



Commune : CHAMOUILLEY

Rivière : La Marne

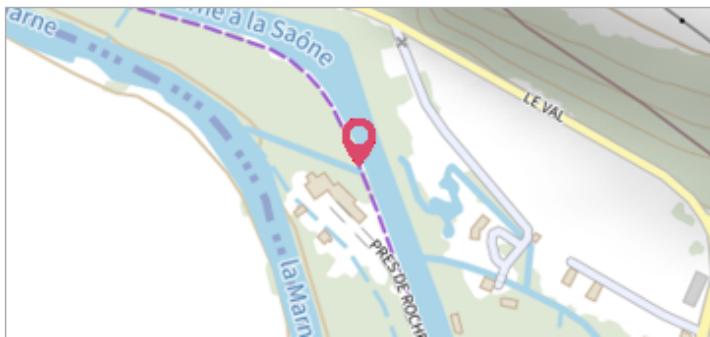
Aval 340m de la station épuration de Chamouilley

Commentaires : au niveau d'un passage siphon sous le canal, RD Marne

1

Repère(s) sur
le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine amont-Marne amont**Code :** SAMA0118_S_MM_10**Date de mise à jour :** 07/08/2019**Auteur :** Cerema Est

CEREMA 2018

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.04222352 / Y: 48.61181620**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 850532.69 / Y: 6836571.2**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.0422235 / Y: 48.6118162**Code Hydro:** F---0100**Rive de référence:** Droite**Janvier 2018**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **152.156 m**

Nature du repère : Marque peinture ou encre

Commentaires : Trait jaune RD du ruisseau affluent - à 1m environ sous le niveau de la barrière

GÉNÉRAL

Code : SAMA0118_R_MM_10_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

25/03/2022

MARQUE

Texte : Trait jaune RD du ruisseau affluent - à 1m environ sous le niveau de la barrière**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

CEREMA 2018

SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE LEVÉS DE REPÈRES SUR LA MARNE AMONT ET LA MARNE DER APRÈS LA CRUE DE JANVIER 2018 - 24/07/2019**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

NIVELLEMENT CEREMA EST - 01/01/2019

Méthode : GPS**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 152.156 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 152.156 m