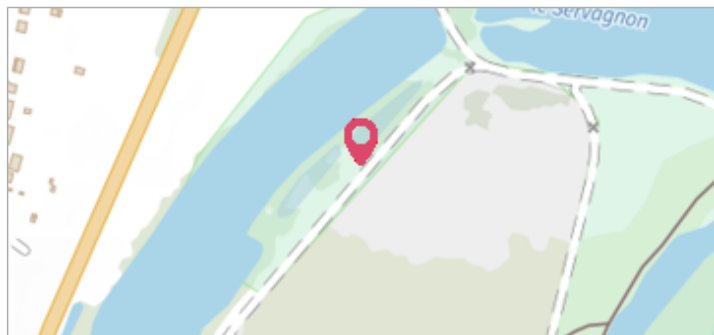

	Commune : SAINT-REMY-EN-ROLLAT	Rivière : L' Allier
Gravière		
Commentaires : Ce repère a disparu, il n'a pas été trouvé en 2023.		1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL	
Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre	
Code : LCI_S_2947	Date de mise à jour : 15/01/2024
Auteur : SPC LCI	



GÉOLOCALISATION	
Coordonnées WGS84 : X: 3.40725020 / Y: 46.18533990	
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 731412 / Y: 6565137	
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4072502 / Y: 46.1853399	
Code Hydro: K---0080	Rive de référence: Gauche

	Mars 1988	Altitude calculée de l'eau : 245.09 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL	
Code : LCI_R_2947_4757	Date de mise à jour : 15/01/2024
Auteur : SPC LCI	



MARQUE	
Maximum de l'inondation : Oui	
Visibilité : Oui	État du repère : Disparu
Pérennité : Aucune	Repère calculé : Non
PHEC : Non	

SOURCE DE REPÉRAGE : ETUDE RN 209- CONTOURNEMENT DE VICHY - DPC -ETUDE HYDRAULIQUE DE L'ALLIER - 1990 - DDE ALLIER -	
Type de repérage : Source bibliographique	
Organisme(s) : DDE 03	

NIVELLEMENT D'ORIGINE	
Méthode : Cheminement topographique	
Organisme : CETE Lyon	
Référence nivelée : Marque d'inondation	
Description référence du repère : marque de crue	
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)	
Altitude de la référence (en m) : 245.090 m	
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m	
Altitude calculée de l'eau (en m) : 245.09 m	