

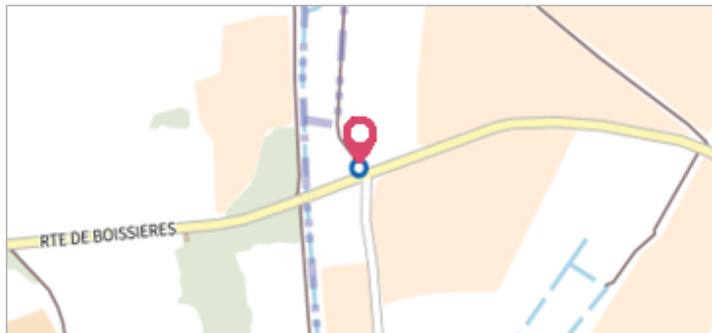
Commune : **BOISSIERES**Rivière : **Le Rhony****D107****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Grand Delta

Code : 2021GARD_S_213

Date de mise à jour : 18/02/2022

Auteur : SPC GD



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.21738410 / Y: 43.77821140

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 798017.82 / Y: 6298443.68

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.2173841 / Y: 43.7782114

Code Hydro: Y3520540

Rive de référence: Gauche

**14 Septembre 2021**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **31.38 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Le repère a été arraché.

GÉNÉRAL

Code : 2021GARD_R_213_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GD

18/02/2022



Vue du repère

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 - 17/09/2021

Méthode : Non renseigné

Organisme : Nîmes Métropole

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Terrain naturel

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 30.820 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.560 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 31.38