



Commune : SAINT-VICTOR-DE-MALCAP

## Les Planasses - pont D171a

Rivière : La Cèze

1

Repère(s) sur le site

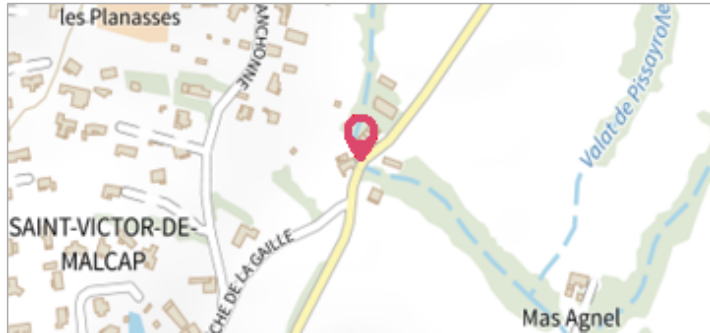
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : NOE\_S\_768

Auteur : NOE

Date de mise à jour : 07/09/2017



### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.22523300 / Y: 44.25063800

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 797835.26 / Y: 6350939.23

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.225233 / Y: 44.250638

Code Hydro: V54-0400

Rive de référence: Non renseigné

**9 Septembre 2002**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **139 m**

Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

Commentaires : Parapet pont - pose SMAB Cèze 2016 - plus d'informations : [https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Repères\\_fiches/768.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Repères_fiches/768.pdf)

### GÉNÉRAL

Code : NOE\_R\_768\_1

Date de mise à jour :

Auteur : NOE

31/07/2018

### 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 - 09/07/2015

Méthode : Non renseigné

Commentaires sur le nivelllement : OPSIA MEDITERRANEE

Référence nivellée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 138.800 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.200 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 139 m