

Commune : **POUILLY-SUR-LOIRE** | Rivière : **La Loire**

Quai du Dr Jules Sebillotte, échelle principale

Commentaires : Échelle située face à la rue de la Loire

31 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : 23BDHELM1_S_31 **Date de mise à jour** : 16/01/2024
Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.95537835 / Y: 47.28107370
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 696627 / Y: 6686752
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.9553784 / Y: 47.2810737
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence**: Droite

19 février 1990 Altitude calculée de l'eau : **150.95 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 12:30 - Maxi probable 1,52

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM1_R_31_17 **Date de mise à jour** : 09/02/2024
Auteur : SPC LACI



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 1 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 03/12/2021

Type de repérage : Observations en cours d'événement
Organisme(s) : DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 19/02/1990

Méthode : Cheminement topographique
Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 428. sur un escalier à 200 m à l'aval du pont
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) : 149.530 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.420 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 150.95 m