

Commune : **CONGENIES**

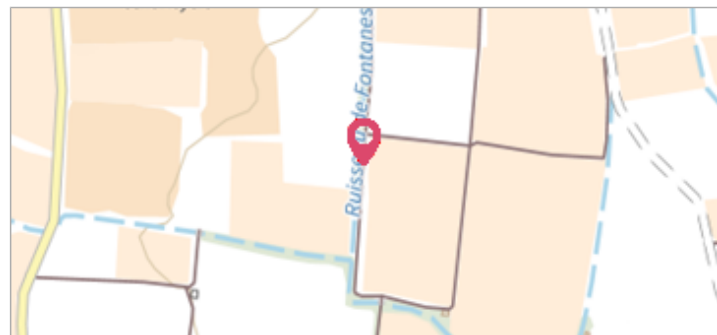
Rivière : **Ruisseau des Fontaines**

Fond de vallée ruisseau de Fontanes

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
Code : 2021GARD_S_204 **Date de mise à jour :** 18/02/2022
Auteur : SPC GD



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.16363980 / Y: 43.76950640
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 793705.17 / Y: 6297411.18
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.1636398 / Y: 43.7695064
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 : **58.29 m**

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

Commentaires : Débordement (premier débordement en rive gauche).

GÉNÉRAL

Code : 2021GARD_R_204_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 (champs de vigne)
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 58.290 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 58.29 m