# 7 火

1	Z.	1
•	•	7
1	人	<u> </u>

火災状況 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	38
月別火災発生状況 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	39
<b>覚知時間別火災状況</b> ······	41
火災の推移 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	42
消防本部発足以来の主な火災・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	43



平成25年中

	月日	曜					損害額			平成25年中
件数	覚知時間	日	種別	出火場所	用途	焼損面積等	(千円)	出火原因	死傷者	気象通報等 
	2月17日					部分焼		_		・乾燥注意報
1	9:16	日	建物	吉浜地内	学校	(6. 0m²)	385	ストーブ	0	・火災予防に関する気象通報
	2月26日		7-1-1/			ぼや	-			・乾燥注意報
2	10:23	火	建物	真鶴町岩地内	住宅	(0.5m²)	7	コンロ	0	・火災予防に関する気象通報
3	3月20日	-14	その他	ウェルム	7 m/s	プラの光子建修ウルギ	0	# 1.0571	0	
3	4:35	水	ての他	宮下地内	その他	ゴミの為面積算定せず	U	放火の疑い	U	
4	3月20日	-14	7-1-1-l-l-m	m-4	#日仕中	部分焼	3	11.745.75	0	・強風注意報
4	14:45	水	建物	土肥地内	共同住宅	(1.5 <b>m</b> ²)	ა	火遊び	U	・火災予防に関する気象通報
5	4月1日	月	建物	吉浜地内	事務所	全焼	0	不明	0	・乾燥注意報
3	7:45	ζ	连彻	口供地內	争扬ጠ	(7. 03m²)	O	1193	0	
6	4月26日	金	その他	吉浜地内	自動	自動販売機一部	40	放火の疑い	0	・雷強風乾燥注意報
U	9:50	ж		口灰地內	販売機	日到规处证及 即	70	放入07%(1	O	
7	5月31日	金	建物	真鶴町真鶴地内	住宅	部分焼	280	放火	1	・高温に関する異常天候早期警戒情報
,	15:41	<u>w</u>	足物	关 時 M J 关 時 J C P 7	任七	(3. 3m²)	200	IIX.X	·	
8	6月6日	木	建物	宮上地内	店舗 併用	ぼや。	13	たばこ	0	・高温に関する異常天候早期警戒情報
J	22:32	\r\ 	<b>建</b> 170	日工作刊	住宅	(0. 25m²)	10	7216.0	v	
9	7月8日	月	建物	宮下地内	作業所	全焼	2, 498	電気配線	0	・雷注意報
_	12:25		2212	11.50.7	11 2011	(143. 43m²)	2, 100	.0.7.1.2.1,3.		
10	7月11日	木	その他	鍛冶屋地内	その他	6. 0m²	0	不明	0	・高温に関する異常天候早期警戒情報
	13:20		,	37.11.2-51.1	( ,	5. 5				
11	7月15日	月	建物	土肥地内	住宅	部分焼	6	残り火	0	・雷注意報
	11:36		2			(1. 8m²)		277		
12	12月6日	金	建物	中央地内	事業所	ぼや	0	たばこ	0	• 強風乾燥注意報
	15:58		2 2	7745.7		(収容物のみ)	-			・火災予防に関する気象通報
13	12月8日	日	その他	宮上地内	敷物類	敷地内通路に敷かれ たじゅうたんの為、	4	放火の疑い	0	・強風乾燥注意報
	14:33				,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	面積算定せず。	·			・火災予防に関する気象通報
14	12月17日	火	建物	真鶴町真鶴地内	住宅	部分焼	309	たばこ	1	・乾燥注意報
	5:50					(4. 5m²)				・火災予防に関する気象通報
15	12月20日	金	建物	宮上地内	旅館	ぼや(四交物のな)	29	不明	0	• 強風波浪注意報
	2:50					(収容物のみ)				
16	12月30日	月	建物	土肥地内	共同住宅	ぼや	0	不明	0	・強風乾燥注意報
	11:00					(0. 09m²)	•		-	・火災予防に関する気象通報

#### 月別火災発生状況

				火災:	大別(	(件)					<u> </u>	原因大	別(作	<b>‡</b> )			死值	<b>多者</b>									
		合	建	林	車	船	航	そ	ス	焚	放	た	п	火	不	そ						焼扎	棟数	(棟)			
Þ	(分)		,-			,	空	0	١	き	火及	ば	ン	遊		Ø	死	負傷		火	元			類	焼		合
		計	物	野	両	舶	機	他	ı	2	び 疑	ん		姬		0)	者	者	全	半	部分焼	ぼ	全	半	部 分 焼	ぼや	計
									ブ	火	い	Ĺĭ	ㅁ	び	明	他			焼	焼	兓	*	焼	焼	焼	~	<b>-</b> "-
月	合 計	16	12	0	0	0	0	4	1	0	4	3	1	1	4	2	1	1	2	0	5	5	0	0	0	0	12
別																											
小	湯河原	13	9	0	0	0	0	4	1	0	3	2	0	1	4	2	0	0	2	0	3	4	0	0	0	0	9
計	真鶴	3	3	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	1	1	0	0	2	1	0	0	0	0	3
1	湯河原	0																									0
月	真鶴	0																									0
2	湯河原	1	1					•	1	•••••••			•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••					••••••			1					•••••	1
月	真鶴	1	1										1									1					1
3	湯河原	2	1					1			1			1							1						1
月	真 鶴	0																									0
4	湯河原	2	1					1			1				1				1								1
月	真鶴	0																									0
5	湯河原	0											•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••														0
月	真鶴	1	1								1							1			1						1
6											1	1						1			1						
	湯河原	1	1									1										1					1
月	真鶴	0																									0
7	湯河原	3	2					1							1	2			1		1						2
月	真鶴	0																									0
8	湯河原	0																									0
月	真 鶴	0																									0
9	湯河原	0																									0
月	真鶴	0																									0
10	湯河原	0																									0
月	真鶴	0																									0
11	湯河原	0																									0
月	真鶴	0																									0
12	湯河原	4	3					1			1	1			2							3					3
月		1										1					1				1						1
	<i>→</i>											1					1				1						

建物	火災	٤							林	車				損害見積	額(千円		及 2 3	
り災	世帯数	(世	帯)	b		焼損面	積(m²)	)	野火	両火	合	建	物	林	車	船	航	そ
全	半	小	合	災	全	半	部	合	火災焼損	火災焼損 台 数		建	収	·			空	Ø
損	損	損	計	人員	焼	焼	部 分 焼	計	面 積 (a)	台 数 (台)	計	物	収 容 物	野	両	舻	機	他
0	0	9	9	14	150. 4	0.0	17. 1	167. 5	0	0	3, 574	1,614	1, 916	0	0	0	0	44
0	0	6	6	7	150. 4	0.0	9. 3	159. 7	0	0	2, 978	1, 211	1, 723	0	0	0	0	44
0	0	3	3	7	0.0	0.0	7. 8	7.8	0	0	596	403	193	0	0	0	0	0
			0					0.0			0							
			0					0.0			0							
			0				6. 0	6. 0			385	339	46					
		1	1	2				0.0			7	7						
		1	1	3			1. 5	1. 5			3	3						
			0					0.0			0							
			0		7. 0			7. 0			40							40
			0					0.0			0							
			0					0.0			0							
		1	1	4			3. 3	3. 3			280	107	173					
		1	1	1				0.0			13	13						
			0					0.0			0							
		2	2		143. 4		1.8	145. 2			2, 504	856	1, 648					
			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					0.0			0							
			0					0.0			0							
			0					0.0			0							
		2	2	3				0.0			33		29					4
		1	1	1			4. 5	4. 5			309	289	20					

平成25年中

<b>覚知別</b> 管	<b>企</b>		火災報知	用 電	カフ電部	口し宣舌	<b>事</b> 後 <b>是</b>	<b></b> 引	駆け付け	通報	· 一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一			
内別時間別	湯河原	真鶴	湯河原	真鶴	湯河原	真鶴	湯河原	真鶴	湯河原	真鶴	湯河原	真鶴	湯河原	真鶴
合 計	13	3	8	3	2	0	3	0	0	0	0	0	0	0
不 明	0	0												
$0 \sim 1$	0	0												
$1 \sim 2$	0	0												
$2\sim3$	1	0			1									
$3\sim4$	0	0												
$4\sim5$	1	0	1											
$5\sim6$	0	1		1										
$6 \sim 7$	0	0												
7 ~ 8	1	0			1									
8~9	0	0												
9~10	2	0	1				1							
10~11	0	1		1										
11~12	2	0	1				1							
12~13	1	0	1											
13~14	1	0	1											
14~15	2	0	1				1							
15~16	1	1	1	1										
16~17	0	0												
17~18	0	0												
18~19	0	0												
19~20	0	0												
20~21	0	0												
21~22	0	0												
22~23	1	0	1											
23~24	0	0												

#### 火 災 の 推 移

(平成21年~平成25年)

_				ī	1	- //X21 <del>-                                     </del>	1
区	分	年別	平成21年 (2009)	平成22年 (2010)	平成23年 (2011)	平成24年 (2012)	平成25年 (2013)
		湯河原	14	8	16	13	13
火	災件数(件)	真鶴	2	3	4	2	3
		合 計	16	11	20	15	16
		湯河原	9,052	6, 087	9, 383	10, 543	2, 978
損	害 額 (千円)	真鶴	3	507	197	117	596
		合 計	9,055	6, 594	9, 580	10,660	3, 574
	件数	湯河原	11	8	9	10	9
	(件)	真鶴	1	1	2	2	3
建	焼 損 床 面 積	湯河原	43. 80	202. 47	247. 55	249.00	151. 90
建	$(m^2)$	真鶴		134. 30		3.00	7.80
物	一件当りの焼損床面積	湯河原	4.0	25. 3	27. 5	24. 9	16. 9
火	$(m^2)$	真鶴		134. 3		1. 5	2.6
		湯河原	9, 053	6, 087	9, 198	10, 453	2, 934
災	(千円)	真鶴	3	495	4	117	596
	一件当りの損害額	湯河原	823	761	1,022	1, 045	326
	(千円)	真鶴	3	495	2	59	199
林	件数	湯河原					
林野	(件)	真鶴					
火災	損害額	湯河原					
火	(千円)	真鶴					
車	件数	湯河原	1		1	1	
両	(件)	真 鶴			2		
火災	損害額	湯河原	13		185	90	
火	(千円)	真 鶴			193		
そ	件数	湯河原			6	2	4
の 他	(件)	真 鶴		2			
火	損害額	湯河原	300				44
災	(千円)	真鶴		12			
死	死 者	湯河原				1	
傷	(人)	真鶴			1		1
	負 傷 者	湯河原			3	3	
者	(人)	真鶴				1	1

#### 消防本部発足以来の主な火災

(昭和43年4月~)

										(昭和43年4月~)
* 4. 7. 0. 0		発生は	易所等	全	半	焼損面積	損害額	死	負	
発生年月日	出火時分	場所	用 途	焼	焼等	(m²)	(千 円)	者	傷者	出火原因
S43. 9.13	2:28	宮下地内	旅館	ŊĿ	2	600	8, 010	713	Ъ	不明
		宮下地内	建設作業所・							
S44. 12. 12	2:30	(現土肥地内)	宿舎・事務所	5	1	963	29, 000		5	たばこの投げ捨て
S45. 4.24	23:45	宮上地内 (現土肥地内)	建設業作業所	4	2	378	5, 650		5	不明
S45. 7.16	2:10	宮上地内	旅館	1		868	38, 216		2	漏電
S46. 1.17	12:53	宮上地内	植林地			258 (a)	3, 350			たき火の不始末
S46. 3.20	13:20	吉浜地内	原 野			1,650(a)	1, 243			火入れの火粉の飛火
S46. 12. 8	7:45	吉浜地内	住 宅	2	4	219	4, 566			放火
S47. 6. 8	2:33	鍛冶屋地内	共同住宅		1	53	5, 264	2	7	放火自殺(LPh x爆発)
S47. 11. 13	17:48	土肥地内	共同住宅	1	1	237	4, 271			LPG漏洩引火爆発
S48. 6. 6	10:10	土肥地内	住 宅	1		84	2, 800	1		放火
S49. 1. 6	16:40	福浦地内	住 宅	1	1	53	1, 517			線香(落下し座布団に着火)
S49. 2.12	18:20	宮上地内	住 宅	1		71	5, 056		2	マッチ(落下し可燃物に着火)
S49. 3. 6	0:17	福浦地内	新築中住宅	1		116	9, 202		2	放火
S49. 3.27	19:45	宮上地内	飲食店	1	2	458	55, 546		1	石油ストーブ (取扱不注意)
S49. 8.11		土肥地内	作業場	1		75	8, 000			蚊取線香 (転倒着火)
S50. 6. 6	16:35	吉浜地内	倉 庫	1		62	20, 195		-	たばこの投げ捨て
S51. 5. 10		鍛冶屋地内	住宅	1		99	5, 676		2	ガスこんろ消し忘れによる油の過熱引火
S51. 10. 2	10:32	真鶴町地内	住宅	1		118	3, 783		2	ガスこんろ消し忘れによる油の過熱引火
S51. 10. 2 S51. 10. 26		真鶴町真鶴地内	店舗併用住宅	1		191	5, 023			風呂釜の空焚き
S52. 3. 4		真鶴町地内	住宅	1		172	1, 698			たばこの不始末
S52. 3.31		宮上地内	旅館		1	202	21, 267	1		ガスレンジ取扱不良
S52. 10. 22		鍛冶屋地内	住宅	3	1	318	15, 945	1	1	マッチ (火種が着衣に落下)
S55. 1.4		真鶴町真鶴地内	店舗併用住宅		2	129	25, 266	1		ガスこんろ (無炎着火)
S56. 7.15		吉浜地内	店舗併用住宅	1		168	4, 604		1	漏電
S58. 4. 2	20:45	宮上地内	住 宅	3	1	311	12, 592			たばこの消し忘れ
S58. 9. 1	21:25	宮上地内	店舗併用住宅	1		126	18, 425	1		放火自殺
S59. 8.21	3:52	宮上地内	保養所		1	187	22, 037			電気関係
S63. 2. 5	9:55	吉浜地内	畑 (みかん) 林 野	8	2	林野141 (ha) 建物423 [本町以外 林野60ha]	108, 964 (227, 000)		[6]	たき火の不始末
H 1. 6. 8	11:45	真鶴町真鶴地内	住 宅	1		84	9, 738			たばこの不始末
H 1.12.20	21:32	真鶴町真鶴地内	店舗併用住宅	1		90	11, 781			ガスこんろ消し忘れによる油の過熱引火
H 2.12. 2	1:40	宮上地内	住 宅	2		247	16, 788	1	1	不明
Н 3. 6.14	16:15	福浦地内	住 宅	1		119	3, 911	1	1	燃えさし (残火不始末)
H 4. 1. 8	7:15	真鶴町真鶴地内	石材加工所	1	1	156	6, 102			不明
H 4. 4.13	10:18	吉浜地内	住 宅	1	1	125	7, 578			たき火の不始末
H 4. 6.28	13:50	宮下地内	住 宅	1		82	16, 008			たき火の不始末
H 4. 7.27	20:40	土肥地内	店舗併用住宅		1	62	12, 838			冷暖房機のコンデンサーの絶縁劣化
H 8. 4.29	21:30	宮下地内	納屋	2	2	110	3, 481		2	取灰の不始末
H 8. 10. 13		宮下地内	住宅	1	2	53	10, 975		2	たばこの不始末
Н 9. 7. 8			住宅(金属彫刻品	2	1	315	37, 885			低圧動力回路用コンデンサーの絶縁劣化
-		真鶴町真鶴地内	作業場)	۷			,			
Н 9. 7.19		真鶴町真鶴地内	住 宅		2	39	9, 083			たばこの不始末
Н 9. 9.27		吉浜地内	住宅兼寄宿舎	1		137	91, 172		2	不明
H 9. 12. 22		真鶴町真鶴地内	住 宅		2	43	7, 002		2	ストーブ (可燃物落下)
H 9. 12. 30	8:22	真鶴町岩地内	乗用自動車			1台	5, 235			排気管過熱
H 12. 2.11	19:14	吉浜地内	住宅	1		154	20, 943	1	2	電気ストーブからこたつ布団に接触
	4:43	鍛冶屋地内	住宅	1		68	496	2		石油ストーブ使用中に異常燃焼
H 13. 1.15		真鶴町岩地内	住 宅	3	3	520	14, 628			不明
H 13. 1.15 H 16. 2. 1	2:51				2	85	2,815	1		石油ストーブ
		真鶴町真鶴地内	住 宅	2	2					
H 16. 2. 1	23:05	真鶴町真鶴地内湯河原パークウェイ	住 宅 乗用車	1		全焼1台	800	2		不明
H 16. 2. 1 H 16. 3. 5	23:05 23:05						800 5, 223	2		
H 16. 2. 1 H 16. 3. 5 H 17.12. 5	23:05 23:05 0:25	湯河原パークウェイ	乗用車	1	2	全焼1台			1	不明
H 16. 2. 1 H 16. 3. 5 H 17. 12. 5 H 18. 7. 1	23:05 23:05 0:25 22:15	湯河原パークウェイ 宮上地内	乗用車住 宅	1	2	全焼1台	5, 223		1	不明

## 8 救

### 急

月別救急活動状況 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	44
地区別救急活動状況(湯河原町・真鶴町・熱海市泉地区・管外)	
/年齢区分別搬送人員/傷病程度別搬送人員 ·····	45
署所別救急活動状況(本署・奥湯河原分署・真鶴分署)	
/収容所要時間別搬送人員/時間別救急出場件数	46
救急隊員の行った応急処置状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	47
救急車積載品 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	48
救急の推移・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	49



#### 月別救急活動状況

平成25年中

												半月	戊25年	丰円
	事故種別				求	女 急		事	故	種	別			不
$\setminus$		合	火	自	水	交	労	運	1	加	自	急	そ	搬送
$  \cdot \rangle$				然		通	働	動	般		損		Ø	$\mathcal{O}$
		計		災		事	災	競	負		行		V	件数
月	区分		災	害	難	故	害	技	傷	害	為	病	他	剱
	出場件数(件)	2, 693	1	0	9	174	16	6	519	12	23	1,770	163	
計	比 率(%)	100	0.04	0.00	0.33	6. 46	0. 59	0. 22	19. 27	0. 45	0.85	65. 73	6.05	238
μι	搬送人員(人)	2, 476	0	0	5	180	16	7	478	5	13	1, 639	133	200
	比 率(%)	100	0.00	0.00	0.20	7. 27	0.65	0.28	19. 31	0. 20	0.53	66. 20	5. 37	
1	出場件数(件)	241	0	0	0	9	2	0	34	1	1	178	16	24
1	搬送人員(人)	217	0	0	0	11	2	0	31	1	1	159	12	21
2	出場件数(件)	221	0	0	0	16	0	0	40	1	3	144	17	18
۷	搬送人員(人)	201	0	0	0	16	0	0	38	1	2	131	13	
3	出場件数(件)	218	0	0	0	19	0	1	44	1	3	142	8	24
3	搬送人員(人)	195	0	0	0	18	0	1	40	1	1	127	7	24
4	出場件数(件)	189	0	0	0	9	1	1	43	0	3	118	14	15
4	搬送人員(人)	177	0	0	0	11	1	1	37	0	1	113	13	15
5	出場件数(件)	219	0	0	2	19	2	0	47	1	4	132	12	24
Э	搬送人員(人)	196	0	0	2	18	2	0	41	0	2	120	11	24
6	出場件数(件)	185	0	0	0	12	1	1	37	0	2	122	10	18
0	搬送人員(人)	167	0	0	0	12	1	1	32	0	1	113	7	10
7	出場件数(件)	249	0	0	0	14	1	0	42	1	2	169	20	20
1	搬送人員(人)	230	0	0	0	11	1	0	41	1	2	160	14	
8	出場件数(件)	269	0	0	2	17	1	0	56	0	2	167	24	1.5
8	搬送人員(人)	256	0	0	2	19	1	0	55	0	1	158	20	15
9	出場件数(件)	209	0	0	1	14	1	1	34	2	1	146	9	20
9	搬送人員(人)	193	0	0	0	15	1	1	33	0	1	134	8	20
1.0	出場件数(件)	223	0	0	1	16	4	2	36	0	0	155	9	1.4
10	搬送人員(人)	211	0	0	0	15	4	3	34	0	0	147	8	14
11	出場件数(件)	230	0	0	3	14	0	0	46	2	1	151	13	01
11	搬送人員(人)	214	0	0	1	17	0	0	42	0	0	143	11	21
10	出場件数(件)	240	1	0	0	15	3	0	60	3	1	146	11	or
12	搬送人員(人)	219	0	0	0	17	3	0	54	1	1	134	9	25

※不搬送件数は、出場件数の内数

#### 地区別救急活動状況(湯河原町・真鶴町・熱海市泉地区・管外)

平成25年中

事	故種別		火	自	水	交	労	運	_	加	自	急	そ	不
		計		然		通	働	動	般		損		D	搬
		日日		災		事	災	競	負		行		0)	送 件
地区	別		災	害	害	故	害	技	傷	害	為	病	他	数
湯河原町	出場件数	1, 977	1	0	4	140	10	5	367	9	14	1, 295	132	174
	搬送人員	1,821	0	0	2	150	10	6	335	4	8	1, 195	111	1/4
真鶴町	出場件数	513	0	0	5	25	4	1	102	3	7	339	27	47
具 鮨 町	搬送人員	467	0	0	3	23	4	1	97	1	3	316	19	47
熱海市泉	出場件数	202	0	0	0	8	2	0	50	0	2	136	4	17
杰哥毋 [17]X	搬送人員	186	0	0	0	5	2	0	46	0	2	128	3	11
管 外	出場件数	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>日 フト</b>	搬送人員	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	U
合 計	出場件数	2,693	1	0	9	174	16	6	519	12	23	1,770	163	238
	搬送人員	2, 476	0	0	5	180	16	7	478	5	13	1,639	133	230

#### 年龄区分别搬送人員

平成25年中

事故種別年齢区分		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
新生児	1	0	0	0	0			0			1	0
乳 幼 児	79	0	0	0	4	V	0	27	//	0	45	3
<ul><li>乳 幼 児</li><li>少 年</li></ul>	79 60	0	0	0	4 14		0 5	27 14		0	45 24	3 1
少 成 人		0 0	0 0	0 0 3	4 14 124	0 12	0 5 2		$\frac{1}{3}$	0 1 7		3 1 22
少年	60	0 0 0	0 0 0	0 0 3 2		12		14	$\begin{array}{c} 1\\ 3\\ 1 \end{array}$	0 1 7 5	24	1

※新生児:生後28日以内 乳幼児:生後29日以上満7歳未満 少 年:満7歳以上満18歳未満 老 人:満65歳以上 成 人:満18才以上65歳未満

#### 傷病程度別搬送人員

平成25年中

事故種別		火	自	水	交	労	運	1	加	自	急	そ
	計		然		通	働	動	般		損		の
	PΙ		災		事	災	競	負		行		
傷病程度		災	害	害	故	害	技	傷	害	為	病	他
死亡	57	0	0	2	1	0	0	6	0	4	44	0
重症	243	0	0	0	7	1	0	50	0	2	147	36
中等症	990	0	0	1	29	5	2	111	1	4	755	82
軽傷	1, 185	0	0	2	143	10	5	311	4	3	692	15
その他	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
合 計	2, 476	0	0	5	180	16	7	478	5	13	1,639	133

※医療機関へ搬送した人員のみ計上した。

#### 署所別救急活動状況(本署・奥湯河原分署・真鶴分署)

平成25年中

													/ <del>3</del> /\10	
	事故種別		卦 (比來)		自	水	交	労	運	1	加	] 田	急	そ
	_	計 (	(比率)		然災		通事	働災	動競	般 負		損 行		$\mathcal{O}$
署所別					害	難	故	害	技	傷	害	為	病	他
本署	出場件数	1, 413	52. 47	1	0	4	84	6	4	272	7	15	906	114
本 有	搬送人員	1, 282	51. 78	0	0	1	87	6	5	248	3	10	824	98
奥湯河原分	出場件数	614	22.80	0	0	0	52	5	0	134	2	2	386	33
署	搬送人員	579	23. 38	0	0	0	56	5	0	124	1	1	364	28
真鶴分署	出場件数	666	24. 73	0	0	5	38	5	2	113	3	6	478	16
具 鮨 刀 者	搬送人員	615	24. 84	0	0	4	37	5	2	106	1	2	451	7
合 計	出場件数	2, 693	100.00	1	0	9	174	16	6	519	12	23	1,770	163
	搬送人員	2, 476	100.00	0	0	5	180	16	7	478	5	13	1,639	133

#### 収容所要時間別搬送人員

平成25年中

収容時間		覚	知から医療	機関等に収	容するまで	に要した時	間
	計	10分未満	10分以上	20分以上	30分以上	60分以上	120分以上
事故種別		10万个個	20分未満	30分未満	60分未満	120分未満	120万以上
急病	1, 639	0	11	155	1, 160	302	11
交通事故	180	0	0	7	119	52	2
一般負傷	478	0	4	32	346	93	3
その他	179	0	2	27	116	33	1
合 計	2, 476	0	17	221	1, 741	480	17

#### 時間別救急出場件数

平成25年中

種別時間	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
$0 \sim 2$	130	0	0	0	2	0	0	22	3	1	99	3
$2 \sim 4$	111	1	0	1	6	0	0	15	2	1	84	1
$4 \sim 6$	83	0	0	0	1	0	0	13	3	1	61	4
$6 \sim 8$	118	0	0	2	3	0	0	30	0	2	81	0
8 ~10	280	0	0	0	15	2	0	64	0	1	194	4
10 ~12	333	0	0	2	24	0	2	69	0	3	206	27
12 ~14	334	0	0	3	32	1	2	63	1	3	192	37
14 ~16	305	0	0	0	27	5	1	58	0	3	185	26
16 ~18	282	0	0	1	24	6	0	52	1	4	163	31
18 ~20	266	0	0	0	17	1	0	52	0	2	177	17
20 ~22	242	0	0	0	15	0	1	43	2	0	173	8
22 ~24	209	0	0	0	8	1	0	38	0	2	155	5
合 計	2, 693	1	0	9	174	16	6	519	12	23	1,770	163

#### 救急隊員の行った応急処置状況

平成25年中

東投籍叫			 搬送者に	不排	船送者	一十	·成254 するな				
事故種別	合				りた臣			l ·	i i	1 2/	
		小	急	交	—்	そ	小	急	交。	<del></del>	そ
				通 事	般負	0)			通事	般負	0
処置内容	計	計	病	<del>事</del> 故	傷	他	計	病	故	傷	他
処置人員	2, 472	2, 468	1, 637	180	474	177	4	1	1	0	2
処置回数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
止 血	43	43	5	7	24	7	0	0	0	0	0
固定	185	184	2	96	73	13	1	0	1	0	0
人工呼吸	7	7	6	0	0	1	0	0	0	0	0
心臓マッサージ	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
ッ 自動	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
心肺蘇生	68	68	54	0	8	6	0	0	0	0	0
ッ 自動	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
酸素吸入	637	637	498	23	34	82	0	0	0	0	0
気道確保	118	118	98	0	9	11	0	0	0	0	0
気管挿管	2	2	1	0	0	1	0	0	0	0	0
喉頭鏡・鉗子	5	5	4	0	1	0	0	0	0	0	0
ラリンケ゛アルマスク等	39	39	30	0	5	4	0	0	0	0	0
経鼻エアウェイ	20	20	18	0	0	2	0	0	0	0	0
保温	272	272	181	26	40	25	0	0	0	0	0
被覆	200	199	7	43	136	13	1	0	0	0	1
在宅医療継続	66	66	60	0	4	2	0	0	0	0	0
中心静脈栄養管理	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
外瘻処置	11	11	10	0	1	0	0	0	0	0	0
その他の在宅医療	58	58	53	0	3	2	0	0	0	0	0
ショックパンツ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
除細動	6	6	6	0	0	0	0	0	0	0	0
静脈路確保	44	44	35	0	4	5	0	0	0	0	0
薬剤投与	42	42	32	0	5	5	0	0	0	0	0
その他	2, 428	2, 425	1,626	168	460	171	3	1	1	0	1
血圧測定	2, 364	2, 361	1, 563	178	453	167	3	1	1	0	1
心音.呼吸音聴取	854	852	599	102	99	52	2	0	1	0	1
血中酸素飽和 濃度測定	2, 387	2, 384	1, 571	178	465	170	3	1	1	0	1
心 電 図	981	980	784	40	80	76	1	1	0	0	0
心電図伝送	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

#### 救 急 車 積 載 品

種別	積載品
高度救命器材	自動体外式除細動器 (AED)・食道閉鎖式エアウェイ (EOA)・ラリンゲ アルマスク (LMA)・輸液関係一式・輸液ポンプ・気管挿管機材一式・ アドレナリン・血糖測定器一式・ブドウ糖液
観察器材	心電計・血圧計・聴診器・検眼ライト・デジタル体温計・鼓膜体温計・ 自動血圧計・喉頭鏡・経皮的動脈血酸素飽和度測定器
呼吸・循環等 管 理 用 品	人工呼吸器・加湿酸素吸入装置・高濃度酸素マスク・中濃度マスク・ 経鼻腔カニューレ・CPRボード・バイトブロック・舌圧子舌鉗子・ 開口器・吸引器・経鼻エアウェイ・経口エアウェイ・マギール鉗子・ モスキート鉗子
創傷保護器材	陰圧式固定具・頸部固定用カラー・固定副子・止血帯・滅菌タオル・ 滅菌ガーゼ・滅菌レスキューシート・伸縮包帯(各サイズ)・ネット バンテージ・特殊包帯・バンドエイド・砂のう・バックボード・スク ープストレッチャー・三角巾・アームホルダー
保温搬送器材	メインストレッチャー・枕・身体固定ベルト・ターポリン担架・コール ドパック (冷却)・階段避難用担架・バックボード・スクープストレッ チャー
救 助 器 材	ケブラー手袋・万能はさみ・ロープ (カラビナ付)・弁慶・ガラスカッター・シートベルトカッター・
感染防止用品	感染防止衣セット・N95マスク・ゴーグル・ディスポザブルグロー ブ・サージカルマスク・シューズカバー・腕抜き
出 産 用 品	手術用滅菌手袋・滅菌バスタオル・羊水吸引カテーテル・さい帯クリ ップ・直後パット・吸水パット・アプガースコアー
その他	反射ベスト・懐中電灯・尿瓶・トリアージタッグ・消火器・洗眼器・の う盆・リングカッター・吸水マット・防刃ベスト・携帯電話

#### 救 急 の 推 移

(過去10年間)

<b>N</b>												(200	五10	1 11.47
事	故種別	^			1	救	急	事	故	種	別	-		不
`		合	火	自	水	交	労	運		加	自	急	そ	搬
年度		計		然災		通 事	働 災	動競	般 負		損 行		0	送
度人	区分		災	害	難	故	害	技	傷	害	為	病	他	2
.⇒I.	出場件数	25, 019	31	3	58	1, 732	214	43	4, 504	142	283	15, 989	2, 020	1 (00
計	搬送人員	23, 417	19	3	42	1, 858	213	43	4, 248	123	195	15, 109	1, 564	1, 693
10 年	出場件数	2, 502	3. 1	0.3	5.8	173. 2	21.4	4.3	450. 4	14. 2	28. 3	1, 598. 9	202. 0	100.2
平均	搬送人員	2, 342	1. 9	0.3	4. 2	185.8	21. 3	4. 3	424. 8	12. 3	19.5	1, 510. 9	156. 4	169. 3
平成	出場件数	2, 336	1		7	225	23	5	423	15	23	1, 374	240	197
16 年	搬送人員	2, 214			11	250	23	5	406	14	14	1, 314	177	137
平成	出場件数	2, 566	10		7	196	27	1	441	15	45	1, 578	246	158
17 年	搬送人員	2, 414	5		3	219	26	1	416	13	29	1, 515	187	198
平成	出場件数	2, 378	2		8	170	27	6	407	15	22	1, 516	205	101
18 年	搬送人員	2, 266			6	185	27	6	391	13	17	1, 448	173	131
平成	出場件数	2, 486	3		3	192	21	3	465	18	25	1, 545	211	144
19 年	搬送人員	2, 335	1		3	199	21	3	453	16	14	1, 468	157	144
平成	出場件数	2, 322	6		2	180	19	3	394	17	25	1, 505	171	197
20 年	搬送人員	2, 216	7		1	203	19	3	378	18	20	1, 441	126	127
平成	出場件数	2, 294			11	145	9	3	403	15	28	1, 502	178	150
21 年	搬送人員	2, 138			9	150	9	3	386	14	20	1, 421	126	152
平成	出場件数	2, 496		2	4	153	18	3	432	12	30	1, 652	190	154
22 年	搬送人員	2, 347		2		156	18	3	411	9	19	1, 575	154	154
平成	出場件数	2, 616	2	1	4	141	27	8	498	15	34	1, 691	195	010
23 年	搬送人員	2, 412	2	1	1	148	27	8	460	14	26	1, 573	152	213
平成	出場件数	2, 832	6		3	156	27	5	522	8	28	1, 856	221	020
24 年	搬送人員	2, 599	4		3	168	27	4	469	7	23	1, 715	179	239
平成	出場件数	2, 693	1		9	174	16	6	519	12	23	1, 770	163	000
25 年	搬送人員	2, 476			5	180	16	7	478	5	13	1, 639	133	238

※不搬送件数は、出場件数の内訳

### 9 救

### 助

救助活動状況/地域別救助出場状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	50
時間別救助出場状況/救助の推移 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	51
災害対応特殊ポンプ自動車(救助仕様)装備品 ・・・・・・・・・・・・	52



#### 救 助 活 動 状 況

平成25年中

				事		故	7	重	另	IJ	
	合	火	災	交	水	風 自水 然	機よ	建よ	ガ酸	爆	そ事
	計	建物	建以物外	交通事故	水難事故	水等等等	械事 は	物 等 は	ス及び故	発 事 故	の 他 の 故
出場件数	32	1		10	4		1		1		15
活動件数	23	1		6	2		1		1		12
出場人員	320	17		112	44		9		12		126
活動人員	212	7		70	25		9		12		89
救助人員	33	1		10	2		7		1		12

#### 地域別救助出場状況

平成25年中

					事		故	7	重	另	IJ	
		合	火	災	交通事故	水難事	風自然	機はあるよ	建 よ 物 る	ガ酸ス欠	爆発	そ事の
		計	建物	建以物外	事故	事故	水害等	事に故	等事に故	及事び故	事 故	他の故
合	計	32	1	0	10	4	0	1	0	1	0	15
	宮上	5			3							2
湯	宮下	2										2
199	土肥	5			1					1		3
河	城堀	2						1				1
1.3	門川	0										
百	鍛冶屋	3			1							2
原	吉浜	0										
III-r*	中央	1										1
町	福浦	2				1						1
	小計	20	0	0	5	1	0	1	0	1	0	12
真	真鶴	7	1		2	2						2
寉鳥	岩	5			3	1						1
町	小計	12	1	0	5	3	0	0	0	0	0	3

#### 時間別救助出場状況

平成25年中

				事		故	₹	重	另	IJ	
	合	火	災	交	水	風自	機よ	建よ	ガ酸	爆	そ事
	計	建物	建以物外	交通事故	難事故	風水害等 自然災害	械事 は	物等に 故	ス及び	発 事 故	の 他 の 故
合 計	32	1	0	10	4	0	1	0	1	0	15
0 ~ 3	3			2	1						
3 ~ 6	3	1		2							
6 ~ 9	1			1							
9 ~ 12	6			1							5
12 ~ 15	6			1			1		1		3
15 ~ 18	6			1	2						3
18 ~ 21	4			1	1						2
21 ~ 0	3			1							2

#### 救 助 の 推 移

平成21年~平成25年

										/4/(1111		
					事		故	₹	重	另	IJ	
		合	火	災	交	水 #	風自	機よ	建より	ガ酸	爆	そ事
		計	建 物	建以物外	交通事故	難 事 故	水害等	械事 は	物等に 故	ス及び	発 事 故	の 他 の 故
平成21年	湯河原	7			3					1		3
(2009)	真 鶴	10			3	6						1
平成22年	湯河原	16			2			1	1			12
(2010)	真鶴	10			1	4						5
平成23年	湯河原	27			8	1			1			17
(2011)	真鶴	5			1	1						3
平成24年	湯河原	18	2		1	1			3			11
(2012)	真鶴	4			2	1						1
平成25年	湯河原	20			5	1		1		1		12
(2013)	真 鶴	12	1		5	3						3
	湯河原	87	2		19	3		2	5	1		55
合 計	真 鶴	41	1		12	15						13
	両町合計	128	3		31	18		2	5	1		68

#### 災害対応特殊ポンプ自動車(救助仕様)装備品

項目	装	備品
一般救助器具	<ul><li>・三連はしご</li><li>・ワイヤはしご</li><li>・空気式救助マット</li><li>・救命索発射銃(チューブ式)</li><li>・各種救助用縛帯</li><li>・カラビナ</li><li>・滑車</li></ul>	・軽量滑車 ・レスキューストレッチャー ・バックボード一式 ・ハーネスボード ・ナイロンロープ ・フローティングロープ ・スタティックロープ
重量物排除器具	<ul><li>・油圧ジャッキ</li><li>・大型油圧スプレッダー</li><li>・大型油圧シリンダー</li><li>・マット型空気ジャッキー式</li></ul>	・ワイヤロープ ・可搬ウインチ ・マンホール救助器具 ・マルチスリング
切 断 用 器 具	<ul><li>・空気鋸</li><li>・大型油圧切断機</li><li>・チェーンソー</li></ul>	・エンジンカッター・コンクリート、鉄筋切断用チェーンソー
破 壊 用 器 具	<ul><li>・万能斧</li><li>・ハンマー</li><li>・携帯用コンクリート破壊器具</li></ul>	・ハンマードリル
検知・測定用器具	・可燃性ガス測定器 ・携帯型複合ガス検知器	・放射線測定器
呼吸保護用器具	・空気呼吸器(予備ボンベ含む) ・防塵マスク	・送排風機
隊員保護用器具	<ul><li>・耐電手袋</li><li>・耐電長靴</li><li>・耐電衣</li><li>・安全帯</li><li>・携帯警報器</li><li>・防毒マスク</li></ul>	・化学防護服(陽圧式除く) ・陽圧式化学防護服 ・個人用線量計 ・活線接近警報器
除染用器具	・除染シャワー	
水難救助用器具	・潜水器具一式 ・流水救助器具一式 ・救命胴衣 ・水中投光器 ・救命浮環	<ul><li>・浮標</li><li>・救命ボート</li><li>・船外機</li><li>・水中時計</li></ul>
山岳救助用器具	<ul><li>・山岳資器材一式</li><li>・山岳救助用ヘルメット</li><li>・シットハーネス</li></ul>	・フルボディーハーネス ・バスケットストレッチャー
その他の救助用器具	・投光器一式 ・携帯投光器 ・携帯拡声器 ・携帯無線機	・署活系無線機 ・応急処置用セット ・発電機