

Commune: CASTELLANE

Proche 5170 La Colle

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

Repère(s) sur 1 le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code: RepCrue PACA04 065

Auteur: DREAL PACA

Date de mise à jour : 16/06/2017



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 6.49535370 / Y: 43.83490290

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 981069.27 / Y: 6310209.86 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 6.4953537 / Y: 43.8349029 Code Hydro: X2--0200 Rive de référence: Non renseigné



5 Novembre 1994

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

Commentaires: 04_Castellane_Verdon_1994-11_1 Plus d'infos :

 $http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/04_Castellane_Verdon_1994-11_1.pdf$

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA04_065_1

Auteur: DREAL PACA

Date de mise à jour :

11/02/2021

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Nature du repère : Laisse d'inondation

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 -

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Type de repérage : Source bibliographique Organisme: DREAL Provence-Alpes-Cote d'Azur

Rivière : Le Verdon

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) : 1.000 m

Exporté par Anonyme le 25/07/2025 à 11h44