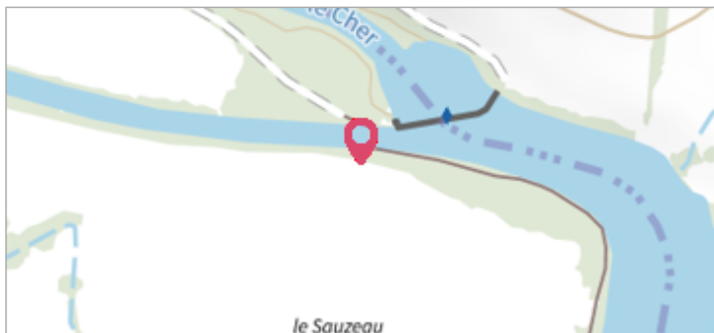


| | | |
|---|---------------------------|--------------------------|
|  | Commune : VALLENAY | Rivière : Le Cher |
| | Le Sauzeau #3 | |

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
 Code : LCI_S_4507 Date de mise à jour : 27/07/2020
 Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.40182660 / Y: 46.79516900
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 654375 / Y: 6632953.95
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.4018266 / Y: 46.795169
 Code Hydro: K---0090 Rive de référence: Gauche

| | | |
|--|--|---|
|  | Mai 2001 | Altitude calculée de l'eau : 144.69 m |
| | Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau | Nature du repère : Laisse d'inondation |

Commentaires : Arrivée au niveau de l'arbre

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_4507_7060 Date de mise à jour : 09/01/2023
 Auteur : SPC LCI

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné
 Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non
 PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT INGEROP - CRUE DU CHER DE MAI 2001 -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
 Organisme : INGEROP

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique
 Organisme : Bureau d'études
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Description référence du repère : marque de crue
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 144.690 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 144.69 m