

Commune : MOULINS

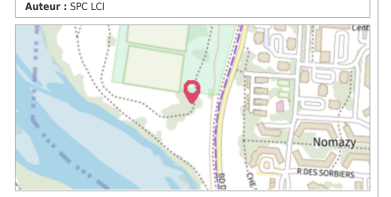
Boulevard de Nomazy

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Allier Code : LCI S 3070

Date de mise à jour : 25/08/2016



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.33116230 / Y: 46.54225600 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 725377 / Y: 6604746 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.3311623 / Y: 46.542256 Code Hydro: K---0080 Rive de référence: Droite



1988

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

Altitude calculée de l'eau : 209.96 m

Rivière : L' Allier

Nature du repère : **Non renseigné**

GÉNÉRAL

Auteur: SPC LCI

Code: LCI_R_3070_4886

Date de mise à jour :

06/01/2023

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non

PHEC: Non

SOURCE DE REPÉRAGE : ETUDE HYDRAULIQUE DE L'ALLIER À L'AMONT DE MOULINS - 1991 - DDE ALLIER -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme: DDE 03

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode: Cheminement topographique

Organisme: Bureau d'études

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : marque de crue **Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 209.960 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 209.96