

Commune : **ARAMON**

Rivière : **Le Rhône**

## Entrée des Arènes

4 Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Grand Delta  
 Code : NOE\_S\_145      Date de mise à jour : 01/09/2017  
 Auteur : NOE



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.68392400 / Y: 43.89027900  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 835310.87 / Y: 6311584.25  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.683924 / Y: 43.890279  
 Code Hydro: V---0000      Rive de référence: Non renseigné

### 28 octobre 1886

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

Altitude calculée de l'eau : **15.56 m**

Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

**Commentaires** : Mur - pose SMAGE:1886 + 1896 Rhône,1900 Rhône + Gardons, transfert repère AR3 - plus d'informations : [https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes\\_fiches/145.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/145.pdf)

**GÉNÉRAL**

Code : NOE\_R\_145\_1      Date de mise à jour : 19/02/2018  
 Auteur : NOE



**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Oui      État du repère : Bon  
 Pérennité : Longue      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 - 01/01/2006**

Méthode : Non renseigné  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 15.560 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 15.56

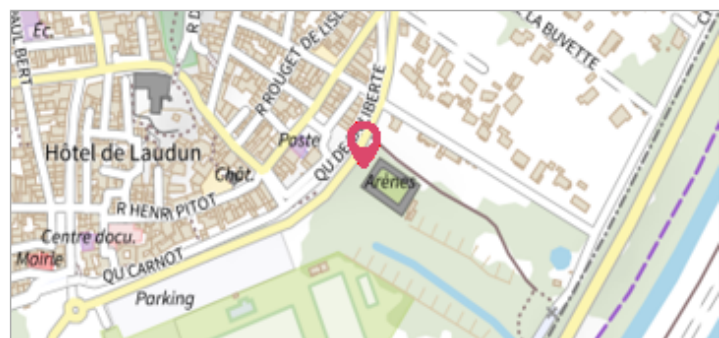
Commune : **ARAMON** | Rivière : **Le Rhône**

**Entrée des Arènes**

**4** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Grand Delta  
 Code : NOE\_S\_145      Date de mise à jour : 01/09/2017  
 Auteur : NOE



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.68392400 / Y: 43.89027900  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 835310.87 / Y: 6311584.25  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.683924 / Y: 43.890279  
 Code Hydro: V---0000      Rive de référence: Non renseigné

**11 novembre 1886**      Altitude calculée de l'eau : **15.68 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

**Commentaires** : Mur - pose SMAGE:1886 + 1896 Rhône,1900 Rhône + Gardons, transfert repère AR3 - plus d'informations : [https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes\\_fiches/145.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/145.pdf)

**GÉNÉRAL**

Code : NOE\_R\_145\_2      Date de mise à jour : 17/04/2018  
 Auteur : NOE



**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Oui      État du repère : Bon  
 Pérennité : Longue      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 - 01/01/2006**

Méthode : Non renseigné  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 15.680 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 15.68



Commune : **ARAMON**

Rivière : **Le Rhône**

## Entrée des Arènes

**4** Repère(s) sur le site

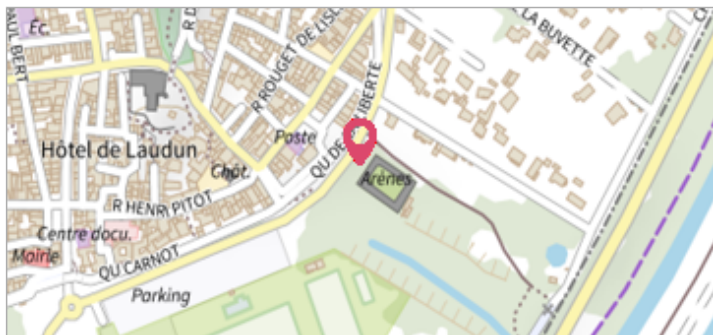
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : NOE\_S\_145

Date de mise à jour : 01/09/2017

Auteur : NOE



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.68392400 / Y: 43.89027900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 835310.87 / Y: 6311584.25

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.683924 / Y: 43.890279

Code Hydro: V---0000

Rive de référence: Non renseigné



## 1er novembre 1896

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

Altitude calculée de l'eau : **15.22 m**

Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

Commentaires : Mur - pose SMAGE:1886 + 1896 Rhône,1900 Rhône + Gardons, transfert repère AR3 - plus d'informations : [https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes\\_fiches/145.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/145.pdf)

### GÉNÉRAL

Code : NOE\_R\_145\_3

Date de mise à jour :

Auteur : NOE

17/04/2018

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

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 - 01/01/2006

Méthode : Non renseigné

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 15.220 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 15.22



Vue du repère

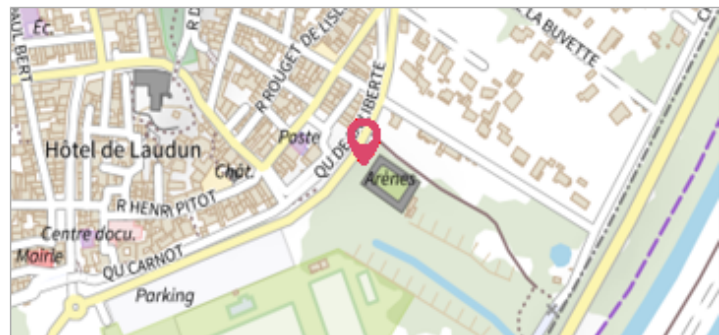
Commune : **ARAMON** | Rivière : **Le Rhône**

**Entrée des Arènes**

**4** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Grand Delta  
 Code : NOE\_S\_145      Date de mise à jour : 01/09/2017  
 Auteur : NOE



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.68392400 / Y: 43.89027900  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 835310.87 / Y: 6311584.25  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.683924 / Y: 43.890279  
 Code Hydro: V---0000      Rive de référence: Non renseigné

**13 septembre 1900**      Altitude calculée de l'eau : **15.327 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

**Commentaires** : Mur - pose SMAGE:1886 + 1896 Rhône,1900 Rhône + Gardons, transfert repère AR3 - plus d'informations : [https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes\\_fiches/145.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/145.pdf)

**GÉNÉRAL**

Code : NOE\_R\_145\_4      Date de mise à jour : 24/04/2018  
 Auteur : NOE



**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Oui      État du repère : Bon  
 Pérennité : Longue      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 - 01/01/2006**

Méthode : Non renseigné  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 15.327 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 15.327