



Commune : **MELISEY**

Rivière : **L' Ognon**

11 rue de l'abattoir - Portail d'entrée de l'habitation côté rue de l'abattoir

Commentaires : Enquête d'août septembre 2020

1 Repère(s) sur le site

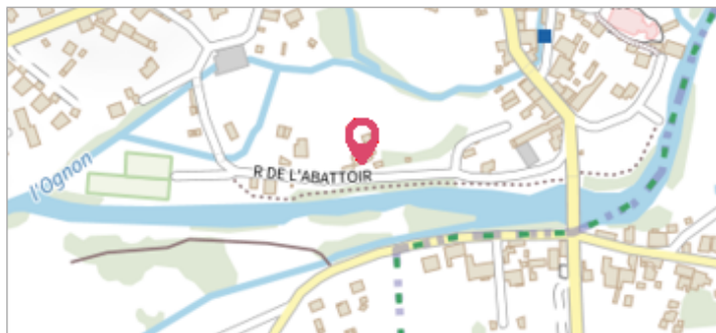
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Saône-Doubs

Code : 240GNARTL_S_23

Date de mise à jour : 23/10/2024

Auteur : EPTB Saône et Doubs



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.58038240 / Y: 47.75153350

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 968183.36 / Y: 6745096.78

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.5803824 / Y: 47.7515335

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 : **327.22 m**

Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Le niveau d'eau monte à plus de 30cm par rapport au pied du portail de la maison.

GÉNÉRAL

Code : 240GNARTL_R_23_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 : ETUDE HYDRAULIQUE DE L'OGNON DEPUIS SA SOURCE JUSQU'EN AMONT DE LURE, ÉTUDE ARTELIA POUR LA DDT70 -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : ARTELIA

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné

Organisme : ARTELIA

Commentaires sur le nivellement : fiche DDT-70339-01 point 80

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 327.020 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.200 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 327.22