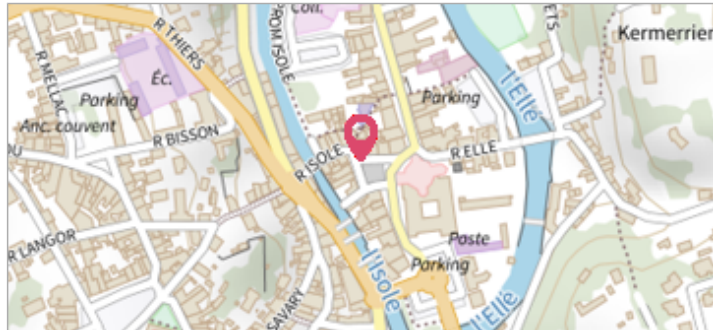




Commune : QUIMPERLE

## Place Hervo, halles couvertes

Rivière : L' Isole

**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

Place Hervo, halles couvertes

**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**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 nivélée :** 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 m