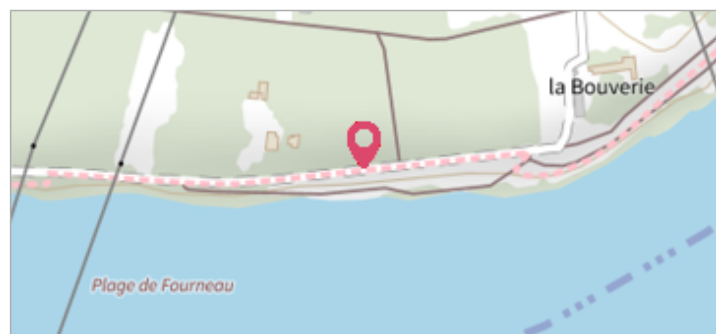
	Commune : CHAINGY	Rivière : La Loire
	La Bouverie	

8 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
 Code : 23BDHELM5_S_32 Date de mise à jour : 16/01/2024
 Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 418 point de repère 636 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.80111901 / Y: 47.86640130
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 610366 / Y: 6752459
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.801119 / Y: 47.8664013
 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Droite

**1er mai 1998**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **88.01 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires** : Heure de mesure : 13:30 - DDE45.**GÉNÉRAL**

Code : 23BDHELM5_R_32_3 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 5 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 20/11/2023

Type de repérage : Observations en cours d'événement
Organisme(s) : DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 01/05/1998

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 636. échelles en plusieurs tronçons située sur le coté d un escalier, à 200 m à l aval de la ferme de la Bouverie. Il y a un segment étiage sur une palplanche.
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) : 86.590 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.420 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 88.01 m