

Commune : **INZIZAC-LOCHRIST**Rivière : **Le Blavet****Ancienne station Vigicrues d'Inzizac-Lochrist****6** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** J5712150_Blavet_LOCH **Date de mise à jour :** 18/07/2022**Auteur :** SPC VCB**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -3.24822100 / Y: 47.82598250**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 232967.93 / Y: 6765775.06**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -3.248221 / Y: 47.8259825**Code Hydro:** J5--0210 **Rive de référence:** Non renseigné**5 janvier 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **8.63 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL****Code :** BLA_LOCH_2001**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

29/06/2021



Echelle limnimétrique de la station hydrométrique lors de la crue de janvier 2008

MARQUE**Texte :** crue 5 janvier 2001**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Oui**SOURCE DE REPÉRAGE :** SPC VILAINE COTIERS BRETONS - 08/12/2016**Type de repérage :** Autre**ECHELLE LIMNIMÉTRIQUE SOUS LE PONT DE LA RD23 - 01/01/1997****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** IGN**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement réalisé par l'IGN en 1997**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** zéro de l'échelle limnimétrique de la station hydrométrique**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 5.680 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.950 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 8.63 m