

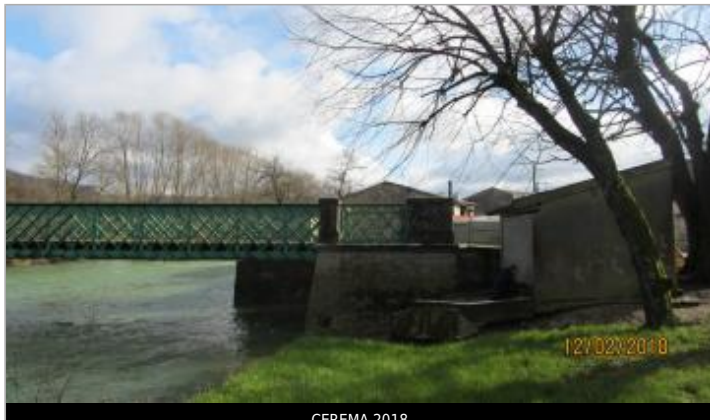
Commune : **VECQUEVILLE**

Pont entre Vecqueville et Autigny

Commentaires : Arrière cabanon, Culée pont RG aval

Rivière : **La Marne****1**Repère(s) sur
le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine amont-Marne amont**Code :** SAMA0118_S_MM_35**Date de mise à jour :** 07/08/2019**Auteur :** Cerema Est

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.14004800 / Y: 48.45927580**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 858201.14 / Y: 6819811.28**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.140048 / Y: 48.4592758**Code Hydro:** F---0100**Rive de référence:** Gauche

Janvier 2018

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Commentaires : Trait jaune - coin cabanon - 45cm du sol

Altitude calculée de l'eau : **177.868 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

GÉNÉRAL

Code : SAMA0118_R_MM_35_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

25/03/2022

MARQUE

Texte : Trait jaune - coin cabanon - 45cm 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 nivelllement :** Nivellement GPS + niveau**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 177.868 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 177.868