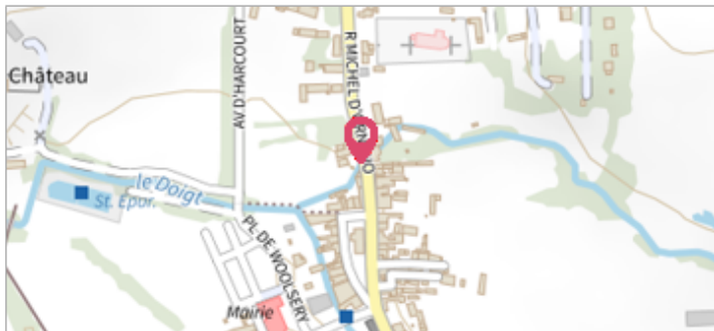


Commune : **BEUVRON-EN-AUGE**Rivière : **Le Doigt****Poteau lavoir face au 10 rue Michel D'Ornano.**

Commentaires : Quand on arrive dans le bourg de BEUVRON EN AUGÉ, de Victot Pontfol, par la RD 49, On arrive dans la rue Michel d'Ornano. Trottoir opposé au 10 rue Michel_D'Ornano, on a un lavoir. Lorsque l'on descend l'escalier menant au lavoir, on est face à un poteau en bois (qui soutien le toit du lavoir) sur notre droite. La laisse de crue se trouve sur ce poteau bois.

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Seine aval-Côtiers Normands**Code :** WEB_S_202501154516 **Date de mise à jour :** 28/05/2025**Auteur :** RDI Calvados

Vue Générale_Acces_Lavoir_face_10_rue_ORNANO_RD49_BEUVRON_AUGE_DDTM_14

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -0.04601855 / Y: 49.18867820**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 477981.93 / Y: 6903054.23**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.0460186 / Y: 49.1886782**Code Hydro:** I1451000 **Rive de référence:** Droite**8 janvier 2025**Altitude calculée de l'eau : **10.01 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Laises de crues qui se trouve sur un poteau en bois (qui soutien le toit du lavoir) en face de nous, sur notre droite en bas de l'escalier menant au lavoir.
Cette laisse se trouve à 56cm vers le bas du poteau bois, en partant d'une pièce en ferraille (pièce entourant le poteau située à hauteur du trottoir).

GÉNÉRAL**Code :** WEB_R_202501150209**Date de mise à jour :****Auteur :** RDI Calvados

28/05/2025

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Mauvais**Pérennité :** Non renseigné

laisse_crue_poteau_bois_56cm_ferraille_Lavoir_beuvron_Auge_DDTM_14

NIVELLEMENT SPC SACN. LE SPC N'EST PAS GÉOMÈTRE EXPERT, LES COTES SONT DONNÉES À TITRE INDICATIF. - 23/05/2025**Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Seine aval - Côtiers normands**Commentaires sur le nivellement :** Précision instrument: +/- 2 cm.**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol du trottoir**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 9.920 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.090 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 10.01