

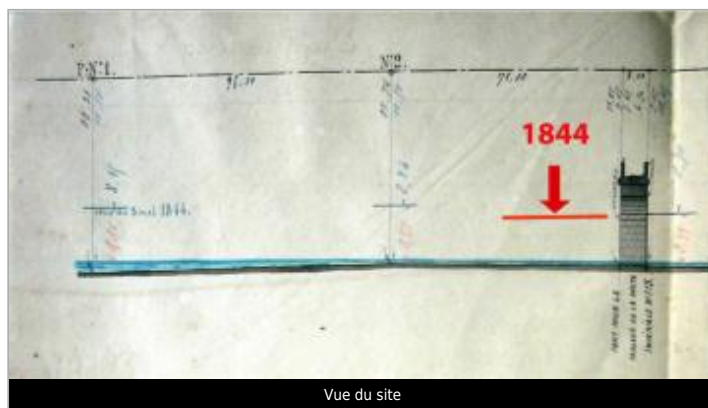
Commune : **PEZENS** | Rivière : **Le Fresquel**

**11 Avenue Pdt Kennedy #4**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest  
 Code : DDTM11\_S\_1738      Date de mise à jour : 08/09/2017  
 Auteur : DDTM 11



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.26319634 / Y: 43.25540990  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 640132.48 / Y: 6239859.52  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2631963 / Y: 43.2554099  
 Code Hydro: Y13-0400      Rive de référence: Non renseigné

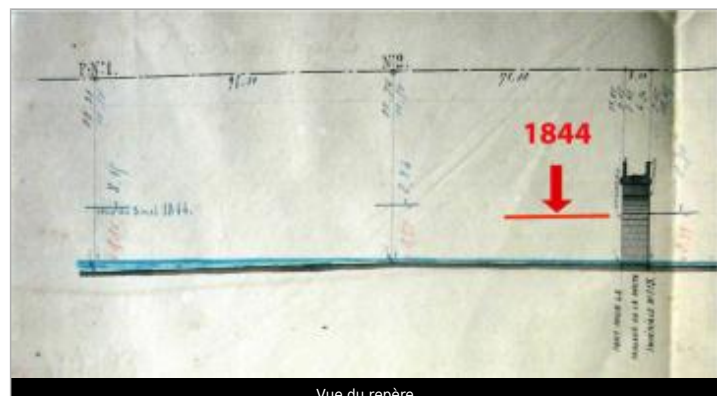
**3 mai 1844**      Altitude calculée de l'eau : **108.65 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Non renseigné**

**Commentaires** : Ouvrage RN 113. Projet de barrage pour le moulin Cau (vers 1850).. La crue de 1844 est marquée à 1,05 m sous la voûte du pont de la RN 113 soit à la cote 108,65 m NGF. Date d'enquete : 01/01/1850

**GÉNÉRAL**

Code : DDTM11\_R\_1738\_1      Date de mise à jour : 24/04/2018  
 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(s) : 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) : 108.650 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 108.65 m