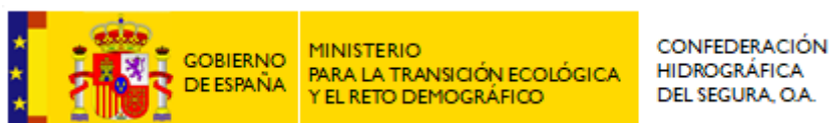


## **Demarcación Hidrográfica del Segura**

# **ESTUDIO AMBIENTAL ESTRATÉGICO CONJUNTO DEL PLAN HIDROLÓGICO (3<sup>er</sup> CICLO) Y DEL PLAN DE GESTIÓN DEL RIESGO DE INUNDACIÓN (2<sup>o</sup> CICLO) DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL SEGURA**

## **ESTUDIO AMBIENTAL ESTRATÉGICO**

### **Anexo 11. Fichas y tablas de especies de interés, en relación a Red Natura 2000.**



**Abril de 2022**

**ANEXO Nº 11. FICHAS Y TABLAS DE ESPECIES DE INTERÉS, EN RELACIÓN A RED NATURA 2000**

# *Alytes dickhilleni* Arntzen & García-París, 1995

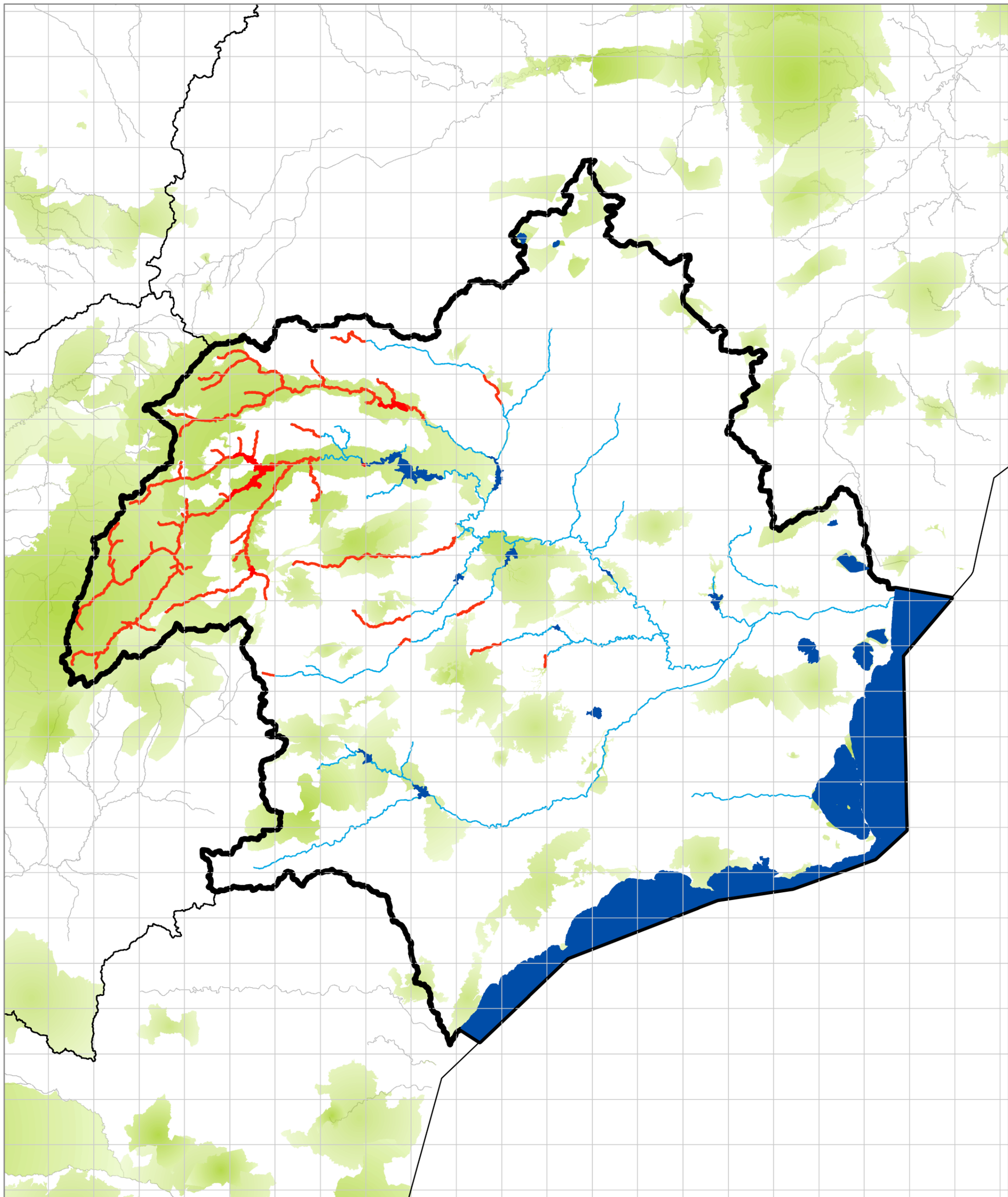
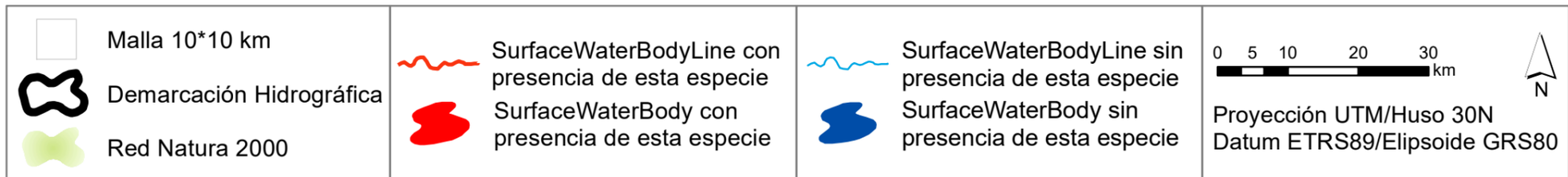
Especie 1 de 13 presentes en la Demarcación Hidrográfica del SEGURA, ES070. Grupo Taxonómico: Anfibios

Taxón 11.158 inscrito en el Informe nacional sobre la aplicación de la Directiva Hábitats en España 2013-2018

Nivel de protección según CEEA: Vulnerable

Porcentaje sobre la longitud total de masas de agua lineales (ríos) con presencia de esta especie: 42,69%

Porcentaje sobre la superficie total de masas de agua areales (lagos, embalses, aguas de transición y costeras) con presencia de esta especie: 1%



# *Austropotamobius pallipes* (Lereboullet, 1858)

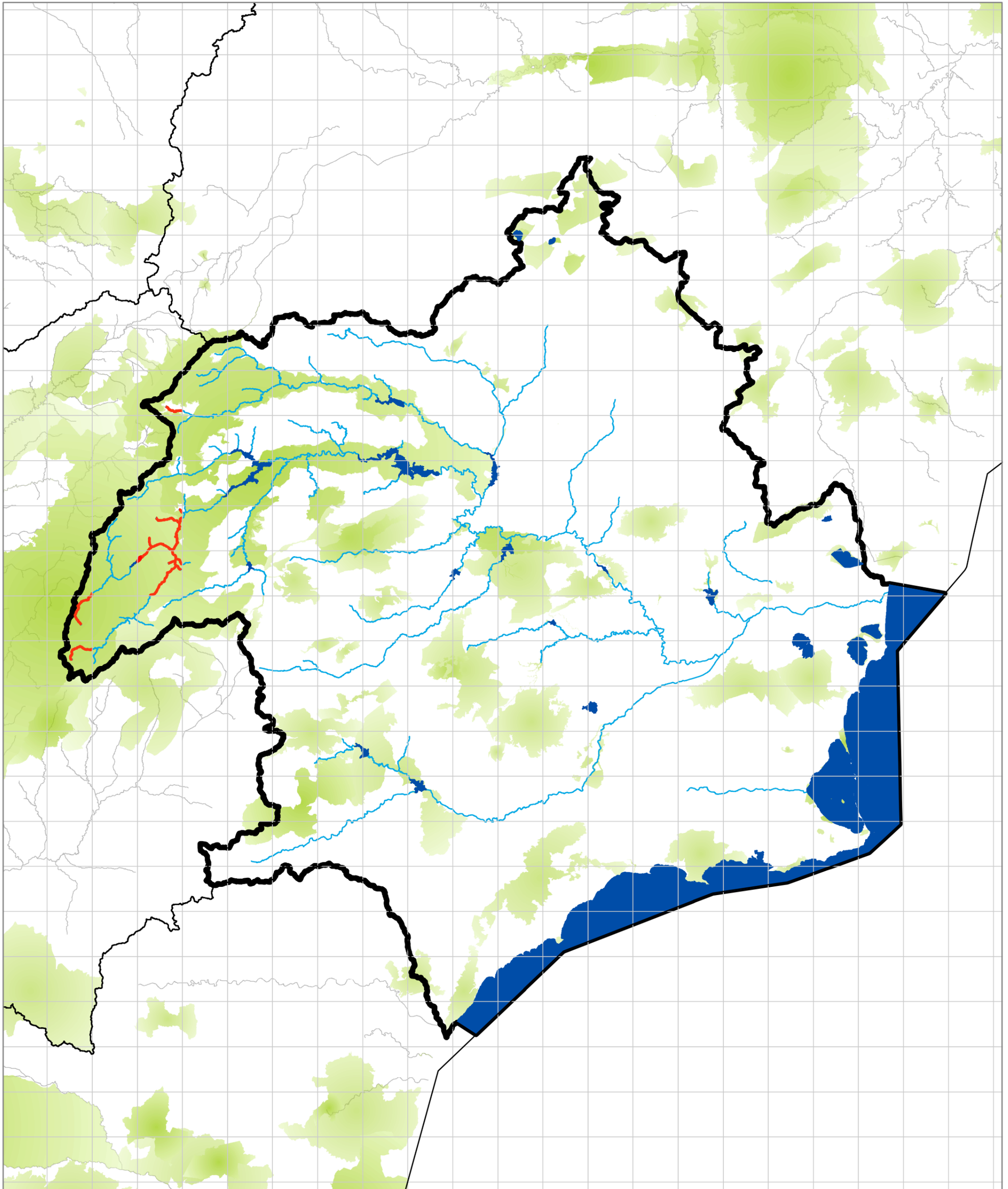
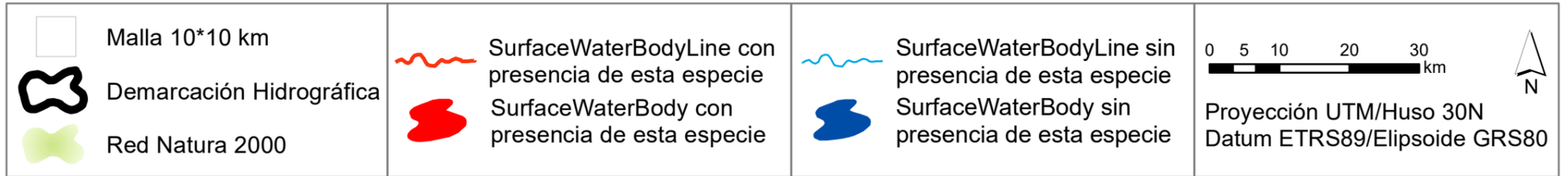
Especie 2 de 13 presentes en la Demarcación Hidrográfica del SEGURA, ES070. Grupo Taxonómico: Invertebrados

Taxón 24.223 inscrito en el Informe nacional sobre la aplicación de la Directiva Hábitats en España 2013-2018

Nivel de protección según CEEA: Vulnerable

Porcentaje sobre la longitud total de masas de agua lineales (ríos) con presencia de esta especie: 5,13%

Porcentaje sobre la superficie total de masas de agua areales (lagos, embalses, aguas de transición y costeras) con presencia de esta especie: 0,02%



# *Riella helicophylla* (Bory & Mont.) Mont.

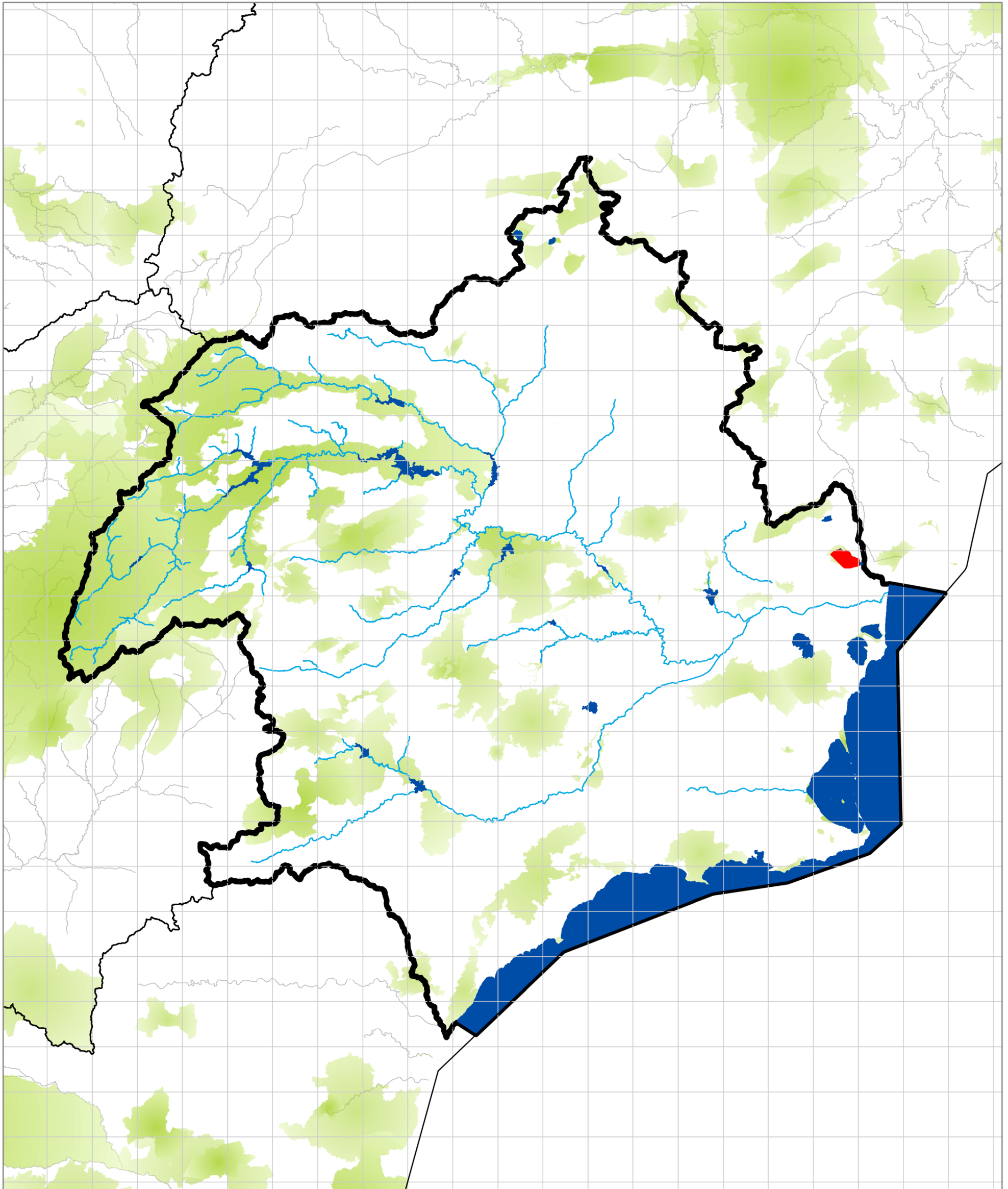
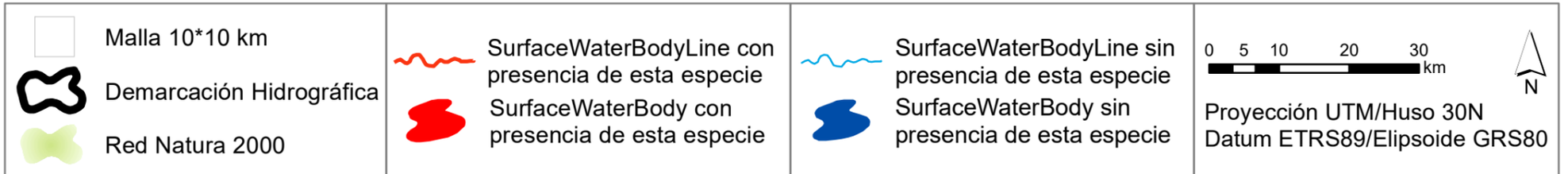
Especie 10 de 13 presentes en la Demarcación Hidrográfica del SEGURA, ES070. Grupo Taxonómico: Plantas no vasculares

Taxón 24.099 inscrito en el Informe nacional sobre la aplicación de la Directiva Hábitats en España 2013-2018

Nivel de protección según LESRPE: En régimen de protección especial

Porcentaje sobre la longitud total de masas de agua lineales (ríos) con presencia de esta especie: 0%

Porcentaje sobre la superficie total de masas de agua areales (lagos, embalses, aguas de transición y costeras) con presencia de esta especie: 0,98%



# *Narcissus longispathus* Pugsley

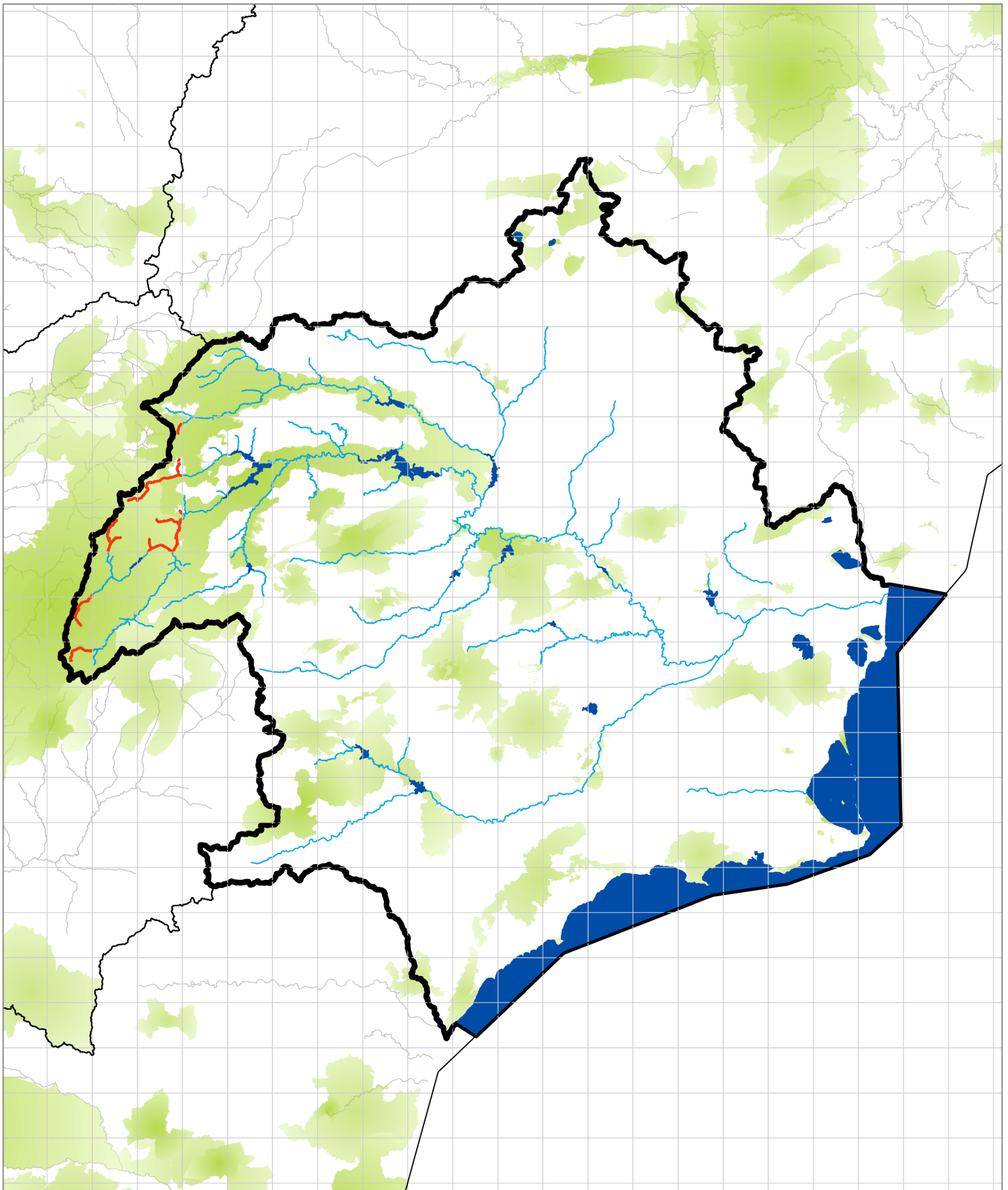
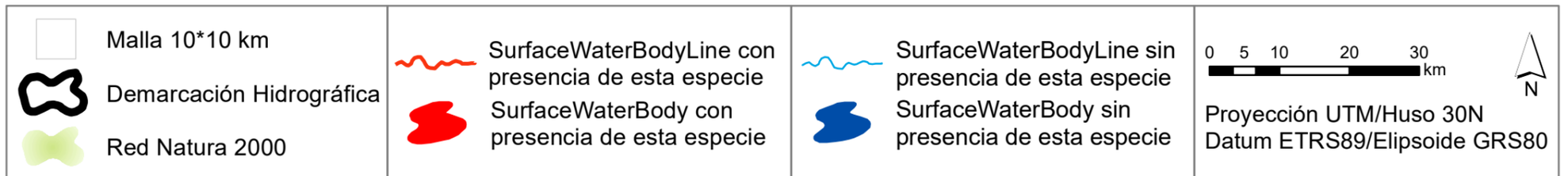
Especie 11 de 13 presentes en la Demarcación Hidrográfica del SEGURA, ES070. Grupo Taxonómico: Plantas vasculares

Taxón 545 inscrito en el Informe nacional sobre la aplicación de la Directiva Hábitats en España 2013-2018

Nivel de protección según CEEA: En peligro de extinción

Porcentaje sobre la longitud total de masas de agua lineales (ríos) con presencia de esta especie: 6%

Porcentaje sobre la superficie total de masas de agua areales (lagos, embalses, aguas de transición y costeras) con presencia de esta especie: 0%



# *Narcissus nevadensis* Pugsley

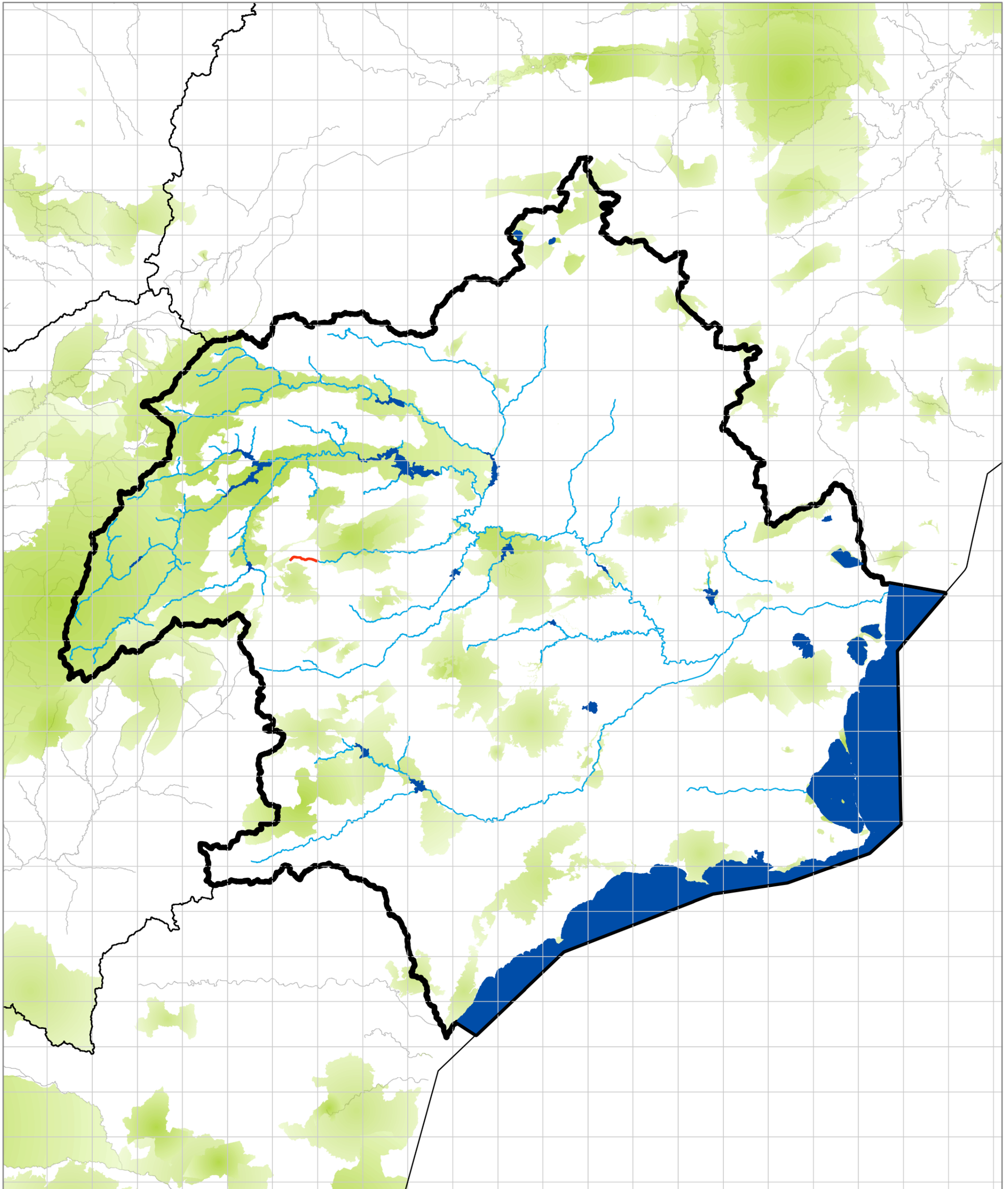
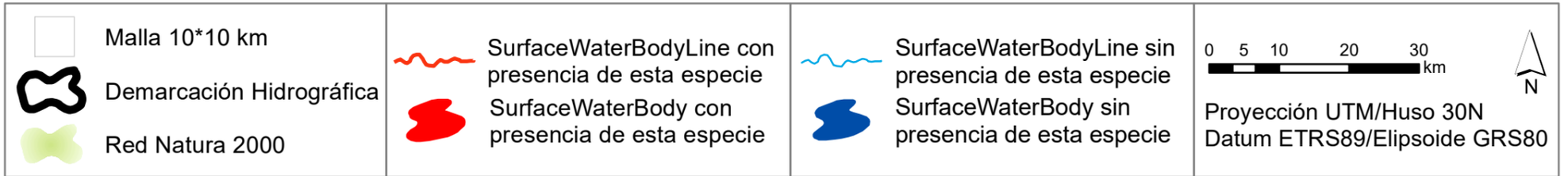
Especie 12 de 13 presentes en la Demarcación Hidrográfica del SEGURA, ES070. Grupo Taxonómico: Plantas vasculares

Taxón 546 inscrito en el Informe nacional sobre la aplicación de la Directiva Hábitats en España 2013-2018

Nivel de protección según CEEA: En peligro de extinción

Porcentaje sobre la longitud total de masas de agua lineales (ríos) con presencia de esta especie: 0,48%

Porcentaje sobre la superficie total de masas de agua areales (lagos, embalses, aguas de transición y costeras) con presencia de esta especie: 0%



# *Lythrum flexuosum* Lag.

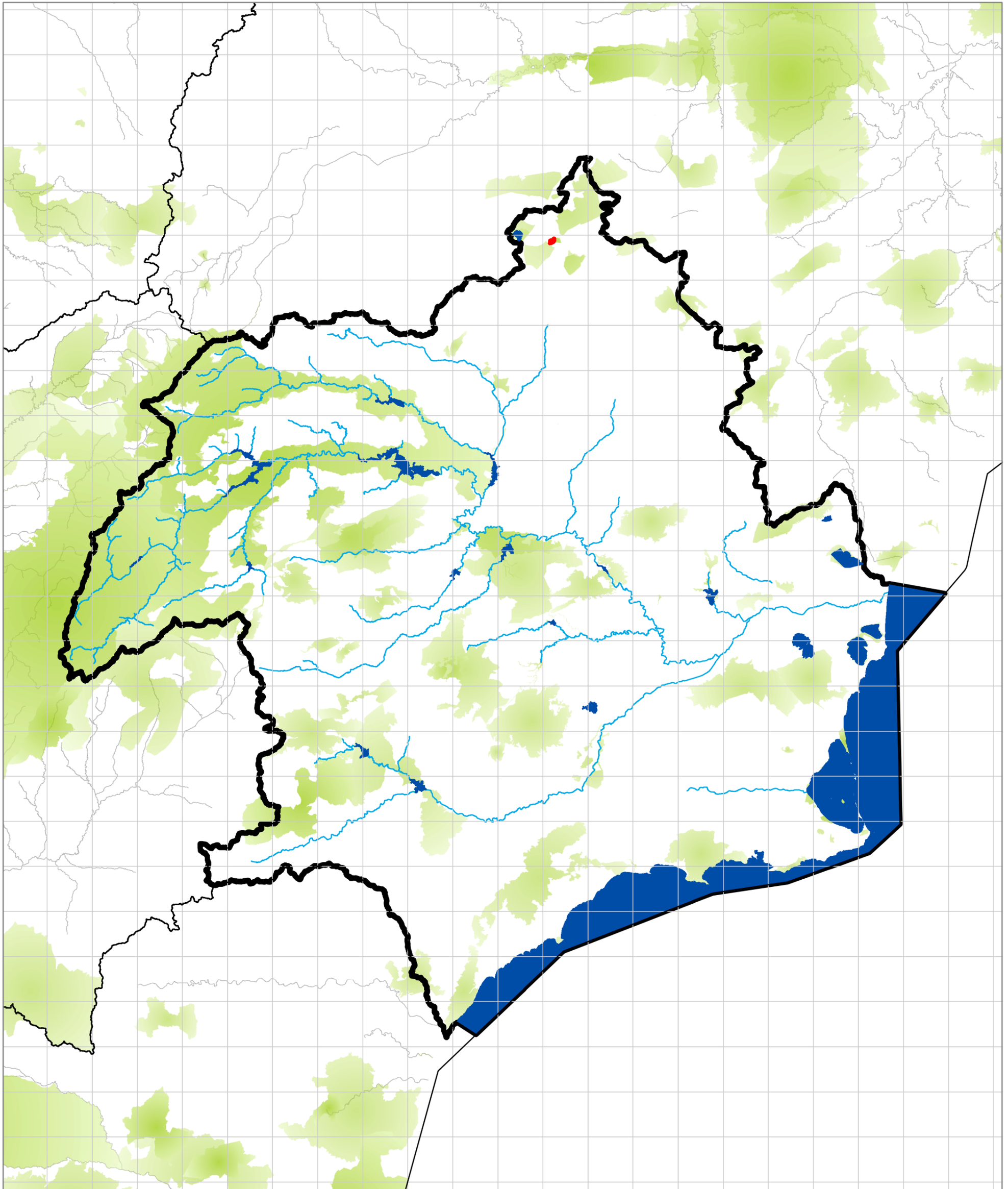
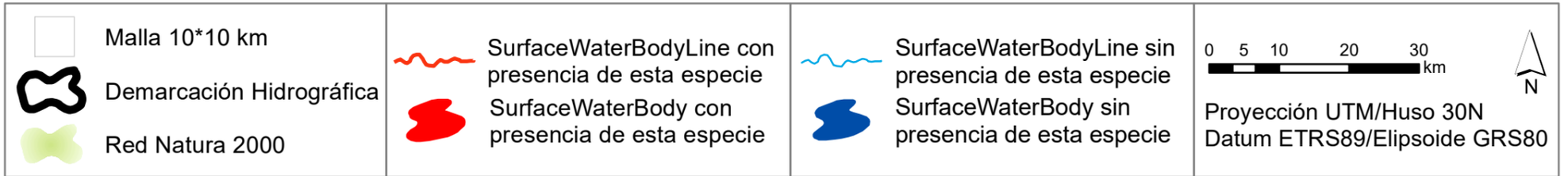
Especie 13 de 13 presentes en la Demarcación Hidrográfica del SEGURA, ES070. Grupo Taxonómico: Plantas vasculares

Taxón 6.119 inscrito en el Informe nacional sobre la aplicación de la Directiva Hábitats en España 2013-2018

Nivel de protección según LESRPE: En régimen de protección especial

Porcentaje sobre la longitud total de masas de agua lineales (ríos) con presencia de esta especie: 0%

Porcentaje sobre la superficie total de masas de agua areales (lagos, embalses, aguas de transición y costeras) con presencia de esta especie: 0,08%



## 11158 Alytes dickhilleni Arntzen & García-París, 1995

GrupoTaxonómico Anfibios

Nivel protección CEEA: Vulnerable

Naturaleza **Muy modificada**

Código Masa de Agua	Nombre Masa de Agua	Categoría	Tipo	Descripción Tipo
ES070MSPF002050102	Embalse de Anchuricas	Lago	E-T07	MONOMÍCTICO, CALCÁREO DE ZONAS HÚMEDAS, CON TEMPERATURA MEDIA ANUAL MENOR DE 15°C, PERTENECIENTES A RÍOS DE CABECERA Y TRAMOS ALTOS.
ES070MSPF002050105	Embalse de la Fuensanta	Lago	E-T11	MONOMÍCTICO, SILÍCEO DE ZONAS NO HÚMEDAS, PERTENECIENTES A RÍOS DE LA RED PRINCIPAL.
ES070MSPF002050108	Embalse del Cenajo	Lago	E-T11	MONOMÍCTICO, SILÍCEO DE ZONAS NO HÚMEDAS, PERTENECIENTES A RÍOS DE LA RED PRINCIPAL.
ES070MSPF002051102	Embalse del Taibilla	Lago	E-T10	MONOMÍCTICO, CALCÁREO DE ZONAS NO HÚMEDAS, PERTENECIENTES A RÍOS DE CABECERA Y TRAMOS ALTOS.
ES070MSPF002051603	Embalse de Talave	Lago	E-T10	MONOMÍCTICO, CALCÁREO DE ZONAS NO HÚMEDAS, PERTENECIENTES A RÍOS DE CABECERA Y TRAMOS ALTOS.
ES070MSPF002081601	Rambla de Talave	Río	R-T09	RÍOS MINERALIZADOS DE BAJA MONTAÑA MEDITERRÁNEA

Naturaleza **Natural**

Código Masa de Agua	Nombre Masa de Agua	Categoría	Tipo	Descripción Tipo
---------------------	---------------------	-----------	------	------------------

**11158 Alytes dickhilleni Arntzen & García-París, 1995***GrupoTaxonómico* Anfibios*Nivel protección* CEEA: Vulnerable

ES070MSPF001010101	Río Segura desde cabecera hasta embalse de Anchuricas	Río	R-T12	RÍOS DE MONTAÑA MEDITERRÁNEA CALCÁREA
ES070MSPF001010103	Río Segura desde embalse de Anchuricas hasta confluencia con río Zumeta	Río	R-T12	RÍOS DE MONTAÑA MEDITERRÁNEA CALCÁREA
ES070MSPF001010104	Río Segura después de confluencia con río Zumeta hasta embalse de la Fuensanta	Río	R-T09	RÍOS MINERALIZADOS DE BAJA MONTAÑA MEDITERRÁNEA
ES070MSPF001010106	Río Segura desde el embalse de la Fuensanta a confluencia con río Taibilla	Río	R-T09	RÍOS MINERALIZADOS DE BAJA MONTAÑA MEDITERRÁNEA
ES070MSPF001010107	Río Segura desde confluencia con río Taibilla a embalse del Cenajo	Río	R-T16	EJES MEDITERRÁNEO-CONTINENTALES MINERALIZADOS
ES070MSPF001010301	Río Mundo desde cabecera hasta confluencia con el río Bugarra	Río	R-T12	RÍOS DE MONTAÑA MEDITERRÁNEA CALCÁREA
ES070MSPF001010302	Río Mundo desde confluencia con el río Bugarra hasta embalse del Talave	Río	R-T09	RÍOS MINERALIZADOS DE BAJA MONTAÑA MEDITERRÁNEA
ES070MSPF001010304	Río Mundo desde embalse del Talave hasta confluencia con el embalse de Camarillas	Río	R-T09	RÍOS MINERALIZADOS DE BAJA MONTAÑA MEDITERRÁNEA
ES070MSPF001010401	Río Zumeta desde su cabecera hasta confluencia con río Segura	Río	R-T12	RÍOS DE MONTAÑA MEDITERRÁNEA CALCÁREA

**11158 Alytes dickhilleni Arntzen & García-París, 1995***GrupoTaxonómico* Anfibios*Nivel protección* CEEA: Vulnerable

ES070MSPF001010601	Arroyo de la Espinea	Río	R-T12	RÍOS DE MONTAÑA MEDITERRÁNEA CALCÁREA
ES070MSPF001010701	Río Tus aguas arriba del Balneario de Tus	Río	R-T12	RÍOS DE MONTAÑA MEDITERRÁNEA CALCÁREA
ES070MSPF001010702	Río Tus desde Balneario de Tus hasta embalse de la Fuensanta	Río	R-T09	RÍOS MINERALIZADOS DE BAJA MONTAÑA MEDITERRÁNEA
ES070MSPF001010801	Arroyo Collados	Río	R-T09	RÍOS MINERALIZADOS DE BAJA MONTAÑA MEDITERRÁNEA
ES070MSPF001010901	Arroyo Morote	Río	R-T09	RÍOS MINERALIZADOS DE BAJA MONTAÑA MEDITERRÁNEA
ES070MSPF001011001	Arroyo de Elche	Río	R-T09	RÍOS MINERALIZADOS DE BAJA MONTAÑA MEDITERRÁNEA
ES070MSPF001011101	Río Taibilla hasta confluencia con Embalse del Taibilla	Río	R-T12	RÍOS DE MONTAÑA MEDITERRÁNEA CALCÁREA
ES070MSPF001011103	Río Taibilla desde Embalse del Taibilla hasta Arroyo de las Herrerías	Río	R-T12	RÍOS DE MONTAÑA MEDITERRÁNEA CALCÁREA
ES070MSPF001011104	Río Taibilla desde arroyo de Herrerías hasta confluencia con río Segura	Río	R-T09	RÍOS MINERALIZADOS DE BAJA MONTAÑA MEDITERRÁNEA

**11158 Alytes dickhilleni Arntzen & García-París, 1995***GrupoTaxonómico* Anfibios*Nivel protección* CEEA: Vulnerable

ES070MSPF001011201	Arroyo Blanco hasta confluencia con Embalse del Taibilla	Río	R-T12	RÍOS DE MONTAÑA MEDITERRÁNEA CALCÁREA
ES070MSPF001011301	Rambla de Letur	Río	R-T09	RÍOS MINERALIZADOS DE BAJA MONTAÑA MEDITERRÁNEA
ES070MSPF001011401	Río Bogarra hasta confluencia con el río Mundo	Río	R-T12	RÍOS DE MONTAÑA MEDITERRÁNEA CALCÁREA
ES070MSPF001011501	Rambla Honda	Río	R-T12	RÍOS DE MONTAÑA MEDITERRÁNEA CALCÁREA
ES070MSPF001011701	Rambla de Mullidar	Río	R-T12	RÍOS DE MONTAÑA MEDITERRÁNEA CALCÁREA
ES070MSPF001011702	Arroyo Tobarra hasta confluencia con rambla Ortigosa	Río	R-T09	RÍOS MINERALIZADOS DE BAJA MONTAÑA MEDITERRÁNEA
ES070MSPF001011801	Río Alhárabe hasta camping La Puerta	Río	R-T09	RÍOS MINERALIZADOS DE BAJA MONTAÑA MEDITERRÁNEA
ES070MSPF001011802	Río Alhárabe aguas abajo de camping La Puerta	Río	R-T09	RÍOS MINERALIZADOS DE BAJA MONTAÑA MEDITERRÁNEA
ES070MSPF001011803	Moratalla en embalse	Río	R-T09	RÍOS MINERALIZADOS DE BAJA MONTAÑA MEDITERRÁNEA

**11158 Alytes dickhilleni Arntzen & García-París, 1995***GrupoTaxonómico* Anfibios*Nivel protección* CEEA: Vulnerable

ES070MSPF001011804	Río Moratalla aguas abajo del embalse	Río	R-T09	RÍOS MINERALIZADOS DE BAJA MONTAÑA MEDITERRÁNEA
ES070MSPF001011901	Río Argos antes del embalse	Río	R-T09	RÍOS MINERALIZADOS DE BAJA MONTAÑA MEDITERRÁNEA
ES070MSPF001012001	Rambla Tarragoya y Barranco Junquera	Río	R-T12	RÍOS DE MONTAÑA MEDITERRÁNEA CALCÁREA
ES070MSPF001012002	Río Quípar antes del embalse	Río	R-T09	RÍOS MINERALIZADOS DE BAJA MONTAÑA MEDITERRÁNEA
ES070MSPF001012301	Río Mula hasta el embalse de La Cierva	Río	R-T09	RÍOS MINERALIZADOS DE BAJA MONTAÑA MEDITERRÁNEA
ES070MSPF001012401	Río Pliego	Río	R-T09	RÍOS MINERALIZADOS DE BAJA MONTAÑA MEDITERRÁNEA
ES070MSPF001013101	Arroyo Chopillo	Río	R-T09	RÍOS MINERALIZADOS DE BAJA MONTAÑA MEDITERRÁNEA

**24223 Austropotamobius pallipes (Lereboullet, 1858)**

GrupoTaxonómico Invertebrados

Nivel protección CEEA: Vulnerable

Naturaleza Muy modificada

<i>Código Masa de Agua</i>	<i>Nombre Masa de Agua</i>	<i>Categoría</i>	<i>Tipo</i>	<i>Descripción Tipo</i>
ES070MSPF002050102	Embalse de Anchuricas	Lago	E-T07	MONOMÍCTICO, CALCÁREO DE ZONAS HÚMEDAS, CON TEMPERATURA MEDIA ANUAL MENOR DE 15°C, PERTENECIENTES A RÍOS DE CABECERA Y TRAMOS ALTOS.

Naturaleza Natural

<i>Código Masa de Agua</i>	<i>Nombre Masa de Agua</i>	<i>Categoría</i>	<i>Tipo</i>	<i>Descripción Tipo</i>
ES070MSPF001010101	Río Segura desde cabecera hasta embalse de Anchuricas	Río	R-T12	RÍOS DE MONTAÑA MEDITERRÁNEA CALCÁREA
ES070MSPF001010103	Río Segura desde embalse de Anchuricas hasta confluencia con río Zumeta	Río	R-T12	RÍOS DE MONTAÑA MEDITERRÁNEA CALCÁREA
ES070MSPF001010104	Río Segura después de confluencia con río Zumeta hasta embalse de la Fuensanta	Río	R-T09	RÍOS MINERALIZADOS DE BAJA MONTAÑA MEDITERRÁNEA
ES070MSPF001010301	Río Mundo desde cabecera hasta confluencia con el río Bogarra	Río	R-T12	RÍOS DE MONTAÑA MEDITERRÁNEA CALCÁREA
ES070MSPF001010401	Río Zumeta desde su cabecera hasta confluencia con río Segura	Río	R-T12	RÍOS DE MONTAÑA MEDITERRÁNEA CALCÁREA
ES070MSPF001010601	Arroyo de la Espinea	Río	R-T12	RÍOS DE MONTAÑA MEDITERRÁNEA CALCÁREA

**24099**      **Riella helicophylla (Bory & Mont.) Mont.**

*GrupoTaxonómico*    Plantas no vasculares

*Nivel protección*    LESRPE: En régimen de protección especial

*Naturaleza*    Muy modificada

<i>Código Masa de Agua</i>	<i>Nombre Masa de Agua</i>	<i>Categoría</i>	<i>Tipo</i>	<i>Descripción Tipo</i>
ES070MSPF002100001	Laguna del Hondo	Lago	L-T28	LAGUNAS LITORALES SIN INFLUENCIA MARINA

Naturaleza **Natural**

<i>Código Masa de Agua</i>	<i>Nombre Masa de Agua</i>	<i>Categoría</i>	<i>Tipo</i>	<i>Descripción Tipo</i>
ES070MSPF001010101	Río Segura desde cabecera hasta embalse de Anchuricas	Río	R-T12	RÍOS DE MONTAÑA MEDITERRÁNEA CALCÁREA
ES070MSPF001010103	Río Segura desde embalse de Anchuricas hasta confluencia con río Zumeta	Río	R-T12	RÍOS DE MONTAÑA MEDITERRÁNEA CALCÁREA
ES070MSPF001010104	Río Segura después de confluencia con río Zumeta hasta embalse de la Fuensanta	Río	R-T09	RÍOS MINERALIZADOS DE BAJA MONTAÑA MEDITERRÁNEA
ES070MSPF001010301	Río Mundo desde cabecera hasta confluencia con el río Bogarra	Río	R-T12	RÍOS DE MONTAÑA MEDITERRÁNEA CALCÁREA
ES070MSPF001010401	Río Zumeta desde su cabecera hasta confluencia con río Segura	Río	R-T12	RÍOS DE MONTAÑA MEDITERRÁNEA CALCÁREA
ES070MSPF001010601	Arroyo de la Espinea	Río	R-T12	RÍOS DE MONTAÑA MEDITERRÁNEA CALCÁREA
ES070MSPF001010701	Río Tus aguas arriba del Balneario de Tus	Río	R-T12	RÍOS DE MONTAÑA MEDITERRÁNEA CALCÁREA

*Naturaleza* Natural

<i>Código Masa de Agua</i>	<i>Nombre Masa de Agua</i>	<i>Categoría</i>	<i>Tipo</i>	<i>Descripción Tipo</i>
ES070MSPF001011801	Río Alhárabe hasta camping La Puerta	Río	R-T09	RÍOS MINERALIZADOS DE BAJA MONTAÑA MEDITERRÁNEA

## 6119 Lythrum flexuosum Lag.

*Grupo Taxonómico* Plantas vasculares

*Nivel protección* LESRPE: En régimen de protección especial

*Naturaleza* Natural

<i>Código Masa de Agua</i>	<i>Nombre Masa de Agua</i>	<i>Categoría</i>	<i>Tipo</i>	<i>Descripción Tipo</i>
ES070MSPF001013201	Río en embalse de Bayco	Río	R-T13	RÍOS MEDITERRÁNEOS MUY MINERALIZADOS
ES070MSPF001020001	Hoya Grande de Corral-Rubio	Lago	L-T23	LAGO INTERIOR EN CUENCA DE SEDIMENTACIÓN, HIPERSALINO, TEMPORAL