



Commune : **CLEDEN-POHER**

Rivière : **L'Hyère**

## Station limnimétrique de l'Hyère à Cleden-Poher

**7** Repère(s) sur le site

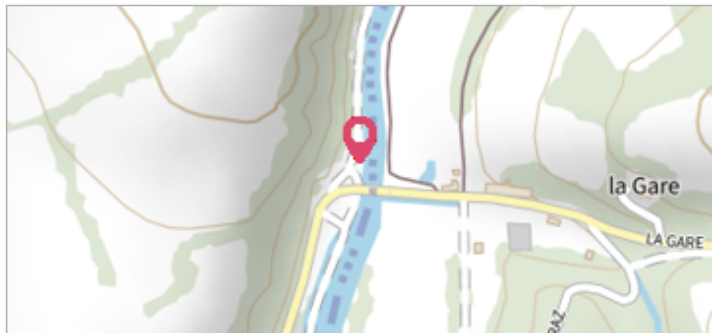
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC\_29029\_01

Date de mise à jour : 10/02/2022

Auteur : SPC VCB



Pont de Levarzay - site de la station limnimétrique de l'Hyère

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -3.65522370 / Y: 48.22377600

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 206337.09 / Y: 6812308.09

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -3.6552237 / Y: 48.223776

Code Hydro: J37-0300

Rive de référence: Droite



**24 décembre 2013**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **63.47 m**

Nature du repère : **Document écrit**

### GÉNÉRAL

Code : SPC\_29029\_01\_2013

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

10/02/2022



Echelle limnimétrique de la station de l'Hyère

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non

PHEC : Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : SPC VILAINE COTIERS BRETONS - 08/12/2016**

Type de repérage : Autre

**ECHELLE LIMNIMÉTRIQUE DE LA STATION DE L'HYÈRE - 01/08/1998**

Méthode : Non renseigné

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : zéro de l'échelle limnimétrique

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 61.820 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.650 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 63.47 m