

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

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

Vue du site

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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **34.309 m**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 :****Auteur :** SPC GD

19/02/2018

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

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

Vue du site

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**Décembre 2003**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **33.779 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****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 : RECUIEL DES DONNÉES DE PLUS HAUTES EAUX : CRUE DU RHÔNE (aval de Montélimar) EN DÉCEMBRE 2003 -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** 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****27 Rue Frédéric Mistral**Rivière : **La Cèze**

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

Vue du site

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/Repères_fiches/806.pdf

GÉNÉRAL**Code :** GARD_R_cez_11_2**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GD

27/01/2022



Vue du repère

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**Pérennité :** Longue**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Bon**Repère calculé :** 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 :** Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE