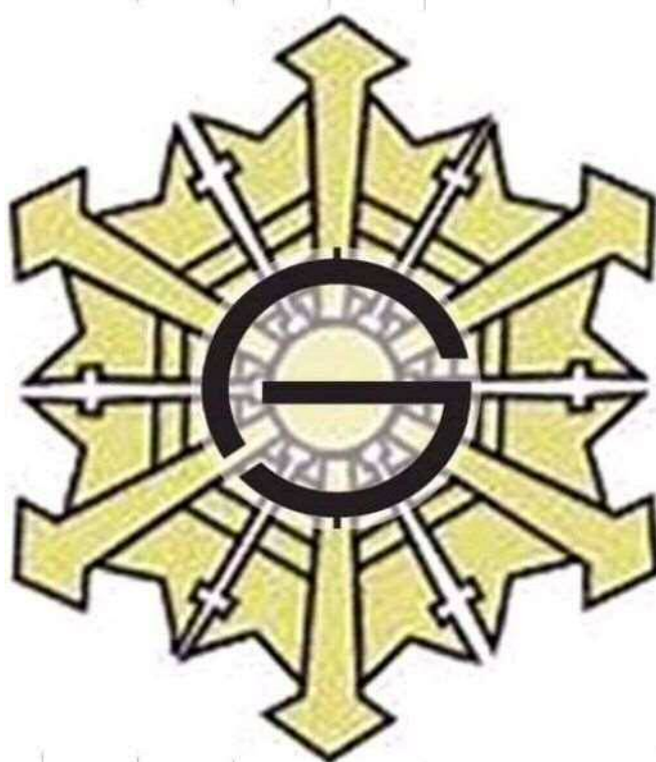


令和 2 年度

(令和元年度実績)

# 消防統計



苫小牧市消防本部

## は し が き

この統計は、令和元年中の火災・救急・救助統計をはじめ、令和元年度の消防現勢について集録しましたが、これによらないものについては、必要に応じ表右下に調査年月日を示しました。

この統計が、消防関係はもとより市民の皆様に、本市の消防事情に対する認識を深めていただく参考資料となれば幸いに存じます。

令和 2 年 5 月

苫小牧市消防本部

〒053-0052 苫小牧市新開町 2-12-7 TEL 0144-84-5014  
Mail アドレス shobo-soumu@city.tomakomai.hokkaido.jp  
HP アドレス <http://www.city.tomakomai.hokkaido.jp/kurashi/shobo/>

# 目 次

苫小牧市のあらまし	-----	1
<b>組織・体制</b>		
組 織	-----	2
消防職員	-----	3・4
1 配置状況	-----	3
2 年齢・勤続年数状況	-----	4
消防団員	-----	5～7
1 配置・勤続年数状況	-----	5
2 年齢状況	-----	6
3 産業分類別	-----	7
消防財政	-----	8
1 市予算と消防予算内訳	-----	8
2 消防費の人口・世帯状況	-----	8
消防庁舎	-----	9
<b>警 防</b>		
消防機械	-----	10～14
1 消防車両配置状況	-----	10
2 小型動力ポンプ	-----	10
3 消防車両の性能と装備	-----	11・12
4 通信施設	-----	13
5 消防機器保有状況	-----	14
消防水利状況	-----	15
令和元年中の消防車出動状況	-----	16
令和元年中の消防隊活動状況	-----	16
令和元年中の119番受報状況	-----	17
1 一般加入電話からの受報状況	-----	17
2 携帯電話からの受報状況	-----	17
<b>予防・危険物</b>		
予防査察	-----	18・19
1 指定対象物査察状況	-----	18
2 危険物製造所等査察状況	-----	19
定期点検報告制度の対象物状況	-----	20
予防関係事務処理状況	-----	20
建築物関係事務処理状況	-----	21
危険物規制事務処理状況	-----	22
危険物製造所等類別施設数	-----	23
危険物類別貯蔵取扱数量状況	-----	23
指定防火対象物所管状況	-----	24
指定防火対象物階数別棟数状況	-----	25

## 火災統計

火災発生状況	-----	26
1 過去10年間の火災発生状況	-----	26
2 過去10年間の建物火災での焼損状況	-----	26
3 過去10年間の火災原因	-----	26

## 救急統計

救急活動状況	-----	27～30
1 令和元年出動状況	-----	27
2 過去5年間の救急活動状況	-----	27
3 過去5年間の事故別搬送状況	-----	28
4 月別出場件数	-----	28
5 曜日別出場件数	-----	29
6 時間別出場件数	-----	29
7 発生場所別搬送人員	-----	30
8 年齢別・傷病程度別搬送人員	-----	30

## 救助統計

救助活動状況	-----	31・32
1 事故種別出動件数及び活動件数	-----	31
2 事故種別救助人員及び車両別搬送人員	-----	31
3 事故種別出動人員及び活動人員	-----	31
4 事故種別発生場所別出動件数	-----	32
5 事故種別出動車両等台数及び活動車両等台数	-----	32

## 応援協定等

応援協定締結状況	-----	33
石油コンビナート等特別防災区域内の消防力	-----	33
民間協力団体	-----	34
消防クラブ	-----	34

## 苫小牧市のあらまし

### 位 置

本市は、北海道の中央南西部、石狩低地帯の南に位置し、経緯は東経141度36分34秒、北緯42度37分53秒です。

陸の周囲は、東に厚真町、安平町、西に白老町、北は千歳市と接し、太平洋を南に臨んでいます。



### 面 積

行政面積は、東西39.9km、南北23.6km、海岸線33.5km、周囲124.5kmにわたる561.57km<sup>2</sup>（出典：令和2年全国都道府県市区町村別面積調）です。

### 地 勢

本市の北西には、北海道の天然記念物に指定されている珍しい溶岩円頂丘(ドーム)をもつ標高1,041mの樽前山や、この火山によってできたカルデラ湖で、日本最北の不凍湖、支笏湖があり、ともに支笏洞爺国立公園を構成しています。

東には、冬に白鳥が、春先からは水鳥等が約2万羽集まり、渡り鳥の中継地として知られているウトナイ湖をはじめ大小の湖沼や湿原を有する勇払原野が広がり、雄大な自然環境に恵まれています。

また、南は太平洋にのぞみ、海岸線は海流の波浪作用によって帯状にごく細長く砂丘帯が形成されています。

このうち北西部は、標高20m程度から次第に高度を増す台地状で山林におおわれ、また南部及び北東部は石狩低地帯に連なる沖積平野で、市街地を中心として扇状に開いた地形を形成しています。

### 気 候

親潮寒流の影響を受けて6月から8月には霧がかかりますが全般に温暖で、冬は降雪量が少なく、比較的晴れた日の多い太平洋的気候となっています。

気温は真夏でも25度を超すことは珍しく、真冬の最低気温もマイナス15度以下になることはまれです。

風は年間を通して、平均3m程度の風速で比較的弱く、また年間の平均雨量は、1,450mm前後です。

### 人 口

昭和23年33,131人で道内13番目の市として、市制を施行して以来、特に昭和38年の苫小牧西港の開港を契機として急激な人口の増加を続け、昭和44年7月には人口10万人を突破し、現在道内4番目の都市となりました。

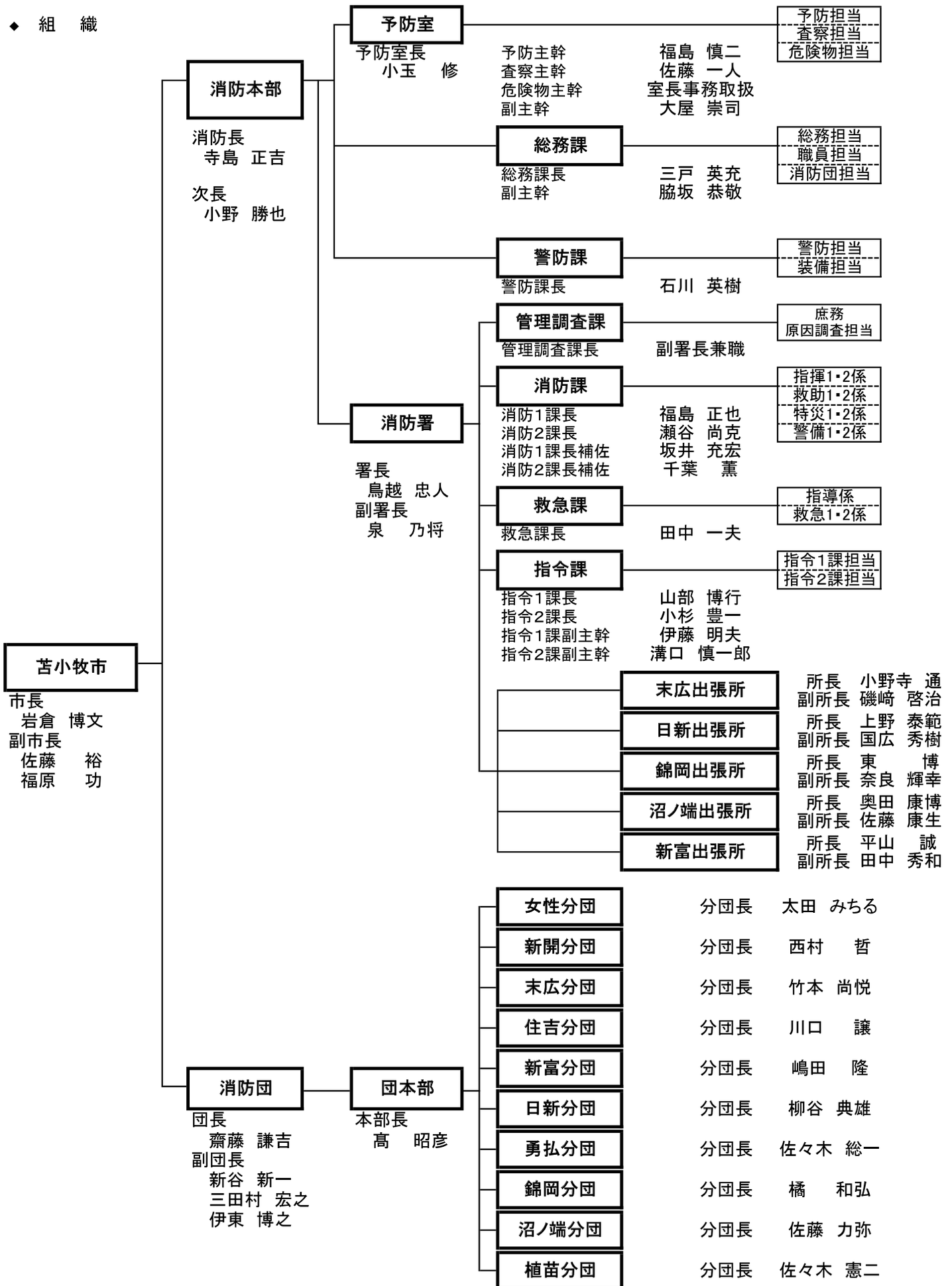
令和2年3月末現在人口170,555人、世帯数89,602世帯となっています。

# 組織・体制



防火シンボルマーク「ストッピー」

◆ 組織



令和2年4月1日現在

消防職員

1 配置状況

単位：人

区 分	総 数	消 防 吏 員												事 務 員	日 勤 者	隔 勤 者
		小 計	消 防 正 監	消 防 監	司 令 長	司 再 令 任 長 用	司 令	司 再 令 用	司 令 補	司 再 令 補 用	士 長	士 再 任 長 用	消 防 士			
総 数	255 (2)	253 (2)	1	3 (1)	15	-	72	2	15	7	74	11	53	2	47 (1)	208
消 小 計	35 (1)	34 (1)	1	2 (1)	4	-	10	1	2	3	9	-	2	1	35 (1)	-
消 防 長	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
次 長	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
総 課 長	9	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
副 主 幹		1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
総 務 担 当		3	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	3	-
課 職 員 担 当	5	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	-
課 消 防 団 担 当		2	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	2	-
警 課 防 警 防 担 当		1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
課 警 防 担 当	19 (1)	2	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	2	-
予 予 防 室 長		1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
予 予 防 主 幹		1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
防 危 険 物 主 幹	19 (1)	1	-	(1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(1)	-
副 主 幹		1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
予 防 担 当		6	-	-	-	-	2	-	1	1	1	-	1	-	6	-
部 室 查 察 担 当	220 (1)	5	-	-	-	-	2	-	-	1	2	-	-	-	5	-
室 危 険 物 担 当		4	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	1	-	4	-
小 計		219 (1)	-	1	11 (1)	-	62	1	13	4	65	11	51	1	12	208
署 署 長	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
副 署 長	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
調 査 課 長	4 (1)	(1)	-	-	(1)	-	-	-	-	-	-	-	-	(1)	-	-
課 管 理 調 査 課 担 当	3	3	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	1	4	-
消 防 課 長 補 佐	27	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
課 長 補 佐		1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
指 揮 係		3	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	3
警 備 係		7	-	-	-	-	1	-	1	-	3	-	2	-	-	7
特 災 係	27	7	-	-	-	-	1	-	1	-	2	-	3	-	-	7
課 救 助 係		8	-	-	-	-	1	-	1	-	3	-	3	-	-	8
消 防 課 長 補 佐		1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
課 長 補 佐	16	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
指 揮 係		3	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	3
警 備 係		7	-	-	-	-	2	-	1	-	1	-	3	-	-	7
特 災 係		7	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	4	-	-	7
課 救 助 係	12	8	-	-	-	-	2	-	-	-	4	-	2	-	-	8
課 指 導 係		1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
指 導 係		5	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	1	-	5	-
課 救 急 係	132	5	-	-	-	-	2	-	-	-	3	-	-	-	-	5
課 救 急 係		5	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	2	-	-	5
指 令 係		6	-	-	1	-	3	-	-	1	-	-	1	-	-	6
指 令 係	12	6	-	-	1	-	2	1	-	1	-	-	1	-	-	6
末 広 出 張 所	132	22	-	-	1	-	7	-	2	-	5	-	7	-	-	22
日 新 出 張 所		24	-	-	1	-	5	-	2	-	8	-	8	-	-	24
錦 岡 出 張 所		24	-	-	1	-	7	-	3	-	8	3	2	-	-	24
沼 ノ 端 出 張 所		32	-	-	1	-	9	-	1	2	7	6	6	-	-	32
署 新 富 出 張 所		30	-	-	1	-	10	-	1	-	13	-	5	-	-	30

※ ( ) 内の数字は兼務を示す。 令和2年4月1日現在

2 年齢・勤続年数状況

単位：人・年

区分	総数	消防吏員											事務員	
		消防正監	消防監	司令長	司令任長用	司令	司令任用	司令補	司令任補用	士長	士任長用	消防士		
年	総数	255	1	3	15	-	71	2	16	7	73	12	53	2
年齢	56歳以上	32	1	1	3	-	5	2	-	7	-	12	-	1
	51歳～55歳	26	-	2	11	-	11	-	2	-	-	-	-	-
	46歳～50歳	19	-	-	1	-	16	-	1	-	-	-	-	1
	41歳～45歳	22	-	-	-	-	20	-	2	-	-	-	-	-
	36歳～40歳	18	-	-	-	-	15	-	3	-	-	-	-	-
	31歳～35歳	41	-	-	-	-	4	-	8	-	29	-	-	-
	26歳～30歳	50	-	-	-	-	-	-	-	-	44	-	6	-
	21歳～25歳	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37	-
	18歳～20歳	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-
別	平均	37.9	59.0	55.3	53.7	-	45.1	61.0	39.1	61.6	30.2	62.3	23.1	56.0
勤続年数		255	1	3	15	-	71	2	16	7	73	12	53	2
年数	30年以上	58	1	3	13	-	17	2	2	7	-	12	-	1
	25年以上～30年未満	18	-	-	2	-	13	-	2	-	-	-	-	1
	20年以上～25年未満	26	-	-	-	-	20	-	6	-	-	-	-	-
	15年以上～20年未満	18	-	-	-	-	12	-	6	-	-	-	-	-
	10年以上～15年未満	30	-	-	-	-	8	-	-	-	22	-	-	-
	5年以上～10年未満	57	-	-	-	-	1	-	-	-	45	-	11	-
5年未満	48	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	42	-	
別	平均	16.9	40.0	34.0	32.5	-	23.8	39.5	17.4	41.0	9.0	42.4	3.0	37.5

※ 令和2年4月1日現在

# 消防団員

## 1 配置・勤続年数状況

単位：人・年

区 分	総 数	団 長	副 団 長	分 団 長	副 分 団 長	部 長	班 長	団 員
定 数	287	1	3	11	11	22	44	195
実 数	223	1	3	11	11	22	44	131
団 本 部	14	1	3	1	1	2	4	2
女 性 分 団	29	-	-	1	1	2	4	21
新 開 分 団	17	-	-	1	1	2	4	9
末 広 分 団	19	-	-	1	1	2	4	11
住 吉 分 団	18	-	-	1	1	2	4	10
新 富 分 団	24	-	-	1	1	2	4	16
日 新 分 団	18	-	-	1	1	2	4	10
勇 払 分 団	14	-	-	1	1	2	4	6
錦 岡 分 団	23	-	-	1	1	2	4	15
沼 ノ 端 分 団	25	-	-	1	1	2	4	17
植 苗 分 団	22	-	-	1	1	2	4	14

※ 女性分団の団員数については、新開分団からの出向3名を含む。

30年以上	11	1	2	5	1	1	1	-
25年以上～30年未満	12	-	1	4	2	2	3	-
20年以上～25年未満	22	-	-	2	2	9	5	4
15年以上～20年未満	27	-	-	-	3	7	9	8
10年以上～15年未満	41	-	-	-	2	2	18	19
5年以上～10年未満	45	-	-	-	1	1	6	37
5年未満	65	-	-	-	-	-	2	63
平 均	11.7	42.0	36.7	28.4	19.8	20.0	14.7	6.4

※ 令和2年4月1日現在

## 2 年齢状況

単位：人・年

区 分	総 数	団 長	副 団 長	分 団 長	副 分 団 長	部 長	班 長	団 員
総 数	223	1	3	11	11	22	44	131
19才	-	-	-	-	-	-	-	-
20才	-	-	-	-	-	-	-	-
21才	-	-	-	-	-	-	-	-
22才	1	-	-	-	-	-	-	1
23才	1	-	-	-	-	-	-	1
24才	1	-	-	-	-	-	-	1
25才	4	-	-	-	-	-	-	4
26才	-	-	-	-	-	-	-	-
27才	2	-	-	-	-	-	-	2
28才	1	-	-	-	-	-	-	1
29才	3	-	-	-	-	-	-	3
30才	1	-	-	-	-	-	-	1
31才	2	-	-	-	-	-	-	2
32才	1	-	-	-	-	-	-	1
33才	5	-	-	-	-	-	-	5
34才	4	-	-	-	-	-	-	4
35才	5	-	-	-	-	-	1	4
36才	1	-	-	-	-	-	-	1
37才	2	-	-	-	-	-	1	1
38才	5	-	-	-	-	-	-	5
39才	5	-	-	-	-	-	2	3
40才	6	-	-	-	-	1	1	4
41才	11	-	-	-	-	-	3	8
42才	11	-	-	1	1	1	1	7
43才	10	-	-	-	1	-	2	7
44才	5	-	-	1	-	-	-	4
45才	16	-	-	-	-	4	3	9
46才	9	-	-	-	-	1	2	6
47才	7	-	-	-	1	-	1	5
48才	8	-	-	-	-	1	2	5
49才	10	-	-	-	1	-	2	7
50才	7	-	-	-	-	-	1	6
51才	9	-	-	-	-	1	2	6
52才	4	-	-	-	-	2	1	1
53才	7	-	-	-	-	-	4	3
54才	6	-	-	-	1	-	3	2
55才	2	-	-	-	1	-	-	1
56才	7	-	-	1	1	1	2	2
57才	5	-	-	1	-	2	-	2
58才	6	-	-	-	1	1	2	2
59才	3	-	-	1	-	-	2	-
60才	5	-	-	2	1	-	-	2
61才	3	-	-	1	-	-	1	1
62才	8	-	-	1	1	4	2	-
63才	5	-	1	-	1	-	2	1
64才	3	-	-	2	-	1	-	-
65才以上	6	1	2	-	-	2	1	-
平均	47.0	69.0	67.3	57.2	53.5	53.7	50.2	42.8

※ 令和2年4月1日現在

## 3 産業分類別

単位：人

区分	総 数	農 業	林 業	漁 業	鉱 業	建 設 業	製 造 業	電 気・ガ ス・熱 供給・ 水道業	運 輸・ 通信 業	卸 売・小 売業・ 飲食店	金 融・ 保 険 業	不 動 産 業	サ ー ビ ス 業	公 務	そ の 他
総 数	223	3	4	-	-	22	48	9	33	20	2	2	26	5	49
団 本 部	14	1	-	-	-	1	-	5	1	2	-	-	1	-	3
女 性 分 団	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	26
新 開 分 団	17	-	-	-	-	4	3	-	8	-	-	-	-	1	1
末 広 分 団	19	-	-	-	-	4	6	-	1	2	-	-	3	1	2
住 吉 分 団	18	-	-	-	-	1	6	-	3	-	-	-	3	-	5
新 富 分 団	24	-	1	-	-	3	3	1	1	5	2	-	2	1	5
日 新 分 団	18	-	1	-	-	1	7	-	2	1	-	-	4	-	2
勇 払 分 団	14	-	-	-	-	-	6	1	6	-	-	-	1	-	-
錦 岡 分 団	23	-	-	-	-	3	2	1	5	6	-	-	6	-	-
沼ノ端分団	25	-	-	-	-	4	5	1	4	4	-	2	1	-	4
植 苗 分 団	22	2	2	-	-	1	10	-	2	-	-	-	4	-	1

※ 令和2年4月1日現在

## 消防財政

### 1 市予算と消防予算内訳

単位：千円

区 分	一般会計 (A)	消 防 費 (B)	内 訳				比 率 (B/A)
			常 備 消 防 費	非 常 備 消 防 費	消 設 施 費	職 員 費	
29	75,316,000	2,289,605	161,034	42,549	442,212	1,643,810	3.04%
30	77,527,000	2,141,206	156,456	41,999	256,935	1,685,816	2.76%
元	79,955,000	2,976,817	169,861	40,577	1,087,102	1,679,277	3.72%

### 2 消防費の人口・世帯状況

単位：円

区 分	消 防 費	市民1人当りの 消 防 費	1世帯当りの 消 防 費	消防職員1人 当りの消防費
29	2,289,605,000	13,335	26,080	9,383,627
30	2,141,206,000	12,502	24,131	8,633,895
元	2,976,817,000	17,454	33,223	12,150,273

## 消防庁舎

区 分	住 所	電 話 (市外局番0144)	面 積 (㎡)	竣工年
消 防 本 部 消 防 署 団 本 部 新 開 分 団	新開町2丁目12番7号	TEL 84-5014 FAX 84-5037	4,476.110	H27
消 防 防 災 訓 練 セ ン タ ー	新開町2丁目12番8号		1,270.000	H29
末 広 出 張 所 女 性 分 団 末 広 分 団	末広町3丁目9番30号	TEL 36-0119 FAX 32-9767	1,782.675 (一部増築)	S57 H7
日 新 出 張 所 日 新 分 団	日新町4丁目2番1号	TEL 76-0119 FAX 73-9900	1,543.160	R元
沼ノ端出張所 沼ノ端分団	字沼ノ端42番地の12	TEL 55-0119 FAX 57-9900	984.412	S58
新 富 出 張 所 新 富 分 団	新富町1丁目3番1号	TEL 75-0119 FAX 75-9900	997.656	S60
錦 岡 出 張 所 錦 岡 分 団	青雲町1丁目23番12号	TEL 67-0119 FAX 67-9900	1,063.080	H21
住 吉 分 団 詰 所 住 吉 分 団	住吉町2丁目6番2号	TEL 33-0119	920.064	H4
勇 払 分 団 詰 所 勇 払 分 団	字勇払27番地の1	TEL 56-0350	155.520	H18
植 苗 分 団 詰 所 植 苗 分 団	字植苗40番地の95	TEL 58-2234	155.520	H17

# 防 警



防火シンボルマーク「ストッピー」

# 消防機械

## 1 消防車両配置状況

区分	総数	消防自動車													その他				
		小計	ポンプ車	水槽車	大型水槽車	化学車	3点セット			はしご車	原調車	救助工作車	指揮広報車	資機材搬送車	小型動力ポンプ積載車	高規格救急車	小計	査察車	応急作業車
							大型高所放水車	大型化学車	原液搬送車										
総数	62	52	8	5	1	8	1	1	1	1	1	1	10	3	4	7	10	8	2
本部	小計	53	43	4	4	1	8	1	1	1	1	1	10	3	-	7	10	8	2
本部	消防署	10	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	2	1	1
消防署	末広出張所	17	14	4	-	-	2	-	-	-	-	1	1	2	2	-	2	3	2
消防署	日新出張所	4	3	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-
消防署	日新出張所	4	3	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-
消防署	日新出張所	4	3	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-
消防署	沼ノ端出張所	8	7	-	1	1	1	-	1	1	-	-	-	1	-	1	1	1	-
消防署	新富出張所	6	5	-	1	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	1	1	1	-
消防署	小計	9	9	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-
消防署	末広分団	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
消防署	住吉分団	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
消防署	新富分団	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
消防署	日新分団	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
消防署	新開分団	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
消防署	勇払分団	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
消防署	錦岡分団	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
消防署	沼ノ端分団	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
消防署	植苗分団	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## 2 小型動力ポンプ

区分	種別	年式	型式	出力	ポンプ	放水量	積載車
沼ノ端出張所	シバウラ	2015	FZ-700	43	タービン	0.92	大型水槽車
末広分団	シバウラ	1988	TF-35MES	40	タービン	0.98	末広分団 1
住吉分団	シバウラ	1987	TF-35MES	40	タービン	0.98	住吉分団 1
新富分団	トーハツ	2019	VC72PROⅢ	40	タービン	1.29	新富分団 1
日新分団	シバウラ	1988	TF-35MES	40	タービン	0.98	日新分団 1
新開分団	シバウラ	2006	SF756MZ	62	タービン	1.34	新開分団 1
勇払分団	シバウラ	1992	TF-35MES	40	タービン	0.98	勇払分団 1
錦岡分団	シバウラ	1989	TF-35MES	40	タービン	0.98	錦岡分団 1
沼ノ端分団	シバウラ	2011	TF745MH	46	タービン	1	沼ノ端分団 1

### 3 消防車両の性能と装備

区分		車種	登録年月	経過年月	出力 (PS)	ポンプ 製造所	級別 (A)	定員	空 気 呼 吸 器	耐 熱 服	可 動 力	発電機 可搬式 (VA)	広 報 装 置 (W)	消 火 原 液 (L)	水 槽 容 量 (L)	配 置	
ポ ン プ 車	署	2	いすゞ	2003/2	16 2	225	日機	2	7	3	-	-	500	50	-	-	消防署
	署	4	日野	1990/2	29 2	160	日機	2	6	3	-	-	300	60	-	-	消防署
	特 災	3	いすゞ	2018/3	1 1	240	日機	1	2	2	5	-	-	50	-	-	消防署
	特 災	4	日野	2018/3	1 1	300	日機	1	3	3	-	-	-	50	-	-	消防署
	勇 弘 分 団	1	日野	1992/12	26 4	185	日機	2	10	3	-	1	300	50	-	-	勇弘
	錦 岡 分 団	1	いすゞ	1990/2	29 2	180	日機	2	10	-	-	1	550	60	-	-	錦岡
	沼ノ端分団	1	いすゞ	2012/3	7 1	150	日機	2	6	-	-	1	500	50	-	-	沼ノ端
新 富 分 団	1	トヨタ	2019/2	0 2	150	日機	2	6	-	-	1	900	50	-	-	新富	
水 槽 車	末 広	2	いすゞ	1987/2	32 2	155	日機	2	6	3	-	-	300	60	-	3000	末広
	沼ノ端	2	いすゞ	1988/2	31 2	155	日機	2	6	3	-	-	300	60	-	3000	沼ノ端
	新 富	2	いすゞ	1989/2	30 2	175	日機	2	6	3	-	-	300	60	-	3000	新富
	錦 岡	2	日野	1994/1	25 3	380	森田	2	7	3	-	-	300	50	-	6000	錦岡
	大 水	1	日野	2016/3	3 1	370	-	-	3	1	-	1	-	50	-	10000	沼ノ端
植 苗 分 団	1	日野	2020/2	0 2	315	日機	2	6	3	-	-	900	50	-	4000	植苗	
化 学 車	署	1	日野	2011/3	8 1	240	日機	2	6	4	3	-	500	50	500	3000	消防署
	署	3	日野	1993/2	26 2	270	日機	2	6	4	3	-	300	50	500	3000	消防署
	末 広	1	日野	2001/2	18 2	300	日機	2	6	3	2	-	500	50	500	3000	末広
	日 新	1	日野	2018/3	1 1	300	日機	2	6	4	3	-	500	50	500	3000	日新
	日 新	2	日野	2000/1	19 3	270	日機	2	7	4	-	-	500	50	500	3000	日新
	錦 岡	1	日野	2020/1	0 3	315	日機	2	6	4	3	-	900	50	300	3000	錦岡
	沼ノ端	1	日野	1998/1	21 3	390	日機	2	6	4	3	-	500	50	500	3000	沼ノ端
新 富	1	日野	2006/2	13 2	240	日機	2	6	3	3	-	500	50	500	3000	新富	
3セ ツ 点ト	大 高	1	日野	2008/3	11 1	380	日機	1	6	-	2	-	900	50	-	-	新富
	大 化	1	日産	2007/2	12 2	410	日機	1	6	4	3	-	900	50	4000	-	沼ノ端
	原 搬	1	いすゞ	2000/1	19 3	225	-	-	3	-	2	-	50	4000	-	沼ノ端	
梯子車	新 富 梯 子	1	日野	2018/3	1 1	300	-	-	6	2	-	-	50	-	-	新富	
原調車	原 調	1	トヨタ	2013/2	6 2	151	-	-	5	-	-	-	50	-	-	消防署	
特別救助工作車			日野	2017/3	2 1	360	-	-	6	4	4	-	900×2	50	-	-	消防署

区 分		車 種	登 録 年 月	経 過 年 月	出 力 (PS)	ポンプ 製造所	級別 (A)	定員	空 気 呼吸器	耐 熱 耐 服	可 動 搬 力	発 電 機 可 搬 式 (VA)	広 報 装 置 (W)	消 火 原 液 (L)	水 槽 容 量 (L)	配 置	
指 揮	署 指 揮	1	トヨタ	2019/2	0 2	151	-	-	5	-	-	-	50	-	-	消 防 署	
	署 指 揮	2	トヨタ	2014/3	5 1	151	-	-	5	-	-	-	50	-	-	消 防 署	
	本 部 指 揮	1	トヨタ	2007/2	12 2	170	-	-	5	-	-	-	50	-	-	本 部	
	予 防	1	日産	2010/2	9 2	129	-	-	8	-	-	-	50	-	-	本 部	
	予 防	2	日産	2010/2	9 2	129	-	-	8	-	-	-	50	-	-	本 部	
	予 防	3	日産	2005/2	14 2	130	-	-	6	-	-	900	50	-	-	本 部	
	予 防	4	トヨタ	2015/2	4 2	151	-	-	10	-	-	-	50	-	-	本 部	
	連 絡	1	トヨタ	2013/1	6 3	158	-	-	7	-	-	-	50	-	-	本 部	
	支 援	1	トヨタ	2017/2	2 2	163	-	-	10	-	-	-	50	-	-	本 部	
支 援	2	ミツビシ	2011/2	8 2	178	-	-	7	-	-	-	50	-	-	本 部		
搬 送 車	署 搬 送	1	いすゞ	2004/2	15 2	155	-	-	3	-	-	900	50	-	-	消 防 署	
	特 災	1	日野	2014/3	5 1	220	-	-	5	-	-	-	50	-	-	消 防 署	
	沼 ノ 端 搬 送	1	いすゞ	2012/3	7 1	150	-	-	3	-	-	-	50	-	-	沼 ノ 端	
小 型 積 載 車 P	新 開 分 団	1	トヨタ	2006/2	13 2	109	-	-	6	-	-	1	550	50	-	-	消 防 署
	末 広 分 団	1	トヨタ	1989/2	30 2	85	-	-	10	-	-	1	300	50	-	-	末 広
	住 吉 分 団	1	トヨタ	1988/1	31 3	85	-	-	10	-	-	1	550	20	-	-	住 吉
	日 新 分 団	1	トヨタ	1989/2	30 2	85	-	-	10	-	-	1	300	50	-	-	日 新
高 規 格 救 急 車	署 救 急	1	日産	2016/9	2 7	240	-	-	7	-	-	-	50	-	-	消 防 署	
	署 救 急	2	トヨタ	2010/3	9 1	160	-	-	7	-	-	-	50	-	-	消 防 署	
	末 広 救 急	1	日産	2017/2	2 2	240	-	-	7	-	-	-	50	-	-	末 広	
	日 新 救 急	1	日産	2012/12	6 4	240	-	-	7	-	-	-	50	-	-	日 新	
	錦 岡 救 急	1	日産	2018/3	1 1	240	-	-	7	-	-	-	50	-	-	錦 岡	
	沼 ノ 端 救 急	1	日産	2020/1	0 3	144	-	-	7	-	-	-	50	-	-	沼 ノ 端	
	新 富 救 急	1	日産	2016/1	3 3	240	-	-	7	-	-	-	50	-	-	新 富	
査 察 車	査 察	1	スバル	2012/12	6 4	58	-	-	4	-	-	-	-	-	-	新 富	
	査 察	2	スバル	2005/2	14 2	46	-	-	4	-	-	-	-	-	-	日 新	
	査 察	3	ダイハツ	2012/2	7 2	58	-	-	4	-	-	-	-	-	-	消 防 署	
	査 察	4	ダイハツ	2012/2	7 2	58	-	-	4	-	-	-	-	-	-	本 部	
	査 察	5	スバル	2005/2	14 2	46	-	-	4	-	-	-	-	-	-	末 広	
	査 察	6	スバル	2007/9	11 7	46	-	-	4	-	-	-	-	-	-	沼 ノ 端	
	査 察	7	ダイハツ	2010/2	9 2	58	-	-	4	-	-	-	-	-	-	錦 岡	
	査 察	8	ダイハツ	2010/12	8 4	58	-	-	4	-	-	-	-	-	-	消 防 署	
応 急 作 業 車	充 填	1	トヨタ	2005/12	13 4	109	-	-	6	-	-	5000	50	-	-	本 部	
	特 災	2	日立	2016/11	0 5	101	-	-	1	-	-	900	-	-	-	消 防 署	

4 通信施設

区 分	有 線 電 話										無 線 電 話					
	内 線 回 線 数	1 1 9 番 受 報 回 線 数	加 入 回 線 数 ※ 1	有 線 F A X 回 線 数 ※ 2	火 災 案 内 回 線 数	専 用 回 線						基 地 局 ※ 3	固 定 局 ・ 親 局 ※ 4	固 定 局 ・ 子 局	陸上移動局	
						道 路 公 団	開 発 道 路	北 電	苦 ガ ス	苦 警	道 警				携 帯 無 線 ※ 5	車 載 無 線
総 数	91	14	46	10	2	1	1	1	1	1	1	1	3	11	78	58
市 役 所	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-
本 部 ・ 消 防 署	82	14	28	4	2	1	1	1	1	1	1	-	1	1	50	28
末 広 出 張 所	1	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	4
日 新 出 張 所	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	4
錦 岡 出 張 所	1	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	4
沼 ノ 端 出 張 所	1	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7	8
新 富 出 張 所	1	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6	7
住 吉 分 団	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
勇 払 分 団	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1
植 苗 分 団	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1

- (注) ※ 1 携帯電話含む。  
 ※ 2 災害受信用、指令書用(勇払・植苗)含む。住吉分団は加入回線と共用。  
 ※ 3 活動波1・2・3(サイレン)・4(救急)波、主運用波、統制1・2・3波  
 ※ 4 基地局と設備共用  
 ※ 5 防災無線・可搬型移動局含む  
 ※ 6 改築工事に伴い今年度は日新出張所のFAX回線を除外した。

5 消防機器保有状況

区 分	総数	本 部	消 防 署	末 出 張 所	広 日 出 張 所	新 所 出 張 所	錦 出 張 所	岡 所 出 張 所	沼 ノ 出 張 所	端 新 出 張 所	富 所 出 張 所	消 防 団
手引きホースカー	4	-	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-
無反動管そうノズル	12	-	3	2	2	3	1	1	2	2	-	-
発泡ノズル	22	-	4	3	2	2	2	7	4	4	-	-
フォグガン	6	-	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-
ジェットシューター	45	-	6	3	3	3	3	6	3	21	-	-
可搬式消火器具	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
かぎ付きチタン製はしご	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
二連はしご	25	-	3	2	2	2	2	3	3	10	-	-
三連はしご	16	-	4	2	2	2	2	2	2	2	-	2
可搬式プロアー	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
空気式救助マット	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
マット型空気ジャッキ	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
救命索発射銃	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
可搬式ウィンチ	10	-	3	1	2	1	1	1	2	-	-	-
マンホール救助器具	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
可搬型発動発電機	38	3	9	3	3	2	5	2	11	-	-	-
熱画像探査装置	4	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
バスケット担架	3	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-
画像探査装置	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
救命ボート	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
救命胴衣	176	8	41	10	10	10	12	12	73	-	-	-
スプレッター	4	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-
カッター	5	-	3	-	-	-	-	-	2	-	-	-
ラム	5	-	3	-	-	-	-	-	2	-	-	-
エアー・ソー	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
エンジン・カッター	9	-	3	1	1	1	1	1	2	-	-	-
チェーンソー	13	-	4	1	1	1	1	1	4	1	-	-
削岩機	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ハンマー・ドリル	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鉄筋カッター	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
バッテリー式救助用破壊器具	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鉄線鋏	13	-	5	1	2	1	1	3	-	-	-	-
ガス溶断器	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
万能斧	45	-	15	4	6	4	3	13	-	-	-	-
携帯用コンクリート破壊機	9	-	3	1	1	1	1	2	-	-	-	-
化学防護服	30	-	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-
耐熱防護服	30	-	9	4	3	3	8	3	-	-	-	-
放射線防護服	4	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
耐電用防護服	5	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
耐電用手袋	18	-	6	1	2	1	1	7	-	-	-	-
空気呼吸器	66	-	20	6	6	6	12	10	6	-	-	-
酸素呼吸器	4	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
簡易呼吸器	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
携帯警報器	5	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
送排風機	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
オイルフェンス (m)	1,520	-	1,520	-	-	-	-	-	-	-	-	-
可熱性ガス測定器	21	1	8	2	2	2	3	2	1	-	-	-
有毒性ガス測定器	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
放射線測定器	4	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ポケット型線量計	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
エアーテント	4	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
フレーム式テント	6	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## 消防水利状況

区 分		総 数	消防署	末 広 出張所	日 新 出張所	錦 岡 出張所	沼ノ端 出張所	新 富 出張所	
公 設	合計	2212	411	321	382	313	517	268	
	高橋式	小計	118	23	42	13	6	2	32
		単口	93	17	34	8	6	1	27
双口		25	6	8	5	0	1	5	
消 火	前澤式	小計	1307	250	190	286	173	247	161
		単口	984	196	145	223	138	145	137
		双口	323	54	45	63	35	102	24
栓 公 設	スワン型	小計	787	138	89	83	134	268	75
		単口	637	114	76	72	118	188	69
		双口	150	24	13	11	16	80	6
防 火 水 槽	合計	125	21	16	16	40	21	11	
	40m <sup>3</sup> 以上	123	21	16	16	40	19	11	
	10m <sup>3</sup> 以上 40m <sup>3</sup> 未満	2	-	-	-	-	2	-	
指 定 消 防 水 利	合計	2	-	-	-	1	1	-	
	40m <sup>3</sup> 以上	2	-	-	-	1	1	-	
	40m <sup>3</sup> 未満	-	-	-	-	-	-	-	

## 令和元年中の消防車出動状況

単位：件

区分	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	1,017	93	83	93	87	75	62	79	114	74	98	78	81
火災出動	67	2	5	9	11	4	7	3	3	5	6	5	7
その他の出動	合計	950	91	78	84	76	71	55	76	111	69	92	74
	警戒	317	29	36	22	24	15	15	30	45	22	25	28
	水防	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	救助	83	7	4	8	5	7	5	8	3	10	16	8
	応援	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	誤報	11	-	-	2	2	2	-	-	2	1	1	-
	虚報	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他	539	55	38	52	45	47	35	38	61	36	50	39	43

## 令和元年中の消防隊活動状況 （建物火災で放水活動を有した出動に限る。）

区分	件数	放水口数 (口)	放水量 (k l)	出動から放水開始 迄の所要時間 (分)	出動から鎮火迄 の所要時間 (分)	
一棟独立火災	全焼	2	2.5 [3.0]	8.3 [11.6]	3.5 [6.0]	92.0 [112.0]
	半焼	3	2.7 [5.0]	11.8 [30.7]	4.3 [5.0]	54.3 [71.0]
	部分焼	7	1.4 [2.0]	0.9 [3.0]	6.0 [13.0]	33.3 [49.0]
	ぼや	8	1.9 [3.0]	4.0 [14.2]	4.9 [11.0]	63.7 [116.0]
延焼火災	全焼	6	4.7 [7.0]	39.9 [115.0]	2.5 [5.0]	126.7 [165.0]
	半焼	0	- [-]	- [-]	- [-]	- [-]
	部分焼	0	- [-]	- [-]	- [-]	- [-]
全平均			2.6	13.0	4.2	74.0

※ 計上はすべて平均値（件数除く）、[ ]内は最大値を示す。

# 令和元年中の119番受報状況

※(内数)は携帯電話での受報で件数

単位：回

区 分	総 数	火 災	救 急	警 戒	救 助	そ の 他							
						問 合	訓 練	同 報	悪 戯	誤 報	試 験	そ の 他	携 帯 転 送
総計	13475 (5129)	77	8290	853	81	523	742	425	61	319	476	1595	33
1月	1217 (475)	2	844	84	6	36	14	42	2	17	27	140	3
2月	1009 (370)	3	629	76	3	36	42	37	2	23	21	135	2
3月	1040 (364)	11	640	72	8	29	62	31	3	22	35	124	3
4月	1129 (389)	13	622	69	5	38	27	64	1	27	54	206	3
5月	1174 (440)	7	676	61	7	62	76	31	11	35	46	157	5
6月	1016 (377)	7	640	50	5	44	78	22	5	26	38	99	2
7月	1103 (490)	3	684	68	8	38	55	20	17	19	65	123	3
8月	1197 (464)	6	740	105	3	49	37	40	3	33	29	150	2
9月	1177 (451)	7	684	57	10	61	95	39	5	40	42	134	3
10月	1201 (453)	6	706	75	16	44	128	32	5	26	47	115	1
11月	1063 (399)	6	661	64	8	44	76	34	5	22	43	97	3
12月	1149 (457)	6	764	72	2	42	52	33	2	29	29	115	3

# 予防・危険物



防火シンボルマーク「ストッピー」

# 予防査察

## 1 指定対象物査察実施状況

単位：件

区 分	指定 査察 対象 物数	査察 実施 対象 物数
総 数	7,669	1,676
1 項イ 劇場・映画館	6	－
1 項ロ 公会堂・集会所	91	36
2 項イ キャバレー・ナイトクラブ	－	－
2 項ロ 遊技場・ダンスホール	20	4
2 項ハ 風俗営業店	－	－
2 項ニ カラオケボックス	6	5
3 項イ 待合・料理店	－	－
3 項ロ 飲食店	271	23
4 項 百貨店・マーケット	326	59
5 項イ 旅館・ホテル	47	45
5 項ロ 寄宿舍・共同住宅	3,108	670
6 項イ 病院・診療所	101	35
6 項ロ 養老施設等	79	77
6 項ハ デイサービス	145	122
6 項ニ 幼稚園・養護学校	26	12
7 項 学校	77	21
8 項 図書館・美術館	2	－
9 項イ 熱気・蒸気浴場	4	4
9 項ロ 公衆浴場	5	－
10 項 停車場	2	－
11 項 社寺・教会	45	1
12 項イ 工場・作業場	787	118
12 項ロ 映画・テレビスタジオ	－	－
13 項イ 車庫・駐車場	137	27
13 項ロ 格納庫	－	－
14 項 倉庫	938	130
15 項 上記以外の事業所	752	149
16 項イ 複合用途（特定含む）	374	116
16 項ロ 複合用途（その他）	320	22

※ 指定対象物とは、防火対象物のうち消防設備の設置が必要なものをいう。

## 2 危険物製造所等査察状況

単位：件

区 分	施 設 数	実 施 施 設 数
総 数	1,753	766
製 造 所	22	18
屋 内 貯 蔵 所	105	28
屋 外 タ ン ク 貯 蔵 所	370	312
屋 内 タ ン ク 貯 蔵 所	19	10
地 下 タ ン ク 貯 蔵 所	226	75
簡 易 タ ン ク 貯 蔵 所	-	-
移 動 タ ン ク 貯 蔵 所 ※	514	134
屋 外 貯 蔵 所	75	49
給 油 取 扱 所	180	37
販 売 取 扱 所	1	1
移 送 取 扱 所	5	2
一 般 取 扱 所	236	100

※ 移動タンク貯蔵所の施設数は積載式を除いた数値

## 定期点検報告制度の対象物状況

単位：件

区 分	該当防火 対象物数	特例認定済防火対象物数	
		令和元年度認定件数	
総 数	176	46	17
1 項イ 劇場・映画館	5	2	-
1 項ロ 公会堂・集会所	46	18	8
2 項イ キャバレー・ナイトクラブ	-	-	-
2 項ロ 遊技場・ダンスホール	12	2	-
2 項ハ 風俗営業店	-	-	-
2 項ニ カラオケボックス	-	-	-
3 項イ 待合・料理店	-	-	-
3 項ロ 飲食店	10	-	-
4 項 百貨店・マーケット	39	6	1
5 項イ 旅館・ホテル	8	1	-
6 項イ 病院・診療所	10	6	3
6 項ロ 養老施設等	-	-	-
6 項ハ デイサービス	3	2	-
6 項ニ 幼稚園・養護学校	1	1	-
9 項イ 熱気・蒸気浴場	2	1	-
1 6 項イ 複合用途(特定含む)	40	7	5

※ 定期点検報告制度とは、多数の人が出入り等する一定の防火対象物について定期点検を行ない、その結果を消防機関へ報告する制度です。消防機関において申請及び検査を受け、一定期間継続して消防法令を遵守していると認められた場合、特例認定済防火対象物として、点検報告の義務が3年間免除されます。

## 予防関係事務処理状況

単位：件

区 分	総数	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
総 数	1,127	69	65	105	131	121	87	97	91	104	77	74	106
各種届出※ 1	673	46	36	71	91	84	51	54	49	58	45	37	51
消防設備着工届	143	7	10	12	12	15	10	16	13	8	15	12	13
消防設備設置届	311	16	19	22	28	22	26	27	29	38	17	25	42

※ 1 火災予防条例に基づく届出

# 建築物関係事務処理状況

単位：件

区 分		総 数	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	1 0 月	1 1 月	1 2 月	1 月	2 月	3 月
総 数		1,041	95	84	88	99	80	93	101	94	88	54	79	86
消	新 築	265	14	22	22	20	23	29	20	29	30	21	16	19
	増 築	19	3	1	1	3	2	1	2	1	1	1	2	1
防	改 築	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	移 転	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
同	用 途 変 更	5	1	-	-	2	-	-	-	-	1	1	-	-
	大 規 模 の 修 繕	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
意	大 規 模 の 模 様 替	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計 画 変 更	48	3	3	4	4	3	5	3	2	3	2	13	3
許 可 申 請		15	-	1	-	4	1	2	-	1	-	1	3	2
通 知		689	74	57	61	66	51	56	76	61	53	28	45	61

危険物規制事務処理状況

単位：件

区 分	許 可				完成検査			完成検査前検査等					承 認					認 可		届 出						
	設 置	変 更	常置場所変更		設 置 完 成	変 更 完 成	転 入	水 張	水 圧	基 礎 地 盤	溶 接 部	保 安 検 査	仮 使 用	仮 貯 仮 取	保 時 期 延 長 検 査	内 期 間 延 長 検 査	漏 れ 間 延 長 検 査	予 規 制 定	予 規 変 更	保 監 選 解	譲 渡 引 渡	廃 止	種 数 変 更	休 止 再 開	工 事	内 部 点 検
			出	入																						
総 数	49	138	23	27	51	116	27	31	-	-	15	16	47	91	2	-	8	2	6	253	23	75	27	31	404	30
製 造 所	-	8	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-	46	-
屋 内 貯 蔵 所	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-	5	2	-	1	-
屋外タンク貯蔵所	-	60	-	-	-	48	-	31	-	-	15	16	8	-	2	-	-	-	-	152	-	5	7	10	187	30
屋内タンク貯蔵所	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
地下タンク貯蔵所	5	3	-	-	5	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	6	-	-	8	1	4	-	3	5	-
簡易タンク貯蔵所	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
移動タンク貯蔵所	34	22	23	27	32	22	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	40	12	14	38	-
屋 外 貯 蔵 所	3	1	-	-	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	4	5	-	-	-
給 油 取 扱 所	2	15	-	-	3	13	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	2	1	5	23	5	3	-	1	48	-
販 売 取 扱 所	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
移 送 取 扱 所	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	2	-
一 般 取 扱 所	5	27	-	-	4	24	-	-	-	-	-	-	21	-	-	-	-	1	1	37	2	11	1	2	77	-

## 危険物製造所等類別施設数

単位：件

区 分	総 数	類 別						混在
		1	2	3	4	5	6	
総 数	1,785	5	5	8	1,735	1	19	12
製 造 所	22	-	2	-	16	-	1	3
屋 内 貯 蔵 所	101	4	-	1	92	1	-	3
屋外タンク貯蔵所	366	-	2	-	357	-	7	-
屋内タンク貯蔵所	18	-	-	-	18	-	-	-
地下タンク貯蔵所	227	-	-	-	227	-	-	-
簡易タンク貯蔵所	-	-	-	-	-	-	-	-
移動タンク貯蔵所	561	-	-	3	547	-	7	4
屋 外 貯 蔵 所	77	-	1	-	76	-	-	-
給 油 取 扱 所	180	-	-	-	180	-	-	-
販 売 取 扱 所	1	-	-	-	1	-	-	-
移 送 取 扱 所	3	-	-	-	3	-	-	-
一 般 取 扱 所	229	1	-	4	218	-	4	2

## 危険物類別貯蔵取扱数量状況

単位：4類はk l、その他はton

区 分		類 別						
		1	2	3	4	5	6	
総 数		1,532	14,789	527	10,128,216	1	13,517	
製 造 所		-	395	-	74,789	-	1,200	
屋 内 貯 蔵 所		1,520	0	460	9,518	1	-	
屋外タンク貯蔵所		-	10,384	-	9,254,618	-	9,648	
屋内タンク貯蔵所		-	-	-	176	-	-	
地下タンク貯蔵所		-	-	-	6,079	-	-	
簡易タンク貯蔵所		-	-	-	-	-	-	
移動タンク貯蔵所		-	-	34	61,118	-	109	
屋 外 貯 蔵 所		-	10	-	11,931	-	-	
給 油 取 扱 所		-	-	-	6,682	-	-	
販 売 取 扱 所		-	-	-	6	-	-	
移 送 取 扱 所		-	-	-	372,000	-	-	
一 般 取 扱 所		12	4,000	33	331,299	0	2,560	

指定防火対象物所管状況

単位：件

区分	総数	消防署 消警備係	末出 張	広所 日	新所 張	錦出 張	岡所 沼出	ノ端 張	新出 張	富所 消予	消防本部 防室
総数	7,669	1,765	1,517		936		515	1,373		933	630
1項イ 劇場・映画館	6	-	3		-		1	1		-	1
1項ロ 公会堂・集会場	91	8	22		11		16	9		19	6
2項イ キャバレー・ナイトクラブ	-	-	-		-		-	-		-	-
2項ロ 遊技場・ダンスホール	20	3	3		5		3	2		1	3
2項ハ 風俗営業店	-	-	-		-		-	-		-	-
2項ニ カラオケボックス	6	1	1		1		1	1		1	-
3項イ 待合・料理店	-	-	-		-		-	-		-	-
3項ロ 飲食店	271	38	36		33		22	30		108	4
4項 百貨店・マーケット	326	58	69		57		29	36		50	27
5項イ 旅館・ホテル	47	1	17		7		5	11		3	3
5項ロ 寄宿舍・共同住宅	3,108	648	808		483		209	453		481	26
6項イ 病院・診療所	101	12	25		14		8	14		13	15
6項ロ 養老施設等	79	5	4		16		16	11		4	23
6項ハ デイサービス	145	26	22		27		9	23		23	15
6項ニ 幼稚園・養護学校	26	3	3		10		1	6		3	-
7項 学校	77	14	16		9		16	14		5	3
8項 図書館・美術館	2	-	1		-		-	1		-	-
9項イ 熱気・蒸気浴場	4	1	-		2		1	-		-	-
9項ロ 公衆浴場	5	-	2		1		-	1		1	-
10項 停車場	2	-	2		-		-	-		-	-
11項 社寺・教会	45	4	12		4		6	6		13	-
12項イ 工場・作業場	787	262	45		50		38	229		16	147
12項ロ 映画・テレビスタジオ	-	-	-		-		-	-		-	-
13項イ 車庫・駐車場	137	38	24		20		9	28		5	13
13項ロ 格納庫	-	-	-		-		-	-		-	-
14項 倉庫	938	402	89		46		31	277		11	82
15項 上記以外の事業所	752	119	162		53		45	140		47	186
16項イ 複合用途（特定含む）	374	51	74		45		35	38		84	47
16項ロ 複合用途（その他）	320	71	77		42		14	42		45	29

# 指定防火対象物階数別棟数状況

単位：件

区 分	総 数	地下 のみ	1 階	2 階	3 階	4 階	5 階	6 階	7 階	8 階	9 階	10 階	11 階	12 階	13 階	14 階	15 階	16 階
総 数	7,669	1	2,144	4,533	609	140	98	35	29	14	15	19	8	6	7	10	-	1
1 項イ 劇場・映画館	6	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1 項ロ 公会堂・集会場	91	-	44	40	2	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2 項イ キャバレー・ナイトクラブ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2 項ロ 遊技場・ダンスホール	20	-	9	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2 項ハ 風俗営業店	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2 項ニ カラオケボックス	6	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3 項イ 待合・料理店	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3 項ロ 飲食店	271	-	112	141	12	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4 項 百貨店・マーケット	326	-	216	102	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5 項イ 旅館・ホテル	47	-	6	23	7	3	1	2	1	-	2	-	-	1	-	-	-	1
5 項ロ 寄宿舍・共同住宅	3,108	-	3	2,608	293	71	60	8	12	7	8	15	7	2	5	9	-	-
6 項イ 病院・診療所	101	-	18	59	17	4	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6 項ロ 養老施設等	79	-	11	60	3	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6 項ハ デイサービス	145	-	70	69	4	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6 項ニ 幼稚園・養護学校	26	-	8	17	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7 項 学校	77	-	13	14	42	5	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8 項 図書館・美術館	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9 項イ 熱気・蒸気浴場	4	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9 項ロ 公衆浴場	5	-	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 項 停車場	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11 項 社寺・教会	45	-	9	30	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12 項イ 工場・作業場	787	-	427	298	31	12	7	3	4	3	1	1	-	-	-	-	-	-
12 項ロ 映画・テレビスタジオ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13 項イ 車庫・駐車場	137	-	122	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13 項ロ 格納庫	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14 項 倉庫	938	-	705	214	16	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
15 項 上記以外の事業所	752	1	268	370	68	17	10	7	5	2	3	-	-	1	-	-	-	-
16 項イ 複合用途（特定含む）	374	-	47	248	42	9	6	8	6	1	1	1	1	2	2	-	-	-
16 項ロ 複合用途（その他）	320	-	50	212	42	7	4	2	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-

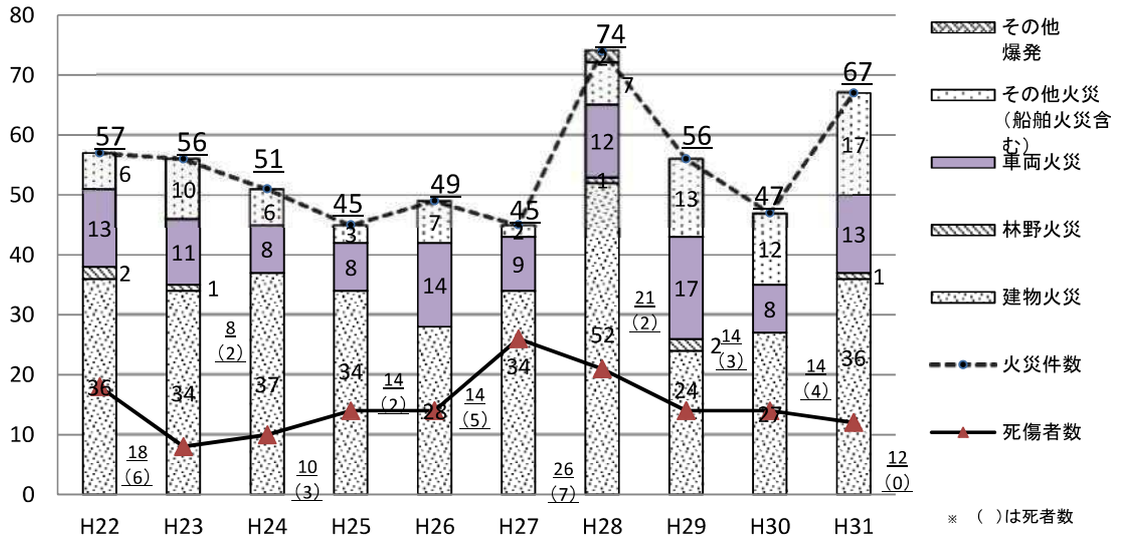
# 火災統計



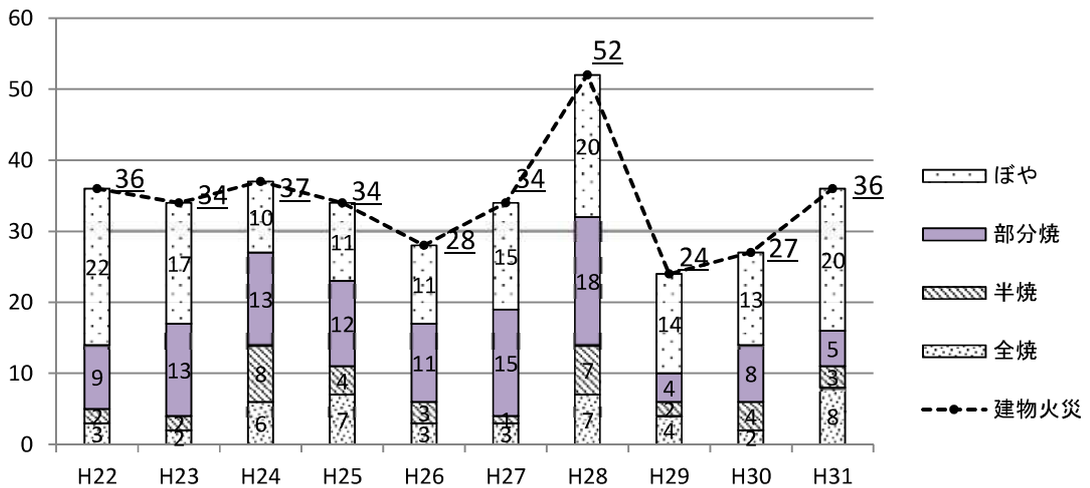
防火シンボルマーク「ストッピー」

# 火災発生状況

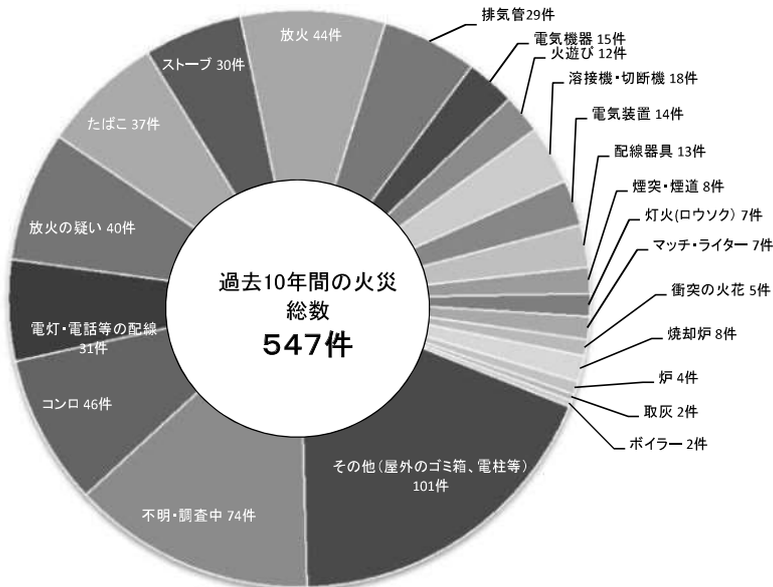
## 1 過去10年間の火災発生状況（件数）



## 2 過去10年間の建物火災での焼損状況（件数）



## 3 過去10年間の火災原因（H22～H31）



# 救急統計



防火シンボルマーク「ストッピー」

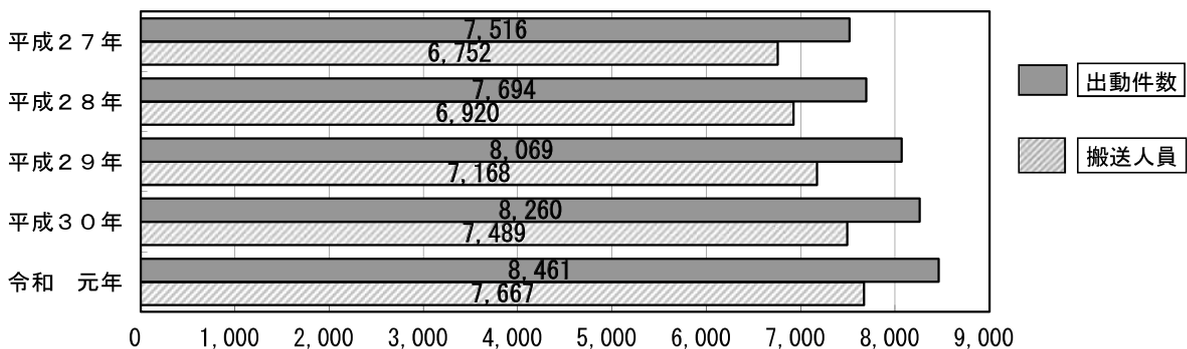
# 救急統計

## 1 令和元年中の救急車出動状況

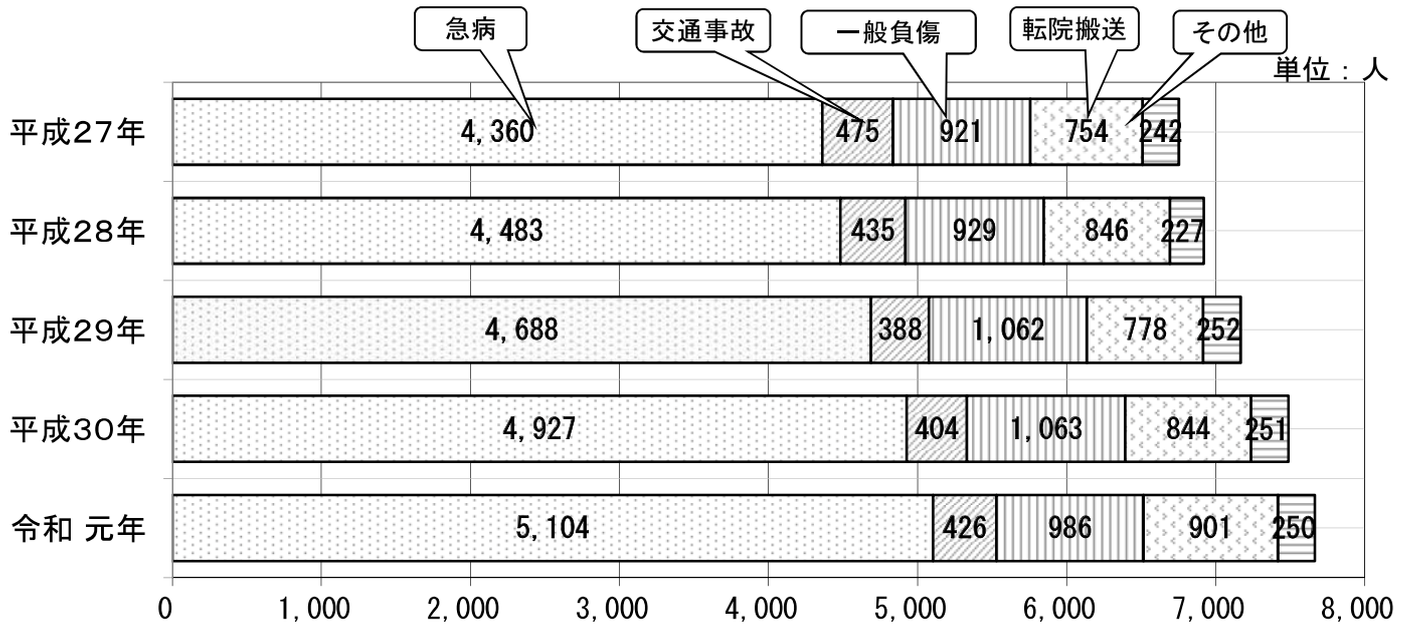
単位：件・人

区分	総 数	救 急 事 故 別 件 数														
		火 災	自 然 災 害	水 難	交 通 事 故	労 働 災 害	運 動 競 技	一 般 負 傷	加 害	自 損 行 為	急 病	そ の 他				
												転 院 搬 送	医 師 搬 送	資 等 機 輸 材 送	そ の 他	
総	出動件数	8,461	46	-	8	382	87	51	1,096	38	122	5,711	904	1	-	15
	不搬送件数	878	39	-	5	26	2	2	114	14	43	614	3	1	-	15
	搬送人員	7,667	8	-	3	426	85	50	986	24	80	5,104	901	-	-	-
数 署	出動件数	764	6	-	1	57	20	6	73	1	12	456	129	1	-	2
	不搬送件数	75	6	-	1	8	-	-	11	-	8	37	1	1	-	2
	搬送人員	700	-	-	-	59	20	6	62	1	4	420	128	-	-	-
救 急 隊	出動件数	1,531	9	-	-	61	6	5	191	3	24	972	260	-	-	-
	不搬送件数	126	9	-	-	3	1	-	17	1	5	90	-	-	-	-
	搬送人員	1,410	-	-	-	63	5	5	174	2	19	882	260	-	-	-
日 新 救 急 隊	出動件数	945	15	-	3	77	34	8	105	3	11	625	61	-	-	3
	不搬送件数	81	12	-	2	5	-	-	14	-	3	41	1	-	-	3
	搬送人員	879	3	-	1	84	34	8	92	3	8	586	60	-	-	-
沼 ノ 端 救 急 隊	出動件数	1,638	8	-	1	53	8	4	193	10	23	1,182	152	-	-	4
	不搬送件数	198	6	-	-	4	1	-	14	5	7	157	-	-	-	4
	搬送人員	1,464	2	-	1	69	7	5	180	5	17	1,026	152	-	-	-
新 富 救 急 隊	出動件数	1,514	3	-	1	40	1	7	235	4	11	1,121	91	-	-	-
	不搬送件数	146	2	-	1	2	-	1	21	1	3	114	1	-	-	-
	搬送人員	1,376	1	-	-	45	1	6	214	3	8	1,008	90	-	-	-
錦 岡 救 急 隊	出動件数	2,069	5	-	2	94	18	21	299	17	41	1,355	211	-	-	6
	不搬送件数	252	4	-	1	4	-	1	37	7	17	175	-	-	-	6
	搬送人員	1,838	2	-	1	106	18	20	264	10	24	1,182	211	-	-	-

## 2 過去5年間の救急活動状況



### 3 過去5年間の事故別搬送状況



### 4 月別出場件数

単位：件

区分	総数	火災	自然災害	水難	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他	
												転院搬送	その他
総数	8,461	46	-	8	382	87	51	1,096	38	122	5,711	904	16
1月	859	2	-	-	27	4	8	114	2	13	599	89	1
2月	638	1	-	-	25	5	1	104	5	8	424	64	1
3月	665	6	-	-	40	10	3	89	5	13	414	83	2
4月	640	8	-	2	27	6	-	93	-	9	419	73	3
5月	685	2	-	-	25	7	5	73	3	16	474	79	1
6月	649	5	-	-	20	5	2	83	4	11	455	61	3
7月	695	2	-	1	30	7	2	86	2	13	487	64	1
8月	752	4	-	1	48	12	8	94	6	10	484	85	-
9月	697	5	-	1	36	9	9	84	2	13	465	72	1
10月	729	3	-	3	38	10	5	80	3	4	501	80	2
11月	678	3	-	-	38	7	8	76	1	8	471	65	1
12月	774	5	-	-	28	5	-	120	5	4	518	89	-

## 5 曜日別出場件数

単位：件

区 分	総 数	火 災	自 然 火 災	水 難	交 通 事 故	労 働 災 害	運 動 競 技	一 般 負 傷	加 害	自 損 行 為	急 病	その他	
												転 院 搬 送	そ の 他
総 数	8,461	46	-	8	382	87	51	1,096	38	122	5,711	904	16
月曜日	1,291	5	-	2	52	15	3	159	4	14	884	152	1
火曜日	1,252	-	-	2	48	14	4	164	8	18	846	146	2
水曜日	1,188	7	-	-	53	11	9	167	7	11	796	127	-
木曜日	1,197	10	-	1	51	17	8	163	4	19	811	112	1
金曜日	1,160	8	-	-	53	16	5	146	4	23	752	146	7
土曜日	1,208	8	-	1	76	9	6	155	2	19	806	125	1
日曜日	1,165	8	-	2	49	5	16	142	9	18	816	96	4

## 6 時間別出場件数

単位：件

区 分	総 数	火 災	自 然 災 害	水 難	交 通 事 故	労 働 災 害	運 動 競 技	一 般 負 傷	加 害	自 損 行 為	急 病	そ の 他
0時～	377	1	-	-	3	3	-	57	9	13	258	33
2時～	298	2	-	2	8	1	-	34	6	5	217	23
4時～	346	2	-	-	8	1	-	41	2	5	270	17
6時～	632	4	-	2	34	5	1	82	4	8	477	15
8時～	1,064	2	-	-	48	15	2	148	2	12	724	111
10時～	1,022	3	-	-	43	15	8	144	2	14	601	192
12時～	917	4	-	1	43	15	10	125	-	10	554	155
14時～	846	3	-	1	39	10	6	122	-	5	544	116
16時～	909	7	-	-	67	11	7	103	1	10	608	95
18時～	816	6	-	2	52	6	8	111	3	11	552	65
20時～	679	10	-	-	26	1	7	70	1	20	491	53
22時～	555	2	-	-	11	4	2	59	8	9	415	45

## 7 発生場所別搬送人員

単位：人

区 分	総数	住 宅	公衆出入	仕 事 場	道 路	そ の 他
総 数	7,667	4,538	2,171	241	669	48
急 病	5,104	3,848	991	136	114	15
交 通	426	-	9	-	417	-
一 般 負 傷	986	577	239	23	131	16
そ の 他	1,151	113	932	82	7	17

## 8 年齢別・傷病程度別搬送人員

単位：人

区 分	総	火	自	水	交	労	運	一	加	自	急	そ	
	数	災	然	難	通	働	動	般	害	損	病	の	
			災	難	事	災	競	負		行		他	
			害		故	害	技	傷	害	為	病		
総 数	7,667	8	-	3	426	85	50	986	24	80	5,104	901	
年 齢 区 分	新 生 児	30	-	-	-	-	-	-	-	-	3	27	
	乳 幼 児	297	-	-	-	6	-	50	-	-	208	33	
	少 年	255	-	-	-	31	-	34	-	7	131	24	
	成 人	2,472	6	-	2	281	74	20	228	17	65	1,536	243
	老 人	4,613	2	-	1	108	11	2	674	7	8	3,226	574

傷 病 程 度	総	火	自	水	交	労	運	一	加	自	急	そ	
	数	災	然	難	通	働	動	般	害	損	病	の	
			災	難	事	災	競	負		行		他	
			害		故	害	技	傷	害	為	病		
総 数	7,667	8	-	3	426	85	50	986	24	80	5,104	901	
死 亡	死 亡	139	-	-	2	7	-	7	1	6	115	1	
	重 症	890	1	-	-	13	9	2	77	-	4	239	
	中 等 症	3,176	3	-	1	74	42	19	395	2	33	2,065	542
	軽 傷	3,461	4	-	-	332	34	29	506	21	37	2,379	119
	そ の 他	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-

# 救助統計



防火シンボルマーク「ストッピー」

# 救助活動状況

## 1 事故種別出動件数及び活動件数

単位：件

区 分	総 数	火 災			交 事	通 故	水 事	難 故	風 水 害 等 自 然 害	機 械 に よ る 故 事	建 物 等 に よ る 故 事	ガ ス 及 び 酸 欠 故 事	破 事	裂 故	そ の 他 の 事 故
		建 物	建 以 外	物 外											
出 動 件 数	88	6	-	20	7	-	-	3	3	-	49				
活 動 件 数	78	6	-	18	6	-	-	3	3	-	42				

## 2 事故種別救助人員及び車両別搬送人員

単位：人

区 分	総 数	火 災			交 事	通 故	水 事	難 故	風 水 害 等 自 然 害	機 械 に よ る 故 事	建 物 等 に よ る 故 事	ガ ス 及 び 酸 欠 故 事	破 事	裂 故	そ の 他 の 事 故
		建 物	建 以 外	物 外											
救 助 人 員	74	2	-	24	5	-	-	3	5	-	35				
搬 送 車 両 等 の 内 訳	計	48	2	-	22	3	-	-	1	3	17				
	救 急 車	45	2	-	20	3	-	-	1	3	16				
	消防機関のその他の車両等	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-				
	消防機関以外の車両等	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1				

## 3 事故種別出動人員及び活動人員

単位：人

区 分	総 数	火 災			交 事	通 故	水 事	難 故	風 水 害 等 自 然 害	機 械 に よ る 故 事	建 物 等 に よ る 故 事	ガ ス 及 び 酸 欠 故 事	破 事	裂 故	そ の 他 の 事 故
		建 物	建 以 外	物 外											
出 動 人 員	計	1,455	194	-	331	128	-	-	41	64	-	697			
	専任救助隊員	355	24	-	87	30	-	-	10	13	-	191			
	兼任救助隊員	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	消 防 隊 員	815	152	-	164	77	-	-	22	33	-	367			
	救 急 隊 員	285	18	-	80	21	-	-	9	18	-	139			
	消 防 団 員	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
活 動 人 員	計	1,039	66	-	269	110	-	-	36	61	-	497			
	専任救助隊員	215	16	-	57	26	-	-	5	13	-	98			
	兼任救助隊員	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	消 防 隊 員	590	47	-	138	66	-	-	22	33	-	284			
	救 急 隊 員	234	3	-	74	18	-	-	9	15	-	115			
	消 防 団 員	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			

## 4 事故種別発生場所別出動件数

単位：件

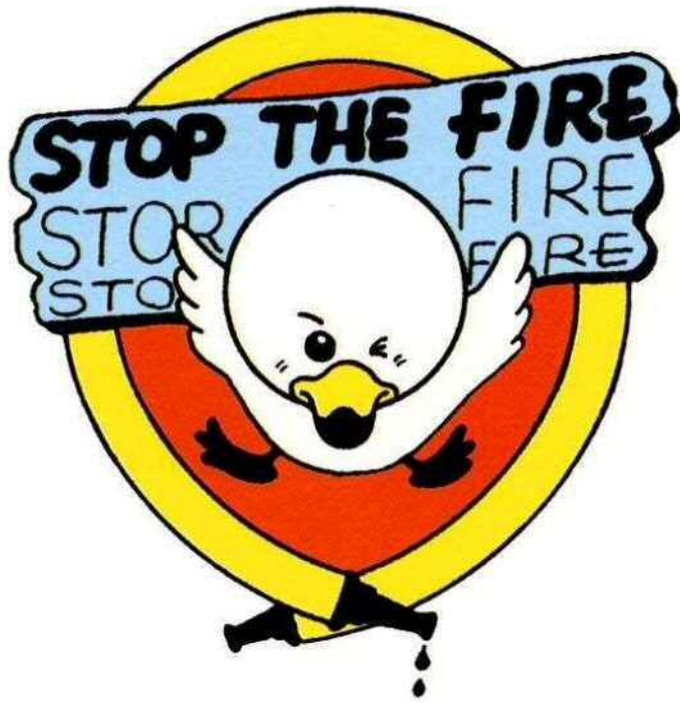
区 分	総 数	火 災			交 通 事 故	水 事	難 故	風 水 害 等 災 害	機 械 等 による 事 故	建 物 等 による 事 故	ガ ス 及 び 酸 欠 事 故	破 事	裂 故	そ の 他 の 事 故
		建 物	建 以	物 外										
総 数	88	6	-	20	7	-	-	3	3	-	-	-	49	
屋 内	住 居	49	5	-	-	-	-	3	2	-	-	-	39	
	そ の 他 の 屋 内	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
屋 外	道 路	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	高 速 自 動 車 道	18	-	-	18	-	-	-	-	-	-	-	-	
水 面	内 水 面	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
	外 水 面	6	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	
山 岳	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
そ の 他 の 屋 外	8	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	6	
下 地	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
そ の 他	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

## 5 事故種別出動車両等台数及び活動車両等台数

単位：台

区 分	総 数	火 災			交 通 事 故	水 事	難 故	風 水 害 等 災 害	機 械 等 による 事 故	建 物 等 による 事 故	ガ ス 及 び 酸 欠 事 故	破 事	裂 故	そ の 他 の 事 故
		建 物	建 以	物 外										
出 動 車 両 等	計	402	53	-	92	35	-	-	11	18	-	-	193	
	救 助 工 作 車	81	6	-	20	7	-	-	2	3	-	-	43	
	消 防 ポ ン プ 自 動 車	23	7	-	3	6	-	-	-	2	-	-	5	
	化 学 車	120	28	-	23	8	-	-	4	4	-	-	53	
	梯 子 車	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	指 揮 車	82	6	-	20	7	-	-	2	3	-	-	44	
	救 急 車	94	6	-	26	7	-	-	3	6	-	-	46	
	そ の 他	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
消 防 団 車 両	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
活 動 車 両 等	計	296	25	-	76	30	-	-	10	17	-	-	138	
	救 助 工 作 車	48	4	-	13	6	-	-	1	3	-	-	21	
	消 防 ポ ン プ 自 動 車	16	4	-	-	5	-	-	-	2	-	-	5	
	化 学 車	89	11	-	21	7	-	-	4	4	-	-	42	
	梯 子 車	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	指 揮 車	63	4	-	18	6	-	-	2	3	-	-	30	
	救 急 車	78	2	-	24	6	-	-	3	5	-	-	38	
	そ の 他	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
消 防 団 車 両	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

# 応援協定等



防火シンボルマーク「ストッピー」

## 応援協定締結状況

協定締結年月日

苫小牧市	北海道消防防災ヘリコプター応援協定	H8.6.25
	北海道広域消防相互応援協定	H3.4.1
	苫小牧海上保安署	S44.4.1
	出光興産(株)北海道製油所	S49.4.1
	日本道路公団札幌建設局	S53.10.23
	苫小牧地区共同防災組織	S61.3.31
	石油備蓄基地共同防災組織	S61.3.31
	東京航空局新千歳空港	S63.7.20

## 石油コンビナート等特別防災区域内の消防力

区分	大型化学消防車	大型高所放水車	泡原液搬送車	大型化学高所放水車	甲種化学車	泡放水砲 (3千ℓ)	泡放水砲 (2千ℓ)	可搬式放水銃	耐熱服	空気又は酸素呼吸器
総数	5	1	4	3	-	4	-	27	25	54
苫小牧地区共同防災組織	共同出光隊	-	1	1	-	1	-	-	5	3
	共同埠頭隊	1	1	1	-	1	-	-	5	3
出光興産(株)自衛消防組織	2	-	-	-	-	-	-	22	8	33
石油備蓄基地共同防災組織	-	-	1	2	-	2	-	2	2	2
北海道石油共同備蓄(株)自衛消防組織	1	-	-	-	-	-	-	1	2	4
苫東石油備蓄(株)自衛消防組織	1	-	1	-	-	-	-	2	3	9

## 民間協力団体

団 体 名	設立年月日	会 員 数
苫小牧市防火管理者連絡協議会	S42. 10. 16	186 事業所
苫小牧消防設備協会	S51. 4. 1	50 事業所
苫小牧危険物安全協会	S40. 4. 22	194 事業所

## 消防クラブ

学 校 名	児 童 数
総 数	190 人
北 光 小 学 校	43 人
明 野 小 学 校	35 人
日 新 小 学 校	32 人
苫 小 牧 西 小 学 校	28 人
北 星 小 学 校	23 人
拓 進 小 学 校	29 人

