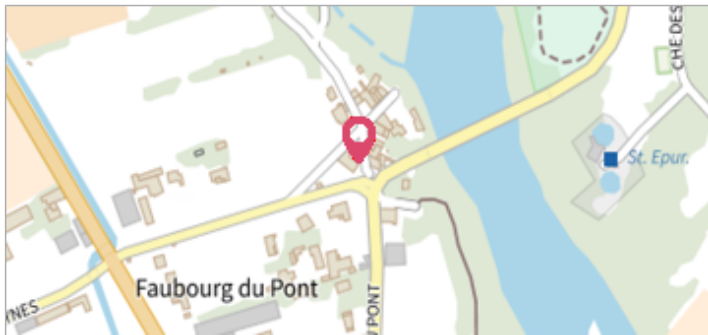


Commune : **MONTFRIN****2 Rue du Faubourg du pont**Rivière : **Le Gard****2**

Repère(s) sur le site

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

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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **16.2 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires :** Poteau edf - pose SMAGE: 2002 (Gardons) + 2003 (Rhône) - plus d'informations :https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Repères_fiches/84.pdf**GÉNÉRAL****Code :** NOE_R_84_1**Auteur :** NOE**Date de mise à jour :**

17/04/2018

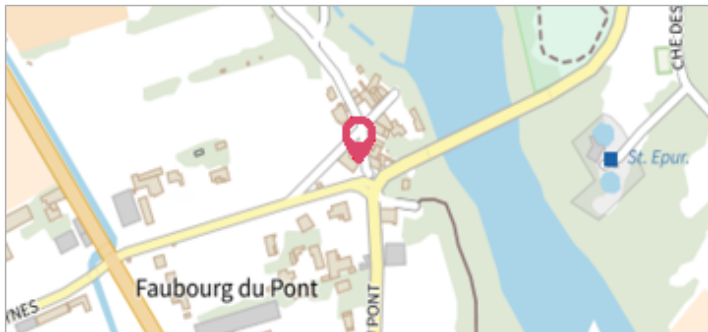


Vue du repère

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**Pérennité :** Longue**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Bon**Repère calculé :** 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 - 01/01/2006****Méthode :** Non renseigné**Référence nivellée :** 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

Commune : **MONTFRIN****2 Rue du Faubourg du pont**Rivière : **Le Gard****2**

Repère(s) sur le site

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

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**Décembre 2003**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **14.78 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires :** Poteau edf - pose SMAGE: 2002 (Gardons) + 2003 (Rhône) - plus d'informations :https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Repères_fiches/84.pdf**GÉNÉRAL****Code :** NOE_R_84_2**Auteur :** NOE**Date de mise à jour :**

17/04/2018



Vue du repère

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**Pérennité :** Longue**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Bon**Repère calculé :** 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 - 01/01/2006****Méthode :** Non renseigné**Référence nivellée :** 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