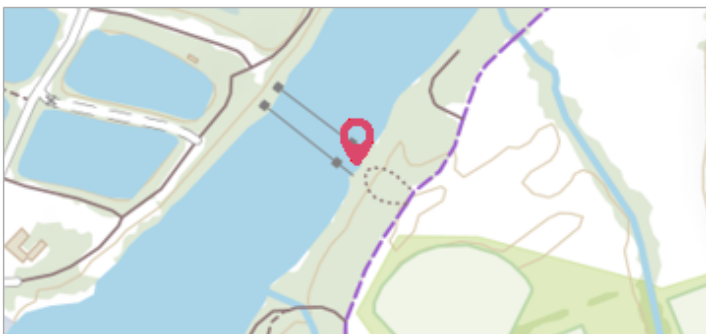


Commune : **ARGANCY**Rivière : **La Moselle****Barrage d'Argancy - Capteur aval****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Meuse-Moselle

Code : VNF2018_S_BAR_07

Date de mise à jour : 23/11/2018

Auteur : Cerema Est



Plan de situation du capteur

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.19475000 / Y: 49.19280000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 932834.48 / Y: 6903940.72

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.19475 / Y: 49.1928

Code Hydro: A---0060

Rive de référence: Non renseigné

**7 Janvier 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **160.61 m**Nature du repère : **Document écrit**

Commentaires : Maximum des mesures relevées lors de la crue de janvier 2018

GÉNÉRAL

Code : VNF2018_R_BAR_07_1

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Est

23/11/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : CRUE DE JANVIER 2018, RELEVÉS DES CAPTEURS AUX BARRAGES ET ÉCLUSES DE VNF - 15/01/2018**Type de repérage** : Autre

Organisme : VNF Direction Territoriale Nord-Est

MESURE CAPTEUR VNF**Méthode** : Autre

Organisme : VNF Direction Territoriale Nord-Est

Commentaires sur le nivelllement : Mesure automatique sur référence nivellée (précision centimétrique)

Référence nivellée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 160.610 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 160.61