

Commune : **LAMOTHE** | Rivière : **L' Allier**

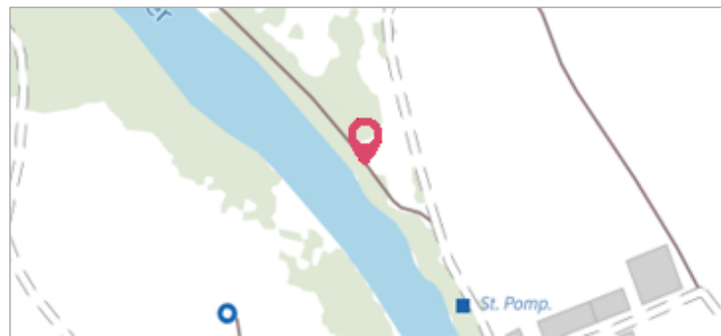
Berge, lieu-dit Cougeac

Commentaires : Bord de la berge, côté Allier

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Allier
 Code : SPC_AL_S_0260 Date de mise à jour : 14/06/2017
 Auteur : SPC Allier



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.40166210 / Y: 45.31549550
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 731472.35 / Y: 6468538.13
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4016621 / Y: 45.3154955
 Code Hydro: K---0080 Rive de référence: Droite

3 Décembre 2003 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

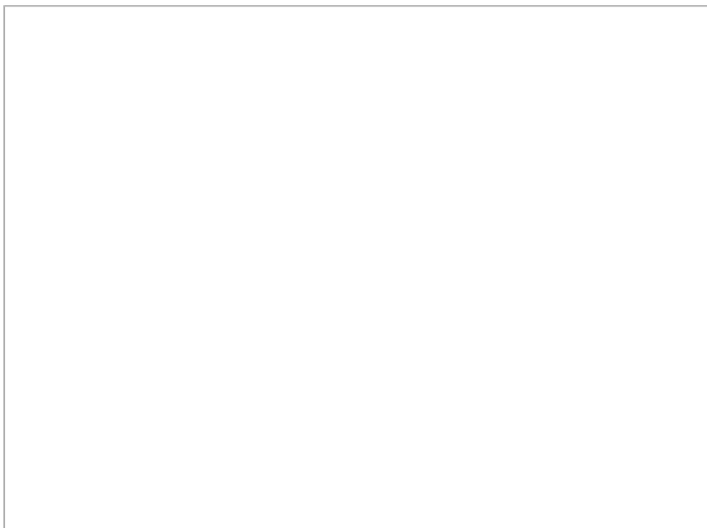
Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Limite au sol**

GÉNÉRAL

Code : SPC_AL_R_0260_319 Date de mise à jour : 19/06/2018
 Auteur : SPC Allier

Plan de mise de la crue de l'Allier du 4 au 6 décembre 2003

Vue du repère



MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné
 Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné
 Pérennité : Non renseigné 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 - 19/01/2004

Méthode : Cheminement topographique
 Commentaires sur le nivellement : approximatif
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Description référence du repère : Autre type de référence
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m