

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo	ES091_ARPS_AAR-01	Longitud Subtramo(km)	0.84
Nombre ARPSI	11.-Alto Arga		
Com. Autónoma	COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA		
Municipio/s	Aranguren; Barañain; Burlada; Cizur; Egüés; Esteribar; Etxauri; Ezcabarte; Galar; Huarte/Uharte; Noáin (Valle de Elorz); Olza; Pamplona/Iruña; Villava/Atarrabia; Zizur Mayor/Zizur Nagusia		
Tipo de inundación	Fluvial		
Criterio de selección	HISTÓRICO		
Nº de inundaciones históricas	23		
Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)	ES091692		
Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)	Buen Estado 2021		
Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)	Buen Estado 2015		
Masas de agua de la DMA (2016-2021)	ES091692		
Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)	Bueno o mejor que bueno		
Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)	Buen Estado 2021		
Red Natura, Espacios Naturales Protegidos	ES091LICES2410023		
Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos	Afección a LIC		

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_AAR-02

Longitud Subtramo(km) 1.535

Nombre ARPSI 11.-Alto Arga

Com. Autónoma COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

Municipio/s Aranguren; Barañain; Burlada; Cizur; Egüés; Esteribar; Etxauri; Ezcabarte; Galar; Huarte/Uharte; Noáin (Valle de Elorz); Olza; Pamplona/Iruña; Villava/Atarrabia; Zizur Mayor/Zizur Nagusia

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 23

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091518

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091518

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_AAR-03

Longitud Subtramo(km) 0.262

Nombre ARPSI 11.-Alto Arga

Com. Autónoma COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

Municipio/s Aranguren; Barañain; Burlada; Cizur; Egüés; Esteribar; Etxauri; Ezcabarte; Galar; Huarte/Uharte; Noáin (Valle de Elorz); Olza; Pamplona/Iruña; Villava/Atarrabia; Zizur Mayor/Zizur Nagusia

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 23

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091510

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091510

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2410062

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_AAR-04

Longitud Subtramo(km) 17.763

Nombre ARPSI 11.-Alto Arga

Com. Autónoma COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

Municipio/s Aranguren; Barañain; Burlada; Cizur; Egüés; Esteribar; Etxauri; Ezcabarte; Galar; Huarte/Uharte; Noáin (Valle de Elorz); Olza; Pamplona/Iruña; Villava/Atarrabia; Zizur Mayor/Zizur Nagusia

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 23

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091469/ES091470/ES091468

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021/Buen Estado 2021/Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015/Buen Estado 2015/Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091469/ES091470/ES091468

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Sin evaluar /Sin evaluar /Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021/Buen Estado 2021/Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES1300013

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo	ES091_ARPS_AAR-05	Longitud Subtramo(km)	2.569
Nombre ARPSI	11.-Alto Arga		
Com. Autónoma	COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA		
Municipio/s	Aranguren; Barañain; Burlada; Cizur; Egüés; Esteribar; Etxauri; Ezcabarte; Galar; Huarte/Uharte; Noáin (Valle de Elorz); Olza; Pamplona/Iruña; Villava/Atarrabia; Zizur Mayor/Zizur Nagusia		
Tipo de inundación	Fluvial		
Criterio de selección	HISTÓRICO		
Nº de inundaciones históricas	23		
Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)	ES091472		
Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)	Buen Estado 2021		
Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)	Buen Estado 2015		
Masas de agua de la DMA (2016-2021)	ES091472		
Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)			
Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)	Buen Estado 2021		
Red Natura, Espacios Naturales Protegidos	ES091ZPAES0000253;ES091LICES1300013; ES091ZPAES4120036		
Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos	Afección a LIC; Afección a ZEPA		

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_AAR-06

Longitud Subtramo(km) 4.57

Nombre ARPSI 11.-Alto Arga

Com. Autónoma COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

Municipio/s Aranguren; Barañain; Burlada; Cizur; Egüés; Esteribar; Etxauri; Ezcabarte; Galar; Huarte/Uharte; Noáin (Valle de Elorz); Olza; Pamplona/Iruña; Villava/Atarrabia; Zizur Mayor/Zizur Nagusia

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 23

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091541

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091541

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_AAS-01

Longitud Subtramo(km) 0.835

Nombre ARPSI 13.-Aragón-Aragón Subordán

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Canfranc; Jaca; Valle de Hecho

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 4

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091541

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091541

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_AAS-02

Longitud Subtramo(km) 0.746

Nombre ARPSI 13.-Aragón-Aragón Subordán

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Canfranc; Jaca; Valle de Hecho

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 4

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091541

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091541

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_AAS-03

Longitud Subtramo(km) 0.434

Nombre ARPSI 13.-Aragón-Aragón Subordán

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Canfranc; Jaca; Valle de Hecho

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 4

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091294/ES091541/ES091545/ES091545

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Objetivos menos rigurosos por causas naturales/Prórroga 2027/Buen Estado 2021/Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) NO 2015/Buen Estado 2015/Buen Estado 2015/Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091294/ES091541/ES091545/ES091545

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno/Peor que bueno/Peor que bueno/Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Objetivos menos rigurosos por causas naturales/Prórroga 2027/Buen Estado 2021/Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_AAS-04

Longitud Subtramo(km)

1.528

Nombre ARPSI 13.-Aragón-Aragón Subordán

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Canfranc; Jaca; Valle de Hecho

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 4

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091546/ES091547/ES091548

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027/Buen Estado 2021/Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015/Buen Estado 2015/NO 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091546/ES091547/ES091548

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno/Bueno o mejor que bueno/Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027/Buen Estado 2021/Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_AEB-01

Longitud Subtramo(km) 0.491

Nombre ARPSI 02.-Alto Ebro

Com. Autónoma CANTABRIA; CANTABRIA / CASTILLA Y LEÓN; CASTILLA Y LEÓN; PAÍS VASCO

Municipio/s Alfoz de Bricia; Bozoó; Frías; Jurisdicción de San Zadornil; Merindad de Valdivielso; Miranda de Ebro; Santa Gadea del Cid; Valdegovía; Valdeprado del Río; Valderredible; Valle de Tobalina

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 2

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091422

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) NO 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091422

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_AEB-02

Longitud Subtramo(km)

2

Nombre ARPSI 02.-Alto Ebro

Com. Autónoma CANTABRIA; CANTABRIA / CASTILLA Y LEÓN; CASTILLA Y LEÓN; PAÍS VASCO

Municipio/s Alfoz de Bricia; Bozoó; Frías; Jurisdicción de San Zadornil; Merindad de Valdivielso; Miranda de Ebro; Santa Gadea del Cid; Valdegovía; Valdeprado del Río; Valderredible; Valle de Tobalina

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 2

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)

Masas de agua de la DMA (2016-2021)

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2410023

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_AEB-03

Longitud Subtramo(km)

1.029

Nombre ARPSI 02.-Alto Ebro

Com. Autónoma CANTABRIA; CANTABRIA / CASTILLA Y LEÓN; CASTILLA Y LEÓN; PAÍS VASCO

Municipio/s Alfoz de Bricia; Bozoó; Frías; Jurisdicción de San Zadornil; Merindad de Valdivielso; Miranda de Ebro; Santa Gadea del Cid; Valdegovía; Valdeprado del Río; Valderredible; Valle de Tobalina

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 2

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091473

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091473

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091ZEPAES0000193;ES091LICES4120094; ES091ZEPAES4120036;ES091LICES4120094

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_AEB-04

Longitud Subtramo(km)

3.519

Nombre ARPSI 02.-Alto Ebro

Com. Autónoma CANTABRIA; CANTABRIA / CASTILLA Y LEÓN; CASTILLA Y LEÓN; PAÍS VASCO

Municipio/s Alfoz de Bricia; Bozoó; Frías; Jurisdicción de San Zadornil; Merindad de Valdivielso; Miranda de Ebro; Santa Gadea del Cid; Valdegovía; Valdeprado del Río; Valderredible; Valle de Tobalina

Tipo de inundación Fluvial / Pluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 2

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091401

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091401

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091ZEPAES4120030;ES091LICES4120030

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_AEB-05

Longitud Subtramo(km) 3.083

Nombre ARPSI 02.-Alto Ebro

Com. Autónoma CANTABRIA; CANTABRIA / CASTILLA Y LEÓN; CASTILLA Y LEÓN; PAÍS VASCO

Municipio/s Alfoz de Bricia; Bozoó; Frías; Jurisdicción de San Zadornil; Merindad de Valdivielso; Miranda de Ebro; Santa Gadea del Cid; Valdegovía; Valdeprado del Río; Valderredible; Valle de Tobalina

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 2

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091239/ES091402/ES091403

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027/Buen Estado 2021/Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) NO 2015/Buen Estado 2015/Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091239/ES091402/ES091403

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno/Bueno o mejor que bueno/Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027/Buen Estado 2021/Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES4120059; ES091ZEPAES0000187

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_AEB-06

Longitud Subtramo(km) 1.864

Nombre ARPSI 02.-Alto Ebro

Com. Autónoma CANTABRIA; CANTABRIA / CASTILLA Y LEÓN; CASTILLA Y LEÓN; PAÍS VASCO

Municipio/s Alfoz de Bricia; Bozoó; Frías; Jurisdicción de San Zadornil; Merindad de Valdivielso; Miranda de Ebro; Santa Gadea del Cid; Valdegovía; Valdeprado del Río; Valderredible; Valle de Tobalina

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 2

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091469

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091469

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Sin evaluar

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES4120059; ES091ZEPAES0000187

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_AEB-07

Longitud Subtramo(km)

0.601

Nombre ARPSI 02.-Alto Ebro

Com. Autónoma CANTABRIA; CANTABRIA / CASTILLA Y LEÓN; CASTILLA Y LEÓN; PAÍS VASCO

Municipio/s Alfoz de Bricia; Bozoó; Frías; Jurisdicción de San Zadornil; Merindad de Valdivielso; Miranda de Ebro; Santa Gadea del Cid; Valdegovía; Valdeprado del Río; Valderredible; Valle de Tobalina

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 2

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)

Masas de agua de la DMA (2016-2021)

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES1300013

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_AEB-08

Longitud Subtramo(km) 2.158

Nombre ARPSI 02.-Alto Ebro

Com. Autónoma CANTABRIA; CANTABRIA / CASTILLA Y LEÓN; CASTILLA Y LEÓN; PAÍS VASCO

Municipio/s Alfoz de Bricia; Bozoó; Frías; Jurisdicción de San Zadornil; Merindad de Valdivielso; Miranda de Ebro; Santa Gadea del Cid; Valdegovía; Valdeprado del Río; Valderredible; Valle de Tobalina

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 2

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)

Masas de agua de la DMA (2016-2021)

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES1300013

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_AEB-09

Longitud Subtramo(km)

1.5

Nombre ARPSI 02.-Alto Ebro

Com. Autónoma CANTABRIA; CANTABRIA / CASTILLA Y LEÓN; CASTILLA Y LEÓN; PAÍS VASCO

Municipio/s Alfoz de Bricia; Bozoó; Frías; Jurisdicción de San Zadornil; Merindad de Valdivielso; Miranda de Ebro; Santa Gadea del Cid; Valdegovía; Valdeprado del Río; Valderredible; Valle de Tobalina

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 2

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091472

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091472

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES1300013

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_AEB-10

Longitud Subtramo(km)

1.267

Nombre ARPSI 02.-Alto Ebro

Com. Autónoma CANTABRIA; CANTABRIA / CASTILLA Y LEÓN; CASTILLA Y LEÓN; PAÍS VASCO

Municipio/s Alfoz de Bricia; Bozoó; Frías; Jurisdicción de San Zadornil; Merindad de Valdivielso; Miranda de Ebro; Santa Gadea del Cid; Valdegovía; Valdeprado del Río; Valderredible; Valle de Tobalina

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 2

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091481

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091481

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091ZEPAES4120030;ES091LICES4120030

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_AEB-11

Longitud Subtramo(km) 1.737

Nombre ARPSI 02.-Alto Ebro

Com. Autónoma CANTABRIA; CANTABRIA / CASTILLA Y LEÓN; CASTILLA Y LEÓN; PAÍS VASCO

Municipio/s Alfoz de Bricia; Bozoó; Frías; Jurisdicción de San Zadornil; Merindad de Valdivielso; Miranda de Ebro; Santa Gadea del Cid; Valdegovía; Valdeprado del Río; Valderredible; Valle de Tobalina

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 2

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091481

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091481

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2110005

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_AEB-12

Longitud Subtramo(km)

0.918

Nombre ARPSI 02.-Alto Ebro

Com. Autónoma CANTABRIA; CANTABRIA / CASTILLA Y LEÓN; CASTILLA Y LEÓN; PAÍS VASCO

Municipio/s Alfoz de Bricia; Bozoó; Frías; Jurisdicción de San Zadornil; Merindad de Valdivielso; Miranda de Ebro; Santa Gadea del Cid; Valdegovía; Valdeprado del Río; Valderredible; Valle de Tobalina

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 2

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES0911702

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES0911702

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2110005

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_AEB-13

Longitud Subtramo(km)

7.144

Nombre ARPSI 02.-Alto Ebro

Com. Autónoma CANTABRIA; CANTABRIA / CASTILLA Y LEÓN; CASTILLA Y LEÓN; PAÍS VASCO

Municipio/s Alfoz de Bricia; Bozoó; Frías; Jurisdicción de San Zadornil; Merindad de Valdivielso; Miranda de Ebro; Santa Gadea del Cid; Valdegovía; Valdeprado del Río; Valderredible; Valle de Tobalina

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 2

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)

Masas de agua de la DMA (2016-2021)

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

ES091ZEPAES4120030;ES091LICES4120030

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_AEB-14

Longitud Subtramo(km)

0.703

Nombre ARPSI 02.-Alto Ebro

Com. Autónoma CANTABRIA; CANTABRIA / CASTILLA Y LEÓN; CASTILLA Y LEÓN; PAÍS VASCO

Municipio/s Alfoz de Bricia; Bozoó; Frías; Jurisdicción de San Zadornil; Merindad de Valdivielso; Miranda de Ebro; Santa Gadea del Cid; Valdegovía; Valdeprado del Río; Valderredible; Valle de Tobalina

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 2

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091482

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091482

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2110004; ES091LICES2110005

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_AGL-01

Longitud Subtramo(km) 2.953

Nombre ARPSI 20.-Alto Gállego

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Biescas; Sabiñánigo

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTORICO

Nº de inundaciones históricas 7

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091706

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091706

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2410018; ES091LICES2410024

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_AGL-02

Longitud Subtramo(km)

3.396

Nombre ARPSI 20.-Alto Gállego

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Biescas; Sabiñánigo

Tipo de inundación Pluvial

Criterio de selección HISTORICO

Nº de inundaciones históricas 7

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)

Masas de agua de la DMA (2016-2021)

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

ES091LICES2410018; ES091LICES2410024

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_AGL-03

Longitud Subtramo(km)

1.975

Nombre ARPSI 20.-Alto Gállego

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Biescas; Sabiñánigo

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTORICO

Nº de inundaciones históricas 7

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)

Masas de agua de la DMA (2016-2021)

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

ES091LICES2410018; ES091LICES2410024

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_AGL-04

Longitud Subtramo(km)

1.444

Nombre ARPSI 20.-Alto Gállego

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Biescas; Sabiñánigo

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTORICO

Nº de inundaciones históricas 7

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091567

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091567

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_AGL-05

Longitud Subtramo(km) 0.636

Nombre ARPSI 20.-Alto Gállego

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Biescas; Sabiñánigo

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTORICO

Nº de inundaciones históricas 7

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091568

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091568

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2410024

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_AGL-06

Longitud Subtramo(km) 3.815

Nombre ARPSI 20.-Alto Gállego

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Biescas; Sabiñánigo

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTORICO

Nº de inundaciones históricas 7

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091568/ES09139

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021/Buen EstadoP 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015/Sin evaluar

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091568/ES09139

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno/Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021/Buen Estado Potencial 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2410024

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_AGL-07

Longitud Subtramo(km) 2.087

Nombre ARPSI 20.-Alto Gállego

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Biescas; Sabiñánigo

Tipo de inundación Pluvial

Criterio de selección POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 7

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)

Masas de agua de la DMA (2016-2021)

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_AJL-01

Longitud Subtramo(km) 2.814

Nombre ARPSI 39.-Alto Jalón

Com. Autónoma ARAGÓN; CASTILLA Y LEÓN

Municipio/s Alhama de Aragón; Arcos de Jalón; Ariza; Ateca; Berdejo; Bijuesca; Castejón de las Armas; Cetina; Cimballa; Ibdes; Jaraba; Monterde; Santa María de Huerta; Torlengua; Torrijo de la Cañada

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTORICO

Nº de inundaciones históricas 27

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091308

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Deterioro adicional

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) NO 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091308

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Deterioro adicional

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_AJL-02

Longitud Subtramo(km) 0.686

Nombre ARPSI 39.-Alto Jalón

Com. Autónoma ARAGÓN; CASTILLA Y LEÓN

Municipio/s Alhama de Aragón; Arcos de Jalón; Ariza; Ateca; Berdejo; Bijuesca; Castejón de las Armas; Cetina; Cimballa; Ibdes; Jaraba; Monterde; Santa María de Huerta; Torlengua; Torrijo de la Cañada

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTORICO

Nº de inundaciones históricas 27

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091308

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Deterioro adicional

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) NO 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091308

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Deterioro adicional

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_AJL-03

Longitud Subtramo(km) 2.293

Nombre ARPSI 39.-Alto Jalón

Com. Autónoma ARAGÓN; CASTILLA Y LEÓN

Municipio/s Alhama de Aragón; Arcos de Jalón; Ariza; Ateca; Berdejo; Bijuesca; Castejón de las Armas; Cetina; Cimballa; Ibdes; Jaraba; Monterde; Santa María de Huerta; Torlengua; Torrijo de la Cañada

Tipo de inundación Pluvial

Criterio de selección HISTORICO

Nº de inundaciones históricas 27

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091308

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Deterioro adicional

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) NO 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091308

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Deterioro adicional

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_AJL-04

Longitud Subtramo(km) 0.982

Nombre ARPSI 39.-Alto Jalón

Com. Autónoma ARAGÓN; CASTILLA Y LEÓN

Municipio/s Alhama de Aragón; Arcos de Jalón; Ariza; Ateca; Berdejo; Bijuesca; Castejón de las Armas; Cetina; Cimballa; Ibdes; Jaraba; Monterde; Santa María de Huerta; Torlengua; Torrijo de la Cañada

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTORICO

Nº de inundaciones históricas 27

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091310

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) NO 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091310

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_AJL-05

Longitud Subtramo(km) 2.229

Nombre ARPSI 39.-Alto Jalón

Com. Autónoma ARAGÓN; CASTILLA Y LEÓN

Municipio/s Alhama de Aragón; Arcos de Jalón; Ariza; Ateca; Berdejo; Bijuesca; Castejón de las Armas; Cetina; Cimballa; Ibdes; Jaraba; Monterde; Santa María de Huerta; Torlengua; Torrijo de la Cañada

Tipo de inundación Fluvial/Pluvial

Criterio de selección HISTORICO

Nº de inundaciones históricas 27

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)

Masas de agua de la DMA (2016-2021)

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_AJL-06

Longitud Subtramo(km) 4.134

Nombre ARPSI 39.-Alto Jalón

Com. Autónoma ARAGÓN; CASTILLA Y LEÓN

Municipio/s Alhama de Aragón; Arcos de Jalón; Ariza; Ateca; Berdejo; Bijuesca; Castejón de las Armas; Cetina; Cimballa; Ibdes; Jaraba; Monterde; Santa María de Huerta; Torlengua; Torrijo de la Cañada

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTORICO

Nº de inundaciones históricas 27

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091312

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Objetivos menos rigurosos por causas naturales

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) NO 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091312

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Objetivos menos rigurosos por causas naturales

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo	ES091_ARPS_AJL-07	Longitud Subtramo(km)	4.483
Nombre ARPSI	39.-Alto Jalón		
Com. Autónoma	ARAGÓN; CASTILLA Y LEÓN		
Municipio/s	Alhama de Aragón; Arcos de Jalón; Ariza; Ateca; Berdejo; Bijuesca; Castejón de las Armas; Cetina; Cimballa; Ibdes; Jaraba; Monterde; Santa María de Huerta; Torlengua; Torrijo de la Cañada		
Tipo de inundación	Fluvial		
Criterio de selección	HISTORICO		
Nº de inundaciones históricas	27		
Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)	ES091107/ES091108/ES091321		
Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)	Buen Estado 2021/Prórroga 2027/Buen Estado 2021		
Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)	NO 2015/NO 2015/Buen Estado 2015		
Masas de agua de la DMA (2016-2021)	ES091107/ES091108/ES091321		
Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)	Bueno o mejor que bueno/Peor que bueno/Bueno o mejor que bueno		
Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)	Buen Estado 2021/Prórroga 2027/Buen Estado 2021		
Red Natura, Espacios Naturales Protegidos	ES091LICES2430104		
Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos	Afección a LIC		

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_AJL-08

Longitud Subtramo(km) 2.784

Nombre ARPSI 39.-Alto Jalón

Com. Autónoma ARAGÓN; CASTILLA Y LEÓN

Municipio/s Alhama de Aragón; Arcos de Jalón; Ariza; Ateca; Berdejo; Bijuesca; Castejón de las Armas; Cetina; Cimballa; Ibdes; Jaraba; Monterde; Santa María de Huerta; Torlengua; Torrijo de la Cañada

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 27

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091309

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091309

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_AJL-09

Longitud Subtramo(km) 4.041

Nombre ARPSI 39.-Alto Jalón

Com. Autónoma ARAGÓN; CASTILLA Y LEÓN

Municipio/s Alhama de Aragón; Arcos de Jalón; Ariza; Ateca; Berdejo; Bijuesca; Castejón de las Armas; Cetina; Cimballa; Ibdes; Jaraba; Monterde; Santa María de Huerta; Torlengua; Torrijo de la Cañada

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTORICO

Nº de inundaciones históricas 27

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091321

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091321

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_AJL-10

Longitud Subtramo(km) 1.264

Nombre ARPSI 39.-Alto Jalón

Com. Autónoma ARAGÓN; CASTILLA Y LEÓN

Municipio/s Alhama de Aragón; Arcos de Jalón; Ariza; Ateca; Berdejo; Bijuesca; Castejón de las Armas; Cetina; Cimballa; Ibdes; Jaraba; Monterde; Santa María de Huerta; Torlengua; Torrijo de la Cañada

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTORICO

Nº de inundaciones históricas 27

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091321

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091321

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_AJL-11

Longitud Subtramo(km) 2.257

Nombre ARPSI 39.-Alto Jalón

Com. Autónoma ARAGÓN; CASTILLA Y LEÓN

Municipio/s Alhama de Aragón; Arcos de Jalón; Ariza; Ateca; Berdejo; Bijuesca; Castejón de las Armas; Cetina; Cimballa; Ibdes; Jaraba; Monterde; Santa María de Huerta; Torlengua; Torrijo de la Cañada

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTORICO

Nº de inundaciones históricas 27

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091321

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091321

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_AJL-12

Longitud Subtramo(km) 0.26

Nombre ARPSI 39.-Alto Jalón

Com. Autónoma ARAGÓN; CASTILLA Y LEÓN

Municipio/s Alhama de Aragón; Arcos de Jalón; Ariza; Ateca; Berdejo; Bijuesca; Castejón de las Armas; Cetina; Cimballa; Ibdes; Jaraba; Monterde; Santa María de Huerta; Torlengua; Torrijo de la Cañada

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 27

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091307

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091307

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_AJL-13

Longitud Subtramo(km) 1.421

Nombre ARPSI 39.-Alto Jalón

Com. Autónoma ARAGÓN; CASTILLA Y LEÓN

Municipio/s Alhama de Aragón; Arcos de Jalón; Ariza; Ateca; Berdejo; Bijuesca; Castejón de las Armas; Cetina; Cimballa; Ibdes; Jaraba; Monterde; Santa María de Huerta; Torlengua; Torrijo de la Cañada

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTORICO

Nº de inundaciones históricas 27

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091315

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) NO 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091315

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2430106

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_AJL-14

Longitud Subtramo(km) 1.989

Nombre ARPSI 39.-Alto Jalón

Com. Autónoma ARAGÓN; CASTILLA Y LEÓN

Municipio/s Alhama de Aragón; Arcos de Jalón; Ariza; Ateca; Berdejo; Bijuesca; Castejón de las Armas; Cetina; Cimballa; Ibdes; Jaraba; Monterde; Santa María de Huerta; Torlengua; Torrijo de la Cañada

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTORICO

Nº de inundaciones históricas 27

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091315

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) NO 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091315

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2430106

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_AJL-15

Longitud Subtramo(km) 0.647

Nombre ARPSI 39.-Alto Jalón

Com. Autónoma ARAGÓN; CASTILLA Y LEÓN

Municipio/s Alhama de Aragón; Arcos de Jalón; Ariza; Ateca; Berdejo; Bijuesca; Castejón de las Armas; Cetina; Cimballa; Ibdes; Jaraba; Monterde; Santa María de Huerta; Torlengua; Torrijo de la Cañada

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTORICO

Nº de inundaciones históricas 27

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091319

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091319

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091ZEPAES2430105;ES091LICES2430105

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_AJL-16

Longitud Subtramo(km) 3.738

Nombre ARPSI 39.-Alto Jalón

Com. Autónoma ARAGÓN; CASTILLA Y LEÓN

Municipio/s Alhama de Aragón; Arcos de Jalón; Ariza; Ateca; Berdejo; Bijuesca; Castejón de las Armas; Cetina; Cimballa; Ibdes; Jaraba; Monterde; Santa María de Huerta; Torlengua; Torrijo de la Cañada

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTORICO

Nº de inundaciones históricas 27

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091319/ES09176

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021/Prórroga potencial 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015/Sin evaluar

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091319/ES09176

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno/Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021/Prórroga potencial 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091ZEPAES2430105;ES091LICES2430105

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_ALC-01

Longitud Subtramo(km) 0.736

Nombre ARPSI 22.-Alcanadre

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Ballobar; Huesca

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 8

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091163

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) NO 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091163

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_ALC-02

Longitud Subtramo(km)

3.674

Nombre ARPSI 22.-Alcanadre

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Ballobar; Huesca

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 8

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091165

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) NO 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091165

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2410073

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_ALH-01

Longitud Subtramo(km) 0.326

Nombre ARPSI 36.-Linares-Alhama-Añamaza

Com. Autónoma CASTILLA Y LEÓN; LA RIOJA

Municipio/s Agreda; Aguilar del Río Alhama; Alfaro; Castilruiz; Cerbón; Cervera del Río Alhama; Cigudosa; Dévanos; Matalebreras; San Pedro Manrique; Valdeprado

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 8

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)

Masas de agua de la DMA (2016-2021)

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_ALH-02

Longitud Subtramo(km) 1.229

Nombre ARPSI 36.-Linares-Alhama-Añamaza

Com. Autónoma CASTILLA Y LEÓN; LA RIOJA

Municipio/s Agreda; Aguilar del Río Alhama; Alfaro; Castilruiz; Cerbón; Cervera del Río Alhama; Cigudosa; Dévanos; Matalebreras; San Pedro Manrique; Valdeprado

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 8

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091560

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Deterioro adicional

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091560

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Sin evaluar

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Deterioro adicional

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_ALH-03

Longitud Subtramo(km) 6.074

Nombre ARPSI 36.-Linares-Alhama-Añamaza

Com. Autónoma CASTILLA Y LEÓN; LA RIOJA

Municipio/s Agreda; Aguilar del Río Alhama; Alfaro; Castilruiz; Cerbón; Cervera del Río Alhama; Cigudosa; Dévanos; Matalebreras; San Pedro Manrique; Valdeprado

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 8

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)

Masas de agua de la DMA (2016-2021)

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_ALH-04

Longitud Subtramo(km)

1.425

Nombre ARPSI 36.-Linares-Alhama-Añamaza

Com. Autónoma CASTILLA Y LEÓN; LA RIOJA

Municipio/s Agreda; Aguilar del Río Alhama; Alfaro; Castilruiz; Cerbón; Cervera del Río Alhama; Cigudosa; Dévanos; Matalebreras; San Pedro Manrique; Valdeprado

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 8

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)

Masas de agua de la DMA (2016-2021)

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_ALH-05

Longitud Subtramo(km)

0.874

Nombre ARPSI 36.-Linares-Alhama-Añamaza

Com. Autónoma CASTILLA Y LEÓN; LA RIOJA

Municipio/s Agreda; Aguilar del Río Alhama; Alfaro; Castilruiz; Cerbón; Cervera del Río Alhama; Cigudosa; Dévanos; Matalebreras; San Pedro Manrique; Valdeprado

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 8

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)

Masas de agua de la DMA (2016-2021)

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_ALH-06

Longitud Subtramo(km) 0.301

Nombre ARPSI 36.-Linares-Alhama-Añamaza

Com. Autónoma CASTILLA Y LEÓN; LA RIOJA

Municipio/s Agreda; Aguilar del Río Alhama; Alfaro; Castilruiz; Cerbón; Cervera del Río Alhama; Cigudosa; Dévanos; Matalebreras; San Pedro Manrique; Valdeprado

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 8

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091295

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Deterioro adicional

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091295

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Deterioro adicional

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_ALH-07

Longitud Subtramo(km)

2.07

Nombre ARPSI 36.-Linares-Alhama-Añamaza

Com. Autónoma CASTILLA Y LEÓN; LA RIOJA

Municipio/s Agreda; Aguilar del Río Alhama; Alfaro; Castilruiz; Cerbón; Cervera del Río Alhama; Cigudosa; Dévanos; Matalebreras; San Pedro Manrique; Valdeprado

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 8

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)

Masas de agua de la DMA (2016-2021)

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_ALH-08

Longitud Subtramo(km) 3.973

Nombre ARPSI 36.-Linares-Alhama-Añamaza

Com. Autónoma CASTILLA Y LEÓN; LA RIOJA

Municipio/s Agreda; Aguilar del Río Alhama; Alfaro; Castilruiz; Cerbón; Cervera del Río Alhama; Cigudosa; Dévanos; Matalebreras; San Pedro Manrique; Valdeprado

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 8

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091298

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091298

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES4170055

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_ALH-09

Longitud Subtramo(km) 1.42

Nombre ARPSI 36.-Linares-Alhama-Añamaza

Com. Autónoma CASTILLA Y LEÓN; LA RIOJA

Municipio/s Agreda; Aguilar del Río Alhama; Alfaro; Castilruiz; Cerbón; Cervera del Río Alhama; Cigudosa; Dévanos; Matalebreras; San Pedro Manrique; Valdeprado

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 8

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091295

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Deterioro adicional

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091295

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Deterioro adicional

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091ZPAES0000063;ES091LICES0000063

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_ALH-10

Longitud Subtramo(km) 1.543

Nombre ARPSI 36.-Linares-Alhama-Añamaza

Com. Autónoma CASTILLA Y LEÓN; LA RIOJA

Municipio/s Agreda; Aguilar del Río Alhama; Alfaro; Castilruiz; Cerbón; Cervera del Río Alhama; Cigudosa; Dévanos; Matalebreras; San Pedro Manrique; Valdeprado

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 8

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091295

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Deterioro adicional

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091295

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Deterioro adicional

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091ZPAES0000063;ES091LICES0000063;

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo	ES091_ARPS_ALH-11	Longitud Subtramo(km)	9.45
Nombre ARPSI	36.-Linares-Alhama-Añamaza		
Com. Autónoma	CASTILLA Y LEÓN; LA RIOJA		
Municipio/s	Agreda; Aguilar del Río Alhama; Alfaro; Castilruiz; Cerbón; Cervera del Río Alhama; Cigudosa; Dévanos; Matalebreras; San Pedro Manrique; Valdeprado		
Tipo de inundación	Fluvial		
Criterio de selección	HISTÓRICO/POTENCIAL		
Nº de inundaciones históricas	8		
Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)	ES09197/ES091299/ES091447		
Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)	Buen Estado 2021/Prórroga 2027/Buen Estado 2021		
Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)	NO 2015/NO 2015/Buen Estado 2015		
Masas de agua de la DMA (2016-2021)	ES09197/ES091299/ES091447		
Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)	Bueno o mejor que bueno/Peor que bueno/Bueno o mejor que bueno		
Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)	Buen Estado 2021/Prórroga 2027/Buen Estado 2021		
Red Natura, Espacios Naturales Protegidos			
Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos			

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_ARB-01

Longitud Subtramo(km) 4.841

Nombre ARPSI 19.-Arba

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Biota; Ejea de los Caballeros; Frago (El); Layana; Sádaba; Uncastillo

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 10

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091100

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Deterioro adicional

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091100

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Deterioro adicional

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_ARB-02

Longitud Subtramo(km) 6.792

Nombre ARPSI 19.-Arba

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Biota; Ejea de los Caballeros; Frago (El); Layana; Sádaba; Uncastillo

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 10

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091102

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091102

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_ARB-03

Longitud Subtramo(km) 6.213

Nombre ARPSI 19.-Arba

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Biota; Ejea de los Caballeros; Frago (El); Layana; Sádaba; Uncastillo

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 10

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091102/ES091103/ES091104

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021/Deterioro adicional/Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015/Buen Estado 2015/NO 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091102/ES091103/ES091104

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno/Bueno o mejor que bueno/Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021/Deterioro adicional/Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_ARB-04

Longitud Subtramo(km) 0.688

Nombre ARPSI 19.-Arba

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Biota; Ejea de los Caballeros; Frago (El); Layana; Sádaba; Uncastillo

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 10

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091304

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091304

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2430066

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_ARB-05

Longitud Subtramo(km) 0.727

Nombre ARPSI 19.-Arba

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Biota; Ejea de los Caballeros; Frago (El); Layana; Sádaba; Uncastillo

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 10

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)

Masas de agua de la DMA (2016-2021)

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_ARB-06

Longitud Subtramo(km) 5.416

Nombre ARPSI 19.-Arba

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Biota; Ejea de los Caballeros; Frago (El); Layana; Sádaba; Uncastillo

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 10

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091917/ES091105

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021/Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021/Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091917/ES091105

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Sin evaluar /Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021/Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_ARK-01

Longitud Subtramo(km) 2.975

Nombre ARPSI 10.-Arakil

Com. Autónoma COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA; PAÍS VASCO

Municipio/s Arakil; Arbizu; Arruazu; Asparrena; Ergoiena; Etxarri-Aranatz; Irañeta; Lakuntza; Olazti/Olazagutía; Uharte-Arakil; Ziordia

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 11

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091549

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091549

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2200020

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_ARK-02

Longitud Subtramo(km) 2.338

Nombre ARPSI 10.-Arakil

Com. Autónoma COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA; PAÍS VASCO

Municipio/s Arakil; Arbizu; Arruazu; Asparrena; Ergoiena; Etxarri-Aranatz; Irañeta; Lakuntza; Olazti/Olazagutía; Uharte-Arakil; Ziordia

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 11

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091551

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) NO 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091551

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2200020

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_ARK-03

Longitud Subtramo(km) 1.723

Nombre ARPSI 10.-Arakil

Com. Autónoma COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA; PAÍS VASCO

Municipio/s Arakil; Arbizu; Arruazu; Asparrena; Ergoiena; Etxarri-Aranatz; Irañeta; Lakuntza; Olazti/Olazagutía; Uharte-Arakil; Ziordia

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 11

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091551

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) NO 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091551

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2200020

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_ARK-04

Longitud Subtramo(km) 1.709

Nombre ARPSI 10.-Arakil

Com. Autónoma COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA; PAÍS VASCO

Municipio/s Arakil; Arbizu; Arruazu; Asparrena; Ergoiena; Etxarri-Aranatz; Irañeta; Lakuntza; Olazti/Olazagutía; Uharte-Arakil; Ziordia

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 11

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091551

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) NO 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091551

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2200020

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_ARK-05

Longitud Subtramo(km) 1.726

Nombre ARPSI 10.-Arakil

Com. Autónoma COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA; PAÍS VASCO

Municipio/s Arakil; Arbizu; Arruazu; Asparrena; Ergoiena; Etxarri-Aranatz; Irañeta; Lakuntza; Olazti/Olazagutía; Uharte-Arakil; Ziordia

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 11

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091551

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) NO 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091551

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2200020

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_ARK-06

Longitud Subtramo(km) 0.096

Nombre ARPSI 10.-Arakil

Com. Autónoma COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA; PAÍS VASCO

Municipio/s Arakil; Arbizu; Arruazu; Asparrena; Ergoiena; Etxarri-Aranatz; Irañeta; Lakuntza; Olazti/Olazagutía; Uharte-Arakil; Ziordia

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 11

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091551

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) NO 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091551

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2200020

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_ARK-07

Longitud Subtramo(km) 1.833

Nombre ARPSI 10.-Arakil

Com. Autónoma COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA; PAÍS VASCO

Municipio/s Arakil; Arbizu; Arruazu; Asparrena; Ergoiena; Etxarri-Aranatz; Irañeta; Lakuntza; Olazti/Olazagutía; Uharte-Arakil; Ziordia

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 11

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091555

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091555

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2200020

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_ARK-08

Longitud Subtramo(km) 5.831

Nombre ARPSI 10.-Arakil

Com. Autónoma COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA; PAÍS VASCO

Municipio/s Arakil; Arbizu; Arruazu; Asparrena; Ergoiena; Etxarri-Aranatz; Irañeta; Lakuntza; Olazti/Olazagutía; Uharte-Arakil; Ziordia

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 11

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091549

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091549

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2120002; ES091LICES2110023

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo	ES091_ARPS_ASG-01	Longitud Subtramo(km)	2.275
Nombre ARPSI	25.-Alto Segre		
Com. Autónoma	CATALUÑA		
Municipio/s	Alàs i Cerc; Alòs de Balaguer; Arsèguel; Artesa de Segre; Baronia de Rialb (La); Bellver de Cerdanya; Estamariu; Lles de Cerdanya; Llívia; Montellà i Martinet; Montferrer i Castellbò; Ponts; Prullans; Ribera d'Urgellet; Seu d'Urgell (La); Torà; Val de V.		
Tipo de inundación	Fluvial		
Criterio de selección	HISTÓRICO		
Nº de inundaciones históricas	35		
Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)	ES091578		
Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)	Buen Estado 2021		
Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)	Buen Estado 2015		
Masas de agua de la DMA (2016-2021)	ES091578		
Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)	Peor que bueno		
Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)	Buen Estado 2021		
Red Natura, Espacios Naturales Protegidos	ES091LICES5130007; ES091LICES5130011; ES091ZEPAES5130026;ES091LICES5130026; ES091LICES5130002		
Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos	Afección a LIC; Afección a ZEPA		

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_ASG-02

Longitud Subtramo(km) 1.481

Nombre ARPSI 25.-Alto Segre

Com. Autónoma CATALUÑA

Municipio/s Alàs i Cerc; Alòs de Balaguer; Arsèguel; Artesa de Segre; Baronia de Rialb (La); Bellver de Cerdanya; Estamariu; Lles de Cerdanya; Llívia; Montellà i Martinet; Montferrer i Castellbò; Ponts; Prullans; Ribera d'Urgellet; Seu d'Urgell (La); Torà; Valldora de Noya

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 35

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091581

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091581

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES5130007; ES091LICES5130011; ES091ZEPAES5130026;ES091LICES5130026; ES091LICES5130002

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_ASG-03

Longitud Subtramo(km) 2.108

Nombre ARPSI 25.-Alto Segre

Com. Autónoma CATALUÑA

Municipio/s Alàs i Cerc; Alòs de Balaguer; Arsèguel; Artesa de Segre; Baronia de Rialb (La); Bellver de Cerdanya; Estamariu; Lles de Cerdanya; Llívia; Montellà i Martinet; Montferrer i Castellbò; Ponts; Prullans; Ribera d'Urgellet; Seu d'Urgell (La); Torà; Valldora de Noya

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 35

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091581

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091581

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES5130007; ES091LICES5130011; ES091ZEPAES5130026;ES091LICES5130026; ES091LICES5130002

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_ASG-04

Longitud Subtramo(km) 3.165

Nombre ARPSI 25.-Alto Segre

Com. Autónoma CATALUÑA

Municipio/s Alàs i Cerc; Alòs de Balaguer; Arsèguel; Artesa de Segre; Baronia de Rialb (La); Bellver de Cerdanya; Estamariu; Lles de Cerdanya; Llivia; Montellà i Martinet; Montferrer i Castellbò; Ponts; Prullans; Ribera d'Urgellet; Seu d'Urgell (La); Torà; Valld'Urgell (La); Torredembarra; Vilatorrada

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 35

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091589

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091589

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES5130007; ES091LICES5130011; ES091ZEPAES5130026;ES091LICES5130026; ES091LICES5130002

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_ASG-05

Longitud Subtramo(km) 12.175

Nombre ARPSI 25.-Alto Segre

Com. Autónoma CATALUÑA

Municipio/s Alàs i Cerc; Alòs de Balaguer; Arsèguel; Artesa de Segre; Baronia de Rialb (La); Bellver de Cerdanya; Estamariu; Lles de Cerdanya; Llívia; Montellà i Martinet; Montferrer i Castellbò; Ponts; Prullans; Ribera d'Urgellet; Seu d'Urgell (La); Torà; Valld'Urgell (La); Torredembarrà; Vilatorrada; Vilatorrada de Segre

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 35

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091595/ES091617/ES091619/ES091621/ES091622

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021/Buen Estado 2021/Buen Estado 2021/Buen Estado 2021/Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015/Buen Estado 2015/Buen Estado 2015/Buen Estado 2015/Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091595/ES091617/ES091619/ES091621/ES091622

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Sin evaluar /Bueno o mejor que bueno/ Sin evaluar / Sin evaluar /Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021/Buen Estado 2021/Buen Estado 2021/Buen Estado 2021/Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES5130007; ES091LICES5130011; ES091ZEPAES5130026;ES091LICES5130026; ES091LICES5130002

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo	ES091_ARPS_ASG-06	Longitud Subtramo(km)	6.886
Nombre ARPSI	25.-Alto Segre		
Com. Autónoma	CATALUÑA		
Municipio/s	Alàs i Cerc; Alòs de Balaguer; Arsèguel; Artesa de Segre; Baronia de Rialb (La); Bellver de Cerdanya; Estamariu; Lles de Cerdanya; Llívia; Montellà i Martinet; Montferrer i Castellbò; Ponts; Prullans; Ribera d'Urgellet; Seu d'Urgell (La); Torà; Valld'Urgell (La); Torredembarra; Torroja de Segre; Vilatorrada		
Tipo de inundación	Fluvial		
Criterio de selección	HISTÓRICO		
Nº de inundaciones históricas	35		
Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)	ES091147/ES091638/ES091959		
Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)	Prórroga 2027/Buen Estado 2021/Buen Estado 2021		
Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)	NO 2015/Buen Estado 2015/Buen Estado 2015		
Masas de agua de la DMA (2016-2021)	ES091147/ES091638/ES091959		
Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)	Peor que bueno/Bueno o mejor que bueno/Bueno o mejor que bueno		
Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)	Prórroga 2027/Buen Estado 2021/Buen Estado 2021		
Red Natura, Espacios Naturales Protegidos	ES091ZEPAES5130014;ES091LICES5130014; ES091ZEPAES5130015;ES091LICES5130015		
Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos	Afección a LIC; Afección a ZEPA		

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_ASG-07

Longitud Subtramo(km) 1.772

Nombre ARPSI 25.-Alto Segre

Com. Autónoma CATALUÑA

Municipio/s Alàs i Cerc; Alòs de Balaguer; Arsèguel; Artesa de Segre; Baronia de Rialb (La); Bellver de Cerdanya; Estamariu; Lles de Cerdanya; Llívia; Montellà i Martinet; Montferrer i Castellbò; Ponts; Prullans; Ribera d'Urgellet; Seu d'Urgell (La); Torà; Valld'Urgell (La); Torredembarra; Torroja de Segre; Vilatorrada

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 35

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091640

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091640

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091ZEPAES5130014;ES091LICES5130014; ES091ZEPAES5130015;ES091LICES5130015

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_ASG-08

Longitud Subtramo(km) 1.546

Nombre ARPSI 25.-Alto Segre

Com. Autónoma CATALUÑA

Municipio/s Alàs i Cerc; Alòs de Balaguer; Arsèguel; Artesa de Segre; Baronia de Rialb (La); Bellver de Cerdanya; Estamariu; Lles de Cerdanya; Llívia; Montellà i Martinet; Montferrer i Castellbò; Ponts; Prullans; Ribera d'Urgellet; Seu d'Urgell (La); Torà; Valldora de

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 35

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091617

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091617

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_ASG-09

Longitud Subtramo(km) 2.503

Nombre ARPSI 25.-Alto Segre

Com. Autónoma CATALUÑA

Municipio/s Alàs i Cerc; Alòs de Balaguer; Arsèguel; Artesa de Segre; Baronia de Rialb (La); Bellver de Cerdanya; Estamariu; Lles de Cerdanya; Llívia; Montellà i Martinet; Montferrer i Castellbò; Ponts; Prullans; Ribera d'Urgellet; Seu d'Urgell (La); Torà; Valld'Urgell (La); Vilatorrada de Segre

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 35

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)

Masas de agua de la DMA (2016-2021)

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_ASG-10

Longitud Subtramo(km)

2.665

Nombre ARPSI 25.-Alto Segre

Com. Autónoma CATALUÑA

Municipio/s Alàs i Cerc; Alòs de Balaguer; Arsèguel; Artesa de Segre; Baronia de Rialb (La); Bellver de Cerdanya; Estamariu; Lles de Cerdanya; Llívia; Montellà i Martinet; Montferrer i Castellbò; Ponts; Prullans; Ribera d'Urgellet; Seu d'Urgell (La); Torà; Valld'Alto de...

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 35

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091639

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091639

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_ASG-11

Longitud Subtramo(km)

1.315

Nombre ARPSI 25.-Alto Segre

Com. Autónoma CATALUÑA

Municipio/s Alàs i Cerc; Alòs de Balaguer; Arsèguel; Artesa de Segre; Baronia de Rialb (La); Bellver de Cerdanya; Estamariu; Lles de Cerdanya; Llivia; Montellà i Martinet; Montferrer i Castellbò; Ponts; Prullans; Ribera d'Urgellet; Seu d'Urgell (La); Torà; Valld'Urgell (La); Torredemondrà; Torroja de Segre; Vilatorrada

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 35

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091362

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091362

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091ZEPAES5130015;ES091LICES5130015

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_AVI-01

Longitud Subtramo(km) 0.667

Nombre ARPSI 43.-Aguas Vivas

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Azuara

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTORICO

Nº de inundaciones históricas 1

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091127

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) NO 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091127

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_BAG-01

Longitud Subtramo(km) 6.095

Nombre ARPSI 12.-Bajo Arga

Com. Autónoma COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

Municipio/s Bertizarana; Enériz; Falces; Funes; Larraga; Mendigorriá; Miranda de Arga; Obanos; Peralta; Puente la Reina/Gares; Villafranca

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 21

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091421/ES091423/ES091424

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021/Buen Estado 2021/Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015/NO 2015/NO 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091421/ES091423/ES091424

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno/Bueno o mejor que bueno/Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021/Buen Estado 2021/Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2200031; ES091LICES2200035

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_BAG-02

Longitud Subtramo(km) 6.147

Nombre ARPSI 12.-Bajo Arga

Com. Autónoma COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

Municipio/s Bertizarana; Enériz; Falces; Funes; Larraga; Mendigorria; Miranda de Arga; Obanos; Peralta; Puente la Reina/Gares; Villafranca

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 21

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091423

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) NO 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091423

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2200031; ES091LICES2200035

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_BAG-03

Longitud Subtramo(km) 1.286

Nombre ARPSI 12.-Bajo Arga

Com. Autónoma COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

Municipio/s Bertizarana; Enériz; Falces; Funes; Larraga; Mendigorria; Miranda de Arga; Obanos; Peralta; Puente la Reina/Gares; Villafranca

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 21

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091423

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) NO 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091423

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_BAG-04

Longitud Subtramo(km) 0.45

Nombre ARPSI 12.-Bajo Arga

Com. Autónoma COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

Municipio/s Bertizarana; Enériz; Falces; Funes; Larraga; Mendigorria; Miranda de Arga; Obanos; Peralta; Puente la Reina/Gares; Villafranca

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 21

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091423

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) NO 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091423

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2200031

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_BAG-05

Longitud Subtramo(km) 7.493

Nombre ARPSI 12.-Bajo Arga

Com. Autónoma COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

Municipio/s Bertizarana; Enériz; Falces; Funes; Larraga; Mendigorria; Miranda de Arga; Obanos; Peralta; Puente la Reina/Gares; Villafranca

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 21

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091423

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) NO 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091423

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2200031

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_BAG-06

Longitud Subtramo(km) 2.45

Nombre ARPSI 12.-Bajo Arga

Com. Autónoma COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

Municipio/s Bertizarana; Enériz; Falces; Funes; Larraga; Mendigorria; Miranda de Arga; Obanos; Peralta; Puente la Reina/Gares; Villafranca

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 21

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091423

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) NO 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091423

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_BAG-07

Longitud Subtramo(km) 3.273

Nombre ARPSI 12.-Bajo Arga

Com. Autónoma COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

Municipio/s Bertizarana; Enériz; Falces; Funes; Larraga; Mendigorria; Miranda de Arga; Obanos; Peralta; Puente la Reina/Gares; Villafranca

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 21

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES09195/ES091422

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021/Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015/NO 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES09195/ES091422

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno/Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021/Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_BAG-08

Longitud Subtramo(km) 1.865

Nombre ARPSI 12.-Bajo Arga

Com. Autónoma COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

Municipio/s Bertizarana; Enériz; Falces; Funes; Larraga; Mendigorria; Miranda de Arga; Obanos; Peralta; Puente la Reina/Gares; Villafranca

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 21

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES09195

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES09195

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_BAI-01

Longitud Subtramo(km) 2.848

Nombre ARPSI 07.-Baías

Com. Autónoma PAÍS VASCO

Municipio/s Cuartango; Ribera Alta

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 3

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091485

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091485

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2110006

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_BAI-02

Longitud Subtramo(km) 2.665

Nombre ARPSI 07.-Baías

Com. Autónoma PAÍS VASCO

Municipio/s Cuartango; Ribera Alta

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 3

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091240

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091240

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2110006

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_BAI-03

Longitud Subtramo(km) 0.935

Nombre ARPSI 07.-Baías

Com. Autónoma PAÍS VASCO

Municipio/s Cuartango; Ribera Alta

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 3

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091240

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091240

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2110006

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_BAR-01

Longitud Subtramo(km) 4.24

Nombre ARPSI 14.-Bajo Aragón

Com. Autónoma COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

Municipio/s Caparrosos; Carcastillo; Funes; Marcilla; Milagro; Murillo el Cuende; Murillo el Fruto; Sangüesa; Villafranca

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 18

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091419

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091419

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_BAR-02

Longitud Subtramo(km)

2.012

Nombre ARPSI 14.-Bajo Aragón

Com. Autónoma COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

Municipio/s Caparrosos; Carcastillo; Funes; Marcilla; Milagro; Murillo el Cuende; Murillo el Fruto; Sangüesa; Villafranca

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 18

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091420

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091420

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2200035

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_BAR-03

Longitud Subtramo(km) 4.479

Nombre ARPSI 14.-Bajo Aragón

Com. Autónoma COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

Municipio/s Caparrosos; Carcastillo; Funes; Marcilla; Milagro; Murillo el Cuende; Murillo el Fruto; Sangüesa; Villafranca

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 18

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091421

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091421

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2200035

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_BAR-04

Longitud Subtramo(km) 10.322

Nombre ARPSI 14.-Bajo Aragón

Com. Autónoma COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

Municipio/s Caparroso; Carcastillo; Funes; Marcilla; Milagro; Murillo el Cuende; Murillo el Fruto; Sangüesa; Villafranca

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 18

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091421

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091421

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2200035

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_BAR-05

Longitud Subtramo(km) 0.73

Nombre ARPSI 14.-Bajo Aragón

Com. Autónoma COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

Municipio/s Caparrosos; Carcastillo; Funes; Marcilla; Milagro; Murillo el Cuende; Murillo el Fruto; Sangüesa; Villafranca

Tipo de inundación Fluvial / Pluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 18

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091424

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) NO 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091424

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2200035

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_BAR-06

Longitud Subtramo(km) 1.612

Nombre ARPSI 14.-Bajo Aragón

Com. Autónoma COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

Municipio/s Caparrosos; Carcastillo; Funes; Marcilla; Milagro; Murillo el Cuende; Murillo el Fruto; Sangüesa; Villafranca

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 18

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)

Masas de agua de la DMA (2016-2021)

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2200035

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_BEB-01

Longitud Subtramo(km)

2.886

Nombre ARPSI 05.-Bajo Ebro

Com. Autónoma CATALUÑA

Municipio/s Aldea (L'); Ampolla (L'); Amposta; Ascó; Benifallet; Benissanet; Camarles; Deltebre; Garcia; Ginestar; Margalef; Masdenverge; Miravet; Móra d'Ebre; Móra la Nova; Porrera; Rasquera; Roquetes; Sant Carles de la Ràpita; Sant Jaume d'Enveja; Santa Bàrbara; T...

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 65

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091461

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) NO 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091461

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES5140010; ES091ZPAES5140006;ES091LICES5140006; ES091ZPAES5140011;ES091LICES5140011; ES091ZPAES5140015;ES091LICES5140017

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo	ES091_ARPS_BEB-02	Longitud Subtramo(km)	1.056
Nombre ARPSI	05.-Bajo Ebro		
Com. Autónoma	CATALUÑA		
Municipio/s	Aldea (L'); Ampolla (L'); Amposta; Ascó; Benifallet; Benissanet; Camarles; Deltebre; Garcia; Ginestar; Margalef; Masdenverge; Miravet; Móra d'Ebre; Móra la Nova; Porrera; Rasquera; Roquetes; Sant Carles de la Ràpita; Sant Jaume d'Enveja; Santa Bàrbara; T...		
Tipo de inundación	Fluvial		
Criterio de selección	HISTÓRICO		
Nº de inundaciones históricas	65		
Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)	ES091175/ES091461		
Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)	Buen Estado 2021/Prórroga 2027		
Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)	Buen Estado 2015/NO 2015		
Masas de agua de la DMA (2016-2021)	ES091175/ES091461		
Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)	Sin evaluar /Peor que bueno		
Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)	Buen Estado 2021/Prórroga 2027		
Red Natura, Espacios Naturales Protegidos	ES091LICES5140010; ES091ZPAES5140006;ES091LICES5140006; ES091ZPAES5140011;ES091LICES5140011; ES091ZPAES5140015;ES091LICES5140017		
Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos	Afección a LIC; Afección a ZEPA		

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_BEB-03

Longitud Subtramo(km) 1.528

Nombre ARPSI 05.-Bajo Ebro

Com. Autónoma CATALUÑA

Municipio/s Aldea (L'); Ampolla (L'); Amposta; Ascó; Benifallet; Benissanet; Camarles; Deltebre; Garcia; Ginestar; Margalef; Masdenverge; Miravet; Móra d'Ebre; Móra la Nova; Porrera; Rasquera; Roquetes; Sant Carles de la Ràpita; Sant Jaume d'Enveja; Santa Bàrbara; T...

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 65

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091461

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) NO 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091461

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES5140010; ES091ZPAES5140006;ES091LICES5140006; ES091ZPAES5140011;ES091LICES5140011; ES091ZPAES5140015;ES091LICES5140017

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo	ES091_ARPS_BEB-04	Longitud Subtramo(km)	5.082
Nombre ARPSI	05.-Bajo Ebro		
Com. Autónoma	CATALUÑA		
Municipio/s	Aldea (L'); Ampolla (L'); Amposta; Ascó; Benifallet; Benissanet; Camarles; Deltebre; Garcia; Ginestar; Margalef; Masdenverge; Miravet; Móra d'Ebre; Móra la Nova; Porrera; Rasquera; Roquetes; Sant Carles de la Ràpita; Sant Jaume d'Enveja; Santa Bàrbara; T...		
Tipo de inundación	Fluvial		
Criterio de selección	HISTÓRICO		
Nº de inundaciones históricas	65		
Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)	ES091177/ES091461		
Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)	Buen Estado 2021/Prórroga 2027		
Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)	Buen Estado 2015/NO 2015		
Masas de agua de la DMA (2016-2021)	ES091177/ES091461		
Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)	Sin evaluar /Peor que bueno		
Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)	Buen Estado 2021/Prórroga 2027		
Red Natura, Espacios Naturales Protegidos	ES091LICES5140010; ES091ZPAES5140006;ES091LICES5140006; ES091ZPAES5140011;ES091LICES5140011; ES091ZPAES5140015;ES091LICES5140017		
Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos	Afección a LIC; Afección a ZEPA		

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_BEB-05

Longitud Subtramo(km)

2.362

Nombre ARPSI 05.-Bajo Ebro

Com. Autónoma CATALUÑA

Municipio/s Aldea (L'); Ampolla (L'); Amposta; Ascó; Benifallet; Benissanet; Camarles; Deltebre; Garcia; Ginestar; Margalef; Masdenverge; Miravet; Móra d'Ebre; Móra la Nova; Porrera; Rasquera; Roquetes; Sant Carles de la Ràpita; Sant Jaume d'Enveja; Santa Bàrbara; T...

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 65

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091461

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) NO 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091461

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES5140010; ES091ZPAES5140006;ES091LICES5140006; ES091ZPAES5140011;ES091LICES5140011; ES091ZPAES5140015;ES091LICES5140017

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_BEB-06

Longitud Subtramo(km)

4.234

Nombre ARPSI 05.-Bajo Ebro

Com. Autónoma CATALUÑA

Municipio/s Aldea (L'); Ampolla (L'); Amposta; Ascó; Benifallet; Benissanet; Camarles; Deltebre; Garcia; Ginestar; Margalef; Masdenverge; Miravet; Móra d'Ebre; Móra la Nova; Porrera; Rasquera; Roquetes; Sant Carles de la Ràpita; Sant Jaume d'Enveja; Santa Bàrbara; T...

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 65

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091463

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091463

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES5140010

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_BEB-07

Longitud Subtramo(km) 10.466

Nombre ARPSI 05.-Bajo Ebro

Com. Autónoma CATALUÑA

Municipio/s Aldea (L'); Ampolla (L'); Amposta; Ascó; Benifallet; Benissanet; Camarles; Deltebre; Garcia; Ginestar; Margalef; Masdenverge; Miravet; Móra d'Ebre; Móra la Nova; Porrera; Rasquera; Roquetes; Sant Carles de la Ràpita; Sant Jaume d'Enveja; Santa Bàrbara; T...

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 65

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091463/ES091891

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021/Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015/Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091463/ES091891

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno/Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021/Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES5140010

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_BEB-09

Longitud Subtramo(km) 1.534

Nombre ARPSI 05.-Bajo Ebro

Com. Autónoma CATALUÑA

Municipio/s Aldea (L'); Ampolla (L'); Amposta; Ascó; Benifallet; Benissanet; Camarles; Deltebre; Garcia; Ginestar; Margalef; Masdenverge; Miravet; Móra d'Ebre; Móra la Nova; Porrera; Rasquera; Roquetes; Sant Carles de la Ràpita; Sant Jaume d'Enveja; Santa Bàrbara; T...

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 65

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091826

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091826

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091ZEPAES5140017;ES091LICES5140017

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_BEB-10

Longitud Subtramo(km)

1.444

Nombre ARPSI 05.-Bajo Ebro

Com. Autónoma CATALUÑA

Municipio/s Aldea (L'); Ampolla (L'); Amposta; Ascó; Benifallet; Benissanet; Camarles; Deltebre; Garcia; Ginestar; Margalef; Masdenverge; Miravet; Móra d'Ebre; Móra la Nova; Porrera; Rasquera; Roquetes; Sant Carles de la Ràpita; Sant Jaume d'Enveja; Santa Bàrbara; T...

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 65

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)

Masas de agua de la DMA (2016-2021)

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

ES091ZEPAES5140015;ES091LICES5140015

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_BEB-11

Longitud Subtramo(km)

2.021

Nombre ARPSI 05.-Bajo Ebro

Com. Autónoma CATALUÑA

Municipio/s Aldea (L'); Ampolla (L'); Amposta; Ascó; Benifallet; Benissanet; Camarles; Deltebre; Garcia; Ginestar; Margalef; Masdenverge; Miravet; Móra d'Ebre; Móra la Nova; Porrera; Rasquera; Roquetes; Sant Carles de la Ràpita; Sant Jaume d'Enveja; Santa Bàrbara; T...

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 65

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)

Masas de agua de la DMA (2016-2021)

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_BEB-12

Longitud Subtramo(km) 1.963

Nombre ARPSI 05.-Bajo Ebro

Com. Autónoma CATALUÑA

Municipio/s Aldea (L'); Ampolla (L'); Amposta; Ascó; Benifallet; Benissanet; Camarles; Deltebre; Garcia; Ginestar; Margalef; Masdenverge; Miravet; Móra d'Ebre; Móra la Nova; Porrera; Rasquera; Roquetes; Sant Carles de la Ràpita; Sant Jaume d'Enveja; Santa Bàrbara; T...

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 65

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)

Masas de agua de la DMA (2016-2021)

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_BGL-01

Longitud Subtramo(km) 0.561

Nombre ARPSI 21.-Bajo Gállego

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Murillo de Gállego; San Mateo de Gállego; Santa Eulalia de Gállego; Villanueva de Gállego; Zaragoza; Zuera

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTORICO

Nº de inundaciones históricas 6

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091332

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091332

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_BGL-02

Longitud Subtramo(km) 11.187

Nombre ARPSI 21.-Bajo Gállego

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Murillo de Gállego; San Mateo de Gállego; Santa Eulalia de Gállego; Villanueva de Gállego; Zaragoza; Zuera

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTORICO

Nº de inundaciones históricas 6

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091817

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091817

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2430077; ES091LICES2430081

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_BGL-03

Longitud Subtramo(km) 25.752

Nombre ARPSI 21.-Bajo Gállego

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Murillo de Gállego; San Mateo de Gállego; Santa Eulalia de Gállego; Villanueva de Gállego; Zaragoza; Zuera

Tipo de inundación Fluvial/Pluvial

Criterio de selección HISTORICO

Nº de inundaciones históricas 6

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091817/ES091426

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021/Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015/NO 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091817/ES091426

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Sin evaluar /Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021/Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2430077; ES091LICES2430081

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_BJL-01

Longitud Subtramo(km) 3.354

Nombre ARPSI 40.-Bajo Jalón

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Alagón; Almonacid de la Sierra; Almunia de Doña Godina (La); Alpartir; Aniñón; Bárboles; Bardallur; Belmonte de Gracián; Brea de Aragón; Calatayud; Calatorao; Cariñena; Codos; Cosuenda; Grisén; Illueca; Jarque; Joyosa (La); Leca del Castillo; Luena de L.

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTORICO

Nº de inundaciones históricas 19

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091442

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) NO 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091442

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2430100; ES091ZEPAES0000299

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_BJL-02

Longitud Subtramo(km) 0.503

Nombre ARPSI 40.-Bajo Jalón

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Alagón; Almonacid de la Sierra; Almunia de Doña Godina (La); Alpartir; Aniñón; Bárboles; Bardallur; Belmonte de Gracián; Brea de Aragón; Calatayud; Calatorao; Cariñena; Codos; Cosuenda; Grisén; Illueca; Jarque; Joyosa (La); Logroño del Castillo; Luena de L.

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTORICO

Nº de inundaciones históricas 19

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091443

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) NO 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091443

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2430100; ES091ZEPAES0000299

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_BJL-03

Longitud Subtramo(km)

3.367

Nombre ARPSI 40.-Bajo Jalón

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Alagón; Almonacid de la Sierra; Almunia de Doña Godina (La); Alpartir; Aniñón; Bárboles; Bardallur; Belmonte de Gracián; Brea de Aragón; Calatayud; Calatorao; Cariñena; Codos; Cosuenda; Grisén; Illueca; Jarque; Joyosa (La); Leca de Tost; Luera de Tost

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTORICO

Nº de inundaciones históricas 19

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091444

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) NO 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091444

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2430100; ES091ZEPAES0000299

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_BJL-04

Longitud Subtramo(km)

1.129

Nombre ARPSI 40.-Bajo Jalón

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Alagón; Almonacid de la Sierra; Almunia de Doña Godina (La); Alpartir; Aniñón; Bárboles; Bardallur; Belmonte de Gracián; Brea de Aragón; Calatayud; Calatorao; Cariñena; Codos; Cosuenda; Grisén; Illueca; Jarque; Joyosa (La); Leca de Tost; Luera de Tost

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTORICO

Nº de inundaciones históricas 19

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091444

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) NO 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091444

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2430100; ES091ZEPAES0000299

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_BJL-05

Longitud Subtramo(km)

1.505

Nombre ARPSI 40.-Bajo Jalón

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Alagón; Almonacid de la Sierra; Almunia de Doña Godina (La); Alpartir; Aniñón; Bárboles; Bardallur; Belmonte de Gracián; Brea de Aragón; Calatayud; Calatorao; Cariñena; Codos; Cosuenda; Grisén; Illueca; Jarque; Joyosa (La); Leca del Castillo; Luera de L.

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTORICO

Nº de inundaciones históricas 19

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091445

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) NO 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091445

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2430100; ES091ZEPAES0000299

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_BJL-06

Longitud Subtramo(km) 7.818

Nombre ARPSI 40.-Bajo Jalón

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Alagón; Almonacid de la Sierra; Almunia de Doña Godina (La); Alpartir; Aniñón; Bárboles; Bardallur; Belmonte de Gracián; Brea de Aragón; Calatayud; Calatorao; Cariñena; Codos; Cosuenda; Grisén; Illueca; Jarque; Joyosa (La); Leca del Castillo; Luena de L.

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTORICO

Nº de inundaciones históricas 19

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091446

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) NO 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091446

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2430100; ES091ZEPAES0000299

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_BJL-07

Longitud Subtramo(km) 7.881

Nombre ARPSI 40.-Bajo Jalón

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Alagón; Almonacid de la Sierra; Almunia de Doña Godina (La); Alpartir; Aniñón; Bárboles; Bardallur; Belmonte de Gracián; Brea de Aragón; Calatayud; Calatorao; Cariñena; Codos; Cosuenda; Grisén; Illueca; Jarque; Joyosa (La); Leca del Castillo; Luena de L.

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTORICO

Nº de inundaciones históricas 19

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091446

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) NO 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091446

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2430100; ES091ZEPAES0000299

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo	ES091_ARPS_BJL-08	Longitud Subtramo(km)	16.448
Nombre ARPSI	40.-Bajo Jalón		
Com. Autónoma	ARAGÓN		
Municipio/s	Alagón; Almonacid de la Sierra; Almunia de Doña Godina (La); Alpartir; Aniñón; Bárboles; Bardallur; Belmonte de Gracián; Brea de Aragón; Calatayud; Calatorao; Cariñena; Codos; Cosuenda; Grisén; Illueca; Jarque; Joyosa (La); Leca del Castillo; Luena de L.		
Tipo de inundación	Fluvial		
Criterio de selección	HISTORICO		
Nº de inundaciones históricas	19		
Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)	ES091446/ES091452/ES091886		
Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)	Prórroga 2027/Prórroga 2027/Buen EstadoP 2021		
Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)	NO 2015/Buen Estado 2015/Buen Estado 2015		
Masas de agua de la DMA (2016-2021)	ES091446/ES091452/ES091886		
Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)	Peor que bueno/Peor que bueno/ Sin evaluar		
Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)	Prórroga 2027/Prórroga 2027/Buen Estado Potencial 2021		
Red Natura, Espacios Naturales Protegidos	ES091LICES2430100; ES091ZEPAES0000299		
Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos	Afección a LIC; Afección a ZEPA		

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_BJL-09

Longitud Subtramo(km)

1.114

Nombre ARPSI 40.-Bajo Jalón

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Alagón; Almonacid de la Sierra; Almunia de Doña Godina (La); Alpartir; Aniñón; Bárboles; Bardallur; Belmonte de Gracián; Brea de Aragón; Calatayud; Calatorao; Cariñena; Codos; Cosuenda; Grisén; Illueca; Jarque; Joyosa (La); Luera del Castillo; Luera de L.

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTORICO

Nº de inundaciones históricas 19

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)

Masas de agua de la DMA (2016-2021)

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_BJL-10

Longitud Subtramo(km) 1.772

Nombre ARPSI 40.-Bajo Jalón

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Alagón; Almonacid de la Sierra; Almunia de Doña Godina (La); Alpartir; Aniñón; Bárboles; Bardallur; Belmonte de Gracián; Brea de Aragón; Calatayud; Calatorao; Cariñena; Codos; Cosuenda; Grisén; Illueca; Jarque; Joyosa (La); Leca del Castillo; Luera de L.

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTORICO

Nº de inundaciones históricas 19

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091823

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091823

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_BJL-11

Longitud Subtramo(km) 2.319

Nombre ARPSI 40.-Bajo Jalón

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Alagón; Almonacid de la Sierra; Almunia de Doña Godina (La); Alpartir; Aniñón; Bárboles; Bardallur; Belmonte de Gracián; Brea de Aragón; Calatayud; Calatorao; Cariñena; Codos; Cosuenda; Grisén; Illueca; Jarque; Joyosa (La); Leca del Castillo; Luera de L.

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTORICO

Nº de inundaciones históricas 19

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091823

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091823

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091ZEPAES0000299

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_BJL-12

Longitud Subtramo(km) 1.843

Nombre ARPSI 40.-Bajo Jalón

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Alagón; Almonacid de la Sierra; Almunia de Doña Godina (La); Alpartir; Aniñón; Bárboles; Bardallur; Belmonte de Gracián; Brea de Aragón; Calatayud; Calatorao; Cariñena; Codos; Cosuenda; Grisén; Illueca; Jarque; Joyosa (La); Leca del Castillo; Luera de L.

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTORICO

Nº de inundaciones históricas 19

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091823

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091823

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091ZEPAES0000299

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_BJL-13

Longitud Subtramo(km) 0.382

Nombre ARPSI 40.-Bajo Jalón

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Alagón; Almonacid de la Sierra; Almunia de Doña Godina (La); Alpartir; Aniñón; Bárboles; Bardallur; Belmonte de Gracián; Brea de Aragón; Calatayud; Calatorao; Cariñena; Codos; Cosuenda; Grisén; Illueca; Jarque; Joyosa (La); Leca del Castillo; Luera de L.

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTORICO

Nº de inundaciones históricas 19

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091324

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) NO 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091324

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo	ES091_ARPS_BJL-14	Longitud Subtramo(km)	2.73
Nombre ARPSI	40.-Bajo Jalón		
Com. Autónoma	ARAGÓN		
Municipio/s	Alagón; Almonacid de la Sierra; Almunia de Doña Godina (La); Alpartir; Aniñón; Bárboles; Bardallur; Belmonte de Gracián; Brea de Aragón; Calatayud; Calatorao; Cariñena; Codos; Cosuenda; Grisén; Illueca; Jarque; Joyosa (La); Leca del Castillo; Luena de L.		
Tipo de inundación	Fluvial		
Criterio de selección	HISTORICO		
Nº de inundaciones históricas	19		
Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)	ES091324		
Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)	Prórroga 2027		
Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)	NO 2015		
Masas de agua de la DMA (2016-2021)	ES091324		
Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)	Peor que bueno		
Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)	Prórroga 2027		
Red Natura, Espacios Naturales Protegidos			
Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos			

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_BJL-15

Longitud Subtramo(km) 2.254

Nombre ARPSI 40.-Bajo Jalón

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Alagón; Almonacid de la Sierra; Almunia de Doña Godina (La); Alpartir; Aniñón; Bárboles; Bardallur; Belmonte de Gracián; Brea de Aragón; Calatayud; Calatorao; Cariñena; Codos; Cosuenda; Grisén; Illueca; Jarque; Joyosa (La); Luera del Castillo; Luera de L.

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTORICO

Nº de inundaciones históricas 19

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091324

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) NO 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091324

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_BJL-16

Longitud Subtramo(km) 0.874

Nombre ARPSI 40.-Bajo Jalón

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Alagón; Almonacid de la Sierra; Almunia de Doña Godina (La); Alpartir; Aniñón; Bárboles; Bardallur; Belmonte de Gracián; Brea de Aragón; Calatayud; Calatorao; Cariñena; Codos; Cosuenda; Grisén; Illueca; Jarque; Joyosa (La); Leca del Castillo; Luera de L.

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTORICO

Nº de inundaciones históricas 19

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091113

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Deterioro adicional

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091113

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Deterioro adicional

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_BJL-17

Longitud Subtramo(km)

5.979

Nombre ARPSI 40.-Bajo Jalón

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Alagón; Almonacid de la Sierra; Almunia de Doña Godina (La); Alpartir; Aniñón; Bárboles; Bardallur; Belmonte de Gracián; Brea de Aragón; Calatayud; Calatorao; Cariñena; Codos; Cosuenda; Grisén; Illueca; Jarque; Joyosa (La); Luera del Castillo; Luera de L.

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTORICO

Nº de inundaciones históricas 19

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)

Masas de agua de la DMA (2016-2021)

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_BJL-18

Longitud Subtramo(km) 7.666

Nombre ARPSI 40.-Bajo Jalón

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Alagón; Almonacid de la Sierra; Almunia de Doña Godina (La); Alpartir; Aniñón; Bárboles; Bardallur; Belmonte de Gracián; Brea de Aragón; Calatayud; Calatorao; Cariñena; Codos; Cosuenda; Grisén; Illueca; Jarque; Joyosa (La); Luera del Castillo; Luera de L.

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTORICO

Nº de inundaciones históricas 19

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)

Masas de agua de la DMA (2016-2021)

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_BJL-19

Longitud Subtramo(km)

2.511

Nombre ARPSI 40.-Bajo Jalón

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Alagón; Almonacid de la Sierra; Almunia de Doña Godina (La); Alpartir; Aniñón; Bárboles; Bardallur; Belmonte de Gracián; Brea de Aragón; Calatayud; Calatorao; Cariñena; Codos; Cosuenda; Grisén; Illueca; Jarque; Joyosa (La); Luera del Castillo; Luera de L.

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTORICO

Nº de inundaciones históricas 19

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)

Masas de agua de la DMA (2016-2021)

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_BJL-20

Longitud Subtramo(km) 2.41

Nombre ARPSI 40.-Bajo Jalón

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Alagón; Almonacid de la Sierra; Almunia de Doña Godina (La); Alpartir; Aniñón; Bárboles; Bardallur; Belmonte de Gracián; Brea de Aragón; Calatayud; Calatorao; Cariñena; Codos; Cosuenda; Grisén; Illueca; Jarque; Joyosa (La); Luera del Castillo; Luera de J

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTORICO

Nº de inundaciones históricas 19

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)

Masas de agua de la DMA (2016-2021)

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_BJL-21

Longitud Subtramo(km) 4.211

Nombre ARPSI 40.-Bajo Jalón

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Alagón; Almonacid de la Sierra; Almunia de Doña Godina (La); Alpartir; Aniñón; Bárboles; Bardallur; Belmonte de Gracián; Brea de Aragón; Calatayud; Calatorao; Cariñena; Codos; Cosuenda; Grisén; Illueca; Jarque; Joyosa (La); Luera del Castillo; Luera de L.

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTORICO

Nº de inundaciones históricas 19

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091114

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091114

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_BJL-22

Longitud Subtramo(km) 0.691

Nombre ARPSI 40.-Bajo Jalón

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Alagón; Almonacid de la Sierra; Almunia de Doña Godina (La); Alpartir; Aniñón; Bárboles; Bardallur; Belmonte de Gracián; Brea de Aragón; Calatayud; Calatorao; Cariñena; Codos; Cosuenda; Grisén; Illueca; Jarque; Joyosa (La); Luera del Castillo; Luera de L.

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTORICO

Nº de inundaciones históricas 19

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)

Masas de agua de la DMA (2016-2021)

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo	ES091_ARPS_BNA-01	Longitud Subtramo(km)	0.625
Nombre ARPSI	34.-Bajo Najerilla		
Com. Autónoma	LA RIOJA		
Municipio/s	Alesanco; Anguiano; Arenzana de Abajo; Arenzana de Arriba; Azofra; Berceo; Canillas de Río Tuerto; Estollo; Huércanos; Nájera; San Millán de la Cogolla; Tobía; Torrecilla sobre Alesanco; Torremontalbo; Uruñuela		
Tipo de inundación	Fluvial		
Criterio de selección	HISTÓRICO		
Nº de inundaciones históricas	6		
Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)	ES091502		
Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)	Buen Estado 2021		
Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)	Buen Estado 2015		
Masas de agua de la DMA (2016-2021)	ES091502		
Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)	Bueno o mejor que bueno		
Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)	Buen Estado 2021		
Red Natura, Espacios Naturales Protegidos	ES091ZEPAES0000067;ES091LICES0000067		
Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos	Afección a LIC; Afección a ZEPA		

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_BNA-02

Longitud Subtramo(km) 1.993

Nombre ARPSI 34.-Bajo Najerilla

Com. Autónoma LA RIOJA

Municipio/s Alesanco; Anguiano; Arenzana de Abajo; Arenzana de Arriba; Azofra; Berceo; Canillas de Río Tuerto; Estollo; Huércanos; Nájera; San Millán de la Cogolla; Tobía; Torrecilla sobre Alesanco; Torremontalbo; Uruñuela

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 6

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091270

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091270

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_BNA-03

Longitud Subtramo(km) 0.435

Nombre ARPSI 34.-Bajo Najerilla

Com. Autónoma LA RIOJA

Municipio/s Alesanco; Anguiano; Arenzana de Abajo; Arenzana de Arriba; Azofra; Berceo; Canillas de Río Tuerto; Estollo; Huércanos; Nájera; San Millán de la Cogolla; Tobía; Torrecilla sobre Alesanco; Torremontalbo; Uruñuela

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 6

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091503

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091503

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091ZEPAES0000067;ES091LICES0000067

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_BNA-04

Longitud Subtramo(km) 3.311

Nombre ARPSI 34.-Bajo Najerilla

Com. Autónoma LA RIOJA

Municipio/s Alesanco; Anguiano; Arenzana de Abajo; Arenzana de Arriba; Azofra; Berceo; Canillas de Río Tuerto; Estollo; Huércanos; Nájera; San Millán de la Cogolla; Tobía; Torrecilla sobre Alesanco; Torremontalbo; Uruñuela

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 6

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091269/ES091505

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021/Deterioro adicional

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015/Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091269/ES091505

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno/Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021/Deterioro adicional

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091ZEPAES0000067;ES091LICES0000067

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_BNA-05

Longitud Subtramo(km)

1.619

Nombre ARPSI 34.-Bajo Najerilla

Com. Autónoma LA RIOJA

Municipio/s Alesanco; Anguiano; Arenzana de Abajo; Arenzana de Arriba; Azofra; Berceo; Canillas de Río Tuerto; Estollo; Huércanos; Nájera; San Millán de la Cogolla; Tobía; Torrecilla sobre Alesanco; Torremontalbo; Uruñuela

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 6

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)

Masas de agua de la DMA (2016-2021)

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_BNA-06

Longitud Subtramo(km) 3.841

Nombre ARPSI 34.-Bajo Najerilla

Com. Autónoma LA RIOJA

Municipio/s Alesanco; Anguiano; Arenzana de Abajo; Arenzana de Arriba; Azofra; Berceo; Canillas de Río Tuerto; Estollo; Huércanos; Nájera; San Millán de la Cogolla; Tobía; Torrecilla sobre Alesanco; Torremontalbo; Uruñuela

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 6

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091271

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091271

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_BNA-07

Longitud Subtramo(km) 1.052

Nombre ARPSI 34.-Bajo Najerilla

Com. Autónoma LA RIOJA

Municipio/s Alesanco; Anguiano; Arenzana de Abajo; Arenzana de Arriba; Azofra; Berceo; Canillas de Río Tuerto; Estollo; Huércanos; Nájera; San Millán de la Cogolla; Tobía; Torrecilla sobre Alesanco; Torremontalbo; Uruñuela

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 6

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)

Masas de agua de la DMA (2016-2021)

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_BNA-08

Longitud Subtramo(km) 1.592

Nombre ARPSI 34.-Bajo Najerilla

Com. Autónoma LA RIOJA

Municipio/s Alesanco; Anguiano; Arenzana de Abajo; Arenzana de Arriba; Azofra; Berceo; Canillas de Río Tuerto; Estollo; Huércanos; Nájera; San Millán de la Cogolla; Tobía; Torrecilla sobre Alesanco; Torremontalbo; Uruñuela

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 6

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091273

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091273

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_BSG-01

Longitud Subtramo(km) 1.508

Nombre ARPSI 26.-Bajo Segre

Com. Autónoma CATALUÑA

Municipio/s Agramunt; Alcanó; Alcarràs; Alcoletge; Anglesola; Balaguer; Barbens; Bellpuig; Camarasa; Corbins; Cubells; Fuliola (La); Granja d'Escarp (La); Guimerà; Ivars d'Urgell; Lleida; Montgai; Os de Balaguer; Penelles; Preixana; Preriu; Sentiu de Sió (La); Soler

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 59

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091427

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091427

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091ZEPAES0000298; ES091ZEPAES5130013;ES091LICES5130013; ES091ZEPAES5130014;ES091LICES5130014; ES091LICES5130020

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo	ES091_ARPS_BSG-02	Longitud Subtramo(km)	3.928
Nombre ARPSI	26.-Bajo Segre		
Com. Autónoma	CATALUÑA		
Municipio/s	Agramunt; Alcanó; Alcarràs; Alcoletge; Anglesola; Balaguer; Barbens; Bellpuig; Camarasa; Corbins; Cubells; Fuliola (La); Granja d'Escarp (La); Guimerà; Ivars d'Urgell; Lleida; Montgai; Os de Balaguer; Penelles; Preixana; Prerrogas; Santja de Sió (La); Sala		
Tipo de inundación	Fluvial		
Criterio de selección	HISTÓRICO		
Nº de inundaciones históricas	59		
Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)	ES091148/ES091957/ES0911048		
Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)	Prórroga potencial 2027/Buen Estado 2021/Buen Estado 2021		
Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)	Sin evaluar/NO 2015/Buen Estado 2015		
Masas de agua de la DMA (2016-2021)	ES091148/ES091957/ES0911048		
Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)	Sin evaluar /Bueno o mejor que bueno/ Sin evaluar		
Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)	Prórroga potencial 2027/Buen Estado 2021/Buen Estado 2021		
Red Natura, Espacios Naturales Protegidos	ES091ZPAES0000298; ES091ZPAES5130013;ES091LICES5130013; ES091ZPAES5130014;ES091LICES5130014; ES091LICES5130020		
Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos	Afección a LIC; Afección a ZEPA		

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo	ES091_ARPS_BSG-03	Longitud Subtramo(km)	3.61
Nombre ARPSI	26.-Bajo Segre		
Com. Autónoma	CATALUÑA		
Municipio/s	Agramunt; Alcanó; Alcarràs; Alcoletge; Anglesola; Balaguer; Barbens; Bellpuig; Camarasa; Corbins; Cubells; Fuliola (La); Granja d'Escarp (La); Guimerà; Ivars d'Urgell; Lleida; Montgai; Os de Balaguer; Penelles; Preixana; Prerrogas; Sentiu de Sió (La); Soler		
Tipo de inundación	Fluvial		
Criterio de selección	HISTÓRICO		
Nº de inundaciones históricas	59		
Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)	ES091151/ES091428/ES091431/ES091432		
Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)	Prórroga potencial 2027/Prórroga 2027/Prórroga 2027/Prórroga 2027		
Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)	Sin evaluar/NO 2015/NO 2015/NO 2015		
Masas de agua de la DMA (2016-2021)	ES091151/ES091428/ES091431/ES091432		
Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)	Sin evaluar /Peor que bueno/Peor que bueno/Peor que bueno		
Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)	Prórroga potencial 2027/Prórroga 2027/Prórroga 2027/Prórroga 2027		
Red Natura, Espacios Naturales Protegidos	ES091ZEPAES0000298; ES091ZEPAES5130013;ES091LICES5130013; ES091ZEPAES5130014;ES091LICES5130014; ES091LICES5130020		
Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos	Afección a LIC; Afección a ZEPA		

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo	ES091_ARPS_BSG-04	Longitud Subtramo(km)	9.919
Nombre ARPSI	26.-Bajo Segre		
Com. Autónoma	CATALUÑA		
Municipio/s	Agramunt; Alcanó; Alcarràs; Alcoletge; Anglesola; Balaguer; Barbens; Bellpuig; Camarasa; Corbins; Cubells; Fuliola (La); Granja d'Escarp (La); Guimerà; Ivars d'Urgell; Lleida; Montgai; Os de Balaguer; Penelles; Preixana; Prerrogas; Santjaume de Sió (La); Soler		
Tipo de inundación	Fluvial		
Criterio de selección	HISTÓRICO		
Nº de inundaciones históricas	59		
Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)	ES091432		
Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)	Prórroga 2027		
Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)	NO 2015		
Masas de agua de la DMA (2016-2021)	ES091432		
Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)	Peor que bueno		
Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)	Prórroga 2027		
Red Natura, Espacios Naturales Protegidos	ES091ZEPAES0000298; ES091ZEPAES5130013;ES091LICES5130013; ES091ZEPAES5130014;ES091LICES5130014; ES091LICES5130020		
Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos	Afección a LIC; Afección a ZEPA		

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo	ES091_ARPS_BSG-05	Longitud Subtramo(km)	2.864
Nombre ARPSI	26.-Bajo Segre		
Com. Autónoma	CATALUÑA		
Municipio/s	Agramunt; Alcanó; Alcarràs; Alcoletge; Anglesola; Balaguer; Barbens; Bellpuig; Camarasa; Corbins; Cubells; Fuliola (La); Granja d'Escarp (La); Guimerà; Ivars d'Urgell; Lleida; Montgai; Os de Balaguer; Penelles; Preixana; Prerrogas; Santjaume de Llorens; Soler		
Tipo de inundación	Fluvial		
Criterio de selección	HISTÓRICO		
Nº de inundaciones históricas	59		
Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)	ES091433		
Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)	Prórroga 2027		
Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)	NO 2015		
Masas de agua de la DMA (2016-2021)	ES091433		
Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)	Peor que bueno		
Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)	Prórroga 2027		
Red Natura, Espacios Naturales Protegidos	ES091ZEPAES0000298; ES091ZEPAES5130013;ES091LICES5130013; ES091ZEPAES5130014;ES091LICES5130014; ES091LICES5130020		
Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos	Afección a LIC; Afección a ZEPA		

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo	ES091_ARPS_BSG-06	Longitud Subtramo(km)	2.07
Nombre ARPSI	26.-Bajo Segre		
Com. Autónoma	CATALUÑA		
Municipio/s	Agramunt; Alcanó; Alcarràs; Alcoletge; Anglesola; Balaguer; Barbens; Bellpuig; Camarasa; Corbins; Cubells; Fuliola (La); Granja d'Escarp (La); Guimerà; Ivars d'Urgell; Lleida; Montgai; Os de Balaguer; Penelles; Preixana; Prerrogas; Sentiu de Sió (La); Soler		
Tipo de inundación	Fluvial		
Criterio de selección	HISTÓRICO		
Nº de inundaciones históricas	59		
Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)	ES091148		
Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)	Prórroga potencial 2027		
Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)			
Masas de agua de la DMA (2016-2021)	ES091148		
Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)			
Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)	Prórroga potencial 2027		
Red Natura, Espacios Naturales Protegidos	ES091ZEPAES0000477;ES091LICES5130025		
Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos	Afección a LIC; Afección a ZEPA		

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_BSG-07

Longitud Subtramo(km) 12.436

Nombre ARPSI 26.-Bajo Segre

Com. Autónoma CATALUÑA

Municipio/s Agramunt; Alcanó; Alcarràs; Alcoletge; Anglesola; Balaguer; Barbens; Bellpuig; Camarasa; Corbins; Cubells; Fuliola (La); Granja d'Escarp (La); Guimerà; Ivars d'Urgell; Lleida; Montgai; Os de Balaguer; Penelles; Preixana; Prerrogas; Sentiu de Sió (La); Soler

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 59

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091148

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga potencial 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091148

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga potencial 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091ZEPAES0000477;ES091LICES5130025

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_BSG-08

Longitud Subtramo(km) 1.775

Nombre ARPSI 26.-Bajo Segre

Com. Autónoma CATALUÑA

Municipio/s Agramunt; Alcanó; Alcarràs; Alcoletge; Anglesola; Balaguer; Barbens; Bellpuig; Camarasa; Corbins; Cubells; Fuliola (La); Granja d'Escarp (La); Guimerà; Ivars d'Urgell; Lleida; Montgai; Os de Balaguer; Penelles; Preixana; Prerrogas; Santjaume de Sió (La); Sala

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 59

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091148

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga potencial 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091148

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga potencial 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091ZEPAES0000477;ES091LICES5130025

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_BSG-09

Longitud Subtramo(km) 4.032

Nombre ARPSI 26.-Bajo Segre

Com. Autónoma CATALUÑA

Municipio/s Agramunt; Alcanó; Alcarràs; Alcoletge; Anglesola; Balaguer; Barbens; Bellpuig; Camarasa; Corbins; Cubells; Fuliola (La); Granja d'Escarp (La); Guimerà; Ivars d'Urgell; Lleida; Montgai; Os de Balaguer; Penelles; Preixana; Prerrogas; Sentiu de Sió (La); Soler

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 59

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091151

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga potencial 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091151

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga potencial 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091ZEPAES0000321; ES091ZEPAES0000322; ES091ZEPAES0000479; ES091ZEPAES0000479; ES091LICES5130037; ES091LICES5130020

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_BSG-10

Longitud Subtramo(km) 5.619

Nombre ARPSI 26.-Bajo Segre

Com. Autónoma CATALUÑA

Municipio/s Agramunt; Alcanó; Alcarràs; Alcoletge; Anglesola; Balaguer; Barbens; Bellpuig; Camarasa; Corbins; Cubells; Fuliola (La); Granja d'Escarp (La); Guimerà; Ivars d'Urgell; Lleida; Montgai; Os de Balaguer; Penelles; Preixana; Prerrogas; Santjaume de Sió (La); Sala

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 59

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091151

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga potencial 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091151

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga potencial 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091ZEPAES0000321; ES091ZEPAES0000322; ES091ZEPAES0000479; ES091ZEPAES0000479; ES091LICES5130037; ES091LICES5130020

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo	ES091_ARPS_BSG-11	Longitud Subtramo(km)	2.52
Nombre ARPSI	26.-Bajo Segre		
Com. Autónoma	CATALUÑA		
Municipio/s	Agramunt; Alcanó; Alcarràs; Alcoletge; Anglesola; Balaguer; Barbens; Bellpuig; Camarasa; Corbins; Cubells; Fuliola (La); Granja d'Escarp (La); Guimerà; Ivars d'Urgell; Lleida; Montgai; Os de Balaguer; Penelles; Preixana; Prerrogas; Santja de Sàl (La); Sala		
Tipo de inundación	Fluvial		
Criterio de selección	HISTÓRICO		
Nº de inundaciones históricas	59		
Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)	ES091151		
Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)	Prórroga potencial 2027		
Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)			
Masas de agua de la DMA (2016-2021)	ES091151		
Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)			
Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)	Prórroga potencial 2027		
Red Natura, Espacios Naturales Protegidos	ES091ZEPAES0000321; ES091ZEPAES0000322; ES091ZEPAES0000479; ES091ZEPAES0000479; ES091LICES5130037; ES091LICES5130020		
Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos	Afección a LIC; Afección a ZEPA		

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_BSG-12

Longitud Subtramo(km)

6.678

Nombre ARPSI 26.-Bajo Segre

Com. Autónoma CATALUÑA

Municipio/s Agramunt; Alcanó; Alcarràs; Alcoletge; Anglesola; Balaguer; Barbens; Bellpuig; Camarasa; Corbins; Cubells; Fuliola (La); Granja d'Escarp (La); Guimerà; Ivars d'Urgell; Lleida; Montgai; Os de Balaguer; Penelles; Preixana; Prerroy; Santja de Sà (La); Sala

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 59

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091151

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga potencial 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091151

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga potencial 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091ZPAES0000321; ES091ZPAES0000322; ES091ZPAES0000479; ES091ZPAES0000479; ES091LICES5130037; ES091LICES5130020

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_BSG-13

Longitud Subtramo(km) 3.391

Nombre ARPSI 26.-Bajo Segre

Com. Autónoma CATALUÑA

Municipio/s Agramunt; Alcanó; Alcarràs; Alcoletge; Anglesola; Balaguer; Barbens; Bellpuig; Camarasa; Corbins; Cubells; Fuliola (La); Granja d'Escarp (La); Guimerà; Ivars d'Urgell; Lleida; Montgai; Os de Balaguer; Penelles; Preixana; Pradervall; Santjaume de Sió (La); Soler

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 59

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)

Masas de agua de la DMA (2016-2021)

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_BSG-14

Longitud Subtramo(km) 0.96

Nombre ARPSI 26.-Bajo Segre

Com. Autónoma CATALUÑA

Municipio/s Agramunt; Alcanó; Alcarràs; Alcoletge; Anglesola; Balaguer; Barbens; Bellpuig; Camarasa; Corbins; Cubells; Fuliola (La); Granja d'Escarp (La); Guimerà; Ivars d'Urgell; Lleida; Montgai; Os de Balaguer; Penelles; Preixana; Preriu; Santja de Sió (La); Sala

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 59

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)

Masas de agua de la DMA (2016-2021)

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_BSG-15

Longitud Subtramo(km) 1.153

Nombre ARPSI 26.-Bajo Segre

Com. Autónoma CATALUÑA

Municipio/s Agramunt; Alcanó; Alcarràs; Alcoletge; Anglesola; Balaguer; Barbens; Bellpuig; Camarasa; Corbins; Cubells; Fuliola (La); Granja d'Escarp (La); Guimerà; Ivars d'Urgell; Lleida; Montgai; Os de Balaguer; Penelles; Preixana; Preriu; Santja de Sió (La); Sala

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 59

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)

Masas de agua de la DMA (2016-2021)

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

ES091ZEPAES0000021; ES091ZEPAES0000480

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_BSG-16

Longitud Subtramo(km) 1.35

Nombre ARPSI 26.-Bajo Segre

Com. Autónoma CATALUÑA

Municipio/s Agramunt; Alcanó; Alcarràs; Alcoletge; Anglesola; Balaguer; Barbens; Bellpuig; Camarasa; Corbins; Cubells; Fuliola (La); Granja d'Escarp (La); Guimerà; Ivars d'Urgell; Lleida; Montgai; Os de Balaguer; Penelles; Preixana; Prerrogas; Santjaume de Llorens; Soler

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 59

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091433

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) NO 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091433

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091ZEPAES5130013;ES091LICES5130013

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_CID-01

Longitud Subtramo(km) 11.847

Nombre ARPSI 35.-Cidacos

Com. Autónoma LA RIOJA

Municipio/s Arnedillo; Arnedo; Autol; Calahorra; Herce; Quel; Santa Eulalia Bajera

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 6

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091288

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091288

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_CID-02

Longitud Subtramo(km)

8.505

Nombre ARPSI 35.-Cidacos

Com. Autónoma LA RIOJA

Municipio/s Arnedillo; Arnedo; Autol; Calahorra; Herce; Quel; Santa Eulalia Bajera

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 6

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091288

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091288

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_CID-03

Longitud Subtramo(km) 0.559

Nombre ARPSI 35.-Cidacos

Com. Autónoma LA RIOJA

Municipio/s Arnedillo; Arnedo; Autol; Calahorra; Herce; Quel; Santa Eulalia Bajera

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 6

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091288

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091288

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_CID-04

Longitud Subtramo(km)

0.644

Nombre ARPSI 35.-Cidacos

Com. Autónoma LA RIOJA

Municipio/s Arnedillo; Arnedo; Autol; Calahorra; Herce; Quel; Santa Eulalia Bajera

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 6

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091288

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091288

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_CID-05

Longitud Subtramo(km)

2.349

Nombre ARPSI 35.-Cidacos

Com. Autónoma LA RIOJA

Municipio/s Arnedillo; Arnedo; Autol; Calahorra; Herce; Quel; Santa Eulalia Bajera

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 1

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091288

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091288

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091ZEPAES0000065;ES091LICES0000065

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_CIN-01

Longitud Subtramo(km)

2.824

Nombre ARPSI 23.-Cinca

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Aínsa-Sobrarbe; Bielsa; Broto; Fiscal; Fraga; Gistaín; Labuerda; Massalcoreig; Monzón; Plan; Pueyo de Araguás (El); San Juan de Plan; Tella-Sin; Torla; Torrente de Cinca; Velilla de Cinca; Zaidín

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 38

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091852

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091852

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091ZPAES0000016;ES091LICES0000016; ES091ZPAES0000279;ES091LICES2410019; ES091ZPAES0000279;ES091LICES2410052

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_CIN-02

Longitud Subtramo(km) 2.796

Nombre ARPSI 23.-Cinca

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Aínsa-Sobrarbe; Bielsa; Broto; Fiscal; Fraga; Gistaín; Labuerda; Massalcoreig; Monzón; Plan; Pueyo de Araguás (El); San Juan de Plan; Tella-Sin; Torla; Torrente de Cinca; Velilla de Cinca; Zaidín

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 38

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091746/ES091852

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021/Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015/Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091746/ES091852

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Sin evaluar /Sin evaluar

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021/Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091ZEPAES0000279;ES091LICES2410052

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_CIN-03

Longitud Subtramo(km) 4.713

Nombre ARPSI 23.-Cinca

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Aínsa-Sobrarbe; Bielsa; Broto; Fiscal; Fraga; Gistaín; Labuerda; Massalcoreig; Monzón; Plan; Pueyo de Araguás (El); San Juan de Plan; Tella-Sin; Torla; Torrente de Cinca; Velilla de Cinca; Zaidín

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 38

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091666/ES091669/ES09142

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021/Buen Estado 2021/Buen EstadoP 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015/Buen Estado 2015/Sin evaluar

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091666/ES091669/ES09142

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno/Bueno o mejor que bueno/Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021/Buen Estado 2021/Buen Estado Potencial 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2410048

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo	ES091_ARPS_CIN-04	Longitud Subtramo(km)	6.341
Nombre ARPSI	23.-Cinca		
Com. Autónoma	ARAGÓN		
Municipio/s	Aínsa-Sobrarbe; Bielsa; Broto; Fiscal; Fraga; Gistaín; Labuerda; Massalcoreig; Monzón; Plan; Pueyo de Araguás (El); San Juan de Plan; Tella-Sin; Torla; Torrente de Cinca; Velilla de Cinca; Zaidín		
Tipo de inundación	Fluvial		
Criterio de selección	HISTÓRICO		
Nº de inundaciones históricas	38		
Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)	ES091154/ES091436/ES091437		
Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)	Buen Estado 2021/Prórroga 2027/Prórroga 2027		
Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)	Buen Estado 2021/Prórroga 2027/Buen Estado 2015		
Masas de agua de la DMA (2016-2021)	ES091154/ES091436/ES091437		
Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)	Bueno o mejor que bueno/Peor que bueno/Peor que bueno		
Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)	Buen Estado 2021/Prórroga 2027/Prórroga 2027		
Red Natura, Espacios Naturales Protegidos	ES091LICES2410073		
Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos	Afección a LIC		

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_CIN-05

Longitud Subtramo(km) 15.956

Nombre ARPSI 23.-Cinca

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Aínsa-Sobrarbe; Bielsa; Broto; Fiscal; Fraga; Gistaín; Labuerda; Massalcoreig; Monzón; Plan; Pueyo de Araguás (El); San Juan de Plan; Tella-Sin; Torla; Torrente de Cinca; Velilla de Cinca; Zaidín

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 38

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091166/ES091441/ES091870

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga potencial 2027/Prórroga 2027/Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Sin evaluar/NO 2015/NO 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091166/ES091441/ES091870

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno/Peor que bueno/Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga potencial 2027/Prórroga 2027/Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2410073; ES091ZEPAES0000298; ES091ZEPAES0000298; ES091ZEPAES5130013; ES091ZEPAES5130013;ES091LICES5130013

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_CIN-06

Longitud Subtramo(km) 4.337

Nombre ARPSI 23.-Cinca

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Aínsa-Sobrarbe; Bielsa; Broto; Fiscal; Fraga; Gistaín; Labuerda; Massalcoreig; Monzón; Plan; Pueyo de Araguás (El); San Juan de Plan; Tella-Sin; Torla; Torrente de Cinca; Velilla de Cinca; Zaidín

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 38

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091749

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091749

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091ZEPAES0000280;ES091LICES2410053

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_CIN-07

Longitud Subtramo(km)

2.809

Nombre ARPSI 23.-Cinca

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Aínsa-Sobrarbe; Bielsa; Broto; Fiscal; Fraga; Gistaín; Labuerda; Massalcoreig; Monzón; Plan; Pueyo de Araguás (El); San Juan de Plan; Tella-Sin; Torla; Torrente de Cinca; Velilla de Cinca; Zaidín

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 38

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091749

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091749

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091ZEPAES0000280;ES091LICES2410053

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_CIN-08

Longitud Subtramo(km) 1.071

Nombre ARPSI 23.-Cinca

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Aínsa-Sobrarbe; Bielsa; Broto; Fiscal; Fraga; Gistaín; Labuerda; Massalcoreig; Monzón; Plan; Pueyo de Araguás (El); San Juan de Plan; Tella-Sin; Torla; Torrente de Cinca; Velilla de Cinca; Zaidín

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 38

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)

Masas de agua de la DMA (2016-2021)

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2410053

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_CIN-09

Longitud Subtramo(km) 1.873

Nombre ARPSI 23.-Cinca

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Aínsa-Sobrarbe; Bielsa; Broto; Fiscal; Fraga; Gistaín; Labuerda; Massalcoreig; Monzón; Plan; Pueyo de Araguás (El); San Juan de Plan; Tella-Sin; Torla; Torrente de Cinca; Velilla de Cinca; Zaidín

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 38

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091666

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091666

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2410053

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_CIN-10

Longitud Subtramo(km) 1.117

Nombre ARPSI 23.-Cinca

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Aínsa-Sobrarbe; Bielsa; Broto; Fiscal; Fraga; Gistaín; Labuerda; Massalcoreig; Monzón; Plan; Pueyo de Araguás (El); San Juan de Plan; Tella-Sin; Torla; Torrente de Cinca; Velilla de Cinca; Zaidín

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 38

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091785

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091785

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091ZEPAES0000278;ES091LICES2410006

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo	ES091_ARPS_CIN-11	Longitud Subtramo(km)	1.018
Nombre ARPSI	23.-Cinca		
Com. Autónoma	ARAGÓN		
Municipio/s	Aínsa-Sobrarbe; Bielsa; Broto; Fiscal; Fraga; Gistaín; Labuerda; Massalcoreig; Monzón; Plan; Pueyo de Araguás (El); San Juan de Plan; Tella-Sin; Torla; Torrente de Cinca; Velilla de Cinca; Zaidín		
Tipo de inundación	Fluvial		
Criterio de selección	HISTÓRICO		
Nº de inundaciones históricas	38		
Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)	ES091667/ES091761		
Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)	Buen Estado 2021/Buen Estado 2021		
Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)	Buen Estado 2015/Buen Estado 2015		
Masas de agua de la DMA (2016-2021)	ES091667/ES091761		
Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)	Bueno o mejor que bueno/Bueno o mejor que bueno		
Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)	Buen Estado 2021/Buen Estado 2021		
Red Natura, Espacios Naturales Protegidos	ES091LICES2410048		
Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos	Afección a LIC		

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_CIN-12

Longitud Subtramo(km) 1.659

Nombre ARPSI 23.-Cinca

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Aínsa-Sobrarbe; Bielsa; Broto; Fiscal; Fraga; Gistaín; Labuerda; Massalcoreig; Monzón; Plan; Pueyo de Araguás (El); San Juan de Plan; Tella-Sin; Torla; Torrente de Cinca; Velilla de Cinca; Zaidín

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 38

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091667

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091667

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2410048

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_CIN-13

Longitud Subtramo(km) 1.316

Nombre ARPSI 23.-Cinca

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Aínsa-Sobrarbe; Bielsa; Broto; Fiscal; Fraga; Gistaín; Labuerda; Massalcoreig; Monzón; Plan; Pueyo de Araguás (El); San Juan de Plan; Tella-Sin; Torla; Torrente de Cinca; Velilla de Cinca; Zaidín

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 38

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)

Masas de agua de la DMA (2016-2021)

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_CIN-14

Longitud Subtramo(km) 2.14

Nombre ARPSI 23.-Cinca

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Aínsa-Sobrarbe; Bielsa; Broto; Fiscal; Fraga; Gistaín; Labuerda; Massalcoreig; Monzón; Plan; Pueyo de Araguás (El); San Juan de Plan; Tella-Sin; Torla; Torrente de Cinca; Velilla de Cinca; Zaidín

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 38

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)

Masas de agua de la DMA (2016-2021)

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_EGA-01

Longitud Subtramo(km) 0.498

Nombre ARPSI 09.-Ega

Com. Autónoma COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

Municipio/s Abáigar; Aberin; Allín; Ancín; Andosilla; Cabredo; Cárcar; Estella/Lizarrá; Lerín; Marañón; Murieta; San Adrián; Villatuerta

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 19

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091279

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091279

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2200029

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_EGA-02

Longitud Subtramo(km) 1.736

Nombre ARPSI 09.-Ega

Com. Autónoma COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

Municipio/s Abáigar; Aberin; Allín; Ancín; Andosilla; Cabredo; Cárcar; Estella/Lizarra; Lerín; Marañón; Murieta; San Adrián; Villatuerta

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 19

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES0911742

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES0911742

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2200024

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_EGA-03

Longitud Subtramo(km) 0.608

Nombre ARPSI 09.-Ega

Com. Autónoma COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

Municipio/s Abáigar; Aberin; Allín; Ancín; Andosilla; Cabredo; Cárcar; Estella/Lizarrá; Lerín; Marañón; Murieta; San Adrián; Villatuerta

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 19

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES0911742

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES0911742

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2200024

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_EGA-04

Longitud Subtramo(km) 6.128

Nombre ARPSI 09.-Ega

Com. Autónoma COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

Municipio/s Abáigar; Aberin; Allín; Ancín; Andosilla; Cabredo; Cárcar; Estella/Lizarra; Lerín; Marañón; Murieta; San Adrián; Villatuerta

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 19

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091283

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091283

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2200024

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_EGA-05

Longitud Subtramo(km) 1.323

Nombre ARPSI 09.-Ega

Com. Autónoma COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

Municipio/s Abáigar; Aberin; Allín; Ancín; Andosilla; Cabredo; Cárcar; Estella/Lizarrá; Lerín; Marañón; Murieta; San Adrián; Villatuerta

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 19

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091414

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091414

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_EGA-06

Longitud Subtramo(km) 4.852

Nombre ARPSI 09.-Ega

Com. Autónoma COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

Municipio/s Abáigar; Aberin; Allín; Ancín; Andosilla; Cabredo; Cárcar; Estella/Lizarrá; Lerín; Marañón; Murieta; San Adrián; Villatuerta

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 19

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091414

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091414

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_EGA-07

Longitud Subtramo(km) 1.397

Nombre ARPSI 09.-Ega

Com. Autónoma COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

Municipio/s Abáigar; Aberin; Allín; Ancín; Andosilla; Cabredo; Cárcar; Estella/Lizarra; Lerín; Marañón; Murieta; San Adrián; Villatuerta

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 19

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091414

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091414

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_EGA-08

Longitud Subtramo(km) 0.689

Nombre ARPSI 09.-Ega

Com. Autónoma COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

Municipio/s Abáigar; Aberin; Allín; Ancín; Andosilla; Cabredo; Cárcar; Estella/Lizarrá; Lerín; Marañón; Murieta; San Adrián; Villatuerta

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 19

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091508

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091508

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2200024

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_EGA-09

Longitud Subtramo(km) 2.215

Nombre ARPSI 09.-Ega

Com. Autónoma COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

Municipio/s Abáigar; Aberin; Allín; Ancín; Andosilla; Cabredo; Cárcar; Estella/Lizarrá; Lerín; Marañón; Murieta; San Adrián; Villatuerta

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 19

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091283/ES091284

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021/Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015/Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091283/ES091284

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno/Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021/Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_ESE-01

Longitud Subtramo(km) 1.475

Nombre ARPSI 24.-Ésera

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Sahún

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 3

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091768

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091768

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2410046

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_ESV-01

Longitud Subtramo(km) 0.908

Nombre ARPSI 15.-Escá-Veral

Com. Autónoma ARAGÓN; COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

Municipio/s Ansó; Burgui; Garde; Isaba; Uztároz

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 5

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091696

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091696

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_ESV-02

Longitud Subtramo(km) 0.974

Nombre ARPSI 15.-Escá-Veral

Com. Autónoma ARAGÓN; COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

Municipio/s Ansó; Burgui; Garde; Isaba; Uztároz

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 5

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091526

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091526

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2200027; ES091ZEPAES0000124

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_ESV-03

Longitud Subtramo(km) 0.472

Nombre ARPSI 15.-Escá-Veral

Com. Autónoma ARAGÓN; COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

Municipio/s Ansó; Burgui; Garde; Isaba; Uztároz

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 5

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091524

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091524

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_ESV-04

Longitud Subtramo(km) 1.969

Nombre ARPSI 15.-Escá-Veral

Com. Autónoma ARAGÓN; COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

Municipio/s Ansó; Burgui; Garde; Isaba; Uztároz

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 5

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091694

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091694

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091ZEPAES0000137;ES091LICES2410003

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_GAR-01

Longitud Subtramo(km) 1.694

Nombre ARPSI 29.-Garona

Com. Autónoma CATALUÑA

Municipio/s Naut Aran

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 3

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091778

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Sin evaluar

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091778

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Sin evaluar

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_GAR-02

Longitud Subtramo(km) 2.905

Nombre ARPSI 29.-Garona

Com. Autónoma CATALUÑA

Municipio/s Naut Aran

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 3

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091851/ES091779/ES091781/ES091782

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Bueno o mejor que bueno/Sin evaluar/Sin evaluar/Bueno o mejor que bueno

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015/Buen Estado 2015/Buen Estado 2015/Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091851/ES091779/ES091781/ES091782

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno/Sin evaluar/Sin evaluar/Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021/Buen Estado 2021/Buen Estado 2021/Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES5130034

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_GAR-03

Longitud Subtramo(km) 5.803

Nombre ARPSI 29.-Garona

Com. Autónoma CATALUÑA

Municipio/s Vielha e Mijaran

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 3

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091782/ES091784/ES091783

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Bueno o mejor que bueno/Bueno o mejor que bueno/Sin evaluar

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015/Buen Estado 2015/Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091782/ES091784/ES091783

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno/Bueno o mejor que bueno/Sin evaluar

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021/Buen Estado 2021/Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES5130034

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_GAR-04

Longitud Subtramo(km) 3.769

Nombre ARPSI 29.-Garona

Com. Autónoma CATALUÑA

Municipio/s Es Bordes; Vielha e Mijaran

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 3

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091788/ES091787/ES091786

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Bueno o mejor que bueno/Bueno o mejor que bueno/Bueno o mejor que bueno

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015/Buen Estado 2015/Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091788/ES091787/ES091786

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno/Bueno o mejor que bueno/Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021/Buen Estado 2021/Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES5130034

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_GAR-05

Longitud Subtramo(km) 1.688

Nombre ARPSI 29.-Garona

Com. Autónoma CATALUÑA

Municipio/s Bossost

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 3

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091788

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Bueno o mejor que bueno

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091788

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES5130034

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_GAR-06

Longitud Subtramo(km) 1.293

Nombre ARPSI 29.-Garona

Com. Autónoma CATALUÑA

Municipio/s Les

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 3

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091788

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Bueno o mejor que bueno

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091788

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES5130034

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_GUA-01

Longitud Subtramo(km) 4.597

Nombre ARPSI 45.-Guadalope

Com. Autónoma ARAGÓN; COMUNIDAD VALENCIANA

Municipio/s Aguaviva; Aliaga; Ares del Maestre; Cinctorres; Mas de las Matas

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 8

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091347/ES091348/ES091349

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021/Buen Estado 2021/Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015/Buen Estado 2015/Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091347/ES091348/ES091349

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Sin evaluar /Sin evaluar /Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021/Buen Estado 2021/Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091ZEPAES0000306

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_GUA-02

Longitud Subtramo(km) 2.692

Nombre ARPSI 45.-Guadalope

Com. Autónoma ARAGÓN; COMUNIDAD VALENCIANA

Municipio/s Aguaviva; Aliaga; Ares del Maestre; Cincorres; Mas de las Matas

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 8

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091137

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091137

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091ZEPAES0000306

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_GUA-03

Longitud Subtramo(km) 3.389

Nombre ARPSI 45.-Guadalope

Com. Autónoma ARAGÓN; COMUNIDAD VALENCIANA

Municipio/s Aguaviva; Aliaga; Ares del Maestre; Cincorres; Mas de las Matas

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 8

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091354

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091354

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091ZEPAES0000465;ES091LICES5223002

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_GUA-04

Longitud Subtramo(km) 1.837

Nombre ARPSI 45.-Guadalope

Com. Autónoma ARAGÓN; COMUNIDAD VALENCIANA

Municipio/s Aguaviva; Aliaga; Ares del Maestre; Cinctorres; Mas de las Matas

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 8

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)

Masas de agua de la DMA (2016-2021)

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

ES091ZEPAES0000465;ES091LICES5223002

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_HCH-01

Longitud Subtramo(km)

4.615

Nombre ARPSI 38.-Huecha

Com. Autónoma ARAGÓN; ARAGÓN / COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

Municipio/s Ainzón; Albeta; Borja; Buñuel; Cortes; Fréscano; Maleján; Mallén; Novillas; Talamantes

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 4

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES09199/ES091302

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027/Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) NO 2015/Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES09199/ES091302

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno/Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027/Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_HCH-02

Longitud Subtramo(km) 0.522

Nombre ARPSI 38.-Huecha

Com. Autónoma ARAGÓN; ARAGÓN / COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

Municipio/s Ainzón; Albeta; Borja; Buñuel; Cortes; Fréscano; Maleján; Mallén; Novillas; Talamantes

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 4

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)

Masas de agua de la DMA (2016-2021)

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_HCH-03

Longitud Subtramo(km) 9.725

Nombre ARPSI 38.-Huecha

Com. Autónoma ARAGÓN; ARAGÓN / COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

Municipio/s Ainzón; Albeta; Borja; Buñuel; Cortes; Fréscano; Maleján; Mallén; Novillas; Talamantes

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 4

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES09199/ES091886

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027/Buen EstadoP 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) NO 2015/Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES09199/ES091886

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno/Sin evaluar

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027/Buen Estado Potencial 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2430081

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_HIJ-01

Longitud Subtramo(km) 1.129

Nombre ARPSI 01.-Hijar-Ebro

Com. Autónoma CANTABRIA

Municipio/s Campoo de Enmedio; Hermandad de Campoo de Suso; Reinosa

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 5

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091465

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091465

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES1300013; ES091ZEPAES0000252

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_HIJ-02

Longitud Subtramo(km)

1.799

Nombre ARPSI 01.-Hijar-Ebro

Com. Autónoma CANTABRIA

Municipio/s Campoo de Enmedio; Hermandad de Campoo de Suso; Reinosa

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 5

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091465/ES0911

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027/Buen EstadoP 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015/Sin evaluar

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091465/ES0911

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno/Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027/Buen Estado Potencial 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES1300013; ES091ZEPAES0000252

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_HIJ-03

Longitud Subtramo(km) 1.12

Nombre ARPSI 01.-Hijar-Ebro

Com. Autónoma CANTABRIA

Municipio/s Campoo de Enmedio; Hermandad de Campoo de Suso; Reinosa

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 5

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091841

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091841

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES1300021; ES091ZEPAES0000251

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_HIJ-04

Longitud Subtramo(km)

8.336

Nombre ARPSI 01.-Hijar-Ebro

Com. Autónoma CANTABRIA

Municipio/s Campoo de Enmedio; Hermandad de Campoo de Suso; Reinosa

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 5

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091465/ES091841

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027/Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015/Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091465/ES091841

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno/Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027/Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES1300021; ES091ZEPAES0000251

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_HIJ-05

Longitud Subtramo(km) 5.441

Nombre ARPSI 01.-Hijar-Ebro

Com. Autónoma CANTABRIA

Municipio/s Campoo de Enmedio; Hermandad de Campoo de Suso; Reinosa

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 5

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091841

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091841

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES1300021; ES091ZEPAES0000251

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_HRV-01

Longitud Subtramo(km) 16.097

Nombre ARPSI 42.-Huerva

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Aguilón; Badules; Botorrita; Cadrete; Cuarte de Huerva; Cucalón; Ferrerueta de Huerva; Lagueruela; Lanzuela; María de Huerva; Villahermosa del Campo; Villanueva de Huerva; Vistabella; Zaragoza

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTORICO

Nº de inundaciones históricas 11

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091821

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) NO 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091821

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_HRV-02

Longitud Subtramo(km) 0.402

Nombre ARPSI 42.-Huerva

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Aguilón; Badules; Botorrita; Cadrete; Cuarte de Huerva; Cucalón; Ferrerueta de Huerva; Lagueruela; Lanzuela; María de Huerva; Villahermosa del Campo; Villanueva de Huerva; Vistabella; Zaragoza

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTORICO

Nº de inundaciones históricas 11

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091821

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) NO 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091821

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2430110

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_HRV-03

Longitud Subtramo(km) 0.932

Nombre ARPSI 42.-Huerva

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Aguilón; Badules; Botorrita; Cadrete; Cuarte de Huerva; Cucalón; Ferrerueta de Huerva; Lagueruela; Lanzuela; María de Huerva; Villahermosa del Campo; Villanueva de Huerva; Vistabella; Zaragoza

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTORICO

Nº de inundaciones históricas 11

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091822

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091822

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_HRV-04

Longitud Subtramo(km) 1.702

Nombre ARPSI 42.-Huerva

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Aguilón; Badules; Botorrita; Cadrete; Cuarte de Huerva; Cucalón; Ferrerueta de Huerva; Lagueruela; Lanzuela; María de Huerva; Villahermosa del Campo; Villanueva de Huerva; Vistabella; Zaragoza

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTORICO

Nº de inundaciones históricas 11

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091115

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) NO 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091115

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo	ES091_ARPS_HRV-05	Longitud Subtramo(km)	7.907
Nombre ARPSI	42.-Huerva		
Com. Autónoma	ARAGÓN		
Municipio/s	Aguilón; Badules; Botorrita; Cadrete; Cuarte de Huerva; Cucalón; Ferrerueta de Huerva; Lagueruela; Lanzuela; María de Huerva; Villahermosa del Campo; Villanueva de Huerva; Vistabella; Zaragoza		
Tipo de inundación	Fluvial		
Criterio de selección	HISTORICO		
Nº de inundaciones históricas	11		
Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)	ES091115		
Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)	Prórroga 2027		
Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)	NO 2015		
Masas de agua de la DMA (2016-2021)	ES091115		
Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)	Peor que bueno		
Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)	Prórroga 2027		
Red Natura, Espacios Naturales Protegidos	ES091ZEPAES0000300		
Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos	Afección a ZEPA		

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_HRV-06

Longitud Subtramo(km) 4.13

Nombre ARPSI 42.-Huerva

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Aguilón; Badules; Botorrita; Cadrete; Cuarte de Huerva; Cucalón; Ferrerueta de Huerva; Lagueruela; Lanzuela; María de Huerva; Villahermosa del Campo; Villanueva de Huerva; Vistabella; Zaragoza

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTORICO

Nº de inundaciones históricas 11

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091115

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) NO 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091115

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_HRV-07

Longitud Subtramo(km) 14.422

Nombre ARPSI 42.-Huerva

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Aguilón; Badules; Botorrita; Cadrete; Cuarte de Huerva; Cucalón; Ferrerueta de Huerva; Lagueruela; Lanzuela; María de Huerva; Villahermosa del Campo; Villanueva de Huerva; Vistabella; Zaragoza

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTORICO

Nº de inundaciones históricas 11

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091115/ES091886

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027/Buen EstadoP 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) NO 2015/Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091115/ES091886

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno/Sin evaluar

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027/Buen Estado Potencial 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_HRV-08

Longitud Subtramo(km) 5.282

Nombre ARPSI 42.-Huerva

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Aguilón; Badules; Botorrita; Cadrete; Cuarte de Huerva; Cucalón; Ferrerueta de Huerva; Lagueruela; Lanzuela; María de Huerva; Villahermosa del Campo; Villanueva de Huerva; Vistabella; Zaragoza

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTORICO

Nº de inundaciones históricas 11

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)

Masas de agua de la DMA (2016-2021)

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_HRV-09

Longitud Subtramo(km)

0.858

Nombre ARPSI 42.-Huerva

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Aguilón; Badules; Botorrita; Cadrete; Cuarte de Huerva; Cucalón; Ferrerueta de Huerva; Lagueruela; Lanzuela; María de Huerva; Villahermosa del Campo; Villanueva de Huerva; Vistabella; Zaragoza

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTORICO

Nº de inundaciones históricas 11

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)

Masas de agua de la DMA (2016-2021)

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_IRS-01

Longitud Subtramo(km) 2.787

Nombre ARPSI 16.-Irati-Salazar

Com. Autónoma COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

Municipio/s Aoiz/Agoitz; Arike; Ezcároz; Lónguida; Ochagavía; Orbaitzeta; Orbara; Oroz-Betelu; Urraul Bajo

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 4

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091958

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091958

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2200025

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_IRS-02

Longitud Subtramo(km)

0.655

Nombre ARPSI 16.-Irtati-Salazar

Com. Autónoma COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

Municipio/s Aoiz/Agoitz; Arike; Ezcároz; Lónguida; Ochagavía; Orbaitzeta; Orbara; Oroz-Betelu; Urraul Bajo

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 4

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091532

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091532

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2200025

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_IRS-03

Longitud Subtramo(km) 1.181

Nombre ARPSI 16.-Irtati-Salazar

Com. Autónoma COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

Municipio/s Aoiz/Agoitz; Arike; Ezcároz; Lónguida; Ochagavía; Orbaitzeta; Orbara; Oroz-Betelu; Urraul Bajo

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 4

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091532

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091532

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2200025

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_IRS-04

Longitud Subtramo(km)

1.082

Nombre ARPSI 16.-Irati-Salazar

Com. Autónoma COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

Municipio/s Aoiz/Agoitz; Arike; Ezcároz; Lónguida; Ochagavía; Orbaitzeta; Orbara; Oroz-Betelu; Urraul Bajo

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 4

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091534

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091534

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2200025

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_IRS-05

Longitud Subtramo(km)

4.2

Nombre ARPSI 16.-Irtati-Salazar

Com. Autónoma COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

Municipio/s Aoiz/Agoitz; Arike; Ezcároz; Lónguida; Ochagavía; Orbaitzeta; Orbara; Oroz-Betelu; Urraul Bajo

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 4

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091535/ES091536/ES091534

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021/Buen Estado 2021/Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015/Buen Estado 2015/Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091535/ES091536/ES091534

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno/Bueno o mejor que bueno/Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021/Buen Estado 2021/Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2200025

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_IRS-06

Longitud Subtramo(km)

3.272

Nombre ARPSI 16.-Irtati-Salazar

Com. Autónoma COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

Municipio/s Aoiz/Agoitz; Arike; Ezcároz; Lónguida; Ochagavía; Orbaitzeta; Orbara; Oroz-Betelu; Urraul Bajo

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 4

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091536

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091536

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2200025

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_IRS-07

Longitud Subtramo(km)

0.522

Nombre ARPSI 16.-Irtati-Salazar

Com. Autónoma COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

Municipio/s Aoiz/Agoitz; Arike; Ezcároz; Lónguida; Ochagavía; Orbaitzeta; Orbara; Oroz-Betelu; Urraul Bajo

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 4

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091538/ES091539/ES091540

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027/Buen Estado 2021/Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015/Buen Estado 2015/Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091538/ES091539/ES091540

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno/Sin evaluar /Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027/Buen Estado 2021/Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2200012

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_JIL-01

Longitud Subtramo(km) 0.288

Nombre ARPSI 41.-Jiloca

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Alba; Anento; Atea; Báguena; Burbáguena; Calamocha; Celadas; Cosa; Fuentes Claras; Maluenda; Manchones; Morata de Jiloca; Murero; Santa Eulalia; Torrijo del Campo; Velilla de Jiloca; Villafranca del Campo

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTORICO

Nº de inundaciones históricas 27

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)

Masas de agua de la DMA (2016-2021)

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_JIL-02

Longitud Subtramo(km) 1.683

Nombre ARPSI 41.-Jiloca

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Alba; Anento; Atea; Báguena; Burbáguena; Calamocha; Celadas; Cosa; Fuentes Claras; Maluenda; Manchones; Morata de Jiloca; Murero; Santa Eulalia; Torrijo del Campo; Velilla de Jiloca; Villafranca del Campo

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTORICO

Nº de inundaciones históricas 27

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091871

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen EstadoP 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091871

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado Potencial 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_JIL-03

Longitud Subtramo(km) 1.962

Nombre ARPSI 41.-Jiloca

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Alba; Anento; Atea; Báguena; Burbáguena; Calamocha; Celadas; Cosa; Fuentes Claras; Maluenda; Manchones; Morata de Jiloca; Murero; Santa Eulalia; Torrijo del Campo; Velilla de Jiloca; Villafranca del Campo

Tipo de inundación Pluvial

Criterio de selección HISTORICO

Nº de inundaciones históricas 27

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)

Masas de agua de la DMA (2016-2021)

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_JIL-04

Longitud Subtramo(km)

2.424

Nombre ARPSI 41.-Jiloca

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Alba; Anento; Atea; Báguena; Burbáguena; Calamocha; Celadas; Cosa; Fuentes Claras; Maluenda; Manchones; Morata de Jiloca; Murero; Santa Eulalia; Torrijo del Campo; Velilla de Jiloca; Villafranca del Campo

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTORICO

Nº de inundaciones históricas 27

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091871

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen EstadoP 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091871

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado Potencial 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_JIL-05

Longitud Subtramo(km) 1.153

Nombre ARPSI 41.-Jiloca

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Alba; Anento; Atea; Báguena; Burbáguena; Calamocha; Celadas; Cosa; Fuentes Claras; Maluenda; Manchones; Morata de Jiloca; Murero; Santa Eulalia; Torrijo del Campo; Velilla de Jiloca; Villafranca del Campo

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTORICO

Nº de inundaciones históricas 27

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091322

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) NO 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091322

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_JIL-06

Longitud Subtramo(km)

3.096

Nombre ARPSI 41.-Jiloca

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Alba; Anento; Atea; Báguena; Burbáguena; Calamocha; Celadas; Cosa; Fuentes Claras; Maluenda; Manchones; Morata de Jiloca; Murero; Santa Eulalia; Torrijo del Campo; Velilla de Jiloca; Villafranca del Campo

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTORICO

Nº de inundaciones históricas 27

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091322

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) NO 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091322

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo	ES091_ARPS_JIL-07	Longitud Subtramo(km)	8.901
Nombre ARPSI	41.-Jiloca		
Com. Autónoma	ARAGÓN		
Municipio/s	Alba; Anento; Atea; Báguena; Burbáguena; Calamocha; Celadas; Cosa; Fuentes Claras; Maluenda; Manchones; Morata de Jiloca; Murero; Santa Eulalia; Torrijo del Campo; Velilla de Jiloca; Villafranca del Campo		
Tipo de inundación	Fluvial/Pluvial		
Criterio de selección	HISTORICO		
Nº de inundaciones históricas	27		
Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)	ES091323		
Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)	Prórroga 2027		
Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)	NO 2015		
Masas de agua de la DMA (2016-2021)	ES091323		
Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)	Peor que bueno		
Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)	Prórroga 2027		
Red Natura, Espacios Naturales Protegidos			
Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos			

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_JIL-08

Longitud Subtramo(km) 1.473

Nombre ARPSI 41.-Jiloca

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Alba; Anento; Atea; Báguena; Burbáguena; Calamocha; Celadas; Cosa; Fuentes Claras; Maluenda; Manchones; Morata de Jiloca; Murero; Santa Eulalia; Torrijo del Campo; Velilla de Jiloca; Villafranca del Campo

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTORICO

Nº de inundaciones históricas 27

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091323

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) NO 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091323

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_JIL-09

Longitud Subtramo(km)

0.71

Nombre ARPSI 41.-Jiloca

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Alba; Anento; Atea; Báguena; Burbáguena; Calamocha; Celadas; Cosa; Fuentes Claras; Maluenda; Manchones; Morata de Jiloca; Murero; Santa Eulalia; Torrijo del Campo; Velilla de Jiloca; Villafranca del Campo

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTORICO

Nº de inundaciones históricas 27

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091323

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) NO 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091323

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091ZEPAES2430101;ES091LICES2430101

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_JIL-10

Longitud Subtramo(km) 2.683

Nombre ARPSI 41.-Jiloca

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Alba; Anento; Atea; Báguena; Burbáguena; Calamocha; Celadas; Cosa; Fuentes Claras; Maluenda; Manchones; Morata de Jiloca; Murero; Santa Eulalia; Torrijo del Campo; Velilla de Jiloca; Villafranca del Campo

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTORICO

Nº de inundaciones históricas 27

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091109

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) NO 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091109

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091ZEPAES2430101;ES091LICES2430101

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_JIL-11

Longitud Subtramo(km)

0.375

Nombre ARPSI 41.-Jiloca

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Alba; Anento; Atea; Báguena; Burbáguena; Calamocha; Celadas; Cosa; Fuentes Claras; Maluenda; Manchones; Morata de Jiloca; Murero; Santa Eulalia; Torrijo del Campo; Velilla de Jiloca; Villafranca del Campo

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTORICO

Nº de inundaciones históricas 27

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091323

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) NO 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091323

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091ZEPAES2430101;ES091LICES2430101

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_JIL-12

Longitud Subtramo(km)

1.854

Nombre ARPSI 41.-Jiloca

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Alba; Anento; Atea; Báguena; Burbáguena; Calamocha; Celadas; Cosa; Fuentes Claras; Maluenda; Manchones; Morata de Jiloca; Murero; Santa Eulalia; Torrijo del Campo; Velilla de Jiloca; Villafranca del Campo

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTORICO

Nº de inundaciones históricas 27

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)

Masas de agua de la DMA (2016-2021)

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

ES091ZEPAES2430101;ES091LICES2430101

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_JIL-13

Longitud Subtramo(km)

2.139

Nombre ARPSI 41.-Jiloca

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Alba; Anento; Atea; Báguena; Burbáguena; Calamocha; Celadas; Cosa; Fuentes Claras; Maluenda; Manchones; Morata de Jiloca; Murero; Santa Eulalia; Torrijo del Campo; Velilla de Jiloca; Villafranca del Campo

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTORICO

Nº de inundaciones históricas 27

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)

Masas de agua de la DMA (2016-2021)

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

ES091ZEPAES2430101;ES091LICES2430101

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_LEB-01

Longitud Subtramo(km)

5.422

Nombre ARPSI 03.-Ebro-Logroño-Castejón

Com. Autónoma COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA; COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA / LA RIOJA; LA RIOJA; LA RIOJA / COMUN

Municipio/s Agoncillo; Albelda de Iregua; Alcanadre; Azagra; Calahorra; Corera; Fuenmayor; Laguardia; Lodosa; Logroño; Mendavia; Murillo de Río Leza; Nalda; Navarrete; Oyón/Oion; Ribafrecha; Soto en Cameros; Torrecilla en Cameros; Viguera

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 27

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)

Masas de agua de la DMA (2016-2021)

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

ES091LICES2300006

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_LEB-02

Longitud Subtramo(km) 14.474

Nombre ARPSI 03.-Ebro-Logroño-Castejón

Com. Autónoma COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA; COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA / LA RIOJA; LA RIOJA; LA RIOJA / COMUN

Municipio/s Agoncillo; Albelda de Iregua; Alcanadre; Azagra; Calahorra; Corera; Fuenmayor; Laguardia; Lodosa; Logroño; Mendavia; Murillo de Río Leza; Nalda; Navarrete; Oyón/Oion; Ribafrecha; Soto en Cameros; Torrecilla en Cameros; Viguera

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 27

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091275/ES091411/ES091866

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021/Buen Estado 2021/Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015/Buen Estado 2015/Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091275/ES091411/ES091866

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno/Bueno o mejor que bueno/Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021/Buen Estado 2021/Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2300006; ES091LICES2110008; ES091LICES2200031

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_LEB-03

Longitud Subtramo(km) 4.836

Nombre ARPSI 03.-Ebro-Logroño-Castejón

Com. Autónoma COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA; COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA / LA RIOJA; LA RIOJA; LA RIOJA / COMUN

Municipio/s Agoncillo; Albelda de Iregua; Alcanadre; Azagra; Calahorra; Corera; Fuenmayor; Laguardia; Lodosa; Logroño; Mendavia; Murillo de Río Leza; Nalda; Navarrete; Oyón/Oion; Ribafrecha; Soto en Cameros; Torrecilla en Cameros; Viguera

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 27

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES09191/ES091412

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Objetivos menos rigurosos por causas naturales/Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) NO 2015/Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES09191/ES091412

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno/Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Objetivos menos rigurosos por causas naturales/Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2300006; ES091LICES2110008; ES091LICES2200031

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_LEB-04

Longitud Subtramo(km) 0.992

Nombre ARPSI 03.-Ebro-Logroño-Castejón

Com. Autónoma COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA; COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA / LA RIOJA; LA RIOJA; LA RIOJA / COMUN

Municipio/s Agoncillo; Albelda de Iregua; Alcanadre; Azagra; Calahorra; Corera; Fuenmayor; Laguardia; Lodosa; Logroño; Mendavia; Murillo de Río Leza; Nalda; Navarrete; Oyón/Oion; Ribafrecha; Soto en Cameros; Torrecilla en Cameros; Viguera

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 27

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091413

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091413

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2300006; ES091LICES2110008; ES091LICES2200031

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_LEB-05

Longitud Subtramo(km) 4.871

Nombre ARPSI 03.-Ebro-Logroño-Castejón

Com. Autónoma COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA; COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA / LA RIOJA; LA RIOJA; LA RIOJA / COMUN

Municipio/s Agoncillo; Albelda de Iregua; Alcanadre; Azagra; Calahorra; Corera; Fuenmayor; Laguardia; Lodosa; Logroño; Mendavia; Murillo de Río Leza; Nalda; Navarrete; Oyón/Oion; Ribafrecha; Soto en Cameros; Torrecilla en Cameros; Viguera

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 27

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091288/ES091415/ES091416

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021/Buen Estado 2021/Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015/Buen Estado 2015/Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091288/ES091415/ES091416

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno/Bueno o mejor que bueno/Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021/Buen Estado 2021/Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2200035; ES091LICES2300006

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_LEB-06

Longitud Subtramo(km) 1.393

Nombre ARPSI 03.-Ebro-Logroño-Castejón

Com. Autónoma COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA; COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA / LA RIOJA; LA RIOJA; LA RIOJA / COMUN

Municipio/s Agoncillo; Albelda de Iregua; Alcanadre; Azagra; Calahorra; Corera; Fuenmayor; Laguardia; Lodosa; Logroño; Mendavia; Murillo de Río Leza; Nalda; Navarrete; Oyón/Oion; Ribafrecha; Soto en Cameros; Torrecilla en Cameros; Viguera

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 27

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091275/ES091506

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021/Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015/Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091275/ES091506

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno/Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021/Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091ZEPAES0000064; ES091LICES0000064

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_LEB-07

Longitud Subtramo(km) 1.881

Nombre ARPSI 03.-Ebro-Logroño-Castejón

Com. Autónoma COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA; COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA / LA RIOJA; LA RIOJA; LA RIOJA / COMUN

Municipio/s Agoncillo; Albelda de Iregua; Alcanadre; Azagra; Calahorra; Corera; Fuenmayor; Laguardia; Lodosa; Logroño; Mendavia; Murillo de Río Leza; Nalda; Navarrete; Oyón/Oion; Ribafrecha; Soto en Cameros; Torrecilla en Cameros; Viguera

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 27

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091275

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091275

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_LEB-08

Longitud Subtramo(km) 1.545

Nombre ARPSI 03.-Ebro-Logroño-Castejón

Com. Autónoma COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA; COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA / LA RIOJA; LA RIOJA; LA RIOJA / COMUN

Municipio/s Agoncillo; Albelda de Iregua; Alcanadre; Azagra; Calahorra; Corera; Fuenmayor; Laguardia; Lodosa; Logroño; Mendavia; Murillo de Río Leza; Nalda; Navarrete; Oyón/Oion; Ribafrecha; Soto en Cameros; Torrecilla en Cameros; Viguera

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 27

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091276

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Deterioro adicional

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091276

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Deterioro adicional

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091ZPAES0000064; ES091LICES0000064

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_LEB-09

Longitud Subtramo(km) 1.975

Nombre ARPSI 03.-Ebro-Logroño-Castejón

Com. Autónoma COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA; COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA / LA RIOJA; LA RIOJA; LA RIOJA / COMUN

Municipio/s Agoncillo; Albelda de Iregua; Alcanadre; Azagra; Calahorra; Corera; Fuenmayor; Laguardia; Lodosa; Logroño; Mendavia; Murillo de Río Leza; Nalda; Navarrete; Oyón/Oion; Ribafrecha; Soto en Cameros; Torrecilla en Cameros; Viguera

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 27

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES09189

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES09189

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_LEB-10

Longitud Subtramo(km)

3.2

Nombre ARPSI 03.-Ebro-Logroño-Castejón

Com. Autónoma COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA; COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA / LA RIOJA; LA RIOJA; LA RIOJA / COMUN

Municipio/s Agoncillo; Albelda de Iregua; Alcanadre; Azagra; Calahorra; Corera; Fuenmayor; Laguardia; Lodosa; Logroño; Mendavia; Murillo de Río Leza; Nalda; Navarrete; Oyón/Oion; Ribafrecha; Soto en Cameros; Torrecilla en Cameros; Viguera

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 27

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES09189/ES09190/ES091277

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021/Buen Estado 2021/Deterioro adicional

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015/Buen Estado 2015/Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES09189/ES09190/ES091277

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Sin evaluar /Bueno o mejor que bueno/Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021/Buen Estado 2021/Deterioro adicional

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_LEB-11

Longitud Subtramo(km)

1.461

Nombre ARPSI 03.-Ebro-Logroño-Castejón

Com. Autónoma COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA; COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA / LA RIOJA; LA RIOJA; LA RIOJA / COMUN

Municipio/s Agoncillo; Albelda de Iregua; Alcanadre; Azagra; Calahorra; Corera; Fuenmayor; Laguardia; Lodosa; Logroño; Mendavia; Murillo de Río Leza; Nalda; Navarrete; Oyón/Oion; Ribafrecha; Soto en Cameros; Torrecilla en Cameros; Viguera

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 27

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)

Masas de agua de la DMA (2016-2021)

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_LEB-12

Longitud Subtramo(km) 1.174

Nombre ARPSI 03.-Ebro-Logroño-Castejón

Com. Autónoma COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA; COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA / LA RIOJA; LA RIOJA; LA RIOJA / COMUN

Municipio/s Agoncillo; Albelda de Iregua; Alcanadre; Azagra; Calahorra; Corera; Fuenmayor; Laguardia; Lodosa; Logroño; Mendavia; Murillo de Río Leza; Nalda; Navarrete; Oyón/Oion; Ribafrecha; Soto en Cameros; Torrecilla en Cameros; Viguera

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 27

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091506

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091506

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091ZEPAES0000064; ES091LICES0000064

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_MAR-01

Longitud Subtramo(km)

1.569

Nombre ARPSI 44.-Martín

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Montalbán; Oliete

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTORICO

Nº de inundaciones históricas 5

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091342

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) NO 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091342

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091ZEPAES0000303;ES091LICES2420113

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_MAR-02

Longitud Subtramo(km)

0.792

Nombre ARPSI 44.-Martín

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Montalbán; Oliete

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTORICO

Nº de inundaciones históricas 5

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091133

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Objetivos menos rigurosos por causas naturales

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) NO 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091133

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Objetivos menos rigurosos por causas naturales

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091ZEPAES0000303;ES091LICES2420113

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_MAT-01

Longitud Subtramo(km) 2.516

Nombre ARPSI 46.-Matarraña

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Mazaleón; Nonaspe; Valdeltormo; Valderrobres; Valjunquera

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 8

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091385/ES091391/ES091390

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021/Buen Estado 2021/Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015/Buen Estado 2015/Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091385/ES091391/ES091390

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno/Bueno o mejor que bueno/Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021/Buen Estado 2021/Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2430097

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_MAT-02

Longitud Subtramo(km) 5.173

Nombre ARPSI 46.-Matarraña

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Mazaleón; Nonaspe; Valdeltormo; Valderrobres; Valjunquera

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 8

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091167/ES091168/ES091169

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021/Buen Estado 2021/Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015/Buen Estado 2015/Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091167/ES091168/ES091169

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno/Bueno o mejor que bueno/Sin evaluar

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021/Buen Estado 2021/Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091ZPAES0000298;ES091LICES2420118; ES091ZPAES0000298;ES091LICES2430097

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_MAT-03

Longitud Subtramo(km) 5.452

Nombre ARPSI 46.-Matarraña

Com. Autónoma ARAGÓN

Municipio/s Mazaleón; Nonaspe; Valdeltormo; Valderrobres; Valjunquera

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 8

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091167

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091167

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2430097

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_MEB-01

Longitud Subtramo(km) 9.978

Nombre ARPSI 04.-Medio Ebro

Com. Autónoma ARAGÓN; ARAGÓN / COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA; COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

Municipio/s Alagón; Alcalá de Ebro; Alfajarín; Alfaro; Arguedas; Boquiñeni; Buñuel; Burgo de Ebro (El); Cabanillas; Cabañas de Ebro; Cadreita; Castejón; Cortes; Figueruelas; Fontellas; Fuentes de Ebro; Fustiñana; Gallur; Gelsa; Joyosa (La); Lucan; Navillas; Nuez de

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 93

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091448

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091448

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2200037; ES091LICES2200040

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_MEB-02

Longitud Subtramo(km) 6.446

Nombre ARPSI 04.-Medio Ebro

Com. Autónoma ARAGÓN; ARAGÓN / COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA; COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

Municipio/s Alagón; Alcalá de Ebro; Alfajarín; Alfaro; Arguedas; Boquiñeni; Buñuel; Burgo de Ebro (El); Cabanillas; Cabañas de Ebro; Cadreita; Castejón; Cortes; Figueruelas; Fontellas; Fuentes de Ebro; Fustiñana; Gallur; Gelsa; Joyosa de Ebro; Lucan; Navillas; Nuez de Ebro

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 93

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES09198/ES091448/ES091449/ES09198

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027/Buen Estado 2021/Buen Estado 2021/Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) NO 2015/Buen Estado 2015/Buen Estado 2015/NO 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES09198/ES091448/ES091449/ES09198

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno/Bueno o mejor que bueno/Bueno o mejor que bueno/Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027/Buen Estado 2021/Buen Estado 2021/Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2200037; ES091LICES2200040

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_MEB-03

Longitud Subtramo(km) 4.688

Nombre ARPSI 04.-Medio Ebro

Com. Autónoma ARAGÓN; ARAGÓN / COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA; COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

Municipio/s Alagón; Alcalá de Ebro; Alfajarín; Alfaro; Arguedas; Boquiñeni; Buñuel; Burgo de Ebro (El); Cabanillas; Cabañas de Ebro; Cadreita; Castejón; Cortes; Figueruelas; Fontellas; Fuentes de Ebro; Fustiñana; Gallur; Gelsa; Joyosa de Ebro; Lucena; Navillas; Nuez de Ebro; ...

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 93

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091449/ES091886

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021/Buen EstadoP 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015/Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091449/ES091886

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno/Sin evaluar

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021/Buen Estado Potencial 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2200040; ES091LICES2430081

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_MEB-04

Longitud Subtramo(km) 15.321

Nombre ARPSI 04.-Medio Ebro

Com. Autónoma ARAGÓN; ARAGÓN / COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA; COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

Municipio/s Alagón; Alcalá de Ebro; Alfajarín; Alfaro; Arguedas; Boquiñeni; Buñuel; Burgo de Ebro (El); Cabanillas; Cabañas de Ebro; Cadreita; Castejón; Cortes; Figueruelas; Fontellas; Fuentes de Ebro; Fustiñana; Gallur; Gelsa; Joyosa de Ebro; Lucan; Navillas; Nuez de Ebro

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 93

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES09199/ES091449/ES091450

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027/Buen Estado 2021/Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) NO 2015/Buen Estado 2015/Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES09199/ES091449/ES091450

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno/Bueno o mejor que bueno/Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027/Buen Estado 2021/Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2200040; ES091LICES2430081

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_MEB-05

Longitud Subtramo(km) 29.932

Nombre ARPSI 04.-Medio Ebro

Com. Autónoma ARAGÓN; ARAGÓN / COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA; COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

Municipio/s Alagón; Alcalá de Ebro; Alfajarín; Alfaro; Arguedas; Boquiñeni; Buñuel; Burgo de Ebro (El); Cabanillas; Cabañas de Ebro; Cadreita; Castejón; Cortes; Figueruelas; Fontellas; Fuentes de Ebro; Fustiñana; Gallur; Gelsa; Joyosa (La); Lucan; Navillas; Nuez de

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 93

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091451

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) NO 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091451

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091ZEPAES0000293; ES091LICES2430081

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_MEB-06

Longitud Subtramo(km) 82.944

Nombre ARPSI 04.-Medio Ebro

Com. Autónoma ARAGÓN; ARAGÓN / COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA; COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

Municipio/s Alagón; Alcalá de Ebro; Alfajarín; Alfaro; Arguedas; Boquiñeni; Buñuel; Burgo de Ebro (El); Cabanillas; Cabañas de Ebro; Cadreita; Castejón; Cortes; Figueruelas; Fontellas; Fuentes de Ebro; Fustiñana; Gallur; Gelsa; Joyosa (La); Lucan; Navillas; Nuez de

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTORICO

Nº de inundaciones históricas 93

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091976/ES091973/ES091115/ES091452/ES091453/ES091454/ES091886/ES091426

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga potencial 2027/Prórroga potencial 2027/Prórroga 2027/Prórroga 2027/Prórroga 2027/Prórroga 2027/Buen EstadoP 2021/Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Sin evaluar/Sin evaluar/NO 2015/Buen Estado 2015/NO 2015/NO 2015/Buen Estado 2015/NO 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091976/ES091973/ES091115/ES091452/ES091453/ES091454/ES091886/ES091426

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno/Peor que bueno/Peor que bueno/Peor que bueno/Peor que bueno/Peor que bueno/ /Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga potencial 2027/Prórroga potencial 2027/Prórroga 2027/Prórroga 2027/Prórroga 2027/Prórroga 2027/Buen EstadoP 2021/Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2430081; ES091LICES2430083; ES091LICES2430080; ES091ZEPAES0000138; ES091LICES2430152; ES091LICES2430091; ES091ZEPAES0000136; ES091ZEPAES0000300

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_MEB-07

Longitud Subtramo(km) 3.064

Nombre ARPSI 04.-Medio Ebro

Com. Autónoma ARAGÓN; ARAGÓN / COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA; COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

Municipio/s Alagón; Alcalá de Ebro; Alfajarín; Alfaro; Arguedas; Boquiñeni; Buñuel; Burgo de Ebro (El); Cabanillas; Cabañas de Ebro; Cadreita; Castejón; Cortes; Figueruelas; Fontellas; Fuentes de Ebro; Fustiñana; Gallur; Gelsa; Joyosa (La); Lucan; Navillas; Nuez de

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 93

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091455

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) NO 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091455

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2430081

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_MEB-08

Longitud Subtramo(km) 4.712

Nombre ARPSI 04.-Medio Ebro

Com. Autónoma ARAGÓN; ARAGÓN / COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA; COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

Municipio/s Alagón; Alcalá de Ebro; Alfajarín; Alfaro; Arguedas; Boquiñeni; Buñuel; Burgo de Ebro (El); Cabanillas; Cabañas de Ebro; Cadreita; Castejón; Cortes; Figueruelas; Fontellas; Fuentes de Ebro; Fustiñana; Gallur; Gelsa; Joyosa (La); Lucan; Navillas; Nuez de

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 93

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091455

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) NO 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091455

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2430081

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_MEB-09

Longitud Subtramo(km) 4.177

Nombre ARPSI 04.-Medio Ebro

Com. Autónoma ARAGÓN; ARAGÓN / COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA; COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

Municipio/s Alagón; Alcalá de Ebro; Alfajarín; Alfaro; Arguedas; Boquiñeni; Buñuel; Burgo de Ebro (El); Cabanillas; Cabañas de Ebro; Cadreita; Castejón; Cortes; Figueruelas; Fontellas; Fuentes de Ebro; Fustiñana; Gallur; Gelsa; Joyosa (La); Lucan; Navillas; Nuez de

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 93

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091456

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) NO 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091456

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2430082; ES091LICES2430094; ES091ZEPAES0000181; ES091ZEPAES0000181;ES091LICES2430082; ES091ZEPAES0000181;ES091LICES2430094

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_NEL-01

Longitud Subtramo(km) 4.178

Nombre ARPSI 06.-Nela-Trema-Trueba-Jerea

Com. Autónoma CASTILLA Y LEÓN

Municipio/s Espinosa de los Monteros; Medina de Pomar; Merindad de Cuesta-Urria; Merindad de Montija; Merindad de Sotoscueva; Merindad de Valdeporres; Trespaderne; Valle de Losa; Villarcayo de Merindad de Castilla la Vieja

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 6

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091474

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091474

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES4120066

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_NEL-02

Longitud Subtramo(km) 1.143

Nombre ARPSI 06.-Nela-Trema-Trueba-Jerea

Com. Autónoma CASTILLA Y LEÓN

Municipio/s Espinosa de los Monteros; Medina de Pomar; Merindad de Cuesta-Urria; Merindad de Montija; Merindad de Sotoscueva; Merindad de Valdeporres; Trespaderne; Valle de Losa; Villarcayo de Merindad de Castilla la Vieja

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 6

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091474

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091474

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES4120066

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_NEL-03

Longitud Subtramo(km) 2.883

Nombre ARPSI 06.-Nela-Trema-Trueba-Jerea

Com. Autónoma CASTILLA Y LEÓN

Municipio/s Espinosa de los Monteros; Medina de Pomar; Merindad de Cuesta-Urria; Merindad de Montija; Merindad de Sotoscueva; Merindad de Valdeporres; Trespaderne; Valle de Losa; Villarcayo de Merindad de Castilla la Vieja

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 6

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091474

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091474

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES4120066

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_NEL-04

Longitud Subtramo(km) 4.165

Nombre ARPSI 06.-Nela-Trema-Trueba-Jerea

Com. Autónoma CASTILLA Y LEÓN

Municipio/s Espinosa de los Monteros; Medina de Pomar; Merindad de Cuesta-Urria; Merindad de Montija; Merindad de Sotoscueva; Merindad de Valdeporres; Trespaderne; Valle de Losa; Villarcayo de Merindad de Castilla la Vieja

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 6

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091476

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091476

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES4120066

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_NEL-05

Longitud Subtramo(km) 2.053

Nombre ARPSI 06.-Nela-Trema-Trueba-Jerea

Com. Autónoma CASTILLA Y LEÓN

Municipio/s Espinosa de los Monteros; Medina de Pomar; Merindad de Cuesta-Urria; Merindad de Montija; Merindad de Sotoscueva; Merindad de Valdeporres; Trespaderne; Valle de Losa; Villarcayo de Merindad de Castilla la Vieja

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 6

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091476

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091476

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES4120066

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_NEL-06

Longitud Subtramo(km) 2.256

Nombre ARPSI 06.-Nela-Trema-Trueba-Jerea

Com. Autónoma CASTILLA Y LEÓN

Municipio/s Espinosa de los Monteros; Medina de Pomar; Merindad de Cuesta-Urria; Merindad de Montija; Merindad de Sotoscueva; Merindad de Valdeporres; Trespaderne; Valle de Losa; Villarcayo de Merindad de Castilla la Vieja

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 6

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091474

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091474

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES4120066

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_NEL-07

Longitud Subtramo(km)

1.88

Nombre ARPSI 06.-Nela-Trema-Trueba-Jerea

Com. Autónoma CASTILLA Y LEÓN

Municipio/s Espinosa de los Monteros; Medina de Pomar; Merindad de Cuesta-Urria; Merindad de Montija; Merindad de Sotoscueva; Merindad de Valdeporres; Trespaderne; Valle de Losa; Villarcayo de Merindad de Castilla la Vieja

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 6

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)

Masas de agua de la DMA (2016-2021)

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_NEL-08

Longitud Subtramo(km)

1.022

Nombre ARPSI 06.-Nela-Trema-Trueba-Jerea

Com. Autónoma CASTILLA Y LEÓN

Municipio/s Espinosa de los Monteros; Medina de Pomar; Merindad de Cuesta-Urria; Merindad de Montija; Merindad de Sotoscueva; Merindad de Valdeporres; Trespaderne; Valle de Losa; Villarcayo de Merindad de Castilla la Vieja

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 6

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)

Masas de agua de la DMA (2016-2021)

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_NEL-09

Longitud Subtramo(km) 2.347

Nombre ARPSI 06.-Nela-Trema-Trueba-Jerea

Com. Autónoma CASTILLA Y LEÓN

Municipio/s Espinosa de los Monteros; Medina de Pomar; Merindad de Cuesta-Urria; Merindad de Montija; Merindad de Sotoscueva; Merindad de Valdeporres; Trespaderne; Valle de Losa; Villarcayo de Merindad de Castilla la Vieja

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 6

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091475

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091475

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES4120025; ES091LICES4120066

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_NEL-10

Longitud Subtramo(km) 3.117

Nombre ARPSI 06.-Nela-Trema-Trueba-Jerea

Com. Autónoma CASTILLA Y LEÓN

Municipio/s Espinosa de los Monteros; Medina de Pomar; Merindad de Cuesta-Urria; Merindad de Montija; Merindad de Sotoscueva; Merindad de Valdeporres; Trespaderne; Valle de Losa; Villarcayo de Merindad de Castilla la Vieja

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 6

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091475

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091475

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES4120025; ES091LICES4120066

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_NEL-11

Longitud Subtramo(km) 1.364

Nombre ARPSI 06.-Nela-Trema-Trueba-Jerea

Com. Autónoma CASTILLA Y LEÓN

Municipio/s Espinosa de los Monteros; Medina de Pomar; Merindad de Cuesta-Urria; Merindad de Montija; Merindad de Sotoscueva; Merindad de Valdeporres; Trespaderne; Valle de Losa; Villarcayo de Merindad de Castilla la Vieja

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 6

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)

Masas de agua de la DMA (2016-2021)

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES4120025

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_NEL-12

Longitud Subtramo(km)

1.615

Nombre ARPSI 06.-Nela-Trema-Trueba-Jerea

Com. Autónoma CASTILLA Y LEÓN

Municipio/s Espinosa de los Monteros; Medina de Pomar; Merindad de Cuesta-Urria; Merindad de Montija; Merindad de Sotoscueva; Merindad de Valdeporres; Trespaderne; Valle de Losa; Villarcayo de Merindad de Castilla la Vieja

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 6

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)

Masas de agua de la DMA (2016-2021)

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES4120025

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_NEL-13

Longitud Subtramo(km) 3.588

Nombre ARPSI 06.-Nela-Trema-Trueba-Jerea

Com. Autónoma CASTILLA Y LEÓN

Municipio/s Espinosa de los Monteros; Medina de Pomar; Merindad de Cuesta-Urria; Merindad de Montija; Merindad de Sotoscueva; Merindad de Valdeporres; Trespaderne; Valle de Losa; Villarcayo de Merindad de Castilla la Vieja

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 6

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091477

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091477

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_NEL-14

Longitud Subtramo(km) 5.554

Nombre ARPSI 06.-Nela-Trema-Trueba-Jerea

Com. Autónoma CASTILLA Y LEÓN

Municipio/s Espinosa de los Monteros; Medina de Pomar; Merindad de Cuesta-Urria; Merindad de Montija; Merindad de Sotoscueva; Merindad de Valdeporres; Trespaderne; Valle de Losa; Villarcayo de Merindad de Castilla la Vieja

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 6

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091477

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091477

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_NEL-15

Longitud Subtramo(km) 2.598

Nombre ARPSI 06.-Nela-Trema-Trueba-Jerea

Com. Autónoma CASTILLA Y LEÓN

Municipio/s Espinosa de los Monteros; Medina de Pomar; Merindad de Cuesta-Urria; Merindad de Montija; Merindad de Sotoscueva; Merindad de Valdeporres; Trespaderne; Valle de Losa; Villarcayo de Merindad de Castilla la Vieja

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 6

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091477

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091477

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_NEL-16

Longitud Subtramo(km) 2.901

Nombre ARPSI 06.-Nela-Trema-Trueba-Jerea

Com. Autónoma CASTILLA Y LEÓN

Municipio/s Espinosa de los Monteros; Medina de Pomar; Merindad de Cuesta-Urria; Merindad de Montija; Merindad de Sotoscueva; Merindad de Valdeporres; Trespaderne; Valle de Losa; Villarcayo de Merindad de Castilla la Vieja

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 6

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091231/ES091477/ES091478

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021/Buen Estado 2021/Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015/Buen Estado 2015/Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091231/ES091477/ES091478

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno/Bueno o mejor que bueno/Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021/Buen Estado 2021/Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES4120066

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_NEL-17

Longitud Subtramo(km) 3.498

Nombre ARPSI 06.-Nela-Trema-Trueba-Jerea

Com. Autónoma CASTILLA Y LEÓN

Municipio/s Espinosa de los Monteros; Medina de Pomar; Merindad de Cuesta-Urria; Merindad de Montija; Merindad de Sotoscueva; Merindad de Valdeporres; Trespaderne; Valle de Losa; Villarcayo de Merindad de Castilla la Vieja

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 6

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091478

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091478

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES4120066

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_NEL-18

Longitud Subtramo(km)

1

Nombre ARPSI 06.-Nela-Trema-Trueba-Jerea

Com. Autónoma CASTILLA Y LEÓN

Municipio/s Espinosa de los Monteros; Medina de Pomar; Merindad de Cuesta-Urria; Merindad de Montija; Merindad de Sotoscueva; Merindad de Valdeporres; Trespaderne; Valle de Losa; Villarcayo de Merindad de Castilla la Vieja

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 6

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)

Masas de agua de la DMA (2016-2021)

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES4120066

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_NEL-19

Longitud Subtramo(km) 1.63

Nombre ARPSI 06.-Nela-Trema-Trueba-Jerea

Com. Autónoma CASTILLA Y LEÓN

Municipio/s Espinosa de los Monteros; Medina de Pomar; Merindad de Cuesta-Urria; Merindad de Montija; Merindad de Sotoscueva; Merindad de Valdeporres; Trespaderne; Valle de Losa; Villarcayo de Merindad de Castilla la Vieja

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 6

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091231

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091231

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES4120066

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_NEL-20

Longitud Subtramo(km) 1.802

Nombre ARPSI 06.-Nela-Trema-Trueba-Jerea

Com. Autónoma CASTILLA Y LEÓN

Municipio/s Espinosa de los Monteros; Medina de Pomar; Merindad de Cuesta-Urria; Merindad de Montija; Merindad de Sotoscueva; Merindad de Valdeporres; Trespaderne; Valle de Losa; Villarcayo de Merindad de Castilla la Vieja

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 6

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091231

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091231

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES4120066

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo	ES091_ARPS_NEL-21	Longitud Subtramo(km)	2.307
Nombre ARPSI	06.-Nela-Trema-Trueba-Jerea		
Com. Autónoma	CASTILLA Y LEÓN		
Municipio/s	Espinosa de los Monteros; Medina de Pomar; Merindad de Cuesta-Urria; Merindad de Montija; Merindad de Sotoscueva; Merindad de Valdeporres; Trespaderne; Valle de Losa; Villarcayo de Merindad de Castilla la Vieja		
Tipo de inundación	Fluvial		
Criterio de selección	HISTÓRICO		
Nº de inundaciones históricas	6		
Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)	ES091232/ES091232/ES091478		
Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)	Buen Estado 2021/Buen Estado 2021/Buen Estado 2021		
Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)	Buen Estado 2015/Buen Estado 2015/Buen Estado 2015		
Masas de agua de la DMA (2016-2021)	ES091232/ES091232/ES091478		
Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)	Bueno o mejor que bueno/Bueno o mejor que bueno/Bueno o mejor que bueno		
Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)	Buen Estado 2021/Buen Estado 2021/Buen Estado 2021		
Red Natura, Espacios Naturales Protegidos	ES091LICES4120066		
Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos	Afección a LIC		

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_NEL-22

Longitud Subtramo(km) 2.081

Nombre ARPSI 06.-Nela-Trema-Trueba-Jerea

Com. Autónoma CASTILLA Y LEÓN

Municipio/s Espinosa de los Monteros; Medina de Pomar; Merindad de Cuesta-Urria; Merindad de Montija; Merindad de Sotoscueva; Merindad de Valdeporres; Trespaderne; Valle de Losa; Villarcayo de Merindad de Castilla la Vieja

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 6

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091233

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091233

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_NEL-23

Longitud Subtramo(km) 0.773

Nombre ARPSI 06.-Nela-Trema-Trueba-Jerea

Com. Autónoma CASTILLA Y LEÓN

Municipio/s Espinosa de los Monteros; Medina de Pomar; Merindad de Cuesta-Urria; Merindad de Montija; Merindad de Sotoscueva; Merindad de Valdeporres; Trespaderne; Valle de Losa; Villarcayo de Merindad de Castilla la Vieja

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 6

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091234

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091234

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_NEL-24

Longitud Subtramo(km) 0.973

Nombre ARPSI 06.-Nela-Trema-Trueba-Jerea

Com. Autónoma CASTILLA Y LEÓN

Municipio/s Espinosa de los Monteros; Medina de Pomar; Merindad de Cuesta-Urria; Merindad de Montija; Merindad de Sotoscueva; Merindad de Valdeporres; Trespaderne; Valle de Losa; Villarcayo de Merindad de Castilla la Vieja

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 6

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091234

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091234

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_NEL-25

Longitud Subtramo(km) 2.019

Nombre ARPSI 06.-Nela-Trema-Trueba-Jerea

Com. Autónoma CASTILLA Y LEÓN

Municipio/s Espinosa de los Monteros; Medina de Pomar; Merindad de Cuesta-Urria; Merindad de Montija; Merindad de Sotoscueva; Merindad de Valdeporres; Trespaderne; Valle de Losa; Villarcayo de Merindad de Castilla la Vieja

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 6

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)

Masas de agua de la DMA (2016-2021)

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_NEL-26

Longitud Subtramo(km) 1.412

Nombre ARPSI 06.-Nela-Trema-Trueba-Jerea

Com. Autónoma CASTILLA Y LEÓN

Municipio/s Espinosa de los Monteros; Medina de Pomar; Merindad de Cuesta-Urria; Merindad de Montija; Merindad de Sotoscueva; Merindad de Valdeporres; Trespaderne; Valle de Losa; Villarcayo de Merindad de Castilla la Vieja

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 6

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091479

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091479

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_NGP-01

Longitud Subtramo(km) 0.812

Nombre ARPSI 28.-Noguera Pallaresa

Com. Autónoma CATALUÑA

Municipio/s Alins; Alt Aneu; Baix Pallars; Castell de Mur; Conca de Dalt; Espot; Esterri d'Aneu; Esterri de Cardós; Guingueta d'Aneu (La); Lladorre; Llavorsí; Poble de Segur (La); Rialp; Senterada; Soriguera; Sort; Tírvia; Torre de Cabdella (La); Valls de Cardós

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 30

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091709

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091709

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES5130022; ES091ZEPAES5130003;ES091LICES5130003

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo	ES091_ARPS_NGP-02	Longitud Subtramo(km)	5.965
Nombre ARPSI	28.-Noguera Pallaresa		
Com. Autónoma	CATALUÑA		
Municipio/s	Alins; Alt Aneu; Baix Pallars; Castell de Mur; Conca de Dalt; Espot; Esterri d'Aneu; Esterri de Cardós; Guingueta d'Aneu (La); Lladorre; Llavorsí; Pobla de Segur (La); Rialp; Senterada; Soriguera; Sort; Tírvia; Torre de Cabdella (La); Valls de Cardós		
Tipo de inundación	Fluvial		
Criterio de selección	HISTÓRICO		
Nº de inundaciones históricas	30		
Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)	ES091709/ES091710/ES091711/ES091715/ES091716		
Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)	Buen Estado 2021/Buen Estado 2021/Buen Estado 2021/Buen Estado 2021/Buen Estado 2021		
Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)	Buen Estado 2015/Buen Estado 2015/Buen Estado 2015/Buen Estado 2015/Buen Estado 2015		
Masas de agua de la DMA (2016-2021)	ES091709/ES091710/ES091711/ES091715/ES091716		
Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)	Bueno o mejor que bueno/Sin evaluar/Bueno o mejor que bueno/Sin evaluar/Sin evaluar		
Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)	Buen Estado 2021/Buen Estado 2021/Buen Estado 2021/Buen Estado 2021/Buen Estado 2021		
Red Natura, Espacios Naturales Protegidos	ES091LICES5130022; ES091ZEPAES5130003;ES091LICES5130003		
Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos	Afección a LIC; Afección a ZEPA		

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_NGP-03

Longitud Subtramo(km) 0.78

Nombre ARPSI 28.-Noguera Pallaresa

Com. Autónoma CATALUÑA

Municipio/s Alins; Alt Aneu; Baix Pallars; Castell de Mur; Conca de Dalt; Espot; Esterri d'Aneu; Esterri de Cardós; Guingueta d'Aneu (La); Lladorre; Llavorsí; Pobla de Segur (La); Rialp; Senterada; Soriguera; Sort; Tírvia; Torre de Cabdella (La); Valls de Cardós

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 30

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091717

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091717

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091ZEPAES5130003;ES091LICES5130003

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_NGP-04

Longitud Subtramo(km) 5.402

Nombre ARPSI 28.-Noguera Pallaresa

Com. Autónoma CATALUÑA

Municipio/s Alins; Alt Aneu; Baix Pallars; Castell de Mur; Conca de Dalt; Espot; Esterri d'Aneu; Esterri de Cardós; Guingueta d'Aneu (La); Lladorre; Llavorsí; Pobla de Segur (La); Rialp; Senterada; Soriguera; Sort; Tírvia; Torre de Cabdella (La); Valls de Cardós

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 30

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091641/ES091717/ES091728

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021/Buen Estado 2021/Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015/Buen Estado 2015/Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091641/ES091717/ES091728

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Sin evaluar /Bueno o mejor que bueno/Sin evaluar

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021/Buen Estado 2021/Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091ZEPAES5130003;ES091LICES5130003

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_NGP-05

Longitud Subtramo(km) 3.421

Nombre ARPSI 28.-Noguera Pallaresa

Com. Autónoma CATALUÑA

Municipio/s Alins; Alt Aneu; Baix Pallars; Castell de Mur; Conca de Dalt; Espot; Esterri d'Aneu; Esterri de Cardós; Guingueta d'Aneu (La); Lladorre; Llavorsí; Pobla de Segur (La); Rialp; Senterada; Soriguera; Sort; Tírvia; Torre de Cabdella (La); Valls de Cardós

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 30

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091643/ES091644/ES091645

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021/Buen Estado 2021/Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015/Buen Estado 2015/Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091643/ES091644/ES091645

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Sin evaluar /Bueno o mejor que bueno/Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021/Buen Estado 2021/Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091ZEPAES0000022;ES091LICES0000022; ES091ZEPAES5130003;ES091LICES5130003; ES091ZEPAES5130010;ES091LICES5130010

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_NGP-06

Longitud Subtramo(km) 1.914

Nombre ARPSI 28.-Noguera Pallaresa

Com. Autónoma CATALUÑA

Municipio/s Alins; Alt Aneu; Baix Pallars; Castell de Mur; Conca de Dalt; Espot; Esterri d'Aneu; Esterri de Cardós; Guingueta d'Aneu (La); Lladorre; Llavorsí; Pobra de Segur (La); Rialp; Senterada; Soriguera; Sort; Tírvia; Torre de Cabdella (La); Valls de Cardós

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 30

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091645

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091645

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091ZEPAES0000022;ES091LICES0000022; ES091ZEPAES5130003;ES091LICES5130003; ES091ZEPAES5130010;ES091LICES5130010

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_NGP-07

Longitud Subtramo(km) 2.561

Nombre ARPSI 28.-Noguera Pallaresa

Com. Autónoma CATALUÑA

Municipio/s Alins; Alt Aneu; Baix Pallars; Castell de Mur; Conca de Dalt; Espot; Esterri d'Aneu; Esterri de Cardós; Guingueta d'Aneu (La); Lladorre; Llavorsí; Pobra de Segur (La); Rialp; Senterada; Soriguera; Sort; Tírvia; Torre de Cabdella (La); Valls de Cardós

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 30

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091645

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091645

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091ZEPAES0000022;ES091LICES0000022; ES091ZEPAES5130003;ES091LICES5130003; ES091ZEPAES5130010;ES091LICES5130010

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_NGP-08

Longitud Subtramo(km) 1.953

Nombre ARPSI 28.-Noguera Pallaresa

Com. Autónoma CATALUÑA

Municipio/s Alins; Alt Aneu; Baix Pallars; Castell de Mur; Conca de Dalt; Espot; Esterri d'Aneu; Esterri de Cardós; Guingueta d'Aneu (La); Lladorre; Llavorsí; Pobra de Segur (La); Rialp; Senterada; Soriguera; Sort; Tírvia; Torre de Cabdella (La); Valls de Cardós

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 30

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091645

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091645

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091ZEPAES0000022;ES091LICES0000022; ES091ZEPAES5130003;ES091LICES5130003; ES091ZEPAES5130010;ES091LICES5130010

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_NGP-09

Longitud Subtramo(km) 2.216

Nombre ARPSI 28.-Noguera Pallaresa

Com. Autónoma CATALUÑA

Municipio/s Alins; Alt Aneu; Baix Pallars; Castell de Mur; Conca de Dalt; Espot; Esterri d'Aneu; Esterri de Cardós; Guingueta d'Aneu (La); Lladorre; Llavorsí; Pobra de Segur (La); Rialp; Senterada; Soriguera; Sort; Tírvia; Torre de Cabdella (La); Valls de Cardós

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 30

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091645

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091645

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091ZEPAES0000022;ES091LICES0000022; ES091ZEPAES5130003;ES091LICES5130003; ES091ZEPAES5130010;ES091LICES5130010

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_NGP-10

Longitud Subtramo(km) 7.995

Nombre ARPSI 28.-Noguera Pallaresa

Com. Autónoma CATALUÑA

Municipio/s Alins; Alt Aneu; Baix Pallars; Castell de Mur; Conca de Dalt; Espot; Esterri d'Aneu; Esterri de Cardós; Guingueta d'Aneu (La); Lladorre; Llavorsí; Pobla de Segur (La); Rialp; Senterada; Soriguera; Sort; Tírvia; Torre de Cabdella (La); Valls de Cardós

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 30

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091645/ES091650/ES09150

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021/Buen Estado 2021/Buen EstadoP 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015/Buen Estado 2015/Sin evaluar

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091645/ES091650/ES09150

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno/Bueno o mejor que bueno/Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021/Buen Estado 2021/Buen Estado Potencial 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091ZEPAES5130010;ES091LICES5130010

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_NGP-11

Longitud Subtramo(km) 2.519

Nombre ARPSI 28.-Noguera Pallaresa

Com. Autónoma CATALUÑA

Municipio/s Alins; Alt Aneu; Baix Pallars; Castell de Mur; Conca de Dalt; Espot; Esterri d'Aneu; Esterri de Cardós; Guingueta d'Aneu (La); Lladorre; Llavorsí; Pobla de Segur (La); Rialp; Senterada; Soriguera; Sort; Tírvia; Torre de Cabdella (La); Valls de Cardós

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 30

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091722

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091722

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091ZEPAES5130003;ES091LICES5130003

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_NGP-12

Longitud Subtramo(km) 2.114

Nombre ARPSI 28.-Noguera Pallaresa

Com. Autónoma CATALUÑA

Municipio/s Alins; Alt Aneu; Baix Pallars; Castell de Mur; Conca de Dalt; Espot; Esterri d'Aneu; Esterri de Cardós; Guingueta d'Aneu (La); Lladorre; Llavorsí; Poble de Segur (La); Rialp; Senterada; Soriguera; Sort; Tírvia; Torre de Cabdella (La); Valls de Cardós

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 30

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091722

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091722

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091ZEPAES5130003;ES091LICES5130003

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_NGP-13

Longitud Subtramo(km) 1.883

Nombre ARPSI 28.-Noguera Pallaresa

Com. Autónoma CATALUÑA

Municipio/s Alins; Alt Aneu; Baix Pallars; Castell de Mur; Conca de Dalt; Espot; Esterri d'Aneu; Esterri de Cardós; Guingueta d'Aneu (La); Lladorre; Llavorsí; Pobla de Segur (La); Rialp; Senterada; Soriguera; Sort; Tírvia; Torre de Cabdella (La); Valls de Cardós

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 30

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091722/ES091723/ES091724

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021/Buen Estado 2021/Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015/Buen Estado 2015/Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091722/ES091723/ES091724

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno/Sin evaluar /Sin evaluar

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021/Buen Estado 2021/Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091ZEPAES5130003;ES091LICES5130003

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_NGP-14

Longitud Subtramo(km) 1.644

Nombre ARPSI 28.-Noguera Pallaresa

Com. Autónoma CATALUÑA

Municipio/s Alins; Alt Aneu; Baix Pallars; Castell de Mur; Conca de Dalt; Espot; Esterri d'Aneu; Esterri de Cardós; Guingueta d'Aneu (La); Lladorre; Llavorsí; Poble de Segur (La); Rialp; Senterada; Soriguera; Sort; Tírvia; Torre de Cabdella (La); Valls de Cardós

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 30

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091726

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091726

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091ZEPAES5130003;ES091LICES5130003

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_NGP-15

Longitud Subtramo(km) 1.738

Nombre ARPSI 28.-Noguera Pallaresa

Com. Autónoma CATALUÑA

Municipio/s Alins; Alt Aneu; Baix Pallars; Castell de Mur; Conca de Dalt; Espot; Esterri d'Aneu; Esterri de Cardós; Guingueta d'Aneu (La); Lladorre; Llavorsí; Pobla de Segur (La); Rialp; Senterada; Soriguera; Sort; Tírvia; Torre de Cabdella (La); Valls de Cardós

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 30

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091649/ES091650/ES091646

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021/Buen Estado 2021/Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015/Buen Estado 2015/Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091649/ES091650/ES091646

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno/Bueno o mejor que bueno/Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021/Buen Estado 2021/Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_NGP-16

Longitud Subtramo(km) 1.724

Nombre ARPSI 28.-Noguera Pallaresa

Com. Autónoma CATALUÑA

Municipio/s Alins; Alt Aneu; Baix Pallars; Castell de Mur; Conca de Dalt; Espot; Esterri d'Aneu; Esterri de Cardós; Guingueta d'Aneu (La); Lladorre; Llavorsí; Pobla de Segur (La); Rialp; Senterada; Soriguera; Sort; Tírvia; Torre de Cabdella (La); Valls de Cardós

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 30

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)

Masas de agua de la DMA (2016-2021)

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091ZEPAES5130015;ES091LICES5130015

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_NGR-01

Longitud Subtramo(km) 2.133

Nombre ARPSI 27.-Noguera Ribagorzana

Com. Autónoma ARAGÓN; ARAGÓN / CATALUÑA; CATALUÑA

Municipio/s Bonansa; Corbins; Montanuy; Pont de Suert (El); Puente de Montañana; Torrelameu; Tremp; Vall de Boí (La); Vilaller; Vilanova de la Barca

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 21

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091735

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091735

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091ZPAES0000022;ES091LICES0000022; ES091ZPAES0000281

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_NGR-02

Longitud Subtramo(km) 1.074

Nombre ARPSI 27.-Noguera Ribagorzana

Com. Autónoma ARAGÓN; ARAGÓN / CATALUÑA; CATALUÑA

Municipio/s Bonansa; Corbins; Montanuy; Pont de Suert (El); Puente de Montañana; Torrelameu; Tremp; Vall de Boí (La); Vilaller; Vilanova de la Barca

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 21

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091735

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091735

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091ZPAES0000022;ES091LICES0000022; ES091ZPAES0000281

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo	ES091_ARPS_NGR-03	Longitud Subtramo(km)	5.843
Nombre ARPSI	27.-Noguera Ribagorzana		
Com. Autónoma	ARAGÓN; ARAGÓN / CATALUÑA; CATALUÑA		
Municipio/s	Bonansa; Corbins; Montanuy; Pont de Suert (El); Puente de Montañana; Torrelameu; Tremp; Vall de Boí (La); Vilaller; Vilanova de la Barca		
Tipo de inundación	Fluvial		
Criterio de selección	HISTÓRICO		
Nº de inundaciones históricas	21		
Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)	ES091737/ES091743/ES091744/ES09143		
Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)	Buen Estado 2021/Buen Estado 2021/Buen Estado 2021/Buen EstadoP 2021		
Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)	Buen Estado 2015/Buen Estado 2015/Buen Estado 2015/Sin evaluar		
Masas de agua de la DMA (2016-2021)	ES091737/ES091743/ES091744/ES09143		
Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)	Bueno o mejor que bueno/Bueno o mejor que bueno/Bueno o mejor que bueno/Bueno o mejor que bueno		
Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)	Buen Estado 2021/Buen Estado 2021/Buen Estado 2021/Buen Estado Potencial 2021		
Red Natura, Espacios Naturales Protegidos	ES091ZEPAES0000022;ES091LICES0000022; ES091ZEPAES0000281		
Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos	Afección a LIC; Afección a ZEPA		

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_NGR-04

Longitud Subtramo(km) 1.427

Nombre ARPSI 27.-Noguera Ribagorzana

Com. Autónoma ARAGÓN; ARAGÓN / CATALUÑA; CATALUÑA

Municipio/s Bonansa; Corbins; Montanuy; Pont de Suert (El); Puente de Montañana; Torrelameu; Tremp; Vall de Boí (La); Vilaller; Vilanova de la Barca

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 21

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091367/ES091662

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021/Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015/Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091367/ES091662

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno/Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021/Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2410042; ES091ZPAES5130012;ES091LICES5130012; ES091ZPAES5130015;ES091LICES5130015

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_NGR-05

Longitud Subtramo(km) 1.345

Nombre ARPSI 27.-Noguera Ribagorzana

Com. Autónoma ARAGÓN; ARAGÓN / CATALUÑA; CATALUÑA

Municipio/s Bonansa; Corbins; Montanuy; Pont de Suert (El); Puente de Montañana; Torrelameu; Tremp; Vall de Boí (La); Vilaller; Vilanova de la Barca

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 21

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091431

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) NO 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091431

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES5130020

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_NGR-06

Longitud Subtramo(km) 0.691

Nombre ARPSI 27.-Noguera Ribagorzana

Com. Autónoma ARAGÓN; ARAGÓN / CATALUÑA; CATALUÑA

Municipio/s Bonansa; Corbins; Montanuy; Pont de Suert (El); Puente de Montañana; Torrelameu; Tremp; Vall de Boí (La); Vilaller; Vilanova de la Barca

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 21

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091735

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091735

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_NGR-07

Longitud Subtramo(km) 0.729

Nombre ARPSI 27.-Noguera Ribagorzana

Com. Autónoma ARAGÓN; ARAGÓN / CATALUÑA; CATALUÑA

Municipio/s Bonansa; Corbins; Montanuy; Pont de Suert (El); Puente de Montañana; Torrelameu; Tremp; Vall de Boí (La); Vilaller; Vilanova de la Barca

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 21

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091736

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091736

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091ZEPAES0000281

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_NGR-08

Longitud Subtramo(km) 0.512

Nombre ARPSI 27.-Noguera Ribagorzana

Com. Autónoma ARAGÓN; ARAGÓN / CATALUÑA; CATALUÑA

Municipio/s Bonansa; Corbins; Montanuy; Pont de Suert (El); Puente de Montañana; Torrelameu; Tremp; Vall de Boí (La); Vilaller; Vilanova de la Barca

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 21

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091736

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091736

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091ZEPAES0000281

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_NGR-09

Longitud Subtramo(km) 1.41

Nombre ARPSI 27.-Noguera Ribagorzana

Com. Autónoma ARAGÓN; ARAGÓN / CATALUÑA; CATALUÑA

Municipio/s Bonansa; Corbins; Montanuy; Pont de Suert (El); Puente de Montañana; Torrelameu; Tremp; Vall de Boí (La); Vilaller; Vilanova de la Barca

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 21

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091742/ES091743

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021/Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015/Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091742/ES091743

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Sin evaluar /Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021/Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091ZEPAES0000022;ES091LICES0000022

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_NGR-10

Longitud Subtramo(km) 0.754

Nombre ARPSI 27.-Noguera Ribagorzana

Com. Autónoma ARAGÓN; ARAGÓN / CATALUÑA; CATALUÑA

Municipio/s Bonansa; Corbins; Montanuy; Pont de Suert (El); Puente de Montañana; Torrelameu; Tremp; Vall de Boí (La); Vilaller; Vilanova de la Barca

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 21

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091739

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091739

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091ZEPAES0000022;ES091LICES0000022

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_NGR-11

Longitud Subtramo(km) 2.043

Nombre ARPSI 27.-Noguera Ribagorzana

Com. Autónoma ARAGÓN; ARAGÓN / CATALUÑA; CATALUÑA

Municipio/s Bonansa; Corbins; Montanuy; Pont de Suert (El); Puente de Montañana; Torrelameu; Tremp; Vall de Boí (La); Vilaller; Vilanova de la Barca

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 21

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091661

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091661

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_OCA-01

Longitud Subtramo(km) 1.352

Nombre ARPSI 31.-Oca-Homino

Com. Autónoma CASTILLA Y LEÓN

Municipio/s Briviesca; Carcedo de Bureba; Monasterio de Rodilla; Oña; Valle de las Navas; Villafranca Montes de Oca

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 7

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091221

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091221

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES4120073

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_OCA-02

Longitud Subtramo(km)

1

Nombre ARPSI 31.-Oca-Homino

Com. Autónoma CASTILLA Y LEÓN

Municipio/s Briviesca; Carcedo de Bureba; Monasterio de Rodilla; Oña; Valle de las Navas; Villafranca Montes de Oca

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 7

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091227

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091227

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES4120030; ES091LICES4120073; ES091LICES4120094; ES091ZEPAES0000193; ES091ZEPAES4120030

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_OCA-03

Longitud Subtramo(km) 1.037

Nombre ARPSI 31.-Oca-Homino

Com. Autónoma CASTILLA Y LEÓN

Municipio/s Briviesca; Carcedo de Bureba; Monasterio de Rodilla; Oña; Valle de las Navas; Villafranca Montes de Oca

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 7

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091221

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091221

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES4120073

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_OCA-04

Longitud Subtramo(km) 1.981

Nombre ARPSI 31.-Oca-Homino

Com. Autónoma CASTILLA Y LEÓN

Municipio/s Briviesca; Carcedo de Bureba; Monasterio de Rodilla; Oña; Valle de las Navas; Villafranca Montes de Oca

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 7

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)

Masas de agua de la DMA (2016-2021)

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_OCA-05

Longitud Subtramo(km) 1.567

Nombre ARPSI 31.-Oca-Homino

Com. Autónoma CASTILLA Y LEÓN

Municipio/s Briviesca; Carcedo de Bureba; Monasterio de Rodilla; Oña; Valle de las Navas; Villafranca Montes de Oca

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 7

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091223

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091223

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_OCA-06

Longitud Subtramo(km) 0.687

Nombre ARPSI 31.-Oca-Homino

Com. Autónoma CASTILLA Y LEÓN

Municipio/s Briviesca; Carcedo de Bureba; Monasterio de Rodilla; Oña; Valle de las Navas; Villafranca Montes de Oca

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 7

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)

Masas de agua de la DMA (2016-2021)

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_OCA-07

Longitud Subtramo(km) 0.172

Nombre ARPSI 31.-Oca-Homino

Com. Autónoma CASTILLA Y LEÓN

Municipio/s Briviesca; Carcedo de Bureba; Monasterio de Rodilla; Oña; Valle de las Navas; Villafranca Montes de Oca

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 7

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091224

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091224

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES4120073

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_OJA-01

Longitud Subtramo(km) 6.039

Nombre ARPSI 33.-Oja

Com. Autónoma LA RIOJA

Municipio/s Anguciana; Baños de Rioja; Casalarreina; Castañares de Rioja; Cihuri; Cuzcurrita de Río Tirón; Ezcaray; Haro; Ojacastro; Tirgo; Valgañón; Villalobar de Rioja; Zorraquín

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 6

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091264

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) NO 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091264

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_OJA-02

Longitud Subtramo(km) 5.521

Nombre ARPSI 33.-Oja

Com. Autónoma LA RIOJA

Municipio/s Anguciana; Baños de Rioja; Casalarreina; Castañares de Rioja; Cihuri; Cuzcurrita de Río Tirón; Ezcaray; Haro; Ojacastro; Tirgo; Valgañón; Villalobar de Rioja; Zorraquín

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 6

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091262

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091262

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091ZEPAES0000067;ES091LICES0000067

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo	ES091_ARPS_OJA-03	Longitud Subtramo(km)	12.333
Nombre ARPSI	33.-Oja		
Com. Autónoma	LA RIOJA		
Municipio/s	Anguciana; Baños de Rioja; Casalarreina; Castañares de Rioja; Cihuri; Cuzcurrita de Río Tirón; Ezcaray; Haro; Ojacastro; Tirgo; Valgañón; Villalobar de Rioja; Zorraquín		
Tipo de inundación	Fluvial		
Criterio de selección	HISTÓRICO		
Nº de inundaciones históricas	6		
Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)	ES091261/ES091264/ES091265/ES091266/ES091267		
Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)	Buen Estado 2021/Buen Estado 2021/Buen Estado 2021/Buen Estado 2021/Buen Estado 2021		
Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)	NO 2015/NO 2015/NO 2015/Buen Estado 2015/NO 2015		
Masas de agua de la DMA (2016-2021)	ES091261/ES091264/ES091265/ES091266/ES091267		
Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)	Bueno o mejor que bueno/Bueno o mejor que bueno/Sin evaluar /Sin evaluar /Bueno o mejor que bueno		
Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)	Buen Estado 2021/Buen Estado 2021/Buen Estado 2021/Buen Estado 2021/Buen Estado 2021		
Red Natura, Espacios Naturales Protegidos	ES091ZEPAES0000067;ES091LICES0000067		
Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos	Afección a LIC; Afección a ZEPA		

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_OJA-04

Longitud Subtramo(km) 1.453

Nombre ARPSI 33.-Oja

Com. Autónoma LA RIOJA

Municipio/s Anguciana; Baños de Rioja; Casalarreina; Castañares de Rioja; Cihuri; Cuzcurrita de Río Tirón; Ezcaray; Haro; Ojacastro; Tirgo; Valgañón; Villalobar de Rioja; Zorraquín

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 6

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091264

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) NO 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091264

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091ZEPAES0000067;ES091LICES0000067

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_OJA-05

Longitud Subtramo(km)

8.735

Nombre ARPSI 33.-Oja

Com. Autónoma LA RIOJA

Municipio/s Anguciana; Baños de Rioja; Casalarreina; Castañares de Rioja; Cihuri; Cuzcurrita de Río Tirón; Ezcaray; Haro; Ojacastro; Tirgo; Valgañón; Villalobar de Rioja; Zorraquín

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 6

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091262/ES091497

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021/Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015/Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091262/ES091497

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Sin evaluar /Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021/Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091ZEPAES0000067;ES091LICES0000067;

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_ONS-01

Longitud Subtramo(km) 0.826

Nombre ARPSI 18.-Onsella

Com. Autónoma ARAGÓN; COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

Municipio/s Longás; Navardún; Sangüesa

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 2

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091291

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091291

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091ZEPAES0000287;ES091LICES2430063

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_ONS-02

Longitud Subtramo(km) 0.603

Nombre ARPSI 18.-Onsella

Com. Autónoma ARAGÓN; COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

Municipio/s Longás; Navardún; Sangüesa

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 2

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091291

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091291

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2430063; ES091ZEPAES0000287

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_ONS-03

Longitud Subtramo(km) 4.113

Nombre ARPSI 18.-Onsella

Com. Autónoma ARAGÓN; COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

Municipio/s Longás; Navardún; Sangüesa

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 2

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091291/ES091419

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027/Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015/Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091291/ES091419

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno/Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027/Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_ORO-01

Longitud Subtramo(km) 1.293

Nombre ARPSI 32.-Oroncillo

Com. Autónoma CASTILLA Y LEÓN

Municipio/s Bugedo; Fuentebureba; Miranda de Ebro; Pancorvo

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 2

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091239

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) NO 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091239

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091ZEPAES0000187; ES091ZEPAES0000187;ES091LICES4120059; ES091ZEPAES4120030

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_ORO-02

Longitud Subtramo(km) 0.703

Nombre ARPSI 32.-Oroncillo

Com. Autónoma CASTILLA Y LEÓN

Municipio/s Bugedo; Fuentebureba; Miranda de Ebro; Pancorvo

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 2

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091239

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) NO 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091239

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091ZEPAES0000187; ES091ZEPAES0000187;ES091LICES4120059; ES091ZEPAES4120030

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_ORO-03

Longitud Subtramo(km) 1.492

Nombre ARPSI 32.-Oroncillo

Com. Autónoma CASTILLA Y LEÓN

Municipio/s Bugedo; Fuentebureba; Miranda de Ebro; Pancorvo

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 2

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)

Masas de agua de la DMA (2016-2021)

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_ORO-04

Longitud Subtramo(km) 1.414

Nombre ARPSI 32.-Oroncillo

Com. Autónoma CASTILLA Y LEÓN

Municipio/s Bugedo; Fuentebureba; Miranda de Ebro; Pancorvo

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 2

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091239

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) NO 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091239

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091ZEPAES0000187;ES091LICES4120095

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_QUE-01

Longitud Subtramo(km) 0.865

Nombre ARPSI 37.-Queiles

Com. Autónoma ARAGÓN / COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA; CASTILLA Y LEÓN; COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

Municipio/s Agreda; Barillas; Cascante; Malón; Monteagudo; Murchante; Novallas; Olvega; Tarazona; Tudela; Tulebras

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 21

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091861

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) NO 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091861

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_QUE-02

Longitud Subtramo(km) 1.956

Nombre ARPSI 37.-Queiles

Com. Autónoma ARAGÓN / COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA; CASTILLA Y LEÓN; COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

Municipio/s Agreda; Barillas; Cascante; Malón; Monteagudo; Murchante; Novallas; Olvega; Tarazona; Tudela; Tulebras

Tipo de inundación Fluvial / Pluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 21

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091861

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) NO 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091861

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_QUE-03

Longitud Subtramo(km) 15.936

Nombre ARPSI 37.-Queiles

Com. Autónoma ARAGÓN / COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA; CASTILLA Y LEÓN; COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

Municipio/s Agreda; Barillas; Cascante; Malón; Monteagudo; Murchante; Novallas; Olvega; Tarazona; Tudela; Tulebras

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 21

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES09198/ES091301/ES091954

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027/Prórroga 2027/Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) NO 2015/NO 2015/Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES09198/ES091301/ES091954

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno/Peor que bueno/Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027/Prórroga 2027/Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_QUE-04

Longitud Subtramo(km)

8.158

Nombre ARPSI 37.-Queiles

Com. Autónoma ARAGÓN / COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA; CASTILLA Y LEÓN; COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

Municipio/s Agreda; Barillas; Cascante; Malón; Monteagudo; Murchante; Novallas; Olvega; Tarazona; Tudela; Tulebras

Tipo de inundación Fluvial / Pluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 21

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES09198

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) NO 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES09198

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_RUD-01

Longitud Subtramo(km) 1.919

Nombre ARPSI 30.-Rudrón

Com. Autónoma CASTILLA Y LEÓN

Municipio/s Basconillos del Tozo; Sargentos de la Lora; Tubilla del Agua; Valle de Sedano

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 5

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091214

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091214

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES4120089; ES091ZEPAES4120036

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_RUD-02

Longitud Subtramo(km) 4.07

Nombre ARPSI 30.-Rudrón

Com. Autónoma CASTILLA Y LEÓN

Municipio/s Basconillos del Tozo; Sargentos de la Lora; Tubilla del Agua; Valle de Sedano

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 5

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091214/ES091216/ES091217

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021/Buen Estado 2021/Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015/Buen Estado 2015/Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091214/ES091216/ES091217

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Sin evaluar /Sin evaluar /Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021/Buen Estado 2021/Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091ZEPAES4120036;ES091LICES4120089

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_RUD-03

Longitud Subtramo(km) 3.979

Nombre ARPSI 30.-Rudrón

Com. Autónoma CASTILLA Y LEÓN

Municipio/s Basconillos del Tozo; Sargentos de la Lora; Tubilla del Agua; Valle de Sedano

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 5

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091218/ES091219

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021/Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015/Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091218/ES091219

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Sin evaluar /Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021/Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091ZEPAES4120036;ES091LICES4120089

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_RUD-04

Longitud Subtramo(km) 2.884

Nombre ARPSI 30.-Rudrón

Com. Autónoma CASTILLA Y LEÓN

Municipio/s Basconillos del Tozo; Sargentos de la Lora; Tubilla del Agua; Valle de Sedano

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 5

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091219

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091219

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091ZEPAES4120036;ES091LICES4120089

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_RUD-05

Longitud Subtramo(km) 0.976

Nombre ARPSI 30.-Rudrón

Com. Autónoma CASTILLA Y LEÓN

Municipio/s Basconillos del Tozo; Sargentos de la Lora; Tubilla del Agua; Valle de Sedano

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 5

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091214

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091214

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091ZEPAES4120036;ES091LICES4120089

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_RUD-06

Longitud Subtramo(km) 1.944

Nombre ARPSI 30.-Rudrón

Com. Autónoma CASTILLA Y LEÓN

Municipio/s Basconillos del Tozo; Sargentos de la Lora; Tubilla del Agua; Valle de Sedano

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 5

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091214

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091214

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091ZEPAES4120036;ES091LICES4120089

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_RUD-07

Longitud Subtramo(km) 2.175

Nombre ARPSI 30.-Rudrón

Com. Autónoma CASTILLA Y LEÓN

Municipio/s Basconillos del Tozo; Sargentos de la Lora; Tubilla del Agua; Valle de Sedano

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 5

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091214

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091214

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091ZEPAES4120036;ES091LICES4120089

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_RUD-08

Longitud Subtramo(km)

1

Nombre ARPSI 30.-Rudrón

Com. Autónoma CASTILLA Y LEÓN

Municipio/s Basconillos del Tozo; Sargentos de la Lora; Tubilla del Agua; Valle de Sedano

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 5

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091216

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091216

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091ZEPAES4120036;ES091LICES4120089

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_RUD-09

Longitud Subtramo(km)

1.185

Nombre ARPSI 30.-Rudrón

Com. Autónoma CASTILLA Y LEÓN

Municipio/s Basconillos del Tozo; Sargentos de la Lora; Tubilla del Agua; Valle de Sedano

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 5

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)

Masas de agua de la DMA (2016-2021)

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

ES091ZEPAES4120036;ES091LICES4120089

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afección a LIC; Afección a ZEPA

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_ZAD-01

Longitud Subtramo(km) 14.038

Nombre ARPSI 08.-Zadorra-Ayuda

Com. Autónoma CASTILLA Y LEÓN; PAÍS VASCO

Municipio/s Armiñón; Arrazua-Ubarrundia; Berantevilla; Condado de Treviño; Iruña de Oca; Ribera Baja; Salvatierra o Agurain; San Millán; Vitoria-Gasteiz

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 6

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091244/ES091247/ES091248/ES091249/ES091243

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027/Prórroga 2027/Prórroga 2027/Prórroga 2027/Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) NO 2015/Buen Estado 2015/Buen Estado 2015/NO 2015/Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091244/ES091247/ES091248/ES091249/ES091243

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno/Peor que bueno/Peor que bueno/Peor que bueno/Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027/Prórroga 2027/Prórroga 2027/Prórroga 2027/Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2110010; ES091LICES2110014;

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC;

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_ZAD-02

Longitud Subtramo(km) 5.408

Nombre ARPSI 08.-Zadorra-Ayuda

Com. Autónoma CASTILLA Y LEÓN; PAÍS VASCO

Municipio/s Armiñón; Arzua-Ubarrundia; Berantevilla; Condado de Treviño; Iruña de Oca; Ribera Baja; Salvatierra o Agurain; San Millán; Vitoria-Gasteiz

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 6

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091254/ES091405/ES091406

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021/Prórroga 2027/Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015/NO 2015/NO 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091254/ES091405/ES091406

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno/Peor que bueno/Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021/Prórroga 2027/Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2110010; ES091LICES2110014;

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC;

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_ZAD-03

Longitud Subtramo(km) 3.659

Nombre ARPSI 08.-Zadorra-Ayuda

Com. Autónoma CASTILLA Y LEÓN; PAÍS VASCO

Municipio/s Armiñón; Arzua-Ubarrundia; Berantevilla; Condado de Treviño; Iruña de Oca; Ribera Baja; Salvatierra o Agurain; San Millán; Vitoria-Gasteiz

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 6

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091244

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) NO 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091244

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2110010; ES091LICES2110014;

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC;

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_ZAD-04

Longitud Subtramo(km) 1.373

Nombre ARPSI 08.-Zadorra-Ayuda

Com. Autónoma CASTILLA Y LEÓN; PAÍS VASCO

Municipio/s Armiñón; Arzua-Ubarrundia; Berantevilla; Condado de Treviño; Iruña de Oca; Ribera Baja; Salvatierra o Agurain; San Millán; Vitoria-Gasteiz

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 6

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091252

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091252

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2110010; ES091LICES2110014;

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC;

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_ZAD-05

Longitud Subtramo(km) 2.939

Nombre ARPSI 08.-Zadorra-Ayuda

Com. Autónoma CASTILLA Y LEÓN; PAÍS VASCO

Municipio/s Armiñón; Arzua-Ubarrundia; Berantevilla; Condado de Treviño; Iruña de Oca; Ribera Baja; Salvatierra o Agurain; San Millán; Vitoria-Gasteiz

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 6

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091252

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091252

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2110010; ES091LICES2110014;

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC;

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_ZAD-06

Longitud Subtramo(km) 7.005

Nombre ARPSI 08.-Zadorra-Ayuda

Com. Autónoma CASTILLA Y LEÓN; PAÍS VASCO

Municipio/s Armiñón; Arrazua-Ubarrundia; Berantevilla; Condado de Treviño; Iruña de Oca; Ribera Baja; Salvatierra o Agurain; San Millán; Vitoria-Gasteiz

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 6

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091254

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Buen Estado 2021

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091254

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Bueno o mejor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Buen Estado 2021

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2110010; ES091LICES2110012

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_ZAD-07

Longitud Subtramo(km) 3.104

Nombre ARPSI 08.-Zadorra-Ayuda

Com. Autónoma CASTILLA Y LEÓN; PAÍS VASCO

Municipio/s Armiñón; Arzua-Ubarrundia; Berantevilla; Condado de Treviño; Iruña de Oca; Ribera Baja; Salvatierra o Agurain; San Millán; Vitoria-Gasteiz

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 6

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091241

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091241

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_ZAD-08

Longitud Subtramo(km)

4.108

Nombre ARPSI 08.-Zadorra-Ayuda

Com. Autónoma CASTILLA Y LEÓN; PAÍS VASCO

Municipio/s Armiñón; Arzua-Ubarrundia; Berantevilla; Condado de Treviño; Iruña de Oca; Ribera Baja; Salvatierra o Agurain; San Millán; Vitoria-Gasteiz

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 6

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)

Masas de agua de la DMA (2016-2021)

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_ZAD-09

Longitud Subtramo(km) 4.412

Nombre ARPSI 08.-Zadorra-Ayuda

Com. Autónoma CASTILLA Y LEÓN; PAÍS VASCO

Municipio/s Armiñón; Arzua-Ubarrundia; Berantevilla; Condado de Treviño; Iruña de Oca; Ribera Baja; Salvatierra o Agurain; San Millán; Vitoria-Gasteiz

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 6

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091244

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) NO 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091244

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_ZAD-10

Longitud Subtramo(km) 3.693

Nombre ARPSI 08.-Zadorra-Ayuda

Com. Autónoma CASTILLA Y LEÓN; PAÍS VASCO

Municipio/s Armiñón; Arrazua-Ubarrundia; Berantevilla; Condado de Treviño; Iruña de Oca; Ribera Baja; Salvatierra o Agurain; San Millán; Vitoria-Gasteiz

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 6

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091244

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) NO 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091244

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2110015

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_ZAD-11

Longitud Subtramo(km)

5.835

Nombre ARPSI 08.-Zadorra-Ayuda

Com. Autónoma CASTILLA Y LEÓN; PAÍS VASCO

Municipio/s Armiñón; Arrazua-Ubarrundia; Berantevilla; Condado de Treviño; Iruña de Oca; Ribera Baja; Salvatierra o Agurain; San Millán; Vitoria-Gasteiz

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 6

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091244

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) NO 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091244

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos ES091LICES2110015

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos Afección a LIC

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_ZAD-12

Longitud Subtramo(km) 2.292

Nombre ARPSI 08.-Zadorra-Ayuda

Com. Autónoma CASTILLA Y LEÓN; PAÍS VASCO

Municipio/s Armiñón; Arzua-Ubarrundia; Berantevilla; Condado de Treviño; Iruña de Oca; Ribera Baja; Salvatierra o Agurain; San Millán; Vitoria-Gasteiz

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 6

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)

Masas de agua de la DMA (2016-2021)

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_ZAD-13

Longitud Subtramo(km) 2.021

Nombre ARPSI 08.-Zadorra-Ayuda

Com. Autónoma CASTILLA Y LEÓN; PAÍS VASCO

Municipio/s Armiñón; Arzua-Ubarrundia; Berantevilla; Condado de Treviño; Iruña de Oca; Ribera Baja; Salvatierra o Agurain; San Millán; Vitoria-Gasteiz

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 6

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091249

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) NO 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091249

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_ZAD-14

Longitud Subtramo(km) 2.188

Nombre ARPSI 08.-Zadorra-Ayuda

Com. Autónoma CASTILLA Y LEÓN; PAÍS VASCO

Municipio/s Armiñón; Arzua-Ubarrundia; Berantevilla; Condado de Treviño; Iruña de Oca; Ribera Baja; Salvatierra o Agurain; San Millán; Vitoria-Gasteiz

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 6

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091247

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Buen Estado 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091247

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_ZAD-15

Longitud Subtramo(km) 4.022

Nombre ARPSI 08.-Zadorra-Ayuda

Com. Autónoma CASTILLA Y LEÓN; PAÍS VASCO

Municipio/s Armiñón; Arzua-Ubarrundia; Berantevilla; Condado de Treviño; Iruña de Oca; Ribera Baja; Salvatierra o Agurain; San Millán; Vitoria-Gasteiz

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 6

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)

Masas de agua de la DMA (2016-2021)

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_ZAD-16

Longitud Subtramo(km)

1.399

Nombre ARPSI 08.-Zadorra-Ayuda

Com. Autónoma CASTILLA Y LEÓN; PAÍS VASCO

Municipio/s Armiñón; Arzua-Ubarrundia; Berantevilla; Condado de Treviño; Iruña de Oca; Ribera Baja; Salvatierra o Agurain; San Millán; Vitoria-Gasteiz

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 6

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)

Masas de agua de la DMA (2016-2021)

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_ZAD-17

Longitud Subtramo(km) 3.461

Nombre ARPSI 08.-Zadorra-Ayuda

Com. Autónoma CASTILLA Y LEÓN; PAÍS VASCO

Municipio/s Armiñón; Arrazua-Ubarrundia; Berantevilla; Condado de Treviño; Iruña de Oca; Ribera Baja; Salvatierra o Agurain; San Millán; Vitoria-Gasteiz

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 6

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES091244

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) NO 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES091244

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_ZAD-18

Longitud Subtramo(km) 4.753

Nombre ARPSI 08.-Zadorra-Ayuda

Com. Autónoma CASTILLA Y LEÓN; PAÍS VASCO

Municipio/s Armiñón; Arzua-Ubarrundia; Berantevilla; Condado de Treviño; Iruña de Oca; Ribera Baja; Salvatierra o Agurain; San Millán; Vitoria-Gasteiz

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 6

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES0911025/ES091244

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027/Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) Sin evaluar/NO 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES0911025/ES091244

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno/Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027/Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_ZID-01

Longitud Subtramo(km) 7.938

Nombre ARPSI 17.-Zidacos

Com. Autónoma COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

Municipio/s Beire; Murillo el Cuende; Olite; Pitillas; Pueyo; Tafalla

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO/POTENCIAL

Nº de inundaciones históricas 11

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015)

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015)

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015)

Masas de agua de la DMA (2016-2021)

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021)

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021)

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Demarcación hidrográfica

EBRO

Código Subtramo ES091_ARPS_ZID-02

Longitud Subtramo(km) 20.768

Nombre ARPSI 17.-Zidacos

Com. Autónoma COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

Municipio/s Beire; Murillo el Cuende; Olite; Pitillas; Pueyo; Tafalla

Tipo de inundación Fluvial

Criterio de selección HISTÓRICO

Nº de inundaciones históricas 11

Masas de agua de la DMA (Plan 2009-2015) ES09194

Estado de las masas de agua, afecciones (Plan 2009-2015) Prórroga 2027

Objetivos medioambientales (Plan 2009-2015) NO 2015

Masas de agua de la DMA (2016-2021) ES09194

Estado de las masas de agua (Plan 2016-2021) Peor que bueno

Objetivos ambientales (Plan 2016-2021) Prórroga 2027

Red Natura, Espacios Naturales Protegidos

Afecciones sobre Red Natura, Espacios Naturales Protegidos