

Commune : **MERS-LES-BAINS** | Rivière : **La Manche**

Façade en carrelage du n°33 bis rue Charlemagne

Commentaires : Le bas de la façade est en carrelage blanc, le reste de la façade est en briques rouges.

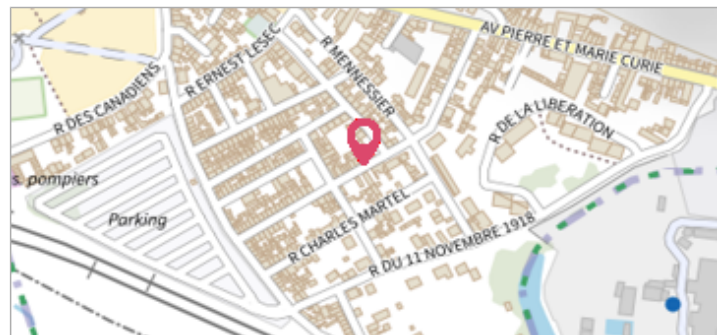
2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands

Code : WEB_S_202211083949_1_1_1_1 **Date de mise à jour :** 02/09/2022

Auteur : SPC.SACN



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.39003698 / Y: 50.06416560

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 584618.42 / Y: 6997375.34

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.390037 / Y: 50.0641656

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

26 février 1990 Altitude calculée de l'eau : **5.37 m**

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

Commentaires : Laisse de crue sur la façade au niveau du haut de la première rangée de carrelage e partant du bas.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202209024022 **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



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) : 5.370 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 5.37

Commune : **MERS-LES-BAINS** | Rivière : **La Manche**

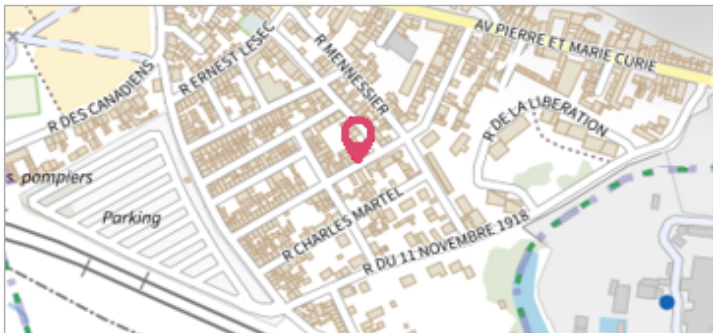
Façade en carrelage du n°33 bis rue Charlemagne

Commentaires : Le bas de la façade est en carrelage blanc, le reste de la façade est en briques rouges.

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands
Code : WEB_S_202211083949_1_1_1_1 **Date de mise à jour :** 02/09/2022
Auteur : SPC.SACN



Façade en carrelage du n°33 bis rue Charlemagne

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.39003698 / Y: 50.06416560
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 584618.42 / Y: 6997375.34
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.390037 / Y: 50.0641656
Code Hydro: Q0000630 **Rive de référence:**

Novembre 1977 Altitude calculée de l'eau : **5.59 m**

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

Commentaires : Laisse de mer au niveau du haut de la deuxième rangée de carrelage.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202209060635 **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



Laisse de mer au niveau du haut de la deuxième rangée de carrelage.

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

Méthode : Méthode combinée
Commentaires sur le nivellement : precision instrument: +/- 2 cm
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 5.590 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 5.59