

Commune : **JOINVILLE**Rivière : **La Marne****Pont sur la Marne Joinville centre****Commentaires :** Coté gare SNCF, à 5m de la culée RG aval**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Seine amont-Marne amont**Code :** SAMA0118_S_MM_44**Date de mise à jour :** 07/08/2019**Auteur :** Cerema Est

CEREMA 2018

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 5.14325477 / Y: 48.44297500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 858487.32 / Y: 6818006.42**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.1432548 / Y: 48.442975**Code Hydro:** F---0100**Rive de référence:** Gauche**Janvier 2018**Altitude calculée de l'eau : **185.657 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** Trait rouge à 107cm du sol environ et 157cm du parapet environ**GÉNÉRAL****Code :** SAMA0118_R_MM_44_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

25/03/2022



CEREMA 2018

MARQUE**Texte :** Trait rouge à 107cm du sol environ et 157cm du parapet environ**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) :** 185.657 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 185.657 m