

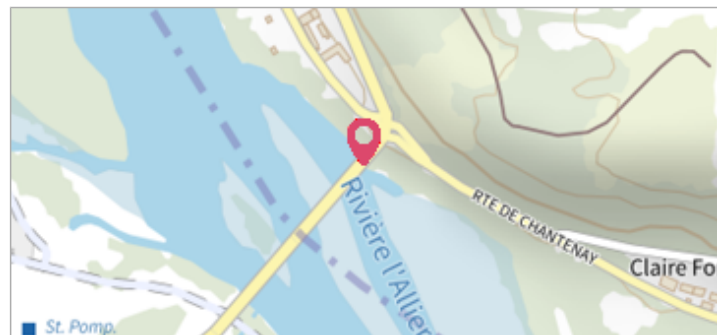
Commune : **LIVRY** | Rivière : **L'Allier**

Pont du Veudre #1

12 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
 Code : BDHE_AL_S_4037 Date de mise à jour : 16/01/2025
 Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.04999611 / Y: 46.75867281
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 703816 / Y: 6628729
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0499961 / Y: 46.7586728
 Code Hydro: K---0080 Rive de référence: Droite

19 avril 2005 Altitude calculée de l'eau : **186.871 m**

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

Commentaires : Heure de mesure : 09:45 - limni: 3,86

GÉNÉRAL

Code : BDHE_AL_R_4037_10 Date de mise à jour : 01/06/2022
 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 - ALLIER - 03/12/2021

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

NIVELLEMENT SIEL - 19/04/2005

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 4046. ZERO ECHELLE SUR PILE R.D. AVAL ET NOUVELLE ECHELLE INCLINEE
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Description référence du repère : Cf champ commentaires sur le nivellement.
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 183.991 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.880 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 186.871 m