



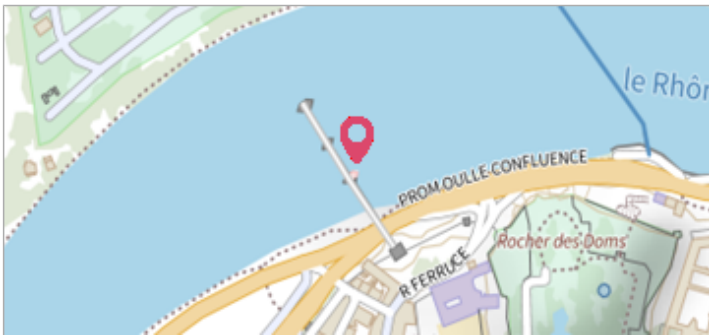
Commune : AVIGNON

26 Rue Ferruce

Rivière : Le Rhône

Commentaires : L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD Adresse et les coordonnées du site.**9**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** RepCrue_PACA84_1491**Date de mise à jour :** 28/08/2017**Auteur :** DREAL PACA**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.80511293 / Y: 43.95377190**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 844886.04 / Y: 6318852.71**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.8051129 / Y: 43.9537719**Code Hydro:** V---0000 **Rive de référence:** Non renseigné**2 Novembre 1843**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **19.59 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** 84_Avignon_Rhone_1843-11 -http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/84_Avignon_Rhone_1843-11.pdf**GÉNÉRAL****Code :** RepCrue_PACA84_1491_7**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-Côte d'Azur**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 12.550 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 7.040 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 19.59 m