

Commune : MARCENAT

## Les Gravichons

Commentaires: Ce site se trouve à amont du lieu-dit "Les Gravichons", au niveau de la station de pompage pour irriguer les champs à côté.

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code: LCI S 2967 Date de mise à jour : 15/01/2024

Auteur: SPC LCI





**GÉOLOCALISATION** 

Coordonnées WGS84: X: 3.40648478 / Y: 46.21930784

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 731333.55 / Y: 6568908.83 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 3.4064848 / Y: 46.2193078 Code Hydro: K---0080 Rive de référence: Gauche

## 5 Décembre 2003

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

Altitude calculée de l'eau : 243.134 m

Rivière : L' Allier

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Ce repère de crue est une laisse d'inondation, plus précisément ce sont des débris de maïs au sol à 0.05 m au dessus du sol naturel. Une marque en rouge a été faite en 2023 avec un écrit : 12/2003.

**GÉNÉRAL** 

Code: LCI\_R\_2967\_4777

Date de mise à jour :

Auteur: SPC LCI 15/01/2024



**MARQUE** 

**Texte:** 12/2003

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité: Non État du repère : Bon Pérennité : Longue Repère calculé: Non

PHEC: Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : SIG ATLAS DES ZONES INONDABLES -**

**DIREN AUVERGNE -**

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme: DIREN Auvergne

NIVELLEMENT DGPS SPC LACI - 28/06/2023

Méthode: GPS

Organisme: SPC Loire-Allier-Cher-Indre Référence nivelée : Autre type de référence Description référence du repère : Sol naturel

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 243.084 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m): 0.050 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 243.134