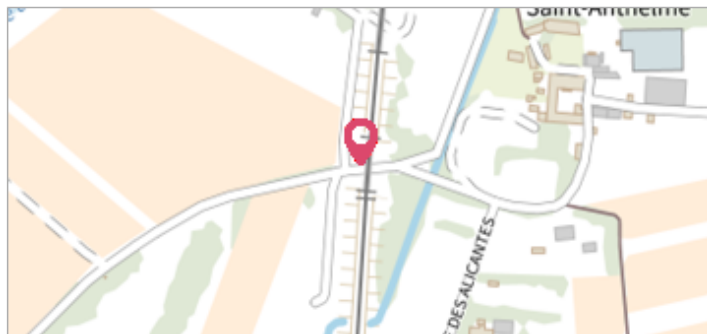




Commune : PUJAUT

D680 Saint Anthelme

Rivière : Le Rhône

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** NOE_S_684**Auteur :** NOE**Date de mise à jour :** 01/09/2017

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 4.73463100 / Y: 43.99455600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 839130.25 / Y: 6323256.5**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.734631 / Y: 43.994556**Code Hydro:** V---0000**Rive de référence:** Non renseigné**3 Décembre 2003**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **49.77 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** Pylone autoroute - ancien repère SMBVGR SAFEGE - plus d'informations :
https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Repères_fiches/684.pdf**GÉNÉRAL****Code :** NOE_R_684_1**Auteur :** NOE**Date de mise à jour :**

09/09/2019



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 nivelllement :** HEJI TOPO**Référence nivellée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 49.020 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.750 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 49.77