

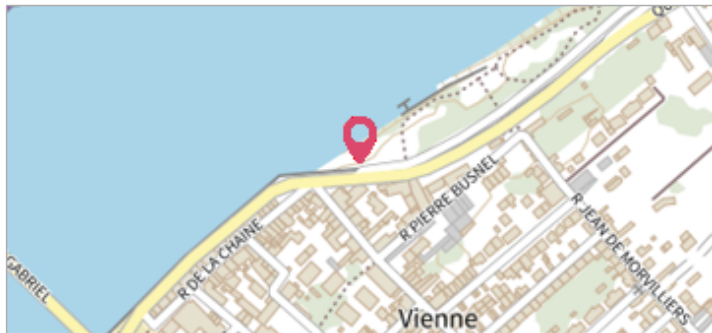
Commune : **BLOIS**Rivière : **La Loire**

Port de la Creusille

Commentaires : Sur la levée, au niveau de la sortie du Port de la Creusille.**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : WEB_S_202202254741**Date de mise à jour** : 04/03/2022**Auteur** : Alex Campillo

Vue du site en 2022 (auteur du cliché : Alex Campillo)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.34228390 / Y: 47.58566100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 575410.89 / Y: 6721894.91**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.3422839 / Y: 47.585661**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Droite**3 juin 1856**Nature de l'inondation : **Mixte**Altitude calculée de l'eau : **73.33 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires** : Macaron PHEC de la crue du 3 juin 1856 posé par l'EP Loire sur la levée, au niveau de la sortie du Port de la Creusille.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202202254923**Date de mise à jour** :**Auteur** : Alex Campillo

04/03/2022

MARQUE

Texte : 3 juin 1856 Plus Hautes Eaux Connus Loire**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue

Photo du repère en 2022 (auteur : Alex Campillo)

NIVELLEMENT RÉALISÉ PAR LE SERVICE DES GÉOMÈTRES DE LA VILLE DE BLOIS - 16/06/2021

Méthode : Nivellement direct**Organisme** : Ville de Blois**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 73.330 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 73.33