

석면농도측정 결과표

1. 작업장 개요

측정의뢰자 (석면해체·제거업자)	현장명(공사명·작업명)	신풍초 교실천장 석면해체제거공사
	현장 소재지	전라남도 여수시 여순로 435-4 (율촌면 신풍리, 신풍초등학교)
	석면해체·제거작업 신고번호	여 수-20190013
	전화번호	061-724-9588
	업자명(상호)	(주)신아건설산업
	대표자	최 귀 봉

2. 측정기간 - 2019년 01월 25일 ~ 2019년 01월 30일 (6일간)

3. 측정자(분석자 포함)

성명	자격종목 및 등급	자격등록번호	비고
박승리	대기환경기사	12204150067V	측정자
유지영	대기환경기사	162021505230	분석자

4. 측정결과

측정위치	측정시간(분)	유량(L/min)	측정농도(개/cm)	초과여부
*별첨1				

5. 측정 위치도(측정 장소)



「산업안전보건법 시행규칙」 제80조의12에 따라 석면농도를 측정하고 그 결과를 위와 같이 제출합니다.

2019년 01 월 31 일



(주) 녹색 환경 산업



여수시청 귀하

별첨 1. 측정결과

01/25 비산농도측정 (신평초등학교 : 본관동 1층)

No.	측정위치	시료번호	측정시간(분)	유량(L/min)	측정농도 (개/cm³)	초과여부 (기준 0.01개/cm³)
1	부지경계선1	A-1	200	12.09	0.0030	기준치미만
2	부지경계선2	A-2	200	12.06	0.0028	기준치미만
3	부지경계선3	A-3	200	12.10	0.0026	기준치미만
4	부지경계선4	A-4	200	12.05	0.0032	기준치미만
5	실외작업장 주변	B-1	100	12.08	0.0020	기준치미만
6	음압기1	C-1	40	12.10	0.0020	기준치미만
7	음압기2	C-2	40	12.11	0.0035	기준치미만
8	음압기3	C-3	40	12.09	0.0025	기준치미만
9	음압기4	C-4	40	12.10	0.0030	기준치미만
10	위생설비	D-1	40	12.06	0.0030	기준치미만

※ 공기시료채취 펌프의 유량은 시료채취 전후 유량 보정하여 결과처리 하였음.

No.	측정위치	시료번호	측정시간(분)	유량(ℓ/min)	측정농도 (개/㎤)	초과여부 (기준 0.01개/㎤)
1	부지경계선1	A-1	200	12.00	0.0030	기준치미만
2	부지경계선2	A-2	200	12.01	0.0034	기준치미만
3	부지경계선3	A-3	200	12.00	0.0029	기준치미만
4	부지경계선4	A-4	200	12.03	0.0025	기준치미만
5	실외작업장 주변	B-1	100	12.01	0.0022	기준치미만
6	음압기1	C-1	40	12.06	0.0031	기준치미만
7	음압기2	C-2	40	12.00	0.0030	기준치미만
8	음압기3	C-3	40	12.05	0.0025	기준치미만
9	음압기4	C-4	40	12.01	0.0020	기준치미만
10	위생설비	D-1	40	12.03	0.0035	기준치미만

※ 공기시료채취 펌프의 유량은 시료채취 전후 유량 보정하여 결과처리 하였음.

01/28 비산농도측정 (신풍초등학교 : 후관동 1층)

[illegible]

※ 공기시료채취 펌프의 유량은 시료채취 전후 유량 보정하여 결과처리 하였음.

01/29 비산농도측정 (신품초등학교 : 후관동 1층, 본관동 폐기물반출구)

[illegible]

※ 공기시료채취 펌프의 유량은 시료채취 전후 유량 보정하여 결과처리 하였음.

