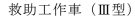
警防

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。







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

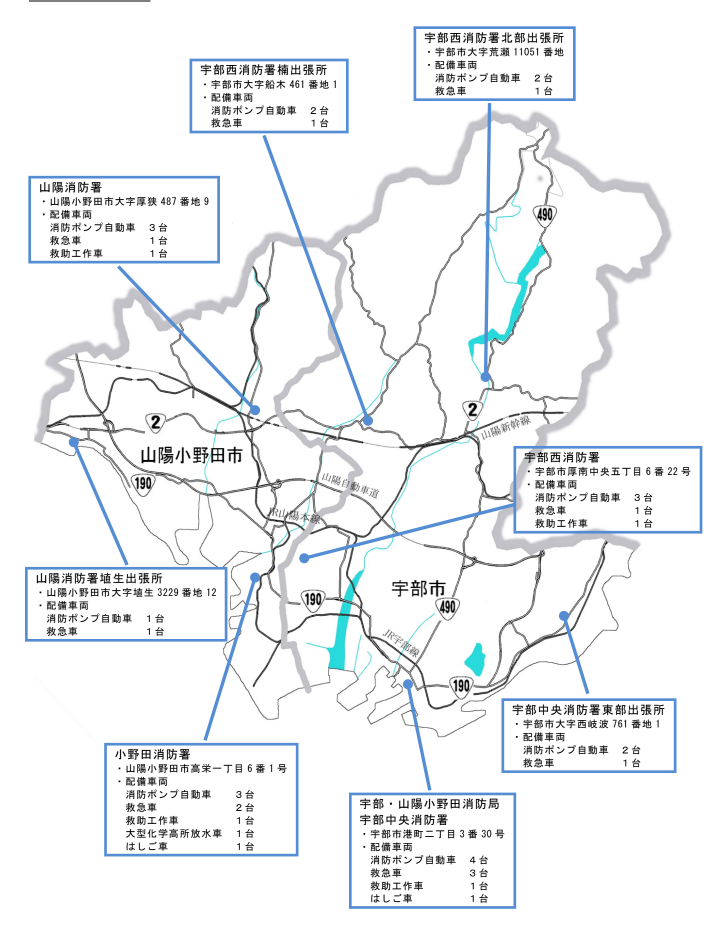
全国的に増加傾向にある新型コロナウイルス感染症患者に対応するシミュレーション訓練及び感染防護衣着脱訓練を実施しました。



緊急消防援助隊

令和3年4月1日現在

			经绿隊数
		山口県全体	宇部・山陽小野田消防局
	県大隊指揮隊	3	1
	消火小隊	3 5	6
Ш	救助小隊	8	2
山口県大隊	 	2 4	2
	後方支援小隊	1 7	2
	特殊災害小隊	5	0
	特殊装備小隊	9	1
	合計	1 0 1	1 4



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
	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	
消	本部4	支 援 車	三 菱	R2 年 1 月	
消防局	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	
	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	
宇部中央消防署	中央資材 2	資 機 材 搬 送 車	いすゞ	R2 年 2 月	2.6 t クレーン付
中央巡	中央化学1	化学消防ポンプ自動車	日 野	H24 年 3 月	A-2
防署	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	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
東部 出張	東ポンプ1	消防ポンプ自動車	日 野	H28 年 3 月	A-2·CD-Ⅱ型
出張消防	東救急1	救 急 車	トヨタ	H24 年 2 月	高規格
所 署	東1	広 報 車	ダイハツ	R3 年 2月	

所属	車両名称	種別	車 両メーカー	導入年月	ポンプ級別等
	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
宇部	西ポンプ1	消防ポンプ自動車	日 野	H27 年 3月	A-2·CD-II型
宇部西消防署	西化学1	化学消防ポンプ自動車	日 野	H20 年 2月	A-2·Ⅱ型
防 署	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	
业字	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
部西西	北ポンプ1	消防ポンプ自動車	日 野	H28 年 3月	A-2·CD-II型
北部出張所字部西消防署	北救急1	救 急 車	トヨタ	H25 年 3月	高規格
署	北1	広 報 車	ダイハツ	H30 年 12 月	
宇	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
宇 楠 出 張 消	楠ポンプ1	消防ポンプ自動車	日 野	H19 年 11 月	A-2·CD-II型
所 防	楠救急1	救 急 車	トヨタ	H25 年 12 月	高規格
署	楠 1	広 報 車	三 菱	H21 年 11 月	

所属	車両名称	種別	車 両メーカー	導入年月	ポンプ級別等
	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	3 Om·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	小野田資材1	資機材搬送車	いすゞ	H31年 2月	2. 6 t クレーン付
出出	小野田大化高1	大型化学高所放水車	日 野	H26 年 3月	A - 1
田消防署	小野田原液1	泡原液搬送車	日 野	H17年 2月	キ゛ヤ式ロータリー ホ゜ンフ゜
	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 両メーカー	導入年月	ポンプ級別等
	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
山陽消防署	山陽資材1	資機材搬送車	トヨタ	R3 年 2月	
防累	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
48	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	
埴山	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
生陽出消張防	埴生救急1	救 急 車	トヨタ	H30 年 1月	高規格
所署	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]

市別公設私設別	宇部市	山陽小野田市
公 設	1, 975	1, 341
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]

市別	宇音	市	山陽小野田市			
容量別	公 設	私 設	公 設	私 設		
20㎡以上40㎡未満	8 (0)	3 (0)	12 (0)	4 (0)		
40㎡以上60㎡未満	101 (15)	41 (13)	146 (1)	23 (3)		
60㎡以上100㎡未満	12(10)	4 (0)	0 (0)	1 (0)		
100㎡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]

	•	
市 別種別	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	89

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	消防組	合保有		<u> </u>
種類	宇部市備蓄	山陽小野田市備蓄	防災協会保有	合 計
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

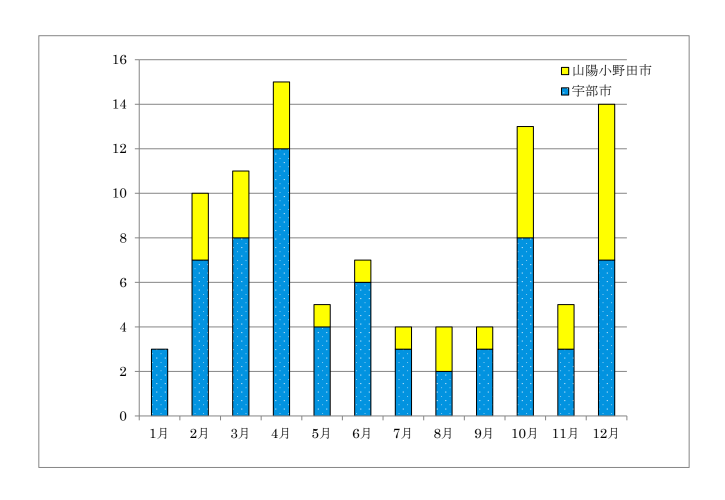
5 火災

(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	月五	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合計
宇	部市	3	7	8	12	4	6	3	2	3	8	3	7	66
山陽	小野田市	i	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

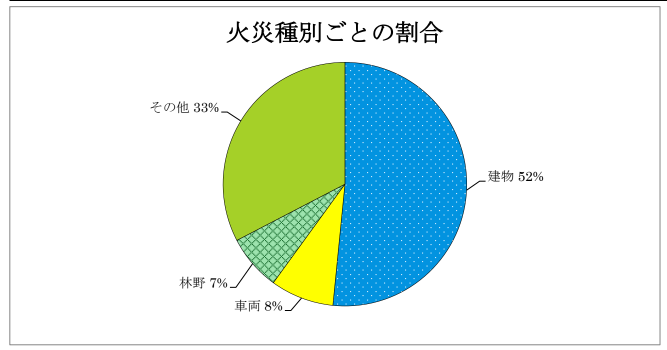


(2) 火災種別ごとの件数

(令和2年1月1日~令和2年12月31日)

[単位:件]

種別 市別	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



(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]

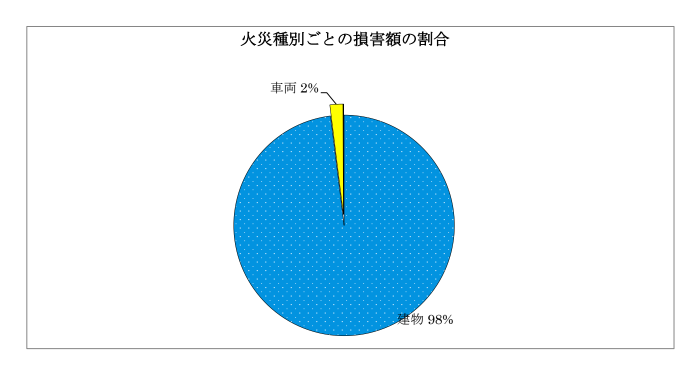
市別	種別	建物	車両	林野	航空機	船舶	その他	合 計
宇部市	死 者	2						2
宇部市	負傷者	5	2					7
山陽小野田市	死 者							
山陽小乳田川	負傷者	2					1	3
合 計	死 者	2						2
	負傷者	7	2				1	10

(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]

種別								
	建	物	車 両	林 野	航空機	船舶	その他	合 計
市別								
学 郊 声	建物	71, 331	2, 601				101	114, 589
宇部市	収容物等	40, 556	2, 001				101	114, 569
山陽小野田市	建物	17, 087	36					24, 512
山	収容物等	7, 389	30					24, 312
合 計	建物	88, 418	2 627				101	120 101
	収容物等	47, 945	2, 637				101	139, 101



(5) 焼損面積

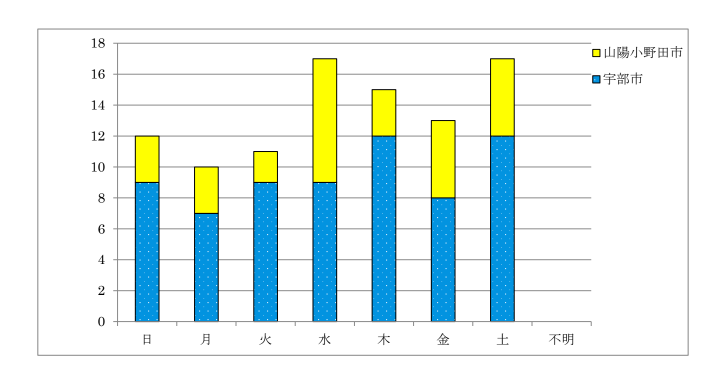
種別	建物	(m²)	林 野 (a)	その他(㎡)	
市別	焼損床面積	焼損表面積	林 野(a)		
宇部市	2, 401	83	6	17, 755	
山陽小野田市	513	115	7	1, 737	
合 計	2, 914	198	13	19, 492	

(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	1 0	1 1	1 2	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



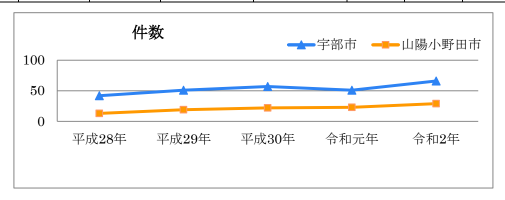
(7) 時間帯別火災発生状況

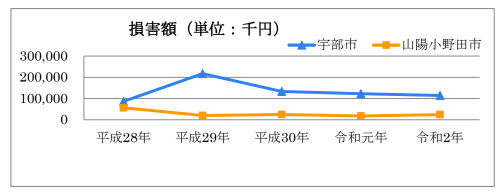
件数・死傷者数	[t] \\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	死傷者	(人)
時間帯	件数(件)	死 者	負傷者
0 時~ 1 時	3		
1 時~ 2 時	2		
2時~3時	1		1
3 時~ 4 時	2		2
4時~5時			
5 時~ 6 時	1		
6 時~ 7 時	2		
7時~8時	1		
8時~9時	2		
9時~10時	3	1	
10時~11時	4		
11時~12時	13		2
12時~13時	8		1
13時~14時	7		1
14時~15時	11		
15時~16時	7		
16時~17時	4		1
17時~18時	3		1
18時~19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

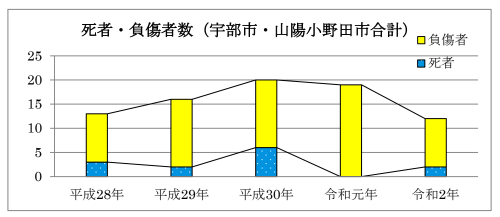
(8) 過去5年間の火災発生状況

(1月1日~12月31日)

項目	件数	(件)	損害額	(千円)	死傷者 (人)				
	宇部市	山陽	宇部市	山陽	宇音	羽 市	山陽小野田市		
年別	十部川	小野田市	1 Hb1l1	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	





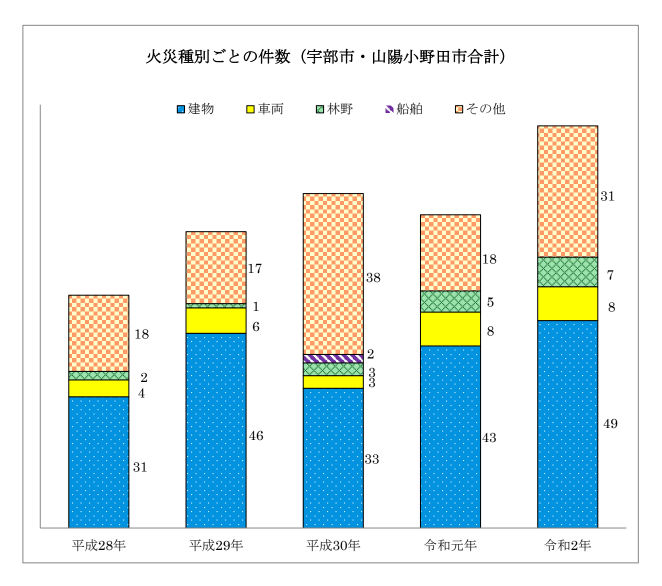


(9)過去5年間の火災種別件数

(1月1日~12月31日)

[単位:件]

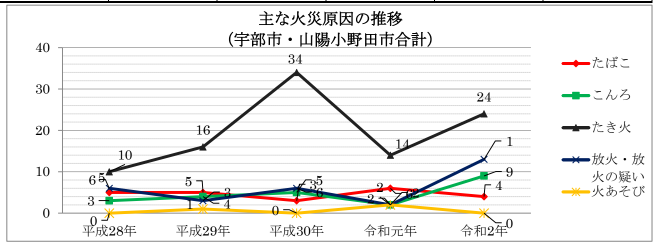
	種別								
		建物	車 両	林 野	航空機	船 舶	その他	計	合 計
年別									
平成28年	宇 部 市	24	4	1			13	42	55
十成20十	山陽小野田市	7		1			5	13	55
平成29年	宇部市	32	5	1			13	51	70
平成29年	山陽小野田市	14	1				4	19	10
平成30年	宇 部 市	26	2	2		1	26	57	79
一个成30年	山陽小野田市	7	1	1		1	12	22	19
令和元年	宇 部 市	32	3	4			12	51	7.4
市和元午	山陽小野田市	11	5	1			6	23	74
令和2年	宇 部 市	34	7	3			22	66	95
77 71 2 4	山陽小野田市	15	1	4			9	29	90



(10) 過去5年間の火災原因別件数

(1月1日~12月31日)

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

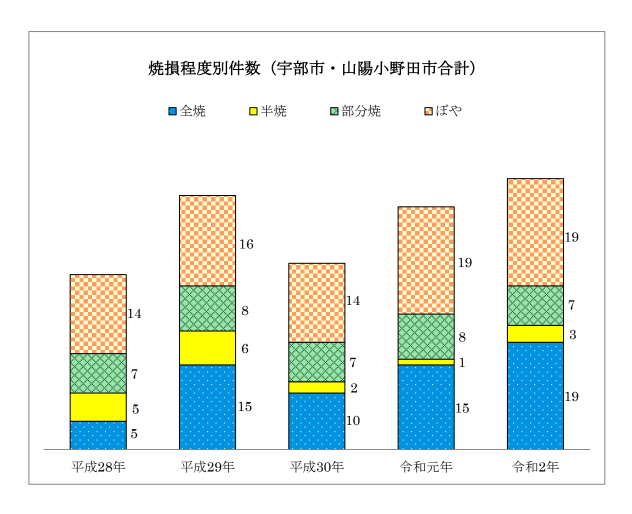


(11) 過去5年間の焼損程度別件数 (爆発損害を除く)

(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
亚出 9 9 年	宇部市	4	4	5	12	25	31
平成28年	山陽小野田市	1	1	2	2	6	31
亚出 2 0 年	宇部市	12	4	6	10	32	45
平成29年	山陽小野田市	3	2	2	6	13	45
平成30年	宇部市	8	1	5	12	26	33
十成30年	山陽小野田市	2	1	2	2	7	აა
令和元年	宇部市	11	1	7	13	32	43
77 74 几十	山陽小野田市	4		1	6	11	43
令和2年	宇部市	14	2	5	12	33	48
771124	山陽小野田市	5	1	2	7	15	40

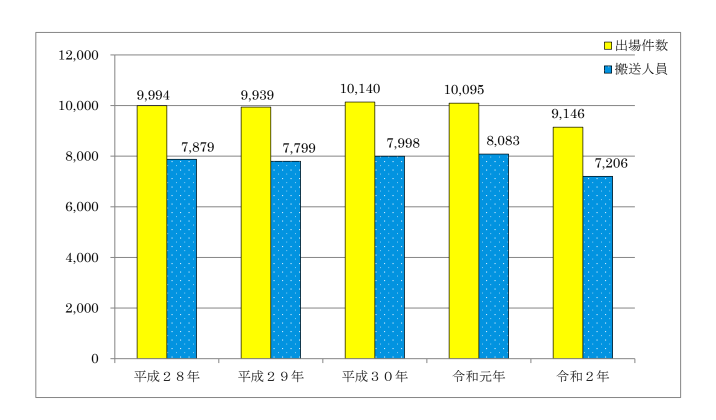


6 救急

(1)過去5年間の救急状況

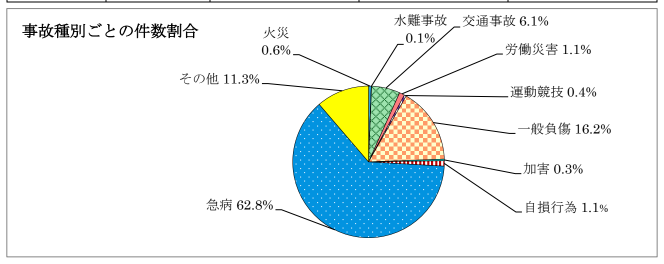
(1月1日~12月31日)

	区分			1日平均	1日平均
		出場件数	搬送人員	出場件数	搬送人員
年別		(件)	(人)	(件)	(人)
	宇 部 市	7, 021	5, 464	19. 2	14.9
平成28年	山陽小野田市	2, 973	2, 415	8.1	6.6
	合 計	9, 994	7,879	27.3	21.5
	宇部市	6, 951	5, 398	19.0	14.8
平成29年	山陽小野田市	2, 988	2, 401	8.2	6.6
	合 計	9, 939	7, 799	27. 2	21.4
	宇部市	7, 234	5, 665	19.8	15. 5
平成30年	山陽小野田市	2, 906	2, 333	8.0	6.4
	合 計	10, 140	7, 998	27.8	21.9
	宇部市	7, 182	5, 750	19. 7	15.8
令和元年	山陽小野田市	2, 913	2, 333	8.0	6.4
	合 計	10, 095	8,083	27.7	22. 1
	宇部市	6, 560	5, 142	17.9	14.0
令和2年	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

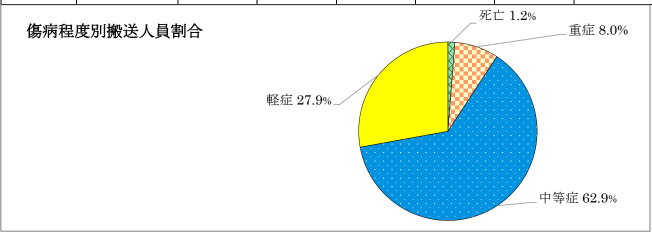
	市別			
		宇部市	山陽小野田市	合 計
事故種別				
火災	出場件数(件)	38	15	53
八	搬送人員(人)	5	2	7
自然災害	出場件数			
日然火音	搬送人員			
水難事故	出場件数	5	1	6
小無事以	搬送人員	3	1	4
交通事故	出場件数	404	152	556
父迪争以	搬送人員	286	102	388
光 風公宝	出場件数	68	33	101
労働災害	搬送人員	60	32	92
運動競技	出場件数	14	25	39
) 建剔烷仅	搬送人員	11	22	33
一般負傷	出場件数	1,060	418	1,478
一放貝房	搬送人員	833	327	1, 160
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
日頂打局	搬送人員	44	14	58
点 床	出場件数	4, 162	1,583	5, 745
急病	搬送人員	3, 360	1, 292	4,652
Z 114	出場件数	704	328	1, 032
その他	搬送人員	528	269	797
A =1	出場件数	6, 560	2, 586	9, 146
合 計	搬送人員	5, 142	2,064	7, 206



(3) 事故種別・傷病程度別搬送人員

[単位:人	.]
-------	----

	傷病程度						
		死 亡	重 症	中等症	軽 症	その他	合 計
事故種別							
火 災	宇部市		1	2	2		5
人 火	山陽小野田市			1	1		2
自然災害	宇部市						
口が火日	山陽小野田市						
水難事故	宇部市	1	1	1			3
/八大瓜 子 6人	山陽小野田市		1				1
交通事故	宇部市		18	90	178		286
人起事队	山陽小野田市		2	30	70		102
労働災害	宇部市		6	32	22		60
77 (3) 50 (1)	山陽小野田市		5	14	13		32
運動競技	宇部市			6	5		11
产到加以	山陽小野田市			11	11		22
一般負傷	宇部市	5	69	481	278		833
/以只 / / /	山陽小野田市	1	48	178	100		327
加害	宇部市			5	7		12
/34 🖂	山陽小野田市			1	2		3
自損行為	宇部市	2	5	23	14		44
D 1A 11 W	山陽小野田市	2	2	5	5		14
 急 病	宇部市	48	189	2, 197	926		3, 360
167 \\\	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
	宇部市	57	348	3, 295	1,442		5, 142
合 計	山陽小野田市	33	227	1,238	566		2, 064
	合 計	90	575	4,533	2,008		7, 206



(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

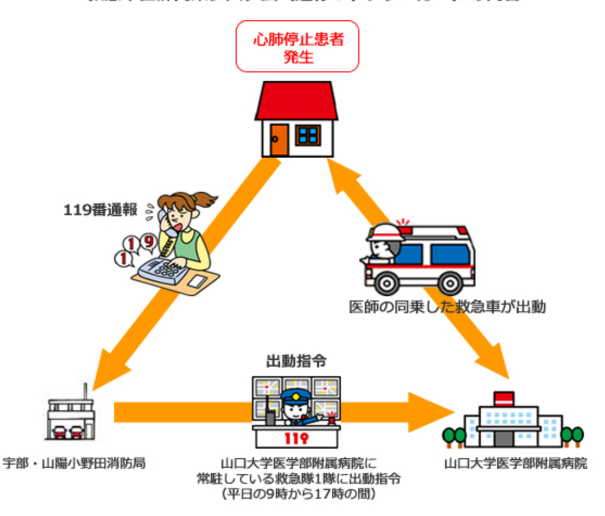
(令和2年1月1日~令和2年12月31日)

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)

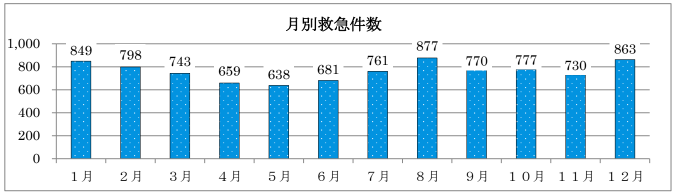
システム概要

救急車医師同乗システム (通称:ドクターカー) の内容



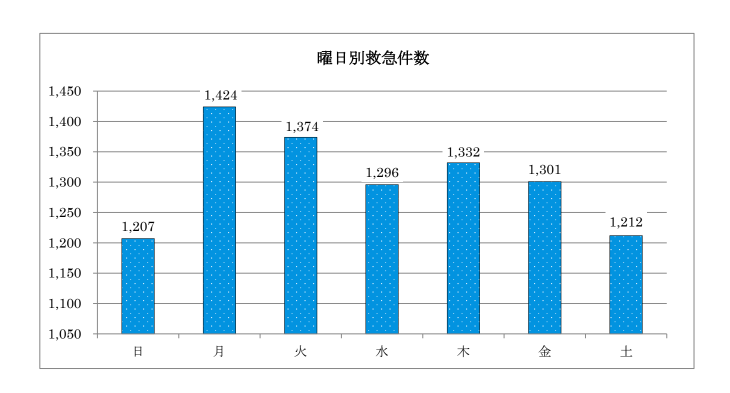
(5) 事故種別・月別出場件数及び搬送人員

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

	事故種別		火	自	水	交	労	運	_	加	自	急	そ
		計		然災	難 事	通 事	働 災	動競	般 負		損 行		0
曜日	3別		災	害	故	故	害	技	傷	害	為	病	他
日	件数(件)	1, 207	6			65	10	11	226	6	15	790	78
Н	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
Л	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	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
亚.	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	件数	9, 146	53		6	556	101	39	1, 478	32	104	5, 745	1, 032
計	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

E	事故種別		火	自	水	交	労	運		加	自	急	そ
		計		然災	難事	通 事	働 災	動競	般		損 行		の
時間帯	:EII		災	害	故	故	害	贶 技	負 傷	害	1J 為	病	他
0~	件数(件)	391	3	П		8	П		45	3	4	309	19
2	人員(人)	300	3			5			31	1	4	245	14
2~	件数	309	3			14	1		40	2	4	229	16
4	人員	246	1			12	1		29	1	4	185	13
4~	件数	316	1			7			39		5	252	12
6	人員	244				5			28		1	201	9
6~	件数	651	1		1	51	3	1	106	1	7	461	19
8	人員	520				36	2		87	1	5	374	15
8~	件数	1, 153	3		1	66	17	2	218	2	12	708	124
1 0	人員	960			1	45	15	2	190	1	4	615	87
10~	件数	1, 221	9		1	80	23	8	231		12	624	233
1 2	人員	971	3		1	58	22	7	182		9	525	164
12~	件数	1,024	4		1	71	10	4	171	3	9	570	181
1 4	人員	815	1			55	9	4	143	3	3	457	140
14~	件数	976	7		1	69	19	8	140	1	8	578	145
1 6	人員	775			1	50	17	6	113	1	6	475	106
16∼	件数	967	6			78	14	2	181	2	8	535	141
1 8	人員	776	1			54	14	2	140		4	439	122
18~	件数	859	3			64	11	3	139	8	12	556	63
2 0	人員	649				35	10	3	111	2	4	425	59
20~	件数	714	5			29	1	8	101	5	10	509	46
2 2	人員	541				23	1	6	69	2	7	395	38
22~	件数	565	8		1	19	2	3	67	5	13	414	33
2 4	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
нн	人員	7, 206	7		4	388	92	33	1, 160	15	58	4, 652	797

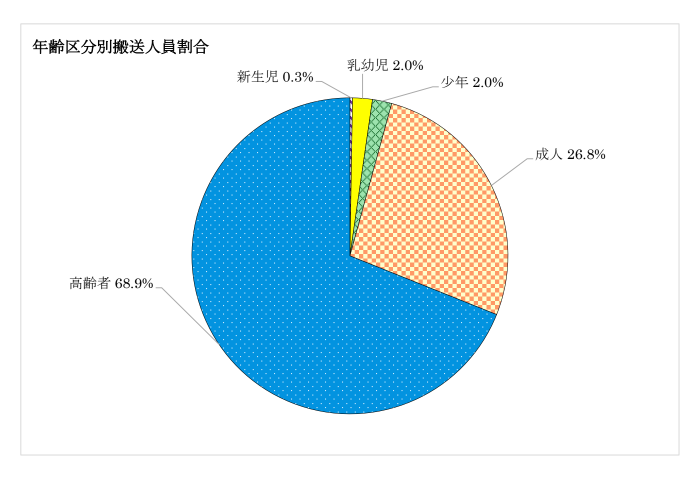


(8) 事故種別·年齡区分別搬送人員

(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	1111-	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)

	市別	=	宇部「	Ħ	Щ	陽小野田	市	./ F	<u> </u>	+
種別		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
火災	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 災 害									
機械に、	よる事故	6	4	4				6	4	4
建物等に	こよる事故	13	7	7	3	3	3	16	10	10
ガス・	酸欠事故									
破裂	事故									
そのイ	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

	月別	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合計
出動種別 風水害等	回数(回)		2					5		6				13
の災害	人員(人)		15					14		32				61
火災	回数	2	8	4	10	1	6	3	1	4	5	1	7	52
原因調査	人員	7	44	20	46	5	32	12	3	21	20	5	43	258
特 別	回数													
警戒	人員													
捜索	回数													
1278	人員													
誤報等	回数		3		1	1	2		1			1		9
以代	人員		10			21	23		6			19		79
救 急	回数	106	101	99	94	92	68	70	113	102	78	92	117	1, 132
補助	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
C 47 IE	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
ц н	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	1 7,1 1	宇部市		L	山陽小野田市	ī		合 計	
受講者別	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