

Commune : **LE TREPORT** | Rivière : **La Manche**

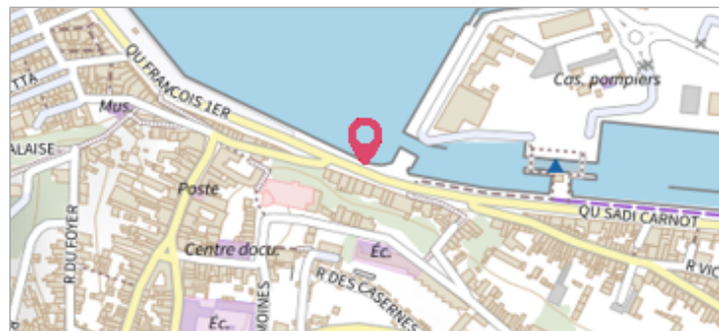
Sol bitumé sur passage piéton, au niveau du 6 Quai Sadi Carnot.

Commentaires : Site au milieu de la Chaussée sur le passage piéton.

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands
Code : WEB_S_202208301027 **Date de mise à jour** : 31/08/2022
Auteur : SPC.SACN



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.37462930 / Y: 50.06019000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 583505.24 / Y: 6996955.4
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.3746293 / Y: 50.06019
Code Hydro: Q0000630 **Rive de référence**: Non renseigné

26 Février 1990 Altitude calculée de l'eau : **6.95 m**

Nature de l'inondation : **Submersion marine** Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Laisse de crue au sol sur le passage piétons.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202208182139 **Date de mise à jour** : 06/09/2022
Auteur : SPC.SACN



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non **État du repère** : Disparu
Pérennité : Aucune

SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN CEREMA BLOIS - 01/04/2011

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : CEREMA Normandie - Centre

NIVELLEMENT EFFECTUÉ PAR LE CEREMA DE BLOIS. - 01/04/2011

Méthode : Méthode combinée
Commentaires sur le nivellement : Précision instrument : +/- 2 cm
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 6.950 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 6.95 m