



Commune : **MERS-LES-BAINS**

Rivière : **La Manche**

## Soupirail du n°20 Avenue Foch.

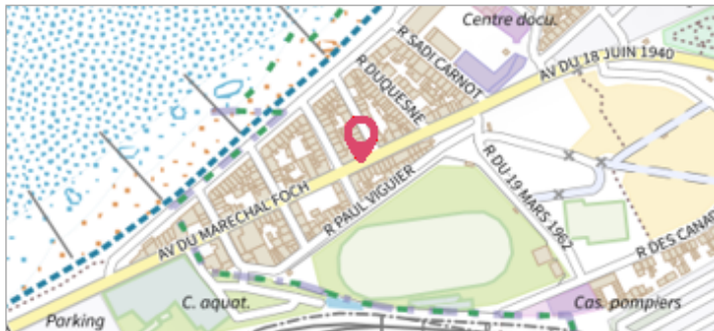
**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands

Code : WEB\_S\_202208303439 Date de mise à jour : 30/08/2022

Auteur : SPC.SACN



Soupirail du n°20 Avenue Foch.

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.38261450 / Y: 50.06523500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 584088.98 / Y: 6997505.25

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.3826145 / Y: 50.065235

Code Hydro: Q0000630 Rive de référence:



## 26 Février 1990

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

Altitude calculée de l'eau : **6.38 m**

Nature du repère : **Témoignage oral**

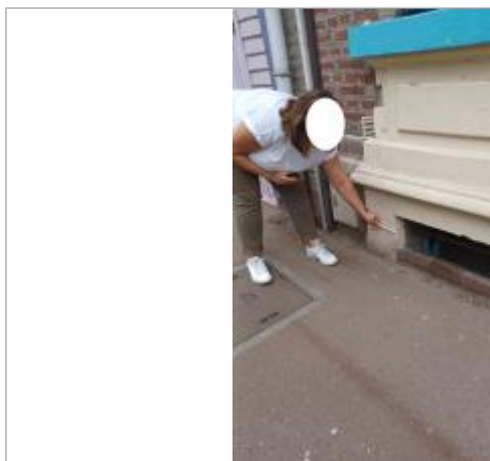
### GÉNÉRAL

Code : WEB\_R\_202208193720

Date de mise à jour :

Auteur : SPC.SACN

06/09/2022



Laisse de crue à la moitié de la hauteur du soupirail.

### 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) : 6.380 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 6.38