

Commune : **CALVISSON**

Rivière : **Ruisseau de Calvisson**

## Le long de la voire verte

1 Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Grand Delta  
**Code :** 2021GARD\_S\_189      **Date de mise à jour :** 18/02/2022  
**Auteur :** SPC GD



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.19892230 / Y: 43.78194220  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 796525.19 / Y: 6298835.49  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.1989223 / Y: 43.7819422  
**Code Hydro:** Y3520610      **Rive de référence:** Non renseigné

### 14 Septembre 2021

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

Altitude calculée de l'eau : **45.58 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Sur la berge RD, ouvrage franchissement voie verte.

**GÉNÉRAL**

**Code :** 2021GARD\_R\_189\_1      **Date de mise à jour :** 20/02/2022  
**Auteur :** SPC GD



**MARQUE**

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS DE LAISSES SUITE À LA CRUE DU VISTRE DU 14 SEPTEMBRE 2021 - 15/09/2021**

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme(s) :** Nîmes Métropole

**NIVELLEMENT INITIAL**

**Méthode :** Non renseigné  
**Organisme :** Nîmes Métropole  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 45.580 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 45.58