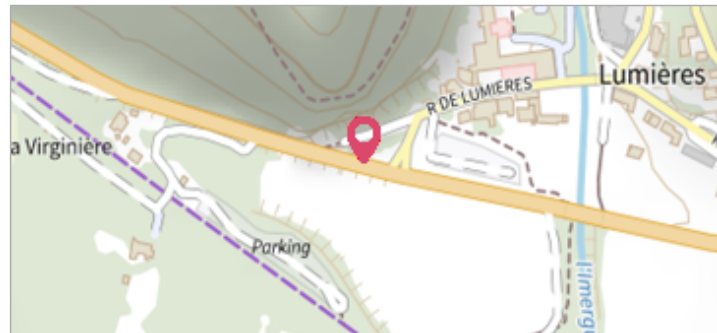
	Commune : <b>GOULT</b>	Rivière : <b>Le Coulon</b>
<b>5271 Rue de la Gare de Lumières</b>		
<b>Commentaires :</b> - l'adresse du titre est obtenue par croisement entre la bd adresse et les coordonnées du site.		<b>2</b> Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

---


**Unité de gestion :** Grand Delta  
**Code :** RepCrue\_PACA84\_1098      **Date de mise à jour :** 16/06/2017  
**Auteur :** DREAL PACA



**GÉOLOCALISATION**

---

**Coordonnées WGS84 :** X: 5.22980748 / Y: 43.85891190  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 879263.25 / Y: 6309187.14  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 5.2298075 / Y: 43.8589119  
**Code Hydro:** X34-0400      **Rive de référence:** Non renseigné

	<b>20 Novembre 1951</b> Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>136.26 m</b> Nature du repère : <b>Laisse d'inondation</b>
---	---	---

**Commentaires :** 84\_Goult\_Coulon\_1951-11\_5 Plus d'infos : [http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\\_Cruces/Technique/84\\_Goult\\_Coulon\\_1951-11\\_5.pdf](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Cruces/Technique/84_Goult_Coulon_1951-11_5.pdf)

**GÉNÉRAL**

---

**Code :** RepCrue\_PACA84\_1098\_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 :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 136.260 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 136.26 m