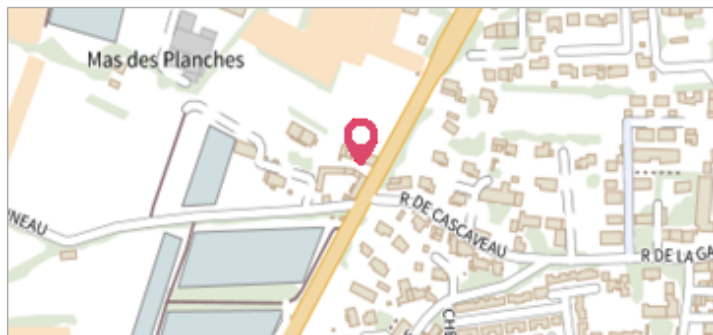


Commune : **GRAVESON**Rivière : **La Durance****5250 Route d'Avignon****Commentaires** : - l'adresse du titre est obtenue par croisement entre la bd adresse et les coordonnées du site.**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Grand Delta**Code** : RepCrue\_PACA13\_273**Date de mise à jour** : 16/06/2017**Auteur** : DREAL PACA**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 4.76585432 / Y: 43.85248990**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 841987.17 / Y: 6307529.96**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.7658543 / Y: 43.8524899**Code Hydro**: X---0000**Rive de référence**: Non renseigné**8 novembre 1886**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : 13\_Graveson\_Durance\_1886 Plus d'infos :[http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\\_Crues/Technique/13\\_Graveson\\_Durance\\_1886.pdf](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/13_Graveson_Durance_1886.pdf)**GÉNÉRAL****Code** : RepCrue\_PACA13\_273\_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : DREAL PACA

11/02/2021

**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)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.200 m

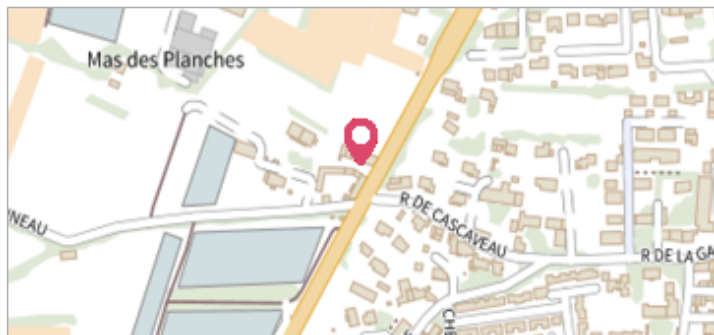
Commune : **GRAVESON** | Rivière : **La Durance**  
**5250 Route d'Avignon**

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

**2** Repère(s) sur le site

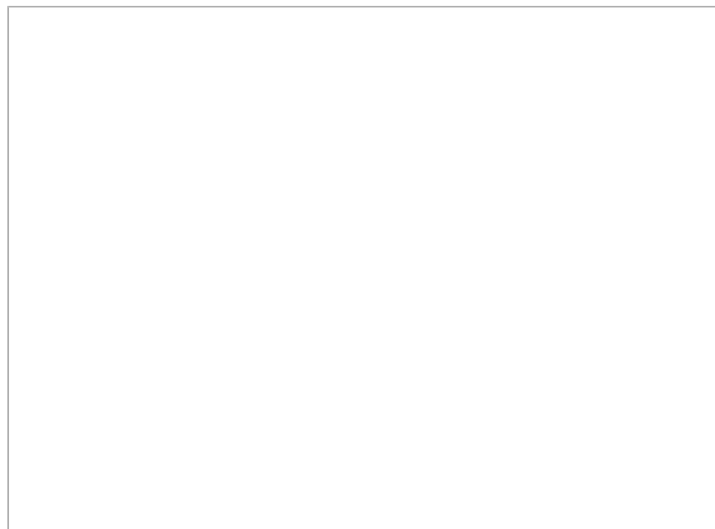
**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Grand Delta  
**Code :** RepCrue\_PACA13\_273 **Date de mise à jour :** 16/06/2017  
**Auteur :** DREAL PACA



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.76585432 / Y: 43.85248990  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 841987.17 / Y: 6307529.96  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.7658543 / Y: 43.8524899  
**Code Hydro:** X---0000 **Rive de référence:** Non renseigné



**3 novembre 1886**  
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque gravée**

**Commentaires :** 13\_Graveson\_Rhone\_1886-11 Plus d'infos : [http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\\_Crues/Technique/13\\_Graveson\\_Rhone\\_1886-11.pdf](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/13_Graveson_Rhone_1886-11.pdf)

**GÉNÉRAL**

**Code :** RepCrue\_PACA13\_273\_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(s) :** DREAL Provence-Alpes-Cote d'Azur