

3. 측정결과표

3-1. [별표 1] 실내 석면 해체 제거 사업장의 시료채취 지점

| 지점 | | 세부 지점수 | 시료채취위치 | 비고 |
|--------------------|----|-------------------|--------------------------------|--|
| 부지경계선 또는 부지내 작업경계선 | | 4개 이상 | 해당지점 주변 5m이내, 높이 1.2-1.5m | - 부지경계선과 석면 해체·제거 작업장과의 거리가 100m 이상일 경우 부지내 작업경계선을 설정 |
| 작업장 주변 | 실내 | 1개 이상 | 작업장 주변 높이 1.2-1.5m | - 건축물의 일부 공간에서 석면 해체·제거 작업이 이루어지는 경우 해당 작업장 주변을 의미 - 사용자가 없는 경우 제외 - 3층 이상 건물일 경우 작업층의 상·하층 설정가능 |
| | 실외 | 1개 이상 | 해당 건축물 외부 높이 1.2-1.5m | - 대상 건축물 외곽 5m 이내 (부지경계선이 대상 건축물 5m 이내에 위치 시 제외) - 음압기 설치 시 제외 |
| 위생설비 지점 | | 전수 | 위생설비 입구 높이 1.2-1.5m 거리 1m이내 | - |
| 폐기물 보관지점 | | 전수 (지점당 2개 이상) | 해당지점 주변 1m이내, 높이 1.2-1.5m | - 폐기물이 「폐기물관리법」에 따라 적정보관 되어 있는 경우는 제외 |
| 음압기 배출구 | | 전수 | 음압기 공기 배출구 0.3-1m이내 | - 음압기는 배출농도를 평가하기 적합하게 설치 - 작업기간 중 작업이 없는 날에도 음압기를 가동한다면 측정 - 여러 개의 음압기 배출구를 하나로 연결해서는 안됨 |
| 폐기물 반출구 | | 전수 | 해당지점 주변 1m이내, 높이 1.2-1.5m | - 폐기물 반출시에만 측정 - 폐기물을 반출하는 작업자의 개인시료 채취 결과로 대체 가능 |

3-2. [별표 2] 실외 석면 해체 제거 사업장의 시료채취 지점




| 지점 | | 세부 지점수 | 시료채취위치 | 비고 |
|--------------------|----|-------------------|--------------------------------|--|
| 부지경계선 또는 부지내 작업경계선 | | 4개 이상 | 해당지점 주변 5m이내, 높이 1.2-1.5m | - 부지경계선과 석면 해체·제거 작업장과의 거리가 100m 이상일 경우 부지내 작업경계선을 설정 |
| 작업장 주변 | 실내 | 1개 이상 | 작업장 주변 높이 1.2-1.5m | - 건축물의 일부 공간에서 석면 해체·제거 작업이 이루어지는 경우 해당 작업장 주변을 의미 - 사용자가 없는 경우 제외 - 3층 이상 건물일 경우 작업층의 상·하층 설정가능 |
| | 실외 | 1개 이상 | 해당 건축물 외부 높이 1.2-1.5m | - 대상 건축물 외곽 5m 이내 (부지경계선이 대상 건축물 5m 이내에 위치 시 제외) |
| 위생설비 지점 | | 전수 | 위생설비 입구 높이 1.2-1.5m 거리 1m이내 | - |
| 폐기물 보관지점 | | 전수 (지점당 2개 이상) | 해당지점 주변 1m이내, 높이 1.2-1.5m | - 폐기물이 「폐기물관리법」에 따라 적정보관 되어 있는 경우는 제외 |

측정결과 - 2026. 01. 05.

| 측정 장비 (종류/수량) | 시료번호 | 측정 지점 | 유량 (ℓ/분) | 측정 일시 (분) | 시야수 | 측정 결과 (f/cc) | 검출석면의 종류 |
|------------------|------|------------------|-------------|--------------|-----|-----------------|-------------|
| KMS-5100 / 4대 | #1 | 부지경계선1 (사전측정) | 9.95 | 245 | 100 | 0.0018 | N/A |
| | #2 | 부지경계선2 (사전측정) | 9.98 | 245 | 100 | 0.0020 | N/A |
| | #3 | 부지경계선3 (사전측정) | 9.92 | 245 | 100 | 0.0016 | N/A |
| | #4 | 부지경계선4 (사전측정) | 9.94 | 245 | 100 | 0.0016 | N/A |

- 측정시간(시작, 종료)은 측정사진대지 참조.
- 석면안전관리법 시행령 석면배출허용기준 0.01개/cc 이하

측정사진

| 투입장비 종류 / 수량 KMS-5100 / 4대 | | | | |
|---------------------------------|---|---|--|---|
| 측정지점 | 시작 사진(10:02) | 종료 사진(14:07) | 시작 사진(10:04) | 종료 사진(14:09) |
| 부지경계선 1~4 (사전측정) |  |  |  |  |
| | 시작 사진(10:08) | 종료 사진(14:13) | 시작 사진(10:10) | 종료 사진(14:15) |
| |  |  |  |  |

측정결과 - 2026. 1. 6.

| 측정 장비 (종류/수량) | 시료번호 | 측정 지점 | 유량 (ℓ/분) | 측정 일시 (분) | 시야수 | 측정 결과 (f/cc) | 검출석면의 종류 |
|------------------------------------|------|-------------------------|-------------|--------------|-----|-----------------|-------------|
| KMS-5100 / 8대 LX40A / 40대 | #1 | 부지경계선1 | 9.91 | 245 | 100 | 0.0014 | N/A |
| | #2 | 부지경계선2 | 9.94 | 245 | 100 | 0.0016 | N/A |
| | #3 | 부지경계선3 | 9.90 | 245 | 100 | 0.0014 | N/A |
| | #4 | 부지경계선4 | 9.94 | 245 | 100 | 0.0018 | N/A |
| | #5 | 401동 작업장주변1 | 9.96 | 125 | 100 | 0.0039 | N/A |
| | #6 | 401동 작업장주변2 | 9.92 | 125 | 100 | 0.0043 | N/A |
| | #7 | 401동 15층 위생설비입구1 | 9.93 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #8 | 401동 1506호 음압기공기배출구1 | 9.90 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |
| | #9 | 401동 1506호 폐기물반출구1 | 9.92 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #10 | 401동 14층 위생설비입구2 | 9.94 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #11 | 401동 1407호 음압기공기배출구2 | 9.95 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |
| | #12 | 401동 1407호 폐기물반출구2 | 9.94 | 45 | 300 | 0.0029 | N/A |
| | #13 | 401동 13층 위생설비입구3 | 9.90 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #14 | 401동 1306호 음압기공기배출구3 | 9.95 | 45 | 300 | 0.0047 | N/A |
| | #15 | 401동 1306호 폐기물반출구3 | 9.93 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |
| | #16 | 401동 12층 위생설비입구4 | 9.91 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #17 | 401동 1202호 음압기공기배출구4 | 9.95 | 45 | 300 | 0.0047 | N/A |
| | #18 | 401동 1204호 음압기공기배출구5 | 9.91 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #19 | 401동 1205호 음압기공기배출구6 | 9.96 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |
| | #20 | 401동 1207호 음압기공기배출구7 | 9.95 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |

| 측정 장비 (종류/수량) | 시료번호 | 측정 지점 | 유량 (ℓ/분) | 측정 일시 (분) | 시야수 | 측정 결과 (f/cc) | 검출석면의 종류 |
|------------------------------------|------|--------------------------|-------------|--------------|-----|-----------------|-------------|
| KMS-5100 / 8대 LX40A / 40대 | #21 | 401동 1208호 음압기공기배출구8 | 9.93 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #22 | 401동 1202호 폐기물반출구4 | 9.92 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #23 | 401동 1204호 폐기물반출구5 | 9.92 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #24 | 401동 1205호 폐기물반출구6 | 9.92 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #25 | 401동 1207호 폐기물반출구7 | 9.98 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #26 | 401동 1208호 폐기물반출구8 | 9.91 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |
| | #27 | 401동 11층 위생설비입구5 | 9.93 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |
| | #28 | 401동 1102호 음압기공기배출구9 | 9.93 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |
| | #29 | 401동 1105호 음압기공기배출구10 | 9.92 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #30 | 401동 1108호 음압기공기배출구11 | 9.92 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #31 | 401동 1102호 폐기물반출구9 | 9.97 | 45 | 300 | 0.0036 | N/A |
| | #32 | 401동 1105호 폐기물반출구10 | 9.93 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #33 | 401동 1108호 폐기물반출구11 | 9.95 | 45 | 300 | 0.0036 | N/A |
| | #34 | 401동 10층 위생설비입구6 | 9.92 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |
| | #35 | 401동 1008호 음압기공기배출구12 | 9.91 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #36 | 401동 1009호 음압기공기배출구13 | 9.92 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #37 | 401동 1008호 폐기물반출구12 | 9.96 | 45 | 300 | 0.0036 | N/A |
| | #38 | 401동 1009호 폐기물반출구13 | 9.95 | 45 | 300 | 0.0036 | N/A |
| | #39 | 401동 9층 위생설비입구7 | 9.96 | 45 | 300 | 0.0036 | N/A |
| | #40 | 401동 907호 음압기공기배출구14 | 9.96 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |
| | #41 | 401동 909호 음압기공기배출구15 | 9.93 | 45 | 300 | 0.0033 | N/A |





| 측정 장비 (종류/수량) | 시료번호 | 측정 지점 | 유량 (ℓ/분) | 측정 일시 (분) | 시야수 | 측정 결과 (f/cc) | 검출석면의 종류 |
|------------------------------------|-----------------------|-------------------------|-------------|--------------|--------|-----------------|-------------|
| KMS-5100 / 8대 LX40A / 40대 | #42 | 401동 910호 음압기공기배출구16 | 9.93 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #43 | 401동 907호 폐기물반출구14 | 9.96 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #44 | 401동 909호 폐기물반출구15 | 9.95 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |
| | #45 | 401동 910호 폐기물반출구16 | 9.95 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #46 | 401동 8층 위생설비입구8 | 9.98 | 45 | 300 | 0.0036 | N/A |
| | #47 | 401동 804호 음압기공기배출구17 | 9.91 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #48 | 401동 805호 음압기공기배출구18 | 9.95 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |
| | #49 | 401동 806호 음압기공기배출구19 | 9.91 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #50 | 401동 807호 음압기공기배출구20 | 9.94 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #51 | 401동 810호 음압기공기배출구21 | 9.93 | 45 | 300 | 0.0033 | N/A |
| | #52 | 401동 804호 폐기물반출구17 | 9.96 | 45 | 300 | 0.0033 | N/A |
| | #53 | 401동 805호 폐기물반출구18 | 9.94 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #54 | 401동 806호 폐기물반출구19 | 9.94 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #55 | 401동 807호 폐기물반출구20 | 9.96 | 45 | 300 | 0.0047 | N/A |
| | #56 | 401동 810호 폐기물반출구21 | 9.96 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |
| | #57 | 401동 7층 위생설비입구9 | 9.93 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |
| | #58 | 401동 703호 음압기공기배출구22 | 9.94 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #59 | 401동 708호 음압기공기배출구23 | 9.97 | 45 | 300 | 0.0033 | N/A |
| | #60 | 401동 709호 음압기공기배출구24 | 9.91 | 45 | 300 | 0.0029 | N/A |
| | #61 | 401동 703호 폐기물반출구22 | 9.95 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |
| #62 | 401동 708호 폐기물반출구23 | 9.95 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A | |
















| 측정 장비 (종류/수량) | 시료번호 | 측정 지점 | 유량 (ℓ/분) | 측정 일시 (분) | 시야수 | 측정 결과 (f/cc) | 검출석면의 종류 |
|------------------------------------|------|-------------------------|-------------|--------------|-----|-----------------|-------------|
| KMS-5100 / 8대 LX40A / 40대 | #63 | 401동 709호 폐기물반출구24 | 9.96 | 45 | 300 | 0.0033 | N/A |
| | #64 | 401동 6층 위생설비입구10 | 9.95 | 45 | 300 | 0.0029 | N/A |
| | #65 | 401동 602호 음압기공기배출구25 | 9.93 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #66 | 401동 602호 폐기물반출구25 | 9.95 | 45 | 300 | 0.0047 | N/A |
| | #67 | 폐기물보관지점1 | 9.93 | 45 | 300 | 0.0029 | N/A |
| | #68 | 폐기물보관지점2 | 9.94 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |

























- 측정시간(시작, 종료)은 측정사진대지 참조.
- 석면안전관리법 시행령 석면배출허용기준 0.01개/cc 이하

측정사진

투입장비 종류 / 수량 KMS-5100 / 8대, LX40A / 40대

| 측정지점 | 시작 사진(08:35) | 종료 사진(12:40) | 시작 사진(08:37) | 종료 사진(12:42) |
|-----------------------------|---|---|--|---|
| 부지경계선 1~4 |  |  |  |  |
| | 시작 사진(08:39) | 종료 사진(12:44) | 시작 사진(08:43) | 종료 사진(12:48) |
| |  |  |  |  |
| 401동 작업장주변 1~2 | 시작 사진(08:51) | 종료 사진(10:56) | 시작 사진(08:53) | 종료 사진(10:58) |
| |  |  |  |  |
| 401동 15층 위생설비입구1 | 시작 사진(09:02) | 종료 사진(09:47) | - | - |
| |  |  | - | - |
| 401동 1506호 음압기공기 배출구1 | 시작 사진(09:03) | 종료 사진(09:48) | - | - |
| |  |  | - | - |
| 401동 1506호 폐기물반출구1 | 시작 사진(09:03) | 종료 사진(09:48) | - | - |
| |  |  | - | - |
| 401동 14층 위생설비입구2 | 시작 사진(09:05) | 종료 사진(09:50) | - | - |
| |  |  | - | - |
| 401동 1407호 음압기공기 배출구2 | 시작 사진(09:06) | 종료 사진(09:51) | - | - |
| |  |  | - | - |

| | | | | |
|-----------------------------|---|---|--|---|
| 측정지점 | 시작 사진(09:06) | 종료 사진(09:51) | - | - |
| 401동 1407호 폐기물반출구2 |  |  | - | - |
| 401동 13층 위생설비입구3 | 시작 사진(09:08) | 종료 사진(09:53) | - | - |
| |  |  | - | - |
| 401동 1306호 음압기공기 배출구3 | 시작 사진(09:09) | 종료 사진(09:54) | - | - |
| |  |  | - | - |
| 401동 1306호 폐기물반출구3 | 시작 사진(09:09) | 종료 사진(09:54) | - | - |
| |  |  | - | - |
| 401동 12층 위생설비입구4 | 시작 사진(09:11) | 종료 사진(09:56) | - | - |
| |  |  | - | - |
| 401동 1202호 음압기공기 배출구4 | 시작 사진(09:12) | 종료 사진(09:57) | 시작 사진(09:13) | 종료 사진(09:58) |
| |  |  |  |  |
| 401동 1204호 음압기공기 배출구5 | 시작 사진(09:14) | 종료 사진(09:59) | 시작 사진(09:15) | 종료 사진(10:00) |
| |  |  |  |  |
| 401동 1205호 음압기공기 배출구6 | 시작 사진(09:16) | 종료 사진(10:01) | - | - |
| |  |  | - | - |
| 401동 1207호 음압기공기 배출구7 | | | | |
| 401동 1208호 음압기공기 배출구8 | 시작 사진(09:16) | 종료 사진(10:01) | - | - |
| |  |  | - | - |

| 측정지점 | 시작 사진(09:12) | 종료 사진(09:57) | 시작 사진(09:13) | 종료 사진(09:58) |
|---|---|---|--|---|
| 401동 1202호 폐기물반출구4 401동 1204호 폐기물반출구5 |  |  |  |  |
| 401동 1205호 폐기물반출구6 401동 1207호 폐기물반출구7 | 시작 사진(09:14)  | 종료 사진(09:59)  | 시작 사진(09:15)  | 종료 사진(10:00)  |
| 401동 1208호 폐기물반출구8 | 시작 사진(09:16)  | 종료 사진(10:01)  | - | - |
| | | | | |
| 401동 11층 위생설비입구5 | 시작 사진(09:19)  | 종료 사진(10:04)  | - | - |
| | | | | |
| 401동 1102호 음압기공기 배출구9 401동 1105호 음압기공기 배출구10 | 시작 사진(09:20)  | 종료 사진(10:05)  | 시작 사진(09:21)  | 종료 사진(10:06)  |
| 401동 1108호 음압기공기 배출구11 | 시작 사진(09:22)  | 종료 사진(10:07)  | - | - |
| | | | | |
| 401동 1102호 폐기물반출구9 401동 1105호 폐기물반출구10 | 시작 사진(09:20)  | 종료 사진(10:05)  | 시작 사진(09:21)  | 종료 사진(10:06)  |
| | | | | |
| 401동 1108호 폐기물반출구11 | 시작 사진(09:22)  | 종료 사진(10:07)  | - | - |
| | | | | |

| | | | | |
|------------------------------|---|---|--|---|
| 측정지점 | 시작 사진(09:25) | 종료 사진(10:10) | - | - |
| 401동 10층 위생설비입구6 |  |  | - | - |
| 401동 1008호 음압기공기 배출구12 | 시작 사진(09:26) | 종료 사진(10:11) | 시작 사진(09:27) | 종료 사진(10:12) |
| 401동 1009호 음압기공기 배출구13 |  |  |  |  |
| 401동 1008호 폐기물반출구12 | 시작 사진(09:26) | 종료 사진(10:11) | 시작 사진(09:27) | 종료 사진(10:12) |
| 401동 1009호 폐기물반출구13 |  |  | - | - |
| 401동 9층 위생설비입구7 | 시작 사진(09:30) | 종료 사진(10:15) | - | - |
| |  |  | - | - |
| 401동 907호 음압기공기 배출구14 | 시작 사진(09:31) | 종료 사진(10:16) | 시작 사진(09:32) | 종료 사진(10:17) |
| 401동 909호 음압기공기 배출구15 |  |  |  |  |
| 401동 910호 음압기공기 배출구16 | 시작 사진(09:33) | 종료 사진(10:18) | - | - |
| |  |  | - | - |
| 401동 907호 폐기물반출구14 | 시작 사진(09:31) | 종료 사진(10:16) | 시작 사진(09:32) | 종료 사진(10:17) |
| 401동 909호 폐기물반출구15 |  |  |  |  |
| 401동 910호 폐기물반출구16 | 시작 사진(09:33) | 종료 사진(10:18) | - | - |
| |  |  | - | - |

| | | | | |
|-----------------------------|---|---|--|---|
| 측정지점 | 시작 사진(10:30) | 종료 사진(11:15) | - | - |
| 401동 8층 위생설비입구8 |  |  | - | - |
| 401동 804호 음압기공기 배출구17 | 시작 사진(10:31) | 종료 사진(11:16) | 시작 사진(10:32) | 종료 사진(11:17) |
| 401동 805호 음압기공기 배출구18 |  |  |  |  |
| 401동 806호 음압기공기 배출구19 | 시작 사진(10:33) | 종료 사진(11:18) | 시작 사진(10:34) | 종료 사진(11:19) |
| 401동 807호 음압기공기 배출구20 |  |  |  |  |
| 401동 810호 음압기공기 배출구21 | 시작 사진(10:35) | 종료 사진(11:20) | - | - |
| |  |  | - | - |
| 401동 804호 폐기물반출구17 | 시작 사진(10:31) | 종료 사진(11:16) | 시작 사진(10:32) | 종료 사진(11:17) |
| 401동 805호 폐기물반출구18 |  |  |  |  |
| 401동 806호 폐기물반출구19 | 시작 사진(10:33) | 종료 사진(11:18) | 시작 사진(10:34) | 종료 사진(11:19) |
| 401동 807호 폐기물반출구20 |  |  |  |  |
| 401동 810호 폐기물반출구21 | 시작 사진(10:35) | 종료 사진(11:20) | - | - |
| |  |  | - | - |
| 401동 7층 위생설비입구9 | 시작 사진(10:37) | 종료 사진(11:22) | - | - |
| |  |  | - | - |

| 측정지점 | 시작 사진(10:38) | 종료 사진(11:23) | 시작 사진(10:39) | 종료 사진(11:24) |
|--|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 401동 703호 음압기공기 배출구22 401동 708호 음압기공기 배출구23 | | | | |
| | 시작 사진(10:40) | 종료 사진(11:25) | - | - |
| 401동 709호 음압기공기 배출구24 | | | - | - |
| | 시작 사진(10:38) | 종료 사진(11:23) | 시작 사진(10:39) | 종료 사진(11:24) |
| 401동 703호 폐기물반출구22 401동 708호 폐기물반출구23 | | | | |
| | 시작 사진(10:40) | 종료 사진(11:25) | - | - |
| 401동 709호 폐기물반출구24 | | | - | - |
| | 시작 사진(10:45) | 종료 사진(11:30) | - | - |
| 401동 6층 위생설비입구10 | | | - | - |
| | 시작 사진(10:46) | 종료 사진(11:31) | - | - |
| 401동 602호 음압기공기 배출구25 | | | - | - |
| | 시작 사진(10:46) | 종료 사진(11:31) | - | - |
| 401동 602호 폐기물반출구25 | | | - | - |
| | 시작 사진(12:40) | 종료 사진(13:25) | 시작 사진(12:42) | 종료 사진(13:27) |
| 폐기물보관지점 1~2 | | | | |

측정결과 - 2026. 1. 7.

| 측정 장비 (종류/수량) | 시료번호 | 측정 지점 | 유량 (ℓ/분) | 측정 일시 (분) | 시야수 | 측정 결과 (f/cc) | 검출석면의 종류 |
|-------------------------------------|------|------------------------|-------------|--------------|-----|-----------------|-------------|
| KMS-5100 / 10대 LX40A / 42대 | #1 | 부지경계선1 | 9.93 | 245 | 100 | 0.0018 | N/A |
| | #2 | 부지경계선2 | 9.94 | 245 | 100 | 0.0020 | N/A |
| | #3 | 부지경계선3 | 9.94 | 245 | 100 | 0.0016 | N/A |
| | #4 | 부지경계선4 | 9.96 | 245 | 100 | 0.0018 | N/A |
| | #5 | 401동 작업장주변1 | 9.97 | 125 | 100 | 0.0039 | N/A |
| | #6 | 401동 작업장주변2 | 9.95 | 125 | 100 | 0.0043 | N/A |
| | #7 | 401동 6층 위생설비입구1 | 9.95 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |
| | #8 | 401동 606호 음압기공기배출구1 | 9.92 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #9 | 401동 606호 폐기물반출구1 | 9.95 | 45 | 300 | 0.0047 | N/A |
| | #10 | 401동 3층 위생설비입구2 | 9.95 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #11 | 401동 302호 음압기공기배출구2 | 9.92 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |
| | #12 | 401동 303호 음압기공기배출구3 | 9.92 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #13 | 401동 309호 음압기공기배출구4 | 9.93 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #14 | 401동 310호 음압기공기배출구5 | 9.95 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #15 | 401동 302호 폐기물반출구2 | 9.96 | 45 | 300 | 0.0036 | N/A |
| | #16 | 401동 303호 폐기물반출구3 | 9.91 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #17 | 401동 309호 폐기물반출구4 | 9.92 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #18 | 401동 310호 폐기물반출구5 | 9.93 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |
| | #19 | 401동 1층 위생설비입구3 | 9.97 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |
| | #20 | 401동 103호 음압기공기배출구6 | 9.91 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |

| 측정 장비 (종류/수량) | 시료번호 | 측정 지점 | 유량 (l/분) | 측정 일시 (분) | 시야수 | 측정 결과 (f/cc) | 검출석면의 종류 |
|-------------------------------------|------|--------------------------|-------------|--------------|-----|-----------------|-------------|
| KMS-5100 / 10대 LX40A / 42대 | #21 | 401동 109호 음압기공기배출구7 | 9.96 | 45 | 300 | 0.0036 | N/A |
| | #22 | 401동 110호 음압기공기배출구8 | 9.96 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #23 | 401동 103호 폐기물반출구6 | 9.93 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #24 | 401동 109호 폐기물반출구7 | 9.93 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #25 | 401동 110호 폐기물반출구8 | 9.96 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #26 | 403동 작업장주변3 | 9.99 | 125 | 100 | 0.0047 | N/A |
| | #27 | 403동 작업장주변4 | 9.95 | 125 | 100 | 0.0047 | N/A |
| | #28 | 403동 15층 위생설비입구4 | 9.97 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |
| | #29 | 403동 1517호 음압기공기배출구9 | 9.92 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #30 | 403동 1517호 폐기물반출구9 | 9.92 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #31 | 403동 14층 위생설비입구5 | 9.95 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #32 | 403동 1417호 음압기공기배출구10 | 9.93 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #33 | 403동 1421호 음압기공기배출구11 | 9.91 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #34 | 403동 1424호 음압기공기배출구12 | 9.96 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |
| | #35 | 403동 1417호 폐기물반출구10 | 9.96 | 45 | 300 | 0.0036 | N/A |
| | #36 | 403동 1421호 폐기물반출구11 | 9.94 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #37 | 403동 1424호 폐기물반출구12 | 9.90 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #38 | 403동 13층 위생설비입구6 | 9.97 | 45 | 300 | 0.0036 | N/A |
| | #39 | 403동 1305호 음압기공기배출구13 | 9.94 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #40 | 403동 1323호 음압기공기배출구14 | 9.95 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |
| | #41 | 403동 1305호 폐기물반출구13 | 9.92 | 45 | 300 | 0.0033 | N/A |

| 측정 장비 (종류/수량) | 시료번호 | 측정 지점 | 유량 (l/분) | 측정 일시 (분) | 시야수 | 측정 결과 (f/cc) | 검출석면의 종류 |
|-------------------------------------|-----------------------|--------------------------|-------------|--------------|--------|-----------------|-------------|
| KMS-5100 / 10대 LX40A / 42대 | #42 | 403동 1323호 폐기물반출구14 | 9.92 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #43 | 403동 12층 위생설비입구7 | 9.91 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #44 | 403동 1204호 음압기공기배출구15 | 9.96 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |
| | #45 | 403동 1217호 음압기공기배출구16 | 9.94 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #46 | 403동 1219호 음압기공기배출구17 | 9.97 | 45 | 300 | 0.0036 | N/A |
| | #47 | 403동 1222호 음압기공기배출구18 | 9.97 | 45 | 300 | 0.0036 | N/A |
| | #48 | 403동 1204호 폐기물반출구15 | 9.96 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |
| | #49 | 403동 1217호 폐기물반출구16 | 9.90 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #50 | 403동 1219호 폐기물반출구17 | 9.96 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #51 | 403동 1222호 폐기물반출구18 | 9.89 | 45 | 300 | 0.0033 | N/A |
| | #52 | 403동 11층 위생설비입구8 | 9.91 | 45 | 300 | 0.0033 | N/A |
| | #53 | 403동 1108호 음압기공기배출구19 | 9.87 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #54 | 403동 1108호 폐기물반출구19 | 9.96 | 45 | 300 | 0.0036 | N/A |
| | #55 | 403동 10층 위생설비입구9 | 9.95 | 45 | 300 | 0.0047 | N/A |
| | #56 | 403동 1001호 음압기공기배출구20 | 9.95 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |
| | #57 | 403동 1001호 폐기물반출구20 | 9.98 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |
| | #58 | 403동 8층 위생설비입구10 | 9.91 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #59 | 403동 803호 음압기공기배출구21 | 9.95 | 45 | 300 | 0.0033 | N/A |
| | #60 | 403동 811호 음압기공기배출구22 | 9.91 | 45 | 300 | 0.0029 | N/A |
| | #61 | 403동 803호 폐기물반출구21 | 9.94 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |
| #62 | 403동 811호 폐기물반출구22 | 9.93 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A | |

| 측정 장비 (종류/수량) | 시료번호 | 측정 지점 | 유량 (l/분) | 측정 일시 (분) | 시야수 | 측정 결과 (f/cc) | 검출석면의 종류 |
|-------------------------------------|------|-------------------------|-------------|--------------|-----|-----------------|-------------|
| KMS-5100 / 10대 LX40A / 42대 | #63 | 403동 7층 위생설비입구11 | 9.96 | 45 | 300 | 0.0033 | N/A |
| | #64 | 403동 711호 음압기공기배출구23 | 9.94 | 45 | 300 | 0.0029 | N/A |
| | #65 | 403동 711호 폐기물반출구23 | 9.94 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #66 | 403동 6층 위생설비입구12 | 9.93 | 45 | 300 | 0.0048 | N/A |
| | #67 | 403동 603호 음압기공기배출구24 | 9.96 | 45 | 300 | 0.0047 | N/A |
| | #68 | 403동 616호 음압기공기배출구25 | 9.93 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |
| | #69 | 403동 603호 폐기물반출구234 | 9.93 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |
| | #70 | 403동 616호 폐기물반출구25 | 9.93 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #71 | 폐기물보관지점1 | 9.94 | 45 | 300 | 0.0033 | N/A |
| | #72 | 폐기물보관지점2 | 9.92 | 45 | 300 | 0.0029 | N/A |























- 측정시간(시작, 종료)은 측정사진대지 참조.
- 석면안전관리법 시행령 석면배출허용기준 0.01개/cc 이하

측정사진


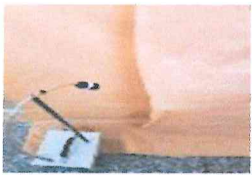
















투입장비 종류 / 수량 KMS-5100 / 10대, LX40A / 42대

| 측정지점 | 시작 사진(08:33) | 종료 사진(12:38) | 시작 사진(08:35) | 종료 사진(12:40) |
|----------------------------|---|---|--|---|
| 부지경계선 1~4 |  |  |  |  |
| | 시작 사진(08:38) | 종료 사진(12:43) | 시작 사진(08:40) | 종료 사진(12:45) |
| 401동 작업장주변 1~2 |  |  |  |  |
| | 시작 사진(08:44) | 종료 사진(10:49) | 시작 사진(08:46) | 종료 사진(10:51) |
| 401동 6층 위생설비입구1 |  |  |  |  |
| | 시작 사진(08:50) | 종료 사진(09:35) | - | - |
| 401동 606호 음압기공기 배출구1 |  |  | - | - |
| | 시작 사진(08:51) | 종료 사진(09:36) | - | - |
| 401동 606호 폐기물반출구1 |  |  | - | - |
| | 시작 사진(08:51) | 종료 사진(09:36) | - | - |
| 401동 3층 위생설비입구2 |  |  | - | - |
| | 시작 사진(08:53) | 종료 사진(09:38) | - | - |
| 401동 302호 음압기공기 배출구2 |  |  | - | - |
| | 시작 사진(08:54) | 종료 사진(09:39) | 시작 사진(08:55) | 종료 사진(09:40) |
| 401동 303호 음압기공기 배출구3 |  |  |  |  |

| 측정지점 | 시작 사진(08:56) | 종료 사진(09:41) | 시작 사진(08:57) | 종료 사진(09:42) |
|--|------------------|------------------|------------------|------------------|
| 401동 309호 음압기공기 배출구4 401동 310호 음압기공기 배출구5 | | | | |
| 401동 302호 폐기물반출구2 401동 303호 폐기물반출구3 | 시작 사진(08:53) | 종료 사진(09:38) | 시작 사진(08:54) | 종료 사진(09:39) |
| 401동 309호 폐기물반출구4 401동 310호 폐기물반출구5 | 시작 사진(08:55) | 종료 사진(09:40) | 시작 사진(08:56) | 종료 사진(09:41) |
| 401동 1층 위생설비입구3 | 시작 사진(08:59) | 종료 사진(09:44) | - | - |
| 401동 103호 음압기공기 배출구6 401동 109호 음압기공기 배출구7 | 시작 사진(09:00) | 종료 사진(09:45) | 시작 사진(09:01) | 종료 사진(09:46) |
| 401동 110호 음압기공기 배출구8 | 시작 사진(09:02) | 종료 사진(09:47) | - | - |
| 401동 103호 폐기물반출구6 401동 109호 폐기물반출구7 | 시작 사진(09:00) | 종료 사진(09:45) | 시작 사진(09:01) | 종료 사진(09:46) |
| 401동 110호 폐기물반출구8 | 시작 사진(09:02) | 종료 사진(09:47) | - | - |

| 측정지점 | 시작 사진(09:07) | 종료 사진(11:12) | 시작 사진(09:09) | 종료 사진(11:14) |
|--|---|---|--|---|
| 403동 작업장주변 3~4 |  |  |  |  |
| 403동 15층 위생설비입구4 | 시작 사진(09:10) | 종료 사진(09:55) | - | - |
| |  |  | - | - |
| 403동 1517호 음압기공기 배출구9 | 시작 사진(09:11) | 종료 사진(09:56) | - | - |
| |  |  | - | - |
| 403동 1517호 폐기물반출구9 | 시작 사진(09:11) | 종료 사진(09:56) | - | - |
| |  |  | - | - |
| 403동 14층 위생설비입구5 | 시작 사진(09:13) | 종료 사진(09:58) | - | - |
| |  |  | - | - |
| 403동 1417호 음압기공기 배출구10 403동 1421호 음압기공기 배출구11 | 시작 사진(09:14) | 종료 사진(09:59) | 시작 사진(09:15) | 종료 사진(10:00) |
| |  |  |  |  |
| 403동 1424호 음압기공기 배출구12 | 시작 사진(09:16) | 종료 사진(10:01) | - | - |
| |  |  | - | - |
| 403동 1417호 폐기물반출구10 403동 1421호 폐기물반출구11 | 시작 사진(09:14) | 종료 사진(09:59) | 시작 사진(09:15) | 종료 사진(10:00) |
| |  |  |  |  |

| | | | | |
|------------------------------|---|---|--|---|
| 측정지점 | 시작 사진(09:16) | 종료 사진(10:01) | - | - |
| 403동 1424호 폐기물반출구12 |  |  | - | - |
| 403동 13층 위생설비입구6 | 시작 사진(09:18) | 종료 사진(10:03) | - | - |
| |  |  | - | - |
| 403동 1305호 음압기공기 배출구13 | 시작 사진(09:19) | 종료 사진(10:04) | 시작 사진(09:20) | 종료 사진(10:05) |
| 403동 1323호 음압기공기 배출구14 |  |  | | |
| 403동 1305호 폐기물반출구13 | 시작 사진(09:19) | 종료 사진(10:04) | 시작 사진(09:20) | 종료 사진(10:05) |
| 403동 1323호 폐기물반출구14 |  |  | | |
| 403동 12층 위생설비입구7 | 시작 사진(09:22) | 종료 사진(10:07) | - | - |
| |  |  | - | - |
| 403동 1204호 음압기공기 배출구15 | 시작 사진(09:23) | 종료 사진(10:08) | 시작 사진(09:24) | 종료 사진(10:09) |
| 403동 1217호 음압기공기 배출구16 |  |  |  |  |
| 403동 1219호 음압기공기 배출구17 | 시작 사진(09:25) | 종료 사진(10:10) | 시작 사진(09:26) | 종료 사진(10:11) |
| 403동 1222호 음압기공기 배출구18 |  |  |  |  |
| 403동 1204호 폐기물반출구15 | 시작 사진(09:23) | 종료 사진(10:08) | 시작 사진(09:24) | 종료 사진(10:09) |
| 403동 1217호 폐기물반출구16 |  |  |  |  |

| 측정지점 | 시작 사진(09:25) | 종료 사진(10:10) | 시작 사진(09:26) | 종료 사진(10:11) |
|--|---|---|--|---|
| 403동 1219호 폐기물반출구17 403동 1222호 폐기물반출구18 |  |  |  |  |
| 403동 11층 위생설비입구8 | 시작 사진(10:20) | 종료 사진(11:05) | - | - |
| |  |  | - | - |
| 403동 1108호 음압기공기 배출구19 | 시작 사진(10:21) | 종료 사진(11:06) | - | - |
| |  |  | - | - |
| 403동 1108호 폐기물반출구19 | 시작 사진(10:21) | 종료 사진(11:06) | - | - |
| |  |  | - | - |
| 403동 10층 위생설비입구9 | 시작 사진(10:22) | 종료 사진(11:07) | - | - |
| |  |  | - | - |
| 403동 1001호 음압기공기 배출구20 | 시작 사진(10:23) | 종료 사진(11:08) | - | - |
| |  |  | - | - |
| 403동 1001호 폐기물반출구20 | 시작 사진(10:23) | 종료 사진(11:08) | - | - |
| |  |  | - | - |
| 403동 8층 위생설비입구10 | 시작 사진(10:25) | 종료 사진(11:10) | - | - |
| |  |  | - | - |

| 측정지점 | 시작 사진(10:26) | 종료 사진(11:11) | 시작 사진(10:27) | 종료 사진(11:12) |
|--|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 403동 803호 음압기공기 배출구21 403동 811호 음압기공기 배출구22 | | | | |
| | 시작 사진(10:26) | 종료 사진(11:11) | 시작 사진(10:27) | 종료 사진(11:12) |
| 403동 803호 폐기물반출구21 403동 811호 폐기물반출구22 | | | | |
| | 시작 사진(10:29) | 종료 사진(11:14) | - | - |
| 403동 7층 위생설비입구11 | | | - | - |
| | 시작 사진(10:30) | 종료 사진(11:15) | - | - |
| 403동 711호 음압기공기 배출구23 | | | - | - |
| | 시작 사진(10:30) | 종료 사진(11:15) | - | - |
| 403동 711호 폐기물반출구23 | | | - | - |
| | 시작 사진(10:32) | 종료 사진(11:17) | - | - |
| 403동 6층 위생설비입구12 | | | - | - |
| | 시작 사진(10:33) | 종료 사진(11:18) | 시작 사진(10:34) | 종료 사진(11:19) |
| 403동 603호 음압기공기 배출구24 403동 616호 음압기공기 배출구25 | | | | |
| | 시작 사진(10:33) | 종료 사진(11:18) | 시작 사진(10:34) | 종료 사진(11:19) |
| 403동 603호 폐기물반출구24 403동 616호 폐기물반출구25 | | | | |

| 측정지점 | 시작 사진(12:37) | 종료 사진(13:22) | 시작 사진(12:39) | 종료 사진(13:24) |
|----------------|---|---|--|---|
| 폐기물보관지점 1~2 |  |  |  |  |

측정결과 - 2026. 1. 8.

| 측정 장비 (종류/수량) | 시료번호 | 측정 지점 | 유량 (l/분) | 측정 일시 (분) | 시야수 | 측정 결과 (f/cc) | 검출석면의 종류 |
|-------------------------------------|------|------------------------|-------------|--------------|-----|-----------------|-------------|
| KMS-5100 / 10대 LX40A / 34대 | #1 | 부지경계선1 | 9.97 | 245 | 100 | 0.0020 | N/A |
| | #2 | 부지경계선2 | 9.92 | 245 | 100 | 0.0016 | N/A |
| | #3 | 부지경계선3 | 9.98 | 245 | 100 | 0.0016 | N/A |
| | #4 | 부지경계선4 | 9.96 | 245 | 100 | 0.0018 | N/A |
| | #5 | 403동 작업장주변1 | 9.95 | 125 | 100 | 0.0032 | N/A |
| | #6 | 403동 작업장주변2 | 9.94 | 125 | 100 | 0.0047 | N/A |
| | #7 | 403동 6층 위생설비입구1 | 9.91 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |
| | #8 | 403동 622호 음압기공기배출구1 | 9.93 | 45 | 300 | 0.0033 | N/A |
| | #9 | 403동 623호 음압기공기배출구2 | 9.93 | 45 | 300 | 0.0029 | N/A |
| | #10 | 403동 624호 음압기공기배출구3 | 9.91 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #11 | 403동 622호 폐기물반출구1 | 9.98 | 45 | 300 | 0.0047 | N/A |
| | #12 | 403동 623호 폐기물반출구2 | 9.94 | 45 | 300 | 0.0047 | N/A |
| | #13 | 403동 624호 폐기물반출구3 | 9.94 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #14 | 403동 5층 위생설비입구2 | 9.94 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #15 | 403동 506호 음압기공기배출구4 | 9.96 | 45 | 300 | 0.0036 | N/A |
| | #16 | 403동 510호 음압기공기배출구5 | 9.95 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #17 | 403동 512호 음압기공기배출구6 | 9.95 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #18 | 403동 506호 폐기물반출구4 | 9.98 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |
| | #19 | 403동 510호 폐기물반출구5 | 9.94 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |
| | #20 | 403동 512호 폐기물반출구6 | 9.93 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |

| 측정 장비 (종류/수량) | 시료번호 | 측정 지점 | 유량 (ℓ/분) | 측정 일시 (분) | 시야수 | 측정 결과 (f/cc) | 검출석면의 종류 |
|-------------------------------------|------|-------------------------|-------------|--------------|-----|-----------------|-------------|
| KMS-5100 / 10대 LX40A / 34대 | #21 | 403동 4층 위생설비입구3 | 9.98 | 45 | 300 | 0.0036 | N/A |
| | #22 | 403동 403호 음압기공기배출구7 | 9.91 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #23 | 403동 410호 음압기공기배출구8 | 9.93 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #24 | 403동 413호 음압기공기배출구9 | 9.95 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #25 | 403동 403호 폐기물반출구7 | 9.90 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #26 | 403동 410호 폐기물반출구8 | 9.94 | 125 | 100 | 0.0044 | N/A |
| | #27 | 403동 413호 폐기물반출구9 | 9.96 | 125 | 100 | 0.0044 | N/A |
| | #28 | 403동 3층 위생설비입구4 | 9.94 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |
| | #29 | 403동 306호 음압기공기배출구10 | 9.96 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #30 | 403동 306호 폐기물반출구10 | 9.96 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #31 | 403동 2층 위생설비입구5 | 9.95 | 45 | 300 | 0.0036 | N/A |
| | #32 | 403동 212호 음압기공기배출구11 | 9.93 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #33 | 403동 212호 폐기물반출구11 | 9.92 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #34 | 403동 1층 위생설비입구6 | 9.93 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |
| | #35 | 403동 105호 음압기공기배출구12 | 9.91 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #36 | 403동 106호 음압기공기배출구13 | 9.95 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #37 | 403동 116호 음압기공기배출구14 | 9.93 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #38 | 403동 105호 폐기물반출구12 | 9.91 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #39 | 403동 106호 폐기물반출구13 | 9.97 | 45 | 300 | 0.0036 | N/A |
| | #40 | 403동 116호 폐기물반출구14 | 9.91 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |
| | #41 | 404동 작업장주변3 | 9.92 | 125 | 100 | 0.0036 | N/A |

| 측정 장비 (종류/수량) | 시료번호 | 측정 지점 | 유량 (ℓ/분) | 측정 일시 (분) | 시야수 | 측정 결과 (f/cc) | 검출석면의 종류 |
|-------------------------------------|------|--------------------------|-------------|--------------|-----|-----------------|-------------|
| KMS-5100 / 10대 LX40A / 34대 | #42 | 404동 작업장주변4 | 9.98 | 125 | 100 | 0.0039 | N/A |
| | #43 | 404동 15층 위생설비입구7 | 9.95 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #44 | 404동 1501호 음압기공기배출구15 | 9.92 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |
| | #45 | 404동 1503호 음압기공기배출구16 | 9.94 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #46 | 403동 1504호 음압기공기배출구17 | 9.95 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #47 | 404동 1507호 음압기공기배출구18 | 9.95 | 45 | 300 | 0.0036 | N/A |
| | #48 | 403동 1508호 음압기공기배출구19 | 9.94 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |
| | #49 | 404동 1501호 폐기물반출구15 | 9.93 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #50 | 404동 1503호 폐기물반출구16 | 9.93 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #51 | 404동 1504호 폐기물반출구17 | 9.87 | 45 | 300 | 0.0033 | N/A |
| | #52 | 404동 1507호 폐기물반출구18 | 9.89 | 45 | 300 | 0.0033 | N/A |
| | #53 | 404동 1508호 폐기물반출구19 | 9.92 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #54 | 404동 14층 위생설비입구8 | 9.91 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #55 | 404동 1403호 음압기공기배출구20 | 9.90 | 45 | 300 | 0.0048 | N/A |
| | #56 | 404동 1405호 음압기공기배출구21 | 9.93 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |
| | #57 | 404동 1407호 음압기공기배출구22 | 9.92 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |
| | #58 | 404동 1410호 음압기공기배출구23 | 9.87 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #59 | 404동 1403호 폐기물반출구20 | 9.93 | 45 | 300 | 0.0033 | N/A |
| | #60 | 404동 1405호 폐기물반출구21 | 9.87 | 45 | 300 | 0.0029 | N/A |
| | #61 | 404동 1407호 폐기물반출구22 | 9.93 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |
| | #62 | 404동 1410호 폐기물반출구23 | 9.91 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |

| 측정 장비 (종류/수량) | 시료번호 | 측정 지점 | 유량 (ℓ/분) | 측정 일시 (분) | 시야수 | 측정 결과 (f/cc) | 검출석면의 종류 |
|-------------------------------------|------|--------------------------|-------------|--------------|-----|-----------------|-------------|
| KMS-5100 / 10대 LX40A / 34대 | #63 | 404동 13층 위생설비입구9 | 9.89 | 45 | 300 | 0.0048 | N/A |
| | #64 | 404동 1301호 음압기공기배출구24 | 9.87 | 45 | 300 | 0.0048 | N/A |
| | #65 | 404동 1304호 음압기공기배출구25 | 9.85 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #66 | 404동 1301호 폐기물반출구24 | 9.83 | 45 | 300 | 0.0041 | N/A |
| | #67 | 404동 1304호 폐기물반출구25 | 9.81 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #68 | 폐기물보관지점1 | 9.78 | 45 | 300 | 0.0041 | N/A |
| | #69 | 폐기물보관지점2 | 9.76 | 45 | 300 | 0.0041 | N/A |

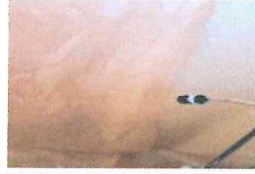
















- 측정시간(시작, 종료)은 측정사진대지 참조.
- 석면안전관리법 시행령 석면배출허용기준 0.01개/cc 이하

측정사진

투입장비 종류 / 수량 KMS-5100 / 10대, LX40A / 34대























| 측정지점 | 시작 사진(08:40) | 종료 사진(12:45) | 시작 사진(08:42) | 종료 사진(12:47) |
|--|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 부지경계선 1~4 | | | | |
| | 시작 사진(08:45) | 종료 사진(12:50) | 시작 사진(08:50) | 종료 사진(12:55) |
| | | | | |
| 403동 작업장주변 1~2 | 시작 사진(08:53) | 종료 사진(10:58) | 시작 사진(08:55) | 종료 사진(11:00) |
| | | | | |
| 403동 6층 위생설비입구1 | 시작 사진(09:00) | 종료 사진(09:45) | - | - |
| | | | - | - |
| 403동 622호 음압기공기 배출구1 403동 623호 음압기공기 배출구2 | 시작 사진(09:01) | 종료 사진(09:46) | 시작 사진(09:02) | 종료 사진(09:47) |
| | | | | |
| 403동 624호 음압기공기 배출구3 | 시작 사진(09:03) | 종료 사진(09:48) | - | - |
| | | | - | - |
| 403동 622호 폐기물반출구1 403동 623호 폐기물반출구2 | 시작 사진(09:01) | 종료 사진(09:46) | 시작 사진(09:02) | 종료 사진(09:47) |
| | | | | |
| 403동 624호 폐기물반출구3 | 시작 사진(09:03) | 종료 사진(09:48) | - | - |
| | | | - | - |

| | | | | |
|----------------------------|---|---|--|---|
| 측정지점 | 시작 사진(09:05) | 종료 사진(09:50) | - | - |
| 403동 5층 위생설비입구2 |  |  | - | - |
| 403동 506호 음압기공기 배출구4 | 시작 사진(09:06) | 종료 사진(09:51) | 시작 사진(09:07) | 종료 사진(09:52) |
| 403동 510호 음압기공기 배출구5 |  |  |  |  |
| 403동 512호 음압기공기 배출구6 | 시작 사진(09:08) | 종료 사진(09:53) | - | - |
| |  |  | - | - |
| 403동 506호 폐기물반출구4 | 시작 사진(09:06) | 종료 사진(09:51) | 시작 사진(09:07) | 종료 사진(09:52) |
| 403동 510호 폐기물반출구5 |  |  |  |  |
| 403동 512호 폐기물반출구6 | 시작 사진(09:08) | 종료 사진(09:53) | - | - |
| |  |  | - | - |
| 403동 4층 위생설비입구3 | 시작 사진(09:10) | 종료 사진(09:55) | - | - |
| |  |  | - | - |
| 403동 403호 음압기공기 배출구7 | 시작 사진(09:11) | 종료 사진(09:56) | 시작 사진(09:12) | 종료 사진(09:57) |
| 403동 410호 음압기공기 배출구8 |  |  |  |  |
| 403동 413호 음압기공기 배출구9 | 시작 사진(09:13) | 종료 사진(09:58) | - | - |
| |  |  | - | - |

| 측정지점 | 시작 사진(09:11) | 종료 사진(09:56) | 시작 사진(09:12) | 종료 사진(09:57) |
|--|---|---|--|---|
| 403동 403호 폐기물반출구7 403동 410호 폐기물반출구8 |  |  |  |  |
| | 시작 사진(09:13) | 종료 사진(09:58) | - | - |
| 403동 413호 폐기물반출구9 |  |  | - | - |
| | 시작 사진(09:15) | 종료 사진(10:00) | - | - |
| 403동 3층 위생설비입구4 |  |  | - | - |
| | 시작 사진(09:15) | 종료 사진(10:00) | - | - |
| 403동 306호 음압기공기 배출구10 |  |  | - | - |
| | 시작 사진(09:15) | 종료 사진(10:00) | - | - |
| 403동 306호 폐기물반출구10 |  |  | - | - |
| | 시작 사진(09:18) | 종료 사진(10:03) | - | - |
| 403동 2층 위생설비입구5 |  |  | - | - |
| | 시작 사진(09:19) | 종료 사진(10:04) | - | - |
| 403동 212호 음압기공기 배출구11 |  |  | - | - |
| | 시작 사진(09:19) | 종료 사진(10:04) | - | - |
| 403동 212호 폐기물반출구11 |  |  | - | - |

| | | | | |
|------------------------------|---|---|--|---|
| 측정지점 | 시작 사진(09:21) | 종료 사진(10:06) | - | - |
| 403동 1층 위생설비입구6 |  |  | - | - |
| 403동 105호 음압기공기 배출구12 | 시작 사진(09:22) | 종료 사진(10:07) | 시작 사진(09:23) | 종료 사진(10:08) |
| 403동 106호 음압기공기 배출구13 |  |  |  |  |
| 403동 116호 음압기공기 배출구14 | 시작 사진(09:24) | 종료 사진(10:09) | - | - |
| |  |  | - | - |
| 403동 105호 폐기물반출구12 | 시작 사진(09:22) | 종료 사진(10:07) | 시작 사진(09:23) | 종료 사진(10:08) |
| 403동 106호 폐기물반출구13 |  |  |  |  |
| 403동 116호 폐기물반출구14 | 시작 사진(09:24) | 종료 사진(10:09) | - | - |
| |  |  | - | - |
| 404동 작업장주변 3~4 | 시작 사진(09:35) | 종료 사진(11:40) | 시작 사진(09:37) | 종료 사진(11:42) |
| |  |  |  |  |
| 404동 15층 위생설비입구7 | 시작 사진(10:35) | 종료 사진(11:20) | - | - |
| |  |  | - | - |
| 404동 1501호 음압기공기 배출구15 | 시작 사진(10:36) | 종료 사진(11:21) | 시작 사진(10:37) | 종료 사진(11:22) |
| 404동 1503호 음압기공기 배출구16 |  |  |  |  |

| 측정지점 | 시작 사진(10:38) | 종료 사진(11:23) | 시작 사진(10:39) | 종료 사진(11:24) |
|--|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 404동 1504호 음압기공기 배출구17 404동 1507호 음압기공기 배출구18 | | | | |
| 404동 1508호 음압기공기 배출구19 | 시작 사진(10:40) | 종료 사진(11:25) | - | - |
| | | | - | - |
| 404동 1501호 폐기물반출구15 404동 1503호 폐기물반출구16 | 시작 사진(10:36) | 종료 사진(11:21) | 시작 사진(10:37) | 종료 사진(11:22) |
| | | | | |
| 404동 1504호 폐기물반출구17 404동 1507호 폐기물반출구18 | 시작 사진(10:38) | 종료 사진(11:23) | 시작 사진(10:39) | 종료 사진(11:24) |
| | | | | |
| 404동 1508호 폐기물반출구19 | 시작 사진(10:40) | 종료 사진(11:25) | - | - |
| | | | - | - |
| 404동 14층 위생설비입구8 | 시작 사진(10:42) | 종료 사진(11:27) | - | - |
| | | | - | - |
| 404동 1403호 음압기공기 배출구20 404동 1405호 음압기공기 배출구21 | 시작 사진(10:43) | 종료 사진(11:28) | 시작 사진(10:44) | 종료 사진(11:29) |
| | | | | |
| 404동 1407호 음압기공기 배출구22 404동 1410호 음압기공기 배출구23 | 시작 사진(10:45) | 종료 사진(11:30) | 시작 사진(10:46) | 종료 사진(11:31) |
| | | | | |

| 측정지점 | 시작 사진(10:43) | 종료 사진(11:28) | 시작 사진(10:44) | 종료 사진(11:29) |
|--|---|---|--|---|
| 404동 1403호 폐기물반출구20 404동 1405호 폐기물반출구21 |  |  |  |  |
| 404동 1407호 폐기물반출구22 404동 1410호 폐기물반출구23 | 시작 사진(10:45)  | 종료 사진(11:30)  | 시작 사진(10:46)  | 종료 사진(11:31)  |
| 404동 13층 위생설비입구9 | 시작 사진(10:48)  | 종료 사진(11:33)  | - | - |
| | | | - | - |
| 404동 1301호 음압기공기 배출구24 404동 1304호 음압기공기 배출구25 | 시작 사진(10:49)  | 종료 사진(11:34)  | 시작 사진(10:50)  | 종료 사진(11:35)  |
| 404동 1301호 폐기물반출구24 404동 1304호 폐기물반출구25 | 시작 사진(10:49)  | 종료 사진(11:34)  | 시작 사진(10:50)  | 종료 사진(11:35)  |
| 폐기물보관지점 1~2 | 시작 사진(13:00)  | 종료 사진(13:45)  | 시작 사진(13:01)  | 종료 사진(13:46)  |
| | | | | |

측정결과 - 2026. 1. 09.

| 측정 장비 (종류/수량) | 시료번호 | 측정 지점 | 유량 (ℓ/분) | 측정 일시 (분) | 시야수 | 측정 결과 (f/cc) | 검출석면의 종류 |
|------------------|------|----------|-------------|--------------|-----|-----------------|-------------|
| KMS-5100 / 2대 | #1 | 폐기물보관지점1 | 9.95 | 45 | 300 | 0.0033 | N/A |
| | #2 | 폐기물보관지점2 | 9.94 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |

- 측정시간(시작, 종료)은 측정사진대지 참조.
- 석면안전관리법 시행령 석면배출허용기준 0.01개/cc 이하

측정사진

투입장비 종류 / 수량 KMS-5100 / 2대

| 측정지점 | 시작 사진(15:00) | 종료 사진(15:45) | 시작 사진(15:00) | 종료 사진(15:45) |
|----------------|--|--|---|--|
| 폐기물보관지점 1~2 |  |  |  |  |

측정결과 - 2026. 1. 10.

| 측정 장비 (종류/수량) | 시료번호 | 측정 지점 | 유량 (ℓ/분) | 측정 일시 (분) | 시야수 | 측정 결과 (f/cc) | 검출석면의 종류 |
|------------------------------------|------|-------------------------|-------------|--------------|-----|-----------------|-------------|
| KMS-5100 / 8대 LX40A / 41대 | #1 | 부지경계선1 | 9.95 | 245 | 100 | 0.0016 | N/A |
| | #2 | 부지경계선2 | 9.94 | 245 | 100 | 0.0016 | N/A |
| | #3 | 부지경계선3 | 9.94 | 245 | 100 | 0.0014 | N/A |
| | #4 | 부지경계선4 | 9.92 | 245 | 100 | 0.0014 | N/A |
| | #5 | 404동 작업장주변1 | 9.94 | 125 | 100 | 0.0039 | N/A |
| | #6 | 404동 작업장주변2 | 9.91 | 125 | 100 | 0.0051 | N/A |
| | #7 | 404동 12층 위생설비입구1 | 9.97 | 45 | 300 | 0.0047 | N/A |
| | #8 | 404동 1202호 음압기공기배출구1 | 9.92 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #9 | 404동 1205호 음압기공기배출구2 | 9.93 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #10 | 403동 1206호 음압기공기배출구3 | 9.98 | 45 | 300 | 0.0036 | N/A |
| | #11 | 404동 1202호 폐기물반출구1 | 9.94 | 45 | 300 | 0.0048 | N/A |
| | #12 | 404동 1205호 폐기물반출구2 | 9.90 | 45 | 300 | 0.0048 | N/A |
| | #13 | 404동 1206호 폐기물반출구3 | 9.93 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #14 | 404동 11층 위생설비입구2 | 9.96 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #15 | 404동 1103호 음압기공기배출구4 | 9.94 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #16 | 404동 1104호 음압기공기배출구5 | 9.93 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #17 | 403동 1105호 음압기공기배출구6 | 9.94 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #18 | 404동 1103호 폐기물반출구4 | 9.95 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |
| | #19 | 404동 1104호 폐기물반출구5 | 9.90 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |
| | #20 | 404동 1105호 폐기물반출구6 | 9.96 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |

| 측정 장비 (종류/수량) | 시료번호 | 측정 지점 | 유량 (l/분) | 측정 일시 (분) | 시야수 | 측정 결과 (f/cc) | 검출석면의 종류 |
|------------------------------------|------|--------------------------|-------------|--------------|-----|-----------------|-------------|
| KMS-5100 / 8대 LX40A / 41대 | #21 | 404동 10층 위생설비입구3 | 9.92 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #22 | 404동 1002호 음압기공기배출구7 | 9.95 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #23 | 404동 1004호 음압기공기배출구8 | 9.91 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #24 | 403동 1007호 음압기공기배출구9 | 9.98 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #25 | 403동 1010호 음압기공기배출구10 | 9.93 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #26 | 404동 1002호 폐기물반출구7 | 9.96 | 125 | 100 | 0.0044 | N/A |
| | #27 | 404동 1004호 폐기물반출구8 | 9.92 | 125 | 100 | 0.0044 | N/A |
| | #28 | 404동 1007호 폐기물반출구9 | 9.94 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |
| | #29 | 404동 1010호 폐기물반출구10 | 9.96 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #30 | 404동 9층 위생설비입구4 | 9.95 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #31 | 404동 901호 음압기공기배출구11 | 9.95 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #32 | 404동 902호 음압기공기배출구12 | 9.96 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #33 | 403동 905호 음압기공기배출구13 | 9.95 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #34 | 403동 908호 음압기공기배출구14 | 9.91 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |
| | #35 | 404동 901호 폐기물반출구11 | 9.95 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #36 | 404동 902호 폐기물반출구12 | 9.92 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #37 | 404동 905호 폐기물반출구13 | 9.94 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #38 | 404동 908호 폐기물반출구14 | 9.94 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #39 | 404동 8층 위생설비입구5 | 9.95 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #40 | 404동 802호 음압기공기배출구15 | 9.95 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |
| | #41 | 404동 804호 음압기공기배출구16 | 9.96 | 125 | 100 | 0.0033 | N/A |

| 측정 장비 (종류/수량) | 시료번호 | 측정 지점 | 유량 (ℓ/분) | 측정 일시 (분) | 시야수 | 측정 결과 (f/cc) | 검출석면의 종류 |
|------------------------------------|------|-------------------------|-------------|--------------|-----|-----------------|-------------|
| KMS-5100 / 8대 LX40A / 41대 | #42 | 404동 805호 음압기공기배출구17 | 9.94 | 125 | 100 | 0.0037 | N/A |
| | #43 | 404동 808호 음압기공기배출구18 | 9.94 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #44 | 404동 802호 폐기물반출구15 | 9.96 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |
| | #45 | 404동 804호 폐기물반출구16 | 9.97 | 45 | 300 | 0.0036 | N/A |
| | #46 | 404동 805호 폐기물반출구17 | 9.94 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #47 | 404동 808호 폐기물반출구18 | 9.98 | 45 | 300 | 0.0036 | N/A |
| | #48 | 404동 7층 위생설비입구6 | 9.93 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |
| | #49 | 404동 702호 음압기공기배출구19 | 9.93 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #50 | 404동 703호 음압기공기배출구20 | 9.92 | 45 | 300 | 0.0048 | N/A |
| | #51 | 403동 706호 음압기공기배출구21 | 9.92 | 45 | 300 | 0.0048 | N/A |
| | #52 | 404동 702호 폐기물반출구19 | 9.87 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #53 | 404동 703호 폐기물반출구20 | 9.93 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #54 | 404동 706호 폐기물반출구21 | 9.90 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #55 | 404동 6층 위생설비입구7 | 9.89 | 45 | 300 | 0.0048 | N/A |
| | #56 | 404동 603호 음압기공기배출구22 | 9.88 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |
| | #57 | 404동 607호 음압기공기배출구23 | 9.87 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |
| | #58 | 404동 603호 폐기물반출구22 | 9.90 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #59 | 404동 607호 폐기물반출구23 | 9.89 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #60 | 404동 5층 위생설비입구8 | 9.91 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #61 | 404동 502호 음압기공기배출구24 | 9.90 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |
| | #62 | 404동 504호 음압기공기배출구25 | 9.91 | 45 | 300 | 0.0033 | N/A |

| 측정 장비 (종류/수량) | 시료번호 | 측정 지점 | 유량 (ℓ/분) | 측정 일시 (분) | 시야수 | 측정 결과 (f/cc) | 검출석면의 종류 |
|------------------------------------|------|-------------------------|-------------|--------------|-----|-----------------|-------------|
| KMS-5100 / 8대 LX40A / 41대 | #63 | 404동 505호 음압기공기배출구26 | 9.91 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #64 | 404동 502호 폐기물반출구24 | 9.87 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #65 | 404동 504호 폐기물반출구25 | 9.87 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |
| | #66 | 404동 505호 폐기물반출구26 | 9.87 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #67 | 폐기물보관지점1 | 9.87 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #68 | 폐기물보관지점2 | 9.87 | 45 | 300 | 0.0033 | N/A |

- 측정시간(시작, 종료)은 측정사진대지 참조.
- 석면안전관리법 시행령 석면배출허용기준 0.01개/cc 이하

측정사진

투입장비 종류 / 수량 KMS-5100 / 8대, LX40A / 41대







| 측정지점 | 시작 사진(08:46) | 종료 사진(12:51) | 시작 사진(08:49) | 종료 사진(12:54) |
|--|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 부지경계선 1~4 | | | | |
| | 시작 사진(08:52) | 종료 사진(12:57) | 시작 사진(08:55) | 종료 사진(13:00) |
| | | | | |
| 404동 작업장주변 1~2 | 시작 사진(09:00) | 종료 사진(11:05) | 시작 사진(09:03) | 종료 사진(11:08) |
| | | | | |
| 404동 12층 위생설비입구1 | 시작 사진(09:05) | 종료 사진(09:50) | - | - |
| | | | - | - |
| 404동 1202호 음압기공기 배출구1 404동 1205호 음압기공기 배출구2 | 시작 사진(09:06) | 종료 사진(09:51) | 시작 사진(09:07) | 종료 사진(09:52) |
| | | | | |
| 404동 1206호 음압기공기 배출구3 | 시작 사진(09:08) | 종료 사진(09:53) | - | - |
| | | | - | - |
| 404동 1202호 폐기물반출구1 404동 1205호 폐기물반출구2 | 시작 사진(09:06) | 종료 사진(09:51) | 시작 사진(09:07) | 종료 사진(09:52) |
| | | | | |
| 404동 1206호 폐기물반출구3 | 시작 사진(09:08) | 종료 사진(09:53) | - | - |
| | | | - | - |

| | | | | |
|------------------------------|---|---|--|---|
| 측정지점 | 시작 사진(09:10) | 종료 사진(09:55) | - | - |
| 404동 11층 위생설비입구2 |  |  | - | - |
| 404동 1103호 음압기공기 배출구4 | 시작 사진(09:11) | 종료 사진(09:56) | 시작 사진(09:12) | 종료 사진(09:57) |
| 404동 1104호 음압기공기 배출구5 |  |  |  |  |
| 404동 1105호 음압기공기 배출구6 | 시작 사진(09:13) | 종료 사진(09:58) | - | - |
| |  |  | - | - |
| 404동 1103호 폐기물반출구4 | 시작 사진(09:11) | 종료 사진(09:56) | 시작 사진(09:12) | 종료 사진(09:57) |
| 404동 1104호 폐기물반출구5 |  |  |  |  |
| 404동 1105호 폐기물반출구6 | 시작 사진(09:13) | 종료 사진(09:58) | - | - |
| |  |  | - | - |
| 404동 10층 위생설비입구3 | 시작 사진(09:15) | 종료 사진(10:00) | - | - |
| |  |  | - | - |
| 404동 1002호 음압기공기 배출구7 | 시작 사진(09:16) | 종료 사진(10:01) | 시작 사진(09:17) | 종료 사진(10:02) |
| 404동 1004호 음압기공기 배출구8 |  |  |  |  |
| 404동 1007호 음압기공기 배출구9 | 시작 사진(09:18) | 종료 사진(10:03) | 시작 사진(09:19) | 종료 사진(10:04) |
| 404동 1010호 음압기공기 배출구10 |  |  |  |  |

| | | | | |
|--|---|---|--|---|
| 측정지점 | 시작 사진(09:16) | 종료 사진(10:01) | 시작 사진(09:17) | 종료 사진(10:02) |
| 404동 1002호 폐기물반출구7 404동 1004호 폐기물반출구8 |  |  |  |  |
| 404동 1007호 폐기물반출구9 404동 1010호 폐기물반출구10 | 시작 사진(09:18) | 종료 사진(10:03) | 시작 사진(09:19) | 종료 사진(10:04) |
| |  |  |  |  |
| 404동 9층 위생설비입구4 | 시작 사진(09:22) | 종료 사진(10:07) | - | - |
| |  |  | - | - |
| 404동 901호 음압기공기 배출구11 404동 902호 음압기공기 배출구12 | 시작 사진(09:23) | 종료 사진(10:08) | 시작 사진(09:24) | 종료 사진(10:09) |
| |  |  |  |  |
| 404동 905호 음압기공기 배출구13 404동 908호 음압기공기 배출구14 | 시작 사진(09:25) | 종료 사진(10:10) | 시작 사진(09:26) | 종료 사진(10:11) |
| |  |  |  |  |
| 404동 901호 폐기물반출구11 404동 902호 폐기물반출구12 | 시작 사진(09:23) | 종료 사진(10:08) | 시작 사진(09:24) | 종료 사진(10:09) |
| |  |  |  |  |
| 404동 905호 폐기물반출구13 404동 908호 폐기물반출구14 | 시작 사진(09:25) | 종료 사진(10:10) | 시작 사진(09:26) | 종료 사진(10:11) |
| |  |  |  |  |
| 404동 8층 위생설비입구5 | 시작 사진(09:28) | 종료 사진(10:13) | - | - |
| |  |  | - | - |

| | | | | |
|---|---|---|--|---|
| 측정지점 | 시작 사진(09:29) | 종료 사진(10:14) | 시작 사진(09:30) | 종료 사진(10:15) |
| 404동 802호 음압기공기 배출구15 404동 804호 음압기공기 배출구16 |  |  |  |  |
| 404동 805호 음압기공기 배출구17 404동 9808호 음압기공기 배출구18 | 시작 사진(09:31) | 종료 사진(10:16) | 시작 사진(09:32) | 종료 사진(10:17) |
| |  |  |  |  |
| 404동 802호 폐기물반출구15 404동 804호 폐기물반출구16 | 시작 사진(09:29) | 종료 사진(10:14) | 시작 사진(09:30) | 종료 사진(10:15) |
| |  |  |  |  |
| 404동 805호 폐기물반출구17 404동 808호 폐기물반출구18 | 시작 사진(09:31) | 종료 사진(10:16) | 시작 사진(09:32) | 종료 사진(10:17) |
| |  |  |  |  |
| 404동 7층 위생설비입구6 | 시작 사진(10:42) | 종료 사진(11:27) | - | - |
| |  |  | - | - |
| 404동 702호 음압기공기 배출구19 404동 703호 음압기공기 배출구20 | 시작 사진(10:43) | 종료 사진(11:28) | 시작 사진(10:44) | 종료 사진(11:29) |
| |  |  |  |  |
| 404동 706호 음압기공기 배출구21 | 시작 사진(10:45) | 종료 사진(11:30) | - | - |
| |  |  | - | - |
| 404동 702호 폐기물반출구19 404동 703호 폐기물반출구20 | 시작 사진(10:43) | 종료 사진(11:28) | 시작 사진(10:44) | 종료 사진(11:29) |
| |  |  |  |  |

| | | | | |
|-----------------------------|---|---|--|---|
| 측정지점 | 시작 사진(10:45) | 종료 사진(11:30) | - | - |
| 404동 706호 폐기물반출구21 |  |  | - | - |
| | 시작 사진(10:48) | 종료 사진(11:33) | - | - |
| 404동 6층 위생설비입구7 |  |  | - | - |
| | 시작 사진(10:49) | 종료 사진(11:34) | 시작 사진(10:50) | 종료 사진(11:35) |
| 404동 603호 음압기공기 배출구22 |  |  |  |  |
| 404동 607호 음압기공기 배출구23 |  |  |  |  |
| | 시작 사진(10:49) | 종료 사진(11:34) | 시작 사진(10:50) | 종료 사진(11:35) |
| 404동 603호 폐기물반출구22 |  |  |  |  |
| 404동 607호 폐기물반출구23 |  |  |  |  |
| | 시작 사진(10:52) | 종료 사진(11:37) | - | - |
| 404동 5층 위생설비입구8 |  |  | - | - |
| | 시작 사진(10:53) | 종료 사진(11:38) | 시작 사진(10:54) | 종료 사진(11:39) |
| 404동 502호 음압기공기 배출구24 |  |  |  |  |
| 404동 504호 음압기공기 배출구25 |  |  |  |  |
| | 시작 사진(10:55) | 종료 사진(11:40) | - | - |
| 404동 505호 음압기공기 배출구26 |  |  | - | - |
| | 시작 사진(10:53) | 종료 사진(11:38) | 시작 사진(10:54) | 종료 사진(11:39) |
| 404동 502호 폐기물반출구24 | | | | |
| 404동 504호 폐기물반출구25 | | | | |

| | | | | |
|-----------------------|---|---|--|---|
| 측정지점 | 시작 사진(10:55) | 종료 사진(11:40) | - | - |
| 404동 505호 폐기물반출구26 |  |  | - | - |
| 폐기물보관지점 1~2 | 시작 사진(12:52) | 종료 사진(13:37) | 시작 사진(12:53) | 종료 사진(13:38) |
| |  |  |  |  |

측정결과 - 2026. 1. 11.

| 측정 장비 (종류/수량) | 시료번호 | 측정 지점 | 유량 (l/분) | 측정 일시 (분) | 시야수 | 측정 결과 (f/cc) | 검출석면의 종류 |
|------------------|------|----------|-------------|--------------|-----|-----------------|-------------|
| KMS-5100 / 2대 | #1 | 폐기물보관지점1 | 9.97 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #2 | 폐기물보관지점2 | 9.93 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |

- 측정시간(시작, 종료)은 측정사진대지 참조.
- 석면안전관리법 시행령 석면배출허용기준 0.01개/cc 이하

측정사진

| 투입장비 종류 / 수량 KMS-5100 / 2대 | | | | |
|---------------------------------|---|---|--|---|
| 측정지점 | 시작 사진(09:47) | 종료 사진(10:32) | 시작 사진(09:48) | 종료 사진(10:33) |
| 폐기물보관지점 1~2 |  |  |  |  |

측정결과 - 2026. 1. 12.

| 측정 장비 (종류/수량) | 시료번호 | 측정 지점 | 유량 (ℓ/분) | 측정 일시 (분) | 시야수 | 측정 결과 (f/cc) | 검출석면의 종류 |
|-------------------------------------|------|------------------------|-------------|--------------|-----|-----------------|-------------|
| KMS-5100 / 10대 LX40A / 41대 | #1 | 부지경계선1 | 9.92 | 245 | 100 | 0.0016 | N/A |
| | #2 | 부지경계선2 | 9.96 | 245 | 100 | 0.0016 | N/A |
| | #3 | 부지경계선3 | 9.97 | 245 | 100 | 0.0014 | N/A |
| | #4 | 부지경계선4 | 9.93 | 245 | 100 | 0.0014 | N/A |
| | #5 | 404동 작업장주변1 | 9.95 | 125 | 100 | 0.0039 | N/A |
| | #6 | 404동 작업장주변2 | 9.94 | 125 | 100 | 0.0051 | N/A |
| | #7 | 404동 5층 위생설비입구1 | 9.93 | 45 | 300 | 0.0048 | N/A |
| | #8 | 404동 508호 음압기공기배출구1 | 9.98 | 45 | 300 | 0.0036 | N/A |
| | #9 | 404동 508호 폐기물반출구1 | 9.97 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #10 | 404동 4층 위생설비입구2 | 9.96 | 45 | 300 | 0.0036 | N/A |
| | #11 | 404동 402호 음압기공기배출구2 | 9.95 | 45 | 300 | 0.0047 | N/A |
| | #12 | 404동 404호 음압기공기배출구3 | 9.93 | 45 | 300 | 0.0048 | N/A |
| | #13 | 404동 405호 음압기공기배출구4 | 9.96 | 45 | 300 | 0.0036 | N/A |
| | #14 | 404동 410호 음압기공기배출구5 | 9.97 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #15 | 404동 402호 폐기물반출구2 | 9.92 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #16 | 404동 404호 폐기물반출구3 | 9.96 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #17 | 404동 405호 폐기물반출구4 | 9.94 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #18 | 404동 410호 폐기물반출구5 | 9.92 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |
| | #19 | 404동 3층 위생설비입구3 | 9.97 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |
| | #20 | 404동 301호 음압기공기배출구6 | 9.92 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |

| 측정 장비 (종류/수량) | 시료번호 | 측정 지점 | 유량 (ℓ/분) | 측정 일시 (분) | 시야수 | 측정 결과 (f/cc) | 검출석면의 종류 |
|-------------------------------------|------|--------------------------|-------------|--------------|-----|-----------------|-------------|
| KMS-5100 / 10대 LX40A / 41대 | #21 | 404동 303호 음압기공기배출구7 | 9.95 | 45 | 300 | 0.0036 | N/A |
| | #22 | 404동 306호 음압기공기배출구8 | 9.97 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #23 | 404동 301호 폐기물반출구6 | 9.91 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #24 | 404동 303호 폐기물반출구7 | 9.92 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #25 | 404동 306호 폐기물반출구8 | 9.93 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #26 | 404동 2층 위생설비입구4 | 9.96 | 125 | 100 | 0.0044 | N/A |
| | #27 | 404동 203호 음압기공기배출구9 | 9.94 | 125 | 100 | 0.0044 | N/A |
| | #28 | 404동 203호 폐기물반출구9 | 9.97 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |
| | #29 | 404동 1층 위생설비입구5 | 9.94 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #30 | 404동 104호 음압기공기배출구10 | 9.93 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #31 | 404동 108호 음압기공기배출구11 | 9.97 | 45 | 300 | 0.0036 | N/A |
| | #32 | 404동 104호 폐기물반출구10 | 9.90 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #33 | 404동 108호 폐기물반출구11 | 9.96 | 45 | 300 | 0.0036 | N/A |
| | #34 | 405동 작업장주변3 | 9.97 | 125 | 100 | 0.0047 | N/A |
| | #35 | 405동 작업장주변4 | 9.93 | 125 | 100 | 0.0039 | N/A |
| | #36 | 405동 15층 위생설비입구6 | 9.94 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #37 | 405동 1501호 음압기공기배출구12 | 9.92 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #38 | 405동 1503호 음압기공기배출구13 | 9.96 | 45 | 300 | 0.0036 | N/A |
| | #39 | 405동 1505호 음압기공기배출구14 | 9.96 | 45 | 300 | 0.0036 | N/A |
| | #40 | 405동 1510호 음압기공기배출구15 | 9.97 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |
| | #41 | 405동 1501호 폐기물반출구12 | 9.93 | 45 | 300 | 0.0033 | N/A |

| 측정 장비 (종류/수량) | 시료번호 | 측정 지점 | 유량 (l/분) | 측정 일시 (분) | 시야수 | 측정 결과 (f/cc) | 검출석면의 종류 |
|-------------------------------------|------|--------------------------|-------------|--------------|-----|-----------------|-------------|
| KMS-5100 / 10대 LX40A / 41대 | #42 | 405동 1503호 폐기물반출구13 | 9.98 | 45 | 300 | 0.0036 | N/A |
| | #43 | 405동 1505호 폐기물반출구14 | 9.94 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #44 | 405동 1510호 폐기물반출구15 | 9.96 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |
| | #45 | 405동 14층 위생설비입구7 | 9.93 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #46 | 405동 1404호 음압기공기배출구16 | 9.93 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #47 | 405동 1410호 음압기공기배출구17 | 9.93 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #48 | 405동 1404호 폐기물반출구16 | 9.90 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |
| | #49 | 405동 1410호 폐기물반출구17 | 9.95 | 45 | 300 | 0.0036 | N/A |
| | #50 | 405동 13층 위생설비입구8 | 9.97 | 45 | 300 | 0.0047 | N/A |
| | #51 | 405동 1303호 음압기공기배출구18 | 9.93 | 45 | 300 | 0.0048 | N/A |
| | #52 | 405동 1305호 음압기공기배출구19 | 9.93 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #53 | 405동 1307호 음압기공기배출구20 | 9.92 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #54 | 405동 1303호 폐기물반출구18 | 9.88 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #55 | 405동 1305호 폐기물반출구19 | 9.88 | 45 | 300 | 0.0048 | N/A |
| | #56 | 405동 1307호 폐기물반출구20 | 9.91 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |
| | #57 | 405동 12층 위생설비입구9 | 9.90 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |
| | #58 | 405동 1202호 음압기공기배출구21 | 9.90 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #59 | 405동 1203호 음압기공기배출구22 | 9.90 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #60 | 405동 1202호 폐기물반출구21 | 9.94 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #61 | 405동 1203호 폐기물반출구22 | 9.89 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |
| | #62 | 405동 11층 위생설비입구10 | 9.93 | 45 | 300 | 0.0033 | N/A |

| 측정 장비 (종류/수량) | 시료번호 | 측정 지점 | 유량 (ℓ/분) | 측정 일시 (분) | 시야수 | 측정 결과 (f/cc) | 검출석면의 종류 |
|-------------------------------------|----------|--------------------------|-------------|--------------|--------|-----------------|-------------|
| KMS-5100 / 10대 LX40A / 41대 | #63 | 405동 1102호 음압기공기배출구23 | 9.90 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #64 | 405동 1107호 음압기공기배출구24 | 9.92 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #65 | 405동 1109호 음압기공기배출구25 | 9.89 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |
| | #66 | 405동 1102호 폐기물반출구23 | 9.87 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #67 | 405동 1107호 폐기물반출구24 | 9.90 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #68 | 405동 1109호 폐기물반출구25 | 9.93 | 45 | 300 | 0.0033 | N/A |
| | #69 | 405동 10층 위생설비입구11 | 9.87 | 45 | 300 | 0.0033 | N/A |
| | #70 | 405동 1004호 음압기공기배출구26 | 9.87 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #71 | 405동 1004호 폐기물반출구26 | 9.93 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #72 | 405동 9층 위생설비입구12 | 9.96 | 45 | 300 | 0.0047 | N/A |
| | #73 | 405동 902호 음압기공기배출구27 | 9.96 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |
| | #74 | 405동 904호 음압기공기배출구28 | 9.95 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |
| | #75 | 405동 905호 음압기공기배출구29 | 9.95 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #76 | 405동 910호 음압기공기배출구30 | 9.93 | 45 | 300 | 0.0033 | N/A |
| | #77 | 405동 902호 폐기물반출구27 | 9.92 | 45 | 300 | 0.0029 | N/A |
| | #78 | 405동 904호 폐기물반출구28 | 9.92 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |
| | #79 | 405동 905호 폐기물반출구29 | 9.93 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |
| | #80 | 405동 910호 폐기물반출구30 | 9.93 | 45 | 300 | 0.0033 | N/A |
| #81 | 폐기물보관지점1 | 9.90 | 45 | 300 | 0.0029 | N/A | |
| #82 | 폐기물보관지점2 | 9.96 | 45 | 300 | 0.0036 | N/A | |






- 측정시간(시작, 종료)은 측정사진대지 참조.

- 석면안전관리법 시행령 석면배출허용기준 0.01개/cc 이하





























측정사진

투입장비 종류 / 수량 KMS-5100 / 10대, LX40A / 41대





















| 측정지점 | 시작 사진(08:49) | 종료 사진(12:54) | 시작 사진(08:52) | 종료 사진(12:57) |
|----------------------------|---|---|--|---|
| 부지경계선 1~4 |  |  |  |  |
| | 시작 사진(08:53) | 종료 사진(12:58) | 시작 사진(08:56) | 종료 사진(13:01) |
| |  |  |  |  |
| 404동 작업장주변 1~2 | 시작 사진(09:02) | 종료 사진(11:07) | 시작 사진(09:04) | 종료 사진(11:09) |
| |  |  |  |  |
| 404동 5층 위생설비입구1 | 시작 사진(09:06) | 종료 사진(09:51) | - | - |
| |  |  | - | - |
| 404동 508호 음압기공기 배출구1 | 시작 사진(09:07) | 종료 사진(09:52) | - | - |
| |  |  | - | - |
| 404동 508호 폐기물반출구1 | 시작 사진(09:07) | 종료 사진(09:52) | - | - |
| |  |  | - | - |
| 404동 4층 위생설비입구2 | 시작 사진(09:09) | 종료 사진(09:54) | - | - |
| |  |  | - | - |
| 404동 402호 음압기공기 배출구2 | 시작 사진(09:10) | 종료 사진(09:55) | 시작 사진(09:11) | 종료 사진(09:56) |
| |  |  |  |  |
| 404동 404호 음압기공기 배출구3 | | | | |














| | | | | |
|--|---|---|--|---|
| 측정지점 | 시작 사진(09:12) | 종료 사진(09:57) | 시작 사진(09:13) | 종료 사진(09:58) |
| 404동 405호 음압기공기 배출구4 404동 410호 음압기공기 배출구5 |  |  |  |  |
| | 시작 사진(09:10) | 종료 사진(09:55) | 시작 사진(09:11) | 종료 사진(09:56) |
| 404동 402호 폐기물반출구2 404동 404호 폐기물반출구3 |  |  |  |  |
| | 시작 사진(09:12) | 종료 사진(09:57) | 시작 사진(09:13) | 종료 사진(09:58) |
| 404동 405호 폐기물반출구4 404동 410호 폐기물반출구5 |  |  |  |  |
| | 시작 사진(09:15) | 종료 사진(10:00) | - | - |
| 404동 3층 위생설비입구3 |  |  | - | - |
| | 시작 사진(09:16) | 종료 사진(10:01) | 시작 사진(09:17) | 종료 사진(10:02) |
| 404동 301호 음압기공기 배출구6 404동 303호 음압기공기 배출구7 |  |  |  |  |
| | 시작 사진(09:18) | 종료 사진(10:03) | - | - |
| 404동 306호 음압기공기 배출구8 |  |  | - | - |
| | 시작 사진(09:16) | 종료 사진(10:01) | 시작 사진(09:17) | 종료 사진(10:02) |
| 404동 301호 폐기물반출구6 404동 303호 폐기물반출구7 |  |  |  |  |
| | 시작 사진(09:18) | 종료 사진(10:03) | - | - |
| 404동 306호 폐기물반출구8 |  |  | - | - |

| | | | | |
|-----------------------------|---|---|--|---|
| 측정지점 | 시작 사진(09:20) | 종료 사진(10:05) | - | - |
| 404동 2층 위생설비입구4 |  |  | - | - |
| | 시작 사진(09:21) | 종료 사진(10:06) | - | - |
| 404동 203호 음압기공기 배출구9 |  |  | - | - |
| | 시작 사진(09:21) | 종료 사진(10:06) | - | - |
| 404동 203호 폐기물반출구9 |  |  | - | - |
| | 시작 사진(09:24) | 종료 사진(10:09) | - | - |
| 404동 1층 위생설비입구5 |  |  | - | - |
| | 시작 사진(09:25) | 종료 사진(10:10) | 시작 사진(09:26) | 종료 사진(10:11) |
| 404동 104호 음압기공기 배출구10 |  |  |  |  |
| 404동 108호 음압기공기 배출구11 |  |  |  |  |
| | 시작 사진(09:25) | 종료 사진(10:10) | 시작 사진(09:26) | 종료 사진(10:11) |
| 404동 104호 폐기물반출구10 |  |  |  |  |
| 404동 108호 폐기물반출구11 |  |  |  |  |
| | 시작 사진(10:43) | 종료 사진(12:48) | 시작 사진(10:45) | 종료 사진(12:50) |
| 405동 작업장주변 3~4 |  |  |  |  |
| | 시작 사진(10:48) | 종료 사진(11:33) | - | - |
| 405동 15층 위생설비입구6 |  |  | - | - |

| 측정지점 | 시작 사진(10:49) | 종료 사진(11:34) | 시작 사진(10:50) | 종료 사진(11:35) |
|--|---|---|--|---|
| 405동 1501호 음압기공기 배출구12 405동 1503호 음압기공기 배출구13 |  |  |  |  |
| 405동 1505호 음압기공기 배출구14 405동 1510호 음압기공기 배출구15 | 시작 사진(10:51)  | 종료 사진(11:36)  | 시작 사진(10:52)  | 종료 사진(11:37)  |
| 405동 1501호 폐기물반출구12 405동 1503호 폐기물반출구13 | 시작 사진(10:49)  | 종료 사진(11:34)  | 시작 사진(10:50)  | 종료 사진(11:35)  |
| 405동 1505호 폐기물반출구14 405동 1510호 폐기물반출구15 | 시작 사진(10:51)  | 종료 사진(11:36)  | 시작 사진(10:52)  | 종료 사진(11:37)  |
| 405동 14층 위생설비입구7 | 시작 사진(10:55)  | 종료 사진(11:40)  | - | - |
| 405동 1404호 음압기공기 배출구16 405동 1410호 음압기공기 배출구17 | 시작 사진(10:56)  | 종료 사진(11:41)  | 시작 사진(10:57)  | 종료 사진(11:42)  |
| 405동 1404호 폐기물반출구16 405동 1410호 폐기물반출구17 | 시작 사진(10:56)  | 종료 사진(11:41)  | 시작 사진(10:57)  | 종료 사진(11:42)  |
| 405동 13층 위생설비입구8 | 시작 사진(11:00)  | 종료 사진(11:45)  | - | - |

| 측정지점 | 시작 사진(11:01) | 종료 사진(11:46) | 시작 사진(11:02) | 종료 사진(11:47) |
|--|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 405동 1303호 음압기공기 배출구18 405동 1305호 음압기공기 배출구19 | | | | |
| 405동 1307호 음압기공기 배출구20 | 시작 사진(11:03) | 종료 사진(11:48) | - | - |
| | | | - | - |
| 405동 1303호 폐기물반출구18 405동 1305호 폐기물반출구19 | 시작 사진(11:01) | 종료 사진(11:46) | 시작 사진(11:02) | 종료 사진(11:47) |
| | | | | |
| 405동 1307호 폐기물반출구20 | 시작 사진(11:03) | 종료 사진(11:48) | - | - |
| | | | - | - |
| 405동 12층 위생설비입구9 | 시작 사진(11:04) | 종료 사진(11:49) | - | - |
| | | | - | - |
| 405동 1202호 음압기공기 배출구21 405동 1203호 음압기공기 배출구22 | 시작 사진(11:05) | 종료 사진(11:50) | 시작 사진(11:06) | 종료 사진(11:51) |
| | | | | |
| 405동 1202호 폐기물반출구21 405동 1203호 폐기물반출구22 | 시작 사진(11:05) | 종료 사진(11:50) | 시작 사진(11:06) | 종료 사진(11:51) |
| | | | | |
| 405동 11층 위생설비입구10 | 시작 사진(11:09) | 종료 사진(11:54) | - | - |
| | | | - | - |

| 측정지점 | 시작 사진(11:10) | 종료 사진(11:55) | 시작 사진(11:11) | 종료 사진(11:56) |
|--|---|---|--|---|
| 405동 1102호 음압기공기 배출구23 405동 1107호 음압기공기 배출구24 |  |  |  |  |
| | 시작 사진(11:12) | 종료 사진(11:57) | - | - |
| 405동 1109호 음압기공기 배출구25 |  |  | - | - |
| | 시작 사진(11:10) | 종료 사진(11:55) | 시작 사진(11:11) | 종료 사진(11:56) |
| 405동 1102호 폐기물반출구23 405동 1107호 폐기물반출구24 |  |  |  |  |
| | 시작 사진(11:12) | 종료 사진(11:57) | - | - |
| 405동 1109호 폐기물반출구25 |  |  | - | - |
| | 시작 사진(11:14) | 종료 사진(11:59) | - | - |
| 405동 10층 위생설비입구11 |  |  | - | - |
| | 시작 사진(11:15) | 종료 사진(12:00) | - | - |
| 405동 1004호 음압기공기 배출구26 |  |  | - | - |
| | 시작 사진(11:15) | 종료 사진(12:00) | - | - |
| 405동 1004호 폐기물반출구26 |  |  | - | - |
| | 시작 사진(11:17) | 종료 사진(12:02) | - | - |
| 405동 9층 위생설비입구12 |  |  | - | - |

| | | | | |
|--|---|---|--|---|
| 측정지점 | 시작 사진(11:18) | 종료 사진(12:03) | 시작 사진(11:19) | 종료 사진(12:04) |
| 405동 902호 음압기공기 배출구27 405동 904호 음압기공기 배출구28 |  |  |  |  |
| 405동 905호 음압기공기 배출구29 405동 910호 음압기공기 배출구30 | 시작 사진(11:20) | 종료 사진(12:05) | 시작 사진(11:21) | 종료 사진(12:06) |
| |  |  |  |  |
| 405동 902호 폐기물반출구27 405동 904호 폐기물반출구28 | 시작 사진(11:18) | 종료 사진(12:03) | 시작 사진(11:19) | 종료 사진(12:04) |
| |  |  |  |  |
| 405동 905호 폐기물반출구29 405동 910호 폐기물반출구30 | 시작 사진(11:20) | 종료 사진(12:05) | 시작 사진(11:21) | 종료 사진(12:06) |
| |  |  |  |  |
| 폐기물보관지점 1~2 | 시작 사진(12:52) | 종료 사진(13:37) | 시작 사진(12:54) | 종료 사진(13:39) |
| |  |  |  |  |

측정결과 - 2026. 1. 13.

| 측정 장비 (종류/수량) | 시료번호 | 측정 지점 | 유량 (l/분) | 측정 일시 (분) | 시야수 | 측정 결과 (f/cc) | 검출석면의 종류 |
|-------------------------------------|------|------------------------|-------------|--------------|-----|-----------------|-------------|
| KMS-5100 / 10대 LX40A / 40대 | #1 | 부지경계선1 | 9.94 | 245 | 100 | 0.0018 | N/A |
| | #2 | 부지경계선2 | 9.94 | 245 | 100 | 0.0018 | N/A |
| | #3 | 부지경계선3 | 9.92 | 245 | 100 | 0.0018 | N/A |
| | #4 | 부지경계선4 | 9.96 | 245 | 100 | 0.0022 | N/A |
| | #5 | 405동 작업장주변1 | 9.92 | 125 | 100 | 0.0040 | N/A |
| | #6 | 405동 작업장주변2 | 9.91 | 125 | 100 | 0.0051 | N/A |
| | #7 | 405동 8층 위생설비입구1 | 9.95 | 45 | 300 | 0.0047 | N/A |
| | #8 | 405동 801호 음압기공기배출구1 | 9.93 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #9 | 405동 803호 음압기공기배출구2 | 9.95 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #10 | 405동 805호 음압기공기배출구3 | 9.97 | 45 | 300 | 0.0036 | N/A |
| | #11 | 405동 809호 음압기공기배출구4 | 9.92 | 45 | 300 | 0.0048 | N/A |
| | #12 | 405동 810호 음압기공기배출구5 | 9.92 | 45 | 300 | 0.0048 | N/A |
| | #13 | 405동 801호 폐기물반출구1 | 9.92 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #14 | 405동 803호 폐기물반출구2 | 9.93 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #15 | 405동 805호 폐기물반출구3 | 9.94 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #16 | 405동 809호 폐기물반출구4 | 9.93 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #17 | 405동 810호 폐기물반출구5 | 9.96 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #18 | 405동 7층 위생설비입구2 | 9.96 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |
| | #19 | 405동 701호 음압기공기배출구6 | 9.95 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |
| | #20 | 405동 708호 음압기공기배출구7 | 9.95 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |

| 측정 장비 (종류/수량) | 시료번호 | 측정 지점 | 유량 (ℓ/분) | 측정 일시 (분) | 시야수 | 측정 결과 (f/cc) | 검출석면의 종류 |
|-------------------------------------|------|-------------------------|-------------|--------------|-----|-----------------|-------------|
| KMS-5100 / 10대 LX40A / 40대 | #21 | 405동 710호 음압기공기배출구8 | 9.93 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #22 | 405동 701호 폐기물반출구6 | 9.92 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #23 | 405동 708호 폐기물반출구7 | 9.92 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #24 | 405동 710호 폐기물반출구8 | 9.93 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #25 | 405동 6층 위생설비입구3 | 9.93 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #26 | 405동 604호 음압기공기배출구9 | 9.90 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |
| | #27 | 405동 604호 폐기물반출구9 | 9.95 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |
| | #28 | 405동 5층 위생설비입구4 | 9.93 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |
| | #29 | 405동 502호 음압기공기배출구10 | 9.97 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #30 | 405동 502호 폐기물반출구10 | 9.90 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #31 | 405동 4층 위생설비입구5 | 9.94 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #32 | 405동 401호 음압기공기배출구11 | 9.94 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #33 | 405동 402호 음압기공기배출구12 | 9.94 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #34 | 405동 403호 음압기공기배출구13 | 9.90 | 125 | 100 | 0.0044 | N/A |
| | #35 | 405동 409호 음압기공기배출구14 | 9.93 | 125 | 100 | 0.0037 | N/A |
| | #36 | 405동 401호 폐기물반출구11 | 9.96 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #37 | 405동 402호 폐기물반출구12 | 9.92 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #38 | 405동 403호 폐기물반출구13 | 9.94 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #39 | 405동 409호 폐기물반출구14 | 9.92 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #40 | 405동 3층 위생설비입구6 | 9.94 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |
| | #41 | 405동 302호 음압기공기배출구15 | 9.93 | 45 | 300 | 0.0033 | N/A |

| 측정 장비 (종류/수량) | 시료번호 | 측정 지점 | 유량 (ℓ/분) | 측정 일시 (분) | 시야수 | 측정 결과 (f/cc) | 검출석면의 종류 |
|-------------------------------------|------|-------------------------|-------------|--------------|-----|-----------------|-------------|
| KMS-5100 / 10대 LX40A / 40대 | #42 | 405동 303호 음압기공기배출구16 | 9.93 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #43 | 405동 307호 음압기공기배출구17 | 9.93 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #44 | 405동 302호 폐기물반출구15 | 9.94 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |
| | #45 | 405동 303호 폐기물반출구16 | 9.98 | 45 | 300 | 0.0036 | N/A |
| | #46 | 405동 307호 폐기물반출구17 | 9.96 | 45 | 300 | 0.0036 | N/A |
| | #47 | 405동 2층 위생설비입구7 | 9.97 | 45 | 300 | 0.0036 | N/A |
| | #48 | 405동 202호 음압기공기배출구18 | 9.90 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |
| | #49 | 405동 204호 음압기공기배출구19 | 9.94 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #50 | 405동 206호 음압기공기배출구20 | 9.93 | 45 | 300 | 0.0048 | N/A |
| | #51 | 405동 209호 음압기공기배출구21 | 9.89 | 45 | 300 | 0.0048 | N/A |
| | #52 | 405동 202호 폐기물반출구18 | 9.89 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #53 | 405동 204호 폐기물반출구19 | 9.86 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #54 | 405동 206호 폐기물반출구20 | 9.88 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #55 | 405동 209호 폐기물반출구21 | 9.90 | 45 | 300 | 0.0048 | N/A |
| | #56 | 405동 1층 위생설비입구8 | 9.90 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |
| | #57 | 405동 102호 음압기공기배출구22 | 9.88 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |
| | #58 | 405동 107호 음압기공기배출구23 | 9.89 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #59 | 405동 108호 음압기공기배출구24 | 9.93 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #60 | 405동 110호 음압기공기배출구25 | 9.92 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #61 | 405동 102호 폐기물반출구22 | 9.90 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |
| | #62 | 405동 107호 폐기물반출구23 | 9.88 | 45 | 300 | 0.0033 | N/A |

| 측정 장비 (종류/수량) | 시료번호 | 측정 지점 | 유량 (ℓ/분) | 측정 일시 (분) | 시야수 | 측정 결과 (f/cc) | 검출석면의 종류 |
|-------------------------------------|------|--------------------------|-------------|--------------|-----|-----------------|-------------|
| KMS-5100 / 10대 LX40A / 40대 | #63 | 405동 108호 폐기물반출구24 | 9.90 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #64 | 405동 110호 폐기물반출구25 | 9.91 | 45 | 300 | 0.0040 | N/A |
| | #65 | 408동 작업장주변3 | 9.89 | 125 | 100 | 0.0048 | N/A |
| | #66 | 408동 작업장주변4 | 9.90 | 125 | 100 | 0.0040 | N/A |
| | #67 | 408동 15층 위생설비입구9 | 9.87 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #68 | 408동 1503호 음압기공기배출구26 | 9.92 | 45 | 300 | 0.0033 | N/A |
| | #69 | 408동 1507호 음압기공기배출구27 | 9.90 | 45 | 300 | 0.0033 | N/A |
| | #70 | 408동 1513호 음압기공기배출구28 | 9.88 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #71 | 408동 1516호 음압기공기배출구29 | 9.90 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #72 | 408동 1503호 폐기물반출구26 | 9.87 | 45 | 300 | 0.0048 | N/A |
| | #73 | 408동 1507호 폐기물반출구27 | 9.94 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |
| | #74 | 408동 1513호 폐기물반출구28 | 9.94 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |
| | #75 | 408동 1516호 폐기물반출구29 | 9.92 | 45 | 300 | 0.0037 | N/A |
| | #76 | 408동 14층 위생설비입구10 | 9.97 | 45 | 300 | 0.0051 | N/A |
| | #77 | 408동 1406호 음압기공기배출구30 | 9.94 | 45 | 300 | 0.0047 | N/A |
| | #78 | 408동 1406호 폐기물반출구30 | 9.96 | 45 | 300 | 0.0044 | N/A |
| | #79 | 폐기물보관지점1 | 9.92 | 45 | 300 | 0.0033 | N/A |
| | #80 | 폐기물보관지점2 | 9.91 | 45 | 300 | 0.0033 | N/A |

- 측정시간(시작, 종료)은 측정사진대지 참조.
- 석면안전관리법 시행령 석면배출허용기준 0.01개/cc 이하

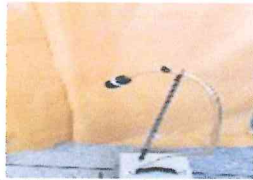
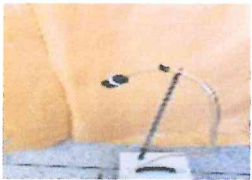



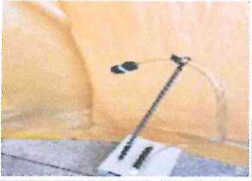


















측정사진

투입장비 종류 / 수량 KMS-5100 / 10대, LX40A / 40대

| 측정지점 | 시작 사진(08:27) | 종료 사진(12:32) | 시작 사진(08:29) | 종료 사진(12:34) |
|--|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 부지경계선 1~4 | | | | |
| | 시작 사진(08:33) | 종료 사진(12:37) | 시작 사진(08:35) | 종료 사진(12:40) |
| | | | | |
| 405동 작업장주변 1~2 | 시작 사진(08:40) | 종료 사진(10:45) | 시작 사진(08:42) | 종료 사진(10:47) |
| | | | | |
| 405동 8층 위생설비입구1 | 시작 사진(08:45) | 종료 사진(09:30) | - | - |
| | | | - | - |
| 405동 801호 음압기공기 배출구1 405동 803호 음압기공기 배출구2 | 시작 사진(08:46) | 종료 사진(09:31) | 시작 사진(08:47) | 종료 사진(09:32) |
| | | | | |
| 405동 805호 음압기공기 배출구3 405동 809호 음압기공기 배출구4 | 시작 사진(08:48) | 종료 사진(09:33) | 시작 사진(08:49) | 종료 사진(09:34) |
| | | | | |
| 405동 810호 음압기공기 배출구5 | 시작 사진(08:50) | 종료 사진(09:35) | - | - |
| | | | - | - |
| 405동 801호 폐기물반출구1 405동 803호 폐기물반출구2 | 시작 사진(08:46) | 종료 사진(09:31) | 시작 사진(08:47) | 종료 사진(09:32) |
| | | | | |

| 측정지점 | 시작 사진(08:48) | 종료 사진(09:33) | 시작 사진(08:49) | 종료 사진(09:34) |
|--|---|---|--|---|
| 405동 805호 폐기물반출구3 405동 809호 폐기물반출구4 |  |  |  |  |
| 405동 810호 폐기물반출구5 | 시작 사진(08:50) | 종료 사진(09:35) | - | - |
| |  |  | - | - |
| 405동 7층 위생설비입구2 | 시작 사진(08:52) | 종료 사진(09:37) | - | - |
| |  |  | - | - |
| 405동 701호 음압기공기 배출구6 405동 708호 음압기공기 배출구7 | 시작 사진(08:53) | 종료 사진(09:38) | 시작 사진(08:54) | 종료 사진(09:39) |
| |  |  |  |  |
| 405동 710호 음압기공기 배출구8 | 시작 사진(08:55) | 종료 사진(09:40) | - | - |
| |  |  | - | - |
| 405동 701호 폐기물반출구6 405동 708호 폐기물반출구7 | 시작 사진(08:53) | 종료 사진(09:38) | 시작 사진(08:54) | 종료 사진(09:39) |
| |  |  |  |  |
| 405동 710호 폐기물반출구8 | 시작 사진(08:55) | 종료 사진(09:40) | - | - |
| |  |  | - | - |
| 405동 6층 위생설비입구3 | 시작 사진(09:00) | 종료 사진(09:45) | - | - |
| |  |  | - | - |

| | | | | |
|-----------------------------|---|---|--|---|
| 측정지점 | 시작 사진(09:01) | 종료 사진(09:46) | - | - |
| 405동 604호 음압기공기 배출구9 |  |  | - | - |
| | 시작 사진(09:01) | 종료 사진(09:46) | - | - |
| 405동 604호 폐기물반출구9 |  |  | - | - |
| | 시작 사진(09:04) | 종료 사진(09:49) | - | - |
| 405동 5층 위생설비입구4 |  |  | - | - |
| | 시작 사진(09:05) | 종료 사진(09:50) | - | - |
| 405동 502호 음압기공기 배출구10 |  |  | - | - |
| | 시작 사진(09:05) | 종료 사진(09:50) | - | - |
| 405동 502호 폐기물반출구10 |  |  | - | - |
| | 시작 사진(09:08) | 종료 사진(09:53) | - | - |
| 405동 4층 위생설비입구5 |  |  | - | - |
| | 시작 사진(09:09) | 종료 사진(09:54) | 시작 사진(09:10) | 종료 사진(09:55) |
| 405동 401호 음압기공기 배출구11 |  |  |  |  |
| 405동 402호 음압기공기 배출구12 |  |  |  |  |
| | 시작 사진(09:11) | 종료 사진(09:56) | 시작 사진(09:12) | 종료 사진(09:57) |
| 405동 403호 음압기공기 배출구13 |  |  |  |  |
| 405동 409호 음압기공기 배출구14 | | | | |

| 측정지점 | 시작 사진(09:09) | 종료 사진(09:54) | 시작 사진(09:10) | 종료 사진(09:55) |
|--|---|---|--|---|
| 405동 401호 폐기물반출구11 405동 402호 폐기물반출구12 |  |  |  |  |
| 405동 403호 폐기물반출구13 405동 409호 폐기물반출구14 | 시작 사진(09:11) | 종료 사진(09:56) | 시작 사진(09:12) | 종료 사진(09:57) |
| |  |  |  |  |
| 405동 3층 위생설비입구6 | 시작 사진(09:15) | 종료 사진(10:00) | - | - |
| |  |  | | |
| 405동 302호 음압기공기 배출구15 405동 303호 음압기공기 배출구16 | 시작 사진(09:16) | 종료 사진(10:01) | 시작 사진(09:17) | 종료 사진(10:02) |
| |  |  |  |  |
| 405동 307호 음압기공기 배출구17 | 시작 사진(09:18) | 종료 사진(10:03) | - | - |
| |  |  | | |
| 405동 302호 폐기물반출구15 405동 303호 폐기물반출구16 | 시작 사진(09:16) | 종료 사진(10:01) | 시작 사진(09:17) | 종료 사진(10:02) |
| |  |  |  |  |
| 405동 307호 폐기물반출구17 | 시작 사진(09:18) | 종료 사진(10:03) | - | - |
| |  |  | | |
| 405동 2층 위생설비입구7 | 시작 사진(10:40) | 종료 사진(11:25) | - | - |
| |  |  | | |

| | | | | |
|--|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 측정지점 | 시작 사진(10:41) | 종료 사진(11:26) | 시작 사진(10:42) | 종료 사진(11:27) |
| 405동 202호 음압기공기 배출구18 405동 204호 음압기공기 배출구19 | | | | |
| 405동 206호 음압기공기 배출구20 405동 209호 음압기공기 배출구21 | 시작 사진(10:43) | 종료 사진(11:28) | 시작 사진(10:44) | 종료 사진(11:29) |
| | | | | |
| | 시작 사진(10:41) | 종료 사진(11:26) | 시작 사진(10:42) | 종료 사진(11:27) |
| 405동 201호 폐기물반출구18 405동 204호 폐기물반출구19 | | | | |
| | 시작 사진(10:43) | 종료 사진(11:28) | 시작 사진(10:44) | 종료 사진(11:29) |
| 405동 206호 폐기물반출구20 405동 209호 폐기물반출구21 | | | | |
| | 시작 사진(10:47) | 종료 사진(11:32) | - | - |
| 405동 1층 위생설비입구8 | | | - | - |
| | 시작 사진(10:48) | 종료 사진(11:33) | 시작 사진(10:49) | 종료 사진(11:34) |
| 405동 102호 음압기공기 배출구22 405동 107호 음압기공기 배출구23 | | | | |
| | 시작 사진(10:50) | 종료 사진(11:35) | 시작 사진(10:51) | 종료 사진(11:36) |
| 405동 108호 음압기공기 배출구24 405동 110호 음압기공기 배출구25 | | | | |
| | 시작 사진(10:48) | 종료 사진(11:33) | 시작 사진(10:49) | 종료 사진(11:34) |
| 405동 102호 폐기물반출구22 405동 107호 폐기물반출구23 | | | | |