



Commune : SARZEAU

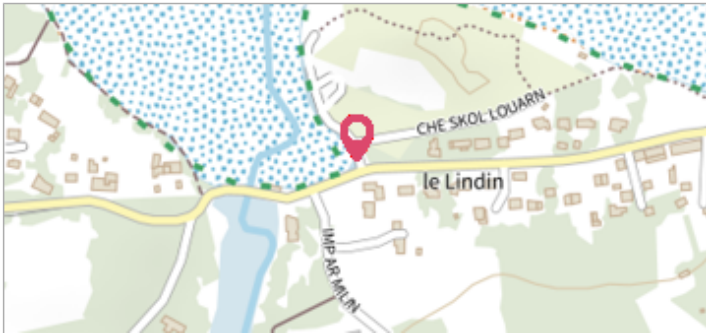
## Le Lindin

Rivière : L' Océan Atlantique

2

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SAR.3**Date de mise à jour :** 28/11/2024**Auteur :** Golfe du Morbihan - Vannes agglomération

Le Lindin à Sarzeau

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -2.82563707 / Y: 47.54218180**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 262171 / Y: 6731915**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -2.8256371 / Y: 47.5421818**Code Hydro:** \_OATLANT**Rive de référence:****10 Mars 2008**Nature de l'inondation : **Submersion marine**Altitude calculée de l'eau : **2.98 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires :** Submersion marine suite à la tempête Johanna du 10 mars 2008

### GÉNÉRAL

**Code :** SAR.3**Date de mise à jour :****Auteur :** Golfe du Morbihan -

28/11/2024

Vannes agglomération

### MARQUE

**Texte :** Tempête Johanna - 10 mars 2008**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Oui**SOURCE DE REPÉRAGE : GOLFE DU MORBIHAN VANNES AGGLOMÉRATION - 01/01/2001****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

### DGPS CENTIPEDE - 22/03/2021

**Méthode :** Autre**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** repère normalisé de la submersion marine du 10 mars 2008**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 2.980 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 2.98 m

Repère de submersion