



Commune : SAINT-GENIES-DE-MALGOIRES

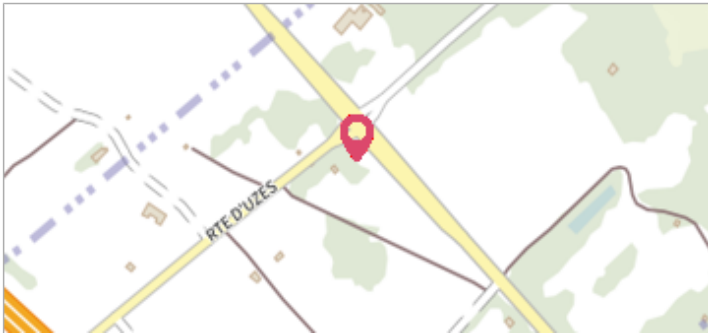
## Croisement Route Départementale et D374

Rivière : Le Gard

Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin) -

**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** GARD\_S\_gav\_431**Date de mise à jour :** 17/01/2017**Auteur :** SPC GD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.24151900 / Y: 43.95647100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 799649.45 / Y: 6318279.88**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.241519 / Y: 43.956471**Code Hydro:** V71-0400**Rive de référence:** Non renseigné**9 Septembre 2002**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **70.187 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Sur la vitre**GÉNÉRAL****Code :** GARD\_R\_gav\_431\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GD

24/04/2018

**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 :** SOGREAH**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Nivellement direct**Organisme :** SOGREAH**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 70.187 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 70.187 m