

### #별첨1 (측정 결과)

측정 일시	2015년 09월 15일 13:30~17:41			
측정 결과	시료번호	측정지점	측정결과(f/cc)	검출석면
	1	부지경계선	0.000	기준농도미만
	2	부지경계선	0.000	기준농도미만
	3	부지경계선	0.000	기준농도미만
	4	부지경계선	0.000	기준농도미만
	5	위생설비 입구	0.003	기준농도미만
	6	작업장주변(실외)	0.008	기준농도미만
	7	거주자지역	0.000	기준농도미만
	8	거주자지역	0.000	기준농도미만
	9	폐기물야적장	0.008	기준농도미만
	10	폐기물야적장	0.008	기준농도미만
	11	음압기배출구		
	12	폐기물반출구		
	13	작업장주변(실내)		

### #별첨1 (측정 결과)

측정 일시	2015년 09월 16일 11:40~16:10			
측정 결과	시료번호	측정지점	측정결과(f/cc)	검출석면
	1	부지경계선	0.000	기준농도미만
	2	부지경계선	0.000	기준농도미만
	3	부지경계선	0.000	기준농도미만
	4	부지경계선	0.000	기준농도미만
	5	위생설비 입구	0.000	기준농도미만
	6	작업장주변(실외)	0.007	기준농도미만
	7	거주자지역	0.000	기준농도미만
	8	거주자지역	0.000	기준농도미만
	9	폐기물야적장	0.006	기준농도미만
	10	폐기물야적장	0.005	기준농도미만
	11	음압기배출구		
	12	폐기물반출구		
	13	작업장주변(실내)		

### #별첨1 (측정 결과)

측정 일시	2015년 09월 17일 11:20~16:10			
측정 결과	시료번호	측정지점	측정결과(f/cc)	검출석면
	1	부지경계선	0.000	기준농도미만
	2	부지경계선	0.000	기준농도미만
	3	부지경계선	0.000	기준농도미만
	4	부지경계선	0.000	기준농도미만
	5	위생설비 입구	0.003	기준농도미만
	6	작업장주변(실외)	0.009	기준농도미만
	7	거주자지역	0.000	기준농도미만
	8	거주자지역	0.000	기준농도미만
	9	폐기물야적장		
	10	폐기물야적장		
	11	음압기배출구		
	12	폐기물반출구		
	13	작업장주변(실내)		