

Commune: BEAUMONT-DE-PERTUIS

Rivière : La Durance

Le Viguier

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

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code: RepCrue_PACA84_1296 Date de mise à jour: 16/06/2017

Auteur: DREAL PACA



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 5.70462428 / Y: 43.69359370

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 918051.21 / Y: 6292019.22 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.7046243 / Y: 43.6935937 Code Hydro: X---0000 Rive de référence: Non renseigné



6 Janvier 1994

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

Altitude calculée de l'eau : 240.06 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: 84_BeaumontDePertuis_Durance_1994-01_4 Plus d'infos :

 $http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/84_BeaumontDePertuis_Durance_1994-01_4. \\pdf$

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA84_1296_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-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) : 240.060 m Altitude calculée de l'eau (en m) : 240.06 m