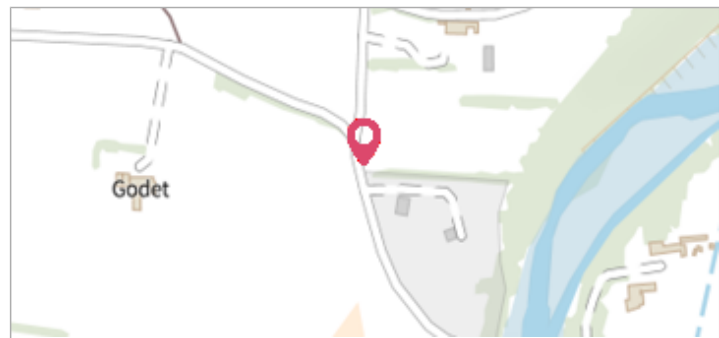
	Commune : <b>ORANGE</b>	Rivière : <b>L' Aigue (ou Eygues ou Aygues)</b>
<b>9030 Russamp Est</b>		

**Commentaires :** - l'adresse du titre est obtenue par croisement entre la bd adresse et les coordonnées du site.

**1** Repère(s) sur le site


**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Grand Delta  
**Code :** RepCrue\_PACA84\_150      **Date de mise à jour :** 04/10/2024  
**Auteur :** DREAL PACA



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.78745206 / Y: 44.15285010  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 842968.08 / Y: 6340934.17  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.7874521 / Y: 44.1528501  
**Code Hydro:** V53-0400      **Rive de référence:** Non renseigné

	<b>22 septembre 1992</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>43.51 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Laisse d'inondation</b>

**Commentaires :** 84\_Orange\_Aigue\_1992-09\_28 Plus d'infos : [http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\\_Crues/Technique/84\\_Orange\\_Aigue\\_1992-09\\_28.pdf](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/84_Orange_Aigue_1992-09_28.pdf)

**GÉNÉRAL**

**Code :** RepCrue\_PACA84\_150\_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) :** 43.510 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 43.51