



Commune : SAINT-GEORGES-D'OLERON

Rivière : L' Océan Atlantique

## 14 allée des acacias - Office du tourisme

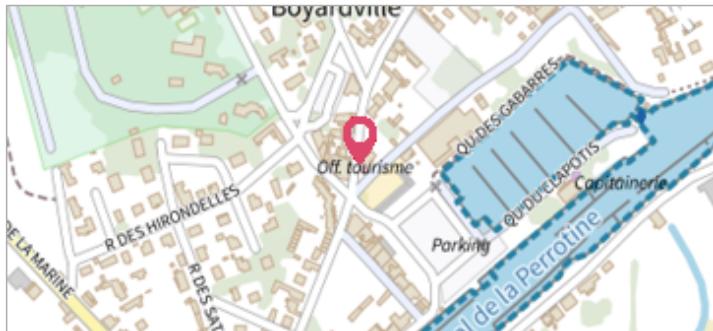
**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Vienne-Charente-Atlantique

**Code :** CdCIO2010\_S\_SGO2 **Date de mise à jour :** 14/12/2017

**Auteur :** Yoann Chaussée



Macaron Xynthia sur mur

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -1.24304040 / Y: 45.96721260

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 371581.04 / Y: 6549658.71

**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -1.2430404 / Y: 45.9672126

**Code Hydro:** \_OATLANT **Rive de référence:** Non renseigné



**26 février 2010**

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

Altitude calculée de l'eau : **3.64 m**

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

### GÉNÉRAL

**Code :** CdCIO2010\_R\_SGO2\_2

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** Yoann Chaussée

01/02/2019



Macaron Xynthia sur mur

### MARQUE

**Texte :** Xynthia 2010

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Non

**État du repère :** Bon

**Pérennité :** Longue

**Repère calculé :** Non renseigné

**PHEC :** Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE LA CDC ILE D'OLÉRON - 01/06/2016**

**Type de repérage :** Autre

**Organisme(s) :** Communauté de Communes de l'île d'Oléron

**NIVELLEMENT INITIAL - 15/06/2016**

**Méthode :** Non renseigné

**Organisme :** Géomètre AFETI

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 3.640 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 3.64 m