

Commune : **SERVANCE-MIELLIN** | Rivière : **L' Ognon**

Avenue Charles de Gaulle - Usine Pyle Metal

Commentaires : Enquête d'août septembre 2020

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Saône-Doubs
Code : 240GNARTL_S_6 **Date de mise à jour** : 23/10/2024
Auteur : EPTB Saône et Doubs



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.68184240 / Y: 47.81191740
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 975464.92 / Y: 6752148.07
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.6818424 / Y: 47.8119174
Code Hydro: U10-0400 **Rive de référence**: Gauche

15 Février 1990

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Le niveau d'eau dans le l'usine a au moins atteint 1.00m.

GÉNÉRAL

Code : 240GNARTL_R_6_1 **Date de mise à jour** : 23/10/2024
Auteur : EPTB Saône et Doubs



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