救急·救助統計



梯子車の車両点検

1 救急概要

(平成24年中)

	種	5	到	数	値	摘	要
出	動	件	数	6, 604	(件)		
搬	送	件	数	5, 940	(件)		
不	搬	送 件	数	664	(件)		
搬	送	人	員	6, 003	(人)	男 3,147 人	女 2,856 人
出	動	延人	数	19, 812	(人)		
1 目	当た	りの出動	件数	18. 04	(件)		
1 日	当た	りの搬送	件数	16. 23	(件)		
1 目	当た	りの搬送	人員	16. 4	(人)		
1 目	当た	りの出動	人員	54. 13	(人)		

2 隊別救急活動状況

						_						<u> </u>
	_		_		\geq	☑分	出動件	数	挽	送人員		不搬送
隊分	31)			<u> </u>			件数	%	合計	男	女	小顶风
	合	•			計		6,604	100.0	6, 003	3, 147	2, 856	664
本	署	第	1	救	急	隊	1, 178	17.8	1,062	559	503	126
本	署	第	2	救	急	隊	1, 178	17.8	1, 048	558	490	139
今	Ш	第	1	救	急	隊	1, 311	19.9	1, 201	608	593	121
今	Ш	第	2	救	急	隊	1, 281	19. 4	1, 184	624	560	114
堀	Ž-	Ľ	救	4	意	隊	1, 655	25. 1	1, 507	798	709	164
そ	0)	他	O	り	隊	1	0.0	1		1	

3 過去5年間の救急活動状況

区分					年別	平成20年	平成21年	平成22年	平成23年	平成24年
		合		計		5, 709	5, 750	6, 066	6, 174	6,604
	火	災	事		故	25	32	31	32	32
出	自	然 災	害	事	故	1		1	5	1
	水	難	事		故	10	8	5	6	6
私	交	通	事		故	585	647	627	558	582
動	労	働災	害	事	故	77	60	97	85	90
	運	動競	技	事	故	28	33	40	29	43
件	_	般	負		傷	879	807	876	916	843
'	加				害	56	68	44	56	55
	自	損	行		為	62	89	84	88	68
数	急				病	3, 435	3, 455	3, 646	3, 703	3, 936
	そ	0	り		他	551	551	615	583	948
	(上	記のう	ち不	搬	送)	620	683	781	728	664
		合	Ē	計		5, 162	5, 129	5, 350	5, 479	6,003
Ján.	火	災	事		故	6	5	5	6	2
搬	自	然 災	害	事	故	2			4	1
	水	難	事		故	1	1			3
送	交	通	事		故	587	613	616	526	570
	労	働災	害	事	故	76	59	93	82	90
	運	動競	技	事	故	27	33	39	28	43
人		般	負		傷	800	725	789	845	786
	加				害	52	47	38	45	47
員	自	損	行		為	54	61	61	58	47
	急				病	3, 136		3, 235	3, 304	
Щ	そ	0	り		他	421	442	474	581	768
日日	出	動	件		数	15. 6	15.8	16. 6	16. 9	18.04
平 均	搬	送	人		員	14. 1	14. 1	14. 7	14. 9	16. 40
月	出	動	件		数	476	479	506	515	550
平 均	搬	送	人		員	430	427	446	457	500

4 事故種別救急活動状況

															7,21	丰 甲)
	区分				事			古	女		種			別		
`			火	自	水	交	労	運	_	加	自	急			の他	
		合計		然			働	動	般		損		転	医	資	そ
				災			災	競	負		行			師	機	\mathcal{O}
要问	所別 \		災	害	難	通	害	技	傷	害	為	病	院	搬送	材等	他
<u> </u>		0.050		П											,1	
	出動件数	2, 356	15		1	211	23	14	336	22	18	1, 430	209			77
本	搬送件数	2, 091	1		1	191	23	14	315	18	13	1, 305	209			1
署	不搬送件数	265	14			20			21	4	5	125				76
	搬送人員	2, 110	1		1	204	23	14	315	18	13	1, 311	209			1
今	出動件数	2, 593	9	1	2	236	60	24	325	12	30	1, 529	314	2		49
川出	搬送件数	2, 358		1	1	209	60	24	301	11	18	1, 418	314			1
張	不搬送件数	235	9		1	27			24	1	12	111		2		48
所	搬送人員	2, 386		1	1	235	60	24	301	11	18	1, 420	314			1
堀	出動件数	1,655	8		3	135	7	5	182	21	20	977	242			55
江出	搬送件数	1, 491	1		1	120	7	5	167	18	16	913	241			2
張	不搬送件数	164	7		2	15			15	3	4	64	1			53
所	搬送人員	1, 507	1		1	131	7	5	170	18	16	915	241			2
	出動件数	6, 604	32	1	6	582	90	43	843	55	68	3, 936	765	2		181
合	搬送件数	5, 940	2	1	3	520	90	43	783	47	47	3, 636	764			4
計	不搬送件数	664	30		3	62			60	8	21	300	1	2		177
	搬送人員	6,003	2	1	3	570	90	43	786	47	47	3, 646	764	0	0	4

5 月別救急活動状況

				台		75	37.4	汨				1111/12/44	
月別	種別	合計	火災	自 然 災 害	水難	交通 事故	労働災害	運動競技	般 負 傷	加 害	自損行為	急 病	そ の 他
	出動件数	6, 604	32	1	6	582	90	43	843	55	68	3, 936	948
合計	搬送件数	5, 940	2	1	3	520	90	43	783	47	47	3,636	768
	搬送人員	6,003	2	1	3	570	90	43	786	47	47	3,646	768
	出動件数	561	4			36	5	2	74	7	9	349	75
月月	搬送件数	497				36	5	2	67	6	5	309	67
	搬送人員	498				36	5	2	67	6	5	310	67
	出動件数	540	3			42	9	2	72	2	6	329	75
2 月	搬送件数	481	1			37	9	2	67	1	3	299	62
	搬送人員	489	1			44	9	2	67	1	3	300	62
	出動件数	529	1		2	42	9	5	72	4	2	320	72
3 月	搬送件数	467			1	37	9	5	68	3	2	286	56
	搬送人員	472			1	39	9	5	70	3	2	287	56
	出動件数	527	2			43	8	7	82	2	4	299	80
4 月	搬送件数	482				38	8	7	79	1	3	277	69
	搬送人員	485				40	8	7	79	1	3	278	69
_	出動件数	501	2	1		59	3	5	59	4	2	298	68
5 月	搬送件数	454		1		53	3	5	52	4	2	282	52
	搬送人員	465		1		63	3	5	52	4	2	283	52
	出動件数	534	4		2	47	10	2	76	6	9	300	78
6 月	搬送件数	477			1	40	10	2	71	5	6	277	65
	搬送人員	479			1	41	10	2	72	5	6	277	65
7	出動件数	524	1		1	63	4	5	77	4	6	296	67
7 月	搬送件数	473				56	4	5	70	3	4	278	53
	搬送人員	482				63	4	5	70	3	4	280	53
	出動件数	550	1		1	46	11	4	69	5	7	328	78
8 月	搬送件数	495			1	38	11	4	63	5	6	309	58
	搬送人員	501			1	43	11	4	63	5	6	310	58
9	出動件数	535	2			47	8	2	58	3	5	329	81
月	搬送件数	485				44	8	2	50	3	4	309	65
	搬送人員	490				49	8	2	50	3	4	309	65
1 0	出動件数	556	4			56	8	3	68	9	6	306	96
月月	搬送件数	505				49	8	3	66	9	3	286	81
	搬送人員	506				50	8	3	66	9	3	286	81
1 1	出動件数	585	6			46	7	5	71	5	5	355	85
11月	搬送件数	536	1			40	7	5	70	3	5	337	68
	搬送人員	538	1			42	7	5	70	3	5	337	68
1 2	出動件数	662	2			55	8	1	65	4	7	427	93
月月	搬送件数	588				52	8	1	60	4	4	387	72
	搬送人員	598				60	8	1	60	4	4	389	72

6 時間別救急活動状況

事故種別	合計					事	故	重別	1	(平成24年	
争以准则	н н і	火	自	水	交	労労	運	<u> </u>	加	自	急	そ
			然		通	働	動	般		損		
			 災		事	災	競	負				の
	7.51.5	***								行	-1-	
時間別	(件)	災	害	難	故	害	技	傷	害	為	病	他
合計	6, 604	32	1	6	582	90	43	843	55	68	3, 936	948
0~2	374	2			23	1		48	4	3	254	39
$2\sim 4$	259	1			6	1		23	7	1	198	22
$4\sim 6$	278	1		1	14	3		20	6	4	208	21
6~8	388	2			42	5	1	49	5	6	261	17
8~10	709	1		1	106	14	3	79	4	4	390	107
10~12	690	3		1	56	19	9	85	3	7	355	152
12~14	714	7	1	1	42	9	6	93	5	5	384	161
14~16	692	4		1	59	9	8	94	1	7	383	126
16~18	695	4		1	84	13	5	98	3	8	342	137
18~20	604	2			58	4	6	92	6	11	363	62
20~22	624	3			41	8	5	100	3	5	409	50
22~24	577	2			51	4		62	8	7	389	54

7 年齡別搬送状況

(平成24年中)

事故種別	合計					事	故 種	 別		· ·	/4/\Q=1	
		火	自	水	交	労	運	_	加	自	急	そ
			然		通	働	動	般		損		
			災		事	災	競	負		行		0
年齢別	(人)	災	害	難	故	害	技	傷	害	為	病	他
合 計	6, 003	2	1	3	570	90	43	786	47	47	3, 646	768
新 生 児 0 ~ 28 日	28										2	26
乳 幼 児29日~6歳	570				22			163			326	59
少 7 歳 ~ 17 歳	327			1	54	1	29	54		2	155	31
成 人 18 歳 ~ 64 歳	2, 969	1	1	1	430	82	14	240	42	41	1, 799	318
老 65 歳 以 上	2, 109	1		1	64	7		329	5	4	1, 364	334

8 傷病程度別搬送状況

	事故種別	合計					事	故 種	重 別				
\			火	自	水	交	労	運	_	加	自	急	そ
				然		通	働	動	般		損		の
傷病				災		事	災	競	負		行		()
程度是	引	(人)	災	害	難	故	害	技	傷	害	為	病	他
合	計	6, 003	2	1	3	570	90	43	786	47	47	3, 646	768
死	亡	50			2	1			1		5	39	2
重	症	450				19	4	2	17		6	234	168
中	等 症	2, 376	2			129	39	14	224	11	18	1, 407	532
軽	症	3, 127		1	1	421	47	27	544	36	18	1, 966	66
そ	の他	0											

9 地区別出動状況

						1.1		7:T.		(-	平成24年	<u> </u>
事故種別	合計	مار	占	事		故	定	種一	hп	別	占	こ こ
		火	自	水	交	労	運		加	自	急	そ
			然		通 事	働	動	般		損		0
地区別	(件)	災	災 害	難	争 故	災 害	競技	負傷	害	行為	病	他
合 計	6, 604		一百 1	美世	·····································	百 90	43	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u>音</u> 55	68	3, 936	948
当 代 島	629	1		2	27		10	37	2	2	256	302
北栄	765	3			53	8	1	95	19	6	464	116
-	479	5		1	57	3	1	58	9	4	307	34
				1			1					
堀江	503	5			48	1		61	7	7	352	22
富士見	396				53	1	1	63	2	13	244	17
東野	242	2		1	45	1	5	32	1	4	149	2
海楽	172	1			15		8	25	1	2	118	2
富岡	517				38	1	1	22	1	3	126	325
美浜	336	2			26	4	1	58	2	3	228	12
入 船	461	1			35	8	2	91	2	6	285	31
弁 天	137				15	1	1	23	2	2	90	3
今 川	122			1	8		1	18	1	2	88	3
鉄鋼通り	52				14	11		2	1	1	20	3
舞浜	800	4	1		72	16	10	115	1	3	562	16
港	41	1			5	17	2	3		1	11	1
高 洲	370	2			21	2	7	55	2	4	269	8
目の出	283				11	4		49	1		196	22
明海	218	2			16	2	2	32	1	4	138	21
千 鳥	60			1	6	10		4		1	31	7
首都高速	18	1			15						1	1
東関道	1				1							
市外	2				1						1	

10 覚知別出動状況

(平成24年中)

事故種別	合計			事		故		種		別	/*/ \ = 1	
		火	自	水	交	労	運	_	加	自	急	そ
			然		通	働	動	般		損		の
			災		事	災	競	負		行		
覚知別	(件)	災	害	難	故	害	技	傷	害	為	病	他
合計	6, 604	32	1	6	582	90	43	843	55	68	3, 936	948
専用電話	5, 669	24	1	1	388	80	42	773	25	53	3, 657	625
加入電話	338	1			1	2		13			67	254
警察電話	346	3		5	163	1		29	26	15	55	49
駆け付け	25				1	1		3			16	4
自己覚知	9				1	1			1		3	3
その他	217	4			28	5	1	25	3		138	13

11 病院へ収容までの所要時間別搬送状況

											1-1/2/21	1 /
事故種別	合計			事		故		種		別		
		火	自	水	交	労	運	_	加	自	急	そ
			然		通	働	動	般		損		<i>D</i>
			災		事	災	競	負		行		の
所要時間	(人)	災	害	難	故	害	技	傷	害	為	病	他
合 計	6,003	2	1	3	570	90	43	786	47	47	3, 646	768
10 分未満	1											1
10 分以上20 分未満	114				10		3	11	1		41	48
20 分以上30 分未満	1, 503				105	19	12	193	6	7	841	320
30 分以上60 分未満	3, 941	2	1	3	419	61	27	528	36	32	2, 517	315
60 分以上120 分未満	409				32	9	1	47	4	7	228	81
120 分以上	35				4	1		7		1	19	3

12 転送回数別搬送状況

(平成24年中)

事故種別	合計		昌	į.		故		Ŧ	重	`	別	
転送回数	(人)	火災	自然災害	水	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
合計	6,003	2	1	3	570	90	43	786	47	47	3, 646	768
0	5, 979	2	1	3	569	89	43	777	47	47	3, 635	766
1	24				1	1		9			11	2
2	0											
3	0											
4以上	0											

13 救急隊員の行った応急処置別搬送状況

-						<u> 半成24年甲)</u>
事故和	重別	合計	事	故	種	別
応急処置項目	$\overline{}$	(人)	急 病	交 通	一般負傷	その他
応急処置対象人	、員	5, 984	3, 645	568	781	990
合	計	22, 511	13, 804	2, 324	2,826	3, 557
止	Ш.	132	16	22	74	20
固	定	531	33	266	153	79
人 工 呼	吸	21	18		1	2
心マッサー	ジ	5	5			
心 肺 蘇	生	81	63		7	11
酸素吸	入	1, 068	756	37	28	247
気 道 確	保	132	109	1	9	13
保	温	538	359	37	47	95
被	覆	467	30	143	227	67
その他の応急処	上置	5, 761	3, 573	535	729	924
血 圧 測	定	5, 456	3, 343	551	657	905
心音呼吸音等の駆	恵取	1, 055	771	127	82	75
血中酸素飽和度測	則定	5, 841	3, 567	561	747	966
心電	図	1, 374	1, 117	44	60	153
在 宅 医	療	3	3			
除細	動	18	18			
気 管 挿	管	0				
静 脈 路 確	保	20	17		3	
薬 剤 投	与	8	6		2	

1 4 医療機関地域別搬送状況

事時		訠	合計			事		故		種		別	平月又24年	
	\			火	自然災	水	交通事	労働災	運動競	一般負	加	自損行	急	その
地域	別		(人)	災	害	難	故	害	技	傷	害	為	病	他
合		計	6, 003	2	1	3	570	90	43	786	47	47	3, 646	768
浦	安	市	5, 201	2	1	3	538	78	39	735	45	42	3, 345	373
市		外	802				32	12	4	51	2	5	301	395
市]]]	市	286				18	2	3	20	1	3	106	133
千月	葉	市	38				2	3		2			10	21
船村	橋	市	56				2	3		1		1	12	37
松	F	市	18										6	12
習志	;野	市	12				4	1		2			1	4
柏		市	9									1	6	2
鎌ヶ	· 谷	市	7										3	4
八千	一代	市	10										2	8
市」	原	市	1										1	
佐;	倉	市	6										1	5
その作	他県	内	4				1						1	2
東	京	都	345				5	3	1	26	1		152	157
埼	玉	県	3											3
茨均	城	県	1											1
神奈	<u> </u>	県	4											4
そ(の	他	2											2

15 高速湾岸線救急活動状況

(平成24年中)

												1 /3/4-	1 1 /
月別 種別	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合計
出 動 件 数	1	3	1	1	1	2	1	2	3	2	1		18
搬送件数	1	1	1	1	1	2		2	2	1	1		13
不搬送件数		2					1		1	1			5
搬送人員	1	1	1	1	1	2		3	4	1	1		16

16 東関東自動車道救急活動状況

月別 種別	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合計
出動件数									1				1
搬送件数									1				1
不搬送件数													0
搬送人員									1				1

17 月別応急手当講習会実施状況

(平成24年度)

П	ÐΠ	普通救命	計 習 会	上級救台	計講習会	その他の)講習会
月	別	講習件数	受講者数	講習件数	受講者数	講習件数	受講者数
合	計	76	934	1	15	84	1657
4	月	2	32			9	243
5	月	10	118			8	202
6	月	3	41			16	446
7	月	4	56			5	71
8	月	8	108				
9	月	3	41	1	15	2	39
10	月	8	98			9	105
11	月	12	131			9	123
12	月	9	101			5	57
1	月	8	92			5	71
2	月	5	65			6	110
3	月	4	51			10	190

18 月別救助活動状況

(平成24年中)

															<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
種 別		_	月5	引合	計	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
合			Ē	十 10	0	8	5	10	3	7	10	5	13	9	10	9	11
火			Ş	泛 22	2	2	2	1	2	1	2	1	1	1	3	4	2
交	通	事	Ī	汝 14	1	1	2	2		2	1		2	1	1		2
水	難	事	Ī	汝 7				2			2	1	1				1
風	水害等	自然	太災 \$	事 0													
機	械に。	よる	事;	汝 0													
建。	物等に	よる	事	汝 20)	1		1	1	2	2	1	1	2	3	4	2
ガ	ス及び	酸力	で事	汝 0													
破	裂	事	Ī	汝 0													
そ	の他	の	事;	汝 1	1	3		1		2			3		1		1
救	助 活	動	な	L 20	3	1	1	3			3	2	5	5	2	1	3

19 救助種別活動状況

		区分	合	火	交通事:	水難事:	風自 水災	機械に事	建物等:	ガスス事	破裂事:	そ事 の 他
種別]		計	災	故	故	等害	故	に故	び故	故	の故
出!	動作	牛 数	100	22	18	7		1	33			19
出!	動台	分数	536	201	85	36		5	135			74
出!	動	人員	1656	579	276	116		15	430			240
活!	動作	牛 数	74	22	14	7			20			11
救	出力	人員	31		11	3			13			4
救	死	亡	4		1	3						
出	重	症	2		1				1			
出者傷病	中	等 症	9		5				2			2
病程	軽	症	7		4				3			
度	無	傷	9						7			2
別	そ	の他	0									

20 救助大会出場記録

大会	名			千	葉	県	大		会		/++: + / /.
年月	31)	口		数	種	目	チ・	選	ム 手	数 数	備考
昭和5	1年	第	1	口	はしご登	はん				1名	
昭和52	2年	第	2	口	はしご登	はん				2名	
					ほふく救	出			2 9	ニーム	
昭和5:	3年	第	3	口	ほふく救	出			1 ヺ	ニーム	
					はしご登	はん				2名	
					ロープ応力	用登はん			1チ	ニーム	
					ロープ登	はん				2名	
昭和54	4年	第	4	口	ほふく救	出			1 ヺ	ニーム	
					ロープ応力	用登はん			2 9	ニーム	
					はしご登	はん				2名	
昭和5;	5年	第	5	口	ほふく救	Щ			1 ヺ	ニーム	
					ロープ応力	用登はん			2 9	ニーム	
					高所人命	救助			1 ヺ	ニーム	
					ロープ登	はん				2名	
					はしご登	はん				2名	
昭和50	6年	第	6	口	ほふく救	Щ			1 ヺ	ニーム	
					ロープ応力	用登はん			2 9	ニーム	
					高所人命	救助			1 チ	ニーム	
					ロープ登	はん				2名	
昭和5	7年	第	7	口	ほふく救	出			2 9	ニーム	第11回関東地区指導会
					ロープ応力	用登はん			2 9	ニーム	はしご登はん 1名が入賞
					はしご登	はん	2名	3内1	名か	ふ 人賞	
					高所人命				1 7	ニーム	
					ロープ登	はん				2名	
昭和58	8年	第	8	口	ほふく救	Щ			1 ヺ	ニーム	
					ロープ応加	用登はん			2 9	ニーム	
					高所人命	救助			1 ヺ	ニーム	
					はしご登	はん				2名	
					ロープ登	はん				2名	

大会名	千	葉	県	大		会		/++-	-tv
年 別	回 数	種	目	チ・	選	ム 手	数 数	備	考
昭和59年	第 9 回	ほふく救出	1			1 チ	ニーム		
		ロープ応用	登はん			2 9	ニーム		
		高所人命救	対助			1 チ	ニーム		
		はしご登は	tん				2名		
		ロープ登は	th				1名		
昭和60年	第10回	ほふく救出	1			1 J	ニーム	第14回関東地	区指導会
		ロープブリ	ッジ救出			2 9	ニーム	はしご登はん	1名が入賞
		高所人命救	文助			1 チ	ニーム		
		ロープ渡過	1				1名		
		はしご登は	tん	2 名	占内 1	. 名か	込		
昭和61年	第11回	ほふく救出	1			1 チ	ニーム		
		ロープ応用	登はん			1 チ	ニーム		
		高所人命救	文助			1 チ	ニーム		
		はしご登は	tん				2名		
		ロープブリ	ッジ救出			2 7	ニーム		
		ロープ渡過	1				2名		
昭和62年	第12回	ほふく救出	1			1 J	ニーム		
		ロープ応用	登はん			2 9	ニーム		
		高所人命救	文助			1 チ	ニーム		
		はしご登は	tん				2名		
昭和63年	第13回	ほふく救出	1			1 7	ニーム		
		ロープ応用	登はん			1 チ	ニーム		
		高所人命救	文助			1 チ	ニーム		
		はしご登は	tん				2名		
		ロープ登は	tん				1名		
平成元年	第14回	ほふく救出	7		1チ	1	入賞	第18回関東地	区指導会
		高所人命救	文助		1 チ	1	入賞	高所人命救助	1チーム入賞
		はしご登は	tん				2名		
		ロープ応用	登はん			2 ヺ	ニーム		
平成2年	第15回	ほふく救出	1			1 ヺ	ニーム	第19回関東地	区指導会
		高所人命救	対助			2 9	ニーム	はしご登はん	1名が入賞
		はしご登は	tん			1名	入賞	ロープ応用登はん	1チーム入賞
		ロープ応用	登はん	2チー	ム内 1	チー	ム入賞		

大会名	千	 葉 県	大 会	
年 別	回 数	種目	チ ー ム 数・選 手 数	備 考
平成3年	第16回	ほふく救出		第20回関東地区指導会
		ロープ応用登はん	2チーム	ほふく救出 1チーム入賞
		高所人命救助	1 チーム	
		はしご登はん	1名	
平成4年	第17回	ほふく救出	1チーム	第21回関東地区指導会
		高所人命救助	1チーム入賞	斜めブリッジ救助 1チーム
		斜めブリッジ救助	1チーム入賞	
		引揚救助	1チーム	
		ロープ応用登はん	1チーム	
平成5年	第18回	ほふく救出	1チーム入賞	
		引揚救助	1チーム	
		斜めブリッジ救助	1チーム	
平成6年	第19回	ほふく救出	1 チーム	
		引揚救助	1チーム入賞	
		斜めブリッジ救助	1 チーム	
平成7年	第20回	引揚救助	2チーム	
		斜めブリッジ救助	1 チーム	
平成8年	第21回	引揚救助	2チーム内1チーム入賞	第25回関東地区指導会
		斜めブリッジ救助	1 チーム	引揚救助 1チーム入賞
				第25回全国大会
				引揚救助 1チーム入賞
平成9年	第22回	引揚救助	2チーム	
		斜めブリッジ救助	·	
平成10年	第23回	引揚救助		第27回関東地区指導会
		斜めブリッジ救助	1チーム	引揚救助 1チーム入賞
				第27回全国大会
				引揚救助 1チーム入賞
平成11年	第24回	ほふく救出	1 チーム	
		引揚救助	1 チーム	
		斜めブリッジ救助	1 チーム	
平成12年	第25回	ほふく救出	1 チーム	第29回関東地区指導会
		引揚救助	1チーム入賞	引揚救助 1チーム入賞
		斜めブリッジ救助	1チーム	
		ロープブリッジ救出	1チーム	

大会名	千	葉県	大	会		/Uh
年 別	回 数	種目	チ - 追	- ム 選 手		情 考
平成13年	第26回	ほふく救出		15	チーム	第30回関東地区指導会
		斜めブリッジ救助		1 5	チーム	ロープブリッジ救出 1チーム入賞
		ロープブリッジ救出	1	チーム	ム入賞	引揚救助 1チーム
		引揚救助		チーム		
平成14年	第27回	ほふく救出	1	チーム	ム入賞	第31回関東地区指導会
		引揚救助				ほふく救出 1チーム入賞
		斜めブリッジ救助				ロープブリッジ救出 1チーム入賞
		ロープブリッジ救出	1	チーム	ム入賞	第31回全国大会
						ほふく救出 1チーム入賞
						ロープブリッジ救出 1チーム入賞
平成15年	第28回					第32回関東地区指導会
		ロープブリッジ救出	1			引揚救助 1チーム入賞
		ほふく救出		2 5	チーム	ロープブリッジ救出 1チーム入賞
						第32回全国大会
						ロープブリッジ救出 1チーム入賞
平成16年	第29回	ほふく救出				第33回関東地区指導会
		引揚救助				ほふく救出 1チーム入賞
		ロープブリッジ救出	1	チーム	ム入賞	引揚救助 1チーム入賞
						ロープブリッジ救出 1チーム
						第33回全国大会
						ほふく救出 1チーム入賞
						引揚救助 1チーム入賞
平成17年	第30回	ほふく救出	1			第34回関東地区指導会
		引揚救助				ロープブリッジ救出 1チーム入賞
		ロープブリッジ救出	1	チーム		
平成18年	第31回	ほふく救出				第35回関東地区指導会
		引揚救助				ロープブリッジ救出 1チーム入賞
		ロープブリッジ救出	1	チーム	ム入賞	第35回全国大会
	**					ロープブリッジ救出 1チーム入賞
平成19年	第32回	引揚救助				第36回関東地区指導会
		ロープブリッジ救出	2チーム	内1チー	-ム入賞	引揚救助 1チーム
						ロープブリッジ救出 1チーム
						※中越沖地震発生直後のため関東
						地区指導会は中止となったもの

大会名	千	葉 県	大 会	/+++-
年 別	回 数	種目	チ ー ム 数 ・ 選 手 数	横 考
平成20年	第33回	引揚救助	1チーム入賞	
		ロープブリッジ救出	2チーム	
平成21年	第34回	新型インフルエンサ	げのため千葉県大会は	第38回関東地区指導会
		中止となったもの	。なお、抽選により	ロープブリッジ救出 1チーム入賞
		ロープブリッジ救	出が関東地区指導会	第38回全国大会
		に出場。		ロープブリッジ救出 1チーム入賞
平成22年	第35回	引揚救助	1 チーム入賞	第39回関東地区指導会
		ロープブリッジ救出	1 チーム入賞	引揚救助 1チーム入賞
		ほふく救出	1 チーム入賞	ロープブリッジ救出 1チーム入賞
		はしご登はん	1名	第39回全国大会
		ロープ渡過	1名	引揚救助 1チーム入賞
		ロープ応用登はん	1チーム	
平成23年	第36回			
		東日本大震災発生	のため中止	東日本大震災発生のため中止
平成24年	第37回	引揚救助	1 チーム入賞	第41回関東地区指導会
		ロープブリッジ救出	' ' '	引揚救助 1チーム入賞
		ほふく救出	1 チーム	第41回全国大会
		はしご登はん	1名	引揚救助 1チーム出場