

Commune : **MONTMEYAN** | Rivière : **Le Verdon**

5037 A Route de Montmeyan, SOUS-SAINT-MICHEL

Commentaires : - 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_PACA04_040 **Date de mise à jour** : 16/06/2017
Auteur : DREAL PACA



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.03492546 / Y: 43.69407100
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 944666.19 / Y: 6293040.01
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.0349255 / Y: 43.694071
Code Hydro: X2--0200 **Rive de référence**: Non renseigné

5 novembre 1994 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : 04_Quinson_Verdon_1994-11_4 Plus d'infos : http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/04_Quinson_Verdon_1994-11_4.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA04_040_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) : 0.000 m