

Commune : **SOMMIERES**Rivière : **Le Vidourle****Rue Abbé Fabre****Commentaires :** Police municipale**2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** NOE_S_168**Date de mise à jour :** 12/10/2017**Auteur :** NOE**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.08826200 / Y: 43.78407200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 787613.26 / Y: 6298943.11**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.088262 / Y: 43.784072**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 : **29.08 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires :** Mur - pose SIAV**GÉNÉRAL****Code :** NOE_R_168_1**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 :** L'implantation a été choisie afin de rendre le repère plus visible. La zone ne présente pas de singularité significative, ceci permettant de considérer une pente de ligne d'eau homogène. Le niveau du repère est donné par la ligne d'eau obtenue avec les phe voisines et Vid-113, en considérant une pente dans l'axe de tracé du Vidourle.**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 29.080 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 29.08

Commune : **SOMMIERES**Rivière : **Le Vidourle****Rue Abbé Fabre****Commentaires** : Police municipale**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Grand Delta**Code** : NOE_S_168**Date de mise à jour** : 12/10/2017**Auteur** : NOE

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 4.08826200 / Y: 43.78407200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 787613.26 / Y: 6298943.11**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.088262 / Y: 43.784072**Code Hydro**: Y34-0400**Rive de référence**: Non renseigné**23 décembre 2025**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **25.2 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code** : WEB_R_202601055649**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC GD

07/01/2026

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune

Marque d'inondation sous le banc public, devant le bâtiment de la Police Municipale

RUE ABBÉ FABRE - 07/01/2025**Méthode** : GPS**Commentaires sur le nivellement** : Nivellement réalisé par le SPCGD le 07/01/2025**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : sol sous la marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 24.950 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.250 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 25.2