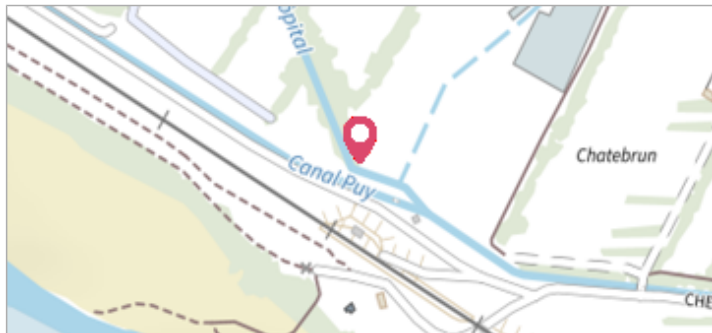


Commune : **AVIGNON**Rivière : **La Durance****9003 Chemin de la Sourdaïne, LA PETITE CASTELETTE****Commentaires** : - l'adresse du titre est obtenue par croisement entre la bd adresse et les coordonnées du site.**3**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Grand Delta**Code** : RepCrue_PACA84_357**Date de mise à jour** : 16/06/2017**Auteur** : DREAL PACA**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 4.88878649 / Y: 43.90203610**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 851738.28 / Y: 6313262.72**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.8887865 / Y: 43.9020361**Code Hydro**: X---0000**Rive de référence**: Non renseigné**Novembre 1801**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : 84_Avignon_Durance_1801-11 Plus d'infos :http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/84_Avignon_Durance_1801-11.pdf**GÉNÉRAL****Code** : RepCrue_PACA84_357_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(s)** : DREAL Provence-Alpes-Cote d'Azur**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode** : Non renseigné**Référence nivelée** : Autre type de référence**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 5.200 m

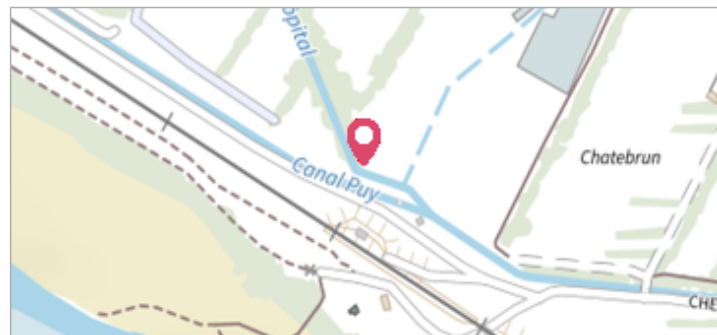
Commune : **AVIGNON** | Rivière : **La Durance**

9003 Chemin de la Sourdaïne, LA PETITE CASTELETTE

Commentaires : - l'adresse du titre est obtenue par croisement entre la bd adresse et les coordonnées du site. **3** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
Code : RepCrue_PACA84_357 **Date de mise à jour** : 16/06/2017
Auteur : DREAL PACA



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.88878649 / Y: 43.90203610
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 851738.28 / Y: 6313262.72
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.8887865 / Y: 43.9020361
Code Hydro: X---0000 **Rive de référence**: Non renseigné

4 novembre 1840 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

Commentaires : 84_Avignon_Durance_1840-11 Plus d'infos : http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/84_Avignon_Durance_1840-11.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA84_357_2 **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 : Autre type de référence
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 5.100 m

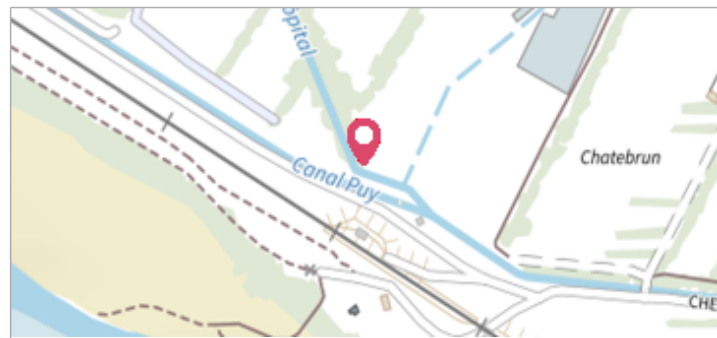
Commune : **AVIGNON** | Rivière : **La Durance**

9003 Chemin de la Sourdaïne, LA PETITE CASTELETTE

Commentaires : - l'adresse du titre est obtenue par croisement entre la bd adresse et les coordonnées du site. **3** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
Code : RepCrue_PACA84_357 **Date de mise à jour** : 16/06/2017
Auteur : DREAL PACA



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.88878649 / Y: 43.90203610
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 851738.28 / Y: 6313262.72
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.8887865 / Y: 43.9020361
Code Hydro: X---0000 **Rive de référence**: Non renseigné

1er novembre 1843 Altimétrie calculée de l'eau : **non déterminé**

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

Commentaires : 84_Avignon_Durance_1843-11 Plus d'infos : http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/84_Avignon_Durance_1843-11.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA84_357_3 **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 : Autre type de référence
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 6.180 m