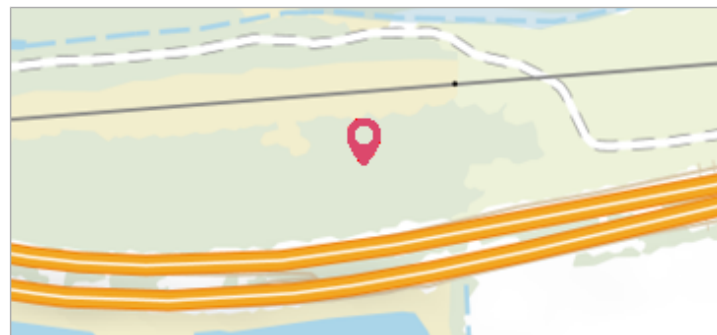
	Commune : <b>MEYRARGUES</b>	Rivière : <b>La Durance</b>
<h2 style="margin: 0;">Les Jonquiers</h2>		
<b>Commentaires :</b> - l'adresse du titre est obtenue par croisement entre la bd adresse et les coordonnées du site.		<b>1</b> Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

---


**Unité de gestion :** Grand Delta  
**Code :** RepCrue\_PACA13\_557      **Date de mise à jour :** 16/06/2017  
**Auteur :** DREAL PACA



**GÉOLOCALISATION**

---

**Coordonnées WGS84 :** X: 5.53035698 / Y: 43.65762670  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 904134.54 / Y: 6287558.36  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 5.530357 / Y: 43.6576267  
**Code Hydro:** X--0000      **Rive de référence:** Non renseigné

	<b>6 janvier 1994</b> Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>196.97 m</b> Nature du repère : <b>Laisse d'inondation</b>
---	---	---

**Commentaires :** 13\_Meyrargues\_Durance\_1994-01\_07 Plus d'infos : [http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\\_Crues/Technique/13\\_Meyrargues\\_Durance\\_1994-01\\_07.pdf](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/13_Meyrargues_Durance_1994-01_07.pdf)

**GÉNÉRAL**

---

**Code :** RepCrue\_PACA13\_557\_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 :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 196.970 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 196.97