



Commune : **SOMMIERES**

Rivière : **Le Vidourle**

## 10 Rue du Général Bruyère

**2** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : NOE\_S\_393

Date de mise à jour : 01/09/2017

Auteur : NOE



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.08906000 / Y: 43.78393800

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 787677.71 / Y: 6298929.11

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.08906 / Y: 43.783938

Code Hydro: Y34-0400 Rive de référence: Non renseigné

### 4 octobre 1958



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

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : Mur - ancien repère SIAV - plus d'informations : [https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes\\_fiches/393.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/393.pdf)

### GÉNÉRAL

Code : NOE\_R\_393\_1

Date de mise à jour :

Auteur : NOE

28/01/2022



Vue du repère

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Mauvais

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(s) : Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE

### NIVELLEMENT INITIAL - 17/06/2004

Méthode : Non renseigné

Commentaires sur le nivellement : Syndicat mixte interdépartemental d'aménagement et de mise en valeur du Vidourle et de ses affluents

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol du couloir

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.450 m



Commune : **SOMMIERES**

Rivière : **Le Vidourle**

## 10 Rue du Général Bruyère

**2** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : NOE\_S\_393

Date de mise à jour : 01/09/2017

Auteur : NOE



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.08906000 / Y: 43.78393800

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 787677.71 / Y: 6298929.11

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.08906 / Y: 43.783938

Code Hydro: Y34-0400 Rive de référence: Non renseigné

## 9 septembre 2002



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

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : Mur - ancien repère SIAV - plus d'informations : [https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes\\_fiches/393.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/393.pdf)

### GÉNÉRAL

Code : NOE\_R\_393\_2

Date de mise à jour :

Auteur : NOE

28/01/2022

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Mauvais

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(s) : Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE

### NIVELLEMENT INITIAL - 17/06/2004

Méthode : Non renseigné

Commentaires sur le nivellement : Syndicat mixte interdépartemental d'aménagement et de mise en valeur du Vidourle et de ses affluents

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol du couloir

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.750 m