

Commune : **ANCERVILLE** | Rivière : **La Marne**

**Centre kayak**

**Commentaires :** Amont chute d'eau RD, Parapet coté stockage de kayak

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Seine amont-Marne amont  
**Code :** SAMA0118\_S\_MM\_9 **Date de mise à jour :** 07/08/2019  
**Auteur :** Cerema Est



CEREMA 2018

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 5.00915518 / Y: 48.61119480  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 848097.5 / Y: 6836439.61  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 5.0091552 / Y: 48.6111948  
**Code Hydro:** F---0100 **Rive de référence:** Droite

**Janvier 2018** | Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** | Altitude calculée de l'eau : **149.379 m**  
 Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

**Commentaires :** Trait jaune coté Marne - 33 cm du sol et 58cm du parapet

**GÉNÉRAL**

**Code :** SAMA0118\_R\_MM\_9\_1 **Date de mise à jour :** 24/01/2020  
**Auteur :** Cerema Est



CEREMA 2018

**MARQUE**

**Texte :** Trait jaune coté Marne - 33 cm du sol et 58cm du parapet  
**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) :** 149.379 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 149.379 m