



Commune : **SERCUS**

## SERCUS La Zerlebecque

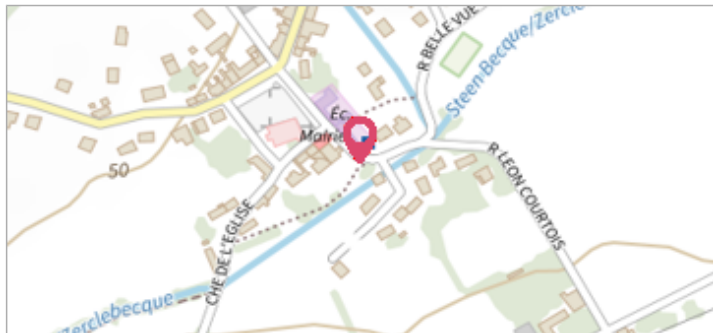
**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Bassins du Nord

**Code :** WEB\_S\_201911294411 **Date de mise à jour :** 18/06/2020

**Auteur :** SYMSAGEL



### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.45702460 / Y: 50.70583200

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 661575.56 / Y: 7067806.74

**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.4570246 / Y: 50.705832



**27 juillet 2014**

Altitude calculée de l'eau : **46.854 m**

Nature de l'inondation :

**Commentaires :** Repère de crue en rive droite de la Zerlebecque

### GÉNÉRAL

**Code :** WEB\_R\_201911294903

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SYMSAGEL

29/11/2019

### MARQUE

**Texte :** La Zerlebecque Crue du 27 Juillet 2014

**Visibilité :** Oui

**État du repère :** Bon

**Pérennité :** Longue



Repère de crue en rive droite de la Zerlebecque

### NIVELLEMENT AVEC GPS TRIMBLE - 26/11/2019

**Méthode :** GPS

**Commentaires sur le nivellement :** Le Symsagel n'est pas géomètre expert, les côtes sont indiquées à titre indicatif

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Description référence du repère :** Poteau électrique

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 46.854 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 46.854