

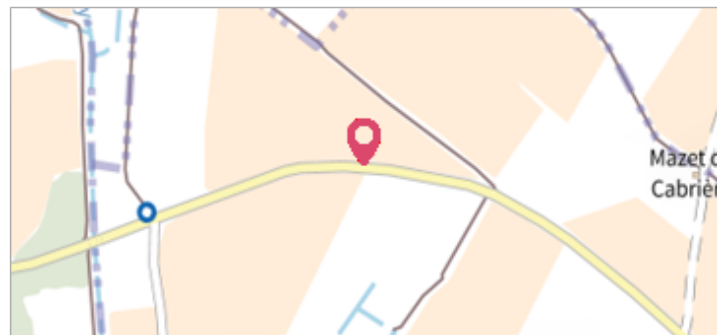
Commune : **BOISSIERES** | Rivière : **Le Rhony**

D107 #2

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
 Code : 2021GARD_S_214 Date de mise à jour : 18/02/2022
 Auteur : SPC GD



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.22013170 / Y: 43.77857020
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 798238.41 / Y: 6298486.97
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.2201317 / Y: 43.7785702
 Code Hydro: Y3520540 Rive de référence: Gauche

14 Septembre 2021 Altitude calculée de l'eau : **31.04 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Le point délimite la zone de débordement.

GÉNÉRAL

Code : 2021GARD_R_214_1 Date de mise à jour : 18/02/2022
 Auteur : SPC GD



MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné
 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

Méthode : Non renseigné
 Organisme : Nîmes Métropole
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 31.040 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 31.04