

Commune : AVIGNON

Rivière : Le Rhône

27 Rue Palapharnerie

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

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



Vue du repère

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