

Commune : **SOMMIERES** | Rivière : **Le Vidourle**

**8 Rue Général Bruyère**

**Commentaires** : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin).

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Grand Delta  
**Code** : GARD\_S\_vid\_113      **Date de mise à jour** : 17/01/2017  
**Auteur** : SPC GD



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 4.08885500 / Y: 43.78383100  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 787661.37 / Y: 6298916.99  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.088855 / Y: 43.783831  
**Code Hydro**: Y34-0400      **Rive de référence**: Non renseigné

**9 septembre 2002**      Altitude calculée de l'eau : **29.035 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires** : Débordement de cours d'eau et phénomènes de ruissellement.

**GÉNÉRAL**

**Code** : GARD\_R\_vid\_113\_1      **Date de mise à jour** : 28/01/2022  
**Auteur** : SPC GD



**MARQUE**

**Maximum de l'inondation** : Oui  
**Visibilité** : Non renseigné      **État du repère** : Non renseigné  
**Pérennité** : Aucune      **Repère calculé** : Non renseigné  
**PHEC** : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECUEIL DES DONNÉES DES PLUS HAUTES EAUX DU 9 SEPTEMBRE 2002 SUR LE DÉPARTEMENT DU GARD -**

**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme(s)** : STRATEGIS

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

**Méthode** : Non renseigné  
**Organisme** : SCP RICHER  
**Référence nivelée** : Autre type de référence  
**Description référence du repère** : Seuil de la porte d'entrée  
**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m)** : 26.425 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 2.610 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 29.035

Commune : **SOMMIERES** | Rivière : **Le Vidourle**

**8 Rue Général Bruyère**

**Commentaires :** Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin).

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Grand Delta  
**Code :** GARD\_S\_vid\_113      **Date de mise à jour :** 17/01/2017  
**Auteur :** SPC GD



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.08885500 / Y: 43.78383100  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 787661.37 / Y: 6298916.99  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.088855 / Y: 43.783831  
**Code Hydro:** Y34-0400      **Rive de référence:** Non renseigné

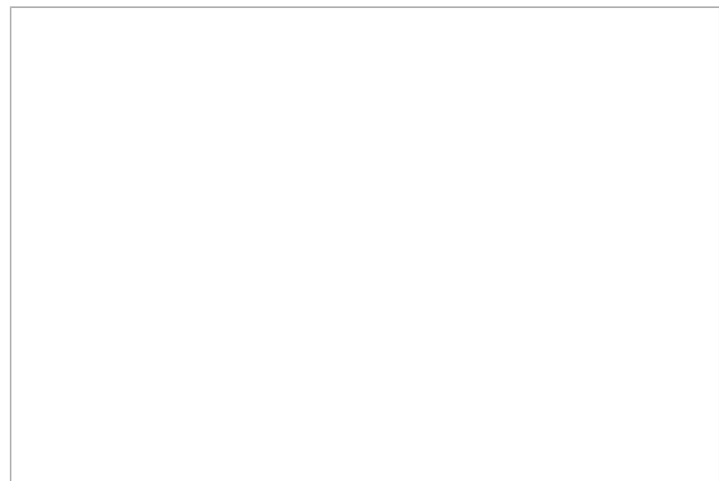
**Septembre 1933**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Plaque**

**Commentaires :** Mur intérieur - ancien repère SIAV, fiche DDE - plus d'informations : [https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes\\_fiches/389.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/389.pdf)

**GÉNÉRAL**

**Code :** GARD\_R\_vid\_113\_2      **Date de mise à jour :** 28/01/2022  
**Auteur :** SPC GD



**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Non renseigné      **État du repère :** Moyen  
**Pérennité :** Moyenne      **Repère calculé :** Non renseigné  
**PHEC :** Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES DE L'OBSERVATOIRE DU GARD DU RISQUE INONDATION NOE -**

**Type de repérage :** Source bibliographique  
**Organisme(s) :** Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE