

Commune : **VILLEFRANCHE-SUR-CHER** | Rivière : **Le Cher**

**Chemin de l'Escouriou**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** 26LACICH1\_S\_5      **Date de mise à jour :** 16/03/2026  
**Auteur :** SPC LACI



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.73458500 / Y: 47.28544100  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 604357.74 / Y: 6688002.54  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.734585 / Y: 47.285441  
**Code Hydro:** K---0090      **Rive de référence:** Droite



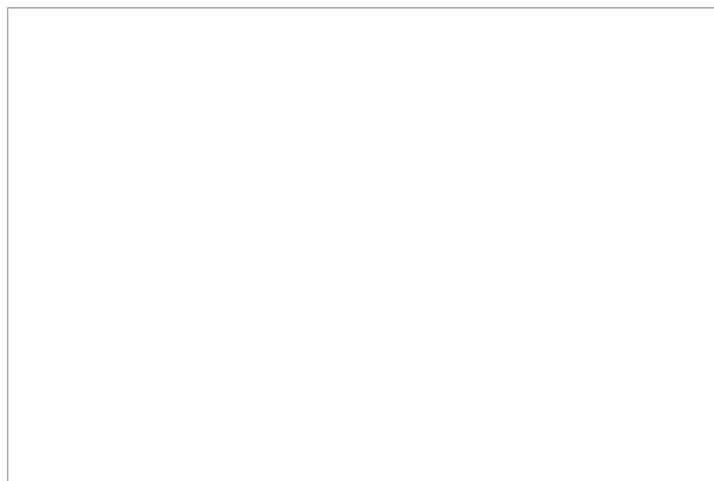
**10 janvier 2018**      Altitude calculée de l'eau : **83.126 m**

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

**Commentaires :** Mesuré à 9h19

**GÉNÉRAL**

**Code :** 26LACICH1\_R\_5\_1      **Date de mise à jour :** 16/03/2026  
**Auteur :** SPC LACI



**MARQUE**

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, LIGNES D'EAU, LE CHER, JANVIER 2018 - 10/01/2018**

**Type de repérage :** Observations en cours d'événement  
**Organisme(s) :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre

**NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 10/01/2018**

**Méthode :** GPS  
**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 83.126 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 83.126 m