

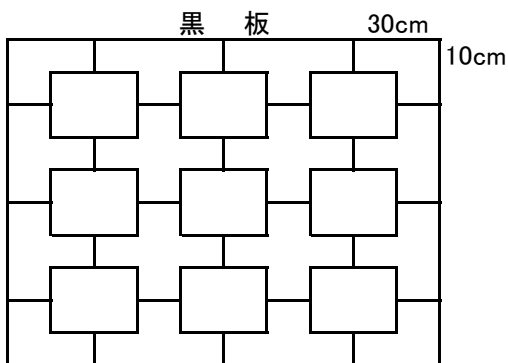
学校環境衛生検査表

(採光及び照明 教室およびそれに準ずる場所)

学校長様

検査年月日	年	月	日	時刻	時	分	天候
測定教室				照明器具の種類と数		黑板	W 個
測定状況	生徒	<input type="checkbox"/> 在	<input type="checkbox"/> 否			教室	W 個
	点灯	<input type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無	照明器具の故障の有無	<input type="checkbox"/> 1.あり 個	カーテン(ブラインド)の有無	<input type="checkbox"/> 1.あり 色
カーテン	<input type="checkbox"/> 使用	<input type="checkbox"/> 不使用	<input type="checkbox"/> 2.なし		<input type="checkbox"/> 2.なし		

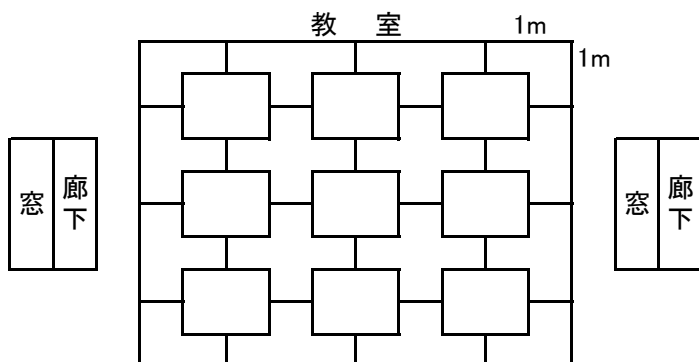
(照度)



(判定基準)

- 黑板 300ルクス以上
(500ルクス以上が望ましい)
- 教室 300ルクス以上
(500ルクス以上が望ましい)

最大照度と最小照度の比は10:1を越えないこととし、やむをえず越えた場合でも20:1をこえないこと。



	最大照度	最小照度	最大最小の比
黑板			: 1
教室			: 1

(まぶしさ)

1. 児童生徒等から見て、黑板の外側15° 以内の範囲に輝きの強い光源がないか。 有 ・ 無
2. 見え方を妨害するような光沢が、黑板面及び机上面にないか。 有 ・ 無
3. 見え方を妨害するような電灯や明るい窓等が、テレビの画面に映していないか。 有 ・ 無

(考察)

- 照明環境良好である。
- 照明器具の故障があります。修理して下さい。
- ()の照度が不足しています。蛍光灯の電球を新しい物に交換して下さい。
交換しても照度が不足する場合は、反射板の取り付けや照明器具の増設の必要があります。
- ()と()の照度比が10:1を越えています。カーテンをうまく利用するか照明器具の増設等で()の照度が上がるようにして下さい。

検査担当学校薬剤師氏名: