

Commune : **CELLETES** | Rivière : **Le Beuvron**

**Lavoir, Pont de la route D77**

**Commentaires** : Échelle sur le Lavoir, au niveau du pont côté aval et en rive gauche du bras droit du Beuvron.

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code** : 26LACICB1\_S\_36 **Date de mise à jour** : 28/01/2026  
**Auteur** : SPC LACI



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 1.38406400 / Y: 47.52493600  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 578412.46 / Y: 6715085.02  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.384064 / Y: 47.524936  
**Code Hydro**: K4-0220 **Rive de référence**: Gauche

**Date inconnue ou approximative** | Altitude calculée de l'eau : **69.285 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** | Nature du repère : **Photographie**

**Commentaires** : Zéro de l'échelle, point pris par rapport au niveau de l'eau : - 0.50 m.

**GÉNÉRAL**

**Code** : 26LACICB1\_R\_36\_1 **Date de mise à jour** : 28/01/2026  
**Auteur** : SPC LACI



**MARQUE**

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

**SOURCE DE REPÉRAGE** : SPC LACI, DDT41, LE COSSON ET LE BEUVRON, RECENSEMENT 2025 - 28/08/2025

**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre DDT 41

**NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 15/10/2025**

**Méthode** : GPS  
**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre  
**Référence nivelée** : Autre type de référence  
**Description référence du repère** : Niveau de l'eau  
**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m)** : 69.785 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : -0.500 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 69.285 m