

Commune : **CHERBOURG-EN-COTENTIN**Rivière : **La Divette****Façade de la maison , 68 route de la Vallée de Quincampoix****2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Seine aval-Côtiers Normands**Code :** DIVETTE10_S_0004**Date de mise à jour :** 01/02/2023**Auteur :** SPC.SACN

68 route de la Vallée de Quincampoix

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -1.62922900 / Y: 49.61951200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 365503.03 / Y: 6956511.94**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.629229 / Y: 49.619512**Code Hydro:** I65-0400**Rive de référence:** Droite**5 Décembre 2010**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **16.77 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Repérage effectué par la CUC**GÉNÉRAL****Code :** DIVETTE10_R_0004_a**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC.SACN

01/02/2023



68 route de la Vallée de Quincampoix (photo CUC)

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : PAPI DIVETTE ET TROTTEBEC 2014 (ISL) - 04/03/2014****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** ISL**NIVELLEMENT EFFECTUÉ PAR LA CUC****Méthode :** Inconnue**Organisme :** Communauté Urbaine de Cherbourg**Commentaires sur le nivellement :** Méthode non décrite**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 16.770 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 16.77 m