

## 별첨 1. 측정결과

02/05 1일차 ( 전남대학교 제3공학관 3층 : 설계실305/306, 설계실303/304, 좌측복도 )

[illegible]

※ 공기시료채취 펌프의 유량은 시료채취 전후 유량 보정하여 결과처리 하였음.

02/06 2일차 ( 전남대학교 제3공학관 3층 : 설계실317/318, 우측복도 )

| 시료번호 | 측정 지점    | 측정 장비<br>(종류/수량) | 유량<br>(ℓ/분) | 측정 일시 | 측정 결과<br>(f/cc) | 검출석면의<br>종류 |
|------|----------|------------------|-------------|-------|-----------------|-------------|
| A-1  | 부지경계선1   | SARA-5100 / 1    | 10.567      | 2/6   | 0.0010          | -           |
| A-2  | 부지경계선2   | SARA-5100 / 1    | 10.288      | 2/6   | 0.0018          | -           |
| A-3  | 부지경계선3   | SARA-5100 / 1    | 10.182      | 2/6   | 0.0009          | -           |
| A-4  | 부지경계선4   | SARA-5100 / 1    | 10.228      | 2/6   | 0.0006          | -           |
| B-1  | 실외작업장주변1 | SARA-5100 / 1    | 10.266      | 2/6   | 0.0036          | -           |
| C-1  | 음압기1     | SARA-5100 / 1    | 10.250      | 2/6   | 0.0048          | -           |
| C-2  | 음압기2     | SARA-5100 / 1    | 10.216      | 2/6   | 0.0036          | -           |
| D-1  | 위생설비1    | SARA-5100 / 1    | 10.716      | 2/6   | 0.0063          | -           |
| D-2  | 위생설비2    | SARA-5100 / 1    | 10.271      | 2/6   | 0.0042          | -           |
| D-3  | 위생설비3    | SARA-5100 / 1    | 10.075      | 2/6   | 0.0037          | -           |
| E-1  | 폐기물 반출구1 | SARA-5100 / 1    | 10.138      | 2/6   | 0.0030          | -           |
| E-2  | 폐기물 반출구2 | SARA-5100 / 1    | 10.284      | 2/6   | 0.0042          | -           |
|      |          |                  |             |       |                 |             |
|      |          |                  |             |       |                 |             |
|      |          |                  |             |       |                 |             |
|      |          |                  |             |       |                 |             |
|      |          |                  |             |       |                 |             |
|      |          |                  |             |       |                 |             |
|      |          |                  |             |       |                 |             |
|      |          |                  |             |       |                 |             |
|      |          |                  |             |       |                 |             |
|      |          |                  |             |       |                 |             |

※ 공기시료채취 펌프의 유량은 시료채취 전후 유량 보정하여 결과처리 하였음.



02/07 3일차 ( 전남대학교 학생회관 2층 : 복도 )

[illegible]

※ 공기시료채취 펌프의 유량은 시료채취 전후 유량 보정하여 결과처리 하였음.

02/08 4일차 ( 전남대학교 학생회관 3층 : 복도 )

[illegible]

※ 공기시료채취 펌프의 유량은 시료채취 전후 유량 보정하여 결과처리 하였음.

02/09 5일차 ( 전남대학교 학생회관 4, 5층 : 복도 )

| 시료번호 | 측정 지점    | 측정 장비<br>(종류/수량) | 유량<br>(ℓ/분) | 측정 일시 | 측정 결과<br>(f/cc) | 검출석면의<br>종류 |
|------|----------|------------------|-------------|-------|-----------------|-------------|
| A-1  | 부지경계선1   | SARA-5100 / 1    | 10.487      | 2/9   | 0.0014          | -           |
| A-2  | 부지경계선2   | SARA-5100 / 1    | 10.231      | 2/9   | 0.0010          | -           |
| A-3  | 부지경계선3   | SARA-5100 / 1    | 10.163      | 2/9   | 0.0012          | -           |
| A-4  | 부지경계선4   | SARA-5100 / 1    | 10.316      | 2/9   | 0.0009          | -           |
| B-1  | 실외작업장주변1 | SARA-5100 / 1    | 10.297      | 2/9   | 0.0040          | -           |
| C-1  | 음압기1     | SARA-5100 / 1    | 10.236      | 2/9   | 0.0036          | -           |
| C-2  | 음압기2     | SARA-5100 / 1    | 10.293      | 2/9   | 0.0060          | -           |
| C-3  | 음압기3     | SARA-5100 / 1    | 10.380      | 2/9   | 0.0053          | -           |
| C-4  | 음압기4     | SARA-5100 / 1    | 10.394      | 2/9   | 0.0029          | -           |
| C-5  | 음압기5     | SARA-5100 / 1    | 10.142      | 2/9   | 0.0048          | -           |
| C-6  | 음압기6     | SARA-5100 / 1    | 10.384      | 2/9   | 0.0024          | -           |
| D-1  | 위생설비1    | SARA-5100 / 1    | 10.162      | 2/9   | 0.0036          | -           |
| D-2  | 위생설비2    | SARA-5100 / 1    | 10.191      | 2/9   | 0.0042          | -           |
| E-1  | 폐기물 반출구1 | SARA-5100 / 1    | 10.319      | 2/9   | 0.0030          | -           |
| E-2  | 폐기물 반출구2 | SARA-5100 / 1    | 10.106      | 2/9   | 0.0042          | -           |
|      |          |                  |             |       |                 |             |
|      |          |                  |             |       |                 |             |
|      |          |                  |             |       |                 |             |
|      |          |                  |             |       |                 |             |
|      |          |                  |             |       |                 |             |
|      |          |                  |             |       |                 |             |

※ 공기시료채취 펌프의 유량은 시료채취 전후 유량 보정하여 결과처리 하였음.

02/10 6일차 ( 전남대학교 제3공학관, 학생회관 )

[illegible]

※ 공기시료채취 펌프의 유량은 시료채취 전후 유량 보정하여 결과처리 하였음.

02/11 7일차 ( 전남대학교 제3공학관, 학생회관 )

[illegible]

※ 공기시료채취 펌프의 유량은 시료채취 전후 유량 보정하여 결과처리 하였음.

02/12 8일차 ( 전남대학교 제3공학관, 학생회관 )

[illegible]

※ 공기시료채취 펌프의 유량은 시료채취 전후 유량 보정하여 결과처리 하였음.

02/13 9일차 ( 전남대학교 제3공학관, 학생회관 )

[illegible]

※ 공기시료채취 펌프의 유량은 시료채취 전후 유량 보정하여 결과처리 하였음.

02/14 10일차 ( 전남대학교 제3공학관, 학생회관 )

[illegible]

※ 공기시료채취 펌프의 유량은 시료채취 전후 유량 보정하여 결과처리 하였음.



02/15 11일차 ( 전남대학교 제3공학관, 학생회관 )

[illegible]

※ 공기시료채취 펌프의 유량은 시료채취 전후 유량 보정하여 결과처리 하였음.

| 시료번호 | 측정 지점    | 측정 장비<br>(종류/수량) | 유량<br>(ℓ/분) | 측정 일시 | 측정 결과<br>(f/cc) | 검출석면의<br>종류 |
|------|----------|------------------|-------------|-------|-----------------|-------------|
| A-1  | 부지경계선1   | SARA-5100 / 1    | 10.228      | 2/16  | 0.0016          | -           |
| A-2  | 부지경계선2   | SARA-5100 / 1    | 10.148      | 2/16  | 0.0012          | -           |
| A-3  | 부지경계선3   | SARA-5100 / 1    | 10.552      | 2/16  | 0.0019          | -           |
| A-4  | 부지경계선4   | SARA-5100 / 1    | 10.196      | 2/16  | 0.0010          | -           |
| C-1  | 음압기1     | SARA-5100 / 1    | 10.372      | 2/16  | 0.0030          | -           |
| C-2  | 음압기2     | SARA-5100 / 1    | 10.249      | 2/16  | 0.0036          | -           |
| D-1  | 위생설비1    | SARA-5100 / 1    | 10.246      | 2/16  | 0.0048          | -           |
| D-2  | 위생설비2    | SARA-5100 / 1    | 10.199      | 2/16  | 0.0036          | -           |
| D-3  | 위생설비3    | SARA-5100 / 1    | 10.415      | 2/16  | 0.0035          | -           |
| E-1  | 폐기물 반출구1 | SARA-5100 / 1    | 10.202      | 2/16  | 0.0042          | -           |
| E-2  | 폐기물 반출구2 | SARA-5100 / 1    | 10.255      | 2/16  | 0.0024          | -           |
|      |          |                  |             |       |                 |             |
|      |          |                  |             |       |                 |             |
|      |          |                  |             |       |                 |             |
|      |          |                  |             |       |                 |             |
|      |          |                  |             |       |                 |             |
|      |          |                  |             |       |                 |             |
|      |          |                  |             |       |                 |             |
|      |          |                  |             |       |                 |             |
|      |          |                  |             |       |                 |             |

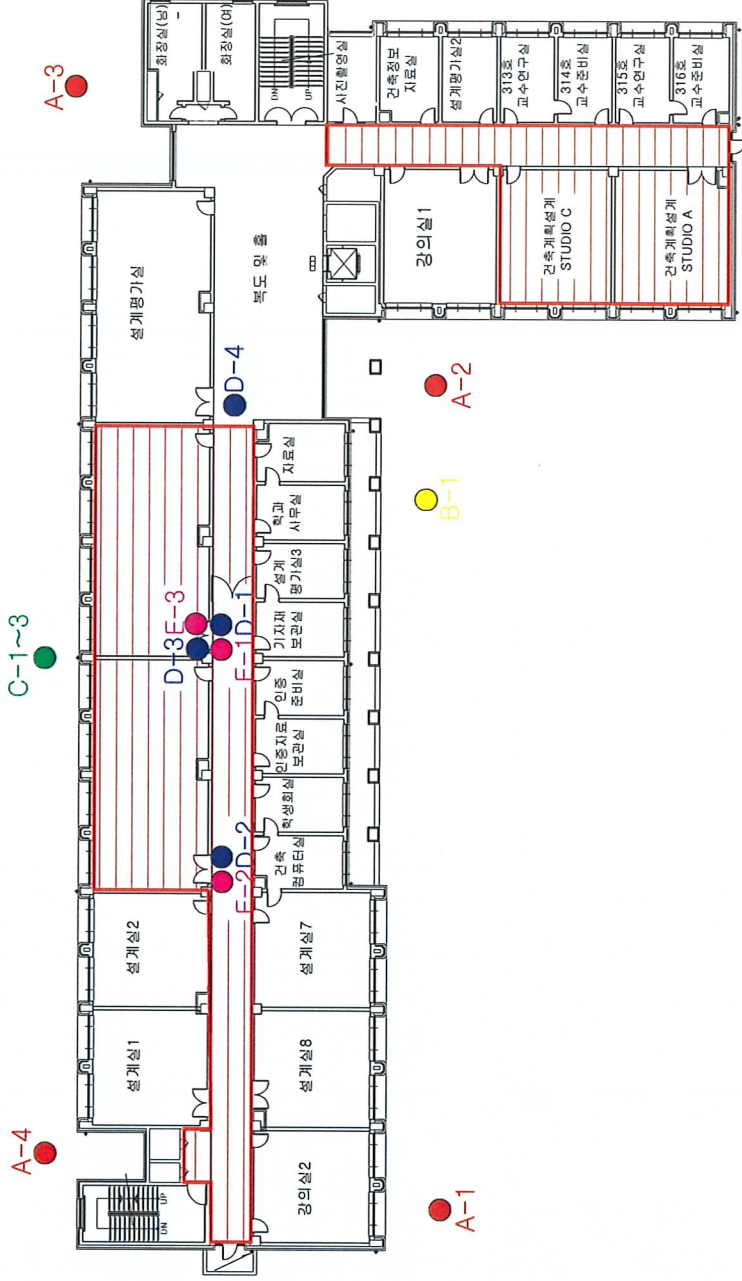
※ 공기시료채취 펌프의 유량은 시료채취 전후 유량 보정하여 결과처리 하였음.

.주)

- √ 본 결과는 허가 없이 재발행 될 수 없음.
- √ 적용분석법 : 미국 국립산업안전보건연구원 NIOSH(National Institute for Occupational Safety and Health)의 NMAM #7400 METHOD
- √ 적용분석법의 정량한계 : 7개/㎎ (불검출 : 정량한계 미만 / 미량 : 석면 0~0.01개/㎎).
- √ 위상차현미경법으로 검출할 수 없는 매우 가늘거나(지름 0.25㎛미만) 짧은 석면을 함유한 시료는 음성오류가 발생할 수 있으므로, 본 결과가 불검출인 경우 투과전자현미경(TEM) 등 추가분석이 필요할 수 있음.
- √ 별도의 요청이 없을시, 시료는 30일 이내에 폐기 예정.

## 별첨 2. 측정위치도

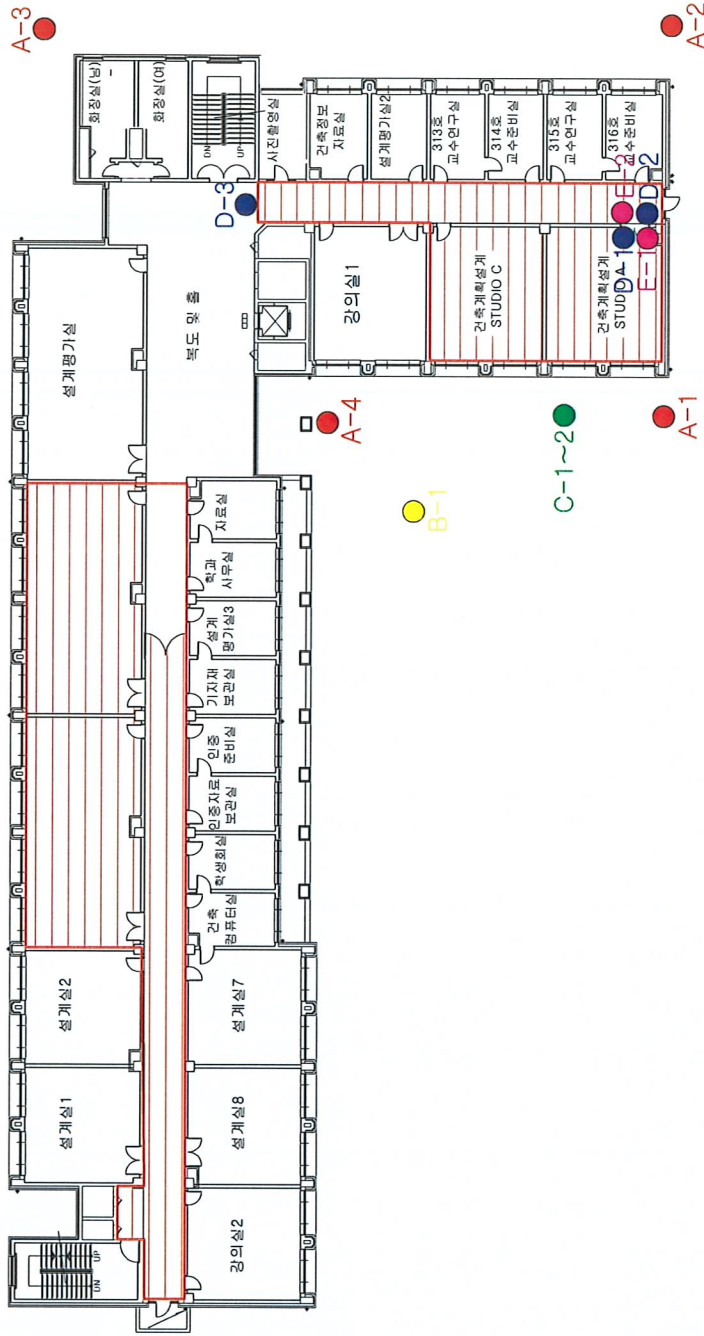
# 전남대학교 3공학관 비산농도 측정위치[02/05]



|              |       |
|--------------|-------|
| 1. 부지 경계     | A-1~4 |
| 2. 실외 작업장 주변 | B-1   |
| 3. 음압기       | C-1~3 |
| 4. 위생 설비     | D-1~4 |
| 5. 폐기물 반출구   | E-1~3 |

전남대학교 3공학관 3층  
[시료개수:15개]

# 전남대학교 3공학관 비산농도 측정위치[02/06]

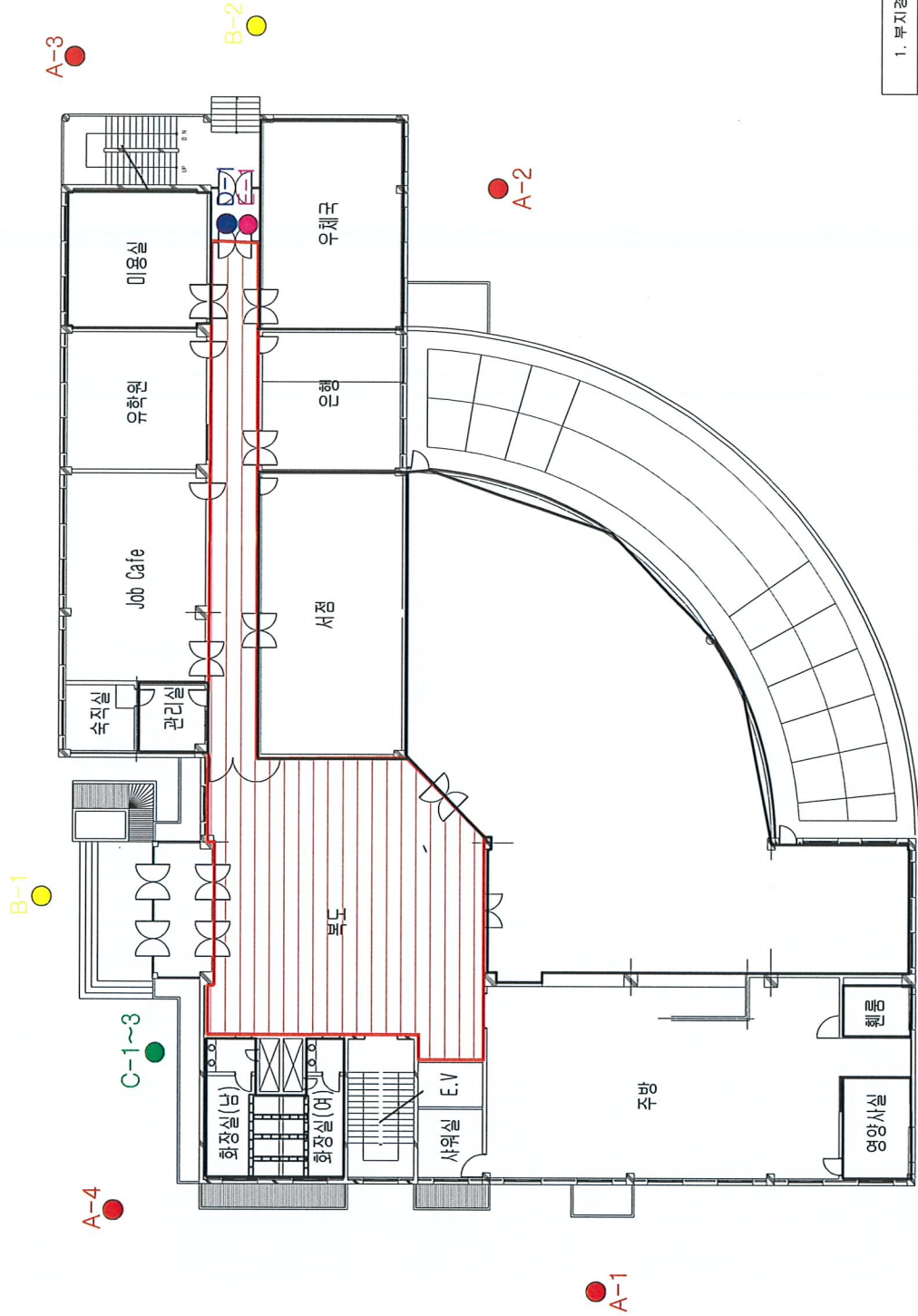


전남대학교 3공학관 3층  
[시료개수:12개]

|              |       |
|--------------|-------|
| 1. 부지 경계     | A-1~4 |
| 2. 실외 작업장 주변 | B-1   |
| 3. 용입기       | C-1~2 |
| 4. 워싱 설비     | D-1~3 |
| 5. 폐기물 반출구   | E-1~2 |



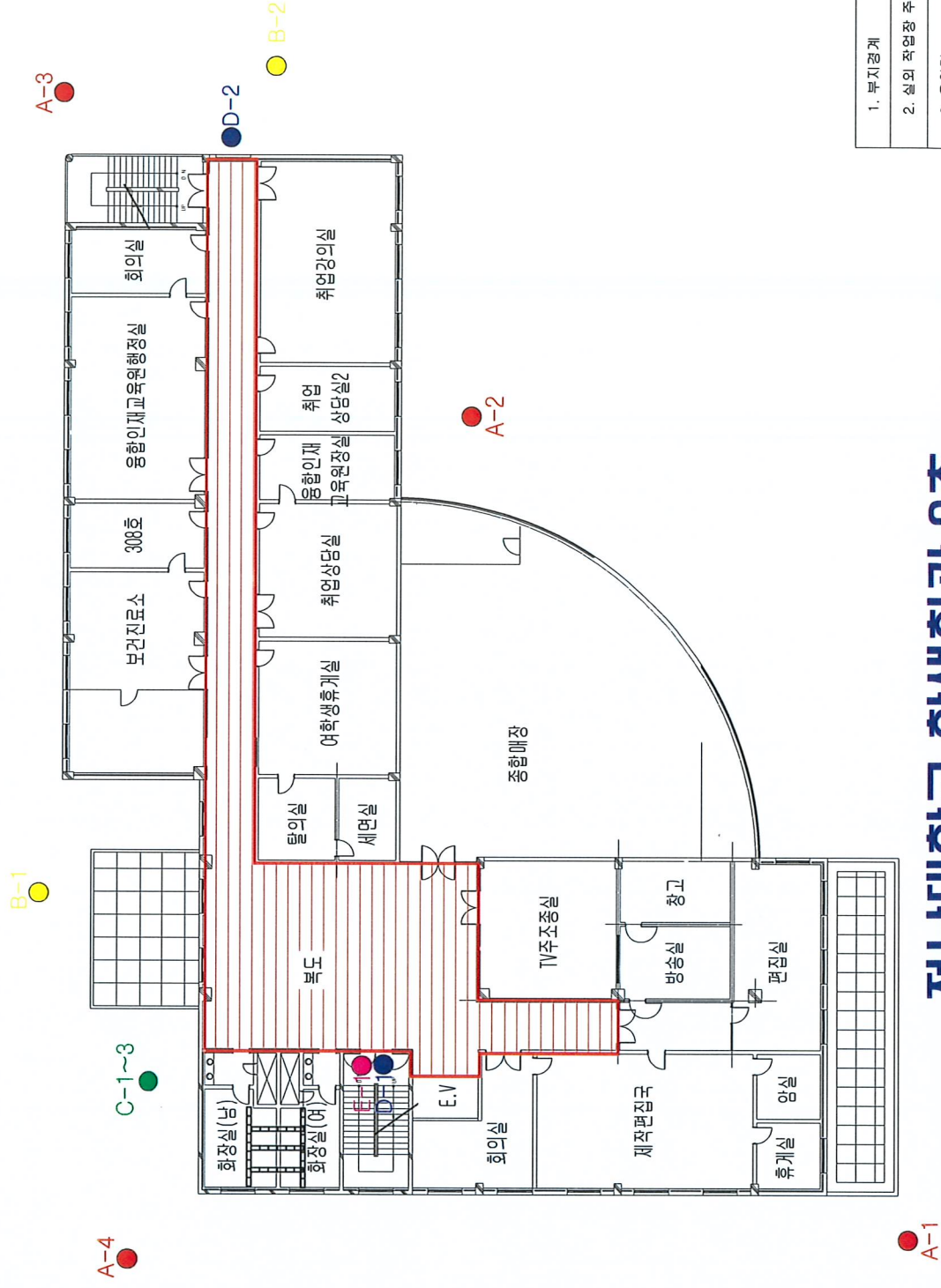
# 전남대학교 학생회관 비산농도 측정위치(02/07)



|              |       |
|--------------|-------|
| 1. 부지경계      | A-1~4 |
| 2. 실외 작업장 주변 | B-1~2 |
| 3. 음압기       | C-1~3 |
| 4. 학생 설비     | D-1   |
| 5. 폐기물 배출구   | E-1   |

전남대학교 학생회관 2층  
[시료개수:11개]

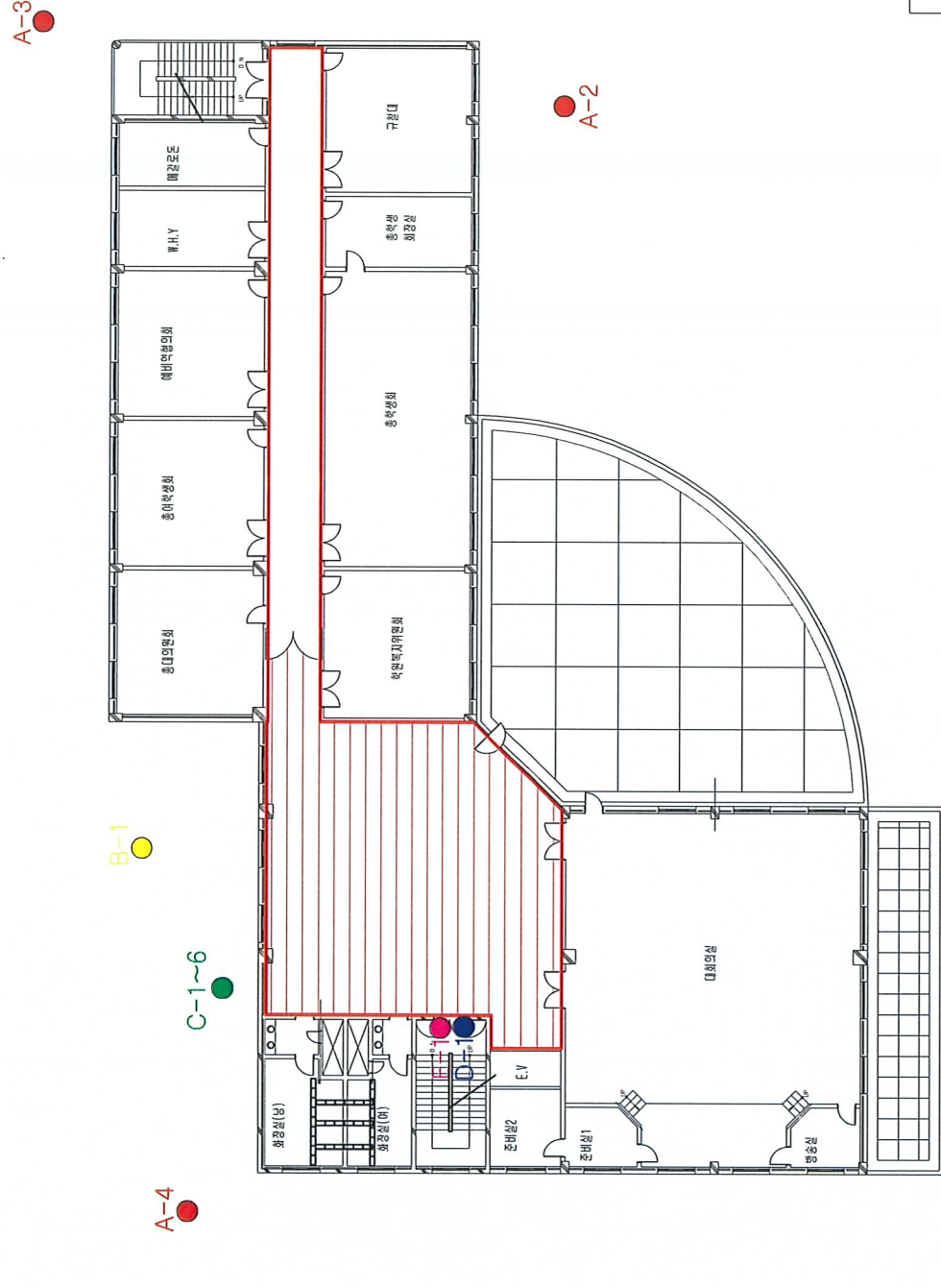
# 전남대학교 학생회관 비산농도 측정위치[02/08]



## 전남대학교 학생회관 3층 [시료개수:12개]

|              |       |
|--------------|-------|
| 1. 부지경계      | A-1~4 |
| 2. 실외 작업장 주변 | B-1~2 |
| 3. 음압기       | C-1~3 |
| 4. 위생 설비     | D-1~2 |
| 5. 폐기물 반출구   | E-1   |

전남대학교 학생회관 비산농도 측정위치[02/09]



|               |       |
|---------------|-------|
| 1. 부지정계       | A-1~4 |
| 2. 경의 지역공동화사업 | B-1   |
| 3. 용암기        | C-1~8 |
| 4. 유생관리       | D-1   |
| 5. 폐기물처리물구    | E-1   |
|               |       |

전남대학교 학생회관 4층  
[시료개수:13개]



전남대학교 학생회관 비산농도 측정위치[02/09]

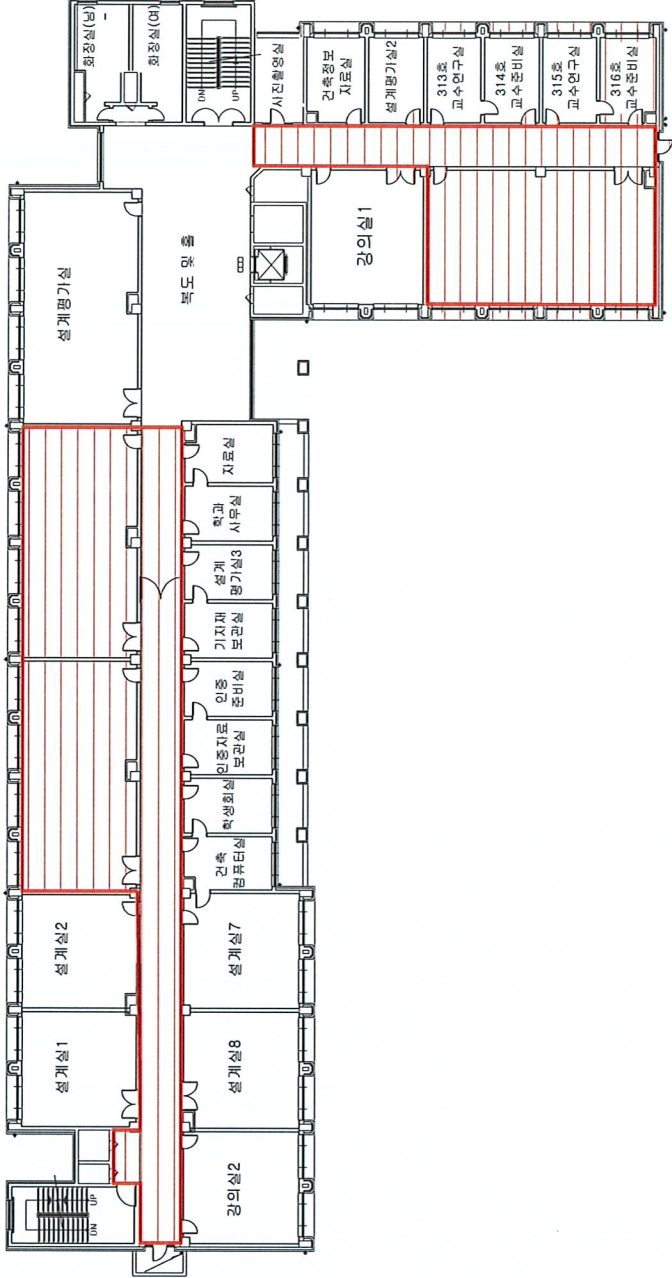


전남대학교 학생회관 5층  
[시료개수:2개]

|          |     |
|----------|-----|
| 1. 학생 정보 | D-2 |
| 2. 평가 결과 | E-2 |
|          |     |
|          |     |
|          |     |
|          |     |

# 전남대학교 3공학관 비산농도 측정위치[02/10]

E-1~4

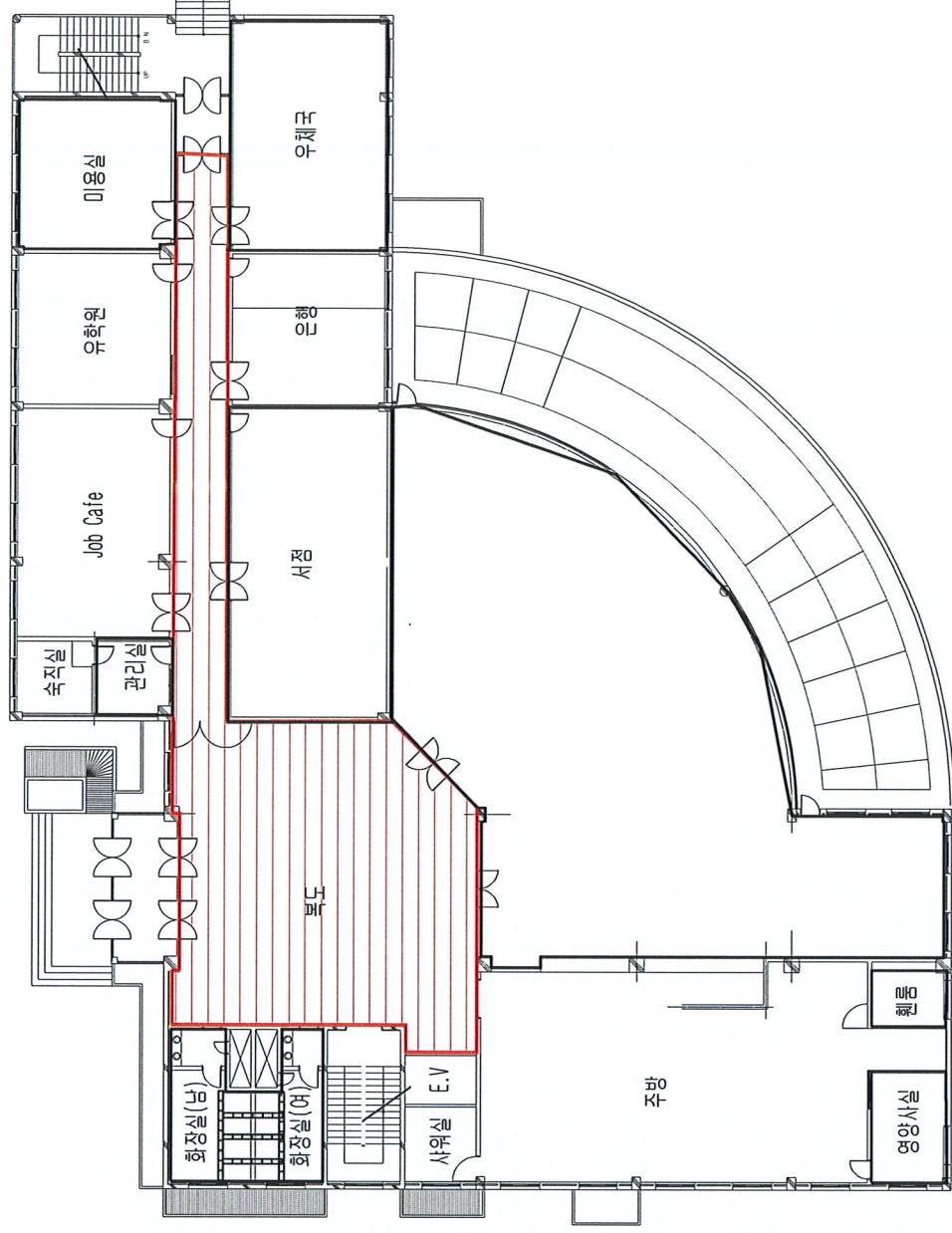


|             |       |
|-------------|-------|
| 1. 폐기물 보관지점 | E-1~4 |
|             |       |
|             |       |
|             |       |
|             |       |
|             |       |

## 전남대학교 3공학관 [시료개수:4개]

# 전남대학교 학생회관 비산농도 측정위치(02/10)

E-5~10



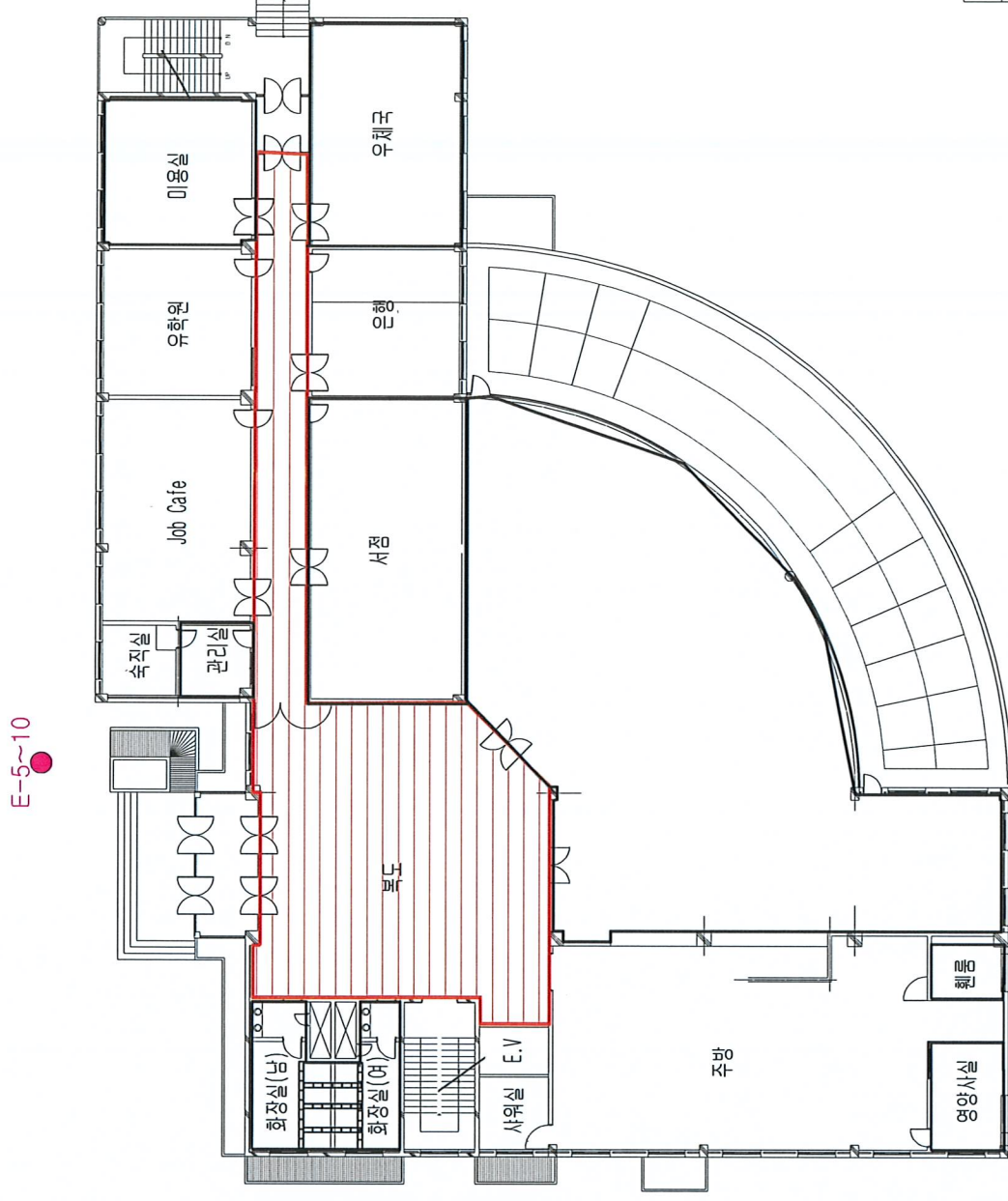
|             |        |
|-------------|--------|
| 1. 폐기물 보관지정 | E-5~10 |
|             |        |
|             |        |
|             |        |
|             |        |

## 전남대학교 학생회관 [시료개수:6개]





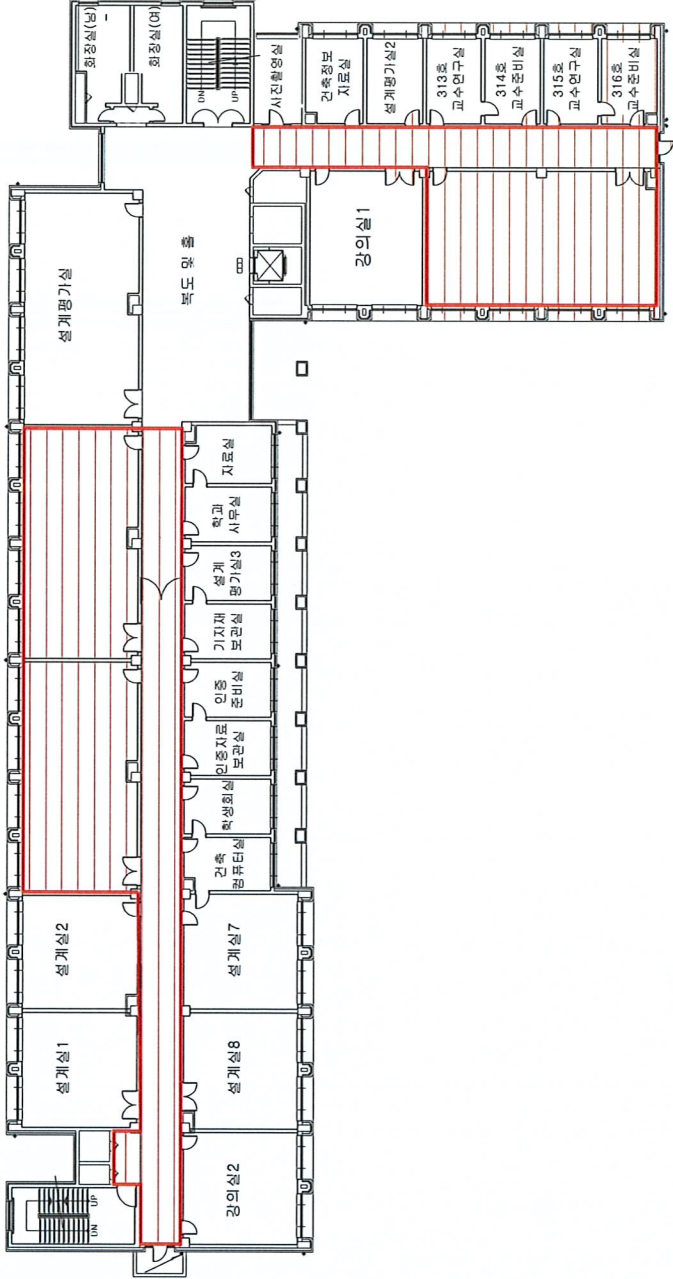
전남대학교 학생회관 비산농도 측정위치[02/11]



|             |        |
|-------------|--------|
| 1. 폐기물 보관지정 | E-5~10 |
|             |        |
|             |        |
|             |        |
|             |        |
|             |        |

# 전남대학교 3공학관 비산농도 측정위치[02/12]

E-1~4

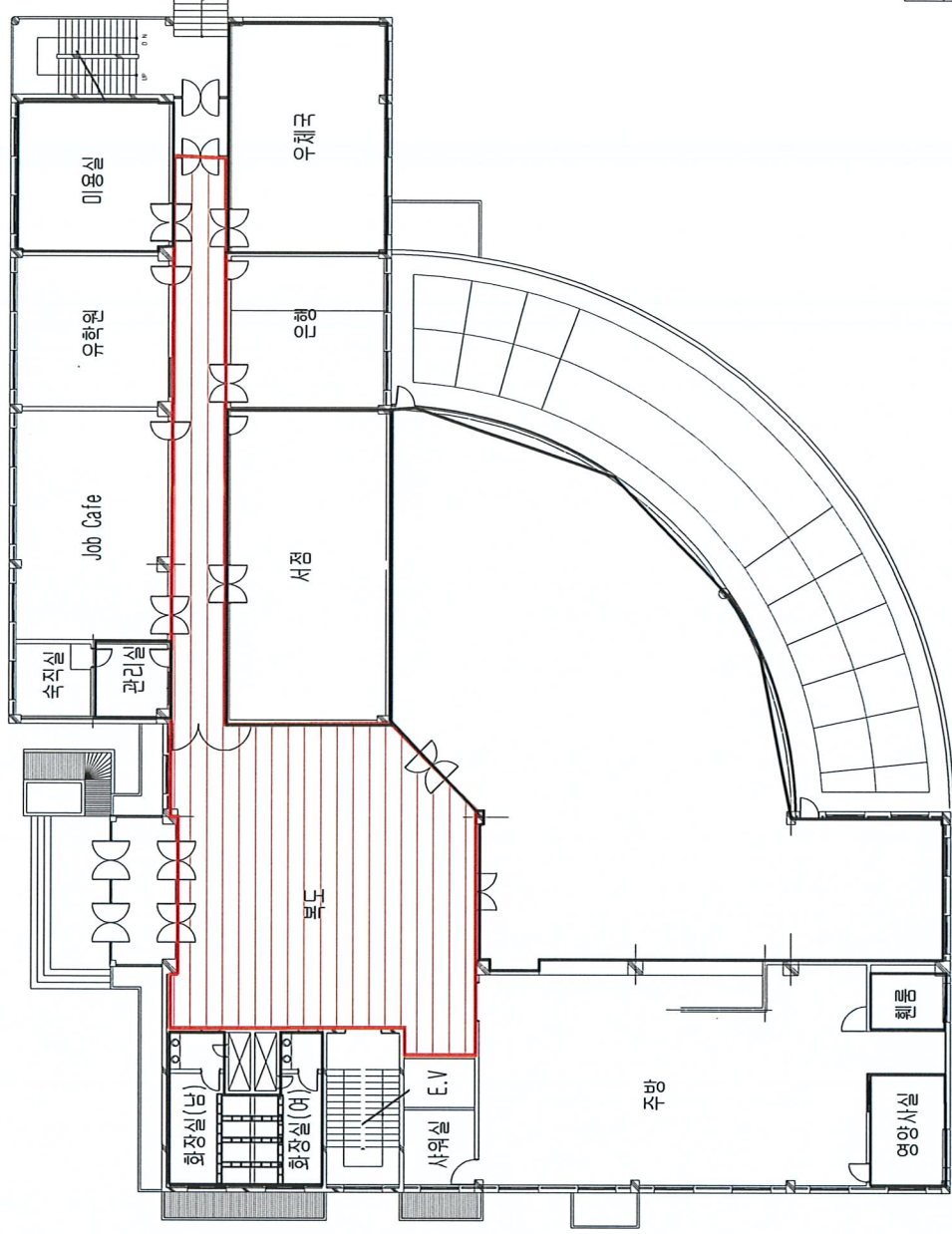


|             |       |
|-------------|-------|
| 1. 폐기물 보관지점 | E-1~4 |
|             |       |
|             |       |
|             |       |
|             |       |
|             |       |

전남대학교 3공학관  
[시료개수:4개]

# 전남대학교 학생회관 비산농도 측정위치[02/12]

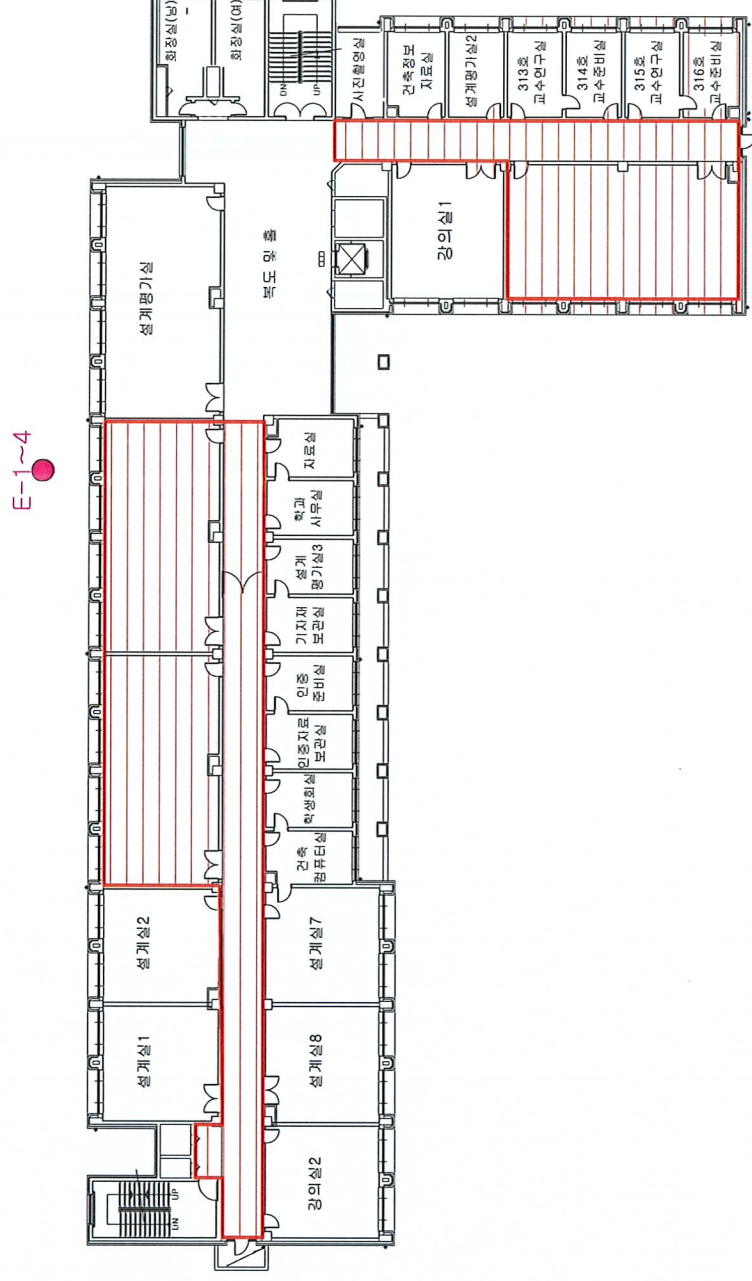
E-5~10



|             |        |
|-------------|--------|
| 1. 폐기물 보관지정 | E-5~10 |
|             |        |
|             |        |
|             |        |
|             |        |

## 전남대학교 학생회관 [시료개수:6개]

전남대학교 3공학과 비산농도 측정위치[02/13]



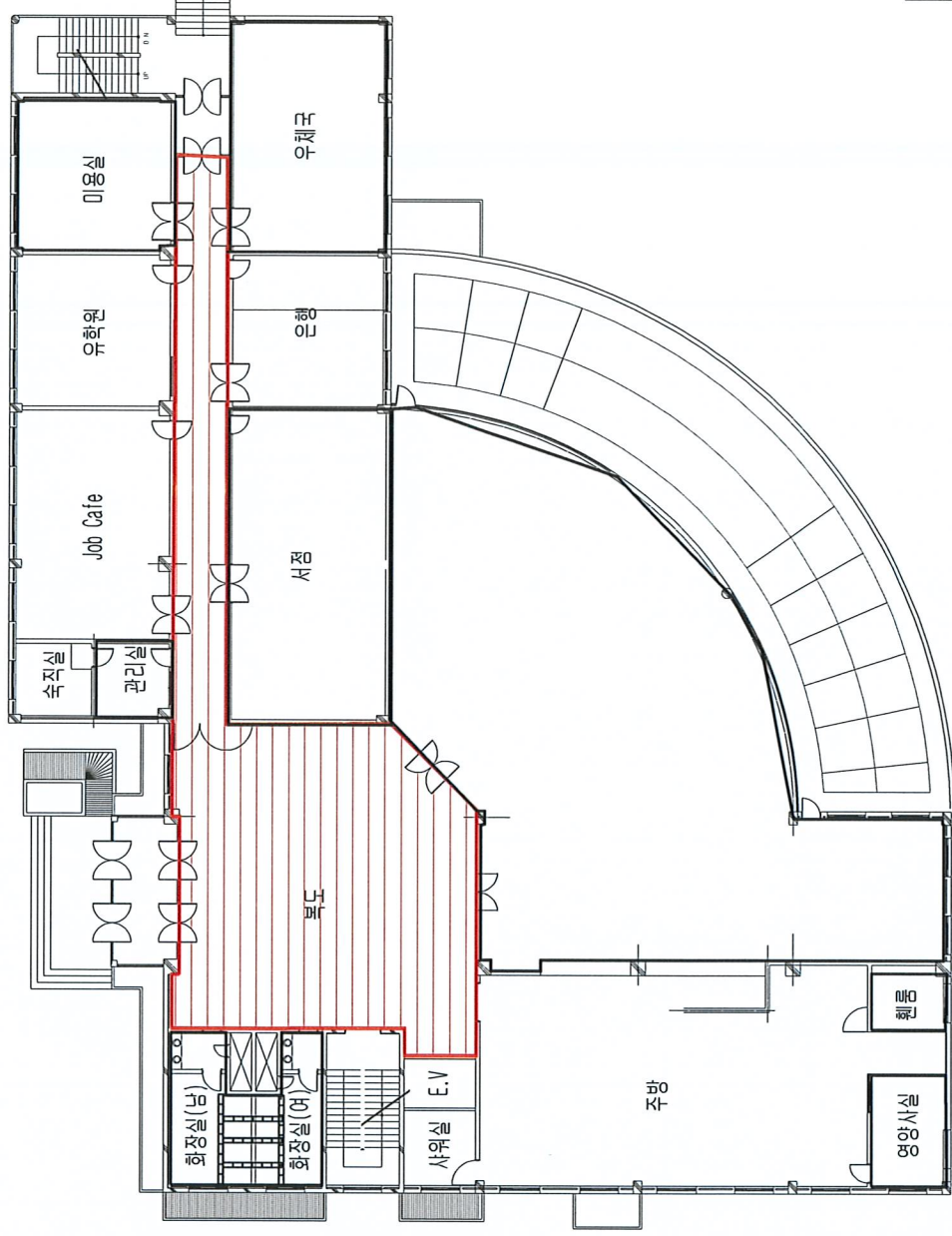
|             |       |
|-------------|-------|
| 1. 面力 面力 面力 | E-1~4 |
|             |       |
|             |       |
|             |       |
|             |       |

**전남대학교 3공학과**  
**[시료개수:4개]**



# 전남대학교 학생회관 비산농도 측정위치(02/13)

E-5~10

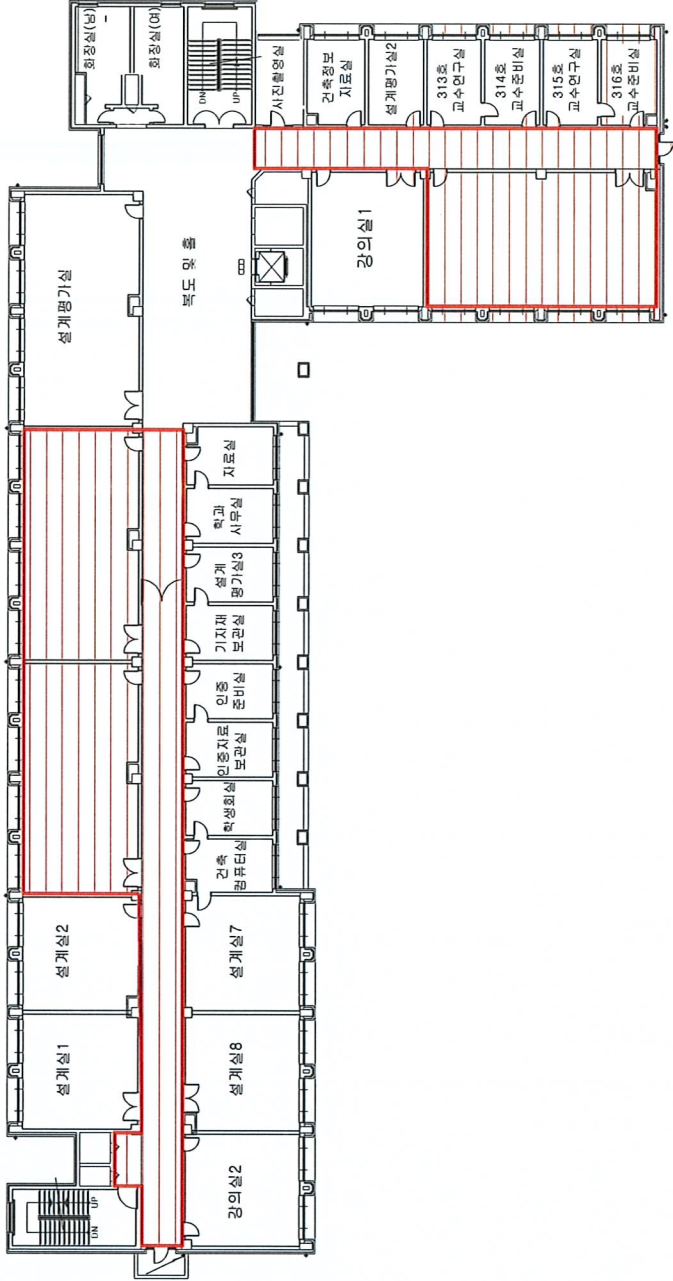


|             |        |
|-------------|--------|
| 1. 폐기물 보관지점 | E-5~10 |
|             |        |
|             |        |
|             |        |
|             |        |

## 전남대학교 학생회관 [시료개수:6개]

# 전남대학교 3공학관 비산농도 측정위치[02/14]

E-1~4

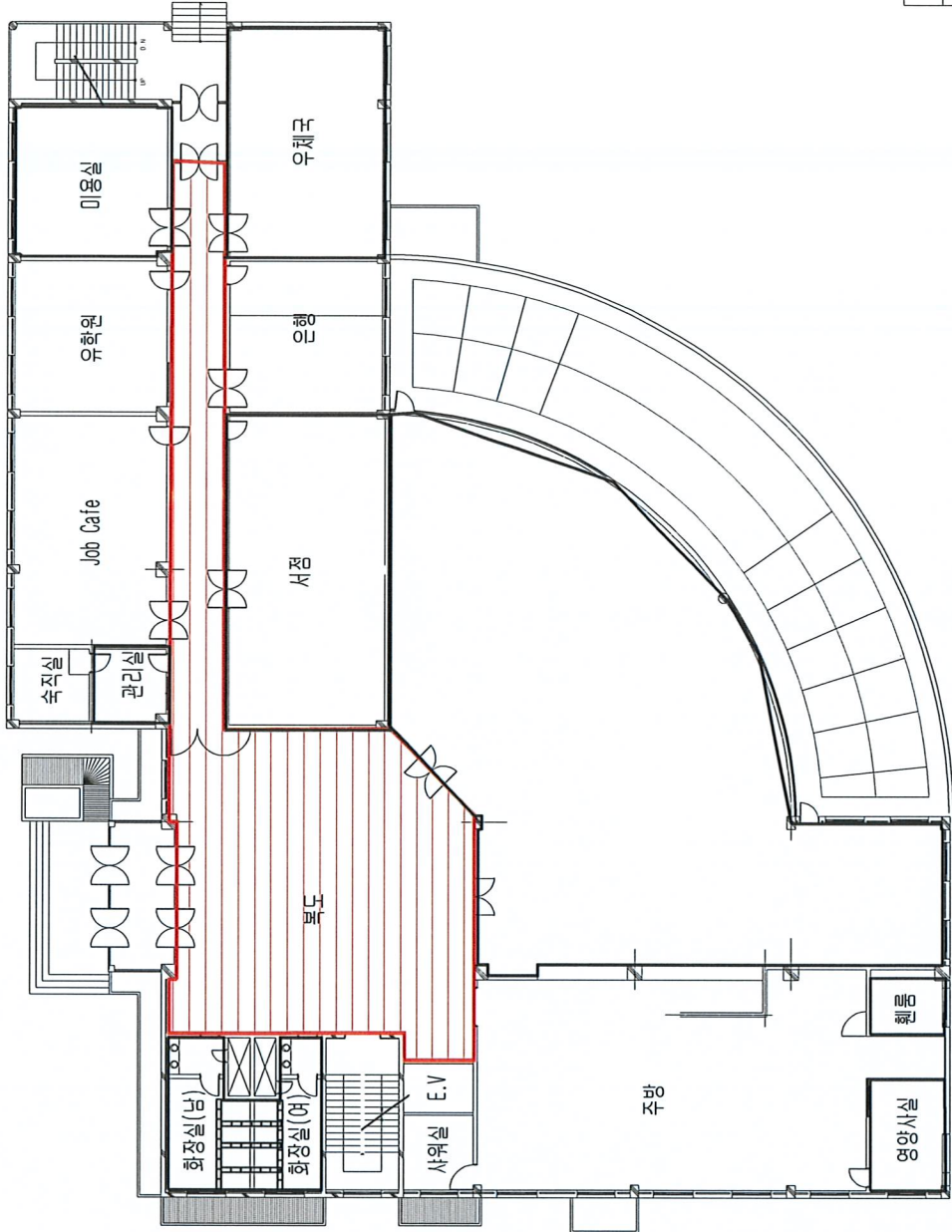


|             |       |
|-------------|-------|
| 1. 폐기물 보관지정 | E-1~4 |
|             |       |
|             |       |
|             |       |
|             |       |
|             |       |

## 전남대학교 3공학관 [시료개수:4개]

# 전남대학교 학생회관 비산농도 측정위치(02/14)

E-5~10



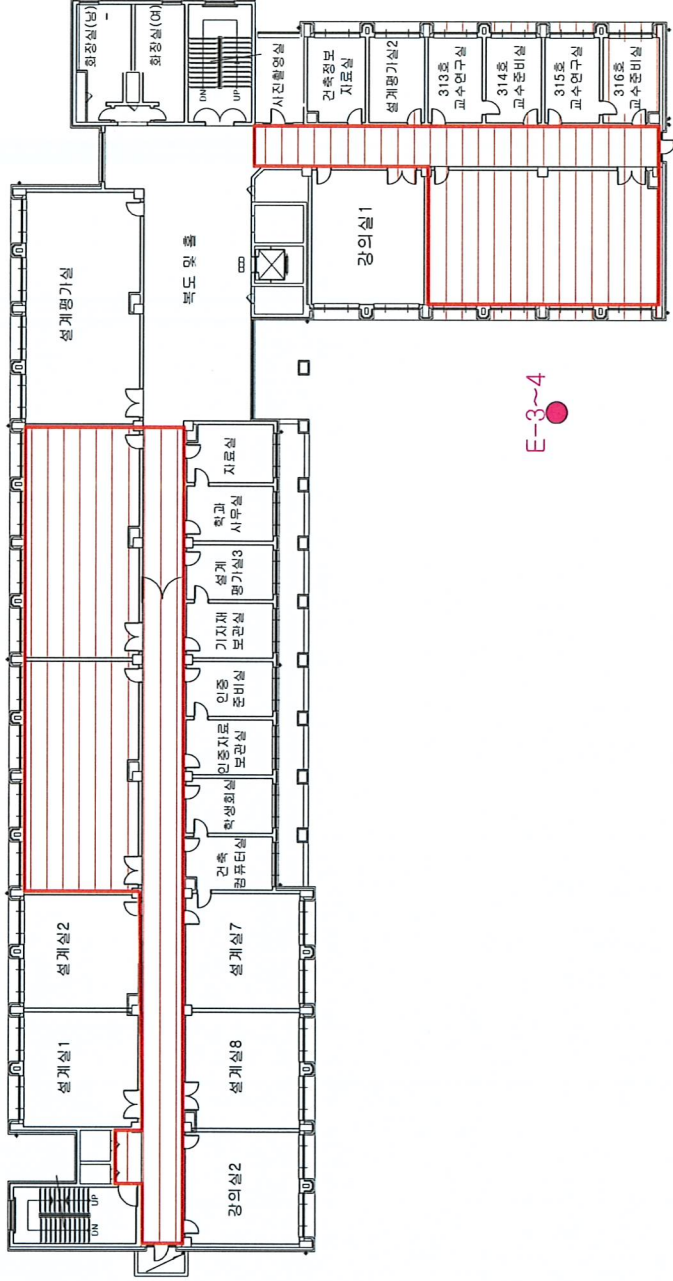
|             |        |
|-------------|--------|
| 1. 폐기물 보관지점 | E-5~10 |
|             |        |
|             |        |
|             |        |
|             |        |

## 전남대학교 학생회관 [시료개수:6개]



# 전남대학교 3공학관 비산농도 측정위치[02/15]

E-1~2

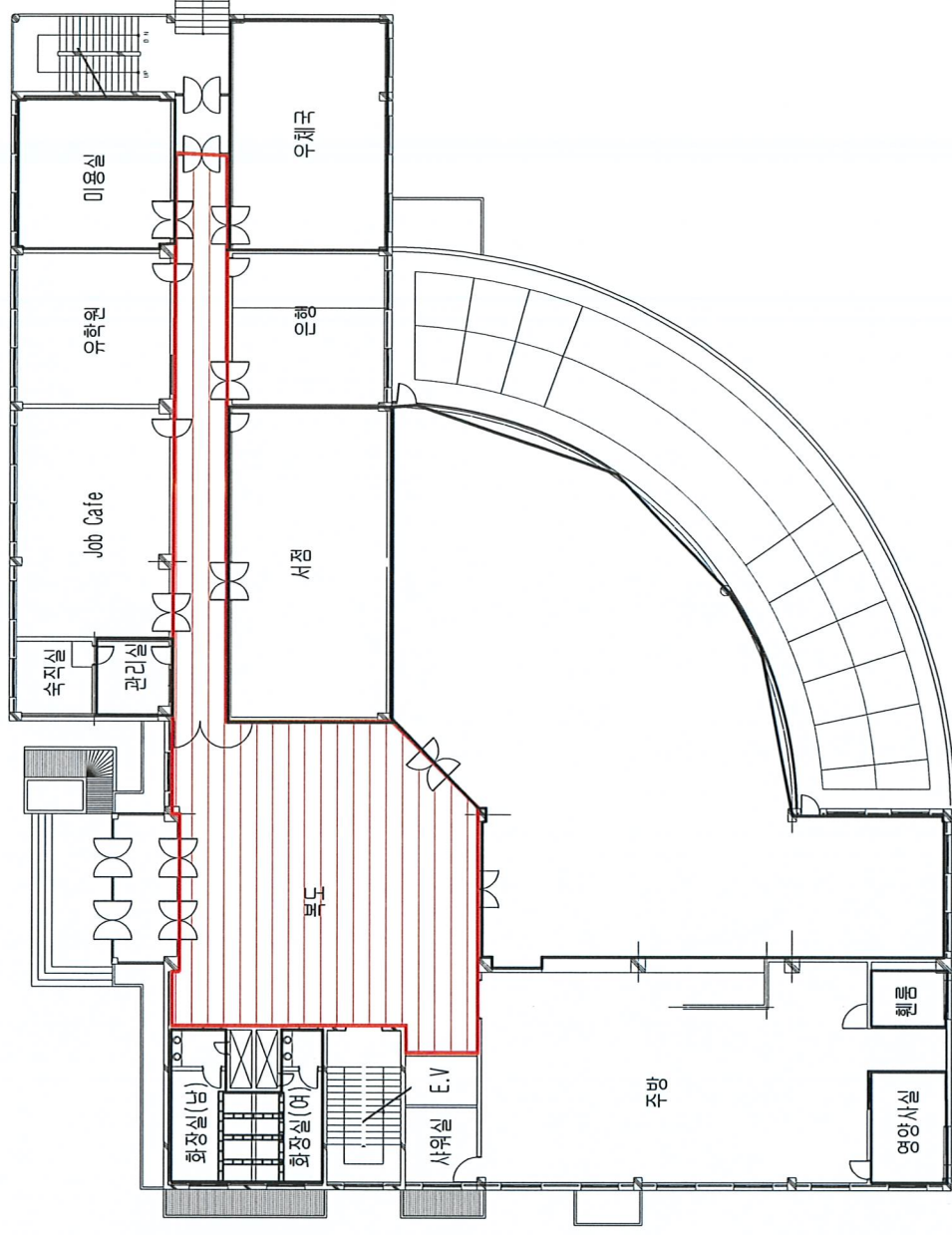


| 1. 폐기물 보관지정 | E-1~4 |
|-------------|-------|
|             |       |
|             |       |
|             |       |
|             |       |

## 전남대학교 3공학관 [시료개수:4개]

# 전남대학교 학생회관 비산농도 측정위치(02/15)

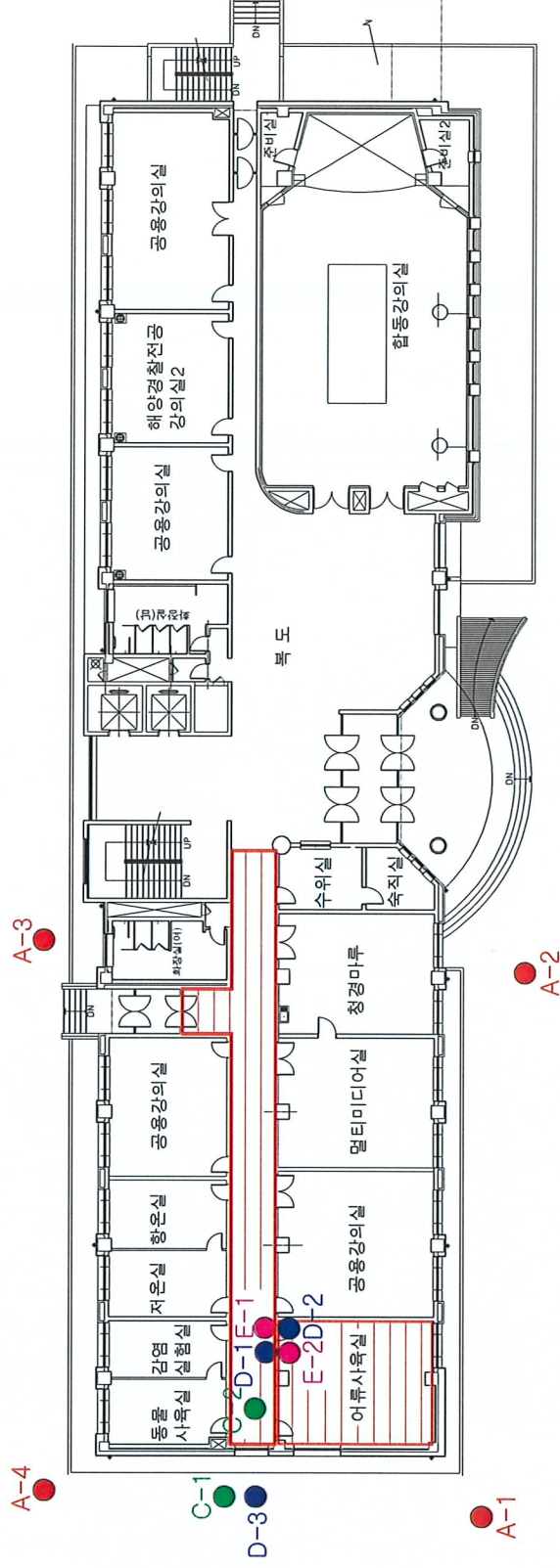
E-5~10



|             |        |
|-------------|--------|
| 1. 폐기물 보관지점 | E-5~10 |
|             |        |
|             |        |
|             |        |
|             |        |

## 전남대학교 학생회관 [시료개수:6개]

# 전남대학교 수산해양관 비산농도 측정위치[02/16]











|            |       |
|------------|-------|
| 1. 부지경계    | A-1~4 |
| 2. 음압기     | C-1~2 |
| 3. 위생설비    | D-1~3 |
| 4. 폐기물 반출구 | E-1~2 |
|            |       |
|            |       |

## 전남대학교 수산해양관 1층 [시료개수:11개]











별첨 3. 측정사진

02/05 1일차 ( 전남대학교 제3공학관 3층 : 설계실305/306, 설계실303/304, 좌측복도 )

| 측정 지점 | 비산측정 시작 사진  | 비산측정 종료 사진   | 비고 |
|-------|---|--|----|
| 부지경계1 |    |    |    |
|       | 측정 시작 시간 11:05  | 측정 종료 시간 15:05   |    |
| 부지경계2 |   |   |    |
|       | 측정 시작 시간 11:07  | 측정 종료 시간 15:08   |    |
| 부지경계3 |  |  |    |
|       | 측정 시작 시간 11:09  | 측정 종료 시간 15:10   |    |
| 부지경계4 |  |  |    |
|       | 측정 시작 시간 11:13  | 측정 종료 시간 15:15   |    |









| 측정 지점            | 비산측정 시작 사진  | 비산측정 종료 사진   | 비고             |
|------------------|---|--|----------------|
| 실외<br>작업장<br>주변1 |    |    |                |
|                  | 측정 시작 시간 11:15  | 측정 종료 시간 13:15   |                |
| 음압기1             |   |   | 설계실305<br>/306 |
|                  | 측정 시작 시간 11:30  | 측정 종료 시간 12:10   |                |
| 음압기2             |  |  | 설계실303<br>/304 |
|                  | 측정 시작 시간 12:40  | 측정 종료 시간 13:21   |                |
| 음압기3             |  |  | 좌측복도           |
|                  | 측정 시작 시간 12:42  | 측정 종료 시간 13:22   |                |











| 측정 지점 | 비산측정 시작 사진  | 비산측정 종료 사진   | 비고             |
|-------|---|--|----------------|
| 위생설비1 |    |    | 설계실305<br>/306 |
|       | 측정 시작 시간 11:25  | 측정 종료 시간 12:05   |                |
| 위생설비2 |   |   | 설계실303<br>/304 |
|       | 측정 시작 시간 12:45  | 측정 종료 시간 13:26   |                |
| 위생설비3 |  |  | 좌측복도           |
|       | 측정 시작 시간 12:47  | 측정 종료 시간 13:27   |                |
| 위생설비4 |  |  |                |
|       | 측정 시작 시간 11:20  | 측정 종료 시간 12:01   |                |



| 측정 지점       | 비산측정 시작 사진  | 비산측정 종료 사진   | 비고             |
|-------------|---|--|----------------|
| 폐기물<br>반출구1 |    |    | 설계실305<br>/306 |
|             | 측정 시작 시간 13:00  | 측정 종료 시간 13:40   |                |
| 폐기물<br>반출구2 |   |   | 설계실303<br>/304 |
|             | 측정 시작 시간 16:30  | 측정 종료 시간 17:10   |                |
| 폐기물<br>반출구3 |  |  | 좌측복도           |
|             | 측정 시작 시간 16:31  | 측정 종료 시간 17:11   |                |



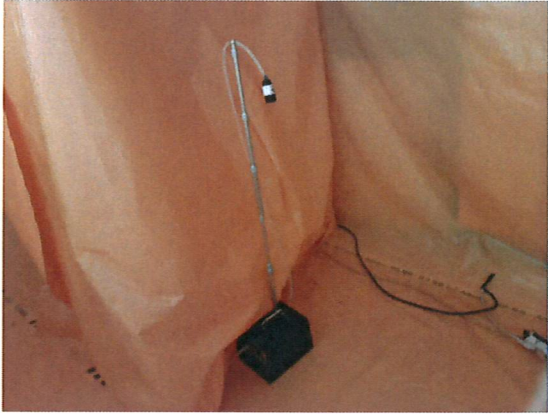
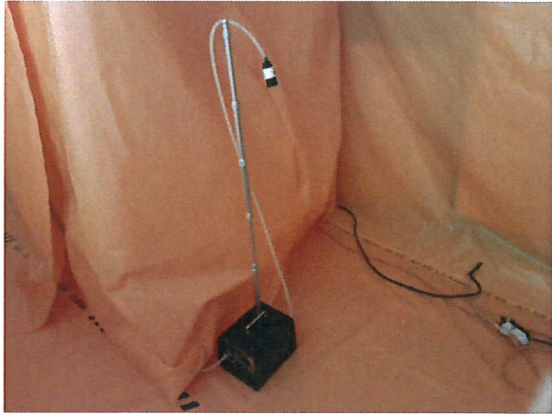


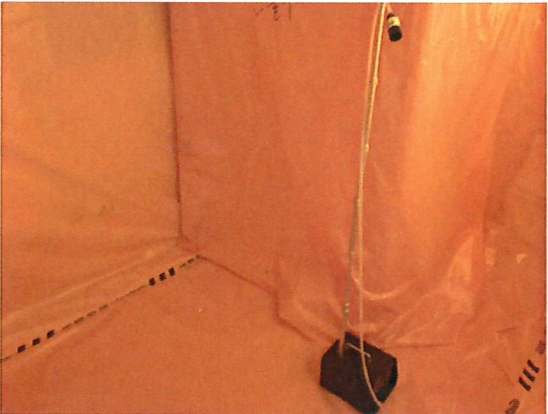

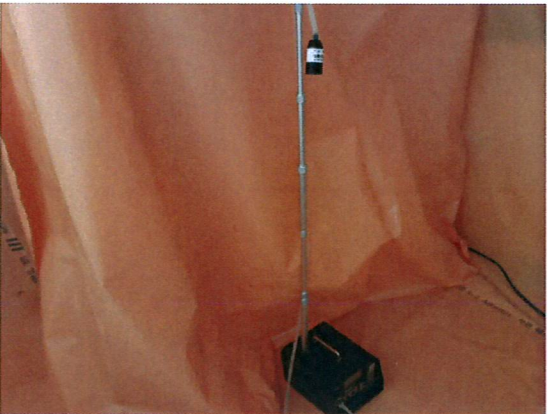
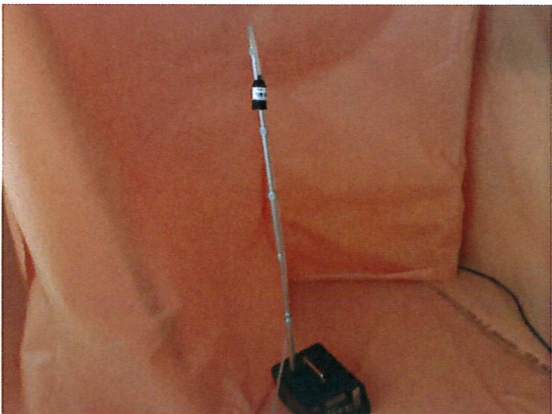
02/06 2일차 ( 전남대학교 제3공학관 3층 : 설계실317/318, 우측복도 )

| 측정 지점 | 비산측정 시작 사진  | 비산측정 종료 사진   | 비고 |
|-------|---|--|----|
| 부지경계1 |    |    |    |
|       | 측정 시작 시간 07:31  | 측정 종료 시간 11:32   |    |
| 부지경계2 |   |   |    |
|       | 측정 시작 시간 07:33  | 측정 종료 시간 11:33   |    |
| 부지경계3 |  |  |    |
|       | 측정 시작 시간 07:35  | 측정 종료 시간 11:35   |    |
| 부지경계4 |  |  |    |
|       | 측정 시작 시간 07:38  | 측정 종료 시간 11:39   |    |






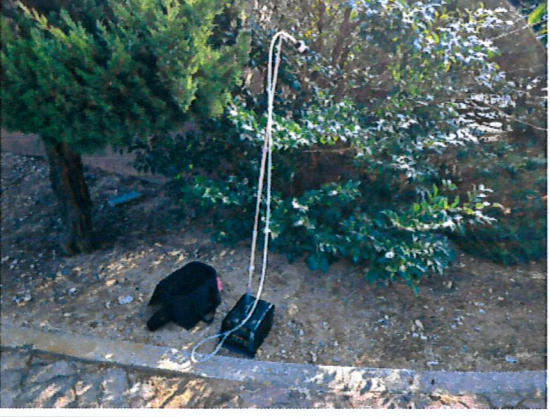
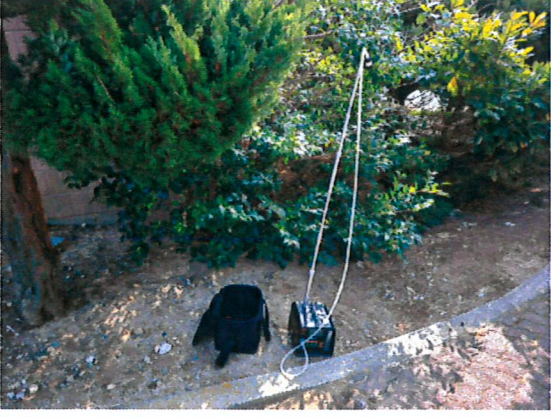


| 측정 지점            | 비산측정 시작 사진  | 비산측정 종료 사진   | 비고             |
|------------------|---|--|----------------|
| 실외<br>작업장<br>주변1 |    |    |                |
|                  | 측정 시작 시간 07:40  | 측정 종료 시간 09:42   |                |
| 음압기1             |   |   | 설계실317<br>/318 |
|                  | 측정 시작 시간 07:45  | 측정 종료 시간 08:25   |                |
| 음압기2             |  |  | 우측복도           |
|                  | 측정 시작 시간 08:02  | 측정 종료 시간 08:42   |                |
| 위생설비1            |  |  | 설계실317<br>/318 |
|                  | 측정 시작 시간 07:50  | 측정 종료 시간 08:31   |                |



| 측정 지점       | 비산측정 시작 사진  | 비산측정 종료 사진   | 비고             |
|-------------|---|--|----------------|
| 위생설비2       |    |    | 우측복도           |
|             | 측정 시작 시간 08:05  | 측정 종료 시간 08:46   |                |
| 위생설비3       |   |   |                |
|             | 측정 시작 시간 08:07  | 측정 종료 시간 08:47   |                |
| 폐기물<br>반출구1 |  |  | 설계실317<br>/318 |
|             | 측정 시작 시간 09:45  | 측정 종료 시간 10:26   |                |
| 폐기물<br>반출구2 |  |  | 우측복도           |
|             | 측정 시작 시간 13:23  | 측정 종료 시간 14:05   |                |









| 측정 지점 | 비산측정 시작 사진  | 비산측정 종료 사진   | 비고 |
|-------|---|--|----|
| 부지경계1 |    |    |    |
|       | 측정 시작 시간 10:00  | 측정 종료 시간 14:00   |    |
| 부지경계2 |   |   |    |
|       | 측정 시작 시간 10:02  | 측정 종료 시간 14:03   |    |
| 부지경계3 |  |  |    |
|       | 측정 시작 시간 10:05  | 측정 종료 시간 14:05   |    |
| 부지경계4 |  |  |    |
|       | 측정 시작 시간 10:07  | 측정 종료 시간 14:07   |    |



| 측정 지점            | 비산측정 시작 사진  | 비산측정 종료 사진   | 비고 |
|------------------|---|--|----|
| 실외<br>작업장<br>주변1 |    |    |    |
|                  | 측정 시작 시간 10:10  | 측정 종료 시간 12:10   |    |
| 실외<br>작업장<br>주변2 |   |   |    |
|                  | 측정 시작 시간 10:11  | 측정 종료 시간 12:11   |    |
| 음압기1             |  |  | 복도 |
|                  | 측정 시작 시간 10:13  | 측정 종료 시간 10:53   |    |
| 음압기2             |  |  | 복도 |
|                  | 측정 시작 시간 10:14  | 측정 종료 시간 10:54   |    |


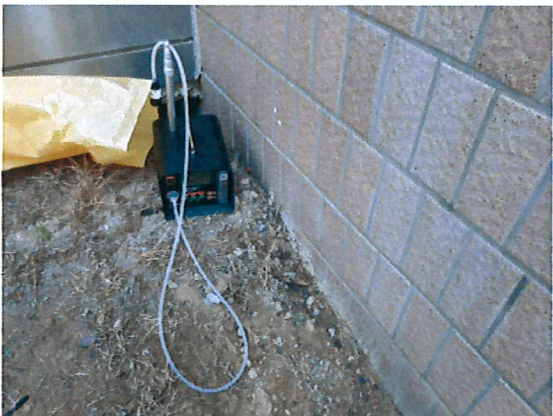



| 측정 지점       | 비산측정 시작 사진  | 비산측정 종료 사진   | 비고 |
|-------------|---|--|----|
| 음압기3        |    |    | 복도 |
|             | 측정 시작 시간 10:15  | 측정 종료 시간 10:56   |    |
| 위생설비1       |   |   | 복도 |
|             | 측정 시작 시간 10:23  | 측정 종료 시간 11:04   |    |
| 폐기물<br>반출구1 |  |  | 복도 |
|             | 측정 시작 시간 15:30  | 측정 종료 시간 16:10   |    |

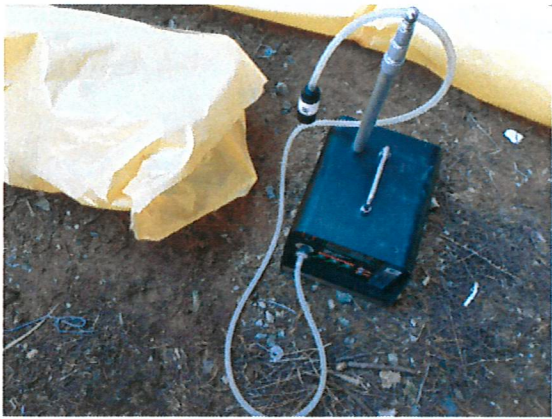
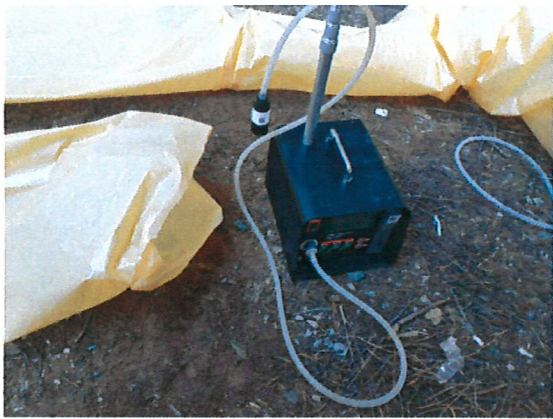



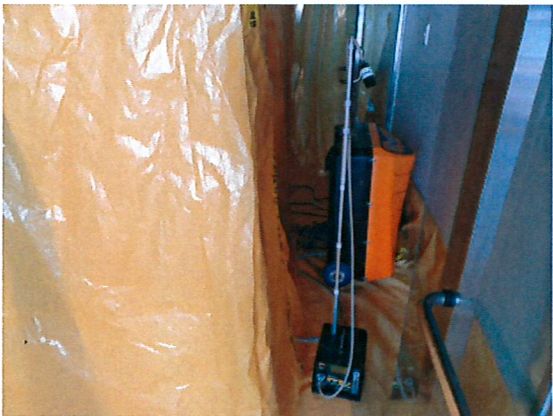




| 측정 지점 | 비산측정 시작 사진  | 비산측정 종료 사진   | 비고 |
|-------|---|--|----|
| 부지경계1 |    |    |    |
|       | 측정 시작 시간 10:01  | 측정 종료 시간 14:01   |    |
| 부지경계2 |   |   |    |
|       | 측정 시작 시간 10:03  | 측정 종료 시간 14:04   |    |
| 부지경계3 |  |  |    |
|       | 측정 시작 시간 10:05  | 측정 종료 시간 14:05   |    |
| 부지경계4 |  |  |    |
|       | 측정 시작 시간 10:07  | 측정 종료 시간 14:08   |    |











| 측정 지점            | 비산측정 시작 사진  | 비산측정 종료 사진   | 비고 |
|------------------|---|--|----|
| 실외<br>작업장<br>주변1 |    |    |    |
|                  | 측정 시작 시간 10:10  | 측정 종료 시간 12:11   |    |
| 실외<br>작업장<br>주변2 |   |   |    |
|                  | 측정 시작 시간 10:13  | 측정 종료 시간 12:13   |    |
| 음압기1             |  |  | 복도 |
|                  | 측정 시작 시간 10:15  | 측정 종료 시간 10:55   |    |
| 음압기2             |  |  | 복도 |
|                  | 측정 시작 시간 10:16  | 측정 종료 시간 10:57   |    |







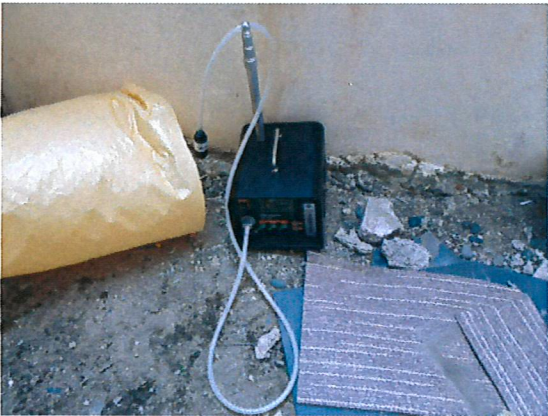



| 측정 지점       | 비산측정 시작 사진  | 비산측정 종료 사진   | 비고 |
|-------------|---|--|----|
| 음압기3        |    |    | 복도 |
|             | 측정 시작 시간 10:17  | 측정 종료 시간 10:58   |    |
| 위생설비1       |   |   | 복도 |
|             | 측정 시작 시간 10:20  | 측정 종료 시간 11:01   |    |
| 위생설비2       |  |  |    |
|             | 측정 시작 시간 10:23  | 측정 종료 시간 11:04   |    |
| 폐기물<br>반출구1 |  |  | 복도 |
|             | 측정 시작 시간 15:30  | 측정 종료 시간 16:10   |    |











02/09 5일차 ( 전남대학교 학생회관 4, 5층 : 복도 )

| 측정 지점 | 비산측정 시작 사진  | 비산측정 종료 사진   | 비고 |
|-------|---|--|----|
| 부지경계1 |    |    |    |
|       | 측정 시작 시간 07:40  | 측정 종료 시간 11:40   |    |
| 부지경계2 |   |   |    |
|       | 측정 시작 시간 07:42  | 측정 종료 시간 11:42   |    |
| 부지경계3 |  |  |    |
|       | 측정 시작 시간 07:43  | 측정 종료 시간 11:43   |    |
| 부지경계4 |  |  |    |
|       | 측정 시작 시간 07:45  | 측정 종료 시간 11:46   |    |









| 측정 지점            | 비산측정 시작 사진  | 비산측정 종료 사진   | 비고   |
|------------------|---|--|------|
| 실외<br>작업장<br>주변1 |    |    |      |
|                  | 측정 시작 시간 07:50  | 측정 종료 시간 09:51   |      |
| 음압기1             |   |   | 4층복도 |
|                  | 측정 시작 시간 07:31  | 측정 종료 시간 08:11   |      |
| 음압기2             |  |  | 4층복도 |
|                  | 측정 시작 시간 07:32  | 측정 종료 시간 08:13   |      |
| 음압기3             |  |  | 4층복도 |
|                  | 측정 시작 시간 07:35  | 측정 종료 시간 08:15   |      |



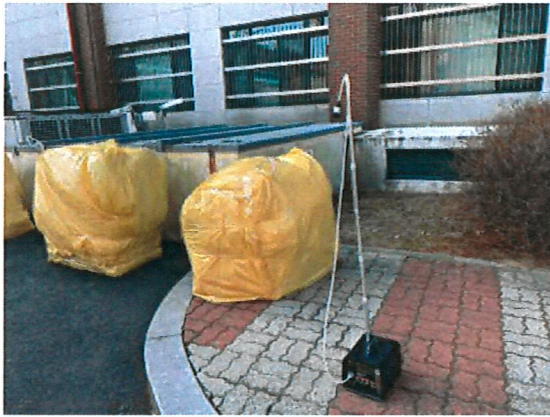

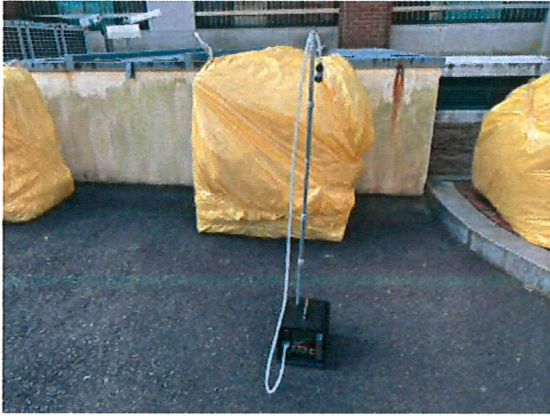



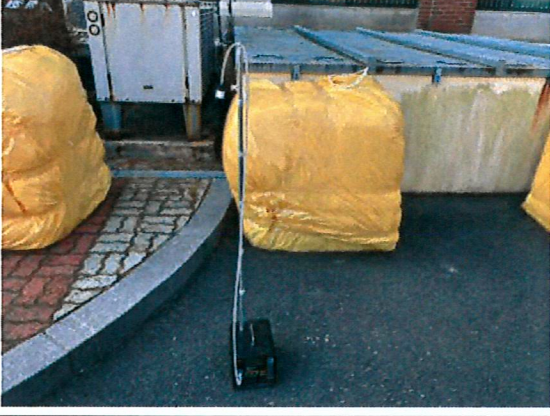
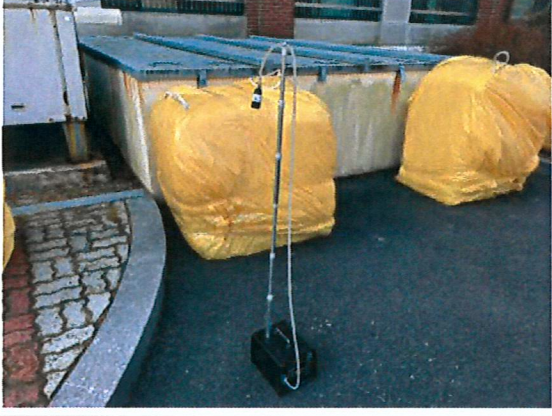
| 측정 지점 | 비산측정 시작 사진  | 비산측정 종료 사진   | 비고   |
|-------|---|--|------|
| 음압기4  |    |    | 5층복도 |
|       | 측정 시작 시간 08:02  | 측정 종료 시간 08:42   |      |
| 음압기5  |   |   | 5층복도 |
|       | 측정 시작 시간 08:03  | 측정 종료 시간 08:44   |      |
| 음압기6  |  |  | 5층복도 |
|       | 측정 시작 시간 08:05  | 측정 종료 시간 08:45   |      |
| 위생설비1 |  |  | 4층복도 |
|       | 측정 시작 시간 07:37  | 측정 종료 시간 08:18   |      |



| 측정 지점       | 비산측정 시작 사진  | 비산측정 종료 사진   | 비고   |
|-------------|---|--|------|
| 위생설비2       |    |    | 5층복도 |
|             | 측정 시작 시간 08:08  | 측정 종료 시간 08:48   |      |
| 폐기물<br>반출구1 |   |   | 4층복도 |
|             | 측정 시작 시간 12:30  | 측정 종료 시간 13:10   |      |
| 폐기물<br>반출구2 |  |  | 5층복도 |
|             | 측정 시작 시간 13:30  | 측정 종료 시간 14:10   |      |







02/10 6일차 ( 전남대학교 제3공학관, 학생회관 )

| 측정 지점        | 비산측정 시작 사진  | 비산측정 종료 사진   | 비고    |
|--------------|---|--|-------|
| 폐기물<br>보관지점1 |    |    | 제3공학관 |
|              | 측정 시작 시간 10:00  | 측정 종료 시간 10:40   |       |
| 폐기물<br>보관지점2 |   |   | 제3공학관 |
|              | 측정 시작 시간 10:01  | 측정 종료 시간 10:41   |       |
| 폐기물<br>보관지점3 |  |  | 제3공학관 |
|              | 측정 시작 시간 10:03  | 측정 종료 시간 10:43   |       |
| 폐기물<br>보관지점4 |  |  | 제3공학관 |
|              | 측정 시작 시간 10:05  | 측정 종료 시간 10:45   |       |










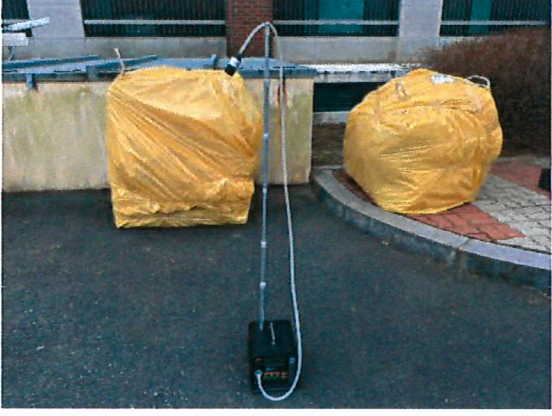
| 측정 지점        | 비산측정 시작 사진  | 비산측정 종료 사진   | 비고   |
|--------------|---|--|------|
| 폐기물<br>보관지점5 |    |    | 학생회관 |
|              | 측정 시작 시간 10:31  | 측정 종료 시간 11:11   |      |
| 폐기물<br>보관지점6 |   |   | 학생회관 |
|              | 측정 시작 시간 10:33  | 측정 종료 시간 11:14   |      |
| 폐기물<br>보관지점7 |  |  | 학생회관 |
|              | 측정 시작 시간 10:35  | 측정 종료 시간 11:15   |      |
| 폐기물<br>보관지점8 |  |  | 학생회관 |
|              | 측정 시작 시간 10:37  | 측정 종료 시간 11:18   |      |











| 측정 지점         | 비산측정 시작 사진   | 비산측정 종료 사진  | 비고   |
|---------------|--|---|------|
| 폐기물<br>보관지점9  |   |   | 학생회관 |
|               | 측정 시작 시간 10:39   | 측정 종료 시간 11:39  |      |
| 폐기물<br>보관지점10 |  |  | 학생회관 |
|               | 측정 시작 시간 10:41   | 측정 종료 시간 11:40  |      |







02/11 7일차 ( 전남대학교 제3공학관, 학생회관 )

| 측정 지점        | 비산측정 시작 사진  | 비산측정 종료 사진   | 비고    |
|--------------|---|--|-------|
| 폐기물<br>보관지점1 |    |    | 제3공학관 |
|              | 측정 시작 시간 09:30  | 측정 종료 시간 10:10   |       |
| 폐기물<br>보관지점2 |   |   | 제3공학관 |
|              | 측정 시작 시간 09:32  | 측정 종료 시간 10:13   |       |
| 폐기물<br>보관지점3 |  |  | 제3공학관 |
|              | 측정 시작 시간 09:33  | 측정 종료 시간 10:14   |       |
| 폐기물<br>보관지점4 |  |  | 제3공학관 |
|              | 측정 시작 시간 09:35  | 측정 종료 시간 10:15   |       |







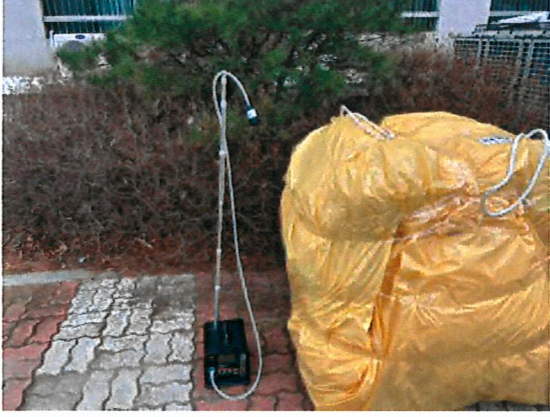


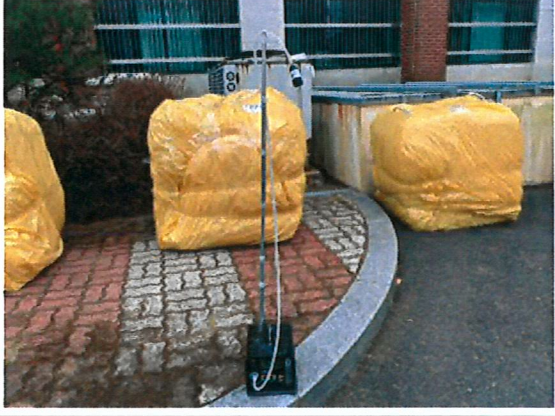
| 측정 지점        | 비산측정 시작 사진  | 비산측정 종료 사진   | 비고   |
|--------------|---|--|------|
| 폐기물<br>보관지점5 |    |    | 학생회관 |
|              | 측정 시작 시간 10:01  | 측정 종료 시간 10:41   |      |
| 폐기물<br>보관지점6 |   |   | 학생회관 |
|              | 측정 시작 시간 10:03  | 측정 종료 시간 10:43   |      |
| 폐기물<br>보관지점7 |  |  | 학생회관 |
|              | 측정 시작 시간 10:05  | 측정 종료 시간 10:45   |      |
| 폐기물<br>보관지점8 |  |  | 학생회관 |
|              | 측정 시작 시간 10:07  | 측정 종료 시간 10:48   |      |








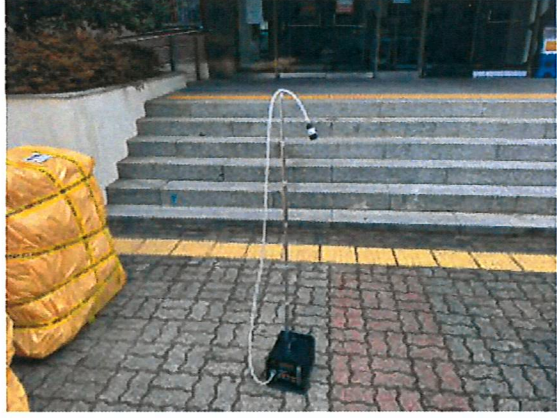


| 측정 지점         | 비산측정 시작 사진   | 비산측정 종료 사진  | 비고   |
|---------------|--|---|------|
| 폐기물<br>보관지점9  |   |   | 학생회관 |
|               | 측정 시작 시간 10:09   | 측정 종료 시간 10:50  |      |
| 폐기물<br>보관지점10 |  |  | 학생회관 |
|               | 측정 시작 시간 10:10   | 측정 종료 시간 10:51  |      |







02/12 8일차 ( 전남대학교 제3공학관, 학생회관 )

| 측정 지점        | 비산측정 시작 사진  | 비산측정 종료 사진   | 비고    |
|--------------|---|--|-------|
| 폐기물<br>보관지점1 |    |    | 제3공학관 |
|              | 측정 시작 시간 09:31  | 측정 종료 시간 10:11   |       |
| 폐기물<br>보관지점2 |   |   | 제3공학관 |
|              | 측정 시작 시간 09:33  | 측정 종료 시간 10:13   |       |
| 폐기물<br>보관지점3 |  |  | 제3공학관 |
|              | 측정 시작 시간 09:34  | 측정 종료 시간 10:14   |       |
| 폐기물<br>보관지점4 |  |  | 제3공학관 |
|              | 측정 시작 시간 09:35  | 측정 종료 시간 10:15   |       |








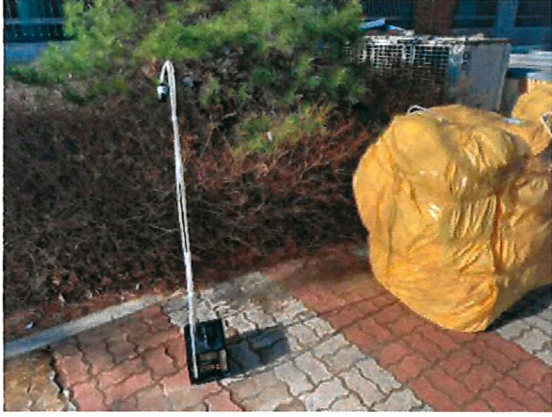


| 측정 지점        | 비산측정 시작 사진  | 비산측정 종료 사진   | 비고   |
|--------------|---|--|------|
| 폐기물<br>보관지점5 |    |    | 학생회관 |
|              | 측정 시작 시간 10:02  | 측정 종료 시간 10:42   |      |
| 폐기물<br>보관지점6 |   |   | 학생회관 |
|              | 측정 시작 시간 10:03  | 측정 종료 시간 10:43   |      |
| 폐기물<br>보관지점7 |  |  | 학생회관 |
|              | 측정 시작 시간 10:05  | 측정 종료 시간 10:45   |      |
| 폐기물<br>보관지점8 |  |  | 학생회관 |
|              | 측정 시작 시간 10:07  | 측정 종료 시간 10:47   |      |











| 측정 지점         | 비산측정 시작 사진   |  | 비산측정 종료 사진  | 비고   |
|---------------|--|--|---|------|
| 폐기물<br>보관지점9  |   |  |   | 학생회관 |
|               | 측정 시작 시간 10:08   |  | 측정 종료 시간 10:49  |      |
| 폐기물<br>보관지점10 |  |  |  | 학생회관 |
|               | 측정 시작 시간 10:09   |  | 측정 종료 시간 10:50  |      |







02/13 9일차 ( 전남대학교 제3공학관, 학생회관 )

| 측정 지점        | 비산측정 시작 사진  | 비산측정 종료 사진   | 비고    |
|--------------|---|--|-------|
| 폐기물<br>보관지점1 |    |    | 제3공학관 |
|              | 측정 시작 시간 10:02  | 측정 종료 시간 10:43   |       |
| 폐기물<br>보관지점2 |   |   | 제3공학관 |
|              | 측정 시작 시간 10:03  | 측정 종료 시간 10:44   |       |
| 폐기물<br>보관지점3 |  |  | 제3공학관 |
|              | 측정 시작 시간 10:05  | 측정 종료 시간 10:45   |       |
| 폐기물<br>보관지점4 |  |  | 제3공학관 |
|              | 측정 시작 시간 10:06  | 측정 종료 시간 10:46   |       |











| 측정 지점        | 비산측정 시작 사진  | 비산측정 종료 사진   | 비고   |
|--------------|---|--|------|
| 폐기물<br>보관지점5 |    |    | 학생회관 |
|              | 측정 시작 시간 10:32  | 측정 종료 시간 11:12   |      |
| 폐기물<br>보관지점6 |   |   | 학생회관 |
|              | 측정 시작 시간 10:33  | 측정 종료 시간 11:13   |      |
| 폐기물<br>보관지점7 |  |  | 학생회관 |
|              | 측정 시작 시간 10:35  | 측정 종료 시간 11:15   |      |
| 폐기물<br>보관지점8 |  |  | 학생회관 |
|              | 측정 시작 시간 10:37  | 측정 종료 시간 11:18   |      |











| 측정 지점         | 비산측정 시작 사진   | 비산측정 종료 사진  | 비고   |
|---------------|--|---|------|
| 폐기물<br>보관지점9  |   |   | 학생회관 |
|               | 측정 시작 시간 10:40   | 측정 종료 시간 11:41  |      |
| 폐기물<br>보관지점10 |  |  | 학생회관 |
|               | 측정 시작 시간 10:41   | 측정 종료 시간 11:42  |      |







| 측정 지점        | 비산측정 시작 사진  | 비산측정 종료 사진   | 비고    |
|--------------|---|--|-------|
| 폐기물<br>보관지점1 |    |    | 제3공학관 |
|              | 측정 시작 시간 09:31  | 측정 종료 시간 10:11   |       |
| 폐기물<br>보관지점2 |   |   | 제3공학관 |
|              | 측정 시작 시간 09:33  | 측정 종료 시간 10:13   |       |
| 폐기물<br>보관지점3 |  |  | 제3공학관 |
|              | 측정 시작 시간 09:35  | 측정 종료 시간 10:15   |       |
| 폐기물<br>보관지점4 |  |  | 제3공학관 |
|              | 측정 시작 시간 09:37  | 측정 종료 시간 10:18   |       |






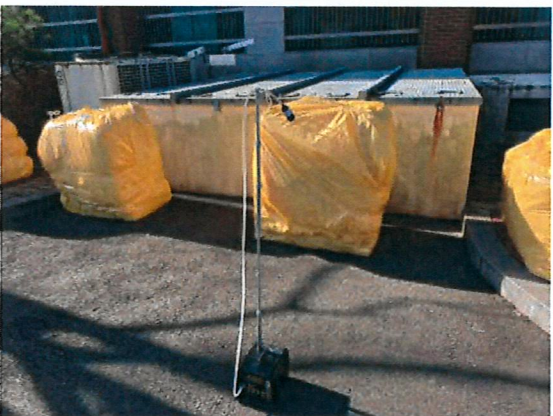




| 측정 지점        | 비산측정 시작 사진  | 비산측정 종료 사진   | 비고   |
|--------------|---|--|------|
| 폐기물<br>보관지점5 |    |    | 학생회관 |
|              | 측정 시작 시간 10:02  | 측정 종료 시간 10:42   |      |
| 폐기물<br>보관지점6 |   |   | 학생회관 |
|              | 측정 시작 시간 10:03  | 측정 종료 시간 10:43   |      |
| 폐기물<br>보관지점7 |  |  | 학생회관 |
|              | 측정 시작 시간 10:05  | 측정 종료 시간 10:45   |      |
| 폐기물<br>보관지점8 |  |  | 학생회관 |
|              | 측정 시작 시간 10:07  | 측정 종료 시간 10:48   |      |








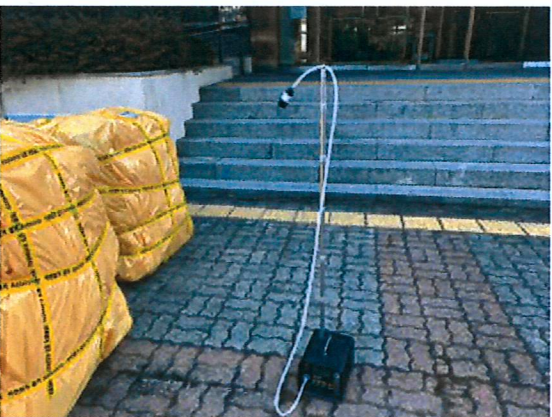


| 측정 지점         | 비산측정 시작 사진   | 비산측정 종료 사진  | 비고   |
|---------------|--|---|------|
| 폐기물<br>보관지점9  |   |   | 학생회관 |
|               | 측정 시작 시간 10:10   | 측정 종료 시간 10:51  |      |
| 폐기물<br>보관지점10 |  |  | 학생회관 |
|               | 측정 시작 시간 10:11   | 측정 종료 시간 10:52  |      |







| 측정 지점        | 비산측정 시작 사진  | 비산측정 종료 사진   | 비고    |
|--------------|---|--|-------|
| 폐기물<br>보관지점1 |    |    | 제3공학관 |
|              | 측정 시작 시간 10:00  | 측정 종료 시간 10:40   |       |
| 폐기물<br>보관지점2 |   |   | 제3공학관 |
|              | 측정 시작 시간 10:02  | 측정 종료 시간 10:42   |       |
| 폐기물<br>보관지점3 |  |  | 제3공학관 |
|              | 측정 시작 시간 10:03  | 측정 종료 시간 10:44   |       |
| 폐기물<br>보관지점4 |  |  | 제3공학관 |
|              | 측정 시작 시간 10:05  | 측정 종료 시간 10:45   |       |



| 측정 지점        | 비산측정 시작 사진  | 비산측정 종료 사진   | 비고   |
|--------------|---|--|------|
| 폐기물<br>보관지점5 |    |    | 학생회관 |
|              | 측정 시작 시간 10:31  | 측정 종료 시간 11:11   |      |
| 폐기물<br>보관지점6 |   |   | 학생회관 |
|              | 측정 시작 시간 10:33  | 측정 종료 시간 11:14   |      |
| 폐기물<br>보관지점7 |  |  | 학생회관 |
|              | 측정 시작 시간 10:35  | 측정 종료 시간 11:15   |      |
| 폐기물<br>보관지점8 |  |  | 학생회관 |
|              | 측정 시작 시간 10:37  | 측정 종료 시간 11:18   |      |

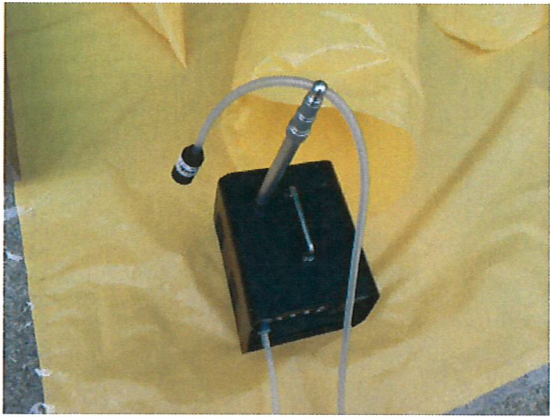









| 측정 지점         | 비산측정 시작 사진   | 비산측정 종료 사진  | 비고   |
|---------------|--|---|------|
| 폐기물<br>보관지점9  |   |   | 학생회관 |
|               | 측정 시작 시간 10:38   | 측정 종료 시간 11:19  |      |
| 폐기물<br>보관지점10 |  |  | 학생회관 |
|               | 측정 시작 시간 10:39   | 측정 종료 시간 11:20  |      |






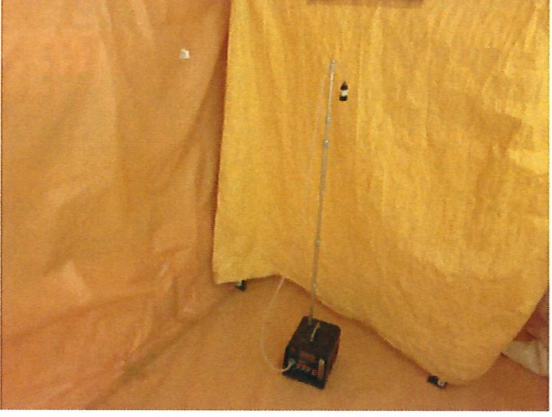


| 측정 지점 | 비산측정 시작 사진  | 비산측정 종료 사진   | 비고 |
|-------|---|--|----|
| 부지경계1 |    |    |    |
|       | 측정 시작 시간 07:42  | 측정 종료 시간 11:42   |    |
| 부지경계2 |   |   |    |
|       | 측정 시작 시간 07:44  | 측정 종료 시간 11:45   |    |
| 부지경계3 |  |  |    |
|       | 측정 시작 시간 07:46  | 측정 종료 시간 11:47   |    |
| 부지경계4 |  |  |    |
|       | 측정 시작 시간 07:48  | 측정 종료 시간 11:49   |    |



| 측정 지점 | 비산측정 시작 사진  | 비산측정 종료 사진   | 비고    |
|-------|---|--|-------|
| 음압기1  |    |    | 복도    |
|       | 측정 시작 시간 09:01  | 측정 종료 시간 09:41   |       |
| 음압기2  |   |   | 여류사육실 |
|       | 측정 시작 시간 07:35  | 측정 종료 시간 08:15   |       |
| 위생설비1 |  |  | 여류사육실 |
|       | 측정 시작 시간 07:37  | 측정 종료 시간 08:18   |       |
| 위생설비2 |  |  | 복도    |
|       | 측정 시작 시간 09:05  | 측정 종료 시간 09:46   |       |



| 측정 지점       | 비산측정 시작 사진  | 비산측정 종료 사진   | 비고    |
|-------------|---|--|-------|
| 위생설비3       |    |    |       |
|             | 측정 시작 시간 07:40  | 측정 종료 시간 08:21   |       |
| 폐기물<br>반출구1 |   |   | 어류사육실 |
|             | 측정 시작 시간 09:50  | 측정 종료 시간 10:30   |       |
| 폐기물<br>반출구2 |  |  | 복도    |
|             | 측정 시작 시간 14:00  | 측정 종료 시간 14:40   |       |