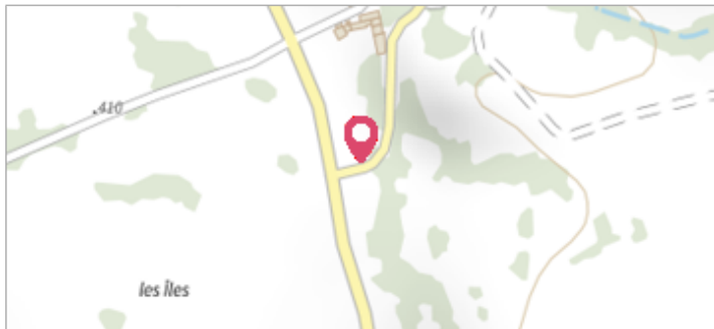


Commune : **AZERAT**Rivière : **L' Allier****Sol, lieu-dit Fouret****Commentaires** : Côté SE du croisement entre la D16 et la D163**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Allier**Code** : SPC_AL_S_0177**Date de mise à jour** : 14/06/2017**Auteur** : SPC Allier**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 3.38080130 / Y: 45.35796780**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 729815.06 / Y: 6473246.79**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.3808013 / Y: 45.3579678**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****Commentaires** : Laisse au sol**GÉNÉRAL****Code** : SPC_AL_R_0177_212**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC Allier

19/06/2018

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 - 20/01/2004****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

FICHE DE RÉFÉRENCE DE LA CRUE DE L'ALLIER DU 4 AU 6 DÉCEMBRE 2003

Commune	Section	Crue	Altitude	Remarque
AZERAT	Sol, lieu-dit Fouret	3 Décembre 2003		

Niveau de la crue	Altitude



Vue du repère