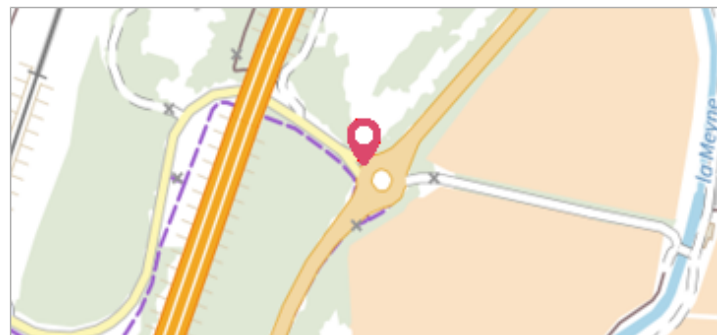
	Commune : <b>ORANGE</b>	Rivière : <b>Le Rhône</b>
<b>Auriac</b>		<b>1</b> Repère(s) sur le site
<b>Commentaires :</b> L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD Adresse et les coordonnées du site.		

**GÉNÉRAL**

---


**Unité de gestion :** Grand Delta  
**Code :** RepCrue\_PACA84\_1441     **Date de mise à jour :** 28/08/2017  
**Auteur :** DREAL PACA



**GÉOLOCALISATION**

---

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.77181081 / Y: 44.07637350  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 841907.88 / Y: 6332411.16  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.7718108 / Y: 44.0763735  
**Code Hydro:** V---0000     **Rive de référence:** Non renseigné

	<b>1er décembre 2003</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>29.69 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Non renseigné</b>

**Commentaires :** 84\_Orange\_Rhone\_2003-12\_10 - [http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\\_Crues/Technique/84\\_Orange\\_Rhone\\_2003-12\\_10.pdf](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/84_Orange_Rhone_2003-12_10.pdf)

**GÉNÉRAL**

---

**Code :** RepCrue\_PACA84\_1441\_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(s) :** DREAL Provence-Alpes-Cote d'Azur

**NIVELLEMENT INITIAL**

---

**Méthode :** Non renseigné  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 27.690 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.000 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 29.69