

Commune : **PUJAUT**Rivière : **Le Rhône****34 Chemin de l'Etang Perdu****1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** NOE\_S\_682**Date de mise à jour :** 01/09/2017**Auteur :** NOE

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.76147900 / Y: 44.00974600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 841245.65 / Y: 6324991.54**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.761479 / Y: 44.009746**Code Hydro:** V---0000**Rive de référence:** Non renseigné**3 Décembre 2003**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Mur - ancien repère SMBVGR SAFEGE - plus d'informations : [https://info.geo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes\\_fiches/682.pdf](https://info.geo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/682.pdf)**GÉNÉRAL****Code :** NOE\_R\_682\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** NOE

17/04/2018



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 :** HEJI TOPO**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.300 m