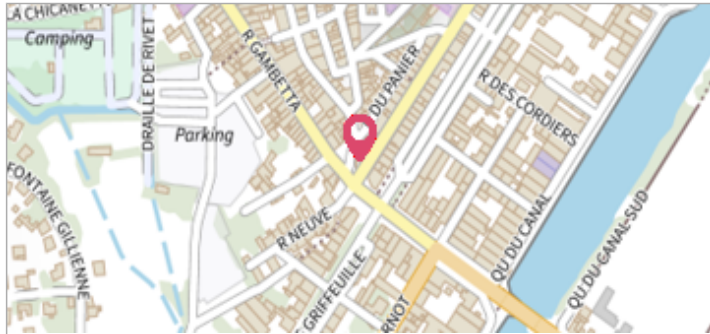


Commune : **SAINT-GILLES**Rivière : **Le Rhône****2 T Avenue Anatole France****Commentaires** : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). A la perle d'Asie**2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Grand Delta**Code** : R2003_S_PHE_862**Date de mise à jour** : 20/01/2017**Auteur** : SPC GD

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**5 Novembre 1840**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Plaque****Commentaires** : Support : Mur maison.**GÉNÉRAL****Code** : R2003_R_PHE_862_a**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC GD

19/02/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Non renseigné**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Moyen**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES PLUS HAUTES EAUX SUR LE RHÔNE, ISSU DE LA BASE DE DONNÉES DU TERRITOIRE RHÔNE -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme** : Territoire Rhône**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Non renseigné**Commentaires sur le nivellement** : CNR_DRA , DDE 30**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Sol**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.700 m

Photo du repère