

Commune : SAINT-JEAN-SAINT-GERMAIN

Rivière : L' Indre

Champs, face au lieu dit Les Barrières, D92

Commentaires : Site localisé approximativement à partir de la photographie prise par drone pendant l'événement.

1 Repère(s) sur le site

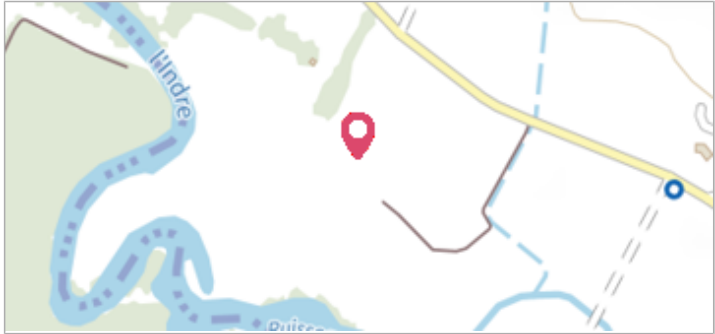
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 25LACIIN1\_S\_15

Date de mise à jour : 23/05/2025

Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION


Coordonnées WGS84 : X: 1.07606400 / Y: 47.07739000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 554030.73 / Y: 6665904.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.076064 / Y: 47.07739

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 : 76.35 m

Nature du repère : Photographie

Commentaires : Ce repère se situe à côté d'une haie d'arbres séparant deux champs

GÉNÉRAL

Code : 25LACIIN1\_R\_15\_1

Date de mise à jour : 23/05/2025

Auteur : SPC LACI



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) : 76.350 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 76.35 m