



Commune : **FRONTIGNAN**

## Port de Frontignan

**2** Repère(s) sur le site

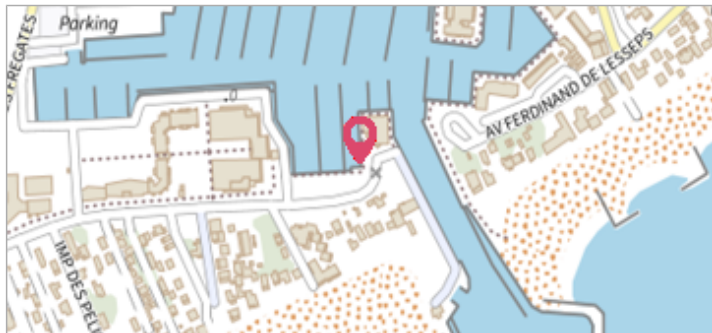
### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest

**Code :** DDTM\_S\_34108-036

**Date de mise à jour :** 06/07/2022

**Auteur :** DDTM34



### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.77542540 / Y: 43.43303800

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 762811.66 / Y: 6259633.93

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.7754254 / Y: 43.433038



Photo du site



**7 Novembre 1982**

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

Altitude calculée de l'eau : **1.24 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Quai, angle du quai

### GÉNÉRAL

**Code :** DDTM\_R\_34108-036\_11

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** DDTM34

26/09/2019

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Non renseigné

**État du repère :** Non renseigné

**Pérennité :** Non renseigné

**Repère calculé :** Non renseigné

**PHEC :** Non renseigné

### NIVELLEMENT INITIAL

**Méthode :** Non renseigné

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 1.240 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 1.24

Commune : **FRONTIGNAN****Port de Frontignan****2**

Repère(s) sur le site

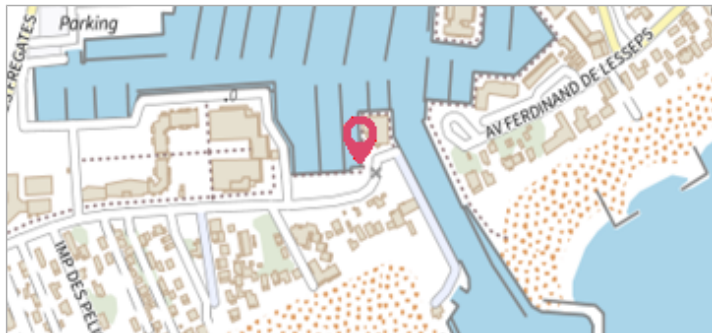
**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM\_S\_34108-036**Date de mise à jour :** 06/07/2022**Auteur :** DDTM34

Photo du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.77542540 / Y: 43.43303800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 762811.66 / Y: 6259633.93**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.7754254 / Y: 43.433038**7 Novembre 1982**Nature de l'inondation : **Submersion marine**Altitude calculée de l'eau : **1.3 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires :** Quai, angle du quai**GÉNÉRAL****Code :** DDTM\_R\_34108-036\_12**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM34

01/03/2024

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Oui**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 1.300 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 1.3

Repère de crue au niveau de la capitainerie (côté étang)