

Commune : **QUIMPERLE**Rivière : **La Laïta****Bâtiment de la base de canoé-kayak, coté Laïta****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtière Bretons**Code :** SPC_29233_092**Date de mise à jour :** 11/07/2023**Auteur :** SPC VCB

entrée de la base de canoé-kayak

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -3.54278902 / Y: 47.86672800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 211374 / **Y:** 6772070.07**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -3.542789 / Y: 47.866728**Code Hydro:** _ELAITA_ **Rive de référence:** Droite**13 décembre 2000**Nature de l'inondation : **Fluvio-maritime**Altitude calculée de l'eau : **5.69 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL****Code :** SPC_29233_092_2000**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

11/07/2023

MARQUE**Texte :** PPRI Quimperlé : Angle bâti 3,84 + 1,85**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**ANGLE DU BÂTIMENT DE LA BASE DE CANOÉ-KAYAK****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** GEOMEXPERT**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** sol à l'angle du bâtiment de la base de canoé-kayak**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 3.840 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.850 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 5.69