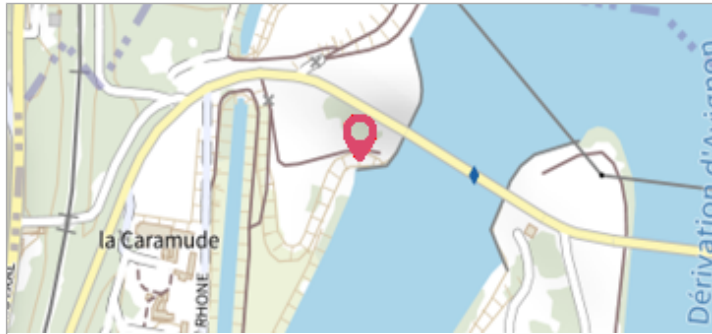


Commune : **VILLENEUVE-LES-AVIGNON**Rivière : **Le Rhône****D780 - aval barrage Caramude - digue CNR****1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** NOE_S_745**Date de mise à jour :** 01/09/2017**Auteur :** NOE

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 4.81589900 / Y: 43.99587400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 845644.05 / Y: 6323549.45**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.815899 / Y: 43.995874**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 : **23.05 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Ouvrage cnr - ancien repère CNR DREAL Hydrologik - plus d'informations : https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/745.pdf**GÉNÉRAL****Code :** NOE_R_745_1**Date de mise à jour :****Auteur :** NOE

10/09/2019



Vue du repère

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES PRÉSENTS SUR LE DÉPARTEMENT DU GARD RÉALISÉ PAR L'OBSERVATOIRE DU RISQUE INONDATION -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Commentaires sur le nivellement :** Relevé CNR, saisie SIG Hydrologik**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 23.050 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 23.05