



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 : 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