

Commune : **CALVISSON** | Rivière : **Ruisseau de Calvisson**

**Fond de vallée**

**Commentaires :** Affluent ruisseau de Calvisson

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Grand Delta  
**Code :** 2021GARD\_S\_168      **Date de mise à jour :** 18/02/2022  
**Auteur :** SPC GD



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.17125450 / Y: 43.79056240  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 794283.61 / Y: 6299759.88  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.1712545 / Y: 43.7905624  
**Code Hydro:** Y3520610      **Rive de référence:** Gauche

**14 septembre 2021**      Altitude calculée de l'eau : **80.08 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Débordement.

**GÉNÉRAL**

**Code :** 2021GARD\_R\_168\_1      **Date de mise à jour :** 21/02/2022  
**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) :** 80.080 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 80.08