

Commune : **ORANGE**Rivière : **L' Aigue (ou Eygues ou Aygues)**

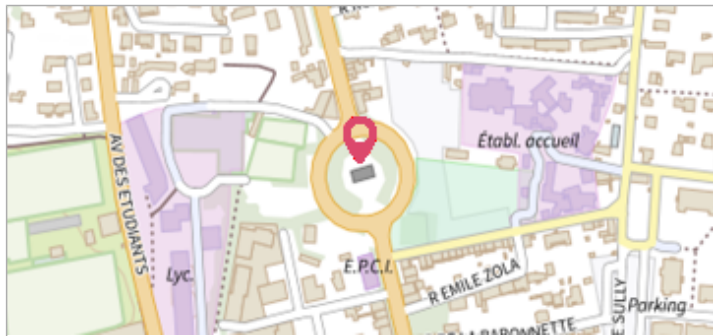
1 Rond-Point de l'Arc de Triomphe

Commentaires : Mayre de merderic - 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_208**Date de mise à jour** : 04/10/2024**Auteur** : DREAL PACA

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.80478625 / Y: 44.14219800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 844381.35 / Y: 6339782.53**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.8047863 / Y: 44.142198**Code Hydro**: V53-0400**Rive de référence**: Non renseigné

26 Octobre 1886

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : 84_Orange_Aigue_1886-10 Plus d'infos :http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/84_Orange_Aigue_1886-10.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA84_208_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** : Autre type de référence**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m