
Commune : **THEZIERES**

Rivière : **Le Gard**

2 Chemin des Tuileries

Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Dalle en béton, hangar à droite de la maison

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
Code : GARD_S_gav_109
Auteur : SPC GD


Date de mise à jour : 17/01/2017



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.62512500 / Y: 43.89541100
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 830575.05 / Y: 6312055.4
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.625125 / Y: 43.895411
Code Hydro: V71-0400
Rive de référence: Non renseigné




9 Septembre 2002

Altitude calculée de l'eau : **14.77 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_109_1
Auteur : SPC GD

Date de mise à jour : 09/09/2019



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non renseigné
Pérennité : Aucune
PHEC : Non renseigné

État du repère : Non renseigné
Repère calculé : 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 : Sol
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 14.180 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.590 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 14.77