



Commune : **LE SOURN**

Rivière : **Le Blavet**

## Bâtiment de la compagnie de transport , RUE CLAUDE BERNARD

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons

**Code :** SPC VCB 56178-071

**Date de mise à jour :** 18/07/2022

**Auteur :** SPC VCB



Devanture du bâtiment

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -2.96240810 / Y: 48.05281200

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 256191.22 / Y: 6789256.2

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -2.9624081 / Y: 48.052812

**Code Hydro:** J5--0210

**Rive de référence:** Droite



**8 février 2014**

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

Altitude calculée de l'eau : **54.81 m**

Nature du repère : **Photographie**

**Commentaires :** Limite déduite d'une photographie.  
Fiabilité bonne.

### GÉNÉRAL

**Code :** SPC VCB 56178-071a

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC VCB

12/03/2021

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Non

**Visibilité :** Oui

**État du repère :** Moyen

**Pérennité :** Aucune

**Repère calculé :** Non

**PHEC :** Non

**SOURCE DE REPÉRAGE :** CAMPAGNE DE TERRAIN DHE 2015 - 26/02/2015

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

**MESURE EFFECTUÉE À L'EXTÉRIEUR À PARTIR D'UNE PHOTOGRAPHIE DE L'INONDATION - 06/11/2015**

**Méthode :** Nivellement direct

**Organisme :** Syndicat Mixte du SAGE Blavet

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Description référence du repère :** Sol à l'angle du bâtiment (dernier coin avant la barrière du poste de garde)

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

**Altitude de la référence (en m) :** 54.810 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 54.81 m



Sol à l'angle du bâtiment (dernier coin avant la barrière du poste de garde)