

消 防 防 災 年 報

平成 2 8 年 版

福 島 県

はじめに

本県に未曾有の被害をもたらした東日本大震災から6年が経ちました。本県の復興は着実に前へと進んでおりますが、今なお約8万人の方々の避難が続いているなど、復興に向けた課題が山積しております。震災以降、幾多の災害が発生しておりますが、本県における消防防災体制は、関係各位の御努力により、着実に充実強化されてきており、県民の安全・安心の確保に重要な役割を果たしていることに対し、この場をお借りして御礼申し上げます。

昨年は、4月の熊本地震、8月から9月にかけての台風第10号など、大規模な災害が発生し、甚大な被害が発生しました。また、12月の糸魚川市での火災など、大規模な火災が多数発生しており、消防の責務と役割は一層重要となっています。

県では、これまでの災害の教訓を踏まえ、平成27年度に危機管理部を設置、平成28年9月に危機管理センターを開所し、危機管理の対応力をより一層高めるとともに、近年の災害対応を踏まえ、福島県地域防災計画におけるヘリコプター等航空機を用いた防災体制等について見直しを行い、災害対策の強化を図りました。今後も、県民の安全・安心の確保のため、防災体制の充実・強化に全力で取り組んでまいります。

また、地域防災力の中核となる消防団の人材確保と充実強化のため、地元消防団と合同で高校生を対象にした出前講座を継続的に行うとともに、消防団員の8割が被雇用者であることを踏まえ、県内の経済団体、事業所等に対する協力要請を引き続き実施し、消防団入団と消防団活動がしやすい環境づくりに取り組んでまいります。

本書は、県内の市町村・消防本部等からの報告に基づき、平成28年4月1日現在における消防体制、平成27年中の火災、救急・救助、災害発生の状況等について取りまとめたものです。消防防災関係者はもとより、多くの皆様方に御活用いただき、今後の消防防災施策の参考としていただければ幸いです。

平成29年3月

福島県危機管理部長 樵 隆男

目 次

《消防編》
第1 消 防 体 制	
1 消 防 組 織1
2 消 防 施 設7
第2 火 災 予 防	
1 火 災 予 防 運 動10
2 消防用設備等の規制11
第3 自主防災組織12
第4 救急・救助業務13
第5 危険物規制の状況	
1 危険物施設数の推移15
2 危険物に係る事故17
3 危険物取扱者試験の実施17
4 危険物取扱者保安講習の実施17
第6 福島県消防学校18
〈消防編資料〉	
第1-1 消防体制の現況(消防本部の組織等)20
第1-2 消防体制の現況(消防団の組織等)21
第1-3 消防体制の現況(消防ポンプ自動車等)23

第1-4	消防体制の現況(消防水利)	26
第1-5	消防体制の現況(消防吏員・消防団員の年齢構成等)	28
第1-6	消防機関の出動状況	30
第1-7	非常勤消防団員の職業構成及び就業形態別の状況	33
第1-8	平成26年度消防費財源内訳(市町村分)	35
第1-9	平成26年度消防費財源内訳(消防一部事務組合分)	37
第1-10	平成26年度消防費決算額(単独本部設置分)	37
第1-11	平成26年度消防費決算額(消防一部事務組合分)	37
第1-12	平成26年度消防費決算額(消防一部事務組合構成市町村分)	38
第1-13	消防団員報酬年額の現況	40
第2-1	平成27年月別火災総括表・出火原因別調	42
第2-2	平成27年市町村別火災状況	43
第2-3	平成27年火災による死者の発生状況	45
第2-4	平成27年中の主な火災	46
第2-5	平成27年建物火災の火元建物用途別・構造別損害状況	47
第2-6	平成27年火災種類別死傷者数	48
第2-7	平成27年建物用途別火災件数及び死傷者数	48
第2-8	平成27年年齢別・月別死者数	48
第2-9	出火原因の年次別推移	49
第2-10	火災件数と損害状況の年次別推移	50
第2-11	防火対象物の分類	51
第2-12	防火対象物数	52
第2-13	点検を要する防火対象物数	53
第2-14	消防本部別防火対象物数	54
第2-15	防火管理者選任状況	67
第2-16	消防用設備等の設置検査状況	69
第2-17	予防査察実施件数	71
第2-18	建築同意件数	72
第2-19	消防設備士試験実施状況	73
第2-20	消防設備士講習実施状況	73
第2-21	防火対象物定期点検報告制度実務状況	74
第3-1	自主防災組織状況	75

第3-2	幼年・少年消防クラブ及び女性防火クラブの概要	76
第4-1	救急業務実施体制及び救急活動状況	77
第4-2	救急出場件数年次別推移	78
第4-3	平成26年事故種別・消防本部別救急出動件数及び搬送人員	79
第4-4	平成26年事故種別・月別救急出動件数及び搬送人員	80
第5-1	数量別危険物製造所等の数(完成検査済証交付施設)	81
第5-2	消防本部別危険物製造所等の数(完成検査済証交付施設)	82
第5-3	年次別危険物製造所等の推移(完成検査済証交付施設)	83
第5-4	危険物取扱者試験実施状況	84
第5-5	危険物取扱者免状新規交付状況	84
第5-6	危険物取扱者保安講習年度別受講者数	85
第5-7	平成27年度危険物取扱者保安講習実施結果	85
第5-8	平成27年危険物施設等の事故概要	86
第6-1	消防学校教育訓練の実施状況	90

《産業保安編》

第7 高圧ガスの保安

1	高圧ガス保安法関係	91
2	液化石油ガス法関係	93
3	各種資格免状の交付実績	95
4	事故の発生状況	97

第8 電気工事の保安

1	電気工事業法関係登録等の状況	98
2	電気工事士法関係免状交付等の状況	99

第9 火薬類の保安

		100
--	--	-----

《災害編》.....

第10 災害発生状況

- 1 平成27年災害発生状況.....102
- 2 平成27年災害年報.....103
- 3 主な災害発生件数(平成3年～平成27年)108
- 4 県内における主要災害(昭和40年～平成27年)109
- 5 平成27年度自衛隊災害派遣状況.....126

第11 防災訓練実施状況

- 1 平成27年度福島県総合防災訓練.....127
- 2 平成27年度福島県地方防災訓練.....129
- 3 平成27年度市町村総合防災訓練の実施状況.....129
- 4 平成27年度国民保護訓練.....129
- 5 平成27年度避難指示区域内における大規模火災対応訓練.....129

第12 総合情報通信ネットワーク.....130

第13 航空消防防災体制

- 1 福島県消防防災ヘリコプターの導入.....132
- 2 福島県消防防災ヘリコプターの活動内容.....132
- 3 運航体制.....133
- 4 福島県消防防災ヘリコプター「ふくしま」の諸元.....133
- 5 福島県消防防災ヘリコプターの運航状況.....134

消 防 編

第1 消防体制

1 消防組織

平成28年4月1日現在、県内には12消防本部があり、単独設置が2消防本部(福島市、いわき市)、一部事務組合による設置が10消防本部となっています。昭和49年4月1日の南会津地方広域市町村圏組合消防本部発足により、県内59市町村の常備化が達成されています。(表1-1、図1-1)

全国の常備化市町村は、1,690市町村に及び、常備化率は市町村数で98.3%(市100%、町村96.9%)に達し、人口の99.9%が常備消防によってカバーされています。(「平成28年版消防白書」より)

表1-1「消防常備化の現況」(平成28年4月1日現在)

	発足年月日	名 称	構成団体数				備 考
			市	町	村	計	
単 独	S25. 6. 1	福 島 市 消 防 本 部	1			1	H20. 7. 1 福島市・飯野町合併
	S41.10. 1	い わ き 市 消 防 本 部	1			1	
消 防 一 部 事 務 組 合	S46. 4. 1	白河地方広域市町村圏組合 消 防 本 部	1	4	4	9	H17.11.7 白河市、表郷村、大信村、東村合併
	"	喜多方地方広域市町村圏組合 消 防 本 部	1	1	1	3	H18.1.4 喜多方市・熱塩加納村・塩川町・山都町・高郷村合併
	S46. 5. 1	伊達地方消防組合消防本部	1	3		4	H18.1.1 伊達町・保原町・梁川町・霊山町・月舘町合併、伊達市新設
	S47. 4. 1	相馬地方広域消防本部	2	1	1	4	H18.1.1 原町市・鹿島町・小高町合併、南相馬市新設
	"	安達地方広域行政組合消防本部	2		1	3	H17.12.1 二本松市・安達町・岩代町・東和町合併 19.1.1 本宮町・白沢村合併、本宮市新設
	"	会津若松地方広域市町村圏 整備組合消防本部	1	7	2	10	H16.11.1 会津若松市・北会津村合併 H17.10.1 会津高田町・会津本郷町・新鶴村合併、会津美里町新設 H17.11.1 会津若松市・河東町合併
	S47.10. 1	双葉地方広域市町村圏組合 消 防 本 部		6	2	8	
	S48. 4. 1	須賀川地方広域消防本部	1	4	3	8	H17.4.1 須賀川市・長沼町・岩瀬村合併
	"	郡山地方広域消防組合消防本部	2	2		4	H17.3.1 滝根町・大越町・都路村・常葉町・船引町合併、田村市新設
	S49. 4. 1	南会津地方広域市町村圏組合 消 防 本 部		3	1	4	H18.3.20 田島町・笹岩村・南郷村・伊南村合併、南会津町新設

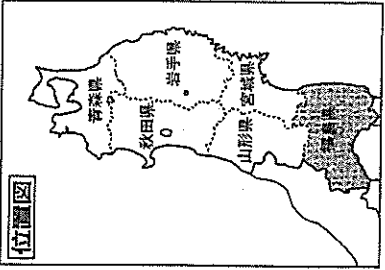
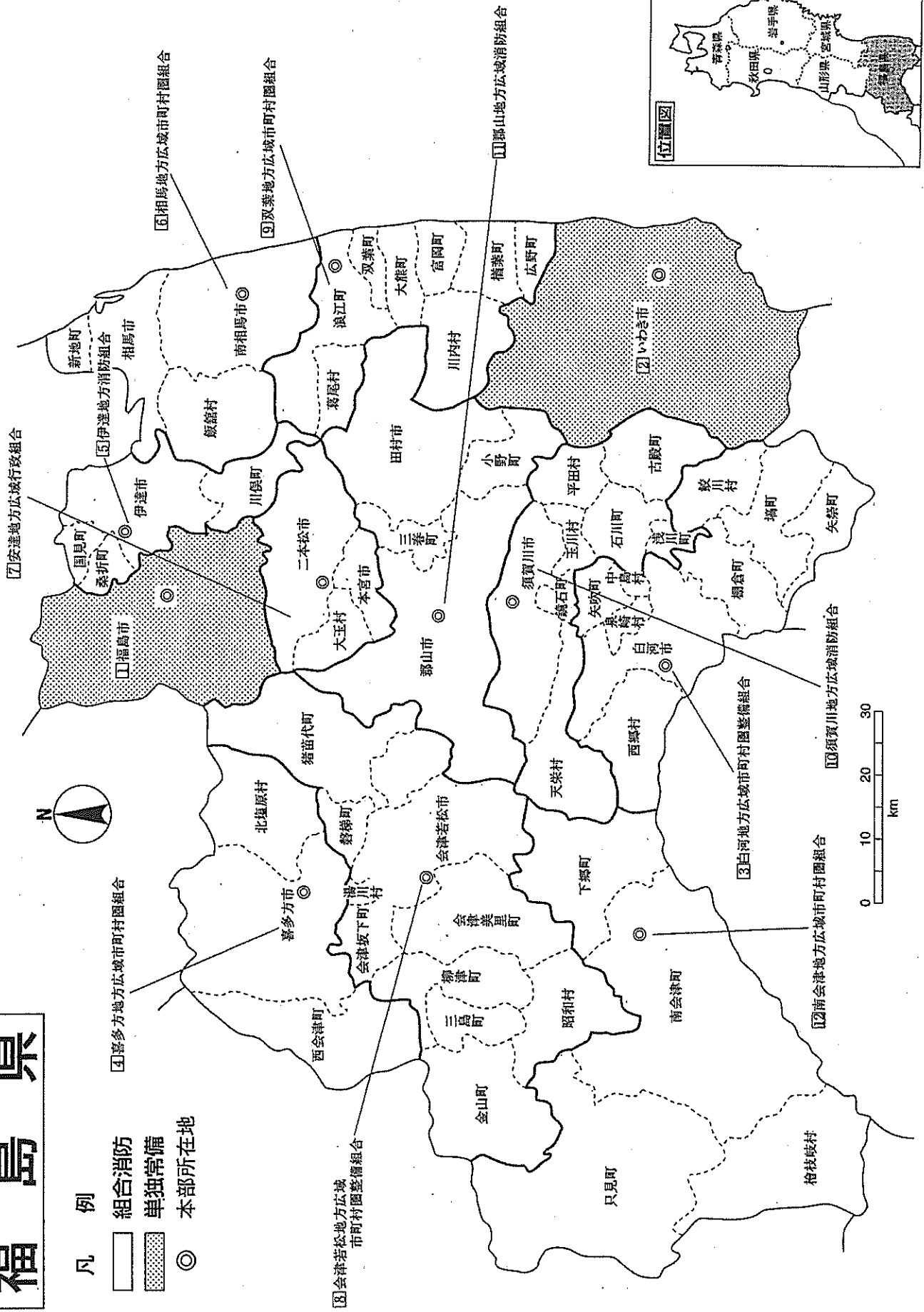
福 島 県

凡 例

組合消防

単独常備

◎ 本部所在地



県内の消防機関の設置状況及び推移は、表1-2のとおりですが、常備化が達成された今日においても、消防団員が地域の防災に果たす役割は依然として大きく、各市町村消防団の一層の充実強化が必要となっています。

表1-2「消防機関の設置状況及び推移」

区分	年次	H22. 4. 1	H24. 4. 1	H25. 4. 1	H26. 4. 1	H27. 4. 1	H28. 4. 1
消防本部数		12	12	12	12	12	12
消防署数		29	29	29	29	29	29
消防出張所数		72	71	71	72	72	72
消防団数		59	59	59	59	59	59

※東日本大震災の影響により、平成23年のデータについては未集計です。

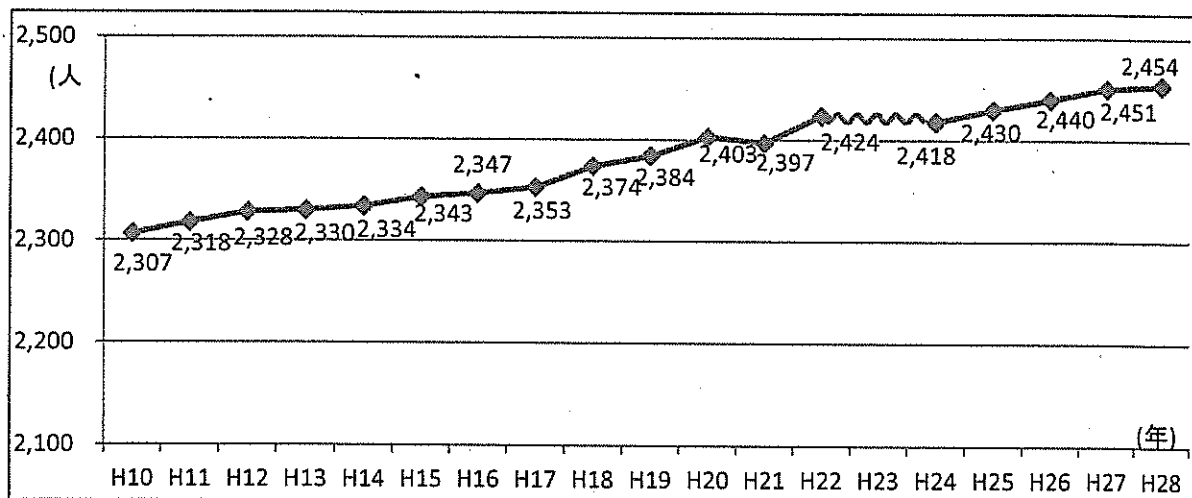
消防吏員及び消防団員の推移は、図1-2及び表1-3のとおりであり、平成28年4月1日現在、消防吏員は2,454人(対前年比3人、0.12%増)と、過去5年間で30人(1.24%)増加しています。

一方、消防団員をみると、33,798人(対前年比△345人、1.01%減)で、過去5年間で1,542人(4.36%)減少しています。これは全国的な傾向でもありますが、本県においては消防本部・署の充実強化及び消防団装備の機械化・近代化等により総合的な消防力の向上を図っています。

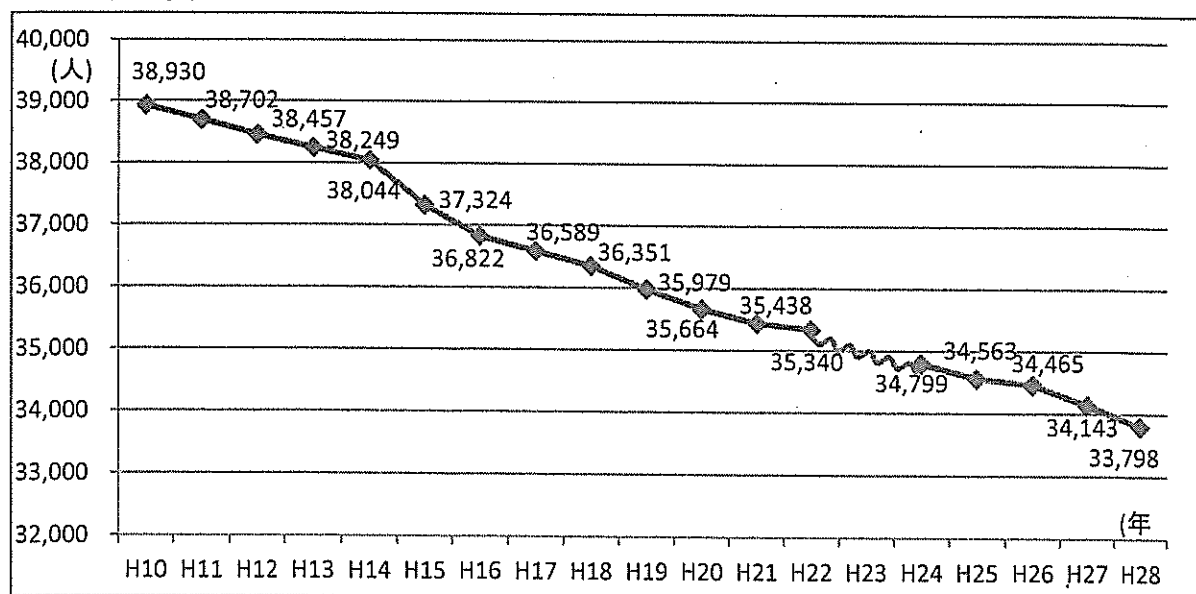
また、平成28年4月1日現在の女性消防吏員・消防団員については表1-4のとおりであり、消防吏員は前年と同数の35人、消防団員は前年と同数の188人となっております。

図1-2 消防吏員・消防団員の推移(毎年4月1日現在)

(1) 消防吏員



(2) 消防団員



※東日本大震災の影響により、平成23年のデータについては未集計です。

表1-3 消防機関・人員の推移

年月日	消防本部						消防団					人口 1000人 当り 団員数 (人)
	本部	署	出張所	職員			非常勤		常勤		団員数 合計 (人)	
				吏員 (人)	その他 (人)	合計 (人)	団数 (団)	団員 (人)	団数 (団)	団員 (人)		
昭和25.4.1	4	4	0	100	9	109	361	56,559	1	14	56,573	27.5
26.4.1	5	5	0	149	9	158	360	56,974	2	23	56,997	27.6
27.4.1	6	6	1	168	9	177	360	57,405	2	23	57,428	27.7
28.4.1	6	6	1	171	9	180	359	57,576	2	23	57,599	27.8
29.4.1	7	7	1	198	9	207	278	57,910	3	31	57,941	27.8
30.4.1	8	8	1	230	9	239	155	55,306	3	32	55,338	26.4
31.4.1	9	9	1	254	3	257	145	54,863	3	27	54,890	26.2
32.4.1	10	10	1	270	6	276	145	53,435	3	27	53,462	25.6
33.4.1	11	11	1	307	3	310	133	52,582	3	31	52,613	25.2
34.4.1	12	12	1	351	4	355	133	51,767	2	23	51,790	24.8
35.4.1	12	12	2	360	3	363	120	51,180	2	23	51,203	25.0
36.4.1	12	12	2	361	3	364	120	50,265	2	23	50,288	24.7
37.5.31	12	12	2	394	3	397	120	49,543	3	29	49,572	24.5
38.5.31	13	13	2	424	3	427	120	48,862	3	20	48,882	24.3
39.5.31	13	13	3	458	6	464	119	48,393	2	14	48,407	24.2
40.5.31	13	13	3	460	8	468	119	47,688	2	14	47,702	24.0
41.5.31	13	13	4	487	10	497	119	47,054	3	19	47,073	23.9
42.4.1	10	14	4	540	10	550	104	46,935	6	42	46,977	23.9
43.4.1	10	14	5	563	12	575	104	46,215	9	88	46,303	23.6
44.4.1	10	14	6	614	12	626	103	46,086	9	71	46,157	23.6
45.4.1	10	14	9	670	8	678	103	45,842	10	87	45,929	23.6
46.4.1	10	14	11	703	8	711	90	45,778	10	94	45,872	23.7
47.4.1	11	15	30	990	16	1,006	90	45,357	4	47	45,404	23.2
48.4.1	11	18	52	1,276	10	1,286	90	44,921	-	-	44,921	23.0
49.4.1	12	19	65	1,504	12	1,516	90	44,615	-	-	44,615	22.9
50.4.1	12	19	65	1,613	12	1,625	90	44,026	-	-	44,026	22.6
51.4.1	12	19	69	1,621	12	1,633	90	43,127	-	-	43,127	21.7
52.4.1	12	19	70	1,679	11	1,690	90	42,688	-	-	42,688	21.3
53.4.1	12	19	72	1,747	10	1,757	90	42,236	-	-	42,236	21.0
54.4.1	12	22	72	1,809	11	1,820	90	41,556	-	-	41,556	20.5
55.4.1	12	23	70	1,844	13	1,857	90	41,089	-	-	41,089	20.2
56.4.1	12	24	70	1,873	12	1,885	90	40,945	-	-	40,945	20.0
57.4.1	12	25	70	1,915	15	1,930	90	40,779	-	-	40,779	19.9
58.4.1	12	25	72	1,922	15	1,937	90	40,699	-	-	40,699	19.8
59.4.1	12	25	72	1,927	15	1,942	90	40,587	-	-	40,587	19.7
60.4.1	12	25	70	1,931	15	1,946	90	40,494	-	-	40,494	19.6
61.4.1	12	25	70	1,930	14	1,944	90	40,371	-	-	40,371	19.4
62.4.1	12	26	70	1,929	13	1,942	90	40,213	-	-	40,213	19.2
63.4.1	12	26	70	1,938	13	1,951	90	40,156	-	-	40,156	19.1
平成元.4.1	12	29	70	1,951	14	1,965	90	40,054	-	-	40,054	19.1
2.4.1	12	29	70	1,969	12	1,981	90	39,877	-	-	39,877	18.9
3.4.1	12	29	71	1,990	12	2,002	90	39,721	-	-	39,721	18.8

年月日	消防本部						消防団					人口 1000人 当り 団員数 (人)
	本部	署	出張所	職員			非常勤		常勤		団員数 合計 (人)	
				支員 (人)	その他 (人)	合計 (人)	団数 (団)	団員 (人)	団数 (団)	団員 (人)		
平成4.4.1	12	29	71	2036	12	2,048	90	39,643 (15)	-	-	39,643 (15)	18.7
5.4.1	12	29	71	2,119 (2)	11	2,130 (2)	90	39,582 (30)	-	-	39,582 (30)	18.6
6.4.1	12	29	73	2,174 (8)	11	2,185 (8)	90	39,518 (31)	-	-	39,518 (31)	18.6
7.4.1	12	29	72	2,208 (2)	12	2,220 (2)	90	39,348 (33)	-	-	39,348 (33)	18.4
8.4.1	12	29	72	2,258 (1)	11	2,269 (1)	90	39,146 (33)	-	-	39,146 (33)	18.3
9.4.1	12	29	71	2,036 (3)	11	2,047 (3)	90	39,033 (33)	-	-	39,033 (33)	18.2
10.4.1	12	29	71	2,307 (5)	10	2,317 (5)	90	38,930 (35)	-	-	38,930 (35)	18.2
11.4.1	12	29	70	2,318 (7)	11	2,329 (7)	90	38,702 (34)	-	-	38,702 (34)	18.2
12.4.1	12	29	70	2,328 (7)	9	2,337 (7)	90	38,457 (49)	-	-	38,457 (49)	18.0
13.4.1	12	29	70	2,330 (9)	9	2,339 (9)	90	38,249 (47)	-	-	38,249 (47)	17.9
14.4.1	12	29	71	2,334 (8)	9	2,343 (8)	90	38,044 (58)	-	-	38,044 (58)	17.9
15.4.1	12	29	71	2,343 (10)	9	2,352 (10)	90	37,324 (93)	-	-	37,324 (93)	17.6
16.4.1	12	29	71	2,347 (11)	8	2,355 (17)	90	36,822 (126)	-	-	36,822 (126)	17.4
17.4.1	12	29	72	2,353 (12)	8	2,361 (18)	83	36,589 (121)	-	-	36,589 (121)	17.4
18.4.1	12	29	72	2,374 (15)	8	2,382 (20)	68	36,351 (123)	-	-	36,351 (123)	17.3
19.4.1	12	29	72	2,384 (19)	7	2,391 (24)	67	35,979 (129)	-	-	35,979 (129)	17.2
20.4.1	12	29	72	2,403 (21)	9	2,412 (27)	60	35,664 (133)	-	-	35,664 (133)	17.2
21.4.1	12	29	72	2,397 (25)	9	2,406 (31)	59	35,437 (159)	-	-	35,437 (159)	17.2
22.4.1	12	29	72	2,424 (29)	7	2,431 (33)	59	35,340 (171)	-	-	35,340 (171)	17.2
24.4.1	12	29	71	2,418 (31)	8	2,426 (35)	59	34,799 (176)	-	-	34,799 (176)	17.7
25.4.1	12	29	71	2,430 (32)	16	2,446 (35)	59	34,563 (182)	-	-	34,563 (182)	17.7
26.4.1	12	29	72	2,440 (36)	21	2,461 (39)	59	34,465 (187)	-	-	34,465 (187)	17.8
27.4.1	12	29	72	2,451 (35)	23	2,474 (37)	59	34,143 (188)	-	-	34,143 (188)	17.5
28.4.1	12	29	72	2,454 (35)	24	2,474 (37)	59	33,798 (188)	-	-	33,798 (188)	17.3

※()内の数字は、女性の数(内数)。

※東日本大震災の影響により、平成23年のデータについては未集計です。

※平成25年の消防団員数について、平成25年消防白書に記載されている消防団員数と差異がありますが、南会津町機能別消防団員数(120人)の集計漏れがあったためです。

※平成27年の消防団員数について、平成27年消防白書に記載されている消防団員数と差異がありますが、一部の消防団員数の集計に誤りがあったためです。

表1-4 女性消防吏員及び女性消防団員の状況

(1) 女性消防吏員

消防本部名	人数(人)
福島市消防本部	3
いわき市消防本部	8
安達地方広域行政組合 消防本部	2
郡山地方広域消防組合 消防本部	8
須賀川地方広域消防本部	5
白河地方広域市町村圏組合 消防本部	2
会津若松地方広域市町村圏 整備組合消防本部	6
相馬地方広域消防本部	1
合計	35

(2) 女性消防団員

市町村名	人数(人)
福島市	21
会津若松市	5
郡山市	8
いわき市	8
白河市	1
田村市	36
南相馬市	11
伊達市	6
桑折町	17
国見町	2
川俣町	2
只見町	6
猪苗代町	4
会津坂下町	14
会津美里町	9
棚倉町	5
石川町	4
古殿町	7
三春町	7
新地町	12
飯舘村	3
合計	188

表1-5 機能別団員の導入状況

	消防団名	団員数(人)	活動内容(概略)	設置(発足)
1	昭和村消防団	48	災害防御等	H18.4.1
2	三春町消防団	26	災害防御、消火活動、広報、ラッパ 隊等	H19.4.1
3	三島町消防団	51	災害防御、消火活動等	H21.4.1
4	小野町消防団	12	災害防御、消火活動等	H21.4.1
5	会津美里町消防団	43	災害防御、消火活動、重機操作等	H21.8.1
6	南会津町消防団	120	災害防御、消火活動等	H22.4.1
7	泉崎村消防団	43	災害防御、消火活動等	H24.12.1
8	金山町消防団	95	災害防御、消火活動等	H25.10.1
9	桑折町消防団	38	災害防御、消火活動等	H26.4.1
	(女性消防隊)	17	火災予防、避難所等	H27.11.16
10	会津若松市消防団	7	災害防御等	H28.4.1
11	塙町消防団	4	ラッパ隊	H28.4.1
	合計	504		

2 消防施設

(1) 消防機械

消防機械の保有状況は表1-6のとおりです。

平成28年4月1日現在の動力消防ポンプ(消防ポンプ自動車、小型動力ポンプの総称)の充足率は、101.9%(消防本部108.0%、消防団101.4%)となっています。

表1-6 消防機械の保有状況

区分		21.4.1	22.4.1	24.4.1	25.4.1	26.4.1	27.4.1	28.4.1
消防本部・消防署	普通消防ポンプ自動車	101	101	99	98	96	91	99
	指数	100.0	100.0	98.0	97.0	95.0	90.1	98.0
	水そう付消防ポンプ自動車	49	49	50	49	51	49	49
	指数	100.0	100.0	102.0	100.0	104.1	100.0	100.0
	はしご付消防ポンプ自動車	15	15	13	14	14	13	13
	指数	100.0	100.0	100.0	86.7	93.3	93.3	93.3
	化学消防自動車	17	17	17	17	17	17	17
	指数	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	救急工作車	23	23	23	23	23	23	23
	指数	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
消防団	救急自動車	129	129	129	130	130	118	132
	指数	100.0	100.0	100.0	100.8	100.8	91.5	102.3
	小型動力ポンプ (小型動力ポンプ付積載車を含む)	9	10	10	7	15	11	10
	指数	100.0	111.1	111.1	77.8	166.7	122.2	111.1
	普通消防ポンプ自動車	539	538	543	546	546	545	547
	指数	100.0	99.8	100.7	101.3	101.3	101.1	101.5
	水そう付消防ポンプ自動車	19	21	20	20	19	19	20
	指数	100.0	110.5	105.3	105.3	100.0	100.0	105.3
	小型動力ポンプ付積載車	1,778	1,785	1,749	1,754	1,775	1,738	1,756
	指数	100.0	100.4	98.4	98.7	99.8	97.8	98.8
合計	小型動力ポンプ	851	886	935	853	851	827	827
	指数	100.0	104.1	109.9	100.2	100.0	97.2	97.2
	普通消防ポンプ自動車	640	639	642	644	642	636	646
	指数	100.0	99.8	100.3	100.6	100.3	99.4	100.9
	水そう付消防ポンプ自動車	68	70	70	69	70	68	69
指数	100.0	102.9	102.9	101.5	102.9	100.0	101.5	
合計	小型動力ポンプ (小型動力ポンプ付積載車を含む)	2,638	2,681	2,694	2,614	2,641	2,576	2,593
	指数	100.0	101.6	102.1	99.1	100.1	97.6	98.3
動力消防ポンプ充足率(%)		98.9	100.0	103.1	101.2	101.6	100.9	101.9

※指数は、平成21年4月1日現在の数値を100として計算したものです。

※充足率は、次の調査の基準に対するものです。

平成20年の充足率：平成18年度消防施設設備計画実態調査の基準

平成21～22年の充足率：平成21年度消防施設設備計画実態調査の基準

平成24～26年の充足率：平成24年度消防施設整備計画実態調査の基準

平成27～28年の充足率：平成27年度消防施設整備計画実態調査の基準

※東日本大震災の影響により、平成23年のデータについては未集計です。

(2) 消防水利

消防水利(消防水利の基準に適合するもの)には、消火栓、防火水槽、井戸等の人口水利と河川、池、湖沼等の自然水利があり、消防機械とともに重要な役割を果たしており、近年、大規模地震に対する関心の高まりとともに耐震性貯水槽や防火水槽の設置促進を図りながら、これら消火栓等との適切な組合せによる水利の多元化を推進する必要があります。

平成28年4月1日現在の消火栓、防火水槽、井戸の保有状況は、表1-7のとおりです。

表1-7 消防水利の保有状況

区分		21.4.1	22.4.1	24.4.1	25.4.1	26.4.1	27.4.1	28.4.1
消火栓	公設・私設等	28,318	28,884	29,653	29,731	29,692	31,382	32,788
	指数	109.1	102.0	104.7	105.0	104.9	110.8	115.8
防火水槽	40m ³ 以上	7,555	7,518	7,643	7,601	7,640	7,779	7,805
	指数	99.9	99.5	101.2	100.6	101.1	103.0	103.3
井戸	公設・私設等	59	62	63	63	63	63	102
	指数	100.0	105.1	106.8	106.8	106.8	106.8	172.9

※指数は、平成21年4月1日現在の数値を100として計算したものです。

※東日本大震災の影響により、平成23年のデータについては未集計です。

(3) 消防施設等整備費補助事業

消防施設強化促進法(昭28法律第87号)に基づき、国ではその整備のため一般地域に対しては、補助基準額の1/3を補助し、その強化促進を図っています。また、緊急消防援助隊関係設備については、消防組織法において義務的補助金に位置づけられ、補助率は基準額の1/2とされています。

なお、平成17年度に、三位一体改革における国庫補助金の一般財源化に伴い、常備消防にかかる設備が補助対象から除外されました。県においても、同法律の趣旨をふまえた県単独の補助事業を実施していましたが、平成17年度をもって廃止となりました。

過去10年間の実績は表1-8のとおりです。

表1-8 消防施設等補助実績

事業名	年度	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27
	件数	件数	件数	件数	件数	件数	件数	件数	件数	件数	件数
消防 防災 施設	耐震性貯水槽	4	13	4	4	9	2	15	11	5	4
	高機能消防指令センター総合整備事業	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	小計	4	13	4	4	9	3	15	11	5	4
消防 防災 設備	救助工作車Ⅲ型	1	-	-	-	-	-	-	2	-	-
	救助工作車Ⅱ型	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	救助用資機材	1	1	-	-	-	-	-	2	-	-
	高度救助用資機材	1	-	-	-	-	1	-	2	-	-
	災害対応特殊救急自動車	2	1	3	6	2	1	-	-	-	1
	高度救命処置用資機材	2	1	3	6	2	1	-	-	1	1
	災害対応特殊消防ポンプ車	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
	災害対応特殊水槽付消防ポンプ自動車	1	2	1	-	-	3	1	2	2	1
	災害対応特殊化学消防ポンプ自動車	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	災害対応特殊屈折はしご付消防ポンプ自動車	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
	テロ対策用特殊救助資機材	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	消防団総合整備事業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
小計	8	6	8	12	5	6	2	9	5	3	
国庫補助合計	12	19	12	16	14	9	17	20	10	7	

第2 火災予防

県では火災の発生を予防するため、毎年春と秋に火災予防運動を実施し、県民に対し火災予防意識の高揚を呼びかけています。

一方、消防法により、火災を予防するため建築物の防火対策として、出火を予防する対策や延焼防止、安全避難確保のための対策が定められています。

1 火災予防運動

日常生活において、火災発生の危険性は常に存在し、火災発生原因の大部分が人為的ミスであることから、火の取扱いには常に細心の注意を払い、火災の発生を防止するよう啓発に努めるとともに、毎年春と秋に全国火災予防運動を実施しています。

◆春季全国火災予防運動期間 3月1日～3月7日

◆秋季全国火災予防運動期間 11月9日～11月15日

平成28年秋季全国火災予防運動の重点目標は次のとおりです。

【重点目標】

(1) 住宅防火対策の推進

ア 住宅用火災警報器の設置の徹底、適切な維持管理の周知及び経年劣化した住宅用火災警報器の交換の推進

イ 住宅用消火器を始めとした住宅用防災機器等の普及促進

ウ たばこ火災に係る注意喚起広報の実施

エ 防災品の周知及び普及促進

オ 消防団、女性（婦人）防火クラブ及び自主防災組織等と連携した広報・普及啓発活動の推進

カ 地域の実情に即した広報の推進

キ 高齢者等の要配慮者の把握や安全対策に重点を置いた死者発生防止対策の推進

(2) 放火火災防止対策の推進

ア 放火火災に対する地域の対応力の向上

イ パチンコ店及び物品販売店舗における放火火災防止対策の徹底

ウ 効果的な放火火災被害の軽減対策の実施

(3) 特定防火対象物等における防火安全対策の徹底

ア 防火管理体制の充実

イ 避難施設等及び老朽化消火器を始めとする消防用設備等の維持管理の徹底

ウ 防災物品の使用の徹底及び防災製品の使用の促進

エ 防火対象物定期点検報告制度及び防災管理点検報告制度の周知徹底

オ 違反のある防火対象物に対する是正指導の推進

カ ホテル・旅館等における防火安全対策の徹底

キ 表示制度及び公表制度の取組の推進

ク 高齢者や障がい者等が入居する小規模福祉施設における防火安全対策の徹底

ケ 有床診療所・病院等における防火安全対策の徹底

(4) 製品火災の発生防止に向けた取組の推進

製品の適切な使用・維持管理及び製品火災に関する注意情報の周知徹底

(5) 多数の者が集合する催しに対する火災予防指導等の徹底

ア 催しを主催する者に対する指導

イ ガソリン等の貯蔵・取扱いに対する指導

ウ 火気器具を使用する屋台等への指導

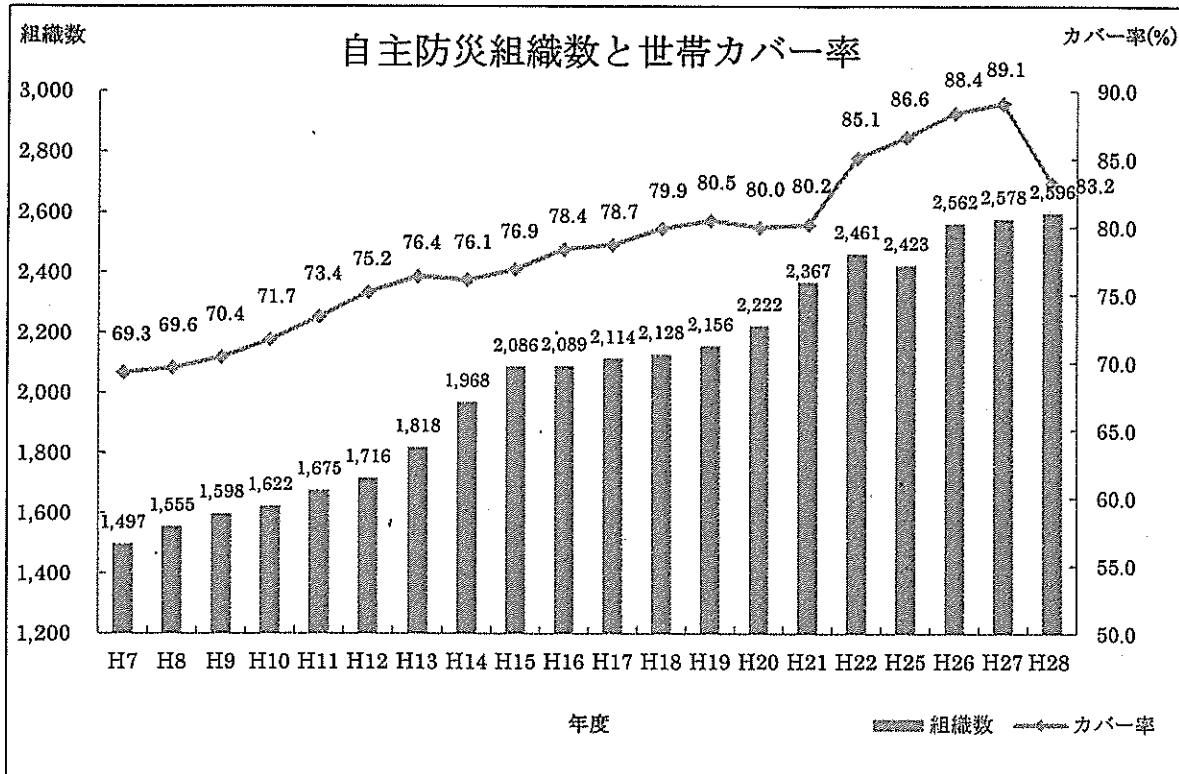
2 消防用設備等の規制

消防法令の規制を受ける防火対象物の数は、61,254カ所(平成28年3月31日現在)であり、これらの建物については、消火に必要な設備や、警報設備、避難設備等の設置が義務づけられており、設置した設備については定期的に点検を行うこととされています。

さらに、一定以上の人員を収容する防火対象物においては、防火管理者を選任し、消防計画の作成、消火、通報、避難の訓練の実施をはじめ消火活動上必要な施設の維持管理にあたっているほか、防火対象物となっている建築物において新築、増築、改修、修繕等が行われる場合には、消防機関が消防用設備等の設置についてチェックをして消防同意を与えています。

第3 自主防災組織

県、市町村、消防機関の3者が協力して、自主防災組織の育成強化を図っており、平成28年4月1日現在で、組織数は2,596団体、カバー率は83.1%（原発事故により避難している富岡町、大熊町、双葉町、浪江町、葛尾村、飯館村を除くカバー率は83.2%）となっていますが、地域によって組織状況に差がみられます。



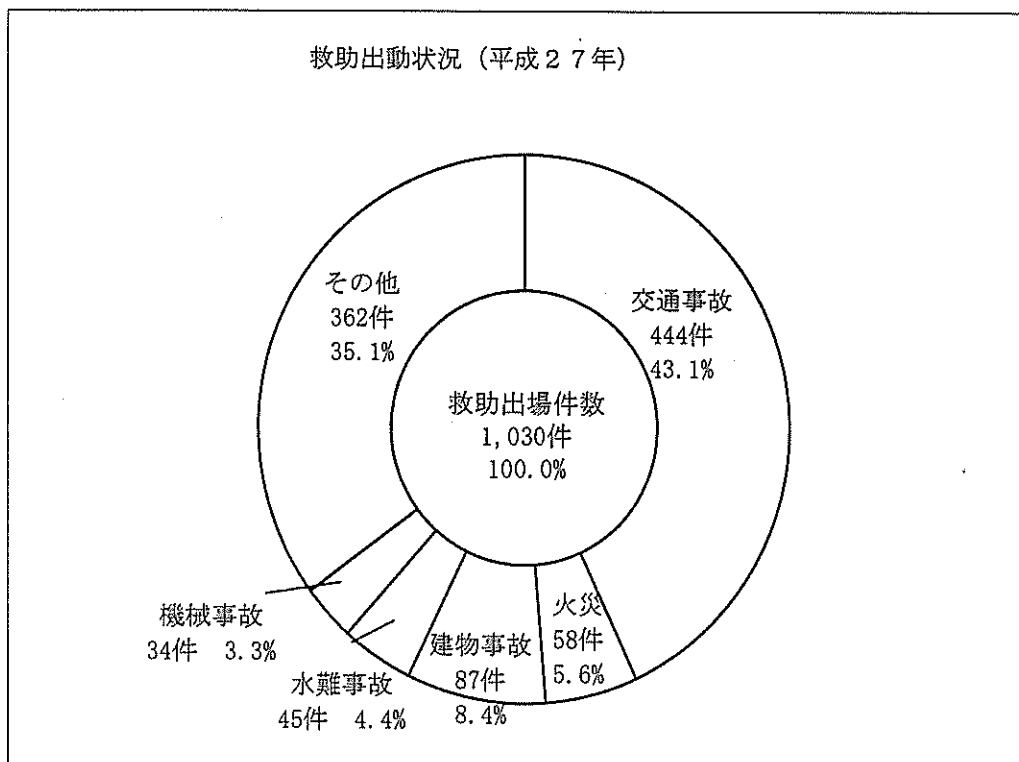
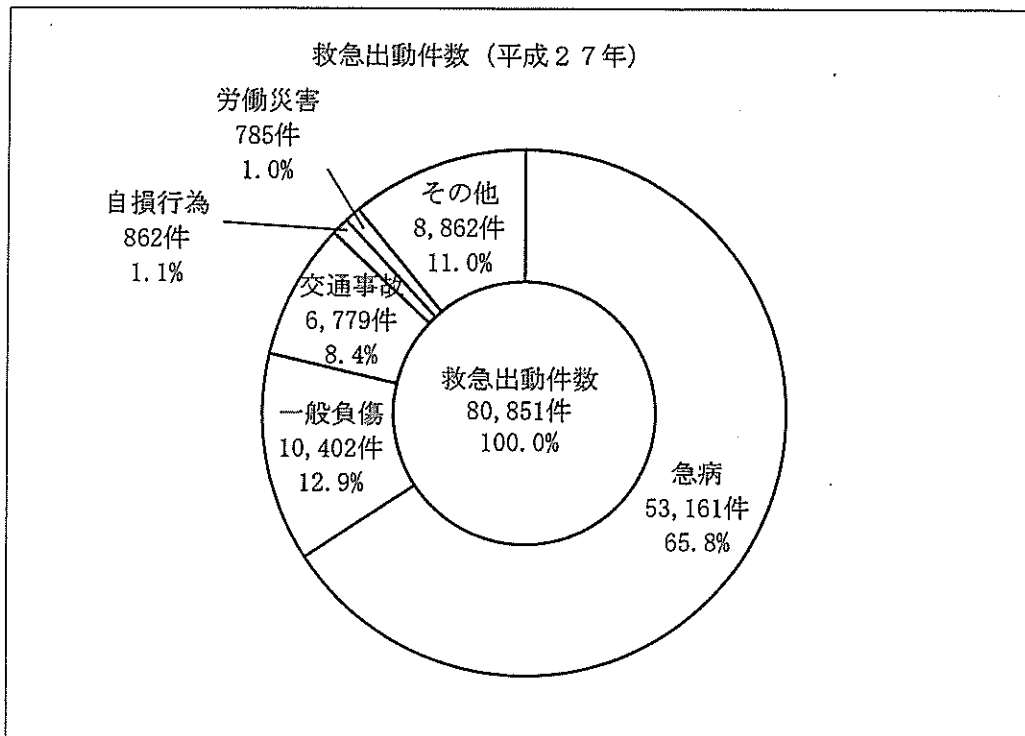
- ※ 平成23、24年度は東日本大震災の影響で正しい数値が出せないため集計せず。
- ※ 平成25～27年度のカバー率は、原発事故により避難している楢葉町、富岡町、大熊町、双葉町、浪江町、葛尾村、飯館村を除いたものを採用している。
- ※ 平成28年度のカバー率は、平成28年4月1日現在で、原発事故により避難している富岡町、大熊町、双葉町、浪江町、葛尾村、飯館村を除いたものを採用している。

第4 救急・救助業務

救急業務は、県内12消防本部において132台(28.4.1現在)の救急自動車により24時間体制で実施しています。平成27年の活動状況は、80,851件出場し、74,745人を搬送しました。

救急業務の高度化については、消防本部における救急救命士の養成の推進に努めています。

救助業務は、23台(28.4.1現在)の救助工作車とその他の車輛の合わせて63台により実施しています。平成27年の活動状況は、1,030件出動し、690人を救助しました。



事故種別傷害程度別救急搬送状況(平成27年)

事故種別	傷害程度					合計
	死亡	重症	中等症	軽傷	その他	
急病	1,492人 3.0%	5,073人 10.3%	18,778人 38.2%	23,854人 48.5%	8人 0.0%	49,205人 100.0%
交通事故	56人 0.8%	343人 5.0%	1,153人 16.8%	5,315人 77.3%	5人 0.1%	6,872人 100.0%
一般負傷	145人 1.5%	1,111人 11.4%	2,950人 30.2%	5,548人 56.8%	6人 0.1%	9,760人 100.0%
その他	113人 1.3%	1,931人 21.7%	4,956人 55.6%	1,895人 21.3%	13人 0.1%	8,908人 100.0%
計	1,806人 2.4%	8,458人 11.3%	27,837人 37.2%	36,612人 48.9%	32人 0.1%	74,745人 100.0%

医療機関別救急搬送状況(平成27年)

救急告示医療機関				その他の 医療機関	合計
国・公立病院	公的病院	私的病院	私的診療所		
74,727人			100.0%		
15,875人	9,853人	47,078人	1,921人	18人	74,745人
21.2%	13.2%	63.0%	2.6%	0.0%	100.0%

収容所要時間別搬送状況(平成27年)

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	合計
9人	1,279人	13,864人	48,403人	10,715人	475人	74,745人
0.1%	1.7%	18.5%	64.8%	14.3%	0.6%	100.0%

救助活動状況(平成27年)

活動状況	火災		交通 事故	水難 事故	風水害 等自然 災害	機械に よる事 故	建物等 による 事故	その他 の事故	合計
	建物	建物以外							
出動件数	52件	6件	444件	45件	10件	34件	87件	352件	1,030件
救助人員	10人	0人	282人	38人	5人	43人	55人	257人	690人

第5 危険物規制の状況

産業経済の発展及び家庭生活の向上に伴い、危険物の取扱量は年々増加しており、その種類、質ともに著しく多様化しているのに伴い、これらによる災害発生の潜在的な危険性もまた増大しています。

危険物による災害を未然に防ぐためには、安全な施設による危険物の保安管理の徹底が必要であり、事故防止を目的として、県内 12 消防本部に対する危険物行政の指導を行い、また危険物取扱者に対しては危険物取扱者保安講習を実施しています。

1 危険物施設数の推移

平成 28 年 3 月 31 日現在における県内の危険物施設数は、製造所 152、貯蔵所 7,281、取扱所 3,371 で、合計 10,804 施設です。

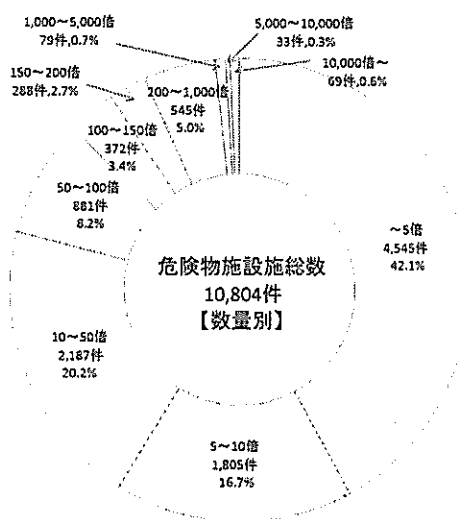
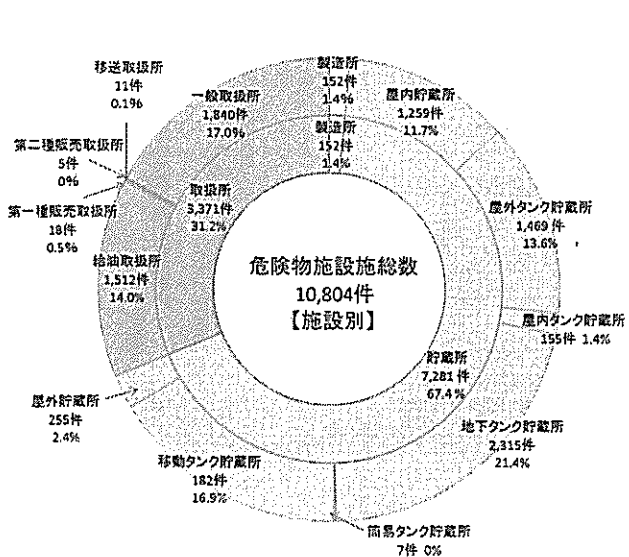
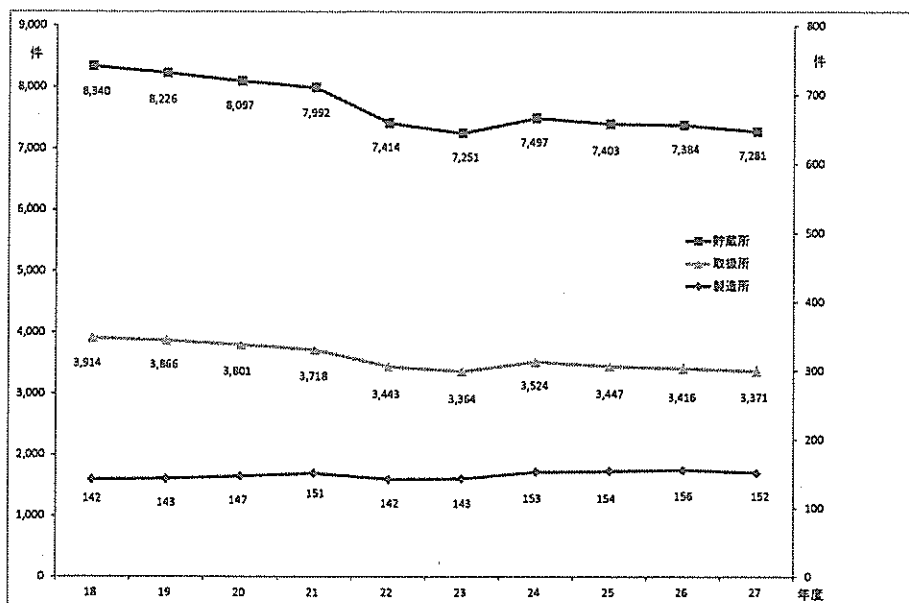
前年度と比較した場合、製造所では 4 件減、貯蔵所では 105 件減、取扱所では 56 件減、総数で 165 件減となりました。

危険物施設の区分別内訳については、次ページに示すように貯蔵所が総数の 67.4 % と最も多く、うち地下タンク貯蔵所が 2,315 件（総数の 21.4 %）を占めています。取扱所は総数の 31.2 % であり、うち一般取扱所が 1,840 件（総数の 17.0 %）を占めています。製造所は総数の 1.4 % となっています。

危険物施設の倍数（指定数量を 1 とした指数）による規模別の構成は、5 倍以下の施設が 4,545 件と総数の 42.1 % となり最も多く、50 倍以下の施設の合計は、施設総数の 79.0 % を占めています。

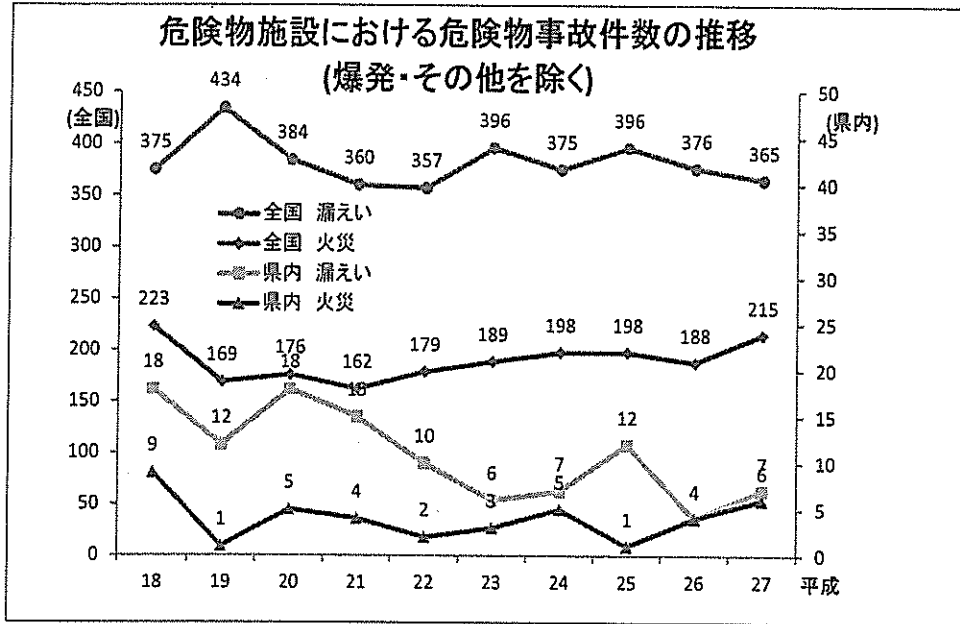
一方、全国の危険物施設数は、平成 28 年 3 月 31 日現在、総数が 416,234 件で、その内訳は製造所が 5,088 件、貯蔵所が 284,849 件、取扱所が 126,297 件となっており、県内の施設が占める割合は、それぞれ総数で 2.6 %、製造所が 3.0 %、貯蔵所が 2.6 %、取扱所が 2.7 % となっています。

年次別危険物製造所等の推移（完成検査済証交付施設）



2 危険物に係る事故

平成 27 年中県内においては、19 件(流出 7 件、火災 6 件、その他 6 件)の事故が発生しており、施設別では一般取扱所 8 件、給油取扱所 6 件、製造所、その他それぞれ 2 件、移動タンク貯蔵所 1 件でした。事故原因としては、維持管理不十分、操作管理不十分等によるものが最も多い結果となりました。



3 危険物取扱者試験の実施

危険物取扱者試験は、甲種、乙種及び丙種の区分で実施され、この合格者には危険物取扱者免状の申請資格が与えられます。

試験は都道府県の委任を受けて消防試験研究センターが実施しており、平成 27 年度の試験結果は、甲種、乙種及び丙種の合計で、受験者 11,708 人に対し、3,580 人が合格し、合格率は 30.6 % でした。

4 危険物取扱者保安講習の実施

危険物施設において危険物の取扱作業に従事する危険物取扱者は、原則として 3 年ごとに都道府県知事が行う危険物の取扱作業の保安に関する講習を受けることが義務づけられています。

また、昭和 63 年度からは、危険物の取扱作業の従事状況に応じて講習を区分する、いわゆる種別講習の導入を図っております。

なお、平成 4 年 4 月 1 日から運用が開始された危険物取扱者免状返納命令制度の周知に伴い受講意識が向上したためか、平成 4 年度を境に受講者数が増加し、平成 8 年度以降は 3,600 人～ 4,000 人程度で推移しています。

第6 福島県消防学校

昭和27年消防組織法の一部が改正され、消防学校は県の義務設置機関となり、本県においては、関係市町村及び各種団体の協力を得て、昭和30年8月福島市太平寺に「福島県消防学校」を開設し、同年9月より教育訓練を開始しました。

その後、校舎の老朽化と屋外訓練場の狭隘さから、近代的消防教育訓練に適応困難となったため、昭和46年4月、福島市荒井へ移転し、耐火構造の近代的な設備を備えた消防学校として消防職員・団員等の教育訓練に当たりました。

現在地へ移転してから相当の年月が経過し施設設備が老朽化したため、教育設備や教育内容の一層の充実を図ることを目的として、平成7年から消防学校改築整備事業を推進し、平成17年3月に完成となりました。

消防学校改築整備事業の経過

- 平成7年度 ……基本構想の策定
- 平成8年度 ……整備の場所の決定
- 平成9年度 ……基本計画の作成、基本設計(プロポーザル競技(公募型))
- 平成10年度 ……消防学校教育訓練計画検討会報告書作成
 - 第1期工事实施設計(第1期工事管理・教育棟、宿泊棟、外構等)
- 平成11年度 ……用地取得、外溝等実施設計、進入路工事
- 平成12年度 ……文化財調査、造成工事
- 平成12年度～平成13年度 ……第1期工事(継続事業管理・教育棟、宿泊棟完成)
- 平成13年度 ……第2期工事实施設計、第1期工事にかかる初度調弁
- 平成14年度～平成15年度 ……第2期工事(継続事業体育館・屋内訓練場、水難救助訓練場)
- 平成15年度 ……第3期工事实施設計
- 平成16年度 ……第3期工事(消防訓練棟、車庫棟、放水訓練場等グラウンド整備)

なお、平成27年度における消防学校の教育訓練実施状況は、次表のとおりです。

平成27年度教育訓練実施時期一覧

教育種別	期間	人員 (人)	27年4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	28年1月	2月	3月	
消防職員	初任教育	92	13						2						
	警防科 第77期	23								9	20	18	29		
	特殊災害科 第6期	22									7	11			
	危険物科 第14期	22													
	救急科 第21期	62							22						
	救急科 第22期	63										13		9	
	中級幹部科 第27期	24							6	15					
	指揮隊長科 第4期	31								30	4				
	救急隊士養成補助教育科 第14期	26												14	18
	はしご車運用科 第15期	17								4	6				
消防団員	ポンプ操法指導員科 第4期	29							5	8					
	放射線基礎研修 第7期	34				13									
	放射線基礎研修 第8期	31				16									
	第9期	30				22									
	第33期	51										9	10		
	第84期	48										16	17		
	初級幹部科 第4期	35							17	18					
	分団指揮課程 第5期	31										30	31		
	分団指揮課程 第6期	38											6	7	
	現場指揮課程 第1期	28										19	20		
一般教育	ポンプ操法指導員科 第9期	55							10	11					
	校外教育	496				6月から10月までの期間									
	自衛消防隊員教育 第64期	45											15	16	
	第65期	42											18	19	
少年消防クラブ員教育 第66期	31											22	23		
第10期	72					13									

<消防編資料>

第1-1 消防体制の現況（消防本部の組織等）

（平成28年4月1日現在）

区分	本部署所		消防長		消防長の階級		消防吏員							計	条 例 定 数					
	消防 本部	消防 署等	専 任	兼 任	消防 正 監	消防 司令 長	消防 正 監	消防 司令 長	消防 司令 補	消防 士 長	消防 副 士 長	消 防 士	小 計			そ の 他 の 職 員				
市名及び組合名	12	29	72	10	1	5	1	職員数 うち女性 うち再任用者	6	22	99	415	654	562	185	511	2,454	27	2,481	
	県																			37
福島市	1	3	5	1		1		職員数 うち女性 うち再任用者	1	4	14	53	98	39		50	259	7	266	
																				4
いわき市	1	5	8	1		1		職員数 うち女性 うち再任用者	2	3	17	47	109	92	47	46	363		363	
																				8
伊達地方消防組合	1	1	4	1		1		職員数 うち女性 うち再任用者	1	5	33	27	38	7	39	150			150	
																				2
安達地方広域行政組合	1	2	2	1		1		職員数 うち女性 うち再任用者	1	4	26	33	34	13	11	122			122	
																				2
郡山地方広域消防組合	1	2	16	1		1		職員数 うち女性 うち再任用者	1	4	21	72	86	108	7	114	413		413	
																				8
須賀川地方広域消防組合	1	2	7	1		1		職員数 うち女性 うち再任用者	1	3	9	26	65	41	62	207		6	213	
																				6
白河地方広域市町村圏整備組合	1	3	8	1		1		職員数 うち女性 うち再任用者	1	6	35	43	48	41	24	198			198	
																				2
喜多方地方広域市町村圏組合	1	2	2	1		1		職員数 うち女性 うち再任用者	1	4	20	26	26	1	21	99			99	
																				6
会津若松地方広域市町村圏整備組合	1	4	8	1		1		職員数 うち女性 うち再任用者	1	2	9	44	62	66	12	89	285	14	299	
																				14
南会津地方広域市町村圏組合	1	1	5			1		職員数 うち女性 うち再任用者	1	1	11	25	19	8	22	86			86	
																				2
相馬地方広域市町村圏組合	1	2	4	1		1		職員数 うち女性 うち再任用者	1	5	32	48	24	25	11	146			146	
																				1
双葉地方広域市町村圏組合	1	2	3					職員数 うち女性 うち再任用者	1	4	16	32	27	24	22	126			126	

第1-2

消防体制の現況(消防団の組織等)

(平成28年4月1日現在)

区 市町村名 及び組合名	人 口 平成27年 国勢調査	住基人口 (H28.1.1)	面積	消防団員階級別団員数								
				合計	団長	副団長	分団長	副分団長	部長	班長	団員	条例 定数
県 計	1,914,039	1,953,352	13,783.56	33,798	59	203	851	706	1,674	4,147	26,158	36,437
消防本 単 独 設 置 部 市	644,484	616,959	1,999.72	6,098	2	23	132	118	407	671	4,745	6,430
福 島 市	294,247	285,026	767.72	2,493	1	13	43	43	219	346	1,828	2,630
い わ き 市	350,237	331,933	1,232.00	3,605	1	10	89	75	188	325	2,917	3,800
伊 達 地 方 内 管 轄 消 防 組 合	98,635	98,993	473.74	2,450	4	12	51	45	135	297	1,906	2,771
伊 達 市	62,400	62,664	265.12	1,312	1	8	31	25	78	129	1,040	1,515
桑 折 町	12,271	12,317	42.97	384	1	1	4	4	16	80	278	390
国 見 町	9,512	9,604	37.95	249	1	1	6	6	14	50	171	266
川 俣 町	14,452	14,408	127.70	505	1	2	10	10	27	38	417	600
安 達 地 方 広 域 行 政 組 合 管 轄 内	97,765	96,245	512.03	2,176	3	8	71	40	160	304	1,590	2,212
二 本 松 市	58,162	56,962	344.65	1,462	1	5	26	17	132	216	1,065	1,492
本 宮 市	30,924	30,758	87.94	541	1	2	29	14	28	70	397	541
大 玉 村	8,679	8,525	79.44	173	1	1	16	9	0	18	128	179
郡 山 地 方 広 域 消 防 組 合 管 轄 内	402,726	394,597	1,413.44	4,699	4	33	181	97	175	453	3,756	4,992
郡 山 市	335,444	327,307	757.20	2,512	1	21	127	52	53	135	2,123	2,700
田 村 市	38,503	38,893	458.30	1,372	1	9	34	28	95	213	992	1,412
三 春 町	18,304	17,656	72.76	444	1	1	9	7	27	72	327	500
小 野 町	10,475	10,741	125.18	371	1	2	11	10	0	33	314	380
須 賀 川 地 方 広 域 消 防 組 合 管 轄 内	136,650	139,085	992.77	3,021	8	33	60	58	140	377	2,345	3,370
須 賀 川 市	77,441	77,986	279.43	1,102	1	9	13	12	65	108	894	1,221
鏡 石 町	12,486	12,876	31.30	159	1	3	11	9	13	11	111	208
天 栄 村	5,611	5,957	225.52	209	1	4	4	4	0	22	174	244
石 川 町	15,880	16,225	115.71	485	1	4	7	8	41	116	308	527
玉 川 村	6,777	6,943	46.67	285	1	2	11	11	3	34	223	305
平 田 村	6,505	6,542	93.42	245	1	3	5	5	6	20	205	250
浅 川 町	6,577	6,787	37.43	272	1	4	6	6	0	19	236	311
古 殿 町	5,373	5,769	163.29	264	1	4	3	3	12	47	194	304
白 河 地 方 広 域 市 町 村 圏 整 備 組 合 管 轄 内	144,080	145,959	1,233.22	3,558	9	32	78	82	125	340	2,892	3,616
白 河 市	61,913	62,447	305.32	1,234	1	9	27	28	51	127	991	1,234
西 郷 村	20,322	20,075	192.06	305	1	6	11	11	0	12	264	330
泉 崎 村	6,495	6,672	35.41	238	1	1	6	7	14	16	193	241
中 島 村	5,001	5,201	18.92	200	1	2	2	3	11	16	165	201
矢 吹 町	17,370	17,660	60.37	324	1	3	3	6	27	44	240	330
棚 倉 町	14,295	14,665	159.93	342	1	3	9	6	6	31	286	342
矢 祭 町	5,950	6,169	118.27	313	1	3	5	4	4	34	262	330
塙 町	9,157	9,345	211.60	374	1	3	8	10	5	49	298	380
鮫 川 村	3,577	3,725	131.34	228	1	2	7	7	7	11	193	228

区分 市町村名 及び組合名	人口 平成27年 国勢調査	住基人口 (H28.1.1)	面積	消防団員階級別団員数								
				合計	団長	副団長	分団長	副分団長	部長	班長	団員	条例 定数
喜多方地方広域 市町村圏組合管内	58,790	60,022	1,086.93	1,953	3	8	54	28	99	330	1,431	2,124
喜多方市	49,377	50,141	554.67	1,366	1	6	36	19	58	243	1,003	1,436
北塩原村	2,831	2,954	234.08	183	1	1	10	4	4	33	130	203
西会津町	6,582	6,927	298.18	404	1	1	8	5	37	54	298	485
会津若松地方広域 市町村圏整備組合	191,815	192,750	1,991.98	4,455	10	20	76	71	157	651	3,470	4,749
会津若松市	124,062	123,953	382.97	1,341	1	5	23	24	59	197	1,032	1,436
磐梯町	3,579	3,627	59.77	180	1	1	6	4	12	18	138	180
猪苗代町	15,037	15,175	394.85	529	1	2	9	6	37	84	390	545
会津坂下町	16,303	16,156	91.59	533	1	3	8	8	0	55	458	550
湯川村	3,206	3,373	16.37	197	1	1	2	2	14	28	149	205
柳津町	3,536	3,654	175.82	243	1	2	6	5	3	43	183	270
三島町	1,668	1,765	90.81	165	1	1	2	2	0	14	145	188
金山町	2,189	2,218	293.97	270	1	1	4	3	4	29	228	300
昭和村	1,322	1,334	209.46	153	1	1	4	4	3	11	129	180
会津美里町	20,913	21,495	276.37	844	1	3	12	13	25	172	618	895
南会津地方広域 市町村圏組合管内	27,149	28,183	2,341.55	1,643	4	16	31	34	103	203	1,252	1,734
下郷町	5,800	6,152	317.09	347	1	2	3	3	17	32	289	359
檜枝岐村	615	588	390.46	75	1	2	4	4	1	1	62	75
只見町	4,470	4,585	747.53	323	1	3	10	9	15	24	261	350
南会津町	16,264	16,858	886.47	898	1	9	14	18	70	146	640	950
相馬地方広域 市町村圏組合管内	104,612	114,183	873.03	2,188	4	10	35	65	133	244	1,697	2,494
相馬市	38,556	35,965	197.79	520	1	2	12	12	2	49	442	554
南相馬市	57,797	63,929	398.58	1,140	1	6	16	39	97	147	834	1,356
新地町	8,218	8,038	46.53	308	1	1	4	6	14	23	259	319
飯舘村	41	6,251	230.13	220	1	1	3	8	20	25	162	265
双葉地方広域 市町村圏組合管内	7,333	66,376	865.15	1,557	8	8	82	68	40	277	1,074	1,945
広野町	4,319	5,107	58.69	98	1	1	10	7	1	24	54	160
檜葉町	975	7,376	103.64	207	1	1	11	9	15	31	139	250
富岡町	0	13,864	68.47	255	1	1	10	8	0	21	214	300
川内村	2,021	2,763	197.38	106	1	1	15	10	0	42	37	135
大熊町	0	10,769	78.10	141	1	1	11	10	0	21	97	167
双葉町	0	6,240	51.40	159	1	1	10	9	0	40	98	230
浪江町	0	18,777	223.10	491	1	1	9	7	24	86	363	573
葛尾村	18	1,480	84.37	100	1	1	6	8	0	12	72	130

第1-3

消防体制の現況（消防ポンプ自動車等）

（平成28年4月1日現在）

区分 市町村名及び組合名	基準 口数 非常車 を除く	現 有 口 数	充 足 率 %	普通 消防 ポン プ 自動 車	水 槽 付 消防 ポン プ 自動 車	は し こ 付 消 防 自 動 車	化 学 消 防 自 動 車	救 急 自 動 車	指 揮 車	救 助 工 作 車	小 型 動 力 ポン プ 付 積 載 車	非 積 載 小 型 動 力 ポン プ	手 引 動 力 ポン プ	広 報 車	そ の 他 の 消 防 自 動 車
				B1 級 以上	B1 級 以上										
県計	3,939	4,013	101.9	646	69	13	18	132	56	23	1,756	777	60	111	67
常備消防計	274	296	108.0	99	49	13	17	132	32	23	0	10	0	102	59
非常備消防計	3,665	3,717	101.4	547	20	0	1	0	24	0	1,756	767	60	9	8
福島市消防本部管内	250	325	130.0	75	12	3	2	12	4	4	82	14	60	9	6
福島市消防本部	16	30	187.5	4	11	3	2	12	4	4	0	5	0	9	6
福島市	234	295	126.1	71	1	0	0	0	0	0	82	9	60	0	0
いわき市消防管内	404	412	102.0	64	5	3	3	15	7	5	274	0	0	19	6
いわき市消防本部	36	42	116.7	16	5	3	3	15	7	5	0	0	0	19	6
いわき市	368	370	100.5	48	0	0	0	0	0	0	274	0	0	0	0
伊達地方消防組合管内	233	246	105.6	42	5	1	1	7	2	1	126	26	0	6	5
伊達地方消防組合	20	22	110.0	7	4	1	1	7	1	1	0	0	0	6	5
構成団体計	213	224	105.2	35	1	0	0	0	1	0	126	26	0	0	0
伊達市	114	127	111.4	19	1	0	0	0	0	0	74	13	0	0	0
桑折町	43	27	62.8	4	0	0	0	0	0	0	10	9	0	0	0
国見町	19	25	131.6	6	0	0	0	0	0	0	9	4	0	0	0
川俣町	37	45	121.6	6	0	0	0	0	1	0	33	0	0	0	0
安達地方広域行政組合管内	232	216	93.1	45	3	1	2	6	3	2	106	16	0	6	4
安達地方広域行政組合	12	12	100.0	4	2	1	2	6	2	2	0	2	0	6	4
構成団体計	220	204	92.7	41	1	0	0	0	1	0	106	14	0	0	0
二本松市	140	137	97.9	28	0	0	0	0	0	0	73	8	0	0	0
本宮市	61	48	78.7	11	1	0	0	0	1	0	18	6	0	0	0
大玉村	19	19	100.0	2	0	0	0	0	0	0	15	0	0	0	0
郡山地方広域消防組合管内	476	467	98.1	91	8	2	2	20	10	3	248	21	0	19	11
郡山地方広域消防組合	44	34	77.3	13	4	2	2	20	2	3	0	0	0	18	6
構成団体計	432	433	100.2	78	4	0	0	0	8	0	248	21	0	1	5
郡山市	262	248	94.7	56	0	0	0	0	0	0	127	9	0	0	4
田村市	128	118	92.2	14	4	0	0	0	6	0	71	11	0	1	0
三春町	35	33	94.3	5	0	0	0	0	1	0	22	1	0	0	0
小野町	7	34	485.7	3	0	0	0	0	1	0	28	0	0	0	1

区分 市町村名及び組合名	基準 口数 非常車 を除く	現 有 口 数	充 足 率 %	普通 消防 ポン プ 自動車	水 槽 付 消防 ポン プ 自動車	は し ご 付 消防 自動 車	化 学 消 防 自 動 車	救 急 自 動 車	指 揮 車	救 助 工 作 車	小 型 動 力 ポン プ 付 積 載 車	非 積 載 小 型 動 力 ポン プ	手 引 動 力 ポン プ	広 報 車	そ の 他 の 消 防 自 動 車
				B1 級 以上	B1 級 以上										
須賀川地方広域消防組合管内	308	313	101.6	55	4	1	1	12	5	1	148	49	0	10	2
須賀川地方広域消防組合	22	26	118.2	9	4	1	1	12	2	1	0	2	0	8	2
構成団体計	286	287	100.3	46	0	0	0	0	3	0	148	47	0	2	0
須賀川市	101	101	100.0	14	0	0	0	0	1	0	58	15	0	1	0
鏡石町	18	18	100.0	5	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0
天栄村	26	26	100.0	4	0	0	0	0	0	0	18	0	0	0	0
石川町	40	40	100.0	9	0	0	0	0	0	0	20	2	0	0	0
玉川村	19	19	100.0	4	0	0	0	0	0	0	7	4	0	0	0
平田村	23	24	104.3	3	0	0	0	0	0	0	17	1	0	1	0
浅川町	20	20	100.0	2	0	0	0	0	1	0	14	2	0	0	0
古殿町	39	39	100.0	5	0	0	0	0	1	0	6	23	0	0	0
白河地方広域市町村圏整備組合管内	369	422	114.4	87	7	1	1	12	4	1	214	20	0	10	4
白河地方広域市町村圏整備組合	28	30	107.1	12	3	1	1	12	2	1	0	0	0	10	3
構成団体計	341	392	115.0	75	4	0	0	0	2	0	214	20	0	0	1
白河市	127	136	107.1	27	0	0	0	0	0	0	82	0	0	0	1
西郷村	36	39	108.3	6	1	0	0	0	0	0	19	6	0	0	0
泉崎村	11	23	209.1	8	1	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0
中島村	18	19	105.6	4	1	0	0	0	0	0	7	2	0	0	0
矢吹町	42	39	92.9	10	1	0	0	0	1	0	17	0	0	0	0
棚倉町	16	42	262.5	6	0	0	0	0	0	0	27	3	0	0	0
矢祭町	20	21	105.0	4	0	0	0	0	0	0	13	0	0	0	0
塙町	48	48	100.0	7	0	0	0	0	1	0	25	9	0	0	0
鮫川村	23	25	108.7	3	0	0	0	0	0	0	19	0	0	0	0
喜多方地方広域市町村圏整備組合管内	360	352	97.8	36	2	0	1	7	2	1	91	185	0	0	7
喜多方地方広域市町村圏整備組合	12	12	100.0	4	2	0	1	7	1	1	0	0	0	0	7
構成団体計	348	340	97.7	32	0	0	0	0	1	0	91	185	0	0	0
喜多方市	245	242	98.8	22	0	0	0	0	0	0	57	141	0	0	0
北塩原村	24	19	79.2	4	0	0	0	0	0	0	11	0	0	0	0
西会津町	79	79	100.0	6	0	0	0	0	1	0	23	44	0	0	0
会津若松地方広域市町村圏整備組合管内	679	653	96.2	64	7	1	1	18	11	1	145	367	0	14	4
会津若松地方広域市町村圏整備組合	36	40	111.1	14	6	1	1	18	6	1	0	1	0	13	4
構成団体計	643	613	95.3	50	1	0	0	0	5	0	145	366	0	1	0
会津若松市	192	187	97.4	19	1	0	0	0	1	0	24	123	0	0	0
磐梯町	19	20	105.3	2	0	0	0	0	1	0	12	4	0	0	0
猪苗代町	78	76	97.4	6	0	0	0	0	1	0	25	39	0	0	0
会津坂下町	84	69	82.1	7	0	0	0	0	1	0	15	40	0	0	0

区分 市町村名及び組合名	基準 口数 非常車 を除く	現 有 口 数	充 足 率 %	普通消防ポンプ自動車		水槽付消防ポンプ自動車		はしご付消防自動車	化学消防自動車	救急自動車	指揮車	救助工作車	小型動力ポンプ付積載車	非積載小型動力ポンプ	手引動力ポンプ	広報車	その他の消防自動車
				B1級以上	B1級以上	B1級以上	B1級以上										
湯川村	31	31	100.0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	5	22	0	0	0
柳津町	40	40	100.0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	13	23	0	0	0
三島町	21	21	100.0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	12	7	0	0	0
金山町	46	46	100.0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	13	29	0	1	0
昭和村	27	26	96.3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	15	0	0	0
会津美里町	105	97	92.4	9	0	0	0	0	0	0	1	0	15	64	0	0	0
南会津地方広域市町村圏組合管内	209	192	91.9	26	1	0	1	7	2	1	82	56	0	4	1		
南会津地方広域市町村圏組合	10	10	100.0	4	1	0	0	7	1	1	0	0	0	3	1		
構成団体計	199	182	91.5	22	0	0	1	0	1	0	82	56	0	1	0		
下郷町	59	59	100.0	4	0	0	0	0	1	0	27	24	0	1	0		
檜枝岐村	7	9	128.6	1	0	0	1	0	0	0	6	1	0	0	0		
只見町	40	40	100.0	3	0	0	0	0	0	0	9	25	0	0	0		
南会津町	93	74	79.6	14	0	0	0	0	0	0	40	6	0	0	0		
相馬地方広域市町村圏組合管内	218	235	107.8	30	6	0	2	9	4	2	157	6	0	9	2		
相馬地方広域市町村圏組合	24	24	100.0	8	4	0	2	9	2	2	0	0	0	8	2		
構成団体計	194	211	108.8	22	2	0	0	0	2	0	157	6	0	1	0		
相馬市	55	50	90.9	6	0	0	0	0	0	0	37	1	0	0	0		
南相馬市	96	108	112.5	7	2	0	0	0	2	0	87	3	0	0	0		
新地町	19	26	136.8	7	0	0	0	0	0	0	12	0	0	1	0		
飯館村	24	27	112.5	2	0	0	0	0	0	0	21	2	0	0	0		
双葉地方広域市町村圏組合管内	201	180	89.6	31	9	0	1	7	2	1	83	17	0	5	15		
双葉地方広域市町村圏組合	14	14	100.0	4	3	0	1	7	2	1	0	0	0	2	13		
構成団体計	187	166	88.8	27	6	0	0	0	0	0	83	17	0	3	2		
広野町	14	20	142.9	4	1	0	0	0	0	0	9	1	0	2	0		
楢葉町	17	19	111.8	4	1	0	0	0	0	0	9	0	0	0	0		
富岡町	25	22	88.0	3	2	0	0	0	0	0	12	0	0	0	2		
川内村	17	19	111.8	5	0	0	0	0	0	0	7	2	0	1	0		
大熊町	6	23	383.3	3	1	0	0	0	0	0	12	3	0	0	0		
双葉町	4	13	325.0	2	0	0	0	0	0	0	1	8	0	0	0		
浪江町	92	38	41.3	4	1	0	0	0	0	0	27	1	0	0	0		
葛尾村	12	12	100.0	2	0	0	0	0	0	0	6	2	0	0	0		

※資料：基準口数「平成27年度消防施設整備計画実態調査」、
車両台数「平成28年度消防防災・震災対策現況調査」

※常備消防の基準口数及び現有口数については、消防ポンプ車のみ算定。化学消防車については、実情に応じて消防ポンプ自動車とみなすことができるが、無条件にみなすものではないため、この表では現有口数に加算していない。

※現有口数は、動力消防ポンプの口数（消防ポンプ自動車は2口で算定）

第1-4

消防体制の現況(消防水利)

(平成28年4月1日現在)

区分 市町村名 及び組合名	現 有 数	消火栓		防火水槽			井戸		そ の 他	
		公 設	私 設	1 0 0 m ³ 以上	6 0 \} 1 0 0 m ³ 未満	4 0 \} 6 0 m ³ 未満	2 0 \} 4 0 m ³ 未満	公 設		私 設
県計	42,916	31,067	1,721	197	322	7,286	2,221	82	20	1,061
消防本置都市	12,692	9,949	958	86	74	1,383	242	0	0	0
福島市	4,297	3,610	0	23	26	549	89	0	0	0
いわき市	8,395	6,339	958	63	48	834	153	0	0	0
伊達地方消防管内	2,649	1,536	9	17	19	489	483	77	19	40
伊達市	1,740	1,043	9	10	17	319	251	72	19	13
桑折町	341	199	0	0	0	100	42	0	0	1
国見町	267	141	0	7	1	53	60	5	0	24
川俣町	301	153	0	0	1	17	130	0	0	2
安達地方広域管内	2,983	1,905	32	20	81	816	129	0	0	179
二本松市	1,740	1,018	0	14	63	575	70	0	0	64
本宮市	803	542	0	6	15	229	11	0	0	111
大玉村	440	345	32	0	3	12	48	0	0	4
郡山地方広域管内	5,787	4,397	4	10	50	817	509	0	0	138
郡山市	3,999	3,499	4	1	14	406	75	0	0	87
田村市	1,044	474	0	2	4	181	383	0	0	1
三春町	529	286	0	7	32	195	9	0	0	39
小野町	215	138	0	0	0	35	42	0	0	11
須賀川地方広域管内	2,492	1,545	2	16	30	748	151	0	0	95
須賀川市	822	465	2	12	23	266	54	0	0	31
鏡石町	357	273	0	1	1	65	17	0	0	11
天栄村	159	60	0	1	0	91	7	0	0	8
石川町	334	181	0	1	1	129	22	0	0	13
玉川村	166	89	0	0	0	70	7	0	0	5
平田村	140	119	0	0	0	21	0	0	0	3
浅川町	343	258	0	0	2	63	20	0	0	5
古殿町	171	100	0	1	3	43	24	0	0	19
白河地方広域市町内 圏整備組合管内	3,924	2,924	247	20	1	592	140	0	0	107
白河市	1,513	1,239	72	8	0	171	23	0	0	19
西郷村	390	334	21	1	0	31	3	0	0	8
泉崎村	231	205	0	0	0	26	0	0	0	1
中島村	149	74	0	0	1	56	18	0	0	0
矢吹町	357	172	116	3	0	54	12	0	0	47
棚倉町	430	324	0	0	0	69	37	0	0	5

区分 市町村名 及び組合名	現 有 数	消火栓		防火水槽				井戸		そ の 他
		公 設	私 設	1 0 0 m ³ 以上	6 0 0 m ³ 未 満	4 0 0 m ³ 未 満	2 0 0 m ³ 未 満	公 設	私 設	
矢祭町	341	277	0	6	0	57	1	0	0	1
埴町	347	261	0	2	0	48	36	0	0	25
鮫川村	166	38	38	0	0	80	10	0	0	1
喜多方地方広域 市町村圏組合管内	2,157	1,663	1	4	6	350	133	0	0	242
喜多方市	1,705	1,468	1	3	3	149	81	0	0	30
北塩原村	168	146	0	0	0	13	9	0	0	168
西会津町	284	49	0	1	3	188	43	0	0	44
会津若松地方広域 市町村圏整備組合管内	4,008	2,948	22	12	18	792	216	0	0	48
会津若松市	1,997	1,737	21	6	4	198	31	0	0	0
磐梯町	189	153	0	0	0	35	1	0	0	0
猪苗代町	203	165	0	0	0	38	0	0	0	1
会津坂下町	443	320	1	1	5	55	61	0	0	3
湯川村	54	43	0	0	0	10	1	0	0	1
柳津町	309	153	0	4	5	119	28	0	0	3
三島町	182	84	0	0	2	67	29	0	0	1
金山町	275	178	0	0	0	86	11	0	0	6
昭和村	52	0	0	0	0	52	0	0	0	10
会津美里町	304	115	0	1	2	132	54	0	0	23
南会津地方広域 市町村圏組合管内	1,768	1,239	0	3	29	367	130	0	0	21
下郷町	552	369	0	3	0	101	79	0	0	1
檜枝岐村	27	16	0	0	0	3	8	0	0	11
只見町	212	98	0	0	0	76	38	0	0	8
南会津町	977	756	0	0	29	187	5	0	0	1
相馬地方広域 市町村圏組合管内	2,327	1,792	3	7	14	447	59	5	0	117
相馬市	566	471	2	2	0	71	20	0	0	61
南相馬市	1,345	1,005	1	4	11	283	36	5	0	43
新地町	283	245	0	1	2	32	3	0	0	4
飯館村	133	71	0	0	1	61	0	0	0	9
双葉地方広域 市町村圏組合管内	2,129	1,169	443	2	0	485	29	0	1	74
広野町	585	220	332	1	0	32	0	0	0	17
楡葉町	324	231	1	0	0	67	25	0	0	3
富岡町	295	217	0	1	0	75	2	0	0	5
川内村	77	0	0	0	0	76	0	0	1	1
大熊町	337	138	106	0	0	93	0	0	0	5
双葉町	38	0	0	0	0	37	1	0	0	3
浪江町	413	341	4	0	0	67	1	0	0	6
葛尾村	60	22	0	0	0	38	0	0	0	34

※1:資料「平成28年度消防防災・震災対策現況調査」

※2:現有数には「その他」は含まない

消防体制の現況(消防吏員・消防団員の年齢構成等)

(平成28年4月1日現在)

市町村名 及び組合名	区分	年齢別消防吏員・消防団員数											
		合計	22歳 未満	22歳～ 24歳	25歳～ 29歳	30歳～ 34歳	35歳～ 39歳	40歳～ 44歳	45歳～ 49歳	50歳～ 54歳	55歳～ 59歳	60歳 以上	平均 年齢
県	計	36,252	546	1,380	4,684	7,262	7,708	5,891	3,533	2,558	1,688	1,002	38.4
常備消防	計	2,454	139	249	488	330	262	375	180	167	245	19	36.7
非常備消防	計	33,798	407	1,131	4,196	6,932	7,446	5,516	3,353	2,391	1,443	983	38.6
福島市消防本部管内		2,752	19	42	116	243	379	472	452	464	394	171	45.3
福島市消防本部		259	15	27	26	25	26	41	31	36	32	0	39.7
福島市		2,493	4	15	90	218	353	431	421	428	362	171	45.9
いわき市消防本部管内		3,968	55	132	336	497	750	781	590	454	256	117	41.1
いわき市消防本部		363	15	41	63	54	51	57	20	16	37	9	36.9
いわき市		3,605	40	91	273	443	699	724	570	438	219	108	41.5
伊達地方消防組合管内		2,600	19	64	166	307	425	514	407	363	236	99	42.8
伊達地方消防組合		150	15	26	36	19	11	5	6	8	22	2	34.3
構成団体計		2,450	4	38	130	288	414	509	401	355	214	97	43.3
伊達市		1,312	2	16	75	171	231	277	225	172	101	42	42.7
桑折町		384	1	13	23	34	54	73	64	48	34	40	44.6
国見町		249	1	4	7	21	41	59	38	42	26	10	44.3
川俣町		505	0	5	25	62	88	100	74	93	53	5	43.3
安達地方広域行政組合管内		2,298	19	63	292	612	667	413	143	51	29	9	36.1
安達地方広域行政組合		122	6	12	17	9	14	30	13	4	17	0	38.6
構成団体計		2,176	13	51	275	603	653	383	130	47	12	9	36.0
二本松市		1,462	3	25	170	350	443	296	114	45	8	8	36.9
本宮市		541	8	24	81	206	151	59	9	2	1	0	33.6
大玉村		173	2	2	24	47	59	28	7	0	3	1	35.6
郡山地方広域消防組合管内		5,112	97	255	867	1,263	1,180	711	342	229	124	44	35.8
郡山地方広域消防組合		413	28	31	77	63	31	48	29	48	52	6	38.0
構成団体計		4,699	69	224	790	1,200	1,149	663	313	181	72	38	35.6
郡山市		2,512	40	101	370	558	611	401	222	135	44	30	36.7
田村市		1,372	15	70	259	372	326	185	77	38	24	6	35.0
三春町		444	13	36	99	144	117	26	5	2	1	1	32.1
小野町		371	1	17	62	126	95	51	9	6	3	1	34.4
須賀川地方広域消防組合管内		3,228	90	236	709	913	736	379	90	40	25	10	33.1
須賀川地方広域消防組合		207	18	26	38	22	29	45	11	6	12	0	34.8
構成団体計		3,021	72	210	671	891	707	334	79	34	13	10	33.0
須賀川市		1,102	39	88	244	335	256	102	23	9	2	4	32.4
鏡石町		159	2	11	38	54	44	6	0	1	1	2	32.3
天栄村		209	4	19	52	74	36	12	6	4	1	1	32.1
石川町		485	9	29	101	145	97	73	19	6	3	3	33.9
玉川村		285	5	25	77	86	80	8	2	2	0	0	31.5
平田村		245	3	17	41	71	47	52	10	3	1	0	34.3
浅川町		272	7	12	60	73	72	33	11	2	2	0	33.7
古殿町		264	3	9	58	53	75	48	8	7	3	0	35.1
白河地方広域市町村圏整備組合管内		3,756	107	195	739	1,032	883	436	197	88	57	22	34.3
白河地方広域市町村圏整備組合		198	3	10	56	40	12	29	14	13	21	0	36.8
構成団体計		3,558	104	185	683	992	871	407	183	75	36	22	34.2
白河市		1,234	39	61	232	357	272	150	64	27	21	11	34.4
西郷村		305	3	12	41	90	94	42	12	10	0	1	35.0
泉崎村		238	3	4	40	54	68	35	20	4	4	6	36.5
中島村		200	11	15	37	60	60	9	5	0	2	1	32.5
矢吹町		324	11	24	93	87	68	27	8	3	2	1	32.3
棚倉町		342	10	25	88	126	68	21	1	2	1	0	31.6
矢祭町		313	12	24	59	90	83	31	10	4	0	0	33.1
塙町		374	7	13	66	88	93	57	35	12	2	1	35.6
鮫川村		228	8	7	27	40	65	35	28	13	4	1	37.0

市町村名 及び組合名	区分	年齢別消防吏員・消防団員数											
		合計	22歳 未満	22歳～ 24歳・	25歳～ 29歳	30歳～ 34歳	35歳～ 39歳	40歳～ 44歳	45歳～ 49歳	50歳～ 54歳	55歳～ 59歳	60歳 以上	平均 年齢
喜多方地方広域市町村圏組合管内		2,052	18	78	266	407	429	343	183	167	109	52	38.7
喜多方地方広域市町村圏組合		99	5	5	25	12	13	22	7	9	1	0	35.5
構成団体計		1,953	13	73	241	395	416	321	176	158	108	52	38.9
喜多方市		1,366	8	49	185	334	310	228	117	81	43	11	37.3
北塩原村		183	3	8	22	32	46	29	20	12	9	2	38.0
西会津町		404	2	16	34	29	60	64	39	65	56	39	44.7
会津若松地方広域市町村圏整備組合管内		4,740	67	167	636	998	1,008	685	390	263	248	278	38.9
会津若松地方広域市町村圏整備組合		285	13	36	74	33	36	43	18	12	20	0	34.6
構成団体計		4,455	54	131	562	965	972	642	372	251	228	278	39.2
会津若松市		1,341	6	29	132	295	323	226	133	91	64	42	39.2
磐梯町		180	6	11	38	42	39	30	3	6	3	2	34.3
猪苗代町		529	20	43	100	143	125	57	28	8	4	1	33.4
会津坂下町		533	6	16	82	162	126	91	29	14	6	1	35.5
湯川村		197	0	3	19	34	54	44	28	10	4	1	38.8
柳津町		243	0	3	18	45	50	37	29	31	22	8	41.8
三島町		165	0	1	14	12	24	16	21	19	21	37	47.8
金山町		270	1	1	13	15	11	27	25	29	44	104	53.4
昭和村		153	1	1	11	14	8	14	11	10	27	56	51.6
会津美里町		844	14	23	135	203	212	100	65	33	33	26	37.0
南会津地方広域市町村圏組合管内		1,729	26	56	146	230	273	299	273	192	100	134	42.3
南会津地方広域市町村圏組合		86	11	10	11	7	10	10	8	3	14	2	37.2
構成団体計		1,643	15	46	135	223	263	289	265	189	86	132	42.6
下郷町		347	1	5	25	50	66	68	65	47	17	3	41.5
檜枝岐村		75	1	4	4	10	9	18	16	12	1	0	41.0
只見町		323	3	9	25	45	54	60	55	48	23	1	41.4
南会津町		898	10	28	81	118	134	143	129	82	45	128	43.6
相馬地方広域市町村圏組合管内		2,334	19	69	263	486	615	490	204	95	50	43	37.7
相馬地方広域市町村圏組合		146	3	11	26	24	15	30	16	9	12	0	37.8
構成団体計		2,188	16	58	237	462	600	460	188	86	38	43	37.7
相馬市		520	2	13	57	134	147	94	33	23	4	13	37.2
南相馬市		1,140	11	32	137	239	340	233	82	33	17	16	37.0
新地町		308	2	11	34	49	72	80	36	13	4	7	38.5
飯館村		220	1	2	9	40	41	53	37	17	13	7	41.4
双葉地方広域市町村圏組合管内		1,683	10	23	148	274	363	368	262	152	60	23	40.1
双葉地方広域市町村圏組合		126	7	14	39	22	14	15	7	3	5	0	32.9
構成団体計		1,557	3	9	109	252	349	353	255	149	55	23	40.7
広野町		98	1	3	15	11	15	21	16	14	1	1	39.8
榴葉町		207	0	1	15	29	41	35	42	29	11	4	42.2
富岡町		255	0	2	17	37	43	65	43	39	8	1	41.6
川内村		106	0	0	16	19	24	22	11	9	4	1	38.9
大熊町		141	1	0	3	15	31	35	33	17	3	3	42.4
双葉町		159	0	0	9	30	41	40	30	7	2	0	39.7
浪江町		491	0	2	28	102	132	116	68	25	17	1	39.3
葛尾村		100	1	1	6	9	22	19	12	9	9	12	44.3

市町村名 及び組合名	合計		火災		風水害等の災害		演習・訓練		救急業務		救助活動		広報・指導		警防調査		火災原因調査		特別警戒		捜索		予防査察		隠報等		その他		
	回数	延人数	回数	延人数	回数	延人数	回数	延人数	回数	延人数	回数	延人数	回数	延人数	回数	延人数	回数	延人数	回数	延人数	回数	延人数	回数	延人数	回数	延人数	回数	延人数	
相模地方広域市町村圏組合管内	8,868	35,312	80	814	31	911	1,266	10,692	4,513	13,339	87	654	674	2,910	431	1,506	54	243	268	1,263	11	145	1,122	1,235	35	221	296	1,379	
相模地方広域市町村圏組合	8,746	28,717	49	576	26	136	1,200	7,039	4,513	13,339	87	654	668	1,870	431	1,506	54	243	261	693	7	96	1,122	1,235	35	221	293	1,109	
構成団体計	122	6,595	31	238	5	775	66	3,653	0	0	0	0	6	1,040	0	0	0	0	7	570	4	49	0	0	0	3	270	0	
相馬市	29	3,714	13	89	1	208	9	2,262	0	0	0	0	2	1,040	0	0	0	0	2	74	2	41	0	0	0	0	0	0	
市	45	2,610	18	149	4	567	17	1,391	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	496	1	7	0	0	0	0	0	0	
前馬市	45	250	0	0	0	0	40	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
新地町	21	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	250	0	
飯館村	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2	20	0	
茨城地方広域市町村圏組合管内	5,886	19,807	18	346	2	281	730	3,117	607	1,835	22	321	244	659	357	1,002	11	28	3,183	9,203	5	86	383	868	60	252	264	1,609	
茨城地方広域市町村圏組合	5,536	16,393	15	283	0	0	659	2,021	607	1,835	22	321	239	584	357	1,002	11	28	3,026	8,466	0	0	383	868	60	252	157	733	
構成団体計	350	3,214	3	63	2	281	71	1,096	0	0	0	0	5	75	0	0	0	0	157	737	5	86	0	0	0	0	107	876	0
広野町	26	296	0	0	0	0	5	141	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	155	0	0	0	0	0	0	0	0	0
葉巻町	96	763	1	3	0	0	6	51	0	0	0	0	3	20	0	0	0	0	2	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岡内村	46	404	0	0	0	0	46	404	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
常川	5	139	1	59	1	55	3	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
川内村	18	280	0	0	0	0	5	86	0	0	0	0	2	55	0	0	0	0	0	0	2	30	0	0	0	0	9	109	0
大熊町	2	25	0	0	0	0	1	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	18	0	0	0	0	0	0	0
双葉町	53	501	1	1	0	0	2	132	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	34	240	2	38	0	0	0	0	14	90	0
浪江町	104	806	0	0	1	226	3	250	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100	330	0	0	0	0	0	0	0	0	0
尾花村																													

非常勤消防団員の職業構成及び就業形態別の状況

(平成28年4月1日現在)

区分 市町村名 及び組合名	職業構成					就業形態			
	公務員			日本郵政 グループ	その他	被用者	自営業者	家族 従事者	その他
	国家 公務員	地方 公務員	特殊法人 等公務員 に準ずる 職員						
県計	68	1,886	984	214	30,646	27,063	2,749	1,866	2,120
消防本部単独設置市	9	196	186	46	5,661	4,292	826	325	655
福島市	3	85	95	7	2,303	1,583	488	184	238
いわき市	6	111	91	39	3,358	2,709	338	141	417
伊達地方消防組合管内	7	66	50	9	2,318	1,755	303	186	206
伊達市	4	24	13	4	1,267	908	137	134	133
桑折町	1	37	11	2	333	288	65	14	17
国見町	2	2	12	2	231	181	36	22	10
川俣町	0	3	14	1	487	378	65	16	46
安達地方広域行政組合管内	8	85	37	11	2,035	1,837	141	150	48
二本松市	6	59	10	6	1,381	1,203	120	100	39
本宮市	2	17	13	4	505	473	15	44	9
大玉村	0	9	14	1	149	161	6	6	0
郡山地方広域消防組合管内	11	195	83	18	4,392	3,884	394	79	342
郡山市	6	58	9	0	2,439	1,905	352	35	220
田村市	1	83	50	12	1,226	1,263	34	13	62
三春町	0	33	16	4	391	404	4	16	20
小野町	4	21	8	2	336	312	4	15	40
須賀川地方広域消防組合管内	4	194	111	20	2,692	2,544	122	218	137
須賀川市	1	37	49	6	1,009	897	43	82	80
鏡石町	0	28	3	1	127	126	7	26	0
天栄村	0	11	8	1	189	180	1	1	27
石川町	2	30	7	2	444	409	18	44	14
玉川村	1	14	4	3	263	266	2	17	0
平田村	0	28	11	3	203	195	28	17	5
浅川町	0	19	11	2	240	249	12	5	6
古殿町	0	27	18	2	217	222	11	26	5
白河地方広域市町村圏整備組合管内	11	215	85	16	3,231	2,995	107	291	165
白河市	11	56	17	8	1,142	976	48	112	98
西郷村	0	26	15	1	263	269	10	13	13
泉崎村	0	12	2	0	224	236	2	0	0
中島村	0	11	9	0	180	176	4	20	0
矢吹町	0	32	13	1	278	264	11	36	13
棚倉町	0	13	2	2	325	305	4	25	8
矢祭町	0	13	2	2	296	266	7	31	9
塙町	0	29	11	2	332	320	7	39	8
鮫川村	0	23	14	0	191	183	14	15	16

区分 市町村名 及び組合名	職業構成					就業形態			
	公務員			日本郵政 グループ	その他	被用者	自営業者	家族 従事者	その他
	国家 公務員	地方 公務員	特殊法人 等公務員 に準ずる 職員						
喜多方地方広域市町村圏組合管内	10	108	46	16	1,773	1,661	126	86	80
喜 多 方 市	8	86	33	14	1,225	1,188	73	53	52
北 塩 原 村	0	17	4	0	162	139	22	8	14
西 会 津 町	2	5	9	2	386	334	31	25	14
会津若松地方広域市町村圏整備組合管内	1	297	160	38	3,959	3,669	380	213	193
会 津 若 松 市	0	46	22	10	1,263	1,210	104	3	24
磐 梯 町	0	14	0	2	164	170	6	4	0
猪 苗 代 町	0	35	15	6	473	411	50	47	21
会 津 坂 下 町	0	40	20	4	469	363	52	59	59
湯 川 村	0	17	9	0	171	176	2	12	7
柳 津 町	1	4	0	2	236	201	20	8	14
三 島 町	0	31	12	1	121	160	3	0	2
金 山 町	0	36	7	8	219	170	22	17	61
昭 和 村	0	25	8	2	118	81	72	0	0
会 津 美 里 町	0	49	67	3	725	727	49	63	5
南会津地方広域市町村圏組合管内	3	221	104	22	1,293	1,259	152	62	170
下 郷 町	0	42	27	5	273	280	31	26	10
檜 枝 岐 村	0	33	0	0	42	0	12	0	63
只 見 町	0	52	11	3	257	289	34	0	0
南 会 津 町	3	94	66	14	721	690	75	36	97
相馬地方広域市町村圏組合管内	1	120	78	16	1,973	1,859	128	136	65
相 馬 市	0	19	18	5	478	451	36	31	2
南 相 馬 市	0	54	39	6	1,041	961	60	74	45
新 地 町	0	44	15	2	247	272	19	13	4
飯 館 村	1	3	6	3	207	175	13	18	14
双葉地方広域市町村圏組合管内	3	189	44	2	1,319	1,308	70	120	59
広 野 町	1	28	4	1	64	97	0	1	0
檜 葉 町	0	41	6	1	159	189	4	12	2
富 岡 町	0	15	11	0	229	210	23	22	0
川 内 村	2	27	4	0	73	103	2	1	0
大 熊 町	0	2	1	0	138	118	2	10	11
双 葉 町	0	14	3	0	142	118	10	0	31
浪 江 町	0	46	11	0	434	393	19	65	14
葛 尾 村	0	16	4	0	80	80	10	9	1

第1-8 平成26年度消防費财源内訳(市町村分)

市町村名	区分	消防費計	国庫支出金	県支出金	使手	使用数	燃料費	燃料費	分担費	金庫	財産収入	繰入金	入金	収入	繰越金	地方債	一般財源等	消防費に係る 基準財政需 要額(B)	割合 A/B×100%
県	計	34,881,304	1,431,186	254,151	26,613	5,421	1,510	1,402,835	178,327	344,174	3,862,871	27,374,216	28,285,018	97					
消防本部	設置市	7,501,299	71,033	21,956	26,415	1,132	119	409,181	63,799	33,243	772,771	6,101,650	6,494,724	94					
福岡	島	3,409,544	0	18,873	2,397	62	0	409,181	20,049	27,330	601,500	2,739,333	3,106,186	88					
いわき	市	4,091,755	71,033	3,083	24,018	1,070	119	409,181	43,750	5,913	171,271	3,362,317	3,388,538	99					
伊達地方消防組合	管内	2,461,367	48,442	222,492	0	0	0	20,381	1,058	16,444	359,000	1,793,550	1,801,644	100					
伊達市	市	1,698,862	44,840	149,367	0	0	0	16,562	0	16,444	350,100	1,121,549	1,126,082	100					
桑折町	町	293,076	0	73,125	0	0	0	2,819	1,058	0	0	216,074	222,981	97					
国見町	町	192,734	0	0	0	0	0	1,000	0	0	8,900	182,834	183,344	100					
川俣町	町	276,695	3,602	0	0	0	0	0	0	0	0	273,093	269,237	101					
安達地方広域消防組合	管内	1,573,935	0	2,336	0	8	0	1,458	34,400	33,206	112,000	1,390,527	1,676,292	83					
二本松市	市	926,934	0	0	0	0	0	1,458	12,843	25,448	83,900	803,285	994,235	81					
本宮市	市	498,453	0	2,036	0	8	0	0	21,543	7,758	22,600	444,508	512,657	87					
大玉村	村	148,548	0	300	0	0	0	0	14	0	5,500	142,734	169,400	84					
郡山地方広域消防組合	管内	5,513,851	41,394	0	11	7	1,268	151,020	2,265	77,134	320,900	4,919,852	4,899,957	100					
郡山市	市	3,617,998	37,133	0	11	7	1,268	766	2,172	0	45,300	3,531,341	3,600,106	98					
田村町	町	1,296,235	0	0	0	0	0	118,900	0	77,104	206,700	893,531	795,907	112					
三春町	町	342,096	1,100	0	0	0	0	26,730	0	30	58,600	255,636	286,904	88					
小野町	町	257,522	3,161	0	0	0	0	4,624	93	0	10,300	239,344	215,040	111					
須賀川市	市	2,655,792	7,277	1,066	0	0	0	104,808	29,631	27,748	134,200	2,351,062	2,314,177	102					
鏡石町	町	292,009	0	1,066	0	0	0	0	2,990	8,834	70,600	1,057,690	1,069,286	99					
天栄村	村	246,481	7,277	0	0	0	0	31,388	0	18,914	35,700	206,007	222,040	93					
石川町	町	320,262	0	0	0	0	0	66,420	0	0	0	172,784	154,168	112					
玉川村	村	173,022	0	0	0	0	0	7,000	10,336	0	8,700	294,226	292,253	101					
平田村	村	179,801	0	0	0	0	0	0	6,238	0	12,400	154,384	144,480	107					
浅川町	町	146,086	0	0	0	0	0	0	5,201	0	4,600	170,000	149,296	114					
古殿町	町	156,951	0	0	0	0	0	0	673	0	0	145,413	136,707	106					
白河地方広域消防組合	管内	2,761,507	39,537	100	187	1,014	0	74,109	36,911	2,853	301,700	2,305,096	2,600,549	89					
白河市	市	929,856	0	0	187	0	0	9,288	7,312	2,853	98,500	811,716	999,431	81					
西郷村	村	269,687	0	0	0	0	0	0	8,671	0	0	261,016	327,432	80					
泉崎村	村	120,110	0	0	0	0	0	0	0	0	0	120,110	134,770	89					
中島村	村	146,109	0	0	0	0	0	30,566	534	0	0	115,009	110,600	104					
矢吹町	町	457,813	34,495	0	0	0	0	1,667	7,863	0	145,700	268,088	291,502	92					
棚倉町	町	303,677	5,042	0	0	520	0	0	0	0	23,400	274,715	267,714	103					
矢祭町	町	176,206	0	0	0	479	0	0	5,674	0	20,500	149,553	146,395	102					
塙町	町	206,420	0	100	0	0	0	0	6,506	0	9,600	190,214	209,451	91					
鮫川村	村	151,629	0	0	0	15	0	32,588	351	0	4,000	114,675	113,254	101					

(単位:千円)

市町村名	区分	消防費計	国庫支出金	県支出金	使手	使用数	材料費	分担金	財産収入	入金	金諾	収入	繰越金	地方債	一般財源等(A)	消防費に係る 基準財政需 要額(B)	割合 A/B×100%
喜多方地方広域市町村圏組合管内	喜多市	1,098,168	1,789	0	0	0	0	0	83	11,087	1,790	0	0	36,000	1,047,419	1,192,531	88
	多原市	825,080	1,789	0	0	0	0	0	83	10,809	308	0	0	31,100	780,991	917,078	85
	塩原村	98,362	0	0	0	0	0	0	0	278	0	0	0	4,900	93,184	100,386	93
	北会津町	174,726	0	0	0	0	0	0	0	0	1,482	0	0	0	173,244	175,067	99
会津若狭地方広域市町村圏組合管内	会津市	4,340,192	12,493	100	100	0	0	3,185	6	274,917	3,936	74,364	948,300	3,022,891	3,146,652	96	
	若松市	1,694,328	0	0	0	0	200	0	0	0	139	0	348,600	1,345,389	1,595,843	84	
	磐梯町	208,036	0	0	0	0	0	0	0	0	194	4,792	100,700	102,350	99,154	103	
	猪苗代町	660,089	0	0	0	0	0	0	0	221,689	83	65,252	0	373,065	305,357	122	
	会津坂下町	602,107	0	0	0	0	0	0	6	30,561	500	0	287,300	283,740	280,370	101	
	湯川村	111,028	9,820	0	0	0	0	2,985	0	4,785	0	0	15,700	77,738	79,117	98	
	津町	187,633	0	0	0	0	0	0	0	16,513	0	0	4,320	123,500	117,006	106	
	島町	84,876	0	0	0	0	0	0	0	600	0	0	0	24,000	60,276	56,952	106
	三島町	145,070	0	0	0	0	0	0	0	769	510	0	0	22,900	120,891	88,491	137
	金山町	80,871	2,673	100	100	0	0	0	0	0	1,228	0	0	12,800	64,070	56,101	114
	昭和三村	566,154	0	0	0	0	0	0	0	0	1,282	0	0	93,000	471,872	468,261	101
	南会津地方広域市町村圏組合管内	下郷町	1,790,816	128,679	193	193	0	0	0	0	149,901	1,293	26,565	503,100	981,085	827,176	119
檜枝岐村		288,198	0	193	193	0	0	0	0	9,144	250	0	92,600	186,011	163,688	114	
只見町		144,387	17,280	0	0	0	0	0	0	2,611	18	0	43,200	81,278	42,482	191	
南会津町		551,436	105,183	0	0	0	0	0	0	138,146	433	16,485	89,500	201,689	170,856	118	
相馬地方広域市町村圏組合管内	南会津町	806,795	6,216	0	0	0	0	0	0	0	592	10,080	277,800	512,107	450,150	114	
	相馬市	2,441,713	24,941	0	0	0	0	75	1	7,016	251	40,594	348,900	2,019,935	1,890,010	107	
	馬場市	781,816	0	0	0	0	0	75	1	0	251	0	23,500	757,989	524,350	145	
	新地町	1,363,715	24,941	0	0	0	0	0	0	7,016	0	40,594	319,300	971,864	1,054,995	92	
双葉地方広域市町村圏組合管内	新地町	162,382	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	162,382	157,046	103
	飯館村	133,800	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6,100	127,700	153,619	83	
	双葉町	2,742,664	1,055,601	5,908	5,908	0	0	0	33	198,957	2,993	12,023	26,000	1,441,749	1,441,306	100	
	野町	211,118	0	0	0	0	0	0	0	5,118	7	0	0	205,962	180,466	114	
	業町	190,596	3	0	0	0	0	0	2	76,210	95	11,610	0	102,676	161,874	63	
	富岡町	654,304	413,015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	241,289	262,181	92	
	川内村	185,582	10,260	0	0	0	0	0	0	28,282	2,673	413	26,000	117,954	89,096	132	
	大熊町	209,068	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	209,068	212,285	98	
双葉地方広域市町村圏組合管内	双葉町	159,253	0	0	0	0	0	0	0	85,718	0	0	0	73,535	141,848	52	
	江町	1,072,261	632,323	5,908	5,908	0	0	0	0	3,629	218	0	0	430,183	347,222	124	
	尾花村	60,482	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	60,482	46,334	131	

第1-9

平成26年度消防費財源内訳(消防一部事務組合分)

(単位:千円)

組合名	区分	消防費計	国庫支出金	県支出金	使用料手数料	分担金負担金寄付金	財産収入	繰入金	諸収入	繰越金	地方債	一般財源(税等)
合計		17,793,989	312,757	280,946	31,490	11,576	1,750	104,248	143,752	21,586	1,974,800	14,911,084
伊達地方消防組合		2,097,185	59,508	34,167	2,025	0	59	0	6,812	0	832,200	1,162,414
安達地方広域行政組合		2,009,763	0	92,279	2,800	0	0	104,248	22,018	7	832,000	956,411
郡山地方広域消防組合		3,596,702	84,159	4,700	7,408	0	0	0	1,466	0	138,100	3,360,869
須賀川地方広域消防組合		1,615,421	12,242	37,882	1,709	0	545	0	5,153	0	0	1,557,890
白河地方広域市町村圏整備組合		1,654,384	0	93,746	3,373	0	551	0	28,018	0	44,300	1,484,396
喜多方地方広域市町村圏組合		778,019	0	1,164	698	0	0	0	8,282	0	69,700	698,175
会津若松地方広域市町村圏整備組合		2,767,292	0	3,562	2,763	11,576	595	0	9,800	0	0	2,738,996
南会津地方広域市町村圏組合		1,171,089	117,341	1,623	945	0	0	0	7,848	0	0	1,043,332
相馬地方広域市町村圏組合		1,198,411	17,211	9,247	5,059	0	0	0	42,499	21,579	58,500	1,044,316
双葉地方広域市町村圏組合		905,723	22,296	2,576	4,710	0	0	0	11,856	0	0	864,285

第1-10

平成26年度消防費決算額(単独本部設置分)

(単位:千円)

市名	区分	消防費計	人件費	物件費	維持補修費	補助費等	普通建設事業費	その他
合計	計	7,501,299	4,632,079	881,108	35,160	294,504	1,657,378	1,070
	本部・署分	6,031,408	4,424,460	528,681	25,490	90,811	961,966	0
	団分	649,644	207,124	159,327	5,933	189,376	87,884	0
	その他	820,247	495	193,100	3,737	14,317	607,528	1,070
福島市	計	3,409,544	2,077,914	417,788	5,934	119,082	788,826	0
	本部・署費	3,088,690	1,983,846	322,294	2,570	35,315	744,665	0
	消防団費	278,136	93,672	57,838	3,314	80,710	42,602	0
	その他	42,718	396	37,656	50	3,057	1,559	0
いわき市	計	4,091,755	2,554,165	463,320	29,226	175,422	868,552	1,070
	本部・署費	2,942,718	2,440,614	206,387	22,920	55,496	217,301	0
	消防団費	371,508	113,452	101,489	2,619	108,666	45,282	0
	その他	777,529	99	155,444	3,687	11,260	605,969	1,070

第1-11

平成26年度消防費決算額(消防一部事務組合分)

(単位:千円)

組合名	区分	消防費計	人件費	物件費	維持補修費	補助費等	普通建設事業費	その他
合計		17,793,989	12,318,584	1,123,125	98,280	169,911	3,971,682	112,407
伊達地方消防組合		2,097,185	947,854	87,070	0	10,885	1,026,395	24,981
安達地方広域行政組合		2,009,763	854,638	68,082	11,151	48,103	1,027,789	0
郡山地方広域消防組合		3,596,702	3,005,810	262,039	44,604	23,945	260,304	0
須賀川地方広域消防組合		1,615,421	1,319,054	158,186	9,745	7,162	121,274	0
白河地方広域市町村圏整備組合		1,654,384	1,298,533	125,909	8,191	12,504	166,916	42,331
喜多方地方広域市町村圏組合		778,019	637,296	51,283	0	18,227	71,213	0
会津若松地方広域市町村圏整備組合		2,767,292	1,948,931	167,481	21,878	27,072	556,835	45,095
南会津地方広域市町村圏組合		1,171,089	576,875	36,832	921	6,600	549,861	0
相馬地方広域市町村圏組合		1,198,411	975,661	78,460	1,095	6,625	136,570	0
双葉地方広域市町村圏組合		905,723	753,932	87,783	695	8,788	54,525	0

第1-12 平成26年度消防費決算額(消防一部事務組合構成市町村分)

(単位:千円)

市町村名	区分	消防費計	人件費	物件費	維持補修費	補助費等	普通建設費	その他
県	計	27,380,005	1,744,596	2,558,198	72,966	18,395,590	4,537,512	71,143
伊達地方消防組合管内		2,461,367	224,438	121,598	7,344	1,437,282	670,640	65
伊達市		1,698,862	164,060	73,411	5,564	895,959	559,868	0
桑折町		293,076	26,339	12,383	0	177,894	76,460	0
国見町		192,734	16,262	12,177	914	146,382	16,999	0
川俣町		276,695	17,777	23,627	866	217,047	17,313	65
安達地方広域行政組合管内		1,573,935	98,316	98,775	5,560	1,178,187	193,097	0
二本松市		926,934	47,325	49,742	5,195	693,018	131,654	0
本宮市		498,453	44,749	30,532	0	369,830	53,342	0
大玉村		148,548	6,242	18,501	365	115,339	8,101	0
郡山地方広域消防組合管内		5,513,851	362,021	309,273	8,049	4,171,477	661,763	1,268
郡山市		3,617,998	204,774	247,299	5,668	3,020,192	138,797	1,268
田村市		1,296,235	96,324	26,520	1,896	753,081	418,414	0
三春町		342,096	13,965	19,012	183	217,180	91,756	0
小野町		257,522	46,958	16,442	302	181,024	12,796	0
須賀川地方広域消防組合管内		2,655,792	151,070	124,043	7,882	2,002,668	370,099	30
須賀川市		1,141,180	43,990	44,897	4,661	917,407	130,195	30
鏡石町		292,009	6,894	12,748	256	185,295	86,816	0
天栄村		246,481	8,392	7,443	1,833	133,709	95,104	0
石川町		320,262	30,750	15,371	503	259,780	13,858	0
玉川村		173,022	18,623	8,707	629	131,086	13,977	0
平田村		179,801	22,479	12,183	0	131,359	13,780	0
浅川町		146,086	9,602	13,414	0	118,372	4,698	0
古殿町		156,951	10,340	9,280	0	125,660	11,671	0
白河地方広域市町村圏整備組合管内		2,761,507	164,660	168,484	10,537	1,917,856	499,970	0
白河市		929,856	39,646	38,499	6,170	727,450	118,091	0
西郷村		269,687	11,637	6,152	108	241,057	10,733	0
泉崎村		120,110	10,297	5,482	0	100,807	3,524	0
中島村		146,109	13,719	12,933	1,245	83,341	34,871	0
矢吹町		457,813	15,185	20,220	525	218,859	203,024	0
棚倉町		303,677	36,125	23,548	0	198,502	45,502	0
矢祭町		176,206	18,809	11,661	1739	108,874	35,123	0
塙町		206,420	11,552	21,294	677	154,005	18,892	0
鮫川村		151,629	7,690	28,695	73	84,961	30,210	0
喜多方地方広域市町村圏組合管内		1,098,168	80,237	87,935	3,355	861,197	48,498	16,946
喜多方市		825,080	50,171	59,143	1,243	656,222	41,355	16,946
北塩原村		98,362	8,204	8,075	994	73,946	7,143	0
西会津町		174,726	21,862	20,717	1118	131,029	0	0

区分 市町村名	消 防 費 計	人 件 費	物 件 費	維 持 補 修 費	補 助 費 等	普 通 建 設 費	そ の 他
会津若松地方広域市町村圏整備組合管内	4,340,192	181,689	173,298	13,057	3,156,949	815,199	0
会津若松市	1,694,328	43,986	44,601	5,854	1,576,732	23,155	0
磐梯町	208,036	7,277	16,806	0	99,753	84,200	0
猪苗代町	660,089	17,526	17,270	0	310,112	315,181	0
会津坂下町	602,107	22,324	21,353	896	292,374	265,160	0
湯川村	111,028	6,772	11,488	55	65,216	27,497	0
柳津町	187,633	8,524	10,862	2,811	120,750	44,686	0
三島町	84,876	5,881	6,441	0	61,288	11,266	0
金山町	145,070	13,409	9,398	1,928	98,653	21,682	0
昭和村	80,871	3,747	8,127	1,482	62,169	5,346	0
会津美里町	566,154	52,243	26,952	31	469,902	17,026	0
南会津地方広域市町村圏組合管内	1,790,816	104,112	115,456	5,250	1,161,309	386,065	18,624
下郷町	288,198	21,507	25,362	0	226,393	14,936	0
檜枝岐村	144,387	6,356	7,929	0	74,302	37,176	18,624
只見町	551,436	31,593	27,808	0	242,926	249,109	0
南会津町	806,795	44,656	54,357	5,250	617,688	84,844	0
相馬地方広域市町村圏組合管内	2,441,713	111,959	180,024	8,187	1,404,205	737,262	76
相馬市	781,816	15,977	31,306	4,101	387,036	343,320	76
南相馬市	1,363,715	78,559	118,874	2,682	779,680	383,920	0
新地町	162,382	9,408	18,791	0	124,161	10,022	0
飯舘村	133,800	8,015	11,053	1,404	113,328	0	0
双葉地方広域市町村圏組合管内	2,742,664	266,094	1,179,312	3,745	1,104,460	154,919	34,134
広野町	211,118	16,146	25,637	591	138,872	3,624	26,248
楡葉町	190,596	16,831	22,743	0	131,426	11,710	7,886
富岡町	654,304	110,904	345,908	124	197,238	130	0
川内村	185,582	11,672	20,058	2,853	72,262	78,737	0
大熊町	209,068	6,571	44,768	177	157,552	0	0
双葉町	159,253	47,776	3,082	0	108,395	0	0
浪江町	1,072,261	44,264	709,535	0	257,744	60,718	0
葛尾村	60,482	11,930	7,581	0	40,971	0	0

(平成28年4月1日現在)

(単位:円)

区分	団長	副団長	分団長	副分団長	部長	班長	団員
市町村名							
県平均額	210,244	140,473	94,258	68,659	54,264	39,581	25,868
消防本部単独設置市	210,500	149,000	81,500	61,500	45,000	36,000	28,500
福島市	220,000	160,000	87,000	66,000	47,000	38,000	30,000
いわき市	201,000	138,000	76,000	57,000	43,000	34,000	27,000
伊達地方消防組合管内	232,250	174,250	119,500	91,350	71,350	41,750	29,375
伊達市	245,000	228,000	120,000	96,400	80,400	46,000	32,500
桑折町	228,000	153,000	122,000	95,000	73,000	41,000	29,000
国見町	228,000	166,000	116,000	92,000	70,000	37,000	29,000
川俣町	228,000	150,000	120,000	82,000	62,000	43,000	27,000
安達地方広域行政組合管内	206,000	165,333	112,889	84,333	54,500	35,000	23,333
二本松市	219,000	185,000	133,667	85,000	49,000	33,000	26,000
本宮市	219,000	180,000	110,000	90,000	60,000	44,000	24,000
大玉村	180,000	131,000	95,000	78,000		28,000	20,000
郡山地方広域消防組合管内	212,750	153,375	106,458	78,375	44,125	41,875	29,500
郡山市	190,000	136,000	76,500	58,500	47,500	37,500	35,500
田村市	241,000	188,500	138,333	84,000	68,000	38,000	31,000
三春町	210,000	144,000	108,000	84,000	61,000	35,000	25,000
小野町	210,000	145,000	103,000	87,000	0	57,000	26,500
須賀川地方広域消防組合管内	245,000	158,750	114,375	72,688	66,200	40,250	27,250
須賀川市	230,000	155,000	119,000	81,500	65,000	46,000	28,000
鏡石町	241,000	163,000	107,000	81,000	69,000	47,000	29,000
天栄村	236,000	159,000	119,000	84,000		47,000	28,000
石川町	281,000	165,000	126,000	70,000	56,000	35,000	27,000
玉川村	243,000	157,000	108,000	57,000		36,000	26,000
平田村	243,000	157,000	108,000	57,000	57,000	37,000	26,000
浅川町	243,000	157,000	108,000	57,000		36,000	26,000
古殿町	243,000	157,000	120,000	94,000	84,000	38,000	28,000
白河地方広域市町村圏整備組合管内	200,456	123,622	72,367	52,800	46,613	31,678	22,233
白河市	198,000	130,000	91,000	64,000	45,000	34,000	24,000
西郷村	185,000	125,000	80,000	48,000		32,000	21,000
泉崎村	176,800	111,000	56,500	44,200	39,000	27,700	19,000
中島村	175,200	109,600	51,500	40,500	37,200	23,900	21,400
矢吹町	192,100	131,000	90,100	63,200	49,400	33,300	24,000
棚倉町	225,000	134,000	72,000	58,000	50,000	36,000	22,500
矢祭町	226,000	127,000	71,200	52,300	52,300	32,200	23,200
塙町	222,000	126,000	69,000	53,000	50,000	32,000	22,500
鮫川村	204,000	119,000	70,000	52,000	50,000	34,000	22,500

区分 市町村名	团长		分团长		部长		班 長	团 員
	副团长	分团长	副分团长	部长	班 長			
喜多方地方広域市町村圏組合管内	195,767	143,833	98,467	68,433	58,200	44,233	28,200	
喜多方市	220,000	177,000	109,000	80,000	62,000	41,000	29,000	
北塩原村	188,000	132,000	92,000	70,000	67,000	56,000	32,000	
西会津町	179,300	122,500	94,400	55,300	45,600	35,700	23,600	
会津若松地方広域市町村圏整備組合管内	190,200	132,800	91,900	68,200	54,556	43,700	26,100	
会津若松市	217,000	144,000	101,000	65,000	52,000	35,000	27,000	
磐梯町	190,000	132,000	84,000	70,000	54,000	44,000	32,000	
猪苗代町	184,000	124,000	92,000	67,000	45,000	37,000	32,000	
会津坂下町	203,000	150,000	107,000	78,000		45,000	24,000	
湯川村	196,000	133,000	95,000	80,000	56,000	46,000	26,000	
柳津町	173,000	124,000	96,000	68,000	62,000	47,000	24,000	
三島町	185,000	118,000	78,000	59,000	59,000	49,000	23,000	
金山町	181,000	125,000	90,000	71,000	60,000	50,000	26,000	
昭和村	185,000	118,000	68,000	52,000	52,000	47,000	23,000	
会津美里町	188,000	160,000	108,000	72,000	51,000	37,000	24,000	
南会津地方広域市町村圏組合管内	202,000	114,750	68,250	51,750	42,250	34,875	25,875	
下郷町	203,000	126,000	71,000	52,000	45,000	34,500	23,500	
檜枝岐村	210,000	113,000	56,000	42,000	42,000	36,000	28,000	
只見町	195,000	105,000	66,000	46,000	34,000	34,000	25,000	
南会津町	200,000	115,000	80,000	67,000	48,000	35,000	27,000	
相馬地方広域市町村圏組合管内	237,250	147,333	105,000	78,750	58,000	41,000	24,750	
相馬市	232,000	140,000	120,000	84,000	60,000	39,000	24,000	
南相馬市	250,000	173,333	100,000	76,000	55,000	37,000	25,000	
新地町	237,000	140,000	100,000	78,000	58,000	46,000	24,000	
飯舘村	230,000	136,000	100,000	77,000	59,000	42,000	26,000	
双葉地方広域市町村圏組合管内	196,875	124,125	85,250	66,250	59,500	42,938	24,688	
広野町	200,000	120,000	80,000	62,000		45,000	25,000	
楡葉町	190,000	113,000	85,000	64,000	59,000	43,500	24,500	
富岡町	208,000	133,000	98,000	71,000		46,000	28,000	
川内村	190,000	127,000	82,000	73,000		43,000	29,000	
大熊町	204,000	123,000	91,000	69,000		46,000	29,000	
双葉町	196,000	125,000	83,000	62,000		42,000	26,000	
浪江町	200,000	130,000	88,000	66,000	60,000	38,000	25,000	
葛尾村	187,000	122,000	75,000	63,000		40,000	11,000	

平成27年 月別火災総括表・出火原因別調

第2-1
(1)火災総括表

月別	火災件数							焼損棟数				死傷者			焼損面積				損害額(千円)										
	計	建物	林野	車両	船舶	航空機	その他	全焼	半焼	部分	ぼや	死	負傷	建物床	建物表	林野	計	建物	林野	車両	船舶	飛行機	その他	爆発	損害額(千円)				
																									建物床	建物表	林野	計	建物
1	61	39	1	7	0	0	14	39	3	8	9	4	13	2,859	247	0	115,285	113,177	0	1,728	0	0	380	0					
2	47	33	4	5	0	0	5	32	17	6	6	3	10	3,852	433	50	234,389	216,711	7	16,691	0	0	603	377					
3	92	33	11	5	0	0	43	30	13	1	7	5	9	2,140	186	1,148	92,587	83,615	74	4,012	0	0	4,886	0					
4	72	34	8	11	0	0	19	33	14	1	11	2	10	2,816	138	148	218,671	206,767	466	7,484	0	0	3,896	38					
5	95	38	22	7	0	0	28	35	16	3	5	11	30	3,270	335	1,520	131,011	117,236	6,050	5,719	0	0	1,965	41					
6	40	19	4	4	0	0	13	19	5	0	7	14	2	1,007	41	32	26,458	25,891	81	341	0	0	155	0					
7	37	22	1	8	0	0	6	21	10	0	5	6	3	2,537	19	8	209,301	171,721	21	2,795	0	0	28,913	5,851					
8	44	27	0	7	0	0	10	26	3	1	10	12	1	3,724	141	0	62,216	60,989	0	839	0	0	227	161					
9	31	20	0	5	0	0	6	20	6	2	4	8	3	1,508	25	660	132,824	30,214	0	939	0	0	101,671	0					
10	60	32	4	10	0	0	14	30	9	1	12	8	23	1,529	203	13	105,577	102,280	0	2,843	0	0	454	0					
11	43	36	0	3	0	0	4	36	16	1	6	13	6	2,653	639	0	178,191	174,723	0	2,602	0	0	866	0					
12	38	23	0	5	0	0	10	22	9	1	3	9	8	1,827	238	0	116,985	97,900	0	3,218	0	0	14,724	1,143					
計	660	356	55	77	0	0	172	343	137	17	82	107	294	26,722	2,645	3,579	1,623,495	1,401,234	6,699	49,211	0	0	158,740	7,611					

(2)出火原因別調

出火原因別	計	たばこ	こんろ	かまど	かまど	かまど	炉	換気扇	ストーブ	こたつ	ボイラー	煙突・ 煙道	排気管	電気機器	電気器具	電気器具	配線器具	火遊び	ライター	マッチ	たき火	切込 断接 機	灯火	衝突 花の	取 灰	火 入れ	放 火	放 火 の 疑 い	飛行機	その他	爆発
1	61	8	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	1	4	1	5	0	0	0	5	0	0	0	1	1	9	4	6	9	
2	47	2	0	0	1	0	1	0	1	4	1	0	2	1	0	2	0	0	0	1	2	1	0	0	0	1	3	2	9	12	
3	92	5	2	0	2	1	4	1	0	1	0	1	3	2	0	1	0	1	2	2	15	3	1	0	0	5	8	7	11	15	
4	72	6	3	0	0	0	2	3	0	1	1	1	3	2	1	1	0	2	0	2	8	1	1	1	0	4	1	6	11	12	
5	95	10	0	1	3	1	3	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	2	3	12	1	0	0	0	4	7	2	8	21	11	
6	40	3	3	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	1	0	4	0	0	0	0	0	4	2	3	9	4	
7	37	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	1	5	0	2	1	0	0	1	0	0	0	0	3	1	11	6	
8	44	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	1	1	1	2	1	2	1	0	0	1	9	3	10	6	6	
9	31	2	2	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	6	3	6	5	
10	60	4	5	0	1	1	1	1	2	0	0	0	1	0	3	1	1	0	0	0	5	1	0	0	1	3	9	7	10	3	
11	43	0	4	1	1	0	0	0	5	0	0	0	1	2	1	5	0	3	0	0	1	0	0	0	0	0	6	2	4	6	
12	38	1	1	0	0	0	0	0	4	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	3	0	1	0	1	0	4	4	7	3	
合計	660	45	24	2	11	3	13	21	2	2	5	12	15	7	25	4	24	7	11	56	9	3	1	7	26	62	50	115	92		

市町村名	火災件数				人口1万人当り 平成28年3月1日現在人口 出火率	建物火災				全火災の				死者		船舶火災 損害額 千円	航空機 損害額 千円	その他の 損害額 千円	爆発 損害額 千円					
	計	建物	林野	車両		飛行機	その他	焼損程度		焼損床面積 ㎡	焼損表 面積 ㎡	損害額 千円	り災 世帯	り災 人員	死 者					負 傷 者	林野火災 焼損 面積 a	損害額 千円	車両火災 焼損 台数	損害額 千円
								全 焼	半 焼															
喜多方市	24	12	5	3		4	6	12	1,051	203	27,873	10	38	1		177	2,992	3	155	1,199				
喜多方市	15	7	3	2		3	3	7	423	121	8,471	2	17			133	2,811	2	50	1,155				
北塩原村	1	1					1	1	8	22	127	1	3	1						44				
西会津町	8	4	2	1		1	2	4	620	60	19,275	7	18			44	171	1	105					
会津若松市	60	34	9	7		10	7	32	946	84	55,981	24	52	4	12	188	342	7	1,600	76				
磐梯町	38	27	2	1		8	6	25	737	84	48,562	21	47	3	11	60	493	1	493	36				
猪苗代町	8	1	2	4		1	1	1	30						185	70	145			40				
会津坂下町	4	3		1				3			42	1	1		200	25	18	4	182					
湯川村	1	1													262			1	220					
柳津町	1	1						1	179		7,308	1	1											
三島町	2		2											1	179	13	179							
金山町	1	1						1			69	1	3		69									
昭和村																								
会津美里町	3	1	1	1				1							705	20		1	705					
南会津町	18	13	1	1		3	7	13	921	8	43,985	5	14	4		2		1		937				
下郷町	7	3	1	1		3	5	3	350	4	7,421	2	7	2		7,451		1		30				
檜枝岐村	1	1					1	1	133		1,331			1		2,238				907				
只見町	1	1						1	94		3,187	1	2	1		3,187								
南会津町	9	8	1				4	1	344	4	32,046	2	5			32,046	2							
相馬市	49	23	4	3		19	7	26	1,815	38	48,443	20	44	3	6	53	74	3	2,917	100,584				
相馬市	13	5	2	1		5	3	5	378	12	7,256	2	6	1		9,430	51	1	1,988	1				
南相馬市	29	16	2	2		9	5	16	1,232	26	38,526	16	33	3	5	140,381	2	2	929					
新地町	4	1						1				1	2											
飯詰村	3	1				2	6	2	205		2,661	1	3			2,741				80				
双葉市	15	5	1	3		6	6	5	605	34	93,668	5	11	1		125,797	1,000	3	2,020	29,859				
広野町	3	3						1	2	4	8,677	1	1			8,677								
楢葉町	1	1						1																
磐梯町	3	3						1																
川内村	2	1		1		2	1	1						1		29,548		1	1,048	28,500				
大熊町	2					2	1	1	601	34	84,991	4	10			85,950				709				
双葉町	2					1	1									632				632				
浪江町	2		1	1		1	1									18		1		18				
葛尾村																972	1,000	1	972					

(注) 人口は、「福島県の推計人口(福島県現住人口調査月報)(平成28年3月1日現在)」による。

No.	市町村名	火災種別	出火日時	出火原因	年齢	性別	就寝中	寝たきり	身体不自由	死者の発生した経過	死者の発生した階数	一人暮らし	家族別棟	家族留守
1	南相馬市	建物	1月3日 10時00分	たばこ	71	女性				逃げ遅れ	地上1階			○
2	いわき市	建物	1月21日 12時15分	電灯電話等の配線	80	男性				着衣着火	地上1階	○		
3	郡山市	車両	1月24日 22時40分	放火の疑い	42	男性				その他				
4	いわき市	建物	1月26日 7時23分	不明・調査中	85	女性				その他	地上1階	○		
5	本宮市	建物	2月11日 17時25分	ストーブ	48	男性				その他	地上1階	○		
6	福島市	建物	2月13日 18時30分	不明・調査中	82	男性			○	逃げ遅れ	地上1階	○		
7	須賀川市	建物	2月19日 23時20分	不明・調査中	66	男性				その他	地上1階			
8	会津坂下町	建物	3月12日 11時43分	放火	48	女性				自殺等	地上4階			
9	国見町	建物	3月12日 20時30分	不明・調査中	76	女性				その他	地上1階	○		
10	郡山市	建物	3月18日 13時20分	灯火	78	男性			○	逃げ遅れ	地上2階			○
11	いわき市	建物	3月30日 2時00分	放火	52	男性	○	○	○	自殺等	地上2階			
12	いわき市	建物	3月30日 2時00分	放火	81	男性				自殺等	地上1階			
13	福島市	車両	4月7日 時刻不明	放火	79	男性				自殺等				
14	郡山市	その他	4月12日 15時00分	火入れ	81	女性				着衣着火				
15	いわき市	建物	6月12日 20時15分	たばこ	86	男性	○		○	逃げ遅れ	地上1階		○	
16	いわき市	車両	6月28日 5時10分	放火	62	男性				自殺等				
17	南相馬市	建物	7月14日 22時30分	不明・調査中	77	女性				その他	地上1階	○		
18	天栄村	その他	7月19日 8時45分	放火の疑い	73	女性				自殺等				
19	いわき市	建物	7月30日 9時40分	電灯電話等の配線	57	女性				逃げ遅れ	地上2階			
20	会津若松市	建物	8月25日 22時10分	不明・調査中	58	男性			○	その他	地上1階	○		
21	郡山市	車両	9月10日 7時00分	放火	42	男性				自殺等				
22	三春町	建物	9月14日 0時55分	放火の疑い	67	女性				その他	地上1階			
23	玉川村	建物	9月23日 0時40分	不明・調査中	72	女性			○	逃げ遅れ	地上1階			
24	田村市	その他	10月1日 1時30分	放火	67	男性				自殺等				
25	会津若松市	建物	10月12日 0時30分	ストーブ	76	女性	○			逃げ遅れ	地上1階			
26	会津若松市	建物	10月31日 23時45分	こんろ	53	男性	○			逃げ遅れ	地上2階			
27	いわき市	建物	11月10日 12時54分	放火の疑い	81	女性			○	自殺等	地上1階		○	
28	南相馬市	建物	11月16日 6時27分	放火	91	女性		○	○	自殺等	地上1階			
29	いわき市	建物	11月16日 13時40分	放火の疑い	52	男性				自殺等	地上1階			
30	福島市	建物	11月20日 17時30分	灯火	81	女性				逃げ遅れ	地上1階			
31	福島市	建物	11月20日 17時30分	灯火	73	男性				逃げ遅れ	地上1階			
32	田村市	建物	11月26日 16時00分	不明・調査中	34	男性				その他	地上1階	○		
33	郡山市	建物	12月3日 14時45分	放火	89	男性				自殺等	地上1階		○	
34	小野町	建物	12月8日 23時00分	煙突・煙道	62	男性				逃げ遅れ	地上1階			
35	小野町	建物	12月8日 23時00分	煙突・煙道	91	男性	○			逃げ遅れ	地上1階			
36	田村市	建物	12月13日 11時10分	放火	48	男性				自殺等	地上1階	○		
37	いわき市	建物	12月16日 23時00分	放火の疑い	79	女性				自殺等	地上1階			
38	いわき市	建物	12月16日 23時00分	放火の疑い	75	男性			○	自殺等	地上1階			
39	いわき市	車両	12月17日 4時00分	放火	25	男性				自殺等				
40	田村市	建物	12月28日 2時15分	配線器具	86	女性				逃げ遅れ	地上1階			
41	田村市	建物	12月28日 2時15分	配線器具	91	男性				逃げ遅れ	地上1階			

平成27年中の主な火災

損害額 1億円以上
 焼損面積 建物 3,000m²以上
 死者 林野 1,000a
 以上 3人以上

出火月日	出火場所	火災種別	出火時刻	鎮火時刻	出火原因	焼損棟数 棟	り災世帯 世帯	り災人員 人	死者 人	負傷者 人	建物焼損 床面積 m ²	林野焼損 面積 a	損害額 千円	天気	風向	風速 m/s	湿度	
																	%	
3月28日	浪江町	林野	15:35	3月29日 7:12	たき火	0	0	0	0	0	0	1,000	0	晴れ	南南西	4	31	
9月15日	南相馬市	その他	10:10	10:38	電気機器	0	0	0	0	0	0	0	100,000	晴れ	北東	11	60	

第2-5 平成27年 建物火災の火元建物用途別・構造別損害状況

建物用途	出火件数	焼損床面積	焼損表面積	延焼件数	延焼棟数	り災世帯数	損害額 (千円)	焼損棟数
住宅	165	15,263	1,097	62	142	213	843,520	307
併用住宅	8	1,098	79	4	14	11	25,071	22
共同住宅	21	194	70	1	1	23	22,592	22
遊技場	1	806	0	0	0	0	50,000	1
カラオケボックス等	1	0	0	0	0	0	70	1
飲食店	12	165	4	0	0	1	23,964	12
物品販売店舗	5	22	3	0	0	2	3,354	5
旅館	3	195	24	1	3	1	16,433	6
病院	2	5	1	0	0	0	1,256	2
グループホーム等	2	1	2	0	0	0	278	2
学校	2	0	0	0	0	0	3	2
神社・寺院	3	0	7	0	0	1	53	3
工場	22	2,565	313	3	8	3	165,260	30
駐車場	1	12	0	0	0	0	0	1
倉庫	4	114	13	0	0	0	557	4
事務所	16	1,145	517	4	7	3	21,618	23
特定複合用途	10	0	2	0	0	3	5,757	10
非特定複合用途	3	405	2	1	1	3	30,016	4
その他	75	4,731	499	32	61	28	191,415	136
合計	356	26,721	2,633	108	237	292	1,401,217	593

第2-6 平成27年 火災種類別死傷者数

種別	計	建物	林野	車両	船舶	航空機	その他
死者	41	33	0	5	0	0	3
負傷者	101	75	9	5	0	0	12
爆発死者	0	0	0	0	0	0	0
爆発負傷	1	1	0	0	0	0	0

※上表中の爆発とは、爆発現象により建物等の損害が発生したが焼損害がなかった場合である。

第2-7 平成27年 建物用途別火災件数及び死傷者数

区分	火災件数	死者	負傷者	爆発死者	爆発負傷
住宅	165	30	48	0	1
併用住宅	8	0	2	0	0
共同住宅	21	1	4	0	0
遊技場	1	0	0	0	0
カラオケボックス等	1	0	0	0	0
飲食店	12	0	2	0	0
物品販売店舗	5	1	2	0	0
旅館	3	0	3	0	0
病院	2	0	0	0	0
グループホーム等	2	0	0	0	0
学校	2	0	0	0	0
神社・寺院	3	0	1	0	0
工場	22	0	1	0	0
駐車場	1	0	0	0	0
倉庫	4	0	1	0	0
事務所	16	0	0	0	0
特定複合用途	10	0	1	0	0
非特定複合用途	3	0	0	0	0
その他	75	1	10	0	0
合計	356	33	75	0	1

※上表中の爆発とは、爆発現象により建物等の損害が発生したが焼損害がなかった場合である。

第2-8 平成27年 年齢別・月別死者数

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	計
0~5歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6~12歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13~20歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21~64歳	1	1	2	0	0	1	1	1	1	1	2	3	14
65歳以上	3	2	3	2	0	1	2	0	2	2	4	6	28
不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
計	4	3	5	2	0	2	3	1	3	3	6	9	41

第2-9 出火原因の年次別推移

年次	1位		2位		3位		4位		5位		6位		7位		8位		9位		10位	
	出火原因	件数	出火原因	件数	出火原因	件数	出火原因	件数	出火原因	件数	出火原因	件数	出火原因	件数	出火原因	件数	出火原因	件数	出火原因	件数
平成元年	こんろ	94	放水・放水の疑い	68	たき火	67	火あそび	52	"	51	たばこ	47	"	37	"	28	"	20	煙突等	13
2	"	79	たき火	76	放水・放水の疑い	67	たばこ	66	"	38	火あそび	37	"	35	その他の電気関係	20	煙突・煙道	18	こたつ	12
3	たき火	101	こんろ	89	たばこ	83	放水・放水の疑い	67	"	57	風呂・かまど	41	火あそび	38	煙突・煙道	20	マンチライター	7	7	
4	こんろ	105	放水・放水の疑い	80	"	68	たき火	67	"	51	火あそび	34	煙突・煙道	24	その他の電気関係	23	その他の電気関係	6	6	
5	たき火	146	たばこ	102	こんろ	81	放水・放水の疑い	78	"	61	"	42	風呂・かまど	29	煙突・煙道	22	マンチライター	9	9	
6	"	166	こんろ	94	たばこ	67	"	53	火あそび	44	風呂・かまど	44	ストーブ	40	"	23	"	11	8	
7	"	120	たばこ	87	こんろ	78	"	69	ストーブ	43	"	35	火あそび	29	"	21	その他の電気関係	15	マンチライター	11
8	放水・放水の疑い	162	たき火	153	"	89	たばこ	88	火入れ	50	ストーブ	48	"	44	風呂・かまど	30	煙突・煙道、壁炉	各17	各17	
9	"	119	たばこ	113	たき火	110	こんろ	94	ストーブ	52	火あそび	35	火入れ	31	壁炉	26	風呂・かまど	25	煙突・煙道	22
10	こんろ	89	"	87	放水・放水の疑い	67	たき火	59	放水	51	ストーブ	42	風呂・かまど	33	火あそび	32	電気機器	19	マンチライター	各17
11	たばこ	105	たき火	84	"	74	こんろ	71	"	70	"	54	"	41	"	32	マンチライター	17	22	煙突・煙道
12	放水の疑い	107	たばこ	103	たき火	97	"	78	"	55	"	52	火あそび	36	風呂・かまど	27	火入れ	25	マンチライター	19
13	たばこ	114	たき火	109	放水・放水の疑い	94	"	93	"	70	"	41	火入れ	39	マンチライター	30	火あそび	25	電灯・電話配線	20
14	放水の疑い	161	たばこ	126	たき火	126	"	111	"	94	火あそび	46	"	36	風呂・かまど	35	ストーブ	32	マンチライター	30
15	"	164	放水	135	こんろ	106	たき火	106	たばこ	103	ストーブ	42	火あそび	36	"	26	火入れ	20	電灯・電話配線	18
16	"	132	こんろ	116	たばこ	112	"	109	放水	99	"	52	"	45	火入れ	33	風呂・かまど	19	電灯・電話配線	各19
17	こんろ	102	たばこ	81	たき火	66	放水	61	放水の疑い	47	"	43	火入れ	42	火あそび	24	"	21	浴槽機・切断機	16
18	放水の疑い	103	こんろ	101	たばこ	86	たき火	75	放水	63	"	46	風呂・かまど	26	"	22	火入れ	21	排気管	19
19	たき火	89	"	87	放水	86	たき火	84	放水の疑い	68	"	41	火入れ	32	"	24	電線器具(電線)	24	風呂・かまど	21
20	放水	78	"	73	たき火	72	"	61	"	60	"	48	"	38	"	29	風呂・かまど	22	配線器具	20
21	放水の疑い	99	たき火	93	たばこ	76	こんろ	71	放水	59	火入れ	40	ストーブ	34	配線器具	19	火あそび	18	電灯・電話配線	各18
22	"	70	こんろ	58	"	53	たき火	48	"	47	ストーブ	29	火入れ	19	電灯・電話配線	18	風呂・かまど	各17	各17	
23	たき火	106	放水	73	放水の疑い	63	こんろ	48	たばこ	45	火入れ	32	ストーブ	27	電気機器	22	電灯・電話配線	21	風呂・かまど	各19
24	"	54	"	49	こんろ	45	たばこ	43	放水の疑い	33	ストーブ	32	電灯電話等の配線	23	マンチライター	17	取戻	15	排気管	各14
25	"	105	放水の疑い	58	放水	51	たばこ	49	火入れ	43	こんろ	40	ストーブ	34	排気管	22	電灯電話等の配線	22	マンチライター	18
26	放水	79	たき火	69	たばこ	43	放水の疑い	37	ストーブ	31	"	21	排気管	18	火入れ	18	電気機器	17	電灯電話等の配線	16
27	"	62	"	56	放水の疑い	50	たばこ	45	火入れ	26	電灯電話等の配線	25	こんろ	24	配線器具	24	ストーブ	21	電気機器	15

第2-10 火災件数と損害状況の年次別推移

年次	総額		建物火災				林野火災		草間火災		船舶火災		航空機火災		その他の火災		死傷者	
	出火件数	損害額(千円)	焼損面積(㎡)	焼損棟数	焼損面積(㎡)	損害額(千円)	出火件数	焼損面積(千坪)	損害額(千円)	出火件数	損害額(千円)	出火件数	損害額(千円)	出火件数	損害額(千円)	出火件数	損害額(千円)	死者
平成元年	913	2,610,204	932	633	49,960	2,533,908	503	1,866	70	4,574	6,908	56,565	1	309	128	12,514	46	134
2	836	3,554,457	858	586	49,708	3,416,110	485	1,706	61	3,644	6,029	34,496	1	2,965	121	67,467	49	109
3	965	2,638,700	932	642	45,764	2,533,285	536	1,906	108	2,450	7,021	53,752	3	11,001	138	33,641	36	116
4	865	3,190,077	929	617	51,612	3,029,526	525	1,814	54	1,122	11,333	91,781	4	51,134	120	6,303	35	93
5	996	2,756,404	799	578	45,184	2,606,050	477	1,730	155	6,481	33,582	93,283	-	-	174	23,489	37	106
6	1,022	3,975,769	969	633	55,825	3,865,281	549	1,876	171	5,712	34,306	57,792	-	-	146	18,390	39	122
7	1,015	7,134,195	915	602	50,974	6,799,644	482	1,651	119	4,841	30,452	87,645	2	35,500	192	20,747	42	126
8	1,259	4,123,068	717	717	61,518	3,694,708	565	1,902	182	21,548	243,497	69,934	1	5,100	244	106,558	43	135
9	1,139	3,306,486	854	630	46,043	2,990,024	479	1,537	184	12,619	90,484	106,955	-	-	239	64,114	54	124
10	940	3,042,918	831	589	46,025	2,869,175	488	1,638	81	1,441	14,085	142,439	2	6,489	161	10,730	61	110
11	1,074	3,531,179	941	635	56,993	3,418,318	525	1,736	126	5,456	15,716	69,174	-	-	187	13,441	56	111
12	1,086	2,724,407	878	581	45,606	2,634,110	495	1,572	142	4,854	24,623	42,959	-	-	242	22,492	76	156
13	1,108	4,771,332	836	598	49,796	4,640,745	468	1,438	151	3,749	24,473	95,134	1	5	268	10,975	52	150
14	1,346	3,607,065	984	640	55,569	3,383,770	550	1,762	215	4,845	27,517	63,393	1	53	377	39,595	63	165
15	1,219	2,779,678	929	600	52,197	2,596,864	531	1,601	149	3,417	55,252	94,553	-	-	350	20,962	67	170
16	1,205	2,874,147	939	639	49,737	2,778,268	511	1,628	144	4,488	35,970	40,544	1	2,072	328	17,129	45	155
17	915	3,721,132	819	544	42,892	3,592,517	451	1,477	81	7,563	30,087	38,361	2	8,623	197	14,292	57	125
18	959	2,279,636	776	534	34,756	1,819,646	472	1,500	106	1,262	777	52,751	-	-	218	368,783	56	146
19	952	2,852,147	761	525	42,403	2,305,139	440	1,389	108	2,038	5,408	40,084	1	595	221	500,921	52	138
20	838	2,701,146	800	507	43,976	2,646,508	412	1,144	71	1,077	7,905	38,762	-	-	182	7,971	43	120
21	882	2,004,232	705	465	35,745	1,812,786	395	1,123	98	1,979	10,426	40,596	-	-	259	73,439	47	134
22	629	999,455	578	361	26,679	1,057,342	323	1,044	55	1,600	1,557	37,257	2	12,244	138	25,709	34	121
23	851	4,912,009	669	454	35,404	4,845,744	352	961	86	2,910	3,608	42,277	-	-	217	19,429	41	116
24	671	1,824,962	646	395	37,328	1,737,735	356	959	32	1,007	5,267	36,059	1	80	176	40,099	45	124
25	823	1,665,907	621	373	33,852	1,642,768	393	1,000	107	3,255	16,151	42,234	-	-	268	2,844	32	97
26	678	1,339,936	560	337	26,198	1,252,897	257	737	43	3,944	12,342	55,047	-	-	204	19,412	43	107
27	660	1,623,495	584	356	26,722	1,401,234	294	736	55	3,579	6,699	49,211	-	-	172	158,740	41	102

防火対象物の分類
(消防法施行令別表第一)

項	用途	特定防火対象物
(1)	イ 劇場、映画館、演芸場又は観覧場	○
	ロ 公会堂又は集会場	○
(2)	イ キャバレー、カフェー、ナイトクラブその他これらに類するもの	○
	ロ 遊技場又はダンスホール	○
	ハ 風俗営業等の規制及び業務の適正化等に関する法律(昭和23年法律第122号)第2条第5項に規定する性風俗関連特殊営業を営む店舗(ニ並びに(1)項イ、(4)項、(5)項イ及び(9)項イに掲げる防火対象物の用途に供されているものを除く。)その他これに類するものとして総務省令で定めるもの	○
ニ カラオケボックスその他遊興のための設備又は物品を個室(これに類する施設を含む。)において客に利用させる役務を提供する業務を営む店舗で総務省令で定めるもの	○	
(3)	イ 待合、料理店その他これらに類するもの	○
	ロ 飲食店	○
(4)	百貨店、マーケットその他の物品販売業を営む店舗又は展示場	○
(5)	イ 旅館、ホテル、宿泊所その他これらに類するもの	○
	ロ 寄宿舎、下宿又は共同住宅	○
(6)	イ 病院、診療所又は助産所	○
	ロ (1) 老人短期入所施設、養護老人ホーム、特別養護老人ホーム、軽費老人ホーム(介護保険法(平成九年法律第百二十三号)第七条第一項に規定する要介護状態区分が遊離が困難な状態を示すものとして総務省令で定める区分に該当する者(以下「遊離が困難な要介護者」という。)を主として入居させるものに限る。)、有料老人ホーム(遊離が困難な要介護者を主として入居させるものに限る。)、介護老人保健施設、老人福祉法(昭和三十八年法律第百三十三号)第五条の二第四項に規定する老人短期入所事業を行う施設、同条第五項に規定する小規模多機能型居宅介護事業を行う施設(遊離が困難な要介護者を主として宿泊させるものに限る。)、同条第六項に規定する認知症対応型老人共同生活援助事業を行う施設その他これらに類するものとして総務省令で定めるもの	○
	(2) 救護施設	○
	(3) 乳児院	○
	(4) 障害児入所施設	○
	(5) 障害者支援施設(障害者の日常生活及び社会生活を総合的に支援するための法律(平成十七年法律第百二十三号)第四条第一項に規定する障害者又は同条第二項に規定する障害児であつて、同条第四項に規定する障害支援区分が遊離が困難な状態を示すものとして総務省令で定める区分に該当する者(以下「遊離が困難な障害者等」という。)を主として入所させるものに限る。))又は同法第五条第八項に規定する短期入所若しくは同条第十五項に規定する共同生活援助を行う施設(遊離が困難な障害者等を主として入所させるものに限る。ハ(5)において「短期入所等施設」という。)	○
	ハ (1) 老人デイサービスセンター、軽費老人ホーム(ロ(1)に掲げるものを除く。)、老人福祉センター、老人介護支援センター、有料老人ホーム(ロ(1)に掲げるものを除く。)、老人福祉法第五条の二第三項に規定する老人デイサービス事業を行う施設、同条第五項に規定する小規模多機能型居宅介護事業を行う施設(ロ(1)に掲げるものを除く。)その他これらに類するものとして総務省令で定めるもの	○
	(2) 更生施設	○
	(3) 助産施設、保育所、児童養護施設、児童自立支援施設、児童家庭支援センター、児童福祉法(昭和二十二年法律第百六十四号)第六条の三第七項に規定する一時預かり事業又は同条第九項に規定する家庭的保育事業を行う施設その他これらに類するものとして総務省令で定めるもの	○
	(4) 児童発達支援センター、情緒障害児短期治療施設又は児童福祉法第六条の二第二項に規定する児童発達支援若しくは同条第四項に規定する放課後等デイサービスを行う施設(児童発達支援センターを除く。)	○
(5) 身体障害者福祉センター、障害者支援施設(ロ(5)に掲げるものを除く。)、地域活動支援センター、福祉ホーム又は障害者の日常生活及び社会生活を総合的に支援するための法律第五条第七項に規定する生活介護、同条第八項に規定する短期入所、同条第十二項に規定する自立訓練、同条第十三項に規定する就労移行支援、同条第十四項に規定する就労継続支援若しくは同条第十五項に規定する共同生活援助を行う施設(短期入所等施設を除く。)	○	
ニ 幼稚園又は特別支援学校	○	
(7)	小学校、中学校、高等学校、中等教育学校、高等専門学校、大学、専修学校、各種学校その他これらに類するもの	
(8)	図書館、博物館、美術館その他これらに類するもの	
(9)	イ 公衆浴場のうち、蒸気浴場、熱気浴場その他これらに類するもの	○
	ロ イに掲げる公衆浴場以外の公衆浴場	
(10)	車両の停車場又は船舶若しくは航空機の発着場(旅客の乗降又は待合の用に供する建築物に限る。)	
(11)	神社、寺院、教会その他これらに類するもの	
(12)	イ 工場又は作業場	
	ロ 映画スタジオ又はテレビスタジオ	
(13)	イ 自動車車庫又は駐車場	
	ロ 飛行機又は回転翼航空機の格納庫	
(14)	倉庫	
(15)	前各項に該当しない事業場	
(16)	イ 複合用途防火対象物のうち、その一部が(1)項から(4)項まで、(6)項イ、(6)項又は(9)項イに掲げる防火対象物の用途に供されているもの	○
	ロ イに掲げる複合用途防火対象物以外の複合用途防火対象物	
(16)2)	地下街	○
(16)3)	建築物の地階((16)2) 項に掲げるものの各階を除く。))で連続して地下道に面して設けられたものと当該地下道とを合わせたもの((1)項から(4)項まで、(5)項イ、(6)項又は(9)項イに掲げる防火対象物の用途に供される部分が存するものに限る。)	○
(17)	文化財保護法(昭和25年法律第214号)の規定によって重要文化財、重要有形民俗文化財、史跡若しくは重要な文化財として指定され、又は旧重要美術品等の保存に関する法律(昭和8年法律第43号)の規定によって重要美術品として認定された建造物	
(18)	延長50メートル以上のアーケード	
(19)	市町村長の指定する山林	
(20)	総務省令で定める舟車	

防火対象物数

平成28年3月31日現在

消防本部 項別	福 島	い わ き	伊 達	安 達	郡 山	須 賀 川	白 河	喜 多 方	会 津 若 松	南 会 津	相 馬	双 葉	計	
(1)	イ	15	24	2	6	16	5	1	4	7	4	2	2	88
	ロ	102	165	91	95	324	187	45	52	102	26	13	28	1,230
(2)	イ	0	3	0	0	3	1	5	2	2	0	0	0	16
	ロ	34	60	8	9	51	21	22	11	27	6	5	1	255
	ハ	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2
	ニ	8	12	2	3	11	2	3	1	8	0	2	0	52
(3)	イ	6	8	8	0	3	10	4	7	18	1	4	0	69
	ロ	155	225	20	62	269	76	144	60	275	41	19	3	1,349
(4)		421	583	113	143	644	213	264	106	441	45	55	10	3,038
(5)	イ	169	274	18	59	178	84	113	192	298	260	41	33	1,719
	ロ	1,766	1,186	306	537	5,058	770	1,243	284	1,744	75	222	216	13,407
(6)	イ	198	294	46	51	291	98	86	37	152	12	23	5	1,293
	ロ	99	175	29	33	136	45	68	33	101	17	10	4	750
	ハ	174	253	51	61	216	96	100	53	168	28	24	12	1,236
	ニ	75	78	26	25	64	21	34	16	36	2	11	1	389
(7)		370	444	120	136	521	163	216	79	237	25	57	12	2,380
(8)		14	8	6	16	17	17	16	15	40	16	4	2	171
(9)	イ	2	16	0	2	8	0	1	0	0	0	0	0	29
	ロ	8	13	0	3	10	1	5	2	14	6	1	1	64
(10)		4	4	0	2	3	1	3	3	6	0	1	0	27
(11)		158	46	57	45	123	18	68	19	96	25	17	0	672
(12)	イ	791	1,723	412	731	1,822	1,084	1,229	441	1,164	187	196	96	9,876
	ロ	2	0	0	0	3	1	0	1	0	0	0	0	7
(13)	イ	88	139	12	26	106	26	70	34	105	31	5	21	663
	ロ	1	0	0	0	0	2	0	0	1	1	0	0	5
(14)		561	1,332	260	610	1,382	349	875	208	868	83	78	153	6,759
(15)		1,107	1,212	319	519	2,163	492	1,271	333	822	196	205	308	8,947
(16)	イ	552	555	93	263	1,244	187	549	161	407	66	32	70	4,179
	ロ	208	420	37	156	1,027	58	298	62	134	31	17	17	2,465
(16の2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(16の3)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(17)		14	24	3	0	7	0	2	11	35	15	2	0	113
(18)		0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	4
(19)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(20)														0
計		7,102	9,276	2,039	3,593	15,706	4,028	6,735	2,227	7,308	1,199	1,046	995	61,254

消防法施行令別表第一(1)項から(20)項に掲げるもので、(16の2)項、(18)項、(19)項、(20)項以外は棟単位とし、かつ(17)項、(18)項以外は延べ面積150㎡以上のもの。

第2-13

点検を要する防火対象物数

平成28年3月31日現在

消防本部 項別	福 島	い わ き	伊 達	安 達	郡 山	須 賀 川	白 河	喜 多 方	会 津 若 松	南 会 津	相 馬	双 葉	計	
(1)	イ	22	24	2	6	16	5	1	4	7	4	2	2	95
	ロ	94	165	91	111	320	188	45	52	102	26	13	28	1,235
(2)	イ	0	3	0	1	3	1	5	2	2	0	0	0	17
	ロ	34	60	8	9	51	20	22	11	27	6	5	1	254
	ハ	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
	ニ	9	12	2	3	10	2	3	1	8	0	2	0	52
(3)	イ	7	8	8	0	3	10	4	7	18	1	4	0	70
	ロ	154	225	21	83	166	75	144	61	275	41	23	3	1,271
(4)		392	583	111	160	691	212	264	108	437	45	60	9	3,072
(5)	イ	168	274	19	68	177	84	115	192	298	259	42	34	1,730
	ロ	1,618	1,186	297	531	4,966	762	1,228	283	1,660	74	222	216	13,043
(6)	イ	185	294	46	36	290	98	86	37	152	12	23	5	1,264
	ロ	88	175	30	35	136	45	68	34	101	17	10	4	743
	ハ	158	253	51	64	217	95	100	53	168	28	24	12	1,223
	ニ	71	78	26	31	65	21	31	16	36	2	11	1	389
(7)		334	444	118	123	505	163	206	76	237	25	58	12	2,301
(8)		10	8	6	15	17	16	16	15	39	16	4	2	164
(9)	イ	1	16	0	2	8	0	1	0	0	0	0	0	28
	ロ	6	13	0	3	10	1	5	2	14	5	1	1	61
(10)		3	4	0	2	3	1	3	1	3	0	1	0	21
(11)		140	46	57	43	104	18	44	19	93	22	17	0	603
(12)	イ	726	1,723	409	716	1,816	1,075	1,220	444	1,129	187	196	97	9,738
	ロ	2	0	0	0	3	1	0	1	0	0	0	0	7
(13)	イ	88	139	12	25	106	26	70	34	103	31	6	21	661
	ロ	1	0	0	0	0	2	0	0	1	1	0	0	5
(14)		471	1,332	257	593	1,373	345	874	211	829	83	79	180	6,627
(15)		970	1,212	315	447	1,959	486	1,127	326	789	175	208	342	8,356
(16)	イ	503	555	91	226	1,164	186	516	162	405	64	33	10	3,915
	ロ	177	420	34	114	942	58	274	62	134	29	18	17	2,279
(16の2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(16の3)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(17)		13	24	3	1	5	0	2	11	35	15	2	0	111
(18)		0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	4
計		6,445	9,276	2,014	3,448	15,131	3,996	6,474	2,225	7,102	1,168	1,064	997	59,340

消防法第17条の3の3の規定に基づく、消防用設備等の点検を必要とするもの。

第2-14

消防本部別防火対象物数(つづき)

県 計

平成28年3月31日現在

対象物 項別	防火対象物(2-12)					点検を要する防火対象物(2-13)											
	計	5 未	階 満	5 以	階 上	地 の	下 み	計	1,000㎡ 未	1,000㎡ 満	1,000㎡ 以	上	報 告 済 計	1,000㎡ 未	1,000㎡ 満	1,000㎡ 以	上
(1)	イ	88	86	2	0	95	40	55	65	18	47						
	ロ	1,230	1,217	13	0	1,235	993	242	821	618	203						
(2)	イ	16	15	1	0	17	16	1	9	7	2						
	ロ	255	253	1	1	254	138	116	172	87	85						
	ハ	2	2	0	0	1	1	0	0	0	0						
	ニ	52	52	0	0	52	46	6	35	30	5						
(3)	イ	69	69	0	0	70	62	8	34	27	7						
	ロ	1,349	1,326	23	0	1,271	1,215	56	638	603	35						
(4)		3,038	3,024	13	1	3,072	2,370	702	1,798	1,256	542						
(5)	イ	1,719	1,509	210	0	1,730	1,270	460	1,120	775	345						
	ロ	13,407	12,539	866	2	13,043	11,266	1,777	3,233	2,262	971						
(6)	イ	1,293	1,221	72	0	1,264	986	278	812	587	225						
	ロ	750	732	18	0	743	418	325	584	317	267						
	ハ	1,236	1,229	7	0	1,223	1,111	112	877	788	89						
	ニ	389	389	0	0	389	320	69	254	209	45						
(7)		2,380	2,329	51	0	2,301	968	1,333	1,269	441	828						
(8)		171	170	1	0	164	121	43	93	68	25						
(9)	イ	29	29	0	0	28	23	5	19	17	2						
	ロ	64	64	0	0	61	49	12	34	28	6						
(10)		27	24	3	0	21	15	6	12	8	4						
(11)		672	671	1	0	603	571	32	249	226	23						
(12)	イ	9,876	9,836	40	0	9,738	6,948	2,790	3,528	1,998	1,530						
	ロ	7	5	2	0	7	3	4	2	0	2						
(13)	イ	663	655	7	1	661	569	92	221	167	54						
	ロ	5	5	0	0	5	4	1	4	3	1						
(14)		6,759	6,756	2	1	6,627	5,440	1,187	2,002	1,486	516						
(15)		8,947	8,708	237	2	8,356	6,669	1,687	3,479	2,453	1,026						
(16)	イ	4,179	3,870	309	0	3,915	3,151	764	1,493	1,000	493						
	ロ	2,465	2,342	123	0	2,279	2,030	249	499	351	148						
(16の2)		0			0	0	0	0	0	0	0						
(16の3)		0			0	0	0	0	0	0	0						
(17)		113	113	0	0	111	109	2	60	58	2						
(18)		4	4			4	4	0	0	0	0						
(19)		0	0														
計		61,254	59,244	2,002	8	59,340	46,926	12,414	23,416	15,888	7,528						

消防本部別防火対象物数(つづき)

福島市

平成28年3月31日現在

対象物 項別	防火対象物(2-12)					点検を要する防火対象物(2-13)											
	計	5 未	階 満	5 以	階 上	地 の	下 み	計	1,000㎡ 未	1,000㎡ 満	1,000㎡ 以	上	報 告 済 計	1,000㎡ 未	1,000㎡ 満	1,000㎡ 以	上
(1)	イ	15	14	1				22	13	9			10	4	6		
	ロ	102	99	3				94	75	19			54	38	16		
(2)	イ	0						0					0				
	ロ	34	33				1	34	16	18			20	10	10		
	ハ	0						0					0				
	ニ	8	8					9	8	1			6	5	1		
(3)	イ	6	6					7	6	1			5	4	1		
	ロ	155	149	6				154	142	12			72	63	9		
(4)		421	418	2		1		392	278	114			204	129	75		
(5)	イ	169	109	60				168	85	83			103	44	59		
	ロ	1,766	1,571	193		2		1,618	1,282	336			552	377	175		
(6)	イ	198	189	9				185	144	41			88	59	29		
	ロ	99	91	8		0		88	45	43			56	24	32		
	ハ	174	170	4		0		158	142	16			104	91	13		
	ニ	75	75					71	57	14			46	37	9		
(7)		370	352	18				334	136	198			182	52	130		
(8)		14	14					10	7	3			7	5	2		
(9)	イ	2	2					1	1				0				
	ロ	8	8					6	6				5	5			
(10)		4	4					3	3				0				
(11)		158	157	1				140	129	11			72	64	8		
(12)	イ	791	786	5				726	478	248			300	153	147		
	ロ	2	1	1				2		2			2		2		
(13)	イ	88	85	2		1		88	72	16			36	26	10		
	ロ	1	1					1	1				1	1			
(14)		561	560	1				471	395	76			141	100	41		
(15)		1,107	1,040	67				970	739	231			464	308	156		
(16)	イ	552	418	134				503	331	172			262	139	123		
	ロ	208	171	37				177	126	51			57	31	26		
(16の2)		0						0					0				
(16の3)		0						0					0				
(17)		14	14					13	13				13	13			
(18)		0						0					0				
(19)		0						0					0				
計		7,102	6,545	552		5		6,445	4,730	1,715			2,862	1,782	1,080		

消防本部別防火対象物数(つづき)

いわき市

平成28年3月31日現在

対象物 項別	防火対象物(2-12)					点検を要する防火対象物(2-13)											
	計	5 未	階 満	5 以	階 上	地 の	下 み	計	1,000㎡ 未	1,000㎡ 満	1,000㎡ 以	上	報 告 済 計	1,000㎡ 未	1,000㎡ 満	1,000㎡ 以	上
(1)	イ	24	24				-	24	10	14			19	6	13		
	ロ	165	164		1		-	165	129	36			107	71	36		
(2)	イ	3	3				-	3	3				2	2			
	ロ	60	60				-	60	35	25			43	22	21		
	ハ	0					-	0					0				
	ニ	12	12				-	12	11	1			10	10			
(3)	イ	8	8				-	8	7	1			6	5	1		
	ロ	225	223		2		-	225	222	3			119	117	2		
(4)		583	577		6		-	583	461	122			366	266	100		
(5)	イ	274	232		42		-	274	213	61			185	128	57		
	ロ	1,186	1,017		169		-	1,186	833	353			450	227	223		
(6)	イ	294	286		8		-	294	238	56			191	143	48		
	ロ	175	170		5		-	175	119	56			135	85	50		
	ハ	253	252		1		-	253	239	14			195	182	13		
	ニ	78	78				-	78	69	9			63	56	7		
(7)		444	438		6		-	444	222	222			257	112	145		
(8)		8	8				-	8	2	6			5	1	4		
(9)	イ	16	16				-	16	16				13	13			
	ロ	13	13				-	13	10	3			6	6			
(10)		4	4				-	4	3	1			3	2	1		
(11)		46	46				-	46	43	3			21	18	3		
(12)	イ	1,723	1,705		18		-	1,723	1,192	531			707	343	364		
	ロ	0					-	0					0				
(13)	イ	139	137		2		-	139	114	25			66	48	18		
	ロ	0					-	0					0				
(14)		1,332	1,331		1		-	1,332	1,082	250			344	268	76		
(15)		1,212	1,173		39		-	1,212	946	266			605	426	179		
(16)	イ	555	504		51		-	555	442	113			306	228	78		
	ロ	420	410		10		-	420	394	26			115	100	15		
(16の2)		0					-	0					0				
(16の3)		0					-	0					0				
(17)		24	24				-	24	24				13	13			
(18)		0					-	0					0				
(19)		0					-	0									
計		9,276	8,915		361		-	9,276	7,079	2,197			4,352	2,898	1,454		

消防本部別防火対象物数(つづき)

伊達地方

平成28年3月31日現在

対象物 項別	防火対象物(2-12)					点検を要する防火対象物(2-13)											
	計	5 未	階 満	5 以	階 上	地 の	下 み	計	1,000㎡ 未	1,000㎡ 満	1,000㎡ 以	上	報 告 済 計	1,000㎡ 未	1,000㎡ 満	1,000㎡ 以	上
(1)	イ	2	2				-	2		2			2				2
	ロ	91	91				-	91	79	12			62	52			10
(2)	イ	0					-	0					0				
	ロ	8	8				-	8	7	1			3	2			1
	ハ	0					-	0					0				
	ニ	2	2				-	2	2				1	1			
(3)	イ	8	8				-	8	8				3	3			
	ロ	20	20				-	21	21				7	7			
(4)		113	113				-	111	72	39			56	33			23
(5)	イ	18	16		2		-	19	15	4			8	7			1
	ロ	306	291		15		-	297	260	37			66	51			15
(6)	イ	46	43		3		-	46	35	11			31	22			9
	ロ	29	29		0		-	30	16	14			15	8			7
	ハ	51	51		0		-	51	44	7			31	25			6
	ニ	26	26				-	26	24	2			12	12			
(7)		120	120				-	118	58	60			96	41			55
(8)		6	6				-	6	4	2			4	2			2
(9)	イ	0					-	0					0				
	ロ	0					-	0					0				
(10)		0					-	0					0				
(11)		57	57				-	57	54	3			41	40			1
(12)	イ	412	412				-	409	267	142			226	127			99
	ロ	0					-	0					0				
(13)	イ	12	12				-	12	12				7	7			
	ロ	0					-	0					0				
(14)		260	260				-	257	211	46			124	96			28
(15)		319	316		3		-	315	243	72			178	131			47
(16)	イ	93	92		1		-	91	74	17			34	23			11
	ロ	37	36		1		-	34	30	4			8	6			2
(16の2)		0					-	0					0				
(16の3)		0					-	0					0				
(17)		3	3				-	3	3				3	3			
(18)		0					-	0					0				
(19)		0					-	0					0				
計		2,039	2,014		25		-	2,014	1,539	475			1,018	699			319

消防本部別防火対象物数(つづき)

安達地方

平成28年3月31日現在

対象物 項別	防火対象物(2-12)					点検を要する防火対象物(2-13)											
	計	5 未	階 満	5 以	階 上	地 の	下 み	計	1,000㎡ 未	1,000㎡ 満	1,000㎡ 以	上	報 告 済 計	1,000㎡ 未	1,000㎡ 満	1,000㎡ 以	上
(1)	イ	6	6				-	6	4	2			4	2	2		
	ロ	95	95				-	111	94	17			84	67	17		
(2)	イ	0					-	1	1				0				
	ロ	9	9				-	9	4	5			8	4	4		
	ハ	0					-	0					0				
	ニ	3	3				-	3	3				2	2			
(3)	イ	0					-	0					0				
	ロ	62	62				-	83	80	3			35	32	3		
(4)		143	143				-	160	126	34			100	71	29		
(5)	イ	59	53		6		-	68	46	22			37	20	17		
	ロ	537	521		16		-	531	500	31			230	205	25		
(6)	イ	51	49		2		-	36	29	7			22	16	6		
	ロ	33	32		1		-	35	20	15			25	13	12		
	ハ	61	61		0		-	64	57	7			50	45	5		
	ニ	25	25				-	31	31				18	18			
(7)		136	136				-	123	51	72			101	34	67		
(8)		16	16				-	15	14	1			11	10	1		
(9)	イ	2	2				-	2	2				0				
	ロ	3	3				-	3	3				1	1			
(10)		2	2				-	2	1	1			1	1			
(11)		45	45				-	43	42	1			17	16	1		
(12)	イ	731	728		3		-	716	480	236			376	211	165		
	ロ	0					-	0					0				
(13)	イ	26	26				-	25	22	3			5	3	2		
	ロ	0					-	0					0				
(14)		610	610				-	593	448	145			286	202	84		
(15)		519	516		2		1	447	367	80			249	185	64		
(16)	イ	263	258		5		-	226	198	28			95	69	26		
	ロ	156	152		4		-	114	94	20			46	31	15		
(16の2)		0					-	0					0				
(16の3)		0					-	0					0				
(17)		0					-	1	1				0				
(18)		0					-	0					0				
(19)		0					-	0					0				
計		3,593	3,553		39		1	3,448	2,718	730			1,803	1,258	545		

消防本部別防火対象物数(つづき)

郡山地方

平成28年3月31日現在

対象物 項別	防火対象物(2-12)					点検を要する防火対象物(2-13)										
	計	5 未	階 満	5 以	階 上	地 の	下 み	計	1,000㎡ 未	1,000㎡ 満	1,000㎡ 以	上	報 告 済 計	1,000㎡ 未	1,000㎡ 満	1,000㎡ 以
(1)	イ	16	15	1	-	-	-	16	4	12	-	-	9	1	-	8
	ロ	324	321	3	-	-	-	320	263	57	-	-	224	186	-	38
(2)	イ	3	2	1	-	-	-	3	2	1	-	-	1	1	-	0
	ロ	51	50	1	-	-	-	51	18	33	-	-	35	10	-	25
	ハ	2	2	0	-	-	-	1	1	0	-	-	0	0	-	0
	ニ	11	11	0	-	-	-	10	7	3	-	-	8	5	-	3
(3)	イ	3	3	0	-	-	-	3	2	1	-	-	1	0	-	1
	ロ	269	260	9	-	-	-	166	155	11	-	-	128	123	-	5
(4)		644	643	1	-	-	-	691	553	138	-	-	417	307	-	110
(5)	イ	178	152	26	-	-	-	177	101	76	-	-	135	73	-	62
	ロ	5,058	4,757	301	-	-	-	4,966	4,434	532	-	-	1,045	787	-	258
(6)	イ	291	267	24	-	-	-	290	226	64	-	-	219	162	-	57
	ロ	136	135	1	-	-	-	136	83	53	-	-	115	75	-	40
	ハ	216	216	0	-	-	-	217	205	12	-	-	132	124	-	8
	ニ	64	64	0	-	-	-	65	46	19	-	-	36	23	-	13
(7)		521	495	26	-	-	-	505	213	292	-	-	208	79	-	129
(8)		17	17	0	-	-	-	17	8	9	-	-	6	3	-	3
(9)	イ	8	8	0	-	-	-	8	3	5	-	-	5	3	-	2
	ロ	10	10	0	-	-	-	10	9	1	-	-	6	5	-	1
(10)		3	3	0	-	-	-	3	3	0	-	-	1	1	-	0
(11)		123	123	0	-	-	-	104	97	7	-	-	42	38	-	4
(12)	イ	1,822	1,816	6	-	-	-	1,816	1,327	489	-	-	396	260	-	136
	ロ	3	2	1	-	-	-	3	1	2	-	-	0	0	-	0
(13)	イ	106	103	3	-	-	-	106	73	33	-	-	36	18	-	18
	ロ	0	0	0	-	-	-	0	0	0	-	-	0	0	-	0
(14)		1,382	1,381	0	1	-	-	1,373	1,121	252	-	-	278	199	-	79
(15)		2,163	2,092	71	-	-	-	1,959	1,654	305	-	-	569	395	-	174
(16)	イ	1,244	1,168	76	-	-	-	1,164	932	232	-	-	325	200	-	125
	ロ	1,027	967	60	-	-	-	942	854	88	-	-	133	81	-	52
(16の2)		0			-	-	-	0	0	0	-	-	0	0	-	0
(16の3)		0			-	-	-	0	0	0	-	-	0	0	-	0
(17)		7	7	0	-	-	-	5	3	2	-	-	3	1	-	2
(18)		4	4			-	-	4	4	0	-	-	0	0	-	0
(19)		0	0			-	-	0			-	-			-	
計		15,706	15,094	611	1	-	-	15,131	12,402	2,729	-	-	4,513	3,160	-	1,353

消防本部別防火対象物数(つづき)

須賀川地方

平成28年3月31日現在

対象物 項別	防火対象物(2-12)					点検を要する防火対象物(2-13)										
	計	5 未	階 満	5 以	階 上	地 の	下 み	計	1,000㎡ 未	1,000㎡ 満	1,000㎡ 以	上	報 告 済 計	1,000㎡ 未	1,000㎡ 満	1,000㎡ 以
(1)	イ	5	5				-	5	2	3			4	1		3
	ロ	187	186		1		-	188	164	24			87	67		20
(2)	イ	1	1				-	1	1				1	1		
	ロ	21	21				-	20	14	6			13	9		4
	ハ	0					-	0					0			
	ニ	2	2				-	2	2				1	1		
(3)	イ	10	10				-	10	9	1			2	1		1
	ロ	76	76				-	75	75				32	32		
(4)		213	213				-	212	164	48			120	80		40
(5)	イ	84	79		5		-	84	65	19			50	40		10
	ロ	770	737		33		-	762	696	66			171	126		45
(6)	イ	98	94		4		-	98	73	25			67	45		22
	ロ	45	44		1		-	45	20	25			33	12		21
	ハ	96	96		0		-	95	82	13			66	59		7
	ニ	21	21				-	21	17	4			16	13		3
(7)		163	163				-	163	60	103			96	19		77
(8)		17	17				-	16	11	5			11	8		3
(9)	イ	0					-	0					0			
	ロ	1	1				-	1	1				1	1		
(10)		1	1				-	1		1			0			
(11)		18	18				-	18	17	1			4	3		1
(12)	イ	1,084	1,082		2		-	1,075	783	292			492	291		201
	ロ	1	1				-	1	1				0			
(13)	イ	26	26				-	26	25	1			14	13		1
	ロ	2	2				-	2	1	1			2	1		1
(14)		349	349				-	345	268	77			132	92		40
(15)		492	490		2		-	486	374	112			269	196		73
(16)	イ	187	181		6		-	186	151	35			79	52		27
	ロ	58	55		3		-	58	48	10			18	12		6
(16の2)		0					-	0					0			
(16の3)		0					-	0					0			
(17)		0					-	0					0			
(18)		0					-	0					0			
(19)		0					-	0					0			
計		4,028	3,971		57		0	3,996	3,124	872			1,781	1,175		606

消防本部別防火対象物数(つづき)

白河地方

平成28年3月31日現在

対象物 項別	防火対象物(2-12)					点検を要する防火対象物(2-13)											
	計	5 未	階 満	5 以	階 上	地 の	下 み	計	1,000㎡ 未	1,000㎡ 満	1,000㎡ 以	上	報 告 済 計	1,000㎡ 未	1,000㎡ 満	1,000㎡ 以	上
(1)	イ	1	1				-	1			1		1			1	
	ロ	45	43		2		-	45	29	16		40	26		14		
(2)	イ	5	5				-	5	5			3	3				
	ロ	22	22				-	22	13	9		17	10		7		
	ハ	0					-	0				0					
	ニ	3	3				-	3	3			2	2				
(3)	イ	4	4				-	4	4			3	3				
	ロ	144	143		1		-	144	143	1		91	90		1		
(4)		264	264				-	264	202	62		205	150		55		
(5)	イ	113	104		9		-	115	83	32		99	69		30		
	ロ	1,243	1,203		40		-	1,228	1,108	120		338	254		84		
(6)	イ	86	74		12		-	86	70	16		81	65		16		
	ロ	68	68		0		-	68	32	36		65	30		35		
	ハ	100	100		0		-	100	90	10		82	74		8		
	ニ	34	34				-	31	21	10		30	21		9		
(7)		216	216				-	206	99	107		121	49		72		
(8)		16	16				-	16	14	2		13	11		2		
(9)	イ	1	1				-	1	1			1	1				
	ロ	5	5				-	5	3	2		4	2		2		
(10)		3	3				-	3	2	1		3	2		1		
(11)		68	68				-	44	44			31	29		2		
(12)	イ	1,229	1,225		4		-	1,220	859	361		587	351		236		
	ロ	0					-	0				0					
(13)	イ	70	70				-	70	67	3		24	24				
	ロ	0					-	0				0					
(14)		875	875				-	874	712	162		438	339		99		
(15)		1,271	1,265		6		-	1,127	944	183		564	438		126		
(16)	イ	549	542		7		-	516	471	45		182	146		36		
	ロ	298	290		8		-	274	248	26		89	67		22		
(16の2)		0					-	0				0					
(16の3)		0					-	0				0					
(17)		2	2				-	2	2			0					
(18)		0					-	0				0					
(19)		0					-	0				0					
計		6,735	6,646		89		-	6,474	5,269	1,205		3,114	2,256		858		

消防本部別防火対象物数(つづき)

喜多方地方

平成28年3月31日現在

対象物 項別	防火対象物(2-12)					点検を要する防火対象物(2-13)											
	計	5 未	階 満	5 以	階 上	地 の	下 み	計	1,000㎡ 未	1,000㎡ 満	1,000㎡ 以	上	報 告 済 計	1,000㎡ 未	1,000㎡ 満	1,000㎡ 以	上
(1)	イ	4	4				-	4	3	1			3	2	1		
	ロ	52	52				-	52	46	6			41	36	5		
(2)	イ	2	2				-	2	2				2		2		
	ロ	11	11				-	11	7	4			7	6	1		
	ハ	0					-	0					0				
	ニ	1	1				-	1	1				1	1			
(3)	イ	7	7				-	7	6	1			2	2			
	ロ	60	60				-	61	54	7			28	24	4		
(4)		106	106				-	108	87	21			62	45	17		
(5)	イ	192	188		4		-	192	166	26			100	87	13		
	ロ	284	277		7		-	283	243	40			33	26	7		
(6)	イ	37	36		1		-	37	23	14			28	17	11		
	ロ	33	33		0		-	34	16	18			31	15	16		
	ハ	53	52		1		-	53	49	4			42	39	3		
	ニ	16	16				-	16	16				13	13			
(7)		79	79				-	76	22	54			42	13	29		
(8)		15	15				-	15	12	3			5	4	1		
(9)	イ	0					-	0					0				
	ロ	2	2				-	2		2			1		1		
(10)		3	3				-	1	1				0				
(11)		19	19				-	19	18	1			2	1	1		
(12)	イ	441	441				-	444	332	112			99	51	48		
	ロ	1	1				-	1	1				0				
(13)	イ	34	34				-	34	34				0				
	ロ	0					-	0					0				
(14)		208	208				-	211	188	23			25	17	8		
(15)		333	332		1		-	326	277	49			90	65	25		
(16)	イ	161	160		1		-	162	136	26			54	41	13		
	ロ	62	62				-	62	57	5			4		4		
(16の2)		0					-	0					0				
(16の3)		0					-	0					0				
(17)		11	11				-	11	11				3	3			
(18)		0					-	0					0				
(19)		0					-	0									
計		2,227	2,212		15		0	2,225	1,808	417			718	508	210		

第2-14

消防本部別防火対象物数(つづき)

会津若松地方

平成28年3月31日現在

対象物 項別	防火対象物(2-12)					点検を要する防火対象物(2-13)											
	計	5 未	階 満	5 以	階 上	地 の	下 み	計	1,000㎡ 未	1,000㎡ 満	1,000㎡ 以	上	報 告 済 計	1,000㎡ 未	1,000㎡ 満	1,000㎡ 以	上
(1)	イ	7	7				-	7	1	6			6				6
	ロ	102	99		3		-	102	66	36			75	44			31
(2)	イ	2	2				-	2	2				0				
	ロ	27	27				-	27	15	12			19	9			10
	ハ	0					-	0					0				
	ニ	8	8				-	8	7	1			4	3			1
(3)	イ	18	18				-	18	15	3			9	6			3
	ロ	275	270		5		-	275	261	14			95	89			6
(4)		441	437		4		-	437	340	97			192	122			70
(5)	イ	298	258		40		-	298	204	94			164	105			59
	ロ	1,744	1,666		78		-	1,660	1,459	201			214	110			104
(6)	イ	152	144		8		-	152	118	34			59	40			19
	ロ	101	99		2		-	101	57	44			87	48			39
	ハ	168	167		1		-	168	148	20			131	113			18
	ニ	36	36				-	36	26	10			9	6			3
(7)		237	236		1		-	237	77	160			79	13			66
(8)		40	39		1		-	39	32	7			13	11			2
(9)	イ	0					-	0					0				
	ロ	14	14				-	14	11	3			5	4			1
(10)		6	3		3		-	3	1	2			3	1			2
(11)		96	96				-	93	88	5			13	11			2
(12)	イ	1,164	1,163		1		-	1,129	889	240			191	110			81
	ロ	0					-	0					0				
(13)	イ	105	105				-	103	95	8			19	14			5
	ロ	1	1				-	1	1				1	1			
(14)		868	868				-	829	737	92			137	96			41
(15)		822	794		27		-	789	630	159			200	132			68
(16)	イ	407	384		23		-	405	331	74			91	55			36
	ロ	134	134				-	134	124	10			11	9			2
(16の2)		0					-	0					0				
(16の3)		0					-	0					0				
(17)		35	35				-	35	35				9	9			
(18)		0					-	0					0				
(19)		0					-	0					0				
計		7,308	7,110		197		-	7,102	5,770	1,332			1,836	1,161			675

第2-14.

消防本部別防火対象物数(つづき)

南会津地方

平成28年3月31日現在

対象物 項別	防火対象物(2-12)					点検を要する防火対象物(2-13)					
	計	5 未 満	5 階 以 上	地 の 下 み		計	1,000㎡ 未 満	1,000㎡ 以 上	報 告 済 計	1,000㎡ 未 満	1,000㎡ 以 上
(1)	イ	4	4		-	4		4	4		4
	ロ	26	26		-	26	20	6	17	11	6
(2)	イ	0	0		-	0	0	0	0	0	0
	ロ	6	6		-	6	6		4	4	
	ハ	0	0		-	0			0		
	ニ	0			-	0			0		
(3)	イ	1	1		-	1	1		1	1	
	ロ	41	41		-	41	36	5	22	17	5
(4)		45	45		-	45	39	6	23	19	4
(5)	イ	260	253	7	-	259	237	22	195	174	21
	ロ	75	73	2	-	74	54	20	11	5	6
(6)	イ	12	12	0	-	12	10	2	7	5	2
	ロ	17	17	0	-	17	6	11	11	4	7
	ハ	28	28	0	-	28	22	6	24	18	6
	ニ	2	2		-	2	2		0		
(7)		25	25		-	25	1	24	23	1	22
(8)		16	16		-	16	13	3	14	11	3
(9)	イ	0	0		-	0			0		
	ロ	6	6		-	5	5		3	3	
(10)		0			-	0			0		
(11)		25	25		-	22	22		5	5	
(12)	イ	187	187		-	187	142	45	65	44	21
	ロ	0			-	0			0		
(13)	イ	31	31		-	31	31		5	5	
	ロ	1	1		-	1	1		0		
(14)		83	83		-	83	79	4	16	14	2
(15)		196	196		-	175	146	29	107	81	26
(16)	イ	66	66		-	64	52	12	36	26	10
	ロ	31	31		-	29	28	1	5	4	1
(16の2)		0			-	0			0		
(16の3)		0			-	0			0		
(17)		15	15		-	15	15		14	14	
(18)		0			-	0			0		
(19)		0			-	0					
計		1,199	1,190	9	0	1,168	968	200	612	466	146

消防本部別防火対象物数(つづき)

相馬地方

平成28年3月31日現在

対象物 項別	防火対象物(2-12)					点検を要する防火対象物(2-13)												
	計	5 未	階 満	5 以	階 上	地 の	下 み	計	1,000㎡ 未	1,000㎡ 満	1,000㎡ 以	上	報 告	済	1,000㎡ 未	1,000㎡ 満	1,000㎡ 以	上
(1)	イ	2	2				-	2	1	1			2		1		1	
	ロ	13	13				-	13	6	7			12		5		7	
(2)	イ	0					-	0					0					
	ロ	5	5				-	5	2	3			2				2	
	ハ	0					-	0					0					
	ニ	2	2				-	2	2				0					
(3)	イ	4	4				-	4	4				2		2			
	ロ	19	19				-	23	23				6		6			
(4)		55	55				-	60	40	20			48		29		19	
(5)	イ	41	32	9			-	42	26	16			30		18		12	
	ロ	222	215	7			-	222	201	21			62		47		15	
(6)	イ	23	22	1			-	23	16	7			15		10		5	
	ロ	10	10	0			-	10	4	6			9		3		6	
	ハ	24	24	0			-	24	21	3			17		15		2	
	ニ	11	11				-	11	10	1			10		9		1	
(7)		57	57				-	58	26	32			55		26		29	
(8)		4	4				-	4	3	1			2		1		1	
(9)	イ	0					-	0					0					
	ロ	1	1				-	1	1				1		1			
(10)		1	1				-	1	1				1		1			
(11)		17	17				-	17	17				1		1			
(12)	イ	196	196				-	196	130	66			61		35		26	
	ロ	0					-	0					0					
(13)	イ	5	5				-	6	5	1			2		2			
	ロ	0					-	0					0					
(14)		78	78				-	79	61	18			25		19		6	
(15)		205	199	6			-	208	141	67			80		53		27	
(16)	イ	32	29	3			-	33	27	6			21		16		5	
	ロ	17	17				-	18	15	3			6		4		2	
(16の2)		0					-	0					0					
(16の3)		0					-	0					0					
(17)		2	2				-	2	2				2		2			
(18)		0					-	0					0					
(19)		0					-	0					0					
計		1,046	1,020	26		0	-	1,064	785	279			472		306		166	

消防本部別防火対象物数(つづき)

双葉地方

平成28年3月31日現在

対象物 項別	防火対象物(2-12)					点検を要する防火対象物(2-13)											
	計	5 未	階 満	5 以	階 上	地 の	下 み	計	1,000㎡ 未	1,000㎡ 満	1,000㎡ 以	上	報 告 済 計	1,000㎡ 未	1,000㎡ 満	1,000㎡ 以	上
(1)	イ	2	2				-	2	2				1	1			
	ロ	28	28				-	28	22	6			18	15		3	
(2)	イ	0					-	0					0				
	ロ	1	1				-	1	1				1	1			
	ハ	0					-	0					0				
	ニ	0					-	0					0				
(3)	イ	0					-	0					0				
	ロ	3	3				-	3	3				3	3			
(4)		10	10				-	9	8	1			5	5			
(5)	イ	33	33				-	34	29	5			14	10		4	
	ロ	216	211	5			-	216	196	20			61	47		14	
(6)	イ	5	5	0			-	5	4	1			4	3		1	
	ロ	4	4	0			-	4	0	4			2	0		2	
	ハ	12	12	0			-	12	12	0			3	3		0	
	ニ	1	1				-	1	1				1	1			
(7)		12	12				-	12	3	9			9	2		7	
(8)		2	2				-	2	1	1			2	1		1	
(9)	イ	0					-	0					0				
	ロ	1	1				-	1		1			1			1	
(10)		0					-	0					0				
(11)		0					-	0					0				
(12)	イ	96	95	1			-	97	69	28			28	22		6	
	ロ	0					-	0					0				
(13)	イ	21	21				-	21	19	2			7	7			
	ロ	0					-	0					0				
(14)		153	153				-	180	138	42			56	44		12	
(15)		308	295	13			-	342	208	134			104	43		61	
(16)	イ	70	68	2			-	10	6	4			8	5		3	
	ロ	17	17				-	17	12	5			7	6		1	
(16の2)		0					-	0					0				
(16の3)		0					-	0					0				
(17)		0					-	0					0				
(18)		0					-	0					0				
(19)		0					-	0					0				
計		995	974	21		0	-	997	734	263			335	219		116	

防火管理者選任状況

平成28年3月31日現在

(1)甲種

項別	消防本部		福島市		いわき市		伊達地方		安達地方		郡山地方		須賀川地方		白河地方		喜多方地方		会津若松地方		南会津地方		相馬地方		双葉地方		計	
	要選任	選任済	要選任	選任済	要選任	選任済	要選任	選任済	要選任	選任済	要選任	選任済	要選任	選任済	要選任	選任済	要選任	選任済	要選任	選任済	要選任	選任済	要選任	選任済	要選任	選任済		
(1)	イ	11	10	21	21	1	3	3	4	1	1	3	3	6	4	3	2	2	1	1	68	64						
	ロ	48	38	99	97	61	57	44	68	38	38	41	36	88	20	18	12	11	10	738	683							
(2)	イ	30	28	53	51	6	6	9	15	21	21	10	10	24	6	4	5	5	1	231	214							
	ハ																											
(3)	ニ	9	8	12	10	2	2	2	2	3	3	1	1	7														
	イ	5	5	5	5	5	5	3	5	2	2	4	4	13	1	1	3	3										
	ロ	59	36	80	67	3	3	16	101	66	15	11	107	183	25	21	42	41	3	1,665	1,373							
(4)		229	178	297	275	66	60	71	395	262	108	99	147	227	112	107	36	36	16	1,012	972							
(5)	イ	131	117	145	144	10	9	33	122	112	52	50	58	209	2	2	23	23	49	18	1,229	740						
	ロ	199	58	248	157	23	18	17	333	156	35	19	135	127	115	2	2	23	23	49	18	1,229	740					
(6)	イ	59	50	129	128	12	10	7	167	150	27	22	27	35	4	3	9	9	2	499	464							
	ロ	70	63	149	137	26	24	23	127	115	41	39	48	99	17	17	9	9	3	645	607							
	ハ	103	94	116	114	27	27	37	155	147	58	57	49	101	20	18	13	13	5	720	694							
(7)	ニ	38	37	66	66	13	13	13	55	53	16	16	24	24	2	2	10	10	1	276	273							
	イ	97	88	159	156	36	36	42	142	139	65	64	65	84	25	25	24	24	7	803	785							
	ロ	10	7	8	8	3	3	7	72	49	11	11	7	13	7	7	2	2	1	148	121							
(8)	イ	2	1	6	6			1	8	7																		
	ロ	3	1	1	1				7	6				4			2	2										
(9)		2							1	0	1	1																
(10)		2							1	0	1	1																
(11)		72	47	19	14	19	16	17	13	15	14	6	4	30	14	1	2	1										
(12)	イ	141	64	160	151	49	45	55	142	127	95	90	118	117	49	38	106	96	9	15	14	7	6	946	803			
	ロ	2	1						74	20																		
(13)	イ	5	1	3	3				7	7																		
	ロ			2					0	0																		
(14)		37	4	29	28	3	3	12	4	61	43	4	3	10	10													
(15)		205	132	241	221	51	46	58	283	180	106	100	136	135	45	27	134	121	31	37	36	89	84	1,417	1,155			
(16)	イ	183	124	319	283	55	50	88	73	416	254	100	86	139	136	79	252	148	35	26	24	7	7	1,699	1,275			
	ロ	53	16	42	35	9	9	22	21	49	20	8	6	22	22	2	13	12										
(16の2)																												
(17)		3	2						2	2																		
計		1,807	1,210	2,410	2,179	480	443	581	510	3,010	2,166	851	773	1,106	1,098	620	531	1,751	1,512	341	310	287	279	240	200	13,484		

(要選任)防火管理者の選任を必要とする消防法第8条第8号対象物数。
 (選任済)選任している防火対象物数(管理権限が2以上に分かれている防火対象物で、一部の管理権限者が共同して防火管理者を選任している場合も含む。)

防火管理者選任状況(つづき)

平成28年3月31日現在

項別	消防本部		福島市		いわき市		伊達地方		安達地方		郡山地方		須賀川地方		白河地方		喜多方地方		会津若松地方		南会津地方		相馬地方		双葉地方		計		
	要選任	選任済	要選任	選任済	要選任	選任済	要選任	選任済	要選任	選任済	要選任	選任済	要選任	選任済	要選任	選任済	要選任	選任済	要選任	選任済	要選任	選任済	要選任	選任済	要選任	選任済	要選任	選任済	
(1)	イ																												
	ロ	14	7	48	32	18	16	21	11	11	89	111	98	98	89	3	3	9	9	5	4	6	4	1	12	12	1	368	
(2)	イ			2	2																								
	ロ			6	6	2	2	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	0	0	1	1								6
	ハ																												15
	ニ																												15
(3)	イ	1	1	2	2	1	1																					1	
	ロ	18	11	134	114	12	10	46	29	107	56	52	56	56	38	92	89	20	14	113	56	13	13	11	8	2	2	620	
(4)	イ	10	2	152	108	7	3	31	13	112	46	41	46	46	27	63	62	23	6	73	22	5	4	7	6	1	525		
	ロ	1	1	9	2	1	1																					299	
(5)	イ	3	3	18	11																							46	
	ロ	1	0	8	8	0	0	1	1	9	6	3	6	6	3	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	73	
(6)	イ	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	23	
	ロ	5	4	33	31	3	3	7	6	17	12	6	5	5	5	3	3	1	1	23	22	0	0	3	2	0	0	101	
	ハ	3	3	5	5	2	2																					89	
(7)	イ	2	1	23	18																							19	
	ロ																											19	
(8)	イ																											64	
	ロ																											48	
(9)	イ																											20	
	ロ																											17	
(10)	イ																											10	
	ロ																											9	
(11)	イ	9	5	15	12	6	6	4	3	28	9	2	0	0	3	3	6	3	1	3	3	6	6	1	1	1	1	10	
	ロ	3	1	16	14					28	3	4	3	3	6	6	2	2	2	8	5	5	5	5	1	1	1	7	
(12)	イ																											3	
	ロ																											3	
(13)	イ																											75	
	ロ																											43	
(14)	イ																											61	
	ロ																											28	
(15)	イ																											0	
	ロ																											0	
(16)	イ																											2	
	ロ																											3	
(1602)	イ																											2	
	ロ																											3	
(17)	イ																											63	
	ロ																											2,840	
計		96	49	594	452	65	56	140	80	792	398	261	196	196	312	295	103	66	301	164	65	58	46	39	65	63	2,840		
																												1,916	

(要選任)防火管理者の選任を必要とする消防法第8条該当防火対象物数。
 (選任済)選任している防火対象物数(管理種原が2以上に分かれている防火対象物で、一部の管理種原のみが単独又は共同して防火管理者を選任している場合も含む。)

消防用設備等の設置検査状況

平成28年3月31日現在

消防本部 項別		福島市		いわき市		伊達地方		安達地方		郡山地方		須賀川地方	
		要検査	届出済	要検査	届出済	要検査	届出済	要検査	届出済	要検査	届出済	要検査	届出済
(1)	イ	15	4	19	1	2		1		15	2	4	
	ロ	58	1	88	10	71	5	24	2	179	7	74	4
(2)	イ			1						2	-		
	ロ	30	1	42	1	6	1	3		47	1	16	
	ハ									1	-		
	ニ	8	1	12	1	2		3		11	-	2	
(3)	イ	5		5		6				2	1	9	
	ロ	92	5	64	7	9	1	11	1	98	9	18	
(4)		291	7	263	34	77	2	31	4	384	20	119	4
(5)	イ	169	18	274	16	15	1	59	1	178	4	84	7
	ロ	1,186	34	515	29	166	8	112	3	2,449	24	183	6
(6)	イ	122	20	163	23	31	3	12	4	215	11	63	3
	ロ	99	22	175	47	28	7	39	23	136	13	45	10
	ハ	150	15	125	21	37	6	34	20	143	11	64	7
	ニ	75	3	58	5	18		7		45	-	20	
(7)		301	23	284	32	108	3	39	5	446	12	138	12
(8)		10	1	7		6	1	5		13	-	12	
(9)	イ	1		7	1					6	-		
	ロ	5		2						4	-		
(10)		3		2						3	-		
(11)		108	3	20	1	47		8		74	-	8	
(12)	イ	542	35	752	75	340	19	268	35	1,291	14	556	28
	ロ	2								3	1		
(13)	イ	59		38	2	4		1		70	1	7	1
	ロ	1	1							-	-	2	
(14)		292	16	449	38	188	3	181	43	915	21	176	9
(15)		717	48	521	71	262	15	124	20	1,257	44	278	9
(16)	イ	435	27	388	34	75	12	57	6	871	78	142	13
	ロ	154	2	88	5	31		32		597	4	27	1
(16の2)										-	-		
(16の3)										-	-		
(17)				9	1	2				4	-		
(18)				9						4	-		
計		4,310	287	4,380	455	1,531	87	1,051	167	9,463	278	2,047	114

(要検査) 消防法第17条3の2の規定により、消防用設備等を設置するとした場合、消防用設備等(市町村条例によるものを除く。)の設置検査の対象となる防火対象物数。
 (届出済)「要検査」のうち、調査対象期間中に関係者から消防長等に設置検査の届出が1回以上あった防火対象物の数。

消防用設備等の設置検査状況

平成28年3月31日現在

消防本部 項別	白河地方		喜多方地方		会津若松地方		南会津地方		相馬地方		双葉地方		計		
	要検査	届出済	要検査	届出済	要検査	届出済	要検査	届出済	要検査	届出済	要検査	届出済	要検査	届出済	
(1)	イ	1		3		6		4		2		1	1	73	8
	ロ	32	6	43	2	94	5	20		12		14	1	709	43
(2)	イ	3				1								7	-
	ロ	15		11		26	1	6		5	1	1	1	208	7
	ハ													1	-
	ニ	2		1		8	2			2				51	4
(3)	イ	2		4		14	1	1		4				52	2
	ロ	33	3	32		127	6	23		7		2		516	32
(4)		124	16	60	5	212	28	29	4	44	4	4	3	1,638	131
(5)	イ	113	4	192	4	298	13	260	6	41	2	32	21	1,715	97
	ロ	212	11	89	3	430	12	53		197	17	182	75	5,774	222
(6)	イ	38	4	27	2	97	15	6	2	14	3	4	2	792	92
	ロ	68	18	33	2	101	34	17	1	10	-	3	2	754	179
	ハ	45	4	49	4	101	18	21	1	21	2	11	7	801	116
	ニ	21	2	14	1	34	7	2		11		1		306	18
(7)		105	16	63	1	192	9	25		51	1	12		1,764	114
(8)		4		7		20	1	13		3		1		101	3
(9)	イ	1												15	1
	ロ	2		2	1	5		2		1	1	1		24	2
(10)		2	1	1		3				1				15	1
(11)		2		1		15		17		10	1			310	5
(12)	イ	382	42	203	5	462	44	149	7	158	10	60	13	5,163	327
	ロ													5	1
(13)	イ	8		5		28	1	17		4		9		250	5
	ロ													3	1
(14)		178	32	45		224	12	47	1	69	4	107	19	2,871	198
(15)		290	33	85	3	271	31	124	7	170	13	244	45	4,343	339
(16)	イ	188	14	68	6	317	26	53		30	1	7		2,631	217
	ロ	42	5	6	1	38		25		15	12	9	1	1,064	31
(16の2)														-	-
(16の3)														-	-
(17)						12	1	4	1					31	3
(18)														13	-
計		1,913	211	1,044	40	3,136	267	918	30	882	72	705	191	32,000	2,199

(要検査)消防法第17条3の2の規定により、消防用設備等を設置するとした場合、消防用設備等(市町村条例によるものを除く。)の設置検査の対象となる防火対象物数。

(届出済)「要検査」のうち、調査対象期間中に関係者から消防長等に設置検査の届出が1回以上あった防火対象物の数。

第2-17

予防査察実施件数

対象期間:平成27年4月1日～平成28年3月31日

消防本部 項別	福 島	い わ き	伊 達	安 達	郡 山	須 賀 川	白 河	喜 多 方	会 津 若 松	南 会 津	相 馬	双 葉	計	
(1)	イ	20	15	1	4	0	2	1	1	1	4	2	1	52
	ロ	40	94	54	42	99	62	37	19	35	26	13	11	532
(2)	イ		1			3		2						6
	ロ	25	39	5	9	11	10	12	5	9	6	4		135
	ハ					3								3
	ニ	7	14	2	1	0	1	2	1	2		1		31
(3)	イ	2	4	3		12	1	2	5	5	2	2		38
	ロ	77	82	16	41	103	12	90	21	54	35	9	2	542
(4)		188	281	89	97	218	60	171	37	83	35	36	8	1,303
(5)	イ	146	259	20	47	167	52	74	85	140	201	32	24	1,247
	ロ	51	34	45	60	391	23	33	5	37	3	82	200	964
(6)	イ	97	149	34	23	76	23	67	3	14	7	9	3	505
	ロ	80	153	28	23	55	40	75	19	54	14	5	3	549
	ハ	137	167	20	32	117	52	81	29	44	28	17	10	734
	ニ	62	58	8	17	21	10	35	2	3	1	11	1	229
(7)		243	266	59	69	143	65	110	10	32	21	57	10	1,085
(8)		9	6	2	11	3	11	14	3	10	13	1	2	85
(9)	イ	1	12			2		1						16
	ロ	7	6		1	0		2	1	7	4	1	1	30
(10)			1		1	0	1							3
(11)		59	2	27	17	66	1	13	8	4	9	2		208
(12)	イ	229	301	122	229	290	216	258	28	134	47	108	51	2,013
	ロ	2				1								3
(13)	イ	27	23	4	9	18	10	8	2	22	5	4	11	143
	ロ	2				0	1			1				4
(14)		146	165	86	140	203	29	175	6	80	21	26	75	1,152
(15)		275	256	54	141	353	74	237	25	91	57	91	208	1,862
(16)	イ	314	243	73	95	188	31	137	38	67	49	15	7	1,257
	ロ	22	18	11	29	92	5	47	1	3	7	6	9	250
(16の2)					0									0
(16の3)					0									0
(17)		14	9			4			10	24	13	2		76
(18)						0								0
(19)						0								0
(20)						0								0
計	2,282	2,658	763	1,138	2,639	792	1,684	364	956	608	536	637		15,057

消防法第4条の規定に基づく、立入検査の延べ件数。

建築同意件数

対象期間：平成27年4月1日～平成28年3月31日

	福	島	いわ	き	伊	達	安	達	郡	山	須	川	白	河	喜	多	方	津			計
																		松	南	会	
新	指導無	303	315	106	149	120	122	196	70	179	47	174	156	1,937							
	指導有	86	473		32	231	35	5	13	90	5	131		1,101							
増	指導無	5		45	8	14	11	22	7	13	3	1	40	169							
	指導有	32	15	1		30	6	1	7	10		3		105							
改	指導無			3	2									8							
	指導有					1								1							
移	指導無					1															
	指導有						1														
修	指導無							1													
	指導有																				
模	指導無																				
	指導有																				
用途変更	指導無																				
	指導有	8	6	1		15	4		8	5	1	2		49							
その他	指導無	91		4	28	1		5													
	指導有	25				3															
計	指導無	399	315	159	188	141	133	226	78	219	52	176	212	2,298							
	指導有	151	498	1	32	280	45	6	28	106	6	137	0	1,290							

第2-19

消防設備士試験実施状況

種別 年度	合 計			甲 種			乙 種		
	受験者	合格者	合格率	受験者	合格者	合格率	受験者	合格者	合格率
平成元年	595	228	38.3%	258	102	39.5%	337	126	37.4%
2	588	230	39.1%	313	111	35.5%	275	119	43.3%
3	406	132	32.5%	242	60	24.8%	164	72	43.9%
4	529	158	29.9%	271	80	29.5%	258	78	30.2%
5	619	201	32.5%	344	106	30.8%	275	95	34.5%
6	782	213	27.2%	396	85	21.5%	386	128	33.2%
7	892	208	23.3%	483	91	18.8%	409	117	28.6%
8	975	214	21.9%	513	104	20.3%	462	110	23.8%
9	971	243	25.0%	557	114	20.5%	414	129	31.2%
10	994	258	26.0%	556	134	24.1%	438	124	28.3%
11	937	250	26.7%	544	104	19.1%	393	146	37.2%
12	883	184	20.8%	488	63	12.9%	395	121	30.6%
13	754	251	33.3%	394	100	25.4%	360	151	41.9%
14	798	249	31.2%	349	73	20.9%	449	176	39.2%
15	738	246	33.3%	368	93	25.3%	370	153	41.4%
16	719	168	23.4%	392	61	15.6%	327	107	32.7%
17	683	172	25.2%	374	83	22.2%	309	89	28.8%
18	646	172	26.6%	367	81	22.1%	279	91	32.6%
19	650	142	21.8%	354	70	19.8%	296	72	24.3%
20	674	175	26.0%	348	77	22.1%	326	98	30.1%
21	1,179	383	32.5%	591	162	27.4%	588	221	37.6%
22	867	269	31.0%	442	101	22.9%	425	168	39.5%
23	798	241	30.2%	399	84	21.1%	399	157	39.3%
24	924	219	23.7%	493	73	14.8%	431	87	20.2%
25	988	246	24.9%	531	120	22.6%	457	126	27.6%
26	995	284	28.5%	512	113	22.1%	483	171	35.4%
27	1,024	232	22.7%	539	82	15.2%	485	150	30.9%

第2-20

消防設備士講習実施状況

種別	第1種	第2種	第3種	第4種	第5種	受講者計	
平成元年	75	11	131	13	69	299	
2	180	14	349	26	103	672	
3	172	28	352	30	114	696	
4	135	19	265	21	133	573	
5	162	19	337	20	126	664	
6	162	14	273	17	121	587	
7	182	16	380	28	141	747	
8	196	22	341	29	153	741	
※平成9年度より講習区分変更	消火設備		警報設備		避難設備・消火器	受講者計	
9	142		255		189	586	
10	212		333		137	682	
11	156		283		141	580	
12	208		414		175	797	
13	175		389		188	752	
14	191		327		248	766	
15	227		367		202	796	
16	175		343		210	728	
17	223		459		234	916	
※平成18年度より講習区分変更	消火設備		警報設備		避難設備・消火器	特殊消防用設備等	受講者計
18	180		357		215	2	754
※平成19年度より講習区分変更	消火設備		警報設備		避難設備・消火器	受講者計	
19	207		330		247	784	
20	226		413		242	881	
21	193		382		222	797	
22	206		451		270	927	
23	196		429		263	888	
24	197		338		260	795	
25	203		377		232	812	
26	186		343		238	767	
27	217		428		260	905	

第2-21

防火対象物定期報告制度実務状況

平成28年3月31日現在

消防本部	点検を要する防火対象物数		点検基準適合防火対象物数		認定要件適合防火対象物数				
	第1号該当	第2号該当	第1号該当	第2号該当	第1号該当	第2号該当			
福島市	257	74	331	106	22	128	102	7	109
いわき市	281	46	327	130	15	145	87	12	99
伊達地方	41	2	43	11	-	11	23	-	23
安達地方	94	2	96	54	1	55	5	-	5
郡山地方	455	18	473	145	3	148	128	2	130
須賀川地方	146	1	147	60	1	61	15	-	15
白河地方	101	9	110	33	3	36	49	3	52
喜多方地方	88	11	99	41	5	46	34	1	35
会津若松地方	298	14	312	84	5	89	38	-	38
南会津地方	37	2	39	13	1	14	15	-	15
相馬地方	34	6	40	23	1	24	7	4	11
双葉地方	12	-	12	10	-	10	-	-	-
合計	1,844	185	2,029	710	57	767	503	29	532

- 注1) 上表中の「点検を要する防火対象物数」は、消防法第8条の2の2第1項の規定に基づく点検及び報告が義務となる防火対象物数。
- 注2) 上表中の「第1号該当」は、消防法施行令第4条の2の2第1号に該当することを示し、「第2号該当」は同条第2号に該当することを示す。
- 注3) 上表中の「点検基準適合防火対象物数」は、消防法第8条の2の2第2項の規定に基づき防火基準点検済証を表示することのできる防火対象物数。
- 注4) 上表中の「認定要件適合防火対象物数」は、消防法第8条の2の3第7項の規定に基づき防火優良認定証を表示することのできる防火対象物数。

自主防災組織状況

平成28年4月1日現在

地方振興局	市町村	管内全世帯数 A	自主防災 組織数	隊員数	組織されている 地域の世帯数 B	カバー率(%) B/A	
県北地方振興局	福島市	121,160	594	92,388	120,611	99.5%	
	二本松市	19,812	20	1,178	19,812	100.0%	
	伊達市	22,462	57	23,062	8,194	36.5%	
	本宮市	10,284	20	11,738	10,284	100.0%	
	桑折町	4,547	55	4,547	4,547	100.0%	
	国見町	3,409	63	315	3,002	88.1%	
	川俣町	5,073	9	67	5,073	100.0%	
	大玉村	2,651	33	540	2,528	95.4%	
	合計	189,398	851	133,835	174,051	91.9%	
県中地方振興局	郡山市	138,950	41	86,547	138,950	100.0%	
	須賀川市	28,418	56	18,085	28,418	100.0%	
	田村市	12,547	39	851	7,833	62.4%	
	鏡石町	4,569	13	356	4,569	100.0%	
	天栄村	1,906	23	5,919	1,906	100.0%	
	石川町	5,711	4	110	784	13.7%	
	玉川村	2,146	12	3,366	2,096	97.7%	
	平田村	2,182	9	1,685	2,182	100.0%	
	浅川町	2,173	26	1,896	1,896	87.3%	
	古殿町	1,807	10	168	1,564	86.6%	
	三春町	6,270	34	17,656	6,270	100.0%	
	小野町	3,724	27	464	3,028	81.3%	
	合計	210,403	294	137,103	199,496	94.8%	
県南地方振興局	白河市	24,181	47	1,950	8,300	34.3%	
	西郷村	7,862	29	4,387	5,217	66.4%	
	泉崎村	2,264	8	5,028	1,741	76.9%	
	中島村	1,608	3	339	339	21.1%	
	矢吹町	6,448	1	800	6,448	100.0%	
	棚倉町	4,995	5	583	583	11.7%	
	矢祭町	2,093	3	120	2,093	100.0%	
	楯町	3,305	45	2,886	3,305	100.0%	
	鮫川村	1,054	7	990	1,054	100.0%	
		合計	53,810	148	17,083	29,080	54.0%
	会津地方振興局	会津若松市	50,963	58	496	50,963	100.0%
喜多方市		18,610	61	15,724	5,764	31.0%	
北塩原村		1,028	5	663	273	26.6%	
西会津町		2,725	16	996	2,331	85.5%	
磐梯町		1,201	5	39	150	12.5%	
猪苗代町		5,398	109	5,398	5,398	100.0%	
会津坂下町		5,429	83	114	5,429	100.0%	
湯川村		997	0	0	0	0.0%	
柳津町		1,310	49	520	1,310	100.0%	
三島町		786	6	59	59	7.5%	
金山町		1,032	31	928	1,032	100.0%	
昭和村		658	19	384	658	100.0%	
会津美里町		7,295	7	310	487	6.7%	
	合計	97,432	449	25,631	73,854	75.8%	
南会津地方振興局	下郷町	2,296	39	347	2,296	100.0%	
	檜枝岐村	208	1	60	208	100.0%	
	只見町	1,893	1	202	1,893	100.0%	
	南会津町	6,827	58	1,826	6,827	100.0%	
		合計	11,224	99	2,435	11,224	100.0%
相双地方振興局	相馬市	14,216	73	35,296	14,024	98.6%	
	南相馬市	23,716	177	25,415	23,716	100.0%	
	広野町	2,075	3	24	2,075	100.0%	
	楢葉町	2,208	5	684	2,208	100.0%	
	富岡町	5,522	6	128	5,522	100.0%	
	川内村	1,248	8	56	1,248	100.0%	
	大熊町	3,899	22	35	598	15.3%	
	双葉町	2,334	4	430	430	18.4%	
	浪江町	7,053	7	2,035	7,053	100.0%	
	葛尾村	451	1	49	451	100.0%	
	新地町	2,754	15	3,528	2,609	94.7%	
	飯館村	1,855	21	1,319	1,855	100.0%	
		合計	67,331	342	68,999	61,789	91.8%
いわき地方振興局	いわき市	144,064	413	93,103	93,103	64.6%	
合計		773,662	2,596	478,189	642,597	83.1%	

第3-2

幼年・少年消防クラブ及び女性防火クラブの概要

平成28年5月1日現在

消防本部	人口 (人) H28.5.1現在 (a)	幼年消防クラブ		少年消防クラブ		女性防火クラブ (※)		合計		比率 (%) (b) / (a)	備考
		クラブ数	クラブ員数	クラブ数	クラブ員数	クラブ数	クラブ員数	クラブ数	クラブ員数 (b)		
福島市	293,465	39	3,623	5	193	6	474	50	4,290	1.46	
伊達地方	97,649	15	860	0	0	35	6,665	50	7,525	7.70	
安達地方	97,214	9	285	0	0	3	781	12	1,066	1.09	
郡山地方	402,311	75	7,245	32	1,466	9	772	116	9,483	2.35	
須賀川地方	135,694	18	1,355	2	50	4	6,399	24	7,804	5.75	
白河地方	143,276	32	2,532	7	417	8	988	47	3,937	2.74	
喜多方地方	58,114	25	813	30	894	7	1,271	62	2,978	5.12	
会津若松地方	190,147	13	599	16	1,367	8	1,058	37	3,024	1.59	女性防火クラブ数は、活動休止1クラブを含む。
南会津地方	26,713	8	261	11	246	7	877	26	1,384	5.18	
相馬地方	110,111	30	1,921	30	2,522	6	24,955	66	29,398	26.69	
双葉地方	64,414	2	74	2	49	3	276	7	399	0.61	
いわき市	348,917	85	5,854	5	655	13	1,788	103	8,297	2.37	幼年消防クラブ数は、活動休止2クラブを含む。
合計	1,968,025	351	25,422	140	7,859	109	46,304	600	79,585	4.04	

※女性防火クラブのクラブ数及びクラブ員数は、平成28年4月1日現在。

[参考] H27.5.1現在	1,928,086	349	25,140	137	8,501	113	47,783	599	81,424	4.22	
増減数	39,939	2	282	3	-642	-4	-1,479	1	-1,839	-0.18	

第4-1

救急業務実施体制及び救急活動状況

(平成28年4月1日現在)

消防本部名	救急車台数		救急隊数	救急隊員数			救急救命士資格者数	平成27年中の救急活動状況		救急医療機関数	救急業務開始年月日	救急運用開始日	救命士開始日
	うち高規格救急車			専任	兼任	計		出場件数	搬送人員				
伊達地方消防本部	7	6	6	0	109	39	4,543	4,345	3	昭和47年4月1日	平成10年4月1日		
福島市消防本部	12	12	10	18	149	55	12,366	11,532	11	昭和39年5月1日	平成5年6月1日		
安達地方消防本部	6	6	6	0	73	37	3,848	3,633	3	昭和47年4月1日	平成10年4月1日		
郡山地方消防本部	20	13	19	56	211	89	17,216	15,712	7	昭和48年4月1日	平成7年4月1日		
須賀川地方消防本部	12	10	10	0	131	47	5,166	4,836	4	昭和48年4月1日	平成9年3月1日		
白河地方消防本部	12	12	12	0	159	42	5,646	5,147	4	昭和46年4月1日	平成10年10月1日		
喜多方地方消防本部	7	7	7	0	75	28	3,036	2,764	2	昭和46年4月1日	平成11年1月18日		
会津若松地方消防本部	18	7	16	11	148	61	8,862	8,594	5	昭和47年4月1日	平成8年3月1日		
南会津地方消防本部	7	4	6	0	67	25	1,571	1,496	1	昭和49年4月1日	平成12年5月1日		
相馬地方消防本部	9	8	8	0	82	34	4,513	4,038	7	昭和47年10月1日	平成10年12月11日		
双葉地方消防本部	7	7	6	14	65	33	607	491	4	昭和47年4月1日	平成10年3月14日		
いわき市消防本部	15	14	13	42	154	61	13,477	12,157	6	昭和46年8月10日	平成5年7月1日		
県計	132	106	119	141	1,423	551	80,851	74,745	57				

注1) 救急車台数は、非常用(車検・故障時等のみの代替車)を含む。

注2) 救急隊員数の兼任は、兼任A(救急隊員としての辞令の交付は受けているが、ポンプ自動車等の消防用自動車と乗換運用している者)と兼任B(専任及び兼任Aが休日等の時、代替として救急業務に従事する者)の合計数。

注3) 救急救命士資格者数は、資格を有する者の合計数(救急自動車への乗車の有無を問わない)。

第4-2 救急出場件数年次別推移

種別 年次	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
55	29,686	68	8	68	5,973	693	358	3,679	332	302	15,294	2,911
56	30,399	105	14	66	6,406	688	413	3,651	305	300	15,462	2,989
57	30,938	98	10	62	6,938	616	391	3,672	314	334	15,264	3,239
58	32,561	72	-	63	7,320	640	425	3,853	310	420	16,250	3,208
59	32,671	112	2	59	7,227	597	384	3,999	324	372	16,322	3,273
60	33,213	88	3	55	7,349	642	398	3,756	307	378	16,839	3,398
61	33,496	62	2	69	7,439	562	402	3,899	309	458	16,834	3,460
62	34,511	66	8	46	7,679	578	405	3,900	296	401	17,640	3,492
63	35,948	64	-	57	8,136	637	385	3,849	307	377	18,616	3,520
元	37,406	63	8	73	8,922	633	381	4,024	372	395	18,701	3,834
2	39,459	62	2	57	8,943	675	362	4,368	322	368	20,575	3,725
3	40,118	72	6	53	8,888	701	388	4,571	340	386	20,975	3,738
4	40,527	78	4	45	8,610	652	370	4,383	387	358	21,844	3,796
5	41,205	69	5	52	8,500	605	396	4,425	352	404	22,511	3,886
6	43,475	68	5	54	8,520	658	419	4,850	377	424	23,982	4,118
7	46,384	82	2	41	8,591	669	452	5,042	360	447	26,361	4,337
8	47,902	96	5	53	8,449	683	432	5,489	423	477	27,334	4,461
9	48,126	91	3	42	7,964	642	410	5,476	417	509	28,148	4,424
10	50,797	179	30	37	7,971	629	409	5,860	423	596	29,929	4,734
11	54,320	208	9	56	8,321	664	421	6,117	414	710	32,314	5,086
12	57,387	246	8	56	8,525	648	411	6,673	448	769	33,874	5,729
13	60,209	235	2	58	8,897	630	514	7,346	393	738	35,253	6,143
14	61,665	255	5	41	8,466	615	510	7,191	374	859	36,838	6,511
15	65,283	269	1	52	8,047	653	565	7,516	402	889	40,089	6,800
16	69,009	322	4	37	8,393	669	595	8,060	396	963	42,326	7,244
17	72,058	273	6	40	8,219	704	674	8,678	359	954	44,648	7,503
18	70,369	286	7	44	7,753	663	625	8,310	360	1,004	44,114	7,203
19	71,442	240	3	52	7,784	665	651	8,396	299	1,026	45,370	6,956
20	69,114	264	4	29	7,282	633	572	8,354	318	1,036	43,621	7,001
21	69,169	307	0	44	7,121	553	512	8,587	313	1,085	43,749	6,898
22	75,296	248	3	61	7,336	604	558	9,150	319	1,116	48,307	7,594
23	79,464	285	253	37	6,624	750	387	9,746	304	1,012	52,362	7,704
24	78,704	250	6	32	6,885	697	547	9,868	354	910	51,949	7,206
25	79,918	306	10	46	6,868	767	556	9,992	342	962	52,775	7,294
26	80,409	257	11	41	6,929	785	563	10,464	365	888	52,592	7,514
27	80,851	248	4	40	6,779	785	549	10,402	343	862	53,161	7,678

第4-3 平成27年 事故種別・消防本部別 救急出場件数及び搬送人員

種別 消防本部	火災		自然災害		水難		交難		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		合計		前年		前年比較増減	
	件数	人員	件数	人員	件数	人員	件数	人員	件数	人員	件数	人員	件数	人員	件数	人員	件数	人員	件数	人員	件数	人員	件数	人員	件数	人員	件数	人員	件数	人員
伊達	7	4	2	2	2	2	305	324	39	38	32	33	600	579	14	11	40	23	3,043	2,889	401	387	4,657	4,410	-172	-118	-3.7	-2.7		
福島	7	4	0	0	8	4	1,066	1,098	68	68	89	90	1,658	1,588	48	41	142	105	7,974	7,493	1,364	1,094	11,746	10,805	678	780	5.8	7.2		
安達	6	4	2	1	0	0	351	375	40	40	22	20	529	499	15	13	33	20	2,557	2,371	293	290	3,958	3,746	-110	-113	-2.8	-3.0		
郡山	88	18	0	0	1	0	1,487	1,435	113	112	118	117	2,002	1,904	84	72	185	132	11,471	10,622	1,667	1,300	17,318	15,818	-102	-106	-0.6	-0.7		
須賀川	17	11	0	0	4	2	429	430	68	67	57	56	596	576	24	22	85	48	3,396	3,147	490	477	5,016	4,700	150	136	3.0	2.9		
白河	34	7	0	0	7	2	612	606	68	68	42	42	726	667	25	23	52	30	3,670	3,352	410	350	6,015	5,385	-369	-238	-6.1	-4.4		
喜多方	6	1	0	0	2	0	184	184	31	28	19	20	531	487	5	4	21	12	2,047	1,846	190	182	2,959	2,768	77	-4	2.6	-0.1		
会津若松	9	11	0	0	4	3	622	694	78	77	53	52	1,287	1,243	35	35	70	46	6,174	5,973	530	460	9,142	8,885	-280	-291	-3.1	-3.3		
南会津	1	0	0	0	1	1	87	104	16	14	8	8	261	244	3	3	7	5	926	863	261	254	1,565	1,485	6	11	0.4	0.7		
相馬	5	5	0	0	2	0	446	450	68	69	20	20	547	474	23	17	40	20	2,864	2,496	498	487	4,317	3,819	196	219	4.5	5.7		
双葉	3	1	0	0	0	0	86	78	48	39	3	3	67	60	6	4	7	3	315	277	72	26	427	396	180	95	42.2	24.0		
いわき	65	13	0	0	9	2	1,104	1,094	148	148	86	82	1,598	1,439	61	48	180	124	8,724	7,876	1,502	1,331	13,289	11,940	188	217	1.4	1.8		
合計	248	79	4	3	40	16	6,779	6,872	785	768	549	543	10,402	9,760	343	293	862	568	53,161	49,205	7,678	6,638	80,409	74,157	442	588	0.5	0.8		

23年	285	98	253	234	37	17	6,624	6,962	750	727	387	392	9,746	9,194	304	272	1,012	678	52,362	48,703	7,704	6,949	79,464	74,226						
24年	250	107	6	3	32	16	6,885	7,338	697	687	547	544	9,868	9,375	354	294	910	615	51,949	48,272	7,206	6,293	78,704	73,544						
25年	306	103	10	7	46	18	6,868	7,122	767	748	556	552	9,992	9,456	342	286	962	639	52,775	49,046	7,294	6,259	79,918	74,236						
26年	257	80	11	4	41	20	6,929	7,038	785	763	563	561	10,464	9,815	365	309	888	574	52,592	48,553	7,514	6,440	80,409	74,157						
前年比較	-9	-1	-7	-1	-1	-4	-150	-166	0	5	-14	-18	-62	-55	-22	-16	-26	-6	569	652	164	198	442	588						
率	-3.5	-1.3	-63.6	-25.0	-2.4	-20.0	-2.2	-2.4	0.0	0.7	-2.5	-3.2	-0.6	-0.6	-6.0	-5.2	-2.9	-1.0	1.1	1.3	2.2	3.1	0.5	0.8						

種別 月	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		合計		前年		増減	
	件数	人員	件数	人員	件数	人員	件数	人員	件数	人員	件数	人員	件数	人員	件数	人員	件数	人員	件数	人員	件数	人員	件数	人員	件数	人員	件数	人員
1月	25	9	0	0	3	1	531	542	65	65	17	17	958	896	28	27	66	44	5,311	4,889	730	646	7,734	7,136	6,902	6,307	832	829
2月	22	8	0	0	1	0	436	412	51	49	21	19	738	702	17	13	70	45	4,230	3,908	637	549	6,223	5,705	6,657	6,040	-434	-335
3月	28	3	0	0	1	0	492	489	64	65	24	24	851	795	29	23	76	43	4,335	3,977	618	552	6,518	5,971	6,732	6,156	-214	-185
4月	24	7	0	0	5	4	557	555	56	55	47	47	857	800	27	22	74	50	4,133	3,839	688	602	6,467	5,981	6,330	5,834	137	147
5月	32	11	0	0	5	1	611	629	60	58	91	90	854	796	33	26	74	43	4,330	4,038	621	529	6,711	6,221	6,518	6,067	193	154
6月	10	1	0	0	4	3	573	591	79	82	77	76	747	710	30	29	74	55	3,976	3,690	585	498	6,155	5,735	6,069	5,601	86	134
7月	20	5	1	1	1	0	587	587	97	91	69	71	900	844	31	26	75	53	4,861	4,579	667	579	7,309	6,836	6,922	6,423	387	413
8月	13	2	0	0	10	5	621	652	83	82	55	55	1,017	950	39	35	81	64	4,912	4,567	650	526	7,481	6,938	7,357	6,893	124	45
9月	10	5	3	2	1	0	549	569	57	50	49	47	861	795	30	25	79	53	4,058	3,758	606	514	6,303	5,818	6,331	5,919	-28	-101
10月	20	9	0	0	2	0	625	651	66	66	41	42	900	839	28	25	64	33	4,229	3,933	614	540	6,589	6,138	6,454	5,958	135	180
11月	21	12	0	0	2	1	591	611	52	51	37	35	790	755	18	14	64	38	4,191	3,845	615	531	6,381	5,893	6,482	5,959	-101	-66
12月	23	7	0	0	5	1	606	584	55	54	22	20	929	878	33	28	65	47	4,595	4,182	647	572	6,980	6,373	7,655	7,000	-675	-627
合計	248	79	4	3	40	16	6,779	6,872	785	768	549	543	10,402	9,760	343	293	862	568	53,161	49,205	7,678	6,638	80,851	74,745	80,409	74,157	442	588

第5-1

数量別危険物製造所等の数(完成検査済証交付施設)

平成28年3月31日現在

製造所等の別 数量の別	合計	製造所	貯蔵所						取扱所							
			小計	屋内 貯蔵所	屋外 タンク 貯蔵所	屋内 タンク 貯蔵所	地下 タンク 貯蔵所	簡易 タンク 貯蔵所	移動 タンク 貯蔵所	屋外 貯蔵所	小計	給油 取扱所	第一種 販売 取扱所	第二種 販売 取扱所	移送 取扱所	一般 取扱所
県計	10,804	152	7,281	1,259	1,469	155	2,315	7	1,821	255	3,371	1,497	18	5	11	1,840
5倍以下	4,545	17	3,727	597	235	105	1,358	6	1,360	66	801	80	11	-	-	710
5倍を超え10倍以下	1,805	13	1,194	282	218	40	538	1	43	72	598	102	3	-	-	493
10倍を超え50倍以下	2,187	46	1,249	206	471	8	335	-	118	111	892	410	4	5	-	473
50倍を超え100倍以下	881	32	547	67	150	-	48	-	282	-	302	226	-	-	-	76
100倍を超え150倍以下	372	4	163	62	67	-	18	-	16	-	205	187	-	-	-	18
150倍を超え200倍以下	288	9	78	20	49	-	3	-	1	5	201	191	-	-	-	10
200倍を超え1000倍以下	545	23	197	15	163	2	15	-	1	1	325	301	-	-	-	24
1,000倍を超え5,000倍以下	79	5	53	6	47	-	-	-	-	-	21	-	-	-	3	18
5,000倍を超え10,000倍以下	33	-	24	2	22	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	9
10,000倍を超えるもの	69	3	49	2	47	-	-	-	-	-	17	-	-	-	8	9

(注) 数量の別欄は、製造所等で取り扱う危険物の最大数量(許可数量)を、指定数量の倍数によって表したものの。

第5-2 消防本部別危険物製造所等の数(完成検査済証交付施設)

平成28年3月31日現在

消防本部 の別	製造所 等の別	合計	製造所	貯 蔵 所						取 扱 所						事業所		
				小計	屋内 貯蔵所	屋外 タンク 貯蔵所	屋内 タンク 貯蔵所	地下 タンク 貯蔵所	簡易 タンク 貯蔵所	移動 タンク 貯蔵所	屋外 貯蔵所	小計	給油 取扱所	第一種 販売取扱所	第二種 販売取扱所		移送 取扱所	一般 取扱所
県	計	10,804	152	7,281	1,259	1,469	155	2,315	7	1,821	255	3,371	1,497	18	5	11	1,840	5,339
福	島	1,024	-	692	140	64	38	288	1	150	11	332	140	3	1	-	188	708
い	わ	2,130	65	1,502	245	569	10	234	3	363	78	563	235	3	1	10	314	712
伊	達	466	-	296	47	42	5	115	-	85	2	170	74	-	-	-	96	292
安	達	513	2	334	87	50	1	106	-	72	18	177	89	-	-	-	88	294
郡	山	1,797	36	1,253	246	175	34	390	-	346	62	508	254	5	3	-	246	1,108
須	賀	636	10	398	98	53	9	139	-	81	18	228	119	-	-	-	109	388
白	河	956	6	597	119	97	22	226	-	116	17	353	162	1	-	-	190	495
喜	多	425	-	280	28	53	1	140	-	55	3	145	56	6	-	-	83	235
会	津	1,125	11	793	104	73	17	363	1	230	5	321	150	-	-	-	171	431
南	会	273	-	174	6	7	4	91	1	60	5	99	47	-	-	-	52	106
相	馬	709	11	465	72	126	4	117	1	126	19	233	91	-	-	-	142	324
双	葉	750	11	497	67	160	10	106	-	137	17	242	80	-	-	1	161	246

第5-3

年次別危険物製造所等の推移(完成検査済証交付施設)

平成28年3月31日現在

製造所等の別 年度別	県計	製造所	貯蔵所						取扱							
			小計	屋内貯蔵所	屋外タンク貯蔵所	屋内タンク貯蔵所	地下タンク貯蔵所	簡易タンク貯蔵所	移動タンク貯蔵所	屋外貯蔵所	小計	給油取扱所	第一種売取取扱所	第二種売取取扱所	移送取扱所	一般取扱所
平元	12,368	101	8,495	1,296	1,627	177	2,978	9	1,987	421	3,772	1,969	46	4	22	1,731
2	11,759	95	7,938	1,264	1,545	163	3,040	4	1,511	411	3,726	1,962	43	3	18	1,700
3	12,014	103	8,101	1,270	1,575	162	3,105	4	1,575	410	3,810	1,986	42	4	19	1,759
4	12,262	112	8,282	1,287	1,639	160	3,163	4	1,638	391	3,868	1,989	40	4	19	1,816
5	12,381	112	8,355	1,287	1,642	165	3,190	6	1,699	366	3,914	2,011	39	4	19	1,841
6	12,513	117	8,437	1,276	1,654	165	3,235	6	1,736	365	3,959	2,023	39	4	19	1,874
7	12,675	121	8,574	1,297	1,648	173	3,268	6	1,827	355	3,980	2,050	37	4	19	1,870
8	12,819	120	8,692	1,290	1,666	174	3,307	6	1,890	359	4,007	2,047	35	4	16	1,905
9	12,908	125	8,735	1,284	1,678	167	3,322	6	1,924	354	4,048	2,036	35	4	16	1,957
10	12,926	128	8,745	1,288	1,674	167	3,320	6	1,944	346	4,053	2,013	34	4	15	1,987
11	12,862	128	8,679	1,267	1,666	165	3,315	6	1,933	327	4,055	1,980	33	4	15	2,023
12	12,846	130	8,675	1,258	1,672	165	3,292	6	1,959	323	4,041	1,958	31	4	15	2,033
13	12,810	130	8,628	1,259	1,665	167	3,293	6	1,933	305	4,052	1,940	28	5	16	2,063
14	12,757	134	8,587	1,266	1,640	166	3,266	7	1,943	299	4,036	1,918	24	5	16	2,073
15	12,710	138	8,546	1,261	1,650	165	3,239	7	1,920	304	4,026	1,891	24	5	16	2,090
16	12,650	138	8,514	1,269	1,646	163	3,217	7	1,913	299	3,998	1,869	24	5	15	2,085
17	12,597	136	8,483	1,297	1,643	160	3,165	7	1,912	299	3,978	1,862	22	5	15	2,074
18	12,396	142	8,340	1,304	1,637	158	3,076	7	1,868	290	3,914	1,811	21	5	15	2,062
19	12,235	143	8,226	1,311	1,614	157	3,008	7	1,845	284	3,866	1,768	21	5	15	2,057
20	12,045	147	8,097	1,318	1,595	156	2,933	7	1,811	277	3,801	1,736	20	5	14	2,026
21	11,861	151	7,992	1,322	1,582	153	2,862	7	1,791	275	3,718	1,687	19	5	14	1,993
22	10,999	142	7,414	1,245	1,406	144	2,698	7	1,652	262	3,443	1,559	19	5	13	1,847
23	10,758	143	7,251	1,226	1,377	146	2,572	7	1,662	261	3,364	1,516	18	5	12	1,813
24	11,174	153	7,497	1,291	1,498	152	2,561	7	1,720	268	3,524	1,565	18	5	12	1,924
25	11,004	154	7,403	1,279	1,487	151	2,452	7	1,765	262	3,447	1,532	17	5	12	1,881
26	10,956	156	7,384	1,277	1,487	149	2,396	7	1,809	259	3,416	1,512	17	5	11	1,871
27	10,804	152	7,281	1,259	1,469	155	2,315	7	1,821	255	3,371	1,497	18	5	11	1,840

種別 年度	合 計			甲 種			乙 種			丙 種		
	受験者	合格者	合格率	受験者	合格者	合格率	受験者	合格者	合格率	受験者	合格者	合格率
	人	人	%	人	人	%	人	人	%	人	人	%
9	14,257	4,656	32.7	270	59	21.9	10,928	3,412	31.2	3,059	1,185	38.7
10	15,211	5,299	34.8	315	86	27.3	12,044	4,002	33.2	2,852	1,211	42.5
11	16,647	5,840	35.1	335	75	22.4	13,495	4,497	33.3	2,817	1,268	45.0
12	16,442	5,671	34.5	318	68	21.4	13,683	4,537	33.2	2,441	1,066	43.7
13	16,407	5,963	36.3	342	61	17.8	13,763	4,838	35.2	2,302	1,064	46.2
14	16,934	6,447	38.1	299	61	20.4	14,542	5,443	37.4	2,093	943	45.1
15	16,381	6,099	37.2	254	52	20.5	14,415	5,361	37.2	1,712	686	40.1
16	15,442	5,692	36.9	309	70	22.7	13,545	4,963	36.6	1,588	659	41.5
17	13,883	4,289	30.9	284	67	23.6	12,136	3,706	30.5	1,463	516	35.3
18	13,792	4,765	34.5	330	68	20.6	12,031	4,197	34.9	1,431	500	34.9
19	14,531	5,396	37.1	362	81	22.4	12,846	4,789	37.3	1,323	526	39.8
20	14,645	5,174	35.3	477	107	22.4	13,019	4,576	35.1	1,149	491	42.7
21	14,930	5,378	36.0	524	97	18.5	13,215	4,736	35.8	1,191	545	45.8
22	14,123	5,162	36.6	525	131	25.0	12,392	4,538	36.6	1,206	493	40.9
23	11,782	4,149	35.2	368	91	24.7	10,223	3,493	34.2	1,191	565	47.4
24	12,831	4,447	34.7	436	93	21.3	11,357	3,915	34.5	1,038	439	42.3
25	12,218	4,207	34.4	441	110	24.9	10,601	3,615	34.1	1,176	482	41.0
26	11,672	3,457	29.6	452	124	27.4	9,980	2,840	28.5	1,240	493	39.8
27	11,708	3,580	30.6	446	95	21.3	9,722	2,919	30.0	1,540	566	36.8

種別 年度	甲 種	乙 種							丙 種	合 計
		1 類	2 類	3 類	4 類	5 類	6 類	小 計		
9	58	327	254	247	2,078	246	257	3,409	1,171	4,638
10	85	307	272	215	2,674	236	288	3,992	1,198	5,275
11	75	431	300	276	2,816	286	384	4,493	1,253	5,821
12	68	438	411	376	2,476	350	462	4,513	1,051	5,632
13	60	486	402	328	2,641	442	521	4,820	1,051	5,931
14	61	643	510	350	2,830	419	632	5,384	934	6,379
15	51	601	539	521	2,525	458	615	5,259	680	5,990
16	70	544	495	502	2,429	431	600	5,001	644	5,715
17	67	388	299	238	2,046	308	420	3,699	512	4,278
18	67	402	354	297	2,259	312	511	4,135	489	4,691
19	80	390	417	315	2,468	356	402	4,348	474	4,902
20	98	403	396	373	2,389	447	556	4,564	462	5,124
21	92	412	374	345	2,536	367	494	4,528	496	5,116
22	108	389	326	280	2,004	355	451	3,805	471	4,384
23	82	463	400	391	1,929	382	503	4,068	517	4,667
24	116	462	395	384	1,797	348	478	3,864	373	4,353
25	121	414	355	361	1,776	398	446	3,750	435	4,306
26	100	290	268	238	1,397	256	311	2,760	451	3,311
27	107	286	234	233	1,649	295	359	3,056	555	3,718

第5-6

危険物取扱者保安講習年度別受講者数

年度 区分	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
給油取扱所	1,309	1,247	1,296	1,275	1,293	1,229	1,225	1,312	1,107	1,149	1,258	1,254	1,127
石油コンビナート	138	168	171	169	166	163	195	203	133	256	163	169	226
その他	2,110	2,317	2,338	2,333	2,492	2,647	2,694	2,623	2,383	2,558	2,644	2,556	2,744
計	3,557	3,732	3,805	3,777	3,951	4,039	4,114	4,138	3,623	3,963	4,065	3,979	4,097

第5-7

平成27年度危険物取扱者保安講習実施結果

開催地	講習区分	開催年月日	講習申請者数(人)	受講者数(人)
福島市	給油取扱所関係	H27.7.23	122	120
	〃	H27.10.29	86	85
	その他	H27.7.22	250	250
	〃	H27.7.23		
	〃	H27.10.29	136	130
小計		594	585	
二本松市	給油取扱所関係	H27.6.30	50	48
	その他	H27.6.30	140	139
	小計		190	187
郡山市	給油取扱所関係	H27.7.27	211	208
	〃	H27.7.28		
	〃	H27.11.17	80	78
	その他	H27.7.27	487	481
	〃	H27.7.28		
	〃	H27.11.17	241	238
小計		1,019	1,005	
白河市	給油取扱所関係	H27.6.25	109	109
	〃	H27.9.10	45	43
	その他	H27.6.25	123	121
	〃	H27.9.10	101	98
	小計		378	371
会津若松市	給油取扱所関係	H27.7.2	93	90
	〃	H27.10.15	64	64
	その他	H27.7.2	174	171
	〃	H27.10.15	139	135
	小計		470	460
南相馬市	給油取扱所関係	H27.6.17	74	74
	その他	H27.6.17	104	102
	小計		178	176
いわき市	給油取扱所関係	H27.7.16	124	123
	〃	H27.9.30	86	85
	コンビナート関係	H27.7.15	145	142
	〃	H27.9.29	86	84
	その他	H27.7.15	617	613
	〃	H27.7.16		
	〃	H27.7.17		
	〃	H27.9.29	272	266
	〃	H27.9.30		
	小計		1,330	1,313
合計			4,159	4,097

(注) 上記講習は6月～8月実施分を前期、9月～10月実施分を後期としている。同一の期に同一の講習区分に属する講習を行った場合には、一括して記載している。

第5-8 平成27年 危険物施設等の事故概要

平成27年1月1日～12月31日 覚知

番号	製造所等の別	発生場所	発生年月日	事故種別	危険物の品名	事故の概要	事故区分
1	一般取扱所	金山町	H27.3.2	流出	灯油	灯油臭がしていたが、ジェットシューターを使用しているために臭いがしているものと思っていた。職員が屋上に設置してある危険物施設の露出燃料供給配管の接合部が破損し、灯油が漏洩しているのを確認した。油吸着マット及び中和剤にて処置し、接合部をテープにて補修、流出範囲を確認後に消防署へ連絡した。緊急遮断弁は設置されていたが、地震に対する安全弁であるため作動しなかった。負傷者なし。調査した結果微量の灯油が野尻川、只見川まで流出していたことが判明した。	
2	その他	いわき市	H27.3.31	流出	混酸	混酸(硝酸40パーセント、フッ酸17パーセント、酢酸9パーセント、水34パーセント)配管の外面腐食により内液が漏洩した。漏洩した量は、約3リットルで容器に改修したことで、敷地外への影響はなく、人的影響もなかった。	
3	一般取扱所	会津若松市	H27.5.9	火災	A重油	A重油を貯蔵している屋外タンクから、一般取扱所へ供給している配管の途中に設けている電磁弁が不良なことに気付かず、作業開始のため屋外タンクの元バルブを開けたところ、燃焼室内にA重油が流れ続け、数分後に一般取扱所のバーナーを点火させたところ、燃焼室内に流出していたA重油約100リットルに引火し、延焼拡大した。従業員が黒煙に気付き、バーナーの緊急停止、屋外タンクの元バルブを閉鎖し、粉末消火器で初期消火するとともに消防機関へ通報した。	
4	給油取扱所	郡山市	H27.5.15	破損	鋼鉄	当該給油取扱所に面している国道を走行中の車両2台が接触事故を起こし、そのはずみで1台(軽自動車)が給油取扱所の敷地内に侵入し、固定給油設備に衝突し、破損させたもの。	
5	製造所	会津若松市	H27.6.11	火災	アクリロイルオキシエチルインシニアナート(第3石油類)	アクリロイルオキシエチルインシニアナートの製造工程で発生した蒸発残渣をドラム缶内で保存中に白煙が発生。ドラム缶内で重合反応がおこり、反応熱の蓄積により火災に至ったもの。ドラム缶外面への散水並びにドラム缶内への注水による冷却処置を実施。	
6	給油取扱所	郡山市	H27.6.22	破損	鋼鉄	当該給油取扱所に面している市道を走行中の車両が、信号で停車している前方車両に気づくのが遅れ、衝突を回避しようと急ハンドルを切り給油取扱所の敷地内に侵入したため、固定給油設備に衝突し、破損した。	

第5-8 平成27年 危険物施設等の事故概要

平成27年1月1日～12月31日 覚知

番号	製造所等の別	発生場所	発生年月日	事故種別	危険物の品名	事故の概要	区分
7	一般取扱所	いわき市	H27.8.4	爆発	フッ化水素酸	スラッジと呼ばれる粉状の廃棄物から有用な金属を抽出する施設であり、今回発災した設備は原料等を溶解するために攪拌を行う槽である。なお、溶解槽において危険物の取扱いは無い。発炎溶解槽での作業は1日目にスラッジと水を攪拌し2日目にフッ化水素酸を投入し攪拌する2日間の作業内容となる。発炎時は、2日目の作業にあたり、フッ化水素酸を投入した直後、溶解槽の温度が異常に高くなり、多量の白煙が発生した。その後、爆発音とともに溶解槽の投入口から炎が上がり火災に至った。両日の作業者は異なるが、共に通常と異なる作業は行っていないかった。発炎後、作業者は身の危険を感じ、また、粉末消火設備が自動作動すると思っただけで、施設外に避難した。なお、粉末消火設備については起動スイッチが自動ではなく手動方式に設定されていたため、作動しなかった。そのほか、緊急措置は行わず、消防隊の到着を待った。消防機関への通報については、発報した自動火災報知設備からの移報を受けた警備会社からの119番通報のみであった。	
8	一般取扱所	いわき市	H27.9.4	流出	重油	蒸気保温配管修繕工事中に、作業請負者が並列の重油配管を蒸気配管と思い込み、グラインダーで配管の切断作業を開始し、配管切断面から重油が漏れ出した。	
9	給油取扱所	田村市	H27.9.11	破損	コンクリートブロック	当該給油取扱所の裏側法面で、豪雨により土砂崩れが発生し、防火扉の一部が倒壊、その後、敷地内に流入した土砂により、固定注油設備1基及び水銀灯1本が破損した。	

第5-8 平成27年 危険物施設等の事故概要

平成27年1月1日～12月31日 覚知

番号	製造所等の別	発生場所	発生年月日	事故種別	危険物の品名	事故の概要
10	一般取扱所	いわき市	H27.9.18	流出	濃硝酸	当該施設は、屋外タンク貯蔵所から送液された濃硝酸(第六類危険物)を移動タンク貯蔵所へ充填する一般取扱所施設となる。移動タンク貯蔵所の構造によって、充填配管の接続方法が異なるため、一般取扱所の配管は終端で2系統に分岐している。充填の際は、タンク構造に合致した配管を接続し、当該配管側のバルブを開放したのち送液ポンプを動作させ充填作業を行うが、今回の事故では作業者が誤って未接続配管のバルブを開放しポンプを動作させてしまったため、未接続配管(大気開放)から濃硝酸72リットルが流出した。流出した濃硝酸は回収用のポリ缶(20リットル)に収容された以外は地盤面コンクリート上及び土壌部分に漏えいした。発災については作業員がポンプ起動後すぐに気付いたため、バルブの閉止及びポンプの停止作業を行い、流出を止めた。(流出)
11	給油取扱所	須賀川市	H27.9.30	火災	ガソリン	セルブの給油取扱所にて、顧客の運転手とその日初めて乗車した車両(ホンダ バモスホビオ)のガソリン給油を誤ってオイル給油口へしたため、ガソリン及びオイルが土間へ流出。その後、給油した本人が流出したガソリン付近で喫煙し、火種が落下したため引火出した疑いの車両火災。火災発生時、運転手及び同乗者が施設内の消火器により初期消火を実施した。
12	製造所	三春町	H27.10.1	流出	残渣(アセトニトリル、ヘキサクロシクロトリホスファゼン、ヘキサフルオロシクロトリホスファゼン等を含有)	生産過程で生じた残渣を処理する工程において、容量7800リットルのタンク内に500リットルの残渣を入れ、そこに水を添加したところ、タンク内で急激な加水分解反応が発生し、排気のために開放していたマンホールから残渣等が噴出したもの。また、噴出した残渣等が屋根を突き抜け飛散した。
13	一般取扱所	棚倉町	H27.10.9	火災	その他	電力回路バスダクト(主幹)より分岐し、熱処理炉へ電力を供給するためのアラグラインブレーカーグループ部の損傷により短絡し、火花が発生した。
14	移動タンク貯蔵所	広野町	H27.10.12	流出	軽油(第2石油類)	3500リットルの移動タンク貯蔵所が移送中に単独横転し、軽油が約7メートル×80メートルの範囲で700リットル程度道路に漏えいした。
15	一般取扱所	棚倉町	H27.11.11	火災	焼入油	加熱、矯正焼入、洗浄、焼戻の工程が一体となる電気炉の矯正・洗浄装置部品搬送キヤリアで、通常、製品(軸受外輪)のみが搬出されるが加熱炉からはがれ落ちた高温のレンガ破片が搬出され、且つ搬送キヤリアから落下、キヤリア株に堆積していた焼入油が付着したスケール(加熱された鉄の被膜)に着火し、電気炉設備の一部となるサーモーター及び油槽ヒーター配線を焼損した。

第5-8 平成27年 危険物施設等の事故概要

平成27年1月1日～12月31日 覚知

製造所等の別 番号	発生場所	発生年月日	事故種別	危険物の品名	事故の概要	区分
16	給油取扱所 福島市	H27.11.20	その他	ガソリン(第1石油類) 軽油(第2石油類)	給油取扱所の荷卸し時において、フルサービス側のレギュラーガソリンを貯蔵する地下貯蔵タンク(容量10,000リットル)1基に軽油2,000リットルが混入し、さらに、セルフサービス側へ設置のレギュラーガソリン、軽油及びバイオガソリンを中仕切りにより貯蔵する地下貯蔵タンク(容量60,000リットル)1基の軽油貯蔵部分(中仕切り部分容量20,000リットル)にレギュラーガソリン2,000リットルが混入したものである。なお、事業所側は、顧客からの問い合わせにより覚知し、事業所全体で事実確認をした結果、事故発生の事実を確認した。	
17	給油取扱所 郡山市	H27.11.24	流出	軽油(第2石油類)	自家用給油取扱所で従業員が重機へ給油する際に、ノズルのラッチを固定したままの状態での場を離れたため、軽油が約352リットル漏えいし、油分離槽を経由して河川へ約50から100リットル流出したものの。なお、覚知にあつては、河川に油が浮いているとの通行人からの通報により、周囲を検索した結果、流出源の当該施設を特定。	
18	一般取扱所 いわき市	H27.12.8	火災	石炭	発電用の石炭を粉砕し送風する微粉炭機(ミル)内部で通常運転中に何らかの原因で火災が発生し、配管が破損したものの。また、火災の熱により配線等が焼損したものの。	
19	その他 原町区	H27.12.28	その他	灯油(第2石油類)	一般住宅に設置されている200リットルのホームタンクが何らかの原因で転倒し灯油200ℓが河川に流出したものの。	

<参考:平成27年事故件数(1月～12月)>
火災事故6件 流出7件 その他6件 合計19件

第6-1

消防学校教育訓練の実施状況

教育種別		平成26年度				平成27年度				平成28年度				
		1回の回数	実施回数	実施日数	受講者数	1回の回数	実施回数	実施日数	受講者数	1回の回数	実施回数	実施日数	受講者数	
消防職員	初任教育	-	2	352	136	173	1	173	92	178	1	178	80	
	専科教育													
		警防科	-	-	-	-	12	1	12	23	14	1	14	30
		予防査察科	12	1	12	20	-	-	-	-	12	1	12	30
		特殊災害科	-	-	-	-	12	1	12	22	-	-	-	-
		危険物科	-	-	-	-	5	1	5	22	-	-	-	-
		火災調査科	12	1	12	20	-	-	-	-	12	1	12	40
		救急科	-	2	120	123	-	2	115	125	-	2	114	140
		救助科	30	1	30	26	-	-	-	-	37	1	37	30
		幹部教育												
		初級幹部科	12	1	12	18	-	-	-	-	12	1	12	40
		中級幹部科	-	-	-	-	12	1	12	24	-	-	-	-
		上級幹部科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		特別教育												
		新任消防長研修	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		はしご車運用科	-	-	-	-	3	1	3	17	-	-	-	-
		指揮隊長科	4	1	4	33	5	1	5	31	5	1	5	40
		ホ・ソフ・操法指導員科	-	-	-	-	4	1	4	29	-	-	-	-
		救急救命士養成補助教育科	5	1	5	25	5	1	5	26	5	1	5	30
		放射線基礎講習	1	3	3	123	1	3	3	95	1	2	2	100
	救急救命士処置拡大講習(静脈路確保等)	-	-	-	-	-	-	-	-	5	2	10	48	
	救急救命士処置拡大講習(ビデオ喉頭鏡)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	4	48	
	小計	76	13	550	524	232	14	349	506	283	16	405	656	
消防団員	専科教育													
		警防科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		機関科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		幹部教育												
		初級幹部科	2	2	4	106	2	2	4	99	2	2	4	120
		中級幹部科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		指揮幹部科												
		分団指揮課程	2	3	6	112	2	3	6	104	2	2	4	80
		現場指揮課程	-	-	-	-	2	1	2	28	2	2	4	80
		特別教育												
	訓練礼式指導員科	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	40	
	ポンプ操法指導員科	-	-	-	-	2	1	2	55	-	-	-	-	
	ラッパ吹奏科	2	1	2	63	-	-	-	-	2	1	2	60	
	女性消防団員科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	校外教育	-	6	-	830	-	6	-	496	-	7	-	700	
	小計	6	12	12	1,111	8	13	14	782	10	15	16	1,080	
消防関係者	一般教育													
		自衛消防隊員教育	2	2	4	130	2	3	6	118	2	3	6	120
		少年消防クラブリーダー研修	1	1	1	39	1	1	1	72	1	1	1	40
	小計	3	3	5	169	3	4	7	190	3	4	7	160	
県計		85	28	567	1,804	243	31	370	1,478	296	35	428	1,896	

(注1) 平成28年度は、教育訓練計画の数値です。

産業保安編

第7 高圧ガスの保安

産業用の燃料、原材料などに使用されている高圧ガスの法的規制は、高圧ガス保安法により、また、一般家庭等で消費される液化石油ガス(ガス)の販売等に対する法的規制は、液化石油ガス法により、それぞれ行われており、消防保安課では、二法に基づく製造や貯蔵、販売の許可・検査等を実施することにより、高圧ガスによる事故や災害の防止に努めています。

1 高圧ガス保安法関係

(1) 高圧ガス製造者等事業所数

高圧ガス保安法に基づき、許可、届出または登録されている事業所等の数は次のとおりです。

表1

平成27年度末

区 分	第1種製造者	第2種製造者	販 売 所	第1種貯蔵所	第2種貯蔵所	容器検査所
一 般 ガ ス	132	469	256	64	263	9
L P ガ ス	75	2	474	32	22	3
一般ガス・LPガス	21	0	77	16	17	1
特 定 製 造 事 業 所	2					
冷 凍	112	1,109	186			
計	342	1,580	993	112	302	13

- 第1種製造者(冷凍、特定製造事業所を除く。)とは、処理量が100 m³/日以上(不活性ガスの場合は、300 m³/日以上)の事業所をいい、第2種製造者とは、処理量が100 m³/日未満(不活性ガスの場合は、300 m³/日未満)をいう。なお、冷凍の場合の第1種製造者とは、冷凍能力が20 トンm³/日以上(フルオロカーボンの場合は、50 トンm³/日以上)の事業所をいい、第2種製造者とは、冷凍能力が20 トンm³/日未満(フルオロカーボンの場合は、50 トンm³/日未満)の事業所をいう。また、特定製造事業所とは、処理量が100 万m³/日以上(不活性ガスの場合は、3,000 m³/日以上)の事業所をいい、第2種貯蔵所とは、貯蔵量が1,000 m³/日未満(不活性ガスの場合は、3,000 m³/日未満)の事業所をいう。

(2) 許可等の実績

高圧ガス保安法に基づき、県で処理した許可、届出及び登録の件数は次のとおりです。

表2

平成27年度

区 分	第1種製造者		販 売 所	第1種貯蔵所		容器検査所 の 登 録
	製造許可	変更許可		許 可	変更許可	
一 般 ガ ス	8	40	20	4	5	2
L P ガ ス	0	20	9	3	2	0
一般ガス・LPガス	0	0	0	1	2	0
冷 凍	2	3	9	0	0	0
計	10	63	38	8	9	2

(3) 各種検査の実施状況

ア 完成検査

完成検査は、許可施設の完成時に施設が申請どおりに施工されているかどうかを検査するものです。

なお、施設は完成検査に合格した後でないとは使用できないことになっています。

表 3

各年度末計

区 分	平成 23 年度	平成 24 年度	平成 25 年度	平成 26 年度	平成 27 年度
一 般 ガ ス	9 9	5 6	5 0	6 9	4 7
L P ガ ス	2 7	3 5	3 0	3 0	2 5
冷 凍	3	3	2	1 0	3
合 計	1 2 9	9 4	8 2	1 0 9	7 5

イ 保安検査・立入検査

保安検査は、製造許可施設の完成検査合格時における内容が、基準どおり維持されているか否かを検査・確認するもので製造許可施設は、1年に1回(冷凍施設にあっては3年に1回)この検査を受けなければなりません。

立入検査は、公共の安全の維持又は災害の発生の防止のため必要がある場合に、高圧ガス製造者の事務所等に立ち入り、帳簿書類の検査等を行うものです。

表 4

各年度末計

区 分	平成 23 年度	平成 24 年度	平成 25 年度	平成 26 年度	平成 27 年度
一般ガス(県実施分)	4 9	5 5	4 7	5 4	4 7
LPガス(県実施分)	3 0	3 0	2 9	2 9	3 0
冷 凍(県実施分)	1 0	9	6	9	1 0
合 計	8 9	9 4	8 2	9 2	8 7

※保安検査と立入検査は同時に実施しています。

<平成27年度指導状況>

検査実施事業者数 87

うち、違反事業者数 34 (文書指導件数 0件、口頭指導件数 47件)

【主な指導事項】

(設備関係) 高圧ガス機器の整備不良、防消火設備の作動不良、警戒標の設置不備

(書類関係) 設備管理台帳の不備、日常点検の実施記録漏れ、変更届の未届

ウ 高圧ガス輸送車両の路上点検

高圧ガス輸送車両の路上点検は、タンクローリーなどによる高圧ガスの移動が、基準どおり、適切に行われているかを路上において点検・確認するものです。

過去5年間では、警戒標の不備、消火設備の不備などの違反があり、これについては、十分な改善指導を行っています。

表5

各年度末計

区 分	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度
点 検 台 数	29	40	36	35	25
違 反 台 数	11	9	11	8	6

エ 輸入検査

輸入検査は、高圧ガスを輸入した者が受けるべき検査であり、輸入した高圧ガス及びその容器が基準に適合しているか否かを検査・確認するもので、不適合の場合は国内での移動は認められません。

本県では、平成20年度から小名浜港において実施しています。

表6

各年度末計

区 分	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度
一般ガス(県実施分)	0	3	0	0	1
LPガス(県実施分)	0	0	0	0	0
冷 凍(県実施分)	0	0	0	0	0
合 計	0	3	0	0	1

2 液化石油ガス法関係

(1) 液化石油ガス販売事業者等数

表7

各年度末計

区 分	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度
販 売 事 業 者 数	696	715	656	637	643
販 売 所 数	756	728	711	686	667
特 定 供 給 設 備 数	54	55	42	47	41
保 安 機 関 数	735	727	663	646	641
特 定 液 化 石 油 ガ ス 設 備 工 事 事 業 者 数	1,115	999	976	1,004	1,076
充 て ん 設 備 数	36	37	41	47	42

注)

1. 特定供給設備とは、液化石油ガスの供給のための設備で、その貯蔵能力が、ボンベの場合は3トン以上、貯槽又はバルク貯槽の場合は1トン以上の施設をいいます。
2. 保安機関とはLP、ガスの一般消費者について、次の7項目の保安業務の全部又は一部を行う者で認定を受けている者をいいます。
 - ① 供給開始時点検・調査
 - ② 容器交換時等供給設備点検
 - ③ 定期供給設備点検
 - ④ 定期消費設備調査
 - ⑤ 周知
 - ⑥ 緊急時対応
 - ⑦ 緊急時連絡
3. 充てん設備とは、液化石油ガスの供給のための貯蔵設備である貯槽又はバルク貯槽に充てんするための設備をいい、民生用バルクローリーと従来型バルクローリーの2種類がある。

(2) 登録等の実績

表 8

各年度末計

区 分	平成 23 年度	平成 24 年度	平成 25 年度	平成 26 年度	平成 27 年度
販売事業の登録	2	0	0	1	3
保安機関の認定等	14	35	427	149	20
貯蔵施設等 設置許可等	3	3	3	1	11
充電設備の許可等	7	11	9	9	4

(3) 各種検査の実施件数

立入検査：県内の各販売店等について、台帳等の管理状態、貯蔵施設等の維持管理状況等の検査を実施した件数です。

完成検査：許可施設（貯蔵施設、特定供給設備、充電設備）の完成時に施設等が申請どおり施工されているかどうかを検査するものです。

なお、施設等については、検査に合格した後でなければ使用できないことになっています。

保安検査：充電設備の完成検査合格時における内容が基準どおり維持されているか否か1年に1回検査・確認をするものです。

表 9

各年度末計

区 分	平成 23 年度	平成 24 年度	平成 25 年度	平成 26 年度	平成 27 年度
立 入 検 査	193	193	194	214	200
完 成 検 査	9	15	12	8	4
保 安 検 査	17	19	19	23	23

<平成27年度指導状況>

立入検査実施事業者数 200

うち、違反事業者数 151

違反条項延べ件数 664（文書指導件数 295件、口頭指導件数 369件）

【主な指導事項】

供給設備の基準適合義務違反（142件）、保安業務遂行義務違反（75件）、帳簿の記載義務違反（185件）、書面の交付義務違反（68件）

3 各種資格免状の交付実績

(1) 製造保安責任者免状

製造保安責任者免状は、製造保安責任者試験に合格し、一定の要件を満たす者に対して与えられる資格であり、法令で定める製造施設については、有資格者を置かなければなりません。

免状の交付状況については、次のとおりです。

表10

各年度末計

区 分		平成 23 年度	平成 24 年度	平成 25 年度	平成 26 年度	平成 27 年度
乙種化学	新規交付	6	8	11	8	21
	再交付	0	0	0	1	0
	小計	6	8	11	9	21
丙種化学	新規交付	28	24	22	17	30
	再交付	2	0	2	0	1
	小計	30	24	24	17	31
丙種化学特別	新規交付	45	54	16	17	36
	再交付	12	1	6	2	1
	小計	57	55	22	19	37
乙種機械	新規交付	15	19	10	7	19
	再交付	2	1	1	2	0
	小計	17	20	11	9	19
二種冷凍	新規交付	2	5	18	4	4
	再交付	5	0	0	0	1
	小計	7	5	18	4	5
三種冷凍	新規交付	34	38	32	25	33
	再交付	4	1	3	5	1
	小計	38	39	35	30	34
計	新規交付	130	148	109	78	143
	再交付	25	3	12	10	4
	小計	155	151	121	88	147

(2) 販売主任者・液化石油ガス設備士免状

販売主任者免状は、販売主任者試験に合格し、一定の要件を満たす者に与えられる資格で、法令で定める販売営業施設については、有資格者を置かなければなりません。

液化石油ガス設備士免状は、液化石油ガス設備士試験に合格するか、養成施設の講習課程を修了した者等に与えられる資格で、液化石油ガス設備工事の作業に従事する者は、これを有しなければなりません。

免状の交付状況については、次のとおりです。

表11

各年度末計

区 分		平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	
販 売 主 任 者	第一種	新規交付	15	20	38	26	25
		再交付	1	2	1	1	0
		小計	16	22	39	27	25
	第二種	新規交付	82	136	125	130	73
		再交付	18	7	7	8	11
		小計	100	143	132	138	84
	者計	新規交付	97	156	163	156	98
		再交付	19	9	8	9	11
		小計	116	165	171	165	109
液化石 油ガス 設備士	新規交付	75	80	78	69	42	
	再交付	26	21	22	22	13	
	書換え	35	40	43	42	35	
	小計	136	141	143	133	90	

4 事故の発生状況

(1) 高圧ガス保安法関係事故

高圧ガスの事故件数は近年増加しており、容器の盗難の増加が大きな要因となっておりますが、それ以外の事故の件数も増加しています。平成27年度は13件発生し、そのうち7件は容器の盗難です。

表12

各年度末計

区 分		平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度
事 故 件 数		22	10	21	28	13
死傷者数	死者数	0	0	0	0	0
	傷者数	0	4	2	4	0

(2) 液化石油ガス法関係事故

LPガス事故は、昭和61年以降の安全器具の普及により減少傾向にあり、特にガス事故の大半を占める消費者の不注意による事故が減少しています。

しかし、全国的には平成18年以降急増しており、平成27年においても171件と高い水準となっているため、安全器具と組み合わせて立ち消え安全装置付燃焼器具等、レベルの高い消費機器への更新等が必要となっております。その他、販売店の不注意による事故や設備工事に関する事故も発生しているため、一層の法令遵守が必要です。

表13

各年度末計

区 分		平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度
事 故 件 数		4	6	7	12	3
原因別内訳	消費者の不注意	2	2	2	2	0
	販売店の不注意	2	1	1	1	1
	自殺(含む未遂)	0	0	0	0	0
	そ の 他	0	3	4	9	2
死傷者数	死 者 数	0	0	0	0	0
	傷 者 数	2	0	2	2	0

第 8 電気工事の保安

一般家庭等の電気工事の作業等の法的規制は、電気工事士法により、電気工事業を営む者に対する法的規制は、電気工事業法により、それぞれ行われており、危機管理総室では、二法に基づく免状の交付や営業の登録・検査等を実施することにより、電気工事による事故や災害の防止に努めています。

1 電気工事業法関係登録等の状況

電気工事業法に基づき、登録または届出された業者の数は次のとおりです。

表 1 4

各年度末数

区 分		平成 23 年度	平成 24 年度	平成 25 年度	平成 26 年度	平成 27 年度
業 者 数	登録電気工事業者	771	706	726	768	786
	通知電気工事業者	8	7	8	8	10
	みなし登録電気工事業者	685	683	668	772	753
	みなし通知電気工事業者	7	6	6	6	5
	合 計	1,471	1,402	1,408	1,504	1,554
登 録 ・ 届 出 者 等	新規登録	54	51	62	75	63
	登録更新	79	64	65	93	119
	(登録証訂正を伴う) 登録事項変更届出	10	0	14	34	24
	登録証再交付	1	4	3	4	2
	承継届出	0	1	2	3	1
	事業廃止届出	34	31	23	31	27
立入検査実施件数		164	116	132	248	202

<平成 27 年度指導状況>

検査実施事業者数 202

うち、違反事業者数 77 (文書指導件数 55 件、口頭指導件数 35 件)

【主な指導事項】

標識の不備 (20 件)、工事台帳の不備 (18 件)、申請・届出漏れ (13 件)

2 電気工事士法関係免状交付等の状況

第一種電気工事士免状は、電気工事士試験に合格するか、電気主任技術者免状等の交付を受けている者が、一定の要件を満たした場合に与えられる資格であり、一般用電気工作物(600ボルト以下の電圧)及び自家用電気工作物(一般用電気工事物以下)の電気工事に従事できます。

第二種電気工事士免状は、電気工事士試験に合格するか、養成施設の講習課程を修了した者に与えられる資格であり、一般用電気工作物のみの電気工事に従事できます。

免状の交付状況については、次のとおりです。

表15

各年度末計

区 分		平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	
免 状	第一種電気 工 事 士	新規交付	140	151	137	122	158
		再 交 付	52	48	34	29	19
		書 換 え	5	3	2	3	1
	第二種電気 工 事 士	新規交付	829	985	1,085	1,001	1,059
		再 交 付	164	104	91	84	99
		書 換 え	14	15	11	15	12

第9 火薬類の保安

危機管理総室では、火薬類取締法の規定に基づき、火薬類による災害を防止し、公共の安全を確保することを目的として火薬類の製造・販売・貯蔵・消費その他の取扱いについて規制しています。

火薬類の取締については、県公安委員会等でも行っており、関係官庁は、多岐にわたっています。

(1) 取締対象

取締対象は、製造・販売・貯蔵・譲渡・譲受・輸入・消費・廃棄等であり、これらを行おうとする者は事前に県等に対し、許可申請を行わなければなりません。

なお、取締対象数及び許可数は次のとおりです。

(取締対象数)

表16

(平成28.3.31現在)

製造所	販売所	火薬庫	庫外貯蔵所	消費場所 (煙火を除く)
4	79	103	41	120

(許可数)

表17

(平成27年度)

販売 営業許可	譲渡許可	譲受許可				煙火消費許可
		火工品のみ	25kg以下	25kg超	計	
0	14	28	12	215	269	184

(2) 火薬類の消費状況

平成27年度における火薬類の消費状況は次のとおりです。

表18

区分	鉱山	石灰石	土木	砕石	その他	計
黒色火薬	0kg	0kg	0kg	7,976kg	6.8kg	7,982.8kg
爆薬	0.6 (t)	306.4 (t)	574.2 (t)	934.8 (t)	36.6 (t)	1,852.6 (t)

(3)保安・立入検査実施状況

平成27年度における保安・立入検査実施状況は次のとおりです。

表19

区分	販売所	消費場所	火薬庫	庫外貯蔵所		煙火 製造所	計
				販売業者	消費者		
保安			38			4	42
立入	35	45	41	22	28	2	173
計	35	45	79	22	28	6	215

<平成27年度指導状況>

検査実施事業者数 215

うち、違反事業者数 0

災 害 編

第10 災害発生の状況

1 平成27年災害発生の状況

① 人的被害

死者は6名(雪による事故により、2月中に4名、3月中に2名)で、負傷者が30名(雪による事故で、1月中に14名、2月中に10名、3月中に6名)でした。

② 住家被害

全壊3棟、半壊4棟、一部破損35棟、床上浸水60棟、床下浸水341棟でした。

主なものとしては、

9/9～11関東・東北豪雨による、全壊3棟、半壊3棟、一部破損20棟、床上浸水60棟、床下浸水330棟、1/17強風による、半壊1棟、一部破損2棟、8/11大雨洪水による床下浸水6棟等です。

※平成27年被害状況(総括表)

区分 災害種別	発生 件数	人的被害(人)			住家被害(棟)				
		死者	行方 不明者	負傷者	全壊	半壊	一部 破損	床上 浸水	床下 浸水
地震	7						1		
台風	1								
豪雨	20				3	3	20	60	341
風害	3					1	2		
雪害	1 (48)	(6)		(30)			(12)		
ひょう害									
地すべり	1								
凍霜害									
落雷火災	1								
その他	1								
計	35	6		30	3	4	35	60	341

※「平成27年災害年報」による。

() は大雪警報発令期間外に発生した事故の数。

平成27年災害年報

災害名 発生年月日		雪害		雪害		雪害		強風注意報	大雪	大雪注意報	大雨洪水	土砂崩れ	
		1月中	2月中	3月中	1月17日	1月30日	2月10日	3月10日	4月8日				
住家被害	死者	人		4	2								
	行方不明者	人											
	負傷者	重傷	人	5	2	1							
		軽傷	人	9	8	5							
	全壊	棟											
		世帯											
		人											
		棟				1							
		世帯				1							
		人				2							
半壊	棟				2								
	世帯				2								
一部破損	棟	6	6		2								
	世帯	不明	不明		2								
床上浸水	棟												
	世帯												
床下浸水	棟												
	世帯												
非住家	公共建物	棟	1										
	その他	棟	7	16	1						1		
その他	田	流失埋没	ha										
	畑	流失埋没	ha										
	冠	流失埋没	ha										
	冠	流失埋没	ha										
	学	校	箇所										
	病	院	箇所										
	道	路	箇所									1	
	橋	りょう	箇所										
	河	川	箇所									1	
	港	湾	箇所									1	
砂	防	箇所											
清	掃施設	箇所											
崖	くずれ	箇所											
鉄	道不通	箇所											
被	害船舶	隻											
水	道	戸											
電	話	回線											
電	気	戸											
ガ	ス	戸											
ブ	ロック塀	箇所											
泉	有財産等	箇所											
社	会福祉施設	箇所											
保	健衛生施設	箇所											
医	療施設	箇所											
衛	生施設	箇所											
地	すべり	箇所											
急	傾斜地	箇所											
下	水道	箇所											
公	園	箇所											
火	建	物	件										
災	危	険	件										
	そ	の	件										
り	災	世帯数	世帯				1						
り	災	者数	人				2						
公	立	文教施設	千円										
農	林	水産業施設	千円		30,025								
公	共	土木施設	千円									43,621	
そ	の	他の公共施設	千円										
小	計		千円		30,025							43,621	
公	共	施設被害市町村	団体			1						1	
その他	農	産被害	千円		29,262								
	林	産被害	千円										
	畜	産被害	千円										
	水	産被害	千円										
	商	工被害	千円										
	災	害廃棄物処理	千円										
水	道被害	千円											
林	地崩壊	千円									1,225,396		
被	害	総額	千円		59,287						1,269,017		
都	道	府県災害	設置										
対	策	本部	解散										
災	害	対策本部設置市町村(団体)							1			1	
災	害	救助法適用市町村(団体)											
消	防	職員出動	延人数										
消	防	団員出動	延人数										

災害名 発生年月日		地すべり	地震 (震度3)	台風6号	地震 (震度4)	大雨 洪水	大雨 洪水	大雨 洪水	大雨 洪水	
		4月21日	5月13日	5月13日	5月15日	6月16日	6月21日	6月23日	6月25日	
被 害 者	死者	人								
	行方不明者	人								
	負傷者	人								
	重傷	人								
	軽傷	人								
	住 家 被 害	全壊	棟 世帯 人							
		半壊	棟 世帯 人							
		一部破損	棟 世帯 人		1					
		床上浸水	棟 世帯 人		1					
	非住家	床上浸水	棟 世帯 人		4					
床上浸水		棟 世帯 人								
そ の 他	公、共、建、物、棟	棟								
	その他	棟								
	田	流失埋没 ha								
	冠	流失埋没 ha								
	畑	流失埋没 ha								
	冠	流失埋没 ha								
	学	校 箇所								
	病	院 箇所								
	道	路 箇所	1							
	橋	りょう 箇所								
河	川 箇所									
港	湾 箇所									
砂	防 箇所									
清	掃施設 箇所									
塵	くずれ 箇所									
鉄	道不通 箇所					1				
被	害船舶 隻									
水	道 戸									
電	話 回線									
電	気 戸									
ガ	ス 戸									
ブ	ロック 箇所									
果	有財産等 箇所									
社	会福祉施設 箇所									
保	健衛生施設 箇所									
医	療施設 箇所									
衛	生施設 箇所									
地	すべり 箇所									
急	傾斜地 箇所									
下	水道 箇所									
公	園 箇所									
火	建 物 件									
危	険 物 件									
災	その他 件									
り	災世帯数	世帯								
り	災者数	人								
公	立文教施設	千円								
農	林水産業施設	千円								
公	共土木施設	千円	65,902							
そ	他の公共施設	千円								
小	計	千円	65,902							
公	共施設被害市町村	団体	1							
そ の 他 被 害	農産被害	千円								
	林産被害	千円								
	畜産被害	千円								
	水産被害	千円								
	商工被害	千円								
	災害廃棄物処理	千円								
	水道被害	千円								
林地崩壊	千円									
被	害総額	千円	65,902							
都	道府県災害	設置								
対	策本部	解散								
災	害対策本部設置市町村(団体)									
災	害救助法適用市町村(団体)									
消	防職員出動延人数									
消	防団員出動延人数									

災害名 発生年月日		大雨 洪水	大雨 洪水	落雷	大雨 洪水	大雨 洪水	大雨 洪水	大雨 洪水	大雨 洪水	
		7月15日	7月16日	7月20日	7月20日	7月21日	7月22日	7月30日	8月3日	
区 分	死者	人								
	行方不明者	人								
	負傷者	重傷	人							
		軽傷	人							
	住 家 被 害	全壊	棟							
		半壊	棟							
			世帯							
		一部破損	棟							
			世帯							
		床上浸水	棟							
床下浸水	棟		5							
	世帯		5							
非住家	公共建物	棟								
	その他	棟								
田 畑	流失埋没	ha	1.44							
	冠水	ha								
	流失埋没	ha								
	冠水	ha								
学 校 の 他	校舎	箇所								
	体育館	箇所								
	道路	箇所	7							
	橋りょう	箇所								
	河川	箇所	28	1						
	港湾	箇所								
	砂防	箇所								
	清掃施設	箇所								
	庭くずれ	箇所								
	鉄道不通	箇所	4		1			1		
被害船舶	隻									
水道	戸									
電話	回線									
電気	戸	242			1,384		6			
ガス	戸									
ブロック塀	箇所									
泉有財産等	箇所									
社会福祉施設	箇所									
保健衛生施設	箇所									
医療施設	箇所									
衛生施設	箇所									
地すべり	箇所									
急傾斜地	箇所									
下水道	箇所									
公園	箇所									
火 災	建物	件								
	危険	件								
	その他	件								
り災世帯数	世帯									
り災者数	人									
公立文教施設	千円									
農林水産業施設	千円	43,489								
公共土木施設	千円	363,755	10,276							
その他の公共施設	千円									
小計	千円	407,244	10,276							
公共施設被害市町村	団体	11	1							
そ の 他	農産被害	千円	11,297							
	林産被害	千円								
	畜産被害	千円								
	水産被害	千円								
	商工被害	千円								
	災害廃棄物処理	千円								
	水道被害	千円								
林地崩壊	千円									
被害総額	千円	418,541	10,276							
都道府県災害 対策本部	設置									
災害対策本部設置市町村(団体)		1		2						
災害救助法適用市町村(団体)										
消防職員出動延人数		41								
消防団員出動延人数		433	13							

災害名 発生年月日		大雨洪水	大雨洪水	地震 (震度4)	大雨洪水	大雨洪水 (檜枝岐村)	大雨洪水 (県北)	大雨洪水	地震 (震度4)
		8月4日	8月5日	8月6日	8月6日	8月10日	8月10日	8月11日	8月14日
人的被害	死者	人							
	行方不明者	人							
	負傷者	重傷	人						
		軽傷	人						
	住家被害	全壊	棟						
			世帯						
		半壊	棟						
			世帯						
		一部破損	棟						
			世帯						
床上浸水		棟							
		世帯							
		人							
床下浸水		棟						6	
	世帯						6		
非住家	公共建物	棟							
	その他	棟					9		
その他	田舎	流失埋没	ha						
		冠水	ha						
		流失埋没	ha						
		冠水	ha						
	その他	学校	箇所						
		病院	箇所						
		道路	箇所						
		橋りょう	箇所						
		河川	箇所						
		港湾	箇所						
砂防		箇所							
清掃施設		箇所							
崖くずれ		箇所							
鉄道不通		箇所				1	4		
被害船舶	隻								
水道	戸								
電気	回線								
ガス	戸								
ブロック塀	箇所								
県有財産等	箇所								
社会福祉施設	箇所								
保健衛生施設	箇所								
医療施設	箇所								
衛生施設	箇所								
地すべり	箇所								
急傾斜地	箇所								
下水道	箇所								
公園	箇所								
火災	建物	件							
危険物	件								
その他	件								
り災世帯数	世帯								
り災者数	人								
公立文教施設	千円								
農林水産業施設	千円								
公共土木施設	千円								
その他の公共施設	千円								
小計	千円								
公共施設被害市町村	団体								
その他	農産被害	千円							
	林産被害	千円							
	畜産被害	千円							
	水産被害	千円							
	商工被害	千円							
	災害廃棄物処理	千円							
水道被害	千円								
林地崩壊	千円								
被害総額	千円								
都道府県災害対策本部	設置								
災害対策本部設置市町村(団体)	解散								
災害救助法適用市町村(団体)					1	1			
消防職員出動延人数									
消防団員出動延人数						57			

区分		災害名		発生年月日	関東東北 豪雨	大雨 洪水	津波 注意報	暴風	暴風	地震 (震度4)	地震 (震度4)	合計		
		9月9~11日	9月17~18日										9月18日	10月1日
人的被害	死者	人										6		
	行方不明者	人										0		
	負傷者	重傷	人										8	
		軽傷	人										22	
	住家被害	全壊	棟	3									3	
			世帯	3									3	
			人	7									7	
		半壊	棟	3										4
			世帯	3										4
		一部破損	人	12										14
棟			20										35	
世帯			20										23	
床上浸水		人	68										76	
		棟	60										60	
	世帯	58										58		
	人	152										152		
	棟	330										341		
	世帯	323										334		
床下浸水	人	799										823		
	棟	1										2		
非住家	公共建物	棟	70									95		
	その他	棟	1									2		
田	流失埋没	ha	31.65									33.1		
	冠水	ha										0		
畑	流失埋没	ha	7.25									7.3		
	冠水	ha										0.0		
その他	学校	箇所	3									3		
	病院	箇所										0		
	道路	箇所	182									191		
	橋りょう	箇所	7									7		
	河川	箇所	322									352		
	港湾	箇所	4									4		
	砂防	箇所	1									2		
	清掃施設	箇所										0		
	崖くずれ	箇所										0		
	鉄道不通	箇所	16									28		
	被害船舶	隻										0		
	水道	戸										0		
	電線	回線	250									250		
	ガス	戸	2,810									4,442		
	ブロック塀	箇所										0		
	県有財産等	箇所										0		
社会福祉施設	箇所										0			
保健衛生施設	箇所										0			
医療施設	箇所										0			
衛生施設	箇所										0			
地すべり	箇所										0			
急傾斜地	箇所										0			
下水道	箇所										0			
公園	箇所										0			
火災	建物	件										0		
	危険物	件										0		
その他	件										0			
り災世帯数	世帯	64										65		
り災者数	人	171										173		
公立文教施設	千円	15,600										15,600		
農林水産業施設	千円	2,298,051										2,371,565		
公共土木施設	千円	14,226,370										14,709,924		
その他の公共施設	千円											0		
小計	千円	16,540,021					0					17,097,089		
公共施設被害市町村	団体	31										46		
その他	農産被害	千円	144,650				171,331					356,540		
	林産被害	千円	46,423									46,423		
	畜産被害	千円	91									91		
	水産被害	千円	3,160									3,160		
	商工被害	千円										0		
	災害廃棄物処理	千円	3,879									3,879		
水道被害	千円										0			
林地崩壊	千円	1,831,566									3,056,962			
被害総額	千円	18,569,790					171,331					20,564,144		
都道府県災害	設置											0		
対策本部	解散											0		
災害対策本部設置市町村(団体)		12				3				2		24		
災害救助法適用市町村(団体)												0		
消防職員出動延人数		755				195						991		
消防団員出動延人数		5,730				194						6,427		

3 主な災害発生件数(平成3年～平成27年)

年	雪害	がけ崩れ	水害	風害	雨水 ひょう害	風浪 高潮	霜害	干害	地震	地す べり	異常 低温	台風	土砂 崩れ	竜巻	雷災	火災	備 考
3	5		8	2	1	1	2			1		5				965	雪害欄には、融雪2を含む
4	4		4	2	5		3			2		1			1	865	雪害欄には、融雪2を含む
5			5	8	2	2	5				1	2				996	
6	3		11	7	8		1	1	1	2		1				1,021	雪害欄には、融雪1を含む
7	6		10	8	4							1				1,015	雪害欄には、融雪1・雪崩1を含む
8	6		3	8	5		1			3		2				1,259	雪害欄には、融雪1・雪崩1を含む
9	2		11	7	8	1	3			1		2				1,139	水害は豪雨
10	4	1	11	2	1		1					3				940	水害は豪雨
11	3		14	5	3		2			2		1			1	1,074	水害は豪雨
12	3		10	4	6							1				1,086	水害は豪雨、雪害は融雪1を含む
13	7		16	1	5		2			1	1	2				1,108	水害は豪雨
14	4		12	2	3		3	1		3		3				1,346	水害は豪雨、干害は高温害
15	4	4	6	6	1	1	1		6	4	1	2				1,219	水害は豪雨
16	11		15	5			1		4	4		7				1,205	水害は豪雨、雪害は融雪1・雪崩1を含む
17	14		10	3	3	3	2		6			3	1			915	水害は豪雨、雪害は融雪1・雪崩3を含む
18	4		19	6	3		1	1		1	3	1				959	干害は高温害
19	4		9	2	2		3					2	1			952	水害は豪雨・大雨、雪害は融雪・暴風雪を含む
20	7		14	2	2				4							838	水害は、大雨、多雨を含む。雪害は大雪、雪崩を含む
21	5		6	5	5		2		4			1				882	水害は、豪雨、大雨・洪水を含む。地震は、津波を含む。
22	5		24	3	5		2		4	1	1		1			730	水害は、豪雨、大雨・洪水を含む。地震は、津波を含む。雪害は、凍害を含む。
23	1		28	2	2			1	9			2				851	水害は、豪雨、大雨・洪水を含む。東日本大震災は除く。
24	2		33	4					22			1				671	水害は、豪雨、大雨・洪水を含む。地震は、津波を含む。
25	3		22	4					15			3				823	水害は、豪雨、大雨・洪水を含む。地震は、津波を含む。
26	5		27						11			3				678	水害は、豪雨、大雨・洪水を含む。雪害は、大雪、暴風雪を含む。
27	1		20	3					7	1		1	1		1	660	水害は、豪雨、大雨・洪水を含む。雪害は、大雪、暴風雪を含む。地震は、津波を含む。

4 県内における主要災害

災害名	発生日年月日	発生場所	被害額 (万円)	被害内容
高波	40.1.18	四倉町、浪江	2億3,854	住家全壊6戸、自衛隊災害派遣
雪害	40.4.9	会津地方	9億2,000	自衛隊災害派遣
風水害 (台風6号)	40.5.27	浜通り地方	3億3,000	住家全半壊5世帯、浸水2,328世帯
ひょう害、突風	40.7.1	県内全域	15億9,030	負傷7人、住家全半壊21世帯、水稻5,400ha
水害(大雨)	40.7.22	会津地方	8億9,694	死者1人、負傷者1人、浸水1,358世帯
ひょう害(雷雨)	40.9.4	県内全域	4億4,250	
風水害 (台風24号)	40.9.17	県内全域	10億4,317	住家全半壊5戸、浸水75戸、負傷1人
風水害 (台風4号)	41.6.27 ～6.28	県内全域	36億712	死者1人、住家全半壊7世帯、浸水6,905世帯
風水害 (台風26号)	41.9.25	県内全域	52億1,462	死者9人、住家全半壊39世帯、浸水10,692世帯、 行方不明2人、負傷3人
火災	42.5.26	耶麻郡北塩原 村	1億4,339	40世帯245人、林野20ha
ひょう害	42.5.14 ～7.29	県内全域	3億917	降ひょう14回
集中豪雨	42.8.29	耶麻地方	29億2,914	負傷2人、住家全半壊28棟、浸水511戸
風水害(台風22号 27号、長雨)	42.9.8 ～9.21	特に浜通り地 方	16億5,359	死者1名、住家浸水622戸
風水害 (台風34号)	42.10.27	浜通り地方	4億5,495	住家全半壊9戸、浸水3,708戸
雪害(豪雪)	43.1～3	会津地方	14億3,919	負傷5人、住家全半壊17戸、浸水144戸
地震	43.2.26	相馬市、本宮	1億735	農地農業用施設被害
地震 (十勝沖地震)	43.5.16	県内全域	8,720	農地農業用施設被害
ひょう害	43.6.11	相馬郡新地村	1億2,627	農作物被害
集中豪雨	43.8.15	東白川郡矢祭 町	9,300	住家半壊1世帯、浸水家屋39戸
風水害 (台風10号)	43.8.29	中通り地方 浜通り地方	8,780	住家半壊1世帯、土木被害外
火災	44.2.5	磐光ホテル	10億9,826	死者31人、負傷者31人
爆発	44.3.1	伊達製鋼	3,920	死者3人、負傷者32人
水害(融雪)	44.3.25 ～4.25	会津地方	5億2,719	
火災	44.4.7	福島市万世町	1億2,018	5世帯34人
霜害	44.5.7	県内全域	19億5,262	農作物
水害(大雨)	44.8.12	会津地方	101億2,520	会津地方死者110人、行方不明1人、負傷24人、 家屋全半壊211戸、浸水1,041戸
水害 (台風12号)	44.10.8	田村地方 浜通り地方	4億6,857	住家浸水209戸
暴風雨雪 (1月低気圧)	45.1.30 ～1.31	県内全域	8億9,320	死者14人、行方不明2人、負傷者14人、全壊177 戸、貨物船1隻沈没
火災	45.4.14	郡山市麓山町	729	死者3人
水害(長雨)	45.5.6 ～5.11	中通り地方 相馬地方	7億1,192	農作物
火災 (ガス爆発)	45.5.11	小名浜ショッピ ングセンター	3億355	全焼
水害(大雨)	45.7.18 ～7.19	会津地方 浜通り地方	1億3,048	床下浸水530戸
ひょう害	45.7.28 ～8.1	中通り地方 相馬地方	1億6,059	農作物
火災	45.11.1	双葉郡広野町	3,400	死者3人、負傷者1人
水害(大雨)	45.11.19 ～11.20	浜通り地方	10億2,269	床下浸水1,865世帯
火災	46.1.9	伊達郡伊達町	1億,0361	染色工場
火災	46.4.9	田島町帯沢部 落	2,995	25棟焼失
集中豪雨	46.4.29	浜通り地方	17億9,524	負傷者1人、家屋全半壊12棟、床下浸水3,791棟

災害名	発生年月日	発生場所	被害額 (万円)	被害内容
霜害	46.4月下旬 ～5月下旬	浜通り地方 中通り地方	38億,5098	農作物
台風(23号、25号、 26号)	46.8.31 ～9.11	県内全域	143億8,907	行方不明1人、負傷者8人、家屋全半壊一部破 損96棟、床上浸水10,391棟
冷害	46.8月中旬 ～10月下旬	県内全域	45億9,141	農作物
風浪・着雪害	47.1.11 ～1.27	浜通り地方 中通り地方南 部	7億 194	土木施設4億2,999万円、造林の倒伏、折損2億 7,164万円
水害(大雨)	47.2.22 ～2.29	いわき地方中 心	3億4,807	土木施設2億8,765万円、農地林務施設3,636万 円
融雪害	47.3～4	いわき地方 会津地方	6億6,282	土木施設5億3,715万円、農地林務施設1億2,567 万円
火災	47.5.12	会津若松市東 山町(一の渡 戸)	2億4,805	死者1人、負傷者8人、全焼8世帯55人
霜害	47.5.29	県内全域	3億4,488	農作物
ひょう害	47.6.21	中通り地方	8億6,587	農作物
風水害 (台風13号)	47.8.7	浜通り、会津地 方中心	5億2,810	住家浸水275世帯、文教施設20万円、農地林務 施設1,900万円、土木施設3億3,390万円、農作 物被害外
ひょう害	47.8.13 ～8.19	県内全域	7億9,164	負傷者2人、住家半壊、一部破損18世帯、13世 帯、農作物7億8,074万円
風水害 (台風20号)	47.9.16 ～9.17	県内全域	26億7,032	住家半壊一部破損113世帯、浸水116世帯、農 作物7億6,192万円、農地林務施設4億円、土木 施設14億5,680万円、文教施設110万円
火災	47.10.22	田村郡常葉町	1億157	常葉中学校
工場火災	48.1.5	郡山市	7,220	乾燥・調板、仕上げ工場各1棟1,778㎡全焼
山林火災	48.3.1	いわき市内郷	2,765	山林83ha、工場倉庫10棟(1,726㎡)
山林火災	48.3.9	相馬郡飯舘村	3,741	山林52.1ha 自衛隊災害派遣
霜害	48.5.5	県下全域(い わき市を除く)	2,000	アスパラガス、リンゴ、桑の合計292ha
霜害	48.5.6	阿武隈山系沿	2,068	桑を中心に324ha
ゴミ焼却炉爆発	48.5.23	いわき市		いわき市営じん芥焼却場1号炉内でスプレー空 缶が爆発、4人重軽傷
火災	48.5.28	南会津郡下郷 町	2,200	住家5棟5世帯22人、非住家12棟全焼
炭坑火災	48.5.29	いわき市		常磐炭坑西部鉱4人死亡 14人一酸化炭素中
干害	48.7月下旬 ～8月下旬	県内全域	62億3,632	桑、ホップ、果樹木等1,425,000本、穀類野菜等 143,313t
学校火災	48.12.11	須賀川市	1,000	県立須賀川高等学校木造2階建2棟465㎡
雪害	49.1.5	会津地方中心	約71億	死者12人、負傷者29人、床下浸水50世帯、農林 水産業施設約23億、公共土木施設約27億、農 産被害約5億、林産物約14億
火災	49.3.2	鹿島町	約3億	婦人服製造業(福装鹿島工業)15棟焼損
凍霜害	49.4.20 49.5.3 49.5.6	阿武隈山系沿	約2億	農作物
ひょう害	50.6.9	県北地方中心	約19億8,000	床上浸水7世帯、床下浸水126世帯、農作物18億 円、公共土木施設5,600万円
集中豪雨	50.7.7	県内全域	約86億5,000	軽傷3人、半壊14世帯、一部破損17世帯、床上 浸水100世帯、床下浸水1,600世帯、農林水産業 施設19億円、公共土木施設63億円、農作物3億 1,000万円
工場火災	50.11.20	東白川郡棚倉 町	約4億348	無線機製造工場1,330㎡全焼
融雪災害	50.4.10	会津地方中心	約45億5,300	道路142箇所、橋りょう4箇所、河川336箇所、砂 防6箇所

災害名	発生年月日	発生場所	被害額 (万円)	被害内容
大雨	51.9.3	いわき市、桑折町、楢葉町、富岡町、双葉町、小高町ほか	約16億7,500	住家半壊1世帯、一部破損4世帯、床上浸水2世帯、床下浸水209世帯、公共土木施設4,900万円、(道路119箇所、河川91箇所等)
幼稚園火災	51.11.10	相馬郡小高町	約2,500	小高町立幼稚園全焼(焼面積2,398㎡)
火災	52.1.19	南会津郡田島町	6,192	家具製造業(株)アマダ997㎡全焼 死者3人、負傷者3人
デパート火災	52.7.16	伊達郡保原町	2億2,542	(株)米沢ファミリーデパート丸井店1,547㎡全焼
台風11号	52.9.19 ～9.20	県内全域	84億9,979	死者2人、重傷2人、軽傷1人、住家全壊18棟、半壊21棟、床上浸水2,412棟、床下浸水6,743棟、農林水産業施設23億3,842万円、公共土木施設30億2,298万円
旅館火災	52.12.18	会津若松市	1億	東山温泉 旅館「丸井荘」2,038㎡全焼 死者4人、負傷者11人
火災	53.3.7	岩瀬郡長沼町	5,097	住家9棟9世帯全焼、焼損数21棟
雪害	53.4.3	阿武隈山系沿	25億8,854	林産被害16億4,589万円等
地震 (1978年宮城県沖地震)	53.6.12	県内全域	27億7,756	死者1人、重軽傷者49人、住家全壊6棟、半壊60棟、一部破損1,672棟、公共土木施設約4億6,000万円、農林水産業施設約11億円、商工被害額約4億円、災害対策本部設置
水害 (梅雨前線大雨)	53.6.25 ～6.28	県内全域	104億1,495	死者2人、重軽傷者3人、住家全壊2棟、半壊1棟、一部破損6棟、床上浸水66棟、床下浸水721棟、農林水産業施設約40億円、土木施設54億円
干害	53.8.	県内全域	44億8,899	果樹約16億351万円、野菜約13億409万円
火災	54.2.7	福島市新町	2億,2907	スズキ家具店全焼
風害	54.3.31 ～4.1	県内全域	15億9,922	死者2人、重傷2人、軽傷5人、住家全壊1棟、半壊40棟、一部破損1,085棟、農産被害2億8,851万円
大雨	54.5.15	浜通り地方中心	41億2,693	死者1人、軽傷1人、住家半壊1棟、一部損2棟、床上浸水107棟、床下浸水1,119棟、公共土木施設23億5,364万円、農林業施設14億4,292万円
火災	54.7.9	伊達郡伊達町	3億3,559	小松物産株式会社工場全焼
台風20号	54.10.19	県内全域	100億3,694	重傷4人、軽傷10人、住家全壊1棟、半壊9棟、一部破損140棟、床上浸水768棟、床下浸水1,974棟、公共土木施設約62億6,987万円、農林施設約21億円
豪雪・融雪災	55.2.1 ～5.3	会津地方中心	83億6,020	死者2人、重傷14人、軽傷10人、住家全壊1棟、半壊9棟、一部破損521棟、床上浸水9棟、床下浸水98棟、農林水産業施設18億3,923万円、公共土木施設39億8,731万円、農産被害3億5,141万円、商工被害21億3,468万円等
火災	55.7.15	須賀川市	2億6,917	株式会社アノ横全焼
ひょう害	55.7.23 ～7.24	中通り地方 会津地方	17億7,177	軽傷1人、住家一部破損24棟、農産被害17億6,336万円
大雨	55.7.23 ～7.25	中通り地方 会津地方	4億7,520	住家一部破損1棟、床下浸水57棟、道路破損21箇所、河川破壊43箇所、農林水産業施設1億5,474万円、公共土木施設3億1,568万円
異常低温 (冷害)	55.7～8	県内全域	661億 6,100	水稲521億円、野菜52億1,000万円、果樹36億円、桑26億円等
大雨	55.9.7 ～9.8	中通り地方南部	5億9,339	軽傷1人、住家半壊2棟、一部破損1棟、床下浸水6棟、道路42箇所、河川69箇所、水産業施設2億3,050万円、公共土木施設3億4,702万円
豪雪 暴風雨雪	55.12.13 ～12.15 55.12.23 ～12.31	県内全域	328億1,595	死者6人、行方不明11人、負傷者27人、住家全壊6棟、半壊12棟、一部破損970棟、床上浸水74棟、床下浸水232棟、農林水産業71億5,879万円、公共土木施設6億9,900万円、農産被害15億2,245万円、林産被害184億9,976万円、電力被害25億円等、県雪害対策本部設置

災害名	発生年月日	発生場所	被害額 (万円)	被害内容
豪雪	56.1.1 ～3.31	県内全域	118億6,656	死者1人、負傷者41人、住家全壊3棟、半壊15棟、床上浸水13棟、床下浸水75棟、道路303箇所、農林水産業施設9億5,453万円、公共土木施設2億7,992万円、農産被害13億427万円、住家被害15億1,050万円、県雪害対策本部設置
融雪災	56.3.1 ～5.31	県内全域	126億1,781	道路748箇所、河川781箇所、農林水産業施設24億3,964万円、公共土木施設101億7,918万円
大雨・風浪	56.4.19 ～4.20	浜通り地方	14億3,659	公共土木施設14億759万円等
霜害	56.5.31	県内全域	71億6,260	農産被害71億5,605万円等
ひょう害	56.6.5 ～6.6	中通り地方	4億2,260	農産被害4億2,260万円
大雨	56.6.22 ～6.23	会津地方 中通り地方	34億3,787	住家一部破損2棟、床上浸水9棟、床下浸水207棟、道路130箇所、河川123箇所、農林水産業施設13億4,700万円、公共土木施設20億7,370万円
大雨	56.7.11 ～7.13	中通り地方	9億6,211	住家一部破損1棟、床上浸水22棟、床下浸水197棟、道路47箇所、河川74箇所、農林水産業施設2億円、公共土木施設7億6,211万円
大雨	56.7.20 ～7.23	中通り地方北部、 南会津地方	8億3,607	住家床上浸水7棟、床下浸水9棟、道路61箇所、農林水産業施設4億1,710万円、公共土木施設2億3,359万円、農産被害1億3,638万円等
台風15号	56.8.22 ～8.23	県内全域	337億3,795	行方不明1人、負傷者19名、住家全壊2棟、半壊40棟、一部破損533棟、床上浸水124棟、床下浸水858棟、学校44箇所、農林水産業施設60億9,313万円、公共土木施設135億616万円、農産被害136億1,068万円等
台風24号	56.10.22 ～10.23	県内全域	18億1,304	住家半壊1棟、一部破損21棟、床上浸水206棟、床下浸水1,075棟、農林水産業施設5億5,606万円、公共土木施設6億952万円、農産被害6億3,891万円
異常低温(冷害)	56.5～10	県内全域	199億8,540	農産被害199億8,540万円等
融雪	57.3.17 ～3.29	会津地方 中通り地方	28億5,746	道路138箇所、橋りょう5箇所、河川261箇所、砂防22箇所、農林水産業施設6,702万円、公共土木施設27億9,044万円
融雪	57.4.13 ～4.17	会津地方 中通り地方	8億6,231	道路33箇所、橋りょう2箇所、河川58箇所、砂防5箇所、農林水産業施設1,222万円、公共土木施設8億5,009万円
大雨・風浪	57.4.15 ～4.16	県内全域	56億1,257	住家一部破損1棟、床上浸水33棟、床下浸水525棟、道路295箇所、橋りょう3箇所、河川695箇所、砂防13箇所、海岸15箇所、農林水産業施設8億7,608万円、公共土木施設2,193億円、農産被害1,456万円等
林野火災	57.4.25	双葉郡川内村	7,000	山林63ha
大雨	57.5.20 ～5.21	県内全域	1億6,001	道路12箇所、河川25箇所、公共土木施設1億6,001億円等
大雨・ひょう	57.6.19	中通り地方	1億1,459	住家床上浸水57棟、床下浸水558棟、農産被害1億1,459万円等
大雨・ひょう	57.7.10	県内全域	6億955	住家床下浸水12棟、農林水産業施設2,098万円、農産被害5億8,856万円
大雨	57.7.21	県北地方 会津地方	7億5,479	軽傷1人、住家一部破損8棟、床上浸水3棟、床下浸水64棟、道路86箇所、河川85箇所、農林水産業施設7,283万円、公共土木施設6億4,086万円、農産被害4,110万円
台風10号	57.8.1 ～8.2	県内全域	186億2,452	死者3人、住家全壊1棟、半壊6棟、一部破損71棟、床上浸水32棟、床下浸水94棟、道路313箇所、橋りょう8箇所、河川358箇所、砂防6箇所、自然公園2箇所、公立文教施設968万円、農林水産業施設10億2,402万円、公共土木施設61億6,660万円、林産被害1億8,762万円、商工被害3,960万円、通信被害2,800万円等

災害名	発生年月日	発生場所	被害額 (万円)	被害内容
大雨	57.8.11	中通り地方	1億2,272	住家床上浸水26棟、床下浸水141棟、河川21箇所、公共土木施設1億2,272万円
大雨	57.8.28	中通り地方北部、浜通り地方	8億2,878	住家床上浸水5棟、床下浸水150棟、道路52箇所、橋りょう2箇所、河川76箇所、農林水産業施設3億5,725万円、公共土木施設4億5,131万円、農産被害2,022万円等
台風18号	57.9.12 ～ 9.13	県内全域	226億3,034	死者3人、負傷者12人、住家全壊8棟、半壊21棟、一部破損125棟、床上浸水631棟、床下浸水4,175棟、道路1,560箇所、橋りょう42箇所、河川1,555箇所、砂防23箇所、水道30箇所、公共文教施設7,827万円、農林水産業施設39億9,793万円、公共土木施設158億227万円、その他の公共施設8,464万円、農産被害23億9,456万円、畜産被害1,888万円、商工被害2億2,080万円等
大雨	57.10.19 ～ 10.20	浜通り地方	2億7,757	住家床上浸水4棟、床下浸水48棟、道路29箇所、河川38箇所、砂防2箇所、公共土木施設2億1,221万円、農産被害6,536万円
異常低温	57.6～9	県内全域	164億9,630	農産被害164億9,630万円
融雪	58.3.28 ～ 4.12	会津地方中心	47億8,226	道路206箇所、橋りょう14箇所、河川384箇所、砂防21箇所、治山施設2箇所、公共土木施設46億6,259万円等
林野火災	58.4.27	耶麻郡西会津町	2,133	山林約28ha
大雨	58.5.16 ～ 5.17	中通り地方北部、浜通り地方北部	6億3,452	道路33箇所、河川69箇所、公共土木施設6億1,587万円、農地農業用施設12箇所、農林水産業施設1,865万円
大雨	58.7.20 ～ 7.28	会津地方、中通り地方	10億9,412	住家床上浸水11棟、床下浸水189棟、道路124箇所、橋りょう5箇所、河川70箇所、砂防7箇所、公共文教施設700万円、農林水産業施設1億590万円、公共土木施設9億4,134万円、農産被害3,988万円
大雨・ひょう害	58.9.7 ～ 9.8	県内全域	9億2,259	住家床下浸水37棟、道路78箇所、橋りょう1箇所、河川189箇所、砂防2箇所、農林水産業施設2,840万円、公共土木施設8億8,978万円、農産被害432万円
台風10号	58.9.27 ～ 9.29	県内全域	21億2,326	住家床下浸水2棟、道路160箇所、橋りょう7箇所、河川253箇所、砂防13箇所、農林水産業施設1億6,592万円、公共土木施設19億5,734万円
大雪	59.1.1 ～ 3.31	県内全域	3億2,729	死者3人、負傷者4人、住家半壊1棟、一部破損27棟、床下浸水5棟、床上浸水5棟、学校2校、道路327箇所、公共文教施設1,234万円、公共土木施設1億8,658万円、林産被害1億2,130万円等
異常低温 寒風	59.1.1 ～ 5.31	県内全域	69億7,636	道路1,053箇所、水道管凍結68,099件、公共土木施設38億1,543万円、農産被害17億5,737万円、林産被害14億356万円
風浪	59.2.27 ～ 2.28	浜通り地方	32億7,069	海岸49箇所、公共土木施設32億7,069万円
融雪	59.4.3 ～ 5.13	県内全域	78億661	学校1校、道路469箇所、橋りょう18箇所、河川901箇所、砂防41箇所、農林水産業施設4億6,626万円、公共土木施設73億1,909万円等
干害	59.7.21 ～ 8.31	県内全域	62億8,127	農産被害62億5,301万円、林産被害2,817万円
大雨 波浪	59.10.12 ～ 10.14	浜通り地方	34億1,010	道路51箇所、河川120箇所、砂防2箇所、海岸36箇所、農林水産業施設3億8,916万円、公共土木施設30億2,094万円
異常低温	60.1.1 ～ 1.31	中通り地方北部、浜通り地方北部	33億3,728	道路927箇所、公共土木施設33億3,728万円

災害名	発生年月日	発生場所	被害額 (万円)	被害内容
豪雨	60. 2. 9 ～ 2. 10	浜通り地方	10億7,736	負傷者2人、住家半壊1棟、一部破損1棟、床下浸水13棟、道路25箇所、河川64箇所、海岸5箇所、農林水産業施設1億1,035万円、公共土木施設9億6,701万円
融雪	60. 3. 18 ～ 4. 27	県内全域	82億9,627	道路364箇所、橋りょう19箇所、河川795箇所、砂防45箇所、農林水産業施設4億1,170万円、公共土木施設78億8,457万円等
台風6号	60. 6. 30 ～ 7. 1	県内全域	113億7,833	負傷者2人、住家半壊1棟、一部破損6棟、床上浸水7棟、床下浸水209棟、道路260箇所、橋りょう4箇所、河川611箇所、海岸40箇所、砂防13箇所、農林水産業施設10億1,167万円、公共土木施設98億1,616万円
干害	60. 7. 21 ～ 9. 10	県内全域	27億8,262	農産被害27億8,262万円
低温	61. 2. 1 ～ 2. 28	県内全域	72億3,038	道路1,626箇所、農林水産業施設3,495万円、公共土木施設71億9,543万円
融雪	61. 3. 18 ～ 3. 28	会津地方 中通り地方	63億9,986	道路270箇所、橋りょう6箇所、河川592箇所、砂防49箇所、地すべり防止施設1箇所、農林水産業施設1億7,194万円、公共土木施設62億2,792万円等
暴風雪・波浪	61. 3. 23 ～ 3. 24	中通り地方 浜通り地方	21億7,424	死者2人、住家全壊1棟、港湾6箇所、漁港11箇所、海岸5箇所、農林水産業施設5億5,715万円、公共土木施設10億8,362万円、農産被害1億4,449万円、林産被害1億4,898万円、水産被害4億4,000万円等
大雨	61. 5. 14 ～ 5. 15	中通り地方 浜通り地方	4億7,943	住家床下浸水1棟、道路24箇所、河川86箇所、砂防4箇所、農林水産業施設1億5,417万円、公共土木施設3億2,526万円等
集中豪雨 (台風10号)	61. 8. 4 ～ 8. 5	県内全域	1,084億8,739	死者3人、負傷者8人、住家全壊14棟、半壊33棟、一部破損125棟、床上浸水5,501棟、床下浸水8,520棟、学校115箇所、病院1箇所、道路1,921箇所、橋りょう69箇所、河川2,812箇所、砂防57箇所、鉄道不通8箇所、水道15,370戸、電話1,982回線、電気25,300戸、地すべり防止施設1箇所、公共文教施設3億6,597万円、農林水産業施設191億3,700万円、公共土木施設394億6,330万円、その他の公共施設2億3,642万円、農産被害37億1,667万円、商工被害445億4,877万円、災害救助法適用、災害対策本部設置
融雪	62. 3. 19 ～ 3. 28	会津地方	51億1,481	道路230箇所、橋りょう8箇所、河川410箇所、砂防32箇所、農林水産業施設3億2,735万円、公共土木施設47億8,746万円
地震	62.4. 7	浜通り地方 中通り地方	1億5,752	負傷者1人、住家半壊1棟、一部破損1棟、学校1箇所、農林水産業施設3,234万円、公共土木施設5,848万円、商工被害6,658万円
林野火災	62.4. 20	安達郡東和町	482	焼損面積3.9ha自衛隊災害派遣
林野火災	62. 4. 24 ～ 4. 25	東白川郡 塙町、鮫川村	4億3,328	焼損面積204.8ha自衛隊災害派遣
林野火災	62. 5. 4 ～ 5. 5	双葉郡浪江町	2,176	焼損面積33ha自衛隊災害派遣
林野火災	62. 5. 9 ～ 5. 11	原町市	1億1,565	焼損面積82.5ha自衛隊災害派遣
ひょう害	62. 6. 18 6. 22 7. 9	中通り地方 会津地方	11億4,018	農産被害11億4,018万円
豪雨	62. 7. 14 ～ 7. 15	中通り地方 会津地方	7億2,953	負傷者1人、住家一部破損2棟、床上浸水20棟、床下浸水312棟、道路15箇所、橋1箇所、河川126箇所、鉄道不通1箇所、電気2,205戸、農林水産業施設6,067万円、公共土木施設6億6,274万円、農産被害611万円等

災害名	発生年月日	発生場所	被害額 (万円)	被害内容
豪雨	62. 9. 9 ～ 9. 11	中通り地方, 浜 通り地方南部	26億7,914	住家一部破損2棟, 床上浸水9棟, 床下浸水255 棟, 道路183箇所, 橋りょう1箇所, 河川355箇所, 砂防15箇所, 電気3,193戸, 農林水産業施設1億 6,334万円, 公共土木施設25億1,580万円
台風13号	62. 9. 13 ～ 9. 18	浜通り地方	74億7,174	住家床上浸水4棟, 床下浸水23棟, 道路56箇所, 橋りょう1箇所, 河川164箇所, 海岸60箇所, 農林 水産業施設1億2,666万円, 公共土木施設73億 4,508万円
豪雨	63. 6. 7 ～ 7. 29	県内全域	1億363	負傷者2人, 住家一部破損2棟, 床上浸水11棟, 農林水産業施設1億317万円, 農産被害46万円
豪雨・暴風雨	63. 8. 9 ～ 8. 31	中通り地方 浜通り地方	53億2,094	住家全壊1棟, 一部破損2棟, 床上浸水18棟, 床 下浸水385棟, 学校4箇所, 道路266箇所, 河川 525箇所, 砂防5箇所, 鉄道不通1箇所, 電話450 回線, 電気500戸, 文化財1箇所, 公共文教施設 1,251万円, 農林水産業施設4億1,471万円, 公 共土木施設48億3,771万円, その他の公共施設 1,500万円, 農産被害4,100万円等
豪雨	63. 9. 11 ～ 9. 12	中通り地方	13億5,895	住家一部破損13棟, 床上浸水15棟, 床下浸水 216棟, 学校3箇所, 道路222箇所, 橋りょう1箇所, 河川136箇所, 砂防3箇所, 公共文教施設9,691 万円, 農林水産業施設2億1,805万円, 公共土木 施設11億9,090万円, 農産被害286万円
豪雨	63. 9. 24 ～ 9. 25	中通り地方	16億8,771	住家一部破損5棟, 床上浸水1棟, 床下浸水4 棟, 学校3箇所, 道路135箇所, 橋りょう 1箇所, 河川172箇所, 砂防3箇所, 公共文教施設 9,691万円, 農林水産業施設2億1,805万円, 公 共土木施設13億7,275万円
異常気象	7月以降	県内全域	645億7,925	農産被害645億7,925万円
台風13号	元. 8. 6 ～ 8. 7	県内全域	505億5,191	死者12人, 行方不明者2人, 負傷者23人, 住家全 壊13棟, 半壊58棟, 一部破損98棟, 床上浸水 1,612棟, 床下浸水2,931棟, 学校14箇所, 病院2 箇所, 道路1,372箇所, 橋りょう59箇所, 河川 2,281箇所, 港湾9箇所, 砂防34箇所, 山腹崩流 399箇所, 水道2,357戸, 下水道1箇所, 公共文教 施設1億6,413万円, 農林水産業施設80億5,032 万円, 公共土木施設358億1,276万円, その他の 公共施設2,568万円, 農産被害23億3,398万円, 林産被害1億5,767万円, 畜産被害521万円, 水 産被害1億8,573万円, 商工被害37億3,832万 円, その他771万円, 災害救助法適用, 災害対策 本部設置
台風17号	元. 8. 27	県内全域	32億5,402	住家半壊1棟, 床上浸水19棟, 床下浸水308棟, 道路193箇所, 橋りょう3箇所, 河川329箇所, 砂防 9箇所, 山腹崩流48箇所, 水道22戸, 農林水産業 施設1億4,884万円, 公共土木施設27億7,687万 円, 農産被害3億2,516万円, 林産被害50万円, 商工被害25万円
融雪	2. 2. 18 ～ 2. 27	会津	40億4,083	道路152箇所, 橋りょう2箇所, 河川324箇所, 砂 防11箇所, 農林水産業施設2億9,391万円, 公共 土木施設37億4,691万円
大雨(ひょう害)	2. 7. 24	県内全域	2億5,973	住家床上浸水1棟, 床下浸水41棟, 農産被害2 億5,973万円
台風11号	2. 8. 9 ～ 8. 11	中通り地方 浜通り地方	30億850	住家床下浸水7棟, 学校1箇所, 道路141箇所, 橋 りょう3箇所, 河川363箇所, 砂防13箇所, 崖崩れ3 箇所, 公共土木施設26億8,746万円, 農林水産 業施設2億2,890万円, 農産被害7,954万円, 公 共文教施設228万円

災害名	発生年月日	発生場所	被害額 (万円)	被害内容
台風19号	2. 9. 19 ～ 9. 21	県内全域	4億6,150	住家一部破損2棟、床上浸水16棟、床下浸水123棟、道路16箇所、橋りょう1箇所、河川9箇所、公共土木施設1億6,907万円、農林水産業施設1億3,999万円、農産被害1億5,243万円
風浪	2. 10. 23 ～ 10.24	浜通り地方	5億309	港湾12箇所、農林水産業施設5億309万円
大雨	2. 11. 4	浜通り地方	1億2,134	住家床上浸水1棟、床下浸水142棟、道路9箇所、河川5箇所、公共土木施設9,122万円、農林水産業施設3,012万円
台風28号	2. 11. 30 ～ 12.1	中通り地方 浜通り地方 会津北部	7億4,175	負傷者2人、住家一部破損27棟、床上浸水17棟、床下浸水126棟、道路31箇所、橋りょう5箇所、河川39箇所、港湾1箇所、砂防2箇所、公共土木施設5億2,898万円、農林水産業施設1億8,714万円、農産被害2,561万円
波浪	3. 2. 9 ～ 2. 18	浜通り地方	11億5,342	河川1箇所、海岸6箇所、公共土木施設11億5,342万円
低気圧通過 による災害 (大雨・風害)	3. 2. 15 ～ 2. 18	会津北部 浜通り北部 浜通り中部	4億538	住家床上浸水3棟、道路4箇所、河川31箇所、崖崩れ1箇所、農林水産業施設6,750万円、公共土木施設3億3,673万円、農産被害1,146万円
融雪	3. 3. 22 ～ 3. 27	会津地方	37億4,465	道路162箇所、橋りょう4箇所、河川284箇所、砂防4箇所、農林水産業施設5億2,474万円、公共土木施設32億1,990万円
凍霜害	3. 5. 4 ～ 5. 6	県内全域	4億6,323	農産被害4億6,323万円
大雨	3. 6. 28	会津北部	6億3,439	住家床上浸水4棟、床下浸水26棟、農林水産業施設6億3,439万円
大雨	3. 8. 6 ～ 8. 8	中通り地方北 部 浜通り地方	17億8,594	負傷者1人、住家一部破損2棟、床下浸水87棟、道路50箇所、河川145箇所、砂防4箇所、崖崩れ2箇所、農林水産業施設7,318万円、公共土木施設17億1,217万円、農産被害59万円
台風12号	3. 8. 20 ～ 8. 21	県内全域	30億5,531	住家一部破損1棟、床上浸水4棟、床下浸水50棟、道路82箇所、橋りょう6箇所、河川252箇所、砂防2箇所、農林水産業施設8,887万円、公共土木施設29億6,537万円、農産被害106万円等
台風18号	3. 9. 18 ～ 9. 20	中通り地方 浜通り地方	104億3,360	負傷者1人、住家半壊3棟、一部破損17棟、床上浸水81棟、床下浸水638棟、学校3箇所、道路520箇所、橋りょう7箇所、河川785箇所、砂防16箇所、崖崩れ11箇所、冠水便槽611箇所、公共文教施設2,063万円、農林水産業施設19億1,166万円、公共土木施設82億2,144万円、その他の公共施設359万円、農産被害2億6,778万円、商工被害759万円、その他88万円
台風19号	3. 9. 27 ～ 9. 28	県内全域	11億5,739	負傷者1人、住家一部破損30棟、農産被害11億5,739万円
台風21号	3. 10. 10 ～ 10.14	中通り地方 浜通り地方	78億3,862	死者1人、負傷者6人、住家全壊8棟、半壊17棟、一部破損127棟、床上浸水21棟、床下浸水78棟、学校24箇所、道路699箇所、橋りょう1箇所、河川248箇所、砂防5箇所、崖崩れ12箇所、鉄道不通1箇所、公共文教施設4億4,124万円、農林水産業施設14億9,474万円、公共土木施設58億855万円、農産被害9,408万円等
融雪	4. 3. 27 ～ 4. 6	会津地方	31億4,949	道路119箇所、橋りょう4箇所、河川175箇所、砂防22箇所、農林水産業施設4億8,736万円、公共土木施設26億6,212万円
凍霜害	4. 5. 11 ～ 5. 12	県内全域	2億7,270	農産被害2億7,270万円
大雨(ひょう害)	4. 5. 21 ～ 5. 24	中通り地方 浜通り地方	4億1,854	床上浸水1棟、床下浸水26棟、農林水産業施設2,308万円、農産被害3億9,546万円

災害名	発生年月日	発生場所	被害額 (万円)	被害内容
梅雨前線豪雨	4. 6. 20 ～ 6. 22	中通り地方 浜通り地方	36億1,056	住家一部破損4棟、床上浸水28棟、床下浸水397棟、道路112箇所、橋りょう3箇所、河川317箇所、砂防1箇所、農林水産業施設7億3,572万円、公共土木施設28億2,653万円、農産被害4,830万円
地すべり	4. 11. 4	伊南村	1億5,019	道路1箇所、公共土木施設1億5,019万円
風浪	5. 4. 18	小高町	1億8,847	公共土木施設1億8,847万円
風浪	5. 5. 2 ～ 5. 3	鹿島町	1億8,788	公共土木施設1億8,788万円
梅雨前線豪雨	5.7. 26	会津地方	1億6,836	農林水産業施設1億6,765万円、農産被害71万
台風11号	5. 8. 26 ～ 8. 28	県内全域	156億6,541	死者1人、負傷者1人、一部破損5棟、床上浸水34棟、床下浸水349棟、学校4箇所、道路323箇所、橋りょう11箇所、河川929箇所、港湾14箇所、砂防18箇所、鉄道不通3箇所、水道421戸、電気3,866戸、公共文教施設3,453万円、農林水産業施設14億6万円、公共土木施設140億6,970万円、その他の公共施設2,126万円、農産被害1億3,829万円、商工被害100万円、その他57万円
豪雨	5. 9. 9 ～ 9. 10	中通り地方北部 中通り地方中部	12億6,601	住家全壊1棟、一部破損7棟、床上浸水16棟、床下浸水180棟、道路106箇所、橋りょう1箇所、河川82箇所、農林水産業施設2億9,130万円、公共土木施設9億4,454万円、農産被害2,617万円、商工被害400万円
豪雨	5. 11. 13 ～ 11.14	浜通り地方 郡山市	32億5,246	負傷者8人、住家全壊6棟、半壊8棟、一部破損29棟、床上浸水859棟、床下浸水1,545棟、学校2箇所、道路121箇所、橋りょう6箇所、河川209箇所、砂防6箇所、崖崩れ5箇所、水道160戸、公共文教施設5,126万円、農林水産業施設5億3,310万円、公共土木施設22億7,956万円、その他の公共施設7,969万円、農産被害5,518万円、商工被害2億4,162万円、その他1,205万円、災害救助法適用
異常気象 (冷害)	5. 7月 ～ 8月	県内全域	867億3,616	農産被害867億3,616万円
風害	6. 2. 21 ～ 2. 24	県内全域	6億1,725	負傷者1人、住家全壊1棟、半壊10棟、一部破損285棟、農産被害6億993万円、畜産被害732万円
地すべり	6. 3. 13	会津本郷町	1億1,915	公共土木施設1億1,915万円
融雪	6. 3. 17 ～ 3. 30	会津地方	32億8,149	農林水産業施設4億4,090万円、公共土木施設28億4,060万円
風害	6. 4. 3	中通り地方 浜通り地方	2億9,546	負傷者12人、半壊5棟、一部破損88棟、農産被害2億8,819万円、畜産被害728万円
豪雨	6. 7. 8 ～ 7. 9	県内全域	1億261	農林水産業施設1億261万円
豪雨	6. 8. 19 ～ 8. 22	県内全域	23億2,561	床上浸水1棟、床下浸水48棟、農林水産業施設3億2,670万円、公共土木施設18億8,889万円、農産被害1億1,002万円
地すべり	6. 8. 22	伊南村	1億8,624	公共土木施設1億8,624万円
高温干害	6年7月 ～ 8月	県内全域	30億6,719	農産被害29億9,078万円、畜産被害7,641万円
ひょう害	6. 9. 8	中通り地方 浜通り地方	1億2,393	農産被害1億2,393万円
台風26号	6. 9. 29 ～ 9. 30	県内全域	51億6,552	一部破損7棟、床上浸水17棟、床下浸水194棟、農林水産業施設6億6,956万円、公共土木施設42億9,896万円、その他の公共施設2,929万円、農産被害1億6,475万円、商工被害206万円、その他89万円
雪崩	7. 3. 17	只見町		死者1人

災害名	発生年月日	発生場所	被害額 (万円)	被害内容
融雪	7. 3. 8 ～ 3. 23	会津地方	30億1,752	道路109箇所、橋りょう6箇所、河川144箇所、砂防15箇所、農林水産業施設3億2,016万円、公共土木施設26億9,736万円
豪雨	7. 5. 12 ～ 5. 13	浜通り地方	1億6,644	床上浸水2棟、床下浸水13棟、電気24,800戸、農林水産業施設1億6,644万円
豪雨	7. 6. 13 ～ 6. 14	会津地方 浜通り地方	5億6,621	床上浸水1棟、床下浸水5棟、道路20箇所、橋りょう2箇所、河川71箇所、砂防3箇所、公共土木施設5億6,621万円
豪雨	7. 7. 12 ～ 7. 14	会津地方	2億8,107	床上浸水3棟、道路6箇所、河川2箇所、農林水産業施設1,339万円、公共土木施設2億6,621万円
豪雨	7. 7. 16 ～ 7. 17	会津地方	14億2,884	床下浸水10棟、道路44箇所、河川52箇所、砂防2箇所、崖崩れ1箇所、農林水産業施設4億7,992万円、公共土木施設9億4,829万円
豪雨	7. 7. 21 ～ 7. 22	会津地方	3億1,399	一部破損1棟、床下浸水8棟、公共文教施設1箇所、農林水産業施設3億617万円、公共土木施設782万円
豪雨	7. 8. 2 ～ 8. 4	会津地方 中通り地方中部	89億8,652	住家全壊2棟、半壊1棟、一部破損4棟、床上浸水44棟、床下浸水276棟、病院1箇所、道路153箇所、橋りょう11箇所、河川199箇所、砂防15箇所、鉄道不通2箇所、水道430箇所、電気437戸、公立文教施設1箇所、公園2箇所、公立文教施設505万円、農林水産業施設20億156万円、公共土木施設67億7,988万円、その他の公共施設6,443万円、農産被害8,634万円、林業被害3,523万円、商工被害1,404万円
台風12号	7. 9. 16 ～ 9. 17	県内全域	19億3,041	住家全壊1棟、一部破損1棟、床上浸水3棟、床下浸水2棟、学校1箇所、橋りょう1箇所、河川161箇所、砂防1箇所、電気5,202戸、公立文教施設4,192万円、農林水産業施設1億6,765万円、公共土木施設19億2,367万円、農産被害674万円
風害	7. 11. 8 ～ 11. 9	県内全域	1億113	公立文教施設1箇所、公立文教施設1,283万円、農産被害8,830万円
雪崩	8. 1. 15	館岩村		死者1名
雪崩	8. 3. 8	下郷町		死者1名
融雪	8. 3. 14 ～ 3. 31	会津地方	32億2,189	道路101箇所、橋りょう3箇所、河川143箇所、砂防8箇所、農林水産施設6億6,257万円、公共土木施設25億5,931万円
地すべり	8. 5. 9	いわき市	1億2,436	道路1箇所、公共土木施設1億2,436万円
ひょう害	8. 7. 3	県中・会津地	1億884	農産被害1億884万円
台風17号	8. 9. 22 ～ 9. 23	県内全域	70億4,479	死者1名、半壊1棟、一部破損4棟、床上浸水37棟、床下浸水345棟、道路195箇所、橋りょう1箇所、河川580箇所、砂防16箇所、電気4,058戸、公立文教施設762万円、農林水産施設7億6,221万円、公共土木施設60億8,967万円、農産被害1億8,406万円
風害	8. 11. 9	県北・県中地	1億2,794	農産被害1億2,794万円
豪雨	9. 1. 30	いわき市	1億276	公共土木施設1億276万円
豪雨	9. 5. 24 ～ 5. 25	相双・いわき地方	13億2,801	一部破損2棟、床上浸水5棟、床下浸水23棟、道路24箇所、河川42箇所、砂防1箇所、水道700戸、農林水産業施設5,297万円、公共土木施設3億2,221万円、農産被害1,664万円、水道被害9億3,618万円
雪害	10. 1. 15 ～ 1. 16	県内全域	5億8,715	軽傷1名
地すべり	10. 5. 18 ～ 5. 19	いわき市・常葉町	2億1,982	道路2箇所

災害名	発生年月日	発生場所	被害額 (万円)	被害内容
豪雨	10.7.23	県北・県中・県南	5億7,144	負傷者3名、床下48棟
豪雨	10.7.29 ～7.30	県中・会津・南会津	21億9,178	一部破損1棟、床上58棟、床下378棟、学校1箇所、道路113箇所、橋りょう1箇所、河川27箇所
豪雨	10.8.4	県中・会津・南会津	18億6,119	床上2棟、床上28棟、道路43箇所、橋りょう2箇所、河川104箇所、砂防3箇所、地すべり2箇所、急傾斜1箇所
豪雨	10.8.6 ～8.7	県北・会津	11億6,686	床上2棟、床下28棟、道路29箇所、橋りょう2箇所、河川36箇所、砂防1箇所、水道55箇所、公園1箇所
豪雨	10.8.12	県北・会津	50億543	一部破損5棟、床上26棟、床下461棟、学校1箇所、道路69箇所、橋りょう2箇所、河川101箇所、砂防4箇所、公園12箇所
豪雨	10.8.26 ～8.31	県内全域	657億771	死者11名、負傷者22名、全壊48棟、半壊74棟、一部破損153棟、床上1,106棟、床下2,645棟、学校24棟、道路1,401箇所、橋りょう14箇所、河川1,056箇所、砂防41箇所、清掃施設8箇所、鉄道不通2箇所、水道2,149箇所、県有財産3箇所、社会福祉施設7箇所、保健衛生施設1箇所、医療施設6箇所、衛生施設1箇所、急傾斜2箇所、災害対策本部設置
豪雨	10.9.15 ～9.16	県内全域	48億7,874	負傷者4名、半壊2棟、一部損壊45棟、床上4棟、床下74棟、学校1箇所
豪雨	10.9.22	県内全域	13億5,679	負傷者1名、一部損壊78棟
雪害	11.1.18	会津地方		死者1名
雪害	11.1.25	南会津地方		死者1名
風害	11.3.5 ～3.6	県北地方、県中地方		負傷者1名
豪雨	11.4.25 ～4.26	県北地方、相双地方	49億8,066	半壊1棟、一部破損2棟、床上8棟、床下117棟、道路被害139箇所、橋りょう被害2箇所、河川被害302箇所、砂防被害2箇所
豪雨	11.7.13 ～7.14	中通り地方、いわき地方	41億1,856	一部破損7棟、床上23棟、床下285棟、道路被害165箇所、橋りょう被害1箇所、河川被害272箇所、砂防被害1箇所
台風	11.9.15	中通り地方、相双地方	13億8,543	負傷者2名、半壊1棟、一部破損4棟、床上38棟、床下206棟、道路被害133箇所、橋りょう被害1箇所、河川被害160箇所、砂防被害2箇所、公園被害2箇所
雪害	12.3.1	会津地方		死者1名
融雪	12.3.28 ～4.7	会津、南会津地方	13億3,057	道路被害6箇所、橋梁1箇所、河川62箇所、砂防1箇所
台風	12.7.7 ～7.8	県内全域	42億3,289	一部破損1棟、床上浸水47棟、床下浸水568棟、道路被害29箇所、橋梁1箇所、河川176箇所、砂防4箇所
低温	13.1.17 ～3.26	会津地方 南会津地方	184億3,967	道路被害1,659箇所、公共土木施設被害184億3,600万円
雪害	13.1.18	会津地方 南会津地方	106	死者2名、負傷者8名、農・畜産被害106万円
雪害	13.1.27	会津地方 南会津地方	2,151	死者1名、負傷者8名、農産被害2,151万円
雪害	13.3.3 ～3.4	会津地方 南会津地方	5億9,836	死者1名、負傷者18名、一部破損10棟、床上浸水1棟、床下浸水32棟、道路被害72箇所、河川被害1箇所、公共土木施設被害3億1,200万円、農・林畜産被害2億8,500万円
台風11号	13.8.21 ～8.23	県内全域	5億3,679	道路被害21箇所、河川被害19箇所、砂防被害5箇所、農林水産業施設9,700万円、公共土木施設被害4億3,600万円、農産被害260万円

災害名	発生年月日	発生場所	被害額 (万円)	被害内容
台風15号	13. 9. 10 ～ 9. 11	県内全域	5億4,049	一部破損1棟、道路被害13箇所、河川被害37箇所、砂防被害4箇所、がけ崩れ被害1箇所、急傾斜地被害1箇所、農林水産業施設被害1億1,500万円、公共土木施設被害4億1,000万円、農・林産等被害1,500万円
雪害	13. 12. 15	会津地方	1,604	死者1名、床下浸水2棟、農産被害1,600万円
大雪	14. 1. 4 ～ 1. 5	会津地方 南会津地方	1,805	負傷者10名、半壊1棟、一部破損3棟、床下浸水13棟、農産被害1,805万円
凍霜害	14. 4. 27 ～ 4. 29	中通り地方	8億8,658	農産被害8億8,658万円
風水害	14. 5. 29	中通り地方	1億545	床下浸水5棟、農産被害1億545万円
風水害	14. 7. 5	会津地方	1億5,966	負傷者1名、床上浸水1棟、床下浸水3棟、農産被害1億5,966万円
台風6号	14. 7. 10 ～ 7. 11	県内全域	235億7,768	負傷者3名、全壊1棟、一部破損11棟、床上浸水353棟、床下浸水789棟、道路1,536箇所、橋りょう6箇所、河川1,099箇所、砂防48箇所、地すべり4箇所、急傾斜地10箇所、下水道5箇所、公園4箇所、公共文教施設4,411万円、農林水産業施設24億3,176万円、公共土木施設被害204億6,933万円、その他の公共施設3,904万円、農・畜産等被害5億9,282万円
風水害	14. 8. 20 ～ 8. 21	県北地方 県中地方 いわき地方	2億699	農産被害2億699万円
台風21号	14. 10. 1	県内全域	97億824	負傷者8名、一部破損78棟、床上浸水71棟、床下浸水422棟、道路75箇所、橋りょう2箇所、河川184箇所、港湾3箇所、砂防被害8箇所、地すべり1箇所、公園1箇所、農林水産業施設被害8億7,941万円、公共土木施設被害82億8,814万円、農林水産等被害5億4,068万円
雪害	14. 10. 28	会津地方 南会津地方	1億5,107	農産被害1億5,107万円
雪害	15. 1. 8	南会津地方		死者1名
低気圧	15. 3. 7 ～ 3. 10	相双地方	1億150	水産被害1億150万円
凍霜害	15. 5. 10	中通り地方 南会津地方	1億2,532	農産被害1億2,532万円
地震	15. 5. 26	県北地方 相双地方	2,957	一部破損132棟、港湾1カ所、公共土木施設被害2,101万円、商工被害855万円
異常気象(冷害)	15. 6月 下旬～8月	県内全域	234億6,033	農産被害234億6,033万円
雪害	15. 12. 20 ～ 12. 21	会津地方		死者1名
雪害	16. 1. 21	会津地方		死者1名
雪害	16. 2. 9	会津地方		重傷者1名、軽傷者1名
雪害	16. 2. 15	会津地方		死者1名
雪害	16. 2. 16	会津地方		重傷者1名
風害	16. 2. 23	県北地方 県中地方 相双地方	2,757	重傷者2名、軽傷者2名、住家一部破損43棟、床下浸水1棟、農林水産業施設被害61万円、農産被害2,696万円
凍霜害	16. 4. 9	県北地方	3億8,358	農産被害3億8,358万円
台風6号	16. 6. 21	県中地方 会津地方	2,963	重傷者1名、軽傷者1名、一部破損10棟、道路4箇所農産被害2,963万円
豪雨	16. 6. 29	県南地方 会津地方	3億1,622	全壊1棟、住家一部損壊16棟、床下浸水5棟、農林水産業施設被害8,774万円、農産被害2億2,848万円
豪雨	16. 7. 10	県中地方 県南地方		床上浸水52棟、床下浸水346棟

災害名	発生年月日	発生場所	被害額 (万円)	被害内容
豪雨	16. 7. 13	県中地方 会津地方 南会津地方	104億4,375 (7/10～18の 合計)	死者1名、重傷者1名、床上浸水8棟、床下浸水78棟、河川被害378カ所、道路被害188カ所、橋りょう被害7カ所、農林水産業施設被害15億9,078万円、公共土木施設被害78億5,750万円、公共施設被害14万円、農産被害1億3,475万円、林業被害8億4,339万円、水産被害35万円、商工被害1,684万円
豪雨	16. 7. 18	会津地方 南会津地方		床下浸水12棟
台風16号	16. 8. 30 ～ 8. 31	県南地方 南会津地方	2億7,013	重傷者1名、住家一部破壊1棟、農林水産業施設被害1億2,412万円、農産被害1億4,601万円
台風22号	16. 10. 9	県内全域	32億1,755	一部破損4棟、床下浸水1棟、道路35カ所、河川172カ所、公共土木施設被害29億5,700万円、農林水産業施設被害1億8,931万円、農産被害824万円、商工被害6,000万円、林業被害300万円
台風23号	16. 10. 20 ～ 10. 21	県内全域	15億6,436	一部破損4棟、床上浸水11棟、床下浸水26棟、道路95ヶ所、橋りょう2ヶ所、河川104ヶ所、農林水産業施設被害2億2,707万円、公共土木施設12億2,200万円、農産被害6,629万円、林業被害4,250万円、水産被害60万円、商工被害590万円
新潟県中越地震	16. 10. 23 ～ 10. 27	会津地方 南会津地方	6,926	一部破損1棟、学校1箇所、道路14ヶ所、公立文教施設160万円、農林水産業施設被害1,095万円、公共土木施設被害5,500万円、商工被害171万円
雪害	17.1.1～3.31	会津地方 南会津地方	3億2,310	死者4名、重傷者12名、軽傷者4名、一部破損39棟、非住家(その他)22棟、農林水産業施設被害16万円、農産被害1億5,523万円、林産被害5,173万円、畜産被害1,598万円、商工被害1億円
雪崩	17.3.10	会津地方北部	1,602	道路被害2箇所、公共土木施設被害1,602万円
土砂崩れ	17.3.13	会津地方		軽傷者1名、崖崩れ1箇所、鉄道不通被害1箇所
融雪	17.3	会津地方	3億5,144	農林水産業施設被害9,044万円、林地崩壊2億6,100万円

災害名	発生年月日	発生場所	被害額 (万円)	被害内容
凍霜害	17.4.17～4.18	中通り地方北部	1億986	農産被害1億986万円
豪雨	17.6.28	会津地方 中通り地方北部	10億2,487	道路被害22箇所、河川被害48箇所、砂防被害5箇所、農林水産業施設被害1億9,059万円、公共土木施設被害6億7698万円、林地崩壊1億5,730万円
豪雨	17.8.10	会津地方	1億4,218	農林水産業施設被害4,901万円、公共土木施設被害9,103万円、農産被害14万円、林地崩壊200万円
宮城県沖を震源とする地震	17.8.16	県内全域	1億1,337	重傷者1名、軽傷者4名、一部破損590棟、学校被害19箇所、病院被害3箇所、港湾被害1箇所、清掃施設被害2箇所、公共文教施設被害808万円、農林水産業施設被害2,601万円、公共土木施設被害4,317万円、その他の公共土木施設被害3,218万円、農産被害22万円、商工被害351万円、林地崩壊20万円
豪雨	17.8.20	県内全域	5億912	床上浸水12棟、床下浸水171棟、道路被害29箇所、河川被害14箇所、崖崩れ1箇所、農林水産業施設被害743万円、公共土木施設被害1億6,601万円、農産被害318万円、林地崩壊3億3250万円
台風11号	17.8.25～8.26	県内全域	7億779	一部破損1棟、床下浸水4棟、道路被害27箇所、河川被害73箇所、砂防被害1箇所、崖崩れ5箇所、農林水産業施設被害1億1,672万円、公共土木施設被害5億4,387万円、林地崩壊4,720万円
豪雨	17.9.5	県内全域	1億889	床下浸水13棟、道路被害3箇所、橋りょう被害1箇所、河川被害4箇所、農林水産業施設1,081万円、公共土木施設被害9,808万円
台風14号	17.9.7	会津地方 中通り地方	363	重傷者1名、学校被害2箇所、崖崩れ1箇所、公立文教施設被害7万円、農産被害356万円
雪害	17.12.22～12.31	会津地方北部		重傷者5名、軽傷者7名、一部破損9棟、床下浸水8棟、非住家(その他)3棟、鉄道不通被害3箇所
風害	17.12.22	浜通りなど	676	重傷者4名、一部破損1棟、非住家(その他)2棟、農産被害676万円
18年豪雪	18.1～3	会津地方 南会津地方	2億6,797	死者3名、負傷者55名、半壊1棟、一部破損74棟、床下浸水7棟、道路被害13箇所、農林水産業施設被害1億5,425万円、農産被害9,198万円
豪雨	18.6.15～6.16	浜通り地方 中通り地方中部	9億1,660	一部破損2棟、床上浸水7棟、床下浸水91棟、農林水産業施設被害3億1,280万円、公共土木施設被害5億9,831万円
豪雨	18.10.5～10.8	浜通り 中通り	82億9,665	死者1名、重傷者1名、軽傷者1名、半壊2、一部破損21、床上浸水6棟、床下浸水127棟、農林水産業施設被害47億2,772万円、公共土木施設被害32億2,180万円、農産被害3億4,424万円
土砂崩れ	19.2.7	会津地方	5億7,807	全壊2、公共土木施設被害5億7,807万円

災害名	発生年月日	発生場所	被害額 (万円)	被害内容
台風4号	19.7.14～ 7.16	浜通り 中通り	13億6,455	一部破損4、床上浸水1、床下浸水24、農林水産業施設被害4億1,303万円、公共土木施設被害9億4,599万円、農産被害553万円
台風9号	19.9.5～ 9.7	浜通り 中通り	44億614	軽傷者2名、全壊1、一部破損28、床上浸水11、床下浸水115、農林水産業施設被害18億8,866万円、公共土木施設被害23億247万円
暴風雪	20.2.23	中通り中部・南部、 浜通り	4,395	重傷者2名、住家一部破損18棟、鉄道不通6箇所、農林水産業施設2,102万円、農産被害2,198万円、畜産被害94万円
大雨	20.4.18～4.19	中通り、浜通り	4億2,038	住家床下浸水2棟、道路被害1箇所、河川被害10箇所、鉄道不通1箇所、農林水産業施設2億8,376万円、公共土木施設1億3,620万円、農産被害41万円
地震	20.6.14	いわき市	200	死者1名
大雨	20.7.11	中通り南部、 浜通り南部	3,740	住家一部破損1棟・床上浸水1棟・床下浸水4棟、農林水産業施設3,700万円、農産被害40万円
地震	20.7.24	いわき市		死者1名
大雨	20.7.27	中通り中部・南部、 会津全域	8,171	軽傷者1名、住家床上浸水10棟・床下浸水75棟、鉄道不通5箇所、農林水産業施設7,824万円、農産被害347万円
大雨	20.8.28～8.31	中通り、会津、 浜通り	13億5,893	住家床上浸水1棟・床下浸水47棟、道路被害31箇所、河川被害76箇所、鉄道不通2箇所、農林水産業施設5億3,324万円、公共土木施設8億1,154万円、その他の公共施設819万円、農産被害593万円
大雨	20.9.6	中通り中部・南部、 会津中部・南部	6,453	住家床下浸水22棟、道路被害8箇所、河川被害3箇所、農林水産業施設800万円、公共土木施設5,653万円
降霜害	21.4.28～4.30	中通り北部・中部、 会津北部	3,311	農産被害3,311万円
降雹害	21.6.14	中通り南部、 浜通り北部	3,979	農産被害3,979万円
大雨・洪水	21.7.26	会津、中通り	1,989	床上浸水1棟、床下浸水13棟、鉄道不通2箇所、農林水産業施設1,989万円
大雨・洪水	21.8.1	会津中部・南部	8,744	床下浸水6棟、道路被害1箇所、河川被害2箇所、鉄道不通1箇所、農林水産業施設4,607万円、公共土木施設3,763万円、農産被害373万円
大雨	21.8.5	中通り南部	1億848	床下浸水6棟、道路被害9箇所、河川被害9箇所、鉄道不通2箇所、公共土木施設1億636万円
大雨・洪水	21.8.9～8.10	中通り、浜通り、 会津南部	3億5,442	住家一部破損1棟、床上浸水1棟、床下浸水19棟、道路被害18箇所、河川被害25箇所、砂防施設被害2箇所、崖崩れ27箇所、農林水産業施設1億6,461万円、公共土木施設1億8,851万円
台風18号	21.10.7～10.8	県内全域	5億2,896	重傷者1名、軽傷者1名、住家半壊2棟、一部破損31棟、床上浸水14棟、床下浸水183棟、田流失埋没20ha、田冠水17ha、畑流失埋没8ha、道路被害6箇所、河川被害24箇所、鉄道不通8箇所、農林水産業施設2億6,190万円、公共土木施設2億1,489万円、農産被害4,488万円

災害名	発生年月日	発生場所	被害額 (万円)	被害内容
地震	21.10.12	柳津町	3,089	住家一部破損87棟、公共土木施設3,089万円
大雨	22.4.28	浜通り南部	2億1,370	住家全壊1棟、一部破損1棟、床下浸水3棟 農林水産業施設等2億1,370万円
大雨・洪水	22.7.6～7	中通り、会津 地方	1億8,037	住家一部破損6棟、床上浸水59棟、床下浸水1 94棟、農林水産業施設等1億8,037万円
大雨・洪水	22.7.9	中通り北部	1,200	死者1名、負傷者1名、住家全壊1棟、床下浸水 3棟、農林水産業施設等1,200万円
大雪	23.1.1	会津地方		死者2名、負傷者14名
大雨(新潟・福島豪 雨)	23.7.27	会津地方	101億1,122	行方不明1名、住家全壊33棟、半壊195棟、床 上浸水61棟、床下浸水199棟、農林水産業施 設等101億1,122万円、
大雨(台風15号)	23.9.20～22	中通り	42億319	負傷者4名、住家全壊17棟、半壊1,217棟、一 部損壊152棟、床上浸水234棟、床下浸水327 棟、農林水産業施設等42億319万円、
風害	24.4.4	会津地方	1億80	一部損壊32棟、農林水産業施設等1億80万円、
大雨・洪水	24.7.7～8	会津地方	2億2,974	避難勧告66世帯、床上浸水1棟、床下浸水3 棟、農林水産業施設等1億635万円、公共土木 施設1億2,339万円
大雨・洪水・暴風	25.4.7～8	浜通り中部、 南部、中通り 中部	1億7,635	全壊1棟、一部破損10棟、床上浸水14棟、床下 浸水25棟、公共土木施設等1億7,635万円
大雨	25.7.17	会津地方	6億2,871	床下浸水7棟、公共土木施設等6億2,871万円
大雨・洪水	25.7.22	中通り北部、 中部、会津地 方	10億7020	軽傷1名、床上浸水15名、床下浸水40名、公共 土木施設等10億7020万円
大雨・洪水	25.8.1	会津地方中 部、南部	1億7,582	公共土木施設等1億7,582万円
大雨・洪水	25.8.5	中通り	40億1,269	軽傷1名、一部破損1棟、床上浸水6棟、床下浸 水11棟、公共土木施設等40億1,269万円
台風18号	25.9.15～16	県内全域	13億4,582	死者1名、軽傷1名、一部損壊2棟、床上浸水1 棟、床下浸水34棟、公共土木施設等13億4,582 万円
地震(震度5強)	25.9.20	浜通り南部		軽傷2名、一部破損2棟
台風26号	25.10.15	県内全域	1億4,501	軽傷1名、一部破損8棟、床下浸水7棟、農産・ 林産・水産被害1億4,501万円
雪害	26.2.8～16	県内全域	11億9,920	重傷者1名、軽傷者15名、全壊1棟、一部破損 17棟、床下浸水1棟、清掃施設1箇所、農産被害 10億4,727万円、林産被害1,829万円、畜産被害 1億2,036万円、水産被害121万円、災害廃棄物 処理1,209万円
大雨・洪水	26.4.4	中通り中部、 浜通り	2億8,118	全壊1棟、床下浸水2棟、学校1箇所、道路5箇 所、河川3箇所、公園1箇所、公立文教施設657 万円、公共土木施設2億7,462万円
台風8号	26.7.9～10	中通り北部・中 部、会津地 方、 浜通り南部	11億8,880	死者1名、床上浸水1棟、床下浸水30棟、公共建 物5棟、道路10箇所、河川37箇所、砂防1箇所、 農林水産施設4億8,741万円、公共土木施設7億 117万円、農産被害22万円

災害名	発生年月日	発生場所	被害額 (万円)	被害内容
台風18号	26.10.6	中通り、浜通り	6億3,622	軽傷者1名、床下浸水3棟、学校1箇所、道路4箇所、河川6箇所、港湾1箇所、鉄道不通6箇所、公立文教施設130万円、農林水産業施設7,794万円、公共土木施設5億5,682万円、農産被害17万円
台風19号	26.10.13～14	中通り中部・南部、浜通り	2億2,911	床下浸水8棟、学校2箇所、道路4箇所、河川9箇所、鉄道不通4箇所、公立文教施設2万円、農林水産業施設2,893万円、公共土木施設1億217万円、農産被害301万円、林地崩壊9,500万円
土砂崩れ	27.4.8	柳津町	12億6,902	道路1箇所、河川1箇所、砂防1箇所、公共土木施設4,363万円、林地破壊12億2,540万円
大雨・洪水	27.7.16	中通り、浜通り	4億1,855	床下浸水5棟、田流失埋没1.44ha、道路7箇所、河川28箇所、鉄道不通4箇所、停電242戸、農林水産業施設4,349万円、公共土木施設3億6,376万円、農産被害1,130万円
関東・東北豪雨	27.9.9～11	県内全域	185億6,979	全壊3棟、半壊3棟、一部破損20棟、床上浸水60棟、床下浸水330棟、田流失埋没31.65ha、畑流失埋没7.25ha、学校3箇所、道路182箇所、橋りょう7箇所、河川322箇所、港湾4箇所、砂防1箇所、鉄道不通16箇所、電話250回線、停電2,810戸、公立文教施設1,560万円、農林水産業施設22億9,806万円、公共土木施設142億2,637万円、農産被害1億4,465万円、林産被害4,643万円、畜産被害10万円、水産被害316万円、災害廃棄物処理388万円、林地崩壊18億3,157万円

※東日本大震災は、被害内容が確定していないため記載していない。

5 平成27年度自衛隊災害派遣状況

年月日	災害名	場所	状況
27.9.18	大雨に伴う人命救助	南相馬市	<p>9月9日(水)からの関東・東北豪雨の影響で飯舘村内に一時置きしていたからフレコンバックが河川に流出する事案が発生した。</p> <p>同月17日午後6時、相馬消防本部が、「調査に当たっていた環境省の委託業者の作業員5名が、調査中、南相馬市の梵天大滝付近で体調が悪くなり動けなくなった」との通報を受け、救助に当たったが、発見に至らなかった。</p> <p>5名と連絡が取れないこと、急傾斜地であること、雨が降り暗いことから救助を打ち切らざるを得なくなったため、18日午前2時53分、福島県知事から第44普通科連隊長(福島)に対し、人命救助に係る災害派遣要請がなされた。</p>
28.3.30	山林火災に伴う空中消火及び地上消火	伊達市	<p>3月30日(木)午後0時頃、伊達市霊山町山野川において山林火災が発生した。同日午後3時頃には林野焼損面積が約5haに及び、消防本部の最大限の消防活動と、福島県の消防防災ヘリの派遣、宮城県及び山形県の消防防災ヘリの支援による消防活動を実施していた。</p> <p>延焼地域は道路網も未発達であり、空中及び地上からの大規模な消火活動がなければ、延焼が拡大し、住家等への被害及び更なる大規模な焼損のおそれがあるため、同日午後3時30分、福島県知事から第6師団長(山形県東根市)に対し、空中消火及び地上消火に係る災害派遣要請がなされた。</p>

第11 防災訓練実施状況

1 平成27年度福島県総合防災訓練

(1) 目的

この訓練は、災害対策基本法第48条等の規定に基づき、町内会や自主防災組織等多くの市民の参加のもと、県内の各関係機関、各種団体等が緊密に連携することにより、災害時における応急対策の円滑かつ的確な実施を期し、もって地域防災体制の確立と住民の防災意識の高揚を図ることを目的とする。

(2) 日時

平成27年8月30日(日) 午前8時30分～12時00分

(3) 場所

第1訓練会場 原町第一中学校

第2訓練会場 雲雀ヶ原祭場地

第3訓練会場 ひがし生涯学習センター・鹿島生涯学習センター

第4訓練会場 ひばり生涯学習センター

(4) 主催

福島県・南相馬市・相馬地方広域消防本部

(5) 想定

① 自然災害対応訓練

平成27年8月30日(日)午前8時30分頃、福島県沖を震源とした激しい地震が発生。地震の規模はマグニチュード9.0、南相馬市では震度6弱と発表された。

この地震のため、市内各地で建物の倒壊や火災等による多数の負傷者が発生しており、電話、電気、水道及びガス等のライフラインの施設にも大きな被害が発生するとともに、車両の衝突事故が発生した。

また、気象庁から福島県沿岸部全域に「大津波警報」が発表され、南相馬市においても沿岸部住民の緊急避難が必要となった。

南相馬市では、南相馬市地域防災計画に基づき、直ちに災害応急対策を開始するとともに、市役所に災害対策本部を、原町第一中学校に災害対策現地本部を設置し、福島県及び各関係機関に対し、応援を要請した。

② 原子力防災住民避難訓練

地震の発生に伴い、東京電力(株)福島第一原子力発電所においては、燃料プールの冷却ができなくなったこと及び燃料プールの水が漏えいしていることが確認され、大気中に放射性物質が放出された

③ 国民保護訓練(BC災害(生物又は化学物質による災害)対応訓練)

大型バス内で何者かが有毒ガスを発生させ、多数の傷病者が発生したとの119番通報があり、生物・化学物質による災害が疑われる状況であった。

(6) 訓練項目

第1訓練会場(原町第一中学校)

①訓練開始申告、②災害対策本部/災害対策現地本部設置訓練、③リエゾン派遣訓練、④広域被害状況調査訓練、⑤住民避難訓練/シェイクアウト訓練、⑥原町第一中学校による避難訓練、⑦火災防ぎょ・救助訓練、⑧津波避難・燃料供給訓練(映像配信)、⑨救急処置訓練

第2訓練会場(雲雀ヶ原祭場地)

①BC災害対応訓練、②事故車両からの救出訓練、③緊急物資輸送訓練、④上水道復旧訓練、⑤電信電話復旧訓練、⑥電力施設・鉄道復旧訓練、⑦都市ガス・LPガス供給訓練、⑧災害ボランティアセンター設置・運営訓練、⑨原子力事故住民避難・ス

クリーニング訓練、⑩孤立避難者救助訓練、⑪自主防災組織等による倒壊家屋救出訓練、⑫初期消火訓練、⑬オフロードバイクによる情報収集訓練、⑭座屈建築物からの救出訓練、⑮林野火災防ぎょ訓練、⑯救急処置訓練、⑰防災用品展示コーナー、⑱体験訓練及び防災啓発展示、⑲給水給食訓練、⑳訓練終了申告／閉会式

第3訓練会場（ひがし生涯学習センター）

①津波避難指示広報訓練、②津波避難誘導訓練、③要配慮者避難救助訓練、④孤立避難者救助訓練、⑤指定避難所開設及び避難場所確保訓練、⑥燃料供給訓練

第4訓練会場（ひばり生涯学習センター）

①原子力事故による緊急時モニタリング訓練、②住民への原子力事故情報伝達訓練、③原子力事故による住民避難輸送訓練、④原子力事故によるスクリーニング訓練

(7) 参加機関及び団体（順不同）

福島県、福島県警察、山形県警察本部、南相馬市、相馬地方広域消防本部、南相馬市消防団、防衛省陸上自衛隊第44普通科連隊、防衛省陸上自衛隊第6飛行隊、東北管区警察局福島県情報通信部、第二管区海上保安本部仙台航空基地福島海上保安部、福島地方气象台、自衛隊福島地方協力本部相双地域事務所、茨城県防災航空隊、群馬県防災航空隊、社会福祉法人福島県社会福祉協議会、社会福祉法人南相馬市社会福祉協議会、南相馬市原町赤十字奉仕団、社会福祉法人南相馬福祉会、南相馬市立原町第一中学校、相馬看護専門学校、福島市消防本部、伊達地方消防組合消防本部、安達地方広域行政組合消防本部、郡山地方広域消防組合消防本部、須賀川地方広域消防本部、白河地方広域市町村圏消防本部、喜多方地方広域市町村圏組合消防本部、会津若松地方広域市町村圏整備組合消防本部、南会津地方広域市町村圏組合消防本部、双葉地方広域市町村圏組合消防本部、いわき市消防本部、社団法人福島県医師会、社団法人相馬郡医師会、日本赤十字社福島県支部、公益社団法人福島県看護協会、公立大学法人福島県立医科大学附属病院、一般財団法人太田総合病院附属太田西ノ内病院、医療法人辰星会耕記念病院、一般財団法人温知会会津中央病院、南相馬市立総合病院、いわき市立磐城共立病院、総合病院福島赤十字病院、公益社団法人福島県診療放射線技師会、相馬歯科医師会、相馬薬剤師会、公益社団法人福島県柔道整復師会、医療法人伸裕会、南相馬応急手当普及員会 FASS 南相馬、救急ボランティア Heart Line 鹿島、救急ボランティア E.S.P.Odaka、東北電力株式会社相双営業所、株式会社ユアテック相双営業所、南相馬市管工事協同組合、相馬ガス株式会社、一般社団法人福島県LPガス協会相双支部、東日本電信電話株式会社福島支店、株式会社ドコモCS東北福島支店、KDDI株式会社、ソフトバンクモバイル株式会社、東日本旅客鉄道株式会社原ノ町駅、東京電力株式会社福島第一廃炉推進カンパニー、公益社団法人福島県トラック協会、福島県倉庫協会、福島県石油商業組合、公益社団法人福島県バス協会、公益財団法人福島県国際交流協会、福島県通信情報設備協同組合、一般社団法人ジャパンケネルクラブ、日本防災士会福島支部、公益社団法人日本青年会議所東北地区福島ブロック協議会、相馬地方防火安全協会原町支部、小高区行政区長連合会、鹿島区行政区長会、原町区区長連絡協議会、南相馬市女性消防隊、南相馬市交通教育専門員連絡協議会、南相馬地区交通安全協会、南相馬ひばりエフエム、みなみそうまチャンネル、原町商店連合会、南相馬市原町建設業組合、株式会社キクチ、イオンスーパーセンター株式会社南相馬店、株式会社マツモト、中央理化工業株式会社、藤倉ゴム工業株式会社、株式会社モリタ、帝商株式会社、長野ポンプ株式会社、サンセイ医機株式会社、但野組、NPO法人コメリ災害対策センター、株式会社カインズ カインズホーム原町店、神田産業株式会社

(8) 参加機関・団体数及び参加人員

98機関・団体 約1,500名

2 平成27年度福島県地方防災訓練

地方振興局名	実施期日	実施場所
県中地方振興局	H27.10.4	平田村
県南地方振興局	H27.9.6	泉崎町
南会津地方振興局	H27.8.23	只見町
相双地方振興局	H27.11.1	広野町
合計		4町村

3 平成27年度市町村総合防災訓練の実施状況

実施市町村数：38市町村 参加人数：合計約32,123名（上記1・2を除く）

4 平成27年度国民保護訓練

平成27年8月30日（日）に福島県総合防災訓練と同会場（南相馬市）で実施。

5 平成27年度避難指示区域内における大規模火災対応訓練

(1) 日時 平成27年5月20日（水）

(2) 場所 双葉郡楢葉町大字前原字中川原地内

(3) 訓練想定 帰還困難区域内で建物火災が発生し、強風に煽られ山林に延焼、大規模火災に進展した。双葉消防本部は、県消防防災ヘリ、県内広域消防応援等、関係機関に応援を要請し、双葉消防本部と他機関が連携を図り、消火活動を展開する。

(4) 参加者数 約150名（県内12消防本部、福島県消防防災航空隊、緊急消防援助隊（宮城県・山形県・栃木県・新潟県）等）

第12 総合情報通信ネットワーク

総合情報通信ネットワークは、地震、津波、台風、地すべり、集中豪雨等の自然災害を始め、緊急事態が発生した場合に備えて、県全域を一つに結ぶ衛星系及び地上系通信による通信網です。

平常時には、県、市町村等との行政上必要な連絡通信回線として活用することができますが、災害時には、これらの一般通話の回線を統制して、迅速・的確な情報の収集、一斉指令等の機能を発揮します。

従来の通信網は平成10年4月1日から運用を開始していますが、設備の老朽化等により、平成21年度からネットワーク更新事業を行い、平成24年度に完成いたしました。

この通信網は、衛星系と地上系による通信の多ルート化、通信設備・電源装置の二重化を図り、また、機動的な情報収集活動を行うため、衛星可搬局、衛星携帯電話を導入しています。

また、有線（光）通信網の利用により、双方向の映像伝送が可能となり、防災通信機能が拡充・強化されました。

総合情報ネットワーク構成一覽表

H28.6.30 現在

機 関 数	局 数	機 関 名 内 訳	
(統制局) 県庁	※1		
(中継局)	9	笹森山、矢大臣、鬼丸、野地、西檜葉、惣山、背炙、鶴石山、鎌房山	
(支部局) 合同庁舎	※7	県北、県中、県南、会津、南会津、相双、いわきの各地方振興局のある合同庁舎	
(準支部局) 合同庁舎等	※1	喜多方建設事務所	
(土木局) 土木事務所	11	保原、二本松、三春、須賀川、石川、棚倉、宮下、猪苗代、山口、富岡、勿来	
(道路局) 道路管理所	2	土湯、※大峠	
(端末局) 市町村 消防本部	※59 ※12	福島市、いわき市、伊達地方、安達地方、郡山地方、須賀川地方、白河地方、喜多方地方、会津若松地方、南会津地方、相馬地方、双葉地方	
県出先機関	29		
(保健所)	(4)	県北、県南、県中、南会津	
(医大病院)	(1)	医大病院	
(港湾建設事務所)	(2)	相馬、小名浜	
(企業局)	(1)	いわき事業所	
(ダム管理所)	(14)	岳ダム、鶴沼川防災ダム、坂下ダム、高の倉ダム、高柴ダム、四時ダム、東山ダム、横川ダム、大柿ダム、日中ダム、真野ダム、松ヶ房ダム、小玉ダム、千五沢ダム	
(その他)	(7)	福島空港、※消防防災航空センター、※消防学校、※環境創造センター、※環境放射線センター、※南相馬オフサイトセンター、※檜葉オフサイトセンター	
防災関係機関	17		
(自衛隊)	(3)	福島駐屯地、郡山駐屯地、福島地方協力本部	
(海上保安部)	(1)	福島海上保安部	
(気象台)	(1)	福島地方気象台	
(日赤)	(1)	日赤福島県支部	
(原発)	(2)	東京電力 福島第1、第2原子力発電所	
(報道機関)	(7)	NHK、RFC、FTV、FCT、KFB、TUF、FM福島	
(生活関連)	(2)	東北電力、NTT東日本	
	※衛星併設局		
(その他) 衛星携帯電話	195		
合 計	343		
	地上系	衛星系	
(統制局)	1	1	
(中継局)	9		
(支部局)	7	7	
(準支部局)	1	1	
(土木局)	11		
(道路局)	2	1	
(端末局)	117	77	
固定局計	148	87	
(衛星携帯電話)		195	

第 1 3 航空消防防災体制

1 福島県消防防災ヘリコプターの導入

近年の社会環境の変化や都市化の進展に伴い、災害の態様も複雑多様化してきており、また一方では、地震、津波、風水害等の大規模災害に対する高度な防災体制が求められてきていることから、平成10年に消防防災ヘリコプター「ふくしま」を導入しました。

県内全域を活動エリアとし、上空からの消火、救急・救助等の消防防災活動を行っています。

2 福島県消防防災ヘリコプターの活動内容

消防防災ヘリコプターは以下のような活動を行っています。

(1) 救急活動

- ア 山間、豪雪地域等陸上交通の不便な地域からの緊急患者の搬送
- イ 傷病者発生地への医師の搬送及び医療器材等の輸送
- ウ 高度医療機関への傷病者の転院搬送
- エ 災害又は事故等により陸上交通に支障が生じた場合における傷病者等の救助

(2) 救助活動

- ア 水難事故、山岳遭難事故等における捜索・救助
- イ 中高層建築物火災における救助
- ウ 災害又は事故等により陸上交通に支障が生じた場合における被災者等の搬送
- エ その他行方不明者等の捜索・救助

(3) 災害応急対策活動

- ア 地震・津波、台風、豪雨及び豪雪等の災害の状況把握並びに応急対策指揮
- イ 孤立した被災地等への緊急物資、医療品等の輸送及び応援要員、医師等の搬送
- ウ 石油コンビナート、高速道路等での大規模災害事故等の状況把握及び応急対策指揮
- エ 各種災害等における住民への避難誘導及び警報等の伝達

(4) 火災防ぎょ活動

- ア 林野火災等における空中からの消火活動
- イ 大規模火災における情報収集、伝達及び住民への避難誘導等の広報と作戦指揮
- ウ 交通遠隔地等への消火資機材及び消火要員等の輸送

(5) 広域航空消防防災応援活動

近隣縣市等との相互応援協力

(6) 災害予防対策活動

- ア 災害危険箇所等の調査
- イ 住民への災害予防の広報

(7) 各種防災訓練等への参加

- ア 県主催の防災訓練
- イ 市町村又は消防本部主催の防災訓練
- ウ 広域航空消防応援に係る訓練
- エ その他運航責任者が必要と認める訓練

3 運航体制

福島空港敷地内に設置した福島県消防防災航空センターに県内の消防本部から9名の消防職員の派遣を受け、「福島県消防防災航空隊」を編成しています。

また、操縦、整備等の運航管理業務については、業務の特殊性から民間運航会社へ委託しています。

4 福島県消防防災ヘリコプター「ふくしま」の諸元

型式	ベル式412EP型(アメリカ製)
登録番号	J A 8 2 1 F
定員	15名
全長	17.1m
最大全備重量	5,398kg(離陸時の最大重量)
有効搭載量	2,318kg
最高巡航速度	243km/h
航続距離	783km
限界高度	6,096m
エンジン	双発タービンエンジン(最大出力1,800SHP)
主な装備品	<ul style="list-style-type: none">・救助用ホイスト(吊り上げ能力272kg)・消火用ドロップタック(容量約1,400ℓ)・救急医療用ベッド(患者監視モニター等を搭載)

5 福島県消防防災ヘリコプターの運航状況

平成27年1月1日～12月31日 NO.1

運行種別	運航件数	運航時間	割合 (%)		備考	
			運航件数	運航時間		
緊急 運航	救急活動	50	48:47	17.7	17.0	
	救助活動	44	46:49	15.5	16.3	
	災害応急対策活動	10	13:09	3.5	4.6	
	火災防ぎょ活動	11	17:34	3.9	6.1	
	広域航空消防応援活動	5	3:56	1.8	1.4	
通常 運航	災害予防対策活動	5	7:14	1.8	2.5	
	自隊訓練のための活動	97	89:05	34.3	31.0	
	各種防災訓練等への参加	40	38:20	14.1	13.3	
	一般行政活動参加	9	10:12	3.2	3.5	
	その他	0	0:00	0.0	0.0	
整備点検	12	12:19	4.2	4.3		
計	283	287:25	100.0	100.0		
緊急運航の内容 (120件)	別紙「平成27年緊急運航出動状況」のとおり。					

平成27年緊急運航出動状況

番号	件数	要請機関・発生場所	活動種別	内 容
1	1	福島県南会津建設事務所 発生日時 2月15日・18日 時刻不明 南会津地方(南会津町・ 只見町・楡枝坂村)	災害応急 (状況調査) 出動隊員5名	大雪による雪崩発生危険箇所調査の要請が入る。9時42分センターを離陸し、10時02分南会津警察署場外に着陸。南会津建設事務所職員4名を搭乗し、危険箇所調査に入る。11時36分調査終了し、センター帰投となる。 要請時間 2月19日 13時00分 現地活動終了 11時36分 出動時間 2月21日 9時42分 航空センター帰投 11時55分 現地到着 10時02分 実飛行時間 2時間04分
2	2	安達消防本部 発生日時 2月25日(水) 14時35分頃 本宮市大字和田字滝ノ沢 地内 阿武隈川(安達太 良大橋付近)	救助 (捜索) 出動隊員6名	左記発生場所にて、20代の男性が橋から飛び降りたことにより捜索の要請を受ける。15時31分センターを離陸し同43分現場上空到着。安達太良大橋から菅田橋まで捜索を実施するも発見に至らず。17時00分捜索を終了しセンター帰投となる。 要請時間 14時55分 現地活動終了 17時00分 出動時間 15時31分 航空センター帰投 17時13分 現地到着 15時43分 実飛行時間 1時間42分
3	3	安達消防本部 発生日時 2月25日(水) 14時35分頃 本宮市大字和田字滝ノ沢 地内 阿武隈川(安達太 良大橋付近)	救助 (捜索) 出動隊員6名	前日に引き続き上記事案の捜索活動を再開する。8時41分センターを離陸し、同52分現場上空到着。安達太良大橋から福島市飯野町堰堤(飯野ダム)まで捜索を実施するも発見に至らず。9時58分現場を離脱しセンター帰投となる。 要請時間 2月26日 8時00分 現地活動終了 9時58分 出動時間 8時41分 航空センター帰投 10時12分 現地到着 8時52分 実飛行時間 1時間31分
4	4	白河消防本部 発生日時 3月11日(水) 13時00分頃 西郷村大字鶴生地内 甲子山(山頂)	救助 (救助) 出動隊員6名	左記発生場所にて、3月7日に入山した64歳男性が遭難し、地上隊により発見されたが搬送困難なことから要請となる。13時31分センターを離陸し、同48分現場上空到着。14時04分救助完了し、白河厚生病院へ向かう。着陸後待機中の警察官に引継ぎセンター帰投となる。 要請時間 13時10分 現地活動終了 14時15分 出動時間 13時31分 航空センター帰投 14時22分 現地到着 13時48分 実飛行時間 0時間47分
5	5	福島県災害対策課 発生日時 3月16日(月) 11時00分頃 福島市土湯温泉町宇鴛倉 山 吾妻連峰(一切経山 大六火口周辺)	災害応急 (状況調査) 出場隊員5名	左記発生場所にて、異常兆候が確認されたため災害対策課より上空からの調査要請が入る。14時09分センターを離陸し、県警ヘリポートへ向かう。着陸後調査員5名を搭乗させ調査活動に入る。15時05分調査終了し、センター帰投となる。 要請時間 13時00分 現地活動終了 15時05分 出動時間 14時09分 航空センター帰投 15時24分 現地到着 14時27分 実飛行時間 1時間04分
6	6	南会津消防本部 発生日時 3月17日(火) 23時07分頃 下郷町南倉沢地内 旭岳	救助 (救助) 出動隊員6名	左記発生場所にて、72歳男性が遭難したとの通報を福島県警から受ける。9時42分センターを離陸し、同57分現場上空に到着し、捜索を開始する。10時29分旭岳山頂北側斜面に要救助者を発見。同57分救助完了し、南会津警察署場外に向かう。着陸後、南会津救急隊に引継ぎセンター帰投となる。 要請時間 3月18日 8時48分 現地活動終了 11時41分 出動時間 9時42分 航空センター帰投 12時01分 現地到着 9時57分 実飛行時間 1時間41分
7	7	郡山消防本部 発生日時 3月22日(日) 9時35分頃 三春町大字鷹巣字柏崎7 0番地内 林野	火災 (林野) 出動隊員6名	左記発生場所にて、林野火災が発生し散水の必要はないが上空偵察の要請を受ける。10時20分センターを離陸し、同28分現場上空到着。上空から撮影し、同39分センター帰投となる。 要請時間 9時40分 現地活動終了 10時30分 出動時間 10時20分 航空センター帰投 10時39分 現地到着 10時28分 実飛行時間 0時間19分
8	8	いわき市消防本部 発生日時 3月23日(月) 時刻不明 いわき市内郷御殿町久世 原16番地(いわき市立 総合磐城共立病院)	救急 (転院搬送) 出動隊員6名	左記発生場所にて外傷加療中の83歳男性、かかりつけ医療機関である埼玉原川口市立医療センターへ転院搬送となる。13時25分センターを離陸、同45分21世紀の森西駐車場に着陸、傷病者を引き継ぎ川口市立医療センター屋上ヘリポートに向け離陸。14時51分傷病者を引継ぎ、ホンダエアポートにて給油後センター帰投となる。 要請時間 10時20分 現地活動終了 15時43分 出動時間 13時25分 航空センター帰投 16時36分 現地到着 13時45分 実飛行時間 2時間17分
9	9	福島県会津若松建設事務所 発生日時 3月16日(月) 時刻不明 会津地方(会津若松市・昭 和村・金山町・柳津町・会 津美里町)	災害応急 (状況調査) 出動隊員6名	大雪による雪崩発生危険箇所調査の要請が入る。航空センターより会津若松建設事務所職員2名を搭乗させ13時45分センターを離陸、調査活動に入る。 要請時間 3月26日 12時45分 現地活動終了 - 出動時間 13時45分 航空センター帰投 15時01分 現地到着 - 実飛行時間 1時間16分
10	10	郡山消防本部 発生日時 3月28日(土) 9時30分頃 郡山市西ノ内2丁目5- 20(太田西ノ内病院)	救急 (転院搬送) 出動隊員5名	左記発生場所にて、劇症肝炎で治療中の1歳の女児が、高度医療機関での治療が必要となり、国立成育医療センターへの転院搬送となる。12時30分センターを離陸し、同39分郡山市河川防災ステーション着陸、傷病者を引継ぎ、成育医療センター屋上ヘリポートに向け離陸する。13時53分傷病者を引継ぎ、東京ヘリポートで給油後15時34分センター帰投となる。 要請時間 9時53分 現地活動終了 14時39分 出動時間 12時30分 航空センター帰投 15時34分 現地到着 12時39分 実飛行時間 2時間18分

番号	件数	要請機関・発生場所	活動種別	内 容
11	11	双葉消防本部 発生日時 3月28日(土) 時刻不明 浪江町赤宇木宇白追地内 山林	火災 (林野) 出動隊員7名	左記、双葉消防本部管内において林野火災が発生し対応したもの。現場上空から現状を確認し、葛尾村みどり荘場外に着陸、中継給水にて散水活動を2回(計800ℓ)行う。その後、日没の時間が迫っているためセンター帰投となる。 要請時間 16時05分 現地活動終了 17時31分 出動時間 16時45分 航空センター帰投 17時47分 現地到着 17時06分 実飛行時間 0時間54分
12	12	双葉消防本部 発生日時 3月28日(土) 時刻不明 浪江町赤宇木宇白追地内 山林	火災 (林野) 出動隊員7名	前日に引き続き、双葉消防本部管内の林野火災に対応したもの。消防職員2名を搭乗させ現場上空より現状を確認。中継給水にて散水活動を6回(計4,200ℓ)行う。その後、再度消防職員2名を搭乗させ、上空偵察にて鎮火を確認したためセンター帰投となる。 要請時間 3月28日 16時05分 現地活動終了 8時02分 出動時間 3月29日 5時30分 航空センター帰投 8時21分 現地到着 5時45分 実飛行時間 1時間58分
13	13	福島県災害対策課 発生日時 4月8日(水) 5時40分頃 会津地方(柳津町・喜多 方市)	災害応急 (状況調査) 出動隊員4名	土石流により道路が寸断されたため、被害箇所調査の要請が入る。9日14時02分福島県警ヘリポートより県職員5名を搭乗させ離陸、柳津町および危険箇所である喜多方市熱塩加納の上空調査を実施し、15時19分センター帰投となる。 要請時間 4月9日 11時45分 現地活動終了 15時01分 出動時間 13時38分 航空センター帰投 15時19分 現地到着 13時57分 実飛行時間 1時間34分
14	14	会津消防本部 発生日時 4月8日(水) 7時30分頃 柳津町大字猪倉宇中村乙 地内 山林	災害応急 (状況調査) 出動隊員5名	土石流により道路が寸断されたため、被害箇所調査の要請が入る。22日13時30分柳津町運動公園より柳津町町長ほか3名を搭乗させ離陸、上空より被害状況調査を実施し、14時23分センター帰投となる。 要請時間 4月22日 10時00分 現地活動終了 13時50分 出動時間 13時03分 航空センター帰投 14時23分 現地到着 13時26分 実飛行時間 1時間13分
15	15	郡山消防本部 発生日時 4月29日(水) 14時56分頃 田村市船引町中山宇小塚 地内	火災 (林野) 出動隊員6名	左記発生場所にて、林野火災が発生し延焼拡大から要請となる。現場上空より状況確認後、常葉運動場場外に着陸、中継送水にて4回(計1,700ℓ)散水。16時57分センター帰投となる。 要請時間 15時27分 現地活動終了 16時45分 出動時間 15時49分 航空センター帰投 16時57分 現地到着 16時01分 実飛行時間 0時間55分
16	16	福島県災害対策課 発生日時 4月30日(木) 7時00分頃 福島市桜本地内(磐梯吾 妻スカイライン周辺)	災害応急 (状況調査) 出動隊員6名	左記発生場所にて、火山性ガス濃度(硫化水素)が基準値の約2.5倍となったため、災害対策課より上空からの広報活動の要請が入る。10時14分センターを離陸し、県警ヘリポートへ向かう。着陸後、災害対策課職員1名を搭乗させ、主に磐梯吾妻スカイライン上から広報活動を実施、11時23分広報活動終了し、センター帰投となる。 要請時間 10時00分 現地活動終了 11時23分 出動時間 10時14分 航空センター帰投 11時41分 現地到着 10時31分 実飛行時間 1時間22分
17	17	山形県消防防災航空隊 発生日時 5月2日(土) 時刻不明 山形県米沢市笹野町地内 大森山南側山林	広域応援 (林野火災) 出動隊員6名	左記発生場所にて、林野火災が発生し延焼拡大から要請となる。なお山形県消防防災航空隊別件事案対応中のことから、北海道・東北8道県相互応援協定に基づき要請となる。16時38分大森山公園に向けセンター離陸。着陸後、地上消防隊から中継送水を受け7回(計2,400ℓ)散水し、17時37分場外を離陸、18時06分センター帰投となる。 要請時間 16時20分 現地活動終了 17時37分 出動時間 16時38分 航空センター帰投 18時06分 現地到着 17時03分 実飛行時間 1時間15分
18	18	南会津消防本部 発生日時 5月3日(日) 12時30分頃 檜枝岐村榎ヶ岳1番地 会津駒ヶ岳	救急救助 (山岳救助) 出動隊員6名	左記発生場所にて、62歳の男性が登山中に転倒し、左足骨折の疑いで下山困難なことから要請となる。13時13分センターを離陸、同4分現場上空に到着。隊員2名ホイスト降下、同58分要救助者1名をピックアップし、会津中央病院場外に向かう。着陸後傷病者を引継ぎ14時45分センター帰投となる。 要請時間 12時45分 現地活動終了 14時26分 出動時間 13時13分 航空センター帰投 14時45分 現地到着 13時41分 実飛行時間 1時間28分
19	20	安達消防本部 発生日時 5月4日(月) 8時45分頃 郡山市熱海町石籠地内 和尚山(北西側約1km)	救助 (救助) 出動隊員6名	左記発生場所にて、3名パーティーが安達太良山から下山途中に迷い疲労困憊により要請を受ける。10時05分センターを離陸、同24分要救助者3名を発見。隊員2名ホイスト降下し、要救助者1名を救出する。一旦現場を離脱し熱海サッカー場にて要救助者1名を引継ぐ。再度現場へ向かい要救助者2名を救出し、熱海サッカー場にて2名を地上隊に引継ぎセンター帰投となる。 要請時間 9時42分 現地活動終了 11時04分 出動時間 10時05分 航空センター帰投 11時15分 現地到着 10時18分 実飛行時間 1時間05分
20	21	南会津消防本部 発生日時 5月5日(火) 9時30分頃 只見町大字長浜宇久保田 31番地(朝日診療所)	救急 (転院搬送) 出動隊員6名	左記発生場所にて誤嚥性肺炎のため入院加療中の84歳男性、高度医療機関での処置が必要ことから新潟県長岡中央総合病院までの転院搬送要請を受ける。10時30分朝日診療所へ向け離陸。11時04分朝日診療所場外に着陸し、傷病者1名・医師1名を同乗させ場外離陸。11時30分長岡市防災ヘリポートに着陸し、傷病者を引継ぎ12時22分センター帰投となる。 要請時間 9時45分 現地活動終了 11時35分 出動時間 10時30分 航空センター帰投 12時22分 現地到着 11時04分 実飛行時間 1時間40分

番号	件数	要請機関・発生場所	活動種別	内容
21	22	喜多方消防本部 発生日時 5月5日(火) 時刻不明	火災 (林野)	左記発生場所にて、林野火災が発生し延焼拡大から要請となる。14時34分さゆり公園場外に向けセンター離陸。場外にてポンプ取り付け後、阿賀川から自給水し2回(計8000ℓ)散水。その後鎮火報を受けたため15時54分センター帰投となる。
		西会津町大字室坂字室坂 地内 山林		
22	23	いわき市消防本部 発生日時 5月6日(水) 8時23分頃	火災 (林野)	左記発生場所にて、林野火災が発生し延焼拡大から要請となる。9時28分四時ダム場外に向けセンター離陸。場外にてポンプ取り付け後、四時ダムから自給水し5回(計3,000ℓ)散水するも火勢鎮圧には至らず。燃料給油後再度11回(計6,900ℓ)散水実施。現場指揮本部から鎮火報を受けたため14時22分センター帰投となる。
		いわき市田代町荷路夫字 和田地内 山林		
23	24	郡山消防本部 発生日時 5月7日(木) 11時14分頃	救急救助 (山岳救助)	左記発生場所にて、8人パーティーで御霊権峠から額取山へ登山中の58歳男性が、転倒により左足首を負傷し要請を受ける。12時00分センターを離陸、同12分要救助者発見。隊員2名ホイスト降下し、同22分救助完了。南東北医療クリニック屋上ヘリポートに着陸、傷病者を引継ぎセンター帰投となる。
		郡山市逢瀬町多田野地内 額取山(登山道)		
24	26	福島市消防本部 発生日時 5月7日(木) 13時00分頃	救急 (転院搬送)	左記発生場所にて、非骨症性頸髄損傷のため入院加療中の58歳男性が、高度医療機関での処置が必要なことから山形県日本海総合病院への転院搬送要請となる。9時38分福島医大ヘリポートに向け離陸する。10時01分同場外着陸後、傷病者及び医師を同乗させ離陸。同54分日本海総合病院屋上ヘリポートにて傷病者を引継ぎ、庄内空港にて燃料給油後12時26分センター帰投となる。
		福島市光が丘1番地 (福島県立医科大学付属 病院)		
25	27	いわき市消防本部 発生日時 5月8日(金) 13時43分頃	火災 (林野)	左記発生場所にて、建物火災から北側山林へ延焼拡大し要請となる。14時42分小玉ダム場外に向け離陸。ポンプ取り付け後小玉ダム上流の貯水池から自給水し、13回(計6,400ℓ)散水するも鎮火に至らず。なお相互応援協定に基づき、茨城県防災航空隊・栃木県消防防災航空隊に応援を要請する。茨城県防災航空隊9回(計4,400ℓ)散水実施。栃木県消防防災航空隊8回(計4,300ℓ)散水実施。当航空隊については、18時00分まで活動した後半11回(計4,200ℓ)実施(合計24回10,600ℓ)後センター帰投となる。
		いわき市三和町合戸地内 山林		
26	28	郡山消防本部 発生日時 5月9日(土) 6時09分頃	火災 (林野)	左記発生場所にて、林野火災が発生し延焼拡大から要請となる。8時11分東部森林公園場外に向け離陸。場外にてポンプ取り付け後金沢調整池から自給水し6回(計2,500ℓ)散水を実施。鎮圧状態のため9時24分センター帰投となる。
		郡山市田村町額塚地内 山林		
27	29	白河消防本部 発生日時 5月10日(日) 15時20分頃	救急救助 (山岳救助)	左記発生場所にて、60代の男性が心肺停止の状態で見られ、地上隊のみでは搬送困難なことから要請を受ける。16時32分センター離陸、同51分要救助者発見。隊員2名ホイスト降下し、17時14分救助完了。白河厚生病院場外に着陸、傷病者を引継ぎセンター帰投となる。
		西郷村大字鶴生地内 阿 武隈川		
28	31	商会津消防本部 発生日時 5月16日(土) 16時10分頃	救急 (現場救急)	左記発生場所にて、64歳の男性が屋根から転落し、負傷したとの要請を受ける。16時53分現場場外に向け離陸。17時32分同場外に着陸し傷病者1名を機内収容、18時06分会津中央病院場外にて傷病者を引継ぎセンター帰投となる。
		榎枝蔵村字榎ヶ岳1番地 (榎小屋)		
29	32	伊達消防本部 発生日時 5月18日(月) 13時35分頃	救助 (捜索)	左記発生場所にて、20代の男性1名が霊山登山道より道迷いとなったため捜索の要請を受ける。14時21分センターを離陸。同39分現場上空付近から天狗岩周辺一帯を捜索するも発見に至らず。燃料給油のため一旦センターに帰投、その後17時18分から再捜索を実施するも発見に至らず、センター帰投となる。
		伊達市霊山町石田字宝司 沢 霊山(天狗岩付近)		
30	33	安達消防本部 発生日時 5月30日(土) 16時36分頃	救急救助 (山岳救助)	左記発生場所にて、53歳男性1名が下山中に足首を捻挫し、自力下山困難なことから要請を受ける。17時08分センターを離陸。同24分隊員2名ホイスト降下し、同36分要救助者及び付添人2名を救助完了。本宮市河川防災ステーションにて傷病者及び付添人を引継ぎセンター帰投となる。
		二本松市永田字長坂地内 安達太良山(山腹付近)		

番号	件数	要請機関・発生場所	活動種別	内 容
31	35	須賀川消防本部 発生日時 5月31日(日) 13時15分頃	救助 (捜索)	左記発生場所にて、山菜採りに入山した61歳の女性が行方不明となり捜索の要請を受ける。17時00分センターを離陸し、同13分板小屋山付近から捜索を開始、付近一帯を捜索するも発見に至らず。18時25分センター帰投となる。
		天栄村大字羽鳥字芝草地内(板小屋山付近)		
32	36	南会津消防本部 発生日時 5月31日(日) 19時24分頃	救助 (山岳救助)	左記地内において、前日より60歳代女性1名が行方不明となり、6月1日捜索の要請を受ける。10時25分センターを離陸し、檜枝岐スキー場外より計5名の消防職員を搭乗させ2回に分けて山頂付近へ低バ投入する。その後地上隊とヘリ隊にて捜索を開始、11時45分にヘリ隊が要救助者を発見、隊員2名ホイスト降下、12時06分救出完了、同場外に引継ぎ(救急処置なし)、燃料補給後13時12分にセンター帰投となる。
		檜枝岐村字榎ヶ岳1番地 会津駒ヶ岳		
33	37	南会津消防本部 発生日時 6月2日(火) 16時00分頃	救助 (捜索)	左記発生場所にて、山菜採りに入山した70歳男性が道迷いとなり捜索の要請を受ける。16時54分センターを離陸し、17時08分現場付近上空に到着、付近一帯を捜索するも発見に至らず。18時19分センター帰投となる。
		下郷町大字白岩字丑ヶ曾 根地内(二岐山西側)		
34	38	南会津消防本部 発生日時 6月5日(金) 5時30分頃	救急 (現場救急)	左記発生場所にて、62歳の女性が、昨晚より腹痛及び嘔気症状を訴え救急搬送の要請を受ける。7時52分見晴場外に向け離陸。8時26分同場外に着陸し傷病者1名を機内収容、8時47分南会津病院場外にて傷病者を引継ぎセンター帰投となる。
		檜枝岐村字榎ヶ岳1番地 (尾瀬小屋)		
35	40	南会津消防本部 発生日時 6月5日(金) 15時00分頃	救急救助 (山岳救助)	左記発生場所にて、55歳女性1名が足首を捻挫し、自力下山困難なことから救助要請を受ける。16時20分センターを離陸するも、通報内容の変更等により一旦帰投、体制を立て直して再離陸、捜索後17時47分隊員1名ホイスト降下し、同54分救出完了。南会津病院場外にて傷病者を引継ぎセンター帰投となる。
		檜枝岐村字榎ヶ岳1番地 (ダンゴヤ沢付近)		
36	41	南会津消防本部 発生日時 6月11日(木) 2時00分頃	救急 (現場救急)	左記発生場所にて、72歳の女性が、2時頃より頭痛及び嘔気症状を訴え救急搬送の要請を受ける。6時57分見晴場外に向け離陸。7時32分同場外に着陸し傷病者1名及び付添人1名を機内収容、7時58分南会津病院場外にて傷病者及び付添人を引継ぎセンター帰投となる。
		檜枝岐村字榎ヶ岳1番地 (弥四郎小屋)		
37	42	喜多方消防本部 発生日時 6月14日(日) 10時00分頃	救助 (捜索)	左記発生場所にて、山菜採りに入山した85歳男性が行方不明となり捜索の要請を受ける。9時01分センターを離陸し、9時22分現場付近上空に到着、付近一帯を捜索するも発見に至らず。10時44分センター帰投となる。
		北塩原村大字関屋地内 山林		
38	44	喜多方消防本部 発生日時 6月14日(日) 10時00分頃	救急救助 (山岳救助)	左記発生場所にて、14日より山菜採りに入山した85歳男性が行方不明となり捜索を継続していたが、本日であっても同捜索の要請を受ける。9時04分センターを離陸し、同22分現場付近上空に到着、同49分に要救助者を発見、隊員2名をホイスト降下させ、10時01分に救出完了、喜多方ヘリポートにて引継ぎ、10時31分センター帰投となる。
		北塩原村大字大塩地内 雄国山		
39	45	福島市消防本部 発生日時 7月9日(木) 16時30分頃	救急 (臓器搬送)	福島県保健福祉部地域医療課より福島県立医科大学付属病院から福島空港までの臓器搬送要請が入る。6時51分福島医大ヘリポートに向け離陸する。7時08分着陸後、臓器及び医師2名を搭乗させ、同24分離陸。同40分福島空港エプロンに着陸し、臓器搬送用チャーター機に引継ぎセンター帰投となる。
		福島市光が丘1番地 (福島県立医科大学付属病院)		
40	47	南会津消防本部 発生日時 7月11日(土) 13時00分頃	救急救助 (山岳救助)	左記発生場所にて、41歳男性が足首を負傷、下山不能となり要請を受ける。15時23分センターを離陸、同55分現場上空に到着し捜索開始。16時00分隊員2名ホイスト降下、同15分救出完了。同31分南会津病院にて傷病者を引継ぎセンター帰投となる。
		檜枝岐村字榎ヶ岳1番地 榎ヶ岳(ナデッ荘登山道)		

番号	件数	要請機関・発生場所	活動種別	内 容
41	48	南会津消防本部 発生日時 7月11日(土) 15時00分頃	救急救助 (山岳救助)	左記発生場所にて、48歳男性が吐き気・嘔吐の症状により要請を受ける。18時27分センター離陸、同59分現場上空到着。19時00分隊員1名ホイスト降下、同05分救出完了。日没のため防災センターにて傷病者を引継ぐ。
	49	檜枝岐村燧ヶ岳1番地 燧ヶ岳(柴安嶺組中間の登山道)		
42	50	白河消防本部 発生日時 7月14日(火) 16時29分頃	火災 (林野)	左記発生場所にて、林野火災が発生し車両進入が困難であることから要請となる。17時17分表郷多目的グラウンド場外へ向け離陸。着陸後ポンプを取り付け、犬神ダムより自給水し9回(計4,300ℓ)散水を実施。その後日没のため18時47分センター帰投となる。
		棚倉町大字強梨地内山林		
43	51	白河消防本部 発生日時 7月14日(火) 16時29分頃	火災 (林野)	前日に引き続き要請となる。気象状況を確認後、6時59分表郷多目的グラウンド場外に向け離陸。7時12分同場外着陸後ポンプ取り付けを実施。犬神ダムより自給水し4回(計1,700ℓ)散水を実施。その後現場指揮本部と協議し、散水の必要がないとの判断により同53分センター帰投となる。
		棚倉町大字強梨地内山林		
44	52	須賀川消防本部 発生日時 7月19日(日) 14時13分頃	救急救助 (山岳救助)	左記発生場所にて、50代の男性が下山途中に足を捻挫し、動けないとの要請を受ける。15時59分センターを離陸、16時14分現場上空到着。現場付近一帯を探索するも発見に至らず、燃料給油のため17時25分一旦センターに帰投する。再探索の為同55分センター離陸、18時09分要救助者発見。隊員2名ホイスト降下、同25分救出完了し、防災センターにて傷病者を引継ぐ。
	53	天栄村湯本字下二岐地内二岐山		
45	54	喜多方消防本部 発生日時 7月20日(月) 12時00分頃	救急救助 (山岳救助)	左記発生場所にて、60代の男性が滑落し、左膝を負傷したとの要請を受ける。13時09分センターを離陸、同38分現場上空到着、要救助者発見。隊員2名ホイスト降下、同51分救出完了し、防災センターにて傷病者を引継ぐ。
	55	喜多方市山都町一ノ木地内飯豊山(三圃小屋と地蔵山の間の登山道)		
46	56	南会津消防本部 発生日時 7月21日(火) 17時40分頃	救助 (山岳救助)	左記発生場所にて、14歳女性が意識障害との要請を受ける。18時24分センターを離陸するも南会津町荒海地内視程不良のため、同48分その場より引き揚げる。
		檜枝岐村燧ヶ岳1番地(元湯山荘)		
47	57	南会津消防本部 発生日時 7月25日(日) 20時00分頃	救急 (現場救急)	左記発生場所にて、温泉小屋に滞在していた45歳男性が心肺停止との要請を受ける。4時50分センターを離陸し、5時28分見晴場外着陸。同31分機内収容し、南会津病院場外へ向かう。着陸後、待機中の救急隊に傷病者を引継センター帰投となる。
		檜枝岐村燧ヶ岳1番地(温泉小屋)		
48	58	いわき市消防本部 発生日時 7月27日(月) 11時00分頃	救急 (転院搬送)	左記発生場所にて、交通外傷で治療中の65歳男性が、高度医療機関での処置が必要ことから福島県立医科大学附属病院への転院搬送要請となる。11時58分夏井川河川防災ステーションに向け離陸する。12時15分同場外着陸後、傷病者及び医師を同乗させ離陸。同49分福島医大ヘリポートにて傷病者を引継ぎ、センター帰投となる。
		いわき市内郷御親町久世原16番地(いわき市立総合磐城共立病院)		
49	59	喜多方消防本部 発生日時 7月30日(木) 6時00分頃	救急 (現場救急)	左記発生場所にて、飯豊山(切合小屋)に宿泊していた69歳女性が、左膝の痛みにより自力歩行困難との要請を受ける。8時49分センターを離陸し、切合小屋近くのガレ場に着陸。傷病者1名を介添えにより機内収容。同33分喜多方ヘリポートに着陸。傷病者を引継ぎセンター帰投となる。
		喜多方市山都町一ノ木地内飯豊山(切合小屋)		
50	60	南会津消防本部 発生日時 8月1日(土) 13時15分頃	救急救助 (山岳救助)	左記発生場所にて、登山中の70歳男性、歩行中に転倒し頭部からの出血が著しいことから要請を受ける。13時48分センターを離陸し、14時19分要救助者を発見、隊員1名ホイスト降下、同26分救出完了、南会津病院場外に着陸し傷病者を引継ぎセンター帰投となる。
	61	檜枝岐村燧ヶ岳1番地 会津駒ヶ岳		

番号	件数	要請機関・発生場所	活動種別	内 容
51	62	喜多方消防本部 発生日時 8月2日(日) 8時14分頃	救急救助 (山岳救助) 出動隊員6名	左記発生場所にて、三箇小屋に滞在していた60歳男性、意識がない状態でいびきをかいていることから要請を受ける。8時44分センターを離陸し、9時11分現場上空到着、隊員2名ホイスト降下、同21分救出完了、会津中央病院ヘリポートにて傷病者を引継ぎ、同55分センター帰投となる。 要請時間 8時15分 現地活動終了 9時36分 出動時間 8時44分 航空センター帰投 9時55分 現地到着 9時11分 実飛行時間 1時間07分
	63	喜多方市山都町一ノ木地 内 飯豊山(三箇小屋)		
52	64	喜多方消防本部 発生日時 8月3日(月) 14時00分頃	救急救助 (山岳救助) 出動隊員5名	左記発生場所にて、登山中の68歳女性、熱中症の症状で歩行困難となり要請を受ける。14時50分センターを離陸し、15時18分要救助者を発見、隊員1名ホイスト降下、同29分救出完了、会津中央病院ヘリポートに着陸して傷病者を引継ぎ、16時00分センター帰投となる。 要請時間 14時20分 現地活動終了 15時44分 出動時間 14時50分 航空センター帰投 16時00分 現地到着 15時17分 実飛行時間 1時間07分
	65	喜多方市山都町一ノ木地 内 飯豊山(剣ヶ峰)		
53	66	南会津消防本部 発生日時 8月6日(木) 10時10分頃	救助 (山岳救助) 出動隊員6名	左記発生場所にて、登山中の45歳男性、道迷いとなり要請を受ける。11時10分センターを離陸し、同33分現場付近上空に到着し捜索を開始する。付近一帯を捜索し同58分に要救助者を発見、隊員1名ホイスト降下、12時03分救出完了し、消防隊の待機している南会津病院場外にて要救助者を引継ぎ、同28分センター帰投となる。 要請時間 10時20分 現地活動終了 12時09分 出動時間 11時10分 航空センター帰投 12時28分 現地到着 11時33分 実飛行時間 1時間16分
	67	南会津町針生字黒森沢地 内 山林		
54	67	喜多方消防本部 発生日時 8月6日(木) 12時00分頃	救急救助 (山岳救助) 出動隊員6名	左記発生場所にて、47歳女性が遊歩道から河川に転落、地上隊により救出されているも、搬送に時間を要するため要請を受ける。13時24分センターを離陸し、同41分現場付近上空に到着、隊員2名ホイスト降下、同55分救出完了し、医師等が待機している会津中央病院ヘリポートにて要救助者を引継ぎ、センター帰投となる。 要請時間 12時55分 現地活動終了 14時10分 出動時間 13時24分 航空センター帰投 14時26分 現地到着 13時41分 実飛行時間 0時59分
	68	北塩原村大字檜原字小野 川地内 中津川渓谷		
55	69	福島市消防本部 発生日時 8月6日(木) 17時26分頃	救急 (現場救急) 出動隊員6名	左記発生場所にて、男女2名が橋上より飛び降り負傷し、地上隊での救出が困難とのことにより要請を受ける。17時58分センター離陸、当初ピックアップ救出の要請であったが、地上隊統制により現場直近に緊急場外を設定したため、現場救急に切り替え活動する。18時22分緊急場外着陸、男女2名及び警察官1名を搭乗させ、同41分福島区大ヘリポートにて引継ぎ、センター帰投となる。 要請時間 17時53分 現地活動終了 18時44分 出動時間 17時58分 航空センター帰投 19時02分 現地到着 18時22分 実飛行時間 0時間52分
	70	福島市飯坂町茂庭地内 摺上川ダム(名号大橋付近)		
56	70	南会津消防本部 発生日時 8月7日(金) 17時27分頃	救急 (転院搬送) 出動隊員5名	左記発生場所にて、左肺気胸のため救急搬送された5歳の男の子が、高度医療機関での処置が必要なことから竹田総合病院への転院搬送要請となる。朝日診療所場外にて傷病者、母親、医師を同乗させ会津消防城南分署場外にて傷病者を引継ぎセンター帰投となる。 要請時間 17時30分 現地活動終了 18時50分 出動時間 17時54分 航空センター帰投 19時07分 現地到着 18時24分 実飛行時間 1時間03分
	71	只見町大字長浜字久保田 31(朝日診療所)		
57	71	福島市消防本部 発生日時 8月7日(金) 17時49分頃	救助 (捜索) 出動隊員6名	左記発生場所にて、前日から27歳の男性が川に流され発見できないために捜索の要請を受ける。9時29分センターを離陸し、同47分現場上空到着。松輪橋から伊達橋までの捜索を実施するも発見に至らず。10時46分捜索を終了し、センター帰投となる。 要請時間 8月8日 8時40分 現地活動終了 10時46分 出動時間 9時29分 航空センター帰投 11時03分 現地到着 9時47分 実飛行時間 1時間34分
	72	福島市舟場町地内 阿武 隈川(松輪橋付近)		
58	72	喜多方消防本部 発生日時 8月8日(土) 18時30分頃	救急 (現場救急) 出動隊員6名	左記発生場所にて、8日飯豊山下山中の65歳女性、右足を捻挫し自力歩行不能状態となり、切合小屋から要請を受ける。9日8時58分センターを離陸し、切合小屋近くのガレ場に到着。傷病者1名を介添えにより機内収容。9時00分喜多方ヘリポートに着陸。傷病者を引継ぎセンター帰投となる。 要請時間 8月8日 18時57分 現地活動終了 9時48分 出動時間 8月9日 8時58分 航空センター帰投 10時12分 現地到着 9時33分 実飛行時間 1時間09分
	73	喜多方市山都町一ノ木地 内 飯豊山(切合小屋)		
59	73	南会津消防本部 発生日時 8月10日(月) 13時00分頃	救急 (現場救急) 出動隊員6名	左記発生場所にて、10歳の男の子が尾瀬沼沢策中につまづき転倒、右腰部を岩に打ち付け自力歩行困難となり要請を受ける。14時14分センターを離陸し、資機材降機のため南会津病院場外に一度着陸。同場外を14時33分離陸。同51分尾瀬沼沼ビジターセンター場外に着陸し、傷病者と母親2名を搭乗させ、南会津病院に15時07分着陸、2名を救急隊に引継ぎ、センター帰投となる。 要請時間 13時48分 現地活動終了 15時32分 出動時間 14時14分 航空センター帰投 15時51分 現地到着 14時32分 実飛行時間 1時間09分
	74	檜枝岐村燧ヶ岳1番地 (長蔵小屋)		
60	74	福島市消防本部 発生日時 8月10日(月) 15時00分頃	救急 (転院搬送) 出動隊員6名	福島市消防本部より福島県立医科大学付属病院から埼玉医科大学総合医療センターまでの転院搬送要請を受ける。福島区大ヘリポートにて傷病者及び医師を搭乗させ、埼玉医科大学総合医療センターヘリポートに着陸し、傷病者を引継ぎセンター帰投となる。 要請時間 8月11日 10時10分 現地活動終了 12時23分 出動時間 10時28分 航空センター帰投 13時13分 現地到着 10時46分 実飛行時間 2時間10分
	75	福島市光が丘1番地 (福島県立医科大学付属 病院)		

番号	件数	要請機関・発生場所	活動種別	内容
61	75	南会津消防本部 発生日時 8月12日(水) 17時30分頃 只見町大字長浜字久保田 31.(朝日診療所)	救急 (転院搬送) 出動隊員6名	左記発生場所にて、交通外傷の87歳男性、胸部外傷処置困難であるため会津中央病院への転院搬送要請となる。朝日診療所場外にて傷病者及び医師を同乗させ離陸。会津中央病院ヘリポートにて傷病者を引継ぎセンター帰投となる。 要請時間 17時32分 現地活動終了 18時39分 出動時間 17時45分 航空センター帰投 18時56分 現地到着 18時14分 実飛行時間 1時間02分
62	76	南会津消防本部 発生日時 8月14日(金) 15時00分頃 檜枝岐村遊ヶ岳1番地 (弥四郎小屋)	救急 (現場救急) 出動隊員6名	左記発生場所にて、72歳女性が転倒し、腰部から左下肢の痛みで自力歩行困難となり要請となる。8時31分センターを離陸し、見晴場外9時08分着陸。傷病者とその夫を搭乗させ離陸、南会津病院に同29分着陸、2名を救急隊に引継ぎセンター帰投となる。 要請時間 8月15日 7時10分 現地活動終了 9時33分 出動時間 8時31分 航空センター帰投 9時51分 現地到着 9時08分 実飛行時間 1時間11分
63	77	郡山消防本部 発生日時 8月18日(火) 15時50分頃 郡山市西ノ内2丁目5-20(太田西ノ内病院)	救急 (転院搬送) 出動隊員6名	左記発生場所にて、交通外傷の69歳男性が、重症心不全、第1・2頸椎骨折で高度救命医療の必要が生じたため聖路加国際病院への転院搬送要請となる。郡山河川防災ステーション場外にて傷病者及び医師を搭乗させ離陸。東京ヘリポートにて傷病者を引継ぎセンター帰投となる。 要請時間 8月18日 16時00分 現地活動終了 11時31分 出動時間 8月19日 9時49分 航空センター帰投 12時25分 現地到着 9時57分 実飛行時間 2時間02分
64	78 79	安達消防本部 発生日時 8月20日(木) 10時00分頃 二本松市永田字長坂地内 安達太良山(山頂から峰 の辻の間の登山道)	救急救助 (山岳救助) 出動隊員6名	左記発生場所にて、登山中の81歳男性、意識消失したことにより要請を受ける。10時59分センターを離陸。隊員2名ホイスト降下、同28分要救助者1名を救出完了。本宮市河川防災ステーション場外にて傷病者を引継ぎセンター帰投となる。 要請時間 10時17分 現地活動終了 11時38分 出動時間 10時59分 航空センター帰投 11時49分 現地到着 11時13分 実飛行時間 0時間46分
65	80	白河消防本部 発生日時 8月24日(月) 17時00分頃 白河市白坂鷹巣83 金 杉木工所	救急 (現場救急) 出動隊員6名	左記発生場所にて、38歳の男性が右手首挫傷したことから高度治療の必要が生じ要請を受ける。17時58分JRR研修センター場外に向け離陸。18時07分同場外に着陸し傷病者及び救命士1名を搭乗させ、福島医大ヘリポートにて傷病者を引継ぎセンター帰投となる。 要請時間 17時20分 現地活動終了 18時40分 出動時間 17時58分 航空センター帰投 18時56分 現地到着 18時07分 実飛行時間 0時間50分
66	81	福島県災害対策課 発生日時 9月10日(木) 13時00分頃 南会津町籠岩地内	災害応急 (物資搬送) 出動隊員6名	左記発生場所にて、台風18号の影響により前日から降り続いた大雨で交換所が作動不能となり、災害対策課から要請が入る。NTT職員2名及び通信機器を開成山陸上競技場にて搭乗させ14時18分離陸。上空視程不良のため同36分、天栄村地内で途中引揚げセンター帰投となる。 要請時間 13時30分 現地活動終了 14時18分 出動時間 14時05分 航空センター帰投 14時42分 現地到着 14時13分 実飛行時間 0時間32分
67	82	福島県災害対策課 発生日時 9月10日(木) 13時00分頃 南会津町籠岩地内	災害応急 (物資搬送) 出動隊員6名	前日に引き続き上記記事の要請が入る。7時59分センターよりNTT職員2名及び通信機器を搭乗させ旧上郷小学校場外に向け離陸。8時31分同場外に着陸し、職員及び資器材を降機。現地天候不良により、被害状況調査を実施せず現地活動を終了、センター帰投となる。 要請時間 9月11日 6時00分 現地活動終了 8時35分 出動時間 7時59分 航空センター帰投 9時00分 現地到着 8時31分 実飛行時間 0時間57分
68	83	福島県災害対策課 発生日時 9月10日(木) 13時00分頃 南会津町、下郷町地内	災害応急 (状況調査) 出動隊員5名	左記発生場所にて、台風による被害調査のため災害対策課から要請が入る。県職員4名を搭乗し、13時28分釜岩グランド場外に向け離陸。同59分着陸し、隊員1名降機後、役場職員・南会津消防職員2名を搭乗させ、上空調査に入る。調査終了後、釜岩場外に再度着陸し、役場職員・南会津消防職員を降機し、隊員1名を回収後センター帰投となる。 要請時間 9月11日 10時00分 現地活動終了 14時56分 出動時間 13時28分 航空センター帰投 15時21分 現地到着 13時59分 実飛行時間 1時間47分
69	84	南会津消防本部 発生日時 9月10日(木) 13時59分頃 南会津町鉾生地内 駒止 中継局	災害応急 (物資搬送) 出動隊員7名	左記発生場所にて、防災行政無線復旧ため、物資及び人員投入の要請を受ける。11時15分南会津病院場外に向け離陸。同37分場外着陸後、整備士1名降機、工事関係者3名を搭乗させ、現地上空よりホイストにて物資及び人員を投入する。活動終了後、場外にて整備士1名を回収しセンター帰投となる。 要請時間 9月13日 10時30分 現地活動終了 12時21分 出動時間 11時15分 航空センター帰投 12時40分 現地到着 11時35分 実飛行時間 1時間20分
70	85 86	相馬消防本部 発生日時 9月17日(木) 18時03分頃 南相馬市鹿島区上橋字 上野地内 浜谷	救急救助 (山岳救助) 出動隊員6名	左記発生場所において、17日から除染廃棄物回収作業に入山した男性5名が悪天候及び全身疲労により下山できずに要請となる。先に捜索していた福島県警ヘリが3名発見するも、救助対応不能のことから防災ヘリで対応にあたる。9時09分センター離陸。現場上空に到着し、捜索を開始。同34分要救助者を見発見。隊員2名ホイスト降下、要救助者1名を救出。飯館村野球場場外にて1名を引継ぎ、再度現場へ向かう。再度現地上空にて要救助者2名を救出後、飯館村野球場外に着陸。初めに引き継いだ要救助者1名を再度搭乗させ、計3名を福島医大ヘリポートで引継ぎセンター帰投となる。なお、他の要救助者については県警対応となる。 要請時間 9月18日 5時00分 現地活動終了 11時08分 出動時間 9時09分 航空センター帰投 11時29分 現地到着 9時32分 実飛行時間 1時間41分

番号	件数	要請機関・発生場所	活動種別	内 容
71	87	南会津消防本部 発生日時 9月19日(土) 12時00分頃 檜枝岐村燧ヶ岳1番地 会津駒ヶ岳	救助 (山岳救助) 出動隊員6名	左記発生場所にて、45歳女性が木道上で転倒し、右手首及び右足首を負傷し要請となる。12時58分センター離陸。13時32分現場付近に到着するも、天候不良により対応困難なことから、同32分現場を引き揚げセンター帰投となる。 要請時間 12時35分 現地活動終了 出動時間 12時58分 航空センター帰投 14時00分 現地到着 - 実飛行時間 1時間02分
72	88	南会津消防本部 発生日時 9月19日(土) 12時00分頃 檜枝岐村燧ヶ岳1番地 会津駒ヶ岳	救助 (山岳救助) 出動隊員6名	上記記事案について、現地気象状況及び傷病者情報を再度確認し15時25分センター離陸するも、視程不良により、天栄村二岐山上空付近から引き揚げセンター帰投となる。 要請時間 14時40分 現地活動終了 出動時間 15時25分 航空センター帰投 15時46分 現地到着 - 実飛行時間 0時間21分
73	89 90	山形県消防防災航空隊 発生日時 9月19日(土) 20時00分頃 山形県米沢市大字入田沢 地内 高倉山	広域応援 (山岳救助) 出動隊員6名	左記発生場所にて、67歳男性滑落、自力下山困難なことから、山形県消防防災航空隊運休中の為、北海道・東北8道県相互応援協定に基づき要請となる。6時00分センター離陸。同30分現場上空に到着し、捜索を開始する。同43分要救助者を発見し、隊員2名ホイスト降下、救出完了まで時間を要する為、消防ヘリについては、一旦米沢ヘリポート待機、燃料給油を実施。7時31分現場へ向け離陸、同45分救出完了。置賜病院場外にて傷病者を引継ぎセンター帰投となる。 要請時間 9月20日 3時00分 現地活動終了 7時57分 出動時間 6時00分 航空センター帰投 8時26分 現地到着 6時30分 実飛行時間 1時間55分
74	91	南会津消防本部 発生日時 9月21日(月) 11時50分頃 檜枝岐村燧ヶ岳1番地 尾瀬沼尻休憩所	火災 (建物火災) 出動隊員7名	左記発生場所にて、建物火災が発生し、地上隊では対応困難なことから要請となる。13時16分センター離陸。同49分檜枝岐スキー場場外に着陸し、ポンプ取り付け後、14時03分消火活動を開始する。尾瀬沼から自給水18回(計10,100ℓ)散水を実施。同46分消火活動終了後、檜枝岐スキー場場外にて燃料補給する。現場最高指揮官と協議し、消防職員3名、警察官2名を現場木道上に低ホバ投入。16時20分活動を終了しセンター帰投となる。 要請時間 12時20分 現地活動終了 16時20分 出動時間 13時16分 航空センター帰投 16時52分 現地到着 13時49分 実飛行時間 2時間02分
75	92	南会津消防本部 発生日時 9月21日(月) 21時00分頃 南会津町田島宇田沢地内 山林	救助 (捜索) 出動隊員6名	左記発生場所にて、86歳男性が21日からキノコ採りへ出かけたまま帰宅しないため捜索の要請となる。10時32分センター離陸。同50分現場上空に到着し周辺一帯を捜索するも発見に至らず、センター帰投となる。 要請時間 9月22日 10時05分 現地活動終了 11時57分 出動時間 10時32分 航空センター帰投 12時15分 現地到着 10時50分 実飛行時間 1時間43分
76	93 94	南会津消防本部 発生日時 9月21日(月) 21時00分頃 南会津町田島宇田沢地内 山林	救急救助 (山岳救助) 出動隊員6名	上記記事案について再要請となる。気象状況並びに捜索範囲を確認後センター離陸。14時56分現場上空に到着し捜索を開始する。15時17分山中の傾斜地にて要救助者を発見、隊員2名ホイスト降下し、同43分要救助者1名を救出。南会津警察署場外にて引継ぎ、センター帰投となる。 要請時間 9月22日 14時10分 現地活動終了 16時30分 出動時間 14時38分 航空センター帰投 16時52分 現地到着 14時55分 実飛行時間 1時間33分
77	95 96	喜多方消防本部 発生日時 9月23日(水) 13時00分頃 喜多方市山都町一ノ木地 内 飯豊山(草履塚と切 合小屋中間点)	救急救助 (山岳救助) 出動隊員6名	左記発生場所にて、77歳女性が登山中に転倒し、右腕及び大腿部負傷により要請となる。14時44分センターを離陸。15時10分現場上空に到着し捜索を開始。同11分要救助者発見、隊員2名ホイスト降下し、要救助者1名を救出。同35分会津中央病院場外にて傷病者を引継ぎ、センター帰投となる。 要請時間 14時10分 現地活動終了 15時39分 出動時間 14時44分 航空センター帰投 15時58分 現地到着 15時10分 実飛行時間 1時間10分
78	97 98	栃木県消防防災航空隊 発生日時 9月30日(水) 11時00分頃 栃木県那須町 那須岳 (峰の茶屋から峠の茶屋 の登山道上)	広域応援 (山岳救助) 出動隊員6名	左記発生場所にて、39歳の女性が登山中に転倒し、右足首骨折とのことから、栃木県消防防災航空隊運休中のため、航空消防防災相互応援協定に基づき要請となる。11時55分センターを離陸。12時11分現場上空に到着。隊員2名ホイスト降下し、要救助者1名を救出。同27分菅間記念病院ヘリポートにて傷病者を引継ぎ、センター帰投となる。 要請時間 11時24分 現地活動終了 12時29分 出動時間 11時55分 航空センター帰投 12時43分 現地到着 12時11分 実飛行時間 0時間46分
79	99	会津消防本部 発生日時 10月3日(土) 20時20分頃 金山町大字横田宇中丸地 内 山林	救助 (救助) 出動隊員6名	左記発生場所にて、79歳男性が3日からキノコ採りへ出かけたまま帰宅しないため捜索の要請となる。7時59分センター離陸。8時28分現場上空に到着し周辺を捜索、同53分発見。隊員2名ホイスト降下、9時13分要救助者1名を救出し、金山町当中川グラウンドにて引継ぎ、城南分署にて給油後センター帰投となる。 要請時間 10月4日 16時50分 現地活動終了 11時00分 出動時間 10月5日 7時59分 航空センター帰投 11時16分 現地到着 8時28分 実飛行時間 1時間49分
80	100	双葉消防本部 発生日時 10月7日(水) 14時50分頃 葛尾村落合字手倉地内 山林	救助 (捜索) 出動隊員6名	左記発生場所にて、80歳男性がキノコ採りへ入山し滑落負傷したため要請となる。15時55分センター離陸。16時11分現場上空に到着し周辺の捜索を開始、同59分地上隊が要救助者に接触、ヘリ隊は日没が迫り対応困難であるため、センター帰投となる。 要請時間 15時35分 現地活動終了 17時00分 出動時間 15時55分 航空センター帰投 17時12分 現地到着 16時11分 実飛行時間 1時間17分

番号	件数	要請機関・発生場所	活動種別	内容
81	101	南会津消防本部 発生日時 10月9日(金) 10時30分頃 檜枝岐村燧ヶ岳1番地 (燧小屋)	救急 (現場救急) 出動隊員6名	左記発生場所にて、74歳女性が転倒し、右前腕骨折の疑いと臀部負傷で要請となる。12時06分センターを離陸し、12時45分見晴場外着陸。傷病者とその夫を搭乗させ、同48分離陸、南会津病院場外にて2名を引継ぎ、センター帰投となる。 要請時間 11時51分 現地活動終了 13時08分 出動時間 12時06分 航空センター帰投 13時25分 現地到着 12時45分 実飛行時間 1時間13分
82	102	南会津消防本部 発生日時 10月10日(土) 10時45分頃 檜枝岐村燧ヶ岳1番地	救急救助 (山岳救助) 出動隊員6名	左記発生場所にて、55歳男性が登山道で右足を負傷し要請となる。11時25分センターを離陸し、現場上空11時58分到着。隊員2名ホイスト降下、12時09分救出完了、南会津病院場外にて傷病者を引継ぎ、センター帰投となる。 要請時間 11時15分 現地活動終了 12時27分 出動時間 11時25分 航空センター帰投 12時46分 現地到着 11時58分 実飛行時間 1時間18分
83	104	南会津消防本部 発生日時 10月12日(月) 6時30分頃 檜枝岐村燧ヶ岳1番地 (弥四郎小屋)	救急 (現場救急) 出動隊員6名	左記発生場所にて、57歳男性が木道にて転倒、左大腿部負傷により自力下山が困難となり要請となる。9時15分センターを離陸し、同50分に見晴場外着陸。傷病者を舟形担架にて機内収容し、同54分離陸、南会津病院場外にて傷病者を引継ぎ、センター帰投となる。 要請時間 8時39分 現地活動終了 10時30分 出動時間 9時15分 航空センター帰投 10時59分 現地到着 9時50分 実飛行時間 1時間34分
84	105	安達消防本部 発生日時 10月14日(水) 13時54分頃 二本松市永田字長坂地内	救急救助 (山岳救助) 出動隊員6名	左記発生場所にて、登山中の65歳女性、左足負傷により要請となる。14時31分センターを離陸、同49分上空到着、隊員2名ホイスト降下させ、15時00分要救助者1名を救出。本宮市河川防災ステーションにて傷病者を引継ぎ、センター帰投となる。 要請時間 14時00分 現地活動終了 15時08分 出動時間 14時31分 航空センター帰投 15時20分 現地到着 14時49分 実飛行時間 0時間47分
85	107	南会津消防本部 発生日時 10月15日(木) 11時45分頃 下郷町大字湯野上地内	救急救助 (山岳救助) 出動隊員6名	左記発生場所にて、45歳男性が森林伐採中の樹木により負傷し要請となる。13時33分センターを離陸し、現場上空13時50分到着。隊員2名ホイスト降下、14時13分救出完了、会津中央病院場外にて傷病者を引継ぎ、センター帰投となる。 要請時間 13時03分 現地活動終了 14時25分 出動時間 13時33分 航空センター帰投 14時42分 現地到着 13時50分 実飛行時間 1時間06分
86	109	いわき市消防本部 発生日時 10月19日(月) 17時50分頃 いわき市内御旗町久世原16番地(いわき市立総合磐城共立病院)	救急 (転院搬送) 出動隊員6名	左記発生場所にて、18日出生の新生児が、大動脈縮窄症と診断され、専門的治療の必要性が生じたため、榊原記念病院への転院搬送となる。9時56分センターを離陸、10時12分夏井川河川防災ステーション場外に着陸、傷病者及び医師1名を搭乗させ調布飛行場に向け離陸。11時25分傷病者を引継ぎ給油後センター帰投となる。 要請時間 10月20日 12時00分 現地活動終了 11時57分 出動時間 10月21日 9時56分 航空センター帰投 13時05分 現地到着 10時12分 実飛行時間 2時間21分
87	110	会津消防本部 発生日時 10月22日(木) 12時00分頃 昭和村大字左倉地内	救急救助 (山岳救助) 出動隊員6名	左記発生場所にて、71歳女性がキノコ採りへ出かけたまま戻らないため捜索の要請を受ける。15時50分センター離陸。16時15分現場上空に到着し周辺を捜索するも、先着消防団の状況が把握できないため、隊員1名をホイスト降下させる。同25分要救助者に接触、要救助者1名を救出し、昭和村運動公園場外にて引継ぎ、センター帰投となる。 要請時間 15時25分 現地活動終了 16時40分 出動時間 15時50分 航空センター帰投 17時08分 現地到着 16時16分 実飛行時間 1時間13分
88	112	相馬消防本部 発生日時 10月24日(土) 8時59分頃 南相馬市鹿島区上栴檀字上野地内	救急救助 (山岳救助) 出動隊員6名	左記発生場所において、除染廃棄物回収調査に入山した男性作業員のうち1名が滑落し歩行困難となり要請となる。9時41分センター離陸、同59分現場上空に到着し、10時02分作業員関係者を発見、隊員2名をホイスト降下させ、作業員関係者の案内により上流へ200m歩行移動し要救助者を確認。10時19分要救助者1名を救出、同25分飯館村野球場場外にて要救助者を引継ぎ、センター帰投となる。 要請時間 9時05分 現地活動終了 10時30分 出動時間 9時41分 航空センター帰投 10時49分 現地到着 9時59分 実飛行時間 1時間03分
89	114	会津消防本部 発生日時 10月25日(日) 11時45分頃 金山町大字天栗山地内	救急救助 (山岳救助) 出動隊員6名	左記発生場所にて、65歳男性が登山中に心肺停止となり要請となる。12時32分センター離陸。13時10分上空到着、隊員2名ホイスト降下、要救助者1名を救出し、会津中央病院ヘリポート場外にて引継ぎ、センター帰投となる。 要請時間 12時10分 現地活動終了 13時44分 出動時間 12時32分 航空センター帰投 14時00分 現地到着 13時10分 実飛行時間 1時間24分
90	116	会津消防本部 発生日時 10月16日(金) 時刻不明 会津若松市山鹿町3-27(竹田総合病院)	救急 (転院搬送) 出動隊員6名	左記発生場所にて、16日出生の新生児が、大動脈縮窄症と診断され、専門的治療の必要性が生じたため、榊原記念病院への転院搬送となる。9時28分センターを離陸、同50分城南分署場外に着陸、傷病者、医師1名及び母親を搭乗させ調布飛行場に向け離陸。10時55分傷病者を引継ぎ、給油後センター帰投となる。 要請時間 10月26日 9時00分 現地活動終了 11時38分 出動時間 9時28分 航空センター帰投 12時38分 現地到着 9時50分 実飛行時間 2時間22分

番号	件数	要請機関・発生場所	活動種別	内 容
91	117	福島市消防本部 発生日時 10月26日(月) 11時00分頃 福島市光が丘1番地 (福島県立医科大学付属病院)	救急 (転院搬送) 出動隊員6名	左記発生場所にて、福島県立医科大学付属病院から埼玉医科大学総合医療センターまでの転院搬送となる。福島医大ヘリポートにて傷病者及び医師の計2名を搭乗させ、埼玉医科大学総合医療センターヘリポートに着陸し、傷病者等を引継ぎセンター帰投となる。 要請時間 10月26日 11時00分 現地活動終了 11時53分 出動時間 10月27日 9時37分 航空センター帰投 12時36分 現地到着 9時53分 実飛行時間 2時間17分
92	118	会津消防本部 発生日時 10月27日(火) 9時27分頃 金山町大字西谷地内 只見川(西谷橋~上田ダム)	救助 (捜索) 出動隊員6名	左記発生場所にて、88歳男性が自宅より行方不明となり捜索の要請となる。14時21分センター離陸。14時46分現場上空に到着し周辺の捜索を開始するも発見に至らず、15時26分現場上空を離脱し、センター帰投となる。 要請時間 13時30分 現地活動終了 15時26分 出動時間 14時21分 航空センター帰投 15時51分 現地到着 14時46分 実飛行時間 1時間30分
93	119 120	南会津消防本部 発生日時 11月16日(月) 14時00分頃 只見町大字布沢字夕沢地内 大滝沢	救急救助 (山岳救助) 出動隊員6名	左記発生場所にて、78歳男性が転倒、左大腿部を負傷し要請となる。14時45分センターを離陸。15時26分要救助者発見、隊員2名ホイス降下、要救助者1名を救出し、会津中央病院ヘリポート場外にて傷病者を引継ぎ、センター帰投となる。 要請時間 14時30分 現地活動終了 15時58分 出動時間 14時45分 航空センター帰投 16時18分 現地到着 15時12分 実飛行時間 1時間30分

平成 28 年版 消防防災年報

編集・発行 福島県危機管理部
消防保安課

〒960-8670 福島市杉妻町 2 番 16 号

電話 024-521-7190