

Commune : **VERETZ**Rivière : **Le Cher****2a Rue Du Vieux Port****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : 26LACICH1\_S\_76**Date de mise à jour** : 16/03/2026**Auteur** : SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 0.80561700 / Y: 47.36184400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 534394.8 / Y: 6698024.46**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.805617 / Y: 47.361844**Code Hydro**: K---0090**Rive de référence**: Droite**11 janvier 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **49.325 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires** : Mesuré à 14h05**GÉNÉRAL****Code** : 26LACICH1\_R\_76\_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LACI

16/03/2026

**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 - 11/01/2018****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)** : 49.325 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 49.325