

Commune : **SELESTAT**

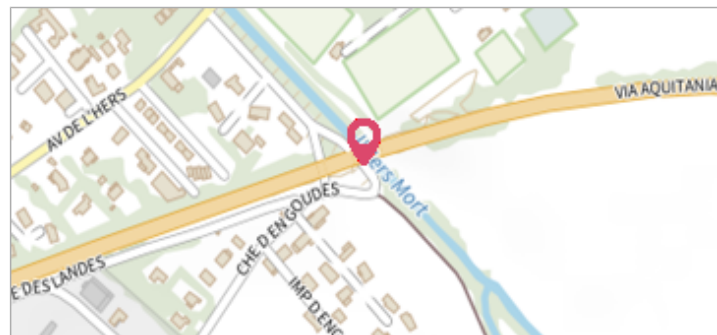
Pile du pont du Giessen - RD1083

Commentaires : Pile centrale du pont de la RD1083 (route de Strasbourg) à Sélestat - Côté aval du pont

6 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Rhin-Sarre
 Code : Se1 Date de mise à jour : 12/02/2019
 Auteur : SDEA



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 7.45959517 / Y: 48.27191630
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1030712.23 / Y: 6806183.69
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 7.4595952 / Y: 48.2719163

Décembre 1882 Altitude calculée de l'eau : **176.99 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

Commentaires : Repère de la crue du Giessen de décembre 1882

GÉNÉRAL

Code : Se1a Date de mise à jour : 09/08/2019
 Auteur : SDEA



MARQUE

Texte : Visibilité depuis la rive droite du Giessen à l'aval du pont
Maximum de l'inondation : Non renseigné
Visibilité : Oui **État du repère** : Bon
Pérennité : Longue **Repère calculé** : Non
PHEC : Non renseigné

NIVELLEMENT RÉALISÉ PAR LE CABINET GÉOMÈTRES EXPERTS ROTH SCHALLER SIMLER DE SÉLESTAT - 25/09/2018

Méthode : GPS
Référence nivelée : Autre type de référence
Description référence du repère : Ancienne échelle limnimétrique du pont
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 174.550 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.440 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 176.99 m