



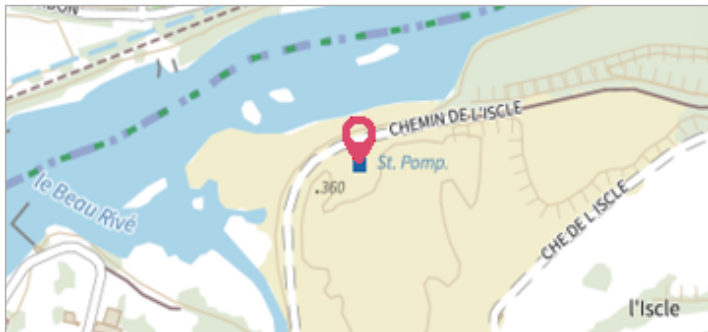
Commune : MONTMEYAN

L'Isle

Rivière : Le Verdon

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_PACA83_005**Date de mise à jour :** 16/06/2017**Auteur :** DREAL PACA**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.04370859 / Y: 43.69546230**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 945367.95 / Y: 6293221.77**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.0437086 / Y: 43.6954623**Code Hydro:** X2--0200**Rive de référence:** Non renseigné**5 Janvier 1994**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **1.84 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** 83_Montmeyan_Verdon_1994-01 Plus d'infos :http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/83_Montmeyan_Verdon_1994-01.pdf**GÉNÉRAL****Code :** RepCrue_PACA83_005_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 nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 1.840 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 1.84