



Commune : **BOUZIGUES**

## Port de Bouzigues

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM\_S\_34039-042

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



Photo du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.66051711 / Y: 43.44663780

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 753491.35 / Y: 6261060.9

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.6605171 / Y: 43.4466378



## 7 novembre 1982

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **1.04 m**

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

Commentaires : Quai, quai

### GÉNÉRAL

Code : DDTM\_R\_34039-042\_11

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34

08/12/2023

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Oui

SOURCE DE REPÉRAGE : ÉTUDE DES PHE DU TERRITOIRE DE THAU PAR LE SMBT (2021/22) -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

### NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 1.040 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 1.04 m



Repère de crue posé sur le muret du parc sous la mairie