* 1. **Résultats et commentaires :**
* 4.4.1 Scène d’éclairage hiver : D4.2 :
* Quel est l’éclairement moyen au niveau du plan utile Emoy de la salle des conseils en lux (lx) :

…………………………………………………………………………………………………………….

* Quel est l’éclairement moyen minimum Emoy min que la réglementation impose pour la salle des conseils, en lux (lx) : Emoy min = ……………………………
* La règlementation est-elle respectée dans la salle des conseils ? Justifier la réponse.

…………………………………………………………………………………………………………...

**Sur le DR4.2 hiver que vous avez imprimé :**

* Colorier en bleu les zones de la pièce dont l’éclairement est inférieur à la réglementation ;

En conclusion, la pièce est-elle suffisamment éclairée ? Justifier votre réponse.

…………………………………………………………………………………………………………….

…………………………………………………………………………………………………………….

* Dans le cas où la réglementation ne serait pas respectée, que proposez-vous pour remédier au problème ?

…………………………………………………………………………………………………………….

…………………………………………………………………………………………………………….

* 4.4.2 Scène d’éclairage été : D4.3 :
* Quel est l’éclairement moyen au niveau du plan utile Emoy de la salle des conseils en lux (lx) :

………………………………………………………………………………………………………………

* Quel est l’éclairement moyen minimum Emoy min que la réglementation impose pour la salle des conseils, en lux (lx) : Emoy min =……………………………
* La règlementation est-elle respectée dans la salle des conseils ? Justifier la réponse

………………………………………………………………………………………………………………

**Sur le DR4.3 été que vous avez imprimé :**

* Colorier en bleu les zones de la pièce dont l’éclairement est inférieur à la réglementation ;

En conclusion, la pièce est-elle suffisamment éclairée ? Justifier votre réponse.

…………………………………………………………………………………………………………….

…………………………………………………………………………………………………………….

* Dans le cas où la réglementation ne serait pas respectée, que proposez-vous pour remédier au problème ?

…………………………………………………………………………………………………………….

………………………………………………………………………………………………

**DR4.4**