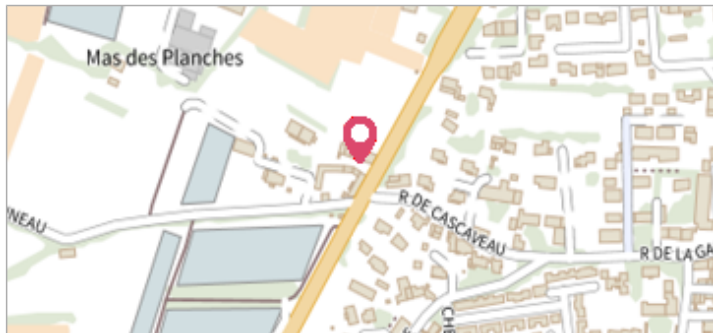


Commune : **GRAVESON**Rivière : **La Durance****5250 Route d'Avignon****Commentaires** : - l'adresse du titre est obtenue par croisement entre la bd adresse et les coordonnées du site.**2**

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**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**

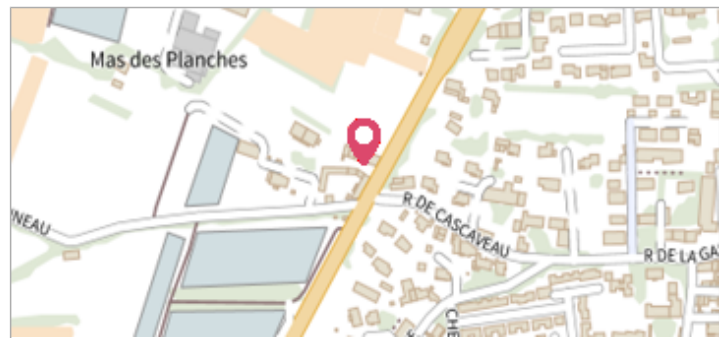
5250 Route d'Avignon

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

2 Repère(s) sur le site

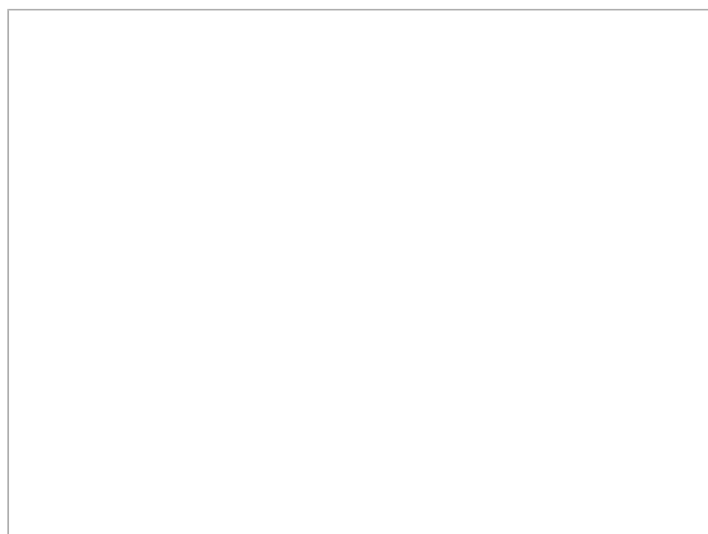
GÉNÉRAL

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



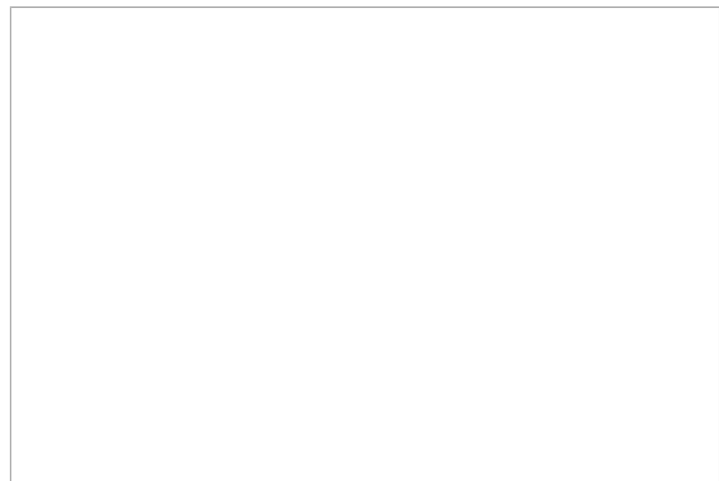
3 novembre 1886

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

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