

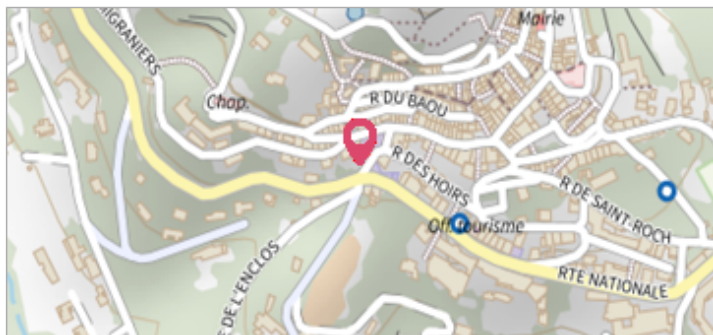
Commune : **GRIMAUD** | Rivière : **La Giscle**

**9 Chemin de l'Enclos**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Méditerranée Est  
**Code :** RepCrue\_PACA83\_249 **Date de mise à jour :** 16/06/2017  
**Auteur :** DREAL PACA



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 6.52021493 / Y: 43.27326290  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 985849.05 / Y: 6247937.64  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.5202149 / Y: 43.2732629  
**Code Hydro:** Y54-0400 **Rive de référence:** Non renseigné



**14 juillet 2002**

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

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

**Commentaires :** 83\_Grimaud\_Giscle\_2002-07\_1 Plus d'infos : [http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\\_Crues/Technique/83\\_Grimaud\\_Giscle\\_2002-07\\_1.pdf](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/83_Grimaud_Giscle_2002-07_1.pdf)

**GÉNÉRAL**

**Code :** RepCrue\_PACA83\_249\_1 **Date de mise à jour :** 11/02/2021  
**Auteur :** DREAL PACA

**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(s) :** DREAL Provence-Alpes-Cote d'Azur

**NIVELLEMENT INITIAL**

**Méthode :** Non renseigné  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.450 m

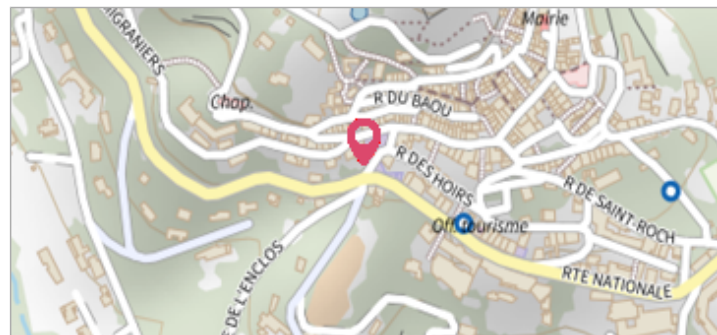
Commune : **GRIMAUD** | Rivière : **La Giscle**

**9 Chemin de l'Enclos**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Est  
 Code : RepCrue\_PACA83\_249 Date de mise à jour : 16/06/2017  
 Auteur : DREAL PACA



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 6.52021493 / Y: 43.27326290  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 985849.05 / Y: 6247937.64  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.5202149 / Y: 43.2732629  
 Code Hydro: Y54-0400 Rive de référence: Non renseigné

**14 juillet 2002** Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : 83\_Grimaud\_Giscle\_2002-07\_2 Plus d'infos : [http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\\_Crues/Technique/83\\_Grimaud\\_Giscle\\_2002-07\\_2.pdf](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/83_Grimaud_Giscle_2002-07_2.pdf)

**GÉNÉRAL**

Code : RepCrue\_PACA83\_249\_2 Date de mise à jour : 11/02/2021  
 Auteur : DREAL PACA



**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(s) : DREAL Provence-Alpes-Cote d'Azur

**NIVELLEMENT INITIAL**

Méthode : Non renseigné  
 Référence nivelée : Autre type de référence  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.400 m