

Commune : **PORT-DES-BARQUES**Rivière : **L' Océan Atlantique****RUE JEAN JACQUES ROUSSEAU****Commentaires** : Référence cadastrale : Domaine public - localisation : Sur côté droit du transformateur électrique**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Vienne-Charente-Atlantique**Code** : CARO\_S\_PDB\_C5**Date de mise à jour** : 20/06/2017**Auteur** : EPTB Charente

Vue de situation - Auteur : EPTB\_Charente

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: -1.07101900 / Y: 45.94832800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 384775.69 / Y: 6546863.38**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -1.071019 / Y: 45.948328**Code Hydro**: \_OATLANT**Rive de référence**: Non renseigné**28 Février 2010**Nature de l'inondation : **Submersion marine**Altitude calculée de l'eau : **4.73 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires** : Macaron type décret**GÉNÉRAL****Code** : CARO\_R\_PDB\_C5\_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : EPTB Charente

01/06/2019



Vue détaillée - 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  
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 : 80 cm environ**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 4.730 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 4.73 m