



Commune : ARAMON

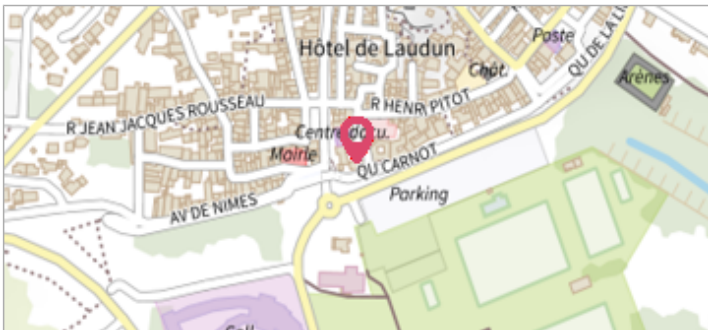
Rivière : Le Rhône

## Digue d'Aramon - coté Rhône

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** NOE\_S\_10**Date de mise à jour :** 01/09/2017**Auteur :** NOE

Vue du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.68060700 / Y: 43.88943600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 835046.37 / Y: 6311484.92**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.680607 / Y: 43.889436**Code Hydro:** V---0000**Rive de référence:** Non renseigné

### Septembre 1900

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **16.674 m**Nature du repère : **Plaque****Commentaires :** Parapet digue - inventaire SMAGE, pas Territoire Rhone - plus d'informations :  
[https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Repères\\_fiches/10.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Repères_fiches/10.pdf)

### GÉNÉRAL

**Code :** NOE\_R\_10\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** NOE

19/02/2018



Vue du repère

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

### SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES PRÉSENTS SUR LE DÉPARTEMENT DU GARD RÉALISÉ PAR L'OBSERVATOIRE DU RISQUE INONDATION -

**Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE

### NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/2002

**Méthode :** Non renseigné**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 16.674 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 16.674 m