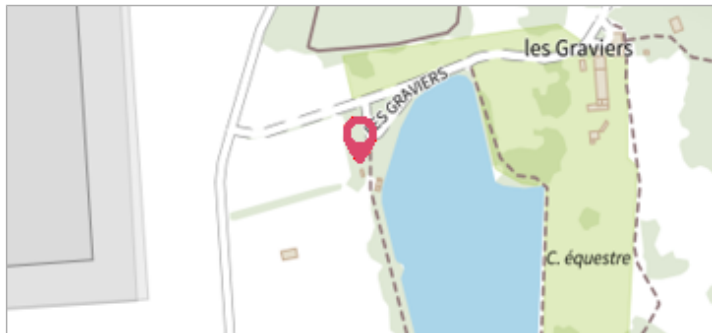


Commune : **LE BROC**Rivière : **L' Allier****Proche des Graviers****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** SPC_AL_S_0351**Date de mise à jour :** 14/06/2017**Auteur :** SPC Allier**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.27168940 / Y: 45.51094230**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 721213.67 / Y: 6490199.91**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.2716894 / Y: 45.5109423**Code Hydro:** K---0080**Rive de référence:** Gauche**Novembre 2008**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **376.72 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** Marque à la peinture rouge**GÉNÉRAL****Code :** SPC_AL_R_0351_441**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC Allier

19/02/2018



Vue du repère

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Moyenne**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DREAL AUVERGNE -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** SPC Allier**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** GPS**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 376.720 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 376.72