

Commune : **BELONCHAMP**Rivière : **L' Ognon**

Le Damont - Seuil d'entrée du garage

Commentaires : Enquête d'août septembre 2020

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Saône-Doubs**Code :** 240GNARTL_S_39**Date de mise à jour :** 23/10/2024**Auteur :** EPTB Saône et Doubs

Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.61874190 / Y: 47.77174440**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 970951.74 / Y: 6747470.96**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.6187419 / Y: 47.7717444**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 : **343.61 m**Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Le niveau d'eau atteint le seuil d'entrée du garage.

GÉNÉRAL

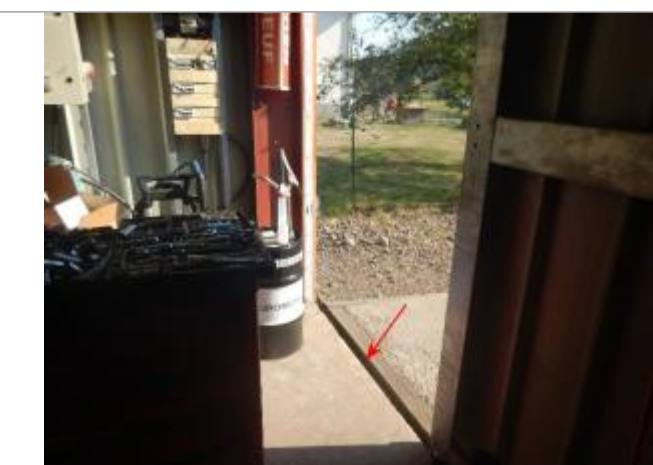
Code : 240GNARTL_R_39_1**Date de mise à jour :****Auteur :** EPTB Saône et Doubs

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 :** ARTELIA

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné**Organisme :** ARTELIA**Commentaires sur le nivelllement :** 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