

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

**2** Repère(s) sur le site

**2 Chemin du Clos, LES PIBOULIERES**

**Commentaires :** Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Mur de la maison Le Clos

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Grand Delta  
**Code :** GARD\_S\_cez\_10      **Date de mise à jour :** 17/01/2017  
**Auteur :** SPC GD



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.70149900 / Y: 44.12135100  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 836169.68 / Y: 6337283.42  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.701499 / Y: 44.121351  
**Code Hydro:** V54-0400      **Rive de référence:** Non renseigné

**Décembre 2003**      Altitude calculée de l'eau : **33.814 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\_10\_2      **Date de mise à jour :** 29/07/2022  
**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 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**

**Méthode :** Non renseigné  
**Organisme :** DDE 30  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Description référence du repère :** Bas de fenêtre  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 32.974 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.840 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 33.814 m