

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

Place de la Libération

Commentaires : Magasin informatique

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : NOE_S_166

Date de mise à jour : 01/09/2017

Auteur : NOE



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.08789800 / Y: 43.78171700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 787587.56 / Y: 6298681.03

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.087898 / Y: 43.781717

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 : **29.09 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**Commentaires : Mur - pose SIAV - plus d'informations : https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/166.pdf

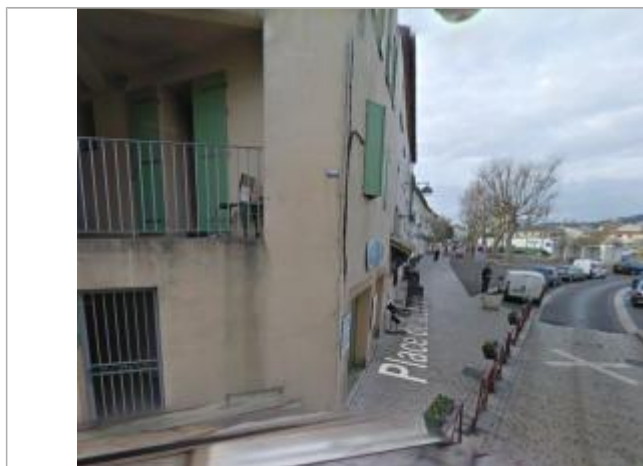
GÉNÉRAL

Code : NOE_R_166_1

Date de mise à jour :

Auteur : NOE

27/01/2022



Vue du repère

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 : Site choisi en raison de l'absence de PHE dans une zone urbaine dense. La faible pente de la ligne d'eau, due au ralentissement des écoulements au niveau du pont et par le rétrécissement de la section d'écoulement par les bâtiments de la place, a permis d'estimer un niveau d'eau constant sur la zone correspondant au niveau de la PHEc Vid-115.

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 29.090 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 29.09 m