

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



**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** Altitude calculée de l'eau : **3.75 m**

Nature de l'inondation : **Submersion marine** 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** : 24/04/2018  
**Auteur** : EPTB Charente



**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(s)** : 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