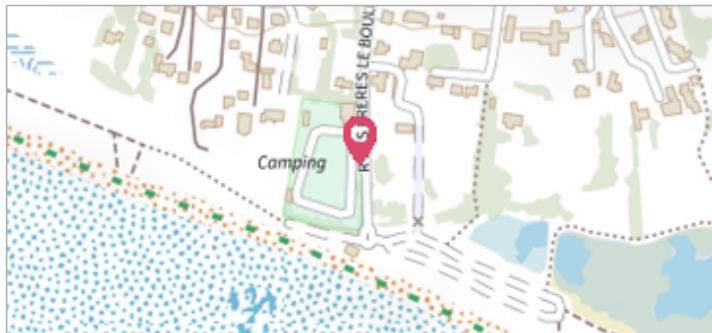


Commune : **SARZEAU**Rivière : **L' Océan Atlantique****Landrezac****1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SAR.2**Date de mise à jour :** 28/11/2024**Auteur :** Golfe du Morbihan - Vannes agglomération

Landrezac à Sarzeau

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -2.71024115 / Y: 47.50550860**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 270534 / Y: 6727218**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -2.7102412 / Y: 47.5055086**Code Hydro:** _OATLANT**Rive de référence:****10 Mars 2008**Nature de l'inondation : **Submersion marine**Altitude calculée de l'eau : **5.08 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.2**Date de mise à jour :****Auteur :** Golfe du Morbihan -

28/11/2024

Vannes agglomération

MARQUE**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 :** GPS**Référence nivelée :** 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) :** 5.080 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 5.08

Tempête Johanna 10 mars 2008