	Commune : <b>SOMMIERES</b>	Rivière : <b>Le Vidourle</b>
	<b>Place du marché</b>	<b>1</b> Repère(s) sur le site

**Commentaires :** Mairie façade arrière

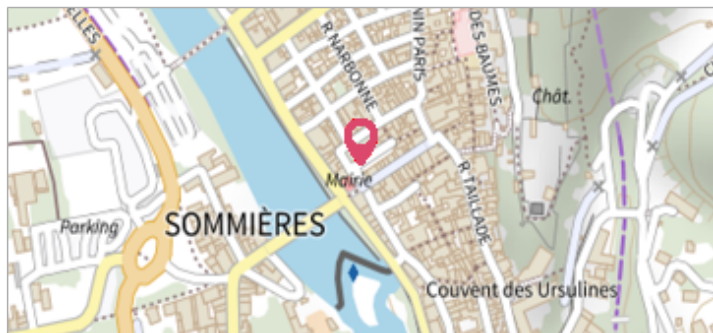
## GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Grand Delta

**Code :** NOE\_S\_170

**Date de mise à jour :** 01/09/2017

**Auteur :** NOE



## GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.08966700 / Y: 43.78265600

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 787728.54 / Y: 6298787.33

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.089667 / Y: 43.782656

**Code Hydro:** Y34-0400

**Rive de référence:** Non renseigné



Vue du site



**Septembre 2002**

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

Altitude calculée de l'eau : **29.17 m**

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

**Commentaires :** Mur escalier - pose SIAV - plus d'informations : [https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes\\_fiches/170.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/170.pdf)

## GÉNÉRAL

**Code :** NOE\_R\_170\_1

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** NOE

28/01/2022



Vue du repère

## 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) :** 29.170 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 29.17 m