



Commune : TRACY-SUR-LOIRE

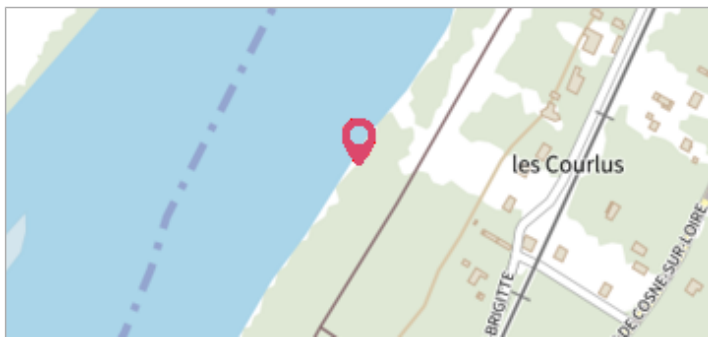
Les Courlus

Rivière : La Loire

7

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM1_S_38**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 38 point de repère 46 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.89052115 / Y: 47.36305080**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 691737 / Y: 6695863**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.8905212 / Y: 47.3630508**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Droite**3 Juin 2008**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **144.397 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 16:00

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM1_R_38_7**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 1 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 03/12/2021

Type de repérage : Observations en cours d'événement**Organisme :** DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 03/06/2008

Méthode : Cheminement topographique**Commentaires sur le niveling :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 658. Prendre le chemin carrossable à gauche après le passage à niveau, puis deux fois à droite la borne est au droit de l'accès Loire.**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaires sur le niveling.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 145.717 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -1.320 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 144.397 m