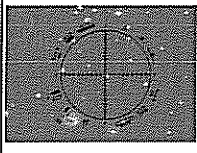
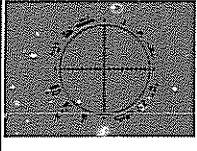
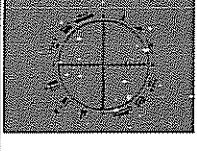
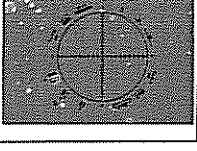
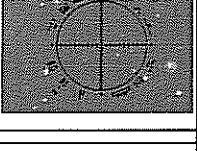
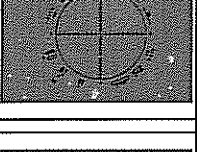



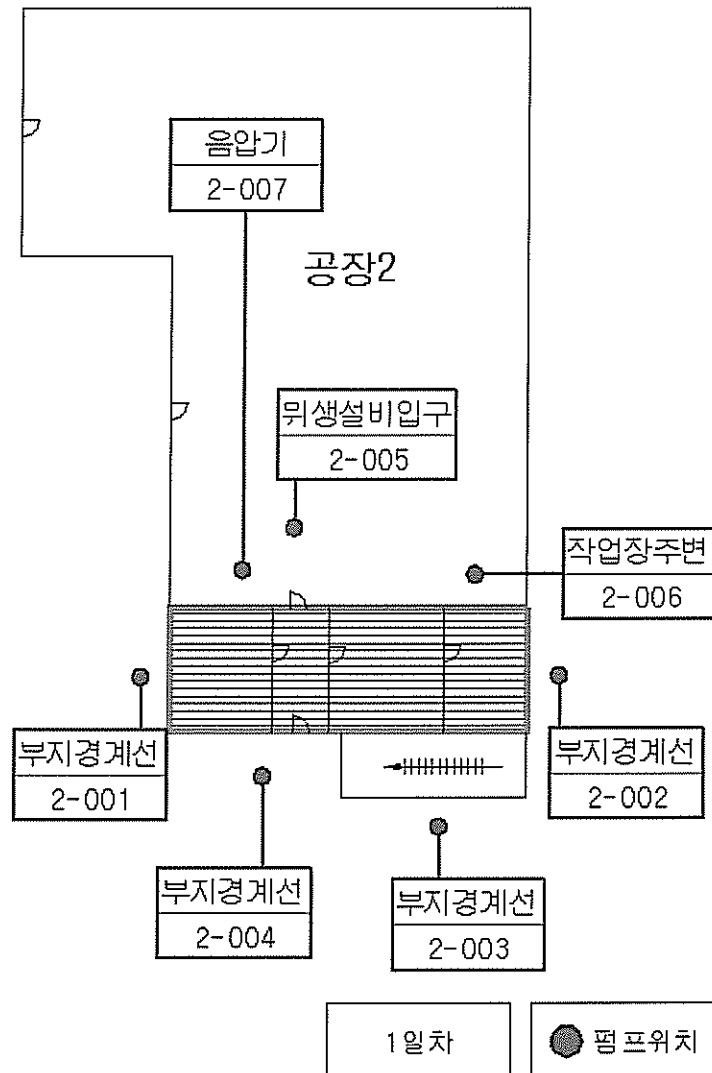
측정결과 측정일시		시료번호	측정지점	측정결과 (f/cc)	검출석면	
일자	11월 03일	2-001	부지경계선	0.002	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/240					
일자	11월 03일	2-002	부지경계선	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/240					
일시	11월 03일	2-003	부지경계선	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/240					
일자	11월 03일	2-004	부지경계선	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/240					
일자	11월 03일	2-005	위생설비입구	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/40					
일자	11월 03일	2-006	작업장주변	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/120					
일자	11월 03일	2-007	음압기	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/40					

비고

※ 작업장주변(실내)은 사용자가 없으므로 채취하지 않았습니다.
 ※ 폐기물은 당일 반출하지 않아 채취하지 않았습니다.

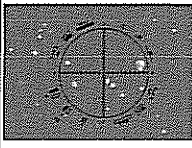
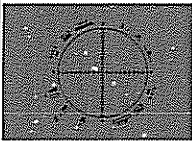
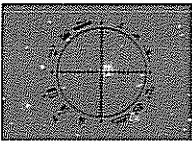
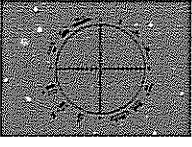
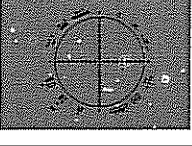
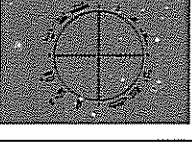
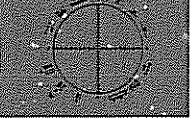
측정 지점 위치(도식도)

지상1층



< 인천시 서구 당하동 469-2 석면지도 >

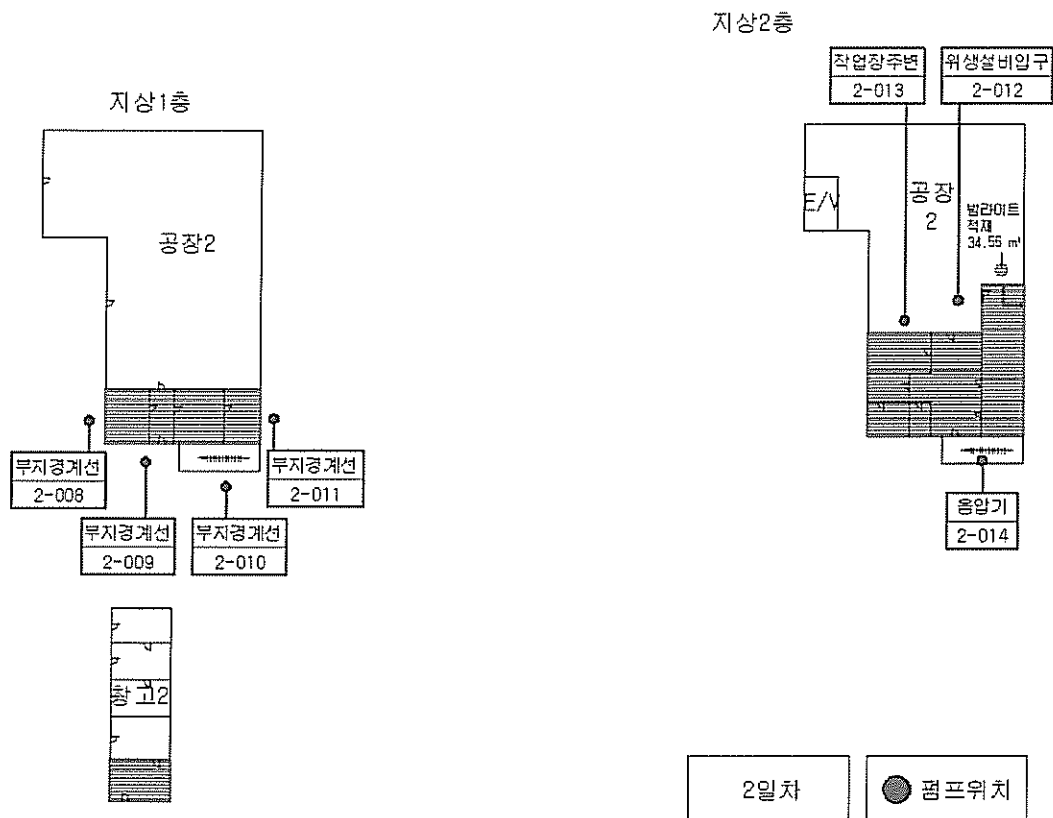
■ 석면안전관리법 시행규칙 [별지 제19호서식]

측정결과 측정일시		시료번호	측정지점	측정결과 (f/cc)	검출석면	
일자	11월 04일	2-008	부지경계선	0.001	노출기준미만	
ℓ/min	10.0/240					
일자	11월 04일	2-009	부지경계선	0.001	노출기준미만	
ℓ/min	10.0/240					
일시	11월 04일	2-010	부지경계선	0.002	노출기준미만	
ℓ/min	10.0/240					
일자	11월 04일	2-011	부지경계선	0.001	노출기준미만	
ℓ/min	10.0/240					
일자	11월 04일	2-012	위생설비입구	0.001	노출기준미만	
ℓ/min	10.0/40					
일자	11월 04일	2-013	작업장주변	0.001	노출기준미만	
ℓ/min	10.0/120					
일자	11월 04일	2-014	음압기	0.001	노출기준미만	
ℓ/min	10.0/40					

비고

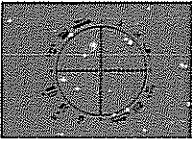
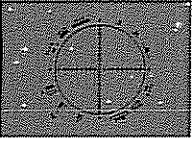
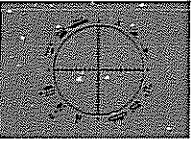
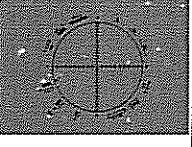
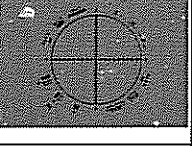
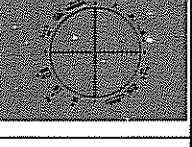
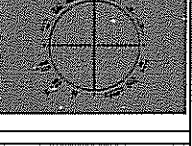
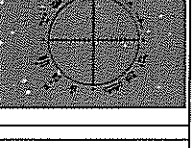
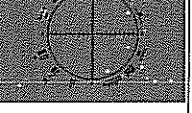
※ 작업장주변(실내)은 사용자가 없으므로 채취하지 않았습니다.
※ 폐기물은 당일 반출하지 않아 채취하지 않았습니다.

측정 지점 위치(도식도)



< 인천시 서구 당하동 469-2 석면지도 >

■ 석면안전관리법 시행규칙 [별지 제19호서식]

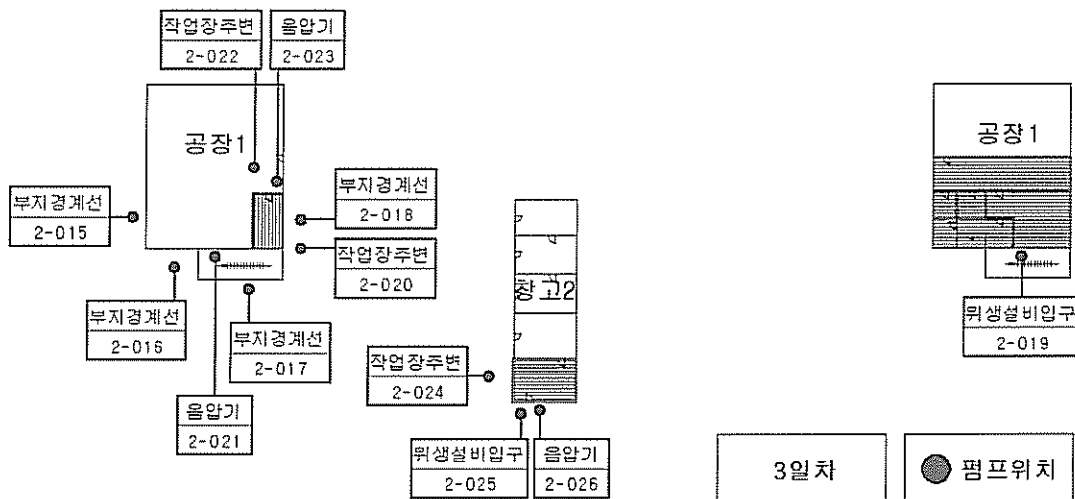
측정결과 측정일시		시료번호	측정지점	측정결과 (f/cc)	검출석면	
일자	11월 05일	2-015	부지경계선	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/240					
일자	11월 05일	2-016	부지경계선	0.002	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/240					
일시	11월 05일	2-017	부지경계선	0.002	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/240					
일자	11월 05일	2-018	부지경계선	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/240					
일자	11월 04일	2-019	위생설비입구	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/40					
일자	11월 05일	2-020	작업장주변	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/120					
일자	11월 05일	2-021	음압기	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/40					
일자	03월 17일	2-022	작업장주변	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/120					
일자	03월 17일	2-023	음압기	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/40					

측정결과 측정일시		시료번호	측정지점	측정결과 (f/cc)	검출석면	
일자	11월 05일	#2-024	작업장주변	0.002	노출기준미만	
ℓ/min	10.0/120					
일자	11월 05일	#2-025	위생설비입구	0.001	노출기준미만	
ℓ/min	10.0/40					
일시	11월 05일	#2-026	음압기	0.001	노출기준미만	
ℓ/min	10.0/40					

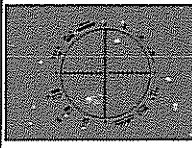
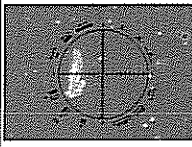
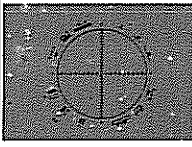
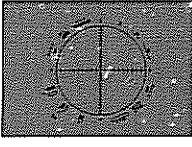
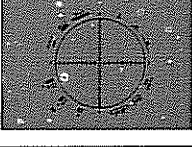
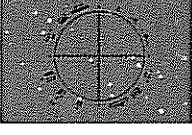
비고

※ 작업장주변(실내)은 사용자가 없으므로 채취하지 않았습니다.
 ※ 폐기물은 당일 반출하지 않아 채취하지 않았습니다.

측정 지점 위치(도식도)

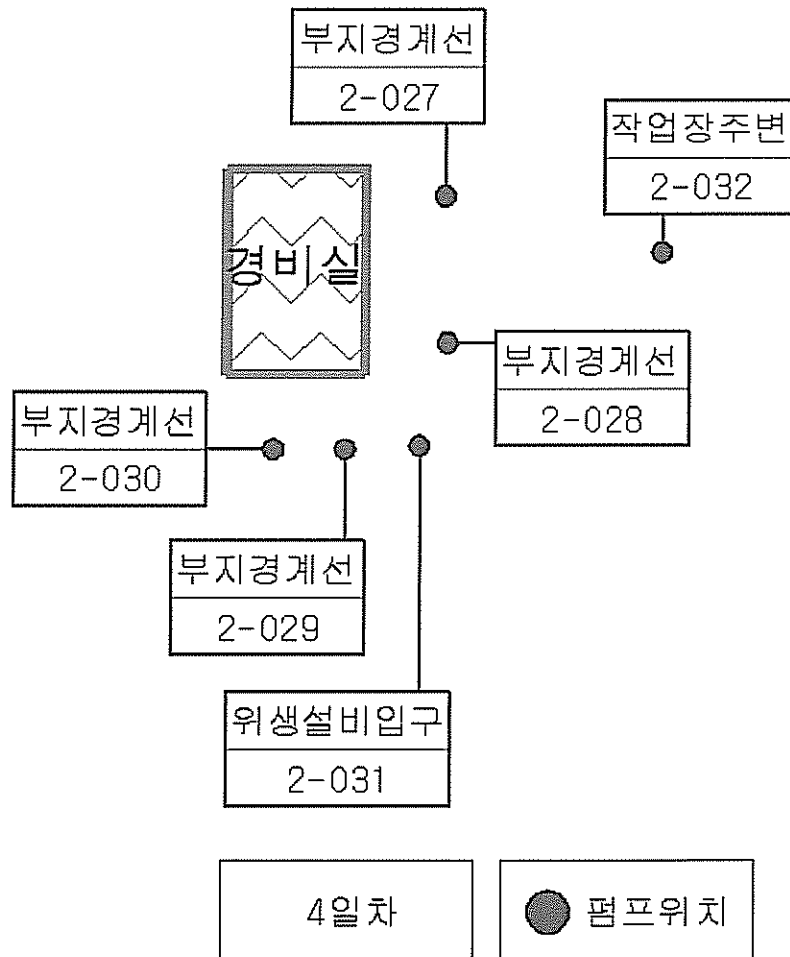


< 인천시 서구 당하동 469-2 석면지도 >

측정결과 측정일시		시료번호	측정지점	측정결과 (f/cc)	검출석면	
일자	11월 06일	2-027	부지경계선	0.001	노출기준미만	
ℓ/min	10.0/60					
일자	11월 06일	2-028	부지경계선	0.001	노출기준미만	
ℓ/min	10.0/60					
일시	11월 06일	2-029	부지경계선	0.001	노출기준미만	
ℓ/min	10.0/60					
일자	11월 06일	2-030	부지경계선	0.001	노출기준미만	
ℓ/min	10.0/60					
일자	11월 06일	2-031	위생설비입구	0.001	노출기준미만	
ℓ/min	10.0/40					
일자	11월 06일	2-032	작업장주변	0.001	노출기준미만	
ℓ/min	10.0/60					

측정지점	시료번호	변경	변경사유
부지경계선	2-027 ~ 2-030	10 ℓ / 240분 ⇒ 10 ℓ / 60분	작업이 60분만에 종료되어 60분만 채취하였습니다.
작업장주변	2-032	10 ℓ / 120분 ⇒ 10 ℓ / 60분	작업이 60분만에 종료되어 60분만 채취하였습니다.
비고	※ 작업장주변(실내)은 사용자가 없으므로 채취하지 않았습니다. ※ 폐기물은 당일 반출하지 않아 채취하지 않았습니다.		

측정 지점 위치(도식도)



< 인천시 서구 당하동 469-2 석면지도 >