

별첨 1. 측정결과

02/08 비산농도측정 (여남중학교 : 본관동 2층)

No.	측정위치	시료번호	측정시간(분)	유량(ℓ/min)	측정농도 (개/ cm^3)	초과여부 (기준 0.01개/ cm^3)
1	부지경계선1	A-1	200	12.01	0.0026	기준치미만
2	부지경계선2	A-2	200	12.08	0.0022	기준치미만
3	부지경계선3	A-3	200	12.01	0.0025	기준치미만
4	부지경계선4	A-4	200	12.03	0.0014	기준치미만
5	실외작업장 주변	B-1	100	12.04	0.0016	기준치미만
6	음압기1	C-1	40	12.00	0.0020	기준치미만
7	음압기2	C-2	40	12.01	0.0015	기준치미만
8	음압기3	C-3	40	12.03	0.0020	기준치미만
9	음압기4	C-4	40	12.01	0.0015	기준치미만
10	음압기5	C-5	40	12.00	0.0015	기준치미만
11	위생설비	D-1	40	12.00	0.0020	기준치미만

※ 공기시료채취 펌프의 유량은 시료채취 전후 유량 보정하여 결과처리 하였음.

02/10 비산농도측정 (여남중학교 : 본관동 1층)

No.	측정위치	시료번호	측정시간(분)	유량(ℓ/min)	측정농도 (개/ cm^3)	초과여부 (기준 0.01개/ cm^3)
1	부지경계선1	A-1	200	12.03	0.0013	기준치미만
2	부지경계선2	A-2	200	12.06	0.0018	기준치미만
3	부지경계선3	A-3	200	12.00	0.0011	기준치미만
4	부지경계선4	A-4	200	12.08	0.0022	기준치미만
5	실외작업장 주변	B-1	100	12.03	0.0018	기준치미만
6	음압기1	C-1	40	12.01	0.0016	기준치미만
7	음압기2	C-2	40	12.03	0.0026	기준치미만
8	음압기3	C-3	40	12.01	0.0024	기준치미만
9	음압기4	C-4	40	12.09	0.0025	기준치미만
10	음압기5	C-5	40	12.09	0.0023	기준치미만
11	위생설비	D-1	40	12.08	0.0026	기준치미만

※ 공기시료채취 펌프의 유량은 시료채취 전후 유량 보정하여 결과처리 하였음.

02/11 비산농도측정 (여남고등학교 : 본관동 2층)

No.	측정위치	시료번호	측정시간(분)	유량(ℓ/min)	측정농도 (개/ cm^3)	초과여부 (기준 0.01개/ cm^3)
1	부지경계선1	A-1	200	12.02	0.0018	기준치미만
2	부지경계선2	A-2	200	12.05	0.0012	기준치미만
3	부지경계선3	A-3	200	12.05	0.0017	기준치미만
4	부지경계선4	A-4	200	12.00	0.0015	기준치미만
5	실외작업장 주변	B-1	100	12.09	0.0013	기준치미만
6	음압기1	C-1	40	12.05	0.0025	기준치미만
7	음압기2	C-2	40	12.06	0.0013	기준치미만
8	음압기3	C-3	40	12.10	0.0025	기준치미만
9	음압기4	C-4	40	12.08	0.0020	기준치미만
10	음압기5	C-5	40	12.10	0.0012	기준치미만
11	위생설비	D-1	40	12.03	0.0019	기준치미만

※ 공기시료채취 펌프의 유량은 시료채취 전후 유량 보정하여 결과처리 하였음.

02/13 비산농도측정 (여남중학교 : 본관동 1층)

No.	측정위치	시료번호	측정시간(분)	유량(ℓ/min)	측정농도 (개/ cm^3)	초과여부 (기준 0.01개/ cm^3)
1	부지경계선1	A-1	200	12.07	0.0014	기준치미만
2	부지경계선2	A-2	200	12.06	0.0014	기준치미만
3	부지경계선3	A-3	200	12.06	0.0022	기준치미만
4	부지경계선4	A-4	200	12.06	0.0016	기준치미만
5	실외작업장 주변	B-1	100	12.09	0.0019	기준치미만
6	음압기1	C-1	40	12.02	0.0029	기준치미만
7	음압기2	C-2	40	12.06	0.0030	기준치미만
8	음압기3	C-3	40	12.04	0.0017	기준치미만
9	음압기4	C-4	40	12.04	0.0028	기준치미만
10	음압기5	C-5	40	12.04	0.0017	기준치미만
11	위생설비	D-1	40	12.04	0.0012	기준치미만

※ 공기시료채취 펌프의 유량은 시료채취 전후 유량 보정하여 결과처리 하였음.