

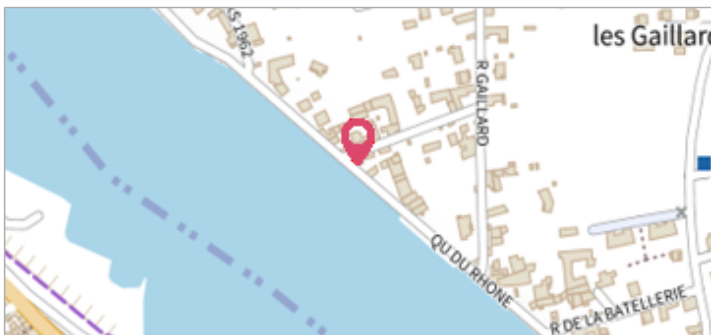
Commune : **QUIMPERLE** | Rivière : **La Laïta**

Début de la rue du viaduc

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons
 Code : SPC_29233_091 Date de mise à jour : 11/07/2023
 Auteur : SPC VCB



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -3.54356529 / Y: 47.86780920
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 211326.11 / Y: 6772194.6
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -3.5435653 / Y: 47.8678092
 Code Hydro: _ELAITA_ Rive de référence: Droite

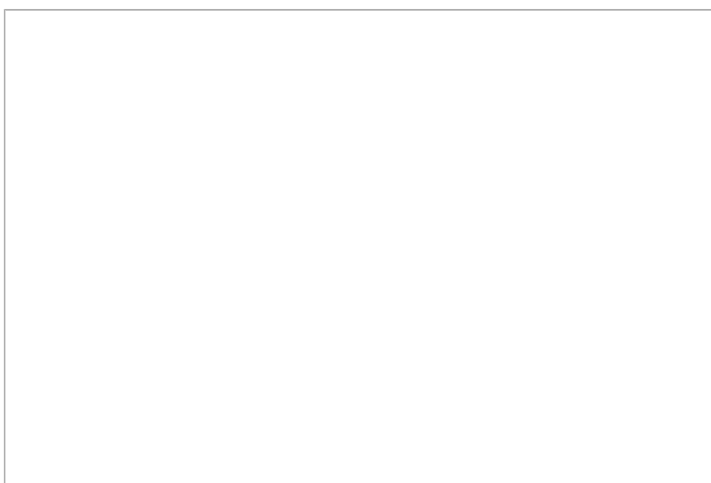
13 décembre 2000 Altitude calculée de l'eau : **5.58 m**

Nature de l'inondation : **Fluvio-maritime** Nature du repère : **Document écrit**

Commentaires : Le clou ayant servi de base pour le nivellement de la laisse de crue a disparu.

GÉNÉRAL

Code : SPC_29233_091_2000 Date de mise à jour : 11/07/2023
 Auteur : SPC VCB



MARQUE

Texte : PPRI Quimperlé : clou 4,18 + 1,40
 Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Oui 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

NIVEAU DE L'INONDATION AU DESSUS D'UN CLOU (DISPARU)

Méthode : Non renseigné
 Organisme : GEOMEXPERT
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Description référence du repère : Niveau de l'inondation au dessus d'un clou (disparu)
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 4.180 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.400 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 5.58