



Commune : SAINT-THURIAU

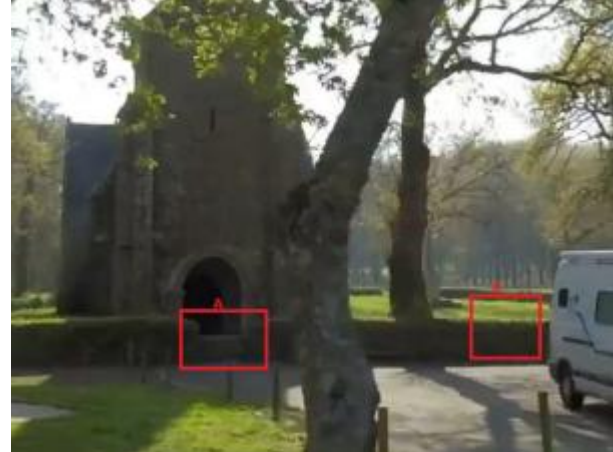
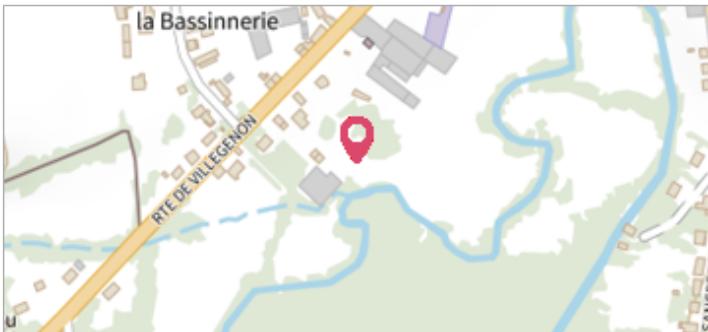
Rivière : Le Blavet

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 : **51.39 m**Nature du repère : **Document écrit**

GÉNÉRAL

Code : SPC-56237_03A_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

MARCHE À L'ENTRÉE DE LA CHAPELLE

Méthode : Non renseigné**Organisme :** DDE 56**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** niveau de l'inondation 13cm en dessous de la marche à l'entrée de la chapelle**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 51.390 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 51.39 m