



Commune : SAINT-REMY-EN-ROLLAT

Rivière : L' Allier

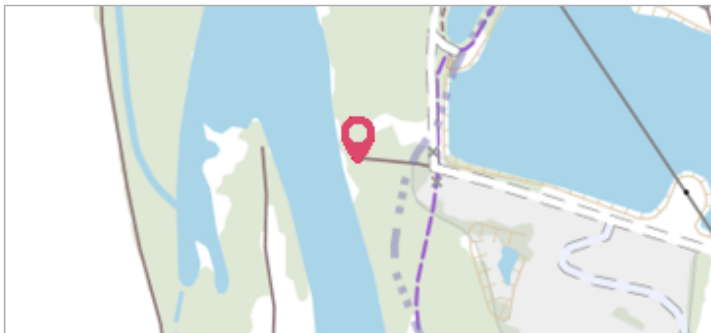
**Étang Marcel Jalicot #1****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI\_S\_2962

Date de mise à jour : 16/01/2025

Auteur : SPC LCI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.41594040 / Y: 46.20634410

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 732070 / Y: 6567473

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4159404 / Y: 46.2063441

Code Hydro: K---0080

Rive de référence: Droite

**1988**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **243.05 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL**

Code : LCI\_R\_2962\_4772

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

06/01/2023

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non

PHEC : Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : EXTRAIT DE L'ÉTUDE DE PROTECTION CONTRE LES RISQUES D'INONDATION DE L'ALLIER SUR L'AGGLOMÉRATION DE VICHY - COMMUNAUTÉ D'AGGLOMÉRATION VICHY - VAL D'ALLIER -**

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme(s) : Communauté d'agglomération

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : Bureau d'études

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) : 243.050 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 243.05 m