



Commune : **BRUMATH**

## Pont Schlohengraben RD263

**1** Repère(s) sur le site

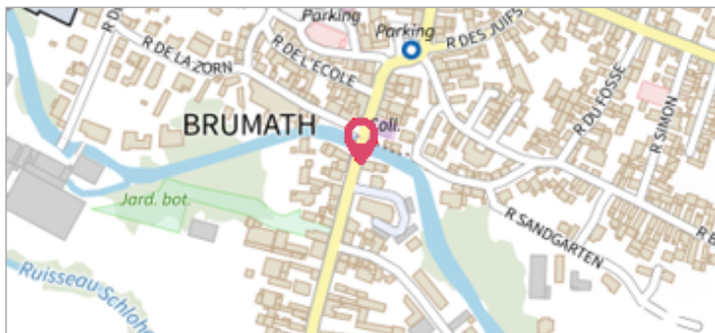
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Rhin-Sarre

Code : BR2a

Date de mise à jour : 18/10/2019

Auteur : SDEA



### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 7.71012150 / Y: 48.72816600

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1046245.65 / Y: 6857889.74

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 7.7101215 / Y: 48.728166



**19 Janvier 1910**

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

Altitude calculée de l'eau : **141.44 m**

Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

### GÉNÉRAL

Code : BR2a

Date de mise à jour :

Auteur : SDEA

12/08/2019



Pont Schlohengraben RD263

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non

PHEC : Non renseigné

### NIVELLEMENT RÉALISÉ PAR UN GÉOMÈTRE EXPERT - 27/09/2018

Méthode : GPS

Organisme : Cabinet SCHALLER-ROTH-SIMLER

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 141.440 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 141.44 m