

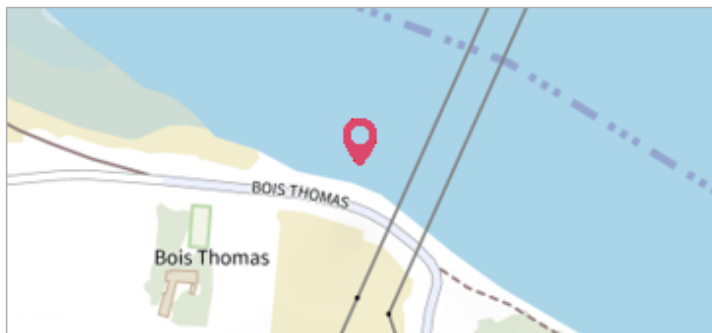
Commune : **OUVROUER-LES-CHAMPS**Rivière : **La Loire****Le Fer à Cheval****22** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 23BDHELM2_S_36

Date de mise à jour : 16/01/2024

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 109 point de repère 145 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.17823881 / Y: 47.84823640

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 638539 / Y: 6750080

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.1782388 / Y: 47.8482364

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche

8 décembre 2003Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **104.86 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 09:32

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM2_R_36_19

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 2 (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 - 08/12/2003

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 145. échelle sur un escalier d'accès à la LOIRE.10m après le pylône de la ligne Haute tension

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) : 101.050 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 3.810 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 104.86 m