



Commune : **LE TREPORT**

Rivière : **La Manche**

## Paroi du souterrain piéton, entre la Rue des Canadiens et la Rue Albert Cauet.

**Commentaires :** Le souterrain passe sous la voie ferrée entre la rue des Canadiens et la rue Albert Cauet.

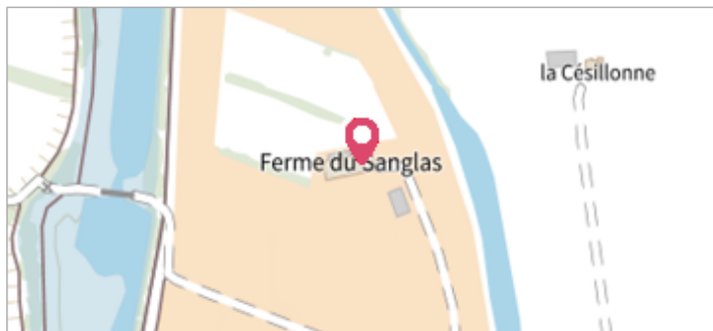
**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Seine aval-Côtiers Normands

**Code :** WEB\_S\_202208190847 **Date de mise à jour :** 31/08/2022

**Auteur :** SPC.SACN



Paroi du souterrain piéton, sous la voie SNCF, entre la Rue des Canadiens et la Rue Albert Cauet.

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.38431550 / Y: 50.06363600

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 584207.23 / Y: 6997324.76

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.3843155 / Y: 50.063636

**Code Hydro:** Q0000630 **Rive de référence:**



**26 Février 1990**

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

Altitude calculée de l'eau : **4.9 m**

Nature du repère : **Témoignage oral**

**Commentaires :** Laisse de crue sur la paroi du souterrain à 80 cm/sol.

### GÉNÉRAL

**Code :** WEB\_R\_202208185302

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC.SACN

06/09/2022

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Oui

**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) :** 4.900 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 4.9 m



Laisse de crue sur la paroi du souterrain à 80 cm/sol.