



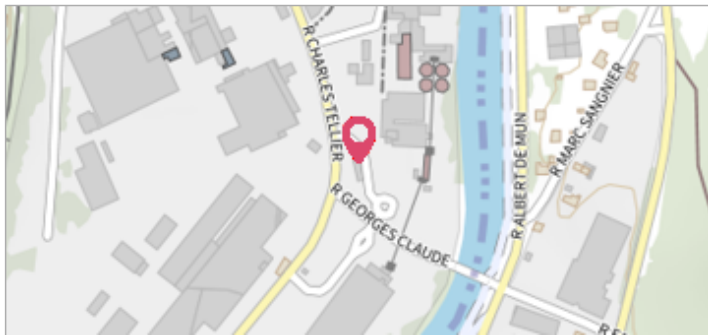
Commune : LE SOURN

Rivière : Le Blavet

Quai embarquement entreprise agro-alimentaire

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC VCB 56300-01**Date de mise à jour :** 11/05/2023**Auteur :** SPC VCB

Quai embarquement entreprise agro-alimentaire

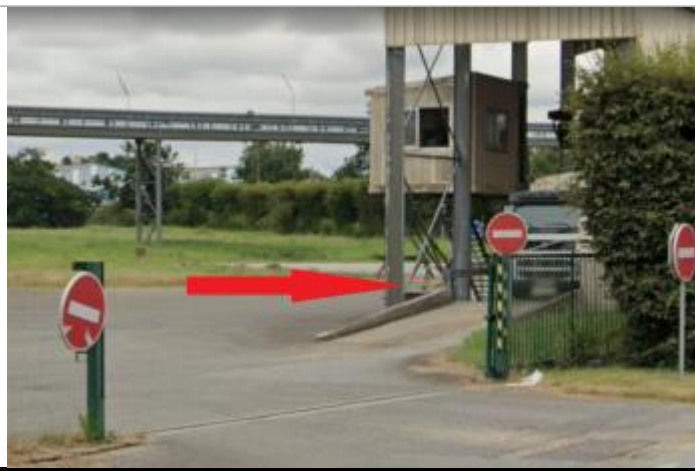
GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.96059030 / Y: 48.04702950**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 256277.81 / Y: 6788605.23**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -2.9605903 / Y: 48.0470295**Code Hydro:** J5--0210**Rive de référence:** Droite**12 Février 1974****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **53.41 m****Nature du repère :** Document écrit**Commentaires :** Niveau nivélo à partir du seuil du quai d'embarquement en 1974 qui a peut-être été modifié depuis cette date. Le niveau de l'inondation établi en 1974 reste valable.

GÉNÉRAL

Code : SPC VCB 56300-01_1974**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

11/05/2023



Quai d'embarquement entreprise agro-alimentaire

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Mauvais**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Oui**SOURCE DE REPÉRAGE : DDE 56 - 28/02/1974****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

QUAI D'EMBARQUEMENT

Méthode : Non renseigné**Organisme :** DDE 56**Commentaires sur le niveling :** Le seuil du quai d'embarquement nivélo en 1974 (52.73m orthométrique) a peut-être évolué. Le niveau d'inondation établi (seuil + 0.37m) à 53.10m orthométrique est valable.Sur le document, les nivellages sont en NGF 1884 (système orthométrique ou Lallemand), l'écart avec le système altimétrique NGF IGN 1969 (système normal) est de 31cm à Pontivy. Le niveau du quai est ramené en IGN69 ($52.73 + 0.31 = 53.04\text{m IGN69}$). Le niveau de l'inondation est donc de $53.04 + 0.37 = 53.41\text{m}$ en IGN69**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** seuil du quai + 0.37m**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 53.410 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 53.41 m