

Commune : **SAINT-DIZIER**Rivière : **La Marne****Passerelle Saint Dizier sud****Commentaires** : parc sous château d'eau**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Seine amont-Marne amont**Code** : SAMA0118\_S\_MD\_4**Date de mise à jour** : 07/08/2019**Auteur** : Cerema Est

CEREMA 2018

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 4.94382867 / Y: 48.63100000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 843228.99 / Y: 6838520.21**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.9438287 / Y: 48.631**Code Hydro**: F---0100**Rive de référence**: Droite**Janvier 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **135.395 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires** : Pilier central RD aval - Trait rouge 4cm sous le rebord**GÉNÉRAL****Code** : SAMA0118\_R\_MD\_4\_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : Cerema Est

25/03/2022



CEREMA 2018

**MARQUE****Texte** : Pilier central RD aval - Trait rouge 4cm sous le rebord**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)** : 135.395 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 135.395 m