



Commune : CHAMBEON

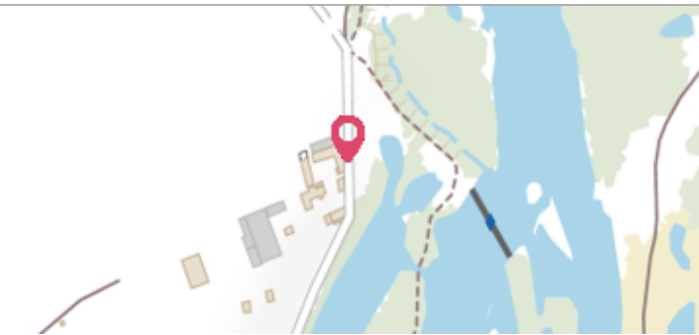
Rivière : La Loire

Dernière maison, Villeneuve

Commentaires : Ce site se trouve sur le chemin de la Loire, plus précisément, sur la dernière maison à la fin de la route. Plus précisément, il se situe au numéro N°23, à proximité du portail d'entrée dans la propriété, au niveau du mur en crépi de l'angle de la maison avec un soubassement en galets de Loire.

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** WEB_S_202401252836**Date de mise à jour :** 25/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site en 2023

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 4.20210731 / Y: 45.69702720**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 793543.22 / Y: 6511540.61**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.2021073 / Y: 45.6970272**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche

Octobre 1907

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **336.297 m**

Nature du repère : Marque peinture ou encre

Commentaires : Ce repère de crue est une marque bleue issue de traces de la crue d'octobre 1907. Celle-ci a disparu lors du ravalement de la façade du bâtiment. Cependant, un riverain nous a indiqué la position de ce repère, l'eau est montée à 0.50 m au dessus du sol devant le mur.

GÉNÉRAL**Code :** WEB_R_202401253622**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

25/01/2024

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES ÉTÉ 2023 -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**NIVELLEMENT DGPS SPC LACI - 12/07/2023****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol naturel**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 335.797 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.500 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 336.297

Vue du repère en 2023