

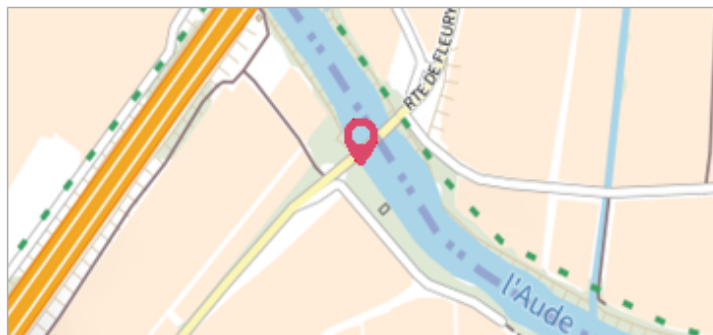
Commune : **LA RICHE** | Rivière : **Le Cher**

Port Cordon

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
 Code : BDHE_CH_S_2118 Date de mise à jour : 18/05/2022
 Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.63779263 / Y: 47.37535424
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 521778 / Y: 6699890
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.6377926 / Y: 47.3753542
 Code Hydro: K---0090 Rive de référence: Droite

7 mai 2001 Altitude calculée de l'eau : **46.585 m**

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

Commentaires : Heure de mesure : 14:40 - le 04/05/2001 à 1500, -1.9m/Mac

GÉNÉRAL

Code : BDHE_CH_R_2118_1 Date de mise à jour : 31/05/2022
 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 - CHER - 03/12/2021

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

NIVELLEMENT SIEL - 07/05/2001

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 2360. sur la chaîne d'angle du pignon, face aval, d'une maison située contre la levée
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Description référence du repère : Cf commentaire sur le nivellement.
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 48.052 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -1.467 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 46.585 m