

Commune : **CALVISSON**

Rivière : **Ruisseau de Calvisson**

Fond de vallée

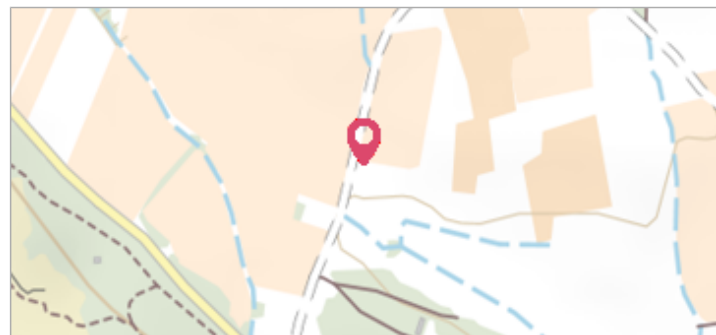
Commentaires : Affluent ruisseau de Calvisson

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
Code : 2021GARD_S_168
Auteur : SPC GD


Date de mise à jour : 18/02/2022



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
Auteur : SPC GD

Date de mise à jour : 21/02/2022



MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné
Visibilité : Oui
Pérennité : Aucune
PHEC : Non renseigné

État du repère : Disparu
Repère calculé : 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