

서해초등학교 비산정도측정

| 2023년 01월 13일 (1일간) | | | | |
|---------------------|------------------|---------------|----------------|-------|
| | 지점 | 유량 (L/min) | 측정결과 (f/cc) | 검출석면 |
| 결과 | 부지경계선 1 | 우천으로 인한 측정생략 | | |
| | 부지경계선 2 | 우천으로 인한 측정생략 | | |
| | 부지경계선 3 | 우천으로 인한 측정생략 | | |
| | 부지경계선 4 | 우천으로 인한 측정생략 | | |
| | 음압기배출구 1 | 10.1 | 0.001 | 기준 미만 |
| | 음압기배출구 2 | 10.1 | 0.001 | 기준 미만 |
| | 음압기배출구 3 | 10.2 | 0.002 | 기준 미만 |
| | 음압기배출구 4 | 10.1 | 0.001 | 기준 미만 |
| | 위생설비입구 1 | 10.1 | 0.002 | 기준 미만 |
| | 폐기물반출구 1 | 10.2 | 0.001 | 기준 미만 |
| | 작업장주변 (실내 2층 계단) | 10.2 | 0.001 | 기준 미만 |
| | 폐기물보관지점 1 | 우천으로 인한 측정생략 | | |
| | 폐기물보관지점 2 | 우천으로 인한 측정생략 | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |