

Commune : **THEZIERS** | Rivière : **Le Gard**

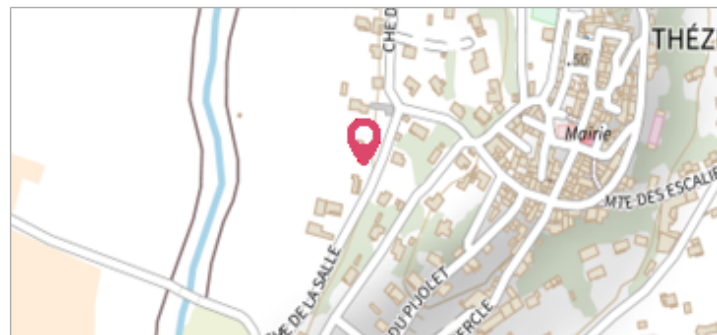
8 Chemin de la Salle

Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Mesure dans le garage sous la maison

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
 Code : GARD_S_gav_116 Date de mise à jour : 09/09/2019
 Auteur : SPC GD



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.61797400 / Y: 43.89833900
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 829993.9 / Y: 6312368.88
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.617974 / Y: 43.898339
 Code Hydro: V71-0400 Rive de référence: Non renseigné

9 Septembre 2002 Altitude calculée de l'eau : **17.18 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_116_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 : Sol garage
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 16.180 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.000 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 17.18 m