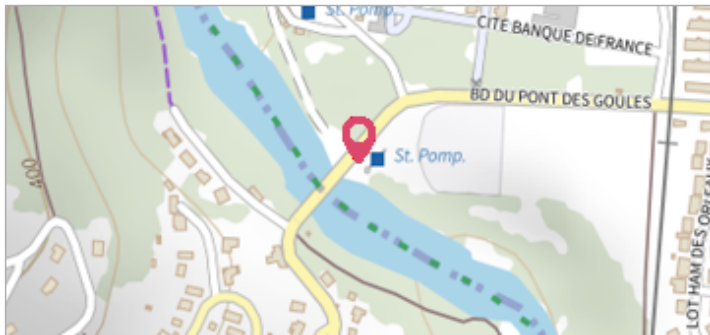


Commune : **VIC-LE-COMTE****Station de pompage**Rivière : **L' Allier****Commentaires :** Pont des Goules, en bas du pont côté amont et à côté d'une station de relevage.**1**

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

Vue du site en 2024, avec le repère de la crue de mars 2024

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****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **339.8 m****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 :****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 nivelllement :** Précision bonne < 2 cm.**Référence nivellée :** 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

Vue du repère en 2024