	Commune : <b>SAINT-DIZIER</b>	Rivière : <b>La Marne</b>
	<b>RG Marne sous nouveau lotissement</b>	
<b>Commentaires :</b> 200m en amont de la passerelle rouge		<b>1</b> 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



**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



	<b>Janvier 2018</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>135.521 m</b>
	Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Nature du repère : <b>Marque peinture ou encre</b>
<b>Commentaires :</b> Trait rouge à 75cm du sol - pilier de grillage extérieur		

**GÉNÉRAL**

Code : SAMA0118\_R\_MD\_2\_1 Date de mise à jour : 25/03/2022  
 Auteur : Cerema Est



**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 nivellement : Nivellement GPS + niveau  
 Référence nivelée : 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