

Commune : **SAINT-HIPPOLYTE**Rivière : **L' Océan Atlantique****5 RTE DE RHONE****Commentaires** : Référence cadastrale : 17346-ZE0012 - localisation : Repère placé au sol au niveau de l'entrée principale de l'usine**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Vienne-Charente-Atlantique**Code** : CARO_S_STH_C1**Date de mise à jour** : 20/06/2017**Auteur** : EPTB Charente

Vue de situation - Auteur : EPTB_Charente

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: -0.93034680 / Y: 45.93050820**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 395560.5 / Y: 6544335.05**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -0.9303468 / Y: 45.9305082**Code Hydro**: _OATLANT**Rive de référence**: Non renseigné**28 Février 2010**Nature de l'inondation : **Submersion marine**Altitude calculée de l'eau : **3.75 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires** : Macaron type décret**GÉNÉRAL****Code** : CARO_R_STH_C1_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : EPTB Charente

24/04/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non**PHEC** : Oui**SOURCE DE REPÉRAGE : PROGRAMME DE POSE DE REPÈRES
XYNTIA DE LA CARO - 2013-2016 - 01/01/2016****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme** : CDA Rochefort Océan**NIVELLEMENT ORIGINEL - 01/01/2016****Méthode** : Inconnue**Organisme** : Géomètre (cabinet)**Commentaires sur le nivellement** : Hauteur sur le sol : 0 cm environ**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 3.750 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 3.75

Vue détaillée - Auteur : EPTB_Charente