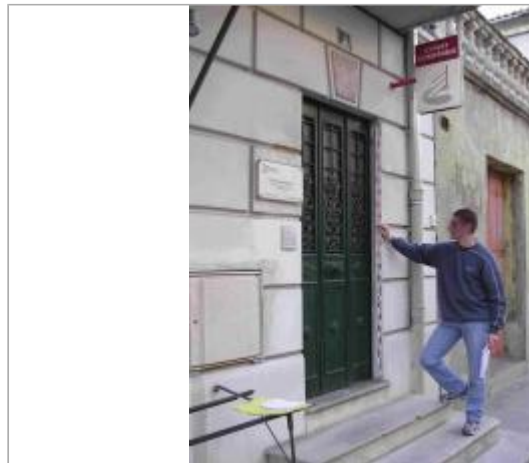


Commune : **SOMMIERES**Rivière : **Le Vidourle****8 Rue Général Bruyère****Commentaires** : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin).**2**

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


Vue du site

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** :**Auteur** : SPC GD

28/01/2022

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** : 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

Photo du repère


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**

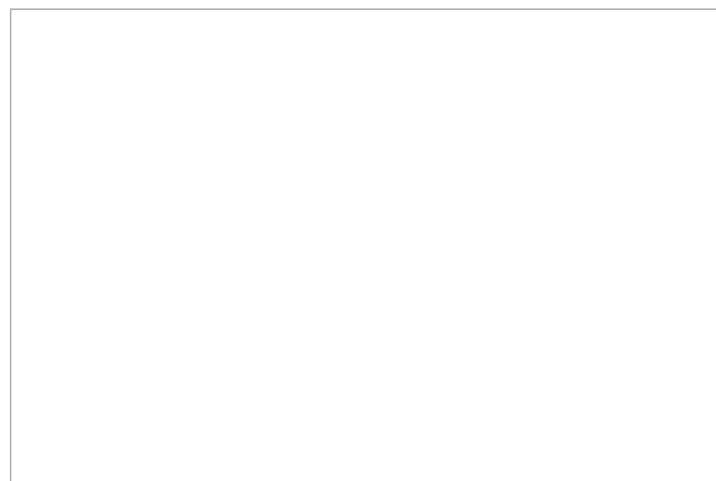
Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : Mur intérieur - ancien repère SIAV, fiche DDE - plus d'informations : https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/389.pdf

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 : Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE