

	Commune : <b>L'HOUMEAU</b>	
<b>Rue du Port</b>		
<b>Commentaires</b> : Repère sur le mur de la maison du port (Syndicat du Port), le Plomb	<b>1</b>	Repère(s) sur le site

#### GÉNÉRAL

**Unité de gestion** : Vienne-Charente-Atlantique  
**Code** : WEB\_S\_201910163221 **Date de mise à jour** : 01/12/2020  
**Auteur** : M. Dupont - Agglo la Rochelle




#### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84** : X: -1.20119700 / Y: 46.20119100  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 376198.52 / Y: 6575432.24  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -1.201197 / Y: 46.201191



Vue de situation

	<b>28 Février 2010</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>4.47 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Submersion marine</b>		Nature du repère : <b>Repère normalisé (décret n°2005-233)</b>
<b>Commentaires</b> : Etude submersion (ARTELIA - CDA LR 2012)		

#### GÉNÉRAL

**Code** : WEB\_R\_201910163635 **Date de mise à jour** : 24/07/2020  
**Auteur** : M. Dupont - Agglo la Rochelle

#### MARQUE

**Texte** : Xynthia 2010  
**Maximum de l'inondation** : Oui  
**Visibilité** : Oui



Environnement

#### REPÈRE NORMALISÉ SUR MUR - 24/07/2020

**Méthode** : GPS  
**Commentaires sur le nivellement** : Pt N°: HOU 02  
**Référence nivelée** : Marque d'inondation  
**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m)** : 4.470 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 4.47 m