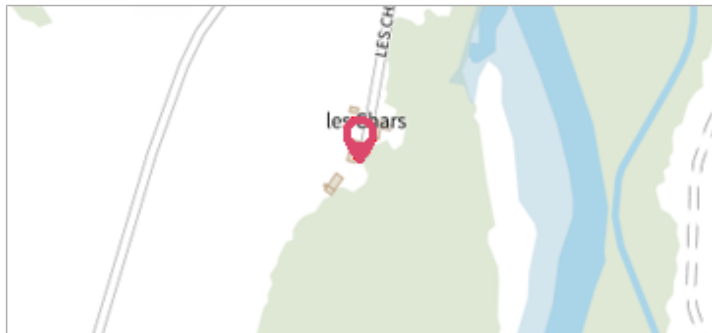




Commune : LIMONS

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 Décembre 2003**Altitude calculée de l'eau : **274.005 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. Il est situé à 0.02 m au dessus du haut du muret en béton à l'endroit où il touche le muret en pierre.**GÉNÉRAL****Code :** SPC_AL_R_0304_369**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC Allier

14/12/2022

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : LRPC_CLERMONT-FERRAND CAMPAGNE POST CRUE 2003 -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** Laboratoire Régional des Pont et Chaussées de Clermont-Ferrand**NIVELLEMENT GPS - 13/09/2022****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Haut du 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) :** 0.020 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 274.005 m

Vue du repère rapprochée