



Commune : PEGOMAS

471 Chemin des Moulières

Commentaires : Le Gratté Sac

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Est**Code :** RepCrue_PACA06_068**Date de mise à jour :** 16/06/2017**Auteur :** DREAL PACA**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.93010935 / Y: 43.59684110**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 1017317.91 / Y: 6285430.11**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.9301094 / Y: 43.5968411

Janvier 1996

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **18.9 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** 06_Pegomas_GrattéSac_1996-01_3 Plus d'infos :http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/06_Pegomas_GrattéSac_1996-01_3.pdf**GÉNÉRAL****Code :** RepCrue_PACA06_068_1**Date de mise à jour :****Auteur :** DREAL PACA

01/04/2022

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 :** DREAL Provence-Alpes-Côte 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) :** 18.900 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 18.9