

Commune : **LE MUY**

**Base nautique**

Rivière : **L' Argens**

**Commentaires** : Cabanon en bois

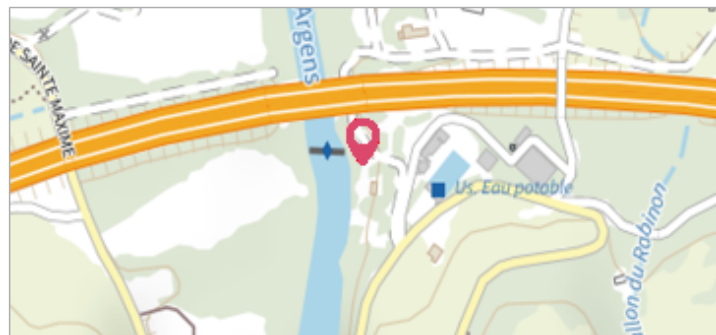
**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Méditerranée Est

**Code** : VAR2014SA\_S\_ARG52 **Date de mise à jour** : 22/02/2017

**Auteur** : Cerema Méditerranée



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 6.56960870 / Y: 43.46383080


**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 988899.92 / Y: 6269279.38

**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.5696087 / Y: 43.4638308

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



Photo du site - Auteur : SAFEGE



**19 Janvier 2014**

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

Altitude calculée de l'eau : **20.19 m**

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

**GÉNÉRAL**

**Code** : VAR2014SA\_R\_ARG52\_1 **Date de mise à jour** :

**Auteur** : Cerema Méditerranée 04/12/2019



Photo PHE - Auteur : SAFEGE

**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 - 21/01/2014**

**Méthode** : Non renseigné

**Organisme** : HYDROTOPO

**Référence nivelée** : Marque d'inondation

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

**Altitude de la référence (en m)** : 20.190 m

**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 20.19 m