

II

(Actes dont la publication n'est pas une condition de leur applicabilité)

COMMISSION

DÉCISION DE LA COMMISSION

du 17 août 2005

sur l'établissement d'un registre de sites en vue de constituer le réseau d'interétalonnage conformément à la directive 2000/60/CE du Parlement européen et du Conseil

[notifiée sous le numéro C(2005) 3140]

(2005/646/CE)

LA COMMISSION DES COMMUNAUTÉS EUROPÉENNES,

Vu le traité instituant la Communauté européenne,

Vu la directive 2000/60/CE du Parlement européen et du Conseil du 23 octobre 2000 établissant un cadre pour une politique communautaire dans le domaine de l'eau ⁽¹⁾, et notamment la section 1.4.1, point vii), de son annexe V,

Considérant ce qui suit:

(1) L'article 4, paragraphe 1, lettre a), point ii), de la directive 2000/60/CE exige que les États membres protègent, améliorent et restaurent toutes les masses d'eau de surface, afin de parvenir à un bon état des eaux de surface au plus tard quinze ans après la date d'entrée en vigueur de la directive, sous réserve de certaines exceptions, conformément aux dispositions de son annexe V. L'article 4, paragraphe 1, lettre a), point iii), de la directive 2000/60/CE exige que les États membres protègent et améliorent toutes les masses d'eau artificielles et fortement modifiées, en vue d'obtenir un bon potentiel écologique et un bon état chimique des eaux de surface au plus tard quinze ans après la date d'entrée en vigueur de la directive, moyennant certaines exceptions, conformément aux dispositions énoncées à l'annexe V. En accord avec le point i) du paragraphe 1.4.1 de l'annexe V de la directive 2000/60/CE, les références à l'état écologique doivent être comprises comme des références au potentiel écologique pour les masses d'eau artificielles et fortement modifiées.

(2) La section 1.4.1 de l'annexe V de la directive 2000/60/CE prévoit une procédure afin d'assurer la comparabilité des résultats des contrôles biologiques entre les États membres, puisqu'ils sont un élément central de la classification de l'état écologique. Pour ce faire, les résultats des systèmes de contrôle et de classification des États membres doivent être comparés au moyen d'un réseau d'interétalonnage comprenant des sites de contrôle dans chaque État membre et dans chaque écorégion de la Communauté. La directive exige que les États membres collectent le cas échéant les informations nécessaires, pour les sites inclus dans le réseau d'interétalonnage, afin de permettre l'estimation de la cohérence du système national de classification avec les définitions normatives de l'annexe V de la directive 2000/60/CE et la comparabilité des systèmes de classification entre les États membres.

(3) Aux fins de l'établissement du registre de sites en vue de constituer le réseau d'interétalonnage visé à la section 1.4.1, point vii), de l'annexe V de la directive 2000/60/CE, les États membres ont été invités à sélectionner des sites sur la base de leur interprétation des définitions normatives des limites entre les classes «très bon/bon» et «bon/moyen». Pour ces sites, il fallait notifier l'état de classification provisoire actuel. Chaque État membre a été invité à fournir, si possible, des informations pertinentes concernant au minimum deux sites pour chacune des deux délimitations de classe, pour chacun des types communs de masse d'eau de surface sélectionnés pour le réseau d'interétalonnage et présents sur son territoire national. Les États membres ont également été invités à indiquer les sites qui sont proches des délimitations de classification susmentionnées mais pas nécessairement aux limites exactes d'après la classification provisoire selon les méthodes nationales d'évaluation actuellement appliquées.

⁽¹⁾ JO L 327 du 22.12.2000, p. 1. Directive modifiée par la décision 2455/2001/CE (JO L 331 du 15.12.2001, p. 1).

- (4) Dans le processus de sélection, les États membres ont également été invités à considérer toutes les informations disponibles sur les contraintes et les éléments de la qualité biologique. Les contraintes et les éléments de qualité sélectionnés pour entrer dans l'exercice d'interétalonnage sont ceux que l'on estime être les plus communément contrôlés.
- (5) Les données et informations utiles concernant chaque site présentées par les États membres aux fins du registre des sites comprennent, notamment, la description du site et les critères relatif aux types, les informations concernant les contraintes, la disponibilité des données pour tous les éléments biologiques et éléments physico-chimiques d'appui, la disponibilité de conditions de référence, l'état de classification provisoire des sites, les critères utilisés pour la sélection des sites et la description de la méthodologie utilisée pour l'évaluation de qualité des éléments biologiques.
- (6) Les activités menées dans le domaine de la classification de l'état écologique devraient contribuer à surmonter certaines limitations ainsi que la relative incertitude de l'approche actuelle et pourraient amener à réexaminer le registre de sites à l'avenir, notamment en tenant compte des résultats de l'exercice d'interétalonnage. Cet examen renforcerait la fiabilité des résultats d'interétalonnage et une plus grande précision, et contribuerait ainsi à une meilleure réalisation des objectifs de la directive 2000/60/CE. D'autres examens peuvent également s'avérer nécessaires durant les phases initiales du cycle du plan de gestion des districts hydrographiques, puisque de nouveaux éléments probants peuvent apparaître au cours du processus de planification itératif prévu à l'article 13 de la directive 2000/60/CE.
- (7) Aux termes de la section 1.4.1, point v), de l'annexe V de la directive 2000/60/CE, le réseau doit comprendre des sites sélectionnés par les États membres dans une série de types de masses d'eau de surface présents dans la chaque écorégion. Afin d'assurer la comparabilité des eaux de surface entre les États membres ayant des types semblables de masses d'eau, il est nécessaire, parallèlement à l'établissement du registre des sites, de diviser les sites selon leur groupe d'interétalonnage géographique, composé de groupes d'États membres partageant des types de masses d'eau de surface déterminés. Cette répartition permettrait à chaque groupe de comparer ses résultats et de mener l'exercice d'interétalonnage entre ses membres.
- (8) Comme la Bulgarie, la Norvège et la Roumanie possèdent de nombreux bassins fluviaux transfrontaliers en commun avec des États membres, ces pays participeront à l'exercice d'interétalonnage, sur une base volontaire, et ont donc proposé une liste de sites selon la même procédure que les États membres.
- (9) Les mesures prévues dans la présente décision sont conformes à l'avis du comité visé à l'article 21, paragraphe 1, de la directive 2000/60/CE,

A ARRÊTÉ LA PRÉSENTE DÉCISION:

Article premier

1. Le registre de sites en vue de constituer le réseau d'interétalonnage visé à la section 1.4.1, point vii), de l'annexe V de la directive 2000/60/CE est indiqué dans la section 1 de l'annexe de la présente décision. Ce registre inclut également des sites de Bulgarie, de Norvège et de Roumanie, qui participent au réseau d'interétalonnage à titre volontaire.

2. Aux fins de l'établissement du registre et de l'exercice d'interétalonnage, les États membres sont divisés en groupes d'interétalonnage géographiques, comme indiqué dans la section 2 de l'annexe, qui comprennent des États membres partageant des types déterminés de masses d'eau de surface.

Article 2

Les États membres soumettent à la Commission, s'il y a lieu, des mises à jour des données et des informations pertinentes concernant chaque site inscrit dans l'annexe.

Article 3

Les États membres sont destinataires de la présente décision.

Fait à Bruxelles, le 17 août 2005.

Par la Commission
Stavros DIMAS
Membre de la Commission

ANNEXE

SECTION 1

Registre de sites en vue de constituer le réseau d'interétalonnage

Les informations suivantes sont données pour chaque site:

- Catégorie d'eau
- État membre ou pays
- Nom du site
- Groupe d'interétalonnage géographique (GIG)
- Délimitation la plus proche que le site représente [limite entre les classes «très bon/bon» (HG) ou limite entre les classes «bon/moyen» (GM)], selon l'évaluation faite par les États membres de l'état de qualité écologique
- Code d'identification du site

Numéro	Catégorie d'eau	État membre	Dénomination du site	GIG	Limite	Code du site
1	Rivière	AT	Alm, below Wieselmühle	RAL	GM	R589
2	Rivière	AT	Aschauer (Reither) Ache, near St. Johann in Tirol	RAL	GM	R611
3	Rivière	AT	Deutsche Thaya, near Schwarzenau	RCE	GM	R621
4	Rivière	AT	Gail, Wodmaier Brücke	RAL	HG	R604
5	Rivière	AT	Gießenbach, above Grasmühle	RCE	HG	R626
6	Rivière	AT	Gießenbach, below Grasmühle	RCE	GM	R628
7	Rivière	AT	Große Ysper, above Donau	RCE	GM	R629
8	Rivière	AT	Große Ysper, near Altenmarkt	RCE	GM	R622
9	Rivière	AT	Großer Kamp, near Haselbach	RCE	HG	R623
10	Rivière	AT	Isar, near Scharnitz	RAL	HG	R606
11	Rivière	AT	Kleine Ysper, above Yspermühle	RCE	HG	R627
12	Rivière	AT	Lafnitz, near Altenmarkt/Fürstenfeld	REC	HG	R997
13	Rivière	AT	Lammer, Schwaighofer Brücke	RAL	HG	R607
14	Rivière	AT	Litz, above Silbertal	RAL	HG	R619
15	Rivière	AT	Lutz, above ARA Sonntag	RAL	HG	R527
16	Rivière	AT	Mur, Mäander	RAL	GM	R612
17	Rivière	AT	Mürz, near Tebrin	RAL	GM	R594
18	Rivière	AT	Pinka, near Burg	REC	GM	R995
19	Rivière	AT	Rabnitz, near Lutzmannsburg	REC	GM	R1001
20	Rivière	AT	Rauriser Ache	RAL	GM	R613
21	Rivière	AT	Saalach, near Viehhofen	RAL	GM	R614
22	Rivière	AT	Salza, near Mariazell	RAL	HG	R609
23	Rivière	AT	Sarmingbach, above Angern	RCE	GM	R630
24	Rivière	AT	Sarmingbach, Wolfsschlucht	RCE	HG	R625
25	Rivière	AT	Schwarza, below Schwarzau	RAL	GM	R597
26	Rivière	AT	Schwarze Aist, Fraunack	RCE	HG	R624
27	Rivière	AT	Strem, near Heiligenbrunn	REC	GM	R1000

Numéro	Catégorie d'eau	État membre	Dénomination du site	GIG	Limite	Code du site
28	Rivière	AT	Stullneggbach, near Kruckenberg	RAL	HG	R617
29	Rivière	AT	Taurach, St. Andrä	RAL	GM	R615
30	Rivière	AT	Vils, near Vils	RAL	GM	R598
31	Rivière	AT	Weißer Sulm, Sulmklamm	RAL	HG	R620
32	Rivière	AT	Wildbach, near Kramerirtl	RAL	HG	R618
33	Rivière	AT	Winklbach, near Nockalmstüberl	RAL	HG	R616
34	Rivière	AT	Ybbs, below Lunz	RAL	GM	R599
35	Rivière	BE	Alleines	RCE	HG	R3799
36	Rivière	BE	Berwijn	RCE	HG	R939
37	Rivière	BE	Biesme	RCE	GM	R3804
38	Rivière	BE	Bosbeek	RCE	HG	R941
39	Rivière	BE	Burggravenstroom 1	RCE	HG	R954
40	Rivière	BE	Grote Nete 1	RCE	HG	R947
41	Rivière	BE	Honnelle	RCE	GM	R3807
42	Rivière	BE	Houille	RCE	HG	R3800
43	Rivière	BE	Ijsse	RCE	HG	R801
44	Rivière	BE	IJzer	RCE	GM	R468
45	Rivière	BE	IJzer 1	RCE	GM	R943
46	Rivière	BE	Kleine Nete 1	RCE	HG	R451
47	Rivière	BE	Kleine Nete 2	RCE	GM	R662
48	Rivière	BE	Laan	RCE	GM	R819
49	Rivière	BE	Lhomme	RCE	HG	R3801
50	Rivière	BE	Neblon	RCE	HG	R3805
51	Rivière	BE	Ourthe	RCE	HG	R3802
52	Rivière	BE	Samson	RCE	HG	R3806
53	Rivière	BE	Warmbeek 1	RCE	HG	R942
54	Rivière	BE	Warmbeek 2	RCE	GM	R936
55	Rivière	BE	Wiltz	RCE	GM	R3803
56	Rivière	CY	Kargotis river	RME	GM	R544
57	Rivière	CY	Xeropotamos river Lazarides	RME	HG	R550
58	Rivière	CZ	Bečva, ústí	RCE	GM	R672
59	Rivière	CZ	Berounka, Radotín	RCE	GM	R717
60	Rivière	CZ	Bihanka, ústí	RCE	HG	R715
61	Rivière	CZ	Černý brook, Biskupice	RCE	GM	R711
62	Rivière	CZ	Dyje, confluence with Moravou	RCE	GM	R719
63	Rivière	CZ	Losinský potok, Kacov	RCE	HG	R713
64	Rivière	CZ	Luha, Sloup	RCE	HG	R708
65	Rivière	CZ	Moštěnka, ústí	RCE	GM	R724
66	Rivière	CZ	Nectava, Březinky	RCE	HG	R705
67	Rivière	CZ	Nemilka, Růžové údolí	RCE	HG	R709
68	Rivière	CZ	Okluka, Hamry	RCE	HG	R3757
69	Rivière	CZ	Olšava, ústí	RCE	GM	R723
70	Rivière	CZ	Oskava potok, Oskava	RCE	GM	R710
71	Rivière	CZ	Pstružný potok, Františkov	RCE	HG	R712

Numéro	Catégorie d'eau	État membre	Dénomination du site	GIG	Limite	Code du site
72	Rivière	CZ	Rokytná, ústí	RCE	GM	R725
73	Rivière	CZ	Sázava, Pikovice	RCE	HG	R718
74	Rivière	CZ	Sedlický potok, Strojetic	RCE	HG	R714
75	Rivière	CZ	Šumice, Kandia	RCE	GM	R706
76	Rivière	CZ	Trnávka, Slušovice	RCE	HG	R716
77	Rivière	CZ	Úsobrnský potok, Nové Dvory	RCE	GM	R707
78	Rivière	CZ	Velička, ústí	RCE	GM	R728
79	Rivière	CZ	Velička, Suchovské Mlýny	RCE	HG	R668
80	Rivière	DE	Albrechtsbach	RCE	GM	R3128
81	Rivière	DE	Aubach above Wiesthal	RCE	HG	R867
82	Rivière	DE	Belziger Bach	RCE	HG	R760
83	Rivière	DE	Berkel SE of Vreden	RCE	GM	R796
84	Rivière	DE	Bischofwiesener Ache PTBY_341	RAL	HG	R23
85	Rivière	DE	Chemnitzbach	RCE	GM	R3716
86	Rivière	DE	Dahle	RCE	GM	R3207
87	Rivière	DE	Dinkel near Heek	RCE	GM	R793
88	Rivière	DE	Dreibach	RCE	HG	R759
89	Rivière	DE	Dünnbach	RCE	GM	R3722
90	Rivière	DE	Eder	RCE	HG	R3708
91	Rivière	DE	Elbe km 504	RCE	GM	R3208
92	Rivière	DE	Elligastbach	RCE	GM	R3709
93	Rivière	DE	Eltingmühlenbach near Greven	RCE	HG	R789
94	Rivière	DE	Erlbach	RCE	GM	R3710
95	Rivière	DE	Goldbach	RCE	HG	R3210
96	Rivière	DE	Große Pyra	RCE	GM	R3211
97	Rivière	DE	Große Vils	RCE	GM	R3212
98	Rivière	DE	Großwaldbach	RAL	HG	R736
99	Rivière	DE	Hafenlohr	RCE	GM	R3213
100	Rivière	DE	Helbe	RCE	GM	R3706
101	Rivière	DE	Hochspeyerbach	RCE	GM	R3723
102	Rivière	DE	Hunte	RCE	HG	R757
103	Rivière	DE	Ilme	RCE	HG	R3215
104	Rivière	DE	Itterbach	RCE	HG	R3216
105	Rivière	DE	Jossa below Sahlensee	RCE	GM	R849
106	Rivière	DE	Kalltalsperre	RCE	HG	R843
107	Rivière	DE	Karthane near Mühlenholz	RCE	GM	R769
108	Rivière	DE	Kirnitzsch	RCE	GM	R3711
109	Rivière	DE	Kleine Enz	RCE	HG	R3217
110	Rivière	DE	Kleine Jahna	RCE	GM	R3718
111	Rivière	DE	Klingbach below Hausen	RCE	GM	R841
112	Rivière	DE	Kremitz	RCE	GM	R3218
113	Rivière	DE	Lachte W of Lachendorf	RCE	HG	R767
114	Rivière	DE	Linneperhütte	RCE	HG	R840
115	Rivière	DE	Lippe near Klostermersch	RCE	HG	R3219

Numéro	Catégorie d'eau	État membre	Dénomination du site	GIG	Limite	Code du site
116	Rivière	DE	Luppa	RCE	GM	R3719
117	Rivière	DE	Lutzke	RCE	HG	R756
118	Rivière	DE	Mühlbach	RCE	GM	R3220
119	Rivière	DE	Elbrighäuser Bach near Neuludwigsdorf	RCE	HG	R839
120	Rivière	DE	Oberprether Mühle	RCE	HG	R838
121	Rivière	DE	Oberteisendorfer Ache	RAL	HG	R737
122	Rivière	DE	Oberteisendorfer Ache (Achthal)	RAL	GM	R739
123	Rivière	DE	Oder near Frankfurt	RCE	GM	R3664
124	Rivière	DE	Oder near Oderhaus	RCE	HG	R3663
125	Rivière	DE	Örtze N of Poitzen	RCE	HG	R766
126	Rivière	DE	Ohre	RCE	GM	R3665
127	Rivière	DE	Olbitzbach	RCE	HG	R3666
128	Rivière	DE	Osterau	RCE	GM	R3667
129	Rivière	DE	Plane	RCE	HG	R747
130	Rivière	DE	Pulsnitz	RCE	GM	R3714
131	Rivière	DE	Rauda	RCE	GM	R3668
132	Rivière	DE	Rotbach	RCE	HG	R3701
133	Rivière	DE	Saidenbach	RCE	GM	R3715
134	Rivière	DE	Saußbach	RCE	HG	R3702
135	Rivière	DE	Schwarze Elster	RCE	GM	R753
136	Rivière	DE	Spree	RCE	GM	R3720
137	Rivière	DE	Steina	RCE	HG	R3724
138	Rivière	DE	Steinbach (Ruhpolding)	RAL	HG	R741
139	Rivière	DE	Stepenitz near Putlitz	RCE	HG	R765
140	Rivière	DE	Stoißer Ache	RAL	GM	R742
141	Rivière	DE	Südradde	RCE	GM	R3703
142	Rivière	DE	Tollense	RCE	HG	R3704
143	Rivière	DE	Trebnitz	RCE	GM	R3721
144	Rivière	DE	Vereinigte Mulde	RCE	GM	R3712
145	Rivière	DE	Verlorenwasserbach	RCE	HG	R748
146	Rivière	DE	Weißbach (Schneizlreuth)	RAL	HG	R743
147	Rivière	DE	Weißer Achen	RAL	GM	R744
148	Rivière	DE	Werra	RCE	GM	R3707
149	Rivière	DE	Wössener Bach	RAL	GM	R745
150	Rivière	DK	Bramming Å, Gammelbrogård	RCE	GM	R1061
151	Rivière	DK	Haarby Å, 3.10	RCE	GM	R1060
152	Rivière	DK	Karstoft Å, west of Nr. Grene	RCE	HG	R962
153	Rivière	DK	Karup Å, near Jættestue	RCE	HG	R958
154	Rivière	DK	Lindborg Å, upstream Røde Mølle	RCE	HG	R964
155	Rivière	DK	Matstrup Å, downstream Stids Mølle	RCE	HG	R963
156	Rivière	DK	Pøle Å, Pibe Møllegård	RCE	GM	R1058
157	Rivière	DK	Skærbæk, near Valborgus	RCE	HG	R961
158	Rivière	DK	Skibsted Å, Skibsted Bro	RCE	GM	R1054
159	Rivière	DK	Spang Å, Bredstrup	RCE	GM	R1057

Numéro	Catégorie d'eau	État membre	Dénomination du site	GIG	Limite	Code du site
160	Rivière	DK	Stenderup Bæk, near Stenderup Bro	RCE	GM	R1063
161	Rivière	DK	Sunds Nørreå, near Nr. Linå	RCE	HG	R960
162	Rivière	DK	Terpling Å, Bolding	RCE	GM	R1064
163	Rivière	DK	Vibæk, Vibæk Bro	RCE	GM	R1062
164	Rivière	EE	Ahja	RCE	HG	R930
165	Rivière	EE	Amme	RCE	GM	R3179
166	Rivière	EE	Emajõgi	RCE	GM	R3276
167	Rivière	EE	Jänijõgi	RCE	HG	R3278
168	Rivière	EE	Jägala	RCE	HG	R931
169	Rivière	EE	Õhne	RCE	GM	R929
170	Rivière	EE	Porijõgi	RCE	HG	R3183
171	Rivière	EE	Räpu	RCE	GM	R3277
172	Rivière	EE	Võhandu — Kirumpää	RCE	GM	R3274
173	Rivière	EE	Võhandu — Ülemjooks	RCE	HG	R3275
174	Rivière	ES	Abella-REGARG	RCE	GM	R3906
175	Rivière	ES	Águeda — Fregeneda	RME	HG	R255
176	Rivière	ES	Alagón — Coria	RME	GM	R190
177	Rivière	ES	Albentosa — Manzanera	RME	HG	R182
178	Rivière	ES	Albercha — Navalunga	RME	GM	R4035
179	Rivière	ES	Almonte — Monroy	RME	HG	R163
180	Rivière	ES	Amir — Ramonete	RME	GM	R4036
181	Rivière	ES	Anllóns-ANL1AG	RCE	HG	R3909
182	Rivière	ES	Anoia — Jorba	RME	HG	R223
183	Rivière	ES	Aragon — Caseda	RME	HG	R164
184	Rivière	ES	Arnego-ARN1AG	RCE	HG	R3895
185	Rivière	ES	Arnego-ARN2OR	RCE	HG	R3900
186	Rivière	ES	Bacares — Tijola	RME	GM	R149
187	Rivière	ES	Barrosa — Parzán	RAL	HG	R4029
188	Rivière	ES	Bayas — Ribera Alta	RME	HG	R156
189	Rivière	ES	Belelle-BELLRG	RCE	HG	R3912
190	Rivière	ES	Bunol — Alborache	RME	GM	R4030
191	Rivière	ES	Cabriel — Villatoya	RME	HG	R171
192	Rivière	ES	Caldes — Gallifa	RME	HG	R185
193	Rivière	ES	Cambas-CAMBRG	RCE	GM	R3915
194	Rivière	ES	Carcabo — Cieza	RME	GM	R3944
195	Rivière	ES	Cardener — Navas	RME	HG	R161
196	Rivière	ES	Carrión — Guardo	RME	HG	R173
197	Rivière	ES	Castro Naraio-CNARRG	RCE	GM	R3913
198	Rivière	ES	Chercos — Ljar	RME	GM	R150
199	Rivière	ES	Chícamo — Abanilla	RME	HG	R3945
200	Rivière	ES	Cinca — Salinas	RAL	HG	R110
201	Rivière	ES	Cinqueta — Salinas	RAL	HG	R203
202	Rivière	ES	Daro — Gualta	RME	GM	R229
203	Rivière	ES	Deva-MI143	RCE	HG	R3886

Numéro	Catégorie d'eau	État membre	Dénomination du site	GIG	Limite	Code du site
204	Rivière	ES	Duero — Royo	RME	HG	R174
205	Rivière	ES	Dúrcal — Dúrcal	RME	HG	R153
206	Rivière	ES	Edo-MI112	RCE	GM	R3883
207	Rivière	ES	Esera — Benasque	RAL	GM	R3958
208	Rivière	ES	Esera — Castejón	RAL	GM	R204
209	Rivière	ES	Eume-EUM1AG	RCE	HG	R3897
210	Rivière	ES	Fluvià — Montagut	RME	GM	R222
211	Rivière	ES	Foix — Sarroca	RME	HG	R230
212	Rivière	ES	Fornalutx — Fornalutx	RME	HG	R186
213	Rivière	ES	Francolí — Riba	RME	GM	R224
214	Rivière	ES	Furelos-FUR1AG	RCE	GM	R3899
215	Rivière	ES	Gallego — Formigal	RAL	HG	R207
216	Rivière	ES	Gallego — Murillo	RME	HG	R256
217	Rivière	ES	Gallo — Ventosa	RME	GM	R4034
218	Rivière	ES	Genestaza-NAL043	RCE	HG	R3947
219	Rivière	ES	Grande Xubia-GXU1AF	RCE	GM	R3916
220	Rivière	ES	Guadalfeo — Lobras	RME	HG	R154
221	Rivière	ES	Guadalfeo — Orgiva	RME	GM	R162
222	Rivière	ES	Hoyamala-NAN006	RCE	GM	R3954
223	Rivière	ES	Isabena — Capella	RME	GM	R158
224	Rivière	ES	Júcar — Castellar	RME	GM	R176
225	Rivière	ES	Larín-LARIRF	RCE	HG	R3907
226	Rivière	ES	Lérez Cerdedo	RCE	HG	R193
227	Rivière	ES	Lérez-LER3RF	RCE	HG	R3894
228	Rivière	ES	Llobregat — Castell	RME	GM	R225
229	Rivière	ES	Llobregat — Lillet	RME	HG	R228
230	Rivière	ES	Louro-MI603	RCE	GM	R4004
231	Rivière	ES	Louro-MI605	RCE	GM	R3956
232	Rivière	ES	Marín-BI003	RCE	HG	R3953
233	Rivière	ES	Martín — Arino	RME	GM	R159
234	Rivière	ES	Maruzo-MARZAG	RCE	GM	R3902
235	Rivière	ES	Mazarrón — Mazarrón	RME	HG	R184
236	Rivière	ES	Mijares — Valbona	RME	GM	R183
237	Rivière	ES	Muga — Boadella	RME	HG	R221
238	Rivière	ES	Najerilla — Nájera	RME	GM	R160
239	Rivière	ES	Navelgas — ES007	RCE	HG	R3882
240	Rivière	ES	Noguera Cardós — Lladorre	RAL	HG	R4028
241	Rivière	ES	Noguera Pallaresa — Isil	RAL	HG	R100
242	Rivière	ES	Noguera Pallaresa — Llavorsí	RAL	GM	R4026
243	Rivière	ES	Omecillo — Berguenda	RME	HG	R4032
244	Rivière	ES	Onza-ONZARG	RCE	HG	R3914
245	Rivière	ES	Pambre-PAMBAG	RCE	GM	R3901
246	Rivière	ES	Pastrana — Uguejar	RME	HG	R3946
247	Rivière	ES	Perea — Mula	RME	HG	R148

Numéro	Catégorie d'eau	État membre	Dénomination du site	GIG	Limite	Code du site
248	Rivière	ES	Rego Xallas-REGXRF	RCE	HG	R3908
249	Rivière	ES	Resinero — Toro	RME	HG	R4033
250	Rivière	ES	Reventón — Mazarrón	RME	GM	R180
251	Rivière	ES	Ricabo-NAL052	RCE	HG	R3948
252	Rivière	ES	Riotorto-RTOR	RCE	HG	R3910
253	Rivière	ES	Santomé-SANTORF	RCE	HG	R3904
254	Rivière	ES	Segre — Llivia	RAL	GM	R206
255	Rivière	ES	Serranos — Beniaján	RME	HG	R3943
256	Rivière	ES	Sor — Ambrosos	RCE	HG	R195
257	Rivière	ES	Tajo — Aranjuez	RME	GM	R172
258	Rivière	ES	Tambre — TAM1AG	RCE	GM	R3898
259	Rivière	ES	Tea-MI151	RCE	GM	R3887
260	Rivière	ES	Tenes — Bigues	RME	HG	R179
261	Rivière	ES	Ter — Bescano	RME	HG	R226
262	Rivière	ES	Ter — Ripoll	RME	GM	R227
263	Rivière	ES	Ternelles-T3RF	RME	HG	R4016
264	Rivière	ES	Ternelles-T5RF	RME	HG	R4017
265	Rivière	ES	Trabaque — Priego	RME	GM	R253
266	Rivière	ES	Turia — Albarracín	RME	HG	R178
267	Rivière	ES	Valdebois-VALDRF	RCE	HG	R3911
268	Rivière	ES	Vells — Nacimiento	RAL	GM	R4027
269	Rivière	ES	Verdugo-VERD3RF	RCE	HG	R3903
270	Rivière	ES	Villahermosa — Argelita	RME	HG	R254
271	Rivière	ES	Vinalopo — Bocarent	RME	HG	R4031
272	Rivière	ES	Vinao-MI133	RCE	HG	R3885
273	Rivière	ES	Xesta-XESTRF	RCE	HG	R3905
274	Rivière	ES	Zadorra — Miranda	RME	GM	R169
275	Rivière	FI	Isojoki, Villamo vp 16100	RNO	HG	R1084
276	Rivière	FI	Kiskonjoki	RNO	GM	R1135
277	Rivière	FI	Kruunupyynjoki	RNO	GM	R1132
278	Rivière	FI	Lestijoki, Tornikoski	RNO	HG	R1087
279	Rivière	FI	Nuorittajoki, Viinikoski	RNO	GM	R1031
280	Rivière	FI	Seinäjoki	RNO	GM	R1133
281	Rivière	FI	Simojoki	RNO	HG	R1134
282	Rivière	FI	Vanjoki 24,2	RNO	HG	R1083
283	Rivière	FR	01590040 – Solre — Solrinnes	RCE	GM	R3162
284	Rivière	FR	02080033 – Meuse — Remilly — Aillicourt	RCE	GM	R3165
285	Rivière	FR	02080039 – Givonne — Givonne	RCE	GM	R3166
286	Rivière	FR	02550042 – Orne — Gussainville	RCE	GM	R3167
287	Rivière	FR	02680036 – Liepvrette — Sainte-Marie-aux-Mines	RCE	HG	R3133
288	Rivière	FR	03100001 – Seine — Marnay-sur-Seine	RCE	HG	R3136
289	Rivière	FR	03100050 – Ource — Celles-sur-Ource	RCE	HG	R3137
290	Rivière	FR	03210050 – Seine — Nod-sur-Seine	RCE	GM	R3172
291	Rivière	FR	03270057 – Risle — Saint-Philbert-sur-Risle	RCE	HG	R3138

Numéro	Catégorie d'eau	État membre	Dénomination du site	GIG	Limite	Code du site
292	Rivière	FR	03520005 – Aube — La Ferté	RCE	HG	R3139
293	Rivière	FR	03520034 – Marne — Condes	RCE	GM	R3173
294	Rivière	FR	03580010 – Yonne — Arleuf	RCE	HG	R3141
295	Rivière	FR	04150002 – Courbières — Courbières	RCE	HG	R3143
296	Rivière	FR	04180042 – Cher — Brinay	RCE	GM	R3174
297	Rivière	FR	04230004 – Tardes — amont de Saint-Silvain-Bellegarde	RCE	GM	R3175
298	Rivière	FR	04360010 – Creuse — Saint-Gaultier	RCE	HG	R3145
299	Rivière	FR	04490005 – Loir — Corzé	RCE	GM	R3176
300	Rivière	FR	04720011 – Huisne — Avezé	RCE	HG	R3146
301	Rivière	FR	04870014 – Rivalier — aval de Saint-Sulpice-Laurière	RCE	HG	R3147
302	Rivière	FR	05091006 – Ariège — Savignac-les-Ormeaux	RAL	HG	R3148
303	Rivière	FR	05121002 – Boralde de Flaujac — Espalion	RCE	HG	R3149
304	Rivière	FR	05170021 – Charente — Chaniers	RCE	GM	R3177
305	Rivière	FR	05190007 – Corrèze — Corrèze	RCE	GM	R3178
306	Rivière	FR	05311001 – Pique — Cierp-Gaud	RAL	HG	R3151
307	Rivière	FR	05311002 – Ger — Boutx	RAL	GM	R3184
308	Rivière	FR	05311004 – Volp — Le Plan	RCE	GM	R3185
309	Rivière	FR	05461001 – Bervezou — Prendeignes	RCE	HG	R3152
310	Rivière	FR	05471002 – Baise — Vianne	RCE	GM	R3186
311	Rivière	FR	05651001 – Gave de Pau — Gavarnie	RAL	GM	R3187
312	Rivière	FR	05651002 – Gave de Pau — Saint-Pé-de-Bigorre	RAL	HG	R3161
313	Rivière	FR	05821008 – Lemboulas — a Molieres	RCE	GM	R3190
314	Rivière	FR	06050041 – Gironde — Vallouise	RAL	GM	R3191
315	Rivière	FR	06050048 – Drac blanc — Champoléon	RAL	HG	R3160
316	Rivière	FR	06380025 – Gre — Pont-Evêque	RCE	GM	R3194
317	Rivière	FR	1092000 – Liane — Hesdigneul	RCE	GM	R3124
318	Rivière	FR	1101000 – Aa — Wizernes	RCE	GM	R3310
319	Rivière	FR	1115000 – Hem — Recques-sur-Hem	RCE	HG	R3875
320	Rivière	FR	2048950 – Moselle — Fresse	RCE	HG	R3876
321	Rivière	FR	2054300 – Durbion — Vaxoncourt	RCE	HG	R3877
322	Rivière	FR	2061500 – Meurthe — Fraize	RCE	GM	R3314
323	Rivière	FR	2062500 – Fave — Frapelle	RCE	HG	R3878
324	Rivière	FR	2065200 – Plaine — Allarmont	RCE	HG	R3879
325	Rivière	FR	2065300 – Plaine — Celles-sur-Plaine	RCE	HG	R3921
326	Rivière	FR	2085675 – Yron — Ville-sur-Yron	RCE	HG	R3922
327	Rivière	FR	2088600 – Conroy — Moyeuve-Grande	RCE	GM	R3323
328	Rivière	FR	2094980 – Sarre rouge — Abreschviller	RCE	HG	R3923
329	Rivière	FR	2100600 – Horn — Liederschiedt	RCE	GM	R3326
330	Rivière	FR	2104900 – Rotte — Vatimont	RCE	GM	R3328
331	Rivière	FR	2105000 – Nied-française — Pontigny	RCE	GM	R3343
332	Rivière	FR	2106660 – Mouzon — Vrécourt	RCE	GM	R3347
333	Rivière	FR	2107900 – Méholle — Void-Vacon	RCE	HG	R3291

Numéro	Catégorie d'eau	État membre	Dénomination du site	GIG	Limite	Code du site
334	Rivière	FR	2114500 – Wiseppe — Beauclair	RCE	GM	R3352
335	Rivière	FR	2117575 – Bar — Sauville	RCE	HG	R3292
336	Rivière	FR	2118350 – Audry — Murtin-et-Bagny	RCE	HG	R3293
337	Rivière	FR	2120000 – Semois — Haulmé	RCE	GM	R3361
338	Rivière	FR	3002100 – Seine — Charrey-sur-Seine	RCE	HG	R3296
339	Rivière	FR	3006272 – Ource — Recey-sur-Ource	RCE	HG	R3298
340	Rivière	FR	3013660 – Auxence — Vimpelles	RCE	GM	R3364
341	Rivière	FR	3014130 – Aube — Auberive	RCE	HG	R3300
342	Rivière	FR	3014780 – Aube — Boudreville	RCE	HG	R3303
343	Rivière	FR	3021355 – Aujon — Cour-L'Evêque	RCE	HG	R3307
344	Rivière	FR	3024245 – Yonne — Château-Chinon	RCE	HG	R3308
345	Rivière	FR	3024662 – Auxois — Lormes	RCE	GM	R3374
346	Rivière	FR	3033040 – Cure — Montsauche-les-Settons	RCE	HG	R3313
347	Rivière	FR	3033285 – Chalaux — Brassy	RCE	HG	R3317
348	Rivière	FR	3033470 – Brinjame — Saint-André-en-Morvan	RCE	HG	R3319
349	Rivière	FR	3034510 – Serein — Bierre-lés-Semur	RCE	GM	R3379
350	Rivière	FR	3036350 – Armançon — Eguilly	RCE	GM	R3384
351	Rivière	FR	3039240 – Brenne — Posanges	RCE	HG	R3321
352	Rivière	FR	3040490 – Brenne — Seigny	RCE	GM	R3453
353	Rivière	FR	3047680 – Ecole — Pringy	RCE	GM	R3454
354	Rivière	FR	3051500 – Almont — Moisenay	RCE	GM	R3456
355	Rivière	FR	3051840 – Loing — Saint-Privé	RCE	HG	R3322
356	Rivière	FR	3052785 – Bézonde — Pannes	RCE	GM	R3457
357	Rivière	FR	3057985 – Fusain — Château-Landon	RCE	GM	R3458
358	Rivière	FR	3061000 – Orvanne — Villecerf	RCE	GM	R3459
359	Rivière	FR	3068950 – Juine — Saint-Vrain	RCE	GM	R3460
360	Rivière	FR	3075000 – Remarde — Saint-Cyr-sur-Dourdan	RCE	HG	R3325
361	Rivière	FR	3089000 – Marne — Marnaval	RCE	GM	R3461
362	Rivière	FR	3097000 – Saulx — Stainville	RCE	HG	R3329
363	Rivière	FR	3116720 – Grand Morin — Villeneuve-sur-Bellot	RCE	HG	R3330
364	Rivière	FR	3167000 – Sausseron — Nesles-la-Vallée	RCE	GM	R3832
365	Rivière	FR	3172000 – Vaucouleurs — Mantes-la-Ville	RCE	GM	R3858
366	Rivière	FR	3175000 – Epte — Bouchevilliers	RCE	HG	R3264
367	Rivière	FR	3178000 – Epte — Fourges	RCE	GM	R3859
368	Rivière	FR	3187000 – Eure — Saint-Luperce	RCE	HG	R3265
369	Rivière	FR	3198000 – Iton — Breteuil-sur-Iton	RCE	HG	R3266
370	Rivière	FR	3213000 – Varenne — Martigny	RCE	HG	R3267
371	Rivière	FR	3216000 – Saône — Longueil	RCE	GM	R3860
372	Rivière	FR	3226300 – Touques — Saint-Martin-de-la-Lieue	RCE	HG	R3268
373	Rivière	FR	3232450 – Vie — Coupesarte	RCE	HG	R3269
374	Rivière	FR	3244000 – Odon — Bretteville-sur-Odon	RCE	HG	R3270
375	Rivière	FR	3249880 – Beuvrogne — Coulonces	RCE	HG	R3271

Numéro	Catégorie d'eau	État membre	Dénomination du site	GIG	Limite	Code du site
376	Rivière	FR	3265600 – Sienne — La Baleine	RCE	HG	R3272
377	Rivière	FR	3265993 – Airou — Ver	RCE	HG	R3273
378	Rivière	FR	4016855 – Ternin — Champeau	RCE	HG	R3280
379	Rivière	FR	4023535 – Dragne — Onlay	RCE	HG	R3281
380	Rivière	FR	4028400 – Alagnon — Laveissiere	RCE	HG	R3282
381	Rivière	FR	4072700 – Indre — Saint-Priest	RCE	GM	R3861
382	Rivière	FR	4086550 – Grande Creuse — Clairavaux	RCE	HG	R3283
383	Rivière	FR	4154020 – Petit Lay — Saint-Mars-la-Réorthe	RCE	GM	R3332
384	Rivière	FR	4156200 – Vendée — La Chapelle-aux-Lys	RCE	HG	R3284
385	Rivière	FR	4171550 – Trieux — Kerpert	RCE	GM	R3333
386	Rivière	FR	4172570 – Guindy — Plouguiel	RCE	HG	R3285
387	Rivière	FR	4178130 – Aulne-Ster Aon — Lohuec	RCE	HG	R3288
388	Rivière	FR	4200595 – Vilaine — Bourgon	RCE	GM	R3334
389	Rivière	FR	5021500 – Tardoire — Cussac	RCE	GM	R3336
390	Rivière	FR	5033500 – Dronne — pont de Comberanche-et-Epeluche	RCE	GM	R3337
391	Rivière	FR	5038000 – Isle — pont de la D3e4 à Benevent	RCE	GM	R3340
392	Rivière	FR	5042080 – Auvézère — Ségur-le-Château	RCE	GM	R3341
393	Rivière	FR	5057150 – Vézère — Bugeat	RCE	HG	R3289
394	Rivière	FR	5066000 – Cère — Comblat-le-Pont	RCE	GM	R3342
395	Rivière	FR	5139310 – Gijou — Rocalet	RCE	GM	R3350
396	Rivière	FR	5192051 – Les Forges — Parentis-en-Barn	RCE	HG	R3290
397	Rivière	FR	5197200 – Magescq — pont de la D50 à Soustons	RCE	GM	R3353
398	Rivière	FR	5204000 – Gave D'Oloron — pont de la N133	RCE	HG	R3254
399	Rivière	FR	5215100 – Gave de Pau — pont d'Assat	RCE	HG	R3261
400	Rivière	FR	5219900 – Luy — Cherrou	RCE	GM	R3356
401	Rivière	FR	5223130 – Louts — Saint-Geours-d'Auribat	RCE	GM	R3360
402	Rivière	FR	5226102 – Estrigon — Uchacq	RCE	GM	R3363
403	Rivière	FR	5237000 – Nivelle — passerelle du cc d'Urgury	RCE	HG	R3263
404	Rivière	FR	6000990 – Saône — Belrupt	RCE	GM	R3367
405	Rivière	FR	6001180 – Petite Amance — Maizières-sur-Amance	RCE	GM	R3371
406	Rivière	FR	6003950 – Salon — Coublanc	RCE	GM	R3378
407	Rivière	FR	6010000 – Ognon — Pesmes	RCE	GM	R3380
408	Rivière	FR	6013800 – Tille — Champdôte	RCE	HG	R3196
409	Rivière	FR	6021000 – Doubs — Mathay	RAL	GM	R3381
410	Rivière	FR	6027000 – Doubs — Colombier-Fontaine	RAL	GM	R3382
411	Rivière	FR	6031200 – Doubs — Gevry	RCE	GM	R3385
412	Rivière	FR	6033000 – Loue — Parcey	RCE	HG	R3197
413	Rivière	FR	6039900 – Grosne — Saint-Léger-sous-la-Bussière	RCE	HG	R3199
414	Rivière	FR	6041800 – Seille — Saint-Usuge	RCE	HG	R3200

Numéro	Catégorie d'eau	État membre	Dénomination du site	GIG	Limite	Code du site
415	Rivière	FR	6049000 – Veyle — Pont-de-Veyle	RCE	HG	R3222
416	Rivière	FR	6069050 – Usses — Seyssel	RAL	HG	R3223
417	Rivière	FR	6071000 – Chéran — Rumilly	RAL	HG	R3224
418	Rivière	FR	6071900 – Fier — Motz	RAL	GM	R3672
419	Rivière	FR	6083850 – Ain — Ney	RAL	HG	R3225
420	Rivière	FR	6084300 – Ain — pont de Poitte	RAL	HG	R3226
421	Rivière	FR	6085500 – Bienne — Jeurre	RAL	GM	R3681
422	Rivière	FR	6109800 – Ouvèze — Privas	RME	HG	R3228
423	Rivière	FR	6124900 – Mian-Sorgue — Bédarrides	RME	GM	R3676
424	Rivière	FR	6127000 – Gardon d'Alès — Cendras	RME	HG	R3232
425	Rivière	FR	6134000 – Doron de Bozel — Moutiers	RAL	GM	R3682
426	Rivière	FR	6142500 – Drac — Chauffayer	RME	HG	R3233
427	Rivière	FR	6150500 – Durance — Briançon	RAL	HG	R3234
428	Rivière	FR	6150800 – Guil — Mont-Dauphin	RAL	HG	R3235
429	Rivière	FR	6151990 – Ubaye — Barcelonnette	RAL	HG	R3236
430	Rivière	FR	6152000 – Ubaye — Saint-Pons	RAL	HG	R3237
431	Rivière	FR	6152170 – Ubaye — Roches-Rous	RAL	GM	R3683
432	Rivière	FR	6156000 – Buech — Châteauneuf-de-Chabre	RME	HG	R3238
433	Rivière	FR	6175300 – Berre 11 — Villesèque-des-Corbières	RME	HG	R3244
434	Rivière	FR	6175600 – Aude — Axat	RAL	GM	R3684
435	Rivière	FR	6176000 – Aude — Luc-sur-Aude	RCE	HG	R3245
436	Rivière	FR	6177000 – Aude — Pomas	RCE	HG	R3247
437	Rivière	FR	6178900 – Orbiel — Les Ilhes	RCE	GM	R3733
438	Rivière	FR	6204000 – Caramy — Vins-sur-Camary	RME	HG	R3248
439	Rivière	FR	6204500 – Issole — Cabasse	RME	HG	R3252
440	Rivière	FR	6210400 – Loup — Cagnes-sur-Mer	RME	GM	R3673
441	Rivière	FR	6210900 – Tinee — Tournefort	RME	GM	R3670
442	Rivière	FR	6211000 – Var — Malaussène	RME	HG	R3253
443	Rivière	GR	Aoos — Milea	RME	HG	R3993
444	Rivière	GR	Arkoudoremma-Dipotama	RME	HG	R946
445	Rivière	GR	Krathis-Tsivlos	RME	GM	R3994
446	Rivière	GR	Lousios-Gortys	RME	HG	R3957
447	Rivière	GR	Neda-Eira	RME	GM	R940
448	Rivière	GR	Neda-Marina	RME	GM	R944
449	Rivière	GR	Olosson-Mavroremma	RME	GM	R948
450	Rivière	GR	Onochonos-Kaitsa	RME	GM	R949
451	Rivière	GR	Onochonos-Smokovo	RME	GM	R938
452	Rivière	GR	Onochonos-Thrapsimi	RME	GM	R950
453	Rivière	GR	Pamisos-Vrachopanagitsa	RME	GM	R951
454	Rivière	GR	Prasinada	RME	HG	R945
455	Rivière	GR	Tsouraki SL98	RME	GM	R3996
456	Rivière	GR	Steno — Methydrio	RME	HG	R3966
457	Rivière	GR	Tsouraki	RME	HG	R937

Numéro	Catégorie d'eau	État membre	Dénomination du site	GIG	Limite	Code du site
458	Rivière	HU	Duna, Komárom	REC	GM	R1068
459	Rivière	HU	Duna, upstream Budapest	REC	HG	R1011
460	Rivière	HU	Gyöngyös-patak	REC	GM	R3527
461	Rivière	HU	Gyöngyös-patak, Lajosháza	REC	HG	R3524
462	Rivière	HU	Kemence-patak, Királyháza	REC	HG	R3550
463	Rivière	HU	Kerka, Magyarföld	REC	HG	R1016
464	Rivière	HU	Koppány, Somogyacsa	REC	GM	R1026
465	Rivière	HU	Pinka, Vasalja	REC	HG	R1029
466	Rivière	HU	Répcse, Vasegerszeg	REC	GM	R1032
467	Rivière	HU	Duna, Baja	REC	GM	R1017
468	Rivière	HU	Sajó, Sajópüspöki	REC	HG	R1021
469	Rivière	HU	Tisza, Aranyosapáti	REC	GM	R1037
470	Rivière	HU	Tisza, Tápé	REC	GM	R1047
471	Rivière	HU	Szentendrei-Duna	REC	HG	R1019
472	Rivière	HU	Telekes-patak, Alsótelekes	REC	GM	R3548
473	Rivière	HU	Tisza, Tiszabecs	REC	HG	R1069
474	Rivière	IE	01C060100 Clogher (Finn) Bridge northeast of Letterkillew	RNO	GM	R352
475	Rivière	IE	01E020300 Elatagh Bridge	RNO	HG	R296
476	Rivière	IE	01M010100 Mourne Beg Red Burn Bridge	RNO	GM	R350
477	Rivière	IE	01S020200 Stranagoppoge Bridge u/s Finn R confl	RNO	HG	R301
478	Rivière	IE	06B010100 Big (Louth) Ballygoly Bridge	RNO	HG	R291
479	Rivière	IE	06W010500 White (Lh) Coneyburrow Bridge	RCE	GM	R379
480	Rivière	IE	11O010500 Owenavorrhagh Bridge north of Ballinamona	RCE	GM	R353
481	Rivière	IE	12C030200 Clody Ford (Br) 3km u/s Bunclody	RCE	HG	R303
482	Rivière	IE	12D030200 Douglas (Ballon) Sragh Bridge	RCE	GM	R355
483	Rivière	IE	12U010200 Urrin Buck's Bridge	RCE	HG	R383
484	Rivière	IE	13D010350 Duncormick (W) Bridge nr Duncormick Rly St	RNO	GM	R337
485	Rivière	IE	16A010800 Aherlow Cappa Old Bridge	RCE	HG	R317
486	Rivière	IE	18B021900 Blackwater (Munster) Killavullen Bridge	RCE	GM	R373
487	Rivière	IE	19G010200 Glashaboy (L Mahon) Ballyvorisheen Bridge	RNO	GM	R342
488	Rivière	IE	25C060500 Clodiagh (Tullamore) Bridge at Rahan	RCE	GM	R372
489	Rivière	IE	25N010300(b) Nenagh Ballysoilshaun Bridge	RCE	HG	R335
490	Rivière	IE	25N020100 Newport (Tipp.) Ford u/s Doonane R.	RNO	HG	R294
491	Rivière	IE	26I011350 Inny Shrulce Bridge	RCE	HG	R319
492	Rivière	IE	30C010100 Clare (Galway) Bridge 1.5 km u/s Milltown	RCE	GM	R381
493	Rivière	IE	34M020700 Moy Ballylahan Bridge	RCE	HG	R305

Numéro	Catégorie d'eau	État membre	Dénomination du site	GIG	Limite	Code du site
494	Rivière	IE	34M020900 Moy u/s Corroy River — nr Hollywood Ho	RCE	HG	R318
495	Rivière	IE	34S040800 Strade Bridge u/s Moy River confl	RCE	HG	R325
496	Rivière	IE	36A021400 Annalee 0.2 km d/s Cavan R confl	RCE	GM	R370
497	Rivière	IT	Canale del Latte	RCE	GM	R3855
498	Rivière	IT	Canale Delizia	RCE	GM	R3852
499	Rivière	IT	Cavo Citterio	RCE	HG	R3848
500	Rivière	IT	Fiume Adda — Località Premadio	RAL	HG	R1219
501	Rivière	IT	Fiume Adda — Località Le Prese — Verzedo	RAL	GM	R1220
502	Rivière	IT	Fiume Arno — Castelluccio Buon Riposo	RME	HG	R1174
503	Rivière	IT	Fiume Arno — Mulino di Bucchio	RME	HG	R1164
504	Rivière	IT	Fiume Arno — Ponte Acquaborra	RME	GM	R1159
505	Rivière	IT	Fiume Arno — Ponte Calcinaia	RME	GM	R1162
506	Rivière	IT	Fiume Arno — Ponte di Terrossola	RME	GM	R1157
507	Rivière	IT	Fiume Biferno — Pietre Cadute	RME	HG	R1184
508	Rivière	IT	Fiume Biferno — Vicenne	RME	HG	R1186
509	Rivière	IT	Fiume Cecina — A monte confluenza Possera	RME	HG	R1178
510	Rivière	IT	Fiume Cecina — Ponte di Ponteginori	RME	HG	R1179
511	Rivière	IT	Fiume Cecina — Ex strada statale 1	RME	GM	R1176
512	Rivière	IT	Fiume Cecina — Ponte per Anqua	RME	HG	R1177
513	Rivière	IT	Fiume Cornia	RME	GM	R1180
514	Rivière	IT	Fiume Elsa — Isola	RME	GM	R1182
515	Rivière	IT	Fiume Elsa — Presa acquedotto Poggibonsi	RME	GM	R1181
516	Rivière	IT	Fiume Elsa — Ponte di Santa Giulia	RME	HG	R1183
517	Rivière	IT	Fiume Era	RME	HG	R1185
518	Rivière	IT	Fiume Fiora — Ex strada statale Maremmana km 42,8	RME	HG	R1190
519	Rivière	IT	Fiume Fiora — Strada provinciale 119 Cellena Selvena	RME	HG	R1187
520	Rivière	IT	Fiume Fiora — Strada provinciale 32 Manciano-Farnese	RME	HG	R1192
521	Rivière	IT	Fiume Magra — Scuola materna	RME	HG	R1193
522	Rivière	IT	Fiume Magra — Località Caprigliola	RME	HG	R1194
523	Rivière	IT	Fiume Merse — Località Il Santo — Montepescini	RME	HG	R1197
524	Rivière	IT	Fiume Merse — Ponte strada statale 441 Montieri	RME	HG	R1196
525	Rivière	IT	Fiume Mignone	RME	GM	R1138
526	Rivière	IT	Fiume Mignone — Località confluenza Fosso Verginese	RME	HG	R1139
527	Rivière	IT	Fiume Oglio — Ponte Salto del Lupo	RAL	GM	R1222
528	Rivière	IT	Fiume Ombrone Grossetano — Poggio alle Mura	RME	GM	R1203
529	Rivière	IT	Fiume Ombrone Grossetano — Ponte del Garbo	RME	GM	R1202

Numéro	Catégorie d'eau	État membre	Dénomination du site	GIG	Limite	Code du site
530	Rivière	IT	Fiume Ombrone Grossetano — Ponte d'Istia d'Ombrone	RME	GM	R1205
531	Rivière	IT	Fiume Ombrone Grossetano — Valle confluenza Orcia	RME	HG	R1207
532	Rivière	IT	Fiume Ombrone Grossetano — Valle confluenza Fosso Lupaiè	RME	HG	R1208
533	Rivière	IT	Fiume Ombrone Pistoiese — Ponte della Caserana	RME	GM	R1200
534	Rivière	IT	Fiume Ombrone Pistoiese — Presa acquedotto Prombialla	RME	HG	R1201
535	Rivière	IT	Fiume Orcia — Località Bagno Vignoni	RME	HG	R1209
536	Rivière	IT	Fiume Orcia — Podere La Casaccia	RME	HG	R1210
537	Rivière	IT	Fiume Saccione	RME	GM	R1189
538	Rivière	IT	Fiume Sangro — Sterparo	RME	HG	R1191
539	Rivière	IT	Fiume Serchio — Migliarino	RME	GM	R1211
540	Rivière	IT	Fiume Serchio — Ripafratta	RME	HG	R1212
541	Rivière	IT	Fiume Sieve — A monte di San Piero	RME	HG	R1215
542	Rivière	IT	Fiume Sieve — Ponte per Montecuccoli	RME	HG	R1214
543	Rivière	IT	Fiume Sieve — Presa acquedotto San Francesco	RME	GM	R1213
544	Rivière	IT	Fiume Tagliamento — Forni di Sopra	RAL	HG	R1228
545	Rivière	IT	Fiume Tevere — Ponte di Formole	RME	HG	R1217
546	Rivière	IT	Fiume Tevere — Molin del Becco	RME	HG	R1218
547	Rivière	IT	Fiume Tevere — Ponte di Pistrino	RME	GM	R1216
548	Rivière	IT	Fiume Trigno — Montebello	RME	HG	R1198
549	Rivière	IT	Fiume Trigno — Pedicagne	RME	HG	R1195
550	Rivière	IT	Fiume Trino — Piana dei Fumatori	RME	HG	R1199
551	Rivière	IT	Fiumi Albegna — Barca dei Grazi	RME	HG	R1152
552	Rivière	IT	Fiumi Albegna — Mulino per Santa Caterina	RME	HG	R1154
553	Rivière	IT	Fiumi Albegna — Ponte strada statale 322	RME	HG	R1151
554	Rivière	IT	Fosso della Mola	RME	HG	R1140
555	Rivière	IT	Fosso Ortolano	RME	HG	R1141
556	Rivière	IT	Rio Capodacqua — Santa Croce	RME	HG	R1136
557	Rivière	IT	Rio Val di Gambis	RAL	GM	R1225
558	Rivière	IT	Rio Val di Stava	RAL	HG	R1226
559	Rivière	IT	Roggia di Fondo	RAL	HG	R1224
560	Rivière	IT	Roggia Donda	RCE	HG	R3853
561	Rivière	IT	Roggia Nuova	RCE	GM	R3856
562	Rivière	IT	Roggia Rile	RCE	HG	R3854
563	Rivière	IT	Torrente Ansiei	RAL	HG	R1142
564	Rivière	IT	Torrente Biois	RAL	GM	R1143
565	Rivière	IT	Torrente Boite — Località Fiammes	RAL	HG	R1144
566	Rivière	IT	Torrente Boite — Località Ponte di Cancia	RME	GM	R1147
567	Rivière	IT	Torrente Boite — Località Scolo	RAL	GM	R1146
568	Rivière	IT	Torrente Cordevole	RAL	HG	R1148
569	Rivière	IT	Torrente Farfa	RME	HG	R1137
570	Rivière	IT	Torrente Mae	RAL	HG	R1149

Numéro	Catégorie d'eau	État membre	Dénomination du site	GIG	Limite	Code du site
571	Rivière	IT	Torrente Noce — Pejo	RAL	HG	R1206
572	Rivière	IT	Torrente Noce — Pellizzano	RAL	HG	R1204
573	Rivière	IT	Torrente Padola	RAL	GM	R1150
574	Rivière	IT	Torrente Sarca di Campiglio	RAL	HG	R1109
575	Rivière	IT	Torrente Vermigliana — Ossana	RAL	HG	R1223
576	Rivière	LT	Akmena at Tubausiai	RCE	HG	R912
577	Rivière	LT	Bartuva above Skuodas	RCE	HG	R3511
578	Rivière	LT	Bražuolė mouth	RCE	HG	R3522
579	Rivière	LT	Buka above Baluošas	RCE	HG	R3478
580	Rivière	LT	Dubysa above Seredžius	RCE	GM	R3553
581	Rivière	LT	Geluža above Valkininkai	RCE	GM	R3472
582	Rivière	LT	Jiesia at Kliokiškė	RCE	GM	R3493
583	Rivière	LT	Jūra above Tauragė	RCE	HG	R3567
584	Rivière	LT	Kražantė above Kelmė	RCE	GM	R3479
585	Rivière	LT	Laukesa below Zarasai	RCE	HG	R3521
586	Rivière	LT	Lėvuo above Kupiškis	RCE	GM	R534
587	Rivière	LT	Lūšė Pikeliai	RCE	HG	R3520
588	Rivière	LT	Minija above Plungė	RCE	GM	R3494
589	Rivière	LT	Minija below Gargždai	RCE	GM	R3534
590	Rivière	LT	Minija below Priekulė	RCE	GM	R538
591	Rivière	LT	Šešuvis at Skirgailiai	RCE	GM	R3547
592	Rivière	LT	Skroblus below Dubininkai	RCE	HG	R3474
593	Rivière	LT	Šventoji above Anykščiai	RCE	HG	R453
594	Rivière	LT	Veiviržas at Veiviržėnai	RCE	HG	R531
595	Rivière	LT	Žeimenas below Pabradė	RCE	HG	R3777
596	Rivière	LT	Žeimenas below Švenčionėliai	RCE	HG	R3559
597	Rivière	LU	Attert, aval Everlange	RCE	HG	R1079
598	Rivière	LU	Attert, Colmar-Berg	RCE	GM	R1080
599	Rivière	LU	Clerve, aval Clervaux	RCE	GM	R1082
600	Rivière	LU	Clerve, Kautenbach	RCE	HG	R1081
601	Rivière	LV	Abava 0.5 km upstream Kandava	RCE	HG	R3229
602	Rivière	LV	Berze 1.0 km downstream Dobeles	RCE	GM	R3230
603	Rivière	LV	Dubna, 0.5 km upstream Livani	RCE	HG	R361
604	Rivière	LV	Gauja 3.0 km downstream Valmiera	RCE	GM	R367
605	Rivière	LV	Memele, boundary with Lithuania	RCE	HG	R368
606	Rivière	LV	Musa, boundary with Lithuania	RCE	GM	R371
607	Rivière	LV	Rezekne 4.0 km upstream Rezekne	RCE	HG	R3227
608	Rivière	LV	Tebra upstream Aizpute	RCE	HG	R3295
609	Rivière	MT	Bahrija Valley System	RME	GM	R4039
610	Rivière	NL	Beneden-Dinkel	RCE	GM	R448
611	Rivière	NL	Boekelerbeek	RCE	GM	R16
612	Rivière	NL	Boven-Dinkel	RCE	HG	R51
613	Rivière	NL	Drentse Aa	RCE	GM	R26
614	Rivière	NL	Gasterensche Diep	RCE	HG	R49

Numéro	Catégorie d'eau	État membre	Dénomination du site	GIG	Limite	Code du site
615	Rivière	NL	Gulp	RCE	GM	R45
616	Rivière	NL	Keersop	RCE	HG	R42
617	Rivière	NL	Niers/Zelderheide	RCE	GM	R40
618	Rivière	NL	Oude Graaf Hugten	RCE	GM	R38
619	Rivière	NL	Poppelsche Ley	RCE	GM	R39
620	Rivière	NL	Puntbeek	RCE	GM	R70
621	Rivière	NL	Rammelbeek	RCE	GM	R63
622	Rivière	NL	Rodebeek (Rothenbach)	RCE	HG	R438
623	Rivière	NL	Rovertsche Ley	RCE	HG	R58
624	Rivière	NL	Ruenbergerbeek	RCE	HG	R50
625	Rivière	NL	Selzerbeek (Partij)	RCE	HG	R55
626	Rivière	NL	Swalm (Hoosterhof)	RCE	GM	R53
627	Rivière	NL	Worm (Haanrade)	RCE	GM	R71
628	Rivière	PL	Drawa	RCE	HG	R459
629	Rivière	PL	Gizela	RCE	GM	R430
630	Rivière	PL	Grabowa	RCE	HG	R472
631	Rivière	PL	Grzybnica	RCE	HG	R475
632	Rivière	PL	Kamionka	RCE	HG	R394
633	Rivière	PL	Łażna Struga	RCE	HG	R395
634	Rivière	PL	Lega	RCE	HG	R432
635	Rivière	PL	Osownica	RCE	GM	R456
636	Rivière	PL	Parsęta	RCE	GM	R469
637	Rivière	PL	Struga Koniuszyn	RCE	HG	R426
638	Rivière	PL	Ugoszcz	RCE	GM	R446
639	Rivière	PL	Wołczenica	RCE	HG	R477
640	Rivière	PL	Zimna Woda	RCE	HG	R1030
641	Rivière	PT	Arunca	RME	GM	R120
642	Rivière	PT	Avô_1	RME	HG	R3505
643	Rivière	PT	Azibo_1	RME	GM	R271
644	Rivière	PT	Baceiro_1	RME	HG	R265
645	Rivière	PT	Cabreira	RME	HG	R3509
646	Rivière	PT	Ceira	RME	GM	R212
647	Rivière	PT	Côja_1	RME	HG	R3502
648	Rivière	PT	Curros_10	RME	HG	R236
649	Rivière	PT	Curros_20	RME	HG	R244
650	Rivière	PT	Foz_Arouce	RME	GM	R211
651	Rivière	PT	Góis	RME	HG	R214
652	Rivière	PT	I-GS-1 Castelão	RME	HG	R115
653	Rivière	PT	I-GS-CP Corte Pinheiro	RME	HG	R124
654	Rivière	PT	II-A-2 Cerca dos Pomares	RME	HG	R238
655	Rivière	PT	III-S-1 São Cristóvão	RME	GM	R3557
656	Rivière	PT	Local 7.8 Ribeira de Valverde	RME	GM	R3572
657	Rivière	PT	Macedo_20	RME	HG	R269
658	Rivière	PT	Meirinhos_1	RME	GM	R262

Numéro	Catégorie d'eau	État membre	Dénomination du site	GIG	Limite	Code du site
659	Rivière	PT	P2223031 Ribeira de São Domingos	RME	GM	R3539
660	Rivière	PT	P4213011 Afluente do Torgal	RME	HG	R3536
661	Rivière	PT	P4213041 Porteira Rija	RME	GM	R3554
662	Rivière	PT	Pinhão_1	RME	HG	R247
663	Rivière	PT	Rabaçal_60	RME	GM	R284
664	Rivière	PT	Rabaçal_70	RME	HG	R285
665	Rivière	PT	Sabor_1	RME	HG	R266
666	Rivière	PT	Sabor_4	RME	HG	R270
667	Rivière	PT	Sabor_5	RME	GM	R280
668	Rivière	PT	Sousa_3	RME	GM	R267
669	Rivière	PT	Tedo_1	RME	HG	R272
670	Rivière	PT	Tua_1	RME	GM	R278
671	Rivière	PT	Tuela_3	RME	HG	R268
672	Rivière	PT	Tuela_55	RME	HG	R283
673	Rivière	SE	River 3631	RNO	HG	R3480
674	Rivière	SE	Å från Limmaren	RCE	GM	R3475
675	Rivière	SE	Båthusbäcken	RNO	GM	R3518
676	Rivière	SE	Fällbäcken	RNO	GM	R3370
677	Rivière	SE	Insjöbäcken	RNO	HG	R3372
678	Rivière	SE	Kvarnån	RNO	GM	R3377
679	Rivière	SE	Larsboån	RNO	HG	R3346
680	Rivière	SE	Laukersjöbäcken	RNO	HG	R3477
681	Rivière	SE	Mellanälven	RNO	HG	R3354
682	Rivière	SE	Rockån	RNO	GM	R3376
683	Rivière	SE	Sandvadsbäcken	RNO	GM	R3365
684	Rivière	SE	Storbäcken	RNO	HG	R3375
685	Rivière	SE	Torrfinnån	RNO	HG	R3373
686	Rivière	SE	Ullnaån	RCE	GM	R889
687	Rivière	SE	Ursån	RNO	GM	R3525
688	Rivière	SI	Koritnica Kal	RAL	HG	R3790
689	Rivière	SI	Sava Otoče	RAL	HG	R331
690	Rivière	SI	Savinja Luče	RAL	HG	R3785
691	Rivière	SI	Soča Trenta	RAL	HG	R3789
692	Rivière	SK	Belá, Liptovský Hrádok	REC	HG	R1158
693	Rivière	SK	Čierna voda, Čierna Voda	REC	GM	R1169
694	Rivière	SK	Čierna voda, Senec	REC	GM	R1168
695	Rivière	SK	Dunaj (Danube), Komárno	REC	GM	R1173
696	Rivière	SK	Dunaj (Danube), Medveďov	REC	GM	R1172
697	Rivière	SK	Malý Dunaj, Jelka	REC	GM	R1167
698	Rivière	SK	Myjava, Kúty	REC	GM	R1171
699	Rivière	SK	Myjava, pod Myjavou	REC	GM	R1170
700	Rivière	SK	Rajčianka, Žilina	REC	HG	R1163
701	Rivière	SK	Ronava, Slovenské Nové Mesto	REC	GM	R1165
702	Rivière	SK	Trnávka, Zemplínske Hradište	REC	GM	R1166

Numéro	Catégorie d'eau	État membre	Dénomination du site	GIG	Limite	Code du site
703	Rivière	SK	Varínka, Varín	REC	HG	R1161
704	Rivière	UK	Allan Water at NN817066	RCE	HG	R3972
705	Rivière	UK	Allander Water at d/s Milngavie STW	RNO	GM	R439
706	Rivière	UK	Allt Chalder at u/s hydro offtake	RNO	HG	R519
707	Rivière	UK	Allt Chomraidh	RCE	HG	R561
708	Rivière	UK	Allt Eigheach at road bridge	RCE	GM	R564
709	Rivière	UK	Allt Eigheach at road bridge — N5	RNO	GM	R1066
710	Rivière	UK	Annas at 5m d/s bridge at Annaside	RCE	GM	R495
711	Rivière	UK	Annas at 5m d/s bridge at Annaside — N2	RNO	GM	R575
712	Rivière	UK	Annas at A595 bridge at Bootle	RCE	HG	R496
713	Rivière	UK	Ashgrove Tributary at Ballykeel	RCE	GM	R380
714	Rivière	UK	Avon Water at Gordleton	RCE	HG	R501
715	Rivière	UK	Bidno at u/s Wye	RCE	GM	R488
716	Rivière	UK	Biggar Water at NT130349	RCE	GM	R552
717	Rivière	UK	Black Cart Water at Howwood Bridge	RNO	GM	R443
718	Rivière	UK	Black Cart Water at u/s Johnstone STW	RNO	GM	R445
719	Rivière	UK	Carie Burn at parking site	RNO	HG	R533
720	Rivière	UK	Charlton Stream at Charlton/Milbourne	RCE	HG	R498
721	Rivière	UK	Clun at Marlow	RCE	HG	R492
722	Rivière	UK	Cothi at Moelfre	RNO	HG	R487
723	Rivière	UK	Cothi Clydach at B4310	RNO	HG	R485
724	Rivière	UK	Craufurdland Water at Assloss Ford	RCE	HG	R3936
725	Rivière	UK	Cwm Cywarch	RNO	GM	R482
726	Rivière	UK	Cynfal at Pont Newydd	RNO	GM	R486
727	Rivière	UK	Dall Burn at Main Road — N5	RNO	GM	R1067
728	Rivière	UK	Dall Burn at main road bridge	RCE	GM	R537
729	Rivière	UK	Dean Water at NO 345 482	RCE	GM	R3989
730	Rivière	UK	East Looe River at Trussel Bridge	RNO	GM	R500
731	Rivière	UK	Endrick Water at Balfron	RNO	HG	R3937
732	Rivière	UK	Endrick Water at Drymen Bridge (R-C4)	RCE	HG	R3939
733	Rivière	UK	Endrick Water at Drymen Bridge (R-N4)	RNO	HG	R467
734	Rivière	UK	Ettrick Water at Lindean	RNO	HG	R470
735	Rivière	UK	Fenwick Water at Assloss Bridge	RCE	GM	R65
736	Rivière	UK	Finn River (Cos Tyrone/Donegal) at Clady Bridge	RNO	GM	R502
737	Rivière	UK	Gala Water at NT487368	RCE	GM	R546
738	Rivière	UK	Glendun River at Knocknacarry Bridge	RCE	GM	R382
739	Rivière	UK	Glenroan Burn at Glenroan Bridge	RCE	HG	R384
740	Rivière	UK	Glensawisk Burn at Campbell's Bridge	RCE	HG	R418
741	Rivière	UK	Hepste at d/s Two ridges near Bryn Cul Ford	RCE	HG	R491
742	Rivière	UK	Hilton/Cut Throat Brook at Broughton	RCE	HG	R504
743	Rivière	UK	Killyglen Burn at Drains Bay	RCE	GM	R385
744	Rivière	UK	King Edward Burn at Bridge of Eden	RNO	HG	R476
745	Rivière	UK	King Edward Burn at Stocherie	RNO	GM	R479
746	Rivière	UK	Leader Water at Leader Water Foot	RCE	HG	R1059

Numéro	Catégorie d'eau	État membre	Dénomination du site	GIG	Limite	Code du site
747	Rivière	UK	Lee (Thames) at Leasy Bridge, Wheathampstead	RCE	GM	R507
748	Rivière	UK	Len Trib. at 100m d/s Leeds STW	RCE	GM	R506
749	Rivière	UK	Leys Farm Ditch at A4095 Roadbridge	RCE	GM	R499
750	Rivière	UK	Lisnabane Burn at Lisnablane Bridge	RCE	HG	R386
751	Rivière	UK	Loughermore River at Loughermore Bridge	RCE	GM	R388
752	Rivière	UK	Main Water of Luce at u/s Penwhirn Burn	RNO	HG	R3938
753	Rivière	UK	Monnow at Monmouth Gap	RCE	GM	R494
754	Rivière	UK	Nant y DernoI at u/s Wye	RCE	HG	R490
755	Rivière	UK	Palnure Burn at Craignine Bridge	RNO	HG	R525
756	Rivière	UK	Polharrow Burn at A713 bridge	RNO	HG	R520
757	Rivière	UK	Polmaddy Burn near A713 bridge	RNO	GM	R521
758	Rivière	UK	River Alaw at Llanfigael	RCE	GM	R3817
759	Rivière	UK	River Annan at NY117762	RCE	GM	R3988
760	Rivière	UK	River Annan at NY101860	RCE	HG	R548
761	Rivière	UK	River Annan at NY123757	RCE	HG	R3981
762	Rivière	UK	River Bervie at u/s Macphies	RCE	HG	R484
763	Rivière	UK	River Bladnoch at Glassock Bridge	RNO	HG	R526
764	Rivière	UK	River Calder at d/s Lochwinnoch	RNO	HG	R510
765	Rivière	UK	River Calder at d/s Lochwinnoch RC2	RCE	HG	R512
766	Rivière	UK	River Carron at Tewel Ford	RNO	HG	R489
767	Rivière	UK	River Clyde at Highlees	RCE	HG	R513
768	Rivière	UK	River Clyde at Hyndford Bridge	RNO	GM	R3951
769	Rivière	UK	River Clyde at Uddingston	RCE	GM	R515
770	Rivière	UK	River Cree at Arnimean	RNO	GM	R3891
771	Rivière	UK	River Derg at Crew Bridge	RNO	HG	R455
772	Rivière	UK	River Devon at NS886962	RCE	GM	R3940
773	Rivière	UK	River Devon at NS845957	RCE	HG	R549
774	Rivière	UK	River Don at Kintore Bridge	RNO	GM	R509
775	Rivière	UK	River Enrick d/s Drumnadrochit	RNO	HG	R3950
776	Rivière	UK	River Irvine at Gatehead	RCE	GM	R3986
777	Rivière	UK	River Isla at Wester Cardean	RNO	HG	R471
778	Rivière	UK	River Kelvin at Torrance	RCE	GM	R4003
779	Rivière	UK	River Nant at d/s Taynuilt	RNO	HG	R517
780	Rivière	UK	River Nith above Kirkconnel	RCE	HG	R3992
781	Rivière	UK	River Nith at NX967778	RCE	GM	R560
782	Rivière	UK	River Nith at NX971765	RCE	GM	R559
783	Rivière	UK	River Otter 50m u	RCE	HG	R3818
784	Rivière	UK	River Tweed at NT682321	RCE	HG	R556
785	Rivière	UK	River Tweed at NT690333	RCE	HG	R557
786	Rivière	UK	RIVER TWEED AT NT907479	RCE	HG	R3977
787	Rivière	UK	Rothley Brook at Ratby	RCE	GM	R497
788	Rivière	UK	Shalloch at u/s Minnoch confluence	RNO	HG	R522
789	Rivière	UK	Tregeseal Stream at Carn Praunter	RCE	GM	R503
790	Rivière	UK	Tregeseal Stream at Carn Praunter — N2	RNO	GM	R576

Numéro	Catégorie d'eau	État membre	Dénomination du site	GIG	Limite	Code du site
791	Rivière	UK	Tweed at NT489323	RCE	HG	R3974
792	Rivière	UK	Tweed at NT625316	RCE	HG	R3952
793	Rivière	UK	Water of Federate at Mill of Federate	RCE	GM	R3990
794	Rivière	UK	Water of Minnoch u/s of Shalloch confluence	RNO	GM	R523
795	Rivière	UK	Water of Minnoch u/s of Shalloch confluence — RC3	RCE	GM	R524
796	Rivière	UK	Whiteadder at NT786567	RCE	HG	R3880
797	Rivière	UK	Whiteadder Water at Chesterfield Ford	RCE	GM	R463
798	Rivière	UK	Wye (Thames) at G.S. Hedsor	RCE	HG	R505
799	Lac	AT	Altaussee See	LAL	HG	L275
800	Lac	AT	Attersee	LAL	HG	L240
801	Lac	AT	Faaker See	LAL	HG	L105
802	Lac	AT	Grundlsee	LAL	HG	L276
803	Lac	AT	Hallstätter See	LAL	HG	L252
804	Lac	AT	Irrsee	LAL	HG	L237
805	Lac	AT	Mattsee	LAL	HG	L219
806	Lac	AT	Mondsee	LAL	HG	L234
807	Lac	AT	Obertrumer See	LAL	HG	L220
808	Lac	AT	Ossiacher See	LAL	HG	L107
809	Lac	AT	Pressegger See	LAL	HG	L108
810	Lac	AT	Wallersee	LAL	HG	L232
811	Lac	AT	Weißensee	LAL	HG	L109
812	Lac	AT	Wörthersee	LAL	HG	L111
813	Lac	AT	Wolfgangsee	LAL	HG	L233
814	Lac	BE	Blokkersdijk — LO	LCE	GM	L656
815	Lac	BE	Gavers — Harelbeke	LCE	GM	L478
816	Lac	CY	Asprokremmos dam	LME	GM	L535
817	Lac	CY	Kouris dam	LME	GM	L452
818	Lac	DE	Alpsee bei Füssen	LAL	HG	L655
819	Lac	DE	Barniner See	LCE	GM	L658
820	Lac	DE	Bodensee (Obersee)	LAL	HG	L661
821	Lac	DE	Bothkamper See	LCE	GM	L665
822	Lac	DE	Chiemsee	LAL	HG	L669
823	Lac	DE	Grimnitzsee	LCE	GM	L732
824	Lac	DE	Großer Alpsee bei Immenstadt	LAL	GM	L673
825	Lac	DE	Großer Müggelsee	LCE	GM	L3920
826	Lac	DE	Großer Ostersee	LAL	HG	L676
827	Lac	DE	Großer Plöner See	LCE	GM	L3810
828	Lac	DE	Großer Wariner See	LCE	GM	L700
829	Lac	DE	Gulper See	LCE	GM	L731
830	Lac	DE	Königssee	LAL	HG	L677
831	Lac	DE	Malkwitzer See	LCE	HG	L685
832	Lac	DE	Schliersee	LAL	GM	L690
833	Lac	DE	Schöhsee	LCE	HG	L691

Numéro	Catégorie d'eau	État membre	Dénomination du site	GIG	Limite	Code du site
834	Lac	DE	Starnberger See	LAL	HG	L692
835	Lac	DE	Suhrer See	LCE	HG	L693
836	Lac	DE	Tachinger See	LAL	GM	L697
837	Lac	DE	Treptowsee	LCE	HG	L698
838	Lac	DE	Waginger See	LAL	GM	L699
839	Lac	DE	Weißensee	LAL	HG	L701
840	Lac	DE	Weitsee	LAL	HG	L702
841	Lac	DE	Wittweese	LCE	HG	L730
842	Lac	DE	Wörthsee	LAL	HG	L727
843	Lac	DK	Almind Sø	LCE	HG	L3434
844	Lac	DK	Bagsværd Sø	LCE	GM	L3431
845	Lac	DK	Bastrup Sø	LCE	GM	L3426
846	Lac	DK	Bryrup Langsø	LCE	GM	L3429
847	Lac	DK	Damhussøen	LCE	GM	L3427
848	Lac	DK	Engelsholm Sø	LCE	GM	L3430
849	Lac	DK	Engetved Sø	LCE	GM	L3444
850	Lac	DK	Glenstrup Sø	LCE	GM	L3413
851	Lac	DK	Hald Sø	LCE	GM	L3411
852	Lac	DK	Hampen Sø	LCE	HG	L3440
853	Lac	DK	Hostrup Sø	LCE	GM	L3442
854	Lac	DK	Knud Sø	LCE	GM	L3414
855	Lac	DK	Maglesø	LCE	HG	L3419
856	Lac	DK	Nors Sø	LCE	HG	L3423
857	Lac	DK	Ravnø	LCE	GM	L3251
858	Lac	DK	Rørbæk Sø	LCE	GM	L3445
859	Lac	DK	Slåen Sø	LCE	HG	L3339
860	Lac	DK	Søby Sø	LCE	HG	L3433
861	Lac	DK	Søholm Sø	LCE	GM	L3425
862	Lac	DK	Sunds Sø	LCE	GM	L3439
863	Lac	DK	Vandet Sø	LCE	GM	L3412
864	Lac	EE	Endla	LCE	GM	L927
865	Lac	EE	Ihamaru Palojärv	LCE	GM	L917
866	Lac	EE	Kalli	LCE	HG	L928
867	Lac	EE	Köstrejärv	LCE	GM	L921
868	Lac	EE	Kooraste Kõverjärv	LCE	HG	L922
869	Lac	EE	Nohipalu Valgjärv	LCE	HG	L916
870	Lac	EE	Prossa	LCE	HG	L920
871	Lac	EE	Saadjärv	LCE	HG	L924
872	Lac	EE	Tõhela	LCE	HG	L919
873	Lac	EE	Uljaste	LCE	GM	L590
874	Lac	EE	Väike Palkna	LCE	HG	L918
875	Lac	EE	Verevi	LCE	GM	L923
876	Lac	EE	Viljandi	LCE	GM	L926
877	Lac	ES	Agavanzal	LME	GM	L3532

Numéro	Catégorie d'eau	État membre	Dénomination du site	GIG	Limite	Code du site
878	Lac	ES	Águeda	LME	GM	L126
879	Lac	ES	Aldeadávila	LME	GM	L136
880	Lac	ES	Bao	LME	GM	L117
881	Lac	ES	Guadalest	LME	GM	L166
882	Lac	ES	Guadalmellato	LME	GM	L114
883	Lac	ES	Loriguilla	LME	GM	L146
884	Lac	ES	Negratín	LME	GM	L141
885	Lac	ES	Pálmaces	LME	GM	L130
886	Lac	ES	Portodemouros	LME	GM	L104
887	Lac	ES	Salime	LME	GM	L102
888	Lac	ES	San Esteban	LME	GM	L112
889	Lac	ES	Sau	LME	GM	L260
890	Lac	ES	Talarn	LME	GM	L133
891	Lac	ES	Tanes	LME	GM	L139
892	Lac	ES	Valparaíso	LME	GM	L116
893	Lac	ES	Vilasouto	LME	GM	L121
894	Lac	ES	Yeguas	LME	GM	L113
895	Lac	FI	Ähtärinjärvi	LNO	GM	L3872
896	Lac	FI	Haukkajärvi	LNO	HG	L1126
897	Lac	FI	Joutsijärvi	LNO	GM	L1127
898	Lac	FI	Jyväsjärvi	LNO	GM	L1128
899	Lac	FI	Keskijärvi	LNO	GM	L1129
900	Lac	FI	Luujärvi	LNO	HG	L1130
901	Lac	FI	Pääjärvi	LNO	HG	L3820
902	Lac	FI	Pieksänjärvi	LNO	GM	L3823
903	Lac	FI	Punelia, Neittysaari 158	LNO	HG	L1014
904	Lac	FI	Salmijärvi	LNO	GM	L1131
905	Lac	FI	Tevänti, keskiosa 1	LNO	HG	L1024
906	Lac	FI	Tuomiojärvi	LNO	GM	L3822
907	Lac	FR	Aiguebelette-le-Lac	LAL	GM	L984
908	Lac	FR	Annecy	LAL	HG	L98
909	Lac	FR	Le Bourget-du-Lac	LAL	GM	L983
910	Lac	FR	Cazaux	LCE	HG	L95
911	Lac	FR	Hourtin-carcans	LCE	GM	L96
912	Lac	FR	Lacanau	LCE	GM	L97
913	Lac	FR	Laffrey	LAL	HG	L975
914	Lac	FR	Léman	LAL	GM	L985
915	Lac	FR	Petichet	LAL	GM	L978
916	Lac	FR	Sainte-Croix	LME	GM	L4022
917	Lac	FR	Saint-Point	LCE	GM	L99
918	Lac	FR	Saint-Cassien	LME	GM	L4021
919	Lac	FR	Sylans	LAL	GM	L980
920	Lac	GR	Fragma Thisavrou	LME	GM	L3935
921	Lac	GR	Tehniti Limni Tavropou (Plastira)	LME	HG	L3941

Numéro	Catégorie d'eau	État membre	Dénomination du site	GIG	Limite	Code du site
922	Lac	HU	Kunkápolnási-mocsár	LCE	HG	L1078
923	Lac	HU	Balaton, Keszthelyi-öböl	LCE	GM	L1073
924	Lac	HU	Balaton, Balatonfüredi-öböl	LCE	HG	L1075
925	Lac	HU	Velencei-tó, Gárdony	LCE	GM	L1074
926	Lac	HU	Kis-Balaton, Vörsi-víz	LCE	HG	L1076
927	Lac	IE	Lough Ballynakill	LAT	GM	L354
928	Lac	IE	Lough Dromore	LAT	HG	L321
929	Lac	IE	Lough Lattone	LAT	HG	L3926
930	Lac	IE	Lough Acrow	LAT	GM	L399
931	Lac	IE	Lough Akibbon	LNO	HG	L553
932	Lac	IE	Lough Annamakerrig	LAT	GM	L329
933	Lac	IE	Lough Atorick	LNO	GM	L387
934	Lac	IE	Lough Ballycullinan	LAT	GM	L309
935	Lac	IE	Lough Bunny	LAT	HG	L103
936	Lac	IE	Lough Columbkille	LAT	HG	L570
937	Lac	IE	Lough Doo (Doolough)	LNO	GM	L434
938	Lac	IE	Lough Dunglow	LNO	HG	L357
939	Lac	IE	Lough Easky	LNO	HG	L421
940	Lac	IE	Lough Ennell	LAT	GM	L292
941	Lac	IE	Lough Garadice	LAT	GM	L338
942	Lac	IE	Lough Graney	LNO	GM	L473
943	Lac	IE	Lough Guitane	LNO	HG	L424
944	Lac	IE	Lough Inchiquin	LAT	GM	L295
945	Lac	IE	Lough Lene	LAT	HG	L106
946	Lac	IE	Lough Lickeen	LNO	GM	L435
947	Lac	IE	Lough Moher	LNO	HG	L882
948	Lac	IE	Lough Nahasleam	LAT	HG	L351
949	Lac	IE	Lough Naminn	LAT	HG	L375
950	Lac	IE	Lough O'Flynn	LAT	HG	L290
951	Lac	IE	Lough Owel	LAT	HG	L293
952	Lac	IE	Lough MacNean Lower	LAT	GM	L3893
953	Lac	IE	Lough MacNean Upper	LAT	HG	L1156
954	Lac	IE	Lough Melvin	LAT	GM	L1160
955	Lac	IT	Bacino del Medio Flumendosa	LME	GM	L1125
956	Lac	IT	Bacino dell'Alto Flumendosa	LME	GM	L3396
957	Lac	IT	Bacino di Cucchinadorza	LME	GM	L1123
958	Lac	IT	Bacino di Punta Gennarta	LME	GM	L1124
959	Lac	IT	Lago di Caldaro	LAL	HG	L1112
960	Lac	IT	Lago di Candia	LAL	GM	L1113
961	Lac	IT	Lago di Como	LAL	GM	L1108
962	Lac	IT	Lago di Endine	LAL	HG	L1114
963	Lac	IT	Lago di Garda	LAL	HG	L1110
964	Lac	IT	Lago di Mezzola	LAL	GM	L1111
965	Lac	IT	Lago di Montorfano	LAL	HG	L1115

Numéro	Catégorie d'eau	État membre	Dénomination du site	GIG	Limite	Code du site
966	Lac	IT	Lago di Piano	LAL	GM	L1116
967	Lac	IT	Lago di Segrino	LAL	HG	L1117
968	Lac	LT	Alnis	LCE	HG	L4005
969	Lac	LT	Dusia	LCE	HG	L583
970	Lac	LT	Lūkštas	LCE	GM	L574
971	Lac	LT	Plateliai	LCE	HG	L585
972	Lac	LT	Rubikiai	LCE	GM	L3204
973	Lac	LT	Šventas	LCE	HG	L3999
974	Lac	LV	Lake Burtnieks	LCE	GM	L339
975	Lac	LV	Lake Kanieris	LCE	HG	L340
976	Lac	LV	Lake Kisezers	LCE	GM	L343
977	Lac	LV	Lake Liepajas	LCE	HG	L345
978	Lac	LV	Lake Raznas	LCE	HG	L349
979	Lac	LV	Lake Usmas	LCE	HG	L359
980	Lac	NL	Achterste Goorven	LCE	GM	L3795
981	Lac	NL	Ankeveense Plassen	LCE	HG	L3755
982	Lac	NL	Bergven	LCE	HG	L3811
983	Lac	NL	Beuven	LCE	HG	L3794
984	Lac	NL	Botshol	LCE	HG	L436
985	Lac	NL	Broekvelden	LCE	HG	L3731
986	Lac	NL	Fluessen	LCE	GM	L416
987	Lac	NL	Gaasperplas	LCE	HG	L3359
988	Lac	NL	Gooimeer	LCE	GM	L427
989	Lac	NL	Groot Huisven	LCE	GM	L3814
990	Lac	NL	Naardermeer	LCE	HG	L935
991	Lac	NL	Nieuwemeer	LCE	GM	L3728
992	Lac	NL	Nieuwkoopse Plassen	LCE	GM	L566
993	Lac	NL	Rauwven	LCE	GM	L3812
994	Lac	NL	Spiegelplas	LCE	HG	L3729
995	Lac	NL	Veluwemeer	LCE	HG	L274
996	Lac	NL	Venrode Midden	LCE	GM	L3797
997	Lac	NL	Vlietlanden	LCE	GM	L3815
998	Lac	NL	Wieden	LCE	GM	L4002
999	Lac	NL	Zegerplas	LCE	GM	L3730
1000	Lac	NL	Zevenhuizerplas	LCE	HG	L3727
1001	Lac	PL	Bobięcińskie Wielkie	LCE	HG	L638
1002	Lac	PL	Busznica	LCE	HG	L1
1003	Lac	PL	Cieszęcino	LCE	HG	L651
1004	Lac	PL	Długie Wigierskie	LCE	HG	L3
1005	Lac	PL	Gaładuś	LCE	HG	L5
1006	Lac	PL	Gwiazdy	LCE	GM	L636
1007	Lac	PL	Jegocin	LCE	HG	L634
1008	Lac	PL	Jeleń	LCE	HG	L637
1009	Lac	PL	Kamieniczno	LCE	HG	L650

Numéro	Catégorie d'eau	État membre	Dénomination du site	GIG	Limite	Code du site
1010	Lac	PL	Kiedrowickie	LCE	GM	L1035
1011	Lac	PL	Kołowin	LCE	HG	L632
1012	Lac	PL	Krępsko Długie	LCE	HG	L635
1013	Lac	PL	Majcz Wielki	LCE	HG	L633
1014	Lac	PL	Miałkie	LCE	GM	L311
1015	Lac	PL	Mokre	LCE	GM	L6
1016	Lac	PL	Nicemino	LCE	HG	L652
1017	Lac	PL	Piasek	LCE	HG	L645
1018	Lac	PL	Śmiadowo	LCE	HG	L551
1019	Lac	PL	Wiłkokuk	LCE	HG	L289
1020	Lac	PL	Wizajny	LCE	GM	L344
1021	Lac	PL	Zelwa	LCE	HG	L307
1022	Lac	PT	Aguieira	LME	GM	L3465
1023	Lac	PT	Alto Lindoso	LME	GM	L119
1024	Lac	PT	Caniçada	LME	GM	L208
1025	Lac	PT	Fronhas	LME	GM	L210
1026	Lac	PT	Maranhão	LME	GM	L241
1027	Lac	PT	Montargil	LME	GM	L3463
1028	Lac	PT	Monte da Rocha	LME	GM	L249
1029	Lac	PT	Pracana	LME	GM	L3566
1030	Lac	SE	Bäen	LNO	GM	L897
1031	Lac	SE	Baktsjaure	LNO	HG	L883
1032	Lac	SE	Bysjön	LNO	HG	L869
1033	Lac	SE	Dalkarlsaspen	LNO	GM	L957
1034	Lac	SE	Degervattnet	LNO	HG	L879
1035	Lac	SE	Fiolen	LNO	HG	L910
1036	Lac	SE	Försjön	LNO	HG	L871
1037	Lac	SE	Gryten	LNO	GM	L3762
1038	Lac	SE	Hjärtsjön	LNO	GM	L895
1039	Lac	SE	Limmingsjön	LNO	HG	L878
1040	Lac	SE	Marsjön	LNO	HG	L880
1041	Lac	SE	Örvattnet	LNO	GM	L892
1042	Lac	SE	Övre Skärsjön	LNO	GM	L3764
1043	Lac	SE	Pahajärvi	LNO	HG	L874
1044	Lac	SE	Remmarsjön	LNO	HG	L877
1045	Lac	SE	Sangen	LNO	HG	L872
1046	Lac	SE	Spjutmosjön	LNO	GM	L3766
1047	Lac	SE	Stensjön	LNO	HG	L870
1048	Lac	SE	Stensjön(2)	LNO	HG	L881
1049	Lac	SE	Sundträsket	LNO	GM	L885
1050	Lac	SE	Täfteträsket	LNO	GM	L876
1051	Lac	SE	Toftan	LNO	GM	L3763
1052	Lac	SE	Valasjön	LNO	HG	L873
1053	Lac	SE	Vikholmen	LNO	GM	L886

Numéro	Catégorie d'eau	État membre	Dénomination du site	GIG	Limite	Code du site
1054	Lac	SE	Vuotnersjön	LNO	HG	L884
1055	Lac	SI	Blejsko jezero	LAL	GM	L3995
1056	Lac	SI	Bohinjsko jezero	LAL	HG	L3998
1057	Lac	UK	Bassenthwaite Lake	LNO	GM	L431
1058	Lac	UK	Bosherston Lake, Central Arm	LCE	HG	L442
1059	Lac	UK	Buttermere	LNO	HG	L3869
1060	Lac	UK	Cam Loch	LNO	HG	L514
1061	Lac	UK	Carlingwark Loch	LCE	GM	L320
1062	Lac	UK	Cashel Upper Lough	LAT	GM	L369
1063	Lac	UK	Chasewater	LAT	GM	L3843
1064	Lac	UK	Coolymermer Lough	LAT	HG	L346
1065	Lac	UK	Croze Mere	LAT	GM	L3838
1066	Lac	UK	Crummock Water	LNO	HG	L3809
1067	Lac	UK	Derwent Water	LNO	HG	L458
1068	Lac	UK	Ennerdale Water	LNO	HG	L3864
1069	Lac	UK	Esthwaite Water or «Claife, Wray Mires Tarn»	LNO	GM	L3870
1070	Lac	UK	Frensham Great Pond	LCE	GM	L3846
1071	Lac	UK	Grasmere	LNO	GM	L966
1072	Lac	UK	Hanmer Mere	LAT	GM	L447
1073	Lac	UK	Hornsea Mere	LAT	GM	L3842
1074	Lac	UK	Keenaghan Lough	LAT	GM	L391
1075	Lac	UK	Kenfig Pool	LCE	HG	L465
1076	Lac	UK	Lake of Menteith	LNO	GM	L981
1077	Lac	UK	Lattone	LAT	HG	L3892
1078	Lac	UK	Linlithgow Loch	LCE	GM	L3691
1079	Lac	UK	Llangorse Lake	LCE	GM	L3871
1080	Lac	UK	Llyn Coron	LCE	GM	L3873
1081	Lac	UK	Llyn Cwellyn	LNO	HG	L3865
1082	Lac	UK	Llyn Llygeirian	LAT	GM	L3839
1083	Lac	UK	Llyn Padarn	LNO	GM	L3863
1084	Lac	UK	Llyn Tegid or Bala Lake	LNO	HG	L3866
1085	Lac	UK	Locanan Lacasdail or Laxadale Lochs	LNO	GM	L3741
1086	Lac	UK	Loch a' Bhraoin	LNO	HG	L3752
1087	Lac	UK	Loch Borralie	LAT	HG	L259
1088	Lac	UK	Loch Brora	LNO	HG	L3740
1089	Lac	UK	Loch Calder	LAT	HG	L437
1090	Lac	UK	Loch Dee	LNO	GM	L3756
1091	Lac	UK	Loch Doilet	LNO	HG	L3749
1092	Lac	UK	Loch Druidibeg	LNO	HG	L3717
1093	Lac	UK	Loch Dun na Cille	LNO	GM	L3748
1094	Lac	UK	Loch Grannoch	LNO	GM	L450
1095	Lac	UK	Loch Laidon	LNO	GM	L986
1096	Lac	UK	Loch Leven	LAT	GM	L3686
1097	Lac	UK	Loch Lomond North Basin	LNO	HG	L3888

Numéro	Catégorie d'eau	État membre	Dénomination du site	GIG	Limite	Code du site
1098	Lac	UK	Loch Lomond South Basin	LNO	GM	L3890
1099	Lac	UK	Loch Lubnaig	LNO	HG	L481
1100	Lac	UK	Loch Maree	LNO	HG	L3750
1101	Lac	UK	Loch Ness	LNO	HG	L3751
1102	Lac	UK	Loch of Clunie	LNO	GM	L518
1103	Lac	UK	Loch of Lowes	LNO	GM	L3738
1104	Lac	UK	Loch of Swannay	LCE	GM	L3688
1105	Lac	UK	Loch Osgaig	LNO	HG	L3705
1106	Lac	UK	Loch Ossian	LNO	HG	L466
1107	Lac	UK	Loch Sgealtair	LAT	HG	L3530
1108	Lac	UK	Loch Tarff	LNO	HG	L3754
1109	Lac	UK	Loch Watston	LAT	HG	L3545
1110	Lac	UK	Lochindorb	LNO	HG	L3753
1111	Lac	UK	Lough Ash	LAT	HG	L363
1112	Lac	UK	Lough Carn	LAT	HG	L390
1113	Lac	UK	Lough Melvin	LAT	GM	L972
1114	Lac	UK	Lough Muck	LAT	GM	L365
1115	Lac	UK	Lower MacNean	LAT	GM	L967
1116	Lac	UK	Loweswater	LNO	GM	L461
1117	Lac	UK	Martnaham Loch	LCE	HG	L3698
1118	Lac	UK	Tatton Mere	LAT	GM	L3837
1119	Lac	UK	The Mere	LAT	GM	L3841
1120	Lac	UK	Upper MacNean	LAT	HG	L965
1121	Lac	UK	Upton Broad	LCE	HG	L454
1122	Lac	UK	Wast Water	LNO	HG	L3867
1123	Lac	UK	West Loch Ollay	LCE	HG	L3690
1124	Lac	UK	Woodhall Loch	LNO	HG	L3739
1125	E. côtières/de transition	BE	Beneden-Zeeschelde	CNE	GM	T1018
1126	E. côtières/de transition	CY	Limassol Bay	CME	GM	C358
1127	E. côtières/de transition	DE	Amrum	CNE	GM	C425
1128	E. côtières/de transition	DE	Dithmarschen Bight	CNE	GM	C330
1129	E. côtières/de transition	DE	Eastern Ems	CNE	GM	C336
1130	E. côtières/de transition	DE	Geltinger Birk	CBA	GM	C429
1131	E. côtières/de transition	DE	Hever	CNE	GM	C412

Numéro	Catégorie d'eau	État membre	Dénomination du site	GIG	Limite	Code du site
1132	E. côtières/de transition	DE	Hörnum tidal basin	CNE	HG	C422
1133	E. côtières/de transition	DE	Northern peninsula Darß-Zingst	CBA	GM	C308
1134	E. côtières/de transition	DE	Spiekeroog Wadden Sea	CNE	GM	C419
1135	E. côtières/de transition	DE	Trischen-Blauort	CNE	GM	C410
1136	E. côtières/de transition	DE	Wangerooge Open Sea	CNE	GM	C428
1137	E. côtières/de transition	DE	Western Ems	CNE	GM	C411
1138	E. côtières/de transition	DK	Århus Bugt (DMU 427)	CNE	GM	C3573
1139	E. côtières/de transition	DK	Bælthavet — Fynshoved (DMU 935)	CNE	GM	C3558
1140	E. côtières/de transition	DK	Bornholm west (DMU 1040050 Rønne)	CBA	GM	C3587
1141	E. côtières/de transition	DK	Danish Wadden Sea — inner part	CNE	GM	C3258
1142	E. côtières/de transition	DK	Dybsø Fjord (103250 N Rønne)	CBA	GM	C3582
1143	E. côtières/de transition	DK	Faxe Bugt — Stevns (DMU 441)	CBA	GM	C3580
1144	E. côtières/de transition	DK	Hjelm Bugt (DMU 0901032)	CBA	GM	C3576
1145	E. côtières/de transition	DK	Kattegat — Læsø Rende (DMU 403)	CNE	GM	C3544
1146	E. côtières/de transition	DK	Øresund north (DMU 431)	CNE	GM	C3564
1147	E. côtières/de transition	DK	Danish Wadden Sea — outer part (DMU 1510008)	CNE	GM	C3529
1148	E. côtières/de transition	DK	Jylland west coast — Hirtshals (1013)	CNE	GM	C3504
1149	E. côtières/de transition	EE	Kõiguste laht	CBA	GM	C3246
1150	E. côtières/de transition	EE	Küdema laht	CBA	HG	C925

Numéro	Catégorie d'eau	État membre	Dénomination du site	GIG	Limite	Code du site
1151	E. côtières/de transition	ES	Arenys-Matar	CME	GM	C3515
1152	E. côtières/de transition	ES	Bahía de El Confital	CNE	GM	C3510
1153	E. côtières/de transition	ES	Bahía de Santander	CNE	GM	T3776
1154	E. côtières/de transition	ES	Barbate	CNE	GM	C3388
1155	E. côtières/de transition	ES	Cabo de Gata	CME	HG	C3435
1156	E. côtières/de transition	ES	Hospitalet-Ametlla	CME	HG	C3516
1157	E. côtières/de transition	ES	Matxixako-Getaria	CNE	HG	C3402
1158	E. côtières/de transition	ES	Estuario del Oka	CNE	GM	T3395
1159	E. côtières/de transition	ES	Puerto de Almería	CME	GM	T3390
1160	E. côtières/de transition	ES	Tossa-Sant Feliú	CME	HG	C3513
1161	E. côtières/de transition	ES	Trafalgar	CNE	HG	C3398
1162	E. côtières/de transition	FI	Bågaskär	CBA	GM	C3918
1163	E. côtières/de transition	FI	Bergö	CBA	GM	C1023
1164	E. côtières/de transition	FI	Domarkobban	CBA	HG	C3917
1165	E. côtières/de transition	FI	Hailuoto	CBA	HG	C1033
1166	E. côtières/de transition	FI	Järviluoto	CBA	GM	C3927
1167	E. côtières/de transition	FI	Långskär	CBA	HG	C3919
1168	E. côtières/de transition	FI	Perämeri	CBA	HG	C1013
1169	E. côtières/de transition	FI	Pjelaxfjärden	CBA	GM	C3924

Numéro	Catégorie d'eau	État membre	Dénomination du site	GIG	Limite	Code du site
1170	E. côtières/de transition	FI	Putsaari	CBA	HG	C3925
1171	E. côtières/de transition	FI	Rounakari	CBA	HG	C1028
1172	E. côtières/de transition	FI	Seili	CBA	GM	C1012
1173	E. côtières/de transition	FR	Anse du Cul de Loup, Anse de Jonville	CNE	HG	C3769
1174	E. côtières/de transition	FR	Arcachon amont	CNE	GM	T933
1175	E. côtières/de transition	FR	Arcachon Amont	CNE	GM	C3835
1176	E. côtières/de transition	FR	Baie de Bourgneuf	CNE	GM	C4009
1177	E. côtières/de transition	FR	Baie de La Ciotat	CME	HG	C3358
1178	E. côtières/de transition	FR	Baie de La Ciotat 2	CME	GM	C3773
1179	E. côtières/de transition	FR	Baie des Veys	CNE	HG	T3639
1180	E. côtières/de transition	FR	Baie du Mont-Saint-Michel Ouest	CNE	HG	C4020
1181	E. côtières/de transition	FR	Baie du Mont-Saint-Michel Sud	CNE	HG	C3630
1182	E. côtières/de transition	FR	Berck-sur-Mer	CNE	HG	C3771
1183	E. côtières/de transition	FR	Campoloro	CME	HG	C3369
1184	E. côtières/de transition	FR	Campoloro 2	CME	GM	C3775
1185	E. côtières/de transition	FR	Chausey	CNE	HG	C3615
1186	E. côtières/de transition	FR	Concarneau large	CNE	GM	C4019
1187	E. côtières/de transition	FR	Côte de Nacre	CNE	GM	C3889
1188	E. côtières/de transition	FR	Estuaire de la Gironde	CNE	GM	T3772

Numéro	Catégorie d'eau	État membre	Dénomination du site	GIG	Limite	Code du site
1189	E. côtières/de transition	FR	Estuaire de l'Orne	CNE	GM	T3640
1190	E. côtières/de transition	FR	Estuaire du Rhône	CME	GM	T3406
1191	E. côtières/de transition	FR	Étang de Lapalme	CME	HG	T3896
1192	E. côtières/de transition	FR	Étretat et Senneville	CNE	GM	C3767
1193	E. côtières/de transition	FR	Fond estuarien de la baie du mont Saint-Michel	CNE	HG	T3770
1194	E. côtières/de transition	FR	Golfe du Morbihan	CNE	HG	C4010
1195	E. côtières/de transition	FR	Île du Levant	CME	HG	C3366
1196	E. côtières/de transition	FR	Île du Levant 2	CME	GM	C3774
1197	E. côtières/de transition	FR	Le Cap Romain, Saint-Aubin, Bernières, Courseulles	CNE	GM	C3768
1198	E. côtières/de transition	FR	Lorient Groix	CNE	HG	C4015
1199	E. côtières/de transition	FR	Merville-Franceville	CNE	GM	C3627
1200	E. côtières/de transition	FR	Paimpol Perros-Guirrec	CNE	HG	C4011
1201	E. côtières/de transition	FR	Pertuis charentais	CNE	GM	C932
1202	E. côtières/de transition	FR	Rade de Brest	CNE	GM	C4013
1203	E. côtières/de transition	FR	Tatihou	CNE	HG	C3618
1204	E. côtières/de transition	FR	Thau	CME	GM	T3409
1205	E. côtières/de transition	GR	S. Evvoikos gulf	CME	HG	C953
1206	E. côtières/de transition	GR	Saronikos gulf	CME	GM	C934
1207	E. côtières/de transition	GR	Thessaloniki gulf	CME	GM	C952

Numéro	Catégorie d'eau	État membre	Dénomination du site	GIG	Limite	Code du site
1208	E. côtières/de transition	IE	Cork Harbour	CNE	GM	C991
1209	E. côtières/de transition	IE	Dublin Bay	CNE	GM	C987
1210	E. côtières/de transition	IE	Garavoge Estuary	CNE	GM	T3928
1211	E. côtières/de transition	IE	Inner Clew Bay	CNE	HG	C3929
1212	E. côtières/de transition	IE	Lough Foyle	CNE	HG	C316
1213	E. côtières/de transition	IE	Malahide Bay	CNE	GM	C3930
1214	E. côtières/de transition	IE	Newport Bay	CNE	HG	T3931
1215	E. côtières/de transition	IE	Outer Dundalk Bay	CNE	GM	C3932
1216	E. côtières/de transition	IE	Sligo Bay	CNE	HG	C3933
1217	E. côtières/de transition	IE	Suir Estuary Lower	CNE	GM	T996
1218	E. côtières/de transition	IE	Westport Bay	CNE	HG	T3934
1219	E. côtières/de transition	IE	Wexford Harbour	CNE	HG	C988
1220	E. côtières/de transition	IT	Antignano	CME	GM	C3170
1221	E. côtières/de transition	IT	Carbonifera	CME	HG	C3144
1222	E. côtières/de transition	IT	Castagneto	CME	GM	C3198
1223	E. côtières/de transition	IT	Cattolica	CME	HG	C3164
1224	E. côtières/de transition	IT	Cesenatico	CME	GM	C3202
1225	E. côtières/de transition	IT	Conero	CME	HG	C3129
1226	E. côtières/de transition	IT	Golfo di Milazzo	CME	HG	C3168

Numéro	Catégorie d'eau	État membre	Dénomination du site	GIG	Limite	Code du site
1227	E. côtières/de transition	IT	Imperia	CME	GM	C3188
1228	E. côtières/de transition	IT	Marinella — Foce del Magra	CME	GM	C3201
1229	E. côtières/de transition	IT	Miramare	CME	HG	C3126
1230	E. côtières/de transition	IT	Porto Cesareo	CME	HG	C3140
1231	E. côtières/de transition	IT	Punta Licosa	CME	HG	C3134
1232	E. côtières/de transition	IT	Punta Mesco	CME	HG	C3131
1233	E. côtières/de transition	IT	Laguna di Venezia — Bacino meridionale	CME	GM	T3851
1234	E. côtières/de transition	IT	Trappeto	CME	GM	C3203
1235	E. côtières/de transition	LT	Curonian Lagoon Plume, Karklė	CBA	GM	T3625
1236	E. côtières/de transition	LT	Southeastern Baltic Coast, Juodkrantė	CBA	GM	C586
1237	E. côtières/de transition	LV	Latvian open Baltic Sea coastal zone	CBA	GM	C4012
1238	E. côtières/de transition	MT	Majjiesa-Raheb	CME	HG	C4037
1239	E. côtières/de transition	MT	Fliegu	CME	GM	C4038
1240	E. côtières/de transition	NL	Eems-Dollard	CNE	GM	T3658
1241	E. côtières/de transition	NL	Eems-Dollard kust	CNE	GM	C3656
1242	E. côtières/de transition	NL	Hollandse kust	CNE	GM	C3651
1243	E. côtières/de transition	NL	Waddenzee	CNE	GM	C3657
1244	E. côtières/de transition	NL	Westerschelde	CNE	GM	T134
1245	E. côtières/de transition	NL	Zeeuwse kust	CNE	GM	C3655

Numéro	Catégorie d'eau	État membre	Dénomination du site	GIG	Limite	Code du site
1246	E. côtières/de transition	PL	Kępa Redłowska	CBA	GM	C7
1247	E. côtières/de transition	PL	Mielizna Borzyńska	CBA	HG	C286
1248	E. côtières/de transition	PL	Piaski Dziewicze	CBA	GM	C8
1249	E. côtières/de transition	PL	Rowy	CBA	HG	C287
1250	E. côtières/de transition	PT	Buarcos	CNE	GM	C3955
1251	E. côtières/de transition	PT	Castelejo Costa Vicentina N	CNE	HG	C3975
1252	E. côtières/de transition	PT	Espinho	CNE	GM	C3585
1253	E. côtières/de transition	PT	Ingrina Costa Vicentina S	CNE	HG	C3973
1254	E. côtières/de transition	PT	Inner Lima Ponte de Lima	CNE	GM	T3982
1255	E. côtières/de transition	PT	Inner Minho Valença	CNE	GM	T3984
1256	E. côtières/de transition	PT	Lagos bay	CNE	GM	C3976
1257	E. côtières/de transition	PT	Outer Lima Viana do Castelo	CNE	HG	T3983
1258	E. côtières/de transition	PT	Outer Minho Caminha	CNE	HG	T3985
1259	E. côtières/de transition	PT	Ponte da Praia de Faro	CNE	HG	C3978
1260	E. côtières/de transition	PT	Praia do Garrão	CNE	HG	C3980
1261	E. côtières/de transition	PT	Ramalhete	CNE	GM	C3979
1262	E. côtières/de transition	SE	Torhamns skärgård	CBA	GM	C649
1263	E. côtières/de transition	SE	Gaviksfjärden	CBA	HG	C3355
1264	E. côtières/de transition	SE	Hakefjord och Galterö	CNE	GM	C3259

Numéro	Catégorie d'eau	État membre	Dénomination du site	GIG	Limite	Code du site
1265	E. côtières/de transition	SE	Harskärs och Trödjefjärden	CBA	HG	C3130
1266	E. côtières/de transition	SE	Kungsbackafjorden — Nidingen	CNE	GM	C4008
1267	E. côtières/de transition	SE	Långvinds- och Skarsåfjärden	CBA	HG	C3127
1268	E. côtières/de transition	SE	N Kåvra	CNE	GM	C3255
1269	E. côtières/de transition	SE	Skälderviken	CNE	GM	C4006
1270	E. côtières/de transition	SE	Sydöstra Gotland, Suders	CBA	HG	C3476
1271	E. côtières/de transition	SE	SV Holmöarna, N Kvarken	CBA	GM	C3362
1272	E. côtières/de transition	SE	Askö-området	CBA	GM	C750
1273	E. côtières/de transition	SE	Yttre Gävlebukten	CBA	GM	C799
1274	E. côtières/de transition	SE	Ljunsans och Voxnans kustområde	CBA	GM	C977
1275	E. côtières/de transition	SE	Gotlands östkust, Grogarn	CBA	HG	C3471
1276	E. côtières/de transition	SE	Gullmarsfjorden	CNE	GM	C733
1277	E. côtières/de transition	SE	Kosterfjorden	CNE	HG	C734
1278	E. côtières/de transition	SE	Lysekils yttre skärgård	CNE	HG	C3221
1279	E. côtières/de transition	SE	Kvarken- Örefjärden	CBA	HG	C1015
1280	E. côtières/de transition	SE	Yxlan	CBA	GM	C3635
1281	E. côtières/de transition	SE	V Landskrona och Lommabukten	CNE	GM	C4007
1282	E. côtières/de transition	SI	Piran 000F	CME	HG	C3959
1283	E. côtières/de transition	UK	Belfast Lough (outer)	CNE	GM	C313

Numéro	Catégorie d'eau	État membre	Dénomination du site	GIG	Limite	Code du site
1284	E. côtières/de transition	UK	Blackwater Estuary	CNE	HG	T414
1285	E. côtières/de transition	UK	Boulby Coast	CNE	HG	C397
1286	E. côtières/de transition	UK	Busta Voe, Shetland	CNE	HG	C328
1287	E. côtières/de transition	UK	Cardigan Bay	CNE	HG	C417
1288	E. côtières/de transition	UK	Carlingford Lough	CNE	GM	C315
1289	E. côtières/de transition	UK	Carrick Roads	CNE	GM	C3645
1290	E. côtières/de transition	UK	Chichester Harbour	CNE	GM	C398
1291	E. côtières/de transition	UK	Cleddau Estuary	CNE	HG	T4000
1292	E. côtières/de transition	UK	Clyde Estuary	CNE	GM	T3819
1293	E. côtières/de transition	UK	Conwy Bay	CNE	HG	C3646
1294	E. côtières/de transition	UK	Conwy Estuary	CNE	HG	T3881
1295	E. côtières/de transition	UK	Cumbria Coast	CNE	HG	C3830
1296	E. côtières/de transition	UK	Dart Estuary	CNE	HG	T406
1297	E. côtières/de transition	UK	Dee Estuary	CNE	HG	T393
1298	E. côtières/de transition	UK	Essex Coast	CNE	GM	C1065
1299	E. côtières/de transition	UK	Exe Estuary	CNE	GM	T3659
1300	E. côtières/de transition	UK	Firth of Clyde	CNE	GM	C3455
1301	E. côtières/de transition	UK	Firth of Clyde — Kilbrannan Sound	CNE	GM	C302
1302	E. côtières/de transition	UK	Foyle Estuary	CNE	GM	T19

Numéro	Catégorie d'eau	État membre	Dénomination du site	GIG	Limite	Code du site
1303	E. côtières/de transition	UK	Holy Island-Budle Bay	CNE	GM	C3713
1304	E. côtières/de transition	UK	Horden Coast	CNE	GM	C420
1305	E. côtières/de transition	UK	Humber Estuary (Lower)	CNE	HG	T409
1306	E. côtières/de transition	UK	Loch Indaal	CNE	HG	C306
1307	E. côtières/de transition	UK	Loch Ryan	CNE	GM	C360
1308	E. côtières/de transition	UK	Loch Torridon	CNE	HG	C347
1309	E. côtières/de transition	UK	Lough Foyle	CNE	HG	C316
1310	E. côtières/de transition	UK	Lower Forth Estuary	CNE	GM	T366
1311	E. côtières/de transition	UK	Medway Estuary	CNE	GM	T3692
1312	E. côtières/de transition	UK	Milford Haven	CNE	GM	C3849
1313	E. côtières/de transition	UK	Montrose Basin	CNE	GM	T364
1314	E. côtières/de transition	UK	North Cornwall Coast	CNE	HG	C356
1315	E. côtières/de transition	UK	Northumberland-Berwickshire Coast	CNE	HG	C396
1316	E. côtières/de transition	UK	Orwell-Stour Estuary	CNE	GM	T3693
1317	E. côtières/de transition	UK	Poole Harbour	CNE	GM	T3694
1318	E. côtières/de transition	UK	Salcombe Harbour	CNE	GM	C1025
1319	E. côtières/de transition	UK	Sandsound Voe	CNE	HG	C3368
1320	E. côtières/de transition	UK	St Bride's Bay	CNE	HG	C3874
1321	E. côtières/de transition	UK	Stonehaven, Aberdeen	CNE	HG	C1020

Numéro	Catégorie d'eau	État membre	Dénomination du site	GIG	Limite	Code du site
1322	E. côtières/de transition	UK	Strangford Lough	CNE	HG	C493
1323	E. côtières/de transition	UK	Tees Estuary	CNE	GM	T433
1324	E. côtières/de transition	UK	Thames Estuary	CNE	GM	T3700
1325	E. côtières/de transition	UK	The Wash (Outer)	CNE	HG	C1044
1326	E. côtières/de transition	UK	Tor Bay	CNE	HG	C3649
1327	E. côtières/de transition	UK	Tweed Estuary (lower)	CNE	HG	T408

Pays tiers participant à titre volontaire à l'exercice d'interétalonnage:

Numéro	Catégorie d'eau	État membre	Dénomination du site	GIG	Limite	Code du site
1328	Rivière	BG	Danube — to Rousse	REC	GM	R3302
1329	Rivière	BG	Danube — to Oriahovo	REC	GM	R3287
1330	Rivière	BG	Djuljunitza to Djuljunitza	REC	GM	R3320
1331	Rivière	BG	Ogosta — to Kobilyak	REC	GM	R3316
1332	Rivière	BG	Vit — to Sadovets	REC	HG	R3304
1333	Rivière	NO	Aargaardsvassdraget-2	RNO	GM	R855
1334	Rivière	NO	Akerselva, OSLEAKR4	RNO	GM	R675
1335	Rivière	NO	Akerselva, OSLEAKR5	RNO	GM	R678
1336	Rivière	NO	Benda	RNO	HG	R786
1337	Rivière	NO	Bygdaelva/Korsbrekke	RNO	HG	R809
1338	Rivière	NO	Dybingsvatnet, utloep	RNO	GM	R761
1339	Rivière	NO	Eldalen v/Espeset	RNO	GM	R3407
1340	Rivière	NO	Figgja	RNO	GM	R847
1341	Rivière	NO	Fosstoelbekken	RNO	GM	R768
1342	Rivière	NO	Frognerelva, OSLEFR05	RNO	GM	R670
1343	Rivière	NO	Frognerelva, OSLEFRO4	RNO	GM	R667
1344	Rivière	NO	Fuglevaagvassdraget	RNO	HG	R815
1345	Rivière	NO	Gira, HEDEGI02	RNO	HG	R660
1346	Rivière	NO	Gira, HEDEGI03	RNO	HG	R663
1347	Rivière	NO	Grisleelva	RNO	GM	R806
1348	Rivière	NO	Groena, HEDEGRO5	RNO	HG	R689
1349	Rivière	NO	Haaelva, STREHAAE2	RNO	GM	R720
1350	Rivière	NO	Halsjoeen, utloep, HEDEHAL1	RNO	GM	R682

Numéro	Catégorie d'eau	État membre	Dénomination du site	GIG	Limite	Code du site
1351	Rivière	NO	Hesja	RNO	HG	R785
1352	Rivière	NO	Hildreelva	RNO	HG	R811
1353	Rivière	NO	Hotranvassdraget, Dalingbekken	RNO	GM	R853
1354	Rivière	NO	Hunnselva, OPPEHUN1	RNO	GM	R679
1355	Rivière	NO	Knipselva	RNO	GM	R3404
1356	Rivière	NO	Kvernaani	RNO	HG	R777
1357	Rivière	NO	Lena, OPPELEN1	RNO	GM	R680
1358	Rivière	NO	Logaana v/Laudal	RNO	HG	R774
1359	Rivière	NO	Lustadelva	RNO	HG	R859
1360	Rivière	NO	Moeska-1	RNO	GM	R781
1361	Rivière	NO	Mokkaelva	RNO	HG	R857
1362	Rivière	NO	Nesvoldbekken, HEDEGRO3	RNO	HG	R687
1363	Rivière	NO	Oestre Groena, HEDEGRO2	RNO	HG	R686
1364	Rivière	NO	Oeynesvannet, bekk fra	RNO	HG	R772
1365	Rivière	NO	Ogna-1	RNO	GM	R844
1366	Rivière	NO	Ogna-2	RNO	GM	R848
1367	Rivière	NO	Raudelva v/Vaaje	RNO	HG	R771
1368	Rivière	NO	Rinda, OPPERIN1	RNO	HG	R674
1369	Rivière	NO	Skauga-1	RNO	GM	R845
1370	Rivière	NO	Skauga-2	RNO	GM	R846
1371	Rivière	NO	Skuru	RNO	HG	R788
1372	Rivière	NO	Logna v/Smeland, nord	RNO	GM	R773
1373	Rivière	NO	Solnoervassdraget	RNO	HG	R813
1374	Rivière	NO	Spjelkavikvassdraget	RNO	HG	R810
1375	Rivière	NO	Storaani-2	RNO	GM	R780
1376	Rivière	NO	Svartbekken, HEDESVR1	RNO	GM	R683
1377	Rivière	NO	Tannaana, HEDEGRO4	RNO	HG	R688
1378	Rivière	NO	Tennfjordvassdraget	RNO	HG	R812
1379	Rivière	NO	Trylandvassdraget v/Barstoel	RNO	GM	R779
1380	Rivière	NO	Vaaraana, nord	RNO	GM	R776
1381	Rivière	NO	Vestre Groena, HEDEGRO1	RNO	HG	R684
1382	Rivière	NO	Vikedalselva-11	RNO	GM	R3403
1383	Rivière	NO	Visa v/Myklebostad	RNO	HG	R842
1384	Rivière	NO	Vismunda, OPPEVIS1	RNO	HG	R681
1385	Rivière	NO	Vrangselsva HEDEVRA6	RNO	GM	R3742
1386	Rivière	NO	Vrangselsva HEDEVRA7	RNO	HG	R3743
1387	Rivière	NO	Vrangselsva HEDEVRA8	RNO	GM	R3695
1388	Rivière	RO	upstream Motatei (Balasan river)	REC	HG	R1039
1389	Rivière	RO	Mihai Viteazu (Berza river)	REC	GM	R3827
1390	Rivière	RO	Chiciu (Danube river)	REC	GM	R3469
1391	Rivière	RO	Moreni (Cricov river)	REC	HG	R1107

Numéro	Catégorie d'eau	État membre	Dénomination du site	GIG	Limite	Code du site
1392	Rivière	RO	Dragu Brad (Crisul Alb river)	REC	HG	R3831
1393	Rivière	RO	upstream Baile Homorod (Homorod ul Mare river)	REC	HG	R3824
1394	Rivière	RO	upstream Sacel (Iza river)	REC	HG	R3826
1395	Rivière	RO	upstream Cimpa (Jiu de Est river)	REC	HG	R1094
1396	Rivière	RO	upstream cf. Timis (Nadrag river)	REC	GM	R642
1397	Rivière	RO	upstream Nistoresti (Oltet river)	REC	HG	R1103
1398	Rivière	RO	Nedelea (Prahova river)	REC	GM	R602
1399	Rivière	RO	Pristol (Danube river)	REC	GM	R3464
1400	Rivière	RO	Dumitreani (Tarnava Mica river)	REC	GM	R1097
1401	Rivière	RO	upstream Arges (Danube river)	REC	GM	R3467
1402	Lac	NO	Aasrumvatnet	LNO	GM	L3679
1403	Lac	NO	Bandak	LNO	HG	L3674
1404	Lac	NO	Bergsjoeen	LNO	GM	L3678
1405	Lac	NO	Bogstadvannet	LNO	GM	L829
1406	Lac	NO	Borrevatnet	LNO	GM	L3660
1407	Lac	NO	Doelisjoeen	LNO	HG	L3661
1408	Lac	NO	Drivenesvatnet, NVE nr. 11147	LNO	GM	L821
1409	Lac	NO	Fjotlandsvatn, NVE nr. 10400	LNO	GM	L740
1410	Lac	NO	Gagnaasvatnet	LNO	HG	L818
1411	Lac	NO	Gaustadvatnet, NVE nr. 890	LNO	GM	L704
1412	Lac	NO	Goksjoe	LNO	GM	L3662
1413	Lac	NO	Harasjoeen	LNO	HG	L817
1414	Lac	NO	Heggefjorden, NVE nr. 580	LNO	HG	L770
1415	Lac	NO	Holmevatn, NVE-29741	LNO	GM	L3432
1416	Lac	NO	Holmsjoeen, NVE-282	LNO	GM	L3357
1417	Lac	NO	Hostovatnet, NVE nr. 955	LNO	HG	L807
1418	Lac	NO	Hukusjoeen	LNO	HG	L825
1419	Lac	NO	Indre Espelandsvatnet, NVE-11095	LNO	GM	L3449
1420	Lac	NO	Kleivsetvatnet, NVE nr. 11592	LNO	GM	L824
1421	Lac	NO	Langen, NVE nr. 294	LNO	GM	L749
1422	Lac	NO	Langtjernet, NVE-7272	LNO	GM	L3448
1423	Lac	NO	Laugen	LNO	GM	L726
1424	Lac	NO	Leksdalsvatn, NVE nr. 942	LNO	HG	L778
1425	Lac	NO	Lynvatnet, NVE nr. 37117	LNO	HG	L764
1426	Lac	NO	Markusdalsvatnet, NVE-26000	LNO	GM	L3428
1427	Lac	NO	Molandsvatnet, NVE nr. 1265	LNO	GM	L738
1428	Lac	NO	Movatnet, NVE-1935	LNO	GM	L3450
1429	Lac	NO	Nedre Furuvatn, NVE nr. 14367	LNO	GM	L850
1430	Lac	NO	Nesvatnet, NVE nr. 37128	LNO	GM	L729
1431	Lac	NO	Noeklevann	LNO	HG	L827
1432	Lac	NO	Nordsjoe	LNO	HG	L3675

Numéro	Catégorie d'eau	État membre	Dénomination du site	GIG	Limite	Code du site
1433	Lac	NO	Nugguren, NVE nr. 122	LNO	HG	L746
1434	Lac	NO	Oegderen (Hemnessjoen)	LNO	GM	L3680
1435	Lac	NO	Oeyvannet, NVE-5742	LNO	HG	L3422
1436	Lac	NO	Raasen	LNO	GM	L823
1437	Lac	NO	Reinsvatnet	LNO	HG	L828
1438	Lac	NO	Rognstoeylsvatn, NVE-31858	LNO	HG	L3451
1439	Lac	NO	Saebufjorden, NVE nr. 576	LNO	HG	L798
1440	Lac	NO	Skardvatnet, NVE-36436	LNO	HG	L3438
1441	Lac	NO	Skjerivatnet, NVE-36727	LNO	HG	L3446
1442	Lac	NO	Sognevatnet, NVE-11078	LNO	HG	L3424
1443	Lac	NO	Storboerja, NVE-368	LNO	GM	L3345
1444	Lac	NO	Sundkilen	LNO	HG	L3533
1445	Lac	NO	Tjoernstoeltjoern, NVE nr. 8373	LNO	GM	L835
1446	Lac	NO	Tunevatnet	LNO	GM	L3677
1447	Lac	NO	Tussetjoern, NVE nr. 1311	LNO	GM	L836
1448	Lac	NO	Vansjoe	LNO	GM	L3669
1449	Lac	NO	Vermunden, NVE nr. 182	LNO	HG	L775
1450	Lac	NO	Vingersjoen, NVE nr. 154	LNO	GM	L648
1451	Lac	RO	Bezid Reservoir	LME	HG	L1089
1452	Lac	RO	Bradisor Reservoir	LME	GM	L1051
1453	Lac	RO	Colibita Reservoir	LME	HG	L529
1454	Lac	RO	Izvorul Muntelui Reservoir	LME	GM	L1049
1455	Lac	RO	Sacele Reservoir	LME	GM	L1086
1456	Lac	RO	Siriu Reservoir	LME	GM	L571
1457	Lac	RO	Vidraru Reservoir	LME	GM	L1090
1458	Lac	RO	Paltinu Reservoir	LME	HG	L569
1459	E. côtières/de transition	BG	Kaliakra	CBL	GM	C3386
1460	E. côtières/de transition	BG	Krapets	CBL	GM	C3331
1461	E. côtières/de transition	BG	Rousalka	CBL	GM	C3335
1462	E. côtières/de transition	NO	Balsfjord	CNE	HG	C3604
1463	E. côtières/de transition	NO	Bergen Boemlo	CNE	GM	C3602
1464	E. côtières/de transition	NO	Bergen Feie	CNE	HG	C3541

Numéro	Catégorie d'eau	État membre	Dénomination du site	GIG	Limite	Code du site
1465	E. côtières/de transition	NO	Bergen Inner Arc	CNE	GM	C1004
1466	E. côtières/de transition	NO	Bergen Sotra	CNE	GM	C3603
1467	E. côtières/de transition	NO	Coast of Agder	CNE	HG	C3560
1468	E. côtières/de transition	NO	Coast of Lista	CNE	HG	C3552
1469	E. côtières/de transition	NO	Grenland fjords	CNE	GM	C3591
1470	E. côtières/de transition	NO	Hammerfest	CNE	HG	C3600
1471	E. côtières/de transition	NO	Hardangerfjord	CNE	GM	C3607
1472	E. côtières/de transition	NO	Hvaler	CNE	GM	C3596
1473	E. côtières/de transition	NO	Kvaenangen	CNE	HG	C3608
1474	E. côtières/de transition	NO	Nord- Moere	CNE	HG	C3601
1475	E. côtières/de transition	NO	Oslofjord	CNE	GM	C3590
1476	E. côtières/de transition	NO	Oslofjord Inner Area	CNE	GM	C3594
1477	E. côtières/de transition	NO	Oslofjord Outer E	CNE	GM	C3588
1478	E. côtières/de transition	NO	Oslofjord Outer W	CNE	GM	C3583
1479	E. côtières/de transition	NO	Oslofjord Sandvika	CNE	GM	C3595
1480	E. côtières/de transition	NO	Risoer fjords	CNE	HG	C3592
1481	E. côtières/de transition	NO	Tjoeme	CNE	GM	C3597

Numéro	Catégorie d'eau	État membre	Dénomination du site	GIG	Limite	Code du site
1482	E. côtières/de transition	NO	Tromsøe area	CNE	GM	C3609
1483	E. côtières/de transition	NO	Trondheim Shallow	CNE	GM	C3610
1484	E. côtières/de transition	NO	Trondheimsfjord	CNE	GM	C3605
1485	E. côtières/de transition	NO	Utnes	CNE	GM	C3598
1486	E. côtières/de transition	RO	Chilia — Periboina	CBL	GM	T657
1487	E. côtières/de transition	RO	Eforie Nord	CBL	GM	C3473
1488	E. côtières/de transition	RO	Sulina arm	CBL	GM	T3644
1489	E. côtières/de transition	RO	Vama Veche	CBL	GM	C3470

SECTION 2

Groupes d'interétalonnage géographique

Les tableaux suivants énumèrent les états membres participant à chacun des groupes d'interétalonnage géographique:

1) RIVIÈRES

Nom du groupe d'interétalonnage géographique	états membres participant au groupe d'interétalonnage géographique
Nordique (RNO)	Finlande Irlande Suède Royaume-Uni
Centre/Baltique (RCE)	Autriche Belgique République tchèque Danemark Estonie France Allemagne Irlande Italie Lettonie Lituanie Luxembourg Pays-Bas Pologne Espagne Suède Royaume-Uni
Alpin (RAL)	Autriche France Allemagne Italie Slovénie Espagne
Continental oriental (REC)	Autriche République tchèque Grèce Hongrie Slovaquie
Méditerranéen (RME)	Chypre France Grèce Italie Malte Portugal Espagne

Sur la base du volontariat, la Norvège est invitée à rejoindre le groupe nordique (RNO), la Bulgarie et la Roumanie sont invitées à joindre le groupe continental oriental (REC).

2) LACS

Nom du groupe d'interétalonnage géographique	états membres participant au groupe d'interétalonnage géographique
Nordique (LNO)	Finlande Irlande Suède Royaume-Uni
Centre/Baltique (LCE)	Belgique Danemark Estonie France Allemagne Hongrie Lettonie Lituanie Pays-Bas Pologne Royaume-Uni
Atlantique (AT)	Irlande Royaume-Uni
Alpin (LAL)	Autriche France Allemagne Italie Slovénie
Méditerranéen (LME)	Chypre France Grèce Italie Portugal Espagne

Sur la base du volontariat, la Norvège est invitée à rejoindre le groupe nordique (LNO), la Roumanie est invitée à rejoindre le groupe méditerranéen (LME).

3) EAUX DE TRANSITION ET EAUX CÔTIÈRES

Nom du groupe d'interétalonnage géographique	états membres participant au groupe d'interétalonnage géographique
Baltique (CBA)	Danemark Estonie Finlande Allemagne Lettonie Lituanie Pologne Suède
Atlantique Nord-oriental (CNE)	Belgique Danemark France Allemagne Irlande Pays-Bas Portugal Espagne Suède Royaume-Uni

Nom du groupe d'interétalonnage géographique	états membres participant au groupe d'interétalonnage géographique
Méditerranéen (CME)	Chypre France Grèce Italie Malte Slovénie Espagne

Sur la base du volontariat, la Norvège est invitée à rejoindre le groupe Atlantique Nord-oriental, la Bulgarie et la Roumanie sont invitées à former un groupe mer Noire (CBL).
