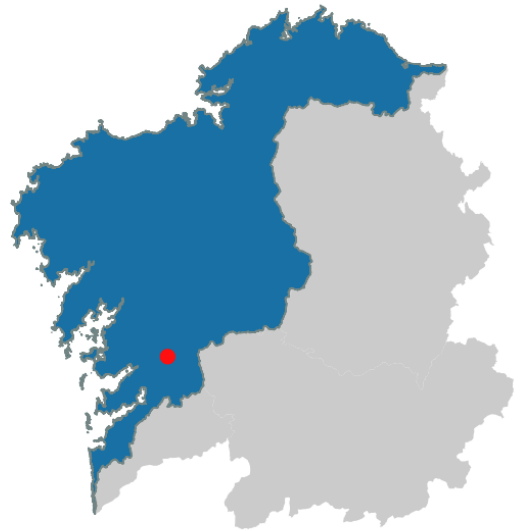


# RIO DE CALVELO COTOBADE

ES11400012C36012E

Demarcación: GALICIA-COSTA  
Estado: ESPAÑA  
CC.AA.: GALICIA  
Provincia: PONTEVEDRA  
Municipio: CERDEDO-COTOBADE

Núcleo: Calvelo  
Río: LEREZ



## 1. Características xerais da zona de baño

Zona de Baño:

RIO DE CALVELO COTOBADE

Lonxitude est. (m):

90

Fonte: Proporcionada por municipio. Elaboración propia

## 2. Características hidrolóxicas da zona de baño



Localización da zona de baño

Demarcación hidrográfica:

Galicia-Costa

Sistema de explotación:

03 Río Léz e Ría de Pontevedra

Masa de auga:

ES.014.NR.273.000.03.02

RIO ALMOFREI

Estado ecoloxico da masa:

BO

Estado químico da masa:

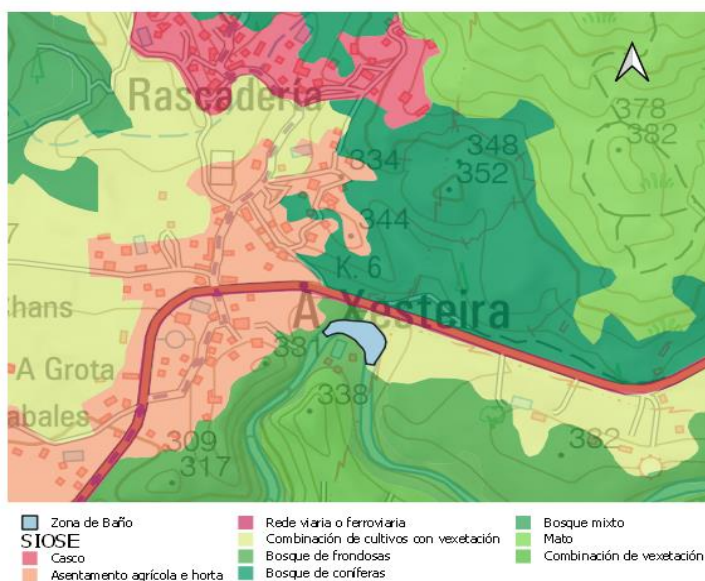
BO

Estado total da masa:

BO OU MELLOR

Fonte: Plan Hidrolóxico Galicia-Costa. 2021-2027

## 3. Usos do solo e paisaxe



Usos do solo na Unidade de Paisaxe

Comarca paisaxística:

Baixo Léz

Sector paisaxístico:

Rías Baixas

Denominación POL:

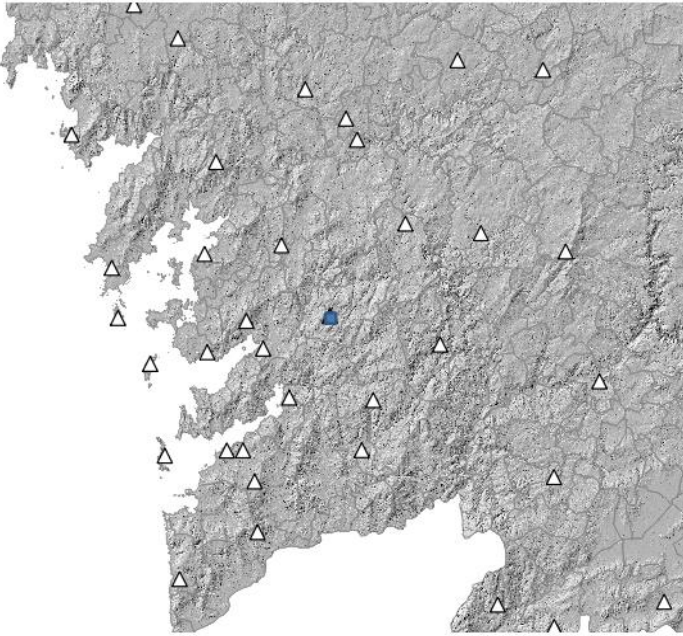
85

Área de Especial Interese Paisaxística

Fonte: Plan de Ordenación do Litoral



## 4. Características físicas e meteorolóxicas da zona de baño



Rebordelo  
 Zona de Baño ■ Estación ▲

Estación Meteogalicia: Rebordelo

Temperatura ambiental media en tempada\*:

Máximas:	Media:	Mínimas:
24 °C	17 °C	11 °C

Horas medias de sol en tempada\*: 1054

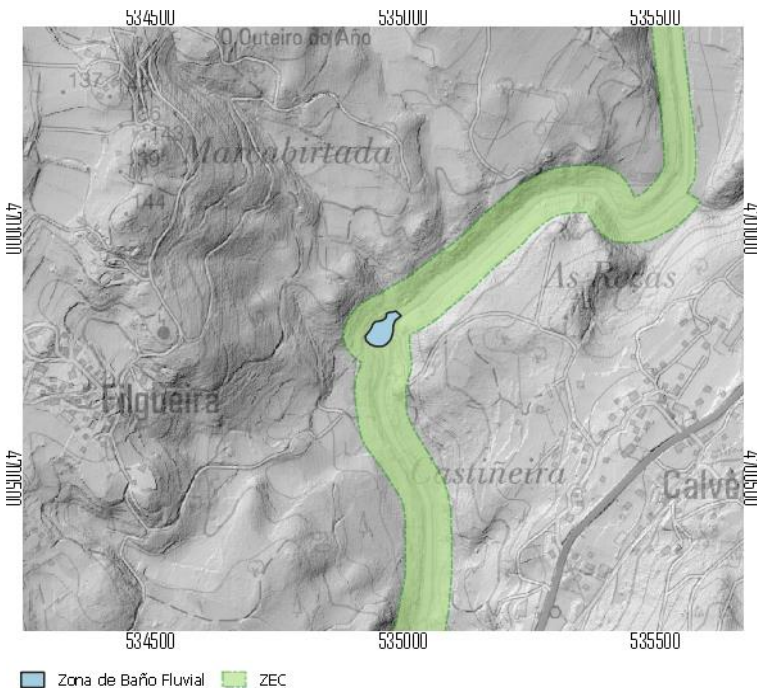
Precipitación media en tempada\*: 314 mm

Días con precipitación superior a 10 mm en tempada\*: 2 días

Fonte: Meteogalicia (anos 2019-2020)

\*Tempada de baño comprende de xuño a setembro

## 5. Características ambientais da zona de baño



Zona de Baño Fluvial ■ ZEC

Espazo Natural ZEC ES1140002

Río Lérez

Espazo Natural ZEP(A)(M) -

Zona de presenza para E. shoeniclus -

Zona prioritaria para E. shoeniclus -

Plan de recuperación da Escribenta das canaveiras

ZEC, Espazos Mariños e Plans de Conservación

## 6. Usos e servizos

Datos xerais	Usos	Servizos	Aparcamento
Sinalización	Zona infantil	Salvamento	Aparcamento
NON	NON	NON	SI
Sinalización de perigo	Zona deportiva	Papeleiras	Transporte público
NON	NON	SI	NON
Accesible diversidade funcional	Comida/Bebida	Aseos	
NON	NON	NON	
	Limpeza	Duchas	
	NON	NON	

Fonte: Equisa a Concellos.  
Elaboración propia

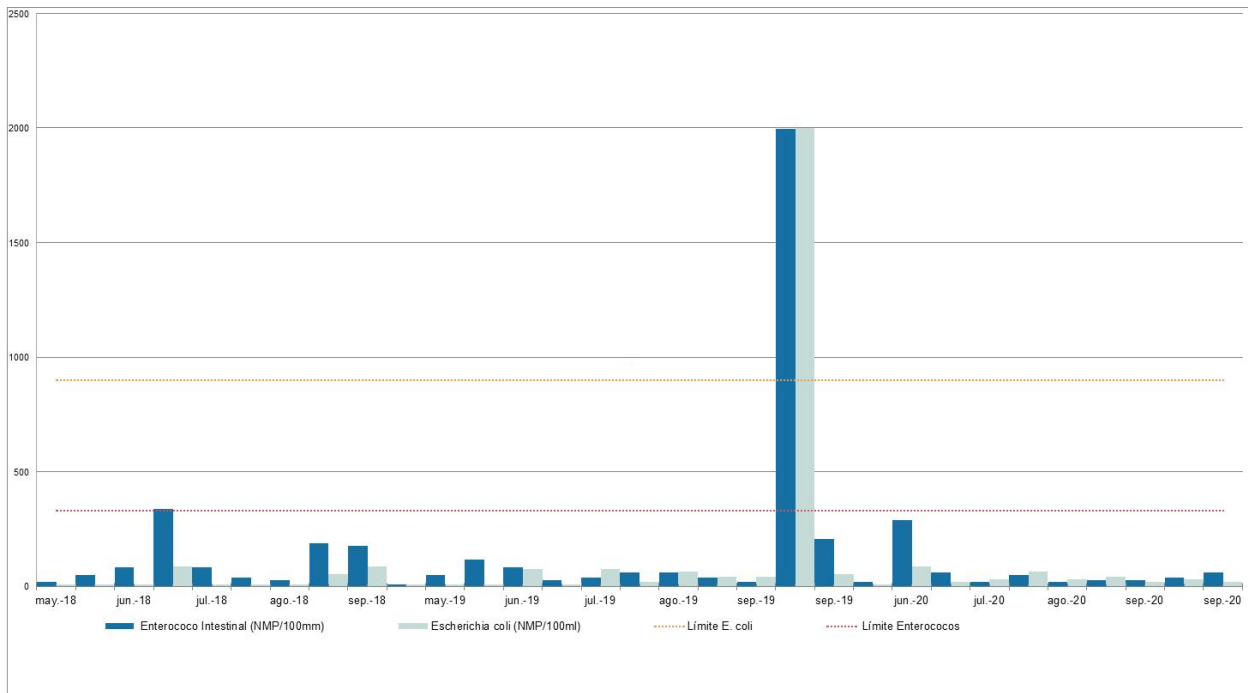
## 7. Localización xeográfica



## 8. Propensión á proliferación de fitoplancto e cianobacterias

Sobre a base dos resultados das campañas de control realizadas nos puntos de mostraxe da rede, non se teñen detectado evidencias de riscos por presenza de cianobacterias

## 9. Parámetros microbiolóxicos da zona de baño



(Fonte: Consellería de Sanidade)

## 10. Determinación e avaliación das causas de contaminación

### A. Antecedentes de contaminación

Por clasificación histórica da zona de baño. Fonte Consellería de Sanidade.

2018

EXCELENTE

2019

EXCELENTE

2020

EXCELENTE



SEN ANTECEDENTES

Considérase a existencia de antecedentes de contaminación naqueles csos cun mínimo dun ano con clasificación "insuficiente" ou dous anos con clasificación "suficiente".

## B. Riscos de contaminación de curta duración



 Zona de Baño Fluvial

### Por vertidos ocasionales asociados a episodios de precipitación

Só se identifica este risco se existen, na área de influencia da zona de baño, densidade de poboación superior a 100 habitantes por km<sup>2</sup>. Neste caso pódense dar dous tipos de risco:

- *Risco Identificado Significativo:* cando existindo antecedentes de contaminación se declare unha alerta meteorolóxica por intensidade de precipitación.

Estado Masa de Auga

BO OU MELLOR

- *Risco Identificado Non Significativo:* Cando non existan antecedentes de contaminación, ou cando existindo, non se declare alerta meteorolóxica.

Risco identificado

**NON SIGNIFICATIVO**

Considérase a existencia de antecedentes cando o estado da masa de auga é malo ou peor que bo.

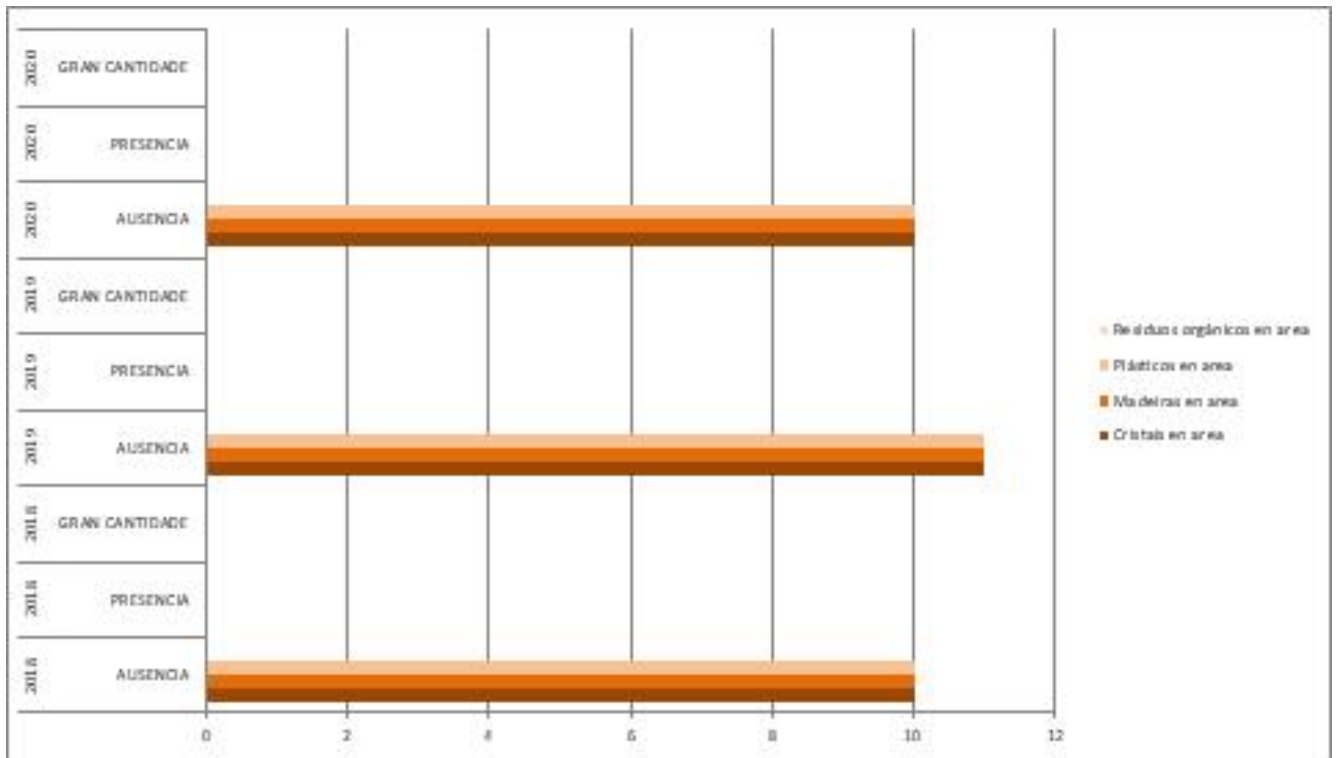


## 11. Outras fontes de contaminación

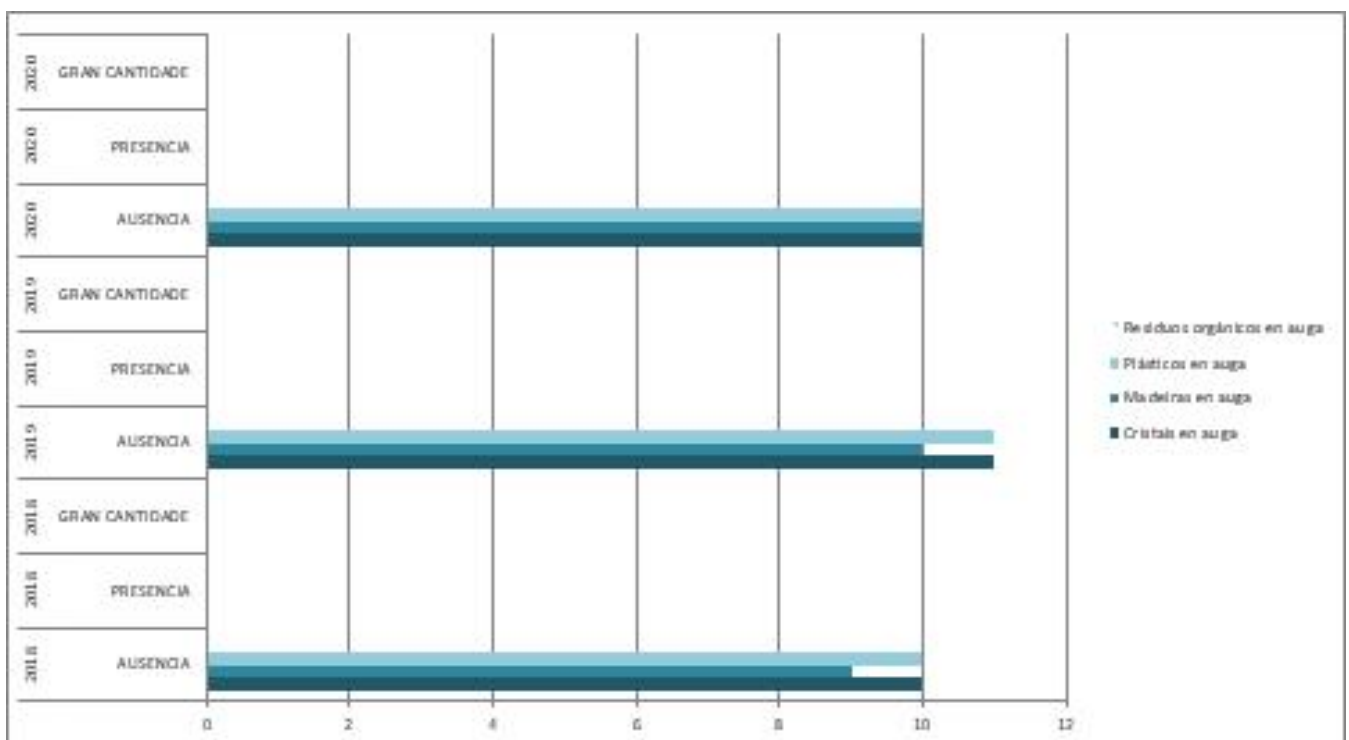
### Residuos na zona de baño

Amòsanse os resultados das inspeccións realizadas en tempada de baño no periodo 2018-2020, indicando o número de veces que, para esta zona de baño, ten sido detectado cada elemento e a súa gradación. Fonte: Consellería de Sanidade.

#### Presenza de residuos na area



#### Presenza de residuos na auga



## 12. Medidas de xestión e organismos implicados

**XUNTA DE GALICIA** | CONSELLERÍA DE SANIDADE  
 Xunta de Galicia  
 Consellería de Sanidade  
 Edf. Adm. San Lázaro s/n  
 Telf: 881 542 955

Concello **CERDEDO-COTOBADE**  
 Telf: 986 760 001



Augas de Galicia  
 Pza. Camilo Díaz Valiño  
 Telf: 981 545 382



## 13. Punto de control ambiental



Punto de mostraxe fluvial

Punto de mostraxe en ETRS8929T

UTMX 534968

UTMY: 4700800