

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 2000Nature 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(s) : 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