

Commune : **SARREGUEMINES** | Rivière : **La Sarre**

sur angle des murs du télescope

Commentaires : Trace sur angle des murs du télescope hauteur du sol + 18 cm du sol. Un repère au marqueur (- 02/20) a été mis en place.

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Rhin-Sarre
Code : RS_S_124 **Date de mise à jour :** 17/08/2020
Auteur : SPC RS



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 7.07000477 / Y: 49.11303800
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 997030 / Y: 6898014.99
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 7.0700048 / Y: 49.113038
Code Hydro: A9-0100 **Rive de référence:** Non renseigné

6 février 2020
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Photographie**

GÉNÉRAL

Code : RS_R_124_1 **Date de mise à jour :** 01/06/2022
Auteur : SPC RS



MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné
Visibilité : Non renseigné **État du repère :** Non renseigné
Pérennité : Non renseigné **Repère calculé :** Non renseigné
PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES DE CRUES DE LA DDT 57 SUITE AUX DÉBOURDEMENTS DE LA SARRE DU 6 FÉVRIER 2020 -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme(s) : DREAL Grand Est