

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

## Place de l'hôtel de ville #2

**Commentaires :** À droite de la porte d'entrée de la mairie.

**3** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Grand Delta

**Code :** RH1\_S\_30aramon04

**Date de mise à jour :** 23/01/2017

**Auteur :** SPC GD



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.67986500 / Y: 43.88951900

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 834986.56 / Y: 6311492.87

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.679865 / Y: 43.889519

**Code Hydro:** V---0000

**Rive de référence:** Droite



**9 Mai 2002**

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

Altitude calculée de l'eau : **14.46 m**

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

**Commentaires :** Support : Mur maison.

### GÉNÉRAL

**Code :** RH1\_R\_30aramon04\_1

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC GD

16/04/2018

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Non renseigné

**Visibilité :** Non renseigné

**État du repère :** Bon

**Pérennité :** Non renseigné

**Repère calculé :** Non renseigné

**PHEC :** Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES PLUS HAUTES EAUX SUR LE RHÔNE, ISSU DE LA BASE DE DONNÉES DU TERRITOIRE RHÔNE -**

**Type de repérage :** Source bibliographique

**Organisme :** Territoire Rhône

### NIVELLEMENT INITIAL

**Méthode :** Non renseigné

**Organisme :** Territoire Rhône

**Commentaires sur le nivellement :** CNR\_DRA , SMAGE gardons

**Référence nivelée :** Autre type de référence

**Description référence du repère :** Sol

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

**Altitude de la référence (en m) :** 13.590 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.870 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 14.46



Photo du repère

Commune : **ARAMON**Rivière : **Le Rhône****Place de l'hôtel de ville #2****Commentaires** : À droite de la porte d'entrée de la mairie.**3**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Grand Delta**Code** : RH1\_S\_30aramon04**Date de mise à jour** : 23/01/2017**Auteur** : SPC GD

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 4.67986500 / Y: 43.88951900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 834986.56 / Y: 6311492.87**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.679865 / Y: 43.889519**Code Hydro**: V---0000**Rive de référence**: Droite**12 Novembre 1935**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **13.91 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires** : Support : Mur maison.**GÉNÉRAL****Code** : RH1\_R\_30aramon04\_3**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC GD

24/04/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Non renseigné**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Bon**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES PLUS HAUTES EAUX SUR LE RHÔNE, ISSU DE LA BASE DE DONNÉES DU TERRITOIRE RHÔNE -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme** : Territoire Rhône**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : Territoire Rhône**Commentaires sur le nivellement** : CNR\_DRA , SMAGE gardons**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Sol**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 13.590 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.320 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 13.91

Photo du repère

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

## Place de l'hôtel de ville #2

**Commentaires :** À droite de la porte d'entrée de la mairie.

**3** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Grand Delta

**Code :** RH1\_S\_30aramon04

**Date de mise à jour :** 23/01/2017

**Auteur :** SPC GD



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.67986500 / Y: 43.88951900

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 834986.56 / Y: 6311492.87

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.679865 / Y: 43.889519

**Code Hydro:** V---0000

**Rive de référence:** Droite



**31 Mai 1856**

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

Altitude calculée de l'eau : **15.87 m**

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

**Commentaires :** Support : Mur maison.

### GÉNÉRAL

**Code :** RH1\_R\_30aramon04\_2

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC GD

17/04/2018



Photo du repère

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Non renseigné

**Visibilité :** Non renseigné

**État du repère :** Bon

**Pérennité :** Non renseigné

**Repère calculé :** Non renseigné

**PHEC :** Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES PLUS HAUTES EAUX SUR LE RHÔNE, ISSU DE LA BASE DE DONNÉES DU TERRITOIRE RHÔNE -**

**Type de repérage :** Source bibliographique

**Organisme :** Territoire Rhône

### NIVELLEMENT INITIAL

**Méthode :** Non renseigné

**Organisme :** Territoire Rhône

**Commentaires sur le nivellement :** CNR\_DRA , SMAGE gardons

**Référence nivelée :** Autre type de référence

**Description référence du repère :** Sol

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

**Altitude de la référence (en m) :** 13.590 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.280 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 15.87