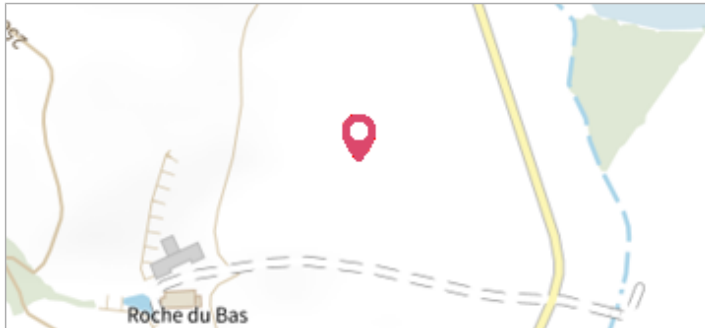


Commune : **RIGNY-SUR-ARROUX****Roche du Bas**Rivière : **L' Arroux****Commentaires :** Site localisé approximativement à partir de la photo prise par drone pendant l'événement.**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 24LACIA1_S_38**Date de mise à jour :** 21/11/2024**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.03336449 / Y: 46.55988220**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 779159.18 / Y: 6607168.27**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.0333645 / Y: 46.5598822**Code Hydro:** K1--0180**Rive de référence:** Droite**2 Avril 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **236.1 m**Nature du repère : **Photographie****Commentaires :** Photo prise pendant l'événement, le 02/04/2024, à 17h39. L'eau atteint la haie sur une largeur très mince, ainsi que le champ plus en arrière. Altitude confirmée avec la route coupée.**GÉNÉRAL****Code :** 24LACIA1_R_38_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

21/11/2024

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

Photo prise pendant l'événement, le 02/04/2024, à 17h39.

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, PVA DRONE, L'ARROUX, AVRIL 2024 - 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 nivelllement :** Estimation à partir de photos aériennes d'un MNT : imprécision de 20 cm.**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 236.100 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 236.1 m