

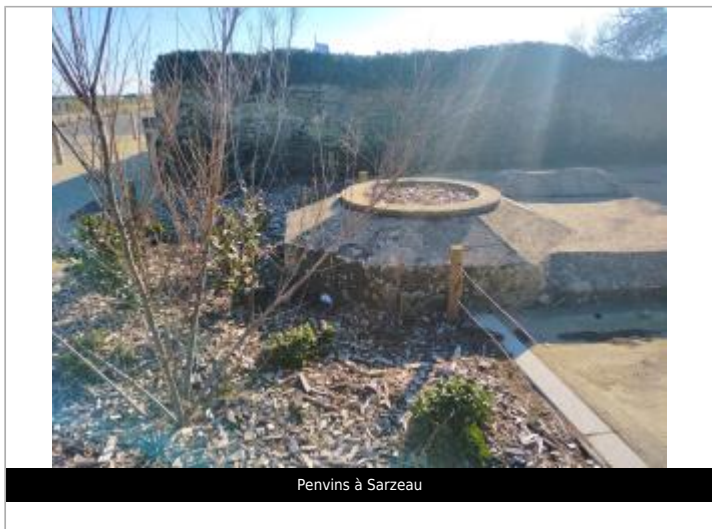
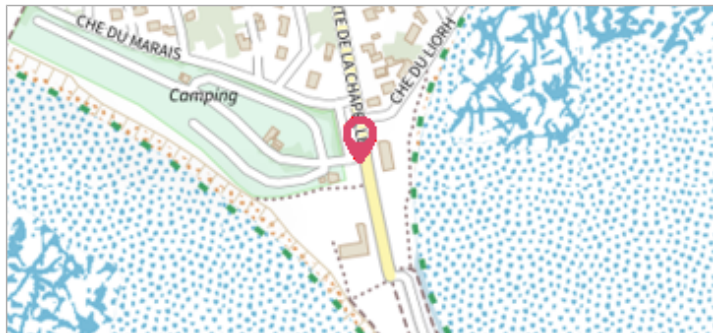
Commune : **SARZEAU** | Rivière : **L' Océan Atlantique**

Penvins - Sarzeau

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons
Code : WEB_S_202405151931 **Date de mise à jour :** 28/11/2024
Auteur : Golfe du Morbihan - Vannes agglomération



Penvins à Sarzeau

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.68216324 / Y: 47.49623400
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 272568 / Y: 6726038.01
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.6821632 / Y: 47.496234
Code Hydro: _OATLANT **Rive de référence:**

10 mars 2008 | Altitude calculée de l'eau : **4 m**

Nature de l'inondation : **Submersion marine** | Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

Commentaires : Submersion marine suite à la tempête Johanna du 10 mars 2008

GÉNÉRAL

Code : SAR.1 **Date de mise à jour :** 28/11/2024
Auteur : Golfe du Morbihan - Vannes agglomération

MARQUE

Texte : Tempête Johanna - 10 mars 2008
Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui **État du repère :** Moyen
Pérennité : Longue **Repère calculé :** Non
PHEC : Oui



Photo du repère de submersion

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

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

HAUTEUR D'EAU - 22/03/2021

Méthode : Autre
Commentaires sur le nivellement : Nivellement réalisé à l'aide d'un DGPS
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 4.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 4 m