

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



**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 : 23/10/2024  
 Auteur : EPTB Saône et Doubs



**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