



Commune : SAINT-REMY-EN-ROLLAT

Rivière : L' Allier

**Sol, Gravière #5****1**

Repère(s) sur le site

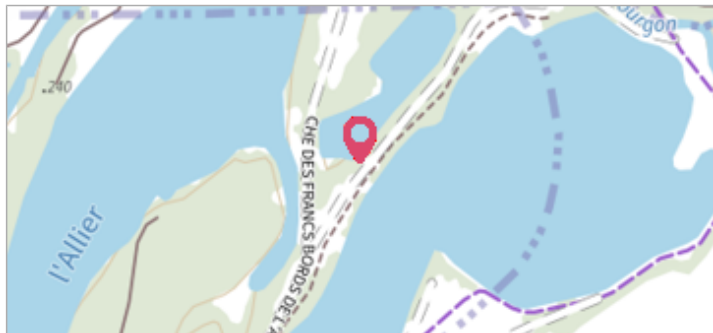
**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : SPC\_AL\_S\_0080

Date de mise à jour : 14/06/2017

Auteur : SPC Allier

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.41942670 / Y: 46.21109490

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 732336 / Y: 6568002

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4194267 / Y: 46.2110949

Code Hydro: K---0080

Rive de référence: Droite

Altitude calculée de l'eau : **242.76 m**Nature du repère : **Non renseigné****1988**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****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\_0080\_93

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) : 242.760 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 242.76