

Commune : **ENTRAIGUES-SUR-LA-SORGUE**

Rivière : **La rivière Sorgue d'Entraigues**

## Proche 6292 Chemin des Rochières, GIGOGNAN #2

**Commentaires :** - l'adresse du titre est obtenue par croisement entre la bd adresse et les coordonnées du site.

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

---


**Unité de gestion :** Grand Delta  
**Code :** RepCrue\_PACA84\_449      **Date de mise à jour :** 16/06/2017  
**Auteur :** DREAL PACA



**GÉOLOCALISATION**

---

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.91515548 / Y: 44.01494860  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 853551.99 / Y: 6325856.32  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.9151555 / Y: 44.0149486  
**Code Hydro:** V6150500      **Rive de référence:** Non renseigné



## 22 septembre 1992

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

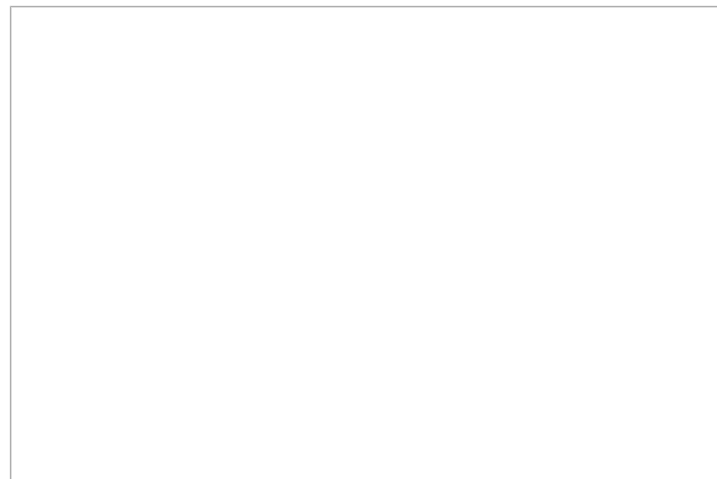
Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** 84\_EntraiguesSurLaSorgue\_SorgueDEntraigues\_1992-09\_2 Plus d'infos : [http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\\_Crues/Technique/84\\_EntraiguesSurLaSorgue\\_SorgueDEntraigues\\_1992-09\\_2.pdf](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/84_EntraiguesSurLaSorgue_SorgueDEntraigues_1992-09_2.pdf)

**GÉNÉRAL**

---

**Code :** RepCrue\_PACA84\_449\_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) :** 1.250 m