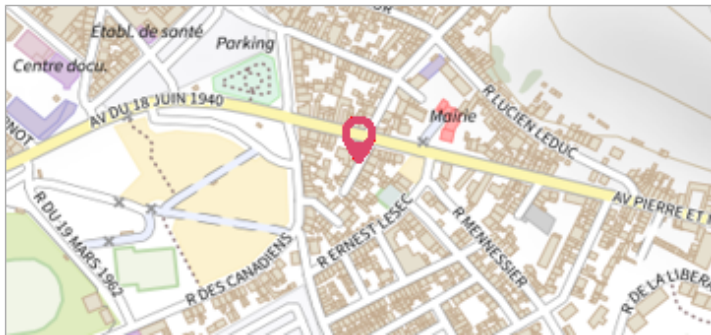


Commune : **MERS-LES-BAINS**Rivière : **La Manche**

## Façade du n°13 Impasse Jules Verne

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Seine aval-Côtiers Normands**Code :**

WEB\_S\_202211083952\_1\_1\_1

**Date de mise à jour :** 05/09/2022**Auteur :** SPC.SACN

Façade du n°13 Impasse Jules Verne

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.38829297 / Y: 50.06562550**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 584496.76 / Y: 6997540.4**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.388293 / Y: 50.0656255**Code Hydro:** Q0000630**Rive de référence:**

### 26 Février 1990

Nature de l'inondation : **Submersion marine**Altitude calculée de l'eau : **5.74 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** L'eau a atteint le niveau de la moitié de la hauteur de la première rangée (en partant du bas) du carrelage de la façade.**GÉNÉRAL****Code :** WEB\_R\_202209053501**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC.SACN

06/09/2022

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

L'eau a atteint le niveau de la moitié de la hauteur de la première rangée (en partant du bas) du carrelage de la façade.

**NIVELLEMENT EFFECTUÉ PAR LE CEREMA DE BLOIS. - 01/04/2011****Méthode :** Méthode combinée**Commentaires sur le nivelllement :** Précision instrument : +/- 2 cm**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 5.740 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 5.74 m