

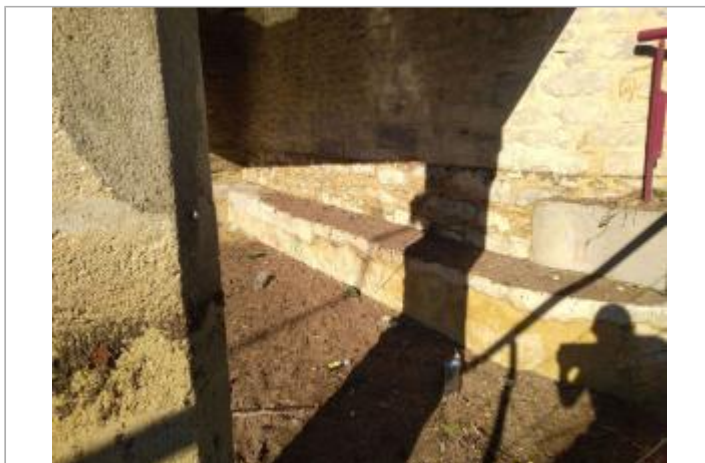
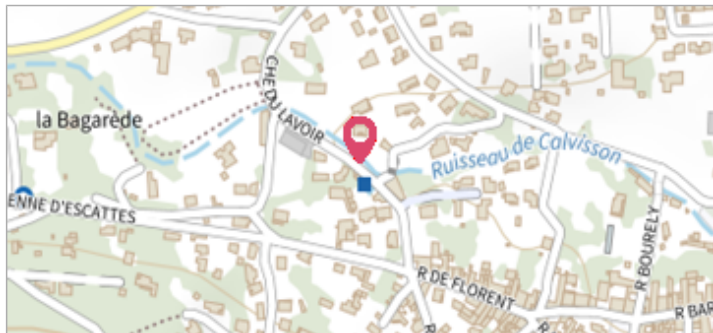
Commune : **CALVISSON**Rivière : **Ruisseau de Calvisson****Lavoir****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Grand Delta

Code : 2021GARD_S_171

Date de mise à jour : 18/02/2022

Auteur : SPC GD



Vue du site

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 :

Auteur : SPC GD

21/02/2022



Vue du repère

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