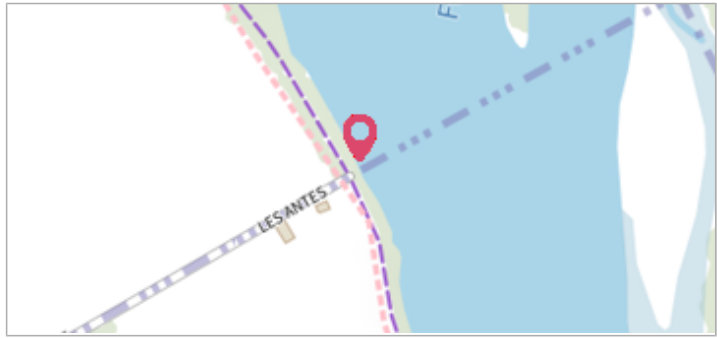


Commune : **HERRY** | Rivière : **La Loire**
Vauvrettes

16 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL
 Unité de gestion : Loire-Allier-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

3 décembre 1996 Altitude calculée de l'eau : **155.768 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 16:00

GÉNÉRAL
 Code : 23BDHELM1_R_22_7 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 - 03/12/1996
 Méthode : Cheminement topographique
 Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 26. sur le pignon nord d'une maison (ancienne grange) à Vauvrette, à 100 m de la berge
 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) : 157.392 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -1.624 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 155.768 m