

Commune : VERGEZE

RD1 en amont du pont de l'A9

Rivière : **Le Rhony**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code: 2021GARD_S_133

Date de mise à jour : 18/02/2022

Auteur: SPC GD





/ue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.20761950 / Y: 43.75025360 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 797279.2 / Y: 6295325.08 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.2076195 / Y: 43.7502536 Code Hydro: Y3520540 Rive de référence: Droite



14 Septembre 2021

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : 24.95 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Relevé sur le mur en parpaing en amont du Puech de Pascalet, le long du dernier poteau électrique en bois, avant mur en pierre. Débordement dans le lit majeur, amont du pont de l'autoroute.

GÉNÉRAL

Code: 2021GARD_R_133_1

Auteur : SPC GD

Date de mise à jour :

19/02/2022



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 - 15/09/2021

Méthode : Non renseigné **Organisme :** Nîmes Métropole

Référence nivelée : Autre type de référence Description référence du repère : Haut du mur Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 26.810 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -1.860

m

Altitude calculée de l'eau (en m): 24.95 m