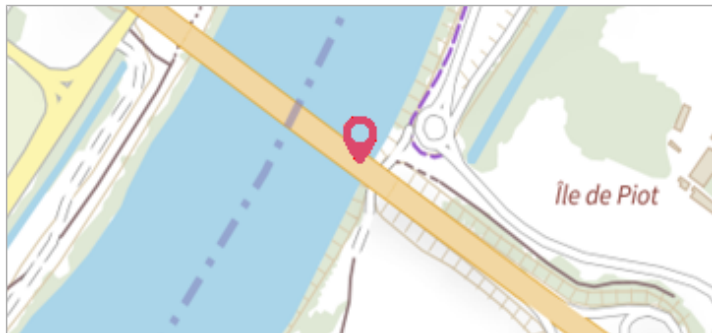


Commune : **AVIGNON**Rivière : **Le Rhône****Proche du 9000 F Ile de Piot****Commentaires :** L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD Adresse et les coordonnées du site.**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** RepCrue_PACA84_1482**Date de mise à jour :** 28/08/2017**Auteur :** DREAL PACA**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.78985109 / Y: 43.94693860**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 843678.48 / Y: 6318065.74**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.7898511 / Y: 43.9469386**Code Hydro:** V---0000**Rive de référence:** Non renseigné**1^{er} Décembre 2003**Altitude calculée de l'eau : **19.8 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** 84_Avignon_Rhone_2003-12_89 -http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Cruces/Technique/84_Avignon_Rhone_2003-12_89.pdf**GÉNÉRAL****Code :** RepCrue_PACA84_1482_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) :** 19.800 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 19.8 m