

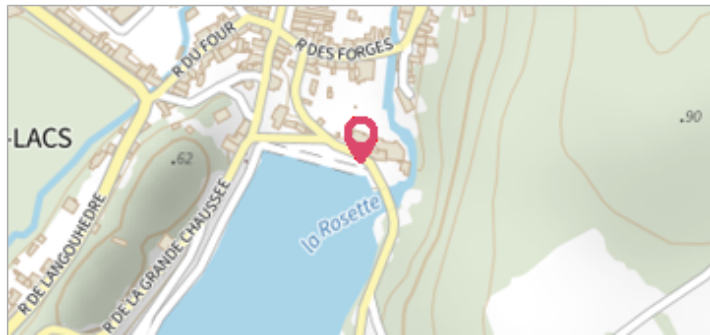
Commune : **JUGON-LES-LACS**Rivière : **La Rosette**

Barrage de la Grande Chaussée - mur de l'escalier

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SMAP_2018_S08**Date de mise à jour :** 24/03/2020**Auteur :** SMAP

Escalier barrage de la Grande Chaussée - Source : SMAP, 2018

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.32088730 / Y: 48.40714500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 306517.46 / Y: 6825135.15**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -2.3208873 / Y: 48.407145**Code Hydro:** J1114000**Rive de référence:****7 Février 2014**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **32.58 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires :** Repère de la crue de février 2014

GÉNÉRAL

Code : SMAP_2018_R08**Date de mise à jour :****Auteur :** SMAP

24/03/2020



Repère posé en mars 2018 - Source : SMAP

MARQUE

Texte : 7 février 2014 / Plus hautes eaux connues / La Rosette**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Oui**SOURCE DE REPÉRAGE : SYNDICAT MIXTE ARGUENON PENTHIÈVRE - 02/09/2019****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**CAMPAGNE GÉOMÈTRE DÉCEMBRE 2017 - 13/12/2017****Méthode :** GPS**Organisme :** GEOMEXPERT**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** repère normalisé**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 32.580 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 32.58