	Commune : SAINT-DIZIER	Rivière : La Marne
Parc de Saint Dizier		
Commentaires : En face de UCCMP, Sous le pont routier	1 Repère(s) sur le site	

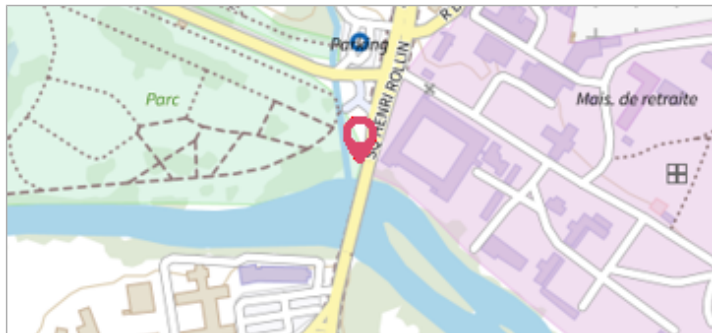
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine amont-Marne amont

Code : SAMA0118_S_MD_1

Date de mise à jour : 07/08/2019

Auteur : Cerema Est



CEREMA 2018

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.95467863 / Y: 48.63344650

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 844021.56 / Y: 6838811.84

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.9546786 / Y: 48.6334465

Code Hydro: F---0100

Rive de référence: Droite



Janvier 2018

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

Altitude calculée de l'eau : **140.643 m**

Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : 1ere pile pont RD aval, trait rouge 9cm au dessus point NGF, échelle de hauteur d'eau à proximité

GÉNÉRAL

Code : SAMA0118_R_MD_1_1

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Est

25/03/2022



CEREMA 2018

MARQUE

Texte : 1ere pile pont RD aval, trait rouge 9cm au dessus point NGF, échelle de hauteur d'eau à proximité

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 nivellement : Nivellement GPS + niveau

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 140.643 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 140.643 m