

Commune : **CONGENIES**Rivière : **Ruisseau des Fontaines****Fond de vallée ruisseau de Fontanes #3****1**

Repère(s) sur le site

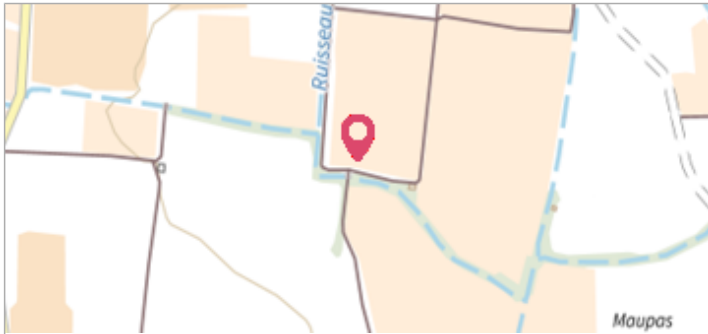
**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Grand Delta

Code : 2021GARD\_S\_206

Date de mise à jour : 18/02/2022

Auteur : SPC GD



Vue du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.16398490 / Y: 43.76847270

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 793734.65 / Y: 6297296.73

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.1639849 / Y: 43.7684727

Code Hydro: Y5001060

Rive de référence: Non renseigné

**14 Septembre 2021**Altitude calculée de l'eau : **57.34 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Débordement (premier débordement en rive gauche).

**GÉNÉRAL**

Code : 2021GARD\_R\_206\_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 - 16/09/2021**

Méthode : Non renseigné

Organisme : Nîmes Métropole

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Terrain naturel (champs de Vigne)

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 57.340 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 57.34 m