

平成 1 7 年 版

消 防 防 災 年 報

鳥 取 県

(平成 1 8 年 度 刊 行)

目 次

概要

1	火災	7
2	救急・救助	14
3	消防体制	16
4	保安	18
5	災害の状況	20
6	防災体制	21

1 火災

< 火災の状況 >

1 - 1	月別火災発生件数	26
1 - 2	市町村別火災発生状況	28
1 - 3	月別・市町村別火災発生状況	30
1 - 4	出火原因別損害状況	32
1 - 5	出火原因別損害年度別推移状況	33
1 - 6	時間帯ごとの火災発生件数	34
1 - 7	全火災の損害額段階別出火件数	35
1 - 8	初期消火器具使用状況	35
1 - 9	覚知方式別火災発生状況	36
1 - 10	天気別火災発生状況	36
1 - 11	火災による死者の発生状況	38
1 - 12	損害額 1,000 万円以上の火災	40
1 - 13	主要火災記録	42
1 - 14	年別無火災市町村一覧表	44
1 - 15	年別火災統計	46

< 火災予防 >

1 - 16	防火対象物数の推移	48
1 - 17	市町村別防火対象物数	50
1 - 18	防火管理者等選任率推移	52
1 - 19	防火管理実施状況	53
1 - 20	消防用設備等設置状況年別推移	54
1 - 21	消防用設備等設置状況	55
1 - 22	消防用設備点検報告状況年別推移	56
1 - 23	消防用設備点検報告状況	57
1 - 24	立入検査件数年別推移	58
1 - 25	立入検査実施状況	59

1 - 26	防災物品使用違反年別推移	60
1 - 27	防災物品使用状況	60
1 - 28	消防設備士試験実施状況	61
1 - 29	消防設備士免状発行状況	61
1 - 30	消防設備士講習実施状況	61
1 - 31	高層建築物の状況	62

2 救急・救助

< 救急 >

2 - 1	救急体制等	64
2 - 2	視覚別消防職員数	65
2 - 3	医療機関数調	66
2 - 4	救急告示医療機関	67
2 - 5	救急活動状況	68
2 - 6	時間帯別救急活動状況	69
2 - 7	医療機関別搬送人員の状況	70
2 - 8	年令区分別搬送人員の状況 [事故種別]	71
2 - 9	傷病程度別搬送人員の状況 [事故種別、年齢区分別]	72
2 - 10	不搬送の状況 [事故種別・不搬送理由別]	73
2 - 11	現場到着所要時間の状況 (出場件数)	74
2 - 12	収容所要時間の状況 (搬送人員)	75
2 - 13	救急隊員の行った応急処置に関する調 (応急処置件数)	76
	(その 2) 不搬送件数のうち救急隊員の行った現場応急処置に関する調 (応急処置件数)	77
2 - 14	転送回数別搬送人員の状況 [事故種別]	78
	(その 2) 転送回数別搬送人員の状況 [傷病程度別] (医療機関搬送分)	78
2 - 15	転送者の収容先医療機関の状況 (搬送人員)	79
2 - 16	転送理由の状況 (件数)	80
2 - 17	転送者の収容所要時間別の状況 (搬送人員)	81
2 - 18	応急手当指導員養成講習	82
2 - 19	応急手当普及員養成講習	83
2 - 20	住民に対する応急手当普及啓発活動の実施状況等	84

< 救助 >

2 - 21	救助体制等	85
2 - 22	救助活動実施状況	86
2 - 23	火災時における救助活動状況	87
2 - 24	発生場所別の救助活動状況	88

3 消防体制

< 消防組織 >

3 - 1	消防局・署の出動状況（回数）	90
3 - 2	消防局・署の出動状況（延べ人員）	90
3 - 3	消防団の出動状況（回数）	91
3 - 4	消防団の出動状況（延べ人員）	92
3 - 5	階級別消防吏員数	93
3 - 6	年齢別消防吏員数	93
3 - 7	在職年数別消防吏員数	93
3 - 8	階級別消防団員数	94
3 - 9	年齢別消防団員数	95
3 - 10	在職年数別消防団員数	96
3 - 11	消防団員の新任状況	97
3 - 12	消防団員の退職状況	98
3 - 13	消防吏員の公務による死傷者数	99
3 - 14	消防団員の報酬及び出勤手当	100
3 - 15	消防表彰受章状況	102
3 - 16	消防表彰（叙勲）受章状況	103
3 - 17	相互応援協定締結状況	104

< 消防防災施設・設備 >

3 - 18	消防設備保有数年別推移	106
3 - 19	消防ポンプ自動車等現有数（消防局・署）	107
3 - 20	消防ポンプ自動車等現有数（消防団）	109
3 - 21	消防水利現有数	110
3 - 22	消防水利の年別推移	112
3 - 23	消防通信施設の状況	113
3 - 24	消防・救急業務用無線通信施設の現況	114
3 - 25	火災通報施設等の現況	114
3 - 26	化学消火薬剤	115

< 消防教育 >

3 - 27	平成 15 年度消防学校教育実施状況	116
3 - 28	平成 15 年度消防局別消防職員消防学校入校状況	117
3 - 29	平成 15 年度消防団員市町村別教育別入校者数	118
3 - 30	消防大学校への入校状況	119
3 - 31	救急救命研修所派遣実績	120

< 消防防災ヘリコプター >

3 - 32	消防防災ヘリコプター運航状況	121
--------	----------------	-----

3 - 33 市町村臨時離着陸場一覧	122
--------------------	-----

< 消防財政 >

3 - 34 消防費決算額	126
3 - 35 市町村消防費性質別内訳	128

4 保安

< ガス >

4 - 1 県内高圧ガス保安法関係事故集計表	132
4 - 2 高圧ガス保安法関係事業所の推移	133
4 - 3 高圧ガス別事業所の推移	133
4 - 4 市町村別事業所数	134
4 - 5 高圧ガス貯槽の基数	135
4 - 6 高圧ガス容器検査本数	135
4 - 7 L P ガス事故件数	136
4 - 8 L P ガス事故件数(2)	137
4 - 9 L P ガス事故件数の年別推移	138
4 - 10 液化石油ガス(L P ガス)販売事業所の推移(L P ガス法関係)	139
4 - 11 L P ガス販売事業者市町村別事業所数	140
4 - 12 L P ガス販売量の推移	141
4 - 13 液化石油ガスの利用状況	141
4 - 14 平成 15 年度高圧ガス関係試験結果及び免状交付状況	142
4 - 15 高圧ガス保安功労者等表彰状況	143

< 電気工事業 >

4 - 16 電気工事業業者数年別推移	144
4 - 17 電気工事業業者への立入検査実施状況	144
4 - 18 電気用品に関する立入検査実施状況	144
4 - 19 電気工事士免状交付状況	145

< 火薬類 >

4 - 20 火薬類事故発生状況	146
4 - 21 火薬類種類別取扱別事故件数	146
4 - 22 火薬類譲受・消費許可件数年別推移	147
4 - 23 火薬庫の種類別棟数	147
4 - 24 火薬類販売事業所数	148
4 - 25 武器等製造法に係る許可事業所数	148
4 - 26 火薬類立入検査等	148
4 - 27 火薬類取扱保安責任者免状の交付・講習	149

4 - 28	平成 15 年度火薬類取扱保安責任者試験の結果	149
4 - 29	火薬類関係保安功労者等表彰状況	150

< 危険物 >

4 - 30	危険物施設の現況	151
4 - 31	危険物取扱者試験実施状況	152
4 - 32	危険物取扱者免状交付状況	154
4 - 33	危険物取扱者保安講習実施状況	154

5 災害の状況

5 - 1	災害年報（平成 15 年の被害状況）	156
5 - 2	近年の主な災害	158

6 防災体制

6 - 1	自主防災組織の現況	164
6 - 2	平成 15 年度災害対策啓発事業の実施状況	165
6 - 3	平成 15 年度市町村別防災訓練実施状況	166
6 - 4	災害時相互応援協定締結状況	167
6 - 5	備蓄物資（連携備蓄分）の状況	168
6 - 6	市町村地域防災計画の修正状況	169
6 - 7	市町村防災行政無線等の設置状況	170
6 - 8	鳥取県防災行政無線等施設数	172
6 - 9	鳥取県防災行政無線通信系統図	174
6 - 10	鳥取県防災行政用移動通信系無線局配備状況	175
6 - 11	震度情報ネットワークシステム震度計設置場所一覧	176

関係機関一覧

各資料の調査日について

「1 火災」の 1 - 1 ~ 1 - 15 までについては年末（12月31日現在）の数値。

その他記載のないものについては年度末（3月31日現在）の数値。

1 火災

火災の現状

出火件数

平成17年の県内の火災件数(爆発を含む。以下全て爆発を含む数値。)は270件で前年に比べて10件(3.8%)増加した。平成6年から概ね300件前後で推移しているが、ここ3年はかなり少ない件数となっている。

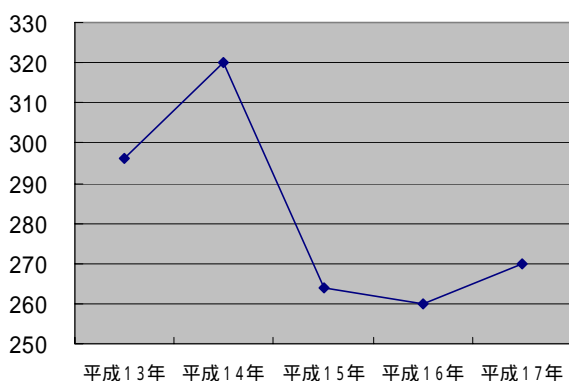
火災種別でみると建物火災167件(前年148件、前年比較増減+19件(+12.8%)以下同じ)、林野火災12件(18件、-6件(-33.3%))、車両火災28件(23件、+5件(+21.7%))、船舶火災1件(0件、+1件)、その他火災62件(71件、-9件(-12.7%))である。

火災種類別発生状況 (単位:件)

	合計	建物火災	林野火災	車両火災	船舶火災	航空機火災	その他火災
平成17年	270	167	12	28	1		62
平成16年	260	148	18	23	0	0	71
前年増減比較	10	19	-6	5	1	0	-9

火災発生件数年別推移 (単位:件)

	平成13年	平成14年	平成15年	平成16年	平成17年
鳥取県	296	320	264	260	270
全国	63,591	63,575	56,329	60,394	57,487



死者・負傷者数

平成17年の死者は19名(火災に起因する原因により48時間を経過して30日以内に死亡した者(統計上は負傷者として扱う。))を含むと21名)、負傷者は39名でそれぞれ前年に比べて12名、5名増となっている。

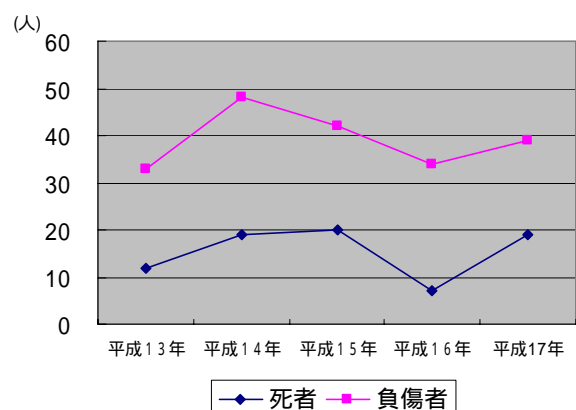
死者については、昭和60年以来の一桁となった昨年に比べ、大幅に増加し、戦後最大の数を記録した一昨年の20人に次ぐ数となった。全国的に見ても平成17年は16年と比べ増加しており、再び2千人を上回っている。

死者の19名のうち、半数近い8名が放火自殺によるものである。

また、高齢者は11名であり、前年に比べ9名増となった。また、55歳以上で見ると15名と相変わらず中高年が占める割合は高くなっている。

死者・負傷者数推移 (単位:人)

	平成13年	平成14年	平成15年	平成16年	平成17年
死者	12	19	20	7	19
うち放火自殺者(巻添等含む)	4	9	5	4	8
うち幼児・高齢者	3	8	7	2	11
負傷者	33	48	42	34	39
死者(全国)	2,195	2,232	2,254	1,993	2,197



損害額

損害額は625,477千円で前年と比べて170,432千円(37.6%)増加した。6億円を超えたのは平成13年以来のことである。

損害額の97.0%を建物火災が占めている。

1千万円以上の損害額が発生した火災は、21件で全火災件数270件の7.8%であった。また損害額は、損害額全体の67.6%であった。

なお、損害額が年間最大となった火災は、8月に米子市で発生した建物火災で58,053千円であった。

また、火災の1件ずつの損害額を段階別にみた出火件数は10万円未満の火災が55.2%となっている。

損害額の推移

(単位:千円)

	平成13年	平成14年	平成15年	平成16年	平成17年
損害額	613,137	436,913	565,119	455,045	625,477
1件あたり1千万円以上の火災による損害額	398,528	287,326	399,635	291,575	423,105
損害額(全国) (単位:百万)	147,355	174,005	145,393	134,915	157,576

出火原因

出火原因別の出火件数は放火(疑いを含む)によるものが38件で最も多く、次いでたき火28件、こんろ23件の順となっている。

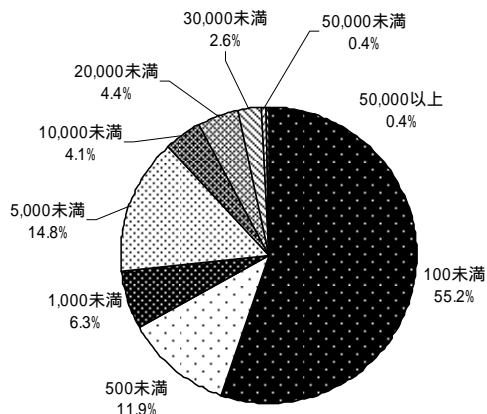
大きな変動としては、ストーブが10件、電線・電話等の配線が8件増加、たき火が19件、火入れが8件減少した。

放火(疑いを含む)による出火件数の割合は、年々順位を上げており、平成17年度について1位となった。

近年の出火原因上位の推移

	平成15年	平成16年	平成17年
1位	たき火 32件	たき火 47件	放火(疑い含む) 38件
2位	こんろ 27件	放火(疑い含む) 39件	たき火 28件
3位	放火(疑い含む) 26件	こんろ 26件	こんろ 23件
4位	たばこ 21件	たばこ 17件	ストーブ 18件
5位	ストーブ 15件	火入れ 9件	たばこ 16件

損害段階別出火件数割合 (単位:千円)



火災種別の火災の状況

建物火災

平成17年の建物火災は167件発生し、前年と比較して19件増加した。建物火災の割合は、昨年と比べ増加し、例年よりやや多い61.9%であった。

出火原因の上位は、例年多いこんろ、ストーブ、放火(疑いを含む)に加え、電線・電話等の配線、配線器具であった。

林野火災

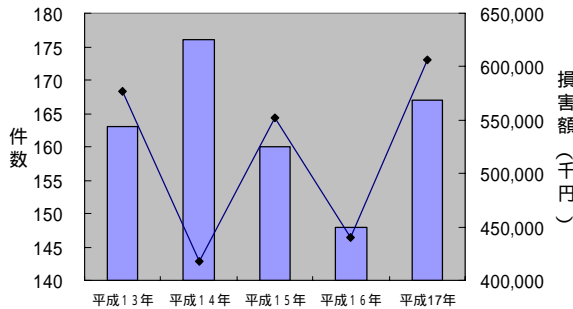
平成17年の林野火災件数は12件発生し、前年と比較して6件減少した。

林野火災は春から初夏にかけて発生することが多く、17年も12件中83.3%の10件が4～6月に発生した。

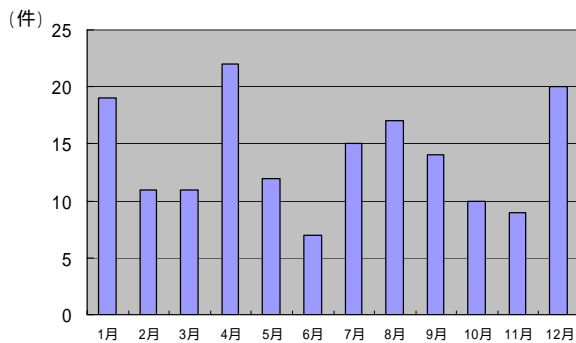
出火原因は例年のようにたき火ではなく、たばこが最も多かった。

建物火災の件数及び損害額の推移

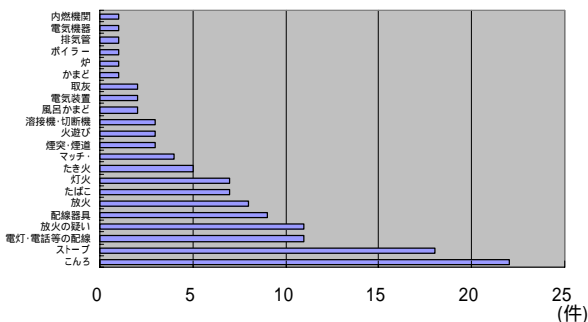
	平成13年	平成14年	平成15年	平成16年	平成17年
件数	163	176	160	148	167
損害額(千円)	576,921	417,159	552,466	440,153	606,524



月別建物火災発生状況

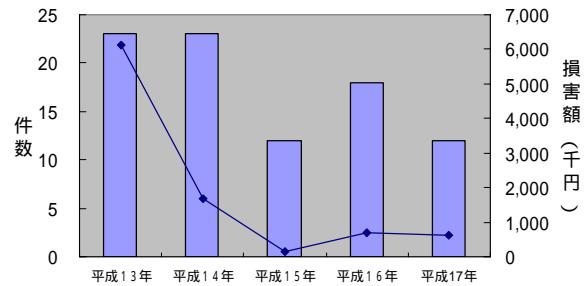


建物火災の出火原因別分類

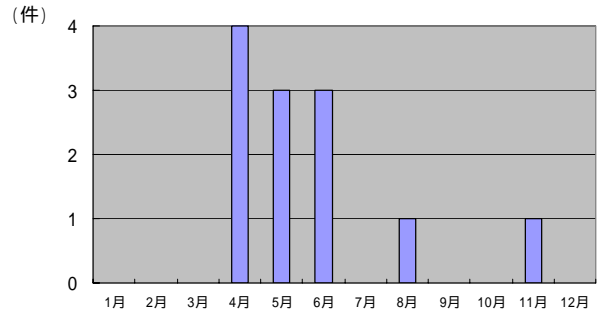


林野火災の件数及び損害額の推移

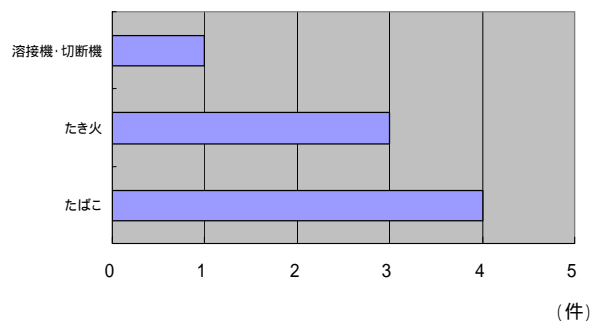
	平成13年	平成14年	平成15年	平成16年	平成17年
件数	23	23	12	18	12
損害額(千円)	6,109	1,682	156	678	618



月別林野火災発生状況



林野火災の出火原因別分類



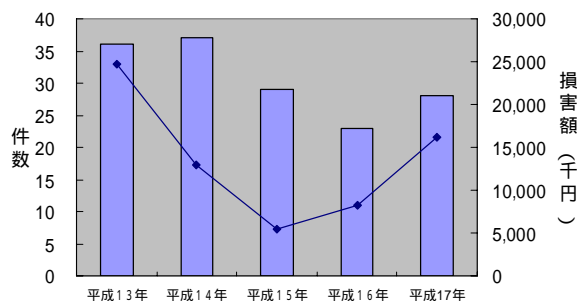
車両火災

平成17年の車両火災は28件発生し、前年と比較して5件増加した。

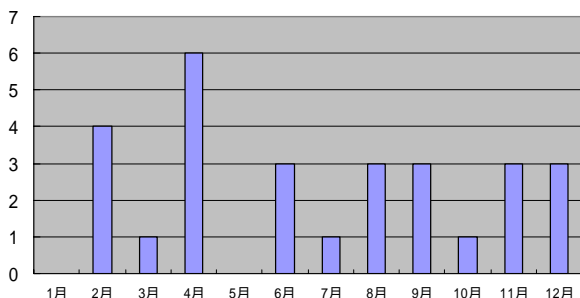
ここ数年は30件前後で推移しているが、15年前はほぼ20件以下で推移していたことと比べると、発生件数は高い水準にある。

車両火災の件数及び損害額の推移

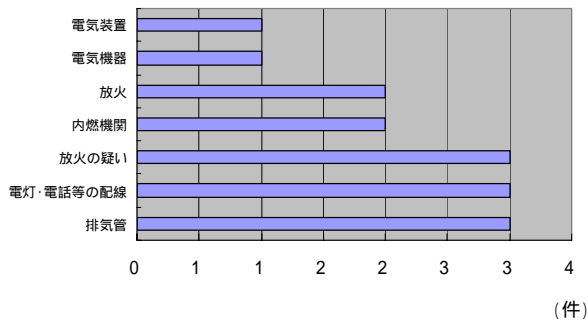
	平成13年	平成14年	平成15年	平成16年	平成17年
件数	36	37	29	23	28
損害額(千円)	24,640	12,962	5,428	8,244	16,243



月別車両火災発生状況



車両火災の出火原因別分類



その他火災

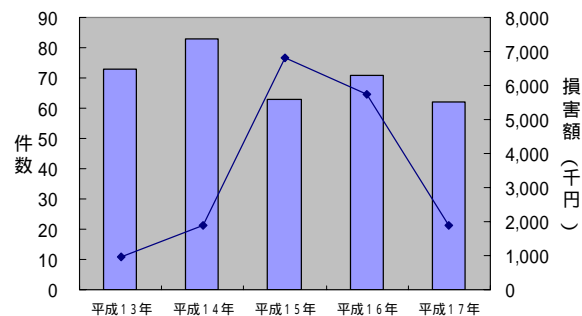
平成17年のその他火災は62件発生し、前年と比較して9件減少した。

月別で見ると4月と6月に集中している。

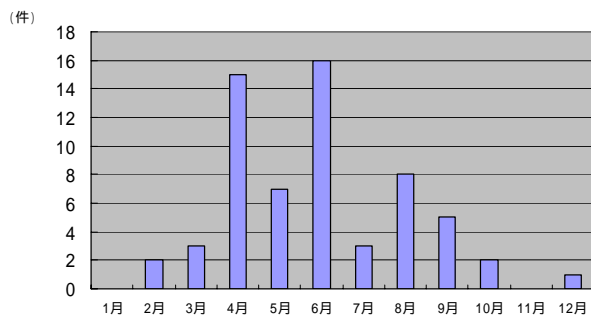
その他火災はその大部分が枯草火災であり、件数は多いが、1件あたりの損害額は小さいといえる(平成17年31千円)。

出火原因はたき火が32%と最も多い。

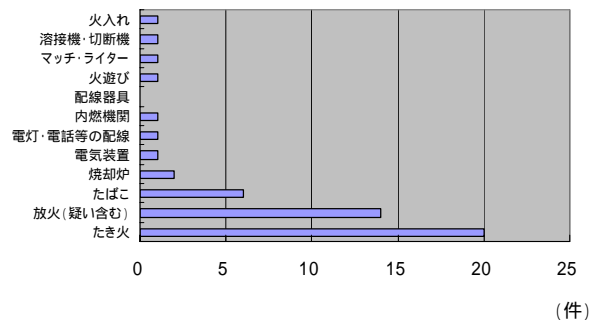
	平成13年	平成14年	平成15年	平成16年	平成17年
件数	73	83	63	71	62
損害額(千円)	967	1,879	6,807	5,744	1,892



月別その他火災発生状況



その他火災の出火原因別分類



過去の火災状況の推移

鳥取県の火災はここ10年は300件前後で推移している。

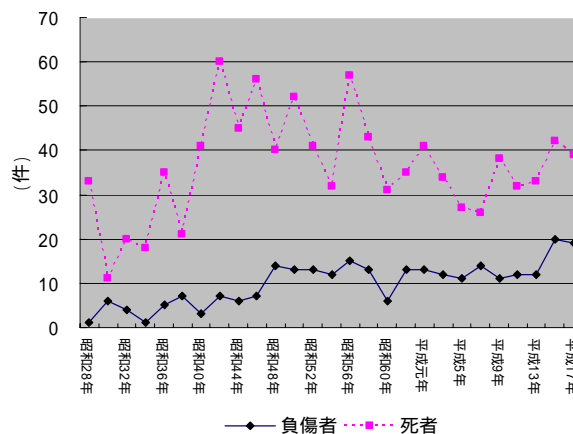
昭和53年に439件と最悪を記録した火災件数は減少傾向に入り、平成3年、4年には225件まで減少した。

平成6年以降、火災件数が急激に増加しているが、これは平成6年に火災報告取扱要領が改正され、火災件数の計上方法が見直されたことが影響していると考えられる。その他火災(枯草火災等)の件数についてはその影響が特に大きい。

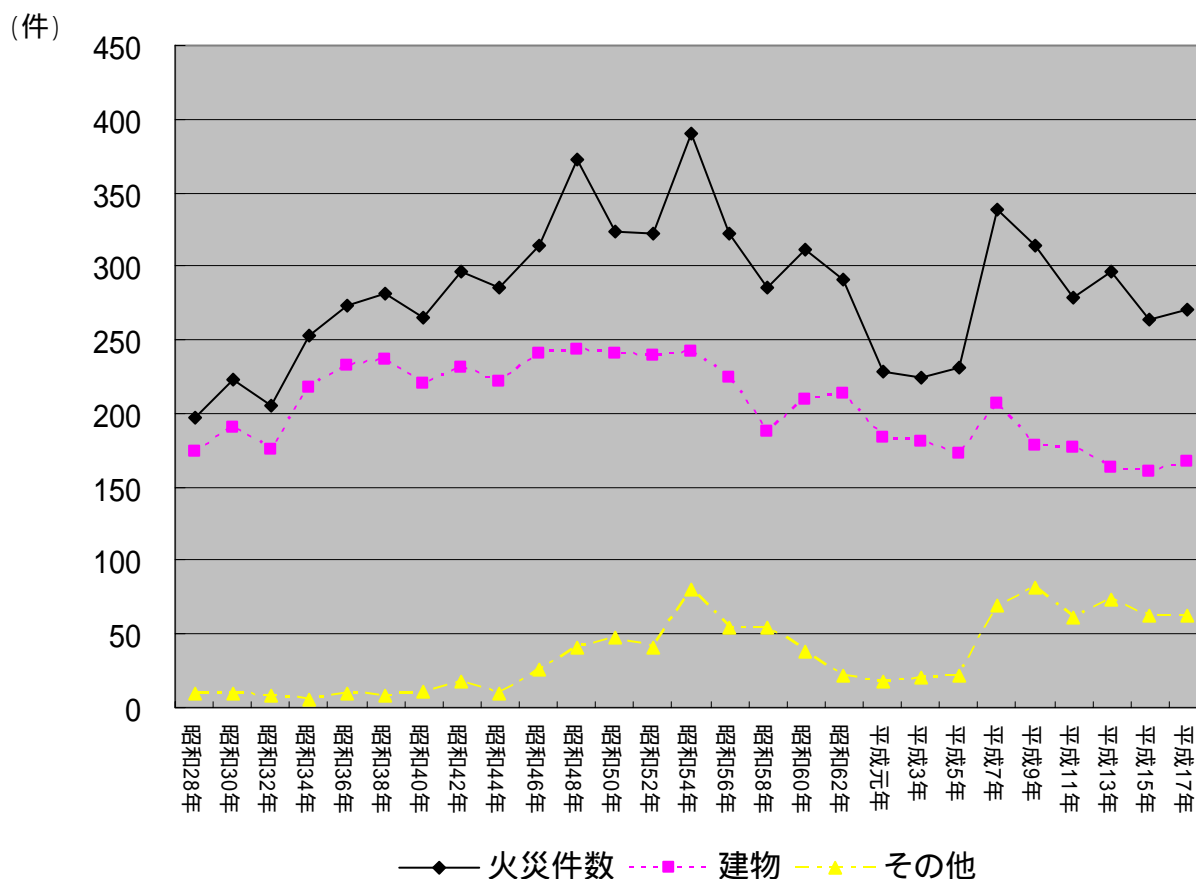
その他火災の件数が平成6年以降増加していることから火災全体に占める建物火災の割合が低下し、その他火災の割合が増加している。そういった中で平成になるあたりから車両火災が増加し、全体に占める割合も10%前後にまで高まっている。

死者数は、過去30年で見ると10数名と横ばいであるが、ここ数年は、平成16年度を例外に20名に近づいている。

死傷者数の推移



火災の件数



火災予防

防火対象物数

県内の防火対象物数は20,127である(平成18年3月31日現在)。

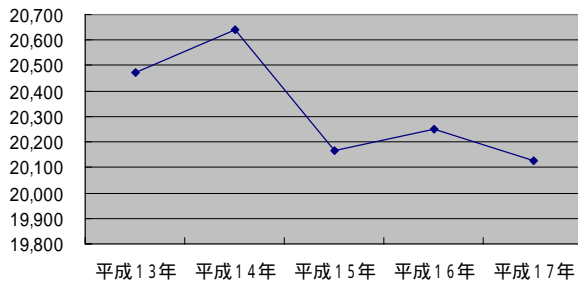
一昨年に数値上大幅に減少しているが、これは防火対象物の見直しを行い、対象外と判断されたものを除去したためであり、実際は増加していた。

県内の防火対象物として大きな割合を占めるのは、共同住宅等、工場・作業場、倉庫などである。

また、高層建築物の数は年々増加している。

< 防火対象物の推移 >

平成13年	平成14年	平成15年	平成16年	平成17年	平成17年 - 平成13年	増減率
20,472	20,641	20,167	20,249	20,127	-345	-2%



防火管理

平成17年度の県内の防火管理実施義務対象物(消防法8条対象物)は5,374(平成18年3月31日)である(「1-19 防火管理実施状況」参照。下記同様。)

そのうち、防火管理者が選任されている対象物が3,735対象物であり、防火管理者の選任率は69.5%(+2.0%)であった。

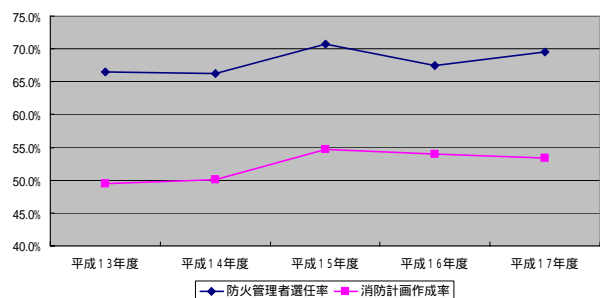
また、消防計画の作成率は53.4%(-0.6%)であった。

過去5年間の防火管理者選任済率、消防計画作成済率を見ると、それぞれ概ね65~70%、50~55%で推移している。

防火対象物の区分ごとでみると、キャバレー等、飲食店、複合用途(2種類以上の用途がある建物)といった特定防火対象物(避難経路を熟知していない不特定多数の人が出入りする建物)において防火管理者の選任等が行われていないものが多い。

< 防火管理者専任率・消防計画作成率の推移 >

	平成13年	平成14年	平成15年	平成16年	平成17年
防火管理実施義務対象物数	5,703	5,689	5,429	5,424	5,374
防火管理者選任率	66.4%	66.2%	70.8%	67.5%	69.5%
消防計画作成率	49.5%	50.1%	54.7%	54.0%	53.4%



消防用設備

消防用設備の設置状況については、ほぼどの消防用設備についても80%以上の設置率になっている(「1-21 消防用設備等設置状況」参照。次段落同様)。

しかし、消防用設備として特に重要な屋内消火栓設備、自動火災報知設備については設置していないものが他の消防用設備と比較すると多い。

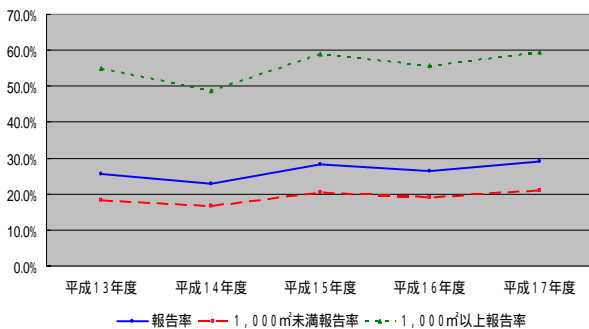
過去5年間の状況を見ると、違反状況の改善がなかなか進んでいない(「1-20 「消防用設備等設置状況年別推移」参照)。

消防用設備の点検報告率については平成17年度は29.1%であり、1,000㎡未満、1,000㎡以上に分けるとそれぞれ21.1%、59.6%となっている。これは大規模な建物については消防機関が立入検査を行うなどして重点的に指導を行っていることにより生じた差と思われる。

過去5年間の状況を見ると点検報告率は依然低い状態ではある。

区分別では防火管理者の選任率と同様の傾向で、特定防火対象物の中でもキャバレー等、遊技場、料理・飲食店、寄宿舍・共同住宅、複合用途が点検率が低い(「1-23 消防用設備点検報告状況」参照)。

< 消防用設備の点検報告率の推移 >



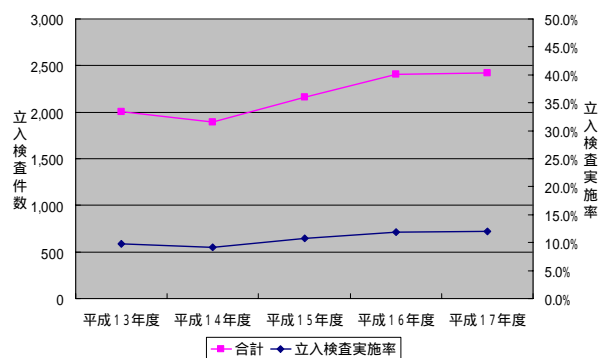
立入検査

平成17年度の立入検査件数は2,424件であった。過去5年間では立入検査件数は2,000件前後で推移しているが、平成17年度も昨年と同程度の立入検査を行った。

しかし、検査割合は依然として低い水準にある。

立入検査を行った防火対象物を区分ごとにみると、劇場等、ホテル等、老人福祉施設等、文化財が多く、その他の対象物には予防要員の人員の関係もあり、検査を十分に行うことができていない(「1-25 立入検査状況」参照)。

< 立入検査実施状況 >



2 救急・救助

1 救急業務実施状況

(1) 救急業務体制

救急業務は、鳥取県東部広域行政管理組合、鳥取中部ふるさと広域連合及び鳥取県西部広域行政管理組合により共同で実施している。

平成 18 年 4 月 1 日現在、救急自動車は、鳥取県東部広域行政管理組合が 13 台(うち高規格 6 台、予備 1 台)、鳥取中部ふるさと広域連合が 6 台(うち高規格 4 台)、鳥取県西部広域行政管理組合が 14 台(うち高規格 11 台、予備 2 台)の計 33 台を有し、救急業務を行っている。

消防局名	署所名	救急自動車数	
		うち高規格	うち非常用
鳥取県東部 広域行政 管理組合	鳥取消防署	3	1
	鳥取消防署国府分遣所	1	
	湖山消防署	1	1
	岩美消防署	2	1
	八頭消防署	1	1
	八頭消防署智頭出張所	1	
	八頭消防署若桜出張所	1	1
	八頭消防署用瀬出張所	1	
	気高消防署	1	1
	気高消防署青谷消防署	1	
	計	13	6
鳥取中部 ふるさと 広域連合	倉吉消防署	2	1
	西倉吉消防署	1	1
	羽合消防署	1	1
	東伯消防署	2	1
	計	6	4
鳥取県西部 広域行政 管理組合	消防局	2	
	米子消防署	2	1
	米子消防署皆生出張所	1	
	米子消防署南部出張所	1	1
	米子消防署伯耆出張所	1	1
	境港消防署	2	1
	境港消防署弓浜出張所	1	1
	大山消防署	1	1
	大山消防署中山出張所	1	1
	江府消防署	1	1
	江府消防署生山出張所	1	1
	計	14	9
合	計	33	19
			3

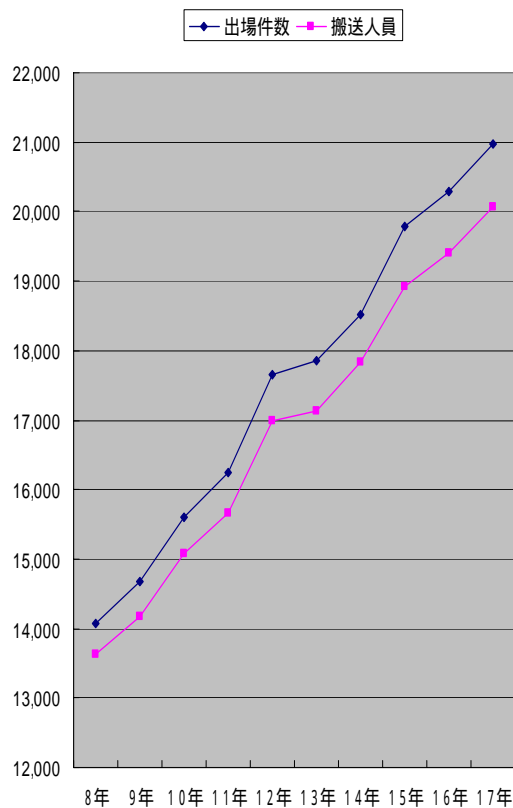
(2) 救急業務実施状況

平成 17 年中における救急出場件数は、20,974 件(前年 20,283 件)、また、救急隊員によって搬送された傷病者は、20,075 人(前年 19,408 人)であり、前年に比し出場件数は 691 件、搬送人員は 667 人増加した。

搬送人員を事故種別で見ると、急病 11,723 人(58.4%)、交通事故 2,803 人(14.0%)で全体の 72.4%を占めている。

また、年齢区分で見ると、老人が 10,661 人で全体の 53.1%を占めている。

< 救急出場件数及び搬送人員の推移 >



2 救助業務実施状況

(1) 救助業務体制

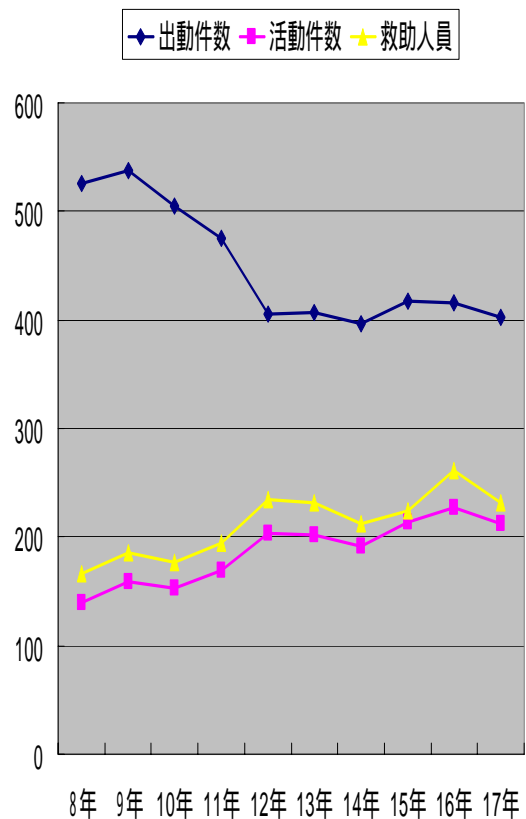
平成 18 年 4 月 1 日現在、救助隊は 13 隊で救助隊員数は 256 人である。

また、救助工作車は鳥取県東部広域行政管理組合消防局 1 台（鳥取消防署）、鳥取中部ふるさと広域連合消防局 1 台（倉吉消防署）、鳥取県西部広域行政管理組合消防局 4 台（米子消防署、皆生出張所、境港消防署、江府消防署各 1 台）、計 6 台を保有し、救助活動を実施している。

(2) 救助業務実施状況

平成 17 年中における状況は、出場件数 402 件（前年 416 件）、活動件数 212 件（前年 227 件）、救助人員 231 人（前年 261 人）であり、前年と比べると、活動件数、救助人員は若干減少している。

< 救助における出場件数、活動件数、及び救助人員の推移 >



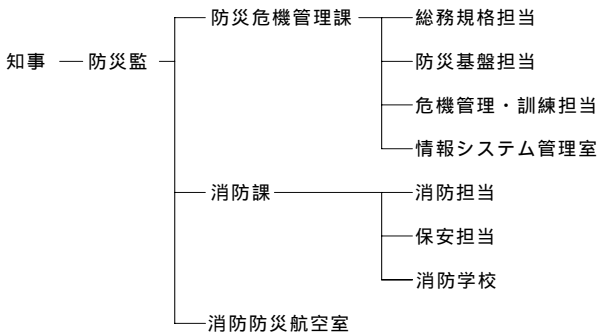
3 消防体制

組織(県・各消防局)

平成18年4月1日現在の県下の消防組織は、3つの一部事務組合及び広域連合の常備消防機関と各市町村における非常備消防機関(消防団)により構成されている。

県では平成11年7月に防災専門職の防災監が設置され、平成12年度から消防防災課が消防課と防災危機管理室に分かれ、平成13年度から防災危機管理室が防災危機管理課と名称を改めるとともに、防災監及び両課が知事直属の組織となっている。さらに、平成16年度から防災監を防災局と名称を改め、17年度からは消防防災航空センターが消防防災航空室となり、決裁権を持つようになった。

県

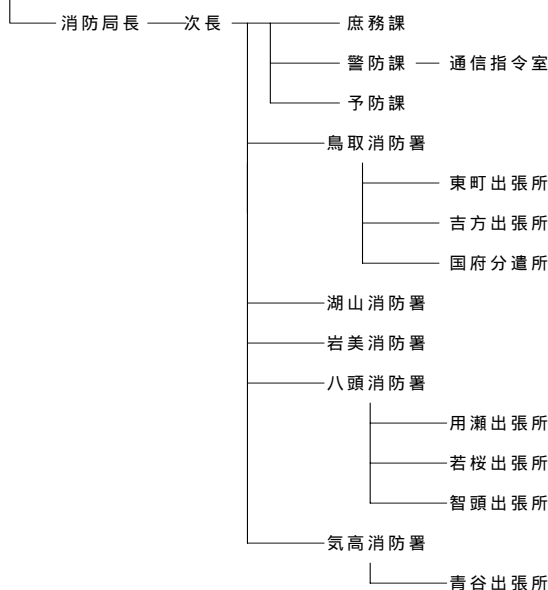


常備消防(消防本部・署)

県計			
消防局	消防署	出張所等	消防吏員数
3	13	13	716

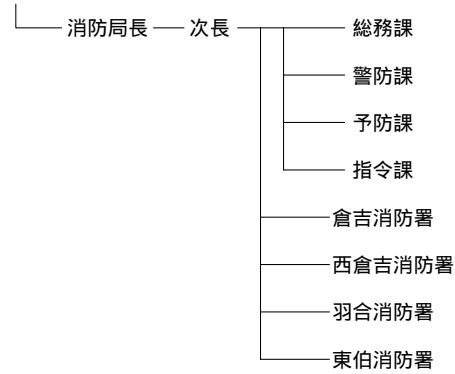
鳥取県東部広域行政管理組合消防局(s53.5.1設立)			
消防局	消防署	出張所等	消防吏員数
1	5	7	286

鳥取県東部広域行政管理組合理事長



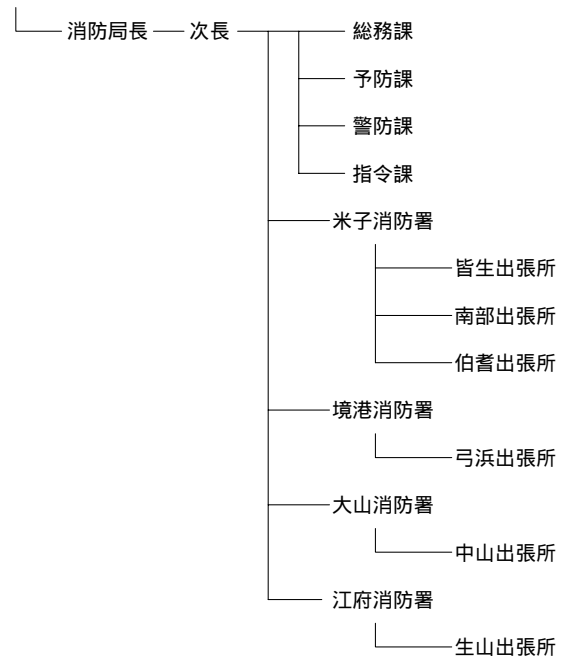
鳥取中部ふるさと広域連合消防局(H10.4.1設立)			
消防局	消防署	出張所等	消防吏員数
1	4	0	142

鳥取中部ふるさと広域連合広域連合長



鳥取県西部広域行政管理組合消防局(s51.5.1設立)			
消防局	消防署	出張所等	消防吏員数
1	4	6	288

鳥取県西部広域行政管理組合管理者



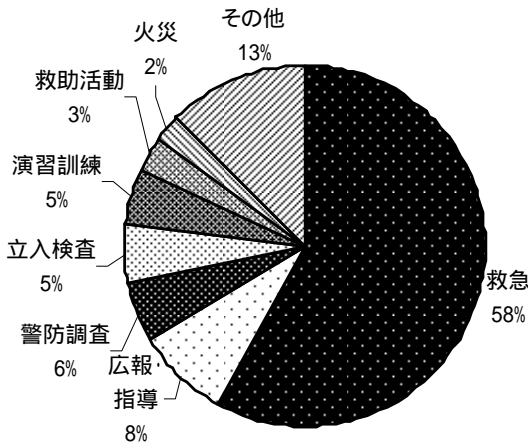
消防本部・署の出動状況

消防本部・署の出動件数は33,788件であり、前年に比べて165件(0.5%)の増加となった。

消防本部・署の出動回数全体の62%を救急が占めており、救急が現在の消防本部・署の最も大きな業務となっている。

その他、消防本部・署の業務には、広報・指導、警防調査、立入検査、各種演習訓練、火災への出動などがあり、出動延べ人員の割合は、それぞれ8.1%、5.5%、5.1%、4.9%、2.5%となっている。

< 消防局・署の出動状況(延べ人数) >



消防本部・署の人員

平成18年4月1日現在の消防本部・署の消防吏員数は716名で前年と比較して2名増加した。

平均年齢は43.1歳で、50歳以上の吏員の割合は37.4%である。今後、多数の吏員の退職が見込まれるため、新入吏員の確保などについて、対応が求められている。

また、平成17年には、県内で初めて女性が消防吏員として採用された(中部ふるさと広域連合消防局)。

< 消防吏員数の推移 >

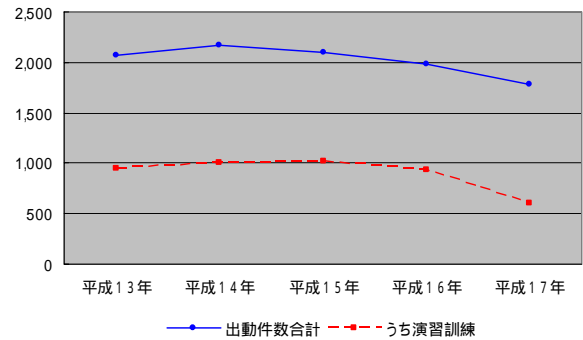
平成13年	平成14年	平成15年	平成16年	平成17年
708	715	713	715	716

消防団の出動状況

消防団の出動件数は1,786件であり、前年より195件(9.8%)減少した。

消防団の出動で最も多いのは演習訓練で、過去5年間をみると出動件数の3~5割を占めている。

消防団の出動件数推移



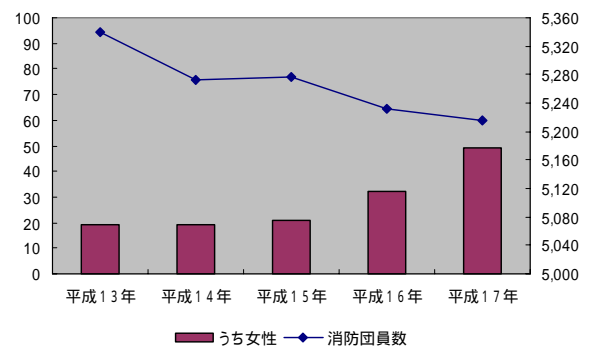
消防団の人員

平成18年4月1日現在の県内の消防団員数は5,222人で、前年と比較して9名(0.2%)減少した。

平成17年から米子市が女性消防団員の募集を開始したことで、県内の女性消防団員数は49名に増加した。

過去の推移を見ると、消防団員数はほぼ一貫して減少しており、過去20年間で615人(10.5%)減少している。

人口に占める消防団員の割合は県全体で0.9%(市計0.6%、町村計1.6%)であるが、町村の中でも智頭町5.6%、三朝町4.6%、岩美町4.4%、といった町は割合が高い。



4 保安

高压ガス

県内の平成17年における高压ガス保安法関係事故は、高压ガス容器の盗難事故1件であった。

全国における平成17年の高压ガス保安法関係の事故は、501件発生しており、前年を11件上回る結果となった。製造事業所での事故件数は減少傾向にあるが、事故自体の発生件数は平成11年以降、継続して増加傾向にある。

全国の状況について見ると、事業所等における火災、漏洩等の災害発生件数は全体として164件となり、前年に比べ7件の増加となっている。災害を除いた容器の喪失・盗難の発生件数は337件で前年に比べ3件の増加となった。

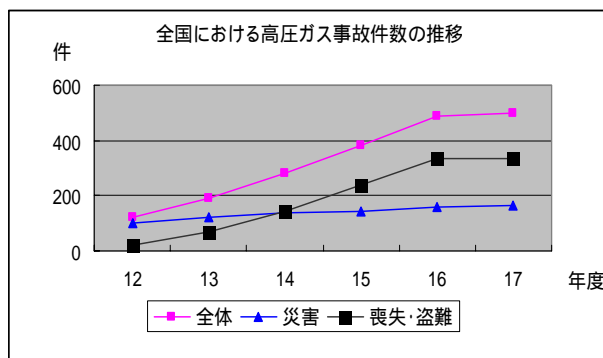
事故原因(盗難以外)は、設備面に関しては劣化・腐食等、及び点検不良が挙げられる。また運転・操作等に関しては、認知・確認ミスが最も多く、次いで誤操作、作業環境の不適等が挙げられる。上記のような事故を防ぐためにも、設備点検及び保安管理教育の強化が求められる。

また、盗難に関しては、平成11年から増加傾向を見せはじめ、特に平成14年から急激に増加している。盗難容器は、不適切な使用や不法投棄による事故を招く可能性や、犯罪に利用される恐れがあることから、容器管理者のさらなる管理の徹底が求められる。

高压ガス保安法関係事故件数の推移

	平成13年	平成14年	平成15年	平成16年	平成17年
事業所					
冷凍	0	7	0	5	0
コンビナート	0	4	0	15	0
LP	0	8	0	10	1
一般	0	15	0	19	0
小計	0	34	0	49	1
移動	0	23	0	28	0
消費	0	117	0	182	0
その他	0	16	0	21	0
合計	0	190	0	280	1

件数 左側:鳥取県 右側:全国



LPガス

県内の平成17年におけるLPガスの事故件数は2件であった。

事故の内容としては、平成17年3月に消費先でガス配管の損傷による漏洩事故が発生したものと9月に大雨により庭が陥没し埋設配管が露出したもので、これらの事故による負傷者はなかった。

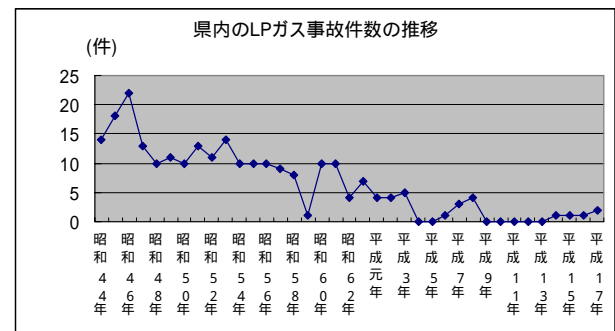
全国のLPガス事故件数は、平成17年は前年と同数の105件となっている。死傷者は、死者1名負傷者58名で過去最も少ない人数であった。

また、平成17年は雪害による事故が全国で24件起こり、過去10年で最も多い件数となった。

このような事故に対し、販売事業者の意識の向上及び消費者の意識の醸成等に努める必要がある。

県内のLPガス事故件数

平成13年	平成14年	平成15年	平成16年	平成17年
0	1	1	1	2



全国のLPガス事故件数

平成8年	平成9年	平成10年	平成11年	平成12年
101	68	75	79	78

平成13年	平成14年	平成15年	平成16年	平成17年
87	90	120	105	105

県内のLPガス販売事業者数は150事業者、販売店数は185店舗(平成18年3月31日現在)であり、販売事業者数は前年度末に比べて5事業者、販売店数は1店舗増加した。

電気工事業

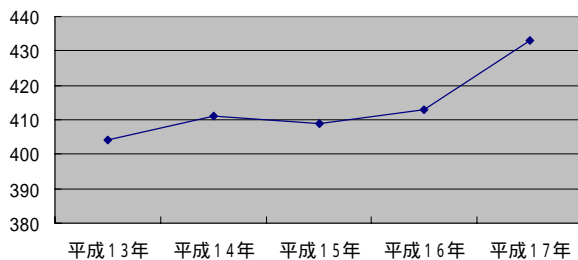
県内の電気工事業者数は433件(平成18年3月31日現在)である。

このうち、登録電気工事業者は257件、みなし登録電気工事業者は165件であり、全体の97%を占めている。他の2区分については、過去16年間で変動はない。平成17年度は、登録電気工事業者が13件、みなし登録電気工事業者が7件の増加となっており、電気工事業者の件数増加は登録電気工事業者の新規登録によるところが大きいことがわかる。

県内の電気工事業者数

平成13年	平成14年	平成15年	平成16年	平成17年
404	411	409	413	433

県内の電気工事業者数の推移



登録電気工事業者に対する立入検査は、原則的には全事業者を対象としているが、業者数が多いため、全てを回ることは困難である。そのため、例年、新規登録電気工事業者を中心に立入検査を実施している。

違反項目別に見ると、過去5年全て標識の掲示と帳簿の整備に関するものであった。

標識に関する違反については、立入検査の際に標識を掲示するように指摘されて、初めて標識が必要であることを知る業者も少なくない。

電気工事業者への立入検査実施状況

区分	平成13年	平成14年	平成15年	平成16年	平成17年
検査数	23	15	10	13	3
違反数	13	11	5	16	2

火薬類

県内の平成17年の火薬類事故は、煙火の消費中の事故が1件あり、負傷者2名を出した。

全国の状況は、事故件数34件、死者2名、負傷者37名となっており、中でも、煙火の消費中の事故が多くを占めている。

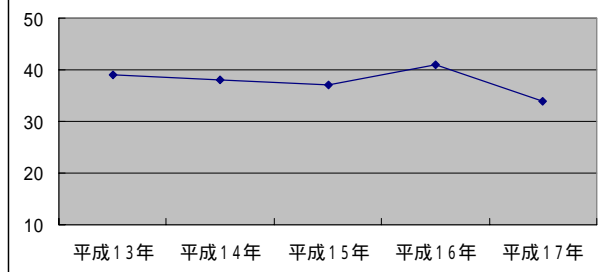
県内の火薬関係事故件数の推移

平成13年	平成14年	平成15年	平成16年	平成17年
0	0	1	0	1

全国の火薬関係事故件数推移

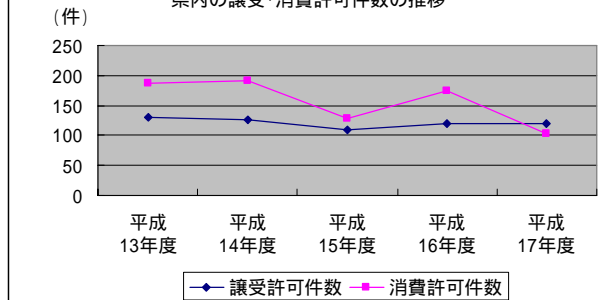
	平成13年	平成14年	平成15年	平成16年	平成17年
事故件数	39	38	37	41	34
死者数	0	0	13	0	2
負傷者数	46	51	39	51	37

全国の火薬類事故件数の推移



また、平成17年度における県内の火薬類の譲受許可件数は120件、消費許可件数は106件であり、平成17年度は消費許可件数が大きく減少した。

県内の譲受・消費許可件数の推移



5 災害の状況

梅雨前線及び台風により、県内各地に被害が発生した。主な被害の状況は下記のとおりである。

<大雨被害>

災害発生日	被害の概要
平成17年6月28日～7月4日	<被害件数> 床下浸水 3棟、道路 22箇所、砂防 15箇所、停電 3,934戸 <被害額> 農林水産業施設 33,531千円（鳥取市ほか8市町） 公共土木施設被害 656,542千円（鳥取市ほか9市町）

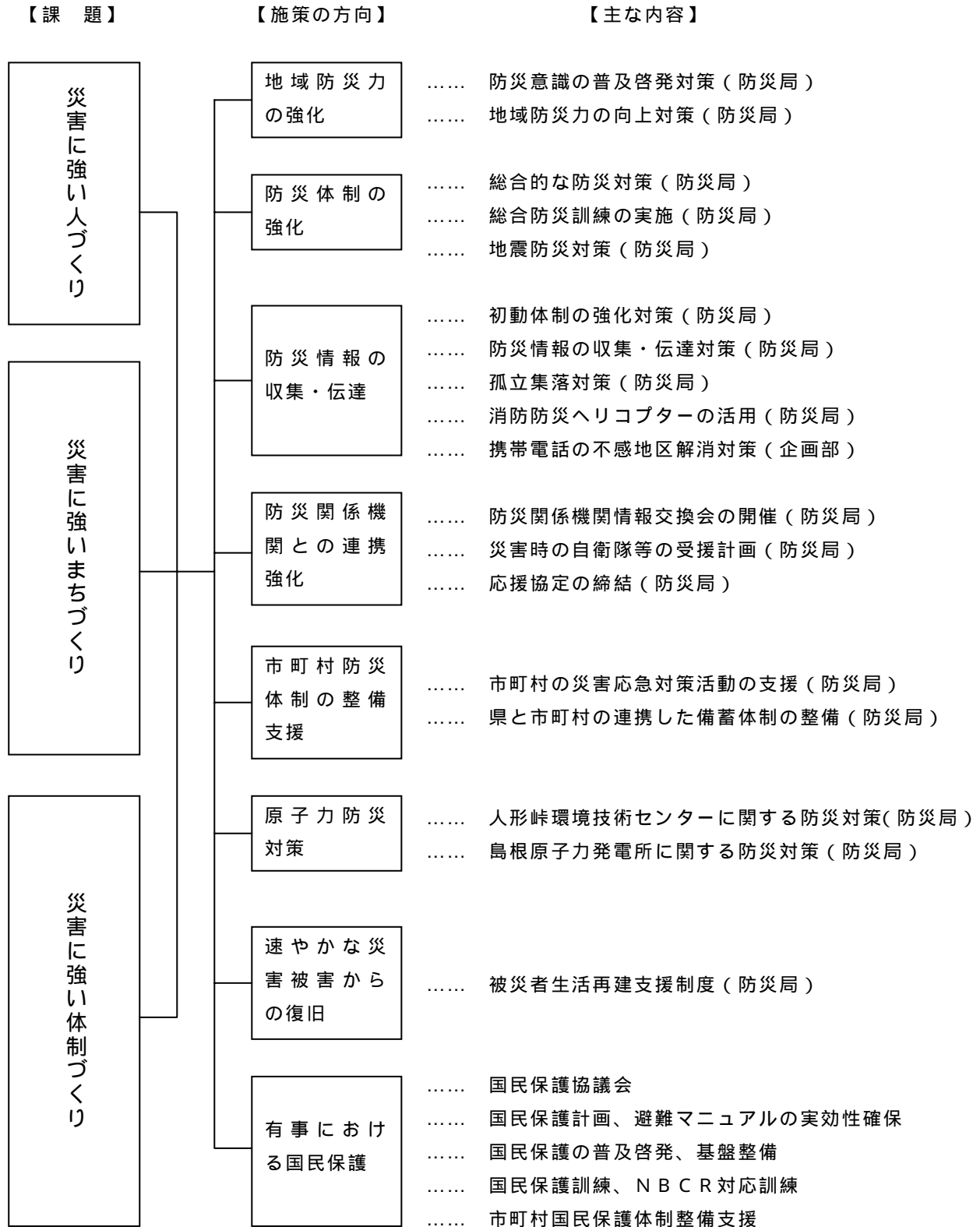
<台風被害>

平成17年9月6日～7日	<被害件数> 住家一部破損 9棟、道路 4箇所、河川 32箇所、砂防 10箇所 停電 5,213戸 <被害額> 農林水産業施設 28,219千円（鳥取市ほか7市町） 公共土木施設被害 352,158千円（鳥取市ほか7市町）
--------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

6 防災体制

防災危機管理対策

災害に強い人づくり、まちづくり、体制づくりに向けて、防災意識の普及啓発、防災訓練の実施、大規模災害に備えた初動体制の充実強化、市町村防災体制の整備支援などを行い、防災危機管理対策を推進している。また、関係機関との連携及び地域防災計画に基づいた総合的な防災体制の充実、強化に取り組んでいる。



2 4 時間待機体制の整備

災害及び事故等といった不測事態に、より迅速かつ的確に対応し、適切な初動対応体制を確保するため、平成15年度から24時間待機体制を構築した。

項目	内容
待機人数	2名
待機場所	防災待機室
待機者	防災局職員及び各部局課長及び課長補佐
業務内容	・気象予警報、地震津波情報の伝達 ・国、市町村等からの情報収集、伝達 ・災害対策本部の立ち上げ作業 等

自主防災組織の活性化

自主防災組織は、自治会等を単位として結成される防災組織であるが、同時多発的に発生する大規模災害時には、消防機関による常備消防だけでは対応できないため、「自分たちの地域は自分たちで守る。」という取り組みが、被害を最小限に抑える有効な手段となる。

県内の組織率（平成18年4月1日現在）は56.1%で組織率は増加の傾向にあるが、今後も組織率の向上と活発な活動の促進を図っていく必要がある。

平成17年は、自主防災組織のリーダーの育成のため、米子市などにおいて有識者による講演を実施した。

職員災害応援隊

大地震等の大規模又は重大な災害の発生時に市町村等が行う災害応急対策活動には、大量の人員が必要であることから、県職員の迅速な応援派遣と現地の状況に応じた的確な初動活動を図るために、あらかじめ応援出動可能な県職員を登録・組織化しておく「鳥取県職員災害応援隊」の制度を設け、平成15年7月から運用している。

1 概要

(1) 構成

- ・応援隊は県職員の希望者で構成され、登録制とする。
- ・応援隊は1隊概ね5名で編成し、それぞれに隊長を置く。

(2) 活動内容

応援隊は、市町村等が行う次の災害応急対策への応援活動(作業の補助)を行う。

- ・被災者の救出
- ・障害物の除去(瓦礫の撤去等)
- ・屋根のシート張り
- ・その他必要な活動(物資輸送、避難所の運営支援等)

2 応援の実施

(1) 応援の実施の決定は、市町村長からの要請等に基づき、知事が行う。

(2) 応援隊は、一隊となって派遣先の市町村長等の指揮下に入り、隊長の監督の下で応援活動を行う。

(3) 応援の期間は概ね1週間以内とし、業務内容等により期間の変更又は隊員の交代を行う。

3 過去の活動実績

智頭町市瀬採掘場跡地土砂崩落事故

- ・派遣日及び派遣人数

9月30日 51名

10月1日 45名

- ・主な従事内容

住宅内流入土砂の撤去、住宅内家具等の持ち出し、清掃等

原子力防災対策

国の原子力安全委員会が定める「防災対策を重点的に充実すべき地域の範囲(EPZ)」を有する地域を対象に、原子力安全・防災対策のための放射線モニタリング設備、防護資機材等整備を行っている。

また、県は、地域防災計画(原子力災害対策(人形峠環境技術センター)編)の作成している。(平成13年度)

<整備内容>

区分	整備内容	整備場所
放射線モニタリングシステム整備	モニタリングポスト、モニタリングカー、サーベイ車、テレメーターシステム等	県庁、三朝町、中部消防局等
防護資機材等整備	線量計、サーベイメータ、緊急時広報車両、放射線防護服、ヨウ素剤等の備蓄用品等	県庁、中部総合事務所、三朝町、中部消防局等

防災訓練

平成17年度に市町村が行った防災訓練の実施状況は、合併により市町村数が減少したため前年より18回少なく39回である。(未実施2団体)

迅速かつ的確な初動体制の確保を図るため、すべての市町村が訓練を実施し、防災対策の検証、防災マニュアルの作成、見直しを行っていくことが必要である。

13年度	14年度	15年度	16年度	17年度
79	80	83	57	39

防災研修会の開催

鳥取県西部地震から既に5年が経過し、地震の教訓が風化することを防ぎ、もって地域防災力の向上を図ることを目的として、防災研修会を開催した。一部(財)消防科学総合センターと共催)

市町村	日時	内容	参加人数
鳥取市	9月10日	鳥取県で想定される地震・津波	100名
倉吉市	9月25日	風水害	62名
智頭町	9月30日	気象情報、土砂災害発生のメカニズム	148名
米子市	10月9日	AED(自動体外式除動器)	144名
岩美町	2月26日	地震と防災	53名

鳥取県西部地震から五年フォーラム

鳥取県西部地震から5年という節目に、震災で得た教訓を再確認し、今後の地域防災力の向上を図るため、平成17年10月6日に、「鳥取県西部地震から五年フォーラム」を日野町で開催した。

基調講演

「減災への心構えについて - 地域防災とコミュニティー」

大阪市立大学 宮野教授

座談会

「地震災害に備えるために - みんなを救えるのはあなた」

コーディネータ: 片山 善博 知事

パネリスト: 4名

自主防災会会長、社会福祉協議会会員、災害ボランティア、郵便局長

参加人数 250名

国民保護訓練

平成17年度に策定した鳥取県国民保護計画の実効性を検証するための訓練を行い、武力攻撃事態等における対処能力の向上を図った。

日時	場所	内容	参加団体数 / 参加人数
10月6日	米子市	鳥取県総合防災訓練	182 機関・団体
10月28日	県災害対策本部室	国民保護図上訓練	約100名
12月11日	三朝町	国民保護実働訓練	17 団体 (約300名)

防災行政無線

鳥取県は災害対策基本法、水防法、消防組織法、災害救助法、気象業務法、武力攻撃事態等における国民の保護のための措置に関する法律等の諸法令に基づき鳥取県域における防災、応急救助、災害復旧に関する業務を円滑に遂行することを主目的として防災行政用無線局を設置している。

なお、防災行政無線の他に国との連絡を行うための消防防災用無線局、水防道路用無線局、緊急連絡用無線回線（中央防災無線）がある。

防災行政用無線局施設の概要

地上系

- ・固定通信系・・・県庁、総合事務所を主体とした主要な地方機関及び防災関係機関を結ぶ固定地点間の無線通信系

区分	局数
統制局	1
支部局	5
中継局	11
端末局	22

- ・移動通信系・・・県内の主要地ほぼ全域を通信範囲とした車載型、可搬型又は携帯型の無線局による無線通信系

区分	局数
基地局	8
携帯基地局	9
陸上移動局	70
携帯局	53

衛星系

県庁、総合事務所、消防防災航空センター、市町村、消防局及び陸上自衛隊に地球局を設置しており、これら相互及び消防庁、全国の自治体・消防本部等を結ぶ無線通信系

区分	局数
統制局	1
支部局	5
端末局	24
可搬局	1

ヘリコプターテレビ電送システム

災害が発生した場合に、ヘリコプターで撮影した映像により、被災状況を災害対策本部等で把握し、災害対策を迅速・的確に行うものである。

平成17年運用実績

実施日	局数
平成17年4月11日	土砂崩落状況調査
平成17年5月17日	林野火災状況調査
平成17年5月26日	訓練
平成17年6月14日	訓練
平成17年7月6日	訓練
平成17年7月21日	訓練
平成17年7月25日	ヘリテレ電送試験
平成17年8月12日	ヘリテレ電送試験
平成17年8月29日	赤潮調査
平成17年8月30日	赤潮調査
平成17年8月31日	赤潮調査
平成17年9月1日	赤潮調査
平成17年9月2日	赤潮調査
平成17年9月20日	鳥取県総合防災訓練予行（島根県ヘリ連携）
平成17年10月6日	鳥取県総合防災訓練（島根県ヘリ連携）
平成17年10月31日	ヘリテレ電送試験
平成17年11月25日	夜間訓練
平成17年12月11日	国民保護実動訓練

震度情報ネットワークシステム

大規模地震発生直後の被害状況把握までの空白時間における、防災関係機関の迅速な初動活動実施及び広域応援体制の早期確立を図るため、各市町村に震度計を設置し、震度情報を市町村、県、消防庁で共有するためのネットワークである。

システムでは、県が設置した震度計に一部気象庁及び防災科研のものを加え、合計39箇所（合併前の全市町村）の震度情報を収集している。これらの震度情報は、オンライン回線で気象庁に送信され、震度発表される。

震度計の台数

	県	気象庁	防災科研	計
震度情報ネットワークシステム(県)で収集	34	2	3	39
気象庁震度発表対象	34	6	6	46

防災科研：独立行政法人防災科学技術研究所

1 火災

1 - 1 月別火災発生件数

	出 火 件 数							焼 損 棟 数					り 災 世 帯 数			
	合計	建物	林野	車両	船舶	航空機	その他	合計	全焼	半焼	部分焼	ぼや	合計	全損	半損	小損
1月	19	19	0	0	0	0	0	31	13	4	3	11	21	10	2	9
2月	17	11	0	4	0	0	2	19	9	3	4	3	9	5	3	1
3月	15	11	0	1	0	0	3	24	9	4	7	4	27	10	3	14
4月	47	22	4	6	0	0	15	48	14	8	14	12	30	13	2	15
5月	22	12	3	0	0	0	7	15	7	1	1	6	7	3	2	2
6月	29	7	3	3	0	0	16	9	3	0	1	5	4	1	0	3
7月	19	15	0	1	0	0	3	17	3	1	4	9	6	1	0	5
8月	29	17	1	3	0	0	8	31	9	3	5	14	13	3	2	8
9月	22	14	0	3	0	0	5	15	3	2	6	4	8	1	0	7
10月	13	10	0	1	0	0	2	17	4	4	3	6	8	3	1	4
11月	14	9	1	3	1	0	0	17	6	1	4	6	9	2	0	7
12月	24	20	0	3	0	0	1	32	8	6	10	8	20	6	4	10
合計	270	167	12	28	1	0	62	275	88	37	62	88	162	58	19	85

り災 人員	死傷者数		損 害 額										焼 損 面 積		
	死者	負傷者	合計額	建物	うち 建物	うち 収容物	林野	車両	船舶	航空機	その他	爆発	建 物 床面積 (㎡)	建 物 表面積 (㎡)	林野(a)
66	2	6	91,674	91,396	73,580	17,816	0	136	0	0	142	0	2,055	20	0
22	1	2	31,496	29,607	23,918	5,689	0	1,889	0	0	0	0	1,002	0	0
71	0	7	72,085	71,684	58,971	12,713	0	361	0	0	40	0	1,269	33	0
64	3	3	46,797	42,443	38,024	4,419	64	3,498	0	0	792	0	1,718	110	24
11	1	0	18,584	17,963	9,991	7,972	541	80	0	0	0	0	508	8	126
14	2	3	12,039	11,590	9,834	1,756	13	436	0	0	0	0	242	2	14
13	0	0	14,884	14,728	5,018	9,710	0	156	0	0	0	0	145	4	0
50	1	3	97,796	94,169	67,902	26,267	0	3,364	0	0	263	0	2,362	26	8
35	3	3	5,306	4,561	3,654	907	0	632	0	0	113	0	365	10	0
28	0	4	49,720	46,799	35,540	11,259	0	2,385	0	0	536	0	1,253	13	0
23	1	1	29,607	27,054	23,222	3,832	0	2,347	200	0	6	0	665	25	15
67	5	7	155,489	154,530	122,105	32,425	0	959	0	0	0	0	1,885	56	0
464	19	39	625,477	606,524	471,759	134,765	618	16,243	200	0	1892	0	13,469	307	187

1 - 2 市町村別火災発生状況

	出 火 件 数							焼 損 棟 数					り 災 世 帯 数			
	合計	建物	林野	車両	船舶	航空機	その他	合計	全焼	半焼	部分焼	ぼや	合計	全損	半損	小損
鳥取市	82	43	3	4	0	0	32	49	11	8	10	20	30	10	2	18
米子市	71	49	1	8	0	0	13	93	31	9	25	28	74	28	10	36
倉吉市	19	13	1	4	0	0	1	20	7	2	5	6	11	4	1	6
境港市	11	4	0	1	1	0	5	5	3	0	0	2	4	2	0	2
岩美町	5	3	0	0	0	0	2	4	1	0	2	1	1	1	0	0
若桜町	2	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	0	0	1
智頭町	6	6	0	0	0	0	0	10	5	1	3	1	4	1	1	2
八頭町	5	4	1	0	0	0	0	6	2	1	0	3	1	0	0	1
三朝町	2	2	0	0	0	0	0	4	0	1	1	2	0	0	0	0
北栄町	6	3	1	1	0	0	1	6	2	0	2	2	4	0	0	4
湯梨浜町	7	5	1	0	0	0	1	5	1	0	2	2	1	0	0	1
琴浦町	7	5	0	2	0	0	0	10	4	4	1	1	8	3	2	3
日吉津村	4	1	0	0	0	0	3	2	1	0	0	1	0	0	0	0
大山町	22	14	0	5	0	0	3	20	6	3	3	8	7	2	2	3
南部町	4	0	3	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0
伯耆町	8	6	1	1	0	0	0	23	6	6	3	8	9	4	1	4
日南町	4	4	0	0	0	0	0	6	4	1	0	1	3	1	0	2
日野町	2	2	0	0	0	0	0	5	3	0	2	0	3	2	0	1
江府町	3	2	0	1	0	0	0	5	1	1	2	1	1	0	0	1
東部	100	57	4	4	0	0	35	70	19	10	15	26	37	12	3	22
中部	41	28	3	7	0	0	3	45	14	7	11	13	24	7	3	14
西部	129	82	5	19	1	0	22	160	55	20	36	49	101	39	13	49
合計	270	167	12	28	1	0	62	275	88	37	62	88	162	58	19	85

り災 人員	死傷者数		損害額										焼損面積		
	死者	負傷者	合計	建物	うち		林野	車両	船舶	航空機	その他	爆発	建物 床面積 (㎡)	建物 表面積 (㎡)	林野(a)
					うち建物	うち 収容物									
88	1	11	129,959	128,097	101,358	26,739	0	1,615	0	0	247	0	2,440	16	38
179	7	10	223,471	217,750	165,972	51,778	0	5,611	0	0	110	0	4,611	65	0
46	4	3	46,415	42,384	36,226	6,158	21	3,988	0	0	22	0	946	11	6
14	1	1	7,748	7,344	6,438	906	0	204	200	0	0	0	445	1	0
4	2	2	3,849	3,828	3,216	612	0	21	0	0	0	0	178	2	0
5	0	2	3	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14	0	0	35,318	35,303	32,037	3,266	0	0	0	0	15	0	630	51	0
6	1	1	206	206	137	69	0	0	0	0	0	0	46	1	1
0	0	0	3,433	3,433	3,404	29	0	0	0	0	0	0	270	2	0
13	1	1	4,257	3,306	1,034	2,272	34	134	0	0	783	0	130	4	4
2	0	0	22,198	22,150	1,204	20,946	0	0	0	0	48	0	21	0	2
19	0	0	19,620	19,068	14,031	5,037	0	552	0	0	0	0	684	0	0
0	0	0	250	115	95	20	0	0	0	0	135	0	17	0	0
19	2	2	55,514	52,289	42,866	9,423	0	2,693	0	0	532	0	888	34	0
0	0	0	1,065	2	2	0	563	500	0	0	0	0	0	6	128
26	0	2	23,018	22,718	20,149	2,569	0	300	0	0	0	0	891	83	8
13	0	2	24,191	24,191	21,365	2,826	0	0	0	0	0	0	686	6	0
14	0	2	21,474	21,208	19,235	1,973	0	266	0	0	0	0	486	12	0
2	0	0	3,488	3,129	2,990	139	0	359	0	0	0	0	100	13	0
117	4	16	169,335	167,437	136,748	30,689	0	1,636	0	0	262	0	3,294	70	39
80	5	4	95,923	90,341	55,899	34,442	55	4,674	0	0	853	0	2,051	17	12
267	10	19	360,219	348,746	279,112	69,634	563	9,933	200	0	777	0	8,124	220	136
464	19	39	625,477	606,524	471,759	134,765	618	16,243	200	0	1,892	0	13,469	307	187

1 - 3 月別・市町村別火災発生状況

	1月		2月		3月		4月		5月		6月	
	件数	損害額 (千円)	件数	損害額 (千円)	件数	損害額 (千円)	件数	損害額 (千円)	件数	損害額 (千円)	件数	損害額 (千円)
鳥取市	5	24,957	2	95	5	2,729	15	6,249	9	933	13	9,890
米子市	3	6,173	5	9,117	6	38,924	10	28,273	7	14,099	7	1,774
倉吉市	3	31,989	1	842			4	2,927	2	303	1	
境港市			2	3,062			1	6	1		1	
岩美町			1	524								
若桜町							1					
智頭町	1	46					1	26	1	2,729		
八頭町							1					
三朝町												
北栄町	1	2,558					3	1,503			1	62
湯梨浜町			1	4			1				1	
琴浦町			1	3,776	1	1,363						
日吉津村							1	220			2	
大山町	1	2,676	2	5,026	1		3	50	1		1	
南部町							2	532	1	520	1	13
伯耆町	3	18,725					3	3,993			1	300
日南町	2	4,550			1	16,623	1	3,018				
日野町			1	9,028	1	12,446						
江府町			1	22								
東部	6	25,003	3	619	5	2,729	18	6,275	10	3,662	13	9,890
中部	4	34,547	3	4,622	1	1,363	8	4,430	2	303	3	62
西部	9	32,124	11	26,255	9	67,993	21	36,092	10	14,619	13	2,087
合計	19	91,674	17	31,496	15	72,085	47	46,797	22	18,584	29	12,039

7月		8月		9月		10月		11月		12月		合計	
件数	損害額 (千円)	件数	損害額 (千円)	件数	損害額 (千円)	件数	損害額 (千円)	件数	損害額 (千円)	件数	損害額 (千円)	件数	損害額 (千円)
3	404	7	374	8	1,107	4	42,648	3	15	8	40,558	82	129,959
7	8,133	5	60,627	9	204	2	19	5	12,538	5	43,590	71	223,471
1	156	3	8,034			1	321	1	1,729	2	114	19	46,415
2	1	1						1	200	2	4,479	11	7,748
1	1	1		2	3,324							5	3,849
						1	3					2	3
		1	704			1	346			1	31,467	6	35,318
2	10	1	8							1	188	5	206
		1				1	3,433					2	3,433
								1	134			6	4,257
		2	1,777			1	3			1	20,414	7	22,198
1	161							2	2,768	2	11,552	7	19,620
						1	30					4	250
2	6,018	5	25,913	3	671	1	2,917	1	12,223	1	20	22	55,514
												4	1,065
		1										8	23,018
												4	24,191
												2	21,474
		1	359							1	3,107	3	3,488
6	415	10	1,086	10	4,431	6	42,997	3	15	10	72,213	100	169,335
2	317	6	9,811	0	0	3	3,757	4	4,631	5	32,080	41	95,923
11	14,152	13	86,899	12	875	4	2,966	7	24,961	9	51,196	129	360,219
19	14,884	29	97,796	22	5,306	13	49,720	14	29,607	24	155,489	270	625,477

1 - 4 出火原因別損害状況

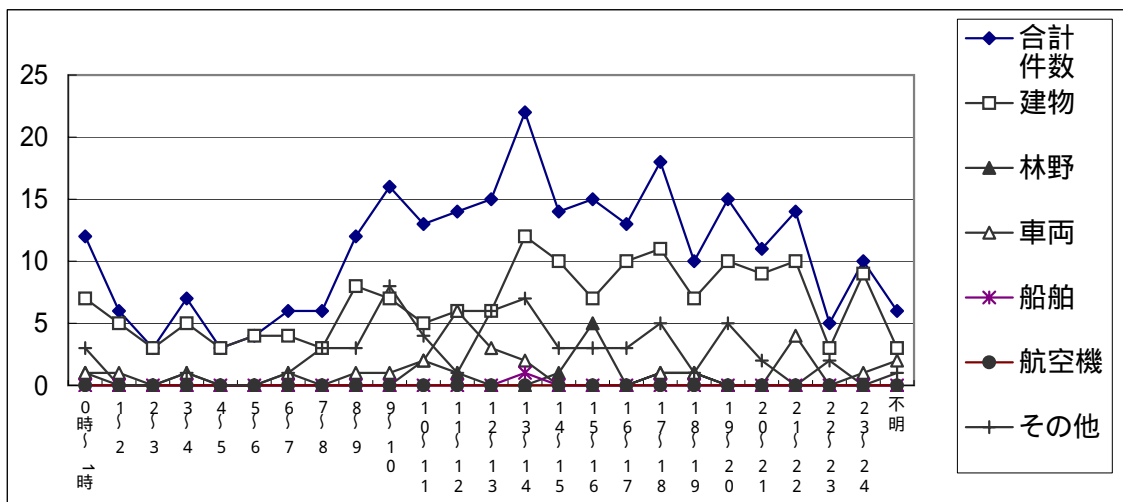
	計		建物		林野		車両		船舶		航空機		その他		焼損面積		り災世帯
	件数	損害額	件数	損害額	件数	損害額	件数	損害額	件数	損害額	件数	損害額	件数	損害額	建物 (m ²)	林野 (a)	
たばこ	16	27,285	7	27,214	4	68							5	3	586	17	9
こんろ	23	37,489	22	37,289					1	200					682	0	20
かまど	1	1,084	1	1,084											30		
風呂かまど	2	3,082	2	3,082											125		3
炉																	
焼却炉	2	220											2	220	17		
ストーブ	17	46,322	17	46,322											929	0	18
こたつ																	
ボイラー	1	19	1	19													1
煙突・煙道	3	20,544	3	20,544											343		3
排気管	6	4,878	1	842			5	4,036							26	0	1
電気機器	4	28,139	3	27,701			1	438							513		2
電気装置	2	1,107	1	450									1	657			
電灯・電話等の配線	12	14,729	11	14,728									1	1	169	0	11
内燃機関	3	277	1	3			1	134					1	140			
配線器具	8	22,233	8	22,233											410	0	8
火遊び	3	11,583	3	11,583											582		1
マッチ・ライター	5	410	4	410									1		12	0	2
たき火	28	469	5	439	3	30							20		112	26	1
溶接機・切断機	2												2				
灯火	3	32,583	3	32,583											357	0	2
衝突の火花	1	204					1	204									
取灰	1	1	1	1													
火入れ	1												1				
放火	12	12,644	8	12,474			2	122					2	48	193	0	3
放火の疑い	26	39,858	11	38,954			3	901					12	3	470	0	4
その他	30	67,383	17	63,656	1		6	3,727					6		591	0	9
不明調査中	58	252,934	37	246,685	4	520	9	5,556					8	173	4,538	144	64
合計	270	625,477	167	608,296	12	618	28	15,118	1	200			62	1,245	10,685	187	162

1-5 出火原因別損害状況の推移

	平成13年		平成14年		平成15年		平成16年		平成17年	
	件数	損害額	件数	損害額	件数	損害額	件数	損害額	件数	損害額
たばこ	17	35,485	20	30,853	21	25,267	17	9,213	16	27,285
こんろ	35	33,238	30	13,745	27	19,974	26	6,869	23	37,489
かまど			1	6,131	1	65			1	1,084
風呂かまど	3	9,104	8	21,027	2	776	5	18,632	2	3,082
炉	3	237	1	3,914						
焼却炉	7	2,836	9	3,068	1		3	512	2	220
ストーブ	7	50,908	12	48,608	15	58,126	8	27,861	17	46,322
こたつ	2	6,760	3	20,667	1	6,449	1	118		
ポイラー	1	12			1	25	2	33	1	19
煙突・煙道			1	260	1	374	1	444	3	20,544
排気管	3	6,677	5	585	2	205	5	633	6	4,878
電気機器	9	572	1	1	7	614	2	38	4	28,139
電気装置	1	2,026	2	14	1	220	3	1,010	2	1,107
電灯・電話等の配線	6	50,174	10	10,321	11	32,539	7	55,333	12	14,729
内燃機関	4	13,684	3	1,210			3	188	3	277
配線器具	4	22,422	7	11,414	5	9,671	5	5,045	8	22,233
火あそび	5	2,852	7	2,078	4	42	4	14,342	3	11,583
マッチ・ライター	4	5,999	6	86	8	17,889	3	13,004	5	410
たき火	36	1,026	36	4,998	32	13,923	47	5,828	28	469
溶接機・切断機	5	178	3	20	5	122	4	59,781	2	
灯火	7	60,443	2	2,953	1	12,753	4	4,739	3	32,583
衝突の火花	4	1,083	3	3,806	3	406	1	30	1	204
取灰	1	20	4	12,289	1		4	17,292	1	1
火入れ	17	277	13	105	12	3,273	9	39	1	
放火	13	3,705	23	6,682	17	7,688	17	27,673	12	12,644
放火の疑い	20	6,980	14	325	9	15,702	22	16,419	26	39,858
その他	33	22,047	42	43,290	34	34,213	34	45,872	30	67,383
不明・調査中	49	274,392	54	188,463	42	304,803	23	124,097	58	252,934
合計	296	613,137	320	436,913	264	565,119	260	455,045	270	625,477

1 - 6 時間帯別火災状況

	合計 件数	構成比 (%)	建物	林野	車両	船舶	航空機	その他	うち損害 額1,000万 円以上火	損害額	構成比 (%)	建物焼損 床面積 (㎡)	林野焼損 面積
0時～1時	12	4.4%	7	1	1	0	0	3	3	48,473	7.7%	1,079	5
1～2	6	2.2%	5	0	1	0	0	0	1	24,304	3.9%	644	0
2～3	3	1.1%	3	0	0	0	0	0	0	5,455	0.9%	157	0
3～4	7	2.6%	5	0	1	0	0	1	3	57,090	9.1%	435	0
4～5	3	1.1%	3	0	0	0	0	0	0	2,788	0.4%	192	0
5～6	4	1.5%	4	0	0	0	0	0	0	814	0.1%	24	0
6～7	6	2.2%	4	0	1	0	0	1	1	17,633	2.8%	418	0
7～8	6	2.2%	3	0	0	0	0	3	0	546	0.1%	2	0
8～9	12	4.4%	8	0	1	0	0	3	3	44,651	7.1%	587	0
9～10	16	5.9%	7	0	1	0	0	8	0	8,565	1.4%	299	0
10～11	13	4.8%	5	2	2	0	0	4	2	38,711	6.2%	279	7
11～12	14	5.2%	6	1	6	0	0	1	0	14,875	2.4%	365	1
12～13	15	5.6%	6	0	3	0	0	6	2	70,076	11.2%	762	0
13～14	22	8.1%	12	0	2	1	0	7	1	35,060	5.6%	1,467	0
14～15	14	5.2%	10	1	0	0	0	3	1	22,083	3.5%	540	3
15～16	15	5.6%	7	5	0	0	0	3	0	4,919	0.8%	352	152
16～17	13	4.8%	10	0	0	0	0	3	1	45,636	7.3%	943	0
17～18	18	6.7%	11	1	1	0	0	5	0	13,811	2.2%	433	4
18～19	10	3.7%	7	1	1	0	0	1	0	21,836	3.5%	266	15
19～20	15	5.6%	10	0	0	0	0	5	1	63,145	10.1%	1,813	0
20～21	11	4.1%	9	0	0	0	0	2	1	38,163	6.1%	1,107	0
21～22	14	5.2%	10	0	4	0	0	0	0	19,241	3.1%	647	0
22～23	5	1.9%	3	0	0	0	0	2	0	2,619	0.4%	80	0
23～24	10	3.7%	9	0	1	0	0	0	1	24,916	4.0%	578	0
不明	6	2.2%	3	0	2	0	0	1	0	67	0.0%	0	0
合計	270	100.0%	167	12	28	1	0	62	21	625,477	100.0%	13,469	187



1 - 7 全火災の損害額段階別出火件数

損害額(千円)	計	建物	林野	車両	船舶	航空機	その他
100未満	149	71	11	9			58
500未満	32	18		10	1		3
1,000未満	17	11	1	4			1
5,000未満	40	35		5			
10,000未満	11	11					
20,000未満	12	12					
30,000未満	7	7					
50,000未満	1	1					
50,000以上	1	1					
合計	270	167	12	28	1		62

1 - 8 初期消火器具使用状況

区 分	合 計				火災鎮圧に主として効果があったもの	
	出火件数	損害額(千円)	出火件数	損害額(千円)	出火件数	損害額(千円)
初期消火なし	112	265,946	112	265,946		
水バケツ	11	22,909	4	22,884	7	25
水槽						
乾燥砂						
膨張ひる石又は膨張真珠岩						
水消火器						
酸アルカリ消火器						
強化液消火器						
泡消火器						
二酸化炭素消火器	1	150			1	150
粉末消火器	39	57,665	21	56,384	18	1,281
ハロゲン化物消火器						
屋内消火栓設備	2	1,334			2	1,334
スプリンクラー設備						
水噴霧消火設備						
二酸化炭素消火設備						
ハロゲン化物消火設備						
粉末消火設備						
屋外消火栓設備						
動力消防ポンプ設備						
水道、浴槽、汲み置き等の水をかけた	60	151,152	25	145,282	35	5,870
寝具、衣類等をかけた	8	5,879	2	5,612	6	267
もみ消した	1				1	
その他	36	120,442	24	118,835	12	1,607
合 計	270	625,477	188	614,943	82	10,534

1 - 9 覚知方法別火災発生状況

区 分	出火件数	損害額(千円)
火災報知器	0	0
火災報知専用番号	209	619,421
加入電話	8	1,807
警察電話	4	9
駆け付け通報	3	0
事後通知	42	3,094
その他	4	1,146
合計	270	625,477

1 - 10 天気別火災発生状況

区 分	出火件数	損害額(千円)	件数割合
快 晴	11	739	4%
晴 れ	108	179,037	40%
曇 り	119	296,515	44%
雨	15	47,473	6%
豪 雨			0%
雪	15	77,320	6%
み ぞ れ	2	24,393	1%
そ の 他			0%
合 計	270	625,477	100%

1 - 11 火災による死者の発生状況

出火日時	出火場所	火災種別	出火原因	死者の発生した建物等						
				用途	構造及び階数	延面積(m ²)	出火階及び出火箇所	最寄の消防機関からの距離(100m)	焼損程度	焼損床面積(m ²)
1.18 16:44	伯耆町	建物	ストーブ	住宅	木造2階建	138	1階居室	25	全焼	138
1.21 17:30	倉吉市	建物	ライター	養畜舎	木造1階建	264	1階養畜舎	205	ぼや	0
1.31 9:55	北栄町	建物	不明・調査中	倉庫	木造2階建	100	1階倉庫	75	全焼	100
2.24 ??:??	境港市	その他	マッチ				墓地	5		
4.17 0:20	米子市	建物	不明・調査中	住宅	木造2階建	134	1階居室	31	全焼	134
"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
4.23 9:20	米子市	その他	ライター				敷地内	40		
5.9 0:31	米子市	建物	放火の疑い	共同住宅	準耐火建築物 2階建	485	2階居室	23	部分焼	55
6.6 21:00	鳥取市	建物	不明・調査中	住宅	木造2階建	148	1階台所	47	全焼	126
6.10 4:45	米子市	建物	不明・調査中	住宅	木造1階建	118	1階居室	6	全焼	97
8.14 7:00	米子市	建物	ローソク	住宅	木造2階建	171	1階居室	8	ぼや	
8.27 0:48	大山町	建物	放火の疑い	住宅	木造2階建	169	1階居室	22	全焼	169
9.2 0:26	大山町	車両	ライター				運転席	38		
9.27 1:47	岩美町	建物	不明・調査中	住宅	木造2階建	174	1階居室	5	全焼	174
"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
11.3 14:30	米子市	建物	配線器具	住宅	木造2階建	155	1階廊下	10	全焼	155
12.13 8:44	米子市	建物	不明・調査中	住宅	木造2階建	121	1階不明	45	全焼	121
12.16 21:45	倉吉市	車両	放火				運転席	80		
"	"	"	"				"	"		
"	"	"	"				"	"		
12.20 9:05	八頭町	建物	ストーブ	住宅	防火構造 建築物2階建	235	1階居室	10	ぼや	1

死者の数の内訳		出火時死者 と一緒にいた 者の年齢層	出火時死者のいた 場所	死者の発生した場 所	死者の生じた理由	死因	出火者	
死者の性別及び年 齢	災害弱者の 該当							
男	85	身体不自由者	1階居室	1階居室	着衣着火	火傷	本人	
男	33		1階養畜舎	1階養畜舎	着衣着火	火傷	本人	
男	58	不明	1階倉庫	1階倉庫	不明	火傷	不明	
男	66	不明	墓地	墓地	放火自殺	自殺	本人	
男	77		65歳- 1人	1階居室	1階玄関	逃げ遅れ	中毒・窒息	不明
女	73		65歳- 1人	2階居室	1階玄関	逃げ遅れ	中毒・窒息	不明
男	66	不明		敷地内	敷地内	放火自殺	自殺	本人
男	49	飲酒		2階居室	2階浴室	放火自殺	自殺	本人
男	61	飲酒	61-64歳 1人	2階台所	2階台所	不明	不明	本人
女	56	飲酒不明 傷病あり		1階居室	1階居室	逃げ遅れ	不明	不明
女	85			1階居室	1階居室	着衣着火	火傷	本人
女	66	不明		1階居室	1階居室	放火自殺	自殺	本人
男	52	不明		運転席	運転席	放火自殺	自殺	本人
男	74	飲酒	41-50歳 1人 51-60歳 1人 65歳- 1人	1階居室	1階居室	逃げ遅れ	その他	他人
女	79	寝たきり 身体不自由者	41-50歳 1人 51-60歳 1人 65歳- 1人	1階居室	1階居室	逃げ遅れ	その他	他人
男	81	身体障害者		1階居室	1階居室	逃げ遅れ	不明	不明
女	85	飲酒不明 傷病あり	65歳- 1人	1階不明	1階台所	逃げ遅れ	火傷	不明
男	55	不明	41-50歳 1人 65歳- 1人	運転席	運転席	放火自殺	自殺	不明
女	44	不明	51-60歳 1人 65歳- 1人	運転席	運転席	放火自殺	自殺	不明
男	71	寝たきり	41-50歳 1人 51-60歳 1人	運転席	運転席	放火自殺	自殺	不明
男	80	傷病あり	65歳- 1人	1階居室	1階居室	逃げ遅れ	中毒・窒息	本人

1-12 損害額1,000万円以上の火災(21件)

出火日	出火時刻～鎮火時刻	火災種別	出火場所	火元の用途	焼損棟数				り災世帯数		
					全焼	半焼	部分焼	ぼや	全損	半損	小損
1月8日	8:10～9:10	建物	鳥取市	住宅	1				1		
1月23日	16:00～16:50	建物	倉吉市	住宅	1		1	2	2	0	2
3月6日	13:45～16:04	建物	米子市	住宅	5	3	3		5	3	9
3月18日	3:57～5:00	建物	米子市	住宅	1				1		
3月22日	1:30～2:54	建物	日野町	住宅	2		2		1		1
3月31日	8:40～9:32	建物	日南町	住宅	1				1		
4月19日	23:13～0:17	建物	米子市	共同住宅	2	2			10	1	
5月9日	0:31～1:01	建物	米子市	共同住宅			1		1	1	
8月25日	19:20～21:37	建物	米子市	作業場	3	1		5	1	1	3
8月27日	0:48～1:24	建物	大山町	住宅	1				1		
10月25日	20:20～21:55	建物	鳥取市	居住商業併用建築物	1				1		
10月29日	6:40～9:05	建物	鳥取市	住宅	1	2	2		2	1	2
11月3日	14:30～15:31	建物	米子市	住宅	1			1	1		1
11月10日	10:35～11:31	建物	大山町	住宅	3		1		1		
12月5日	12:35～14:15	建物	智頭町	住宅	1		1		1		
12月6日	3:41～5:26	建物	鳥取市	住宅		1				1	
12月13日	8:44～9:34	建物	米子市	住宅	2	2	3		1	2	2
12月19日	10:00～10:59	建物	湯梨浜町	作業場				1	0	0	0
12月20日	0:45～2:43	建物	琴浦町	作業場	1	1			0	1	0
12月21日	12:29～13:15	建物	米子市	住宅	1				1		
12月22日	3:50～5:23	建物	鳥取市	共同住宅		1		1	1		1

2 救急・救助

2 - 1 救急体制等

(平成18. 4. 1現在)

団体名	救急自動車数												格計 救急自動車高規格
	基準台数				計	うち 非常用	1 年 未 満	うち 非 常 用	1 5 年 以 上	うち 非 常 用	5 年 以 上	うち 非 常 用	
	人口による基準台数	出勤頻度等による増減台数	非常用緊急自動車の台数	計									
鳥取県 東部広域 行政管理 組合	7	5	2	14	13	1	1	5	7		7	1	7
鳥取中部 ふるさと 広域連合	4	2	1	7	6				3		3		4
鳥取県 西部広域 行政管理 組合	7	5	2	14	14	2	2		4		8	2	11
県 計	18	12	5	35	33	3	3	5	14		18	3	22

2 - 2 資格別消防職員数

(平成18. 4. 1現在)

団体名等	区 分		消防法施行令第44条3項各号に掲げる要件に該当する者					
			合 計	救急 課程 修了者	救急 課程 修了者	救急標準課程 修了者	救急救命士 資格者	
鳥取県東部 広域行政管理 組合消防局	消防職員等	救乗専任 急車兼 (A) 自し (B) 動て任 車い にる者	計	206	5	118	50	33
			小計	206	5	118	50	33
			計	206	5	118	50	33
			計	206	5	118	50	33
		その他	72	29	41	2		
鳥取中部 ふるさと広域 連合消防局	消防職員等	救乗専任 急車兼 (A) 自し (B) 動て任 車い にる者	計	91	2	46	20	23
			小計	91	2	46	20	23
			計	91	2	46	20	23
			計	91	2	46	20	23
		その他	32	11	19	1	1	
鳥取県西部 広域行政管理 組合消防局	消防職員等	救乗専任 急車兼 (A) 自し (B) 動て任 車い にる者	計	56		4	8	44
			小計	167	22	112	30	3
			計	167	22	112	30	3
			計	223	22	116	38	47
		その他		24	17	1	1	
県 計	消防職員等	救乗専任 急車兼 (A) 自し (B) 動て任 車い にる者	計	56		4	8	44
			小計	464	29	276	100	59
			計	464	29	276	100	59
			計	520	29	280	108	103
		その他	104	64	77	4	2	

(注) 「救急隊員」欄の専任・兼任の別はつぎによる。
 専任...専任の救急隊員として辞令の交付を受けている者職務命令により専ら救急業務に従事している者
 兼任...上記専任以外で救急業務に従事している者として、以下に区分すること
 兼任(A) 他の消防用自動車等との乗換兼任
 兼任(B) 専任及び兼任隊員の休日等における代替要員

2 - 3 医療機関数調

(平成18. 4. 1現在)

管内別	救急告示医療機関						その他の医療機関						合計
	国立	公立	公的	私 病 院	的 診 療 所	計	国立	公立	公的	私 病 院	的 診 療 所	計	
鳥取県東部 広域行政管 理組合		4	1	1		6	1			7	190	198	204
鳥取中部ふ るさと広域 連合		1		4		5	1		3	4	88	96	101
鳥取県西部 広域行政管 理組合	3	2	2	6	1	14		1		8	229	238	252
合 計	3	7	3	11	1	25	2	1	3	19	507	532	557

2 - 4 救急告示医療機関

(平成18.9.1現在)

管内別	開設主体区分		病院名等	所在市町村	許可病床			告示年月日
	開設主体	一般			一般以外	計		
鳥取県東部広域行政管理組合	公立	県	鳥取県立中央病院	鳥取市	417	19	436	S41.3.31
		市	鳥取市立病院	"	370		370	S41.3.11
		町	岩美町国民健康保険病 岩美病	岩美町	60	100	160	S45.2.24
		"	国民健康保険院 智頭病	智頭町	96	48	144	S48.10.9
	公的	日本赤十字社	鳥取赤十字病院	鳥取市	449	40	489	S41.3.11
	私的病院	医療生協	鳥取生協病院	"	260		260	S55.7.1
鳥取中部ふるさと広域連合	公立	県	鳥取県立厚生病院	倉吉市	300	4	304	S40.3.30
	私的病院	医療法人	清水病院	"	114		114	S40.3.30
		"	医療法人十字会 野島病	"	187	46	233	S40.3.30
		"	医療法人里仁会 北岡病	"	72	30	102	S44.8.19
		"	藤井政雄記念病院	"	68	52	120	H15.10.21
鳥取県西部広域行政管理組合	独立行政法人	国	米子医療センター	米子市	300		300	S47.5.12
	国立大学法人	"	鳥取大学医学部 附属病	"	649	48	697	S56.8.7
	公立	町	南部町国民健康保険病 西伯病	南部町	42	156	198	S58.5.6
		"	日南町国民健康保険病 日南病	日南町	59	40	99	S61.5.6
	公的	労働福祉 事業団	山陰労災病院	米子市	394		394	S55.4.11
		済生会	鳥取県済生会 境港総合病	境港市	199	64	263	S44.5.30
		一事務組 合	日野病院	日野町	101	16	117	S45.9.25
	私的病院	医療法人	高島病院	米子市	83	60	143	S40.3.30
		"	博愛病院	"	247		247	S62.7.17
		個人	新田外科胃腸科病院	"	30	10	40	S45.9.25
		医療法人	医療法人元町病院	境港市	26	50	76	S44.5.30
私診療所	医療法人	キリマチ リハビリテーション医院	大山町	19		19	S60.2.8	
	"	米子ハニートク クリニック	米子市	19		19	H15.10.21	

2 - 5 救急活動状況

(平成17 1. 1～平成17.12.31)

団体名	救 急 活 動 状 況														
	救 急 出 場 件 数														
	計	火 災	自 然 災 害	水 難	交 通	労 働 災 害	運 動 競 技	一 般 負 傷	加 害	自 損 行 為	急 病	そ の 他			
転搬 院送												医搬 師送	資等 機輸 材送	そ の 他	
鳥取県 東部広 域行政 管理組 合	7,981	56		24	923	71	62	995	29	87	4,991	680	15		48
鳥取中 部ふる さと広 域連合	4,141	6		8	442	36	57	597	13	36	2,456	477		6	7
鳥取県 西部広 域行政 管理組 合	8,852	115	1	14	1,080	91	51	1,113	46	164	5,027	1,093	41	1	15
合 計	20,974	177	1	46	2,445	198	170	2,705	88	287	12,474	2,250	56	7	70

団体名	救 急 活 動 状 況											
	搬 送 人 員											
	計	火 災	自 然 災 害	水 難	交 通	労 働 災 害	運 動 競 技	一 般 負 傷	加 害	自 損 行 為	急 病	そ の 他
鳥取県 東部広 域行政 管理組 合												
鳥取中 部ふる さと広 域連合	4,055	4		5	534	35	57	578	12	22	2,334	474
鳥取県 西部広 域行政 管理組 合	8,413	13		8	1,223	89	52	1,073	39	114	4,710	1,092
合 計	20,075	31		25	2,803	191	170	2,603	77	198	11,723	2,254

2 - 6 時間帯別救急活動状況

(平成17. 1. 1～平成17.12.31)

事故種別 時間帯区分	救 急 出 場 件 数														
	計	火 災	自 然 災 害	水 難	交 通	労 働 災 害	運 動 競 技	一 般 負 傷	加 害	自 損 行 為	急 病	そ の 他			
												転搬 院送	医搬 師送	資等 機輸 材送	その 他
0～2	928	10			75	1		84	8	18	691	40			1
2～4	744	8			58	2		59	12	17	543	34	6		5
4～6	706	9		3	57	3		63	4	13	537	12		1	4
6～8	1,285	8		2	168	11	1	176	4	19	868	26			2
8～10	2,396	16		5	307	41	15	355	7	27	1,329	283	8	1	2
10～12	2,608	19		9	292	55	47	354	3	16	1,306	487	7		13
12～14	2,423	20	1	6	249	15	24	333	5	34	1,317	397	9	2	11
14～16	2,227	16		11	278	39	38	324	1	30	1,185	296	7		2
16～18	2,269	25		8	351	18	20	314	6	36	1,167	302	11	2	9
18～20	2,144	15		1	304	9	3	275	9	29	1,293	197	3		6
20～22	1,907	18			181	3	22	227	13	29	1,310	98		1	5
22～24	1,337	13		1	125	1		141	16	19	928	78	5		10
計	20,974	177	1	46	2,445	198	170	2,705	88	287	12,474	2,250	56	7	70

事故種別 時間帯区分	搬 送 人 員											
	計	火 災	自 然 災 害	水 難	交 通	労 働 災 害	運 動 競 技	一 般 負 傷	加 害	自 損 行 為	急 病	そ の 他
0～2	885	5			89	1		76	8	12	652	42
2～4	687				64	2		57	9	16	505	34
4～6	650	3		3	57	3		62	4	8	497	13
6～8	1,227	3		2	183	10	1	168	3	13	818	26
8～10	2,300	3		3	349	41	15	352	6	10	1,240	281
10～12	2,528	4		5	339	50	47	340	3	10	1,241	489
12～14	2,304	4		3	282	15	24	316	5	21	1,237	397
14～16	2,159			2	320	39	38	314		24	1,127	295
16～18	2,199	3		6	416	18	20	304	5	28	1,094	305
18～20	2,059				346	8	3	269	7	15	1,216	195
20～22	1,805	3			210	3	22	211	11	25	1,222	98
22～24	1,272	3		1	148	1		134	16	16	874	79
計	20,075	31		25	2,803	191	170	2,603	77	198	11,723	2,254

2 - 7 医療機関別搬送人員の状況

(平成17. 1. 1～平成17.12.31)

団体名	医療機関											
	救急告示医療機関						その他の医療機関					
	国 立	公 立	公 的	私 病 院	的 診 療 所	計	国 立	公 立	公 的	私 病 院	的 診 療 所	計
鳥取県 東部広域 行政管理 組合	5 (5)	4,425 (3)	1,765 (1)	1,176 (28)		7,371 (37)	56 (2)		2 (2)	93 (1)	66	217 (5)
鳥取中部 ふるさと 広域連合	87 (87)	1,516 (23)	2 (2)	2,038 (13)		3,643 (125)	15			310 (4)	77 (1)	402 (5)
鳥取県 西部広域 行政管理 組合	4,645 (1)	724 (21)	741 (8)	1,981 (21)	108	8,199 (51)		6 (3)		61 (5)	133 (4)	200 (12)
合計	4,737 (93)	6,665 (47)	2,508 (11)	5,195 (62)	108	19,213 (213)	71 (2)	6 (3)	2 (2)	464 (10)	276 (5)	819 (22)

団体名	医療機関						その他の場所			合計
	計						接院 骨等	そ の 他	計	
	国 立	公 立	公 的	私 病 院	的 診 療 所	計				
鳥取県 東部広域 行政管理 組合	61 (7)	4,425 (3)	1,767 (3)	1,269 (29)	66	7,588 (42)		19	19	7,607 (42)
鳥取中部 ふるさと 広域連合	102 (87)	1,516 (23)	2 (2)	2,348 (17)	77 (1)	4,045 (130)	1 (1)	9	10 (1)	4,055 (131)
鳥取県 西部広域 行政管理 組合	4,645 (1)	730 (24)	741 (8)	2,042 (26)	241 (4)	8,399 (63)		14	14	8,413 (63)
合計	4,808 (95)	6,671 (50)	2,510 (13)	5,659 (72)	384 (5)	20,032 (235)	1 (1)	42	43 (1)	20,075 (236)

(注) ()は、管外の医療機関等に収容した数で、内数。

2 - 8 年令区分別搬送人員の状況(事故種別)

(平成17. 1. 1～平成17.12.31)

年令区分	事故種別				
	急病	交通	一般負傷	その他	合計
新生児	9			93	102
乳幼児	460	119	179	60	818
少年	267	303	136	125	831
成人	3,986	1,777	763	1,137	7,663
老人	7,001	604	1,525	1,531	10,661
合計	11,723	2,803	2,603	2,946	20,075

- (注) 新生児.....生後28日以内の者
 乳幼児.....生後29日以上7歳未満の者
 少年.....7歳以上18歳未満の者
 成人.....18歳以上65歳未満の者
 老人.....65歳以上の者
 その他.....「火災」
 「自然災害」
 「水難」
 「労働災害」(新生児・乳幼児は除く)
 「運動競技」(新生児は除く)
 「加害」
 「自損行為」(新生児は除く)
 「その他」

2 - 9 - 1 傷病程度別搬送人員の状況〔事故種別〕

(平成17. 1. 1～平成17.12.31)

団体名	傷病程度別	事故種別											
		計	火災	自然災害	水難	交通	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他
鳥取県東部広域 行政管理組合	死亡	168			6	15	2		14		12	117	2
	重症	790	2		3	41	7	1	71		8	485	172
	中等症	3,837	8		2	321	39	37	424	9	24	2,533	440
	軽症	2,793	4		1	669	19	22	432	17	18	1,542	69
	その他	19							1	11		2	5
	計	7,607	14		12	1,046	67	61	952	26	62	4,679	688
鳥取中部ふるさと 広域連合	死亡	100			3	3	1		17		4	71	1
	重症	474	2			37	3	1	61		4	184	182
	中等症	1,755				167	20	27	226	3	9	1,060	243
	軽症	1,714	2		2	327	11	29	273	9	5	1,018	38
	その他	12							1			1	10
	計	4,055	4		5	534	35	57	578	12	22	2,334	474
鳥取県西部広域 行政管理組合	死亡	146			5	9	2		7	1	9	113	
	重症	1,382	3		1	76	27	6	196	3	15	650	405
	中等症	3,916	5		2	316	41	30	448	18	63	2,381	612
	軽症	2,955	5			821	19	16	418	17	27	1,566	66
	その他	14				1			4				9
	計	8,413	13		8	1,223	89	52	1,073	39	114	4,710	1,092
合 計	死亡	414			14	27	5		38	1	25	301	3
	重症	2,646	7		4	154	37	8	328	3	27	1,319	759
	中等症	9,508	13		4	804	100	94	1,098	30	96	5,974	1,295
	軽症	7,462	11		3	1,817	49	67	1,123	43	50	4,126	173
	その他	45				1			1	16		3	24
	計	20,075	31		25	2,803	191	170	2,603	77	198	11,723	2,254

(注) 死亡.....初診時において、死亡が確認されたもの
 重症.....傷病の程度が3週間の入院加療を必要とするもの以上のもの
 中等症.....傷病の程度が入院を要するもので重症にいたらないもの
 軽症.....傷病の程度が入院加療を必要としないもの
 その他.....医師の判断がないもの及び搬送先がその他の場所へ搬送したもの

2 - 9 - 2 傷病程度別搬送人員の状況〔年令区分別〕

(平成17. 1. 1～平成17.12.31)

	新生児	乳幼児	少年	成人	老人	合計
死亡		8	5	104	297	414
重症	27	28	30	680	1,881	2,646
中等症	63	222	266	3,229	5,728	9,508
軽症	7	557	527	3,622	2,749	7,462
その他	5	3	3	28	6	45
合計	102	818	831	7,663	10,661	20,075

2 - 1 0 不搬送の状況〔事故種別・不搬送理由別〕（件数）

（平成17. 1. 1～平成17.12.31）

団体名	事故種別 不搬送理由	火災	自然災害	水難	交通	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他				計
												転院搬送	医師搬送	資機材等輸送	その他	
鳥取県 東部広域 行政管理組合	緊急性なし				1			3	1		8					13
	傷病者なし	32			8					1	9				15	65
	拒否	1		9	29			13	2	2	79					135
	酹酌				3			5			17				4	29
	死亡	1		1				3		17	66					88
	現場処置				2			3			11					16
	誤ら いたずら	1		1					1		6				7	16
	その他	10		3	25	5	1	22	2	7	121	4			12	212
計	45		14	68	5	1	49	6	27	317	4			38	574	
鳥取中 部広域 連合	緊急性なし						1	1		1	3					6
	傷病者なし				3			3		1	9					16
	拒否			1	5			6		2	28					42
	酹酌										3					3
	死亡	1		1	3			4		10	41					60
	現場処置				1			4			16					21
	誤ら いたずら	1		1	1			1			5				5	14
	その他				6	1		5	1		26	3			2	44
計	2		3	19	1	1	24	1	14	131	3			7	206	
鳥取県 西部広域 行政管理組合	緊急性なし				8			4		3	41					56
	傷病者なし	77		1	31			5	1	1	26				4	146
	拒否	3			17			18	2	6	90				2	138
	酹酌				3			2			16					21
	死亡	4		2		1		4		34	58			2	105	
	現場処置	1		2	1	2		11	1	3	43	1				65
	誤ら いたずら	10		1	4			1	2		14				6	38
	その他	8	1		14			9	1	3	37	6	40	1		120
計	103	1	6	78	3		54	7	50	325	6	41	1	14	689	
合計	緊急性なし				9		1	8	1	4	52					75
	傷病者なし	109		1	42			8	1	3	44				19	227
	拒否	4		10	51			37	4	10	197				2	315
	酹酌				6			7			36				4	53
	死亡	6		4	3	1		11		61	165				2	253
	現場処置	1		2	4	2		18	1	3	70	1				102
	誤ら いたずら	12		3	5			2	3		25				18	68
	その他	18	1	3	45	6	1	36	4	10	184	13	40	1	14	376
計	150	1	23	165	9	2	127	14	91	773	13	41	1	59	1,469	

（注）不搬送理由が重複する場合には、当該出場に付き主たる理由1件として整理した。

なお、事故現場において応急処置を行った場合には、他の不搬送理由と重複の有無にかかわらず、現場処理に分類した。

2 - 1 1 現場到着所要時間の状況（出場件数）

（平成17. 1. 1～平成17.12.31）

団体名	事故種別	所要時間区分						最短所要時間(分)	最長所要時間(分)	平均所要時間(分)
		3分未満	3分以上5分未満	5～10分	10～20分	20分以上	合計			
鳥取県東部広域行政管理組合	急病	491	1,218	2,582	645	55	4,991		138	6.7
	交通	99	280	424	111	9	923		30	6.3
	一般負傷	94	238	482	159	22	995		46	7.3
	その他	147	326	468	108	23	1,072		39	6.3
	計	831	2,062	3,956	1,023	109	7,981			
鳥取中部ふるさと広域連合	急病	83	565	1,213	562	33	2,456		40	7.4
	交通	28	105	183	107	19	442		44	7.8
	一般負傷	21	117	279	172	8	597		32	7.7
	その他	37	181	305	113	10	646		33	6.8
	計	169	968	1,980	954	70	4,141			
鳥取県西部広域行政管理組合	急病	201	1,018	2,866	851	91	5,027		54	7.1
	交通	53	251	611	143	22	1,080		37	6.8
	一般負傷	51	213	578	223	48	1,113		44	7.8
	その他	116	424	802	253	37	1,632		52	6.7
	計	421	1,906	4,857	1,470	198	8,852			
合計	急病	775	2,801	6,661	2,058	179	12,474			7.0
	交通	180	636	1,218	361	50	2,445			6.8
	一般負傷	166	568	1,339	554	78	2,705			7.6
	その他	300	931	1,575	474	70	3,350			6.6
	計	1,421	4,936	10,793	3,447	377	20,974			7.0

（注） 平均所要時間の合計欄は、各組合及び広域連合の加重平均である。

2 - 1 2 収容所要時間の状況（搬送人員）

（平成17. 1. 1～平成17.12.31）

団体名	事故種別	救急出場から医療機関等に収容するまでに要した時間別搬送人員							最短所要時間(分)	最長所要時間(分)	平均所要時間(分)
		10分未満	10～20分	20～30分	30～60分	60～120分	120分以上	合計			
鳥取県行政部管広域組合	急病	20	1,327	1,797	1,428 (25)	106 (2)	1	4,679 (27)	2	136	27.7
	交通	6	311	387	319	22 (2)	1	1,046 (2)	5	268	27.5
	一般負傷	6	229	328 (1)	343 (5)	45	1	952 (6)	2	209	30.5
	その他	7	300	285	314 (2)	20 (2)	4 (3)	930 (7)		260	28.5
	計	39 (0)	2,167	2,797 (1)	2,404 (32)	193 (6)	7 (3)	7,607 (42)			
鳥取中部広域連合	急病	8	588	812	894 (16)	32 (12)		2,334 (28)	8	88	28.0
	交通	14	130	147	232 (3)	10 (3)	1 (1)	534 (7)	6	139	28.8
	一般負傷	5	143	176	241 (2)	13 (5)		578 (7)	9	109	28.8
	その他	7	165 (1)	151 (1)	217 (22)	68 (64)	1 (1)	609 (89)	5	144	32.6
	計	34 (0)	1,026 (1)	1,286 (1)	1,584 (43)	123 (84)	2 (2)	4,055 (131)			
鳥取県行政部管広域組合	急病	5	587	1,956 (3)	2,041 (19)	120 (9)	1	4,710 (31)	4	130	31.0
	交通		152	503	533 (1)	35 (5)		1,223 (6)	10	87	30.9
	一般負傷	2	125	384	503 (1)	57	2	1,073 (1)	8	294	33.9
	その他	8	272	497	566 (16)	59 (5)	5 (4)	1,407 (25)	5	151	31.3
	計	15 (0)	1,136	3,340 (3)	3,643 (37)	271 (19)	8 (4)	8,413 (63)			
合計	急病	33	2,502 (0)	4,565 (3)	4,363 (60)	258 (23)	2	11,723 (86)			18.0
	交通	20	593	1,037	1,084 (4)	67 (10)	2	2,803 (15)			19.0
	一般負傷	13	497	888	1,087 (5)	115 (5)	3	2,603 (14)			20.4
	その他	22	737	933 (1)	1,097 (40)	147 (71)	10 (8)	2,946 (121)			21.7
	計	88	4,329 (1)	7,423 (5)	7,631 (112)	587 (109)	17 (9)	20,075 (236)			

(注) 1 ()書きは、管外搬送人員で内数

2 平均所要時間の合計欄は、各組合及び広域連合の加重平均である。

2 - 1 3 救急隊員の行った応急処置に関する調（応急処置件数）

（平成17.1.1～平成17.12.31）

団体名	事故種別	対応 急処 置員	止血	固定	人工 呼吸	心マッサージ		心肺蘇生		酸素 吸入	気道確保			保温	
						う ち 自 動	手 動	う ち 自 動	手 動		* 1	* 2	* 3		
鳥取県東部 広域連合 行政管 理組合	急病	4,645	23	40	44	15		165		1,742	263	21	1	57	1,084
	交通事故	1,028	82	561				15		138	15			5	122
	一般負傷	940	114	265	7	2		27		130	32	4	3	8	176
	その他	873	33	92	6	1		21		378	27			8	182
	計	7,486	252	958	57	18		228		2,388	337	25	4	78	1,564
鳥取中部 ふるさと 広域連合	急病	2,306	5	71	13			90		1,055	168	6	10	67	90
	交通事故	497	18	394	1			7		114	11			6	22
	一般負傷	554	49	209				21		93	27	1	8	13	13
	その他	564	12	82	3			10		279	21		4	5	15
	計	3,921	84	756	17			128		1,541	227	7	22	91	140
鳥取県西部 広域連合 行政管 理組合	急病	4,591	44	62	32			162	2	2,128	303	7	6	115	2,472
	交通事故	1,158	175	692	5			9		187	16			3	316
	一般負傷	1,027	201	359	1			14	1	167	21	1	4	8	449
	その他	1,325	74	126	8			22		567	43	1	3	10	638
	計	8,101	494	1,239	46			207	3	3,049	383	9	13	136	3,875
合 計	急病	11,542	72	173	89	15		417	2	4,925	734	34	17	239	3,646
	交通事故	2,683	275	1,647	6			31		439	42			14	460
	一般負傷	2,521	364	833	8	2		62	1	390	80	6	15	29	638
	その他	2,762	119	300	17	1		53		1,224	91	1	7	23	835
	計	19,508	830	2,953	120	18		563	3	6,978	947	41	39	305	5,579

(注) 1 気道確保の*1は、経鼻エアウェイを使用して気道確保を行った件数
 *2は、喉頭鏡・鉗子等により異物除去を行った件数
 *3は、救急救命士がラリゲルマスク等を使用して気道確保を行った件数

団体名	事故種別	被覆	在宅療法継続			ショック パ ン ツ に よ る 血 圧 保 持	除細動	静脈路 確保輸液	その他の 応急処置	血圧 測定	聴診器 による 心音・ 呼吸音等 の聴取	血中酸素 飽和度の 測定	心電図	気管 挿管	計	
			* A	* B	* C											
鳥取県東部 広域連合 行政管 理組合	急病	27	19		4	15		25	37	8,841	4,137	3,473	4,484	2,557	19	26,995
	交通事故	258							4	1,390	883	594	984	156	1	5,203
	一般負傷	214						2	5	1,545	809	537	897	233	3	4,998
	その他	62						1	4	1,339	708	478	819	334	1	4,486
	計	561	19		4	15		28	50	13,115	6,537	5,082	7,184	3,280	24	41,682
鳥取中部 ふるさと 広域連合	急病	14	18	2	1	15		21	43	757	2,061	624	2,028	878	1	7,937
	交通事故	83						1	1	6	393	158	377	49		1,635
	一般負傷	123	1			1		6	10	41	450	104	407	69		1,623
	その他	23						1	4	86	436	77	487	144		1,680
	計	243	19	2	1	16		29	58	890	3,340	963	3,299	1,140	1	12,875
鳥取県西部 広域連合 行政管 理組合	急病	32	17	3	2	14		28	41	2,338	4,038	1,105	4,375	1,597	12	18,786
	交通事故	278							2	117	956	185	1,115	64		4,117
	一般負傷	274	1			1		1	2	232	837	112	974	101	1	3,747
	その他	100	3	1		2		3	6	465	1,060	201	1,260	293		4,869
	計	684	21	4	2	17		32	51	3,152	6,891	1,603	7,724	2,055	13	31,519
合 計	急病	73	54	5	7	44		74	121	11,936	10,236	5,202	10,887	5,032	32	53,718
	交通事故	619						1	7	1,513	2,232	937	2,476	269	1	10,955
	一般負傷	611	2			2		9	17	1,818	2,096	753	2,278	403	4	10,368
	その他	185	3	1		2		5	14	1,890	2,204	756	2,566	771	1	11,035
	計	1,488	59	6	7	48		89	159	17,157	16,768	7,648	18,207	6,475	38	86,076

(注) 2 在宅療法の*Aは、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し応急処置を行った件数
 *Bは、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し応急処置等を行った件数
 *Cは、*A・*B以外の傷病者に対し応急処置等を行った件数

2 - 13 - 2 不搬送件数のうち救急隊員の行った現場応急処置に関する調

(平成17. 1. 1～平成17.12.31)

団体名	事故種別	応急処置 対象人員	止血	固定	人工呼吸	心マッサージ		心肺蘇生		酸素吸入	気道確保			保温	
						うち自動	うち自動	* 1	* 2		* 3				
鳥取県東部広域 行政管理組合	急病	11			1	1		8		6	8				1
	交通事故	2		1						1	1				
	一般負傷	3						1		1	1				
	その他														
	計	16		1	1	1		9		8	10				1
鳥取中部ふるさと 広域連合	急病	17	1					3		3	3				
	交通事故	1													
	一般負傷	3													
	その他														
	計	21	1					3		3	3				
鳥取県西部広域 行政管理組合	急病	74	1			1		30		13	30	1	1	2	1
	交通事故	1													
	一般負傷	10	2	1				2		4	2		1		1
	その他	14	1					5		2	5				
	計	99	4	1		1		37		19	37	1	2	2	2
合 計	急病	102	2		1	2		41		22	41	1	1	2	2
	交通事故	4		1						1	1				
	一般負傷	16	2	1				3		5	3		1		1
	その他	14	1					5		2	5				
	計	136	5	2	1	2		49		30	50	1	2	2	3

(注) 1 気道確保の*1は、経鼻エアウェイを使用して気道確保を行った件数
 *2は、喉頭鏡・鉗子等により異物除去を行った件数
 *3は、救急救命士がラリゲルマスク等を使用して気道確保を行った件数

団体名	事故種別	被覆	在宅療法継続			ショック パルス による 血圧保持	除細動	静脈路 確保輸液	その他の 応急手当	血圧測定	聴診器 による 心音・ 呼吸音等 の聴取	血中酸素 飽和度の 測定	心電図	気管挿管	計
			* A	* B	* C										
鳥取県東部広域 行政管理組合	急病		1			1			12	2	8	5	7		60
	交通事故														3
	一般負傷								1		1				5
	その他														
	計		1			1			13	2	9	5	7		68
鳥取中部ふるさと 広域連合	急病	1							2	12	1		1		27
	交通事故									1					1
	一般負傷									3		1			4
	その他														
	計	1							2	16	1	1	1		32
鳥取県西部広域 行政管理組合	急病	1					2	1	8	22	9	23	39	12	193
	交通事故									1		1			2
	一般負傷	4							1	2	2	4	2	1	28
	その他	1							4	1	3	1	9		32
	計	6					2	1	13	26	14	29	50	13	255
合 計	急病	2	1			1	2	1	22	36	18	28	47	12	280
	交通事故									2		1			6
	一般負傷	4							2	5	3	5	2	1	37
	その他	1							4	1	3	1	9		32
	計	7	1			1	2	1	28	44	24	35	58	13	355

(注) 2 在宅療法の*Aは、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し応急処置を行った件数
 *Bは、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し応急処置等を行った件数
 *Cは、*A・*B以外の傷病者に対し応急処置等を行った件数

2 - 1 4 転送回数別搬送人員の状況〔事故種別〕

(平成17. 1. 1～平成17.12.31)

団体名	事故種別	急病	交通事故	一般負傷	その他	計
	転送回数					
鳥取県東部広域行政管理組合	0	4,663	1,042	949	927	7,581
	1	16	4	3	3	26
	2					
	3以上					
	計	4,679	1,046	952	930	7,607
鳥取中部ふるさと広域連合	0	2,327	533	574	604	4,038
	1	7 (2)	1 (1)	4 (3)	5 (2)	17 (8)
	2					
	3以上					
	計	2,334 (2)	534 (1)	578 (3)	609 (2)	4,055 (8)
鳥取県西部広域行政管理組合	0	4,698	1,220	1,066	1,400	8,384
	1	12 (5)	3 (1)	7 (5)	7 (3)	29 (14)
	2					
	3以上					
	計	4,710 (5)	1,223 (1)	1,073 (5)	1,407 (3)	8,413 (14)
合 計	0	11,688	2,795	2,589	2,931	20,003
	1	35 (7)	8 (2)	14 (8)	15 (5)	72 (22)
	2					
	3以上					
	計	11,723 (7)	2,803 (2)	2,603 (8)	2,946 (5)	20,075 (22)

(注) ()内は、応急処置のみ行ったものであり、内数である。

2 - 14 (その2) 転送回数別搬送人員の状況〔傷病程度別〕(医療機関搬送分)

(平成17. 1. 1～平成17.12.31)

傷病程度	死 亡	重 症	中等症	軽 症	合 計
転送回数					
0	414	2,620	9,473	7,452	19,959
1		26	35	10	71
2					
3以上					
合 計	414	2,646	9,508	7,462	20,030

(注) 傷病程度が「その他」の者は含まない。

2 - 1 5 転送者の収容先医療機関の状況（搬送人員）

(平成17. 1. 1～平成17.12.31)

告示 の別等	事故種別		急	病	交	通	一般負傷	その他	計			
	開設者別											
救急告示 医療機関	国立		11		3	(1)	6	(1)	3	23	(2)	
	公立		9		3		3		5	(1)	20	(1)
	公的		1		1		1		2	(1)	5	(1)
	私的	病院	13	(1)			2		4		19	(1)
		診療所										
	計		34	(1)	7	(1)	12	(1)	14	(2)	67	(5)
その他の 医療機関	国立						1			1		
	公立											
	公的											
	私的	病院	1						1		2	
		診療所					1				1	
	計		1				2		1		4	
計	国立		11		3	(1)	7	(1)	3	24	(2)	
	公立		9		3		3		5	(1)	20	(1)
	公的		1		1		1		2	(1)	5	(1)
	私的	病院	14	(1)			2		5		21	(1)
		診療所					1				1	
	計		35	(1)	7	(1)	14	(1)	15	(2)	71	(5)
その他の 場所	接骨院等											
	その他				1				(1)	1	(1)	
	計				1				(1)	1	(1)	
合計			35	(1)	8	(1)	14	(1)	15	(3)	72	(6)

(注) ()書きは、管外で内数

2 - 16 転送理由の状況（件数）

（平成17. 1. 1～平成17.12.31）

告示 の別等	転送理由	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	計
	事故種別								
救急告示	急病	3	3			19		2	27
	交通					3		5	8
	一般負傷	2				7			9
	その他	1	2		1	5	1	3	13
	計	6	5		1	34	1	10	57
医療機関	急病		2			6			8
	交通								
	一般負傷					3		2	5
	その他					2			2
	計		2			11		2	15
計	急病	3	5			25		2	35
	交通					3		5	8
	一般負傷	2				10		2	14
	その他	1	2		1	7	1	3	15
	計	6	7		1	45	1	12	72
場所	急病								
	交通								
	一般負傷								
	その他								
	計								
合	計	6	7		1	45	1	12	72

2 - 17 転送者の収容所要時間別の状況（搬送人員）

（平成17. 1. 1～平成17.12.31）

収容所要時間 事故種別	10分未満	10分以上 20分未満	20～ 30分	30～ 60分	60～ 120分	120分 以上	合計
急病		1	1	15 (1)	18		35 (1)
交通				2	4	2 (1)	8 (1)
一般負傷				4	10 (1)		14 (1)
その他		1	3	2	7 (1)	2 (1)	15 (2)
合計		2	4	23 (1)	39 (2)	4 (2)	72 (5)

（注）（ ）書きは、管外で内数

2 - 18 応急手当指導員養成講習

(平成17. 1. 1~平成17.12.31)

組合名	区分	消防職員	消防職員 の退職者	消防団員	医師・救急救 命士等の医療 従事者等	その他	計	登録を 抹消した者	講習回数
鳥取県東部広域行政管理組合	17年中の修了者								
	応急手当指導員講習 (修了者)	6					6	1	6
	応急手当指導員講習 (修了者)								
	応急手当指導員講習 (修了者)								
	消防長が認めた者								
	応急手当指導員講習 免除者	1					1		
	計	7					7	1	6
	前年中までの修了者								
	応急手当指導員講習 (修了者)	266	8				274	2	9
	応急手当指導員講習 (修了者)								
応急手当指導員講習 (修了者)			60		9	69		9	
消防長が認めた者	1	1				2			
応急手当指導員講習 免除者									
計	267	9	60		9	345	2	18	
合計	274	9	60		9	352	3	24	
鳥取中部ふるさと広域連合	16年中の修了者								
	応急手当指導員講習 (修了者)	14					14		1
	応急手当指導員講習 (修了者)								
	応急手当指導員講習 (修了者)								
	消防長が認めた者	2					2		
	応急手当指導員講習 免除者								
	計	16					16		1
	前年中までの修了者								
	応急手当指導員講習 (修了者)	77					77		5
	応急手当指導員講習 (修了者)	1		24			25		3
応急手当指導員講習 (修了者)									
消防長が認めた者									
応急手当指導員講習 免除者									
計	78		24			102		8	
合計	94		24			118		9	
鳥取県西部広域行政管理組合	17年中の修了者								
	応急手当指導員講習 (修了者)			5			5		1
	応急手当指導員講習 (修了者)								
	消防長が認めた者								
	応急手当指導員講習 免除者								
	計			5			5		1
	前年中までの修了者								
	応急手当指導員講習 (修了者)	214		10			224		6
	応急手当指導員講習 (修了者)			45			45		5
	応急手当指導員講習 (修了者)								
消防長が認めた者									
応急手当指導員講習 免除者									
計	214		55			269		11	
合計	214		60			274		12	
合 計	17年中の修了者								
	応急手当指導員講習 (修了者)	20					20	1	7
	応急手当指導員講習 (修了者)			5			5		1
	応急手当指導員講習 (修了者)								
	消防長が認めた者	2					2		
	応急手当指導員講習 免除者	1					1		
	計	23		5			28	1	8
	前年中までの修了者								
	応急手当指導員講習 (修了者)	557	8	10			575	2	20
	応急手当指導員講習 (修了者)	1		69			70		8
応急手当指導員講習 (修了者)			60		9	69		9	
消防長が認めた者	1	1				2			
応急手当指導員講習 免除者									
計	559	9	139		9	716	2	37	
合計	582	9	144		9	744	3	45	

2 - 19 応急手当普及員養成講習

(平成17. 1. 1～平成17.12.31)

組合名	区分	消防職員 の退職者	消防職員	消防団員	医師・救急救命士等の医療従事者等	その他	計	登録を抹消した者	講習回数	
										消防職員
鳥取県東部広域行政管理組合	17年中の修了者			26		3	29		2	
	応急手当普及員講習 (修了者)									
	応急手当普及員講習 (修了者)									
	消防長が認めた者									
	応急手当普及員講習 免除者									
	計			26		3	29		2	
	前年中までの修了者				141		11	152		9
	応急手当普及員講習 (修了者)									
	応急手当普及員講習 (修了者)									
	消防長が認めた者									
	応急手当普及員講習 免除者									
計				141		11	152		9	
合計				167		14	181		11	
鳥取中部ふるさと広域連合	17年中の修了者									
	応急手当普及員講習 (修了者)									
	応急手当普及員講習 (修了者)									
	消防長が認めた者									
	応急手当普及員講習 免除者									
	計									
	前年中までの修了者				41			41		5
	応急手当普及員講習 (修了者)									
	応急手当普及員講習 (修了者)									
	消防長が認めた者									
	応急手当普及員講習 免除者									
計				41			41		5	
合計				41			41		5	
鳥取県西部広域行政管理組合	17年中の修了者			2		51	53		4	
	応急手当普及員講習 (修了者)									
	応急手当普及員講習 (修了者)									
	消防長が認めた者									
	応急手当普及員講習 免除者									
	計			2		51	53		4	
	前年中までの修了者				86			86		8
	応急手当普及員講習 (修了者)									
	応急手当普及員講習 (修了者)									
	消防長が認めた者									
	応急手当普及員講習 免除者									
計				86			86		8	
合計				88		51	139		12	
合	17年中の修了者			28		54	82		6	
	応急手当普及員講習 (修了者)									
	応急手当普及員講習 (修了者)									
	消防長が認めた者									
	応急手当普及員講習 免除者									
	計			28		54	82		6	
計	前年中までの修了者			268		11	279		22	
	応急手当普及員講習 (修了者)									
	応急手当普及員講習 (修了者)									
	消防長が認めた者									
	応急手当普及員講習 免除者									
	計			268		11	279		22	
合計				296		65	361		28	

2 - 2 0 住民に対する応急手当普及啓発活動の実施状況等

(平成17. 1. 1～平成17.12.31)

区分 団体	応急手当の普及啓発推進に関する実施要綱に基づく普及講習						その他の講習		普及啓発用資機材の保有状況 (平成17年4月1日現在)			
	普通救命講習		上級救命講習		計		受講人員	回数	蘇生訓練用 人形数		外傷模型セット	その他
	受講人員	回数	受講人員	回数	受講人員	回数			成人用	乳児用		
鳥取県 東部広域 行政管理 組合	2,365	109	39	1	2,404	110	5,895	176	29	21	1	11
鳥取中部 ふるさと 広域連合	2,059	140	2	1	2,061	141	5,150	178	15	12	1	3
鳥取県 西部広域 行政管理 組合	10,362	559			10,362	559	3,461	86	30	54	1	5
合 計	14,786	808	41	2	14,827	810	14,506	440	74	87	3	19

2 - 2 1 救助体制等

(平成18. 4. 1現在)

区分 団体名		救 助 隊 数			救 助 隊 員 数			救助 工作車
		基準 隊数	実 数		基準 隊員数	実 数		
			計	専任 救助隊		兼任 救助隊	計	
鳥取 県行政 東部 広域 管理 組合	総 数	5	5	5	79	81	81	1
	うち基準を満たすもの		4	4		59	59	
	うち特別救助隊	2	1	1	18	22	22	1
	うち基準を満たすもの		1	1		22	22	
鳥取 中部 ふる さと 広域 連合	総 数	4	4	4	60	100	100	1
	うち基準を満たすもの		4	4		100	100	
	うち特別救助隊	1	1	1	15	19	19	1
	うち基準を満たすもの		1	1		19	19	
鳥取 県行政 西部 広域 管理 組合	総 数	4	4	4	75	75	75	4
	うち基準を満たすもの		4	4		75	75	4
	うち特別救助隊	1	1	1	24	24	24	1
	うち基準を満たすもの		1	1		24	24	1

2 - 2 2 救助活動実施状況

(平成17.1.1～平成17.12.31)

事故種別		火	交	水	風	機	建	ガ	破	そ	計
		災	通	難	水	械	築	ス	損	の	
区分		火	交	水	風	機	建	ガ	破	そ	
出	動	80	201	21	2	12	13			73	402
活	動	12	120	11	2	7	10			50	212
救	助	8	142	11	1	7	11			51	231
出	救	99	1,301	148	15	80	44			388	2,075
	消	291	485	157	7	37	32			362	1,371
	救	40	705	70	3	38	28			213	1,097
	消	226	8	1						427	662
	計	656	2,499	376	25	155	104			1,390	5,205
活	救	35	471	79	4	20	40			228	877
	消	60	261	42	7	22	22			144	558
	救	9	358	25		20	9			117	538
	消		12							125	137
	計	104	1,102	146	11	62	71			614	2,110
出	救	7	191	27	3	14	10			52	304
	消	77	228	34	2	15	8			90	454
	救	13	266	23	1	12	9			70	394
	そ	46	15	26			1			71	159
	計	143	700	110	6	41	28			283	1,311
活	救	3	60	11	1	4	9			28	116
	消	23	119	12	2	7	6			52	221
	救	3	114	8		5	3			37	170
	そ	1	6	10						16	33
	計	30	299	41	3	16	18			133	540

- (注) 1 この表において、「火災」とは、救助隊及び消防隊が出動した火災のうち、消防機関が何らかの救助活動を行った火災をいう。
2 消防団車両はその他に含む。

2 - 2 3 火災時における救助活動状況

(平成17. 1. 1～平成17.12.31)

区分 火災種別	火災 件数	救助活 動を 行った 火災件 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に係る事項				
					出動消 防隊数	出動 人員	活動 人員	出動 車輛等 (台)	活動 車輛等 (台)
建 物 火 災	167	12	8	8	88	656	104	143	30
建 物 以 外 の 火 災	103								
計	270	12	8	8	88	656	104	143	30

(注) 出動消防隊数は、救急隊数を除いたもの。

3 消防体制

3 - 1 消防局・署の出動状況(回数)

(平成17.1.1～平成17.12.31)

	計	火災	風水害等の災害	演習訓練	救急	救助活動	広報・指導	警防調査	火災原因調査	特別警戒	捜索	立入検査	誤報等	その他
鳥取県東部広域行政管理組合	12,982	100	1	514	7,981	134	1,027	1,556	65	122	5	531	106	840
鳥取中部ふるさと広域連合	8,187	41	2	148	4,141	76	580	163	60	99	6	874	40	1,957
鳥取県西部広域行政管理組合	12,619	129	2	436	8,852	190	1,275	110	129	45	8	795	35	613
計	33,788	270	5	1,098	20,974	400	2,882	1,829	254	266	19	2,200	181	3,410

3 - 2 消防局・署の出動状況(延べ人数)

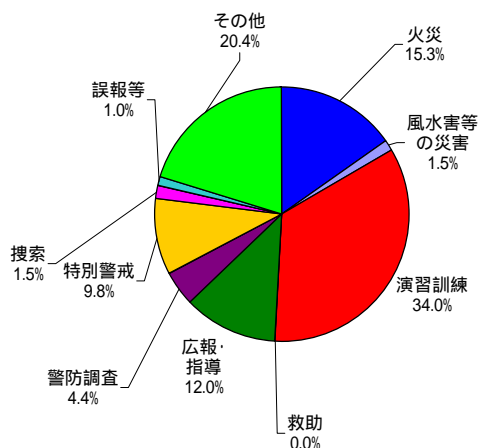
(平成17.1.1～平成17.12.31)

	計	火災	風水害等の災害	演習訓練	救急	救助活動	広報・指導	警防調査	火災原因調査	特別警戒	捜索	立入検査	誤報等	その他
鳥取県東部広域行政管理組合	41,212	1,253	2	1,690	24,227	1,193	2,881	5,013	206	384	13	1,062	404	2,884
鳥取中部ふるさと広域連合	21,805	399	6	528	12,457	563	1,396	575	213	175	12	1,748	161	3,572
鳥取県西部広域行政管理組合	45,785	1,048	6	3,096	26,556	1,731	4,577	418	839	314	250	2,783	724	3,443
計	108,802	2,700	14	5,314	63,240	3,487	8,854	6,006	1,258	873	275	5,593	1,289	9,899

3 - 3 消防団の出動状況(回数)

(平成17.1.1～平成17.12.31)

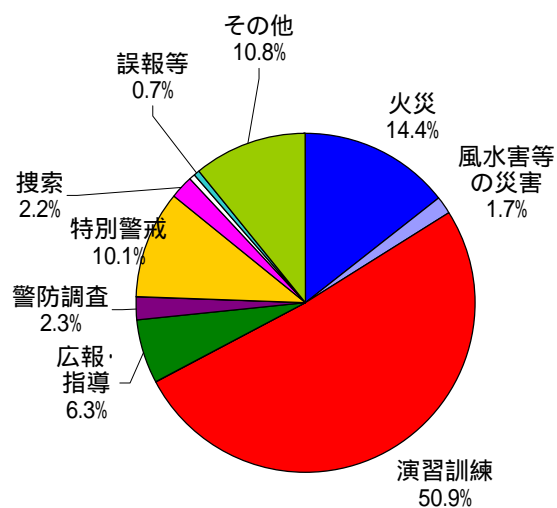
	計	火災	風水害等の災害	演習訓練	救助	広報・指導	警防調査	火災原因調査	特別警戒	捜索	立入検査	誤報等	その他
鳥取市	327	68	7	81		53	1		70	14			33
米子市	506	79		55		8	75		37			13	239
倉吉市	88	14		50		8	2		9	3		2	
境港市	90	23		53					14				
岩美町	44	1	3	40									
若桜町	10	2	1	4					1				2
智頭町	49	6		16		24	1			2			
八頭町	60	5		3		48			3	1			
三朝町	81	2		18					4	2			55
北栄町	23	5	2	7		6			1	2			
湯梨浜町	154	10	6	86		38			8				6
琴浦町	35	4	1	6		16			5		2	1	
日吉津村	52	9	2	38		3							
大山町	55	26		15		4			7	1		1	1
南部町	25	5	2	6		4			6	2			
伯耆町	17	6	2	5		2			1			1	
日南町	14	5		5					1				3
日野町	40	2		34					4				
江府町	116	2		85					4				25
合計	1,786	274	26	607		214	79		175	27	2	18	364



3 - 4 消防団の出動状況(延べ人員)

(平成17.1.1～平成17.12.31)

	計	火災	風水害等の災害	演習訓練	救助	広報・指導	警防調査	火災原因調査	特別警戒	搜索	立入検査	誤報等	その他
鳥取市	9,870	1,166	149	4,299		560	29		2,397	355			915
米子市	9,338	1,887		3,317		91	540		908			145	2,450
倉吉市	3,471	387		1,907		393	102		408	228		46	
境港市	1,607	364		966					277				
岩美町	4,915	65	350	4,500									
若桜町	237	69	5	82					6				75
智頭町	2,592	526		1,309		105	415			237			
八頭町	1,098	52		57		840			120	29			
三朝町	1,708	73		424					20	65			1,126
北栄町	541	118	9	326		36			5	47			
湯梨浜町	3,869	186	162	2,842		463			44				172
琴浦町	1,672	242	9	468		375			289		240	49	
日吉津村	542	70	22	424		26							
大山町	1,833	829		684		107			126	11		47	29
南部町	761	229	46	296		9			102	79			
伯耆町	755	245	73	349		15			34			39	
日南町	575	226		206					4				139
日野町	579	81		434					64				
江府町	1,856	77		1,473					48				258
合計	47,819	6,892	825	24,363		3,020	1,086		4,852	1,051	240	326	5,164



3 - 5 階級別消防吏員数

(平成18.4.1現在)

	計	消防 総監	消防 司監	消防 正監	消防監	消防 司令長	消防 司令	消防 司令補	消防 士長	消防 副士長	消防士
鳥取県東部広 域 行政管理組合	286			1	1	7	31	69	86	33	58
鳥取中部ふる さと広域連合	142			1	2	8	13	39	37	12	30
鳥取県西部広 域 行政管理組合	288			1	2	12	47	72	91	29	34
計	716	0	0	3	5	27	91	180	214	74	122

3 - 6 年齢別消防吏員数

(平成18.4.1現在)

	計	18～ 19歳	20～ 24歳	25～ 29歳	30～ 34歳	35～ 39歳	40～ 44歳	45～ 49歳	50～ 54歳	55～ 59歳	平均 年齢
鳥取県東部広 域 行政管理組合	286		11	30	47	13	13	66	78	28	43.1
鳥取中部ふる さと広域連合	142	1	9	14	19	17	8	10	27	37	43.1
鳥取県西部広 域 行政管理組合	288		7	21	43	26	25	68	84	14	43.2
計	716	1	27	65	109	56	46	144	189	79	43.1

3 - 7 在職年数別消防吏員数

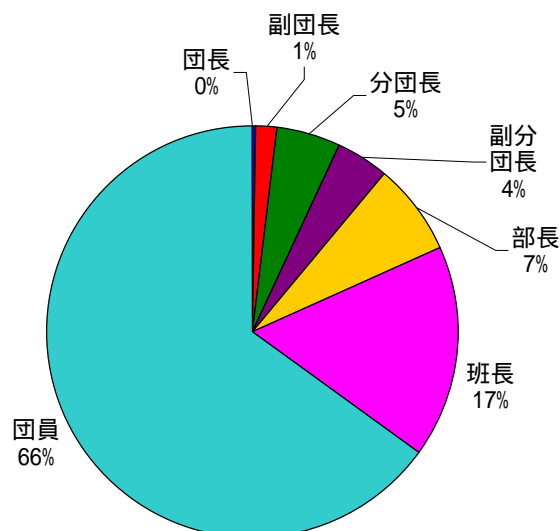
(平成18.4.1現在)

	計	5年未満	5年以上 10年未 満	10年以 上 15年未 満	15年以 上 20年未 満	20年以 上 25年未 満	25年以 上 30年未 満	30年以上
鳥取県東部広 域 行政管理組合	286	14	34	40	13	29	139	17
鳥取中部ふる さと広域連合	142	17	7	22	14	11	12	59
鳥取県西部広 域 行政管理組合	288	17	14	32	36	27	136	26
計	716	48	55	94	63	67	287	102

3 - 8 階級別消防団員数

(平成18.4.1現在)

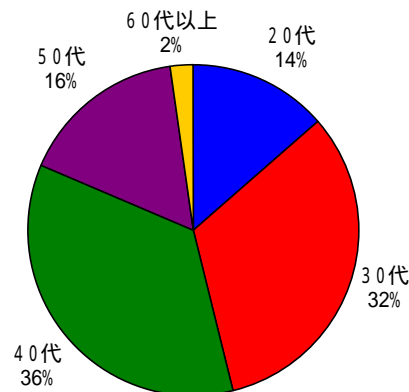
	人口	消防団数	分団数	計	うち女性	階級別団員数								条例定員	条例充足率
						団長	副団長	分団長	副分団長	部長	班長	団員	水防団員兼務者		
鳥取市	201,139	1	50	1,334	4	1	10	67	50	83	210	913		1,334	100.0%
米子市	149,680	1	28	515	17	1	4	27	27	54	121	281		544	94.7%
倉吉市	52,451	1	16	566		1	6	16	23	54	73	393		605	93.6%
境港市	36,679	1	6	106		1	2	6	8	7	15	67		116	91.4%
岩美町	13,338	1	10	581	17	1	2	7	10	45	183	333		588	98.8%
若桜町	4,477	1	4	57		1	2	4	4		8	38		57	100.0%
智頭町	8,766	1	35	490		1	7	35	9	54	66	318	490	490	100.0%
八頭町	19,651	1	9	119		3	4	9	9	9	9	76		134	88.8%
三朝町	7,548	1	14	348	11	1	5	23	13	39	39	228	366	366	95.1%
北栄町	16,333	1	5	100		1	4	5	5	13	20	52		100	100.0%
湯梨浜町	17,655	1	13	171		1	9	13	13	17	20	98		193	88.6%
琴浦町	19,720	1	10	157		1	6	10	10		30	100		158	99.4%
日吉津村	3,048	1		26		1	2				4	19		35	74.3%
大山町	18,994	1	10	145		1	5	11	10	10	20	88		157	92.4%
南部町	12,022	1	7	148		1	3	7	7		14	116		149	99.3%
伯耆町	12,320	1	7	144		1	2	7	7		14	113		163	88.3%
日南町	6,147	1	7	103		1	1	7	7		7	80		99	104.0%
日野町	4,245	1	4	63		1	1	4	4		6	47		77	81.8%
江府町	3,658	1	2	49		1	1	2	2		8	35		49	100.0%
合計	607,871	19	237	5,222	49	21	76	260	218	385	867	3,395	856	5,414	96.5%



3 - 9 年齢別消防団員数

(平成18.4.1現在)

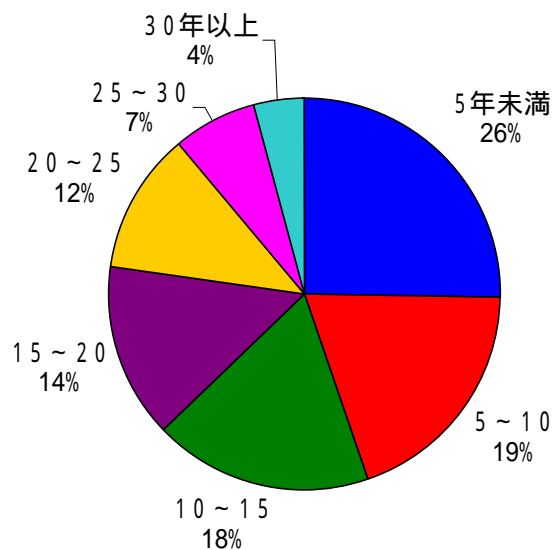
	団員 数計	20歳 未満	20～24	25～29	30～34	35～39	40～44	45～49	50～54	55～59	60歳 以上	平均 年齢
鳥取市	1,334		53	146	258	252	246	224	90	55	10	39.0
米子市	515	2	15	29	34	65	86	82	83	72	47	45.7
倉吉市	566		6	28	60	74	109	120	83	70	16	44.3
境港市	106			9	10	14	20	21	14	12	6	44.2
岩美町	581		36	60	71	81	103	97	79	40	14	41.2
若桜町	57		1	3	15	9	14	9	3	3		39.6
智頭町	490	7	41	81	89	76	95	87	13	1		36.0
八頭町	119		3	14	21	22	20	17	15	5	2	40.0
三朝町	348		6	27	69	53	72	76	34	9	2	40.3
北栄町	100	1	5	16	17	20	14	12	10	3	2	38.2
湯梨浜町	171		5	17	25	46	26	24	16	10	2	39.8
琴浦町	157		9	9	24	27	28	28	21	10	1	41.0
日吉津村	26			4	7	2	3	4	5	1		39.7
大山町	145		3	8	18	32	22	22	22	16	2	42.7
南部町	148		2	11	29	27	18	34	15	9	3	41.2
伯耆町	144		4	23	46	23	26	11	8	1	2	36.4
日南町	103		1	11	15	24	19	20	8	4	1	40.0
日野町	63		3	4	15	10	11	6	12	2		40.1
江府町	49		4	9	8	8	7	10	1	2		36.9
合計	5,222	10	197	509	831	865	939	904	532	325	110	40.6



3 - 10 在職年数別消防団員数

(平成18.4.1現在)

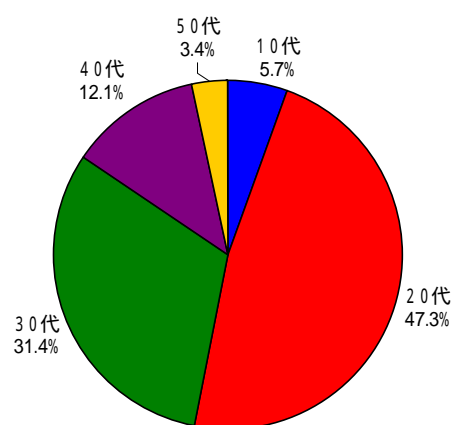
	計	5年未満	5～10	10～15	15～20	20～25	25～30	30年以上
鳥取市	1,334	381	297	253	160	136	66	41
米子市	515	135	63	86	59	83	54	35
倉吉市	566	147	123	86	84	69	30	27
境港市	106	21	21	19	10	19	10	6
岩美町	581	139	59	109	100	78	56	40
若桜町	57	11	11	15	13	2	4	1
智頭町	490	104	102	97	91	57	33	6
八頭町	119	33	19	17	16	20	5	9
三朝町	348	71	83	67	58	42	16	11
北栄町	100	30	18	12	19	9	9	3
湯梨浜町	171	55	34	25	26	14	16	1
琴浦町	157	33	37	28	21	23	5	10
日吉津村	26	19	1	1	1			4
大山町	145	22	32	24	20	24	11	12
南部町	148	25	34	37	22	12	16	2
伯耆町	144	50	32	29	11	8	11	3
日南町	103	26	13	19	27	7	9	2
日野町	63	6	21	9	8	8	7	4
江府町	49	12	10	14	7	4	1	1
合計	5,222	1,320	1,010	947	753	615	359	218



3 - 11 消防団員の新任状況

(平成18.4.1現在)

	新任 団員数	21歳未満	21～25	26～30	31～35	36～40	41～45	46～50	51歳以上	41歳以上 の再入団 員数
鳥取市	75	4	13	19	17	11	7	3	1	2
米子市	45	1	9	6	6	4	8	5	6	
倉吉市	27		7	8	6	1	1	3	1	2
境港市	5			2	1	2				
岩美町	0									
若桜町	2			1	1					
智頭町	27	8	12	2	5					
八頭町	6			2	3	1				
三朝町	12		4	4	3				1	1
北栄町	8	1	2	4		1				
湯梨浜町	23		6	6	7	4				
琴浦町	8	1	1	2	3		1			
日吉津村	3			3						
大山町	8		2		2	3	1			
南部町	4		1	2				1		
伯耆町	6			2	2		2			
日南町	1		1							
日野町	0									
江府町	4		4							
合計	264	15	62	63	56	27	20	12	9	5



3 - 12 消防団員の退職状況

(平成17.4.1～平成18.3.31)

	退職 団員数	退職事由								在職年数							
		自己 都合	定年等	傷病	公務		死亡	その他		整理 統合	5年 未満	5～10	10～15	15～20	20～25	25～30	30年 以上
					公務	その他		公務	その他								
鳥取市	89	86					3		3		16	25	13	14	9	4	8
米子市	23	22					1		1		6	2	2	3	3	1	6
倉吉市	28	25	2				1		1		7	7	5	2	3	2	2
境港市	5	5									1		1				3
岩美町	33	33									6	4	7	6	3	3	4
若桜町	2	2									1			1			
智頭町	41	41									7	6	7	6	7	6	2
八頭町	6	6										1	4	1			
三朝町	17	17									3	3	6	2	1	2	
北栄町	8	8									2	2		2	2		
湯梨浜町	9	8					1		1		3	3	1	1		1	
琴浦町	8	8									1	3	1	1	2		
日吉津村	5	5									4	1					
大山町	10	10												1	3	3	3
南部町	5	5									1		1		1	1	1
伯耆町	12	11					1		1		2	2	3	2	2	1	
日南町	3	3													1		2
日野町	5	5													1	1	3
江府町																	
合計	309	300	2				7		7		60	59	51	42	38	25	34

3 - 13 消防吏員の公務による死傷者数

(平成17.1.1 ~ 平成17.12.31)

		計	火災	風水害等の災害	救急活動	演習・訓練等	特別警戒	搜索	その他
鳥取県東部広域 行政管理組合	死者	0							
	負傷者	2			1	1			
鳥取中部ふる さと広域連合	死者	0							
	負傷者	5	1		1				3
鳥取県西部広域 行政管理組合	死者	0							
	負傷者	1				1			
計	死者	0	0	0	0	0	0	0	0
	負傷者	8	1	0	2	2	0	0	3

3 - 14 消防団員の報酬及び出動手当

	報酬年額(1人当たりの額)						
	団長	副団長	分団長	副分団長	部長	班長	団員
鳥取市	74,000	56,000	44,400	30,400	27,300	27,300	22,700
米子市	72,800	65,600	46,289	32,578	29,263	23,848	23,561
倉吉市	66,000	66,550	51,100	36,400	31,200	27,850	24,650
境港市	72,800	52,300	44,400	30,400	22,700	19,400	16,400
岩美町	67,000	47,000	40,900	22,200	15,100	11,500	9,700
若桜町	87,000	62,000	46,000	39,000		39,000	39,000
智頭町	65,000	40,000	18,678	12,000	10,000	9,000	8,500
八頭町	90,000	66,000	51,000	44,000	41,000	40,000	40,000
三朝町	143,000	78,000	22,000	19,000	17,000	15,000	14,000
北栄町	121,700	79,050	61,200	47,900	43,300	38,700	36,400
湯梨浜町	121,700	85,100	61,200	47,900	43,300	39,600	36,400
琴浦町	130,600	85,100	59,100	51,500		46,800	43,700
日吉津村	140,000	100,000				65,000	54,000
大山町	142,400	102,900	68,200	58,300	55,400	55,400	52,500
南部町	116,300	73,300	65,400	41,700		34,900	31,600
伯耆町	104,000	71,500	57,000	40,700		34,100	30,900
日南町	120,000	82,000	57,000	47,000		44,000	39,000
日野町	120,000	82,000	60,000	48,000		44,000	40,000
江府町	117,000	80,000	38,600	34,300		33,300	33,300

(平成18.4.1現在)

出動手当					出動手当の支給単位						
支給単位 A、B、C の場合 (1人1回の額)					D、E、F の場合 (1人の 年額換 算額)	A 回数	B 時間	C 日額	D 月額	E 年額	F その他
火災	風水害	警戒	訓練	その他							
2,800	2,800	2,800	1,700	1,700							
2,854	2,854	2,854	2,854	2,854							
4,200	4,200	4,200	3,000	3,000							
3,000	3,000	3,000	3,000		30,000						
900											
1,700	1,700	1,700	1,700	1,700							
					4,375						
2,000	2,000	2,000	2,000	2,000							
4,300 (4時間以上 5,400)	4,300 (4時間以上 5,400)	4,300	4,300	4,300							
4,200	4,200	4,200	4,200	4,200							
4,200	4,200	4,200	4,200	4,200							
4,200	4,200	4,200	4,200	4,200							
4,800	4,800	4,800	4,800	2,000							
4,700	4,700	4,700	4,700	4,700							
3,800	3,800	3,800	3,800	3,800							
3,000	3,000	3,000	3,000	3,000							
3,000	3,000	3,000	3,000	3,000							
2,800	2,800	2,800	4,700	4,700							
2,900	2,900	2,900	2,900	2,900							

3 - 15 消防表彰受章状況

(平成18.4.1現在)

種類	の 表 彰 県 の 表 彰																			
	叙 勲	褒 章	大 臣 表 彰	顕 功 章	功 績 章	顕 彰 状	表 彰 状	功 労 章	永 年 勤 続 功 労 章	表 彰 旗	竿 頭 綬	安 全 功 労 者	防 災 功 労 者	そ の 他	功 労 章	功 績 章	表 彰 状	表 彰 旗	竿 頭 綬	
昭和24年									2		1								22	
昭和25年									2		1								41	
昭和26年									2		1								54	
昭和27年		1							2		1				9	64	1	1		
昭和28年	1								2	3	1				51	37	1	2	1	
昭和29年									1	2	1	1			54	22	13	2		
昭和30年				3					1	2		1			52	15	2	1		
昭和31年	1	3					1			2	1	1			38	4	5	1		
昭和32年									1	1	1	1		3	41	10	1	1		
昭和33年									1	1		1			39	9		1	1	
昭和34年									1	1		1			38	8		1	1	
昭和35年		1							1	1		1			32	9	1	1	1	
昭和36年									1	1	1	1			33	14	2	1	1	
昭和37年		2							1	1	1	1	7		41	7	1	1	2	
昭和38年		1		1	2			3	1	1		1	1	1	37	13	2	1	2	
昭和39年									1	4		1			36	8		1	1	
昭和40年				2					1	6		1			47	16		1	1	
昭和41年	6								1	11		2			20	26		1	1	
昭和42年	4	1								7	1	2	2	1	1	14	51		1	2
昭和43年	3									2	8		1		1	15	41		1	1
昭和44年	4	1								2	6		2			16	34		1	1
昭和45年	10	1								7	1		1			18	40		1	1
昭和46年	9	1								7			1			14	48		1	1
昭和47年	5								1	7			1			13	59	1		1
昭和48年	4	1								6					6	54				
昭和49年	3									6				1	7	58				
昭和50年	3	1								8					11	67				
昭和51年	3	2								9	1				16	90				
昭和52年	4	2								2	14		1			25	151			1
昭和53年	5									1	14					21	75	1		
昭和54年	4	2								1	15					24	71			
昭和55年	4									1	10					25	69	1		
昭和56年	4									2	14					17	77			
昭和57年	2	1								1	12	2	2			20	77			
昭和58年	5									2	17				2	10	74			
昭和59年	6	1								1	14	2	1			16	44			1
昭和60年	6	2								2	14		2			17	47			1
昭和61年	4	2								3	13	1	1			23	49			1
昭和62年	8	1								3	15	1	2		1	17	39	5		1
昭和63年	6	2								2	12	1	2			10	31			1
平成元年	5	1	1							2	14	1	2			8	30			1
平成2年	8	1								2	14	2	2			12	36			1
平成3年	6	1	1							2	13	1	2			19	42			1
平成4年	6	3	1							3	16	1	2			19	36			1
平成5年	8	1								2	16	1				24	33		1	1
平成6年	7	1								3	13	1				19	39		1	1
平成7年	7	2	1							2	12	1			1	16	40		1	1
平成8年	6	1								1	11	1				14	46		1	1
平成9年	8		1							2	16	1			2	14	61		1	1
平成10年	6	1	1							1	11	1			1	11	43		1	1
平成11年	6									2	11	1			2	12	57	2	1	1
平成12年	7	1								2	11	1			2	20	57		1	1
平成13年	12	1								3	13	1			3	13	123		1	1
平成14年	10	2								2	14	1			3	23	146		1	1
平成15年	12	1								2	13	1			2	27	181		1	1
平成16年	15									2	16	1				18	142		1	1
平成17年	13	3								1	18				1	29	92		1	1
計	256	49	6	6	2	1	3	78	512	32	43	6	9	26	1,221	2,929	39	48	32	

3 - 16 消防表彰(叙勲)受章状況

(平成18.4.1現在)

区分 年度	勲四等		勲五等		勲六等		勲七等		勲八等		計
	旭日章	瑞宝章	旭日章	瑞宝章	旭日章	瑞宝章	旭日章	瑞宝章	旭日章	瑞宝章	
昭和28年										1	1
昭和31年										1	1
昭和41年			1		1	3	1				6
昭和42年					2		1	1			4
昭和43年			1	1			1				3
昭和44年				1		1	2				4
昭和45年					2	1	2	5			10
昭和46年				2	1	1	1	4			9
昭和47年				1	1		1	2			5
昭和48年					1	1		1		1	4
昭和49年					1			2			3
昭和50年				1		1	1				3
昭和51年				1			2				3
昭和52年					1	1		2			4
昭和53年				1	2	2					5
昭和54年						2	2				4
昭和55年				1		3					4
昭和56年						4					4
昭和57年						1	1				2
昭和58年				1		2	2				5
昭和59年			1			4	1				6
昭和60年						2	2	2			6
昭和61年						2	1	1			4
昭和62年			1	1	5			1			8
昭和63年				2	2	2					6
平成元年			1	1		2	1				5
平成2年			1	1	4	2					8
平成3年				1	4	1					6
平成4年				2	1	2	1				6
平成5年			1	2	3	2					8
平成6年				2	2	3					7
平成7年			1	1	3	2					7
平成8年				4		1		1			6
平成9年			1	2	1	4					8
平成10年				2	1	2	1				6
平成11年				2		4					6
平成12年			1	1	2	3					7
平成13年			1	3		8					12
平成14年		1		4	5						10
平成15年春				1	4	1					6
合計	0	1	11	42	49	70	24	22	0	3	222

平成15年秋から区分が変更

区分 年度	中綬章		小綬章		双光章		単光章		計
	旭日章	瑞宝章	旭日章	瑞宝章	旭日章	瑞宝章	旭日章	瑞宝章	
平成15年秋						2		4	6
平成16年春						3		5	8
平成16年秋						2		5	7
平成17年春						2		5	7
平成17年秋						2		4	6
合計	0	0	0	0	0	11	0	23	21

3 - 1 7 相互応援協定締結状況

(平成18. 4. 1現在)

区分	整理番号	名称	締結団体	締結年月日 (施行年月日)	応援の内容		
					消防 水・ 火災	救急	消防 及び 救急
消防 組 織 法 第 二 十 一 条 に 基 づ く 応 援 協 定	1	鳥取県下広域消防相互 応援協定	東部広域・中部ふるさと・西部広域	H 14. 2 . 28 (H 14. 3 . 1)			
	2	鳥取県東部広域消防協 定	東部広域・鳥取市・岩美町・若桜町 ・智頭町・八頭町	S 58. 11. 1 (")			
	3	鳥取県東部地区消防相 互応援協定	鳥取市・岩美町・若桜町・智頭町・ 八頭町・湯梨浜町	S 43. 3 . 23 (")			
	4	消防相互応援に関する 協定	東部広域・(英田圏域消防組合...岡 山県)	S 60. 4 . 1 (")			
	5	消防相互応援に関する 協定	東部広域・(津山圏域消防組合...岡 山県)	S 60. 4 . 1 (")			
	6	宍粟広域消防事務組合 ・鳥取県東部広域行政 管理組合消防業務の相 互応援に関する協定	東部広域・(宍粟広域消防事務組合 ...兵庫県)	S 58. 9 . 1 (")			
	7	美方郡広域消防事務組 合・鳥取県東部広域行 政管理組合消防業務の 相互応援に関する協定	東部広域・(美方郡広域消防事務組 合...兵庫県)	S 58. 7 . 15 (")			
	8	鳥取県中部広域消防協 定	中部ふるさと・倉吉市・湯梨浜町 ・三朝町・北条町・大栄町 ・琴浦町	H 17. 3 . 22 (")			
	9	鳥取中部ふるさと広域 連合・津山圏域消防組 合消防相互応援協定	中部ふるさと・(津山圏域消防組合 ...岡山県)	H 10. 4 . 1 (")			
	10	鳥取中部ふるさと広域 連合・真庭市消防相互 応援協定	中部ふるさと・(真庭市 ...岡山県)	H 13. 11. 20 (H 13. 12. 1)			
	11	鳥取県西部広域消防協 定	西部広域・米子市・境港市・ 日吉津村・大山町・南部町 ・伯耆町・日南町・日野町 ・江府町	S 54. 9 . 27 (S 54. 10. 1)			
	12	中海地区消防相互応援 協定	西部広域・(松江地区広域行政組合・ 安来市能義郡消防組合 ...以上島根県)	H 1 . 4 . 1 (")			
	13	隠岐島の救急業務の共 同処理に関する覚書	西部広域・(松江地区広域行政組合・ 出雲市外 4 町広域消防 組合・隠岐広域連合 ...以上島根県)	S 51. 9 . 25 (S 51. 10. 1)			
	14	消防相互応援に関する 協定	西部広域・(阿新広域事務組合・真 庭市 ... 以上岡山県)	S 60. 6 . 12 (S 60. 7 . 1)			
	15	兵庫・鳥取両県地域 消防相互応援	鳥取市・岩美町・若桜町・八頭町・ (浜坂町・温泉町・美方町・関宮町 ・大屋町・波賀町・千種町 ...以上兵庫県)	S 44. 4 . 1 (")			

区分	整理番号	名称	締結団体	締結年月日 (施行年月日)	応援の内容		
					消防 水・ 火災	救急	消防 及び 救急
消防組 織 法 第 二 十 一 条 に 基 づ く 応 援 協 定	16	鳥取県中部地区消防相互応援協定	鳥取市・倉吉市・三朝町・北条町・大栄町・湯梨浜町・琴浦町・大山町	S 43. 2 . 27 (S 43. 4 . 1)			
	17	消防相互応援協定	三朝町・(上斎原村...岡山県)	S 57. 7 . 26 (")			
	18	消防相互応援協定	三朝町・(奥津町...岡山県)	S 60. 11 . 26 (")			
	19	鳥取県西部地区消防相互応援協定	米子市・境港市・琴浦町・日吉津村・大山町・南部町・伯耆町	S 43. 10 . 1 (")			
	20	消防相互応援計画	日南町・(横田町...鳥根県)	S 35. 7 . 20 (")			
	21	消防相互応援計画	日南町・(神郷町...岡山県)	S 35. 7 . 20 (")			
	22	高速自動車国道中国横断自動車道岡山米子線における消防相互応援に関する協定	西部広域・(真庭市...岡山県)	H 4 . 12 . 10 (H 4 . 12 . 18)			
	23	消防相互応援協定	三朝町・(中和村...岡山県)	H 5 . 10 . 4 (")			
	24	山陰道(米子～安来)における消防相互応援に関する協定	西部広域・(安来市能義郡消防組合...鳥根県)	H 10. 3 . 18 (H 10. 3 . 20)			
	25	鳥取県西部広域行政管理組合と備北地区消防広域行政組合の消防相互応援協定書	西部広域・(備北地区消防広域行政組合...広島県)	H 12. 3 . 31 (")			
その他		鳥取空港及びその周辺における消火救難活動に関する協定	東部広域・鳥取県(鳥取空港)	S 60. 7 . 10			
		鳥取海上保安署と鳥取県東部広域行政管理組合との消防業務協定書	東部広域・鳥取海上保安署	H 1 . 4 . 1 (")			
		境海上保安部と鳥取県西部広域行政管理組合消防局との消防業務協定	西部広域・境海上保安部	H 11. 3 . 31 (H 11. 4 . 1)			
		美保空港における航空機事故に対する消防救難に関する協定	西部広域・大阪航空局美保空港事務所	S 62. 2 . 16			
		鳥取県広域航空消防応援協定	鳥取県・東部広域・中部ふるさと・西部広域	H 10. 6 . 11 (H 10. 7 . 6)			

- (注) 1. 公的機関相互間のものに限っていること。
2. 締結団体で()書きは、本県外の団体である。
3. 応援の内容は、例えば「消防」には「消防等」を含む。

3 - 18 消防設備保有数年別推移

(各年4.1現在)

(単位:台、口)

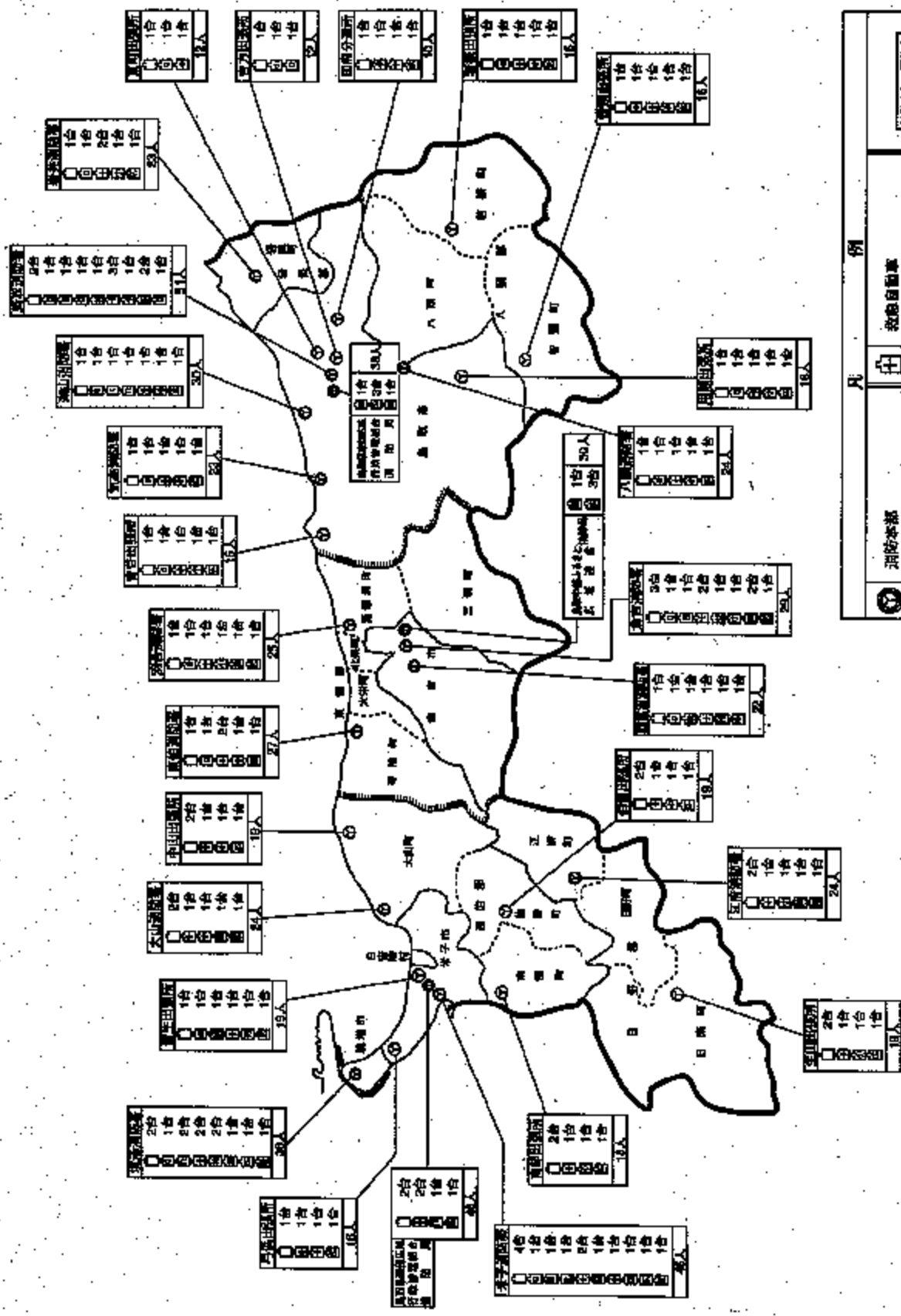
	平成 13年	平成 14年	平成 15年	平成 16年	平成 17年
普通消防ポンプ自動車	187	187	188	189	189
水槽付消防ポンプ自動車	20	20	20	20	21
化学消防ポンプ自動車	6	6	6	6	6
小型動力ポンプ	910	911	880	634	629
小型動力ポンプ付積載車	85	98	122	86	99
はしご付消防ポンプ自動車	0	0	0	0	0
はしご付消防自動車	5	5	5	5	5
屈折はしご付消防ポンプ自動車	1	1	1	1	1
救急自動車	34	33	33	33	33
救助工作車	5	5	5	5	6
無線指揮車	12	14	14	14	14

(注) 小型動力ポンプ付積載車に積載されている小型動力ポンプは小型動力ポンプに含む。

3 - 19 消防ポンプ自動車等現有数(消防局・署)

(平成18.4.1現在)

	普通消防ポンプ自動車	水槽付消防ポンプ自動車	はしご付消防自動車				屈折はしご付消防自動車	化学消防自動車		小型動力ポンプ付積載車	小型動力ポンプ	救急自動車	救助工作車	指揮車	電源・照明車	広報車	資機材搬送車	その他の車両
	B 1 以上	B 1 以上	1 8 m 以下	2 4 m	3 0 m	3 8 m 以上		泡 消 火 型	粉 末 消 火 型									
鳥取県東部広域 行政管理組合	13	11				1	1	2		12	0	13	1	3		12	1	1
鳥取中部ふる さと広域連合	6	4			1				1		4	6	1	6		3		
鳥取県西部広域 行政管理組合	21	5	1	1		1		3			8	14	3	5	1	8	1	
計	40	20	1	1	1	2	1	5	1	12	12	33	5	14	1	23	2	1



消防本部	消防出動車	消防ポンプ自動車	水槽付消防ポンプ自動車	はしご付消防ポンプ自動車	化学消防自動車
消防署	消防出動車	消防ポンプ自動車	水槽付消防ポンプ自動車	はしご付消防ポンプ自動車	化学消防自動車
消防出動車	消防出動車	消防ポンプ自動車	水槽付消防ポンプ自動車	はしご付消防ポンプ自動車	化学消防自動車
消防ポンプ自動車	消防ポンプ自動車	消防ポンプ自動車	水槽付消防ポンプ自動車	はしご付消防ポンプ自動車	化学消防自動車
水槽付消防ポンプ自動車	水槽付消防ポンプ自動車	水槽付消防ポンプ自動車	水槽付消防ポンプ自動車	水槽付消防ポンプ自動車	水槽付消防ポンプ自動車
はしご付消防ポンプ自動車	はしご付消防ポンプ自動車	はしご付消防ポンプ自動車	はしご付消防ポンプ自動車	はしご付消防ポンプ自動車	はしご付消防ポンプ自動車
化学消防自動車	化学消防自動車	化学消防自動車	化学消防自動車	化学消防自動車	化学消防自動車

(注1) 緊急自動車の指定を受けているものに限る。
 (注2) 鳥取消防署、湖山消防署、当美消防署、八咫消防署、若狭出張所、氣高出張所、香谷出張所、倉吉消防署、西倉吉消防署、羽合消防署、栗伯消防署、米子消防署、西伯出張所、徳徳消防署、大山消防署、中山出張所、日高消防署、生山出張所の緊急自動車のうちそれぞれ1台は、高規格救急車である。

3 - 20 消防ポンプ自動車等現有数(消防団)

(平成18.4.1現在)

	普通消防 ポンプ自動車 (B - 1以上)	水槽付消防 ポンプ自動車 (B - 1以上)	小型動力ポンプ			広報車
			小型動力ポン プ付積載車	車両に積載し ていないもの	手引き動力 ポンプ	
鳥取市	45		9	113	47	
米子市	15		9	14		1
倉吉市	5		20	96		
境港市	7					
岩美町	2		21	27		
若桜町	4		1	18		
智頭町	6			34		1
八頭町	8		1			
三朝町	4	1	7	36		
北栄町	5					
湯梨浜町	9		6		35	
琴浦町	10			31		
日吉津村	2					
大山町	8		2			
南部町	5		3	1		
伯耆町	4		4			
日南町	5		2	41		
日野町	4		1	3		
江府町	2		1	22		
合計	150	1	87	436	82	2

3 - 21 消防水利現有数

	計(A) +(B)	消火栓(A)			防火水槽(B)					公設(C)			
		小計	公設	私設	100m	60~ 100m 未満	40~ 60m 未満	20~ 40m 未満	井戸	防火水槽			
										100m	60~ 100m 未満	40~ 60m 未満	20~ 40m 未満
鳥取市	4,002	3,407	3,394	13	7	28	418	137	5	3	18	351	69
米子市	1,317	1,053	1,053		3	29	165	67			20	139	44
倉吉市	1,649	1,467	1,467		2	7	157	16		2	7	157	16
境港市	421	358	349	9			62	1				60	1
岩美町	319	275	275				44					44	
若桜町	40						40					40	
智頭町	128	105	105		1	1	18	3				15	
八頭町	876	704	625	79			138	34				138	
三朝町	200	136	136			2	57	5			2	57	5
北栄町	346	235	235			2	98	11			2	97	11
湯梨浜町	136	79	79		2	11	43	1		2	11	41	1
琴浦町	423	292	292		1	1	91	26	12	1	1	89	25
日吉津村	42	33	33		1	2	3	3					
大山町	288	8	8		2	5	248	25		2	5	238	17
南部町	493	361	361				125	7				125	4
伯耆町	188	16	16			6	126	40			6	95	38
日南町	62						56	6				56	4
日野町	22	3	3				18	1				18	1
江府町	368	306	306				62					62	
合計	11,320	8,838	8,737	101	19	94	1,969	383	17	10	72	1,822	236

(平成18.4.1現在)

井戸	私設(D)					その他						
	防火水槽				井戸	計	河川・溝等	海・湖	プール	濠・池等	下水道	その他
	100m	60～100m未満	40～60m未満	20～40m未満								
	4	10	67	68	5	304	236	6	52	9	1	
	3	9	26	23		132	77	10	37		8	
						4			4			
			2			15			14			1
						20		10	10			
						43	40		3			
	1	1	3	3		113	105		7	1		
				34		32	25		5	2		
						7			7			
			1			5	2		3			
			2			5	2	2	1			
2			2	1	10	10			9	1		
	1	2	3	3		3	2		1			
			10	8		26	4		12	5		5
				3		95	78		3	14		
			31	2		82	78		4			
				2		186	179		7			
						137	131		4	2		
						51	45		5	1		
2	9	22	147	147	15	1,270	1,004	28	188	35	9	6

3 - 2 2 消防水利の年別推移

(各年4.1現在)

		平成 13年	平成 14年	平成 15年	平成 16年	平成 17年
消火栓	公設	7,922	8,179	8,603	8,708	8,737
	私設	45	45	124	101	101
防火水槽	40 m ³ 以上	2,005	2,046	2,071	2,076	2,082
	20 m ³ ~ 40 m ³ 未満	379	370	379	384	383
井戸		2	2	17	7	17
その他(河川・池・プール等)		1,231	1,278	1,271	1,385	1,270
計		11,584	11,920	12,465	12,661	12,590

3 - 23 消防通信施設の状況

(各年4.1現在)

		平成 13年	平成 14年	平成 15年	平成 16年	平成 17年
消防及び救急業務 併用無線局	基地局及び固定局	31	32	30	26	16
	移動局	438	463	465	456	326
消防機関に ある電話	火災報知専用電話	62	62	61	25	26
	消防電話	80	80	80	65	65
	一般加入電話	117	117	102	90	106
救急指令装置		3	3	3	5	4

3 - 24 消防・救急業務用無線通信施設の現況

(平成18.4.1現在)

	固定局			基地局及び携帯基地局							航空局	移動局					無線局数の計		
	局数		その他、局の電波の数	局数			電波の数					陸上移動局数	携帯局数	航空機局数	船舶局数	小計			
	多重	その他		基地局	携帯基地局	小計	全国共通波	県内共通波	その他電波										
鳥取市			0			0											0		
米子市			0			0											0		
倉吉市			0		1	1			1	1			9				9	10	
境港市			0			0											0		
岩美町			0			0											0		
若桜町			0			0											0		
智頭町			0			0											0		
八頭町			0			0											0		
三朝町			0			0											0		
北条町			0			0											0		
大栄町			0			0											0		
湯梨浜町			0			0											0		
琴浦町			0			0											0		
日吉津村			0			0											0		
大山町			0			0											0		
南部町			0			0											0		
伯耆町			0			0							14				14		
日南町			0			0											0		
日野町			0			0											0		
江府町			0			0											0		
市町村計	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	0	0	9	14	0	0	23	0	10
鳥取県東部広域行政管理組合	2		2		2		2	3	1	2	1		117				117		121
鳥取中部ふるさと広域連合		3	3	7	3		3	3	1	3			60				60		66
鳥取県西部広域行政管理組合	2		2		4		4	1	1	2	1		149				149		155
組合計	4	3	7	7	9	0	9	7	3	7	2	0	326	0	0	0	326	0	342
県計	4	3	7	7	10	0	10	7	4	8	2	0	335	14	0	0	349	0	352

3 - 25 火災通報施設等の現況

(平成17.4.1現在)

	火災報知機				テレビ監視装置(基)	電話(消防機関にあるもの)				救急指令装置		
	受信機(基)	発信機				小計(回線)	火災報知専用電話(回線)	消防電話		加入電話(回線)	救急指令専用	消防指令装置と併用
		小計(基)	公衆用(基)	自衛用(基)				回線	1ヶ月当たりの経費(千円)			
鳥取県東部広域行政管理組合						106	6	44	470	56		1
鳥取中部ふるさと広域連合						27	5	11	106	11		1
鳥取県西部広域行政管理組合						48	14	10	774	23		3
県計	0	0	0	0	0	181	25	65	1350	90	0	5

3 - 26 化学消火薬剤備蓄状況

(平成18.4.1現在)

	計		化学消火薬剤種別									
	(kl)	(kg)	たん白系(kl)		合成界面活性剤(kl)	水成膜泡消火薬剤(kl)	水溶性液体用泡消火薬剤(耐アルコール用)	粉末(kg)				
			3%型	6%型				第1種粉末	第2種粉末	第3種粉末	第4種粉末	
琴浦町	0.06		0.06									
日吉津村	0.04			0.04								
南部町	0.10		0.10									
市町村計	0.20	0	0.16	0.04	0	0	0	0	0	0	0	0
鳥取県東部広域行政管理組合	10.36				10.36							
鳥取中部ふるさと広域連合	1.86	400			1.86					400		
鳥取県西部広域行政管理組合	6.96		0.44		2.02		4.50					
組合計	19.18	400	0.44	0	14.24	0.00	4.50	0	0	400	0	
県計	19.38	400	0.60	0.04	14.24	0	4.50	0	0	400	0	

3 - 27 平成17年度消防学校教育実施状況

教育種別	期別	期間		実施 時間 数	人員	階 級 別 内 訳	
		期日	実施 日数				
消 防 職 員	初任教育	22	17.4.4 ~ 9.30	123	900	12 消防士12	
	幹部教育・中級幹部科	3	17.12.13 ~ 12.22	8	49	12 消防指令4、消防指令補8	
	専科教育	救 助 科	14	17.10.11 ~ 10.28	14	92	13 消防指令補7、消防士長6
		特殊災害科	2	17.11.21 ~ 12.2	9	57	12 消防指令補8、消防士長4
	特別教育	救急救命士 講習	3回	17.5.11 ~ 5.25	11	73	12 消防指令補4、消防士長7、消防副士長1
		救急救命士 講習	4回	17.6.15 ~ 6.29	11	73	12 消防士長8、消防副士長4
		救急救命士 講習	5回	18.1.11 ~ 1.25	11	73	12 消防司令3、消防司令補2、消防士長4、消防副士長3
		救急救命士 講習	6回	18.2.8 ~ 2.22	11	73	12 消防司令補3、消防士長7、消防士2
		外傷研修会	1回	18.3.8 ~ 3.10	3	16	11 消防司令補1、消防士長5、消防副士長3、消防士2
		外傷研修会	2回	18.3.15 ~ 3.17	3	16	10 消防司令補1、消防士長4、消防副士長1、消防士4
		外傷研修会	3回	18.3.22 ~ 3.24	3	16	12 消防司令補1、消防士長3、消防副士長4、消防士4
	小 計					130	
	消 防 団 員	基礎教育	49	17.6.11 ~ 6.12	2	12	6 団員6
50			17.10.29 ~ 10.30	2	12	15 部長2、班長1、団員12	
幹部教育・中級幹部科		1	17.11.12 ~ 11.13	2	12	12 副分団長7、部長3、班長1、団員1	
専科教育		消防操法指導科	28	17.4.16 ~ 4.17 17.4.23 ~ 4.24	4	24	8 副団長2、部長1、班長5
		消防操法科	3	17.3.11 ~ 3.12	2	12	7 班長2、団員5
		警 防 科	36	17.9.3 ~ 9.4	2	12	7 分団長1、班長1、団員5
特別教育		応急手当 指導員() 養成課程	-	17.12.3 ~ 12.4 17.12.11	3	25	20 分団長1、副分団長1、部長6、班長4、団員8
		応急手当 指導員() 養成課程	9	18.1.28 ~ 1.29	2	17	28 分団長1、副分団長1、部長11、班長3、団員9、その他3
1 日 入 校		-	17.5.10	1	2	14 副団長6、分団長2、副分団長3、部長2、班長1	
1 日 入 校		-	17.5.15	1	2	28 副分団長7、部長10、班長11	
現 地 教 育		-	17.5.13	1	2	14 団長5、副団長7、分団長2	
小 計					159		
一 般		自衛防災組織員教育科	35	17.10.4 ~ 10.5	2	12	31 自衛防災組織員
	36		17.11.8 ~ 11.9	2	12	28	
	一 日 入 校	-	17.7.27	1	4	6 鳥取空港ビルサービス	
	一 日 入 校	-	18.1.22	1	2	30 ボーイスカウト米子11団カブ隊	
	一 日 入 校	-	18.3.2	1	2	54 上灘小学校3年生	
小 計					149		
合 計					438		

3 - 28 平成17年度消防局別消防職員消防学校入校状況

区分 消防局名	計	初 任 教 育	幹部 教育	専科教育		特別教育									
			中 級 幹 部 科	救 助 科	特 殊 災 害 科	救 急 救 命 士 回	講 習 第 一 回	救 急 救 命 士 回	講 習 第 二 回	救 急 救 命 士 回	講 習 第 三 回	救 急 救 命 士 回	外 傷 研 修 会 回	第 一 研 修 会 回	外 傷 研 修 会 回
鳥取県東部広域行政 管理組合	48	2	5	5	5	4	4	4	4	4	5	5	5		
鳥取中部ふるさと広 域連合	29	2	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3			
鳥取県西部広域行政 管理組合	53	8	4	5	4	5	6	5	6	3	3	4			
計	130	12	12	13	12	12	12	12	12	12	11	10	12		

3 - 2 9 平成17年度消防団員市町村別教育別入校者数

区分 市町村名	H 18 ・ 4 ・ 1 団 員 数	基 礎 教 育 49 ・ 50 期	幹部教育		専科教育			特別教育		計 A	現地教育		一日入校		計 B	合 計 A + B
			中 級 幹 部 科 1 期	消 防 操 法 指 導 科 28 期	消 防 操 法 科 3 期	警 防 科 36 期	応 員 急 手 養 成 指 導 程	応 員 急 手 養 成 指 導 程	回 数		人 数	回 数	人 数			
鳥取市	1,334	7	5	1				17	14	44						44
米子市	515	5	2	4	3	3		2	2	21						21
倉吉市	566															
境港市	105		3		4	4				11						11
市計	2,520	12	10	5	7	7		19	16	76						76
岩美町	581	6								6						6
若桜町	57															
智頭町	490							1	6	7						7
八頭町	117															
三朝町	348															
北条町	100		1							1						1
湯梨浜町	171															
琴浦町	157			1						1						1
日吉津村	26			1						1						1
大山町	146	1								1						1
南部町	148	2							3	5						5
伯耆町	144		1	1						2						2
日南町	99															
日野町	63															
江府町	49															
町村計	2,696	9	2	3				1	9	24						24
消防協会等									3	3	1	14	2	42	56	59
県計	5,216	21	12	8	7	7		20	28	103	1	14	2	42	56	159

3 - 30 消防大学校への入校状況

区分 年度	総合教育				専科教育					高度専門教育コース			その他	人員計	派遣団体数
	本科	幹部研修会	上級幹部科	その他	警防科	予防科	救急科	救助科	火災調査科	緊急消防援助隊教育科	危機管理教育科	調査研究科			
平成4年度	1 (1)				1	1		1	1				3	8 (1)	4
平成5年度	1 (1)							1	2				3	7 (1)	4
平成6年度	1 (1)				1	1			2				2	7 (1)	4
平成7年度	1 (1)				1	1		1	2				3	9 (1)	4
平成8年度	1 (1)				1	1		1	2				2	8 (1)	4
平成9年度	1 (1)				1	1		1	2				5	11 (1)	4
平成10年度	1 (1)	1			1	1	1		2				3	10 (1)	5
平成11年度	1 (1)	1				1		1	2				4	10 (1)	4
平成12年度	1 (1)	1			1	1			2				7	13 (1)	4
平成13年度	1 (1)	1			1	1	1	1	1				6	13 (1)	4
平成14年度	1 (1)		1	1	1				1				7	12 (1)	5
平成15年度	1 (1)			1		2	1	2					6	13 (1)	5
平成16年度	1 (1)		1		1	1	1		1				6	12 (1)	5
平成17年度	1 (1)				1		2		1	4	13	3	1	26 (1)	6

(注) 1 ()書きは消防大学校派遣費補助金の交付対象となったもの。
 2 平成13年度までは、火災調査科には火災調査講習会の受講者を計上

3 - 31 救急救命研修所派遣実績(平成13年度～17年度)

派遣期間 団体名	13年度		14年度		15年度		16年度		17年度		派遣 実績 累計
	13. 4.10 } 13. 9.25	13.10.10 } 14. 3.25	14. 4. 8 } 14. 9.24	14.10. 8 } 15. 3.24	15. 4. 8 } 15. 9.22	15.10. 7 } 16. 3.22	16. 4. 6 } 16. 9.27	16.10. 5 } 17. 3.22	17. 4. 5 } 17. 9.26	17.10. 4 } 17. 3.20	
鳥取県東部 広域行政 管理組合	1	1	3		2	2	2	2	2	2	35
鳥取中部 ふるさと 広域連合	2	1	2	1		1		1	1	1	24
鳥取県西部 広域行政 管理組合	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	50
合 計	5	4	7	3	4	5	4	5	5	5	109

3 - 32 消防防災ヘリコプター運航状況

区分	年次	平成15年		平成16年		平成17年	
		出動件数	飛行時間	出動件数	飛行時間	出動件数	飛行時間
災害応急対策活動		9件	12時間27分	8件	11時間46分	7件	7時間36分
火災防御活動		2件	3時間11分	5件	5時間42分	3件	4時間04分
救急活動		23件	21時間47分	46件	56時間58分	62件	79時間34分
救助活動		31件	68時間57分	28件	33時間23分	22件	16時間53分
航空広域応援活動		0件	時間 分	5件	23時間12分	4件	11時間45分
(緊急運航計)		65件	106時間22分	92件	131時間01分	98件	119時間52分
災害予防対策活動		9件	11時間32分	2件	3時間35分	5件	9時間31分
消防防災訓練		32件	40時間56分	28件	29時間26分	36件	40時間00分
自隊訓練		61件	75時間02分	63件	82時間22分	51件	65時間29分
一般行政活動		21件	25時間03分	13件	18時間31分	18件	25時間10分
その他		16件	18時間33分	15件	19時間45分	10件	8時間54分
(通常運航計)		139件	171時間06分	121件	153時間39分	120件	149時間04分
合計		204件	277時間28分	213件	284時間40分	218件	268時間56分

3 - 33 市町村別臨時離着陸場一覧

(平成18.4.1現在)

市町村名	臨時離着陸場名	所在地	種別
鳥取市	鳥取クレ射撃場	鳥取市覚寺768 - 1	一般
	千代川市民スポーツ広場	鳥取市古市	一般
	倉田スポーツ広場	鳥取市国安	一般
	浜坂小学校グランド	鳥取市浜坂一丁目14 - 1	防災対応
	桜ヶ丘中学校グランド	鳥取市桜谷227	一般
	江山中学校グランド	鳥取市倭文65	一般
	市営サッカー場	鳥取市蔵田423	一般
	美保公園多目的広場	鳥取市吉成3丁目	防災対応
	布勢総合運動場サブグランド	鳥取市布勢146 - 1	一般
	久松小学校	鳥取市東町2 - 201	防災対応
	岩倉小学校	鳥取市立川町7 - 101	防災対応
	日進小学校	鳥取市吉方温泉1 - 131	防災対応
	千代水野球場	鳥取市千代水3丁目110・111	防災対応
	湖南小学校	鳥取市六反田1 - 5	防災対応
	鳥取県立中央病院	鳥取市江津730	一般
	江津(河川敷防災ヘリポート)	鳥取市江津 千代川河口	一般
	県立鳥取西高等学校	鳥取市東町2 - 112	一般
	鳥取プレイランド跡地	鳥取市国府町菅野	一般
	国府町民グランド	鳥取市国府町町屋723	一般
	雨滝駐車場	鳥取市国府町雨滝687	防災対応
	福部町民グランド	鳥取市福部町海士345 - 6	一般
	福部小中グランド	鳥取市福部町高江172 - 1	一般
	オアシス広場	鳥取市福部町海士2164 - 834	一般
	河原部落裏千代川河川敷	鳥取市河原町河原	一般
	用瀬町運動公園	鳥取市用瀬町古用瀬660 - 1	一般
	興徳広場	鳥取市用瀬町鷹狩33 - 1	一般
	社広場	鳥取市用瀬町大字宮原84 - 1	防災対応
	屋住町民運動場	鳥取市用瀬町大字屋住873	防災対応
	佐治町多目的運動広場	鳥取市佐治町大井601	防災対応
	気高町町民運動場	鳥取市気高町大字八幡407 - 96	一般
	気高中学校グランド	鳥取市気高町浜村784 - 51	一般
	逢坂小学校グランド	鳥取市気高町山宮369 - 2	一般
	瑞穂小学校グランド	鳥取市気高町下坂本48	一般
	宝木小学校グランド	鳥取市気高町宝木989	防災対応
鹿野中学校グランド	鳥取市鹿野町鹿野896	一般	
鹿野町防災ヘリ基地	鳥取市鹿野町鹿野1517	一般	
青谷町農村広場(多目的広場)	鳥取市青谷町青谷5283 - 1	防災対応	
中郷小学校グランド	鳥取市青谷町亀尻257 - 2	一般	
青谷中学校グランド	鳥取市青谷町4190 - 1	一般	
青谷町総合支所広場	鳥取市青谷町青谷667番地	防災対応	
米子市	日野川運動公園Bグランド	米子市上福原	一般
	市営湊山球場	米子市久米町63 - 1	防災対応
	東山陸上競技場	米子市車尾778	防災対応
	鳥取県消防学校	米子市流通町1350	一般
	米子埠頭	米子市灘町3 - 148 - 21	一般
	米子市営淀江スポーツ広場	米子市淀江町西原805	一般
	淀江小学校グランド	米子市淀江町西原244 - 2	防災対応
	大和公園	米子市淀江町大字中間1154 - 1	一般
倉吉市	倉吉市営陸上競技場	倉吉市葵町678	一般
	河北中央公園	倉吉市福庭町2 - 44	一般
	飛天夢広場	倉吉市東蔵城町1	一般

市町村名	臨時離着陸場名	所在地	種別
倉吉市	久米農村広場	倉吉市福富1	一般
	倉吉自転車競技場	倉吉市桜68-23	一般
	倉吉市天神川	倉吉市大塚84-1	一般
	小鴨川金谷河川敷	倉吉市関金町関金宿444-2	一般
	鴨川中学校グラウンド	倉吉市関金町大鳥居25	一般
	関金小学校グラウンド	倉吉市関金町関金宿666	一般
境港市	第三中学校	境港市外江町1372	一般
	渡小学校	境港市渡町901	一般
	第二中学校	境港市竹内町2438	一般
	誠道小学校	境港市誠道町2062	防災対応
	境港消防署	境港市中野町2116	防災対応
岩美町	岩美町民総合運動場	岩美町高山302	一般
	岩美西小学校グラウンド	岩美町大谷2343	一般
	岩美北小学校グラウンド	岩美町浦富2128	一般
	岩美中学校グラウンド	岩美町浦富707	一般
	岩井地区社会体育施設(屋外運動場)	岩美町岩井138	防災対応
	小田地区社会体育施設(屋外運動場)	岩美町院内290-3	防災対応
若桜町	池田小学校	若桜町中原326	防災対応
	ふれあい広場	若桜町若桜772	防災対応
	若桜小学校	若桜町若桜501	防災対応
智頭町	智頭町総合運動場	智頭町智頭728-5	防災対応
	智頭町民運動場	智頭町智頭2682-1	防災対応
八頭町	町営郡家野球場	八頭町385-3	防災対応
	八頭町郡家運動場	八頭町奥谷381	防災対応
	県立八頭高等学校グラウンド	八頭町久能寺725	一般
	町立中央中学校グラウンド	八頭町郡家296	一般
	町立郡家西小学校グラウンド	八頭町郡家541	防災対応
	船岡農業者トレーニングセンターグラウンド	八頭町坂田409-1	防災対応
	船岡中学校校庭	八頭町坂田30	一般
	八東総合運動公園野球場	八頭町徳丸528	一般
旧八東安部小学校	八頭町安井宿	防災対応	
三朝町	町営三朝陸上競技場	三朝町本泉769-1	一般
	三徳川親水公園	三朝町横手	一般
	桜つつみ中の島公園	三朝町湯谷229	一般
	町立南小学校運動場	三朝町穴鴨166-2	防災対応
	中津ダム	三朝町中津815-2	一般
北栄町	北条運動場	北条町土下105	一般
	北条野球場	北条町国坂385-5	防災対応
	北条小学校	北条町国坂680	一般
	北条中学校	北条町土下100-1	一般
	西高尾ダム東側町有地	大栄町大字西高尾1056	一般
由良台場跡	大栄町大字由良宿1457	一般	
湯梨浜町	県立東郷湖羽合臨海公園多目的広場	湯梨浜町南谷550-2	一般
	羽合野球場	湯梨浜町南谷537-6	一般
	北溟中学校	湯梨浜町田後745	一般
	泊野球場	湯梨浜町大字泊字三ヶ種ヶ谷	一般
	泊小学校グラウンド	湯梨浜町大字泊280	防災対応
	石脇区民スポーツ広場	湯梨浜町石脇793-8	一般
	東郷運動場	湯梨浜町久見136-1	一般
東郷運動公園	湯梨浜町大字川上1060	一般	

市町村名	臨時離着陸場名	所在地	種別
湯梨浜町	花見コミュニティー施設	湯梨浜町大字門田5	防災対応
	東郷小学校	湯梨浜町大字小鹿谷820	防災対応
	桜コミュニティー施設	湯梨浜町大字松崎619	防災対応
琴浦町	八橋小学校グラウンド	琴浦町八橋705	一般
	赤碕総合運動公園	琴浦町松谷564-2	一般
	赤碕中学校	琴浦町赤碕1922-1	一般
	赤碕小学校	琴浦町赤碕264	一般
	成美小学校	琴浦町佐崎16	防災対応
	安田小学校	琴浦町笹津318	防災対応
	以西小学校	琴浦町宮木239	防災対応
日吉津村	日吉津小学校	日吉津村日吉津876-1	一般
大山町	大山農村運動広場	大山町今在家607	一般
	大山町町民野球場	大山町今在家607	防災対応
	大山国体広場	大山町大山上ノ原145-11	一般
	大山運動広場	大山町大山上ノ原145-12	一般
	夕陽の丘神田	大山町加茂2663	一般
	中山野球場	大山町下甲798-1	一般
南部町	西伯カントリーパーク	南部町能竹397-1	一般
	緑水園	南部町下中谷965-1	一般
	南部町立ふるさと交流センター	南部町福成1455	一般
	西伯小学校	南部町法勝寺336	一般
	法勝寺中学校	南部町馬場630-1	一般
	天津運動公園	南部町境1565	防災対応
	おおくに田園スクエア	南部町大字原868-7	一般
	南部町民野球場	南部町浅井927	一般
	南部町越敷野町民運動場	南部町池野451	一般
南部町国民保険西伯病院	南部町法勝寺377-1	防災対応	
伯耆町	伯耆町総合スポーツ公園	伯耆町大原1006-3	一般
	岸本中学校	伯耆町吉長90-1	一般
	溝口小学校校庭	伯耆町溝口309	防災対応
	溝口中学校グラウンド	伯耆町長山481	一般
	日光農村広場	伯耆町栃原28-1	防災対応
	伯耆町溝口多目的グラウンド	伯耆町字代900番地	防災対応
日南町	多里山村広場	日南町荻原690-2	一般
	ゆきんこ村運動広場	日南町阿毘緑477	一般
	日南邑グラウンド	日南町神戸上2962-1	一般
	日南湖畔広場	日南町菅沢446	防災対応
	太田農村公園	日南町神福1285-1	防災対応
	板井谷町有地	日南町生山353-1	一般
日野町	山上小グラウンド	日南町笠木304	一般
	黒坂カワコふれあい公園	日野町黒坂下菅	一般
	日野高等学校黒坂校舎グラウンド	日野町黒坂1113	防災対応
	根雨小学校グラウンド	日野町野田271	一般
	日野中学校グラウンド	日野町野田210	一般
	黒坂小学校グラウンド	日野町黒坂1560-1	防災対応
江府町	日野高等学校根雨校舎グラウンド	日野町根雨310	防災対応
	佐川河川公園	江府町佐川828-1	一般
	明倫小学校	江府町大字武庫960-1	防災対応
	江府町防災基地	江府町大字美用835-17	一般
	エパーランド奥大山テニスコート跡地	江府町御机837番地13	防災対応

3 - 34 消防費決算額(1)

(平成15年度決算額)

(単位:千円)

	市町村	組合
消防費	9,526,150	7,852,723
人件費	221,756	6,084,191
うち職員給	2,093	5,120,149
物件費	422,006	508,838
維持補修費	5,606	30,754
補助費等	7,945,962	93,392
組合負担金合計	7,592,193	0
消防組合	7,512,594	0
補償組合	34,699	0
水防組合	0	0
その他	44,900	0
委託料	0	0
水道事業会計負担金	96,327	0
その他	257,442	93,392
退職金等	0	20,426
普通建設事業費等	928,329	978,946
補助事業費計	163,100	346,185
機械器具	21,200	82,814
通信施設	132,629	209,401
水利施設	5,374	0
その他	3,897	53,970
単独事業費計	682,600	632,761
機械器具	89,175	34,733
通信施設	193,454	305,220
水利施設	37,436	0
その他	362,535	292,808
その他	82,629	0
その他	2,491	156,602

消防費決算額(2)

(平成15年度決算額)(単位:千円)

	普通会計 歳出合計	人口 (18年4月1日 現在) 単位(人)	消防費基準 財政需要額	消防費 決算額	歳出全体 に占める 消防費の 割合	人口1人 当たり 消防費	基準財政 需要額に 対する消防 費決算額 の割合
鳥取市	95,785,048	199,777	2,594,582	2,907,668	3.04%	14.6	112.1%
米子市	54,755,454	149,325	1,641,168	2,038,578	3.72%	13.7	124.2%
倉吉市	26,427,590	52,092	696,686	751,483	2.84%	14.4	107.9%
境港市	13,884,329	36,321	473,105	670,841	4.83%	18.5	141.8%
岩美町	5,319,954	13,220	224,618	237,554	4.47%	18.0	105.8%
若桜町	3,045,184	4,373	116,165	92,985	3.05%	7.0	80.0%
智頭町	6,180,121	8,589	176,634	178,185	2.88%	40.7	100.9%
八頭町	11,316,574	19,542	383,054	348,434	3.08%	40.6	91.0%
三朝町	4,923,170	7,454	156,546	165,128	3.35%	22.2	105.5%
北栄町	7,072,767	17,661	288,911	253,710	3.59%	14.4	87.8%
湯梨浜町	12,308,304	19,533	322,046	322,917	2.62%	16.5	100.3%
琴浦町	10,270,109	16,127	344,974	320,945	3.13%	19.9	93.0%
日吉津村	1,473,938	3,051	63,374	53,128	3.60%	17.4	83.8%
大山町	12,714,801	18,828	370,127	422,958	3.33%	22.5	114.3%
南部町	7,580,553	12,110	234,976	216,612	2.86%	17.9	92.2%
伯耆町	8,250,180	12,199	243,043	234,560	2.84%	19.2	96.5%
日南町	5,460,625	5,999	146,804	123,576	2.26%	20.6	84.2%
日野町	3,612,358	4,145	105,300	93,666	2.59%	22.6	89.0%
江府町	3,736,518	3,590	96,422	93,222	2.49%	26.0	96.7%
市町村計	294,117,577	603,936	8,678,535	9,526,150	3.24%	15.8	109.8%
鳥取県東部広域 行政管理組合	5,622,535	245,501		3,764,826	66.96%		
鳥取中部ふるさと 広域連合	4,088,381	112,867		1,814,183	44.37%		
鳥取県西部広域 行政管理組合	6,741,337	245,568		3,947,141	58.55%		
一部事務組合等計	16,452,253	603,936		9,526,150	57.90%		

3 - 35 市町村消防費性質別内訳

	消防費 (a)~(f)	人件費 (a)	うち 職員給	物件費 (b)	維持 補修費 (c)	補助費等					
						計(d) (ア) ~(工)	組合負担金				委託料
							小計	消防 組合に 対する もの	消防補 償組合に 対するも の	水防 組合に 対するも の	
鳥取市	2,907,668	56,841		122,334	1,269	2,590,532	2,428,611	2,416,226	12,385		
米子市	2,038,578	23,463		56,247		1,622,851	1,583,663	1,583,308	355		
倉吉市	751,483	24,951		35,259	787	681,364	657,333	657,333			
境港市	670,841	4,205		20,898		438,656	428,783	428,783			
岩美町	237,554	17,183		6,819	666	212,886	212,886	187,072			25,814
若桜町	92,985	3,335		2,362		85,664	83,046	81,252	489		1,305
智頭町	178,185	5,070		7,098		166,011	135,128	135,128			
八頭町	348,434	5,591	997	16,765		311,293	292,832	292,832			
三朝町	165,128	12,806	448	19,210	473	131,161	130,608	114,612	8,178		7,818
北栄町	253,710	4,229		7,656		241,825	221,618	221,618			
湯梨浜町	322,917	7,033		36,686		246,412	239,894	235,695	4,199		
琴浦町	320,945	7,181		15,424		264,425	260,616	256,952	3,664		
日吉津村	53,128	1,686		3,863		46,914	44,783	44,783			
大山町	422,958	11,762		24,001		287,489	272,863	272,255	608		
南部町	216,612	7,725		9,896	1,470	183,160	172,268	169,049	3,219		
伯耆町	234,560	10,221	648	14,948		188,719	188,719	178,338	563		9,818
日南町	123,576	7,882		8,195	655	106,844	102,191	101,807	384		
日野町	93,666	4,535		9,556	286	73,529	71,665	71,381	284		
江府町	93,222	6,057		4,789		66,227	64,686	64,170	371		145
市町村計	9,526,150	221,756	2,093	422,006	5,606	7,945,962	7,592,193	7,512,594	34,699		44,900
鳥取県東部広域 行政管理組合	2,865,328	2,407,635	2,063,296	198,325	26,331	65,251					
鳥取中部ふる さと広域連合	1,708,643	1,254,237	975,268	77,317	2,596	7,715					
鳥取県西部広域 行政管理組合	3,278,752	2,422,319	2,081,585	233,196	1,827	20,426					
一部事務 組合等計	7,852,723	6,084,191	5,120,149	508,838	30,754	93,392					

(平成15年度決算額)(単位:千円)

水道 事業 会計 負担金	その他	退職 金等	普通建設事業費												その他 (f)
			計(e)	補助事業費					単独事業費					その他	
				小計	機械 器具 購入費	通信 施設費	水利 施設費	その他	小計	機械 器具 購入費	通信 施設費	水利 施設費	その他		
65,785	96,136		136,692	5,374			5,374		106,817	32,964	64,966	8,887		24,501	
18,145	21,043		336,017						336,017	6,552		4,796	324,669		
5,703	18,328		7,887						7,887	5,884		926	1,077		1,235
	9,873		207,082	132,629		132,629			74,453		69,861	3,054	1,538		
	2,618		1,624						1,624			1,624			
	30,883		6											6	
	18,461		14,785						14,785	2,950	2,452	738	8,645		
	553		1,478						1,478				1,478		
1,293	18,914														
2,127	4,391		32,786	21,200	21,200				11,586	4,473		7,113			
600	3,209		33,915						33,915	33,915					
	2,131														665
2,674	11,952		99,706						62,256	1,010	56,175	5,071		37,450	
	10,892		13,770						13,770			4,791	8,979		591
			20,672											20,672	
	4,653														
	1,864		5,760	3,897				3,897	1,863	1,427		436			
	1,541		16,149						16,149				16,149		
96,327	257,442		928,329	163,100	21,200	132,629	5,374	3,897	682,600	89,175	193,454	37,436	362,535	82,629	2,491
	65,251		32,351	24,990	24,990				7,361	7,361					135,435
	7,715		346,778	53,970				53,970	292,808				292,808		20,000
	20,426	20,426	599,817	267,225	57,824	209,401			332,592	27,372	305,220				1,167
	93,392	20,426	978,946	346,185	82,814	209,401		53,970	632,761	34,733	305,220		292,808		156,602

4 保安

4-1 県内高圧ガス保安法関係事故集計表

(各年12.31現在)

	L P ガ ス												一般ガス			冷 凍			合 計					
	販 売 所			消 費 先						運 搬 中			小 計			件数	死者	負傷者	件数	死者	負傷者	件数	死者	負傷者
				自損故意			そ の 他																	
	件数	死者	負傷者	件数	死者	負傷者	件数	死者	負傷者	件数	死者	負傷者	件数	死者	負傷者	件数	死者	負傷者	件数	死者	負傷者	件数	死者	負傷者
平成13年													0	0	0							0	0	0
平成14年													0	0	0							0	0	0
平成15年	1												1	0	0							1	0	0
平成16年							11						11	0	0							11	0	0
平成17年							1	0					1	0	0							1	0	0

4-2 高圧ガス関係事業所の推移

(平成18年3月31日現在)

		平成13年度	平成14年度	平成15年度	平成16年度	平成17年度
第一種製造者	LPガス	27	27	26	25	25
	一般ガス	15	13	14	14	15
	兼業	8	7	7	7	8
	冷凍	49	47	51	50	45
第二種製造者	一般ガス	98	98	97	95	98
	LPガス	1	1	1	2	2
	冷凍	407	412	418	415	416
販売事業者	LPガス	177	179	184	184	184
	一般ガス	256	257	265	264	270
	兼業	21	21	18	20	20
貯蔵所		34	39	46	47	47
容器検査所		6	6	6	6	9
容器製造事業者		1	1	1	1	1
特定高圧ガス消費者		18	19	18	18	16

4-3 高圧ガス別事業所の内訳(冷凍を除く)

(平成18年3月31日現在)

	第一種製造者	第二種製造者	販売所	貯蔵所	特定高圧ガス消費者
空気	5	11	1	0	
酸素	9	35	27	11	5
アセチレン	1	0	16	5	
窒素	9	39	20	28	
水素	0	0	7	6	2
炭酸ガス	8	4	22	11	
フロンガス	2	9	265	4	
塩素	1	0	2	1	
LPガス	34	2	207	23	11
アルゴン	2	5	5	4	
アンモニア	0	0	6	1	
硫化水素	0	0	0	0	
エチレン	0	0	2	1	
天然ガス	4	0	3	2	
一酸化炭素	0	0	1	0	
特殊ガス	0	0	7	3	8
その他	0	0	12	4	
計	75	105	603	104	26

4-4 市町村別事業所数

(平成18.3.31現在)

市町村名	第一種製造者					第二種製造者		特定 高圧ガス 消費者	貯 蔵 所	容器 検査所	販売所
	LP ガス	一 般 ガス	LP ガス・ 一 般 ガス 兼 業	冷 凍 ・ 冷 房	計	LP ガス・ 一 般 ガス	冷 凍 ・ 冷 房			外 数 ○ 内 製 造 所	一 般 ガ ス
鳥取市	6	6	6	5	23	34	112	4	19	6	105
米子市	7	7	1	4	19	20	117	7	8	1	92
倉吉市	6		1	3	10	13	30	3	9	2(1)	35
境港市	2	1		27	30	9	71		3		19
岩美町				3	3	3	4				5
若桜町					0		1		1		
智頭町					0	1	3				5
八頭町					0	4	4	1			4
三朝町				1	1	3	9				1
北栄町		1			1	2	4				4
湯梨浜町					0	1	13				11
琴浦町	2			2	4	3	23		2		11
日吉津村					0		1				
大山町					0	5	10		2		3
南部町	1				1	1	5		1		1
伯耆町					0		4				
日南町	1				1	1					1
日野町					0		3	1	2		
江府町					0		2				
合計	25	15	8	45	93	100	416	16	47	9 v	

4-5 高圧ガス貯槽の基数

(単位:基)(平成18.3.31現在)

	3t以上 10t未満	10t以上 50t未満	50t以上	計
液化酸素	5	4	0	9
液化炭酸ガス	10	2	0	12
液化塩素	0	4	0	4
液化窒素	22	10	0	32
液化石油ガス	3	48	9	60
液化アルゴン	1	1	0	2

4-6 高圧ガス容器検査本数

(単位:本)

平成13年度	平成14年度	平成15年度	平成16年度	平成17年度
201,629	36,024	18,013	24,302	41,085

4-7 LPガス事故件数

(各年12.31現在)

年		平成 13年	平成 14年	平成 15年	平成 16年	平成 17年
発生件数			1	1	1	2
人的被害	死者					
	傷者			1	1	
災害現象	漏えい		1		1	1
	爆発・火災			1		
	酸欠・中毒					
	その他					1
漏えい原因	元栓誤開放					
	接続不良					
	点火ミス					
	自損行為					
	その他		1	1	1	1
着火原因	燃焼器				1	
	タバコ					
	電気器具					
	その他					
警報器	有		1	1	1	2
	無					
建物用途	個別住宅					1
	共同住宅			1		1
	飲食店等				1	
	その他		1			
発生器具	閉止弁					
	ゴム管			1		
	燃焼器				1	
	その他		1			2

4-8 LPガス事故件数(2)

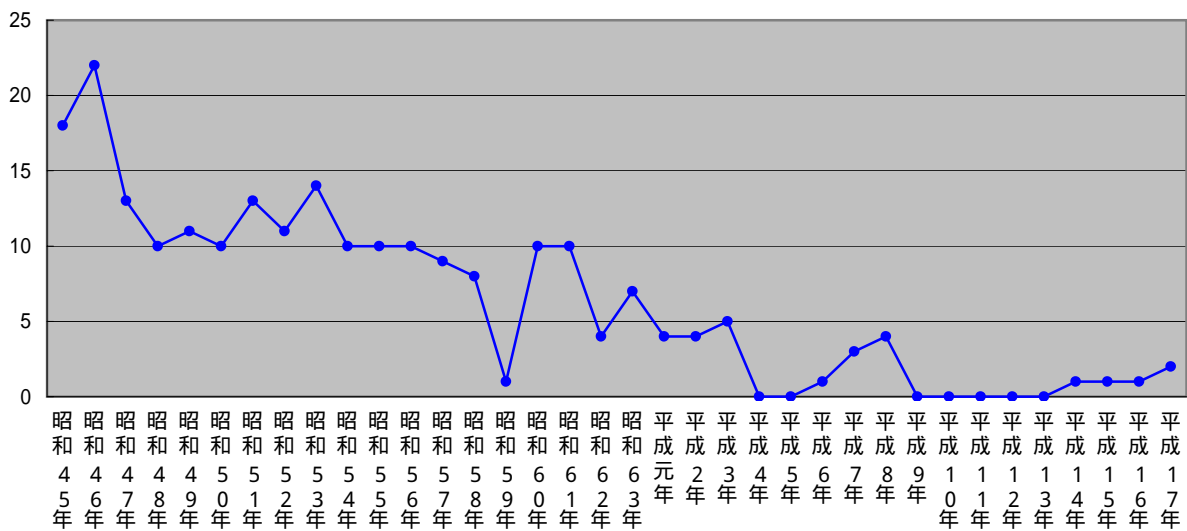
(各年12.31現在)

責任の所在	平成13年		平成14年		平成15年		平成16年		平成17年	
	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
消費者の不注意によるもの									-	-
消費者の不注意にもよるが、販売店の保安サービスも不足と思われるもの									-	-
販売店の処理に欠陥があったもの									-	-
建築構造の欠陥器具の不良によるもの。整備不良									-	-
その他			1	100	1	100	1	100	3	100
計			1	100	1	100	1	100	3	100

4-9 LPガス事故件数の年別推移

(各年12.31現在)

年	事故件数	年	事故件数	年	事故件数
昭和44年	14	昭和57年	9	平成7年	3
昭和45年	18	昭和58年	8	平成8年	4
昭和46年	22	昭和59年	1	平成9年	0
昭和47年	13	昭和60年	10	平成10年	0
昭和48年	10	昭和61年	10	平成11年	0
昭和49年	11	昭和62年	4	平成12年	0
昭和50年	10	昭和63年	7	平成13年	0
昭和51年	13	平成元年	4	平成14年	1
昭和52年	11	平成2年	4	平成15年	1
昭和53年	14	平成3年	5	平成16年	1
昭和54年	10	平成4年	0	平成17年	2
昭和55年	10	平成5年	0		
昭和56年	10	平成6年	1		

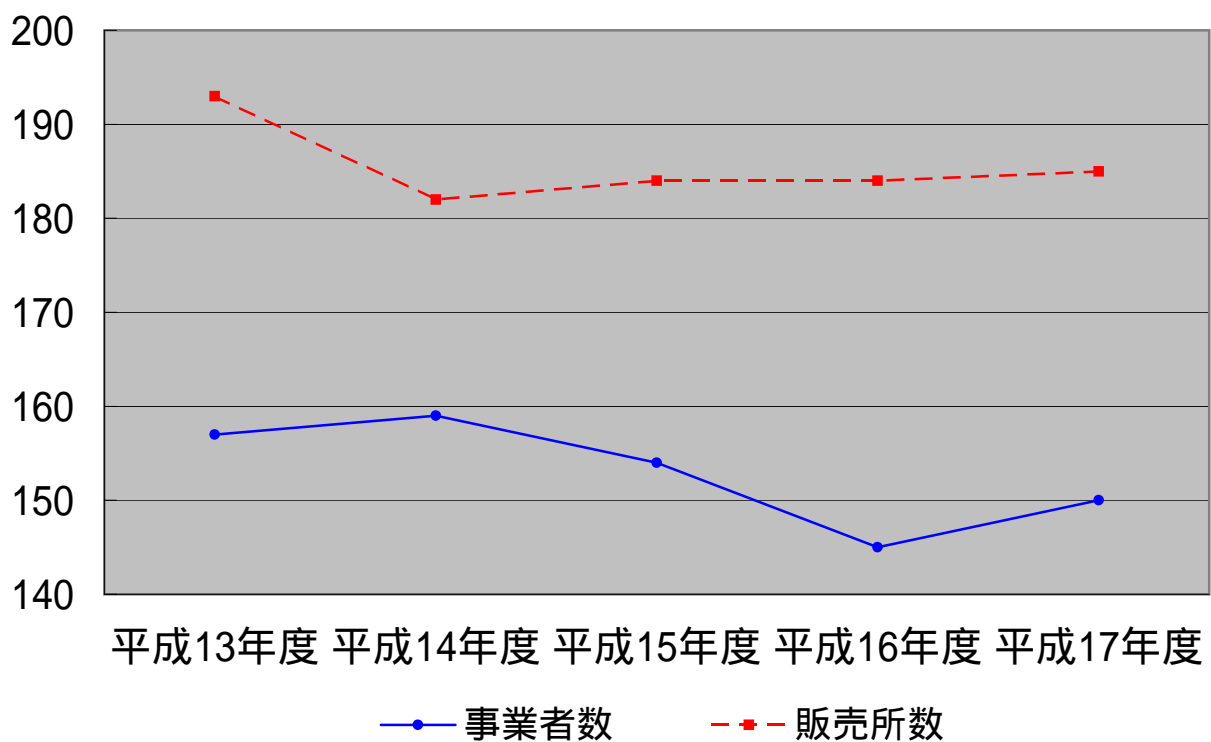


4-10 液化石油ガス(LPガス)販売事業所の推移(LPガス法関係)

	平成13年度	平成14年度	平成15年度	平成16年度	平成17年度
事業者数	157	159	154	145	150
販売所数	193	182	184	184	185

(注)1. 市町村別販売所数は4-11を参照のこと。

2. 経済産業大臣許可を含む。



4-11 市町村別LPガス販売事業所数

(平成18.3.31現在)

鳥取市	48(7)	湯梨浜町	5
米子市	35(9)	琴浦町	7
倉吉市	20(4)	日吉津村	1
境港市	20(3)	大山町	4
岩美町	2	南部町	3
若桜町	5	伯耆町	5
智頭町	5	日南町	5
八頭町	7	日野町	6(1)
三朝町	2	江府町	2
北栄町	3	県計	185

(注) ()内は、経済産業局長登録販売所で内数である。

4-12 液化石油ガス販売量の推移

(単位: t)

区分		年度				
		平成 13年度	平成 14年度	平成 15年度	平成 16年度	平成 17年度
小 売	家 庭 ・ 業 務 用	46,164	48,604	48,617	48,766	48,729
	工 業 用	6,325	6,014	6,410	6,599	6,221
自 動 車 用 (オ ー ト ガ ス)		4,268	4,308	3,878	3,956	4,118
簡 易 ガ ス 用 (ガ ス 事 業 法)		2,707	3,000	2,949	2,890	2,881
計		59,464	61,926	61,854	62,211	61,949

4-13 液化石油ガスの利用状況(一般家庭用)

区分		年度				
		平成 13年度	平成 14年度	平成 15年度	平成 16年度	平成 17年度
総世帯数(A)		203,513	205,178	207,910	210,259	218,520
LPガス消費世帯数(B)		174,470	176,776	175,988	174,655	172,028
LPガス消費量(t)(C)		46,164	48,604	48,617	48,766	48,729
普及率(%) (B/A)		85.7	86.2	84.6	83.1	78.7
1世帯当たりLPガス消費量(kg)(C/B)		264.6	274.9	276.2	279.2	283.2
(参)都市ガス消費世帯数		36,289	36,329	36,284	37,649	32,942

(注)ガス事業法の適用を受けるLPガス消費者を含む。

4-14 平成17年度高压ガス関係試験結果

(高压ガス関係試験結果)

区 分	受験者区分	出願者数	受験者数 (A)	合格者数 (B)	合格率 (A / B) (%)
乙種化学	全 科 目	6	5	0	0.0
	科目免除	1	1	1	100.0
	計	7	6	1	16.7
乙種機械	全 科 目	8	8	1	12.5
	科目免除	2	2	2	100.0
	計	10	10	3	30.0
丙化(液石)	全 科 目	15	13	3	23.1
	科目免除	3	3	3	100.0
	計	18	16	6	37.5
丙化(特別)	全 科 目	9	9	3	33.3
	科目免除	13	13	12	92.3
	計	22	22	15	68.2
第二種冷凍	全 科 目	2	2	1	50.0
	科目免除	2	2	2	100.0
	計	4	4	3	75.0
第三種冷凍	全 科 目	11	11	7	63.6
	科目免除	6	6	5	83.3
	計	17	17	12	70.6
第一種販売	全 科 目	7	7	6	85.7
	科目免除	2	2	2	100.0
	計	9	9	8	88.9
第二種販売	全 科 目	17	16	5	31.3
	科目免除	21	20	20	100.0
	計	38	36	25	69.4
LPガス設備士	全 科 目	7	7	5	71.4
	科目免除				-
	計	7	7	5	71.4

(高压ガス関係免状交付状況)

区分	平成13年度		平成14年度		平成15年度		平成16年度		平成17年度	
	交 付	再交付	交 付	再交付	交 付	再交付	交 付	再交付	交 付	再交付
乙 種 化 学	6	0	3	0	2	1	6	2	2	0
乙 種 機 械	2	0	2	0	1	1	2	0	3	0
丙 種 化 学 液 石	32	1	11	0	10	0	5	2	6	1
丙 種 化 学 特 別	16	1	12	1	9	0	15	0	15	0
第 二 種 冷 凍	2	1	2	0	5	0	8	0	3	0
第 三 種 冷 凍	13	0	8	0	17	0	3	1	13	1
第 一 種 販 売	3	0	13	0	13	1	5	1	5	0
第 二 種 販 売	42	1	22	0	33	4	39	7	25	2
液化石油ガス設備士	31	5	31	5	28	8	32	7	35	1

4-15 高圧ガス保安功労者等表彰状況

区分 年度	高 圧 ガ ス 関 係						
	経済産業大臣	中国経済産業局長			知 事		
	LPガス	LPガス	一般ガス	冷凍	LPガス	一般ガス	冷凍
昭和28年度							
昭和30年度							
昭和42年度					12		
昭和44年度	1						
昭和47年度					11		
昭和49年度	2	3					
昭和50年度		3			1		
昭和51年度		1			2		1
昭和52年度		1			3		
昭和53年度		2			1		2
昭和54年度		3					
昭和55年度				1	2		
昭和56年度	1	1	1		2	3	1
昭和57年度		1	1		3	1	
昭和58年度		1			4	1	
昭和59年度					2	1	
昭和60年度		1			2	1	
昭和61年度		1			3	2	
昭和62年度	1	1	1		3	1	2
昭和63年度		1			3	1	1
平成元年度	1	2			4	1	
平成2年度					5		1
平成3年度		2	2		5		1
平成4年度	1	2			2	2	
平成5年度	1	2	1		4		
平成6年度	1	1			2	1	
平成7年度					1		
平成8年度		1			2	1	
平成9年度		2	1		3		
平成10年度	1	1			2	1	
平成11年度		2			1		
平成12年度	1	2		1	3	1	2
平成13年度	1	2			3	1	2
平成14年度		1			3	1	
平成15年度		1			2	1	
平成16年度					3	1	
平成17年度	2				4	1	2
合 計	14	41	7	2	103	23	15

4-16 電気工事業者数年別推移

	平成 13年度	平成 14年度	平成 15年度	平成 16年度	平成 17年度
電気工事業法に基づく登録業者	232	238	239	244	257
電気工事業法に基づく通知業者	1	1	1	1	1
建設業法に基づく届出業者	161	162	159	158	165
建設業法に基づく通知業者	10	10	10	10	10
計	404	411	409	413	433

4-17 電気工事業者への立入検査実施状況

区分 年度	検査 対象数	検査数	(検査数) (検査対 象数)	違反項目 別件数	違反項目内訳			
					届出不順	標識	帳簿	その他
平成 13年度	404	23	5.7%	13		8	5	
平成 14年度	411	15	3.6%	11		9	2	
平成 15年度	409	10	2.4%	5		5		
平成 16年度	413	13	3.1%	16		10	6	
平成 17年度	433	3	0.7%	2		2	1	

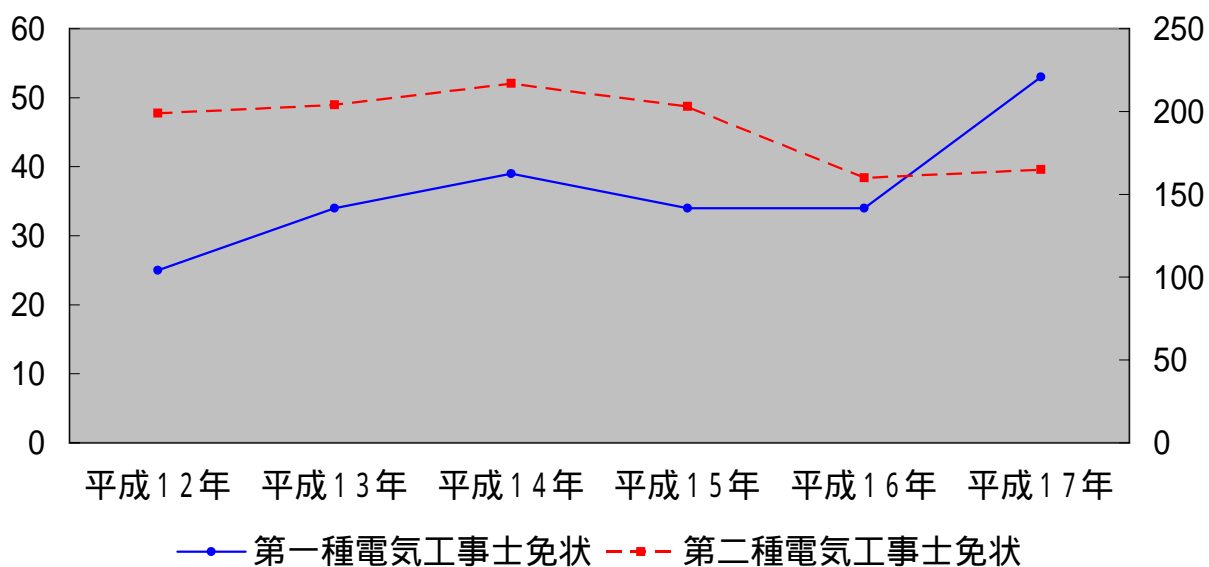
4-18 電気用品に関する立入検査実施状況

	平成 13年度	平成 14年度	平成 15年度	平成 16年度	平成 17年度
検査販売店数	3	0	1	1	0
検査品数	77	0	16	16	0
違反件数	0	0	0	0	0

4-19 電気工事士免状の交付状況

(単位：件)

区分	年度	平成 13年度	平成 14年度	平成 15年度	平成 16年度	平成 17年度
	第一種電気工事士免状	交付数	34	39	34	34
累計		2,281	2,320	2,354	2,388	2,441
第二種電気工事士免状	交付数	204	217	203	160	165
	累計	8,338	8,555	8,758	8,918	9,083



4-20 火薬類事故発生状況

		平成13年	平成14年	平成15年	平成16年	平成17年
県内	事故件数	0	0	1	0	1
	死者数	0	0	1	0	0
	負傷者数	0	0	1	0	2
全国	事故件数	39	38	37	41	34
	死者数	0	0	13	0	2
	負傷者数	46	51	39	51	37

4-21 火薬類種類別取扱別事故件数

取扱	種類	産業火薬		煙火		がん具煙火		合計	
		鳥取県	全国	鳥取県	全国	鳥取県	全国	鳥取県	全国
製造中	件数		2					0	2
	死者数							0	0
	負傷者数		1					0	1
消費中	件数		5	1	20		4	1	29
	死者数		1					0	1
	負傷者数		2	2	25		4	2	31
運搬中	件数							0	0
	死者数							0	0
	負傷者数							0	0
貯蔵中	件数							0	0
	死者数							0	0
	負傷者数							0	0
がんろう中	件数						1	0	1
	死者数							0	0
	負傷者数						3	0	3
その他の事故	件数		1		1			0	2
	死者数		1					0	1
	負傷者数		1		1			0	2
合計	件数	0	8	1	21	0	5	1	34
	死者数	0	2	0	0	0	0	0	2
	負傷者数	0	4	2	26	0	7	2	37

4-22 火薬類譲受・消費許可件数年別推移

区分 \ 年度	平成 13年度	平成 14年度	平成 15年度	平成 16年度	平成 17年度
譲受許可件数	130	127	109	120	120
消費許可件数	188	192	128	174	103

4-23 火薬庫の種類別棟数

(単位：棟)

区分	平成 13年度	平成 14年度	平成 15年度	平成 16年度	平成 17年度
一級火薬庫	18	18	18	18	18
二級火薬庫	0	0	0	0	0
三級火薬庫	3	3	3	3	3
煙火火薬庫	4	4	4	4	4
計	25	25	25	25	25

4-24 火薬類販売事業所数

区分	年度	平成 13年度	平成 14年度	平成 15年度	平成 16年度	平成 17年度
	産業火薬類(火工品含む)販売所		8	8	8	8
火工品のみの販売所		25	25	25	25	25
計		33	33	33	33	33

4-25 武器等製造法に係る許可事業者数

製造業者	販売業者	販売及び 製造業者	計
	6	2	8

4-26 火薬類立入検査等実施状況

年度	区分	検査を実施した 事業所数	違反 件数	処分・措置数 (事業所数)	
				法令に 基づく 処分	文書注 意始末 書等
平成13年度		228	0	0	0
平成14年度		177	0	0	0
平成15年度		158	0	0	0
平成16年度		117	0	0	0
平成17年度		143	0	0	0

1事業所に複数の違反事項がある場合はそれを累計した件数

4-27 火薬類取扱保安責任者免状の交付・講習

	交付状況			講習			
	甲種	乙種	丙種	免状所有者講習	従事者講習	発破実技講習	煙火従事者講習
平成13年度	24	11	0	482	60	24	97
平成14年度	29	19	1	140	27	23	98
平成15年度	17	22	0	361	41	17	97
平成16年度	16	13	0	105	82	20	62
平成17年度	16	17	0	161	53	16	90

4-28 平成17度火薬類取扱保安責任者試験の結果

区分	願書提出者	受験者数 (A)	合格者数 (B)	合格率 (A/B)
甲種取扱保安責任者	38	38	17	44.7%
乙種取扱保安責任者	38	34	16	47.1%
丙種製造保安責任者	0	0	0	
計	76	72	33	45.8%

4-29 火薬類関係保安功労者等表彰状況

火薬類関係保安功労者等表彰状況		
年度	区分	火薬類関係
	経済産業大臣	知事
昭和28年度	1	
昭和30年度	1	
昭和42年度		
昭和44年度		
昭和47年度		
昭和49年度		
昭和50年度		
昭和51年度		
昭和52年度		
昭和53年度		
昭和54年度		5
昭和55年度		2
昭和56年度		2
昭和57年度		4
昭和58年度		5
昭和59年度		5
昭和60年度		4
昭和61年度		5
昭和62年度		4
昭和63年度		3
平成元年度		2
平成2年度	1	1
平成3年度		1
平成4年度		3
平成5年度		2
平成6年度		2
平成7年度		1
平成8年度		2
平成9年度		
平成10年度		2
平成11年度		1
平成12年度		1
平成13年度		
平成14年度		
平成15年度		1
平成16年度		
平成17年度		
合 計	3	58

4-30 危険物施設の現況

(各年3月31日現在)

	平成 13年	平成 14年	平成 15年	平成 16年	平成 17年	平成17年の 組合管内別内訳			
						鳥取県東部 広域行政 管理組合	鳥取中部 ふるさと 広域連合	鳥取県西部 広域行政 管理組合	
合計 (A)+(B)+(C)	3,398	3,355	3,331	3,228	3,147	1,078	564	1,505	
製造所 (A)	3	3	3	3	3			3	
貯蔵所	小計 (B)	2,407	2,368	2,349	2,277	2,201	747	353	1,101
	屋内 貯蔵所	348	347	346	320	311	129	43	139
	屋外タンク 貯蔵所	270	258	255	248	244	72	46	126
	屋内タンク 貯蔵所	68	65	64	65	65	27	8	30
	地下タンク 貯蔵所	1,147	1,132	1,119	1,089	1,051	369	190	492
	簡易タンク 貯蔵所	26	13	13	6	6	6		
	移動タンク 貯蔵所	473	466	467	466	444	130	62	252
	屋外 貯蔵所	87	87	85	83	80	14	4	62
取扱所	小計 (C)	988	984	979	948	943	331	211	401
	給油 取扱所	604	600	591	562	556	187	131	238
	第一種販売 取扱所	7	4	4	4	3	2	1	
	移送 取扱所	2	2	2	1	1			1
	一般 取扱所	378	378	382	381	383	142	79	162
事業所数	2,059	2,014	2,030	1,986	1,957	737	383	837	

4-31 危険物取扱者試験実施状況

年度	区分	総 数			甲 種			乙							
								小 計			第 1 類			第 2	
		受験者	合格者	合格率 (%)	受験者	合格者	合格率 (%)	受験者	合格者	合格率 (%)	受験者	合格者	合格率 (%)	受験者	合格者
平成 13年度	一回	1,386	574	41.4	24	7	29.2	1105	404	36.6	61	33	54.1	54	32
	二回	1,221	478	39.1	68	31	45.6	990	347	35.1	35	21	60	24	14
	合計	2,607	1,052	40.25	92	38	37.4	2,095	751	35.85	96	54	57.05	78	46
平成 14年度	一回	1,465	505	36.5	36	13	38.2	1,235	396	32.1	57	34	61.8	52	33
	二回	1,355	433	33.7	50	12	29.3	1149	351	30.5	43	31	72.1	34	21
	合計	2,820	938	35.1	86	25	33.8	2,384	747	31.3	100	65	67.0	86	54
平成 15年度	一回	1,312	516	39.3	41	9	22	1,106	418	37.8	33	23	69.7	35	23
	二回	1,126	432	38.4	46	13	28.3	967	347	35.9	27	19	70.4	36	25
	合計	2,438	948	38.9	87	22	25.2	2,073	765	36.9	60	42	70.1	71	48
平成 16年度	一回	1,343	542	40.4	44	13	29.5	1,133	433	38.2	31	18	58.1	31	21
	二回	952	389	40.4	47	14	29.8	805	315	39.1	28	16	57.1	21	12
	合計	2,295	931	40.4	91	27	29.7	1,938	748	38.7	59	34	57.6	52	33
平成 17年度	一回	1,065	377	35.4	27	8	29.63	905	310	34.25	25	13	52	17	10
	二回	961	314	32.67	43	8	18.6	835	262	31.38	23	12	52.17	22	8
	合計	2,026	691	34.0	70	16	24.1	1,740	572	32.8	48	25	52.1	39	18

種													丙 種		
類	第 3 類			第 4 類			第 5 類			第 6 類					
合格 率 (%)	受 驗 者	合 格 者	合 格 率 (%)	受 驗 者	合 格 者	合 格 率 (%)	受 驗 者	合 格 者	合 格 率 (%)	受 驗 者	合 格 者	合 格 率 (%)	受 驗 者	合 格 者	合 格 率 (%)
59.3	52	19	36.5	852	272	31.9	32	17	53.1	54	31	57.4	257	163	63.4
58.3	38	24	63.2	834	257	30.8	22	8	36.4	37	23	62.2	163	100	61.3
58.8	90	43	49.85	1,686	529	31.35	54	25	44.75	91	54	59.8	420	263	62.35
63.5	41	16	43.2	998	256	27.4	24	14	60.9	63	43	70.5	194	96	51.6
61.8	28	19	67.9	967	229	24.9	34	22	64.7	43	29	67.4	156	70	49.3
62.7	69	35	55.6	1,965	485	26.2	58	36	62.8	106	72	69.0	350	166	50.5
65.7	32	17	53.1	947	314	33.2	27	19	70.4	32	22	68.8	165	89	53.9
69.4	38	19	50	814	251	30.8	22	18	81.8	30	15	50	113	72	63.7
67.6	70	36	51.6	1,761	565	32.0	49	37	76.1	62	37	59.4	278	161	58.8
67.7	38	27	71.1	967	320	33.1	24	20	83.3	42	27	64.3	166	96	57.8
57.1	32	25	78.1	678	224	33	21	18	85.7	25	20	80	110	60	54.5
62.4	70	52	74.6	1,645	544	33.1	45	38	84.5	67	47	72.2	276	156	56.2
58.82	14	9	64.29	806	252	31.27	13	10	76.92	30	16	53.33	133	59	44.36
36.36	22	6	27.27	730	212	29.04	20	15	75	18	9	50	83	44	53.01
47.6	36	15	45.8	1,536	464	30.2	33	25	76.0	48	25	51.7	216	103	48.7

4-32 危険物取扱者免状交付状況

区分 年度	総計	免状の種類								
		甲種	乙種						丙種	
			小計	第1類	第2類	第3類	第4類	第5類		第6類
平成13年度	1,018	38	736	49	46	39	528	23	51	244
平成14年度	929	25	748	69	52	33	486	32	76	156
平成15年度	928	22	761	41	46	36	564	37	37	145
平成16年度	928	25	754	35	35	53	545	39	47	149
平成17年度	682	16	567	24	19	15	458	26	25	99

4-33 危険物取扱者保安講習実施状況

	受講者数	免状の種類									
		合計	甲種	乙種						丙種	
				小計	第1類	第2類	第3類	第4類	第5類		第6類
平成13年度	651	738	8	600	1	2	3	590	3	2	129
平成14年度	610	734	9	574	5	5	2	553	4	5	151
平成15年度	615	734	6	605	8	5	11	574	5	2	123
平成16年度	666	795	13	605	8	5	11	597	5	1	155
平成17年度	673	839	11	671	13	8	7	620	6	17	157

5 災害状況

5 - 1 災害年報(平成17年の被害状況)

災 害 名		冬期風浪・ 雪害	雪害(融雪)	強風	雪害(融雪)	強風風浪	強風	大雨	大雨	大雨
発 生 年 月 日		1月31日 ~2日	3月13日 ~14日	4月10日	4月10日	4月20日	5月17日 ~18日	6月28日 ~7月4日	7月7日	7月15日
人的被害	死者	人								
	行方不明者	人								
	負傷	人				1				
	重傷	人								
	軽傷	人								
住家被害	全壊	棟 世帯								
	半壊	棟 世帯								
	一部破損	棟 世帯								
	床上浸水	棟 世帯								
	床下浸水	棟 世帯						3 3 11		1 1 3
非住家	公共建物	棟								
	その他	棟								
田畑	流失・埋没	ha								
	冠水	ha								
その他	流失・埋没	ha								
	冠水	ha					0.13			
その他	学校	箇所								
	病院	箇所								
	道路	箇所						22		
	橋りょう	箇所								
	河川	箇所						29		
	港湾	箇所								
	砂防	箇所						15		
	清掃施設	箇所								
	崖くずれ	箇所								
	鉄道不通	箇所								
被害船舶	隻			1						
水道	戸									
電話	回線	31	14					235	21	15
電気	戸	2,077	176	2,488				3,934		
ガス	戸									
ブロック塀	箇所									
火災	建物	件								
	危険物	件								
	その他	件								
り災世帯数	世帯							1		
り災者数	人							1		
施設被害	公立文教施設	千円								
	農林水産業施設	千円	84,066	6,784		10,707		33,531	2,105	788
	公共土木施設	千円						656,542		
	その他の公共施設	千円								
	小計	千円	84,066	6,784		10,707		690,073	2,105	788
公共施設被害市町村数	団体	1	1		1		12	1	1	
その他	農産被害	千円	29,335	328,882			1,919	100	45	
	林産被害	千円						60		
	畜産被害	千円								
	水産被害	千円								
	商工被害	千円								
	その他	千円								
被害総額	千円	113,401	335,666		10,707	1,919	100	690,178	2,105	788
都道府県災害対策本部	設置	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日
	解散	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日
災害対策本部設置市町村	団体									
災害救助法適用市町村	団体									
消防職員出動延人数	人		3					10		
消防団員出動延人数	人									

5 - 2 近年の主な災害

年月日	種類	概況
62.10.16 ～ 62.10.17	風水害 (台風19号)	死者4人、負傷者5人(重傷3人・軽傷2人) 全壊4棟、半壊12棟、一部破損33棟、床上浸水677棟 床下浸水1,516棟、田流出埋没604.3ha、田冠水2,036ha 畑流水埋没210.8ha、畑冠水60ha、学校6か所 道路816か所、橋梁26か所、河川767か所、港湾1か所 砂防266か所、清掃施設2か所、鉄道不通31か所 被害船舶76隻、水道1,612戸 り災世帯数639世帯、り災者数2,712人 災害救助法適用2団体(青谷町・東郷町) 被害総額 38,644,727千円 公共文教施設 13,483 農林水産業施設 10,427,510 公共土木施設 22,851,810 その他の公共施設 2,672,842 農産被害 1,402,071 林産被害 106,810 畜産被害 36,621 水産被害 202,350 商工被害 907,155 その他被害 24,075
63. 6. 7 ～ 63. 7.29	水害	床上浸水18棟、床下浸水212棟、り災世帯数18世帯、 り災者数63人 被害総額 2,362,554千円 公共文教施設 2,320 農林水産業施設 476,002 公共土木施設 1,763,454 農産被害 6,858 林産被害 113,900 畜産被害 20
63. 9.28 ～ 63. 9.29	水害	死者1人、負傷者1人 全壊2棟、半壊1棟、床上浸水3棟、床下浸水146棟 り災世帯数6世帯、り災者数19人 被害総額 525,078千円 農林水産業施設 253,947 公共土木施設 86,086、 農産被害 8,545 林産被害 176,500
元. 8.27 ～ 元. 8.28	風水害 (台風17号)	床上浸水1棟、床下浸水16棟 り災世帯数1世帯、り災者数5人 被害総額 1,933,753千円 農林水産業施設 269,766 公共土木施設 1,656,260 農産被害 7,727
元. 9.18 ～ 元. 9.19	水害 (台風22号)	床上浸水1棟、床下浸水23棟 り災世帯数1世帯、り災者数5人 被害総額 1,014,511千円 農林水産業施設 252,221 公共土木施設 762,290
2. 9.17 ～ 2. 9.20	風水害 (台風19号)	死者1人 全壊5棟、一部破損1棟、床上浸水206棟 床下浸水590棟、非住家7棟 被害総額 21,115,174千円 公共文教施設 3,693 農林水産業施設 4,565,508 公共土木施設 12,993,036 農産被害 1,416,830 林産被害 1,564,304 畜産被害 3,000千円 水産被害 67,000 商工被害 377,345 その他 124,458
3. 9.27 ～ 3. 9.28	風水害 (台風19号)	死者3人、負傷者26人 全壊2棟、半壊48棟、一部破損461棟、床上浸水1棟 床下浸水16棟、非住家270棟 被害総額 7,616,243千円 公共文教施設 86,023 農林水産業施設 28,616 公共土木施設 486,726 その他の公共施設 580,943 農産被害 5,148,884 林産被害 62,905 畜産被害 78,608 水産被害 1,497 商工被害 1,140,588 その他 1,453

年月日	種類	概況
4.10.14 ~ 4.10.15	大 雨	床上浸水 2 棟、床下浸水 73 棟 り災世帯数 2 世帯、り災者数 3 人 被害総額 1,485,114 千円 農林水産業施設 224,567 公共土木施設 1,191,867 その他の公共施設 68,680
5. 6. 2	暴 風	死者 1 人、負傷者 17 人 半壊 1 棟、一部破損 15 棟、非住家 12 棟 り災世帯数 1 世帯、り災者数 5 人 被害総額 1,292,314 千円 農産被害 1,274,514 畜産被害 17,800
5. 7.12	北海道南西沖 地震・津波	被害船舶 1
5. 9. 3 ~ 5. 9. 4	風 水 害 (台風 13 号)	負傷者 1 人 一部破損 1 棟、床下浸水 4 棟 被害総額 3,843,571 千円 農林水産業施設 533,800 公共土木施設 1,380,700 農産被害 1,894,581 水産被害 2,385 商工被害 32,105
6. 9.13 ~ 6. 9.16	豪 雨	床上浸水 1 棟、床下浸水 15 棟 り災世帯数 1 世帯、り災者数 3 人 被害総額 1,239,674 千円 農林水産業施設 279,200 公共土木施設 960,474
6. 9.29 ~ 6. 9.30	風 水 害 (台風 26 号)	床上浸水 4 棟、床下浸水 11 棟 り災世帯数 4 世帯、り災者数 10 人 被害総額 1,287,576 千円 農林水産業施設 333,154 公共土木施設 917,021 その他 34,401
7. 1.17	阪神・淡路 大震災	軽傷 1 人 非住家 2 棟、鉄道不通 4、水道 3 5
7. 7.20 ~ 7. 7.21	梅雨前線豪雨	軽傷 1 人 床上浸水 2 棟、床下浸水 106 棟、非住家 1 棟 り災世帯数 2 世帯、り災者数 10 人 被害総額 1,542,725 千円 農林水産業施設 757,387 公共土木施設 783,189 農産被害 2,149
8. 6.24 ~ 8. 6.26	豪 雨	床上浸水 1 棟、床下浸水 10 棟 り災世帯数 1 世帯、り災者数 4 人 被害総額 490,492 千円 農林水産業施設 67,000 公共土木施設 423,492
9. 6.27 ~ 9. 6.29	風 水 害 (台風 8 号)	半壊 1 棟、一部破損 7 棟、床上浸水 1 棟、床下浸水 23 棟 被害総額 2,479,377 千円 公共文教施設 7,754 農林水産業施設 238,120 公共土木施設 989,478 その他の公共施設 1,234 農産被害 1,242,450 水産被害 341
9. 7. 7 ~ 9. 7.17	梅雨前線豪雨	一部破損 1 棟、床上浸水 38 棟、床下浸水 187 棟 被害総額 3,051,366 千円 文教施設 4,704 農林水産業施設 1,199,648 公共土木施設 1,762,633 農産被害 57,811 その他 13,070
10. 9.24 ~ 10. 9.25	梅 雨	死者 1 人 一部破損 1 棟、床上浸水 5、床下浸水 18 棟 被害総額 1,981,842 千円 農林水産業施設 693,600 公共土木施設 1,288,242

年月日	種類	概況
10.10.17 ~ 10.10.18	風水害 (台風10号)	全壊2棟、一部破損1棟、床上浸水40棟、床下浸水427棟 被害総額 11,461,195千円 公共文教施設 25,000 農林水産業施設 4,895,780 公共土木施設 6,525,772 その他の公共施設 10,643 水産被害 4,000
11. 6.29 ~ 11. 6.30	梅雨前線豪雨	床下浸水3棟 被害総額 1,092,845千円 農林水産業施設 111,498 公共土木施設 980,593 農産被害 754
11. 9.24	風水害 (台風18号)	負傷者5人(重傷3人・軽傷2人) 一部破損4棟、非住家11棟 被害総額 1,157,675千円 公共文教施設 26,695 農林水産業施設 5,012 公共土木施設 453,395 農産被害 671,323 水産被害 1,250
12. 9.22 ~ 12. 9.23	豪雨	床下浸水2棟 被害総額 237,260千円 農林水産業施設 16,479 公共土木施設 220,781
12.10. 6	地震 (鳥取県西部地震)	負傷者141人(重傷31人・軽傷110人) 全壊394棟、半壊2,493棟、一部破損14,237棟 非住家3,069棟 被害総額 49,843,757千円 公共文教施設 859,605 農林水産業施設 7,318,802 公共土木施設 23,068,048 その他の公共施設 5,442,278 農産被害 200,811 林産被害 63,216 畜産被害 80,490 水産被害 1,359,258 商工被害 1,819,570 その他 9,631,679
12.10.31 ~ 12.11. 2	豪雨	床下浸水7棟 被害総額 1,028,831千円 農林水産業施設 156,266 公共土木施設 872,565
13. 3.10 ~ 13. 3.11	大雪	死者1人 被害総額 17,054千円 公共土木施設 17,054
13. 6.19 ~ 13. 6.20	大雨	被害総額 617,856千円 農林水産業施設 40,000 公共土木施設 577,856
13. 7.30	降雨	床上浸水1棟 被害総額 5,000千円 農林水産業施設 5,000
13.10.28	強風	負傷者3名(重傷1名・軽傷2名)
14.3.6	地震	公共土木施設 42,424千円
14.6.11	大雨	被害総額 252,666千円 農林水産業施設 6,852 公共土木施設 245,814
14.8.14	大雨	公共土木施設 42,439千円
14.8.31 ~ 14.9.1	高潮	床上浸水1棟 床下浸水1棟 農産被害 16,803千円

14.9.7 ~ 14.9.8	大 雨	被害総額 121,144 千円 農林水産業施設 8,978 公共土木施設 112,166
14.9.16	地 震	住家一部破損 12 棟 被害総額 19,704 千円 公共土木施設 14,974 農産被害 4,730
14.11.8 ~ 14.11.9	降 雪 落 雷	被害総額 40,807 千円 農林水産業施設 1,243 農産被害 39,564
15.1.27	冬 期 風 浪	被害総額 883,540 千円 公共土木施設 282,873 その他の公共施設 600,667
15.5.27 ~ 16.6.1	台 風 4 号	被害総額 126,281 千円 農林水産業施設 24,000 公共土木施設 102,281
15.7.9 ~ 15.7.14	大 雨	被害総額 44,617 千円 農林水産業施設 4,000 公共土木施設 40,617
15.8.6 ~ 15.8.10	台 風 1 0 号	被害総額 108,299 千円 農林水産業施設 54,000 公共土木施設 54,299
15.8.13 ~ 15.8.18	大 雨	被害総額 30,424 千円 農林水産業施設 11,000 公共土木施設 19,424
15.9.1	地 す べ り	被害総額 71,781 千円 公共土木施設 71,781
15.9.13	台 風 1 4 号	被害総額 101,054 千円 農林水産業施設 3,000 公共土木施設 81,337 農産被害 16,717
16.1.13	冬 期 風 浪	被害総額 387,867 千円 公共土木施設 387,867
16.2.15 ~ 16.2.16	冬 期 風 浪	被害総額 269,292 千円 公共土木施設 269,292
16.8.2	地 す べ り	被害総額 43,369 千円 公共土木施設 92,021、その他の公共施設 2,415
16.10.8	台 風 2 2 号	被害総額 94,436 千円 農林水産業施設 54,000 公共土木施設 54,299

6 防災体制

6 - 1 自主防災組織の現況

(平成18.4.1現在)

区分 市町村名	管内世帯数	組織数	構成員数	組織されている地域の世帯数	組織率(%)
鳥取市	72,401	792	81,173	52,656	72.7
米子市	56,316	115	3,439	13,328	23.7
倉吉市	17,946	82	4,728	7,040	39.2
境港市	13,183	17	403	2,683	20.4
岩美町	4,125	1	761	237	5.7
若桜町	1,488	21	328	662	44.5
智頭町	2,724	47	955	1,404	51.5
八頭町	5,661	130	2,600	5,665	100.1
三朝町	2,494	51	485	2,141	85.8
北栄町	4,865	62	1,263	4,980	102.4
湯梨浜町	5,626	57	1,124	4,869	86.5
琴浦町	6,130	136	2,240	6,442	105.1
日吉津村	894	4	27	597	66.8
大山町	5,696	149	3,369	4,696	82.4
南部町	3,668	73	5,607	2,835	77.3
伯耆町	3,776	64	925	3,712	98.3
日南町	2,220	35	480	2,366	106.6
日野町	1,534	53	3,096	1,548	100.9
江府町	1,102	34	753	942	85.5
合計	211,849	1,923	113,756	118,803	56.1

(注)組織率は、組織されている地域の世帯数を管内世帯数で除したものである。

6 - 2 平成17年度災害対策啓発事業の実施状況

区分 県及び市町村名	広報誌	講演会	新聞	ラジオ テレビ	冊子	映画資料 (ビデオ 等)	その他
鳥取県	1	6					
鳥取市	1			1			
米子市	1	1			1		
倉吉市	4	1					
境港市	1						
岩美町	5						
若桜町	1				1		
智頭町							
八頭町							
三朝町					2		
北栄町	1						
湯梨浜町							
琴浦町							
日吉津村	2						2
大山町	1						
南部町							
伯耆町	1						
日南町	1			1			1
日野町	1						5
江府町	2						

6 - 3 平成17年度市町村別防災訓練実施状況

区分 市町村名	訓練回数	訓練の目的(回数)					訓練の形態(回数)		
		風水害	地震	大火災	林野火災	その他	実動訓練	図上訓練	通信訓練 その他
鳥取市	1		1				1		
米子市	1					1	1		
倉吉市	2		2				2		
境港市	1		1				1		
岩美町	1		1				1		
若桜町	1	1						1	
智頭町	4	1		2		1	3		1
八頭町	2			2			2		
三朝町	2					2	2		
北栄町	3			1	2		3		
湯梨浜町	1	1					1		
琴浦町	9	1	1	5		2	8	1	
日吉津村	1		1				1		
大山町	1		1				1		
南部町	1			1			1		
伯耆町	3		1	2			3		
日南町	3		2	1			2	1	
日野町	2		2				1	1	
江府町	2		1	1			2		
合計	41	4	14	15	2	6	36	4	1

6 - 4 災害時相互応援協定締結状況

(平成18.4.1現在)

番号	名 称	相 手 先	締 結 年 月 日
1	災害時における放送要請に関する協定	NHK鳥取放送局	昭和52年4月1日
2	災害時における放送の要請に関する協定	日本海テレビ、山陰放送、山陰中央テレビ	昭和52年4月1日
3	鳥取空港及びその周辺における消火救難活動に関する協定	鳥取県東部広域行政管理組合	昭和60年7月2日
4	災害時における放送の要請に関する協定書	エフエム山陰	昭和62年6月15日
5	中国5県災害時相互応援協定	鳥根県、岡山県、広島県、山口県	平成7年7月13日
6	鳥取空港医療救護活動に関する協定	鳥取県東部医師会	平成7年11月1日
7	中国・四国地方の災害時相互応援に関する協定	鳥根県、岡山県、広島県、山口県、徳島県、香川県、愛媛県、高知県	平成7年12月5日
8	災害時の相互応援に関する協定	県内の全市町村	平成8年3月29日
9	災害時の相互応援に関する協定	兵庫県	平成8年5月31日
10	全国都道府県における災害時の広域応援に関する協定書	全国知事会、各ブロック知事会	平成8年7月18日
11	緊急・救援輸送に関する協定書	鳥取県トラック協会	平成9年1月10日
12	災害時等における報道要請に関する協定	テレビ朝日、朝日新聞、毎日新聞、読売新聞、産経新聞、日経新聞、中国新聞、共同通信、時事通信	平成9年4月28日
13	災害時における応急仮設住宅の建設に関する協定書	プレハブ建築協会	平成9年5月8日
14	災害時における交通誘導及び安全確保等の業務に関する協定	鳥取県警備業協会	平成10年5月1日
15	大規模災害時の救護に関する覚書	中国地方建設局、鳥根県、岡山県、広島県、山口県	平成11年3月18日
16	防災体制及び県政情報の提供等に関する鳥取県内郵便局と鳥取県の協力をに係る協定	鳥取県内郵便局鳥取県本部	平成11年10月22日
17	災害時における生活関連物資の調達に関する協定	県内大規模小売店舗事業者、弁当調製事業者(県内)、農業協同組合、鳥取県生活協同組合、避難関係用品製造販売業者(県外)、県内パン・飲料水製造販売業者、ブルーシート・パンの県外製造販売業者、県石油商業組合、県埋葬業協同組合	平成12年6月30日 平成13年12月4日
18	鳥取県と鳥根県の消防防災ヘリコプター運航不能期間等における相互応援協定	鳥根県	平成12年10月24日
19	緊急用LPガスの調達に関する協定書	鳥取県エルピーガス協会	平成13年1月24日
20	災害時における応急対策業務に関する基本協定	鳥取県建設業協会	平成13年2月2日
21	災害映像情報の交換に関する協定	鳥取県警察本部	平成13年3月16日
22	災害時における水道及び工業用水道の応急対策業務等に関する基本協定	西部地区市町村、鳥取県管工事業協会西部支部	平成13年11月19日
23	地震被災建築物応急危険度判定士の召集に関する協定	鳥取県建築士会	平成14年3月15日
24	ヘリテレ映像情報の提供に関する協定	NHK鳥取放送局、日本海テレビ、山陰放送	平成14年5月22日
25	災害救助法が発動された場合における災害救助用米穀の緊急引渡しに関する協定	中国四国農政局鳥取農政事務所	平成15年7月1日
26	災害時における農業協同組合保有施設等の使用に関する協定	鳥取いなば農協、鳥取中央農協、東伯町農協、鳥取西部農協	平成15年8月21日
27	鳥取県航空消防支援協定	鳥取県東部広域行政管理組合、鳥取中部ふるさと広域連合、鳥取県西部広域行政管理組合	平成16年3月15日
28	災害対策における鳥取県・徳島県相互応援協定	徳島県	平成16年3月17日
29	災害時における水道及び工業用水道の応急対策業務等に関する基本協定	東部地区市町村、鳥取県管工事業協会東部支部	平成16年3月25日
30	災害時における応急対策業務等の実施に関する基本協定	鳥取県造園建設業協会	平成16年10月1日
31	災害時における水道施設等復旧に係る応急対策への協力に関する協定	鳥取県管工事業協会	平成16年10月1日
32	防災の連携に関する協定書	鳥取大学	平成17年3月1日
33	災害時における被災車両の撤去等に関する協定	市町村、日本自動車連盟中国本部鳥取支部	平成17年6月13日
34	緊急事態における隊友会の協力に関する協定	市町村、隊友会鳥取県隊友会	平成18年3月28日
35	鳥取県と日本防災士会鳥取県支部との防災の連携に関する協定	日本防災士会鳥取県支部	平成18年3月29日

6 - 5 備蓄物資(連携備蓄分)の状況

(平成18年4月1日)

共通品目		ク ラ ッ カ ー 、 乾 パ ン	ア ル フ ア 米	粉 乳 ミ ル 缶	保 存 ポ ト ル 水	給 飲 水 用 水 用 ボ リ タ ン ク 、 (袋)	ほ 乳 瓶	ト イ レ ッ ト ペ ー パ ー	生 理 用 品	折 畳 式 簡 易 ト イ レ 、 (パ ツ ク 式 セ ッ ト)	毛 布	紙 お む つ (大 人 用)	紙 お む つ (子 ど も 用)	救 急 医 療 セ ッ ト	(乾 電 池 を 含 ま な い 灯)	(乾 電 池 を 含 ま な い オ)	乾 電 池	(防 グ ラ ン ド シ ー ト)	(シ ー ト 張 り 、 救 助 用)	口 ブ 	整 備 率 平 均		
ユニット当たり数量		430	180	2	600	70	4	8	50	2	200	120	40	7	23	7	60	100	10				
全体	目標 ユニット数	87,720	36,720	408	122,400	14,280	816	1,632	10,200	408	40,800	24,480	8,160	1,428	4,692	1,428	12,240	20,400	2,040				
	備蓄 数量	78,581	33,224	312	65,071	10,427	745	3,357	8,728	385	35,747	17,320	7,764	1,168	4,298	1,315	12,175	18,906	1,903				
	204 全体 整備率	89.6%	90.5%	76.5%	53.2%	73.0%	91.3%	100%	85.6%	94.4%	87.6%	70.8%	95.1%	81.8%	91.6%	92.1%	99.5%	92.7%	93.3%	86.6%			
鳥取市	目標 ユニット数	28,380	11,880	132	39,600	4,620	264	528	3,300	132	13,200	7,920	2,640	462	1,518	462	3,960	6,600	660				
	備蓄 数量	29,080	12,310	135	8,400	1,060	268	545	3,428	130	12,938	8,060	2,875	459	1,537	463	3,840	6,690	663				
	67 整備率	100%	100%	100%	21.2%	22.9%	100%	100%	100%	98.5%	98.0%	100%	100%	99.4%	100%	100%	97.0%	100%	100%	90.9%			
岩美町	目標 ユニット数	2,150	900	10	3,000	350	20	40	250	10	1,000	600	200	35	115	35	300	500	50				
	備蓄 数量	896	600	6	800	0	0	36	216	0	0	378	216	21	0	0	300	600	60				
	5 整備率	41.7%	66.7%	60.0%	26.7%	0.0%	0.0%	90.0%	86.4%	0.0%	0.0%	63.0%	100%	60.0%	0.0%	0.0%	100%	100%	100%	100%	49.7%		
八頭町	目標 ユニット数	3,010	1,260	14	4,200	490	28	56	350	14	1,400	840	280	49	161	49	420	700	70				
	備蓄 数量	1,692	660	6	0	432	28	56	394	11	1,400	740	416	49	161	49	322	700	70				
	7 整備率	56.2%	52.4%	42.9%	0.0%	88.2%	100%	100%	100%	78.6%	100%	88.1%	100%	100%	100%	100%	76.7%	100%	100%	82.4%			
若桜町	目標 ユニット数	860	360	4	1,200	140	8	16	100	4	400	240	80	14	46	14	120	200	20				
	備蓄 数量	832	400	4	1,200	140	8	24	128	4	400	720	328	14	46	14	120	200	20				
	2 整備率	96.7%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	99.8%		
智頭町	目標 ユニット数	1,290	540	6	1,800	210	12	24	150	6	600	360	120	21	69	21	180	300	30				
	備蓄 数量	1,344	600	6	2,700	210	12	36	216	6	600	360	171	21	69	21	192	300	30				
	3 整備率	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	
倉吉市	目標 ユニット数	7,740	3,240	36	10,800	1,260	72	144	900	36	3,600	2,160	720	126	414	126	1,080	1,800	180				
	備蓄 数量	2,128	1,000	0	0	980	56	204	920	28	2,800	1,352	639	98	322	98	848	1,400	140				
	18 整備率	27.5%	30.9%	0.0%	0.0%	77.8%	77.8%	100%	100%	77.8%	77.8%	62.6%	88.8%	77.8%	77.8%	77.8%	78.5%	77.8%	77.8%	66.0%			
湯梨浜町	目標 ユニット数	2,580	1,080	12	3,600	420	24	48	300	12	1,200	720	240	42	138	42	360	600	60				
	備蓄 数量	2,540	1,100	0	50	1,310	25	180	384	35	1,249	712	384	41	153	42	342	602	60				
	6 整備率	98.4%	100%	0.0%	1.4%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	98.9%	100%	97.6%	100%	100%	95.0%	100%	100%	88.4%			
三朝町	目標 ユニット数	1,290	540	6	1,800	210	12	24	150	6	600	360	120	21	69	21	180	300	30				
	備蓄 数量	1,344	600	6	1,200	130	12	100	150	6	230	360	138	20	25	10	100	200	10				
	3 整備率	100%	100%	100%	66.7%	61.9%	100%	100%	100%	100%	38.3%	100%	100%	95.2%	36.2%	47.6%	55.6%	66.7%	33.3%	77.9%			
北栄町	目標 ユニット数	2,580	1,080	12	3,600	420	24	48	300	12	1,200	720	240	42	138	42	360	600	60				
	備蓄 数量	1,470	600	6	1,800	210	12	36	180	6	600	360	396	21	69	21	159	300	30				
	6 整備率	57.0%	55.6%	50.0%	50.0%	50.0%	50.0%	75.0%	60.0%	50.0%	50.0%	50.0%	100%	50.0%	50.0%	50.0%	44.2%	50.0%	50.0%	55.1%			
琴浦町	目標 ユニット数	3,010	1,260	14	4,200	490	28	56	350	14	1,400	840	280	49	161	49	420	700	70				
	備蓄 数量	1,300	400	0	0	100	0	24	150	6	550	170	240	7	23	2	130	200	10				
	6 整備率	43.2%	31.7%	0.0%	0.0%	20.4%	0.0%	42.9%	42.9%	42.9%	39.3%	20.2%	85.7%	14.3%	14.3%	4.1%	31.0%	28.6%	14.3%	26.4%			
米子市	目標 ユニット数	21,500	9,000	100	30,000	3,500	200	400	2,500	100	10,000	6,000	2,000	350	1,150	350	3,000	5,000	500				
	備蓄 数量	22,167	9,794	102	30,261	3,430	196	888	234	92	8,795	198	51	67	1,127	343	3,596	4,395	490				
	49 整備率	100%	100%	100%	100%	98.0%	98.0%	100%	9.4%	92.0%	88.0%	3.3%	2.6%	19.1%	98.0%	98.0%	100%	87.9%	98.0%	77.3%			
境港市	目標 ユニット数	5,160	2,160	24	7,200	840	48	96	600	24	2,400	1,440	480	84	276	84	720	1,200	120				
	備蓄 数量	5,196	2,200	8	7,200	900	48	104	576	24	2,400	1,440	492	84	276	84	720	1,200	120				
	12 整備率	100.0%	100%	33.3%	100%	100%	100%	100%	96.0%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	96.1%		
南部町	目標 ユニット数	1,720	720	8	2,400	280	16	32	200	8	800	480	160	28	92	28	240	400	40				
	備蓄 数量	1,792	200	5	2,400	370	16	48	180	8	800	300	576	28	92	28	198	333	40				
	4 整備率	100.0%	27.8%	62.5%	100%	100%	100%	100%	90.0%	100%	100%	62.5%	100%	100%	100%	100%	82.5%	83.3%	100%	89.4%			
伯耆町	目標 ユニット数	1,720	720	8	2,400	280	16	32	200	8	800	480	160	28	92	28	240	400	40				
	備蓄 数量	1,792	760	6	1,800	320	16	964	916	8	635	480	176	154	118	44	560	551	40				
	4 整備率	100.0%	100.0%	75.0%	75.0%	100%	100%	100%	100%	100%	79.4%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	96.1%		
日吉津村	目標 ユニット数	430	180	2	600	70	4	8	50	2	200	120	40	7	23	7	60	100	10				
	備蓄 数量	448	200	2	900	70	4	12	72	2	200	126	72	7	23	7	60	100	10				
	1 整備率	100.0%	100.0%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%		
大山町	目標 ユニット数	2,580	1,080	12	3,600	420	24	48	300	12	1,200	720	240	42	138	42	360	600	60				
	備蓄 数量	2,320	800	14	3,120	385	24	54	320	12	1,150	888	270	42	140	48	376	635	60				
	7 整備率	89.9%	74.1%	100%	86.7%	91.7%	100%	100%	100%	100%	95.8%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	96.6%		
日野町	目標 ユニット数	430	180	2	600	70	4	8	50	2	200	120	40	7	23	7	60	100	10				
	備蓄 数量	896	400	4	1,200	140	8	16	100	4	400	240	80	14	48	20	120	200	20				
	1 整備率	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%		
日南町	目標 ユニット数	860	360	4	1,200	140	8	16	100	4	400	240	80	14	46	14	120	200	20				
	備蓄 数量	896	400	0	1,200	140	8	18	104	1	400	296	104	14	46	14	120	200	20				
	2 整備率	100%	100%	0.0%	100%	100%	100%	100%	100%	25.0%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	90.3%			
江府町	目標 ユニット数	430	180	2	60																		

6 - 6 市町村地域防災計画の修正状況

(平成18.4.1現在)

市町村名	策定年度	最新修正	市町村名	策定年度	最新修正
鳥取市	S39	H12	北栄町	策定中	-
米子市	策定中	-	琴浦町	策定中	-
倉吉市	S42	H8	南部町	策定中	-
境港市	S45	H14	伯耆町	策定中	-
岩美町	S44	H10	日吉津村	S49	H7
八頭町	策定中	H8	大山町	策定中	-
若桜町	S45	H7	日南町	S46	S63
智頭町	S42	-	日野町	S45	H10
湯梨浜町	策定中	H8	江府町	S45	H16
三朝町	S43	-			

新設合併は新設後、編入合併は編入先の策定年を記載

6 - 7 市町村防災行政無線等の設置状況

同報無線

(平成18.4.1現在)

	整備方法	局数			
		親局	中継局	同報子局	
				屋外	戸別
鳥取市	消防庁、農林水産省補助、 単独(緊急防災基盤整備事業)、過疎債	8	5	62	12,766
米子市	防衛施設庁補助、 単独(緊急防災基盤整備事業)	2		255	3,084
倉吉市	農林水産省補助、単独(防災まちづくり)	1		137	945
境港市	防衛施設庁補助	1	9	79	179
岩美町	単独	1	1	25	4,156
若桜町	農林水産省補助	1	1	7	1,730
智頭町	消防庁補助	1	1	33	3,055
八頭町	消防庁、農林水産庁補助、 単独(防災まちづくり)	3	2	49	5,887
三朝町	農林水産省補助	1	1	16	2,836
北栄町	農林水産省補助	2	1	10	
湯梨浜町	消防庁、農林水産省補助	4		44	4,883
琴浦町	消防庁、農林水産省補助、 単独(緊急防災基盤整備事業)				
日吉津村	消防庁補助			4	900
大山町	単独(防災まちづくり)	3		39	5,986
南部町	農林水産省補助、単独(防災まちづくり)	3		12	3,698
伯耆町	消防庁、農林水産省補助	2		28	2,282
日南町	農林水産省補助	1	1	14	2,500
日野町	過疎債	1	1	4	1,550
江府町	消防庁補助	1		34	1,306
合計		36	23	852	57,743

(移動無線)

(平成18.4.1現在)

	整備方法	基地局数	中継局数	移動局数							有線放送 加入件数	
				形態別			常置場所別					
				車載型	可搬型	携帯型	役場等	公共施設	職員宅	その他		計
鳥取市	単独	9	3	124	12	130	170	2		94	266	1,641
米子市	防衛施設庁補助 単独(緊急防災基 盤整備事業)	2		36		33	68			1	69	
倉吉市	消防庁補助	1		6		30	36				36	13,795
境港市	防衛施設庁補助	1		5		7	7				7	
岩美町	単独	1		6		14	11			9	20	
若桜町	単独	1	1	6	2	11	17			1	19	
智頭町	消防庁補助	1	1	14		38	31			21	52	
八頭町	消防庁、 農林水産省補助	3	2	25	12	15	56	6		9	71	2,849
三朝町	消防庁補助	1		24		25	25			24	49	
北栄町	単独	2		5		10	7			10	17	
湯梨浜町	合併支援交付金	2		14	5	33	38			12	50	4,330
琴浦町	合併支援交付金	2		10		18				27	27	2,539
日吉津村	消防庁補助	1		6		5	11				11	
大山町	消防庁補助 単独	3		23		37	39			1	60	3,112
南部町	単独	2		14			23			6	29	
伯耆町	消防庁補助 単独	1		13		18		31			31	
日南町	消防庁補助	2								16	16	
日野町	単独	2		15		10	15			10	25	84
江府町	単独	1		3	2	20	24			1	25	
合計		38	7	349	33	454	578	39	15	248	880	28,350

6 - 8 鳥取県防災行政無線等の施設

(1) 鳥取県防災行政用無線施設 (平成 1 8 . 4 . 1 現在)

ア 地上系無線局 (固定系及び移動系)

区 分	施設名	施設数	無線局の種別・局数
統 制 局	鳥取県庁	1	固定局 1
支 部 局	総合事務所	5	固定局 5
中 継 局	無人中継局	1 1	固定局 1 1 基地局 8 携帯基地局 8
端 末 局	県出先機関	7	固定局 7
	防災関係機関	1 5	固定局 1 5
移 動 局	車載局	6 6	陸上移動局 6 6
	携帯局	5 3	携帯局 5 3
	可搬局	1	陸上移動局 4
合 計	県施設 防災関係機関	1 4 4 1 5	(固定通信系) 固定局 3 9 (移動通信系) 基地局 8 携帯基地局 9 陸上移動局 7 0 携帯局 5 3

イ 衛星系無線局

区 分	施設名	施設数	無線局の種別・局数
統 制 局	鳥取県庁	1	地球局 1
支 部 局	総合事務所	5	V S A T地球局 5
端 末 局	県出先機関	1	V S A T地球局 1
	市町村	1 9	V S A T地球局 1 9
	消防機関	3	V S A T地球局 3
	防災関係機関	1	V S A T地球局 1
可 搬 局	可搬局	1	地球局 1
合 計	県施設 市町村 消防機関 防災関係機関	8 1 9 3 1	(固定通信系) 地球局 1 V S A T地球局 2 9 (移動通信系) 地球局 1

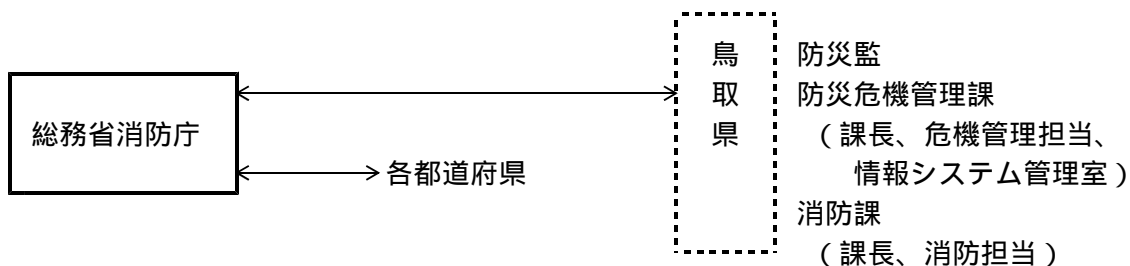
(2) その他の防災用無線施設 (平成 1 8 . 4 . 1 現在)

ア 無線局数

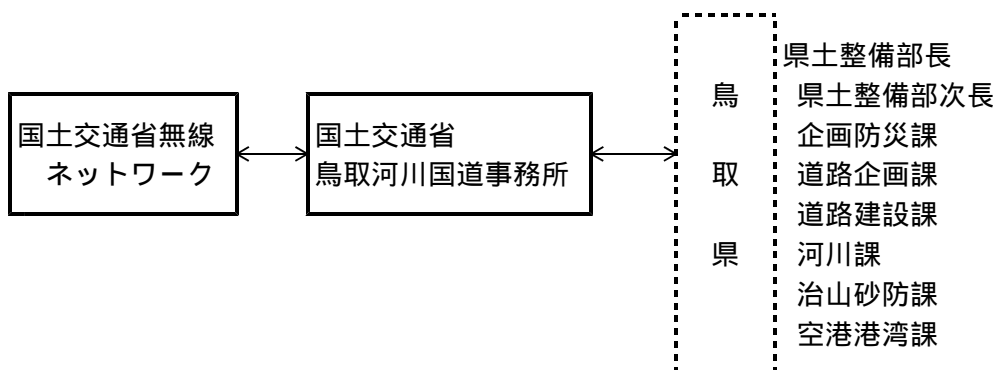
区 分	施設名	施設数	無線局の種別・局数
消防防災用 (無線局)	鳥取県庁	1	固定局 1
水防道路用 (無線局)	鳥取県庁	1	固定局 1

(注) 中央防災無線は、水防道路用無線局の回線を利用している。

イ 消防防災用無線

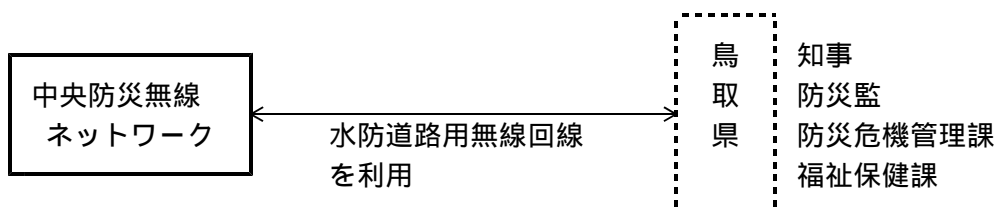


ウ 水防道路用無線



(注) 各都道府県も、本県と同様な回線構成で国土交通省無線ネットワークに編入している。

エ 中央防災無線 (緊急連絡用無線回線)



(注) 各都道府県も、本県と同様な回線構成で中央防災無線ネットワークに編入している。

6 - 10 鳥取県防災行政用移動系無線局配備状況

(平成18.4.1.現在)

【移動制御器】

呼出名称	種別	設置課所	通話可能範囲	備考
防災鳥取県庁	移動制御器	防災危機管理課情報システム管理室	鳥取県全域	
防災鳥取県庁防災危機管理課	"	防災危機管理課	"	
防災鳥取県庁企画防災課	"	企画防災課	"	
防災鳥取県庁河川課	"	河川課	"	
防災鳥取県庁道路企画課	"	道路企画課	"	
防災東部総合	"	東部総合事務所県土整備局	鳥取市、岩美郡	
防災八頭総合	"	八頭総合事務所県土整備局	鳥取市、八頭郡	
防災中部総合	"	中部総合事務所県土整備局	倉吉市、東伯郡	
防災西部総合	"	西部総合事務所県土整備局	米子市、境港市、西伯郡	
防災日野総合	"	日野総合事務所県土整備局	西伯郡、日野郡	

【陸上移動局、携帯局】

呼出名称	種別	所管課所	主な移動範囲	備考
防災鳥取 1	陸上移動局	総務課 (知事車)	鳥取県全域	
2	"	総務課 (防災車)	"	
防災鳥取 4	"	河川課	"	
防災鳥取 88、90、100	"	企画防災課	"	
防災鳥取 89	"	道路企画課	"	
防災鳥取 92	"	治山砂防課	"	
防災鳥取 93	"	空港港湾課	"	
防災鳥取 19	携帯局	水産課 (漁業取締船はやぶさ)	鳥取県沿岸	
防災鳥取 3	陸上移動局	防災危機管理課 (無線保全車)	鳥取県全域	
20、34	"	消防課 (保安指導車)	"	
21	"	" (消防学校)	米子市	
防災鳥取 101	"	防災危機管理課	鳥取市、岩美郡、日野郡	可搬端末局
102	"	"	八頭郡	
103	"	"	倉吉市、東伯郡	
104	"	"	米子市、境港市、西伯郡	
防災鳥取 5~10、35、36、39、40、41	携帯局	"	鳥取県全域	
37、38、99	"	"	"	防災相互波併有
防災鳥取 52	"	" (自衛隊鳥取地方連絡部)	自衛隊鳥取地方連絡部	
53、54	"	" (陸上自衛隊米子駐屯地)	陸上自衛隊米子駐屯地	
55、56	"	" (海上自衛隊舞鶴地方総監部)	鳥取県沿岸	
57、58	"	" (航空自衛隊美保基地)	航空自衛隊美保基地	
防災鳥取 11、16、22、23	陸上移動局	東部総合事務所県土整備局	鳥取市、岩美郡	
59~65	"	"	"	
防災鳥取 42、43	携帯局	"	"	
94	"	"	"	防災相互波併有
防災鳥取 12、24、25、66~69	陸上移動局	八頭総合事務所県土整備局	八頭郡	
防災鳥取 44、45	携帯局	"	"	
95	"	"	"	防災相互波併有
防災鳥取 13、26、27	陸上移動局	中部総合事務所県土整備局	倉吉市、東伯郡	
70~76	"	"	"	
防災鳥取 46、47	携帯局	"	"	
96	"	"	"	防災相互波併有
防災鳥取 17、28、29	陸上移動局	西部総合事務所県土整備局	米子市、境港市、西伯郡	
32、33、77~83	"	"	"	
防災鳥取 48、49	携帯局	"	"	
97	"	"	"	防災相互波併有
防災鳥取 14、15、30、31	陸上移動局	日野総合事務所県土整備局	日野郡	
84~87、91	"	"	"	
防災鳥取 50、51	携帯局	"	"	
98	"	"	"	防災相互波併有
防災鳥取 航空隊 1	"	消防防災航空室	鳥取県全域	
防災鳥取 航空隊 2~11	"	"	"	防災相互波併有
防災鳥取 ヘリ 1	"	"	"	
防災鳥取 東郷ダム1、東郷ダム2	陸上移動局	中部総合事務所県土整備局	東郷ダム周辺	
防災鳥取 朝鍋ダム1、朝鍋ダム2	陸上移動局	西部総合事務所県土整備局	朝鍋ダム周辺	

6 - 1 1 震度観測点一覧

(平成18.4.1現在)

市町村名	震度観測点名称 (震度発表名称)	管 理 者	県震度情報NW システムで監視	備 考
鳥取市	鳥取市吉方	気 象 庁		
	鳥取市吉成	防災科研		
	鳥取市国府町町屋	県		
	鳥取市福部町細川	県		
	鳥取市河原町渡一木	県		
	鳥取市用瀬町用瀬	県		
	鳥取市佐治町加瀬木	県		
	鳥取市気高町浜村	県		
	鳥取市鹿野町鹿野	県		
	鳥取市鹿野町鹿野小学校	防災科研		
	鳥取市青谷町青谷	県		
米子市	米子市博労町	気 象 庁		
	米子市東町	防災科研		
	米子市淀江町	県		
倉吉市	倉吉市岩倉長峯	気 象 庁		
	倉吉市葵町	防災科研		
	倉吉市関金町大鳥居	県		
境港市	境港市東本町	気 象 庁		
	境港市上道町	県		
岩美町	鳥取岩美町浦富	気 象 庁		
若桜町	若桜町若桜	県		
智頭町	智頭町智頭	気 象 庁		
八頭町	八頭町郡家	県		
	八頭町船岡	県		
	八頭町北山	県		
三朝町	三朝町大瀬	県		
北条町	北条町土下	県		
大栄町	北条町由良宿	県		
湯梨浜町	湯梨浜町久留	県		
	湯梨浜町泊	県		
	湯梨浜町龍島	県		
琴浦町	琴浦町徳万	県		
	琴浦町赤碕	県		
	琴浦町赤碕中学校	防災科研		
日吉津村	日吉津村日吉津	県		
大山町	鳥取大山町国信	県		
	鳥取大山町御来屋	県		
	鳥取大山町赤坂	県		
南部町	鳥取南部町法勝寺	県		
	鳥取南部町天萬	県		
伯耆町	伯耆町吉長	県		
	伯耆町溝口	県		
日南町	日南町霞	県		
	日南町生山	防災科研		
日野町	鳥取日野町根雨	県		
江府町	江府町江尾	県		
合 計	県	3 4	3 4	
	気 象 庁	6	2	
	防災科研	6	3	
	全 体	4 6	3 9	

注 (1)気象庁の震度発表対象となっている観測点について記載

(2)防災科研：独立行政法人 防災科学技術研究所