

警 防



警防技術練成会

火災現場における安全に対する理解と認識を深め、「安全・確実・迅速」な消防活動の習得を図るとともに、指導職員の訓練指導能力及び安全管理能力の向上、並びに技術・知識を伝承することを目的とし練成会を実施しました。

救急技術練成会

医療機関と消防機関の円滑な連携を図るとともに、救急業務の高度化並びに救急に携わる消防職員の知識・技術を向上させることを目的として、宇部・山陽小野田・美祢・萩地域メディカルコントロール協議会が中心となり、本消防組合のほか、美祢市消防本部及び萩市消防本部も参加して、今年度も新型コロナウイルス感染症対策を考慮しつつ救急技術練成会を実施しました。



緊急消防援助隊

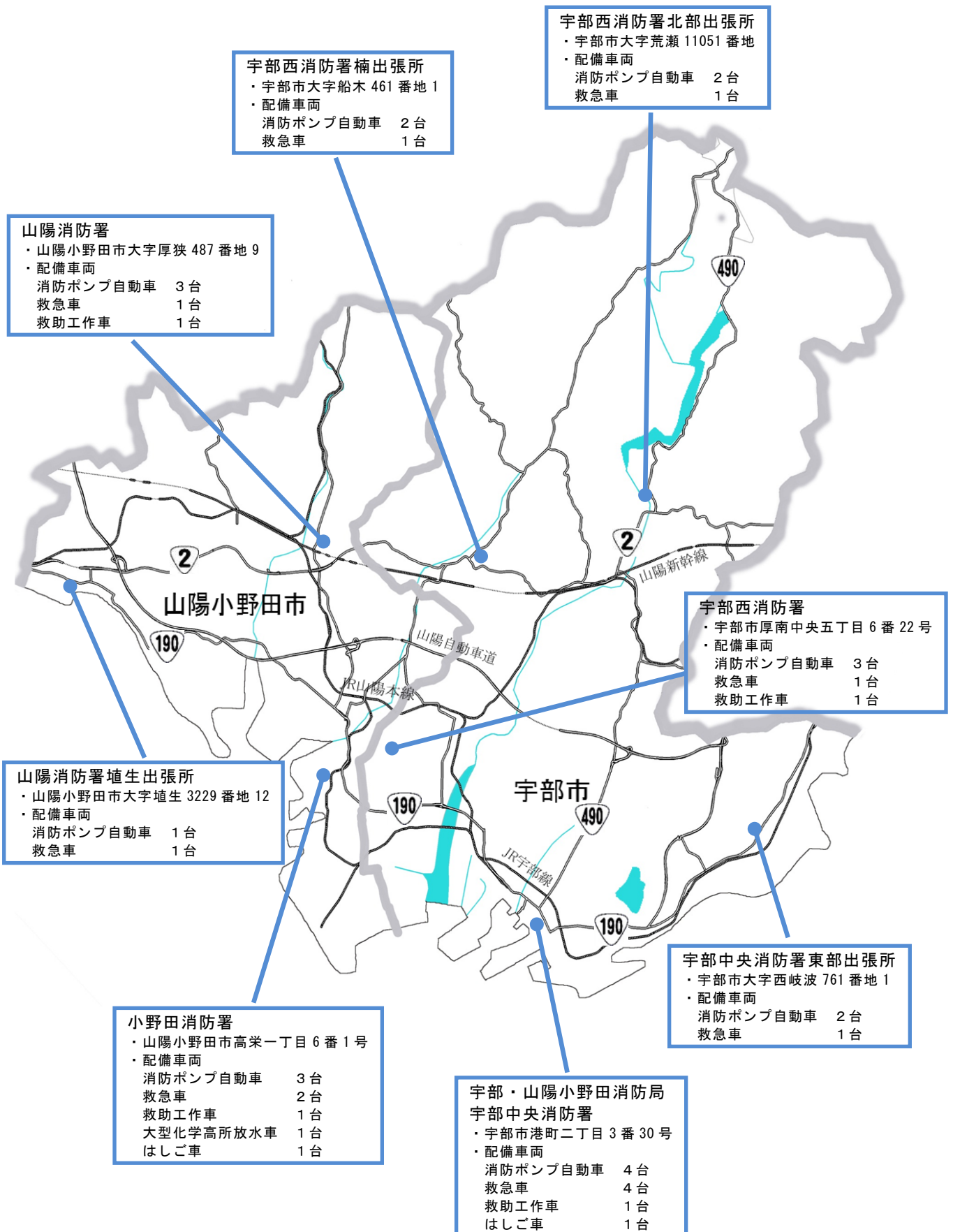
令和5年4月1日現在

		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	36	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	102 (108)	14	

※ () 重複

1 消防配置図

令和5年4月1日現在



2 消防車両

令和5年4月1日現在

所属	車両名称	種別	車 両 メーカ	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	R4年1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 器 材 搬 送 車	日 野	R4年2月	水難・多目的
	中央資材2	資 器 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・II型
	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
	西救急2	救 急 車	ト ヨ タ	H25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	

所属	車両名称	種別	車 両 メーカー	導入年月	ポンプ級別等
東部出張所 宇部中央消防署	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	R4年 2月	高規格
	東1	広 報 車	ダイハツ	R3年 2月	
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 器 材 搬 送 車	三 菱	H29年 12月	
	西2	広 報 車	ス ズ キ	R5年 2月	
北部出張所 宇部西消防署	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	R5年 2月	高規格
	北1	広 報 車	ダイハツ	H30年 12月	
楠出張所 宇部西消防署	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	車両メーカー	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	資器材搬送車	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・4000L
	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	

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	資器材搬送車	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・大I型
	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5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		2,039
私設		181	53
合計		2,220	1,402

(2) 防火水槽

() 耐震性貯水槽

令和5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)	2 (0)	12 (0)	5 (0)
40 m ³ 以上 60 m ³ 未満		100 (15)	42 (14)	146 (1)	23 (4)
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)	1 (0)
合計		125 (29)	50 (14)	169 (11)	30 (4)

(3) その他

令和5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		104

4 化学消火剤備蓄状況

令和5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		19,840	15,800	35,640
合成界面活性剤	2,080		17,840	19,920
水成膜3%型	600		5,600	6,200
合計	2,680	19,840	39,640	62,160

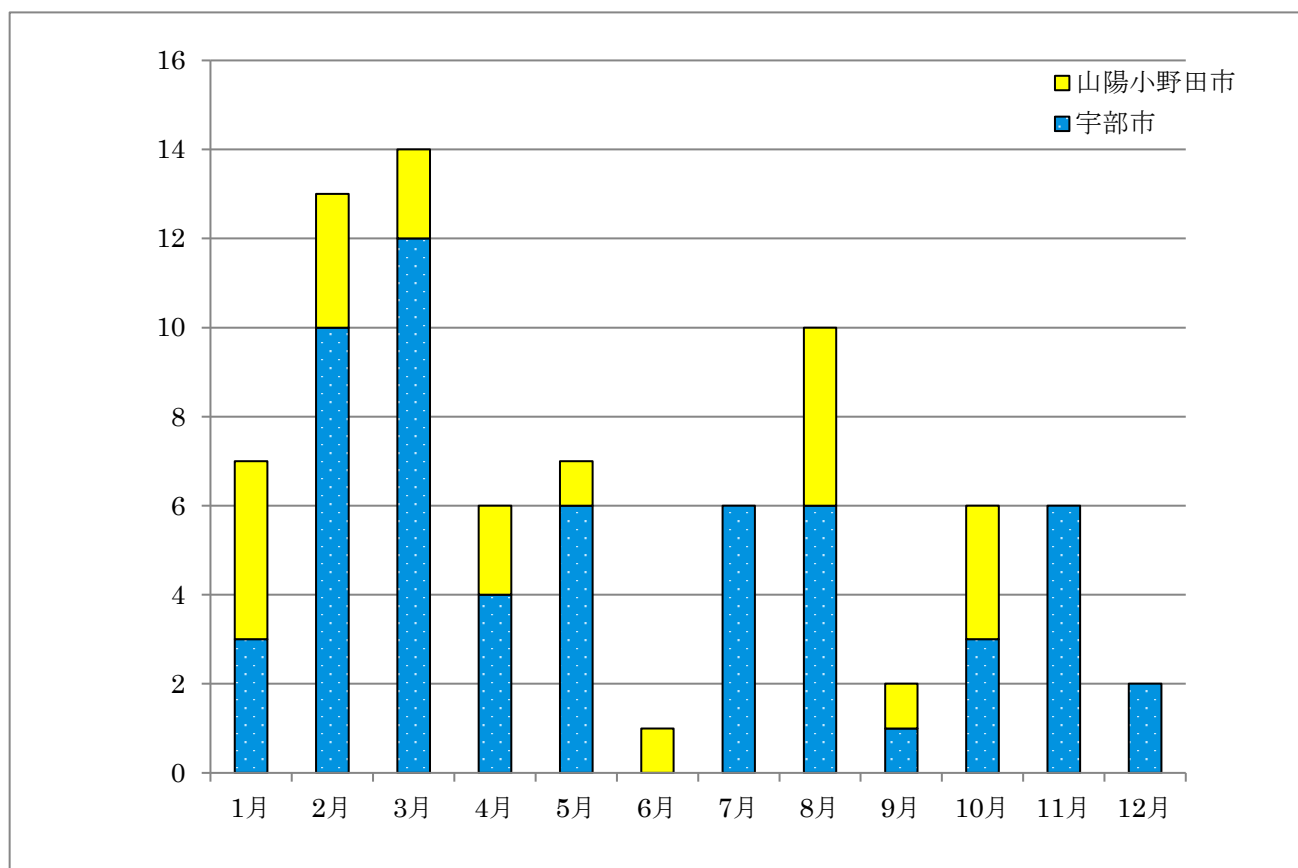
5 火災

(1) 月別火災発生状況

(令和4年1月1日～令和4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	10	12	4	6		6	6	1	3	6	2	59
山陽小野田市	4	3	2	2	1	1		4	1	3			21
合計	7	13	14	6	7	1	6	10	2	6	6	2	80



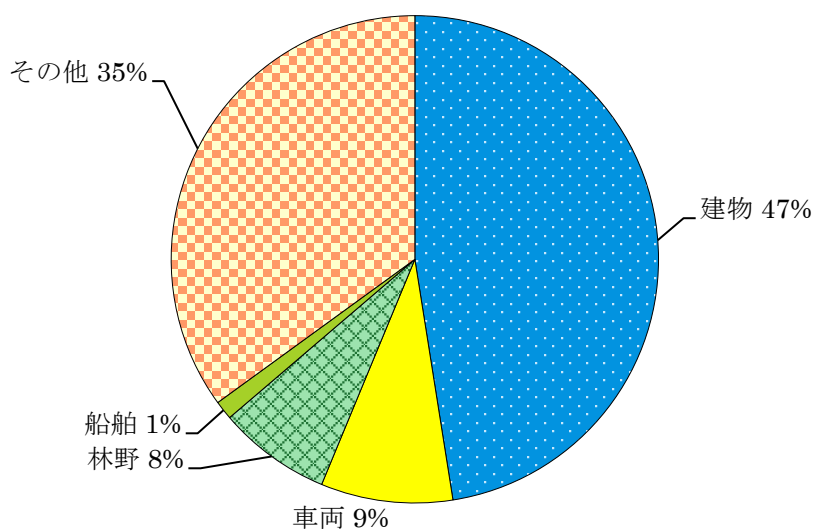
(2) 火災種別ごとの件数

(令和4年1月1日～令和4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		27	5	6		1	20	59
山陽小野田市		11	2				8	21
合 計		38	7	6		1	28	80

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4年1月1日～令和4年12月31日)

[単位:人]

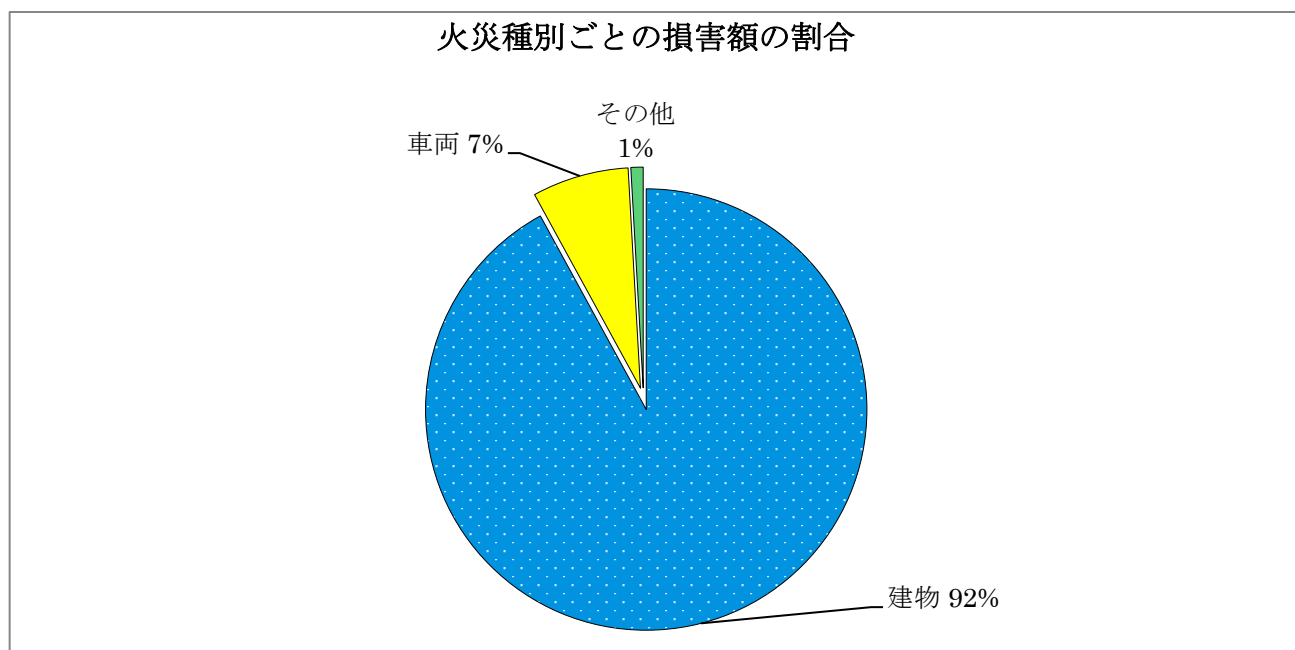
市別	種別	建 物	車 両	林 野	航空機	船 舶	その他	合 計
宇 部 市	死 者							
	負傷者	2		1			4	7
山陽小野田市	死 者		1					1
	負傷者	4						4
合 計	死 者		1					1
	負傷者	6		1			4	11

(4) 火災種別ごとの損害額

(令和4年1月1日～令和4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	26,534		661				288	40,953
	収容物等	13,470							
山陽小野田市	建 物	17,091		4,051				308	25,669
	収容物等	4,219							
合 計	建 物	43,625		4,712				596	66,622
	収容物等	17,689							



(5) 焼損面積

(令和4年1月1日～令和4年12月31日)

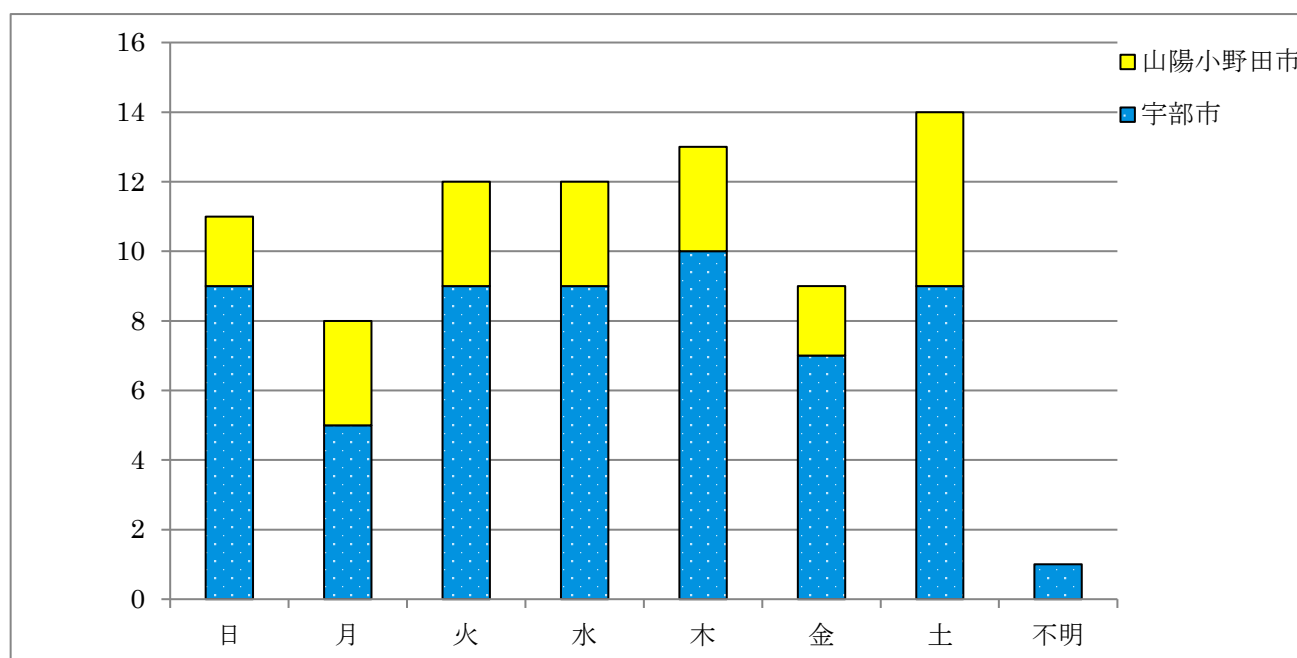
市別	種別	建 物 (㎡)		林 野 (a)	その他 (㎡)
		焼損床面積	焼損表面積		
宇 部 市		642	102	104	22,648
山陽小野田市		442	4		8,667
合 計		1,084	106	104	31,315

(6) 曜日別火災発生状況

(令和4年1月1日～令和4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		3	4						1		2	1	11
月	2	3		1				1			1		8
火	1		4		1		1	3		1	1		12
水	3	2	1		1		2			2		1	12
木		2	4	1			1	1	1	1	2		13
金		1		2	2		1	2		1			9
土	1	2	1	2	3	1		3		1			14
不明							1						1
合計	7	13	14	6	7	1	6	10	2	6	6	2	80



(7) 時間帯別火災発生状況

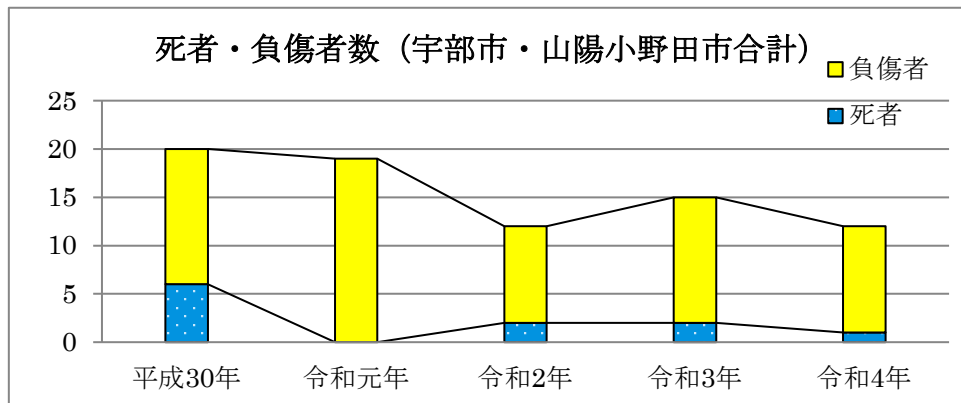
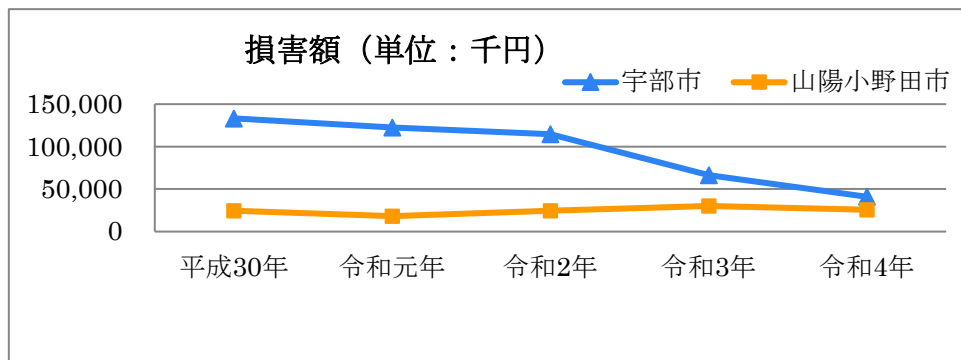
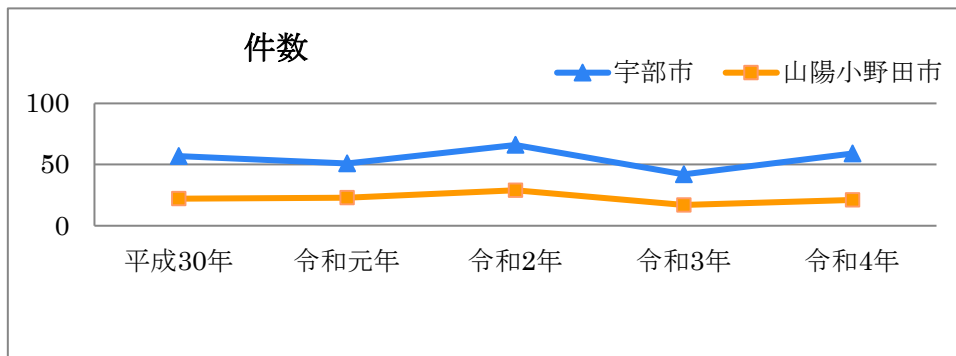
(令和4年1月1日～令和4年12月31日)

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			
1時～2時	2		
2時～3時			
3時～4時	1	1	
4時～5時			
5時～6時	1		
6時～7時	1		
7時～8時	1		2
8時～9時	4		1
9時～10時	5		
10時～11時	7		
11時～12時	5		2
12時～13時	5		
13時～14時	6		1
14時～15時	9		1
15時～16時	6		2
16時～17時	4		
17時～18時	7		
18時～19時	5		2
19時～20時	1		
20時～21時	2		
21時～22時	3		
22時～23時			
23時～24時	3		
不明	2		
合計	80	1	11

(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
令和3年	42	17	66,340	30,129	1	8	1	5
令和4年	59	21	40,953	25,669		7	1	4

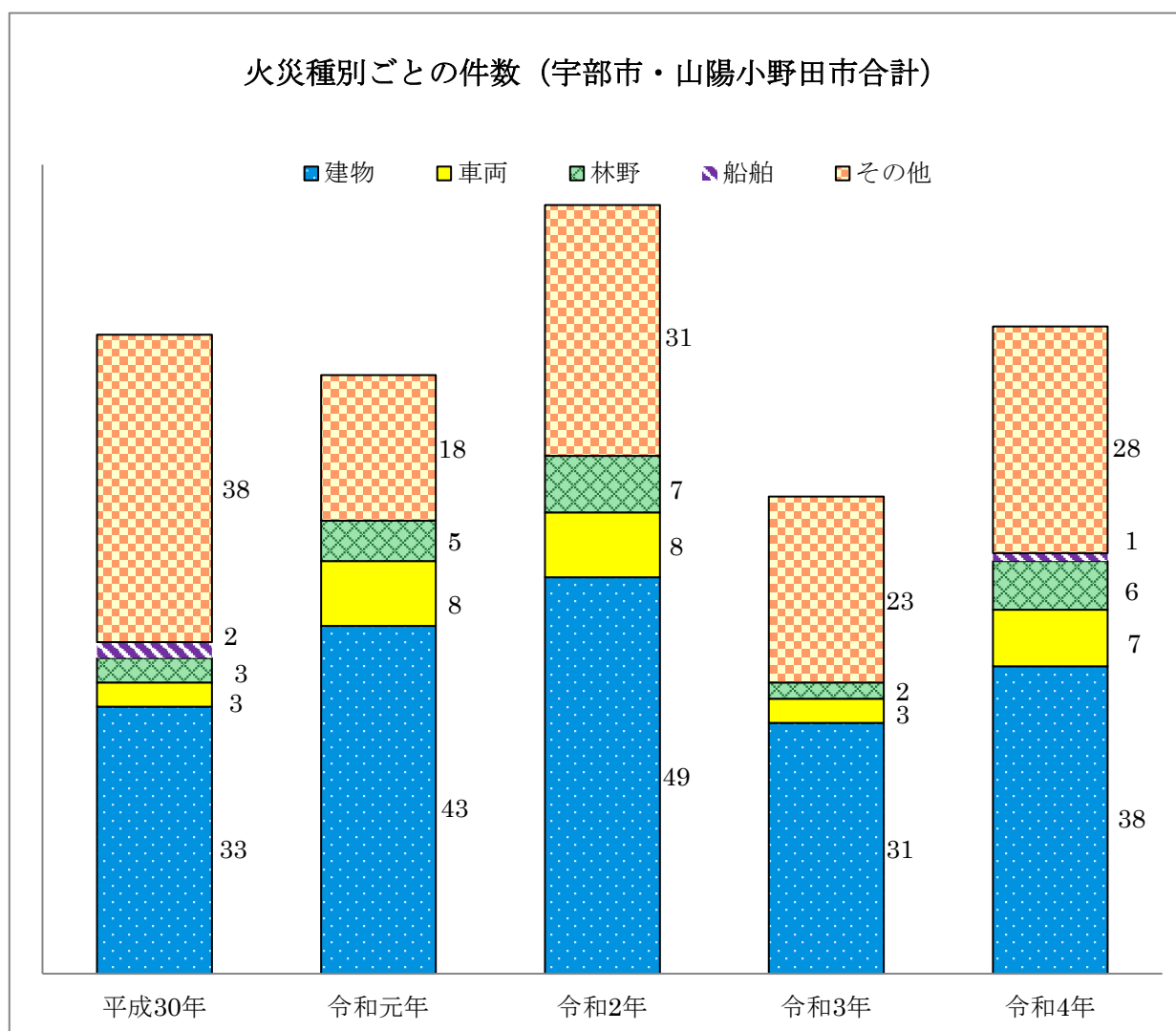


(9) 過去5年間の火災種別件数

(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	
令和3年	宇 部 市		23	3	1			15	42	59
	山陽小野田市		8		1			8	17	
令和4年	宇 部 市		27	5	6		1	20	59	80
	山陽小野田市		11	2				8	21	

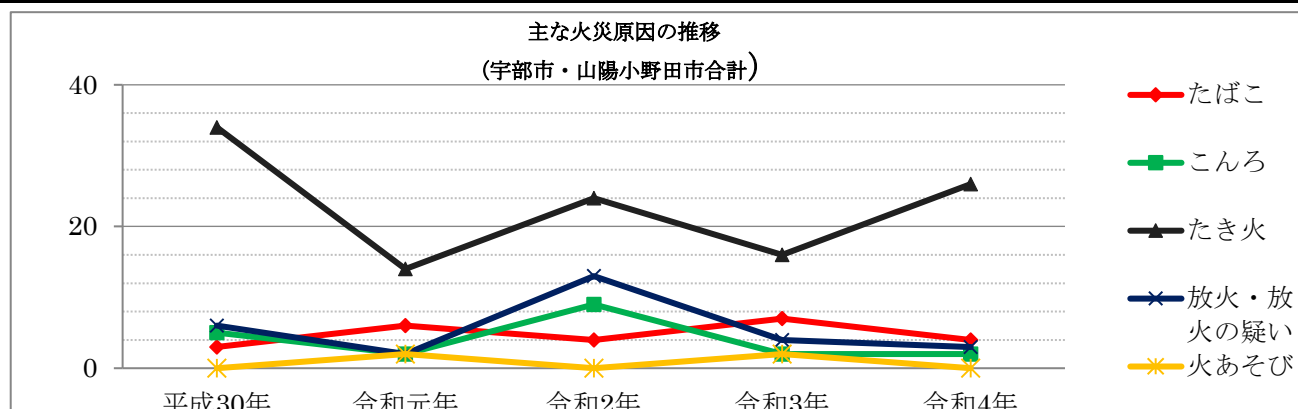


(10) 過去5年間の火災原因別件数

(1月1日～12月31日)

[単位:件]

年別 原因別	平成30年	令和元年	令和2年	令和3年	令和4年
たばこ	3	6	4	7	4
こんろ	5	2	9	2	2
かまど					1
風呂かまど	1	1	1	1	
炉	1				
焼却炉	1			1	
ストーブ		2	1		1
こたつ					
煙突・煙道	1		1	1	
排気管	1		2	1	
電気機器	1	1	1	1	2
電気装置		2	1	1	
電灯等の配線	1			1	3
内燃機関		1			
配線器具	3	3			4
火あそび		2		2	
マッチ・ライター	1	2	1		
たき火	34	14	24	16	26
溶接機・切断機			1	2	1
灯火				4	
衝突の火花					
取灰			1		
火入れ	1				2
放火	2		2	3	1
放火の疑い	4	2	11	1	2
その他	3	15	19	5	15
不明・調査中	16	21	16	10	16
合計	79	74	95	59	80

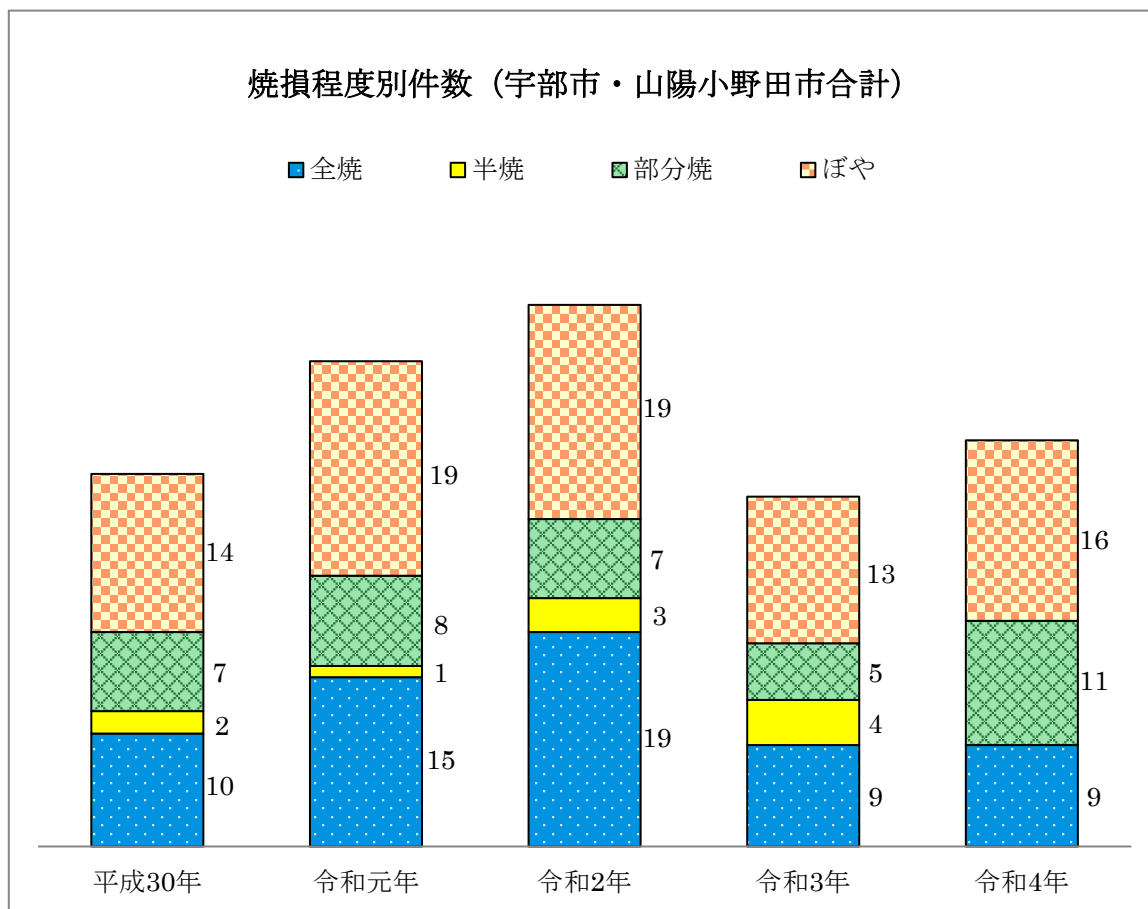


(11) 過去5年間の焼損程度別件数（爆発損害を除く）

（1月1日～12月31日）

[単位：件]

年別		焼損別				計	合計
		全焼	半焼	部分焼	ぼや		
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	
令和3年	宇部市	7	3	3	10	23	31
	山陽小野田市	2	1	2	3	8	
令和4年	宇部市	5		6	15	26	36
	山陽小野田市	4		5	1	10	

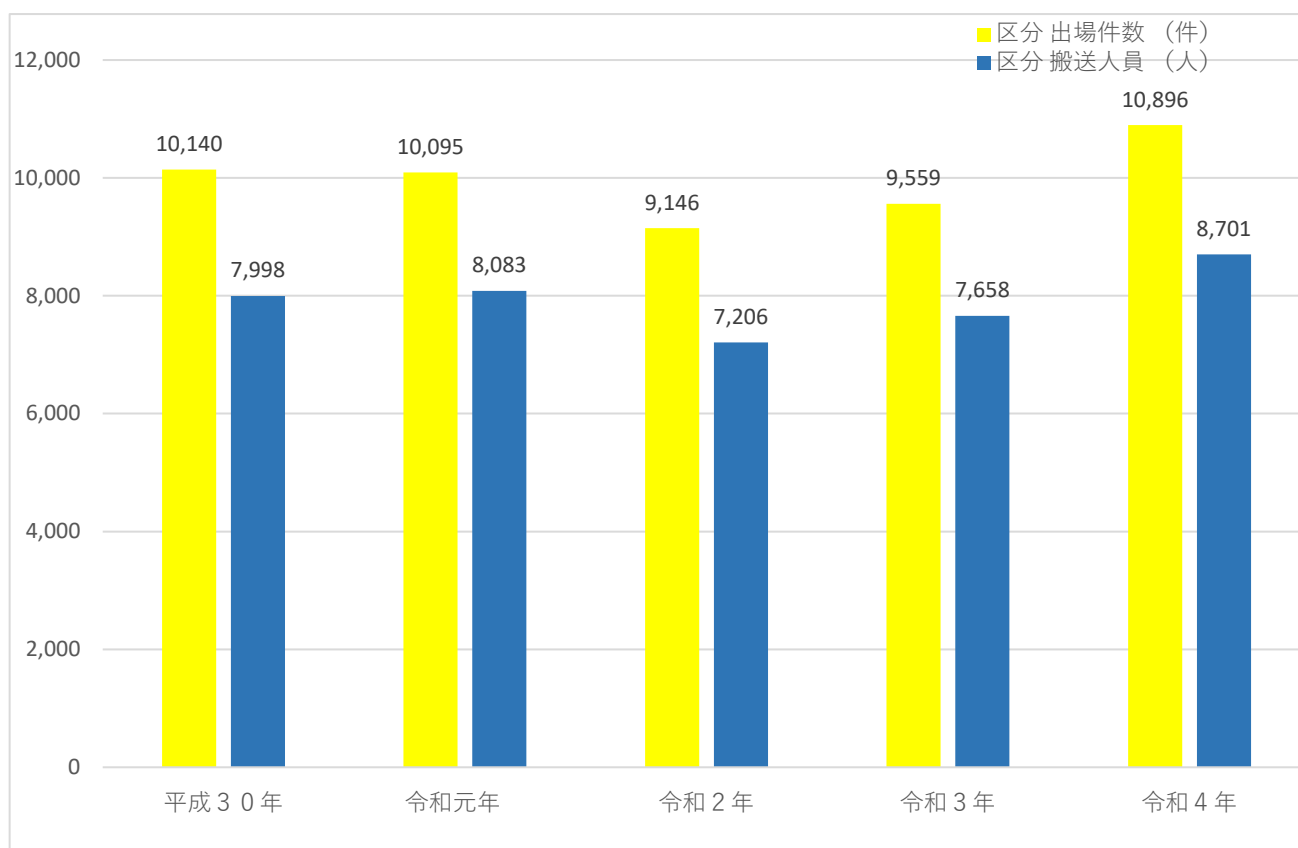


6 救急

(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	搬送人員	1日平均 出場件数	1日平均 搬送人員
		(件)	(人)	(件)	(人)
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
令和3年	宇部市	6,865	5,455	18.8	14.9
	山陽小野田市	2,694	2,203	7.4	6.0
	合計	9,559	7,658	26.2	21.0
令和4年	宇部市	7,835	6,257	21.5	17.1
	山陽小野田市	3,061	2,444	8.4	6.7
	合計	10,896	8,701	29.9	23.8

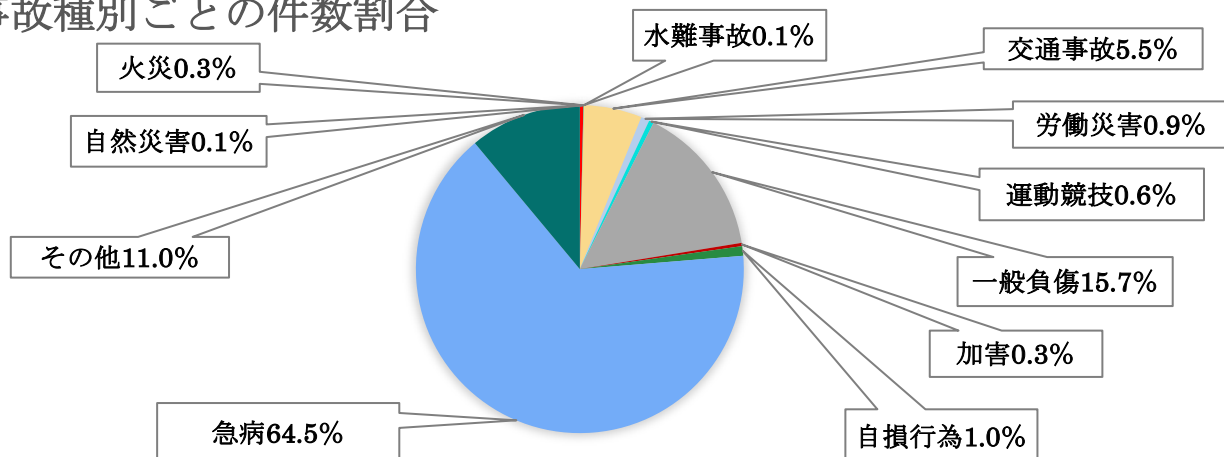


(2) 事故種別ごとの出場・搬送状況

(令和4年1月1日～令和4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)	27	11	38
	搬送人員(人)	4	4	8
自然災害	出場件数	1	1	2
	搬送人員	1	1	2
水難事故	出場件数	4	2	6
	搬送人員	2	0	2
交通事故	出場件数	448	153	601
	搬送人員	328	110	438
労働災害	出場件数	65	33	98
	搬送人員	64	27	91
運動競技	出場件数	37	29	66
	搬送人員	32	26	58
一般負傷	出場件数	1176	533	1709
	搬送人員	958	448	1406
加害	出場件数	25	9	34
	搬送人員	13	2	15
自損行為	出場件数	74	41	115
	搬送人員	49	24	73
急病	出場件数	5,112	1,912	7,024
	搬送人員	4,124	1,538	5,662
その他	出場件数	866	337	1,203
	搬送人員	682	264	946
合計	出場件数	7,835	3,061	10,896
	搬送人員	6,257	2,444	8,701

事故種別ごとの件数割合



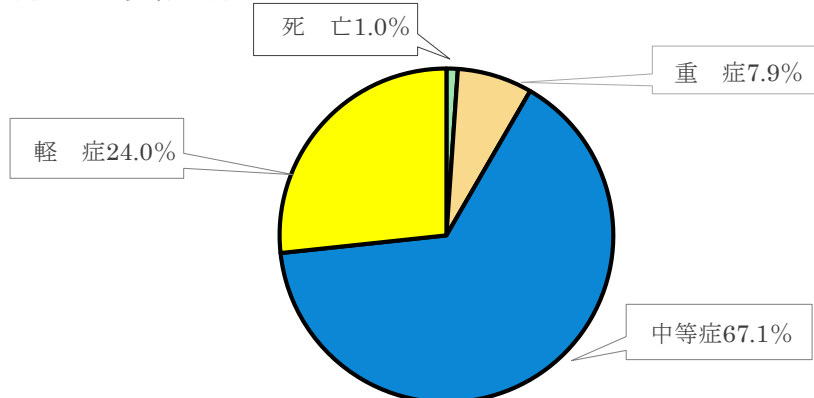
(3) 事故種別・傷病程度別搬送人員

(令和4年1月1日～令和4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	3		4
	山陽小野田市		2	1	1		4
自然災害	宇部市				1		1
	山陽小野田市				1		1
水難事故	宇部市			2			2
	山陽小野田市						0
交通事故	宇部市		13	130	185		328
	山陽小野田市		4	35	71		110
労働災害	宇部市		6	32	26		64
	山陽小野田市		3	14	10		27
運動競技	宇部市		1	16	15		32
	山陽小野田市			14	12		26
一般負傷	宇部市	4	73	592	289		958
	山陽小野田市	3	57	226	162		448
加害	宇部市			5	8		13
	山陽小野田市				2		2
自損行為	宇部市	4	10	25	10		49
	山陽小野田市	2	2	14	6		24
急病	宇部市	53	268	2,965	838		4,124
	山陽小野田市	19	124	965	430		1,538
その他	宇部市		81	587	14		682
	山陽小野田市		46	216	2		264
合計	宇部市	61	452	4,355	1,389		6,257
	山陽小野田市	24	238	1,485	697		2,444
	合計	85	690	5,840	2,086		8,701

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

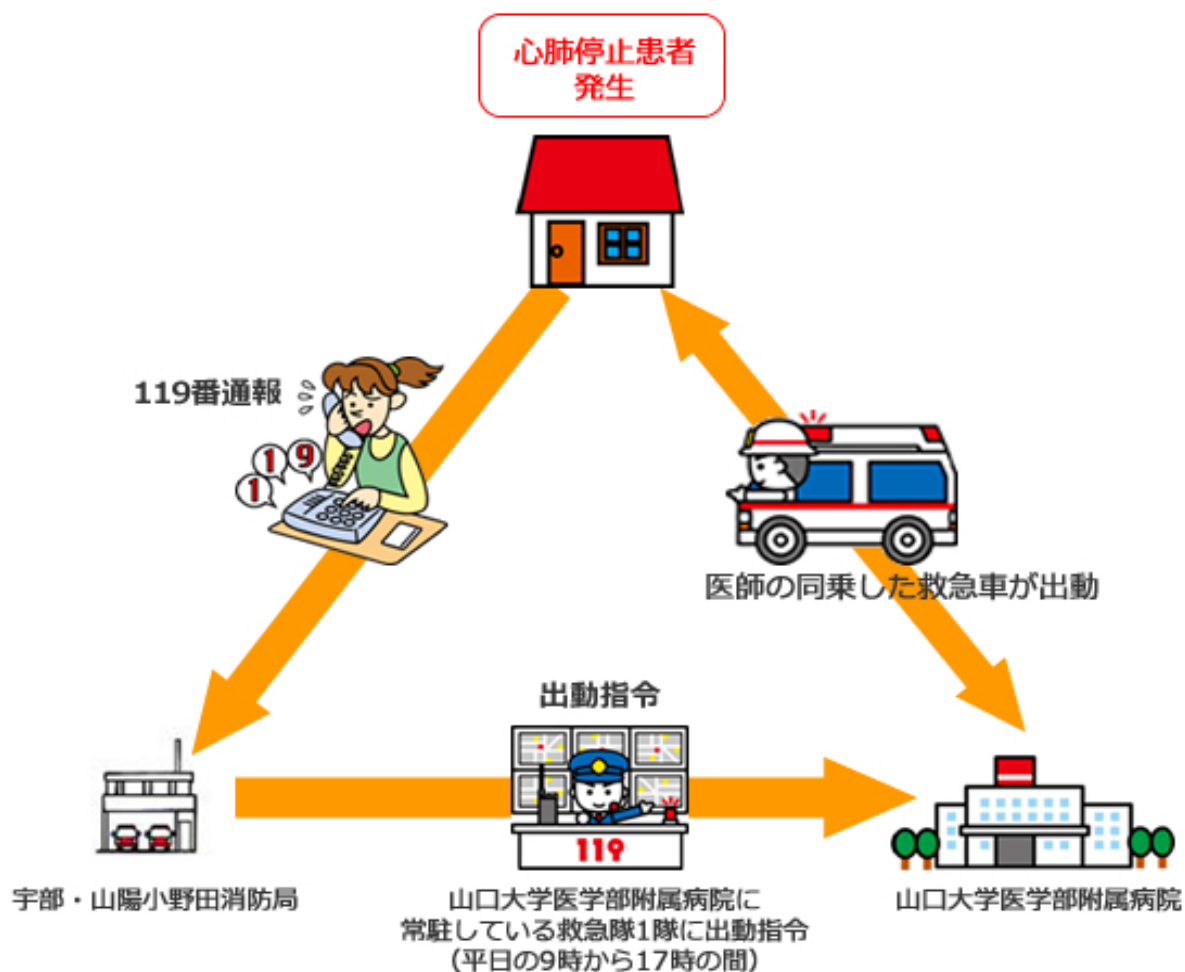
(令和4年1月1日～令和4年12月31日)

	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)	195	0	0	0	6	4	0	6	0	4	69	0	106
活動件数 (件)	89	0	0	0	6	4	0	6	0	4	69	0	0

救急車医師同乗システム（ドクターカー）

システム概要

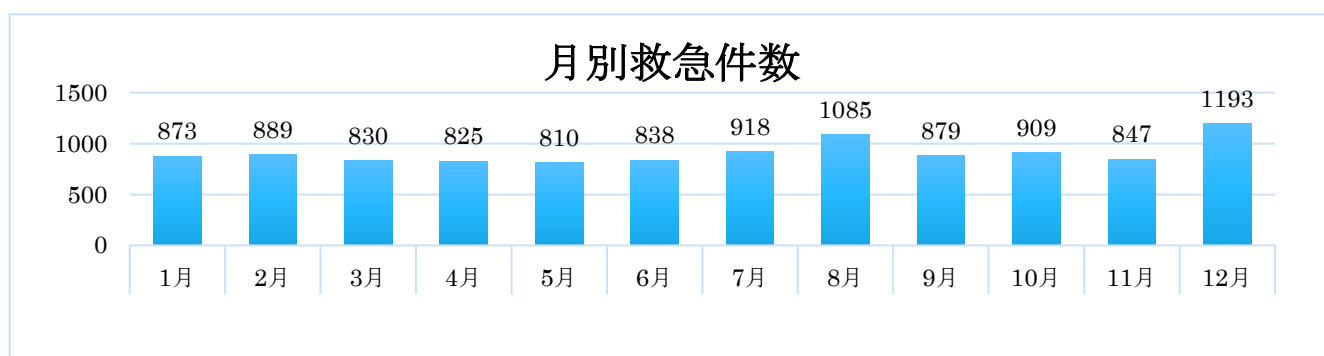
救急車医師同乗システム（通称：ドクターカー）の内容



(5) 事故種別・月別出場件数及び搬送人員

(令和4年1月1日～令和4年12月31日)

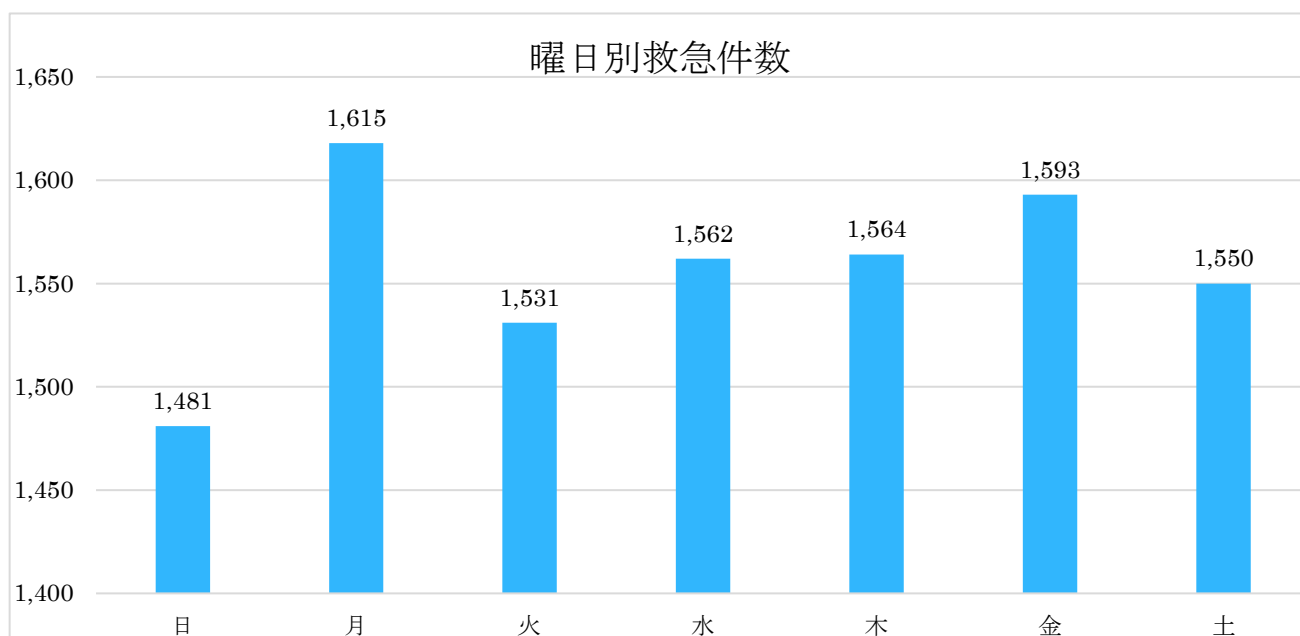
事故種別		計	火災	自然災害	水難事故	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他
月別													
1月	件数	873	4			50	7	4	132	6	11	550	106
	人員	685				38	7	4	117	3	6	428	82
2月	件数	889	4			45	4	5	129	1	8	580	113
	人員	687	1			32	3	5	109	1	6	447	83
3月	件数	830	5		1	48	6	6	127	1	9	546	81
	人員	635				32	5	6	101	1	6	430	55
4月	件数	825	3			39	5	6	147	2	9	537	77
	人員	663				29	5	4	122	1	3	438	61
5月	件数	810	3		1	41	8	8	137	3	10	517	82
	人員	672	1		1	29	7	7	110	2	6	444	65
6月	件数	838	2			54	9	7	122	2	8	534	100
	人員	699	2			49	9	7	104		7	440	81
7月	件数	918	3		2	35	9	3	133	2	11	627	93
	人員	776				26	8	3	120	1	7	534	77
8月	件数	1,085				41	10	6	148	4	9	747	115
	人員	831				31	8	4	111	3	5	581	88
9月	件数	879	1	1	1	50	10	4	133	3	21	549	106
	人員	696	1	1	1	37	10	3	104	1	14	439	85
10月	件数	909	4			63	8	4	461	2	7	557	103
	人員	720	2			44	7	3	129	1	4	446	84
11月	件数	847	3			65	9	9	135	3	7	530	86
	人員	685	1			42	9	9	114		6	436	68
12月	件数	1,193	1	1	1	70	13	4	205	5	5	750	138
	人員	952		1		49	13	3	165	2	3	599	117
合計	件数	10,896	38	2	6	601	98	66	1,709	34	115	7,024	1,203
	人員	8,701	8	2	2	438	91	58	1,406	15	73	5,662	946



(6) 事故種別・曜日別出場状況及び搬送人員

(令和4年1月1日～令和4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)	1,481	5		1	83	2	17	241	8	14	1,026	84
	人員(人)	1,196	1			62	2	15	201	4	7	828	76
月	件数	1,615	1	1	1	91	20	10	262		11	1,025	193
	人員	1,325	1	1	1	60	18	8	220		8	859	149
火	件数	1,531	5			82	19	5	226	2	22	970	200
	人員	1,225	1			58	17	5	184		15	796	149
水	件数	1,562	8		2	92	11	8	248	3	16	971	203
	人員	1,213	2			62	11	6	202	1	8	771	150
木	件数	1,564	6		1	87	17	9	249	7	19	979	190
	人員	1,250	1		1	70	15	8	204	5	15	787	144
金	件数	1,593	5	1	1	91	14	5	238	3	19	996	220
	人員	1,250		1		67	14	5	189	2	8	791	173
土	件数	1,550	8			75	15	12	245	11	14	1,057	113
	人員	1,242	2			59	14	11	206	3	12	830	105
合計	件数	10,896	38	2	6	601	98	66	1,709	34	115	7,024	1,203
	人員	8,701	8	2	2	438	91	58	1,406	15	73	5,662	946

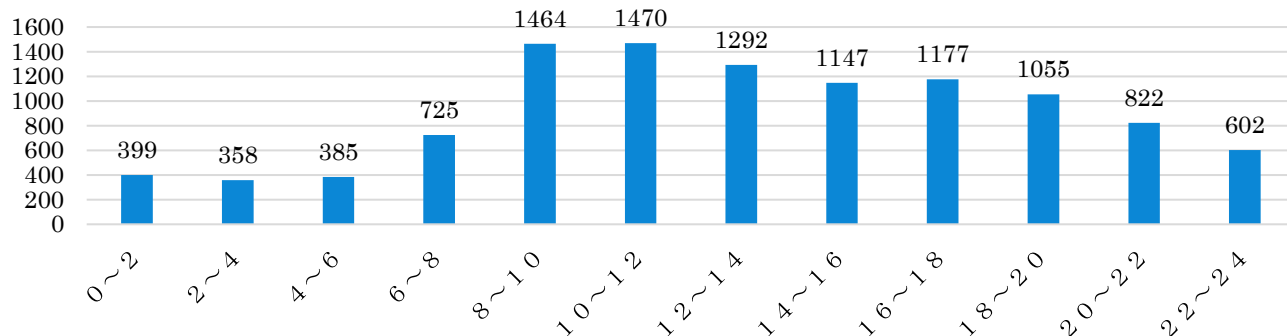


(7) 事故種別・時間帯別出場件数及び搬送人員

(令和4年1月1日～令和4年12月31日)

時間帯別	事故種別	計	火	自然	水	交	労	運	一	加	自	急	そ
			災	災害	難	通	働	動	般	害	損	病	の
			災	害	事故	事故	災害	競技	負傷		行為		他
0～2	件数(件)	399	1			8	2		55	5	8	306	14
	人員(人)	300				5	1		37	3	4	236	14
2～4	件数	358				5	2		40	2	7	292	10
	人員	267				4	2		33		3	219	6
4～6	件数	385	1			22	2		52	1	7	282	18
	人員	290				19	2		41		6	209	13
6～8	件数	725	1	1	2	57	4	1	135		6	506	12
	人員	572		1		36	4	1	116		1	403	10
8～10	件数	1,464	10		1	87	14	5	283	3	7	902	152
	人員	1,225	2			62	13	4	261	3	5	770	105
10～12	件数	1,470	4		1	73	23	19	215	1	8	853	273
	人員	1,205	1		1	55	22	16	186	1	7	705	211
12～14	件数	1,292	6		1	53	17	10	202	1	10	744	248
	人員	1,007	1			36	15	10	158	1	7	591	188
14～16	件数	1,147	4	1		77	21	9	177	2	11	684	161
	人員	927		1		51	20	8	151		6	565	125
16～18	件数	1,177	5		1	92	4	12	200	3	12	691	157
	人員	934	2		1	65	4	10	160	2	7	558	125
18～20	件数	1,055	2			71	5	6	173	6	17	693	82
	人員	869	2			58	4	5	134	2	11	573	80
20～22	件数	822	3			36	2	3	101	8	8	624	37
	人員	633				28	2	3	71	2	8	483	36
22～24	件数	602	1			20	2	1	76	2	14	447	39
	人員	472				19	2	1	58	1	8	350	33
合計	件数	10,896	38	2	6	601	98	66	1,709	34	115	7,024	1,203
	人員	8,701	8	2	2	438	91	58	1,406	15	73	5,662	946

時間帯別救急件数



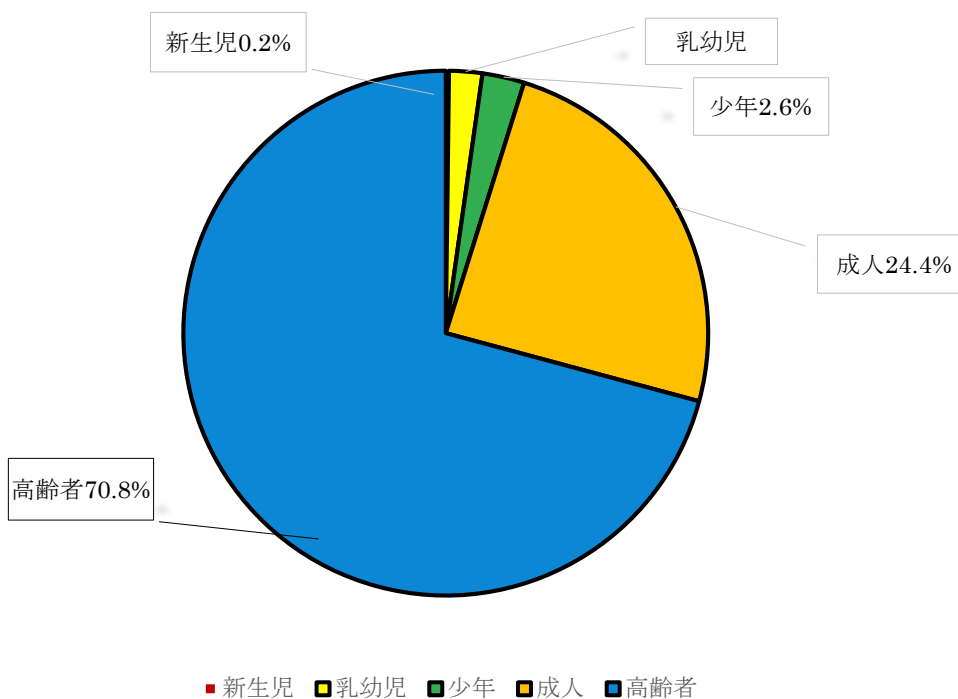
(8) 事故種別・年齢区分別搬送人員

(令和4年1月1日～令和4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)	17										1	16
乳幼児 (7歳未満)	178				6			35	1		122	14
少年 (7歳～17歳)	225				39		34	30	1	3	112	6
成人 (18歳～64歳)	2,119	1	1	1	224	75	22	149	11	52	1,355	228
高齢者 (65歳以上)	6,162	7	1	1	169	16	2	1,192	2	18	4,072	682
合計	8,701	8	2	2	438	91	58	1,406	15	73	5,662	946
高齢者割合 (%)	71	88	50	50	39	18	3	85	13	25	72	72

年齢区分別搬送人員割合



7 救助

(令和4年1月1日～令和4年12月31日)

市別 種別		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	4	4	3				4	4	3
	建物以外									
交 通 事 故		27	11	13	15	10	10	42	21	23
水 難 事 故		4	3	3	3	3	2	7	6	5
風 水 害 自 然 災 害					1	1	2	1	1	2
機械による事故		2	2	2				2	2	2
建物等による事故		8	4	4	3	3	3	11	7	7
ガス・酸欠事故										
破 裂 事 故										
そ の 他 事 故		5	3	3	2	2	2	7	5	5
合 計		50	27	28	24	19	19	74	46	47

8 火災以外の出動

(令和4年1月1日～令和4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)							9		12				21
	人員(人)							31		71				102
火災原因調査	回数	3	8	5	2	2	1	5		1	2	1	2	32
	人員	15	34	25	10	11	7	16		2	9	3	10	142
特別警戒	回数													
	人員													
搜索	回数													
	人員													
誤報等	回数	2			1		1							4
	人員	6			6		3							15
救急補助	回数	142	129	109	118	93	91	76	143	116	127	107	153	1,404
	人員	441	383	322	367	283	282	234	441	347	376	330	482	4,258
その他	回数	11	19	16	26	9	20	22	26	27	23	21	23	243
	人員	49	70	57	88	32	94	105	98	94	81	86	75	929
合計	回数	158	156	130	147	104	113	112	169	156	152	129	178	1,704
	人員	511	487	404	471	326	386	386	509	514	466	419	567	5,446

9 救急講習

(令和4年4月1日～令和5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	55	552	115	70	627	91	125	1,179	206
普通救命講習Ⅲ									
上級救命講習	4	16	8	13	24	16	17	40	24
応急手当 普及員講習Ⅰ									
応急手当 指導員講習Ⅰ	4	9	8	1	5	6	5	14	14
普通救命講習Ⅰ (普及員)									
救命入門コース	2	17	4	1	8	1	3	25	5
その他講習	2	22	4	4	23	4	6	45	8
合 計	67	616	139	89	687	118	156	1,303	257

