



Commune : **ETRETAT**

Rivière : **La Manche**

Sol de la chaussée, intersection rue René Coty et rue Notre Dame.

Commentaires : Sol de la chaussée, intersection rue René Coty et rue Notre Dame, devant le 48 rue Notre Dame.

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands

Code : WEB_S_202603020104 **Date de mise à jour** : 02/03/2026

Auteur : SPC.SACN



Vue depuis la Place du Maréchal Foch.

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.20392782 / Y: 49.70814160

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 498238.19 / Y: 6960140.02

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.2039278 / Y: 49.7081416

Code Hydro: **Rive de référence**:



9 janvier 2026

Nature de l'inondation : **Submersion marine**

Altitude calculée de l'eau : **6.48 m**

Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Laisse de mer à environ 30 cm au dessus de la chaussée.

Témoignage des pompiers d'Étretat récupéré le 9 janvier après-midi, les pompiers étaient présents lors des inondations de la nuit précédente.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202603020726

Date de mise à jour :

Auteur : SPC.SACN

02/03/2026

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Non renseigné

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. LESPC N'EST PAS GÉOMÈTRE EXPERT, LA CÔTE EST DONNÉE À TITRE INDICATIF. - 11/02/2026

Méthode : GPS

Organisme : SPC Seine aval - Côtiers normands

Commentaires sur le nivellement : Précision instrument: +/- 3 cm.

Référence nivelée : Autre type de référence

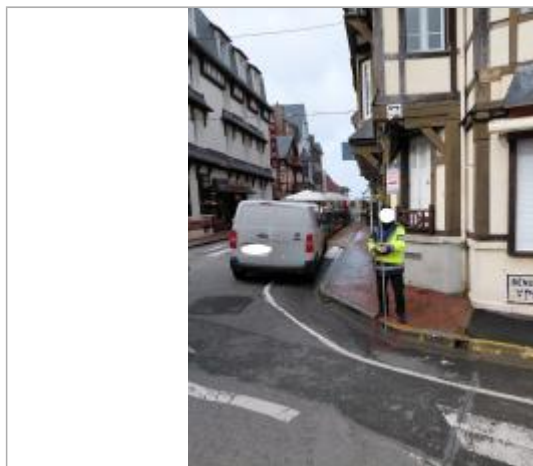
Description référence du repère : sol de la chaussée.

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 6.180 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.300 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 6.48 m



Laisse de mer à environ 30 cm/sol.