

Commune : **SAINT-GILLES** | Rivière : **Le Rhône**

**37 B Rue Sadi Carnot**

**Commentaires :** Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Sol montant gauche du store métallique, Centre portugais de st Gilles à côté de la gare

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Grand Delta  
**Code :** R2003\_S\_PHE\_855 **Date de mise à jour :** 20/01/2017  
**Auteur :** SPC GD



Vue du site

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.43216300 / Y: 43.67170400  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 815523.68 / Y: 6286899.49  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.432163 / Y: 43.671704  
**Code Hydro:** V---0000 **Rive de référence:** Non renseigné

**Décembre 2003** | Altitude calculée de l'eau : **2.913 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\_855\_1 **Date de mise à jour :** 09/09/2019  
**Auteur :** SPC GD



Vue du repère

**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) :** 2.193 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.720 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 2.913 m