



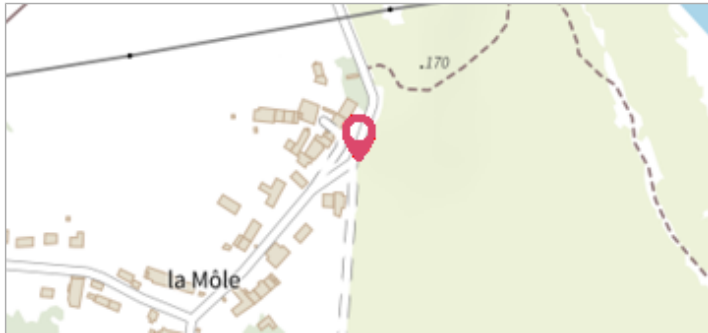
Commune : COURS-LES-BARRES

La MoleRivière : **La Loire****2**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 23BDHELM5_S_50

Date de mise à jour : 16/01/2024

Auteur : SPC LACI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.06916655 / Y: 47.02798990

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 705253 / Y: 6658641.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0691666 / Y: 47.0279899

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche

**6 Novembre 2008**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **167.62 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 14:35

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM5_R_50_2

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

09/02/2024

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** : DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 06/11/2008****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : DREAL Centre-Val de loire**Commentaires sur le nivelllement** : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 756. au village de la Môle, sur le coté d une porte de la maison située à l endroit ou la route monte sur la levée**Référence nivellée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Cf commentaires sur le nivelllement.**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 168.167 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : -0.547 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 167.62 m