

Commune : **BAYARD-SUR-MARNE**Rivière : **La Marne****Pont de Laneuville à Bayard****Commentaires :** RG aval culée pont**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Seine amont-Marne amont**Code :** SAMA0118_S_MM_18**Date de mise à jour :** 07/08/2019**Auteur :** Cerema Est

CEREMA 2018

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 5.07436417 / Y: 48.54809450**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 853087.31 / Y: 6829551.55**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.0743642 / Y: 48.5480945**Code Hydro:** F---0100**Rive de référence:** Gauche**Janvier 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **164.403 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** Trait jaune 64cm au dessus du rebord de la culée**GÉNÉRAL****Code :** SAMA0118_R_MM_18_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

25/03/2022



CEREMA 2018

MARQUE**Texte :** Trait jaune 64cm au dessus du rebord de la culée**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) :** 164.403 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 164.403 m