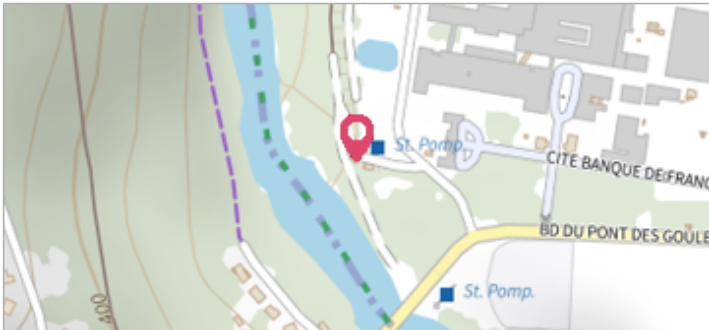


Commune : **VIC-LE-COMTE**

Station de pompage

Rivière : **L'Allier****1**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** BDHE_AL_S_4099**Date de mise à jour :** 15/01/2025**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 4099 point de repère 4175 (source : DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.20172780 / Y: 45.66265016**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 715708 / Y: 6507031**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.2017278 / Y: 45.6626502**Code Hydro:** K---0080**Rive de référence:** Droite**3 Novembre 2008**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **341.262 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 13:00**GÉNÉRAL****Code :** BDHE_AL_R_4099_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

05/06/2022

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - ALLIER - 03/12/2021****Type de repérage :** Observations en cours d'événement
Organisme : DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 03/11/2008****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** DREAL Centre-Val de loire**Commentaires sur le niveling :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 4175. SUR SOUBASSEMENT STATION DE POMPAGE**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf champ commentaires sur le niveling.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 339.794 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.468 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 341.262 m