

Commune : **VENEJAN**Rivière : **Le Rhône**

Déversoir de l'île Saint-Georges

Commentaires : Entre le Rhône et le déversoir, côté St-Etienne-des-Sorts.

2

Repère(s) sur le site

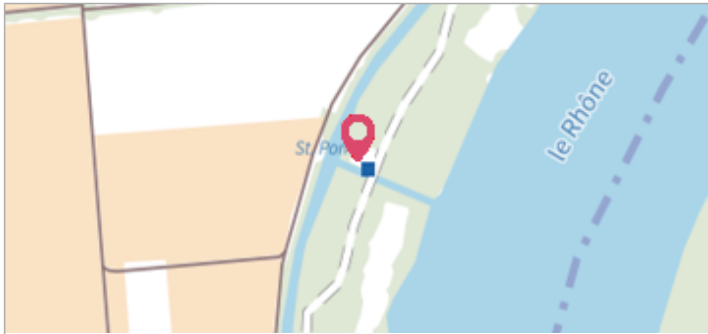
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : RH1_S_30veneja01

Date de mise à jour : 23/01/2017

Auteur : SPC GD



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.70190400 / Y: 44.20147300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 836010.24 / Y: 6346183.8

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.701904 / Y: 44.201473

Code Hydro: V---0000

Rive de référence: Droite



Novembre 2002

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

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : Support : Barrière métallique.

GÉNÉRAL

Code : RH1_R_30veneja01_2

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GD

10/09/2019

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 INITIAL

Méthode : Non renseigné

Organisme : Territoire Rhône

Commentaires sur le nivellement : Mairie

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) : 2.080 m



Photo du repère