

Commune : **CALVISSON**Rivière : **Ruisseau de Calvisson****Dans le canal****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Grand Delta

Code : 2021GARD\_S\_182

Date de mise à jour : 18/02/2022

Auteur : SPC GD



Vue du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.19383800 / Y: 43.78524260

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 796110.34 / Y: 6299196.01

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.193838 / Y: 43.7852426

Code Hydro: Y3520610

Rive de référence: Gauche

**14 Septembre 2021**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **50.34 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Sans débordement dans le canal.

**GÉNÉRAL**

Code : 2021GARD\_R\_182\_1

Date de mise à jour : 21/02/2022

Auteur : SPC GD

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

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 - 17/09/2021**

Méthode : Non renseigné

Organisme : Nîmes Métropole

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Berge bétonnée

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 49.640 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.700 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 50.34 m



Vue du repère