 Commune : <b>CHEMILLY</b>   Rivière : <b>L' Allier</b>	
<b>Les Perrons</b>	
<b>Commentaires</b> : Début du sentier de promenade, près d'un parking, à l'issue du chemin des sources et du chemin des Perrons.	<b>1</b> Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 25LACIAL1\_S\_81

Date de mise à jour : 17/01/2025

Auteur : SPC LACI

**GÉOLOCALISATION**


Coordonnées WGS84 : X: 3.32432800 / Y: 46.48787900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 724878.09 / Y: 6598704.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.324328 / Y: 46.487879

Code Hydro: K---0080

Rive de référence: Gauche

 <b>13 mars 2024</b>		Altitude calculée de l'eau : <b>213.949 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Laisse d'inondation</b>
<b>Commentaires</b> : Traces de débris végétaux et de lessivage sur les berges.		

**GÉNÉRAL**

Code : 25LACIAL1\_R\_81\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

17/01/2025

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, L'ALLIER, CRUE DE MARS 2024 - 13/03/2024**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

**NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 13/03/2024**

Méthode : GPS

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

Commentaires sur le nivellement : Précision bonne &lt; 2 cm.

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 213.949 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 213.949 m