

Commune : AZERAT

Rivière : L' Allier

Sol, lieu-dit Chastan

Commentaires: Route en contre-bas de la D16

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Allier Code: SPC AL S 0176 Auteur: SPC Allier

Date de mise à jour : 14/06/2017



#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 3.37566230 / Y: 45.36544000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 729408.76 / Y: 6474074.69 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 3.3756623 / Y: 45.36544 Code Hydro: K---0080 Rive de référence: Droite



### 3 Décembre 2003

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Commentaires: Laisse au sol

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Nature du repère : Limite au sol

# **GÉNÉRAL**

Code: SPC AL R 0176 211

Auteur: SPC Allier

Date de mise à jour :

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-

#### **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