

Commune : **SAINT-VALLIER**Rivière : **La Bourbince****Derrière 13 Galuzot**

Commentaires : Site localisé approximativement à partir de la photo prise par drone pendant l'événement. Champ entre le n°13 Galuzot et la Bourbince.

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 24LACIBO1_S_2**Date de mise à jour :** 18/11/2024**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.33294000 / Y: 46.64167300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 801952.4 / Y: 6616594.32**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.33294 / Y: 46.641673**Code Hydro:** K13-0300**Rive de référence:** Gauche**15 novembre 2023**Altitude calculée de l'eau : **272.8 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : Prise de vue le 15/11/2023 à 11h49. Limite de l'inondation en face du grand arbre de la propriété du 13 Galuzot.

GÉNÉRAL**Code :** 24LACIBO1_R_2_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

18/11/2024



Prise de vue le 15/11/2023 à 11h49

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 BOURBINC, 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 nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 272.800 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 272.8