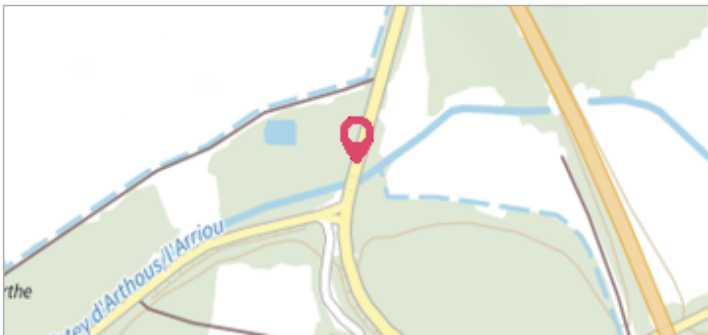


Commune : **VITRY-EN-CHAROLLAIS****Les Combes**Rivière : **La Bourbince**

Commentaires : Champ entre le canal et la Bourbince, et face à l'hippodrome situé sur la rive opposée. Site localisé approximativement à partir de la photo prise par drone pendant l'événement.

1

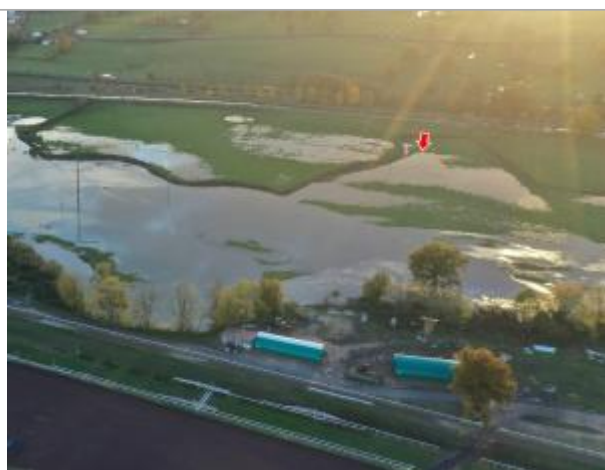
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 24LACIBO1_S_55**Date de mise à jour :** 18/11/2024**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.09381800 / Y: 46.46329500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 783938.41 / Y: 6596505.1**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.093818 / Y: 46.463295**Code Hydro:** K13-0300**Rive de référence:** Gauche**15 novembre 2023**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **237.1 m**Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : Prise de vue le 15/11/2023 à 17h49. Limite de l'inondation face aux hangars verts de l'hippodrome et à environ 40 m de la haie.

GÉNÉRAL**Code :** 24LACIBO1_R_55_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

18/11/2024



Prise de vue le 15/11/2023 à 17h49

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 BOURBANCE, NOVEMBRE 2023 - 15/11/2023**Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**NIVELLEMENT D'ORIGINE DEPUIS UN MNT - 05/09/2024****Méthode :** Estimation à partir d'un MNT**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 237.100 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 237.1