



Commune : **PUGET-SUR-ARGENS**

## 211 chemin du Moulin

Commentaires : Hydrographie : Gabron

**2** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : VAR2010EGA\_S\_099

Date de mise à jour : 22/02/2017

Auteur : Cerema Méditerranée



Vue générale - Auteur : EGIS Eau

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.68027700 / Y: 43.45304300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 997906.14 / Y: 6268492.77

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.680277 / Y: 43.453043



**19 Janvier 2014**

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

Altitude calculée de l'eau : **8.8 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Nom PHE : ARG\_23

### GÉNÉRAL

Code : VAR2014CE\_R\_ARG23\_1

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée

04/12/2019

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné



Photo PHE - Auteur : Mairie Puget-sur-Argens

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES DE CRUE SUITE À L'ÉVÉNEMENT DU 19-20 JANVIER 2014 DANS LE DÉPARTEMENT DU VAR - 23/05/2014**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : Mairie du Puget-sur-Argens

### NIVELLEMENT PHE - 17/04/2014

Méthode : GPS

Organisme : Cabinet Arragon

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 8.030 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.770 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 8.8 m