

Commune : **QUIMPERLE**Rivière : **La Laïta****Début de la rue du viaduc****1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Vilaine-Côtière 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 nivellement 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 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