



Commune : APACH

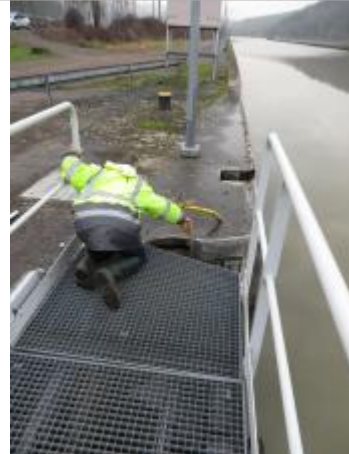
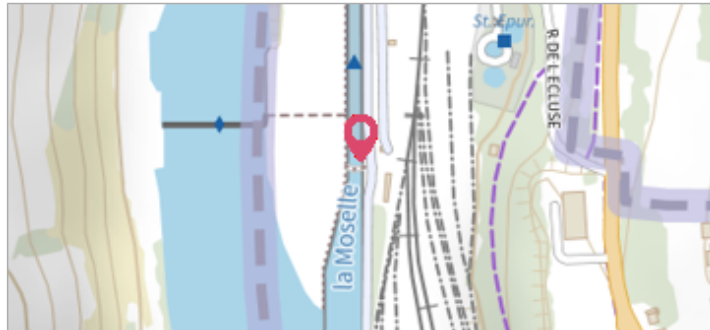
Rivière : La Moselle

## Apach - Ecluse d'Apach en amont de la porte amont.

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO\_2018\_S\_21**Date de mise à jour :** 21/12/2018**Auteur :** Cerema Est

Vue du site - Source : DREAL Grand Est/CEREMA 2018

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 6.36878000 / Y: 49.46660000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 944211.26 / Y: 6934899.41**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.36878 / Y: 49.4666**Code Hydro:** A---0060**Rive de référence:** Droite**7 Janvier 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **146.2 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** Trace sur l'échelle de la chambre des portes amont rive droite.

### GÉNÉRAL

**Code :** MEMO\_2018\_R\_21\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

10/05/2021



Vue du repère - Source : DREAL Grand Est/CEREMA 2018

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Moyenne**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

### SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE LEVÉS DE REPÈRES APRÈS LA CRUE DE JANVIER 2018 SUR LA MOSELLE - 15/01/2018

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

### NIVELLEMENT DREAL GRAND EST - 15/01/2018

**Méthode :** Méthode combinée**Organisme :** DREAL Grand Est**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) :** 146.200 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 146.2