

Commune : GOULT

Rivière : Le Coulon

5833 F La Grande Garrigue Sud

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

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code: RepCrue PACA84 1095 Date de mise à jour : 16/06/2017

Auteur: DREAL PACA



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 5.21823902 / Y: 43.86104570 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 878326.8 / Y: 6309397.96 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 5.218239 / Y: 43.8610457 Code Hydro: X34-0400 Rive de référence: Non renseigné



20 Août 1925

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

Commentaires: 84_Goult_Coulon_1925-08_3 Plus d'infos:

 $http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/84_Goult_Coulon_1925-08_3.pdf$

GÉNÉRAL

Code: RepCrue_PACA84_1095_2

Auteur: DREAL PACA

Date de mise à jour :

11/02/2021

Nature du repère : Laisse d'inondation

Altitude calculée de l'eau : 136.4 m

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-Cote 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): 136.400 m Altitude calculée de l'eau (en m): 136.4 m