

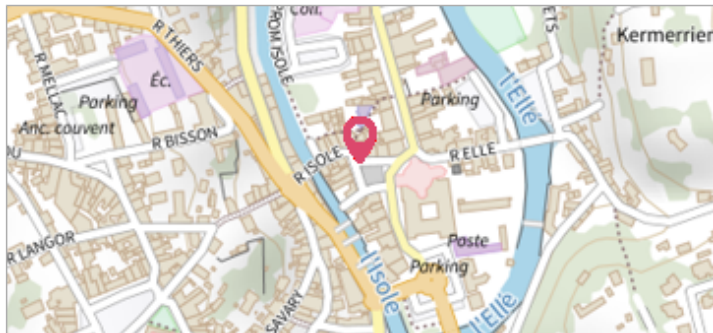
Commune : **QUIMPERLE**Rivière : **L' Isole****Place Hervo, halles couvertes****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC\_29233\_066

Date de mise à jour : 05/07/2023

Auteur : SPC VCB

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -3.54577148 / Y: 47.87250970

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 211204.97 / Y: 6772728.75

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -3.5457715 / Y: 47.8725097

Code Hydro: J48-0300

Rive de référence: Gauche



Place Hervo, halles couvertes

**13 Décembre 2000**Nature de l'inondation : **Fluvio-maritime**Altitude calculée de l'eau : **6.4 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL**

Code : SPC\_29233\_066\_2000

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

17/07/2023



repère normalisé Place Hervo, halles couverte

**MARQUE****Texte** : Ville de Quimperlé - 13 décembre 2000 - Isole - niveau atteint par les eaux**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 PLACE HERVO, HALLES COUVERTE****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : GEOMEXPERT**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Description référence du repère** : repère normalisé Place Hervo, halles couverte**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 6.400 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 6.4