火災•救急•救助統計

令 和 6 年



かほく市消防本部

目 次

1.	火災統計	
	火災の概要 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1
	最近5ヶ年の火災状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2 •
	最近5ヶ年の出火原因内訳・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	4 •
	前年との比較 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	6 •
	月別、曜日別出火状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	8
	時間別出火状況 ••••••	9
	気象別出火状況 ••••••	10
	出火原因別状況 ••••••	11
2.	救急統計	
	救急の概要 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	12
	最近5ヶ年の救急状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	13
	救急業務の概要 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	14
	月別出動状況 ************************************	15
	曜日別出動状況 ************************************	16
	時間別出動状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	17
	現場到着所要時間別出動件数 ************************************	18
	医療機関収容所要時間別搬送人員 ************************************	"
	救急隊員の行った応急処置の状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	19
3.	救助統計	
	救助の概要及び最近5ヶ年の救助活動状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	20

最近5ヶ年の救助出動状況、事故種別内訳

火 災 統 計



(1)火災の概要

○出火件数

令和6年における火災件数は10件であり、前年の6件に比べ4件増加している。

○火災種別

出火件数のうち、建物火災が7件で、前年の建物火災2件に比べ5件増加している。り災世帯については6世帯で、前年の4世帯に比べ2世帯増加となっている。

○物的•人的被害

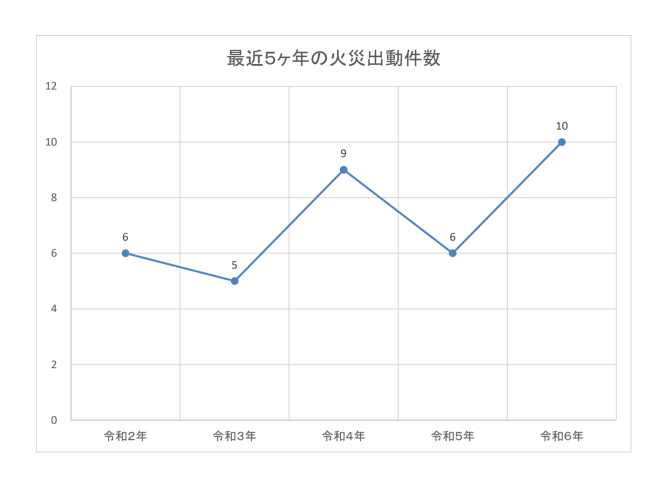
火災による損害額は、29,803千円で、前年の4,985千円に比べ24,818千円増加している。人的被害については、死者2名(前年0名)、負傷者4名(前年1名)であった。

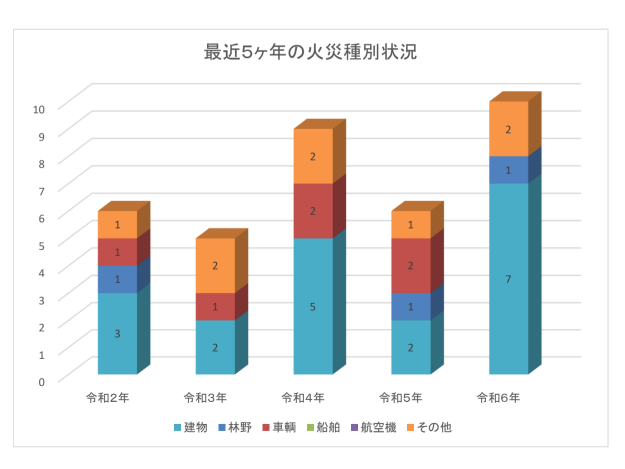
○建物火災の焼損面積

建物焼損床面積は270㎡で、前年の253㎡に比べ17㎡増加となっており、焼損表面積は15㎡で、前年の1㎡と比べ14㎡増加となっている。

(2)最近5ヶ年の火災状況

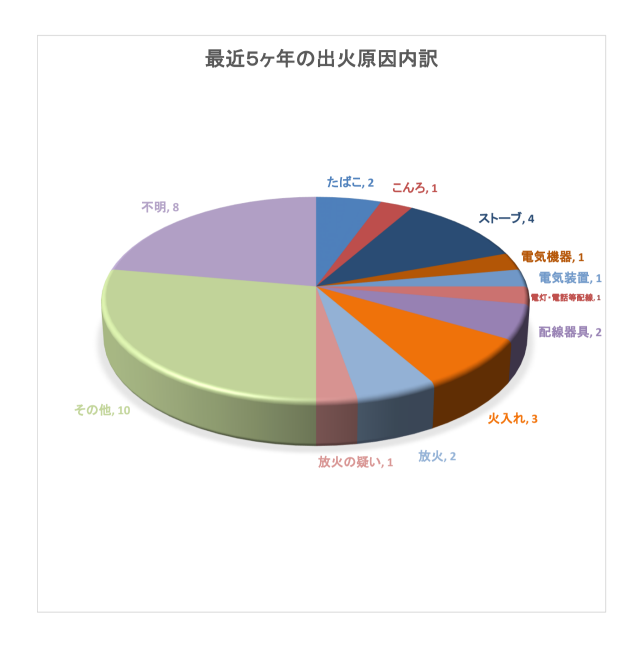
区分	年 別	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年	令和6年
	建物	3	2	5	2	7
	林 野	1			1	1
火災件数	車 輌	1	1	2	2	
八 火 仟 剱	船 舶					
	航 空 機					
	その他	1	2	2	1	2
(件)	計	6	5	9	6	10
	建物床	224	1	110	253	270
焼損面積	(m²) 表	2		36	1	15
/范1只凹作	林 野 (a)	26			60	17
	その他 (a)		2		12	16
	建物	27,076	120	8,362	4,825	29,803
	林 野	270				
損害額	車 輌	85	116	1,749	160	
	船 舶					
	航 空 機					
	その他		63	335		
(千円)	計	27,431	299	10,446	4,985	29,803
	全 焼	1		2	1	1
焼 損 棟 数	半焼	1		2		1
	部 分 焼	1				4
	ぼや		2	2	3	3
(件)	計	3	2	6	4	9
	全損	1			1	2
り災世帯	半損	1		1		
	小 損		1	2	3	4
(世帯)	計	2	1	3	4	6
り災人		5	3	9	9	9
死 者	(人)	1				2
負 傷 者		1	1		1	4
	うち30日死亡					





(3)最近5ヶ年の出火原因内訳

区	年 別	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年	令和6年	計
	たばこ	1			1		2
	こんろ	1					1
	かまど						
	風呂かまど						
	炉						
出	焼 却 炉						
	ストーブ	1		2	1		4
	こたっ						
	ボイラー						
	煙 突・煙 道						
	排 気 管						
火	電気機器					1	1
	電気装置					1	1
	電灯·電話等配線			1			1
	内 燃 機 関						
	配線器具		1	1			2
	火遊び						
压	マッチ・ライター						
原	たき火						
	溶接機・切断機						
	灯 火						
	衝 突 の 火 花						
	取 灰						
	火入れ		1			2	3
因	放 火	1				1	2
	放火の疑い			1			1
	その他	1	2	2	2	3	10
	不明	1	1	2	2	2	8
	調査中						
	= -	6	5	9	6	10	36



(4)前年との比較

区分	年 別	令 和 5 年	令 和 6 年	比較増減
	建物	2	7	5
	林野	1	1	0
1. ((()山, 平),	車輌	2		\triangle 2
火災件数	船舶			
	航 空 機			
	その他	1	2	1
(件)	計	6	10	4
	建物床	253	270	17
焼損面積	(m²) 表	1	15	14
/允1只四/1只	林 野 (a)	60	17	\triangle 43
	その他(a)	12	16	4
	建物	4,825	29,803	24,978
	林 野			
損害額	車輌	160		△ 160
	船 舶			
	航 空 機			
	その他			
(千円)	計	4,985	29,803	24,818
	全焼	1	1	0
焼損棟数	半焼		1	1
790 150 170 390	部 分 焼		4	4
	ぼや	3	3	0
(千円)	計	4	9	5
	全損	1	2	1
り災世帯	半損			
	小 損	3	4	1
(世帯)	計	4	6	2
り災人		9	9	0
	死 者		2	2
	負 消防吏員			
死傷者数	傷間的団員			
	その他	1	4	3
	ΠĪ	1	4	3
(人)	合 計	1	6	5

\bigvee	安 年 別	令	和	5	年	令	和	6	年	比	較	増	減
	たばこ				1								$\triangle 1$
	こんろ												
	かまど												
	風呂かまど												
	炉												
出	焼 却 炉												
	ストーブ				1								$\triangle 1$
	こたっ												
	ボイラー												
	煙 突・煙 道												
	排 気 管												
火	電気機器								1				1
	電気装置								1				1
	電灯·電話等配線												
	内 燃 機 関												
	配線器具												
	火遊び												
ा	マッチ・ライター												
原	たき火												
	溶接機・切断機												
	灯 火												
	衝突の火花												
	取 灰												
	火入れ								2				2
因	放火								1				1
	放火の疑い												
	その他				2				3				1
	不明				2				2				0
	調査中												
	計				6				10				4

(5)月別出火状況

種 別	月別	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	計
建	物							1	3		1		2	7
林	野				1									1
車	輌													
船	舶													
航空	送機													
その	他									1	1			2
計	<u></u>				1			1	3	1	2		2	10

(6)曜日別出火状況

種 別	日	月	火	水	木	金	土	計
建物	3	1			2	1		7
林 野	1							1
車輌								
船 舶								
航空機								
その他		1	1					2
計	4	2	1		2	1		10

(7) 時間別出火状況

種 另	月	別	建物	林野	車 輌	船舶	航空機	その他	計
0	\sim	1							
1	\sim	2							
2	\sim	3	1						1
3	~	4							
4	~	5							
5	\sim	6						1	1
6	\sim	7	1						1
7	\sim	8							
8	~	9							
9	\sim	10							
10	~	11							
11	~	12	1						1
12	~	13							
13	~	14	1					1	2
14	~	15	1						1
15	~	16							
16	~	17	1						1
17	~	18		1					1
18	~	19							
19	\sim	20							
20	\sim	21							
21	\sim	22							
22	\sim	23							
23	\sim	24							
不	マーリー リー・リー・リー・リー・リー・リー・リー・リー・リー・リー・リー・アン・リー・アン・ロー・アン・アン・ロー・アン・ロー・アン・ロー・アン・ロー・アン・ロー・アン・ロー・アン・ロー・アン・ロー・アン・ロー・アン・ロー・アン・アン・アン・ロー・アン・ロー・アン・ロー・アン・ロー・アン・ロー・アン・ロー・アン・ロー・アン・ロー・アン・ロー・アン・ロー・アン・アン・アン・ロー・アン・ロー・アン・ロー・アン・ロー・アン・ロー・アン・ロー・アン・ロー・アン・ロー・アン・ロー・アン・ロー・アン・ロー・アン・ロー・アン・ロー・アン・ロー・アン・ロー・アン・ロー・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・	月	1						1
	計		7	1				2	10

(8) 気象別出火状況

	区分	火	: 5	į į	種	別	⊐ 1
気	象	建物	林 野	車 輌	船舶	その他	計
	快晴						
天	晴れ	3	1			1	5
	曇り	3				1	4
候	雨 雪(みぞれ)	1					1
	計	7	1			2	10
	0℃以下	1	1				1
	1 ℃ ~ 5 ℃	1					1
気	6 ℃ ~ 10℃						
	11° \sim 15°						
	16° C $\sim 20^{\circ}$ C	4	1			0	1
温	$\begin{array}{ccc} 21^{\circ}\text{C} & \sim & 25^{\circ}\text{C} \\ 26^{\circ}\text{C} & \sim & 30^{\circ}\text{C} \end{array}$	1 2				2	3
	30℃ 以上	2					2 2
	30 C	7	1			2	10
	3 0 % 未 満	·					10
	30%以上50%未満						
	50%以上70%未満	2				1	3
度	70%以上 計	5	1			1	7
	計 何. 同	7	1			2	10
	無風 北						
	北北東						
	北東						
	東北東	3				1	4
न्त	東	1					1
風	東南東						
	南東		1				1
	南南東	1					1
	南南南西	1					1
	南西	1				1	2
向	西南西	1				1	1
1+1	西						
	西北西						
	北西						
	北北西						
	風向不明 計	7	1			2	10
	Б I О	1	1			1	2
	$\frac{0}{1}$ \sim 2	2	1			1	4
風	$3 \sim 4$	3	1				3
速	$5 \sim 6$	1					1
还	7 ~ 8						
m/s	9 ~ 10						
	10 以上		4				1.0
	= 1	7	1			2	10

(9) 出火原因別状況

種 別 出火原因	建物	林 野	車輌	船舶	航空機	その他	計
たばこ							
こんろ							
かまど							
風呂かまど							
炉							
焼却炉							
ストーブ							
こたっ							
ボイラー							
煙 突 • 煙 道							
排 気 管							
電気機器	1						1
電気装置	1						1
電灯・電話等配線							
内 燃 機 関							
配線器具							
火遊び							
マッチ・ライター							
たき火							
溶接機・切断機							
灯 火							
衝 突 の 火 花							
取 灰							
火入れ		1				1	2
放火						1	1
放火の疑い							
その他	3						3
不明	2						2
調査中							
計	7	1				2	10

救 急 統 計



(1)救急の概要

○救急出動件数

令和6年における救急出動件数は1,547件であった。前年の1,501件に比べ46件の増加となり、1日平均4.2件、1ヶ月平均128.9件出動したことになる。なお、不搬送件数は121件であった。

○事故種別

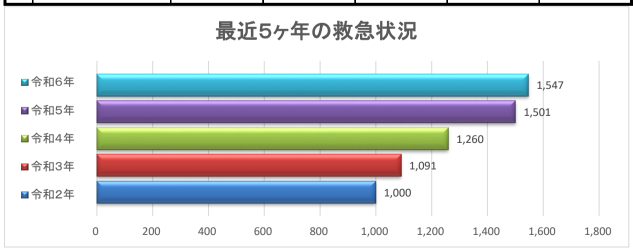
事故種別では、急病が1,053件(68.1%)で半数以上を占めており以下、一般 負傷266件(17.2%)、転院搬送120件(7.8%)、交通事故58件(3.7%)、労 働災害19件、運動競技14件、自損行為8件、その他5件、火災2件、自然災害1 件、加害1件の順となっている。

○搬送人員

搬送人員は、1,431人で、前年の1,364人に比べ67人の増加となった。

(2)最近5ヶ年の救急状況

/ 区		分	年 別	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年	令和6年
		火	災	1	1	2	1	2
救	É	然	災 害					1
12		水	難			1	1	
Æ,		交	通	56	49	53	46	58
急	笑	働	災害	18	21	21	12	19
	追	動	競技	5	8	9	14	14
出		般	負 傷	206	179	227	248	266
		加	害	1	1	3		1
動		自	損	11	7	11	11	8
		急	病	626	742	851	1,056	1,053
件	そ	転『	完搬 送	74	79	79	106	120
	0	医自	师搬送					
米ケ		資機	材等搬送					
数	他	そ	の他	2	4	3	6	5
		言	\	1,000	1,091	1,260	1,501	1,547
搬		死	ť	26	26	32	41	26
		重	症	152	192	187	204	228
送		中等	等 症	333	332	388	540	576
人		軽	症	403	434	566	579	601
員		その) 他					
其		111111111111111111111111111111111111111	+	914	984	1,173	1,364	1,431



(3)救急業務の概要

		区分	救急出動	小 米		搬	送	人	員	
事故	女種別.	等		7 円 剱	死 亡	重症	中等症	軽 症	その他	計
	火	災	2			1		1		2
自	然	災害	1					2		2
	水	難								
	交	通	58	(3)	1	4	13	39		57
労	動	災害	19			2	5	12		19
運	動	競技	14			1	7	6		14
_	般	負 傷	266	(26)	6	63	64	108		241
	加	害	1					1		1
	自	損	8	(2)	3	1	1	1		6
	急	病	1,053	(86)	16	118	418	415		967
そ	転	浣搬送	120			38	67	16		121
の	医自	師搬送								
	資機	材等搬送								
他	そ	の他	5	(4)			1			1
	1	+	1,547	(121)	26	228	576	601		1,431

^{※()}は、不搬送件数で実数に含む。

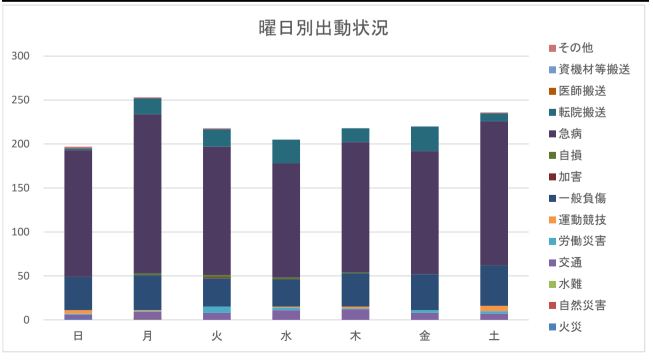
(4)月別出動状況

/ 事故	/ 女種兒	別等	月別	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	計
		火	災								1				1	2
救	自	然	災害	1												1
100		水	難													
<i>h</i>		交	通	4	8	1	7	2	2	8	8	6	2	4	6	58
急	労	働	災 害	1	3		1	1		2	3	2	3	2	1	19
	運	動	競技			2	3	1	4	2		1	1			14
出	_	般	負 傷	22	26	19	23	20	15	30	26	22	19	23	21	266
		加	害									1				1
動		自	損				1			1		3		1	2	8
		急	病	121	107	87	78	75	86	86	104	68	74	71	96	1,053
件	そ	転り	完搬 送	18	20	9	6	3	14	7	7	8	9	9	10	120
	\mathcal{O}	医自	币搬送													
数		資機	材等搬送													
刻	他	そ	の他	1		1			1			1			1	5
		言	+	168	164	119	119	102	122	136	149	112	108	110	138	1,547
搬		死	亡	3	3	4	3	2	1	2	1	2		4	1	26
		重	症	22	27	15	20	14	15	21	14	14	19	15	32	228
送	1	中等		66	60	47	40	33	45	46	63	39	38	48	51	576
人		軽	症	58	55	45	49	44	52	57	61	48	47	37	48	601
員	2	そ 0) 他													
八		1	+	149	145	111	112	93	113	126	139	103	104	104	132	1,431



(5)曜日別出動状況

/	~ 女種兒	別等	曜日別	目	月	火	水	木	金	土	計
		火	災	1	1						2
救	É	然	災 害		1						1
13X		水	難								
_		交	通	5	7	8	11	12	8	7	58
急	労	働	災 害	1	1	7	3	1	3	3	19
	運	動	競 技	4	1		1	2		6	14
出		般	負 傷	38	40	32	31	38	41	46	266
		加	害			1					1
動		自	損		2	3	2	1			8
		急	病	144	181	146	130	148	140	164	1,053
件	そ	転	浣 搬 送	2	18	20	27	16	28	9	120
	0	医自	師搬送								
数		資機	材等搬送								
奴	他	そ	の他	2	1	1				1	5
		=======================================	†	197	253	218	205	218	220	236	1,547



(6)時間別出動状況

	時間別	0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	
		5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	計
事故	女種別等	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	
	火 災		1		1									2
自	然 災 害										1			1
	水 難													
	交 通	1		1	7	5	9	8	6	8	9	1	3	58
労	働 災 害	1				3	2	5	4	2	2			19
運	動競技					1	5	1	4	1	2			14
_	·般負傷	6	5	12	20	32	32	35	36	26	31	15	16	266
	加害							1						1
	自 損				3	1	1					1	2	8
	急 病	59	57	46	94	101	113	125	93	96	113	88	68	1,053
そ	転 院 搬 送	1			1	11	34	33	16	17	7			120
0	医 師 搬 送													
	資機材等搬送													
他	その他				1		1	2					1	5
	計	68	63	59	127	154	197	210	159	150	165	105	90	1,547

(7) 現場到着所要時間別出動件数

種別 区分	3 分 未 満	3~5分 未 満	5~10分 未 満	10~20分 未 満	20 分 以 上	計
急病	24	122	769	134	4	1,053
交通事故	1	7	33	15	2	58
一般負傷	2	32	186	43	3	266
その他	1	31	100	33	5	170
計	28	192	1,088	225	14	1,547

(8) 医療機関収容所要時間別搬送人員

種別 区分	10 分未 満	10~20分 未 満	20~30分 未 満	30~60分 未 満	60~120分 未 満	120 分 以 上	計
急病		1	141	791	34		967
交通事故			13	41	3		57
一般負傷		1	28	195	17		241
その他			45	115	5	1	166
計		2	227	1,142	59	1	1,431

(9) 救急隊員の行った応急処置の状況

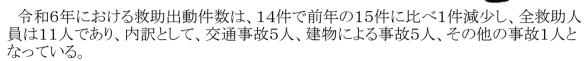
事故種別 処置項目	急病	交通事故	一般負傷	その他	計
止 血	4	3	17	4	28
固定	3	34	42	18	97
人工呼吸	1		1		2
酸素吸入	193	5	20	60	278
保温	10	1	3	1	15
被覆	5	7	38	14	64
心肺蘇生	13		7	3	23
※自動式心マッサージ器	9		3	1	13
在宅療法	4		3		7
ショックパンツ					
血 圧 測 定	937	57	230	159	1,383
心音・呼吸音聴取	650	46	116	107	919
血中酸素飽和度測定	949	57	231	162	1,399
心電図測定	909	42	200	135	1,286
※ 伝 送					
気 道 確 保	32	2	8	3	45
※経鼻エアウェイ					
※ 喉 頭 鏡・鉗 子 等			2		2
※ラリンゲアルマスク等	9		5	2	16
気 管 挿 管					
除細動	3				3
静脈路確保	28	1	9	3	41
薬剤投与	8		4	2	14
血糖測定	111	1	7	6	125
ブドウ糖投与	2				2
心停止前輸液	17	1	5	1	24
その他	952	55	231	162	1,400
計	4,831	312	1,172	840	7,155

※印はうち数で実数に含まず

救 助 統 計

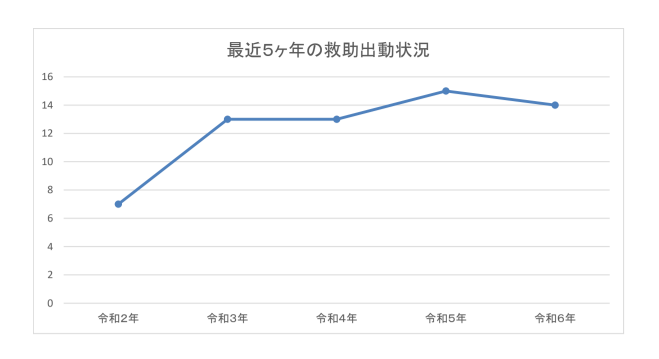
(1)救助の概要

○救助出動件数



(2)最近5ヶ年の救助活動状況

年件	事故種別数区分	火災	交通事故	水難事故	自然災害	機 械 に よ る 事 故	建物 による 事故	ガ及酸事	爆発事故	その 他 の 故	11111111
令	出動件数		1			1	4			1	7
和 2	活動件数						2				2
年	救助人員						2				2
令	出動件数		7			2	1			3	13
和 3	活動件数		5			1	1			1	8
年	救助人員		5			1	1			1	8
令	出動件数		6	1		1	3	1		1	13
和 4	活動件数		6			1	2			1	10
年	救助人員		10			1	1	1			13
令	出動件数		4	1		3	7				15
和 5	活動件数		2	1		2	7				12
年	救助人員		2	1		2	7				12
令	出動件数		8				5			1	14
和 6	活動件数		5				5			1	11
年	救助人員		5				5			1	11
5ヶ年	の出動件数		26	2		7	20	1		6	62



(令和2年~令和6年 計62件)

