Rivière : **Le Rhône**

5688 Avenue du 8 Mai 1945

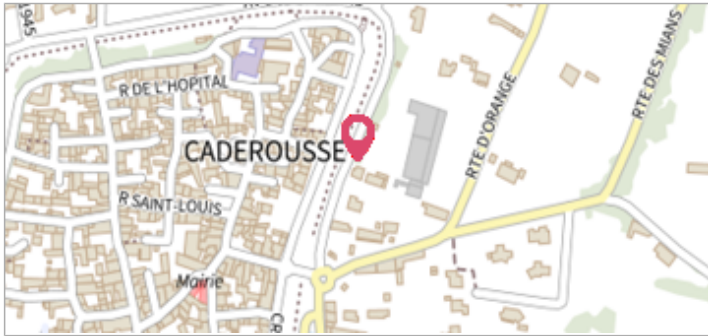
Commentaires : Adresse approximative (BD Adresse au plus proche voisin). A l'intérieur du hall d'entrée

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Date de mise à jour : 20/01/2017



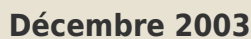
GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.75905100 / Y: 44.10346900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 840819.03 / Y: 6335398.06

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.759051 / Y: 44.103469

Rive de référence: Non renseigné



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

Altitude calculée de l'eau : **29.503 m**

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



Vue du site

GÉNÉRAL

Date de mise à jour :

10/09/2019

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

État du repère : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

Repetere calcolo: non insegnare

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

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 28.653 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.850 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 29.503 m