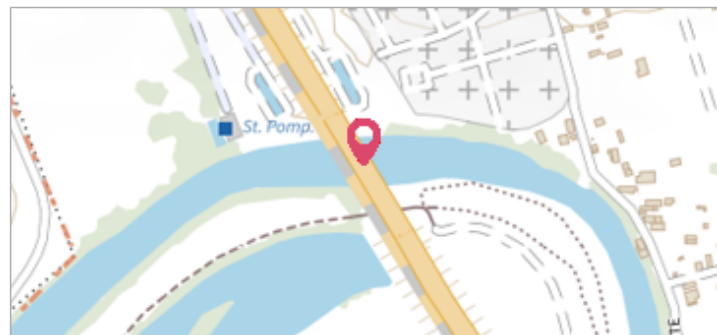
	Commune : <b>SAINT-DIZIER</b>	Rivière : <b>La Marne</b>
	<b>Pont sous RN4 proche cimetière</b>	

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Seine amont-Marne amont  
 Code : SAMA0118\_S\_MD\_5 Date de mise à jour : 07/08/2019  
 Auteur : Cerema Est




**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.92442108 / Y: 48.63353100  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 841792.39 / Y: 6838766.48  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.9244211 / Y: 48.633531  
 Code Hydro: F---0100 Rive de référence: Gauche



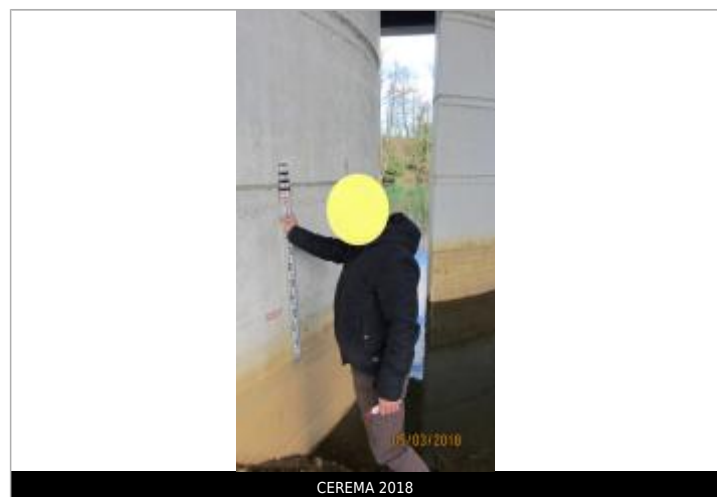
CEREMA 2018

	<b>Janvier 2018</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>133.448 m</b>
	Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Nature du repère : <b>Marque peinture ou encre</b>

**Commentaires** : Pilier central aval - RG aval - Trait rouge à 34cm du renforcement

**GÉNÉRAL**

Code : SAMA0118\_R\_MD\_5\_1 Date de mise à jour : 25/03/2022  
 Auteur : Cerema Est



CEREMA 2018

**MARQUE**

Texte : Pilier central aval - RG aval - Trait rouge à 34cm du renforcement  
 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) : 133.448 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 133.448