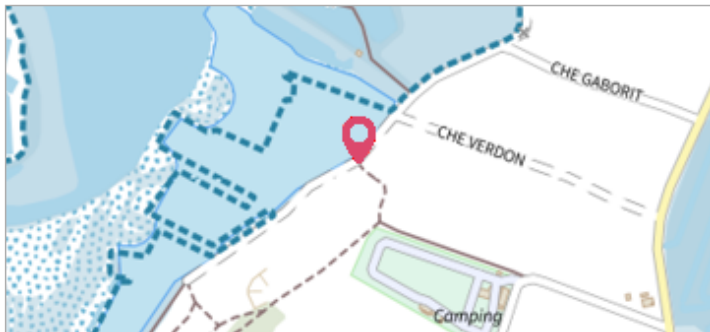


Commune : **TALMONT-SAINT-HILAIRE**

## Piste cyclable, les dunes du Port

**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Maine-Loire aval**Code :** WEB\_S\_202008142322    **Date de mise à jour :** 24/08/2020**Auteur :** Communauté de communes Vendée Grand Littoral

Piste cyclable, les Dunes du Port

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -1.63585870 / Y: 46.43792600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 344276.86 / Y: 6603551.56**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.6358587 / Y: 46.437926**28 Février 2010**Nature de l'inondation : **Submersion marine**Altitude calculée de l'eau : **3.89 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL****Code :** WEB\_R\_202008143113**Date de mise à jour :****Auteur :** Communauté de communes Vendée Grand Littoral**MARQUE****Texte :** 2010 Xynthia**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui

Implantation sur poteau panneau indicateur piste cyclable

**NIVEAU ATTEINT PAR LES EAUX LE 28 FÉVRIER 2010 - 07/10/2019****Méthode :** GPS**Commentaires sur le niveling :** Nivellement altimétrique mesuré par temps réel (TERIA)

Effectué par un géomètre Expert

**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 3.890 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 3.89 m