



Commune : SAUVETERRE

Rivière : Le Rhône

283 Route de Four

Commentaires : Sur le portail de la maison

1 Repère(s) sur le site

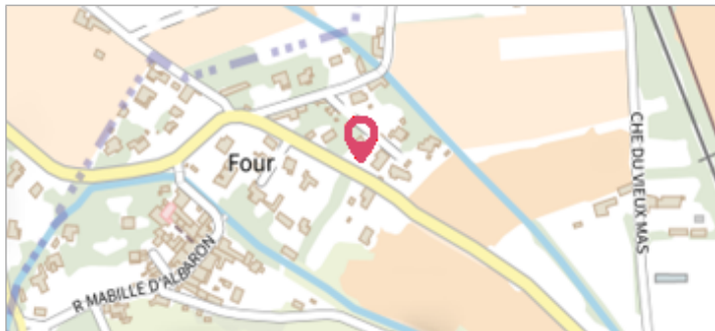
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : R2003_S_PHE_20

Date de mise à jour : 25/09/2019

Auteur : SPC GD



Vue du site

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



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

Altitude calculée de l'eau : 22.289 m

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 m



Vue du repère