

Commune: SAINT-REMY-EN-ROLLAT

Sol, Gravière #5

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Allier Code: SPC AL S 0080 Auteur: SPC Allier

Date de mise à jour : 14/06/2017



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

Nature du repère : Non renseigné

Altitude calculée de l'eau : 242.76 m

Rivière : L' Allier

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