

Commune : **LE SOURN** | Rivière : **Le Blavet**

**Limite de l'inondation rue Faraday**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons  
 Code : SPC VCB 56300-08      Date de mise à jour : 27/06/2023  
 Auteur : SPC VCB



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -2.96149895 / Y: 48.05210830  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 256252.86 / Y: 6789173.12  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.961499 / Y: 48.0521083  
 Code Hydro: J5--0210      Rive de référence: Gauche

**5 Janvier 2001**      Altitude calculée de l'eau : **54.18 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Non renseigné**

**GÉNÉRAL**

Code : SPC VCB 56300-08\_2001      Date de mise à jour : 15/06/2023  
 Auteur : SPC VCB



**MARQUE**

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : DDE 56 - 12/03/2021**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation  
 Organisme : DDE 35

**LIMITE DE L'INONDATION RUE FARADAY - 10/08/2001**

Méthode : Non renseigné  
 Organisme : DDE 56  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Description référence du repère : limite de l'inondation rue Faraday  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 54.180 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 54.18

Commune : **LE SOURN** | Rivière : **Le Blavet**

**Limite de l'inondation rue Faraday**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons  
**Code :** SPC VCB 56300-08      **Date de mise à jour :** 27/06/2023  
**Auteur :** SPC VCB



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: -2.96149895 / Y: 48.05210830  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 256252.86 / Y: 6789173.12  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -2.961499 / Y: 48.0521083  
**Code Hydro:** J5--0210      **Rive de référence:** Gauche

**13 Décembre 2000**      Altitude calculée de l'eau : **54.04 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Non renseigné**

**GÉNÉRAL**

**Code :** SPC VCB 56300-08\_2000      **Date de mise à jour :** 15/06/2023  
**Auteur :** SPC VCB



**MARQUE**

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : DDE 56 - 12/03/2021**

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** DDE 35

**LIMITE DE L'INONDATION RUE FARADAY - 10/08/2001**

**Méthode :** Non renseigné  
**Organisme :** DDE 56  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Description référence du repère :** limite de l'inondation rue Faraday  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 54.040 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 54.04