



Commune : SAUVETERRE

Rivière : Le Rhône

**167-296 Chemin de la Gare**

Commentaires : Boîte aux lettres

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Grand Delta

Code : R2003\_S\_PHE\_10

Date de mise à jour : 25/09/2019

Auteur : SPC GD



Vue du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.79796600 / Y: 44.02530500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 844131.53 / Y: 6326785.81

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.797966 / Y: 44.025305

Code Hydro: V---0000

Rive de référence: Non renseigné

**3 décembre 2003**

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

Altitude calculée de l'eau : **22.276 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : La maison n'est pas touchée, 0.49m /sol au niveau du garage. 0.75 m/sol sur le pilier gauche de l'entrée près de la boîte aux lettres.  
 Repère SMBVGR Hydrologik, fiche DDE - plus d'informations : <http://www.no.e.gard.fr/>

**GÉNÉRAL**

Code : R2003\_R\_PHE\_10\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GD

25/09/2019

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

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(s) : Hydrologik Ingénierie

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

Méthode : Non renseigné

Organisme : Hydrologik Ingénierie

Commentaires sur le nivellement : 0

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sous la boîte aux lettres

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 22.306 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.030 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 22.276 m



Vue du repère