



Commune : SAINT-THURIAU

Rivière : Le Blavet

**Entrée de la chapelle de Gohazé****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC-56237\_03

Date de mise à jour : 28/06/2023

Auteur : SPC VCB



Entrée de la chapelle de Gohazé

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -2.97392365 / Y: 48.02198710

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 255076.8 / Y: 6785905.38

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.9739237 / Y: 48.0219871

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 : **51.37 m**

Nature du repère : Document écrit

**GÉNÉRAL**

Code : SPC-56237\_03B\_2001

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

28/06/2023

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Moyen

Pérennité : Moyenne

Repère calculé : Non

PHEC : Oui

**SOURCE DE REPÉRAGE : DDE 56 - 12/03/2021**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : DDE 35

**MURET DEVANT L'ENTRÉE DE LA CHAPELLE**

Méthode : Non renseigné

Organisme : DDE 56

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : Niveau de l'inondation, soit 2cm au dessus du muret devant l'entrée de la chapelle

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 51.370 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 51.37 m