

Commune : **SAINT-CYRAN-DU-JAMBOT**Rivière : **L' Indre****Prairie du Roi****Commentaires** : Site localisé approximativement à partir de la photographie prise par drone pendant l'événement.**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : 25LACIIN1_S_5**Date de mise à jour** : 23/05/2025**Auteur** : SPC LACI

Prise de vue le 31/03/2024 à 09h46

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 1.15528900 / Y: 47.00131800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 559843.05 / Y: 6657314.49**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.155289 / Y: 47.001318**Code Hydro**: K7--0260**Rive de référence**: Droite**31 mars 2024**Altitude calculée de l'eau : **84.4 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Photographie****Commentaires** : Ce repère se situe à côté du prologement de la haie dans le pré**GÉNÉRAL****Code** : 25LACIIN1_R_5_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LACI

23/05/2025



Prise de vue le 31/03/2024 à 09h46 zoomée sur le repère

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Non**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE** : SPC LACI, PVA DRONE, L'INDRE, 31 MARS 2024 - 31/03/2024**Type de repérage** : Observations en cours d'événement**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**NIVELLEMENT D'ORIGINE DEPUIS UN MNT - 02/05/2025****Méthode** : Estimation à partir d'un MNT**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 84.400 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 84.4 m