



Commune : SAINT-THURIAU

Rivière : Le Blavet

Maison éclusière n°4 Le Roc'h

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiars Bretons

Code : RC_BLA_ST-THUR_2

Date de mise à jour : 02/03/2023

Auteur : SPC VCB



Site de la maison éclusière n°4 Le Roc'h en 2022

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



23 Janvier 1995

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : 51.41 m

Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

GÉNÉRAL

Code : BLA_ST-THUR_2_1995

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

02/03/2023

MARQUE

Texte : inondation janvier 1995 le Blavet

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

SOURCE DE REPÉRAGE : SYNDICAT MIXTE DU SAGE BLAVET - 19/03/2019

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

A GAUCHE DE LA PORTE D'ENTRÉE - 01/09/2016

Organisme : GEOMEXPERT

Commentaires sur le nivellement : l'altitude du nivellement du seuil est indiqué "environ 51.20m" d'où l'indication d'une incertitude +/-5cm

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : seuil à gauche de la porte d'entrée

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 51.200 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.210 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 51.41



Maison éclusière en 2022



Commune : SAINT-THURIAU

Rivière : Le Blavet

Maison éclusière n°4 Le Roc'h

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiars Bretons

Code : RC_BLA_ST-THUR_2

Date de mise à jour : 02/03/2023

Auteur : SPC VCB



Site de la maison éclusière n°4 Le Roc'h en 2022

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



5 Janvier 2001

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : 51.12 m

Nature du repère : Document écrit

GÉNÉRAL

Code : BLA_ST-THUR_2_2001

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

02/03/2023



maison éclusière en 2022

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Moyen

Pérennité : Moyenne

Repère calculé : Oui

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : SYNDICAT MIXTE DU SAGE BLAVET - 19/03/2019

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

ALTITUDE DÉDUITE PAR COMPARAISON AU REPÈRE NORMALISÉ DE JANVIER 1995. - 01/09/2016

Commentaires sur le nivellement : Le niveau atteint lors de la crue de janvier 2001 était 29cm en dessous de celui de janvier 1995.

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : repère normalisé de janvier 1995

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 51.410 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.290 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 51.12



Commune : SAINT-THURIAU

Rivière : Le Blavet

Maison éclusière n°4 Le Roc'h

4

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



Site de la maison éclusière n°4 Le Roc'h en 2022

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

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : 50.9 m

Nature du repère : Document écrit

Commentaires : Relevé des éclusier-es à l'échelle amont de l'écluse

GÉNÉRAL

Code : Roch_amont_1911

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

02/03/2023

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 : 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



Position de l'échelle sous la passerelle (peu visible)



Commune : SAINT-THURIAU

Rivière : Le Blavet

Maison éclésièrè n°4 Le Roc'h

4

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



Site de la maison éclésièrè n°4 Le Roc'h en 2022

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



12 Février 1974

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : 51.09 m

Nature du repère : Document écrit

Commentaires : Relevé des éclusier-es à l'échelle amont de l'écluse

GÉNÉRAL

Code : Roch_amont_1974

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

02/03/2023

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 : 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) : 1.170 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 51.09



Position de l'échelle sous la passerelle (peu visible)