

Commune : **BALARUC-LES-BAINS****Bar Les Terrasses**

Commentaires : face au port

**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM\_S\_34023-043

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

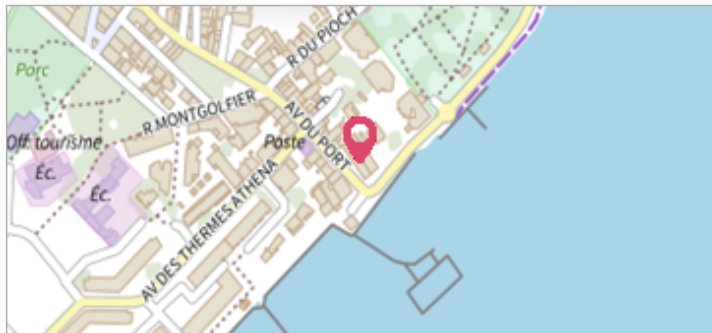


Photo du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.68212794 / Y: 43.44038860

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 755247.44 / Y: 6260381.19

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.6821279 / Y: 43.4403886

**7 novembre 1982**Nature de l'inondation : **Submersion marine**Altitude calculée de l'eau : **1.5 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

Commentaires : Maison, 2e marche escalier.

Compte tenu des PHE observées sur le côté est de l'étang de Thau (1 m NGF aux ports de Bouzigues et de Mèze, 1.1 m NGF à Sète), il est possible que cette hauteur corresponde à un niveau atteint par les vagues. Cependant, compte tenu de l'exposition du site et des vents forts ESE sur cet évènement, un niveau statique de 1.5 m NGF n'est pas tout à fait impossible.

**GÉNÉRAL**

Code : DDTM\_R\_34023-043\_11

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34

14/02/2025

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non

PHEC : Oui

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES SUR LE DÉPARTEMENT DE L'HÉRAULT RÉALISÉ PAR LA DDTM 34 -**

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme(s) : DDTM 34

**NIVELLEMENT INITIAL**

Méthode : Non renseigné

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 1.500 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 1.5 m

**8**

8. A Balaruc-les-Bains, la route qui longe l'étang offrait un spectacle impressionnant.

Avenue du Port