

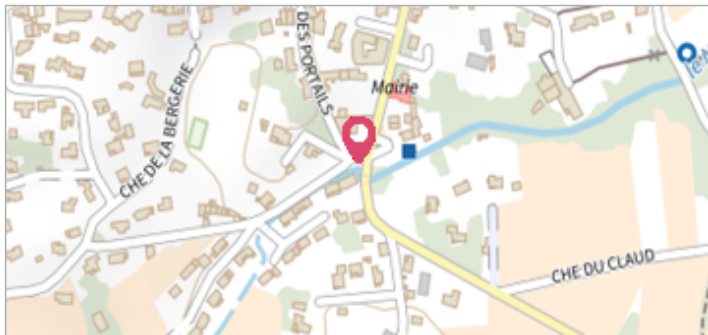
Commune : **LIRAC**

Place Fontbesse RD26

Rivière : **Le Nizon****1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta**Code :** NOE_S_670**Auteur :** NOE**Date de mise à jour :** 01/09/2017

Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.69024000 / Y: 44.03448700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 835475.35 / Y: 6327615.05**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.69024 / Y: 44.034487**Code Hydro:** V5480500**Rive de référence:** Non renseigné**9 Septembre 2002**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **115.158 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires :** Mur - pose SMBVGR septembre 2012 - plus d'informations : https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Repères_fiches/670.pdf

GÉNÉRAL

Code : NOE_R_670_1**Date de mise à jour :****Auteur :** NOE

09/07/2021

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**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) :** 113.495 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.663 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 115.158 m

Vue du repère