

Commune : **LE CHAMBON-SUR-LIGNON**

Rue du Paoulou, moulin

Rivière : **Le Lignon (du Velay)**

Commentaires : Au bout de la rue du Paoulou, sur un coin d'un bâtiment faisant partie du Moulin. Le niveau des eaux de la crue est arrivé jusqu'au coin de cette annexe d'après le propriétaire du moulin. Ce témoignage oral d'un riverain est très douteux et ne reflète pas le niveau atteint par cette crue.

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** WEB_S_202203032712**Date de mise à jour :** 03/03/2022**Auteur :** SPC LACI

Vue du site en 2021

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.30209910 / Y: 45.05752700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 802494.59 / Y: 6440653.26**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.3020991 / Y: 45.057527**Code Hydro:** K04-0300**Rive de référence:** Droite

Novembre 2016

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **927.864 m**Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Ce témoignage oral d'un riverain est très douteux, car après comparaison avec la station limnimétrique de Chambon qui se trouve à proximité de ce repère, l'altitude est trop forte (+1m).

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202203032422**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

03/03/2022

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**PHEC :** Non**Repère calculé :** Non

Vue du repère rapprochée en 2021

NIVELLEMENT PAR GPS SPC LACI - 06/05/2021

Méthode : GPS**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 927.864 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 927.864 m