

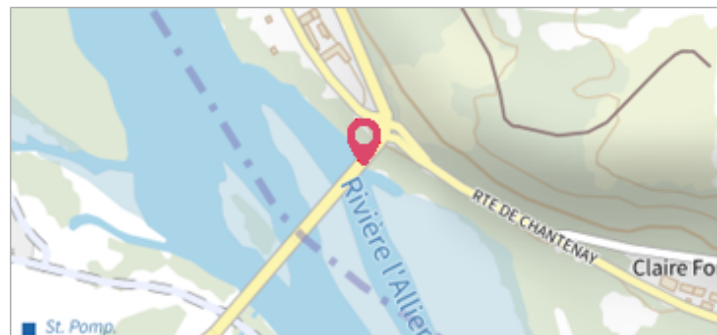
Commune : **LIVRY** | Rivière : **L'Allier**

**Pont du Veudre #1**

**12** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Allier  
 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

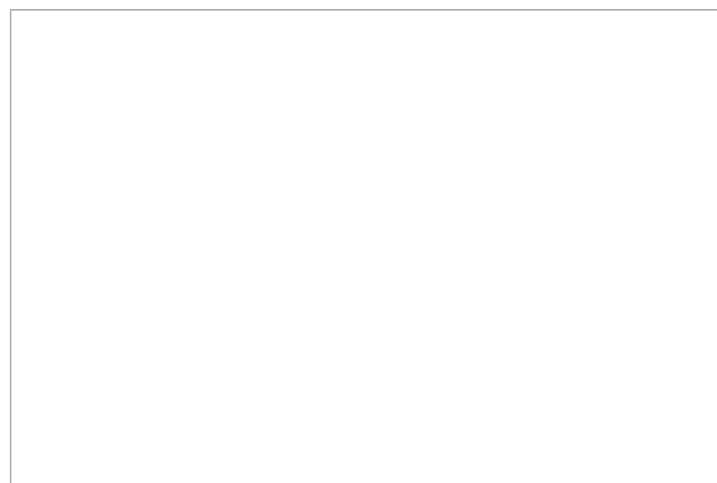
**28 Avril 1989**      Altitude calculée de l'eau : **186.761 m**

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

**Commentaires** : Heure de mesure : 14:00 - Cote 2,69 à 11h00 et maxi 2,83 à 19h00

**GÉNÉRAL**

Code : BDHE\_AL\_R\_4037\_3      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 : DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre

**NIVELLEMENT SIEL - 28/04/1989**

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) : 2.770 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 186.761 m