

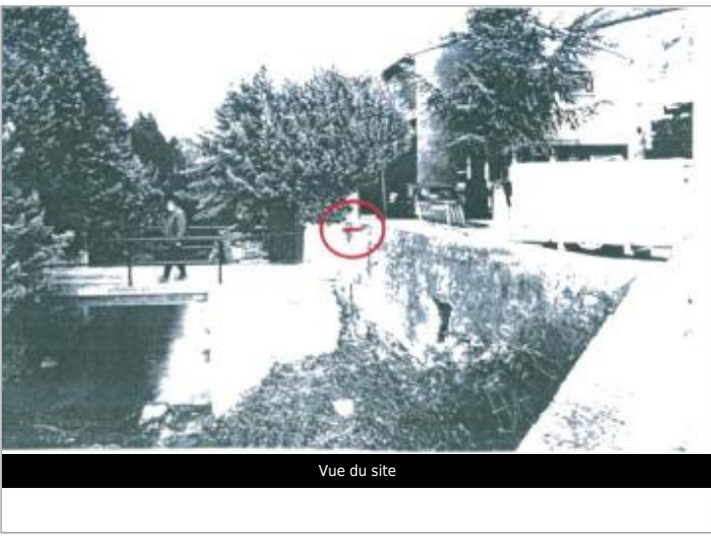
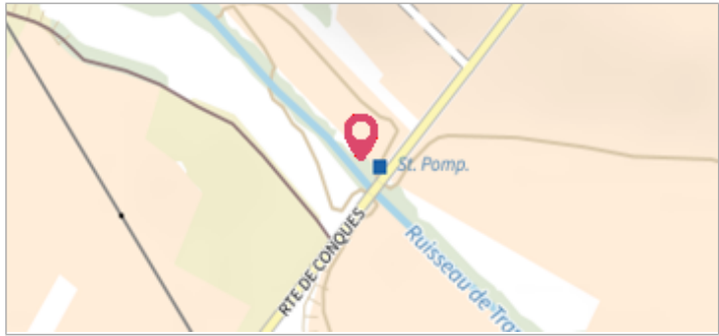
Commune : **VILLEGAILHENC** | Rivière : **Le ruisseau de Trapel**

**Digue de béton**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest  
 Code : DDTM11\_S\_1089      Date de mise à jour : 08/09/2017  
 Auteur : DDTM 11



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.35632223 / Y: 43.26955710  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 647711.88 / Y: 6241366.04  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.3563222 / Y: 43.2695571  
 Code Hydro: Y1400500      Rive de référence: Gauche

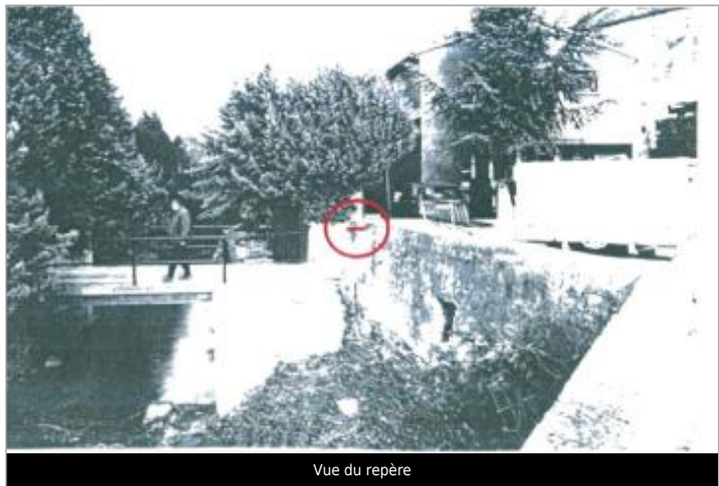
**12 Novembre 1999**      Altitude calculée de l'eau : **126 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

**Commentaires** : Muret supérieur de la digue rive gauche. trait de peinture mesuré du sommet de la digue . Date d'enquete : 15/03/2005

**GÉNÉRAL**

Code : DDTM11\_R\_1089\_1      Date de mise à jour : 23/10/2018  
 Auteur : DDTM 11



**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Non renseigné      État du repère : Non renseigné  
 Pérennité : Non renseigné      Repère calculé : Non renseigné  
 PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES SUR LE DÉPARTEMENT DE L'AUDE, RÉALISÉ PAR LA DDTM11 -**

Type de repérage : Source bibliographique  
 Organisme : DDTM 11

**NIVELLEMENT INITIAL**

Méthode : Non renseigné  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 126.000 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 126