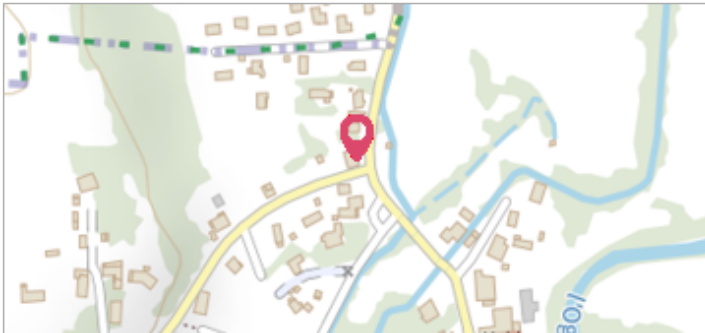


Commune : **FROIDETERRE****2 rue de Saint Germain**Rivière : **L' Ognon**

Commentaires : Enquête d'août septembre 2020

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Saône-Doubs**Code :** 24OGNDT70_S_14**Date de mise à jour :** 23/10/2024**Auteur :** EPTB Saône et Doubs

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 6.52985740 / Y: 47.70863430**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 964614.39 / Y: 6740164.86**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.5298574 / Y: 47.7086343**Code Hydro:** U10-0400**Rive de référence:** Droite**4 Janvier 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **305.86 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** L'eau arrive en haut de la 2ème pierre à l'angle du mur**GÉNÉRAL****Code :** 24OGNDT70_R_14_1**Date de mise à jour :****Auteur :** EPTB Saône et Doubs

23/10/2024



Vue du repère

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : LEVÉES TOPOGRAPHIQUES DES LAISSES DE CRUES. FICHES DÉTAILLÉES - DDT70 -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DDT 70**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** DDT 70**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 305.330 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.530 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 305.86