

Commune : **MONTMEYAN****5037 Le Pont**Rivière : **Le Verdon****Commentaires :** - l'adresse du titre est obtenue par croisement entre la bd adresse et les coordonnées du site.**3**

Repère(s) sur le site

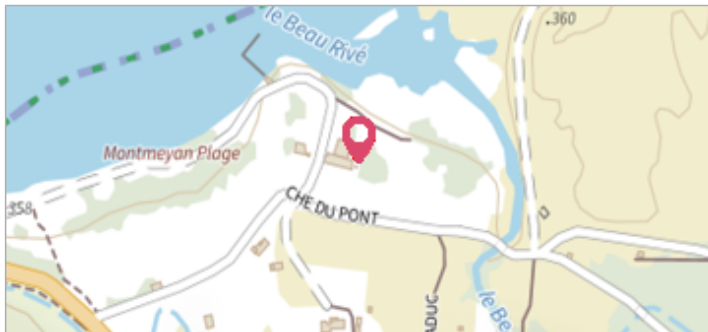
**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** RepCrue\_PACA83\_004**Date de mise à jour :** 16/06/2017**Auteur :** DREAL PACA**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.04077547 / Y: 43.69403290**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 945137.73 / Y: 6293053.92**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.0407755 / Y: 43.6940329**Code Hydro:** X2--0200**Rive de référence:** Non renseigné**Octobre 1882**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **3.15 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** 83\_Montmeyan\_Verdon\_1882-10 Plus d'infos :[http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\\_Crues/Technique/83\\_Montmeyan\\_Verdon\\_1882-10.pdf](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/83_Montmeyan_Verdon_1882-10.pdf)**GÉNÉRAL****Code :** RepCrue\_PACA83\_004\_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-Côte 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) :** 3.150 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 3.15

Commune : **MONTMEYAN****5037 Le Pont**Rivière : **Le Verdon****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\_PACA83\_004**Date de mise à jour :** 16/06/2017**Auteur :** DREAL PACA**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.04077547 / Y: 43.69403290**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 945137.73 / Y: 6293053.92**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.0407755 / Y: 43.6940329**Code Hydro:** X2--0200**Rive de référence:** Non renseigné**1886**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** 83\_Montmeyan\_Verdon\_1886 Plus d'infos :[http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\\_Crues/Technique/83\\_Montmeyan\\_Verdon\\_1886.pdf](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/83_Montmeyan_Verdon_1886.pdf)**GÉNÉRAL****Code :** RepCrue\_PACA83\_004\_2**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-Côte 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) :** -0.880 m

Commune : **MONTMEYAN****5037 Le Pont**Rivière : **Le Verdon****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\_PACA83\_004**Date de mise à jour :** 16/06/2017**Auteur :** DREAL PACA**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.04077547 / Y: 43.69403290**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 945137.73 / Y: 6293053.92**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.0407755 / Y: 43.6940329**Code Hydro:** X2--0200**Rive de référence:** Non renseigné**5 Novembre 1994**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** 83\_Montmeyan\_Verdon\_1994-11 Plus d'infos :[http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\\_Crues/Technique/83\\_Montmeyan\\_Verdon\\_1994-11.pdf](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/83_Montmeyan_Verdon_1994-11.pdf)**GÉNÉRAL****Code :** RepCrue\_PACA83\_004\_3**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-Côte d'Azur