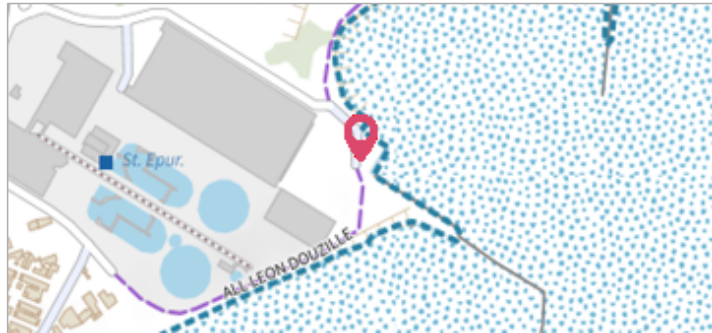


Commune : **LA ROCHELLE****Allée Léon Douzille****Commentaires :** Cale de mise à l'eau de Port- Neuf.**1**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vienne-Charente-Atlantique**Code :** WEB_S_202007243710 **Date de mise à jour :** 02/12/2020**Auteur :** M. Dupont - Agglo la Rochelle

Vue de situation

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -1.18773300 / Y: 46.15194600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 376945.37 / Y: 6569916.08**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.187733 / Y: 46.151946**28 Février 2010**Nature de l'inondation : **Submersion marine**Altitude calculée de l'eau : **4.57 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires :** Etude submersion (ARTELIA - CDALR, 2012)**GÉNÉRAL****Code :** WEB_R_202007240913**Date de mise à jour :****Auteur :** M. Dupont - Agglo la

02/12/2020

Rochelle

MARQUE**Texte :** Xynthia 2010**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**REPÈRE NORMALISÉ SUR MUR BÉTON - 02/12/2020****Méthode :** GPS**Commentaires sur le niveling :** Pt N°: VLR01**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 4.570 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 4.57 m

Environnement