
Commune : **CALVISSON**

Rivière : **Ruisseau de Calvisson**

Fond de vallée

Commentaires : Affluent ruisseau de Calvisson

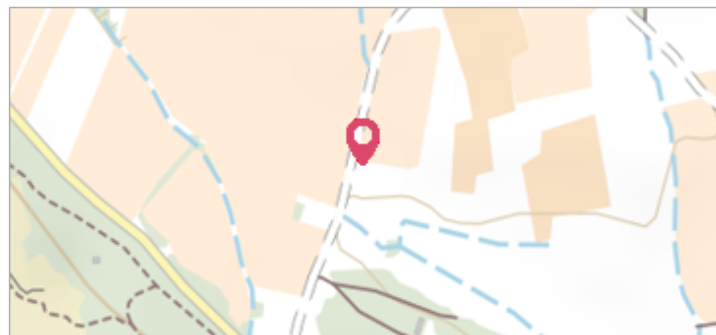
1 Repère(s) sur le site

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 : 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