

Commune : **QUIMPERLE**Rivière : **L' Ellé****Bâtiment au 8 place Lovignon****Commentaires** : Visite de contrôle du SPC VCB, le 31 mai 2022. Les 3 repères normalisés sont toujours bien en place.**4**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Vilaine-Côtière Bretons**Code** : SPC_29233_053**Date de mise à jour** : 02/06/2022**Auteur** : SPC VCB

Mur du bâtiment au 8 place Lovignon

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: -3.54329240 / Y: 47.87298700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 211394.06 / Y: 6772766.26**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -3.5432924 / Y: 47.872987**Code Hydro**: J4--0200**Rive de référence**: Gauche**13 Décembre 2000**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **7.44 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL****Code** : SPC_29233_053_2000**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC VCB

01/03/2022

MARQUE**Texte** : Ville de Quimperlé - 13 décembre 2000 - Ellé**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Non**PHEC** : Oui**SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE POSE DE REPÈRES DE CRUES - SMEIL 2018 - 30/04/2018****Type de repérage** : Autre**REPÈRE NORMALISÉ DE L'INONDATION DU 13 DÉCEMBRE 2000 - 01/08/2018****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : GEOMEXPERT**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : sol au droit des repères**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 5.140 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 2.300 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 7.44 m

Repère de la crue du 13 décembre 2000