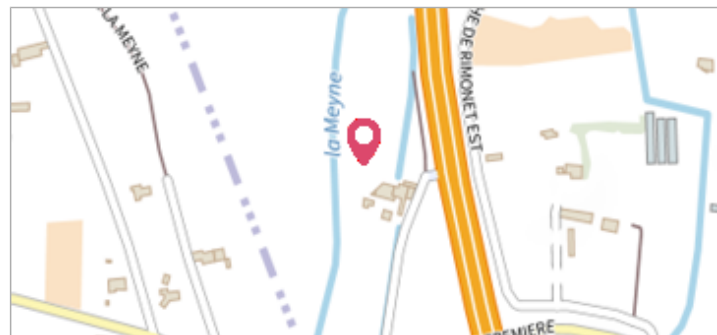
	Commune : ORANGE	Rivière : La Meyne
9000 F Chemin de Rimonet		
Commentaires : - l'adresse du titre est obtenue par croisement entre la bd adresse et les coordonnées du site.		1
Repère(s) sur le site		


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
Code : RepCrue_PACA84_149 **Date de mise à jour :** 16/06/2017
Auteur : DREAL PACA



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.78672180 / Y: 44.11273150
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 843010.53 / **Y:** 6336476.65
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.7867218 / Y: 44.1127315
Code Hydro: V5480560 **Rive de référence:** Non renseigné

	8 septembre 2002	Altitude calculée de l'eau : 31.14 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : 84_Orange_Meyne_2002-09_07 Plus d'infos : http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/84_Orange_Meyne_2002-09_07.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA84_149_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) : 31.140 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 31.14