

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** Altitude calculée de l'eau : **50.34 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** 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



Vue du repère

**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(s) : 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