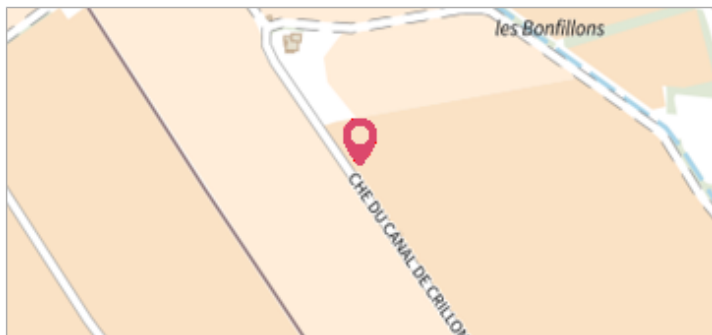


Commune : **SENAS**Rivière : **La Durance****501 Chemin du Canal de Crillon****Commentaires** : - l'adresse du titre est obtenue par croisement entre la bd adresse et les coordonnées du site.**1**

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**Altitude calculée de l'eau : **97.3 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**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-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)** : 97.300 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 97.3 m