

Commune : **CHAINGY**Rivière : **La Loire****Fourneaux****13** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 23BDHELM3_S_7

Date de mise à jour : 16/01/2024

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 153 point de repère 200 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.78903004 / Y: 47.86625910

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 609462 / Y: 6752456.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.78903 / Y: 47.8662591

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

**10 Novembre 1994**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **87.404 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 15:25

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM3_R_7_2

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 3 (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 - 10/11/1994

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : DREAL Centre-Val de Loire

Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 200. ancienne échelle situé sur le support de l'ancien limni à l'aval de la plage de Fourneaux. Remplacée en 2002

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) : 83.924 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 3.480 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 87.404 m