

Commune : **CHANTEUGES****Sol #4**Rivière : **L' Allier**

Commentaires : Directement au Sud de la confluence Desges-Allier

1

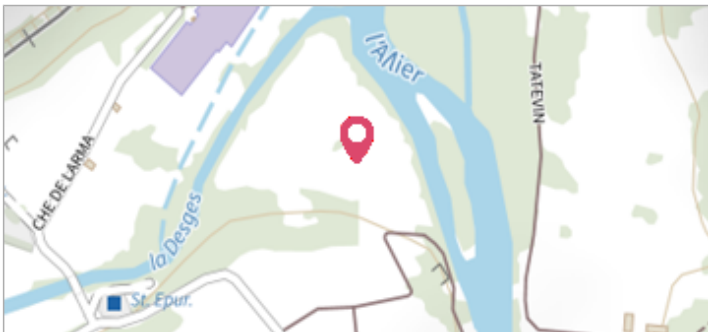
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : SPC_AL_S_0197

Date de mise à jour : 14/06/2017

Auteur : SPC Allier

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.53374500 / Y: 45.07799460

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 741999.9 / Y: 6442223.3

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.533745 / Y: 45.0779946

Code Hydro: K---0080

Rive de référence: Gauche

**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**

Commentaires : laisse au sol

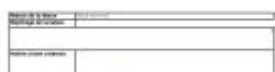
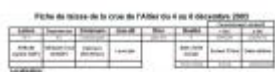
GÉNÉRAL

Code : SPC_AL_R_0197_235

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** : Aucune**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné

Vue du repère

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 - 27/01/2004****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)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m