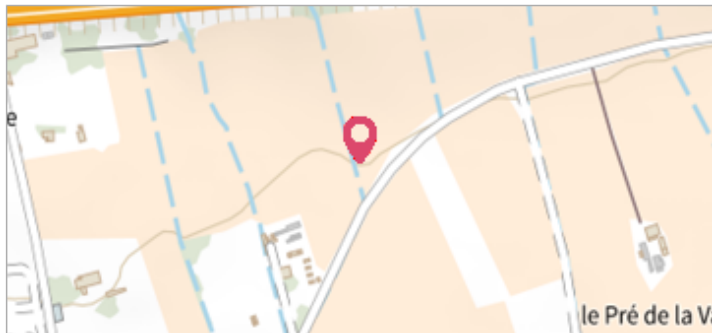


Commune : **MONTFAUCON**Rivière : **Le Nizon****Pont voie ferrée Nizon****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** NOE_S_673**Date de mise à jour :** 01/09/2017**Auteur :** NOE

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 4.71233400 / Y: 44.08393900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 837126.8 / Y: 6333146.45**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.712334 / Y: 44.083939**Code Hydro:** V5480500**Rive de référence:** Non renseigné**3 Décembre 2003**Altitude calculée de l'eau : **32.74 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Ouvrage cnr - ancien repère CNR DREAL Hydrologik - plus d'informations : https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/673.pdf**GÉNÉRAL****Code :** NOE_R_673_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 :** Relevé CNR, saisie SIG Hydrologik**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 32.740 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 32.74