

Commune : **ORANGE** | Rivière : **Le Rhône**

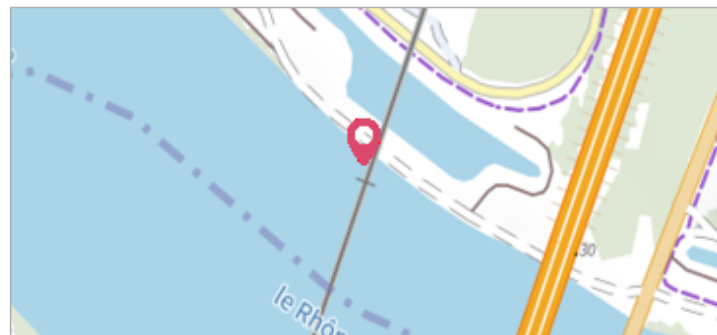
Proche du 9001 Montfaucon #2

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_1406 **Date de mise à jour** : 28/08/2017
Auteur : DREAL PACA



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.76613193 / Y: 44.07431440
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 841458.24 / Y: 6332172.25
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.7661319 / Y: 44.0743144
Code Hydro: V---0000 **Rive de référence**: Non renseigné

7 Janvier 1994 Altitude calculée de l'eau : **27.95 m**

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

Commentaires : 84_Orange_Rhone_1994-01_1 - http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/84_Orange_Rhone_1994-01_1.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA84_1406_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) : 27.950 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 27.95 m