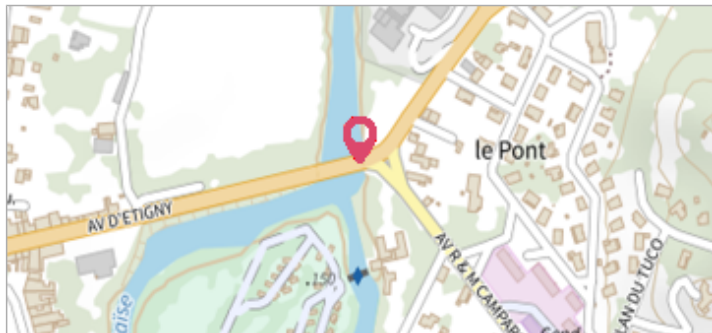


Commune : **MARCNAT**Rivière : **L' Allier****Entre Carrières et Bourles****Commentaires** : Ce site se trouve à côté du lieu-dit "Les Carrières", plus précisément entre les hameaux les Carrières et les Bourles, sur le bâtiment qui sert de transformateur.**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_2975**Date de mise à jour** : 16/01/2024**Auteur** : SPC LCI

Vue du site en 2023

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 3.40680630 / Y: 46.24609790**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 731343 / Y: 6571884**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.4068063 / Y: 46.2460979**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 : **240.184 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Ce repère de crue est une laisse d'inondation, plus précisément, ce sont des traces de lessivages sur le mur en parpaings à 0.29 m au dessus du seuil de la porte (lequel se trouve un peu au dessus du terrain naturel). Une marque en rouge a été faite en 2023 avec un écrit : 12/2003.**GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_2975_4787**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

16/01/2024

MARQUE**Texte** : 12/2003**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non

Vue du repère en 2023

SOURCE DE REPÉRAGE : SIG ATLAS DES ZONES INONDABLES - DIREN AUVERGNE -**Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : DIREN Auvergne**NIVELLEMENT DGPS SPC LACI - 29/06/2023****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Sol**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 239.894 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.290 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 240.184