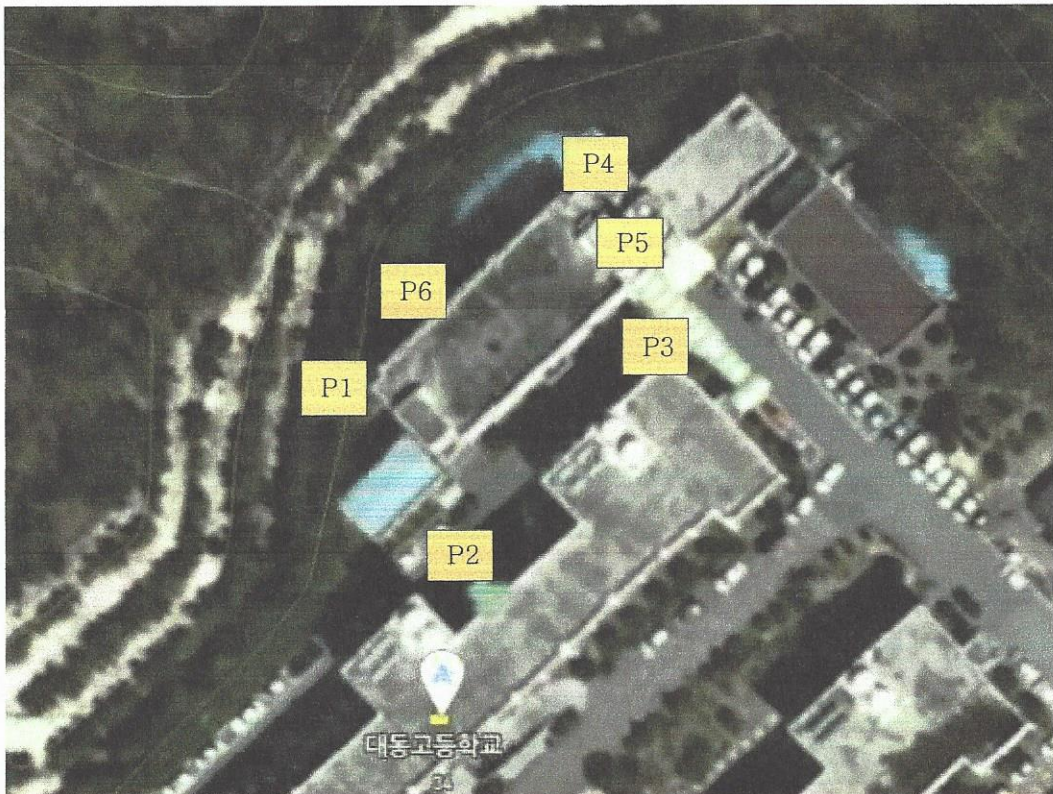


<작업 중>







1. 석면비산 측정 결과

2017.12.14						
측정지점	시료번호	유량(l/min)		시간(분)	측정 결과(f/cc)	검출석면
		분당	총(L)			
부지경계선	P1	10.01	2,402	240	0.000	기준미만
부지경계선	P2	10.02	2,404	240	0.001	기준미만
부지경계선	P3	10.01	2,402	240	0.001	기준미만
부지경계선	P4	10.03	2,407	240	0.000	기준미만
위생설비	P5	10.02	400	40	0.002	기준미만
음압기	P6	10.01	400	40	0.001	기준미만

2. 석면비산 측정 지점 위치



3. 석면비산 측정 현장사진

측정지점	P1 (부지경계선)	P2 (부지경계선)	P3 (부지경계선)	P4 (부지경계선)
측정 사진				
측정지점	P5 (위생설비)	P6 (음압기)		
측정 사진				







1. 석면비산 측정 결과

2017.12.15						
측정지점	시료번호	유량(l/min)		시간(분)	측정 결과(f/cc)	검출석면
		분당	총(L)			
부지경계선	P1	10.02	2,404	240	0.000	기준미만
부지경계선	P2	10.04	2,409	240	0.000	기준미만
부지경계선	P3	10.03	2,407	240	0.001	기준미만
부지경계선	P4	10.01	2,402	240	0.000	기준미만
위생설비	P5	10.02	400	40	0.001	기준미만
음압기	P6	10.04	401	40	0.001	기준미만

2. 석면비산 측정 지점 위치



3. 석면비산 측정 현장사진

측정지점	P1 (부지경계선)	P2 (부지경계선)	P3 (부지경계선)	P4 (부지경계선)
측정사진				
측정지점	P5 (위생설비)	P6 (음압기)		
측정사진				







1. 석면비산 측정 결과

2017.12.16						
측정지점	시료번호	유량(l/min)		시간(분)	측정 결과(f/cc)	검출석면
		분당	총(L)			
부지경계선	P1	10.03	2,407	240	0.000	기준미만
부지경계선	P2	10.02	2,404	240	0.001	기준미만
부지경계선	P3	10.03	2,404	240	0.001	기준미만
부지경계선	P4	10.05	2,402	240	0.000	기준미만
위생설비	P5	10.02	400	40	0.002	기준미만
음압기	P6	10.02	400	40	0.001	기준미만

2. 석면비산 측정 지점 위치



3. 석면비산 측정 현장사진

측정지점	P1 (부지경계선)	P2 (부지경계선)	P3 (부지경계선)	P4 (부지경계선)
측정사진				
측정지점	P5 (위생설비)	P6 (음압기)		
측정사진				

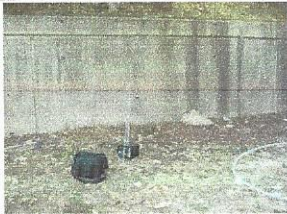


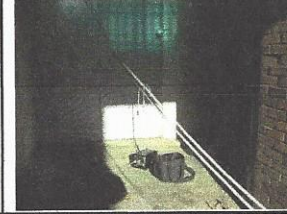



1. 석면비산 측정 결과

2017.12.17						
측정지점	시료번호	유량(l/min)		시간(분)	측정 결과(f/cc)	검출석면
		분당	총(L)			
부지경계선	P1	10.04	2,409	240	0.000	기준미만
부지경계선	P2	10.03	2,407	240	0.002	기준미만
부지경계선	P3	10.01	2,402	240	0.001	기준미만
부지경계선	P4	10.02	2,404	240	0.000	기준미만
위생설비	P5	10.02	400	40	0.000	기준미만
음압기	P6	10.04	401	40	0.001	기준미만
폐기물반출구	P7	10.03	401	40	0.002	기준미만

2. 석면비산 측정 지점 위치



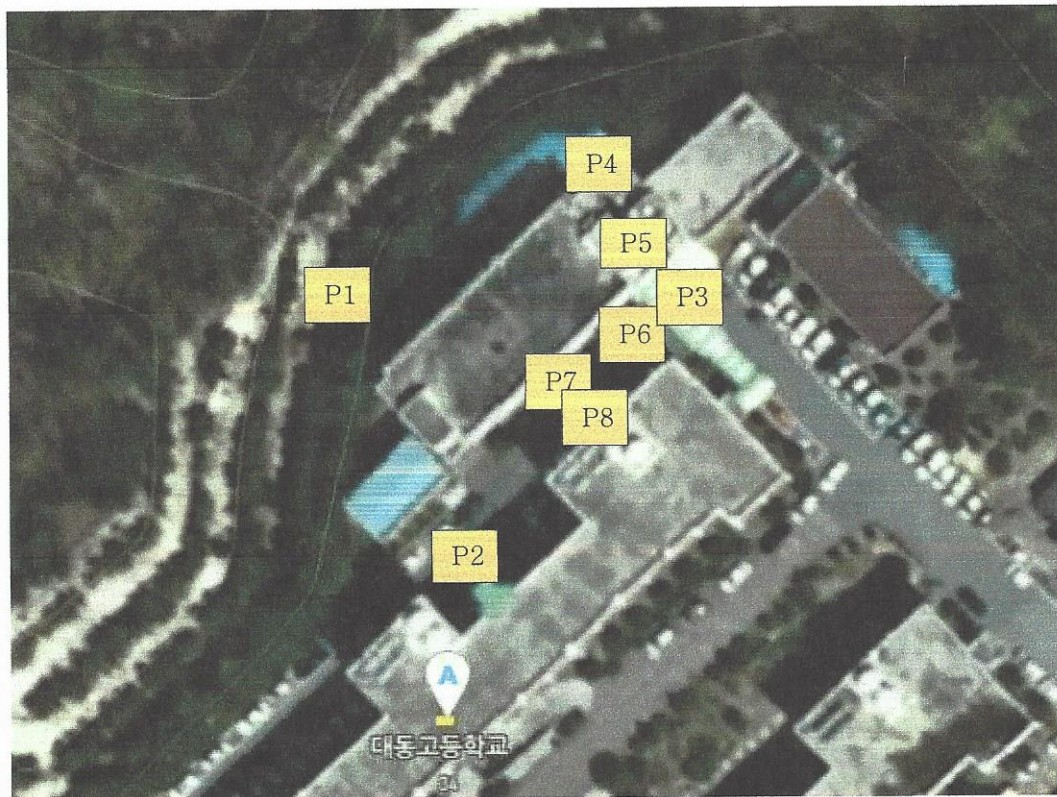
3. 석면비산 측정 현장사진

측정지점	P1 (부지경계선)	P2 (부지경계선)	P3 (부지경계선)	P4 (부지경계선)
측정사진				
측정지점	P5 (위생설비)	P6 (음압기)	P7(폐기물반출구)	
측정사진				



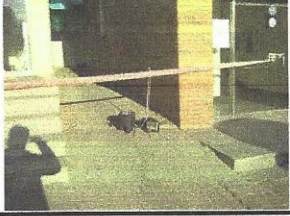

1. 석면비산 측정 결과

2017.12.18						
측정지점	시료번호	유량(l/min)		시간(분)	측정 결과(f/cc)	검출석면
		분당	총(L)			
부지경계선	P1	10.05	2,412	240	0.000	기준미만
부지경계선	P2	10.04	2,409	240	0.002	기준미만
부지경계선	P3	10.03	2,404	240	0.001	기준미만
부지경계선	P4	10.01	2,402	240	0.000	기준미만
위생설비	P5	10.02	400	40	0.001	기준미만
음압기	P6	10.02	400	40	0.002	기준미만
폐기물반출구	P7	10.03	401	40	0.002	기준미만
폐기물반출구(상차)	P8	10.03	401	40	0.001	기준미만

2. 석면비산 측정 지점 위치



3. 석면비산 측정 현장사진

측정지점	P1 (부지경계선)	P2 (부지경계선)	P3 (부지경계선)	P4 (부지경계선)
측정 사진				
측정지점	P5 (위생설비)	P6 (음압기)	P7(폐기물반출구)	P8(폐기물반출구,상차)
측정 사진	