



1. 전국 화재통계

● 시·도별 화재발생 현황

구 분 시·도	2005	2006	2007	2008	2009(11월 말)	
	건수	건수	건수	건수	건수	전년대비 증감
서울	4,996	4,907	6,685	6,731	5,771	△376
부산	1,917	1,757	2,787	3,072	2,672	△92
대구	1,033	973	2,371	2,479	2,086	△154
인천	1,565	1,612	2,156	2,139	1,747	△199
광주	766	792	1,386	1,711	1,436	△122
대전	890	880	1,510	1,550	1,291	△135
울산	1,086	971	1,469	1,495	1,193	△135
경기	7,755	7,681	10,677	10,920	9,643	△347
강원	1,554	1,534	2,457	2,556	2,524	196
충북	1,167	1,226	1,471	1,518	1,322	△61
충남	1,376	1,357	2,699	2,899	2,666	△5
전북	1,498	1,508	1,857	1,916	1,536	△215
전남	1,340	1,393	2,337	2,457	2,122	△100
경북	1,901	1,909	2,985	3,144	3,000	181
경남	2,918	2,707	4,238	4,389	3,602	△329
제주	578	571	675	655	740	142
합 계	32,340	31,778	47,760	49,631	43,351	△1,751

● 발화요인별 화재발생 현황

구 분 장소	2008	2009(11월 말)	
	건수	건수	전년대비 증감
전기적요인	11,308	9,799	△477
기계적요인	3,550	3,252	30
화학적요인	252	267	28
가스 누출	236	191	△12
교통 사고	647	567	△16
부주의	24,052	21,012	△950
기타 실화	823	643	△98
자연적요인	222	215	5
방화	799	709	△12
방화 의심	3,441	2,416	△720
미상	4,301	4,280	471
합 계	49,631	43,351	△1,751

● 발화열원별 화재발생 현황

구 분 원인	2008	2009(11월 말)	
	건수	건수	전년대비 증감
작동기기	16,345	13,977	△894
담배,ライター	12,941	10,916	△916
마찰, 전도, 복사열	2,861	2,802	209
불꽃, 불티	8,458	7,737	77
폭발물, 폭죽	106	76	△26
화학적 발화열	207	206	14
자연적 발화열	218	199	△16
기타	1,779	1,408	△221
미상	6,716	6,030	22
합 계	49,631	43,351	△1,751

● 연도별 화재발생 및 인명·재산피해 현황

연도	화재발생			인명피해 (단위:명)			재산피해 (단위:백만 원)	
	건 수	전년대비 증감	사망/부상	계	전년대비 증감		피해액	전년대비 증감
					사망/부상	계		
2005	32,340	△397	505/1,837	2,342	21/17	38	171,374	24,740
2006	31,778	△562	446/1,734	2,180	△59/△103	△162	150,792	△20,542
2007	47,760	15,982	457/1,727	2,184	11/△7	4	259,763	108,971
2008	49,631	1,749	468/2,248	2,716	44/213	257	383,141	134,709
2009(11월 말)	43,351	△1,751	365/1,862	2,227	△58/△147	△205	222,357	△65,703

(출처) 소방방재청(△는 감소)

● 장소별 화재발생 현황

장소	2008		2009(11월 말)	
	건 수	건 수	건 수	전년대비 증감
주 거	12,285	10,653	△408	
비주거	17,642	14,961	△1,080	
차 량	6,444	5,463	△424	
위험물·가스제조소 등	47	46	2	
철도·선박·항공기 등	131	132	9	
임 야	4,024	4,004	235	
기 타	9,058	8,092	△85	
합 계	49,631	43,351	△1,751	

● 연소확대 사유

장소	2008		2009(8월 말)	
	건 수	건 수	건 수	전년대비 증감
화재인지·신고 지연	7,405	5,604	△1,169	
가연성 물질의 급격한 연소	13,859	10,747	△1,906	
현장진입 지연(물법주차)	366	263	△71	
현장도착 지연(교통혼잡)	308	265	△19	
원거리 소방서	1,470	1,091	△237	
방화구획 기능 불충분	271	260	25	
덕트·샤프트의 연통 역할	99	102	10	
인접 건물과의 이격거리 협소	710	591	△50	
목조 건물의 밀집 등	54	46	△3	
기상(건조, 강풍 등)	1,817	1,866	190	
기 타	1,439	1,163	△151	
미 상	84	81	5	
합 계	27,882	22,079	△3,376	

주) 전체 화재 중 연소 확대된 화재에 한함.

2. 최근 5년간 화재보험 경과손해율¹⁾

연도별	구 분	경과보험료 ²⁾ (10억 원)	발생손해액(10억 원)	경과손해율(%)
2006. 3		244.2	101.1	41.39
2007. 3		254.4	100.6	39.56
2008. 3		269.2	119.0	44.20
2009. 3		259.4	103.1	39.74
	4	20.4	8.7	42.50
	5	40.9	14.2	34.65
	6	60.7	19.7	32.40
	7	81.0	30.6	37.75
	8	101.0	36.9	36.51
	9	123.7	43.1	34.81

주 1) 경과손해율 = 발생손해액÷경과보험료

2) 경과보험료 = 원수경과보험료+수재경과보험료-출재경과보험료

(출처) 금융감독원