



Commune : **ROQUEBRUNE-SUR-ARGENS**

Rivière : **L' Argens**

## L'Homède/les Vignaux #1

**Commentaires** : Angle du mur de la maison contre le portail

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion** : Méditerranée Est

**Code** : VAR2014SA\_S\_ARG74 **Date de mise à jour** : 22/02/2017

**Auteur** : Cerema Méditerranée



Photo du site - Auteur : SAFEGE

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84** : X: 6.68217010 / Y: 43.42174940

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 998221.41 / Y: 6265025.32

**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.6821701 / Y: 43.4217494

**Code Hydro**: Y5--0200 **Rive de référence**: Non renseigné

**19 Janvier 2014**

Altitude calculée de l'eau : **5.54 m**

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

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

### GÉNÉRAL

**Code** : VAR2014SA\_R\_ARG74\_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

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES DE CRUE SUITE À L'ÉVÉNEMENT DU 19-20 JANVIER 2014 DANS LE DÉPARTEMENT DU VAR - 12/02/2014**

**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation

**Organisme** : SAFEGE

### NIVELLEMENT PHE - 23/01/2014

**Méthode** : Non renseigné

**Organisme** : HYDROTOPO

**Référence nivelée** : Marque d'inondation

**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m)** : 5.540 m

**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 5.54



Photo PHE - Auteur : SAFEGE