

Commune: THEZIERS

5 BIS Chemin du Queyron

Rivière : Le Gard

Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). A droite de la porte fenêtre prés du radiateur

Repère(s) sur 1 le site

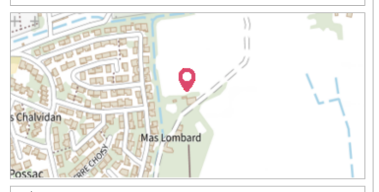
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code: GARD_S_gav_120

Auteur: SPC GD

Date de mise à jour : 17/01/2017



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 4.62140900 / Y: 43.89695600 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 830273 / Y: 6312220.9 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 4.621409 / Y: 43.896956 Code Hydro: V71-0400 Rive de référence: Non renseigné



9 Septembre 2002

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

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

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL

Code: GARD R gav 120 1

Date de mise à jour :

Auteur: SPC GD 09/09/2019 **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

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.340 m

Exporté par Anonyme le 07/08/2025 à 06h22