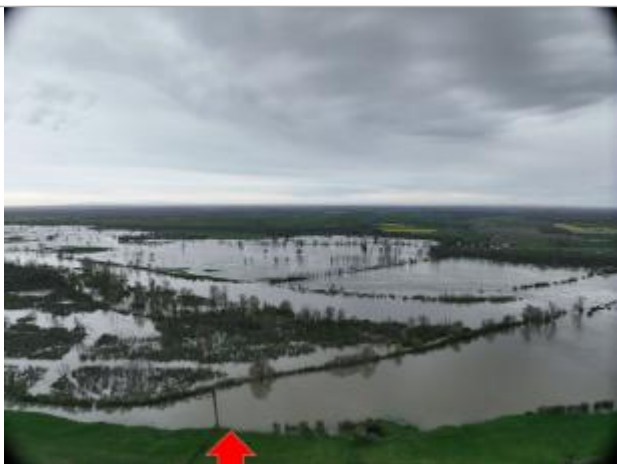


Commune : **DECIZE**Rivière : **La Loire****Champ, Lieu-dit Brain****Commentaires :** Site localisé approximativement à partir de la photographie prise par drone pendant l'événement.**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 25LACILN1_S_192**Date de mise à jour :** 10/04/2025**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.50150000 / Y: 46.81517100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 738237.35 / **Y:** 6635124.04**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.5015 / Y: 46.815171**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Droite**3 avril 2024**Altitude calculée de l'eau : **192.15 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Photographie****GÉNÉRAL****Code :** 25LACILN1_R_192_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

10/04/2025



Prise de vue le 04/04/2024 à 08h10 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, 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) :** 192.150 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 192.15