



Commune : CALVISSON

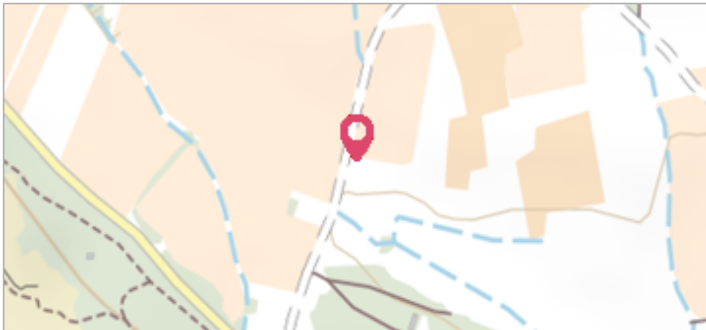
**Fond de vallée**

Rivière : Ruisseau de Calvisson

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

Vue du site

**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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **80.08 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Débordement.**GÉNÉRAL****Code :** 2021GARD\_R\_168\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GD

21/02/2022



Vue du repère

**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 :** 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 m