

Commune : **LEMPDES-SUR-ALLAGNON**Rivière : **L' Alagnon****N°14a de la rue des gorges de l'Alagnon, Mur jardin**

Commentaires : Ce site se trouve à l'arrière de la maison au numéro N°14a de la rue des gorges de l'Alagnon sur la route D909. Plus précisément, il se situe sur le mur de clôture à côté de la porte d'accès au jardin de la maison le long du chemin bordant les berges de l'Alagnon, au niveau d'un tuyau PVC d'évacuation d'eau (témoignage oral + ancienne marque blanche) et aussi sur le mur à 4m (ancienne marque blanche). En 2023, ces repères ont été rénovés..

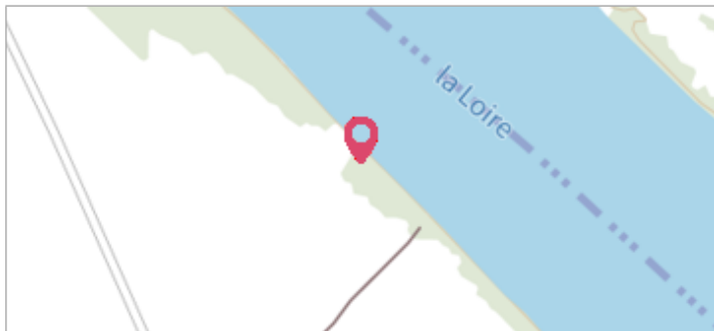
3 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Allier

Code : SPC_AL_S_0282

Date de mise à jour : 22/02/2024

Auteur : SPC Allier



Vue du site en 2023

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.26580345 / Y: 45.38351936

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 720801.73 / Y: 6476047.56

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2658035 / Y: 45.3835194

Code Hydro: K25-0300

Rive de référence: Droite

5 Mai 1964Altitude calculée de l'eau : **431.603 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : Ce repère de crue est une marque gravée, elle était située à environ 0.55 m au-dessus de la crue de novembre 1994. En 2023, cette marque a disparu mais une photo a été prise pour montrer la position de celle-ci.

GÉNÉRAL

Code : SPC_AL_R_0282_344

Date de mise à jour :

Auteur : SPC Allier

22/02/2024

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Non



Vue du repère en 2023

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DREAL AUVERGNE -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : SPC Allier

NIVELLEMENT DGPS SPC LACI - 05/07/2023

Méthode : GPS

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol + marque de crue 11-1994

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 430.323 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.280 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 431.603 m