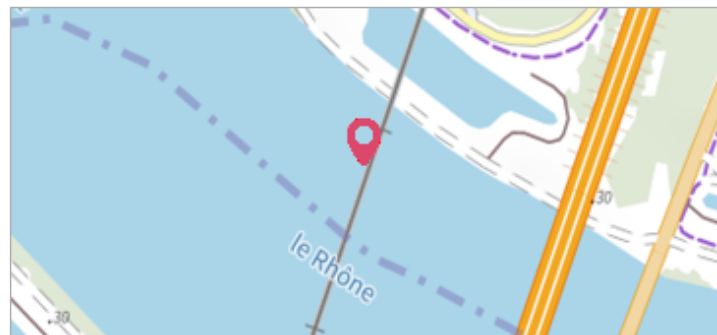
	Commune : <b>ORANGE</b>	Rivière : <b>Le Rhône</b>
<h2 style="margin: 0;">Proche du 9001 Montfaucon</h2>		
Commentaires : L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD Adresse et les coordonnées du site.		<b>1</b> Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

---


**Unité de gestion :** Grand Delta  
**Code :** RepCrue\_PACA84\_1405      **Date de mise à jour :** 28/08/2017  
**Auteur :** DREAL PACA



**GÉOLOCALISATION**

---

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.76592558 / Y: 44.07386970  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 841442.82 / **Y:** 6332122.48  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.7659256 / Y: 44.0738697  
**Code Hydro:** V---0000      **Rive de référence:** Non renseigné

	<b>1<sup>er</sup> Décembre 2003</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>28.45 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Laisse d'inondation</b>

**Commentaires :** 84\_Orange\_Rhone\_2003-12\_08 - [http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\\_Crues/Technique/84\\_Orange\\_Rhone\\_2003-12\\_08.pdf](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/84_Orange_Rhone_2003-12_08.pdf)

**GÉNÉRAL**

---

**Code :** RepCrue\_PACA84\_1405\_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) :** 28.450 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 28.45 m