

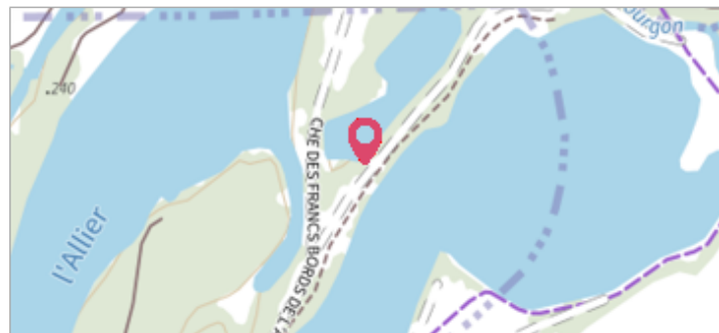
Commune : **SAINT-REMY-EN-ROLLAT** | Rivière : **L' Allier**

Sol, Gravière #5

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Allier
 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

1988 Altitude calculée de l'eau : **242.76 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** 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_0080_93 Date de mise à jour : 19/11/2018
 Auteur : SPC Allier



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 m