



Commune : **LA ROCHELLE**

## Rue des Tamaris

Commentaires : Angle rue des Tamaris et rue de Beauséjour

**1**

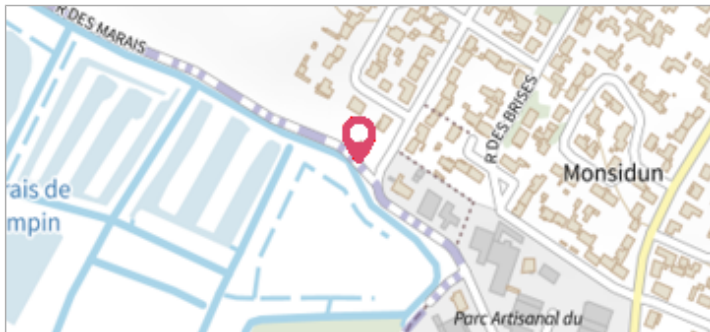
Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique

Code : WEB\_S\_201910165535 Date de mise à jour : 05/05/2021

Auteur : M. Dupont - Agglo la Rochelle



Vue de situation

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.19416200 / Y: 46.18815900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 376663.39 / Y: 6573958.23

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.194162 / Y: 46.188159



**28 Février 2010**

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

Altitude calculée de l'eau : **2.36 m**

Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

Commentaires : Etude submersion (ARTELIA - CDA LR, 2012)

### GÉNÉRAL

Code : WEB\_R\_201910165900

Date de mise à jour :

Auteur : M. Dupont - Agglo la

24/07/2020

Rochelle

### MARQUE

Texte : Xynthia 2010

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui



Environnement

### REPÈRE NORMALISÉ SUR POTEAU BOIS - 24/07/2020

Méthode : GPS

Commentaires sur le niveling : Pt N°: HOU 04

Référence nivélée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 2.360 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 2.36 m