

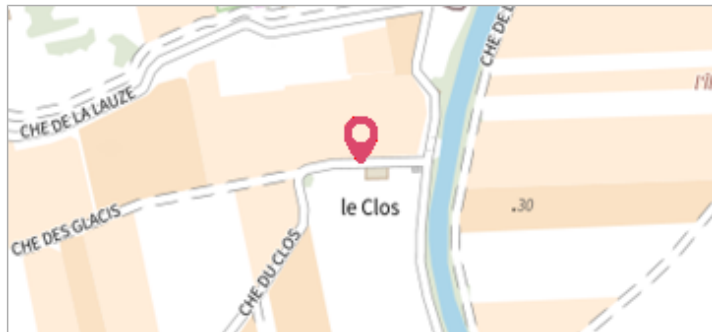
Commune : **CODOLET**Rivière : **La Cèze**

## 2 Chemin du Clos, LES PIBOULIERES

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

**2**

Repère(s) sur le site

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

Vue du site

**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

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **33.814 m**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** :**Auteur** : SPC GD

29/07/2022



Vue du repère

**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** : 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