



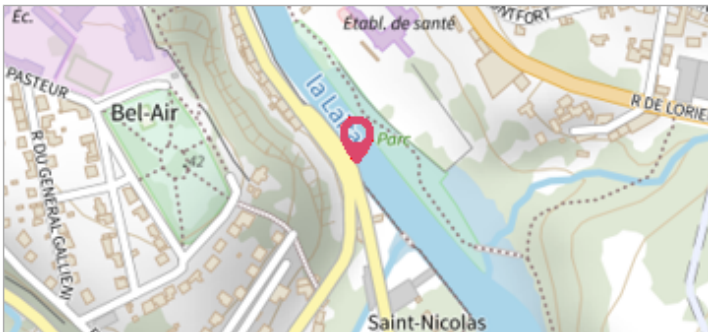
Commune : QUIMPERLE

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

Début de la rue du viaduc

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**

Nature de l'inondation : Fluvio-maritime

Altitude calculée de l'eau : **5.58 m**

Nature du repère : Document écrit

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

GÉNÉRAL

Code : SPC_29233_091_2000**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

11/07/2023

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 :** DDTM 29

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

Méthode : Non renseigné**Organisme :** GEOMEXPERT**Référence nivélée :** 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