



Commune : SAZE

Rivière : Le Rhône

## Allée des Acacias

1 Repère(s) sur le site

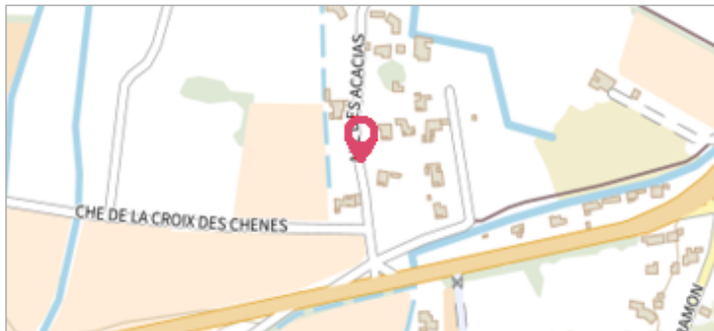
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : NOE\_S\_692

Date de mise à jour : 01/09/2017

Auteur : NOE



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.70666300 / Y: 43.95122000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 836991.42 / Y: 6318393.5

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.706663 / Y: 43.95122

Code Hydro: V---0000

Rive de référence: Non renseigné



## 9 Septembre 2002

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

Altitude calculée de l'eau : 56.33 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Mur - ancien repère SMBVGR SAFEGE - plus d'informations : [https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes\\_fiches/692.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/692.pdf)

### GÉNÉRAL

Code : NOE\_R\_692\_1

Date de mise à jour :

Auteur : NOE

09/09/2019

### 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 nivellement : HEJ1 TOPO

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 56.080 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.250 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 56.33 m



Vue du repère