

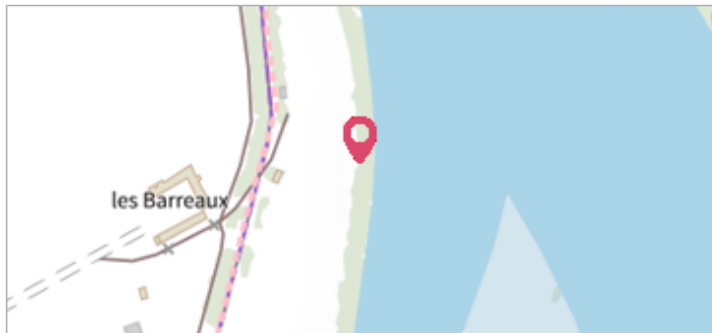
Commune : **HERRY**Rivière : **La Loire****Les Barreaux****11** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 23BDHELM1_S_25

Date de mise à jour : 16/01/2024

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 25 point de repère 32 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.97578098 / Y: 47.24415130

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 698168 / Y: 6682649.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.975781 / Y: 47.2441513

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche

**28 avril 1986**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **154.34 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 16:30

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM1_R_25_1

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 - 28/04/1986

Méthode : Cheminement topographique

Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 31. échelle détruite

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) : 153.870 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.470 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 154.34 m