



Commune : **CONGENIES**

Rivière : **Ruisseau des Fontaines**

Fond de vallée ruisseau de Fontanes #2

1 Repère(s) sur le site

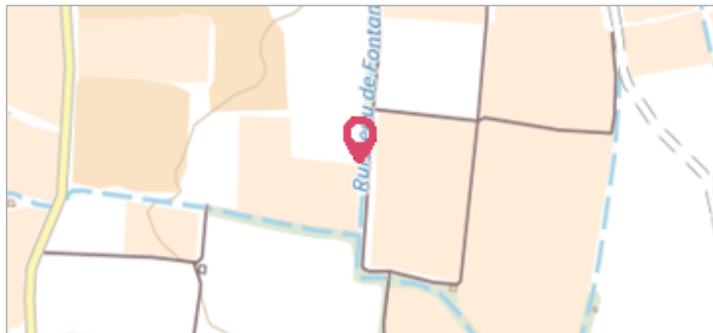
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : 2021GARD_S_205

Date de mise à jour : 18/02/2022

Auteur : SPC GD



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.16348960 / Y: 43.76931330

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 793693.39 / Y: 6297389.55

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.1634896 / Y: 43.7693133

Code Hydro: Y5001060

Rive de référence: Non renseigné



14 Septembre 2021

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

Altitude calculée de l'eau : **58.22 m**

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

Commentaires : Débordement (premier débordement en rive droite).

GÉNÉRAL

Code : 2021GARD_R_205_1

Date de mise à jour : 21/02/2022

Auteur : SPC GD

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 - 16/09/2021

Méthode : Non renseigné

Organisme : Nîmes Métropole

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Terrain naturel (berge)

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 58.220 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 58.22 m



Vue du repère