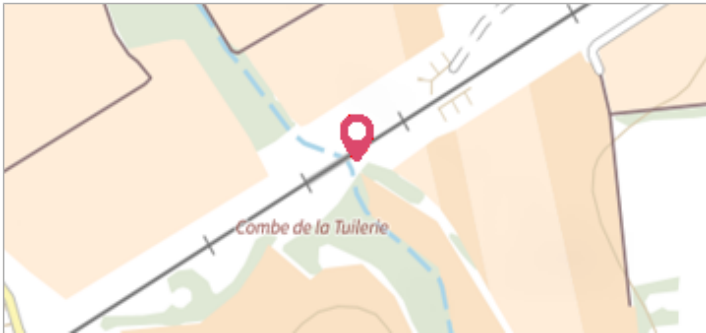




Commune : NIMES

Rivière : Ruisseau de Campagne

Amont du pont de la LGV sur le Campagne

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** 2021GARD_S_124**Auteur :** SPC GD**Date de mise à jour :** 18/02/2022

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 4.37438320 / Y: 43.77149030**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 810670.42 / Y: 6297904.35**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.3743832 / Y: 43.7714903**Code Hydro:** Y3510580**Rive de référence:** Droite**14 Septembre 2021**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Axe de ruissellement, convergent vers le Campagne**GÉNÉRAL****Code :** 2021GARD_R_124_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GD

19/02/2022



Vue du repère

Altitude calculée de l'eau : **49.49 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****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 - 20/09/2021****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Nîmes Métropole**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Depuis haut du poteau du grillage**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 51.010 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -1.520 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 49.49