

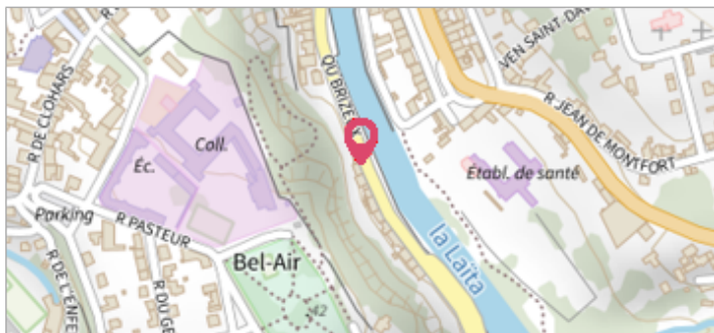
Commune : **QUIMPERLE**Rivière : **La Laïta****Angle du bâtiment au 16 quai Brizeux****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC\_29233\_087

Date de mise à jour : 10/07/2023

Auteur : SPC VCB



Bâtiment au 16 quai Brizeux

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -3.54507432 / Y: 47.86906370

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 211225.21 / Y: 6772342.85

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -3.5450743 / Y: 47.8690637

Code Hydro: \_ELAITA\_ Rive de référence: Droite

**13 Décembre 2000**Nature de l'inondation : **Fluvio-maritime**Altitude calculée de l'eau : **6.09 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL**

Code : SPC\_29233\_087\_2000

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

10/07/2023

**MARQUE**

Texte : PPRI Quimperlé : Angle bâti 4,09 + 2,00

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non

PHEC : Oui

**SOURCE DE REPÉRAGE : PPRI QUIMPERLÉ - 17/12/2004**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : DDTM 29

**ANGLE DU BÂTIMENT AU 16 QUAI BRIZEUX**

Méthode : Non renseigné

Organisme : GEOMEXPERT

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : sol à l'angle du bâtiment au 16 quai Brizeux

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 4.090 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 6.09 m