

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(s) : 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(s) : 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