



Commune : SAINT-PERREUX

Rivière : L' Arz

Sous le pont de la Verrie à Saint-Perreux**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC_56232_006

Date de mise à jour : 14/11/2024

Auteur : SPC VCB



Pont de la Verrie à Saint-Perreux

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.12469196 / Y: 47.66704010

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 315671.49 / Y: 6742104.06

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.124692 / Y: 47.6670401

Code Hydro: J88-0300

Rive de référence: Gauche

7 février 1988Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **4.8 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL**

Code : SPC_56232_006_1988

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

14/11/2024

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Moyen

Pérennité : Moyenne

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : DDE 35 - RELEVÉS LAISSES DE CRUES FÉVRIER 1988 -

Type de repérage : Observations en cours d'événement

SOUS LE PONT DE LA VERRIE À SAINT-PERREUX

Méthode : Non renseigné

Organisme : DDE 35

Commentaires sur le nivellement : Sur le document, le niveau (4.51m) est en orthométrique, il faut ajouter 29cm sur le secteur de Redon pour passer en IGN69.

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : niveau de l'inondation sous le pont de la Verrie à Saint-Perreux

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 4.800 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 4.8