

Commune : **PUGET-SUR-ARGENS****1156 Rue de la Vernede**

Commentaires : Torrent la Vernéde

**1**

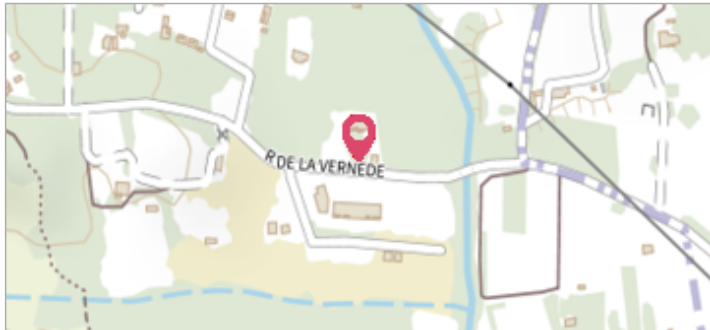
Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Est

Code : RepCrue\_PACA83\_283

Date de mise à jour : 16/06/2017

Auteur : DREAL PACA

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 6.70730249 / Y: 43.45496030

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1000082.16 / Y: 6268807.98

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.7073025 / Y: 43.4549603

**17 Octobre 1990**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **10.1 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : 83\_PugetSurArgens\_Vernede\_1990-10 Plus d'infos :

[http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\\_Crues/Technique/83\\_PugetSurArgens\\_Vernede\\_1990-10.pdf](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/83_PugetSurArgens_Vernede_1990-10.pdf)**GÉNÉRAL**

Code : RepCrue\_PACA83\_283\_1

Date de mise à jour :

Auteur : DREAL PACA

04/01/2022

**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) : 10.100 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 10.1 m