



Commune : SAINT-DIZIER

RG Marne sous nouveau lotissement

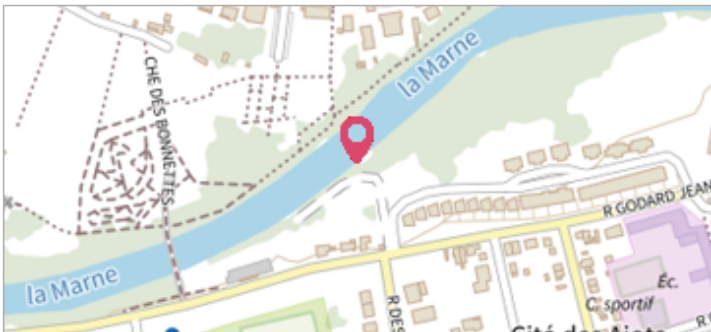
Rivière : La Marne

Commentaires : 200m en amont de la passerelle rouge

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine amont-Marne amont**Code :** SAMA0118_S_MD_2**Date de mise à jour :** 07/08/2019**Auteur :** Cerema Est

CEREMA 2018

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.94625336 / Y: 48.63155380**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 843406.1 / Y: 6838586.16**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.9462534 / Y: 48.6315538**Code Hydro:** F---0100**Rive de référence:** Gauche

Janvier 2018

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

Commentaires : Trait rouge à 75cm du sol - pilier de grillage extérieurAltitude calculée de l'eau : **135.521 m**

Nature du repère : Marque peinture ou encre

GÉNÉRAL

Code : SAMA0118_R_MD_2_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

25/03/2022



CEREMA 2018

MARQUE

Texte : Trait rouge à 75cm du sol - pilier de grillage extérieur**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 : Méthode combinée**Commentaires sur le nivelllement :** Nivellement GPS + niveau**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 135.521 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 135.521 m