



Commune : SAINT-NAZAIRE-SUR-CHARENTE

Rivière : L' Océan Atlantique

**FONTAINE LUPIN****Commentaires :** Référence cadastrale : 17375-A1489 - localisation : Sur le bâtiment du restaurant côté Charente**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vienne-Charente-Atlantique**Code :** CARO\_S\_SNZ\_C1**Date de mise à jour :** 20/06/2017**Auteur :** EPTB Charente

Vue de situation - Auteur : EPTB\_Charente

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -1.05289850 / Y: 45.95221480**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 386199.69 / Y: 6547222.26**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.0528985 / Y: 45.9522148**Code Hydro :** \_OATLANT**Rive de référence :** Non renseigné**28 février 2010**Nature de l'inondation : **Submersion marine**Altitude calculée de l'eau : **4.29 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires :** Macaron type décret**GÉNÉRAL****Code :** CARO\_R\_SNZ\_C1\_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

Vue détaillée - Auteur : EPTB\_Charente

**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 : 56 cm environ**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 4.290 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 4.29 m