

	Commune : VAISON-LA-ROMAINE	Rivière : L' Ouvèze
	6404 F Quai de Verdun #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_948

Date de mise à jour : 16/06/2017

Auteur : DREAL PACA



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.06842312 / Y: 44.24009190

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 865182.69 / Y: 6351172.14

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.0684231 / Y: 44.2400919

Code Hydro: V6--0200

Rive de référence: Non renseigné



22 Septembre 1992

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **196.56 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : 84_VaisonLaRomaine_Ouveze_1992-09_06 Plus d'infos :

http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/84_VaisonLaRomaine_Ouveze_1992-09_06.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA84_948_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 : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 196.560 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 196.56