	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>	Altitude calculée de l'eau : <b>33.779 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</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 :**

**Auteur :** opiotte

24/04/2018

#### 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 m