

Commune : **BLOIS**Rivière : **La Loire****Usine des eaux****Commentaires** : Sur le pilier gauche du portail derrière l'usine des eaux, côté Levée des Tuileries.**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : WEB_S_202202254402**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: 1.34449720 / Y: 47.59110800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 575589.89 / Y: 6722496.43**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.3444972 / Y: 47.591108**Code Hydro** : ----0000**Rive de référence**: Gauche**3 juin 1856**Nature de l'inondation : **Mixte**Altitude calculée de l'eau : **73.41 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 le pilier gauche du portail derrière l'usine des eaux, côté Levée des Tuileries.**GÉNÉRAL****Code** : WEB_R_202202254518**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)** : 73.410 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 73.41 m