

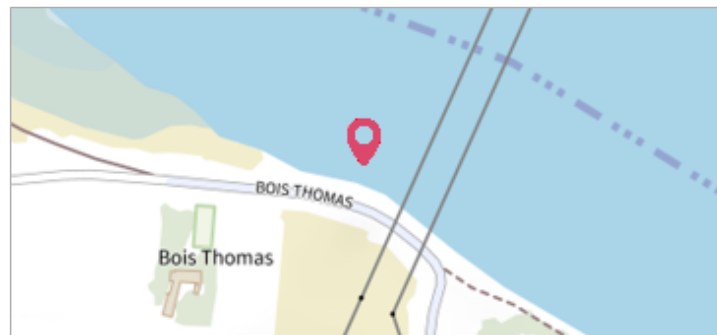
Commune : **OUVROUER-LES-CHAMPS** | Rivière : **La Loire**

**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



**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

**10 janvier 2008** Altitude calculée de l'eau : **101.8 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 15:05

**GÉNÉRAL**

Code : 23BDHELM2\_R\_36\_21 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 - 10/01/2008**

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) : 0.750 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 101.8 m