

Commune : **VILLERS-LE-LAC****Bâtiment en tôle en rive droite à proximité du pont sur la RD****1**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Saône-Doubs

Code : WEB_S_202412181618

Date de mise à jour : 13/01/2025

Auteur : RDI25



Bâtiment en tôle en rive droite à proximité du pont sur la RD

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.67274724 / Y: 47.05955790

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 978671 / Y: 6668628

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.6727472 / Y: 47.0595579

**13 décembre 2023**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **753.73 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL**

Code : WEB_R_202412181957

Date de mise à jour :

Auteur : RDI25

13/01/2025

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Oui

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune



à 1,35m de l'angle du bâtiment, dans le prolongement nord du pignon

**À 1,35M DE L'ANGLE DU BÂTIMENT, DANS LE PROLONGEMENT
NORD DU PIGNON - 15/04/2024**

Méthode : GPS

Organisme : DDT 25

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : au sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 753.730 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 753.73