

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

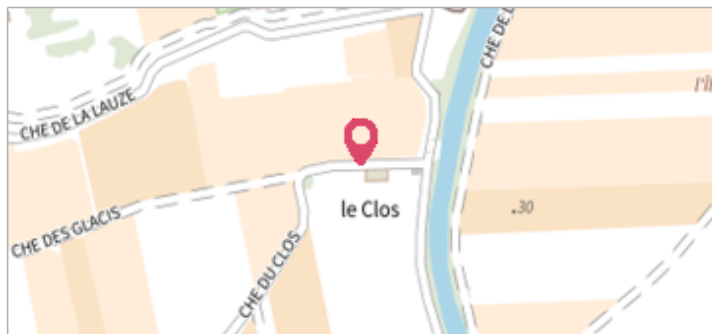
2 Chemin du Clos, LES PIBOULIERES

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

9 Septembre 2002

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **33.795 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Débordement de cours d'eau et phénomènes de ruissellement. Pointe à environ 21h

GÉNÉRAL

Code : GARD_R_cez_10_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GD

02/09/2019

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 : RECUIEL 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) :** 32.265 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.530 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 33.795 m