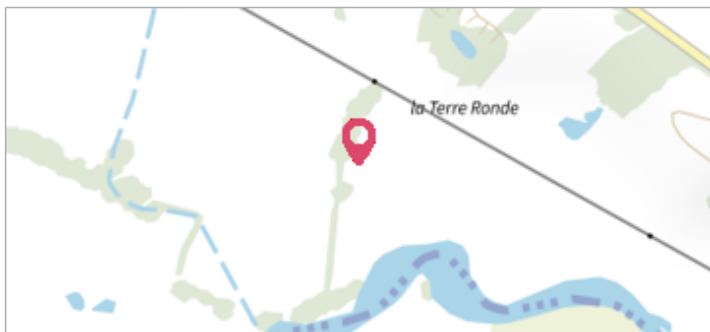


Commune : **DIGOIN****La Terre Ronde**Rivière : **La Bourbince**

Commentaires : Champ entre la Grille (route des Sables) et la Bourbince. 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_57**Date de mise à jour :** 18/11/2024**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.06334400 / Y: 46.48242700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 781571.4 / Y: 6598597.67

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.063344 / Y: 46.482427

Code Hydro: K13-0300

Rive de référence: Droite

**15 novembre 2023**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **233.8 m**Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : Prise de vue le 15/11/2023 à 18h01. Limite de l'inondation entre la ligne électrique et la Bourbince, et face à la partie de la haie côté aval dépourvue d'arbre.

GÉNÉRAL**Code :** 24LACIBO1_R_57_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

18/11/2024

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Non**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

Prise de vue le 15/11/2023 à 18h01

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) :** 233.800 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 233.8 m