

Commune : **LE CHAMBON-SUR-LIGNON**Rivière : **Le Lignon (du Velay)****Rue du Paoulou, moulin**

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-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**Altitude calculée de l'eau : **927.864 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**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 nivelée :** 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