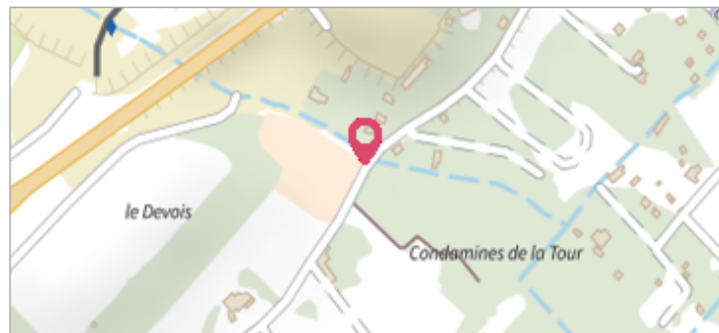


	Commune : <b>ARLES</b>	Rivière : <b>Le Rhône</b>
<b>Station de salinité aval, en rive droite</b>		<b>2</b> Repère(s) sur le site
<b>Commentaires</b> : - l'adresse du titre est obtenue par croisement entre la bd adresse et les coordonnées du site.		

**GÉNÉRAL**

---

**Unité de gestion** : Grand Delta  
**Code** : RepCrue\_PACA13\_231      **Date de mise à jour** : 16/06/2017  
**Auteur** : DREAL PACA



**GÉOLOCALISATION**

---

**Coordonnées WGS84** : X: 4.65381272 / Y: 43.60469900  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 833556.3 / Y: 6279803.73  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.6538127 / Y: 43.604699  
**Code Hydro**: V---0000      **Rive de référence**: Non renseigné

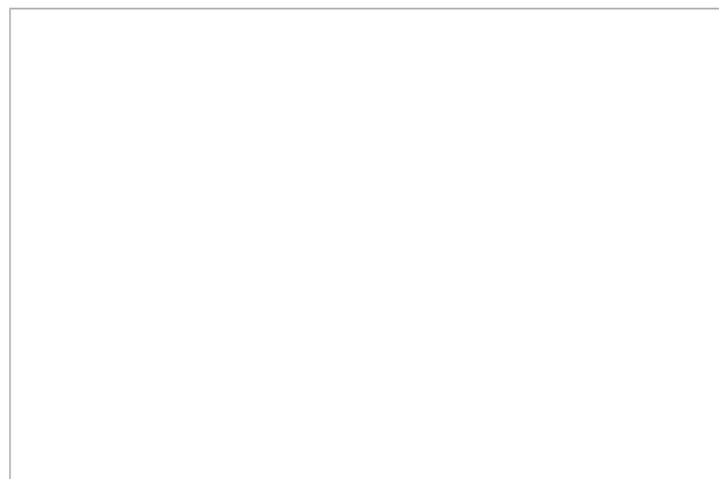
	<b>7 Janvier 1994</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>5 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Laisse d'inondation</b>

**Commentaires** : 13\_Arles\_Rhone\_1994-01\_06 Plus d'infos : [http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\\_Crues/Technique/13\\_Arles\\_Rhone\\_1994-01\\_06.pdf](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/13_Arles_Rhone_1994-01_06.pdf)

**GÉNÉRAL**

---

**Code** : RepCrue\_PACA13\_231\_1      **Date de mise à jour** : 11/02/2021  
**Auteur** : DREAL PACA



**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 : REPÈRES DE CRUES ISSUS DU RECENSEMENT MENÉ PAR LA DREAL PACA -**

---

**Type de repérage** : Source bibliographique  
**Organisme** : DREAL Provence-Alpes-Cote d'Azur

**NIVELLEMENT INITIAL**

---

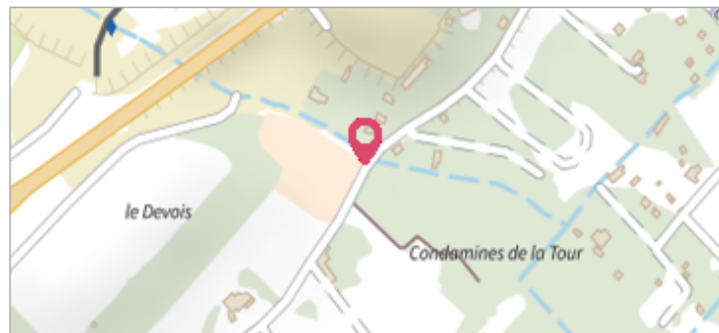
**Méthode** : Non renseigné  
**Référence nivelée** : Marque d'inondation  
**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m)** : 5.000 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 5

	Commune : <b>ARLES</b>	Rivière : <b>Le Rhône</b>
<b>Station de salinité aval, en rive droite</b>		
<b>Commentaires :</b> - l'adresse du titre est obtenue par croisement entre la bd adresse et les coordonnées du site.		<b>2</b> Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

---

**Unité de gestion :** Grand Delta  
**Code :** RepCrue\_PACA13\_231      **Date de mise à jour :** 16/06/2017  
**Auteur :** DREAL PACA



**GÉOLOCALISATION**

---

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.65381272 / Y: 43.60469900  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 833556.3 / Y: 6279803.73  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.6538127 / Y: 43.604699  
**Code Hydro:** V---0000      **Rive de référence:** Non renseigné

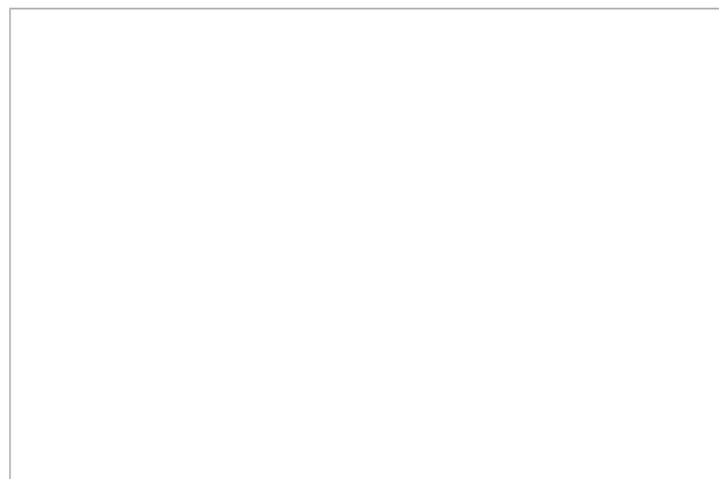
	<b>1<sup>er</sup> Décembre 2003</b> Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>5.5 m</b> Nature du repère : <b>Laisse d'inondation</b>
---	---	--

**Commentaires :** 13\_Arles\_Rhone\_2003-12\_17 Plus d'infos : [http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\\_Crues/Technique/13\\_Arles\\_Rhone\\_2003-12\\_17.pdf](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/13_Arles_Rhone_2003-12_17.pdf)

**GÉNÉRAL**

---

**Code :** RepCrue\_PACA13\_231\_2      **Date de mise à jour :** 11/02/2021  
**Auteur :** DREAL PACA



**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 : REPÈRES DE CRUES ISSUS DU RECENSEMENT MENÉ PAR LA DREAL PACA -**

---

**Type de repérage :** Source bibliographique  
**Organisme :** DREAL Provence-Alpes-Cote d'Azur

**NIVELLEMENT INITIAL**

---

**Méthode :** Non renseigné  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 5.500 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 5.5