

警 防

消防装備の充実強化

近年の災害の多種多様化に備え住民の安心・安全を守るために、各種の災害に対応した車両や資機材等の消防装備を充実させることを目的として、指揮車、救助工作車、はしご付消防自動車、水槽付消防ポンプ自動車等車両7台と資機材の更新を図りました。



救助工作車（Ⅲ型）



30m級先端屈折式はしご付消防自動車

救急シミュレーション訓練

全国的に増加傾向にある新型コロナウイルス感染症患者に対応するシミュレーション訓練及び感染防護衣着脱訓練を実施しました。



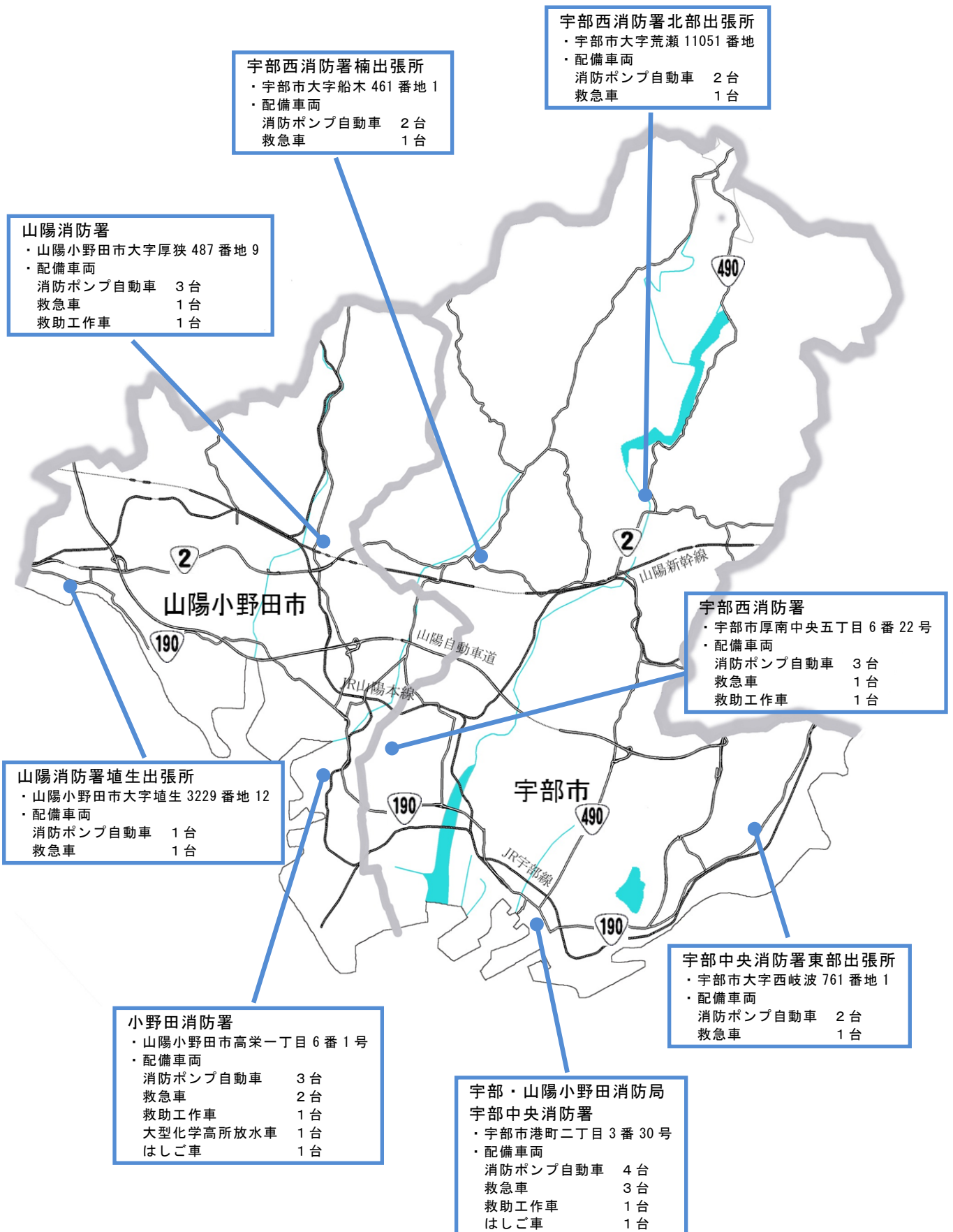
緊急消防援助隊

令和3年4月1日現在

		登録隊数	
		山口県全体	宇部・山陽小野田消防局
山口県大隊	県大隊指揮隊	3	1
	消火小隊	35	6
	救助小隊	8	2
	救急小隊	24	2
	後方支援小隊	17	2
	特殊災害小隊	5	0
	特殊装備小隊	9	1
合計	101	14	

1 消防配置図

令和3年4月1日現在



2 消防車両

令和3年4月1日現在

所属	車両名称	種別	車 両 メーカー	導入年月	ポンプ級別等
消防局	本部1	人 員 輸 送 車	ト ヨ タ	H25年 3月	
	本部2	支 援 車	マ ツ ダ	H20年 2月	
	本部3	連 絡 車	ト ヨ タ	H28年 12月	
	本部4	支 援 車	三 菱	R2年 1月	
	本部5	連 絡 車	ダイハツ	R2年 7月	
	本部6	連 絡 車	ダイハツ	R2年 9月	
	本部7	支 援 車	ト ヨ タ	H17年 2月	
	本部9	支 援 車	ト ヨ タ	H30年 12月	
宇部中央消防署	中央指揮1	指 揮 車	ト ヨ タ	R3年 3月	
	中央はしご1	はしご付消防自動車	日 野	H22年 11月	35m・先端屈折
	中央タンク1	水槽付消防ポンプ自動車	日 野	H26年 12月	A-2・II型
	中央ポンプ1	消 防 ポ ン プ 自 動 車	日 野	H20年 12月	A-2・CD-II型
	中央ポンプ2	消 防 ポ ン プ 自 動 車	日 野	H30年 2月	A-2・CD-II型
	中央資材1	資 機 材 搬 送 車	三 菱	H12年 2月	
	中央資材2	資 機 材 搬 送 車	い す ゞ	R2年 2月	2.6t クレーン付
	中央化学1	化学消防ポンプ自動車	日 野	H24年 3月	A-2
	中央救助1	救 助 工 作 車	日 野	R3年 3月	III型
	中央充填1	空 気 充 填 車	日 野	H15年 2月	
	中央救急1	救 急 車	ト ヨ タ	H28年 1月	高規格
	中央救急2	救 急 車	ト ヨ タ	H31年 2月	高規格
	中央救急3	救 急 車	ト ヨ タ	H27年 3月	高規格
	中央1	広 報 車	ダイハツ	H27年 12月	
	中央2	支 援 車	ト ヨ タ	H31年 1月	
宇部中央消防署 東部出張所	東タンク1	水槽付消防ポンプ自動車	日 野	R2年 2月	A-2・II型
	東ポンプ1	消 防 ポ ン プ 自 動 車	日 野	H28年 3月	A-2・CD-II型
	東救急1	救 急 車	ト ヨ タ	H24年 2月	高規格
	東1	広 報 車	ダイハツ	R3年 2月	

所属	車両名称	種別	車 両 メーカ	導入年月	ポンプ級別等
宇部西消防署	西指揮 1	指 揮 車	三 菱	H22 年 3 月	
	西タンク 1	水槽付消防ポンプ自動車	日 野	H29 年 3 月	A-2・II型
	西ポンプ 1	消 防 ポ ン プ 自 動 車	日 野	H27 年 3 月	A-2・CD-II型
	西化学 1	化学消防ポンプ自動車	日 野	H20 年 2 月	A-2・II型
	西救助 1	救 助 工 作 車	日 野	H20 年 11 月	II型
	西救急 1	救 急 車	ト ヨ タ	H29 年 3 月	高規格
	西資材 1	資 機 材 搬 送 車	三 菱	H29 年 12 月	
宇部西消防署 北部出張所	北タンク 1	水槽付消防ポンプ自動車	日 野	H25 年 2 月	A-2・II型
	北ポンプ 1	消 防 ポ ン プ 自 動 車	日 野	H28 年 3 月	A-2・CD-II型
	北救急 1	救 急 車	ト ヨ タ	H25 年 3 月	高規格
	北 1	広 報 車	ダイハツ	H30 年 12 月	
宇部西消防署 楠出張所	楠タンク 1	水槽付消防ポンプ自動車	日 野	H21 年 12 月	A-2・II型
	楠ポンプ 1	消 防 ポ ン プ 自 動 車	日 野	H19 年 11 月	A-2・CD-II型
	楠救急 1	救 急 車	ト ヨ タ	H25 年 12 月	高規格
	楠 1	広 報 車	三 菱	H21 年 11 月	

所属	車両名称	種別	車 両 メーカ	導入年月	ポンプ級別等
小野田消防署	小野田指揮 1	指 揮 車	ト ヨ タ	H30 年 2 月	
	小野田はしご 1	はしご付消防自動車	日 野	R3 年 3 月	30m・先端屈折
	小野田タンク 1	水槽付消防ポンプ自動車	日 野	H20 年 2 月	A-2・II型
	小野田タンク 2	水槽付消防ポンプ自動車	日 野	R2 年 2 月	A-2・II型
	小野田ポンプ 1	消 防 ポ ン プ 自 動 車	日 野	H29 年 3 月	A-2・CD-II型
	小野田水槽 1	小型動力ポンプ付水槽車	い す ゞ	R3 年 2 月	B-2 (小型動力ポンプ)・II型
	小野田資材 1	資 機 材 搬 送 車	い す ゞ	H31 年 2 月	2.6t クレーン付
	小野田大化高 1	大型化学高所放水車	日 野	H26 年 3 月	A-1
	小野田原液 1	泡 原 液 搬 送 車	日 野	H17 年 2 月	ギヤ式ローター ポンプ
	小野田救助 1	救 助 工 作 車	日 野	H20 年 3 月	II型
	小野田救急 1	救 急 車	ト ヨ タ	H31 年 3 月	高規格
	小野田救急 2	救 急 車	ト ヨ タ	H28 年 3 月	高規格
	小野田 1	支 援 車	ト ヨ タ	H20 年 12 月	
	小野田 2	人 員 輸 送 車	日 野	R2 年 1 月	
	小野田 4	広 報 車	ダイハツ	H29 年 12 月	
小野田 5	訓 練 指 導 車	マ ツ ダ	H16 年 8 月		

所属	車両名称	種別	車 両 メーカ	導入年月	ポンプ級別等
山陽消防署	山陽指揮 1	指 揮 車	ト ヨ タ	H17 年 2 月	
	山陽タンク 1	水槽付消防ポンプ自動車	日 野	H31 年 2 月	A-2・II型
	山陽ポンプ 1	消 防 ポ ン プ 自 動 車	日 野	H29 年 3 月	A-2・CD-II型
	山陽資材 1	資 機 材 搬 送 車	ト ヨ タ	R3 年 2 月	
	山陽大化 1	大型化学消防ポンプ自動車	日 野	H21 年 3 月	A-1
	山陽救助 1	救 助 工 作 車	日 野	H22 年 3 月	II型
	山陽救急 1	救 急 車	ト ヨ タ	H27 年 3 月	高規格
	山陽 1	広 報 車	ト ヨ タ	H15 年 2 月	
山陽出張所	埴生タンク 1	水槽付消防ポンプ自動車	日 野	R3 年 2 月	A-2・I・B型
	埴生救急 1	救 急 車	ト ヨ タ	H30 年 1 月	高規格
	埴生 1	広 報 車	ダイハツ	H27 年 12 月	

3 消防水利

(1) 消火栓

令和3年4月1日現在 [単位:基]

公設私設別	市別	宇部市	山陽小野田市
	公設		1,975
私設		237	62
合計		2,212	1,403

(2) 防火水槽

() 耐震性貯水槽

令和3年4月1日現在 [単位:基]

容量別	市別	宇部市		山陽小野田市	
		公設	私設	公設	私設
20 m ³ 以上 40 m ³ 未満		8 (0)	3 (0)	12 (0)	4 (0)
40 m ³ 以上 60 m ³ 未満		101 (15)	41 (13)	146 (1)	23 (3)
60 m ³ 以上 100 m ³ 未満		12 (10)	4 (0)	0 (0)	1 (0)
100 m ³ 以上		5 (4)	2 (0)	11 (10)	0 (0)
合計		126 (29)	50 (13)	169 (11)	28 (3)

(3) その他

令和3年4月1日現在 [単位:箇所]

種別	市別	宇部市	山陽小野田市
	プール・河川・溝・濠・池 海・湖・井戸・下水道等		81

4 化学消火剤備蓄状況

令和3年4月1日現在 [単位:リットル]

備蓄場所 種類	消防組合保有		防災協会保有	合計
	宇部市備蓄	山陽小野田市備蓄		
たん白系3%型			400	400
フッ化たん白		19,240	15,800	35,040
合成界面活性系	2,080		17,840	19,920
水成膜3%型	600		8,600	9,200
合計	2,680	19,240	42,640	64,560

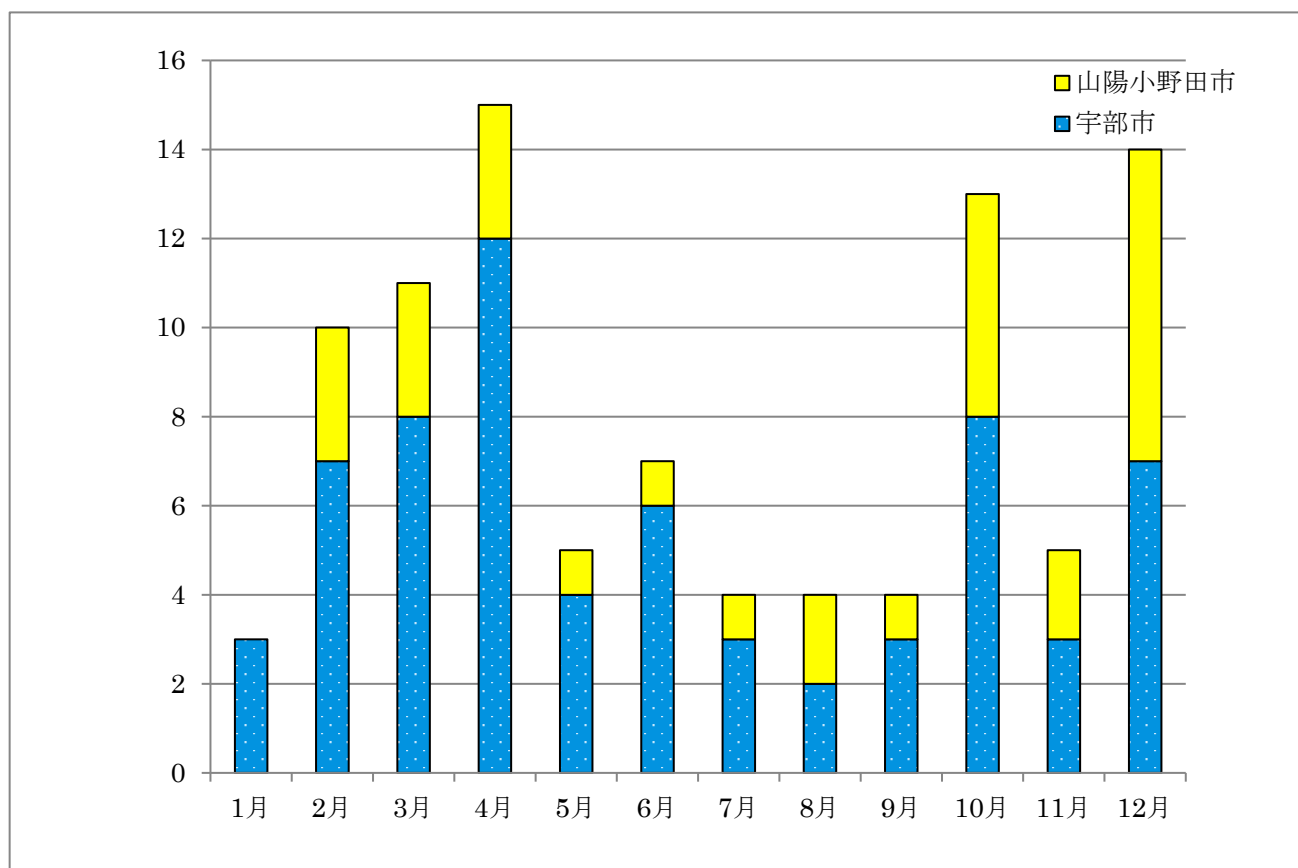
5 火災

(1) 月別火災発生状況

(令和2年1月1日～令和2年12月31日)

[単位：件]

市別	月別												合計
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
宇部市	3	7	8	12	4	6	3	2	3	8	3	7	66
山陽小野田市		3	3	3	1	1	1	2	1	5	2	7	29
合計	3	10	11	15	5	7	4	4	4	13	5	14	95



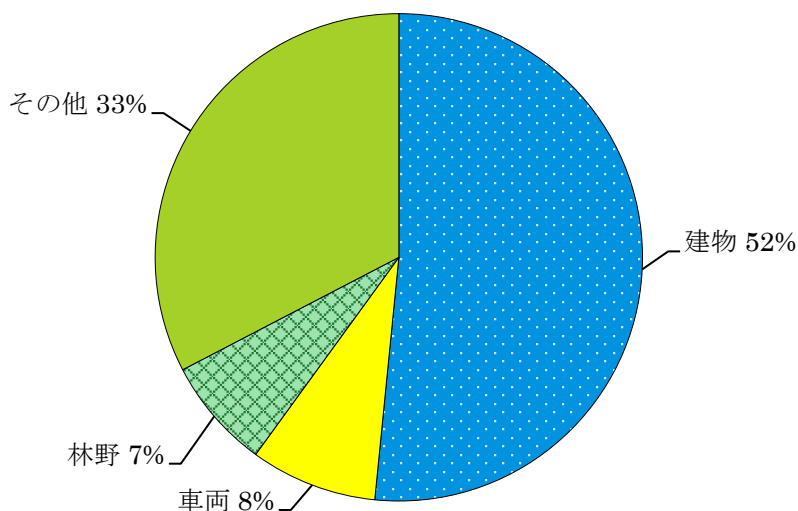
(2) 火災種別ごとの件数

(令和2年1月1日～令和2年12月31日)

[単位:件]

市別	種別	建 物	車 両	林 野	航空機	船 舶	その他	合 計
宇 部 市		34	7	3			22	66
山陽小野田市		15	1	4			9	29
合 計		49	8	7			31	95

火災種別ごとの割合



(3) 火災種別ごとの死者及び負傷者

(令和2年1月1日～令和2年12月31日)

[単位:人]

市別	種別	建 物	車 両	林 野	航空機	船 舶	その他	合 計
宇 部 市	死 者	2						2
	負 傷 者	5	2					7
山陽小野田市	死 者							
	負 傷 者	2					1	3
合 計	死 者	2						2
	負 傷 者	7	2				1	10

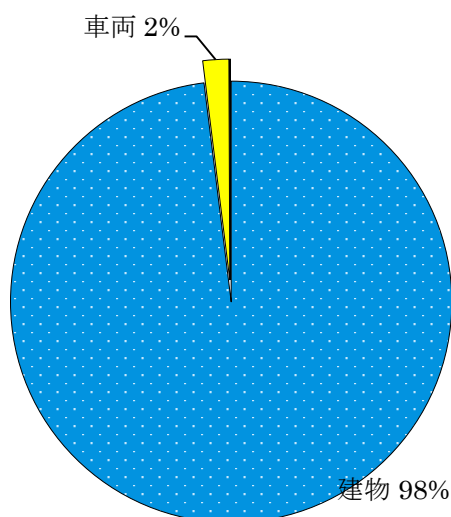
(4) 火災種別ごとの損害額

(令和2年1月1日～令和2年12月31日)

[単位：千円]

市別	種別	建 物		車 両	林 野	航空機	船 舶	その他	合 計
		建 物	収容物等						
宇 部 市	建 物	71,331	2,601					101	114,589
	収容物等	40,556							
山陽小野田市	建 物	17,087	36						24,512
	収容物等	7,389							
合 計	建 物	88,418	2,637					101	139,101
	収容物等	47,945							

火災種別ごとの損害額の割合



(5) 焼損面積

(令和2年1月1日～令和2年12月31日)

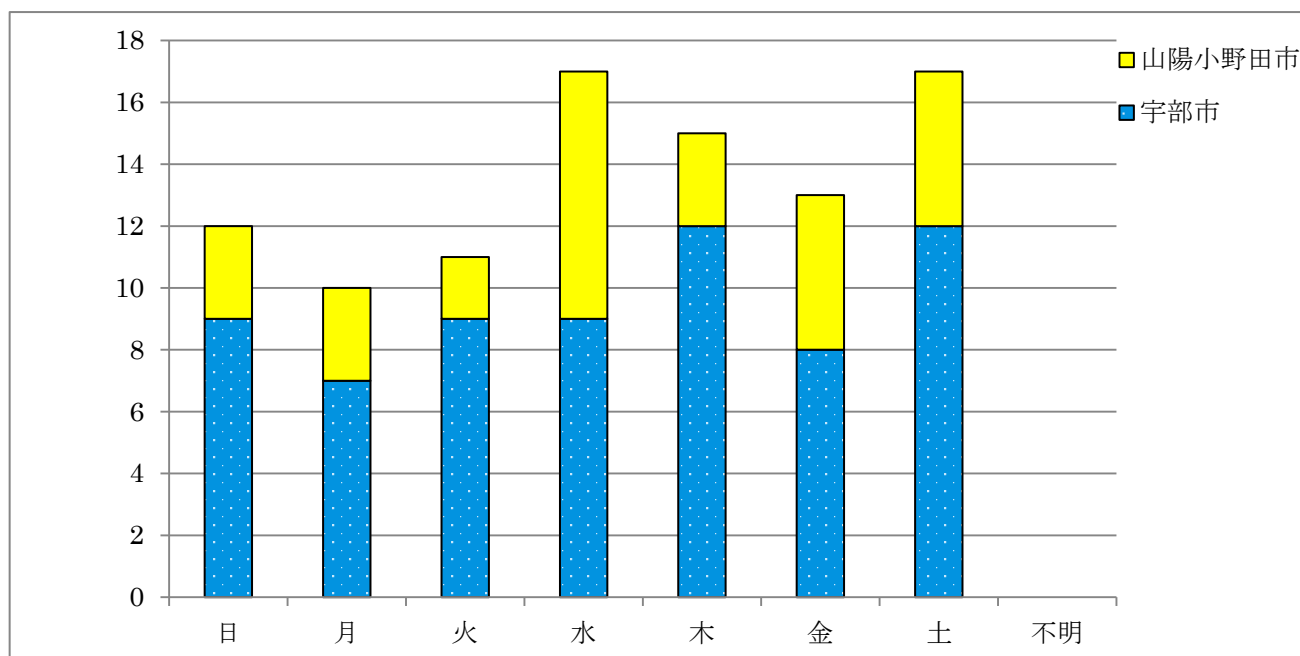
市別	種別	建 物 (㎡)		林 野 (a)	その他 (㎡)
		焼損床面積	焼損表面積		
宇 部 市		2,401	83	6	17,755
山陽小野田市		513	115	7	1,737
合 計		2,914	198	13	19,492

(6) 曜日別火災発生状況

(令和2年1月1日～令和2年12月31日)

[単位：件]

月別 曜日別	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合計
日	1	2	1	2				1		1	1	3	12
月		2	3	1	1	1				1		1	10
火		2	2			2			1	1	2	1	11
水			1	3	2	2	3	1	1	3		1	17
木	2		1	4		1	1	1	1	3		1	15
金		1	1	2	1	1				2	1	4	13
土		3	2	3	1			1	1	2	1	3	17
不明													
合計	3	10	11	15	5	7	4	4	4	13	5	14	95



(7) 時間帯別火災発生状況

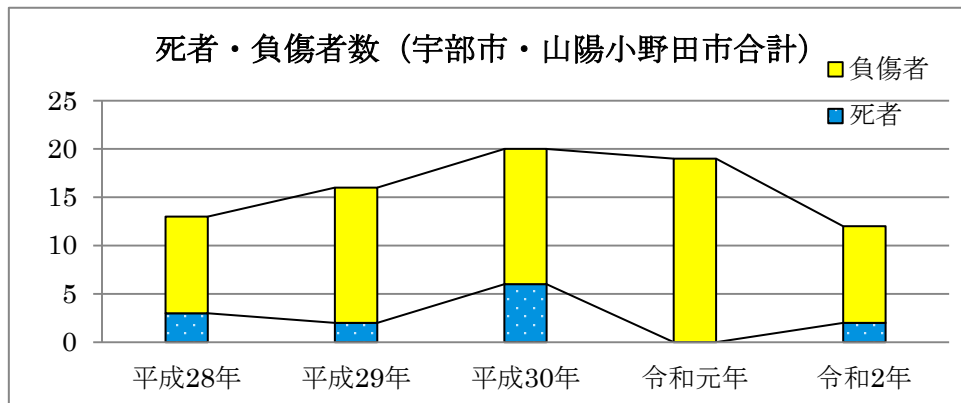
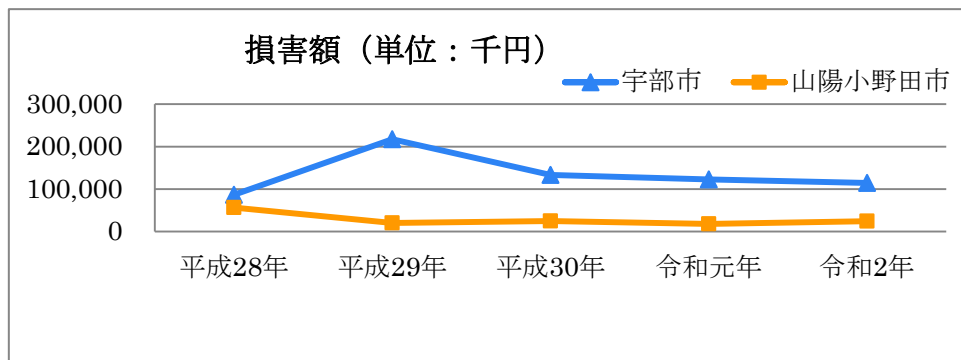
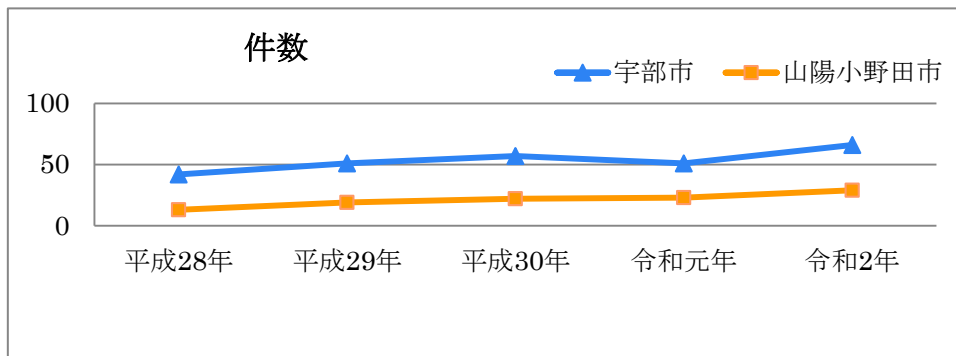
(令和2年1月1日～令和2年12月31日)

時間帯	件数・死傷者数 件数 (件)	死傷者 (人)	
		死 者	負傷者
0時～1時	3		
1時～2時	2		
2時～3時	1		1
3時～4時	2		2
4時～5時			
5時～6時	1		
6時～7時	2		
7時～8時	1		
8時～9時	2		
9時～10時	3	1	
10時～11時	4		
11時～12時	13		2
12時～13時	8		1
13時～14時	7		1
14時～15時	11		
15時～16時	7		
16時～17時	4		1
17時～18時	3		1
18時～19時	2		
19時～20時	4		
20時～21時	2		
21時～22時	3	1	
22時～23時	3		
23時～24時	7		1
不 明			
合 計	95	2	10

(8) 過去5年間の火災発生状況

(1月1日～12月31日)

項目 年別	件数 (件)		損害額 (千円)		死傷者 (人)			
	宇部市	山陽 小野田市	宇部市	山陽 小野田市	宇部市		山陽小野田市	
					死者	負傷者	死者	負傷者
平成28年	42	13	86,606	56,626	3	8		2
平成29年	51	19	217,240	20,395	1	11	1	3
平成30年	57	22	133,263	24,619	4	12	2	2
令和元年	51	23	122,619	18,146		15		4
令和2年	66	29	114,589	24,512	2	7		3

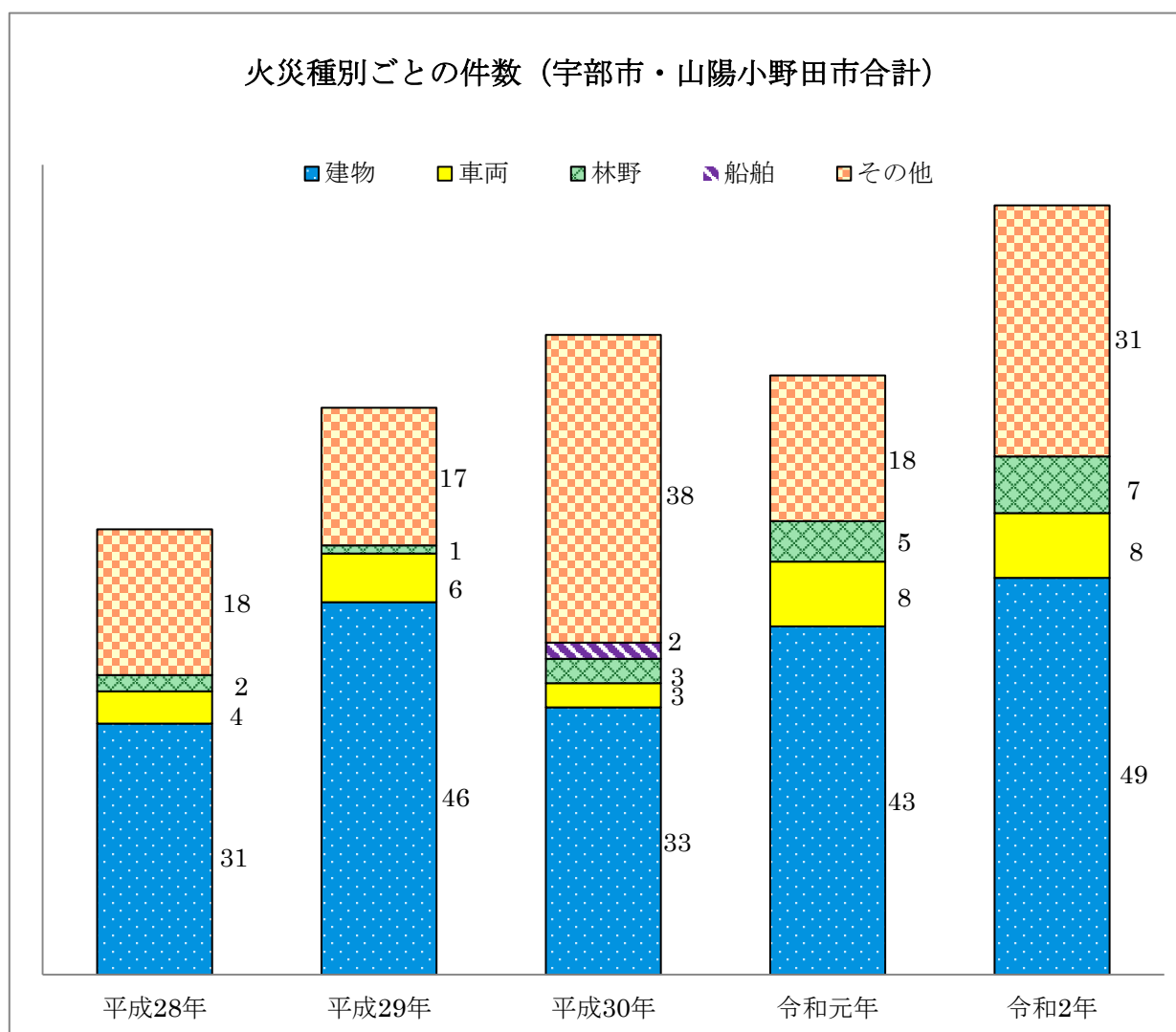


(9) 過去5年間の火災種別件数

(1月1日～12月31日)

[単位：件]

年別		種別	建 物	車 両	林 野	航空機	船 舶	その他	計	合 計
平成28年	宇 部 市		24	4	1			13	42	55
	山陽小野田市		7		1			5	13	
平成29年	宇 部 市		32	5	1			13	51	70
	山陽小野田市		14	1				4	19	
平成30年	宇 部 市		26	2	2		1	26	57	79
	山陽小野田市		7	1	1		1	12	22	
令和元年	宇 部 市		32	3	4			12	51	74
	山陽小野田市		11	5	1			6	23	
令和2年	宇 部 市		34	7	3			22	66	95
	山陽小野田市		15	1	4			9	29	

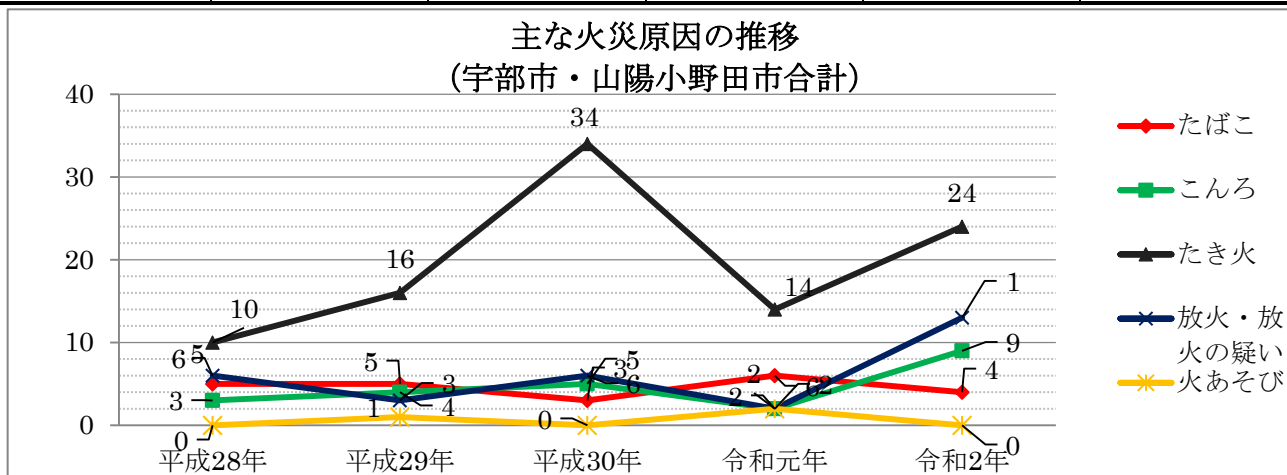


(10) 過去5年間の火災原因別件数

(1月1日～12月31日)

[単位:件]

年別 原因別	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年
たばこ	5	5	3	6	4
こんろ	3	4	5	2	9
風呂かまど		1	1	1	1
炉		1	1		
焼却炉		2	1		
ストーブ	1	2		2	1
こたつ		1			
煙突・煙道		3	1		1
排気管		2	1		2
電気機器	1	2	1	1	1
電気装置		1		2	1
電灯等の配線			1		
内燃機関				1	
配線器具	1	1	3	3	
火あそび		1		2	
ライター等	2		1	2	1
たき火	10	16	34	14	24
溶接機・切断機		1			1
灯火	1				
取灰		1			1
火入れ			1		
放火	4	2	2		2
放火の疑い	2	1	4	2	11
その他	12	11	3	15	19
不明・調査中	13	12	16	21	16
合計	55	70	79	74	95

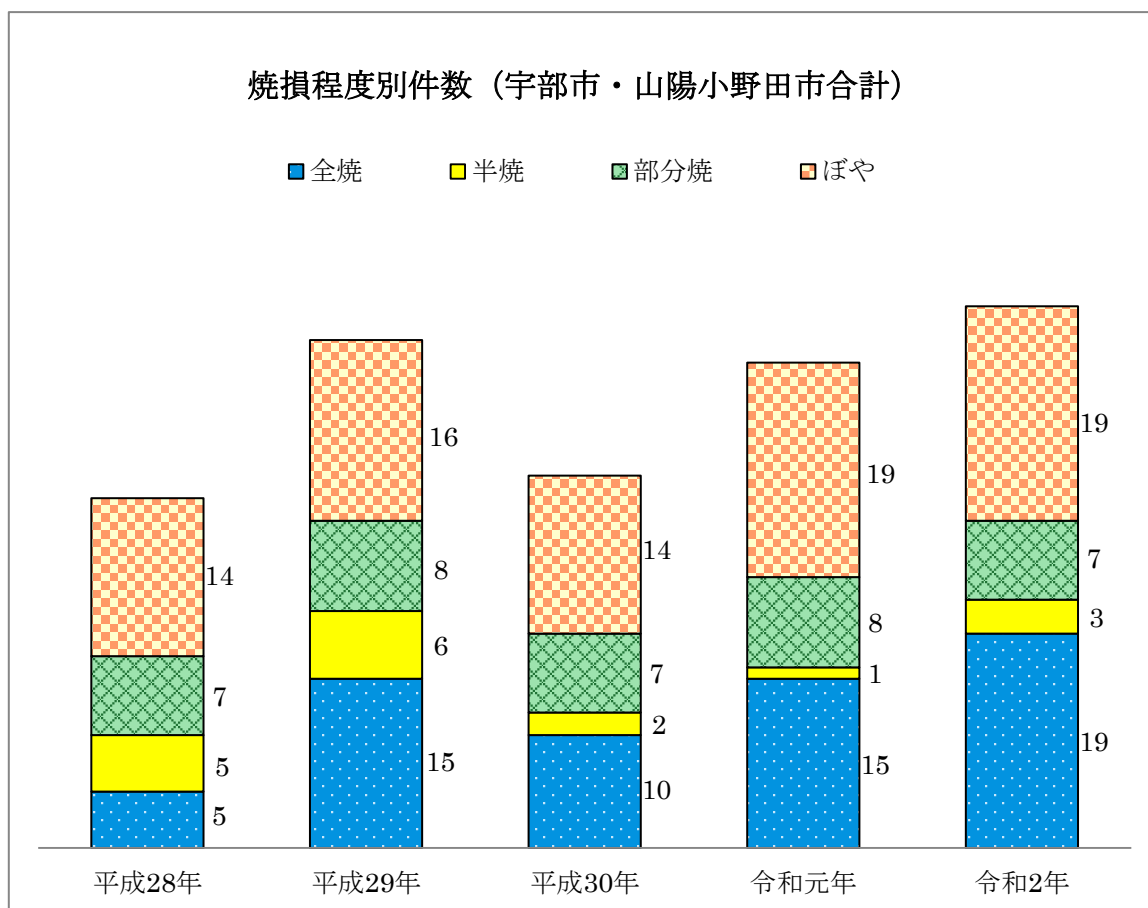


(11) 過去5年間の焼損程度別件数（爆発損害を除く）

（1月1日～12月31日）

[単位：件]

年別	焼損別	全 焼	半 焼	部分焼	ぼ や	計	合 計
平成28年	宇 部 市	4	4	5	12	25	31
	山陽小野田市	1	1	2	2	6	
平成29年	宇 部 市	12	4	6	10	32	45
	山陽小野田市	3	2	2	6	13	
平成30年	宇 部 市	8	1	5	12	26	33
	山陽小野田市	2	1	2	2	7	
令和元年	宇 部 市	11	1	7	13	32	43
	山陽小野田市	4		1	6	11	
令和2年	宇 部 市	14	2	5	12	33	48
	山陽小野田市	5	1	2	7	15	

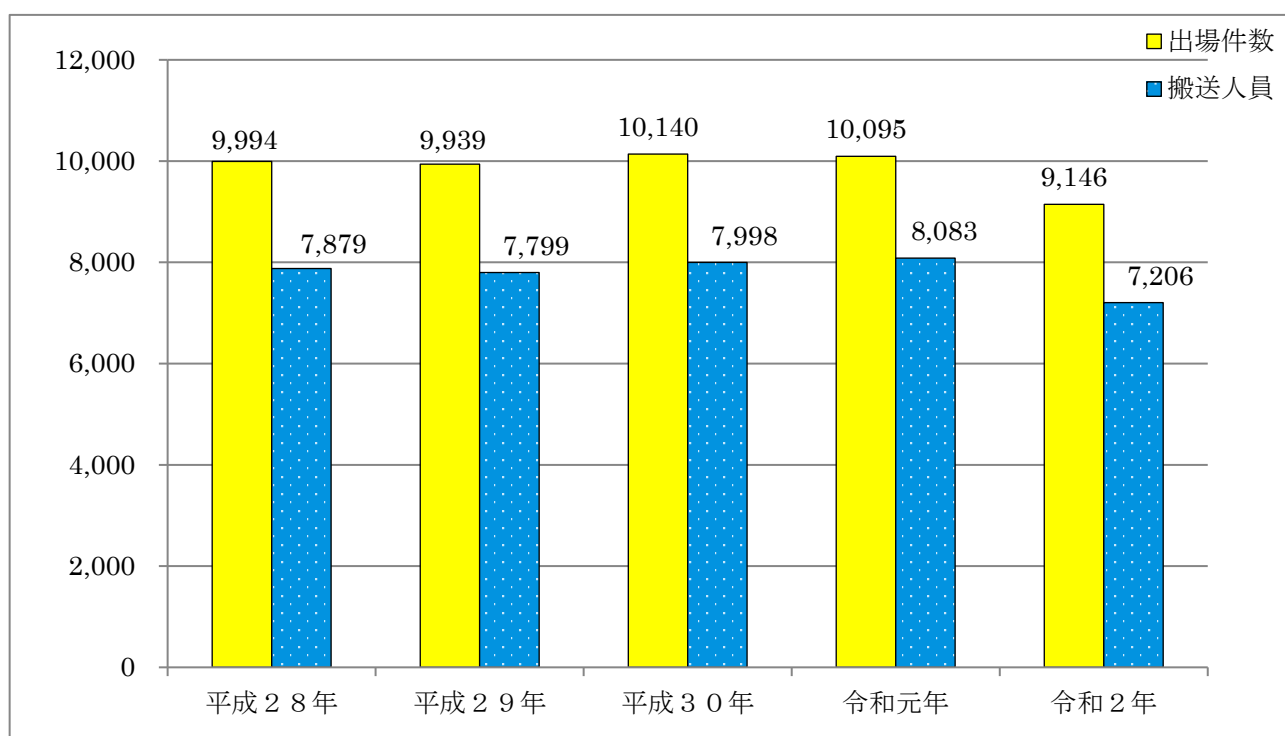


6 救急

(1) 過去5年間の救急状況

(1月1日～12月31日)

年別	区分	出場件数 (件)	搬送人員 (人)	1日平均 出場件数 (件)	1日平均 搬送人員 (人)
	平成28年	宇部市	7,021	5,464	19.2
	山陽小野田市	2,973	2,415	8.1	6.6
	合計	9,994	7,879	27.3	21.5
平成29年	宇部市	6,951	5,398	19.0	14.8
	山陽小野田市	2,988	2,401	8.2	6.6
	合計	9,939	7,799	27.2	21.4
平成30年	宇部市	7,234	5,665	19.8	15.5
	山陽小野田市	2,906	2,333	8.0	6.4
	合計	10,140	7,998	27.8	21.9
令和元年	宇部市	7,182	5,750	19.7	15.8
	山陽小野田市	2,913	2,333	8.0	6.4
	合計	10,095	8,083	27.7	22.1
令和2年	宇部市	6,560	5,142	17.9	14.0
	山陽小野田市	2,586	2,064	7.1	5.6
	合計	9,146	7,206	25.0	19.7

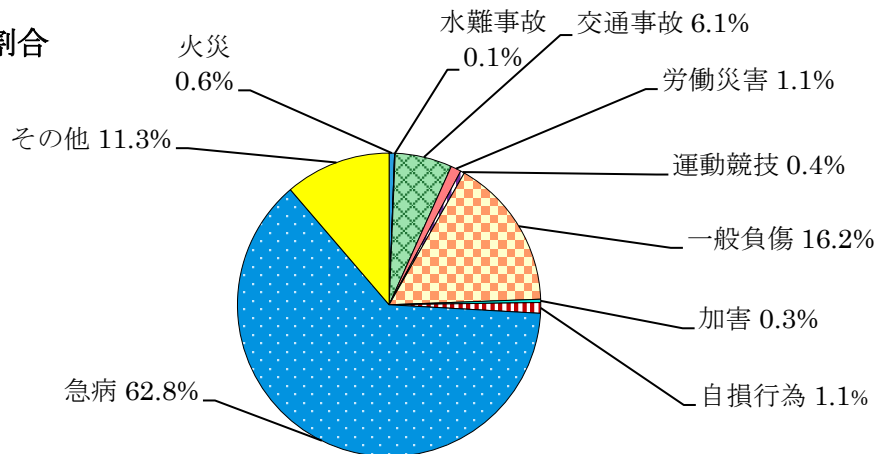


(2) 事故種別ごとの出場・搬送状況

(令和2年1月1日～令和2年12月31日)

事故種別		市別		
		宇部市	山陽小野田市	合計
火災	出場件数(件)	38	15	53
	搬送人員(人)	5	2	7
自然災害	出場件数			
	搬送人員			
水難事故	出場件数	5	1	6
	搬送人員	3	1	4
交通事故	出場件数	404	152	556
	搬送人員	286	102	388
労働災害	出場件数	68	33	101
	搬送人員	60	32	92
運動競技	出場件数	14	25	39
	搬送人員	11	22	33
一般負傷	出場件数	1,060	418	1,478
	搬送人員	833	327	1,160
加害	出場件数	27	5	32
	搬送人員	12	3	15
自損行為	出場件数	78	26	104
	搬送人員	44	14	58
急病	出場件数	4,162	1,583	5,745
	搬送人員	3,360	1,292	4,652
その他	出場件数	704	328	1,032
	搬送人員	528	269	797
合計	出場件数	6,560	2,586	9,146
	搬送人員	5,142	2,064	7,206

事故種別ごとの件数割合



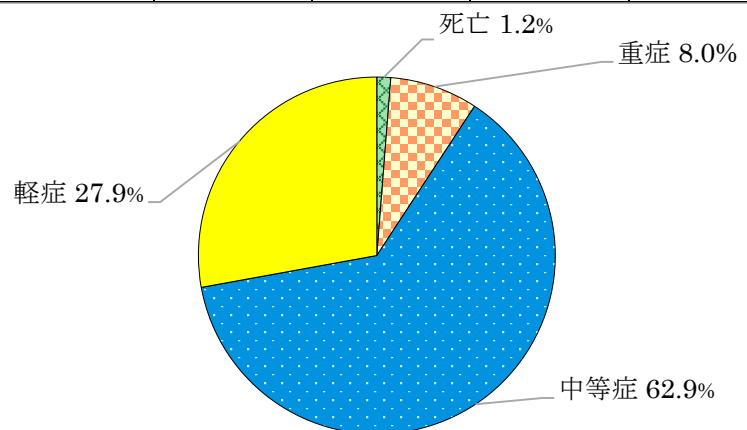
(3) 事故種別・傷病程度別搬送人員

(令和2年1月1日～令和2年12月31日)

[単位：人]

事故種別		傷病程度					合計
		死亡	重症	中等症	軽症	その他	
火災	宇部市		1	2	2		5
	山陽小野田市			1	1		2
自然災害	宇部市						
	山陽小野田市						
水難事故	宇部市	1	1	1			3
	山陽小野田市		1				1
交通事故	宇部市		18	90	178		286
	山陽小野田市		2	30	70		102
労働災害	宇部市		6	32	22		60
	山陽小野田市		5	14	13		32
運動競技	宇部市			6	5		11
	山陽小野田市			11	11		22
一般負傷	宇部市	5	69	481	278		833
	山陽小野田市	1	48	178	100		327
加害	宇部市			5	7		12
	山陽小野田市			1	2		3
自損行為	宇部市	2	5	23	14		44
	山陽小野田市	2	2	5	5		14
急病	宇部市	48	189	2,197	926		3,360
	山陽小野田市	30	112	790	360		1,292
その他	宇部市	1	59	458	10		528
	山陽小野田市		57	208	4		269
合計	宇部市	57	348	3,295	1,442		5,142
	山陽小野田市	33	227	1,238	566		2,064
	合計	90	575	4,533	2,008		7,206

傷病程度別搬送人員割合



(4) 救急車医師同乗システム（ドクターカー） 出場件数及び活動件数

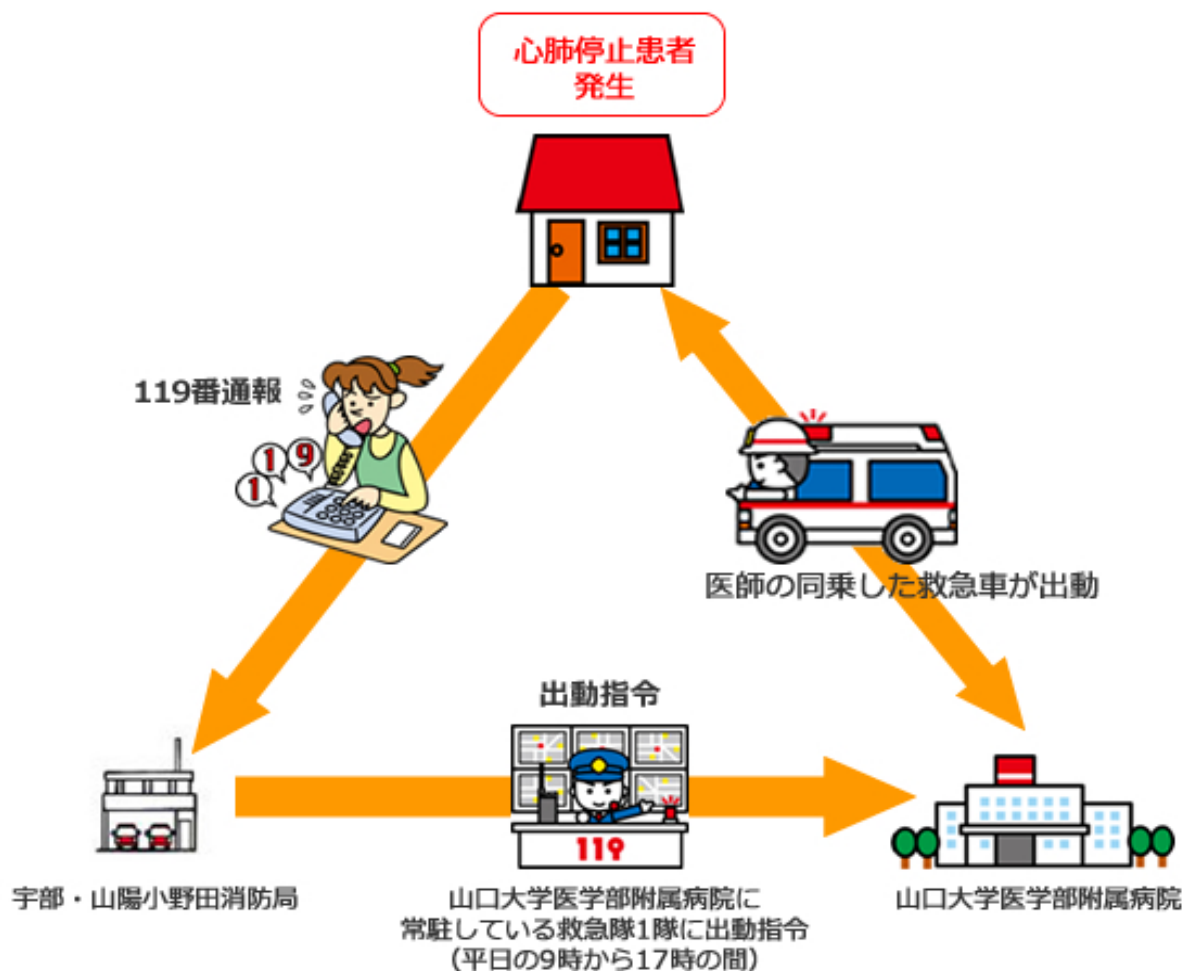
(令和2年1月1日～令和2年12月31日)

事故種別 区分	計	火 災	自然 災害	水難 事故	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	医師 搬送
出場件数 (件)	137			1	7	3		3		4	36		83
活動件数 (件)	54			1	7	3		3		4	36		

救急車医師同乗システム（ドクターカー）

システム概要

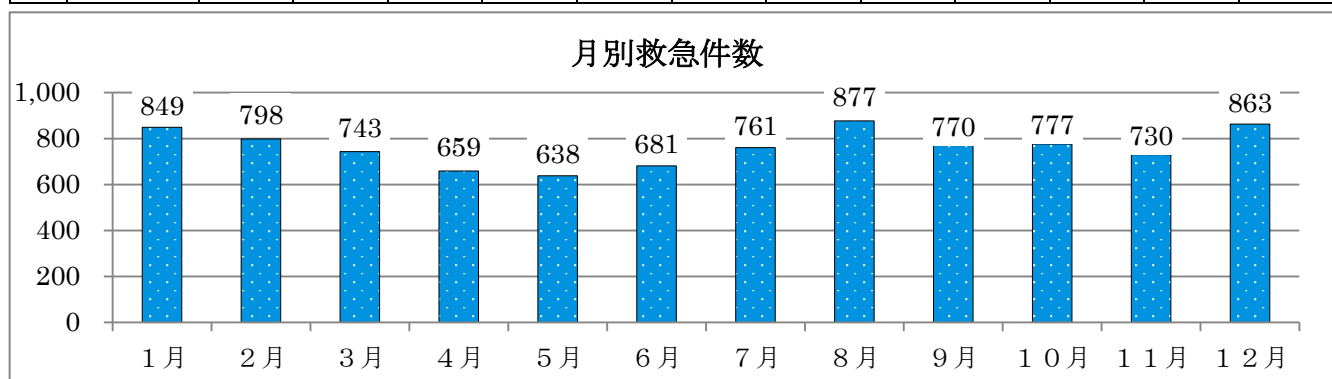
救急車医師同乗システム（通称：ドクターカー）の内容



(5) 事故種別・月別出場件数及び搬送人員

(令和2年1月1日～令和2年12月31日)

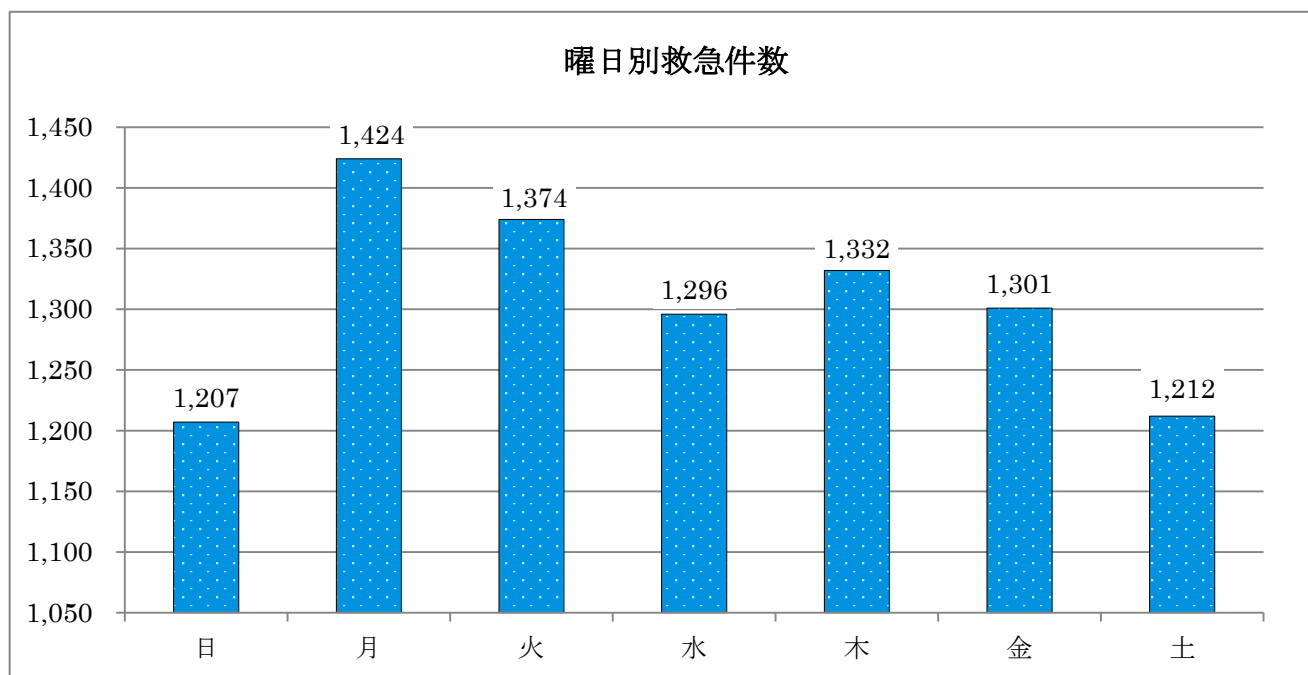
月別	事故種別	計	火	自然	水	交	労	運	一	加	自	急	そ
			災	災	難	通	働	動	般	害	損	病	の
			害	害	事	事	災	競	負		行		他
			害	害	故	故	害	技	傷		為		
1月	件数(件)	849	2		1	38	6	2	139	2	7	579	73
	人員(人)	666			1	27	6	2	99		5	470	56
2月	件数	798	6		1	48	5	4	125	1	5	504	99
	人員	623				36	4	4	97		2	404	76
3月	件数	743	6			59	13	1	121	2	11	436	94
	人員	597	3			43	13	1	98	1	5	358	75
4月	件数	659	9			34	5	3	113	3	9	409	74
	人員	487	2			28	5	2	87	2	6	307	48
5月	件数	638	2			56	7	1	82	6	10	398	76
	人員	509				37	4	1	64	4	4	335	60
6月	件数	681	5			43	8	3	109	4	7	426	76
	人員	551	1			24	6	3	92	1	3	354	67
7月	件数	761	4		2	28	11	5	122	5	13	480	91
	人員	619			1	19	10	5	97	3	11	398	75
8月	件数	877	2		1	49	15	9	124	2	6	593	76
	人員	696			1	36	15	8	98	1	2	480	55
9月	件数	770	2			53	11	5	117	2	8	489	83
	人員	608				42	10	2	93	1	5	390	65
10月	件数	777	6		1	44	9	5	124		14	479	95
	人員	605			1	34	9	4	91		7	386	73
11月	件数	730	3			48	5		143	4	7	433	87
	人員	577				32	4		116	1	5	354	65
12月	件数	863	6			56	6	1	159	1	7	519	108
	人員	668	1			30	6	1	128	1	3	416	82
合計	件数	9,146	53		6	556	101	39	1,478	32	104	5,745	1,032
	人員	7,206	7		4	388	92	33	1,160	15	58	4,652	797



(6) 事故種別・曜日別出場状況及び搬送人員

(令和2年1月1日～令和2年12月31日)

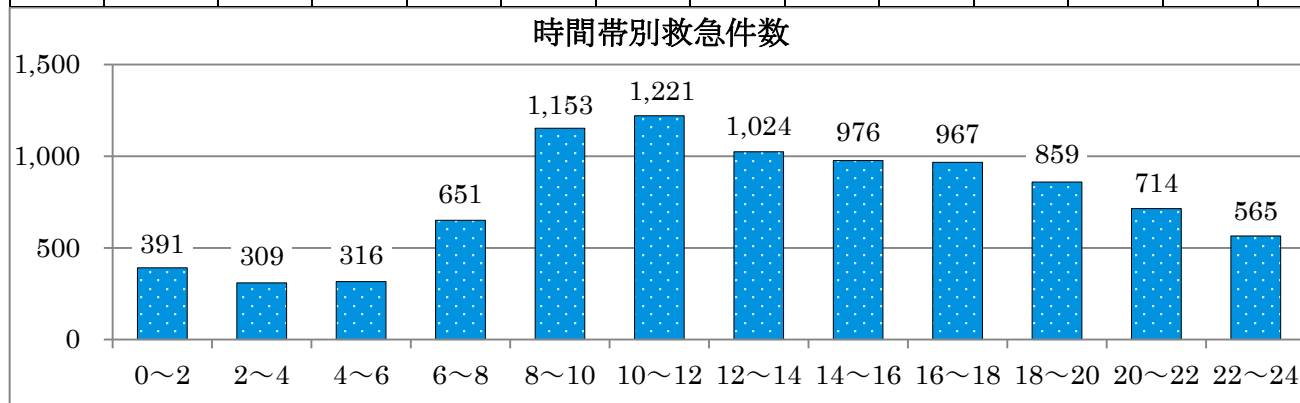
事故種別		計	火災	自然災害	水難事故	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他
曜日別													
日	件数(件)	1,207	6			65	10	11	226	6	15	790	78
	人員(人)	954	1			48	6	9	179	2	9	636	64
月	件数	1,424	6			85	10	3	227	6	14	893	180
	人員	1,144	1			56	10	2	185	3	5	739	143
火	件数	1,374	6		2	91	14	4	206	2	10	879	160
	人員	1,080			2	60	12	3	164		5	713	121
水	件数	1,296	10			71	14	2	190	2	9	815	183
	人員	1,021	1			53	13	1	149	2	2	663	137
木	件数	1,332	12		2	76	23	5	224	1	18	828	143
	人員	1,029	2		1	48	23	5	175		14	667	94
金	件数	1,301	5		1	87	16	6	200	5	20	787	174
	人員	1,023				61	15	5	146	2	15	641	138
土	件数	1,212	8		1	81	14	8	205	10	18	753	114
	人員	955	2		1	62	13	8	162	6	8	593	100
合計	件数	9,146	53		6	556	101	39	1,478	32	104	5,745	1,032
	人員	7,206	7		4	388	92	33	1,160	15	58	4,652	797



(7) 事故種別・時間帯別出場件数及び搬送人員

(令和2年1月1日～令和2年12月31日)

事故種別 時間帯別		計	火 災	自然 災害	水 難 事 故	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～ 2	件数(件)	391	3			8			45	3	4	309	19
	人員(人)	300				5			31	1	4	245	14
2～ 4	件数	309	3			14	1		40	2	4	229	16
	人員	246	1			12	1		29	1	4	185	13
4～ 6	件数	316	1			7			39		5	252	12
	人員	244				5			28		1	201	9
6～ 8	件数	651	1		1	51	3	1	106	1	7	461	19
	人員	520				36	2		87	1	5	374	15
8～ 10	件数	1,153	3		1	66	17	2	218	2	12	708	124
	人員	960			1	45	15	2	190	1	4	615	87
10～ 12	件数	1,221	9		1	80	23	8	231		12	624	233
	人員	971	3		1	58	22	7	182		9	525	164
12～ 14	件数	1,024	4		1	71	10	4	171	3	9	570	181
	人員	815	1			55	9	4	143	3	3	457	140
14～ 16	件数	976	7		1	69	19	8	140	1	8	578	145
	人員	775			1	50	17	6	113	1	6	475	106
16～ 18	件数	967	6			78	14	2	181	2	8	535	141
	人員	776	1			54	14	2	140		4	439	122
18～ 20	件数	859	3			64	11	3	139	8	12	556	63
	人員	649				35	10	3	111	2	4	425	59
20～ 22	件数	714	5			29	1	8	101	5	10	509	46
	人員	541				23	1	6	69	2	7	395	38
22～ 24	件数	565	8		1	19	2	3	67	5	13	414	33
	人員	409	1		1	10	1	3	37	3	7	316	30
合計	件数	9,146	53		6	556	101	39	1,478	32	104	5,745	1,032
	人員	7,206	7		4	388	92	33	1,160	15	58	4,652	797

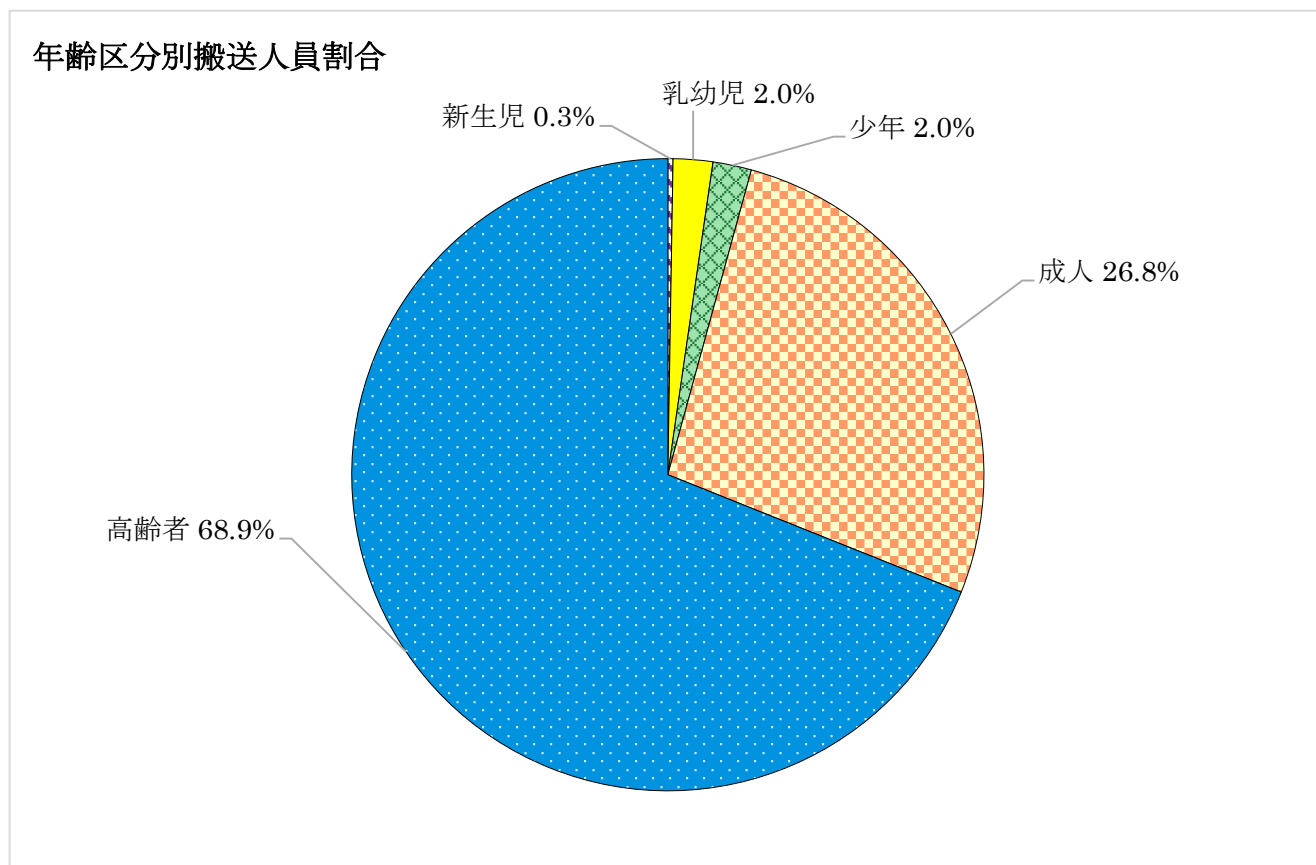


(8) 事故種別・年齢区分別搬送人員

(令和2年1月1日～令和2年12月31日)

[単位：人]

事故種別 年齢区分	計	火災	自然災害	水難事故	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
新生児 (生後28日未満)	19										4	15
乳幼児 (7歳未満)	146				2			29			105	10
少年 (7歳～17歳)	142				34		14	13			66	15
成人 (18歳～64歳)	1,931	5		2	190	74	18	142	10	48	1,214	228
高齢者 (65歳以上)	4,968	2		2	162	18	1	976	5	10	3,263	529
合計	7,206	7		4	388	92	33	1,160	15	58	4,652	797
高齢者割合 (%)	69	29		50	42	20	3	84	33	17	70	66



7 救助

(令和2年1月1日～令和2年12月31日)

種別		市別			宇 部 市			山陽小野田市			合 計		
		出 動 (件)	活 動 (件)	救 助 人 員 (人)	出 動	活 動	救 助 人 員	出 動	活 動	救 助 人 員			
火 災	建 物	6	6	1				6	6	1			
	建物以外												
交 通 事 故		22	13	17	8	7	7	30	20	24			
水 難 事 故		6	4	4	1	1	1	7	5	5			
風 水 害 自 然 災 害													
機 械 による 事 故		6	4	4				6	4	4			
建 物 等 による 事 故		13	7	7	3	3	3	16	10	10			
ガ ス ・ 酸 欠 事 故													
破 裂 事 故													
そ の 他 事 故		10	8	8	4	2	2	14	10	10			
合 計		63	42	41	16	13	13	79	55	54			

8 火災以外の出動

(令和2年1月1日～令和2年12月31日)

出動種別		月別												合計
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
風水害等の災害	回数(回)		2					5		6				13
	人員(人)		15					14		32				61
火災原因調査	回数	2	8	4	10	1	6	3	1	4	5	1	7	52
	人員	7	44	20	46	5	32	12	3	21	20	5	43	258
特別警戒	回数													
	人員													
搜索	回数													
	人員													
誤報等	回数		3		1	1	2		1			1		9
	人員		10			21	23		6			19		79
救急補助	回数	106	101	99	94	92	68	70	113	102	78	92	117	1,132
	人員	321	300	311	298	278	213	220	331	311	232	277	380	3,472
その他	回数	14	14	22	13	9	13	28	30	23	15	13	20	214
	人員	41	63	78	68	33	59	137	127	87	54	42	96	885
合計	回数	122	128	125	118	103	89	106	145	135	98	107	144	1,420
	人員	369	432	409	412	337	327	383	467	451	306	343	519	4,755

9 救急講習

(令和2年4月1日～令和3年3月31日)

区分 受講者別	宇 部 市			山陽小野田市			合 計		
	講習 件数 (件)	受講 者数 (人)	指導 者数 (人)	講習 件数	受講 者数	指導 者数	講習 件数	受講 者数	指導 者数
普通救命 講習Ⅰ	27	283	57	29	253	41	56	536	98
普通救命 講習Ⅲ									
上級救命 講習	5	5	8	2	4	3	7	9	11
応急手当 普及員講 習Ⅰ									
応急手当 指導員講 習Ⅰ	3	5	9	2	6	3	5	11	12
普通救命 講習Ⅰ (普及 員)									
救命入門 コース				1	5	1	1	5	1
その他講 習	4	207	11	1	10	1	5	217	12
合 計	39	500	85	35	278	49	74	778	134

