

Commune: AMBOISE

Pont Bras Gauche Amont

27 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: 23BDHELM4_S_34 Date de mise à jour: 16/01/2024

Auteur: SPC LACI





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.98454546 / Y: 47.41402340 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 548043 / Y: 6703458.99 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.9845455 / Y: 47.4140234 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Gauche

9

4 Juin 2008

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Commentaires: Heure de mesure: 13:30

Altitude calculée de l'eau : **54.42 m**

Rivière : La Loire

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

GÉNÉRAL

Code: 23BDHELM4_R_34_26

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI 09/02/2024

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Non État du repère : Disparu
Pérennité : Aucune Repère calculé : Non renseigné

PHEC: Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - LOIRE MOYENNE PARTIE 4 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 20/11/2023

Type de repérage : Observations en cours d'événement Organisme : DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 04/06/2008

Méthode : Cheminement topographique **Organisme :** DREAL Centre-Val de loire

Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 262. échelle sur le mur de quai en

face de l'échelle haute. Ne pas utiliser le tronçon <0.8 **Référence nivelée :** Autre type de référence

Description référence du repère : Cf commentaires sur le

nivellement.

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 52.810 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.610 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 54.42 m