

消防年報

令和元年度版



村上市消防本部

令和2年発行

はしがき

- 1. この年報は、令和元年度中における村上市消防本部消防業務及び消防現況 について集録した。
- 2. 消防現況の逐年傾向を把握するために、特に主要な統計表には、過去にさかのぼって累年表を加えた。
- 3. 各表は原則として、令和元年度末現在とし、これによらない表及び単位については、必要に応じ各表に示した。



令 和 2 年

村上市消防本部

もくじ

(総務関係)

1.	村上市消防本部管下の位置・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
2.	管轄する市・村の面積・世帯数・人口	
3.	本署•分署管内状況 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
4.	消防応援協定 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	3
5.	令和元年度の主な記録・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	5
6.	消防本部・消防署(分署)の位置及び消防車両配置状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	7
7.	令和2年度消防予算分類表 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	8
8.	消防庁舎概要・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	9
9.	消防機構図 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	11
10.	職員配置表 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	12
11.	消防本部行政事務分掌表 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	13
12.	消防署・分署行政事務分掌表 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	16
13.	職員の年齢調・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	18
14.	職員の勤続年数調・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	19
15.	令和元年度教育訓練受講状況 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	20
(ì	通信関係)	
1.	消防緊急通信指令施設機能一覧表	21
2.		23
3.	通信施設配置状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	25
4.	災害通報等受信状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	25
(予防関係)	
1.	消防用設備等着工・設置届出受理状況	26
	建築確認申請に対する消防同意状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
3.	150㎡以上の防火対象物に関する調査	28
	工事種別市•村別確認申請状況 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
5.	圈域内 3 階以上防火対象物調 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
6.	火災予防条例に基づく各種届出状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
7.		31
	危険物製造所等施設状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	危険物製造所等の数量別、類別状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	

10.	製造所等別危険物規制事務処理件数及び手数料収入額・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	34
(書	擎防関係)	
1.	消防機械性能現況 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	35
2.	消防車両等活動状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	36
3.	水難救助隊・山岳救助隊器具、機材保有状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	37
4.	救急資機材保有状況 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	38
5.	消防自動車器材積載状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	39
6.	救助工作車機材積載状況 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	40
7.	大規模災害用資器材保有状況 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	41
8.	消防水利調 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
()	大災関係)	
1.	市・村別火災件数及び損害総括・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	43
2.	月別火災件数及び損害総括・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	44
3.	月別市・村損害額及び焼損面積	45
4.	月別損害状況(建物) · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	46
5.	月別火災出動車両及び人員	47
6.	曜日別火災件数 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	48
7.	四季別火災発生比較表 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
8.	火災覚知別時間調 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	49
9.	火災発生時における初期消火器具使用状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
10.	過去5年間の火災状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
11.	過去5年間の月別火災件数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	51
(羽	 数急・救助関係)	
1.	署別救急出場状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	52
2.	月別・事故別救急状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	53
3.	時間帯別・事故別出場状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	54
4.	曜日別救急出場件数 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	55
5.	事故別傷病の程度・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	55
6.	市・村別事故別救急出場件数 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	56
7.	事故別搬送患者の住所内訳状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	57
8.	年齢別・事故別搬送状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	58
9.	性別・事故別搬送状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	58
10.	転送回数別搬送人員 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	59

11.	転送理由 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	59
12.	収容所要時間別搬送人員 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	59
13.	医療機関別搬送状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	60
14.	事故別·理由別不搬送件数·····	60
15.	過去5年間の事故別救急出場状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	61
16.	救急応急手当講習会実施状況 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	62
	市・村別救助活動状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	月別救助出動状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
19.	救助人員住所調 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	64

総務



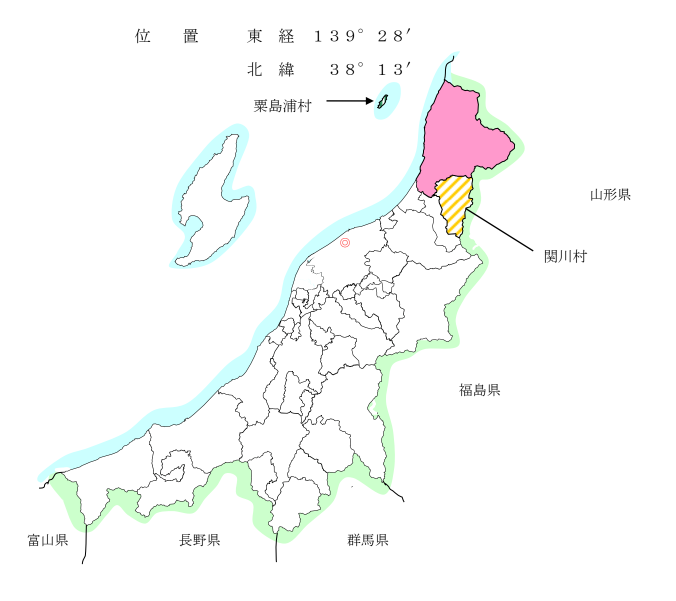
≪ 市内イベント時の広報活動 ≫

1. 村上市消防本部管下の位置

当消防本部は新潟県の最北端に位置し、関川村及び栗島浦村も管轄しており、 北及び東は山形県、南は胎内市と接しています。圏域面積は、1,483.65 平方キロ メートルで新潟県総面積の 11.8%を占め、海岸線は、約 50 キロメートルにも及 んでいます。

平地は、飯豊朝日山系に源を発する荒川・三面川流域をはじめ、石川流域や大川流域に広がっています。集落は河川流域に集中しているほか、朝日山塊が直接 日本海に迫る三面川河口以北の海岸線に分布しています。

圏域は、荒川峡、瀬波・笹川流れ、栗島等の景勝地に恵まれており、県北の観 光ルートとして脚光を浴びています。



2. 管轄する市・村の面積・世帯数・人口

令和2年4月1日

					11 1 1 1 7	十年月 1 日
	区分	面積	世帯数	人		口
市町	丁村別	(K m²)	世市	計	男	女
	村上市	1, 174. 26	22, 705	58, 827	28, 183	30, 644
業務委託	関川村	299. 61	1, 888	5, 406	2, 609	2, 797
委託	粟島浦村	9. 78	150	321	152	169
合	計	1, 483. 65	24, 743	64, 554	30, 944	33, 610

3. 本署·分署管内状況

令和2年4月1日現在

消防吏	員1名に	対する	消防署((分署) 1	に対する	消防ポンプ車1台に対する			
面積(Km²) 世帯数 人口			面積(K㎡)	世帯数	人口	面積(K㎡)	世帯数	人口	
10. 52 175 457			247. 27	4, 123	10, 759	185. 45	3, 092	8, 069	
	141名			6署		8台			

(本署・分署別)

	<u> </u>	分		本署・分署	世 帯 数 別 人 口	消防吏員1	名に対する	消防ポンプ車1台に対する		
署・分	世 分署 分署	_	口別	世帯数	人口	世帯数	人口	世帯数	人 口	
本			署	9, 782	23, 631	139	337	3, 260	7, 877	
荒	Ш	分	署	3, 975	10, 667	305	820	3, 975	10, 667	
神	林	分	署	3, 682	10, 179	283	783	3, 682	10, 179	
朝	日	分	署	3, 072	8, 960	236	689	3, 072	8, 960	
Щ	北	分	署	2, 225	5, 361	117	282	2, 225	5, 361	
関	Ш	分	署	2,007	5, 756	154	442	2, 007	5, 756	

※関川分署は、区域外設置

4. 消防応援協定

令和2年4月1日現在

協 定 の 名 称	締結年月日	業務内容	協定先市町村・機関
新潟県消防防災へリコプター 応 援 協 定	H7. 4. 1	災害	新潟県、新潟県県下の市町村、 消防の一部事務組合及び消防を 含む一部事務組合
新潟県広域消防相互応援協定	H13. 3. 19	災害	新潟県県下の市町村、消防の一 部事務組合並びに消防を含む一 部事務組合及び広域連合
消火活動に関する応援協定書	H16. 9. 6	災害	北越生コンクリート協同組合
消防相互応援協定	H20. 4. 28	災害	西置賜行政組合
消防相互応援協定	H20. 4. 28	災 害	鶴 岡 市
高速自動車国道日本海東北 自動車道中条・荒川胎内間 消防相互応援協定	H24. 3. 13	災害	新発田地域広域事務組合

協 定 の 名 称	締結年月日	業務内容	協定先市町村・機関
消防相互応援協定	H24. 10. 1	災害	新発田地域広域事務組合
エボラ出血熱の移送に係る 保健所に対する消防機関の 協力に関する協定	H28. 4. 1	災害	新潟県村上保健所
村上 DMAT 出動に伴う村上市 消防本部の支援に関する協定	H31. 2. 8	災 害	新潟県厚生農業協同組合連合会村 上 総 合 病 院

5. 令和元年度の主な記録

令和元年

- 4月 1日 消防職員3名採用
- 4月 1日 春の火災予防運動 4月1日街頭PR 於:原信村上インター店
 - ~7日 防火広報等実施
- 4月21日 村上市消防団村上方面隊 春季消防演習 於:村上小学校グラウンド
- 5月19日 村上市消防団山北方面隊 春季消防演習 於:山北多目的グラウンド
- 5月19日 村上市消防団朝日方面隊 春季消防演習 於:朝日総合グラウンド
- 5月26日 村上市消防団神林方面隊 春季消防演習 於:神林総合グラウンド
- 6月 2日 郡市消防団幹部講習並びにポンプ操法競技会
- 6月 3日 危険物安全週間 管内パトロール等実施
 - ~9日
- 6月16日 荒川総合水防演習 於:関川村
- 6月20日 甲種防火管理者講習 於:村上市消防本部
 - ~ 21 目
- 7月 4日 新潟県救助技術大会 於:新潟市消防局訓練場
- 8月 4日 新潟県消防大会出場 於:上越市
- 8月 9日 新潟県警察航空隊との勉強会 於:村上市消防本部
- 8月23日 危険物取扱者保安講習 於:村上市ふれあいセンター
- 9月 8日 救急医療週間 9月8日むらかみ救急フェスタ 於:村上プラザ
 - ~15日 広報、啓発活動等実施
- 9月15日 村上・笹川流れ国際トライアスロン大会 潜水隊、救急隊現場配備
- 9月20日 新発田地域広域事務組合消防本部との合同山岳訓練 於:高坪山
- 11月 8日 甲種防火管理者再講習 於:村上市消防本部
- 11月 9日 秋季全国火災予防運動
 - ~ 15 日
- 11月11日 秋季山岳救助訓練 於:朳差岳
 - \sim 12日

12月29日 年末特別警戒 防火広報等実施

 \sim 31日

令和2年

1月 1日 年始特別警戒 防火広報等実施

 \sim 3日

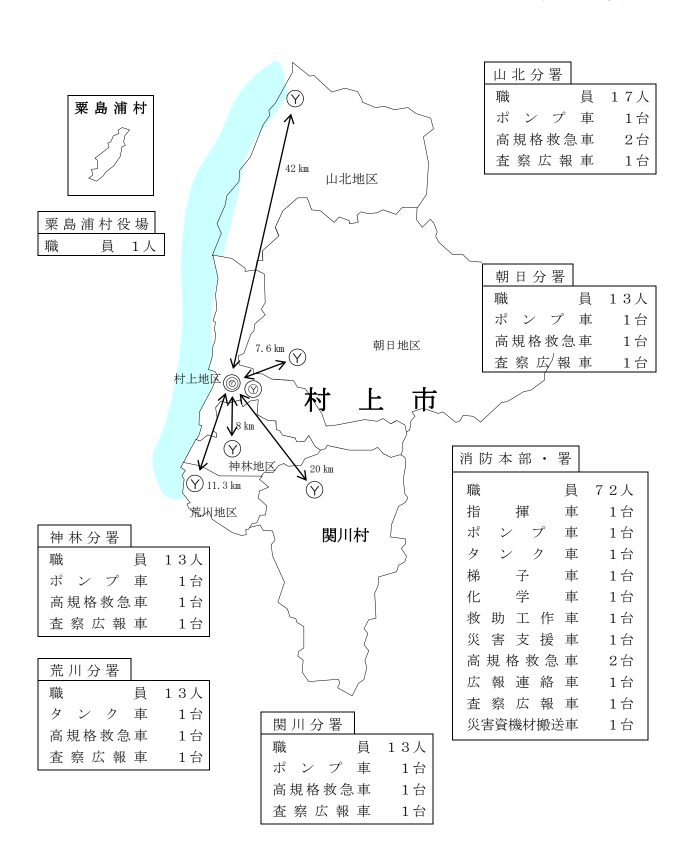
1月12日 村上市消防出初式 於:村上市教育情報センター

2月18日 冬季山岳訓練 於:日本国山

 \sim 19日

3月31日 2名退職

6. 消防本部・消防署(分署)の位置及び消防車両配置状況 ^{令和2年4月1日現在}



7. 令和2年度消防予算分類表

(単位:千円)

<u> </u>	٨\		1	\	<u> </u>
款項目節	分	種 別	R 2年度	H 3 1 年度	増減
9.消防費			1, 560, 360	1, 438, 073	122, 287
1. 消 防 費			1, 560, 360	1, 438, 073	122, 287
1. 常備消防費	0	Lot. A3	1, 176, 787	1, 157, 790	18, 997
	2	給料	485, 164	485, 860	△ 696
	3	職員手当等	411, 544	402, 889	8, 655
	4	共 済 費 賃 金	163, 138	160, 025	3, 113
	7	賃金	0	0	0
	8	報貨費	0	0	0
	9	報 賞 費 旅 曹 需 用 費 役 務 費	1, 307	1, 313	△ 6
	11	需用費	33, 239	32, 051	1, 188
	12		6, 743	6, 720	23
_	13			0, 720 25, 601	326
			36, 017	35, 691	
	14	使用料及び賃借料	20, 610	19, 535	1, 075
	15	工事請負費	5, 595	0	5, 595
	17	公有財産購入費	0	0	0
	18	備品購入費	3, 430	2,808	622
	19	負担金、補助及び交付金	9, 367	10,078	△ 711
	27	公 課 費	633	820	<u> </u>
2. 非常備消防費			171, 769	179, 430	\triangle 7, 661
- · /I 114 NII 114 D/4 左	1	報酬	71, 364	71, 608	\triangle 7,001 \triangle 244
	2	給料	4, 287	7, 856	\triangle 3, 569
	3	報 酬 給 料 職員手当等	3, 315	5, 911	\triangle 3, 509 \triangle 2, 596
_		職員手当等 共済費			
_	4	共 済 費	1, 367	2, 481	△ 1,114
	7	賃 金	0	0	0
	8	報 賞 費 旅 男 需 用 費 役 務 費	3,000	3,000	0
	9	旅費	24, 390	24, 455	△ 65
	11	需用費	3, 046	3, 128	△ 82
	12	役 務 費	6, 687	6, 717	△ 30
	13	委 託 料	565	523	42
	14	使用料及び賃借料	655	656	△ 1
	18	備品購入費	0	0	0
	19	負担金、補助及び交付金	53, 093	53, 095	\triangle 2
3. 消防施設費	13	バニ並、iiiの次じ入口並	170, 744	62, 026	108, 718
0. 1007/吨队员	9	旅 費	133	02,020	133
<u> </u>	11	旅 費 需 用 費 役 務 費	15, 366	16, 870	\triangle 1, 504
	12		1, 757	1, 384	$\begin{array}{c c} & & & & & \\ & & & & \\ & & & & \\ & & & & \\ & & & & \\ & & & & \\ & & & & \\ & & & & \\ & & & & \\ & & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & \\ & \\ & & \\$
		役 務 費	1,707	1, 304	
<u> </u>	13	委 託 料	1, 982	2, 127	△ 145
	14	使用料及び賃借料 工 事 請 負 費	891	891	0
	15	<u> </u>	20,000	1,000	19, 000
	16	原 材 料 費 備 品 購 入 費	0	0	0
	18	備品購入費	111, 696	21, 845	89, 851
	19	負担金、補助及び交付金	17, 500	17, 020	480
	27	公 課 費	1, 419	889	530
4. 水防費			1, 285	1, 285	0
	9	旅費	1,000	1,000	0
	11	需用費	145	145	0
	18	備品購入費	0	0	0
	19	負担金、補助及び交付金	140	140	0
5. 災害対策費	10		39, 775	37, 542	2, 233
<u> </u>	1	報酬	126	126	2, 233
	8	報貨費	61	61	0
	9		52	30	22
					22
	11	需 用 費 役 務 費	7, 641	6, 971	670
	12	役務費委託料	3, 059	2, 271	788
	13	委 託 料	23, 489	21, 436	2, 053
	14	使用料及び賃借料	1,861	1,648	213
	15	工事請負費	0	0	0
	16	原 材 料 費	0	0	0
	18	備品購入費	0	1,500	\triangle 1,500
	19	負担金、補助及び交付金	3, 385	3, 499	 △ 114
	27	公 課 費	101	0	101
		→ 財	101	. 0	101

8. 消防庁舎概要

1. 消防本部・署庁舎概要

1 階

(1) 所在地 新潟県村上市塩町12番6号

(2) 構 造 鉄筋コンクリート3階建

(3) 敷地面積 7,513.22㎡

(4) 建築面積 1,127.50㎡

(5) 延面積 2,441.30㎡

973.18 m²

中 2 階 2 3. 3 0 m²

2階 933.90㎡

3階 460.50㎡

PH1階 22.41㎡

PH2階 28.01m²

(6) 工事完工 平成9年12月5日



2. 荒川分署

(1) 所在地 村上市大津1669番地1

(2) 構 造 鉄 骨 平 屋 建

(3) 敷地面積 3,873.5㎡

(4) 建築面積 489.1㎡

(5) 工事完工 平成21年3月19日

3. 神林分署

(1) 所在地 村上市牧目1224番地1

(2) 構 造 鉄 骨 平 屋 建

(3)敷地面積

 $930.88 \,\mathrm{m}^2$

(4)建築面積 $196.56\,\mathrm{m}^2$

(5) 工事完工 昭和55年7月25日



4. 朝日分署

(1)所在地 村上市岩沢4887番地4

(2)鉄 骨 平 屋 建 構 造

(3)敷地面積 $1, 003.63 \,\mathrm{m}^2$

(4) 建築面積 $2\ 4\ 3\ .\ 5\ 4\ m^2$

(5) 工事完工 平成3年11月30日



5. 山北分署

(1)所 在 地 村上市府屋6番地35

(2)鉄 骨 平 屋 建 構造

(3)2, 187.87 m² 敷地面積

(4) 建築面積 $283.50 \,\mathrm{m}^2$

(5) 工事完工 平成14年3月28日



6. 関川分署

(区域外設置)

(1)所 在 地 岩船郡関川村大字下関1956番地

(2)鉄 骨 平 屋 建 構 造

(3)1, 000.000敷地面積

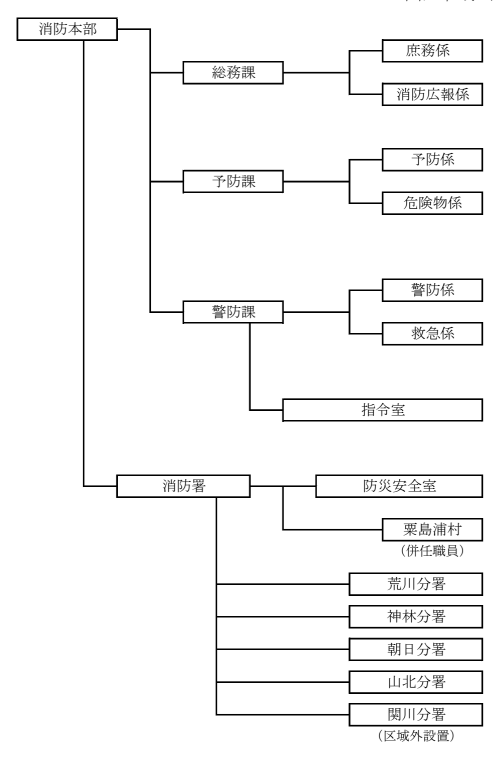
(4) 建築面積 199. 53 m²

(5) 工事完工 昭和61年9月19日



9. 消防機構図

令和2年4月1日現在



10. 職員配置表

令和2年4月1日現在

Ī) 所属	階級	消防監	消防 司令長	消防司令	消防 司令補	消防 士長	消防副士長	消防士	事務職員	合計
		消防長	1								1
		本部次長		1							1
		課長								1	1
	総務	庶務係				1	1			1	3
	課	消防広報係				1	1			1	3
消		総務課付							3		3
防本	予	課長			1						1
部	防	予防係				1		2			3
	課	危険物係				1	1				2
	警防	課長			1						1
		警防係				1		1			2
	課	救急係				1	2				3
		指令室			1	3	2	1			7
		消防署長		1							1
		消防副署長			1						1
2716		防災安全室			6	6	8	6	13		39
消防		荒川分署			1	2	4	2	4		13
署	Λ	神林分署			1	2	4	1	5		13
	分署	朝日分署			1	2	4	2	4		13
		山北分署			1	2	4	1	9		17
		関川分署			1	2	4		6		13
		合計	1	2	15	25	35	16	44	3	141

※ 粟島浦村併任職員を除く

11. 消防本部行政事務分掌表

◎総務課

○庶務係

- (1) 消防の組織に関すること。
- (2) 本部の文書の収受及び発送に関すること。
- (3) 公印の管守に関すること。
- (4) 消防に関する諸規程の制定に関すること。
- (5) 職員の任命手続及び服務に関すること。
- (6) 職員の配置及び勤務に関すること。
- (7) 職員の福利厚生及び衛生安全管理に関すること。
- (8) 消防予算に関すること。
- (9) 庁舎の管理及び備品に関すること。
- (10) 栄典事務に関すること。
- (11) 諸会議等に関すること。
- (12) 消防職員委員会の庶務に関すること。
- (13) 職員の教育訓練計画に関すること。
- (14) 消防長会事務に関すること。
- (15) 情報管理に関すること。
- (16) その他他課の所管に属さないこと。

○消防広報係

- (1) 消防計画に関すること。
- (2) 消防広報の企画に関すること。
- (3) 消防統計に関すること。
- (4) 消防施設整備計画に関すること。
- (5) 新潟県消防協会及び岩船地区支会事務に関すること。
- (6) 防火協会団体の育成に関すること。
- (7) 消防団事務に関すること。
- (8) その他企画広報に関すること。

◎予防課

○予防係

- (1) 火災予防対策及び防火査察等に関すること。
- (2) 違反是正に関すること。
- (3) 火災調査及び火災統計に関すること。
- (4) 建築同意事務に関すること。
- (5) 消防用設備等に関すること。
- (6) 証明事務に関すること。

- (7) 防火管理者資格付与講習に関すること。
- (8) 住宅防火対策推進に関すること。
- (9) 自衛消防訓練等に関すること。
- (10) 火災予防条例に基づく届出及び指導に関すること。
- (11) 予防統計に関すること。
- (12) その他予防に関すること。

○危険物係

- (1) 危険物査察に関すること。
- (2) 危険物製造所等の許認可に関すること。
- (3) 危険物取扱者の育成指導に関すること。
- (4) 危険物事故、災害等の調査に関すること。
- (5) 危険物の統計に関すること。
- (6) 危険物安全協会事務に関すること。
- (7) 煙火消費許可事務に関すること。
- (8) 火災予防条例に基づく届出及び指導に関すること。
- (9) 証明事務に関すること。
- (10) その他危険物に関すること。

◎警防課

○指令室

- (1) 災害通信の受信及び出動指令に関すること。
- (2) 災害通信の運用及び統制に関すること
- (3) 新潟県防災航空隊の要請に関すること。
- (4) 気象及び災害の情報収集及び連絡に関すること。
- (5) 消防通信指令施設の企画、研究及び整備計画に関すること。
- (6) 消防通信指令施設の保守管理に関すること。
- (7) 広域災害救急医療情報システムの運用及び管理に関すること。
- (8) 防災行政無線等端末装置の運用に関すること。
- (9) 電波法令及び電気通信法令に基づく事務に関すること。
- (10) 消防無線に関すること。
- (11) その他通信に関すること。

○警防係

- (1) 警防に係る企画及び調整に関すること。
- (2) 消防地理及び水利計画に関すること。
- (3) 相互応援、消防緊急援助隊に関すること。
- (4) 国民保護法に関すること。
- (5) 消防訓練に関すること。
- (6) 消防用車両、消防用資機材の配備及び整備保全に関すること。

- (7) 関係機関との連絡調整に関すること。
- (8) その他警防に関すること。

○救急係

- (1) 救急に係る企画、調整及び訓練指導に関すること。
- (2) 救急装備及び資器材の整備、配置に関すること。
- (3) 救急高度化の推進に関すること。
- (4) 救急統計に関すること。
- (5) 救急に関する訓練指導及びメディカルコントロールに関すること。
- (6) DMATに関すること。
- (7) 救急業務に関する証明事務に関すること。
- (8) 患者等搬送事業に関すること。
- (9) その他救急に関すること。

12.消防署・分署行政事務分掌表

◎消防署

○防災安全室

- (1) 防火査察に関すること。
- (2) 火災調査に関すること。
- (3) 消防広報の実施に関すること。
- (4) 火災予防条例に基づく届出及び指導に関すること。
- (5) 消防署の文書の収受及び発送に関すること。
- (6) 庶務に関すること。
- (7) 備品及び給貸与品の整理保存に関すること。
- (8) 消防統計の資料収集に関すること。
- (9) 警防計画調査に関すること。
- (10) 火災、その他災害の警戒及び防ぎょに関すること。
- (11) 災害救助活動に関すること。
- (12) 救急業務に関すること。
- (13) 救急法の指導に関すること。
- (14) 救急に係る訓練指導に関すること。
- (15) 救急医療機関及び関係機関との連携調整に関すること。
- (16) 事後検証及びメディカルコントロールに関すること。
- (17) 救急ワークステーションに関すること。
- (18) 消防水利に関すること。
- (19) 円滑な警防活動を行うための消防施設の指導に関すること。
- (20) 警防、救急及び救助訓練及び安全管理に関すること。
- (21) 消防用車両及び機械器具の点検整備、保管に関すること。
- (22) 消防団及び市民への防火指導及び訓練に関すること。
- (23) 消防団方面隊事務に関すること。
- (24) 自衛消防訓練等の指導に関すること。
- (25) 警防計画に関すること。
- (26) 警防、救助訓練の企画に関すること。
- (27) 警防、救助活動時の安全管理に関すること。
- (28) 警防、救急及び救助統計に関すること。
- (29) その他防災及び救急に関すること。

○分署

- (1) 火災その他災害に関すること。
- (2) 消防水利に関すること。
- (3) 災害救助活動に関すること。
- (4) 消防用車両及び機械器具に関すること。
- (5) 救急業務に関すること。

- (6) 警防、救急調査に関すること。
- (7) 防火査察に関すること。
- (8) 消防用設備等に関すること。
- (9) 火災調査及び災害調査に関すること。
- (10) 危険物査察に関すること。
- (11) 危険物取扱者の指導に関すること。
- (12) 救急法指導に関すること。
- (13) 消防団方面隊事務に関すること。
- (14) 防火指導及び訓練に関すること。
- (15) 自衛消防訓練等に関すること。
- (16) 消防広報に関すること。
- (17) 警防、救急、救助訓練及び安全管理に関すること。
- (18) 火災予防条例に基づく届出及び指導に関すること。
- (19) 文書の収受及び発送に関すること。
- (20) 庶務に関すること。
- (21) その他消防事務に関すること。

13. 職員の年齢調

令和2年4月1日現在

 階級 合計 消防監 消防 消防								1	<u> 112年4</u>	月 1 日も	見仕
年齢 司令長 司令 司令補 士長 副士長 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日		階級	5 11	7714 H L 1884	消防	消防	消防	消防	消防	Mark I. I	
18 歳 1 1 2 1 1 2 2 2 2 1 前 3 3 2 2 前 5 5 2 3 前 6 4 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	左 蚣		台 計	消防監	司会長	司会	司会補	十 長	副十長	消防士	事務職員
1 9 歳					7,11,7	-1 11	מון גן ניי	<u> </u>	四工人		
2 0 歳 2 2 3 3 3 3 3 3 2 2	-	基	1							1	
2 1 歳 3 2 2 歳 5 2 3 歳 2 2 4 歳 6 2 5 歳 5 2 6 歳 7 2 7 歳 9 2 8 歳 6 2 9 歳 3 3 0 歳 4 3 1 歳 7 3 1 6 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3		- 放 - 生									
22 歳 5 23 歳 2 24 歳 6 25 歳 5 26 歳 7 27 歳 9 28 歳 6 29 歳 3 30 歳 4 31 歳 7 32 歳 7 33 歳 1 34 歳 4 4 3 5 歳 6 36 歳 4 37 歳 5 38 歳 4 39 歳 3 40 歳 4 41 歳 4 42 歳 2 43 歳 4 44 歳 3 47 歳 1 48 歳 4 49 歳 3 47 歳 1 48 歳 4 49 歳 3 50 歳 5 2 歳 <td></td> <td>成場</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>		成場									
2 3 歳 2 2 4 歳 6 6 2 5 歳 5 5 2 6 歳 7 1 6 6 6 5 5 5 6 6 歳 7 1 6 6 6 5 5 6 6 歳 7 1 6 6 6 5 5 6 6 歳 7 1 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	_										
24歳 6 6 5 26歳 7 1 6 27歳 9 9 9 28歳 6 3 3 3 29歳 3 1 2 30歳 4 4 3 1 2 30歳 4 4 3 1 6 1 32歳 7 1 6 1 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 3 1 1 6 1 3 4 3 1 1 1 3 4 4 3 1 3 4 4 3 1 3 4 4 3 1 1 4 4 3 1 1 4 4 3 1 1 4 4 3 1 1 4 4 4 3 1 1 4 4 4 4 4 4 4 4 4		成									
25 歳 5 26 歳 7 27 歳 9 28 歳 6 30 歳 4 31 歳 7 31 歳 7 33 歳 1 34 歳 4 35 歳 6 36 歳 4 37 歳 5 38 歳 4 37 歳 5 38 歳 4 39 歳 3 40 歳 4 41 歳 4 42 歳 2 4 1 歳 4 4 2 歳 1 4 3 歳 4 4 2 歳 2 1 1 1 1 4 2 歳 2 1 1 1 1 4 2 歳 2 4 3 歳 1 4 2 歳 2 4 3 歳 1 4 2 歳 2 4 3 歳 1 4 2 歳 2 4 3 歳 3 4 4 6 歳 3 4 7 歳 1 </td <td></td> <td>成</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>		成									
26 歳 7 9 9 28 歳 6 33 3 29 歳 3 1 2 30 歳 4 4 4 31 歳 7 1 6 1 32 歳 7 6 1 3 3 1 34 歳 4 4 4 4 3 1 1 1 3 4 4 4 3 1 3 4 4 4 3 1 3 4 4 4 3 1 3 4 4 4 3 1 3 4 4 4 3 1 3 4 4 3 1 3 4 4 4 3 1 3 4 4 4 3 1 3 1 4 4 4 4 3 1 1 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4		成									
27 歳 9 28 歳 6 29 歳 3 30 歳 4 31 歳 7 32 歳 7 33 歳 1 34 歳 4 35 歳 6 36 歳 4 37 歳 5 38 歳 4 37 歳 5 38 歳 4 39 歳 3 40 歳 4 41 歳 4 42 歳 1 43 歳 4 44 歳 2 47 歳 1 48 歳 4 49 歳 3 50 歳 5 51 歳 5 52 歳 1 57 歳 1 57 歳 1 57 歳 1 58 歳 7 2 5 5 5 9 歳 1 5 9 歳 1 5 9 歳 1 5 9 歳 1 6 計 14 3 1 1 4 4 5 歳 1 4 7 歳 1 4 8 歳 4 4 9 歳 5 5 7 歳 1 5 7		成									
28 歳 6 29 歳 3 30 歳 4 31 歳 7 32 歳 7 33 歳 1 34 歳 4 35 歳 6 36 歳 4 37 歳 5 38 歳 4 37 歳 5 38 歳 4 37 歳 3 40 歳 4 37 歳 5 38 歳 4 40 歳 4 41 歳 4 42 歳 2 41 歳 4 42 歳 2 43 歳 4 44 歳 4 44 歳 1 45 歳 5 46 歳 3 47 歳 1 48 歳 4 49 歳 3 47 歳 1 48 歳 4 49 歳 3 50 歳 5 2 2 1 51 歳 1 <td< td=""><td></td><td>荿</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td></td><td></td></td<>		荿							1		
29 歳 3 30 歳 4 31 歳 7 32 歳 7 33 歳 1 34 歳 4 35 歳 6 36 歳 4 37 歳 5 38 歳 4 39 歳 3 40 歳 4 41 歳 2 42 歳 1 43 歳 4 44 歳 1 45 歳 5 46 歳 3 47 歳 1 48 歳 4 49 歳 3 50 歳 5 51 歳 1 52 歳 1 55 歳 1 56 歳 1 57 歳 1 58 歳 7 59 歳 1 60 歳 1 6 計 141 1 2 44 4 4 45 5 4 46 1 4 47 6 1 48 6 1 49 6 1 50 7 1 50 6 1 57 6 2 58 6 1 59 8		歳									
3 0 歳 4		歳									
3 1 歳 7		歳								2	
3 2 歳		歳									
33 歳 1 4 4 35 歳 6 6 6 36 歳 4 4 4 37 歳 5 5 5 38 歳 4 3 1 40 歳 4 3 1 41 歳 4 2 1 1 42 歳 2 1 1 1 43 歳 4 4 4 4 44 歳 1 1 1 1 45 歳 5 5 5 4 6 歳 47 歳 1		歳							6		
34 歳 4 4 6 35 歳 6 4 4 3 3 6 歳 4 4 3 1 3 7 歳 5 5 5 3 1 3 8 歳 4 3 1 2 1 1 4 0 歳 4 3 1	3 2	歳	7					6	1		
34 歳 4 4 6 35 歳 6 4 4 3 3 6 歳 4 4 3 1 3 7 歳 5 5 5 3 1 3 8 歳 4 3 1 2 1 1 4 0 歳 4 3 1	3 3	歳	1					1			
35歳 6 36歳 4 37歳 5 38歳 4 39歳 3 40歳 4 41歳 4 42歳 2 11 1 43歳 4 44歳 1 45歳 5 46歳 3 47歳 1 48歳 1 49歳 3 50歳 5 22 1 1 1 48歳 4 22 2 1 1 48歳 1 49歳 3 22 2 1 1 52歳 1 50歳 1 52歳 1 55歳 1 57歳 1 58歳 7 25歳 1 57歳 1 4 1 5 2 5 2	3 4	歳	4					4			
36 歳 4 4 5 37 歳 5 3 1 39 歳 3 1 2 40 歳 4 3 1 41 歳 4 2 1 1 42 歳 2 1 1 1 43 歳 4 4 4 4 4 4 44 歳 1 1 1 1 1 4 <td></td> <td>歳</td> <td>6</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>		歳	6								
3 7 歳 5 3 8 歳 4 4 0 歳 4 4 1 歳 4 4 2 歳 2 4 3 歳 4 4 4 歳 1 4 5 歳 5 5 0 歳 5 5 0 歳 5 5 0 歳 1 5 0 歳 1 5 0 歳 1 5 0 歳 1 5 0 歳 1 5 0 歳 5 5 0 歳 1 5 0 歳 1 5 2 歳 1 5 3 歳 1 5 4 歳 1 5 7 歳 1 5 8 歳 7 5 9 歳 1 6 0 歳 6 計 141 1 2 15 25 35 16 44 4 4 4 4 4 5 歳 5 5 7 歳 1 5 8 歳 7 2 5 5 5 9 歳 1 1 1 1 6 計 141 1 2 15 25 3 3 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 6	歳	4					4			
38歳 4 3 1 2 1 1 2 1 1 2 1 <td></td> <td>歳</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>		歳									
3 9 歳 3		歳									1
40 歳 4 3 1 1 41 歳 4 2 1 1 42 歳 2 1 1 1 43 歳 4 4 4 4 44 歳 1 1 4 5 5 46 歳 3 1 2 2 4 2 2 2 2 1 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 2 <		歳					1	2			
41歳 4 2 1 1 42歳 2 1 1 1 43歳 4 4 4 4 44歳 1 1 1 1 45歳 5 5 5 1 1 1 47歳 1 1 1 1 1 1 1 1 1 4 8 4 2 2 2 2 1<		歳									
42 歳 2 43 歳 4 44 歳 1 45 歳 5 46 歳 3 47 歳 1 48 歳 4 49 歳 3 50 歳 5 52 歳 1 53 歳 1 56 歳 1 57 歳 1 58 歳 7 59 歳 1 60 歳 1 6 計 141 1 2 15 25 35 16 44 3		<u>煮</u>									1
43 歳 4 1 1 1 1 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 5 5 5 4 6 6 6 6 6 6 6 1 <td></td> <td>- 提</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td>		- 提									1
44 歳 1 45 歳 5 46 歳 3 47 歳 1 48 歳 4 49 歳 3 50 歳 5 5 2 歳 1 5 3 歳 1 5 4 歳 1 5 6 歳 1 5 7 歳 1 5 8 歳 7 5 9 歳 1 6 0 歳 1 6 計 141 1 2 15 25 35 16 44 3 3 4 7 2 5 3 4 9 歳 4 4 9 歳 4 5 2 2 2 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		- //X - 提						1			
45歳 5 46歳 3 47歳 1 48歳 4 49歳 3 50歳 5 52歳 1 52歳 1 54歳 1 56歳 1 57歳 1 58歳 7 59歳 1 60歳 1 7	-	-									
46 歳 3 1 2 1 47 歳 1 1 1 1 48 歳 4 2 2 2 49 歳 3 2 1 1 50 歳 5 2 2 1 51 歳 1 1 1 1 53 歳 1 1 1 1 1 1 55 歳 1 <td></td> <td>- </td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>		-									
47 歳 1 48 歳 4 49 歳 3 50 歳 5 51 歳 52 歳 1 53 歳 1 54 歳 1 5 6 歳 57 歳 1 58 歳 7 59 歳 1 60 歳 合 計 141 1 2 15 25 35 16 44 3		-				1					
48歳 4 2 2 49歳 3 2 1 50歳 5 2 2 1 51歳 1 1 1 53歳 1 1 1 55歳 5 2 5 56歳 1 1 1 58歳 7 2 5 59歳 1 1 1 60歳 1 1 2 15 60歳 16 44 3						1					
49 歳 3 2 1 50 歳 5 2 2 51 歳 1 1 52 歳 1 1 53 歳 1 1 55 歳 5 5 56 歳 1 1 58 歳 7 2 5 59 歳 1 1 60 歳 141 1 2 15 25 35 16 44 3	 					0					
50 歳 5 2 2 1 51 歳 1 1 1 52 歳 1 1 1 53 歳 1 1 1 55 歳 5 5 5 57 歳 1 1 1 58 歳 7 2 5 59 歳 1 1 1 60 歳 1 1 2 15 25 35 16 44 3		<u></u> 展									
51 歳 52 歳 1 53 歳 54 歳 1 55 歳 56 歳 57 歳 1 58 歳 7 59 歳 1 60 歳 合 計 141 1 2 15 25 35 35 16 44 3		成 - 生									1
5 2 歳 1 5 3 歳 5 4 歳 1 5 5 歳 5 6 歳 5 7 歳 1 5 8 歳 7 5 9 歳 1 6 0 歳 合 計 141 1 2 15 25 35 35 16 44 3		成	Э			2	2				1
53 歳 54 歳 1 55 歳 56 歳 57 歳 1 58 歳 7 59 歳 1 60 歳 合 計 141 1 2 15 25 35 35 16 44 3		展	-								
54 歳 1 55 歳 56 歳 57 歳 1 58 歳 7 59 歳 1 60 歳 合 計 141 1 2 15 25 35 35 16 44 3		成	1			1					
55歳 56歳 57歳 1 58歳 7 59歳 1 60歳 合計 141 1 2 15 25 35 35 16 44 3		<u></u>									
56 歳 57 歳 1 58 歳 7 59 歳 1 60 歳 合 計 141 1 2 1 2 1 3 1 44 3		荿	1			1					
57 歳 1 58歳 7 59歳 1 60歳 合計 141 1 2 1 2 1 3 1 44 3		歳									
58歳 7 2 5 59歳 1 1 60歳 - 合計 141 1 2 15 25 35 16 44 3		歳									
59歳 1 1 60歳 59歳 合計 141 1 2 15 25 35 16 44 3	-	歳									
60 歳 合計 141 1 2 15 25 35 16 44 3		歳	7		2	5					
合計 141 1 2 15 25 35 16 44 3		歳	1	1							
	6 0										
			141	1	2	15		35	16	44	3
平均年齢 35.6 59.0 58.0 52.9 44.3 35.6 29.8 24.7 43.0	平均年	年齢	35.6	59.0	58.0	52.9	44.3	35.6	29.8	24.7	43.0

※ 粟島浦村併用任職員を除く

14. 職員の勤続年数調

令和2年4月1日現在

							<u> 172年4</u>	月1日5	見仕
階級	合 計	消防監	消防		消防		消防	消防士	事務職員
年 数 合 計	1.4.1	1	司令長 2		司令補 25	士長	副士長		
	141	1	Δ	15	<i>∠</i> 5	35	16	3	3 2
1年未満								3	
1年以上									1
2年以上								5	1
3年以上								3	
4年以上								7	
5年以上								8	
6年以上							1	7	
7年以上								8	
8年以上							3		
9年以上							4		
10年以上						2	4		
11年以上						2	4		
12年以上						8			
13年以上						4			
14年以上						7			
15年以上						5			
16年以上						2			
17年以上						3			
18年以上					1	2			
19年以上									
20年以上					1				
2 1 年以上					1				
22年以上					5				
23年以上									
24年以上					4				
25年以上					6				
26年以上					2				
27年以上					3				
28年以上				1	2				
29年以上									
30年以上				4					
3 1 年以上				2					
32年以上				2					
3 3 年以上									
3 4 年以上									
35年以上									
36年以上									
37年以上									
3 8 年以上									
39年以上				1					
40年以上		1	2	5					
40 中以上		Ţ	∠	υ		\•∕ ਜਜ	上 島浦村住	ムケボリコ	· PA 2

15. 令和元年度教育訓練受講状況

区分	種別	教 育 科 課 程	修了者数	累計
	初任	初 任 科	3	125
新	専	警 防 科	1	18
		特殊災害科		3
潟	科	予 防 査 察 科		12
		危 険 物 科		9
県	教	火 災 調 査 科		12
		救 助 科	2	50
消	育	救 急 科	2	93
	幹	初級幹部科	2	7
防	部教育	中級幹部科		3
	育	上級幹部科		
学	特	新任消防長研修		
	別	操法審査員研修	2	10
校	教	高度救助コース	1	8
	育	はしご自動車講習		5
2214	総合教育	新任消防長研修		
消	教育	幹 部 科	1	7
防		警 防 科		1
	専	予 防 科		2
大	科	危 険 物 科		1
27.6		救 急 科		3
学	教	救 助 科		3
校	育	火 災 調 査 科		2
		新 任 教 官 科		1
救	急救命	计新規養成研修 ※1	1	28
救力	急救命	士気管挿管追加講習		14
救	急救命	士薬剤投与追加講習		19
救急	急救命士	: 処置範囲拡大追加講習		33
応 ※1 採用	急 目時有資格	手 当 指 導 員	3	134

^{※1} 採用時有資格者は除く。

通信



≪ 消防本部 指令室 ≫

1. 消防緊急通信指令施設機能一覧表

令和2年4月1日

項	名	弥 ————————————————————————————————————
1	1 指令台	
2	2 自動出動指定装置	
3	3 地図等検索装置	
4	4 支援情報表示装置	
5	5 長時間録音装置	
6	6 非常用指令設備	
7	7 指令制御装置	
8	8 携帯電話・IP電話受信転送装置	
9	9 レーザープリンタ	
10	0 指令情報修正処理装置	
11	1 スキャナ	
12	2 署所端末装置	
13	3 119番FAX受信装置	
14	4 共通予備装置	
15	5 車両運用表示盤	
16	6 支援情報表示盤	
17	7 多目的情報表示盤	
18	8 無線統制台	
19	9 指令情報送信装置	
20	20 指令情報出力装置	
21	元象情報収集装置	
22	22 災害状況等自動案内装置	
23	23 電話交換設備	

項	名称
24	音声合成装置
25	出動車両運用管理装置
26	車両運用端末装置
27	メール配信システム
28	システム監視装置
29	無停電電源装置
30	直流電源装置
31	非常用自家発電設備
32	統合型位置情報通知装置
33	無線局舎環境監視システム
34	庁舎映像監視装置
35	屋外表示盤
36	防災連動システム
37	映像伝送システム

2. デジタル無線設備状況

局名	車 種	活 1	活 2	主1	主2	主3	主4	主5	主6	主7	統 1	統 2	統3
村上指揮1		0	0	0	0	0	0	0	0	0			
村上指揮101	指揮車	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
村上指揮102		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
村上タンク 1		0	0	0	0	0	0	\circ	0	0	0	0	0
村上タンク101	消防車	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
村上タンク102		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
村上ポンプ1		\circ	0	0	0	0	0	0	\circ	0	0	0	0
村上ポンプ101	消防車	\bigcirc	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
村上ポンプ102		\circ	0	0	\circ	0	0	\circ	\circ	0	0	0	0
村 上 化 学 1	化学車	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
村上化学101	七十千	\circ	0	0	\circ	0	0	\circ	\circ	0	0	0	0
村上梯子1	梯子車	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
村上梯子101	787 1 平	\circ	0	0	\circ	0	0	\circ	\circ	0	\circ	0	\circ
村上救助1	-1/- FI-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
村上救助101	救助 工作車	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
村上救助102		\circ	0	0	0	0	0	0	\circ	0	0	0	0
村上救急1	救急車	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
村上救急101	狄心丰	\circ	0	0	0	0	0	0	\circ	0	0	0	0
村上救急2	救急車	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
村上救急201	4次/公士	0	0	0	0	0	0	0	\circ	0	0	0	0
村上支援1	支援車	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
村上支援101		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
村上積載101	積載車	0	0	0	0	0	0	0	\circ	0	0	0	0
村上広報101	查察広報車	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
村上連絡101	連絡車	0	0	0	0	0	0	0	\circ	0	0	0	0
村上可搬1		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
村上携帯101		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
村上携帯102		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
村上携帯103	災害・捜索用		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
村上携帯104		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
村上携帯105		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
村上携帯106		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
荒川タンク1	NAME I	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
荒川タンク101	消防車	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
荒川タンク102		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
荒川救急1	救急車	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
荒川救急101		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
荒川広報101	査察広報車	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
荒川携帯101	携帯	0	0	0	0	0	0	0	\circ	0	0	0	0

局 名	車 種	活1	活2	主1	主2	主3	主4	主5	主6	主7	統1	統 2	統3
神林ポンプ 1		0	0	0	\circ	0	0	\circ	0	0	\circ	0	0
神林ポンプ101	消防車	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
神林ポンプ102		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
神林救急1	救急車	\circ	0	0	0	0	0	\circ	0	0	\circ	0	0
神林救急101		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
神林広報101	查察広報車	\circ	0	0	0	0	0	\circ	0	0	\circ	0	0
神林携帯101	災害・捜索用	\circ	0	0	0	0	0	0	0	0	\circ	0	0
朝日ポンプ1		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
朝日ポンプ101	消防車	\circ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
朝日ポンプ102		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	\circ	0
朝日救急1	救急車	\circ	0	0	0	0	0	\bigcirc	0	0	0	0	0
朝日救急101	狄心华	\circ	0	0	\circ	0	0	\circ	0	0	\circ	0	0
朝日広報101	查察広報車	\circ	0	0	\circ	0	0	\circ	0	0	\circ	0	0
朝日携帯101	災害・捜索用	0	0	0	0	0	0	\circ	0	0	\circ	0	0
山北ポンプ 1		0	0	0	0	0	0	0	0	0	\circ	0	0
山北ポンプ101	消防車	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
山北ポンプ102		0	0	0	0	0	0	\circ	0	0	\circ	0	0
山北救急1	救急車 被急車	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
山北救急101	1次心中	0	0	0	0	0	0	\circ	0	0	\circ	0	0
山北救急2	救急車	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
山北救急201	1次心中	0	0	0	0	0	0	\circ	0	0	\circ	0	0
山北広報101	查察広報車	0	0	0	0	0	0	\circ	0	0	\circ	0	0
山北携帯101	災害・捜索用	0	0	0	0	0	0	\circ	0	0	\circ	0	0
関川ポンプ 1		0	0	0	0	0	0	0	0	0	\circ	0	0
関川ポンプ101	消防車	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
関川ポンプ102		0	0	0	0	0	0	\circ	0	0	\circ	0	0
関川救急1	救急車	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
関川救急101	狄心平	0	0	0	0	0	0	\circ	0	0	\circ	0	0
関川広報101	查察広報車	\circ	0	0	0	0	0	\circ	0	0	\bigcirc	0	0
関川携帯101	災害・捜索用	\bigcirc	0	0	0	0	0	\bigcirc	0	0	\bigcirc	0	0
粟島携帯101	· 粟島役場	\circ	0	0	0	0	0	\circ	0	0	\circ	0	0
粟島携帯102	未叫以勿	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合 計		71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71

3. 通信施設配置状況

署所別施設別	本部・署	関川分署	荒川分署	神林分署	朝日分署	山北分署	計	備考
消防緊急通信指令施設	1						1	
指令端末装置	1	1	1	1	1	1	6	地図付伝送装置含む
県情報ネットワーク	1						1	
一般電話機 (內線兼用)	52	2	2	2	2	2	62	災害優先電話2台
直通電話機	2						2	・警察直通 ・ネクスコ
F A X 電 話 機	3	1	1	1	1	1	8	
無線設備 (統制台)	1						1	
"(固定局・基地局)	2						12	本部他 固定局:5局 基地局:5局
" (車載移動局)	9	2	2	2	2	3	20	
" (携帯移動局)	25	5	5	5	5	6	51	本部・署に粟島役 場2台および村上 可搬1を含む
"(受令機)		1	1	1	1	1	5	

4. 災害通報等受信状況 (令和元年中)

		丛		災					救		急					救	į J	助		
	119		加入	.電話	警察	その		119		加入	電話	警察	その		119		加入	電話	警察	その
固定	IP	携帯	固定	携帯	専用	他	固定	IP	携帯	固定	携帯	専用	他	固定	IP	携帯	固定	携帯	$\pm =$	他
5	3	11	1	0	2	2	931	870	722	327	12	115	80	3	2	16	3	0	13	3

		その	他の	災害					災	害以夕	トの11	9番通	報			119	1 1 9	
	119		加入	電話	警察	その	V.	たず	<u>6</u>	F	間違い)	ز	その他	<u>h</u>	受信	以外 受信	合 計
固定	IP	携帯	固定	携帯	専用	他	固定	IP	携帯	固定	IP	携帯	固定	IP	携帯	件数	件数	
9	3	22	17	3	10	72	2	0	2	39	11	53	1047	210	461	4422	660	5082

予防



≪ 警察合同立入検査 ≫

1. 消防用設備等着工・設置届出受理状況

平成31年4月1日~令和2年3月31日

			1						+	・5人31	午4月	1 1 7	~ <u>」。</u>	HZ4+6	3月31日
市	 町村	月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	合 計
	村	消火設備			2	2 2	1	2 4	1		3	2	1	1 2	8 15
	上地	警報設備	1	1		7	2	1 5	1 1	1	2 4	1 2	2	3 2	17 20
	区	避難設備			1		1	2			1		2	1	8
	荒	消火設備										1		1	2
村	川地	警報設備												3	3
	区	避難設備													
	神	消火設備		1		1	1	1		1	1 1	2		3	2 10
上	林地	警報設備		1	1	1			1	1	1	1 1		2	4 6
	区	避難設備		1				1			1	1		1	5
	朝	消火設備						2			1				3
市	日地	警報設備			2	2 2	1 2	1							5 6
	区	避難設備			1			1							2
	山.	消火設備					1		1						1 1
	北地	警報設備						1	2						1 2
	区	避難設備													
木	寸 上	消火設備		1	2	2 3	1 2	2 7	1 1	1	1 5	1 4	1	2 5	13 29
	上 方	警報設備	1	1 1	3	9	1 4	2	2 3	2	2 5	2 3	2	6	30 34
	<u>ነ</u>	避難設備		1	2		1	4			2	1	2	2	15
	퇻	消火設備							1		1				2
J	[]	警報設備			1 1	1			1		1				3 2
木	寸	避難設備							1						1
	广油	消火設備													
	 制	警報設備													
	寸	避難設備													
		消火設備		1	2	2 3	1 2	2 7	1 2	1	1 6	1 4	1	2 5	13 31
É	7	警報設備	1	1 1	4 2	10 4	1 4	2 6	2 4	2	3 5	2 3	2	6 4	33 36
言	+	避難設備		1	2		1	4	1		2	1	2	2	16
		合計	1	1 3	6 4	12 7	2 7	4 17	3 7	3	4 13	3 8	5	8 11	46 83
										L cn.	24 -	一届出		en. =	2番届出

上段:着工届出 下段:設置届出

2. 建築確認申請に対する消防同意状況

区				工.	事	種	別													用											途										別	J									
分										(1	L)		(:	2)		(3)) ((4)	(5)								(6)							('	7)(8) ——	9)	(10)	(11)	(12	2)	(1:	((14)(1	15/⊢	(16)	(17	7)		
1		新	増	改	移	修	模	用	そ	イ	ロ	イ	口	ハ	= -	1	ロ			ロ	(1)	(2) I		(4)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(9)	ハ (3) ((4) [(5)	= `		1	ロ			イ	ロ	イ	口	+			1		店	そ
	計						様	途変	の	画	公会堂・	キャバレー・	21°	風俗関連は	務省令で	合 ・	l _{rt}	si :	館・ホニ	宿舎・下	定	(2) 特 定 診	(3)病院((1)を除く。	(4)診療所(2	①老 人 短 期 入	(2) 救 護		害児	者	人デイサー	(2)更生	(3)助産施設・保育所	说 童 発達支援	3身体障害者福	幼稚園・特	小·中·高等学交·大学 図書館・博物館・美術館	気	衆	両等の停航	社・寺	場	画	動車車	行機等	倉谷でに記当	全各項に該当	複合用途防	複合用途防火対象物文化財保護法の規定による	重用	併用用	Ø.
月別		築	築	築	転	繕			他	館・観覧場	集会場	・カフェー等	ホー	特殊営業を営む他類するもの	÷ 5 ∃	料 埋 吉 /	ام ا ا	ア ア 示	ル・宿泊所	同 住	病	疹 所	を除く。)	((2)を除く。)	所 施 設	施設		八 所 施 設	援施	ン タ ー	施設	保育所等	センター等	社センター 等	別支援学校	館・美術館等	熱気浴	浴	車場又は船舶の発着場	教会	作業場	タジ	駐車	の格納庫	した い 手 美 房	しない事業 折って	が 対 外 の	火対象物の規定による	上宅	住	他
合計	107	79	23	5							1							7		4	2				3				1			1		1		1			2	1	9					15			44		7
4月	15	12	2	1																															:	1									1 :	3			10		
5月	9	7	1	1																					1																3					1			4		
6月	9	6	3																	2																			1	1									5		
7月	11	8	3																		1																		1						3 2	2			3		1
8月	10	6	3	1							1									1					1				1					1							1					1			2		1
9月	2		2																						1																1										
10月	15	12	3															1														1									1				:	3			6		3
11月	6	3	1	2																	1																												4		
12月	3	3																1																												1					1
1月	4	2	2																	1				1																	1								1		
2月	8	7	1															2																												1			4		1
3月	15	13	2															3																							2				2	3			5		

防防		ا ما	+ <i>4</i> 1	(:	1)		(2)		(3)	(4)		(5)							(6)							(7)	(0)	(9)	(10	\((11)	(1:	2)	(13)	(1.4)	(15)	(1	6)	(17)	合
\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	Ŋ	と オ	寸 象 物	1	П	1	口	ハニ	. 1	.	(4)	1				1				口				ン	`			(7)	(8)	1 1		(11)	1	П	1 ロ		(15).	1	口	(17)	
	\		0区分	劇場・映画館・観	公会堂·集会	キャバレー・カフェ	技場・ダンス、	生風谷関車等株営業とカラオケボックスそ	多 合・料	食	貨店舗・・・	旅館・ホテル・	寄宿舎・下宿・共	定		(3) 病院((1)を除く	(4)診療所((2)を除く	(1)老人短期入所施	(2) 救 護 施	乳児	障害児入	障害者支援	老人デイサービス	2) 更生 施 设 · 保 育	児童発達支援センタ	身体障害者福祉セン	幼稚園·特別支援	小・中・高等学校・大	図書館・博物館・美術	蒸気浴場・熱気	両等の停車場の停車場	社・寺院・教	工場・作業	画・テレビスタ	・ 自動車車庫・駐		に該当しない	特定用途防火対複合用途防火対	に掲げる以合用途防火対	文化財保護法の規定に重 要 文 化	
区		分	, \	覧 場	場	 等	1 2	当も のも 3の 他の		店	ト ・場	泊所			所	۰)	Ů	設等	設				1	所 等		1	学校	大 学 校	館等	沿場場	船着 舶場		場	-	車納庫	庫	· 業 所	あ象る物	外象の物	1-	計
	L		計	7	140		6		10	0 5	7 12	3 8	3 29	2 4	1	1	27	41					15				3		10		8 4	1 124	425		39	323	767	292		6 3,	, 180
	-	+ 村		7			6		_	9 5	_	_	9 27	_	1	1	27	38		4			13				3		6		_	1113		_	36	293		255			, 792
	'	村村	村上地区 荒川地区	2	32 20		2		1	8 2	_	_	4 21	9 4	1	1	18	12				1	7		3	1 11	. 3	-	4		1 1	1 59 1 9	-		13 8	100		182 25		2 1,	, 306
A. 防火対	H	打上	元川地区 神林地区	2	23		2			_	8 19	_	2 3	_		1	Э	8				2	3	_	2	8	3	8			1	17			5	50		14		-+	400
象物数	4	寸 市	朝日地区	1	28						7		_	3			3	8					2		4	2		6	2		2	14			8	53		14			442
	1	ىلا لاي	山北地区	1	21		1			1	1 .	1	9	9			1	4							1	1		3			1 2	_			2	30		20			244
	5	川 関			15					1			_	5				3					2	;	3	1		5			2	9			3	24		18		4	299
	_	粟	島浦村		1				4		_	_		9											_			2	2		2	2				6		19			89
	F	村	<u>計</u> 上市計	6			6		10		7 12	_	3 27	_		1	27	41				_	15			-	3		10			2 100			39	319		190		6 2,	
В. А のう	1	打 <u>心</u>	村上地区	6	41 12		6		_	9 5 8 2	_	_	9 26	_	1		18	38 12	+			1	13 7	٠,	8	1 11	3	-	6		4 2	2 93 1 46			36 13	289 100		157 97		2 2, 2 1,	
ち消防用設		村	荒川地区	1	6		1		+ '	-	8 1	_	_	9	1	1		6				1	1		3	1 11	. 3	8	4		1 .	1 9			8	57		20			329
備を設置し なければい	H	17 上	神林地区	2		_	2				8 2	_	_	4		_		8				2	3		2	8	3	7				15			5	50		14			345
けない防火	1	対市	朝日地区	1	12						7			3			3	8					2	4	4	2	2	5	2		2	13	56		8	52		9	17		387
対象物	1		山北地区	1	5		1			1	1 .			9			1	4							1	1		3			1	10			2	30		17			199
	5	川 関			6					1	6			4				3					2	:	3	1		5	2		2	7	31		3	24		14		4	256
	+	粟	<u>島浦村</u> 計	1	93						-	2 2		9			-+						_			-		2	2		2	2 24	3	_	_	6	6 195	19 102		+	76 547
	H	*	<u></u> 上 市 計	1	83								_	8														5 5				2 24		_			164	98			491
0 103	ī	 []	村上地区	1	20							+		4							1							3	_		-	13	_			1	77	85			265
C. Aのう ち消防用設		一村	荒川地区		14								_	4																			1			3		5			71
備を要しな	р	17上	神林地区		17																							1				2					27		8		55
い防火対象 物	1	寸市	朝日地区		16																							1				1	-			1	23	5			55
120			山北地区		16							_																			2					—	13	3			45
	5	月屋	川 村		9							_		1			-+						_			-						2			_	—	23	4	4	+	43
	+	*	<u>島浦村</u> 計		2					1	2	1 1	9 4	6 3	3	1	1	6					1					33	1				9			3	_	44			13 256
	H	村	上市計		2					_	_	_		4 3	_	1	1	5					1					29	1				9			3		41			234
	Ī	† '	村上地区		1					1	_			5 3	_			3			\dashv	\dashv			+	\dagger		14	1				7			3		32			162
D. Aのう ち3階以上	п	州	荒川地区								2	2	_	9		1	1											5					1				7	4			41
の防火対象	l t	上	神林地区										1				耳	Ţ	I	Ţ	T	T						6					1			\perp	1				9
物	1	寸市	朝日地区		1						_			\perp				2				_			_	-		3	_							₩	5		1		12
			山北地区	+				_			-		4	0	-		_	1			_	_	1	_	_	-	-	1		_					_	₩	3	5	1	+	10
1	7.	<u>別</u> 関		+						+	+	_	2	2			\dashv	1		-		\dashv	1	-	+	+		3			+			\vdash		+-	5	3	\vdash	+	16 6
		*	一 田 刊										4															1						oxdot				J			U

4. 工事種別市・村別確認申請状況

市	i町木			ı]	計	新築	増築	改築	移転	修繕	模様替	用途変更	その他
		計			108	80	23	5					
	村	上市	計		107	80	23	4					
	村	上	地	区	55	40	11	4					
村	荒	JII	地	区	13	10	3						
上	神	林	地	区	19	15	4						
市	朝	日	地	区	20	15	5						
	Щ	北	地	区									
関		Ш		村	1			1					
粟	島	月日地											

5. 圈域内 3 階以上防火対象物調

市	可才	\	事種別 <u></u>	<u> </u>	計	3階	4階	5 階	6階	7階	8階	9階	10階	11階 以上
		計 村上市計 土 地			256	191	32	23	4	1	1		4	
	村	上市	計		234	174	28	22	4	1	1		4	
	村	上	地	区	162	119	18	15	4	1	1		4	
村村	荒	JII	地	区	41	30	6	5						
上	神	林	地	区	9	9								
市	朝	日	地	区	12	7	4	1						
	山	北	地	区	10	9		1						
関		Ш		村	16	12	3	1						
粟	島	•	浦	村	6	5	1							

6. 火災予防条例に基づく各種届出状況

市町村別			木	ţ _	L F	 		関	粟
	合	村 上	村 上	荒川	神 林	朝日	山 北	JII	島
		市	地	地	地	地	地		浦
届出別	計	計	区	区	区	区	区	村	村
防火対象物使用開始届出	69	65	33	6	12	8	6	4	
少量危険物貯蔵取扱い届出	13	10	3		3	1	3	3	
少量危険物貯蔵取扱い変更届出	4	3			1		2	1	
少量危険物貯蔵取扱い廃止届出	11	9	3	2	1		3	1	1
指定可燃物貯蔵取扱い届出	1								1
指定可燃物貯蔵取扱い変更届出									
指定可燃物貯蔵取扱い廃止届出									
炉設置届出	7	5	1			4		2	
厨房設備設置届出									
温風暖房機設置届出									
ボイラー設置届出	5	5	3	1			1		
給湯湯沸設備設置届出	1	1	1						
乾燥設備設置届出	2	2	2						
サウナ設備設置届出									
ヒートポンプ冷暖房機設置届出									
火花を生ずる設備設置届出									
放電加工機設置届出	3	3	3						
発電設備設置届出	11	8	2	1	1	2	2	3	
変電設備設置届出				1	2	3		2	
蓄電池設備設置届出	16	15	6	2	1	2	4	1	
燃料電池発電設備設置届出									
ネオン管灯設備設置届出									
水素ガスを充填する気球の設置届出									
火災とまぎらわしい行為の届出	78	72	26	17	6	17	6	6	
煙火打上げ(仕掛け)届出	7	5	4			1		2	
催物開催届出	2	2			2				
水道断(減)水届出	20	14	2	1	3	4	4	6	
道路工事届出	450	403	165	25	34	60	119	44	3
指定洞道等届出									
露店等の開設届出	22	16	8	3	2	1	2	6	
合 計	730	644	262	59	68	103	152	81	5

								-																1														
		(1)		(:	2)	(:	3)	(4)	(5)							(6)							(7)	(8)	(9	(1	0)(1	(12)	(1:	3)	(14)	(15)	(16)	(17))	ı
		イに	1 イ	口	ハ	ニイ	口	(1)	イ	ロ		イ				口)	^]`'	()	イ	П	0)(1	7	口	イ	ロ	(11)	1	イに			>=
	防火対象物	. Pul .		344	ld etc.	. 40 44	A		6.6		(1)		3) (4)	(1) 老	(2) 救	(3) 乳	(4) 障	(5)	(1)	(2)	3) (4)	(5)				-44-		-110			-2-		^		44-46-3	H- 1. 7	合.	選
		劇			Print.	か総 待	飲				特	持邦			救	乳	障	障	老人		り 児		幼	小•	図書	蒸		若神		映	自	飛	倉		特複イ		i	i
	の区分	場会	ヤバ	110	110	ラ務		貨・結		宿金		防	귦	人			害	害	デー	12	童 童	体障	稚	中	館館	気		しく	: 場	画	動	行		項	定合に	合財		任
		•		切	関マメ	す省合	1 1	店舗		舎.		疋		短					イ		~ 発	害	園	:	•	浴	0	ر ا	切	•	車	機		1	用地	用保要	į	1.1.4
\	\	映堂		'	連の対	´ 令 ボ ・		٠.	ホ	下	定		<u> </u>	期	護		児	者	サー	生	党 達	者	ļ :	高	博	場	外	航寺	· .	テ	車			該	m	途護		I
		画.	. .	ダ	11114.11	でップ	食		テ	宿		診	_ 2	入		児	入	支	ビ		. 支	福	特	等	物			空防		レ	庫	等		当	(T	法文	5	率
		館	カ	ン	殊型類グ	定料		展	バノ	•			とを			-			ス	1	援果	祉	別	学坛	館	熱	場	機.		Ľ		の		しか	る	0		
		• 	り フ	ス	異する	スめ	1 1	ケ	•	共	病	肾	^余 除		施		所		セン	旭	ے ا	セ	支	校・	美		浴又	D		ス	E-)-	格		ない	<i>a</i> D	火規 対定化		I
区 分		観会	프	ホ	をるる	e る 理				同	;	原(ЛE			施		タ		りょう シューション	ン	援	大	術	気	は	· 秦	1 来	タ	駐			#		1-	計	%
		筧		'	営もの	りも	1 1			住				設					Î		近 タ	タ	学	学	館	浴		着		ジ	車	納		業	あ象外	象よ		I
		場場	等	ル	むの化	也の 店	店	• 場	所	宅	院	折		等	設	院	設	設	等	設(等]	1	校	校	等	場	場舶	場等	場	オ	場	庫	庫	所	る物の		ì	j
	計	2 1	9	5		9	26	73	34	6	1			26					12				2	32	6		2	3	9 13					46	110 34	4 2	519	\
	村 上 市 計	2 1	6	5		8	24	71	18	6	1			23					10				2	30	2			3	7 12					38	88 3	1 1	443	,\
	市村上地区	1 7	7	2		7	15	42	15	5	1			8					6		8		2	13	1			18	7					21	41 1	7 1	238	.\
消防法第8条	荒川 地区	1 5	5				4	9	1	1				5					1		2			4				2	2					4	13 6	<i>j</i>	60	. \
適用防火対象	町 上 神林地区	2	2	2			4	17	1					6					2		2	2		6				6	1					5	9 2	1	67	. \
物	村市朝日地区	1	L				1							1					1		3			4	1			1)					3	14 5	,	44	. \
	山北地区	1	l	1		1		3	1					3							1			3				1	2					5	11 1		34	. \
	別 関 川 村	3	3			1	2	2	10					3					2		2			2	2		2	2	1					7	13 2	1	57	. \
	粟島浦村								6																2									1	9 1	Ŀ	19	, V
	計	2 1	9	5		9	26	73	34	6	1			26					12				2	32	6		2	39	13					46	110 34	4 2	519	100.00%
	村上市計	2 1	6	5		8	24	71	18	6	1			23					10				2	30	2			3	7 12					38	88 3	1 1	443	100.00%
	市」村上地区	1 7	7	2		7	15	42	15	5	1			8					6		8		2	13	1			18	3 7					21	41 1	7 1	238	100.00%
防火管理者を選	荒川地区	1 5	5				4	9	1	1				5					1		2			4				2	2					4	13 6	,	60	100.00%
任し届出ている	町 上 神林地区	2	2	2			4	17	1					6					2		2	2		6				6	1					5	9 2	1	67	100.00%
防火対象物	村市朝日地区	1	l				1							1					1		3			4	1			1)					3	14 5	j	44	100.00%
	山北地区	1		1		1		3	1					3							1			3				1	2					5	11 1		34	100.00%
	別関川村	3	3			1	2	2	10					3					2		2			2	2		2	2	1					7	13 2	1	57	100.00%
	粟島浦村								6																2									1	9 1		19	100.00%
	計	2 1	9	5		9	24	72	32	6	1			26					12				2	31	6		2	3	3 12					46	107 33	3 2	506	97. 50%
	村上市計	2 1	6	5		8	22	70	16	6	1			23					10				2	29	2			3	5 11					38	86 30	0 1	431	97. 29%
	市」村上地区	1 7	7	2		7	14	42	13	5	1			8					6		7		2	12	1			18	3 7					21	41 10	6 1	232	97. 48%
消防計画を作成		1 5	5				4	9	1	1				5					1		2			4				1	1					4	11 6	,	56	93. 33%
し届出ている防	町 上 神林地区	2	2	2			3	16	1					6					2		2	2		6				6	1					5	9 2	2	65	97. 01%
火対象物	村市朝日地区	1	L				1							1					1		3			4	1			1)					3	14 5	;	44	100.00%
	山北地区	1	L	1		1		3	1	\dashv				3							1			3				1	2						11 1		34	100.00%
	別関川村	3	3			1	2	2	10					3	_				2		2	1		2	2		2	2	_					7	13 2	2 1	57	100.00%
	栗島浦村						\Box		6		\dashv	+						\dashv							2				Ť					1	8 1		18	94. 74%
<u> </u>	1			1	<u> </u>		<u> </u>		-							l							1	L	لــَــا													

8. 危険物製造所等施設状況

		施設	マム		合	製			貯	朮		所				取力	汲 所	
			_		# <u></u>	造	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	販売取扱所	一般取扱所
		<u></u>			337		192	13	32	2	79	1	64	1	145	71		74
令	村	村」	: 地	区	130		78	5	4	1	37		31		52	23		29
和		荒川	地	区	49		26	3	6		10	1	5	1	23	11		12
元	上	神	地	区	34		15	2	1		7		5		19	10		9
年	4-	朝日	地	区	43		28		9		9		10		15	6		9
	市	山	1 地	区	36		18	2	2	1	7		6		18	11		7
度	関	J	I	村	36		22	1	7		7		7		14	8		6
	粟	島	浦	村	9		5		3		2				4	2		2
	平原	戈 30	年月	度	343		197	13	32	2	80	1	68	1	146	72		74
	平原	戈 29	年月	变	351		203	13	32	2	85	1	69	1	148	72		76
	平原	戈 28	年月	变	354		207	13	32	2	89	1	69	1	147	72		75
	平原	戈 27	年月	变	353		204	13	31	2	90	1	66	1	149	73		76

9. 危険物製造所等の数量別、類別状況

\setminus		施設	区分		合	製			貯	礻	載	所				取む	及所	
	数類		\		計	造	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	販売取扱所	一般取扱所
	合		計		337		192	13	32	2	79	1	64	1	145	71		74
	5	倍以下	₹		168		123	8	12	2	35	1	64	1	45	1		44
	5	倍を超 1(以下	47		28	4	5		19				19	7		12
数	1				65		30	1	9		20				35	18		17
量	5				28		10		6		4				18	17		1
里	10倍以下 10倍を超え 50倍以口 50倍を超え 100倍以口 100倍を超え 150倍以口 150倍を超え 200倍以口		以下	10										10	10			
別	50倍以 50倍を超え 100倍以 100倍を超え 150倍以 150倍を超え			8		1				1				7	7			
	1	, 0 0	0倍	以下	11										11	11		
	1,	, 0 0 超		をもの														
		第	1	類														
類	単	第	2	類														
		第	3	類														
		第	4	類	337		192	13	32	2	79	1	64	1	145	71		74
別	独	第	5	類														
נינק	第 6 類																	
	涯	ョ 七		在														

10. 製造所等別危険物規制事務処理件数及び手数料収入額

	施設区分	合	製			貯		載	所			耳	· Ż	及 月		
				小	屋	屋	屋	地	簡	移	屋	小	給	販	_	
					内	外夕	内 タ	下 タ	易タ	動タ	外		油	売	般	手 数 料
			造			グン	グン	グン	グン	グン						
					貯	ク	ク	ク	ク	ク	貯		取	取	取	(円)
					蔵	貯蔵	貯蔵	貯蔵	貯蔵	貯蔵	蔵		扱	扱	扱	
	種別	計	所	計	所	所	所	所	所	所	所	計	所	所	所	計 1,017,850
	設 置 許 可	6		4				2		2		2			2	182, 000
	変 更 許 可	22		7		2		1		4		15	10		5	442, 500
申	設置完成検査	4		3				1		2		1			1	58, 500
請関	変更完成検査	22		7		2		1		4		15	10		5	221, 250
係	完成検査前検査	1		1		1										11, 000
	仮 使 用 承 認	10		1		1						9	8		1	54, 000
	仮貯蔵仮取扱承認	9														48, 600
届出	廃 止	10		8				2		6		2	1		1	
関係	休 止	3		3		1		2								

警防



≪ 潜水訓練 ≫

1. 消 防 機 械 性 能 現 況

令和2年4月1日

<u> </u>	- 1\		1	T		ı			T .					2年4月1日
所属別	分別	車 名	メーカー	型式	年式	登録年月	車令	排気量 (cc)	登録番 号	ま 豊 所	<u>ン</u> 種	プ 別	級別	型別
		指 揮 車	トヨタ	CBF-TRH226S	2017	H29.02	2.1	2,690	新潟800 す8944					
相的	本部	広報連絡車	マツダ	LDA-KE2AW	2015	H27.03	4.0	2,180	新潟800 す7334					
		タンク車	日野	BDG-GX7JGWA改	2011	H23.03	8.0	6,400	新潟800 は1267	モリタ	高圧バランス		A2	水 I -B
		ポンプ車	いすゞ	PB-NKS81N	2004	H17.01	14.2	4,777	新潟800 さ8563	長野ポンプ	高圧バランス		A2	CD- I
		梯子車	日野	KL-PR4FPHF	2002	H14.03	17. 0	20,781	新潟800 は408	モリタ				30m級
	本	化学車	日野	SDG-GX7JGAA改	2014	H26.11	4.3	6,400	新潟800 は1598	日本機械工業	ボランス		A2	I 型
274		救助工作車	日野	PB-FT8JGFL	2005	H17.08	13 . 7	7,680	新潟830 つ 119	帝国繊維			A2	Ⅱ型
消		第1救急車	トヨタ	CBF-TRH226S	2015	H27.11	3.4	2,690	新潟800 す7927					
	署	第2救急車	トヨタ	CBF-TRH226S	2018	H30.10	0.5	2,690	新潟800 せ251					
		查察広報車	日産	DBA-NC25	2009	H21.03	10.0	1,990	新潟800 す2655					
		支 援 車	三菱	TPG-FGB70	2017	H29.03	2.0	2,990	新潟800 す8950					
		積 載 車	日産	U-SM6F23改	1995	H07.07	23.8	2,280	新潟88 す591					
	荒	タンク車	日野	BDG-GX7JGWA改	2010	H22.03	9.0	6,400	新潟800 は1187	日本機械工業	高圧 バランス		A2	水 I -B
	分	救 急 車	日産	CBF-FPWGE50改	2014	H26.01	5.2	3,490	新潟800 す6574					
防	署	查察広報車	トヨタ	DBA-NZE144G	2009	H21.10	9.5	1,490	新潟800 す3087					
	神	ポンプ車	日野	TKG-XZU685M	2017	H29.10	1.5	4,000	新潟800 す9388	モリタ	ボリュー	トポンプ	A2	CD- I
	林分	救 急 車	日産	CBF-FPWGE50改	2009	H21.02	10 . 1	3,490	新潟800 す2583					
	署	查察広報車	トヨタ	KG-LH178V	2002	H14.05	16.11	2,980	新潟800 さ5212					
	朝	ポンプ車	日野	TKG-XZU685M	2014	H26.02	5.1	4,000	新潟800 す6599	モリタ	ボリュー	トポンプ	A2	CD- I
	日分署	救 急 車	トヨタ	CBF-TRH226S	2010	H22.03	9.0	2,690	新潟830 す991					
	有	查察広報車	日産	DBA-NT31	2012	H24.04	6 11	1,990	新潟800 す5118					
		ポンプ車	日野	TKG-XZU685M	2016	H28.09	2.6	4,000	新潟800 す8598	モリタ	ボリュー	トポンプ	A2	CD- I
署	山北	第1救急車	トヨタ	CBF-TRH226S	2010	H22.11	8.4	2,690	新潟800 す4015					
	分署	第2救急車	トヨタ	CBF-TRH226S	1998	H18.09	12. 7	2,690	新潟800 す397					
		查察広報車	ホンダ	DBA-GK9	2018	H30.03	1.0	1,490	新潟800 す9767					
	関	ポンプ車	三菱	KK-FG53ED	1999	H11.10	19.5	5,240	新潟800 さ1843	日本ドライケミカル	高圧 バランス		A1	CD- I
	川分品	救 急 車	トヨタ	CBF-TRH226S	2011	H23.11	7 4	2,690	新潟800 す4796					
	署	查察広報車	トヨタ	CBE-NCP55V	2007	H19.06	11.9	1,490	新潟800 す1117					

2. 消防車両等活動状況

	区 分			活	動 別	稼 動	時間	燃	料
所属		車種	走行キロ (Km)	災害活動 (分)	訓練活動 (分)	その他 (分)	合計 (分)	種 別	消費量 (L)
		 指 揮 車	2,694.0	6,870.0	1,675.0	987.0	9, 532. 0	ガソリン	669.9
消	防 本 部	広報連絡車	19,063.0	2,411.0	1,280.0	54,397.0	58, 088. 0	軽油	1,341.0
		タンク車	927.0	2,270.0	3,058.0	2,035.0	7, 363. 0	軽油	617.2
		ポンプ車	617.0	460.0	1,480.0	3,261.0	5, 201. 0	軽油	257.0
			1,041.6	33.0	2,510.0	1,980.0	4, 523. 0	軽油	858.9
			619.0		740.0	1,570.0	2, 310. 0	軽油	263.8
		救助工作車	22,470.0	4,028.0	1,565.0	1,555.0	7, 148. 0	軽油	1,145.0
	本 署	高規格救急車	23,415.0	68,485.0	1,354.0	1707		ガソリン	4,443.9
		高規格救急車 2	5,805.0	11,261.0	710.0	6,235.0	18, 206. 0		1,164.2
		査察広報車	12,095.0	1,542.0	1,225.0	51,412.0	54, 179. 0	ガソリン	1,139.9
		支 援 車	1,277.0	997.0	5,540.0	195.0	6, 732. 0	軽油	264.6
消		積 載 車	1,812.7	826.0	8,060.0	2,775.0	11, 661. 0	軽油	241.2
113		ポンプ車	1,963.0	2,118.0	490.0	11,255.0	13, 863. 0	軽油	514.3
	関川分署	高規格救急車	14,207.0	27,998.0	130	10,532.0	38, 293. 0	ガソリン	2,492.9
		査 察 広 報 車	4,512.0	570.0	630.0	16,370.0	17, 570. 0	ガソリン	349.5
防		タンク車	3,142.2	3,433.0	2,280.0	16,836.0	22, 549. 0	軽油	1,302.8
	荒川分署	第 1 救 急 車	20,525.0	42,714.0	865.0	14,588.0	58, 167. 0	ガソリン	4,592.2
		査 察 広 報 車	8,909.0	410.0	90	74,616.0	75, 116. 0	ガソリン	655.8
署		ポーンプ車	2,987.0	2,182.0	1,045.0	12,502.0	15, 729. 0	軽油	775.6
	神林分署	高規格救急車	15,108.0	32,839.0	730.0	12,417.0	45, 986. 0	ガソリン	3,344.4
		査 察 広 報 車	3,452.0	375.0	2,155.0	18,634.0	21, 164. 0	軽油	588.5
		ポンプ車	3,253.0	1,800.0	2,040.0	14,178.0	18, 018. 0	軽油	879.0
	朝日分署	高規格救急車	16,342.0	32,759.0	160.0	14,176.0	47, 095. 0	ガソリン	2,972.8
		査 察 広 報 車	6,370.0	317.0	2,345.0	18,846.0	21, 508. 0	ガソリン	650.3
		ポンプ車	2,083.0	2,751.0	2,453.0	8,838.0	14, 042. 0	軽油	767.5
	uulk A ᄪ	高規格救急車	19,202.0	30,734.0	820.0	7,851.0	39, 405. 0	ガソリン	3,151.9
	山北分署	高規格救急車2	1,883.0	2,076.0	200.0	2,124.0	4, 400. 0	ガソリン	448.7
		査 察 広 報 車	10,116.0	718.0		28,740.0	29, 458. 0	ガソリン	673.3

3. 水難救助隊•山岳救助隊器具、機材保有状況

品名	数量	品 名	数量
水 難 救 助 用		山 岳 救 助 用	
レギュレター	9	ザイル 10.5mm×50m 100m 200m	1 6
タンク(ボンベ、11.5 %)	1 1	縛帯	6
アクアコンビゲージ	1 1	下降器	2 3
B. Cジャケット	9	カラビナ	9 0
マスク	8	ザック	1 1
フィン	8	アッセンダー	1 0
スノーケル	8	ハーネス	1 4
ナイフ	8	ランヤード	1 0
水中時計	6	背負子	3
水中ライト	7	雨具	1 0
ストロボライト	5	プーリー	3 8
救命胴衣	8	双眼鏡	1
浮標	2	高度計	1
救命浮標	4	キャップライト	5
マリンキャップ	1 5	軽登山靴	1 3
アンカー	3	ピッケル	5
ウェイトベルト	1 0	テント(外張り含む)	3
スバリ	5	シュラフ(カバー含む)	5
ウェイト (2・1.5・1kg)	5 7	コッヘル	6
バッグ	6	鉈	8
水中ノート	1	アイゼン	5
アルファ旗	3	スパイク地下足袋	1 5
ウェットスーツ	2 7	スパッツ	1 0
グローブ	2 7	マット	5
ブーツ	2 7	EРI コンロ	2
ドライスーツ (フィン・グローブ付)	7	コンパス	3
ロープ(12m)	3	食器	5
ザイル	4	水筒	5
双眼鏡	1	鋸	4
救命ボート一式	2	アンカーストラップ	1 0 5
フローティングロープ	12 φ 1 6 φ 1	ランタン	2
船外機一式	2	スッケドストレッチャー	1
水中無線機一式	1	ラダー (あぶみ)	3
水中スクーター	1	脚半	1 0

4. 救急資機材保有状況

体 温 計(電子・赤外線鼓膜式)	品名	数量	品 名	数量
 血 圧 計(アネロイド式・デジタル) 心 担 計(アネロイド式・デジタル) 心 割 調 用ダミー 成人 16 割 調 用ダミー 成人 16 ジュニア 8 ジュニア 8 ジュニア 8 ベビー 11 自動式人工呼吸器(バラパック・カレス) 8 方 放 かり、カリモデル 1 2 2 3 4 4 5 6 3 4 4 4 4 4 4 5 6 4 4 4 4 4 4 4 5 4 5 6 6 6 7 7 8 9 9 8 9 9	体 温 計(電子·赤外線鼓膜式)	各8	殺菌線ロッカー	6
 聴 診 器 16 訓練用ダミー成人 バルスオキシメーター 8 ジュニア 8 ジュニア 8 バピー 11 自動式人工呼吸器(パラパック・カーズ) 4 分娩介助モデル 1 百方式人工呼吸器BVM(成人・乳児) が農・型酸素吸入装置 8 気道管理トレーナー 3 3 携帯型酸素吸入装置(インハレーター) 8 アクター 2セット 酸素ボンベ(10㎡・3.5㎡・2㎡) 計94 AEDトレーナー 12 吸 引 器 8 とセット マギール鉗子 8セット 気道管理用器具(LM LT) 自動な外式除細動器(二相性) 自動体外式除細動器(単相性) 自動体外式除細動器(消防車用AED) 6 輸液用資器材 糖次シブ 8 セット がキュウムスブリント(陰圧ギブス) 類部固定器具(成人・小児) 8セット ショートバックボード(ヘッド・イモビライザー舎) ショートバックボード カートバックボード カートバックボード カー・アンライト・ゴーグル・N95マスク 財産・防塵・防塵・水ク ルグカッター 6 耐電手袋 8 	検眼ライト	8	新生児搬送用保育器	1
ボルスオキシメーター 8 ジュニア 8 傷病者観察モニタ(心電計) 8 ベビー 11 自動式人工呼吸器FM(成人・乳児) 8 高度教命処置シミュレーター 2 加湿流量計付酸素吸入装置 8 気道管理トレーナー 3 携帯型酸素吸入装置(インハレーター) 8 アクター 2セット 酸素ボンベ(10ぽ・3.5ぽ・2ぽ) 計94 AEDトレーナー 12 吸引器 8 8セット 2 喉頭鏡 8セット 2 2 マギール鉗子 8セット 8 2 気道管理用器具 (IM LT) 8セット 8 2 自動体外式除細動器(1相性) 1<	血 圧 計(アネロイド式・デジタル)	各8	高圧蒸気滅菌器	5
### 11 自動式人工呼吸器VM(成人・乳児)	聴 診 器	16	訓練用ダミー 成人	16
自動式人工呼吸器VM(成人・乳児) 8 分娩介助モデル 1 手動式人工呼吸器BVM(成人・乳児) 各8 高度被命処置シミュレーター 2 加湿流量計付酸素吸入装置(インハレーター) 8 アクター 2セット 酸素ボンベ(10%2・3.5%2・2%2) 計94 AEDトレーナー 12 吸 引 器 8 異物除去法トレーナー 2 喉 頭 鏡 8セット マギール鉗子 8セット 気道管理用器具 (LM LT) 8セット 自動式心マッサージ器 8 自動体外式除細動器(i 相性) 1 自動体外式除細動器(i 相性) 1 自動体外式除細動器(i 相性) 1 自動体外式除細動器(i 内性) 6 締液用資器材 8セット 輸液ボンブ 8 8セット がキュウムスブリント(陰圧ギブス) 8セット 頭部固定器具(成人・小児) 8セット ショートバックボード(ヘッド・イモビライザー含) 8セット ショートバックボード 5 スクープストレッチャー 8 名 2 タープストレッチャー 8 名 3 名 3 名 3 名 3 名 3 名 3 名 3 名 3 名 3 名	パルスオキシメーター	8	ジュニア	8
手動式人工呼吸器BVM(成人・乳児) 各8 高度救命処置ンミュレーター 2 加湿流量計付酸素吸入装置 8 気道管理トレーナー 3 携帯型酸素吸入装置(インハレーター) 8 アクター 2セット 酸素ボンベ(10%で・3.5%で・2%に) 計94 AEDトレーナー 12 吸引器 8 異物除去法トレーナー 2 喉頭鏡 8セット セット 2 気道管理用器具(LM LT) 8セット 8 1 自動体外式除細動器(二相性) 7 1 1 1 自動体外式除細動器(消防車用AED) 6 8セット 輸液ボンブ 8 8 梯 状 副 子 8セット バキュウムスプリント(陰圧ギブス) 8セット 頻部固定器具(成人・小児) 8セット ショートバックボード(ヘッド・イモビライザー含) 8セット ショートハックボード 5 スクープストン・チャー 8 相 架 8 お産セット(臍帯クリップ・吸引器等) 8セット 財務・防塵マスク 8セット リングカッター 6 耐電手袋 8				11
加湿流量計付酸素吸入装置 8 気道管理トレーナー 3 携帯型酸素吸入装置(インハレーター) 8 アクター 2セット 酸素ボンベ(10%%・3.5%・2%) 計94 AEDトレーナー 12 吸引器 8 異物除去法トレーナー 2 喉頭鏡 8セット マギール鉗子 8セット 気道管理用器具(LM LT) 8セット 自動大心マッサージ器 8 自動体外式除細動器(二相性) 1 自動体外式除細動器(消防車用AED) 6 輸液用資器材 8セット 梯 状 副 子 8セット バキュウムスプリント(陰圧ギブス) 8セット 類部固定器具(成人・小児) 8セット ショートバッケボード(ヘッド・イモビライザー含) 8セット ショートバッケボード 5 スクープストレッチャー 8 布 担 架 8 お直セット(順帯クリップ・吸引器等) 8セット 車載携帯電話 8 キャップライト・ゴーグル・N95マスク 8セット リングカッター 6 耐電手袋 8				
携帯型酸素吸入装置(インハレーター) 8 アクター 2セット 酸素ボンベ(10%・3.5%・2%) 計94 AEDトレーナー 12 吸引器 8 異物除去法トレーナー 2 喉頭鏡 8セット 2 マギール鉗子 8セット 8セット 気道管理用器具(LM LT) 8セット 8 自動な小式除細動器(二相性) 7 1 自動体外式除細動器(単相性) 1 1 自動体外式除細動器(消防車用AED) 6 輸液用資器材 8セット 輸液・ボンブ 8 梯 状 副子 8セット バキュウムスプリント(陰圧ギブス) 8セット 類部固定器具(成人・小児) 8セット ロングバックボード(ヘッド・イモビライザー含) 8セット ショートハックボード(ヘッド・イモビライザー含) 8セット ショートハッケボート・ 5 スクープストレッチャー 8 布 担 架 8 お産セット(酵番グリップ・吸引器等) 8セット 財産・防魔・マスク 8セット リングカッター 6 耐電手袋 8		, ,		
酸素ボンベ(10%・3.5%・2%) 計94 AEDトレーナー 12 吸引器 8 異物除去法トレーナー 2 喉頭鏡 8セット マギール鉗子 8セット 気道管理用器具(LM LT) 8セット 自動式心マッサージ器 8 自動体外式除細動器(二相性) 1 自動体外式除細動器(消防車用AED) 6 輸液用資器材 8セット 輸液形資器材 8セット がキュウムスプリント(陰圧ギブス) 8セット 類部固定器具(成人・小児) 8セット ロングパックボード(ヘッド・イモビライザー舎) 8セット ショートハッケボード(ヘッド・イモビライザー舎) 8セット ショートハッケボード(ヘッド・イモビライザー舎) 8セット ショートハッケボート・ゴーケックボート・3 8セット 車載携帯電話 8 キャップライト・ゴーグル・N95マスク 8セット リングカッター 6 耐電手袋 8				
吸引器 8 異物除去法トレーナー 2 喉頭鏡 8セット マギール鉗子 8セット 気道管理用器具 (LM LT) 8セット 自動本外式除細動器 (二相性) 7 自動体外式除細動器 (消防車用AED) 6 輸液用資器材 8セット 輸液ボンプ 8 棉状副子 8セット バキュウムスプリント(陰圧ギブス) 8セット 頭部固定器具 (成人・小児) 8セット ロングバックボード(ヘッド・イモビライザー含) 8セット ショートハ'ックボード' 5 スクープストレッチャー 8 布担架 8 お産セット(臍帯クリップ・吸引器等) 8セット 車載携帯電話 8 キャップライト・ゴーグル・N95マスク 8セット 防毒・防魔マスク 8セット リングカッター 6 耐電手袋 8				2セット
院 頭 鏡 8セット マギール鉗子 8セット 気道管理用器具 (LM LT) 8セット 自動式心マッサージ器 8 自動体外式除細動器 (二相性) 7 自動体外式除細動器 (消防車用AED) 6 輸液用資器材 8セット 輸液ボンブ 8 梯 状 副 子 8セット バキュウムスプリント(陰圧ギブス) 8セット 頭部固定器具 (成人・小児) 8セット ロングバックボード(ヘッド・イモビライザー含) 8セット ショートハ・ツオボード 5 スクープストレッチャー 8 布 担 架 8 お産セット (臍帯クリッブ・吸引器等) 8セット 車載携帯電話 8 キャップライト・ゴーグル・N95マスク 8セット 防毒・防塵マスク 8セット リングカッター 6 耐電手袋 8	酸素ボンベ(10 %・3.5 %・2 %・2 %・2 %・2 %・2 %・2 %・2 %・2 %・2 %・2	計94	AEDトレーナー	12
マギール鉗子 8セット 気道管理用器具 (LM LT) 8セット 自動式心マッサージ器 8 自動体外式除細動器 (二相性) 7 自動体外式除細動器 (消防車用AED) 6 輸液用資器材 8セット 輸液ポンプ 8 梯 状 副 子 8セット バキュウムスプリント(陰圧ギブス) 8セット 顕部固定器具 (成人・小児) 8セット ロングバックボード(ヘッド・イモビライザー含) 8セット ショートバックボート 5 スクープストレッチャー 8 布 担 架 8 お産セット (臍帯クリップ・吸引器等) 8セット 車載携帯電話 8 キャップライト・ゴーグル・N95マスク 8セット リングカッター 6 耐電手袋 8	吸 引 器	8	異物除去法トレーナー	2
気道管理用器具 (LM LT) 8セット 自動式心マッサージ器 8 自動体外式除細動器 (二相性) 7 自動体外式除細動器 (単相性) 1 自動体外式除細動器 (消防車用AED) 6 輸液用資器材 8セット 輸液ポンプ 8 梯 状 副 子 8セット バキュウムスプリント(陰圧ギブス) 8セット 頭部固定器具 (成人・小児) 8セット ロングバックボード(ヘッド・イモビライザー含) 8セット ショートハックボート・ 5 スクープストレッチャー 8 布 担 架 8 お産セット (臍帯クリップ・吸引器等) 8セット 車載携帯電話 8 キャップライト・ゴーグル・N95マスク 8セット リングカッター 6 耐電手袋 8	喉 頭 鏡	8セット		
自動本外式除細動器(二相性) 7 自動体外式除細動器(単相性) 1 自動体外式除細動器(消防車用AED) 6 輸液用資器材 8セット 輸 状 副 子 8セット バキュウムスプリント(陰圧ギプス) 8セット 頭部固定器具(成人・小児) 8セット ロングバックボード(ヘッド・イモビライザー含) 8セット ショートハックボード 5 スクープストレッチャー 8 布 担 架 8 お産セット(臍帯クリップ・吸引器等) 8セット 車載携帯電話 8 キャップライト・ゴーグル・N95マスク 8セット 防毒・防塵マスク 8セット リングカッター 6 耐電手袋 8	マギール鉗子	8セット		
自動体外式除細動器(単相性) 1 自動体外式除細動器(消防車用AED) 6 輸液用資器材 8セット 輸液ボンプ 8 梯 状 副 子 8セット バキュウムスブリント(陰圧ギプス) 8セット 頚部固定器具(成人・小児) 8セット ロングバックボード(ヘッド・イモビライザー含) 8セット ショートバックボード 5 スクープストレッチャー 8 布 担 架 8 お産セット(臍帯クリッブ・吸引器等) 8セット 車載携帯電話 8 キャップライト・ゴーグル・N95マスク 8セット 防毒・防塵マスク 8セット リングカッター 6 耐電手袋 8	気道管理用器具(LM LT)	8セット		
自動体外式除細動器(消防車用AED) 6 輸液用資器材 8セット 輸液ポンプ 8 梯 状 副 子 8セット バキュウムスプリント(陰圧ギプス) 8セット 頚部固定器具(成人・小児) 8セット ロングバックボード(ヘッド・イモビライザー含) 8セット ショートハ・ックホート。 5 スクープストレッチャー 8 布 担 架 8 お産セット(臍帯クリップ・吸引器等) 8セット 車載携帯電話 8 キャップライト・ゴーグル・N95マスク 8セット 防毒・防塵マスク 8セット リングカッター 6 耐電手袋 8	自動式心マッサージ器	8		
自動体外式除細動器(消防車用AED) 6 輸液用資器材 8セット 輸液ポンプ 8 梯 状 副 子 8セット バキュウムスプリント(陰圧ギプス) 8セット 頚部固定器具(成人・小児) 8セット ロングバックボード(ヘッド・イモビライザー含) 8セット ショートバックボード 5 スクープストレッチャー 8 布 担 架 8 お産セット(臍帯クリップ・吸引器等) 8セット 車載携帯電話 8 キャップライト・ゴーグル・N95マスク 8セット リングカッター 6 耐電手袋 8	自動体外式除細動器(二相性)	7		
輸液用資器材 8セット 輸液ポンプ 8 梯 状 副 子 8セット バキュウムスプリント(陰圧ギプス) 8セット 頚部固定器具(成人・小児) 8セット ロングバックボード(ヘッド・イモビライザー含) 8セット ショートハックボード 5 スクープストレッチャー 8 布 担 架 8 お産セット(臍帯クリップ・吸引器等) 8セット 車載携帯電話 8 キャップライト・ゴーグル・N95マスク 8セット リングカッター 6 耐電手袋 8	自動体外式除細動器(単相性)	1		
輸液ポンプ 8 梯 状 副 子 8セット バキュウムスプリント(陰圧ギプス) 8セット 頚部固定器具(成人・小児) 8セット ロングバックボード(ヘッド・イモビライザー含) 8セット ショートハ・ックボート・ 5 スクープストレッチャー 8 布 担 架 8 お産セット(臍帯クリップ・吸引器等) 8セット 車載携帯電話 8 キャップライト・ゴーグル・N95マスク 8セット リングカッター 6 耐電手袋 8	自動体外式除細動器(消防車用AED)	6		
梯 状 副 子 8セット バキュウムスプリント(陰圧ギプス) 8セット 頚部固定器具(成人・小児) 8セット ロングバックボード(ヘッド・イモビライザー含) 8セット ショートハ・ックボート 5 スクープストレッチャー 8 布 担 架 8 お産セット(臍帯クリップ・吸引器等) 8セット 車載携帯電話 8 キャップライト・ゴーグル・N95マスク 8セット 防毒・防塵マスク 8セット リングカッター 6 耐電手袋 8	輸液用資器材	8セット		
バキュウムスプリント(陰圧ギプス) 8セット 頚部固定器具(成人・小児) 8セット ロングバックボード(ヘッド・イモビライザー含) 8セット ショートハ・ックボート・ 5 スクープストレッチャー 8 布 担 架 8 お産セット(臍帯クリップ・吸引器等) 8セット 車載携帯電話 8 キャップライト・ゴーグル・N95マスク 8セット 防毒・防塵マスク 8セット リングカッター 6 耐電手袋 8	輸液ポンプ	8		
頚部固定器具(成人・小児) 8セット ロングバックボード(ヘッド・イモビライザー含) 8セット ショートパックボード 5 スクープストレッチャー 8 布 担 架 8 お産セット(臍帯クリップ・吸引器等) 8セット 車載携帯電話 8 キャップライト・ゴーグル・N95マスク 8セット リングカッター 6 耐電手袋 8	梯状副子	8セット		
ロングバックボード(ヘッド・イモビライザー含) 8セット ショートバックボード 5 スクープストレッチャー 8 布 担 架 8 お産セット(臍帯クリップ・吸引器等) 8セット 車載携帯電話 8 キャップライト・ゴーグル・N95マスク 8セット 防毒・防塵マスク 8セット リングカッター 6 耐電手袋 8	バキュウムスプリント(陰圧ギプス)	8セット		
ショートハ・ックホート・ 5 スクープストレッチャー 8 布担架 8 お産セット(臍帯クリップ・吸引器等) 8セット 車載携帯電話 8 キャップライト・ゴーグル・N95マスク 8セット 防毒・防塵マスク 8セット リングカッター 6 耐電手袋 8	頚部固定器具(成人・小児)	8セット		
スクープストレッチャー 8 布 担 架 8 お産セット(臍帯クリップ・吸引器等) 8セット 車載携帯電話 8 キャップライト・ゴーグル・N95マスク 8セット 防毒・防塵マスク 8セット リングカッター 6 耐電手袋 8	ロングバックボード(ヘッド・イモビライザー含)	8セット		
布 担 架 8 お産セット(臍帯クリップ・吸引器等) 8セット 車載携帯電話 8 キャップライト・ゴーグル・N95マスク 8セット 防毒・防塵マスク 8セット リングカッター 6 耐電手袋 8	ショートバックボード	5		
お産セット(臍帯クリップ・吸引器等) 8セット 車載携帯電話 8 キャップライト・ゴーグル・N95マスク 8セット 防毒・防塵マスク 8セット リングカッター 6 耐電手袋 8	スクープストレッチャー	8		
車載携帯電話 8 キャップライト・ゴーグル・N95マスク 8セット 防毒・防塵マスク 8セット リングカッター 6 耐電手袋 8	布 担 架	8		
キャップライト・ゴーグル・N95マスク 8セット 防毒・防塵マスク 8セット リングカッター 6 耐電手袋 8	お産セット(臍帯クリップ・吸引器等)	8セット		
防毒・防塵マスク 8セット リングカッター 6 耐電手袋 8	車載携帯電話	8		
リングカッター 6 耐電手袋 8	キャップライト・ゴーグル・N95マスク	8セット		
耐電手袋 8	防毒・防塵マスク	8セット		
	リングカッター	6		
消毒器材 6セット	耐電手袋	8		
	消毒器材	6セット		

5. 消防自動車器材積載状況

種	i 別	ij				放力	く器	具				放	水補	助器	具	娸	介	金具		鉄	消火村	全ハン	ドル	水	仔	杂	器具	Į	山;	林火	:災用]	発泡	回器 [照	明都	景	17	はしこ	- "	;	破壊	長器:	具				そ(の他	1		
	区分			ホー: 50 4		般5	無反	50 mm		イットン	プロジ	二又金具	スタ	定	ホー		メス	オスス		蓋ジ	地	地	副		空気		安	力	ジェッ	ポ :	7	ナ ジ ク	ピック	イン	•	強力	投	三連	11 つ	,	エンジ	١,		トガツ	;)> \	n 防 / 加			携帯	スベ		手動式人
							動) 	ケーター	パ	エ	(マルチ	ンドパ	流	ブ		•	•		ンヤ	上	下		0)	呼	ボ	全	ラビ	トシュ	IJ ;) 負 ラ	1 ジチンマ	弌	1	常電	エラ	光	式	ŋ		ンンカ	ビ] -	プマド	ナ	ドシマ	1		警	۱ کا	. ツ	八工呼吸器
車。	名			リリ		2		ズルル	ノズル	ルンス	ガ	1	イ		ツ	径	メス	オス		ッキ	式	式	弁		吸器		帯		 タ 	缶		トジャル	ノズ	ショナー	,	イト	器	しご	はしご	はしご	ツター	ロノ	4	とびゃ		イ ト	. 1		報器	塵マス	ルー	(成人)
総	数	ζ	138	67	2	0	3 7	7 31	1 () (2	18	8	6	18	24	12	11	11	1	22	8	7	2	35	36	16	76	21	6	0	3	7	2 (0 8	3 23	12	7	6	3	6	20	11	15	7	12 1	4 14	1 6	24	1 33	3	4
	タンク	ク車	21	13	1	:	2	4	1		1	2	1		2	4	2	2	2		3	1		1	4	6		6	2			1	2		1	4	2	1		1	1	4	1	5	1	2	1	1	. 5	5 3	,	
本署	ポンフ	プ車	19	4	1	:	3	3	3		1	2	1	2	2	2	1	1	1		3	1	1		4	3		6	2	3					1	2	1	1	1			2	1	2	1	1	3 1	L	4	1 5	;	
平有	化学	全車	15	10			1 2	2 3	3			2	1		2	3	1	1	2		2	1			4	4	1	6						2	1	2	1		1			2	1	1		2	2 1	l				
	梯子	立車	4	3				1	1			1			2						1				4	4	4	12							1	2	2			1		2	1	1		1						
荒川	タンク	ク車	14	9			1	4	1			3	1		2	2	2	2	1		3	1	1		4	4	4	15	2				1			3	1	1		1	1	2	1	2	1	2	1 4	1 1	. 3	3 5	1	1
神林	ポンフ	プ車	15	12				4	1			2	1	1	2	4	3	2	2		4	1	2		4	4	1	8	3				1		1	2	1	1	1		1	2	1	1	1	1	1 1	1	. 3	3 5	;	1
朝日	ポンフ	プ車	20	6			1	1 4	1			2	1	1	2	3	1	1	1		2	1	1		4	4	3	6	4				1		1	2	1	1	1		1	2	2	1	1	1	2 2	2 1	. 3	3 5	;	1
山北	ポンフ	プ車	13	6			1	1 4	1			2	1		2	3	1	1	1	1	2	1	1		4	4	1	8	4			1	1		1	4	1	1	1		1	2	1	1	1	1	2]	1	. 3	3 5	5 1	
関川	ポンフ	プ車	17	4			2	2 4	1			2	1	2	2	3	1	1	1		2	1	1	1	3	3	2	9	4	3		1	1		1	2	2	1	1		1	2	2	1	1	1 :	2 4	1 1	3	3 5	1	1

6. 救助工作車機材積載状況

品 名	数 量	品名	数 量
かぎ付きはしご	1	空気呼吸器予備ボンベ(4.70)	8
三連はしご	1	空気補充用ボンベ(500)	1
金属性ワイヤー梯子	1	送排風機	1
空気式救助マット	1	革手袋一式	1
救命索発射銃	1	耐電手袋	3
救助用縛帯一式	1	耐電長靴	3
スピードボード	1	耐電衣	2
バスケット担架	1	安全带	4
ロープー式	1	シットハーネス	5
カラビナ	25	検電器	1
滑車	9	携帯警報器	5
油圧ジャッキー式	1	防毒マスク	3
油圧スプレッダー一式	1	防塵マスク	4
可搬ウインチー式	1	可燃性ガス測定器	1
ワイヤロープ	10	有毒ガス測定器	1
繊維スリング	6	酸素濃度測定器	1
シャックル	4	化学防護服	2
マンホール救助器具一式	1	大型照明装置	1
マット型空気ジャッキー式	1	フロントウインチ	1
大型油圧スプレッダー	1	超高圧消火装置	1
油圧切断機	1	クレーン装置	1
エンジンカッター一式	1	信号付投光器一式	1
酸素溶断器	1	携带投光器	2
チェンソー一式	1	携帯拡声器	2
手動式油圧ワイヤーカッター	1	携帯無線機	2
ボルトクリッパーBC	1	応急処置用セット	1
大型油圧切断機	1	その他の携帯救助工具一式	1
空気鋸	1	エアバックカバー一式	1
破壞用器具一式	1	発電機	1
ハンマードリル	1	ポーターライト	2
万能斧	2	双眼鏡	1
ハンマー	1	救命浮環	2
かけや	1	ライフボール	5
携帯用コンクリート破壊器具	1	救命胴衣	5
簡易画像探索機一式	1	張力計	1
空気呼吸器	4		

7. 大規模災害用資器材保有状況

品 名	数量	品名	数 量
シュラフ、カバー	5	集団救急災害用資機材	
テント(ドーム型5人用)、外張り	1		
敷きマット	3	IMテント(3.6×5.4m)	2
ビニールシート 5.4×5.4m	1	ビニールシート(3.6×5.4)	2
雨具	10	現場指揮本部旗	1
腕カバー	8	旗竿	1
カセットコンロ	2	救護所旗	4
ランタン	1	腕章(綿・キャラコ染上)(救急)	20
やかん	1	立ち入り禁止テープ	5
小鍋	2	見取り図板(KS-C21)	2
大鍋	1	創傷耳鼻眼科セット(メディコ)	1
強力ライト	3	スノッグストレッチャーモデル1032	10
キャップライト	3	二つ折担架EMT60-0008A	5
発電機(投光器三脚コード30m)	1	救急包帯 (中)	100
ポリタンク(20L)	5	パック毛布	35
包丁	1		
カッターナイフ	2		
収納ケース	4		
ゴム手袋	22		
救急箱	1		
ラジオ	1		
インパルス(予備ボンべ6)	3		
エンジンカッター	5		
チェンソー	5		
ゴーグル	10		
防塵マスク	10		
エアーテント(A-66)セット	1		
発電機EF2500I、ハロケンライト(三脚付)	2		
発電機500W	1		
500W型灯光器ライト、三脚	1		
ハロゲンライト2灯式(三脚付)	2		
コードリール(30m)	5		
パック毛布	50		
燃料携行缶(20L)	2		

8. 消防水利調

			消	火	全	小割	+ (A) + ((B) ((1)	公	設	(A)	私	設	(В)		そ		の	,	他	
	区分	合				防	火力	水そ	う		防	火力	水そ	う		防	火力	水そ	う								
			小	公	私					井					井					井	合	河	海	プ	濠	下	そ
							60 m ³ \sim	40 m³ \sim	20^{m^3}			60 _{m³} ∼	40 m ³ \sim	20 _{m³} ∼			60 _{m³} ∼	40 m³ \sim	20^{m^3}			Ш		ı	Sala	١.	
		計	計			100㎡ 以上		60 m 3	~ 40 m 3		100m³ 以上	100m ³	60 _{m³}	40 _{m³}		100m³ 以上	100m ³	60 _{m³}	40m ³			溝		I	池	水	の
				設	設		100m³ 未 満	未満	未満	戸		未満	未満	未満	戸		未満	未満	未満	戸	計	等	湖	ル	等	等	他
市	町村別	(ア) + (イ)	(ア)																								
	計	3,217	2,284	2,281	3	34	85	487	130	197	33	82	478	120	196	1	3	9	10	1	120	53	7	43	2		15
村	村上地区	737	528	527	1	1	2	79	43	84			77	43	83	1	2	2		1	8			7			1
	荒川地区	448	380	378	2	1	2	38	11	16	1	1	36	2	16		1	2	9		13			13			
上	神林地区	601	414	414			2	155	8	22		2	155	8	22						14	4		8			2
	朝日地区	589	382	382		1	1	86	44	75	1	1	85	44	75			1			11	5		4	1		1
市	山北地区	575	420	420		31	76	31	17		31	76	30	17				1			60	44	6	1	1		8
関	川村	248	147	147			_	94	7				91	6				3	1		13			10			3
粟	島浦村	19	13	13			2	4				2	4								1		1	•			

※消防水利に関しては、基準・基準外関係なく総数を計上したものである。

火災



写真提供:東京消防庁

1. 市・村別火災件数及び損害総括

		مار	火		災	種	L	別	ΥĒ	焼	損	棟	数	り	災	死傷	傷者	lo de	火 災	損害額	(単	总位:	千円	3)
	区分	火災	建	林	車	船	航	そ	爆	全	半	部	ぼ	世	人	死	傷	焼 損 面		建	林	車	船	そ
		件					空	0				分						2	計					の
市	ī・村別	数	物	野	輌	舟白	機	他	発	焼	焼	焼	や	帯	員	者	者	m² a		物	野	輌	舟白	他
	計	15	10		5					4	1	4	7	10	18	1	5	576	27,127	25,559		1,568		
	村上地区	2	1		1								1						99	59		40		
村	荒川地区	4	4							1	1	1	4	5	11	1	1	324	22,485	22,485				
上	神林地区	5	3		2					3		2	1	3	4		2	240	3,069	2,461		608		
市	朝日地区	1			1														800			800		
	山北地区	1			1												1		120			120		
	関 川 村	2	2									1	1	2	3		1	12	554	554				
	栗島浦村																							

2. 月別火災件数及び損害総括

区	1		,	火災	種別	IJ		ı.=			煩	先損	棟数	攵			焼損	面積		り災	世科		死條	傷者	2	火災損害額	額(革	色位:千	円)	
分分	火	7-11-	ţ	#	ήΛ	반구	7.	爆		火テ	亡棟			延烷	虎棟		7 -11 -	++-	_	N/A		ı	<i>T</i> .	冶		7=1-	++-	+	ич	7.
	災	建	林	車	船		そ		全	半	部	ルギ	全	半	部	ZΨ	建	林	全	半	小	人	死	傷		建	林	車	船	そ
	件					空	0		土	+	分	14	土	+	分	14	物	野							計					0
月別	数	物	野	輌	舶	機	他	発	焼	焼	焼	や	焼	焼	焼	\$	(m^2)	(a)	損	損	損	員	者	者		物	野	輌	舶	他
計	15	10		5					4	1	4	7					576		1	1	8	18	1	5	27, 127	25, 559		1, 568		
1	1	1										1													59	59				
2	3	2		1					1			2					211		1		2	4	1	2	18, 211	18, 056		155		
3	1			1																					453			453		
4	1	1							2		2						198				2	2			1, 394	1, 394				
5	2	2									1	1					13				2	4		2	569	569				
6	1	1										1													21	21				
7	1	1							1								41								1, 051	1, 051				
8	2	1		1						1		2					109			1	2	8			3, 058	3, 018		40		
9																														
10	2			2																				1	920			920		
11	1	1									1						4								1, 391	1, 391				
12																														

3. 月別市・村損害額及び焼損面積

				村	上	市			亜
		市•村別	村上	荒川	神 林 地	朝日	山 北	関川	栗 島 浦 村
月 別	区分	<u>}</u>	地 区	地 区	地 区	地 区	地 区	村	村
	損害額(千円)	27, 127	99	22, 485	3, 069	800	120	554	
計	焼損面積 (㎡)	576		324	240			12	
	焼損面積 (a)								
	損 害 額	59	59						
1月	焼 損 面 積								
	焼 損 面 積								
	損 害 額	18, 211		18, 055	155			1	
2月	焼 損 面 積	211		211					
	焼 損 面 積								
۰ ۵	損害額	453			453				
3月	焼 損 面 積								
	焼 損 面 積	1 004							
4 🖪	損害額	1, 394			1, 394				
4月	焼 損 面 積	198			198				
	焼 損 面 積	540			1.0			550	
	損害額	569			16			553	
5月	焼損面積	13			1			12	
	焼損面積	0.1		21					
6月	損害額焼損面積	21		21					
0/3	焼損面積 焼損面積								
	損害額	1,051			1, 051				
7月	焼 損 面 積	41			41				
171	焼損面積	41			41				
	損害額	3, 058	40	3, 018					
8月	焼 損 面 積	109	10	109					
0,1	焼損面積	100		100					
	損害額								
9月	焼 損 面 積								
	焼 損 面 積								
	損害額	920				800	120		
10月	焼 損 面 積								
	焼 損 面 積								
	損 害 額	1, 391		1, 391					
11月	焼 損 面 積	4		4					
	焼 損 面 積								
	損 害 額								
12月	焼 損 面 積								
	焼 損 面 積								

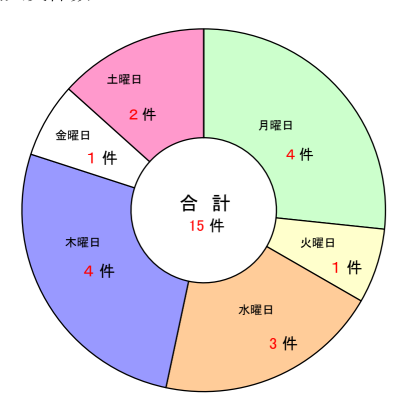
4. 月別損害状況(建物)

	出	焼	損	出	_	損	_	損	<u> </u>	損	→	損	住	損	_	焼
│		損		火					平		世		民			失
	火		害	件	日	害	件	害	方	害	帯	害	_	害	件	
	件	面		数	当		当		米		帘		人		当	面
月 \	11	積	額	率	_	額		額	当	額	当	額	当	額		積
別	数	(m^2)	(千円)	(%)	り	(円)	り	(千円)	り	(円)	り	(円)	ŋ	(円)	り	(m²)
年計	10	576	25, 559	100.0%	88	39, 903		16, 247	4	60, 438	3	76, 593	3	93, 096		463. 5
1	1		59	10.0%		1, 903		59		0		2, 392		1		
2	2	211	18, 056	20.0%	64	4, 857		9, 028		8, 557		73, 213	2	78, 573		105.0
3																
4	1	198	1, 394	10.0%	4	6, 466		1, 394		7, 040		56, 524		21, 507		198.0
5	2	13	569	20.0%	1	.8, 354		285		43, 769		23, 071		8,778		6. 5
6	1		21	10.0%		700		21		0		1				
7	1	41	1,051	10.0%	3	3, 903		1, 051		25, 634		42, 616		16, 215		41.0
8	1	109	3,018	10.0%	9	7, 354		3, 018		27, 688	1	22, 374		46, 562		109.0
9																
10																
11	1	4	1, 391	10.0%	4	6, 366		1, 391	3	47, 750		56, 402		21, 460		4.0
12																

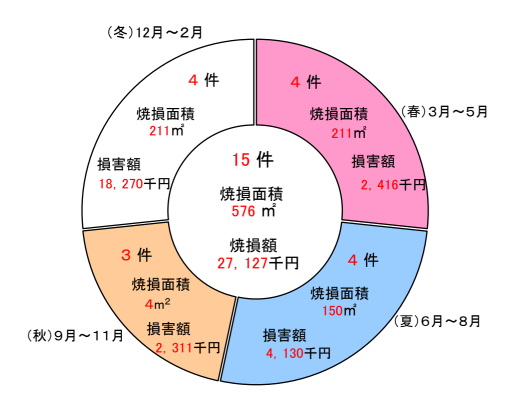
5. 月別火災出動車両及び人員

					出	動 台	à 数	出	平	均
		X	分		# 	放 水 台	未 放 水 台	動人	出動台	人
月別	件数	、署・	団			数	数数	員	数	員
計	15	消	防	署	37	19	18	223	2.5	14. 9
рі	10	消	防	団	37	11	26	297	2.5	19.8
1	1	消	防	署	3		3	15	3.0	15. 0
1	1	消	防	団	6		6	29	6.0	29. 0
2	3	消	防	署	6	3	3	38	2.0	12. 7
2	J	消	防	団	5	3	2	42	1. 7	14. 0
3	1	消	防	署	2	1	1	15	2.0	15. 0
	1	消	防	团						
4	1	消	防	署	3	2	1	16	3. 0	16. 0
1	1	消	防	团	6	2	4	39	6. 0	39. 0
5	2	消	防	署	3	1	2	18	1.5	9.0
		消	防	团	6		6	64	3. 0	32.0
6	1	消	防	署	3	2	1	16	3. 0	16. 0
	1	消	防	団	1		1	5	1. 0	5. 0
7	1	消	防	署	4	3	1	21	4. 0	21.0
	1	消	防	团	7	4	3	48	7. 0	48.0
8	2	消	防	署	6	4	2	37	3. 0	18. 5
		消	防	団	2	2		32	1.0	16. 0
9		消	防	署						
		消	防	団						
10	2	消	防	署	4	2	2	27	2. 0	13. 5
		消	防	団						
11	1	消	防	署	3	1	2	20	3. 0	20.0
		消	防	団	4		4	38	4.0	38. 0
12		消	防	署						
		消	防	団						

6. 曜日別火災件数



7. 四季別火災発生比較表



8. 火災覚知別時間調

覚知別	計	119番	一般	駆付け	事後聞知	その他
時間計	15	13	加入電話		1	1
0~1	10	10			1	1
$1 \sim 2$						
$2 \sim 3$	1	1				
$3 \sim 4$	_	_				
$4\sim5$	1	1				
5 ~ 6						
$6 \sim 7$	1	1				
7 ∼ 8	1	1				
8~9	1					1
9~10						
10~11						
1 1 ~ 1 2	1	1				
1 2~1 3	1				1	
$1 \ 3 \sim 1 \ 4$						
$1.4 \sim 1.5$	3	3				
$1.5 \sim 1.6$	1	1				
$1.6 \sim 1.7$						
17~18	1	1				
18~19	1	1				
1 9~2 0	1	1				
$20 \sim 21$						
21~22	1	1				
2 2~2 3						
$2 \ 3 \sim 2 \ 4$						

9. 火災発生時における初期消火器具使用状況

初期消火器具	水	消	屋内	設スプ	浴水	か寝具	もみ	そ	初 期
	バケ	火	消火栓	リンク	槽道の水	・ け 衣	消	0	消火ない
件数	ツ	器	設 備	ラ 備 ^l	水・	類 たを	た	他	なし
	1	4			5		1	3	14

10. 過去5年間の火災状況

区	件	火	Ş	災	租	É	別	爆	焼	損	棟	数	り	災	死《	島者	焼	火	災 損	害 額	(単	位:千日	円)
分分		建	林	車	船	航	そ		全	半	部	ぼ	库	人	死	傷	損 面 積		建	林	車	船	そ
年						空	の				分						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	計					の
別	数	物	野	輌	舟白	機	他	発	焼	焼	焼	P	帯	員	者	者	a		物	野	輌	舟白	他
令和元年	15	10		5					4	1	4	7	10	18	1	5	576	27, 127	25, 559		1, 568		
平成 30年	28	16	6	5			1		11	1	10	2	15	37	3		1, 316 65	65, 208	63, 772		1, 436		
平成 29年	17	11		3	1		2		4	1	5	1	1	2			706	30, 662	25, 867		1, 240		3, 555
平成 28年	17	13	2	1			1		7	3	9	10	11	28	1	2	2, 970	540, 145	534, 806		991		4, 348
平成 27年	25	17	2	2			4		8	2	4	6	12	34	0	9	2,358	208,731	203,355	6	5,370		

11.過去5年間の月別火災件数

年 別	令和元年	平成30年	平成29年	平成28年	平成27年
計	15	28	17	17	25
1	1	3	3	2	
2	3	3	3		3
3	1	4	2	2	5
4	1	3		2	1
5	2	1	2	1	4
6	1	3			
7	1		3	2	1
8	2	4	1	3	2
9			2	1	1
10	2	4			2
11	1			2	2
12		3	1	2	4

救急・救助



≪ 新潟県消防防災航空隊との救急連携訓練 ≫

1. 署別救急出場状況

	事故種別		火	自	水	交	労	運	_	加	自	急	そ		の	他
				然		通	働	動	般		損		転	医	資器	そ
本	区	計		災		事	災	競	負		行		院搬	師搬	材 等	の
本 署 乳 分	分		災	害	難	故	害	技	傷	害	為	病	送	送	輸送	他
	出場件数	3, 179	5		13	218	34	15	408	8	28	2,007	430	6		7
計	不 搬 送	348	1		4	42	2	1	56	3	8	216	2	6		7
	搬送人員	2,855	4		9	195	32	14	352	5	20	1, 795	429			
本	出場件数	1, 114	3		5	77	6	6	158	5	10	724	117	1		2
	不 搬 送	145	1		1	15	1		16	2	3	103		1		2
署	搬送人員	975	2		4	68	5	6	142	3	7	621	117			
荒	出場件数	581	1			35	8		49		6	305	175	1		1
川分	不 搬 送	51				8			8		1	32		1		1
署	搬送人員	535	1			30	8		41		5	275	175			
神	出場件数	455			2	38	4	4	58		4	326	17			2
林分	不 搬 送	45			1	10			8		2	21	1			2
署	搬送人員	414			1	32	4	4	50		2	305	16			
朝	出場件数	395			1	31	5	2	61	2	2	284	7			
日分	不 搬 送	50				3			14	1		32				
署	搬送人員	350			1	31	5	2	47	1	2	253	8			
日	出場件数	303			5	20	4	2	35		3	168	63	2		1
北分	不 搬 送	23			2	1			4		1	12		2		1
署	搬送人員	282			3	21	4	2	31		2	156	63			
関	出場件数	331	1			17	7	1	47	1	3	200	51	2		1
川分	不 搬 送	34				5	1	1	6		1	16	1	2		1
署	搬送人員	299	1			13	6		41	1	2	185	50			

2. 月別·事故別救急状況

月 別		計			1			2			3			4			5			6			7			8			9			10			11			12	
区分	出場	不搬	搬送	出場	不搬	搬送	出場	不搬	搬送	出場	不搬	搬送	出場	不搬	搬送	出場	不搬	搬送	出場	不搬	搬送	出場	不搬	搬送	出場:	不搬	搬送	出場		搬送									
事故種別	件数	送	人員	件数	送	人員	件数	送	人員	件数	送	人員	件数	送	人員	件数	送	人員	件数	送	人員	件数	送	人員	件数	送	人員	件数	送	人員	件数	送	人員	件数	送	人員	件数	送	人員
計	3, 179	348	2, 855	278	33	248	249	23	226	266	22	244	266	27	239	269	29	243	208	28	182	286	33	255	361	44	322	240	17	225	259	32	228	220	24	196	277	36	247
火 災	5	1	4				3		3							1		1																1	1				
自然災害																																							
水 難	13	4	9				1	1		1		1	1		1							2		2	4	1	3	2		2	1	1					1	1	
交通事故	218	42	195	18	6	15	9	1	8	15	2	13	21	2	19	15	2	15	10	4	8	21	2	21	25	6	23	20	2	20	19	6	14	18	2	16	27	7	23
労働災害	34	2	32				7		7	1		1	2		2	2		2	1	1		1		1	3		3	5		5	4		4	2		2	6	1	5
運動競技	15	1	14							1		1	1		1	2		2	2		2	1		1	1		1	7	1	6									
一般負傷	408	56	352	39	5	34	34	7	27	42	7	35	37	6	31	40	5	35	32	4	28	38	3	35	31	2	29	19	1	18	40	5	35	30	5	25	26	6	20
加害	8	3	5				1		1	2		2	2	2											1		1										2	1	1
自損行為	28	8	20	2		2	2		2	2	1	1	4		4	2	2		1	1		6	2	4	3	2	1	2		2				2		2	2		2
急病	2, 007	216	1, 795	192	21	171	157	12	145	166	11	155	163	15	148	169	19	150	125	18	107	179	25	154	244	32	213	141	10	131	159	19	140	134	14	120	178	20	161
転 院搬 送	430	2	429	27	1	26	33		33	35		35	33		33	37		38	37		37	38	1	37	48		48	41		41	35		35	31		31	35		35
そ医師機送	6	6					1	1		1	1		1	1											1	1		1	1					1	1				
で																																							
その他	7	7					1	1					1	1		1	1											2	2		1	1		1	1				

3. 時間帯別・事故別出場状況

事故種別		火	自	水	交	労	運	_	加	自	急	7	の		他
			然		通	働	動	般		損		転	医	資器	そ
	計		災		事	災	競	負		行		院	師	材等	の
時間帯別人		111	ŀ	-11-1/-		-	1.1.	l Fr		V	مغير	搬	搬	輸	
		災	害	難	故	害	技	傷	害	為	病	送	送	送	他
計	3, 179	5		13	218	34	15	408	8	28	2,007	430	6		7
$0 \sim 2$	99				1	1		13		1	74	9			
$2 \sim 4$	86	1			1	1		10	2	2	66	3			
4 ~ 6	126	2			4			13		2	101	4			
6~ 8	246				25			30	1	2	180	8			
8~10	430			2	30	9	4	65	2	2	245	69	1		1
10~12	465			6	28	9	5	57		5	249	102	2		2
1 2~1 4	337			2	15	1	5	29		3	207	74			1
1 4~1 6	325			3	40	3	1	49		3	171	52	2		1
16~18	342				36	7		52		2	189	56			
18~20	317	1			16	1		36		4	229	28	1		1
20~22	237	1			14	2		35		1	165	19			
2 2 ~ 2 4	169				8			19	3	1	131	6			1

4. 曜日別救急出場件数

事故種別曜日	計	火災	自然災害	水	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	転院搬送	その他
十	3, 179	5		13	218	34	15	408	8	28	2,007	430	13
日曜日	456	1		1	31	6	3	62	3	1	271	77	
月曜日	427			1	32	9	1	45	2	3	266	68	
火 曜 日	439	1		1	38	3	1	49	1	7	281	56	1
水曜日	465	3		1	24	8		50	1	3	300	72	3
木曜日	441				17	4		67	1	4	288	60	
金曜日	462			4	36	3	3	62		9	294	47	4
土曜日	489			5	40	1	7	73		1	307	50	5

5. 事故別傷病の程度

傷病程	事故種別度	祉	火災	自然災害	水	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他	
Ē	計	2, 855	4		9	195	32	14	352	5	20	1, 795	429	
死	亡	125	1		1	6			19		5	87	6	
重	症	434			5	15	3		42	1	4	245	119	
中等	等 症	1,069	2		2	32	10	3	111	1	4	662	242	
軽	症	1, 227	1		1	142	19	11	180	3	7	801	62	
その	の他													

6. 市・村別事故別救急出場件数

	事故種別		火	自	水	交	労	運	_	加	自	急	そ	の	,	他
	# HX/1#7/11	計		然		通	働	動	般		損		転	医	資器	そ
		訂		災		事	災	競	負		行		院 搬	師搬	44材搬	の
市	• 村別		災	害	難	故	害	技	傷	害	為	病	送	送	が送	他
	計	3, 179	5		16	215	34	15	408	8	28	2,007	430	6		7
	村上地区	1, 219			7	66	7	8	176	4	11	812	124			4
村	荒川地区	581	3		1	34	10		41	1	6	289	194	1		1
上	神林地区	361	1			37	2	4	45	1	3	265	3			
市	朝日地区	378			1	35	4	1	61	2	2	267	5			
	山北地区	309			4	21	5	2	34		3	174	63	2		1
関	川村	328	1			22	6		51		3	200	41	3		1
粟	島浦村															
管	外	3			3											

7. 事故別搬送患者の住所内訳状況

			火	自	水	交	労	運	_	加	自	急	転	そ
	事故種別	計		然		通	働	動	般		損		院	0
		μΙ		災		事	災	競	負		行		搬	
市・	村別		災	害	難	故	害	技	傷	害	為	病	送	他
	計	2, 855	4		9	195	32	14	352	6	19	1, 795	429	
	村上地区	928			2	71	8	5	137	1	6	616	82	
村	荒川地区	351	2		1	13	5		34	1	5	240	50	
上	神林地区	333	1			17	1		40	1	2	235	36	
市	朝日地区	367			1	16	3	2	50	2	2	253	38	
	山北地区	264				11	4	1	30		1	160	57	
関	川村	284	1			5	4		37		2	165	70	
粟	島浦村	18							2			12	4	
県	内	195			1	28	5	2	13		1	69	76	
県	外	114			4	34	2	4	9	1		44	16	
国	外	1										1		

8. 年齡別•事故別搬送状況

事故種別		火	自	水	交	労	運	_	加	自	急	転	そ
	⇒ 1		然		通	働	動	般		損		院	
	計		災		事	災	競	負		行		搬	0
年齢別		災	害	難	故	害	技	傷	害	為	病	送	他
計	2,855	4		9	195	32	14	352	5	20	1, 795	429	
0~ 4才	78			1	5			8			56	8	
5~ 9才	31			2	4		1	4			16	4	
10~19才	66			2	13		9	5		2	28	7	
20~29才	92			1	21	7	1	7		5	43	7	
30~39才	81	1		1	12	3		5	1	1	46	11	
40~49才	138	1		1	14	6	2	14	1	3	81	15	
50~59才	204				21	3		24		3	121	32	
60~69才	364	2			34	6		44	2	4	208	64	
70~79才	567			1	38	6	1	73	1	1	357	89	
80才以上	1, 234				33	1		168		1	839	192	

9. 性別・事故別搬送状況

事故種別		火	自	水	交	労	運	_	加	自	急	転	そ
	⇒1		然		通	働	動	般		損		院	
ht mi	計		災		事	災	競	負		行		搬	0
性別		災	害	難	故	害	技	傷	害	為	病	送	他
計	2, 855	4		9	195	32	14	352	5	20	1, 795	429	
男	1, 518	2		6	108	28	10	170	2	10	945	237	
女	1, 337	2		3	87	4	4	182	3	10	850	192	

10. 転送回数別搬送人員

転送回数 事故種別	計	0 回	1回	2回	3回	4回	5回以上
計	2,855	2,827	28				
急 病	1, 795	1, 774	21				
交通事故	195	194	1				
一般負傷	352	347	5				
その他	513	512	1				

11. 転送理由

理由	計	ベッド満床	専門外	医師不在	手術中	処置困難	理由不明	その他
転送回数	28		4			21		3

12. 収容所要時間別搬送人員

所要時間 事故種別	計	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
計	2,855		20	304	1,779	731	21
急 病	1, 795		12	220	1, 200	353	10
交通事故	195		2	10	93	85	5
一般負傷	352		3	23	170	151	5
その他	513		3	51	316	142	1

[※]覚知から医療機関等の医師に引き継いだ時間

13. 医療機関別搬送状況

		医					療			機			関					そ	合
救	救急告示医療機関						の他	他の医療機関計						の					
国	公	公	私	的		国	公	公	私	的		国	公	公	私	的		他	
			病	診	= 1				病	診	= 1				病	診	⇒ 1	の	
				療	計					療	計					療	計	場	
立	立	的	院	所		立	立	的	院	所		立	立	的	院	所		所	計
90	1, 067	1, 402	170		2, 729	6	7	1	41	71	126	96	1, 074	1, 403	211	71	2, 855		2,855
90	635	14	43		782	6	5		23	2	36	96	640	14	66	2	818		818

[※]下段は、上段の搬送人員のうち管外の医療機関へ搬送した人員

14. 事故別•理由別不搬送件数

事故種別		火	自	水	交	労	運	_	加	自	急	そ
	計		然		通	働	動	般		損		の
	ДΙ		災		事	災	競	負		行		V
不搬送理由		災	害	難	故	害	技	傷	害	為	病	他
計	348	1		4	42	2	1	56	3	8	216	15
拒 否	3				1				1			1
酪 酊	3							1			2	
傷病者なし	11	1		1	4			1			1	3
死 亡	65							7		6	52	
誤報いたず ら	5										1	4
緊急性なし	24			1	5			3	1		14	
現場処置	198			2	22	1		40	1	2	130	
その他	39				10	1	1	4			16	7

15. 過去5年間の事故別救急出場件数

年	別		令	和元	年	平	成30)年	平	成29)年	平	成28	3年	平	成27	'年
	区分	,	出	不	搬	出	不	搬	出	不	搬	出	不	搬	出	不	搬
区分		場	↓6n.	送	場	∔ón.	送	場	46n.	送	場	46n.	送	場	搬搬	送	
			件	搬	人	件	搬	人	件	搬	人	件	搬	人	件	版 	人
事故	(種別 \		数	送	員	数	送	員	数	送	員	数	送	員	数	送	員
	計		3, 179	348	2,855	3, 245	368	2, 892	2, 978	301	2, 707	2, 960	274	2, 711	2,881	256	2, 661
火	5	泛	5	1	4	2	1	1	2	2		4	2	2	6	2	6
自	然 災 箐	丰															
水	莫	雑	13	4	9	7	3	4	6	3	3	4	3	1	6	3	3
交	通事は	汝	218	42	195	218	37	204	220	31	219	216	28	211	214	18	227
労	働 災 訇	丰	34	2	32	48	2	46	35	2	34	33	1	32	36		36
運	動競技	支	15	1	14	13		13	11		11	8	1	7	7		7
_	般負値	易	408	56	352	407	45	363	358	38	321	390	28	364	364	42	324
加	<u>'</u>	丰	8	3	5	15	6	9	9	4	5	10	4	6	18	2	18
自	損行為	為	28	8	20	40	19	21	26	12	14	36	15	21	31	18	13
急	折	苪	2, 007	216	1, 795	2, 019	236	1, 783	1, 929	194	1, 735	1,840	179	1,661	1, 794	155	1, 639
そ	転院搬送	差	430	2	429	451	4	447	365	4	362	408	4	404	389	2	387
	医師搬送	关	6	6		9			3			1	1		1		
の	資 器 枝等 搬 适	才															
他	その値		7	7		16	15	1	14	11	3	10	8	2	15	14	1

16. 救急応急手当講習会実施状況

	IJ*				延べ実	施回数	延べ参	加人員
	区		カ		回 数	割合(%)	人 員	割合(%)
	学 (P	校 T A	関 、含 t	係。)	49	34. 5%	1,883	52. 2%
対	団体	·	ルー	プ	12	8. 5%	246	6. 8%
- 象	事	業	所	等	47	33. 1%	597	16. 6%
	消	防	<u> </u>	員	3	2. 1%	316	8.8%
別	町	· 集	落	等	11	7.7%	278	7. 7%
	市・	村	職員	等	20	14. 1%	287	8.0%
合			,	計	142	100%	3, 607	100%

17. 市•村別救助活動状況

	市・村別	計	村 上	荒 川	神 林	朝日	山北	関川	栗島	管
区分		μl	地 区	地 区	地 区	地 区	地 区	村	浦 村	外
	出動件数	46	10	10	3	6	10	7		
計	活動件数	30	5	8	3	3	8	3		
	救助人員	56	6	12	9	3	22	4		
	出動件数	1			1					
火 災	活動件数	1			1					
	救助人員	2			2					
	出動件数	16	4	4		4	4			
交通事故	活動件数	8	1	3		1	3			
	救助人員	14	1	5		1	7			
	出動件数	12	5		1		1	5		
水難事故	活動件数	5	3		1			1		
	救助人員	11	4		6			1		
	出動件数	1					1			
風水害等 自然災害	活動件数	1					1			
	救助人員	11					11			
	出動件数									
機 械 に よる事故	活動件数									
0, 0, 1,0,	救助人員									
-1.11.11.	出動件数									
建物等に よる事故	活動件数									
3, 3, 19,	救助人員									
	出動件数									
ガス及び 酸欠事故	活動件数									
1,700	救助人員									
	出動件数									
破裂事故	活動件数									
	救助人員									
	出動件数	16	1	6	1	2	4	2		
その他の 事 故	活動件数	15	1	5	1	2	4	2		
J. HA	救助人員	18	1	7	1	2	4	3		

18. 月別救助出動状況

区分月	計	火災	交通事故	水難事故	自然災害	機械	建物	ガス酸欠	破裂	その他
計	46	1	16	12	1					16
1	3		2							1
2	2	1		1						
3	3		1	1						1
4	3		1	1						1
5	2		1							1
6	2									2
7	7		2	2	1					2
8	10		2	3						5
9	3		2							1
10	2		1	1						
11	3		1							2
12	6		3	3						

19. 救助人員住所調

		火	交	水	自	機	建	ガ	破	そ
区分	計		通 事	難事	然 災			ス 酸		の
住所		災	故	故	害	械	物	欠	裂	他
計	56	2	14	11	11					18
村上地区	6		2	2	1					1
荒川地区	2									2
神林地区	5	2	1	1						1
朝日地区	2									2
山北地区	6		1		2					3
関 川 村	1			1						
粟島浦村										
県 内	15		4	6						5
県 外	19		6	1	8					4