

Commune : **BOISSIERES**Rivière : **Le Rhony****D107 #2****1**

Repère(s) sur le site

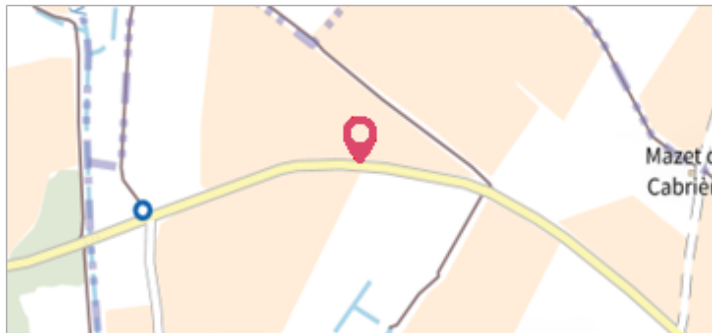
GÉNÉRAL

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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **31.04 m**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 :

Auteur : SPC GD

18/02/2022



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 : 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