

	Commune : APACH	Rivière : La Moselle
	Barrage d'Apach - Capteur amont	

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code : VNF2018_S_BAR_02 Date de mise à jour : 23/11/2018

Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.36784000 / Y: 49.46590000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 944146.47 / Y: 6934818.69

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.36784 / Y: 49.4659

Code Hydro: A---0060 Rive de référence: Non renseigné



	7 Janvier 2018	Altitude calculée de l'eau : 145.94 m
	Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Nature du repère : Document écrit

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

GÉNÉRAL

Code : VNF2018_R_BAR_02_1 Date de mise à jour : 10/05/2021

Auteur : Cerema Est

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 nivellement : Mesure automatique sur référence nivelée (précision centimétrique)

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 145.940 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 145.94 m