

# 고 층 건 물

방재용어집 고층건물을 "지상에서 소화활동을 전개하는 소방대가 건물에서 외부로 사람들을 구출해 낼 수 있는 안전높이"라고 정의하고 있다.

그리고 NFPA 에서는 "건물의 높이로 인해 화재가 건물 자체내에서 진화되어야 하는 건물"이라고 정의하고 있다. 이처럼 고층건물에 대한 정의도 각국마다 서로 다르게 규정하고 있는 것처럼 고층건물의 높이에 대한 규정 또한 다르다.

이에 대한 구체적인 예를 들면 다음과 같다.

Australia	25 m	
Belgium	25 - 50 m(flats)	
France	50 m	
Japan	30 m	
Netherlands	13 m	
South Africa	27 m	
Sweden	22 m	
UK	18.2 m	Scotland, England, Wales Regulations
	24.4 m	Scotland, England, Wales Regulations(Flats)
	30.5 m	GLC regulations
USA	25 m	Uniform Building Code
	30 m	New York and other state Regulations