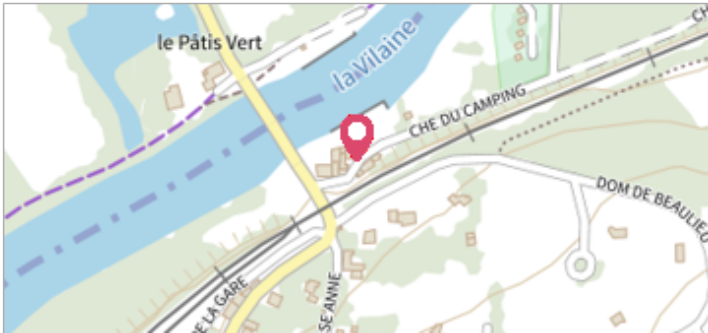


Commune : **GUEMENE-PENFAO**

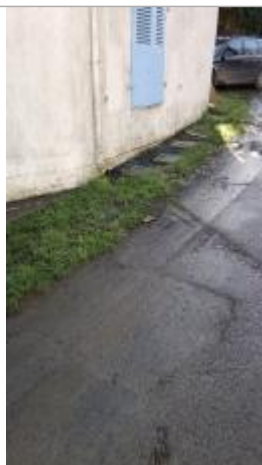
Bâtiment au port de Beslé

Rivière : **La Vilaine****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC_44067_01**Date de mise à jour :** 23/10/2025**Auteur :** SPC VCB

Bâtiment au port de Beslé le 05/02/2025 - photo SPC MLA

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -1.86713583 / Y: 47.70088580**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 335193.54 / Y: 6744635.1**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.8671358 / Y: 47.7008858**Code Hydro:** Rive de référence: Droite**30 janvier 2025**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **6.777 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** SPC_44067_01_2025**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

23/10/2025



Relevé de la laisse du mur du bâtiment le 05/02/2025 - photo SPC MLA

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**Pérennité :** Aucune**PHEC :** Oui**État du repère :** Disparu**Repère calculé :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : SPC MLA RECENSEMENT JANVIER 2025**
BASSIN DE LA VILAINE - 09/02/2025**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**LAISSE D'INONDATION SUR LE MUR DU BÂTIMENT - 05/02/2025****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** SPC Maine - Loire aval**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** laisse d'inondation sur le mur du bâtiment**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 6.777 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 6.777 m