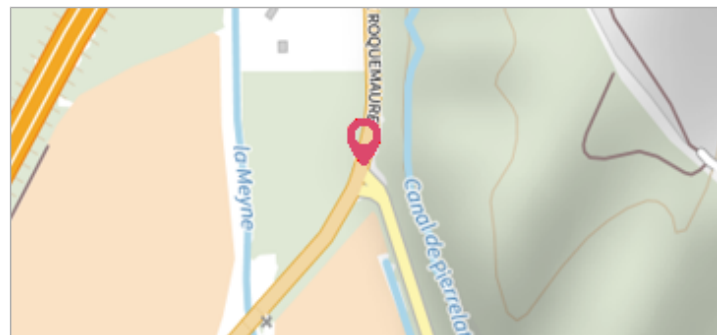
	Commune : ORANGE	Rivière : Le Rhône
Proche 6123 Mathon #3		
Commentaires : - l'adresse du titre est obtenue par croisement entre la bd adresse et les coordonnées du site.		2 Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
Code : RepCrue_PACA84_133 **Date de mise à jour** : 16/06/2017
Auteur : DREAL PACA



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.77739557 / Y: 44.08061200
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 842344.5 / Y: 6332892.03
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.7773956 / Y: 44.080612
Code Hydro: V---0000 **Rive de référence**: Non renseigné

	8 octobre 1993	Altitude calculée de l'eau : 27.45 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : 84_Orange_Rhone_1993-10_3 Plus d'infos : http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/84_Orange_Rhone_1993-10_3.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA84_133_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

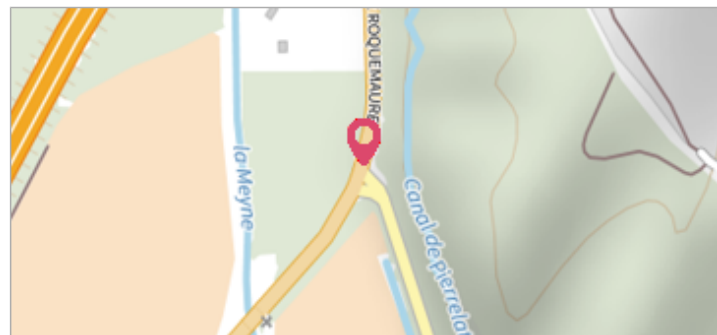
NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 27.450 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 27.45

	Commune : ORANGE	Rivière : Le Rhône
Proche 6123 Mathon #3		
Commentaires : - l'adresse du titre est obtenue par croisement entre la bd adresse et les coordonnées du site.		2 Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
 Code : RepCrue_PACA84_133 Date de mise à jour : 16/06/2017
 Auteur : DREAL PACA



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.77739557 / Y: 44.08061200
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 842344.5 / Y: 6332892.03
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.7773956 / Y: 44.080612
 Code Hydro: V---0000 Rive de référence: Non renseigné

	7 janvier 1994 Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Altitude calculée de l'eau : 28.2 m Nature du repère : Laisse d'inondation
---	---	---

Commentaires : 84_Orange_Rhone_1994-01_3 Plus d'infos : http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/84_Orange_Rhone_1994-01_3.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA84_133_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 : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 28.200 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 28.2