



Commune : LE SOURN

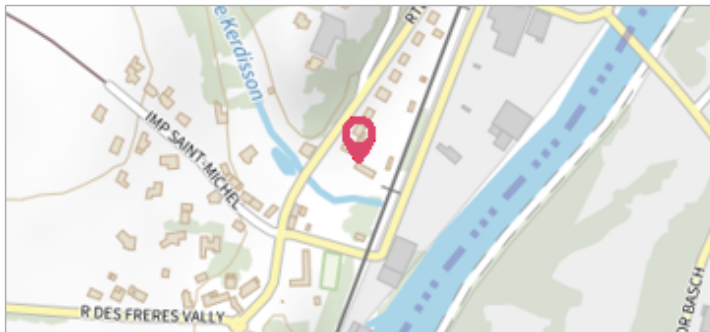
Rivière : Le Blavet

Maison inondée par le ruisseau du moulin de Kerdisson affluent du Blavet

4

Repère(s) sur
le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** LS1_LESOURN**Date de mise à jour :** 31/07/2025**Auteur :** SPC VCB

Maison au 79 route de Saint-Michel à Le Sourn

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.96899338 / Y: 48.04121260**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 255604.63 / Y: 6788007.93**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -2.9689934 / Y: 48.0412126**Code Hydro:** J5--0210**Rive de référence:** Droite**03 avril 1987**Nature de l'inondation : **Ruisseaulement**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Le témoin indique une inondation de la maison très importante en 1987 (sans date précise) suite à un orage sans crue des cours d'eau. Effectivement, il n'y a aucune crue recensée en 1987 sur le Blavet.

GÉNÉRAL

Code : LS1_LESOURN_1987**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

31/07/2025



Marque de l'inondation indiquée par le témoin sur le mur de la cuisine

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Oui**SOURCE DE REPÉRAGE : SYNDICAT MIXTE DU SAGE BLAVET - 19/03/2019****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

MARQUE SUR LE MUR DE LA CUISINE TOUJOURS PRÉSENT EN 2001

Méthode : Non renseigné**Commentaires sur le nivelllement :** Aucune crue n'est recensée en 1987 sur le Blavet et la marque sur le mur de la cuisine de l'inondation de 1987 toujours présente en 2001 beaucoup plus haute que les grandes crues de 1995 et 2001, interroge. A noter que le petit ruisseau, affluent du Blavet, n'est pas équipé en station hydrométrique.**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** sol de la cuisine au droit de la marque**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Déférence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.740 m