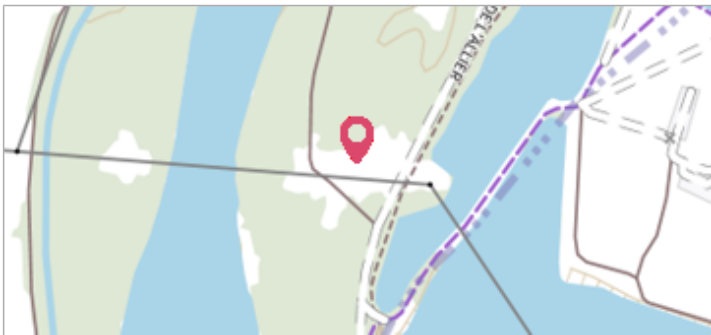




Commune : SAINT-REMY-EN-ROLLAT

Étang Robert Jalicot #1

Rivière : L' Allier

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_2964**Date de mise à jour :** 16/01/2025**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.41682670 / Y: 46.20861910**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 732137 / Y: 6567726**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.4168267 / Y: 46.2086191**Code Hydro:** K---0080**Rive de référence:** Droite**1988****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **242.47 m****Nature du repère :** Laisse d'inondation**Commentaires :** Marque sur racine à environ 10 cm sous laisse constituée de branches et pailles dans un buisson - affaissement très probable**GÉNÉRAL****Code :** LCI_R_2964_4774**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'AGGLOMERATION DE VICHY - COMMUNAUTÉ D'AGGLOMERATION VICHY - VAL D'ALLIER -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** Communauté d'agglomération**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** Bureau d'études**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** marque de crue**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 242.470 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 242.47 m