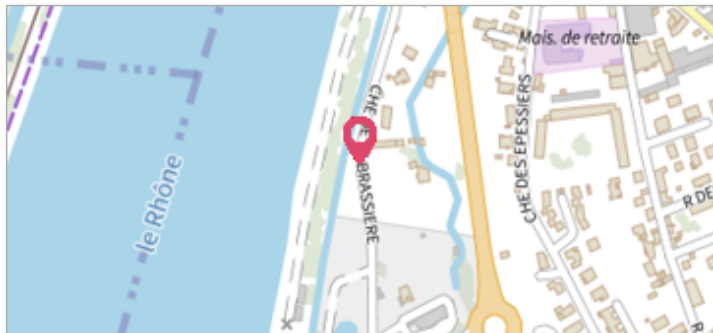


Commune : **SAINT-VALLIER**Rivière : **Le Rhône****Chemin de la brassière #2****Commentaires** : Mur en pierre côté est de la rue.**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Grand Delta**Code** : RH1_S_26saintv02**Date de mise à jour** : 23/01/2017**Auteur** : SPC GD

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 4.81238400 / Y: 45.17434600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 842357.79 / Y: 6454416.06**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.812384 / Y: 45.174346**Code Hydro**: V---0000**Rive de référence**: Gauche**31 Mai 1856**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires** : Support : Mur clôture**GÉNÉRAL****Code** : RH1_R_26saintv02_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC GD

19/02/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Non renseigné**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Mauvais**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** : Visite terrain**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)** : 1.000 m

Photo du repère

Commune : **SAINT-VALLIER**Rivière : **Le Rhône**

Chemin de la brassière #2

Commentaires : Mur en pierre côté est de la rue.

2

Repère(s) sur le site

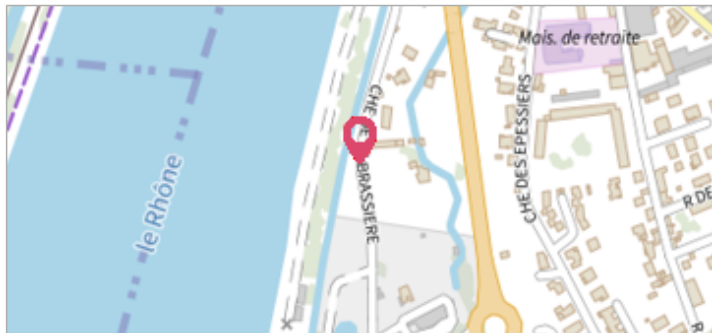
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : RH1_S_26saintv02

Date de mise à jour : 23/01/2017

Auteur : SPC GD



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.81238400 / Y: 45.17434600

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 842357.79 / Y: 6454416.06

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.812384 / Y: 45.174346

Code Hydro: V---0000

Rive de référence: Gauche


1^{er} Novembre 1896
Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Plaque**
Commentaires : Support : Mur clôture

GÉNÉRAL

Code : RH1_R_26saintv02_2

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GD

17/04/2018



Photo du repère

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Mauvais

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 : Visite terrain

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) : 0.800 m