



Commune : RIGNY-SUR-ARROUX

La Bruyère

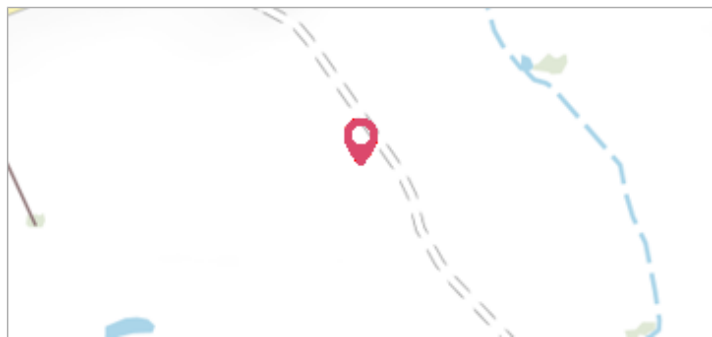
Rivière : L' Arroux

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_32**Date de mise à jour :** 21/11/2024**Auteur :** SPC LACI

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.01873596 / Y: 46.52029940**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 778095.36 / Y: 6602758.15**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.018736 / Y: 46.5202994**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 : **231.2 m**Nature du repère : **Photographie****Commentaires :** Photo prise pendant l'événement, le 02/04/2024, à 17h53. Champs majoritairement hors d'eau, hormis la portion sud longeant la haie.

GÉNÉRAL

Code : 24LACIA1_R_32_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

21/11/2024



Photo prise pendant l'événement, le 02/04/2024, à 17h53.

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, 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 niveling :** Estimation à partir de photos aériennes d'un MNT : imprécision de 20 cm.**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 231.200 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 231.2