



Commune : BEAUREGARD-L'EVEQUE

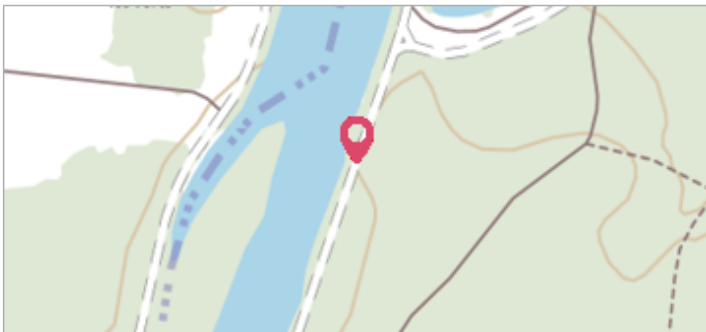
Sol #3

Rivière : L' Allier

Commentaires : environ 300 m au sud de l autoroute

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** SPC_AL_S_0179**Date de mise à jour :** 14/06/2017**Auteur :** SPC Allier**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.28866140 / Y: 45.82844120**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 722409.95 / Y: 6525463.15**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.2886614 / Y: 45.8284412**Code Hydro:** K---0080**Rive de référence:** Droite**3 Décembre 2003**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Limite au sol****GÉNÉRAL****Code :** SPC_AL_R_0179_214**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC Allier

19/06/2018



Vue du repère

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**Etat du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : LRPC_CLERMONT-FERRAND CAMPAGNE POST CRUE 2003 -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** Laboratoire Régional des Pont et Chaussées de Clermont-Ferrand**NIVELLEMENT INITIAL - 09/02/2004****Méthode :** Cheminement topographique**Commentaires sur le niveling :** approximatif**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Déférence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m