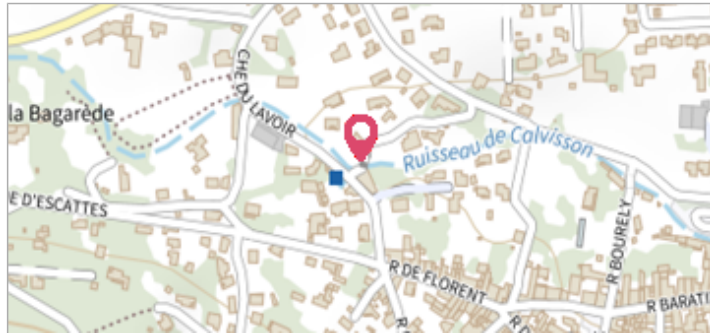




Commune : CALVISSON

Mur du canal

Rivière : Ruisseau de Calvisson

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** 2021GARD_S_170**Date de mise à jour :** 18/02/2022**Auteur :** SPC GD

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 4.18710710 / Y: 43.78679020**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 795565.92 / Y: 6299359.8**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.1871071 / Y: 43.7867902**Code Hydro:** Y3520610**Rive de référence:** Droite**14 Septembre 2021**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Débordement.Altitude calculée de l'eau : **58.43 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** 2021GARD_R_170_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GD

21/02/2022



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 : Nîmes Métropole**NIVELLEMENT INITIAL - 17/09/2021****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Nîmes Métropole**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol au niveau du passage de la rue de la Carrierette**Système altimétrique :** NGF IIGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 57.430 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 58.43