

Commune : **CHERBOURG-EN-COTENTIN**Rivière : **La Divette****Sol de la cours du 31 rue Jules Ferry****2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine aval-Côtiens Normands

Code : WEB_S_202302013750

Date de mise à jour : 12/11/2025

Auteur : SPC.SACN



Cour du 31 rue Jules Ferry

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.64956652 / Y: 49.61290180

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 363991.89 / Y: 6955863.96

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6495665 / Y: 49.6129018

Code Hydro: I65-0400

Rive de référence: Gauche

**31 décembre 2022**Altitude calculée de l'eau : **20.36 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Laisse de crue au sol dans le jardin derrière la maison en contrebas de la cour pavée.**GÉNÉRAL**

Code : WEB_R_202302014702

Date de mise à jour :

Auteur : SPC.SACN

12/11/2025

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN SPC SACN - 11/03/2020

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : SPC Seine aval - Côtiens normands

NIVELLEMENT DU SPC/SACN. LE SPC N'EST PAS GÉOMÈTRE EXPERT, LES CÔTES SONT DONNÉES À TITRE INDICATIF. - 26/01/2023

Méthode : GPS

Organisme : SPC Seine aval - Côtiens normands

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 20.360 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 20.36

Commune : **CHERBOURG-EN-COTENTIN**Rivière : **La Divette****Sol de la cours du 31 rue Jules Ferry****2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Seine aval-Côtiers Normands**Code :** WEB_S_202302013750**Date de mise à jour :** 12/11/2025**Auteur :** SPC.SACN

Cour du 31 rue Jules Ferry

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -1.64956652 / Y: 49.61290180**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 363991.89 / Y: 6955863.96**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.6495665 / Y: 49.6129018**Code Hydro:** I65-0400**Rive de référence:** Gauche**05 décembre 2010**Altitude calculée de l'eau : **21.4 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Laisse de crue au sol dans la cour pavée derrière la maison.**GÉNÉRAL****Code :** WEB_R_202302014436**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC.SACN

12/11/2025

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN SPC SACN - 11/03/2020****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** SPC Seine aval - Côtiers normands**NIVELLEMENT DU SPC/SACN. LE SPC N'EST PAS GÉOMÈTRE EXPERT, LES CÔTES SONT DONNÉES À TITRE INDICATIF. - 26/01/2023****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Seine aval - Côtiers normands**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 21.400 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 21.4

Laisse de crue au sol