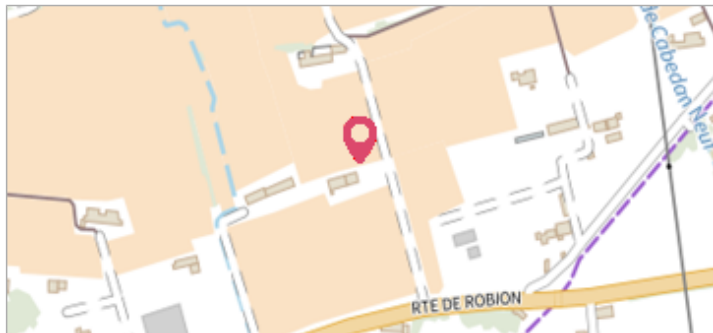


Commune : **GOUDARGUES**Rivière : **La Cèze****9 Rue de l'Eglise****Commentaires** : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin) -**2**

Repère(s) sur le site

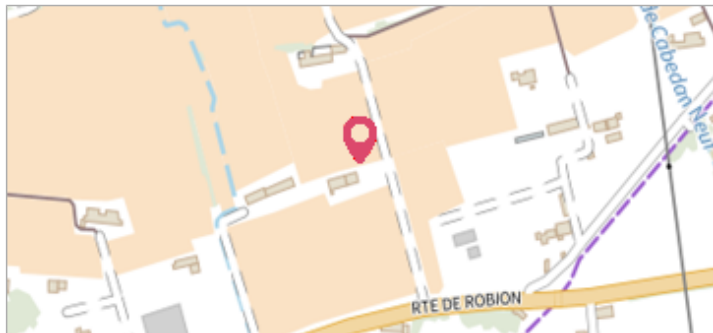
GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Grand Delta**Code** : GARD_S_cez_136**Date de mise à jour** : 17/01/2017**Auteur** : SPC GD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 4.46931600 / Y: 44.21506700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 817396.83 / Y: 6347320.58**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.469316 / Y: 44.215067**Code Hydro**: V54-0400**Rive de référence**: Non renseigné**9 septembre 2002**Altitude calculée de l'eau : **79.24 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code** : GARD_R_cez_136_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC GD

09/12/2021

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non**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(s)** : DDE 30**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : SCP RICHER**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Sol église**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 77.820 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.420 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 79.24

Commune : **GOUDARGUES**Rivière : **La Cèze****9 Rue de l'Eglise****Commentaires** : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin) -**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Grand Delta**Code** : GARD_S_cez_136**Date de mise à jour** : 17/01/2017**Auteur** : SPC GD

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 4.46931600 / Y: 44.21506700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 817396.83 / Y: 6347320.58**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.469316 / Y: 44.215067**Code Hydro**: V54-0400**Rive de référence**: Non renseigné**Septembre 1958**Altitude calculée de l'eau : **78.6 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****GÉNÉRAL****Code** : GARD_R_cez_136_2**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC GD

17/04/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non**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(s)** : DDE 30**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : SCP RICHER**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Sol**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 77.820 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.780 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 78.6