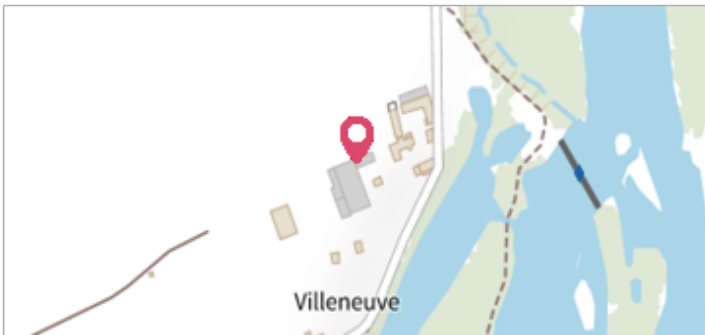


Commune : **CHAMBEON****Ferme de Villeneuve**Rivière : **La Loire**

Commentaires : Ce site se trouve sur le chemin de la Loire, plus précisément, à l'intérieur de la ferme, au niveau du bâtiment qui fait office d'étable sur la partie surélevée en béton.

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** WEB_S_202401251323**Date de mise à jour :** 25/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site en 2023

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 4.20109291 / Y: 45.69660460**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 793465.01 / Y: 6511492.48**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.2010929 / Y: 45.6966046**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche**2 Novembre 2008**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **336.118 m**Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Ce repère de crue est un témoignage oral du propriétaire du corps de ferme. L'eau est montée à 0.20 m au dessus du sol bétonné de l'étable dans la partie surélevée.

GÉNÉRAL**Code :** WEB_R_202401251801**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

Vue du repère en 2023

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES ÉTÉ 2023 (SPC LACI) -**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 bétonné**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 335.918 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.200 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 336.118