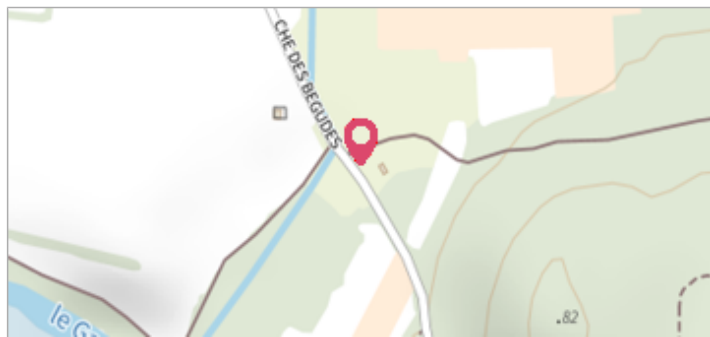


Commune : **VERS-PONT-DU-GARD****Chemin de Martian**Rivière : **Le Gard****1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** NOE\_S\_137**Auteur :** NOE**Date de mise à jour :** 01/09/2017

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.52306400 / Y: 43.95566900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 822246.6 / Y: 6318586.37**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.523064 / Y: 43.955669**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 :** **36.54 m****Nature du repère :** Plaque**Commentaires :** Mur enceinte - ancien repère SMAGE - plus d'informations : [https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Repères\\_fiches/137.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Repères_fiches/137.pdf)**GÉNÉRAL****Code :** NOE\_R\_137\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** NOE

27/01/2022

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné

Vue du repère

**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**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 36.540 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 36.54 m