



Commune : SAINT-HIPPOLYTE

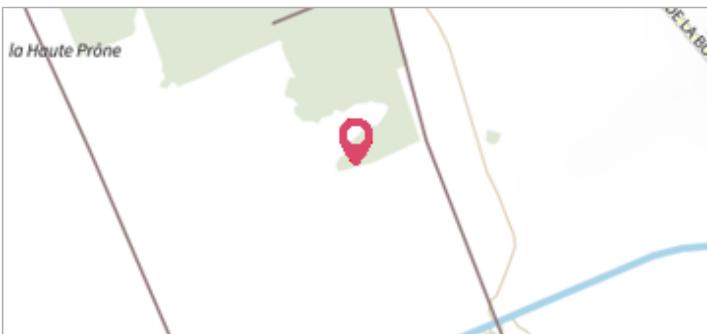
Champs, La Haute Prône

Rivière : L' Indre

Commentaires : Site localisé approximativement à partir de la photographie prise par drone pendant l'événement. Il situe après la station d'épuration plus amont de celle-ci.

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 25LACIN1_S_11**Date de mise à jour :** 23/05/2025**Auteur :** SPC LACI

Prise de vue le 31/03/2024 à 10h44

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.09159900 / Y: 47.06301700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 555170.56 / Y: 6664280.42**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.091599 / Y: 47.063017**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 :** **78.15 m****Nature du repère :** Photographie**Commentaires :** Ce repère se situe à côté et au bout de la haie en direction de l'Indre**GÉNÉRAL****Code :** 25LACIN1_R_11_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

23/05/2025

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) :** 78.150 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 78.15

Prise de vue le 31/03/2024 à 10h44 zoomée sur le repère