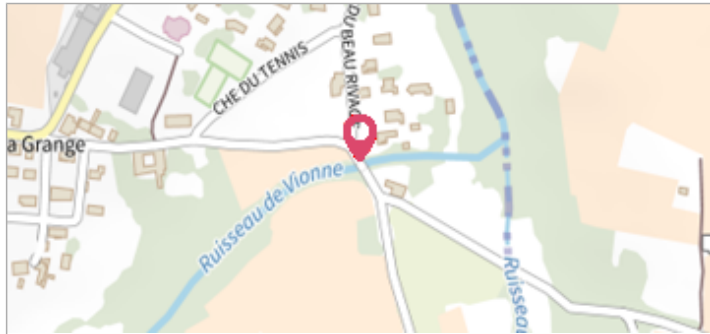


Commune : **SAINT-MARCEL-DE-CAREIRET**Rivière : **La Cèze****Font d'Arnaud - croisement D141 et D23****Commentaires** : Pont sur Vionne**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Grand Delta**Code** : NOE\_S\_353**Date de mise à jour** : 07/09/2017**Auteur** : NOE

Vue du site

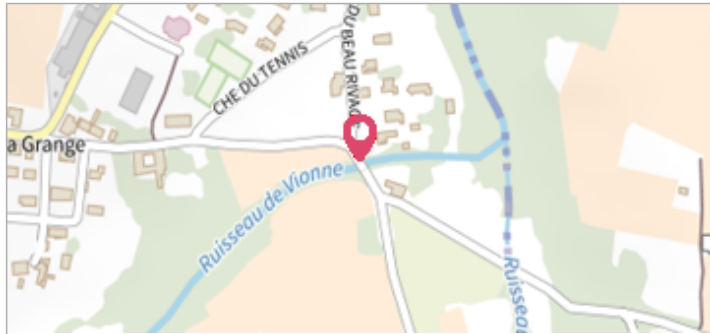
**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 4.49602800 / Y: 44.14204400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 819684.54 / Y: 6339249.15**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.496028 / Y: 44.142044**Code Hydro**: V54-0400**Rive de référence**: Non renseigné**1<sup>er</sup> Octobre 1997**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : Panneau signalisation - pose SMAB Cèze 2016, enquête SMAB Cèze - plus d'informations : [https://info.geo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes\\_fiches/353.pdf](https://info.geo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/353.pdf)**GÉNÉRAL****Code** : NOE\_R\_353\_2**Date de mise à jour** :**Auteur** : NOE

19/02/2018

**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

Commune : **SAINT-MARCEL-DE-CAREIRET**Rivière : **La Cèze****Font d'Arnaud - croisement D141 et D23****Commentaires** : Pont sur Vionne**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Grand Delta**Code** : NOE\_S\_353**Date de mise à jour** : 07/09/2017**Auteur** : NOE

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 4.49602800 / Y: 44.14204400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 819684.54 / Y: 6339249.15**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.496028 / Y: 44.142044**Code Hydro**: V54-0400**Rive de référence**: Non renseigné**1<sup>er</sup> Octobre 1994**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **168.77 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires** : Poteau téléphone - pose SMAB Cèze 2016, enquête SMAB Cèze - plus d'informations : [https://info.geo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes\\_fiches/353.pdf](https://info.geo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/353.pdf)**GÉNÉRAL****Code** : NOE\_R\_353\_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : NOE

19/02/2018



Vue du repère

**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 - 09/07/2015****Méthode** : Non renseigné**Commentaires sur le nivellement** : OPSIA MEDITERRANEE**Référence nivelée** : Autre type de référence**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 167.700 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.070 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 168.77