

Commune : **CODOLET** | Rivière : **La Cèze**  
**27 Rue Frédéric Mistral**

**Commentaires** : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Colonne de droite du portail d'entrée principale de la mairie

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Grand Delta  
**Code** : GARD\_S\_cez\_11      **Date de mise à jour** : 17/01/2017  
**Auteur** : SPC GD



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 4.69952000 / Y: 44.12490700  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 836002.83 / Y: 6337675.01  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.69952 / Y: 44.124907  
**Code Hydro**: V54-0400      **Rive de référence**: Non renseigné

**9 septembre 2002**      Altitude calculée de l'eau : **34.309 m**  
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires** : Débordement de cours d'eau et phénomènes de ruissellement.

**GÉNÉRAL**

**Code** : GARD\_R\_cez\_11\_1      **Date de mise à jour** : 19/02/2018  
**Auteur** : SPC GD



**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(s)** : STRATEGIS

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

**Méthode** : Non renseigné  
**Organisme** : SCP RICHER  
**Référence nivelée** : Autre type de référence  
**Description référence du repère** : Tn  
**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m)** : 32.699 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.610 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 34.309

	Commune : <b>CODOLET</b>	Rivière : <b>La Cèze</b>
<b>27 Rue Frédéric Mistral</b>		

<b>Commentaires :</b> Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Colonne de droite du portail d'entrée principale de la mairie	<b>3</b> Repère(s) sur le site
---	--------------------------------

**GÉNÉRAL**


**Unité de gestion :** Grand Delta  
**Code :** GARD\_S\_cez\_11      **Date de mise à jour :** 17/01/2017  
**Auteur :** SPC GD



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.69952000 / Y: 44.12490700  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 836002.83 / Y: 6337675.01  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.69952 / Y: 44.124907  
**Code Hydro:** V54-0400      **Rive de référence:** Non renseigné

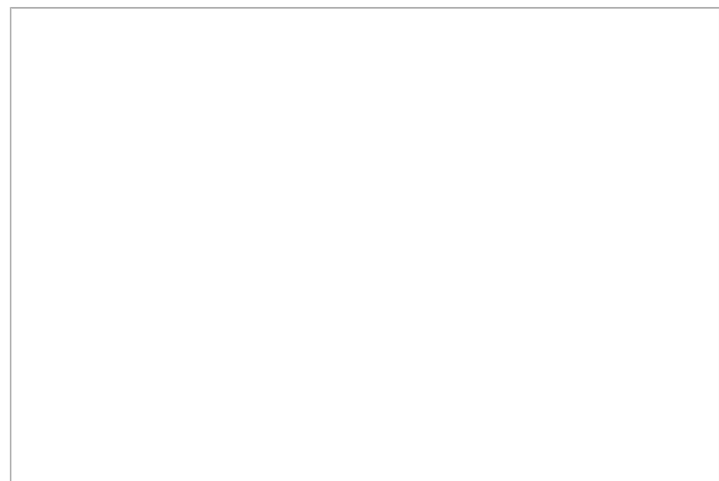


	<b>Décembre 2003</b> Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>33.779 m</b> Nature du repère : <b>Laisse d'inondation</b>
---	--	---

**Commentaires :** Colonne de droite du portail d'entrée principale de la mairie

**GÉNÉRAL**

**Code :** PHE\_884      **Date de mise à jour :** 24/04/2018  
**Auteur :** opiotte



**MARQUE**

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECUEIL DES DONNÉES DE PLUS HAUTES EAUX : CRUE DU RHÔNE (AVAL DE MONTÉLIMAR) EN DÉCEMBRE 2003 -**

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme(s) :** DDE 30

**NIVELLEMENT D'ORIGINE - 31/12/2003**

**Méthode :** Non renseigné  
**Organisme :** DDE 30  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 33.779 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 33.779

Commune : **CODOLET** | Rivière : **La Cèze**

**27 Rue Frédéric Mistral**

**Commentaires :** Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Colonne de droite du portail d'entrée principale de la mairie

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Grand Delta  
**Code :** GARD\_S\_cez\_11      **Date de mise à jour :** 17/01/2017  
**Auteur :** SPC GD



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.69952000 / Y: 44.12490700  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 836002.83 / Y: 6337675.01  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.69952 / Y: 44.124907  
**Code Hydro:** V54-0400      **Rive de référence:** Non renseigné

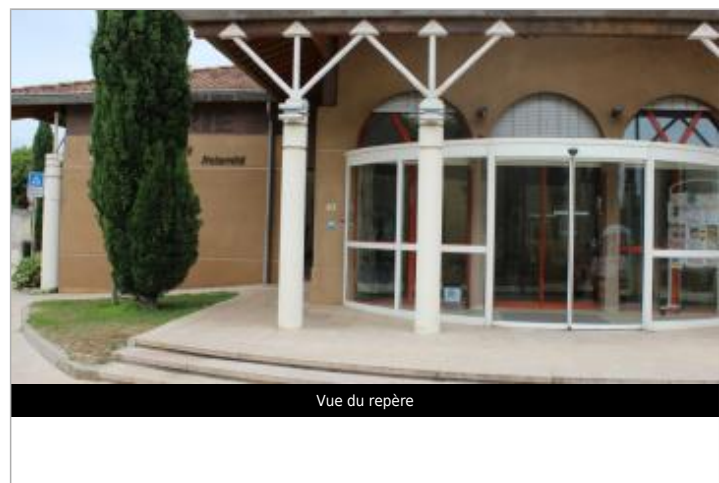
**Septembre 2002**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

**Commentaires :** Pilier porte - pose SMAB Cèze 2016, fiche DDE - plus d'informations : [https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes\\_fiches/806.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/806.pdf)

**GÉNÉRAL**

**Code :** GARD\_R\_cez\_11\_2      **Date de mise à jour :** 27/01/2022  
**Auteur :** SPC GD



**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 DE L'OBSERVATOIRE DU GARD DU RISQUE INONDATION NOE -**

**Type de repérage :** Source bibliographique  
**Organisme(s) :** Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE