

## Récapitulation des décisions

Nr.	Domaine	Question / énoncé du problème	Décisions
1 1/1 1/2	béton	Création de familles de bétons	18.10.04/ 21.03.17 31.03.22
2 2/1 2/2 2/3 2/4	béton / enrobé	Procédure pour plusieurs usines utilisant les mêmes matières premières	18.10.04/ 06.07.06/ 12.01.07/ 15.08.08/ 21.03.17
3	béton	Changement des matériaux de base en cours d'année >>> certificat de conformité	18.10.04
4 4/1 4/2	béton	Une gravière qui n'approvisionne que sa propre centrale à béton en granulats doit-elle aussi être surveillée et certifiée ?	18.10.04/ 06.07.06/ 21.03.17
5	béton / granulats	Une centrale doit-elle fournir des certificats de conformité afin qu'une évaluation initiale par l'ASMP ait un sens ?	18.10.04
6 6/1 6/2 6/3 6/4	général	Disponibilité des justificatifs pour les matières premières	18.10.04/ 06.07.06 14.12.07/ 21.03.17 16.03.2023
7	béton	Critères pour les essais initiaux	18.10.04
8 8/1 8/2	granulats	Diminution de la fréquence des essais pour les granulats	11.01.05/ 06.07.06 16.03.2023
9 9/1	béton	Surveillance et certification de centrales de chantier ou d'usines de préfabrication utilisant leur propre production de béton	18.10.04/ 21.03.17
10	béton	Mesure de la consistance en usine et sur chantier	18.10.04
11 11/1 11/2	béton	Respect de la fréquence des essais selon tableau NA.14	18.10.04/ 18.04.06/ 21.03.17
12 12/1	béton	Utilisation d'un ciment qui ne figure pas au tableau NA.3	11.01.05/ 18.01.06 21.03.17
13		Concept de décision du surveillant	11.01.05
14		Rapport de surveillance succinct du surveillant, en complément du rapport de surveillance	11.01.05
15	béton	Pénalisation lors d'écarts par rapport au bulletin de livraison (voir p. 36/37)	11.01.05
16	granulats	Comment interpréter par ex. 1 fois par mois	26.04.05
17	béton	A partir de quand les centrales mobiles peuvent-elles être surveillées ?	26.04.05
18 18/1 18/2 18/3 18/4	béton	En Suisse, de quelle manière le fournisseur doit-il justifier la teneur en air occlus ?	26.04.05/ 06.07.06 20.06.07/ 17.06.10/ 21.03.17
19	béton	Conformité de la consistance – de quelle manière faut-il documenter la valeur prédéfinie ?	26.04.05
20 20/1 20/2 20/3	béton	Teneur minimale en ciment / Tolérance des installations de pesage / Ecarts-limite selon tableau 17	26.04.05/ 21.11.14/ 21.03.17 15.09.22
21	granulats	Actualisation des indications figurant dans la déclaration de conformité du fournisseur ? intégrée dans 6/3	26.04.05/ 21.03 17

22 22/1	granulats / béton	Force d'expression de la mesure de l'absorption d'eau et sa prise en compte lors de la production de béton	26.04.05
23 23/4	béton	<del>Certificats pour les pigments colorants ainsi que pour les fibres d'acier et de matières synthétiques</del> intégrée dans 6/3	26.04.05 21.12.07/ 21.03.17
24 24/1	granulats	Méthode d'essai pour déterminer la teneur en fines < 0.063 mm	21.07.05/ 06.07.06
25	béton	<del>Déclaration de conformité / certificat de produit</del> intégrée dans 6/3	21.07.05/ 21.03.17
26	béton	<del>Application de méthodes d'essai s'écartant des normes</del> Décision no 26 retirée le 17.06.2010	21.07.05
27	béton	<del>Fréquence des essais — Interprétation du tabl. 13</del> retirée ou intégrée dans décision 11	21.07.05/ 18.01.06/ 21.03.17
28 28/1 28/2 28/3 28/4	béton	Documentation de l'évolution de la résistance mécanique	21.07.05/ 18.04.06/ 12.07.06/ 21.03.17 25.06.20
29	béton	<del>Désignation des bétons de recyclage</del> décision retirée, voir avis SIA 2030 Béton de recyclage	21.07.05/ 21.03.17
30 30/1	tous	Utilisation du logo de l'ASMP sur les bulletins de livraison et des registres de sortes	21.07.05 15.09.22
31 31/1 31/2 31/3 31/4 31/5	granulats	Justification des exigences chimiques	04.10.05/ 18.01.06/ 18.04.06/ 06.07.06 14.06.12 25.06.20
32 32/1 32/2	béton	<del>Fréquence des essais pour d'autres caractéristiques que la résistance mécanique</del> Décision retirée car elle se rapportait à SN EN 206-1 ou intégrée dans décision 11	18.04.06/ 06.07.06/ 14.06.12/ 21.03.17
33 33/1 33/2	béton	Justification pour des bétons destinés à des applications spéciales (pieux, béton projeté, etc.)	04.10.05 17.06.10/ 21.03.17
34 34/1	enrobé	Contrôle interne des matières premières (granulats)	08.11.05/ 21.03.17
35	béton / enrobé	<del>Evaluation au cas où les granulats ne font pas l'objet d'un certificat de produit</del> intégrée dans 6/3	08.11.05/ 21.03.17
36 36/4	béton	<del>Définition de la semaine de production</del> Décision retirée, voir aussi SN EN 206.AN 3.1.1.21	08.11.05/ 18.01.06/ 21.03.17
37 37/1	béton	Evaluation de méthodes d'essais s'écartant de la norme	04.10.05 21.03.17
38	béton	<del>Matières de base pour les bétons</del> Intégré dans la décision 6	18.01.06
39 39/1 39/2 39/3	béton / enrobé	<del>Granulats en provenance de l'étranger</del> Intégrée dans 6/3	8.01.06/ 18.04.06/ 06.07.06/ 16.04.07/ 21.03.17
40	béton	Béton pour pieux, béton à fibres d'acier, SCC	18.01.06
41	béton	<del>Contrôle de la teneur en ciment selon tab. 17</del> Intégrée dans 20/3	18.04.06
42	béton	Dosage des granulats (tolérances selon tableau 21)	18.04.06
43 43/1 43/2	béton	Utilisation du produit Hydrolith F200 Décision retirée, voir SN EN 206:2013 AN 5.2.5.2.5	18.04.06 12.09.06/ 16.04.07/ 21.03.17
44 44/1	béton / enrobé	Utilisation de ballast ferroviaire recyclé	18.04.06 08.01.08
45	béton	Désignation CAN C et sa signification	06.07.06

45/1 45/2 45/3			21.07.06/ 12.01.07 20.06.07
46 46/1 46/2	béton	Interprétation du tableau 15 pour $n > 6$ Décision retirée, voir aussi SN EN 206:2013, tab. 18	<del>02.02.07/</del> <del>09.02.09/</del> <del>23.02.09/</del> 21.03.17
47	béton	Interprétation du tableau 14 pour du béton à haute résistance Décision retirée, thématique pris en considération en SN EN 206	<del>02.02.07</del> 13.11.17
48	béton	Interprétation du NC selon SN EN 206-1:2000 Décision retirée, voir aussi SN EN 206:2013, AN 5.2.5.2.2	<del>08.01.08/</del> 21.03.17
49	béton	Fréquence de contrôle de l'eau de gâchage	08.01.08
50 50/1 50/2 50/3	enrobé	Epreuve-type de formulation	15.08.08/ 13.02.09/ 17.02.09 16.03.09
51 51/1	béton		12.05.14 16.03.23
52	granulats	Processus de fabrication	08.06.17
53	béton	Ecart résultats contrôle	08.06.17
54	granulats	Granulats – ballasts de voies ferrées	23.11.20
55		Valeur limite et écart maximum admissible	25.03.21
56	granulats	CO2 et RC granulés	25.03.21
57	béton	Conductivité de l'eau	31.03.22
58	béton	Taux d'acceptation pour les résultats d'essais	15.09.22
59	béton	Journée de production	15.09.22