


[ 별첨 1-1 ] 농도 측정 기록지

석면농도측정 기록 지(실내)							
측정일시	2024년 01월 15일 (월요일) 날씨 : 맑음						
현장 명	검바위초등학교 3층 (학부모상주실, 교장실, 행정실, 시설관리실)						
①측정기관	(주)석면조사기관	②측정 자	한영남				
주 요 측 정 수 행 내 용							
시료 번호	공간 및 측정지점	밀폐바닥 면적(m²)	채취 수 (개)	시작시간	종료시간	측정결과 월.일	통보시간
공시료	-			08:08	08:09	2024.01.15	13:00
#1	학부모 상주실	214.64	6	08:10	10:10	2024.01.15	13:00
#2	교장실			08:11	10:11	2024.01.15	13:00
#3				08:13	10:13	2024.01.15	13:00
#4				행정실	08:16	10:16	2024.01.15
#5	08:17				10:17	2024.01.15	13:00
#6	시설관리실				08:19	10:19	2024.01.15
일일 총 밀폐 면적(석면 면적)		214.64					
일일 시료 수 계			6 개				
※ 실별 측정과정 및 측정 전, 중 확인사항(노동부고시)등 수행과정의 사진은 사진대장 별 첨. ※ 측정지점표기, 분석결과 등 측정결과보고서 별 첨.							
특이사항							
공시료는 시료#1 측정장비 사용							

측 정 일 : 2024년 01월 15일  
분 석 일 : 2024년 01월 15일

공기 중 농도 측정 분석결과서

Analyst : 이순배 Analyst : 이형우 Analyst : 정미숙 Analyst : 조요환

현장명	검바위초등학교 3층 (학부모상주실, 교장실, 행정실, 시설관리실)								
시료 번호	공간 및 측정지점	측정장비 (종류/수량)	유량 (L/min)	시간 (min)	총유량 (L)	측정결과 (개/㎤)	분석 계수 시야수	기준치결과	검출석면의 종류
공시료	-	BMW100 (측-46)/1	0	0.3	0	0.000	100	노출기준미만	텍스
#1	학부모 상주실	BMW100 (측-46)/1	10.05	120	1208.4	0.006	100	노출기준미만	텍스
#2	교장실	BMW100 (측-47)/1	10.04	120	1207.2	0.006	100	노출기준미만	텍스
#3		BMW100 (측-44)/1	10.06	120	1209.6	0.007	100	노출기준미만	텍스
#4	행정실	BMW100 (측-45)/1	10.07	120	1207.2	0.006	100	노출기준미만	텍스
#5		BMW100 (측-42)/1	10.04	120	1203.6	0.007	100	노출기준미만	텍스
#6	시설관리실	BMW100 (측-43)/1	10.05	120	1206	0.008	100	노출기준미만	텍스

\*노출기준 : 0.01개/㎤ 이하  
\*본 분석결과서는 법적 용도로 사용될 수 없으며, 본사의 허가 없이 재발행 될 수 없습니다.  
\*시료는 별도의 통보가 없는 한, 30일 후에 폐기됩니다.