



Commune : SAINT-ELOI

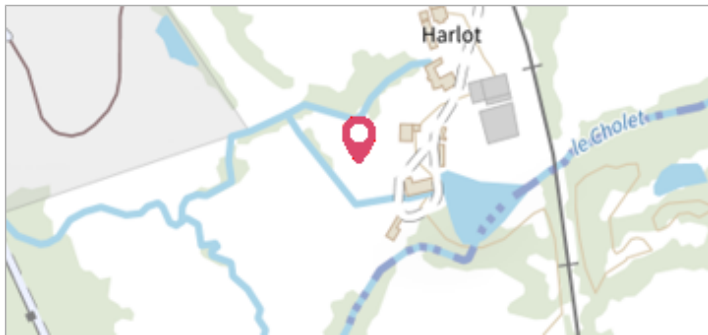
Rivière : La Loire

Champ, Lieu-dit Harlot, Ancien Moulin

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 :** 25LACILN1_S_136**Date de mise à jour :** 10/04/2025**Auteur :** SPC LACI

Prise de vue le 04/04/2024 à 13h58

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.22533600 / Y: 46.96233000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 717134.41 / Y: 6651371.36**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.225336 / Y: 46.96233**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Droite**4 avril 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **176.84 m**Nature du repère : **Photographie**

GÉNÉRAL

Code : 25LACILN1_R_136_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

10/04/2025



Prise de vue le 04/04/2024 à 13h58 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, LA LOIRE, AVRIL 2024 - 04/04/2024**Type de repérage :** Observations en cours d'événement
Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 03/03/2025

Méthode : GPS**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 176.840 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 176.84