



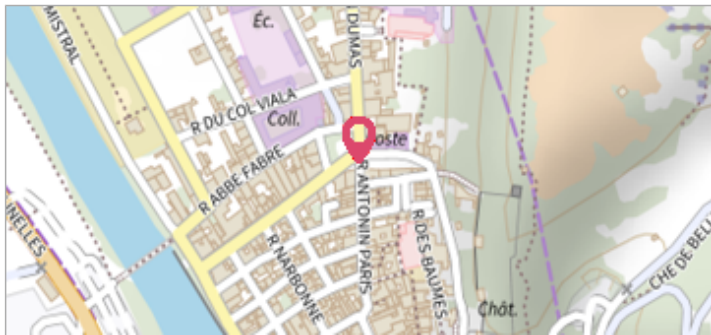
Commune : SOMMIERES

Rivière : Le Vidourle

Porte du Bourguet - Rue Antonin Paris

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta**Code :** NOE_S_169**Auteur :** NOE**Date de mise à jour :** 01/09/2017

Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.09033200 / Y: 43.78447300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 787779.29 / Y: 6298989.97**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.090332 / Y: 43.784473**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 : **29.06 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires :** Arche porte - pose SIAV - plus d'informations : https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Repères_fiches/169.pdf

GÉNÉRAL

Code : NOE_R_169_1**Date de mise à jour :****Auteur :** NOE

28/01/2022



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 nivelllement :** L'implantation a été choisie afin de rendre le repère plus visible. Au vue du fonctionnement hydraulique homogène de la zone, le niveau du repère a pu être obtenu par extrapolation des phe voisines**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 29.060 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 29.06 m