

Commune : **QUIMPERLE**Rivière : **La Laïta****Pilier de l'angle du 9 Quai Brizeux****4** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** DHE_29233_028**Date de mise à jour :** 05/07/2023**Auteur :** SPC VCB

Angle du 9 Quai Brizeux

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -3.54571180 / Y: 47.87055230**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 211191.41 / Y: 6772511.63**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -3.5457118 / Y: 47.8705523**Code Hydro:** _ELAITA_ **Rive de référence:** Droite**23 janvier 1995**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **4.67 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****GÉNÉRAL****Code :** DHE_29233_028_1995**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

31/07/2023

MARQUE**Texte :** Crue 1995**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Moyenne**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE :** CAMPAGNE DE POSE DE REPÈRES DE CRUES - SMEIL 2018 - 30/04/2018**Type de repérage :** Autre**ENTRÉE DU BÂTIMENT AU 9 QUAI BRIZEUX - 01/11/1995****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** DDE 29**Commentaires sur le nivellement :** Le nivellement a été réalisé en novembre 1995 sur le seuil d'entrée du bâtiment 3.79m + 0.88m = 4.67m. Le niveau de l'inondation est reporté sur le pilier de l'angle du 9 quai Brizeux 3.25m + 1.42m = 4.67m**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Seuil d'entrée du bâtiment au 9 quai Brizeux**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 3.250 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.420 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 4.67 m

Perche de repères de crues au 9 quai Brizeux