



Commune : SAINT-GEORGES-D'OLERON

Allée de l'plage - Bâtiment EDF

Rivière : L' Océan Atlantique

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vienne-Charente-Atlantique**Code :** CdCIO2010_S_SGO5**Date de mise à jour :** 14/12/2017**Auteur :** Yoann Chaussée

Macaron Xynthia sur transfo EDF

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -1.24107430 / Y: 45.96900360**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 371743.75 / Y: 6549849.14**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.2410743 / Y: 45.9690036**Code Hydro:** _OATLANT**Rive de référence:** Non renseigné**26 Février 2010**Nature de l'inondation : **Submersion marine**Altitude calculée de l'eau : **3.79 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires :** Transfo EDF**GÉNÉRAL****Code :** CdCIO2010_R_SGO5_5**Date de mise à jour :****Auteur :** Yoann Chaussée

01/02/2019

MARQUE**Texte :** Xynthia 2010**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

Macaron Xynthia sur transfo EDF

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE LA CDC ILE D'OLERON - 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 nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 3.790 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 3.79 m