

2 平成 25 年中の火災の状況

(1) 火災状況～出火件数は 113 件、3.2 日に 1 件～

平成 25 年中の出火件数は 113 件で、概ね 3.2 日に 1 件の割合である。前年に比べて 10 件増加している。

火災の状況は表 2-1-1 及び 2-1-2 に示すとおりである。

表 2-1-1 火災の状況（最近 5 年間）

平成	出火件数（件）												出火率 (件/万人)
	合計	建物						林野	車両	船舶	航空機	その他	
		全焼	半焼	部分焼	ぼや	爆発	小計						
21	125	9	3	14	35	0	61	2	12	0	0	50	4.1
22	103	3	2	24	24	1	54	2	15	0	0	32	3.3
23	114	5	2	22	30	1	60	1	15	0	0	38	3.7
24	103	7	2	6	35	1	51	1	9	0	0	42	3.3
25	113	9	1	7	39	0	56	1	8	0	0	48	3.6

表 2-1-2 火災の状況（最近 5 年間）

平成	焼損棟数 (棟)	り災世帯 (世帯)	り災人員 (人)	焼損床面積 (㎡)	焼損表面積 (㎡)	林野焼損面積 (a)	損害額 (千円)	死者 (人)	負傷者 (人)
21	71	63	146	1,696	355	1	172,988	6	16
22	64	43	99	631	311	18	109,061	2	6
23	69	57	117	1,466	182	140	142,764	3	16
24	67	39	80	3,320	108	10	470,132	3	9
25	67	38	107	1,226	134	585	139,431	1	18

火災種別ごとにみると、建物火災は56件(49.6%)で火災全体の5割弱を占めており、以下、その他の火災48件(42.4%)、車両火災8件(7.1%)、林野火災1件(0.9%)の順となっている。前年に比べて増加したのは建物火災、その他の火災、減少したのは車両火災で、林野火災は同数、船舶火災と航空機火災は発生していない。

火元建物を焼損程度別にみると、ぼや火災が39件で建物火災全体の69.6%となっており、以下、全焼火災が9件(16.0%)、部分焼火災が7件(12.5%)、半焼火災が1件(1.7%)の順となっており、焼損棟数は類焼も含め67棟となっている。

人口1万人当たりの出火件数を表す出火率は、3.6件/万人で、前年より0.3件/万人増加している。

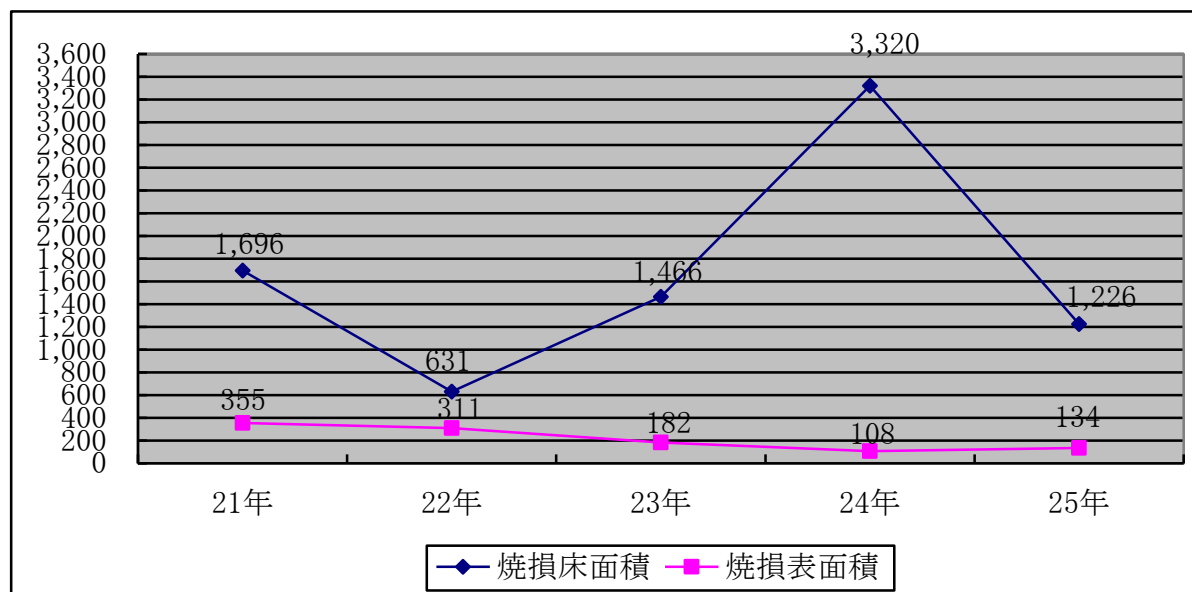
(2) 損害発生状況～焼損床面積減少～

ア 焼損床面積

焼損床面積は1,226㎡で、前年と比べて2,094㎡減少している。一方、焼損表面積は、134㎡で前年に比べて26㎡増加している。

建物火災以外からの類焼も含む焼損床面積及び焼損表面積の推移は、図2-2-1に示すとおりである。

図 2-2-1 焼損床面積及び焼損表面積の推移（最近5年間、単位：㎡）



イ 林野火災の焼損面積

林野火災は1件で585a（アール）焼損し、前年と比べて575a増加している。

（参考 1 a = 100 m²）

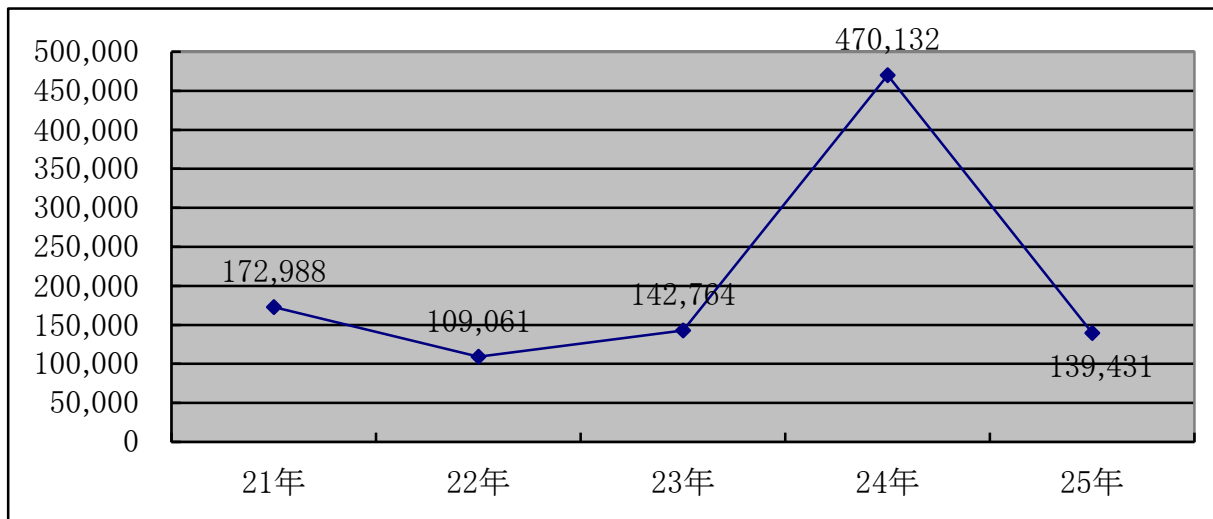
ウ 損害額

火災による損害は、火災原因の調査と同様に調査を行い、その調査結果から損害額を算定している。

平成25年中の火災による損害額は1億3,943万1千円で、前年と比べて3億3,070万1千円減少している。

損害額の推移は、図2-2-2に示すとおりである。

図 2-2-2 火災による損害額の推移（最近5年間、単位：千円）



損害額は、建物火災によるものが圧倒的に多く、1億3,513万8千円で全火災の96.9%を占め、次いで、車両火災が329万9千円（2.4%）、その他の火災が99万4千円（0.7%）となっており、林野火災では損害額は発生していない。

火災の種別ごとの損害額は、表2-2-1に示すとおりである。

表 2-2-1 火災種別ごとの損害額（単位：千円）

種 別	平成 24 年	平成 25 年	増 減
建 物 火 災	464,335	135,138	- 329,197
林 野 火 災	0	0	0
車 両 火 災	4,906	3,299	-1,607
そ の 他 の 火 災	891	994	+103
合 計	470,132	139,431	- 330,701

（参考）建物火災に爆発事案 1 件を含む。

(3) 出場車両等～延べ 1,923 人出場～

平成 25 年中に発生した全ての火災（事後聞知火災も含む。）に消防車両が延べ 602 台、消防吏員が延べ 1,923 人出場している。火災 1 件当たりでは、消防車両約 5 台、消防吏員約 17 人が出場したことになる。



建物火災の発生状況



車両火災の発生状況