



Commune : **AVIGNON**

Rivière : **Le Rhône**

27 Rue Palapharnerie

Commentaires : Adresse approximative (BD Adresse au plus proche voisin). Dans le café

1 Repère(s) sur le site

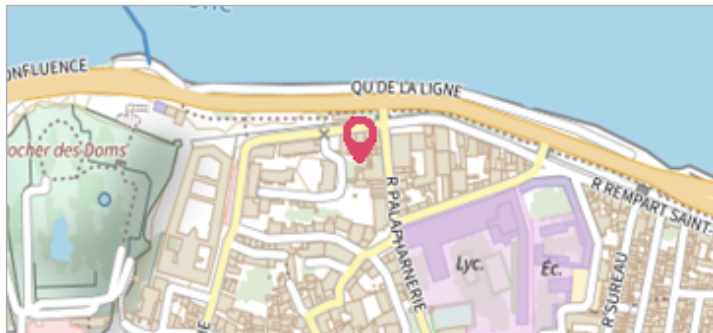
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : R2003_S_PHE_132

Date de mise à jour : 20/01/2017

Auteur : SPC GD



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.81150300 / Y: 43.95300100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 845400.81 / Y: 6318778.82

Coordonnées RGF93 (ETRS89) X: 4.811503 / Y: 43.953001

Code Hydro: V---0000

Rive de référence: Non renseigné



Décembre 2003

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

Altitude calculée de l'eau : **20.775 m**

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

Commentaires : L'eau arrivait au niveau de la machine à café derrière le comptoir

GÉNÉRAL

Code : R2003_R_PHE_132_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GD

09/09/2019

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 : RECUEIL DES DONNÉES DE PLUS HAUTES EAUX : CRUE DU RHÔNE (AVAL DE MONTÉLIMAR) EN DÉCEMBRE 2003 -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : Hydrologik Ingénierie

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Organisme : Hydrologik Ingénierie

Commentaires sur le nivellement : 0

Référence nivelée : Autre type de référence

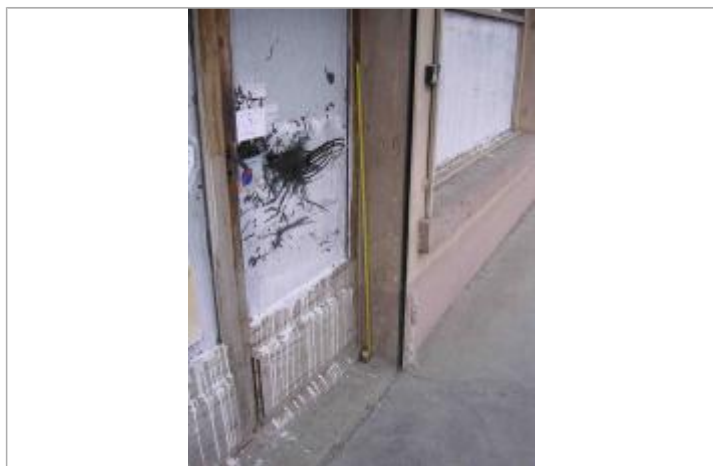
Description référence du repère : Sol intérieur

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 19.495 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.280 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 20.775 m



Vue du repère