

Commune : **POUILLY-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Quai de Loire, n°13****8**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 23BDHELM1_S_27

Date de mise à jour : 16/01/2024

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 27 point de repère 34 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.98017523 / Y: 47.26588430

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 698501 / Y: 6685063.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.9801752 / Y: 47.2658843

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

**23 Février 1999**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **152.744 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 12:25

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM1_R_27_3

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

Type de repérage : Observations en cours d'événement

Organisme : DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 23/02/1999

Méthode : Cheminement topographique

Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 34. Sur le mur d'entrée d'une maison

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) : 155.224 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -2.480 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 152.744 m