



Commune : **LIRAC**

Rivière : **Le Nizon**

## Chemin du Moulin - quartier la Condamine

**1** Repère(s) sur le site

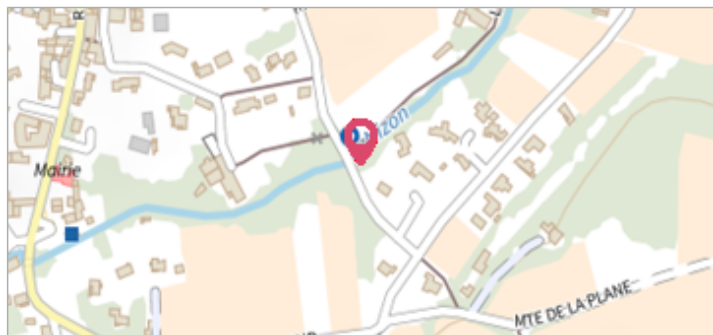
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : NOE\_S\_669

Date de mise à jour : 01/09/2017

Auteur : NOE



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.69455200 / Y: 44.03517200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 835819.27 / Y: 6327698.55

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.694552 / Y: 44.035172

Code Hydro: V5480500

Rive de référence: Non renseigné



**9 Septembre 2002**

Altitude calculée de l'eau : **106.75 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Portail - ancien repère SMBVGR SAFEGE - plus d'informations : [https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes\\_fiches/669.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/669.pdf)

### GÉNÉRAL

Code : NOE\_R\_669\_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 : HEJI TOPO

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 106.150 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.600 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 106.75 m