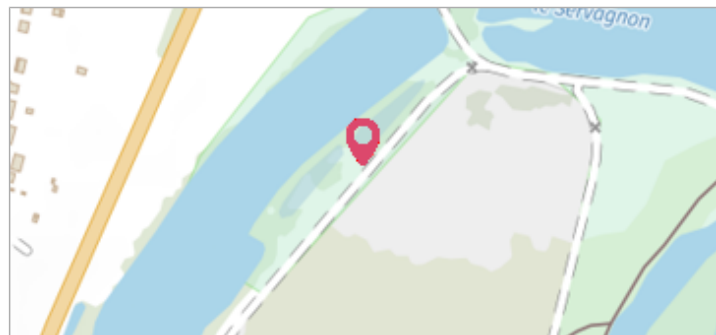

	Commune : <b>SAINT-REMY-EN-ROLLAT</b>	Rivière : <b>L' Allier</b>
<b>Gravière</b>		
<b>Commentaires</b> : Ce repère a disparu, il n'a pas été trouvé en 2023.		<b>1</b> Repère(s) sur le site

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



<b>GÉOLOCALISATION</b>	
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

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

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



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

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

<b>NIVELLEMENT D'ORIGINE</b>	
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	