

Commune : SAUVETERRE | Rivière : Le Rhône

**283 Route de Four**

Commentaires : Sur le portail de la maison

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Grand Delta  
 Code : R2003\_S\_PHE\_20      Date de mise à jour : 25/09/2019  
 Auteur : SPC GD



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.80541200 / Y: 44.01062000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 844765.63 / Y: 6325168.19  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.805412 / Y: 44.01062  
 Code Hydro: V---0000      Rive de référence: Non renseigné

**3 Décembre 2003**      Altitude calculée de l'eau : 22.289 m

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Portail - ancien repère SMBVGR Hydrologik, fiche DDE - plus d'informations : <http://www.noe.gard.fr/>

**GÉNÉRAL**

Code : R2003\_R\_PHE\_20\_1      Date de mise à jour : 25/09/2019  
 Auteur : SPC GD



**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 : 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 : Bas du portail  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 21.289 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.000 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 22.289