



DEC Ingénierie EURL  
28 Chemin du Moulin  
84 350 COURTHEZON  
Tél : 04 90 61 72 43

## **MAIRIE DE CAMARET SUR AIGUES**

DEC Ingénierie, le 12 août 2022

**Objet : A-16103 Mise en sécurité du rez de chaussée de la maison Bèque**

Monsieur,

Je soussigné Mr Quincieu Stéphane, salarié du bureau d'études DEC, 28 chemin du moulin, 84350 Courthézon, certifie m'être rendu avenue Constant Latour à Camaret sur Aigues en date du 07 juillet 2022.

Le bureau d'études DEC a été missionné par la Mairie pour évaluer le risque d'effondrement du plafond du rez de chaussée. Nous établirons ensuite un dossier de consultation des entreprises précisant les renforcements d'urgence pour la mise en sécurité du local servant de crèche.

Nous avons également pris connaissance du diagnostic rédigé en 2012 par une équipe mandatée par l'architecte Mr JOUVE.

Nous avons constaté que des éléments du plafond ainsi que le linteau de la porte d'entrée des pièces (servant de rangement) risquaient de tomber.

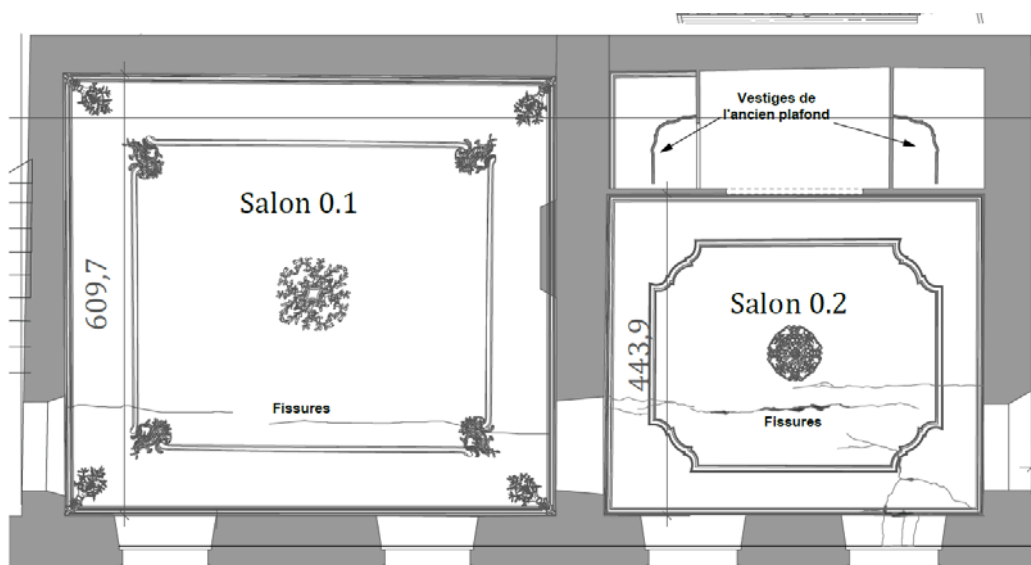
La photographie témoigne de la précarité du maintien du plafond :



Le plafond de la seconde pièce destinée à accueillir les enfants est caché par une toile tendue :



Le rapport établi en 2012 avait signalé une fissure traversante dans cette pièce (salon n°01) :

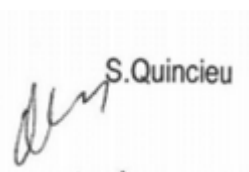


En conclusion, comme le plafond et le linteau menacent de s'effondrer, nous préconisons la fermeture des trois pièces qui servent à l'accueil des enfants.

Ces dernières ne doivent plus être accessibles tant au personnel et qu'au public.

Dans l'attente des travaux d'urgence, nous recommandons le port d'un casque pour toute intervention dans les trois pièces concernées.

Espérant avoir répondu à vos attentes, nous restons à votre disposition pour d'éventuels renseignements,



S. Quincieu