

Commune : POUILLY-SUR-LOIRE

## **Chemin des Roches**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code: 23BDHELM1\_S\_29 Date de mise à jour: 16/01/2024

Auteur: SPC LACI





Vue du site BDHE 29 point de repère 36 (source: DIREN Centre)

Rivière : La Loire

#### **GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.96127700 / Y: 47.27761300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 697072.7 / Y: 6686367.35 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.961277 / Y: 47.277613 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Droite

9

## 3 Juin 2008

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

Commentaires : Heure de mesure : 13:10

Altitude calculée de l'eau : 150.484 m

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

GÉNÉRAL

Code: 23BDHELM1\_R\_29\_7

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 - 03/06/2008**

Méthode: Cheminement topographique

**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 36. Sur un mur de clôture aux

Roches

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): 156.257 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m): -5.773

m

Altitude calculée de l'eau (en m): 150.484 m