

# 석면 비산 측정 결과 보고서

## 월천지구 도시계획도로 개설공사



2015. 11

**(주)코리아환경보건연구소**

KOREA ENVIRONMENTAL HEALTH RESEARCH

고용노동부 지정 석면조사기관 2014-120004호

## 석면해체·제거 사업장의 석면비산 측정 결과보고서

접수번호	접수일	
제출인	상호(대표자) : 거창환경산업 주식회사 조창호	사업자등록번호 : 611-81-23705
	주소 : 경남 거창군 거창읍 강변로 291 <span style="float: right;">(전화번호:055-944-6200)</span>	
건축물	건물명 : 주택, 창고	위치 : 경남 거창군 거창읍 모곡1길 10 외 1개소 (모곡2길 38)
	연면적(m <sup>2</sup> ) :	작업기간 : 2015년 11월 12일(1일간)
	석면건축자재[길이(m)·면적( )·부피(m <sup>3</sup> )] : 슬레이트(1,139.37m <sup>2</sup> )	
측정기관	대표자 : (주)코리아환경보건연구소 대표 화종복	사업자등록번호 : 613-81-62228
	주소 : 경상남도 진주시 축석로 83(봉곡동 2층)	

측정 일시	2015년 11월 12일					
측정 결과	시료번호	측정 지점	측정결과 (f/cc)	검출석면	측정일자	비 고
	1지점	부지경계선	0(<0.002)	불검출	11월 12일	기준치(0.01개/cc)미초과
	2지점	부지경계선	0(<0.002)	불검출	11월 12일	기준치(0.01개/cc)미초과
	3지점	부지경계선	0(<0.002)	불검출	11월 12일	기준치(0.01개/cc)미초과
	4지점	부지경계선	0(<0.002)	불검출	11월 12일	기준치(0.01개/cc)미초과
	5지점	위생설비입구	0(<0.006)	불검출	11월 12일	기준치(0.01개/cc)미초과
	6지점	작업장주변실외	0(<0.002)	불검출	11월 12일	기준치(0.01개/cc)미초과
	7지점	작업장주변실외	0(<0.002)	불검출	11월 12일	기준치(0.01개/cc)미초과
	8지점	폐기물보관지점	0(<0.006)	불검출	11월 12일	기준치(0.01개/cc)미초과
	9지점	폐기물보관지점	0(<0.006)	불검출	11월 12일	기준치(0.01개/cc)미초과

※ LOD : Limit of Detection(검출한계)

- 2400리터 포집시 LOD = "<0.001", - 1200리터 포집시 LOD = "<0.002", - 400리터 포집시 LOD = "<0.006"

측정 지점 위치(도식도)

[별 도 첨 부]

「석면안전관리법」 제28조제2항 및 같은 법 시행규칙 제39조제2항에 따라 석면해체·제거 사업장의 석면 비산 측정 결과를 제출합니다.

2015년 11월 일

제출인 거창환경산업 주식회사 대표 조창호 (서명 또는 인)

**거창군수** 귀하

첨부서류	「산업안전보건법 시행규칙」 별지 제17호의6서식의 석면해체·제거작업 신고서 사본	수수료 없 음
------	--	------------

# 석면해체 · 제거 사업장의 석면비산 측정 결과서

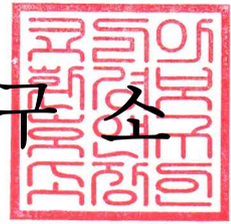
측 정 자	: 주식회사 코리아보건환경연구소
측 정 일	: 2015년 11월 12일
측정현장	: 경남 거창군 거창읍 모곡1길 10 외 1개소(모곡2길 38)
석면해체제거업자	: 거창환경산업 주식회사 (조창호, 경남 거창군 거창읍 강변로 291)
신고번호	: 진 주 - 20150358

번호	측정위치	측정시간 (min)	유량 (ℓ/min)	체적량 (L)	측정농도(개/ )	100시아당 섬유수	법정기준(개/cm <sup>3</sup> )	초과여부
#1	부지경계선 1	120	10	1,200	<0.002	2.5	0.01	미만
#2	부지경계선 2	120	10	1,200	<0.002	1.5	0.01	미만
#3	부지경계선 3	120	10	1,200	<0.002	3	0.01	미만
#4	부지경계선 4	120	10	1,200	<0.002	2.5	0.01	미만
#5	위생설비입구	40	10	400	<0.006	2	0.01	미만
#6	작업장주변실외	120	10	1,200	<0.002	1.5	0.01	미만
#7	작업장주변실외	120	10	1,200	<0.002	2.5	0.01	미만
#8	폐기물보관지점	40	10	400	<0.006	1.5	0.01	미만
#9	폐기물보관지점	40	10	400	<0.006	1	0.01	미만
- 이 하 공 란 -								

\*1시아당계수면적:0.00785mm  
 \*MembraneFilterarea(직경25mm):385mm<sup>2</sup>  
 \*LOD(검출한계):5.5f/100fields,7/f/mm<sup>2</sup>(NIOSH7400AppendixD)[2,400리터 포집시 0.001개/cc, 1200리터 포집시 0.002개/cc, 400리터포집시 0.006개/cc]

2015년 11월 13일

코 리 아 환 경 보 건 연 구 소



## 석면해체·제거 사업장의 석면비산 측정 결과보고서

접수번호	접수일	
제출인	상호(대표자) : 거창환경산업 주식회사 조창호	사업자등록번호 : 611-81-23705
	주소 : 경남 거창군 거창읍 강변로 291 <span style="float: right;">(전화번호:055-944-6200)</span>	
건축물	건물명 : 주택, 창고	위치 : 경남 거창군 거창읍 모곡2길 42 외 2개소 (모곡1길 16-4, 모곡1길 16-6)
	연면적(m <sup>2</sup> ) :	작업기간 : 2015년 11월 14일(1일간)
	석면건축자재[길이(m)·면적( )·부피(m <sup>3</sup> )] : 슬레이트(1,139.37m <sup>2</sup> )	
측정기관	대표자 : (주)코리아환경보건연구소 대표 화종복	사업자등록번호 : 613-81-62228
	주소 : 경상남도 진주시 축석로 83(봉곡동 2층)	

측정 일시	2015년 11월 14일					
측정 결과	시료번호	측정 지점	측정결과 (f/cc)	검출석면	측정일자	비 고
	1지점	부지경계선	0(<0.002)	불검출	11월 14일	기준치(0.01개/cc)미초과
	2지점	부지경계선	0(<0.002)	불검출	11월 14일	기준치(0.01개/cc)미초과
	3지점	부지경계선	0(<0.002)	불검출	11월 14일	기준치(0.01개/cc)미초과
	4지점	부지경계선	0(<0.002)	불검출	11월 14일	기준치(0.01개/cc)미초과
	5지점	위생설비입구	0(<0.006)	불검출	11월 14일	기준치(0.01개/cc)미초과
	6지점	작업장주변실외	0(<0.002)	불검출	11월 14일	기준치(0.01개/cc)미초과
	7지점	폐기물보관지점	0(<0.006)	불검출	11월 14일	기준치(0.01개/cc)미초과
	8지점	폐기물보관지점	0(<0.006)	불검출	11월 14일	기준치(0.01개/cc)미초과

※ LOD : Limit of Detection(검출한계)  
 - 2400리터 포집시 LOD = "<0.001", - 1200리터 포집시 LOD = "<0.002", - 400리터 포집시 LOD = "<0.006"

측정 지점 위치(도식도)

[별 도 첨 부]

「석면안전관리법」 제28조제2항 및 같은 법 시행규칙 제39조제2항에 따라 석면해체·제거 사업장의 석면 비산 측정 결과를 제출합니다.

2015년 11월 일

제출인 거창환경산업 주식회사 대표 조창호 (서명 또는 인)

**거창군수** 귀하

첨부서류	「산업안전보건법 시행규칙」 별지 제17호의6서식의 석면해체·제거작업 신고서 사본	수수료 없 음
------	--	------------



## 석면해체·제거 사업장의 석면비산 측정 결과보고서

접수번호	접수일	
제출인	상호(대표자) : 거창환경산업 주식회사 조창호	사업자등록번호 : 611-81-23705
	주소 : 경남 거창군 거창읍 강변로 291 <span style="float: right;">(전화번호:055-944-6200)</span>	
건축물	건물명 : 주택, 창고	위치 : 경남 거창군 거창읍 모곡2길 42 외 2개소 (모곡2길 73)
	연면적(m <sup>2</sup> ) :	작업기간 : 2015년 11월 15일(1일간)
	석면건축자재[길이(m)·면적( )·부피(m <sup>3</sup> )] : 슬레이트(1,139.37m <sup>2</sup> )	
측정기관	대표자 : (주)코리아환경보건연구소 대표 화종복	사업자등록번호 : 613-81-62228
	주소 : 경상남도 진주시 축석로 83(봉곡동 2층)	

측정 일시	2015년 11월 15일					
측정 결과	시료번호	측정 지점	측정결과 (f/cc)	검출석면	측정일자	비 고
	1지점	부지경계선	0(<0.002)	불검출	11월 15일	기준치(0.01개/cc)미초과
	2지점	부지경계선	0(<0.002)	불검출	11월 15일	기준치(0.01개/cc)미초과
	3지점	부지경계선	0(<0.002)	불검출	11월 15일	기준치(0.01개/cc)미초과
	4지점	부지경계선	0(<0.002)	불검출	11월 15일	기준치(0.01개/cc)미초과
	5지점	위생설비입구	0(<0.006)	불검출	11월 15일	기준치(0.01개/cc)미초과
	6지점	위생설비입구	0(<0.006)	불검출	11월 15일	기준치(0.01개/cc)미초과
	7지점	위생설비입구	0(<0.006)	불검출	11월 15일	기준치(0.01개/cc)미초과
	8지점	작업장주변실외	0(<0.002)	불검출	11월 15일	기준치(0.01개/cc)미초과
	9지점	작업장주변실외	0(<0.002)	불검출	11월 15일	기준치(0.01개/cc)미초과
	10지점	폐기물보관지점	0(<0.006)	불검출	11월 15일	기준치(0.01개/cc)미초과
	11지점	폐기물보관지점	0(<0.006)	불검출	11월 15일	기준치(0.01개/cc)미초과

※ LOD : Limit of Detection(검출한계)

- 2400리터 포집시 LOD = "<0.001", - 1200리터 포집시 LOD = "<0.002", - 400리터 포집시 LOD = "<0.006"

측정 지점 위치(도식도)

[별 도 첨 부]

「석면안전관리법」 제28조제2항 및 같은 법 시행규칙 제39조제2항에 따라 석면해체·제거 사업장의 석면 비산 측정 결과를 제출합니다.

2015년 11월 일

제출인 거창환경산업 주식회사 대표 조창호 (서명 또는 인)

**거창군수** 귀하

첨부서류	「산업안전보건법 시행규칙」 별지 제17호의6서식의 석면해체·제거작업 신고서 사본	수수료 없 음
------	--	------------

# 석면해체 · 제거 사업장의 석면비산 측정 결과서

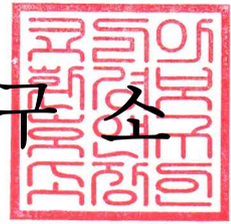
측정자	: 주식회사 코리아보건환경연구소
측정일	: 2015년 11월 15일
측정현장	: 경남 거창군 거창읍 모곡2길 42 외 2개소(모곡2길 73)
석면해체제거업자	: 거창환경산업 주식회사 (조창호, 경남 거창군 거창읍 강변로 291)
신고번호	: 진 주 - 20150358

번호	측정위치	측정시간 (min)	유량 (ℓ/min)	체적량 (L)	측정농도(개/ )	100시아당 섬유수	법정기준(개/cm <sup>3</sup> )	초과여부
#1	부지경계선 1	120	10	1,200	<0.002	2	0.01	미만
#2	부지경계선 2	120	10	1,200	<0.002	1.5	0.01	미만
#3	부지경계선 3	120	10	1,200	<0.002	2.5	0.01	미만
#4	부지경계선 4	120	10	1,200	<0.002	3	0.01	미만
#5	위생설비입구	40	10	400	<0.006	2.5	0.01	미만
#6	위생설비입구	40	10	400	<0.006	3.5	0.01	미만
#7	위생설비입구	40	10	400	<0.006	2.5	0.01	미만
#8	작업장주변실외	120	10	1,200	<0.002	1.5	0.01	미만
#9	작업장주변실외	120	10	1,200	<0.002	1	0.01	미만
#10	폐기물보관지점	40	10	400	<0.006	1.5	0.01	미만
#11	폐기물보관지점	40	10	400	<0.006	0.5	0.01	미만
- 이 하 공 란 -								

\*1시아당계수면적:0.00785mm  
 \*MembraneFilterarea(직경25mm):385mm<sup>2</sup>  
 \*LOD(검출한계):5.5f/100fields,7/f/mm<sup>2</sup>(NIOSH7400AppendixD)[2,400리터 포집시 0.001개/cc, 1200리터 포집시 0.002개/cc, 400리터포집시 0.006개/cc]

2015년 11월 16일

코 리 아 환 경 보 건 연 구 소



## 석면해체·제거 사업장의 석면비산 측정 결과보고서

접수번호	접수일	
제출인	상호(대표자) : 거창환경산업 주식회사 조창호	사업자등록번호 : 611-81-23705
	주소 : 경남 거창군 거창읍 강변로 291 <span style="float: right;">(전화번호:055-944-6200)</span>	
건축물	건물명 : 주택, 창고	위치 : 경남 거창군 거창읍 모곡1길 8
	연면적(m <sup>2</sup> ) :	작업기간 : 2015년 11월 16일(1일간)
	석면건축자재[길이(m)·면적( )·부피(m <sup>3</sup> )] : 슬레이트(1,139.37m <sup>2</sup> )	
측정기관	대표자 : (주)코리아환경보건연구소 대표 화종복	사업자등록번호 : 613-81-62228
	주소 : 경상남도 진주시 축석로 83(봉곡동 2층)	

측정 일시	2015년 11월 16일					
측정 결과	시료번호	측정 지점	측정결과 (f/cc)	검출석면	측정일자	비 고
	1지점	부지경계선	0(<0.002)	불검출	11월 16일	기준치(0.01개/cc)미초과
	2지점	부지경계선	0(<0.002)	불검출	11월 16일	기준치(0.01개/cc)미초과
	3지점	부지경계선	0(<0.002)	불검출	11월 16일	기준치(0.01개/cc)미초과
	4지점	부지경계선	0(<0.002)	불검출	11월 16일	기준치(0.01개/cc)미초과
	5지점	위생설비입구	0(<0.006)	불검출	11월 16일	기준치(0.01개/cc)미초과
	6지점	작업장주변실외	0(<0.002)	불검출	11월 16일	기준치(0.01개/cc)미초과
	7지점	폐기물보관지점	0(<0.006)	불검출	11월 16일	기준치(0.01개/cc)미초과
	8지점	폐기물보관지점	0(<0.006)	불검출	11월 16일	기준치(0.01개/cc)미초과
	9지점	폐기물보관지점	0(<0.006)	불검출	11월 16일	기준치(0.01개/cc)미초과

※ LOD : Limit of Detection(검출한계)

- 2400리터 포집시 LOD = "<0.001", - 1200리터 포집시 LOD = "<0.002", - 400리터 포집시 LOD = "<0.006"

측정 지점 위치(도식도)

[별 도 첨 부]

「석면안전관리법」 제28조제2항 및 같은 법 시행규칙 제39조제2항에 따라 석면해체·제거 사업장의 석면 비산 측정 결과를 제출합니다.

2015년 11월 일

제출인 거창환경산업 주식회사 대표 조창호 (서명 또는 인)

**거창군수** 귀하

첨부서류	「산업안전보건법 시행규칙」 별지 제17호의6서식의 석면해체·제거작업 신고서 사본	수수료 없 음
------	--	------------

# 석면해체 · 제거 사업장의 석면비산 측정 결과서

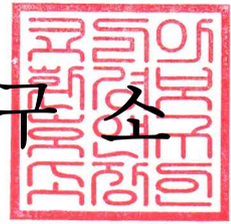
측정자	: 주식회사 코리아보건환경연구소
측정일	: 2015년 11월 16일
측정현장	: 경남 거창군 거창읍 모곡1길 8
석면해체제거업자	: 거창환경산업 주식회사 (조창호, 경남 거창군 거창읍 강변로 291)
신고번호	: 진 주 - 20150358

번호	측정위치	측정시간 (min)	유량 (ℓ/min)	체적량 (L)	측정농도(개/ )	100시아당 섬유수	법정기준(개/cm <sup>3</sup> )	초과여부
#1	부지경계선 1	120	10	1,200	<0.002	1.5	0.01	미만
#2	부지경계선 2	120	10	1,200	<0.002	0.5	0.01	미만
#3	부지경계선 3	120	10	1,200	<0.002	2	0.01	미만
#4	부지경계선 4	120	10	1,200	<0.002	1.5	0.01	미만
#5	위생설비입구	40	10	400	<0.006	2	0.01	미만
#6	작업장주변실외	120	10	1,200	<0.002	1.5	0.01	미만
#7	폐기물보관지점	40	10	400	<0.006	0.5	0.01	미만
#8	폐기물보관지점	40	10	400	<0.006	0	0.01	미만
#9	폐기물보관지점	40	10	400	<0.006	0	0.01	미만
- 이 하 공 란 -								

\*1시아당계수면적:0.00785mm  
 \*MembraneFilterarea(직경25mm):385mm<sup>2</sup>  
 \*LOD(검출한계):5.5f/100fields,7/f/mm<sup>2</sup>(NIOSH7400AppendixD)[2,400리터 포집시 0.001개/cc, 1200리터 포집시 0.002개/cc, 400리터포집시 0.006개/cc]

2015년 11월 17일

코 리 아 환 경 보 건 연 구 소



## 석면해체·제거 사업장의 석면비산 측정 결과보고서

접수번호	접수일	
제출인	상호(대표자) : 거창환경산업 주식회사 조창호	사업자등록번호 : 611-81-23705
	주소 : 경남 거창군 거창읍 강변로 291 <span style="float: right;">(전화번호:055-944-6200)</span>	
건축물	건물명 : 주택, 창고	위치 : 경남 거창군 거창읍 모곡1길 8 외 2개소 (모곡1길 14, 모곡2길 73)
	연면적(m <sup>2</sup> ) :	작업기간 : 2015년 11월 17일(1일간)
	석면건축자재[길이(m)·면적( )·부피(m <sup>3</sup> )] : 슬레이트(1,139.37m <sup>2</sup> )	
측정기관	대표자 : (주)코리아환경보건연구소 대표 화종복	사업자등록번호 : 613-81-62228
	주소 : 경상남도 진주시 축석로 83(봉곡동 2층)	

측정 일시	2015년 11월 17일					
측정 결과	시료번호	측정 지점	측정결과 (f/cc)	검출석면	측정일자	비 고
	1지점	부지경계선	0(<0.002)	불검출	11월 17일	기준치(0.01개/cc)미초과
	2지점	부지경계선	0(<0.002)	불검출	11월 17일	기준치(0.01개/cc)미초과
	3지점	부지경계선	0(<0.002)	불검출	11월 17일	기준치(0.01개/cc)미초과
	4지점	부지경계선	0(<0.002)	불검출	11월 17일	기준치(0.01개/cc)미초과
	5지점	위생설비입구	0(<0.006)	불검출	11월 17일	기준치(0.01개/cc)미초과
	6지점	작업장주변실외	0(<0.002)	불검출	11월 17일	기준치(0.01개/cc)미초과
	7지점	작업장주변실외	0(<0.002)	불검출	11월 17일	기준치(0.01개/cc)미초과
	8지점	폐기물보관지점	0(<0.006)	불검출	11월 17일	기준치(0.01개/cc)미초과
	9지점	폐기물보관지점	0(<0.006)	불검출	11월 17일	기준치(0.01개/cc)미초과
	10지점	폐기물보관지점	0(<0.006)	불검출	11월 17일	기준치(0.01개/cc)미초과

※ LOD : Limit of Detection(검출한계)

- 2400리터 포집시 LOD = "<0.001", - 1200리터 포집시 LOD = "<0.002", - 400리터 포집시 LOD = "<0.006"

측정 지점 위치(도식도)

[별 도 첨 부]

「석면안전관리법」 제28조제2항 및 같은 법 시행규칙 제39조제2항에 따라 석면해체·제거 사업장의 석면 비산 측정 결과를 제출합니다.

2015년 11월 일

제출인 거창환경산업 주식회사 대표 조창호 (서명 또는 인)

**거창군수** 귀하

첨부서류	「산업안전보건법 시행규칙」 별지 제17호의6서식의 석면해체·제거작업 신고서 사본	수수료 없 음
------	--	------------

# 석면해체 · 제거 사업장의 석면비산 측정 결과서

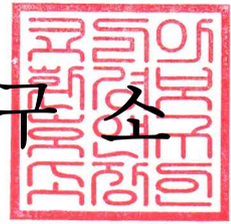
측정자	: 주식회사 코리아보건환경연구소
측정일	: 2015년 11월 17일
측정현장	: 경남 거창군 거창읍 모곡1길 8 외 2개소(모곡1길 14, 모곡2길 73)
석면해체제거업자	: 거창환경산업 주식회사 (조창호, 경남 거창군 거창읍 강변로 291)
신고번호	: 진 주 - 20150358

번호	측정위치	측정시간 (min)	유량 (ℓ/min)	체적량 (L)	측정농도(개/ )	100시아당 섬유수	법정기준(개/cm <sup>3</sup> )	초과여부
#1	부지경계선 1	120	10	1,200	<0.002	1.5	0.01	미만
#2	부지경계선 2	120	10	1,200	<0.002	0.5	0.01	미만
#3	부지경계선 3	120	10	1,200	<0.002	2	0.01	미만
#4	부지경계선 4	120	10	1,200	<0.002	1.5	0.01	미만
#5	위생설비입구	40	10	400	<0.006	1.5	0.01	미만
#6	작업장주변실외	120	10	1,200	<0.002	1.5	0.01	미만
#7	작업장주변실외	120	10	1,200	<0.002	1	0.01	미만
#8	폐기물보관지점	40	10	400	<0.006	0.5	0.01	미만
#9	폐기물보관지점	40	10	400	<0.006	0	0.01	미만
#10	폐기물보관지점	40	10	400	<0.006	0.5	0.01	미만
	- 이 하 공 란 -							

\*1시아당계수면적:0.00785mm  
 \*MembraneFilterarea(직경25mm):385mm<sup>2</sup>  
 \*LOD(검출한계):5.5f/100fields,7/f/mm<sup>2</sup>(NIOSH7400AppendixD)[2,400리터 포집시 0.001개/cc, 1200리터 포집시 0.002개/cc, 400리터포집시 0.006개/cc]

2015년 11월 18일

코리아 환경 보건 연구소



2015년 11월 12일 비산측정사진

				
부지경계선	부지경계선	부지경계선	부지경계선	위생설비 입구
				X
작업장주변실외	작업장주변실외	폐기물보관지점	폐기물보관지점	

2015년 11월 14일 비산측정사진

				
부지경계선	부지경계선	부지경계선	부지경계선	위생설비 입구
			X	X
작업장주변실외	폐기물보관지점	폐기물보관지점		

2015년 11월 15일 비산측정사진

				
부지경계선	부지경계선	부지경계선	부지경계선	위생설비 입구
				
위생설비 입구	위생설비 입구	작업장주변실외	작업장주변실외	폐기물보관지점
				
폐기물보관지점				

2015년 11월 16일 비산측정사진

				
부지경계선	부지경계선	부지경계선	부지경계선	위생설비 입구
				
작업장주변실외	폐기물보관지점	폐기물보관지점	폐기물보관지점	

2015년 11월 17일 비산측정사진

				
부지경계선	부지경계선	부지경계선	부지경계선	위생설비 입구
				
작업장주변실외	작업장주변실외	폐기물보관지점	폐기물보관지점	폐기물보관지점



(주)코리아환경보건연구소

주 소: 진주시 축석로 83(봉곡동 2층)

전화번호:055-759-3994

F A X:055-759-3955

\* 범 례\*



지붕재(슬레이트)

건축물소재지:

경남 거창군 거창읍 모곡1길 10 외 1개소

건축물명:

주택, 창고

공사명:

월천지구 도시계획도로 개설공사

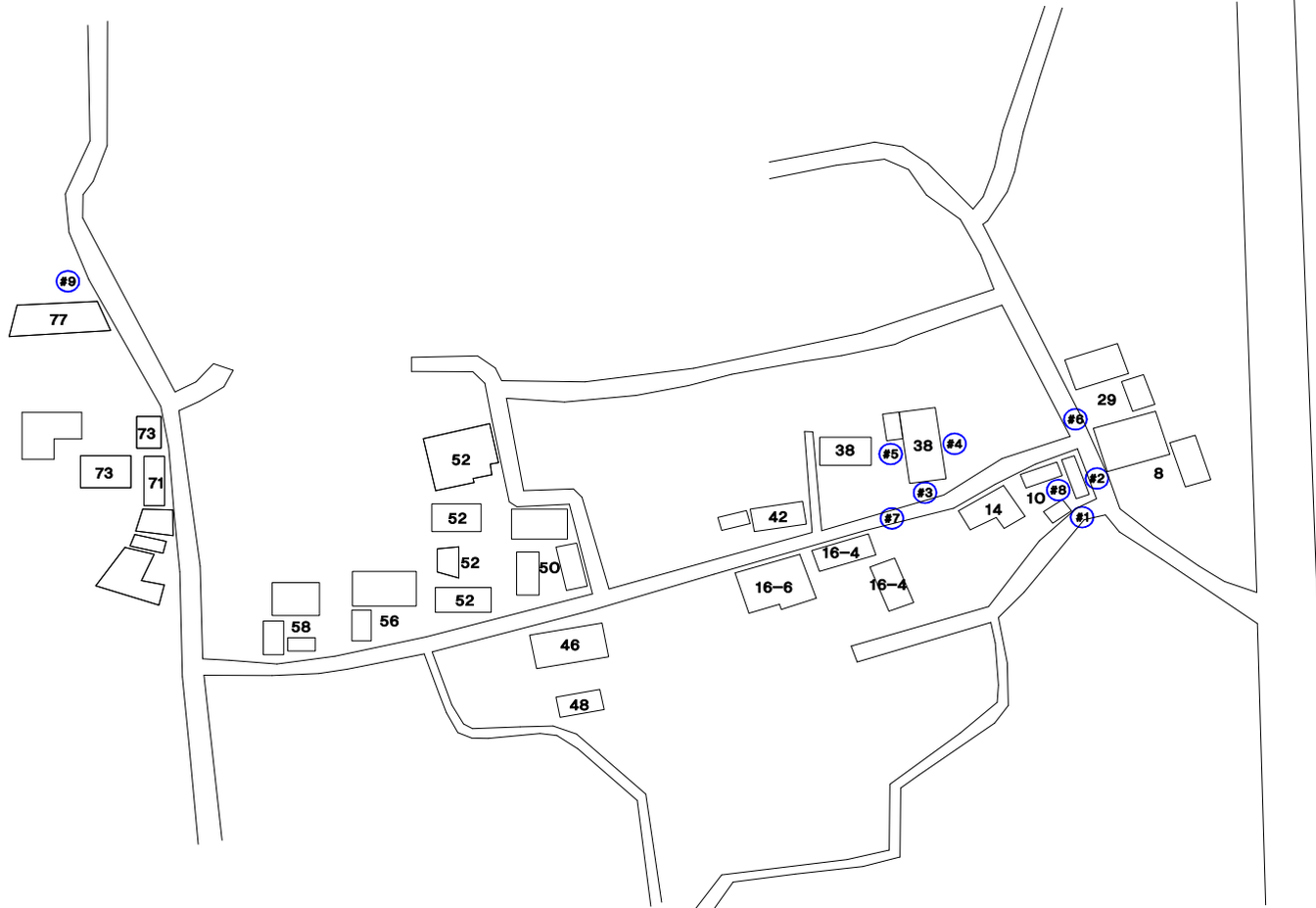
석면해체 제거업자:

거창환경산업(주)

측정지점수 : 9개지점

측정일자 : 2015. 11. 12

DRAW NO. A - 001





(주)코리아환경보건연구소

주 소: 진주시 축석로 83(봉곡동 2층)

전화번호:055-759-3994

F A X:055-759-3955

\* 범 례\*



지붕재(슬레이트)

건축물소재지 :

경남 거창군 거창읍 모곡2길 42 외 2개소

건축물명 :

주택, 창고

공사명 :

월천지구 도시계획도로 개설공사

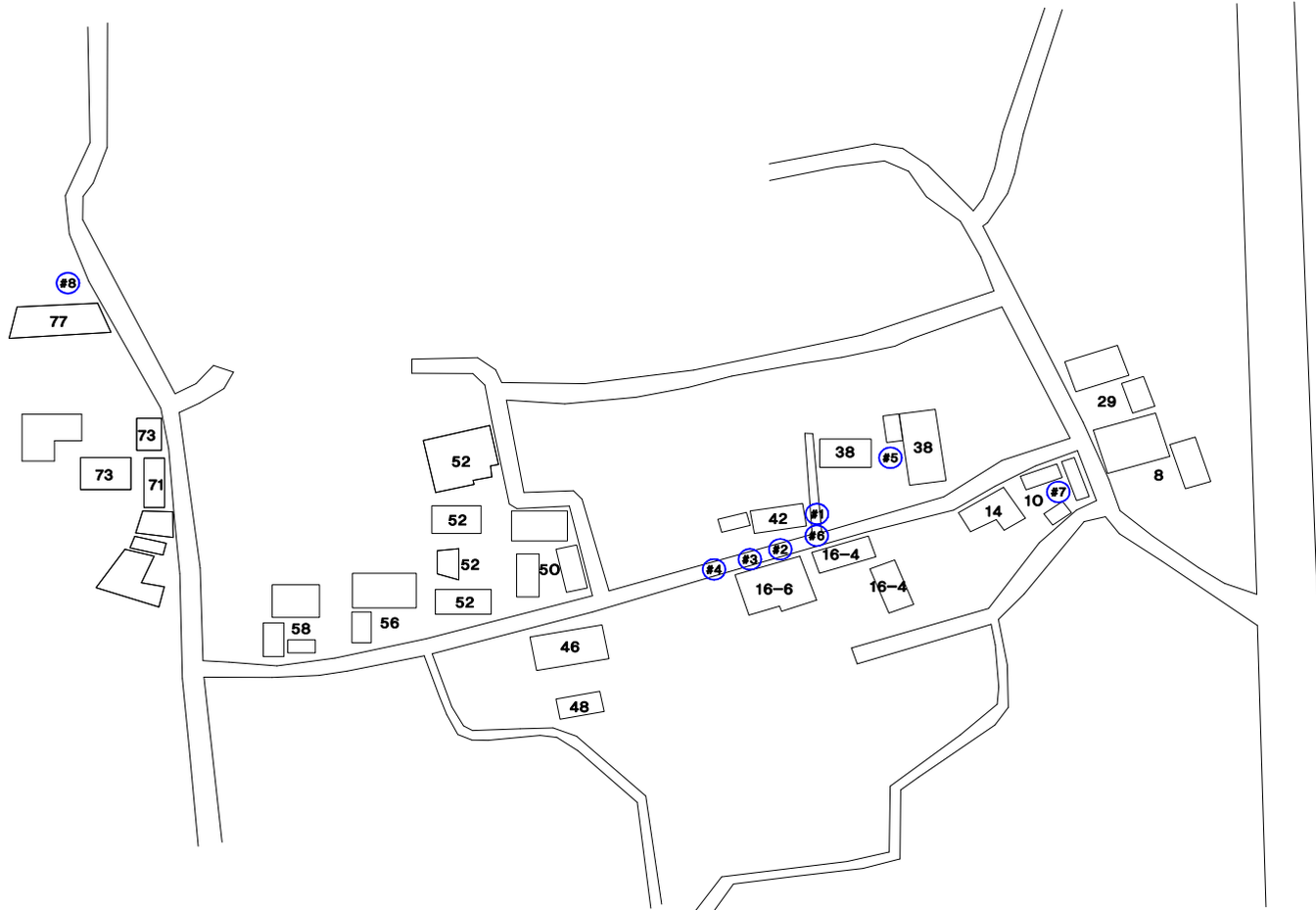
석면해체 제거업자 :

거창환경산업(주)

측정지점수 : 8개지점

측정일자 : 2015. 11. 14

DRAW NO. A - 002





(주)코리아환경보건연구소

주 소: 진주시 축석로 83(봉곡동 2층)

전화번호:055-759-3994

F A X:055-759-3955

\* 범 례\*



지붕재(슬레이트)

건축물소재지 :

경남 거창군 거창읍 모곡2길 42 외 2개소

건축물명 :

주택, 창고

공사명 :

월천지구 도시계획도로 개설공사

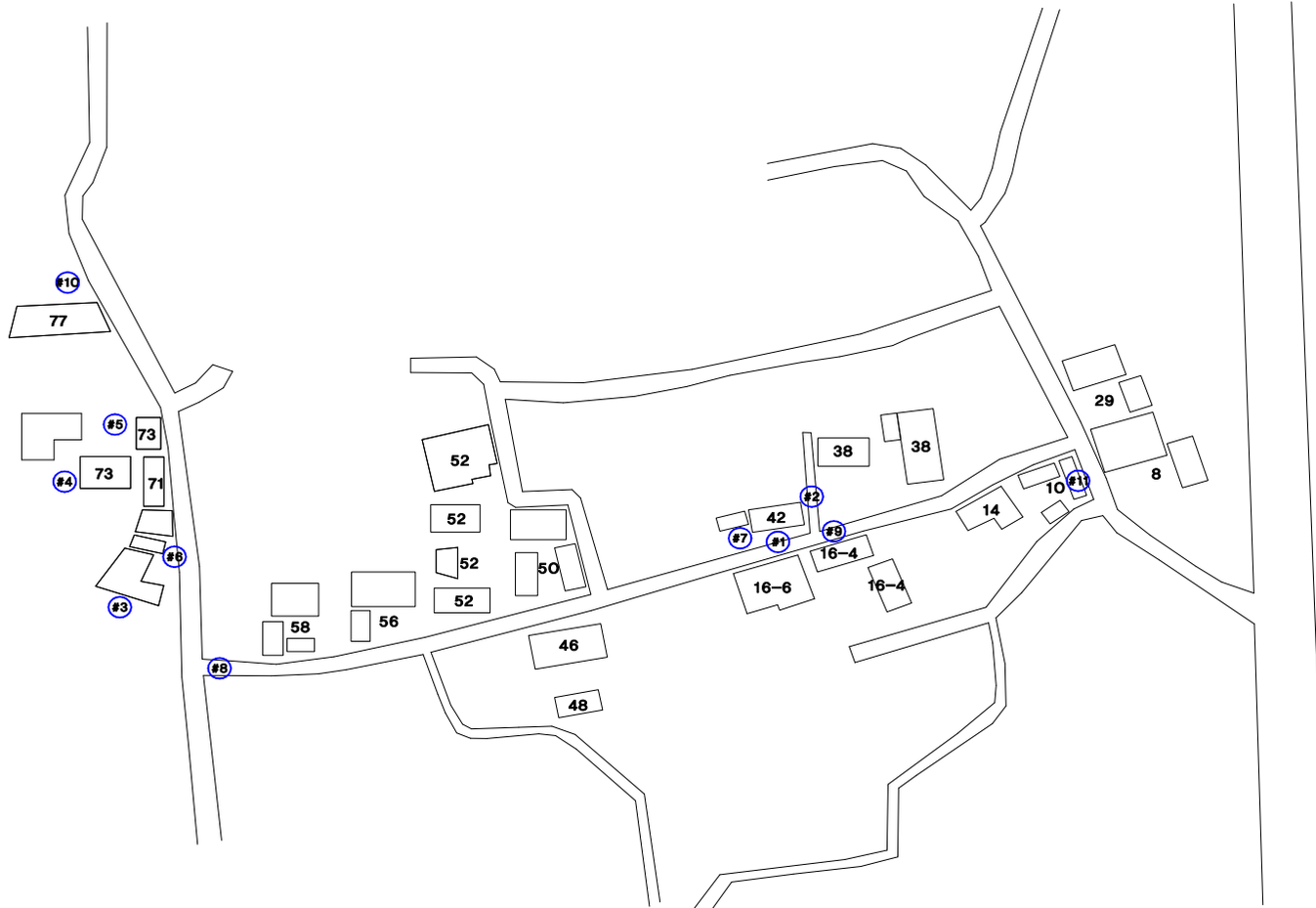
석면해체 제거업자 :

거창환경산업(주)

측정지점수 : 11개지점

측정일자 : 2015. 11. 15

DRAW NO. A - 003





(주)코리아환경보건연구소

주 소: 진주시 축석로 83(봉곡동 2층)

전화번호:055-759-3994

F A X:055-759-3955

\* 범 례\*



지붕재(슬레이트)

건축물소재지 :

경남 거창군 거창읍 모곡1길 8

건축물명 :

주택, 창고

공사명 :

월천지구 도시계획도로 개설공사

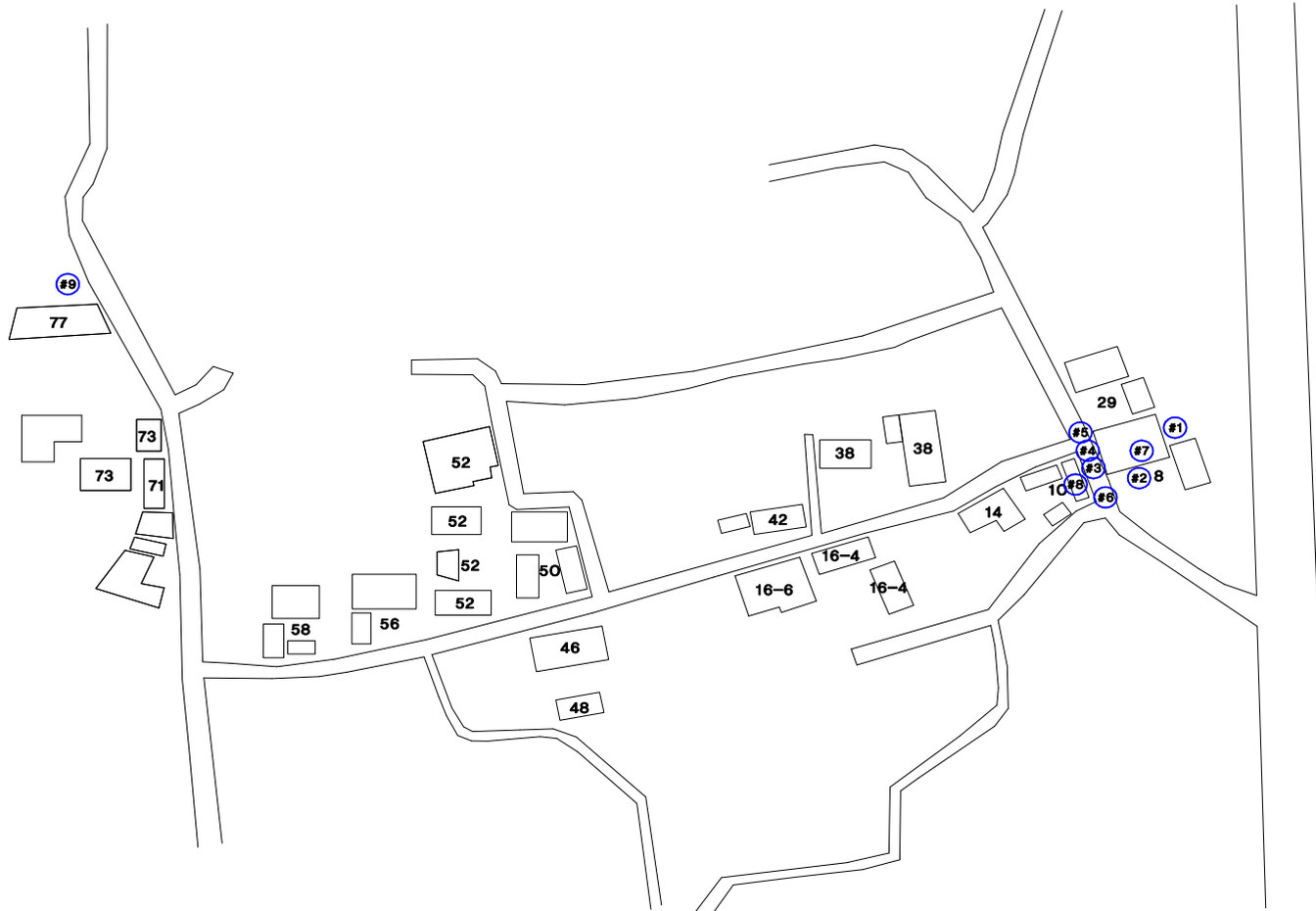
석면해체 제거업자 :

거창환경산업(주)

측정지점수 : 9개지점

측정일자 : 2015. 11. 16

DRAW NO. A - 004





(주)코리아환경보건연구소

주 소: 진주시 축석로 83(봉곡동 2층)

전화번호:055-759-3994

F A X:055-759-3955

\* 범 례 \*



지붕재(슬레이트)

건축물소재지 :

경남 거창군 거창읍 모곡1길 8 외 2개소

건축물명 :

주택, 창고

공사명 :

월천지구 도시계획도로 개설공사

석면해체 제거업자 :

거창환경산업(주)

측정지점수 : 10개지점

측정일자 : 2015. 11. 17

DRAW NO. A - 005

