

Commune : **COLLIAS** | Rivière : **Le Gard**

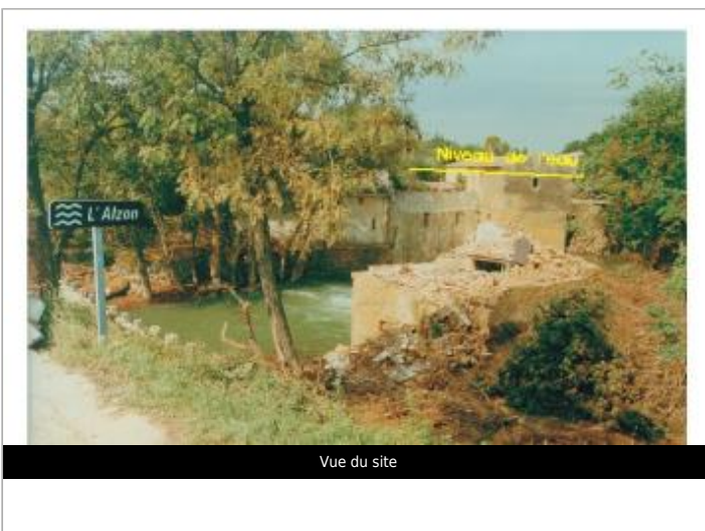
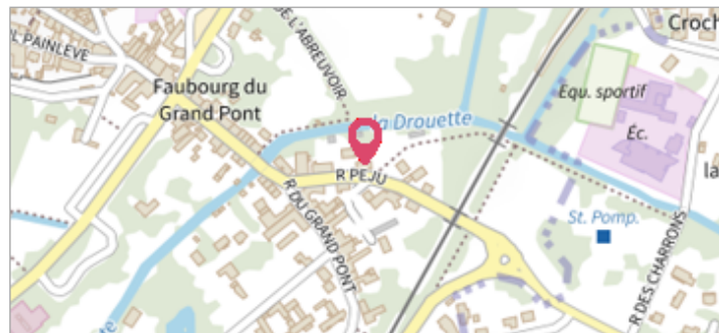
74 Chemin de Vignette #2

Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin) -

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
Code : GARD_S_gav_379 **Date de mise à jour :** 17/01/2017
Auteur : SPC GD



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.48186500 / Y: 43.95695200
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 818937.53 / Y: 6318665.99
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.481865 / Y: 43.956952
Code Hydro: V71-0400 **Rive de référence:** Non renseigné

9 Septembre 2002 | Altitude calculée de l'eau : **39.53 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** | Nature du repère : **Laisse d'inondation**

GÉNÉRAL

Code : GARD_R_gav_379_1 **Date de mise à jour :** 24/04/2018
Auteur : SPC GD



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non **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 : DDE 30

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Nivellement direct
Organisme : SCP RICHER
Commentaires sur le nivellement : Nivellement par visée laser directe
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 39.530 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 39.53