令和5年

火災統計



徳島市イメージアップキャラクター「トクシィ」

徳島市消防局

TOKUSHIMA CITY FIRE DEPT.

目 次

1	火災の概要	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •]
2	火災総括表	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	3
3	署別火災総括表	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	4
4	原因と主な発火源・経過・着火物	•••••	5
5	月別火災発生状況	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	6
6	時間別火災発生状況	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	7
7	建物用途別火災状況	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	8
8	住宅火災出火箇所別状況	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	8
9	建物用途別出火件数(グラフ)	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	ç
10	住宅火災の出火箇所(グラフ)	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	ç
11	住宅火災の出火原因(グラフ)	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Ç
12	火災種別1件あたりの損害額	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	10
13	建物構造別焼損状況	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	10
14	火災種別件数(グラフ)	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	11
15	覚知別火災状況(グラフ)	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	11
16	出火原因内訳(グラフ)	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	12
17	火災種別出火原因(グラフ)	•••••	13
18	こんろによる火災発生状況(グラフ)	•••••	14
19	たばこによる火災発生状況(グラフ)	•••••	15
20	風速•湿度別火災発生状況	•••••	16
21	気温・湿度と出火件数(グラフ)	•••••	17
22	地域別出火率(人口1万人当たりの出火件数)	•••••	18
23	地域別出火件数と損害額	•••••	19
24	地域別•月別損害状況	•••••	20
25	地域別·時間別出火件数	•••••	22
26	曜日別出火件数	•••••	23
27	建物火災の地域別焼損床面積(グラフ)	•••••	24
28	負傷者の発生した状況(グラフ)	•••••	25
29	死者の発生した状況(グラフ)	•••••	25
30	10年間の出火件数・焼損面積・損害額・死傷者の推移	•••••	26
31	10年間の建物火災焼損床面積の推移	•••••	27
32	10年間の住宅火災の推移	•••••	28
33	10年間の覚知から放水までの平均時間	•••••	29
34	四国県庁所在都市火災概要比較表		30

1 火災の概要

① 出火件数

_		 計	,	68 件	-
	そ	\mathcal{O}	他	28 件	
	航	空	機	0 件	
	船		舟白	1 件	
	車		両	8 件	
	林		野	0 件	
	建		物	31 件	(うち、住宅火災13件)

② 損 害 額 101,833 千円

③焼損面積

建物床面積1,893 m²建物表面積196 m²林野0 a

④ り 災 世 帯 33 世帯

⑤ 焼 損 棟 数 56 棟

⑥ 死 傷 者

 死
 者
 2人
 (男性 2人・女性 0人)

 負
 傷
 者
 11人
 (男性 9人・女性 2人)

令和5年(1月~12月)の火災の概要

1 出火件数は68件、対前年比10件の減少

出火件数は68件となり、前年と比べると、10件の減少となっています。これは約5.4日に1件の割合で火災が発生したことになります。

2 焼損面積及び損害額

建物の焼損面積は、1,893㎡(対前年比549㎡増)となっています。 損害額は、101,833千円(対前年比12,373千円増)となっています。

3 出火原因として最も多いのは「たき火」・「たばこ」

出火原因の内訳は、件数の多い順に、「たき火」・「たばこ」ともに11件、「電灯・電話等の配線」8件、「放火」・「電気機器」ともに4件となっています。

4 建物火災の状況

建物火災は31件(対前年比10件減)発生しており、総出火件数の約50%を占めています。

建物火災のうち、住宅火災は13件(対前年比16件減)発生しており、建物火災の約42%を占めています。

住宅火災の主な出火原因は、「たばこ」が4件(対前年比増減なし)で最も多く、 次いで「こんろ」2件(対前年比2件減)となっています。主な出火箇所については、 「寝室」が3件で最も多く、次いで「居室」・「台所」・「ベランダ」がそれぞれ2 件となっています。

5 住宅用火災警報器等の設置状況

住宅火災13件のうち、住宅用火災警報器が設置されていた火災は1件(約8%)、 自動火災報知設備が設置されていた火災は、3件(約23%)、いずれも設置されて いない火災は9件(約69%)となっています。

徳島市の住宅用火災警報器等の推計設置率は約85%(令和5年6月1日現在)となっており、住宅用火災警報器設置による火災の未然防止や火災による被害が軽減された事例もあるため、設置率100%にむけて、更なる普及啓発が求められます。

また、新築住宅への住宅用火災警報器設置義務化から10年以上が経過しており、 既存住宅についても初期に設置された住宅用火災警報器の中には、劣化や電池切れが 生じていると考えられるため、適正な維持管理についても注意が必要です。

6 地域別火災発生状況

地域別にみると、八万地区が7件で最も多くなっており、次いで佐古地区・川内地区の6件、勝占地区の5件の順となっています。

2 火災総括表

区分	単位	令和5年	令和4年	増 減
<u> </u>	1 1	(a)	(b)	(a) - (b)
出 火 件 数	件	68	78	△ 10
建物	"	31	41	△ 10
林 野	"	0	3	\triangle 3
車 両	11	8	8	0
船舶	"	1	0	1
航空機	"	0	0	0
その他	11	28	26	2
焼 損 棟 数	棟	56	54	2
全 焼	棟	14	12	2
半焼	"	4	0	4
部分燒	"	20	14	6
ぼや	"	18	28	△ 10
建物焼損	積 m²	1,893	1,344	549
表面	積 "	196	33	163
林野焼損面積	i a	0	5	\triangle 5
死 者	人	2	2	0
負 傷 者	11	11	12	\triangle 1
り災世帯数	世帯	33	36	△ 3
全 損	11	10	7	3
半損	11	2	0	2
小 損	11	21	29	△ 8
り災人員	人	62	68	△ 6
損害額	千円	101,833	89,460	12,373
建物	11	94,804	87,405	7,399
林 野	11	0	0	0
車両	11	5,879	444	5,435
船舶	11	189	80	109
航空機	11	0	0	0
その他	11	961	1,531	△ 570
爆発	11	0	0	0

(△:減 少)

3 署別火災総括表

□	/\	出任		令和5年	
区	分	単位	東消防署	西消防署	徳島市
出 火	件 数	件	48	20	68
建	物	"	23	8	31
林	野	"	0	0	0
車	両	"	6	2	8
船	舶	"	1	0	1
航空	E機	"	0	0	0
その)他	"	18	10	28
焼 損	棟 数	棟	34	22	56
全	焼	棟	8	6	14
半	焼	"	2	2	4
部分	分焼	"	12	8	20
ぼ	や	"	12	6	18
建物焼損	床面積	m²	630	1,263	1,893
是100/元1頁	表面積	"	106	90	196
林野焼	損面積	a	0	0	0
死	者	人	1	1	2
負 傷	者	"	7	4	11
り災世	带数	世帯	21	12	33
全	損	"	5	5	10
半	損	"	1	1	2
小	損	"	15	6	21
り災ノ	人員	人	46	16	62
損害	新	千円	38,855	62,978	101,833
建	物	"	35,675	59,129	94,804
林	野	"	0	0	0
車	両	"	2,693	3,186	5,879
船	舟白	"	189	0	189
航空	E機	"	0	0	0
その	他	"	298	663	961
爆	発	"	0	0	0

4 原因と主な発火源・経過・着火物

原 因	件数	主な発火源	主な経過	主な着火物	令和 4年
たき火	11	たき火	火の粉が遠くへ飛火する	枯草	11
たばこ	11	たばこ	不適当なところに捨て置く	紙屑	8
電灯・電話等の 配 線	8	引込線(低圧)	電線が短絡する	電線被類	6
放 火	4	ライター	放火	袋及び紙製品	4
電気機器	4	リチウム電池	電線が短絡する	ごみ類	7
こんろ	3	電磁調理器	過熱する	動植物油類	6
配線器具	2	プラグ	スパークする	合成樹脂と成形品	6
焼 却 炉	1	ごみ焼却炉の火の粉	火の粉が散る遠くへ飛火する	木切れ	1
ストーブ	1	ガスストーブ	可燃物が火源の上に転倒落下する	繊維製品	1
火入れ	1	枯れ草焼き	火源が動いて接触する	枯草	0
マッチ	1	マッチ	無意識に火をつける	不明	0
排 気 管	0	1		_	3
放火の疑い	0	1		_	1
電 気 装 置	0		_	_	1
溶接機•切断機	0		_	_	1
煙突・煙道	0	_	_	_	1
灯 火	0	_	_	_	1
取 灰	0	_	_	_	1
風呂かまど	0	_	_	_	1
その他	14	金属と金属の衝撃火花	引火する	LPG (スプレー用)	10
不明	7	不明	不明	不明	8
計	68	_	_	_	78

5 月別火災発生状況

区 /		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計
	計	2	3	4	9	5	4	7	9	8	4	4	9	68
出	建物		1	1	4	1	2	5	4	5	2	4	2	31
火	林野													0
At.	車 両		1	1	1	2		1		1			1	8
件数	船舶				1									1
<i>>></i> ^	航空機													0
	その他	2	1	2	3	2	2	1	5	2	2		6	28
库	計		1	1	4	1	7	8	13	5	7	4	5	56
焼 損	全焼			1			4	1	2	1	3	1	1	14
棟	半焼						1	1				1	1	4
数	部 分 焼				2	1		5	5	2	3		2	20
<i>9</i> A	ぼや		1		2		2	1	6	2	1	2	1	18
り	計		1		3	1	8	4	7	2	2	2	3	33
災	全損						4	1	3	1			1	10
世帯	半損					1						1		2
	小 損		1		3		4	3	4	1	2	1	2	21
り	災人員		1		6	2	20	5	10	5	4	4	5	62
死傷	死 者								1	1				2
者数	負 傷 者					1	1	4	3		1		1	11
焼損	建 床面積(m²)			2		42	252	475	601	30	175	266	49	1,893
	物 表面積(m²)				16		2	11	74	1	82		10	196
面積	林 野(a)									0				0
	計				493	4,278	22,491	27,472	34,003	1,270	6,184	3,667	1,975	101,833
	建小計				229	3,838	21,261	24,619	33,083	1,033	5,484	3,662	1,595	94,804
損	建物				218	3,740	19,043	13,173	26,283	726	4,130	3,535	1,418	72,266
	物収容物				11	98	2,218	11,446	6,800	307	1,354	127	177	22,538
害	林野													0
	車両				140	440	1,095	2,555	686	107	700		156	5,879
額	船舶				116		73							189
	航空機													0
(千円)	その他				8		62	298	234	130		5	224	961
	爆発													0

6 時間別火災発生状況

区分		火	災	件	数	(件)			損 面		焼	損	. †	東	数	り災	り災	損害額	死傷	者(人)
時間	計	建物	林野	車両	船舶	航空機	その他	建物 床面積	(m²) 表面積	林野 (a)	計	全焼	半焼	部分燒	ぼや	世帯数	人員	(千円)	死者	負傷者
0~1	2	1					1		12		1			1				166		
1~2																				
2~3	1	1							4		1			1		1	1	5		
3~4																				
4~5	2	2						324	15		4	2		1	1	4	5	7,374		1
5~6																				
6 ∼ 7	1	1						237	2		6	3	1		2	8	20	22,365		1
<i>7</i> ∼8	3	2					1	2			2	1			1	1	3	33		
8~9																				
9~10	3	1		1			1				1				1			1		
10~11	2	1		1				11	7		4	2		1	1	1	3	103		1
11~12	2	1					1	49	10		4	1	1	2		2	2	1,862		1
12~13	4	1		1			2		0		1				1	1	2	35		1
13~14	7	1		1			5	398	8		3	1		2		2	2	20,661	1	2
14~15	3						3													
15~16	3	2					1	335	75		4	1	1	2		2	2	7,859		1
16~17	4	3					1	15	0		3	1			2			335		
17~18	5	4					1	55			4		1	2	1	1	3	6,110		
18~19	3	2				<u> </u>	1	24			2			1	1	2	6	698		2
19~20	8	6			1		1	28	2	0	6	1		1	4	4	7	983	1	
20~21	2	1					1	42			1			1		1	2	3,838		
21~22							_											107		
22~23	6			1			5											222		
23~24	3						3	0.51	0.0									00.050		
不明	4	1	0	3		0	0.0	371	62	0	9	1		5	3	3	4	29,076		1
合 計	68	31	0	8	1	0	28	1,893	196	0	56	14	4	20	18	33	62	101,833	2	11

7 建物用途別火災状況

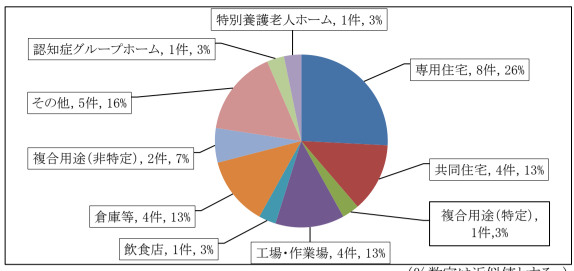
用 途	専用	住宅								
区分	専用住宅	共同住宅	複合用途 (特定)	工場•作業場	飲食店	倉庫等	複合用途(非特定)	老人ホーム等	その他	計
件数	8	4	1	4	1	4	2	2	5	31
焼損床面積(m²)	716		1	374	24	120	440		217	1,893
焼損表面積(m²)	27	4		61		7	8		86	194
損害額(千円)	30,026	76	375	28,397	698	2,286	21,814	1	11,126	94,799

[※] 複合用途(特定)1件は住宅火災である。

8 住宅火災出火箇所別状況

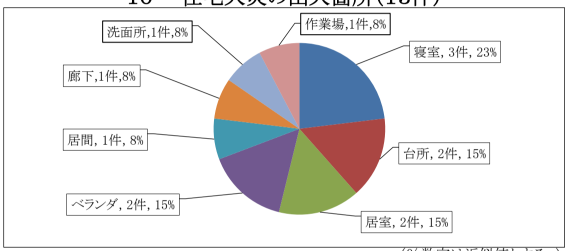
用途区分	寝室	台所	居室	ベランダ	居間	廊下	洗面所	作業場	計
件数	3	2	2	2	1	1	1	1	13
焼損床面積(㎡)	321		28			172		237	758
焼損表面積(㎡)	25			4				2	31
損害額(千円)	11,176	9	777	63	35	1,764	33	22,365	36,222

9 建物用途別出火件数(31件)



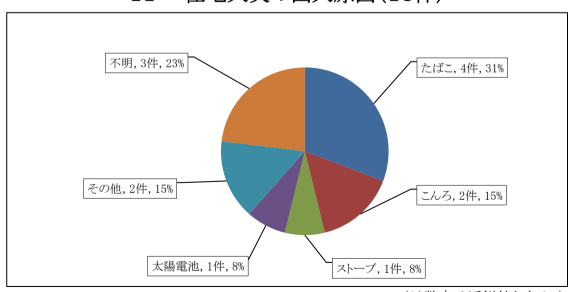
(%数字は近似値とする。)

10 住宅火災の出火箇所(13件)



(%数字は近似値とする。)

11 住宅火災の出火原因(13件)



(%数字は近似値とする。)

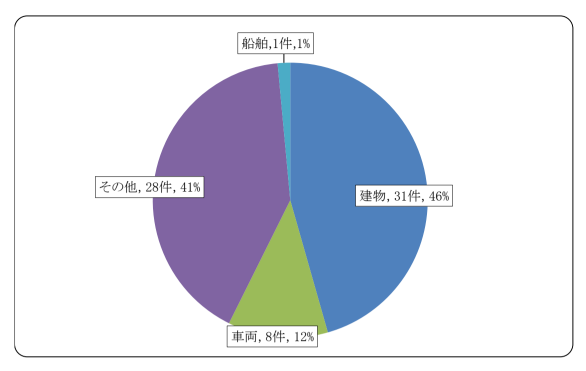
12 火災種別1件あたりの損害額

火災種別	建物火災	林野火災	車両火災	船舶火災	航空機火災	その他の火災	総火災1件当たり
損害額 (千円)	3,058	Г	735	1	-	34	1,498

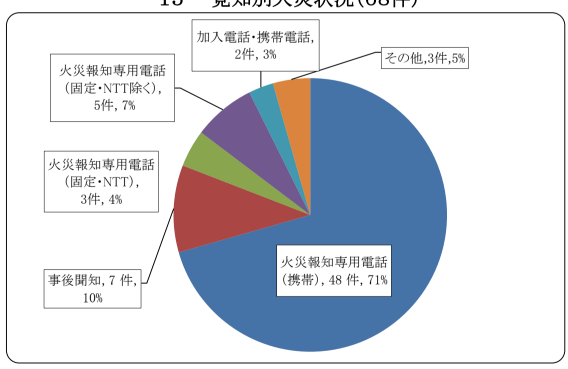
13 建物構造別焼損状況

建物構造	オ	K	ì	告	防り	火構 が	告建翁	桑物	準	耐火	(木ì	告)	準而	讨火(非木	造)	Ī	耐	少	<	そ	. 0) ′	他	<u> </u>	ì	Ī	計
焼損程度	全焼	半焼	部分焼	ぼや	全焼	半焼	部分焼	ぼや	全焼	半焼	部分焼	ぼや	全焼	半焼	部分焼	ぼや	全焼	半焼	部分焼		全焼	半焼	部分焼	ぼや	全焼	半焼	部分焼	ぼや
火元棟数	5			3									1		2	2			2	6	5	2	3		11	2	7	11
類焼棟数	2	2	7	4	1		4	2			1	1			1										3	2	13	7

14 火災種別件数(68件)

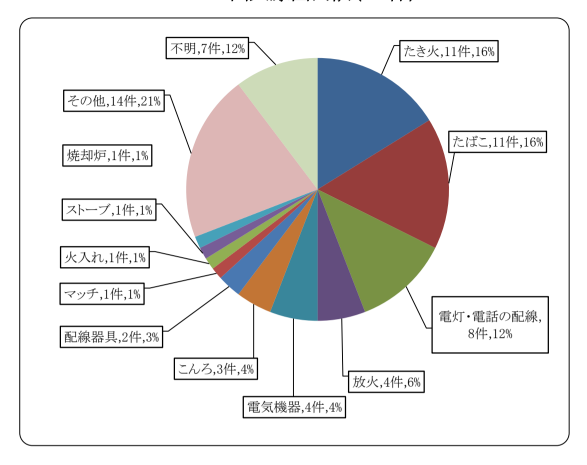


(%数字は近似値とする。)



(%数字は近似値とする。)

16 出火原因内訳(68件)

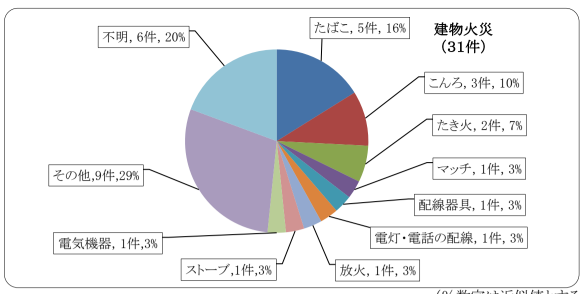


(%数字は近似値とする。)

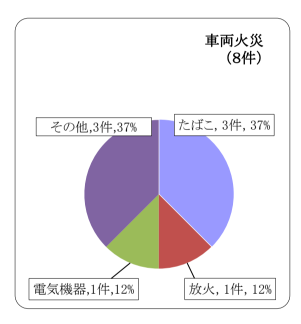
過去5年間の出火原因の推移

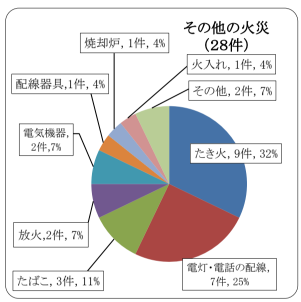
	令和5年	令和4年	令和3年	令和2年	平成31年/令和元年
1	たき火	たき火	たき火	たき火	こんろ
	(11)	(11)	(12)	(13)	(12)
2	たばこ	こんろ	たばこ	こんろ	たばこ
	(11)	(8)	(12)	(10)	(11)
3	電灯・電話等の配線	電気機器	こんろ	放火の疑い	たき火
	(8)	(7)	(10)	(8)	(9)
4	放 火	こんろ (6)	電灯・電話等の配線	電灯・電話等の配線	放火
	(4)	電灯·電話	(6)	(7)	(5)
5	電気機器	等の配線 (6)	放火		マッチ、ライター (3)
- J	(4)	配線器具 (6)	(6)	配線器具(6)	ストーブ (3)

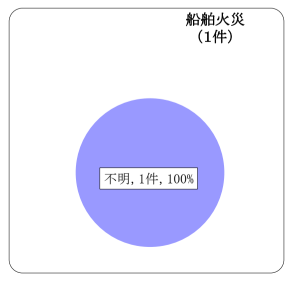
17 火災種別出火原因



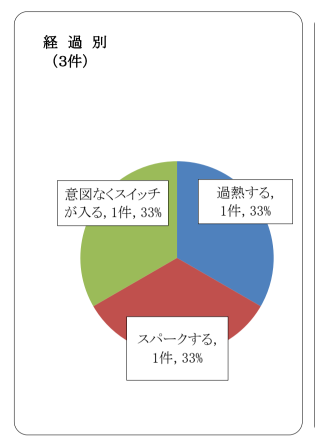
(%数字は近似値とする。)

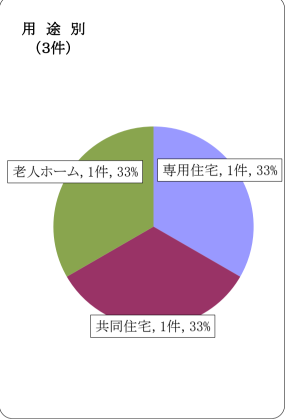


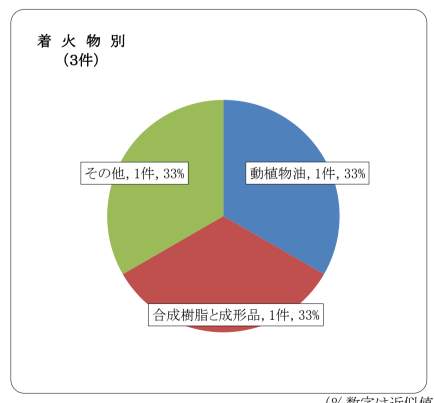




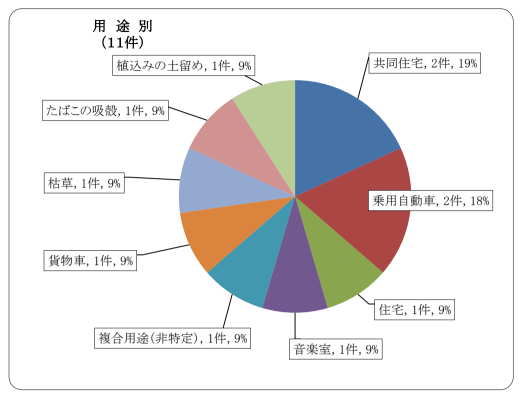
18 こんろによる火災発生状況



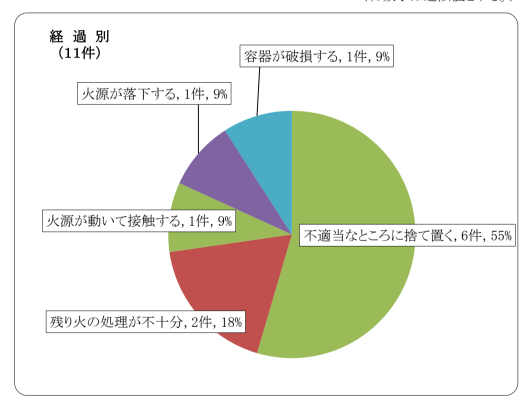




19 たばこによる火災発生状況



(%数字は近似値とする。)

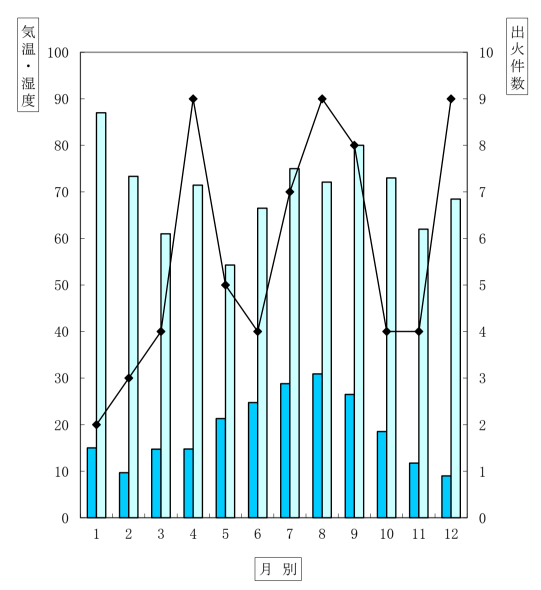


20 風速·湿度別火災発生状況

風速	湿度			火	災件	数		
風速	他度	合計	建物	林野	車両	船舶	航空機	その他
0m/s以上	35%未満							
(35%以上~55%未満	1	1					
,	55%以上~75%未満	8	3		1			4
3m/s未満	75%以上	15	7		1			7
3m/s以上	35%未満	2				1		1
(35%以上~55%未満	7	4		1			2
,	55%以上~75%未満	12	5		1			6
6m/s未満	75%以上	10	7		1			2
6m/s以上	35%未満							
(35%以上~55%未満	2	2					
,	55%以上~75%未満	6	2		1			3
9m/s未満	75%以上	3						3
	35%未満							
9m/s以上	35%以上~55%未満							
9III/ SDAIL	55%以上~75%未満							
	75%以上							
不	明	2			2			
合	計	68	31	0	8	1	0	28

21 気温・湿度と出火件数





※気温、湿度は月ごとの火災発生時における平均値

月	別	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
気温	(°C)	15.0	9.7	14.8	14.8	21.3	24.8	28.8	30.9	26.5	18.5	11.8	9.0
湿度	(%)	87.0	73.3	61.0	71.4	54.3	66.5	75.0	72.1	80.0	73.0	62.0	68.4
出火化	件数	2	3	4	9	5	4	7	9	8	4	4	9

22 地域別出火率(人口1万人当たりの出火件数)

徳島市全域 2.8

地域別	出火率	地域別	出火率
佐 古	5.7	加茂名	1.6
新町	0.0	多家良	4.7
西富田	11.5	勝占	2.9
東富田	1.6	不 動	9.0
昭和	3.1	上八万	0.0
津田	2.9	入 田	0.0
内 町	5.7	川内	3.7
渭 東	2.9	応 神	5.8
沖 洲	1.8	国 府	3.1
渭 北	2.7	南井上	1.5
八 万	2.6	北井上	5.7
加 茂	0.5		

23 地域別出火件数と損害額

区分			出り	、 件	数					担	害額	(千円)			
地域別	計	建物	林野	車両	船舶	航空機	その他	計	建物	林野	車両	船舶	航空機	その他	爆発
佐 古	6	3		1			2	21,345	18,708		2,393			244	
新 町															
西富田	2						2								
東富田	1						1								
昭 和	3			2			1	440			440				
津 田	4	2			1		1	325	209			116			
内 町	3	1		1			1	6,101	5,395		706				
渭 東	4	4						49	49						
沖 洲	3	2					1	187	187						
渭 北	4	4						3,101	2,801		150			150	
八万	7	5		1			1	4,080	3,844		162			74	
加茂	1	1						58	58						
加茂名	4	1		1			2	1,871	1,759		107			5	
多家良	3	1		1			1	266	99		140			27	
勝占	5	1					4	4	4						
不動	2	1					1	5,577	5,565					12	
上八万															
入 田															
川内	6	2		1			3	24,263	23,060		1,095	73		35	
応 神	3	1					2	27	27						
国府	4						4	180						180	
南井上	1	1						28,483	28,207		60			216	
北井上	2	1					1	5,476	4,832		626			18	
計	68	31	0	8	1	0	28	101,833	94,804	0	5,879	189	0	961	0

24 地域別•月別損害状況

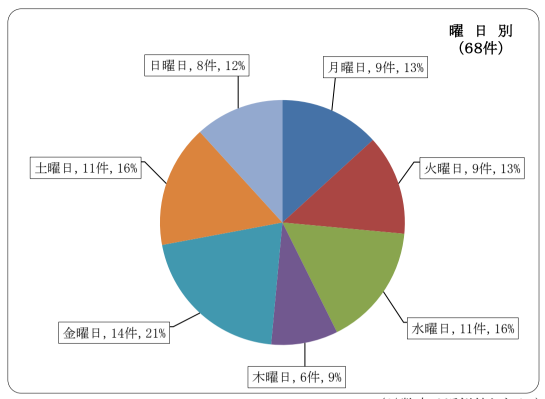
		合	Ī	計		1	月			2	月			3	月			4	月			5	月	
区分地域別	件数	建物 焼損 床積 (m²)	林野損 面 (a)	損害額(千円)	件数	建焼床積 (m²)	林野損 面 (a)	損害額(千円)	件数	建焼床積 (m²)	林野損 面 (a)	損害額 (千円)	件数	建焼床積 (m²)	林野損 面 (a)	損害額(千円)	件数	建焼床積 (m²)	林 焼 頂 (a)	損害額(千円)	件数	建焼床積 (m²)	林野 焼損 面積 (a)	損害額(千円)
佐 古	6	437	0	21,345									1											
新 町																								
西富田	2																							
東富田	1																				1			
昭 和	3			440																	2			440
津田	4			325	1												1			116				
内 町	3	163		6,101																				
渭 東	4			49													1			5				
沖 洲	3	2		187																				<u> </u>
渭 北	4	75		3,101													1			166				<u> </u>
八 万	7	44		4,080					1				1	2			1				1	42		3,838
加茂	1			58													1			58				
加茂名	4	172		1,871									1											
多家良	3	15		266													1			140				
勝占	5			4					1												1			
不動	2	52		5,577																				
上八万																								
入田																								
川内	6	331		24,263	1				1								1							
応神	3			27													1							,
国 府	4			180									1				1			8				,
南井上	1	371		28,483																				,
北井上	2	230		5,476																				
合 計	68	1,893	0	101,833	2	0	0	0	3	0	0	0	4	2	0	0	9	0	0	493	5	42	0	4,278

	6	月			7	月			8	月			9	月			10	月			11	月			12	月	
件数	建焼床積 (㎡)	林野損 面 (a)	損害額 (千円)	件数	建焼床積 ẩ)	林野損面(a)	損害額(千円)	件数	建焼床積 ẩ)	林野損 面 (a)	損 害 額 (千円)	件数	建焼床積 (m²)	林野損 面 (a)	損害額(千円)	件数	建物損 焼床 積 (㎡)	林野損 面 (a)	損害額 (千円)	件数	建焼床積 (m²)	林野損 面 (a)	損害額 (千円)	件数	建焼床 積 (㎡)	林野 焼損 面積 (a)	損害額(千円)
1				1	398		20,483					1	28	0	773	1	11		89					1			
								2																			
											0	1			000									1		\vdash	
1								1			9	1			200	1	163		6,095					1			6
1				1				1			35	1			9	1	103		0,090					1			0
				1				1			50	1	2		154									1			33
				2	25		1,073						_		101									1	49		1,862
				1			167													1			1	1			74
												1			107					1	172		1,764	1			
1	15		126													1											
								1												1			4	1			
				1	52		5,577									1										\vdash	
1	237		22,365									1								1	94		1,898				
1	201		44,000					1				1			27					1	94		1,000			$\overline{}$	
				1			172					_			21									1			
								1	371		28,483																
								1	230		5,476	1															
4	252	0	22,491	7	475	0	27,472	9	601	0	34,003	8	30	0	1,270	4	175	0	6,184	4	266	0	3,667	9	49	0	1,975

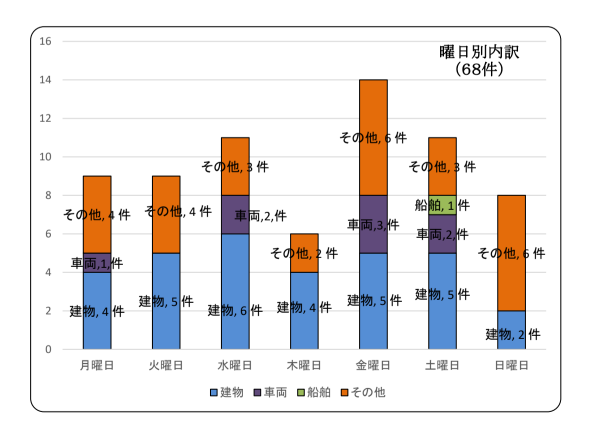
25 地 域 別 · 時 間 別 出 火 件 数

医分 時間	佐古	新町	西富田	東富田	昭和	津田田	内町	渭東	沖洲	渭北	八万	加茂	加茂名	多家良	勝占	不動	上八万	入田	川内	応神	国府	南井上	北井上	計
0~1	1	щĵ	Щ	Щ	小 口	Щ	щ	果	<i>1</i> /11)J	八人	泊	尺	白	到)J	Щ	ΡΊ	竹	NJ	上	上	2
1~2	1									1														0
2~3								1																1
$\frac{2 \cdot 3}{3 \sim 4}$								1																0
$\frac{3}{4^{\sim}5}$																			1				1	2
5~6																			1					0
6~7																			1					1
7~8						1			1		1								_					3
8~9																								0
9~10											1								1		1			3
10~11	1				1																			2
11~12										1									1					2
12~13	1							1	1						1									4
13~14	1		1				2								1						1		1	7
14~15				1									1		1									3
15~16							1						1							1				3
16~17						2								1		1								4
17~18									1	1					1	1					1			5
18~19			1							1	1													3
19~20	1					1		2			1	1	1							1				8
20~21											1				1									2
21~22													1											1
22~23	1										1			2					1		1			6
23~24					1														1	1				3
不明					1						1											1		3
合 計	6	0	2	1	3	4	3	4	3	4	7	1	4	3	5	2	0	0	6	3	4	1	2	68

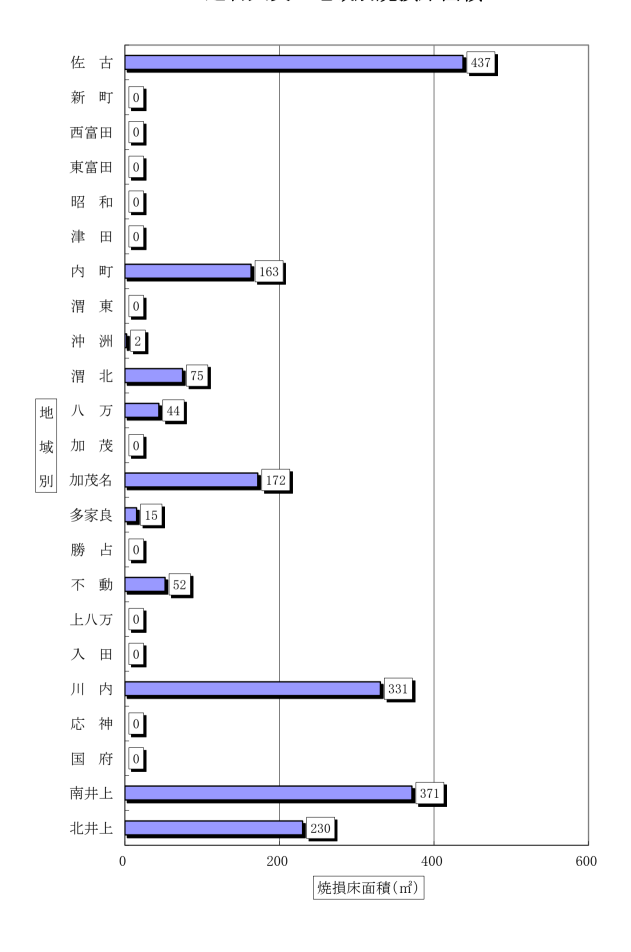
26 曜日別出火件数



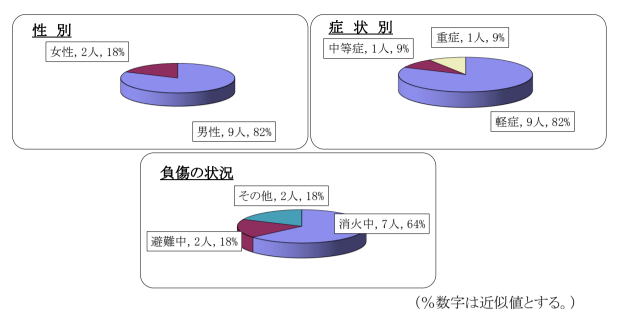
(%数字は近似値とする。)

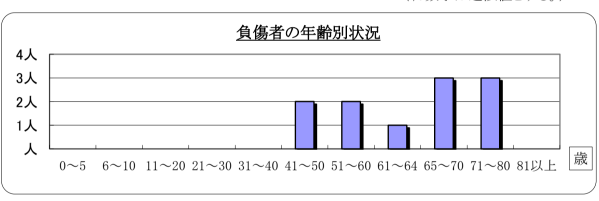


27 建物火災の地域別焼損床面積

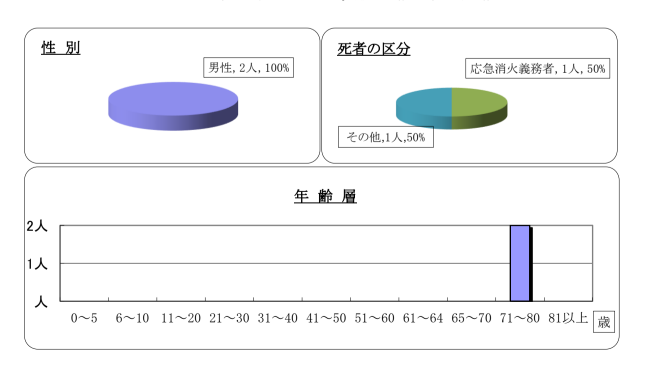


28 負傷者の発生した状況《負傷者11人》





29 死者の発生した状況 《死者2人》



30 10年間の出火件数・焼損面積・損害額・死傷者の推移

区分	出 火	焼掛	員面積	損害額	死傷	皆 (人)
年次別	件 数	(m²)	(千円)	死 者	負傷者
亚比26年	60	床面積	1,780	149 614	3	16
平成26年	00	表面積	200	148,614	ა	10
平成27年	50	床面積	732	44,429	1	11
+)X21+	50	表面積	274	44,423	1	11
平成28年	58	床面積	1,809	90,478	2	18
+ <i>)</i> ,,20+	56	表面積	173	30,410	2	10
平成29年	67	床面積	1,291	69,372	4	6
+ 100,25 +	01	表面積	530	09,512	1	Ü
平成30年	84	床面積	1,383	107,119	3	13
+)X,30+	04	表面積	172	107,119	5	13
平成31年/	76	床面積	1,133	116,312	2	10
令和元年	10	表面積	186	110,012	2	10
令和2年	87	床面積	1,544	112,031	2	12
13 4 11 2	01	表面積	117	112,031	2	12
令和3年	83	床面積	1,580	88,860	2	13
11/110-	00	表面積	77	00,000	2	10
令和4年	78	床面積	1,344	89,460	2	12
12 4 14 -2 -1-	10	表面積	33	00,100	2	12
令和5年	68	床面積	1,893	101,833	2	11
13/11/0-7	00	表面積	196	101,000	2	11
平均	71	床面積	1,449	96,851	2	12
1 20	11	表面積	196	30,031	<i>-</i>	12

31 10年間の建物火災焼損床面積の推移

区分			建。	物 火 災	焼 損 面	i 積 別	件数	
	建物出	0 m²	1㎡以上	10㎡以上	20㎡以上	30㎡以上	40㎡以上	50㎡以上
年次別	火件数	OIII	10㎡未満	20㎡未満	30㎡未満	40㎡未満	50㎡未満	30加女工
平成26年	43	19	4	4	1	2	4	9
平成27年	39	29	2	0	0	2	1	5
平成28年	36	13	7	4	0	0	2	10
平成29年	45	28	4	2	1	0	1	9
平成30年	46	29	4	3	2	0	1	7
平成31年/ 令和元年3	38	19	7	4	0	0	0	8
令和2年	50	28	4	2	1	4	4	7
令和3年	50	30	4	3	2	2	0	9
令和4年	41	27	0	4	2	1	2	5
令和5年	31	14	3	2	2	0	2	8
平 均	42	24	4	3	1	1	2	8

32 10年間の住宅火災の推移

区分	住宅 出火	焼払	員面積	損害額	死傷和	對 (人)
年次別	件数	(m²)	(千円)	死 者	負傷者
亚比26年	36	床面積	1,437	110 402	3	15
平成26年	30	表面積	83	119,493	ง	10
平成27年	27	床面積	579	38,939	1	9
+)X21+	21	表面積	124	30,333	1	3
平成28年	23	床面積	972	34,798	2	13
+ <i>y</i> ,,20+	20	表面積	71	54,190	2	13
平成29年	22	床面積	509	27,170	4	5
+ 100,25 +	22	表面積 47		21,110	Ŧ	3
平成30年	27	床面積	1,052	55,743	3	13
+)X30+	21	表面積	70	55,145	5	13
平成31年/	29	床面積	1,013	54,050	2	8
令和元年3	23	表面積	145	01,000	2	O
令和2年	34	床面積	1,145	97,642	2	11
11 442 —	01	表面積	63	31,042	2	11
令和3年	29	床面積	1,035	62,039	2	7
11/110-	23	表面積	64	02,000	2	'
令和4年	29	床面積	1,221	84,383	1	11
12 4 14 - 2 - 1	23	表面積	19	01,000	1	11
令和5年	13	床面積	758	36,222	2	11
МАНОТ	10	表面積	31	00,222	<i>-</i>	**
平均	27	床面積	972	61,048	2	10
1 20	21	表面積	72	01,040	4	10

33 10年間の覚知から放水までの平均時間

区 分年次別	出火件数	放水件数	覚知から放水までの 平均時間(分:秒)
平成26年	60	38	10:30
平成27年	50	26	11:39
平成28年	58	37	10:08
平成29年	67	44	06:49
平成30年	84	53	05:32
平成31年/ 令和元年2	76	44	10:30
令和2年	87	49	12:58
令和3年	83	45	13:39
令和4年	78	42	15:07
令和5年	68	36	12:33
平均	71	41	10:57

34 四国県庁所在都市火災概要比較表

都市名 区分	単位	高松市	松山市	高知市	徳島市
出火総件数	件	144	116	92	68
建物	"	73	70	50	31
林野	"	2	4	3	0
車両	"	12	9	7	8
船舶	"	0	0	0	1
航空機	"	0	0	0	0
その他	"	57	33	32	28
焼 損 棟 数	棟	119	91	69	56
全焼]]	40	6	9	14
半焼]]	5	5	1	4
部 分 焼	"	34	12	24	20
ぼや	"	40	68	35	18
建物焼損面積	m²	4,759	1,042	1,057	1,893
表面積	"	622	183	238	196
林野焼損面積	a	5	14	16	0
死者	人	3	6	3	2
負 傷 者	"	10	13	20	11
り災世帯数	世帯	63	65	54	33
全損	"	16	7	11	10
半損	"	1	3	1	2
小損	"	46	55	42	21
り災人員	人	123	134	113	62
損害額	千円	300,352	78,526	84,285	101,833
建物	"	261,997	73,618	82,049	94,804
林 野]]	0	0	0	0
車両	IJ	35,471	4,240	1,320	5,879
船舶	"	0	0	0	189
航空機]]	0	0	0	0
その他	"	2,874	668	916	961
爆発]]	10	0	0	0
人口1万人当たりの出火率	件	3.1	2.3	2.9	2.8

⁽注) 高松市については、高松市及び消防業務受託2町(三木町、綾川町)の火災状況を示したもの。



徳島市イメージアップキャラクター「トクシィ」

火 災 統 計

令和5年版

編 集 徳島市消防局予防課

〒770-0855 徳島市新蔵町1丁目88番地 TEL(088)656-1193・FAX(088)656-1201 E-MAIL:shobo_yobo@city-tokushima.i-tokushima.jp