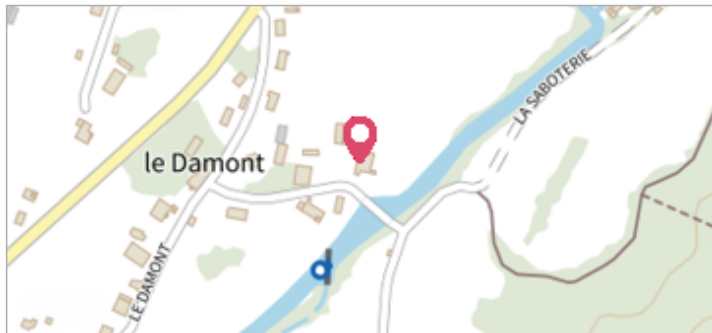


Commune : **BELONCHAMP**Rivière : **L' Ognon****Le Damont - Mur à droite de la porte d'entrée****Commentaires** : Enquête d'août septembre 2020**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Saône-Doubs**Code** : 240GNARTL_S_38**Date de mise à jour** : 23/10/2024**Auteur** : EPTB Saône et Doubs

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 6.62159780 / Y: 47.77292810**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 971159.4 / Y: 6747612.14**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.6215978 / Y: 47.7729281**Code Hydro**: U10-0400**Rive de référence**: Droite**4 janvier 2018**Altitude calculée de l'eau : **343.61 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : Le niveau d'eau a atteint 20cm au-dessus du sol. Il y en avait environ 40cm dans la cuisine.**GÉNÉRAL****Code** : 240GNARTL_R_38_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : EPTB Saône et Doubs

23/10/2024

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(s)** : ARTELIA**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : ARTELIA**Commentaires sur le nivellement** : fiche DDT-70063-01 point 131 niveau du seuil**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 343.610 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 343.61 m

Vue du repère