	Commune : CHATEAURENARD <h2 style="margin: 0;">304 SAN REMO</h2>	1 Repère(s) sur le site
---	--	--------------------------------


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
Code : RepCrue_PACA13_295 **Date de mise à jour :** 16/06/2017
Auteur : DREAL PACA



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.81812189 / Y: 43.89126910
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 846089.91 / Y: 6311933.37
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.8181219 / Y: 43.8912691

	<h2 style="margin: 0;">Novembre 1935</h2> Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Altitude calculée de l'eau : non déterminé Nature du repère : Laisse d'inondation
---	--	--

Commentaires : 13_Chateaurnard_Durance_1935-11_3 Plus d'infos : http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/13_Chateaurnard_Durance_1935-11_3.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA13_295_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 : Autre type de référence
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.600 m