
Commune : **VIC-LE-COMTE**
Rivière : **L' Allier**

## Station de pompage

**Commentaires :** Pont des Goules, en bas du pont côté amont et à côté d'une station de relevage. **1** Repère(s) sur le site


**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** 25LACIAL1\_S\_12 **Date de mise à jour :** 17/01/2025  
**Auteur :** SPC LACI



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.20263500 / Y: 45.66148700  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 715778.97 / Y: 6506902.01  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.202635 / Y: 45.661487  
**Code Hydro:** K---0080 **Rive de référence:** Droite


**11 mars 2024**
Altitude calculée de l'eau : **339.8 m**

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

**Commentaires :** Laisse de crue sur le sol sous forme de débris de végétaux.

**GÉNÉRAL**

**Code :** 25LACIAL1\_R\_12\_1 **Date de mise à jour :** 17/01/2025  
**Auteur :** SPC LACI



**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(s) :** 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 < 2 cm.  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 339.800 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 339.8 m