

Commune : **SARRALBE**Rivière : **L' Albe**

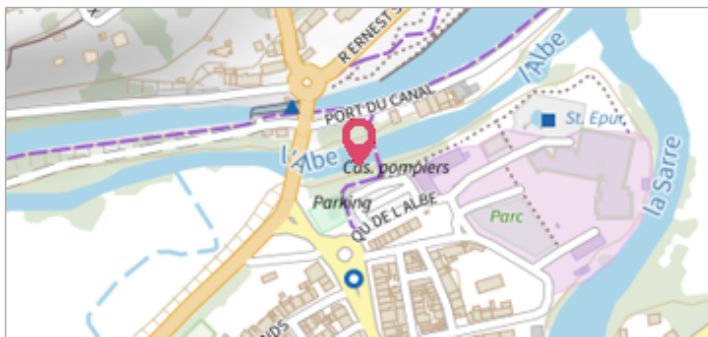
## Marches du bas de l'escalier

**Commentaires :** Où les feuilles mortes ont été emportées par l'eau. Phénomène observé à partir de la 17ème marche en partant du haut de l'escalier. Incertitude du niveau atteint par l'eau égale à la hauteur de la marche : 13 cm

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Rhin-Sarre**Date de mise à jour :** 17/08/2020**Code :** RS\_S\_1  
**Auteur :** SPC RS

DDT 57

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 7.02994913 / Y: 49.00243070**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 994736.82 / Y: 6885579.78**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 7.0299491 / Y: 49.0024307**Code Hydro:** A91-0200**Rive de référence:** Non renseigné**5 Février 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Photographie**

### GÉNÉRAL

**Code :** RS\_R\_1\_1  
**Auteur :** SPC RS**Date de mise à jour :**  
25/01/2021

DDT 57

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES DE CRUES DE LA DDT 57 SUITE AUX DÉBORDEMENTS DE LA SARRE DU 6 FÉVRIER 2020 -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** DREAL Grand Est