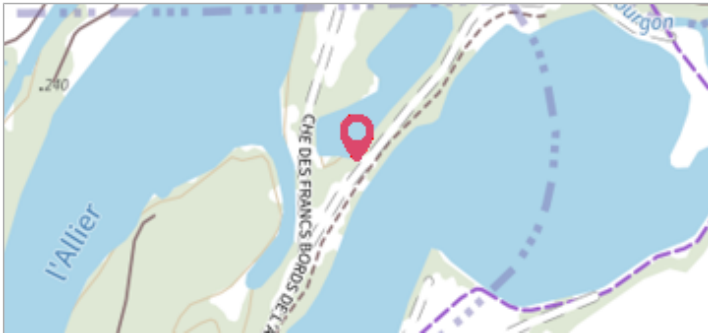




Commune : SAINT-REMY-EN-ROLLAT

Sol, Gravière #5

Rivière : L' Allier

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**1988****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **242.76 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_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 nivelllement :** approximatif**Référence nivellée :** 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