

Commune : **BOURBON-LANCY** | Rivière : **La Loire**

**Le Petit Fleury**

**9** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre  
 Code : BDHE\_LB\_S\_6079 Date de mise à jour : 19/05/2022  
 Auteur : SPC LACI



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.73845993 / Y: 46.61022948  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 756517 / Y: 6612506  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.7384599 / Y: 46.6102295  
 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Droite

**28 avril 1989** Altitude calculée de l'eau : **208.216 m**

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

Commentaires : Heure de mesure : 15:20 - Laisse du maxi 208,68 m (peu précise)

**GÉNÉRAL**

Code : BDHE\_LB\_R\_6079\_3 Date de mise à jour : 23/05/2022  
 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 - LOIRE BOURGUIGNONNE - 03/12/2021**

Type de repérage : Observations en cours d'événement  
 Organisme(s) : 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 6084. CLOTURE STATION POMPAGE AVAL. DISPARUE  
 Référence nivelée : Autre type de référence  
 Description référence du repère : Cf commentaires sur le nivellement.  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 208.650 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.434 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 208.216 m