



Commune : COURNON-D'AUVERGNE

Complexe Plaine des Jeux

Rivière : L' Allier

Commentaires : Croisement entre le chemin de la Motte et l'allée Pierre de Coubertin

1

Repère(s) sur le site

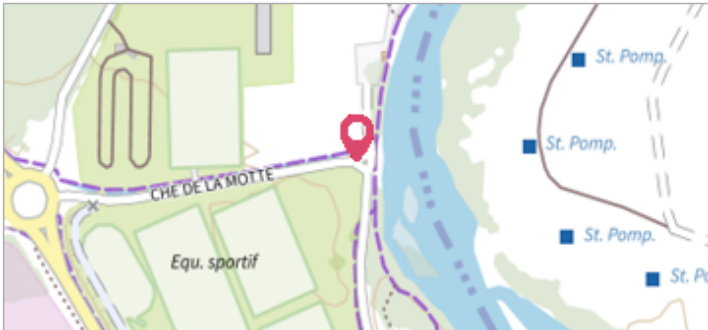
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 25LACIAL1_S_101

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: 3.21625600 / Y: 45.74655800

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 716813.75 / Y: 6516352.03

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.216256 / Y: 45.746558

Code Hydro: K---0080

Rive de référence: Gauche

**11 mars 2024**

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

Altitude calculée de l'eau : **319.634 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Laisse de crue constituée de débris végétaux sur le grillage + 0,18 m au-dessus du sol.

GÉNÉRAL

Code : 25LACIAL1_R_101_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

17/01/2025

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, L'ALLIER, CRUE DE MARS 2024 - 13/03/2024Type 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 niveling : Précision bonne < 2 cm.

Référence niveling : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 319.454 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.180 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 319.634 m

Vue du repère en 2024