

新潟市の消防 2023

令和5年度消防年報



新潟市消防局

目 次

No.	項 目	No.	項 目
	1 企画人事		5 警 防
	[企画関係]		[防災救助関係]
1-1	新潟市の概要及び地勢	5-1	消防局主催の主な訓練
1-2	消防現勢分布図	5-2	現有消防水利状況
1-3	管内情勢	5-3	救助隊編成状況
1-4	消防力の現況	5-4	救助活動状況
1-5	新潟市消防機構図		[装備関係]
1-6	消防庁舎現況	5-5	消防車両等配備状況
	[人事育成関係]		[消防団関係]
1-7	消防職員勤務配置状況	5-6	新潟市消防団組織図
	2 総 務	5-7	本部・方面隊の名称, 階級別定員表
	[経理関係]	5-8	消防団員の報酬及び出動手当
2-1	消防予算	5-9	消防団機械施設一覧表
2-2	令和5年度主要施策		
	3 予 防		6 救 急
	[予防査察関係]		[救急管理関係]
3-1	防火対象物事業所状況及び 防火対象物立入検査実施状況	6-1	月別・事故種別出動状況
	[火災調査関係]	6-2	救急隊別出動状況
3-2	火災の状況	6-3	過去5年間の救急出動件数の推移
3-3	月別出火状況	6-4	時間帯別出動状況
3-4	四季別出火状況	6-5	現場到着所要時間別出動件数
3-5	原因別出火状況	6-6	収容時間別搬送人数
3-6	時間帯別出火状況	6-7	事故種別年齢区分別搬送状況
	[設備指導関係]	6-8	事故種別傷病程度別搬送状況
3-7	建築確認申請同意状況（用途・工事別）		[救急指導関係]
3-8	消防用設備等着工届等受理状況	6-9	ドクターカー月別・事故種別出動状況
3-9	消防用設備等設置届受理状況	6-10	ドクターカー活動状況
	4 危険物保安	6-11	ドクターカー収容先別搬送人員
	[危険物関係]	6-12	救急隊員による応急処置等実施状況
4-1	危険物製造所等施設数状況	6-13	応急手当の普及啓発状況と応急手当実施状況
4-2	特定事業所別石油貯蔵・取扱量及び 高圧ガス処理量等状況	6-14	救急救命士資格者の推移と救急救命処置等 実施数
	[保安関係]		7 指 令
4-3	火薬類製造所等施設数状況		[指令関係]
4-4	火薬類許可等事務処理状況	7-1	高機能消防指令管制センター概要
4-5	火薬類関係事業所立入検査実施状況	7-2	消防通信施設（無線設備）
4-6	高圧ガス保安法関係事業所数状況	7-3	119番受信回数及びテレホンガイド利用 回数
4-7	高圧ガス保安法許可等事務処理状況	7-4	火災警報発令状況
4-8	高圧ガス保安法関係事業所立入検査実施状況	7-5	第1第2同時出動の発令回数
4-9	液化石油ガス法関係事業所数状況		
4-10	液化石油ガス法許可等事務処理状況		
4-11	液化石油ガス法関係事業所立入検査実施状況	※統計表中の符号について 【0】、【-】、【空白】 該当数値なし 【△】 減少	

1-1 新潟市の概要及び地勢

本市は新潟県のほぼ中央、信濃川と阿賀野川が貫流する越後平野に位置し、東には雄大な越後連山を、西には日本海の沖合に佐渡島を、南には角田、弥彦の霊峰を望み、ラムサール条約登録湿地である佐潟などの多くの水辺空間や田園、自然に恵まれ、コハクチョウの越冬数は日本一を誇る。

国際空港や港湾、新幹線、高速道路網などが整備された交通拠点であると同時に、国内最大の水田面積を持つ大農業都市であるという他の都市では見られない特徴を兼ね備えている。

【位置】 極東：東経 139 度 16 分 01 秒 極西：東経 138 度 47 分 03 秒
 極南：北緯 37 度 40 分 44 秒 極北：北緯 38 度 01 分 12 秒

【面積】 726.28 km²

【人口】 770,863 人

【世帯】 345,756 世帯

【人口密度】 1,061 人/km²

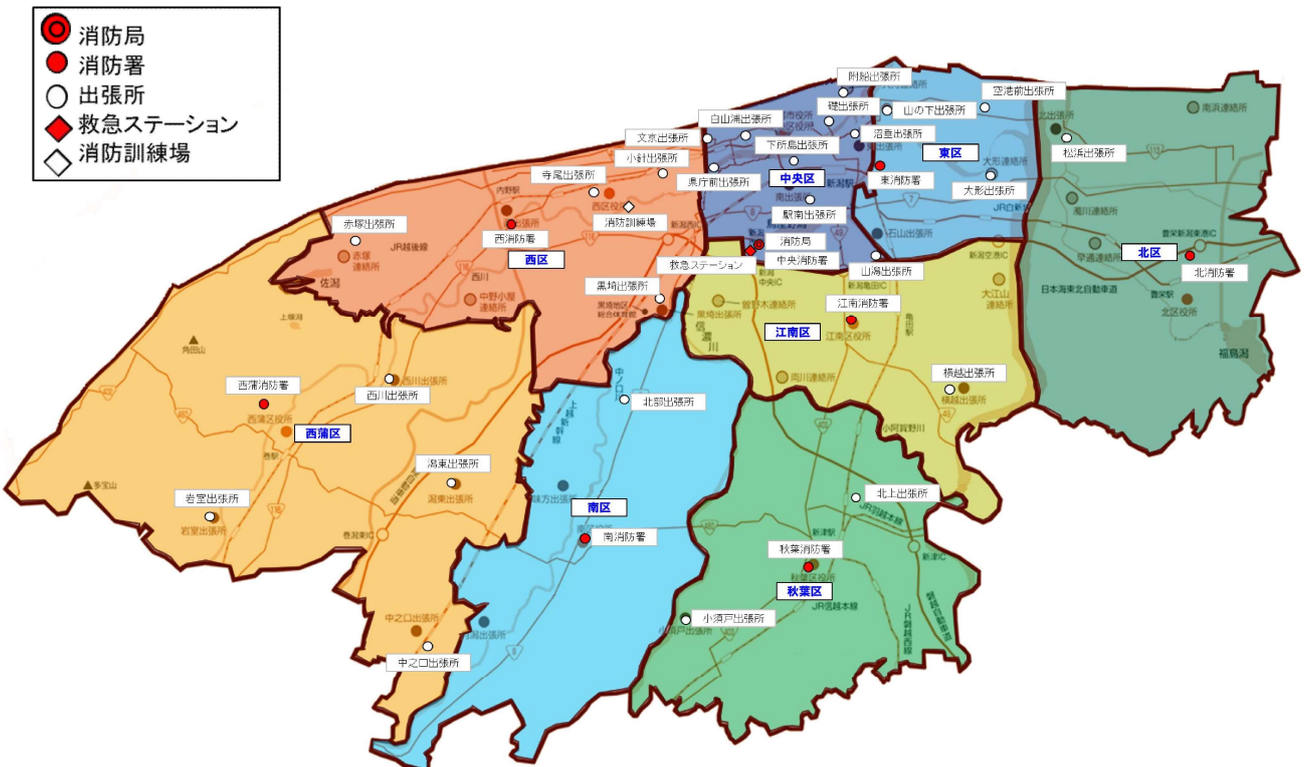
【世帯密度】 478.81 世帯/km²

(令和 5 年 3 月 31 日現在 住民基本台帳人口)



1-2 消防現勢分布図

消防局 (中央消防署本署と併設)	中央消防署	本署	江南消防署	本署	西消防署	赤塚出張所
		礎出張所		横越出張所		黒埼出張所
		白山浦出張所	秋葉消防署	本署	西蒲消防署	本署
		附船出張所		北上出張所		中之口出張所
北消防署	本署	下所島出張所	南消防署	本署		西川出張所
	松浜出張所	県庁前出張所		北部出張所		潟東出張所
東消防署	本署	文京出張所	西消防署	本署		岩室出張所
	山の下出張所	駅南出張所		寺尾出張所	救急ステーション	
	空港前出張所	沼垂出張所		小針出張所	消防訓練場	
	大形出張所	山潟出張所				



1-3 管内情勢

R5. 4. 1

管轄消防署名	面積 (km ²)	人口 (人)	世帯数 (世帯)
全管内総数	726.28	770,863	347,756
北消防署	107.61	71,610	29,839
東消防署	38.63	132,524	61,976
中央消防署	37.75	172,620	89,017
江南消防署	75.42	68,055	28,256
秋葉消防署	95.38	74,877	30,856
南消防署	100.91	43,038	16,620
西消防署	94.00	154,194	70,326
西蒲消防署	176.57	53,945	20,866
消防職員 (915人) 1人に対する	0.79	848.59	380.06
消防署(所) (8署25出張所) 1に対する	22.01	23,359.48	10,538.06
消防ポンプ車 (46台) 1台に対する	15.79	16,757.89	7,559.91

※人口及び世帯数は、令和5年3月31日現在の住民基本台帳による。

1-4 消防力の現況

(1) 常備消防力

R5. 4. 1

施設・消防車両区分									人員区分					
署・出張所	自消防ポンプ車等	自は動し車	化学消防車	救助工作車	3点セット	消防艇	救急自動車	特殊車両等	総数	消防隊員等	救急隊員	予防要員	通信員	等庶務の人の処
33	46	7	6	9	1	1	33	38	915	586	168	39	26	96

※消防隊員等は、救急隊との兼務隊員を含む。

(2) 非常備消防力 (消防団)

R5. 4. 1

消防ポンプ自動車	小型動力ポンプ (口数)	団員数	副団長等	副団長等以外団員
21	421	5,275	37	5,238

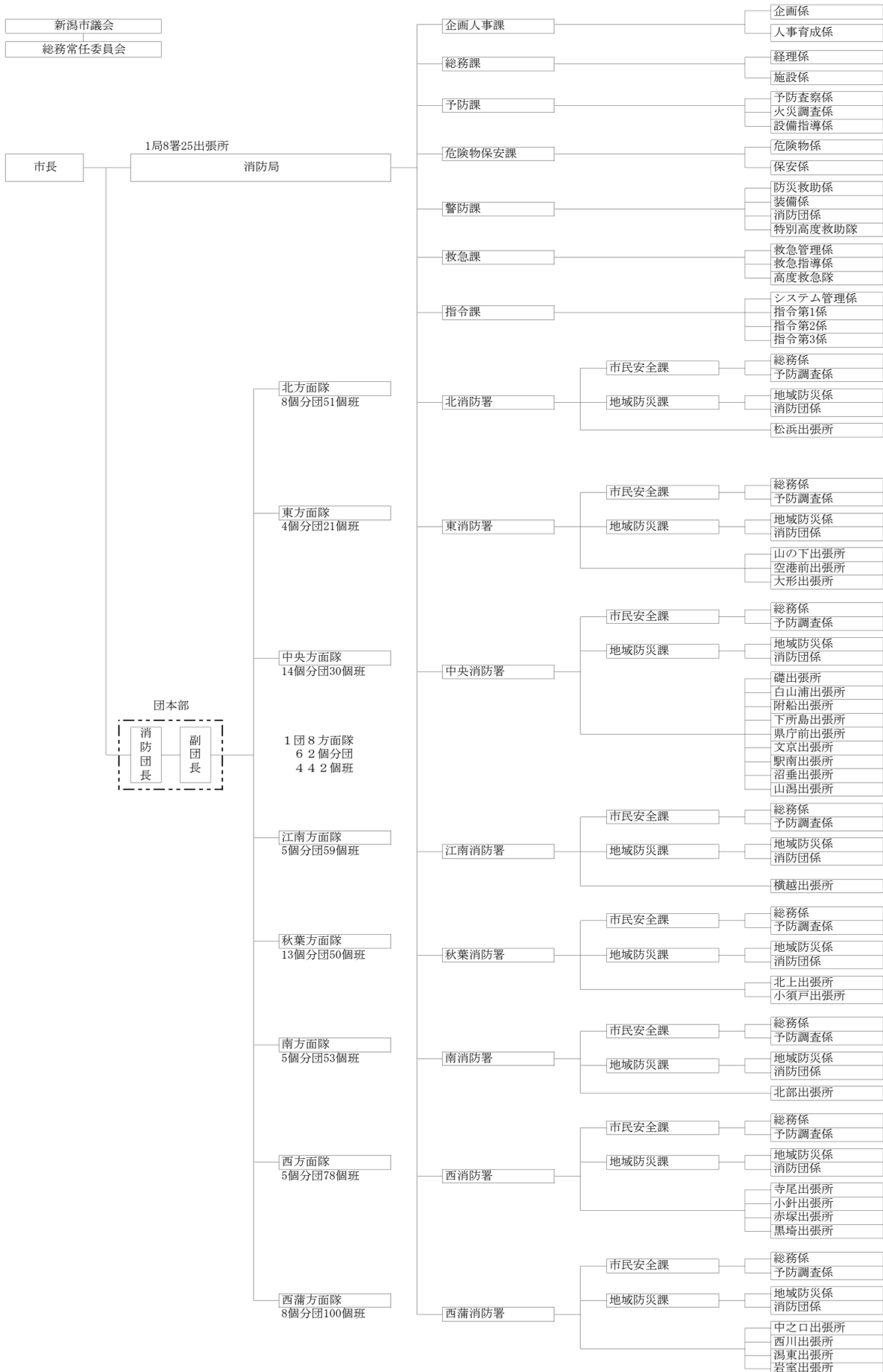
(3) 消防水利

R5. 4. 1

総数	消火栓	公設		私設	防火水槽	40 m ³ 以上	60 m ³ 以上	100 m ³ 以上	(再掲) 耐震性貯水槽	(再掲) 耐震性飲料水兼用水槽	その他の水利	(参考) 40 m ³ 未満の防火水槽
		60 m ³ 未満	100 m ³ 未満			44	(25)	(12)				
18,572	16,371	15,817	554	1,266	1,180	42	44	(25)	(12)	935	799	

1-5 新潟市消防機構図

令和5年4月1日現在



1-6 消防庁舎現況

R5.4.1

名称	所在地	構造	設置 年月日	建築 年月日	面積(m ²)		
					敷地面積	建築面積	延面積
消防局	中央区鐘木257番地1	RC造5F	S23. 3. 7	H27.10.15	16,520.60	2,213.31	8,321.15
訓練施設	同上	RC造6F					1,197.51
北消防署	北区葛塚5095番地	RC造2F	S37. 2. 1	H22. 3.17	7,807.48	1,399.14	2,067.94
訓練施設	同上	RC造4F				108.00	255.00
松浜出張所	北区松浜東町1丁目2番3号	RC造1F	S30.12. 5	S57. 3.24	644.80	309.37	309.37
東消防署	東区山木戸1丁目1番20号	RC造3F	S29. 3.10	S51. 3.31	4,834.06	803.17	1,717.01
山の下出張所	東区大山2丁目3番7号	RC造2F	S20. 7.13	S54.10. 4	909.98	418.17	848.67
空港前出張所	東区松浜町2112番地4	RC造1F一部2F	S56. 3.26	S56. 3.24	823.35	286.66	297.66
大形出張所	東区海老ヶ瀬615番地3	RC造1F一部2F	S57. 3.25	S57. 3.24	653.41	254.50	277.63
中央消防署	中央区鐘木257番地1	消防局庁舎と併設					
訓練施設	同上						
礎出張所	中央区下大川前通6ノ町2230番地23	RC造2F	T12. 5.20	S61. 3.25	326.17	182.29	263.10
白山浦出張所	中央区白山浦新町通41番地1	RC造2F	S21.10. 1	S46.11. 5	259.50	146.92	201.48
附船出張所	中央区稲荷町3511番3	RC造2F	S27. 6. 7	R2.2.28	1,185.01	215.15	322.56
下所島出張所	中央区幸町9番28号	RC造1F一部2F	S28. 6.24	S56. 2.27	748.85	258.60	279.00
県庁前出張所	中央区新光町19番地1	RC造1F一部2F	S32. 5. 2	S60. 3.22	766.20	262.69	276.28
文京出張所	中央区文京町2番27号	RC造1F一部2F	S44. 8. 2	H29. 3.10	262.77	183.58	367.52
駅南出張所	中央区紫竹山1丁目7番17号	RC造1F	S53. 3.29	S53. 3.29	674.00	275.37	275.37
沼垂出張所	中央区三和町6番25号	RC造2F	S53.12. 4	H10. 3. 9	180.18	96.35	192.70
山潟出張所	中央区山二ツ707番地5	RC造1F一部2F	S54. 3.24	S54. 3.23	661.00	313.19	350.80
江南消防署	江南区泉町3丁目2番1号	RC造2F	S42. 4. 1	H25.9.25	7,760.43	1,371.68	1,955.54
訓練施設	同上	RC造5F					174.20
横越出張所	江南区いぶき野1丁目2番1号	鉄骨2F	H 9.10. 1	H 9. 9.30	1,972.25	179.61	673.59
秋葉消防署	秋葉区程島1958番地1	RC造3F	S27. 4. 1	S60. 8. 1	5,765.06	1,261.60	2,364.53
訓練施設	同上	RC造5F					161.00
北上出張所	秋葉区北上3丁目13番7号	RC造1F	S60. 9. 1	H22. 3.25	3,547.17	431.20	402.40
小須戸出張所	秋葉区新保24番地6	RC造1F	S39.10. 1	H20. 3.31	1,938.94	437.77	465.69
南消防署	南区親和町8番1号	RC造4F	S38.10. 1	H 8.12. 6	6,260.00	1,179.60	2,835.75
訓練施設	同上	RC造5F					242.61
北部出張所	南区上塩俣1690番地1	鉄骨1F	S63. 3. 1	S63. 3. 1	1,479.00	194.83	194.83
西消防署	西区横尾80番地1	RC造2F	S35.11. 1	H24.1.20	3,298.95	1,181.57	1,795.79
寺尾出張所	西区寺尾上3丁目10番2号	RC造1F	S52. 3.21	S52. 3.29	582.10	277.27	277.27
小針出張所	西区小針2丁目25番9号	RC造1F一部2F	S55. 2.20	S55. 2.18	488.61	267.02	293.02
赤塚出張所	西区木山822番地	RC造1F一部2F	S58. 2. 1	S58. 1.17	977.17	266.03	280.46
黒埼出張所	西区大野町3416番地3	RC造2F	S46. 4.11	H22. 3.26	872.96	286.98	458.84
西蒲消防署	西蒲区前田414番地1	RC造3F	S31.10.10	S59. 7.31	5,155.00	741.18	1,997.41
訓練施設	同上	RC造5F					218.80
中之口出張所	西蒲区東小吉770番地1	RC造2F	S45. 7. 1	H26.12.26	1,003.69	249.04	354.78
西川出張所	西蒲区旗屋585番地1	RC造2F	S47. 4. 1	H 7. 3.17	2,000.00	299.94	523.00
訓練施設	同上	RC造5F					174.20
潟東出張所	西蒲区三方23番地	RC造2F	S47. 4. 1	H 8. 2.23	2,681.10	435.16	573.21
岩室出張所	西蒲区西中889番地1	RC造2F	S47. 4. 1	S58. 8. 1	781.05	262.23	370.81
救急ステーション	中央区鐘木463番地7	RC造2F	H19. 9.27	H19. 9.27	483.00	275.59	407.66
消防訓練場	西区亀貝字堤外2297番地	鉄骨造2F	H1.4.1	S53. 3.30	10,328.78	177.93	284.89

※各施設共通事項・・・仮設の訓練塔・駐輪場・物置小屋・工作物など除く

1 - 7 消防職員勤務配置状況

R5. 4. 1

名 称	総 数	消 防 司 監	消 防 正 監	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
条 例 定 数	950	-	-	-	-	-	-	-	-	-
実 員 総 数	915	1	5	6	23	104	181	221	118	256
消 防 局 長	1	1								
消 防 局 消 防 企 画 監	1		1							
消 防 局 次 長	2		2							
企 画 人 事 課 (派 遣 職 員) (新 任 教 養 中)	32 (8) (14)				1	7 (4)	4 (1)	5 (3)		15 (14)
総 務 課	10				1	3	3	3		
予 防 課	13				1	4	3	3	2	
危 険 物 保 安 課	8				1	3	1	3		
警 防 課 (特 別 高 度 救 助 隊)	30 (15)				1	4	8 (3)	11 (6)	1 (1)	5 (5)
救 急 課 (高 度 救 急 隊)	16 (6)				1	4 (1)	5 (2)	1	2 (3)	3
指 令 課	27				1	7	7	12		
北 消 防 署	68			1	2	7	14	18	10	16
署 長	1			1						
市 民 安 全 課	13				1	2	2	4		4
地 域 防 災 課	33				1	4	7	8	6	7
松 浜 出 張 所	21					1	5	6	4	5
東 消 防 署	105			1	2	9	21	27	9	36
署 長	1			1						
市 民 安 全 課	14				1	2	2	3	2	4
地 域 防 災 課	34				1	4	7	7		15
山 の 下 出 張 所	23					1	5	7	2	8
空 港 前 出 張 所	12					1	2	3	3	3
大 形 出 張 所	21					1	5	7	2	6
中 央 消 防 署	182			1	2	14	36	43	30	56
署 長	1			1						
市 民 安 全 課	14				1	2	3	2	2	4
地 域 防 災 課	32				1	4	8	8	6	5
礎 出 張 所	24						6	6	5	7
白 山 浦 出 張 所	12					1	2	3	3	3
附 船 出 張 所	15					1	2	3	3	6
下 所 島 出 張 所	15					1	2	3	2	7
県 庁 前 出 張 所	12					1	2	3	1	5
文 京 出 張 所	15					1	2	3		9
駅 南 出 張 所	21					1	5	6	3	6
沼 垂 出 張 所	9					1	2	3	2	1
山 湯 出 張 所	12					1	2	3	3	3

名 称	総 数	消 防 司 監	消 防 正 監	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
江 南 消 防 署	67			1	2	7	14	15	9	19
署 長	1			1						
市 民 安 全 課	12				1	2	2	2	2	3
地 域 防 災 課	33				1	4	7	7	3	11
横 越 出 張 所	21					1	5	6	4	5
秋 葉 消 防 署	70			1	2	8	13	15	12	19
署 長	1			1						
市 民 安 全 課	12				1	2	2	2	3	2
地 域 防 災 課	33				1	4	7	7	3	11
北 上 出 張 所	12					1	2	3	2	4
小 須 戸 出 張 所	12					1	2	3	4	2
南 消 防 署	57			1	2	7	10	12	6	19
署 長	1			1						
市 民 安 全 課	12				1	2	1	3	1	4
地 域 防 災 課	32				1	4	7	6	2	12
北 部 出 張 所	12					1	2	3	3	3
西 消 防 署	120		1		2	10	23	28	17	39
署 長	1		1							
市 民 安 全 課	15				1	2	2	2	3	5
地 域 防 災 課	34				1	4	7	8	1	13
寺 尾 出 張 所	12					1	2	3	2	4
小 針 出 張 所	22					1	5	6	4	6
赤 塚 出 張 所	12					1	2	3	3	3
黒 埼 出 張 所	24					1	5	6	4	8
西 蒲 消 防 署	106			1	2	10	19	25	20	29
署 長	1			1						
市 民 安 全 課	14				1	2	1	3	4	3
地 域 防 災 課	34				1	4	7	7	2	13
中 之 口 出 張 所	12					1	2	3	4	2
西 川 出 張 所	21					1	5	6	4	5
瀉 東 出 張 所	12					1	2	3	3	3
岩 室 出 張 所	12					1	2	3	3	3

2-1 消防予算

歳 入

(単位：千円)

区分	国庫補助金	市 債	寄 付 金	使用料及び 手数料	そ の 他	合 計
年度別						
平成 26	-	2,188,800	-	28,974	103,991	2,321,765
27	-	3,923,800	-	31,497	99,935	4,055,232
28	-	340,500	-	34,489	102,442	477,431
29	-	331,200	-	31,615	104,942	467,757
30	-	457,500	-	29,513	126,758	613,771
令和 元 年度	-	1,527,900	-	35,641	122,198	1,685,739
2	-	326,600	-	30,913	115,999	473,512
3	-	185,400	-	25,143	117,226	327,769
4	-	407,900	-	30,135	130,018	568,053
5	18,600	567,300	-	32,153	112,045	730,098

歳 出

(単位：千円)

区分	新潟市一般 会計予算額	消 防 関 係 予 算 額	比 率 %	消 防 費			
				常備消防費	非常備消防費	消防施設費	受託消防費
年度別							
平成 26	366,300,000	14,017,336	3.8	8,847,624	598,500	4,571,212	-
27	364,500,000	14,492,280	4.0	8,846,790	603,212	5,042,278	-
28	359,300,000	10,456,349	2.9	9,095,261	602,610	758,478	-
29	397,500,000	10,392,272	2.6	9,125,340	599,068	667,864	-
30	380,200,000	10,510,654	2.8	9,196,081	597,709	716,864	-
令和 元 年度	392,200,000	11,481,900	2.9	9,032,829	592,861	1,856,210	-
2	391,000,000	10,401,336	2.7	9,150,403	593,523	657,410	-
3	386,600,000	9,938,616	2.6	8,871,260	583,335	484,021	-
4	392,200,000	10,522,321	2.7	9,183,190	626,415	712,716	-
5	397,700,000	10,609,144	2.7	8,998,364	615,548	995,232	-

2-2 令和5年度主要施策

(単位：千円)

事業名	事業費	財 源 内 容				事業概要
		国・県 支出金	市 債	その他	一 般	
防火衣等整備事業	55,600	30,000			25,600	防火衣、防火帽、防火靴
消防車両整備事業	206,000		201,000		5,000	水槽付消防ポンプ自動車(Ⅱ型) 1台 消防ポンプ自動車(CD-Ⅰ) 2台 化学消防ポンプ自動車(Ⅱ型) 1台 消防艇上架整備 1台
消防用ホース購入費	11,459	4,290			7,169	消防用ホース整備(常備・非常備用)
消防水利整備事業	12,300		12,300			耐震性防火水槽設置工事 1基 防火水槽設置に係る実施設計 1基
消防署所整備事業	382,700	18,600	214,800		149,300	改修工事 秋葉本署 改修工事に係る実施設計 南本署 旧消防局庁舎解体撤去事業
救急体制充実事業	123,336	26,000	71,400	12,600	13,336	高規格救急自動車 4台 救急救命士養成 4人 AED適正管理事業
応急手当普及啓発事業	828				828	応急手当講習用資器材整備
消防団整備事業	73,300		67,800		5,500	小型動力ポンプ積載車 12台 小型動力ポンプ 2台 消防団器具置場建設 2棟 消防団器具置場維持補修

3-1 防火対象物事業所状況及び防火対象物立入検査実施状況

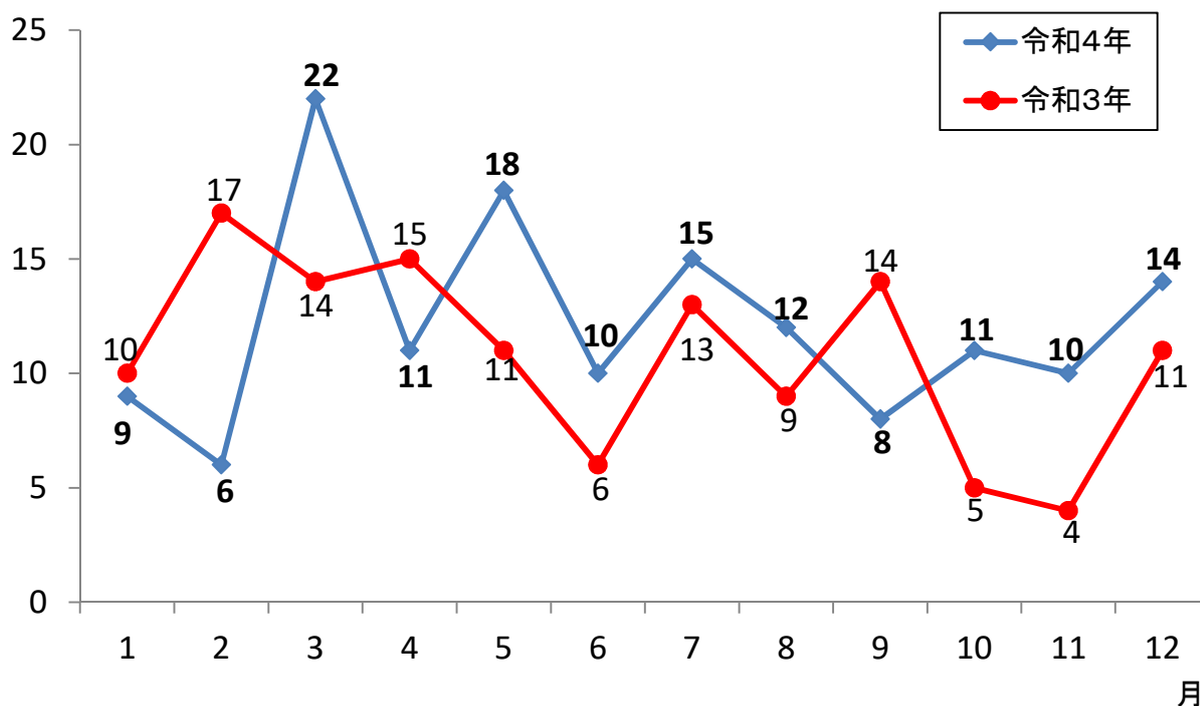
政令別表第1区分	署別	總数	R4年度									
			北消防署	東消防署	中央消防署	江南消防署	秋葉消防署	南消防署	西消防署	西蒲消防署	立入検査実施件数	文書指導件数
		20,328	1,600	3,072	6,365	1,331	1,496	1,156	3,857	1,451	7,413	828
1	イ劇場・映画館等 ロ公会堂・集会場 イキヤパレール・カフェー等	22 389 1	4 46 -	1 38 -	10 49 1	1 40 -	1 54 -	1 40 -	2 66 -	2 56 -	19 247 1	2 20 -
2	ロ遊技場・ダンスホール ハ性風俗関連特殊営業店舗等 ニカラオケボックス等	51 0 13	5 - -	14 - -	8 - -	3 - -	3 - -	3 - -	11 - -	3 - -	39 - -	3 - -
3	イ待合・料理店 ロ飲食	79 568	4 25	3 80	17 253	7 32	8 46	10 23	9 81	21 28	59 344	13 78
4	イ百貨店・メーカー等 イ旅館・ホテル・宿泊所	1,148 116	82 4	221 6	299 56	79 3	113 2	65 7	204 6	85 32	685 166	70 18
5	ロ寄宿舎・下宿・共同住宅 イ病院・診療所・助産所	7,441 483	438 35	1,171 79	2,748 110	285 39	386 49	158 25	2,136 104	119 42	85 222	110 8
6	ロ老人福祉施設等(主に入所) ハ老人福祉施設等(主に通所)	322 647	32 58	55 111	53 108	35 62	43 72	17 42	59 149	28 45	208 278	10 19
7	ニ幼稚園・特別支援学校 小中高等学校・大学等	32 262	3 24	7 28	9 92	2 19	5 23	- 19	4 36	2 21	41 351	1 39
8	図書館・博物館・美術館	34	6	-	10	1	6	3	3	5	20	-
9	イ蒸気浴場・熱気浴場 ロ公衆浴場	18 8	- 1	2 3	10 4	- -	3 -	- -	2 -	1 -	21 -	7 -
10	ロ公衆浴場 イ自動車庫・駐車庫	15 371	2 52	1 20	3 76	1 42	2 45	- 34	4 44	2 58	5 288	- 16
11	神社・寺院・教会 イ工場・作業場	371 2,212	52 358	20 404	76 177	42 239	45 188	34 308	44 160	58 378	288 1,354	16 60
12	ロ映画スタジオ・オ・テレビ・スタジオ・オ	6	-	-	5	1	-	-	-	-	5	-
13	イ自動車庫・駐車庫 ロ飛行機等の格納庫	121 7	6 -	16 6	49 1	10 -	9 -	7 -	7 -	17 -	41 11	7 -
14	倉庫 前各号に該当しない事業場	1,441 2,207	169 171	290 277	252 891	148 140	98 162	127 110	157 298	200 158	658 847	30 59
15	イ特定用途のある複合用途 ロその他の複合用途	1,386 914	53 22	147 90	650 417	74 65	108 69	80 76	183 123	91 52	958 447	212 43
16	ロその他の複合用途 下の2地下街	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2
16の3	地下街に準ずるもの	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	重要文化財等	9	-	-	-	-	-	1	4	4	6	-
18	延長50メートル以上のアーケード	4	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-

3-2 火災の状況

区 分	単 位	令 和 4 年		令 和 3 年		増 △ 減
			爆 発		爆 発	
出 火 件 数	件	146		129		17
建 物		102		97		5
林 野		-		-		-
車 両		18		14		4
船 舶		-		-		-
航 空 機		-		-		-
そ の 他		26		18		8
焼 損 程 度	棟	161		169		△ 8
全 焼		32		35		△ 3
半 焼		10		5		5
部 分 焼		35		62		△ 27
ぼ や		84		67		17
焼 損 床 面 積	m ²	4,172		5,255		△ 1,083
焼 損 表 面 積	m ²	176		490		△ 314
死 者	人	5		5		0
負 傷 者	人	30		28		2
り 災 世 帯	世帯	98		107		△ 9
全 損		18		27		△ 9
半 損		6		1		5
小 損		74		79		△ 5
り 災 人 員	人	247		254		△ 7
損 害 額	千円	267,772		268,807		△ 1,035
建 物		259,289		252,115		7,174
林 野		-		-		-
車 両		6,583		15,251		△ 8,668
船 舶		-		-		-
航 空 機		-		-		-
そ の 他		1,900		1,441		459
出 火 率	件	1.9		1.6		0.3

(注) 出火率とは、人口1万人当たりの出火件数をいう。

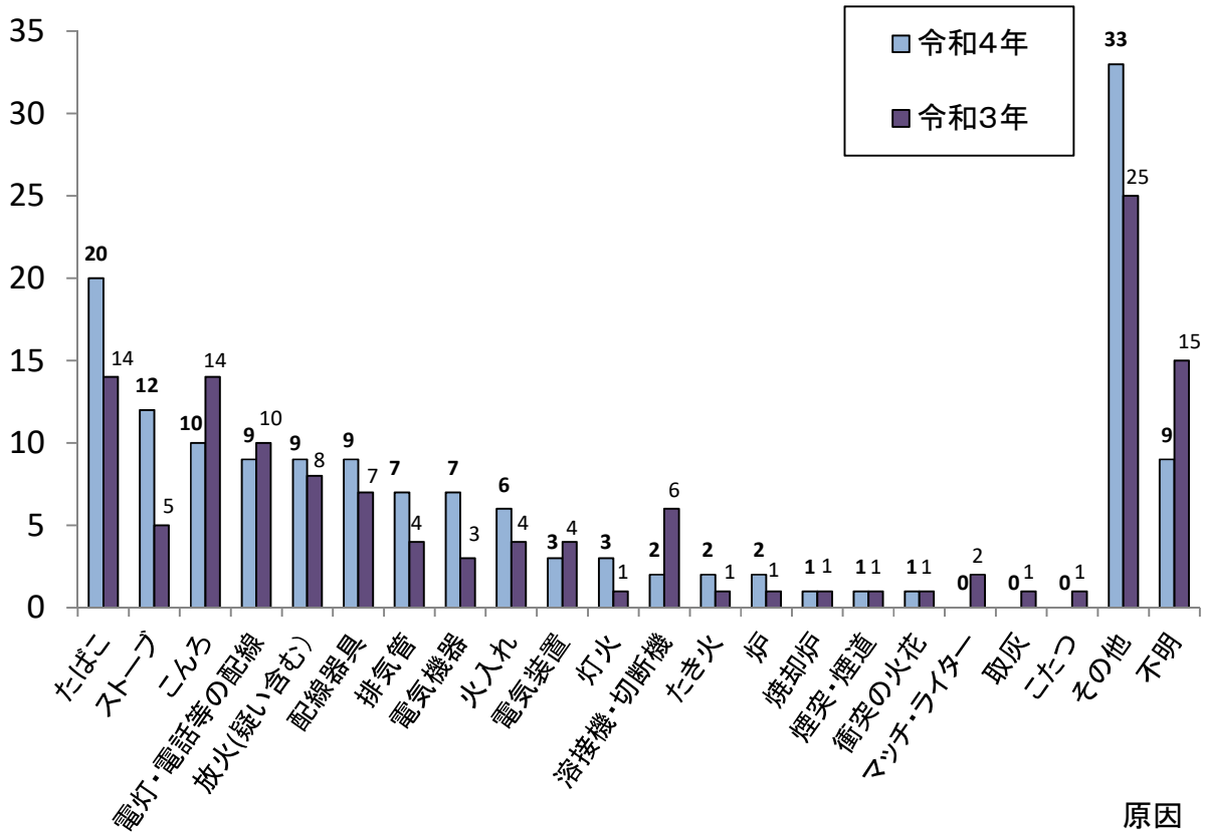
3-3 月別出火状況



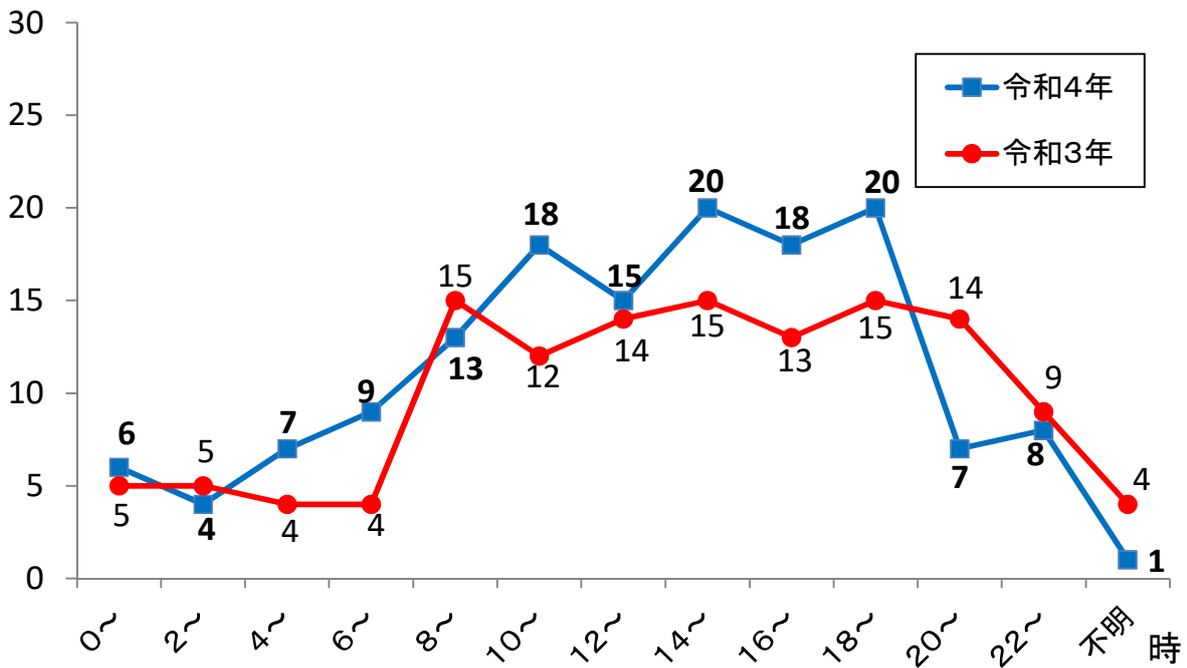
3-4 四季別出火状況

年別 季別	令和4年		令和3年	
	出火件数 (件)	損害額 (千円)	出火件数 (件)	損害額 (千円)
総数	146	267,772	129	268,807
春季 (3月～5月)	51 (35%)	56,423 (21%)	40 (31%)	185,932 (69%)
夏季 (6月～8月)	37 (25%)	23,053 (8%)	28 (22%)	27,742 (10%)
秋季 (9月～11月)	29 (20%)	52,521 (20%)	23 (18%)	15,785 (6%)
冬季 (12月～2月)	29 (20%)	135,775 (51%)	38 (29%)	39,348 (15%)

3-5 原因別出火状況



3-6 時間帯別出火状況



3-7 建築確認申請同意状況（用途・工事別）

R4年度

政令別表第1区分		工事別	総数	新築	増築	改築	用途変更	その他
総数			1,163	893	203	46	17	4
1	イ 劇場・映画館等		2	2				
	ロ 公会堂・集会場		11	6	3	2		
2	イ キャバレー・カフェ等		0					
	ロ 遊技場・ダンスホール		0					
	ハ 性風俗関連特殊営業店舗等		0					
	ニ カラオケボックス等		0					
3	イ 待合・料理店		0					
	ロ 飲食店		66	63	1	1	1	
4	百貨店・マーケット等		54	44	5	1	2	2
5	イ 旅館・ホテル・宿泊所		0					
	ロ 寄宿舍・下宿・共同住宅		67	64		1	2	
6	イ 病院・診療所・助産所		23	18	5			
	ロ 老人福祉施設等（主に入所）		14	11	3			
	ハ 老人福祉施設等（主に通所）		19	9	6		4	
	ニ 幼稚園・特別支援学校		0					
7	小中高等学校・大学等		4	1	3			
8	図書館・博物館・美術館		0					
9	イ 蒸気浴場・熱気浴場		0					
	ロ 公衆浴場		0					
10	停車場等		12	11	1			
11	神社・寺院・教会		2	1		1		
12	イ 工場・作業場		66	30	31		4	1
	ロ 映画スタジオ・テレビスタジオ		0					
13	イ 自動車車庫・駐車場		19	10	7	2		
	ロ 飛行機等の格納庫		0					
14	倉庫		76	36	36	3		1
15	前各項に該当しない事業場		141	99	34	6	2	
16	イ 特定用途のある複合用途		28	16	10		2	
	ロ その他の複合用途		6	5	1			
16の2	地下街		0					
16の3	地下街に準ずるもの		0					
17	重要文化財等		0					
18	延長50メートル以上のアーケード		0					
19	山林		0					
20	舟車		0					
専用	住宅・長屋		468	416	29	23		
その他	別表外		85	51	28	6		

4-1 危険物製造所等施設数状況

R5. 4. 1

区分 年度別	総 数	製 造 所	貯蔵所								取扱所					事 業 所	
			総 数	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	総 数	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
H25	3,034	25	2,004	211	468	62	496	12	707	48	1,005	458	8	4	29	506	1,374
H26	2,997	24	1,979	216	456	62	491	10	700	44	994	457	8	4	29	496	1,371
H27	2,959	24	1,964	216	444	60	478	11	715	40	971	446	8	4	29	484	1,315
H28	2,851	27	1,857	218	437	55	452	11	644	40	967	445	6	4	30	482	1,252
H29	2,822	29	1,839	216	435	52	439	11	649	37	954	442	6	4	30	472	1,225
H30	2,800	29	1,824	221	424	51	429	11	651	37	947	438	6	4	28	471	1,208
R1	2,747	30	1,792	215	425	52	412	10	642	36	925	431	4	4	26	460	1,178
R2	2,715	30	1,768	220	410	52	406	10	635	35	917	428	4	4	27	454	1,168
R3	2,680	29	1,746	220	404	52	398	9	627	36	905	422	4	4	27	448	1,151
R4	2,647	28	1,722	220	399	52	389	9	616	37	897	420	4	4	27	442	1,136
前年度 比較増 △ 減	△ 33	△ 1	△ 24	0	△ 5	0	△ 9	0	△ 11	1	△ 8	△ 2	0	0	0	△ 6	△ 15

4-2 特定事業所別石油貯蔵・取扱量及び高圧ガス処理量等状況

R5. 4. 1

区分 事業所名	石油の貯蔵 取扱量	石油の 貯蔵量	高圧ガス	石油以外の 第四類危険物	第四類以外 の危険物	指定可燃物 固体	指定可燃物 液体	高圧ガス以外 の可燃性ガス	毒物	劇物
	KL	KL	千Nm ³ /日	KL	t	t	m ³	千Nm ³ /日	t	t
総数	1,414,922	1,109,944	69,016	88,188	137	32,151	1,784	2,322	8	118,133
新潟東港地区	910,703	799,301	5,996	80,716	0	0	0	185	0	82,066
(第一種事業所)										
出光興産(株)新潟油槽所	58,533	33,333								
E N E O S (株)新潟東港油槽所	66,995	44,995								5,000
東西オイルターミナル(株)東新潟油槽所	150,044	117,444								
日本海洋石油資源開発(株)新潟鉱業所	16,238	9,238						185		
M G C ターミナル(株)	26,830	15,104	5,996	80,716						77,066
新潟石油共同備蓄(株)西基地	554,808	554,799								
(株)クラレ新潟東港貯蔵基地	15,141	8,931								
旭カーボン(株)東港油槽所	22,114	15,457								
新潟西港地区	504,219	310,643	63,020	7,472	137	32,151	1,784	2,137	8	36,067
(第一種事業所)										
出光興産(株)新潟石油製品輸入基地	411,667	246,970								
三菱瓦斯化学(株)新潟工場	24,481	21,237	62,519	7,450		2,305	1,470	1,419	8	35,406
歴世礦油(株)新潟西港オイルターミナル	58,067	35,567				9,600				
(第二種事業所)										
東北電力(株)新潟火力発電所	1,098	1,015						490		123
旭カーボン(株)本社工場	4,374	3,608	23							
橋本産業(株)新潟営業所	1,480	690	307							
北越コーポレーション(株)新潟工場	3,052	1,556	171	22	137	20,246	314			538
北陸ガス(株)山の下工場								228		

(注) 1 石油、高圧ガス、石油以外の第四類危険物及び第四類以外の危険物は許可数量
 2 指定可燃物、高圧ガス以外の可燃性ガス、毒物及び劇物は届出数量

4-3 火薬類製造所等施設数状況

R5.4.1

区分	総 数	製造 煙 火	販売						貯蔵（棟数）								
			A	B	C	D	E	F	小	一	二	三	実	煙	が	小	庫
			産 業 火 薬 類	実 ・ 猟 火 薬 類	船 舶 用 火 工 品	建 鋸	煙 火	競 技 用 紙 雷 管	計	級 火 薬 庫	級 火 薬 庫	級 火 薬 庫	包 火 薬 庫	火 火 薬 庫	ん 具 煙 火 貯 蔵 庫	計	外 貯 蔵 所
事業所数	65	1	3	3	2	9	17	3	1	5	9	38					

※ B～Fについては、その品目を販売している事業所数を集計（産業火薬とB～Fの品目を販売している場合はAに集計している）。

4-4 火薬類許可等事務処理状況

R5.4.1

区分	総 数	譲	譲	輸	消	廃	火	庫	販	製	保	予	完	保
		渡	受	入	費	棄	薬	外	売	造	安	防	成	安
件数	36	1	3	1	24 (23)			1						6

※ 消費の許可件数中（ ）内は煙火の消費許可件数で内数

4-5 火薬類関係事業所立入検査実施状況

R5.4.1

区分	総 数	煙	火	消	販	庫
		火 製 造 施 設	薬 庫	費 場 所	売 所	外 貯 蔵 所
件数	35	0	3	26 (26)	3	3

※ 消費場所の件数中（ ）内は煙火の消費場所件数で内数

4-6 高圧ガス保安法関係事業所数状況

R5.4.1

区分	総 数	製造					販 売 所	貯蔵			特 定 高 圧 ガ ス 消 費 者	容 器 検 査 所
		第 一 種 製 造 者	第 二 種 製 造 者	第 一 種 冷 凍 製 造 者	第 二 種 冷 凍 製 造 者	小 計		第 一 種 貯 蔵 所	第 二 種 貯 蔵 所	小 計		
事業所数	1,267	51	154	22	281	508	604	27	72	99	38	18

4-7 高圧ガス保安法許可等事務処理状況

R5.4.1

区分	総 数	製 造 設 置 ・ 施 変 更 設 置	貯 蔵 設 置 ・ 施 変 更 設 置	容 器 登 録 ・ 検 査 更 新 所	完 成 検 査	保 安 検 査	輸 入 検 査
件数	96	29	1	4	26	2	34

4-8 高圧ガス保安法関係事業所立入検査実施状況

R5.4.1

区分	総 数	製 造 冷 凍 事 業 以 外 所	製 造 冷 凍 事 業 所	貯 蔵 所	販 売 事 業 所	特 定 高 圧 ガ ス 消 費 者 所	容 器 検 査 所
件数	68	31	3	11	5	15	3

4-9 液化石油ガス法関係事業所数状況

R5. 4. 1

区分	総 数	販 売 所	充 て ん 設 備	特 定 供 給 設 備	保 安 機 関	特 定 液 化 石 油 ガ ス 設 備 工 事 者
事業所数	257	51	18	13	46	129

4-10 液化石油ガス法許可等事務処理状況

R5. 4. 1

区分	総 数	販（ 売 登 事 録 業 者）	保（ 認 定 安・ 更 新 機・ 変 更 関）	貯（ 設 蔵 置 ・ 施 変 更 設）	特（ 定 設 置 供 給 変 更 備）	充（ 設 て 置 ん・ 変 設 更 備）	完 成 検 査
件数	10	0	2	0	3	1	4

4-11 液化石油ガス法関係事業所立入検査実施状況

R5. 4. 1

区分	総 数	販 売 所	保 安 機 関	充 て ん 設 備
件数	21	12	8	1

5-1 消防局主催の主な訓練

日付	実施項目	場所	出動台数	出動人員
2022/6/2	特殊災害対応訓練	消防局	10台	109名
2022/6/10	地震災害対応訓練	消防局	32台	400名

5-2 現有消防水利状況

(1) 消火栓

R5. 4. 1

	総数
総数	15,817
北消防署	1,565
東消防署	2,276
中央消防署	3,121
江南消防署	1,508
秋葉消防署	1,450
南消防署	1,339
西消防署	2,955
西蒲消防署	1,603

(2) 防火井戸

R5. 4. 1

	総数	1,000ℓ以上	500ℓ～	500ℓ未満
総数	799	6	668	125
北消防署	511	5	477	29
東消防署	36		26	10
中央消防署	61	1	43	17
江南消防署	66		44	22
西消防署	124		77	47
西蒲消防署	1		1	

(3) 防火水槽

R5. 4. 1

	総数	飲料水兼用耐震性貯水槽 (60～100m ³)	耐震性貯水槽 (100m ³)	A級 (40m ³ 以上)	B級 (20～40m ³ 未満)	C級 (20m ³ 未満)
総数	1,754	12	13	956	401	372
北消防署	159	1		119	17	22
東消防署	79	2	4	72		1
中央消防署	62	3	5	53		1
江南消防署	109	2		61	7	39
秋葉消防署	257		1	120	102	34
南消防署	455			175	163	117
西消防署	116	4	3	93	12	4
西蒲消防署	517			263	100	154

(4) 指定水利

R5. 4. 1

	総数	消火栓	防火水槽			プール	河川溝等	井戸
			A級	B級	C級			
総数	896	555	211	20	1	64	15	30
北消防署	375	326	23	3		10		13
東消防署	168	79	62	7		9		11
中央消防署	82	27	29	5	1	13	4	3
江南消防署	110	55	41			11	1	2
秋葉消防署	57	23	15	2		12	5	
南消防署	13	10				3		
西消防署	53	15	29	3		5		1
西蒲消防署	38	20	12			1	5	

5-3 救助隊編成状況

R5.4.1

所属	隊名	隊員数	階級別内訳				
			消防司令	消防司令補	消防士長	消防副士長	消防士
警防課	特別高度救助隊 (6条)	15		3	6	1	5
北消防署	北署救助隊 (3条)	15		3	3	2	7
東消防署	東署特別救助隊 (4条)	15		3	3		9
中央消防署	中央署特別救助隊 (4条)	15	1	2	3		9
江南消防署	江南署特別救助隊 (4条)	15		3	3		9
秋葉消防署	秋葉署救助隊 (3条)	15		3	3	1	8
南消防署	南署救助隊 (3条)	15		3	3	2	7
西消防署	西署特別救助隊 (4条)	15		3	3		9
西蒲消防署	西蒲署救助隊 (3条)	15		3	3	1	8
合計	9隊	135	1	26	30	7	71

※()内は「救助隊の編成、装備及び配置の基準を定める省令」でいう救助隊を示す。

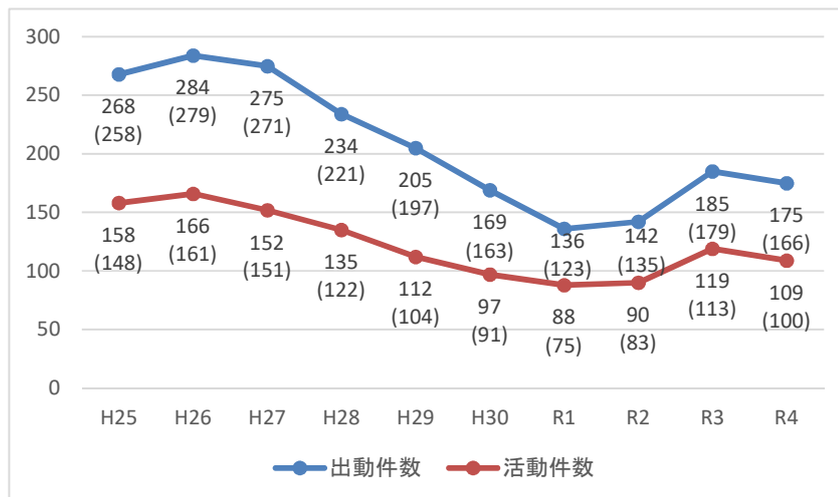
5-4 救助活動状況

R4年中

	総数	火災	交通事故	水難事故	自然災害	機械による事故	建物等による事故	ガス及び酸欠事故	破裂事故	その他
出動件数 (件)	175	9	90	22	2	1	5	-	-	46
救助活動件数 (件)	109	9	47	18	-	1	4	-	-	30
救助人員 (人)	103	7	48	11	-	1	7	-	-	29
救助出動人員 (人)	4030	410	1921	557	36	19	96	-	-	991
救助活動人員 (人)	1038	70	440	214	-	11	23	-	-	280

(注) 火災の出動件数とは、救助活動のあった火災件数をいう。

10年間の救助出動件数



※ ()内は火災以外の救助出動(活動)件数を示す。

5-5 消防車両等配備状況

R5. 4. 1

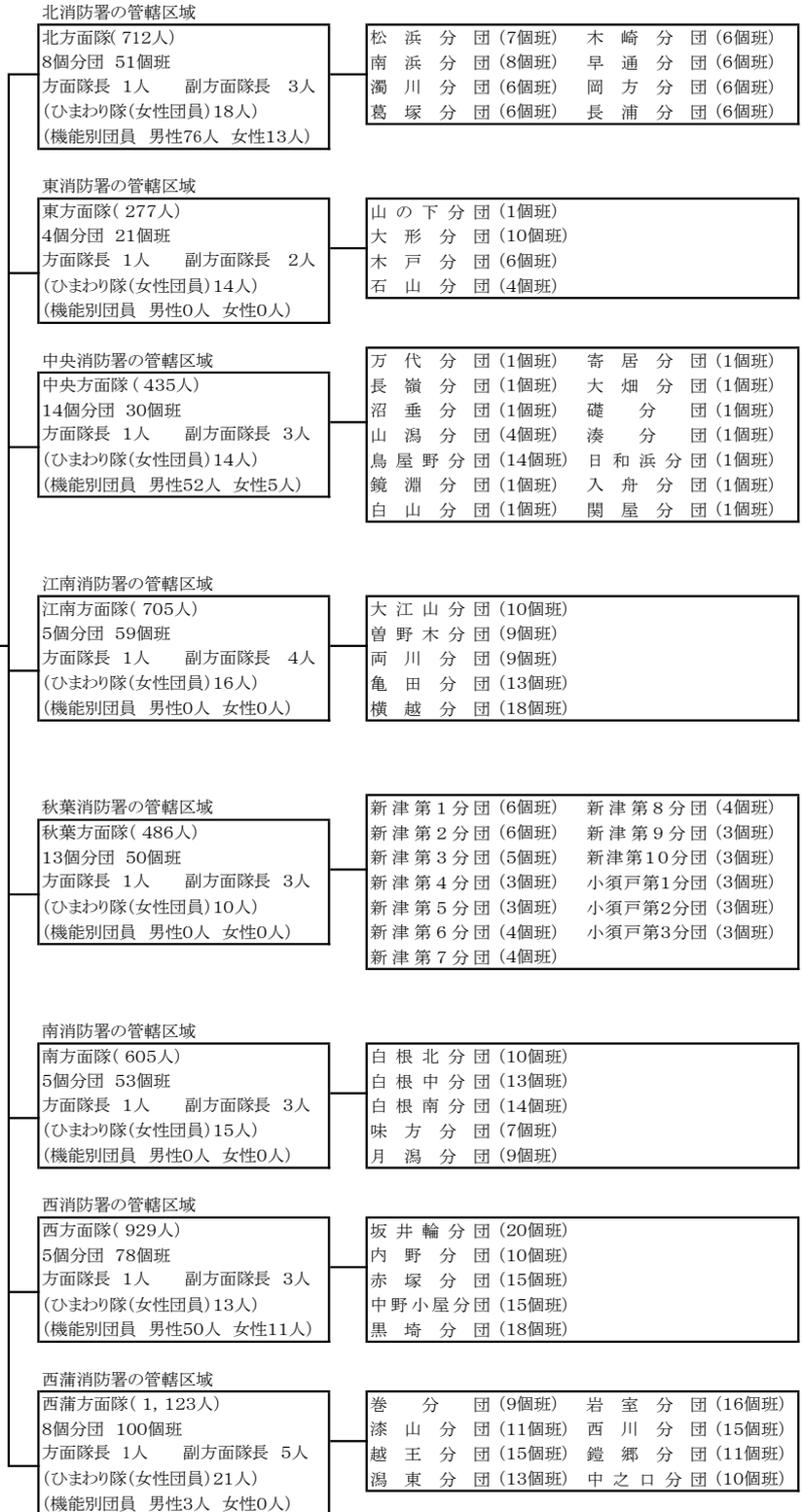
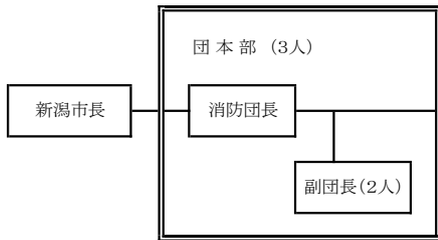
車種 所属	総 数	消 防 車 両											その他の車両				船舶								
		ポン プ車	タン ク車	救 助 工 作 車	は し ご 車	3 点 式 大 型 高 所 放 水 車	セ ット 大 型 化 学 車	泡 原 液 搬 送 車	化 学 車	指 揮 車	特 殊 災 害 対 応 車	抛 点 機 能 形 成 車 両	特 別 高 度 工 作 車	大 型 除 染 シ ス テ ム 搭 載 車	海 水 利 用 型 消 防 水 利 シ ス テ ム	津 波 ・ 大 規 模 風 水 害 対 策 車 両	指 令 広 報 車	人 員 輸 送 車	資 機 材 搬 送 車	高 規 格 救 急 車	救 急 車	予 防 査 察 車	防 火 指 導 車	広 報 指 導 車	連 絡 車
総 数	178 (3)	27	19	9	7 (3)	1	1	1	6	8	1	1	1	1	2	1	16	1	6	33	27	3	1	4	1
消防局 (計)	14			1						1						5			2		3	1	1		
北消防署																									
北本署	13	2	1	1		1	1			1							1		1	2	1	1			
松浜出張所	4	1							1										1						
北署 (計)	17	3	1	1		1	1		1	1							1		1	3	2	1			
東消防署																									
東本署	11	1		1	1					1					1	2		1	1		1			1	
山の下出張所	5	1							1	1									1						
空港前出張所	2		1							1															
大形出張所	4	1	1																1						
東署 (計)	22	3	2	1	1			1	2	1					1	2		1	3		3			1	
中央消防署																									
中央本署	10	1	1							1		1					1	1	1		1	1		1	
礎出張所	4		1																1						1
白山浦出張所	2		1																						
附船出張所	2		1																						
県庁前出張所	3	1							1								1								
沼垂出張所	2																		1						
下所島出張所	3	1	1																						
文京出張所	3				1	1																			
駅南出張所	4		1																	2					
山瀉出張所	4	1	1																	1					
中央署 (計)	37	4	7	1	1				1	1		1				2		1	6		9	1		1	1
江南消防署																									
江南本署	9 (1)	1	1	1	1 (1)					1							2		1		1				
横越出張所	4	1																	2						
江南署 (計)	13 (1)	2	1	1	1 (1)					1							2		3		2				
秋葉消防署																									
秋葉本署	12	1		1	1				1	1				2		1	1	1	1		1				
北上出張所	3	2																		1					
小須戸出張所	3	1	1																	1					
秋葉署 (計)	18	4	1	1	1				1	1				2		1	1	1	3		1				
南消防署																									
南本署	11	2		1	1					1										1	2			1	1
北部出張所	2		1																	1					
南署 (計)	13	2	1	1	1					1										3				1	1
西消防署																									
西本署	9 (1)	1		1	1 (1)					1										1	1			1	
小針出張所	4	1											1							1					
寺尾出張所	4	1	1																	1					
赤塚出張所	3	1	1																						
黒埼出張所	3		1																		1				
西署 (計)	23 (1)	4	3	1	1 (1)					1			1							4				5	1
西蒲消防署																									
西蒲本署	11 (1)	1	1	1	1 (1)				1	1										1	2			1	
岩室出張所	3	1	1																		1				
潟東出張所	2	1																			1				
中之口出張所	2	1																			1				
西川出張所	3	1	1																		1				
西蒲署 (計)	21 (1)	5	3	1	1 (1)				1	1										6				1	

(注) はしご車の () は、はしご車で大型高所放水車の装備を兼ねているものを再掲。

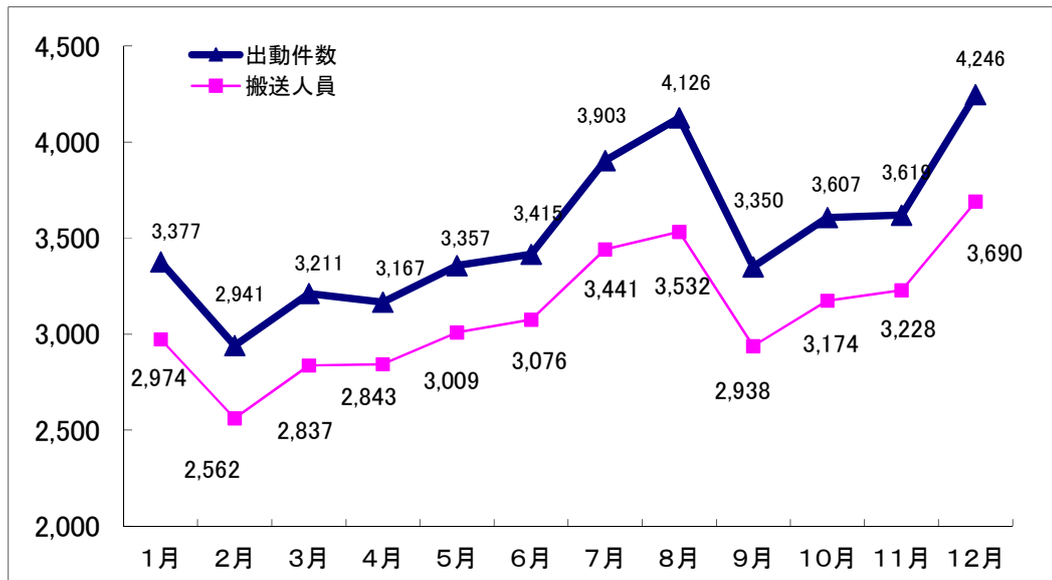
5-6 新潟市消防団組織図

令和5年4月1日現在

新潟市消防団	
団数	1 団
方面隊数	8 方面隊
分団数	62 個分団
班数	442 個班
条例定数	6,443 人
(基本団員)	6,093 人
(機能別団員)	350 人
実員	5,275 人
(基本団員)	5,065 人
(機能別団員)	210 人
消防ポンプ自動車	21 台
小型動力ポンプ積載車	421 台
小型ポンプ	421 台



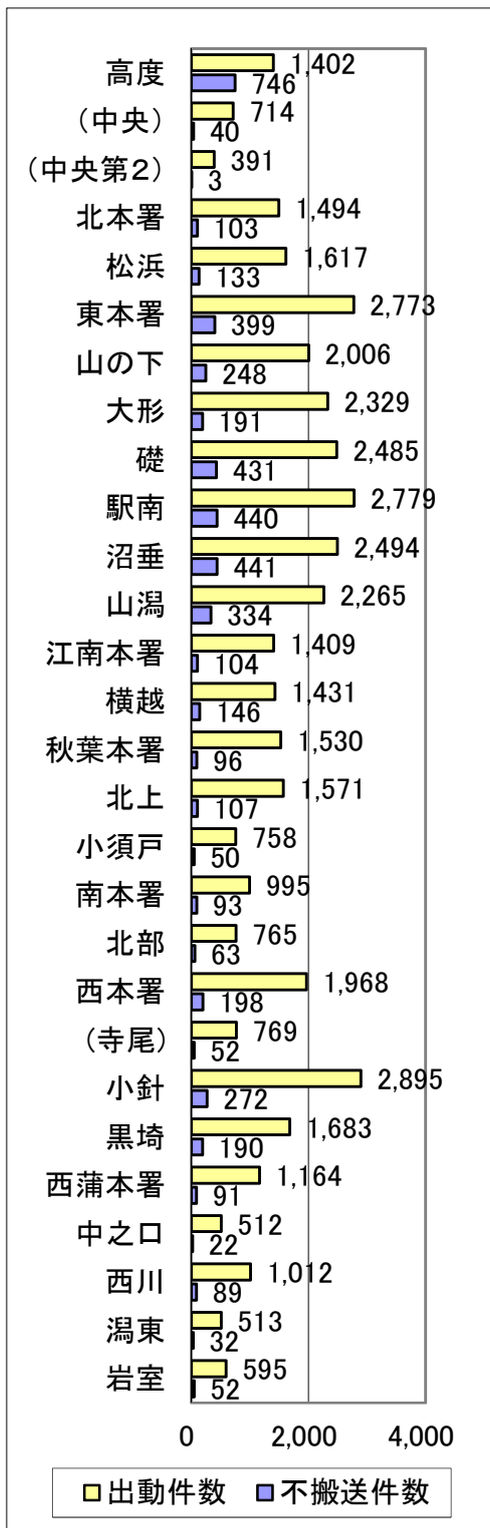
6-1 月別・事故種別出動状況



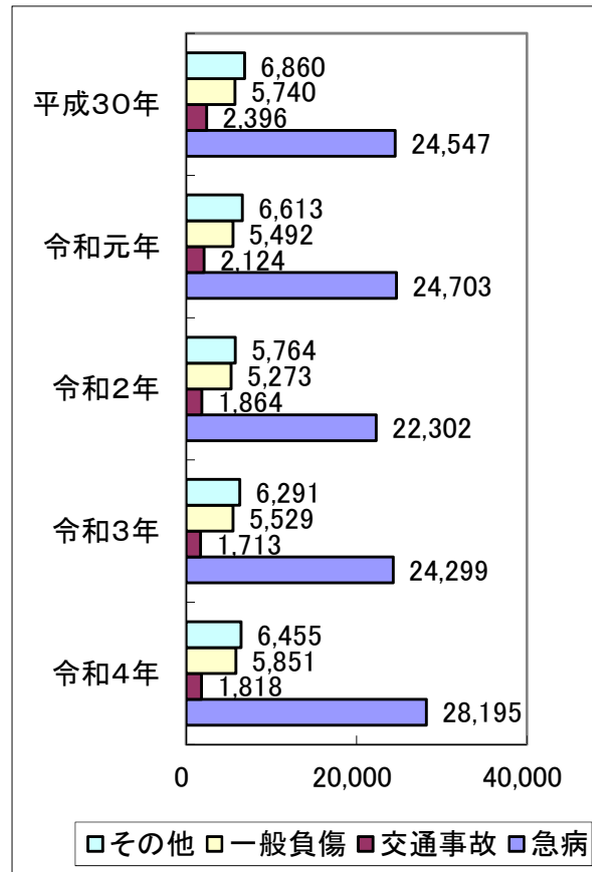
○出動件数

	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
総数	42,319	3,377	2,941	3,211	3,167	3,357	3,415	3,903	4,126	3,350	3,607	3,619	4,246	
火災	142	13	10	19	15	16	8	7	8	9	9	8	20	
自然災害	0													
水難	22	2	1	1		3		4	4	2	3	1	1	
交通事故	1,818	121	109	122	154	147	161	168	159	159	179	169	170	
労働災害	381	19	23	25	26	26	28	50	50	30	46	28	30	
運動競技	131		1	4	6	15	15	24	18	10	29	6	3	
一般負傷	5,851	503	399	436	472	456	484	532	516	447	528	483	595	
加害	104	6	2	10	4	5	14	11	17	10	5	14	6	
自損行為	378	18	20	31	36	41	31	36	36	36	36	28	29	
急病	28,195	2,244	1,959	2,106	2,040	2,183	2,216	2,662	2,918	2,237	2,311	2,419	2,900	
その他	転院搬送	3,871	340	298	337	300	351	345	269	282	290	331	354	374
	医師搬送	715	60	57	74	58	48	54	75	50	60	65	61	53
	資器材搬送	1				1								
	その他	710	51	62	46	55	66	59	65	68	60	65	48	65

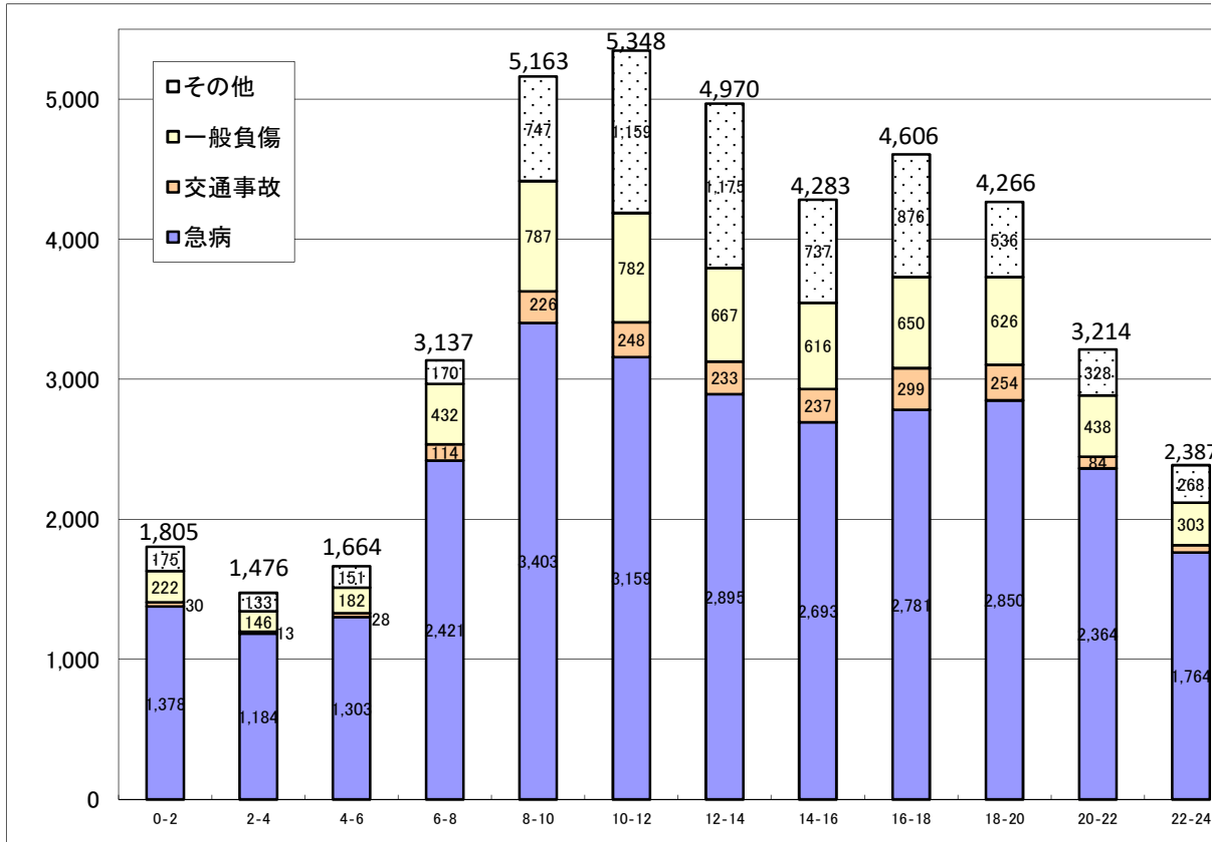
6-2 救急隊別出動状況



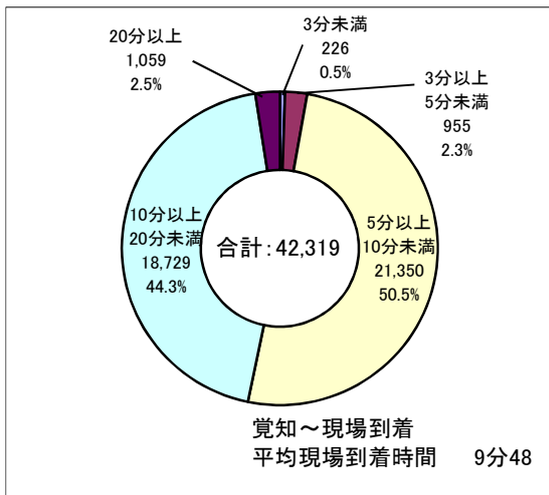
6-3 過去5年間の救急出動件数の推移



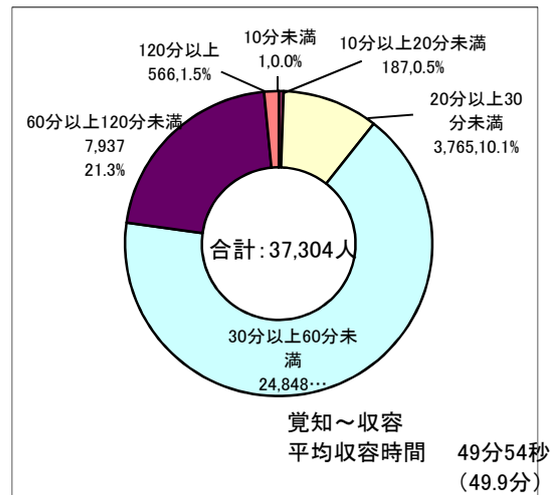
6-4 時間帯別出動状況



6-5 現場到着所要時間別出動件数

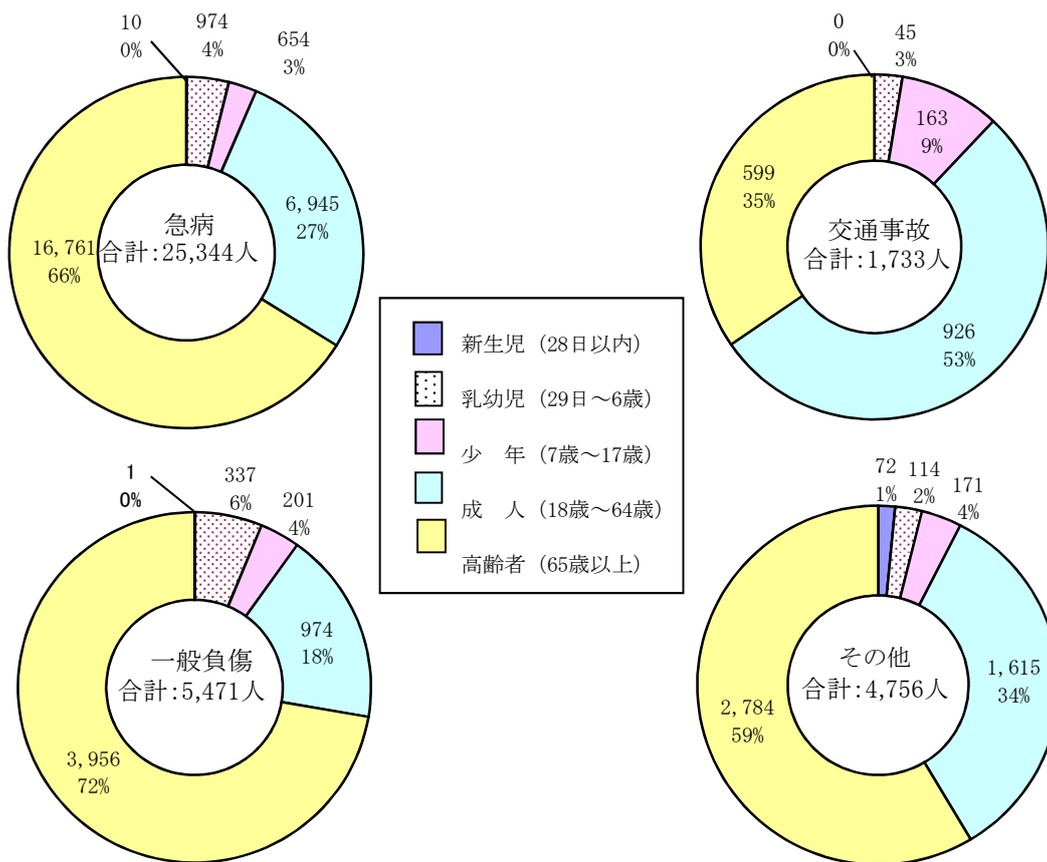


6-6 収容時間別搬送人数

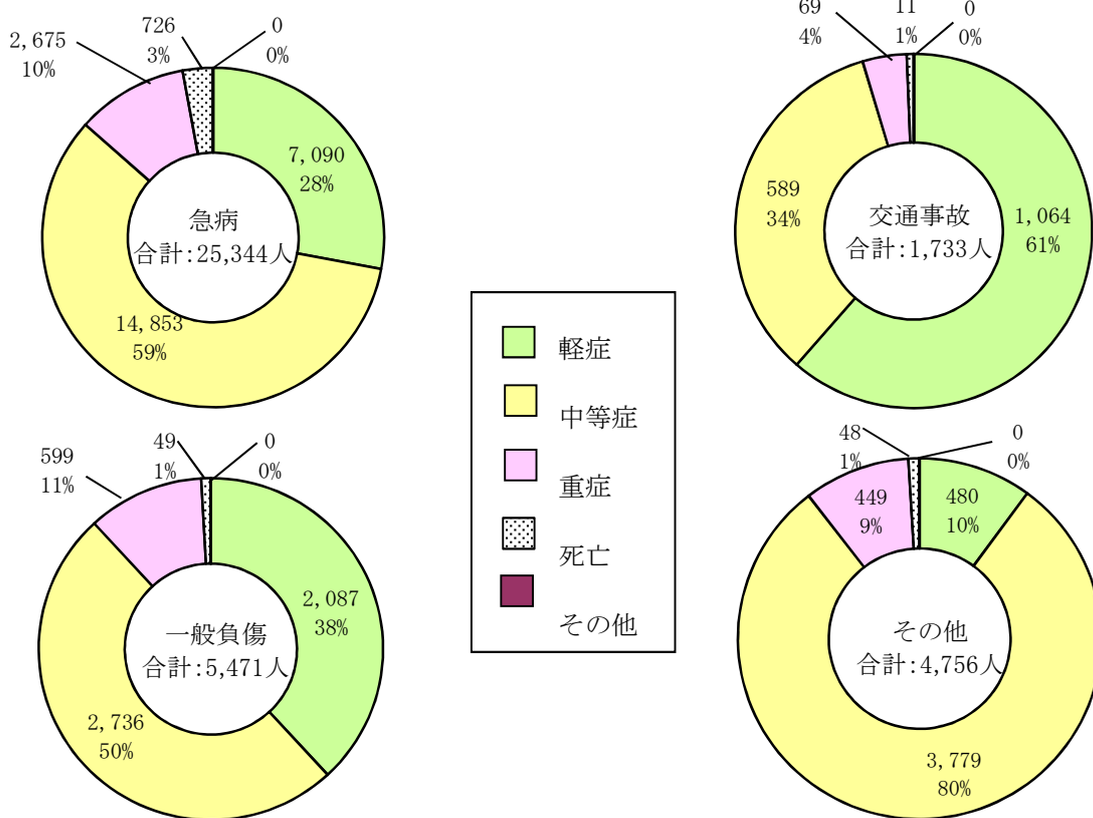


※「覚知」とは119番回線が消防機関に接続して、指令課員が受付を行なった時刻。

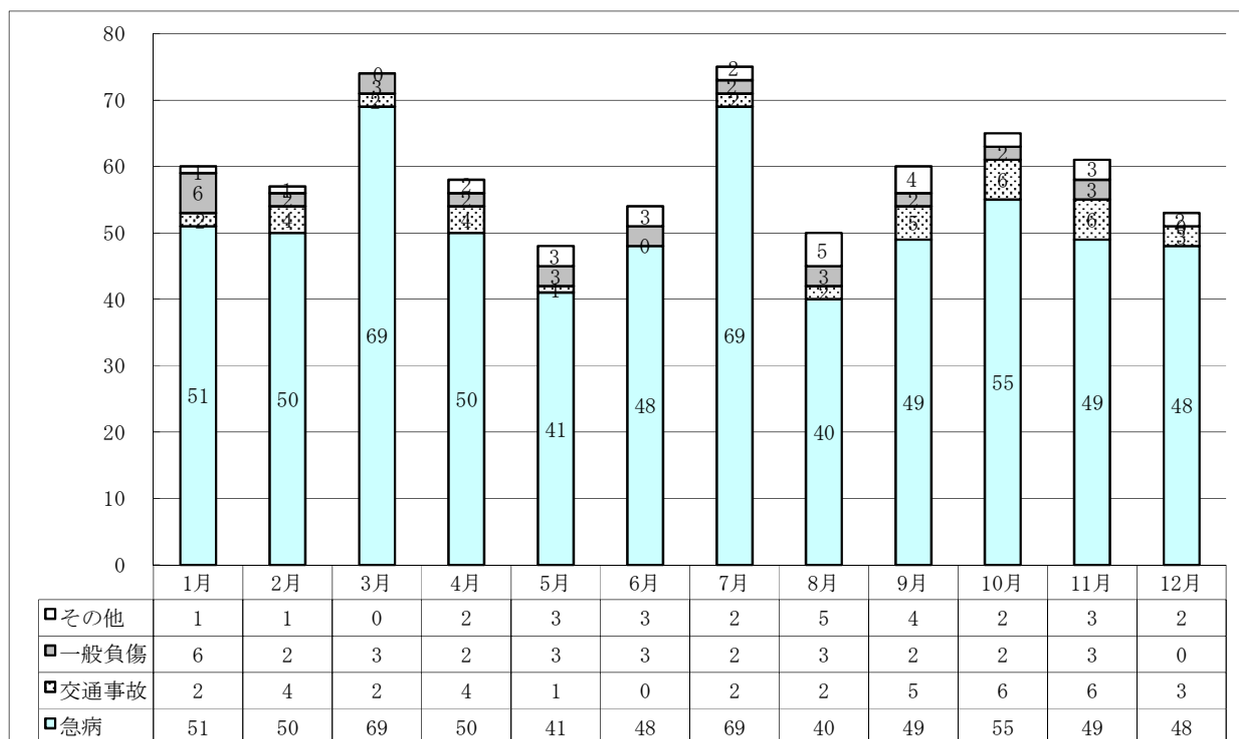
6-7 事故種別年齢区分別搬送状況



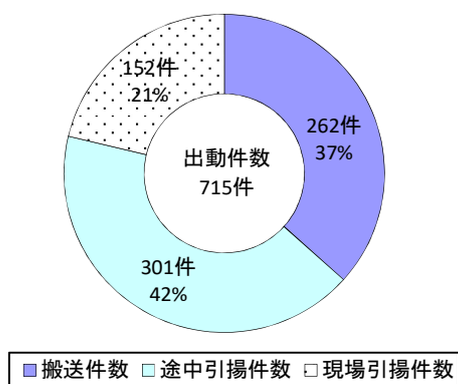
6-8 事故種別傷病程度別搬送状況



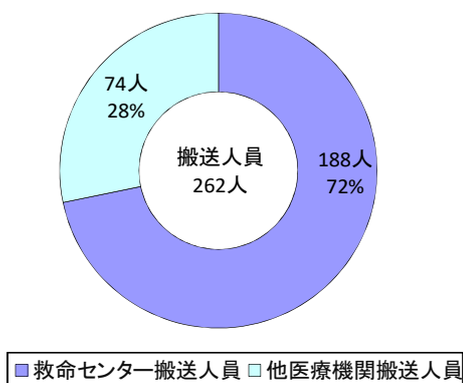
6-9 ドクターカー月別・事故種別出動状況



6-10 ドクターカー活動状況



6-11 ドクターカー収容先別搬送人員



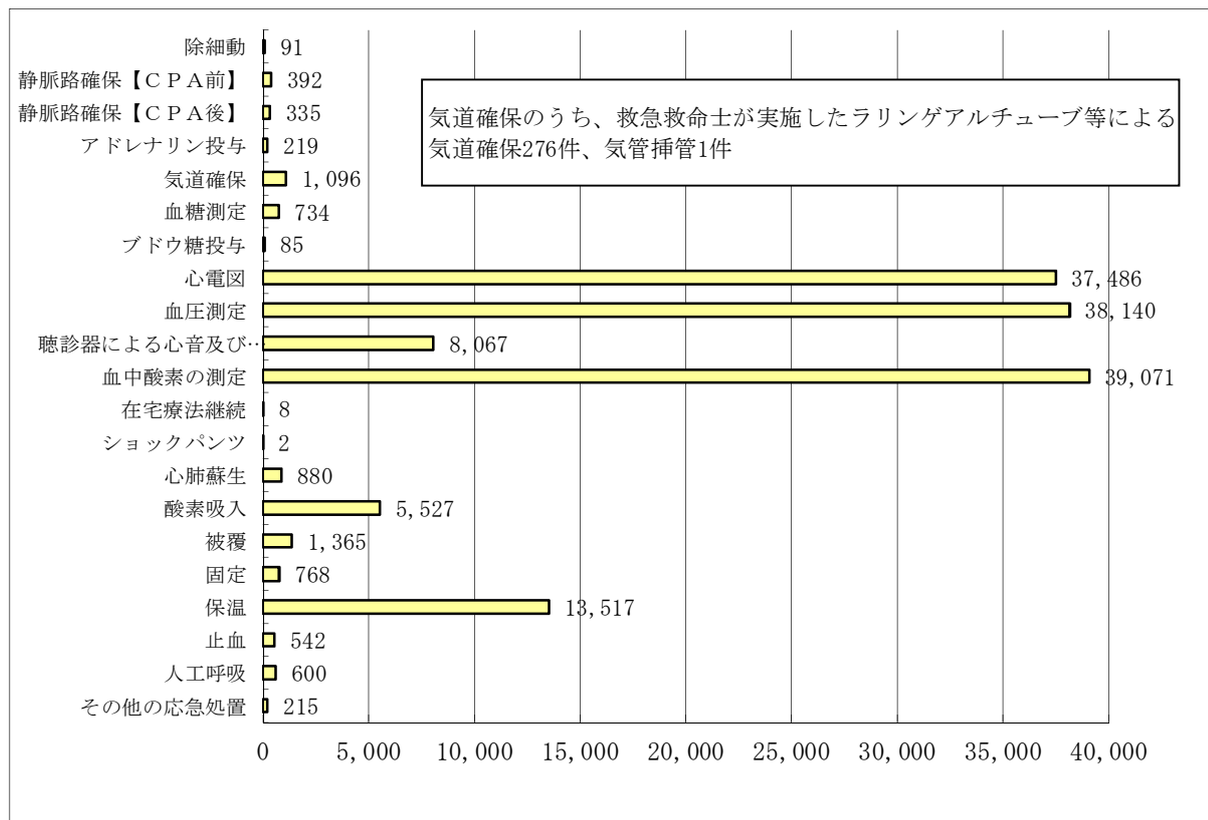
【途中引揚件数】

先着救急隊から携帯電話で状況報告を受けたドクターカー医師が、救急隊のみで対応可能と判断し、ドクターカーが現場到着前に引き揚げた件数。

【現場引揚件数】

現場に到着したドクターカー医師が診察し、救急隊のみで対応可能と判断し、ドクターカーが現場から引き揚げた件数。

6-12 救急隊員による応急処置等実施状況



6-13 応急手当の普及啓発状況

(人)

	平成6～令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	累計
普通救命講習	135,625	2,157	2,134	2,671	142,587
上級救命講習	3,375	64	53		3,492
救命入門コース	80,757	4,360	7,479	9,668	102,264
一般救命講習	176,833	125	327	744	178,029
指導員講習	4,640	120		64	4,824
普及員講習	1,956	132	38	248	2,374
合計	403,186	6,958	10,031	13,395	433,570

6-14 救急救命士資格者の推移と救急救命処置等実施数

(人)

	平成30年	令和元年	令和2年	令和3年	令和4年
救急救命士数	194	192	193	196	200
除細動	48	50	41	60	91
気道確保	423	377	318	841	1096
静脈路確保【C P A前】	344	290	295	335	392
静脈路確保【C P A後】	399	349	330	264	335
アドレナリン投与	186	173	161	164	219
ブドウ糖投与	130	93	81	87	85

※ 平成26年5月から、「C P A前の重度傷病者に対する静脈路確保及び輸液」と「低血糖発作症例へのブドウ糖溶液の投与」が実施可能となる。

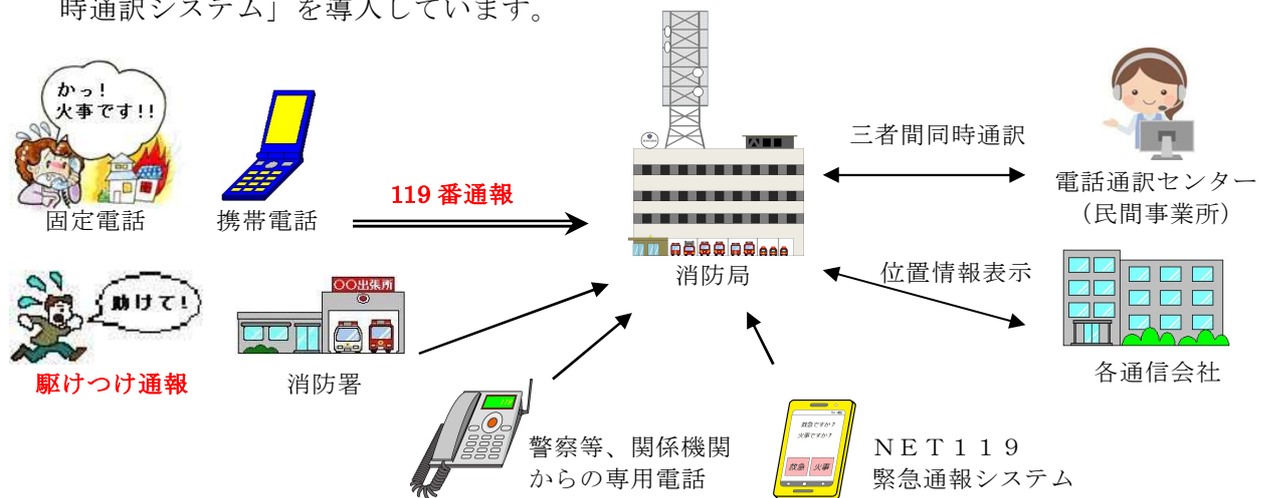
7-1 高機能消防指令管制センター概要

高機能消防指令管制センターでは、コンピュータや通信技術を活用して、災害通報受付の受信体制を充実強化し、正確・迅速な出動指令及び効率的な部隊運用を行うと共に、関係機関への連絡、市民への情報提供等の一連の業務を行っています。

(1) 災害受付

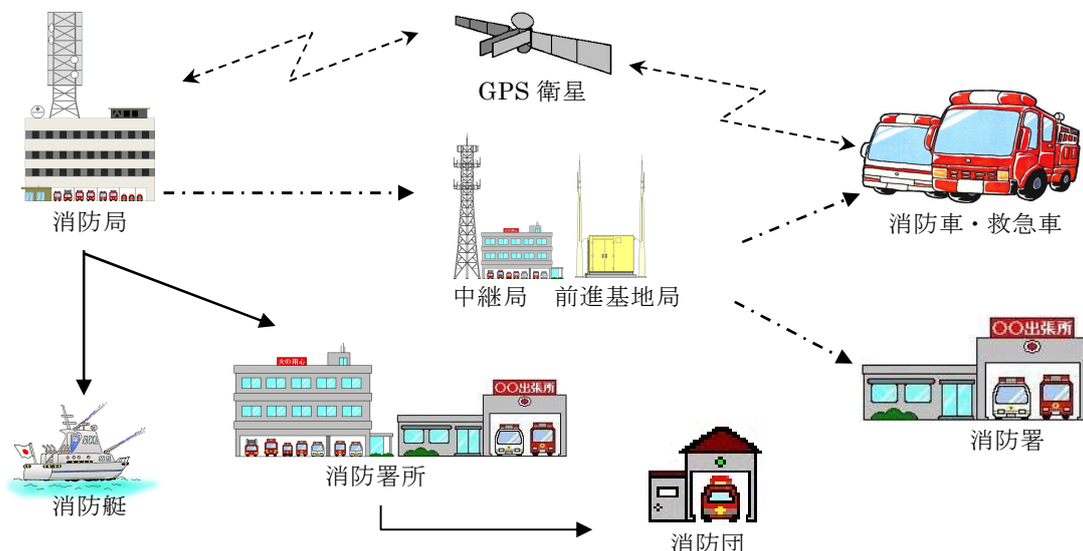
災害通報には、119番通報、消防署や消防出張所への駆けつけ通報、警察や関係機関などからの通報があります。携帯電話やIP電話・固定電話からの119番通報時に、通報者の位置等の情報が通知される位置情報通知システム（統合型）を活用することで、短時間で災害場所を特定し、さらなる救命率の向上や災害被害の軽減を図っています。

また、緊急通報の多様化に対応するため、会話に不自由な聴覚・言語機能障がいをお持ちの方が、スマートフォンなどの画面上のボタン操作や文字入力で通報することができる「NET119緊急通報システム」及び外国人からの119番通報や外国人のいる現場活動時において、電話通訳センターを介し、正確に状況を聴取することのできる「三者間同時通訳システム」を導入しています。



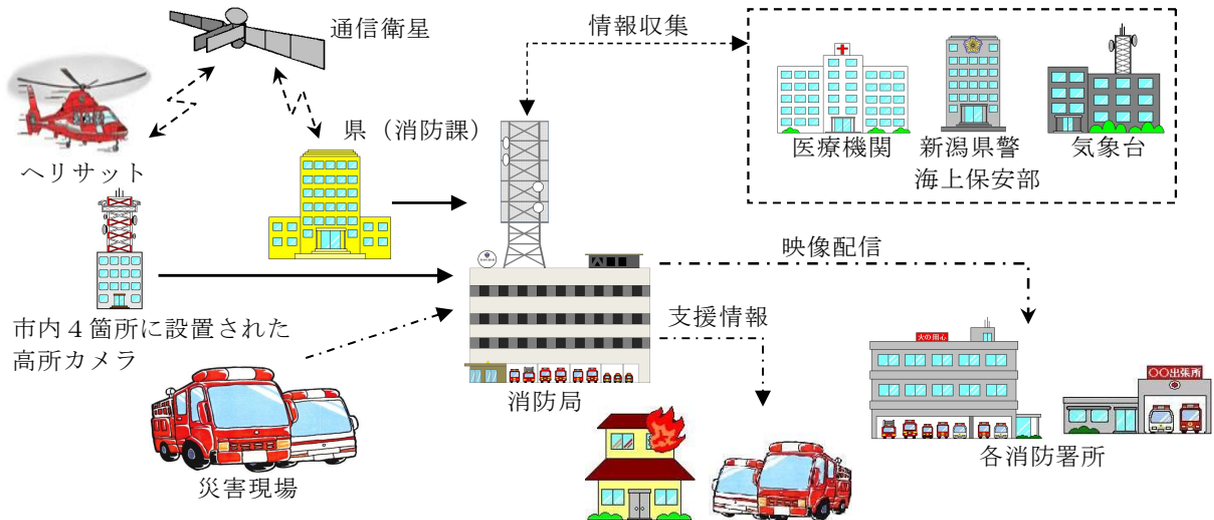
(2) 出動指令

消防車や救急車の位置をGPSにより管理し、災害場所までの実際の走行距離で最も近い車両をコンピュータが選別して部隊編成し、有線や無線で出動指令します。



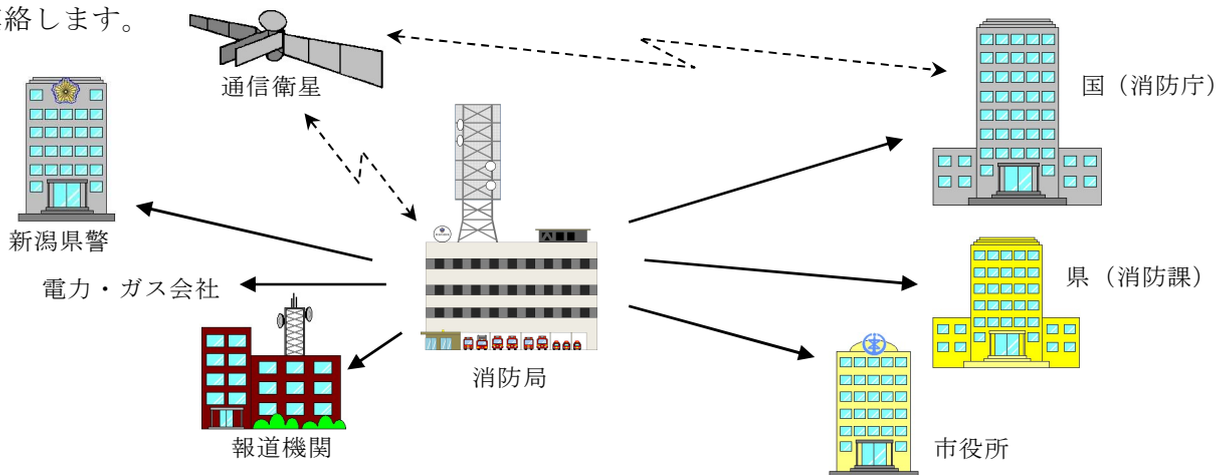
(3) 情報収集・支援情報提供

医療情報、気象情報などを関係機関から収集するとともに、事前に収集してある消防水利、大規模建物、危険物等の情報を災害現場に支援情報として提供します。また、NTT万代橋ビル及び北・秋葉・西蒲消防署に設置された高所カメラ、指揮隊及び消防防災ヘリコプターからの災害現場の映像を消防署所へ配信します。



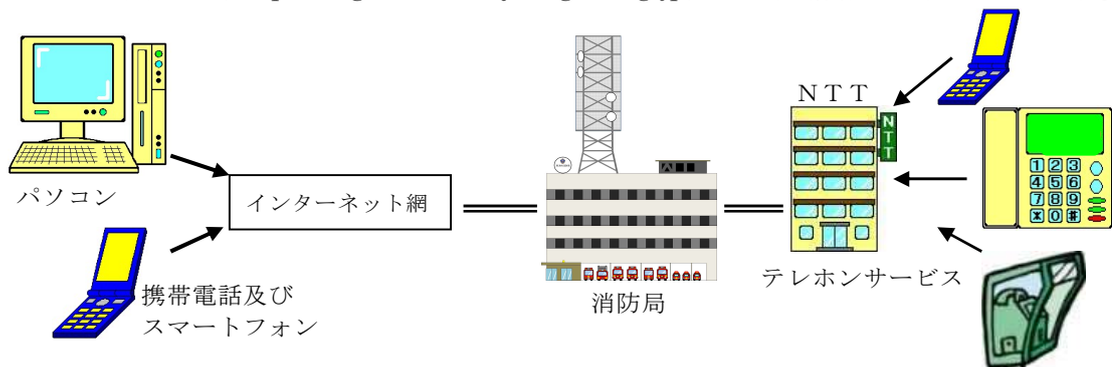
(4) 関係機関への連絡

県警、ガス会社、東北電力等の関係機関には、災害情報を専用回線等で連絡しています。また、国や県には災害規模に応じて、衛星通信、無線、有線により映像、FAX、音声で連絡します。



(5) 市民への情報提供

市内での災害発生状況を災害指令と同時にテレホンサービス（025-285-1119）及びインターネット（<http://niigata119.city.niigata.lg.jp>）の消防情報で提供しています。



7-2 消防通信施設（無線設備）

令和5年4月1日現在

無線局数

局種	実装波						
	局数	活動波	主運用波	統制波 1～3	防災 相互波	レーダー	多重 無線
固定局	5	—	—	—	—	—	5
基地局	7	7	7	7	4	—	—
携帯局	2	2	2	2	1	—	—
特定船舶局	1	—	—	—	—	1	—

陸上移動局

局種	実装波					
	機数	活動波	主運用波	統制波 1～3	防災 相互波	署活動波
消防隊等 260M車載 5W	150	150	150	150	150	—
260M可搬 5W	10	10	10	10	—	—
260M携帯 1W	146	146	146	146	—	—
400M車載 1W	8	—	—	—	8	8
400M携帯 1W	240	—	—	—	240	240
150M車載 10W	1	—	—	—	1	—
150M携帯 5W	2	—	—	—	2	—
消防団 260M携帯 1W	11	11	11	11	—	—
	568	317	317	317	401	248

7-3 119番受信回数及びテレホンガイド利用回数

受信区分 月別	119番 受信 総数 (うち携帯等)		災 害						問い合わせ 通報訓練 間違い等 (うち携帯等)		テレホン ガイド 利用回数	災害情報 アクセス数
	火 災 (うち携帯等)	救 急 (うち携帯等)	その他災害 (うち携帯等)	火 災 (うち携帯等)	救 急 (うち携帯等)	その他災害 (うち携帯等)	火 災 (うち携帯等)	救 急 (うち携帯等)	その他災害 (うち携帯等)	火 災 (うち携帯等)	救 急 (うち携帯等)	その他災害 (うち携帯等)
総 数	53,786	(24,026)	716	(473)	39,803	(18,401)	235	(147)	13,032	(5,005)	246,881	1,724,503
1 月	3,943	(1,726)	54	(38)	3,167	(1,343)	26	(17)	696	(328)	18,179	142,030
2 月	3,523	(1,422)	44	(23)	2,771	(1,106)	15	(8)	693	(285)	16,628	116,758
3 月	4,113	(1,656)	57	(30)	2,995	(1,302)	13	(9)	1,048	(315)	20,506	140,239
4 月	3,938	(1,690)	65	(45)	2,957	(1,313)	13	(6)	903	(326)	21,737	139,742
5 月	4,280	(1,850)	74	(47)	3,147	(1,442)	16	(10)	1,043	(351)	28,707	173,184
6 月	4,500	(1,973)	55	(36)	3,194	(1,493)	18	(10)	1,233	(434)	21,788	147,073
7 月	4,948	(2,430)	84	(50)	3,685	(1,845)	20	(11)	1,159	(524)	18,121	131,382
8 月	4,986	(2,493)	43	(27)	3,894	(1,955)	24	(12)	1,025	(499)	15,314	126,328
9 月	4,421	(2,077)	61	(48)	3,150	(1,560)	18	(12)	1,192	(457)	20,806	139,872
10 月	4,826	(2,081)	68	(51)	3,395	(1,574)	24	(18)	1,339	(438)	22,983	158,096
11 月	4,945	(2,111)	32	(21)	3,408	(1,578)	15	(12)	1,490	(500)	17,989	137,410
12 月	5,363	(2,517)	79	(57)	4,040	(1,890)	33	(22)	1,211	(548)	24,123	172,389

注 (うち携帯等)は、PHS、自動車・携帯電話からの受信を再掲。

7-4 火災警報発令状況

(1) 発令機関 消防局長

(2) 火災警報発令の基準

ア 新潟地方気象台から火災気象通報を受けた場合で、火災発生及び延焼拡大の危険が極めて大であると認めるときに発令する。

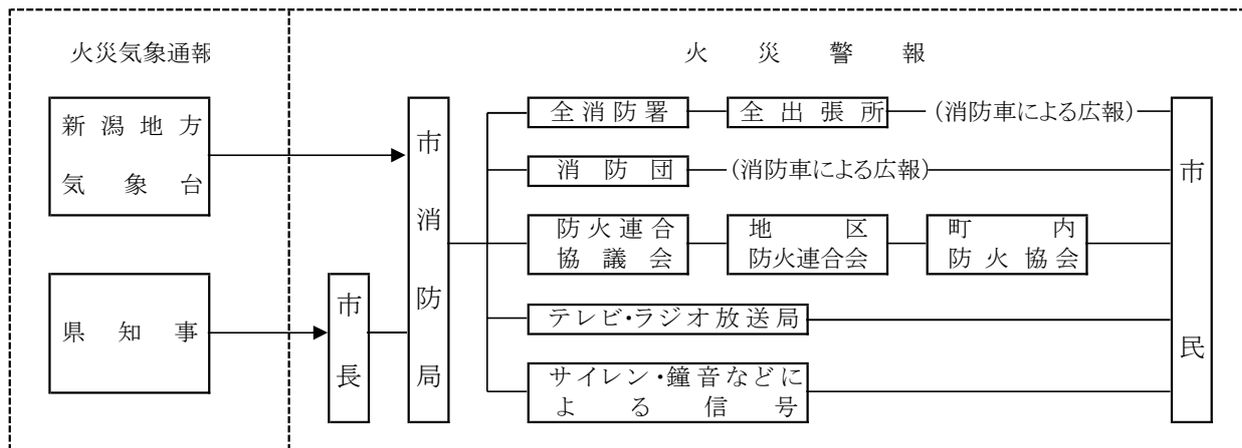
イ 火災警報の基準は、次のとおりとする。

(ア) 平均風速15メートル以上の風が1時間以上続いて吹く見込みのとき。

(イ) 実効湿度が55%以下であって、最小湿度が25%以下になる見込みのとき。

(ウ) 実効湿度が60%以下であって、最小湿度が30%以下となり、平均風速10メートル以上の風が1時間以上続いて吹く見込みのとき。

ウ 火災警報伝達系統図



(3) 過去5年間の発令状況

年 別	平成30年	令和元年	令和2年	令和3年	令和4年
件 数	0	0	0	0	0

7-5 第1第2同時出動の発令回数

(1) 発令基準

ア 平均風速8メートル以上の風が1時間以上続く見込みのとき。

イ 瞬間最大風速が15メートルを超えるとき。

ウ 異常乾燥等により必要と認めるとき。

(2) 署・月別発令回数

署別 \ 月別	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
北	9	7	3	0	2	1	0	1	2	1	1	5	32
東	9	6	4	2	3	1	0	2	2	1	1	9	40
中央	13	11	7	5	6	4	1	2	3	4	4	11	71
江南	8	8	5	3	4	1	1	3	3	3	1	6	46
秋葉	13	10	11	5	8	4	3	6	5	6	4	6	81
南	9	9	7	5	6	2	1	4	2	2	10	1	58
西	10	8	5	2	3	1	0	2	2	1	2	14	50
西蒲	13	12	9	6	5	2	1	5	2	4	2	12	73
計	84	71	51	28	37	16	7	25	21	22	25	64	451

(注) 第1第2同時出動とは発令基準に基づき、火災時に消防車両を増強して出動されるもの。