

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

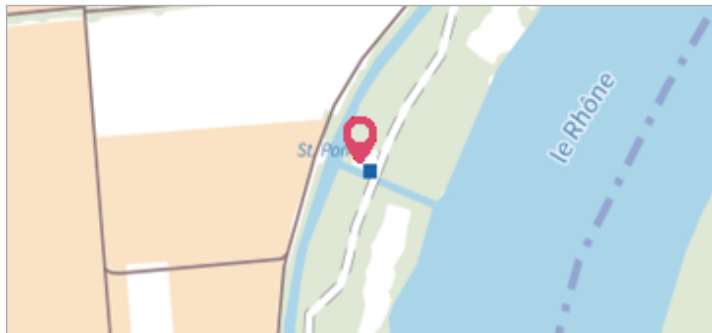
Déversoir de l'île Saint-Georges

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_30venēja01**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
2 Décembre 2003
Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque peinture ou encre**
Commentaires : Support : Mur déversoir.

GÉNÉRAL

Code : RH1_R_30venēja01_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GD

10/09/2019



Photo du repère

MARQUE

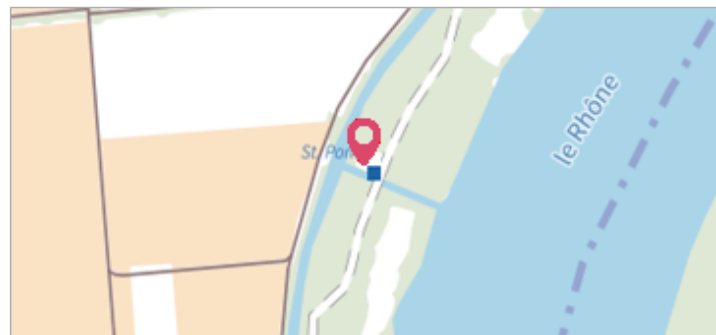
Maximum de l'inondation : Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné
SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES PLUS HAUTES EAUX SUR LE RHÔNE, ISSU DE LA BASE DE DONNÉES DU TERRITOIRE RHÔNE -
Type 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) :** 3.520 m

	Commune : VENEJAN	Rivière : Le Rhône
Déversoir de l'île Saint-Georges		2 Repère(s) sur le site
Commentaires : Entre le Rhône et le déversoir, côté St-Etienne-des-Sorts.		

GÉNÉRAL	
Unité de gestion : Grand Delta	Date de mise à jour : 23/01/2017
Code : RH1_S_30venēja01	Auteur : SPC GD



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	Altitude calculée de l'eau : non déterminé
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Marque peinture ou encre
Commentaires : Support : Barrière métallique.		

GÉNÉRAL	
Code : RH1_R_30venēja01_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	