



Commune : SAINT-JEAN-SAINT-GERMAIN

Rivière : L' Indre

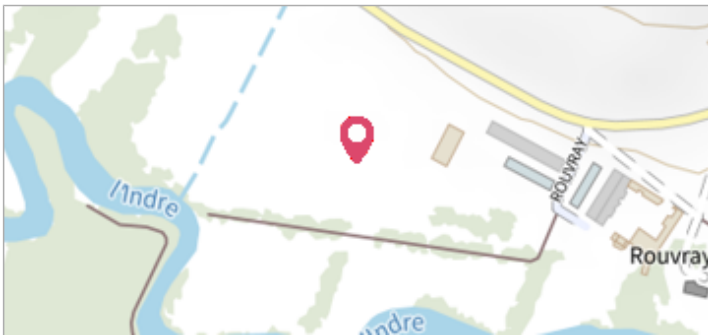
Bâtiment Annexe Ferme du Château Rouvray

Commentaires : Site localisé approximativement à partir de la photographie prise par drone pendant l'événement. Il est situé à coté d'un bosque au milieu d'un champs

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 25LACIIN1_S_18**Date de mise à jour :** 23/05/2025**Auteur :** SPC LACI

Prise de vue le 31/03/2024 à 11h05

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.04907000 / Y: 47.08495100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 552003.85 / Y: 6666794.8**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.04907 / Y: 47.084951**Code Hydro:** K7--0260**Rive de référence:** Droite**31 mars 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **75.4 m**Nature du repère : **Photographie**

GÉNÉRAL

Code : 25LACIIN1_R_18_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

23/05/2025



Prise de vue le 31/03/2024 à 11h05 zoomée sur le repère

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**Etat du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** 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) :** 75.400 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 75.4 m