



Commune : SAINT-GILLES

2 T Avenue Anatole France

Rivière : Le Rhône

Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). A la perle d'Asie

2

Repère(s) sur le site

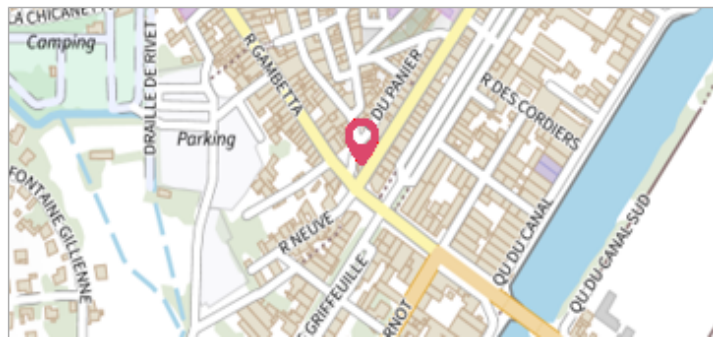
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : R2003_S_PHE_862

Auteur : SPC GD

Date de mise à jour : 20/01/2017



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.43261000 / Y: 43.67425300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 815554.59 / Y: 6287183.38

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.43261 / Y: 43.674253

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 : 3.145 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Débordement de cours d'eau et phénomènes de ruissellement. L'eau s'est arrêtée au café

GÉNÉRAL

Code : R2003_R_PHE_862_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 : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné



Vue du repère

SOURCE DE REPÉRAGE : RECUIEL DES DONNÉES DE PLUS HAUTES EAUX : CRUE DU RHÔNE (aval de Montélimar) EN DÉCEMBRE 2003 -Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : DDE 30

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Route

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 3.145 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 3.145 m