

Commune : **VITRY-SUR-LOIRE** | Rivière : **La Loire**

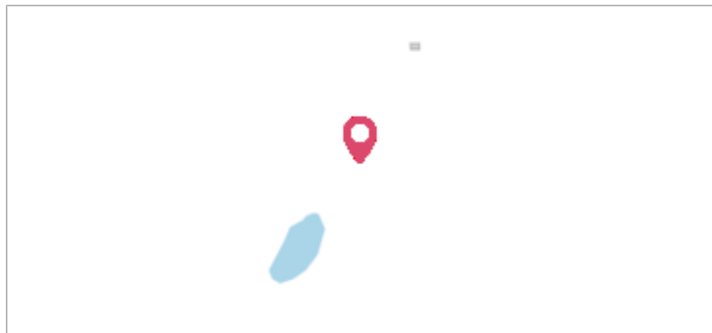
**Champ, Lieu-dit Ambly**

**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\_53      **Date de mise à jour :** 10/04/2025  
**Auteur :** SPC LACI



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.68387300 / Y: 46.69431200  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 752258.5 / Y: 6621806.13  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.683873 / Y: 46.694312  
**Code Hydro:** ----0000      **Rive de référence:** Droite

**3 avril 2024**      Altitude calculée de l'eau : **202.85 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Photographie**

**GÉNÉRAL**

**Code :** 25LACILN1\_R\_53\_1      **Date de mise à jour :** 10/04/2025  
**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, LA LOIRE, AVRIL 2024 - 04/04/2024

**Type de repérage :** Observations en cours d'événement  
**Organisme(s) :** 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) :** 202.850 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 202.85 m