

警 防



警防技術練成会

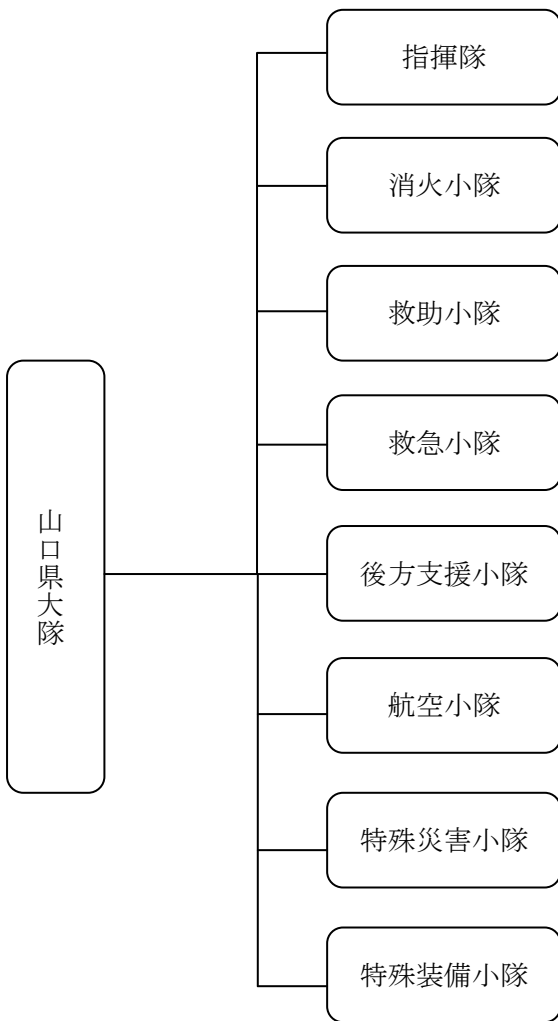
退職を迎える消防職員から知識・技術の伝承を行い、円滑な世代交代を行うとともに、消防職員の技術の向上を目的とし練成会を実施しました。

大規模災害時（地震）対応訓練

大規模災害時における消防体制の早期確立を図ることを目的として、防災とボランティア週間にあわせ、「南海トラフ巨大地震」が発生したことを想定した初動対応訓練を実施しました。

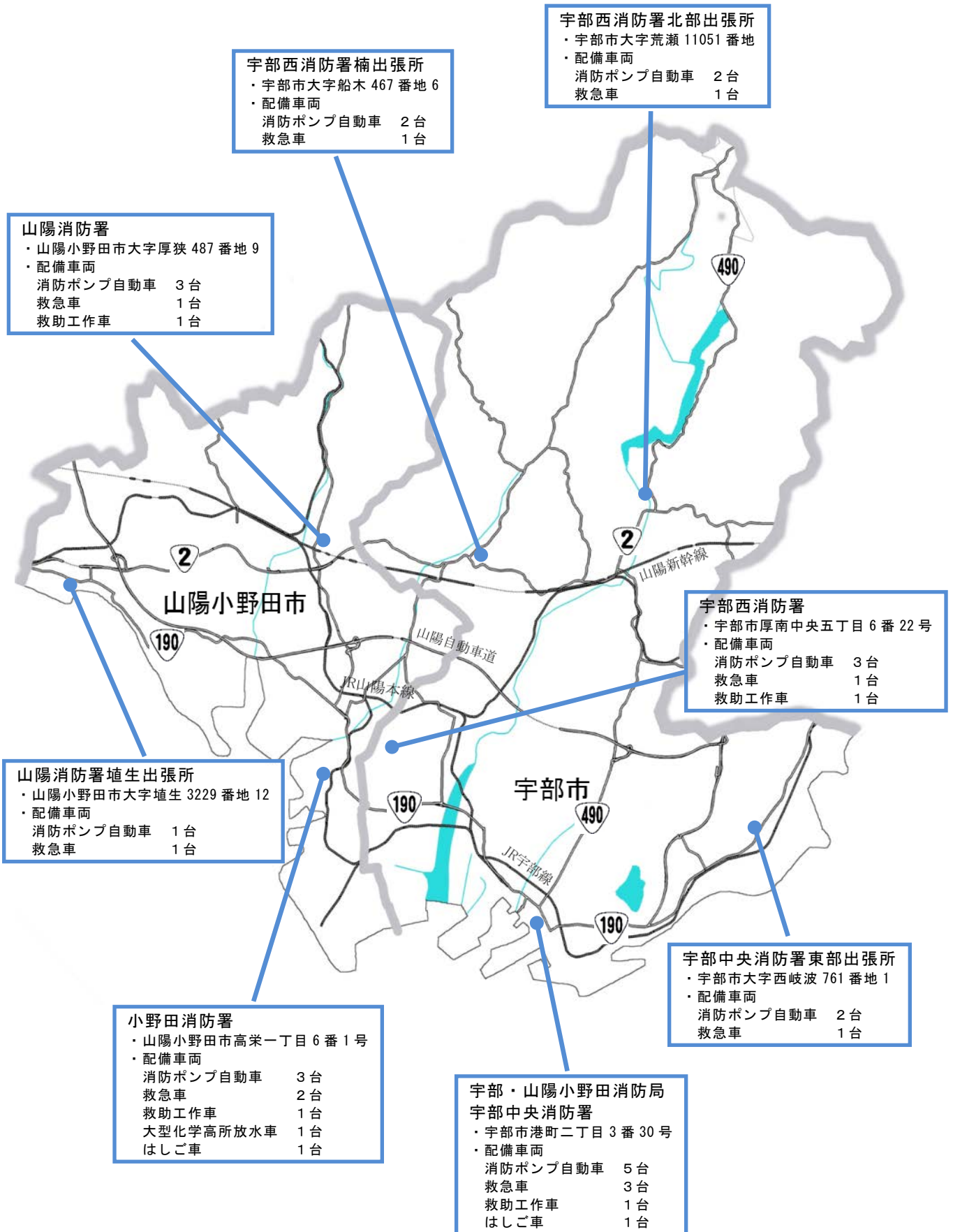


緊急消防援助隊



	部隊数	
	山口県全体	宇部・山陽小野田消防局
指揮隊	2	
消火小隊	25	5
救助小隊	7	2
救急小隊	16	2
後方支援小隊	11	1
航空小隊	1	
特殊災害小隊	2	
特殊装備小隊	6	
合計	70	10

1 消防配置図



2 消防車両

所属	車両名称	種別	車 両 メーカー	購入年. 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	広 報 車	マ ツ ダ	H20 年 2 月	
	本部 3	支 援 車	ト ヨ タ	H8 年 12 月	
	本部 4	水 防 指 揮 車	日 産	H14 年 3 月	
	本部 5	連 絡 車	ダイハツ	H9 年 5 月	
	本部 6	連 絡 車	ダイハツ	H9 年 10 月	
	本部 7	支 援 車	ト ヨ タ	H17 年 2 月	
	本部 8	支 援 車	ダイハツ	H9 年 10 月	
	本部 9	広 報 車	マ ツ ダ	H14 年 3 月	
宇部中央消防署	中央指揮 1	現 場 指 揮 車	い す ゞ	H13 年 3 月	
	中央はしご 1	はしご付消防自動車	日 野	H22 年 11 月	
	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
	中央ポンプ 1	消 防 ポ ン プ 自 動 車	日 野	H20 年 12 月	A-2
	中央ポンプ 2	消 防 ポ ン プ 自 動 車	日 野	H7 年 12 月	A-1
	中央資材 1	資 機 材 搬 送 車	三 菱	H12 年 2 月	
	中央資材 2	資 材 運 搬 車	三 菱	H12 年 2 月	2.2t クレーン付
	中央大化 1	大型化学消防ポンプ自動車	日 野	H10 年 12 月	A-1
	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	H13 年 12 月	
	中央充填 1	空 気 充 填 車	日 野	H15 年 2 月	
	中央救急 1	高 規 格 救 急 車	三 菱	H18 年 3 月	
	中央救急 2	高 規 格 救 急 車	日 産	H21 年 10 月	
	中央救急 3	高 規 格 救 急 車	ト ヨ タ	H27 年 3 月	
	中央 1	連 絡 車	ダイハツ	H12 年 2 月	
中央 2	広 報 車	マ ツ ダ	H14 年 3 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	H14 年 12 月	A-2
	東ポンプ 1	消 防 ポ ン プ 自 動 車	い す ゞ	H9 年 2 月	A-2
	東救急 1	高 規 格 救 急 車	ト ヨ タ	H24 年 2 月	
	東 1	連 絡 車	ス バ ル	H14 年 3 月	

所属	車両名称	種別	車両メーカー	購入年.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	いすゞ	H7年3月	A-2
	西ポンプ1	消防ポンプ自動車	日野	H27年3月	A-2
	西化学1	化学消防ポンプ自動車	日野	H20年2月	A-2
	西救助1	救助工作車	日野	H20年11月	
	西救急1	高規格救急車	トヨタ	H19年3月	
	西1	資機材搬送車	トヨタ	H1年12月	
	西2	連絡車	スバル	H14年3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
	北ポンプ1	消防ポンプ自動車	いすゞ	H7年3月	A-2
	北救急1	高規格救急車	トヨタ	H25年3月	
	北1	連絡車	ダイハツ	H12年2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
	楠ポンプ1	消防ポンプ自動車	日野	H19年11月	A-2
	楠救急1	高規格救急車	トヨタ	H25年12月	
	楠1	連絡車	三菱	H21年11月	

所属	車両名称	種別	車両メーカー	購入年.月	ポンプ級別等
小野田消防署	小野田指揮1	指揮車	マツダ	H13年1月	
	小野田はしご1	はしご付消防自動車	日野	H14年2月	
	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
	小野田タンク2	水槽付消防ポンプ自動車	日野	H13年3月	A-2
	小野田ポンプ1	消防ポンプ自動車	いすゞ	H13年3月	A-2
	小野田水槽1	小型動力ポンプ付水槽車	いすゞ	H10年3月	B-2 (小型動力ポンプ)
	小野田資材1	防災車	トヨタ	H13年1月	2.93t 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	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	
	小野田救急1	高規格救急車	トヨタ	H27年3月	
	小野田救急2	高規格救急車	トヨタ	H17年3月	
	小野田1	広報車	トヨタ	H20年12月	
	小野田2	支援車	トヨタ	H15年3月	
	小野田4	査察車	日産	H9年10月	
	小野田5	査察車 (消火通報訓練指導車)	マツダ	H16年8月	

所属	車両名称	種別	車 両 メーカー	購入年. 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	い す ゞ	H13 年 2 月	A-2
	山陽ポンプ 1	消 防 ポ ン プ 自 動 車	い す ゞ	H11 年 12 月	A-2
	山陽資材 1	資 材 運 搬 車	日 野	H10 年 3 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	
	山陽救急 1	高 規 格 救 急 車	日 産	H22 年 3 月	
	山陽 1	広 報 車	ト ヨ タ	H15 年 2 月	
山陽消防署 埴生出張所	埴生タンク 1	水槽付消防ポンプ自動車	日 野	H16 年 1 月	A-2
	埴生救急 1	高 規 格 救 急 車	ト ヨ タ	H19 年 3 月	
	埴生 1	支 援 車	三 菱	H7 年 6 月	

3 消防水利

(1) 消火栓

公設私設別	市 別	宇 部 市	山陽小野田市
公 設		1,921	1,322
私 設		241	67
合 計		2,162	1,389

単位：基

(2) 防火水槽

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)	38 (9)	145 (0)	21 (1)
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)	47 (9)	168 (10)	26 (1)

単位：基 () 耐震性貯水槽

(3) その他

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		96	90

単位：箇所

4 化学消火剤備蓄状況

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	宇部市備蓄	山陽小野田市備蓄	
たん白系3%型		21,240	2,400	13,600	37,240
合成界面活性系	2,080		9,440	8,400	19,920
水成膜3%型	600		8,600		9,200
水溶性液体用 (耐アルコール型)		80			80
合 計	2,680	21,320	20,440	22,000	66,440

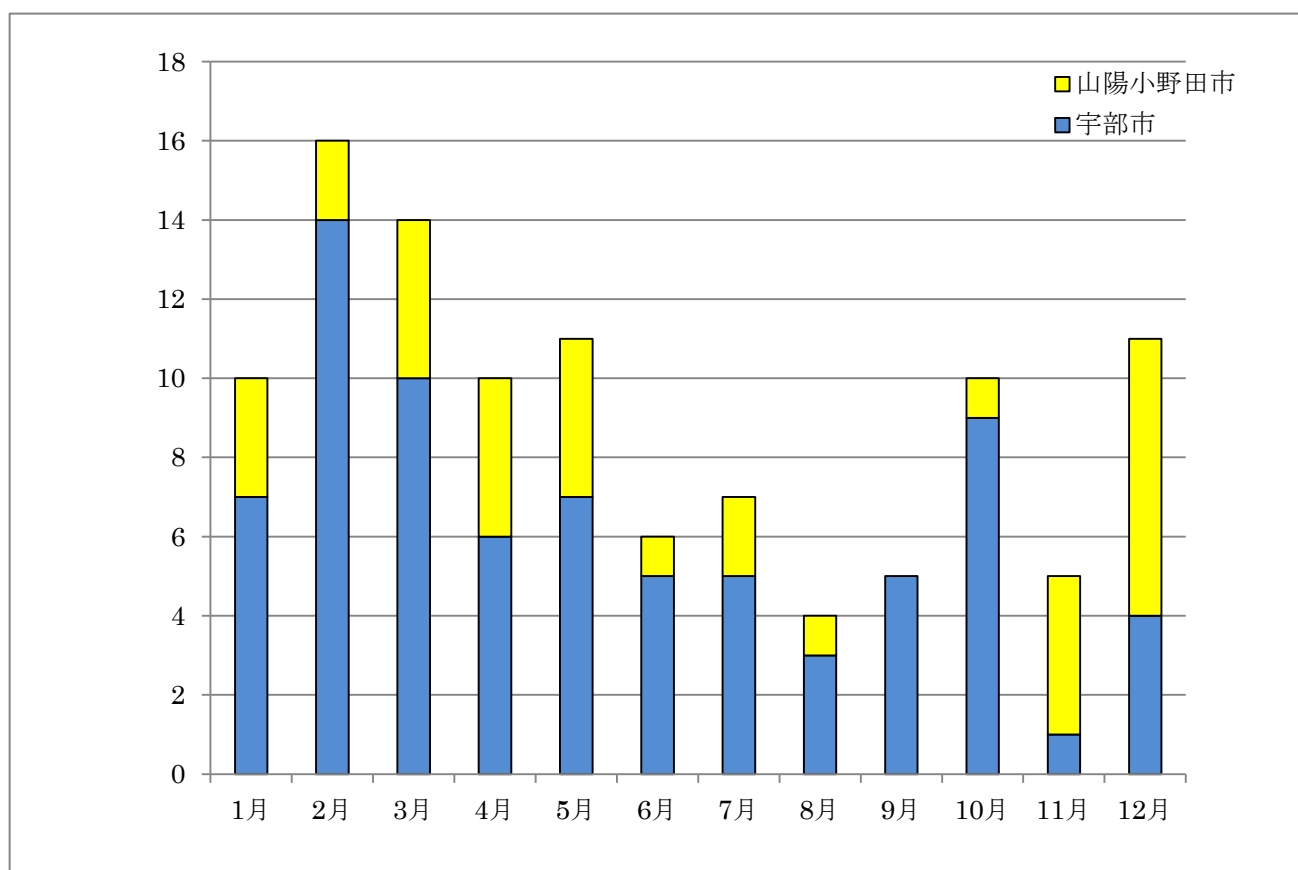
単位：リットル

5 火災

(1) 月別火災発生状況

市別	月別												合計
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
宇部市	7	14	10	6	7	5	5	3	5	9	1	4	76
山陽小野田市	3	2	4	4	4	1	2	1	0	1	4	7	33
合計	10	16	14	10	11	6	7	4	5	10	5	11	109

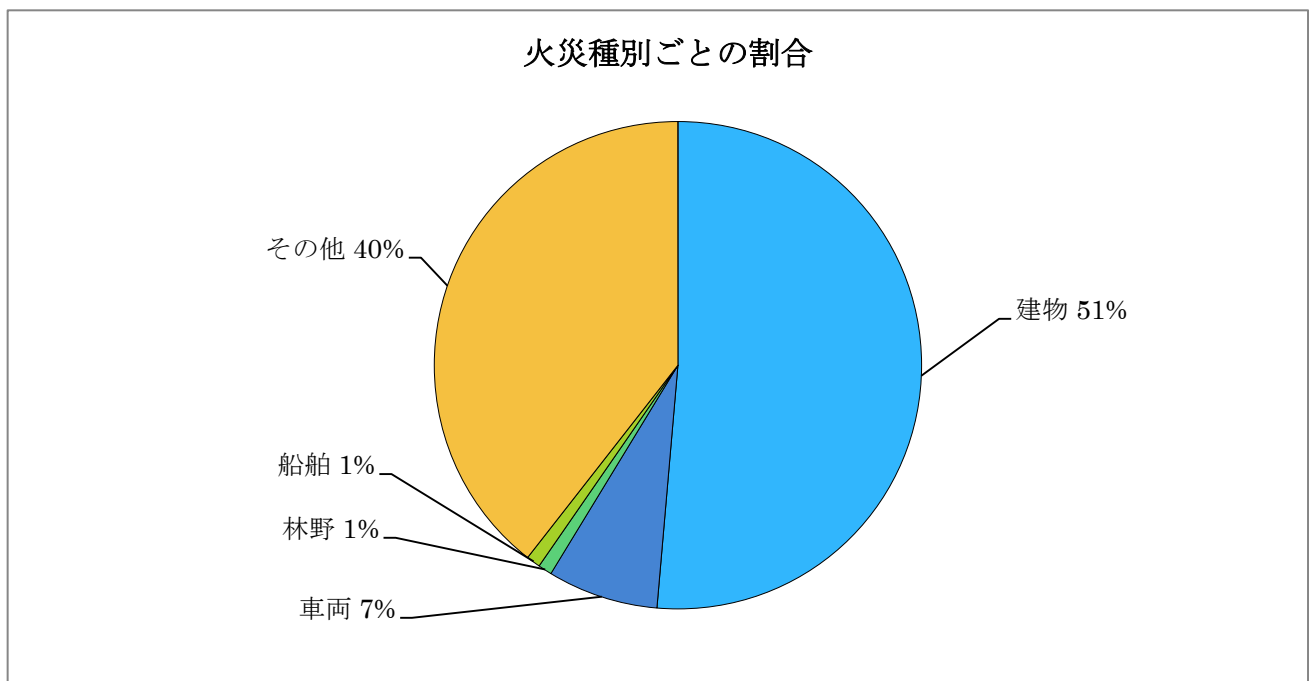
単位：件



(2) 火災種別ごとの件数

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	1		1	33	76
山陽小野田市	22	1				10	33
合 計	56	8	1		1	43	109

単位：件



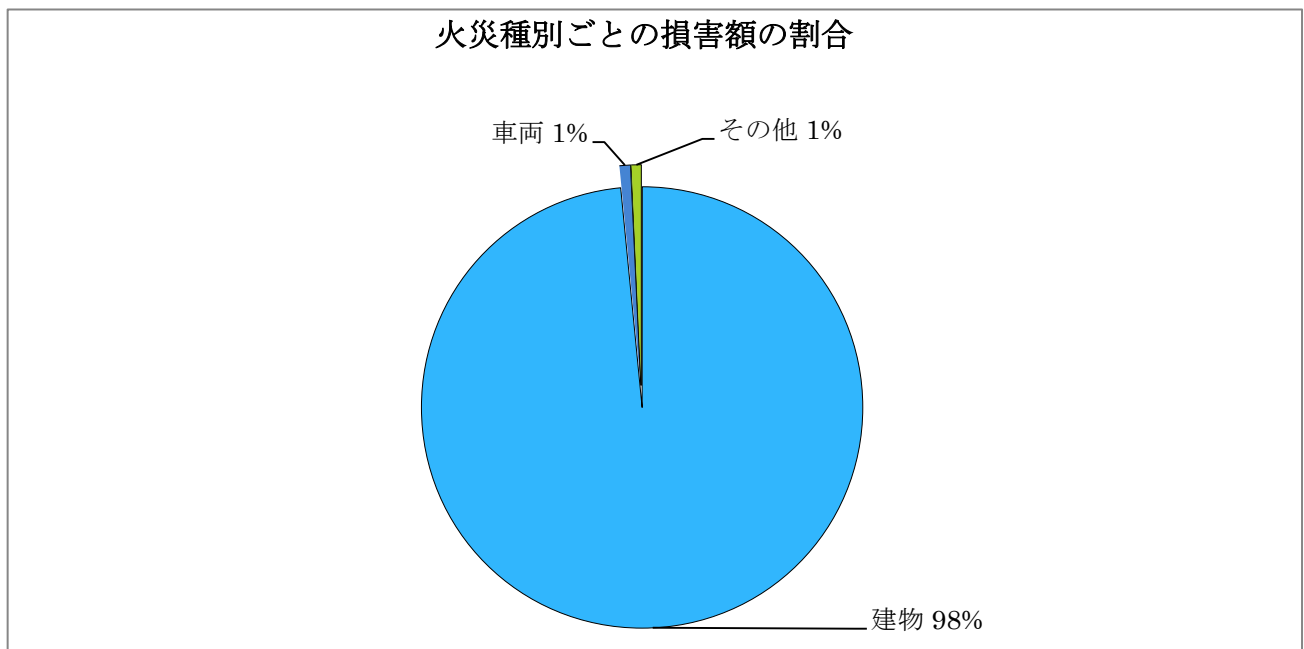
(3) 火災種別ごとの焼損面積

市別	種別						
	建 物	車 両	林 野	航空機	船 舶	その他	合 計
宇 部 市	1,707 m ²		71.0a			8,302 m ²	10,009 m ² 71.0a
山陽小野田市	2,663 m ²					4,637 m ²	7,300 m ²
合 計	4,370 m ²		71.0a			12,939 m ²	17,309 m ² 71.0a

(4) 火災種別ごとの損害額

市別	種別	建 物	車 両	林 野	航空機	船 舶	その他	合 計
	宇 部 市	建 物	35,241	2,236			96	1,720
収容物等		46,832						
山陽小野田市	建 物	155,245	29				292	196,669
	収容物等	41,103						
合 計	建 物	190,486	2,265			96	2,012	282,794
	収容物等	87,935						

単位：千円



(5) 火災種別ごとの死者及び負傷者

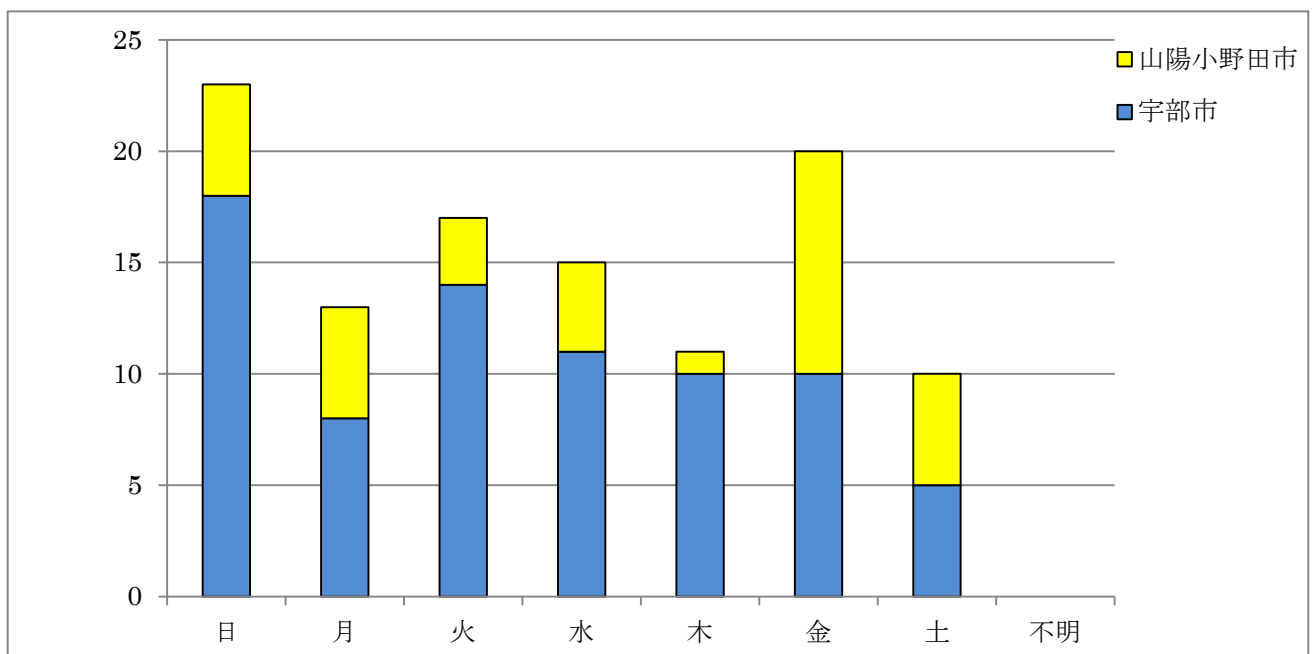
市別	種別	建 物	車 両	林 野	航空機	船 舶	その他	合 計
	宇 部 市	死 者						
負傷者		10					2	12
山陽小野田市	死 者	2						2
	負傷者	8						8
合 計	死 者	2						2
	負傷者	18					2	20

単位：人

(6) 曜日別火災発生状況

月別 曜日別	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合計
日	2	3	4	3	2	2		1	1	2		3	23
月		1	2	1	3	2		1	1	1		1	13
火	4	5	1				2		1	2	1	1	17
水		3	1	2	2		2	1	1	1	1	1	15
木	1	2	1	3	1		1		1		1		11
金	2	2		1	2	1	2	1		2	2	5	20
土	1		5		1	1				2			10
不明													0
合計	10	16	14	10	11	6	7	4	5	10	5	11	109

単位：件

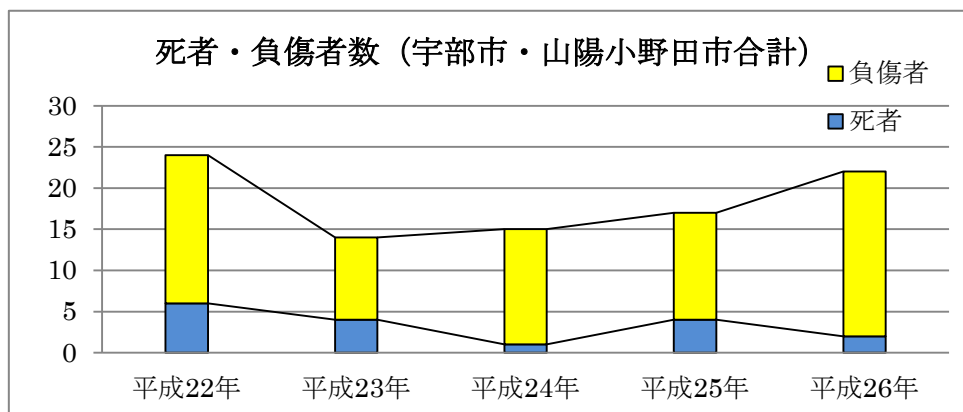
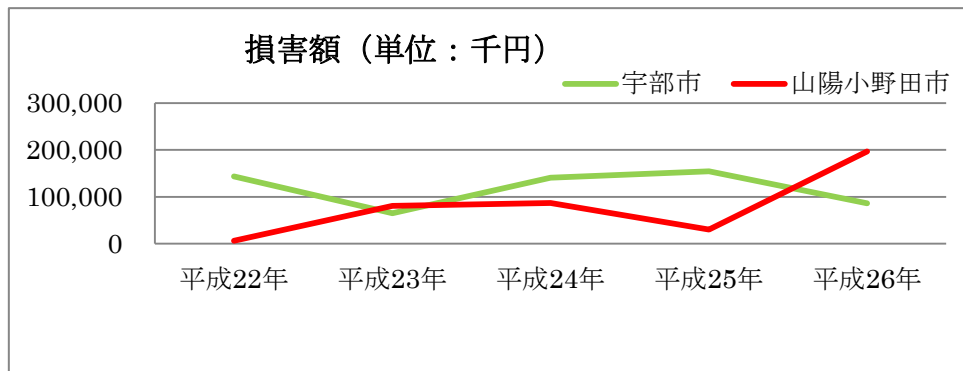
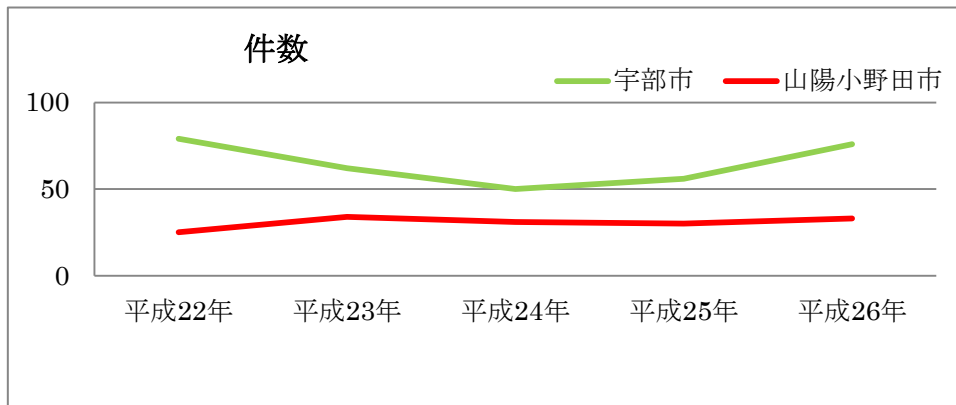


(7) 時間帯別火災発生状況

時間帯	件数・死傷者数 件数(件)	死傷者(人)	
		死者	負傷者
0～1時	4		
1～2時	1		
2～3時	1		2
3～4時			
4～5時	1		
5～6時	1		
6～7時	4		1
7～8時	2		1
8～9時	3		
9～10時	7		2
10～11時	6		2
11～12時	5		
12～13時	6		2
13～14時	7		
14～15時	17		1
15～16時	3		1
16～17時	10		1
17～18時	6		
18～19時	3		
19～20時	8	2	3
20～21時	2		2
21～22時	3		
22～23時	2		
23～24時	7		2
不明			
合計	109	2	20

(8) 過去5年間の火災発生状況

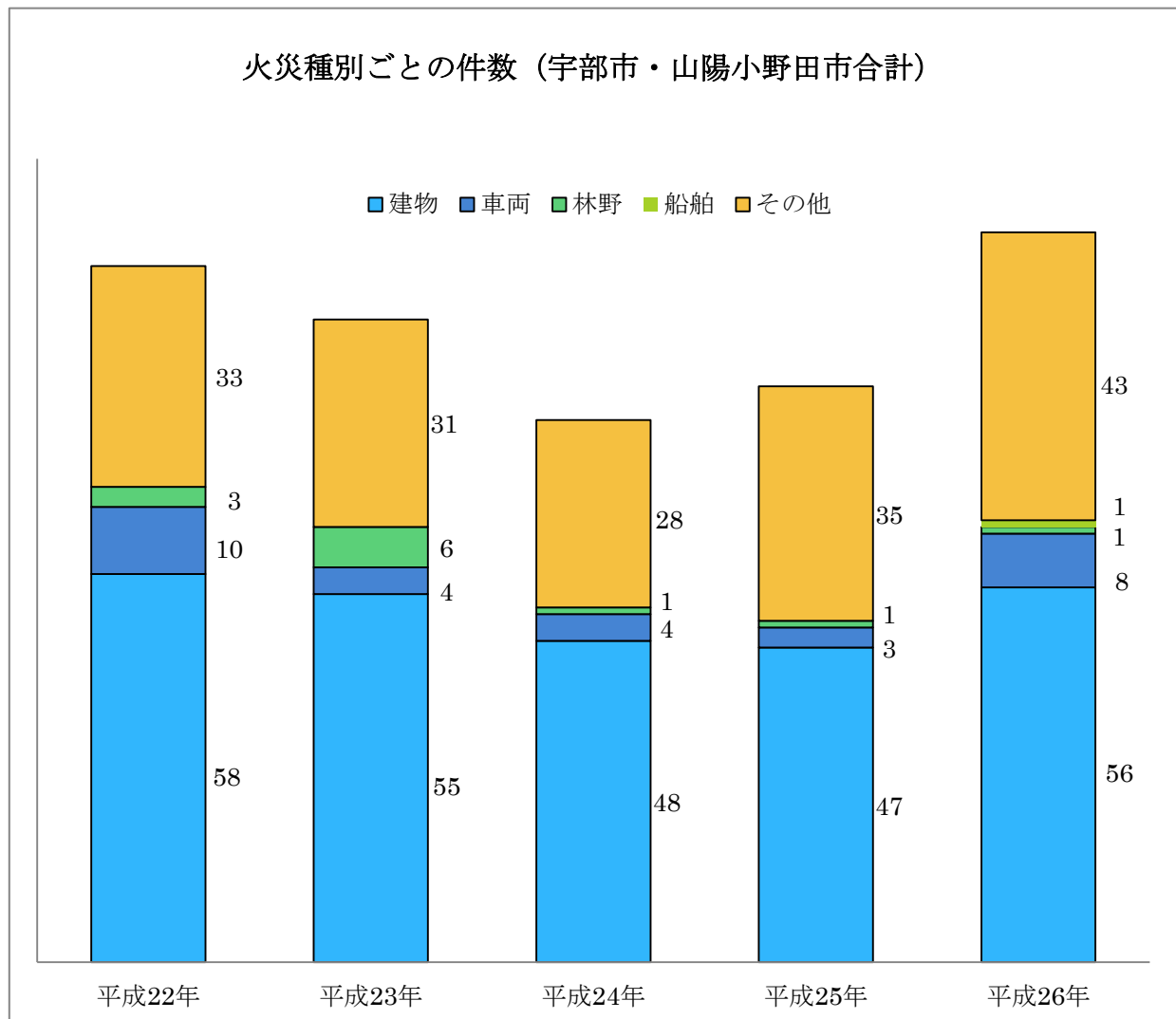
年別	項目		件数(件)		損害額(千円)		死傷者(人)	
	宇部市	山陽小野田市	宇部市	山陽小野田市	宇部市		山陽小野田市	
					死者	負傷者	死者	負傷者
平成22年	79	25	143,397	6,617	5	16	1	2
平成23年	62	34	65,354	81,113	1	5	3	5
平成24年	50	31	140,613	86,665	1	10		4
平成25年	56	30	154,324	30,471	3	9	1	4
平成26年	76	33	86,125	196,669		12	2	8



(9) 過去5年間の火災種別件数

種別		種別						計	合計
		建物	車両	林野	航空機	船舶	その他		
平成 22年	宇部市	48	5	2			24	79	104
	山陽小野田市	10	5	1			9	25	
平成 23年	宇部市	38	2	6			16	62	96
	山陽小野田市	17	2				15	34	
平成 24年	宇部市	34	3	1			12	50	81
	山陽小野田市	14	1				16	31	
平成 25年	宇部市	31	1	1			23	56	86
	山陽小野田市	16	2				12	30	
平成 26年	宇部市	34	7	1		1	33	76	109
	山陽小野田市	22	1				10	33	

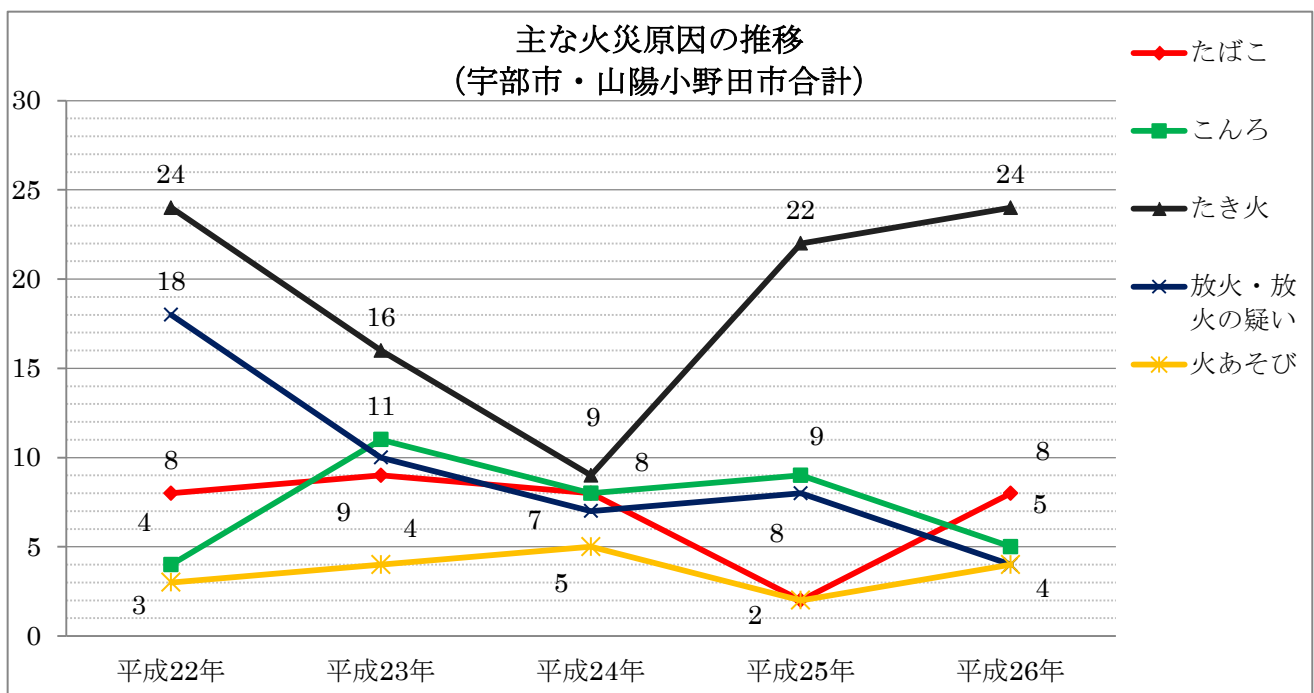
単位：件



(10) 過去5年間の火災原因別件数

年別 原因別	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年
たばこ	8	9	8	2	8
こんろ	4	11	8	9	5
風呂かまど	1	1	1		1
ストーブ	3	2	3	2	9
ボイラー					
電気機器	3	1	1	1	3
電灯等の配線	1	1	1	1	1
配線器具	3	1	1	2	1
火あそび	3	4	5	2	4
ライター等	3	1	4	1	3
たき火	24	16	9	22	24
溶接機・切断機	1	2	1		1
灯火	1	4	3	2	1
放火	4	6	1	3	2
放火の疑い	14	4	6	5	2
その他	18	21	14	17	32
不明・調査中	13	12	15	17	12
合計	104	96	81	86	109

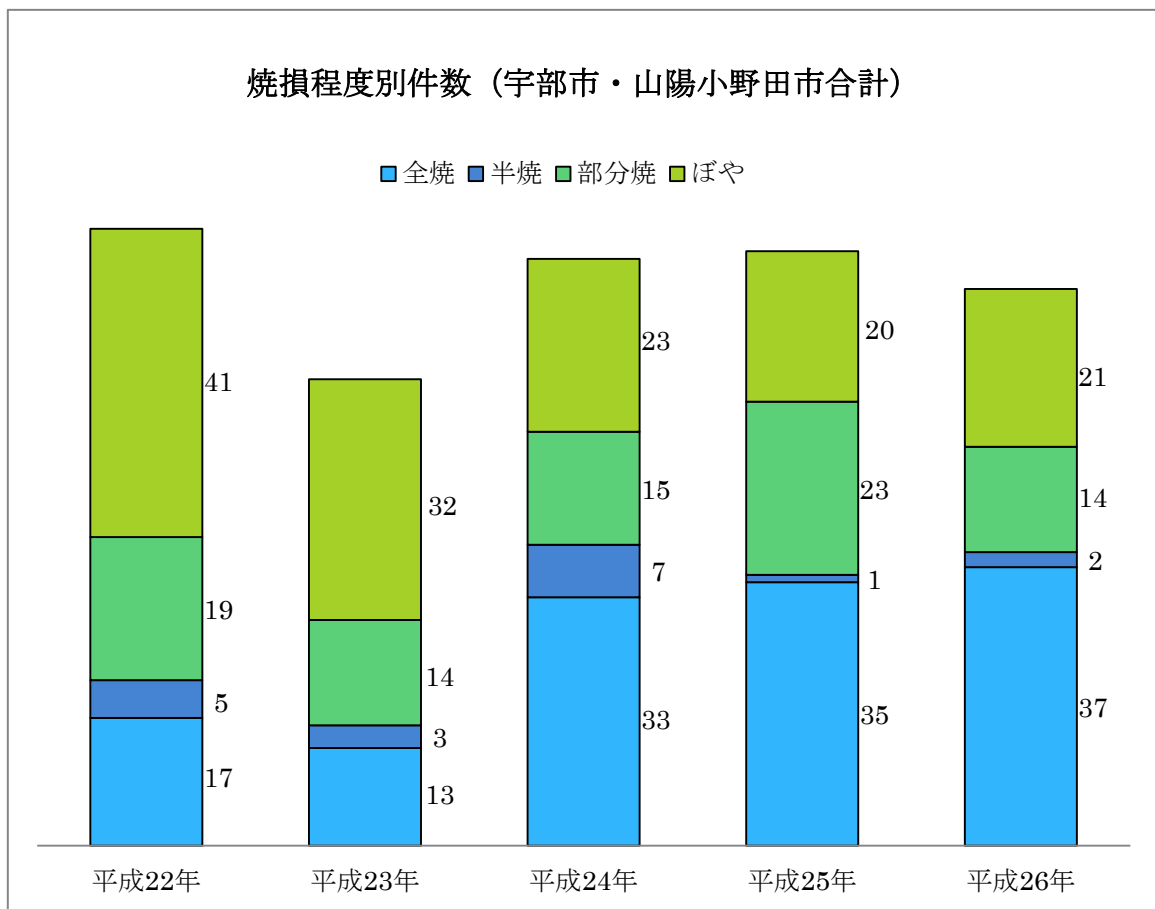
単位：件



(11) 過去5年間の焼損程度別件数

年別		焼損別				計	合計
		全焼	半焼	部分焼	ぼや		
平成 22年	宇部市	14	5	18	30	67	82
	山陽小野田市	3		1	11	15	
平成 23年	宇部市	6	2	8	22	38	62
	山陽小野田市	7	1	6	10	24	
平成 24年	宇部市	20	6	12	15	53	78
	山陽小野田市	13	1	3	8	25	
平成 25年	宇部市	21	1	19	15	56	79
	山陽小野田市	14		4	5	23	
平成 26年	宇部市	22	1	11	13	47	74
	山陽小野田市	15	1	3	8	27	

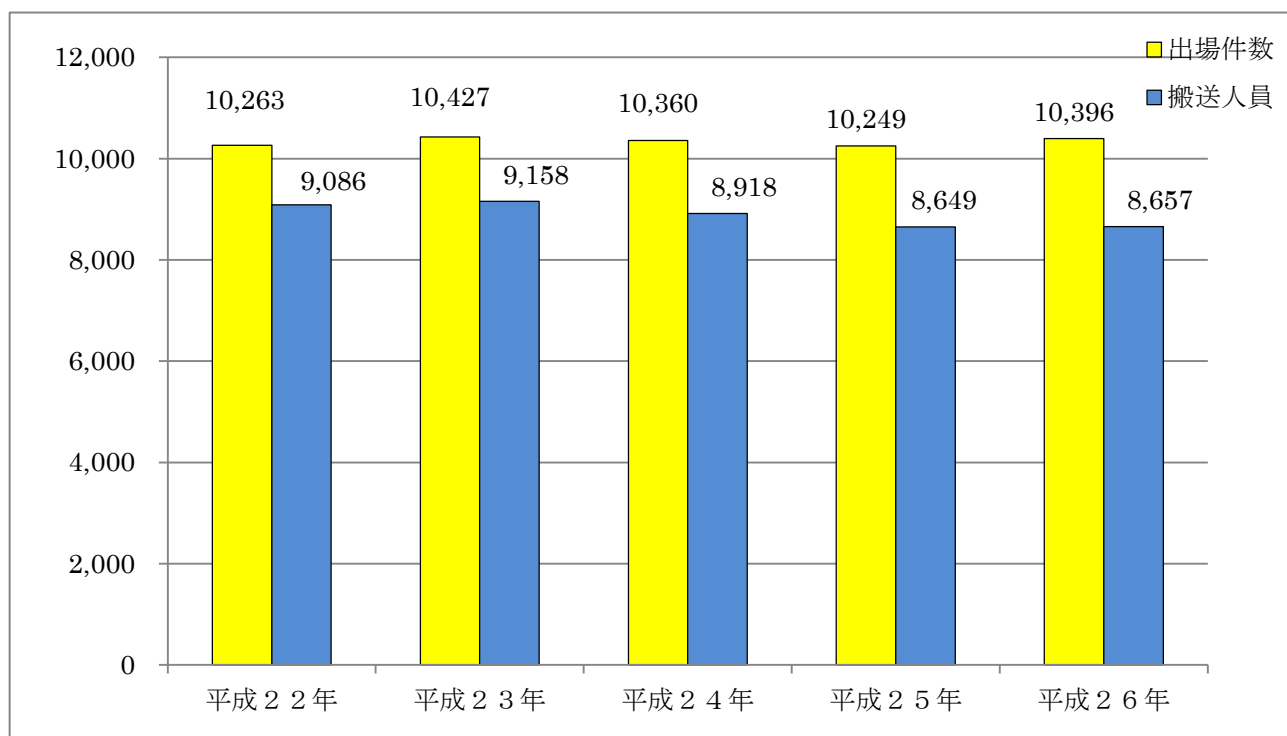
単位：件



6 救急

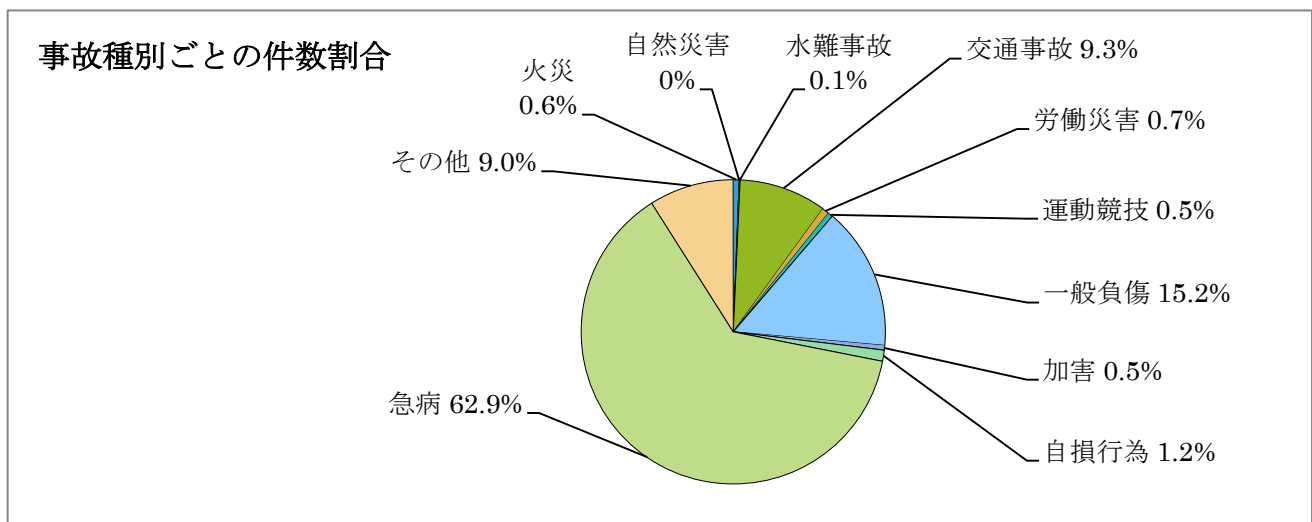
(1) 過去5年間の救急状況

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
	平成22年	宇部市	7,257	6,314	19.9
山陽小野田市		3,006	2,772	8.2	7.6
合計		10,263	9,086	28.1	24.9
平成23年	宇部市	7,256	6,273	19.9	17.2
	山陽小野田市	3,171	2,885	8.7	7.9
	合計	10,427	9,158	28.6	25.1
平成24年	宇部市	7,194	6,083	19.7	16.6
	山陽小野田市	3,166	2,835	8.6	7.7
	合計	10,360	8,918	28.3	24.3
平成25年	宇部市	7,269	6,009	19.9	16.5
	山陽小野田市	2,980	2,640	8.2	7.2
	合計	10,249	8,649	28.1	23.7
平成26年	宇部市	7,328	5,897	20.1	16.2
	山陽小野田市	3,068	2,760	8.4	7.6
	合計	10,396	8,657	28.5	23.7



(2) 事故種別ごとの出場・搬送状況

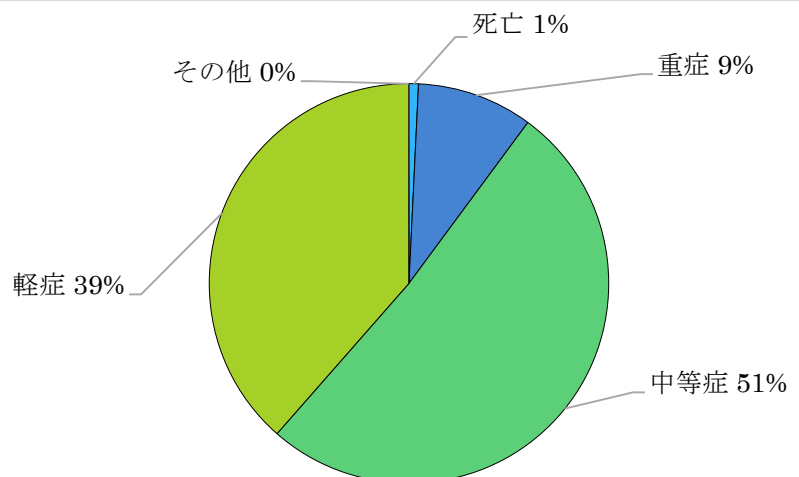
事故種別		市別		
		宇部市	山陽小野田市	合計
火災	出場件数	41	21	62
	搬送人員	8	8	16
自然災害	出場件数		1	1
	搬送人員		1	1
水難事故	出場件数	9	1	10
	搬送人員	4	1	5
交通事故	出場件数	714	223	937
	搬送人員	595	202	797
労働災害	出場件数	48	27	75
	搬送人員	45	26	71
運動競技	出場件数	33	19	52
	搬送人員	33	19	52
一般負傷	出場件数	1,094	435	1,529
	搬送人員	905	404	1,309
加害	出場件数	35	15	50
	搬送人員	16	11	27
自損行為	出場件数	83	36	119
	搬送人員	44	26	70
急病	出場件数	4,461	1,883	6,344
	搬送人員	3,688	1,714	5,402
その他	出場件数	810	407	1,217
	搬送人員	559	348	907
合計	出場件数	7,328	3,068	10,396
	搬送人員	5,897	2,760	8,657



(3) 事故種別・傷病程度別搬送人員

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			4	4		8
	山陽小野田市			3	5		8
自然災害	宇部市						
	山陽小野田市				1		1
水難事故	宇部市		2		2		4
	山陽小野田市			1			1
交通事故	宇部市	2	23	141	429		595
	山陽小野田市	2	6	53	141		202
労働災害	宇部市		10	19	16		45
	山陽小野田市		3	16	7		26
運動競技	宇部市		2	9	22		33
	山陽小野田市			8	11		19
一般負傷	宇部市	7	139	396	363		905
	山陽小野田市	1	19	219	165		404
加害	宇部市			2	14		16
	山陽小野田市		1	1	9		11
自損行為	宇部市		11	29	4		44
	山陽小野田市	3	6	9	8		26
急病	宇部市	26	287	1,886	1,489		3,688
	山陽小野田市	25	119	963	607		1,714
その他	宇部市		132	402	22	3	559
	山陽小野田市		51	284	12	1	348
合計	宇部市	35	606	2,888	2,365	3	5,897
	山陽小野田市	31	205	1,557	966	1	2,760
合計		66	811	4,445	3,331	4	8,657

傷病程度別搬送人員割合



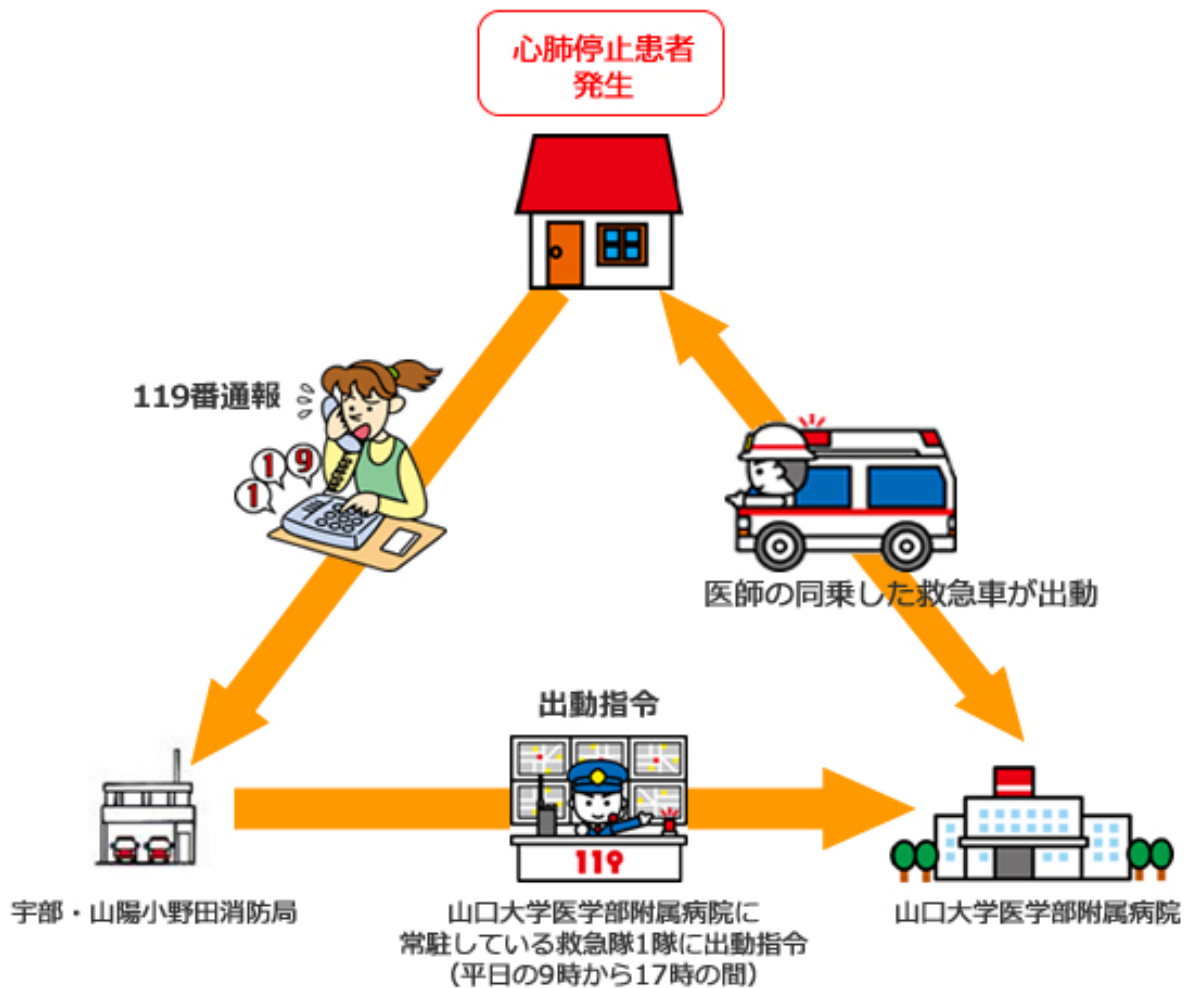
(4) 救急車医師同乗システム（ドクターカー） 出場件数及び搬送人員

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	127				14	6		5		7	18		77
搬送人員	50				14	6		5		7	18		

救急車医師同乗システム（ドクターカー）

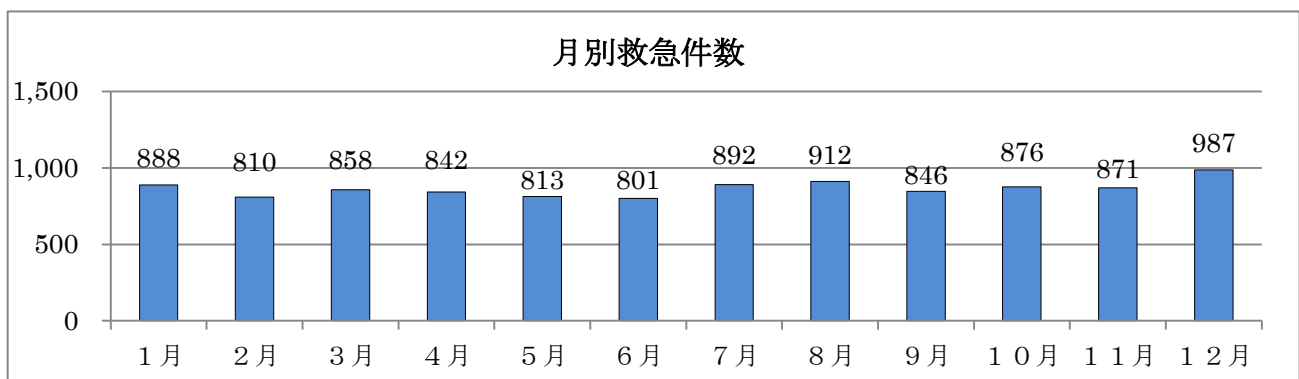
システム概要

救急車医師同乗システム（通称：ドクターカー）の内容



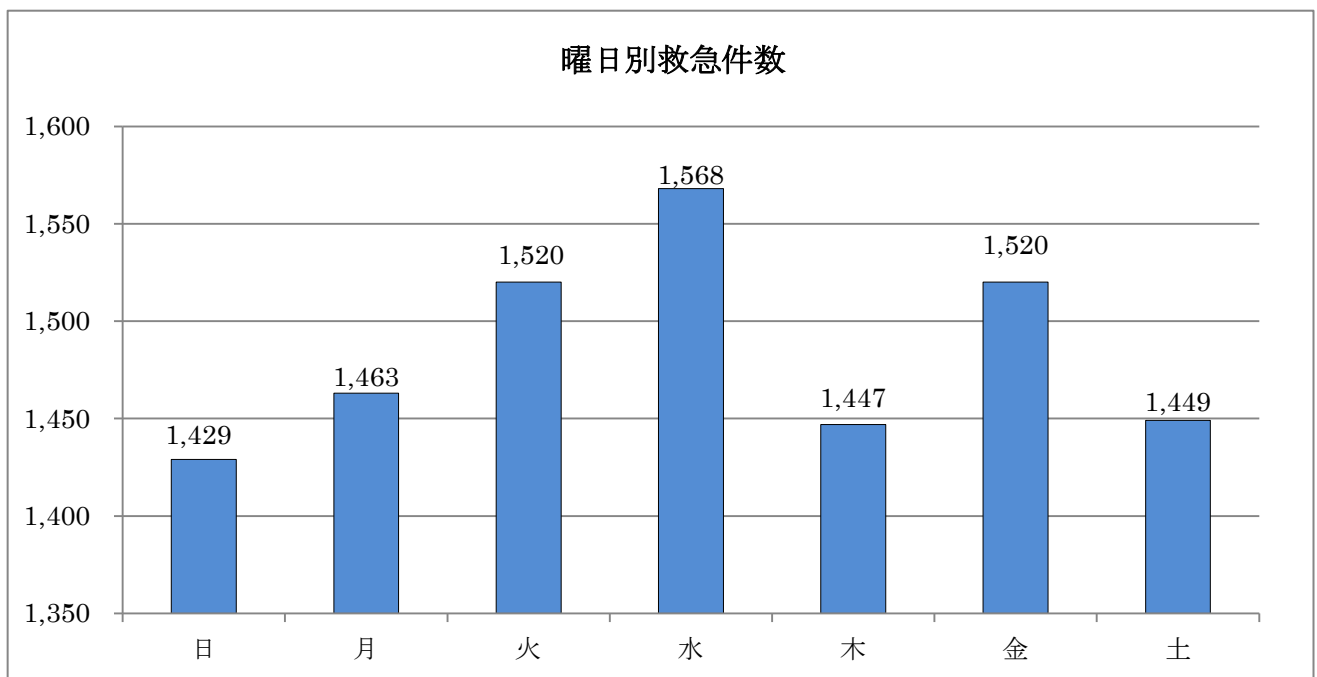
(5) 事故種別・月別出場件数及び搬送人員

事故種別 月別		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
1 月	件数	888	8		2	69	6	2	123	3	6	561	108
	人員	738	3			54	5	2	102	1	4	485	82
2 月	件数	810	8			65	6	4	113	5	10	506	93
	人員	678	3			61	6	4	96	2	7	427	72
3 月	件数	858	8			78	6	1	125	1	5	530	104
	人員	718	3			75	6	1	104	1	2	449	77
4 月	件数	842	4		1	74	9	7	122	2	7	506	110
	人員	711			1	65	9	7	101	2	3	435	88
5 月	件数	813	4			84	8	5	124	5	15	478	90
	人員	689				73	8	5	105	3	7	419	69
6 月	件数	801	3			82	3	1	114	7	8	496	87
	人員	678				75	3	1	100	5	2	423	69
7 月	件数	892	4		2	76	8	6	109	3	7	567	110
	人員	743			1	62	6	6	93		3	491	81
8 月	件数	912	3		1	81	10	4	121	4	16	571	101
	人員	793	2		1	64	10	4	110	3	11	512	76
9 月	件数	846	2		3	90	6	6	135	8	14	481	101
	人員	695			1	73	5	6	121	3	11	403	72
10 月	件数	876	6	1		83	4	6	162	2	9	497	106
	人員	707	1	1		64	4	5	134	1	4	407	86
11 月	件数	871	3		1	80	6	9	142	5	15	525	85
	人員	723			1	71	6	10	130	3	10	437	55
12 月	件数	987	9			75	3	1	139	5	7	626	122
	人員	784	4			60	3	1	113	3	6	514	80
合 計	件数	10,396	62	1	10	937	75	52	1,529	50	119	6,344	1,217
	人員	8,657	16	1	5	797	71	52	1,309	27	70	5,402	907



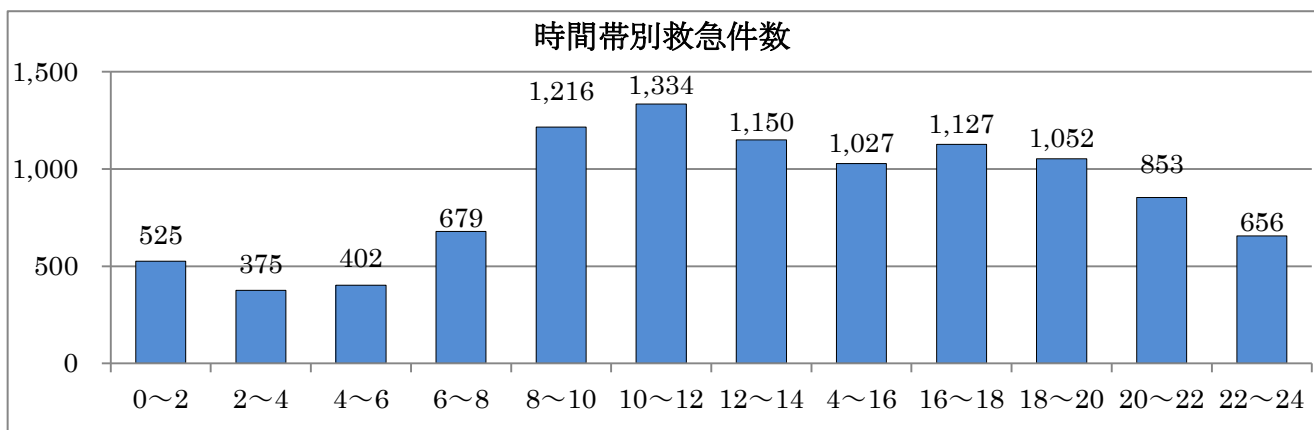
(6) 事故種別・曜日別出場状況及び搬送人員

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	1,429	11		3	90	3	12	263	11	13	924	99
	人員	1,181	4		2	79	3	12	221	6	5	780	69
月	件数	1,463	3	1		143	11	8	207	5	14	883	188
	人員	1,240		1		132	10	8	180	2	7	760	140
火	件数	1,520	12		1	137	15	5	219	4	18	912	197
	人員	1,263			1	106	14	5	184	3	12	788	150
水	件数	1,568	9		3	166	14	2	210	8	12	940	204
	人員	1,281	3		1	135	13	2	184	3	6	790	144
木	件数	1,447	6		3	114	12	8	180	6	31	906	181
	人員	1,174			1	100	11	8	150	3	19	753	129
金	件数	1,520	16			142	12	4	206	12	17	896	215
	人員	1,306	6			129	12	4	185	8	11	786	165
土	件数	1,449	5			145	8	13	244	4	14	883	133
	人員	1,212	3			116	8	13	205	2	10	745	110
合計	件数	10,396	62	1	10	937	75	52	1,529	50	119	6,344	1,217
	人員	8,657	16	1	5	797	71	52	1,309	27	70	5,402	907



(7) 事故種別・時間帯別出場件数及び搬送人員

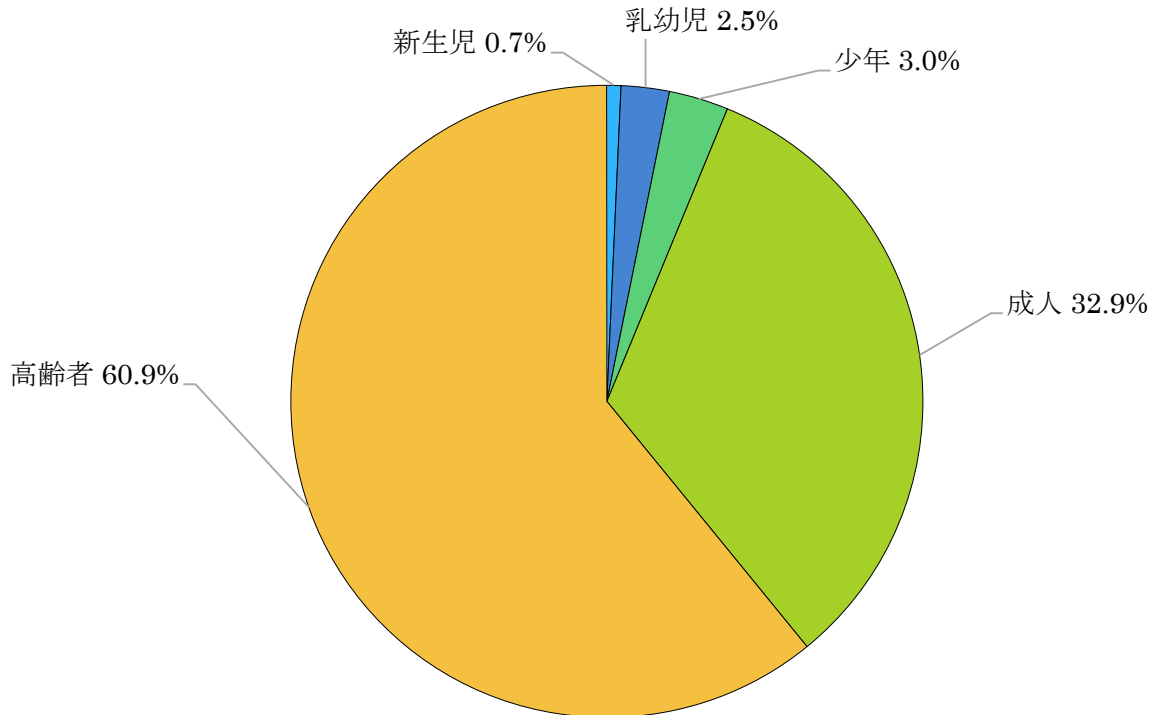
時間帯別	事故種別	計	火	自然	水	交	労	運	一	加	自	急	そ
			災	災	難	通	働	動	般	害	損	病	の
			害	害	事	事	災	競	負		行		他
					故	故		技	傷		為		
0~2	件数	525	3			16	4		62	9	8	385	38
	人員	396				13	4		49	5	6	304	15
2~4	件数	375	1			9	1	1	43	10	5	275	30
	人員	291	2			9	1	1	35	6	4	219	14
4~6	件数	402	1			20	2		51	2	5	306	15
	人員	341				18	2		42	2	2	263	12
6~8	件数	679	1		3	68	5	1	102	1	8	469	21
	人員	558	1		2	57	5	1	88		4	388	12
8~10	件数	1,216	8		1	102	14	5	195		13	737	141
	人員	1,064	3			86	13	5	187		5	663	102
10~12	件数	1,334	5		1	96	10	17	198	4	18	719	266
	人員	1,150	2		1	82	10	17	178	2	11	632	215
12~14	件数	1,150	6			118	6	12	162	2	13	607	224
	人員	956	1			107	5	12	131	2	10	523	165
14~16	件数	1,027	6	1	2	115	12	11	164	4	10	551	151
	人員	847	1	1	1	93	11	11	144	3	5	470	107
16~18	件数	1,127	11		1	163	15	2	194	2	12	567	160
	人員	961				141	14	3	173		5	493	132
18~20	件数	1,052	10		1	131	4	2	137	6	10	676	75
	人員	861	3			109	4	1	105	4	6	565	64
20~22	件数	853	5			60	2	1	130	4	8	581	62
	人員	702	2			49	2	1	108	1	5	490	44
22~24	件数	656	5		1	39			91	6	9	471	34
	人員	530	1		1	33			69	2	7	392	25
合計	件数	10,396	62	1	10	937	75	52	1,529	50	119	6,344	1,217
	人員	8,657	16	1	5	797	71	52	1,309	27	70	5,402	907



(8) 事故種別・年齢区分別搬送人員

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)	62							1				61
乳幼児 (7歳未満)	213			1	13			48			133	18
少年 (7歳～17歳)	263				72		31	43	3	2	95	17
成人 (18歳～64歳)	2,848	8	1	3	524	59	18	243	19	54	1,647	272
高齢者 (65歳以上)	5,271	8		1	188	12	3	974	5	14	3,527	539
合計	8,657	16	1	5	797	71	52	1,309	27	70	5,402	907
高齢者 割合(%)	61	50	0	20	24	17	6	74	19	20	65	59

年齢区分別搬送人員割合



7 救助

市別 種別		宇 部 市			山陽小野田市			合 計		
		出 動	活 動	救 助 人 員	出 動	活 動	救 助 人 員	出 動	活 動	救 助 人 員
火 災	建 物	6	6		3	3	2	9	9	2
	建物以外									
交 通 事 故		60	26	32	19	3	3	79	29	35
水 難 事 故		11	8	5	1	1	1	12	9	6
風 水 害 自 然 災 害										
機 械 による 事 故		1	1	1	2	1	1	3	2	2
建 物 等 による 事 故		6	4	4	8	4	3	14	8	7
ガ ス ・ 酸 欠 事 故		2	1	1	2	2	3	4	3	4
破 裂 事 故					1			1		
そ の 他 事 故		11	5	5	7	6	9	18	11	14
合 計		97	51	48	43	20	22	140	71	70

8 火災以外の出動

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										1			1
	人員										7			7
火災原因調査	回数	11	21	16	10	12	7	7	7	5	12	4	14	126
	人員	70	125	68	57	56	25	45	20	24	51	22	90	653
特別警戒	回数													
	人員													
搜索	回数							1						1
	人員							3						3
誤報等	回数	1	2	2	2	2	1		1	1	1		3	16
	人員	9	22	8	21	27	3		20	3	18		6	137
救急補助	回数	102	84	91	92	98	91	91	93	106	96	119	124	1187
	人員	342	273	283	297	301	272	267	269	314	265	375	410	3668
その他	回数	15	11	14	13	15	9	16	23	24	24	18	16	198
	人員	43	83	83	51	54	39	60	95	135	124	51	89	907
合計	回数	129	118	123	117	127	108	115	124	136	134	141	157	1529
	人員	464	503	442	426	438	339	375	404	476	465	448	595	5375

9 救急講習（平成26年度中）

区分 受講者別	宇 部 市			山陽小野田市			合 計		
	講習 件数	受講 者数	指導 者数	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	97	1,827	179	50	873	105	147	2,700	284
普通救命 講習Ⅱ	26	550	63	1	12	2	27	562	65
上級救命 講習				3	54	6	3	54	6
応急手当 普及員講習 Ⅰ	1	28	3				1	28	3
応急手当 指導員講習 Ⅰ	4	10	4	3	7	10	7	17	14
普通救命 講習Ⅰ (普及員)									
救命入門 コース	1	95	10	5	269	25	6	364	35
その他講習	69	2,319	126	51	1,177	100	120	3,496	226
合 計	198	4,829	385	113	2,392	248	311	7,221	633