



Commune : CHERBOURG-EN-COTENTIN

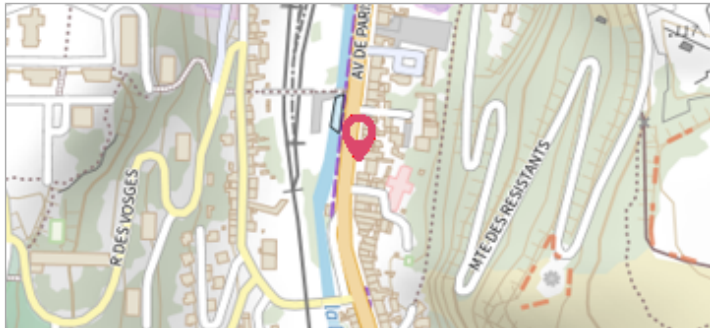
## Façade , 175 avenue de Paris

Rivière : La Divette

1

Repère(s) sur  
le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Seine aval-Côtiers Normands**Code :** DIVETTE10\_S\_0010**Date de mise à jour :** 17/09/2024**Auteur :** SPC.SACN

175 avenue de Paris

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -1.61797200 / Y: 49.62898400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 366377.11 / Y: 6957516.58**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.617972 / Y: 49.628984**Code Hydro:** I65-0400**Rive de référence:** Droite**05 décembre 2010****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **4.7 m****Nature du repère :** Laisse d'inondation**Commentaires :** Repérage effectué par la CUC

### GÉNÉRAL

**Code :** DIVETTE10\_R\_0010\_a**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC.SACN

04/09/2025



175 avenue de Paris (photo CUC)

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**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 nivelllement :** Niveau terrain naturel estimé avec la litto 3D + hauteur mesurée par rapport au terrain naturel**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 4.700 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 4.7