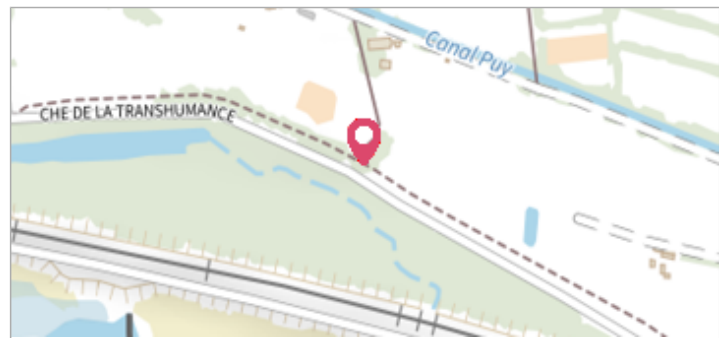
	Commune : AVIGNON	Rivière : La Durance
1640 Chemin de la Grande Chaussée		
Commentaires : Combes lavandieres, des (ruisseau) - l'adresse du titre est obtenue par croisement entre la bd adresse et les coordonnées du site.		1


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
Code : RepCrue_PACA84_318 **Date de mise à jour :** 16/06/2017
Auteur : DREAL PACA



GÉOLOCALISATION

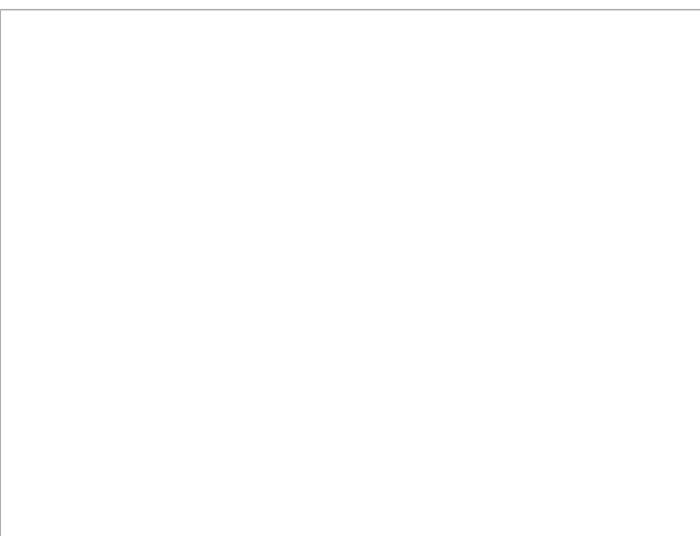
Coordonnées WGS84 : X: 4.85139673 / Y: 43.91537460
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 848700.33 / Y: 6314673.32
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.8513967 / Y: 43.9153746
Code Hydro: X---0000 **Rive de référence:** Non renseigné

	6 janvier 1994	Altitude calculée de l'eau : 27.83 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : 84_Avignon_Durance_1994-01_23 Plus d'infos : http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/84_Avignon_Durance_1994-01_23.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA84_318_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) : 27.830 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 27.83