



Commune : SERIGNAN-DU-COMTAT

39 Cours Joël Esteve

Commentaires : Combles lavandieres, des (ruisseau) - 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_314**Date de mise à jour :** 16/06/2017**Auteur :** DREAL PACA

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.84904932 / Y: 44.18982890**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 847797.81 / Y: 6345154.9**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.8490493 / Y: 44.1898289

8 Septembre 2002

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : 84_SerignanDuComtat_Ruade_2002-09_18 Plus d'infos :
http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/84_SerignanDuComtat_Ruade_2002-09_18.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA84_314_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 :** DREAL Provence-Alpes-Côte d'Azur

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Déférence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.000 m