

Commune : **MARNAY-SUR-MARNE**Rivière : **La Marne**

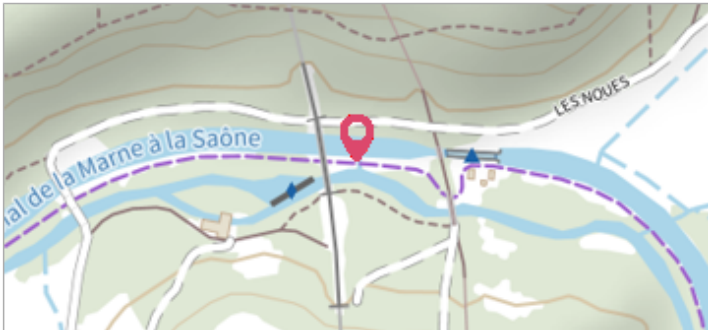
Passage batardable situé 85m en aval de l'écluse 14

Commentaires : 30m en amont du pont ferroviaire

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine amont-Marne amont**Code :** SAMA0118_S_MA_3**Date de mise à jour :** 24/01/2020**Auteur :** Cerema Est

CEREMA 2018

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.24658420 / Y: 48.02134200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 867459.26 / Y: 6771377.65**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.2465842 / Y: 48.021342**Code Hydro:** F---0100**Rive de référence:** Droite**Janvier 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **292.77 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** Coté droit passage batardable - trait rouge à 120cm du haut du rebord - équivalent à 450cm échelle limni

GÉNÉRAL

Code : SAMA0118_R_MA_3_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

25/03/2022

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

CEREMA 2018

SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE LEVÉS DE REPÈRES EFFECTUÉE PAR LE CEREMA APRÈS LA CRUE DE JANVIER 2018 - 01/02/2018**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : CEREMA Est

NIVELLEMENT CEREMA EST - 01/01/2018

Méthode : GPS**Organisme :** CEREMA Est**Commentaires sur le nivelllement :** Nivellement GPS + Niveau**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 292.770 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 292.77 m