

Commune : **SAINT-GILLES**Rivière : **Le Rhône****1 B Rue Sadi Carnot**

**Commentaires :** Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Angle de la rue des Templiers / rue Sadi Carnot (en amont du pont) sous le panneau port de plaisance

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : R2003\_S\_PHE\_859

Date de mise à jour : 20/01/2017

Auteur : SPC GD



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.43421000 / Y: 43.67420500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 815683.73 / Y: 6287180.39

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.43421 / Y: 43.674205

Code Hydro: V---0000

Rive de référence: Non renseigné

**Décembre 2003**Altitude calculée de l'eau : **3.078 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Débordement de cours d'eau et phénomènes de ruissellement

### GÉNÉRAL

Code : R2003\_R\_PHE\_859\_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

**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 : DDE 30

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 2.198 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.880 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 3.078 m



Vue du repère