# KFPA 통계

## 1. 전국 화재통계

## ■ 시·도별 화재발생 현황

구 분	20	03	20	04	20	05	200	06	2007(1	12월 말)
건수 시·도	건 수	전년대비 증감								
서 울	5,503	△514	5,421	△82	4.996	△425	4,907	△89	6,685	1,778
부 산	1,979	△78	1,945	∆34	1.917	△28	1,757	△160	2,787	1,030
대 구	1,004	27	979	△25	1,033	54	973	△60	2,371	1,398
인 천	1,576	△103	1,582	6	1,565	△17	1,612	47	2,156	544
광 주	881	104	888	7	766	△122	792	26	1,386	594
대 전	859	△119	909	50	890	△19	880	△10	1,510	630
울 산	926	△157	1,097	171	1,086	∆11	971	△115	1,469	498
경 기	6,627	△410	7,068	441	7,755	687	7,681	△74	10,677	2,996
강 원	1,498	43	1,673	175	1,554	△119	1,534	△20	2,457	923
충 북	1,136	39	1,190	54	1,167	△23	1,226	59	1,471	245
충 남	1,324	∆9	1,390	66	1,376	△14	1,357	△19	2,699	1,342
전 북	1,593	100	1,622	29	1,498	△124	1,508	10	1,857	349
전 남	1,284	△107	1,343	59	1,340	∆3	1,393	53	2,337	944
경 북	1,750	△123	1,962	212	1,901	△61	1,909	8	2,985	1,076
경 남	2,917	△359	3,100	183	2,918	△182	2,707	△211	4,238	1,531
제 주	515	72	568	53	578	10	571	△7	675	104
합 계	31,372	△1,594	32,737	1,365	32,340	△397	31,778	△562	47,760	15,982

<sup>\*</sup>소방방재청의 국가 화재분류체계 개편에 따른 건수 차이로 2007년과 2006년의 대비가 불가능함을 알려드립니다.

#### ■ 발화요인별 화재발생 현황

구 분	2007(12월 말)				
건 수 장소	건 수	비 율(%)			
전기적요인	10,533	22,1			
기계적요인	3,386	7.1			
가스 누출	249	0.5			
화학적요인	264	0.6			
교통 사고	682	1.4			
부주의	22,435	47			
기타 실화	2,139	4.5			
자연적요인	263	0.6			
방화	358	0.7			
방화 의심	1,637	3.5			
미상	5,814	12			
합 계	47,760	100			

#### ■ 연소확대 사유

구 분	2007(12월 말)			
건 수	건 수	비 율(%)		
화재인지 · 신고 지연	1,857	6.1		
가연성 물질의 급격한 연소	27,056	88.7		
현장진입 지연(불법주차)	65	0.2		
현장도착 지연(교통혼잡)	50	0.2		
원거리 소방서	333	1,1		
방화구획 기능 불충분	50	0.2		
덕트·샤프트의 연통 역할	40	0.1		
인접 건물과의 이격거리 협소	159	0.5		
목조 건물의 밀집 등	16	0.1		
기상(건조, 강풍 등)	377	1.2		
기 타	505	1.6		
합 계	30,508	100		

#### ■ 장소별 화재발생 현황

구 분	2007(12월 말)		
건 수 장소	건 수	비 율(%)	
주거	11,338	23.7	
비주거	16,544	34.7	
차 량	6,177	12.9	
위험물·가스제조소 등	44	0.1	
철도 · 선박 · 항공기 등	132	0.3	
임 야	4,117	8.6	
기 타	9,408	19,7	
합 계	47,760	100	

## ■ 연도별 화재발생 및 인명·재산피해 현황

구 분	2 분 화재발생		인명피해 (단위:명)				재산피해 (단위:백만원)	
건수	건 수	전년대비	사망/부상	계	전년대비 증감		피해액	전년대비
연도	_ '	증감	10/10		사망/부상	계	1-11 1	증감
2003	31,372	△1,594	744/2,089	2,833	253/345	598	151,590	8,143
2004	32,737	1,365	484/1,820	2,304	△260/△269	△529	146,634	△4,956
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(12월 말)	47,760	15,982	457/1,727	2,184	11/△7	4	259,763	108,971

(출처) 소방방재청(△는 감소)

# 2. 최근 5년간 화재보험 경과손해율<sup>1)</sup>

구 분 연도별	경과보험료 <sup>2</sup> (10억원)	발생손해액(10억원)	경과손해율(%)
2003. 3	205.8	111.7	54.29
2004. 3	202.1	124.5	61.62
2005. 3	207.7	116.3	56.01
2006. 3	244.2	101.1	41.39
2007. 3	254.4	100.6	39.56
4	21.6	11.8	54.77
5	43.8	21.6	49.47
6	64.7	26.5	40.85
7	87.3	36.6	41.90
8	110.6	51.8	46.82
9	132.5	62.2	46.97
10	156.7	71.7	45.74
11	179.1	79.8	44.57

주 1) 경과손해율 = 발생손해액÷경과보험료

2) 경과보험료 = 원수경과보험료+수재경과보험료-출재경과보험료

(출처) 금융감독원

<sup>※</sup> 소방방재청의 국가 화재분류체계 개편으로 인해 통계게재 형식이 변동이 되었습니다.