	Commune : THEZIER	Rivière : Le Gard
	3 Route de Montfrin	

Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Haut de l'escalier

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : GARD_S_gav_108 Date de mise à jour : 17/01/2017

Auteur : SPC GD



GÉOLOCALISATION


Coordonnées WGS84 : X: 4.62114600 / Y: 43.89040800

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 830266.81 / Y: 6311493.01

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.621146 / Y: 43.890408

Code Hydro: V71-0400 Rive de référence: Non renseigné



	9 Septembre 2002	Altitude calculée de l'eau : 14.597 m
	Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Débordement de cours d'eau et phénomènes de ruissellement.

GÉNÉRAL

Code : GARD_R_gav_108_1 Date de mise à jour : 09/09/2019

Auteur : SPC GD



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné

Pérennité : Aucune Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECUEIL DES DONNÉES DES PLUS HAUTES EAUX DU 9 SEPTEMBRE 2002 SUR LE DÉPARTEMENT DU GARD -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : STRATEGIS

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Organisme : SCP RICHER

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Marche

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 13.717 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.880 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 14.597