

Commune : **SAINT-THURIAU** | Rivière : **Le Blavet**

Maison éclésièrè n°4 Le Roc'h

5 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtièrs Bretons
Code : RC_BLA_ST-THUR_2 **Date de mise à jour :** 02/03/2023
Auteur : SPC VCB



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.98043440 / Y: 48.01710050
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 254551.73 / Y: 6785400.62
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.9804344 / Y: 48.0171005
Code Hydro: J5--0210 **Rive de référence:** Gauche

21 décembre 1911 Altitude calculée de l'eau : **50.9 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Document écrit**

Commentaires : Relevé des éclusièrè-s à l'échelle amont de l'écluse

GÉNÉRAL

Code : Roch_amont_1911 **Date de mise à jour :** 02/03/2023
Auteur : SPC VCB



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : REGISTRE VOIES NAVIGABLES DE BRETAGNE - 12/02/1974

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme(s) : SPC Vilaine - Côtièrs bretons

ZÉRO ÉCHELLE AMONT ÉCLUSE

Méthode : Non renseigné
Organisme : IGN
Commentaires sur le nivellement : Contrôle de l'IGN en 1985 d'un relevé de 1971 en orthométrie. La différence entre orthométrie et IGN69 est de 31cm sur ce secteur. L'altitude de la référence est indiquée en IGN69 (49,61+0,31=49,92m)
Référence nivelée : Autre type de référence
Description référence du repère : zéro échelle amont de l'écluse
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 49.920 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.980 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 50.9 m