

## 별첨1. 측정결과

12월 22일

시료번호	측정지점	측정시간(분)	유량( $\ell$ /min)	채취유량(L)	측정농도(개/cm <sup>3</sup> )	초과여부
A-1	부지경계선	240분	10	2400	0.003	기준미만
A-2	부지경계선	240분	10	2400	0.002	기준미만
A-3	부지경계선	240분	10	2400	0.003	기준미만
A-4	부지경계선	240분	10	2400	0.003	기준미만
A-5	위생설비입구	40분	10	400	0.002	기준미만
A-6	음압기 앞	40분	10	400	0.001	기준미만
A-7	폐기물보관지점	40분	10	400	0.001	기준미만
A-8	폐기물보관지점	40분	10	400	0.001	기준미만

12월 23일

시료번호	측정지점	측정시간(분)	유량( $\ell$ /min)	채취유량(L)	측정농도(개/cm <sup>3</sup> )	초과여부
B-1	부지경계선	240분	10	2400	0.004	기준미만
B-2	부지경계선	240분	10	2400	0.003	기준미만
B-3	부지경계선	240분	10	2400	0.003	기준미만
B-4	부지경계선	240분	10	2400	0.003	기준미만
B-5	위생설비입구	40분	10	400	0.002	기준미만
B-6	폐기물보관지점	40분	10	400	0.001	기준미만
B-7	폐기물보관지점	40분	10	400	0.002	기준미만
B-8	작업장주변	120분	10	1200	0.004	기준미만

12월 24일

시료번호	측정지점	측정시간(분)	유량( $\ell$ /min)	채취유량(L)	측정농도(개/cm <sup>3</sup> )	초과여부
C-1	부지경계선	240분	10	2400	0.002	기준미만
C-2	부지경계선	240분	10	2400	0.004	기준미만
C-3	부지경계선	240분	10	2400	0.003	기준미만
C-4	부지경계선	240분	10	2400	0.003	기준미만
C-5	위생설비입구	40분	10	400	0.003	기준미만
C-6	폐기물보관지점	40분	10	400	0.003	기준미만
C-7	폐기물보관지점	40분	10	400	0.003	기준미만
C-8	작업장주변	120분	10	1200	0.004	기준미만

12월 25일

시료번호	측정지점	측정시간(분)	유량( $\ell$ /min)	채취유량(L)	측정농도(개/cm <sup>3</sup> )	초과여부
D-1	부지경계선	240분	10	2400	0.003	기준미만
D-2	부지경계선	240분	10	2400	0.003	기준미만
D-3	부지경계선	240분	10	2400	0.005	기준미만
D-4	부지경계선	240분	10	2400	0.004	기준미만
D-5	위생설비입구	40분	10	400	0.003	기준미만
D-6	폐기물보관지점	40분	10	400	0.003	기준미만
D-7	폐기물보관지점	40분	10	400	0.004	기준미만
D-8	작업장주변	120분	10	1200	0.004	기준미만

12월 26일

시료번호	측정지점	측정시간(분)	유량( $\ell$ /min)	채취유량(L)	측정농도(개/cm <sup>3</sup> )	초과여부
E-1	부지경계선	240분	10	2400	0.005	기준미만
E-2	부지경계선	240분	10	2400	0.006	기준미만
E-3	부지경계선	240분	10	2400	0.005	기준미만
E-4	부지경계선	240분	10	2400	0.006	기준미만
E-5	위생설비입구	40분	10	400	0.003	기준미만
E-6	폐기물보관지점	40분	10	400	0.004	기준미만
E-7	폐기물보관지점	40분	10	400	0.003	기준미만
E-8	작업장주변	120분	10	1200	0.005	기준미만

12월 27일

시료번호	측정지점	측정시간(분)	유량( $\ell$ /min)	채취유량(L)	측정농도(개/cm <sup>3</sup> )	초과여부
F-1	부지경계선	240분	10	2400	0.007	기준미만
F-2	부지경계선	240분	10	2400	0.005	기준미만
F-3	부지경계선	240분	10	2400	0.006	기준미만
F-4	부지경계선	240분	10	2400	0.006	기준미만
F-5	폐기물보관지점	40분	10	400	0.003	기준미만
F-6	폐기물보관지점	40분	10	400	0.003	기준미만
F-7	작업장주변	120분	10	1200	0.005	기준미만

01월 05일

시료번호	측정지점	측정시간(분)	유량(ℓ/min)	채취유량(L)	측정농도(개/cm <sup>3</sup> )	초과여부
G-1	부지경계선	240분	10	2400	0.006	기준미만
G-2	부지경계선	240분	10	2400	0.007	기준미만
G-3	부지경계선	240분	10	2400	0.004	기준미만
G-4	부지경계선	240분	10	2400	0.004	기준미만
G-5	위생설비입구	40분	10	400	0.002	기준미만
G-6	폐기물보관지점	40분	10	400	0.003	기준미만
G-7	폐기물보관지점	40분	10	400	0.002	기준미만
G-8	작업장주변	120분	10	1200	0.004	기준미만

01월 06일

시료번호	측정지점	측정시간(분)	유량(ℓ/min)	채취유량(L)	측정농도(개/cm <sup>3</sup> )	초과여부
H-1	부지경계선	240분	10	2400	0.005	기준미만
H-2	부지경계선	240분	10	2400	0.006	기준미만
H-3	부지경계선	240분	10	2400	0.006	기준미만
H-4	부지경계선	240분	10	2400	0.007	기준미만
H-5	위생설비입구	40분	10	400	0.004	기준미만
H-6	폐기물보관지점	40분	10	400	0.002	기준미만
H-7	폐기물보관지점	40분	10	400	0.002	기준미만
H-8	작업장주변	120분	10	1200	0.004	기준미만

01월 27일

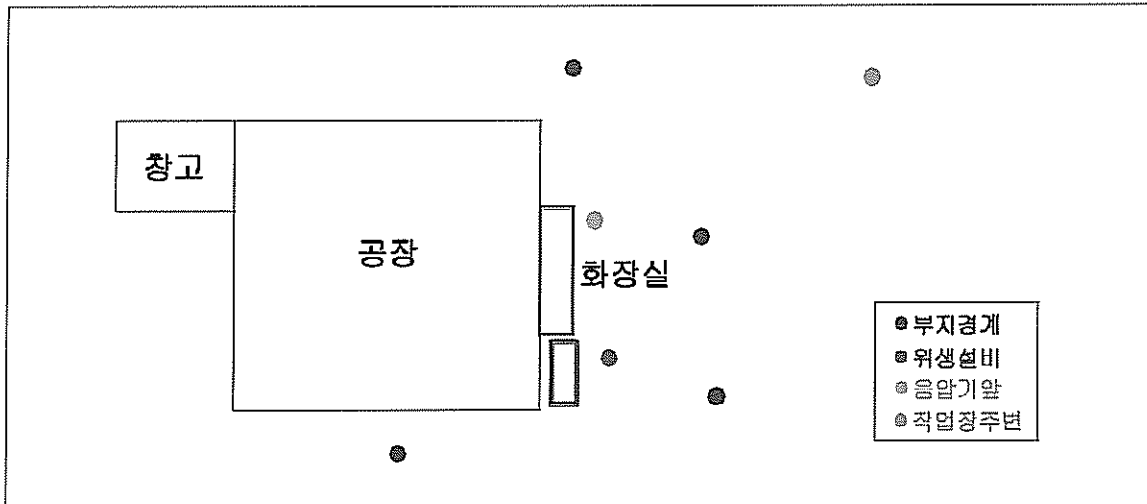
시료번호	측정지점	측정시간(분)	유량(ℓ/min)	채취유량(L)	측정농도(개/cm <sup>3</sup> )	초과여부
I-1	부지경계선	240분	10	2400	0.002	기준미만
I-2	부지경계선	240분	10	2400	0.002	기준미만
I-3	부지경계선	240분	10	2400	0.001	기준미만
I-4	부지경계선	240분	10	2400	0.002	기준미만
I-5	위생설비입구	40분	10	400	0.001	기준미만
I-6	작업장주변	120분	10	1200	0.002	기준미만

## 별첨1. 측정결과

01월 27일

시료번호	측정지점	측정시간(분)	유량( $\ell/\text{min}$ )	채취유량(L)	측정농도(개/cm <sup>3</sup> )	초과여부
A-1	부지경계선	240분	10	2400	0.001	기준미만
A-2	부지경계선	240분	10	2400	0.002	기준미만
A-3	부지경계선	240분	10	2400	0.002	기준미만
A-4	부지경계선	240분	10	2400	0.001	기준미만
A-5	위생설비입구	40분	10	400	0.001	기준미만
A-6	음압기 앞	40분	10	400	0.001	기준미만
A-7	작업장주변	120분	10	1200	0.001	기준미만

## 별첨2. 측정위치



## 별첨1. 측정결과

01월 27일

시료번호	측정지점	측정시간(분)	유량( $\ell/\text{min}$ )	채취유량(L)	측정농도(개/ $\text{cm}^3$ )	초과여부
A-1	부지경계선	240분	10	2400	0.003	기준미만
A-2	부지경계선	240분	10	2400	0.004	기준미만
A-3	부지경계선	240분	10	2400	0.003	기준미만
A-4	부지경계선	240분	10	2400	0.002	기준미만
A-5	위생설비입구	40분	10	400	0.001	기준미만
A-6	작업장주변	120분	10	1200	0.002	기준미만

## 별첨2. 측정위치

