



Commune : LIMONS

Rivière : L' Allier

Mur, lieu-dit Les Chars

Commentaires : Au lieu-dit "Chars", au bout du chemin sur la dernière maison de l'hameau, les repères de crue se trouvent après la cour (en arrière) en descendant dans le jardin.

2 Repère(s) sur le site

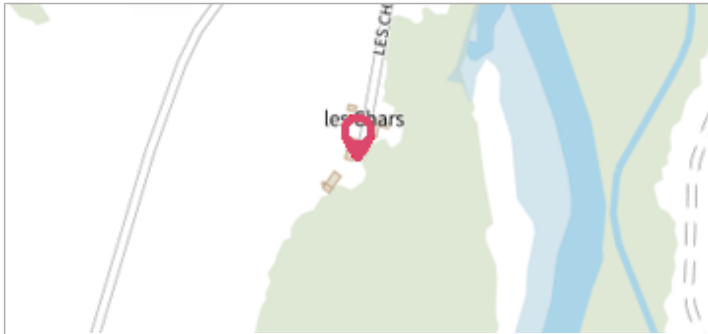
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : SPC_AL_S_0304

Date de mise à jour : 14/12/2022

Auteur : SPC Allier



Vue du site éloignée

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.44515315 / Y: 45.96607625

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 734472.77 / Y: 6540803.78

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4451531 / Y: 45.9660762

Code Hydro: K---0080

Rive de référence: Gauche

**3 Novembre 2008**Altitude calculée de l'eau : **273.525 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 qui avait été marqué d'un trait rouge (disparue en 2022). Il est situé à 0.46 m au dessous du haut du muret en béton à l'endroit où il touche le muret en pierre.

GÉNÉRAL

Code : SPC_AL_R_0304_370

Date de mise à jour :

Auteur : SPC Allier

15/12/2022

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DREAL AUVERGNE -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : SPC Allier

NIVELLEMENT GPS - 13/09/2022

Méthode : GPS

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Haut muret

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 273.985 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.460 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 273.525 m



Vue du repère éloignée