

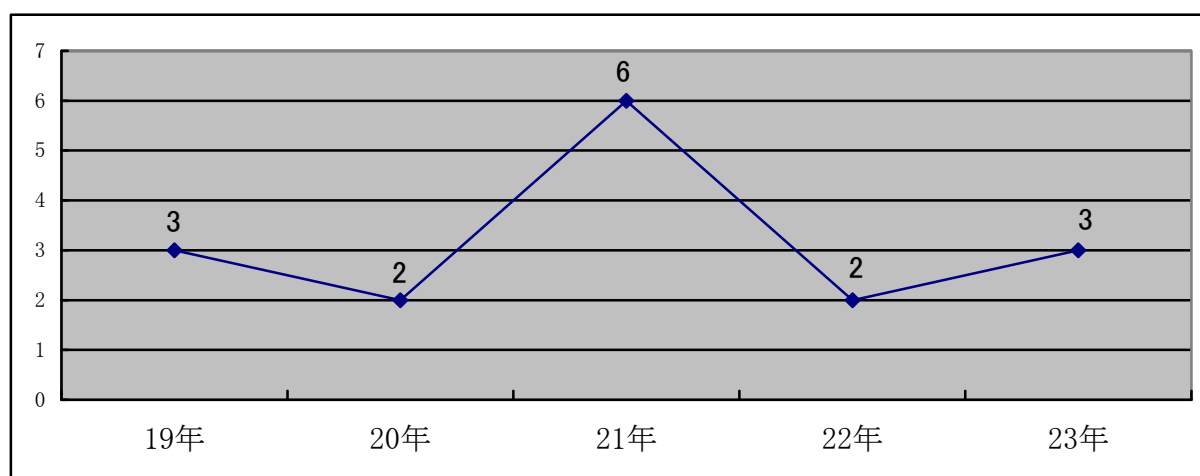
3 火災による死傷者の状況

(1) 火災による死者～高齢者が犠牲～

平成 23 年中の火災による死者数は 3 人で、前年に比べ 1 人増加している。なお、放火自殺者は発生していない。

火災による死者数の推移は図 3-1-1、平成 23 年中の死者発生状況は表 3-1-1 に示すとおりである。

図 3-1-1 火災による死者数の推移（単位：人）



ア 発生状況

火災種別で見ると、3 人とも建物火災で発生している。建物用途別で見ると、3 件とも「一般住宅」となっている。

イ 出火原因

出火原因で見ると、「たばこ」が 2 件（66.7%）、「不明火」が 1 件（33.3%）となっている。

ウ 死亡原因

死亡原因で見ると、3 人とも一酸化炭素中毒によるものである。

エ 居住環境

死者の年齢で見ると、3 人とも 65 歳以上の高齢者となっている。

家族構成で見ると、3 件とも「一人暮らし」であり、死亡に至った経過で見ると、「逃げ遅れ」が 2 人、「不明」が 1 人となっている。

表 3-1-1 平成 23 年中の死者発生状況

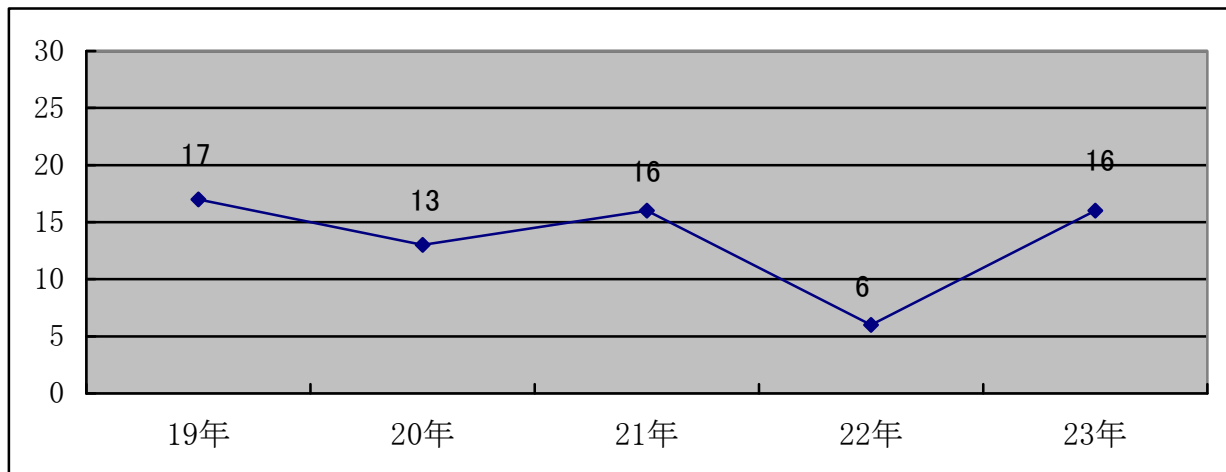
年齢	性別	用途	焼損程度	出火原因	出火場所	死因
65	男	一般住宅	全焼	たばこ	居室	一酸化炭素中毒
78	女	一般住宅	半焼	たばこ	居室	一酸化炭素中毒
68	女	一般住宅	全焼	不明火	居室	一酸化炭素中毒

(2) 火災による負傷者～前年に比べ 10 人増加～

平成 23 年中の火災による負傷者は 16 人で、前年に比べ 10 人増加しているものの、最近 5 年でみると平均的である。なお、負傷者のうち、自損によるものが 2 件で、2 人となっている。

火災による負傷者数の推移は、図 3-2-1 に示すとおりである。

図 3-2-1 火災による負傷者数の推移（単位：人）



ア 発生状況

自損 2 人（共に共同住宅で発生）を除いた負傷者 14 人を、火災の種別で見ると、建物火災が 13 人で 92.9% となっており、車両火災が 1 人（7.1%）である。

更に、建物火災による負傷者 13 人について、建物用途別の発生状況を見ると、「住宅（一般住宅、共同住宅及び併用住宅）」火災での負傷者は 10 人、住宅以外の

火災では3人となっており、内訳は「作業所」、「工場」、「学校」で各1人となっている。

火災種別ごとの負傷者数は表3-2-1に、平成23年中の負傷者発生状況は表3-2-2に示すとおりである。

表 3-2-1 火災種別ごとの負傷者数（単位：人）

平成	合計	火 災 種 別						
		建 物 火 災				林野 火災	車両 火災	その他 の火災
		一般 住宅	共同 住宅	併用 住宅	住宅 以外			
19	17	7	4	3	1	0	1	1
20	13	9	3	0	0	0	0	1
21	16	3	11	0	1	1	0	0
22	6	0	1	0	4	1	0	0
23	16	8	3	1	3	0	1	0

（備考） 1 建物火災に爆発事案1件を含む。

2 平成23年中の「共同住宅」3人の内、2人が自損。

イ 出火原因

同様に自損を除いた負傷者を出火原因別で見ると、「放火」が2件で2人、次いで「こんろ」が3件で3人、「石油ファンヒーター」が1件で2人、「リチウムイオンポリマー電池」が1件で2人、「ストーブ」、「マッチ・ライター」、「灯火」、「地絡用接地線の短絡」、「その他」が各1件で各1人となっている。

ウ 受傷時の状況

受傷時の状態別で見ると、「消火中」によるものが5人、「避難中」が3人、「作業中」が2人、「その他」が4人となっている。また、受傷理由別にみると、「火災に煽られる等」が9人、「煙を吸う」が4人、「放射熱」が1人となっている。

エ 負傷者の年齢

年齢構成別で見ると、乳幼児・高齢者以外（6歳から64歳）が11人、高齢者（65歳以上）が3人となっており、乳幼児（0歳から5歳）は発生していない。

表 3-2-2 平成 23 年中の負傷者発生状況

年齢	性別	用途	焼損程度	出火原因	出火場所	受傷程度	受傷理由
49	男	一般住宅	ぼや	放火 (自損)	台所	重症	消火中・煙を吸う
49	男	一般住宅	ぼや	こんろ	台所	軽症	作業中・火炎に煽られる
65	男	一般住宅	全焼	石油ファン ヒーター	居室	中等症	避難中・火炎に煽られる
64	男					軽症	避難中・火炎に煽られる
33	男	併用住宅	ぼや	マッチ・ ライター	居室	軽症	その他・火炎に煽られる
19	男	一般住宅	爆発	ライターの 爆発	居室	軽症	その他・火炎に煽られる
39	女	原付 自転車	1台	放火	敷地内	軽症	消火中・煙を吸う
52	男	作業所	部分焼	放火	外周部	軽症	消火中・放射熱
67	男	一般住宅	部分焼	リチウムイ オンポリマ ー電池	書斎	中等症	消火中・煙を吸う
60	女					軽症	避難中・煙を吸う
81	女	一般住宅	ぼや	灯火	居室	中等症	その他・火炎に煽られる
22	男	学校	ぼや	その他	実験室	軽症	消火中・火炎に煽られる
41	男	工場	部分焼	地絡用接地 線の短絡	電気室	軽症	作業中・火炎に煽られる
26	女	共同住宅	ぼや	こんろ	台所	軽症	消火中・火炎に煽られる
11	女	共同住宅	ぼや	こんろ	台所	軽症	その他・煙を吸う
27	男	共同住宅	半焼	放火 (自損)	居室	軽症	その他・放射熱