

Commune : **MUSSEY-SUR-MARNE**Rivière : **La Marne****Pont canal sur Marne****Commentaires :** Écluse 41 Mussey, Culée pont amont RG**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Seine amont-Marne amont**Code :** SAMA0118_S_MM_55**Date de mise à jour :** 07/08/2019**Auteur :** Cerema Est

CEREMA 2018

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 5.16137513 / Y: 48.37553450**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 860032.09 / Y: 6810549.49**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.1613751 / Y: 48.3755345**Code Hydro:** F---0100**Rive de référence:** Gauche**Janvier 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **196.8 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** Trait rouge à 84cm du sol**GÉNÉRAL****Code :** SAMA0118_R_MM_55_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

25/03/2022

MARQUE**Texte :** Trait rouge à 84cm du sol**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) :** 196.800 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 196.8 m

CEREMA 2018