

Commune : **SOMMIERES** 

# Mairie - 1 quai Frédric Gaussorgues

Commentaires: Façade avant

Repère(s) sur 3 le site

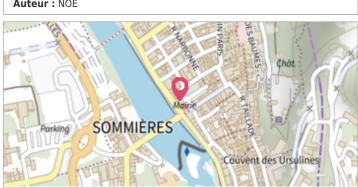
**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Grand Delta

Code: NOE S 172

Auteur: NOE

Date de mise à jour : 01/09/2017





Rivière : Le Vidourle

**GÉOLOCALISATION** 

Coordonnées WGS84: X: 4.08939300 / Y: 43.78261000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 787706.55 / Y: 6298781.91 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 4.089393 / Y: 43.78261 Code Hydro: Y34-0400 Rive de référence: Non renseigné

## Septembre 1933

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

Nature du repère : Plaque

Commentaires: plus d'informations: https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes\_fiches/172.pdf

**GÉNÉRAL** 

Code: NOE R 172 1

Date de mise à jour :

Auteur: NOE 28/01/2022



Vue du repère

**MARQUE** 

Maximum de l'inondation : Oui

Altitude calculée de l'eau : 28.8 m

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 SIEE**

Méthode: Non renseigné

Référence nivelée : Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 28.800 m Altitude calculée de l'eau (en m): 28.8



Commune : SOMMIERES

# Mairie - 1 quai Frédric Gaussorgues

Commentaires: Façade avant

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Grand Delta

Code: NOE\_S\_172 Date de mise à jour: 01/09/2017

Auteur: NOE

Parking SOMMIÈRES Couvent des Ursulines



Rivière : Le Vidourle

Vue du site

#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 4.08939300 / Y: 43.78261000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 787706.55 / Y: 6298781.91 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.089393 / Y: 43.78261 Code Hydro: Y34-0400 Rive de référence: Non renseigné



### Octobre 1958

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

Nature du repère : Plaque

Commentaires: plus d'informations: https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes\_fiches/172.pdf

**GÉNÉRAL** 

**Code:** NOE\_R\_172\_2

Date de mise à jour :

**Auteur :** NOE 28/01/2022

**MARQUE** 

Maximum de l'inondation : Oui

Altitude calculée de l'eau : 28.8 m

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 SIEE**

Méthode: Non renseigné

Référence nivelée : Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 28.800 m Altitude calculée de l'eau (en m) : 28.8



Commune: SOMMIERES

# Rivière : Le Vidourle Mairie - 1 quai Frédric Gaussorgues

Commentaires: Façade avant

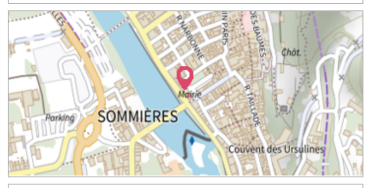
Repère(s) sur 3 le site

#### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Grand Delta

Code: NOE S 172 Date de mise à jour : 01/09/2017

Auteur: NOE





Vue du site

#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 4.08939300 / Y: 43.78261000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 787706.55 / Y: 6298781.91 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 4.089393 / Y: 43.78261 Code Hydro: Y34-0400 Rive de référence: Non renseigné



## Septembre 2002

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

Altitude calculée de l'eau : 28.92 m

Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

Commentaires: Mur - pose SIAV 2002, ancien repère 1933 + 1958 - plus d'informations : https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes\_fiches/172.pdf

**GÉNÉRAL** 

**Code:** NOE\_R\_172\_3

Date de mise à jour :

Auteur: NOE 28/01/2022

## **MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité: Oui État du repère : Bon

Pérennité: Longue 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 SIEE**

Méthode: Non renseigné

Commentaires sur le nivellement : Implantation du repère de crue

sur la PHE initiale.

Référence nivelée : Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 28.920 m Altitude calculée de l'eau (en m): 28.92