

Commune : **VECQUEVILLE** | Rivière : **La Marne**

## Pont entre Vecqueville et Autigny

**Commentaires :** Fossé canalisé culée RG amont du pont

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Seine amont-Marne amont  
**Code :** SAMA0118\_S\_MM\_36      **Date de mise à jour :** 07/08/2019  
**Auteur :** Cerema Est



### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 5.14015858 / Y: 48.45926530  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 858209.35 / Y: 6819810.33  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 5.1401586 / Y: 48.4592653  
**Code Hydro:** F---0100      **Rive de référence:** Gauche



**Janvier 2018**      Altitude calculée de l'eau : **179.733 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

**Commentaires :** Trait jaune à 125cm du sol - sous panneau routier

### GÉNÉRAL

**Code :** SAMA0118\_R\_MM\_36\_1      **Date de mise à jour :** 25/03/2022  
**Auteur :** Cerema Est



### MARQUE

**Texte :** Trait jaune à 125cm du sol - sous panneau routier  
**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) :** 179.733 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 179.733 m