

令和2年

火災・救急統計

男鹿地区消防本部

令和2年 火災概要

1 火災件数

- (1) 令和2年1月から12月までの火災件数は15件（男鹿市10件、潟上市(旧天王町区域)4件、大潟村1件）で、前年と比較すると3件の増加となっている。
- (2) 過去5年間の平均火災件数（13件）と比較すると2件の増加となっている。
- (3) 出火率は2.9で、前年と比較すると0.6の増加となっている。

※出火率は人口1万人あたりの出火件数

人口は令和2年4月1日現在（51,273人）

2 火災種別

- (1) 火災種別は、建物火災が5件で全火災の33.3%、その他火災が6件で全火災の40%を占めている。
- (2) 林野火災は1件で全火災の6.6%、車両火災は3件で全火災の20%となっている。
- (3) 林野火災による焼損面積は17aで、前年と比較すると18a減少となっている。

3 火災による死傷者

- (1) 火災による死者は3人、負傷者は5人となっている。
- (2) 前年と比較すると死者は増減なし、負傷者は2人の増加となっている。

4 出火原因

- (1) 出火原因別では、「放火」が最も多く3件（全体の20%）、「ガスボンベから漏れたガスに火花が引火」、「電磁コイルの経年劣化による絶縁不良で発火」、「枯草焼きからの延焼」、「漏洩したエンジンオイルが熱により発火」、「たばこの吸い殻が枕木に燃え込み延焼」、「噴出したガスがカセットコンロの火に引火し爆発」、「混合油を染み込ませた軍手を薪ストーブに投入、急激に燃焼し周囲に引火」、「充満していたガスにガストーチの火が引火」、「石油こんろ放置による異常燃焼」、「ゴミ焼きからの延焼」が各1件、「不明」が2件となっている。
- (2) 出火原因最多の「放火」は3件であるが、前年の「放火」の件数と増減はない。

5 火災による損害額

- (1) 損害額は4,949千円（男鹿市4,252千円、潟上市(旧天王町区域)465千円、大潟村232千円）で、前年と比較し8,314千円の減少となっている。
（過去10年の平均損害額は57,797千円）
- (2) 火災1件あたりの損害額は330千円で、前年と比較し775千円の減少となっている。

令和2年 月別火災集計表

男鹿地区

月 別	火災種別						出場人員		出場ポンプ			焼損棟数								焼損面積		罹 災 世 帯	罹 災 人 員	死 者	傷 者	損害額 (千円)		
	建 物	林 野	車 両	船 舶	そ の 他	計	職 員	団 員	署 ポン プ 車	消 防 団			住 家				非 住 家				建 物 床面積 ㎡						林 野 積 a	
										ポ ン プ 車	小 型 ポ ン プ	積 載 車	全 焼	半 焼	部 分 焼	ぼ や	全 焼	半 焼	部 分 焼	ぼ や								表 面 積 ㎡
1月			2			2	39	30	4			3															739	
2月																												
3月					1	1	6		1																			
4月		1				1	27	8	4			2										17				1		
5月	1					1	25	14	3			3			1							2		1	4		23	
6月			1			1	25	17	2			3															464	
7月					2	2	26		1																2			
8月					1	1	14		2																			
9月	1					1	8		1					1								2		1	1		1	2
10月	1				1	2	57	146	8			13	1				1	1				346		1	2	1	1	3,714
11月	2				1	3	71	84	10			19			2									2	5		2	7
12月																												
合計	5	1	3		6	15	298	299	36			43	1		2	2	1	1				348 2	17	5	12	3	5	4,949
R1年	4	2	1	1	4	12	260	405	36			64	4	1	3	2	3		1	1		482 60	35	10	13	3	3	13,263
比較	1	△ 1	2	△ 1	2	3	38	△ 106				△ 21	△ 3	△ 1	△ 1		△ 2	1	△ 1	△ 1	△ 134 △ 58	△ 18	△ 5	△ 1		2	△ 8,314	

令和2年 出火原因別集計表

原因	男鹿地区全域		男 鹿 市		潟 上 市 (旧天王町区域)		大 潟 村	
	件数	損害額(千円)	件数	損害額(千円)	件数	損害額(千円)	件数	損害額(千円)
ガスボンベから漏れたガスに火花が引火	1	507	1	507				
電磁コイルの経年劣化による絶縁不良で発火	1				1			
枯草焼きからの延焼	1		1					
放火	3	23	2	23	1			
漏洩したエンジンオイルが熱により発火	1	464			1	464		
たばこの吸い殻が枕木に燃え込み延焼	1		1					
噴出したガスがカセットコンロの火に引火し爆発	1	2	1	2				
混合油を染み込ませた軍手を薪ストーブに投入、急激に燃焼し周囲に引火	1	3,713	1	3,713				
充滿していたガスにガストーチの火が引火	1	1	1	1				
石油こんろ放置による異常燃焼	1	6	1	6				
ゴミ焼きからの延焼	1		1					
不明	2	233			1	1	1	232
合 計	15	4,949	10	4,252	4	465	1	232
令和元年	12	13,263	10	12,897	2	366		
比較値	3	△ 8,314		△ 8,645	2	99	1	232

令和2年 救急概要

1 救急出動件数

- (1) 令和2年1月から12月までの救急出動件数は2,110件で、前年と比較すると194件(8.4%)の減少となっている。
- (2) 市村別では、男鹿市が1,240件(58.8%)で前年と比較すると163件(11.6%)の減少、潟上市(旧天王町区域)が748件(35.4%)で16件(2.0%)の減少、大潟村が120件(5.7%)で17件(12.4%)の減少、管外が2件(0.1%)で2件(100%)の増加となっている。
- (3) 事故種別は急病が1,418件で全体の67.2%、次いで一般負傷が317件で15.0%、転院搬送が129件で6.1%、交通事故が177件で8.4%、その他が69件で3.3%となっている。

2 搬送人員

- (1) 令和2年1月から12月までの搬送人員は1,950人で、前年と比較すると173人(8.1%)の減少となっている。
- (2) 管内人口51,273人(令和2年4月1日現在)の3.8%にあたり、26人に1人が搬送されたことになる。
- (3) 市村別では、男鹿市が1,150人(59.0%)で前年と比較すると150人(11.5%)の減少、潟上市(旧天王町区域)が698人(35.8%)で17人(2.3%)の減少、大潟村が99人(5.0%)で9人(8.3%)の減少、管外が3人(0.2%)で3人(100%)の増加となっている。

3 バイスタンダー処置と救急救命士の特定行為

- (1) 心肺停止状態の傷病者の搬送は71人で、バイスタンダー(現場に居合わせた人)により心臓マッサージなどの救命手当が実施されていたのは37人(52.1%)であった。
- (2) 救急救命士の特定行為については、心肺停止傷病者に対する静脈路確保が35人、そのうちアドレナリン投与は21人であった。また心肺機能停止前の重度傷病者に対する静脈路確保及び輸液は18人、低血糖発作へのブドウ糖投与は5人に実施した。

4 ドクターヘリ件数

- (1) ドクターヘリの要請件数は145件で、前年と比較すると19件(15.1%)の増加となっている。
- (2) このうち搬送人員は、76人で前年と比較すると6人(8.6%)の増加となっている。

※ 当消防本部では、平成30年1月1日から119入電時要請にキーワード方式を採用し、早期の医療介入による緊急的疾患の救命率向上と後遺障害の軽減を図っている。

令和2年 月別救急出動

事故種別		合	火	自然	水	交	労働	運動	一般	加	自	急	そ
月 別		計	災	災害	難	通	災害	競技	負傷	害	損行為	病	他
1 月	出動件数	223	2			17	1	1	29			156	17
	不搬送件数	19	2			4						12	1
	搬送人員	212				21	1	1	29			144	16
2 月	出動件数	159				9		1	23	2	1	119	4
	不搬送件数	11				2				2		7	
	搬送人員	151				10		1	23		1	112	4
3 月	出動件数	199			1	25	1		29	1	1	132	9
	不搬送件数	22				7			3		1	11	
	搬送人員	179			1	20	1		26	1		121	9
4 月	出動件数	150	1		1	12			12			111	13
	不搬送件数	6				2						4	
	搬送人員	144	1		1	10			12			107	13
5 月	出動件数	156	1			18			19	1	2	107	8
	不搬送件数	12	1			5			2			3	1
	搬送人員	144				13			17	1	2	104	7
6 月	出動件数	165	1			13			26		3	111	11
	不搬送件数	22	1			4			1		2	13	1
	搬送人員	143				9			25		1	98	10
7 月	出動件数	179			1	17	1		28		6	116	10
	不搬送件数	13			1	4					3	5	
	搬送人員	168				15	1		28		3	111	10
8 月	出動件数	186				11	3	1	46		3	112	10
	不搬送件数	10				2			3		1	3	1
	搬送人員	177				10	3	1	43		2	109	9
9 月	出動件数	162	1		1	11	1	1	42		1	92	12
	不搬送件数	12			1	1			4		1	5	
	搬送人員	150	1			10	1	1	38			87	12
10月	出動件数	165	2		2	16	4	2	24		1	96	18
	不搬送件数	18	1		2	6	1		1		1	6	
	搬送人員	147	1			10	3	2	23			90	18
11月	出動件数	171	3		1	12			19		2	122	12
	不搬送件数	16	1		1	3			2		1	8	
	搬送人員	155	2			9			17		1	114	12
12月	出動件数	195				16	1		20	1	3	144	10
	不搬送件数	17				8					1	7	1
	搬送人員	180				10	1		20	1	2	137	9
合 計	出動件数	2,110	11		7	177	12	6	317	5	23	1,418	134
	不搬送件数	178	6		5	48	1		16	2	11	84	5
	搬送人員	1,950	5		2	147	11	6	301	3	12	1,334	129

令和2年 署別救急出動状況

事故種別		合	火	自然	水	交	労働	運動	一般	加	自	急	そ
署別		計	災	災害	難	通	災害	競技	負傷	害	損行為	病	他の
本署	出動件数	373	3		4	24	3	3	58	1	7	209	61
	不搬送件数	34	2		3	8			4	1	2	13	1
	搬送人員	341	1		1	18	3	3	54		5	196	60
北分署	出動件数	228			1	13	1		44		2	167	
	不搬送件数	17			1	3	1		1		1	10	
	搬送人員	213				12			43		1	157	
東分署	出動件数	413	3			45	2		53	2	4	291	13
	不搬送件数	33	2			10			1	1	2	16	1
	搬送人員	385	1			40	2		52	1	2	275	12
天分 王署	出動件数	432	1			41	2	1	47	2	3	293	42
	不搬送件数	39				15			2		2	20	
	搬送人員	395	1			28	2	1	45	2	1	273	42
天分 王南署	出動件数	323			1	24	1	1	53		4	226	13
	不搬送件数	18				6			1		2	8	1
	搬送人員	308			1	21	1	1	52		2	218	12
若分 美署	出動件数	187	4			19	1		31		2	128	2
	不搬送件数	26	2			6			5		2	11	
	搬送人員	162	2			14	1		26			117	2
大分 湯署	出動件数	154			1	11	2	1	31		1	104	3
	不搬送件数	11			1				2			6	2
	搬送人員	146				14	2	1	29		1	98	1
合計	出動件数	2,110	11		7	177	12	6	317	5	23	1,418	134
	不搬送件数	178	6		5	48	1		16	2	11	84	5
	搬送人員	1,950	5		2	147	11	6	301	3	12	1,334	129

令和2年 市村別救急出動状況

事故種別		合	火	自然	水	交	労働	運動	一般	加	自	急	そ
地域名		計	災	災害	難	通	災害	競技	負傷	害	損行為	病	他の
男鹿市	出動件数	1,240	9		5	96	7	3	189	3	15	834	79
	搬送人員	1,150	5		1	80	6	3	181	1	8	789	76
湯上市	出動件数	748	1		1	59	3	2	103	2	8	516	53
	搬送人員	698			1	47	3	2	100	2	4	487	52
大湯村	出動件数	120	1		1	20	2	1	25			68	2
	搬送人員	99				17	2	1	20			58	1
管外	出動件数	2				2							
	搬送人員	3				3							
合計	出動件数	2,110	11		7	177	12	6	317	5	23	1,418	134
	搬送人員	1,950	5		2	147	11	6	301	3	12	1,334	129

※湯上市は旧天王町区域

令和2年 時間別・曜日別救急出動件数

区分	事故種別	合計	火災	自然災害	水難	交通	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他	
													転院搬送	その他
合計		2,110	11		7	177	12	6	317	5	23	1,418	129	5
時間別	0～2	83				1			5		2	73	1	1
	2～4	63				1			8	2	1	50	1	
	4～6	80							6		2	72		
	6～8	204				12			37		5	149	1	
	8～10	299	1		2	22	1	1	41		1	212	18	
	10～12	258	1		1	27	3	2	50		3	140	31	
	12～14	240			1	35	3	2	35		3	130	30	1
	14～16	192	3			23	4		27	2		110	23	
	16～18	226	2		2	29	1	1	47	1	3	129	11	
	18～20	225	3		1	20			34			163	4	
	20～22	139				6			18		1	106	7	1
	22～24	101	1			1			9		2	84	2	2
曜日別	月	327	1			34	1	2	47		2	228	12	
	火	289	3		3	20	4		45		4	182	28	
	水	281	1			22	1		44		2	184	27	
	木	302	3		1	17	3	1	44		4	215	14	
	金	299	1		1	32	3		44	1	2	190	24	1
	土	307	1		1	25		2	52	4	4	203	14	1
	日	305	1		1	27		1	41		5	216	10	3

令和2年 月別ドクターヘリ要請状況

月 別	事故種別	合 計	火 災	自然災害	水 難	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加 害	自損行為	急 病	その他	
													転院搬送	その他
1 月	要請件数	10				2						8		
	出動件数	5				1						4		
	搬送人員	1										1		
	未出動	5				1						4		
2 月	要請件数	13				1			1			11		
	出動件数	9				1			1			7		
	搬送人員	8				1			1			6		
	未出動	4										4		
3 月	要請件数	15				4	2		1			7	1	
	出動件数	11				2	2		1			5	1	
	搬送人員	11				2	2		1			5	1	
	未出動	4				2						2		
4 月	要請件数	16	1		1	4			2			7	1	
	出動件数	10	1			2			1			5	1	
	搬送人員	9	1			1			1			5	1	
	未出動	6			1	2			1			2		
5 月	要請件数	11				2			1			8		
	出動件数	7				1			1			5		
	搬送人員	7				1			1			5		
	未出動	4				1						3		
6 月	要請件数	8				1			1			4	2	
	出動件数	6				1			1			2	2	
	搬送人員	4							1			1	2	
	未出動	2										2		
7 月	要請件数	16				1	1		2		1	9	2	
	出動件数	13				1	1		1		1	7	2	
	搬送人員	10				1	1		1			6	1	
	未出動	3							1			2		
8 月	要請件数	16				2		1	4		1	6	2	
	出動件数	15				2		1	3		1	6	2	
	搬送人員	5						1	1		1	1	1	
	未出動	1							1					
9 月	要請件数	6							2			4		
	出動件数	5							2			3		
	搬送人員	4							2			2		
	未出動	1										1		
10月	要請件数	10				1	1	1	1			4	2	
	出動件数	8				1	1	1	1			2	2	
	搬送人員	7				1	1	1	1			2	1	
	未出動	2										2		
11月	要請件数	10				1						9		
	出動件数	7				1						6		
	搬送人員	6				1						5		
	未出動	3										3		
12月	要請件数	14							1			12	1	
	出動件数	8										7	1	
	搬送人員	4										4		
	未出動	6							1			5		
合 計	要請件数	145	1		1	19	4	2	16		2	89	11	
	出動件数	104	1			13	4	2	12		2	59	11	
	搬送人員	76	1			8	4	2	10		1	43	7	
	未出動	41			1	6			4			30		