

Commune : **LE CHATEAU-D'OLERON**Rivière : **L' Océan Atlantique****108 route du Viaduc****1**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vienne-Charente-Atlantique**Code :** CdCIO2010_S_CHA3**Date de mise à jour :** 14/12/2017**Auteur :** Yoann Chaussée

Macaron Xynthia sur muret

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -1.20059550 / Y: 45.86724330**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 374272.94 / Y: 6538397.13**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.2005955 / Y: 45.8672433**Code Hydro:** _OATLANT**Rive de référence:** Non renseigné**26 Février 2010**Nature de l'inondation : **Submersion marine**Altitude calculée de l'eau : **4.11 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires :** Muret**GÉNÉRAL****Code :** CdCIO2010_R_CHA3_3**Date de mise à jour :****Auteur :** Yoann Chaussée

24/04/2018



Macaron Xynthia sur muret

MARQUE**Texte :** Xynthia 2010**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**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 :** Communauté de Communes de l'île d'Oléron**NIVELLEMENT INITIAL - 15/03/2015****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Géomètre AFETI**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 4.110 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 4.11 m