

Commune : MELISEY

# 13 rue de Ronchamp

Commentaires: Enquête d'avril 2003

Repère(s) sur le site

### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Saône-Doubs

**Code:** 240GNDT70\_S\_9 **Date de mise à jour:** 23/10/2024

Auteur : EPTB Saône et Doubs



# Mainey 20180316\_696187 log Crine de janx. 2018 13 moré de Ronchamp L'eau d'iest pas entrée dans le garege à la porte branche Vue du site

### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 6.58185600 / Y: 47.75352120 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 968283.64 / Y: 6745322.4 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.581856 / Y: 47.7535212 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 : 327.96 m

Rivière : L' Ognon

Nature du repère : **Témoignage oral** 

Commentaires : Limite de la montée des eaux. L'eau n'est pas entrée dans le garage à la porte blanche

## GÉNÉRAL

**Code:** 240GNDT70\_R\_9\_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 : 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 : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 327.960 m Altitude calculée de l'eau (en m) : 327.96 m