
Commune : **SAINT-ESTEVE-JANSON**
Rivière : **La Durance**

## 5115 Les Clos

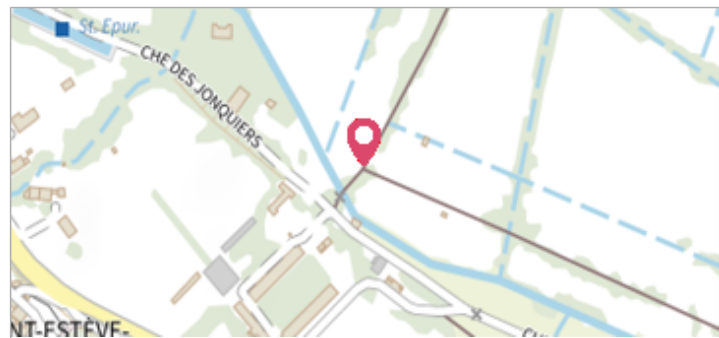
**Commentaires :** - l'adresse du titre est obtenue par croisement entre la bd adresse et les coordonnées du site.

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

---


**Unité de gestion :** Grand Delta  
**Code :** RepCrue\_PACA13\_520      **Date de mise à jour :** 16/06/2017  
**Auteur :** DREAL PACA



**GÉOLOCALISATION**

---

**Coordonnées WGS84 :** X: 5.39957372 / Y: 43.68743980  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 893486.37 / Y: 6290540.74  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.3995737 / Y: 43.6874398  
**Code Hydro:** X---0000      **Rive de référence:** Non renseigné


**6 janvier 1994**
Altitude calculée de l'eau : **167.21 m**

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

**Commentaires :** 13\_StEsteveJanson\_Durance\_1994-01\_09 Plus d'infos : [http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\\_Crues/Technique/13\\_StEsteveJanson\\_Durance\\_1994-01\\_09.pdf](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/13_StEsteveJanson_Durance_1994-01_09.pdf)

**GÉNÉRAL**

---

**Code :** RepCrue\_PACA13\_520\_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 :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 167.210 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 167.21