



Commune : PUJAUT

Rivière : Le Rhône

## 5 Les Cailloux

**1** Repère(s) sur le site

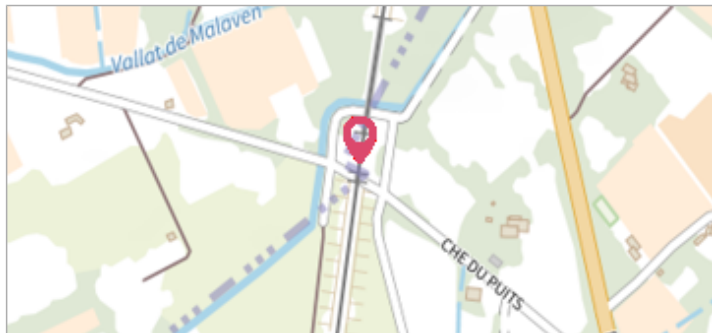
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : NOE\_S\_683

Date de mise à jour : 01/09/2017

Auteur : NOE



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.73545400 / Y: 43.99890400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 839185.63 / Y: 6323740.95

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.735454 / Y: 43.998904

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 : 54.1 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/Reperes\\_fiches/683.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/683.pdf)

### GÉNÉRAL

Code : NOE\_R\_683\_1

Date de mise à jour :

Auteur : NOE

09/09/2019

### 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(s) : 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)

Altitude de la référence (en m) : 53.000 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.100 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 54.1



Vue du repère