



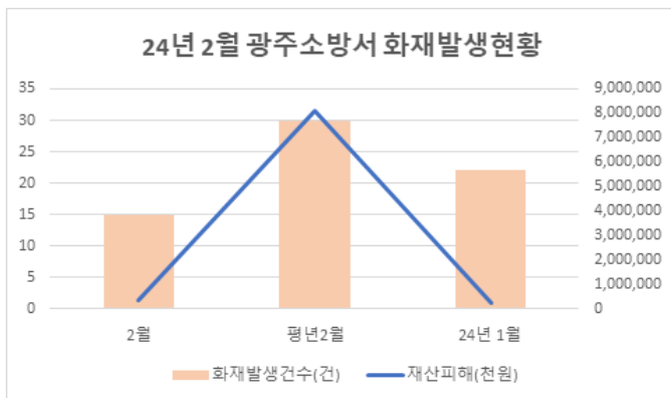
업무보고

2024. 3. 11.(월)	
화재조사분석과장 박상조	799-2470
화재조사분석팀장 김근식	799-2471

'24년 2월 광주소방서 화재발생현황 분석

□ 개요

'24년 2월 광주소방서 관내 화재는 ^{'19-'23}평년과 비교해서 발생 건수는 15건 적으며 재산피해는 77.6%(1,255,739천원) 감소했음. 발화요인은 전기적 요인 53,3%(8건)과 부주의 요인 20%(3건) 화재가 가장 많음.



구분	화재(건)	인명피해		재산피해(천원)		
		사망	부상	계	부동산	동산
'24년 2월	15	0	2	362,197	177,384 (49%)	184,813 (51%)
^{'19-'23} 평년 2월	30	0.6	0.2	1,617,936	516,201 (32%)	1,101,735 (68%)
'24년 1월	22	0	1	263,371	73,697 (28.0%)	189,674 (72.0%)

- (발생건수) 15건 ☞ ^{'19-'23}평년(30건)보다 15건 감소, 지난달보다 7건(32%) 감소
- (인명피해) 사망 0명, 부상 2명
- (재산피해) 362,197천원 ☞ ^{'21-'23}평년 2월보다 83.2%(1,800,217천원) 감소, 지난달보다 37.5% 증가

□ 주요 화재

※ 인명피해 발생 또는 재산피해 5백만 원 이상

발생일시	인명피해(명)		재산피해(천원)	발생 장소(광주시)	화재 원인
	사망	부상			
2. 1. 22:06	0	0	11,220	광주시 오포로 555 (문형동 255-4)	기타요인(정전기)
2. 3. 18:54	0	2	198,244	광주시 초월읍 동막골길 150-12 (학동리 264-3)	방화 추정
2. 16. 09:40	0	0	12,875	광주시 회안대로 105-6 (매산동 635-3)	기계적 요인(자동제어실패)

붙임 1 '24년 2월 화재 발생 현황 분석

□ 총괄

광주소방서 관내 화재 발생 건수는 2월 15건으로 작년 평균(30건)보다 약 15건 감소하였고, 화재 요인은 작년('23년)과 비슷한 양상임.

구분	화재발생 건수(건)	인명피해(명)			재산피해(천원)		
		계	사망	부상	계	부동산	동산
합계	37	3	0	3	625,568	251,081	374,487
1월	22	1	0	1	263,371	73,697	189,674
2월	15	2	0	2	362,197	177,384	184,813

○ 발생 장소 (2월)

※ 단위: 건

합계	비주거	주거(주택)	차량, 철도	위험물 제조소 등	선박, 항공기 등	임야	기타 (야외·도로 등)
15	7	3	4	0	0	0	1

○ 발화 요인 (2월)

※ 단위: 건

합계	전기적	부주의	기계적	미상	화학적	기타	방화	교통사고	가스	자연
15	8	3	1	1	0	1	1	0	0	0

☞ 전기적, 부주의 화재가 주로 발생

※기타: 이물질 고착

□ 인명피해

※ 단위: 명

구분	합계	주거	산업시설	생활 서비스	자동차 철도차량	의료복지 시설	집합시설	판매업무 시설	교육시설	운수자동차 시설	임야	기타 서비스	기타
합계	3	0	3 (100%)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1월	1	0	1 (부상1)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2월	2	0	2 (부상2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

□ 재산피해

※ 단위: 천원

구분	합계	주거	산업시설	생활 서비스	자동차 철도차량	의료복지 시설	집합시설	판매업무 시설	교육시설	운수자동차 시설	임야	기타 서비스	기타
합계	625,568	70,444	310,735	0	180,554	0	0	1,152	0	0	0	48,607	14,076
1월	263,371	51,587	39,535	0	157,683	0	0	1,152	0	0	0	0	13,414
2월	362,197	18,857	271,200		22,871							48,607	662

□ 발생 장소 (화재 발생 건수)

○ 유형별

※ 단위: 건

구분	합계	주거	비주거	차량, 철도	위험제조소 등	선박, 항공기 등	임야	기타(야외, 도로 등)
합계	37	10 (27%)	14 (38%)	11 (30%)	0	0	0	2 (5%)
1월	22	7	7	7	0	0	0	1
2월	15	3	7	4	0	0	0	1

○ 세부유형별

● (주거)

※ 단위: 건

구분	합계	공동주택						단독주택					기타 주거
		소계	아파트	연립주택	다세대주택	주상복합	기타공동주택	소계	단독주택	다가주택	상가주택	기타단독주택	
합계	10	5 (50%)	3	0	2	0	0	4 (40%)	3	1	0	0	1 (10%)
1월	7	3	3	0	0	0	0	3	2	1	0	0	1
2월	3	2	0	0	2	0	0	1	1	0	0	0	0

◆ 주택에 대한 감지기(자동화재탐지설비·단독경보형감지기) 설치 여부 파악

2024년 2월 주택 화재	자동화재탐지설비 설치	단독경보형감지기 설치	미설치 등
3개소	2개소	0개소	1개소

☞ 주택 화재 3건 중 1개소 작동

● (비주거)

구분	합계	산업시설	생활서비스	의료복지 시설	집합시설	판매업무 시설	교육시설	운수자동차 시설	자동차, 철도차량	기타 건축물
합계	19	9 (47.2%)	0	0	0	1 (5.3%)	0	0	7 (37%)	2 (10.5%)
1월	7	3	0	0	0	1	0	0	3	
2월	12	6	0	0	0	0	0	0	4	2

□ 발화 요인 (화재 발생 건수)

구분	합계	전기적	기계적	제품결함	가스 (누출폭발)	화학적	교통사고	부주의	기타	자연적	방화	방화의심	미상
합계	37	20 (54%)	3 (8.1%)	0	0	0	0	10 (27%)	2 (5.5%)	0	1 (2.7%)	0	1 (2.7%)
1월	22	12	2	0	0	0	0	7	1	0	0	0	0
2월	15	8	1	0	0	0	0	3	1	0	1	0	1

☞ (전기적 요인별 발생건수) 절연열화에 의한 단락 3건, 미확인 단락 3건, 과부하·과전류 1건,
접촉불량에 의한 단락 1건

☞ (부주의 요인별 발생건수) 담배꽂초 2건, 기타 1건