

Commune : **TREMEUR**Rivière : **La Rosette****Habitation au lieux-dit "Saint-Gorges" à Tremeur****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC_22369_04

Date de mise à jour : 23/11/2021

Auteur : SPC VCB



Bâtiments au lieu-dit "Saint-Georges" à Tremeur

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.24292690 / Y: 48.35885500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 311918.01 / Y: 6819393.82

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.2429269 / Y: 48.358855

Code Hydro: J1114000

Rive de référence: Gauche

**6 Janvier 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **42.37 m**Nature du repère : **Témoignage oral****GÉNÉRAL**

Code : SPC_22369_04_2001

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

23/11/2021



dessus de la marche de la porte d'entrée de l'habitation prise en 2004 par BCEOM

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non

PHEC : Oui

SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE ATLAS ZONE INONDABLE 2001 - 06/07/2019

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : SPC Vilaine - Côtiers bretons

PORTE D'ENTRÉE : SEUIL ET COUR - 25/03/2020

Méthode : Non renseigné

Organisme : DDTM 22

Commentaires sur le nivellement : Le seuil de la porte d'entrée à été nivelé en octobre 0221 par la DDTM 22 à 42.37m IGN69 et le niveau de la cour juste devant la marche à 42.25m IGN69**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** dessus de la marche de la porte d'entrée**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 42.370 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 42.37