

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



**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**      Altitude calculée de l'eau : **16.674 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Plaque**

**Commentaires** : Parapet digue - inventaire SMAGE, pas Territoire Rhone - plus d'informations : [https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes\\_fiches/10.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/10.pdf)

**GÉNÉRAL**

Code : NOE\_R\_10\_1      Date de mise à jour : 19/02/2018  
 Auteur : NOE



**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(s) : Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE

**NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/2002**

Méthode : Non renseigné  
 Référence nivelée : 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