

Commune : **LE TOUR-DU-PARC** | Rivière : **L' Océan Atlantique**

Kermor

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons
Code : TDP_1 **Date de mise à jour :** 28/11/2024
Auteur : Golfe du Morbihan - Vannes agglomération



Kermor

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.65615385 / Y: 47.51851260
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 274698.29 / Y: 6728366.16
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.6561539 / Y: 47.5185126
Code Hydro: _OATLANT **Rive de référence:**

10 Mars 2008 Altitude calculée de l'eau : **5.27 m**
 Nature de l'inondation : **Submersion marine** Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

GÉNÉRAL

Code : TDP_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 :** Bon
Pérennité : Longue **Repère calculé :** Non
PHÉC : Oui

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

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

HAUTEUR D'EAU - 10/03/2008

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) : 5.270 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 5.27



Repère de submersion - Kermor - Tempête Johanna - 10 mars 2008