

구분	초등학교			중학교			고등학교			기타학교			계		
	1차 적합	최종 적합	부 적합	1차 적합	최종 적합	부 적합	1차 적합	최종 적합	부 적합	1차 적합	최종 적합	부 적합	1차 적합	최종 적합	부 적합
PM10 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	36	0	0	13	0	0	10	0	0	1	0	0	60	0	0
PM2.5 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) <미세 먼지>	36	0	0	13	0	0	10	0	0	1	0	0	60	0	0
CO <sub>2</sub> (ppm)	36	0	0	13	0	0	10	0	0	1	0	0	60	0	0
HCHO ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	36	0	0	13	0	0	10	0	0	1	0	0	60	0	0
총부유세균 (CFU/ $\text{m}^3$ )	36	0	0	13	0	0	10	0	0	1	0	0	60	0	0
낙하세균 (CFU/실)	36	0	0	12	0	0	10	0	0	1	0	0	59	0	0
CO (ppm)	36	0	0	13	0	0	10	0	0	1	0	0	60	0	0
NO <sub>2</sub> (ppm)	36	0	0	13	0	0	10	0	0	1	0	0	60	0	0
Rn (Bq/ $\text{m}^3$ ) <라돈>	34	0	0	13	0	0	9	0	0	1	0	0	57	0	0
TVOC ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	25	2	0	8	0	0	5	0	0	1	0	0	39	2	0
석면 (개/cc)	19	0	0	7	0	0	5	0	0	1	0	0	32	0	0
오존 (ppm)	36	0	0	13	0	0	10	0	0	1	0	0	60	0	0
진드기 (마리/ $\text{m}^2$ )	35	0	0	12	0	0	9	0	0	1	0	0	57	0	0
환기 ( $\text{m}^3/\text{h}$ )	30	0	0	9	0	0	5	0	0	1	0	0	45	0	0
조도 칠판면 (lux)	31	0	0	11	0	0	8	0	0	1	0	0	51	0	0
조도 책상면 (lux)	31	0	0	11	0	0	8	0	0	1	0	0	51	0	0
조도비 (최대/최소)	30	0	0	11	0	0	7	0	0	1	0	0	49	0	0
온도 난방 (°C)	9	0	0	2	0	0	2	0	0	0	0	0	13	0	0
온도 냉방 (°C)	10	0	0	3	0	0	2	0	0	0	0	0	15	0	0
습도 (%)	33	0	0	12	0	0	8	0	0	1	0	0	54	0	0
소음 (dB(A))	33	0	0	11	0	0	8	0	0	1	0	0	53	0	0