



Commune : MONTILLY

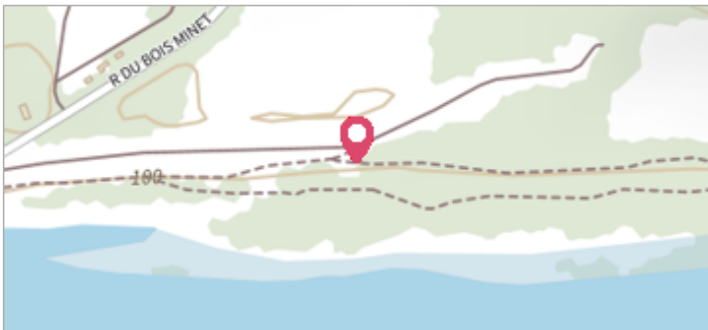
Rivière : L' Allier

Jeancourt, sur berge de l'Allier

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : 25LACIAL1_S_90 **Date de mise à jour :** 17/01/2025
Auteur : SPC LACI



Vue du site en 2024, avec le repère de la crue de mars 2024

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.24998500 / Y: 46.63137500
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 719125.07 / Y: 6614620.38
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.249985 / Y: 46.631375
Code Hydro: K---0080 **Rive de référence:** Gauche

**13 mars 2024**

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

Altitude calculée de l'eau : **199.345 m**

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

Commentaires : Mesure du niveau d'eau.

GÉNÉRAL

Code : 25LACIAL1_R_90_1 **Date de mise à jour :** 17/01/2025
Auteur : SPC LACI



Vue du repère en 2024

MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, L'ALLIER, CRUE DE MARS 2024 - 13/03/2024

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 13/03/2024

Méthode : GPS
Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre
Commentaires sur le nivelllement : Précision bonne < 2 cm.
Référence nivélée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 199.345 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 199.345