



Commune : SAUVETERRE

## 30-332 Chemin de Sahuc

Rivière : Le Rhône

Commentaires : Maison volets bleus proche Islon de Sahuc

1

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : NOE\_S\_737

Auteur : NOE

Date de mise à jour : 01/09/2017



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.81030700 / Y: 44.02528300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 845120.71 / Y: 6326805.97

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.810307 / Y: 44.025283

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 : 22.605 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Porte - ancien repère SMBVGR Hydrologik, fiche DDE - plus d'informations :

[https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes\\_fiches/737.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/737.pdf)

### GÉNÉRAL

Code : NOE\_R\_737\_1

Date de mise à jour :

Auteur : NOE

10/09/2019

### 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 : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES PRÉSENTS SUR LE DÉPARTEMENT DU GARD RÉALISÉ PAR L'OBSERVATOIRE DU RISQUE INONDATION -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE

### NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné

Commentaires sur le nivelllement : HEJI TOPO

Référence nivellée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 22.405 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.200 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 22.605 m