

4 警防概要

火災、その他の災害による被害を最小限度にとどめるために、新たな消防活動要領の構築、装備の充実化を図り各種災害に対応しています。

また、平成17年4月1日から東西方面本部制を導入し、方面指揮隊を創設して指揮体制の強化を図るとともに、平成25年4月1日から消防活動時における安全管理体制の強化を図るため、安全管理支援隊の運用を開始しました。

(1) 地区安全担当制度

【第58表】地区安全担当制度の担当割当状況

(令和2年度)

行政区	門司	小倉北	小倉南	若松	八幡東	八幡西	戸畑	計
区割り	21 校区	25 校区	26 校区	47 区自治会	25 自治区会	33 校区	16 地区自治会	193地域
担当小隊数	18	18	15	15	12	18	9	105小隊

【第59表】地区安全担当制度実施状況

(令和2年度)

区 分		計	門司	小倉北	小倉南	若松	八幡東	八幡西	戸畑
地域 防災 対策	空家等の火災予防対策	367	86	63	10	40	128	28	12
	市民防災推進行事	578	47	71	156	82	50	107	65
	小 計	945	133	134	166	122	178	135	77
地域 安全 施策	夜間駐車対策	380	59	98	48	34	39	65	37
	住宅防火訪問	1,839	287	316	267	235	213	360	161
	児童見守りパトロール	1,477	159	84	103	150	186	292	503
	市民生活の安全を守るための各種施策	4,364	605	888	749	175	491	765	691
	小 計	8,060	1,110	1,386	1,167	594	929	1,482	1,392
合 計	9,005	1,243	1,520	1,333	716	1,107	1,617	1,469	

(注) 市民生活の安全を守るための各種施策の例示
 ・生活環境パトロール ・行方不明者の捜索 ・放火防止パトロール等

(2) 災害出動

【第60表】災害区分による出動種別

災 害 区 分	災 害 出 動 種 別	
建 物 火 災	特 定 消 防 区 域 一 般 岸 区 域	弱 者 施 設 物 中 高 層 (建 物) 地 下 街 (室)
林 野 火 災	平 尾 台 区 域 福 智 山 区 域 貴 山 区 域	沿 岸 区 域 高 速 自 動 車 道 等 そ の 他 の 区 域
危 険 物 火 災	一 般 危 険 物 施 設 石 油 コ ン ビ ナ ー ト	タ ン ク ロ ー リ ー
車 両 火 災	一 般 道 路 区 域	高 速 自 動 車 道 等
航 空 機 火 災	北 九 州 空 港 区 域 沿 岸 区 域	高 速 自 動 車 道 等 そ の 他 の 区 域
船 舶 火 災	船 舶 火 災	
ト ン ネ ル 内 火 災	関 門 国 道 ト ン ネ ル 福 智 山 ・ 金 剛 山 ト ン ネ ル 一 般 ト ン ネ ル	鉄 道 ト ン ネ ル 高 速 自 動 車 道 等 の ト ン ネ ル
P C B 火 災	P C B 廃 棄 物 処 理 施 設	収 集 ・ 運 搬
そ の 他 の 火 災	そ の 他 の 火 災	高 速 自 動 車 道 等
救 助	一 般 救 助 難	高 速 自 動 車 道 等
救 急	救 急	
集 団 救 急 救 助	集 団 救 急 助	N B C 災 害
離 島 災 害	離 島 災 害	
警 戒	危 険 物 施 設 ガ	津 一 般 警 波 戒

【第61表】災害種別毎の出動区分表

(令和3年4月1日現在)

区分		合計	方面指揮隊	機動指揮支援隊	指揮隊	消防艇	化学防学車	泡原液搬送車	高所放水車	高発泡照明車	救助工作車	はしご車(30M級以上)	はしご又は屈折はしご車	タンク又はポンプ車	タンク又はポンプ車	災害対応多目的車	特殊災害対応車	救急車	消防団
建物火災 (一般区域)	第一出動	9		1	1						1			1	4			1	2
	第二 "	13	1	1	1						2	1	1	5				1	5
	第三 "	16	1	1	1						2	2	1	7				1	7
	第四 "	19	1	1	1						2	2	1	10				1	必要数
弱者施設火災	第一出動	11		1	1						2	1	1	3				2	2
	第二 "	16	1	1	1						3	2	1	4				3	5
	第三 "	21	1	1	1						4	3	1	6				4	7
	第四 "	25	1	1	1						5	3	1	8				5	必要数
中高層建物 火災 (一般区域)	第一出動	10		1	1						1	1	1	3				1	2
	第二 "	14	1	1	1						2	1	2	4				1	5
	第三 "	18	1	1	1						3	1	3	6				1	7
	第四 "	23	1	1	1						3	1	4	10				1	必要数
地下街(室) 火災 (一般区域)	第一出動	9		1	1						1	1	1	3				1	2
	第二 "	13	1	1	1					1	2	1	1	4				1	5
	第三 "	17	1	1	1					1	3	2	1	6				1	7
	第四 "	20	1	1	1					1	3	2	1	9				1	必要数
林野火災 (その他の区域)	第一出動	2			1										1				2
	第二 "	6	1	1	1									3					3
	第三 "	9	1	1	1									6					5
	第四 "	13	1	1	1									10					必要数
石油コンビナート 地区火災 (沿岸区域)	第一出動	17		1	1	1	2	1	1		2	1	2	3			1	1	必要数
	第二 "	26	1	1	1	1	4	1	1		3	3	3	4			1	2	"
	第三 "	31	1	1	1	1	6	1	1		3	4	3	6			1	2	"
	第四 "	35	1	1	1	1	6	1	1		3	5	3	9			1	2	"
航空機火災 (北九州空港)	第一出動	20	1	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	3	1			3	2
	第二 "	28	1	1	1	1	3	1	1	1	4	2	1	5	1			5	必要数
	第三 "	33	1	1	1	1	4	1	1	1	5	3	1	7	1			5	"
	第四 "	37	1	1	1	1	5	1	1	1	5	4	1	9	1			5	"
船舶火災	第一出動	8		1	1	1					1	1		2				1	2
	第二 "	16	1	1	1	1	1			1	2	2		5				1	必要数
	第三 "	25	1	1	1	1	3	1		1	4	4		7				1	"
	第四 "	31	1	1	1	1	4	1		1	5	5		9				2	"
救助 (一般)	第一出動	5		1	1						1			1				1	"
	第二 "	9	1	1	1						2			2				2	"
集団救急救助 (集団救助)	第一出動	15	1	1	1						2			3	1			6	"
	第二 "	24	1	1	1						3			6	2			10	"
	第三 "	41	1	1	1						5			16	2			15	"
	第四 "	49	1	1	1						7			21	2			16	"

【第62表】署別出動状況

区分	署所別 計	管内別	門	老	松	門	小	浅	井	富
			司	松	ヶ	司				
			本	分	江	西	北	分	分	分
			署	署	分	分	本	署	署	署
火 災	121	門	17	27	17	14	13	11	1	13
	279	北	1			2	77	62	21	32
	265	南	1		8	1	65	32	8	23
	163	若	1				3	2	7	
	92	東					3		8	
	293	西				1	2		5	
75	戸					7	5	8	1	
計	1,288	計	20	27	25	18	170	112	58	69
救 助	96	門	27	31	3	10	6	17	1	
	94	北		6		1	51	16	2	6
	116	南		4	2		15	4		
	60	若					1	3		
	48	東								
	153	西					2	6		
36	戸					1	2	2		
計	603	計	27	41	5	11	76	48	5	6
警 戒	99	門	32	34	19	14				
	245	北				1	113	43	32	46
	206	南			4		1			
	83	若								
	94	東								
	256	西								1
63	戸								3	
計	1,046	計	32	34	23	15	114	43	36	46
ガ ス 警 戒	2	門	1	1						
	3	北					2		1	
	14	南								
	2	若								
	2	東								
	10	西								1
0	戸									
計	33	計	1	1	0	0	2	0	2	0
あ か き ゆ う	826	門	257	344	118	103				2
	1,020	北				3	409	191	144	207
	1,292	南		2	26		5			4
	476	若								
	411	東					3			
	1,206	西								1
254	戸								29	
計	5,485	計	257	346	144	106	417	191	173	214
あ ん し ん 通 報 シ ス テ ム	10	門		4	2	3	1			
	14	北					8		2	3
	32	南								
	10	若								
	8	東								
	19	西					1			
7	戸									
計	100	計	0	4	2	3	10	0	2	3
そ の 他	1	門				1				
	0	北								
	1	南								
	4	若								
	2	東								
	7	西					1			
4	戸									
計	19	計	0	0	0	1	1	0	0	0
行政区別合計 (門 司)	1,155		334	441	159	145	20	28	2	15
行政区別合計 (小倉北)	1,655		1	6	0	7	660	312	202	294
行政区別合計 (小倉南)	1,926		1	6	40	1	86	36	8	27
行政区別合計 (若 松)	798		1	0	0	0	4	5	7	0
行政区別合計 (八幡東)	657		0	0	0	0	6	0	8	0
行政区別合計 (八幡西)	1,944		0	0	0	1	6	6	7	1
行政区別合計 (戸 畑)	439		0	0	0	0	8	7	42	1
合 計	8,574		337	453	199	154	790	394	276	338

(令和2年中)

小倉南本署	三谷分署	新曾根分署	臨空分署	若松本署	島郷分署	藤ノ木分署	ひびきの分署	八幡東本署	枝光分署	高見分署	八幡西本署	折尾分署	楠橋分署	黒崎分署	上津役分署	戸畑本署	大谷分署
		2	1							5							
4	1	10	2	1					2	38						6	20
44	18	29	24							10						1	1
				27	16	18	14	3	5	9	19	9		1	6	12	11
				1				15	12	13	11			8		10	11
				1	27	8	12	17	7	6	52	39	25	44	38	3	6
				11				2	4	6	7					15	9
48	19	41	27	41	43	26	26	37	30	87	89	48	25	53	44	47	58
		1								2						2	1
7						1				1							8
33	15	31	10	13	8	6	5			1	14	1					2
					16	3	1	17	3	12	12			1	1		2
								2	1	1	52	16	13	10	25		5
							1			2	6				1	11	10
40	15	32	10	13	24	10	7	19	4	19	84	17	13	11	27	13	26
										6							
2											1					1	
84	51	40	26	35	14	18	16							1			2
					1	2	3	40	24	27		48	56	50	64	31	
									1	2						53	4
86	51	40	26	35	15	20	19	40	25	35	49	56	50	65	31	54	6
10	2	2		1			1										
								1	1		5	3			1		
10	2	2	0	1	0	0	1	1	1	0	5	3	0	0	1	0	0
		1						1									
25		1					1			32						7	
390	317	333	215	218	85	71	98	144	74	159	1	1		19		2	10
				1	40	14	29	9			191	242	242	172	264	2	1
										3	192	243	242	191	264	163	59
415	317	335	215	219	125	85	128	154	74	194	192	243	242	191	264	174	70
										1							
14	8	6	4	7	3												
								1	2	4				1			
											1	1	9	3	4		
14	8	6	4	7	3	0	0	1	2	5	1	1	9	4	4	4	3
																4	3
			1														
				2		1	1							2			
								2								4	
0	0	0	1	2	0	1	1	2	0	0	3	1	0	2	0	4	0
0	0	4	1	0	0	0	0	1	0	5	0	0	0	0	0	0	0
38	1	11	2	1	0	0	1	0	2	79	1	0	0	0	0	16	21
575	411	441	280	0	0	1	0	0	0	11	0	0	0	0	0	1	1
0	0	0	0	303	126	114	135	3	5	10	34	11	0	1	6	14	19
0	0	0	0	1	0	0	0	220	116	215	23	0	0	30	1	12	25
0	0	0	0	2	84	27	45	28	8	7	352	358	339	295	363	3	12
0	0	0	0	11	0	0	1	2	5	13	13	0	0	0	1	250	85
613	412	456	283	318	210	142	182	254	136	340	423	369	339	326	371	296	163

(3) 消防用資器材の整備

【第63表】消防活動用資器材の配置状況(1)

区分 所属別	空気呼吸器				酸素呼吸器			特殊ポンベ	その他の呼吸器					特異災害活動用機械器具等								
	呼吸器			ポンベ	呼 吸 器	ボ ン ベ		酸 素 ポ ン ベ (O Z 用)	エ ア ラ イ ン マ ス ク	エ ア ラ イ ン 接 続 器	エ ア ラ イ ン 調 整 器	専 用 エ ア リ ー ル	レ ス ク マ ス ク	救助救出活動用機器								
	L 3 0 0 型	L 3 0 型	A 1 型	29.4 MPa		7 %	11 号 型							1.8 %	1.5 %	専 用	バ ン ド	呼 吸 器	大 救 型 助 油 器 圧 具		空 気 救 助 パ ッ ク	
					ス ブ レ ッ タ ー			カ ッ タ ー	コ ン ピ ッ ト ー	ラ ム シ リ ン ダ ー	エ ア ー ジ ャ ッ キ	エ ア ー カ ッ タ ー	大 型						小 型			
合計	4	91	255	773	35	49	21	10	6	23	13	21	352	13	16	14	11	12	12	4	16	38
消防局	0	6	22	19	0	0	0	0	0	0	0	0	28	0	0	1	0	0	0	2	1	
消防局	0	11	46	110	5	0	10	1	0	4	2	2	64	1	2	1	1	1	1	0	2	7
消防局	0	10	52	151	5	5	5	3	2	2	2	2	61	2	2	2	2	1	2	0	2	6
消防局	1	10	52	151	5	5	5	3	2	2	2	2	61	2	2	2	2	1	2	0	2	6
消防局	1	4	12	43									10									2
消防局			10	29									12					1		1	1	
消防局			9	26	5	5	5	3	2	2	2	2	8	2	2	2	2	1	1		1	1
消防局	0	11	29	96	5	6	4	2	4	2	2	4	43	3	2	5	2	3	2	0	2	5
消防局	6	9	42										19									2
消防局	2	2	10										3			1		1				1
消防局			11	24	5	6	4	1	4	2	2	4	12	3	2	3	2	1	1		2	1
消防局	3	7	20					1					9			1		2				1
消防局	0	14	19	79	5	10	0	1	0	5	1	4	34	2	2	3	2	3	1	0	1	4
消防局	13	7	40										20			1		1				2
消防局	1	8	24	5	10			1		5	1	4	8	2	2	2	2	2	1		1	1
消防局			4	15									6									1
消防局	0	9	31	89	5	10	0	1	0	4	4	2	39	2	3	1	1	1	1	1	2	5
消防局	2	16	43										16									1
消防局	4	9	24										15									1
消防局	3	6	22	5	10			1		4	4	2	8	2	3	1	1	1	1	1	1	2
消防局	3	21	36	132	5	8	2	1	0	4	1	5	52	2	3	1	2	2	3	2	4	7
消防局	2	9	12	50									10									1
消防局	1	5	5	22									13						1			1
消防局			9	20									14						1	1		1
消防局		4	5	22	5	8	2	1		4	1	5	8	2	3	1	2	1	1	1	2	2
消防局		3	5	18									7					1				1
消防局	0	9	20	97	5	10	0	1	0	2	1	2	31	1	2	0	1	1	2	1	1	3
消防局		7	13	75									22						1			2
消防局		2	7	22	5	10		1		2	1	2	9	1	2		1	1	1	1	1	1

(令和3年4月1日現在)

特異災害活動用機械器具等																											
救助救出活動用機器															高度救助用資器材												
バ	ド	ベ	空	(電	酸	電	電	重	マ	チ	張	か	ワ	要	レ	カ	(ル	削	ダイ	画	電	熱	地	夜	地		
ッ	ア	ダ	気	キ	素	気	電	量	ン	ル	力	ぎ	イ	救	ス	ー	根	岩	ア	像	磁	画	中	間	震		
テ	オ	ル	工	動	溶	切	断	物	ホ	ル	排	付	ヤ	助	キ	バ	切	機	モ	探	波	画	音	用	震		
リ	ー	カ	具	式	断	器	器	除	ー	ホ	力	は	ー	者	ユ	イト	リ	電	ン	ア	探	直	響	暗	報		
ー	ブ	ツ	(ス	(イ	ド	器	ル	ー	計	し	梯	安	シ	チ	ニ	機	ド	一	査	視	探	視	器		
ソ	ナ	タ	2	切	○	ス	リ	具	ル	ル	ご	子	全	シ	エ	ン	ン	ン	ン	型	装	装	知	装	器		
ー	ー	ー	0	断	Z	ク	式	具	具	計	ご	子	帯	ョ	ン	ン	ン	ン	ン	型	置	置	機	置	器		
10	8	1	1	2	8	11	17	6	7	17	12	17	7	66	7	10	1	8	12	1	3	2	2	9	2	2	2
1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	2	1	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1															1												
						1	1			2	1			2													
1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	2	1	2	1	20	1	2	0	1	1	0	1	0	0	1	0	0	0
														9									1				
1	1				1	1	1	1	1	2	1	2	1	11	1	2		1	1		1						
1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	3	1	4	1	7	1	2	0	2	3	1	1	1	1	1	1	1	1
												1															
												1		2													
1	1	1			1	1	1	1	1	2	1	1	1	5	1	1		2	3	1	1	1	1	1	1	1	1
1	2	0	0	0	2	2	3	1	1	2	1	2	1	8	1	1	0	1	1	0	0	1	0	2	0	0	0
							1			1													2				
1	1				1	2	2	1	1	1	1	2	1	8	1	1		1	1		1						
					1																1						
1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	3	3	3	1	8	1	1	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0
										1	1			4									1				
1	1				1	1	1	1	1	2	2	2	1	4	1	1		1	1								
												1															
1	1	0	1	1	1	1	5	0	1	1	2	2	1	3	1	1	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0
							1					1		1									1				
							2																				
1	1		1	1	1	1	2		1	1	2	1	1	2	1	1		1	1								
3	1	0	0	0	1	2	4	1	1	3	2	3	1	14	1	1	1	1	3	0	1	0	1	2	1	1	1
1																							1				
										1	1	2		7													
														2													
1	1				1	1	3	1	1	1	1	1	1	5	1	1	1	1	3		1		1	1	1	1	1
1							1			1																	
1	1	0	0	0	1	2	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	0	1	2	0	0	0	0	1	0	0	0
														2													
																							1				
1	1				1	2	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1		1	2								

【第63表】消防活動用資器材の配置状況（2）

区分 所属別	災害活動用機械器具等				その他の活動用機器											林野火災用資器材（各署配置分）				
	高度救助用資器材				緩 降 機	ア ル ミ 教 命 ポ ー ト	救 命 ゴ ム ボ ー ト	多 数 口 放 水 装 置	イ ン バ ル ス	ク ア ド ラ フ オ グ ・ ノ ズ ル	噴 霧 放 水 銃	万 能 斧 （ 弁 慶 ）	定 流 量 器 （ ハ イ コ ン 6 5 ）	パ ル ー ン 投 光 器	ド ロ ー ン	エ ア ー テ ン ト	可 搬 式 水 そ う （ 3 ト ン ）	可 搬 式 散 水 装 置 （ ジ ェ ッ ト シ ュ ー タ ー ）	散 水 装 置 用 補 給 ポ ン プ	チ ェ ー ン ソ ー ト
	二 酸 化 炭 素 探 査 装 置	充 電 式 鉄 筋 カ ッ タ ー	携 帯 用 救 助 工 具 一 式	携 帯 コ ン ク リ ー ト 破 砕 器 具																
合計	2	8	1	10	1	3	7	6	1	203	28	118	90	10	3	3	7	254	1	45
消防課	0	0	0	2	0	0	0	0	0	8	3	3	1	3	1	0	0	0	0	2
消防航空隊				2										1	1					
訓練研修センター									8	3	3	1	2							1
局門	0	1	0	1	0	1	1	2	0	34	0	16	17	1	0	0	1	33	0	4
本署（警防課）						1	1	1		10		4	4	1			1	2		1
老松分署		1		1				1		12		7	7					15		1
松ヶ江分署										6		3	3					9		1
門司西分署										6		2	3					7		1
司小	1	2	0	2	0	0	1	0	1	36	8	29	20	1	1	0	2	35	0	10
本署（警防課）									1	18	7	18	11	1	1		2	15		5
倉							1			8	1	4	5					8		2
浅野分署										4		4	2					6		2
井堀分署		1		1						4		4	2					6		2
富野分署	1	1		1						6		3	2					6		1
北小	0	1	0	1	0	0	1	1	0	23	4	14	13	1	0	1	1	59	1	10
本署（警防課）							1			7	2	4	8	1		1		42	1	4
倉										4	2	2	1					6		2
三谷分署										6		6	3					5		2
新曽根分署		1		1			1			6		6	3					5		2
臨空分署										6		2	1			1		6		2
南若	0	1	0	1	0	1	1	1	0	20	3	10	6	1	0	1	1	6	0	3
本署（警防課）						1	1	1		8	3	3	2	1		1		6		2
石峯分署		1		1						8		6	3				1			1
松										4		1	1							
ひびきの分署										4		1	1							
八	0	1	1	1	0	0	1	1	0	25	4	13	10	1	0	0	0	37	0	5
本署（警防課）							1	1		11	4	4	4	1				27		2
枝光分署										6		3	3					3		1
東		1	1	1						8		6	3					7		2
高見分署										8		6	3					7		2
八	1	1	0	1	1	0	1	0	0	38	6	20	14	1	1	1	1	68	0	10
本署（警防課）							1			9	1	5	2	1	1	1	1	41		3
折尾分署										8	1	5	3					4		1
黒崎分署					1					6	1	3	2					12		2
上津役分署	1	1		1						6		5	3					5		2
金剛分署										9	3	2	4					6		2
西戸	0	1	0	1	0	1	1	1	0	19	0	13	9	1	0	0	1	16	0	1
本署（警防課）						1	1	1		10		6	6	1		1	1	16		1
畑		1		1						9		7	3							

林野火災用資器材 (各署配置分)							林野火災用資器材 (林野火災対策倉庫格納分)						特殊災害用資器材				
小 型 動 力 ポ ン プ	フ ロ ー ト ポ ン プ	背 負 式 ポ ン プ	草 払 機	双 眼 鏡	長 柄 大 鎌	ト ラン ジ ス タ ー メ ガ ホ ン	空中消火用機器			その他の機器			R I 計 測 器		R I 防 護 服	防 爆 型 酸 素 欠 乏 ガ ス 測 定 器	防 爆 型 携 帯 電 灯
							バケツト		フ ア イ ヤ ー ・ ア タ ツ ク	水 そ う 六 、 八 〇 〇	防 じ ん メ ガ ネ	防 じ ん マ ス ク	放 射 線 測 定 器	ポ ケ ツ ト 線 量 計			
							六 八 〇	五 四 五							九 〇 〇		
7	3	1	35	46	19	108	1	1	1	1	68	7	24	172	11	49	221
0	0	0	7	5	0	7	1	1	1	1	8	0	7	128	0	1	0
													5	122			
			2	4		2	1	1	1	1			2	6			
			5	1		5					8					1	
0	1	0	3	6	0	19	0	0	0	0	25	7	3	5	2	7	44
			3	2		8					12					3	15
				2		7							3	5	2	2	15
	1			1		2					5					1	10
				1		2					8	7				1	4
3	0	0	0	7	2	25	0	0	0	0	0	0	9	24	7	13	45
2				2	2	16								5		4	21
				2		2										3	14
				2		3							6	14	5	4	2
1				1		4							3	5	2	2	8
1	0	0	8	4	7	12	0	0	0	0	19	0	0	0	0	6	28
			4	1	4	6					15					3	13
1			2		2	1					4					1	3
			1	2		2										1	7
			1	1	1	3										1	5
2	1	0	3	5	1	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	18
2	1		2	3		5										3	4
			1	2	1	3										2	8
						1										1	6
0	1	0	4	5	0	10	0	0	0	0	0	0	2	5	0	5	24
	1		2	3		5										3	13
			1	1		2										1	5
			1	1		3							2	5		1	6
1	0	1	8	7	9	16	0	0	0	0	16	0	3	10	2	7	42
		1	4	3	2	8					13			5		3	14
			1			2										1	5
			1	1		2					3					1	7
			1	1	3	2							3	5	2	1	10
1			1	2	4	2										1	6
0	0	0	2	7	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	20
			2	6		6										3	11
				1		4										1	9

【第63表】消防活動用資器材の配置状況（3）

区分 所属別	特殊災害用資器材																			
	有 毒 ガ ス 測 定 器	陽 圧 式 化 学 防 護 服	防 毒 衣	防 爆 型 排 煙 器	ガ ス 警 報 機 （ 携 帯 用 ）	レ ス ク ト ー ン （ 携 帯 用 ）	テロ対策資器材（国からの貸与品）						PCB関連活動資器材							
							陽 圧 式 化 学 防 護 服	携 帯 型 生 物 剤 検 知 装 置	携 帯 型 生 物 剤 捕 集 器	検 知 管 式 有 毒 ガ ス 検 知 機	化 学 検 知 紙	携 帯 型 化 学 剤 検 知 機	除 染 シ ャ ワ ー	陽 圧 式 化 学 防 護 服	化 学 防 護 服	防 毒 衣	除 染 シ ャ ワ ー	塩 素 ガ ス 測 定 器	パ ル ー ン 投 光 器	防 爆 型 携 帯 電 灯
合計	1	30	38	8	4	48	10	2	2	9	12	1	2	0	187	11	1	2	1	29
消防局	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
消防課										1										
消防航空隊																				
訓練研修センター																				
消防門司	0	5	12	1	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	3
本署（警防課）															10					
老松分署		5	12	1		8									10					3
松ヶ江分署																				
門司西分署																				
消防小倉	1	5	0	1	1	10	5	1	1	6	12	1	1	0	35	0	0	1	0	9
本署（警防課）															10					2
浅野分署																				
井堀分署	1					5	5	1	1	4	12	1	1		15			1		5
富野分署		5		1	1	5				2					10					2
消防北小倉	0	2	8	1	1	5	3	0	0	0	0	0	1	0	47	11	0	0	0	2
本署（警防課）			4										1		28	6				
三谷分署															10	5				
新曽根分署		2	4	1	1	5	3								9					2
臨空分署																				
消防南若松	0	3	10	2	0	8	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	5
本署（警防課）																	1	1	1	5
石峯分署		3	10	2		8	2													
ひびきの分署																				
消防八幡	0	5	3	1	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	5
本署（警防課）						2									10					1
枝光分署																				1
高見分署		5	3	1		4									10					3
消防東八幡	0	5	0	1	2	6	0	1	1	2	0	0	0	0	45	0	0	0	0	1
本署（警防課）															25					
折尾分署															10					
黒崎分署					1	2														1
上津役分署		5		1	1	4		1	1	2					10					
金剛分署																				
消防西戸畑	0	5	5	1	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	4
本署（警防課）															10					1
大谷分署		5	5	1		5									10					3

(4) 消防水利

【第64表】消防水利の現状

(令和3年4月1日現在)

区分	計	公設 消火栓	公設防火水槽			その他の水利					専用 送水管
			計	100t 以上	40t 以上	計	河川	海	池・湖	プール	
計	25,327	22,772	2,285	49	2,236	270	28	62	25	155	42
門司	2,984	2,670	238	17	221	76	1	50	0	25	17
小倉北	3,825	3,483	286	5	281	56	8	6	4	38	1
小倉南	4,852	4,395	453	1	452	4	0	0	4	0	0
若松	3,102	2,819	265	6	259	18	2	2	2	12	5
八幡東	2,329	2,081	234	6	228	14	9	1	4	0	16
八幡西	6,605	5,849	676	3	673	80	6	1	9	64	1
戸畑	1,630	1,475	133	11	122	22	2	2	2	16	2

(5) 消防航空隊

フランスのエアバスヘリコプターズ社製ヘリコプターを1機保有し、消防航空隊長以下11人(隊長1人、操縦士3人、整備士3人、救急救助員4人)の編成により、北九州空港を基地として、ヘリコプターの高速性及び機動力を生かした災害活動等を行っています。

平成26年4月1日より、「平日日中運航体制」から土、日及び祝日を含めた「通年日中運航体制」に移行し、災害対応力の強化を図っています。

【第65表】消防航空隊災害出動状況

(令和2年中)

区分	計					火災				救急			救助			災害業務 (その他)		
	件数	搬送人員	救助人員	空中消火	飛行時間	件数	救助人員	空中消火	飛行時間	件数	搬送人員	飛行時間	件数	救助人員	飛行時間	件数	救助人員	飛行時間
令和2年	51 (6)	18 (4)	4 (3)	2 (2)	45:22 (10:15)	27 (2)	0	2 (2)	25:08 (4:45)	16 (3)	14 (3)	15:52 (4:50)	7 (1)	4 (1)	3:12 (0:40)	1 (0)	0	1:10 (0:00)
令和元年	37 (6)	12 (2)	2 (2)	2 (2)	31:46 (7:50)	17 (2)	0	2 (2)	12:47 (4:40)	14 (2)	12 (2)	13:12 (0:47)	5 (2)	2 (2)	4:47 (2:23)	1 (0)	0	1:00 (0:00)
増減	14	6	2	0	13:36	10	0	0	12:21	2	2	2:40	2	2	▲1:35	0	0	0:10

(注) ()内は、市外への応援出動で内数



【第66表】消防航空隊の主な出動

(令和2年中)

発生日	災害種別	出動場所	活動概要
1月20日	救急 (転院搬送)	JCH0九州病院	「50代男性を転院搬送」との通報内容で救急出動し、市外の病院へ搬送した。
4月7日	火災 (林野)	築上郡築上町	京築広域圏消防本部から応援要請を受け、「福岡県消防相互応援協定」に基づき火災出動したもの。 バンビバケットを使用して、空中消火活動を実施した。
4月8日	救急 (転院搬送)	八幡西区 医生ヶ丘	「20代女性が切迫早産」との通報内容で救急出動し、市外の病院へ搬送した。
4月9日	火災 (林野)	山口県山口市	山口県から応援要請を受け、「北九州市と山口県の航空消防相互応援協定」に基づき火災出動したもの。 バンビバケットを使用して、空中消火活動を実施した。
4月23日	救助 (山岳) 救急 (一般負傷)	田川郡添田町	「70代女性が登山中に足がたって動けない」との通報内容で、田川地区消防本部から応援要請を受け、「福岡県消防相互応援協定」に基づき救助出動したもの。 エバックハーネスを使用して機内に収容し、現場救急隊へ引き継いだ。
5月5日	救助 (山岳) 救急 (一般負傷)	小倉南区 大字新道寺	「60代女性が10メートル滑落した」との通報内容で、救助出動したもの。 ラッピングストレッチャーを使用して機内に収容し、市内の病院へ搬送した。
5月22日	救助 (山岳) 救急 (急病)	小倉南区 大字頂吉	「70代男性が登山中に歩行不能、下山できない」との通報内容で、救助出動したもの。 エバックハーネスを使用して機内に収容し、市内の病院へ搬送した。
7月15日	救急 (転院搬送)	山口県下松市	山口県から応援要請を受け、「北九州市と山口県の航空消防相互応援協定」に基づき救急出動したもの。 機内に収容し、現場救急隊へ引き継いだ。
9月8日	その他 (その他)	北九州市内一円	台風10号による北九州市内一円の状況について、情報収集のため飛行したもの。 上空からの状況を、ヘリコプターテレビ電送システムにより消防局指令課に送信し情報提供を行った。
9月9日	救急 (転院搬送)	山口大学医学部 附属病院	山口県から応援要請を受け、「北九州市と山口県の航空消防相互応援協定」に基づき救急出動したもの。 機内に収容し、現場救急隊へ引き継いだ。
9月10日	救急 (急病)	若松区大字安屋	「20代男性が息苦しい」との通報内容で救急出動し、市内の病院へ搬送した。
12月2日	救助 (山岳) 救急 (一般負傷)	小倉南区 大字井手浦	「50代女性が転倒し動けない」との通報内容で、救助出動したもの。 エバックハーネスを使用して機内に収容し、市内の病院へ搬送した。

(6) 水上消防隊

高性能の化学消火装置や救急処置室を備えた消防艇「ひまわり」1艇を保有し、小倉北消防署浅野分署を基地として、北九州市の沿岸地域一帯の安全を確保しています。

平成27年3月から、更新された新「ひまわり」を運用しています。

【第67表】水上消防隊災害出動状況

(令和2年中)

項目 年別	計				火災出動			救急 (あかきゅう)			救 助			警戒等その他災害				火災原因調査		
	件数	搬送人員	救助人員	航海時間	件数	救助人員	航海時間	件数	搬送人員	航海時間	件数	救助人員	航海時間	件数	油災害	その他	航海時間	件数	救助人員	航海時間
令和2年	22	8	1	26:59	4	0	5:54	10	8	15:43	8	1	5:22	0	0	0	0:00	0	0	0:00
令和元年	19	0	0	25:27	3	0	2:23	10	0	15:13	6	0	7:51	0	0	0	0:00	0	0	0:00
増 減	3	8	1	1:32	1	0	3:31	0	8	0:30	2	1	▲2:29	0	0	0	0:00	0	0	0:00

【第68表】水上消防隊の主な出動

(令和2年中)

発生日	災害種別	出動場所	活 動 概 要
2月13日	救急出動 (あかきゅう)	小倉北区 藍島	40代男性が転倒したとの通報で出動し、消防艇基地まで搬送した。
3月27日	救急出動 (あかきゅう)	小倉北区 藍島	60代男性が左上肢を切創との通報で出動し、消防艇基地まで搬送した。
4月2日	救急出動 (あかきゅう)	小倉北区 藍島	80代男性が発熱及び喘鳴の症状があるとの通報により出動し、消防艇基地まで搬送した。
5月5日	救急出動 (あかきゅう)	小倉北区 藍島	60代男性が転倒し負傷したとの通報で出動し、消防艇基地まで搬送した。
5月31日	救急出動 (あかきゅう)	小倉北区 藍島	50代男性が発熱及嘔吐の症状との通報で出動し、消防艇基地まで搬送した。
6月2日	救助出動 (水難救助)	門司区 松原三丁目	海上に人が浮いているとの通報で出動し、福岡県警察の警備艇が確保していた要救助者を水難救助隊と連携し消防艇に収容した。
6月29日	救急出動 (あかきゅう)	小倉北区 藍島	70代女性がめまい及び両上肢の脱力との通報で出動し、消防艇基地まで搬送した。
7月20日	救急出動 (あかきゅう)	小倉北区 藍島	60代男性が潜水中にめまいを発したとの通報で出動し、消防艇基地まで搬送した。
7月27日	救急出動 (あかきゅう)	小倉北区 藍島	90代女性が不整脈及び脱力との通報で出動し、消防艇基地まで搬送した。
7月31日	救急出動 (あかきゅう)	小倉北区 藍島	80代女性が発熱との通報で出動し、消防艇基地まで搬送した。
8月22日	救急出動 (あかきゅう)	小倉北区 藍島	30代男性が発熱との通報で出動し、消防艇基地まで搬送した。

(7) 広域応援体制

【第69表】緊急消防援助隊運用状況

(令和3年4月1日現在)

隊種別	指揮支援隊	航空指揮支援隊	都道府県大隊指揮隊	エネルギー産業基盤災害即応部隊指揮隊	NBC災害即応部隊指揮隊	消火小隊	救助小隊	合計
隊数	3	1(1)	1(1)	1	1	14	3	50(2)隊 215(8)人
人数	12	4(4)	4(4)	4	4	70	15	
隊種別	救急小隊	後方支援小隊	特殊災害小隊	特殊装備小隊	水上小隊	航空小隊	航空後方支援小隊	
隊数	5	7	6	5	1	1	1	
人数	15	28	22	21	5	7	4	

(注) ()内は内数で、重複登録の数。航空指揮支援隊は航空後方支援小隊と重複登録、都道府県大隊指揮隊はNBC災害即応部隊指揮隊と重複登録している。

【第70表】応援等の協定締結状況(消防局)

(令和3年4月1日現在)

協定名	締結年月日	締結先
福岡県消防相互応援協定	H 1. 3. 25 【再】R 2. 4. 1	県内24消防本部 (29市29町2村) (北九州市含む)
直方市、北九州市消防相互応援協定	S 38. 2. 10 【再】H 30. 8. 1	直方市
北九州市、苅田町消防相互応援協定	S 39. 11. 1	苅田町
北九州市、中間市消防相互応援協定	S 40. 4. 1	中間市
遠賀・中間地域広域行政事務組合と北九州市との消防相互応援協定	S 46. 10. 1 【再】S 57. 6. 1	遠賀・中間地域広域行政事務組合
下関市と北九州市との消防相互応援協定	S 49. 1. 17 【再】H 17. 4. 1	下関市
北九州市と福岡県田川地区消防組合との相互応援協定	H 18. 4. 1	田川地区消防組合本部
北九州市と直方・鞍手広域市町村圏事務組合との消防相互応援協定	H 27. 9. 30	直方・鞍手広域市町村圏事務組合
高速自動車道における消防相互応援協定書	S 61. 10. 15 【再】H 26. 9. 30	県内18消防本部 (北九州市含む)
下関市と北九州市との消防相互応援協定に基づく高速自動車道における災害時の覚書	H 12. 3. 24 【再】H 17. 4. 1	下関市消防局
九州自動車道等における消防業務に関する覚書	S 55. 6. 17 【再】S 59. 3. 19	直方市消防本部、直方・鞍手広域市町村圏事務組合消防本部、日本道路公団福岡管理局下関・八幡管理事務所
九州自動車道(下り)古賀SA内場外離着陸場の運用に関する申し合わせ事項	H 15. 1. 23	日本道路公団九州支社、福岡市消防局、粕屋北部消防本部、直方・鞍手広域市町村圏事務組合消防本部、学校法人久留米大学
北九州市と山口県の航空消防相互応援協定	H 22. 11. 1	山口県
トヨタ自動車九州(株)小倉工場に係る消防事務の執行に関する確認	H 19. 8. 28	苅田町消防本部
GRAND MALLに係る消防事務の執行に関する確認	H 22. 6. 15	遠賀郡消防本部
S F J メンテナンスセンターに係る消防事務の執行に関する確認	H 25. 2. 22	苅田町消防本部
新北九州空港及びその周辺における消火救難活動に関する協定	H 18. 3. 15	国土交通省大阪航空局北九州空港事務所、苅田町
火災等に関する北九州市消防局と西部ガスとの申し合わせ	H 5. 8. 31	西部ガス(株)
門司海上保安部と北九州市との船舶火災の消火に関する業務協定	S 45. 11. 1 【再】S 49. 9. 5	門司海上保安部
若松海上保安部と北九州市との船舶火災の消火に関する業務協定	S 45. 11. 1 【再】S 49. 9. 5	若松海上保安部
北九州市小倉北区馬島及び藍島等離島の災害出動に関する覚書	H 8. 8. 1	門司海上保安部
北九州市若松区白島の災害出動に関する覚書	H 8. 8. 1	若松海上保安部
消防無線設備等に関する覚書	H 28. 6. 1	西日本高速道路株式会社九州支社
北九州市消防局と社団法人福岡県建造物解体工業会北九州支部との消防活動等の協力に関する協定	H 21. 1. 17	(社)福岡県建造物解体工業会北九州支部
北九州市国際消防救助隊員の派遣要請時に関する協力の覚書	H 21. 4. 7	(株)日本航空インターナショナル福岡空港支店、(株)スターフライヤー
北九州市と社団法人北九州市医師会との災害医療救護に関する協定	H 9. 9. 1	社団法人北九州市医師会
暴力を許さない北九州市の実現に向けた相互協力に関する協定	H 21. 8. 18	福岡県警察北九州市警察部
海上、陸域における危険物災害等に関する協定	H 29. 4. 11	一般財団法人 海上災害防止センター
水難事故に関する協力等の覚書	H 14. 9. 18	長浜漁業協同組合、平松漁業協同組合、藍島漁業協同組合、馬島漁業協同組合
NBC災害対策に関する協力等の協定	H 20. 1. 21	三菱ケミカル(株)、日鉄ケミカル&マテリアル(株)、日揮触媒化成(株)、国立大学法人九州工業大学、公立大学法人北九州市立大学
消防活動の協力等に関する協定	H 21. 1. 16	(一社)福岡県解体工事業会北九州支部
北九州市域における周産期医療に関する協定	H 21. 7. 30	国立病院機構小倉医療センター
災害時における駐車場の一時使用に関する協定書	H 25. 6. 4	(株)サンリブ
九州地区国際消防救助隊合同訓練に関する協議書	H 5. 3. 1 【再】H 18. 4. 1	福岡市、佐賀中央広域連合、長崎市、佐世保市、熊本市、大分市、宮崎市、鹿児島市の各消防局

【第70表】応援等の協定締結状況（危機管理室）

（令和3年4月1日現在）

協 定 名	締 結 年 月 日	締 結 先
21大都市災害時相互応援に関する協定	H18. 10. 26 【再】H24. 10. 1	東京都及び政令指定都市
災害時における福岡県内市町村間の相互応援に関する基本協定	H17. 4. 26	福岡県内市町村
福岡県北九州市と鹿児島県南九州市との間における災害時等の相互応援に関する協定	H23. 10. 17	鹿児島県南九州市
石油基地自治体協議会加盟団体災害時相互応援協定	H23. 7. 12	石油基地自治体協議会加盟団体 (59市町の内52市町)
大規模災害時における相互協力に関する覚書	H24. 11. 1	西日本高速道路㈱九州支社
災害時における北九州市内郵便局と北九州市間の相互協定に関する覚書	H12. 4. 17	日本郵便㈱北九州中央郵便局
災害時の協力に関する覚書	H14. 5. 1 【再】H23. 3. 18	日本郵政㈱かんぼの宿北九州
九州大学西部地区自然災害資料センター及び西日本工業大学地盤工学研究所と北九州市消防局との防災の協力等に関する覚書	H14. 2. 15	九州大学西部地区自然災害資料センター、 西日本工業大学地盤工学研究所
アマチュア無線による災害時応援協定	H 9. 1. 16 【再】H14. 3. 7	(一社)日本アマチュア無線連盟福岡県支部
災害時における生活必需品等の供給に関する特別協定	H18. 8. 30 H19. 8. 30 H30. 3. 29 R 1. 7. 10 R 1. 9. 30	市内物品販売企業（スーパー、百貨店）12社
災害時における応急生活物資等の供給等に関する協定	H25. 9. 1	株式会社ファミリーマート
災害時における物資等支援に関する協定	R 2. 2. 26	コストコホールセールジャパン㈱
避難所における情報収集及び停電対策等の支援に関する協定	H20. 12. 18	(一社)北九州電設協会
電気自動車を活用したSDGs連携協定	R 2. 6. 22	九州電力グループ2社、日産自動車グループ5社
災害時における小倉競馬場施設等の提供と利用に関する覚書	H15. 1. 15	日本中央競馬会小倉競馬場
災害時における物資輸送等の支援に関する協定等	H20. 7. 25 H27. 11. 11	民間物流企業8社
災害時における緊急輸送の協力に関する協定	H24. 6. 1	(公社)福岡県トラック協会
災害発生時における地域支援のための人員及び車両等の提供に関する協定	R 3. 3. 1	㈱ジェイコム九州
災害に関する対策のための放送要請に関する協定	H 9. 1. 16 H14. 5. 1 H21. 7. 1 H22. 6. 22 H23. 7. 1 H23. 10. 20 H30. 5. 17	放送局12社
災害時における応急対策の支援に関する協定	H23. 2. 1	北九州市防水工事業協同組合
地震・津波等の災害時における施設の使用に関する覚書	H24. 9. 1	TOTO㈱
災害時における施設の使用に関する協定	R 1. 6. 4	㈱サンレー
災害時等における施設等の使用に関する覚書	R 3. 3. 31	イオンモール㈱イオンモール直方
大災害時における北九州市災害対策本部への九州電力の社員派遣（リエゾン）に関する申し合わせ	H20. 6. 26	九州電力㈱北九州支店
大災害時における北九州市災害対策本部への西部ガスの社員派遣（リエゾン）に関する申し合わせ	H21. 9. 1	西部ガス㈱北九州支社
北九州市対策本部への社員派遣に関する申し合わせ	H23. 9. 1	西日本電信電話㈱北九州支店
災害時に係る情報発信等に関する協定	H26. 2. 6	ヤフー㈱
北九州市と学校法人九州国際大学との防災対策に関する協定	H26. 3. 11	学校法人九州国際大学
災害時における石油類燃料の供給等に関する協定	H26. 3. 11	福岡県石油商業・協同組合北九州支部
特設公衆電話の設置・利用等に関する覚書	H26. 3. 11	西日本電信電話㈱北九州支店
災害時における地図製品等の供給等に関する協定	H27. 3. 11	㈱ゼンリン
公立大学法人北九州市立大学と北九州市との防災に関する協定	H27. 3. 11	公立大学法人北九州市立大学
災害時におけるLPガス等の供給に関する協定	H27. 3. 31	福岡県北九州地区LPガス協会、 北九州エルピーガス事業協働組合
災害時における支援に関する協定	H27. 11. 11	山九㈱九州エリア
北九州緊急物資輸送センターの使用に関する協定	H28. 5. 18	(公社)福岡県トラック協会
災害時における支援に関する協定	H28. 6. 2	北九州市塗装協同組合
無人航空機による災害対策活動に関する協定	H29. 3. 28 H30. 3. 15 H30. 5. 17 R 1. 11. 5 R 2. 7. 14 R 2. 11. 4	市内事業者13社
九州市長会における災害時相互支援プラン	H29. 5. 11	九州内の市
広域・大規模災害時における指定都市市長会行動計画	H26. 4. 1	政令指定都市
応急対策職員派遣制度及び災害マネジメント総括支援員制度	H30. 4. 1	総務省
SDGs防災サポートに関する協定	R 3. 3. 23	SDGs防災サポート協力企業・団体8者