

Commune : **RENNES**Rivière : **L' Ille****Angle de la maison au n°8 avec le n°10 avenue Gros Malhon****1**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtière Bretons**Code :** SPC_35238_276**Date de mise à jour :** 27/12/2024**Auteur :** SPC VCB

Angle de la maison au n°8 avec le n°10 avenue Gros Malhon

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -1.68172211 / Y: 48.12246190**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 351850.02 / Y: 6790556.47**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.6817221 / Y: 48.1224619**Code Hydro:** J71-0300**Rive de référence:** Droite**13 mai 1981**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **27.15 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL****Code :** SPC_35238_276_1981**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

27/12/2024

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Moyenne**Repère calculé :** Non**PHEC :** Oui**SOURCE DE REPÉRAGE : VILLE DE RENNES - RELEVÉS LAISSES
MAI 1981 - 15/05/1981****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**TROTTOIR À L'ANGLE DE LA MAISON AU N°8 AVEC LE N°10
AVENUE GROS MALHON****Méthode :** Non renseigné**Commentaires sur le nivellement :** Sur le document, la référence altimétrique du nivellement est en orthométrique. La différence avec le référentiel actuel IGN69 est de 30cm sur Rennes (26,25 ortho + 0,30 = 26,55m IGN69).**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** trottoir à l'angle de la maison au n°8 avec le n°10 avenue Gros Malhon**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 26.550 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.600 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 27.15 m