

Commune : **CHARGE** | Rivière : **La Loire**

**Le Coudrai**

**10** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre  
 Code : 23BDHELM4\_S\_32 Date de mise à jour : 16/01/2024  
 Auteur : SPC LACI



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.05080477 / Y: 47.44259890  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 553116 / Y: 6706507  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.0508048 / Y: 47.4425989  
 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Gauche

**25 février 1999** Altitude calculée de l'eau : **58.337 m**

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

Commentaires : Heure de mesure : 12:16

**GÉNÉRAL**

Code : 23BDHELM4\_R\_32\_6 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 4 (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 - 25/02/1999**

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 258. sur angle amont de maison, face Loire, à l'intersection d'une route, à coté de l'échelle gravée  
 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) : 61.913 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -3.576 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 58.337 m