



Commune : LE MUY

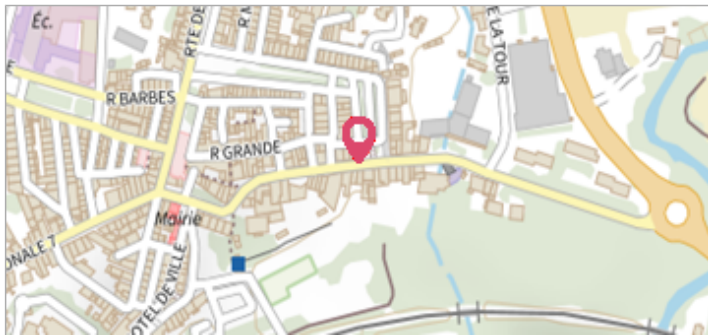
29 RDN7

Rivière : L' Argens

1 Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Méditerranée Est  
**Code :** VAR2010EGA\_S\_031      **Date de mise à jour :** 22/02/2017  
**Auteur :** Cerema Méditerranée



Vue générale - Auteur : EGIS Eau

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 6.56858100 / Y: 43.47188500  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 988776.36 / Y: 6270169.93  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.568581 / Y: 43.471885  
**Code Hydro:** Y5--0200      **Rive de référence:** Non renseigné

**15 Juin 2010**

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

Altitude calculée de l'eau : **21.89 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

**GÉNÉRAL**

**Code :** VAR2010EGA\_R\_031\_1      **Date de mise à jour :**  
**Auteur :** Cerema Méditerranée      04/12/2019

**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Non renseigné  
**Visibilité :** Non renseigné      **Etat du repère :** Disparu  
**Pérennité :** Aucune      **Repère calculé :** Non renseigné  
**PHEC :** Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE :** RECUIEL DE LAISSES DE CRUES DE L'ÉVÉNEMENT DU 15 JUIN 2010 SUR LES COMMUNES DU MUY, DE ROQUEBRUNE SUR ARGENS, DE PUGET SUR ARGENS ET DE FRÉJUS - 01/10/2010

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** EGIS-Eau

**RELEVÉ PHE - 19/07/2010**

**Méthode :** Non renseigné  
**Organisme :** OPSIA  
**Commentaires sur le niveling :** Incertitude de la donnée : Fiable  
**Référence nivélée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 21.890 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 21.89 m