

Commune : **SAINT-NAZAIRE-SUR-CHARENTE**Rivière : **L' Océan Atlantique****18 CHE SEGRIENNE****Commentaires** : Référence cadastrale : 17375-ZK0160 - localisation : A droite du portail**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Vienne-Charente-Atlantique**Code** : CARO\_S\_SNZ\_C2**Date de mise à jour** : 20/06/2017**Auteur** : EPTB Charente

Vue de situation - Auteur : EPTB\_Charente

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: -1.06272840 / Y: 45.93180080**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 385322.68 / Y: 6544997.39**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -1.0627284 / Y: 45.9318008**Code Hydro**: \_OATLANT**Rive de référence**: Non renseigné**28 Février 2010**Nature de l'inondation : **Submersion marine**Altitude calculée de l'eau : **3.73 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires** : Macaron type décret**GÉNÉRAL****Code** : CARO\_R\_SNZ\_C2\_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : EPTB Charente

01/06/2019

**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 nivellement** : Hauteur sur le sol : 17 cm environ**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 3.730 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 3.73

Vue détaillée - Auteur : EPTB\_Charente