

# Référentiel Ouvrages d'Art

## Répertoire complet des documents référencés sur le site



## Introduction

Créé dans le cadre du projet "Référentiel Génie Civil", le Référentiel Ouvrages d'Art vise à faciliter l'accès, par tous les acteurs (maîtres d'ouvrage, maîtres d'œuvre, entreprises, bureaux d'études), à l'ensemble des textes et outils techniques de référence dans le domaine des ouvrages d'art.

Il est composé de deux parties :

- l'une portant sur les ouvrages ou parties d'ouvrages (fondations, soutènements et équipements) faisant état des textes réglementaires ou normatifs et de guides relatifs à la conception, à l'exécution, à la surveillance et à la réparation des ouvrages d'art. Elle comporte également quelques textes relatifs aux travaux routiers ou aux installations électriques nécessaires aux spécialistes ouvrages d'art ;
- l'autre relative aux matériaux constitutifs d'un ouvrage d'art, avec pour chacun d'eux, les documents s'y rapportant (textes réglementaires ou normatifs, fascicules du CCTG, guides techniques, etc.).

Les textes réglementaires ou normatifs cités sont ceux en vigueur et les textes abrogés n'ont pas été mentionnés. Par contre, certains documents guides anciens, mais présentant encore un intérêt, ont été conservés même si certaines parties sont parfois périmées.

Il va de soi que ce référentiel ne vise pas une exhaustivité totale, mais il est néanmoins assez complet. A ce titre, il peut notamment servir de guide pour la mise à jour ou la constitution de la bibliothèque technique d'un ingénieur ou d'un bureau d'études spécialisé en ouvrages d'art.

Il est précisé que les normes figurant dans ce référentiel sont essentiellement celles qui sont considérées comme nécessaires aux maîtres d'œuvre, complétées par quelques normes relatives à la qualité et aux essais.

Pour permettre à l'utilisateur de se procurer facilement les documents cités, outre les mentions de leurs références ainsi que les adresses des organismes qui en assurent la diffusion, sont présentés des liens cohérents avec les droits d'accès de l'utilisateur (Intraneute ou Internaute) permettant d'accéder au document plein texte concerné dans le site de référence, sinon à la page d'accueil de ce dernier.

Enfin, l'utilisateur pourra obtenir des renseignements complémentaires auprès de [Cyril Lotterie](#), correspondant du Référentiel Ouvrages d'Art.

## Adresses et téléphones utiles

- ACQPA – Association pour la Certification et la Qualification en Peinture Anticorrosion  
Secrétariat technique Opérateurs, Inspecteurs et Produits – 10 rue du Débarcadère – 75852 PARIS Cedex 17  
Tél : 01 40 55 12 08/09
- AFCAB – Association Française de Certification des Armatures du Béton  
28, rue de Liège – 75008 Paris – Tél. : 01 44 90 88 80
- AFNOR – Association Française de Normalisation – Service des publications  
11, rue Francis de Pressensé 93571 Saint-Denis La Plaine Cedex – Tél. : 01 41 62 80 00
- AIPCR – Association Mondiale de la Route  
La Grande Arche – Paroi Nord – Niveau 2 – 92055 La Défense Cedex – Tél. : 01 47 96 81 21
- ASQPE – Association pour la Qualification de la Précontrainte et des Équipements des ouvrages de bâtiments et de génie civil  
1 rue Gaston Boissier – 75015 Paris – Tél. : 01 40 43 38 24
- CRDALN – Centre de Ressources Documentaires Aménagement, Logement, Nature (SG/SPSSI/MD)  
Colline Sud – 92055 Paris La Défense Cedex 04 – Tél. : 01 40 81 11 78
- Cerema – Centre d'Études et d'expertise sur les Risques, l'Environnement, la Mobilité et l'Aménagement  
Direction technique Eau, mer et fleuves – Division Edition Information  
151, quai de Rancy – BP 30023 – 94384 Bonneuil sur Marne cedex – Tél. : 01 45 13 53 00  
Direction technique Infrastructures de transport et matériaux – Pôle édition  
110 rue de Paris – BP 214 – 77171 Sourdun – Tél. : 01 60 52 32 14  
Direction technique Territoires et ville – Pôle édition  
2, rue Antoine Charial – 69003 Lyon – Tél. : 04 72 74 58 00
- CETU – Centre d'Études des Tunnels – Service des publications  
25, avenue François Mitterrand – CSE n° 1 – 69674 Bron Cedex – Tél. : 04 72 14 33 75
- Construiracier – 20 rue Jean Jaurès – 92800 Puteaux – Tél : 01 55 23 02 30
- CSTB – Centre Scientifique et Technique du Bâtiment – Editions  
84, avenue Jean Jaurès, Champs-sur-Marne – 77447 Marne la Vallée Cedex 2 – Tél. : 01 64 68 84 36
- CTICM – Centre Technique Industriel de la Construction Métallique  
Espace technologique – L'Orme des Merisiers – Immeuble Apollo – 91193 Saint-Aubin  
Tél. : 01 60 13 83 00
- Direction de l'Information Légale et Administrative  
26, rue Desaix – 75727 Paris Cedex 15 – Tél. : 01 40 58 75 00
- Éditions EYROLLES – 61, Boulevard Saint Germain – 75420 Paris Cedex 05 – Tél. : 01 44 41 46 23
- Presses des Ponts – 15 rue de la Fontaine-au-Roi (Paris XIe) – Tél. : 01 44 58 27 40
- GRA – Sous-direction de la Gestion du Réseau Autoroutier concédé (DGITM/DIT)  
25, avenue François Mitterrand – Case n° 1 – 69674 Bron Cedex – Tél. : 04 72 14 60 00
- IFSTTAR – Institut français des sciences et technologies des transports, de l'aménagement et des réseaux  
14-20 Boulevard Newton – Cité Descartes, Champs-sur-Marne – 77447 Marne la Vallée Cedex 2  
Tél. : 01 40 43 52 26
- MIQCP – Mission Interministérielle pour la Qualité des Constructions Publiques  
Grande Arche – Paroi Nord – 92055 Paris La Défense cedex
- SEBTP – Société d'Éditions du Bâtiment et des Travaux Publics  
6-14, rue La Pérouse – 75784 PARIS Cedex 16 – Tél. : 01 40 69 53 16

## Correspondant du Référentiel Ouvrages d'Art

Cyril Lotterie Cerema/DteclTM/CTOA/DGP

Courriel : [Referentiel-Oa@cerema.fr](mailto:Referentiel-Oa@cerema.fr)

## Lexique des abréviations

### Pour les ouvrages ou parties d'ouvrages

### Pour les matériaux

Type de document	
Tr	Texte réglementaire
N	Norme ou document normatif
CCTG	Fascicule du CCTG
Cert	Certification, Marque NF
AT	Avis technique
ETE	Evaluation technique européenne
CCTP	CCTP types
Dg	Document guide
Rec	Recommandation
Ni	Note d'information
Me	Méthode d'essai

Type d'action	
Rg	Réglementation générale
Co	Conception - Projet
Exe	Exécution
Gse	Gestion - Surveillance - Entretien
Rep	Réparation

Type d'ouvrage ou parties d'ouvrages	
BA	Béton armé
BP	Béton précontraint
M	Métallique
Mixte	Mixte
OB	Bois
MAC	Maçonnerie
Câbles	Ponts suspendus ou à haubans
AL	Aluminium
FS	Fondations - Soutènements
Eq	Equipements
Tous	Tous ouvrages

Type de matériau	
ABA	Armatures pour béton armé
ABP	Armatures de précontrainte
ACM	Aciers de construction métallique, consommables pour soudage, boulonnerie, fonderie, palplanches
LH	Liants hydrauliques
C.Béton	Constituants du béton, hors liants
Béton	Béton
MBP	Eléments de maçonnerie et produits en béton
KP	Kits de précontrainte et constituants (hors armatures)
Antico	Protection anticorrosion
PRB	Protection et réparation du béton, mortiers, résines
RCE	Matériaux de remblai, couche de forme et enrobés
Geosyn	Géosynthétiques
Autres	Autres matériaux

# Rappel des critères de recherche : Référentiel OA intégral

Date d'édition : 03/06/2021

## Documents relatifs aux ouvrages et parties d'ouvrages

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
<b>Réglementation générale</b>			
Circulaire du 15 février 2000 relative à la planification de la gestion des déchets de chantier du bâtiment et des travaux publics (BTP) <i><a href="http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0002437">http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0002437</a></i>	BO du 20/03/2000	Texte réglementaire	Tous ouvrages
Guide à l'intention des maîtres d'ouvrage publics pour la négociation des rémunérations de maîtrise d'œuvre - Loi MOP <i><a href="http://www.archi.fr/MIQCP/IMG/pdf/Guide_MOP_janvier_2011.pdf">http://www.archi.fr/MIQCP/IMG/pdf/Guide_MOP_janvier_2011.pdf</a></i>	Direction des JO	Document guide	Tous ouvrages
Guide de la commande publique de maîtrise d'œuvre <i><a href="http://www.architectes.org/outils-et-documents/commande-publique/guide-de-la-commande-publique-de-maitrise-d-oeuvre/guide-de-la-commande-publique-d-architecture">http://www.architectes.org/outils-et-documents/commande-publique/guide-de-la-commande-publique-de-maitrise-d-oeuvre/guide-de-la-commande-publique-d-architecture</a></i>	Ordre des architectes	Document guide	Tous ouvrages
Guide pour la commande et le pilotage des études d'Ouvrages d'Art (réf. : F9761) <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000863">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000863</a></i>	Sétra	Document guide	Tous ouvrages
La commande des études - Modes de dévolution des marchés d'études - Marchés de définition (documents élaborés par le Club des Concepteurs Routiers) <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000768">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000768</a></i>	Sétra	Document guide	Tous ouvrages
Maîtrise d'Ouvrage et Maîtrise d'Œuvre en Ouvrages d'Art (n° ISBN : 2-11-095162-1) <i><a href="http://www.archi.fr/MIQCP/IMG/pdf/g9.pdf">http://www.archi.fr/MIQCP/IMG/pdf/g9.pdf</a></i>	MIQCP	Document guide	Tous ouvrages

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
Nomenclature de la loi sur l' eau - Application aux infrastructures routières <a href="http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0003573&amp;qid=sdx_q1&amp;p=1&amp;no=7&amp;nb=98">http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0003573&amp;qid=sdx_q1&amp;p=1&amp;no=7&amp;nb=98</a>	Sétra	Document guide	Tous ouvrages
Dispositifs de retenue routiers marqués CE sur ouvrages d'art <a href="http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0006860&amp;qid=sdx_q0&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=100">http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0006860&amp;qid=sdx_q0&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=100</a>	Cerema/DTecITM	Document guide	Tous ouvrages Equipements

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
<b>Conception - Projet</b>			
FD CEN/TR 15728 : Conception et utilisation d'inserts pour le levage et la manutention des éléments préfabriqués en béton <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	P19-851	Norme ou document normatif	Tous ouvrages
FD X02-051 : Unités de mesure - Facteurs de conversion. <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	X02-051	Norme ou document normatif	Tous ouvrages
NF EN 15804/CN : Contribution des ouvrages de construction au développement durable - Déclarations environnementales sur les produits - Règles régissant les catégories de produits de construction <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	P01-064	Norme ou document normatif	Tous ouvrages
NF EN 1990 : Eurocodes structuraux – Bases de calcul des structures <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	P06-100-1	Norme ou document normatif	Tous ouvrages
NF EN 1990/A1 : Annexe A1 (Application aux ponts) à la NF EN 1990 : Eurocodes structuraux – Bases de calcul des structures <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	P06-100-1/A1	Norme ou document normatif	Tous ouvrages
NF EN 1990/A1/NA : Annexe nationale à la NF EN 1990/A1/NA <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	P06-100-1/A1/NA	Norme ou document normatif	Tous ouvrages
NF EN 1990/NA : Annexe nationale à la NF EN 1990 <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	P06-100-1/NA	Norme ou document normatif	Tous ouvrages
NF EN 1991-1-1 : Eurocode 1 – Actions sur les structures – Partie 1-1 : Actions générales – Poids volumiques, poids propres, charges d'exploitation des bâtiments. <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	P06-111-1	Norme ou document normatif	Tous ouvrages

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
NF EN 1991-1-2 : Eurocode 1 – Actions sur les structures – Partie 1-2 : Actions générales – Actions sur les structures exposées au feu. <i><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></i>	P06-112-1	Norme ou document normatif	Tous ouvrages
NF EN 1991-1-2/NA : Annexe nationale à la NF EN 1991-1-2. <i><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></i>	P06-112-2	Norme ou document normatif	Tous ouvrages
NF EN 1991-1-3 : Eurocode 1 – Actions sur les structures – Partie 1-3 : Actions générales – Charges de neige. <i><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></i>	P06-113-1	Norme ou document normatif	Tous ouvrages
NF EN 1991-1-3/A1 : Eurocode 1 – Actions sur les structures – Partie 1-3 : Actions générales – Charges de neige. <i><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></i>	P06-113-1/A1	Norme ou document normatif	Tous ouvrages
NF EN 1991-1-3/NA : Annexe nationale à la NF EN 1991-1-3. <i><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></i>	P06-113-1/NA	Norme ou document normatif	Tous ouvrages
NF EN 1991-1-3/NA/A1 : Annexe nationale à la NF EN 1991-1-3. <i><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></i>	P06-113-1/NA/A1	Norme ou document normatif	Tous ouvrages
NF EN 1991-1-4 : Eurocode 1 – Actions sur les structures – Partie 1-4 : Actions générales – Actions du vent. <i><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></i>	P06-114-1	Norme ou document normatif	Tous ouvrages
NF EN 1991-1-4/A1 : Eurocode 1 – Actions sur les structures – Partie 1-4 : Actions générales – Actions du vent. <i><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></i>	P06-114-1/A1	Norme ou document normatif	Tous ouvrages
NF EN 1991-1-4/NA : Annexe nationale à la NF EN 1991-1-4. <i><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></i>	P06-114-1/NA	Norme ou document normatif	Tous ouvrages
NF EN 1991-1-4/NA/A1 : Annexe nationale à la NF EN 1991-1-4. <i><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></i>	P06-114-1/NA/A1	Norme ou document normatif	Tous ouvrages

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
NF EN 1991-1-4/NA/A2 : Annexe nationale à la NF EN 1991-1-4. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P06-114-1/NA/A2	Norme ou document normatif	Tous ouvrages
NF EN 1991-1-5 : Eurocode 1 – Actions sur les structures – Partie 1-5 : Actions générales – Actions thermiques. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P06-115-1	Norme ou document normatif	Tous ouvrages
NF EN 1991-1-5 /NA :Annexe nationale à la NF EN 1991-1-5. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P06-115-1/NA	Norme ou document normatif	Tous ouvrages
NF EN 1991-1-6 : Eurocode 1 – Actions sur les structures – Partie 1-6 : Actions générales – Actions en cours d'exécution <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P06-116-1	Norme ou document normatif	Tous ouvrages
NF EN 1991-1-6/NA : Annexe nationale à la NF EN 1991-1-6. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P06-116-1/NA	Norme ou document normatif	Tous ouvrages
NF EN 1991-1-7 : Eurocode 1 - Actions sur les structures. - Partie 1-7 : actions générales. - Actions accidentelles. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P06-117	Norme ou document normatif	Tous ouvrages
NF EN 1991-1-7/A1 : Eurocode 1 - Actions sur les structures - Partie 1-7 : actions générales - Actions accidentelles <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P06-117/A1	Norme ou document normatif	Tous ouvrages
NF EN 1991-1-7/NA : Annexe nationale à la NF EN 1991-1-7. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P06-117/NA	Norme ou document normatif	Tous ouvrages
NF EN 1991-2 : Eurocode 1 – Actions sur les structures – Partie 2 : Actions sur les ponts, dues au trafic <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P06-120-1	Norme ou document normatif	Tous ouvrages
NF EN 1991-2/NA : Annexe nationale à la NF EN 1991-2 <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P06-120-1/NA	Norme ou document normatif	Tous ouvrages

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
NF EN 1998-1/A1 Eurocode 8 : Calcul des structures pour leur résistance au séisme – Partie 1 : Règles générales, actions sismiques et règles pour les bâtiments. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P06-030-1/A1	Norme ou document normatif	Tous ouvrages
NF EN 1998-1/NA : Annexe nationale à la NF EN 1998-1. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P06-030-1/NA	Norme ou document normatif	Tous ouvrages
NF EN 1998-1 Eurocode 8 : Calcul des structures pour leur résistance au séisme – Partie 1 : Règles générales, actions sismiques et règles pour les bâtiments. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P06-030-1	Norme ou document normatif	Tous ouvrages
NF EN 1998-2 : Eurocode 2 : Calcul des structures pour leur résistance aux séismes – Partie 2 : Ponts. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P06-032	Norme ou document normatif	Tous ouvrages
NF EN 1998-2/A1 : Eurocode 2 : Calcul des structures pour leur résistance aux séismes – Partie 2 : Ponts. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P06-032/A1	Norme ou document normatif	Tous ouvrages
NF EN 1998-2/A2 : Eurocode 2 : Calcul des structures pour leur résistance aux séismes – Partie 2 : Ponts. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P06-032/A2	Norme ou document normatif	Tous ouvrages
NF EN 1998-2/NA : Annexe nationale à la NF EN 1998-2. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P06-032/NA	Norme ou document normatif	Tous ouvrages
NF EN 1998-3 : Eurocode 8 : Calcul des structures pour leur résistance aux séismes - Partie 3 : évaluation et renforcement des bâtiments (Tirage 3 (2013-10-01)) <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P06-033-1	Norme ou document normatif	Tous ouvrages

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
NF EN 1998-3/NA : Eurocode 8 - Calcul des structures pour leur résistance aux séismes - Partie 3 : évaluation et renforcement des bâtiments - Annexe nationale à la NF EN 1998-3:2005 - Évaluation et renforcement des bâtiments <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P06-033-1/NA	Norme ou document normatif	Tous ouvrages
NF EN ISO 14040 : Management environnemental - Analyse du cycle de vie - Principes et cadre <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	X30-300	Norme ou document normatif	Tous ouvrages
NF EN ISO 14044 : Management environnemental - Analyse du cycle de vie - Exigences et lignes directrices <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	X30-304	Norme ou document normatif	Tous ouvrages
NF EN ISO 14050 : Management environnemental - Vocabulaire <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	X30-001	Norme ou document normatif	Tous ouvrages
NF ISO 15392 : Développement durable dans la construction - Principes généraux <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P01-051	Norme ou document normatif	Tous ouvrages
NF ISO 80000-4 : Grandeurs et unités - Partie 4 : Mécanique. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	X02-300-4	Norme ou document normatif	Tous ouvrages
NF P02-001 : Signes conventionnels, dessins d'architecture - Dessins d'architecture de bâtiment et de génie civil - Principes généraux - Principes de représentation. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P02-001	Norme ou document normatif	Tous ouvrages
NF P06-111-2 : Annexe nationale pour la NF EN 1991-1-1 <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P06-111-2	Norme ou document normatif	Tous ouvrages
NF P06-111-2/A1 : Amendement A1 à l'annexe nationale pour la NF EN 1991-1-1 <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P06-111-2/A1	Norme ou document normatif	Tous ouvrages

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
NF P08-301 : Ouvrages verticaux des constructions - Essais de résistance aux chocs - Corps de chocs. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P08-301	Norme ou document normatif	Tous ouvrages
A05-252 : Corrosion par les sols - Aciers galvanisés ou non mis au contact de matériaux naturels de remblai (sols) <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A05-252	Norme ou document normatif	Fondations - Soutènements
NF EN 1997-1 : Eurocode 7 - Calcul géotechnique - Partie 1 : Règles générales. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P94-251-1	Norme ou document normatif	Fondations - Soutènements
NF EN 1997-1/A1 : Eurocode 7 : calcul géotechnique - Partie 1 : règles générales <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P94-251-1/A1	Norme ou document normatif	Fondations - Soutènements
NF EN 1997-1/NA : Annexe nationale à la NF EN 1997-1 <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P94-251-1/NA	Norme ou document normatif	Fondations - Soutènements
NF EN 1997-2 : Eurocode 7 - Calcul géotechnique - Partie 2 : reconnaissance des terrains et essais. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P94-252	Norme ou document normatif	Fondations - Soutènements
NF EN 1998-5 : Eurocode 8 : Calcul des structures pour leur résistance au séisme – Partie 5 : Fondations, ouvrages de soutènement et aspects géotechniques. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P06-035-1	Norme ou document normatif	Fondations - Soutènements
NF EN 1998-5/NA : Annexe nationale à la NF EN 1998-5. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P06-035-1/NA	Norme ou document normatif	Fondations - Soutènements
NF EN ISO 22475-1 : Reconnaissance et essais géotechniques - Méthodes de prélèvement et mesurages piézométriques - Partie 1 : principes techniques des travaux <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P94-510-1	Norme ou document normatif	Fondations - Soutènements

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
NF EN ISO 22476-1 : Reconnaissance et essais géotechniques - Essais en place - Partie 1 : essais de pénétration au cône électrique et au piézocône <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P94-521-1	Norme ou document normatif	Fondations - Soutènements
NF EN ISO 22476-12 : Reconnaissance et essais géotechniques - Essais en place - Partie 12 : essai de pénétration statique au cône à pointe mécanique <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P94-521-12	Norme ou document normatif	Fondations - Soutènements
NF EN ISO 22476-2 : Reconnaissance et essais géotechniques - Essais en place - Partie 2 : essai de pénétration dynamique <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P94-521-2	Norme ou document normatif	Fondations - Soutènements
NF EN ISO 22476-2/A1 : Reconnaissance et essais géotechniques - Essais en place - Partie 2 : essai de pénétration dynamique - Amendement 1 <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P94-521-2/A1	Norme ou document normatif	Fondations - Soutènements
NF P 94-113 : Sols : reconnaissance et essais - Essai de pénétration statique <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P94-113	Norme ou document normatif	Fondations - Soutènements
NF P94-261 : Justification des ouvrages géotechniques - Normes d'application nationale de l'Eurocode 7 - Fondations superficielles. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P94-261	Norme ou document normatif	Fondations - Soutènements
NF P94-261/A1 : Justification des ouvrages géotechniques - Normes d'application nationale de l'Eurocode 7 - Fondations superficielles. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P94-261/A1	Norme ou document normatif	Fondations - Soutènements
NF P94-262 : Justification des ouvrages géotechniques - Normes d'application nationale de l'Eurocode 7 - Fondations profondes. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P94-262	Norme ou document normatif	Fondations - Soutènements

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
NF P94-270 : Calcul géotechnique - Ouvrages de soutènement - Remblais renforcés et massifs en sol cloué <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P94-270	Norme ou document normatif	Fondations - Soutènements
NF P94-282 : Calcul géotechnique - Ouvrages de soutènement - Écrans <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P94-282	Norme ou document normatif	Fondations - Soutènements
NF P94-282/A1 : Calcul géotechnique - Ouvrages de soutènement - Écrans - Amendement 1 <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P94-282/A1	Norme ou document normatif	Fondations - Soutènements
NF P94-500 : Missions d'ingénierie géotechnique – Classification et spécifications. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P94-500	Norme ou document normatif	Fondations - Soutènements
FD P98-406-1 : Barrières de sécurité routières - Garde-corps modèle S8 en acier - Composition, fonctionnement, conditions d'implantation et de montage, éléments constitutifs (fascicule de documentation) <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P98-406-1	Norme ou document normatif	Equipements
NF EN 12811-1 : Équipements temporaires de chantiers - Partie 1 : échafaudages - Exigences de performance et étude, en général <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P93-501-1	Norme ou document normatif	Equipements
NF EN 12812 : Étaisements - Exigences de performance et méthodes de conception et calculs <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P93-502	Norme ou document normatif	Equipements
NF EN 12970 : Asphalte coulé pour étanchéité - Définitions, spécifications et méthodes d'essai <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P84-317	Norme ou document normatif	Equipements

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
NF EN 12970 : Asphalte coulé pour étanchéité - Définitions, spécifications et méthodes d'essai <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P84-317	Norme ou document normatif	Equipements
NF EN 1317-1 : Dispositifs de retenue routiers - Partie 1 : Terminologie et dispositions générales pour les méthodes d'essais. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P98-440-1	Norme ou document normatif	Equipements
NF EN 1317-2 : Dispositifs de retenue routiers - Partie 2 : Classes de performances, critères d'acceptation des essais de choc et méthodes d'essais pour les barrières de sécurité. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P98-440-2	Norme ou document normatif	Equipements
NF EN 1317-3 : Dispositifs de retenue routiers - Partie 3 : classes de performance, critères d'acceptation des essais de choc et méthodes d'essai pour les atténuateurs de choc <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P98-440-3	Norme ou document normatif	Equipements
NF EN 1317-5 + A2 : Dispositifs de retenue routiers - Partie 5 : Exigences relatives aux produits et évaluation de la conformité pour les dispositifs de retenue des véhicules. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P98-440-5	Norme ou document normatif	Equipements
NF EN 1337-1 : Appareils d'appui structuraux - Partie 1 : Indications générales. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	T47-820-1	Norme ou document normatif	Equipements
NF EN 1337-11 : Appareils d'appui structuraux - Partie 11 : Transport, entreposage intermédiaire et montage. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	T47-820-11	Norme ou document normatif	Equipements
NF EN 1337-2 : Appareils d'appui structuraux - Partie 2 : Eléments de glissement. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	T47-820-2	Norme ou document normatif	Equipements

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
NF EN 1337-3 : Appareils d'appui structuraux - Partie 3 : Appareils d'appui en élastomère. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	T47-820-3	Norme ou document normatif	Equipements
NF EN 1337-4 : Appareils d'appui structuraux - Partie 4 - Appareils d'appui à rouleaux. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	T47-820-4	Norme ou document normatif	Equipements
NF EN 1337-5 : Appareils d'appui structuraux - Partie 5 : Appareils d'appui à pot. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	T47-820-5	Norme ou document normatif	Equipements
NF EN 1337-6 : Appareils d'appui structuraux - Partie 6 : Appareils d'appui à balanciers. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	T47-820-6	Norme ou document normatif	Equipements
NF EN 1337-7 : Appareils d'appui structuraux - Partie 7 : Appareils d'appui cylindriques et sphériques comportant du PTFE. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	T47-820-7	Norme ou document normatif	Equipements
NF EN 1337-8 : Appareils d'appui structuraux - Partie 8 : appareils d'appui guidés et appareils d'appui bloqués . <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	T47-820-8	Norme ou document normatif	Equipements
NF EN 14695 : Feuilles souples d'étanchéité - Feuilles bitumineuses armées pour l'étanchéité de ponts et autres surfaces en béton circulables par les véhicules - Définitions et caractéristiques <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P84-156	Norme ou document normatif	Equipements
NF EN 15129 : Dispositifs antisismiques <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	T47-700	Norme ou document normatif	Equipements

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
NF P 98-282 : Produits d'étanchéité pour ouvrages d'art - Mesure d'adhérence des produits au support - Essais relatifs aux chaussées - Essai en laboratoire ou in-situ à vitesse de traction contrôlée <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P98-282	Norme ou document normatif	Equipements
NF P98-410 : Barrières de sécurité routières - Glissières de sécurité en acier (Profils A et B) - Composition, fonctionnement et performances de retenue. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P98-410	Norme ou document normatif	Equipements
NF P 98-411 : Barrières de sécurité routières - Glissières de sécurité en acier (profils A et B) - Dimensions et spécifications techniques de fabrication des éléments de glissement. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P98-411	Norme ou document normatif	Equipements
NF P98-413 : Barrières de sécurité routières - Glissières de sécurité en acier (Profils A et B) - Conditions d'implantation et spécifications de montage. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P98-413	Norme ou document normatif	Equipements
NF P98-420 : Barrières de sécurité routières - Barrières de sécurité en acier BHO - Composition, fonctionnement, performances de retenue, conditions d'implantation et de montage, éléments constitutifs. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P98-420	Norme ou document normatif	Equipements
NF P98-430 : Barrières de sécurité routières - Séparateurs et murets en béton coulé en place - Définitions, fonctionnement et dimensions. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P98-430	Norme ou document normatif	Equipements
T47-801 : Appareils d'appui en caoutchouc - Généralités et terminologie (fascicule de documentation) <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	T47-801	Norme ou document normatif	Equipements

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
XP ENV 1317-4 : Dispositifs de retenue routiers - Partie 4 : Classes de performances, critères d'acceptation des essais de choc et méthodes d'essais des extrémités et raccordements des glissières de sécurité. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P98-440-4	Norme ou document normatif	Equipements
XP P 98-090 : Essais relatifs aux joints de chaussée - Déformation permanente des joints à revêtement amélioré - Essais d'orniérage <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P98-090	Norme ou document normatif	Equipements
XP P 98-092-1 : Essais relatifs aux joints de chaussée des ponts route - Vérification de la capacité de souffle des joints de chaussée des ponts route - Partie 1 : méthode d'essai indépendante de la température <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P98-092-1	Norme ou document normatif	Equipements
XP P 98-092-2 : Essais relatifs aux joints de chaussée des ponts route - Vérification de la capacité de souffle des joints de chaussée des ponts route - Partie 2 : méthode d'essai dépendante de la température <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P98-092-2	Norme ou document normatif	Equipements
XP P 98-093 : Essais relatifs aux joints de chaussée des ponts route - Détermination de l'aptitude des joints de chaussée des ponts route à résister aux charges dynamiques du trafic - Méthode d'essai sur banc de fatigue <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P98-093	Norme ou document normatif	Equipements
XP P 98-094 : Essais relatifs aux joints de chaussée des ponts routes - Détermination de l'aptitude des joints de chaussée à être étanche par des dispositifs intégrés <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P98-094	Norme ou document normatif	Equipements

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
XP P 98-095 : Essais relatifs aux joints de chaussées des ponts routes - Méthodologie de caractérisation in situ de l'émergence acoustique <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P98-095	Norme ou document normatif	Equipements
XP P98-405 : Barrières de sécurité routières - Garde-corps pour ponts et ouvrages de génie civil - Conception, fabrication, mise en œuvre. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P98-405	Norme ou document normatif	Equipements
XP P98-421 : Barrières de sécurité routières - Barrière de sécurité en acier BN4 - Composition, fonctionnement, performances de retenue, conditions d'implantation et de montage, éléments constitutifs. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P98-421	Norme ou document normatif	Equipements
XP P98-422 : Barrières de sécurité routières - Barrières de sécurité en béton armé et en métal BN1 et BN2 - Composition, fonctionnement, performances de retenue, conditions d'implantation et de montage, éléments constitutifs. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P98-422	Norme ou document normatif	Equipements
XP P98-424 : Barrières de sécurité routières - Barrières de sécurité en acier BN5 - Composition, fonctionnement, performances de retenue, conditions d'implantation et de montage, éléments constitutifs. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P98-424	Norme ou document normatif	Equipements
XP P 98-550-1 : Signalisation routière verticale - Portiques, potences et hauts mats - Partie 1 : spécifications de calcul, mise en oeuvre, contrôle, maintenance, surveillance . <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P98-550-1	Norme ou document normatif	Equipements

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
NF EN 1990/NA : Eurocodes structuraux - Bases de calcul des structures - Annexes nationale à la NF EN 1990:2003 <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P06-100-1/NA	Norme ou document normatif	Béton armé
NF EN 1504-10 : Produits et systèmes pour la protection et la réparation de structures en béton - Définitions, prescriptions, maîtrise de la qualité et évaluation de la conformité - Partie 10 : application sur site des produits et systèmes et contrôle de la qualité des travaux (Tirage 3 (2010-09-01)) <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-901-10	Norme ou document normatif	Béton armé Béton précontraint
NF EN 1992-1-1 : Eurocode 2 - Partie 1-1 : Calcul des structures en béton - Règles générales et règles pour les bâtiments. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-711-1	Norme ou document normatif	Béton armé Béton précontraint
NF EN 1992-1-1/NA : Annexe nationale à la NF EN 1992-1-1. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-711-1/NA	Norme ou document normatif	Béton armé Béton précontraint
NF EN 1992-1-2 : Eurocode 2 - Partie 1-2 : Calcul des structures en béton - Règles générales – Calcul du comportement au feu <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-712-1	Norme ou document normatif	Béton armé Béton précontraint
NF EN 1992-1-2/NA : Annexe nationale à la NF EN 1992-1-2. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-712-1/NA	Norme ou document normatif	Béton armé Béton précontraint
NF EN 1992-2 : Eurocode 2 - Partie 2 : Calcul des structures en béton - Ponts en béton – Calcul et dispositions constructives. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-720-1	Norme ou document normatif	Béton armé Béton précontraint
NF EN 1992-2/NA : Annexe nationale à la NF EN 1992-2. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-720-1/NA	Norme ou document normatif	Béton armé Béton précontraint
NF EN 1993-1-1 : Eurocode 3 - Calcul des structures en acier - Partie 1-1 : règles générales et règles pour les bâtiments. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P22-311-1	Norme ou document normatif	Métallique

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
NF EN 1993-1-1/A1 : Eurocode 3 : calcul des structures en acier - Partie 1-1 : règles générales et règles pour les bâtiments <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P22-311-1/A1	Norme ou document normatif	Métallique
NF EN 1993-1-1/NA : Annexe nationale à la NF EN 1993-1-1. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P22-311-1/NA	Norme ou document normatif	Métallique
NF EN 1993-1-10 : Eurocode 3 - Calcul des structures en acier - Partie 1-10 : choix des qualités d'acier. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P22-380-1	Norme ou document normatif	Métallique
NF EN 1993-1-10/NA : Annexe nationale à la NF EN 1993-1-10. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P22-380-1/NA	Norme ou document normatif	Métallique
NF EN 1993-1-11 : Eurocode 3 - Calcul des structures en acier - Partie 1-11 : calcul des structures à câbles ou éléments tendus. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P22-381	Norme ou document normatif	Métallique
NF EN 1993-1-11/NA : Annexe nationale à la NF EN 1993-1-11 <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P22-381/NA	Norme ou document normatif	Métallique
NF EN 1993-1-12 : Eurocode 3 - Calcul des structures en acier - Partie 1-12 : règles additionnelles pour l'utilisation de l'EN 1993 jusqu'à la nuance d'acier S 700 <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P22-382	Norme ou document normatif	Métallique
NF EN 1993-1-12/NA : Annexe nationale à la NF EN 1993-1-12. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P22-382/NA	Norme ou document normatif	Métallique
NF EN 1993-1-2 : Eurocode 3. - Calcul des structures en acier - Partie 1-2 : règles générales – Calcul du comportement au feu. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P22-312-1	Norme ou document normatif	Métallique
NF EN 1993-1-2/NA : Annexe nationale à la NF EN 1993-1-2. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P22-312-1/NA	Norme ou document normatif	Métallique

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
NF EN 1993-1-3 : Eurocode 3. - Calcul des structures en acier - Partie 1-3 : règles générales - Règles supplémentaires pour les profilés et plaques formés à froid. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P22-313	Norme ou document normatif	Métallique
NF EN 1993-1-3/NA : Annexe nationale à la NF EN 1993-1-3. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P22-313/NA	Norme ou document normatif	Métallique
NF EN 1993-1-4 : Eurocode 3 - Calcul des structures en aciers - Partie 1-4 : règles générales - Règles supplémentaires pour les aciers inoxydables. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P22-314	Norme ou document normatif	Métallique
NF EN 1993-1-4/A1 : Eurocode 3 - Calcul des structures en acier - Partie 1-4 : règles générales - Règles supplémentaires pour les aciers inoxydables <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P22-314/A1	Norme ou document normatif	Métallique
NF EN 1993-1-4/NA : Annexe nationale à la NF EN 1993-1-4. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P22-314/NA	Norme ou document normatif	Métallique
NF EN 1993-1-5 : Eurocode 3. - Calcul des structures en acier - Partie 1-5 : plaques planes. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P22-315	Norme ou document normatif	Métallique
NF EN 1993-1-5/NA : Annexe nationale à la NF EN 1993-1-5. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P22-315/NA	Norme ou document normatif	Métallique
NF EN 1993-1-6 : Eurocode 3. - Calcul des structures en acier - Partie 1-6 : résistance et stabilité des structures en coque. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P22-316	Norme ou document normatif	Métallique
NF EN 1993-1-6/NA : Annexe nationale à la NF EN 1993-1-6. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P22-316/NA	Norme ou document normatif	Métallique

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
NF EN 1993-1-7 : Eurocode 3 : Calcul des structures en acier - Partie 1-7 - résistance et stabilité des structures en plaques planes chargées hors de leur plan. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P22-317	Norme ou document normatif	Métallique
NF EN 1993-1-7/NA : Annexe nationale à la NF EN 1993-1-7. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P22-317/NA	Norme ou document normatif	Métallique
NF EN 1993-1-8 : Eurocode 3 - Calcul des structures en acier - Partie 1-8 : calcul des assemblages. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P22-318-1	Norme ou document normatif	Métallique
NF EN 1993-1-8/NA : Annexe nationale à la NF EN 1993-1-8 <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P22-318-1/NA	Norme ou document normatif	Métallique
NF EN 1993-1-9 : Eurocode 3 - Calcul des structures en acier - Partie 1-9 : fatigue. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P22-319-1	Norme ou document normatif	Métallique
NF EN 1993-1-9/NA : Annexe nationale à la NF EN 1993-1-9 <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P22-319-1/NA	Norme ou document normatif	Métallique
NF EN 1993-2 : Eurocode 3 - Calcul des structures en acier - Partie 2 : ponts métalliques. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P22-320	Norme ou document normatif	Métallique
NF EN 1993-2/NA : Annexe nationale à la NF EN 1993-2. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P22-320/NA	Norme ou document normatif	Métallique
NF EN 1993-3-1 : Eurocode 3 - Calcul des structures en acier - Partie 3-1 : tours, mâts et cheminées – Pylônes et mâts haubanés. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P22-331	Norme ou document normatif	Métallique
NF EN 1993-3-1/NA : Annexe nationale à la NF EN 1993-3-1. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P22-331/NA	Norme ou document normatif	Métallique

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
NF EN 1993-5 : Eurocode 3 : Calcul des structures en acier - Partie 5 : Pieux et palplanches. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P22-350	Norme ou document normatif	Métallique
NF EN 1993-5/NA : Annexe nationale à la NF EN 1993-5. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P22-350/NA	Norme ou document normatif	Métallique
NF EN 1994-1-1 : Eurocode 4 : Calcul des structures mixtes acier-béton - Partie 1-1 : règles générales et règles pour les bâtiments. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P22-411-1	Norme ou document normatif	Mixte
NF EN 1994-1-1/NA : Annexe nationale à la NF EN 1994-1-1. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P22-411-1/NA	Norme ou document normatif	Mixte
NF EN 1994-1-2 : Eurocode 4 : Calcul des structures mixtes acier-béton - Partie 1-2 : règles générales – Calcul du comportement au feu. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P22-412-1	Norme ou document normatif	Mixte
NF EN 1994-1-2/A1 : Eurocode 4 : Calcul des structures mixtes acier-béton - Partie 1-2 : règles générales – Calcul du comportement au feu. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P22-412-1/A1	Norme ou document normatif	Mixte
NF EN 1994-1-2/NA : Annexe nationale à la NF EN 1994-1-2. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P22-412-1/NA	Norme ou document normatif	Mixte
NF EN 1994-2 : Eurocode 4. - Calcul des structures mixtes acier-béton. - Partie 2 : règles générales et règles pour les ponts <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P22-420-1	Norme ou document normatif	Mixte
NF EN 1994-2/NA : Annexe nationale à la NF EN 1994-2. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P22-420-1/NA	Norme ou document normatif	Mixte

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
NF EN 1996-1-1+A1 : Eurocode 6 - Calcul des ouvrages en maçonnerie - Partie 1-1 : Règles générales pour ouvrages en maçonnerie armée et non armée <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P10-611-1	Norme ou document normatif	Maçonnerie
NF EN 1996-1-2 : Eurocode 6 - Calcul des ouvrages en maçonnerie - Partie 1-2 : Règles générales - Calcul du comportement au feu <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P10-612-1	Norme ou document normatif	Maçonnerie
NF EN 1996-1-2/NA : Annexe nationale à la NF EN 1996-1-2 <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P10-612-1/NA	Norme ou document normatif	Maçonnerie
NF EN 1996-2 : Eurocode 6 - Calcul des ouvrages en maçonnerie - Partie 2 : Conception, choix des matériaux et mise en œuvre des maçonneries <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P10-620	Norme ou document normatif	Maçonnerie
NF EN 1996-2/NA : Annexe nationale à la NF EN 1996-2 <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P10-620/NA	Norme ou document normatif	Maçonnerie
NF EN 1996-3 : Eurocode 6 - Calcul des ouvrages en maçonnerie - Partie 3 : Méthodes de calcul simplifiées pour les ouvrages en maçonnerie non armée <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P10-630	Norme ou document normatif	Maçonnerie
NF EN 1996-3/NA : Eurocode 6 - Calcul des ouvrages en maçonnerie - Partie 3 : méthodes de calcul simplifiées pour les ouvrages de maçonnerie non armée - Annexe nationale à la NF EN 1996-3:2006 - Méthodes de calcul simplifiées pour les ouvrages de maçonnerie non armée <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P10-630/NA	Norme ou document normatif	Maçonnerie

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
NF EN 1995-1-1 : Eurocode 5 : Conception et calcul des structures en bois - Partie 1-1 : Généralités - Règles communes et règles pour les bâtiments. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P21-711-1	Norme ou document normatif	Bois
NF EN 1995-1-1/A1 : Eurocode 5 : Conception et calcul des structures en bois - Partie 1-1 : Généralités - Règles communes et règles pour les bâtiments. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P21-711-1/A1	Norme ou document normatif	Bois
NF EN 1995-1-1/A2 : Eurocode 5 : conception et calcul des structures en bois - Partie 1-1 : généralités - Règles communes et règles pour les bâtiments <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P21-711-1/A2	Norme ou document normatif	Bois
NF EN 1995-1-1/NA : Annexe nationale à la NF EN 1995-1-1. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P21-711-1/NA	Norme ou document normatif	Bois
NF EN 1995-1-2 : Eurocode 5 : Conception et calcul des structures en bois - Partie 1-2 : généralités – Calcul des structures au feu. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P21-712-1	Norme ou document normatif	Bois
NF EN 1995-1-2/NA : Annexe nationale à la NF EN 1995-1-2. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P21-712-1/NA	Norme ou document normatif	Bois
NF EN 1995-2 : Eurocode 5 : Conception et calcul des structures en bois - Partie 2 : Ponts. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P21-720-1	Norme ou document normatif	Bois
NF EN 1995-2/NA : Annexe nationale à la NF EN 1995-2. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P21-720-1/NA	Norme ou document normatif	Bois
NF EN 1999-1-1 : Eurocode 9 : Calcul des structures en aluminium – Partie 1-1 : règles générales <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P22-151	Norme ou document normatif	Aluminium

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
NF EN 1999-1-1/A1 : Eurocode 9 : Calcul des structures en aluminium – Partie 1-1 : règles générales <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P22-151/A1	Norme ou document normatif	Aluminium
NF EN 1999-1-1/A2 : Eurocode 9 : calcul des structures en aluminium - Partie 1-1 : règles générales <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P22-151/A2	Norme ou document normatif	Aluminium
NF EN 1999-1-2 : Eurocode 9 : Calcul des structures en aluminium – Partie 1-2 : calcul du comportement au feu <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P22-152	Norme ou document normatif	Aluminium
NF EN 1999-1-3 : Eurocode 9 : Calcul des structures en aluminium – Partie 1-3 : structures sensibles à la fatigue <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P22-153	Norme ou document normatif	Aluminium
NF EN 1999-1-3/A1 : Eurocode 9 : Calcul des structures en aluminium – Partie 1-3 : structures sensibles à la fatigue <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P22-153/A1	Norme ou document normatif	Aluminium
NF EN 1999-1-4 : Eurocode 9 : Calcul des structures en aluminium – Partie 1-4 : tôles de structure formées à froid <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P22-154	Norme ou document normatif	Aluminium
NF EN 1999-1-4/A1 : Eurocode 9 : Calcul des structures en aluminium – Partie 1-4 : Tôles de structure formées à froid <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P22-154/A1	Norme ou document normatif	Aluminium
NF EN 1999-1-5 : Eurocode 9 : Calcul des structures en aluminium – Partie 1-5 : coques <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P22-155	Norme ou document normatif	Aluminium
Aménagements et mesures pour la petite faune - Guide technique <a href="http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0003954">http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0003954</a>	Sétra	Document guide	Tous ouvrages

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
Application des Eurocodes par le maître d'ouvrage. Le programme d'un ouvrage d'art aux Eurocodes <i><a href="http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0005708">http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0005708</a></i>	Sétra	Document guide	Tous ouvrages
Choc de bateau sur une pile de pont (BT n° 10) <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000506">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000506</a></i>	Sétra	Document guide	Tous ouvrages
EUROCODES 0 et 1 - Application aux ponts routes et passerelles <i><a href="http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0005709&amp;qid=sdx_q0&amp;p=1&amp;no=8&amp;nb=50">http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0005709&amp;qid=sdx_q0&amp;p=1&amp;no=8&amp;nb=50</a></i>	Sétra	Document guide	Tous ouvrages
Guide "Analyse de cycle de vie d'un pont courant en béton précontraint" <i><a href="http://www.infociments.fr/telecharger/CT-T87.pdf">www.infociments.fr/telecharger/CT-T87.pdf</a></i>	CimBéton	Document guide	Tous ouvrages
Guide des épreuves de chargement des ponts-routes et passerelles piétonnes (réf. : 0404) <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0003384">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0003384</a></i>	Sétra	Document guide	Tous ouvrages
Guide du Projeteur Ouvrages d'Art - Ponts courants (annule et remplace le CAT 75) (réf. : F9850) <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0001925">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0001925</a></i>	Sétra	Document guide	Tous ouvrages
Guide d'esthétique des ouvrages d'art courants (GUEST 69) (réf. : F6906) <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000511">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000511</a></i>	Sétra	Document guide	Tous ouvrages
Guide pour une démarche d'assurance qualité - Étude de conception et d'exécution d'ouvrages en génie civil (réf. : F9775) <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000354">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000354</a></i>	Sétra/SNCF	Document guide	Tous ouvrages
Guide technique "Cours d'eau et ponts" (réf. : 0721) <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0004263">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0004263</a></i>	Sétra	Document guide	Tous ouvrages

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
Innovations et ouvrages d'art - pour des ponts de haute qualité vis-à-vis du développement durable <a href="http://www.setra.developpement-durable.gouv.fr/IMG/pdf/1041w__Rapport_innovations_OA.pdf">http://www.setra.developpement-durable.gouv.fr/IMG/pdf/1041w__Rapport_innovations_OA.pdf</a>	Sétra	Document guide	Tous ouvrages
Les convois de transports exceptionnels - Compléments au guide sur les conditions de passage des porte-engins blindés Leclerc sur les autoroutes - Force portante des ouvrages d'art <a href="http://www.piles.setra.developpement-durable.gouv.fr/IMG/pdf/complement_guide_peb_cle7865b9-2.pdf">http://www.piles.setra.developpement-durable.gouv.fr/IMG/pdf/complement_guide_peb_cle7865b9-2.pdf</a>	Sétra	Document guide	Tous ouvrages
Les convois de transports exceptionnels - Etude des conditions de circulation de l'engin franchissant de l'avant sur les routes et les ponts routiers <a href="http://www.piles.setra.developpement-durable.gouv.fr/IMG/pdf/guide_efa_cle01375c-1.pdf">http://www.piles.setra.developpement-durable.gouv.fr/IMG/pdf/guide_efa_cle01375c-1.pdf</a>	Sétra	Document guide	Tous ouvrages
Les convois de transports exceptionnels - Guide sur les conditions de passage des porte-engins blindés Leclerc sur les autoroutes - Force portante des ouvrages d'art <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0003614">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0003614</a>	Sétra	Document guide	Tous ouvrages
Passage pour la grande faune - Guide technique <a href="http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0000753&amp;qid=sdx_q4&amp;p=1&amp;no=3&amp;nb=84">http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0000753&amp;qid=sdx_q4&amp;p=1&amp;no=3&amp;nb=84</a>	Sétra	Document guide	Tous ouvrages
Passerelles piétonnes - Evaluation du comportement vibratoire sous l'action des piétons <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0004042">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0004042</a>	Sétra	Document guide	Tous ouvrages
Paysage et infrastructures de transport - Guide méthodologique <a href="http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0005386&amp;qid=sdx_q2&amp;p=1&amp;no=3&amp;nb=283">http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0005386&amp;qid=sdx_q2&amp;p=1&amp;no=3&amp;nb=283</a>	Sétra	Document guide	Tous ouvrages
Piles et palées (PP 73) (Actualisé avec calcul automatique suivant BAEL - 1983) <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000498">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000498</a>	Sétra	Document guide	Tous ouvrages

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
Ponts en zone sismique - Conception et dimensionnement selon l'Eurocode 8 <i><a href="http://www.infra-transport-materiaux.cerema.fr/ponts-en-zone-sismique-conception-et-a5934.html">http://www.infra-transport-materiaux.cerema.fr/ponts-en-zone-sismique-conception-et-a5934.html</a></i>	Cerema/DTEcITM	Document guide	Tous ouvrages
Recommandations sur l'emploi des dispositifs parasismiques pour les ponts <i><a href="http://afps-seisme.org/index.php/fre/Publications/Guides-et-recommandations">http://afps-seisme.org/index.php/fre/Publications/Guides-et-recommandations</a></i>	AFPS/Cerema	Document guide	Tous ouvrages
Transports exceptionnels. Définition des convois types et règles pour la vérification des ouvrages d'art <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0002509">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0002509</a></i>	Sétra	Document guide	Tous ouvrages
Valorisation des bétons à hautes performances dans les piles et pylônes de grande hauteur des ouvrages d'art - Guide technique (Réf. LCPC : BETPIL) <i><a href="http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0003656&amp;qid=sd_x_q4&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=1">http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0003656&amp;qid=sd_x_q4&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=1</a></i>	LCPC	Document guide	Tous ouvrages
Dispositifs de retenue routiers marqués CE sur ouvrages d'art <i><a href="http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0006860&amp;qid=sd_x_q0&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=100">http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0006860&amp;qid=sd_x_q0&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=100</a></i>	Cerema/DTEcITM	Document guide	Tous ouvrages Equipements
Buses métalliques : Recommandations et règles de l'art (réf. : F8105) <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000486">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000486</a></i>	Sétra/LCPC	Document guide	Fondations - Soutènements
Clauses techniques courantes concernant les buses métalliques (réf. : F8218) <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000489">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000489</a></i>	Sétra	Document guide	Fondations - Soutènements
Eurocode 7 : Application aux fondations superficielles (NF P94-261). <i><a href="http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0006943">http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0006943</a></i>	Cerema/DTEcITM	Document guide	Fondations - Soutènements

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
Eurocode 7 - Guide d'application aux fondations profondes <i><a href="http://dtrf.setra.i2/pdf/pj/Dtrf/0006/Dtrf-0006838/DT6838.pdf?openerPage=notice&amp;qid=sdx_q4#search=%22fondations%20profondes%20aux%20applications%20application%20fondation%22">http://dtrf.setra.i2/pdf/pj/Dtrf/0006/Dtrf-0006838/DT6838.pdf?openerPage=notice&amp;qid=sdx_q4#search=%22fondations%20profondes%20aux%20applications%20application%20fondation%22</a></i>	Cerema/DTEclTM	Document guide	Fondations - Soutènements
Guide pour la conception générale du génie civil des tranchées couvertes (réf. : F0221) <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0003109">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0003109</a></i>	Sétra	Document guide	Fondations - Soutènements
Guide technique "Fondations au Rocher - Reconnaissance des massifs rocheux, conception et dimensionnement des fondations" (Réf. 0947) <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0005644">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0005644</a></i>	Sétra	Document guide	Fondations - Soutènements
Les micropieux (réf. : F8690) <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000478">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000478</a></i>	Sétra/CETE Aix	Document guide	Fondations - Soutènements
Les ouvrages en terre armé : Recommandations et règles de l'art (réf. : F7910) <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000492">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000492</a></i>	Sétra	Document guide	Fondations - Soutènements
Les pieux forés : Recueil des règles de l'art <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000495">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000495</a></i>	Sétra/LCPC	Document guide	Fondations - Soutènements
Murs de soutènement en béton armé (MUR 73) (extraits) <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000465">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000465</a></i>	Sétra	Document guide	Fondations - Soutènements
Ouvrages de soutènement - Guide de conception générale (réf. : F9849) <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0001931">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0001931</a></i>	Sétra	Document guide	Fondations - Soutènements
TEXSOL - Ouvrages de soutènement. Guide technique <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000427">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000427</a></i>	Sétra/LCPC	Document guide	Fondations - Soutènements

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
Passage souterrain à gabarit normal (PSGN 77) <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000499">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000499</a></i>	Sétra	Document guide	Fondations - Soutènements Béton armé
Passage souterrain à gabarit réduit (PSGR 71) <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000508">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000508</a></i>	Sétra	Document guide	Fondations - Soutènements Béton armé
Fascicule ASQUAPRO n° 1 : présentation des fascicules – généralités <i><a href="http://www.asquapro.com/fr/fr-publications/fr-fascicules.html">http://www.asquapro.com/fr/fr-publications/fr-fascicules.html</a></i>	ASQUAPRO	Document guide	Fondations - Soutènements Béton armé Béton précontraint Maçonnerie
Fascicule ASQUAPRO n° 2 : glossaire béton projeté <i><a href="http://www.asquapro.com/fr/fr-publications/fr-fascicules.html">http://www.asquapro.com/fr/fr-publications/fr-fascicules.html</a></i>	ASQUAPRO	Document guide	Fondations - Soutènements Béton armé Béton précontraint Maçonnerie
Fascicule ASQUAPRO n° 3 : mise en œuvre des bétons projetés <i><a href="http://www.asquapro.com/fr/fr-publications/fr-fascicules.html">http://www.asquapro.com/fr/fr-publications/fr-fascicules.html</a></i>	ASQUAPRO	Document guide	Fondations - Soutènements Béton armé Béton précontraint Maçonnerie
Fascicule ASQUAPRO n° 4 : formulation des bétons projetés <i><a href="http://www.asquapro.com/fr/fr-publications/fr-fascicules.html">http://www.asquapro.com/fr/fr-publications/fr-fascicules.html</a></i>	ASQUAPRO	Document guide	Fondations - Soutènements Béton armé Béton précontraint Maçonnerie

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
Fascicule ASQUAPRO n° 6 : état des connaissances sur le dimensionnement du béton projeté <i><a href="http://www.asquapro.com/fr/fr-publications/fr-fascicules.html">http://www.asquapro.com/fr/fr-publications/fr-fascicules.html</a></i>	ASQUAPRO	Document guide	Fondations - Soutènements Béton armé Béton précontraint Maçonnerie
Assainissement des ponts-routes. Évacuation des eaux, perrés, drainage, corniches-caniveaux - Généralités, descriptions, dispositions constructives et règles de dimensionnement (ISBN : 2-11-085656-4) <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000433">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000433</a></i>	Sétra	Document guide	Equipements
Barrières de sécurité pour la retenue des poids lourds - Collection du guide technique GC (réf. : F9916) <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0002339">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0002339</a></i>	Sétra	Document guide	Equipements
Barrières de sécurité pour la retenue des poids lourds – Note de mise à jour n°1 - Collection du guide technique GC (réf. : F0116) <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0002749">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0002749</a></i>	Sétra	Document guide	Equipements
Barrières de sécurité pour la retenue des véhicules légers - Collection du guide technique GC (réf. : F0115) <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0002788">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0002788</a></i>	Sétra	Document guide	Equipements
Choix d'un dispositif de retenue en bord libre d'un pont en fonction du site - Collection du guide technique GC (réf. : F0205) <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0003004">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0003004</a></i>	Sétra	Document guide	Equipements
Corniches - Collection du guide technique GC (réf. F9467) <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000409">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000409</a></i>	Sétra	Document guide	Equipements
Dalles de transition des ponts-routes (réf. : F8504) <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000481">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000481</a></i>	Sétra	Document guide	Equipements

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
Ecrans (les) acoustiques - Guide de conception et de réalisation <i><a href="http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0005513&amp;qid=sdx_q2&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=89">http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0005513&amp;qid=sdx_q2&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=89</a></i>	CERTU	Document guide	Equipements
Environnement des appareils d'appui en élastomère fretté (réf. : F7810) <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000491">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000491</a></i>	Sétra/LCPC	Document guide	Equipements
Garde-corps - Collection du guide technique GC (réf. : F9709) <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000363">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000363</a></i>	Sétra	Document guide	Equipements
Guide technique pour la réalisation des remblais et des couches de forme <i><a href="http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0000639">http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0000639</a></i>	Sétra	Document guide	Equipements
Joints de chaussée des ponts-routes - Guide technique (réf. : F8737) <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000472">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000472</a></i>	Sétra	Document guide	Equipements
Les appareils d'appui à pot de caoutchouc - Utilisation sur les ponts, viaducs et structures similaires - Guide technique (réf. 0734) <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0004312">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0004312</a></i>	Sétra	Document guide	Equipements
Les appareils d'appui en élastomère fretté - Utilisation sur les ponts, viaducs et structures similaires - Guide technique (réf. : 0716) <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0004265">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0004265</a></i>	Sétra	Document guide	Equipements
Les trottoirs sur les ponts et aux abords immédiats - Synthèse des aménagements - Guide technique (réf. : 0520) <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0003944">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0003944</a></i>	Sétra	Document guide	Equipements

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
Prévention des pathologies courantes d'ouvrages d'art - Thème : Protection contre l'eau (Catalogue de fiches destinées à contribuer à une amélioration de la conception des ouvrages d'art) (réf. : F9817) <i>http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0001940</i>	Sétra/LCPC	Document guide	Equipements
Protection contre la corrosion - Équipements latéraux des ponts - Collection du guide technique GC (réf. : F9672) <i>http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000367</i>	Sétra	Document guide	Equipements
Surfaçage, étanchéité et couches de roulement des tabliers (STER 81) <i>http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000488</i>	Sétra	Document guide	Equipements
Diffusion des efforts concentrés – Efforts de précontrainte et des appareils d'appui (réf. : 0634) <i>http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0004169</i>	Sétra	Document guide	Equipements Béton précontraint
Guide pour la mise en peinture des structures et équipements d'ouvrages galvanisés (réf. LCPC : TMPEINTOG) <i>http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0000184&amp;qid=sdx_q7&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=14</i>	LCPC	Document guide	Equipements Métallique Mixte
Passage inférieur en portique ouvert (PIPO 74) (extrait notice d'emploi du programme PIPO 74 (mise à jour 1981) - réimpression 1994) <i>http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000504</i>	Sétra	Document guide	Béton armé
Passages supérieurs ou inférieurs en dalles nervurées (PSI.DN 81) <i>http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000490</i>	Sétra	Document guide	Béton armé
Pont-dalle en béton armé (PSI.DA) (Calcul automatique selon BAEL) <i>http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000485</i>	Sétra	Document guide	Béton armé

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
Ponts-cadres en béton armé - Programme de calcul PICF.EL - Notice d'emploi du programme - Note de calcul modèle - Guide de calcul <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000422">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000422</a></i>	Sétra	Document guide	Béton armé
Ponts-cadres et portiques - Guide de conception <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000411">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000411</a></i>	Sétra	Document guide	Béton armé
Portique ouvert double (POD 76) <i><a href="http://www.piles.setra.developpement-durable.gouv.fr/IMG/pdf/POD_76_cle1e8f42.pdf">http://www.piles.setra.developpement-durable.gouv.fr/IMG/pdf/POD_76_cle1e8f42.pdf</a></i>	Sétra	Document guide	Béton armé
Tabliers-dalles biais ou courbes - Programme de calcul MRB-EL <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000401">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000401</a></i>	Sétra	Document guide	Béton armé
Bétons fibrés à ultra-hautes performances <i><a href="http://www.afgc.asso.fr/images/stories/pub/Bon-de-commande-BFUP-2013.pdf">http://www.afgc.asso.fr/images/stories/pub/Bon-de-commande-BFUP-2013.pdf</a></i>	AFGC	Document guide	Béton armé Béton précontraint
EUROCODE 2 – Application aux ponts-routes en béton - Guide méthodologique (réf. : 0838) <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0005387">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0005387</a></i>	Sétra	Document guide	Béton armé Béton précontraint
Ponts-dalles à poutrelles ajourées et précontraintes transversalement (PSI.PAP) - Guide de calcul (réf. : F8626) <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000477">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000477</a></i>	Sétra	Document guide	Béton armé Béton précontraint
Ponts-dalles à poutrelles ajourées et précontraintes transversalement (PSI.PAP) - Guide de conception (réf. : F8610) <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000476">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000476</a></i>	Sétra	Document guide	Béton armé Béton précontraint
Ponts-dalles - Guide de conception <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000430">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000430</a></i>	Sétra	Document guide	Béton armé Béton précontraint

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
Programmes de calcul d'ouvrages types - Mise à jour conforme aux règles BAEL 91 et BPEL 91 <i>http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000416</i>	Sétra	Document guide	Béton armé Béton précontraint
Calcul des hourdis de ponts (abaques) (BT n° 1 - réimpression 1985) <i>http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000509</i>	Sétra	Document guide	Béton armé Béton précontraint Mixte
Pont-dalle en béton précontraint d'inertie constante (PSI.DP.EL) (Calcul automatique BPEL) <i>http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000480</i>	Sétra	Document guide	Béton précontraint
Pont en béton précontraint par post tension – Rapport conjoint franco-britannique" (Highways Agency, TRL, Sétra, LCPC ) <i>http://www.thomastelford.com/books/bookshop_main.asp?ISBN=9780727727602%20&amp;BookTitle=Post-Tensioned%20Concrete%20Bridges</i>	Thomastelford	Document guide	Béton précontraint
Ponts à poutres préfabriquées précontraintes par post-tension - VIPP - Guide de conception <i>http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000400</i>	Sétra	Document guide	Béton précontraint
Ponts-dalles précontraints d'inertie variable à nervures ou élégies (programme MCP.EL : calcul suivant BPEL) <i>http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000507</i>	Sétra	Document guide	Béton précontraint
Ponts-routes à poutres préfabriquées précontraintes par adhérence - PRAD - Guide de conception <i>http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000369</i>	Sétra	Document guide	Béton précontraint
Précontrainte extérieure <i>http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000426</i>	Sétra	Document guide	Béton précontraint
Programme PRAD-EL pour tabliers à poutres préfabriquées précontraintes par adhérence – Guide de calcul (réf. : F0037) <i>http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0002568</i>	Sétra	Document guide	Béton précontraint

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
Les aciers à haute limite d'élasticité <i><a href="http://www.afgc.asso.fr/index.php/publications/41-publications/documents-scientifiques-et-techniques/37-documents-scientifiques-et-techniques-edition-afgc">http://www.afgc.asso.fr/index.php/publications/41-publications/documents-scientifiques-et-techniques/37-documents-scientifiques-et-techniques-edition-afgc</a></i>	AFGC	Document guide	Métallique Mixte
Ponts métalliques et mixtes - Résistance à la fatigue - Guide de conception et de justifications (+ errata de 97) (réf. : F9611) <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000396">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000396</a></i>	Sétra/SNCF/CTICM	Document guide	Métallique Mixte
EUROCODES 3 et 4 - Application aux ponts-routes mixtes acier-béton - Guide méthodologique (réf. : 0720) <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0004266">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0004266</a></i>	Sétra	Document guide	Mixte
Ponts mixtes acier-béton bipoutres (réimpression mars 1990) <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000483">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000483</a></i>	Sétra	Document guide	Mixte
Ponts mixtes acier-béton - Guide de conception durable <i><a href="http://portail.documentation.developpement-durable.gouv.fr/dtrf/notice.html?id=Dtrf-0005791&amp;qid=sdx_q2&amp;p=1&amp;no=3&amp;nb=77">http://portail.documentation.developpement-durable.gouv.fr/dtrf/notice.html?id=Dtrf-0005791&amp;qid=sdx_q2&amp;p=1&amp;no=3&amp;nb=77</a></i>	Sétra	Document guide	Mixte
Ponts mixtes - Recommandations pour maîtriser la fissuration des dalles (réf. : F9536) <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000405">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000405</a></i>	Sétra	Document guide	Mixte
Ponts-routes à tablier en poutrelles enrobées (PPE) - Guide de conception et calcul (réf. : F9503) <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000404">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000404</a></i>	Sétra/SNCF	Document guide	Mixte
Haubans – Recommandations de la CIP (réf. : F0128) <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0002832">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0002832</a></i>	Sétra	Document guide	Ponts suspendus ou à haubans
Élargissement des ponts en maçonnerie (réf. : F0127) <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0002833">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0002833</a></i>	Sétra	Document guide	Maçonnerie

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
Guide "Béton et maçonnerie" n° 6.1 : "Réparation et renforcement des maçonneries : généralités et préparation des travaux" (réf. FABEM 6.1) <i><a href="http://www.strres.org/pdf/FABEM_6.1.pdf">http://www.strres.org/pdf/FABEM_6.1.pdf</a></i>	STRESS	Document guide	Maçonnerie
Les ponts en maçonnerie (historique, stabilité, utilisation du programme «voûte») (réf. : F8209) <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000487">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000487</a></i>	Sétra/LCPC	Document guide	Maçonnerie
Guide pour la conception des ouvrages d'art en bois <i><a href="http://www.afgc.asso.fr/index.php/publications/41-publications/documents-scientifiques-et-techniques/37-documents-scientifiques-et-techniques-edition-afgc">http://www.afgc.asso.fr/index.php/publications/41-publications/documents-scientifiques-et-techniques/37-documents-scientifiques-et-techniques-edition-afgc</a></i>	AFGC	Document guide	Bois
Ponts en bois – Comment assurer leur durabilité (Référence : 0647) <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0004048">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0004048</a></i>	Sétra	Document guide	Bois
Passerelles et autres ouvrages construits en franchissement d'une autoroute concédée en service - Recommandations <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0002378">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0002378</a></i>	R/CA	Recommandation	Tous ouvrages
Recommandation à propos de la gestion et de l'assurance de la qualité lors de l'étude des projets de génie civil (recommandation n° T1-90 parue dans le Moniteur du 19.07.91) <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0002232">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0002232</a></i>	GEM/OTM	Recommandation	Tous ouvrages
Recommandation n° T1-94 du GPEM/TMO aux maîtres d'ouvrage publics pour l'établissement de programmes exigeants dans le domaine du génie civil <i><a href="http://www.developpement-durable.gouv.fr/IMG/pdf/T1-94.pdf">http://www.developpement-durable.gouv.fr/IMG/pdf/T1-94.pdf</a></i>	GEM/OTM	Recommandation	Tous ouvrages

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
Recommandation n° T1-99 du GPEM/TMO aux maîtres d'ouvrage publics, relative à l'utilisation des normes et des certifications dans les spécifications, et à l'appréciation des équivalences <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0002230">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0002230</a></i>	GEM/OTM	Recommandation	Tous ouvrages
Recommandations AFPS 90 pour la rédaction de règles relatives aux ouvrages et installations à réaliser dans les régions sujettes aux séismes (tome 1) <i><a href="http://www.presses-des-ponts.fr/notre-librairie/recherche/recherche-titre/afps/auteur/tous/theme/5-geotechnique/annee-parution/toutes/page/1/">http://www.presses-des-ponts.fr/notre-librairie/recherche/recherche-titre/afps/auteur/tous/theme/5-geotechnique/annee-parution/toutes/page/1/</a></i>	ENPC (Editions)	Recommandation	Tous ouvrages
Recommandations AFPS 90 pour la rédaction de règles relatives aux ouvrages et installations à réaliser dans les régions sujettes aux séismes (tome 2) <i><a href="http://www.presses-des-ponts.fr/notre-librairie/recherche/recherche-titre/afps/auteur/tous/theme/5-geotechnique/annee-parution/toutes/page/1/">http://www.presses-des-ponts.fr/notre-librairie/recherche/recherche-titre/afps/auteur/tous/theme/5-geotechnique/annee-parution/toutes/page/1/</a></i>	ENPC (Editions)	Recommandation	Tous ouvrages
Recommandations AFPS 90 pour la rédaction de règles relatives aux ouvrages et installations à réaliser dans les régions sujettes aux séismes (tome 3) <i><a href="http://www.presses-des-ponts.fr/notre-librairie/recherche/recherche-titre/afps/auteur/tous/theme/5-geotechnique/annee-parution/toutes/page/1/">http://www.presses-des-ponts.fr/notre-librairie/recherche/recherche-titre/afps/auteur/tous/theme/5-geotechnique/annee-parution/toutes/page/1/</a></i>	ENPC (Editions)	Recommandation	Tous ouvrages
Recommandation sur la référence aux Eurocodes dans les marchés publics relatifs aux ouvrages de construction <i><a href="http://dtrf.setra.developpement-durable.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0005645">http://dtrf.setra.developpement-durable.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0005645</a></i>	GEM/OTM	Recommandation	Tous ouvrages
Commission de Normalisation Justification des Ouvrages Géotechniques : Etat-limite de traction dans les pieux <i><a href="http://www.cfms-sols.org/sites/default/files/cnjog_-_pieux_en_traction_-_190315.pdf">http://www.cfms-sols.org/sites/default/files/cnjog_-_pieux_en_traction_-_190315.pdf</a></i>	CFMS	Recommandation	Fondations - Soutènements
FOREVER - Synthèse des résultats et recommandations du projet national sur les micropieux <i><a href="http://www.presses-des-ponts.fr/notre-librairie/218-forever.html">http://www.presses-des-ponts.fr/notre-librairie/218-forever.html</a></i>	ENPC (Editions)	Recommandation	Fondations - Soutènements

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
Recommandations CLOUTERRE 1991 pour la conception, le calcul, l'exécution et le contrôle des soutènements réalisés par clouage des sols <a href="http://www.presses-des-ponts.fr/notre-librairie/54-recommandations-clouterre-1991.html">http://www.presses-des-ponts.fr/notre-librairie/54-recommandations-clouterre-1991.html</a>	ENPC (Editions)	Recommandation	Fondations - Soutènements
Recommandations CLOUTERRE 1991 pour la conception, le calcul, l'exécution et le contrôle des soutènements réalisés par clouage des sols - Additif 2002 <a href="http://www.presses-des-ponts.fr/notre-librairie/54-recommandations-clouterre-1991.html">http://www.presses-des-ponts.fr/notre-librairie/54-recommandations-clouterre-1991.html</a>	ENPC (Editions)	Recommandation	Fondations - Soutènements
Tirants d'ancrage - Recommandations TA 95 <a href="http://www.eyrolles.com/Accueil/Livre/9782212018134">http://www.eyrolles.com/Accueil/Livre/9782212018134</a>	Eyrolles	Recommandation	Fondations - Soutènements
Guide pour le choix des classes d'exposition des ouvrages d'art en béton <a href="http://www.infociments.fr/genie-civil/solutions-constructives/classes-exposition-oabeton">http://www.infociments.fr/genie-civil/solutions-constructives/classes-exposition-oabeton</a>	Infos ciment	Recommandation	Béton armé Béton précontraint
Guide pour le choix des classes d'exposition des ouvrages divers de Génie Civil <a href="http://www.infociments.fr/genie-civil/solutions-constructives/classes-exposition-oamiscgeniecivil">http://www.infociments.fr/genie-civil/solutions-constructives/classes-exposition-oamiscgeniecivil</a>	Infos ciment	Recommandation	Béton armé Béton précontraint
Guide pour le choix des classes d'exposition des ouvrages maritimes et fluviaux en béton <a href="http://www.infociments.fr/publications/genie-civil/solutions-beton/sb-oa-2010-2">http://www.infociments.fr/publications/genie-civil/solutions-beton/sb-oa-2010-2</a>	Infos ciment	Recommandation	Béton armé Béton précontraint
Recommandations pour le calcul des effets du vent sur les constructions (publiées dans la revue Construction métallique n° 1 - 1989 du CTICM) <a href="https://www.cticm.com/page-publication-fr">https://www.cticm.com/page-publication-fr</a>	CTICM	Recommandation	Métallique Mixte

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
Méthode de hiérarchisation de la vulnérabilité de la ressource en eau - Note d'information Cerema - Série "Environnement-Santé-Risques" n°1 <i><a href="http://dtrf.setra.i2/pdf/pj/Dtrf/0006/Dtrf-0006760/DT6760.pdf?openerPage=notice">http://dtrf.setra.i2/pdf/pj/Dtrf/0006/Dtrf-0006760/DT6760.pdf?openerPage=notice</a></i>	Cerema/DTeclTM	Note d'information	Tous ouvrages
Note d'information n° 31 : 2010 - Application des Eurocodes - Recommandations à la maîtrise d'ouvrage <i><a href="http://www.piles.setra.developpement-durable.gouv.fr/IMG/pdf/0965w_SCAC_NI_OA_Eurocodes_EC_cle07e4a1.pdf">http://www.piles.setra.developpement-durable.gouv.fr/IMG/pdf/0965w_SCAC_NI_OA_Eurocodes_EC_cle07e4a1.pdf</a></i>	Sétra	Note d'information	Tous ouvrages
Note d'information n° 34 : Construire des remblais contigus aux ouvrages d'art - Murs de soutènement et culées de pont <i><a href="http://portail.documentation.developpement-durable.gouv.fr/dtrf/notice.html?id=Dtrf-0006406&amp;qid=sd_x_q3&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=1">http://portail.documentation.developpement-durable.gouv.fr/dtrf/notice.html?id=Dtrf-0006406&amp;qid=sd_x_q3&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=1</a></i>	Sétra	Note d'information	Fondations - Soutènements
Note d'information n° 12 : Conduits Matière - Quelques règles essentielles <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000428">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000428</a></i>	Sétra	Note d'information	Fondations - Soutènements
Note d'information n° 19 : Utilisation des pieux exécutés suivant le procédé STARSOL dans les fondations d'ouvrages d'art <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000402">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000402</a></i>	Sétra	Note d'information	Fondations - Soutènements
Note d'information n° 20 : Éléments pour le choix d'un ouvrage de soutènement dans le domaine des ouvrages routiers <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000403">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000403</a></i>	Sétra	Note d'information	Fondations - Soutènements
Note d'information n° 27 : Note technique sur l'application nationale de la NF EN 1337 (Appareils d'appui structuraux) <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/pdf/pj/Dtrf/notice.html?id=Dtrf-0000431">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/pdf/pj/Dtrf/notice.html?id=Dtrf-0000431</a></i>	Sétra	Note d'information	Equipements
Note d'information n° 36 : Joints de chaussée des ponts routes - Détermination du souffle aux Eurocodes <i><a href="http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0006647&amp;qid=sd_x_q4&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=493">http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0006647&amp;qid=sd_x_q4&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=493</a></i>	Sétra	Note d'information	Equipements

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
Note d'information n° 23 : Équipement des TPC des ouvrages d'art franchissant des zones à environnement sensible <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0002673">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0002673</a></i>	Sétra	Note d'information	Equipements
Note technique sur les dispositions relatives à l'enrobage pour l'application en France (réf. : ENROB) <i><a href="http://madis-externe.ifsttar.fr/exl-php/util/documents/accede_document.php">http://madis-externe.ifsttar.fr/exl-php/util/documents/accede_document.php</a></i>	LCPC	Note d'information	Béton armé
Etanchéités des ponts-routes <i><a href="http://www.setra.developpement-durable.gouv.fr/avis-techniques-en-cours-de-a2966.html">http://www.setra.developpement-durable.gouv.fr/avis-techniques-en-cours-de-a2966.html</a></i>	Sétra	Avis technique	Equipements
Joints de chaussée des ponts-routes <i><a href="http://www.setra.developpement-durable.gouv.fr/avis-techniques-en-cours-de-a2966.html">http://www.setra.developpement-durable.gouv.fr/avis-techniques-en-cours-de-a2966.html</a></i>	Sétra	Avis technique	Equipements
Expansion Joints for Road Bridges (ETAG 032) <i><a href="http://www.eota.eu/en-GB/content/etags-used-as-ead/26/">http://www.eota.eu/en-GB/content/etags-used-as-ead/26/</a></i>	Organismes d'évaluation technique	Evaluation technique européenne	Equipements
Kits d'étanchéité de tabliers de ponts par application liquide (ETAG 033) <i><a href="http://www.eota.eu/en-GB/content/etags-used-as-ead/26/">http://www.eota.eu/en-GB/content/etags-used-as-ead/26/</a></i>	Organismes d'évaluation technique	Evaluation technique européenne	Equipements
Procédés de précontrainte (ETAG 013) <i><a href="http://www.eota.eu/en-GB/content/etags-used-as-ead/26/">http://www.eota.eu/en-GB/content/etags-used-as-ead/26/</a></i>	Organismes d'évaluation technique	Evaluation technique européenne	Béton précontraint

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
<b>Exécution</b>			
Guide d'harmonisation des clauses techniques contractuelles relatives aux documents concernant le respect de l'environnement, le management de la qualité et le respect de l'environnement <a href="http://www.piles.setra.developpement-durable.gouv.fr/guide-d-harmonisation-des-clauses-a1229.html">http://www.piles.setra.developpement-durable.gouv.fr/guide-d-harmonisation-des-clauses-a1229.html</a>	GEM/OTM	Fascicule du CCTG	Tous ouvrages
Fascicule 68 du CCTG : Exécution des travaux de fondation des ouvrages de génie civil (approuvé par décret n° 93-1164 du 11.10.1993) <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000853">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000853</a>	TO - Fasc 93-7 TO	Fascicule du CCTG	Fondations - Soutènements
Fascicule 25 du CCTG : Exécution des corps de chaussées (approuvé par décret n° 96-420 du 10 mai 1996) <a href="http://www.developpement-durable.gouv.fr/Le-CCTG-en-vigueur,28341.html">http://www.developpement-durable.gouv.fr/Le-CCTG-en-vigueur,28341.html</a>	GEM/OTM	Fascicule du CCTG	Equipements
Fascicule 27 du CCTG : Fabrication et mise en oeuvre des enrobés hydrocarbonés (approuvé par décret n° 96-420 du 10 mai 1996) <a href="http://www.developpement-durable.gouv.fr/Le-CCTG-en-vigueur,28341.html">http://www.developpement-durable.gouv.fr/Le-CCTG-en-vigueur,28341.html</a>	GEM/OTM	Fascicule du CCTG	Equipements
Fascicule 2 du CCTG : Terrassements généraux (approuvé par arrêté du 3 janvier 2003) <a href="http://www.developpement-durable.gouv.fr/Le-CCTG-en-vigueur,28341.html">http://www.developpement-durable.gouv.fr/Le-CCTG-en-vigueur,28341.html</a>	GEM/OTM	Fascicule du CCTG	Equipements
Fascicule 67, Titre I du CCTG : Etanchéité des ponts-routes - Support en béton de ciment (approuvé par décret n° 85-404 du 03.04.1985) <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000851">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000851</a>	BO - Fasc 85-32 bis	Fascicule du CCTG	Equipements
Fascicule 70 du CCTG : Ouvrages d'assainissement (approuvé par arrêté du 17/09/2003) <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0003479">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0003479</a>	BO -Fasc 2003-10	Fascicule du CCTG	Equipements

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
Fascicule 56 du CCTG : Protection des ouvrages métalliques contre la corrosion (approuvé par arrêté du 12.02.2004) <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0003678">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0003678</a>	BO - Fasc 2004-3	Fascicule du CCTG	Equipements Métallique Mixte
Fascicule 65 du CCTG : Exécution des ouvrages de génie civil en béton armé ou précontraint (approuvé par arrêté du 06.03.2008) <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0005533">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0005533</a>	GEM/OTM	Fascicule du CCTG	Béton armé Béton précontraint
Fascicule 66 du CCTG : Exécution des ouvrages de génie civil à ossature en acier (approuvé par arrêté du 30/05/2012) <a href="http://www.developpement-durable.gouv.fr/Le-CCTG-en-vigueur,28341.html">http://www.developpement-durable.gouv.fr/Le-CCTG-en-vigueur,28341.html</a>	GEM/OTM	Fascicule du CCTG	Métallique Mixte
Fascicule 64 du CCTG : Travaux de maçonnerie d'ouvrages de génie civil approuvé par décret n° 82-508 du 14.06.1982) <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000846">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000846</a>	BO - Fasc 82-24 bis	Fascicule du CCTG	Maçonnerie
AFNOR C17-205 : Installations d'éclairage extérieur - Détermination des sections des conducteurs et choix des dispositifs de protection <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	C17-205	Norme ou document normatif	Tous ouvrages
FD CEN/TR 15728 : Conception et utilisation d'inserts pour le levage et la manutention des éléments préfabriqués en béton <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P19-851	Norme ou document normatif	Tous ouvrages
FD X08-014 : Couleurs - Colorimétrie - Espaces colorimétriques pseudo-uniformes : CIELUV et CIELAB - Formules d'écart de couleur associées. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	X08-014	Norme ou document normatif	Tous ouvrages
FD X08-015 : Couleurs - Colorimétrie - Ecart colorimétriques - Formules : CIE 1964, Hunter, NBS, FMC1, FMC2, CMC (fascicule de documentation) <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	X08-015	Norme ou document normatif	Tous ouvrages

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
NF EN 1065 : Étais télescopiques réglables en acier - Spécifications du produit, conception et évaluation par calculs et essais <i><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></i>	P93-321	Norme ou document normatif	Tous ouvrages
NF EN 1998-3 : Eurocode 8 : Calcul des structures pour leur résistance aux séismes - Partie 3 : évaluation et renforcement des bâtiments (Tirage 3 (2013-10-01)) <i><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></i>	P06-033-1	Norme ou document normatif	Tous ouvrages
NF EN 1998-3/NA : Eurocode 8 - Calcul des structures pour leur résistance aux séismes - Partie 3 : évaluation et renforcement des bâtiments - Annexe nationale à la NF EN 1998-3:2005 - Évaluation et renforcement des bâtiments <i><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></i>	P06-033-1/NA	Norme ou document normatif	Tous ouvrages
NF EN ISO/CEI 17025 : Exigences générales concernant la compétence des laboratoires d'étalonnages et d'essais <i><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></i>	X50-061	Norme ou document normatif	Tous ouvrages
NF EN ISO 9000 : Systèmes de management de la qualité - Principes essentiels et vocabulaire <i><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></i>	X50-130	Norme ou document normatif	Tous ouvrages
NF EN ISO 9001 : Systèmes de management de la qualité - Exigences <i><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></i>	X50-131	Norme ou document normatif	Tous ouvrages
NF ISO 15392 : Développement durable dans la construction - Principes généraux <i><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></i>	P01-051	Norme ou document normatif	Tous ouvrages
NF P 93-320 Équipement de chantier - Stabilisateurs métalliques réglables à double effet de classe 1 <i><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></i>	P93-320	Norme ou document normatif	Tous ouvrages

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
NF P93-322 Équipement de chantier - Poutrelles industrialisées pour l'étalement et le coffrage <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P93322	Norme ou document normatif	Tous ouvrages
NF S70-003-1 : Travaux à proximité de réseaux - Partie 1 : prévention des dommages et de leurs conséquences <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	S70-003-1	Norme ou document normatif	Tous ouvrages
NF S70-003-2 : Travaux à proximité de réseaux - Partie 2 : techniques de détection sans fouille <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	S70-003-2	Norme ou document normatif	Tous ouvrages
NF S70-003-3 : Travaux à proximité des réseaux - Partie 3 : géoréférencement des ouvrages <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	S70-003-3	Norme ou document normatif	Tous ouvrages
NF EN 12063 : Exécution des travaux géotechniques spéciaux - Rideaux de palplanches. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P94-322	Norme ou document normatif	Fondations - Soutènements
NF EN 12699 : Exécution de travaux géotechniques spéciaux - Pieux avec refoulement de sol . <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P94-311	Norme ou document normatif	Fondations - Soutènements
NF EN 12715 : Exécution des travaux géotechniques spéciaux - Injection <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P94-330	Norme ou document normatif	Fondations - Soutènements
NF EN 12716 : Exécution des travaux géotechniques spéciaux - Colonnes, panneaux et structures de sol-ciment réalisés par jet <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P94-331	Norme ou document normatif	Fondations - Soutènements
NF EN 14199 : Exécution des travaux géotechniques spéciaux - Micropieux <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P94-313	Norme ou document normatif	Fondations - Soutènements

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
NF EN 14475 : Exécution des travaux géotechniques spéciaux – Remblais renforcés. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P94-326	Norme ou document normatif	Fondations - Soutènements
NF EN 14490 : Exécution des travaux géotechniques spéciaux - Clouage <a href="http://www.cen.eu/cen/Products/CWA/Pages/default.aspx">http://www.cen.eu/cen/Products/CWA/Pages/default.aspx</a>	P94-328	Norme ou document normatif	Fondations - Soutènements
NF EN 15237 : Exécution des travaux géotechniques spéciaux - Drains verticaux <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P94-337	Norme ou document normatif	Fondations - Soutènements
NF EN 1536+A1 : Exécution des travaux géotechniques spéciaux - Pieux forés. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P94-310	Norme ou document normatif	Fondations - Soutènements
NF EN 1537 : Exécution des travaux géotechniques spéciaux – Tirants d'ancrage. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P94-321	Norme ou document normatif	Fondations - Soutènements
NF EN 1538+A1 : Exécution des travaux géotechniques spéciaux - Parois moulées. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P94-320	Norme ou document normatif	Fondations - Soutènements
NF ISO 11074 : Qualité du sol - Vocabulaire <a href="http://www.cen.eu/cen/Products/CWA/Pages/default.aspx">http://www.cen.eu/cen/Products/CWA/Pages/default.aspx</a>	X31-002	Norme ou document normatif	Fondations - Soutènements
NF P94-093 : Sols : reconnaissance et essais - Détermination des références de compactage d'un matériau - Essai Proctor normal. Essai Proctor modifié <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P94-093	Norme ou document normatif	Fondations - Soutènements
NF P94-110-1 : Sols : reconnaissance et essais - Essai pressiométrique Ménard - Partie 1 : essai sans cycle <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P94-110-1	Norme ou document normatif	Fondations - Soutènements

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
NF P94-150-2 : Sols : Reconnaissance et essais - Essai statique de pieu isolé sous un effort axial - Partie 2 : en traction <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P94-150-2	Norme ou document normatif	Fondations - Soutènements
NF P94-151 : Sols : Reconnaissance et essais - Essai statique de pieu isolé sous effort transversal. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P94-151	Norme ou document normatif	Fondations - Soutènements
NF P94-153 : Sols : Reconnaissance et essais - Essai statique de tirant d'ancrage. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P94-153	Norme ou document normatif	Fondations - Soutènements
NF P94-160-1 : Sols : reconnaissance et essais - Auscultation d'un élément de fondation - Partie 1 : méthode par transparence <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P94-160-1	Norme ou document normatif	Fondations - Soutènements
NF P94-160-1 : Sols : reconnaissance et essais - Auscultation d'un élément de fondation - Partie 1 : méthode par transparence <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P94-160-1	Norme ou document normatif	Fondations - Soutènements
NF P94-232-1 : Renforcement des sols - Ouvrages en sols rapportés renforcés par armatures extensibles et souples - Partie 1 : essai d'extraction en place, par paliers, d'une bande d'armature <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P94-232-1	Norme ou document normatif	Fondations - Soutènements
NF P94-242-1 : Renforcement des sols - Essai statique d'arrachement de clou soumis à un effort axial de traction - Essai à vitesse de déplacement constante. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P94-242-1	Norme ou document normatif	Fondations - Soutènements
NF P94-281 : Justification des ouvrages géotechniques - Normes d'application nationale de l'Eurocode 7 - Ouvrages de soutènement - Murs <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P94-281	Norme ou document normatif	Fondations - Soutènements

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
NF P94-325-1 : Exécution des travaux géotechniques spéciaux - Ouvrages en gabions en grillage métallique à maille hexagonale double torsion – Partie 1 : ouvrages hors site aquatique. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P94-325-1	Norme ou document normatif	Fondations - Soutènements
NF P94-325-2 : Exécution des travaux géotechniques spéciaux - Ouvrages en gabions en grillage métallique à maille hexagonale double torsion. - Partie 2 : ouvrages en site aquatique <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P94-325-2	Norme ou document normatif	Fondations - Soutènements
Norme NF P94-160-2 : Sols - Reconnaissance et essais - Auscultation d'un élément de fondation. Partie 2 : Méthode par réflexion, sous certaines conditions, notamment géotechniques et dimensionnelles <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P94-160-2	Norme ou document normatif	Fondations - Soutènements
XP P94-110-2 : Sols : reconnaissance et essais - Essai pressiométrique Ménard - Partie 2 : essai avec cycle <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P94-110-2	Norme ou document normatif	Fondations - Soutènements
XP P94-402 : Roches - Glossaire - Définitions - Notations - Symboles <a href="http://www.cen.eu/cen/Products/CWA/Pages/default.aspx">http://www.cen.eu/cen/Products/CWA/Pages/default.aspx</a>	P94-402	Norme ou document normatif	Fondations - Soutènements
FD P98-406-1 : Barrières de sécurité routières - Garde-corps modèle S8 en acier - Composition, fonctionnement, conditions d'implantation et de montage, éléments constitutifs (fascicule de documentation) <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P98-406-1	Norme ou document normatif	Equipements

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
NF C 15-100 COMPIL : Installations électriques à basse tension - Version compilée de la norme NF C15-100 de décembre 2002, de sa mise à jour de juin 2005, de ses amendements A1 d'août 2008, A2 de novembre 2008, A3 de février 2010 et A4 de mai 2013, de ses rectificatifs d'octobre 2010 et de novembre 2012 et des fiches d'interprétation F11, F15, F17, F21 à F28 <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	C15-100COMPIL	Norme ou document normatif	Equipements
NF C 17-200 : Installations d'éclairage extérieur - Règles. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	C17-200	Norme ou document normatif	Equipements
NF DTU 60,2 : Travaux de Bâtiment - Canalisations en fonte - Évacuation d'eaux usées, d'eaux vannes et d'eaux pluviales - Partie 1-1 : cahier des Clauses Techniques - Partie 1-2 : critères Généraux de choix des Matériaux - Référence commerciale des parties P1-1 et P1-2 du DTU 60.2 d'octobre 2007 . <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P41-220-1	Norme ou document normatif	Equipements
NF EN 12811-1 : Équipements temporaires de chantiers - Partie 1 : échafaudages - Exigences de performance et étude, en général <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P93-501-1	Norme ou document normatif	Equipements
NF EN 12812 : Étaisements - Exigences de performance et méthodes de conception et calculs <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P93-502	Norme ou document normatif	Equipements
NF EN 12970 : Asphalte coulé pour étanchéité - Définitions, spécifications et méthodes d'essai <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P84-317	Norme ou document normatif	Equipements

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
NF EN 13036-1 : Caractéristiques de surface des routes et aérodromes - Méthodes d'essai - Partie 1 : mesurage de la profondeur de macrotexture de la surface d'un revêtement à l'aide d'une technique volumétrique à la tâche . <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P98-831-1	Norme ou document normatif	Equipements
NF EN 1337-1 : Appareils d'appui structuraux - Partie 1 : Indications générales. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	T47-820-1	Norme ou document normatif	Equipements
NF EN 1337-11 : Appareils d'appui structuraux - Partie 11 : Transport, entreposage intermédiaire et montage. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	T47-820-11	Norme ou document normatif	Equipements
NF EN 1337-2 : Appareils d'appui structuraux - Partie 2 : Eléments de glissement. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	T47-820-2	Norme ou document normatif	Equipements
NF EN 1337-3 : Appareils d'appui structuraux - Partie 3 : Appareils d'appui en élastomère. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	T47-820-3	Norme ou document normatif	Equipements
NF EN 1337-4 : Appareils d'appui structuraux - Partie 4 - Appareils d'appui à rouleaux. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	T47-820-4	Norme ou document normatif	Equipements
NF EN 1337-5 : Appareils d'appui structuraux - Partie 5 : Appareils d'appui à pot. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	T47-820-5	Norme ou document normatif	Equipements
NF EN 1337-6 : Appareils d'appui structuraux - Partie 6 : Appareils d'appui à balanciers. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	T47-820-6	Norme ou document normatif	Equipements

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
NF EN 1337-7 : Appareils d'appui structuraux - Partie 7 : Appareils d'appui cylindriques et sphériques comportant du PTFE. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	T47-820-7	Norme ou document normatif	Equipements
NF EN 1337-8 : Appareils d'appui structuraux - Partie 8 : appareils d'appui guidés et appareils d'appui bloqués . <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	T47-820-8	Norme ou document normatif	Equipements
NF EN 1337-9 : Appareils d'appui structuraux - Partie 9 : Protection. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	T47-820-9	Norme ou document normatif	Equipements
NF EN 1401-1 : Systèmes de canalisations en plastique pour les branchements et les collecteurs d'assainissement enterrés sans pression - Poly(chlorure de vinyle) non plastifié (PVC-U) - Partie 1 : spécifications pour tubes, raccords et le système . <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P16-352-1	Norme ou document normatif	Equipements
NF EN 14695 : Feuilles souples d'étanchéité - Feuilles bitumineuses armées pour l'étanchéité de ponts et autres surfaces en béton circulables par les véhicules - Définitions et caractéristiques <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P84-156	Norme ou document normatif	Equipements
NF EN 40-1 : Candelabres - Partie 1 : définitions et termes. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P97-101	Norme ou document normatif	Equipements
NF EN 476 : Exigences générales pour les composants utilisés pour les branchements et les collecteurs d'assainissement . <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P16-100	Norme ou document normatif	Equipements
NF EN 598 + A1 : Tuyaux, raccords et accessoires en fonte ductile et leurs assemblages pour l'assainissement - Prescriptions et méthodes d'essai <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A48-820	Norme ou document normatif	Equipements

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
NF EN 60081 : Lampes à fluorescence à deux culots - Prescriptions de performance <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	C72-210	Norme ou document normatif	Equipements
NF EN 60081/A1 : Lampes à fluorescence à deux culots - Prescriptions de performance <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	C72-210/A1	Norme ou document normatif	Equipements
NF EN 60081/A2 : Lampes à fluorescence à deux culots - Prescriptions de performance <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	C72-210/A2	Norme ou document normatif	Equipements
NF EN 60081/A3 : Lampes à fluorescence à deux culots - Prescriptions de performance <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	C72-210/A3	Norme ou document normatif	Equipements
NF EN 60081/A4 : Lampes à fluorescence à deux culots - Prescriptions de performance <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	C72-210/A4	Norme ou document normatif	Equipements
NF EN 60081/A5 : Lampes à fluorescence à deux culots - Prescriptions de performance <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	C72-210/A5	Norme ou document normatif	Equipements
NF EN 60269-1 : Fusibles basse tension - Partie 1 : exigences générales <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	C60-200-1	Norme ou document normatif	Equipements
NF EN 60269-1/A1 : Fusibles basse tension - Partie 1 : exigences générales <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	C60-200-1/A1	Norme ou document normatif	Equipements
NF EN 60269-1/A2 : Fusibles basse tension - Partie 1 : exigences générales <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	C60-200-1/A2	Norme ou document normatif	Equipements

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
NF EN 60309-1 : Prises de courant pour usages industriels - Partie 1 : règles générales. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	C63-300	Norme ou document normatif	Equipements
NF EN 60309-1/A1 : Prises de courant pour usages industriels - Partie 1 : règles générales. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	C63-300/A1	Norme ou document normatif	Equipements
NF EN 60309-1/A2 : Prises de courant pour usages industriels - Partie 1 : règles générales. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	C63-300/A2	Norme ou document normatif	Equipements
NF EN 60309-2 : Prises de courant pour usages industriels - Partie 2 : règles d'interchangeabilité dimensionnelle pour les appareils à broches et alvéoles; <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	C63-310	Norme ou document normatif	Equipements
NF EN 60309-2/A1 : Prises de courant pour usages industriels - Partie 2 : règles d'interchangeabilité dimensionnelle pour les appareils à broches et alvéoles; <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	C63-310/A1	Norme ou document normatif	Equipements
NF EN 60309-2/A2 : Prises de courant pour usages industriels - Partie 2 : règles d'interchangeabilité dimensionnelle pour les appareils à broches et alvéoles; <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	C63-310/A2	Norme ou document normatif	Equipements
NF EN 60598-1 : Luminaires - Partie 1 : exigences générales et essais <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	C71-000-1	Norme ou document normatif	Equipements
NF EN 61347-1 : Appareillages de lampes - Partie 1 : exigences générales et exigences de sécurité <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	C71-247-0	Norme ou document normatif	Equipements

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
NF EN 61347-1/A1 : Appareillages de lampes - Partie 1 : exigences générales et exigences de sécurité <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	C71-247-0/A1	Norme ou document normatif	Equipements
NF EN 61347-1/A2 : Appareillages de lampes - Partie 1 : exigences générales et exigences de sécurité <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	C71-247-0/A2	Norme ou document normatif	Equipements
NF EN 61386-1 : Systèmes de conduits pour la gestion du câblage - Partie 1 : exigences générales <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	C68-110	Norme ou document normatif	Equipements
NF EN 61547 : Équipements pour l'éclairage à usage général - Exigences concernant l'immunité CEM <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	C71-100	Norme ou document normatif	Equipements
NF EN 877 : Tuyaux et raccords en fonte, leurs assemblages et accessoires destinés à l'évacuation des eaux des bâtiments - Prescriptions, méthodes d'essais et assurance qualité <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A48-720	Norme ou document normatif	Equipements
NF EN 877/A1 : Tuyaux et raccords en fonte, leurs assemblages et accessoires destinés à l'évacuation des eaux des bâtiments - Prescriptions, méthodes d'essais et assurance qualité <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A48-720/A1	Norme ou document normatif	Equipements
NF EN ISO 13473-1 : Caractérisation de la texture d'un revêtement de chaussée à partir de relevés de profils - Partie 1 : détermination de la profondeur moyenne de la texture. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	S31-252-1	Norme ou document normatif	Equipements

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
NF P 16-351 : Systèmes de canalisations en plastique pour drainage enterré - Ouvrages de voirie, travaux publics et autres ouvrages de génie civil - Spécifications pour tubes et accessoires en PVC-U, PE et PP <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P16-351	Norme ou document normatif	Equipements
NF P 84-316 : Étanchéité - Chape souple de bitume armé en tissu de verre autoprotégé par feuille métallique thermostable 40 T.V.-th - Définition et caractéristiques <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P84-316	Norme ou document normatif	Equipements
NF P 98-115 : Assises de chaussées - Exécution des corps de chaussées - Constituants - Composition des mélanges et formulation - Exécution et contrôle . <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P98-115	Norme ou document normatif	Equipements
NF P 98-150-1 : Enrobés hydrocarbonés - Exécution des assises de chaussées, couches de liaison et couches de roulement - Partie 1 : enrobés hydrocarbonés à chaud - Constituants, formulation, fabrication, transport, mise en oeuvre et contrôle sur chantier. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P98-150-1	Norme ou document normatif	Equipements
NF P 98-216-2 : Essais relatifs aux chaussées - Détermination de la macrotecture - Partie 2 : méthode de mesure sans contact. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P98-216-2	Norme ou document normatif	Equipements
NF P 98-331 : Chaussées et dépendances - Tranchées : ouverture, remblayage, réfection . <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P98-331	Norme ou document normatif	Equipements
NF P98-410 : Barrières de sécurité routières - Glissières de sécurité en acier (Profils A et B) - Composition, fonctionnement et performances de retenue. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P98-410	Norme ou document normatif	Equipements

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
NF P98-411 : Barrières de sécurité routières - Glissières de sécurité en acier (Profils A et B) - Dimensions et spécifications techniques de fabrication des éléments de glissement. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P98-411	Norme ou document normatif	Equipements
NF P 98-411 : Barrières de sécurité routières - Glissières de sécurité en acier (profils A et B) - Dimensions et spécifications techniques de fabrication des éléments de glissement. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P98-411	Norme ou document normatif	Equipements
NF P98-412 : Barrières de sécurité routières - Glissières de sécurité en acier - Accessoires de fixation - Caractéristiques dimensionnelles - Spécifications de fabrication et de livraison. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P98-412	Norme ou document normatif	Equipements
NF P98-413 : Barrières de sécurité routières - Glissières de sécurité en acier (Profils A et B) - Conditions d'implantation et spécifications de montage. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P98-413	Norme ou document normatif	Equipements
NF P98-420 : Barrières de sécurité routières - Barrières de sécurité en acier BHO - Composition, fonctionnement, performances de retenue, conditions d'implantation et de montage, éléments constitutifs. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P98-420	Norme ou document normatif	Equipements
NF P98-430 : Barrières de sécurité routières - Séparateurs et murets en béton coulé en place - Définitions, fonctionnement et dimensions. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P98-430	Norme ou document normatif	Equipements
NF P98-431 : Barrières de sécurité routières - Séparateurs et murets en béton coulé en place - Spécifications techniques de réalisation et de contrôle. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P98-431	Norme ou document normatif	Equipements

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
NF P98-432 : Barrières de sécurité routières - Séparateurs et murets en béton coulé en place - Conditions d'implantation. <i><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></i>	P98-432	Norme ou document normatif	Equipements
NF P98-433 : Barrières de sécurité routières - Séparateurs et murets en béton coulé en place - Accessoires et pièces métalliques spéciales. <i><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></i>	P98-433	Norme ou document normatif	Equipements
P98-443 : Barrières de sécurité routières - Séparateurs et murets en béton coulé en place - Contrôle d'exécution <i><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></i>	P98-443	Norme ou document normatif	Equipements
T47-801 : Appareils d'appui en caoutchouc - Généralités et terminologie (fascicule de documentation) <i><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></i>	T47-801	Norme ou document normatif	Equipements
T47-816-3 : Appareils d'appui en caoutchouc - Appareils d'appui à pot - Partie 3 : Pose des appareils d'appui à pot. <i><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></i>	T47-816-3	Norme ou document normatif	Equipements
XP C 32-321 : Conducteurs et câbles isolés pour installations - Câbles rigides isolés au polyéthylène réticule sous gaine de protection en polychlorure de vinyle - Séries U-1000 R2V et série U-1000 AR2V . <i><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></i>	C32-321	Norme ou document normatif	Equipements
XP P 98-151 : Enrobés hydrocarbonés - Contrôles occasionnels du pourcentage de vides lors de la mise en oeuvre avec planche de référence. <i><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></i>	P98-151	Norme ou document normatif	Equipements

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
<p>XP P98-405 : Barrières de sécurité routières - Garde-corps pour ponts et ouvrages de génie civil - Conception, fabrication, mise en œuvre.  <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></p>	P98-405	Norme ou document normatif	Equipements
<p>XP P98-421 : Barrières de sécurité routières - Barrière de sécurité en acier BN4 - Composition, fonctionnement, performances de retenue, conditions d'implantation et de montage, éléments constitutifs.  <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></p>	P98-421	Norme ou document normatif	Equipements
<p>XP P98-422 : Barrières de sécurité routières - Barrières de sécurité en béton armé et en métal BN1 et BN2 - Composition, fonctionnement, performances de retenue, conditions d'implantation et de montage, éléments constitutifs.  <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></p>	P98-422	Norme ou document normatif	Equipements
<p>XP P98-424 : Barrières de sécurité routières - Barrières de sécurité en acier BN5 - Composition, fonctionnement, performances de retenue, conditions d'implantation et de montage, éléments constitutifs.  <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></p>	P98-424	Norme ou document normatif	Equipements
<p>XP P 98-550-1 : Signalisation routière verticale - Portiques, potences et hauts mats - Partie 1 : spécifications de calcul, mise en oeuvre, contrôle, maintenance, surveillance .  <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></p>	P98-550-1	Norme ou document normatif	Equipements
<p>NF EN ISO 5817 : Soudage - Assemblages en acier, nickel, titane et leurs alliages soudés par fusion (soudage par faisceau exclu) - Niveaux de qualité par rapport aux défauts .  <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></p>	A89-231	Norme ou document normatif	Equipements Métallique Mixte

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
GA P18-902 : Produits et systèmes pour la protection et la réparation des structures en béton – Recommandations pour la sélection des systèmes de protection de surface des bétons destinés aux ouvrages de génie civil. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-902	Norme ou document normatif	Béton armé Béton précontraint
NF EN 13670 : Exécution des structures en béton <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-450	Norme ou document normatif	Béton armé Béton précontraint
NF EN 13670/CN : Exécution des structures en béton <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-450/CN	Norme ou document normatif	Béton armé Béton précontraint
NF EN 13791/CN : Evaluation de la résistance à la compression sur site des structures et des éléments préfabriqués en béton <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-410/CN	Norme ou document normatif	Béton armé Béton précontraint
NF EN 1504-1 : Produits et systèmes pour la protection et la réparation des structures en béton – Définitions, prescriptions, maîtrise de la qualité et évaluation de la conformité - Partie 1 : définitions <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-901-1	Norme ou document normatif	Béton armé Béton précontraint
NF EN 1504-10 : Produits et systèmes pour la protection et la réparation des structures en béton – Définitions, prescriptions, maîtrise de la qualité et évaluation de la conformité - Partie 10 : application sur site des produits et systèmes et contrôle de la qualité des travaux <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-901-10	Norme ou document normatif	Béton armé Béton précontraint
NF EN 1504-9 : Produits et systèmes pour la protection et la réparation de structures en béton - Définitions, exigences et maîtrise de la qualité et évaluation de la conformité - Partie 9 : principes généraux d'utilisation des produits et systèmes <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-901-9	Norme ou document normatif	Béton armé Béton précontraint

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
P18-503 : Surfaces et parements de béton - éléments d'identification (fascicule de documentation) <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-503	Norme ou document normatif	Béton armé Béton précontraint
CEN Workshop Agreement n°14646 - Requirements for the installation of post-tensioning kits for prestressing of structures and qualification of the specialist company and its personnel <a href="http://www.cen.eu/cen/Products/CWA/Pages/default.aspx">http://www.cen.eu/cen/Products/CWA/Pages/default.aspx</a>	sans	Norme ou document normatif	Béton précontraint
NF EN 10021 : Conditions générales techniques de livraison des produits en acier <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A00-100	Norme ou document normatif	Métallique Mixte
NF EN 1011-1 : Soudage - Recommandations pour le soudage des matériaux métalliques - Partie 1 : lignes directrices générales pour le soudage à l'arc. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A89-101-1	Norme ou document normatif	Métallique Mixte
NF EN 10168 : Produits en acier - Documents de contrôle - Liste et description des informations <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A03-116	Norme ou document normatif	Métallique Mixte
NF EN 10204 : Produits métalliques - Types de documents de contrôle <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A00-001	Norme ou document normatif	Métallique Mixte
NF EN 1090-2 + A1 : Exécution des structures en acier - et des structures en aluminium - Partie 2 : Exigences techniques pour l'exécution des structures en acier <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P22-101-2	Norme ou document normatif	Métallique Mixte
NF EN 17636-1 : Contrôle non destructif des assemblages soudés - Contrôle par radiographie - Partie 1 : techniques par rayons X ou gamma à l'aide de film. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A89-510-1	Norme ou document normatif	Métallique Mixte

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
NF EN 17636-2 : Contrôle non destructif des assemblages soudés - Contrôle par radiographie - Partie 2 : techniques par rayons X ou gamma à l'aide de détecteurs numériques . <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A89-510-2	Norme ou document normatif	Métallique Mixte
NF EN ISO 11666 : Contrôle non destructif des assemblages soudés - Contrôle par ultrasons - Niveaux d'acceptation <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A89-521	Norme ou document normatif	Métallique Mixte
NF EN ISO 12944-1 : Peintures et vernis - Anticorrosion des structures en acier par systèmes de peinture - Partie 1 : Introduction générale. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	T34-555-1	Norme ou document normatif	Métallique Mixte
NF EN ISO 12944-2 : Peintures et vernis - Anticorrosion des structures en acier par systèmes de peinture - Partie 2 : Classification des environnements. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	T34-555-2	Norme ou document normatif	Métallique Mixte
NF EN ISO 12944-3 : Peintures et vernis - Anticorrosion des structures en acier par systèmes de peinture - Partie 3 : Conception et dispositions constructives. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	T34-555-3	Norme ou document normatif	Métallique Mixte
NF EN ISO 12944-4 : Peintures et vernis - Anticorrosion des structures en acier par systèmes de peinture - Partie 4 : Types de surface et préparation de surface. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	T34-555-4	Norme ou document normatif	Métallique Mixte
NF EN ISO 12944-7 : Peintures et vernis - Anticorrosion des structures en acier par systèmes de peinture - Partie 7 : Exécution et surveillance des travaux de peinture. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	T34-555-7	Norme ou document normatif	Métallique Mixte

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
<p>NF EN ISO 12944-8 : Peintures et vernis - Anticorrosion des structures en acier par systèmes de peinture - Partie 8 : Développement de spécifications pour les travaux neufs et l'entretien.  <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></p>	T34-555-8	Norme ou document normatif	Métallique Mixte
<p>NF EN ISO 14555 : Soudage - Soudage à l'arc des goujons sur les matériaux métalliques  <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></p>	A89-600	Norme ou document normatif	Métallique Mixte
<p>NF EN ISO 15607 : Descriptif et qualification d'un mode opératoire de soudage pour les matériaux métalliques - Règles générales.  <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></p>	A89-050	Norme ou document normatif	Métallique Mixte
<p>NF EN ISO 15609-1 : Descriptif et qualification d'un mode opératoire de soudage pour les matériaux métalliques - Descriptif d'un mode opératoire de soudage - Partie 1 : soudage à l'arc.  <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></p>	A89-052-1	Norme ou document normatif	Métallique Mixte
<p>NF EN ISO 15614-1 : Descriptif et qualification d'un mode opératoire de soudage pour les matériaux métalliques - Épreuve de qualification d'un mode opératoire de soudage - Partie 1 : soudage à l'arc et aux gaz des aciers et soudage à l'arc des nickels et alliages de nickel.  <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></p>	A89-057-1	Norme ou document normatif	Métallique Mixte
<p>NF EN ISO 15614-1 : Descriptif et qualification d'un mode opératoire de soudage pour les matériaux métalliques - Épreuve de qualification d'un mode opératoire de soudage - Partie 1 : soudage à l'arc et aux gaz des aciers et soudage à l'arc des nickels et alliages de nickel.  <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></p>	A89-057-1/A1	Norme ou document normatif	Métallique Mixte

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
NF EN ISO 17640 : Contrôle non destructif des assemblages soudés - Contrôle par ultrasons - Techniques, niveaux d'essai et évaluation <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A89-520	Norme ou document normatif	Métallique Mixte
NF EN ISO 19232-2 : Essais non destructifs - Qualité d'image des radiogrammes - Partie 2 : Détermination de l'indice de qualité d'image à l'aide d'indicateurs à trous et à gradins <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A09-205-2	Norme ou document normatif	Métallique Mixte
NF EN ISO 19232-3 : Essais non destructifs - Qualité d'image des radiogrammes - Partie 3 : classes de qualité d'image <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A09-205-3	Norme ou document normatif	Métallique Mixte
NF EN ISO 23279 : Contrôle non destructif des assemblages soudés - Contrôle par ultrasons - Caractérisation des indications dans les assemblages soudés <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A89-522	Norme ou document normatif	Métallique Mixte
NF EN ISO 5579 : Essais non destructifs - Contrôle radiographique des matériaux métalliques au moyen de film et de rayons X et gamma - Règles de base <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A09-201	Norme ou document normatif	Métallique Mixte
NF EN ISO 5817 : Soudage - Assemblages en acier, nickel, titane et leurs alliages soudés par fusion (soudage par faisceau exclu) - Niveaux de qualité par rapport aux défauts <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A89-231	Norme ou document normatif	Métallique Mixte
NF EN ISO 8502-4 : Préparation des subjectiles d'acier avant application de peinture et de produits assimilés - Partie 4 : Principes directeurs pour l'estimation de la probabilité de condensation sur un subjectile. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	T35-502-4	Norme ou document normatif	Métallique Mixte

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
<p>NF EN ISO 8503-1 : Préparation des subjectiles d'acier avant application de peinture et de produits assimilés - Caractéristiques de rugosité des subjectiles d'acier décapés - Partie 1 : Spécifications et définitions relatives aux échantillons de comparaison viso-tactile iso pour caractériser les surfaces préparées par projection d'abrasif.</p> <p><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></p>	T35-503-1	Norme ou document normatif	Métallique Mixte
<p>NF EN ISO 8503-2 : Préparation des subjectiles d'acier avant application de peinture et de produits assimilés - Caractéristiques de rugosité des subjectiles d'acier décapés - Partie 2 : Méthode pour caractériser un profil de surface en acier décapée par projection d'abrasif - Utilisation d'échantillons de comparaison viso-tactile iso.</p> <p><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></p>	T35-503-2	Norme ou document normatif	Métallique Mixte
<p>NF EN ISO 8503-3 : Préparation des subjectiles d'acier avant application de peinture et de produits assimilés - Caractéristiques de rugosité des subjectiles d'acier décapés - Partie 3 : Méthode pour étalonner les échantillons de comparaison viso-tactile iso et pour caractériser un profil de surface - Utilisation d'un microscope optique.</p> <p><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></p>	T35-503-3	Norme ou document normatif	Métallique Mixte
<p>NF EN ISO 8503-4 : Préparation des subjectiles d'acier avant application de peinture et de produits assimilés - Caractéristiques de rugosité des subjectiles d'acier décapés - Partie 4 : Méthode pour étalonner les échantillons de comparaison viso-tactile iso et pour caractériser un profil de surface - Utilisation d'un appareil à palpeur.</p> <p><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></p>	T35-503-4	Norme ou document normatif	Métallique Mixte

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
<p>NF EN ISO 8503-5 : Préparation des subjectiles d'acier avant application de peintures et de produits assimilés - Caractéristiques de rugosité des subjectiles d'acier décapés - Partie 5 : méthode de l'empreinte sur ruban adhésif pour la détermination du profil de surface</p> <p><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></p>	T35-503-5	Norme ou document normatif	Métallique Mixte
<p>NF EN ISO 9712 : Essais non destructifs - Qualification et certification du personnel END.</p> <p><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></p>	A09-010	Norme ou document normatif	Métallique Mixte
<p>NF P22-101-2/CN : Complément national à la NF EN 1090-2 - Exécution des structures en acier et des structures en aluminium - Partie 2 : exigences techniques pour les structures en acier -</p> <p><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></p>	P22-101-2/CN	Norme ou document normatif	Métallique Mixte
<p>NF EN 1090-1 + A1 : Exécution des structures en acier et des structures en aluminium - Partie 1 : Exigences pour l'évaluation de la conformité des éléments structuraux</p> <p><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></p>	P22-101-1	Norme ou document normatif	Métallique Mixte Aluminium
<p>NF EN 1090-3 : Exécution des structures en acier - et des structures en aluminium - Partie 3 : Exigences techniques pour l'exécution des structures en aluminium</p> <p><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></p>	P22-101-3	Norme ou document normatif	Aluminium
<p>Collection de guides techniques traitant de la mise en œuvre de diverses techniques de réparation et de renforcement des ouvrages en béton, en métal et en maçonnerie. Guide 0 : Introduction commune à tous les guides</p> <p><a href="http://www.strres.org/pdf/GUIDE_0_-_Introduction_commune_a_tous_les_guides.pdf">http://www.strres.org/pdf/GUIDE_0_-_Introduction_commune_a_tous_les_guides.pdf</a></p>	STRRES	Document guide	Tous ouvrages

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
Guide pour une démarche d'assurance qualité - Étude de conception et d'exécution d'ouvrages en génie civil (réf. : F9775) <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000354">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000354</a>	Sétra/SNCF	Document guide	Tous ouvrages
Guide technique "Investigations et évaluations dynamiques des ponts" (réf. LCPC : GTINPONT) <a href="http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0005535&amp;qid=sdx_q8&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=222">http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0005535&amp;qid=sdx_q8&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=222</a>	LCPC	Document guide	Tous ouvrages
La démarche qualité dans les ouvrages d'art courants (réalisé par le club d'échange d'expériences sur les routes départementales) (réf. : F9207) <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000423">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000423</a>	Sétra	Document guide	Tous ouvrages
MÉMOAR – MÉmento pour la Mise en œuvre sur Ouvrages d'Art <a href="http://memoar.setra.developpement-durable.gouv.fr/">http://memoar.setra.developpement-durable.gouv.fr/</a>	Sétra	Document guide	Tous ouvrages
Dispositifs de retenue routiers marqués CE sur ouvrages d'art <a href="http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0006860&amp;qid=sdx_q0&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=100">http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0006860&amp;qid=sdx_q0&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=100</a>	Cerema/DTEclTM	Document guide	Tous ouvrages Equipements
Buses métalliques : Recommandations et règles de l'art (réf. : F8105) <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000486">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000486</a>	Sétra/LCPC	Document guide	Fondations - Soutènements
Contrôle de l'intégrité des éléments de fondations profondes de structures de génie civil et de bâtiment - Pieux forés, barrettes et parois moulées - Méthodes d'auscultation (réf. LCPC : INTELAUS) <a href="http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0000495&amp;qid=sdx_q2&amp;p=1&amp;no=3&amp;nb=35">http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0000495&amp;qid=sdx_q2&amp;p=1&amp;no=3&amp;nb=35</a>	LCPC	Document guide	Fondations - Soutènements
Guide "Fondations n° 1" : "Réparation et renforcement des fondations" (réf. FAFO) <a href="http://www.strres.org/pdf/guide01.pdf">http://www.strres.org/pdf/guide01.pdf</a>	STRRES	Document guide	Fondations - Soutènements

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
Guide technique "Fondations au Rocher - Reconnaissance des massifs rocheux, conception et dimensionnement des fondations" (Réf. 0947) <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0005644">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0005644</a>	Sétra	Document guide	Fondations - Soutènements
Les ouvrages en terre armé : Recommandations et règles de l'art (réf. : F7910) <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000492">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000492</a>	Sétra	Document guide	Fondations - Soutènements
TEXSOL - Ouvrages de soutènement. Guide technique <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000427">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000427</a>	Sétra/LCPC	Document guide	Fondations - Soutènements
Fascicule ASQUAPRO n° 1 : présentation des fascicules – généralités <a href="http://www.asquapro.com/fr/fr-publications/fr-fascicules.html">http://www.asquapro.com/fr/fr-publications/fr-fascicules.html</a>	ASQUAPRO	Document guide	Fondations - Soutènements Béton armé Béton précontraint Maçonnerie
Fascicule ASQUAPRO n° 2 : glossaire béton projeté <a href="http://www.asquapro.com/fr/fr-publications/fr-fascicules.html">http://www.asquapro.com/fr/fr-publications/fr-fascicules.html</a>	ASQUAPRO	Document guide	Fondations - Soutènements Béton armé Béton précontraint Maçonnerie
Fascicule ASQUAPRO n° 3 : mise en œuvre des bétons projetés <a href="http://www.asquapro.com/fr/fr-publications/fr-fascicules.html">http://www.asquapro.com/fr/fr-publications/fr-fascicules.html</a>	ASQUAPRO	Document guide	Fondations - Soutènements Béton armé Béton précontraint Maçonnerie

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
Fascicule ASQUAPRO n° 5 : qualité du béton projeté : contrôles partie A // qualité du béton projeté : contrôles partie B <a href="http://www.asquapro.com/fr/fr-publications/fr-fascicules.html">http://www.asquapro.com/fr/fr-publications/fr-fascicules.html</a>	ASQUAPRO	Document guide	Fondations - Soutènements Béton armé Béton précontraint Maçonnerie
Assainissement des ponts-routes. Évacuation des eaux, perrés, drainage, corniches-caniveaux - Généralités, descriptions, dispositions constructives et règles de dimensionnement (ISBN : 2-11-085656-4) <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000433">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000433</a>	Sétra	Document guide	Equipements
Barrières de sécurité pour la retenue des poids lourds - Collection du guide technique GC (réf. : F9916) <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0002339">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0002339</a>	Sétra	Document guide	Equipements
Barrières de sécurité pour la retenue des poids lourds – Note de mise à jour n°1 - Collection du guide technique GC (réf. : F0116) <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0002749">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0002749</a>	Sétra	Document guide	Equipements
Barrières de sécurité pour la retenue des véhicules légers - Collection du guide technique GC (réf. : F0115) <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0002788">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0002788</a>	Sétra	Document guide	Equipements
Choix d'un dispositif de retenue en bord libre d'un pont en fonction du site - Collection du guide technique GC (réf. : F0205) <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0003004">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0003004</a>	Sétra	Document guide	Equipements
Corniches - Collection du guide technique GC (réf. F9467) <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000409">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000409</a>	Sétra	Document guide	Equipements
Dalles de transition des ponts-routes (réf. : F8504) <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000481">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000481</a>	Sétra	Document guide	Equipements

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
Environnement des appareils d'appui en élastomère fretté (réf. : F7810) <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000491">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000491</a></i>	Sétra/LCPC	Document guide	Equipements
Garde-corps - Collection du guide technique GC (réf. : F9709) <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000363">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000363</a></i>	Sétra	Document guide	Equipements
Guide "Équipements" n° 3 : "Les joints de dilatation" (réf. FAEQ 3) <i><a href="http://www.strres.org/pdf/FAEQ3.pdf">http://www.strres.org/pdf/FAEQ3.pdf</a></i>	STRRES	Document guide	Equipements
Guide "Équipements" n° 4 : "Les dispositifs de retenue et garde-corps" (réf. FAEQ 4) <i><a href="http://www.strres.org/pdf/FAEQ4.pdf">http://www.strres.org/pdf/FAEQ4.pdf</a></i>	STRRES	Document guide	Equipements
Guide "Équipements d'ouvrages" n° 1 : "Généralités sur les équipements" (réf. FAEQ 1) <i><a href="http://www.strres.org/pdf/FAEQ1.pdf">http://www.strres.org/pdf/FAEQ1.pdf</a></i>	STRRES	Document guide	Equipements
Guide "Équipements d'ouvrages" n° 2 : "Les étanchéités" (réf. FAEQ 2) <i><a href="http://www.strres.org/pdf/FAEQ2.pdf">http://www.strres.org/pdf/FAEQ2.pdf</a></i>	STRRES	Document guide	Equipements
Guide "Equipements n° 5 : "Les appareils d'appui" (réf. FAEQ 5) <i><a href="http://www.strres.org/pdf/FAEQ5.pdf">http://www.strres.org/pdf/FAEQ5.pdf</a></i>	STRRES	Document guide	Equipements
Guide technique pour la réalisation des remblais et des couches de forme <i><a href="http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0000639">http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0000639</a></i>	Sétra	Document guide	Equipements
Guide technique remblayage des tranchées et réfection des chaussées <i><a href="http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0000628&amp;qid=sdx_q0&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=25">http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0000628&amp;qid=sdx_q0&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=25</a></i>	Sétra	Document guide	Equipements

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
Joints de chaussée des ponts-routes - Guide technique (réf. : F8737) <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000472">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000472</a>	Sétra	Document guide	Equipements
Le contrôle des travaux de joints de chaussée et de trottoirs sur ouvrages neufs et en réparation (réf. LCPC : JOINCH) <a href="http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0004072&amp;qid=sdx_q12&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=255">http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0004072&amp;qid=sdx_q12&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=255</a>	LCPC	Document guide	Equipements
Protection contre la corrosion - Équipements latéraux des ponts - Collection du guide technique GC (réf. : F9672) <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000367">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000367</a>	Sétra	Document guide	Equipements
Surfaçage, étanchéité et couches de roulement des tabliers (STER 81) <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000488">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000488</a>	Sétra	Document guide	Equipements
Guide pour la mise en peinture des structures et équipements d'ouvrages galvanisés (réf. LCPC : TMPEINTOG) <a href="http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0000184&amp;qid=sdx_q7&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=14">http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0000184&amp;qid=sdx_q7&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=14</a>	LCPC	Document guide	Equipements Métallique Mixte
Guide "Béton et maçonnerie" n° 8 : "Réparation et renforcement des structures par précontrainte additionnelles" (réf. FABEM 8) <a href="http://www.strres.org/pdf/FABEM__8.pdf">http://www.strres.org/pdf/FABEM__8.pdf</a>	STRESS	Document guide	Béton armé Béton précontraint
Guide pour la mise en œuvre des Plans d'Assurance de la Qualité dans les ouvrages en béton armé et en béton précontraint (réf. : F9175) <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000421">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000421</a>	Sétra/SNCF/FNTP/ SNBATI	Document guide	Béton armé Béton précontraint
Guide pour la rédaction d'un RPAO et d'un CCAP d'ouvrage courant en béton et clauses courantes pour autres ouvrages (réf. : F8960) <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000425">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000425</a>	Sétra	Document guide	Béton armé Béton précontraint

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
Mise en peinture des bétons de génie civil - Guide technique (Réf. LCPC : TMMISPEINTBETG) <i>http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0004270&amp;qid=sdx_q2&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=173</i>	LCPC	Document guide	Béton armé Béton précontraint
Protection des bétons par application de produits à la surface du parement – Guide technique (réf. : F0231) <i>http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0003659</i>	Sétra/LCPC	Document guide	Béton armé Béton précontraint
Guide "Béton et maçonnerie" n° 1 : "Reprise des bétons dégradés" (réf. FABEM 1) <i>http://www.strres.org/pdf/FABEM_1.pdf</i>	STRRES	Document guide	Béton armé Béton précontraint Mixte
Guide "Béton et maçonnerie" n° 4 : "Protection des bétons" (réf. FABEM 4) <i>http://www.strres.org/pdf/guide04.pdf</i>	STRRES	Document guide	Béton armé Béton précontraint Mixte
Résistance du béton dans l'ouvrage - La maturométrie <i>http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0003655&amp;qid=sdx_q3&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=3</i>	LCPC	Document guide	Béton armé Béton précontraint Mixte
Guide "Béton et maçonnerie" n° 2 : "Traitement des fissures par calfeutrement ou pontage et protection localisée ou création d'un joint de dilatation" (réf. FABEM 2) <i>http://www.strres.org/pdf/guide02.pdf</i>	STRRES	Document guide	Béton armé Béton précontraint Mixte Maçonnerie
Guide "Béton et maçonnerie" n° 3 : "Traitement des fissures par injection" (réf. FABEM 3) <i>http://www.strres.org/pdf/FABEM_3_-_Version_2.pdf</i>	STRRES	Document guide	Béton armé Béton précontraint Mixte Maçonnerie
Guide "Béton et maçonnerie" n° 5 : "Béton projeté" (réf. FABEM 5) <i>http://www.strres.org/pdf/FABEM_5.pdf</i>	STRRES	Document guide	Béton armé Béton précontraint Mixte Maçonnerie

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
Pont en béton précontraint par post tension – Rapport conjoint franco-britannique" (Highways Agency, TRL, Sétra, LCPC ) <i>http://www.thomastelford.com/books/bookshop_main.asp?ISBN=9780727727602%20&amp;BookTitle=Post-Tensioned%20Concrete%20Bridges</i>	Thomastelford	Document guide	Béton précontraint
Ponts en béton précontraint construits par encorbellements successifs (annule et remplace le BT 7 de 1972 et son complément d'avril 79) (réf. : F0308) <i>http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0003337</i>	Sétra	Document guide	Béton précontraint
Précontrainte extérieure <i>http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000426</i>	Sétra	Document guide	Béton précontraint
Guide "Métal" n° 1 : "Réparation et rénovation des structures métalliques" (réf. FAME 1) <i>http://www.strres.org/pdf/FAME1.pdf</i>	STRRES	Document guide	Métallique Mixte
Les aciers à haute limite d'élasticité <i>http://www.afgc.asso.fr/index.php/publications/41-publications/documents-scientifiques-et-techniques/37-documents-scientifiques-et-techniques-edition-afgc</i>	AFGC	Document guide	Métallique Mixte
Travaux de construction des ponts en acier - Guide du maître d'œuvre (réf. : F0039) <i>http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0002599</i>	Sétra	Document guide	Métallique Mixte
Ponts mixtes acier-béton - Guide de conception durable <i>http://portail.documentation.developpement-durable.gouv.fr/dtrf/notice.html?id=Dtrf-0005791&amp;qid=sdx_q2&amp;p=1&amp;no=3&amp;nb=77</i>	Sétra	Document guide	Mixte
Ponts mixtes - Recommandations pour maîtriser la fissuration des dalles (réf. : F9536) <i>http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000405</i>	Sétra	Document guide	Mixte
Haubans – Recommandations de la CIP (réf. : F0128) <i>http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0002832</i>	Sétra	Document guide	Ponts suspendus ou à haubans

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
Élargissement des ponts en maçonnerie (réf. : F0127) <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0002833">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0002833</a></i>	Sétra	Document guide	Maçonnerie
Étanchement des ponts en maçonnerie <i><a href="http://madis-externe.ifsttar.fr/exl-php/util/documents/accede_document.php">http://madis-externe.ifsttar.fr/exl-php/util/documents/accede_document.php</a></i>	LCPC	Document guide	Maçonnerie
Guide "Béton et maçonnerie" n° 6.2 : "Réparation et renforcement des maçonneries : réparation non-structurale" (réf. FABEM 6.2) <i><a href="http://www.strres.org/pdf/FABEM_6.2.pdf">http://www.strres.org/pdf/FABEM_6.2.pdf</a></i>	STRESS	Document guide	Maçonnerie
Avis de recommandation aux maîtres d'ouvrage publics à propos de la gestion et de l'assurance de la qualité lors de la passation et de l'exécution des marchés de travaux (recommandation n° T1-87) <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0002221">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0002221</a></i>	GEM/OTM	Recommandation	Tous ouvrages
Établissement du schéma directeur de la qualité (SDQ) - Recommandation aux maîtres d'ouvrage publics de bâtiment (recommandation n° T1-89 parue au BOCCRF du 27.03.90, dans le Moniteur du 27.04.90) <i><a href="http://www.developpement-durable.gouv.fr/IMG/pdf/T1-89.pdf">http://www.developpement-durable.gouv.fr/IMG/pdf/T1-89.pdf</a></i>	GEM/OTM	Recommandation	Tous ouvrages
FOREVER - Synthèse des résultats et recommandations du projet national sur les micropieux <i><a href="http://www.presses-des-ponts.fr/notre-librairie/218-forever.html">http://www.presses-des-ponts.fr/notre-librairie/218-forever.html</a></i>	ENPC (Editions)	Recommandation	Fondations - Soutènements
Recommandations CLOUTERRE 1991 pour la conception, le calcul, l'exécution et le contrôle des soutènements réalisés par clouage des sols <i><a href="http://www.presses-des-ponts.fr/notre-librairie/54-recommandations-clouterre-1991.html">http://www.presses-des-ponts.fr/notre-librairie/54-recommandations-clouterre-1991.html</a></i>	ENPC (Editions)	Recommandation	Fondations - Soutènements

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
Recommandations CLOUTERRE 1991 pour la conception, le calcul, l'exécution et le contrôle des soutènements réalisés par clouage des sols - Additif 2002 <i><a href="http://www.presses-des-ponts.fr/notre-librairie/54-recommandations-clouterre-1991.html">http://www.presses-des-ponts.fr/notre-librairie/54-recommandations-clouterre-1991.html</a></i>	ENPC (Editions)	Recommandation	Fondations - Soutènements
Guide pour le choix des classes d'exposition des ouvrages d'art en béton <i><a href="http://www.infociments.fr/genie-civil/solutions-constructives/classes-exposition-oabeton">http://www.infociments.fr/genie-civil/solutions-constructives/classes-exposition-oabeton</a></i>	Infos ciment	Recommandation	Béton armé Béton précontraint
Guide pour le choix des classes d'exposition des ouvrages divers de Génie Civil <i><a href="http://www.infociments.fr/genie-civil/solutions-constructives/classes-exposition-oamiscgeniecivil">http://www.infociments.fr/genie-civil/solutions-constructives/classes-exposition-oamiscgeniecivil</a></i>	Infos ciment	Recommandation	Béton armé Béton précontraint
Guide pour le choix des classes d'exposition des ouvrages maritimes et fluviaux en béton <i><a href="http://www.infociments.fr/publications/genie-civil/solutions-beton/sb-oa-2010-2">http://www.infociments.fr/publications/genie-civil/solutions-beton/sb-oa-2010-2</a></i>	Infos ciment	Recommandation	Béton armé Béton précontraint
Recommandations pour l'exécution des reprises de bétonnage <i><a href="http://www.piles.setra.developpement-durable.gouv.fr/IMG/pdf/recommandation_reprises_betonnage_cle0e8121.pdf">http://www.piles.setra.developpement-durable.gouv.fr/IMG/pdf/recommandation_reprises_betonnage_cle0e8121.pdf</a></i>	FFB/Sétra/CEBTP	Recommandation	Béton armé Béton précontraint
Note d'information n° 8 : Signalisation et sécurité sur un chantier de construction d'un pont imposant un gabarit réduit en hauteur <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000432">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000432</a></i>	Sétra	Note d'information	Tous ouvrages
Note d'information n° 26 : Ouvrages de soutènement en remblai renforcé par armatures métalliques constituées de treillis soudés <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/pdf/pj/Dtrf/notice.html?id=Dtrf-0000431">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/pdf/pj/Dtrf/notice.html?id=Dtrf-0000431</a></i>	Sétra	Note d'information	Fondations - Soutènements
Note d'information n° 34 : Construire des remblais contigus aux ouvrages d'art - Murs de soutènement et culées de pont <i><a href="http://portail.documentation.developpement-durable.gouv.fr/dtrf/notice.html?id=Dtrf-0006406&amp;qid=sdx_q3&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=1">http://portail.documentation.developpement-durable.gouv.fr/dtrf/notice.html?id=Dtrf-0006406&amp;qid=sdx_q3&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=1</a></i>	Sétra	Note d'information	Fondations - Soutènements

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
Note d'information n° 19 : Utilisation des pieux exécutés suivant le procédé STARSOL dans les fondations d'ouvrages d'art <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000402">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000402</a>	Sétra	Note d'information	Fondations - Soutènements
Note d'information n° 20 : Éléments pour le choix d'un ouvrage de soutènement dans le domaine des ouvrages routiers <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000403">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000403</a>	Sétra	Note d'information	Fondations - Soutènements
Note d'information n° 24 : Propositions d'actions pour le remplacement des joints de chaussée sur ouvrages en service <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/pdf/pj/Dtrf/notice.html?id=Dtrf-0000431">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/pdf/pj/Dtrf/notice.html?id=Dtrf-0000431</a>	Sétra	Note d'information	Equipements
Note d'information n° 27 : Note technique sur l'application nationale de la NF EN 1337 (Appareils d'appui structuraux) <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/pdf/pj/Dtrf/notice.html?id=Dtrf-0000431">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/pdf/pj/Dtrf/notice.html?id=Dtrf-0000431</a>	Sétra	Note d'information	Equipements
Note d'information n° 25 : Ne pas confondre étanchéité de surface de tablier et protection du béton <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/pdf/pj/Dtrf/notice.html?id=Dtrf-0000431">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/pdf/pj/Dtrf/notice.html?id=Dtrf-0000431</a>	Sétra	Note d'information	Equipements Béton armé Béton précontraint Mixte
Note d'information n° 14 : Éléments coffrants en béton armé utilisés comme coffrages perdus <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000420">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000420</a>	Sétra	Note d'information	Béton armé
Note d'information n° 7 : Limitation de la déformation des ouvrages provisoires sous le poids du béton frais <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/pdf/pj/Dtrf/notice.html?id=Dtrf-0000431">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/pdf/pj/Dtrf/notice.html?id=Dtrf-0000431</a>	Sétra	Note d'information	Béton armé Béton précontraint
Note d'information n° 3 : Mise en œuvre de la précontrainte : compétence du personnel d'exécution <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000475">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000475</a>	Sétra	Note d'information	Béton précontraint

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
<p>Note d'information n° 4 : Ponts en béton précontraint : le problème des zones d'ancrage  <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000474">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000474</a></p>	Sétra	Note d'information	Béton précontraint
<p>Peinture anticorrosion pour les ouvrages métalliques - Méthode d'essai LCPC n° 28 (réf. LCPC : ME 28)  <a href="http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0000199&amp;qid=sdx_q3&amp;p=1&amp;no=3&amp;nb=30">http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0000199&amp;qid=sdx_q3&amp;p=1&amp;no=3&amp;nb=30</a></p>	LCPC	Méthode d'essai	Métallique Mixte
<p>CCTP de renforcement de piles de ponts - Protection contre les chocs de véhicules  <a href="http://www.piles.setra.developpement-durable.gouv.fr/elements-pour-la-redaction-des-cctp-a1449.html">http://www.piles.setra.developpement-durable.gouv.fr/elements-pour-la-redaction-des-cctp-a1449.html</a></p>	Sétra	CCTP types	Tous ouvrages
<p>PETRA - CCTP-type ouvrages neufs  <a href="http://www.setra.fr/html/logicielsOA/PETRA/Bible_OA/OA_neufs/type/CCTP-type_OA2014_01_cle095ec6-1.pdf">http://www.setra.fr/html/logicielsOA/PETRA/Bible_OA/OA_neufs/type/CCTP-type_OA2014_01_cle095ec6-1.pdf</a></p>	Sétra	CCTP types	Fondations - Soutènements Equipements Béton armé Béton précontraint Métallique Mixte
<p>Aide à la passation de marchés d'entretien courant et de petites opérations d'entretien spécialisé pour les ouvrages d'art  <a href="http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0006655&amp;qid=sdx_q5&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=2">http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0006655&amp;qid=sdx_q5&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=2</a></p>	Sétra	CCTP types	Fondations - Soutènements Equipements Béton armé Béton précontraint Métallique Mixte Maçonnerie

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
PETRA - CCTP-type réparation <i><a href="http://www.setra.fr/html/logicielsOA/PETRA/Bible_OA/OA_rep/type/CCTP-type_RE2014_01_cle0f2db8-2.pdf">http://www.setra.fr/html/logicielsOA/PETRA/Bible_OA/OA_rep/type/CCTP-type_RE2014_01_cle0f2db8-2.pdf</a></i>	Sétra	CCTP types	Fondations - Soutènements Equipements Béton armé Béton précontraint Maçonnerie
Eléments pouvant servir à la rédaction des clauses de marché pour la fourniture et la pose d'un joint de chaussée + Mise à jour n ° 1.1 du guide "Joints de chaussée des ponts-routes" <i><a href="http://www.piles.setra.developpement-durable.gouv.fr/elements-pour-la-redaction-des-cctp-a1449.html">http://www.piles.setra.developpement-durable.gouv.fr/elements-pour-la-redaction-des-cctp-a1449.html</a></i>	Sétra	CCTP types	Equipements
CCTP type de DCE de réparation ou de renforcement par matériaux composites collés <i><a href="http://www.piles.setra.developpement-durable.gouv.fr/elements-pour-la-redaction-des-cctp-a1449.html">http://www.piles.setra.developpement-durable.gouv.fr/elements-pour-la-redaction-des-cctp-a1449.html</a></i>	Sétra	CCTP types	Béton armé Béton précontraint
Etanchéités des ponts-routes <i><a href="http://www.setra.developpement-durable.gouv.fr/avis-techniques-en-cours-de-a2966.html">http://www.setra.developpement-durable.gouv.fr/avis-techniques-en-cours-de-a2966.html</a></i>	Sétra	Avis technique	Equipements
Joints de chaussée des ponts-routes <i><a href="http://www.setra.developpement-durable.gouv.fr/avis-techniques-en-cours-de-a2966.html">http://www.setra.developpement-durable.gouv.fr/avis-techniques-en-cours-de-a2966.html</a></i>	Sétra	Avis technique	Equipements
Expansion Joints for Road Bridges (ETAG 032) <i><a href="http://www.eota.eu/en-GB/content/etags-used-as-ead/26/">http://www.eota.eu/en-GB/content/etags-used-as-ead/26/</a></i>	Organismes d'évaluation technique	Evaluation technique européenne	Equipements
Kits d'étanchéité de tabliers de ponts par application liquide (ETAG 033) <i><a href="http://www.eota.eu/en-GB/content/etags-used-as-ead/26/">http://www.eota.eu/en-GB/content/etags-used-as-ead/26/</a></i>	Organismes d'évaluation technique	Evaluation technique européenne	Equipements

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
Procédés de précontrainte (ETAG 013) <i><a href="http://www.eota.eu/en-GB/content/etags-used-as-ead/26/">http://www.eota.eu/en-GB/content/etags-used-as-ead/26/</a></i>	Organismes d'évaluation technique	Evaluation technique européenne	Béton précontraint
Certification ASQPE "Procédé de précontrainte" <i><a href="http://www.asqpe.fr/index.php/reglements">http://www.asqpe.fr/index.php/reglements</a></i>	ASQPE	Certification, Marque NF	Equipements
Certification QUALICOAT <i><a href="http://www.aluminium.fr/industrie/associations/adal/les-labels/label-qualicoat">http://www.aluminium.fr/industrie/associations/adal/les-labels/label-qualicoat</a></i>	ADAL	Certification, Marque NF	Equipements
Marque NF "Canalisations en fonte pour évacuation et assainissement" <i><a href="http://evaluation.cstb.fr/certifications-produits-services/produit/canalisations-fonte-evacuation-assainissement/">http://evaluation.cstb.fr/certifications-produits-services/produit/canalisations-fonte-evacuation-assainissement/</a></i>	CSTB	Certification, Marque NF	Equipements
Marque NF "Composants électroniques" <i><a href="http://www.lcie.fr/368-nos-services/certification/regles-de-certification.html">http://www.lcie.fr/368-nos-services/certification/regles-de-certification.html</a></i>	LCIE	Certification, Marque NF	Equipements
Marque NF "Equipements de la route - dispositif de retenue" <i><a href="http://ascquer.fr/referentiels-certification-NF058-equipement-de-la-route">http://ascquer.fr/referentiels-certification-NF058-equipement-de-la-route</a></i>	ASCQUER	Certification, Marque NF	Equipements
Marque NF "Equipements de la route - Portiques, potences et hauts mâts" <i><a href="http://ascquer.fr/referentiels-certification-NF058-equipement-de-la-route">http://ascquer.fr/referentiels-certification-NF058-equipement-de-la-route</a></i>	ASQUER	Certification, Marque NF	Equipements
Marque NF "Equipements de la route - raccordements des dispositifs de retenue" <i><a href="http://ascquer.fr/referentiels-certification-NF058-equipement-de-la-route">http://ascquer.fr/referentiels-certification-NF058-equipement-de-la-route</a></i>	ASCQUER	Certification, Marque NF	Equipements
Marque NF "Tubes et raccords en PVC non plastifié rigide" <i><a href="http://evaluation.cstb.fr/certifications-produits-services/produit/tubes-raccords-pvc-non-plastifie-rigide/">http://evaluation.cstb.fr/certifications-produits-services/produit/tubes-raccords-pvc-non-plastifie-rigide/</a></i>	CSTB	Certification, Marque NF	Equipements

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
Certification des Inspecteurs ACQPA / FROSIO <a href="http://www.acqpa.com/inspecteurs_acqpa-frosio.php">http://www.acqpa.com/inspecteurs_acqpa-frosio.php</a>	ACQPA	Certification, Marque NF	Equipements Métallique Mixte
Certification des opérateurs de niveau 1 et 2 <a href="http://www.acqpa.com/operateurs_demarche.php">http://www.acqpa.com/operateurs_demarche.php</a>	ACQPA	Certification, Marque NF	Equipements Métallique Mixte
Certification des opérateurs de niveau 3 <a href="http://www.acqpa.com/operateurs_demarche.php">http://www.acqpa.com/operateurs_demarche.php</a>	ACQPA	Certification, Marque NF	Equipements Métallique Mixte
Certification AFCAB "Pose d'armatures du béton" <a href="http://www.afcab.com/documents-certification.html">http://www.afcab.com/documents-certification.html</a>	AFCAB	Certification, Marque NF	Béton armé Béton précontraint
Certification ASQUAPRO "Porte-lance" <a href="http://www.asquapro.com/#">www.asquapro.com/#</a>	ASQUAPRO	Certification, Marque NF	Béton armé Béton précontraint

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
<b>Gestion - Surveillance - Entretien</b>			
AFNOR C17-205 : Installations d'éclairage extérieur - Détermination des sections des conducteurs et choix des dispositifs de protection <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	C17-205	Norme ou document normatif	Tous ouvrages
NF C 15-100 COMPIL : Installations électriques à basse tension - Version compilée de la norme NF C15-100 de décembre 2002, de sa mise à jour de juin 2005, de ses amendements A1 d'août 2008, A2 de novembre 2008, A3 de février 2010 et A4 de mai 2013, de ses rectificatifs d'octobre 2010 et de novembre 2012 et des fiches d'interprétation F11, F15, F17, F21 à F28 <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	C15-100COMPIL	Norme ou document normatif	Equipements
NF C 17-200 : Installations d'éclairage extérieur - Règles. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	C17-200	Norme ou document normatif	Equipements
NF EN 1337-10 : Appareils d'appui structuraux – Partie 10 : Surveillance. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	T47-820-10	Norme ou document normatif	Equipements
NF EN 1337-9 : Appareils d'appui structuraux - Partie 9 : Protection. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	T47-820-9	Norme ou document normatif	Equipements
NF EN 60081 : Lampes à fluorescence à deux culots - Prescriptions de performance <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	C72-210	Norme ou document normatif	Equipements
NF EN 60081/A1 : Lampes à fluorescence à deux culots - Prescriptions de performance <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	C72-210/A1	Norme ou document normatif	Equipements

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
NF EN 60081/A2 : Lampes à fluorescence à deux culots - Prescriptions de performance <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	C72-210/A2	Norme ou document normatif	Equipements
NF EN 60081/A3 : Lampes à fluorescence à deux culots - Prescriptions de performance <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	C72-210/A3	Norme ou document normatif	Equipements
NF EN 60081/A4 : Lampes à fluorescence à deux culots - Prescriptions de performance <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	C72-210/A4	Norme ou document normatif	Equipements
NF EN 60081/A5 : Lampes à fluorescence à deux culots - Prescriptions de performance <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	C72-210/A5	Norme ou document normatif	Equipements
NF EN 60269-1 : Fusibles basse tension - Partie 1 : exigences générales <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	C60-200-1	Norme ou document normatif	Equipements
NF EN 60269-1/A1 : Fusibles basse tension - Partie 1 : exigences générales <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	C60-200-1/A1	Norme ou document normatif	Equipements
NF EN 60269-1/A2 : Fusibles basse tension - Partie 1 : exigences générales <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	C60-200-1/A2	Norme ou document normatif	Equipements
NF EN 60309-1 : Prises de courant pour usages industriels - Partie 1 : règles générales. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	C63-300	Norme ou document normatif	Equipements
NF EN 60309-1/A1 : Prises de courant pour usages industriels - Partie 1 : règles générales. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	C63-300/A1	Norme ou document normatif	Equipements

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
NF EN 60309-1/A2 : Prises de courant pour usages industriels - Partie 1 : règles générales. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	C63-300/A2	Norme ou document normatif	Equipements
NF EN 60309-2 : Prises de courant pour usages industriels - Partie 2 : règles d'interchangeabilité dimensionnelle pour les appareils à broches et alvéoles; <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	C63-310	Norme ou document normatif	Equipements
NF EN 60309-2/A1 : Prises de courant pour usages industriels - Partie 2 : règles d'interchangeabilité dimensionnelle pour les appareils à broches et alvéoles; <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	C63-310/A1	Norme ou document normatif	Equipements
NF EN 60309-2/A2 : Prises de courant pour usages industriels - Partie 2 : règles d'interchangeabilité dimensionnelle pour les appareils à broches et alvéoles; <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	C63-310/A2	Norme ou document normatif	Equipements
NF EN 60598-1 : Luminaires - Partie 1 : exigences générales et essais <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	C71-000-1	Norme ou document normatif	Equipements
NF EN 61347-1 : Appareillages de lampes - Partie 1 : exigences générales et exigences de sécurité <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	C71-247-0	Norme ou document normatif	Equipements
NF EN 61347-1/A1 : Appareillages de lampes - Partie 1 : exigences générales et exigences de sécurité <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	C71-247-0/A1	Norme ou document normatif	Equipements
NF EN 61347-1/A2 : Appareillages de lampes - Partie 1 : exigences générales et exigences de sécurité <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	C71-247-0/A2	Norme ou document normatif	Equipements

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
NF EN 61386-1 : Systèmes de conduits pour la gestion du câblage - Partie 1 : exigences générales <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	C68-110	Norme ou document normatif	Equipements
NF EN 61547 : Équipements pour l'éclairage à usage général - Exigences concernant l'immunité CEM <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	C71-100	Norme ou document normatif	Equipements
XP C 32-321 : Conducteurs et câbles isolés pour installations - Câbles rigides isolés au polyéthylène réticule sous gaine de protection en polychlorure de vinyle - Séries U-1000 R2V et série U-1000 AR2V . <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	C32-321	Norme ou document normatif	Equipements
Analyse des risques appliquée aux buses métalliques. <a href="http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0006937&amp;qid=sdx_q0&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=20">http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0006937&amp;qid=sdx_q0&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=20</a>	Cerema/DTEcITM	Document guide	Tous ouvrages
Dictionnaire de l'entretier routier - Volume 5 - Ouvrages d'Art <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0005365">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0005365</a>	DGR	Document guide	Tous ouvrages
Entretien des ouvrages d'art - Guide à l'attention des subdivisions (réf. : F9917) <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0002445">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0002445</a>	DGR	Document guide	Tous ouvrages
Fasc. 04 de la 2ème partie de l'ITSEOA : Topométrie (réf. 0642w) <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0004144">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0004144</a>	Sétra/LCPC	Document guide	Tous ouvrages
Fasc. 12 de la 2ème partie de l'ITSEOA : Appuis <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000288">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000288</a>	Sétra/LCPC	Document guide	Tous ouvrages
Fasc. 53 de la 2ème partie de l'ITSEOA : Ouvrages de protection (réf. : F800916) <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000302">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000302</a>	Sétra/LCPC	Document guide	Tous ouvrages

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
Gestion des ouvrages d'art – Guide méthodologique – Méthode départementale - A l'usage des départements et autres collectivités locales (réf. : 0627w) <i>http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0004054</i>	Sétra	Document guide	Tous ouvrages
Gestion des ouvrages d'art - Guide méthodologique (document réalisé par le Club d'échange d'expériences sur les routes départementales) <i>http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000424</i>	Sétra	Document guide	Tous ouvrages
Gestion des ponts - Rapport conjoint franco-britannique" (Highways Agency, TRL, Sétra, LCPC : 2005) <i>http://www.thomastelford.com/books/bookshop_main.asp?ISBN=9780727733474%20&amp;BookTitle=Management%20of%20Bridges%20/%20Gestion%20des%20Ponts</i>	Thomastelford	Document guide	Tous ouvrages
Guide technique "Cours d'eau et ponts" (réf. : 0721) <i>http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0004263</i>	Sétra	Document guide	Tous ouvrages
Guide technique "Investigations et évaluations dynamiques des ponts" (réf. LCPC : GTINPONT) <i>http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0005535&amp;qid=sd_x_q8&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=222</i>	LCPC	Document guide	Tous ouvrages
Guide technique VSC - Méthode d'aide à la gestion de patrimoines (réf. LCPC : VSC) <i>http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0004206&amp;qid=sd_x_q10&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=220</i>	LCPC	Document guide	Tous ouvrages
Image de la Qualité des Ouvrages d'Art – IQOA-PONTS - Classification des ouvrages (réf. : F9631PV) <i>http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000383</i>	Sétra	Document guide	Tous ouvrages
Image de la Qualité des Ouvrages d'Art – IQOA-PONTS - Guide de visite en subdivision (réf. : F9630PV) <i>http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000382</i>	Sétra	Document guide	Tous ouvrages

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
<p>Instruction technique pour la surveillance et l'entretien des ouvrages d'art (ITSEOA) - Fascicule 0 - Dispositions générales applicables à tous les ouvrages</p> <p><a href="http://portail.documentation.developpement-durable.gouv.fr/dtrf/notice.html?id=Dtrf-0005794&amp;qid=sdx_q3&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=1">http://portail.documentation.developpement-durable.gouv.fr/dtrf/notice.html?id=Dtrf-0005794&amp;qid=sdx_q3&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=1</a></p>	Sétra	Document guide	Tous ouvrages
<p>Instruction technique pour la surveillance et l'entretien des ouvrages d'art (ITSEOA) - Fascicule 1 - Dossier d'ouvrage (réf. : F800001)</p> <p><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0002332">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0002332</a></p>	Sétra/LCPC	Document guide	Tous ouvrages
<p>Instruction technique pour la surveillance et l'entretien des ouvrages d'art (ITSEOA) - Fascicule 2 - Généralités sur la surveillance</p> <p><a href="http://portail.documentation.developpement-durable.gouv.fr/dtrf/notice.html?id=Dtrf-0005794&amp;qid=sdx_q3&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=1">http://portail.documentation.developpement-durable.gouv.fr/dtrf/notice.html?id=Dtrf-0005794&amp;qid=sdx_q3&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=1</a></p>	Sétra	Document guide	Tous ouvrages
<p>Instruction technique pour la surveillance et l'entretien des ouvrages d'art (ITSEOA) - Fascicule 3 - Auscultation, surveillance renforcée, haute surveillance, mesures de sécurité immédiate ou de sauvegarde</p> <p><a href="http://portail.documentation.developpement-durable.gouv.fr/dtrf/notice.html?id=Dtrf-0005955&amp;qid=sdx_q3&amp;p=1&amp;no=7&amp;nb=29">http://portail.documentation.developpement-durable.gouv.fr/dtrf/notice.html?id=Dtrf-0005955&amp;qid=sdx_q3&amp;p=1&amp;no=7&amp;nb=29</a></p>	Sétra	Document guide	Tous ouvrages
<p>La coordination technique - Recommandations pour la coordination des VRD dans les opérations d'aménagement - Les réseaux en ouvrage - 3ème partie : les réseaux dans les ponts routiers (Réf. : ENVTEX00046237)</p> <p><a href="http://www.cdu.urbanisme.developpement-durable.gouv.fr/">http://www.cdu.urbanisme.developpement-durable.gouv.fr/</a></p>	CRDALN (Ex CDU)	Document guide	Tous ouvrages
<p>La télésurveillance des ouvrages d'art sous haute surveillance (réf. LCPC : GTTEL)</p> <p><a href="http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0004024&amp;qid=sdx_q11&amp;p=1&amp;no=2&amp;nb=21">http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0004024&amp;qid=sdx_q11&amp;p=1&amp;no=2&amp;nb=21</a></p>	LCPC	Document guide	Tous ouvrages

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
Les ouvrages d'art et les visites quantifiées - Bilan d'utilisation (document réalisé par le club d'échange d'expériences sur les routes départementales) <i>http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000407</i>	Sétra	Document guide	Tous ouvrages
Maîtrise des risques - Application aux ouvrages d'art <i>http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0006542&amp;qid=sdx_q3&amp;p=1&amp;no=2&amp;nb=14</i>	Sétra	Document guide	Tous ouvrages
Passerelles piétonnes - Evaluation du comportement vibratoire sous l'action des piétons <i>http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0004042</i>	Sétra	Document guide	Tous ouvrages
SISMOA <i>http://portail.documentation.developpement-durable.gouv.fr/dtrf/notice.html?id=Dtrf-0005794&amp;qid=sdx_q3&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=1</i>	Sétra	Document guide	Tous ouvrages
Surveillance et entretien courant des ouvrages d'art routiers <i>http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0005966&amp;qid=sdx_q7&amp;p=1&amp;no=2&amp;nb=3</i>	Sétra	Document guide	Tous ouvrages
Surveillance et entretien courant des ouvrages d'art routiers <i>http://portail.documentation.developpement-durable.gouv.fr/dtrf/notice.html?id=Dtrf-0005966&amp;qid=sdx_q0&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=152</i>	Sétra	Document guide	Tous ouvrages
Dispositifs de retenue routiers marqués CE sur ouvrages d'art <i>http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0006860&amp;qid=sdx_q0&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=100</i>	Cerema/DTEclTM	Document guide	Tous ouvrages Equipements
Buses métalliques. Guide pour la surveillance spécialisée, l'entretien et la réparation (F9254) <i>http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000412</i>	Sétra	Document guide	Fondations - Soutènements
Fasc. 11 de la 2ème partie de l'ITSEOA : Fondations en site terrestre (réf. : F800919) <i>http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000287</i>	Sétra/LCPC	Document guide	Fondations - Soutènements

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
Fasc. 20 de la 2ème partie de l'ITSEOA : Zone d'influence - Accès - Abords (réf. LCPC : FASC20) <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0003629">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0003629</a></i>	Sétra/LCPC	Document guide	Fondations - Soutènements
Fasc. 50 de la 2ème partie de l'ITSEOA : Buses métalliques (réf. : F800910) <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000298">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000298</a></i>	Sétra/LCPC	Document guide	Fondations - Soutènements
Fasc. 51-1 et Fasc. 51-2 de la 2ème partie de l'ITSEOA : Ouvrages de soutènement - Soutènements classiques (réf. : F800911) et Tirants d'ancrage (réf. : F800911) <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000299">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000299</a></i>	Sétra/LCPC	Document guide	Fondations - Soutènements
Fasc. 51-3 de la 2ème partie de l'ITSEOA : Ouvrages de soutènement - Terre armée (réf. : F800912) <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000300">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000300</a></i>	Sétra/LCPC	Document guide	Fondations - Soutènements
Fasc. 52 de la 2ème partie de l'ITSEOA : Déblais et remblais (réf. : F80098) <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000301">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000301</a></i>	Sétra/LCPC	Document guide	Fondations - Soutènements
Fascicule de recommandations pour l'inspection détaillée, le suivi et le diagnostic des ouvrages de soutènement de liste II d'IQOA-Murs - Murs en remblai renforcé par des éléments géosynthétiques (réf. LCPC: SOUTMUR) <i><a href="http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0003652&amp;qid=sd_x_q0&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=2">http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0003652&amp;qid=sd_x_q0&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=2</a></i>	LCPC	Document guide	Fondations - Soutènements
Fascicule de recommandations pour l'inspection détaillée, le suivi et le diagnostic des ouvrages de soutènement de liste II d'IQOA-Murs - Murs en remblai renforcé par des éléments métalliques (réf. LCPC : SOUTMET) <i><a href="http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0003648&amp;qid=sd_x_q1&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=2">http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0003648&amp;qid=sd_x_q1&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=2</a></i>	LCPC	Document guide	Fondations - Soutènements

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
Fascicule de recommandations pour l'inspection détaillée, le suivi et le diagnostic des ouvrages de soutènement de liste II d'IQOA-Murs - Parois clouées (réf. LCPC : SOUTCLOU) <a href="http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0003671&amp;qid=sdx_q2&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=2">http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0003671&amp;qid=sdx_q2&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=2</a>	LCPC	Document guide	Fondations - Soutènements
Fascicule de recommandations pour l'inspection détaillée, le suivi et le diagnostic des ouvrages de soutènement de liste II d'IQOA-Murs - Parois composites (réf. LCPC : SOUTCOMPO) <a href="http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0003668&amp;qid=sdx_q3&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=2">http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0003668&amp;qid=sdx_q3&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=2</a>	LCPC	Document guide	Fondations - Soutènements
Fascicule de recommandations pour l'inspection détaillée, le suivi et le diagnostic des ouvrages de soutènement de liste II d'IQOA-Murs - Parois moulées ou préfabriquées (réf. LCPC : SOUTMOUL) <a href="http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0003653&amp;qid=sdx_q4&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=2">http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0003653&amp;qid=sdx_q4&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=2</a>	LCPC	Document guide	Fondations - Soutènements
Fascicule de recommandations pour l'inspection détaillée, le suivi et le diagnostic des ouvrages de soutènement de liste II d'IQOA-Murs - Poutres et voiles ancrés par tirants précontraints (réf. LCPC : SOUTPOUT) <a href="http://madis-externe.ifsttar.fr/exl-php/util/documents/accede_document.php">http://madis-externe.ifsttar.fr/exl-php/util/documents/accede_document.php</a>	LCPC	Document guide	Fondations - Soutènements
Fascicule de recommandations pour l'inspection détaillée, le suivi et le diagnostic des ouvrages de soutènement de liste II d'IQOA-Murs - Rideaux de palplanches métalliques (réf. LCPC : SOUTPAL) <a href="http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0003667&amp;qid=sdx_q6&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=2">http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0003667&amp;qid=sdx_q6&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=2</a>	LCPC	Document guide	Fondations - Soutènements
Fondations de ponts en site aquatique en état précaire (réf. : F8033) <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000494">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000494</a>	Sétra/LCPC	Document guide	Fondations - Soutènements
Guide d'application de l'ITSEOA - Fascicule 10 - Fondations en site aquatique <a href="http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0006604&amp;qid=sdx_q4&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=33">http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0006604&amp;qid=sdx_q4&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=33</a>	Sétra	Document guide	Fondations - Soutènements

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
Image de la Qualité des Ouvrages d'Art – IQOA-MURS - Cadre de procès-verbal de visite et catalogue de désordres pour les murs en béton armé encastré sur semelle (réf. : F0023PV) <i>http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0002682</i>	Sétra	Document guide	Fondations - Soutènements
Image de la Qualité des Ouvrages d'Art – IQOA-MURS - Cadre de procès-verbal de visite et catalogue de désordres pour les murs poids en béton (réf. : F0020PV) <i>http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0004222</i>	Sétra	Document guide	Fondations - Soutènements
Image de la Qualité des Ouvrages d'Art – IQOA-MURS - Cadre de procès-verbal de visite et catalogue de désordres pour les murs poids en éléments préfabriqués empilés en béton (réf. : F0022PV) <i>http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0003613</i>	Sétra	Document guide	Fondations - Soutènements
Image de la Qualité des Ouvrages d'Art – IQOA-MURS - Cadre de procès-verbal de visite et catalogue de désordres pour les murs poids en gabions (réf. : F0021PV) <i>http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0004223</i>	Sétra	Document guide	Fondations - Soutènements
Image de la Qualité des Ouvrages d'Art – IQOA-MURS - Cadre de procès-verbal de visite et catalogue de désordres pour les murs poids en maçonnerie (réf. : F0019PV) <i>http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0002681</i>	Sétra	Document guide	Fondations - Soutènements
Image de la Qualité des Ouvrages d'Art – IQOA-MURS - Guide méthodologique (réf. : 0507) <i>http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0003776</i>	Sétra	Document guide	Fondations - Soutènements
Image de la Qualité des Ouvrages d'Art – IQOA-PONTS - Cadre de procès-verbal de visite de types d'ouvrage courant - Buse métallique (réf. : F9628PV) <i>http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000390</i>	Sétra	Document guide	Fondations - Soutènements

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
Image de la Qualité des Ouvrages d'Art – IQOA-PONTS - Catalogues des désordres de types d'ouvrages moins courants - Buse métallique (réf. F9641C) <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000376">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000376</a></i>	Sétra	Document guide	Fondations - Soutènements
Les ouvrages en terre armée. Guide pour la surveillance spécialisée et le renforcement (réf. : F9466) <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000408">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000408</a></i>	Sétra	Document guide	Fondations - Soutènements
Pathologie, diagnostic et réparation des ouvrages en remblai renforcé par éléments métalliques atteintes de corrosion <i><a href="http://madis-externe.ifsttar.fr/exl-php/cadcgp.php?CMD=CHERCHE">http://madis-externe.ifsttar.fr/exl-php/cadcgp.php?CMD=CHERCHE</a></i>	IFSTTAR	Document guide	Fondations - Soutènements
Image de la Qualité des Ouvrages d'Art – IQOA-PONTS - Cadre de procès-verbal de visite de types d'ouvrage courant - Buse en béton armé (réf. : F9629PVA et PVB) <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000386">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000386</a></i>	Sétra	Document guide	Fondations - Soutènements Béton armé
Image de la Qualité des Ouvrages d'Art – IQOA-TRANCHEES COUVERTES - Guide méthodologique (version provisoire)	Sétra	Document guide	Fondations - Soutènements Béton armé
Maintenance des ouvrages de protection contre les instabilités rocheuses - Pathologies et gestion des ouvrages - Guide technique (Réf. LCPC : PROTINSTAB) <i><a href="http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0005682&amp;qid=sdx_q14&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=3">http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0005682&amp;qid=sdx_q14&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=3</a></i>	LCPC	Document guide	Fondations - Soutènements Béton armé
Entretien des complexes étanchéité/couche de roulement sur OA (réf. LCPC : RENFORMIS) <i><a href="http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0004091&amp;qid=sdx_q6&amp;p=1&amp;no=2&amp;nb=55">http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0004091&amp;qid=sdx_q6&amp;p=1&amp;no=2&amp;nb=55</a></i>	LCPC	Document guide	Equipements
Environnement des appareils d'appui en élastomère fretté (réf. : F7810) <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000491">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000491</a></i>	Sétra/LCPC	Document guide	Equipements

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
Fasc. 13 de la 2ème partie de l'ITSEOA : Appareils d'appui (réf. : F0230) <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0003338">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0003338</a>	Sétra/LCPC	Document guide	Equipements
Guide d'application de l'ITSEOA - Fascicule 21 - Equipements des ouvrages d'art <a href="http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0006172&amp;qid=sdx_q4&amp;p=1&amp;no=3&amp;nb=33">http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0006172&amp;qid=sdx_q4&amp;p=1&amp;no=3&amp;nb=33</a>	Sétra	Document guide	Equipements
Guide technique "Portiques, Potences, Hauts-Mâts (PPHM)" - Maintenance et surveillance - Inspections détaillées initiales et périodiques" (réf. LCPC : POPOMA) <a href="http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0003939&amp;qid=sdx_q9&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=5">http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0003939&amp;qid=sdx_q9&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=5</a>	LCPC	Document guide	Equipements
Image de la Qualité des Ouvrages d'Art – IQOA-PONTS - Catalogues des désordres de types d'ouvrages moins courants - Equipements et éléments de protection (réf. F9643C) <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000368">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000368</a>	Sétra	Document guide	Equipements
Pathologie, diagnostic et réparation des corniches en béton armé <a href="http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0006398&amp;qid=sdx_q0&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=101">http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0006398&amp;qid=sdx_q0&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=101</a>	IFSTTAR	Document guide	Equipements
Pathologies, diagnostic et réparation des chapes d'étanchéité d'ouvrages d'art <a href="http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0006395&amp;qid=sdx_q5&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=12">http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0006395&amp;qid=sdx_q5&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=12</a>	IFSTTAR	Document guide	Equipements
Pathologies, diagnostic et réparation des corniches en béton armé <a href="http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0006398&amp;qid=sdx_q6&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=55">http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0006398&amp;qid=sdx_q6&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=55</a>	IFSTTAR	Document guide	Equipements
Prévention des pathologies courantes d'ouvrages d'art - Thème : Protection contre l'eau (Catalogue de fiches destinées à contribuer à une amélioration de la conception des ouvrages d'art) (réf. : F9817) <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0001940">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0001940</a>	Sétra/LCPC	Document guide	Equipements

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
Surfaçage, étanchéité et couches de roulement des tabliers (STER 81) <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000488">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000488</a></i>	Sétra	Document guide	Equipements
Image de la Qualité des Ouvrages d'Art – IQOA-PONTS - Cadre de procès-verbal de visite d'appuis courants - Appuis et appareils d'appui - Culées en béton armé (réf. : F9622PV) <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000392">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000392</a></i>	Sétra	Document guide	Equipements Béton armé
Image de la Qualité des Ouvrages d'Art – IQOA-PONTS - Cadre de procès-verbal de visite d'appuis courants - Appuis et appareils d'appui - Pile en béton armé (réf. : F9623PV) <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000393">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000393</a></i>	Sétra	Document guide	Equipements Béton armé
Image de la Qualité des Ouvrages d'Art – IQOA-PONTS - Catalogues des désordres d'appuis moins courants - Appuis et appareils d'appui - Culée en béton armé (réf. F9635C) <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000378">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000378</a></i>	Sétra	Document guide	Equipements Béton armé
Image de la Qualité des Ouvrages d'Art – IQOA-PONTS - Catalogues des désordres d'appuis moins courants - Appuis et appareils d'appui - Pile en béton armé (réf. F9636C) <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000379">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000379</a></i>	Sétra	Document guide	Equipements Béton armé
Image de la Qualité des Ouvrages d'Art – IQOA-PONTS - Cadre de procès-verbal de visite d'appuis courants - Appuis et appareils d'appui - Culées en maçonnerie (réf. : F9624PV) <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000394">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000394</a></i>	Sétra	Document guide	Equipements Maçonnerie
Image de la Qualité des Ouvrages d'Art – IQOA-PONTS - Cadre de procès-verbal de visite d'appuis courants - Appuis et appareils d'appui - Pile en maçonnerie (réf. : F9625PV) <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000391">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000391</a></i>	Sétra	Document guide	Equipements Maçonnerie

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
Image de la Qualité des Ouvrages d'Art – IQOA-PONTS - Catalogues des désordres d'appuis moins courants - Appuis et appareils d'appui - Culée en maçonnerie (réf. F9637C) <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000380">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000380</a>	Sétra	Document guide	Equipements Maçonnerie
Image de la Qualité des Ouvrages d'Art – IQOA-PONTS - Catalogues des désordres d'appuis moins courants - Appuis et appareils d'appui - Pile en maçonnerie (réf. F9638C) <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000377">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000377</a>	Sétra	Document guide	Equipements Maçonnerie
Analyse des risques des ouvrages en remblai renforcé relevant de la technologie "Terre Armée" - Guide méthodologique - Cerema <a href="http://dtrf.setra.i2/pdf/pj/Dtrf/0006/Dtrf-0006762/DT6762.pdf?openerPage=notice">http://dtrf.setra.i2/pdf/pj/Dtrf/0006/Dtrf-0006762/DT6762.pdf?openerPage=notice</a>	Cerema/DTEclTM	Document guide	Béton armé
Fasc. 31 de la 2ème partie de l'ITSEOA : Ponts en béton non armé et en béton armé (réf. : F800918) <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000291">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000291</a>	Sétra/LCPC	Document guide	Béton armé
Image de la Qualité des Ouvrages d'Art – IQOA-PONTS - Cadre de procès-verbal de visite de types d'ouvrage courant - Pont à poutres sous chaussée en béton armé (réf. : F9621PV) <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000395">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000395</a>	Sétra	Document guide	Béton armé
Image de la Qualité des Ouvrages d'Art – IQOA-PONTS - Cadre de procès-verbal de visite de types d'ouvrage courant - Pont cadre, portique en béton (réf. : F9627PV) <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000389">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000389</a>	Sétra	Document guide	Béton armé
Image de la Qualité des Ouvrages d'Art – IQOA-PONTS - Cadre de procès-verbal de visite de types d'ouvrage courant - Tablier pont-dalle en béton armé (réf. : F9619PV) <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000398">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000398</a>	Sétra	Document guide	Béton armé

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
Image de la Qualité des Ouvrages d'Art – IQOA-PONTS - Catalogues des désordres d'appuis moins courants - Pile caisson (réf. F9718C) <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000358">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000358</a>	Sétra	Document guide	Béton armé
Image de la Qualité des Ouvrages d'Art – IQOA-PONTS - Catalogues des désordres d'appuis moins courants - Pile marteau (réf. F9717C) <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000361">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000361</a>	Sétra	Document guide	Béton armé
Image de la Qualité des Ouvrages d'Art – IQOA-PONTS - Catalogues des désordres de types d'ouvrages moins courants - Buse en béton (réf. F9642C) <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000372">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000372</a>	Sétra	Document guide	Béton armé
Image de la Qualité des Ouvrages d'Art – IQOA-PONTS - Catalogues des désordres de types d'ouvrages moins courants - Pont cadre, portique en béton (réf. F9640C) <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000375">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000375</a>	Sétra	Document guide	Béton armé
Image de la Qualité des Ouvrages d'Art – IQOA-PONTS - Catalogues des désordres de types d'ouvrages moins courants - Tablier pont à poutres sous-chaussée en béton armé (réf. F9634C) <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000381">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000381</a>	Sétra	Document guide	Béton armé
Image de la Qualité des Ouvrages d'Art – IQOA-PONTS - Catalogues des désordres de types d'ouvrages moins courants - Tablier pont-dalle en béton armé (réf. F9632C) <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000398">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000398</a>	Sétra	Document guide	Béton armé
IQOA -Tranchées et couvertures - Guide de l'inspecteur - Guide méthodologique - Cerema <a href="http://dtrf.setra.i2/pdf/pj/Dtrf/0006/Dtrf-0006759/DT6759.pdf?openerPage=notice">http://dtrf.setra.i2/pdf/pj/Dtrf/0006/Dtrf-0006759/DT6759.pdf?openerPage=notice</a>	Cerema/DTEcITM	Document guide	Béton armé

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
IQOA - Tranchées et couvertures - Recensement des ouvrages - Guide méthodologique - Cerema <a href="http://dtrf.setra.i2/pdf/pj/Dtrf/0006/Dtrf-0006761/DT6761.pdf?openerPage=notice">http://dtrf.setra.i2/pdf/pj/Dtrf/0006/Dtrf-0006761/DT6761.pdf?openerPage=notice</a>	Cerema/DTeclTM	Document guide	Béton armé
Aide à la gestion des ouvrages atteints de réactions de gonflement interne (réf. : GONFLIN) <a href="http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0003649&amp;qid=sd_x_q0&amp;p=1&amp;no=5&amp;nb=69">http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0003649&amp;qid=sd_x_q0&amp;p=1&amp;no=5&amp;nb=69</a>	LCPC	Document guide	Béton armé Béton précontraint
Défauts apparents des ouvrages d'art en béton (réf. : F7309) <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000505">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000505</a>	Sétra/LCPC	Document guide	Béton armé Béton précontraint
Défauts d'aspect des parements en béton - Guide technique (réf. LCPC : TMDEFASP) <a href="http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0000188&amp;qid=sd_x_q3&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=125">http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0000188&amp;qid=sd_x_q3&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=125</a>	LCPC	Document guide	Béton armé Béton précontraint
Guide stratégie pour le traitement des tags et graffitis <a href="http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0005798&amp;qid=sd_x_q0&amp;p=1&amp;no=14&amp;nb=559">http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0005798&amp;qid=sd_x_q0&amp;p=1&amp;no=14&amp;nb=559</a>	Sétra	Document guide	Béton armé Béton précontraint
Protection des bétons par application de produits à la surface du parement – Guide technique (réf. : F0231) <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0003659">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0003659</a>	Sétra/LCPC	Document guide	Béton armé Béton précontraint
Méthodes de suivi dimensionnel et de suivi de la fissuration des structures - Guide technique (Réf. LCPC : SUIVIDIM) <a href="http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0005681&amp;qid=sd_x_q1&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=1">http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0005681&amp;qid=sd_x_q1&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=1</a>	LCPC	Document guide	Béton armé Béton précontraint Mixte
Nomenclature des parties d'ouvrages d'art en béton armé, précontraint et en maçonnerie <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000496">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000496</a>	Sétra/LCPC	Document guide	Béton armé Béton précontraint Maçonnerie
Fasc. 32-1 de la 2ème partie de l'ITSEOA : Ponts en béton précontraint - Ponts courants <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000292">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000292</a>	Sétra/LCPC	Document guide	Béton précontraint

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
Fasc. 32-2 de la 2ème partie de l'ITSEOA : Ponts en béton précontraint - Ponts à poutres-caissons ou à nervures et ouvrages analogues en BP (réf. : F80099) <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000293">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000293</a>	Sétra/LCPC	Document guide	Béton précontraint
Image de la Qualité des Ouvrages d'Art – IQOA-PONTS - Cadre de procès-verbal de visite de types d'ouvrage courant - Tablier pont à poutres précontraintes par adhérence (PRAD) (réf. : F9711PV) <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000365">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000365</a>	Sétra	Document guide	Béton précontraint
Image de la Qualité des Ouvrages d'Art – IQOA-PONTS - Cadre de procès-verbal de visite de types d'ouvrage courant - Tablier pont-dalle en béton précontraint (réf. : F9620PV) <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000399">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000399</a>	Sétra	Document guide	Béton précontraint
Image de la Qualité des Ouvrages d'Art – IQOA-PONTS - Cadre de procès-verbal de visite de types d'ouvrage courant - Tablier pont dalle nervurée ou pont à nervures en béton précontraint (PRAD) (réf. : F9748PV) <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000357">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000357</a>	Sétra	Document guide	Béton précontraint
Image de la Qualité des Ouvrages d'Art – IQOA-PONTS - Catalogues des désordres de types d'ouvrages moins courants - Pont à poutre caisson en béton précontraint (réf. F9715C) <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000360">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000360</a>	Sétra	Document guide	Béton précontraint
Image de la Qualité des Ouvrages d'Art – IQOA-PONTS - Catalogues des désordres de types d'ouvrages moins courants - Pont à poutres précontraintes par adhérence (PRAD) (réf. F9713C) <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000362">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000362</a>	Sétra	Document guide	Béton précontraint

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
Image de la Qualité des Ouvrages d'Art – IQOA-PONTS - Catalogues des désordres de types d'ouvrages moins courants - Pont à poutres précontraintes par post-tension (VIPP) (réf. F9712C) <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000366">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000366</a>	Sétra	Document guide	Béton précontraint
Image de la Qualité des Ouvrages d'Art – IQOA-PONTS - Catalogues des désordres de types d'ouvrages moins courants - Pont dalle nervurée ou pont à nervures en béton précontraint (réf. F9714C) <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000359">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000359</a>	Sétra	Document guide	Béton précontraint
Image de la Qualité des Ouvrages d'Art – IQOA-PONTS - Catalogues des désordres de types d'ouvrages moins courants - Tablier pont-dalle en béton précontraint (réf. F9633C) <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000385">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000385</a>	Sétra	Document guide	Béton précontraint
Mesure de la tension des armatures de précontrainte à l'aide de l'arbalète - Guide technique (réf. LCPC : GTARBA) <a href="http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0005677&amp;qid=sdx_q12&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=93">http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0005677&amp;qid=sdx_q12&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=93</a>	LCPC	Document guide	Béton précontraint
Viaducs à travées indépendantes à poutres précontraintes (VIPP) – Guide méthodologique de surveillance et d'auscultation <a href="http://madis-externe.ifsttar.fr/exl-php/cadcgp.php?CMD=CHERCHE">http://madis-externe.ifsttar.fr/exl-php/cadcgp.php?CMD=CHERCHE</a>	LCPC	Document guide	Béton précontraint
Analyse des risques appliquée aux viaducs à travées indépendantes en poutres précontraintes (VIPP) <a href="http://portail.documentation.developpement-durable.gouv.fr/dtrf/notice.html?id=Dtrf-0005933&amp;qid=sdx_q3&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=14">http://portail.documentation.developpement-durable.gouv.fr/dtrf/notice.html?id=Dtrf-0005933&amp;qid=sdx_q3&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=14</a>	Sétra	Document guide	Métallique
Fasc. 35 de la 2ème partie de l'ITSEO : Ponts de secours (réf. : F80095) <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000296">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000296</a>	Sétra/LCPC	Document guide	Métallique

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
Surveillance, auscultation et entretien des ouvrages maritimes - Fascicule 2 : Ponts mobiles (réf. CETMEF : STC PM n° 92.02) <i><a href="http://www.piles.setra.developpement-durable.gouv.fr/IMG/pdf/Fascicule2-Ponts_Mobiles_CETMEF_cle6eb2f6.pdf">http://www.piles.setra.developpement-durable.gouv.fr/IMG/pdf/Fascicule2-Ponts_Mobiles_CETMEF_cle6eb2f6.pdf</a></i>	CETMEF	Document guide	Métallique
Défauts apparents des ouvrages métalliques <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000501">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000501</a></i>	Sétra/LCPC	Document guide	Métallique Mixte
Entretien de la protection anticorrosion des ouvrages métalliques (réf. LCPC : PROMET) <i><a href="http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0004023&amp;qid=sdx_q5&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=40">http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0004023&amp;qid=sdx_q5&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=40</a></i>	LCPC	Document guide	Métallique Mixte
Fasc. 33 de la 2ème partie de l'ITSEOA : Ponts métalliques (F800917) <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000294">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000294</a></i>	Sétra/LCPC	Document guide	Métallique Mixte
Nomenclature des parties d'ouvrages d'art métalliques <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000473">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000473</a></i>	Sétra/LCPC	Document guide	Métallique Mixte
Image de la Qualité des Ouvrages d'Art – IQOA-PONTS - Cadre de procès-verbal de visite de types d'ouvrage courant - Tablier pont à poutrelles enrobées (réf. : F9710PV) <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000364">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000364</a></i>	Sétra	Document guide	Mixte
Image de la Qualité des Ouvrages d'Art – IQOA-PONTS - Catalogues des désordres de types d'ouvrages moins courants - Pont à poutrelles enrobées (réf. F9719C) <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000355">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000355</a></i>	Sétra	Document guide	Mixte
Image de la Qualité des Ouvrages d'Art – IQOA-PONTS - Catalogues des désordres de types d'ouvrages moins courants - Pont mixte acier-béton bi-poutre (réf. F9716C) <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000406">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000406</a></i>	Sétra	Document guide	Mixte

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
Fasc. 34-1 de la 2ème partie de l'ITSEOA : Ponts suspendus et ponts à haubans (réf. : F800915) <i>http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000295</i>	Sétra/LCPC	Document guide	Ponts suspendus ou à haubans
Fasc. 34-2 de la 2ème partie de l'ITSEOA : Ponts à haubans (réf. : 0845) <i>http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0005511</i>	Sétra	Document guide	Ponts suspendus ou à haubans
Les ponts suspendus en France <i>http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000466</i>	Sétra/LCPC	Document guide	Ponts suspendus ou à haubans
Surveillance acoustique des câbles guide pour la maîtrise d'ouvrage <i>http://madis-externe.ifsttar.fr/exl-php/cadcgp.php?CMD=CHERCHE</i>	IFSTTAR	Document guide	Ponts suspendus ou à haubans
Défauts apparents des ouvrages d'art en maçonnerie <i>http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000502</i>	Sétra/LCPC	Document guide	Maçonnerie
Étanchement des ponts en maçonnerie <i>http://madis-externe.ifsttar.fr/exl-php/util/documents/accede_document.php</i>	LCPC	Document guide	Maçonnerie
Fasc. 30 de la 2ème partie de l'ITSEOA : Ponts et viaducs en maçonnerie (réf. : F80094) <i>http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000290</i>	Sétra/LCPC	Document guide	Maçonnerie
Image de la Qualité des Ouvrages d'Art – IQOA-PONTS - Cadre de procès-verbal de visite de types d'ouvrage courant - Pont en maçonnerie (réf. : F9626PVA) <i>http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000388</i>	Sétra	Document guide	Maçonnerie
Image de la Qualité des Ouvrages d'Art – IQOA-PONTS - Cadre de procès-verbal de visite de types d'ouvrage courant - Pont en maçonnerie avec élargissement (réf. : F9626PVA + PVB) <i>http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000387</i>	Sétra	Document guide	Maçonnerie

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
Image de la Qualité des Ouvrages d'Art – IQOA-PONTS - Catalogues des désordres de types d'ouvrages moins courants - Pont en maçonnerie (réf. F9639CA) <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000373">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000373</a>	Sétra	Document guide	Maçonnerie
Image de la Qualité des Ouvrages d'Art – IQOA-PONTS - Catalogues des désordres de types d'ouvrages moins courants - Pont en maçonnerie avec élargissement (réf. F9639CA et CB) <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000374">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000374</a>	Sétra	Document guide	Maçonnerie
Les pierres - Altération - Traitement <a href="http://madis-externe.ifsttar.fr/exl-php/util/documents/accede_document.php">http://madis-externe.ifsttar.fr/exl-php/util/documents/accede_document.php</a>	LCPC	Document guide	Maçonnerie
Les ponts en maçonnerie (historique, stabilité, utilisation du programme «voûte») (réf. : F8209) <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000487">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000487</a>	Sétra/LCPC	Document guide	Maçonnerie
Ponts-routes en maçonnerie - Protection contre l'action des eaux - Étanchéité, assainissement, drainage... Guide technique <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000419">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000419</a>	Sétra	Document guide	Maçonnerie
Passerelles et autres ouvrages construits en franchissement d'une autoroute concédée en service - Recommandations <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0002378">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0002378</a>	R/CA	Recommandation	Tous ouvrages
Recommandations CLOUTERRE 1991 pour la conception, le calcul, l'exécution et le contrôle des soutènements réalisés par clouage des sols <a href="http://www.presses-des-ponts.fr/notre-librairie/54-recommandations-clouterre-1991.html">http://www.presses-des-ponts.fr/notre-librairie/54-recommandations-clouterre-1991.html</a>	ENPC (Editions)	Recommandation	Fondations - Soutènements

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
Recommandations CLOUTERRE 1991 pour la conception, le calcul, l'exécution et le contrôle des soutènements réalisés par clouage des sols - Additif 2002 <a href="http://www.presses-des-ponts.fr/notre-librairie/54-recommandations-clouterre-1991.html">http://www.presses-des-ponts.fr/notre-librairie/54-recommandations-clouterre-1991.html</a>	ENPC (Editions)	Recommandation	Fondations - Soutènements
Guide pour le choix des classes d'exposition des ouvrages d'art en béton <a href="http://www.infociments.fr/genie-civil/solutions-constructives/classes-exposition-oabeton">http://www.infociments.fr/genie-civil/solutions-constructives/classes-exposition-oabeton</a>	Infos ciment	Recommandation	Béton armé Béton précontraint
Guide pour le choix des classes d'exposition des ouvrages divers de Génie Civil <a href="http://www.infociments.fr/genie-civil/solutions-constructives/classes-exposition-oamiscgeniecivil">http://www.infociments.fr/genie-civil/solutions-constructives/classes-exposition-oamiscgeniecivil</a>	Infos ciment	Recommandation	Béton armé Béton précontraint
Guide pour le choix des classes d'exposition des ouvrages maritimes et fluviaux en béton <a href="http://www.infociments.fr/publications/genie-civil/solutions-beton/sb-oa-2010-2">http://www.infociments.fr/publications/genie-civil/solutions-beton/sb-oa-2010-2</a>	Infos ciment	Recommandation	Béton armé Béton précontraint
Recommandations pour l'inspection détaillée des ouvrages en bois : Guide technique (réf. LCPC : GTBOIS) <a href="http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0005347&amp;qid=sd_x_q1&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=1">http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0005347&amp;qid=sd_x_q1&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=1</a>	LCPC	Recommandation	Bois
Note d'information N° 131 (Série Conception Sécurité Équipement Exploitation) : L'exploitation hivernale des ponts - Un comportement hivernal particulier, des contraintes spécifiques d'exploitation (Référence :0908w) <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0005510">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0005510</a>	Sétra	Note d'information	Tous ouvrages
Note d'information n° 33 : ATESAT - Assistance Technique fournies par les Services de l'Etat pour des raisons de Solidarités et d'Aménagement du Territoire - Volet "ouvrages d'art" <a href="http://portail.documentation.developpement-durable.gouv.fr/dtrf/notice.html?id=Dtrf-0005965&amp;qid=sd_x_q8&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=1">http://portail.documentation.developpement-durable.gouv.fr/dtrf/notice.html?id=Dtrf-0005965&amp;qid=sd_x_q8&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=1</a>	Sétra	Note d'information	Tous ouvrages

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
<p>Note d'information n° 35 : Méthodes courantes d'évaluation structurale des ouvrages existants - Pratiques en vigueur dans le réseau scientifique et technique (RST)  <a href="http://portail.documentation.developpement-durable.gouv.fr/dtrf/notice.html?id=Dtrf-0006456&amp;qid=sd_x_q7&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=1">http://portail.documentation.developpement-durable.gouv.fr/dtrf/notice.html?id=Dtrf-0006456&amp;qid=sd_x_q7&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=1</a></p>	Sétra	Note d'information	Tous ouvrages
<p>Note d'information n° 24 : Propositions d'actions pour le remplacement des joints de chaussée sur ouvrages en service  <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/pdf/pj/Dtrf/notice.html?id=Dtrf-0000431">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/pdf/pj/Dtrf/notice.html?id=Dtrf-0000431</a></p>	Sétra	Note d'information	Equipements
<p>Note d'information n° 25 : Ne pas confondre étanchéité de surface de tablier et protection du béton  <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/pdf/pj/Dtrf/notice.html?id=Dtrf-0000431">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/pdf/pj/Dtrf/notice.html?id=Dtrf-0000431</a></p>	Sétra	Note d'information	Equipements Béton armé Béton précontraint Mixte
<p>Note d'information n° 29 : Note de sensibilisation sur les ouvrages existants à précontrainte extérieure protégée par du coulis de ciment au contact des armatures  <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0004310">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0004310</a></p>	Sétra	Note d'information	Béton précontraint
<p>Méthode d'essai des LPC N° 67 – Réaction sulfatique interne au béton – Essai d'expansion résiduelle sur carotte de béton extraite de l'ouvrage (réf. LCPC : ME 67)  <a href="http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0005636&amp;qid=sd_x_q0&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=9">http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0005636&amp;qid=sd_x_q0&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=9</a></p>	LCPC	Méthode d'essai	Béton armé Béton précontraint
<p>Mesure de la tension des câbles par vibration - Méthode d'essai des LPC N° 35 (réf. LCPC : ME 35)  <a href="http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0000198&amp;qid=sd_x_q11&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=83">http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0000198&amp;qid=sd_x_q11&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=83</a></p>	LCPC	Méthode d'essai	Béton précontraint
<p>Étanchéités des ponts-routes  <a href="http://www.setra.developpement-durable.gouv.fr/avis-techniques-en-cours-de-a2966.html">http://www.setra.developpement-durable.gouv.fr/avis-techniques-en-cours-de-a2966.html</a></p>	Sétra	Avis technique	Equipements

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
Joints de chaussée des ponts-routes <i><a href="http://www.setra.developpement-durable.gouv.fr/avis-techniques-en-cours-de-a2966.html">http://www.setra.developpement-durable.gouv.fr/avis-techniques-en-cours-de-a2966.html</a></i>	Sétra	Avis technique	Equipements

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
<b>Réparation</b>			
ISO 13822 : Bases du calcul des constructions - Évaluation des constructions existantes <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	ISO 13822	Norme ou document normatif	Tous ouvrages
NF P95-106 : Ouvrages d'art - Réparation et renforcement des ouvrages en béton et en maçonnerie - Spécifications relatives aux fondations des ouvrages. <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	P95-106	Norme ou document normatif	Fondations - Soutènements Béton armé Béton précontraint
FD P 18-823 : Produits de scellement à base de liants hydrauliques ou à base de résines synthétiques - Recommandations pour la conception et le dimensionnement des scellements de barres d'armature dans le béton armé <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	P18-823	Norme ou document normatif	Béton armé Béton précontraint
GA P18-902 : Produits et systèmes pour la protection et la réparation des structures en béton – Recommandations pour la sélection des systèmes de protection de surface des bétons destinés aux ouvrages de génie civil. <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	P18-902	Norme ou document normatif	Béton armé Béton précontraint
ISO 16311-1 : Entretien et réparation des structures en béton - Partie 1 : principes généraux <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	sans	Norme ou document normatif	Béton armé Béton précontraint
ISO 16311-2 : Entretien et réparation des structures en béton - Partie 2 : évaluation des structures en béton existantes <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	sans	Norme ou document normatif	Béton armé Béton précontraint
ISO 16311-3: Entretien et réparation des structures en béton - Partie 3 : conception des réparations et prévention <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	sans	Norme ou document normatif	Béton armé Béton précontraint

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
ISO 16311-4 : Entretien et réparation des structures en béton - Partie 4 : exécution des réparations et prévention <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	sans	Norme ou document normatif	Béton armé Béton précontraint
NF DTU 44,1 P1-1 : Travaux de bâtiment - Étanchéité des joints de façade par mise en oeuvre de mastics - Partie 1-1 : cahier des clauses techniques types <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P85-210-1-1	Norme ou document normatif	Béton armé Béton précontraint
NF EN 13791/CN : Evaluation de la résistance à la compression sur site des structures et des éléments préfabriqués en béton <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-410/CN	Norme ou document normatif	Béton armé Béton précontraint
NF EN 1504-1 : Produits et systèmes pour la protection et la réparation des structures en béton – Définitions, prescriptions, maîtrise de la qualité et évaluation de la conformité - Partie 1 : définitions <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-901-1	Norme ou document normatif	Béton armé Béton précontraint
NF EN 1504-10 : Produits et systèmes pour la protection et la réparation des structures en béton – Définitions, prescriptions, maîtrise de la qualité et évaluation de la conformité - Partie 10 : application sur site des produits et systèmes et contrôle de la qualité des travaux <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-901-10	Norme ou document normatif	Béton armé Béton précontraint
NF EN 1504-10 : Produits et systèmes pour la protection et la réparation de structures en béton - Définitions, prescriptions, maîtrise de la qualité et évaluation de la conformité - Partie 10 : application sur site des produits et systèmes et contrôle de la qualité des travaux (Tirage 3 (2010-09-01)) <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-901-10	Norme ou document normatif	Béton armé Béton précontraint

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
NF EN 1504-9 : Produits et systèmes pour la protection et la réparation de structures en béton - Définitions, exigences et maîtrise de la qualité et évaluation de la conformité - Partie 9 : principes généraux d'utilisation des produits et systèmes <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-901-9	Norme ou document normatif	Béton armé Béton précontraint
NF EN ISO 12696 : Protection cathodique de l'acier dans le béton. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A05-668	Norme ou document normatif	Béton armé Béton précontraint
NF P95-101 : Ouvrages d'art - Réparation et renforcement des ouvrages en béton et en maçonnerie - Reprise du béton dégradé superficiellement - Spécifications relatives à la technique et aux matériaux utilisés. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P95-101	Norme ou document normatif	Béton armé Béton précontraint
NF P95-102 : Ouvrages d'art - Réparation et renforcement des ouvrages en béton et en maçonnerie - Béton projeté - Spécifications relatives à la technique et aux matériaux. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P95-102	Norme ou document normatif	Béton armé Béton précontraint
NF P95-103 : Ouvrages d'art - Réparation et renforcement des ouvrages en béton et en maçonnerie - Traitement des fissures et protection du béton - Spécifications relatives à la technique et aux matériaux utilisés. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P95-103	Norme ou document normatif	Béton armé Béton précontraint
NF EN 14487-2 : Béton projeté - Partie 2 : exécution . <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-510-2	Norme ou document normatif	Béton armé Béton précontraint Maçonnerie
NF EN 14488-1 : Essais pour béton projeté - Partie 1 : échantillonnage de béton frais et de béton durci . <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-511-1	Norme ou document normatif	Béton armé Béton précontraint Maçonnerie

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
NF EN 14488-2 : Essais pour béton projeté - Partie 2 : résistance à la compression au jeune âge du béton projeté . <i><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></i>	P18-511-2	Norme ou document normatif	Béton armé Béton précontraint Maçonnerie
NF EN 14488-4+A1 : Essais pour béton projeté - Partie 4 : adhérence en traction directe sur carottes . <i><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></i>	P18-511-4	Norme ou document normatif	Béton armé Béton précontraint Maçonnerie
NF EN 14488-5 : Essais pour béton projeté - Partie 5 : détermination de la capacité d'absorption de l'énergie d'une dalle-éprouvette renforcée par des fibres . <i><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></i>	P18-511-5	Norme ou document normatif	Béton armé Béton précontraint Maçonnerie
NF EN 14488-6 : Essais pour béton projeté - Partie 6 : épaisseur du béton sur un support . <i><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></i>	P18-511-6	Norme ou document normatif	Béton armé Béton précontraint Maçonnerie
NF P95-104 : Ouvrages d'art - Réparation et renforcement des ouvrages en béton et en maçonnerie - Spécifications relatives à la technique de la précontrainte additionnelle. <i><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></i>	P95-104	Norme ou document normatif	Béton précontraint
NF P95-107 : Ouvrages d'art - Réparation et renforcement des maçonneries - Spécifications relatives aux techniques et aux matériaux utilisés. <i><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></i>	P95-107	Norme ou document normatif	Maçonnerie
Collection de guides techniques traitant de la mise en œuvre de diverses techniques de réparation et de renforcement des ouvrages en béton, en métal et en maçonnerie. Guide 0 : Introduction commune à tous les guides <i><a href="http://www.strres.org/pdf/GUIDE_0_-_Intoduction_commune_a_tous_les_guides.pdf">http://www.strres.org/pdf/GUIDE_0_-_Intoduction_commune_a_tous_les_guides.pdf</a></i>	STRRES	Document guide	Tous ouvrages

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
Théorie de la fiabilité - application à l'évaluation structurale des ouvrages d'art (rapport d'études) <i><a href="http://www.setra.developpement-durable.gouv.fr/IMG/pdf/1206w_Rapport_Theorie_de_la_fiabilite.pdf">http://www.setra.developpement-durable.gouv.fr/IMG/pdf/1206w_Rapport_Theorie_de_la_fiabilite.pdf</a></i>	Sétra	Document guide	Tous ouvrages
Dispositifs de retenue routiers marqués CE sur ouvrages d'art <i><a href="http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0006860&amp;qid=sdx_q0&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=100">http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0006860&amp;qid=sdx_q0&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=100</a></i>	Cerema/DTecITM	Document guide	Tous ouvrages Equipements
Buses métalliques. Guide pour la surveillance spécialisée, l'entretien et la réparation (F9254) <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000412">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000412</a></i>	Sétra	Document guide	Fondations - Soutènements
Guide "Fondations n° 1" : "Réparation et renforcement des fondations" (réf. FAFO) <i><a href="http://www.strres.org/pdf/guide01.pdf">http://www.strres.org/pdf/guide01.pdf</a></i>	STRRES	Document guide	Fondations - Soutènements
Les ouvrages en terre armée. Guide pour la surveillance spécialisée et le renforcement (réf. : F9466) <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000408">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000408</a></i>	Sétra	Document guide	Fondations - Soutènements
Pathologie, diagnostic et réparation des ouvrages en remblai renforcé par éléments métalliques atteintes de corrosion <i><a href="http://madis-externe.ifsttar.fr/exl-php/cadcgp.php?CMD=CHERCHE">http://madis-externe.ifsttar.fr/exl-php/cadcgp.php?CMD=CHERCHE</a></i>	IFSTTAR	Document guide	Fondations - Soutènements
Fascicule ASQUAPRO n° 1 : présentation des fascicules – généralités <i><a href="http://www.asquapro.com/fr/fr-publications/fr-fascicules.html">http://www.asquapro.com/fr/fr-publications/fr-fascicules.html</a></i>	ASQUAPRO	Document guide	Fondations - Soutènements Béton armé Béton précontraint Maçonnerie

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
Fascicule ASQUAPRO n° 2 : glossaire béton projeté <a href="http://www.asquapro.com/fr/fr-publications/fr-fascicules.html">http://www.asquapro.com/fr/fr-publications/fr-fascicules.html</a>	ASQUAPRO	Document guide	Fondations - Soutènements Béton armé Béton précontraint Maçonnerie
Fascicule ASQUAPRO n° 3 : mise en œuvre des bétons projetés <a href="http://www.asquapro.com/fr/fr-publications/fr-fascicules.html">http://www.asquapro.com/fr/fr-publications/fr-fascicules.html</a>	ASQUAPRO	Document guide	Fondations - Soutènements Béton armé Béton précontraint Maçonnerie
Fascicule ASQUAPRO n° 4 : formulation des bétons projetés <a href="http://www.asquapro.com/fr/fr-publications/fr-fascicules.html">http://www.asquapro.com/fr/fr-publications/fr-fascicules.html</a>	ASQUAPRO	Document guide	Fondations - Soutènements Béton armé Béton précontraint Maçonnerie
Fascicule ASQUAPRO n° 5 : qualité du béton projeté : contrôles partie A // qualité du béton projeté : contrôles partie B <a href="http://www.asquapro.com/fr/fr-publications/fr-fascicules.html">http://www.asquapro.com/fr/fr-publications/fr-fascicules.html</a>	ASQUAPRO	Document guide	Fondations - Soutènements Béton armé Béton précontraint Maçonnerie
Fascicule ASQUAPRO n° 6 : état des connaissances sur le dimensionnement du béton projeté <a href="http://www.asquapro.com/fr/fr-publications/fr-fascicules.html">http://www.asquapro.com/fr/fr-publications/fr-fascicules.html</a>	ASQUAPRO	Document guide	Fondations - Soutènements Béton armé Béton précontraint Maçonnerie

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
Fascicule ASQUAPRO n° 7 : utilisation des fibres pour le renforcement des bétons projetés pour le soutènement provisoire des tunnels <i><a href="http://www.asquapro.com/fr/fr-publications/fr-fascicules.html">http://www.asquapro.com/fr/fr-publications/fr-fascicules.html</a></i>	ASQUAPRO	Document guide	Fondations - Soutènements Béton armé Béton précontraint Maçonnerie
Guide "Équipements" n° 3 : "Les joints de dilatation" (réf. FAEQ 3) <i><a href="http://www.strres.org/pdf/FAEQ3.pdf">http://www.strres.org/pdf/FAEQ3.pdf</a></i>	STRRES	Document guide	Equipements
Guide "Équipements" n° 4 : "Les dispositifs de retenue et garde-corps" (réf. FAEQ 4) <i><a href="http://www.strres.org/pdf/FAEQ4.pdf">http://www.strres.org/pdf/FAEQ4.pdf</a></i>	STRRES	Document guide	Equipements
Guide "Équipements d'ouvrages" n° 1 : "Généralités sur les équipements" (réf. FAEQ 1) <i><a href="http://www.strres.org/pdf/FAEQ1.pdf">http://www.strres.org/pdf/FAEQ1.pdf</a></i>	STRRES	Document guide	Equipements
Guide "Équipements d'ouvrages" n° 2 : "Les étanchéités" (réf. FAEQ 2) <i><a href="http://www.strres.org/pdf/FAEQ2.pdf">http://www.strres.org/pdf/FAEQ2.pdf</a></i>	STRRES	Document guide	Equipements
Guide "Equipements n° 5 : "Les appareils d'appui" (réf. FAEQ 5) <i><a href="http://www.strres.org/pdf/FAEQ5.pdf">http://www.strres.org/pdf/FAEQ5.pdf</a></i>	STRRES	Document guide	Equipements
Le contrôle des travaux de joints de chaussée et de trottoirs sur ouvrages neufs et en réparation (réf. LCPC : JOINCH) <i><a href="http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0004072&amp;qid=sdx_q12&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=255">http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0004072&amp;qid=sdx_q12&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=255</a></i>	LCPC	Document guide	Equipements
Pathologie, diagnostic et réparation des corniches en béton armé <i><a href="http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0006398&amp;qid=sdx_q0&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=101">http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0006398&amp;qid=sdx_q0&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=101</a></i>	IFSTTAR	Document guide	Equipements
Pathologies, diagnostic et réparation des chapes d'étanchéité d'ouvrages d'art <i><a href="http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0006395&amp;qid=sdx_q5&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=12">http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0006395&amp;qid=sdx_q5&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=12</a></i>	IFSTTAR	Document guide	Equipements

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
Pathologies, diagnostic et réparation des corniches en béton armé <a href="http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0006398&amp;qid=sdx_q6&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=55">http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0006398&amp;qid=sdx_q6&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=55</a>	IFSTTAR	Document guide	Equipements
Viaducs Métalliques Démontables - Réfection du revêtement de chaussée <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000482">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000482</a>	Sétra	Document guide	Equipements Métallique
Réhabilitation du béton armé dégradé par la corrosion <a href="http://www.afgc.asso.fr/images/stories/pub/livre_beton_arme_rehabilitation.pdf">http://www.afgc.asso.fr/images/stories/pub/livre_beton_arme_rehabilitation.pdf</a>	AFGC	Document guide	Béton armé
Anodes galvaniques pour le traitement de la corrosion des armatures des constructions en béton <a href="http://www.cefracor.org/html/publications.htm">http://www.cefracor.org/html/publications.htm</a>	CEFRACOR	Document guide	Béton armé Béton précontraint
Guide "Béton et maçonnerie" n° 8 : "Réparation et renforcement des structures par précontrainte additionnelles" (réf. FABEM 8) <a href="http://www.strres.org/pdf/FABEM_8.pdf">http://www.strres.org/pdf/FABEM_8.pdf</a>	STRESS	Document guide	Béton armé Béton précontraint
Protection des bétons par application de produits à la surface du parement – Guide technique (réf. : F0231) <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0003659">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0003659</a>	Sétra/LCPC	Document guide	Béton armé Béton précontraint
Réparation et renforcement des structures en béton au moyen des matériaux composites (version mise à jour et complétée) <a href="http://www.afgc.asso.fr/images/stories/pub/Recommandations-AFGC-2011-1.pdf">http://www.afgc.asso.fr/images/stories/pub/Recommandations-AFGC-2011-1.pdf</a>	AFGC	Document guide	Béton armé Béton précontraint
Choix et application des produits de réparation et de protection des ouvrages en béton - Guide technique (réf. : F9613) <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000397">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000397</a>	Sétra/LCPC	Document guide	Béton armé Béton précontraint Mixte
Guide "Béton et maçonnerie" n° 1 : "Reprise des bétons dégradés" (réf. FABEM 1) <a href="http://www.strres.org/pdf/FABEM_1.pdf">http://www.strres.org/pdf/FABEM_1.pdf</a>	STRRES	Document guide	Béton armé Béton précontraint Mixte

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
Guide "Béton et maçonnerie" n° 4 : "Protection des bétons" (réf. FABEM 4) <a href="http://www.strres.org/pdf/guide04.pdf">http://www.strres.org/pdf/guide04.pdf</a>	STRRES	Document guide	Béton armé Béton précontraint Mixte
Guide "Béton et maçonnerie" n° 2 : "Traitement des fissures par calfeutrement ou pontage et protection localisée ou création d'un joint de dilatation" (réf. FABEM 2) <a href="http://www.strres.org/pdf/guide02.pdf">http://www.strres.org/pdf/guide02.pdf</a>	STRRES	Document guide	Béton armé Béton précontraint Mixte Maçonnerie
Guide "Béton et maçonnerie" n° 3 : "Traitement des fissures par injection" (réf. FABEM 3) <a href="http://www.strres.org/pdf/FABEM_3_-_Version_2.pdf">http://www.strres.org/pdf/FABEM_3_-_Version_2.pdf</a>	STRRES	Document guide	Béton armé Béton précontraint Mixte Maçonnerie
Guide "Béton et maçonnerie" n° 5 : "Béton projeté" (réf. FABEM 5) <a href="http://www.strres.org/pdf/FABEM_5.pdf">http://www.strres.org/pdf/FABEM_5.pdf</a>	STRRES	Document guide	Béton armé Béton précontraint Mixte Maçonnerie
Mesure de la tension des armatures de précontrainte à l'aide de l'arbalète - Guide technique (réf. LCPC : GTARBA) <a href="http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0005677&amp;qid=sdx_q12&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=93">http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0005677&amp;qid=sdx_q12&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=93</a>	LCPC	Document guide	Béton précontraint
Remise en peinture des ouvrages métalliques anciens - Échelle d'avivage - Guide technique (réf. LCPC : TMPEINTOM) <a href="http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0000183&amp;qid=sdx_q2&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=1">http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0000183&amp;qid=sdx_q2&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=1</a>	LCPC	Document guide	Métallique
Guide "Métal" n° 1 : "Réparation et rénovation des structures métalliques" (réf. FAME 1) <a href="http://www.strres.org/pdf/FAME1.pdf">http://www.strres.org/pdf/FAME1.pdf</a>	STRRES	Document guide	Métallique Mixte
Guide "Béton et maçonnerie" n° 6.2 : "Réparation et renforcement des maçonneries : réparation non-structurale" (réf. FABEM 6.2) <a href="http://www.strres.org/pdf/FABEM_6.2.pdf">http://www.strres.org/pdf/FABEM_6.2.pdf</a>	STRESS	Document guide	Maçonnerie

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
Guide "Béton et maçonnerie" n° 6.3 : "Réparation et renforcement des maçonneries : réparation et renforcement structuraux" (réf. FABEM 6.3) <i><a href="http://www.strres.org/pdf/FABEM_6.3.pdf">http://www.strres.org/pdf/FABEM_6.3.pdf</a></i>	STRESS	Document guide	Maçonnerie
Guide "Béton et maçonnerie" n° 6.4 : "Réparation et renforcement des maçonneries : annexes" (réf. FABEM 6.4) <i><a href="http://www.strres.org/pdf/FABEM_6.4.pdf">http://www.strres.org/pdf/FABEM_6.4.pdf</a></i>	STRESS	Document guide	Maçonnerie
Guide "Béton et maçonnerie" n° 7 : "Réparation et renforcement des structures par armatures passives additionnelles" (réf. FABEM 7) <i><a href="http://www.strres.org/pdf/FABEM_7.pdf">http://www.strres.org/pdf/FABEM_7.pdf</a></i>	STRESS	Document guide	Maçonnerie
Les ponts en maçonnerie (historique, stabilité, utilisation du programme «voûte») (réf. : F8209) <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000487">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000487</a></i>	Sétra/LCPC	Document guide	Maçonnerie
Marchés pour la réparation et les modifications d'ouvrages d'art - Préparation et rédaction - Recommandations <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000413">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000413</a></i>	Sétra	Recommandation	Tous ouvrages
Note d'information n° 35 : Méthodes courantes d'évaluation structurale des ouvrages existants - Pratiques en vigueur dans le réseau scientifique et technique (RST) <i><a href="http://portail.documentation.developpement-durable.gouv.fr/dtrf/notice.html?id=Dtrf-0006456&amp;qid=sdx_q7&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=1">http://portail.documentation.developpement-durable.gouv.fr/dtrf/notice.html?id=Dtrf-0006456&amp;qid=sdx_q7&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=1</a></i>	Sétra	Note d'information	Tous ouvrages
Note d'information n° 24 : Propositions d'actions pour le remplacement des joints de chaussée sur ouvrages en service <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/pdf/pj/Dtrf/notice.html?id=Dtrf-0000431">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/pdf/pj/Dtrf/notice.html?id=Dtrf-0000431</a></i>	Sétra	Note d'information	Equipements
Mesure de la tension des câbles par vibration - Méthode d'essai des LPC N° 35 (réf. LCPC : ME 35) <i><a href="http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0000198&amp;qid=sdx_q11&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=83">http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0000198&amp;qid=sdx_q11&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=83</a></i>	LCPC	Méthode d'essai	Béton précontraint

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
Aide à la passation de marchés d'entretien courant et de petites opérations d'entretien spécialisé pour les ouvrages d'art <a href="http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0006655&amp;qid=sdx_q5&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=2">http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0006655&amp;qid=sdx_q5&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=2</a>	Sétra	CCTP types	Fondations - Soutènements Equipements Béton armé Béton précontraint Métallique Mixte Maçonnerie
PETRA - CCTP-type réparation <a href="http://www.setra.fr/html/logicielsOA/PETRA/Bible_OA/OA_rep/type/CCTP-type_RE2014_01_cle0f2db8-2.pdf">http://www.setra.fr/html/logicielsOA/PETRA/Bible_OA/OA_rep/type/CCTP-type_RE2014_01_cle0f2db8-2.pdf</a>	Sétra	CCTP types	Fondations - Soutènements Equipements Béton armé Béton précontraint Maçonnerie
CCTP type de DCE de réparation ou de renforcement par matériaux composites collés <a href="http://www.piles.setra.developpement-durable.gouv.fr/elements-pour-la-redaction-des-cctp-a1449.html">http://www.piles.setra.developpement-durable.gouv.fr/elements-pour-la-redaction-des-cctp-a1449.html</a>	Sétra	CCTP types	Béton armé Béton précontraint
Chevilles métalliques pour béton (ETAG 001) <a href="http://www.eota.eu/en-GB/content/etags-used-as-ead/26/">http://www.eota.eu/en-GB/content/etags-used-as-ead/26/</a>	Organismes d'évaluation technique	Evaluation technique européenne	Béton armé Béton précontraint
Certification ASQPE "Procédé de précontrainte" <a href="http://www.asqpe.fr/index.php/reglements">http://www.asqpe.fr/index.php/reglements</a>	ASQPE	Certification, Marque NF	Equipements
Certification QUALICOAT <a href="http://www.aluminium.fr/industrie/associations/adal/les-labels/label-qualicoat">http://www.aluminium.fr/industrie/associations/adal/les-labels/label-qualicoat</a>	ADAL	Certification, Marque NF	Equipements

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
Marque NF "Canalisations en fonte pour évacuation et assainissement" <a href="http://evaluation.cstb.fr/certifications-produits-services/produit/canalisation-fonte-evacuation-assainissement/">http://evaluation.cstb.fr/certifications-produits-services/produit/canalisation-fonte-evacuation-assainissement/</a>	CSTB	Certification, Marque NF	Equipements
Marque NF "Composants électroniques" <a href="http://www.lcie.fr/368-nos-services/certification/regles-de-certification.html">http://www.lcie.fr/368-nos-services/certification/regles-de-certification.html</a>	LCIE	Certification, Marque NF	Equipements
Marque NF "Equipements de la route - dispositif de retenue" <a href="http://ascquer.fr/referentiels-certification-NF058-equipement-de-la-route">http://ascquer.fr/referentiels-certification-NF058-equipement-de-la-route</a>	ASCQUER	Certification, Marque NF	Equipements
Marque NF "Equipements de la route - Portiques, potences et hauts mâts" <a href="http://ascquer.fr/referentiels-certification-NF058-equipement-de-la-route">http://ascquer.fr/referentiels-certification-NF058-equipement-de-la-route</a>	ASQUER	Certification, Marque NF	Equipements
Marque NF "Equipements de la route - raccordements des dispositifs de retenue" <a href="http://ascquer.fr/referentiels-certification-NF058-equipement-de-la-route">http://ascquer.fr/referentiels-certification-NF058-equipement-de-la-route</a>	ASCQUER	Certification, Marque NF	Equipements
Marque NF "Tubes et raccords en PVC non plastifié rigide" <a href="http://evaluation.cstb.fr/certifications-produits-services/produit/tubes-raccords-pvc-non-plastifie-rigide/">http://evaluation.cstb.fr/certifications-produits-services/produit/tubes-raccords-pvc-non-plastifie-rigide/</a>	CSTB	Certification, Marque NF	Equipements
Certification des Inspecteurs ACQPA / FROSIO <a href="http://www.acqpa.com/inspecteurs_acqpa-frosio.php">http://www.acqpa.com/inspecteurs_acqpa-frosio.php</a>	ACQPA	Certification, Marque NF	Equipements Métallique Mixte
Certification des opérateurs de niveau 1 et 2 <a href="http://www.acqpa.com/operateurs_demarche.php">http://www.acqpa.com/operateurs_demarche.php</a>	ACQPA	Certification, Marque NF	Equipements Métallique Mixte
Certification des opérateurs de niveau 3 <a href="http://www.acqpa.com/operateurs_demarche.php">http://www.acqpa.com/operateurs_demarche.php</a>	ACQPA	Certification, Marque NF	Equipements Métallique Mixte

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document	Type d'ouvrage
Certification AFCAB "Pose d'armatures du béton" <i><a href="http://www.afcab.com/documents-certification.html">http://www.afcab.com/documents-certification.html</a></i>	AFCAB	Certification, Marque NF	Béton armé Béton précontraint
Certification ASQUAPRO "Porte-lance" <i><a href="http://www.asquapro.com/#">www.asquapro.com/#</a></i>	ASQUAPRO	Certification, Marque NF	Béton armé Béton précontraint

## Documents relatifs aux matériaux

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document
<b>Armatures pour BA</b>		
Fascicule 65 du CCTG : Exécution des ouvrages de génie civil en béton armé ou précontraint (approuvé par arrêté du 06.03.2008) <i><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0005533">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0005533</a></i>	GEM/OTM	Fascicule du CCTG
NF A35-015 : Aciers pour béton armé – Aciers soudables lisses – Barres et couronnes. <i><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></i>	A35-015	Norme ou document normatif
NF A35-020-1 : Produits en acier - Dispositifs de raboutage et dispositifs d'ancrage d'aciers pour béton armé à verrous ou à empreintes - Partie 1 : Prescriptions relatives aux performances mécaniques. <i><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></i>	A35-020-1	Norme ou document normatif
NF A35-020-2-1 : Produits en acier - Dispositifs de raboutage et dispositifs d'ancrage d'acier pour béton armée à verrous ou à empreintes - Partie 2.1 : Méthode d'essai pour dispositifs de raboutage <i><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></i>	A35-020-2-1	Norme ou document normatif
NF A35-020-2-2 : Produits en acier - Dispositifs de raboutage et dispositifs d'ancrage d'acier pour béton armée à verrous ou à empreintes - Partie 2.2 : Méthode d'essai pour dispositifs d'ancrage et les coupleurs à souder <i><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></i>	A35-020-2-2	Norme ou document normatif
NF A35-024 : Aciers pour béton armé - Treillis soudés de surface constitués de fils de diamètre inférieur à 5 mm <i><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></i>	A35-024	Norme ou document normatif
NF A35-024/A1 : Aciers pour béton armé - Treillis soudés de surface constitués de fils de diamètre inférieur à 5 mm <i><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></i>	A35-024/A1	Norme ou document normatif

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document
NF A35-027 : Produits en acier pour béton armé – Armatures. <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	A35-027	Norme ou document normatif
NF A35-080-1 : Aciers pour béton armé – Aciers soudables – Partie 1 : barres et couronnes. <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	A35-080-1	Norme ou document normatif
NF A35-080-2 : Aciers pour béton armé – Aciers soudables – Partie 2 : treillis soudés. <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	A35-080-2	Norme ou document normatif
NF EN 10080 : Aciers pour l'armature du béton : Aciers soudables pour béton armé – Généralités. <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	A35-010	Norme ou document normatif
NF EN 10204 : Produits métalliques - Types de documents de contrôle <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	A00-001	Norme ou document normatif
NF EN ISO/CEI 17025 : Exigences générales concernant la compétence des laboratoires d'étalonnages et d'essais <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	X50-061	Norme ou document normatif
NF EN ISO 15630-1 : Aciers pour l'armature et la précontrainte du béton - Méthodes d'essai - Partie 1 : barres, fils machine et fils pour béton armé <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	A03-720-1	Norme ou document normatif
NF EN ISO 15630-2 : Aciers pour l'armature et la précontrainte du béton - Méthodes d'essai - Partie 2 : treillis soudés <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	A03-720-2	Norme ou document normatif
NF EN ISO 17660-1 : Soudage - Soudage des aciers d'armatures - Partie 1 : Assemblages transmettant des efforts <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	A89-320-1	Norme ou document normatif

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document
NF EN ISO 17660-2 : Soudage - Soudage des aciers d'armatures - Partie 2 : Assemblages non transmettants <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A89-320-2	Norme ou document normatif
XP A35-025 : Produits en acier – Barres et couronnes pour béton armé galvanisés à chaud - Fils destinés à la fabrication d'armatures pour béton armé galvanisés à chaud. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A35-025	Norme ou document normatif
Certification AFCAB "Boîtes d'attente pour le béton armé" <a href="http://www.afcab.com/documents-certification.html">http://www.afcab.com/documents-certification.html</a>	AFCAB	Certification, Marque NF
Certification AFCAB "Dispositifs de raboutage ou d'ancrage d'armatures" <a href="http://www.afcab.com/documents-certification.html">http://www.afcab.com/documents-certification.html</a>	AFCAB	Certification, Marque NF
Marque NF "Aciers pour béton armé" <a href="http://www.afcab.com/documents-certification.html">http://www.afcab.com/documents-certification.html</a>	AFCAB	Certification, Marque NF
Marque NF "Armatures" <a href="http://www.afcab.com/documents-certification.html">http://www.afcab.com/documents-certification.html</a>	AFCAB	Certification, Marque NF

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document
<b>Armatures de précontrainte</b>		
Fascicule 4, Titre II : Armatures à haute résistance pour construction en béton précontraint par pré ou post-tension (approuvé par décret 83-252 du 29.03.83 modifié par décrets 2000-852 du 31.08.2000 et 2006-662 du 7.06.2006) <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000827">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000827</a>	BO 83-14 quater JO du 05/09/2000 JO du 07/06/2006	Fascicule du CCTG
Fascicule 65 du CCTG : Exécution des ouvrages de génie civil en béton armé ou précontraint (approuvé par arrêté du 06.03.2008) <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0005533">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0005533</a>	GEM/OTM	Fascicule du CCTG
NF A35-035 : Produits en acier - Fils lisses et torons de précontrainte à 7 fils revêtus par immersion à chaud de zinc ou d'alliage zinc-aluminium <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A35-035	Norme ou document normatif
NF EN 10204 : Produits métalliques - Types de documents de contrôle <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A00-001	Norme ou document normatif
NF EN 10264-3 : Fils et produits tréfilés en acier – Fils pour câbles – Partie 3 : Fils ronds et profilés, en acier non allié, pour fortes sollicitations. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A37-604-3	Norme ou document normatif
NF EN ISO/CEI 17025 : Exigences générales concernant la compétence des laboratoires d'étalonnages et d'essais <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	X50-061	Norme ou document normatif
NF EN ISO 15630-3 : Aciers pour l'armature et la précontrainte du béton - Méthodes d'essai - Partie 3 : armatures de précontrainte <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A03-720-3	Norme ou document normatif
XP A35-037-1 : Produits en acier - Torons en acier à haute résistance protégés gainés- Partie 1 : Prescriptions générales <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A35-037-1	Norme ou document normatif

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document
XP A35-037-2 : Produits en acier - Torons en acier à haute résistance protégés gainés - Partie 2 : Prescriptions spécifiques aux torons protégés gainés coulissants (type P) <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A35-037-2	Norme ou document normatif
XP A35-037-3 : Produits en acier - Torons en acier à haute résistance protégés gainés - Partie 3 : Prescriptions spécifiques aux torons protégés gainés adhérents (type SC) <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A35-037-3	Norme ou document normatif
Certification ASQPE "Armatures de précontrainte" <a href="http://www.asqpe.fr/index.php/reglements">http://www.asqpe.fr/index.php/reglements</a>	ASQPE	Certification, Marque NF

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document
<b>Aciers de construction métallique</b>		
FD A45-025 : Produits en acier - Palplanches laminées à chaud en aciers non alliés - Dimensions et caractéristiques des sections. <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	A45-025	Norme ou document normatif
FD A45-035 : Produits en acier - Palplanches profilées à froid en aciers non alliés - Dimensions et caractéristiques des sections. <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	A45-035	Norme ou document normatif
NF A03-400 : Produits sidérurgiques - Essais de fatigue - Principes généraux <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	A03-400	Norme ou document normatif
NF A35-503 : Produits sidérurgiques - Exigences pour la galvanisation à chaud d'éléments en acier. <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	A35-503	Norme ou document normatif
NF A36-270 : Produits sidérurgiques - Tôles profilées en long. <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	A36-270	Norme ou document normatif
NF EN 10021 : Conditions générales techniques de livraison des produits en acier <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	A00-100	Norme ou document normatif
NF EN 10025-1 : Produits laminés à chaud en aciers de construction - Partie 1 : Conditions techniques générales de livraison <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	A35-501-1	Norme ou document normatif
NF EN 10025-2 : Produits laminés à chaud en aciers de construction - Partie 2 : Conditions techniques de livraison pour les aciers de construction non alliés <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	A35-501-2	Norme ou document normatif
NF EN 10025-3 : Produits laminés à chaud en aciers de construction - Partie 3 : Conditions techniques de livraison pour les aciers de construction soudables à grains fins à l'état normalisé/laminage normalisé <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	A35-501-3	Norme ou document normatif

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document
NF EN 10025-4 : Produits laminés à chaud en aciers de construction - Partie 4 : Conditions techniques de livraison pour les aciers de construction soudables à grains fins obtenus par laminage thermomécanique <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A35-501-4	Norme ou document normatif
NF EN 10025-5 : Produits laminés à chaud en aciers de construction - Partie 5 : Conditions techniques de livraison pour les aciers de construction à résistance améliorée à la corrosion atmosphérique <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A35-501-5	Norme ou document normatif
NF EN 10025-6 + A1 : Produits laminés à chaud en aciers de construction - Partie 6 : Conditions techniques de livraison pour produits plats des aciers à haute limite d'élasticité à l'état trempé et revenu <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A35-501-6	Norme ou document normatif
NF EN 10027-1 : Systèmes de désignation des aciers - Partie 1 : désignation symbolique. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A02-005-1	Norme ou document normatif
NF EN 10029 : Tôles en acier laminées à chaud, d'épaisseur égale ou supérieure à 3 mm - Tolérances sur les dimensions et la forme. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A46-503	Norme ou document normatif
NF EN 10149-1 : Produits plats laminés à chaud en aciers à haute limite d'élasticité pour formage à froid - Partie 1 : conditions techniques générales de livraison <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A36-231-1	Norme ou document normatif
NF EN 10149-2 : Produits plats laminés à chaud en aciers à haute limite d'élasticité pour formage à froid - Partie 2 : conditions techniques de livraison des aciers obtenus par laminage thermomécanique <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A36-231-2	Norme ou document normatif

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document
NF EN 10149-3 : Produits plats laminés à chaud en aciers à haute limite d'élasticité pour formage à froid - Partie 3 : conditions techniques de livraison des aciers à l'état normalisé ou laminage normalisant <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A36-231-3	Norme ou document normatif
NF EN 10160 : Contrôle ultrasonore des produits plats en acier d'épaisseur égale ou supérieure à 6 mm (méthode par réflexion) . <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A04-305	Norme ou document normatif
NF EN 10163-1 : Conditions de livraison relatives à l'état de surface des tôles larges plats et profilés en acier laminés à chaud - Partie 1 : Généralités. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A40-501-1	Norme ou document normatif
NF EN 10163-2 : Conditions de livraison relatives à l'état de surface des tôles larges plats et profilés en acier laminés à chaud - Partie 2 : Tôles et larges plats. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A40-501-2	Norme ou document normatif
NF EN 10163-3 : Conditions de livraison relatives à l'état de surface des tôles larges plats et profilés en acier laminés à chaud - Partie 3 : Profilés. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A40-501-3	Norme ou document normatif
NF EN 10164 : Aciers de construction à caractéristiques de déformation améliorées dans le sens perpendiculaire à la surface du produit - Conditions techniques de livraison. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A36-202	Norme ou document normatif
NF EN 10204 : Produits métalliques - Types de documents de contrôle <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A00-001	Norme ou document normatif
NF EN 10210-1 : Profils creux de construction finis à chaud en aciers non alliés et à grains fins - Partie 1 : Conditions techniques de livraison. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A49-502-1	Norme ou document normatif

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document
NF EN 10210-2 : Profils creux de construction finis à chaud en aciers non alliés et à grains fins - Partie 2 : Tolérances, dimensions et caractéristiques de profil. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A49-502-2	Norme ou document normatif
NF EN 10219-1 : Profils creux de construction soudés, formés à froid en aciers non alliés et à grains fins - Partie 1 : Conditions techniques de livraison <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A49-540-1	Norme ou document normatif
NF EN 10219-2 : Profils creux de construction soudés, formés à froid en aciers non alliés et à grains fins - Partie 2 : Tolérances, dimensions et caractéristiques de profil <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A49-540-2	Norme ou document normatif
NF EN 10238 : Produits en aciers de construction grenailés par projection d'abrasif et prépeints de façon automatique. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A35-511	Norme ou document normatif
NF EN 10240 : Revêtements intérieur et/ou extérieur des tubes en acier - Spécifications pour revêtements de galvanisation à chaud sur des lignes automatiques. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A49-719	Norme ou document normatif
NF EN 10248-1 : Palplanches laminées à chaud en aciers non alliés - Partie 1 : conditions techniques de livraison. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A35-520-1	Norme ou document normatif
NF EN 10248-2 : Palplanches laminées à chaud en aciers non alliés - Partie 2 : tolérances sur forme et dimensions. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A35-520-2	Norme ou document normatif
NF EN 10249-1 : Palplanches profilées à froid en aciers non alliés - Partie 1 : Conditions techniques de livraison. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A37-201-1	Norme ou document normatif
NF EN 10249-2 : Palplanches profilées à froid en aciers non alliés - Partie 2 : Tolérances sur forme et dimensions. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A37-201-2	Norme ou document normatif

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document
NF EN 10283 : Aciers moulés résistant à la corrosion . <i><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></i>	A32-062	Norme ou document normatif
NF EN 10293 : Aciers moulés d'usage général. <i><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></i>	A32-054	Norme ou document normatif
NF EN 10306 Produits sidérurgiques - Contrôle par ultrasons des poutrelles à larges ailes à faces parallèles et des poutrelles IPE <i><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></i>	A04-306	Norme ou document normatif
NF EN 10340 : Aciers moulés de construction <i><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></i>	A32-061	Norme ou document normatif
NF EN 14399-1 : Boulonnerie de construction à haute résistance apte à la précontrainte - Partie 1 : exigences générales. <i><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></i>	E25-801-1	Norme ou document normatif
NF EN 14399-10 : Boulonnerie de construction métallique à haute résistance apte à la précontrainte - Partie 10 : système HRC - Boulons (vis + écrou + rondelle) à précontrainte calibrée <i><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></i>	E25-801-10	Norme ou document normatif
NF EN 14399-2 : Boulonnerie de construction métallique à haute résistance apte à la précontrainte - Partie 2 : essai d'aptitude à l'emploi pour la mise en précontrainte. <i><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></i>	E25-801-2	Norme ou document normatif
NF EN 14399-3 : Boulonnerie de construction métallique à haute résistance apte à la précontrainte - Partie 3 : système HR - Boulons à tête hexagonale (vis + écrou). <i><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></i>	E25-801-3	Norme ou document normatif
NF EN 14399-5 : Boulonnerie de construction métallique à haute résistance apte à la précontrainte - Partie 5 : rondelles plates. <i><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></i>	E25-801-5	Norme ou document normatif

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document
NF EN 14399-6 : Boulonnerie de construction métallique à haute résistance apte à la précontrainte - Partie 6 : rondelles plates chanfreinées. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	E25-801-6	Norme ou document normatif
NF EN 14399-7 : Boulonnerie de construction métallique à haute résistance apte à la précontrainte - Partie 7 : système HR - Boulons à tête fraisée (vis + écrou) <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	E25-801-7	Norme ou document normatif
NF EN 14399-9 : Boulonnerie de construction métallique à haute résistance apte à la précontrainte - Partie 9 : système HR ou HV - Boulons avec rondelles indicatrices de précontrainte <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	E25-801-9	Norme ou document normatif
NF EN 15048-1 : Boulonnerie de construction métallique non précontrainte. - Partie 1 : exigences générales. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	E25-802-1	Norme ou document normatif
NF EN 15048-2 : Boulonnerie de construction métallique non précontrainte. - Partie 2 : essai d'aptitude à l'emploi. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	E25-802-2	Norme ou document normatif
NF EN 1559-1 : Fonderie - Conditions techniques de fourniture - Partie 1 : Généralités. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A00-500-1	Norme ou document normatif
NF EN 1559-2 : Fonderie - Conditions techniques de fourniture - Partie 2 : Spécifications complémentaires pour les pièces moulées en acier. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A00-500-2	Norme ou document normatif
NF EN 1563 : Fonderie - Fonte à graphite sphéroïdal . <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A32-201	Norme ou document normatif
NF EN ISO/CEI 17025 : Exigences générales concernant la compétence des laboratoires d'étalonnages et d'essais <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	X50-061	Norme ou document normatif

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document
<p>NF EN ISO 10893-10 Essais non destructifs des tubes en acier - Partie 10 : contrôle automatisé par ultrasons sur toute la circonférence des tubes en acier sans soudure et soudés (sauf à l'arc immergé sous flux en poudre) pour la détection des imperfections longitudinales et/ou transversales</p> <p><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></p>	A49-785-10	Norme ou document normatif
<p>NF EN ISO 10893-11 Essais non destructifs des tubes en acier - Partie 11 : contrôle automatisé par ultrasons du cordon de soudure des tubes en acier soudés pour la détection des imperfections longitudinales et/ou transversales</p> <p><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></p>	A49-785-11	Norme ou document normatif
<p>NF EN ISO 10893-12 Essais non destructifs des tubes en acier - Partie 12 : contrôle automatisé de l'épaisseur par ultrasons sur toute la circonférence des tubes en acier sans soudure et soudés (sauf à l'arc immergé sous flux en poudre)</p> <p><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></p>	A49-785-12	Norme ou document normatif
<p>NF EN ISO 10893-1 Essais non destructifs des tubes en acier - Partie 1 : contrôle automatisé électromagnétique pour vérification de l'étanchéité hydraulique des tubes en acier sans soudure et soudés (sauf à l'arc immergé sous flux en poudre)</p> <p><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></p>	A49-785-1	Norme ou document normatif
<p>NF EN ISO 10893-2 Essais non destructifs des tubes en acier - Partie 2 : contrôle automatisé par courants de Foucault pour la détection des imperfections des tubes en acier sans soudure ou soudés (sauf à l'arc immergé sous flux en poudre)</p> <p><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></p>	A49-785-2	Norme ou document normatif
<p>NF EN ISO 10893-3 Essais non destructifs des tubes en acier - Partie 3 : contrôle automatisé par flux de fuite sur toute la circonférence des tubes en aciers ferromagnétique sans soudure ou soudés (sauf à l'arc immergé sous flux en poudre) pour la détection des imperfections longitudinales et/ou transversales</p> <p><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></p>	A49-785-3	Norme ou document normatif

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document
NF EN ISO 10893-4 Essais non destructifs des tubes en acier - Partie 4 : contrôle par ressuage des tubes en acier sans soudure et soudés pour la détection des imperfections de surface <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A49-785-4	Norme ou document normatif
NF EN ISO 10893-5 Essais non destructifs des tubes en acier - Partie 5 : contrôle par magnétoscopie des tubes en acier ferromagnétique sans soudure et soudés pour la détection des imperfections de surface <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A49-785-5	Norme ou document normatif
NF EN ISO 10893-6 Essais non destructifs des tubes en acier - Partie 6 : contrôle radiographique du cordon de soudure des tubes en acier soudés pour la détection des imperfections <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A49-785-6	Norme ou document normatif
NF EN ISO 10893-7 Essais non destructifs des tubes en acier - Partie 7 : contrôle radiographique numérique du cordon de soudure des tubes en acier soudés pour la détection des imperfections <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A49-785-7	Norme ou document normatif
NF EN ISO 10893-8 Essais non destructifs des tubes en acier - Partie 8 : contrôle automatisé par ultrasons pour la détection des dédoubleures des tubes en acier sans soudure et soudés <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A49-785-8	Norme ou document normatif
NF EN ISO 10893-9 Essais non destructifs des tubes en acier - Partie 9 : contrôle automatisé par ultrasons pour la détection des dédoubleures dans les bandes/tôles fortes utilisées pour la fabrication des tubes en acier soudés <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A49-785-9	Norme ou document normatif
NF EN ISO 13918 : Sondage - Goujons et bagues céramiques pour le soudage à l'arc des goujons <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A87-021	Norme ou document normatif

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document
NF EN ISO 14171 : Produits consommables pour le soudage - Fils-électrodes pleins, fils-électrodes fourrés et couples fils-flux pour le soudage à l'arc sous flux des aciers non alliés et à grains fins - Classification. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A81-316	Norme ou document normatif
NF EN ISO 14174 : Produits consommables pour le soudage - Flux pour le soudage à l'arc sous flux et le soudage sous laitier - Classification <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A81-319	Norme ou document normatif
NF EN ISO 14341 : Produits consommables pour le soudage - Fils-électrodes et métaux d'apport déposés en soudage à l'arc sous protection gazeuse des aciers non alliés et à grains fins - Classification <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A81-311	Norme ou document normatif
NF EN ISO 17632 : Produits consommables pour le soudage - Fils-électrodes fourrés pour soudage à l'arc avec ou sans gaz de protection des aciers non alliés et des aciers à grains fins – Classification <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A81-350	Norme ou document normatif
NF EN ISO 18275 : Produits consommables pour le soudage - Électrodes enrobées pour le soudage manuel à l'arc des aciers à haute résistance - Classification. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A81-340	Norme ou document normatif
NF EN ISO 18276 : Produits consommables pour le soudage - Fils-électrodes fourrés pour le soudage à l'arc avec ou sans gaz de protection des aciers à haute résistance – Classification (annule et remplace NF EN 12535 de juillet 2000) <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A81-352	Norme ou document normatif
NF EN ISO 2560 : Produits consommables pour le soudage - Électrodes enrobées pour le soudage manuel à l'arc des aciers non alliés et des aciers à grains fins - Classification <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A81-309	Norme ou document normatif

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document
NF EN ISO 26304 : Produits consommables pour le soudage - Fils-électrodes pleins, fils-électrodes fourrés et couples électrodes-flux pour le soudage à l'arc sous flux des aciers à haute résistance – Classification <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A81-322	Norme ou document normatif
NF EN ISO 636 : Produits consommables pour le soudage - Baguettes et fils pour dépôts par soudage TIG des aciers non alliés et des aciers à grains fins – Classification <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A81-325	Norme ou document normatif
NF EN ISO 6892-1 : Matériaux métalliques - Essai de traction - Partie 1 : méthode d'essai à température ambiante <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A03-001-1	Norme ou document normatif
NF EN ISO 7438 : Matériaux métalliques - Essai de pliage <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A03-158	Norme ou document normatif
NF EN ISO 8062-3 : Spécification géométrique des produits (GPS) - Tolérances dimensionnelles et géométriques des pièces moulées - Partie 3 : tolérances dimensionnelles et géométriques générales et surépaisseurs d'usinage pour les pièces moulées . <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A00-510-3	Norme ou document normatif
NF EN ISO 898-1 : Caractéristiques mécaniques des éléments de fixation en acier au carbone et en acier allié - Partie 1 : Vis, goujons et tiges filetés de classes de qualité spécifiées - filetage à pas gros et filetage à pas fin. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	E25-100-1	Norme ou document normatif
NF EN ISO 898-2 : Caractéristiques mécaniques des éléments de fixation en acier au carbone et en acier allié - Partie 2 : Écrous de classes de qualité spécifiées - Filetage à pas gros et filetage à pas fins. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	E25-400-1	Norme ou document normatif
Les aciers à haute limite d'élasticité <a href="http://www.afgc.asso.fr/index.php/publications/41-publications/documents-scientifiques-et-techniques/37-documents-scientifiques-et-techniques-edition-afgc">http://www.afgc.asso.fr/index.php/publications/41-publications/documents-scientifiques-et-techniques/37-documents-scientifiques-et-techniques-edition-afgc</a>	AFGC	Document guide

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document
Les aciers thermomécaniques <a href="http://publications.construire-acier.fr/product.php?id_product=36">http://publications.construire-acier.fr/product.php?id_product=36</a>	AFPC/OTUA	Document guide
Note d'information n° 2 : Aciers autopatinables <a href="http://www.infra-transports-materiaux.cerema.fr/aciers-autopatinables-recommandations-pour-leur-a5918.html">http://www.infra-transports-materiaux.cerema.fr/aciers-autopatinables-recommandations-pour-leur-a5918.html</a>	CEREMA	Document guide
Marque NF "Boulonnerie de construction métallique" <a href="http://www.marque-nf.com/appli.asp?NumAppli=NF070">http://www.marque-nf.com/appli.asp?NumAppli=NF070</a>	AFNOR Certification	Certification, Marque NF

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document
<b>Liants hydrauliques</b>		
Fascicule 65 du CCTG : Exécution des ouvrages de génie civil en béton armé ou précontraint (approuvé par arrêté du 06.03.2008) <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0005533">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0005533</a>	GEM/OTM	Fascicule du CCTG
FD P15-010 : Liants hydrauliques - Guide d'utilisation des ciments. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P15-010	Norme ou document normatif
NF EN 196-1 : Méthodes d'essais des ciments - Partie 1 : détermination des résistances mécaniques . <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P15-471-1	Norme ou document normatif
NF EN 196-2 : Méthodes d'essais des ciments - Partie 2 : analyse chimique des ciments . <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P15-471-2	Norme ou document normatif
NF EN 197-1 : Ciment – Partie 1 : Composition, spécifications et critères de conformité des ciments courants <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P15-101-1	Norme ou document normatif
NF EN 197-2 : Ciment – Partie 2 : Evaluation de la conformité <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P15-101-2	Norme ou document normatif
NF EN 413-1 : Ciment à maçonner - Partie 1 : Composition, spécifications et critères de conformité <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P15-102-1	Norme ou document normatif
NF EN 413-2 : Ciment à maçonner - Partie 2 : méthodes d'essais <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P15-102-2	Norme ou document normatif
NF EN 459-1 : Chaux de construction - Partie 1 : définitions, spécifications et critères de conformité . <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P15-104-1	Norme ou document normatif

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document
NF EN 459-2 : Chaux de construction - Partie 2 : méthodes d'essai . <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P15-104-2	Norme ou document normatif
NF EN ISO/CEI 17025 : Exigences générales concernant la compétence des laboratoires d'étalonnages et d'essais <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	X50-061	Norme ou document normatif
NF P15-302 : Liants hydrauliques - Ciments à usage tropical - Composition, spécifications et critères de conformité. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P15-302	Norme ou document normatif
NF P15-314 : Liants hydrauliques - Ciment prompt naturel. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P15-314	Norme ou document normatif
NF P15-317 : Liants hydrauliques - Ciments pour travaux à la mer. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P15-317	Norme ou document normatif
NF P15-318 : Liants hydrauliques - Ciments à teneur en sulfures limitée pour béton précontraint. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P15-318	Norme ou document normatif
NF P15-319 : Liants hydrauliques - Ciments pour travaux en eaux à haute teneur en sulfates. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P15-319	Norme ou document normatif
Marque NF "Liants hydrauliques" (Application NF 002) <a href="http://www.marque-nf.com/appli.asp?NumAppli=NF002&amp;Lang=French">http://www.marque-nf.com/appli.asp?NumAppli=NF002&amp;Lang=French</a>	AFNOR Certification	Certification, Marque NF

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document
<b>Constituants du béton, hors liants</b>		
Fascicule 65 du CCTG : Exécution des ouvrages de génie civil en béton armé ou précontraint (approuvé par arrêté du 06.03.2008) <i>http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0005533</i>	GEM/OTM	Fascicule du CCTG
FD P18-542 : Granulats - Critères de qualification des granulats naturels pour béton hydraulique vis-à-vis de l'alcali-réaction <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	P18-542	Norme ou document normatif
FD P18-663 : Granulats - Modalités d'application des normes NF EN d'essai sur les granulats <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	P18-663	Norme ou document normatif
NF EN 1008 : Eau de gâchage pour bétons – Spécifications d'échantillonnage, d'essais et d'évaluation de l'aptitude à l'emploi, y compris les eaux des processus de l'industrie du béton, telle que l'eau de gâchage pour béton. <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	P18-211	Norme ou document normatif
NF EN 1097-2 : Essais pour déterminer les caractéristiques mécaniques et physiques des granulats - Partie 2 : méthodes pour la détermination de la résistance à la fragmentation <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	P18-650-2	Norme ou document normatif
NF EN 1097-5 : Essais pour déterminer les caractéristiques mécaniques et physiques des granulats - Partie 5 : détermination de la teneur en eau par séchage en étuve ventilée <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	P18-650-5	Norme ou document normatif
NF EN 1097-6 : Essais pour déterminer les caractéristiques mécaniques et physiques des granulats - Partie 6 : détermination de la masse volumique réelle et du coefficient d'absorption d'eau <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	P18-650-6	Norme ou document normatif

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document
NF EN 1097-8 : Essais pour déterminer les caractéristiques mécaniques et physiques des granulats - Partie 8 : détermination du coefficient de polissage accéléré <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-650-8	Norme ou document normatif
NF EN 12620 + A1 : Granulats pour bétons <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-601	Norme ou document normatif
NF EN 12878 : Pigments de coloration des matériaux de construction à base de ciment et/ou de chaux - Spécifications et méthodes d'essai <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	T31-209	Norme ou document normatif
NF EN 13055-1 : Granulats légers - Partie 1 : granulats légers pour bétons et mortiers <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-603-1	Norme ou document normatif
NF EN 13263-1 + A1 : Fumée de silice pour béton - Partie 1 : définitions, exigences et critères de conformité <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-502-1	Norme ou document normatif
NF EN 13263-1 + A1 : Fumées de silice pour béton - Définitions, exigences et critères de conformité. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-502-1	Norme ou document normatif
NF EN 1367-1 : Essais de détermination des propriétés thermiques et de l'altérabilité des granulats. Partie 1 : détermination de la résistance au gel-dégel <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-653-1	Norme ou document normatif
NF EN 14889-1 : Fibres pour béton - Partie 1 : fibres d'acier - Définitions, spécifications et conformité . <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-328-1	Norme ou document normatif
NF EN 14889-2 : Fibres pour béton - Partie 2 : fibres de polymère - Définition, spécifications et conformité . <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-328-2	Norme ou document normatif

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document
NF EN 15167-1 : Laitier granulé de haut-fourneau moulu pour utilisation dans le béton, mortier et coulis - Partie 1 : définitions, exigences et critères de conformité. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-512-1	Norme ou document normatif
NF EN 15167-2 : Laitier granulé de haut-fourneau moulu pour utilisation dans le béton, mortier et coulis - Partie 2 : évaluation de la conformité. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-512-2	Norme ou document normatif
NF EN 1744-1+A1 : Essais visant à déterminer les propriétés chimiques des granulats - Partie 1 : analyse chimique <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-660-1	Norme ou document normatif
NF EN 450-1 : Cendres volantes pour béton - Partie 1 - Définition, spécifications et critères de conformité. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-050-1	Norme ou document normatif
NF EN 480-1 : Adjuvants pour béton, mortier et coulis - Méthodes d'essai - Partie 1 : béton et mortier de référence pour essais <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-310-1	Norme ou document normatif
NF EN 480-10 : Adjuvants pour béton, mortier et coulis - Méthodes d'essai - Partie 10 : Détermination de la teneur en chlorure dans l'eau. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-310-10	Norme ou document normatif
NF EN 933-1 : Essais pour déterminer les caractéristiques géométriques des granulats - Partie 1 : détermination de la granularité. Analyse granulométrique par tamisage. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-622-1	Norme ou document normatif
NF EN 933-10 : Essais pour déterminer les caractéristiques géométriques des granulats - Partie 10 : détermination des fines - Granularité des fillers (tamisage dans un jet d'air) <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-622-10	Norme ou document normatif
NF EN 933-3 : Essais pour déterminer les caractéristiques géométriques des granulats - Partie 3 : détermination de la forme des granulats. Coefficient d'aplatissement <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-622-3	Norme ou document normatif

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document
NF EN 933-7 : Essais pour déterminer les propriétés géométriques des granulats - Partie 7 : détermination de la teneur en éléments coquilliers - Pourcentage des coquilles dans les gravillons <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-622-7	Norme ou document normatif
NF EN 933-8+A1 : Essais pour déterminer les caractéristiques géométriques des granulats - Partie 8 : évaluation des fines. Équivalent de sable <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-622-8	Norme ou document normatif
NF EN 933-9 + A1: Essais pour déterminer les caractéristiques géométriques des granulats - Partie 9 : qualification des fines. Essai au bleu de méthylène <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-622-9	Norme ou document normatif
NF EN 934-1 : Adjuvants pour béton, mortier et coulis - Partie 1 : Exigences communes <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-341-1	Norme ou document normatif
NF EN 934-2 + A1 : Adjuvants pour béton, mortier et coulis - Partie 2 : Adjuvants pour bétons - Définitions, exigences, conformité, marquage et étiquetage. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-341-2	Norme ou document normatif
NF EN 934-4 : Adjuvants pour béton, mortier et coulis - Partie 4 : Adjuvants pour coulis de câbles de précontrainte - Définitions, exigences, conformité, marquage et étiquetage. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-341-4	Norme ou document normatif
NF EN 934-5 : Adjuvants pour béton, mortier et coulis - Partie 5 : adjuvants pour bétons projetés - Définitions, exigences, conformité, marquage et étiquetage . <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-341-5	Norme ou document normatif
NF EN 934-6 : Adjuvants pour béton, mortier et coulis - Partie 6 : Echantillonnage, contrôle et évaluation de la conformité. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-346/A1	Norme ou document normatif
NF EN ISO/CEI 17025 : Exigences générales concernant la compétence des laboratoires d'étalonnages et d'essais <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	X50-061	Norme ou document normatif

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document
NF P18-309 : Granulats - Granulats d'argile ou de schiste expansés fabriqués en four rotatif destinés à la confection de bétons. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-309	Norme ou document normatif
NF P18-370 : Adjuvants - produits de cure pour bétons et mortiers - Définition, spécifications et marquage <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-370	Norme ou document normatif
NF P18-371 : Adjuvants - Produits de cure pour bétons et mortiers - Détermination du coefficient de protection <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-371	Norme ou document normatif
NF P18-507 : Additions pour béton hydraulique - Besoin en eau, contrôle de la régularité - Méthode par mesure de la fluidité par écoulement au cône de MARSH <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-507	Norme ou document normatif
NF P18-508 : Additions pour béton hydraulique - Additions calcaires - Spécifications et critères de conformité <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-508	Norme ou document normatif
NF P18-509 : Additions pour béton hydraulique - Additions siliceuses - Spécifications et critères de conformité <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-509	Norme ou document normatif
NF P 18-513 : Addition pour béton hydraulique - Métakaolin - Spécifications et critères de conformité <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-513	Norme ou document normatif
NF P18-545 : Granulats – Eléments de définition, conformité et codification <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-545	Norme ou document normatif
NF P18-576 : Granulats - Détermination du coefficient de friabilité du sable <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-576	Norme ou document normatif

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document
P18-364 : Adjuvants pour bétons, mortiers et coulis - Coulis courants d'injection pour précontrainte - Essai d'absorption capillaire <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-364	Norme ou document normatif
Guide pour l'élaboration du dossier Carrières - Document annexe aux recommandations pour la prévention des désordres dus à l'alcali-réaction (Réf. LCPC : GUIDCAR94P) <a href="http://www.lcpc.fr/fr/souk-RCEs/airs3/form_simple.php">http://www.lcpc.fr/fr/souk-RCEs/airs3/form_simple.php</a>	LCPC	Document guide
Essai de granulats : détermination des alcalins solubles dans l'eau de chaux. Mode opératoire LPC n°37 <a href="http://dtrf.setra.fr/document.xsp?id=Dtrf-0000197">http://dtrf.setra.fr/document.xsp?id=Dtrf-0000197</a>	LCPC	Méthode d'essai
Marque NF "Adjuvants pour bétons, mortiers et coulis - Produits de cure" <a href="http://www.cerib.com/frontoffice/caracteristiques-certifiees.r3035_p287_11.htm">http://www.cerib.com/frontoffice/caracteristiques-certifiees.r3035_p287_11.htm</a>	CERIB	Certification, Marque NF
Marque NF "Granulats" <a href="http://www.marque-nf.com/appli.asp?NumAppli=NF041">http://www.marque-nf.com/appli.asp?NumAppli=NF041</a>	AFNOR Certification	Certification, Marque NF

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document
<b>Béton</b>		
Fascicule 65 du CCTG : Exécution des ouvrages de génie civil en béton armé ou précontraint (approuvé par arrêté du 06.03.2008) <i>http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0005533</i>	GEM/OTM	Fascicule du CCTG
ASTM C457 / C: Standard Test Method for Microscopical Determination of Parameters of the Air-Void System in Hardened Concrete . <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	91.100.30	Norme ou document normatif
FD CEN/TR 15739 : Produits préfabriqués en béton - Surface et parements de béton - Éléments d'identification <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	P19-852	Norme ou document normatif
FD P18-011 : Béton - Définition et classification des environnements chimiquement agressifs - Recommandations pour la formulation des bétons <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	P18-011	Norme ou document normatif
FD P18-464 : Béton - Dispositions pour prévenir les phénomènes d'alcali-réaction <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	P18-464	Norme ou document normatif
NF EN 12350-1 : Essai pour béton frais - Partie 1 : prélèvement <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	P18-431-1	Norme ou document normatif
NF EN 12350-2 : Essai pour béton frais - Partie 2 : essai d'affaissement <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	P18-431-2	Norme ou document normatif
NF EN 12350-3 : Essai pour béton frais - Partie 3 : essai Vébé <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	P18-431-3	Norme ou document normatif
NF EN 12350-4 : Essai pour béton frais - Partie 4 : indice de serrage <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	P18-431-4	Norme ou document normatif

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document
NF EN 12350-5 : Essai pour béton frais - Partie 5 : essai d'étalement à la table à choc <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-431-5	Norme ou document normatif
NF EN 12350-6 : Essai pour béton frais - Partie 6 : masse volumique <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-431-6	Norme ou document normatif
NF EN 12350-7 : Essai pour béton frais - Partie 7 : teneur en air - Méthode de la compressibilité <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-431-7	Norme ou document normatif
NF EN 12390-1 : Essai pour béton durci - Partie 1 : forme, dimensions et autres exigences relatives aux éprouvettes et aux moules <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-430-1	Norme ou document normatif
NF EN 12390-2 : Essai pour béton durci - Partie 2 : confection et conservation des éprouvettes pour essais de résistance <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-430-2	Norme ou document normatif
NF EN 12390-3 : Essai pour béton durci - Partie 3 : résistance à la compression des éprouvettes <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-430-3	Norme ou document normatif
NF EN 12390-5 : Essai pour béton durci - Partie 5 : résistance à la flexion sur éprouvettes <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-430-5	Norme ou document normatif
NF EN 12390-6 : Essai pour béton durci - Partie 6 : détermination de la résistance en traction par fendage d'éprouvettes <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-430-6	Norme ou document normatif
NF EN 12390-7 : Essai pour béton durci - Partie 7 : masse volumique du béton durci <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-430-7	Norme ou document normatif

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document
NF EN 12504-1 : Essais pour béton dans les structures - Partie 1 : carottes - Prélèvement, examen et essais en compression <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-444-1	Norme ou document normatif
NF EN 12504-2 : Essais pour béton dans les structures - Partie 2 : essais non-destructifs - Détermination de l'indice de rebondissement <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-444-2	Norme ou document normatif
NF EN 12504-3 : Essais pour béton dans les structures - Partie 3 : essais non-destructifs - détermination de la force d'arrachement <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-446	Norme ou document normatif
NF EN 12504-4 : Essais pour béton dans les structures - Partie 4 : détermination de la vitesse de propagation du son <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-447	Norme ou document normatif
NF EN 14487-1 : Béton projeté – Partie 1 : définitions, spécifications et conformité <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-510-1	Norme ou document normatif
NF EN 206/CN : Béton - Spécification, performances, production et conformité - Complément national à la norme NF EN 206 <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-325/CN	Norme ou document normatif
NF EN ISO/CEI 17025 : Exigences générales concernant la compétence des laboratoires d'étalonnages et d'essais <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	X50-061	Norme ou document normatif
NF P18-424 : Bétons - Essai de gel sur béton durci - Gel dans l'eau - Dégel dans l'eau <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-424	Norme ou document normatif
NF P18-425 : Bétons - Essai de gel sur béton durci - Gel dans l'air - Dégel dans l'eau <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-425	Norme ou document normatif
NF P18-459 : Béton - Essai pour béton durci - Essai de porosité et de masse volumique <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-459	Norme ou document normatif

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document
NF T30-304 : Revêtements organiques - Peintures et vernis - Essai de lessivabilité <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	T30-304	Norme ou document normatif
P18-503 : Surfaces et parements de béton - éléments d'identification <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	P18-503	Norme ou document normatif
XP P18-420 : Béton - Essai d'écaillage des surfaces de béton durci exposées au gel en présence d'une solution saline <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	P18-420	Norme ou document normatif
XP P18-458 : Essai pour béton durci - Essai de carbonatation accélérée - Mesure de l'épaisseur de béton carbonaté <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	P18-458	Norme ou document normatif
XP P18-462 : Essai sur béton durci - Essai accéléré de migration des ions chlorure en régime non-stationnaire - Détermination du coefficient de diffusion apparent des ions chlorure <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	P18-462	Norme ou document normatif
XP P18-463 : Bétons - Essai de perméabilité aux gaz sur béton durci <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	P18-463	Norme ou document normatif
Aide au choix des classes d'exposition des tranchées couvertes, galeries, casquettes et caissons immergés <i>http://www.efbeton.com/_template/_medias/publications/Fasc6_Tranchees_couvertes.pdf</i>	EFB	Document guide
Aide au choix des classes d'exposition pour les ouvrages d'art <i>http://www.efbeton.com/_template/_medias/publications/Fasc2_Ouvrages_d_Art.pdf</i>	EFB	Document guide
Bétons fibrés à ultra-hautes performances <i>http://www.afgc.asso.fr/images/stories/pub/Bon-de-commande-BFUP-2013.pdf</i>	AFGC	Document guide

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document
<p>Conception des bétons pour une durée de vie donnée des ouvrages - Maîtrise de la durabilité vis-à-vis de la corrosion des armatures et de l'alcali-réaction - Etat de l'art et Guide pour la mise en œuvre d'une approche performantielle et prédictive sur la base d'indicateurs de durabilité</p> <p><a href="http://www.afgc.asso.fr/images/stories/pub/Indicateurs-durabilite.pdf">http://www.afgc.asso.fr/images/stories/pub/Indicateurs-durabilite.pdf</a></p>	AFGC	Document guide
<p>Maîtrise de la durabilité des ouvrages d'art en béton - Application de l'approche performantielle</p> <p><a href="http://portail.documentation.developpement-durable.gouv.fr/dtrf/notice.html?id=Dtrf-0005731&amp;qid=sdx_q10&amp;p=1&amp;no=2&amp;nb=2">http://portail.documentation.developpement-durable.gouv.fr/dtrf/notice.html?id=Dtrf-0005731&amp;qid=sdx_q10&amp;p=1&amp;no=2&amp;nb=2</a></p>	Sétra	Document guide
<p>Résistance du béton dans l'ouvrage - La maturométrie</p> <p><a href="http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0003655&amp;qid=sdx_q17&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=3">http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0003655&amp;qid=sdx_q17&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=3</a></p>	LCPC	Document guide
<p>Résultats et recommandations du projet national Calibé - la maîtrise de la qualité du béton</p> <p><a href="http://www.presses-des-ponts.fr/notre-librairie/219-resultats-et-recommandations-du-projet-national-calibe.html">http://www.presses-des-ponts.fr/notre-librairie/219-resultats-et-recommandations-du-projet-national-calibe.html</a></p>	CALIBE	Document guide
<p>Valorisation des bétons à hautes performances dans les piles et pylônes de grande hauteur des ouvrages d'art - Guide technique (Réf. LCPC : BETPIL)</p> <p><a href="http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0003656&amp;qid=sdx_q4&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=1">http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0003656&amp;qid=sdx_q4&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=1</a></p>	LCPC	Document guide
<p>Méthodologie d'application du concept de performance équivalente des bétons</p> <p><a href="http://www.fnfp.fr/travaux-publics/p_458321/methodologie-d-application-du-concept-de-performance-equivalence-des-betons">http://www.fnfp.fr/travaux-publics/p_458321/methodologie-d-application-du-concept-de-performance-equivalence-des-betons</a></p>	FNTP/FFB/CERIB/FIB	Recommandation
<p>Recommandations pour l'emploi des bétons auto-plaçants</p> <p><a href="http://www.afgc.asso.fr/images/stories/pub/Recommandations-BAP-AFGC-version-francaise.pdf">http://www.afgc.asso.fr/images/stories/pub/Recommandations-BAP-AFGC-version-francaise.pdf</a></p>	AFGC	Recommandation
<p>Recommandations pour la durabilité des bétons durcis soumis au gel (réf. : RECDUR)</p> <p><a href="http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0003651&amp;qid=sdx_q15&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=1">http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0003651&amp;qid=sdx_q15&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=1</a></p>	LCPC	Recommandation
<p>Recommandations pour la prévention des désordres dus à la réaction sulfatique interne des bétons – Guide technique (réf. : GTRSI)</p> <p><a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0004269">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0004269</a></p>	LCPC	Recommandation

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document
Recommandations provisoires pour l'emploi du béton léger dans les ouvrages dépendant de la Direction des Routes et de la Circulation Routière au Ministère de l'Équipement (réimpression 1993)	Sétra	Recommandation
Réaction sulfatique interne au béton – Essai d'expansion résiduelle sur carotte de béton extraite de l'ouvrage - Méthode d'essai des LPC N° 67 (réf. LCPC : ME 67) <i><a href="http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0005636&amp;qid=sdx_q14&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=1">http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0005636&amp;qid=sdx_q14&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=1</a></i>	LCPC	Méthode d'essai
Marque NF "Béton prêt à l'emploi" <i><a href="http://www.marque-nf.com/appli.asp?NumAppli=NF033">http://www.marque-nf.com/appli.asp?NumAppli=NF033</a></i>	AFNOR Certification	Certification, Marque NF

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document
<b>Éléments de maçonnerie et produits en béton</b>		
Fascicule 65 du CCTG : Exécution des ouvrages de génie civil en béton armé ou précontraint (approuvé par arrêté du 06.03.2008) <i>http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0005533</i>	GEM/OTM	Fascicule du CCTG
NF B10-601 : Produits de carrières - Pierres naturelles - Prescriptions générales d'emploi des pierres naturelles . <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	P94-500	Norme ou document normatif
NF EN 12670 : Pierre naturelle - Terminologie . <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	B10-624	Norme ou document normatif
NF EN 13369 : Règles communes pour les produits préfabriqués en béton <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	P19-800	Norme ou document normatif
NF EN 13373 : Méthodes d'essai pour pierres naturelles - Détermination des dimensions et autres caractéristiques géométriques . <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	B10-627	Norme ou document normatif
NF EN 1340 : Éléments pour bordures de trottoir en béton - Prescriptions et méthodes d'essai <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	P98-340	Norme ou document normatif
NF EN 13791/CN : Evaluation de la résistance à la compression sur site des structures et des éléments préfabriqués en béton <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	P18-410/CN	Norme ou document normatif
NF EN 15050 + A1 : Produits préfabriqués en béton – Éléments de ponts <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	P19-813	Norme ou document normatif
NF EN 15258 : Produits préfabriqués en béton – Éléments de murs de soutènement <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	P19-824	Norme ou document normatif

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document
NF EN 771-1+A1/CN : Spécification pour éléments de maçonnerie - Partie 1 : briques de terre cuite. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P12-121-1	Norme ou document normatif
NF EN 771-3+A1/CN : Spécification pour éléments de maçonnerie - Partie 3 : éléments de maçonnerie en béton de granulats (granulats courants et légers) . <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P12-121-3	Norme ou document normatif
NF EN 771-6 + A1 : Spécification pour éléments de maçonnerie - Partie 6 : éléments de maçonnerie en pierre naturelle . <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P12-121-6	Norme ou document normatif
NF EN 772-1+A1 : Méthodes d'essai des éléments de maçonnerie - Partie 1 : détermination de la résistance à la compression. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P12-101-1	Norme ou document normatif
NF EN 772-11 : Méthodes d'essai des éléments de maçonnerie - Partie 11 : détermination de l'absorption de l'eau par capillarité des éléments de maçonnerie en béton de granulats, en béton cellulaire autoclavé, en pierre reconstituée et naturelle et du taux initial d'absorption d'eau des éléments de maçonnerie en terre cuite . <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P12-101-11	Norme ou document normatif
NF EN 772-16 : Méthodes d'essai des éléments de maçonnerie - Partie 16 : détermination des dimensions . <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P12-101-16	Norme ou document normatif
NF EN 772-19 : Méthodes d'essai des éléments de maçonnerie - Partie 19 : détermination de la dilatation à l'humidité des grands éléments de maçonnerie en terre cuite perforés horizontalement . <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P12-119	Norme ou document normatif
NF EN ISO/CEI 17025 : Exigences générales concernant la compétence des laboratoires d'étalonnages et d'essais <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	X50-061	Norme ou document normatif

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document
NF P 13-307 : Plaquettes en terre cuite - Plaquettes murales en terre cuite - Spécifications et méthodes d'essais. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P13-307	Norme ou document normatif
NF P 98-340/CN : Éléments pour bordures de trottoir en béton - Prescriptions et méthodes d'essai - Complément national à la NF EN 1340 : produits industriels en béton - Bordures et caniveaux - Profils <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P98-340/CN	Norme ou document normatif
Les pierres - Altération - Traitement (Réf. LCPC : OA1) <a href="http://madis-externe.ifsttar.fr/exl-php/util/documents/accede_document.php">http://madis-externe.ifsttar.fr/exl-php/util/documents/accede_document.php</a>	LCPC	Document guide
Marque NF "Bordures et caniveaux en béton" <a href="http://www.cerib.com/frontoffice/caracteristiques-certifiees.r3012_p248_l1.htm">http://www.cerib.com/frontoffice/caracteristiques-certifiees.r3012_p248_l1.htm</a>	CERIB	Certification, Marque NF
Marque NF "Éléments architecturaux en béton préfabriqué en usine" <a href="http://www.cerib.com/frontoffice/caracteristiques-certifiees.r3285_p2035_l1.htm">http://www.cerib.com/frontoffice/caracteristiques-certifiees.r3285_p2035_l1.htm</a>	CERIB	Certification, Marque NF
Marque NF "Éléments en béton pour réseaux d'assainissement sans pression" <a href="http://www.cerib.com/frontoffice/caracteristiques-certifiees.r3006_p237_l1.htm">http://www.cerib.com/frontoffice/caracteristiques-certifiees.r3006_p237_l1.htm</a>	CERIB	Certification, Marque NF
Marque NF "Pavés en béton" <a href="http://www.cerib.com/frontoffice/liste-des-produits-certifies.r3004_p234_l1.htm">http://www.cerib.com/frontoffice/liste-des-produits-certifies.r3004_p234_l1.htm</a>	CERIB	Certification, Marque NF

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document
<b>Kits de précontrainte, constituants (hors armat.)</b>		
Fascicule 65 du CCTG : Exécution des ouvrages de génie civil en béton armé ou précontraint (approuvé par arrêté du 06.03.2008) <i>http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0005533</i>	GEM/OTM	Fascicule du CCTG
NF EN 10305-3 : Tubes de précision en acier – Conditions techniques de livraison – Partie 3 : Tubes soudés calibrés. <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	A49-300-3	Norme ou document normatif
NF EN 12201-1 : Systèmes de canalisations en plastique pour alimentation en eau et pour les branchements et les collecteurs d'assainissement avec pression - Polyéthylène (PE) - Partie 1 : généralités <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	T54-063-1	Norme ou document normatif
NF EN 12201-2 + A1: Systèmes de canalisations en plastique pour alimentation en eau et pour les branchements et les collecteurs d'assainissement avec pression - Polyéthylène (PE) - Partie 2 : tubes <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	T54-063-2	Norme ou document normatif
NF EN 12201-3 + A1: Systèmes de canalisations en plastique pour alimentation en eau et pour les branchements et les collecteurs d'assainissement avec pression - Polyéthylène (PE) - Partie 3 : raccords <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	T54-063-3	Norme ou document normatif
NF EN 12201-5 : Systèmes de canalisations en plastique pour l'alimentation en eau et pour les branchements et les collecteurs d'assainissement avec pression - Polyéthylène (PE) - Partie 5 : aptitude à l'emploi du système <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	T54-063-5	Norme ou document normatif
NF EN 445 : Coulis pour câbles de précontrainte – Méthodes d'essais <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	P18-141	Norme ou document normatif
NF EN 446 : Coulis pour câbles de précontrainte - Procédures d'injection de coulis. <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	P18-142	Norme ou document normatif

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document
NF EN 447 : Coulis pour câbles de précontrainte – Prescriptions pour les coulis courants. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-140	Norme ou document normatif
NF EN 480-10 : Adjuvants pour béton, mortier et coulis - Méthodes d'essai - Partie 10 : Détermination de la teneur en chlorure dans l'eau. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-310-10	Norme ou document normatif
NF EN 523 : Gaines en feuillard d'acier pour câbles de précontrainte - Terminologie, prescriptions, contrôle de qualité. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-160	Norme ou document normatif
NF EN 524-1 Gaines en feuillard d'acier pour câbles de précontrainte - Méthodes d'essai - Partie 1 : détermination de la forme et des dimensions. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-121	Norme ou document normatif
NF EN 524-2 Gaines en feuillard d'acier pour câbles de précontrainte - Méthodes d'essai - Partie 2 : détermination du comportement à la flexion. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-122	Norme ou document normatif
NF EN 524-3 Gaines en feuillard d'acier pour câbles de précontrainte - Méthodes d'essai - Partie 3 : essai de flexion dans les deux sens. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-123	Norme ou document normatif
NF EN 524-4 Gaines en feuillard d'acier pour câbles de précontrainte - Méthodes d'essai - Partie 4 : détermination de la résistance aux charges latérales. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-124	Norme ou document normatif
NF EN 524-5 Gaines en feuillard d'acier pour câbles de précontrainte - Méthodes d'essai - Partie 5 : détermination de la résistance à la traction. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-125	Norme ou document normatif
NF EN 524-6 Gaines en feuillard d'acier pour câbles de précontrainte - Méthodes d'essai - Partie 6 : détermination de l'étanchéité (détermination des pertes en eau). <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-126	Norme ou document normatif

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document
NF EN 934-1 : Adjuvants pour béton, mortier et coulis - Partie 1 : Exigences communes <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-341-1	Norme ou document normatif
NF EN 934-2 + A1 : Adjuvants pour béton, mortier et coulis - Partie 2 : Adjuvants pour bétons - Définitions, exigences, conformité, marquage et étiquetage. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-341-2	Norme ou document normatif
NF EN 934-4 : Adjuvants pour béton, mortier et coulis - Partie 4 : Adjuvants pour coulis de câbles de précontrainte - Définitions, exigences, conformité, marquage et étiquetage. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-341-4	Norme ou document normatif
NF EN 934-5 : Adjuvants pour béton, mortier et coulis - Partie 5 : adjuvants pour bétons projetés - Définitions, exigences, conformité, marquage et étiquetage . <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-341-5	Norme ou document normatif
NF EN 934-6 : Adjuvants pour béton, mortier et coulis - Partie 6 : Echantillonnage, contrôle et évaluation de la conformité. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-346/A1	Norme ou document normatif
NF EN ISO/CEI 17025 : Exigences générales concernant la compétence des laboratoires d'étalonnages et d'essais <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	X50-061	Norme ou document normatif
P18-364 : Adjuvants pour bétons, mortiers et coulis - Coulis courants d'injection pour précontrainte - Essai d'absorption capillaire <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-364	Norme ou document normatif
Note d'information n° 29 : Note de sensibilisation sur les ouvrages existants à précontrainte extérieure protégée par du coulis de ciment au contact des armatures <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0004310">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0004310</a>	Sétra	Note d'information
Note d'information n° 21 : Coulis pour injection de conduits de précontrainte <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000370">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0000370</a>	Sétra	Note d'information

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document
Essai de stabilité des coulis de ciment au tube incliné d'un mètre <i><a href="http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0004268&amp;qid=sdx_q10&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=33">http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0004268&amp;qid=sdx_q10&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=33</a></i>	LCPC	Méthode d'essai
Coulis d'injection (ETAG 013) <i><a href="http://www.eota.eu/en-GB/content/etags-used-as-ead/26/">http://www.eota.eu/en-GB/content/etags-used-as-ead/26/</a></i>	Organismes d'évaluation technique	Evaluation technique européenne
Procédés de précontrainte (ETAG 013) <i><a href="http://www.eota.eu/en-GB/content/etags-used-as-ead/26/">http://www.eota.eu/en-GB/content/etags-used-as-ead/26/</a></i>	Organismes d'évaluation technique	Evaluation technique européenne
Certification ASQPE "Coulis d'injection" <i><a href="http://www.asqpe.fr/index.php/reglements">http://www.asqpe.fr/index.php/reglements</a></i>	ASQPE	Certification, Marque NF
Marque NF "Adjuvants pour bétons, mortiers et coulis - Produits de cure" <i><a href="http://www.cerib.com/frontoffice/caracteristiques-certifiees.r3035_p287_l1.htm">http://www.cerib.com/frontoffice/caracteristiques-certifiees.r3035_p287_l1.htm</a></i>	CERIB	Certification, Marque NF
Marque NF "Tubes en polyéthylène pour réseaux de distribution de gaz combustibles, réseaux de distribution d'eau potable, irrigation et applications industrie, eau non potable et assainissement sous pression" <i><a href="http://www.lne.fr/fr/certification/liste-collectivites.asp#distribution">http://www.lne.fr/fr/certification/liste-collectivites.asp#distribution</a></i>	LNE	Certification, Marque NF

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document
<b>Protection anticorrosion</b>		
NF A35-503 : Produits sidérurgiques - Exigences pour la galvanisation à chaud d'éléments en acier. <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	A35-503	Norme ou document normatif
NF A91-124 : Revêtements métalliques - Galvanisation par immersion dans le zinc fondu – Méthodes d'essai d'adhérence. <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	A91-124	Norme ou document normatif
NF EN 10238 : Produits en aciers de construction grenailés par projection d'abrasif et prépeints de façon automatique. <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	A35-511	Norme ou document normatif
NF EN 10240 : Revêtements intérieur et/ou extérieur des tubes en acier - Spécifications pour revêtements de galvanisation à chaud sur des lignes automatiques. <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	A49-719	Norme ou document normatif
NF EN ISO/CEI 17025 : Exigences générales concernant la compétence des laboratoires d'étalonnages et d'essais <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	X50-061	Norme ou document normatif
NF EN ISO 12944-5 : Peintures et vernis - Anticorrosion des structures en acier par systèmes de peinture - Partie 5 : Systèmes de peinture. <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	T34-555-5	Norme ou document normatif
NF EN ISO 12944-6 : Peintures et vernis - Anticorrosion des structures en acier par systèmes de peinture - Partie 6 : Essais de performance en laboratoire. <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	T34-555-6	Norme ou document normatif
NF EN ISO 1461 : Revêtements par galvanisation à chaud sur produits finis en fonte et en acier - Spécifications et méthodes d'essai. <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	A91-121	Norme ou document normatif

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document
NF EN ISO 14713-1 : Revêtements de zinc - Lignes directrices et recommandations pour la protection contre la corrosion du fer et de l'acier dans les constructions - Partie 1 : principes généraux de conception et de résistance à la corrosion <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A91-130-1	Norme ou document normatif
NF EN ISO 14713-2 : Revêtements de zinc - Lignes directrices et recommandations pour la protection contre la corrosion du fer et de l'acier dans les constructions - Partie 2 : galvanisation à chaud <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A91-130-2	Norme ou document normatif
NF EN ISO 14713-3 : Revêtements de zinc - Lignes directrices et recommandations pour la protection contre la corrosion du fer et de l'acier dans les constructions - Partie 3 : shérardisation . <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A91-130-3	Norme ou document normatif
NF EN ISO 2081 : Revêtements métalliques et autres revêtements inorganiques - dépôts électrolytiques de zinc avec traitements supplémentaires sur fer ou acier. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A91-102	Norme ou document normatif
NF EN ISO 2082 : Revêtements métalliques et autres revêtements inorganiques - Dépôts électrolytiques de cadmium avec traitements supplémentaires sur fer ou acier. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A91-053	Norme ou document normatif
NF EN ISO 2409 : Peintures et vernis - Essai de quadrillage <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	T30-038	Norme ou document normatif
NF EN ISO 4618 : Peintures et vernis- termes et définitions <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	T36-001	Norme ou document normatif
NF EN ISO 4628-1 : Peintures et vernis - Évaluation de la dégradation des revêtements - Désignation de la quantité et de la dimension des défauts, et de l'intensité des changements uniformes d'aspect - Partie 1 : Introduction générale et système de désignation <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	T30-140-1	Norme ou document normatif

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document
NF EN ISO 4628-2 : Peintures et vernis - Évaluation de la dégradation des revêtements - Désignation de la quantité et de la dimension des défauts, et de l'intensité des changements uniformes d'aspect - Partie 2 : Évaluation du degré de cloquage <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	T30-140-2	Norme ou document normatif
NF EN ISO 4628-3 : Peintures et vernis - Évaluation de la dégradation des revêtements - Désignation de la quantité et de la dimension des défauts, et de l'intensité des changements uniformes d'aspect - Partie 3 : Évaluation du degré d'enrouillement <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	T30-140-3	Norme ou document normatif
NF T30-124 : Peintures et vernis - Mesurage de l'épaisseur du feuillet sec - Méthode non destructive à flux magnétique <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	T30-124	Norme ou document normatif
NF T34-550 : Peintures et vernis - Systèmes de peinture pour la protection des ouvrages métalliques - Spécifications <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	T34-550	Norme ou document normatif
NF T34-554-1 : Peintures et vernis - Système de peinture anticorrosion - Stabilité dans le temps des caractéristiques colorimétriques d'une peinture de finition pour ouvrage métallique - Partie 1 : critères de performances <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	T34-554-1	Norme ou document normatif
NF T34-554-2 : Peintures et vernis - Systèmes de peinture anticorrosion - Stabilité dans le temps des caractéristiques colorimétriques d'une peinture de finition pour ouvrage métallique - Partie 2 : détermination sur ouvrage en service <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	T34-554-2	Norme ou document normatif
NF T34-600 : Peintures et vernis - Systèmes de peinture anticorrosion pour la protection des ouvrages métalliques - Spécifications de la classe C5M <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	T34-600	Norme ou document normatif
NF T 36-001 : Peintures, dictionnaire technique des peintures et des travaux d'application <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	T36-001	Norme ou document normatif

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document
T36-005 : Peintures et vernis - Caractérisation des produits de peintures. <i><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></i>	T36-005	Norme ou document normatif
Remise en peinture des ouvrages métalliques anciens - Échelle d'avivage - Guide technique (Réf. LCPC : TMPEINTOM) <i><a href="http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0000183&amp;qid=sd_x_q16&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=1">http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0000183&amp;qid=sd_x_q16&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=1</a></i>	LCPC	Document guide
Peinture anticorrosion pour les ouvrages métalliques - Méthode d'essai LCPC n° 28 (réf. LCPC : ME 28) <i><a href="http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0000199&amp;qid=sd_x_q13&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=20">http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0000199&amp;qid=sd_x_q13&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=20</a></i>	LCPC	Méthode d'essai
Certification ACQPA "Systèmes anticorrosion par peinture" <i><a href="http://www.acqpa.com/systemes-i-Anticorossion_certification.php">http://www.acqpa.com/systemes-i-Anticorossion_certification.php</a></i>	ACQPA	Certification, Marque NF
Certification QUALICOAT <i><a href="http://www.aluminium.fr/industrie/associations/adal/les-labels/label-qualicoat">http://www.aluminium.fr/industrie/associations/adal/les-labels/label-qualicoat</a></i>	ADAL	Certification, Marque NF

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document
<b>Protection et réparat. du béton, mortiers, résines</b>		
Fascicule 65 du CCTG : Exécution des ouvrages de génie civil en béton armé ou précontraint (approuvé par arrêté du 06.03.2008) <i>http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0005533</i>	GEM/OTM	Fascicule du CCTG
GA P18-902 : Produits et systèmes pour la protection et la réparation des structures en béton – Recommandations pour la sélection des systèmes de protection de surface des bétons destinés aux ouvrages de génie civil <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	P18-902	Norme ou document normatif
NF EN 1015-17 : Méthodes d'essai des mortiers pour maçonnerie - Partie 17 : détermination de la teneur en chlorure soluble des mortiers frais. <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	P12-317	Norme ou document normatif
NF EN 1015-17/A1 : Méthodes d'essai des mortiers pour maçonnerie - Partie 17 : détermination de la teneur en chlorure soluble des mortiers frais. <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	P12-317/A1	Norme ou document normatif
NF EN 12190 : Produits et systèmes pour la protection et la réparation des structures en béton - Méthodes d'essais - Détermination de la résistance à la compression pour les mortiers de réparation . <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	P18-937	Norme ou document normatif
NF EN 12614 : Produits et systèmes pour la protection et la réparation des structures en béton - Méthodes d'essais - Détermination de la température de transition vitreuse des polymères. <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	P18-941	Norme ou document normatif
NF EN 12617-4 : Produits et systèmes de protection et de réparation des structures en béton - Méthodes d'essai - Partie 4 : détermination du retrait et du gonflement . <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	P18-977-4	Norme ou document normatif

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document
NF EN 13057 : Produits et systèmes pour la protection et la réparation des structures en béton - Méthodes d'essai - Détermination de l'absorption capillaire . <i><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></i>	P18-945	Norme ou document normatif
NF EN 13139 : Granulats pour mortiers. <i><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></i>	P18-139	Norme ou document normatif
NF EN 13295 : Produits et systèmes pour la protection et la réparation des structures en béton - Méthodes d'essai - Détermination de la résistance à la carbonatation. <i><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></i>	P18-948	Norme ou document normatif
NF EN 13395-4 : Produits et systèmes pour la protection et la réparation des structures en béton - Méthodes d'essai - Détermination de la maniabilité - Partie 4 : application de mortier de réparation en sous-face . <i><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></i>	P18-953-4	Norme ou document normatif
NF EN 13396 : Produits et systèmes de protection et de réparation des structures en béton - Méthodes d'essai - Mesurage de la pénétration d'ions chlorure . <i><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></i>	P18-947	Norme ou document normatif
NF EN 13412 : Produits et systèmes de protection et de réparation des structures en béton - Méthodes d'essai - Détermination du module d'élasticité en compression. <i><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></i>	P18-938	Norme ou document normatif
NF EN 13529 : Produits et systèmes pour la protection et la réparation des structures en béton - Méthodes d'essai - Résistance aux fortes attaques chimiques . <i><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></i>	P18-950	Norme ou document normatif
NF EN 13584 : Produits et systèmes pour la protection et la réparation des structures en béton - Méthodes d'essai - Détermination du fluage en compression des produits de réparation . <i><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></i>	P18-958	Norme ou document normatif

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document
NF EN 13687-1 :Produits et systèmes pour la protection et la réparation des structures en béton - Méthodes d'essai - Détermination de la compatibilité thermique - Partie 1 : cycles de gel-dégel avec immersion dans des sels de déverglaçage . <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-949-1	Norme ou document normatif
NF EN 13687-2 : Produits et systèmes pour la protection et la réparation des structures en béton - Méthodes d'essai - Détermination de la compatibilité thermique - Partie 2 : cycles d'averses d'orage (choc thermique) . <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-949-2	Norme ou document normatif
NF EN 13687-4 : Produits et systèmes pour la protection et la réparation des structures en béton - Méthodes d'essai - Détermination de la compatibilité thermique - Partie 4 : cycles thermiques à sec . <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-949-4	Norme ou document normatif
NF EN 1504-1 : Produits et systèmes pour la protection et la réparation des structures en béton – Définitions, prescriptions, maîtrise de la qualité et évaluation de la conformité : - Partie 1 : définitions <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-901-1	Norme ou document normatif
NF EN 1504-2 : Produits et systèmes pour la protection et la réparation des structures en béton – Définitions, prescriptions, maîtrise de la qualité et évaluation de la conformité : - Partie 2 : systèmes de protection de surface pour le béton <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-901-2	Norme ou document normatif
NF EN 1504-3 : Produits et systèmes pour la protection et la réparation des structures en béton – Définitions, prescriptions, maîtrise de la qualité et évaluation de la conformité : - Partie 3 : réparation structurale et réparation non structurale <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-901-3	Norme ou document normatif
NF EN 1504-4 : Produits et systèmes pour la protection et la réparation des structures en béton – Définitions, prescriptions, maîtrise de la qualité et évaluation de la conformité : - Partie 4 : collage structural <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-901-4	Norme ou document normatif

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document
NF EN 1504-5 : Produits et systèmes pour la protection et la réparation des structures en béton – Définitions, prescriptions, maîtrise de la qualité et évaluation de la conformité : - Partie 5 : produits et systèmes d'injection du béton <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-901-5	Norme ou document normatif
NF EN 1504-6 : Produits et systèmes pour la protection et la réparation des structures en béton – Définitions, prescriptions, maîtrise de la qualité et évaluation de la conformité : - Partie 6 : ancrage de barres d'acier d'armature <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-901-6	Norme ou document normatif
NF EN 1504-7 : Produits et systèmes pour la protection et la réparation des structures en béton – Définitions, prescriptions, maîtrise de la qualité et évaluation de la conformité : - Partie 7 : protection contre la corrosion des armatures <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-901-7	Norme ou document normatif
NF EN 1504-8 : Produits et systèmes pour la protection et la réparation des structures en béton – Définitions, prescriptions, maîtrise de la qualité et évaluation de la conformité : - Partie 8 : maîtrise de la qualité et évaluation de la conformité <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-901-8	Norme ou document normatif
NF EN 1504-9 : Produits et systèmes pour la protection et la réparation de structures en béton - Définitions, exigences et maîtrise de la qualité et évaluation de la conformité - Partie 9 : principes généraux d'utilisation des produits et systèmes <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-901-9	Norme ou document normatif
NF EN 15183 : Produits et systèmes pour la protection et la réparation des structures en béton - Méthodes d'essai - Essai d'évaluation de la protection anticorrosion. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-985	Norme ou document normatif
NF EN 15184 : Produits et systèmes de protection et la réparation des structures en béton - Méthodes d'essai - Adhérence par cisaillement d'acier revêtu au béton (essai d'arrachement) . <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-986	Norme ou document normatif

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document
NF EN 1542 : Produits et systèmes pour la protection et la réparation des structures en béton - Méthodes d'essais - Mesurage de l'adhérence par traction directe. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-923	Norme ou document normatif
NF EN 1544 : Produits et systèmes de protection et de réparation des structures en béton - Méthodes d'essai - Mesure du fluage sous charge de traction maintenue des produits à base de résines synthétiques (PC) pour le scellement d'ancrage des barres d'armature . <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-925	Norme ou document normatif
NF EN 1766 : Produits et systèmes pour la protection et la réparation des structures en béton - Méthodes d'essais - Bétons de référence pour essais. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-920	Norme ou document normatif
NF EN 1770 : Produits et systèmes pour la protection et la réparation des structures en béton - Méthodes d'essais . <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-939	Norme ou document normatif
NF EN 1771 : Produits et systèmes pour la protection et la réparation des structures en béton - Méthodes d'essai - Détermination de l'injectabilité et essai de fendage . <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-961	Norme ou document normatif
NF EN 1881 : Produits et systèmes de protection et de réparation des structures en béton - Méthodes d'essai - Essai des produits de scellement d'ancrage par la méthode de l'arrachement . <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-831	Norme ou document normatif
NF EN 480-10 : Adjuvants pour béton, mortier et coulis - Méthodes d'essai - Partie 10 : Détermination de la teneur en chlorure dans l'eau. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-310-10	Norme ou document normatif
NF EN 934-1 : Adjuvants pour béton, mortier et coulis - Partie 1 : Exigences communes <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-341-1	Norme ou document normatif

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document
NF EN 934-2 + A1 : Adjuvants pour béton, mortier et coulis - Partie 2 : Adjuvants pour bétons - Définitions, exigences, conformité, marquage et étiquetage. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-341-2	Norme ou document normatif
NF EN 934-4 : Adjuvants pour béton, mortier et coulis - Partie 4 : Adjuvants pour coulis de câbles de précontrainte - Définitions, exigences, conformité, marquage et étiquetage. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-341-4	Norme ou document normatif
NF EN 934-5 : Adjuvants pour béton, mortier et coulis - Partie 5 : adjuvants pour bétons projetés - Définitions, exigences, conformité, marquage et étiquetage . <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-341-5	Norme ou document normatif
NF EN 934-6 : Adjuvants pour béton, mortier et coulis - Partie 6 : Echantillonnage, contrôle et évaluation de la conformité. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-346/A1	Norme ou document normatif
NF EN 998-2 : Définitions et spécifications des mortiers pour maçonnerie - Partie 2 : mortiers de montage des éléments de maçonnerie . <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P12-221-2	Norme ou document normatif
NF EN ISO/CEI 17025 : Exigences générales concernant la compétence des laboratoires d'étalonnages et d'essais <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	X50-061	Norme ou document normatif
NF EN ISO 11600 : Construction immobilière - Produits pour joints - Classification et exigences pour les mastics . <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P85-305	Norme ou document normatif
NF EN ISO 11600/A1 : Construction immobilière - Produits pour joints - Classification et exigences pour les mastics - amendement A1 <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-305/A1	Norme ou document normatif
NF EN ISO 2409 : Peintures et vernis - Essai de quadrillage <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	T30-038	Norme ou document normatif

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document
NF EN ISO 4618 : Peintures et vernis- termes et définitions <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	T36-001	Norme ou document normatif
NF EN ISO 4628-1 : Peintures et vernis - Évaluation de la dégradation des revêtements - Désignation de la quantité et de la dimension des défauts, et de l'intensité des changements uniformes d'aspect - Partie 1 : Introduction générale et système de désignation <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	T30-140-1	Norme ou document normatif
NF EN ISO 4628-2 : Peintures et vernis - Évaluation de la dégradation des revêtements - Désignation de la quantité et de la dimension des défauts, et de l'intensité des changements uniformes d'aspect - Partie 2 : Évaluation du degré de cloquage <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	T30-140-2	Norme ou document normatif
NF P18-370 : Adjuvants - produits de cure pour bétons et mortiers - Définition, spécifications et marquage <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-370	Norme ou document normatif
NF P18-810 : Produits spéciaux destinés aux constructions en béton hydraulique - Produits à base de résines synthétiques - Détermination de la Durée Pratique d'Utilisation (DPU) <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-810	Norme ou document normatif
NF P18-821 : Produits spéciaux destinés aux constructions en béton hydraulique - Produits de calage et scellement à base de liants hydrauliques - Caractères normalisés garantis <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-821	Norme ou document normatif
NF P18-822 : Produits spéciaux destinés aux constructions en béton hydraulique - Produits de calage à base de résines synthétiques - Caractères normalisés garantis <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-822	Norme ou document normatif
NF P 18-832 : Produits spéciaux destinés aux constructions en béton hydraulique - Produits de calage à base de liants hydrauliques - Essai d'aptitude à la mise en place. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-832	Norme ou document normatif

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document
NF T30-124 : Peintures et vernis - Mesurage de l'épaisseur du feuil sec - Méthode non destructive à flux magnétique <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	T30-124	Norme ou document normatif
NF T 36-001 : Peintures, dictionnaire technique des peintures et des travaux d'application <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	T36-001	Norme ou document normatif
P18-364 : Adjuvants pour bétons, mortiers et coulis - Coulis courants d'injection pour précontrainte - Essai d'absorption capillaire <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-364	Norme ou document normatif
P 18-837 : Produits spéciaux destinés aux constructions en béton hydraulique - Produits de calage et/ou scellement à base de liants hydrauliques - Essai de tenue à l'eau de mer et/ou à l'eau à haute teneur en sulfates. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-837	Norme ou document normatif
T36-005 : Peintures et vernis - Caractérisation des produits de peintures. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	T36-005	Norme ou document normatif
Les systèmes de peinture pour les bétons de génie civil (LCPC édition mars 1999) <a href="http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0004281&amp;qid=sdx_q2&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=61">http://dtrf.setra.fr/notice.html?id=Dtrf-0004281&amp;qid=sdx_q2&amp;p=1&amp;no=1&amp;nb=61</a>	LCPC	Document guide
Protection des bétons par application de produits à la surface du parement – Guide technique <a href="http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0003659">http://dtrf.setra.equipement.gouv.fr/notice.html?id=Dtrf-0003659</a>	Sétra/LCPC	Document guide
Certification ACQPA "Revêtement par peinture des bétons de tunnels et de ponts" <a href="http://www.acqpa.com/systemes-i-Anticorossion_certification%20%282%29.php">http://www.acqpa.com/systemes-i-Anticorossion_certification%20%282%29.php</a>	ACQPA	Certification, Marque NF
Marque NF "Adjuvants pour bétons, mortiers et coulis - Produits de cure" <a href="http://www.cerib.com/frontoffice/caracteristiques-certifiees.r3035_p287_11.htm">http://www.cerib.com/frontoffice/caracteristiques-certifiees.r3035_p287_11.htm</a>	CERIB	Certification, Marque NF
Marque NF "Produits spéciaux destinés aux constructions en béton hydraulique" <a href="http://www.marque-nf.com/appli.asp?NumAppli=NF030">http://www.marque-nf.com/appli.asp?NumAppli=NF030</a>	AFNOR Certification	Certification, Marque NF

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document
<b>Matériaux de remblai, couche de forme et enrobés</b>		
Fascicule 23 du CCTG : Fournitures de granulats employés à la construction et à l'entretien des chaussées (approuvé par arrêté du 31.08.2007) <i><a href="http://www.developpement-durable.gouv.fr/Le-CCTG-en-vigueur,28341.html">http://www.developpement-durable.gouv.fr/Le-CCTG-en-vigueur,28341.html</a></i>	GEM/OTM	Fascicule du CCTG
Fascicule 24 du CCTG : Fourniture de liants bitumineux pour la construction et l'entretien des chaussées (approuvé par arrêté du 25.08.2004) <i><a href="http://www.developpement-durable.gouv.fr/Le-CCTG-en-vigueur,28341.html">http://www.developpement-durable.gouv.fr/Le-CCTG-en-vigueur,28341.html</a></i>	GEM/OTM	Fascicule du CCTG
FD T 65-000 : Liants hydrocarbonés - Classification <i><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></i>	T65-000	Norme ou document normatif
NF EN 12591 : Bitumes et liants bitumineux - Spécifications des bitumes routiers . <i><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></i>	T65-001	Norme ou document normatif
NF EN 12697-5 : Mélanges bitumineux - Méthodes d'essai pour mélange hydrocarboné à chaud - Partie 5 : masse volumique réelle (MVR) des matériaux bitumineux. <i><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></i>	P98-818-5	Norme ou document normatif
NF EN 13043 : Granulats pour mélanges hydrocarbonés et pour enduits superficiels utilisés dans la construction des chaussées, aérodromes et d'autres zones de circulation . <i><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></i>	P18-602	Norme ou document normatif
NF EN 13108-1 : Mélanges bitumineux - Spécifications des matériaux - Partie 1 : enrobés bitumineux <i><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></i>	P98-819-1	Norme ou document normatif
NF EN 13108-6 : Mélanges bitumineux - Spécifications des matériaux - Partie 6 : asphalte coulé routier <i><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></i>	P98-819-6	Norme ou document normatif

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document
NF EN 13108-7 : Mélanges bitumineux - Spécification des matériaux - Partie 7 : bétons bitumineux drainants <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P98-819-7	Norme ou document normatif
NF EN 13242 + A1 : Granulats pour matériaux traités aux liants hydrauliques et matériaux non traités utilisés pour les travaux de génie civil et pour la construction des chaussées <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P18-242	Norme ou document normatif
NF EN 13285 : Graves non traitées - Spécifications <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P98-845	Norme ou document normatif
NF EN 13286-1 : Mélanges traités et mélanges non traités aux liants hydrauliques - Partie 1 : méthode d'essai de détermination en laboratoire de la masse volumique de référence et la teneur en eau - Introduction et exigences générales <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P98-846-1	Norme ou document normatif
NF EN 13286-2 : Mélanges traités et mélanges non traités aux liants hydrauliques - Partie 2 : méthodes d'essai de détermination en laboratoire de la masse volumique de référence et de la teneur en eau - Compactage Proctor <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P98-846-2	Norme ou document normatif
NF EN 13808 : Bitumes et liants bitumineux - Cadre de spécifications pour les émulsions cationiques de liants bitumineux <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	T65-011	Norme ou document normatif
NF EN 14023 : Bitumes et liants bitumineux - Cadre de spécifications des bitumes modifiés par des polymères <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	T65-031	Norme ou document normatif
NF EN 14227-1 : Mélanges traités aux liants hydrauliques - Spécifications - Partie 1 : mélanges granulaires traités au ciment <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P98-887-1	Norme ou document normatif

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document
NF EN 14227-5 : Mélanges traités aux liants hydrauliques - Spécifications - Partie 5 : mélanges granulaires traités aux liants hydrauliques routiers <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P98-887-5	Norme ou document normatif
NF EN ISO/CEI 17025 : Exigences générales concernant la compétence des laboratoires d'étalonnages et d'essais <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	X50-061	Norme ou document normatif
NF EN ISO 13473-1 : Caractérisation de la texture d'un revêtement de chaussée à partir de relevés de profils - Partie 1 : détermination de la profondeur moyenne de la texture <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	S31-252-1	Norme ou document normatif
NF P 11-300 : Exécution des terrassements - Classification des matériaux utilisables dans la construction des remblais et des couches de forme d'infrastructures routières. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P11-300	Norme ou document normatif
NF P 98-100 : Assises de chaussées - Eaux pour assises - Classification. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P98-100	Norme ou document normatif
NF P 98-115 : Assises de chaussées - Exécution des corps de chaussées - Constituants - Composition des mélanges et formulation - Exécution et contrôle . <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P98-115	Norme ou document normatif
NF P 98-150-1 : Enrobés hydrocarbonés - Exécution des assises de chaussées, couches de liaison et couches de roulement - Partie 1 : enrobés hydrocarbonés à chaud - Constituants, formulation, fabrication, transport, mise en oeuvre et contrôle sur chantier. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	P98-150-1	Norme ou document normatif

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document
<b>Géosynthétiques</b>		
NF EN 13251 : Géotextiles et produits apparentés - Caractéristiques requises pour l'utilisation dans les travaux de terrassement, fondations et structures de soutènement <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	G38-183	Norme ou document normatif
NF EN 13251+A1 : Géotextiles et produits apparentés - Caractéristiques requises pour l'utilisation dans les travaux de terrassement, fondations et structures de soutènement <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	G38-183/A1	Norme ou document normatif
NF EN ISO/CEI 17025 : Exigences générales concernant la compétence des laboratoires d'étalonnages et d'essais <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	X50-061	Norme ou document normatif
NF EN ISO 10319 : Géosynthétiques - Essai de traction des bandes larges . <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	G38-129	Norme ou document normatif
NF EN ISO 11058 : Géotextiles et produits apparentés - Détermination des caractéristiques de perméabilité à l'eau normalement au plan, sans contrainte mécanique . <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	G38-140	Norme ou document normatif
NF EN ISO 12236 : Géosynthétiques - Essai de poinçonnement statique (essai CBR). <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	G38-120	Norme ou document normatif
NF EN ISO 12956 : Géotextiles et produits apparentés - Détermination de l'ouverture de filtration caractéristique. <i>http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</i>	G38-141	Norme ou document normatif
Recommandations pour l'emploi des géosynthétiques pour les systèmes de drainage et de filtration <i>http://www.cfg.asso.fr/sites/default/files/files/publications/CFG-Fascicule%20Filtration-Drainage.pdf</i>	CFGM	Recommandation
Certification de qualité pour les géotextiles <i>http://www.asqual.com/fr/certifications/geotextiles</i>	ASQUAL	Certification, Marque NF

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document
<b>Autres</b>		
NF EN 10088-1 : Aciers inoxydables - Partie 1 : liste des aciers inoxydables . <i><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></i>	A35-572-1	Norme ou document normatif
NF EN 10216-1 : Tubes sans soudure en acier pour service sous pression - Conditions techniques de livraison - Partie 1 : tubes en acier non allié avec caractéristiques spécifiées à température ambiante <i><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></i>	A49-200-1	Norme ou document normatif
NF EN 10217-1 : Tubes soudés en acier pour service sous pression - Conditions techniques de livraison - Partie 1 : tubes en acier non allié avec caractéristiques spécifiées à température ambiante <i><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></i>	A49-201-1	Norme ou document normatif
NF EN 10217-1/A1 : Tubes soudés en acier pour service sous pression - Conditions techniques de livraison - Partie 1 : tubes en acier non allié avec caractéristiques spécifiées à température ambiante <i><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></i>	A49-201-1/A1	Norme ou document normatif
NF EN 10218-1 : Fils et produits tréfilés en acier - Généralités - Partie 1 : méthodes d'essai <i><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></i>	A47-300-1	Norme ou document normatif
NF EN 10218-2 : Fils et produits tréfilés en acier - Généralités - Partie 2 : dimensions et tolérances des fils . <i><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></i>	A47-300-2	Norme ou document normatif
NF EN 10223-3 : Fils et produits tréfilés en acier pour clôtures - Partie 3: grillage à mailles hexagonales, en acier, pour applications industrielles. <i><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></i>	E84-006	Norme ou document normatif
NF EN 10223-4 : Fils et produits tréfilés en acier pour clôtures et grillages - Partie 4 : grillage en acier soudé . <i><a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a></i>	E84-007	Norme ou document normatif

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document
NF EN 10244-2 : Fils et produits tréfilés en acier - Revêtements métalliques non ferreux sur fils d'acier - Partie 2 : revêtement de zinc ou d'alliage de zinc. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A37-602-2	Norme ou document normatif
NF EN 10245-2 : Fils et produits tréfilés en acier - Revêtements organiques sur fils d'acier - Partie 2 : fils à revêtement de PVC . <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A37-603-2	Norme ou document normatif
NF EN 10245-3 : Fils et produits tréfilés en acier - Revêtements organiques sur fils d'acier - Partie 3 : fils à revêtement de PE . <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A37-603-3	Norme ou document normatif
NF EN 12201-1 : Systèmes de canalisations en plastique pour alimentation en eau et pour les branchements et les collecteurs d'assainissement avec pression - Polyéthylène (PE) - Partie 1 : généralités <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	T54-063-1	Norme ou document normatif
NF EN 12201-2 + A1: Systèmes de canalisations en plastique pour alimentation en eau et pour les branchements et les collecteurs d'assainissement avec pression - Polyéthylène (PE) - Partie 2 : tubes <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	T54-063-2	Norme ou document normatif
NF EN 12201-3 + A1: Systèmes de canalisations en plastique pour alimentation en eau et pour les branchements et les collecteurs d'assainissement avec pression - Polyéthylène (PE) - Partie 3 : raccords <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	T54-063-3	Norme ou document normatif
NF EN 12201-5 : Systèmes de canalisations en plastique pour l'alimentation en eau et pour les branchements et les collecteurs d'assainissement avec pression - Polyéthylène (PE) - Partie 5 : aptitude à l'emploi du système <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	T54-063-5	Norme ou document normatif
NF EN 485-2 + A1 : Aluminium et alliages d'aluminium - Tôles, bandes et tôles épaisses - Partie 2 : caractéristiques mécaniques <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A50-420-2	Norme ou document normatif

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document
NF EN 485-3 : Aluminium et alliages d'aluminium - Tôles, bandes et tôles épaisses - Partie 3 : tolérances de dimensions et de forme des produits laminés à chaud <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A50-422	Norme ou document normatif
NF EN 485-4 : Aluminium et alliages d'aluminium - Tôles, bandes et tôles épaisses - Partie 4 : tolérances sur forme et dimensions des produits laminés à froid. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A50-423	Norme ou document normatif
NF EN 573-3 : Aluminium et alliages d'aluminium - Composition chimique et forme des produits corroyés - Partie 3 : composition chimique et forme des produits. <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	A02-120-3	Norme ou document normatif
NF EN ISO/CEI 17025 : Exigences générales concernant la compétence des laboratoires d'étalonnages et d'essais <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	X50-061	Norme ou document normatif
NF ISO 188 : Caoutchouc vulcanisé ou thermoplastique - Essais de résistance au vieillissement accéléré et à la chaleur <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	T46-004	Norme ou document normatif
XP T47-806 : Appareils d'appui en caoutchouc - Détermination du fluage en compression <a href="http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx">http://sagaweb.afnor.org/SagaWeb/IDT4SEntreeSagaweb.aspx</a>	T47-806	Norme ou document normatif
Données d'impacts sur les ouvrages de génie civil <a href="http://www.diogen.fr/">http://www.diogen.fr/</a>	DIOGEN	Document guide
Eco-conception des ensembles bâtis et des infrastructures - Module d'information environnementale des matériaux de construction <a href="http://www.pressesdesmines.com/developpement-durable/eco-conception-des-ensembles-batis-et-des-infrastructures.html">http://www.pressesdesmines.com/developpement-durable/eco-conception-des-ensembles-batis-et-des-infrastructures.html</a>	Paris Tech/ VINCI	Document guide

Intitulé du document	Publication ou indice classement	Type de document
Marque NF "Tubes en polyéthylène pour réseaux de distribution de gaz combustibles, réseaux de distribution d'eau potable, irrigation et applications industrie, eau non potable et assainissement sous pression" <a href="http://www.lne.fr/fr/certification/liste-collectivites.asp#distribution">http://www.lne.fr/fr/certification/liste-collectivites.asp#distribution</a>	LNE	Certification, Marque NF