



Commune : GOUAREC

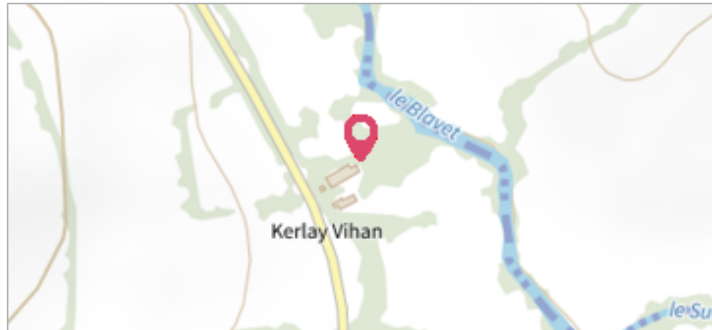
Rivière : Le Blavet

## Ancien bâtiment au lieu-dit "kerlay-Vihan"

2

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC\_22064\_007**Date de mise à jour :** 13/03/2023**Auteur :** SPC VCB

Bâtiment limite de la laisse de crue en 2019

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -3.18156467 / Y: 48.24005550**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 241538.51 / Y: 6811255.73**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -3.1815647 / Y: 48.2400555**Code Hydro:** J5--0210**Rive de référence:** Droite**23 Janvier 1995**

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

Altitude calculée de l'eau : **132.04 m**

Nature du repère : Témoignage oral

### GÉNÉRAL

**Code :** SPC\_22064\_007\_1995**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

13/03/2023



Terrain naturel 10m en aval du bâtiment

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**Pérennité :** Moyenne**PHEC :** Non**État du repère :** Mauvais**Repère calculé :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE AZI BLAVET PAR BCEOM**

2003 - 01/11/2003

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**TERRAIN NATUREL 10M EN AVAL DU BÂTIMENT - 09/07/2019****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** GEOMEXPERT**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Terrain naturel 10m en aval du bâtiment**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 132.040 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 132.04 m