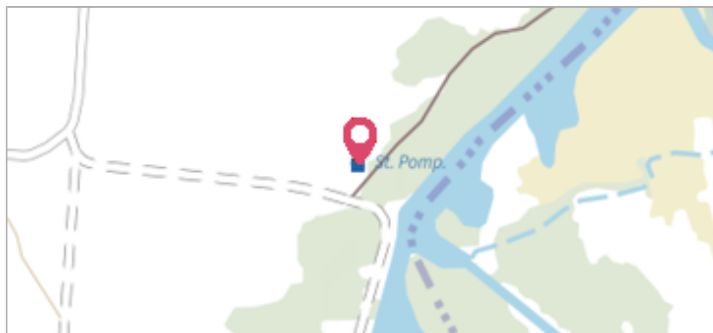


Commune : **LE BROC**Rivière : **L' Allier****Station de pompage à Grézin #1**

Commentaires : Cette station de pompage se situe après le lieu dit "Grézin", proche de la route D718, sur un chemin de terre qui mène à la rivière Allier et en face du Broussilloux. Ce repère se trouve au niveau du bâtiment de la station d'eau, plus précisément au niveau de l'escalier qui mène au système de pompage.

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** SPC_AL_S_0278**Date de mise à jour :** 15/01/2025**Auteur :** SPC Allier

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.26969528 / Y: 45.50138950**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 721061.59 / Y: 6489138.51**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.2696953 / Y: 45.5013895**Code Hydro:** K--0080**Rive de référence:** Gauche**3 décembre 2003**Altitude calculée de l'eau : **379.62 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Ce repère de crue est une laisse d'inondation. Lors de la crue, l'eau a atteint le sommet de la première marche de l'escalier (à partir du bas de l'escalier).

GÉNÉRAL**Code :** SPC_AL_R_0278_339**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC Allier

28/11/2022

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non

Vue du repère éloignée

SOURCE DE REPÉRAGE : LRPC_CLERMONT-FERRAND CAMPAGNE POST CRUE 2003 -**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s) :** Laboratoire Régional des Pont et Chaussées de Clermont-Ferrand**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 379.620 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 379.62 m