



Commune : **ARGANCY**

Rivière : **La Moselle**

## Argancy - Pile sous le pont de l'autoroute en rive gauche.

**1** Repère(s) sur le site

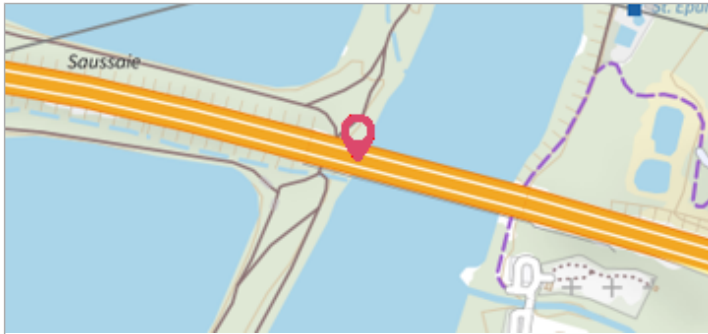
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code : MEMO\_2018\_S\_11

Date de mise à jour : 21/12/2018

Auteur : Cerema Est



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

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.19899000 / Y: 49.19950000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 933113.14 / Y: 6904697.86

Coordonnées RGF93 (ETRS89) X: 6.19899 / Y: 49.1995

Code Hydro: A---0060

Rive de référence: Gauche



**7 Janvier 2018**

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

Altitude calculée de l'eau : **160.9425 m**

Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : Trait jaune sur la 2ème pile rive gauche en partant de l'amont sous le pont de l'autoroute.

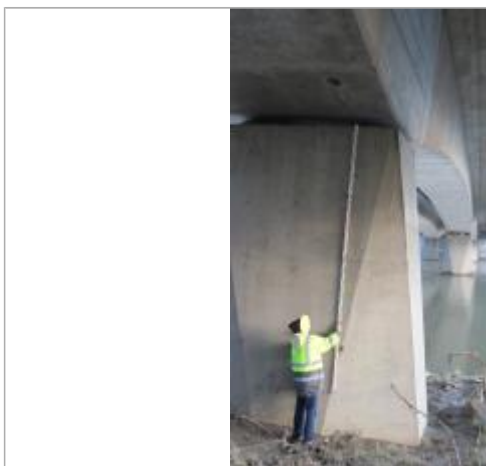
### GÉNÉRAL

Code : MEMO\_2018\_R\_11\_1

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Est

23/12/2018



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 nivellement : Nivellement GPS + Niveau

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 160.943 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 160.9425 m