

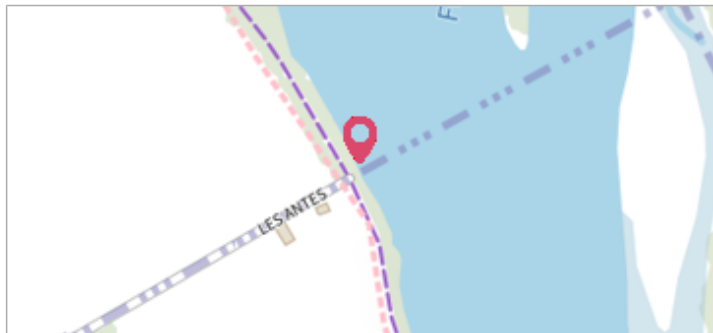
Commune : **HERRY**Rivière : **La Loire****Vauvrettes****16** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code : 23BDHELM1_S_22

Date de mise à jour : 16/01/2024

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 22 point de repère 26 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.98988081 / Y: 47.20522590

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 699234 / Y: 6678326

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.9898808 / Y: 47.2052259

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche

**9 Janvier 2008**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **154.215 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 15:35

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM1_R_22_14

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 - 09/01/2008

Méthode : Cheminement topographique

Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 27. Échelle gravée sur l'escalier en face du chemin. Quitter la D7 juste avant de prendre le pont, route à droite direction la Loire. On passe devant grande ferme et une grange aménagée

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) : 153.755 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.460 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 154.215 m