

Commune : **LE SOURN**Rivière : **Le Blavet****BATIMENT DU MOULIN****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtière Bretons**Code :** SPC VCB 56178-039**Date de mise à jour :** 18/07/2022**Auteur :** SPC VCB

BATIMENT DU MOULIN

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -2.96894570 / Y: 48.03975150**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 255595.92 / Y: 6787845.76**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -2.9689457 / Y: 48.0397515**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 : **53.37 m**Nature du repère : **Photographie****Commentaires :** NIVEAU DEDUIT D'UNE PHOTOGRAPHIE.

Fiabilité moyenne (la qualité du zoom n'est pas exceptionnelle).

GÉNÉRAL**Code :** SPC VCB 56178-039a**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

27/09/2019

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**LAISSE RÉALISÉE À PARTIR D'UNE PHOTOGRAPHIE DE L'INONDATION - 19/06/2019****Méthode :** Nivellement direct**Organisme :** GEOMEXPERT**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Seuil de la porte blanche coté Blavet**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 53.370 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 53.37 m

Façade du bâtiment