平成22年度

消防災年報

山口県総務部防災危機管理課

はじめに

県民の皆様の安心・安全の確保を図るため、本県における消防防災体制は、 これまでの関係各位の御努力により、着実に充実強化されてきているところで す。

しかしながら、近年、国内外で大規模な災害や事故が多発し、その様相も複雑、多様化する中、本県においても、平成21年7月の豪雨災害では大規模な土石流により多数の尊い命が奪われ、さらにその記憶がさめやらぬ中、平成22年7月15日には、県西部を中心にゲリラ的な集中豪雨による河川氾濫等により大規模な浸水被害等が発生しました。

県では、2年連続して大規模な災害が相次いで発生したことを踏まえ、このような災害は、いつでも、どこでも起こり得るとの認識の下で、砂防えん堤等の整備や河川改修等に鋭意取り組んでおり、併せて、土砂災害等のハザードマップの整備を促進するなど、ハード・ソフト両面から総合的な防災対策を進めています。

こうした中で、消防・防災における市町の役割は極めて重要であり、住民への情報伝達・避難支援対策の体制強化をはじめ、自助・共助の精神に基づく自主防災組織の育成強化を進めるとともに、消防の広域化、消防救急無線の広域ネットワーク化、先進的な都市型救助技術の積極的な導入などによる消防力の強化に取り組んでいく必要があります。

県としては、こうした市町の主体的取組が進むよう、積極的に支援するとともに、救命率向上のための救急業務高度化の推進や県立学校・防災拠点施設等の耐震化の取組の加速化など、今後とも、「暮らしの安心・安全基盤の強化」を県政の最重要課題として取り組むこととしております。

本書は、県内市町、消防本部等からの報告に基づき、平成22年4月1日現在及び平成21年度中における消防・防災の概況を取りまとめたものです。消防防災関係者はもとより、多くの皆様方に御活用いただき、今後の消防防災施策の参考としていただければ幸いです。

平成23年1月

山口県総務部防災危機管理課長 坂 本 哲 宏

消防防災年報のご利用にあたって

1 調査期日

各表に表示のあるものを除き、平成22年4月1日現在又は平成21年度中です。

2 調査の対象

県内市町及び消防事務を処理する一部事務組合等

3 留意事項

この年報は、消防防災・震災対策現況調査、火災報告及び火災による死者 の調査、防火対象物実態調査、危険物規制事務調査、救急・救助業務実施状 況調等に基づき作成しました。

4 インターネットでの掲載

この年報は、下記アドレス(URL)からインターネットで閲覧することができます。

http://www.pref.yamaguchi.lg.jp/cms/a10900/nenpou/sho-bo-nenpou.html

目 次

第1章	1 消 [万	
消	防の概	况 •••••	1
]	L 消防	体制	1
2	2 消防	施設	2
9	3 市町	の消防財政	3
4	1 消防	機関の活動状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3
Щ	口県の	消防本部の管轄区域 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	4
山	口県の	消防署所配置図 •••••••	6
第	1-1表	市町の消防体制・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	8
第	1-2表	消防相互応援協定の締結状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	9
第	1-3表	消防職員の現況(その1) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	10
	"	消防職員の現況(その2)	12
第	1-4表	消防団員の現況(その1) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	14
	"	消防団員の現況(その2)	16
第	1-5表	非常勤消防団員の報酬及び出動手当 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	18
第	1-6表	消防吏員の退職状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	20
第	1-7表	消防団員の退職状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	21
第	1-8表	消防団員の新任状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	22
第	1-9表	非常勤消防団員の職業構成・就業形態の状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	23
第	1-10表	消防ポンプ自動車等の現況(消防本部・署所現有) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	24
第	1-11表	消防ポンプ自動車等の現況(消防団現有) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	26
第	1-12表	化学消火薬剤備蓄状況 ************************************	27
第	1-13表	消防水利の現況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	28
第	1-14表	生物化学テロ対応資機材の保有状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	30
第	1-15表	平成20年度市町消防費性質別歳出決算額 ••••••	31
第	1-16表	消防救急業務用無線通信施設・火災通報施設の現況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	32
第	1-17表	消防機関の出動状況(消防本部・署所) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	34
第	1-18表	消防機関の出動状況(消防団)(その1) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	36
	IJ	消防機関の出動状況(消防団)(その2) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	38
第	1-19表	消防吏員の公務による死傷者数 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	40
第	1-20表	消防団員の公務による死傷者数 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	41
第	1-21表	消防学校における教育訓練 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	42
第	1-22表	幼年消防クラブの現況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	44
第	1-23表	少年消防クラブの現況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	45
第	1-24表	婦人防火クラブの現況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	46

第2章 防 災

防災の概	況	47
1 防災	体制 ••••••	47
2 災害	危険箇所	47
3 避難	場所・備蓄の状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	48
4 消防	防災ヘリコプター ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	48
5 気象	災害の状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	49
第2-1表	防災行政の現況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	50
第2-2表	防災・震災対策行政の現況(その1) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	52
IJ	防災・震災対策行政の現況(その2) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	54
第2-3表	防災・震災訓練の実施状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	56
第2-4表	災害対策啓発事業の実施状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	58
第2-5表	震災対策施設等整備事業の実施状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	59
第2-6表	自主防災組織の現況(その1) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	60
"	自主防災組織の現況(その2) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	62
第2-7表	事業所の自衛消防組織の現況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	64
第2-8表	避難場所・施設等の状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	65
第2-9表	災害危険箇所等の状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	66
第2-10表	備蓄等の状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	68
第2-11表	相互応援協定の状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	69
第2-12表	防災無線通信施設等の現況(その1) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	70
"	防災無線通信施設等の現況(その2) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	72
第2-13表	山口県における防災行政の現況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	74
第2-14表	山口県における消防防災(防災行政用)無線網の状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	76
第3章 火	災	
火災の概	況	77
第3-1表	火災発生状況の推移 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	78
第3-2表	出火原因別火災件数の推移 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	80
第3-3表	総合出火原因別火災件数の推移 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	82
第3-4表	火元建物の用途別火災件数の推移 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	83
第3-5表	月別火災種別死傷者数の推移 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	84
第3-6表	平成21年中の主な火災 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	85
第3-7表	火災による死者の発生状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	86
第3-8表	火災による死者の状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	87
第3-9表	市町別火災発生被害状況 ************************************	88
第3-10表	防火対象物・高層建築物の現況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	90
第3-11表	住宅火災における死者の推移 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	92
第3-12表	住宅火災における出火原因の推移 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	92
第3-13表	消防設備士免状交付状況(新規分) ************************************	93

第3	-14表	消防設備士保安講習の実施状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	93
第4章	危険:	物規制	
危险	食物規制	制の概況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	94
1	危険	物施設	94
2	危険	物に係る事故 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	94
第4	-1表	危険物製造所等の推移(完成検査済証交付施設) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	95
第4	-2表	数量別危険物製造所等の数(完成検査済証交付施設) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	96
第4	-3表	危険物取扱者免状交付状況(新規分) ************************************	97
第4	-4表	危険物取扱者保安講習の実施状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	97
第4	-5表	危険物事故件数の推移 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	98
第4	-6表	平成21年中の危険物施設の事故概要 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	98
第5章	産業・	·····································	
	-	 の概況 ······	101
1	高圧	ガス関係の概況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	101
2	液化	石油ガス関係の概況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	101
3	石油	コンビナート等防災関係の概況 ·······	101
第5	-1表	高圧ガス製造事業所等の推移 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	102
第5	-2表	高圧ガス製造事業所等の許認可・検査等処理件数 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	102
第5	-3表	高圧ガス事故の発生状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	102
第5	-4表	市町別高圧ガス製造事業所等の数 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	103
第5	-5表	液化石油ガス販売所等の推移 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	104
第5	-6表	液化石油ガス販売事業所等の許認可・検査等処理件数 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	104
第5	-7表	液化石油ガス事故の発生状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	104
第5	-8表	市町別液化石油ガス販売所等の数 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	105
第5	-9表	山口県石油コンビナート等特別防災区域概況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	106
第5	-10表	石油コンビナート等特別防災区域内の事故発生状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	106
第6章	救急	A.	
救急	息の概念	- 况 ••••••	107
1	救急	業務体制 ••••••	107
2	救急	出場件数·搬送人員 ·····	107
3		到着・収容所要時間の状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	108
4		隊員の行った応急処置の状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	108
5		こ係る搬送の状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	108
6	応急	手当普及啓発活動の状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	108
第6	-1表	救急出場件数及び搬送人員の推移 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	109
第6	-2表	救急体制の現況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	110
第6	-3表	医療機関数 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	112

第6-4表	救急医療機関一覧 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	113
第6-5表	救急活動の状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	114
第6-6表	月別搬送人員	116
第6-7表	時間帯別搬送人員 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	118
第6-8表	年齢別・傷病程度別搬送人員 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	120
第6-9表	発生場所別搬送人員	121
第6-10表	急病に係る疾病分類別搬送人員 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	122
第6-11表	理由別不搬送件数	123
	医師の現場出動件数 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	123
第6-13表	現場到着所要時間別出場件数	124
第6-14表	収容所要時間別搬送人員 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	125
第6-15表	救急隊員の行った応急処置件数 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	126
第6-16表	救急隊員の行った現場応急処置件数 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	126
第6-17表	転送回数別搬送人員·転送理由別件数 ·····	128
第6-18表	転送者に係る収容所要時間別搬送人員調 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	129
第6-19表	住民に対する応急手当普及啓発活動の実施状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	130
第6-20表	救急情報等の現況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	132
第6-21表	高速自動車国道における救急体制等調 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	134
第6-22表	救急救命業務の推移 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	136
第7章 救]		
救助の概	況	137
1 救助	実施体制 ••••••	137
2 救助	活動件数・救助人員 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	137
第7-1表	救助体制の現況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	138
第7-2表	事故種別救助人員・搬送人員 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	139
第7-3表	事故種別救助出動・活動の状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	140
第7-4表	発生場所別救助出動・活動の状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	142
第7-5表	発生場所別救助人員	143
第7-6表	火災時における救助活動状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	144
第7-7表		
第7-8表	他機関活動件数 ************************************	145
371 032	他機関活動件数 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	145 146
y, 1 0 3 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1—1000-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00	
	救助活動のための機械器具等の保有状況(その1) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	146
IJ	救助活動のための機械器具等の保有状況(その1) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	146 148
IJ	救助活動のための機械器具等の保有状況(その1) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	146 148
# 第7-9表 参考資料	救助活動のための機械器具等の保有状況(その1) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	146 148
# 第7-9表 参考資料 山口県の	救助活動のための機械器具等の保有状況(その1) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	146 148 150

第1章 消防

消 防 の 概 況

1 消防体制

(1) 消防機関

平成22年4月1日現在、常備消防機関の現況は、消防本部が13本部(単独10、一部事務組合3)、消防署が29署、 出張所等が35所、消防吏員が1,888人となっている。

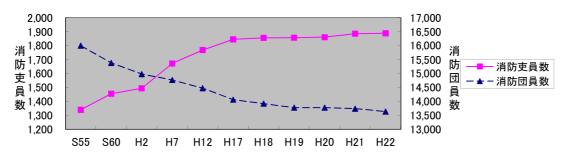
本県では、県内19市町の全てにおいて、消防常備化が達成されている。

また、消防団は、団数が20団、分団が377分団、団員が13,639人となっている。そのうち、女性消防団員数は16市町、385人となっており、主に防火思想等の普及啓発活動を行っている。 (第1-1表)

○消防機関と人員の推移

各年4月1日現在 H20 H22 560 H2 H7 H12 H17 H18 H19 H21 消防本部数 15 16 16 16 16 13 13 13 13 13 13 消 消防署数 20 25 28 29 30 30 30 29 29 29 21 防 本 出張所数 26 32 30 30 29 32 32 33 34 34 35 部 消防吏員数 1,340 1,455 1,494 1,671 1,844 1,855 1,856 1,860 1,885 1,888 1,768 消防団数 56 56 56 56 56 34 22 23 21 21 20 分 団 数 522 529 523 531 522 471 466 422 385 378 377 防 消防団員数 15.994 15.379 14.976 14.767 14.475 14.061 13.920 13.776 13.776 13.743 13.639 寸 うち女性 209 300 340 335 338 376 386 385 29

○消防吏員、団員数の推移



(2) 消防相互応援協定

消防は、市町村がその区域内に関する責任を負っているが、境界付近での災害や大規模・特殊災害に際し、 個々の消防力のみで対応できない場合がある。

そのため、市町村は消防の相互応援に関して協定を締結する等、適切に対応できるようにしている。 平成22年4月1日現在、県内では消防相互応援協定として、県内統一協定が2件、その他の県内消防機関相互の協定が5件、県外消防機関との協定が10件締結されている。(第1-2表)

(3) 消防吏員、消防団員の年齢構成等

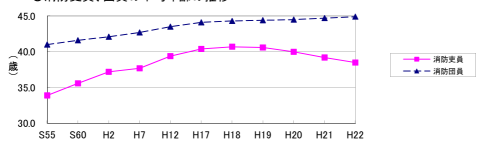
平成22年4月1日現在、消防吏員の平均年齢は38.5歳、消防団員の平均年齢は44.9歳である。 消防吏員、消防団員いずれも平均年齢が上昇する傾向にあったが、消防吏員に関しては、平成18年を境にして、 平均年齢が低下してきている。しかし、消防団員の平均年齢は、依然、上昇傾向にある。 (第1-3表、第1-4表)

消防団については、団員の減少や平均年齢の上昇等の状況を受け、平成14年度に「山口県消防団活性化検討委員会」を開催し、21世紀にふさわしい組織・活動のあり方を見直し、消防団の新たな発展・充実のために様々な取り組みを進めているところである。

○消防吏員、団員の平均年齢の推移

							各年4月1日現在									
	S55	S60	H2	H7	H12	H17	H18	H19	H20	H21	H22					
消防吏員の平均年齢	33.9	35.6	37.2	37.7	39.4	40.4	40.7	40.6	40.0	39.2	38.5					
消防団員の平均年齢	41.0	41.6	42.1	42.7	43.5	44.1	44.3	44.4	44.5	44.7	44.9					

〇消防吏員、団員の平均年齢の推移



2 消防施設

(1) 消防機械

消防機械は、消防活動を行う上で極めて重要なものであり、常備消防にあっては、はしご付消防自動車、化学消防車、救助工作車等の特殊車両による消防力の強化が図られている。

また消防団にあっては、小型動力ポンプ付積載車等の増強等、機動力の強化が図られている。 (第1-10表、第1-11表)

〇消防ポンプ自動車等(現有)の推移

各年4月1日現在

											<u> </u>	711157777
		S55	S60	H2	H7	H12	H17	H18	H19	H20	H21	H22
	消防ポンプ自動車(B-1以上)	5	62	65	63	65	68	69	68	68	66	69
消	水槽付消防ポンプ自動車	33	35	40	44	44	46	45	46	47	47	46
防	はしご付消防自動車	8	11	16	16	18	18	18	18	18	18	18
本	化学消防車	19	20	20	23	23	24	24	24	24	24	25
部	救急自動車	69	72	72	76	78	85	84	85	85	85	87
	救助工作車	3	8	9	15	18	19	20	20	20	20	20
消	消防ポンプ自動車(B-1以上)	12	200	215	224	223	224	216	216	209	217	215
防	小型動力ポンプ付積載車	275	363	382	468	553	591	591	593	598	601	603
団	小型動力ポンプ	824	760	760	834	424	362	309	311	310	317	333

(2) 消防水利

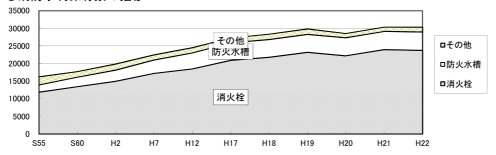
消防水利には、消火栓、防火水槽、プール等の人工水利と、河川、海、池等の自然水利がある。消防水利は、消防機械とともに火災鎮圧のため必要不可欠である。(第1-13表)

〇消防水利保有数の推移

各年4月1日現在

												ᆸᅮᄁ	コーロが江
			S55	S60	H2	H7	H12	H17	H18	H19	H20	H21	H22
消	火	栓	11,879	13,449	14,972	17,220	18,497	20,932	21,800	23,200	22,225	23,976	23,758
防	火水	槽	2,060	2,701	3,182	3,812	4,540	4,970	5,035	5,089	5,106	5,181	5,219
そ	の	他	2,321	1,571	1,718	1,429	1,471	1,367	1,531	1,532	1,197	1,195	1,363
	計		16,260	17,721	19,872	22,461	24,508	27,269	28,366	29,821	28,528	30,352	30,340

○消防水利保有数の推移



3 市町の消防財政

平成20年度の市町の消防費歳出決算額は、205億25百万円で、前年度と比べて、14億87百万円(6.7%)の減少となっている。また、普通会計歳出に占める消防費歳出の割合は、3.6%となっている。(第1-15表)

〇市町村消防費の推移

	S60	H2	H7	H12	H16	H17	H18	H19	H20
普通会計決算額(百万円)(A)	381,537	499,522	623,973	639,280	615,101	604,306	579,375	583,413	566,170
消防費決算額(百万円)(B)	11,323	14,400	19,519	21,273	21,864	20,749	20,767	20,983	20,525
B/A	3.0%	2.9%	3.1%	3.3%	3.6%	3.4%	3.6%	3.6%	3.6%
一世帯当たりの消防費(円)	21,213	25,999	34,471	37,705	36,947	34,828	34,875	35,238	34,261
住民一人当たりの消防費(円)	7,121	9,195	12,503	13,676	14,728	14,060	14,079	14,225	14,008

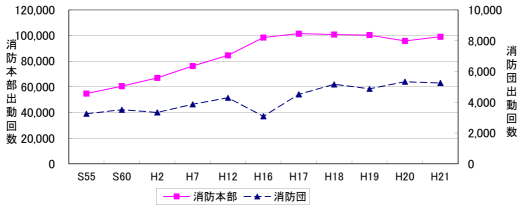
4 消防機関の活動状況

平成21年度中の消防吏員の出動回数は99,050回にのぼり、前年と比べると、3,177回(3.3%)増加している。 一方で、同年の消防団員の出動回数は5,255回となっており、前年と比べると、82回(1.5%)減少している。(第1-17表、第1-18表)

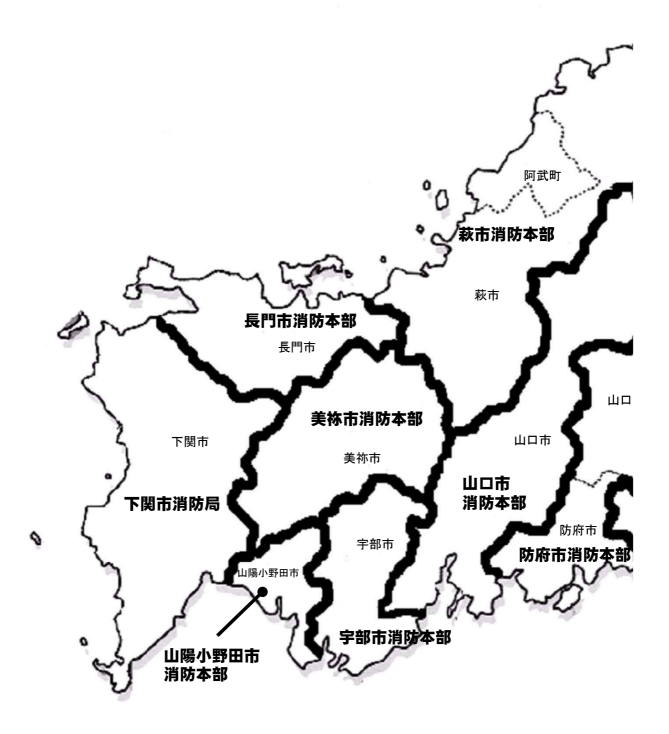
○消防機関の出動回数の推移

_				_											
					S55	S60	H2	H7	H12	H16	H17	H18	H19	H20	H21
	火			淡	834	805	834	1,090	768	697	709	721	741	646	612
	風	水	害	等	535	522	57	252	24	637	181	227	56	32	464
	演	習	訓	練	1,409	3,492	4,017	2,854	4,607	3,731	3,539	3,434	3,446	3,501	3,807
消	救			急	26,436	31,221	34,533	40,104	49,991	60,585	63,501	62,767	62,121	60,367	60,043
消防本部	救			助	190	249	489	720	774	896	1,020	916	1,109	1,126	814
部	捜			索	12	11	15	18	25	31	20	37	93	83	86
	予	防	査	察	10,264	12,134	13,367	14,362	13,566	14,193	15,846	16,211	13,240	10,740	10,837
	そ	σ.)	他	15,078	12,138	13,748	16,858	14,868	17,665	16,718	16,488	19,577	19,378	22,387
		言	t		54,758	60,572	67,060	76,258	84,623	98,435	101,534	100,801	100,383	95,873	99,050
	火			災	606	517	414	626	451	381	401	449	400	343	377
	風	水	害	等	164	231	17	33	16	118	88	63	64	21	151
	演	習	訓	練	1,172	1,347	1,287	1,395	1,684	1,332	1,686	2,600	2,151	2,581	2,581
消	救			急	141	185	202	244	338						
消防	救			助	12	7	8	9	5		2		2		32
団	捜			索	20	10	10	18	44	49	37	53	39	36	39
	予	防	査	察	29	45	18			20					
	そ	σ.)	他	1,115	1,175	1,388	1,548	1,759	1,195	2,304	2,001	2,220	2,356	2,075
		Ē	+		3,259	3,517	3,344	3,873	4,297	3,095	4,518	5,166	4,876	5,337	5,255

○消防機関の出動回数の推移

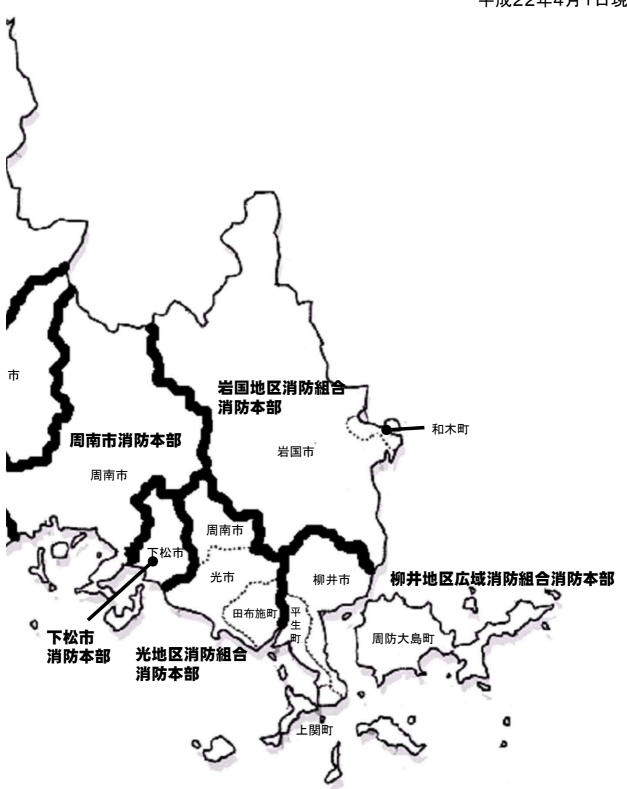


山口県の消防

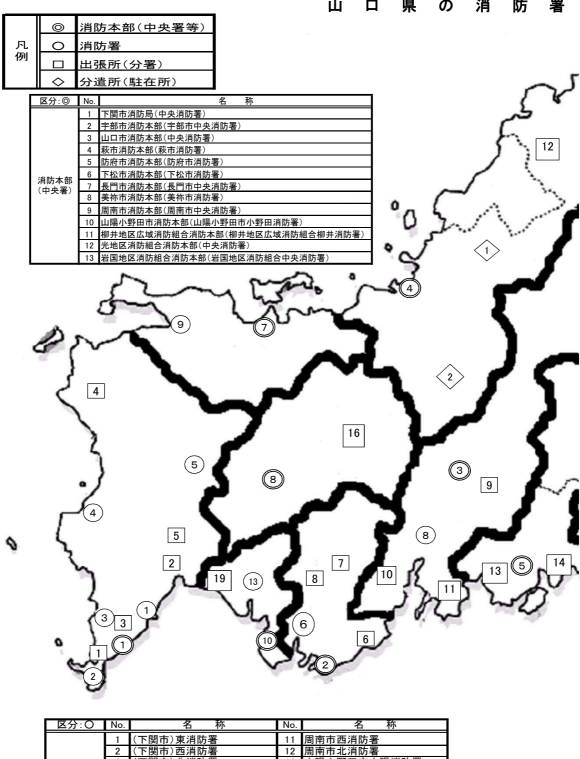


本 部 管 轄 区 域

平成22年4月1日現7



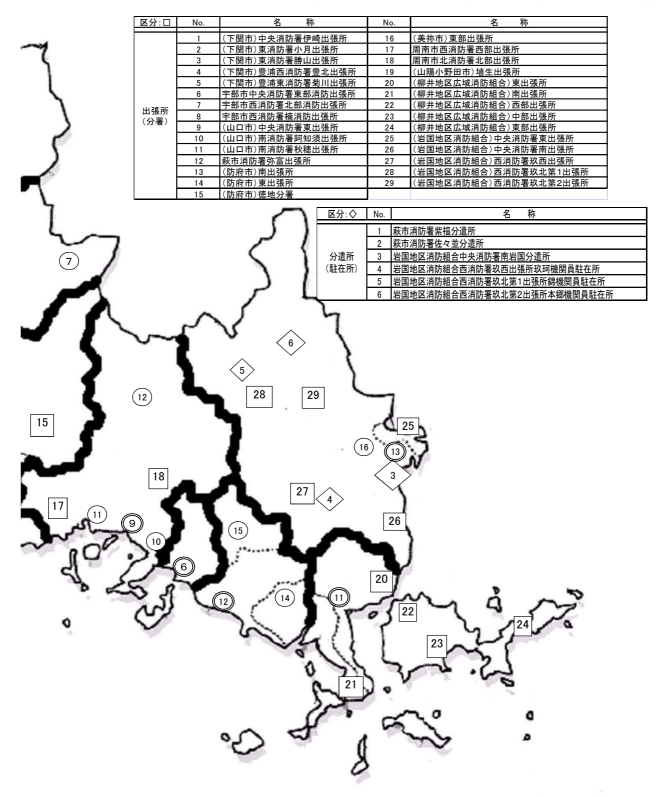
県 消 山 口 の 防



区分:〇	No.	名 称	No.	名 称
	1	(下関市)東消防署	11	周南市西消防署
	2	(下関市)西消防署	12	周南市北消防署
	3	(下関市)北消防署	13	山陽小野田市山陽消防署
	4	(下関市)豊浦西消防署	14	(光地区)東消防署
消防署	5	(下関市)豊浦東消防署	15	(光地区)北消防署
701071	6	宇部市西消防署	16	岩国地区消防組合西消防署
	7	(山口市)阿東消防署		
	8	(山口市)南消防署		
	9	長門市西消防署		
	10	周南市東消防署		

所配置図

平成22年4月1日現在



第1-1表 市町の消防体制

平成22年4月1日現在

	—————————————————————————————————————											120,2		4月1口現住		
				消 1	坊 4	2000年	消	防	団		域	指	定	区	分	
		人 口 (H22.4.1)	世 帯 数 (H22.4.1)	,,,	,		,,,	193		過	離	石	山	林	台	備考
				消防署	出張所等	消防吏員	消防団数	分 団 数	消防団員	疎	島	コ	村	野	風	
県 計	6,113.89	1,451,395	608,147	29	35	1,888	20	377	13,639	9	9	7	4	4	13	
下 関 市	716.14	281,026	120,306	6	5	322	1	31	1,897	0	0	0	0	0	0	
宇 部 市	287.71	173,730	72,910	2	3	192	2	18	664			0				
山口市	1,023.31	198,654	83,804	3	3	223	1	36	1,310	0						
萩市	698.79	53,667	22,720	1	3	81	1	53	1,187	0	0		0		0	
阿 武 町	116.07	3,709	1,673				1	5	167	0					0	萩市へ事務委託
防 府 市	188.59	116,453	47,810	1	3	138	1	13	393		0			0	0	
下 松 市	89.36	54,451	22,565	1		58	1	8	346			0			0	
長 門 市	357.92	38,356	15,582	2		66	1	12	1,063							
美 祢 市	472.71	28,042	10,771	1	1	57	1	13	928							
周 南 市	656.32	148,937	62,410	4	2	199	1	18	1,039	0	0	0	0		0	
山陽小野田市	132.99	64,638	26,155	2	1	103	1	13	426			0		0	0	
柳井地区広域消防組合	(347.35)	(70,785)	(30,621)	1	5	138										
柳 井 市	139.90	34,598	14,717				1	9	507	0	0				0	
平 生 町	34.47	13,579	5,161				1	10	193		0					
周防大島町	138.17	19,343	9,041				1	62	924	0	0				0	
上 関 町	34.81	3,265	1,702				1	6	215	0					0	
光地区消防組合	(142.29)	(68,763)	(27,576)	3		107										
光 市	91.94	52,732	21,215				1	12	521							
田 布 施 町	50.35	16,031	6,361				1	5	174		0				0	
岩国地区消防組合	(884.34)	(150,184)	(63,244)	2	9	204										
岩 国 市	873.78	143,736	60,639				1	50	1,614	0	0	0	0	0	0	
和 木 町	10.56	6,448	2,605				1	3	71			0			0	

(出典)面積は国土交通省国土地理院「全国都道府県市区町村別面積調」による。

人口、世帯数は県統計課「山口県人口移動統計調査」による。

※地域指定区分

過疎・・・過疎地域自立促進特別措置法適用地域 離島・・・離島振興法適用地域 石コ・・・石油コンビナート等災害防止法特別防災区域 山村・・・山村振興法適用地域 林野・・・林野火災特別地域 台風・・・台風常襲地帯

第 1-2 表 消防相互応援協定の締結状況

1 県内統一協定

平成22年4月1日現在

							協定	協定の対象となる災害種別						
番号	協定名	協定	締	結	機	関 :	3 すべて	特	定	の	災	害	備	考
'							の災害	火災	風水害	救急	救助	その他		- 1
1	山口県内広域消防相互応援協定書	0												
2	山口県消防防災ヘリコプター応援協定	県内全19市町	及び全3消	肖防一部	事務組合並	びに山口県	0							

2 県内協定

						協定(の対	象と	なる:	災害	種 別		٦
番号	協 定 名	協定	締 結	機	関 :	者すべて	特	定	の	災	害	備	考
7						の災害		風水害	救急	救助	その他		
1	石油コンビナート等特別防災区域に係 る消防相互応援協定書	岩国地区消防組合 田市及び下関市	合、下松市、原	周南市、宇部市	5、山陽小野		0						
2	中国自動車道及び山陽自動車道にお ける消防相互応援協定書	下関市、美祢市、 市、周南市、下松 岩国地区消防組名	市、光市、光			۲	0		0	0	0		
3	火災調査等に係る消防相互応援協定	防府市、周南市、 広域消防組合	下松市、光地	区消防組合及	なび柳井地区						0		
4	山口宇部有料道路における消防相互 応援協定書	宇部市、山口市					0		0	0	0		
5	「母体・新生児救急搬送マニュアル」に 係る救急業務相互応援協定	下関市、宇部市、 市、周南市、山陽 組合、光地区消防	小野田市、美	袮市、柳井地	区広域消防				0				

3 県外協定

								協定の	の対:	象と	なる:	災害	種 別	
番号	協 定 名	 協	三 締	結	機	関	名	すべて	特	定	の	災	害	備考
75								の災害		風水害	救急	救助	その他	
1	消防相互応援協定書	周南市及び	ぶ島根県吉 須	買町				0						
2	消防相互応援協定書	岩国市、岩	国地区消防	i組合及び	広島県廿日	目市市		0						
3	岩国市及び吉賀町消防相互応援協定書	岩国市及び	が島根県吉3	買町				0						
4	消防相互応援協定	阿東町及び	が島根県津和	11野町				0						合併後の協 定は調整中
5	消防相互応援協定書	岩国市、和	木町、岩国	地区消防	組合及び広	島県大竹市	ħ	0						
6	下関市と北九州市との消防相互応援協定	下関市及び	「福岡県北ス	九州市				0						
7	中国自動車道における 消防相互応援協定		国地区消防 なび広島で る		根県益田地	区広域市町	町村		0				0	
8	山陽自動車道消防相互応援協定書	岩国地区消	肖防組合及で	ぶ広島県メ	大竹市				0		0	0	0	
9	岩国市及び岩国地区消防組合とアメリカ合衆国海兵隊岩国航空基地との間の消防相互応援協定	岩国市、岩 航空基地	国地区消防	組合及び	アメリカ合	衆国海兵隊	ŧ		0				0	
10	萩市、益田市、津和野町及び益田地区 広域市町村圏事務組合広域消防相互 応援協定書	萩市、益田 組合	市、津和野	町及び益Ⅰ	田地区広垣	市町村圏	事務	0						

第 1-3 表 消 防 職

				消防	職員				階級	別消	防 吏	員 数		
		ı	消		のそ	条	消	消	消	消	消	消	消	消
			防 吏	女う	職の	例 定	防 正	防	防司令	防 司	防司 令	防 士	防 副 士	防
			員	性ち	員他	数	監	監	長	令	補	長	長	±
県		計	1,888	26	19	1,957	4	16	68	179	394	632	115	480
下	関	市	322	2		322	1	4	21	39	66	117		74
宇	部	市	192	2	2	194		1	6	17	34	62	47	25
Ш		市	223	8	4	226	1	5	3	19	49	59	15	72
萩		市	81	2	5	92			1	7	16	24	2	31
防	府	市	138	1	2	154		1	6	16	48	49	6	12
下	松	市	58			60			1	6	16	12	3	20
長	門	市	66		1	70			1	15	14	12	2	22
美	袮	市	57	1		59			1	7	15	21	1	12
周	南	市	199	3		200	1	1	9	17	22	77	24	48
μβ	場小野 F	田市	103		1	110		1	6	11	19	40	3	23
柳消	井 地防 組	区合	138	3		141		1	4	9	27	43		54
光消	地 防 組	区合	107	1	2	113		1	2	6	26	41		31
岩消	国 地防 組	区合	204	3	2	216	1	1	7	10	42	75	12	56

員 の 現 況(その1)

平成22年4月1日現在

	勤務 協消 防 勇	本制別 長員数			在『	職年数	別消	防吏員	 〕数	, ,,,==		· 月	70.
毎日勤務	2 部 制	部制	その他派遣等	5年 未満	5年 ~ 10年	10年 ~ 15年	15年 ~ 20年	20年 ~ 25年	25年 ~ 30年	30年 以上			
387	1,174	287	40	372	237	199	293	159	205	423	県		計
56	254		12	63	39	28	29	38	42	83	下	関	市
40	150		2	16	9	29	44	11	31	52	宇	部	市
38	178		7	63	40	24	29	27	11	29	山		市
14	67			14	24	17	5	2	9	10	萩		市
29	109			6	13	12	22	25	38	22	防	府	市
18	40			17	10	6	9	3	3	10	下	松	市
15		48	3	21	6	1	14	1		23	長	門	市
12	42		3	8	5	4	12	2	13	13	美	袮	市
49	148		2	40	23	19	39	20	19	39	周	南	市
21	77		5	15	13	7	19	5	10	34	山	陽 小 里 市	予田
28	109		1	32	28	18	23	3	3	31	柳	井 地	区
23		79	5	22	14	24	14	4	6	23	光	地	区
44		160		55	13	10	34	18	20	54	岩	国 地	区

第 1-3 表 消 防 職

																	年		齢			別		消
			吏員数合計	18歳	19歳	20歳	21歳	22歳	23歳	24歳	25歳	26歳	27歳	28歳	29歳	30歳	31歳	32歳	33歳	34歳	35歳	36歳	37歳	38歳
県		計	1,888	26	25	36	38	55	59	66	39	39	60	41	41	44	42	45	55	71	78	49	67	47
下	関	市	322	5	5	5	9	10	13	7	5	8	11	4	12	5	3	7	8	8	8	2	8	9
宇	部	市	192				1	1	2	2		4	7	3	1	4	4	5	6	8	8	4	6	9
山	П	市	223	1	7	11	7	6	9	9	6	8	9	6	4	6	10	10	5	8	10	9	5	5
萩		市	81					3	3		1	1	4	7	3	4	3	5	5	4	6	2	3	
防	府	市	138	1		1			2	2			6	2	4	2	1	3	5	3	5	5	3	3
下	松	市	58	1	1	3		4	3	3	2	1	1	1		2	3	2	1	2	3	3	4	1
長	門	市	66		1	2	2	5	1	3	4	2	2		1	1	2	1	1	4	2	1	3	
美	袮	市	57	2			2	1		2	1	1	3			2		1		2	2	4	3	2
周	南	市	199	6	1	5	3	6	8	7	4	4	4	7	4	2	3	5	9	8	14	5	6	5
山口	陽小野田	市	103		3	1		1	1	4	5	2		4		1	3		2	5	2	4	4	4
柳消	井 地防 組	区合	138	4	3	2	7	5	9	11	3	2	5	1	4	8	3	2	1	7	5	3	7	4
光消	地 防 組	中区	107	4	2	2	2	4	4	4	3	2	3	2	3	3	4	4	5	5	6	5	5	2
岩消	国 地防 組	区合	204	2	2	4	5	9	4	12	5	4	5	4	5	4	3		7	7	7	2	10	3

員 の 現 況(その2)

F4月1日現在	22年	₽成22	ম)Z)	(-2 0	<i>1)</i> 6	奶		
														τ	数		員		ŧ	5		防		
	i f	平均年齢	60歳 以上	59歳	58歳	57歳	56歳	55歳	54歳	53歳	52歳	51歳	50歳	49歳	48歳	47歳	46歳	45歳	44歳	43歳	42歳	41歳	40歳	39歳
□	5 県	38.5	4	44	51	51	84	64	38	39	29	40	29	37	24	35	29	34	39	28	44	33	41	48
下関す	7 T	39.7		11	7	12	21	8	3	11	7	10	5	7	4	11	7	4	11	7	8	5	7	4
宇部市	1 字	42.1		1	5	4	6	6	6	8	7	6	11	4	7	3	6	3	6	2	2	6	10	8
µ □ ₹	5 Д	34.5	1	4	4	1	4	6	3	1			2	4	2	2	3	4	5	4	6	8	3	5
荻 市	7 莉	36.7			1	2	2	1		2	5		1	1	1	1		4	1		2		1	2
防府市	2 防	42.2		3	1	5	8	3	2	2	2	5	3	8	2	6	3	7	7	1	8	4	5	5
下松市) 下	35.0		1	1	2	2			4				1				2	1			1		2
長門市	5 長	38.5	1	3	1	2	8	5	2				1								1		1	3
美術市	5 美	40.5			2	3	2	4		2	1	2		1	2	1	4		3					2
割 南 市	6 唐	37.6		4	5	6	8	3	3	2	3	9	4	3	4	4		2		3	6	3	6	5
山陽小野田市	3 Д	41.6		2	8	3	4	6	3	3	1	4	1	2	2	3	3	2		3	2		1	4
卵井地区	4 柳	35.4		4	8	4	7	4	1	1	1	1		3						1			4	3
光 地 🛭	2 光	36.2		3	1	2	5	10				1		3		3				1	1		2	1
岩国地区	2 岩	39.2	2	8	7	5	7	8	15	3	2	2	1			1	3	6	5	6	8	6	1	4

第 1-4 表 消 防 団

Г		消	防団員	数				階	級	別	消	防	寸	員
		現員	うち女性	条例定数		うち女性		うち女性		うち女性	副分団長	うち女性		うち女性
県	ħ	13,639	385	14,837	27		116		423	5	446	7	1,030	16
下	関市	1,897	35	1,977	1		11		36		31		188	
宇	部市	664	3	700	2		6		21		20		54	
山	□ #	1,310	47	1,468	2		15		42	1	45	1	96	2
萩	त	1,187	78	1,401	7		14		62	4	64	4	63	6
冏	武町	167	9	200	1		3		6		8		11	
防	府市	i 393	2	408	1		2		14		14		64	
下	松市	346	19	350	1		3		8		8		30	1
長	門市	1,063		1,197	1		8		12		11		84	
美	袮 市	928	17	1,000	1		4		13		13		53	1
周	南市	1,039	58	1,184	1		8		18		40	1	93	1
山	陽小野田市	426	14	485	1		3		13		13		35	
柳	井地区広域消防組合	ī												
柳	井市	507	5	568	1		3		9		9		29	
平	生 町	193		200	1		1		10		9		20	
周	防大島町	924	6	972	1		15		62		75			
上	関町	215	3	250	1		1		5		6		7	
光	地区消防組合	i												
光	तं	521	20	530	1		3		12		14	1	36	3
田	布 施 町	174		177	1		1		5		5		11	
岩	国地区消防組合													
岩	国市	1,614	61	1,685	1		14		72		58		150	2
和	木町	71	8	85	1		1		3		3		6	

員 の 現 況(その1)

平成22年4月1日現在

	Ť	平成22年		別	職年数							数
		30年 以上	25年 ~ 30年	20年 ~ 25年	15年 ~ 20年	10年 ~ 15年	5年 ~ 10年	5年 未満	うち女性		うち女性	
県 計	,	1,044	1,196	1,685	2,127	2,316	2,533	2,738	315	9,499	42	2,098
下 関 市	Ī	90	152	200	271	336	414	434	35	1,462		168
宇部市	Ę	60	66	95	98	110	101	134	3	457		104
山口市	Ц	119	124	172	224	228	244	199	40	883	3	227
萩 市	莉	142	131	119	224	224	158	189	51	771	13	206
阿武町	ßi	13	22	26	34	23	21	28	7	106	2	32
防府市	ß	41	45	51	48	47	71	90	1	225	1	73
下 松 市	7	31	40	39	48	55	58	75	15	240	3	56
長門市	£	41	49	155	178	197	229	214		697		250
美 祢 市	j	50	85	105	134	163	181	210	12	627	4	217
周南市	居	45	77	124	147	174	203	269	52	728	4	151
山陽小野田市	Ц	67	37	37	52	66	78	89	12	303	2	58
柳井地区	朻											
柳井市	朻	41	64	78	77	71	97	79	5	408		48
平 生 町	٦	10	10	37	43	27	31	35		111		41
周防大島町	居	79	72	124	146	134	169	200	6	705		66
上 関 町	L	39	22	26	20	30	44	34	3	168		27
光 地 区	ť											
光 市	y	27	31	59	79	77	119	129	12	380	4	75
田布施町	В	14	16	20	28	33	30	33		140		11
岩 国 地 区	¥						_					
岩 国 市	岩	133	152	212	268	307	268	274	54	1,042	5	277
和木町	禾	2	1	6	8	14	17	23	7	46	1	11

第 1-4 表 消 防

			団																				左	F	齡	
			員数合計	18 歳未満	18 歳	19 歳	20 歳	21 歳	22 歳	23 歳	24 歳	25 歳	26 歳	27 歳	28 歳	29 歳	30 歳	31 歳	32 歳	33 歳	34 歳	35 歳	36 歳	37 歳	38 歳	39 歳
県		Ħ	13,639			12	27	33	40	56	84	111	132	165	204	202	224	283	293	381	376	416	460	420	420	407
下	関	市	1,897			3	7	9	6	13	13	22	25	36	39	39	40	52	49	86	64	89	94	70	59	80
宇	部	市	664			2	3	1	2		4	3	7	6	10	8	11	8	14	23	18	13	12	19	22	20
山		市	1,310			2	1		2	3	5	4	10	8	6	16	14	18	27	28	23	31	40	36	43	30
萩		市	1,187			1	3	2	5	7	12	8	9	12	18	11	22	23	23	25	35	24	30	32	29	30
阿	武	町	167				1	1		1	3		1	1	2	4	1	3		4	3	3	2	6	3	3
防	府	市	393					1		1	1	6	2	8	6	8	5	10	10	10	15	20	9	16	10	16
下	松	市	346				1	1		1	2	4	7	7	9	10	10	9	9	7	13	14	14	12	7	15
長	門	市	1,063				4	3	5	3	8	13	16	22	36	27	22	49	38	45	41	36	40	39	51	36
美	袮	市	928				1	5	2	5	15	13	9	16	7	17	25	17	17	24	29	31	50	27	30	29
周	南	市	1,039					2	6	7	4	8	9	9	10	11	8	20	19	21	26	35	28	29	41	29
山	陽小野日	日市	426			1	2	1	4	4	1	2	7	3	13	7	8	7	12	9	12	14	17	13	15	21
柳扌	‡地区広域消防	5組合																								
柳	井	市	507				1					4	4	2	5	5	9	6	10	18	10	9	17	13	13	11
平	生	町	193						4			1	2	2	2	3	3	5	2	1	6	5	5	4	6	2
周	防 大 島	町	924					2	1	1	5	4	4	11	6	4	7	15	17	10	17	28	20	18	18	19
上	関	町	215					1		2	1	2	3		1	2	1	3	3	3	5	3	4	3	2	
光	地区消防	組合																								
光		市	521			1	2	2		3	3	6	5	11	12	7	5	11	12	17	14	18	19	24	20	20
田	布 施	町	174						1					1			1	3	2	4	6	4	11	7	6	7
岩	国 地 区 消 防	組合																								
岩	国	市	1,614			2	1	2	2	5	7	11	11	10	19	20	28	23	28	45	36	37	44	49	44	35
和	木	町	71										1		3	3	4	1	1	1	3	2	4	3	1	4

団員 の 現 況(その2)

平成22年4月1日現在

	Ė	十八,22-																	_	数		員	寸		防	i	消	別
		平均 年齢	65歳 以上		63 歳	62 歳	61 歳	60 歳	59 歳	58 歳	57 歳	56 歳	55 歳	54 歳	53 歳	52 歳	51 歳	50 歳	49 歳	48 歳	47 歳	46 歳	45 歳	44 歳	43 歳	42 歳	41 歳	40 歳
Į	県	44.9	395	77	134	236	238	277	341	346	349	382	330	375	375	381	471	358	370	406	322	372	419	383	336	384	424	412
関	下	41.2	7	1	1	5	7	6	23	20	34	46	36	41	51	44	69	49	54	69	48	58	53	52	41	61	57	69
部	宇	46.1	25	8	12	8	16	10	20	18	23	19	21	19	23	20	20	20	16	18	7	16	23	22	13	18	22	21
1 0	山	47.0	28	8	18	29	28	50	38	46	34	49	37	39	38	47	57	41	40	39	31	44	46	34	43	30	41	28
ξ.	萩	46.2	39	5	19	31	30	23	37	40	38	39	24	41	25	36	46	44	34	34	21	34	33	43	28	22	29	31
] 武	冏	47.4	2	2	4	4	6	4	8	6	3	7	6	6	4	6	10	5	2	4	5	6	5	6	5	3	4	2
府	防	45.2	11	7	12	13	15	13	10	7	10	7	5	11	11	3	7	7	7	3	7	10	15	8	10	8	9	13
松	下	42.0	3			3	4	6	9	5	7	4	5	8	7	8	7	7	12	13	8	11	12	12	10	12	10	11
. 門	長	40.3	5	3	5	5	2	11	9	8	15	12	14	16	18	23	26	20	28	34	23	29	38	30	34	34	49	38
袮	美	43.3	10	5	8	9	12	19	15	24	22	30	14	17	21	20	35	20	24	31	26	26	30	23	27	34	32	25
南	周	45.1	11	2	2	6	10	13	34	38	30	37	37	31	33	33	42	32	33	34	33	25	28	29	24	44	46	30
1陽小野田	山口	44.4	13	1	5	9	9	13	16	11	9	11	9	10	12	10	16	5	10	6	9	8	7	8	12	9	10	15
月 井 地	柳																											
井	柳	48.3	45	7	13	23	13	13	12	18	7	15	13	14	15	12	16	15	11	8	14	12	12	14	7	13	15	13
生生	平	47.2	8	3	4	5	4	2	8	4	7	10	7	6	7	7	3	9	3	3	4	5	9	5	5	6	4	2
防大島	周	49.4	100	15	13	34	27	35	29	28	24	19	20	29	34	22	39	17	26	29	26	14	18	29	25	19	18	28
. 関	上	52.2	44	4	1	12	12	9	5	9	8	3	6	4	6	2	11	5	6	5	3	4	5	1	4	3	2	2
地	光																											
<u> </u>	光	42.9	12		2	4	3	5	12	8	14	13	14	6	12	14	15	9	15	14	17	15	15	10	13	19	21	27
1 布施	田	47.2	9	1	5	2	4	7	4	2	8	8	2	5	5	4	5	4	2	3	4	6	6	4	2	8	7	4
岩 国 地	岩																											
岩 国	岩	46.3	21	5	10	34	36	38	50	52	56	51	58	68	50	69	47	48	45	58	34	49	61	52	32	37	45	49
木	和	42.4	2						2	2		2	2	4	3	1		1	2	1	2		3	1	1	4	3	4

第 1-5 表 非常勤消防

						級別報酬年額(円)		
			団長	副団長	分団長	副分団長	部長	班長	団員
県	平	均	83,889	67,474	51,495	43,689	33,722	28,526	27,237
下	関	市	82,500	69,000	50,500	45,500	37,000	37,000	36,500
宇	部	市	82,500	69,000	50,500	45,500	37,000	37,000	36,000
山	П	市	82,500	69,000	50,500	45,500	37,000	37,000	36,500
萩		市	82,500	69,000	50,500	45,500	37,000	37,000	36,000
阿	武	町	82,500	69,000	50,500	45,500	37,000	37,000	36,000
防	府	市	79,000	65,500	47,000	42,000	33,500	33,500	32,500
下	松	市	81,000	67,500	49,000	44,000	35,500	35,500	34,500
長	門	市	91,000	64,000	46,000	33,000	28,500	24,000	20,000
美	祢	市	65,000	52,000	37,000	30,000	23,000	21,000	19,000
周	南	市	81,000	67,500	49,000	44,000	36,500	35,500	34,500
山	陽小野田	市	81,000	67,500	49,000	44,000	35,500	35,000	34,500
柳	井地区広域消防約	且合							
柳	井	市	65,000	52,000	37,000	30,000	23,000	21,000	19,000
平	生	町	112,000	99,000	92,000	58,000	12,000	11,000	10,000
周	防 大 島	町	120,000	66,000	50,000	43,000		16,000	16,000
上	関	町	85,000	70,000	65,000	55,000	52,000	12,000	10,000
光	地区消防組	合							
光		市	79,000	65,500	47,000	42,000	36,000	33,500	32,500
田	布 施	町	78,000	64,000	45,000	39,000	19,000	16,000	13,000
岩	国地区消防組	合							
岩	国	市	78,000	64,500	50,500	41,000	33,500	32,500	31,500
和	木	町	86,400	72,000	62,400	57,600	54,000	30,500	29,500

団員の報酬及び出動手当

平成22年4月1日現在

					平成22	<u> </u>	+/7	ロり	P.IT
			たりの出動手当額	(円)					
火	.災	風水害等 その他の災害	警戒	訓練	その他				
	5,921	5,921	5,077	4,414	3,798	県	4	ī.	均
	7,000	7,000	3,000	3,000	3,000	下	関	9	市
	7,000	7,000	7,000	5,000	3,000	宇	剖	ß	市
	7,000	7,000	7,000	3,500	3,500	山		1	市
	6,900	6,900	6,900	6,900	5,000	萩			市
	7,000	7,000	3,500	3,500	3,500	阿	討	t	町
	6,500	6,500	5,000	5,000	5,000	防	庎	Ŧ	市
	6,700	6,700	6,700	6,700	5,000	下	枚	7	市
	4,200	4,200	3,300	3,300	3,300	長	F	1	市
	4,200	4,200	4,200	3,300	3,300	美	袝	<u>r</u>	市
	6,700	6,700	6,700	6,700		周	南	<u> </u>	市
	6,500	6,500	6,500	5,300	5,300	山	陽小	野田	市
						柳	井	地	区
	4,800	4,800	3,700	3,700	2,500	柳	Ħ	ŧ	市
	4,200	4,200	3,360	3,360	3,360	平	生	Ξ	町
	5,400	5,400	2,800	3,700	2,800	周	防大	、島	町
	4,300	4,300	2,700	3,000	4,300	上	関	1	町
						光	地	þ	区
	6,500	6,500	6,500	6,500	6,500	光			市
	4,500	4,500	4,500	3,500	2,200	田	布	施	町
						岩	玉	地	区
	6,800	6,800	6,800	4,300	4,300	岩	⅓	1	市
	6,300	6,300	6,300	3,600	2,500	和	木	τ	町

第1-6表 消防吏員の退職状況

平成21年度中

							j	退職事 日	<u> </u>		1 79	(21年度中
			吏退 員 数職	自己	定	_	傷病		_	死亡		免
				都 合	年等	小 計	公務	その他	小 計	公務	その他	免 職 等
県		計	85	9	74				2		2	
下	関	市	14	1	12				1		1	
宇	部	市										
山		市	9	1	7				1		1	
萩		市										
防	府	市	7	2	5							
下	松	市	5		5							
長	門	市	5		5							
美	袮	市	1		1							
周	南	市	12		12							
山口	陽 小 野	田市	4	1	3							
柳消	井片防糸	也区	4	1	3							
光 消	地 防 糸	区且合	4	1	3							
岩消	国均防系	也区	20	2	18							

第1-7表消防団員の退職状況

平成21年度中

							j	艮職 事 日	<u> </u>			(21年及中
			団退 員	自己	定		傷病			死 亡		整 理
			数職	都合	年 等	小 計	公務	その他	小 計	公務	その他	班 統 合
県		計	637	534	61	11		11	31		31	
下	関	市	94	78	14	1		1	1		1	
宇	部	市	31	27	2				2		2	
山	П	市	60	59					1		1	
萩		市	52	48					4		4	
阿	武	町	16	14	1				1		1	
防	府	市	22	15	4				3		3	
下	松	市	14	14								
長	門	市	48	47					1		1	
美	袮	市	42	41					1		1	
周	南	市	72	45	25				2		2	
山陽	小 野 田	市	19	15	2	2		2				
柳井地區	区広域消防約	自自										
柳	井	市	15	12		1		1	2		2	
平	生	町	5	4		1		1				
周 防	大 島	町	42	33		4		4	5		5	
上	関	町	15	14		1		1				
光地口	区 消 防 組	合										
光		市	24	15	7	1		1	1		1	
田 7	布 施	町	8	6					2		2	
岩 国 地	区消防組	d 合										
岩	国	市	51	40	6				5		5	
和	木	町	7	7								

第1-8表消防団員の新任状況

平成21年度中

									灭21年度中
	FFI 호드				年齢別新	任 団 員 数	女 ————————————————————————————————————		
	団新 員 数任	~20歳	21歳 ~ 25歳	26歳 ~ 30歳	31歳 ~ 35歳	36歳 ~ 40歳	41歳 ~ 45歳	46歳 ~ 50歳	51歳~
県 計	614	31	67	142	142	109	53	29	41
下関市	107	5	6	27	31	19	12	6	1
宇 部 市	27	3	1	9	3	5	3	2	1
山口市	51	1	3	8	12	18	3	2	4
萩市	41	4	9	6	8	4	5	4	1
阿 武 町	9		4	2		2	1		
防 府 市	24		3	6	9	3	2		1
下 松 市	10		1	5	1	1	2		
長 門 市	39	2	5	16	11	4	1		
美 祢 市	43	5	10	7	11	5	3		2
周 南 市	54	1	5	8	15	11	6	3	5
山陽小野田市	21	3	2	7	7	2			
柳井地区広域消防組合									
柳井市	10	1		2	1	4	1	1	
平 生 町	11		4	4	1				2
周防大島町	69	2	3	9	10	8	9	8	20
上 関 町	7		2			1	1		3
光地区消防組合									
光市	38	2	6	10	5	12	3		
田 布 施 町	4				2	2			
岩国地区消防組合									
岩 国 市	47	2	3	16	13	8	1	3	1
和 木 町	2				2				

第 1-9 表 非常勤消防団員の職業構成・就業形態の状況

平成22年4月1日現在

_												十八2244	月1日現在
						職	業構	成			就 業	形 態	
				消防団員 計		公 務 員	Į	日本郵政	その他	被用者	自営業者	家族従業者	その他
L					国家公務員	地方公務員	公務員に準 ずる職員	グループ		以加当		水灰灰木 白	C 02/16
県			計	13,639	19	1,317	471	102	11,730	9,788	2,545	699	607
下	関		市	1,897	2	184	23	18	1,670	1,425	350	97	25
宇	咅	3	市	664		102	33	6	523	525	99	19	21
山		l	市	1,310		40	68	8	1,194	821	333	98	58
萩			市	1,187		119	18	6	1,044	806	269	69	43
冏	正	t	町	167				1	166	102	53	6	6
防	床	F	市	393		19	25	1	348	276	88	7	22
下	杜	`	市	346		7	9		330	262	47	19	18
長	F]	市	1,063		162	55	13	833	792	138	113	20
美	袝	7	市	928	2	103	75	11	737	765	106	15	42
周	南	Ī	市	1,039		61	25	18	935	828	133	31	47
山	陽小	野	田市	426		10		1	415	338	49	22	17
柳	井地区広	域消隙	方組合										
柳	Ħ	•	市	507		25	13	1	468	341	116	7	43
平	生		町	193		26	14		153	139	29	12	13
周	防大	息	町	924	2	133	2	4	783	455	358	26	85
냳	関		町	215		16	8		191	96	72	25	22
光	地区消	防	組合										
光			市	521		66	25	8	422	449	49	15	8
旦	布	施	町	174	2	6	7		159	116	41	11	6
岩	国 地 区	消防	組合										
岩	Ξ		市	1,614	11	226	68	6	1,303	1,196	207	104	107
和	オ	:	町	71		12	3		56	56	8	3	4

第 1-10 表 消防ポンプ自動車等

				は しご (ポンプ	付 消 防 付きで <i>な</i>	ポンプ い車両	自 動 車 を含む)	消屈折	大型	泡原	化 学 自 動	消防加車
		ポンプ	水槽付消 防ポンプ 自動車 (B-1以上)	18 m 以 下	2 4 m	3 0 m	38 m 以 上	は 自	高所放水車	液搬送車	泡 消火 型	粉末型
県	計	69	46	2	1	14	1	1	4	6	25	
下	関市	7	12		1	1	1			1	2	
宇	部市	6	5			1				1	4	
山	口市	8	6			2					2	
萩	市	3	1			1					1	
防	府市	6	3	1		1					3	
下	松市	2	2			1			1	1	1	
長	門市	3				1					1	
美	袮 市	3	2			1					1	
周	南市	6	5			2		1	1	1	4	
山	陽小野田市	2	4			1			1	1	2	
柳消	井 地 区 防 組 合	6	1			1					1	
光消	地 区 防 組 合	4	3			1					1	
岩 消	国 地 区 防 組 合	13	2	1					1	1	2	

の現況(消防本部・署所現有)

平成22年

救	救	指	電				広	空	資	ク	水	人	防	そ
急	助		源	1	動力が			気	機	レ		員	災	
自	ェ	揮		付小型	い車 _な に	手 引 動	報	充	材	I	槽	搬	指	o O
動	作		照	積動 力 載ポ	い積	カー	116	填	搬	ン		送	導	
車	車	車	明 車	■ 載示 ン 車プ	載して	ポンプ	車	車	送 車	車	車	車	車	他
					のて									
87	20	24	2	5	38		50	1	24		10	6	2	52
12	3	8	1		2		3		4		1	1	1	15
7	2	3					3	1	3		1			7
9	2	1		1	6		12		1					
6	1			2	3		7		1					
6	1				3		1		2		1			3
3	1	1					1							
3	1	2					2		2					
4	1			2			3						1	2
10	3	3	1				10		6		3			
5	2	2					2		2		1	4		2
7	1	1			2		2		2		1			7
5	1	2					3				2			
10	1	1			22		1		1			1		16

4月1日現在

県		計
下	関	市
宇	部	市
巨	П	市
萩		市
防	府	市
下	松	市
長	門	市
美	袮	市
周	南	市
三	陽 小 野 市	F E
柳	井地	×
光	地	区
岩	国 地	区

第 1-11 表 消 防 ポ ン プ 自 動 車 等 の 現 況 (消 防 団 現 有)

平成22年4月1日現在

												1 /9	(22年4月	·口%压
		普	音通消防	水槽付消			動力を			*A** 446	消防用			7 - N
			ポンプ 自動車 3-1以上)	防ポンプ 自動車 (B-1以上)	指揮車	小型動力 ポンプ付 積載車	車両に積 載してい ないもの	手引動力 ポンプ	広報車	資機材 搬送車	自動二輪車	人員搬送 車	水槽車	その他 の車両
県		計	215	6	9	603	333	20	6	2	3	1	1	5
下	関	市	24			100	19	6						
宇	部	市	16			27	6							2
山	П	市	38	3	2	36	66							
萩		市	28	1	1	41	29	1						
阿	武	町	3	1		8								
防	府	市	7			6	3							
下	松	市	2			16	1							
長	門	市	18			41	11							
美	袮	市	11			43	3	1						
周	南	市	5			71	12	2						
山	陽小野田	市	13		2			6						
柳扌	‡ 地 区 広 域 消 防 組	合												
柳	井	市	4		2	45	14							
平	生	町	1			12	17							
周	防 大島	町	1	1		18	63			1				
上	関	町				13	11							
光	地区消防組	合												
光		市	5			9	9		1	1		1		
田	布 施	町	1			9	7							
岩	国地区消防組	合												
岩	国	市	35		2	106	55	2	5		3		1	1
和	木	町	3			2	7	2						2

第 1-12 表 化学消火薬剤備蓄状況

平成22年4月1日現在

						十成22年4月1日現任							
			粉末	以 外(k)			粉末(kg)						
	計	た ん I 3%型	ポーク 6%型	合 成 界 面活 性 剤	水 成 膜 泡消 火 薬 剤	水溶性液体用 泡 消 火 薬 剤	計	第1種	第2種	第3種	第4種		
県 計	213.93	16.15	0.12	126.25	20.46	50.95	30.00			30.00			
下 関 市	24.22			24.22									
宇 部 市	30.12	9.40		11.52	9.20								
山口市	1.84			1.68	0.16								
萩市	1.10			0.72	0.38								
阿 武 町	0.27			0.27									
防 府 市	22.33	0.60		16.40	1.89	3.44							
下 松 市	8.54			3.46	0.68	4.40							
長 門 市	0.72			0.72									
美 祢 市	0.50	0.20		0.02	0.28								
周 南 市	63.68	5.49		47.68	1.34	9.17							
山陽小野田市	41.97			8.87		33.10	30.00			30.00			
柳井地区広域消防組合	3.41				3.41								
柳井市													
平 生 町													
周 防 大 島 町													
上 関 町													
光地区消防組合	7.34	0.46	0.12	5.40	0.52	0.84							
光市													
田 布 施 町													
岩国地区消防組合	7.89			5.29	2.60								
岩 国 市													
和 木 町													

第 1-13 表 消 防

				消 火	栓					防火水	く槽				
			合 計	小 計	うち 公設	小 計	うち 公設	100m³以上	うち 公設	100m3未満 60m3以上	うち 公設	60 m³未満 40m3以上		40m3未満 20m³以上	
県		計	30,340	23,758	22,312	5,219	4,333	191	87	176	112	4,167	3,545	685	589
下	関	市	6,360	5,537	5,412	386	323	21	18	15	8	306	253	44	44
宇	部	市	3,219	2,828	2,114	247	174	41	7	22	16	163	140	21	11
山		市	3,810	3,050	2,942	760	619	10	10	29	25	637	502	84	82
萩		市	1,933	1,306	1,248	434	416	1	1	4	3	401	385	28	27
冏	武	町	68			50	50					49	49	1	1
防	府	市	2,099	1,788	1,716	311	153	53	4	33	3	184	144	41	2
下	松	市	698	454	454	206	156			16	8	180	139	10	9
長	門	市	463	217	217	210	184	4	2	5	4	189	166	12	12
美	袮	市	609	241	241	335	335			1	1	225	225	109	109
周	南	市	2,755	2,131	2,053	576	449	17	17	14	12	464	346	81	74
山	陽小野	3 田市	1,645	1,377	1,312	195	168	12	11	1		166	145	16	12
柳扌	井地区広域	消防組合													
柳	井	市	856	616	594	229	154					199	141	30	13
平	生	町	382	262	257	109	92	4	2			94	79	11	11
周	防大	島町	283			204	196	4	3	1	1	183	179	16	13
上	関	町	34			24	24					24	24		
光	地区消	防組合													
光		市	907	787	787	119	119	6	6			101	101	12	12
田	布	施町	259	103	100	105	82					79	57	26	25
岩	国地区消	防組合													
岩	国	市	3,778	2,917	2,733	702	622	18	6	35	31	507	454	142	131
和	木	町	182	144	132	17	17					16	16	1	1

水 利 の 現 況

平成22年4月1日現在

	防	火水槽			井戸	ī			そ	の ft	<u>t</u>		十八,22-			_
	防火水槽	のうち耐湿	慢性貯水槽	1			-1			1	1		1	1		
計	40m³型	60m³型	飲料水兼用 60m³型	100m³型	小 計	うち 公設	計	河川∙溝	海∙湖	プール	濠∙池等	下水道	その他			
762	656	55	1	50	82	58	1,281	486	166	360	218		51	県		Ħ
37	26	4		7			437	182	43	92	120			下	関	市
35	21	10		4	1	1	143	6	18	47	22		50	宇	部	市
16	10		1	5										山	П	市
8	8						193	138	55					萩		市
1	1				2	2	16	8	5	2	1			阿	武	町
54	46	4		4										防	府	市
95	87	8					38	24		14				下	松	市
17	17				12	12	24			24				長	門	市
68	68						33			33				美	袮	市
163	156			7	6	6	42	2	6	32	1		1	周	南	市
87	77			10	1	1	72	47		24	1			山陽	易小野日	日市
														柳	井 地	区
8	8						11		6	4	1			柳	井	市
							11		11					平	生	町
11	10			1	2	2	77	8	12	11	46			周月	防 大 島	,町
							10		8	1	1			上	関	町
														光	地	区
6				6	1	1								光		市
					2		49	22	2		25			田	布 施	町
														岩	国 地	区
148	113	29		6	40	18	119	49		70				岩	国	市
8	8				15	15	6			6				和	木	町

第 1-14 表 生物化学テロ対応資機材の保有状況

平成22年6月1日現在

															年6月1	
			化学	化へ	〜化	防	空	酸	除	被	除	救	化	有	生	化
			防	陽 学	防 毒学	毒	気	素	染	除 染	染	急	学	毒	物	学
			護	一压	マー	77	×	त्रर	シ	者	剤	搬	剤	ガ	剤	剤
			服	防式	ス防	マ	呼	呼		用		送 用		ス	検	検
			陽	以	ク		_	_	ヤ	簡	散	被	検	検	知	知
			圧 式	護外	併護 用	ス	吸	吸	ワ	易衣	布	服	知	知	装	装
			丸)	服~	〜服	ク	器	器	I	服	器	具	紙	管	置	置
県		計	102	106	196	310	618	62	6	99	8	4	35	17	3	4
下	関	市	23	2	10	30	81	15	2	20	2		10	1	1	1
宇	部	市	2	3	37	28	48	6								
山	П	市	10	5		43	76	10	1	9	2		5	2		
萩		市	2			17	31							2		1
防	府	市	8	53		22	49					4	10			
下	松	市	2	4	19	14	40	5						1		
長	門	市				6	15									
美	袮	市		4		13	26	2								
周	南	市	6	4		49	87	11	1	10	1			4		
Ш	陽 小 野 田	市	7	6	8	14	42							2		
柳消	井 地防 組	区合	5	6	18	24	59				1			2		
光消	地 防 組	区合	23	12		15	40	8								
岩消	国 地防 組	区合	14	7	34	29	21	5	2	60	2		10	3	2	2
県 (消 隊	保 有 前防防災制	分 t空)			70	6	3									

※市については各消防機関の保有分を計上

第 1-15 表 平成 2 0 年度市町消防費性質別歳出決算額

(単位:千円)

(単位: ¬													1位:十円)		
					沙山十市	1 14 #	4-14 #	4# ++ ++ l/ c =	サロボゲ			普通建設			7.011
					消防費	人件費	物件費	維持補修費	補助費等	うち消防組合 に対するもの	うち委託料	事業費	うち補助事業費	うち単独事業費	その他
県		総		計	24,970,203	15,678,844	1,832,462	45,570	5,585,236	4,308,770	548,078	1,825,494	449,908	1,328,265	2,597
市		町		計	20,525,900	11,831,694	1,534,936	36,145	5,472,765	4,307,882	547,824	1,650,360	436,372	1,166,667	
消	防	組	合	計	4,250,193	3,740,364	297,526	9,425	27,024	888	254	175,134	13,536	161,598	720
下		関		市	3,261,942	2,767,546	247,686	5,758	108,460			132,492	25,459	107,033	
宇		部		市	1,933,956	1,647,687	117,273	1,329	45,011			122,656		122,656	
且		П		市	2,562,849	1,515,145	231,855	6,154	544,745		472,280	264,950	27,366	237,584	
萩				市	854,307	676,806	119,140		44,034			14,327		14,327	
冏		武		町	101,362	7,153	10,403		83,406		75,544	400		400	
防		府		市	1,551,467	1,200,710	121,934	531	21,226			207,066		207,066	
下		松		市	564,888	436,254	63,063		23,237			42,334		42,334	
長		門		市	661,877	523,653	55,589	2,427	35,736			44,472	21,938	22,534	
美		袮		市	554,291	447,467	69,391	561	29,225			7,647		7,647	
周		南		市	2,258,106	1,557,811	215,986	4,845	315,983	255,595		163,481		163,481	
彐	陽	小 野	田	市	1,060,246	829,919	71,729	3,239	30,797			124,562		124,562	
柳乡	井地区	広域	消防組	合	1,067,278	948,672	75,297	2,597	8,483	888	254	32,229		32,229	
柳		井		市	580,221	24,128	23,888	3,862	518,268	498,108		10,075		10,075	
平		生		町	224,534	6,358	3,026	756	210,989	204,444		3,405		3,405	
周	防	大	島	町	792,444	53,023	26,123		327,004	301,184		386,294	357,017	29,277	
上		関		町	87,723	3,810	11,459		69,925	63,190		2,529		2,529	
光	地区	消	防 組	合	891,127	792,442	88,165	745	9,775						
光				市	812,680	31,327	25,223	314	755,816	731,640					
田	布	,	施	町	280,863	2,980	6,613		266,657	260,324		4,613	4,592		
岩	国地	区消	防組	合	2,291,788	1,999,250	134,064	6,083	8,766			142,905	13,536	129,369	720
岩		国		市	2,229,792	96,988	106,537	5,674	1,906,765	1,861,260		113,828		66,528	
和		木		町	152,352	2,929	8,018	695	135,481	132,137		5,229		5,229	
山山	口県市	町総合	·事務組	合	194,110	106,786			85,447						1,877

※旧阿東町分は山口市分に合算

第1-16表 消防救急業務用無線

г								消防·救急	業務用無線局		
				固定局					が携帯基地局		
				数	電そ		数			皮の数	
			多	そ		基	基携	共全	共県		D他
				Ø	波の	地	地	通	通	単信	複信
			重	他	数他	局	局帯	波国	波内	1言 波	1言 波
県		計	13	90	35	77		33	13	24	4
下	関	市	2	6	3	8		3	1	2	1
宇	部	市		5	1	6		3	1	2	1
山		市	2	9	2	9		3	1	3	
萩		市		5	4	5		1	1	1	
阿	武	町									
防	府	市	2	2	2	5		3	1	3	1
下	松	市				1		3	1	1	
長	門	市		5	2	3		1	1		
美		市		3	3	3		3	1		
周	南四、田田	市	7	3	1	11		3	1	3	1
H	場 小 野			5 8	8	8		3	1	3	
柳,柳	井	市		8	8	8		3	'	3	
平	生	町									
周		島町									
上	関	町									
光	地区消防	組合		9	2	4		3	1	2	
光		市									
田	布 施	町									
岩	国地区消防	組合		30	3	10		1	1	2	
岩	玉	市									
和	木	町									

通信施設・火災通報施設の現況

<u>半</u> 成22 - ***********************************												
			テ						l			
移動		そ	レ		肖防機関にあるもの		救	消	l			
陸	携	の 他	Ľ	火	消	加	急	防	l			
上 移	帯	の	監	災 報	防	入	指	指				
動		無	視	知	-		令	令				
局	局	線局	装	専	電	電	専	併				
数	数	数	置	用	話	話	用	用用				
756	227		9	307	79	515		7	県		Ħ	
98				97	10	74		1	下	関	市	
46	51			26	4	28		1	宇	部	市	
57	58		1	10		70			山	П	市	
22	22			24		6			萩		市	
					1	4			阿	武	町	
82			1	16	6	46		4	防	府	市	
21	16			15		30			下	松	市	
16	25			11		7			長	門	市	
17	24			13	2	27			美	袮	市	
127			7	14	6	62				南	市	
60				12					山陽	小野田	市	
36	31			26	12	71			柳井	- 地	区	
					1					井	市	
					1				平	生	町	
									周防			
					1				-	関	町	
93				8		37				地	区	
									光		市	
						1			田布		_	
81				35	35	52		1		地	区	
										国	市	
									和	木	町	

第1-17表消防機関の出動

1 出動回数

			計	火災	風水害等 の災害	演習• 訓練等	救急	救助活動	広報•指導
県		計	99,050	612	464	3,807	60,043	814	4,433
下	関	市	28,087	98	61	2,400	13,339	104	1,292
宇	部	市	8,144	86	43	38	6,823	115	135
山	П	市	8,349	43	128	28	5,893	67	451
萩		市	3,591	22	6	3	2,562	33	89
防	府	市	7,247	56	30	164	4,408	81	76
下	松	市	2,411	17	2	5	1,933	20	87
長	門	市	5,390	19	32	85	1,821	41	244
美	袮	市	1,783	16	11	7	1,398	25	7
周	南	市	9,847	42	76	224	5,640	91	769
山口	陽 小 野 田	市	4,650	34	28	115	2,747	53	236
柳	井 地	区	4,097	47		18	3,125	39	126
光	地	区	4,340	59	31	67	3,322	47	230
岩	国 地	区	11,114	73	16	653	7,032	98	691

2 出動人員

			計	火災	風水害等 の災害	演習・ 訓練等	救急	救助活動	広報・指導
県		計	314,807	8,450	1,852	19,596	180,053	7,974	12,657
下	関	市	90,744	1,646	219	12,068	40,017	917	3,808
宇	部	市	27,132	917	170	186	20,469	1,983	291
山	П	市	27,156	751	512	424	18,367	843	902
萩		市	10,843	262	22	59	7,686	277	188
防	府	市	26,540	922	128	1,433	13,219	1,416	152
下	松	中	7,149	201	37	108	5,799	60	174
長	門	中	13,553	345	70	255	5,484	215	516
美	袮	中	5,741	174	32	123	4,194	206	87
周	南	市	29,609	649	269	719	16,920	579	2,521
山口	場 小 野 日	市	14,487	396	235	925	8,248	278	548
柳	井 地	区	12,955	660		124	9,314	176	420
光	地	区	12,755	632	100	360	9,240	381	512
岩	国 地	区	36,143	895	58	2,812	21,096	643	2,538

状況(消防本部・署所)

平成21年度中

		その他	誤報等	予防査察	搜索	特別警戒	火災調査	警防調査
計	県	5,474	288	10,837	86	6,390	611	5,191
関市	下	1,124	84	1,985	4	5,362	108	2,126
部市	宇	527	13	253	1	3	98	9
1 口 市	山	383		770	2	1	43	540
市	萩	9	15	518	2	16	32	284
方 府 市	防	177	15	1,726		365	79	70
松市	下		8	256		2	17	64
長門市	長	2,267	12	382	74	47	19	347
善 袮 市	美	167	7	114		4	16	11
南 市	周	544	33	1,548		249	21	610
1陽小野田市	山	42	16	894	1	123	34	327
『井 地 区	柳	45	54	146		193	22	282
七 地 区	光	96	12	94		11	49	322
計国 地区	岩	93	19	2,151	2	14	73	199

警防調査	火災調査	特別警戒	搜索	予防査察	誤報等	その他			
15,673	2,636	19,288	290	28,015	1,277	17,046	県		計
5,948	385	15,483	43	5,357	181	4,672	下	関	市
18	475	9	11	716	122	1,765	宇	部	市
1,836	230	3	5	1,540		1,743	山	П	市
1,060	72	83	13	1,038	53	30	萩		市
546	376	2,171		4,650	207	1,320	防	府	市
128	68	6		512	56		下	松	市
651	109	126	193	1,438	33	4,118	長	門	市
37	38	28		342	31	449	美	袮	市
2,032	78	538		3,096	155	2,053	周	南	市
993	159	341	4	2,205	63	92	山陨	易小野	田市
888	111	385		465	206	206	柳	井 地	! 区
805	156	48		203	59	259	光	地	区
731	379	67	21	6,453	111	339	岩	国 地	! 区

第 1-18 表 消防機関の

1 出動回数

	1 34) PI 3	<u>~</u>							
			計	火災	風水害等	演習訓練	救急	救助活動	広報指導
県		計	5,255	377	151	2,581		32	161
下	関	市	677	45	6	422			10
宇	部	市	288	24	12	237			5
山	П	市	1,230	80	69	683			35
萩		市	231	19	7	116			18
阿	武	町	56	5	3	6			2
防	府	市	78	27	6	2		32	
下	松	市	28	5	2	15			4
長	門	市	115	15	2	82			
美	袮	市	76	14	2	24			5
周	南	市	500	17	10	423			
山陽	小野日	田市	750	8	6	136			62
柳井地	区広域消防	5組合							
柳	井	市	275	41	17	144			4
平	生	町	31	7	2	21			
周。	方 大 島	_i 町	61	14	4	18			
上	関	町	12			5			
光 地	区消防	組合							
光		市	196	8	2	59			2
田	布 施	町	37	5	1	16			
岩国:	地区消防	組合							
岩	玉	市	562	43		130			12
和	木	町	52			42			2

出動状況(消防団)(その1)

平成21年度中

警防調査	火災調査	特別警戒	搜索	予防査察	誤報等	その他		(214)	
5		305	39		5	1,599	県		計
		64	4			126	下	関	市
1		4	1		3	1	宇	部	市
		27	5		1	330	山		市
		22	3			46	萩		市
		2				38	冏	武	町
		11					防	府	市
		2					下	松	市
		1	9			6	長	門	市
4		13				14	美	袮	市
		50					周	南	市
		30				508	山	陽小野	田市
							柳	井 坩	也区
		11				58	柳	井	市
						1	平	生	町
		11			1	13	周	防 大	島町
		7					上	関	町
							光	地	区
		3				122	光		市
		3				12	田	布が	色 町
							岩	国均	也区
		41	17			319	岩	国	市
		3				5	和	木	町

第 1-18 表 消防機関の

2 出動人員

_	山 驯 人 身		計	火災	風水害等	演習訓練	救急	救助活動	広報指導
県		計	85,960	8,131	3,853	37,968		1,098	3,932
下	関	市	9,440	687	41	4,868			183
宇	部	市	6,010	461	490	4,726			55
山		市	10,290	1,055	1,308	3,666			819
萩		市	9,694	517	367	5,269			2,154
冏	武	町	1,852	351	114	364			186
防	府	市	2,296	612	128	176		1,098	
下	松	市	1,658	26	34	1,151			100
長	門	市	4,105	800	536	1,285			
美	袮	市	3,634	414	140	924			74
周	南	市	5,521	408	135	3,990			
山	陽小野日	田市	5,016	65	55	1,562			129
柳爿	地区広域消防	5組合							
柳	井	市	3,847	534	182	2,114			30
平	生	町	1,343	409	128	797			
周	防大島	i ET	2,533	403	60	1,194			
上	関	町	754			541			
光:	地区消防	組合							
光		市	3,165	250	52	1,285			12
田	布 施	町	1,181	71	83	914			
岩	国地区消防	組合							
岩	玉	市	12,779	1,068		2,488			165
和	木	町	842			654			25

出動状況(消防団)(その2)

平成21年度中

		その他	誤報等	予防査察	搜索	特別警戒	火災調査	警防調査
県 計	県	17,622	109		971	11,579		697
	下	1,957			124	1,580		
宇部市	宇	15	48		14	199		2
山口市	山	2,786	39		60	557		
萩 市	萩	469			70	848		
阿 武 町	冏	674				163		
防府市	防					282		
下 松 市	下					347		
長門市	長	48			365	1,071		
美 祢 市	美	493				894		695
周 南 市	周					988		
山陽小野田市	山	3,016				189		
柳井地区	柳							
柳井市	柳	493				494		
平 生 町	平	9						
周防大島町	周	58	22			796		
上 関 町	上					213		
光 地 区	光							
光 市	光	1,061				505		
田布施町	田	73				40		
岩 国 地 区	岩							
岩 国 市	岩	6,407			338	2,313		
和木町	和	63				100		

第1-19表 消防吏員の公務による死傷者数

																	卢) 21:	<u>年度中</u>
			Ī	i †	火	災	風水の乳	害等 災害	救急	業務	演 [:] 訓絲	習• 陳等	特別	警戒	捜	索	その	の他
			死者	負傷者	死者	負傷者	死者	負傷者	死者	負傷者	死者	負傷者	死者	負傷者	死者	負傷者	死者	負傷者
県		計		24		5		3		9		3						4
下	関	市		3		1												2
宇	部	규																
山	П	市		3						1								2
萩		규																
防	府	규		5		2		3										
下	松	규		1								1						
長	門	市																
美	袮	市		8						8								
周	南	市		1								1						
Щβ	湯小野日	中田																
	井 防 組	区合		2		1						1						
光消	地 防 組	区合		1		1												
岩消	国 地防 組	区合																

第1-20表 消防団員の公務による死傷者数

			Ī	i †	火	災	(害等 災害	救急	業務	習• 練等	特別	警戒	捜	索		年度中 の他
			死者	負傷者	死者	負傷者	負傷者	死者	負傷者	負傷者	死者	負傷者	死者	負傷者	死者	負傷者
県		計		17		4				11						2
下	関	市		2						2						
宇	部	市		2						2						
山	П	市														
萩		市		4		1				3						
阿	武	町														
防	府	市														
下	松	市														
長	門	市		1		1										
美	袮	市		2		1				1						
周	南	市		1						1						
山陽	小 野 田	市														
柳井地	区広域消防	自合														
柳	井	市														
平	生	町		1						1						
周『	方 大 島	町														
上	関	町														
光 地	区消防組	合														
光		市		1		1										
田	布 施	町														
岩国:	地区消防組	合														
岩	国	市		3						1						2
和	木	町														

第 1-21 表 消防学校における教育訓練(その1)

								消	防 聙	战 員					
			初	幹部		ılı	7	専科教育	+±	#4-	## =14		特別教育		·ú =
			任	初	H	火災	予	救	特 殊	救	救水	指操	隊は	無線	追気
			教			調	防	助	災	急	助	導	員し	通	加管
			育	&IL	級	查 科	科	科	害 科	科	科難	科法	教ご 育車	信科	講挿 習管
		=1		級							个十 共旺	竹石	月半	1 1 1	
県 —		計	100	6	3	11	10	16	13	117		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
下	関	市	16	1		1	1	1	1	24					
宇	部	市	4			1	1	1	1	7					
山	П	市	23	1			1	2	1	21					
萩		市	2		1	1	1	1	1	1					
冏	武	町													
防	府	市			1	1	1	1	1	2					
下	松	市	4		1	1		1		2					
長	門	市	7					1		6					
美	袮	市	2	1		1	1	1	1	2					
周	南	市	9	1		1	1	2	2	9					
山	陽小野	田市	5			1		1		7					
柳 広:	井 均 域 消 防	也 区組合	8			1	1	1	1	9					
柳	井	市													
平	生	町													
周	防大	島町													
上	関	町													
光力	也区消防	方組合	5	1		1	1	1	1	3					
光		市													
田	布 が	色 町													
岩	国地区消合	肖防組	15	1		1	1	2	3	24					
岩	国	市													
和	木	町													

第 1-21 表 消防学校における教育訓練(その2)

		職•団.	吕北泽		消	坊 団	員			そ	の	他	平成21	合
		特別	<u>貝氏坦</u> 教育	基	幹部	<u>ル に</u> 教育	専科	特別	幹自	· 幹自	防企	教消	現 1	
		研操	現 1		中	初	警	指操	部衛	女 一		防		
		法	地日	礎	級	級			部門消	性 衛 衛 游 部 消	災業	ク	日 地入	
		審	教入	教	幹	幹	防	導	教防	火 消 ^意 教 防	教委	ラゴ	教教	
		査 修員	育校	育	部 科	部 科	科	科法	育隊	者育隊	育託	ブ 育員	教 育育	計
	-,	沙貝						17 14						
県	計		217	9	39	39	12		53	14	106	217	398	1,380
下 関	市				2				_	_	1	_	_	47
宇部	市			1	1	2	2		_	_	_	_	_	21
ш п	市		168		9	6			_	_	I	-	_	232
萩	市				2	9	4		_	_	-	_	_	23
阿 武	町			1	4							_		5
防府	市				2	2			_	_		_	_	11
下 松	市				2	2			_	_		-		13
長門	市								_	_	_	_	_	14
美祢	市					3			_	_	_	_	_	12
周 南	市			6	11	7	6			_		_	_	55
山陽小野田	市				3				_	_		_	_	17
柳 井 地広域消防組	內区								_	_	_	_	_	21
柳井	市				1	4			_	_	_	_	_	5
平 生	町								_	_	_	_	_	
周防大島	町								_	_	_	_	_	
上 関	町								_	_	_	_	_	
光地区消防組	合								_	_	_	_	_	13
光	市				2	2			_	_	_	_	_	4
田布施	町				_				_	_	-	_	_	
岩国地区消防 合	組		49						_	_	1	_	_	96
岩 国	市			1		2			_	_	_	_	_	3
和木	町								_	_	_	_	_	

第 1-22 表 幼年消防クラブの現況

				刹	織別クラフ	数		l	組織	銭別クラブ	員数				指導者数	<u> </u>	7 1 70 12
			計	幼稚園 保育園 単 位	学校 単位	市町村 単位	その他	計	幼稚園 保育園 単 位	学校 単位	市町村 単位	その他	計	幼稚園 保育園 単 位	学校 単位	市町村 単位	その他
県		į	† 15	148	9			8,849	8,512	337			714	703	11		
下	関	ī	方 33	33				1,268	1,268				42	42			
宇	部	ī	ħ 9	9				1,661	1,661				27	27			
山		ī	ħ 1°	11				1,301	1,301				157	157			
萩		ī	f 19	19				865	865				18	18			
阿	武	F	lτ :	. 2				79	79				8	8			
防	府	ī	ħ 1	11				361	361				22	22			
下	松	ī	ħ ⁴	4				162	162				4	4			
長	門	ī	5 14	14				927	927				138	138			
美	袮	ī	ħ 13	4	9			432	95	337			15	4	11		
周	南	ī	ħ 4	4				203	203				4	4			
山陽	小里	多田 i	ħ 8	8				225	225				145	145			
柳井地	区広域	消防組	合														
柳	井	ī	ħ :	3				52	52				3	3			
平	生		ij ;	5				177	177				24	24			
周『	5 大	島	it 4	4				106	106				17	17			
上	関		ij														
光 地	区消	防組	à														
光		ī	ħ :	5				210	210				23	23			
田	布	施	ijŢ.	1				167	167				13	13			
岩国	地区消	防組	à 10	10				580	580				45	45			
岩	围	ī	ħ														
和	木	-	ij.	1				73	73				9	9			

第 1-23 表 少年消防クラブの現況

					/=/!!=:	~~						_ % =				平成224	牛4月1	<u> 日現仕</u>
				1 224.1.1	組織別	クラフ数						ラブ員数				指導	者数	
			計		単位 中学校 単位	市町村 単位	地区 単位	その他	計	学校 小学校 単位	単位 中学校 単位	市町村 単位	地区 単位	その他	計		単位 中学校 単位	その他
県		計	71	20	36		13	2	1,783	384	1,110		270	19	100	26	42	32
下	関	市	20		15		3	2	288		205		64	19	20		15	5
宇	部	市	2				2		60				60		5			5
山	П	市	4				4		31				31		6			6
萩		市	1		1				43		43				1		1	
阿	武	町																
防	府	市	11		11				152		152				17		17	
下	松	市	2	2					111	111					2	2		
長	門	市	2				2		36				36		8			8
美 ———	袮	市	11	9	2				265	171	94				11	9	2	
周	南	市	6	6	_				50	50					6	6	_	
	小 野		6		6				606		606				6		6	
	区広域消																	
柳亚	井	市																
平田四	生	計	2	1	1				40	30	10				4	3	1	
周 防 上	関	町		'	'				40	30	10				4	3	'	
	 区 消 防																	
光光	נאו בוי 🗝	市	2	2					22	22					6	6		
	布 施																	
	也区消防		2				2		79				79		8			8
岩	国	市																
和		B T																

第 1−24 表 婦人防火クラブの現況

			1					所在t	也域別				<u> </u>		 活動v		+4月11	15元1工
			Ē	†	市街		農山村		漁村	 地域	その他	の地域	消火活	 動実施	炊き出し・		予防啓	 蒙実施
			組織数	人員	組織数	人員	組織数	人員	組織数	人員	組織数	人員	組織数	人員	組織数	人員	組織数	人員
県		計	71	5,477	26	1,903	27	3,329	16	218	2	27	12	133	23	2,109	36	3,235
下	関	市	30	1,795	19	881	9	878	2	36					15	788	15	1,007
宇	部	市	1	100	1	100											1	100
山	П	市	10	1,564	2	610	8	954									10	1,564
萩		市	5	54			1	15	3	33	1	6			5	54		
阿	武	田丁																
防	府	市	3	17					3	17			3	17				
下	松	市	2	40			1	20	1	20			2	40				
長	門	市	3	1,294			1	1,230	2	64					2	1,246	1	48
美	袮	市	2	157			2	157									2	157
周	南	市	5	96	2	49	1	27	2	20							5	96
山	陽小里	19 田市	2	263	2	263											2	263
柳井	地区広域	消防組合																
柳	井	市	1	12					1	12			1	12				
平	生	町	1	21							1	21			1	21		
周	防 大	島町	1	20			1	20					1	20				
上	関	町																
光:	地区消	防組合																
光		市																
田	布	施町																
岩	国地区消	的組合	5	44			3	28	2	16			5	44				
岩	国	市																
和	木	町																

第2章 防災

防 災 の 概 況

1 防災体制

(1) 防災会議

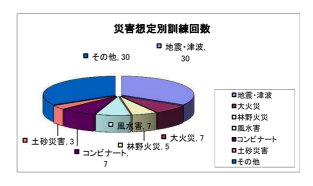
地震、風水害等の災害から住民の生命・財産及び国土を守るため、県及び市町は災害対策基本法に基づき防災会議を設置している。これにより、各防災関係機関がその役割に応じて、また、連携を図りながら、災害に対する総合的な対策を実施するための地域防災計画を作成するとともに、必要に応じて見直しを図っている。(第2-1表)

(2) 防災訓練

災害時に応急対策を有効適切に遂行するためには、 平素から防災訓練を実施して実践的な対応能力を養っ ていく必要がある。そのため、県では昭和38年以 来、総合防災訓練を実施している。

平成15年度からは、市街地や各種施設、地形等を 利用することにより、実際の災害に近い環境で実践的 な訓練を行っている。

市町においても、21年度中に84回、防災訓練を 実施したほか、コミュニティ、職場単位等で避難・初 期消火等の訓練が実施された。(第2-3表)



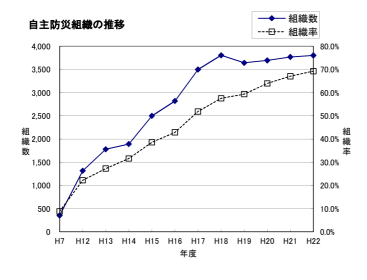
(3) 自主防災組織

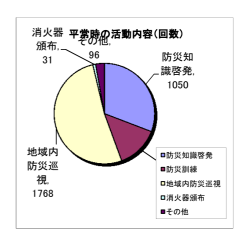
地域の安全を確保するためには、消防機関・防災機関の充実はもとより、地域住民の連帯意識に基づく 自発的な防災組織を作ることが重要である。そのため、県及び市町では、自主防災組織の育成に力を入れ ており、年々組織率が向上している。(第2-6表)

〇自主防災組織の推移

各年4月1日現在

			H7	H12	H13	H14	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22
組	織	数	353	1,315	1,780	1,892	2,500	2,820	3,500	3,806	3,645	3,696	3,770	3,805
参	加人	員	14,379	116,640	156,651	173,964	250,489	274,541	308,091	366,323	370,210	407,391	516,845	540,340
組	織	率	8.8%	22.2%	27.3%	31.6%	38.6%	42.9%	51.9%	57.6%	59.4%	64.0%	67.1%	69.3%





その他の内訳: 総会、会議・研修会、消防施設・機器の点検、広報活動、 林道整備等

2 災害危険箇所

山崩れ、地すべり、土石流、河川氾濫等、災害の発生するおそれのある箇所を確認しておくことは、防 災対策上重要である。(第2-9表)

〇災害危険箇所

平成22年4月1日現在

急傾斜地崩壊	地すべり	土石流発生	山地災害	老朽ため池	土砂災害
危険箇所	危険箇所	危険渓流	危険地区(治山)	危険箇所	危険箇所
14,492	357	5,782	3,568	193	24,286

3 避難場所・備蓄の状況

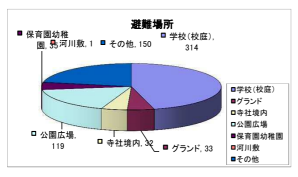
(1) 避難場所・施設の状況

地震、風水害等の発災時に備え、住民の避難場所を確保・指定し、事前に住民へ周知しておくことが必要である。市町により、避難場所・施設が指定されている。(第2-8表)

〇避難場所•施設

平成22年4月1日現在

		避	難場	所					避	難 施	設		
学校 (校庭)	保育園 幼稚園 広場	公園・広場	河川敷	グラウンド	神社・寺院 の境内	その他	学校	保育園 幼稚園	公民館	集会所	体育館	神社•寺院	その他
314	35	119	1	33	32	150	498	68	304	287	80	68	343





(2) 備蓄の状況

地震、風水害等の発災時に備え、住民の生活を保持するため、県及び市町では必要物資を備蓄している。(第2-10表、第2-13表)

〇備蓄の状況

平成22年4月1日現在

(左曲)

		食	料		飲料水								
	乾パン(食)	インスタ ント麺類 (個)	米(kg)	缶詰(缶)	(リット	ローソク (本)	懐中電灯 (個)	毛布(枚)	テント(張)	担架(台)	トイレ (個)	被服(枚)	医薬品(セット)
県備蓄分		68,670	55,090	64,300	104,900	49,850	25,300	13,242				18,200	
市町 備蓄分	14,426		3,208	1,150	34,698	3,309	1,818	13,104	53	96	1,669	10	139

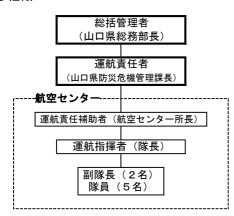
※ 県備蓄分については、流通備蓄を含む

4 消防防災ヘリコプター

災害発生時に的確、迅速に対応するため、本県では消防防災へリコプター「きらら」を導入し、平成12年5月から運航を開始している。また、平成15年9月からは、山口大学医学部附属病院・宇部市消防本部と連携し、ドクターへリ的運用を実施している。平成21年度の活動状況については、緊急運航53件、災害予防・訓練活動等127件の計180件となっている。(第2-13表)

〇組織

○消防防災へリコプターの運航件数



					(年度)
		H18	H19	H20	H21
	災害応急活動	3	0	1	7
緊	救急活動	17	24	25	13
急	ドクターへリ的運用(内数)	2	1	1	0
運	救助活動	20	12	8	25
航	火災防御活動	9	7	5	5
	広域航空消防活動	0	2	1	3
	小計	49	45	40	53
_	災害予防活動	1	0	0	1
その	消防防災訓練活動	137	118	122	118
他	整備	5	5	5	8
	その他	12	18	12	0
	小計	155	141	139	127
	合 計	204	186	179	180
	·				

○消防防災ヘリコプターの活動実績

(ア)救急活動

<u>()</u>	<u> </u>		
	年 月 日	場 所	活動内容
1	H21年 4月29日	岩国市	岩国市寂地山の救助活動(全身痙攣)に伴う救急搬送
2	H21年 5月15日	長門市	長門市川尻岬の救助活動(目眩、気分不快、歩行困難)に伴う救急搬送
3	H21年 5月29日	防府市	防府市大平山山頂付近の救助活動(左膝切創)に伴う救急搬送
4	H21年 6月13日	周南市	周南市内の化学製造工場の沈殿地の浚渫船ラダー先のカッターに男性が左上腕を挟まれ救急搬送
5	H21年 6月27日	萩市	萩市見島診療所から帝王切開後のショック状態の女性を山口労災病院へ転院搬送
6	H21年 7月 2日	萩市	萩市見島診療所から意識障害のある女性を萩市内にあるむらた病院へ転院搬送
7	H21年 9月14日	下関市	下関市関門医療センターに入院中の脊椎損傷の男性を福岡県飯塚脊損センターへ転院搬送
8	H21年10月15日	柳井市	柳井市琴石山の救助活動(歩行不可能)に伴う救急搬送
9	H22年 1月 1日	岩国市	岩国医療センターから肝臓損傷による女性を広島大学医学部附属病院へ転院搬送
10	H22年 1月 4日	防府市	防府市右田ヶ岳の救助活動(CPA)に伴う救急搬送
11	H22年 1月25日	宇部市	山口大学医学部附属病院から九州大学医学部附属病院へ肝障害の男性を転院搬送
12	H22年 2月 4日	柳井市	柳井市三ヶ岳の救急活動(両下肢麻痺)に伴う救急搬送
13	H22年 3月 8日	岩国市	岩国医療センターから慢性肺血栓塞栓性肺高血圧症の女性を岡山医療センターへ転院搬送

(イ)救助活動

<u>(1)</u>	双助沽動		
	年 月 日	場 所	活 動 内 容
1	H21年 4月29日	岩国市	岩国市寂地山山頂付近にて男性の全身痙攣に伴う救助活動を実施
2	H21年 5月 6日	防府市	防府市野島沖にて無人の漁船が発見され乗員が行方不明になり捜索活動を実施
3	H21年 5月 7日	防府市	防府市野島沖にて無人の漁船が発見され乗員が行方不明になり捜索活動を実施
4	H21年 5月15日	長門市	長門市川尻岬にて男性が目眩、気分不快、歩行不能で地上隊では救出困難なため救助活動を実施
5	H21年 5月28日	長門市	長門市通地区で発生した行方不明者の捜索活動を実施
6	H21年 5月29日	防府市	防府市大平山山頂付近にて負傷者が発生したため救助活動を実施
7	H21年 7月21日	防府市	防府市勝坂にて土石流による孤立者が発生し救助活動を実施
8	H21年 7月22日	防府市	防府市奥畑において孤立者から救助要請があり出動したが、現場到着後、孤立者と接触するも救
			助を拒否したため活動なしで帰投
9	H21年 7月24日	美祢市	美祢市の土砂災害による行方不明者の捜索のため、厚狭川河口から美祢市役所付近までの厚狭川の捜索活動を実施
10	H21年 7月27日	山口市	山口市吉敷の国道435号が土砂崩れによって崩落、旧道に駐車中の車両6台が巻き込まれ救助要請
			があり出動したが、現場到着後、地上消防と接触し負傷者なしで帰投
11	H21年 7月29日	岩国市	岩国市本郷において21日から行方不明になっている男性の捜索活動を実施
12	H21年 7月31日	岩国市	岩国市本郷において22日から行方不明になっている男性の捜索活動を実施
13	H21年 8月16日	宇部市	宇部市東岐波キワ・ラ・ビーチ沖合でゴムボートに乗っていた中学生数名が行方不明になり捜
			索·救助要請があり出動したが、現場上空到着後、漁船により確保されており負傷者なしで帰投
14	H21年 8月22日	柳井市	柳井市阿月池の浦漁港付近で無人のゴムボートが発見され捜索活動を実施
15	H21年 9月 8日	長門市	長門市今岬沖800m付近で漁船同士の衝突事故により船員1名が行方不明になったため、捜索活動を実施
16	H21年 9月 9日	長門市	長門市今岬沖800m付近で漁船同士の衝突事故により船員2名が行方不明になったため、捜索活動を実施
17	H21年 9月10日	長門市	長門市今岬沖800m付近で漁船同士の衝突事故により船員3名が行方不明になったため、捜索活動を実施
18	H21年10月11日	長門市	長門市油谷津黄で発生した車両転落に伴う捜索活動を実施
19	H21年10月12日	長門市	長門市油谷津黄で発生した車両転落に伴う捜索活動を実施
20	H21年10月13日	長門市	長門市油谷津黄で発生した車両転落に伴う捜索活動を実施
21	H21年10月15日	柳井市	柳井市琴石山の山中で動けなくなった男性の救助活動を実施
22	H21年10月16日	岩国市	岩国市錦町有仏谷山で男性が行方不明になり捜索活動を実施
23	H22年 1月 4日	防府市	防府市右田ヶ岳山頂付近で、男性がCPA状態になり救助活動を実施
24	H22年 2月 4日	柳井市	柳井市三ヶ岳にて男性が滑落し救助活動を実施
25	H22年 3月 3日	柳井市	柳井市平郡島付近でフェリーに乗船していた女性が行方不明になり、捜索活動を実施

(ウ)火災防御活動

()	人类例呼归到		
	年 月 日	場 所	活動内容
1	H21年 4月 9日	防府市	現場に向かう途中、要請キャンセルになり、現場上空で写真撮影後帰投
2	H21年10月12日	防府市	防府市久兼で林野火災が発生し、火災防御活動を実施
3	H21年10月22日	山口市	山口市佐山で林野火災が発生し、火災防御活動を実施
4	H21年10月25日	岩国市	岩国市美和町長谷において林野火災が発生し、火災防御活動を実施
5	H21年10月26日	岩国市	【岩国市美和町長谷において林野火災が発生」、火災防御活動を実施

(エ)災害応急活動

<u> </u>	人口心心门到		
	年 月 日	場 所	活動内容
1	H21年 7月21日	防府市	防府市勝坂地区へのDMAT投入を実施
2	H21年 7月22日	防府市	防府市豪雨災害に伴う上空偵察を実施
3	H21年 7月23日		防府市豪雨災害に伴う上空偵察を実施
4	H21年 7月24日		豪雨災害に伴う山口市、防府市の溜池決壊調査のため上空偵察を実施
5	H21年 7月24日		山口県知事による、山口市、防府市の災害現場への上空偵察を実施
6	H21年 7月25日	山口市	山口県知事による、山口市の災害現場への上空偵察を実施
7	H22年 2月22日	周防大島町、上関町、平生町	周防大島町、上関町、平生町で震度4の地震発生に伴う被害調査のため上空偵察を実施

(才)広域航空消防防災応援活動

		年 月 日	場所	
ſ	1	H21年 4月10日	広島県	広島県東広島市にて林野火災発生に伴う応援出動
ſ	2	H21年 6月 1日	愛媛県	愛媛県越智郡上島町生名島にて林野火災発生に伴う応援出動
ſ	3	H21年 6月 2日	愛媛県	愛媛県越智郡上島町生名島にて林野火災発生に伴う応援出動

(力)災害予防活動

	110/0	(H) (9)/(H 20)		
ı		年 月 日	場所	活動内容
1	1	H21年 8月30日		山地災害検討委員会に伴い、災害状況上空調査を実施

5 気象災害の状況

本県でも、多くの地震災害・風水害等が発生しており、その発生状況を知ることは防災対策上、有用である。(巻末「参考資料」参照)

第2-1表 防災

	の防	[J	災会議	(平成2	1年度中	٦)	Rt	災会議	Φ	の計地							地
	災 会	回開		開催	目的		בעו דעו	部会数	0)	画域	修		1	多 正	理 日	b .	
	有議の設		検計地 討画域 修防	立防 案災 ・訓	組防災会議運	その	地	風水	その	有策防	正回	のス防 メ災 実 ンア	ン 防 災ビジ	の対災見策害	の対災見策害	等防 の で 作ッ	その
	無置	数催	修 防 正の災	検練 討の	連議 営の	他	震	害	他	無定災	数	ンア 施トセ	記ジ 載ョ	直計予 し画防	直計応 し画急	作 _ッ 成プ	他
県	19	7	7			1			1	19	9			4	4	2	7
下 関 市	ī O	1	0							0	1						0
宇 部 市	ī O	1	0						0	0	1					0	0
山口市	ī O	1	0			0				0	1			0	0		0
萩	ō									0	1			0	0	0	0
阿 武 田	1 0									0							
防府市	ī O									0	1						0
下 松 市	ī O	1	0							0	1			0	0		
長 門 7	ī O									0							
美祢市	ī O									0							
周 南 市	ī O									0							
山陽小野田市	ī O									0							
岩国地区消防組台	î																
岩 国 市	ō	1	0							0	1						0
和 木 田	1 0									0							
柳井地区広域消防組台	î																
柳井市	ō	1	0							0	1						0
平 生 田	1 0									0							
周防大島町	1 0									0							
上 関 田	1 0									0							
光地区消防組合	à																
光 市	ī O	1	0							0	1			0	0		
田 布 施 田	1 0									0							

行政の現況

平成22年4月1日現在 防 災 計 画 平 成 21 年 度 中) (修正された 特定災害対策計画 協 修 正 内 容 |関 の備 季 等軽微な変 議 策災前 害項 関予以 応急対策 係 係 係 係 第 前項以外 6 普防 及災 係啓知 組防 険災 関緊 の防 計震 策風 体情 復災 そ 織災係運制 整備関1 正計水 画害 制報 策難 急 興害 画災 回 の 関連 関救 輸 関復 修対 発識関の 防外 数 係絡 係護 係旧 他 正策 修対 関の 係危 関の 対の 8 3 3 4 2 5 3 2 2 3 7 2 3 3 2 7 県 計 1 市 0 0 0 関 宇 市 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 山 П 市 萩 市 0 0 0 0 0 冏 武 町 0 防 府 市 下 市 0 松 Ο 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 Ο 0 0 0 2 市 美 袮 市 周 市 南 山陽小野田市 岩 国 地 区 玉 市 0 岩 和 木 町 柳井地区 0 0 柳 井 市 平 生 町 周防大島町 関 町 光 地 区 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 光 市 田布施町

第2-2表 防災・震災対策

										手段			主儿们	phdlal	77071	1, m) V.	/ I H TIX.	連絡体	十、山山		*6.	ヌ无ユ	- 44 へん	4以只3	多集基	华
		ß	防災行政	攻無線	通農	広	サ	半	報	組自	そ		市町	の受信	者		住.	民への	D伝達	者	震度	震度	津震 波4	震度	津震 波3	基
		ŀ	戸	同	信漁	報	1		道	主	o	職宿	守	備民間	消	そ	受	自	登職	そ	5	及 4	ル 4 注以		液 注以	準
		1			設協		レ		機	防	-	日直	衛	員委託	防 機	Ø	信	動転	庁	の	弱以	以	意上 意又		意又	な
		_	別	報	備等	車	ン	鐘	関	織災	他	員の	等	等警	関	他	者	送	後員	他	上	上	報は	上	報は	l
県		計	11	14	11	19	18	5	11	13	14	5	12	6	7	4	6	4	19	2		1	2	7	9	
下		市			0	0	0	0	0	0	0		0	0		0			0						0	
宇音	ß	市	0	0	0	0	0		0	0	0		0			0	0	0	0						0	
Щ Г]	市	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0		0	0			0					0		
萩		市	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0				0	0	0	0					0	
阿蓮	t	町	0	0		0	0		0		0			0			0		0				0			
防格	Ŧ	市	0	0	0	0	0		0	0	0		0		0			0	0						0	
下 枚	2	市				0	0		0				0		0				0					0		
長門	•	市	0	0	0	0	0	0		0		0							0					0		
美裕	<u>r</u>	市			0	0	0		0	0			0		0		0		0					0		
周 南	<u> </u>	市	0	0		0	0		0	0	0		0				0		0						0	
山陽小	野田	市			0	0	0		0	0	0			0	0			0	0						0	
岩国地区	消防組	合																								
岩 国		市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0			0				
和 オ	ς	町	0	0		0	0							0	0				0	0					0	
柳井地区広	域消防組	合																								
柳	ŧ ·	市				0	0			0	0			0					0						0	
平 生		町		0		0	0				0		0						0					0		
周防力	島	町	0	0	0	0	0			0	0	0							0					0		
上 厚		町	0	0	0	0	0	0		0		0					0		0					0		
光地区洋	肖 防 組	合	\neg																							\neg
光		市		0		0	0				0		0						0						0	
田 布	施	町		0		0					0		0						0				0			

行政の現況(その1)

															_				tal.		ı nı	""				平月	火221	牛4,	7	日現	<u> </u>
有ハ	R	5災カル	. の言	2 7 1首 6	=	ハザ			記入項	В	/\#-	-ドマッ	プの利	田日的	有地区		Rt SSS		の記入	区別	לגו נ		刀 / バ 災カル・ 作成単			防災力	ルテの)	1		
ザ 	風	土	地	火	- そ	区被	避	選		- そ	行	住	サ行!	m ロ ii) そ	別防	自	社	災	の土	要災	そ	市	作成単位 通小	立 そ	4-		目的 共行	÷	-		
ドマップ	水害	砂災害	震・津波	山災害	の 他	災想定	難場所	難経路	伝達方法の	の 曲	政活用型	民活用型	有・住民	の 他	が災カルテ	然的素因	会的素因	害履歴	変 利 遷用	害抑	の他	₽Ţ	学学 区校 域の	の 他	行政活用型	住民活用型	八政・住民	o o			
19	18	14	3	-	I IE	19	19	3	16	16	1	8	12	16	3	3	2	2	3	3	IE.	2	2	I IE	1	1	1	18	県		Ħ
0	0	0	0			0	0	0	0	0		0																	下	関	市
0	0	0				0	0		0	0			0		0	0	0	0	0	0		0	0				0		宇	部	市
0	0	0				0	0		0	0			0																山	П	市
0	0	0				0	0		0	0			0																萩		市
0		0				0	0		0	0			0																冏	武	町
0	0	0				0	0		0	0			0																防	府	市
0	0	0				0	0		0	0		0																	下	松	市
0	0	0				0	0						0																長	門	市
0	0					0	0		0	0			0																美	袮	市
0	0	0				0	0	0	0	0		0																	周	南	市
0	0	0				0	0	0	0	0	0	0	0		0	0		0	0	0		0			0				山陽	小野田	市
																													岩	国 地	区
0	0	0	0			0	0		0	0			0		0	0	0		0	0			0			0			岩	围	市
0	0		0			0	0		0	0			0																和	木	町
																													柳	井地	区
0	0					0	0		0	0		0																	柳	井	市
0	0	0				0	0					0																	平	生	町
0	0					0	0		0			0																	周四	方大島	田丁
0	0	0				0	0			0			0																上	関	町
																													光	地	区
0	0					0	0		0	0			0																光		市
0	0	0				0	0		0	0		0																	田	布施	町

第2-2表 防災・震災対策

Г						策本部		災策	対法第60约	その発動回]数		動災	動災	動災	動災	動災	災
					設置 (平成2	回数 1年中)		勧告			指示		対 法 第	対 法 第	対 法 第	対 法 第	対 法 第	災害救助
					災対法 第23条	その他	0	世	,		世	,	回 6 3 条	回 6 4 条	回 6 5 条	回 6 7 条	回 6 8 条	助法適用回
					に基づく		数	帯	数	数	帯	数	の 数発	の 数発	の 数発	の 数発	の 数発	数
県				計	16	9	19	35,745	83,617	3	972	2,590				1	2	2
下		関		市			3	12,886	29,131									
宇		部		市	2	5	3	572	1,367									
山		П		市	1		1	4,782	12,026	1	713	1,981					1	1
萩				市	1		1	818	1,939									
冏		武		町														
防		府		市	1		1	12,872	29,766	1	253	592				1	1	1
下		松		市	2													
長		門		市		1												
美		袮		市	1		1	162	403									
周		南		市	1		1	156	346									
山	陽 /	<u>ا</u> ا	予 田	市	1		2	1,621	4,031	1	6	17						
岩	国地	区消	前防 組	合														
岩		玉		市	1		1	855	1,970									
和		木		町														
柳	井地区	広域	消防組	合														
柳		井		市	1													
平		生		町														
周	防	大	島	町	2													
上		関		町														
光	地区	消	防組	合														
光				市	1	3	1	302	945									
田	布		施	町	1		4	719	1,693									

行 政 の 現 況(その2)

平成22年4月1日現在

					;	津波	対	策の	実	施北	じ況								地	震被害	想定	の状況	22年4月	Ϊ	2011	٦
海岸	の津波	有津波	記地域防	避難	避	の津 延波	実津波		洱	津波監	視を開	開始す	る基準	隼		の津		被害	想定の	実施		最被害	調液			ı
線	浸 有水	避難	戦防の災	路	難	長防	施防災	津	注津	注又震	以震	注又震	以震	す地震	基	波方	実	実	定県	あ実	な実	大害想	^里 化 のに			ı
の 有	予測	計画	有画	線	地	へ * ₋ 潮	回訓練	波警	意	き 4 津以	度	意 3	度	ぐ感知	準な	監	施	施	を 被 活害	施予	施予	震定	状す			ı
無	無図	無の	無の	数	数	〜 堤		報	報波	報波上	上 4	報波上	上3	に後	L	法視	済	中	用想	り定	し定	度の	況る			4
18	4	7	12		2	5	2		7	1	1	4		1	4				14	1	4		<u> </u>	県	ħ	1
0		0	0											0		海面監視			0			震度7	県結果活用	下	関す	ī
0									0							観測計			0			震度7	県結果活用	宇	部市	ī
0			0												0	観測計					0	未実施	未実施	山	口市	ī
0		0	0				1		0							海面監視			0			震度7	未実施	萩	Ħ	5
0			0									0				海面監視					0	未実施	未実施	冏	武田	Ţ
0									0							海面監視					0	未実施	県結果活用	防	府市	<u> </u>
0		0	0												0	海面監視			0			震度7	県結果活用	下	松市	ī
0									0							海面監視			0			震度7	未実施	長	門市	ī
																			0			震度7	県結果活用	美	袮 市	5
0		0	0			2						0				海面監視			0			震度6弱	県結果活用	周	南市	ī
0	0	0	0		2				0							海面監視			0			震度6弱	県結果活用			- 1
																								岩	国地区	B
0	0		0												0	海面監視			0			震度7	県結果活用	岩	国市	ī
0						3						0				海面監視					0	未実施	未実施		木田	1
																								柳	井地区	ā
0		0	0						0							海面監視			0			震度7	県結果活用	柳	井市	5
0															0	海面監視			0			震度5弱	県結果活用	平	生田	1
0	0		0				1			0						海面監視			0			震度5強	県結果活用	周防	大島町	ı
0	0		0								0					海面監視			0			震度5弱	未実施	上	関田	1
																								光	地区	<u> </u>
0		0	0						0							海面監視			0			震度7	未実施	光	न	- 1
0												0				海面監視				0		未実施	実施済		布が町	Ē

第2-3表 防災・震災

				\neg					防災	訓練(平	成 21 年)	变 中)				
				- 1	訓			災害	想定別訓練	回数				形態別記	川練回数	
				- 1	練	風	土	津地	災ナコ	大	林	そ	実	図	通	そ
				- 1		水	砂	震	ーレ	火	野	o o	働	上	信	စ
				- 1	回	水	災	辰	' '		火	0)	訓	訓	訓	0)
				_	数	害	害	波・	害トビ	災	災	他	練	練	練	他
県				計	84	7	3	30	7	7	5	30	71	3	9	1
下		関		市	3	1		2					2	1		
宇		部		市	7	2		3			2		4	1	2	
山		П		市	1	1							1			
萩				市	3	1	1	1					3			
冏		武		町	1	1	1	1		1		1	1			
防		府		市	29			2		2	1	24	29			
下		松		市	1			1					1			
長		門		市	1			1					1			
美		袮		市	4	1		4					2		2	
周		南		市	14		1		6		2	5	9	1	4	
山	陽力	\	野 田	市	2			1	1				2			
岩	国地	区消	肖防 組	合												
岩		玉		市	1			1					1			
和		木		町												
柳	井地区	広域	消防制	合												
柳		井		市	2			2					1			1
平		生		町												
周	防	大	島	町	14			10		4			13		1	
上		関		町												
光	地区	消	防組	合												
光				市	1			1					1			
田	布		施	町												

訓練の実施状況

1年度中	1,1,1,2							の 内	∥練(別割	災個	震						되었다	震災個		
		D他	そ0		応急 輸	給水	給食	救助	救急	誘導	避難	火	消	伝達	情報	参集	職員		た	於合訓練	震災約
		,	П	Д	回	٨	0		回	Д	回	Д	回	Д	回	Д	回	٨	回	,	回
	県	<u>数</u> 5	<u>数</u> 1		数 1	数 20	数 1	90.	数 3	数 215	数 2	数 582	数 8	数 176	数 6	数 669	<u>数</u> 4	数 1,763	数 10	数 13,277	<u>数</u> 11
# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	H	3		10		20		115	3	215		382	8	176	0	009	4	1,763	19		
関市	下		1											-		40				358	2
部市	宇	5	- 1											5	1	40	1	50	3		
口市	山			- 10						000		100		-10				200			
市	萩			10	1	20	1	50	1	200	1	100	1	10	1			390	1		
武 町	阿																			800	1
府市	防											10	1	19	1	427	2	427	2		
松市	下																				1
門市	長																			550	1
袮 市	美							55	1					134	2			189	3	374	1
南市	周																				
小野田市	├																			8,638	1
国 地 区	-																				
国市	岩																			400	1
木町	和																				
井 地 区	柳																				
井 市	柳															202	1	202	1	1,642	1
生 町	平																				
方大 島 町	周顺							10	1	15	1	472	6	8	1			505	9	185	1
関町	上																				
地 区	光																				
市	光																			300	1
布 施 町	田																				

第2-4表 災害対策啓発事業の実施状況

平成21年度由

_				_	1						美	施	回数	ī			<u> </u>	₹成21年	· <u></u>
						誌	講演研修		新	聞	テレ	ビ	冊 パンフリ	子	映像3 (ビデオ		起震車等による	その	他
						震災 分		震災 分		震災 分		震災 分		震災 分		震災 分	・ 地震体験 人数		震災 分
県				計	41	7	84	42	0	0	169	32	5	1	1	1	4,600	329	79
下		関		市			1				12						41	1	1
宇		部		市	3	1	28	4			53	2	1				350	1	1
山		П		市	2		14				1						200		
萩				市	5		20	20			100	30	1				100	300	50
冏		武		町	3						1								
防		府		市	3	1	1				2						150		
下		松		市	1								2						
長		門		市	1	1													
美		袮		市	2	1	1	1											
周		南		市	2		16	16											
山	陽 小	ヽ 野	田	市	4														
岩	国地区	区 消	防組	合															
岩		国		市	1														
和		木		町	2														
柳爿	‡地区/	広域	消防組	合															
柳		井		市	2	1												12	12
平		生		町	1														
周	防	大	島	町	2		3	1							1	1			
上		関		町	3	1													
光	地 区	消	防組	合															
光				市	3	1							1	1			3,759	15	15
田	布		施	町	1														

第2-5表 震災対策施設等整備事業の実施状況

平成21年度中 (千円)

				П					事:	業 費				(千円)
				•	避難地避難路	防災行政 無 線	備蓄倉庫	防 災 センター	防災資器材等		大震用 車両	地震観測 機器	備蓄物資	その他
県				計	18,255	65,683	2,961	0	22,991	73,185	0	0	8,370	4,126
下		関		市		3,708	315		338	16,264			2,104	
宇	i	部		市						6,844				
山				市						4,504			662	
萩				市					2,559				177	
阿	;	武		町										
防		府		市	17,051	1,420							409	
下	- 7	松		市			2,646		2,623				3,319	
長		門		市										
美	:	袮		市						20,790				
周	Ī	南		市					1,277				1,153	
山陽	,小	野	田	市		819			2,337					
岩 国	地区	[消	防 組	合										
岩		围		市					3,121					
和	:	木		町									27	
柳井地	也区位	域	消防組	合										
柳	:	井		市										
平	:	生		町										
周	坊 :	大	島	町	1,204	21,411			9,901	24,783			257	
上		関		町					835					444
光 地	区	消	防組	合										
光				市									262	
田	布	,	施	町		38,325								3,682

第2-6表 自主

				É	主防災組	織の組織数	数	_ 地組 域織	管内		載地域	る規約			-育成指導 実施主体	研修の	
				計	町 内 ^	小 学 校	その	のれ B世帯い	C世帯 少数	組織率 (%)	の 有 無防災計画の記	組織してい	・消 防 署 本	防	市	*	そ の
—— 県			計	3,805	会 3,562	<u>⊠</u> 41	<u>他</u> 202	<u>〜</u> 数る 445,488	643,004	69.3%	無記 17	数い 1,312	所部 12	団 6	<u>⊯</u> ⊤ 17	<u>察</u> 2	他 3
下			市	307	275		32	49,565	127,302	38.9%	0	12	0		0		
宇	部		市	21		21		73,637	76,277	96.5%	0	21	0	0	0		0
山			市	552	551		1	56,622	83,181	68.1%	0	24			0		
萩			市	364	359		5	22,308	24,322	91.7%	0	12	0	0	0	0	0
冏	武		町	43	43			1,695	1,695	100.0%	0	43			0		
防	府		市	114	110		4	25,650	52,127	49.2%	0	81	0		0		
下	松		市	138			138	12,863	23,844	53.9%	0	4	0	0			
長	門		市	195	195			14,383	16,235	88.6%		23	0	0	0		
美	袮		市	333	333			9,068	11,569	78.4%	0	36	0		0		
周	南		市	53	19	17	17	44,965	66,390	67.7%	0	26			0		
Щ	陽小	野日	田市	280	280			21,706	27,730	78.3%	0	68	0		0		
岩固	国地区 🧵	肖防	組合														
岩	国		市	768	768			66,260	66,260	100.0%	0	768	0	0	0	0	0
和	木		町	23	23			2,543	2,699	94.2%	0	23	0		0		
柳井	地区広坞	或消队	5組合														
柳	井		市	137	136		1	8,433	16,017	52.7%	0	21	0	0	0		
平	生		町	102	102			4,367	5,508	79.3%	0	102					
周	防大	島	; E T	209	205		4	10,389	10,389	100.0%	0	4			0		
上	関		町	8	8			1,887	1,887	100.0%	0				0		
光力	地 区 消	防	組合														
光			市	94	92	2		13,284	22,676	58.6%	0	43	0		0		
田	布	施	町	64	63	1		5,863	6,896	85.0%		1			0		

防災組織の現況(その1)

								₽成22年4	FII 日現仕					
体自 主				資		の保		況				1		
の防	器初	情報連絡		資救	資救	資水	資救	個	機知		カポンプ	1		
火	期消	無携線	マハ					人	識普	保	保	ı		- 1
組 有織	火	通帯	イン	機助	機出	機防	機護	装	及	有組	有	ı		- 1
連	用	信	'-						用	織	台	ı		- 1
無合	材資	機用	クド	材用	材用	材用	材用	備	材資	数	数	╙		_
0	159	66	318	142	138	109	59	301	22	51	60	県		att
	1	1	3	2	3	2	3	3		1	1	下	関	市
	18	18	18	18	18		18	18	18			宇	部	市
	18		2	6	3	6	3	4				山		市
	32	4	9	15	4	4	19	15	2	10	14	萩		市
												阿	武	町
	23	2	15	7	25	15		55	2	15	15	防	府	市
								1		1	1	下	松	市
			12			12		22		3	3	長	門	市
										11	11	美	袮	市
	2		3	5	1	3	2	3				周	南	市
				42						2	4	山區	易小野!	田市
												岩	国 地	区
		41	251	47	83	49	14	178		5	5	岩	国	市
												和	木	町
												柳	井 地	区
	1		5		1	18		2		1	1	柳	井	市
										2	5	平	生	町
												周「	防 大 🗈	,町
												上	関	町
												光	地	区
												光		市
	64											田	布 施	町

第2-6表 自主

				_					自主防	災組織の規	約等におけ	る任務				1
				Ì		平常時	持の活動(組	l織数)			43 41 - 30 - 7		の活動(組	織数)		
				Ì	防	の防	防地	共の消	そ	巡箇災	伝情	初	救負	避住	給	そ
					災	啓知	災域	同頒火	o	所害	達掘	期	出傷 ・者	難足	食	Ø
					訓	知	巡内	購布器	0)	等危	连 収	消	救等	難 民 誘	給	0,
L				4	練	発識	視の	入・具	他	視の険	集・	火	護の	導の	水	他
県				計	1,896	2,319	1,655	897	63	1,691	3,395	2,101	1,774	1,549	1,367	32
下		関		市	307	307	307			307	307	307	307	307	307	
宇	:	部		市	21	21				21	21	21	21	21	21	
山				市	18	18	18	18	18	18	552	18	18	18	18	18
萩				市	217	363	363	24		363	363	286	125	169	97	
阿	;	武		町	43	43					43					
防		府		市	71	114	69	50	5	73	75	49	53	60	51	2
下	;	松		市	138	138						138				
長		門		市	22	37				47	195	195	195			
美	:	袮		市			40				333					
周	İ	南		市	26	26	26	26		26	26	26	26	26	26	
山	陽小	野	田	市	16	34	8		40	4	213	49	41	44	28	12
岩	国地区	[消	防 組	合												
岩		玉		市	768	768	768	768		768	768	768	768	768	768	
和	:	木		町	23	23								23		
柳	井地区広	5域:	消防組	合												
柳		井		市	19	21	12	11		21	137	27	24	19		
平	:	生		町	102	102					102	102	102			
周	防	大	島	町		209					209					
上		関		町		1	1				8	8			8	
光	地区	消	防組	合												
光				市	94	94	43			43	43	43	94	94	43	
田	布		施	町	11							64				

防災組織の現況(その2)

平成21年度中

₽成21年度中							±1.4±	かのけもり	► n+ (((6 n /r	,				
	の設立運営に 成(千円)	┃ 自主防災組織 対する助			T (=1 */+ \	の活動(3		載の活動	上防災組約 T	H3	T [=] *b`	の活動(3	亚类性	
-	現	補	ج	給	些凹致 <i>)</i> 避住	が活動(図) 救負	火舌吋 初	伝情	巡箇災	7	些凹致)	災地	平吊吁 啓防	防
	物	THI		食	##	出傷	期		所害		同頒火	域	災	災
	支	助	の	給	^無 民 誘	・者	消	達 報 収	等危	の	購布器	巡内	知	訓
	給	金	他	水	導の	救等 護の	火	集・	視の険	他	入・具	の 視防	識発の	練
県 計	0	9,079	61	17	65	48	48	2,127	335	96	31	1,768	1,050	463
下 関 市		1							İ			90	95	82
宇部市		5,000		1	3	4		5	9				21	19
山口市		196	18					18	18	18	18	18	18	18
萩 市		1,000			40	40	30	125	126		6	363	363	40
阿武町													43	43
防府市		193	42	16	21	3	1	110	148	78	6	111	52	52
下 松 市							11						11	3
長門市									3				4	4
美 祢 市								333				40		
周南市		150				1	1				1		3	6
山陽小野田市			1		1								2	2
岩 国 地 区														
岩 国 市		768						1,536	30			1,144	221	167
和 木 町														
柳井地区														
柳井市		130												
平 生 町		1,607							1			1	8	16
周防大島町		35											209	
上 関 町												1		
光 地 区														
光 市														
田布施町							5							11

第2-7表 事業所の自衛消防組織の現況

平成22年4月1日現在

										1 /3	XZZ+4月	<u>' 11 % IT</u>
	消防法施 行規則項3 条第1項自衛 消防数 の数	うち自主防 災組織と相 互協力関 係を定める 組織	うち消防 活動力を	その他の 法令に基 づく自衛消 防(防災) 組織の数	うち自主防 災組織と相 互協力関 係を定める 組織	うち消防活 動力を有す る組織	市町村条 例等に基 づく自衛消 防(防災) 組織の数	うち自主防 災組織と相 互協力関 係を定める 組織	うち消防活	消防法第8 条の2の5 台1項に基 づく自衛消 防(防災) 組織の数	うち自主防 災組織と相 互協力関 係を定める 組織	うち消防活動力を有する組織
県 計	9,381	8	8	122	0	0	0	0	0	86	0	0
下 関 市	2,092			1						12		
宇 部 市	1,055			95						1		
山口市	1,056									3		
萩市	554											
阿 武 町												
防 府 市	822			1						12		
下 松 市	475			2						4		
長 門 市												
美 祢 市	114											
周 南 市	1,191			22						10		
山陽小野田市	496									6		
岩国地区消防組合												
岩 国 市	849											
和 木 町	1			1						1		
柳井地区広域消防組合												
柳井市	215											
平 生 町	65											
周防大島町	94											
上 関 町										34		
光地区消防組合												
光市	255									3		
田 布 施 町	47	8	8									

第2-8表 避難場所・施設等の状況

平成22年4月1日現在

																平月	或22年	4月1日	<u> </u>
							指示	官 避 糞	隹 場 戸	所 及 で	が施 詰	殳 数					離へ	案	標避
						難場							難施				着リ	内	識難
			〜 学	園保	公園	河	グ学	の神社	そ	学	幼保	公	集	体	神 社	そ	陸コ	板	設
			校	の育・園	<u>.</u>	JII	校ラ除ン	境・	の		稚育	民	会	育	• •	の	指プ	設	置誘
			庭	広幼	広	#4-	<	寺	I Um	1.4	æ.æ.	A+1	===	&÷	寺	114	定タ	置	
県		計	<u> </u>	場稚 35	場 119	<u>敷</u> 1	ບ F 33	内院 32	他 150	校 498	園園	館 304	<u>所</u> 287	<u>館</u> 80	<u>院</u> 68	他 343	地 197	数 123	数導 16
下		市	<u> </u>		51					92	12	34	126	3	11	36	19	4	2
— 宇	—————— 部	市	6		6					29		6	7	2	6	21	7		
山		市	1		8					56	14	65	4	5	4	43	21		
— 萩		市	32	3	1		9		4	28		17	11	9	5	25	29	2	
阿	武	田丁	6	2					6										
防	府	市	27	1	17		2	2	10	34	1	14	8	1	1	12	7	87	
下	松	市	3		2		1			9		7	1	2		7	4		
長	門	市	22	8			10	21	59	22	8	8	24	5	20	30	18		
美	袮	市	30		5				31	30		13	5	2		11	7		
周	南	市	60	1	1		1		2	61	1	34	14	4		31	25		
山	陽小野日	田市	14	3						22		9	6	5	2	12	4		
岩	国地区消防	組合																	
岩	玉	市	51	7	4		3		3	50	7	13	9	3		56	27	13	
和	木	町	2	2	10				11	2	2	4	14	3		1	2	5	
柳:	井地区広域消防	5組合																	
柳	井	市	24		9		1		6	23	2	13	19	3	10	17	5	2	
平	生	町								4	4	11		1		3	5		14
周	防大島	,町	22	2	3		5	9	18	24	6	24	18	9	9	25	1	10	
上	関	町	6		1					4		11	12	1		1	5		
	地区消防	組合																	
光		市				1					5	10	7	21		8	8		
田	布 施	町	8	6	1		1			8	6	11	2	1		4	3		

第2-9表 災害危険

			ı —						災	- 1	- 1	危	険	筃	所	等							\neg
				傾斜	地 湞				地		べり	防止		域	十石	流危険	淫流		に起因			だれ災	
			法	律指	定延点	法律	指定計分	外延点	法簡	律 指計う	定延点	法律		定 外	簡	計う		災害 簡	危険値計る	箇所 ⋯延点	簡	険箇所計る	近 延点
				画ち	建 点		画ち	是 点 検		画ち	建 点	_	画ち	+4		画ち	建 点		画ち	検		画ち	上 検
			所	登 域	回実	所	登 域	回実	所	登域	回実	所	登域	回実	所	登域	回実	所	登 域	回実	所	登 域	回実
			数	載防数災		数	載防数災	:	数	載防数災		数	載防数災	数施	数	載防数災		数	載防	数施	数	載防	数施
県		計		1,034		13,457	20.21	7,707	102	102			215	215		5,531		-	3,400	: -	7		
下	関	市	226	226	226	2,749	2,749	100	11	11	11	40	40	40	487	487	487	225	225	225			
宇	部	市	31	31	31	686	686	686	5	5	5	8	8	8	83	83	83	137	137	137			
山		市	11	11	11	1,227	1,227	1,227	2	2	2	12	12	12	863	863	863	321	321	321			
萩		市	88	88	88	1,316	1,316	1,316	2	2	2	15	15	15	800	800	10	797	797	10	1	1	1
阿	武	町	3	2	2	16	8	8				3	1	1	125	26	26	97	97	97			
防	府	市	38	38	38	52	52	52	2	2	2	8	8	8	123	123	123	151	151	151			
下	松	市	16	16	16	360	360	360	1	1	1	5	5	5	181	181	181	48	48	48			
長	門	市	81	81	81	2,289	2,289	589	38	38	38	33	33	33	282	282	282	336	168	168			
美	袮	市	33	33	33	1,162	1,162	1,162	1	1	1	4	4	4	532	532	532	380	380	380			
周	南	市	38	38	11	1,542	1,490	60	7	7	6	38		2	1,150	1,000	2						
山	陽小野	田市	45	45	45	43	43	43	3	3	3	1	1	1	24	24	24	75	75	75			
岩[国地区消风	坊 組 合																					
岩	国	市	258	258	258	1,343	1,343	1,342	7	7	7	47	47	47	610	610	610	605	605	605	6		6
和	木	町	6	6	12	20	20	40	1	1	2				15	15	30	19	19	38			
柳扌	井地区広域消	的組合																					
柳	井	市	29	29	58	141	140	280	12	12	24	9	9	18	99	99	198	32	32	64			
平	生	町	17	17	34	36	21	42	2	2	4	7	7		24	22	48						
周	防大	島町	73	73	73	100	100	100	8	8	8	16	16	16	151	151	151	66	66	66			
上	関	町	18	18	11	28	28	15				7	7	3	17	17	7	14	14	10			
光	地区消防	1組合																					
光		市	21	21	21	275	275	275				2	2	2	197	197	197	231	231	231			
田	布 施	j Hj	3	3	1	72	72	10							19	19	10	34	34	10			

箇所等の状況

平成22年4月1日現在

₹4月1日現在	X,224						等	所	割	à f		危	害	災							
		箇 所	危険	災害	土 砂	1					成工事規							.,			
	外		法行	定	律 指	法	ļ	その他			律 指	法	池	め ;	1:	旱	į	油	I])	沪
	延点	計う		延点	計う	箇	延点	計う	箇	延点	計う	箇	延点		箇	延点		箇	延点	計う	箇
	検	画ち		検	画ち		検	画ち		検	画ち		検	画ち		検	画ち		検	画ち _惑 地	
	回実	世 登域	所	回実	登域	所	回実		所	回実		所	回実	画地登域	所	回実		所	回実	묘描	所
		載防			載防			載防			載防			載防			載防			載防	
	数施	数災	数	数施	数災	数	数施	数災	数	数施	数災	数	数施	数災	数	数施	数災	数	数施	数災	数
県 計	3,322	22,611	23,146	1,169	1,139	1,140	183	173	173	13	6	6	204	192	193	264	150	183	795	763	766
下 関 市	852	3,501	3,501	240	240	240				3	3	3	35	35	35	1	1	1	140	140	140
宇部市	914	914	914	36	36	36							5	5	5	19	19	19			
山口市	2,433	2,433	2,433	13	13	13	10	10	10				16	16	16	17	17	17	65	65	65
萩 市	151	2,928	2,928	90	90	90	60	60	60				11	11	11	1	1	1	64	64	64
阿 武 町	132	132	241	2	2	3							12	1	6	14		7			
防府市	334	334	334	40	40	40	6	6	6				3	3	3	5	5	5	123	123	123
下 松 市	597	597	597	17	17	17	3	3	3					1		13		13	13	13	13
長門市	1,079	2,772	2,940	119	119	119	15	15	15				22	22	22	4	4	4	25	25	25
美 祢 市	2,078	2,078	2,078	34	34	34							16	16	16				47	47	47
周 南 市	64	2,490	2,730	17	45	45				10	3	3	6	6	6	3	4	4	23	54	54
山陽小野田市	143	143	143	48	48	48	6	6	6				28	28	28	5	5	5	17	17	17
岩 国 地 区																					
岩 国 市	2,605	2,605	2,605	265	265	265							1	1	1	9	9	9	91	91	91
和 木 町	108	54	54	14	7	7	4	2	2										10	5	8
柳井地区																					
柳井市	576	288	289	82	41	41	16	8	8				12	6	6	6	3	3	94	47	47
平 生 町	91	51	68	38	19	19	1	1	1				1	6	6	148	61	74	40	20	20
周防大島町	374	374	374	81	81	81	41	41	41				24	15	12	15	15	15	16	16	16
上 関 町	56	87	87	11	18	18	21	21	21												
光 地 区																					
光 市	705	705	705	21	21	21							2	2	2	3	3	3	24	24	24
田布施町	30	125	125	1	3	3							10	18	18	1	3	3	3	12	12

第2-10表 備蓄等の状況

平成22年4月1日現在

								_						- 146		1,22年	7/]	1 20 1
		備	蓄倉	庫等	の棟	数					主なか		物資		蕃 量	10		-
							- 14		食 糧		〜 飲	\	〜 懐	〜毛	〜テ	〜担	~ F	〜医セ
	へ 食	品生	材防(災	兼 A	兼 B	兼A	兼 A •	〜 乾 人	*	〜缶	常料	 本 ソ	中 個 _	 _枚	張ン	台	個イ	ッ薬
	Α	B必	C 資	•	•		В.	人パ食	kg	缶		ソ	電					١
	〜糧	〜需	〜機	用B	用C	用C	用C	۷۷	$\overline{}$	∨詰	〜水	<u>〜 ク</u>	〜灯	〜布	∨	〜架	〜レ	∼品
県 計	4	8	74	25	6	3	49	14,426	3,208	1,150	34,698	3,309	1,818	13,104	53	96	1,669	139
下 関 市			10					7,128	18		6,600		10	2,465		3	1	
宇部市			9	25				1,890	332		1,678		71	711				
山口市							21	1,200				2,880	277	833	8			
萩市		2	15		1	2	2	1,000			200	100	100	300		25		
阿 武 町			3									100	60	10	10	3		18
防 府 市	1		11						290				771	60				
下 松 市								700	50				70	502	1			35
長 門 市			5						456	1,150	1,600		30	933		3	1,560	5
美 袮 市			3										15	74	2			12
周 南 市	2		1		1	1	3	168	1,383		15,163	199	128	1,141	6	30	67	9
山陽小野田市		4					8		45		900		30	400				
岩 国 地 区 消 防 組 合																		
岩 国 市							1	320	289		6,516		41	4,245	20	2	1	20
和 木 町					1		1		10		120			260		4		9
柳井地区広域消防組合																		
柳井市								100						10	1	5		5
平 生 町							12	1,536			480		65	120				12
周防大島町			5		3			384	90		150		50	410		16	40	2
上 関 町			10										20	150	5	3		
光地区消防組合																		
光市	1	1	2						245		1,291		50	450		2		12
田 布 施 町		1					1					30	30	30				

第2-11表 相互応援協定の状況

平成22年4月1日現在

	市町間のおり			民間機関等と	の相互応援協	定の締結状況			郵便局との相
	の相互 応援協定	放送協定	報道協定	救急救護協定	輸送協定	災害復旧協定	物資協定	その他	- 互応援協定を 有する市町
県 計	7	9	0	4	2	4	14	7	13
下 関 市	0	0					0	0	0
宇 部 市		0		0	0	0	0	0	0
山口市	0						0		0
萩市	0	0			0	0	0		0
阿 武 町									0
防 府 市		0		0			0	0	
下 松 市		0		0			0	0	0
長 門 市	0	0					0		
美 祢 市							0		0
周 南 市	0	0							0
山陽小野田市		0				0	0	0	0
岩国地区消防組合									
岩 国 市	0	0					0		0
和 木 町	0								0
柳井地区広域消防組合									
柳 井 市							0		0
平 生 町							0		
周防大島町								0	
上 関 町									
光地区消防組合									
光市				0		0	0	0	0
田 布 施 町							0		

第2-12表 防災無線

																防	災	行	政
										F]	報	無	線		10.5			
						設置場所	別装置数						時間外の	伝達			局	数	
			/n -t-	親	局		/n -t-		制御器				乍可		操	親	中		B子局
			役市	機消	協農	その	役市	機消	協農	その		役市	機消	その	作 不		継	声屋 子外	受戸 信
			場町	関防	用漁	他	場町	関防	用漁	他		場町	関防	他	可	局	局	ラケック 局拡	機別
県		計	28	2	3	0	21	10	12	0	13	12	7	2	1	28	22	608	43,554
下	関	市																	
宇	部	市	1					1	7		0	0	0			1	1	5	1,909
山	П	市	4				1		1		0	0				4	2	65	5,690
萩		市	5				2				0	0				5	4	58	5,160
阿	武	町	1				3				0	0				1	1	8	1,677
防	府	市	1				1	1							0	1	1	56	311
下	松	市																	
長	門	市	2	2	2		1	1			0	0	0	0		2	1	27	4,758
美	袮	市																	
周	南	市	2				2	1	1		0	0	0			2	2	78	1,650
山	陽小野	田市																	
岩固	国地区消防	組合																	
岩	国	市	6				6	4	2		0	0	0			6	6	82	12,285
和	木	町	1					1			0	0	0			1		24	5
柳井	地区広域消	坊組合																	
柳	井	市																	
平	生	町	1								0		0			1	1	25	
周	防大島	哥町	1				4	1	1		0	0	0	0		1	2	111	10,105
上	関	町	1		1						0	0				1	1	22	4
	地区消防	組合																	
光		市	1								0	0				1		19	
田	布 施	町	1				1				0	0				1		28	

通信施設等の現況(その1)

平成22年4月1日現在

4117	6ф °3	z <i>i</i> =	+/-	÷π.											产成22年		11111	<u> </u>
無	線 道	1 信	施	設	1	多 !	動	無	線	(動無線系	١				ł		_ !
戸別受	予信機	基	中			9 :	¥/J	***	孙		場所別装					1		
設置			,	車	可	携	役	公	職	行指	消	組自	警	医	そ	ł		
設全	域一	地	継		_			共		政定	防	主	察	療				
	設部	_		載	搬	帯	場	施	員	機地	機	防	機	機	の			
置戸	置地	局	局	型	型	型	等	設	宅	関方	関	織災	関	関	他			
2	9	44	15	501	49	485	608	24	23	11	291	0	5	1	17	県		計
		4	2	129	2	31	47				48					下	関	市
	0	1		3		100	93			2	2		1		8	宇	部	市
	0	3	2	37		29	58				15					山		市
	0	8	4	60	7	75	68				82					萩		市
0		1		6	2	21	6				23					阿	武	町
	0	1		16	1	16	33									防	府	市
																下	松	市
	0	4		45	7	33	48	3			25				9	長	門	市
		4	2	56		26	33				49					美	袮	市
	0	3		15	3	16	33	1								周	南	市
																山陽	易小野日	日市
																岩	国 地	区
	0	9	4	86	12	98	121	10	23		39		4			岩	围	市
	0	1		7		13	4			9						和	木	町
																柳	井 地	区
				4		2					6					柳	井	市
		1	1	8	1	9	18									平	生	町
0																周「	防 大 島	計町
	0	1		2	2	2	4				2					上	関	町
																光	地	区
		2		17	12	7	26	9						1		光		市
		1		10		7	16	1								田	布 施	町

第2-12表 防災無線

									防	災 行	政 無	線 通		施 設
					息(地域防災無							線(地域防災		
			基	中	車	移動局	携	役	公	職	設 行指	置場所別装置 消	置数 組自	警
			地	継		可			共) 行指 政定	防	祖白主	察
			-5		載	搬	帯	場	施	員	機地	機	防	機
			局	局	型	型	型	等	設	宅	関方	関	織災	関
県		計	7	6	127	150	164	246	22	0	1	154	0	4
下	関	市												
宇	部	市												
山	П	市												
萩		市												
阿	武	町												
防	府	市												
下	松	市	1		3		1							
長	門	市												
美	祢	市												
周	南	市	1	2	44	13	26	40	5			34		1
山陽	小 野 田	市	1	1	33	7	42	61				10		
岩国地	区消防制	合												
岩	国	市	1		30	20	20	42	17			17		2
和	木	町												
柳井地区	広域消防網	组合												
柳	井	市	1	1		99		26			1	67		1
平	生	町												
周 防	大 島	町	2	2	17	11	75	77				26		
上	関	町												
光 地 区	消防組	合												
光		市												
田 布	施	町												

通信施設等の現況(その2)

平成22年4月1日現在

						有線	放送	オフトー	-ク诵信	C.A	T JXZZZ	<u> </u>		_
		ファクシミ	リ装置数	テレメー	タ装置数	加加	世	加	世	加加	<u>#</u>	ı		
		同	無地	同	無地	入		入		入				
医	そ	報	域	報	域	o o	帯	o o	帯	o o	帯			
療 機	Ø	無	防	無	防	有		有		有				
関	他	線	線災	線	線災	無	数	無	数	無	数			
14	8	63	121	4	0	5	8,929	4	5,719	9	243,593	県		計
								0	4,333			下	関	市
												宇	部	市
										0	84,490	山		市
						0	2,728	0	284	0	15,055	萩		市
												阿	武	町
								0	674	0	42,001	防	府	市
												下	松	市
										0	13,584	長	門	市
						0	1,864			0	8,189	美	袮	市
2	1			4						0	43,729	周	南	市
7	4		96			0	2,000					山區	場小野日	日市
												岩	国 地	区
4		63	15			0	1,697			0	27,500	岩	国	市
										0	8,011	和	木	町
												柳	井 地	区
1	3		10					0	428	0	1,034	柳	井	市
												平	生	町
						0	640					周	防大島	計画工
												上	関	町
												光	地	区
												光		市
												田	布 施	町

第2-13表 山口県における

		防災会議(3	平成21年度)				ß	5 災 会 議	の部会	数	
開		開催	目 的	内 訳		地	風	土	救	通	そ
催 回 数	地域防災計 画の検討・ 修正	防災関係施 設等の整備		防災会議の 組織・運営	その他	震	水害	砂 災 害	急 医 療	信訓練	の 他
2	0					0	0				

									地域區	方災計	画の修	正(平	成21年	度中)									
修		偱	修正理(由							偱	8正内	容								された 対策		
正	ト防・災マ	記防災	画災の実	画災害の応	7	運防 営災 に体	策防 に災 関知	す物 資 るの	備防 に災 関施	所災 に害 関発	る予左 防記 対以	関情	関避す業	関緊す絵	対左 策記 に以	に災害	微語な句	そ	修地震災	風水害	修火 山 災	の原子も	災左 害記 対以
回	被害和	ジョ	見防対直策	見対重策	o o	正関制	す識る普	る 備 修蓄	す設る等	す生る危	修策外 にの	る絡修制	救護 る護対修策	る対象策	正関外すの	する.	事数の字	Ø	害対	正対策	害対	修災害	策外 のの
数	返メ	載の	一策し計	一策し計	他	る組 修織	修及 正対	正関	修の 正整	修険 正箇	関災 正す害	単に	正に	正に	る応 修急	修復 正興	修等 正軽	他	策 正の	の修	策 正の	対 正策	修特 正殊
0																							

特	定災害	対策詞	+画の	策定状	況	応都 道				民間機	関等と	の相互	応援	茘定の	締結数	ζ		
震	風	=	林	原	7	接府	方放	報	救	輸	災	物	築へ	郵	鉄西	支無日	住	業へ
災対策	水害対策	害対	野火災対策	子力災害対策	D	接 協 定 に 見 の 相 互	送協定の相が	道協	急救護協会	送協	害復	資協	社)山口県建	便	日 道本 旅	線連盟山口県	宅金融公庫	廃棄物 協会
平	策	策	策	束	他	作 五	数手	定	定	定	IΒ	定	会建	局	(株) 客	部県ア	庫	会産
策定済							5	11	7	2	2	19	1	1	1	1	1	1

				茧)務	時 間	外に	おし	ナる	情 報	連系	各体	制					職地
-		青報等 信体制	J		市田	丁等への	の伝達の	本制			等へのfi 一斉FA			災	害情報	受信体	制	負震
宿	守	嘱防	そ	宿	守	嘱防	自	担	そ					宿	守	嘱防	そ	参発
日	/ * -	託災 東		日	/ 4-	託災	動	当		0分 以上	10分 以上	30分 以上	60分	日	45 -	託災		集生
員直県	衛	職門	の	員直県	衛	専職門	転	職	の	10分	30分 未満	60分 未満	以上	員直県	衛	事 職門	Ø	基時
職	等	員の	他	職	等	員の	送	員	他		小 峒	不测		職	等	員の	他	準の
0)				震度3以上
														0				津波注意報

			防	災訓	練〔	回 数(平成2	1年度	中)			
訓			災	害想	定力	引訳				訓練形	態内部	5
練	風	±	地	トコ	大	林	噴	そ	実	図	通	訓職
の	1.	砂	震	ン		野	火	_	働	上	信	員
総	水	災	津	災ビナ	火	火	災	の	訓	訓	訓	配
数	害	害	波	害丨	災	災	害	他	練	練	練	練備
2			1	1					2			

	平成21年		(平成2	害派遣回数 1年中)			(平成2	その発動回数 1年中)	災対法第93		
が 本く 災	対 法 第 2 3	その他	派 遣 要 請 回 数	出動回数	自衛隊以外 の災害派遣 出動回数 (平成21年度中)	災対法第71 条の発動回 数 (平成21年度中)	指明長に対する	する応援の指示	条第1項に基づく県の費用の全部又は一部の負担回数(平成21年度中)	災対法第73 条に基づく県 知事による応 急措置の代 行回数 (平成21年度中)	災対法第74 条に基づく県 知事の応援 要請回数 (平成21年度中)
1	.,.	,	11	11	3						

	備	蓄倉	庫等	の棟	数							備	蒈 物	資 等	のま	周達					
食	生	防	Α	В	Α	Α	食	飲	毛	被	日	医	テ	担	+	防	紙	育	タ	防	給
程 (A	活必需品(災資器材(B 兼	· C	· C	В		料	布		用	療品	ン		1	災資器	おむ	児用粉	オルケッ	水シー	水ポリ
Ü	В 	C	用用	用	用用	兼用	糧	水	等	服	品	等	۲	架	レ	材	っ	乳	٠ ١	۱	袋
	13						0	0	0	0	0						0	0	0	0	0

防災行政の現況

					災害	啓 発	事 業	の状況	兄(平月	成21年月	度の実	施数)		
	広幸	広報誌 講演会 研修会			新	置	テレラジ	だ・ ジオ	m	子	映像 (ビデ	資料 才等)	起震車等に よる地震体 験人数	の他
l		震災分		震災分		震災分		震災分		震災分		震災分	震災分	震災分
	1		1				3	2					5,697	

				災	害危	食 箇 所	数				
	急傾斜地崩	壊危険区域			地すべり	防止区域		土厂法名	 危険渓流	山地に起	記因する
法律	指定		指定 外	法律	指定	法律 以	指定 外	1 工口 派川	2.快.天流	災害危	険箇所
箇	登う ち	箇	登う ち	箇	登う ち	箇	登う ち	箇	登う ち	箇	登う ち
所	地 域 載 防	所	地 域 載 防	所	地 域 載 防	所	地 域 載 防	所	地 域 載 防	所	地 域 載 防
数	災 計 数画	数	災 計 数画	数	災 計 数画	数	災 計 数画	数	災 計 数画	数	災 計 数画
1,092	938	13,339	13,339	122	120	251	251	7,532	7,532	5,195	4,654

				災	害危) 箇 所	数				
ただわ 巛写	害危険箇所	河	JII	海	岸	溜	池	宅地造成工	事規制区域	建築基準 災害危	法による 険区域
75721000 E	心灰固게	7-1	711	/14	/+	/#	76	法律	指定	法律	指定
筃	登う	箇	登う	箇	登う	箇	登う	箇	登う	箇	登う
	ち		ち		ち		ち		ち		ち
	地		地		地		地		地		地
所	域 載 防	所	域 載 防	所	域 載 防	所	域 載 防	所	域 載 防	所	域 載 防
	災		災		災		災		災		災
	計		計		計		計		計		計
数	数 画	数	数画	数	数画	数	数画	数	数画	数	数画
		742	693	95	74	145	145	9	9		

災害危險	食箇所数
	こよる 食箇所数
箇	登う
	ち
	地
所	載載
וניז	戦 防
	災
	計
数	数 画
204	204

	山口県所	有のヘリコプタ	一の状況	
	/	ヽ リ コ プ タ ー	- の 管 理 状 🤅	況
所 有 機 1 機	運 航 管 理	所 有 目 的	ヘリポートの状況	ヘリコプターテレビ 伝送システムの保有
	県(運航会社へ委託)	防災用	山口宇部空港内	なし

第2-14表 山口県における消防防災(防災行政用)無線網の状況

平成22年4月1日現在

1 固定系

<u> </u>	~ /\													
局	区	統	中	支			端	末	司			車	可	合
種	分	制局	継局	部局	小計	市町局	消防本部	機県関出局先	災関係機関係機関	テレメー タ	公共施設局	載	搬	計
局	地上系	1	17	8	217	22	13	31	4	142	5			243
数	地域衛星系	1		8	48	20	13	10	4		1			57

2 移動系

局		全 県	移:	動系			地区	区 移 ፤	動 系		合
	基		移	動	b	基		移動	助 局		
	地	小	車	可	携	地	小	車	可	携	
			載	搬	帯			載	搬	帯	
種	局	計	局	局	局	局	計	局	局	局	計
局											
数	3	73	59	4	10						76

3 防災無線 管理体制

<u>U W J</u>	>< 7/10 P/A	<u> </u>	, ih.l			
無線征	推事者(人)	運営	防災無線整備費	維持費(2 (千円		その他
県 庁	その他	協議会	(千円)	保守契約費	その他	の経費
4	267	開催なし	0	27,306	0	5,781

第3章 火災

火 災 の 概 況

平成21年中の出火件数は604件で、前年より10件減少している。

火災種別件数を前年と比較すると、建物火災が14件減少、林野火災が10件増加、車両火災が4件減少、船舶火災が1件減少、その他火災(林野以外の枯れ草、野外の工作物、ゴミ等の火災)が1件減少してい火災による負傷者は、87人と前年より10人増加したものの、過去10年で2番目に少なかった。一方、死者は31人(放火自殺者を含む)と、前年と比較すれば8人増加し、過去10年の平均を上回った。死者の内訳を見ると、放火自殺者を除く22人のうち12人が住宅火災による死者で、その約4割が逃げ遅れで亡くなっており、半数以上が65歳以上の高齢者となっている。

	区分	単位	平成21年 A	平成20年 B	10年間平均 (H11~H20) C	前年増減 A-B	比率 (A-B)/B (%)	比率 (A-C)/C (%)
	総数	件	604	614	724	-10	-1.6%	-16.5%
	建物	件	297	311	377	-14	-4.5%	-21.1%
出	林野	件	51	41	62	10	24.4%	-17.2%
火件	車両	件	55	59	77	-4	-6.8%	-28.9%
数	船舶	件	3	4	4	-1	-25.0%	-21.1%
	航空機	件	0	0	0	0	_	_
	その他	件	198	199	204	-1	-0.5%	-3.1%
	総数	棟	451	468	511	-17	-3.6%	-11.7%
焼損	全焼	棟	115	115	143	0	0.0%	-19.3%
棟数	半焼	棟	33	34	40	-1	-2.9%	-17.7%
	部分焼・ぼや	棟	303	319	328	-16	-5.0%	-7.7%
	り災世帯	世帯	319	317	353	2	0.6%	-9.7%
	り災人員	人	742	720	899	22	3.1%	-17.5%
死	総数	人	118	98	126	20	20.4%	-6.5%
傷者	死者	人	31	23	29	8	34.8%	8.4%
П	負傷者	人	87	75	98	12	16.0%	-10.9%
焼損	建物	m²	18,952	20,327	21,211	-1375	-6.8%	-10.6%
積	林野	а	540	263	1,802	277	105.3%	-70.0%
	総数	千円	1,326,836	1,100,505	1,554,907	226331	20.6%	-14.7%
	建物	千円	1,005,764	1,041,577	1,374,069	-35813	-3.4%	-26.8%
	林野	千円	1,868	687	3,902	1181	171.9%	-52.1%
損宝	車両	千円	37,636	45,134	68,057	-7498	-16.6%	-44.7%
害額	船舶	千円	2,331	90	19,203	2241	2490.0%	-87.9%
	航空機	千円	0	0	51,020	0	_	_
	その他	千円	73,510	8,961	26,771	64549	720.3%	174.6%
	爆発	千円	205,727	4,056	11,887	201,671	4972.2%	1630.7%

第3-1表 火 災 発 生

				火;	災 件	- 数			焼		棟	数		り災世	世帯数				死	者	
		建物	林野	車両	船舶	航空機	その他	計	全焼	半焼	部分焼・ぼや	計	全損	半損	小損	計	り災人員	消防吏員	消防団員	その他	計
平	成11年	404	85	97	1		155	742	162	43	350	555	106	28	238	372	967			28	28
平月		416	67	106	2		184	775	166	48	374	588	95	24	258	377	1,068			19	19
平月	或13年	391	55	68	2	1	227	744	151	35	344	530	97	21	224	342	891			21	21
平月	或14年	406	106	90	4		311	917	194	43	353	590	102	21	233	356	997			49	49
平月	或15年	365	34	82	7	1	165	654	40	14	124	178	115	26	238	379	956			31	31
平月	成16年	382	62	73	8		172	697	173	59	351	583	112	30	209	351	858			31	31
平月	或17年	349	59	73	3		223	707	136	36	335	507	104	25	202	331	775			36	36
平月		360	53	65	3		232	713	117	52	343	512	79	24	219	322	819			16	16
平月		378	54	61	4		175	672	171	37	388	596	115	25	247	387	940			32	32
平月	成20年	311	41	59	4		199	614	115	34	319	468	78	27	212	317	720			23	23
過去	:10年平均	376	62	77	3.8	0.2	204	724	143	40	328	511	100	25	228	353	899			29	29
平月	成21年	297	51	55	3		198	604	115	33	303	451	86	18	215	319	742			31	31
	1月	25	1	3			8	37	17	4	26	47	14	1	12	27	63			3	3
	2月	32	2	5	1		11	51	11	2	35	48	6	2	23	31	67			2	2
	3月	20	3	1			20	44	9	1	23	33	6		15	21	56			3	3
平	4月	23	10	3			17	53	8	3	19	30	3	2	12	17	49			3	3
成	5月	26	14	6			36	82	10	3	27	40	8	2	12	22	48			3	3
2 1	6月	19	5	4	1		17	46	5	1	21	27	2	2	11	15	38			1	1
年	7月	14		5			6	25	8		15	23	4	2	7	13	26			1	1
月	8月	26	2	2			13	43	13	5	30	48	8	3	17	28	68			2	2
別	9月	28	4	6			27	65	5	3	30	38	7	2	9	18	50			3	3
	10月	32	6	6	1		23	68	12	3	28	43	9		14	23	45			1	1
	11月	23	3	8			9	43	6	3	20	29	7		60	67	150			7	7
	12月	29	1	6			11	47	11	5	29	45	12	2	23	37	82			2	2

状況の推移

	負貨	易者		焼損	面積				±	員 害 額	(千円)				
消	消	そ					建物火災		林	車	船	航空	その		
防吏員	防団員	の他	計	建物 (㎡)	林野 (a)	建 物	内容物	計	野火災	両火災	舶 火 災	機火災	他火災	爆 発	計
2	9	84	95	22,396	3,111	901,888	390,239	1,292,127	7,100	70,487	236		13,299		1,383,249
3	1	101	105	21,235	994	990,172	453,130	1,443,302	648	45,178	1,359		15,444		1,505,931
4	2	93	99	17,761	2,025	971,951	246,207	1,218,158	1,910	57,299	1,035	10,200	18,737		1,307,339
2	3	104	109	25,427	6,591	1,679,614	398,427	2,078,041	10,715	68,863	5,104		20,906		2,183,629
	1	101	102	22,468	1,754	971,498	611,917	1,583,415	299	160,749	163,908	500,000	42,633	191	2,451,195
4	2	83	89	25,062	536	911,922	385,575	1,297,497	2,417	55,986	8,967		26,989	49,377	1,441,233
2	4	92	98	17,212	615	700,690	197,900	898,590	4,185	34,654	8,540		69,297	63,601	1,078,867
1	2	90	93	19,713	664	1,050,688	611,864	1,662,552	1,529	69,115	400		11,561	1	1,745,158
1		110	111	20,505	1,467	904,044	321,386	1,225,430	9,528	73,101	2,386		39,878	1,645	1,351,968
2	2	71	75	20,327	263	741,044	300,533	1,041,577	687	45,134	90		8,961	4,056	1,100,505
2	3	93	98	21,211	1,802	982,351	391,718	1,374,069	3,902	68,057	19,203	51,020	26,771	11,887	1,554,907
4	2	81	87	18,952	540	754,697	251,067	1,005,764	1,868	37,636	2,331		73,510	205,727	1,326,836
		7	7	2,470	1	82,522	14,191	96,713		10,498			7	226	107,444
1	1	10	12	1,133	1	29,919	18,258	48,177		1,190			113		49,480
1		5	6	800	32	61,338	5,881	67,219		142			6,441		73,802
		6	6	729	137	22,475	5,375	27,850	962	68			138		29,018
		5	5	1,346	146	40,964	6,223	47,187	27	377			2,405		49,996
		11	11	535	11	29,240	6,159	35,399	138	1,107	21		44		36,709
1	1	2	4	741		36,477	93,040	129,517		787			29		130,333
		4	4	1,851	2	58,211	15,662	73,873		776			511		75,160
		5	5	854	10	15,745	6,517	22,262		430			575		23,267
		6	6	4,092	179	93,519	20,245	113,764	695	4,500	2,310		3,783		125,052
		15	15	2,554	6	225,068	32,183	257,251		16,321			59,329	205,501	538,402
1		5	6	1,847	15	59,219	27,333	86,552	46	1,440			135		88,173
				_						V	5年より爆	24 J. (((A) ±5	and the second	LLLTIN	+

※ 平成15年より爆発火災の損害額を別計上しています。

第3-2表 出火原因別

						電気	によ	る発	熱体				ガス	く、油	類を 具装		とする	る道	ま	き、が	炭、石 料とす	5炭(ける道	コー: 1具装	ウス) を置	を
		総数	ii.	移動可能な電熱器	固定の電熱器	電気機器	電气 気 壮交 置直	電灯電話等の配線	配線器具	漏電により発熱しやすい部分	静電気スパーク	その他	計	移動可能なガス道具	固定したガス道具	油を燃料とする移動可能な道具	明かり	その他	市	炭・たどん(練炭)を燃料とするもの	の(鉄くず・わら紙)を燃料とするもまき(鉄くず・わら紙)を燃料とするも	燃料の移動可能な装	石炭燃料の固定装置	火を消すための器	その他
平月	成11年	742	75 ——	19	4	13	1	28	9		1		135	79	6	35	7	8	20	3	17				
平月	成12年 ———	775	60	14	3	4	6	6	26		1		138	64	16	38	13	7	25	4	21				
平月	成13年 ———	744	61	15	1	9	5	24	6		1		127	63	8	34	11	11	9	2	6				1
平月	成14年 ———	917	71	11		19	2	24	14			1	128	80	5	23	9	11	20	1	19				
平月	成15年 ———	654	75 ——	15	3	15	5	27	8		2		105	64	1	23	8	9	17	5	12				
平月	成16年 ———	697	78 ——	14	2	9	9	20	21	1	2		133	75	7	23	13	15	11	1	10				
平月	成17年 ———	707	66	20	2	9	5	12	13	1	4		118	67	2	31	9	9	19		19				
平月	成18年 ———	679	75 ——	17		12	4	21	13	1	7		96	58	3	17	6	12	6		6				
平月	成19年 ———	673	76 ——	15	3	9	10	18	11		3	7	110	63	6	23	11	7	15	2	13				
-	成20年	614	56	12	7	9	2	19	6		1		94	54	6	12	12	10		2	<u> </u>				
	10年平均			15.2				19.9	12.7	0.3					6	25.9	9.9	9.9			13.3				0.1
平月	成21年	604		14	2	9	6	7	14		3	10				16		11			11				
	建物	297	42	12	2	6	3	6	8		1	4	86	59		11	7	9	9		9				
火平		51																							
災 ^成 至 2		55				1	3		5			5	2	1		1			1	1					
種 1 別 _年	船舶	3	2	2																					
[""年																									
	その他	198	7			2		1	1		2	1	7	1		4		2	2		2				

火 災 件 数 の 推 移

(そ;	れ自体	火 が発	種 火して		の)		高温	温の個	固体		自然		火ある しや			然を			危険	物品			尹	₹ 3	Ę	そ の 他
than 1	裸火(器に入っていないもの)	たばこ・マッチ	火の粉	火花(個体の衝撃・摩擦によるもの)	その他	击	高温気体で熱せられたもの	摩擦により熱せられたもの	高温個体	その他	du	酸化により自然発火しやすいもの	湿気により自然発火しやすいもの	自然発火しやすい油類	再燃により出火原因となりやすいもの	その他		火薬類	酸化性気体	酸化性液体	酸化性固体	その他		能 田	その他	不明・その他
331	119	172	25	15		34	19	6	8	1	12				12		3	3					2	2		130
312	130	125	39	18		48	29	11	7	1	7	2			4	1	8	8					1	1		176
342	144	155	30	13		30	16	10	4		11				11		4	4					5	5		155
477	245	182	36	14		44	22	11	11		10				8	2	5	4				1	6	6		156
288	106	150	17	13	2	27	16	9	2		12		1	1	10		2	1	1				3	3		125
310	131	131	34	14		27	15	5	6	1	14		1	4	7	2	5	5					2	2		117
335	147	146	23	19		34	22	8	4		13		1	2	9	1	14	9				5	3	3		105
343	163	137	26	17		37	21	10	6		13	1	1		8	3	2	1	1				2	2		105
286	140	115	15	15	1	33	21	7	5		23	1	4	4	10	4	8	6				2	3	3		119
276	155	94	15	12		28	15	4	8	1	12	1		1	10		6	5				1	2	2		128
330	148	140.7	26	15	0.3	34.2	19.6	8.1	6.1	0.4	12.7	0.5	0.8	1.2	8.9	1.3	5.7	4.6	0.2			0.9	2.9	2.9		131.6
274	138	101	20	15		17	8	6	3		13		2	1	10		4	2				2	1		1	123
80	23	51	4	2		5	3	1	1		11		2	1	8		2					2				62
38	20	14	4								1				1		1	1								11
13		6		7		7	3	3	1																	18
																										1
143	95	30	12	6		5	2	2	1		1				1		1	1					1		1	31

第3-3表 総合出火原因別火災件数の推移

		総数	たばこ	た き 火	火遊び	こんろ	放火	放火の疑い	風呂かまど	ストーブ	ライッチ ・	煙突・煙道	電灯電話等の	その他	調査中・不明
平月		742	84	80	38	73	39	35	13	36	11	8	13	220	92
平月	成12年	775	59	101	29	75	33	45	14	32	10	15	9	218	135
平月	或13年	744	74	122	35	69	48	42	11	32	13	7	14	173	104
平月	或14年	917	87	188	31	69	53	47	10	25	20	9	12	262	104
平月	或15年	654	47	77	30	59	66	35	6	24	18	3	13	192	84
平月	成16年	697	64	100	27	70	30	41	11	20	21	3	15	220	75
平月	或17年	707	76	99	25	62	34	24	9	33	23	6	12	222	82
平月	成18年	713	64	107	33	56	34	39	7	18	9	12	15	218	101
平月	成19年	672	67	98	17	64	27	32	7	15	11	3	18	221	92
平月	成20年	614	53	108	26	55	22	28	12	17	5	5	10	176	97
過去	10年平均	724	68	108	29	65	39	37	10	25	14	7	13	212	97
平月	成21年	604	48	102	30	60	22	25	8	18	5	4	7	174	101
	1月	37	2	2	2	6	2	1		3				7	12
	2月	51	7	6		10	1	3	2	3			1	12	6
	3月	44	2	7	7	4	2	1		3	2			9	7
平	4月	53	3	10	3	6	2	2		1		1	1	14	10
成	5月	82	11	29	6	3	3	3	1	1	1			15	9
2	6月	46	2	11	2	4	2	1	1	1	1		1	17	3
年	7月	25		1	1	3	3	3				1	1	10	2
月	8月	43	2	3	4	4	2	2	1			1		14	10
別	9月	65	3	15	2	3	1	3	1				1	25	11
	10月	68	9	10		8	1	2		1			1	22	14
	11月	43	3	5	2	7	3	1	1				1	12	8
	12月	47	4	3	1	2		3	1	5	1	1		17	9

第3-4表 火元建物の用途別火災件数の推移

		総数	住宅	共同住宅	映画館等 。	小売店 等 ・	ホ 赤 旅 館 ・	診療所等 ・	福祉施設	学 校	文 化 財	そ の 他
平月	或11年	404	194	33		9	3	2	1	5		157
平月	成12年	416	201	24	2	3	4			4		178
平月	或13年	391	188	40	1	6	3	2	1	7		143
平月		406	187	29		5		7	2	2		174
平月	成15年	365	220	33		5	2	1		2		102
平月	成16年	382	196	35		4	2	1		2		142
平月	或17年	349	172	35		3		1	1	4		133
平月	成18年	360	165	29		7	2	1		3		153
平月	成19年	378	177	32		2		2	2	4		159
平月	成20年	311	149	40		2	1		2	3		114
過去	10年平均	376	185	33		5	2	2	1	4		146
平月	成21年	297	149	21		6	3	3	1			114
	1月	25	12	1								12
	2月	32	18	3				1				10
	3月	20	10	1			1		1			7
平	4月	23	11					1				11
成	5月	26	12	3								11
2	6月	19	10	1								8
年	7月	14	10	1		2	1					
月	8月	26	13	2								11
別	9月	28	11	5		2		1				9
	10月	32	14	3		1						14
	11月	23	10									13
	12月	29	18	1		1	1					8

第3-5表 月別火災種別死傷者数の推移

				3	死	量 数	t					負	傷者	数		
		纵米品	建	物	++ ⊞₹	* * *	6八.61	负± 7 77 ; +线线	Z.O.#4	6 00 ₩ F	Z ⇒ ⊬/m	++ m3		机人协力	航空機	スの出
		総数		うち住宅	林野	車両	船舶	航空機	ての他	総数	建物	林野	車両	船舶	机垒機	ての他
平月	戊11年	28	18	16		5			5	95	61	4	17			13
平月	戊12年	19	9	6		4			6	105	78	8	4			15
平月	戊13年	21	11	10		4		1	5	99	78	3	2			16
平月	戊14年	49	31	27		6			12	109	87	4	1			17
平月	戊15年	31	17	17		3			11	102	89	1	3			9
平月	戊16年	31	21	19		4			6	89	70	4	3	2		10
平月	戊17年	36	28	26		3			5	98	52	6	8	1		31
平月	戊18年	16	12	11		2			2	11	7		1			3
平月	戊19年	32	28	27		3			1	111	76	2	4	15		14
平月	戊20年	23	16	15		2	1		4	75	58	2	4			11
過去	10年平均	29	19	17		4			6	89	66	3	5	2		14
平月	成21年	31	18	18		8			5	87	66	2	2	6		11
	1月	3	2	2		1				7	6					1
	2月	2	1	1					1	12	10			1		1
	3月	3	1	1					2	6	4					2
平	4月	3	2	2					1	6	2	1				3
成	5月	3	1	1		2				5	3	1				1
2 1	6月	1				1				11	5			5		1
年	7月	1	1	1						4	3		1			
月	8月	2	2	2						4	4					
別	9月	3	2	2					1	5	5					
	10月	1				1				6	4		1			1
	11月	7	4	4		3				15	15					
	12月	2	2	2						6	5					1

第3-6表 平成21年の主な火災

(1,000万円以上の損害額または死者3名以上)

								(1,00	0万円以上の損害額または死者	<u> 10位</u>	<u> </u>	
火災 種別	出火月	出火 時刻	出火場所	用途	損害額 (千円)	焼損 面積 (㎡)	死者	負傷 者	出火原因	焼損 棟数	罹災 世帯	罹災 人員
建物火災	1月	21:45	宇部市	住宅	11,822	146	1	2	不明	4	1	3
建物火災	' ' ' '	10:20	田布施町	住宅	39,740	385		1	こんろ	3	4	9
建物火災	2月	19:50	下関市	住宅	12,833	121		5	不明	5	4	11
建物火災		16:16	下関市	住宅	18,033	118			不明	3	3	7
建物火災	3月	12:40	柳井市	住宅	14,571	69		1	ストーブ	3	1	3
建物火災	3 月	19:20	山口市	耐火建築物	11,567	121			不明	5	3	14
建物火災		6:40	周南市	住宅	19,635	240			ライター	3	3	6
建物火災	6月	17:00	光市	住宅	10,785	125			ライター	3	2	4
建物火災	7.0	18:25	平生町	店舗	88,322	18		1	放火	3		
建物火災	7月	19:06	宇部市	住宅	18,235	106			こんろ	2	2	2
建物火災	8月	14:50	萩市	住宅	23,616	280		1	こんろ	4	1	1
建物火災		7:50	山口市	木造建築物	12,989	130			不明	2	1	1
建物火災	10月	12:00	平生町	木造建築物	45,146	189		1	不明	6	4	3
建物火災	IUH	20:35	岩国市	木造建築物	14,391	290			不明	1		
建物火災		15:50	岩国市	住宅	12,540	308			不明	2	1	4
その他		5:15	岩国市	その他	57,921	-			不明			
建物火災		13:24	下関市	準耐火建築物	391,617	1520		11	不明	1	53	111
建物火災	11月	11:00	周南市	木造建築物	12,719	191		2	こんろ	2	1	2
車両		11:26	山口市	車両	15,000	-			不明			
建物火災		9:55	宇部市	住宅	18,886	132			取灰	3	1	5
建物火災	12月	8:55	山口市	木造建築物	11,756	97		1	ストーブ	6	6	17
建物火災	127	22:20	防府市	住宅	27,563	275		1	溶接機·切断機	1	1	1

第3-7表 火災による 死者の発生状況

						死 者	の出	た建	物					死	死		死者(の状況		
出火 月日	出火 時刻	出火場所	火災 種別			階層	死者の	延べ	出火	焼損	焼損 延べ	出火原因	負傷	者の	者の	死因			死者の発生 した経緯	左の経緯 の概要
771	H1 3A1		1±//1	用途別	構造	(地上/ 地下)	発生した階	面積 (㎡)	箇所	程度	面積 (m)		者	年 齢	性別		起床	飲酒	U/2/194	071%,Q
	16:15	岩国市	車両火災						客席	全焼		ストーブ		64	男	自殺	起床中	飲酒有	放火自殺	放火自殺
1月	21:45	宇部市	建物火災	住宅	木造	2/0	1	146	居室	全焼	146	不明	2	63	女	一酸化 炭素中毒 ·窒息	起床中	不明	その他	不明·調査中
	6:40	山陽小野 田市	建物火災	住宅	木造	1/0	1	76	台所	半焼	76	こんろ		84	女	火傷	不明	不明	その他	不明·調査中
2月	4:30	下関市	建物火災	住宅	木造	1/0	1	112	居室	部分焼		不明		53	男	自殺	不明	不明	放火自殺	放火自殺
	6:00	山口市	その他火災						空地			ライター		42	男	自殺	起床中	不明	放火自殺	放火自殺
	15:43	下関市	建物火災	住宅	木造	2/0	1	77	居室	部分焼	19	ライター		15	女	自殺	起床中	飲酒無	放火自殺	放火自殺
3月	12:00	萩市	その他火災						田畑			たき火		78	男	火傷	起床中	飲酒無	着衣着火	その他
	10:10	光市	その他火災						田畑			たき火		79	女	火傷	就寝中	不明	その他	不明·調査中
	17:25	宇部市	建物火災	住宅	木造	1/0	1	229	一般倉庫	部分焼	4	ライター		49	男	自殺	起床中	不明	放火自殺	放火自殺
4月	5:30	宇部市	建物火災	住宅	木造	1/0	1	28	居室	全焼	28	不明		85	男	一酸化 炭素中毒 ・窒息	起床中	不明	逃げ遅れ	不明·調査中
	15:00	山口市	その他火災						田畑			不明		78	男	一酸化 炭素中毒 ・窒息	不明	不明	着衣着火	不明·調査中
	0:40	阿武町	建物火災	住宅	木造	2/0	2	126	居室	全焼	101	不明		52	女	火傷	起床中	飲酒無	逃げ遅れ	不明·調査中
5月	20:20	山陽小野 田市	車両火災						道路			不明		84	男	火傷	起床中	飲酒無	逃げ遅れ	不明·調査中
	20:20	山陽小野 田市	車両火災						道路			不明		78	女	火傷	起床中	飲酒無	逃げ遅れ	不明·調査中
6月	10:20	山口市	車両火災						その他			不明		56	女	自殺	起床中	不明	放火自殺	放火自殺
7月	2:40	下関市	建物火災	共同住宅	耐火建築物	7/0	3	1590	居室	部分焼	11	ライター		69	男	自殺	起床中	飲酒無	放火自殺	放火自殺
	19:30	山口市	建物火災		準耐火建 築物	1/0	1	83	居室	全焼	83	たばこ		77	男	一酸化 炭素中毒 ・窒息	不明	飲酒無	その他	不明·調査中
8月	6:00	岩国市	建物火災	住宅	木造	2/0	1	157	居室	部分焼	13	不明		42	女	一酸化 炭素中毒 ·窒息	不明	不明	その他	不明·調査中
	2:00	光市	建物火災	住宅	準耐火建 築物	2/0	1	242	居室	部分焼	40	不明		63	男	火傷	不明	不明	逃げ遅れ	身体不自由
9月	14:40	美祢市	その他火災						田畑			不明		88	女	火傷	起床中	不明	着衣着火	不明·調査中
	10:15	萩市	建物火災	住宅	木造	2/0	1	244	居室	全焼	200	不明		80	男	火傷	不明	不明	その他	不明·調査中
10月	1:30	萩市	車両火災						不明			不明		57	男	火傷	不明	不明	逃げ遅れ	不明•調査中
	3:55	山口市	建物火災	住宅	木造	2/0	2	100	居室	半焼	52	ライター		29	女	自殺	起床中	不明	放火自殺	放火自殺
	7:55	美祢市	車両火災						運転席			ライター		60	男	自殺	起床中	不明	放火自殺	放火自殺
	15:06	美祢市	車両火災						運転席			不明		33	男	火傷	起床中	不明	その他	不明·調査中
11月	15:06	美祢市	車両火災						運転席			不明		58	女	火傷	起床中	不明	その他	不明·調査中
	1:30	岩国市	建物火災	住宅	木造	2/0	1	196	台所	全焼	196	不明		48	男	火傷	就寝中	飲酒無	その他	病気・身体不自由
	1:30	岩国市	建物火災	住宅	木造	2/0	1	196	台所	全焼	196	不明		86	男	火傷	就寝中	飲酒無	その他	病気・身体不自由
	12:13	宇部市	建物火災	住宅	木造	1/0	1	66	居室	全焼	66	たばこ		81	男	一酸化 炭素中毒 ・窒息	不明	飲酒無	逃げ遅れ	身体不自由
12月	8:43	岩国市	建物火災	住宅	木造	1/0		111	居室	部分焼		不明		81	女	火傷	起床中	飲酒無	着衣着火	身体不自由
	7:31	防府市	建物火災	住宅	木造	2/0	1	310	火たき場	全焼	300	不明	1	83	女	火傷	起床中	飲酒無	逃げ遅れ	病気・身体不自 6

第3-8表 火災による死者の状況

					火	災積	重 別						出	火	京 医	別					死者0	0発生	した経	過別
	死者数	ii 	建物	うち住宅	林野	車両	船舶	航空機	その他	たき火	ストーブ	たばこ	風呂かまど	こんろ	マッチ・ライター	放火	放火の疑い	その他	不明	逃げ遅れ	出火後再進入	着衣着火	放火自殺	その他
	10歳未満																							
	10歳代	1	1	1												1							1	
	20歳代	1	1	1												1							1	
年齢	30歳代	1				1													1					1
別	40歳代	4	3	3					1							2			2				2	2
	50歳代	5	2	2		3										1	1	1	2	2			2	1
	60歳代	5	3	3		2										3			2	1			3	1
	うち 65歳以上	1	1	1												1							1	
	70歳代	5	1	1		1			3	2		1							2	1		2		2
	80歳以上	9	7	7		1			1			1		1					7	4		2		3
	不明																							
	計	31	18	18		8			5	2		2		1		8	1	1	16	8		4	9	10

第3-9表 市 町 別 火 災

					火	災件	数				焼 損	棟 数	:		罹災t	世帯数				死	者			負 億
			建 物	林野	車両	船舶	航空機	その他	計	全焼	半焼	部分焼・ ぼ	計	全損	半損	小損	計	り災人員	消防吏員	消防団員	その他	計	消防吏員	消防団員
県		計	297	51	55	3		198	604	115	33	303	451	86	18	215	319	720			31	31	5	2
下	関	市	62	7	9	1		19	98	21	2	69	92	15	5	94	114	151			3	3	1	1
宇	部	市	35	2	7			38	82	12	6	49	67	9	1	17	27	91			4	4		
山	П	市	28	5	6			12	51	8	6	30	44	11	2	20	33	95			5	5		
— 萩		市	11		1	1		6	19	9	4	6	19	7	1	3	11	35			3	3		
防	府	市	21	7	3			17	48	5	3	16	24	4	3	9	16	41			1	1	2	
下	松	市	4	2	2	1		8	17	2	1	4	7	1		1	2	11						
岩	国	市	34	9	5			21	69	14	5	29	48	10	2	20	32	93			5	5		
光		市	16	2	2			9	29	4		17	21	5		10	15	60			2	2		1
長	門	市	7	2	3			7	19	4		8	12	3	1	4	8	25						
柳	井	市	8					12	20	4		6	10	1		2	3	3					1	
	袮	市	3	4	5			4	16	1		4	5			1	1				4	4		
周	南	市	22	3	6			16	47	6	4	17	27	5	1	9	15	37						
山陽	易小野 F	田市	19	3	2			10	34	7	1	20	28	4	1	8	13	36			3	3		
周阝	方大島	,町	7		2			8	17	3		6	9	2		5	7	21						
和	木	町	1					3	4			1	1			1	1							
上	関	町																						
田	布 施	町	8	2	1			4	15	3	1	9	13	4	1	6	11	14					1	
平	生	町	4	1	1			4	10	5		5	10	3		2	5	7						
冏	武	町	4	1					5	3		6	9	1		3	4				1	1		
冏	東	町	3	1					4	4		1	5	1			1							

発生被害状況

,者		焼損	面 積					損害	額(千円)							٦
その他	計	建物(㎡)	林野 (a)	建 物	建物火災 内 容 物	ā†	林野火災	車両火災	船舶火災	航空機火災	その他火災	爆 発	計			
80	87	18,952	540	754,697	251,067	1,005,764	1,868	37,636	2,331		73,510	205,727	1,326,836	県		計
28	30	4,318	12	257,591	34,014	291,605	64	10,435	21		139	205,501	507,765	下	関	市
16	16	3,376	10	59,831	15,484	75,315		1,551			316		77,182	宇	部	市
5	5	1,543	94	79,380	19,996	99,376	1,097	15,248			604		116,325	彐	П	市
2	2	1,722		42,972	12,082	55,054		160	2,310		290		57,814	萩		市
5	7	1,003	54	47,320	28,828	76,148	138	1,030			40		77,356	防	府	市
1	1	231	3	2,515	974	3,489		342					3,831	下	松	市
9	9	2,195	84	55,078	12,497	67,575	5	4,382			62,088		134,050	岩	围	市
2	3	452	16	20,207	3,308	23,515		352			254		24,121	光		市
		426	52	10,878	2,125	13,003		229			2,245		15,477	長	門	市
2	3	221		18,882	3,755	22,637							22,637	柳	井	市
1	1	50	175	276	1,125	1,401	539	1,272			199		3,411	美	袮	市
3	3	1,080	2	51,769	8,929	60,698		1,669			6,953	226	69,546		南	- 1
3	3	431	8	5,551	1,482	7,033		122			58		7,213	Ħ	陽 小	市
		265		3,733	692	4,425		134			43		4,602	周「	防大町	島
				1		1					34		35	和	木	町
														ᅬ	関	町
	1	700	7	47,820	8,781	56,601		143			1		56,745	田 2	布 施	町
2	2	486		39,255	94,813	134,068		567			231		134,866	平	生	町
		266	22	5,510	547	6,057					15		6,072	冏	武	町
1	1	187	1	6,128	1,635	7,763	25						7,788	冏	東	町

第 3-10 表 防火対

	合	l							防	火	対	象	物					
		-	1	-		2	/m I		3	4		5	=	(11 /1	7	8
		演劇芸場	集公	4 +	遊	風俗	個カ室ラ	待合	飲	舗百・貨	旅館	寄共	診病	老 八社	老社 人会	校幼 ・稚	高小校中	館図・書
			会会	バ	技	施	ェッ ビオ デオ		食	展店		宿同	療院	福難福	福福	養園	・学	美館
		観映	_ X X	レー	場	設	デ ^カ オケ	料四	及	示・	等市	舎住	7京 P元	祉困祉	祉祉	護・	大校	術博
	計	覧画 場館	場堂	 等	等	等	等・	理店	店	場店	テル	等宅	所·	施難施 設〜設	施施 設設	学盲 校学	学・	館物
県 計	52,310	68	705	13	140		37	44	887	2,109	742	14,259	1,058	462	830	272	2,386	112
下 関 市	8,799	13	106		15		8	4	141	278	125	2,720	216	65	151	52	424	16
宇 部 市	6,674	4	75	1	24		9	2	124	256	46	1,957	181	61	109	26	288	4
山口市(旧徳地·秋穂町域 除く)	7,464	5	81	1	16		4	5	136	374	82	2,899	148	60	121	44	308	18
萩市	1,951	2	21		10			6	37	85	94	331	42	16	54	6	117	13
阿 武 町	96		4					2	1	4		3	2	3	5		15	
防 府 市	4,424	11	8	1	11		3	5	79	169	22	1,213	86	24	61	27	125	5
(旧)徳地町	311	1	6						1	8	15	5	2	4	6		19	2
(旧)秋穂町	179		1					2	1	6	3	12	2	2	2	1	7	
下 松 市	2,050	3	19	1	12				41	102	21	604	29	16	17	12	72	1
長門市	1,627	1	1	1	3		1		23	64	84	187	27	17	28	4	79	7
美祢市	1,018	2	25		4			2	22	47	15	106	11	12	28	2	98	8
周南市(旧熊毛町域除く)	5,588	9	72		15		4	4	83	172	60	1,484	80	62	35	32	203	6
山陽小野田市	2,581	8	54		5			5	35	105	28	546	57	13	39	8	105	3
柳井地区広域消防組合																		
柳井市	1,433	2	23		5		3		37	99	15	261	37	10	22	1	76	3
平 生 町	409		13		2			1	8	20	2	65	9	2	9	1	17	2
周防大島町	490	4	22					2	4	23	20	54	9	11	23		70	8
上関町	107		11						2		10	5	1				10	
光地区消防組合																		
光市	1,766	1	40	4	5		2		21	99	19	449	27	16	31	8	77	5
田布施町	538		10		1				2	21	4	71	5	4	10	6	34	2
	267		13		1				4	14	5	23	2	6	9	4	19	1
岩国地区消防組合															•			
岩国市	4,305	2	94	4	11		3	3	84	160	70	1,200	79	57	69	37	218	7
和 木 町	233		6					1	1	3	2	64	6	1	1	1	5	1
岩国市	4,312	2	96	4	11		3	3	82	164	71	1,203	79	101	55	217	8	
和 木 町	233		6					1	1	3	2	63	5	1	2	5	1	

象物・高層建築物の現況

平成22年3月31日現在

							防	火	対	务		匆					平成22年3 I	дs I	1 🗆 13	TIII.
	9	10	11	1	2	1	3	14	15		6	16の2	16の3	17	18	19				
熱蒸	他	停車	教神	I	ス映	駐自	の飛	倉	事そ	む特	雑左	地	準	重	ア	指市	高層建築物件数			
気気	の		社	場	画 タ.	動	格行		o o	雑定	居記		地	要	- 1	定町	同層度未物件数 (地上11階以上又は31m以			
浴浴	公	車両				車車	10 11		務	居産	121	下	ᄩ	文	ケ	た 町	上の建物)			
場場	衆		寺	作業	ジテレ	車庫	納機		他	ぜを	ビ外		下	化財	1	山村				
等•	浴場	場の	院 会·	場	オビ	場・	庫等	庫	所の	ル含	ルの	街	街	等	l i	林長				
18	54	41	1,245	7,388	7	651	11	5,642	6,781	3,672	2,508	121	12-3	138	30	717 X	381	県		Ħ
11	19	3	152	1,098		126	4	872	854	688	606			22	10		99	下	関	市
1	6	3	117	1,051		89	1	866	720	405	244				4		45	宇	部	市
2	4	3	163	591		114		689	872	451	258			10	5		57		也・秋	
	2	3	93	243	3	9		134	250	220	105			54	1		6	萩		市
	1		8	16		1		4	20	5	2							阿	武	町
	2	2	96	599		50	4	556	699	301	254			10	1		15	防	府	市
			26	57		6		42	76	17	16			2				(III) 徳 町	地
			11	39		4		31	35	13	5			2				(III)秋 町	穂
2		1	40	401		13		185	283	141	33			1			10	下	松	市
	5	2	55	331	3	21		232	352	51	40			8			3	長	門	市
	2	2	77	221	1	15		109	159	43	7						1	美	袮	市
	3		90	912		66	2	622	799	446	321				6		88	熊毛	色町均	或除、
	2	6	69	458		40		320	449	126	99			1			8		易小里	
																			‡地区 肖防糸	
	1	5	40	175		23		152	184	134	117			8			3	柳	井	市
			21	75		1		54	45	31	31							平	生	町
	3		30	43		2		27	69	43	22			1				周防	方大息	計町
			4	11		3		5	18	16	10			1				上	関	町
																		組	也区消	育防 合
1		2	48	229		11		157	284	152	76			2			3	光		市
1		1	38	111		3		82	77	34	21								布施	
			13	50		4		28	41	20	9			1)熊	毛
																		岩	国	市
	4	6	52	615		48		458	449	330	228			14	3		43	岩	国	市
		2	2	62		2		17	46	5	4			1				和	木	町
5	6	51	632		47		458	446	330	222			13	3		42				
	2	2	65		2		13	49	5	4			1				和 木 町			

第3-11表 住宅火災における死者の推移

		火 災	による	死 者			火災による	5年齢別死	者数(自刹	と者を除く)	
		J.	自殺	者を除く	死者		65歳未満	i		65歳以上	
	総数	自 殺 者		うち建	物火災		うち建	物火災		うち建り	物火災
		伯			うち 住宅火災			うち 住宅火災			うち 住宅火災
平成11年	28	9	19	14	13	6	4	3	13	10	10
平成12年	19	6	13	9	7	6	4	3	7	5	4
平成13年	21	9	12	8	8	4	1	1	8	7	7
平成14年	49	19	30	26	25	18	16	15	12	10	10
平成15年	31	14	17	14	14	8	6	6	9	8	8
平成16年	31	9	22	17	15	11	8	7	11	9	8
平成17年	31	5	31	27	25	9	6	6	22	21	19
平成18年	16	5	11	10	9	5	5	5	6	5	4
平成19年	32	8	24	24	24	8	8	8	16	16	16
平成20年	23	7	16	15	14	6	5	5	10	10	9
過去10年平均	28.1	9.1	19.5	16.4	15.4	8.1	6.3	5.9	11.4	10.1	9.5
平成21年	31	9	22	13	12	8	5	5	14	8	7

第3-12表 住宅火災における出火原因の推移

	全业火	住件宅			住	宅火	災の出	火原	因		
	数 数 災 件	- 数火 数災	こんろ	ストーブ	たばこ	風呂 かまど	煙突 煙道	放火 疑い含む	火遊び	たき火	その他
平成11年	742	241	56	26	26	16	5	22	12	3	75
平成12年	775	225	54	26	17	10	12	23	1	3	79
平成13年	744	261	53	26	28	10	6	30	9	4	95
平成14年	917	227	57	20	28	10	5	16	8	4	79
平成15年	654	253	51	21	21	5	2	42	10	6	95
平成16年	697	231	53	15	24	9	2	20	9	4	95
平成17年	707	207	47	25	20	6	3	14	3	6	83
平成18年	713	194	41	16	23	4	7	16	9	1	77
平成19年	672	209	42	14	27	4	3	17	6	3	93
平成20年	614	189	39	14	20	10	3	13	9	4	77
過去10年平均	724	224	49	20	23	8	5	21	8	4	85
平成21年	604	186	50	10	12	5	3	19	4	0	83

第3-13表 消防設備士免状交付状況(新規分)

区分	合計				甲種							Z	種			
区刀		小計	特類	第1類	第2類	第3類	第4類	第5類	小計	第1類	第2類	第3類	第4類	第5類	第6類	第7類
12年度	240	68		18	6	8	29	7	172	13	7	4	20	9	93	26
13年度	247	75		15	19	1	34	6	172	28	6	2	17	5	103	11
14年度	255	57		25	6	5	17	4	198	17	5	8	23	2	133	10
15年度	258	72		27	4	3	30	8	186	24	9	10	25	9	78	31
16年度	223	56		18	9	3	21	5	167	15	7	3	17	1	100	24
17年度	267	72		18	9	3	32	10	195	16	4	5	20	4	124	22
18年度	309	79	1	35	8	3	25	7	230	23	7	1	25	10	131	33
19年度	272	77	2	26	11	3	31	4	195	9	7	3	47	0	92	37
20年度	383	107		33	11	5	52	6	276	27	9	4	39	6	167	24
21年度	398	127	2	34	12	8	59	12	271	23	7	4	47	9	153	28

		第3一	14表 消防	設備士保安詞	講習の実施も 「	犬況		
豆八	合	計	消火	設備	警報	設備	避難設備	f·消火器
区分	回数	受講者	回数	受講者	回数	受講者	回数	受講者
12年度	7	1063	2	357	3	351	2	355
13年度	7	1077	2	365	3	334	2	378
14年度	7	1132	2	330	3	398	2	404
15年度	7	1002	2	305	3	295	2	402
16年度	7	935	2	275	3	307	2	353
17年度	7	985	2	293	3	347	2	345
18年度	7	968	2	294	3	321	2	353
19年度	7	1048	2	305	3	337	2	406
20年度	7	1029	2	269	3	320	2	440
21年度	7	1015	2	279	3	368	2	368

第4章 危険物規制

危険物規制の概況

1 危険物施設

(1) 危険物施設数 (第4-1表)

平成 22 年 3 月 31 日現在における県内の危険物施設数は、製造所 204 施設、貯蔵所 5,982 施設、取扱所 2,679 施設で、総数は 8,865 施設となっている。前年度と比較した場合、製造所は 2 施設増加、貯蔵所で 71 施設減少、取扱所で 46 施設減少し、総数で 125 施設の減少となった。

危険物施設の区分別内訳については、貯蔵所が総数の67.5%を占めており、その中では屋外タンク貯蔵所が最も多い。次に、取扱所は総数の30.2%を占めており、その中では一般取扱所が最も多い。なお、製造所は総数の2.3%となっている。

一方、全国の危険物施設数は、平成 21 年 3 月 31 日現在、総数が 475,989 施設で、その内訳は、製造所 5,154 施設、貯蔵所 325,590 施設、取扱所 145,245 施設となっている。

(2) 危険物施設数の規模別構成(第4-2表)

平成 22 年 3 月 31 日現在における県内の危険物施設を、その貯蔵し又は取り扱う危険物の数量により区分すると、指定数量の 50 倍以下の規模のものが全体の 63.0%を占め、中でも 5 倍以下の規模のものが全体の 26.9%を占めている。

(3) 危険物取扱者

山口県内における危険物取扱者免状の交付状況及び危険物取扱者保安講習の受講状況は、第 4-3 表、第 4-4 表のとおりである。

2 危険物に係る事故(第4-5表、第4-6表)

平成21年中の県内での危険物に係る事故は25件発生し、負傷者はなかった。件数は昨年の31件から6件、負傷者は昨年より3名減少した。事故の内訳は、火災9件、漏えい15件、その他(コンタミ事故)1件となっており、火災で1件、漏えいで6件の減少となった。

第4-1表 危険物製造所等の推移(完成検査済証交付施設) _{平成22年3月31日現在}

_	E			411											干风2	22年3	НЗІ	1 現1工
1	危 険		合	製			貯	·	哉	所				取	t ±	及	所	
1	物				小	屋	屋	屋	地	簡	移	屋	小	給	第	第	移	-
	製					内	外 タ	内タ	下 タ	易 タ	動 タ	外		油	種	二種	送	般
	造			造			ッ	ン	ン	ン	ン				販	販		
	所					貯	ク	ク	ク	ク	ク	貯		取	売	売	取	取
	等					蔵	貯	貯	貯	貯	貯	蔵		扱	取	取	扱	扱
	の 別		計	7E	=1	=-	蔵	蔵	蔵	蔵	蔵	=r	=1	=-	扱	扱	=r	=-
平	<u>別</u> 成 11	年	9.831	<u>所</u> 197	<u>計</u> 6.570	<u>所</u> 1.095	<u>所</u> 2,902	<u>所</u> 125	<u>所</u> 1.104	<u>所</u> 14	<u>所</u> 965	<u>所</u> 365	計 3.064	<u>所</u> 1,311	<u>所</u> 23	<u>所</u> 7	<u>所</u> 82	<u>所</u> 1.641
H						,												
平	成 12	年	9,586		6,363	1,074	2,771	122	1,083	14	969		3,026	1,296	23	7	75	1,625
平	成 13	年	9,539		6,340	1,065	2,762	119	1,072	14	979	329	3,003	1,277	23	7	74	1,622
平	成 14	年	9,447		6,289	<u> </u>	2,741	118	1,059	13	987		2,957	1,263	23	7	73	1,591
平	成 15	年	9,321	200	6,207	1,020	2,713	115	1,045	13	994	307	2,914	1,235	22	6	72	1,579
平	成 16	年	9,225	199	6,131	1,010	2,685	115	1,023	13	983	302	2,895	1,215	21	6	71	1,582
平	成 17	年	9,157	202	6,087	997	2,673	111	1,011	13	992	290	2,868	1,194	21	6	75	1,572
平	成 18	年	9,138	201	6,071	1,007	2,664	113	994	13	992	288	2,866	1,190	20	7	75	1,574
平	成 19	年	9,102	202	6,092	1,012	2,659	108	985	13	1,000	315	2,808	1,162	18	7	77	1,544
平	成 20	年	8,990	202	6,053	996	2,649	105	949	13	987	354	2,735	1,122	18	7	77	1,511
平	成 21	年	8,865	204	5,982	985	2,653	105	925	12	946	356	2,679	1,083	17	7	77	1,495
宇	部	市	902	28	565	102	244	8	79		116	16	309	88	6	1	1	213
周	南	市	2,307	85	1,702	185	963	8	92	5	289	160	520	110		1	53	356
防	府	市	638	9	390	92	148	10	72		56	12	239	95			3	141
下	松	市	335	3	227	46	47	1	25		99	9	105	57			1	47
山口	陽 小 野 田	市	738	34	539	98	304		39		73	25	165	42			2	121
下	関	市	944	3	595	155	160	36	113	1	71	59	346	179	5	5	2	155
岩	国 地	区	1,077	26	778	68	454	10	108	3	107	28	273	106	4		13	150
柳	井 地	区	402	12	249	52	81	9	73		20	14	141	78				63
光	地	区	378	3	221	42	92	3	42	1	25	16	154	54				100
長	門	市	215		139	24	43	2	41	1	26	2	76	52				24
美	袮	市	240	1	139	27	54	1	32		19	6	100	51				49
山	П	市	416		253	48	25	7	146		21	6	163	112	1			50
萩		市	271		185	46	38	10	63	1	24	3	86	59	1			26
	県		2										2				2	

第4-2表 数量別危険物製造所等の数(完成検査済証交付施設)

平成22年3月31日現在

危	県	製			貯	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	載 j	·····································				耵		L	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
険			小	屋	屋	屋	地	簡	移	屋	小	給	第	第	移	
物					外	内	下	易	動			ъ.	_	=	134	60
製造		造		内	タ	タ	タ	タ	タ	外		油	種	種	送	般
所		坦		貯	ンク	ンク	ンク	ンク	ンク	貯		取	販 売	販 売	取	取
等				#	貯	貯	貯	貯	貯	#		扱	取	取	+174	+174
Ø				蔵	蔵	蔵	蔵	蔵	蔵	蔵		扨	扱	扱	扱	扱
別	計	所	計	所	所	所	所	所	所	所	計	所	所	所	所	所
県 計	8,865	204	5,982	985	2,653	105	925	12	946	356	2,679	1,083	17	7	77	1,495
5 倍 以 下	2,332	12	1,792	415	217	66	574	12	415	93	528	85	4	0	0	439
5 倍 を 超 え 10 倍 以 下	1,307	18	863	219	222	22	187	0	74	139	426	132	4	0	0	290
10 倍 を超 え 50 倍 以 下	1,947	25	1,258	189	676	17	137	0	146	93	664	279	9	7	2	367
50 倍 を 超 え 100 倍 以 下	863	21	585	51	281	0	15	0	224	14	257	132	0	0	4	121
100倍を超え 150倍以下	360	14	217	30	122	0	5	0	56	4	129	99	0	0	0	30
150倍を超え 200倍 以下	282	5	105	28	64	0	4	0	2	7	172	133	0	0	0	39
200 倍を超え 1,000 倍 以下	867	42	464	26	401	0	3	0	29	5	361	223	0	0	12	126
1,000倍を超え 5,000 倍 以 下	432	36	327	22	304	0	0	0	0	1	69	0	0	0	19	50
5000倍を超え 10,000倍以下	165	11	129	4	125	0	0	0	0	0	25	0	0	0	14	11
10,000 倍 を 超えるもの	310	20	242	1	241	0	0	0	0	0	48	0	0	0	26	22

第4-3表 危険物取扱者免状交付状況(新規分)

区分	合計	甲種				乙種				丙種
区方		中 俚	小計	第1類	第2類	第3類	第4類	第5類	第6類	
11年度	5,087	170	4,327	399	336	229	2,633	286	444	590
12年度	5,595	126	4,844	567	476	342	2,439	428	592	625
13年度	4,885	145	4,320	461	353	336	2,234	434	502	420
14年度	5,361	122	4,760	551	531	369	2,152	516	641	479
15年度	5,653	122	5,123	674	532	394	2,256	556	711	408
16年度	6,042	108	5,569	637	561	474	2,548	542	807	365
17年度	5,518	120	5,059	594	465	450	2,387	455	708	339
18年度	5,944	161	5,562	665	628	463	2,508	566	732	221
19年度	6,061	163	5,585	693	635	415	2,653	503	686	313
20年度	5,729	188	5,199	592	559	454	2,394	522	678	342
21年度	5,500	184	5,081	615	567	479	2,053	549	818	235

第4-4表 危険物取扱者保安講習の実施状況

区分		受講	者数		会場数	
区方	合計	給油取扱所	石油コンビナート	その他	云场奴	
11年度	5,631	1,612	2,307	1,712	54	
12年度	5,681	1,526	2,330	1,825	54	
13年度	5,102	1,421	1,989	1,692	49	
14年度	5,496	1,585	2,162	1,749	55	
15年度	5,409	1,435	2,191	1,783	55	
16年度	4,898	1,415	1,714	1,769	49	
17年度	5,612	1,565	2,236	1,811	56	
18年度	5,496	1,471	2,130	1,895	56	
19年度	5,336	1,450	1,995	1,891	50	
20年度	5,954	1,520	2,446	1,988	57	
21年度	5,592	1,402	2,332	1,858	57	

(21年度)

	合計	給油取扱所	石油コンビナート	その他
回数	57	19	19	19

500 30 450 25 400 350 20 - 全国漏えい 300 全₂₅₀ ₁₅ 県 全国火災 -■-- 県内漏えい 国200 ---▲-- 県内火災 10 150 100 5 50 0 0 12年 13年 14年 15年 16年 17年 18年 19年 20年 21年

第4-5表 危険物事故件数の推移

第4-6表 平成21年中の危険物施設の事故概要

No).	発生月日	発生場所	製造所等の別	危険物の品名	事故の概要
1		1月14日	光市	給油取扱所	ハイオク	移動タンク貯蔵所から給油取扱所の地下タンクにガソリンを荷卸しする際、移動タンク貯蔵所の灯油の底弁操作ハンドルが開いていることに気づかず、ガソリンの底弁操作ハンドルを開いたため、灯油4kLとガソリン6kLのコンタミ危険物を地下タンクに荷卸ししたもの。
2 **		1月20日	宇部市	その他	潤滑油	定期修理のため運転停止していたロータリーキルンのスタートアップ中、ロータリーキルン中央部の胴体外周に取り付けられたギアケース内部に付着した潤滑油及び潤滑油が変質したスラッジに着火し、火災に至ったもの。
3 **		3月4日	周南市	製造所	原油	計器室で原油蒸発塔抜き出しポンプの異常振動を発見した運転員が現場を確認したところ同ポンプから炎が出ていたため、直ちに自衛消防隊へ連絡し消火活動を行った。
4 **		4月26日	岩国市	一般取扱所	テトラヒドロフラン	二次反応槽払出しフィルターの清掃作業実施後に、作業終了の報告及び制御盤画面上のバルブ開放状態確認を怠り送液を開始したところ、本来閉じるべきドレンバルブが開の状態であったため、バルブからテトラヒドロフラン145リットルを含む薬液が流出した。流出に気付いた作業員と異常警報により駆けつけた5名により、消火器の準備と屋外消火栓を使用しての希釈放水を実施すると共に、当直責任者の指示のもと、守衛室から消防機関への通報が行われた。
5 %		6月11日	岩国市	一般取扱所	原油	縦型噴燃ポンプの定期点検中、メカニカルシール部に隙間を生じたため、ポンプ内の原油が防液堤内の側溝に22リットル流出した。発見後直ちに漏洩停止処置(ポンプ位置を復旧)を行い、側溝内に溜まった原油の回収作業を実施した。消防機関への通報については、工事監督者から事故の報告を受けた中央制御室から行われた。
6 %		6月27日	和木町	一般取扱所	C5 溜分	7号ボイラースタートアップに伴いサービスタンクへの受入弁を開放したが、レベル制御計の不良により受入停止が行われず、タンク塔頂通気管より重油220リットルが漏洩した。発見後、直ちに受入弁を閉止、同タンク防油堤外への流出は無く、ローリー車及び吸着マットを使用して回収作業を実施、消防機関への通報は当直本部長により発見から2時間29分経過した後に行われた。

No.	発生月日	発生場所	製造所等の別	危険物の品名	事故の概要
7	7月3日	柳井市	屋外タンク貯蔵所	A重油	屋外タンク貯蔵所の遠方注油管(埋設配管)の溶接部3箇所から合計5箇所の穴(ピンホール)があき、配管内のA重油が土中に漏れ更に海上に流出したもの。
8	7月13日	下関市	移動タンク貯蔵所	廃油	危険物移動タンク貯蔵所(廃油回収ローリー)の吸油ホースから廃油が漏れ出ていることに気付かず県道等を走行し、約2.3kmにわたって廃油(約200L)を流出させたもの。
9 **	8月8日	周南市	その他	洗浄剤	ポリプロピレン製のトレイに合成炭化水素系洗浄剤(危険物第四類第一石油類)を入れ、その中に分解した配管類を浸した。その約30分後に作業再開のため作業員がトレイに近づいた際にトレイから出火し、トレイ、トレイ横の紙くず及びトレイ下部床面の一部を焼損した。火災は他の作業員が消火器1本を用いて直ちに消火した。
10 ※	8月19日	和木町	一般取扱所	トリエチルアルミ ニウム	廃ガス燃焼装置において、上流側にある反応器のスチーミング開始後に廃ガス燃焼装置の温度が高くなったので、スチーミングを停止し同装置の現地確認を行ったところ、廃ガス加熱器の保温材の隙間から火炎を発見した。直ちに従業員が水ホースにて消火活動を行い消火した。消防機関への通報については、発災後直ちに行われた。
11	8月19日	山陽小野田市	一般取扱所	切削油	1, 135℃に熱せられた製品である形成中バルブは、アプセッターで専用のベルトコンベアーにセットされてプレス工程に運ばれるが、形成中バルブの中に不良品がたまにあり、これがベルトコンベアーから外れ、落下し、可燃物(アクリル)に接触し、可燃物が発火したもの。
12 ※	8月21日	岩国市	一般取扱所	テトラヒドロフラ ン	ローリーから濃硫酸タンクへの受入作業(濃硫酸10トン)を行うため、受入側担当者、ローリー運転者の2者立会いで受入を開始した。濃硫酸タンクはレベル計で管理されており、担当者が受入終了予定レベルを確認し、バルブ閉止準備に入ったところベントロから濃硫酸(約60リットル)の流出を発見した。直ちにバルブを閉止し構内放送で応援を呼び、駆けつけた18名と共に防液堤排水バルブ閉止確認後、水酸化カルシウムによる中和作業を開始、消防機関への通報については事故後直ちに安全環境室から行われた。
13	9月3日	萩市	給油取扱所	ガソリン	当該給油取扱所地下タンクへ軽油をローリーにて荷卸中、操作員がその場を離れ、過剰注入となり、給油口から軽油約50リットルが流出し、付近の用水路へ達した事故。給油所内の流出油は、給油所従業員が吸着マット等で回収し、付近の用水路へ流出した軽油は消防が吸着マットで回収した。消防党知は、消防職員が用水路の油を確認し、当該給油取扱所からの流出と判明した事後覚知。死傷者、損害等は無い。
14 ※	9月3日	周南市	製造所	モノクロルベンゼ ン	ポリウレタンの原料を製造する危険物施設の5階に設置された真空ポンプがベアリングの破損により停止した直後同ポンプが火炎に包まれたため、直ちに自衛消防隊により消火活動を実施した。
15 ※	9月8日	和木町	製造所	/ 7#	雷発生に伴う事業所内停電により精製装置が停止した。その後、安全確認を行い連続触媒再生改質装置の運転再開のため反応塔内へ水素の張込みを開始し2時間半後に保圧状態に到達した。その5時間45分後、巡回点検中のパトロール員が第3反応塔出口フランジ部から火炎が上がっているのを発見、直ちに公設消防への通報を行い、反応塔内の窒素封入、消防隊による冷却放水を実施し鎮火に至ったもの。
16 ※	9月16日	宇部市	その他	発煙硫酸	発煙硫酸用送液配管の補修工事を行う前準備として、配管内の在液発煙硫酸をエアーパージしていたところ、配管フランジ部から白煙があがり発煙硫酸が漏えいしたもの

No.	発生月日	発生場所	製造所等の別	危険物の品名	事故の概要
17 ※	9月26日	周南市	製造所		製造所内の排ガス処理設備行きポリプロピレン製配管が 燃えているのを隣接する工場の運転員が発見し、当該製 造所の計器室及び事務所へ通報、製造所従業員が水を かけて消火したもの。
18	10月9日	平生町	屋外タンク貯蔵所	二硫化炭素	施設内にて異臭を確認後、従業者5·6人で発生箇所を検索していたところ、排水用溜升周囲で強い臭気を感じることから手作業にて掘削、二硫化炭素移送用埋設配管に直径2ミリメートルピンホールを確認したもの。応急措置としてピンホールをテープで被覆し流出を止め、配管内の二硫化炭素を水で置換、漏洩分については水槽内に移し措置する。漏洩量は配管内残留分のみ20リットルで施設外の流出等なし。応急措置後消防機関へ通報。
19 ※	10月21日	周南市	一般取扱所	機械油	一般取扱所にて通常運転中に反応液中の触媒をろ過するフィルターの出口配管に接続されたサイトグラスが破損し、粗TDAが流出した。 粗TDAの流出により、ミストが事業所外の東方向に飛散し車両及び住宅等を汚損した。
20	10月29日	山口市	給油取扱所	軽油	河川で油膜が浮いていると付近住民から市機関へ通報があり、市機関から消防へ通報があったもの。原因については、自家用給油取扱所の従業員が、ノズルのラッチを開放状態で固定し給油を開始。ノズルが給油口から落下したが、その場から離れていたため、ノズルから軽油約100リットルが流出。その後、大量の水で軽油を流したため、油分離槽で処理しきれずに一部が側溝を通じ河川へ流れでたもの。行為者は危険物取扱者でなく、また、危険物取扱者の立会いを受けることなく給油をし、事故発生時には、消防への通報なし。
21 ※	10月31日	周南市	製造所	原油	第2常圧蒸留装置内の蒸発塔入口配管の保温板金の継ぎ目から少量の原油が流出しているのを発見したため、 直ちに装置を停止し、当該配管内の圧力を抜く処置を行った。
22 ※	11月1日	岩国市	その他		パルプ製造装置の定期パトロールを実施していた係員が チップ搬入用コンベア傾斜部から白煙が上がっているのを 発見した。直ちにコンベアを停止しコンベア上部から屋内 消火栓で初期消火を行ったが全体に燃え広がり、地上か ら高所放水車等による消火活動を実施、約6時間後に鎮 火した。
23	12月8日	防府市	一般取扱所	C重油	電極を投入作業中に熱媒膨張タンクの液面低下警報が発報。作業者が浸透槽下部に設置されている浸透槽を加温するための熱媒油循環配管の分岐部から熱媒油がピット内へ漏えいしているのを発見。即座に熱媒循環ポンプを停止、バルブを閉止して漏えいを止めた。約70リットルの熱媒油がピット内に漏えいし、工場外へ流出しなかったため、即時の通報は行われなかった。熱媒配管が冷めた翌日、保温材を撤去し漏えい箇所にピンホールを確認し、補修工事等の内容について消防機関へ一般線で連絡してきて覚知したもの。
24 ※	12月18日	岩国市	一般取扱所	灯油	バッチ式固相重合装置(回転式:1バッチ約20時間)の定常運転中、本体とロータリージョイント接続部のガスケットが破断したことにより、重合装置ジャケット内を循環していた熱媒(レキオスサーム605:第4類第4石油類)854リットルが流出した。発見した作業者は直ちに当直責任者に連絡、装置の緊急停止を行うと共に関係部署一報告を行った。なお、熱媒の流出は一般取扱所建屋内に留まっており、吸着マットを使用して回収作業を実施した。
25	12月24日	防府市	屋外タンク貯蔵 所	1.4-ブタンジオー ル	本体をステンレス鋼板、タンク内に蒸気加温配管を敷設、 周囲に保温材を巻いた屋外タンク貯蔵所にタンクローリー から受入作業中、危険物取扱者が液面計で液量を確認中 に防油提に漏えいしている危険物を発見。すぐに受入を 中止し、防油提内ためますバルブ閉止確認、土のうを準 備し拡大防止措置を取る。危険物の粘度を上げ流出量を 削減するために蒸気加温を停止、保温材を撤去後、消防 機関へ通報してきたもの。タンク内全ての危険物を抜き取 るのに4日間程度要した。

注) ※印は、石油コンビナート等特別防災区域内における事故(石災法上の事故)に該当する。

第5章 產業保安

産業保安の概況

1 高圧ガス関係の概況

高圧ガスは、化学工業の原材料をはじめ、各種産業の燃料等として広く使用されている。高圧ガスは、その名前のとおり圧力が高いため、その取扱いを誤ると機器を破裂させたり、ガスの漏洩により爆発・火災、ガス中毒、窒息等の災害を引き起こすおそれがある。

このため、高圧ガス保安法に基づく許認可・検査を実施することにより、高圧ガスによる災害事故の発生を防止し、産業保安の確保に努めている。(第5-1~5-4表)

(表中の用語の意味)

「第一種製造者」は許可対象の高圧ガス製造事業所、「第二種製造者」は届出対象の高圧ガス製造事業所、「第一種貯蔵所」は許可対象の高圧ガス貯蔵所、「第二種貯蔵所」は届出対象の高圧ガス貯蔵所、「高圧ガス販売所」は高圧ガスの販売所、「特定高圧ガス消費者」は定められた高圧ガスを一定量以上貯蔵して消費する事業所をいう。また、「容器検査所」は高圧ガス容器の再検査所を意味する。

「一般高圧ガス」は一般高圧ガス保安規則、「液化石油ガス」は液化石油ガス保安規則、「液石+一般」は一般高圧ガス保安規則及び液化石油ガス保安規則の両規則、「コンビナート」はコンビナート等保安規則、「冷凍」は冷凍保安規則の各適用事業所を意味する。

2 液化石油ガス関係の概況

液化石油ガスは、一般消費者等の燃料として広く使用されているが、その取扱いを誤ると爆発・火災、 一酸化炭素中毒等の災害を引き起こすおそれがある。

このため、液化石油ガスの保安の確保及び取引の適正化に関する法律に基づき、一般消費者等に対する 液化石油ガスの販売事業、保安機関、貯蔵設備及び充てん設備等に係る許認可・検査を実施することによ り、液化石油ガスの保安の確保に努めている。(第5-5~5-8表)

(表中の用語の意味)

「保安機関」は保安業務を行う者として認定を受けた者をいう。「充てん設備」は供給設備に液化石油ガスを直接充てんするための設備でバルクローリーと呼ばれている。

3 石油コンビナート等防災関係の概況

本県では、瀬戸内海沿岸にベルト状に石油コンビナート等の工業地帯が立地しており、これらの地域内事業所では、石油類、高圧ガス、毒劇物等が大量に貯蔵され、又は取り扱われているため、取扱いを誤ると大規模かつ特殊な災害が発生するおそれがある。

このため、石油コンビナート等災害防止法に基づき、事業所の各施設地区のレイアウト及び自衛防災組織の設置義務等の規制が行われるとともに、山口県石油コンビナート等防災本部が中心となって、石油コンビナート等防災計画に基づき、関係機関が一致協力して総合的防災体制の確立を推進している。(第5-9表、第5-10表)

第5-1表 高圧ガス製造事業所等の推移

	区分	平成17年度	平成18年度	平成19年度	平成20年度	平成21年度
	一般高圧ガス	108	108	108	111	110
第一種 製造者	液化石油ガス	72	71	71	70	68
	液石+一般	9	8	8	8	9
	コンビナート	27	27	29	29	28
	冷 凍	185	189	184	177	169
m - 14	一般高圧ガス	453	473	461	456	464
第 二 種 製 造 者	液化石油ガス	0	0	0	1	0
	冷 凍	908	907	938	956	988
高圧ガ	第一	62	64	63	62	57
ス 貯蔵所	所	127	131	136	138	121
高圧が	ス販売所	1,015	1,016	1,029	1,134	1,129
特定高圧	特定高圧ガス消費者		113	113	114	113
容器	検 査 所	21	21	21	21	21
合	計	3,101	3,128	3,161	3,277	3,277

第5-2表 高圧ガス製造事業所等の許認可・検査等処理件数

区分	平成17年度	平成18年度	平成19年度	平成20年度	平成21年度
高圧ガス製造許可	10	16	16	5	6
製 造 施 設 等 変 更 許 可	278	381	297	359	278
貯 蔵 所 許 可・変 更 許 可	13	10	11	13	8
製 造 施 設 等 完 成 検 査	183	237	235	218	180
製 造・販 売 免 状 交 付 等	445	344	585	543	588
製 造 施 設 保 安 検 査	233	217	209	216	204
容器ガス名等変更	143	22	16	48	3
容器検査所登録(更新)	7	1	7	3	5
製 造 事 業 届	30	37	25	43	25
製 造 事 業 変 更 届	8	10	4	3	9
製造届(冷凍)	30	30	45	47	49
製 造 変 更 届 (冷 凍)	4	0	2	3	7
製 造 施 設 軽 微 変 更 届	232	248	254	295	230
第 一 種 貯 蔵 所 軽 微 変 更 届	13	17	19	17	10
第二種貯蔵所設置届	5	12	12	11	13
第二種貯蔵所変更届	6	0	1	1	3
販 売 事 業 届	17	9	26	129	25
販売するガスの変更届	1	4	1	5	6
特定高圧ガス消費届	0	2	2	4	2
特定高圧ガス消費変更届	20	26	18	21	16
危 害 予 防 規 程 届	8	15	15	9	6
危 害 予 防 規 程 変 更 届	18	32	32	19	19
合 計	1,704	1,670	1,832	2,012	1,692

第5-3表 高圧ガス事故の発生状況

	区分	平成17年	平成18年	平成19年	平成20年	平成21年
	火 災	0	4	0	1	2
現象別件数	漏 え い	4	1	2	3	5
机多加干奴	その他	2	0	3	1	7
	計	6	5	5	5	14
人的被害	死 者	0	0	0	0	0
八山城古	負 傷 者	0	5	0	3	15
	コンビナート事業所	1	2	0	3	3
	一般高圧ガス製造所	0	2	1	1	2
	一般高圧ガス消費先	0	0	1	1	1
	一般高圧ガス移動中	0	1	0	0	0
発生場所別件数	液化石油ガス製造所	1	0	0	0	0
	液化石油ガス消費先	2	0	3	0	5
	液化石油ガス移動中	1	0	0	0	0
	冷凍事業所	0	0	0	0	2
	その他	1	0	0	0	1

第5-4表 市町別高圧ガス製造事業所等の数

平成22年3月

										平 成22 年3,	
			第	一種 製造	者			第二種製造者	i	第一種貯	第二種貯
		一般高圧ガス	コンビナート	LPガス	一般+LPG	冷凍	一般	LPG	冷凍	蔵所	蔵所
県	Ħ	110	28	68	9	169	464	0	988	57	121
市部	Ħ	105	26	65	9	165	451	0	962	55	116
下 関	市	18		9	3	20	115		178	6	19
宇 部	市	19	4	10	1	26	90		154	12	16
ш п	市	5		7		11	50		118	3	9
萩	市	1		3		3	10		25		5
防 府	市	14		2		7	27		58	3	9
下 松	市	13		7	1	2	17		39	6	8
岩 国	市	9		8	2	14	39		83	4	10
光	市	10		1		7	12		48	3	6
長 門	市	2		5		2	18		38		6
柳井	市	3		3		1	10		18	4	4
美 袮	市	1		2	1	3	7		35		2
周 南	市	4	21	4		51	27		116	8	9
山陽小野	田市	6	1	4	1	18	29		52	6	13
郡部	Ħ	5	2	3	0	4	13	0	26	2	5
周防大	島町			1			1		9		
和 木	町		2	1			1		8	2	2
上 関	町						1				
田布力	施町	2				1	7		4		2
平 生	町	3		1		3	3		5		1
阿 武	町										

₹31日現在

第5-5表 液化石油ガス販売所等の推移

区分	平成17年度	平成18年度	平成19年度	平成20年度	平成21年度
液化石油ガス販売所	424	390	385	373	354
保安機関(事業所)	446	416	402	390	369
特定液化石油ガス設備工事事業者	608	589	580	578	564
合 計	1,478	1,395	1,367	1,341	1,287

第5-6表 液化石油ガス販売所等の許認可・検査等処理件数

区分	平成17年度	平成18年度	平成19年度	平成20年度	平成21年度
販売事業の登録	0	2	1	0	2
保 安 機 関 の 認 定	1	2	1	1	2
保安機関の認定更新	3	1	11	173	119
保安業務規程の認可	11	8	3	9	10
消費者数増加の認可	5	3	0	3	3
貯蔵施設等の許可	2	3	3	3	8
充てん設備の許可	4	3	1	8	1
充てん設備等完成検査	3	2	2	3	1
充てん設備保安検査	20	24	28	26	28
設 備 士 免 状 交 付 等	113	111	96	123	93
販 売 所 変 更 届	21	34	73	94	82
保 安 機 関 変 更 届	15	22	20	21	18
充 て ん 設 備 変 更 届	2	6	11	16	14
特定設備工事事業開始届	12	25	5	8	23
特定設備工事事業変更届	19	36	36	29	40
液化石油ガス設備工事届(注)	19	34	10	17	0
合 計	250	316	301	534	444

⁽注)液化石油ガス設備工事届は市町への権限移譲に係る件数を除く。

第5-7表 液化石油ガス事故の発生状況

Σ	公 分	平成17年	平成18年	平成19年	平成20年	平成21年
	火 災	0	0	0	0	1
	漏えい	0	1	3	0	0
現象別件数	漏えい爆発	0	1	0	2	1
	一酸化炭素中毒 酸 欠	0	0	0	0	1
	計	0	2	3	2	3
1 始 神 宇	死 者					
人的被害	負 傷 者					

第5-8表 市町別液化石油ガス販売所等の数

平成22年3月31日現在

	1		平成22年3月31日現在
	販 売 所	保安機関(事業所)	特定液化石油ガス設備工事事業者
県	354	369	564
市部	323	336	527
下関「	56	60	83
宇部市	28	29	51
Д П г	ī 39	42	58
萩	24	25	36
防府市	ī 14	15	35
下 松 市	12	13	21
岩 国 7	ī 43	46	73
光 市	ī 22	22	34
長 門 7	18	18	19
柳井市	ī 14	14	24
美祢市	18	16	24
周 南 市	ī 23	23	46
山陽小野田市	12	13	23
郡部	31	33	37
周防大島町	13	15	17
和 木 田	2	2	4
上 関 田	т <u>6</u>	6	3
田布施田	2	2	4
平 生 田	4	5	5
阿 武 田	4	3	4

第5-9表 山口県石油コンビナート等特別防災区域概況

平成22年1月1日現在

		区性五柱	貯蔵・取払	及•処理量	特	定 事 第	美 所	
		区域面積 (km³)	石油 (千kl)	高圧ガス (百万m3)	総数	第一種事業所	第二種事業所	その他事業所
	、竹 地 区 木 の み)	3.56	2,558	173.9	(3)	1	4	0
下 松	地 区	2.73	212	0.300	2 (1)	1 (1)	1	25
周 南	地 区	8.93	4,375	884.3	20 (11)	1	. ,	16
	宇部市	9.26	99	154.2	12 (4)		8	21
宇部・小野田地区	山陽小野田市	9.20	4,658	133.7	1 (1)	1 (1)	0	0
	小計	9.26	4,757	287.9	13 (5)			21
六連!	島地 区	0.05	269	0.0	1	1	0	0
合	計	24.53	12,171	1,346.4	44 (20)			62

⁽注) 表中の()内の数値は、レイアウト規制対象事業所数で内数。

第5-10表 石油コンビナート等特別防災区域内の事故発生状況

区	分		平成17年	平成18年	平成19年	平成20年	平成21年
	火災(爆発)	4	11	11	6	8
TR 各 DI /4 *b	漏	え い	6	3	11	15	8
現象別件数	そ 0	D 他	0	1	1	0	0
	小	計	10	15	23	21	16
	死	者	0	0	0	0	0
人 的 被 害	負 俊	易者	4	5	7	3	0
	岩国·大 (岩国和	、竹 地 区 木のみ)	6	3	8	3	8
	下 松	地区	0	1	2	0	0
	周南	地区	2	6	5	11	6
特別防災区		宇部市	2	5	8	7	2
域 別 件 数	宇部· 小野田地区	山陽小野田市	0	0	0	0	0
		小 計	2	5	8	7	2
	六 連 島	島 地 区	0	0	0	0	0
	合	計	10	15	23	21	16

第6章 救急

救急の概況

1 救急業務体制

(1) 救急業務の実施体制

本県では、平成元年4月1日以降、全ての市町村において救急業務が実施されており、いずれも常備化されている。平成22年4月1日現在、県内19市町のうち、単独実施が10市であり、組合実施が3市5町となっている。なお、阿武町は萩市、山口市徳地は防府市へ委託している。

平成22年4月1日現在、救急業務の実施体制は、救急隊71隊(うち救急救命士運用隊71隊)、救急自動車87台(うち高規格救急自動車80台)、救急隊員1,136名(うち運用救急救命士317名)となっており、年々更なる充実が図られている。(第6-2表)

○救急業務体制の推移

各年4月1日現在 H2 H7 H12 H17 H18 H19 H20 H21 H22 動 車 84 85 85 87 救 白 79 85 85 74 77 1,069 1,141 1,126 1,079 1,084 急 隊 昌 数 727 857 1.173 1,136 うち運用救命 15 114 210 236 249 267 294 317

(2) 救急医療機関

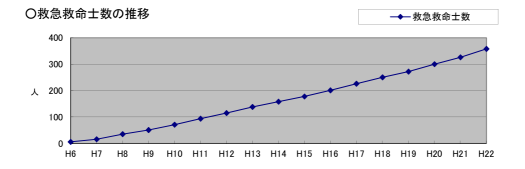
平成22年4月1日現在、告示された救急医療機関は65であり、うち国立5、公立17、公的9、私的34となっている。 (第6-3表、第6-4表)

(3) 救急業務の高度化

救命率の向上を図るため、平成3年8月に「救急救命士法」が制定され、各消防本部においては、高度救急業務に対応するべく救急救命士の養成、高規格救急自動車の導入等に取り組んでおり、平成22年4月1日現在で、救急救命士有資格者358名、高規格救急自動車80台となっている。

一方、県においては、救急業務の高度化を図るため平成8年度より「山口県救急業務高度化推進協議会」を設置、平成14年に始まった救急救命士の行う救急救命処置の範囲の拡大(包括的除細動、気管挿管、薬剤投与)に伴い、その実施態勢の整備に努めると共に、消防防災へリのドクターへリ的運用、住民への救命手当の普及啓発等を推進している。

また、これらの救急救命処置の範囲拡大は、地域のメディカルコントロール (MC) 体制の確立が前提であり、県内4つの地域MC協議会を中心として、各地域ごとにMC体制の充実のための具体的な取組みを進めている。



2 救急出場件数・搬送人員

平成21年中の救急出場件数は60,043件、搬送人員は55,526人であり、いずれも前年比で約1%の減少となっている。(第6-5表)

1日平均で164.5件、8.8分に1回の割合で救急隊が出場したことになる。

また、搬送人員を事故種別に見ると、急病が32,675人、一般負傷が8,062人となっている。(第6-6表)

次に時間帯別に見ると、夜間は少なく、日中に集中している。(第6-7表)

年齢別に見ると、老人(満65歳以上)が32,672人と最も多く、半数以上を占める。また、傷病程度別に見ると、死亡が750人、重症が6,723人となっている。(第6-8表)

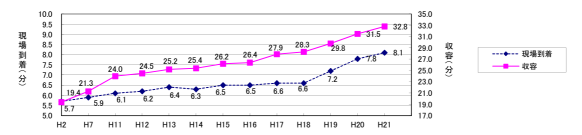
発生場所別では、住宅が30,762人と半数以上を占め、次いで公衆出入場所の14,826人となっている。(第6-9表)

3 現場到着・収容所要時間の状況

救急隊の出動から現場へ到着するまでに要した時間は平均で8.1分で、前年と比べて0.3分の増加となっている。 (第6-13表)

また、同じく医療機関等へ収容するまでに要した時間は平均で32.8分で、前年に比べて1.3分の増加となっている。(第6-14表)

〇現場到着・収容所要時間の推移



4 救急隊員の行った応急処置の状況

救急隊員が応急処置を行った救急患者は54,551(搬送人員の98.2%)であり、うち現場で応急処置を行った救急 患者は86人(搬送人員の0.2%)となっている。(第6-15表、第6-16表)

5 転送に係る搬送の状況

搬送件数のうち転送されたのが352件あり、その理由として最も多いのは処置困難(254件)である。(第6-17表)

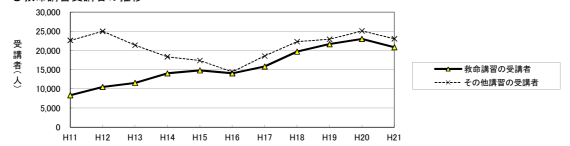
6 応急手当普及啓発活動の状況

救命率の向上のためには、救急業務の高度化のみでなく、事故現場に居合わせた住民等(バイスタンダー)による的確・迅速な応急手当が不可欠である。そこで、各消防本部により救命講習等が実施され、平成21年は普通救命講習 I を18,103人、普通救命講習 I を2,568人、上級救命講習を199人、その他の講習を23,078人がそれぞれ受講した。(第6-19表)

〇救命手当講習と受講者の推移

	H11	H12	H13	H14	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21
救命講習の回数	360	388	472	586	539	619	715	924	1,028	1,063	934
その他講習の回数	521	526	526	475	429	419	496	633	642	704	682
救命講習の受講者	8,356	10,516	11,581	14,070	14,834	14,053	15,852	19,723	21,682	23,025	20,870
その他講習の受講者	22,634	25,029	21,426	18,372	17,422	14,460	18,593	22,325	22,934	25,121	23,078

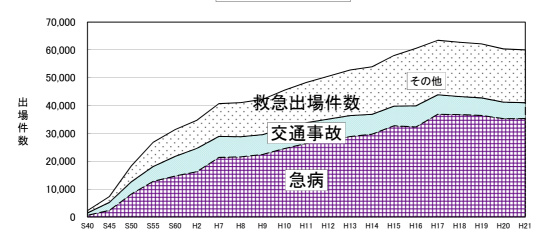
〇救命講習受講者の推移



第6-1表 救急出場件数及び搬送人員の推移

	救急出	場件数((A)	救急	搬送人員	Į	(A)のうち交	(A)に対す	(A)のうち急	(A)に対す	
年別	件数 (A)	指数	対前年 増減率	人員	指数	対前年 増減率	通事故による 出場件数(B)	(A/ICA) 9 る(B)の構 成比		(A/IC) 9 る(C)の構 成比	備考 (実施市町村)
S40	2,330	13	53.5	2,053	12	59.8	854	36.7	624	26.8	9市1町
S45	7,417	40	14.5	6,862	39	16.8	2,872	38.7	2,406	32.4	12市1町
S50	18,332	100	14.4	17,769	100	14.4	4,410	24.1	8,264	45.1	″ (阿東町)
S55	26,867	147	5.8	25,931	146	8.1	5,353	19.9	12,837	47.8	// (阿東町·美東町)
S60	31,406	171	4.9	30,395	171	4.3	7,055	22.5	14,746	47.0	7組合8市1町 (阿東町)
H2	34,755	190	4.0	33,982	191	4.3	8,367	24.1	16,330	47.0	8組合7市1町 (阿東町)
H7	40,701	222	7.6	39,499	222	7.4	7,548	18.5	21,388	52.5	(")
Н8	41,091	224	1.0	39,701	223	0.5	7,267	17.7	21,604	52.6	(")
Н9	42,284	231	2.9	41,035	231	3.4	7,083	16.8	22,502	53.2	(")
H10	45,603	249	7.8	43,997	248	7.2	7,403	16.2	24,615	54.0	(")
H11	48,372	264	6.1	46,577	262	5.9	7,449	15.4	26,461	54.7	(")
H12	50,559	276	4.5	48,761	274	4.7	7,679	15.2	27,492	54.4	9組合6市1町 (")
H13	52,794	288	4.4	50,688	285	4.0	7,516	14.2	28,924	54.8	9組合6市1町
H14	53,935	294	2.2	51,737	291	2.1	7,128	13.2	29,767	55.2	"
H15	58,023	317	7.6	55,400	312	7.1	7,037	12.1	32,780	56.5	9組合5市
H16	60,585	330	4.4	57,555	324	3.9	7,583	12.5	32,345	53.4	5組合8市
H17	63,501	346	4.8	60,311	339	4.8	6,974	11.0	36,946	58.2	4組合9市
H18	62,767	342	△ 1.2	59,359	334	△ 1.6	6,499	10.4	36,783	58.6	"
H19	62,185	339	△ 0.9	58,507	329	Δ 1.4	6,300	10.1	36,488	58.7	3組合10市
H20	60,358	329	△ 2.9	56,328	317	△ 3.7	5,946	9.9	35,338	58.5	"
H21	60,043	328	△ 0.5	55,526	312	Δ 1.4	5,679	9.5	35,395	58.9	"

救急出場件数の推移



第6-2表 救急

			実施市町数						才	效急自動車	<u> </u>			救急隊数		
) (棒	E施市町数 構成市町数	数 数)	うち	5委託市町	丁数					救急救 運用して	命士を こいる隊	救急救 運用して	命士をいない隊
			計	市	町	計	市	町	計	うち 高規格 救急 自動車	うち 非常用 救急 自動車	総数	常時運用	一部運用	救急救命 士がいる 隊	救急救命 士がいな い隊
県		計	21	15	6	2	1	1	87	80	12	71	68	3		
下	関	市	1	1					12	12	2	10	10			
宇	部	市	1	1					7	7	1	6	6			
山		市	1	1					9	9	1	8	8			
萩		市	2	1	1	1		1	6	6		6	5	1		
防	府	市	2	2		1	1		6	6	1	5	5			
下	松	市	1	1					3	3	1	2	2			
長	門	市	1	1					3	2	1	2	2			
美	袮	市	1	1					4	3	1	3	2	1		
周	南	市	1	1					10	8	1	6	6			
山	陽小野	田市	1	1					5	4	1	4	4			
	井地区 防 組		4	1	3				7	7		6	6			
光組	地区	消防合	3	2	1				5	5		5	4	1		
岩組	国地区	消防合	2	1	1				10	8	2	8	8			

体制の現況

平成22年4月1日現在

			資格別消防職員数										Ī	4710			
求	女急隊員	数	合	計		I 課程 了者		Ⅱ 課程 了者		準課程 了者			改命士 各者				
計	専任	兼任		うち救急 隊員		うち救急 隊員		うち救急 隊員		うち救急 隊員		うち救急 隊員	救命士 として 運用	救命士 として 非運用			
1,136	151	985	1,763	1,136	206	57	474	244	725	505	358	330	317	13	県		計
193	53	140	289	193	58	21	71	37	98	74	62	61	54	7	下	関	市
60	28	32	184	60	56		44	21	56	14	28	25	25		宇	部	市
177	20	157	213	177	32	18	24	18	112	98	45	43	41	2	山		市
63	29	34	79	63	3		19	10	39	36	18	17	17		萩		市
82	8	74	133	82	28	13	33	14	41	28	31	27	27		防	府	市
32		32	54	32	2		17	7	24	16	11	9	7	2	下	松	市
41		41	61	41	6	1	20	8	23	22	12	10	10		長	門	市
39		39	55	39			27	16	17	15	11	8	8		美	袮	市
130		130	177	130			71	45	72	52	34	33	31	2	周	南	市
65		65	92	65	4		36	24	35	25	17	16	16		山區	陽小野	田市
104	4	100	125	104	1		30	20	64	56	30	28	28		柳	井 地	, 区
65		65	100	65			33	15	41	28	26	22	22		光	地	区
85	9	76	201	85	16	4	49	9	103	41	33	31	31		岩	国 地	; 区

第6-3表 医療機関数

平成22年4月1日現在

						救急医	療機関					その他の		平成22年4 	,,,,,,,,,
			合計					私	的					私	 的
				計	国立	公立	公的	病院	診療所	計	国立	公立	公的	病院	診療所
県		計	1,451	65	5	17	9	28	6	1,386	5	38	15	87	1,241
下	関	市	304	9	1	3	2	2	1	295		9	3	20	263
宇	部	市	197	7	2			5		190	3	4		12	171
山		市	150	9			3	5	1	141			1	8	132
萩		市	64	4		1		3		60	1	16	8	3	32
防	府	市	99	8		1		6	1	91		1		3	87
下	松	市	47	2				2		45			2	1	42
長	門	市	42	3			1	2		39				3	36
美	袮	市	16	2		2				14				1	13
周	南	市	139	6		1	1	2	2	133		2	1	12	118
山阝	場 小 野	田市	59	3	1	1	1			56		1		4	51
柳消	井地 区 防 組	広域合	81	5		3	1		1	76	1			5	70
光坩	也区消防	組合	58	2		2				56		5		3	48
岩組	国地 区	消防合	195	5	1	3		1		190				12	178

第6-4表 救急医療機関一覧

平成22年4月1日現在

消防本部名	病	完・診療所	■ - 消防本部名	病院	: • 診 療 所
月 阴平即石	名 称	所 在 地	7月	名 称	所 在 地
	国立病院機構 関門医療センター	下関市後田町1-1-1		医療法人財団神徳会 三田尻病院	防府市お茶屋町3-27
	済生会下関総合病院	下関市安岡町8-5-1	1	医療法人社団松友会 松本外科病院	防府市天神2-1-44
	下関市立中央病院	下関市向洋町1-13-1	防府市	医療法人米沢記念 桑陽病院	防府市車塚町3-20
	社会保険下関厚生病院	下関市上新地町3-3-8		(財)防府消化器病センター 防府胃腸病院	防府市駅南町14-33
下関市	医療法人星の里会 岡病院	下関市小月本町2-15-20	1	医療法人惻隠会 木村脳神経·外科内科	防府市新田780-3
	山崎病院	下関市長府江下町2-10	下松市	(株日立製作所笠戸事業所 付属日立病院	下松市古川町3-1-1
	下関市立豊田中央病院	下関市豊田町大字矢田365-1	וואויו	医療法人社団同仁会 周南記念病院	下松市生野屋南1-10-1
	下関市立豊浦病院	下関市豊浦町大字小串7-3		医療法人生山会 斎木病院	長門市東深川134
	佐島医院	下関市田中町14-18	長門市	医療法人社団成蹊会 岡田病院	長門市東深川888
	医療法人尾中病院	宇部市常盤町2-4-5		山口県厚生農業協同組合 連合会 長門総合病院	長門市東深川85
	医療法人博愛会 宇部記念病院	宇部市上町1-4-11	美祢市	美祢市立病院	美祢市大嶺町東分1313-1
	宇部興産中央病院	宇部市西岐波750	大利川	美祢市立美東病院	美祢市美東町大田3800
宇部市	山口大学 医学部附属病院	宇部市南小串1-1-1		綜合病院 社会保険徳山中央病院	周南市孝田町1-1
	医療法人聖比留会 セントヒル病院	宇部市今村北3-7-18		(社)地域支援病院オープンシステム 徳山医師会病院	周南市慶万町10-1
	医療生活協同組合健文会 宇部協立病院	宇部市五十目山町16-23	周南市	明石整形外科医院	周南市慶万町1-15
	独立行政法人 国立病院機構 山口宇部医療センター	宇部市東岐波685	/A) (A) (1)	周南市立新南陽市民病院	周南市宮の前2-3-15
	済生会 山口総合病院	山口市緑町2-11		岸整形外科	周南市福川中市町11-21
	綜合病院 山口赤十字病院	山口市八幡馬場53-1		医療法人緑山会 鹿野博愛病院	周南市鹿野下1161-1
	医療法人社団水生会 柴田病院	山口市大内矢田385		山陽小野田市民病院	山陽小野田市東高泊1863-1
	医療法人社団曙会 佐々木外科医院	山口市泉都町9-13	山陽小野田市	山口労災病院	山陽小野田市小野田1315-4
山口市	山口県厚生農業協同組合 連合会小郡第一総合病院	山口市小郡下郷862-3		小野田赤十字病院	山陽小野田市小野田3700
	医療法人社団清仁会 林病院	山口市小郡下郷751-4		山口県厚生農業協同組合 連合会 周東総合病院	柳井市古開作1000-1
	村田外科胃腸科	山口市小郡下郷756-4		周防大島町立橘病院	周防大島町西安下庄3920-17
	医療法人社団向陽会 阿知須同仁病院	山口市阿知須4241-4	柳井地区広域消 防組合	周防大島町立大島病院	周防大島町小松1388-1
	医療法人協愛会 阿知須共立病院	山口市阿知須4171-1		周防大島町立東和病院	周防大島町西方571-1
	医療法人医誠会 都志見病院	萩市江向413-1		平生クリニックセンター	平生町平生町569-12
萩市	玉木病院	萩市瓦町1	光地区	光市立光総合病院	光市虹ヶ浜2-10-1
42.11	萩むらた病院	萩市今古萩町30-1	消防組合	光市立大和総合病院	光市岩田974
	萩市民病院	萩市椿3460-3		医療法人 岩国病院	岩国市岩国3-2-7
	山口県立総合医療センター	防府市大崎77		国立病院機構 岩国医療センター	岩国市黒磯町2-5-1
防府市	医療法人康淳会 緑町三祐病院	防府市緑町1-5-29	岩国地区 消防組合	岩国市医療センター 医師会病院	岩国市室の木町3-6-12
	医療法人博愛会 村田博愛病院	防府市お茶屋町2-12		錦中央病院	岩国市錦町広瀬1072-1
				岩国市立美和病院	岩国市美和町渋前1776

								救	急	出 場	· 件	数				
ĺ				火	自	水	交	労	運	_	加	自	急		そ 0	D 他
			計		然		通	働	動	般		損		搬転	搬医	等資
			п		災		事	災	競	負		行				輸機
				災	害	難	故	害	技	傷	害	為	病	送院	送師	送材
県		計	60,043	279	37	63	5,679	468	377	8,602	286	819	35,395	7,257	114	14
下	関	市	13,339	72	1	9	1,023	76	71	1,839	54	160	7,863	2,016	1	12
宇	部	市	6,823	48	4	13	715	42	37	1,005	36	134	3,929	644	93	
山	П	市	5,893	41	6	4	669	57	42	853	36	79	3,326	735		
萩		市	2,562	4	1	4	206	18	15	353	14	36	1,401	465	7	2
防	府	市	4,408	6	22	4	481	38	55	636	18	67	2,659	307	4	
下	松	市	1,933	2			208	27	17	284	7	18	1,210	143	1	
長	門	市	1,821		1	3	131	21	19	275	3	21	1,181	142		
美	袮	市	1,398	4			160	21	6	216	5	7	802	169	1	
周	南	市	5,640	30	2	1	650	50	34	816	31	73	3,449	480		
山阝	易小野田	市	2,747	15		3	225	20	26	417	17	44	1,594	373		
柳爿消	井地区広防 組	域合	3,125	15		10	264	11	10	472	12	41	1,866	403		
光地	也区消防糸	且合	3,322	8		8	296	43	23	482	15	47	1,942	443		
岩国	地区消防約	組合	7,032	34		4	651	44	22	954	38	92	4,173	937	7	

て急

活動の状況

平成21年中

												_	平成21:	
			刺		搬	送	人 .	員 						
	火	自	水	交	労	運		加	自	急	そ			
計		然		通	働	動	般		損		の			
al I		災		事	災	競	負		行		0)			
	災	害	難	故	害	技	傷	害	為	病	他			
55,526	74	26	39	5,763	463	392	8,062	225	518	32,675	7,289	県		計
12,477	20		7	1,072	76	69	1,749	43	111	7,313	2,017	下	関	市
6,061	13	3	4	724	42	38	910	34	86	3,557	650	宇	部	市
5,468	6	1	2	693	58	42	802	22	53	3,051	738	山	П	市
2,402	3	1	3	223	17	15	340	10	18	1,308	464	萩		市
4,003	5	19	4	466	38	64	591	15	42	2,452	307	防	府	市
1,829	2			213	27	18	266	5	10	1,146	142	下	松	中
1,719		1	3	147	20	19	265		12	1,110	142	長	門	中
1,363	2			181	21	6	213	3	4	763	170	美	袮	市
4,855	2	1	1	556	48	34	717	22	35	2,960	479	周	南	市
2,528	3		1	218	20	28	384	11	31	1,452	380	山阝	湯小野	田市
2,986	5		6	278	11	10	457	12	27	1,778	402	柳	井 地	区
3,133	4		6	293	41	24	460	12	33	1,815	445	光	地	区
6,702	9		2	699	44	25	908	36	56	3,970	953	岩	国 地	区

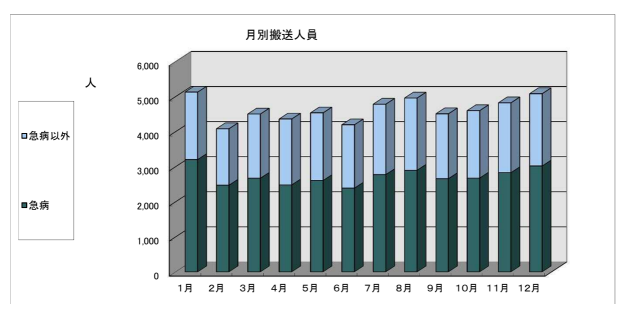
第 6-6 表 月 別

														<u> </u>	成21年中
								月別	搬送	人員					
			計	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
県		計	55,526	5,125	4,080	4,500	4,358	4,533	4,193	4,780	4,956	4,506	4,596	4,819	5,080
下	関	市	12,477	1,155	900	1,011	1,002	1,027	924	1,095	1,123	968	984	1,150	1,138
宇	部	市	6,061	536	446	445	503	492	452	554	536	535	515	506	541
山		市	5,468	502	392	444	433	446	414	495	437	422	456	503	524
萩		市	2,402	218	168	202	165	174	192	223	225	205	197	216	217
防	府	市	4,003	359	269	364	294	323	304	352	347	314	333	362	382
下	松	市	1,829	173	156	137	130	117	150	166	164	146	174	147	169
長	門	市	1,719	146	148	146	132	150	130	129	160	151	149	138	140
美	袮	市	1,363	115	90	107	92	119	114	105	144	107	118	131	121
周	南	市	4,855	414	337	400	409	412	386	385	443	413	390	413	453
山口	易小 野	田市	2,528	245	179	181	200	188	196	234	215	209	237	200	244
柳:	井地 区 防 組	広 域	2,986	315	224	246	225	239	209	247	283	254	239	237	268
光均	也区消防	組合	3,133	308	252	261	218	282	246	274	281	241	267	242	261
岩国]地区消防	5組合	6,702	639	519	556	555	564	476	521	598	541	537	574	622

搬送人員

平成21年中

_																- 成21年中
l									事	改 種	別					
				計	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
県			計	55,526	5,125	4,080	4,500	4,358	4,533	4,193	4,780	4,956	4,506	4,596	4,819	5,080
火			災	74	9	10	5	5	5	10	3	3	5	5	10	4
自	然	災	害	26			1				24			1		
水			難	39	1		1	4	7	1	7	9	5		2	2
交	通	事	故	5,763	441	377	454	421	513	463	516	600	483	466	506	523
労	働	災	害	463	32	21	31	41	45	50	32	52	33	38	44	44
運	動	競	技	392	11	22	25	41	39	39	31	50	39	40	43	12
_	般	負	傷	8,062	715	540	640	654	654	598	705	676	651	748	715	766
加			害	225	17	19	21	18	25	23	23	27	19	8	10	15
自	損	行	為	518	36	36	36	45	43	49	56	40	57	45	33	42
急			病	32,675	3,203	2,473	2,671	2,481	2,605	2,388	2,774	2,899	2,658	2,675	2,829	3,019
そ	σ)	他	7,289	660	582	615	648	597	572	609	600	556	570	627	653

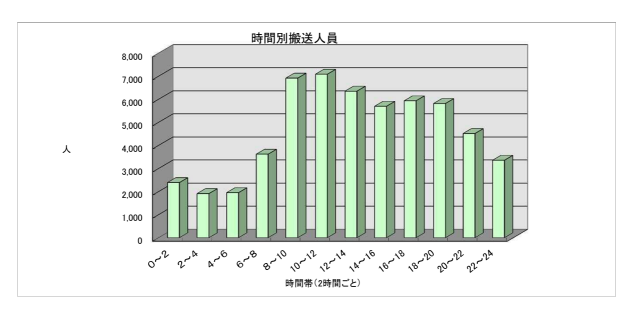


第 6-7 表 時 間 帯

							時	間帯	別搬	送人					-成21年中
			計	0~2	2~4	4~6	6~8	8~10	10~12	12~14	14~16	16~18	18~20	20~22	22~24
県		計	55,526	2,387	1,911	1,952	3,617	6,915	7,083	6,349	5,695	5,932	5,816	4,514	3,355
下	関	市	12,477	527	450	421	736	1,539	1,609	1,590	1,300	1,311	1,230	1,000	764
宇	部	市	6,061	277	214	202	414	752	750	616	583	658	670	556	369
山	П	市	5,468	241	181	210	371	647	683	595	540	574	587	506	333
萩		市	2,402	85	68	83	175	307	306	321	236	269	232	200	120
防	府	市	4,003	178	171	151	263	493	490	436	404	396	435	344	242
下	松	市	1,829	61	62	78	114	234	244	211	180	199	165	155	126
長	門	市	1,719	61	39	50	135	235	214	206	184	197	164	132	102
美	袮	市	1,363	51	42	37	89	175	177	159	163	137	145	116	72
周	南	市	4,855	219	199	171	315	592	640	499	455	530	546	387	302
山障	易小 野	田市	2,528	101	86	89	175	342	333	287	267	261	251	167	169
柳爿消	‡ 地 区 防 組		2,986	130	84	83	204	395	373	352	317	349	311	229	159
光地	区消防	組合	3,133	157	87	128	203	403	401	316	352	324	331	244	187
岩国	地区消隙	方組合	6,702	299	228	249	423	801	863	761	714	727	749	478	410

別搬送人員

									事	故 種	別					-成21年中
				計	0~2	2~4	4~6	6	8~10	10~12	12~14	14~16	16~18	18~20	20~22	22~24
県			計	55,526	2,387	1,911	1,952	3,617	6,915	7,083	6,349	5,695	5,932	5,816	4,514	3,355
火			災	74	3	4	2	6	5	9	12	8	8	7	7	3
自	然	災	害	26					2		7	8	7	2		
水			難	39		2		4	6	5	5	6	8	3		
交	通	事	故	5,763	127	118	130	493	688	703	678	695	883	700	337	211
労	働	災	害	463	11	4	8	16	84	88	55	95	55	22	14	11
運	動	競	技	392		1	1	2	20	92	95	77	38	33	31	2
_	般	負	傷	8,062	235	226	253	552	1,146	1,015	895	868	981	865	601	425
加			害	225	36	29	10	3	4	6	13	14	17	22	31	40
自	損	行	為	518	36	27	12	30	34	44	50	52	70	62	50	51
急			病	32,675	1,837	1,432	1,477	2,424	3,865	3,456	3,194	2,871	2,948	3,592	3,143	2,436
そ	Ø	ת ס	他	7,289	102	68	59	87	1,061	1,665	1,345	1,001	917	508	300	176



第6-8表年齢別・傷病程度別搬送人員

平成21年中

r				I		Æ#\□ı			750 6,723 24,387 23,657 6 1,936 4,888 5,646						
						年齢別				19	易病程度为	il			
			計	新生児 (生後28日 未満)	乳幼児 (生後28日 以上満7歳 未満)	少年 (満7歳以上 満18歳未 満)	成人 (満18歳以 上満65歳未 満)	老人 (満65歳以 上)	死亡	重症	中等症	軽症	その他		
県		計	55,526	196	1,929	1,939	18,790	32,672	750	6,723	24,387	23,657	9		
下	関	市	12,477	29	451	414	4,084	7,499	6	1,936	4,888	5,646	1		
宇	部	市	6,061	40	182	232	2,325	3,282	78	550	3,084	2,347	2		
山	П	市	5,468	25	248	244	2,108	2,843	58	404	2,717	2,289			
萩		市	2,402	3	66	46	665	1,622	73	498	965	866			
防	府	市	4,003	3	143	144	1,370	2,343	121	146	1,959	1,777			
下	松	市	1,829		64	56	666	1,043	29	399	432	969			
長	門	市	1,719	2	48	54	461	1,154	70	527	472	648	2		
美	袮	市	1,363		50	46	422	845	35	144	667	516	1		
周	南	市	4,855	10	157	149	1,882	2,657	54	247	1,648	2,905	1		
山陽	小 野	田市	2,528	26	80	95	858	1,469	45	373	1,268	842			
柳井消	· 地 区 防 組	広域	2,986	6	64	82	777	2,057	53	414	1,506	1,013			
光地	区消防	1組合	3,133	33	115	116	1,005	1,864	80	303	1,189	1,561			
岩国:	地区消	防組合	6,702	19	261	261	2,167	3,994	48	782	3,592	2,278	2		
					アルナが攻 撃										

(注) 死 亡 … 初診時において死亡が確認されたもの

重 症 … 3週間以上の入院加療を要するもの 中等症 … 入院を必要とするが重症に至らないもの

軽 症 … 入院を必要としないもの

その他 … 医師の診断がないもの及び「その他の場所」へ搬送したもの

第6-9表 発生場所別搬送人員

平成21年中

					発生場所短	削搬送人員		平成21年中
			計	住宅	公衆出入場所	仕 事 場	道 路	その他
県		計	55,526	30,762	14,826	1,116	7,604	1,218
下	関	市	12,477	6,747	3,617	278	1,614	221
宇	部	市	6,061	3,345	1,579	101	912	124
山	П	市	5,468	2,869	1,600	95	826	78
萩		市	2,402	1,246	710	46	305	95
防	府	市	4,003	2,320	938	76	582	87
下	松	市	1,829	1,082	418	46	260	23
長	門	市	1,719	1,026	392	40	207	54
美	袮	市	1,363	755	327	28	225	28
周	南	市	4,855	2,750	1,097	130	767	111
山阝	易小野日	田市	2,528	1,458	644	51	278	97
柳爿	井地区 [防組	太 域 合	2,986	1,728	765	30	348	115
光地	也区消防:	組合	3,133	1,823	814	76	354	66
岩国	地区消防	組合	6,702	3,613	1,925	119	926	119

(注) 「発生場所」とは、事故等の発生した場所又は傷病者のいた場所をいう

住 宅 … 一般住宅及び高層住宅等で、住居としている場所をいう公衆出入場所 … 店舗、学校、駅構内等の人の集まる場所をいう

仕 事 場 … 事務所、工場、事業所等の仕事をしている場所をいう

道 路 … 一般道路、高速道路、歩道等をいう

そ の 他 … 上記以外の場所(公園、空地、農地等)をいう(不明も含む)

第 6-10 表 急病に係る疾病分類別搬送人員

_													平成21年中
						疾	病	分 類	区	分			
				循環	器系								症状・兆候・
			計	nv.+ +	心疾患	消化器系	呼吸器系	精神系	感覚系	泌尿器系	新生物	その他	診断名の不
L				脳疾患	等								明確状態
県		計	32,673	3,868	3,109	3,066	2,838	1,283	1,371	878	558	6,208	9,494
下	関	市	7,313	956	908	958	957	500	699	266	166	1,752	151
宇	部	市	3,557	231	162	186	124	126	71	47	31	171	2,408
山	П	市	3,051	271	180	292	161	32	57	62	28	555	1,413
萩		市	1,308	169	149	109	120	67	32	45	31	169	417
防	府	市	2,452	280	266	214	275	164	64	91	70	257	771
下	松	市	1,146	116	147	111	120	60	44	55	33	124	336
長	門	市	1,108	216	179	110	156	26	51	3	12	352	3
美	袮	市	763	153	101	69	104	6	11	15	8	75	221
周	南	市	2,960	380	299	304	196	31	59	73	41	971	606
山區	場 小 野	田市	1,452	182	88	117	91	43	21	35	20	157	698
柳 :	井地区) 防組	広 域	1,778	268	128	134	104	37	95	34	29	161	788
光均	也区消防	組合	1,815	282	246	237	149	40	110	56	26	584	85
岩国	地区消防	組合	3,970	364	256	225	281	151	57	96	63	880	1,597

⁽注) 急病に係る疾病分類とは、急病患者について初診医の診断(救急業務実施基準第20条第2項の医師の所見)に基づく傷病名をWHO(世界保健機構)で定められる国際疾病分類(ICD10:平成6年10月12日総務庁告示57号)の大分類により区分したものである。

第6-11表 理由別不搬送件数

平成21年中

											平成21年中
						不 搬	送	理 由			
			計	緊急性なし	傷病者なし	拒 否	酩酊	死亡	現場処置	誤報・ いたずら	その他
県		計	5,387	1,051	585	1,452	209	1,032	89	333	636
下	関	市	1,037	87	131	301	79	211	4	28	196
宇	部	中	866	241	70	120	21	164	30	85	135
山	П	中	546	128	73	126	10	83	2	24	100
萩		市	185	22	3	38	5	58		39	20
防	府	市	483	66	52	149	23	92	8	71	22
下	松	市	131	24	4	44	5	27	13	10	4
長	門	市	128	12	7	40	1	44	1	15	8
美	袮	市	83	21	11	19	2	18	1	4	7
周	南	市	826	279	100	240	24	92	1	10	80
山	陽小野田	市	243	71	31	62	12	28	26	3	10
柳消	井地区広防 組	域合	175	16	20	68	6	60		2	3
光均	也区消防約	且合	218	49	28	69	4	44		6	18
岩国	国地区消防	組合	466	35	55	176	17	111	3	36	33

第6-12表 医師の現場出動件数

					平成21年中
				医 師 区 分	
			計	嘱 託 医	その他の医師
県		計	241	88	153
下	関	市	5	4	1
宇	部	市	121		121
山		市	81	81	
萩		市			
防	府	市	3		3
下	松	市	1		1
長	門	市	4	1	3
美	袮	市	8	1	7
周	南	市			
	陽小野田				1
柳消	井 地 区 広 防 組	域合	6	1	5
	地区消防約				1
岩	国地区消防	組合	10		10

第6-13表 現場到着所要時間別出場件数

									平成21年中
				現	場到着所	要時間区	分		平現
			計	3分未満	3分以上 5分未満	5分以上 10分未満	10分以上 20分未満	20分以上	均 場 要 時 間着
県		計	60,043	892	7,020	36,277	14,626	1,228	8.1
下	関	市	13,339	210	1,104	8,308	3,534	183	8.3
宇	部	市	6,823	108	682	4,235	1,714	84	8.0
Ш	П	中	5,893	41	392	3,476	1,863	121	8.7
萩		규	2,562	29	533	1,104	773	123	8.8
防	府	中	4,408	55	617	3,004	665	67	7.2
下	松	市	1,933	25	539	1,211	139	19	6.1
長	門	市	1,821	43	344	876	488	70	8.5
美	袮	中	1,398	42	159	542	578	77	9.9
周	南	市	5,640	111	1,039	3,659	721	110	7.0
山阝	易小野	田市	2,747	20	223	1,701	786	17	8.2
柳爿消	井地区 防組	広 域合	3,125	49	267	1,552	1,167	90	9.3
光地	也区消防	組合	3,322	34	211	2,200	839	38	8.3
岩国	地区消防	5組合	7,032	125	910	4,409	1,359	229	7.9

第6-14表 収容所要時間別搬送人員

																	平成21年中
								収	容所要	時間	区分						所収
			計		10分:	未満	10分以 20分末		20分) 30分		30分以 60分未		60分 120分		120分	以上	要容時平
			ĀΙ	うち 管外		うち 管外		うち 管外		うち 管外		うち 管外		うち 管外		うち 管外	时平 間均
県		計	55,526	6,615	63		6,288	95	20,915	1,092	25,521	4,223	2,661	1,162	78	43	32.8
下	関	市	12,477	149	15		1,370		5,164	2	5,537	69	386	76	5	2	31.2
宇	部	市	6,061	826	2		491	27	2,050	229	3,299	512	203	51	16	7	33.5
Щ	П	市	5,468	495	1		308		1,750	30	3,071	393	335	70	3	2	35.6
萩		市	2,402	423	4		498		692	1	942	256	262	164	4	2	35.5
防	府	市	4,003	196	8		672		1,883	14	1,352	155	88	27			28.7
下	松	市	1,829	683			146	32	952	341	669	274	61	36	1		30.2
長	門	市	1,719	65	3		333	1	650	1	618	8	115	55			31.8
美	祢	市	1,363	495	2		106		298	8	785	329	167	153	5	5	40.4
周	南	市	4,855	366	8		785	10	2,082	82	1,786	213	184	56	10	5	30.5
山陽	小 野	田市	2,528	597	2		201	5	847	131	1,364	373	111	85	3	3	34.4
	· 地 区 防 組	広域合	2,986	424			112	1	800	5	1,739	225	323	184	12	9	39.8
光 地	区消防	組合	3,133	1,532	2		176	8	871	199	1,915	1,201	163	119	6	5	36.4
岩国	地区消防	5組合	6,702	364	16		1,090	11	2,876	49	2,444	215	263	86	13	3	30.4

第6-15表 救急隊員の

Г			対応	止	固	人	心	心	酸		気道	確保			保	被
			象急 人処 員置	血	定	工 呼 吸	マッサー	肺 蘇 生	素 吸 入		うち経鼻エ アウェイ使 用	うち喉頭鏡・ 鉗子等によ り異物除去	うちラリンゲ アルマスク 等使用	うち気管挿管	温	覆
県		計	54,551	1,490	4,901	237	88	1,312	13,142	5,221	131	105	247	220	3,906	3,442
下	関	市	12,289	225	1,115	17	2	232	2,441	2,462	27	31	33	12	50	740
宇	部	규	6,007	291	490	19		134	1,228	179	4	4	50	8	96	412
山		규	5,397	67	309	25	2	155	1,232	230	17	11	20	52	17	421
萩		中	2,402	131	767	6		75	1,142	1,153	15	2	13	1	633	148
防	府	市	3,923	37	283	5		129	1,004	194	2	20	34	59	18	283
下	松	市	1,824	48	154	14	4	53	342	69		1	8	23	4	100
長	門	市	1,702	20	113	2		62	444	85	7	4	1	5	8	111
美	袮	市	1,318	18	160	16	3	37	342	57	1	5		3	348	62
周	南	中	4,670	191	155	31	24	83	713	152	5	5	8	36	1,837	323
山	陽小野	田市	2,504	60	228	5		64	663	85	1	4	31	2	345	152
柳消	井 地 区 防 組		2,962	77	456	64	47	81	1,081	148	26	8	15	7	58	186
光	地区消防	組合	3,054	92	135	9	4	92	910	146	7	4	4	9	12	93
岩	国地区消队	組合	6,499	233	536	24	2	115	1,600	261	19	6	30	3	480	411

第6-16表 救急隊員の

			対応	止	固	人	心	心	酸	気道確保				保	被	
			象急 人 処 員置	血	定	工 呼 吸	マッサー	肺 蘇 生	素 吸 入		うち経鼻エ アウェイ使 用	うち喉頭鏡・ 鉗子等によ り異物除去	うちラリンゲ アルマスク 等使用	うち気管挿管	鳲	覆
県		計	86	5	4		1	19	8	17				2	1	22
下	関	市	4													3
宇	部	市	30	2	3		1	16	8	13				2		5
山		市	2							1						
萩		市														
防	府	市	8	1											1	3
下	松	市	11													1
長	門	市	1													1
美	袮	市	1													1
周	南	市														
	易小野		26	2	1											8
柳岩消	井地区 防組	広 域			·											
光地	也区消防	組合														
岩国	地区消防	5組合	3					3		3						

行った応急処置件数

平成21年中

	在宅療	法継続		血ンシ	除	~静	薬	応そ	ф	音る聴	和血	心			
	А	В	С	圧 保 持るパ	細動	輸液(保	剤 投 与	急の 処他 置の	圧 測 定	の 聴 取	度 の 測 定 飽	電図			
218	7	18	196	4	161	427	216	16,745	49,471	6,554	52,376	13,035	県		計
88		8	82		29	82	33	6,810	10,278	563	11,808	2,131	下	関	市
9		1	8		13	61	14	3,974	5,385	894	5,793	1,355	宇	部	市
					18	56	43	45	5,045	1,035	5,224	1,593	山	П	市
7			7		9	4	3	2,300	2,297	987	2,329	776	萩		市
28	2	2	24		13	64	47	51	3,649	636	3,778	1,096	防	府	市
13			13		5	2		7	1,782	89	1,795	402	下	松	市
22	2	2	18	2	5	20	2	678	1,568	15	1,628	472	長	門	市
2	2				3	3	5	278	1,152	113	1,208	189	美	袮	市
2			2		22	50	33	446	4,342	218	4,362	1,195	周	南	市
4	1	2	2		7	25	9	86	2,357	624	2,437	987	山陽	易小野	田市
7			7	1	7	24	10	275	2,808	500	2,857	857	柳	井 地	! 区
16		2	14		15	14	8	1,680	2,789	666	2,914	931	光	地	区
20		1	19	1	15	22	9	115	6,019	214	6,243	1,051	岩	国 地	! 区

行った現場応急処置件数

平成21年中

+c=	·+ 6/4/6±		血ンシ	除	← 静	薬	応そ	血	音る聴	和血	心	Г	1 19,21	÷
在毛漿	法継続 B	С	圧 ツョ にッ 保よク	細	(輸液)	剤 投	急の 処他	圧測	の 市 部 呼に	度中 の酸 測素	電			
			持るパ	動	〜 保	与	置の	定	取吸よ	定飽	図			
				1			15	36	14	38	18	県		計
							1	1				下	関	市
				1			12	7	10	8	12	宇	部	市
							1		1	1		山	П	市
												萩		市
								4		4		防	府	市
								10	1	10	1	下	松	市
												長	門	市
												美	袮	市
												周	南	市
							1	14	2	15	3	山障	易小野	田市
										·		柳	井 地	,区
												光	地	区
								·			2	岩	国 地	. 区

在宅療法継続のうち(いずれも内数)

- A…在宅中心静脈栄養管理・在宅化学療法等により点滴が施されている傷病者に対する応急処置件数
- B…気管切開孔又は気管瘻・人工肛門等の外瘻が施されている傷病者に対する応急処置件数
- C…上記A·B以外の在宅療法継続中の傷病者に対する応急処置件数

第 6-17 表 転送回数別搬送人員・転送理由別件数

				転 送		転送理由別											
			計	O回	1回	2回	3回	4回	5回 以上	計	ベッド満床	専門外	医師不在	手 術 中	処置困難	理由不明	その他
県		計	55,526	55,177	346	3				352	14	30	1	1	254		52
下	関	市	12,477	12,459	18					18	1	1			14		2
宇	部	市	6,061	6,035	26					26	3				8		15
Ш	П	市	5,468	5,442	26					26		1			23		2
萩		市	2,402	2,395	7					7					6		1
防	府	市	4,003	3,992	11					11		1			9		1
下	松	市	1,829	1,814	15					15	1	1			12		1
長	門	市	1,719	1,716	3					3			1	1	1		
美	袮	市	1,363	1,350	13					13	1	2			9		1
周	南	市	4,855	4,777	77	1				79	1	6			52		20
山陽	小野日	日市	2,528	2,511	17					17	3	1			10		3
柳井消	地区加防組	太 域 合	2,986	2,930	55	1				57	3	10			41		3
光地	区消防:	組合	3,133	3,106	26	1				28	1	4			22		1
岩国地	也区消防	組合	6,702	6,650	52					52		3			47		2

第6-18表 転送者に係る収容所要時間別搬送人員調

								収 容	所 要	時間	区分					%21
			計		10分:	未満	10分) 20分:	以上 未満	20分) 30分	以上 未満	30分) 60分	以上 未満	60分) 120分	以上 未満	120分	以上
			āT	うち 管外		うち 管外		うち 管外		うち 管外		うち 管外		うち 管外		うち 管外
県		計	349	61			3		16	1	131	9	179	43	20	8
下	関	市	18	1			1		5	1	5		7			
宇	部	市	26	3							7		15	3	4	
山	П	市	26	5					1		13		10	3	2	2
萩		市	7	1					1		3		3	1		
防	府	市	11								10		1			
下	松	市	15	9					1		4	4	9	5	1	
長	門	市	3						1		2					
美	袮	市	13	11							2	2	10	8	1	1
周	南	市	78	3			1		4		36	1	35	2	2	
山陽	,小 野	田市	17	6							10	2	6	3	1	1
柳井消	地区防 組	広 域	56	13							11		40	11	5	2
光地	区消防	組合	27	4					1		5		20	3	1	1
岩国:	地区消防	組合	52	5			1		2		23		23	4	3	1

第6-19表 住民に対する応急手当

				応急手:	当指導員数	枚(平成22.4	1.1現在)			応急手:	当普及員数	女(平成22.4	1.1現在)			
			計	消防職員	消防職員 の退職者	消防 団員	医師等の 医療従事	その他	計	消防職員	消防職員 の退職者	消防 団員	医師等の 医療従事	その他	合言	
県		計	1,597	1,498	22		者等 67	10	113			13	者等 6	94	受講人数 20,870	934
下	関	市	325	312			11	2	9					9	3,029	127
宇	部	市	98	98											2,872	139
Ш	П	市	203	197	4			2							4,551	154
萩		市	52	52											353	24
防	府	市	122	122					6				6		1,514	73
下	松	市	57	51				6	20					20	367	24
長	門	市	51	51											853	52
美	袮	市	35	24			11								435	18
周	南	市	171	162	9										3,361	128
山障	易小野	田市	71	71					78			13		65	911	61
柳爿消	‡ 地 区 防 糸	広域 合	110	82	9		19								596	38
光地	!区消[方組合	101	75			26								890	46
岩国	地区消	防組合	201	201											1,138	50

普及啓発活動の実施状況

実施		づく普及講 ² 1年中)	習			その他の (平成21				を を を を を を を の の の の の の の の の の の の の					\neg
普通救命	講習I	普通救命	講習Ⅱ	上級救命	î 講習	受講人数	回数	蘇生訓練	用人形数	外傷模型	AEDトレー	気管挿管			
受講人数	回数	受講人数	回数	受講人数	回数	文碼人致	凹数	成人用	乳幼児用	セット	ナー	訓練人形			
18,103	768	2,568	143	199	23	23,078	682	210	143	9	145	48	県		計
2,945	123	71	2	13	2	7,184	197	27	21	1	21	3	下	関	市
1,584	76	1,283	62	5	1	2,733	73	12	10	1	9	2	宇	部	市
4,457	153	94	1			1,741	51	14	4	2	15	5	Ш	П	市
228	14	121	8	4	2	2,769	68	11	6		6	4	萩		市
949	44	565	29			918	29	36	20	2	13	10	防	府	市
343	23			24	1	686	24	10	3		6	2	下	松	市
686	24	142	21	25	7	906	31	9	4		12	1	長	門	市
407	17	28	1			1,637	44	14	21	1	10	5	美	袮	市
3,315	127			46	1			14	4	1	12	2	周	南	市
764	49	115	8	32	4	1,590	44	17	14	1	12	3	山陽	易小野日	田市
465	25	122	10	9	3	627	28	8	5		9	3	柳	井 地	. 区
875	45			15	1	2,287	93	23	28		14	6	光	地	区
1,085	48	27	1	26	1			15	3		6	2	岩	国 地	,区

第 6-20 表 救急

					[3	医療情報	以集方	法の区分	}				医療情内容(医 療
			セ救	収救	救	加	の医	の医	市	そ	全医く療	医	医	手	病		市田	町消防機	機関	
			シ医	急 集 医	急 指	入	師	師	町		し情	療	師	術	室 の	1	電一	テレホン	ノサービ ス	そ
			タ療	装療	令	_	連関	回会	広	の	て報	機	の	Ø	空	1	般	よ録	よ応	၈
			タ <i>‴</i> 情	装 <i>‴</i> 情	·- 装	電	か	か	報		い収な集	関	在	可	床 状	9	加	る も	る も	"
			╽報	置報	置	話	絡ら	覧ら	誌	他	いを	名	否	否	況	番	話入	のに	のに	他
県		計	9	5	2	12	9	12	7	2		13	13	7	9	9	13	4	2	4
下	関	市	0			0		0	0			0	0	0	0	0	0			
宇	部	규	0		0	0	0	0				0	0	0	0	0	0			
山	П	市	0	0		0	0	0	0			0	0	0	0	0	0	0		
萩		市	0			0	0	0				0	0	0	0		0	0		0
防	府	市		0				0		0		0	0			0	0			
下	松	市	0		0	0	0	0	0			0	0	0	0	0	0	0		
長	門	市	0			0	0	0				0	0	0	0		0		0	0
美	袮	市	0			0		0	0			0	0		0		0			
周	南	市		0		0		0				0	0				0	0	0	
山	陽小野日	田市	0			0	0	0	0			0	0		0	0	0			0
柳消	井地区加防 組	太 域 合		0		0	0					0	0			0	0			
光力	地区消防	組合		0		0	0	0	0	0		0	0			0	0			
岩區	国地区消防	組合	0			0	0	0	0			0	0	0	0	0	0			0

情報等の現況

——— 情	報	提供	の	区分	<u> </u>				医療	情報			泰情報 提		干凡	X Z Z I	F4月1日	玩红
		町長部				その他	(参考)		提供	件剱			容の区 情報	分	その			
1	電一	テレホン	ノサービ	そ	電一	テレホン		そ	.==	Ø	医	医	手	空病	<u>他</u> 関救			
1	般	 よ録	ス よ応		般		よ応		療	他	療	師	術	床	す急			
9	加加	る。	る。	Ø	加	る音も	る。	の	情	Ø	機	の	の	室状	る業			
		"				ı	~			情	関	在	可		も務			
番	話入	のに	のに	他	話入	のに	のに	他	報	報	名	否	否	況の	のに	┢		\dashv
	1	2		4					19,987	10,511	13	12	3	4	9	県		計
		0							4,204	2,924	0	0	0	0		下	関	市
									3,182	2,587	0	0		0	0	宇	部	市
		0							4,659	878	0	0	0	0	0	山	П	市
				0					3,577	1,788	0				0	萩		市
	0			0					208	19	0	0			0	防	府	市
									1,460	387	0	0			0	下	松	市
				0					71	7	0	0			0	長	門	市
									118		0	0				美	袮	市
									962	651	0	0				周	南	市
				0					820	370	0	0			0	山區	易小野 [丑市
									313		0	0				柳	井 地	区
									311	900	0	0			0	光	地	区
									102		0	0	0	0	0	岩	国 地	区

第6-21表 高速自動車国道に

道路	各名			関門相	Final Park										中国	国自動:	車道							
供用	開始 期			48.11. 6車線			S48.1 (4車				S49. (4車				S50 (4車			S55.1 (4車					58.3.2 4車線	
チェン	インター チェンジ (IC)名		司	門司	司港	下	関	小	·月	美补	亦西	美	袮	小	郡	Щ	П	徳	地	鹿	野	六日	市	吉和
救急病	院数	-	_	_	-	,	4		1	1	İ	-	İ	2	2		1			1	1	-	-	_
IC区間	『距離		←5.1	km→	←4.3	km→	←15.5	ōkm→	←12. 9	9km→	←13.5	ōkm→	←18.	Ikm→	←12.	7km→	←20.0	Okm→	←16.8	3km→	←27.0	0km→	←27.0	lkm→
救急業務実施市町	上り区間		(‡	比九州	市)			下限	関市			美祁	市市			ЩГ	市		防府	市	周酉	有市		を田広域 防本部)
村名及び 実施区間	下り区間				下图	関市				美祁	市市			ЩГ	市		防府	市	周南	有市	(益田 消防:		(廿	日市市)

道路	名	中国	国自動	車道			山陽	島自動	車道宇	部下	関線		
供用			S49. (4車	.7.31 [線)				H13 (2車	.3.11 ī線)				
イン・ チェン (IC)	ンジ	1]	、 月	下関	JCT	埴	生	小里	野田	宇	部	宇部	JCT
救急症	院数		_	-	_			:	2	:	2	-	-
IC区間	距離		←5.6	ikm→	←5.4	km→	←9.5	ikm→	←10.	1km→	←3.1	km→	
救急業務 実施市町	上り区間			下関「	ħ		L	山陽小	野田市	ħ	宇部	部市	
村名及び 実施区間	下り区間		美社	亦市	L	山陽小	野田市	ħ		宇部	市		

道路	名	中国	国自動	車道								山陽	自動:	車道								広島 道	
供用開	始時期		S50.4. (4車線				S62. (4車				S61. (4車			H2.3 (4車	3.30 ī線)				2.20 『線)		H4.6 (4車		
チェン	インター チェンジ 小郡 山 (IC)名					山口	南	防府	う西	防府	 東	徳山	山西	徳L	山東	熊	毛	玖	.珂	岩	国	大	竹
救急病	救急病院数 -							8	3	8	3	-	1	(6			;	3	2	2	_	-
IC区間	.間距離 ←5.3km→				←6.1	km→	← 8.7	km→	←3.2	km→	← 12.6	6km→	←18.0	Okm→	←18.0	Okm→	← 12.2	2km→	←14.0	0km→	←9.2	km→	
救急業務 実施市町	実施市町					ЩГ	市				防棉	市		周雨	有市		光均消防			岩国消防			
村名及び 実施区間				山口	市		防府	市			周南	有市			光 ^均 消防			岩国消防			(大竹	7市)	

おける救急体制等調

高速道路名	担当消防本部名	IC名	救急出場件数	搬送人員
88 BR + 5	下関市	下関	12	10
関門橋	計		12	10
	工問士	下関	15	16
	下関市	小月	18	20
	美祢市	美祢西	28	30
	天秋川	美祢	27	35
中国自動車道	山口市	小郡	17	10
	шип	山口	5	5
	防府市	徳地	2	3
	周南市	鹿野	8	11
	計		120	130
	下関市			
	山陽小野田市	埴生	2	
山陽自動車道 宇部下関線	山極小野田川	小野田	1	1
	宇部市	宇部	2	2
	計		5	3
	山口市	山口南	6	5
	防府市	防府西	6	5
	נוי ניתנעו	防府東	11	12
	周南市	徳山西	21	16
山陽自動車道		徳山東	22	17
	光地区消防組合	熊毛	11	12
	岩国地区消防組合	玖珂	15	17
	石岜地区用树和丘	岩国	22	21
	計		114	105
総	計		251	248

第6-22表 救急救命業務の推移

応急手当の救命効果

心思于白	77秋叩劝:	木														
	一般市民	により心	肺機能停	止の時点	が目撃さ	れた心原	性の心肺	機能停止	.症例							
				1ヵ日後2	社会復帰		うち一角	设市民に。	よる応急処	□置あり		うす	ち一般市民	民による応	急処置な	ìί
		1ヵ月後生	生存者数		者数 ————————————————————————————————————		応急手	1ヵ月後:	生存者数		社会復帰 数		1ヵ月後:	生存者数	1ヵ月後 者	社会復帰 数
			ーヵ月後 生存率		ーヵ月後 社会復 帰率		当実施率		1ヵ月後 生存率		1ヵ月後 社会復 帰率			1ヵ月後 生存率		1ヵ月後 社会復 帰率
平成17年	201	5	2.5%	2	1.0%	77	38.3%	1	1.3%	0	0.0%	124	4	3.2%	2	1.6%
平成18年	194	22	11.3%	10	5.2%	75	38.7%	10	13.3%	4	5.3%	119	12	10.1%	6	5.0%
平成19年	221	20	9.0%	11	5.0%	92	41.6%	11	12.0%	7	7.6%	129	9	7.0%	4	3.1%
平成20年	247	20	8.1%	14	5.7%	111	44.9%	11	9.9%	8	7.2%	136	9	6.6%	6	4.4%
平成21年	222	23	10.4%	19	8.6%	97	43.7%	16	16.5%	13	13.4%	125	7	5.6%	6	4.8%

第7章 救助

救助の概況

1 救助実施体制

「救助隊の編成、装備及び配置の基準を定める省令」に定める基準により、県内全ての消防本部に救助隊が設置され、その総数23隊、救助隊員338人となっている。また、救助工作車は20台が配備され、その他消防車両に救助資機材を搭載し、活動を実施している。

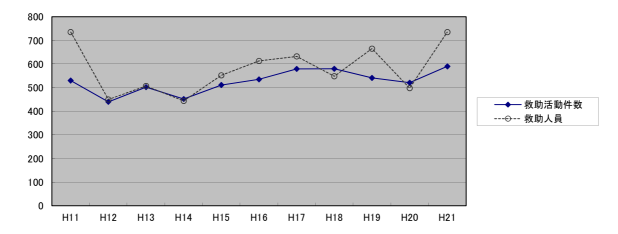
2 救助活動件数·救助人員

平成21年中には、救助活動が590件あり、その活動により735人が救助されている。事故種別で見ると最も多いのが交通事故の208件で、268人を救助している。

〇救助活動の推移

	H11	H12	H13	H14	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21
救助活動件数	530	440	502	452	511	535	579	580	541	521	590
救助人員	735	450	507	444	552	613	632	548	665	498	735

〇救助活動の推移



第 7-1 表 救助体制の現況

						隊を)		左の (省令第		別救助定める)		救	助隊	が搭	乗す	る車	両	
			救	助隊	数	救具	助隊 鄖	員数	救	助隊	数	救具	助隊 鄖	員数		救助	はし	屈折	ポーン	水 槽 付	化	そ
			計	専任	兼任	計	専 任	兼 任	計	専任	兼 任	計	専 任	兼任	計	工 作 車	ご 車	はしご車	プ 車	ポンプ車	学車	の他
県		計	23	4	19	338	55	283	8	2	6	115	35	80	69	20	13	2	11	12	4	7
下	関	市	3	1	2	41	21	20	3	1	2	41	21	20	7	3	1		3			
宇	部	市	2	1	1	22	12	10	2	1	1	22	12	10	6	2	1			1		2
Щ		市	2		2	14		14	2		2	14		14	2	2						
萩		市	1		1	38	2	36	1		1	38	2	36	2	1	1					
防	府	市	1	1		15	8	7							1	1						
下	松	市	1		1	16		16							4	1	1	1		1		
長	門	市	1		1	31		31							5	1	1		1	1	1	
美	袮	市	1		1	24		24							3	1	1			1		
周	南	市	4		4	37		37							20	3	2	1	4	4	2	4
山陨	易小野	田市	2		2	30		30							5	2	1			2		
柳爿消	‡地区 防 組	広域	2		2	40		40							5	1	1		1	1	1	
光消	地 防 組	区 l 合	1		1	9		9							2	1	1					
岩消	国地防組	2 区	2	1	1	21	12	9							7	1	2		2	1		1

第7-2表 事故種別救助人員・搬送人員

1 救助人員 平成21年中

	1次 均 八	<i>></i> ~											17%21-1
							救	助人	員				
			計	建物	災 建物 以外	交通事故	水難事故	風水害等 自然災害	機械による 事故	建物等による事故	ガス・酸欠 事故	破裂事故	その他の 事故
県		計	735	15		268	35	195	18	27	13		164
下	関	市	72	2		41	2		4	10			13
宇	部	市	66	6		21	12	8	2	6	5		6
山	П	市	27			18	2		2		1		4
萩		市	18			12	1				1		4
防	府	市	185			33	2	141	2				7
下	松	市	8			3			2				3
長	門	市	9			6							3
美	袮	市	14			10					3		1
周	南	市	42			23	1	1					17
山	陽小野田	市	94	1		30	2	45	1	6			9
柳 <u>消</u> 光	井 地 区 広 防 組	合	50			33	8		3	1	1		4
光 消	地 防 組	区合	27			18	1		1	1			6
消岩消	国 地 防 組	合区合	123	6		20	4		1	3	2		87

2 搬送人員 平成21年中

Г							搬	送人	員				
			計	建物	建物 以外	交通事故	水難事故	風水害等 自然災害	機械による 事故	建物等による事故	ガス・酸欠 事故	破裂事故	その他の 事故
県		計	503	9	2	238	21	18	57	15	8		137
下	関	市	59	2		40	1		1	8			7
宇	部	市	38	3		20	5	1	2	1	2		4
山	П	市	22			17	2		2				1
萩		市	16			11	1				1		3
防	府	市	90			25	2	11	48				4
下	松	市	6			3			1				2
長	門	市	8			5							3
美	祢	市	14			10					3		1
周	南	市	37			21	1	1					14
山	陽小野田	市	36			22		5	1	2			6
柳消	井 地 区 広 防 組	域 合	41			33	4			1			3
光消	地 防 組	区 合 区	20			12	1		1	1			5
消岩消	国 地防 組	区合	116	4		19	4		1	2	2		84

第 7-3 表 事 故 種 別

1 救助出動

						出	動件	数				
		計	火 建物	災 建物 以外	交通事故	水難事故	風水害等自然災害	機械による事故	建物等による事故	ガス・酸欠 事故	破裂事故	その他の 事故
- 県	計	955	73	17	444	51	43	26	30	14		257
下	関市	124	19	1	67	3		4	12	1		17
宇	部市	115	26	11	30	10	3	2	5	7		21
山	口市	67			49	6	1	4		1		6
萩	市	33			18	3		1		1		10
防	府 市	81			36	2	30	2				11
下	松市	20			12			2				6
長	門市	41			26	2		1				12
美	袮 市	25			22					1		2
周	南市	91			57	3	2					29
山	陽小野田市	53	1		26	3	7	3	7			6
柳消	# 地 区 広 域 防 組 合		1		22	10		1	1	2		4
消光消岩消		47			29	5		4	2			7
岩消	国 地 区 防 組 合	017	26	5	50	4		2	3	1		126

2 救助活動

_	12 20 70 30	_					·	= 1 /11	ster.				
							活	動件	数				
			計	建物	災 建物 以外	交通事故	水難事故	風水害等 自然災害	機械による事故	建物等による事故	ガス·酸欠 事故	破裂事故	その他の 事故
県		計	590	73	17	208	33	41	15	26	10		167
下	関	市	85	19	1	37	2		3	10			13
宇	部	市	85	26	11	18	9	3	2	5	4		7
山	П	市	25			16	2		2		1		4
萩		市	16			10	1				1		4
防	府	市	68			26	2	29	2				9
下	松	市	8			3			2				3
長	門	市	10			5							5
美	祢	市	11			9					1		1
周	南	市	44			22	1	2					19
山		市	32	1		10	2	7	1	6			5
柳消	防 組	域合	38	1		20	9		1	1	2		4
消光消岩消	防 組	区合	23			14	1		1	1			6
岩消	国 地 防 組	区合	145	26	5	18	4		1	3	1		87

救助出動・活動の状況

平成21年中

十八八二十												
	\mathbf{I}^{-}					員	動人	出			•	
		その他の 事故	破裂事故	ガス・酸欠 事故	建物等による事故	機械による事故	風水害等自然災害	水難事故	交通事故	建物以外	建物	計
Ę	県	2,140		204	212	242	1,775	575	4,780	346	2,349	12,623
下 関	下	128		10	82	33		28	657	44	1,177	2,159
部	宇	403		98	50	25	15	183	370	214	625	1,983
	山	55		13		54	31	79	690			922
	萩	67		10		7		28	160			272
方 府	防	93				33	1,656	37	495			2,314
下 松	下	36				9			84			129
長門	長	93				6		14	236			349
€ 祢	美	12		33					176			221
南	周	243					21	28	636			928
山陽小野田	山	42			40	21	52	27	223		11	416
卯 井 地	柳	24		22	5	6		70	194		19	340
七 地	光	44			12	23		33	269			381
当 国 地	岩	900		18	23	25		48	590	88	517	2,209

				活	動人	員							\neg
計	建物	建物以外	交通事故	水難事故	風水害等自然災害	機械による事故	建物等による事故	ガス・酸欠 事故	破裂事故	その他の 事故			
6,397	830	108	1,933	338	1,694	117	153	114		1,110	県		計
945	453	31	292	22		20	52			75	下	関	市
667	163	54	169	118	15	18	36	29		65	宇	部	市
295			213	23		20		13		26	山	П	市
145			95	9				10		31	萩		市
1,977			266	34	1,610	17				50	防	府	市
45			18			9				18	下	松	市
62			36							26	長	門	市
110			72					33		5	美	袮	市
437			242	10	21					164	周	南	市
254	11		99	15	48	7	35			39	山陽	易小野E	日市
283	19		150	57		6	5	22		24	柳	井 地	区
158			103	7		6	6			36	光	地	区
1,019	184	23	178	43		14	19	7		551	岩	国 地	区

第 7-4 表 発生場所別救助出動・活動の状況

1 救助出動 平成21年中

	双助山	刧											十,及21千十
							救 助	出 動	件 数				
				屋	内			屋	外				
			計		その他の	道	路	水	面	. –	その他の	地下	その他
				住居	屋内	高速自動 車国道	その他の 道路	内水面	外水面	山岳	屋外		
県		計	955	182	77	71	363	39	33	9	153	3	25
下	関	市	124	27	11	9	49	6	4		16		2
宇	部	市	115	34	12	1	29	9	3		25		2
山	П	市	67	3		9	36	4			13		2
萩		市	33				19	1	2	1	10		
防	府	市	81	4	8	3	35	2	1	2	19		7
下	松	市	20	1	3		10		1	1	4		
長	門	市	41		3		27	1	3		7		
美	袮	市	25		1	12	10			2			
周	南	市	91	9	8	12	47	1	2	1	9		2
山	陽小野田			10	5	2	24	1	3		7		1
柳 消 光	井 地 区 広 防 組	合	41	3	2		15	7	7	1	6		
光消	地 <u>防 組</u>	区合	4/	1	3	3	18	5	3		14		
消岩消	国 地 防 組	区合	217	90	21	20	44	2	4	1	23	3	9

2 救助活動 平成21年中

							救 助	活動	件 数				
				屋	内			屋	外				
			計		その他の	道	路	水	面		その他の	地下	その他
			н	住居	屋内	高速自動 車国道	その他の 道路	内水面	外水面	山岳	屋外	נק	CONE
県		計	590	146	59	27	175	29	20	6	112	2	14
下	関	市	85	26	7	4	26	4	3		15		
宇	部	市	85	25	12	1	19	8	3		16		1
山	П	市	25	2		3	10	2			6		2
萩		市	16				9				7		
防	府	市	68	3	7	3	26	1	1	2	19		6
下	松	市	8	1	2		3				2		
長	門	市	10		2		4	1			3		
美	袮	市	11		1	2	7			1	·		
周	南	市	44	5	5	8	16	1	1	1	6		1
山	陽小野田	市	32	9	3		12	1	2		5		
柳消	井 地 区 広 防 組	域 合	38	3	2		15	6	6	1	5		
消光消岩消	地 防 組	区合	23			1	8	3			11		
岩消	国 地防 組	区合	145	72	18	5	20	2	4	1	17	2	4

第 7-5 表 発生場所別救助人員

			_										平成21年中
							救	助人	員				
				屋	内			屋	外				
			計		その他の	道	路	水	面		スの供の	地下	その他
			н	住居	その他の 屋内	高速自動 車国道	その他の 道路	内水面	外水面	山岳	その他の 屋外		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
県		Ē	 73	5 119	46	29	264	30	23	5	173	1	45
下	関	ਜ	ī 7	2 14	4	7	27	4	2		14		
宇	部	त	5 6	6 13	5	1	23	8	6		9		1
山	П	त	5 2	7 2		3	11	2			7		2
萩		ī	ī 1	8			11				7		
防	府	त	ī 18	5 2	7	2	66	1	1	1	68		37
下	松	त	ī	8 1	2		3				2		
長	門	त	ī	9	2		5				2		
美	祢	त	ī 1	4	3	3	7			1			
周	南	ਜ	<u>.</u>	2 4	4	8	15	2	1	1	6		1
Ш	陽小野	予田市	ī (4 24	2		39	1	3		25		
柳消	井地区防	区 広 均組 (台	t s	0 3	3		25	7	6	1	5		
光消	地 防 :	組合	2	7		2	10	3			12		
岩消	国防	地区組合	12	3 56	14	3	22	2	4	1	16	1	4

第 7-6 表 火災時における救助活動状況

_		_								十級四千中
				言	+			<u> </u>	物火災	
			救助活動を 行った 火災件数	同左への出動消防隊数	救助人員を 伴った 火災件数	救助人員	救助活動を 行った 火災件数	フ ら 建 同左への出動 消防隊数	物 火 災 救助人員を 伴った 火災件数	救助人員
県		計	90	675	12	15	73	567	12	15
下	関	市	20	236	2	2	19	224	2	2
宇	部	市	37	246	4	6	26	180	4	6
山	П	市								
萩		市								
防	府	市								
下	松	市								
長	門	市								
美	祢	市								
周	南	市								
山	陽小野田	市	1	3	1	1	1	3	1	1
柳消	井地区広防 組	域合	1	6			1	6		
光消	地 防 組	区合				_				_
岩消	国 地 防 組	区合	31	184	5	6	26	154	5	6

第7-7表 他機関活動件数

														· 成21年中
				警	海	日	自	水	電	ガ	水	公そ	事	民
			_,		上	本	/h-		カ	ス	道	的の	業	
			計		保欠	赤	衛	防	会	事	事	機他	主	
				察	安 庁	十 字	隊	寸	社	業 者	業 者	関の	体	間
				が	7]		l/s	<u> </u>	<u>71</u>	18	13		<u> </u>	[#J
県		計	302	244	9		1		8	5		21	6	8
下	関	市	61	48	1				4	3		3	1	1
		+	0.4	10					2	1		4		0
宇 ——	部	市	24	13	1				3	1		4		2
山	П	市	14	10			1					1		2
萩		市	36	31								5		
防	府	市												
下	松	市	14	10	1							2		1
長	門	市	42	37	3							1		1
 美	袮	市	13	10									3	
周	南	市	41	34	1				1	1		2	1	1
山口	陽 小 野	田市	28	26								1	1	
柳:消	井 地 区 防 組	広域	15	12	2							1		
光消	地 防 組	区合	14	13								1		
岩消	国地防組	b 区 i 合												

第7-8表 救助活動のための

				_	- 般 用	救助	用器	具				重:	量物	排除	用器	ま 具 る					切	断	用	器	具
			かぎ付はしご	三連はしご	ワイヤはし ご / た	空気式救助マット	救命索発射銃	/ 教 助 用 縛 帯サバイバスリング	平担架	油圧ジャッキ	油圧スプレッター	可搬ウィンチ	救助器具マンホール	起 重 機 期 用 簡 易	空気ジャッキット型	スプレッター大 型 油 圧	救助用支柱	ブ ロ ッ ク	油圧切断機	カッター	ガス溶断器	チェーンソー	鉄線カッター	空気鋸	大型油圧切断機
県		計	57	85	27	25	32	127	33	27	27	58	16	1	37	33	10	15	29	72	21	107	82	30	28
下	関	市	7	18	3	4	6	20	6	5	8	6	3		5	3	1		10	21	4	36	20	3	3
宇	部	市	8	8	1	2	2	10	5	2	3	6	1		2	5	2	1	1	4		5	11	5	3
山		市	6	6	4	2	2	14	3	2	3	6	3		2	3	2	5		5	2	7	17	2	3
萩		市	3	4	5	2	4	11	1	2	2	7	1		3	2	1	1	2	5	2	7	1	2	2
防	府	市	4	4	2	2	2	19	3	2	2	5	1		2	2			2	3	1	19	1	2	2
下	松	中	3	3	1	1	2	3	1	1	1	2	1		1	1	2	1	1	3	1	2	1	1	1
長	門	市	3	1	1	1	2	2		1	1	2			1			2	1	1	1	1	1	1	
美	袮	市	2	4	2	2	1	8		2		2	1		2	2			1	2	1	2	10	2	2
周	南	市	7	12	3	2	2	8	10	3		5	2		5	5		1	4	8	4	9	6	4	1
山阝	易小野	田市	7	8	2	2	2	9	1	3		6	1	1	3	3		3	1	4	2	4	5	3	4
	‡地区.		2	8		1	2	6		2	4	2	1		2	2			4	9	1	9		1	2
光消	地 防 組	区合	2	3	1	2	1	5	1			5			3	3				4	1	4	1	1	3
岩消	国地防組	! 区	3	6	2	2	4	12	2	2	3	4	1		6	2	2	1	2	3	1	2	8	3	2

機 械 器 具 等 の 保 有 状 況(その1)

							1										_				=-		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	F4月1日	死江
			破壊	用	器 具				定用者				呼	吸り	護	用器	具		ļ ļ	を負保	護用器:	具 			
空気切断機	チェーンソー鉄筋切断用コンクリート・	万能斧	ハンマー	破 壊 器 具携帯用コンクリート	削岩機	ハンマドリル	生物剤検知器	可燃性ガス測定器	有毒ガス測定器	酸素濃度測定器	放射線測定器	空気呼吸器	ボーン ベ空 気補 充 用	酸素呼吸器	簡易呼吸器	防塵マスク	送排風機	ェ マ ス ラ ク ン	耐電手袋	耐電衣	耐電ズボン	耐電長靴			
26	13	219	138	10	20	19	1	60	29	33	24	638	1,032	64	30	880	27	1	387	57	54	103	県		計
2	3	50	37	3	3	3	1	12	1	4	2	81	245	15	8	345	5		78	10	10	12	下	関	市
2		18	4	2	2	3		9	3	5	2	48	126	6	4	17	4		17	4	4	4	宇	部	市
2	2	52	10		2	2		6	2	1	6	74	228	10	3	57	2		59	10	10	10	山	П	中
2		7	15			1		2	2		1	31	76	2	2	25	2		22	2	2	14	萩		규
2	1	14	15		2	2		2	1	1	2	58	195			150	2		43	4	4	7	防	府	市
1		7	4	1	1	1		3	1	3	1	43		5	3	5	1		15	6	6	11	下	松	中
1		1	1			1		1				13	41			20			8			6	長	門	中
		12	3		1			2	5	2		27		2		40	1		11	1		9	美	袮	市
4	2	17	14	2	4	3		9	5	9	3	88	1	11	2	22	3		71	9	7	12	周	南	市
3		10	17		2	1		5	2	5	4	41	1		2	13	3	1	13	6	6	6	山區	湯小野	田市
1	1	11	11		1			8	2		1	59	111			136	1		18				柳	井 地	! 区
3	2	15	3		1	1			4	1	1	40	1	8	1	45	1		17	2	2	2	光	地	区
3	2	5	4	2	1	1		1	1	2	1	35	7	5	5	5	2		15	3	3	10	岩	国 地	,区

第7-8表 救助活動のための

			隊	員	保証	隻 用	器	具		除多器	t用 具				水業	軟	助	用	器具	:			検索 用器 目
		防塵メガネ	携帯警報器	防毒マスク	○陽圧式除〈 ○	学 防 護 服化	熱服	放射線防護服	特殊ヘルメット	除染シャワー	除染剤散布器	潜水器具	救命胴衣	水中投光器	救 命 浮 環	浮標	救命ボート	船外機	水中スクーター	水中無線機	水中時計	水中テレビカメラ	簡易画像探索機
県	큵	729	145	215	142	94	63	35	9	4	10	99	312	61	145	25	24	18	8	3	48	1	13
下	関市	335	15	5	12	23	10	5		2	2		42	7	25	1	1	1					1
宇	部市	31	39	28	12	2	4	5				9	28	13	20	3	3	3		1			2
Ш	口市	11	61	40		10	4	4	3	1	2	14	33		22	9	2	2			12		2
萩	rt.	30		17		2	6					8	25	13	14	1	2	1					2
防	府市	150	5	13	49	8	1	2			2	10	33	2	3	1	2		2	1	10		1
下	松市	27	5	5	4	2	3	2					5	1	3		1	1					1
長	門市	6		6									3		2								
美	袮 市	11		6	28		2						6		5		3						
周	南市	62		27	9	8	16	4		1	2	5	17	1	20		1				1		2
山	陽小野田市	13	3	24	8	7	7	6				7	25	1	11	1	3	4					
柳	井 地 区	40		24	6	5	4				1	18	13		7	5	2	2	4		18		
光	地 区	6		15	12	23	6	3	6		1	12	18	5	8	1	1	1			4	1	1
岩	国 地 区	7	17	5	2	4		4				16	64	18	5	3	3	3	2	1	3		1

[※] 救助隊が保有する資機材(国から貸与のものは除く)

機 械 器 具 等 の 保 有 状 況(その2)

山丘葵	対助用		高 度 救 助 用 器 具							1							_					以221	¥4月1日	現任
器	具						- 具					そ	の他		攻助.	用器	具			そ0	D他			
登山器具	バスケット型担架	画像探索機	地中音響探知機	熱画像直視装置	夜間用暗視装置	電磁波探査装置	探查装置二酸化炭素	水中探査装置	地震警報器	投光器	携带投光器	携带拡声器	携带無線機	応急処置用セット	車両移動器具	緩降機	ロープ登降機	救助用降下機	発電機	大型ブロアー	ウォー ター カッター			
4	45	6	4	7	5				1	204	204	192	426	39	12	31	41	42	181			県		計
1	4	2	1	1	1				1	36	41	44	37	6	1	6	2		28			下	関	市
	7	1	1	1	1					20	12	19	51	3		2	8	29	17			宇	部	市
	6	1	1	1	1					16	5	21	48	11	6	3	12	12	12			山	П	市
	3									12	12	6	16	3	1	3	1		12			萩		市
1	6									21	66	13	53	1		3	1	1	19			防	府	市
	1									9	15	12	16	1	1	1	1		8			下	松	市
	1									4		3	12	1		1	1		2			長	門	市
	3			1						11	12	10	24	3	1	1			7			美	袮	市
	5	1	1	3	1					37	8	24	65	3		3	3		31			周	南	市
2	3									11	15	12	24	2	1	3	2		13			山區	易小野	田市
	2	1								14		11	32	1		2	1		13			柳	井 地	区
	1				1					7	10	9	45	3		1	2		13			光	地	区
	3									6	8	8	3	1	1	2	7		6			岩	国 地	区

第7-9表 救助隊員の訓練実施状況

_							1								<u>'</u>	成21年中
			Ī	†	体力錬	成訓練	ロープ 応用		検索・救	助訓練		助器具 訓練	各種救 想定		その他	の訓練
			実施 延回数	実施 延人員	実施 延回数	実施 延人員	実施 延回数	実施 延人員	実施 延回数	実施 延人員	実施 延回数	実施 延人員	実施 延回数	実施 延人員	実施 延回数	実施 延人員
県		計	24,171	139,640	10,160	48,784	4,081	23,592	3,295	21,908	3,542	23,465	2,660	19,981	433	1,910
下	関	市	2,030	7,535	763	1,689	141	330	413	1,150	429	2,628	180	1,264	104	474
宇	部	中	1,025	3,108	383	1,094	60	172	87	264	126	360	320	1,051	49	167
山	П	中	336	3,760	180	2,160	48	480	40	400	48	480	20	240		
萩		市	1,722	5,752	990	3,555	490	1,299	26	126	103	396	38	220	75	156
防	府	市	1,638	7,391	1,289	5,242	257	1,536	14	37	36	224	36	284	6	68
下	松	市	551	3,907	365	2,883	46	245	53	291	43	225	44	263		
長	門	市	654	4,770	330	2,310	36	252	120	960	96	672	72	576		
美	袮	市	166	701	144	576	4	20	6	44	5	24	5	24	2	13
周	南	市	8,760	71,905	2,190	15,695	2,190	15,695	1,460	13,505	1,460	13,505	1,460	13,505		
山	陽小野	田市	1,200	4,500	730	2,190	180	1,000	80	400	120	400	60	400	30	110
柳消	井地区防線	広域 組 合	3,134	13,261	1,811	7,199	282	900	495	2,430	257	1,255	223	1,190	66	287
光消	地 防 糸	区组合	880	4,832	365	1,825	237	1,213	170	977	54	340	44	332	10	145
岩消	国均防系	也区组合	2,075	8,218	620	2,366	110	450	331	1,324	765	2,956	158	632	91	490

参考資料

山口県の主な気象災害(昭和20年以降) 市町(防災主管部署)一覧 消防本部・署所一覧

山口県の主な気象災害 (昭和20年以降)

発:	生時期	"	A COLUMN A	主な	被害総額			り災(人	、*家屋)	の概況		
年	月日	災害原因	気象概略 	被災地域	(千円)	死者	行方 不明	負傷 者	家屋 全壊	家屋 半壊	床上 浸水	床下 浸水
000	9.16 ~18	枕崎台風	最低気圧969.8mb(下関) 最大風速N23.2m/s(下関) 雨量200~300mm(県内)	県東部、 大津郡	277,340	427	274	283	1,831	2,760	12,679	18,442
S20 -	10.7 ~12	阿久根台風	最低気圧984.3mb(下関) 最大風速NNE18.7m/s(下関) 雨量200~350mm(県内)	全域	_	5	4	3	39	16	621	1,988
S23	5.1 ~3	豪雨	低気圧、前線、 雨量179mm(堀)、168mm(広瀬)	内海側 内陸部	1	2					380	
S24	6.20 ~21	デラ台風	最低気圧979.9mb(下関) 最大風速ESE22.0m/s(防府) 雨量150~200mm(県内)、300mm(北西部)	全域	1,071,729	9	16	5	38	35	5	910
S25	9.13 ~14	キジア台風	最低気圧980.7mb(下関) 最大風速ENE29.5m/s(下関) 雨量200~400mm(県内)	全域 特に中部・ 東部	12,161,204	12		177	670	1,934	9,927	22,377
	9.15 ~16	豪雨	熱帯低気圧、寒冷前線、 雨量300~400mm(北東部)	西部·北部								
	7.7 ~ 17	豪雨	低気圧及び前線、 雨量400~700mm(西部、中部山間部)	中部・西部	12,849,521	28	1	428	855	2,446	4,467	18,188
S26	10.14 ~15	ルース台風	最低気圧963.0mb(下関) 最大風速35m/sに達する所あり 雨量480mm、1時間100mm(東部)	全域、特に 錦川流域	32,708,369	281	124	1,869	4,963	9,765	7,827	28,163
S28	5.30 ~31	豪雨	前線、雨量80~120mm(県北部を除く)	県北部を 除く各地	3,067,694	4		15	47	335	1,992	11,471
	8.16 ~17	台風9号	最大風速ESE29.8m/s(下関)、33.6m/s(防府)、高潮	全域、特に 内海沿岸	804,023	2		6	195	324	14	657
S31	9.9 ~10	台風12号	最大風速ESE24.9m/s(下関)、一部高潮、雨 少ない	全域	1,311,718	1		4	104	176	2	103
	9.21 ~22	豪雨	低気圧、日雨量140mm(角島)	豊浦郡一帯	125,845					20	147	563
S32	7.1 ~5	豪雨	梅雨前線、400mm(西部、中部)	全域	415,494			7	12	22	263	3,826
S34 ·	7.13 ~ 15	豪雨	梅雨前線、345mm、局地豪雨あり	全域、 特に西北部	3,064,337	6	1	13	79	207	2,713	10,956
334	9.16 ~17	第2 宮古島台風	風害、波浪害、最大風速E23.3m/s(下関)、 一部高潮、雨少ない	全域	498,365	2		4	7	64	1	239
S35	7.7 ~ 8	豪雨	梅雨前線雨量250mm(山間部) 1時間雨量80mm(和田)	中部、東部	2,165,805	3		3	57	92	825	9,235
	7.4 ~5	豪雨	梅雨前線、日雨量165mm(山口)、188mm(徳山)、1時間雨量44mm(桑根)	下関、山 口、柳井	200,409				2		12	669
S36	9.9 ~10	豪雨	寒冷前線、1時間雨量73mm(和田) 8時間雨量209mm(和田)	中部、山陰	868,774			4	15	11	23	136
	9.15 ~16	第2室戸台風	風水害、最低気圧981.1mb(下関) 最大風速26.2m/s(萩) 雨量239mm(大田)、一部高潮	西北部	578,725	1		2	4	2		27
	6.2 ~3	豪雨	低気圧200mm~300mm(徳山付近)	中部	99,944	2		2	2		30	232
S37	7.1 ~ 9	豪雨	梅雨前線400mm~500mm(東部山間部、西部)	全域	582,110	3		3	2	22	2	410
	7.13	豪雨	1時間雨量65mm(仁保)	東部	91,214				2	2	168	3,075
	1.1 ~2.13	豪雪 (サンパチ豪雪)	積雪2m以上(東部山間部)、なだれ発生	内陸部、 特に阿武郡	4,272,310	7	3	11	438	1,706		
	4下旬 ~6上旬	長雨	総雨量600mm~950mm(県内)	全域 (農作物)	4,379,133	1		1	7	2	6	85
S38	7.10 ~11	豪雨	梅雨前線、雨量300mm(徳佐)	西部	2,367,697				4	22	308	1,990
	8.9 ~11	台風9号	最低気圧986.1mb(下関) 最大風速ESE16.5m/s(防府) 雨量164.1mm(防府)									
	6.24 ~27	豪雨	梅雨前線、雨量300~350mm(東部、西部) 1時間雨量50mm(一の俣)	全域、特に 東部、西部	3,333,138			1	7	42	867	8,045
S39 ·	8.23 ~24	台風14号	最大風速NE15.7m/s(下関) 雨量160~200mm(東部)	全域	37,739			2	1		1	54
	9.2 ~3	豪雨	前線、雨量369mm(田耕) 1時間雨量100mm、(粟野)	全域、特に 西部	596,749	1		1	2	14	67	613
	8.24 ~25	台風20号	最大風速NNW16.7m/s(下関) 雨量107mm(安下庄)、風波	全域、主と して東南部	65,670					5	15	107
S40 ·	6.18 ~20	台風9号	梅雨前線、雨量326mm(岩国)	全域、主として東部	1,292,517	1		2	15	31	415	6,818
370	7.8 ~ 9	豪雨	梅雨前線、100~160mm(西部山間部)	西部	204,404							

発生	生時期			主な	被害総額			り災(人	、*家屋)	の概況		
年	月日	災害原因	気象概略 	被災地域	(千円)	死者	行方 不明	負傷 者	家屋 全壊	家屋 半壊	床上浸水	床下浸水
	7.12 ~13	豪雨	梅雨前線、1時間雨量40~41mm(山口、八 坂、仁保)	東部、北部	580,305		-11-93	78	1	一级	7	162
S40	7.22 ~23	豪雨	梅雨前線、雨量346mm(田万川) 1時間雨量54mm(萩)	山陰側北部	1,780,860	2		7	18	58	156	974
	8.5 ~6	台風15号	最大風速E26.0m/s(下関)、雨量135mm(須金)、最大瞬間風速SE39.7m/s(防府)	全域、 特に東部	1,046,813	1		4	14	24		5
	6.30 ~7.1	豪雨	梅雨前線、雨量297.4mm(下関)、299.0mm (山口)、280~320mm(中部、西部)	全域	1,362,313			2	2		248	4,109
S41	8.19	豪雨	寒冷前線、熱帯低気圧、雨量300mm(北東部)、1時間雨量107mm(阿東町)	阿武郡 特に阿東、 川上、旭	5,467,957	4		5	37	67	248	767
	9.17 ~18	豪雨	前線、雨量200mm(大島郡)	東部	121,302							
	9.17 ~18	台風24号	雨量200mm以上(山陰)、285mm(仙崎)	全域	569,081			1		1		10
S42 -	5.15 ~6.20	干害	中緯度高圧帯が強い	全域	8,700,000							
	7.5 ~ 9	豪雨	梅雨前線、雨量200~350mm(北西部、内海側)	全域	2,339,763			2	5	13	419	5,511
S43	9.24 ~25	第3 宮古島台風	雨量304mm(阿川)、150~200mm(東北部、 北西部)	全域	1,256,640			1	1		29	128
S44	6.28 ~7.11	豪雨	梅雨前線、総雨量500~700mm(山間部)	全域	3,792,936	1		1	13	3	84	4,230
S45 -	6.14 ~15	豪雨	梅雨前線、雨量200mm(南東部)	全域	526,576				2			120
040	8.14 ~15	台風9号	最低気圧971.1mb(下関)、最大風速 ESE30.7m/s(下関)、雨量184.5mm(山口)	全域	3,672,262			8	27	55	77	780
S46	8.4 ~6	台風19号	最低気圧972.7mb(下関) 最大風速ESE28.8m/s(山口) 雨量228.0mm(山口)、406mm(馬糞岳)	全域	6,540,691	3		103	64	277	90	1,675
S47 -	7.9 ~ 13	豪雨	梅雨前線、雨量447.5mm(山口)、日雨量 297.0mm(山口)、500~600mm(山陰側)	全域	30,024,375	17		69	84	141	3,098	22,104
347	8.20 ~21	豪雨	低気圧、前線、雨量271.0mm(萩)、212.0mm (山口)、200mm以上(山陰側)	全域	1,023,287	1		1	2	11	281	1,024
S48	7 ~ 8	干害	高気圧強い、7~8月の総雨量39mm(須佐)、 40mm(仙崎)、43mm(下松)	全域	1,632,984							
S49 -	7.13 ~18	豪雨	梅雨前線、雨量311mm(宇部)、日雨量 152mm(下関)	瀬戸内 沿岸部	5,268,601				2	2	26	1,066
040	9.7 ~9	台風18号	雨量377mm(法華山)、日雨量212mm(法華 山)	県東部	2,186,430				1		11	262
	6.23 ~25	豪雨	梅雨前線、雨量218mm(西市、馬糞山)	全域	4,774,478			1			6	254
S50	7.13	豪雨	梅雨前線、雨量306mm(田耕)、雨量282mm (田耕)	県北西部	7,236,121					3	68	1,221
	8.17	台風5号	最低気圧988.2mb(宇部)、雨量212mm(柳井)	県南東部	2,146,531					1	10	864
	9.8 ~13	台風17号	最低気圧978.6mb(下関)、最大風速 ESE21.0m/s(山口)、雨量343mm(羅漢山)	全域	11,766,492	1		10	11	19	140	1,352
S51	12.26 ~ 52.2.28	大雪·低温	最深積雪53cm(徳佐)、最低気温−19.6℃(徳 佐)、−18.0℃(鹿野)	全域								
S53	7.1 ~9.30	干害	高気圧強し、少雨、雨量平年比32%(下関)、 31%(安下庄)、33%(山口)	全域	4,525,381							
S54	6.26 ~7.2	豪雨	梅雨前線、雨量532mm(柳井)、日雨量 192mm(安下庄)、内海側400~500mm	全域、特に 瀬戸内海側	23,663,958	4		8	27	39	342	2,905
	5.20 ~21	豪雨	低気圧、前線、雨量187mm(岩国、玖珂、柳井)	県東部	439,614							6
S55 -	6.30 ~7.30	豪雨	梅雨前線、雨量 日本海側450~500mm 瀬戸 内側700~900mm 時間雨量 下関56.5mm	全域、特に 瀬戸内海側	20,011,972	1		9	12	14	129	4,075
333	8.23 ~31	豪雨	低気圧、前線、雨量全県100mm以上、特に油 谷414mm	県北西部	15,440,519	2		5	13	15	76	1,250
	9.11	台風13号	最低気圧965mb(九州南岸)、雨量170mm(油谷)	県西部	1,389,171	2		3			2	29
S56	6.25 ~7.30	豪雨	低気圧、前線、雨量全県200mm以上、特に秋 芳町613mm	県北西部	14,216,939			3	1	2	36	902
	7.13 ~30	豪雨	低気圧、前線、県下各地で250mm以上、特に 錦町611mm	全域	7,455,513	4		3	1	2	7	257
S57	8.27 ~28	台風13号	27日10時40分防府市付近に上陸、県東部、 山間地で100mm以上	県東部、 北部、南部	1,184,580							5
	9.24 ~25	台風19号	最大瞬間風速NNE28.6m/s(下関)、雨量 164mm	県北西部	1,132,081				1			
S58	7.20 ~23	58年7月豪雨	低気圧、前線、雨量、須佐206mm、田万川 326.5mm、田万川で1時間雨量83mmを記録	県北部	8,131,019	5		6	24	12	282	783

発:	生時期			主な	被害総額			り災(人	、*家屋)	の概況		
年	月日	災害原因	気象概略 	被災地域	(千円)	死者	行方 不明	負傷 者	家屋 全壊	家屋 半壊	床上浸水	床下浸水
S58	9.27 ~28	台風10号	最低気圧991.2mb(山口)、最大瞬間風速 NNE21.2m/s(山口)、安下庄365mm、柳井 263mm、岩国280mm	主として県 東部(瀬戸 内海沿岸)	2,326,958		*1**93	72	2	3		189
	6.25 ~26	豪雨	梅雨前線、時間雨量(萩、油谷で40mm以上) 総雨量 県北部、山間部で200mm以上記録	県北部 山間部	797,775						2	45
S59	7.12 ~13	豪雨	梅雨前線、低気圧 時間雨量(須佐、岩国、玖珂で30mm以上) 総雨量・県東部で100~150mm	県東部 県北部	992,968							12
•	8.21 ~22	台風10号	最大瞬間風速S28.2m/s(下関)、長野山雨量 239mm	山間部 県東部	2,392,963			2				
	5.19 ~20	豪雨	低気圧、前線、雨量 長野山201mm、広瀬 185mm	県東部	870,100			1				
S60	6.21 ~7.14	豪雨	一個所用線停床、時间附重 秋百百48mm、核 山45mm、総雨量 油谷1,167mm、須佐 1,003mm	県北部	29,101,365	4		5	12	11	258	2,184
300	8.31 ~9.1	台風12号 及び13号	台風12号·最低気圧990mb(九州西岸) 台風13号·最低気圧955mb(九州南岸) 最大瞬間風速42.8m/s(下関) 雨量 篠生96mm、鍋提峠79mm	県西部	448,480	2		5		2		
	5.14 5.19 ~20	豪雨	低気圧、前線 5.14雨量、和田100mm 5.19~20 雨量各地で100~150mm	県東部 県北部	1,071,450							
	6.14 ~17	豪雨	梅雨前線、雨量、羅漢山255mm、和田 246mm、長野山231mm	全域	2,445,095			1				31
S61 -	6.21 ~25	豪雨	梅雨前線、雨量、羅漢山222mm、秋吉台 220mm、西市214mm	主として 東部、北部	1,141,100							35
	7.4 ~16	豪雨	梅雨前線、雨量、和田397mm、山口392mm、 鍋提峠375mm、宇部363mm	全域	2,543,852			3		1	20	449
	8.28	台風13号	最大瞬間風速30.6m/s(下関)、気圧965mb (東シナ海)、雨量羅漢山72mm	全域	650,676							4
	9.9 ~10	豪雨	低気圧、秋雨前線、雨量前線、雨量下松 227mm、防府200mm、和田178mm、時間雨量 宇部61mm	全域	1,691,900						18	247
	2.2 ~3	暴風雪波浪	低気圧、最大瞬間風速NNW32.3m/s(萩)	県北部	4,181,387	1		9			1	1
	7.19 ~20	豪雨	梅雨前線停滞、時間雨量 西市46mm、鍋提 峠36mm、総雨量 西市250mm、秋吉台 215mm	全域	5,562,869			1			3	51
S62	8.13	豪雨	気圧の谷、時間雨量 和田69mm、広瀬 56mm、総雨量 和田175mm、広瀬109mm	県東部	1,080,196						3	110
	8.30 ~31	台風12号	最低気圧935mb(九州南岸) 最大瞬間風速ESE42.2m/s(下関) 総雨量 羅漢山40mm、長野山35mm	全域	7,315,979			4		3		
	11.18	地震	震度 山口4, 下関3	県南部	83,482			2				
S63	6.1 ~2	豪雨	低気圧、台風2号、雨量 玖珂153mm、岩国 151mm、広瀬·安下庄145mm、柳井139mm、 西市137mm	県東部	877,600	1						1
	7.8 ~13	豪雨	梅雨前線、総雨量 長野山290mm、広瀬 278mm、須佐258mm、鍋提峠254mm、羅漢山 253mm	県東部・北 部	6,366,358					2		143
	7.16	豪雨	梅雨前線、総雨量 下松52mm、秋吉台 37mm、柳井35mm、篠生33mm	県東部	57,000						1	48
H1	8.13	豪雨	寒冷前線、時間雨量 防府68mm、総雨量 防府90mm、宇部79mm、桜山78mm、下松 70mm	県中央部	305,105							3
	9.1 ~3	豪雨	秋雨前線、総雨量 長野山258mm、秋吉台 245mm、羅漢山240mm、	全域	2,728,820							12
	9.9 ~10	豪雨	秋雨前線、時間雨量 西市68mm、総雨量 西市84mm、長野山52mm、広瀬48mm	県中央部	3,551,787	1			1		3	29
	9.12 ~13	豪雨	秋雨前線、総雨量 油谷100mm、安下庄 92mm、秋吉台85mm、鍋提峠83mm	県東部	50,950							6
H2	6.14 ~16	豪雨	低気圧、前線、 日雨量 長野山254mm、羅漢山222mm、防府 221mm、広瀬210mm、宇部208mm 総雨量 長野山278mm、羅漢山240mm、防府 238mm、広瀬227mm、宇部224mm	県全域	3,833,532			1			9	625
	8.21 ~22	台風14号	気圧970mb(九州東岸) 日雨量 安下庄122mm、柳井97mm	県東部	462,238							5
	9.12 ~13	豪雨	秋雨前線、 12日PM3時~PM8時の雨量 下関130mm	県西部	103,200						1	2
	6.30 ~7.1	豪雨	梅雨前線、30日PM4時~1日PM9時の雨量 玖珂108mm、岩国94mm、防府90mm	県東部	517,800							4
Н3	7.4 ~5	豪雨	梅雨前線、4日PM4時~5日AM8時の雨量 鍋提峠226mm、篠生202mm、広瀬194mm、西 市184mm	全域	6,396,335							5

発:	生時期			主な	被害総額			り災(人	•家屋)	の概況		
年	月日	災害原因	気象概略 	被災地域	(千円)	死者	行方 不明	負傷 者	家屋 全壊	家屋 半壊	床上浸水	床下浸水
	7.28 ~30	台風9号	最大瞬間風速S38.4m/s(下関)、SSE26.3m/s (萩)	全域	860,928		1 77		1.90	1 -20	7277	7,2,7,1
-	9.6 ~7	豪雨	前線、1時間雨量54mm(篠生)、74mm(美東町銭屋)	北部、西部	313,000							4
Н3	9.14 ~15	台風17号	最大瞬間風速NNW39.8m/s(下関)、 SE37.9m/s(山口)、NEW36.5m/s(萩)、油谷 161mm、萩146mm、須佐139mm	全域	9,331,448	1		15	1		55	368
	9.27 ~28	台風19号	最低気圧947.0mb(下関)、953.0mb(萩)、 957.3mb(山口)、最大瞬間風速SE53.1m/s(山口)、WNW45.6m/s(萩)、ESE45.3m/s(下関)	全域	51,673,148	6		239	35	650	520	2,835
	10.28	地震	震度 下関3、山口3、萩3	県南部	530			1				
H4	8.18 ~19	台風10号	最大瞬間風速NNW35.1m/s(下関)、 N34.9m/s(萩)、羅漢山207mm、広瀬203mm	全域	5,057,961					3	2	96
	6.1 ~3	低気圧通過	最大瞬間風速ESE38.5m/s(下関)、 SSE32.4m/s(萩)、SSE28.0m/s(山口)	県西部	618,878					1		
	6.18 ~19	豪雨	梅雨前線、18~19日の雨量 玖珂87mm、安 下庄80mm、岩国72mm	全域							1	
	6.22 ~23	豪雨	梅雨前線、22~23日の雨量 安下庄116mm、柳井105mm、玖珂92mm、下松90mm	全域	671,088							
	7.1 ~2	豪雨	梅雨前線、2日の降水量 岩国151mm、下松 165mm、玖珂163mm	全域	5,856,053							1
	7.4 ~5	豪雨	梅雨前線、4日の降水量 安下庄145mm、柳 井144mm、玖珂111mm、下松110mm	県東部	652,006	1			1		4	75
	7.12	津波	北海道南西沖地震	県北部								1
	7.16 ~18	豪雨	梅雨前線、17日の降水量 玖珂219mm、和 田205mm、下松194mm、安下庄181mm	全域	5,433,884			1			17	734
	7.27 ~28	台風5号	最低気圧 995.9hpa(山口)、998.3hpa(萩)、 999.8hpa(下関)、27日の降水量 玖珂 204mm、篠生191mm、羅漢山187mm	全域	7,462,837	3	1	8	4	1	85	1,746
H5 .	7.29 ~30	台風6号	・	全域	390,512							
	8.1 ~2	豪雨	低気圧・前線、2日の降水量 下松212mm、 防府203mm、山口166mm	全域	12,180,723	5		4	6	3	60	2,685
	8.9 ~10	台風7号	最低気圧、978.1hpa(下関)、979.3hpa(萩)、 982.4hpa(山口)、最大瞬間風速SE33.7m/s (下関)、SE33.6m/s(山口)、SE33.0m/s (萩)、10日の降水量 羅漢山133	全域	1,647,046			5		1		
	8.13 ~17	豪雨	低気圧、前線、累積雨量(13~17日)徳佐 355mm、鍋提峠336mm、油谷332mm、最大日 雨量(日) 油谷128mm(14日)、西市126mm (17日)、鍋提峠123mm(14日)	全域	2,761,292							14
	9.18 ~22	豪雨	低気圧、前線、累積雨量(18~22日) 下関196mm、鍋提峠174mm、山口166mm	全域								13
	9.2 ~4	台風13号	最低気圧 985.3hpa(山口)、989.4hpa(下関)、990.0hpa(萩) 最大瞬間風速N25.3m/s(萩)、N24.9m/s(山口)、N24.2m/s(下関) 最大日雨量(9月3日)玖珂134mm、柳井132mm、安下庄122mm	全域	2,465,700						9	268
	9.22	地すべり	阿武町大規模農道 法面の崩壊 延長60m	阿武町		2						
	3.16	風浪	最大瞬間風速 SE30.1m/s(萩)、SE24.1m/s (下関)、SSE22.6m/s(山口) 最大風速SE15.9m/s(萩)、SE12.7m/s(下 関)、SSE10.3m/s(山口)	北部	24,250			1				
	7.1 ~7	豪雨	梅雨前線、最大日雨量 山口206mm(2日)、 徳佐194mm(2日)、油谷185mm(2日)、安下 庄183mm(3日) (7月1日~7日の総降水量)山口452mm、下 関452mm、宇部450mm	全域	8,524,074							150
H7	7.22 ~23	台風3号	最大瞬間風速 SE24.0m/s(下関)、 SE23.6m/s(山口)、SE23.0m/s(萩) 最大時間雨量 篠生93mm、防府54mm、宇部 50mm	全域	1,655,427						8	104
	9.23 ~24	台風14号	最低気圧 994.4hpa(山口)、996.5hpa(下 関)、996.7hpa(萩) 最大時間雨量 秋吉台64mm、宇部62mm、山口53mm	全域	3,816,495				1		188	1,195
	12.25	積雪風浪	積雪の深さ(cm) 27(和田)、23(徳佐)		1,744							
	1.8	冬期波浪	寒冷前線、最大瞬間風速24.3m/s(下関)		674,027							
Н8	2.1	積雪波浪	積雪の深さ(cm) 34(徳佐)、21(広瀬)		1,918							
```	2.1	積雪低温	積雪の深さ(cm) 49(徳佐)、42(和田) 梅雨前線、降水量(mm)108(安下庄)、106		49,823							<del>                                     </del>
	6.2	豪雨	(宇部)	全域	31,000							

発:	生時期			主な	被害総額			り災(人	.•家屋)	の概況		
年	月日	災害原因	気象概略	被災地域	(千円)	——— 死者	行方 不明	負傷	家屋 全壊	家屋 半壊	床上 浸水	床下
	6.24 ~26	豪雨	   梅雨前線、総降水量 134mm(柳井)   最大日降水量 88mm(山口)				<u>1、別</u>	者	土场	十场	泛小	<u>浸水</u> 4
	6.28	豪雨	梅雨前線、降水量 93mm(広瀬)		84,760							
	7.18 ~19	台風6号	最大瞬間風速23.0m/s(下関) 最大日降水量116mm(下関·19日)		144,850							
Н8	8.14 ~15	台風12号	上陸時の中心気圧 960hpa、上陸時の最大 風速 40m/s、 最大瞬間風速 39.2m/s(下関・14日) 最大日降水量 139mm(下関・14日)		3,603,326	1		1			1	252
	11.30 ~12.2	風雪低温	積雪の深さ 13cm(徳佐)		2,615							
	12.7	積雪	積雪の深さ 19cm(秋吉台、7日9時)		32,739							
	5.13 ~14	豪雨	総降水量(5月13日~14日) 広瀬238mm、山口229mm、長野山217mm 13日の最大日降水量防府156mm、山口138mm 最大1時間降水量 防府27mm、玖珂27mm	全域	1,107,013							43
İ	6.25	地震	震度4 萩市、山口市、下関市	北部	427,198			2	1	2		
	6.28	台風8号	最大瞬間風速 NNE27.5m/s(下関)、 NNE26.5m/s(萩)、SE22.4m/s(山口) 28日の最大日降水量 岩国217mm、羅漢山 215mm、長野山213mm 最大1時間降水量 和田31mm	全域	1,209,912							3
	7.7 ~13	豪雨	梅雨前線、総降水量(7日~13日)長野山 509mm、羅漢山463mm、下松368mm、広瀬 358mm 7日の最大日降水量長野山147mm 最大1時間降水量 和田31mm	全域	1,770,703							7
Н9	7.26 ~29	台風9号	最大瞬間風速 NW19.7m/s(下関)、 NNE20.0m/s(山口)、WNW24.3m/s(萩) 27日の最大日降水量 徳佐152mm、篠生 144mm 最大1時間降水量 萩18mm、須佐17mm	全域	15,223,928			2	4		48	122
İ	8.11	豪雨	12日の最大日降水量 油谷146mm、下関	西部、北部	625,950							
	9.6 ~7	豪雨	121mm   総降水量 長野山208mm、羅漢山190mm   7日の最大日降水量 長野山162mm、羅漢   山137mm、   最大1時間降水量秋吉台47mm、長野山   46mm、桜山42mm	全域	318,500							3
	9.14 ~16	台風19号	最大瞬間風速 NE31.1m/s(下関)、 NNE23.7m/s(山口)、WNW20.3m/s(萩) 16日の最大日降水量 安下庄174mm、柳井 164mm 最大1時間降水量 安下庄40mm、柳井37mm	東部	469,652					2	16	510
	11.25 ~26	豪雨	総降水量 和田207mm、山口160mm 26日の最大日降水量 和田118mm 最大1時間降水量 柳井33mm、下松・和田 30mm	全域	227,369			1		1		
	7.1	豪雨	総降水量 和田98mm、下関59mm 最大1時間降水量 和田45mm、下関・山口 28mm、	全域	7,000							1
H10	9.15 ~16	豪雨	総降水量 下松181mm、広瀬90mm 最大1時間降水量 下松55mm、柳井28mm、 広瀬21mm	東部	174,400							11
	10.15 ~18	台風10号	最大瞬間風速 NE20.2m/s(下関)、 ENE14.9m/s(山口)、WNW20.5m/s(萩) 最大日降水量(17日)安下庄180mm、岩国·柳 井154mm 最大1時間降水量 宇部39mm、柳井·山口 38mm、安下庄·徳佐35mm、	全域	636,549			2				43
	4.13	暴風波浪	最大瞬間風速 WSW23.8m/s(下関)、 WSW17.4m/s(山口)、SW16.8m/s(萩)	西部	440,000							
H11	6.28 ~30	豪雨	総降水量 油谷217mm、須佐215mm、西市 210mm、萩209mm、鍋提峠166mm、秋吉台 162mm、篠生162mm 最大1時間降水量 萩59mm、油谷51mm、須 佐47mm、篠生47mm、西市41mm	全域	14,968,870	1		1		1	33	562
	8.21	豪雨	総降水量 山口35.5mm 最大1時間降水量 山口25mm	山口市	200,000							

発	生時期			主な	被害総額			り災(人	.•家屋)	の概況		
年	月日	災害原因	気象概略	被災地域	(千円)	死者	行方 不明	負傷 者	家屋 全壊	家屋 半壊	床上 浸水	床下 浸水
H11	9.24	台風18号	最大瞬間風速 SE46.4m/s(山口)、E41.9m/s (下関)、WNW24.0m/s(萩) 総降水量 徳佐163mm、広瀬149mm、羅漢 山・篠生147mm 最大1時間降水量 篠生73mm、徳佐69mm、 広瀬67mm、和田65mm	全域	41,517,933	3	1193	179	80	1,284	2,468	
	1.26 ~28	雪害	最大日降雪量 徳佐34mm、秋吉台30mm	北部	337,926							
	6.27 ~28	豪雨	総降水量(mm) 西市133、桜山132、秋吉台130、長野山118、安下庄106 最大日降水量(mm) 長野山92、秋吉台91西市86 最大1時間降水量(mm) 西市39、秋吉台36、桜山33	豪雨	434,200							
H12	8.17 ~18	豪雨	総降水量(mm)長野山75、玖珂74、柳井61 最大日降水量(mm)玖珂72、長野山65、柳井 61 最大1時間降水量(mm)下関35	全域	56,000							47
	10.6	鳥取県 西部地震	震度4 岩国市、柳井市、玖珂町、阿東町	東部				1				
	10.8 ~9	豪雨	総降水量(mm) 羅漢山101、鍋提峠97、西市90、広瀬83、篠生82、徳佐79最大日降水量(mm) 羅漢山90、鍋提峠84、西市78mm最大1時間降水量(mm)鍋提峠38.5、西市35.5、羅漢山25.5	西部	85,700							65
H13	3.24	芸予地震	震度5強 和木町、阿東町、東和町、久賀町、大島町、岩国市、柳井市、大畠町、平生町、橘町、田布施町震度5弱 下松市、由宇町、玖珂町、上関町、徳山市、光市、周東町、大和町、萩市、秋穂町、本郷村、錦町、山口市、宇部市、防府市、徳地町、阿知須町、須佐町、川上村、田万川町、むつみ村、豊北町、阿武町震宮 10村、小野田市、秋芳町、三隅町、下関市、美東町、油谷町、梅町、菊川町、美祢市、福栄村、山陽町、豊田町、日置町、豊浦町	東部	773,085			12	3	46		
	6.19 ~30	豪雨	総降水量 山口219mm、柳井210mm、安下庄 194mm 最大1時間雨量 徳佐34mm、柳井35mm、下 松33mm	全域	2,870,044							37
	7.17 ~18	豪雨	総降水量 須佐100mm、萩54mm 最大1時間降水量 秋吉台42mm、萩27mm	北部	71,200							12
	5.15	豪雨	総降水量 西市·安下庄135mm、宇部124mm 最大1時間降水量 秋吉台13mm、篠生·西 市11mm、	全域	227,300							
H14	8.31 ~9.1	台風15号	最大瞬間風速 E28.6m/s(下関)	北部	72,493			2				6
	9.16 ~17	豪雨	総降水量 山口146.5mm、岩国·玖珂140.5mm 最大1時間降水量 岩国68mm、玖珂59mm、柳井38mm	全域	159,600						6	64
	6.18 ~19	台風6号	最大瞬間風速 33.6m/s(下関)、25.9m/s(山口)、27.7m/s(萩)	全域	85,142							
	7.7 ~8	豪雨	総降水量 鍋提峠118mm、油谷116mm、秋吉台115mm 最大1時間降水量 桜山43mm、和田43mm、 山口42.5mm	北部、中部	279,104							
H15	7.11 ~14	豪雨	総降水量 西市216mm、桜山211mm、防府 194mm 最大1時間降水量 桜山80mm、西市74mm、 防府69mm	全域	2,974,476			1	1		18	282
	7.18 ~21	豪雨	総降水量 下関320mm、篠生281mm、徳佐 267mm 最大1時間降水量 徳佐71mm、下関 64.5mm、篠生55mm	全域	1,077,004			2			12	164
	8.8 ~9	台風10号	最大瞬間風速:19.9m/s(萩)、18.2m/s(山口)、17.6m/s(下関)	東部	136,146							
	9.12	台風14号	最大瞬間風速 27.0m/s(下関)、26.7m/s (萩)、25.7m/s(山口)	全域	29,005							
H16	4.26 ~27	豪雨	総降水量 和田180mm、篠生172mm、羅漢山 149mm 最大1時間降水量 和田26mm、篠生25mm、 羅漢山25mm	全域	20,965							

発:	生時期			主な	被害総額			り災(人	、*家屋)	の概況		
年	月日	災害原因	気象概略 	被災地域	(千円)	——— 死者	行方 不明	負傷 者	家屋 全壊	家屋 半壊	床上浸水	床下浸水
	5.3 ~4	豪雨	総降水量 長野山130mm、羅漢山111mm、広瀬100mm、和田100mm 最大1時間降水量 下松27mm、玖珂23mm, 長野山22mm	全域	1,933							
•	5.13	豪雨	総降水量 長野山134mm、羅漢山118mm、下松116mm、和田114mm 最大1時間降水量 下松23mm、玖珂22mm、 広瀬22mm									
	5.15 ~17	豪雨	総降水量 下松154mm、柳井150mm、安下庄 136mm 最大1時間降水量 柳井27mm、安下庄 21mm、山口20mm		371,532							
•	5.30 ~31	豪雨	総降水量 徳佐102mm、篠生94mm、須佐 92mm 最大1時間降水量 油谷33mm、徳佐31mm		10,229							
	6.21	台風6号	最大瞬間風速 NNW28.2m/s(下関)、 NW24.1m/s(山口)	東部	21,865							
,	6.24 ~27	豪雨	総降水量 柳井329mm、安下庄291mm、防府228mm 最大1時間降水量 柳井50mm、桜山45mm、長野山43mm	全域	620,520							65
	7.4 ~5	台風7号	最大瞬間風速 SSE25.5m/s		13,487							
	7.8 ~9	豪雨	最大1時間降水量 玖珂64mm、岩国43mm		2,793							8
	7.31 ~8.2	台風10号	日最大瞬間風速 SW13m/s(宇部) 最大瞬間風速 WSW16.9m/s(下関)		196,191							12
H16	8.17 ~20	台風15号	最大瞬間風速 SSW30.2m/s(萩)、 SSW28.1m/s(下関)、SSE26.5m/s(山口) 総降水量 羅漢山141mm、下松99mm 最大1時間降水量 下松59mm、玖珂35mm	全域	230,058			1			1	46
	8.30	台風16号	上陸時の中心気圧 965hpa(防府) 最大瞬間風速 ESE32m/s(防府)、 NNW34.8m/s(萩) 総降水量 下松204mm、和田197mm、玖珂 182mm 最大1時間降水量 和田63mm、防府60mm、 下松54mm	全域	2,843,258	1		4	2	2	22	442
	9.6 ~7	台風18号	最低海面気圧 951.8hpa(下関) 最大瞬間風速 SE50.5m/(山口)、 SSE39.9m/s(萩)、SE38.1m/s(下関) 総降水量 下関173mm、徳佐170mm、油谷 167mm 最大1時間降水量 山口75mm、篠生71mm、 徳佐66mm	全域	19,068,361	23	3	177	40	526	82	580
	9.23 ~24	豪雨	最大1時間降水量 安下庄43mm、広瀬 25mm、山口25mm		6,633							
	9.28 ~29	台風21号	最大1時間降水量 山口25mm、秋吉台 24mm、防府24mm	全域	173,285	1		7		2		
	10.9 ~10	豪雨	総降水量 須佐159mm、徳佐92mm、油谷 86mm 最大1時間降水量 須佐14mm、和田14mm、 下関13mm	全域	4,500							
	10.19 ~20	台風23号	最大瞬間風速 NNE39.4m/s(下関)、 NNE34.5m/s(山口)、NNE30.5m/s(萩) 総降水量 秋吉台174mm、徳佐166mm、山口 149mm	全域	1,743,320	1		9		2		
	3.20	福岡県西方沖 地震	震度4 下関市、宇部市、山口市、萩市、防府市、小野田市、柳井市、周南市、小郡町、阿知須町、油谷町、阿武町、阿東町震度3 下松市、岩国市、光市、長門市、美祢市、周防大島町、由宇町、公町町、周東町、錦町、美川町、美和町、上関町、田布施町、平生町、徳地町、秋穂町、美東町、秋芳町、三隅町、日置町	全域	12,338			1				
H17	7.1 ~4	豪雨	総降水量 柳井446mm、安下庄429mm、下松 332mm、和田326mm、玖珂310mm 最大1時間降水量 柳井69mm、安下庄58mm、 下関56mm	全域	2,380,296	1		1				967
	7.9 ~11	豪雨	総降水量 鍋提峠215mm、秋吉台196mm、西市195mm、長野山184mm、篠生184mm 最大1時間降水量 西市43mm、柳井36mm	全域	274,197			1				
	7.13	豪雨	総降水量 豊田103mm、鍋提峠100mm、秋吉台80mm 最大1時間降水量 桜山25mm、山口25mm	全域	85,308							

発	生時期			主な	被害総額			り災(人	、*家屋)	の概況		
年	月日	災害原因	気象概略	被災地域	(千円)	死者	行方 不明	負傷 者	家屋 全壊	家屋 半壊	床上 浸水	床下 浸水
	8.21	豪雨	最大1時間降水量 下関59mm、鍋提峠35mm	全域							4	107
H17	9.6 ~7	台風14号	最大風速E240m/s(宇部) 最大瞬間風速ESE35.4m/s(山口) 総降水量 羅漢山532mm、広瀬394mm 最大1時間降水量 羅漢山59mm、広瀬55mm	全域	12,650,735	3		11	6	332	745	847
	12.12 ~31	豪雪	最大日降雪量 徳佐50cm(18日)、秋吉台10 cm(18日)	西部、北部	21,258	1		2				
	4.10 ~11	豪雨	最大風速E14m/s(宇部) 最大瞬間風速SE27.3m/s(萩) 総降水量 和田238mm、山口146.5mm 最大1時間降水量 安下庄19mm、山口11mm	中部、東部	423,472			1	1	1		
	6.21 ~26	豪雨	総降水量 下関209mm(6.21~23)、山口 207.5(6.24~6.26) 最大1時間降水量 鍋提峠38mm(6.22)、桜 山35mm(6.26)	全域	2,306,050							4
H18	7.18 ~21	豪雨	総降水量 下関209.5mm 最大1時間降水量 防府37mm、下関35mm	全域	337,681							
	8.18 ~19	台風10号	最大瞬間風速 NE23.3m/s(下関)、 総降水量 山口114.5mm、和田157mm 最大1時間降水量 和田23mm、下関20.5mm	西部、中部、北部	40,199							
	9.15 ~16	台風13号	最大瞬間風速 SSE42.2m/s(山口)	全域	1,873,401			14	1	4		
	7.2 ~3	豪雨	総降水量 柳井 65.5mm、安下庄 65mm 最大1時間降水量 安下庄 31mm	全域	49,788							
	7.13 ~14	台風4号	最大瞬間風速 NNE23.5m/s(下関) 最大1時間降水量 24mm(岩国) 総降水量 137mm(岩国)	全域	13,652			1				
H19	8.2 ~3	台風5号	最大瞬間風速 W24.4m/s(下関) 最大1時間降水量 31mm(桜山) 総降水量 153mm(和田)	全域	113,518						1	25
	8.22 ~23	豪雨	総降水量 下関 80.5mm、油谷 79mm 最大1時間降水量 油谷 45.5mm	全域	34,193					1		1
H20	6.20 ~6.22	豪雨	総降水量 下松 187mm、山口 181mm 最大1時間降水量 山口 44mm	全域	369,293			2				15
1120	8.28 ~8.30	豪雨	総降水量 油谷 136.5mm、須佐 55.5mm 最大1時間降水量 油谷 32.5mm	西部、中 部、北部	163,959							7
	3.13	暴風	最大瞬間風速 NNE31.9m/s(須佐) 最大1時間降水量 和田 21mm 総降水量 和田 117mm	全域	10,736			2				
	7.10	豪雨	総降水量 桜山 98.5mm、和田 91mm 最大1時間降水量 和田 40.5mm、桜山 38mm	全域	77,294							4
	7.15 ~16	高潮	最高潮位 特牛 1.85m	北部							3	32
H21	7.19 ~31	豪雨	総降水量 防府 331.5mm、下松 324.5mm、 山口 294mm 最大1時間降水量 桜山 90.5mm、山口 77mm、防府 72.5mm	全域	18,163,509	22		35	33	77	696	3,864
	8.4	豪雨	総降水量 萩 148mm、羅漢山 116.5mm 最大1時間降水量 萩 61mm、油谷 49.5mm	全域	82,177						1	12
	10.7 ~8	台風18号	最大瞬間風速 NNE26.6m/s(秋吉台) 最大1時間降水量 徳佐 5mm 総降水量 安下庄 28.5mm	北部、東部、西部	6,018			1				

# 市町(防災主管部署)一覧

																		1 774==	午4月1日現任
市	町	村	名	Ì		管	部	主	管	課	主	管	係	郵便番号	所	在	地	TEL	FAX
下		関	市	市月	陪兒	3		防災	安全認	果	防災係	Ę		750-8521	下関市南部町	1-1		083-231-9333	083-231-9966
宇		部	市	総系	务管	理部	3	防災:	危機管	雪理課	防災危	機管	理係	755-8601	  宇部市常盤町 	1-7-1	I	0836-34-8139	0836-29-4266
山		П	市	市月	安	全部	3	防災:	危機管	雪理課				753-8650	  山口市亀山町 	2-1		083-934-2723	083-934-2958
萩			市	総系	务部	3		防災	安全認	果	防災係	Ę		758-8555	   萩市江向510			0838-25-3808	0838-26-0850
防		府	市	総系	务部	3		防災:	危機管	管理課				747-8501	  防府市寿町7- 	-1		0835-25-2115	0835-23-2136
下		松	市	総剤	务部	3		総務	課		防災危	機管	理室	744-8585	下松市大手町	3-3-3	3	0833-45-1832	0833-44-2459
岩		国	市	市月	主	活部	3	危機	管理調	果	消防係	• 防纟	<b><b> ( ( ( ( ( ( ( ( (</b> </b>	740-8585	岩国市今津町	1–14-	-51	0827-29-5119	0827-24-4213
光			市	総系	务部	3		総務	課		庶務∙⋾	危機管	<b></b>	743-8501	光市中央6-1-	-1		0833-72-1400	0833-72-1731
長		門	市	企画	<b></b> 国総	務部	3	総務	課		地域安	全推	進室	759-4192	 長門市東深川 	1339-	-2	0837-23-1111	0837-23-1233
柳		井	市	総系	务部:	3		総務	課					742-8714	柳井市南町1-	10-2		0820-22-2111	0820-23-4595
美		袮	市	総系	务部:	3		総務	課		地域安	全係		759-2292	美祢市大嶺町	東分	326-1	0837-52-1110	0837-53-1959
周		南	市	企画	回総	務部	3	防災:	危機管	雪理課				745-8655	周南市岐山通	1-1		0834-22-8208	0834-22-8806
山陽	易	、野 田	市	総系	务部:	3		総務	課		危機管	理室		756-8601	山陽小野田市	日の	出1-1-1	0836-82-1122	0836-83-2604
周(	防	大 島	町	総系	务部:	3		総務	課		消防防	災班		742-2192	周防大島町小	松126	5-2	0820-74-1000	0820-74-1016
和		木	町					企画	総務認	果	庶務係	Ę		740-8501	和木町和木1-	1-1		0827-52-2136	0827-52-5313
上		関	町					総務	課		総務係	Ę		742-1402	上関町大字長	島500	3	0820-62-0311	0820-62-1600
田	布	施	町					総務	課		総務係	Ę		742-1592	田布施町大字	下田7	布施3440−1	0820-52-5802	0820-53-0140
平		生	町					総務	課		地域安	全班		742-1195	平生町大字平	生町2	210-1	0820-56-7111	0820-56-3864
冏		武	町					総務	課		行政係	Ę		759-3622	阿武町奈古26	36		08388-2-3110	08388-2-2090

# 消防本部・署所一覧

市・	組 合	名	区分	名 称	郵便番号	所 在 地	TEL
			本 部	下関市消防局		下関市南部町1-2	083-233-9111
不				下関市消防訓練センター		下関市秋根西町1-5-10	083-256-1531
			署	中央消防署	750-0006	下関市南部町1−2	083-233-9115
			出張所	中央消防署伊崎出張所	750-0065	下関市伊崎町1-1-8	083-231-5221
			署	東消防署	752-0955	下関市長府八幡町1-14	083-246-0001
			出張所	東消防署小月出張所	750-1144	下関市小月茶屋2-3-5	083-282-0483
	関	市	出張所	東消防署勝山出張所	751-0873	下関市秋根西町1-5-10	083-256-1531
			署	西消防署	750-0074	下関市彦島本村町6-1-2	083-267-1311
		-	署	北消防署	751-0865		083-253-0119
			署	豊浦西消防署	759-6311	下関市豊浦町大字吉永1875	083-772-1733
				豊浦西消防署豊北出張所	759-5511	下関市豊北町大字滝部3140-1	083-782-0251
			署	豊浦東消防署	750-0421	下関市豊田町大字殿敷1886-3	083-766-1315
		_		豊浦東消防署菊川出張所		下関市菊川町大字上岡枝772-2	083-287-0094
				宇部市消防本部 宇部市中央消防署	/55-002/	宇部市港町2-3-30	0836-21-6111 0836-21-6115
宇			出建矿	宇部市中央消防署東部消防出張所			0836-58-5155
	部	市	署	宇部市西消防署		宇部市大字東須恵707-4	0836-41-9600
				宇部市西消防署北部消防出張所		宇部市大字荒瀬11051	0836-62-0119
			出張所	宇部市西消防署楠消防出張所		宇部市大字船木467-6	0836-67-1260
			本 部	山口市消防本部		山口市亀山町2-1	083-932-2600
			署	中央消防署	11	"	083-933-0119
l				中央消防署東出張所	753-0211	山口市大内長野606	083-941-0119
山		市	署	南消防署		山口市小郡前田町1-16	083-974-0119
1			出張所	南消防署阿知須出張所		山口市阿知須943-2	0836-66-0119
1			出張所	南消防署秋穂出張所		山口市秋穂東6898-2	083-984-0119
			署	阿東消防署		山口市阿東徳佐中3170-3	083-957-0119
		7		萩市消防本部		萩市大字江向428-2	0838-25-2772
l			署	萩市消防署	11	II	"
萩				萩市消防署弥富出張所		萩市大字弥富上1505-1	08387-8-5119
1				萩市消防署紫福分遣所		萩市大字紫福3434-1	0838-53-5119
<u> </u>				萩市消防署佐々並分遣所		萩市大字佐々並2662-6	0838-56-0119
				防府市消防本部	/4/-0044	防府市佐波2-11-25 "	0835-23-9901
防	府		署 出 郡 部	防府市消防署 南出張所		"   防府市大字西浦230-2	0835-23-9916 0835-29-1190
נעו				東出張所		防府市大字江泊1802-2	0835-29-1190
				· 德地分署	747-0231	山口市徳地掘2304-1	0835-52-0500
	In			下松市消防本部	744-0015	下松市大手町3-3-1	0833-45-0119
下	松	市	署	下松市消防署	"	//	"
	門	市市		長門市消防本部	759-4101	長門市東深川1902-1	0837-22-0119
長			署	長門市中央消防署	11	"	"
			署	長門市西消防署		長門市油谷河原1056-3	0837-32-1230
			本 剖	美祢市消防本部	759-2212	美祢市大嶺町東分358-1	0837-52-2177
美			署		"	11	0837-52-2176
				東部出張所		美祢市秋芳町秋吉1082-1	0837-62-1199
	南			周南市消防本部		周南市新宿通5-1-3	0834-22-8754
			署	周南市中央消防署	"	//	0834-22-8776
			署	周南市東消防署		周南市周陽2-8-20	0834-28-3786
周		市	署出	周南市西消防署		周南市富田1-1-2	0834-61-3130
1			出張所署	周南市西消防署西部出張所 周南市北消防署		周南市大字戸田2750-1 周南市大字鹿野上2822-4	0834-83-2466 0834-68-3699
1				同用中北海防者   周南市北消防署北部出張所		同角中人子底野工2822-4   周南市大字須々万奥724-11	0834-88-0119
				山陽小野田市消防本部		山陽小野田市高栄1-6-1	0836-83-2037
.1	.i. m= -	ا _ ا	* 3	山陽小野田市小野田消防署	//	川	0836-83-0119
川陽	i 小野 E	市	署	山陽小野田市山陽消防署		山陽小野田市大字鴨庄94	0836-71-1900
1				植生出張所		山陽小野田市大字埴生字赤子寝3229-12	0836-76-0348
				柳井地区広域消防組合消防本部	742-0031	柳井市南町5-4-1	0820-22-0040
1			署	柳井消防署	"	"	0820-23-7775
加井	地区広	_{tst}		東出張所		柳井市神代2943-1	0820-45-2911
	防組合			南出張所		上関町大字室津191-14	0820-62-0119
ΙŰ				東部出張所		周防大島町大字内入679-1	0820-75-0119
1				西部出張所		周防大島町東三蒲45-3	0820-72-0119
<u> </u>		_		中部出張所	742-2806	周防大島町西安下庄1282-1	0820-77-0119
业	414	ᆫ		光地区消防組合消防本部	743-0011	光市光井6-16-1 "	0833-74-5600
光消	地 防組	区	署 要	中央消防署 東消防署			0833-74-5605 0820-52-3103
<b> </b> '⊟ □	い、利益	合	<u>署</u> 署	朱月的者  北消防署		田布施町宿井1091-1 周南市大字呼坂字定光9-2	0833-91-0001
<b>—</b>				北月100名   岩国地区消防組合消防本部	740-0012	岩国市今津町6-2-24	0827-22-0119
1			<u> </u>	中央消防署	/40 0017	石国川 7 年 町 0	0827-22-1322
1				中央消防署南岩国分遣所	740-0034		0827-31-0119
1				中央消防署東出張所		和木町和木4-1-2	0827-21-2548
1				中央消防署南出張所	740-1455	岩国市由宇町北1-5-1	0827-63-0119
岩	国 地		署	西消防署	741-0061	岩国市錦見1-4-28	0827-43-0390
			出張所	西消防署玖西出張所	742-0417	岩国市周東町下久原1150-5	0827-84-0375
			_	西消防署玖西出張所玖珂機関員駐在所		岩国市玖珂町5969	0827-82-0119
				西消防署玖北第1出張所		岩国市美川町四馬神1296-1	0827-76-0119
				西消防署玖北第1出張所錦機関員駐在所		岩国市錦町広瀬6717	0827-72-2161
1				西消防署玖北第2出張所		岩国市美和町生見537-1	0827-96-0119
			分遣所	西消防署玖北第2出張所本郷機関員駐在所	740-0602	岩国市本郷町本郷1604	0827-75-2319

# 平成22年度 消防防災年報

平成23年2月 発行

編集/発行 山口県総務部防災危機管理課

〒753-8501 山口市滝町1-1

TEL 083-933-2360

FAX 083-933-2408

E-mail a10900@pref.yamaguchi.lg.jp ホームページ http://www.pref.yamaguchi.lg.jp/cms/a10900/index/