

Commune: DIGOIN

Rivière : L' Arroux

Les Sausses Gonnot

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

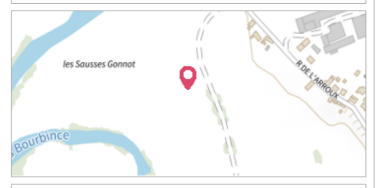
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: 24LACIAX1_S_27 Date de mise à jour: 21/11/2024

Auteur: SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.00448630 / Y: 46.50218220 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 777028.64 / Y: 6600732.3 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.0044863 / Y: 46.5021822 Code Hydro: K1--0180 Rive de référence: Gauche



2 Avril 2024

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

Altitude calculée de l'eau : 228.7 m

Nature du repère : Photographie

Commentaires: Photo prise pendant l'événement, le 02/04/2024, à 18h06. Limite d'inondation dans l'angle de la haie. Forme de l'inondation visible sur le MNT.

GÉNÉRAL

Code: 24LACIAX1_R_27_1

Date de mise à jour :

Auteur: SPC LACI 21/11/2024



Photo prise pendant l'événement, le 02/04/2024, à 18h06

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 : PRISES DE VUES AÉRIENNES PAR DRONE SUR L'ARROUX, LORS DE LA CRUE DU 2 AVRIL 2024, SPC LACI -12/08/2024

Type de repérage : Observations en cours d'événement

Organisme: SPC Loire-Allier-Cher-Indre

NIVELLEMENT D'ORIGINE À PARTIR D'UN MNT - 12/08/2024

Méthode : Estimation à partir d'un MNT **Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre

Commentaires sur le nivellement : Estimation à partir de photos

aériennes d'un MNT : imprécision de 20 cm. **Référence nivelée :** Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 228.700 m Altitude calculée de l'eau (en m): 228.7 m