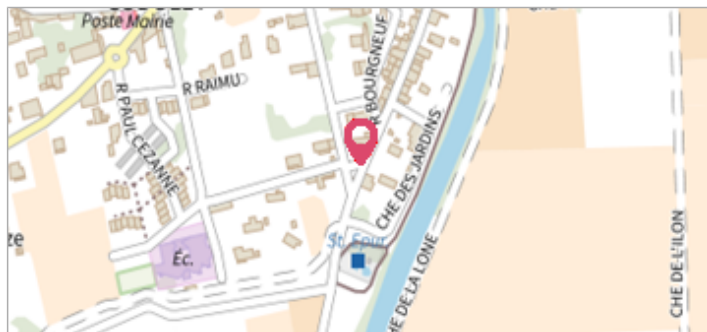


Commune : **CODOLET****Rue Basse**Rivière : **Le Rhône**

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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **33.787 m**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 : 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****Méthode :** Non renseigné**Référence nivélée :** 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 m