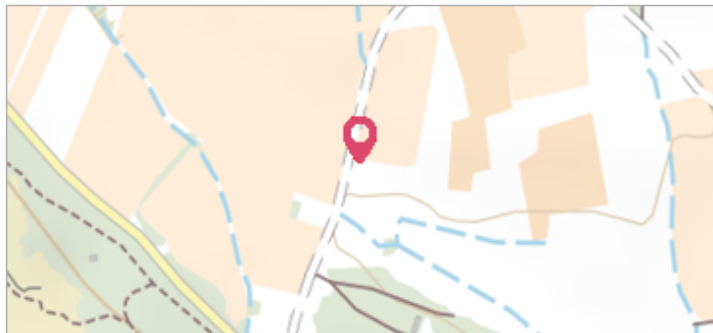


Commune : **CALVISSON**Rivière : **Ruisseau de Calvisson****Fond de vallée****Commentaires** : Affluent ruisseau de Calvisson**1**

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

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**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** :**Auteur** : SPC GD

21/02/2022

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 m

Vue du repère