



Commune : SAINT-REMY-EN-ROLLAT

Rivière : L' Allier

**Sol, Gravière #4**

Commentaires :

**1**

Repère(s) sur le site

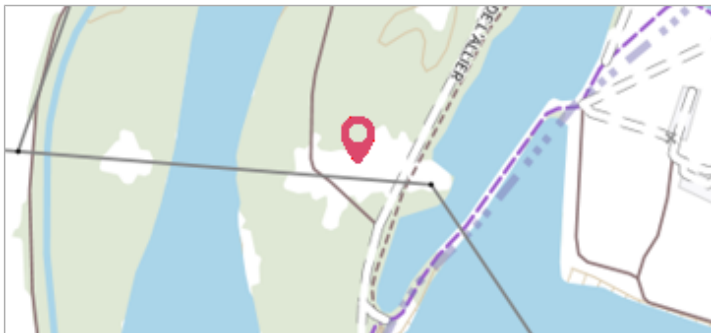
**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : SPC\_AL\_S\_0079

Date de mise à jour : 14/06/2017

Auteur : SPC Allier

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.41682670 / Y: 46.20861910

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 732137 / Y: 6567726

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4168267 / Y: 46.2086191

Code Hydro: K---0080

Rive de référence: Droite

**1988**

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

Altitude calculée de l'eau : **242.47 m**Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Extrait de l'étude de protection contre les risques d'inondation de l'Allier sur l'agglomération de Vichy

**GÉNÉRAL**

Code : SPC\_AL\_R\_0079\_92

Date de mise à jour :

Auteur : SPC Allier

19/11/2018

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DREAL AUVERGNE -**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : SPC Allier

**NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/2000**

Méthode : Cheminement topographique

Commentaires sur le nivellement : approximatif

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 242.470 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 242.47 m