

Commune : **MARCENAT** | Rivière : **L' Allier**

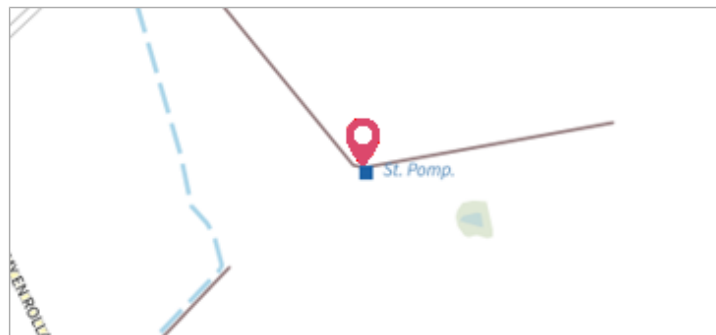
**Les Gravichons**

**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.

**1** 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



Vue du site en 2023

**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** **Altitude calculée de l'eau : 243.134 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** **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** : 15/01/2024  
**Auteur** : SPC LCI



Vue du repère en 2023

**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(s)** : 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