



Commune : SAINT-ARMEL

Rivière : L' Océan Atlantique

## Route du Pusmen - Saint-Armel

1

Repère(s) sur le site

## GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : STA.1

Date de mise à jour : 28/11/2024

Auteur : Golfe du Morbihan - Vannes agglomération



## GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.71057520 / Y: 47.57815460

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 271092.07 / Y: 6735269.23

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.7105752 / Y: 47.5781546

Code Hydro: \_OATLANT

Rive de référence:



28 Octobre 2023

Nature de l'inondation : Submersion marine

Altitude calculée de l'eau : 2.88 m

Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

## GÉNÉRAL

Code : STA.1

Date de mise à jour :

Auteur : Golfe du Morbihan -

28/11/2024

Vannes agglomération



Submersion marine lors de la tempête Céline du 28 octobre 2023

## MARQUE

Texte : Tempête Céline - 28 octobre 2023

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : GOLFE DU MORBIHAN VANNES  
AGGLOMÉRATION - 01/01/2001

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

## HAUTEUR D'EAU - 16/10/2024

Méthode : Autre

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : 0 NGF

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 2.880 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 2.88 m