

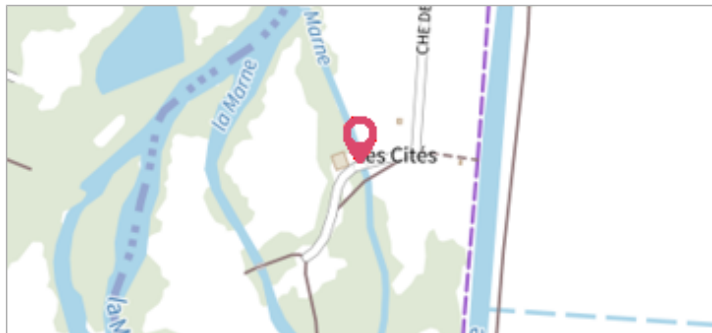


Commune : SAINT-URBAIN-MACONCOURT

Rivière : La Marne

**Maison sur bras mineur de la Marne entre Canal et Marne****Commentaires :** Culée du pont Amont RG**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Seine amont-Marne amont**Code :** SAMA0118\_S\_MM\_53**Date de mise à jour :** 07/08/2019**Auteur :** Cerema Est

CEREMA 2018

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 5.16353087 / Y: 48.39581310**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 860129.92 / Y: 6812807.01**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.1635309 / Y: 48.3958131**Code Hydro:** F---0100**Rive de référence:** Gauche**Janvier 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **193.11 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** Trait rouge à 86cm du haut du pont**GÉNÉRAL****Code :** SAMA0118\_R\_MM\_53\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

25/03/2022



CEREMA 2018

**MARQUE****Texte :** Trait rouge à 86cm du haut du pont**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 :** GPS**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 193.110 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 193.11