



Commune : QUIMPERLE

Rivière : L' Isole

Angle du bâtiment au 4 rue Alain Caniart, coté Isole

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC_29233_071**Date de mise à jour :** 06/07/2023**Auteur :** SPC VCB

Bâtiment au 4 rue Alain Caniart, coté Isole

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -3.54557628 / Y: 47.87654150**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 211256.61 / Y: 6773173.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -3.5455763 / Y: 47.8765415**Code Hydro:** J48-0300**Rive de référence:** Gauche**13 Décembre 2000**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **8.25 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL****Code :** SPC_29233_071_2000**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

06/07/2023

MARQUE**Texte :** PPRI Quimperlé - Angle bâti 6,95 + 1,30**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 :** DDTM 29**ANGLE DU BÂTIMENT AU 4 RUE ALAIN CANIART, COTÉ ISOLE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** GEOMEXPERT**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** sol à l'angle du bâtiment au 4 rue Alain Caniart, coté Isole**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 6.950 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.300 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 8.25