

(6) 焼損面積

建物焼損床面積は、28,551平方メートルで前年(24,566平方メートル)に比べ3,985平方メートルの増加となり、建物焼損表面積は、1,171平方メートルで前年(1,861平方メートル)に比べ690平方メートルの減少となった。林野火災焼損面積は、845aで前年(206a)に比べ、639aの増加となった。(第1表)

第1表 火災報告総括表

(平成25年1月1日～12月31日)

	出火件数							焼損棟数					焼損面積			死者	負傷者
	計	建物	林野	車両	船舶	航空機	その他	合計	全焼	半焼	部分焼	ぼや	建物		林野 (アール)		
													床面積	表面積			
1月	67	44	1	11	0	0	11	55	17	0	13	25	2,650	18	0	4	19
2月	60	42	0	9	0	0	9	80	26	4	25	25	3,348	181	2	6	6
3月	211	64	29	11	0	0	107	99	40	6	28	25	4,100	156	527	4	17
4月	88	37	10	6	0	0	35	56	13	6	11	26	4,736	118	206	0	9
5月	85	33	11	6	1	0	34	50	19	2	13	16	2,696	45	94	1	3
6月	56	25	5	3	0	0	23	29	5	2	7	15	369	11	10	1	5
7月	55	39	0	8	0	0	8	44	11	2	10	21	1,959	23	0	2	11
8月	43	21	1	9	0	0	12	27	2	1	9	15	866	96	0	0	4
9月	49	33	0	4	0	0	12	55	12	3	24	16	1,323	252	0	1	9
10月	41	24	0	4	0	0	13	37	8	2	12	15	1,511	136	3	2	3
11月	68	47	0	13	1	0	7	76	36	5	12	23	3,748	90	2	9	20
12月	70	46	1	9	1	0	13	61	9	3	12	37	1,245	45	1	3	15
合計	893	455	58	93	3	0	284	669	198	36	176	259	28,551	1,171	845	33	121
H24年	845	501	18	80	3	0	243	732	191	35	171	335	24,566	1,861	206	48	136
対前年比	48	△ 46	40	13	0	0	41	△ 63	7	1	5	△ 76	3,985	△ 690	639	△ 15	△ 15
H23年	1,200	635	49	129	0	0	387	1,319	595	67	288	369	95,136	2,527	26,473	43	141
H22年	953	588	36	77	2	1	249	866	232	42	227	365	29,899	2,690	279	33	145
H21年	1,002	557	51	109	1	0	284	771	195	41	208	327	23,676	2,216	11,873	27	110
H20年	1,051	606	49	93	4	0	299	848	245	39	223	341	35,479	1,742	738	47	182

	り災世帯					り災人員	損害見積額(千円)									
	計	全損	半損	小損	計		建物			林野	車両	船舶	航空機	その他	爆発	
							小計	建築物	収容物							
1月	44	9	2	33	122	139,483	110,494	90,840	19,654	0	28,641	0	0	315	33	
2月	55	17	3	35	124	268,890	264,925	151,132	113,793	72	3,695	0	0	198	0	
3月	65	15	2	48	142	174,426	160,801	104,263	56,538	4,759	4,271	736	0	3,859	0	
4月	36	7	5	24	116	710,848	703,834	564,436	139,398	2,405	3,217	0	0	1,392	0	
5月	19	7	1	11	53	128,685	98,855	72,490	26,365	1,625	3,340	11,482	0	13,383	0	
6月	14	0	0	14	39	19,943	19,687	5,793	13,894	131	120	0	0	5	0	
7月	26	7	2	17	64	73,873	67,515	40,277	27,238	0	5,862	0	0	496	0	
8月	13	3	0	10	31	43,689	42,285	33,103	9,182	13	1,080	0	0	311	0	
9月	29	7	1	21	85	54,134	45,465	24,934	20,531	0	2,117	0	0	6,552	0	
10月	17	6	0	11	53	136,388	113,435	89,824	23,611	20	22,447	0	0	486	0	
11月	47	16	7	24	135	207,654	181,448	150,045	31,403	86	20,709	170	0	5,241	0	
12月	33	8	2	23	94	118,318	105,560	70,309	35,251	70	12,045	411	0	232	0	
合計	398	102	25	271	1,058	2,076,331	1,914,304	1,397,446	516,858	9,181	107,544	12,799	0	32,470	33	
H24年	441	111	27	303	1,062	1,351,089	1,266,986	872,457	394,529	9,551	35,393	5,261	0	30,249	3,649	
対前年比	△ 43	△ 9	△ 2	△ 32	△ 4	725,242	647,318	524,989	122,329	△ 370	72,151	7,538	0	2,221	△ 3,616	
H23年	636	255	25	356	1,718	9,848,869	9,622,479	8,165,484	1,456,995	4,325	67,252	8,243	0	146,292	278	
H22年	493	114	35	344	1,362	1,737,480	1,646,964	1,022,308	624,656	3,611	22,744	6,015	0	55,860	2,286	
H21年	430	107	35	288	1,196	1,308,553	1,098,970	814,285	284,685	125,268	42,850	1,073	0	38,437	1,955	
H20年	494	132	27	335	1,411	2,216,381	2,116,188	1,454,451	661,737	4,858	50,753	1,021	0	41,660	1,901	

(7) 損害額

損害額は、2,076,331千円で前年(1,351,089千円)より725,242千円増加した。

火災種別ごとの損害額をみると、建物火災が一番多く1,914,304千円で、全体の92.20%を占めている。(表7)

表7 火災種別損害額
(平成25年1月1日から12月31日まで)

	合計	建物			林野	車両	船舶	航空機	爆発	その他
		小計	建築物	収容物						
損害額 (千円)	2,076,331	1,914,304	1,397,446	516,858	9,181	107,544	12,799	0	33	32,470
構成比	100.00%	92.20%	73.00%	27.00%	0.44%	5.18%	0.62%	0.00%	0.00%	1.56%
1件当り 平均 (千円)	2,325	4,207	—	—	158	1,156	4,266	0	—	114

(注) 建築物と収容物の構成比は建物小計を100とした値である。

(8) 火災の原因

火災原因では、放火・放火の疑い123件(13.8%)が最も多く、次いでたばこ87件、こんろ64件、たき火60件、火入れ55件と続いている。(表8)

これらの火災の原因中、放火・放火の疑い(123件)、不明・調査中(90件)を除いた、いわゆる失火とされるものが680件で、全体の76.1%を占めており、今後ともあらゆる機会をとらえて火災予防意識の高揚を図る必要がある。

表8 出火原因別一覧表
(平成25年1月1日から12月31日まで)

順位	原因	件数	火災種別内訳					
			建物	林野	車両	船舶	航空機	その他
1	放火・放火の疑い	123	52	3	10	—	—	58
2	たばこ	87	47	5	7	—	—	28
3	こんろ	64	62	—	1	—	—	1
4	たき火	60	10	11	—	—	—	39
5	火入れ	55	4	10	—	—	—	41
6	ストーブ	42	42	—	—	—	—	—
7	電灯電話等の配線	36	17	1	—	—	—	18
8	電気装置	20	12	—	6	—	—	2
9	配線器具	18	17	—	1	—	—	—
10	排気管	17	1	—	16	—	—	—
10	電気機器	17	12	—	3	—	—	2
12	マッチ・ライター	13	6	1	3	1	—	2
13	風呂かまど	12	12	—	—	—	—	—
13	煙突・煙道	12	11	—	—	—	—	1

15	火あそび	10	4	1	—	—	—	5
16	灯火	9	9	—	—	—	—	—
17	焼却炉	8	2	1	1	—	—	4
18	溶接機・切断機	7	2	—	—	—	—	5
19	衝突の火花	5	—	—	4	—	—	1
20	ボイラー	4	4	—	—	—	—	—
20	内燃機関	4	—	—	4	—	—	—
20	取灰	4	2	1	—	—	—	1
23	こたつ	2	2	—	—	—	—	—
24	かまど	1	—	—	—	—	—	1
24	炉	1	1	—	—	—	—	—
そ の 他		172	71	11	29	—	—	61
不明・調査中		90	53	13	8	2	—	14
合 計		893	455	58	93	3	0	284

(9) 死傷者

火災による死傷者は、死者 34 人、負傷者 121 人となっており、前年に比べ、死者が 14 人、負傷者が 15 人減少している。(表 9)

死者の原因をみると、火傷 14 人、一酸化炭素中毒・窒息死 10 人、自殺 6 人、その他・不明 4 人となっており、火傷及び一酸化炭素中毒・窒息死が全体の 58.3%を占めている。(第 2 表) また、死者の年齢構成別では、81 才以上が多い。(表 10)

表 9 火災種別死傷者数

(平成 25 年 1 月 1 日から 12 月 31 日まで)

	建物	林野	車両	船舶	航空機	その他	計
死 者	27	3	1	—	—	3	34
負傷者	101	2	3	1	—	14	121

表 10 死者の年齢別調

(平成 25 年 1 月 1 日から 12 月 31 日まで)

性別	0～ 10 才	11～ 20 才	21～ 30 才	31～ 40 才	41～ 50 才	51～ 60 才	61～ 70 才	71～ 80 才	81 才～	不明	合計
男	—	—	—	2	2	5	4	3	3	—	19
女	—	—	—	2	—	2	1	4	6	—	15
不明	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
計	0	0	0	4	2	7	5	7	9	—	34