



Commune : JOINVILLE

Canal urbain Joinville

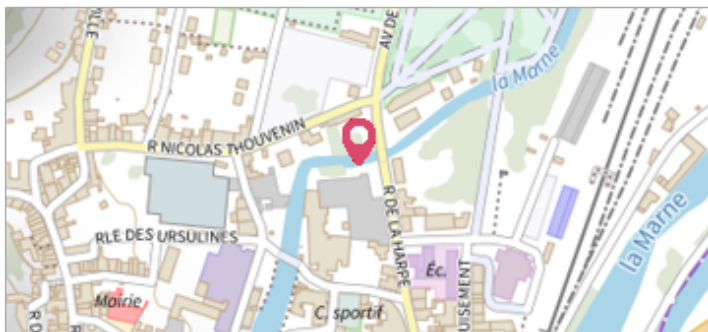
Rivière : La Marne

Commentaires : RD canal, Locaux à louer et entreprise Del Bonta Meubles, Rampe d'accès arrière boutique

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine amont-Marne amont**Code :** SAMA0118_S_MM_42**Date de mise à jour :** 07/08/2019**Auteur :** Cerema Est

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.14077208 / Y: 48.44464930**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 858298.73 / Y: 6818187.48**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.1407721 / Y: 48.4446493**Code Hydro:** F---0100**Rive de référence:** Droite

Janvier 2018

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

Altitude calculée de l'eau : **185.4 m**

Nature du repère : Marque peinture ou encre

Commentaires : Trait rouge sous la rampe d'accès - 31cm à partir du rebord du muret

GÉNÉRAL

Code : SAMA0118_R_MM_42_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

25/03/2022



MARQUE

Texte : Trait rouge sous la rampe d'accès - 31cm à partir du rebord du muret**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**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 nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 185.400 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 185.4 m