



Commune : MARCENAT

Rivière : L' Allier

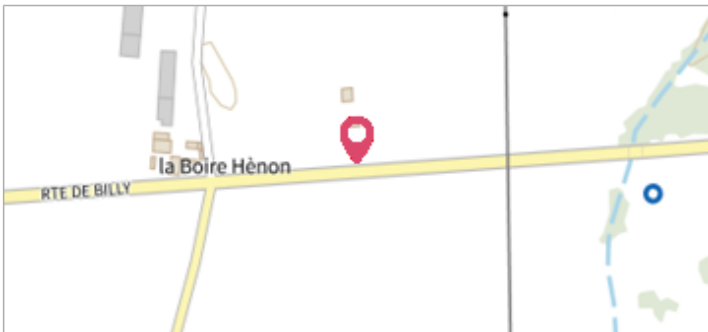
Est de la Boire Hénon

Commentaires : Ce site se trouve après le croisement de la D281 et D130, plus précisément, au niveau de la maison N°1295 à 150 mètres en direction de la rivière Allier sur la route D130.

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_2972**Date de mise à jour :** 15/01/2024**Auteur :** SPC LCI

Vue du site en 2023

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.41365820 / Y: 46.23562740**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 731877 / Y: 6570723.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.4136582 / Y: 46.2356274**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 : **241.922 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Ce repère de crue est une laisse d'inondation, plus précisément, ce sont des traces observées sur le crépi du mur, plus précisément à 0.68 m au dessus du sol au niveau du mur de protection et du portail de la propriété.

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_2972_4783**Auteur :** SPC LCI**Date de mise à jour :**

15/01/2024



Vue du repère en 2023

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Oui**Pérennité :** Aucune**PHEC :** Non**État du repère :** Disparu**Repère calculé :** 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) :** 241.242 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.680 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 241.922