

210mm×297mm[일반용지 60g/m<sup>2</sup>(재활용품)]

## 1-1. 대기분야 측정기록부

## 대기 측정기록부

(이 서식은 대기환경보전법 시행규칙 별표3 제1호 나목의 22), 23), 24), 25), 27)과 제2호 나목의 19), 20), 22), 23), 24) 시설에서 TSP, NO<sub>x</sub>, SO<sub>x</sub> 항목을 측정할 경우에 작성한다.)

① 의 뢰 인	상 호(기관명)					② 일 반 현 황	업 종		
	소 재 지(주소)						종 별		
	대표자(의뢰인)						주 생산 품		
	환경기술인								
③ 의 뢰 내 용	측 정 용 도								
	대상의 명 칭 (측정지점)	굴뚝 명칭					굴뚝 종별		
④ 시 료 채 취	현 장 기 상	기온	습도		기압	풍향		풍속	
		℃	%		mmHg			m/s	
	배 출 가 스	배출가스 유량			실측산소농도	표준산소농도		배출가스 속도	
		Sm <sup>3</sup> /시간			%	%		m/s	
	굴 뚝	굴뚝 높이			m	굴뚝내경(측정공)		m	
	방 지 시 설	명 칭			대 상 물 질			방 지 효 율	
								%	
								%	
	채 취 일 시				시료채취자		(서명)		
	⑤ 시 설 가 동 상 황	배출시설 명칭	측정당시 시간당 사용(생산)량						방지시설 명칭
연료사용량			제품생산량	소각량	원료투입량	종류	단위		
⑥ 측 정 분 석 결 과	측정항목	허용 기준	측정분석값	측정시간 (환경질에만 해당함)		측정분석방법 (기기명)		비 고	
				~					
				~					
				~					
	분석기간	~		분석책임자		(서명)			
⑦총 합 의 건									
위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.									
<div style="text-align: center;">년      월      일</div> <div style="text-align: center;">상호</div> <div style="text-align: center;">소재지 및 연락처</div> <div style="text-align: center;">대표자 성명</div> <div style="text-align: right;">(서명 또는 인)</div>									
※ 의뢰사항과 관련이 없는 난은 "해당 없음"으로 기재됩니다.    ※ 액체연료는 함함유량을 ()안에 %단위로 표기하여 주시기 바랍니다. <div style="text-align: right;">210mm×297mm[일반용지 60g/m<sup>2</sup>(재활용품)]</div>									

수질 측정기록부					
① 의뢰인	상 호(기관명)	② 일반현황		시 설 별	
	소 재 지(주소)			종 류 별	
	대 표 자(의뢰인)			주 생 산 품	
	환 경 기 술 인				
③ 의뢰내용	측 정 용 도				
	대 상 의 명 칭 (측정지점)				
	의 퇴 항 목				
④ 시료채취	채 취 용 기 및 수 량				
	채 취 자 의 견				
	채 취 일 시		시료채취자	(서명)	
⑤ 측정분석  결과	측정항목	관련 기준	측정분석값	측정분석방법 (기기명)	비 고
	분석기간	~	분석책임자	(서명)	
⑥종합 의견					
<div style="margin-bottom: 20px;">위와 같이 측정분석 결과를 사실대로 기록합니다.</div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="text-align: center;"> <div>상호</div> <div>소재지 및 연락처</div> <div>대표자 성명</div> </div> <div style="text-align: center;"> <div>년    월    일</div> <div>(서명 또는 인)</div> </div> </div>					
※ 의뢰사항과 관련이 없는 난은 "해당 없음"으로 기재됩니다.					

210mm×297mm[일반용지 60g/m<sup>2</sup>(재활용품)]

<b>소음 · 진동 측정기록부</b>										
<b>① 측정 의뢰인</b>	상 호(기관명)				<b>② 의뢰 내용</b>	측정 용도				
	소 재 지(주소)					대상(사업장,				
	대 표 자(의뢰인)					시설 등)의 명칭				
	환경기술인					의뢰 항목				
<b>③  현  장  측  정</b>	<b>측 정 지 점 선</b>	지점 요약 서술					약도			
	<b>측 정 결 과</b>	측정 지점	측정 구분	측정값	풍속	측정 시각	측정 기기	측정대상의 가동률 등		
			측정							
			배경							
			측정							
	<b>④ 측 정  값 보 정</b>	측정 항목	관련 기준	측정 지점	평가소음도 (진동레벨)	보정 지역    기타		대상소음도 (진동레벨)	배경값 보정	
측정일					측정자		(서명)			
<b>⑤ 종 합 의 건</b>										
<p>위와 같이 측정 및 보정 결과를 사실대로 기록합니다.</p> <p style="text-align: right;">년      월      일</p> <p style="text-align: center;">상호 소재지 및 연락처 대표자 성명                          (서명 또는 인)</p> <p>※ 의뢰사항과 관련이 없는 난은 "해당 없음"으로 기재됩니다.</p>										

210mm×297mm[일반용지 60g/m<sup>2</sup>(재활용품)]

실내공기질 측정기록부									
① 의 뢰 인	상 호(기관명)				② 의 뢰 내 용	측 정 용 도			
	소 재 지(주소)					시 설 명			
	대 표 자(의뢰인)					규 모			
	관 리 책 임 자					의뢰항목			
③  시 료 채 취	대 상 시 설 내								
	측정지점선정								
	현장 정보	측정 지점	실내 기상				관련 설비 설치/가동 여부		
			실내 온도	습도	기류 속도	실내 기압	환기설비	공기정화 설비	
			℃	%	m/s		/	/	
						/	/		
	채취자 의견								
채취일				시료채취자		(서명)			
④ 측 정 분 석  결 과	측정항목	관련 기준	측정 지점	측정분석값	측정시간	측정분석방법 (기기명)	비 고		
					~				
					~				
					~				
					~				
	분석기간		~		분석책임자		(서명)		
⑤ 종 합 의 건									
<div>위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.</div> <div> <div> <div>년</div> <div>월</div> <div>일</div> </div> <div> <div>상호</div> <div>소재지 및 연락처</div> <div>대표자 성명</div> </div> <div>(서명 또는 인)</div> </div>									
※ 의뢰사항과 관련이 없는 난은 "해당 없음"으로 기재됩니다.									

210mm×297mm[일반용지 60g/m<sup>2</sup>(재활용품)]



약취 측정기록부										
① 의뢰인	상 호(기관명)		② 의뢰내용		측 정 용 도					
	소 재 지(주소)				대상의 명칭					
	대표자(의뢰인)				(측정지점)					
	관 리 책 임 자				의뢰항목					
③ 시료채취	측정지점선정	지점 요약서술				약도				
		지점(높이, m)				공정·시설				
	현장정보		현장 기상					조업 상태 (사업장에만 해당합니다)		
			날씨	기온	풍향	풍속	기압			
				℃	풍	m/s				
	채취자 의견									
	채취일시				시료채취자		(서명)			
	④ 측정분석 결과	측정항목	관련 기준	측정분석값		측정분석방법(기기명)			비 고	
분석기간		~		분석책임자		(서명)				
<p>위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.</p> <p style="text-align: right;">년      월      일</p> <p style="text-align: center;">상호 소재지 및 연락처 대표자 성명</p> <p style="text-align: right;">(서명 또는 인)</p> <p>※ 의뢰사항과 관련이 없는 난은 "해당 없음"으로 기재됩니다.</p>										

210mm×297mm[일반용지 60g/m<sup>2</sup>(재활용품)]