


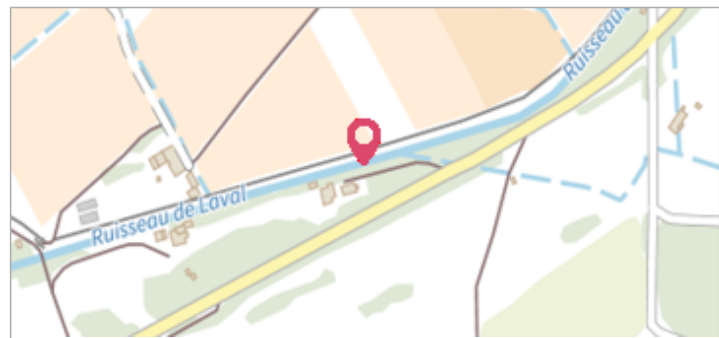
Commune : **CADENET** | Rivière : **La Durance**

 **6281 Le Plan**

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_1149 **Date de mise à jour** : 16/06/2017
Auteur : DREAL PACA



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.37182513 / Y: 43.71526100
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 891156.72 / Y: 6293563.59
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.3718251 / Y: 43.715261
Code Hydro: X--0000 **Rive de référence**: Non renseigné

 **6 Janvier 1994** Altitude calculée de l'eau : **156.6 m**

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

Commentaires : 84_Cadenet_Durance_1994-01_09 Plus d'infos : http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/84_Cadenet_Durance_1994-01_09.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA84_1149_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) : 156.600 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 156.6 m