

28 B Rue de l'Aqueduc

Commentaires : Adresse approximative (BD Adresse au plus proche voisin)

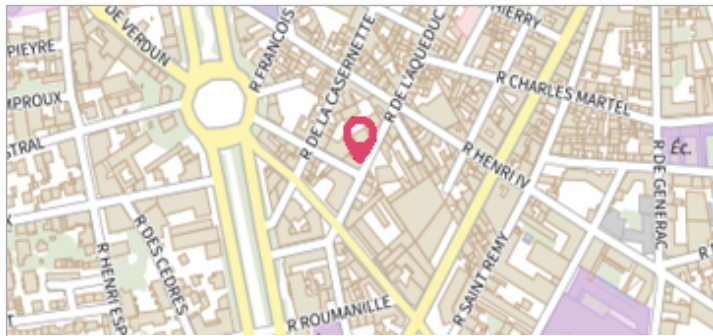
Repère(s) sur
le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Date de mise à jour : 07/11/2016

Auteur : Cerema Méditerranée

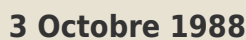


GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.35414000 / Y: 43.82968000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 808929.63 / Y: 6304341.6

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.35414 / Y: 43.82968



Nature de l'inondation :

Altitude calculée de l'eau : **45.51 m**

GÉNÉRAL

Code : NIMES1 R 793 1

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée

24/04/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

État du repère : Disparu

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DES PHE DU 3 OCTOBRE 1988 -
PHÉNOMÈNES DE RUISSELLEMENT ET DÉBORDEMENT DE COURS
D'EAU - 05/10/1988**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : DDE 30

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Organisme : DDE 30

Commentaires sur le nivellement : DDE VILLE

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 43.210 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.300 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 45.51