



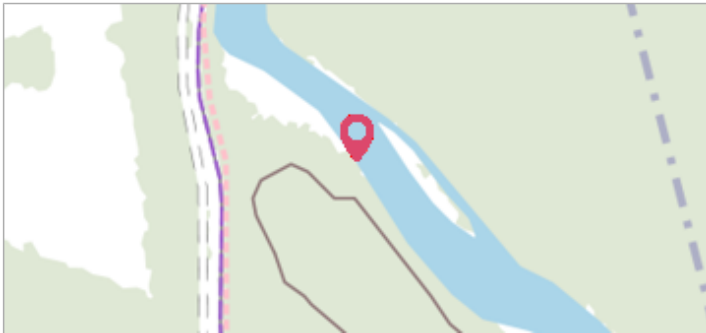
Commune : HERRY

La Ferme du Lac

Rivière : La Loire

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM1_S_23**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.97578871 / Y: 47.22699230

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 698168 / Y: 6680743.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.9757887 / Y: 47.2269923

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche**28 Avril 1986**

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

Altitude calculée de l'eau : **155.239 m**

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

Commentaires : Heure de mesure : 16:20**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM1_R_23_2**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 - 28/04/1986****Méthode :** Cheminement topographique**Commentaires sur le nivelllement :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 28. Sommet Borne sur la levée en face de la ferme du Lac**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaires sur le nivelllement.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 158.444 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -3.205 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 155.239 m