

照度及び照明環境定期検査票（普通教室用）

横浜市立

学校

学校薬剤師

印

検査日時	平成 年 月 日 () 時 分	天 候	
測定場所	階 教室名 ()	在室人数	名
使用器具名	東京光電(株)ANA-F9・その他 ()		
照明器具清掃状況	適・不適	照明器具の故障	有・無
カーテン等	有・無	まぶしさ	有・無
<p>黒板面照度測定値（点灯時）</p> <div style="text-align: center;"> </div> <p>黒板照明 _____ W 本</p> <p>照 度 比 最大照度 (Lx) 最小照度 (Lx) 照度比 (: 1)</p>			
<p>教室内 机上面照度測定値（点灯時）</p> <div style="text-align: center;"> </div> <p>室内照明 _____ W 本</p> <p>照 度 比 最大照度 (Lx) 最小照度 (Lx) 照度比 (: 1)</p>			
	項 目	判 定	判定基準
照度・照明環境	机上面の照度	適・不適	300ルクス以上(500ルクス以上が望ましい)
	黒 板	適・不適	300ルクス以上(500ルクス以上が望ましい)
	照 度 比	適・不適	10:1 を超えない(やむを得ない場合でも 20:1 を超えない)
	まぶしさ	適・不適	まぶしさがあってはならない
指導助言			

照度及び照明環境定期検査票（コンピュータ教室用）

横浜市立

学校

学校薬剤師

印

検査日時	平成 年 月 日 () 時 分			天 候	
測定場所	階 教室名 ()			在室人数	名
使用器具名	東京光電(株)ANA-F9・その他 ()				
照明器具清掃状況	適・不適	照明器具の故障	有・無	光を妨害するもの	有・無
カーテン等	有・無	まぶしさ	有・無	画面等に反射や影	有・無
<p>コンピュータ教室内 机上面（キーボード面）照度測定値（点灯時）</p> <p style="text-align: center;">中 央</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> <p>(Lx) (Lx) (Lx)</p> <p>(Lx) (Lx) (Lx)</p> <p>(Lx) (Lx) (Lx)</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>↑ 1m</p> <p>← 1m</p> <p>中央</p> </div> </div> <p>室内照明 _____ W 本</p> <p>照 度 比 最大照度 (Lx) 最小照度 (Lx) 照度比 (: 1)</p>					
<p>ディスプレイ面照度測定値（点灯時）</p> <p>(Lx) (Lx) (Lx)</p> <p>(Lx) (Lx) (Lx)</p> <p>(Lx) (Lx) (Lx)</p>					
	項 目	判 定	判定基準		
照度・照明環境	机上面の照度	適・不適	500～1000 ルクス程度		
	照 度 比	適・不適	10：1 を超えない(やむを得ない場合でも 20：1 を超えない)		
	まぶしさ	適・不適	まぶしさがあってはならない		
	ディスプレイ画面の垂直面照度	適・不適	100～500 ルクス程度		
	画面等の反射や影	適・不適	画面等の反射や影が見られない		
指導助言					