

Commune : **JOZE**Rivière : **L' Allier****Sol #6**

Commentaires : Sur la route menant du pont de Jozé à la station dépur, 42 mètres avant le poteau téléphonique situé à l'angle de la station

1 Repère(s) sur le site

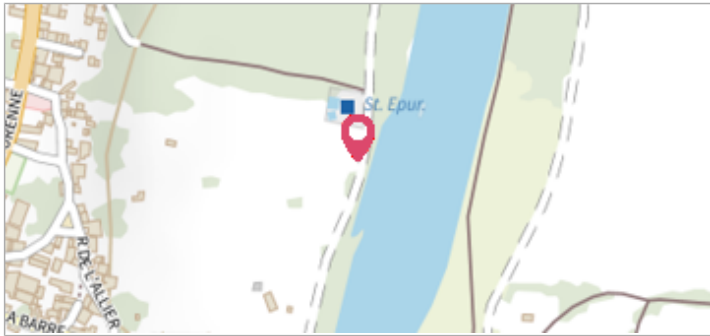
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : SPC_AL_S_0250

Date de mise à jour : 14/06/2017

Auteur : SPC Allier

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.30677270 / Y: 45.86371870

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 723800.78 / Y: 6529386.01

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.3067727 / Y: 45.8637187

Code Hydro: K---0080

Rive de référence: Gauche

**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_0250_307

Date de mise à jour :

Auteur : SPC Allier

19/06/2018

FICHE DE SUIVI DE LA CRUE DE L'ALLIER DU 8 AU 10 DÉCEMBRE 2003									
Station	Altitude (m)	Crue (m)	Crue (m)	Crue (m)	Crue (m)	Crue (m)	Crue (m)	Crue (m)	Crue (m)
St. Euphrasie	6529386.01	6529386.01	6529386.01	6529386.01	6529386.01	6529386.01	6529386.01	6529386.01	6529386.01

Station de la crue	Station de la crue
Station de la crue	Station de la crue



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 - 10/02/2004

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