

Commune : **CALVISSON**

Rivière : **Ruisseau de Calvisson**

Lavoir

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
 Code : 2021GARD_S_171 Date de mise à jour : 18/02/2022
 Auteur : SPC GD



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.18673560 / Y: 43.78682820
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 795535.95 / Y: 6299363.57
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.1867356 / Y: 43.7868282
 Code Hydro: Y3520610 Rive de référence: Droite

14 septembre 2021

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

Altitude calculée de l'eau : **59.31 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Débordement.

GÉNÉRAL

Code : 2021GARD_R_171_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(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) : 59.310 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 59.31