

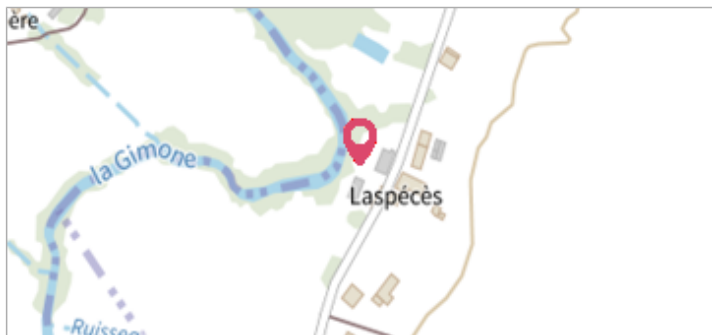
Commune : **MONTFRIN**Rivière : **Le Gard****2 Rue du Faubourg du pont****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Grand Delta

Code : NOE_S_84

Date de mise à jour : 01/09/2017

Auteur : NOE



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.58738100 / Y: 43.87118200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 827596.94 / Y: 6309301.93

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.587381 / Y: 43.871182

Code Hydro: V71-0400

Rive de référence: Non renseigné

**Septembre 2002**Altitude calculée de l'eau : **16.2 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires** : Poteau edf - pose SMAGE: 2002 (Gardons) + 2003 (Rhône) - plus d'informations : https://info.geo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/84.pdf**GÉNÉRAL**

Code : NOE_R_84_1

Date de mise à jour :

Auteur : NOE

17/04/2018

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(s)** : Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE**NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/2006****Méthode** : Non renseigné**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 16.200 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 16.2

Vue du repère

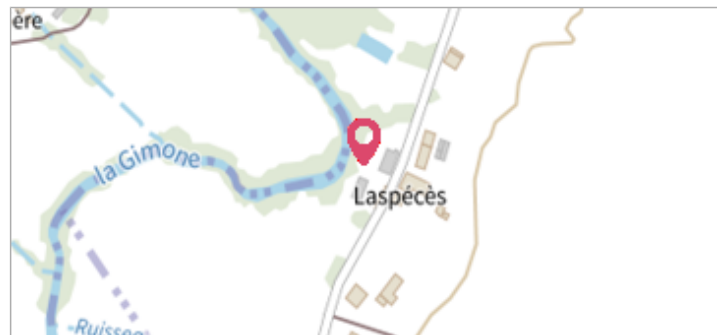
Commune : **MONTFRIN** | Rivière : **Le Gard**

2 Rue du Faubourg du pont

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
 Code : NOE_S_84 Date de mise à jour : 01/09/2017
 Auteur : NOE



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.58738100 / Y: 43.87118200
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 827596.94 / Y: 6309301.93
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.587381 / Y: 43.871182
 Code Hydro: V71-0400 Rive de référence: Non renseigné

Décembre 2003 Altitude calculée de l'eau : **14.78 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

Commentaires : Poteau edf - pose SMAGE: 2002 (Gardons) + 2003 (Rhône) - plus d'informations : https://info.geo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/84.pdf

GÉNÉRAL

Code : NOE_R_84_2 Date de mise à jour : 17/04/2018
 Auteur : NOE



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(s) : Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE

NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/2006

Méthode : Non renseigné
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 14.780 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 14.78