

Commune : **CODOLET** | Rivière : **Le Rhône**

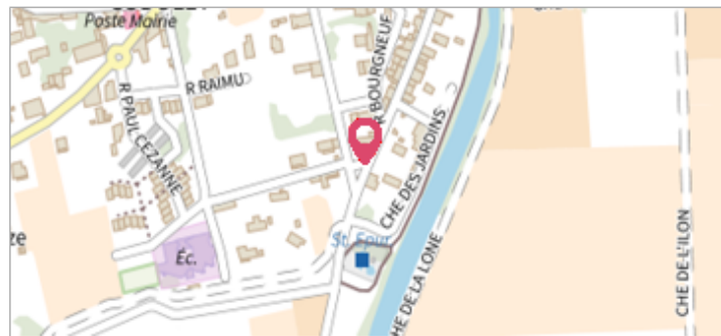
Rue Basse

Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). 1ere maison après le portail batardeau au droit de la brèche de digue de la Cèze (Phe niveau crête de digue)

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
Code : R2003_S_PHE_883 **Date de mise à jour :** 20/01/2017
Auteur : SPC GD



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.70273500 / Y: 44.12372500
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 836262.9 / Y: 6337549.26
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.702735 / Y: 44.123725
Code Hydro: V---0000 **Rive de référence:** Non renseigné

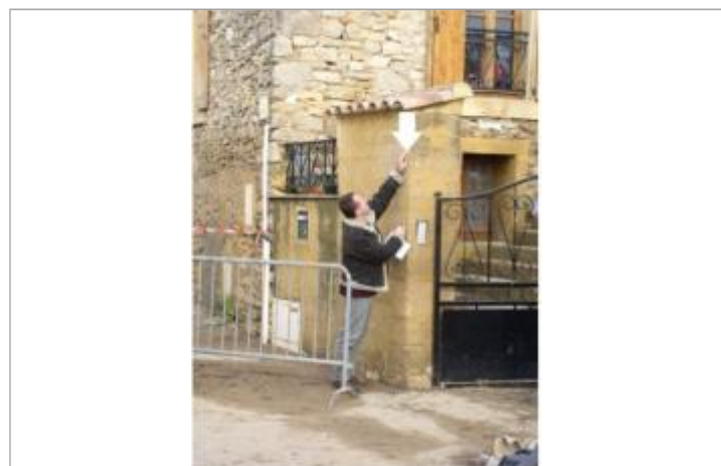
Décembre 2003 Altitude calculée de l'eau : **33.787 m**

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 : R2003_R_PHE_883_1 **Date de mise à jour :**
Auteur : SPC GD 10/09/2019



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
Référence nivelée : Autre type de référence
Description référence du repère : Sol pilier gauche du portail
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 31.537 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.250 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 33.787