

APÉNDICE 3: ESTADO DE LAS MASAS DE AGUA DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO

ESTADO DE LAS MASAS DE AGUA SUPERFICIAL DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO									
Código	Nombre masa de agua	Tipo	Naturalidad	Ecotipo	Datos CH Ebro	Datos CCAA	Estado ecológico	Estado químico	Estado final
1	Embalse del Ebro	Rio (Embalse)	Muy modificada	26					
2	Embalse de Urrúnaga	Rio (Embalse)	Muy modificada	26					
4	Embalse de Irabia	Rio (Embalse)	Muy modificada	26					
5	Embalse de Albiña	Rio (Embalse)	Muy modificada	26					
6	Embalse de Eugui	Rio (Embalse)	Muy modificada	26					
7	Embalse de Ullivarri-Gamboa	Rio (Embalse)	Muy modificada	26					
17	Embalse de Cereceda	Rio (Embalse)	Muy modificada	12					
19	Embalse de Lanuza	Rio (Embalse)	Muy modificada	27					
22	Embalse de Sobrón	Rio (Embalse)	Muy modificada	15					
25	Embalse de Búbal	Rio (Embalse)	Muy modificada	27					
26	Embalse de Puentelarrá	Rio (Embalse)	Muy modificada	15					
27	Embalse de Alloz	Rio (Embalse)	Muy modificada	26					
34	Embalse de Baserca	Rio (Embalse)	Muy modificada	27					
37	Embalse de Yesa	Rio (Embalse)	Muy modificada	26					
39	Embalse de Sabiñánigo	Rio (Embalse)	Muy modificada	26					
40	Embalse de El Cortijo	Rio (Embalse)	Muy modificada	15					
42	Embalse de Mediano desde el río Ara hasta la Presa	Rio (Embalse)	Muy modificada	26					
43	Embalse de Escales	Rio (Embalse)	Muy modificada	26					
44	Embalse de La Peña	Rio (Embalse)	Muy modificada	12					
47	Embalse de El Grado	Rio (Embalse)	Muy modificada	26					
50	Embalse de Talam	Rio (Embalse)	Muy modificada	26					
51	Embalse de Vadiello	Rio (Embalse)	Muy modificada	12					
53	Embalse de Oliana	Rio (Embalse)	Muy modificada	26					
54	Embalse de Montearagón	Rio (Embalse)	Muy modificada	9					
55	Embalse de Ardisa	Rio (Embalse)	Muy modificada	15					
56	Embalse de Barasona	Rio (Embalse)	Muy modificada	12					
58	Embalse de Canelles	Rio (Embalse)	Muy modificada	12					
59	Embalse de Terradets	Rio (Embalse)	Muy modificada	26					
61	Embalse de Mansilla	Rio (Embalse)	Muy modificada	27					
62	Embalse de La Sotonera	Rio (Embalse)	Muy modificada	9					
63	Embalse de Rialb	Rio (Embalse)	Muy modificada	26					
64	Embalse de Pajares	Rio (Embalse)	Muy modificada	11					
65	Embalse de Camarasa	Rio (Embalse)	Muy modificada	26					
66	Embalse de Santa Ana	Rio (Embalse)	Muy modificada	12					
67	Embalse de San Lorenzo	Rio (Embalse)	Muy modificada	15					
68	Embalse de El Val	Rio (Embalse)	Muy modificada	12					
70	Embalse de Mequinzena	Rio (Embalse)	Muy modificada	17					
71	Embalse de Mezalocha	Rio (Embalse)	Muy modificada	9					
72	Embalse de Margalef	Rio (Embalse)	Muy modificada	9					
73	Embalse de Ciurana	Rio (Embalse)	Muy modificada	9					
74	Embalse de Flix	Rio (Embalse)	Muy modificada	17					
75	Embalse de Las Torcas	Rio (Embalse)	Muy modificada	12					
76	Embalse de La Tranquera	Rio (Embalse)	Muy modificada	12					
77	Embalse de Moneva	Rio (Embalse)	Muy modificada	9					
78	Embalse de Caspe	Rio (Embalse)	Muy modificada	9					
79	Embalse de Guiamets	Rio (Embalse)	Muy modificada	9					
80	Embalse de Cueva Foradada	Rio (Embalse)	Muy modificada	9					
82	Embalse de Calanda	Rio (Embalse)	Muy modificada	9					
85	Embalse de Santolea	Rio (Embalse)	Muy modificada	12					
86	Embalse de Itoiz	Rio (Embalse)	Muy modificada	26					
87	Embalse de Lechago (en construcción)	Rio (Embalse)	Muy modificada	12					
88	Rio Riomayor desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Ebro	Rio	Natural	9		Si	Deficiente	No alcanza el bueno	Peor que bueno

ESTADO DE LAS MASAS DE AGUA SUPERFICIAL DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO

Código	Nombre masa de agua	Tipo	Naturalidad	Ecotipo	Datos CH Ebro	Datos CCAA	Estado ecológico	Estado químico	Estado final
89	Río Leza desde la estación de aforos número 197 de Leza hasta el río Jubera	Río	Natural	9					
90	Río Leza desde el río Jubera hasta su desembocadura en el río Ebro	Río	Natural	9	SI		Bueno		Bueno
91	Río Linares desde la población de Torres del Río hasta su desembocadura en el río Ebro	Río	Natural	9	SI	SI	Moderado		Peor que bueno
92	Arroyo de Riomayor desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Ega	Río	Natural	9		SI	Moderado		Peor que bueno
93	Barranco de la Portillada desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Aragón	Río	Natural	9					
94	Río Zidacos desde el río Cembroain hasta su desembocadura en el río Aragón	Río	Natural	9	SI	SI	Moderado		Peor que bueno
95	Río Robo desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Arga	Río	Natural	9	SI		Deficiente		Peor que bueno
96	Río Salado desde el retorno de la central de Alolz hasta su desembocadura en el río Arga	Río	Natural	9	SI		Bueno		Bueno
97	Río Alhama desde el cruce con el Canal de Lodosa hasta su desembocadura en el río Ebro	Río	Natural	9	SI	SI	Moderado		Peor que bueno
98	Río Queiles desde la población de Novallas hasta su desembocadura en el río Ebro	Río	Natural	9	SI	SI	Deficiente		Peor que bueno
99	Río Huecha desde la población de Maleján hasta su desembocadura en el río Ebro	Río	Natural	9	SI		Moderado		Peor que bueno
100	Río Arba de Luesia desde el puente de la carretera hasta el río Farasdúes	Río	Natural	9	SI		Bueno		Bueno
101	Río Farasdúes desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Arba de Luesia	Río	Natural	9	SI		Bueno		Bueno
102	Río Arba de Luesia desde el río Farasdúes hasta el río Arba de Biel (final del tramo canalizado)	Río	Natural	9					
103	Río Arba de Biel desde el barranco de Cuarzo hasta su desembocadura en el Arba de Luesia (final del tramo canalizado e incluye barrancos de Varluenga, Cuarzo y Júnez)	Río	Natural	9	SI		Bueno		Bueno
104	Río Arba de Luesia desde el río Arba de Biel (final del tramo canalizado) hasta el río Arba de Riguel	Río	Natural	9	SI		Moderado		Peor que bueno
105	Río Arba de Riguel desde la población de Sádaba (paso del canal con río Riguel antes del pueblo) hasta su desembocadura en el río Arba de Luesia	Río	Natural	9	SI		Bueno		Bueno
106	Río Arba de Luesia desde el río Arba de Riguel hasta su desembocadura en el río Ebro	Río	Natural	9	SI		Deficiente	No alcanza el bueno	Peor que bueno
107	Río Jalón desde el río Piedra hasta el río Manubles	Río	Natural	9	SI		Moderado		Peor que bueno
108	Río Jalón desde el río Manubles hasta el río Jiloca	Río	Natural	9	SI		Moderado		Peor que bueno
109	Río Jiloca desde la estación de aforos número 55 de Morata de Jiloca hasta su desembocadura en el río Jalón	Río	Natural	9	SI		Deficiente		Peor que bueno
110	Río Aranda desde la población de Brea de Aragón hasta el río Isuela	Río	Natural	9	SI		Moderado		Peor que bueno
111	Río Isuela desde la población de Nigüella hasta su desembocadura en el río Aranda	Río	Natural	9					
112	Río Aranda desde el río Isuela hasta su desembocadura en el río Jalón	Río	Natural	9					
113	Río Grio desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Jalón	Río	Natural	9	SI		Bueno		Bueno
114	Rambla de Cariñena desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Jalón	Río	Natural	9					
115	Río Huerva desde la Presa de Mezalocha hasta su desembocadura en el río Ebro	Río	Natural	9	SI		Malo	No alcanza el bueno	Peor que bueno
116	Barranco de San Julián desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Gállego	Río	Natural	9	SI		Moderado		Peor que bueno
117	Río Sotón desde su nacimiento hasta el río Riel	Río	Natural	9					
118	Río Riel desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Sotón	Río	Natural	9					
119	Río Sotón desde la Presa de La Sotonera hasta su desembocadura en el río Gállego	Río	Natural	9					
120	Barranco de la Violada desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Gállego	Río	Muy modificada	9	SI		Moderado		Peor que bueno
121	Río Ginel desde el manantial de Mediana de Aragón hasta su desembocadura en el río Ebro	Río	Natural	9					
122	Río Lopín desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Ebro	Río	Natural	9					
123	Río Aguas Vivas desde el azud de Blesa hasta la cola del Embalse de Moneva (estación de aforos número 141)	Río	Natural	9	SI		Moderado		Peor que bueno
124	Arroyo de Santa María desde su nacimiento hasta la cola del Embalse de Moneva (estación de aforos número 141)	Río	Natural	9					
125	Río Aguas Vivas desde la Presa de Moneva hasta el río Cámaras	Río	Natural	9					
127	Río Cámaras (o Almonacid) desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Aguas Vivas (incluye barranco de Herrera)	Río	Natural	9	SI		Moderado		Peor que bueno
129	Río Aguas Vivas desde el río Cámaras hasta su desembocadura en el río Ebro	Río	Natural	9	SI		Moderado		Peor que bueno
130	Río Radón desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Martín	Río	Natural	9					
132	Río Seco desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Martín	Río	Natural	9					
133	Río Martín desde la Presa de Cueva Foradada hasta el río Ecuriza	Río	Natural	9	SI		Moderado		Peor que bueno
134	Río Ecuriza desde la población de Crivillén hasta su desembocadura en el río Martín (incluye tramo final río Esteruel y Embalse de Ecuriza)	Río	Natural	9	SI		Bueno		Bueno
135	Río Martín desde el río Ecuriza hasta su desembocadura en el río Ebro	Río	Natural	9	SI		Deficiente		Peor que bueno
136	Río Regallo desde el cruce del canal de Valmuel hasta la cola del Embalse de Mequinenza	Río	Natural	9	SI		Deficiente		Peor que bueno
137	Río Guadalupe desde el azud de Abénfigo hasta la cola del Embalse de Calanda (final del tramo canalizado)	Río	Natural	9	SI		Moderado		Peor que bueno
138	Río Bergantes desde la población de La Balma hasta la cola del Embalse de Calanda (final del tramo canalizado)	Río	Natural	9	SI		Bueno		Bueno
139	Río Guadalupe desde la Presa de Calanda, las tomas de Endesa y del canal hasta el río Guadalopillo	Río	Natural	9					
140	Río Guadalopillo desde la Presa de Gallipué (abastecimiento de Alcorisa) hasta el río Alchozasa	Río	Natural	9					
141	Río Alchozasa desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Guadalopillo	Río	Natural	9	SI		Moderado		Peor que bueno
142	Río Guadalopillo desde el río Alchozasa hasta su desembocadura en el río Guadalupe	Río	Natural	9					
143	Río Guadalupe desde el río Guadalopillo hasta el río Mezquín	Río	Natural	9	SI		Bueno		Bueno
144	Río Mezquín desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Guadalupe	Río	Natural	9					

ESTADO DE LAS MASAS DE AGUA SUPERFICIAL DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO									
Código	Nombre masa de agua	Tipo	Naturalidad	Ecotipo	Datos CH Ebro	Datos CCAA	Estado ecológico	Estado químico	Estado final
145	Río Guadalope desde el río Mezquin hasta la cola del Embalse de Caspe	Río	Natural	9	SI		Moderado		Peor que bueno
146	Barranco de la Valcuerna desde su nacimiento hasta su entrada en el Embalse de Mequinenza	Río	Muy modificada	9					
147	Río Llobregós desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Segre	Río	Natural	9	SI	SI	Moderado		Peor que bueno
148	Río Sió desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Segre	Río	Muy modificada	9	SI	SI	Deficiente		Peor que bueno
149	Río Cervera desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Segre	Río	Muy modificada	9	SI	SI	Moderado	No alcanza el bueno	Peor que bueno
150	Río Farfaña desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Segre	Río	Natural	9		SI	Moderado		Peor que bueno
151	Río Corp desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Segre	Río	Muy modificada	9	SI	SI	Moderado		Peor que bueno
152	Río Sed desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Segre	Río	Natural	9		SI	Moderado	No alcanza el bueno	Peor que bueno
153	Río Vero desde el puente junto al camping de Alquézar hasta su desembocadura en el río Cinca	Río	Natural	9	SI		Deficiente		Peor que bueno
154	Río Sosa desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Cinca	Río	Natural	9	SI		Moderado		Peor que bueno
155	Río Clamor I de Fornillos desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Cinca	Río	Natural	9					
156	Río Clamor II Amarga desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Cinca	Río	Natural	9					
157	Río Alcanadre desde el puente nuevo de la carretera (estación de aforos número 91) en Lascellas hasta el río Guatzalema	Río	Natural	9	SI		Muy bueno		Bueno
158	Río Guatzalema desde la estación de aforos número 192 de Siétamo hasta el río Botella	Río	Natural	9	SI		Bueno		Bueno
159	Río Botella desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Guatzalema	Río	Natural	9					
160	Río Guatzalema desde el río Botella hasta su desembocadura en el río Alcanadre	Río	Natural	9	SI		Bueno		Bueno
161	Río Alcanadre desde el río Guatzalema hasta el río Flumen	Río	Natural	9					
162	Río Flumen desde la Presa de Montearagón hasta el río Isuela	Río	Natural	9	SI		Bueno		Bueno
163	Río Isuela desde el puente de Nueno y los azudes de La Hoya hasta el río Flumen	Río	Natural	9	SI		Deficiente		Peor que bueno
164	Río Flumen desde el río Isuela hasta su desembocadura en el río Alcanadre (incluye barranco de Valdabra)	Río	Natural	9	SI		Moderado	No alcanza el bueno	Peor que bueno
165	Río Alcanadre desde el río Flumen hasta su desembocadura en el río Cinca	Río	Natural	9	SI		Moderado	No alcanza el bueno	Peor que bueno
166	Río Tamarite desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Cinca	Río	Muy modificada	9	SI	SI	Deficiente	No alcanza el bueno	Peor que bueno
167	Río Matarraña desde el río Tastavins hasta el río Algás	Río	Natural	9	SI		Bueno		Bueno
168	Río Algás desde el río Estret hasta su desembocadura en el río Matarraña	Río	Natural	9	SI		Bueno		Bueno
169	Río Matarraña desde el río Algás hasta la cola del Embalse de Ribarroja	Río	Natural	9					
170	Río Cana desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Ebro	Río	Natural	9		SI	Moderado		Peor que bueno
171	Río Ciurana desde la Presa de Ciurana hasta el río Cortiella y el trasvase de Ruidecañas	Río	Natural	9		SI	Moderado		Peor que bueno
172	Río Cortiella desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Ciurana	Río	Natural	9					
173	Río Ciurana desde el río Cortiella y el trasvase de Ruidecañas hasta el río Montsant	Río	Natural	9	SI		Bueno		Bueno
174	Río Ciurana desde el río Montsant hasta el río Asmat	Río	Natural	9		SI	Bueno		Bueno
175	Río Ciurana desde el río Asmat hasta su desembocadura en el río Ebro	Río	Natural	9					
176	Río Sec desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Ebro y la elevación de Pinell de Brai	Río	Natural	9		SI	Deficiente		Peor que bueno
177	Barranco de la Riera Compte desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Ebro	Río	Natural	9					
178	Río Canaleta desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Ebro	Río	Natural	9	SI	SI	Bueno		Bueno
179	Río Tirón desde su nacimiento hasta la población de Fresneda de la Sierra	Río	Natural	11	SI		Muy bueno		Bueno
180	Río Urbión desde su nacimiento hasta la estación de aforos número 37 en Garganchón	Río	Natural	11	SI		Bueno		Bueno
181	Río Glera desde su nacimiento hasta la estación de aforos número 157 en Azarrulla	Río	Natural	11					
182	Río Santurdejo desde su nacimiento hasta la estación de aforos (aguas abajo de la estación 385 de la Red de Control Variables Ambientales de Pazuengos)	Río	Natural	11					
183	Río Najerilla desde su nacimiento hasta el río Neila	Río	Natural	11	SI		Muy bueno		Bueno
186	Río Neila desde su nacimiento hasta la cola del Embalse de Mansilla (incluye río Frio)	Río	Natural	11					
187	Río Gatón desde su nacimiento hasta su entrada en el Embalse de Mansilla	Río	Natural	11					
188	Río Cambrones desde su nacimiento hasta su entrada en el Embalse de Mansilla	Río	Natural	11					
189	Río Najerilla desde la Presa de Mansilla hasta su entrada en el contraembalse de Mansilla	Río	Natural	11					
190	Río Calamantio desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Najerilla	Río	Natural	11					
194	Río Urbión desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Najerilla	Río	Natural	11	SI		Muy bueno		Bueno
195	Río Najerilla desde el río Urbión hasta el puente de la carretera a Brieva y la confluencia de otro río también llamado Urbión	Río	Natural	11					
197	Río Iregua desde su nacimiento hasta el azud del canal de trasvase al Embalse de Ortigosa (incluye río Mayor)	Río	Natural	11	SI		Bueno		Bueno
199	Río Lumbreras desde su nacimiento hasta la cola del Embalse de Pajares	Río	Natural	11					
200	Río Piqueras desde su nacimiento hasta la cola del Embalse de Pajares	Río	Natural	11					
201	Río Lumbreras desde la Presa de Pajares hasta su desembocadura en el río Iregua	Río	Natural	11	SI		Muy bueno		Bueno
202	Río Iregua desde el río Lumbreras hasta el río Albercos	Río	Natural	11					
203	Río Iregua desde el río Albercos hasta el puente de la carretera de Almarza	Río	Natural	11	SI		Muy bueno		Bueno
207	Río Leza desde su nacimiento hasta el río Rabanera y el río Vadillos (incluye ríos Vadillos y Rabanera)	Río	Natural	11					
214	Río Rudrón desde su nacimiento hasta el río San Antón (incluye río Valtierra)	Río	Natural	12					

ESTADO DE LAS MASAS DE AGUA SUPERFICIAL DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO									
Código	Nombre masa de agua	Tipo	Naturalidad	Ecotipo	Datos CH Ebro	Datos CCAA	Estado ecológico	Estado químico	Estado final
216	Río San Antón desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Rudrón	Río	Natural	12					
217	Río Rudrón desde el río San Antón hasta el río Moradillo	Río	Natural	12	Si		Muy bueno		Bueno
218	Río Moradillo desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Rudrón	Río	Natural	12					
219	Río Rudrón desde el río Moradillo hasta su desembocadura en el río Ebro	Río	Natural	12	Si		Bueno		Bueno
220	Río Trifón desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Ebro	Río	Natural	12					
221	Río Oca desde su nacimiento hasta el río Santa Casilda (incluye río Cerrata y Embalse de Alba)	Río	Natural	12	Si		Bueno		Bueno
222	Río Santa Casilda desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Oca	Río	Natural	12					
223	Río Oca desde el río Santa Casilda hasta el río Homino	Río	Natural	12					
224	Río Homino desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Oca (incluye río Castil)	Río	Natural	12	Si		Bueno		Bueno
227	Río Oca desde el río Homino hasta su desembocadura en el río Ebro	Río	Natural	12	Si		Bueno		Bueno
228	Río Ebro desde el río Oca hasta el río Nela y la central de Trespaderne en la cola del Embalse de Cillaperlata	Río	Natural	12	Si		Bueno		Bueno
231	Río Salón desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Trueba (incluye arroyo Pucheruela)	Río	Natural	12	Si		Bueno		Bueno
232	Río Nela desde el río Trueba hasta su desembocadura en el río Ebro y la central de Trespaderne en la cola del Embalse de Cillaperlata	Río	Natural	12	Si		Bueno		Bueno
233	Río Jerea desde su nacimiento hasta el río Nabón	Río	Natural	12					
234	Río Jerea desde el río Nabón hasta su desembocadura en el río Ebro en el azud de Cillaperlata	Río	Natural	12	Si		Bueno		Bueno
235	Río Molinar desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Ebro	Río	Natural	12					
236	Río Omecillo desde el río Salado hasta la cola del Embalse de Puentelarrá	Río	Natural	12	Si	Si	Moderado		Peor que bueno
237	Río Vallarta desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Oroncillo	Río	Natural	12					
238	Río Oroncillo (o Grillera) desde su nacimiento hasta el río Vallarta	Río	Natural	12	Si		Moderado		Peor que bueno
239	Río Oroncillo (o Grillera) desde el río Vallarta hasta su desembocadura en el río Ebro	Río	Natural	12	Si		Moderado		Peor que bueno
240	Río Bayas desde la captación de abastecimiento a Vitoria en el Pozo de Subijana hasta su desembocadura en el río Ebro	Río	Natural	12	Si	Si	Bueno		Bueno
241	Río Zadorra desde su nacimiento hasta la cola del Embalse de Ullivari (incluye ríos Salbide y Etxebarri)	Río	Natural	12	Si	Si	Malo	No alcanza el bueno	Peor que bueno
243	Río Zadorra desde la Presa de Ullivari-Gamboa hasta el río Alegría (inicio del tramo modificado de Vitoria, e incluye tramo final río Sta Engracia)	Río	Natural	26	Si	Si	Moderado		Peor que bueno
244	Río Alegría desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Zadorra (incluye ríos Mayor, Santo Tomás, Egileta, Errekelaor, Zerio, Arganzubi y Errekabarri)	Río	Natural	12	Si	Si	Deficiente		Peor que bueno
247	Río Zadorra desde el río Alegría (inicio del tramo canalizado de Vitoria) hasta el río Zayas	Río	Natural	12		Si	Deficiente		Peor que bueno
248	Río Zayas desde la estación de aforos número 221 de Larrinoa hasta su desembocadura en el río Zadorra	Río	Natural	12		Si	Moderado		Peor que bueno
249	Río Zadorra desde el río Zayas hasta las surgencias de Nanclares (incluye río Oka)	Río	Natural	12	Si	Si	Deficiente		Peor que bueno
250	Río Ayuda desde el río Molinar hasta el río Saraso	Río	Natural	12					
251	Río Saraso desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Ayuda	Río	Natural	12	Si		Bueno		Bueno
252	Río Ayuda desde el río Saraso hasta el río Rojo	Río	Natural	12					
253	Río Rojo desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Ayuda	Río	Natural	12					
254	Río Ayuda desde el río Rojo hasta su desembocadura en el río Zadorra	Río	Natural	12	Si	Si	Moderado		Peor que bueno
255	Río Inglares desde la población de Pipaón hasta su desembocadura en el río Ebro (incluye río de la Mina)	Río	Natural	12	Si	Si	Deficiente		Peor que bueno
256	Río Retorto desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Tírón	Río	Natural	12					
257	Río Tírón desde el río Retorto hasta el río Bañuelos	Río	Natural	12					
258	Río Tírón desde el río Bañuelos hasta el río Encemero y la cola del Embalse de Leira	Río	Natural	12	Si		Bueno		Bueno
259	Río Encemero desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Tírón y la cola del Embalse de Leira	Río	Natural	12					
260	Río Reláchigo desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Tírón	Río	Natural	12	Si		Moderado		Peor que bueno
261	Río Tírón desde el río Reláchigo hasta el río Glera	Río	Natural	12	Si		Moderado		Peor que bueno
262	Río Glera desde la población de Ezcaray hasta el río Santurdejo	Río	Natural	12					
263	Río Santurdejo desde la estación de aforos (aguas abajo de la estación de la Red de Variables Ambientales de Pazuengos) hasta su desembocadura en el río Glera	Río	Natural	12					
264	Río Glera desde el río Santurdejo hasta su desembocadura en el río Tírón	Río	Natural	12	Si		Moderado		Peor que bueno
265	Río Tírón desde el río Glera hasta el río Ea	Río	Natural	12					
266	Río Ea desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Tírón	Río	Natural	12					
267	Río Tírón desde el río Ea hasta su desembocadura en el río Ebro	Río	Natural	12	Si		Moderado		Peor que bueno
268	Río Zamaca desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Ebro	Río	Natural	12					
269	Río Cárdenas desde la población de San Millán de la Cogolla hasta su desembocadura en el río Cárdenas	Río	Natural	12	Si		Bueno		Bueno
270	Río Najerilla desde el río Cárdenas hasta el río Tuerto	Río	Natural	12	Si		Bueno		Bueno
271	Río Tuerto desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Najerilla	Río	Natural	12					
272	Río Najerilla desde el río Tuerto hasta el río Yalde	Río	Natural	12					
273	Río Yalde desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Najerilla	Río	Natural	12	Si		Deficiente		Peor que bueno
274	Río Najerilla desde el río Yalde hasta su desembocadura en el río Ebro	Río	Natural	12	Si		Bueno		Bueno
275	Río Iregua desde el azud de Islallana hasta su desembocadura en el río Ebro	Río	Natural	12	Si		Bueno		Bueno

ESTADO DE LAS MASAS DE AGUA SUPERFICIAL DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO

Código	Nombre masa de agua	Tipo	Naturalidad	Ecotipo	Datos CH Ebro	Datos CCAA	Estado ecológico	Estado químico	Estado final
276	Río Leza desde el río Rabanera y el río Vadillos hasta la estación de aforos número 197 de Leza	Río	Natural	12	Si		Muy bueno		Bueno
277	Río Jubera desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Leza	Río	Natural	12	Si		Muy bueno		Bueno
278	Río Linares desde su nacimiento hasta el inicio del tramo canalizado en la población de Torres del Río	Río	Natural	12	Si		Moderado		Peor que bueno
279	Río Ega I desde su nacimiento hasta el río Ega II (incluye ríos Ega y Bajauri)	Río	Natural	12	Si	Si	Bueno		Bueno
280	Río Ega II desde el río Sabando hasta su desembocadura en el río Ega I (incluye ríos Sabando y Izki)	Río	Natural	12	Si		Moderado		Peor que bueno
281	Río Ega I desde el río Ega II hasta el río Istorea (incluye río Istorea)	Río	Natural	12		Si	Moderado		Peor que bueno
282	Río Urederra desde la estación de aforos número 7 en la Central de Eraul hasta su desembocadura en el río Ega I (inicio de la canalización de Estella)	Río	Natural	12		Si	Bueno		Bueno
283	Río Ega I desde el río Urederra hasta el río Iranzu	Río	Natural	12		Si	Moderado		Peor que bueno
284	Río Iranzu desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Ega I	Río	Natural	12		Si	Moderado		Peor que bueno
285	Río Ega I desde río Iranzu hasta la estación de medidas en la cola del Embalse de Oteiza -en proyecto-	Río	Natural	12	Si		Moderado		Peor que bueno
286	Río Cidacos desde la población de Yanguas hasta el río Manzanares y el inicio de la canalización de Arnedillo	Río	Natural	12					
287	Río Manzanares desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Cidacos (inicio de la canalización de Arnedillo)	Río	Natural	12					
288	Río Cidacos desde el río Manzanares y el inicio de la canalización de Arnedillo hasta su desembocadura en el río Ebro	Río	Natural	12	Si		Bueno		Bueno
289	Río Irati desde el río Areta hasta el río Salazar	Río	Natural	12	Si	Si	Bueno		Bueno
290	Río Salazar desde el barranco de La Val hasta su desembocadura en el río Irati	Río	Natural	12		Si	Bueno		Bueno
291	Río Onseña desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Aragón	Río	Natural	12	Si	Si	Bueno		Bueno
292	Río Zidacos desde su nacimiento hasta el río Cembroain	Río	Natural	12	Si		Moderado		Peor que bueno
293	Río Cemborain desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Zidacos	Río	Natural	12					
294	Río Elorz desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Arga (incluye río Sadar)	Río	Natural	12	Si	Si	Deficiente		Peor que bueno
295	Río Alhama desde su nacimiento hasta el río Linares	Río	Natural	12	Si		Bueno		Bueno
296	Río Linares desde la estación de aforos número 43 de San Pedro Manrique hasta su desembocadura en el río Alhama	Río	Natural	12	Si		Moderado		Peor que bueno
297	Río Alhama desde el río Linares hasta el río Añamaza	Río	Natural	12	Si		Bueno		Bueno
298	Río Añamaza desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Alhama	Río	Natural	12					
299	Río Alhama desde el río Añamaza hasta el cruce con el Canal de Lodosa	Río	Natural	12		Si	Moderado		Peor que bueno
300	Río Queiles desde la población de Vozmediano hasta el río Val	Río	Natural	12	Si		Bueno		Bueno
301	Río Queiles desde Tarazona hasta la población de Novallas	Río	Natural	12	Si		Deficiente		Peor que bueno
302	Río Huecha desde la población de Añón hasta la de Maleján	Río	Natural	12	Si		Bueno		Bueno
303	Río Arba de Luesia desde su nacimiento hasta el puente de la carretera	Río	Natural	12	Si		Muy bueno		Bueno
304	Río Arba de Biel desde su nacimiento hasta el Barranco de Cuarzo	Río	Natural	12					
305	Río Arba de Riguel desde su nacimiento hasta el puente de la carretera A-122 de Uncastillo a Luesia	Río	Natural	12					
306	Río Jalón desde su nacimiento hasta el río Blanco (incluye arroyo de Sayona)	Río	Natural	12					
307	Río Blanco desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Jalón	Río	Natural	12					
308	Río Jalón desde el río Blanco hasta el río Nájima (incluye arroyos de Chaorna, Madre -o de Sagides-, Valladar, Sta Cristina y Cañada)	Río	Natural	12	Si		Malo		Peor que bueno
309	Río Nájima desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Jalón	Río	Natural	12	Si		Moderado		Peor que bueno
310	Río Jalón desde el río Nájima hasta el río Deza (inicio del tramo canalizado)	Río	Natural	12					
311	Río Deza desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Jalón (inicio del tramo canalizado)	Río	Natural	12					
312	Río Jalón desde el río Deza (inicio del tramo canalizado) hasta el barranco del Monegrillo	Río	Natural	12	Si		Moderado		Peor que bueno
313	Río Monegrillo desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Jalón	Río	Natural	12					
314	Río Jalón desde el barranco de Monegrillo hasta el río Piedra	Río	Natural	12	Si		Deficiente		Peor que bueno
315	Río Piedra desde su nacimiento hasta la cola del Embalse de La Tranquera (incluye río San Nicolás del Congosto)	Río	Natural	12	Si		Moderado		Peor que bueno
316	Río Ortiz desde su nacimiento hasta la cola del Embalse de La Tranquera	Río	Natural	12					
319	Río Mesa desde su nacimiento hasta la cola del Embalse de La Tranquera (incluye río Mazarete)	Río	Natural	12	Si		Bueno		Bueno
320	Río Piedra desde la Presa de La Tranquera hasta su desembocadura en el río Jalón	Río	Natural	12	Si		Moderado		Peor que bueno
321	Río Manubles desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Jalón (incluye río Carabán)	Río	Natural	12	Si		Bueno		Bueno
322	Río Jiloca desde los Ojos de Monreal hasta el río Pancrudo	Río	Natural	12	Si		Deficiente		Peor que bueno
323	Río Jiloca desde el río Pancrudo hasta la estación de aforos número 55 de Morata de Jiloca	Río	Natural	12	Si		Deficiente		Peor que bueno
324	Río Perejiles desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Jalón	Río	Natural	12	Si		Deficiente		Peor que bueno
325	Río Ribota desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Jalón	Río	Natural	12					
326	Río Isuela desde su nacimiento hasta la población de Nigüella	Río	Natural	12	Si		Bueno		Bueno
327	Barranco del Río Moro desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Gállego	Río	Natural	12					
328	Río Garona desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Gállego (aguas arriba del azud de Carcavilla)	Río	Natural	12					
330	Río Triste desde su nacimiento hasta su entrada en el Embalse de La Peña	Río	Natural	12					
331	Río Asabón desde su nacimiento hasta la cola del Embalse de La Peña (incluye barranco del Cagigar)	Río	Natural	12					
332	Río Gállego desde la población de Riglos hasta el barranco de San Julián (incluye barranco de Artaso)	Río	Natural	12	Si		Muy bueno		Bueno
333	Río Aguas Vivas desde su nacimiento hasta el azud de Blesa	Río	Natural	12					

ESTADO DE LAS MASAS DE AGUA SUPERFICIAL DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO									
Código	Nombre masa de agua	Tipo	Naturalidad	Ecotipo	Datos CH Ebro	Datos CCAA	Estado ecológico	Estado químico	Estado final
336	Río Martín desde el río Rambla y el río Parras hasta el río Vivel (incluye ríos Ramblas y Parras)	Río	Natural	12					
341	Río Vivel desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Martín (incluye ríos Segura y Fuenferrada)	Río	Natural	12	SI		Bueno		Bueno
342	Río Martín desde el río Vivel hasta el río Ancho (final de la canalización de Montalbán)	Río	Natural	12	SI		Moderado		Peor que bueno
343	Río Ancho desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Martín (final de la canalización de Montalbán)	Río	Natural	12					
344	Río Martín desde el río Ancho (final de la canalización de Montalbán) hasta el río Cabra	Río	Natural	12	SI		Bueno		Bueno
345	Río Cabra desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Obón	Río	Natural	12					
346	Río Martín desde el río Cabra hasta la cola del Embalse de Cueva Foradada	Río	Natural	12	SI		Muy bueno		Bueno
347	Río Guadalupe desde su nacimiento hasta el río Aliaga	Río	Natural	12					
348	Río Aliaga desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Guadalupe	Río	Natural	12					
349	Río Guadalupe desde el río Aliaga hasta el río Fortanete	Río	Natural	12	SI		Bueno		Bueno
350	Río Fortanete desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Guadalupe	Río	Natural	12					
351	Río Guadalupe desde el río Fortanete hasta la cola del Embalse de Santolea	Río	Natural	12	SI		Muy bueno		Bueno
352	Río Begatillo (o Bordón) desde su nacimiento hasta la cola del Embalse de Santolea	Río	Natural	12					
353	Río Bergantes desde su nacimiento hasta los ríos Celumbres y Cantavieja	Río	Natural	12					
354	Río Celumbres desde su nacimiento hasta el río Bergantes y el río Cantavieja (incluye rambla de la Cana)	Río	Natural	12	SI		Bueno		Bueno
355	Río Cantavieja desde su nacimiento hasta el río Bergantes y el río Celumbres (incluye río de la Cuba)	Río	Natural	12					
356	Río Bergantes desde los ríos Celumbres y Cantavieja hasta la población de La Balma	Río	Natural	12	SI		Bueno		Bueno
357	Río Guadalopillo desde su nacimiento hasta la cola del Embalse de Gallipué	Río	Natural	12					
358	Río Perles desde su nacimiento hasta su entrada en el Embalse de Oliana	Río	Natural	12		SI	Muy bueno		Bueno
359	Río Sellent desde su nacimiento hasta su entrada en el Embalse de Oliana	Río	Natural	12		SI	Bueno		Bueno
360	Río Ribera Salada desde el río Ribera Canalda hasta la cola del Embalse de Rialb (incluye río Ribera Canalda y barrancos de la Plana y de Odén)	Río	Natural	12	SI	SI	Bueno		Bueno
361	Río Rialp desde su nacimiento hasta la cola del Embalse de Rialb	Río	Natural	12	SI	SI	Bueno		Bueno
362	Río Boix desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Segre	Río	Natural	12	SI	SI	Moderado		Peor que bueno
363	Río Conqués desde su nacimiento hasta el río Abellá	Río	Natural	12		SI	Moderado		Peor que bueno
364	Río Abellá desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Conqués	Río	Natural	12		SI	Bueno		Bueno
365	Río Conqués desde el río Abellá hasta su desembocadura en el río Noguera Pallaresa	Río	Natural	12					
366	Río Barcedana desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Noguera Pallaresa	Río	Natural	12		SI	Muy bueno		Bueno
367	Río Noguera Ribagorzana desde el puente de la carretera hasta la cola del Embalse de Canelles y el retorno de la central del Puente de Montañana	Río	Natural	12		SI	Bueno		Bueno
368	Río Guart desde su nacimiento hasta el río Cajigar	Río	Natural	12	SI		Muy bueno		Bueno
369	Río Cajigar desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Guart	Río	Natural	12					
370	Río Guart desde el río Cajigar hasta la cola del Embalse de Canelles	Río	Natural	12					
371	Río Ésera desde la estación de aforos número 13 en Graus hasta el río Isábena	Río	Natural	12	SI		Moderado		Peor que bueno
372	Río Isábena desde el río Ceguera hasta su desembocadura en el río Ésera	Río	Natural	12	SI		Bueno		Bueno
373	Río Ésera desde el río Isábena hasta la cola del Embalse de Barasona	Río	Natural	12					
374	Río Sarrón desde su nacimiento hasta la cola del Embalse de Barasona	Río	Natural	12					
375	Río Vero desde su nacimiento hasta el puente junto al camping de Alquézar	Río	Natural	12					
377	Río Isuala desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Alcanadre	Río	Natural	12	SI		Muy bueno		Bueno
378	Río Alcanadre desde el río Mascún hasta el río Calcón	Río	Natural	12					
380	Río Calcón desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Alcanadre (incluye río Formiga y Embalse de Calcón o Guara)	Río	Natural	12	SI		Muy bueno		Bueno
381	Río Alcanadre desde el río Calcón hasta el puente nuevo de la carretera (estación de aforos número 91) en Lascellas	Río	Natural	12	SI		Muy bueno		Bueno
382	Río Guatizalema desde la Presa de Vadiello hasta la estación de aforos número 192 de Siétamo	Río	Natural	12	SI		Muy bueno		Bueno
383	Río Matarraña desde su nacimiento hasta el río Ulldemó y el azud de elevación al Embalse de Pena	Río	Natural	12	SI		Muy bueno		Bueno
384	Río Ulldemó desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Matarraña y el azud de elevación al Embalse de Pena	Río	Natural	12					
385	Río Matarraña desde el río Ulldemó y el azud de elevación al Embalse de Pena hasta el río Pena	Río	Natural	12					
386	Río Pena desde su nacimiento hasta la confluencia con el río Figuerales (incluye río Baco)	Río	Natural	12					
389	Río Figuerales desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Pena	Río	Natural	12					
390	Río Pena desde la Presa de Pena hasta su desembocadura en el río Matarraña	Río	Natural	12	SI		Bueno		Bueno
391	Río Matarraña desde el río Pena hasta el río Tastavins	Río	Natural	12	SI		Bueno		Bueno
392	Río Tastavins desde su nacimiento hasta el arroyo de los Prados y el final de la canalización en el Tastavins	Río	Natural	12					
393	Río Prados desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Tastavins (final de la canalización en el Tastavins)	Río	Natural	12					
394	Río Tastavins desde el arroyo de los Prados y el final de la canalización en el Tastavins hasta el río Monroyo	Río	Natural	12					
395	Río Monroyo desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Tastavins	Río	Natural	12					
396	Río Tastavins desde el río Monroyo hasta su desembocadura en el río Matarraña	Río	Natural	12					

ESTADO DE LAS MASAS DE AGUA SUPERFICIAL DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO									
Código	Nombre masa de agua	Tipo	Naturalidad	Ecotipo	Datos CH Ebro	Datos CCAA	Estado ecológico	Estado químico	Estado final
398	Río Algás desde su nacimiento hasta el río Estret (incluye río Estret)	Río	Natural	12	Si	Si	Bueno		Bueno
399	Río Ebro desde el río Nela y la central de Trespaderne en la cola del Embalse de Cillaperlata hasta el río Jerea en el azud de Cillaperlata	Río	Natural	15					
400	Río Ebro desde la confluencia con el Jerea en el azud de Cillaperlata hasta la confluencia con el río Molinar	Río	Natural	15					
401	Río Ebro desde el río Molinar hasta el río Purón	Río	Natural	15					
402	Río Ebro desde el inicio del tramo modificado de Miranda de Ebro hasta el río Oroncillo	Río	Natural	15					
403	Río Ebro desde el río Oroncillo hasta el río Bayas	Río	Natural	15	Si		Bueno		Bueno
404	Río Ebro desde el río Bayas hasta el río Zadorra (final del tramo modificado de Miranda de Ebro)	Río	Natural	15	Si		Moderado		Peor que bueno
405	Río Zadorra desde las surgencias de Nanclares hasta el río Ayuda	Río	Natural	15	Si	Si	Moderado		Peor que bueno
406	Río Zadorra desde el río Ayuda hasta su desembocadura en el río Ebro (final del tramo modificado de Miranda de Ebro)	Río	Natural	15	Si	Si	Moderado	No alcanza el bueno	Peor que bueno
407	Río Ebro desde el río Zadorra hasta el río Inglares	Río	Natural	15	Si		Moderado		Peor que bueno
408	Río Ebro desde el río Inglares hasta el río Tirón	Río	Natural	15	Si		Moderado		Peor que bueno
409	Río Ebro desde el río Tirón hasta el río Najerilla	Río	Natural	15	Si		Bueno		Bueno
410	Río Ebro desde el río Najerilla hasta su entrada en el Embalse de El Cortijo	Río	Natural	15	Si		Bueno		Bueno
411	Río Ebro desde el río Iregua hasta el río Leza	Río	Natural	15	Si	Si	Moderado		Peor que bueno
412	Río Ebro desde el río Leza hasta el río Linares (tramo canalizado)	Río	Natural	15	Si		Moderado		Peor que bueno
413	Río Ebro desde el río Linares (tramo canalizado) hasta el río Ega I	Río	Natural	15	Si	Si	Moderado		Peor que bueno
414	Río Ega I desde la estación de medidas en la cola del Embalse de Oteiza -en proyecto- hasta su desembocadura en el río Ebro	Río	Natural	15	Si	Si	Moderado		Peor que bueno
415	Río Ebro desde el río Ega I hasta el río Cidacos	Río	Natural	15	Si		Moderado		Peor que bueno
416	Río Ebro desde el río Cidacos hasta el río Aragón	Río	Natural	15	Si	Si	Moderado		Peor que bueno
417	Río Aragón desde la Presa de Yesa hasta el río Irati	Río	Natural	15	Si	Si	Bueno		Bueno
418	Río Irati desde el río Salazar hasta su desembocadura en el río Aragón	Río	Natural	15	Si	Si	Bueno		Bueno
419	Río Aragón desde el río Irati hasta el río Onsella	Río	Natural	15		Si	Bueno		Bueno
420	Río Aragón desde el río Onsella hasta el río Zidacos	Río	Natural	15	Si	Si	Bueno		Bueno
421	Río Aragón desde el río Zidacos hasta el río Arga	Río	Natural	15	Si	Si	Moderado	No alcanza el bueno	Peor que bueno
422	Río Arga desde el río Araquil hasta el río Salado	Río	Natural	15	Si	Si	Moderado	No alcanza el bueno	Peor que bueno
423	Río Arga desde el río Salado hasta su desembocadura en el río Aragón	Río	Natural	15	Si	Si	Moderado		Peor que bueno
424	Río Aragón desde el río Arga hasta su desembocadura en el río Ebro	Río	Natural	15	Si	Si	Moderado		Peor que bueno
425	Río Gállego desde el barranco de San Julián hasta la cola del Embalse de Ardisa	Río	Natural	15	Si		Muy bueno		Bueno
426	Río Gállego desde el río Sotón hasta su desembocadura en el río Ebro	Río	Natural	15	Si		Malo		Peor que bueno
427	Río Segre y río Noguera Pallaresa (incluye el tramo del Noguera-Pallaresa desde la Presa de Camarasa a la confluencia con el Segre y el Segre desde su confluencia con el Noguera Pallaresa) hasta la cola del Embalse de San Lorenzo	Río	Natural	26	Si	Si	Bueno		Bueno
428	Río Segre desde el río Cervera hasta el río Corp	Río	Natural	15	Si	Si	Moderado		Peor que bueno
431	Río Noguera Ribagorzana desde la toma de canales en Alfarrás hasta su desembocadura en el río Segre (incluye el tramo del río Segre entre la confluencia del río Corp y del Ribagorzana)	Río	Natural	15	Si	Si	Moderado	No alcanza el bueno	Peor que bueno
432	Río Segre desde el río Noguera Ribagorzana hasta el río Sed	Río	Natural	15	Si	Si	Deficiente		Peor que bueno
433	Río Segre desde el río Sed hasta la cola del Embalse de Ribarroja	Río	Natural	15	Si	Si	Deficiente		Peor que bueno
434	Río Ésera desde la Presa de Barasona y las tomas de la Central de San José y del Canal de Aragón y Cataluña hasta su desembocadura en el río Cinca	Río	Natural	15	Si		Bueno		Bueno
435	Río Cinca desde el río Ésera hasta el río Vero	Río	Natural	15	Si		Bueno		Bueno
436	Río Cinca desde el río Vero hasta el río Sosa	Río	Natural	15	Si		Muy bueno		Bueno
437	Río Cinca desde el río Sosa hasta el río Clamor I	Río	Natural	15	Si		Moderado		Peor que bueno
438	Río Cinca desde el río Clamor I de Fornillos hasta el río Clamor II Amarga	Río	Natural	15	Si		Bueno		Bueno
441	Río Cinca desde el barranco de Tamarite hasta su desembocadura en el río Segre	Río	Natural	15	Si	Si	Moderado	No alcanza el bueno	Peor que bueno
442	Río Jalón desde el río Jiloca hasta el río Perejiles	Río	Natural	16	Si		Moderado		Peor que bueno
443	Río Jalón desde el río Perejiles hasta el río Ribota	Río	Natural	16	Si		Moderado		Peor que bueno
444	Río Jalón desde el río Ribota hasta el río Aranda	Río	Natural	16	Si		Moderado		Peor que bueno
445	Río Jalón desde el río Aranda hasta el río Grió	Río	Natural	16	Si		Deficiente		Peor que bueno
446	Río Jalón desde el río Grió hasta su desembocadura en el río Ebro	Río	Natural	16	Si		Deficiente	No alcanza el bueno	Peor que bueno
447	Río Ebro desde el río Aragón hasta el río Alhama	Río	Natural	17	Si		Bueno		Bueno
448	Río Ebro desde el río Alhama hasta el río Queiles	Río	Natural	17	Si	Si	Moderado		Peor que bueno
449	Río Ebro desde el río Queiles hasta el río Huecha	Río	Natural	17	Si	Si	Moderado		Peor que bueno
450	Río Ebro desde el río Huecha hasta el río Arba de Luesia	Río	Natural	17	Si		Moderado		Peor que bueno
451	Río Ebro desde el río Arba de Luesia hasta el río Jalón	Río	Natural	17	Si		Moderado		Peor que bueno
452	Río Ebro desde el río Jalón hasta el río Huerva	Río	Natural	17	Si		Bueno		Bueno
453	Río Ebro desde el río Huerva hasta el río Gállego	Río	Natural	17	Si		Moderado		Peor que bueno
454	Río Ebro desde el río Gállego hasta el río Ginel	Río	Natural	17	Si		Moderado		Peor que bueno

ESTADO DE LAS MASAS DE AGUA SUPERFICIAL DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO

Código	Nombre masa de agua	Tipo	Naturalidad	Ecotipo	Datos CH Ebro	Datos CCAA	Estado ecológico	Estado químico	Estado final
455	Río Ebro desde el río Ginel hasta el río Aguas Vivas	Río	Natural	17	SI		Moderado		Peor que bueno
456	Río Ebro desde el río Aguas Vivas hasta el río Martín	Río	Natural	17	SI		Moderado		Peor que bueno
457	Río Ebro desde el río Martín hasta su entrada en el Embalse de Mequinenza	Río	Natural	17	SI		Moderado		Peor que bueno
459	Río Ebro desde la Presa de Flix hasta el río Cana	Río	Natural	17	SI	SI	Moderado		Peor que bueno
460	Río Ebro desde el río Cana hasta el río Ciurana	Río	Natural	17	SI	SI	Deficiente	No alcanza el bueno	Peor que bueno
461	Río Ebro desde el río Ciurana hasta el río Sec y la elevación de Pinell de Brai	Río	Natural	17	SI		Moderado		Peor que bueno
462	Río Ebro desde el río Sec hasta el río Canaleta	Río	Natural	17	SI	SI	Moderado	No alcanza el bueno	Peor que bueno
463	Río Ebro desde el río Canaleta hasta la estación de aforos número 27 de Tortosa (en el puente más alto)	Río	Natural	17	SI		Bueno		Bueno
465	Río Ebro desde su nacimiento hasta la cola del Embalse del río Ebro (incluye ríos Izarilla y Marlantes)	Río	Natural	26	SI		Bueno		Bueno
466	Río Virga desde su nacimiento hasta su entrada en el Embalse del río Ebro	Río	Natural	26	SI		Bueno		Bueno
467	Río Nava desde su nacimiento hasta su entrada en el Embalse del río Ebro	Río	Natural	26					
468	Río Ebro desde la Presa del río Ebro hasta el río Polla	Río	Natural	26	SI		Muy bueno		Bueno
469	Río Polla desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Ebro	Río	Natural	26					
470	Río Ebro desde el río Polla hasta el arroyo Hijedo	Río	Natural	26					
471	Arroyo Hijedo desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Ebro	Río	Natural	26	SI		Moderado		Peor que bueno
472	Río Ebro desde el arroyo Hijedo hasta el río Rudrón	Río	Natural	26					
473	Río Ebro desde el río Rudrón hasta la población de Puente Arenas	Río	Natural	26					
474	Río Nela desde su nacimiento hasta el río Trema (incluye río Engaña y arroyo Gándara)	Río	Natural	26	SI		Muy bueno		Bueno
475	Río Trema desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Nela	Río	Natural	26	SI		Bueno		Bueno
476	Río Nela desde el río Trema hasta el río Trueba	Río	Natural	26					
477	Río Trueba desde su nacimiento hasta el río Salón (incluye río Corneja)	Río	Natural	26	SI		Bueno		Bueno
478	Río Trueba desde el río Salón hasta su desembocadura en el río Nela	Río	Natural	26	SI		Bueno		Bueno
479	Río Nabón desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Jerea	Río	Natural	26					
480	Río Purón desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Ebro	Río	Natural	26					
481	Río Omecillo desde su nacimiento hasta el río Húmedo (incluye río Nonagro)	Río	Natural	26	SI	SI	Bueno		Bueno
482	Río Húmedo desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Omecillo	Río	Natural	26		SI	Bueno		Bueno
485	Río Bayas desde su nacimiento hasta la captación de abastecimiento a Vitoria en el Pozo de Subijana (incluye ríos Vadillo, Vedillo y Ugalde)	Río	Natural	26	SI	SI	Bueno	No alcanza el bueno	Peor que bueno
486	Río Barundia desde su nacimiento hasta la cola del Embalse de Ullivari (incluye río Ugarana)	Río	Natural	26	SI	SI	Moderado		Peor que bueno
487	Río Santa Engracia desde su nacimiento hasta la cola del Embalse de Urrúnaga (incluye río Undabe)	Río	Natural	26	SI	SI	Bueno		Bueno
488	Río Urquiola desde su nacimiento hasta la cola del Embalse de Urrúnaga (incluye ríos Iraurgi y Olaeta)	Río	Natural	26	SI	SI	Deficiente		Peor que bueno
490	Río Zayas desde su nacimiento hasta la estación de aforos número 221 de Larrinoa	Río	Natural	26	SI		Muy bueno		Bueno
491	Río Ayuda desde su nacimiento hasta el río Molinar (incluye río Molinar)	Río	Natural	26		SI	Bueno		Bueno
492	Río Inglares desde su nacimiento hasta la población de Pipaón	Río	Natural	26					
493	Río Tírón desde la población de Fresneda de la Sierra hasta el río Urbión (incluye río Pradoluengo)	Río	Natural	26	SI		Muy bueno		Bueno
494	Río Urbión desde la estación de aforos número 37 en Garganchón hasta su desembocadura en el río Tírón	Río	Natural	26					
495	Río Tírón desde el río Urbión hasta el río Retorto	Río	Natural	26	SI		Muy bueno		Bueno
496	Río Bañuelos desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Tírón	Río	Natural	26					
497	Río Glera desde la estación de aforos número 157 en Azarrulla hasta la población de Ezcaray	Río	Natural	26	SI		Bueno		Bueno
499	Río Breva desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Najerilla	Río	Natural	26					
500	Río Najerilla desde el puente de la carretera a Breva hasta el río Valvanera	Río	Natural	26					
501	Río Valvanera desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Najerilla	Río	Natural	26					
502	Río Najerilla desde el río Valvanera hasta el río Tobía	Río	Natural	26	SI		Muy bueno		Bueno
503	Río Tobía desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Najerilla	Río	Natural	26					
504	Río Najerilla desde el río Tobía hasta el río Cárdenas	Río	Natural	26	SI		Bueno		Bueno
505	Río Cárdenas desde su nacimiento hasta la población de San Millán de la Cogolla	Río	Natural	26	SI		Bueno		Bueno
506	Río Iregua desde el puente de la carretera de Almarza hasta el azud de Islallana	Río	Natural	26	SI		Bueno		Bueno
507	Río Ega II desde su nacimiento hasta el río Sabando (incluye ríos Igoroin y Bezorri)	Río	Natural	26		SI	Bueno		Bueno
508	Río Urederra desde su nacimiento hasta la estación de aforos número 7 en la Central de Eraul (incluye río Contrasta)	Río	Natural	26	SI	SI	Bueno		Bueno
509	Río Aragón desde el río Ijuez hasta el río Gas (final del tramo canalizado de Jaca e incluye río Ijuez)	Río	Natural	26	SI		Muy bueno		Bueno
510	Río Gas desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Aragón (final del tramo canalizado de Jaca)	Río	Natural	26	SI		Moderado		Peor que bueno
511	Río Aragón desde el río Gas (final del tramo canalizado de Jaca) hasta el río Lubierre	Río	Natural	26					
512	Río Lubierre desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Aragón	Río	Natural	26					
513	Río Aragón desde el río Lubierre hasta el río Estarrún	Río	Natural	26					
514	Río Estarrún desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Aragón	Río	Natural	26	SI		Muy bueno		Bueno
515	Río Aragón desde el río Estarrún hasta el río Subordán	Río	Natural	26	SI		Bueno		Bueno
516	Río Subordán desde la población de Hecho hasta el río Osia	Río	Natural	26					

ESTADO DE LAS MASAS DE AGUA SUPERFICIAL DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO									
Código	Nombre masa de agua	Tipo	Naturalidad	Ecotipo	Datos CH Ebro	Datos CCAA	Estado ecológico	Estado químico	Estado final
517	Río Osia desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Subordán	Río	Natural	26	SI		Bueno		Bueno
518	Río Subordán desde el río Osia hasta su desembocadura en el río Aragón	Río	Natural	26					
519	Río Aragón desde el río Subordán hasta el río Veral	Río	Natural	26	SI		Muy bueno		Bueno
520	Río Veral desde la población de Ansó hasta el río Majones	Río	Natural	26	SI		Muy bueno		Bueno
521	Río Majones desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Veral	Río	Natural	26					
522	Río Veral desde el río Majones hasta su desembocadura en el río Aragón	Río	Natural	26					
523	Río Aragón desde el río Veral hasta su entrada en el Embalse de Yesa	Río	Natural	26	SI		Muy bueno		Bueno
524	Río Esca desde la población de El Roncal hasta el río Biniús (incluye barranco de Gardalar)	Río	Natural	26					
525	Río Biniús desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Esca	Río	Natural	26					
526	Río Esca desde el río Biniús hasta la cola del Embalse de Yesa (incluye barranco de Gabarri)	Río	Natural	26	SI	SI	Muy bueno		Bueno
527	Río Regal desde su nacimiento hasta su entrada en el Embalse de Yesa	Río	Natural	26					
529	Río Urrió desde su nacimiento hasta la cola del Embalse de Irabia	Río	Natural	26					
531	Río Urbelcha desde su nacimiento hasta la cola del Embalse de Irabia	Río	Natural	26	SI		Muy bueno		Bueno
532	Río Irati desde la central hidroeléctrica de Betolegui hasta la central hidroeléctrica de Irati y cola del Embalse de Itoiz	Río	Natural	26	SI	SI	Muy bueno		Bueno
533	Río Urrobi desde su nacimiento hasta la cola del Embalse de Itoiz	Río	Natural	26	SI	SI	Muy bueno		Bueno
534	Río Irati desde la Presa de Itoiz hasta el río Erro	Río	Natural	26	SI	SI	Muy bueno		Bueno
535	Río Erro desde la estación de aforos número AN532 en Sorogain hasta su desembocadura en el río Irati	Río	Natural	26	SI	SI	Muy bueno		Bueno
536	Río Irati desde el río Erro hasta el río Areta	Río	Natural	26		SI	Muy bueno		Bueno
537	Río Areta desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Irati	Río	Natural	26	SI	SI	Bueno		Bueno
538	Río Anduña desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Zatoya	Río	Natural	26	SI		Bueno		Bueno
539	Río Zatoya desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Anduña	Río	Natural	26					
540	Río Salazar desde el río Zatoya y río Anduña hasta el barranco de La Val (incluye barrancos de La Val, Izal, Igal, Benasa y Larraico)	Río	Natural	26	SI	SI	Muy bueno		Bueno
541	Río Arga desde la Presa de Eugui hasta el río Ulzama (inicio del tramo canalizado de Pamplona)	Río	Natural	26	SI	SI	Bueno		Bueno
544	Río Ulzama desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Arga (inicio del tramo canalizado de Pamplona e incluye ríos Arquil y Mediano)	Río	Natural	26	SI	SI	Bueno		Bueno
545	Río Arga desde el río Ulzama (inicio del tramo canalizado de Pamplona) hasta el río Elorz	Río	Natural	26	SI	SI	Moderado		Peor que bueno
546	Río Arga desde el río Elorz hasta el río Juslapeña (final del tramo canalizado de Pamplona)	Río	Natural	26	SI		Bueno		Bueno
547	Río Juslapeña desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Arga (final del tramo canalizado de Pamplona)	Río	Natural	26	SI		Moderado		Peor que bueno
548	Río Arga desde el río Juslapeña (final del tramo canalizado de Pamplona) hasta el río Araquil	Río	Natural	26	SI	SI	Deficiente		Peor que bueno
549	Río Araquil desde su nacimiento hasta el río Alzania (inicio del tramo canalizado)	Río	Natural	26	SI	SI	Moderado		Peor que bueno
550	Río Alzania desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Araquil (inicio del tramo canalizado)	Río	Natural	26	SI		Muy bueno		Bueno
551	Río Araquil desde el río Alzania (inicio del tramo canalizado) hasta el río Larraun (incluye regato de Lecizia)	Río	Natural	26	SI	SI	Moderado		Peor que bueno
554	Río Larraun desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Araquil (incluye barrancos Iribas y Basabunia)	Río	Natural	26	SI	SI	Moderado		Peor que bueno
555	Río Araquil desde el río Larraun hasta su desembocadura en el río Arga	Río	Natural	26	SI	SI	Bueno		Bueno
556	Río Salado desde su nacimiento hasta la cola del Embalse de Alloz	Río	Natural	26	SI	SI	Malo		Peor que bueno
557	Río Inaroz desde su nacimiento hasta la cola del Embalse de Alloz	Río	Natural	26	SI	SI	Bueno		Bueno
558	Río Salado desde la Presa de Alloz y la cola del contraembalse (azud de Mañero) hasta la toma de la central de Alloz	Río	Natural	26					
560	Río Linares desde su nacimiento hasta la estación de aforos número 43 de San Pedro Manrique (incluye río Ventosa)	Río	Natural	26					
562	Río Queiles desde su nacimiento hasta la población de Vozmediano	Río	Natural	26					
563	Río Huecha desde su nacimiento hasta la población de Añón	Río	Natural	26					
564	Río Sia desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Gállego (inicio del tramo canalizado aguas abajo de Biescas) y el retorno de las centrales de Biescas I y II	Río	Natural	26					
565	Río Gállego desde el río Sia (inicio del tramo canalizado aguas abajo de Biescas) y el retorno de las centrales de Biescas I y II hasta el río Oliván	Río	Natural	26					
566	Río Oliván desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Gállego	Río	Natural	26					
567	Río Gállego desde el río Oliván hasta su entrada en el Embalse de Sabiñánigo	Río	Natural	26					
568	Río Aurín desde su nacimiento hasta su entrada en el Embalse de Sabiñánigo	Río	Natural	26	SI		Muy bueno		Bueno
569	Río Gállego desde la Presa de Sabiñánigo hasta el río Basa	Río	Natural	26	SI		Moderado	No alcanza el bueno	Peor que bueno
570	Río Basa desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Gállego	Río	Natural	26					
571	Río Gállego desde el río Basa hasta el río Abena	Río	Natural	26	SI		Muy bueno	No alcanza el bueno	Peor que bueno
572	Río Abena desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Gállego	Río	Natural	26					
573	Río Gállego desde el río Abena hasta el río Guarga, aguas abajo de la central de Jabarrella junto al azud de Javierrelatre	Río	Natural	26	SI		Muy bueno	No alcanza el bueno	Peor que bueno
574	Río Guarga desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Gállego, aguas abajo de la central de Jabarrella junto al azud de Javierrelatre	Río	Natural	26	SI		Muy bueno		Bueno
575	Río Gállego desde el río Guarga, aguas abajo de la central de Jabarrella junto al azud de Javierrelatre, hasta el río Val de San Vicente	Río	Natural	26	SI		Muy bueno	No alcanza el bueno	Peor que bueno

ESTADO DE LAS MASAS DE AGUA SUPERFICIAL DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO									
Código	Nombre masa de agua	Tipo	Naturalidad	Ecotipo	Datos CH Ebro	Datos CCAA	Estado ecológico	Estado químico	Estado final
576	Río Val de San Vicente desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Gállego	Río	Natural	26					
577	Río Gállego desde el río Val de San Vicente hasta la central de Anzónigo y el azud	Río	Natural	26					
578	Río Segre en Llívia y desde la localidad de Puigcerdà hasta el río Arago (incluye río La Vanera desde su entrada en España)	Río	Natural	26	Si	Si	Moderado		Peor que bueno
579	Río Arago desde su entrada en España hasta su desembocadura en el río Segre	Río	Natural	26	Si	Si	Bueno	No alcanza el bueno	Peor que bueno
581	Río Segre desde el río Arago hasta el río Aransa (incluye ríos Aransa, parte española del Martinet, Alp, Durán y Santa María y torrente de Confort)	Río	Natural	26		Si	Bueno	No alcanza el bueno	Peor que bueno
589	Río Segre desde el río Aransa hasta el río Serch (incluye ríos Capiscol, Cadi, Serch y barranco de Villanova)	Río	Natural	26	Si	Si	Bueno	No alcanza el bueno	Peor que bueno
595	Río Segre desde el río Serch hasta el río Valira	Río	Natural	26					
614	Río Civís desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Valira	Río	Natural	26					
617	Río Valira desde su entrada en España hasta su desembocadura en el río Segre (incluye la parte española del río Os)	Río	Natural	26	Si	Si	Bueno	No alcanza el bueno	Peor que bueno
619	Río Arfa desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Segre	Río	Natural	26					
621	Río Arabell desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Segre	Río	Natural	26					
622	Río Segre desde el río Valira hasta el río Pallerols	Río	Natural	26	Si	Si	Moderado	No alcanza el bueno	Peor que bueno
629	Río Pallerols desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Segre (incluye ríos La Guardia, Castellas y Guils)	Río	Natural	26	Si	Si	Bueno		Bueno
631	Río Tost desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Segre	Río	Natural	26					
633	Río Vansa desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Segre	Río	Natural	26		Si	Bueno		Bueno
635	Río Cabo desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Segre	Río	Natural	26		Si	Bueno		Bueno
636	Río Segre desde río Pallerols hasta la cola del Embalse de Oliana	Río	Natural	26	Si	Si	Moderado		Peor que bueno
637	Río Segre desde la Presa de Oliana hasta la cola del Embalse de Rialb	Río	Natural	26	Si	Si	Bueno		Bueno
638	Río Segre desde la Presa de Rialb hasta el río Llobregós	Río	Natural	26	Si		Bueno		Bueno
639	Río Segre desde el azud del Canal de Urgel hasta el río Boix	Río	Natural	26	Si	Si	Bueno		Bueno
640	Río Segre desde el río Boix hasta la Presa de Camarasa en el río Noguera Pallaresa	Río	Natural	26		Si	Bueno		Bueno
641	Río Noguera Pallaresa desde el río Noguera de Cardós y la central de Llavorsí hasta el río Santa Magdalena	Río	Natural	26					
642	Río Santa Magdalena desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Noguera Pallaresa	Río	Natural	26		Si	Muy bueno	No alcanza el bueno	Peor que bueno
643	Río Noguera Pallaresa desde el río Santa Magdalena hasta el río San Antonio	Río	Natural	26					
644	Río San Antonio desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Noguera Pallaresa	Río	Natural	26		Si	Muy bueno	No alcanza el bueno	Peor que bueno
645	Río Noguera Pallaresa desde el río San Antonio hasta el río Flamisell, la cola del Embalse de Talam y el retorno de las centrales	Río	Natural	26	Si	Si	Bueno	No alcanza el bueno	Peor que bueno
646	Río Flamisell desde su nacimiento hasta el río Sarroca	Río	Natural	26	Si	Si	Muy bueno		Bueno
649	Río Sarroca desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Flamisell (incluye río Valiri)	Río	Natural	26		Si	Bueno		Bueno
650	Río Flamisell desde el río Sarroca hasta su desembocadura en el río Noguera Pallaresa, la cola del Embalse de Talam y el retorno de las centrales	Río	Natural	26	Si	Si	Muy bueno		Bueno
651	Río Carreu desde su nacimiento hasta su entrada en el Embalse de Talam	Río	Natural	26		Si	Bueno		Bueno
652	Río Noguera Pallaresa desde la Presa de Talam hasta el río Conqués	Río	Natural	26	Si	Si	Bueno		Bueno
654	Río Viu desde su nacimiento hasta su entrada en el Embalse de Escales (incluye río Erla y arroyo de Peranera)	Río	Natural	26		Si	Bueno		Bueno
657	Río Aulet desde su nacimiento hasta su entrada en el Embalse de Escales	Río	Natural	26					
658	Río Noguera Ribagorzana desde la Presa de Escales hasta la Presa del contraembalse de Escales	Río	Natural	26					
659	Río Sobrecastell desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Noguera Ribagorzana	Río	Natural	26					
660	Río Noguera Ribagorzana desde el río Sobrecastell hasta el río San Juan	Río	Natural	26		Si	Bueno		Bueno
661	Río San Juan desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Noguera Ribagorzana	Río	Natural	26					
662	Río Noguera Ribagorzana desde el río San Juan hasta el puente de la carretera	Río	Natural	26	Si		Bueno		Bueno
663	Río Vellos desde el río Aso hasta el río Yesa	Río	Natural	26					
664	Río Yesa desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Vellos	Río	Natural	26					
665	Río Vellos desde el río Yesa hasta su desembocadura en el río Cinca, aguas arriba de la central de Laspuña (final e inicio de tramo canalizado)	Río	Natural	26					
666	Río Cinca desde el río Vellos, aguas arriba de la central de Laspuña (final e inicio de tramo canalizado), hasta el río Ara	Río	Natural	26	Si		Bueno		Bueno
667	Río Ara desde la población de Fiscal hasta el río Sieste	Río	Natural	26					
668	Río Sieste desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Ara	Río	Natural	26					
669	Río Ara desde el río Sieste hasta su desembocadura en el río Cinca (incluye la cola del Embalse de Mediano y el final de las canalizaciones del río Cinca)	Río	Natural	26	Si		Muy bueno		Bueno
670	Río Ena desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Ara	Río	Natural	26					
672	Río Nata desde su nacimiento hasta la cola del Embalse de Mediano	Río	Natural	26					
674	Río Usia desde su nacimiento hasta la cola del Embalse de Mediano	Río	Natural	26					
675	Río Cinca desde la Presa de Mediano hasta la cola del Embalse de El Grado	Río	Natural	26					
676	Río Susía desde su nacimiento hasta la cola del Embalse de El Grado	Río	Natural	26	Si		Bueno		Bueno
677	Río Naval desde su nacimiento hasta su entrada en el Embalse de El Grado	Río	Natural	26					
678	Río Cinca desde la Presa de El Grado hasta el río Ésera	Río	Natural	26	Si		Bueno		Bueno

ESTADO DE LAS MASAS DE AGUA SUPERFICIAL DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO									
Código	Nombre masa de agua	Tipo	Naturalidad	Ecotipo	Datos CH Ebro	Datos CCAA	Estado ecológico	Estado químico	Estado final
679	Río Ésera desde el puente de la carretera a Ainsa hasta la estación de aforos número 13 en Graus	Río	Natural	26	Si		Bueno		Bueno
680	Río Isábena desde el final del tramo canalizado de Las Paules hasta el río Villacarli	Río	Natural	26	Si		Muy bueno		Bueno
681	Río Villacarli desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Isábena	Río	Natural	26					
682	Río Isábena desde el río Villacarli hasta el río Ceguera	Río	Natural	26					
683	Río Ceguera desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Isábena	Río	Natural	26					
684	Río Alcanadre desde su nacimiento hasta el río Mascún (incluye río Mascún)	Río	Natural	26	Si		Bueno		Bueno
686	Río Guatzalema desde su nacimiento hasta la cola del Embalse de Vadiello	Río	Natural	26	Si		Muy bueno		Bueno
687	Río Cidacos desde su nacimiento hasta la población de Yanguas (incluye ríos Baos y Ostaza)	Río	Natural	11	Si		Bueno		Bueno
688	Río Aragón desde su nacimiento hasta el Canal Roya y la toma para las centrales de Canfranc (incluye arroyo Ríoseña)	Río	Natural	27	Si		Bueno		Bueno
689	Río Canal Roya desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Aragón y la toma para las centrales de Canfranc	Río	Natural	27					
690	Río Aragón desde el Canal Roya y la toma para las centrales de Canfranc, hasta el río Izas	Río	Natural	27					
691	Río Izas desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Aragón	Río	Natural	27					
692	Río Aragón desde el río Izas hasta el río Ijuez	Río	Natural	27	Si		Bueno		Bueno
693	Río Subordán desde su nacimiento hasta la población de Hecho	Río	Natural	27	Si		Bueno		Bueno
694	Río Veral desde su nacimiento hasta la población de Ansó	Río	Natural	27	Si		Bueno		Bueno
696	Río Ustaroz desde su nacimiento hasta el río Esca en Roncal (incluye arroyo Belagua)	Río	Natural	27	Si	Si	Muy bueno		Bueno
698	Río Erro desde su nacimiento hasta la estación de aforos número AN532 en Sorogain	Río	Natural	27					
699	Río Arga desde su nacimiento hasta la población de Olaverri	Río	Natural	27					
700	Río Gállego desde la Presa de Lanuza hasta el río Escarra	Río	Natural	27					
701	Río Gállego desde el río Escarra hasta la cola del Embalse de Búbal junto a El Pueyo y las centrales	Río	Natural	27					
704	Río Caldares desde su nacimiento hasta su entrada en el Embalse de Búbal (incluye Ibón de Baños)	Río	Natural	27					
705	Río Aguilero desde su nacimiento hasta el Embalse de Búbal	Río	Natural	27					
706	Río Gállego desde la Presa de Búbal hasta el río Sía (inicio del tramo canalizado aguas abajo de Biescas) y el retorno de las centrales de Biescas I y II	Río	Natural	27	Si		Bueno		Bueno
707	Río Noguera Pallaresa desde su nacimiento hasta el río Bergante	Río	Natural	27					
708	Río Bergante desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Noguera Pallaresa	Río	Natural	27					
709	Río Noguera Pallaresa desde el río Bergante hasta el río Bonaigua	Río	Natural	27	Si	Si	Bueno		Bueno
710	Río Bonaigua desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Noguera Pallaresa	Río	Natural	27					
711	Río Noguera Pallaresa desde el río Bonaigua hasta el río Unarre (final del tramo canalizado) y los retornos de las centrales de Esterri y de Unarre	Río	Natural	27		Si	Bueno		Bueno
712	Río Espot desde su nacimiento hasta el río Peguera	Río	Natural	27		Si	Bueno	No alcanza el bueno	Peor que bueno
713	Río Peguera desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Espot	Río	Natural	27					
714	Río Espot desde el río Peguera hasta su desembocadura en el río Noguera Pallaresa y en la Presa de Torrasa	Río	Natural	27					
715	Río Noguera Pallaresa desde el río Unarre (final del tramo canalizado) y los retornos de las centrales de Esterri y de Unarre hasta el río Espot y la Presa de Torrasa (incluye Embalse de Cavallers)	Río	Natural	27					
716	Río Unarre desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Noguera Pallaresa (final del tramo canalizado) y los retornos de las centrales de Esterri y de Unarre	Río	Natural	27					
717	Río Noguera Pallaresa desde el río Espot y la Presa de Torrasa hasta el río Noguera de Cardós y la central de Llavorsí	Río	Natural	27	Si	Si	Bueno		Bueno
718	Río Tabescán desde su nacimiento hasta el río Noarre (incluye río Noarre)	Río	Natural	27					
720	Río Tabescán desde el río Noarre hasta su desembocadura en el río Noguera de Cardós	Río	Natural	27		Si	Bueno		Bueno
721	Río Noguera de Cardós desde su nacimiento hasta el río Tabescán	Río	Natural	27					
722	Río Noguera de Cardós desde el río Tabescán hasta el río Estahón	Río	Natural	27	Si	Si	Bueno		Bueno
723	Río Estahón desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Noguera de Cardós	Río	Natural	27					
724	Río Noguera de Cardós desde el río Estahón hasta el río Noguera de Vallferrera	Río	Natural	27					
725	Río Vallferrera desde su nacimiento hasta el río Tor	Río	Natural	27					
726	Río Tor desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Vallferrera	Río	Natural	27					
727	Río Vallferrera desde el río Tor hasta su desembocadura en el río Noguera de Cardós	Río	Natural	27	Si	Si	Muy bueno		Bueno
728	Río Noguera de Cardós desde el río Noguera de Vallferrera hasta su desembocadura en el río Noguera Pallaresa y la central de Llavorsí (incluye barranco de Burch)	Río	Natural	27					
731	Río Noguera Ribagorzana desde su nacimiento hasta la cola del Embalse de Baserca (incluye río Bizberri)	Río	Natural	27		Si	Muy bueno		Bueno
732	Río Salenca desde su nacimiento hasta la cola del Embalse de Baserca	Río	Natural	27					
733	Río Noguera Ribagorzana desde la Presa de Baserca, la central de Mosalet y la toma para la central de Senet hasta la central de Senet	Río	Natural	27	Si		Bueno		Bueno
734	Río Noguera Ribagorzana desde la central de Senet y la toma para la central de Bono hasta el río Llauset (incluye río Llauset)	Río	Natural	27					
735	Río Noguera Ribagorzana desde el río Llauset hasta el inicio de la canalización de El Pont de Suert	Río	Natural	27		Si	Bueno		Bueno
736	Río Baliera desde su nacimiento hasta el inicio de la canalización de El Pont de Suert	Río	Natural	27					

ESTADO DE LAS MASAS DE AGUA SUPERFICIAL DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO									
Código	Nombre masa de agua	Tipo	Naturalidad	Ecotipo	Datos CH Ebro	Datos CCAA	Estado ecológico	Estado químico	Estado final
737	Río Noguera Ribagorzana desde el inicio de la canalización de El Pont de Suert hasta el río Noguera de Tor	Río	Natural	27					
738	Río San Nicolás desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Noguera de Tor	Río	Natural	27		Si	Muy bueno		Bueno
739	Río Noguera de Tor desde el río San Nicolás hasta el río Bohí	Río	Natural	27					
740	Río Bohí desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Noguera de Tor	Río	Natural	27					
741	Río Noguera de Tor desde el río Bohí hasta el retorno de la central de Bohí	Río	Natural	27		Si	Muy bueno		Bueno
742	Río Foixas desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Noguera de Tor	Río	Natural	27					
743	Río Noguera de Tor desde el retorno de la central de Bohí hasta su desembocadura en el río Noguera Ribagorzana	Río	Natural	27	Si		Bueno		Bueno
744	Río Noguera Ribagorzana desde el río Noguera de Tor hasta la cola del Embalse de Escales, el retorno de la central de El Pont de Suert y el final de la canalización de El Pont de Suert	Río	Natural	27	Si	Si	Bueno		Bueno
745	Río Barrosa desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Cinca (inicio de la canalización del Cinca e incluye río Real y barranco Urdiceto)	Río	Natural	27	Si		Bueno		Bueno
746	Río Cinca desde el río Barrosa (inicio de la canalización del río Cinca) hasta el río Cinqueta	Río	Natural	27					
748	Río Cinqueta desde su nacimiento hasta el río Sallena (incluye río Sallena)	Río	Natural	27					
749	Río Cinqueta desde el río Sallena hasta su desembocadura en el río Cinca	Río	Natural	27	Si		Moderado		Peor que bueno
750	Río Cinca desde el río Cinqueta hasta el río Irués	Río	Natural	27	Si		Moderado		Peor que bueno
751	Río Irués desde su nacimiento hasta su entrada en el Embalse de Laspuña (incluye río Garona)	Río	Natural	27					
754	Río Cinca desde el río Irués hasta el río Vellos, aguas arriba de la central de Laspuña (final e inicio de tramo canalizado e incluye río Yaga)	Río	Natural	27	Si		Bueno		Bueno
756	Río Vellos desde su nacimiento hasta el río Aso (incluye río Aso)	Río	Natural	27	Si		Bueno		Bueno
758	Río Otal desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Ara	Río	Natural	27					
761	Río Ara desde el río Arazas hasta la población de Fiscal (incluye barrancos del Sorrosal y del Valle)	Río	Natural	27	Si		Bueno		Bueno
764	Río Ésera desde su nacimiento hasta la cola del Embalse de Paso Nuevo (incluye barranco de Creg ³ eña)	Río	Natural	27	Si		Bueno		Bueno
765	Río Vallibierna desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Ésera	Río	Natural	27					
766	Río Ésera desde la cola del Embalse de Paso Nuevo hasta el río Aslos (incluye Embalse de Paso Nuevo)	Río	Natural	27	Si		Bueno		Bueno
767	Río Aslos desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Ésera	Río	Natural	27					
768	Río Ésera desde el río Aslos hasta el río Barbaruens, la central de Seira y las tomas para la central de Campo	Río	Natural	27	Si		Moderado		Peor que bueno
769	Río Remascaro desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Ésera	Río	Natural	27					
771	Río Barbaruens desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Ésera, la central de Seira y las tomas para la central de Campo	Río	Natural	27					
772	Río Ésera desde el río Barbaruens, la central de Seira y las tomas para la central de Campo hasta el barranco de Viu, la Presa y la central de Campo	Río	Natural	27					
773	Río Viu desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Ésera, la Presa y la central de Campo	Río	Natural	27					
774	Río Ésera desde la desembocadura del barranco de Viu, la Presa y la central de Campo hasta el puente de la carretera a Ainsa	Río	Natural	27					
775	Río Rialvo desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Ésera	Río	Natural	27					
777	Río Isábena desde su nacimiento hasta el final del tramo canalizado de Las Paules	Río	Natural	27					
778	Río Ruda desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Garona	Río	Natural	27					
779	Río Garona desde el río Ruda hasta el río Yñola	Río	Natural	27					
780	Río Yñola desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Garona	Río	Natural	27					
781	Río Garona desde el río Yñola hasta el río Balartias	Río	Natural	27					
782	Río Garona desde el río Balartias hasta el río Negro	Río	Natural	27	Si		Bueno		Bueno
783	Río Negro desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Garona	Río	Natural	27	Si		Bueno		Bueno
784	Río Garona desde el río Negro hasta el río Barrados	Río	Natural	27					
785	Río Ara desde su nacimiento hasta el río Arazas (incluye río Arazas)	Río	Natural	27	Si		Bueno		Bueno
786	Río Garona desde el río Barrados hasta el río Jueu	Río	Natural	27	Si	Si	Bueno		Bueno
787	Río Jueu desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Garona (incluye arroyos Geles, La Ribenta, Pumero y La Mojoya)	Río	Natural	27		Si	Muy bueno		Bueno
788	Río Garona desde el río Jueu hasta su entrada en el Embalse de Torán (incluye ríos Margalida y Toran)	Río	Natural	27	Si		Bueno		Bueno
789	Río Albiña desde su nacimiento hasta la cola del Embalse de Albiña	Río	Natural	26					
790	Río Albiña desde la Presa de Albiña hasta la cola del Embalse de Urrúnaga	Río	Natural	26					
793	Río Arga desde la población de Olaverri hasta la cola del Embalse de Eugui	Río	Natural	26	Si	Si	Muy bueno		Bueno
795	Río Ebro desde la Presa de Cereceda y el azud de Trespaderne hasta el río Oca	Río	Natural	12	Si		Bueno		Bueno
796	Río Ebro desde la población de Puente Arenas hasta la cola del Embalse de Cereceda	Río	Natural	12					
797	Río Ebro desde el río Purón hasta la cola del Embalse de Sobrón	Río	Natural	15					
798	Río Ebro desde la Presa de Sobrón hasta la central de Sobrón y la cola del Embalse de Puentelarrá	Río	Natural	15	Si		Muy bueno		Bueno
801	Río Noguera de Tor desde su nacimiento hasta el río San Nicolás	Río	Natural	27		Si	Muy bueno		Bueno
805	Río Tiron desde el río y la cola del Embalse de Leiva hasta el río Reláchigo	Río	Natural	12	Si		Deficiente		Peor que bueno
807	Río Gállego desde la central de Anzánigo y el azud hasta la cola del Embalse de La Peña	Río	Natural	12	Si		Muy bueno		Bueno

ESTADO DE LAS MASAS DE AGUA SUPERFICIAL DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO									
Código	Nombre masa de agua	Tipo	Naturalidad	Ecotipo	Datos CH Ebro	Datos CCAA	Estado ecológico	Estado químico	Estado final
810	Río Albercos desde la Presa de Ortigosa hasta su desembocadura en el río Iregua	Río	Natural	11					
812	Río Flumen desde su nacimiento hasta la cola del Embalse de Montearagón y el salto de Roldán	Río	Natural	12					
814	Río Isuela desde su nacimiento hasta el puente de Nueno y los azudes de La Hoya (incluye Embalse de Arguis)	Río	Natural	12					
816	Río Sotón desde el río Riel hasta la cola del Embalse de La Sotonera	Río	Natural	9					
817	Río Gállego desde la central de Marracos hasta el río Sotón	Río	Natural	15					
818	Río Noguera Pallaresa desde la Presa de Terradets hasta la cola del Embalse de Camarasa	Río	Natural	26	Si	Si	Bueno		Bueno
820	Río Noguera Ribagorzana desde la Presa de Santa Ana hasta la toma de canales en Alfarras	Río	Natural	12	Si	Si	Bueno	No alcanza el bueno	Peor que bueno
821	Río Huerva desde su nacimiento hasta la cola del Embalse de Las Torcas	Río	Natural	12	Si		Moderado		Peor que bueno
822	Río Huerva desde el azud de Villanueva de Huerva hasta la cola del Embalse de la Mezalocha	Río	Natural	9	Si		Bueno		Bueno
823	Río Aranda desde su nacimiento hasta la población de Brea de Aragón	Río	Natural	12	Si		Bueno		Bueno
825	Río Montsant desde su nacimiento hasta la cola del Embalse de Montsant	Río	Natural	9		Si	Bueno		Bueno
826	Río Montsant desde la Presa de Montsant hasta su desembocadura en el río Ciurana	Río	Natural	9		Si	Moderado		Peor que bueno
827	Río Guadalupe desde el azud de Rimer hasta la Presa de Moros (muro de desvío a los túneles)	Río	Natural	9					
828	Río Pancrudo desde su nacimiento hasta la cola del Embalse de Lechago	Río	Natural	12					
829	Río Pancrudo desde la Presa de Lechago (en construcción) hasta su desembocadura en el río Jiloca	Río	Natural	12					
830	Río Asma desde su nacimiento hasta la cola del Embalse de Guiamets	Río	Natural	9		Si	Moderado		Peor que bueno
831	Río Asma desde la Presa de Guiamets hasta su desembocadura en el río Ciurana	Río	Natural	9					
833	Río Esteruel desde su nacimiento hasta el Embalse de Escuriza	Río	Natural	12					
834	Río Escuriza desde su nacimiento hasta la población de Crivillén	Río	Natural	12					
836	Río Huerva desde la Presa de las Torcas hasta el azud de Villanueva de Huerva	Río	Natural	12					
837	Río Iriola desde su nacimiento hasta cola del Embalse de Urruñaga	Río	Natural	26					
838	Río Astón desde su nacimiento hasta la cola del Embalse de La Sotonera	Río	Natural	9					
839	Barranco Forcos desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Ara	Río	Natural	26					
841	Río Híjar desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Ebro	Río	Natural	27	Si		Bueno		Bueno
842	Río Torán desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Garona	Río	Natural	27		Si	Muy bueno		Bueno
847	Río Aguas Limpias desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Gállego (incluye Embalse de Lasarra)	Río	Natural	27	Si		Bueno		Bueno
848	Río Gállego desde su nacimiento hasta la cola del Embalse de Lanuza y el retorno de las centrales de Sallent	Río	Natural	27	Si		Bueno		Bueno
849	Río Escarra desde su nacimiento hasta la Presa de Escarra (incluye Embalse de Escarra)	Río	Natural	27					
851	Río Balartias desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Garona	Río	Natural	27		Si	Muy bueno		Bueno
852	Río Cinca desde su nacimiento hasta el río Barrosa (inicio de la canalización del río Cinca)	Río	Natural	27					
855	Río Aigua Moix desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Garona y el río Ruda	Río	Natural	27					
861	Río Val desde su nacimiento hasta su entrada en el Embalse de El Val	Río	Natural	12	Si		Malo		Peor que bueno
866	Río Ebro desde su salida del Embalse de El Cortijo hasta el río Iregua	Río	Natural	15	Si	Si	Moderado		Peor que bueno
869	Río Cinca desde el río Clamor II Amarga hasta el río Alcanadre	Río	Natural	15	Si		Bueno		Bueno
870	Río Cinca desde el río Alcanadre hasta el barranco de Tamarite	Río	Natural	15					
871	Canal del Alto Jiloca	Río	Artificial	sin definir					
886	Canal Imperial de Aragón	Río	Artificial	sin definir					
911	Río Guadalupe desde la Presa de Moros (muro de desvío a los túneles) hasta el dique de Caspe	Río	Muy modificada	9	Si		Moderado		Peor que bueno
912	Embalse de Pena	Río (Embalse)	Muy modificada	12					
913	Embalse de Gallipué	Río (Embalse)	Muy modificada	9					
914	Río Regallo desde su nacimiento hasta el cruce del canal de Valmuel	Río	Natural	9	Si		Bueno		Bueno
915	Río Albercos desde su nacimiento hasta la cola del Embalse de Ortigosa	Río	Natural	11					
916	Embalse de Ortigosa	Río (Embalse)	Muy modificada	11					
917	Río Arba de Riguel desde el puente de la carretera A-122 de Uncastillo a Luesia hasta la población de Sádaba (paso del canal con río Riguel antes del pueblo)	Río	Natural	9					
948	Barranco de La Nava desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Alhama	Río	Natural	12					
949	Embalse de Ribarroja	Río (Embalse)	Muy modificada	17					
950	Río Salado desde la toma de la central de Alloz hasta el retorno de la central de Alloz	Río	Natural	9					
951	Río Guadalupe desde la Presa de Santolea hasta el azud de Abénfigo	Río	Natural	9	Si		Bueno		Bueno
952	Río Najerilla desde el contraembalse del río Mansilla hasta el río Urbión	Río	Natural	11					
953	Río Iregua desde el azud del canal de trasvase al Embalse de Ortigosa hasta el río Lumbreras	Río	Natural	11	Si		Muy bueno		Bueno
954	Río Queiles desde el río Val hasta Tarazona (incluye río Val desde la Presa del Embalse de El Val hasta su desembocadura en río Queiles)	Río	Natural	12					
955	Río Gállego desde la Presa de La Peña hasta la población de Riglos	Río	Natural	12					
956	Río Ebro desde la Presa de Puentelarrá hasta el inicio del tramo modificado de Miranda de Ebro	Río	Natural	15					
957	Río Segre desde el río Sió hasta el río Cervera	Río	Natural	15	Si		Moderado		Peor que bueno
958	Río Irati desde la Presa de Irabia hasta la central hidroeléctrica de Betolegui	Río	Natural	26					

ESTADO DE LAS MASAS DE AGUA SUPERFICIAL DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO									
Código	Nombre masa de agua	Tipo	Naturalidad	Ecotipo	Datos CH Ebro	Datos CCAA	Estado ecológico	Estado químico	Estado final
959	Río Segre desde el río Llobregós hasta el azud del Canal de Urgel	Río	Natural	26	SI		Bueno	No alcanza el bueno	Peor que bueno
960	Río Noguera Pallaresa desde el río Conqués hasta la cola del Embalse de Terradets	Río	Natural	26					
961	Río Noguera Ribagorzana desde la Presa del contraembalse de Escales hasta el río Sobrecastell	Río	Natural	26					
962	Río Gállego desde el azud, la central de Ardisa y las tomas del canal del Gállego y de Marracos hasta la central de Marracos	Río	Natural	15	SI		Muy bueno		Bueno
963	Río Guadalupe desde la Presa de Caspe hasta el azud de Rimer	Río	Natural	9	SI		Bueno		Bueno
964	Río Escarra desde la Presa de Escarra hasta su desembocadura en el río Gállego	Río	Natural	27	SI		Bueno		Bueno
1048	Río Segre desde la Presa del Embalse de Balaguer hasta la confluencia con el río Sió	Río	Natural	0					
1049	Embalse de Balaguer	Río (Embalse)	Muy modificada	0					
1701	Río Padrobaso desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Bayas	Río	Natural	26	SI		Muy bueno		Bueno
1702	Río Omecillo desde el río Húmedo hasta el río Salado	Río	Natural	12	SI	SI	Bueno		Bueno
1703	Arroyo Omecillo desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Omecillo	Río	Natural	12		SI	Malo	No alcanza el bueno	Peor que bueno
1742	Río Ega I desde el río Istorea hasta el río Urederra	Río	Natural	0	SI	SI	Moderado		Peor que bueno

ESTADO DE LAS MASAS DE AGUA SUBTERRÁNEA DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO										
Código CHE	Masas de agua subterránea Nombre	Estado cuantitativo			Estado cualitativo				Estado final	
		Índice de explotación	Estado cuantitativo 2008	Riesgo	Contaminación puntual	Contaminación difusa	Zona afectada por nitratos	Distribución porcentual superficie zona afectada / superficie total masa		Estado cualitativo 2008
001	Fontibre	0,027	Bueno	No					Bueno	Bueno
002	Páramo de Sedano y Lora	0,011	Bueno	SI	SI Nitratos de origen industrial				Bueno	Bueno
003	Sinclinal de Villarcayo	0,030	Bueno	No					Bueno	Bueno
004	Manzanedo-Oña	0,030	Bueno	No					Bueno	Bueno
005	Montes Obarenes	0,254	Bueno	No					Bueno	Bueno
006	Pancorbo-Conchas de Haro	0,678	Bueno	No					Bueno	Bueno
007	Valderejo-Sobrón	0,002	Bueno	No					Bueno	Bueno
008	Sinclinal de Treviño	0,058	Bueno	No					Bueno	Bueno
009	Aluvial de Miranda de Ebro	0,482	Bueno	SI	SI Cloruros Orgánicos semivolátiles (2(3H) benzotiazolona)	SI		29% MAS	Malo	Malo
010	Calizas de Losa	0,001	Bueno	No					Bueno	Bueno
011	Calizas de Subijana	0,054	Bueno	No					Bueno	Bueno
012	Aluvial de Vitoria	0,175	Bueno	SI		SI	01 ALUVIAL DE VITORIA	54% MAS	Malo	Malo
013	Cuartango-Salvatierra	0,065	Bueno	No					Bueno	Bueno
014	Gorbea	0,000	Bueno	No					Bueno	Bueno
015	Altube-Urkilla	0,008	Bueno	No					Bueno	Bueno
016	Sierra de Aizkorri	0,004	Bueno	No					Bueno	Bueno
017	Sierra de Urbasa	0,002	Bueno	No					Bueno	Bueno
018	Sierra de Andía	0,007	Bueno	No					Bueno	Bueno
019	Sierra de Aralar	0,000	Bueno	No					Bueno	Bueno
020	Basaburúa-Ulzama	0,006	Bueno	No					Bueno	Bueno
021	Izki-Zudaire	0,032	Bueno	No					Bueno	Bueno
022	Sierra de Cantabria	0,158	Bueno	SI					Bueno	Bueno
023	Sierra de Lóquiz	0,016	Bueno	No					Bueno	Bueno
024	Bureba	0,012	Bueno	No					Bueno	Bueno
025	Alto Arga-Alto Irati	0,005	Bueno	No					Bueno	Bueno
026	Larra	0,000	Bueno	No					Bueno	Bueno
027	Ezcaurre-Peña Telera	0,001	Bueno	No					Bueno	Bueno
028	Alto Gállego	0,007	Bueno	No					Bueno	Bueno
029	Sierra de Alaiz	0,010	Bueno	SI	SI Cloruros				Bueno	Bueno

ESTADO DE LAS MASAS DE AGUA SUBTERRÁNEA DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO										
Masas de agua subterránea		Estado cuantitativo			Estado cualitativo				Estado final	
Código CHE	Nombre	Índice de explotación	Estado cuantitativo 2008	Riesgo	Contaminación puntual	Contaminación difusa	Zona afectada por nitratos	Distribución porcentual superficie zona afectada / superficie total masa		Estado cualitativo 2008
030	Sinclinal de Jaca-Pamplona	0,056	Bueno	SI	SI Hidrocarburos Metales (Pb, As, Fe, Mn, Al, B) VOC's (Suma Etiltoluenos, Suma Trimetilbencenos, Monoclorobenceno) Plaguicidas (o,p'-DDT, p,p'-DDD, p,p'-DDE, a-HCH, b-HCH, lindano, atrazina, ametrina, prometrina, terbutrina, desetilatrazina, 4,4'-Diclorobenzofenona, metolacoloro, molinato, terbutilazina)				Bueno	Bueno
031	Sierra de Leyre	0,012	Bueno	No					Bueno	Bueno
032	Sierra Tendeñera-Monte Perdido	0,001	Bueno	No					Bueno	Bueno
033	Santo Domingo-Guara	0,020	Bueno	No					Bueno	Bueno
034	Macizo Axial Pirenaico	0,029	Bueno	No					Bueno	Bueno
035	Alto Urgell	0,185	Bueno	No					Bueno	Bueno
036	La Cerdanya	0,180	Bueno	No					Bueno	Bueno
037	Cotiella-Turbón	0,017	Bueno	No					Bueno	Bueno
038	Tremp-Isona	0,017	Bueno	SI					Bueno	Bueno
039	Cadi-Port del Comte	0,034	Bueno	SI					Bueno	Bueno
040	Sinclinal de Grauss	0,179	Bueno	No					Bueno	Bueno
041	Litera Alta	0,059	Bueno	No					Bueno	Bueno
042	Sierras Marginales Catalanas	0,069	Bueno	No					Bueno	Bueno
043	Aluvial del Oca	0,083	Bueno	SI		SI		6% MAS	Bueno	Bueno
044	Aluvial del Tirón	0,243	Bueno	SI		SI	02 ALUVIAL DEL TIRÓN	20% MAS	Malo	Malo
045	Aluvial del Oja	0,166	Bueno	SI		SI	03 ALUVIAL DEL OJA	30% MAS	Malo	Malo
046	Laguardia	0,316	Bueno	No					Bueno	Bueno
047	Aluvial del Najerilla-Ebro	0,126	Bueno	SI	SI Suma Etiltoluenos Suma Trimetilbencenos	SI	04 ALUVIAL DEL BAJO NAJERILLA	21% MAS	Malo	Malo
048	Aluvial de La Rioja-Mendavia	0,226	Bueno	SI	SI Hidrocarburos VOC's (benceno, tolueno, xileno, etilbenceno)	SI	05 ALUVIAL DEL EBRO EN MENDAVIA	20% MAS	Malo	Malo
049	Aluvial del Ebro-Aragón: Lodosa-Tudela	0,453	Bueno	SI	SI Metales (Pb, As, Fe, Mn, Al, B, Hg, Ni, Se) VOC's (1,1,1-Tricloroetano, Tricloroetileno, Percloroetileno)	SI		20% MAS	Malo	Malo
050	Aluvial del Arga Medio	0,023	Bueno	SI					Bueno	Bueno
051	Aluvial del Cidacos	0,113	Bueno	SI		SI	06 ALUVIAL DEL ZIDACOS ENTRE TAFALLA Y MURILLO EL CUENDE	24% MAS	Malo	Malo
052	Aluvial del Ebro: Tudela-Alagón	0,088	Bueno	SI		SI	07 ALUVIAL DEL EBRO ENTRE TUDELA Y ALAGÓN, Y ALUVIALES BAJOS DE SUS AFLUENTES HUECHA Y ARBA DE LUESIA	50% MAS	Malo	Malo
053	Arbas	0,022	Bueno	SI		SI	08 ALUVIAL DEL RÍO ARBA DE LUESIA	13 % MAS MASA SUP N° 104 AFECTADA	Malo	Malo
054	Saso de Bolea-Ayerbe	0,121	Bueno	SI		SI		24% MAS	Malo	Malo
055	Hoya de Huesca	0,254	Bueno	SI		SI	09 ALUVIAL DE LA HOYA DE HUESCA	6% MAS ZONA VULNERABLE >20% MAS	Malo	Malo
056	Sasos de Alcanadre	0,061	Bueno	SI		SI		38% MAS	Malo	Malo
057	Aluvial del Gállego	0,764	Bueno	SI		SI	10 ALUVIAL DEL GÁLLEGO DESDE ZUERA AL FINAL	30% MAS	Malo	Malo
058	Aluvial del Ebro: Zaragoza	0,128	Bueno	SI	SI Hidrocarburos Metales (Pb, As, Cd, Cu, Fe) VOC's (Tricloroetileno, Percloroetileno)	SI	11 ALUVIAL DEL EBRO ENTRE PINSEQUE Y LA ALFRANCA, Y ALUVIAL BAJO DEL HUERVA	34% MAS	Malo	Malo
059	Lagunas de los Monegros	0,000	Bueno	No					Bueno	Bueno
060	Aluvial del Cinca	0,072	Bueno	SI	SI VOC's (Monoclorobenceno)	SI	12 ALUVIAL DEL CINCA DESDE LA CONFLUENCIA CON EL RÍO TAMARITE AL FINAL	56% MAS	Malo	Malo
061	Aluvial del Bajo Segre	0,052	Bueno	SI		SI	13 ALUVIAL DEL SEGRE DESDE BALAGUER A TERMENS Y DESDE LLEIDA A AITONA	25% MAS	Malo	Malo
062	Aluvial del Medio Segre	0,250	Bueno	SI					Bueno	Bueno
063	Aluvial de Urgell	0,552	Bueno	SI		SI	14 CONOS DE DEYECCIÓN DE LOS RÍOS CORP Y ONDARA	87% MAS	Malo	Malo

ESTADO DE LAS MASAS DE AGUA SUBTERRÁNEA DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO										
Masas de agua subterránea		Estado cuantitativo		Estado cualitativo						
Código CHE	Nombre	Índice de explotación	Estado cuantitativo 2008	Riesgo	Contaminación puntual	Contaminación difusa	Zona afectada por nitratos	Distribución porcentual superficie zona afectada / superficie total masa	Estado cualitativo 2008	Estado final
064	Calizas de Tárrega	0,537	Bueno	Si		Si	15 ACUÍFERO TERCIARIO DE LAS CALIZAS OLIGOCENAS DE TÁRREGA	71% MAS	Malo	Malo
065	Pradoluengo-Anquiano	0,034	Bueno	No					Bueno	Bueno
066	Fitero-Arnedillo	0,748	Bueno	No					Bueno	Bueno
067	Detrítico de Arnedo	0,786	Bueno	Si		Si		1% MAS	Bueno	Bueno
068	Mansilla-Neila	0,001	Bueno	No					Bueno	Bueno
069	Cameros	0,030	Bueno	No					Bueno	Bueno
070	Añavieja-Valdegutur	0,049	Bueno	No					Bueno	Bueno
071	Araviana-Vozmediano	0,026	Bueno	No					Bueno	Bueno
072	Somontano del Moncayo	0,789	Bueno	Si		Si	16 ACUÍFERO MESOZOICO CARBONATADO EN RICLA Y ALUVIAL DE LA MARGEN IZQUIERDA DEL RÍO JALÓN ENTRE CALATORAO Y ÉPILA	1,6% MAS	Bueno	Bueno
073	Borobia-Aranda de Moncayo	0,000	Bueno	No					Bueno	Bueno
074	Sierras Paleozicas de la Virgen y Vicort	0,449	Bueno	No					Bueno	Bueno
075	Campo de Cariñena	0,635	Bueno	Si		Si	17 ACUÍFERO MESOZOICO CARBONATADO EN CALATORAO Y ALUVIAL DE LA MARGEN DERECHA DEL RÍO JALÓN ENTRE CALATORAO Y ÉPILA	2% MAS	Bueno	Bueno
076	Pliocuaternal de Alfamén	0,308	Bueno	Si		Si	18 ACUÍFERO PLIOCUATERNARIO ENTRE LA ALMUNIA DE DOÑA GODINA Y ALFAMÉN	24% MAS	Malo	Malo
077	Mioceno de Alfamen	1,055	Malo	Si		Si	19 ACUÍFERO TERCIARIO DETRÍTICO ENTRE LA ALMUNIA DE DOÑA GODINA Y ALFAMÉN	24% MAS	Malo	Malo
078	Manubles-Ribota	0,196	Bueno	No					Bueno	Bueno
079	Campo de Belchite	0,209	Bueno	Si					Bueno	Bueno
080	Cubeta de Azuara	0,143	Bueno	Si					Bueno	Bueno
081	Aluvial Jalón-Jiloca	0,433	Bueno	Si	Si Hidrocarburos VOC's (etilbenceno, xileno, isopropilbenceno, naftaleno, suma de etiltoluenos, suma de trimetilbencenos)				Bueno	Bueno
082	Huerta-Perejiles	0,787	Bueno	Si		Si	20 ALUVIAL DEL HUERVA EN MAINAR	4% MAS MASA SUP N° 821 AFECTADA	Malo	Malo
083	Sierra Paleozoica de Ateca	0,616	Bueno	No					Bueno	Bueno
084	Oriche-Anadón	0,085	Bueno	No					Bueno	Bueno
085	Sierra de Miñana	0,169	Bueno	No					Bueno	Bueno
086	Páramos del Alto Jalón	0,079	Bueno	Si	Si VOC's (etilbenceno, xileno, estireno)				Bueno	Bueno
087	Gallocanta	0,551	Bueno	Si		Si	21 ACUÍFEROS CUATERNARIO PERILAGUNAR Y MESOZOICO CARBONATADO DE GALLOCANTA	36% MAS	Malo	Malo
088	Monreal-Calamocha	0,451	Bueno	Si					Bueno	Bueno
089	Cella-Ojos de Monreal	0,531	Bueno	Si		Si	22 ACUÍFEROS CUATERNARIO ALUVIAL Y MESOZOICO CARBONATADO DEL ALTO JILOCA ENTRE VILAFRANCA DEL CAMPO Y SINGRA	3% MAS	Bueno	Bueno
090	Pozondón	0,003	Bueno	No					Bueno	Bueno
091	Cubeta de Oliete	0,346	Bueno	Si		Si	23 ACUÍFEROS TERCIARIO DETRÍTICO Y MESOZOICO CARBONATADO DE LA CUBETA DE OLIE TE	6% MAS	Bueno	Bueno
092	Aliaga-Calanda	0,086	Bueno	Si					Bueno	Bueno
093	Alto Guadalope	0,037	Bueno	No					Bueno	Bueno
094	Pitarque	0,001	Bueno	No					Bueno	Bueno
095	Alto Maestrazgo	0,013	Bueno	No					Bueno	Bueno
096	Puertos de Beceite	0,041	Bueno	Si		Si		<1% MAS	Bueno	Bueno
097	Fosa de Mora	0,400	Bueno	Si		Si	24 ACUÍFERO CUATERNARIO ALUVIAL DE LA FOSA DE MORA	Si	Bueno	Bueno
098	Priorato	1,140	Bueno	Si					Bueno	Bueno
099	Puertos de Tortosa	0,003	Bueno	Si					Bueno	Bueno
100	Boix-Cardó	0,585	Bueno	No					Bueno	Bueno
101	Aluvial de Tortosa	0,340	Bueno	Si					Bueno	Bueno
102	Plana de la Galera	0,162	Bueno	Si		Si	25 ACUÍFERO CUATERNARIO DETRÍTICO DE LA PLANA DE LA GALERA	Si	Bueno	Bueno

ESTADO DE LAS MASAS DE AGUA SUBTERRÁNEA DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO										
Masas de agua subterránea		Estado cuantitativo		Estado cualitativo						
Código CHE	Nombre	Índice de explotación	Estado cuantitativo 2008	Riesgo	Contaminación puntual	Contaminación difusa	Zona afectada por nitratos	Distribución porcentual superficie zona afectada / superficie total masa	Estado cualitativo 2008	Estado final
103	Mesozoico de la Galera	0,523	Bueno	Si		Si	26 ACUÍFERO MESOZOICO CARBONATADO DE LA PLANA DE LA GALERA	Si	Bueno	Bueno
104	Sierra del Montsiá	0,021	Bueno	Si					Bueno	Bueno
105	Delta del Ebro	0,004	Bueno	Si					Bueno	Bueno

BORRADOR