

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

Vue du site

**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://info.geo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_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 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