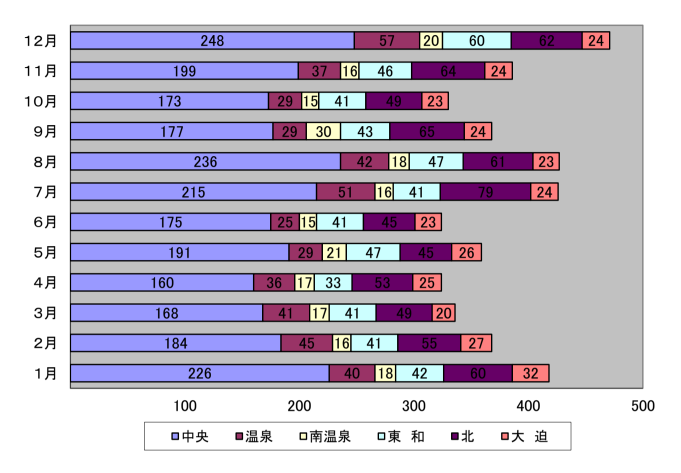
救急救助統計





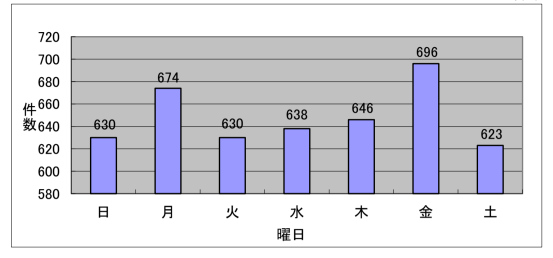
1. 月別救急活動状況



			(令	和6年中)				
管轄月	中央	温泉	南温泉	東和	北	大 迫	合 計	1日当り 平 均
1月	226	40	18	42	60	32	418	13. 5
2月	184	45	16	41	55	27	368	13. 1
3月	168	41	17	41	49	20	336	10.8
4月	160	36	17	33	53	25	324	10.8
5月	191	29	21	47	45	26	359	11.6
6月	175	25	15	41	45	23	324	10.8
7月	215	51	16	41	79	24	426	13. 7
8月	236	42	18	47	61	23	427	13.8
9月	177	29	30	43	65	24	368	12. 3
10月	173	29	15	41	49	23	330	10.6
11月	199	37	16	46	64	24	386	12. 9
12月	248	57	20	60	62	24	471	15. 2
合 計	2, 352	461	219	523	687	295	4, 537	12.4
月平均	196	38	18	44	57	25	378	

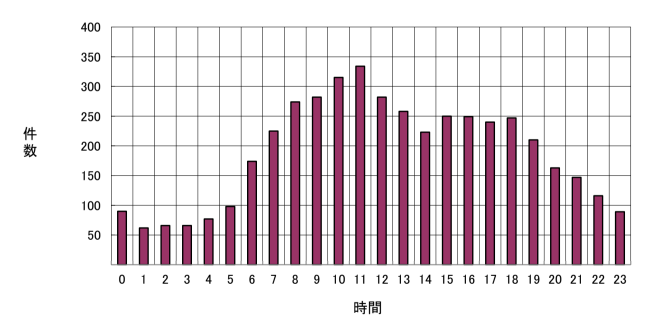
2. 曜日別救急活動状況

(令和6年中)



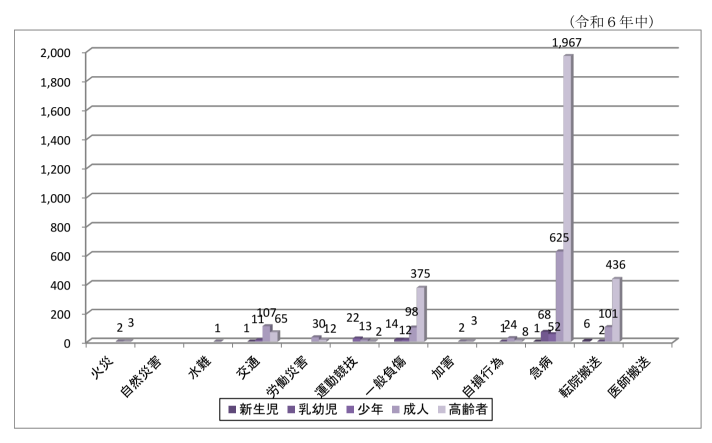
曜	日	日	月	火	水	木	金	土	合 計
件	数	630	674	630	638	646	696	623	4, 537

3. 時間帯別救急活動状況



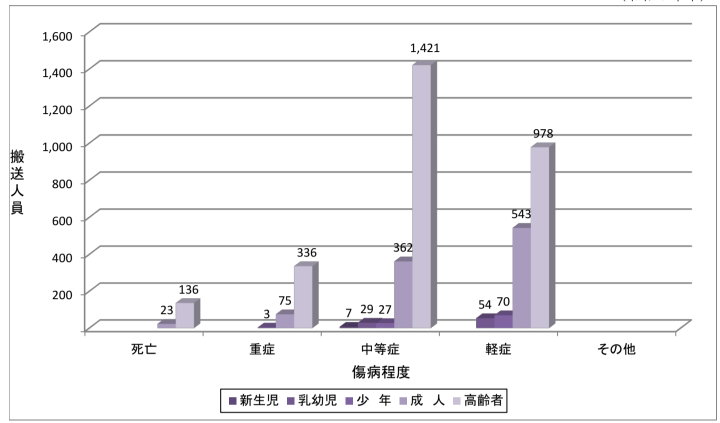
時	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
件数	90	62	66	66	77	98	174	225	274	282	315	334
時	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
件数	282	258	223	250	249	240	247	210	163	147	116	89

4. 事故種別々傷病者搬送状況



区	火	自	水	交	労	運		加	自	急	転	医	そ	合
		然			働	動	般		損		院	師	<i>T</i>	
\wedge		災			災	競	負		行		搬	搬	の	
分	災	害	難	通	害	技	傷	害	為	病	送	送	他	計
新生児										1	6			7
乳幼児				1			14			68				83
少年				11		22	12		1	52	2			100
成人	2		1	107	30	13	98	2	24	625	101			1, 003
高齢者	3			65	12	2	375	3	8	1, 967	436			2, 871
合 計	5		1	184	42	37	499	5	33	2, 713	545			4, 064

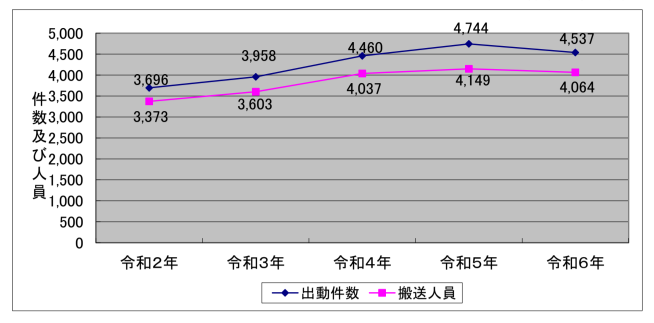
5. 傷病程度別搬送人員数



	死亡	重症	中等症	軽症	その他	合 計
新生児			7			7
乳幼児			29	54		83
少年		3	27	70		100
成人	23	75	362	543		1,003
高齢者	136	336	1, 421	978		2, 871
合 計	159	414	1,846	1,645		4, 064

6. 過去5年間出動件数推移

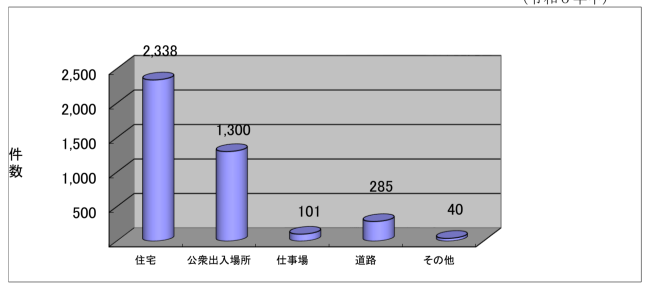
(令和2年~令和6年)



区分	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年	令和6年
出動件数	3, 696	3, 958	4, 460	4, 744	4, 537
搬送人員	3, 373	3,603	4,037	4, 149	4,064

7. 発生場所別搬送人員数

(令和6年中)



発生場所	住宅	公衆出入場所	仕事場	道路	その他
搬送人員	2, 338	1, 300	101	285	40

「住宅」 一般

一般住宅及び高層住宅等で居住として使用している場所

「公衆出入場所」

多数の人が集まる場所

「仕事場」 「道路」 工場、作業所、各種事業所等の仕事をしている場所

道路

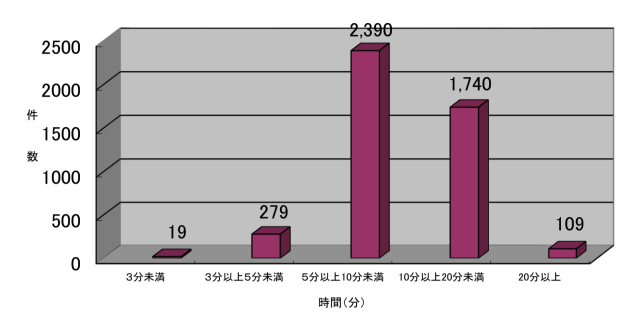
「その他」

上記以外の場所

8. 現場到着所要時間

入電から現場到着までに要した時間

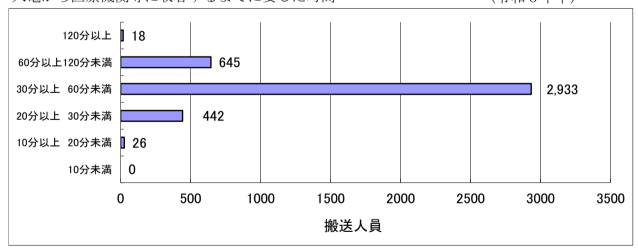
(令和6年中)



所要時間	3分未満	3 分以上 5 分未満	5 分以上 10分未満	10分以上 20分未満	20分以上	平 均 所要時間
出動件数	19	279	2, 390	1, 740	109	9. 4

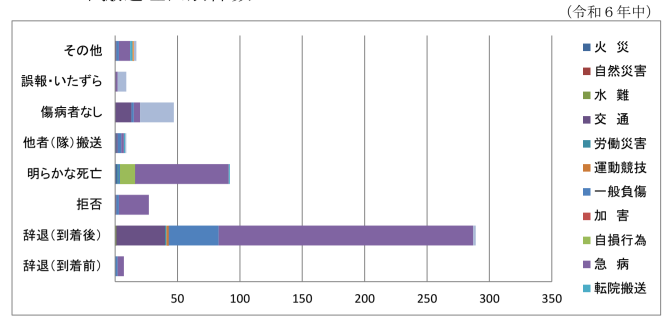
9. 病院収容所要時間

入電から医療機関等に収容するまでに要した時間



所要時間	10分未満	10分以上 20分未満	20分以上 30分未満	30分以上 60分未満	60分以上 120分未満	120分以上	平 均 所要時間
搬送人員	0	26	442	2, 933	645	18	46. 2

10. 不搬送理由別件数



区分	辞退(到 着前)	辞退(到着後)	拒否	明らか な死亡	他者(隊) 搬送	傷病者なし	誤報・い たずら	その他	合計
火 災				2	1				3
自然災害									0
水難		1							1
交 通		39	1		1	13		1	55
労働災害		1		1					2
運動競技		2							2
一般負傷	2	40	2	1	3	2		2	52
加害									0
自損行為				12					12
急病	5	204	24	75	2	5	2	9	326
転院搬送				1	1			2	4
医師搬送								1	1
その他		2			1	27	7	2	39
合 計	7	289	27	92	9	47	9	17	497

11. 救急隊員の行った応急処置件数

事故種別	応急 処置 傷病	応急処 置 対 象人員	止血	固定	人工呼吸	胸骨]圧迫	心肺	i蘇生	酸素吸入		気)	道確付	呆		保温	被覆
別	程度 死 亡	100		0			うち自動	110	うち自動	105	110	1	2	3	4		
		122	0	0	3	3	2	116	89	105	118	0	1	33	7	1	0
急	重症	275	1	0	3	2	0	17	15	141	31	0	0	8	0	34	4
	中等症	1, 140	0	3	1	0	0	0	0	345	13	0	0	0	0	142	5
病	軽症	1, 171	11	6	0	0	0	1	0	98	3	1	0	0	0	108	10
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	2, 708	12	9	7	5	2	134	104	689	165	1	1	41	7	285	19
	死亡	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
交	重 症	14	3	10	0	0	0	1	1	6	1	0	0	1	0	0	1
交通事故	中等症	49	6	23	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	3	11
争 故	軽 症	120	1	49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	16
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	183	10	82	0	0	0	1	1	10	1	0	0	1	0	8	28
	死 亡	6	0	0	0	0	0	6	4	6	6	0	1	0	1	0	0
	重 症	68	4	16	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	6	5
般	中等症	170	5	18	0	0	0	1	0	31	4	0	0	0	0	22	6
負傷	軽 症	254	45	26	0	0	0	0	0	13	2	0	1	0	0	24	63
1997	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	498	54	60	0	0	0	7	4	60	12	0	2	0	1	52	74
	死 亡	14	0	1	1	0	0	12	10	14	12	0	0	2	0	0	0
そ	重 症	73	0	3	0	0	0	1	0	25	3	0	0	0	0	9	0
の	中等症	483	3	8	1	0	0	0	0	149	1	0	0	0	0	49	4
	軽 症	96	11	5	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	5	11
他	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	666	14	17	2	0	0	13	10	194	16	0	0	2	0	63	15
	死 亡	142	0	1	4	3	2	134	103	125	136	0	2	35	8	1	0
合	重 症	430	8	29	3	2	0	19	16	182	35	0	0	9	0	49	10
П	中等症	1,842	14	52	2	0	0	1	0	529	18	0	0	0	0	216	26
10	軽 症	1,641	68	86	0	0	0	1	0	117	5	1	1	0	0	142	100
計	その他																
	計	4, 055	90	168	9	5	2	155	119	953	194	1	3	44	8	408	136

注1気道確保 1には、経鼻エアウェイを使用して気道確保を行った件数を内数として記載

2には、喉頭鏡・鉗子等により異物除去を行った件数を内数として記載

3には、救急救命士がラリンゲアルマスク(気管挿管含)等を使用して気道確保を行った件数を内数として記載

4には、救急救命士が気管挿管チューブを使用して気道確保を行った件数を内数として記載

在	宅療	逐法継	続	除細動	静脈 路確 保輸	薬剤投与	エピペン	血圧測定	聴診器 による 音 呼吸音	血中酸 素飽和 度測定	心電図		静脈路確保 うちブド うちCPA前うちCPA		血糖 測定	ブカ特	計
	Α	В	С		液)				聴取	XIXIX		ウ糖投与	うちCPA前	うちCPA後		12. 7	
10	2	0	8	14	61	51	0	19	20	22	112	0	1	60	2	0	718
13	3	5	11	3	21	7	0	265	59	262	260	0	11	10	12	0	1, 156
46	2	11	37	0	17	0	0	1, 128	219	1, 133	1,004	4	13	0	38	4	4, 115
16	0	2	15	0	9	0	0	1, 156	141	1, 168	893	7	2	0	20	7	3, 656
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85	7	18	71	17	108	58	0	2, 568	439	2, 585	2, 269	11	27	70	72	11	9, 645
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	13	3	13	12	0	0	0	0	0	63
0	0	0	0	0	0	0	0	49	10	48	24	0	0	0	1	0	179
0	0	0	0	0	0	0	0	120	6	119	28	0	0	0	0	0	344
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	182	19	180	64	0	0	0	1	0	586
0	0	0	0	0	4	4	0	0	0	0	4	0	0	4	0	0	34
0	0	0	0	0	1	0	0	68	6	68	29	0	1	0	0	0	214
1	0	0	1	0	1	0	0	168	13	168	84	0	1	0	0	0	523
3	0	2	2	0	0	0	0	247	12	251	109	0	0	0	1	0	796
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	0	2	3	0	6	4	0	483	31	487	226	0	2	4	1	0	1, 567
1	0	1	0	2	6	6	0	3	1	2	13	0	0	6	0	0	80
2	0	0	2	0	1	1	0	72	10	72	58	0	0	1	0	0	258
16	0	4	14	0	1	0	0	470	33	481	361	0	1	0	1	0	1, 579
4	0	2	2	0	0	0	0	96	0	96	45	0	0	0	0	0	279
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23	0	7	18	2	8	7	0	641	44	651	477	0	1	7	1	0	2, 196
11	2	1	8	16	71	61	0	22	21	24	129	0	1	70	2	0	832
15	3	5	13	3	23	8	0	418	78	415	359	0	12	11	12	0	1, 691
63	2	15	52	0	19	0	0	1,815	275	1,830	1, 473	4	15	0	40	4	6, 396
23	0	6	19	0	9	0	0	1,619	159	1,634	1,075	7	2	0	21	7	5, 075
																	0
112	7	27	92	19	122	69	0	3, 874	533	3, 903	3, 036	11	30	81	75	11	13, 994

在宅療法継続欄

Aには、点滴が施されている傷病者に対し応急処置等を行った件数を内数として記載

Bには、気管切開・人工肛門等が施されている傷病者に対し応急処置等を行った件数を内数として記載

Cには、A・B以外の傷病者に対し応急処置等を行った件数を内数として記載

12. 収容医療機関別搬送人員

			言	+	急	病	交	通	_	般	70 70	D他
				うち管外		うち管外		うち管外		うち管外		うち管外
		国 立	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1
救		公 立	2, 612	2, 211	1798	1466	96	88	225	194	493	463
救急告示医療機関		公 的	342	342	218	218	12	12	29	29	83	83
医療機	私	病院	851	30	503	12	58	1	223	4	67	13
関	的	診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		計	3, 806	2, 584	2, 519	1, 696	166	101	477	227	644	560
		国 立	7	0	5	0	0	0	0	0	2	0
そ		公 立	43	0	41	0	0	0	2	0	0	0
の 他 の		公 的	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
医療機関	私	病院	40	14	28	12	1	0	1	0	10	2
関	的	診療所	168	3	120	3	17	0	19	0	12	0
		∄ †	258	17	194	15	18	0	22	0	24	2
7	その作	他の場所										
	合	計	4,064	2,601	2, 713	1,711	184	101	499	227	668	562

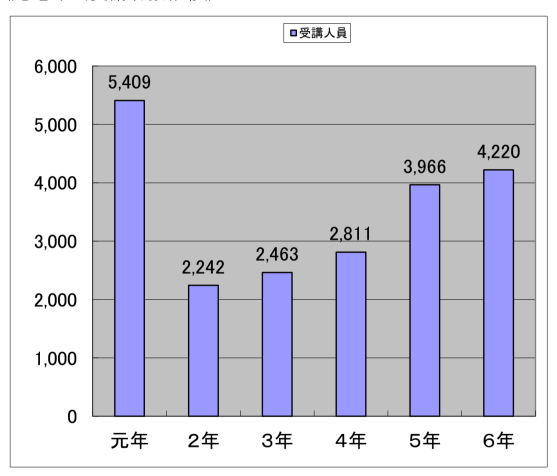
13. 応急手当普及啓発状況

(令和6年中)

講	習区分	普通	效命※	上級	救命	応急手当	普及員※	救命入門	明コース	実技救	命講習	その	の他	合	計
	署	回 数	受講人員	回 数	受講人員	回 数	受講人員	回 数	受講人員	回 数	受講人員	回 数	受講人員	回数	受講人員
中	央	16	181	2	51	3	36	11	478	2	46	77	1,611	111	2, 403
温	泉	2	26					1	21			15	260	18	307
南	温泉							2	53			14	295	16	348
東	和	3	49					2	82			15	187	20	318
	北	1	32					2	18			26	716	29	766
大	迫			1	1			3	56			2	21	6	78
合	計	22	288	3	52	3	36	21	708	2	46	149	3,090	200	4, 220

^{※「}普通救命」はI、II、IIIを含む

《応急手当受講者数推移》

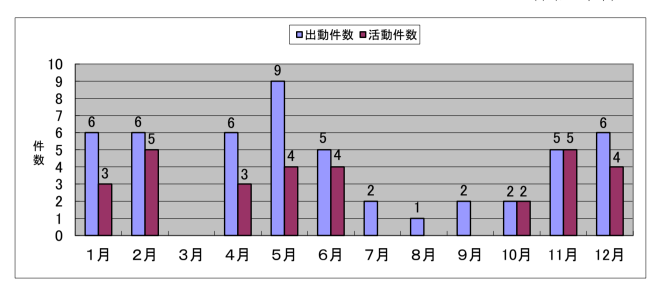


年	元年	2年	3年	4年	5年	6年
受講人員	5, 409	2, 242	2, 463	2,811	3,966	4, 220

^{※「}応急手当普及員」は再講習を含む

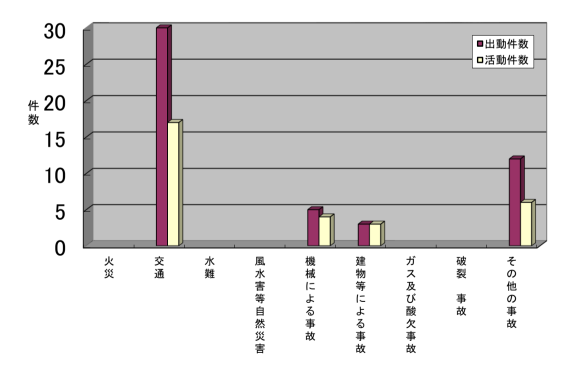
14. 月別救助活動状況

(令和6年中)



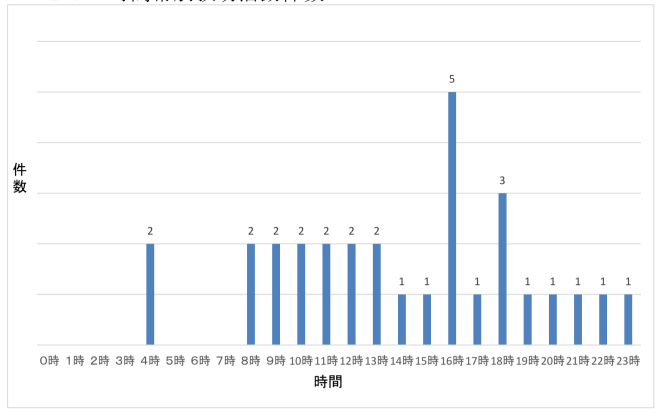
区分	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
出動件数	6	6		6	9	5	2	1	2	2	5	6	50
活動件数	3	5		3	4	4				2	5	4	30

15. 事故種別々出動・活動件数



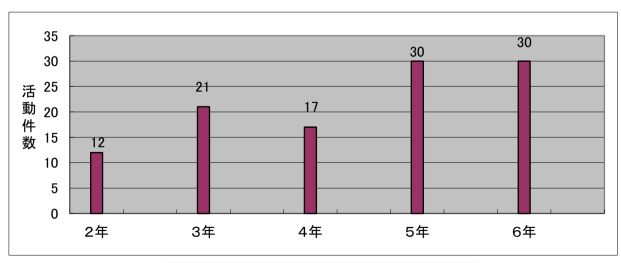
区分	火災	交通	水難	風水害 等自然 災害	機械に よる事 故		ガス及 び酸欠 事故	破裂 事故	その他の事故
出動 件数		30			5	3			12
活動 件数		17			4	3			6

16. 時間帯別救助活動件数



区 分 時	1 時	2 時	3 時	4 時	5 時	6 時	7 時	8時	9 時	10 時	11 時	12 時	13 時	14 時	15 時	16 時	17 時	18 時	19 時	20 時	21 時	22 時	23 時
活動件数				2				2	2	2	2	2	2	1	1	5	1	3	1	1	1	1	1

17. 過去5年間救助活動件数推移



	2年	3年	4年	5年	6年
活動件数	12	21	17	30	30