

서울역사박물관(본/분관) 보존환경기준

NEW

2020.03. 기준

단위: 온도 °C, 습도 %RH, 조도 lx

↑ 기준	본관	서울역사박물관	시설명	1수장고	2수장고	3수장고	4수장고	입시수장고	연평수장고		전시실		
			수장품 재질	가등류유물	금속 등 복합재질	회화, 병풍	지류	신수품 입시보관	목가구, 복식	토도류		서화·토도 금속·복제	
			온도	20±4	20±4	20±4	20±4	20±4	20±4	20±4	20±4	20~24±2	
			습도	50±5	50±5	55±5	55±5	50±5	55±5	55±5	55±5	15~55±5	
			조도	≤150	≤150	≤150	≤50	≤150	≤150	≤150	≤150	≤450 ^{1),2)}	
			공기산도	중성	중성	중성	중성	중성	중성	중성	중성	중성	
추가 ↓	전문 박물관	서울생활사 박물관	시설명	상설전시실(1~3F)			수장고						
			재질/형태	서화, 복합, 복제 등			1수장고		2수장고		3수장고		
			온도/습도	20~24±2 / 15~55±5			유기질, 복합		무기질, 복합		입시수장고		
			조도	≤450			20±4 / 55±5		20±4 / 50±5		20±4 / 55±5		
			공기산도	중성			중성		중성		중성		
		시설명	상설전시실(1~4존)			1수장고			2수장고				
		재질/형태	인쇄물, 복합재질, 복제 등			발굴출토유물(철기류)			기증 방문기념품				
		온도/습도	20~24±2 / 15~55±5			20±4 / 50±5			20±4 / 55±5				
		조도	≤450			≤150			≤150				
		공기산도	중성			중성			중성				
	시설명	상설전시실(1~3)											
	재질/형태	서화류 등 (복제)											
	온도/습도	20~24±2 / 15~55±5											
	조도	≤450											
	공기산도	중성											
	역사관 / 기념관	동대문역사관/ 운동장기념관	시설명	전시실				수장고					
			재질/형태	금속, 서화, 도기, 복제품 등				복합재질					
			온도/습도	20~24±2 / 15~55±5				20~24±2 / 50~55±5					
			조도	≤450				≤150					
			공기산도	중성				중성					
시설명		전시실			유적전시실			입시수장실					
재질/형태		서화류 등 (복제)			유구			석제, 참고품					
온도/습도		20~24±2 / 15~55±5			-			20~24±2 / 15~55±5					
조도		≤450			-			≤450					
공기산도		중성			-			중성					

유 적 전 시 관	공평도시 유적전시관	시설명	전시진열장	유적전시관
		재질/형태	금속, 도기 등	유구
		온도/습도	20~24±2 / 15~55±5	-
		조도	≤450	-
		공기산도	중성	-
관	군기시 유적전시실	시설명	전시진열장	유적전시관
		재질/형태	금속, 도기, 복제품 등	유구
		온도/습도	20~24±2 / 15~55±5	-
		조도	≤450	-
		공기산도	중성	-
건 축 물	경교장	시설명	전시실	
		재질/형태	서화, 직물 등 (복제)	
		온도/습도	20~24±2 / 15~55±5	
		조도	≤450	
		공기산도	중성	
	백인제가옥	시설명	건축물(역사가옥박물관)	
		재질/형태	참고품 / 복합재질	
		온도/습도	20~24±4 / 15~55±5	

- 1) 조도는 450lx 이하로 하되 자료 재질과 상태에 따라 측정 후 결정
- 2) 조도의 영향이 큰 자료에 대해서는 적산조도로 산정하여 결정
- 적산조도 최대치 연간 50,000lx·h
- 3) 전시진열장 외 공간에 대해서는 계절에 따른 쾌적한 전시관람 환경 조성
- 4) 본 기준은 권장 및 참고기준으로 항온항습과는 다름
- 5) 전시실 진열장 내에는 조습제 등을 설치하여 환경변화 완화
- 6) 오차범위 내 온도 ±4℃와 습도 ±5%RH는 일평균차 허용