

Commune: SAINT-PERREUX

Rivière : L' Arz

Sous le pont de la Verrie à Saint-Perreux

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

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 1988

Nature 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 m