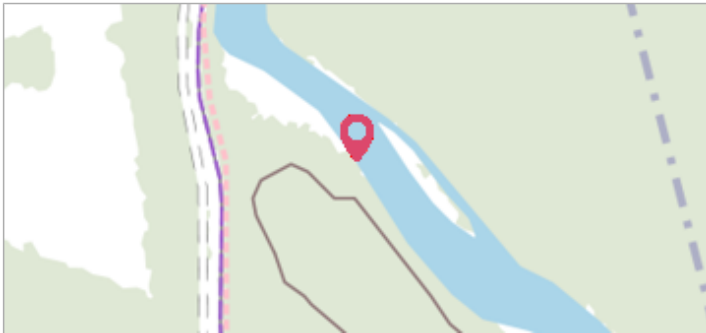


Commune : **HERRY****La Ferme du Lac**Rivière : **La Loire****2**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre

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

**25 Avril 1986**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **154.337 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 11:30

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM1_R_23_1

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 - 25/04/1986****Méthode** : Cheminement topographique**Commentaires sur le niveling** : 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 niveling.**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)** : -4.107 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 154.337 m