



Commune : SAINT-HIPPOLYTE

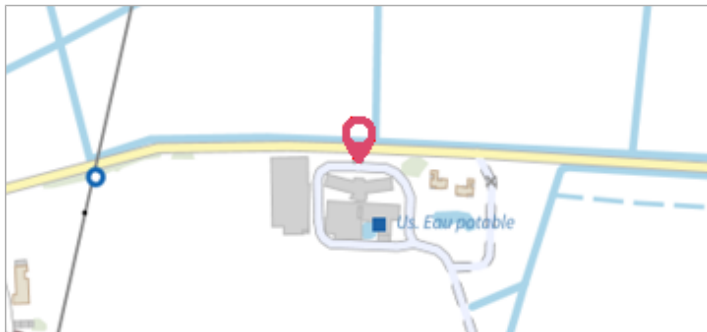
## 5 RTE DE RHONE

Rivière : L' Océan Atlantique

**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 XYNTHIA 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 nivelllement :** Hauteur sur le sol : 0 cm environ**Référence nivélée :** 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 m

Vue détaillée - Auteur : EPTB\_Charente