

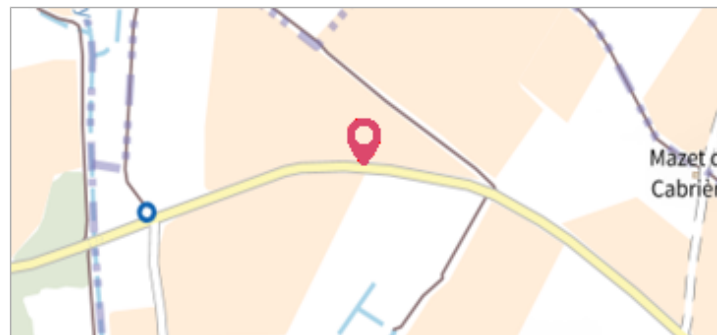
Commune : **BOISSIERES** | Rivière : **Le Rhony**

**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



Vue du site

**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



Vue du repère

**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(s) : 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 m