



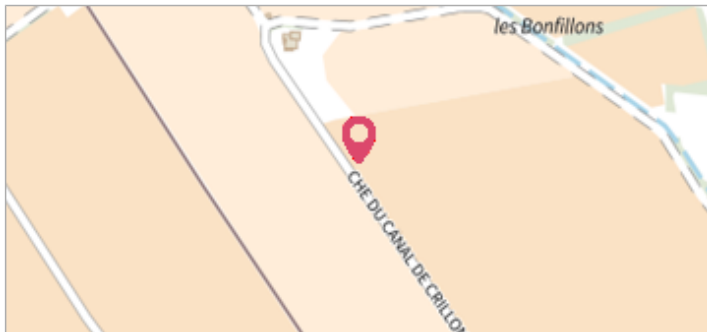
Commune : SENAS

Rivière : La Durance

## 501 Chemin du Canal de Crillon

**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\_431**Date de mise à jour :** 16/06/2017**Auteur :** DREAL PACA**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 5.11222857 / Y: 43.75282040**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 870128.25 / Y: 6297142.02**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.1122286 / Y: 43.7528204**Code Hydro:** X---0000      **Rive de référence:** Non renseigné

### 6 Janvier 1994

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

Altitude calculée de l'eau : **97.3 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

**Commentaires :** 13\_Senas\_Durance\_1994-01\_14 Plus d'infos :[http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\\_Crues/Technique/13\\_Senas\\_Durance\\_1994-01\\_14.pdf](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/13_Senas_Durance_1994-01_14.pdf)**GÉNÉRAL****Code :** RepCrue\_PACA13\_431\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** DREAL PACA

11/02/2021

**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 :** DREAL Provence-Alpes-Côte 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) :** 97.300 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 97.3 m