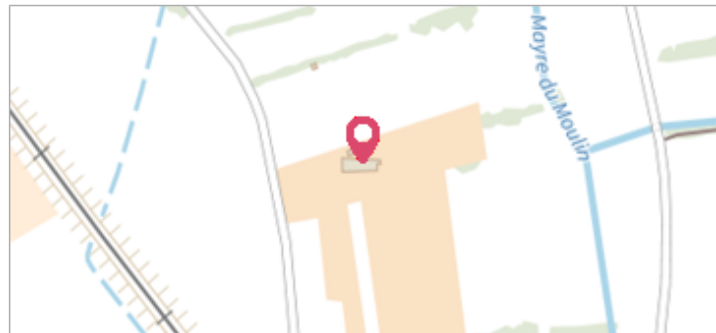

	Commune : MORNAS	Rivière : L' Aigue (ou Eygues ou Aygues)
1095 Chemin de la Velle		
Commentaires : - l'adresse du titre est obtenue par croisement entre la bd adresse et les coordonnées du site.		1 Repère(s) sur le site

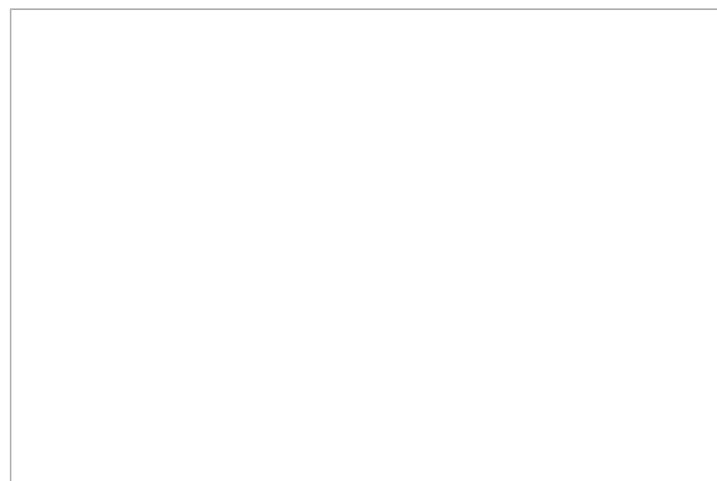
GÉNÉRAL	
Unité de gestion : Grand Delta	
Code : RepCrue_PACA84_027	Date de mise à jour : 04/10/2024
Auteur : DREAL PACA	



GÉOLOCALISATION	
Coordonnées WGS84 : X: 4.73313067 / Y: 44.16894320	
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 838584.69 / Y: 6342624.86	
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.7331307 / Y: 44.1689432	
Code Hydro: V53-0400	Rive de référence: Non renseigné

	1934	Altitude calculée de l'eau : 36.33 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Marque gravée
Commentaires : 84_Mornas_Aigue_1934 Plus d'infos : http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/84_Mornas_Aigue_1934.pdf		

GÉNÉRAL	
Code : RepCrue_PACA84_027_1	Date de mise à jour : 27/01/2022
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) : 36.330 m	
Altitude calculée de l'eau (en m) : 36.33 m	