



Commune : **SOMMIERES**

Rivière : **Le Vidourle**

## Porte du Bourguet - Rue Antonin Paris

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : NOE\_S\_169

Date de mise à jour : 01/09/2017

Auteur : NOE



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.09033200 / Y: 43.78447300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 787779.29 / Y: 6298989.97

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.090332 / Y: 43.784473

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 : **29.06 m**

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

Commentaires : Arche porte - pose SIAV - plus d'informations : [https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes\\_fiches/169.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/169.pdf)

### GÉNÉRAL

Code : NOE\_R\_169\_1

Date de mise à jour : 28/01/2022

Auteur : NOE

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

### NIVELLEMENT INITIAL SIEE

Méthode : Non renseigné

Commentaires sur le nivellement : L'implantation a été choisie afin de rendre le repère plus visible. Au vue du fonctionnement hydraulique homogène de la zone, le niveau du repère a pu être obtenu par extrapolation des phe voisines

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 29.060 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 29.06 m



Vue du repère