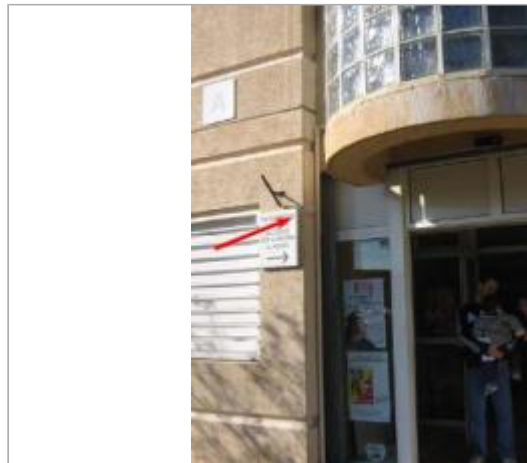


Commune : **SOMMIERES**Rivière : **Le Vidourle****Collège Gaston Domergues****Commentaires :** Entrée du Bâtiment administratif**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** NOE_S_167**Date de mise à jour :** 01/09/2017**Auteur :** NOE

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 4.08354200 / Y: 43.78421300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 787233.07 / Y: 6298953.55**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.083542 / Y: 43.784213**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 : **29.39 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires :** Mur porte entrée - pose SIAV - plus d'informations : https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/167.pdf**GÉNÉRAL****Code :** NOE_R_167_1**Date de mise à jour :****Auteur :** NOE

26/01/2022

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 sur la PHE existante.**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 29.390 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 29.39 m

Vue du repère