

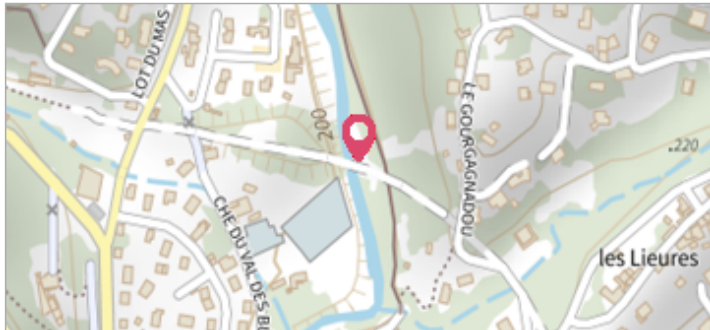
Commune : **SUMENE**

Pont du Rieutord - voie ferrée

Rivière : **Le Rieutord****1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest**Code :** NOE_S_594**Date de mise à jour :** 27/07/2018**Auteur :** NOE

Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.71655000 / Y: 43.98471300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 757486.37 / Y: 6320895.39**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.71655 / Y: 43.984713**Code Hydro:** Y2100500**Rive de référence:** Non renseigné

Novembre 1994

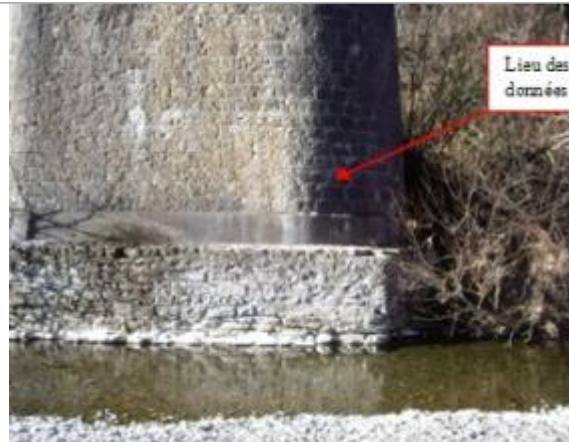
Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **198.12 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** Mur - ancien repère SMBFH - plus d'informations : https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/594.pdf

GÉNÉRAL

Code : NOE_R_594_1**Date de mise à jour :****Auteur :** NOE

27/07/2018

MARQUE

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

Vue du repère

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

Méthode : Non renseigné**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 198.120 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 198.12