

Commune: SAINT-VALLIER

Rivière : La Bourbince

Entre rue Lucien Sampeix et la Bourbince

Commentaires: Site localisé approximativement à partir de la photo prise par drone pendant l'événement.

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: 24LACIBO1 S 8 **Date de mise à jour : 18/11/2024**

Auteur: SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 4.33333400 / Y: 46.63231800

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 802000.07 / Y: 6615556.02 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 4.333334 / Y: 46.632318 Code Hydro: K13-0300 Rive de référence: Droite



15 novembre 2023

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Nature du repère : Photographie

Commentaires: Prise de vue le 15/11/2023 à 12h03. Limite d'inondation par remou peu nette mais sur pente assez faible.

GÉNÉRAL

Code: 24LACIBO1 R 8 1

Date de mise à jour :

Auteur: SPC LACI 18/11/2024



MARQUE

Maximum de l'inondation : Non

Altitude calculée de l'eau : 271.8 m

Visibilité: Non renseigné État du repère : Non renseigné Pérennité: Non renseigné Repère calculé: Non renseigné

PHEC: Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : PRISES DE VUES AÉRIENNES PAR DRONE SUR LA BOURBINCE, LE 15/11/2023 - 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): 271.800 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 271.8 m