

# 消防の現況編



## 滋賀県内における消防の状況

県内では、単独または組合形態により7つの消防本部が設置されており、委託を含め全19市町において消防の常備化がされている。また、全ての市町において、消防団が設置されている。(平成25年4月1日現在)

[02. 消防本部設置状況図]

[03. 消防本部設置状況]

[07. 県内市町の消防の概要]

平成25年4月1日現在、消防吏員は1,569名、消防団員は9,212名となっており、吏員数は前年に比べ増加したが、団員数は減少している。

[05. 消防吏員・消防団員数の推移]

[08. 階級別消防吏員数]

[10. 階級別消防団員数]

平成25年4月1日現在、消防ポンプ自動車数は309台、小型動力ポンプ数は652台となっている。

[19. 消防ポンプ自動車等現有数]

また、消防水利は消火栓が32,893、防火水槽が5,679基設置されている。

[20. 消防水利の現況]

平成24年度中、県内より計14名が消防大学の各教育課程に入校した。

[27. 消防大学校派遣状況]

また、消防職員285名、消防団員1,117名が県消防学校において教育訓練を修了した。

[29. 消防学校修了者数(消防職員)]

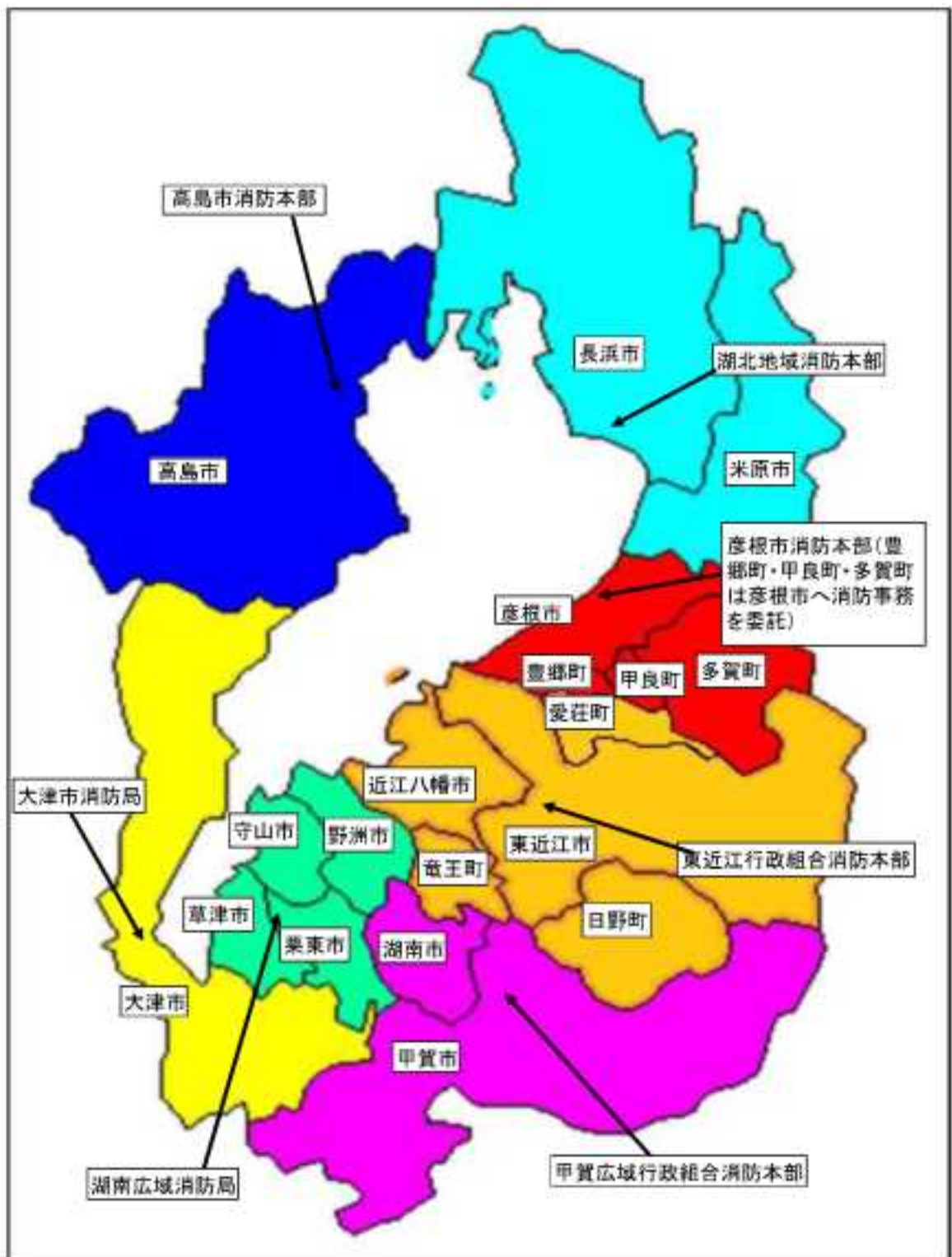
[30. 消防学校修了者数(消防団員)]





02 消防本部設置状況図

平成25年(2013年)4月1日現在



### 03 消防本部設置状況

平成25年(2013年)4月1日現在

消防本部名	業務開始 年月日	構成 市町	面積 (km <sup>2</sup> )	人口 H25.3.31 (人)	職員数 (人)	消防本部所在地
大津市	S23.9.15	1市	464.10	341,489	316	大津市御陵町3-1 TEL 077-522-0119
彦根市	S23.9.15	1市 事務委託3町	354.21	135,271	140	彦根市西今町4-1-5 TEL 0749-22-0119
高島市	S47.4.1	1市	693.00	52,392	103	高島市今津町日置前5-1-50 TEL 0740-22-1234
東近江行政組合	S47.4.1	2市 3町	766.07	255,040	298	東近江市東今崎町5-3-3 TEL 0748-22-7600
甲賀広域行政組合	S48.4.1	2市	552.18	148,631	191	甲賀市水口町水口6-2-18 TEL 0748-62-0119
湖南広域行政組合	S45.2.1	4市	256.55	322,691	319	栗東市小楠3-1-1 TEL 077-552-1234
湖北地域消防組合	H18.4.1	2市	931.25	163,912	209	長浜市平方町1-1-35 TEL 0749-62-0444

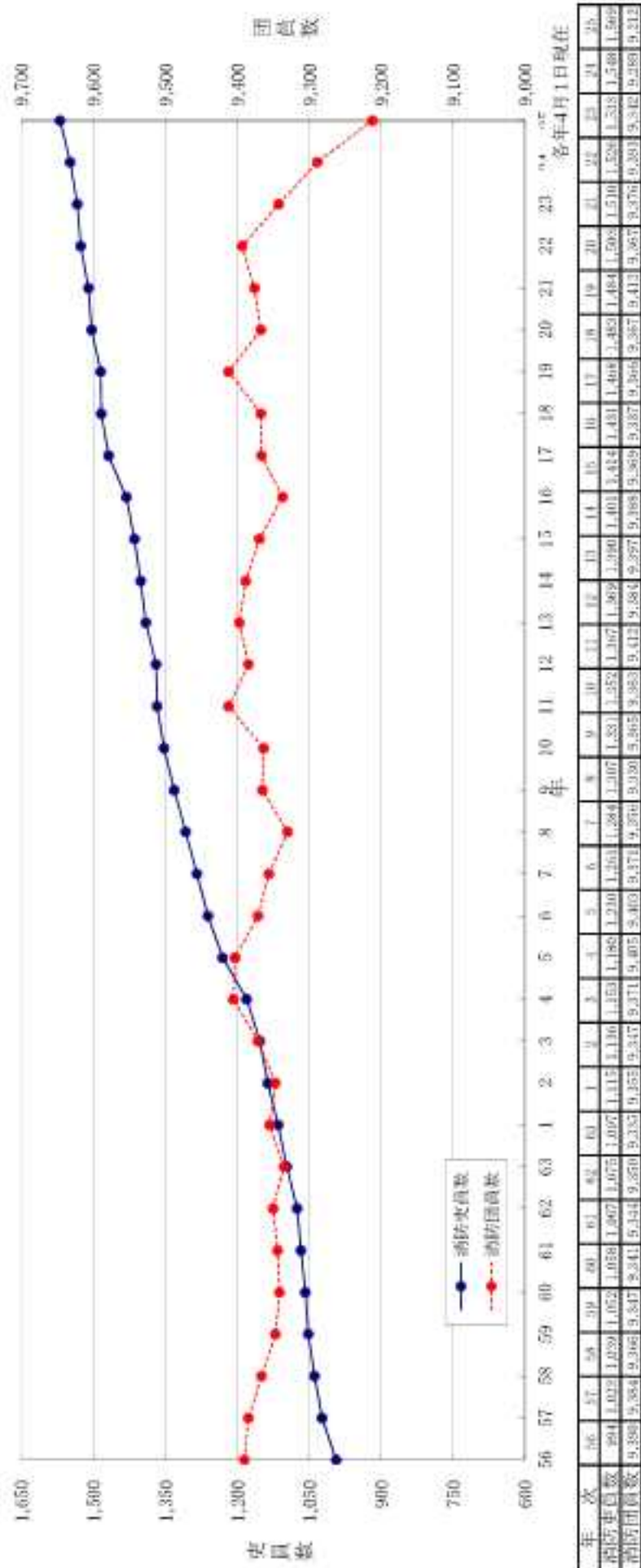
### 04 滋賀県内消防本部消防署・出張所一覧

平成25年(2013年)4月1日現在

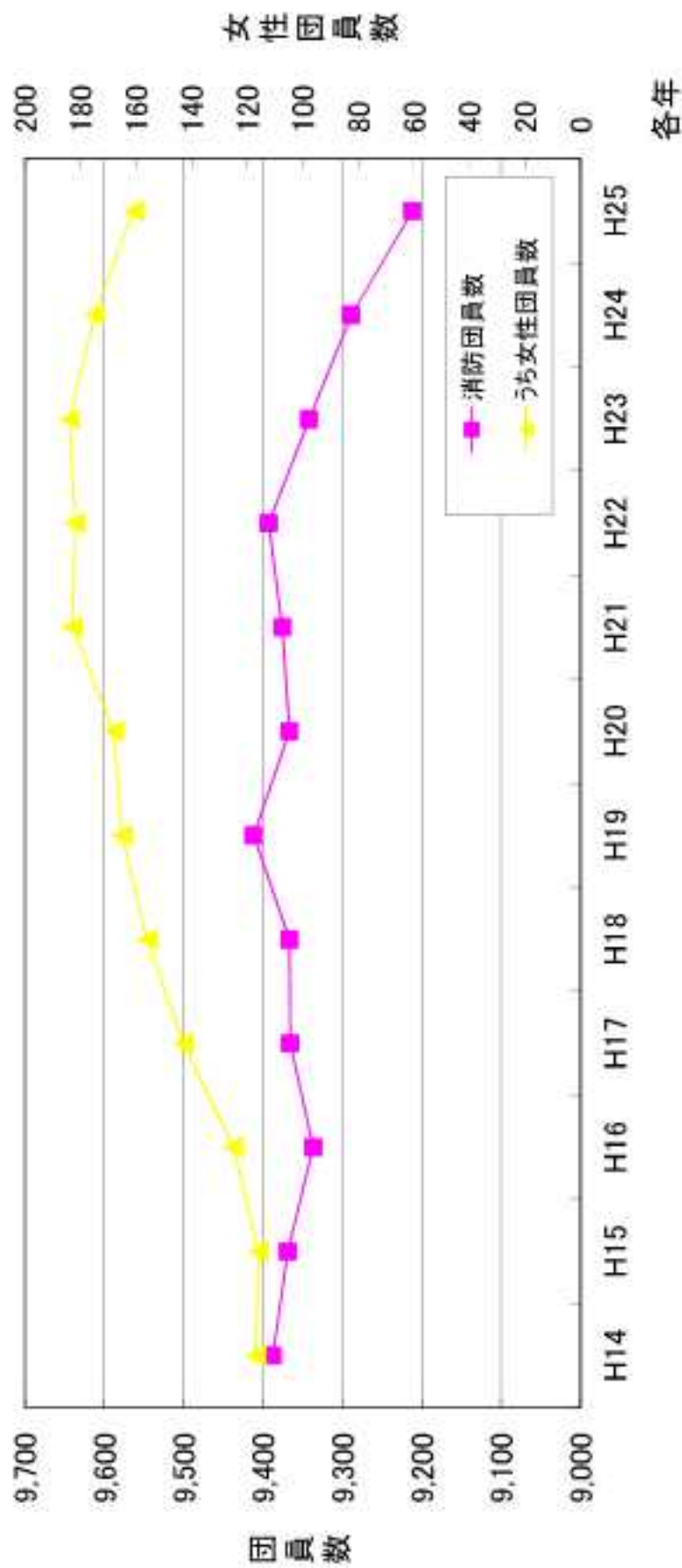
消防本部名	施設名	所在地	電話番号	FAX番号
大津市	大津市消防局	大津市海陵町3-1	077-522-0119	077-522-4657
	大津市消防局 中消防署	大津市御陵町3-1	077-529-0119	077-529-9906
	大津市消防局 中消防署西分署	大津市坂本3丁目27-32	077-579-0119	077-579-1024
	大津市消防局 中消防署水上出張所	大津市浜大津5丁目1	077-522-2203	077-522-2304
	大津市消防局 中消防署救急出張所	大津市本宮2丁目9-9	077-526-0119	077-526-0126
	大津市消防局 東消防署	大津市大江4丁目18-1	077-543-0119	077-543-2122
	大津市消防局 東消防署青山救急出張所	大津市青山5丁目13-26	077-549-3799	077-549-3899
	大津市消防局 南消防署	大津市光が丘町5-7	077-533-0119	077-533-2561
	大津市消防局 南消防署南出張所	大津市南園1丁目11-1	077-537-0119	077-537-2772
	大津市消防局 北消防署	大津市嵐野2丁目23-1	077-572-0119	077-572-3499
大津市消防局 北消防署志賀分署	大津市本戸5-8	077-592-0119	077-592-1800	
湖南広域消防局	湖南広域消防局	栗東市小杉3丁目1-1	077-552-1234	077-552-5050
	湖南広域消防局 中消防署	栗東市小杉3丁目1-1	077-552-0119	077-552-8765
	湖南広域消防局 中消防署出張所	栗東市海園1026	077-558-0119	077-558-3993
	湖南広域消防局 東消防署	野洲市宮津乙828	077-587-1119	077-586-2266
	湖南広域消防局 東消防署出張所	野洲市西河原2400	077-589-3119	077-589-5421
	湖南広域消防局 西消防署	草津市下笠町341-1	077-568-0119	077-568-2119
	湖南広域消防局 南消防署	草津市野路9丁目1-46	077-564-4951	077-564-0613
	湖南広域消防局 北消防署	守山市石田町377-1	077-584-2119	077-584-3699
湖南広域消防局 北消防署出張所	守山市洲本町1260	077-585-0119	077-585-8430	
甲賀広域行政組合消防本部	甲賀広域行政組合消防本部	甲賀市水口町水口5218	0748-62-0119	0748-62-3666
	甲賀広域行政組合消防本部 水口消防署	甲賀市水口町水口5218	0748-63-1119	0748-63-7941
	甲賀広域行政組合消防本部 水口消防署上山分署	甲賀市上山町の野124	0748-63-1199	0748-63-1700
	甲賀広域行政組合消防本部 甲賀消防署	甲賀市甲賀町池田3578-1	0748-86-3119	0748-86-0719
	甲賀広域行政組合消防本部 甲賀消防署甲賀分署	甲賀市甲賀町大久保1289	0748-88-7701	0748-88-7702
	甲賀広域行政組合消防本部 備前消防署	甲賀市備前町長野1306-6	0748-82-0119	0748-82-3977
	甲賀広域行政組合消防本部 湖南中央消防署	湖南市中央1丁目1	0748-72-0119	0748-72-7737
	甲賀広域行政組合消防本部 湖南中央消防署湖南石部分署	湖南市石部中央4丁目1-6	0748-77-2119	0748-77-3588
東近江行政組合消防本部	東近江行政組合消防本部	東近江市東今崎町5-33	0748-22-7600	0748-22-7608
	東近江行政組合消防本部 八日市消防署	東近江市東今崎町5-33	0748-22-7610	0748-22-7608
	東近江行政組合消防本部 八日市消防署東消防出張所	東近江市政保町1499-1	0748-29-0111	0748-29-0345
	東近江行政組合消防本部 近江八幡消防署	近江八幡市小輪木町819	0748-33-6119	0748-36-4906
	東近江行政組合消防本部 能登川消防署	東近江市能登川町1711	0748-42-0119	0748-42-4617
	東近江行政組合消防本部 日野消防署	日野町河原1丁目1	0748-52-0119	0748-53-3633
	東近江行政組合消防本部 日野消防署南消防出張所	東近江市島巻町340	0748-55-0119	0748-55-0109
	東近江行政組合消防本部 愛知消防署	東近江市小八木町16	0748-45-4119	0748-45-4122
	東近江行政組合消防本部 愛知消防署愛知出張所	東近江市鉢町29	0748-46-0119	0748-46-1199
	東近江行政組合消防本部 愛知消防署愛知川出張所	愛知町愛知川36-1	0748-49-4599	0748-49-4599
彦根市	彦根市消防本部	彦根市西今町415	0749-22-0119	0749-22-6427
	彦根市消防本部 消防署(本署)	彦根市西今町415	0749-22-6119	0749-27-0119
	彦根市消防本部 消防署南分署	彦根市福屋町320	0749-43-5670	0749-43-6119
	彦根市消防本部 消防署北分署	彦根市吉沢町503-1	0749-23-0119	0749-26-0119
	彦根市消防本部 消防署大上分署	甲良町横間689-1	0749-38-3130	0749-38-3119
湖北地域消防本部	湖北地域消防本部	長浜市平方町1135	0749-62-0444	0749-66-4450
	湖北地域消防本部 長浜消防署	長浜市平方町1135	0749-62-9194	0749-62-2119
	湖北地域消防本部 米原消防署	米原市長岡2811-1	0749-55-0108	0749-55-3407
	湖北地域消防本部 米原消防署伊吹出張所	米原市曲谷47-1	0749-59-0111	0749-59-0112
	湖北地域消防本部 米原消防署米原出張所	米原市朝妻筑摩2438	0749-52-0119	0749-52-0100
	湖北地域消防本部 長浜消防署東浜分署	虎姫町五村151	0749-73-2561	0749-73-3886
	湖北地域消防本部 長浜消防署浜井出張所	長浜市三田町1375	0749-74-1777	0749-74-1777
	湖北地域消防本部 長浜消防署びわ出張所	長浜市笠田町54	0749-72-3666	0749-72-3666
	湖北地域消防本部 長浜消防署伊香分署	長浜市木之本町大倉751	0749-62-2381	0749-62-4040
	湖北地域消防本部 長浜消防署西浅井出張所	長浜市西浅井町小山728	0749-89-0119	0749-89-0112
湖北地域消防本部 長浜消防署余呉出張所	長浜市余呉町中之郷1015	0749-86-4119	0749-86-4199	
高島市	高島市消防本部	高島市今津町日置館5150	0740-22-1234	0740-22-5199
	高島市消防本部 北部消防署	高島市今津町日置館5150	0740-22-1234	0740-22-5199
	高島市消防本部 北部消防署朽木分遣所	高島市朽木市場723-1	0740-38-2100	0740-38-3119
	高島市消防本部 北部消防署マキノ救急分遣所	高島市マキノ町西浜321	0740-28-0119	0740-28-0389
高島市消防本部 南部消防署	高島市安曇町町青柳696-1	0740-32-1212	0740-32-1199	



## 05 消防吏員・消防団員数の推移



### 06 消防団員に占める女性消防団員の推移



各年4月1日現在

年次	H14	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25
消防団員数	9,388	9,369	9,337	9,366	9,367	9,412	9,367	9,376	9,393	9,342	9,289	9,212
うち女性団員数	117	116	125	143	156	165	168	183	182	184	175	161
割合	1.2%	1.2%	1.3%	1.5%	1.7%	1.8%	1.8%	2.0%	1.9%	2.0%	1.9%	1.7%



# 0.8 階級別消防吏員数

平成25年(2013年)4月1日現在

区分	合計	うち女性	階級別										年齢合計	平均年齢			
			消防總監	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					
本部名																	
県	1,569	35			4	25	76	207	359	411	153	334	59,633	38.0			
消防本部設置市計	556	11			1	10	27	79	130	137	25	147	21,188	38.1			
消防一部事務組合計	1,013	24			3	15	49	128	229	274	128	187	38,445	38.0			
大津市	314	6			1	8	18	55	60	78		94	12,193	38.8			
彦根市	139	3				1	3	18	34	44	9	30	5,378	38.7			
高島市	103	2				1	6	6	36	15	16	23	3,617	35.1			
湖南広域行政組合	318	14			1	7	8	34	76	80	35	77	12,338	38.8			
東近江行政組合	298	7			1	5	15	43	49	81	54	50	11,282	37.9			
甲賀広域行政組合	190	3				1	9	12	60	45	25	38	6,923	36.4			
湖北地域消防組合	207				1	2	17	39	44	68	14	22	7,902	38.2			

## 09 勤務体制別消防職員数および消防吏員の採用試験状況

平成25年(2013年)4月1日現在(採用試験状況は平成24年度)

本部名	消防職員		消防吏員				その他職員	条 例 定 数	消防吏員の採用試験状況		
	区分	消防職員	勤務体制別			その他派遣等			応募者数	合格者数	合格者率 (%)
			毎日勤務	2部制	3部制						
計	1,576	1,569	332	982	203	52	7	1,626	913	73	8.0
消防本部設置市計	559	556	102	421		33	3	576	382	30	7.9
消防一部事務組合計	1,017	1,013	230	561	203	19	4	1,050	531	43	8.1
大津市	316	314	56	245		13	2	327	295	14	4.7
彦根市	140	139	30	96		13	1	144	65	12	18.5
高島市	103	103	16	80		7		105	22	4	18.2
湖南広域行政組合	319	318	113		203	2	1	330	277	16	5.8
東近江行政組合	298	298	49	236		13		302	183	13	7.1
甲賀広域行政組合	191	190	30	158		2	1	204	44	7	15.9
湖北地域消防組合	209	207	38	167		2	2	214	27	7	25.9

# 10 階 級 別 消 防 団 員 数

平成25年(2013年)4月1日現在

区分 市町名	合 計	うち 女性	階 級				別			年 齢 合 計	平 均 年 齢	条 例 定 員
			団 長	副 団 長	分 団 長	副 分 団 長	部 長	班 長	団 員			
県 計	9,212	161	19	82	234	211	375	1,216	7,075	367,367	39.9	9,720
大 津 市	1,268	10	1	16	36	36	168	202	809	55,985	44.2	1,313
彦 根 市	465	13	1	5	19	15	17	81	327	18,933	40.7	525
豊 郷 町	42		1	1	2	2	2	8	26	1,656	39.4	50
甲 良 町	57		1	1	2	2	2	14	35	2,466	43.3	60
多 賀 町	55		1	1	2	2	2	5	42	2,470	44.9	60
高 島 市	503	5	1	6	11		26	61	398	19,847	39.5	560
草 津 市	218	18	1	2	8	9	9	34	155	9,539	43.8	233
守 山 市	219	20	1	2	8	8	8	37	155	9,329	42.6	219
栗 東 市	105	12	1	2	6	6	9	10	71	5,309	50.6	118
野 洲 市	156	15	1	2	7	7	7	27	105	6,664	42.7	178
近江八幡市	478	13	1	3	14	11	20	57	372	20,217	42.3	500
東 近 江 市	916	11	1	10	27	27	27	96	728	34,868	38.1	979
日 野 町	186		1	1	3	4		17	159	6,751	36.5	185
竜 王 町	189	8	1	1	3	3	6	14	161	7,100	37.6	192
愛 荘 町	123	2	1	2	6	2	3	46	63	4,464	36.3	142
湖 南 市	293		1	2	5	5	10	21	249	10,694	36.5	300
甲 賀 市	1,187	15	1	8	28	28	35	139	948	41,531	35.0	1,230
長 浜 市	1,908	19	1	13	34	31	24	249	1,556	76,063	39.9	2,014
米 原 市	845		1	4	13	13		98	716	33,475	39.6	862

## 11 階級別消防団員の報酬年額等

平成25年(2013年)4月1日現在

区分 市町名	報酬年額 (円)							1回当たりの出勤手当額 (円)				
	団長	副団長	分団長	副分団長	部長	班長	団員	火災	風水害 等災害	警戒	訓練	その他
大津市	66,000	52,500	37,000	27,000	22,000	20,000	19,000	3,000	3,000	2,000	1,600	1,600
彦根市	84,000	64,200	44,800	33,800	26,800	25,000	24,200	2,100	2,100	2,100	1,300	1,300
豊郷町	120,000	85,000	60,000	55,000	50,000	45,000	35,000	1,600	1,600	1,400	1,400	1,400
甲良町	120,000	85,000	67,000	57,000	54,000	45,000	33,000	1,700	1,700	1,700	1,500	1,500
多賀町	120,000	91,000	61,000	56,000	53,000	51,000	40,000	1,700	1,700	1,700	1,500	1,500
高島市	130,000	90,000	60,000		50,000	45,000	37,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000
草津市	68,000	56,000	44,000	32,500	27,500	21,500	15,500	1,500	1,500	1,500	1,100	1,100
守山市	67,000	55,000	43,000	30,000	27,000	21,000	15,000	1,500	1,500	1,500	1,100	1,100
栗東市	67,300	55,800	43,400	31,600	27,500	20,900	16,400	1,500	1,500	1,500	1,100	1,100
野洲市	67,000	55,000	43,000	30,000	27,000	21,000	15,000	1,500	1,500	1,500	1,100	1,100
近江八幡市	100,000	70,000	50,000	40,000	35,000	25,000	15,000	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500
東近江市	82,500	69,000	50,500	45,500	37,000	37,000	36,000	3,000	3,000	2,000	2,000	2,000
日野町	120,000	80,000	50,500	45,000		34,500	15,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000
竜王町	160,000	82,000	56,000	45,000	32,000	24,000	16,000	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800
愛荘町	180,000	140,000	120,000	100,000	90,000	70,000	60,000		1,700	1,700	1,700	1,700
湖南市	114,000	90,000	70,000	73,000	50,000	55,000	43,000	2,500	2,500	2,500	2,000	
甲賀市	82,500	64,000	50,500	45,500	37,000	37,000	36,000	1,900	1,900	1,600	1,600	1,600
長浜市	68,000	66,000	58,000	26,000	21,000	17,000	15,000	1,300	1,300	1,300	1,300	1,300
米原市	155,000	80,000	58,000	38,000		28,000	16,000	1,700	1,700	1,700	1,700	1,700

## 1.2 年齡別・在職年數別消防吏員數

平成25年(2013年)4月1日現在

本部名	年 齢										合計	在 職 年 数				
	18～21歳	22～25歳	26～29歳	30～33歳	34～37歳	38～41歳	42～45歳	46～49歳	50～53歳	54歳以上		5年以下 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
計	64	199	387	459	492	489	419	346	235	296	235	461	496	495	426	360
消防本部設置市計	29	76	59	42	52	76	57	47	71	136	67	39	69	88	68	99
消防一部事務組合計	35	123	128	117	140	111	62	109	124	170	168	122	127	107	58	261
大 津 市	11	41	40	18	26	38	35	40	35	69	37	24	29	54	53	48
彦 根 市	9	18	6	13	13	28	12	10	5	29	13	8	25	20	10	34
高 島 市	9	17	13	11	13	12	8	7	2	28	17	7	15	14	5	17
湖南広域行政組合	16	54	33	22	30	29	14	21	49	63	44	31	27	32	15	106
東近江行政組合	10	32	45	40	37	29	17	15	36	44	55	41	40	23	14	81
甲賀広域行政組合	6	20	37	26	21	26	15	9	8	33	51	10	25	24	12	35
湖北地域消防組合	3	17	13	29	52	27	18	17	16	30	18	40	35	28	17	39



# 13 年 齡 別 ・ 在 職 年 數 別 消 防 団 員 數

平成25年(2013年)4月1日現在

市町/区	年 齢										在 職 年 数				合計			
	～13歳	14～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～79歳	80～89歳	90歳以上	3年以下	4～9年	10年以上	30年以上		30年以上 30年未満	30年以上 30年未満	
計	16	185	640	1,280	1,777	1,919	1,354	798	549	694	9,212	3,619	2,367	1,440	862	485	256	183
大 津 市	1	11	36	85	154	243	247	162	116	213	1,268	388	307	192	159	95	68	59
彦 根 市	4	18	36	53	56	93	66	45	48	46	465	164	92	69	65	36	21	18
豊 郷 町	1	2	2	4	10	9	5	1	3	5	42	13	9	11	4	2	1	2
甲 良 町			6	5	10	8	6	4	4	14	57	20	11	5	3	6	4	8
多 賀 町			2	2	9	7	10	7	6	12	55	8	8	11	7	8	11	2
高 島 市		14	35	88	87	88	78	59	29	25	503	180	118	88	58	34	14	11
草 津 市	1	3	11	20	16	47	31	31	22	36	218	77	54	20	20	17	15	15
守 山 市		1	9	13	29	53	41	30	25	18	219	51	69	39	34	16	7	3
栗 東 市		3	1	7	7	15	5	9	14	44	105	45	20	9	10	11	4	6
野 洲 市		2	6	19	17	34	25	21	9	23	156	49	40	29	19	6	6	7
近 江 八 幡 市		7	19	51	74	74	98	63	39	53	478	223	96	76	44	24	6	9
東 近 江 市	2	23	90	146	186	203	123	72	43	28	916	474	218	117	57	37	13	
日 野 町		2	8	38	59	56	15	6		1	185	136	36	9	2	2		
富 王 町			11	31	65	47	16	9	7	3	189	148	28	6	3	3	1	
愛 荘 町	1	3	14	31	28	20	11	10	1	4	123	84	16	14	5	3		1
湖 西 市		9	24	70	82	48	37	10	8	5	293	125	84	52	23	4	3	2
甲 賀 市	3	55	146	270	332	248	81	27	20	5	1,187	477	425	192	68	18	5	2
長 浜 市	2	21	123	247	386	442	297	162	110	118	1,908	635	494	363	206	121	58	32
米 原 市	1	11	61	100	170	184	162	70	45	41	845	322	242	138	76	42	19	6

# 1.4 消防吏員の退職事由

平成24年度

区分 本部名	退職消防 吏員合計 (人)	職						事由			免職等
		自己都合			定年等	傷病	死亡	公務		その他	
		退職年数別						公務	その他		
		5年未満	5年以上 10年未満	10年以上							
県	42	19	1	17	20			3		3	
消防本部設置市計	12	2	1	1	9			1		1	
消防一部事務組合計	30	17		16	11			2		2	
大津市	5	1	1		4						
彦根市	3				2			1		1	
高島市	4	1		1	3						
湖南広域行政組合	7	1		1	6						
東近江行政組合	14	11		10	3						
甲賀広域行政組合	2				1			1		1	
湖北地域消防組合	7	5		5	1			1		1	

# 15 消防団員の退職・新任状況

区分 市町名		退職団員														新任団員									
		退職事由別										任職年数別				年齢区分									
		合計	自己 都合	電 害	病	死		整 理 会	5 年 未 満	5 年 10 年 未 満	10 年 15 年 未 満	15 年 20 年 未 満	20 年 25 年 未 満	25 年 30 年 未 満	30 年 以 上	合計	21 歳 未 満	21 歳 1 25 歳	25 歳 30 歳	31 歳 35 歳	36 歳 40 歳	41 歳 45 歳	46 歳 50 歳	51 歳 以上	41 歳 以 上 の 再 入 団
						公 的	私 的																		
概 計	856	804	41	1	1	9	9	1	216	281	306	63	52	26	22	631	0	62	196	246	180	83	22	34	0
大 津 市	68	64	9			6	6		8	22	15	7	9	3	4	69		2	13	15	20	18	4	2	
彦 根 市	61	61							13	3	6	1	2	3	2	58	1	7	13	19	11	5			
豊 郷 町	5	5							1	1		1	2		1			1							
中 凡 町	3	3							1	1			1		1				1						
多 賀 町	3	3									1	1	1												
高 島 市	37	37							5	11	10	4	2	4	1	38	2	10	16	4	3	3		1	
草 津 市	12	12							2	4	3	1		1	1	23	1	7	4	6	3	2			
守 山 市	12	11			1	1		2	1	1	3	4		1	12	1	2	2	4	3					
栗 東 市	6	6							1	1	1	2		2	22	1				1			20		
野 洲 市	17	17							1	7	2	1	4	2	6	1	1	1	1	1	2				
近 江 八 幡 市	51	48			2	2	1	21	13	9	4	4			69	3	6	14	19	7	6	3			
東 近 江 市	140	139			1	1		40	70	10	2	6	2	3	108	1	9	23	29	28	15		1	2	
日 野 町	28	28						10	16	2					31		3	17	9	2					
竜 王 町	28	28						3	25						25		5	10	7	3					
安 佐 町	51	51						44	6	1					68	1	2	12	15	21	4	1	2		
湖 南 市	25	25						6	11	5	3				31	1	7	9	4						
甲 賀 市	108	108						29	36	35	13	3			96	14	40	32	9	3			1		
長 浜 市	132	131	1		1			14	38	42	23	8	3	4	134	15	34	41	29	9	5	1	2		
米 原 市	69	37	32					6	15	23	12	3	6	2	67	3	18	20	20	5	1		1		

## 1.6 消防吏員および消防団員の公務による死傷者数

平成28年十

区分 市町名	消防吏員										消防団員																			
	合計		火災		風水等災害		緊急業務		演習・訓練等		特別警戒		捜索		その他		合計		火災		風水等災害		演習・訓練		特別警戒		捜索		その他	
	死者	負傷者	死者	負傷者	死者	負傷者	死者	負傷者	死者	負傷者	死者	負傷者	死者	負傷者	死者	負傷者	死者	負傷者	死者	負傷者	死者	負傷者	死者	負傷者	死者	負傷者	死者	負傷者		
県計	24					5	17							2		43	3	2	12										6	
消防本部設置市計	10					4	5							1		9		2	4										3	
消防事務委託町計																														
消防一部事務組合	14					1	12							1																
組合構成市町計																34	3		28										3	
大津	5					2	2							1		7		2	3										2	
彦根	1						1									2			1										1	
豊郷町																														
甲良町																														
多賀町																														
高島	4						2	2																						
湖南広域行政組合	7					1	6																							
草津市																2			1										1	
守山市																2			2											
栗東市																														
野洲市																														
近江行政組合	4						4																							
近江八幡市																3			3											
東近江市																7	1		5										1	
日野町																1			1											
竜王町																														
愛荘町																														
甲賀広域行政組合	1						1																							
湖南市																1													1	
甲賀市																12	1		11											
湖北地域消防組合	2						1																							
呉坂市																3	1		2											
米原市																3			3											

## 1.7 職業構成および就業形態別消防団員数

平成25年(2013年)4月1日現在

区分 市町名	合 計	職 業 構 成					就 業 形 態				
		公 務 員			日本郵 政グ ループ 職員	その他	被用者	自営者	家族 従業員	その他	うち 学生
		国家 公務員	地方公 務員	特殊法 人等職 員							
県 計	9,212	20	514	279	41	8,358	7,196	1,131	443	442	14
大 津 市	1,268	2	48	36	4	1,178	777	275	98	118	3
彦 根 市	465	4	21	23	4	413	280	80	31	74	5
豊 郷 町	42		12	4		26	29	10	3		
甲 良 町	57		14	1		42	46	7	3	1	
多 賀 町	55		4	6		45	27	17	10	1	
高 島 市	503	1	45	15	7	435	369	56	49	29	
草 津 市	218		2	11	1	204	132	54	30	2	1
守 山 市	219		14	14	1	190	140	70	5	4	
栗 東 市	105		3	5		97	59	34		12	1
野 洲 市	156		25	4		127	128	13	4	11	
近江八幡市	478	6	33	7	1	431	332	68	44	34	
東近江市	916		46	47	7	816	736	138	25	17	1
日 野 町	185		11	5	4	165	158	9	14	4	
竜 王 町	189		18	9		162	168	7	9	5	
愛 荘 町	123		19	2		102	92	15	11	5	
湖 南 市	293		26	10	1	256	245	30	15	3	1
甲 賀 市	1,187	3	87	48	7	1,042	988	118	42	39	1
長 浜 市	1,908		9	15	1	1,883	1,810	55	27	16	1
米 原 市	845	4	77	17	3	744	680	75	23	67	

## 1.8 無線通信施設および火災通報施設等の状況

平成26年(2014年)4月31日現在

市町村	消防・防災業務用無線施設					火災通報施設等						無線総合放送	防災用放送設備												
						火災通報施設		消防無線	消防無線				消防無線	防災用放送設備		防災用放送設備		防災用放送設備		防災用放送設備		防災用放送設備			
	無線	有線	無線	無線	無線	無線	無線		無線	無線	無線	防災用放送設備		防災用放送設備		防災用放送設備		防災用放送設備							
								無線				有線	無線	無線	無線	無線	無線	無線	無線	無線	無線	無線	無線	無線	無線
県 計	1,100	1,029	1,069	1		2	422	161	51	270	8	28	25	1,050	69,487	28	8	458	133	541	9	21	472		
消防本部設置市町	477	13	468	1		2	167	50	19	98	2	3	10	117	24,430	7	6	82	33	165	1	1	138		
消防事務委託町														24	0,000	1		4		4			1	21	
消防一部事務組合	588	1	572				205	51	32	172	6														
組合構成市町計	35	1	34									21	15	909	20,971	29	2	372	100	372	7		304		
大 津 市	224	8	216	1		2	86	18		38		1	1	36	5,830	2	2	7	23	24					
彦 根 市	218	3	216				44	8	3	33	1												1	1	138
豊 郷 町														3	2,786										
甲 良 町														21	2,300									1	21
金 寶 町																	1		4		4				
西 島 町	35	3	32				67	24	16	27	1	4	9	81	18,600	3	4	75	10	141					
湖南広域行政組合	218	1	211				104	12	7	85															
草 津 市														79	15								1		87
竹 山 市																							2		76
栗 東 市														72	143								1		54
野 洲 市														84	174	1		12	1	18					
東近江行政組合	111	3	108				35	12	13	10															
近江八幡市	31	1	30											5	4,100	1		20	10	31					
東 近 江 市																	4		50	6	110	2			91
日 新 町														9									1		26
桑 王 町																	1		9	5	3				
桑 田 町														63	0,475	1		20		29					
甲賀広域行政組合	79	6	73				83	15	2	66	2														
湖 南 市	4		4											80	100										
甲 賀 市														34	5,042	4		50	4	58					
湖北地域消防組合	184	4	180				32	12	10	11	4														
長 浜 市														9	0	322	21,950	7	2	142	88	95			
志 原 市														4	7	155	11,811	1		50	0	58			



## 2.0 消防水利の現況

平成25年(2013年)4月1日現在

区分	計		消火栓		小計 (B)=(C)+(D)		公設水槽		私設水槽		その他															
	(A)	(B)	公設	私設	防火水槽		防火水槽		防火水槽		井戸	河川・溝・池等	下水道													
					100m <sup>3</sup> 以上	60~100m <sup>3</sup> 未満	100m <sup>3</sup> 以上	60~100m <sup>3</sup> 未満	100m <sup>3</sup> 以上	60~100m <sup>3</sup> 未満																
市町村																										
県計	38,805	32,893	32,060	813	152	262	4,895	370	233	70	142	4,143	289	159	82	120	752	81	74	2,319	1,175	191	355	475	9	115
大津市	7,167	6,283	6,053	230	54	107	697	36		14	45	408	10		40	62	239	26		631	168	130	125	137	9	63
彦根市	2,393	2,158	2,158		8	8	214	5		4	4	189	5		4	4	25			36	6	3	22	5		
彦根町	421	363	363				58					57					1			15	10		4	1		
甲良町	480	390	390		1		89			1		89								21	21					
多賀町	643	568	568		4	4	57	14		4	55	14					2			14	10		4			
高島市	1,544	1,078	1,067	11	1	13	377	21	54	1	13	370	20	30			7	1	24	586	503	47	22	14		
草津市	2,842	2,309	2,298	11	8	21	432	72			5	255	46		8	16	177	26		1						
守山市	2,546	2,355	2,353	2	13	13	159	6		13	13	154	6							1		1				
栗東市	1,034	779	779		20	6	219	10		10	1	125	5		7	5	84	5								
野洲市	1,140	830	829	1	9	8	288	6		5	2	234	4		4	6	54	1		45			2			43
近江八幡市	2,225	2,009	2,007	2	2		194	2	21			189	2	21	2		2			49	20	1	20	8		
東近江市	3,908	3,235	3,235		2	8	533	22	108	2	6	524	19	96	2	2	9	3	18	188	9		39	140		
日野町	1,051	858	858		1	1	132	34	26		1	132	34							26	14		8	6		
竜王町	164	78	78				86					86								9			3	6		
愛荘町	865	704	704				113	30	18			113	30	18						13	6		4	3		
湖南市	1,573	1,404	1,404		1		166		2	1		166								2	47	20	19	8		
甲賀市	3,670	3,246	3,208	38	1	3	357	59	4	1	3	354	59				3		4	157	57		34	58		8
長浜市	2,942	2,537	1,819	518	25	64	473	42		12	39	340	24		14	25	133	16		375	272	10	33	60		
米原市	2,197	1,909	1,909		5	6	254	12		3	6	248	11		3		15	1		117	72		15	29		



## 2.1 化学消火薬剤備蓄状況

平成25年(2013年)4月1日現在

区分	計		化学消火薬剤類別									
	粉末以外	粉末	泡立台系		合成界面活性剤 (kg)	水成懸濁油火薬剤 (kg)	水溶性液体用 泡消火薬剤 (調子4 =1kg) (kg)	粉末 (kg)				
			3%型 (kg)	6%型 (kg)				第1種 粉末	第2種 粉末	第3種 粉末	第4種 粉末	
市町名	①-⑤	⑥-⑩	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩
県計	24.30		2.22		26.30	1.78						
消防本部設置市計	6.71		0.48		6.23							
消防事務委託町計												
消防一部事務組合	15.79		1.52		12.49	1.78						
組合構成市町計	1.80		0.22		1.58							
大 津 市	3.8				3.8							
市 熊 市	1.8		0.48		1.32							
桑 湖 町												
甲 凡 町												
多 賀 町												
高 島 市	1.11				1.11							
湖西広域行政組合	6.22		1.52		2.92	1.78						
敦 津 市	0.45				0.45							
守 山 市												
美 東 市												
野 洲 市	0.68				0.68							
東近江行政組合	2.19				2.19							
近 江 八 幡 市												
東 近 江 市												
日 野 町												
竜 王 町												
愛 荘 町												
甲賀広域行政組合	3.86				3.86							
新 康 市	0.72		0.22		0.5							
甲 賀 市												
湖北広域消防組合	3.52				3.52							
長 浜 市												
米 原 市												



2.3 市町消防費歳入決算額財源内訳 (平成24年度)

区分	甲										乙			消防費に際する 歳入用表取戻 額
	消防費合計	国庫支出金	都道府県支 出金	国庫・手 当料	国庫・手 当料・寄附 金	特別徴収 金	雑入金	雑入金	雑入金	雑入金	雑入金	雑入金	雑入金	
合計	36,907,559	653,691	169,232	60,320	253,200	435	70,930	940,847	139,058	2,632,900	24,308,868	726,916	19,323,432	
消防本部消防費	6,661,812	622,859	16,507	16,049	383,659	4	793	97,822	6,339	1,162,800	6,796,112	198,322	-	
消防本部委託費	469,810	258	159	-	-	-	113	5,769	4,249	61,760	568,188	16,679	-	
消防一部事務組合	9,357,611	161,000	81,460	21,202	3,373	228	60,266	166,132	47,429	796,260	8,038,017	100,323	-	
消防機成市町	12,531,916	127,668	182,702	176	6,108	266	6,706	260,843	10,432	142,200	11,300,981	670,761	-	
火 津 市	3,034,217	246,959	1,399	1,762	-	191	191	60,118	1,736	601,759	2,978,228	28,490	2,849,738	
津 市	1,796,062	111,566	601	1,724	865,833	1	76,192	76,192	6,472	279,399	178,429	36,767	1,259,178	
鹿 嶋 町	117,922	-	-	-	-	-	1,126	1,126	340	6,200	111,286	1,160	111,961	
作 良 町	111,209	-	-	-	-	-	1,641	1,641	346	76,209	97,697	2,290	114,923	
多 賀 町	167,076	258	156	-	-	-	113	1,669	1,462	16,366	122,422	6,362	182,826	
合 計	3,303,293	86,902	11,122	1,814	-	-	16,341	16,341	-	102,239	63,482	70,910	1,020,211	
消防広域行政組合	3,019,279	61,806	3,072	12,969	911	61	6,522	16,077	62,229	442,800	2,475,344	10,131	1,213,850	
津 市	3,545,628	16,546	3,072	-	-	-	7,000	10,196	1,005,476	199,200	1,805,476	166,490	1,213,850	
守 山 市	787,476	-	-	-	-	-	7,000	7,000	766,346	14,000	766,346	9,654	997,344	
東 東 市	698,201	-	109	762	-	-	2,668	2,668	208,382	21,200	208,382	2,436	228,268	
野 洲 市	692,622	-	1,099	-	-	-	193,116	193,116	11,272	114,200	101,879	6,134	740,285	
東江広域行政組合	2,709,283	83,122	6,071	6,476	6,372	162	66,166	31,371	-	66,000	3,556,712	56,262	1,048,006	
東 江 八 幡 市	683,626	1,706	709	22	-	27	6,522	7,449	2,424	29,200	672,786	23,676	1,048,006	
東 区 社 市	1,761,824	-	1,298	66	-	-	27,193	27,193	6,577	-	1,718,314	11,676	1,812,160	
日 野 町	397,859	-	16	24	2,114	-	1,127	1,127	-	1,900	395,759	6,457	353,012	
龜 王 町	271,197	-	44	76	-	-	14,122	14,122	-	600	276,472	6,422	223,990	
笠 井 町	279,126	-	44	76	-	-	1,369	1,369	-	16,000	292,495	5,612	264,742	
甲府広域行政組合	1,622,861	32,113	6,389	7,049	-	-	66,817	66,817	-	19,000	1,296,437	16,479	785,711	
湖 南 市	679,759	-	-	-	61	-	6,447	6,447	369	16,366	686,386	6,461	785,711	
甲 府 市	1,013,286	24,172	2,038	222	129	27	1,369	16,871	12,842	16,634	1,265,318	10,436	1,191,256	
富士廣域行政組合	2,074,263	81,079	896,019	7,069	-	-	14,122	14,122	-	219,609	1,796,218	7,261	1,491,354	
且 志 市	2,132,658	2,616	896,019	42	-	-	47,331	47,331	22,522	169,266	1,751,865	10,436	1,491,354	
東 原 市	771,174	36,217	4,412	24	-	-	95,169	95,169	671,862	44,309	671,862	6,356	739,722	

(注) 本表は消防、消防広域行政、広域行政、広域行政の単位別内訳を示す。

## 2.4 消防機関の出動状況（消防本部・署所）

平成24年度

区分	合計		札幌		旭川		網走管内の支庁		道庁・市町村		独立		消防出動		工業・港湾		警防隊等		大規模火災		内閣府等		特殊		その他	
	出動数	人員数	出動数	人員数	出動数	人員数	出動数	人員数	出動数	人員数	出動数	人員数	出動数	人員数	出動数	人員数	出動数	人員数	出動数	人員数	出動数	人員数	出動数	人員数	出動数	人員数
計	74,449	262,019	539	1,344	244	7,933	27,003	174,449	249	4,442	1,801	28,639	1,703	5,239	397	1,974	94	314	23	132	14,462	309	2,317	2,349	11,797	
消防本部設置部計	20,916	100,259	173	2,042	60	4,241	31,215	71,246	221	3,176	1,083	4,985	573	2,332	122	545	25	240	14	122	6,227	63	692	854	5,793	
消防一部事務組合計	49,753	162,309	327	2,802	234	2,732	34,202	103,203	146	4,766	3,718	12,651	1,131	2,938	195	1,472	29	314	0	30	8,164	282	1,422	1,514	2,096	
大 体	19,302	66,267	103	1,049	34	1,859	15,415	37,488	105	2,128	1,203	3,605	176	633	51	204	19	182	0	35	2,083	55	607	569	2,046	
道 単	7,444	22,228	32	404	25	247	5,315	14,862	61	696	425	1,299	366	1,099	38	173	7	36			415	99	36	211	419	
政 局	2,000	6,157	23	297	17	89	6,425	7,272	55	202	20	104	21	79	23	66					311	639	-7	57	433	
道庁区域行政組合	16,917	62,542	79	1,036	34	1,229	11,803	35,932	180	2,142	1,226	4,235	104	1,006	46	494	7	37	3	15	2,117	121	672	661	2,942	
道庁市町村単合	16,439	68,101	89	724	15	905	9,917	29,936	119	1,839	719	1,627	173	1,114	55	314	2	9			4,379	512	71	686	203	1,543
市町村域行政組合	3,405	23,103	34	746	29	602	9,207	14,184	140	269	1,013	1,013	101	254	16	237	3	4			419	142		204	1,476	
道庁圏域消防組合	9,931	32,211	99	949	4	356	3,103	21,479	109	1,566	510	1,406	292	674	69	412	23	83	6	33	267	1,296	37	677	196	933

2.5 消防機関の出動状況（消防団）

区分	合計		火災		風水被害の応急		災害・訓練等		救急活動		広域・救護		警防訓練		水防訓練		特別要式		捜索		その他						
	回 数	延 べ 人 数	回 数	延 べ 人 数	回 数	延 べ 人 数	回 数	延 べ 人 数	回 数	延 べ 人 数	回 数	延 べ 人 数	回 数	延 べ 人 数	回 数	延 べ 人 数	回 数	延 べ 人 数	回 数	延 べ 人 数	回 数	延 べ 人 数					
計	6,262	196,296	224	7,446	58	4,774	2,445	41,523	14	404	609	16,768	4	26	6	38	627	14,497	41	1,016	11	67	28	2,192	24,216		
大津市	554	16,412	58	597	3	109	110	1,213			35	7,618					21	2,229	5	95			6	77	308	8,081	
彦根市	262	6,668	24	1,488			100	1,473			108	2,222	1	20	1	6	673						2	167	16	209	
豊橋市	37	354	0	67			29	297			3	24					3	24									
平良町	36	357	0	104			3	65			12	38					4	61							6	112	
本智町	62	404	10	372	2	13	19	60			3	116	1	17			3	116	1	17					16	122	
高島市	123	6,289	39	441			4	130									11	162	4	99					94	6,041	
津市	167	1,806	21	286	1	3	11	201			123	1,257								1	6						
守山市	1,011	7,186	9	127	16	108	239	8,185			176	689					127	678	0	67					627	2,164	
美里町	723	5,132	6	77	3	161	375	8,217			79	225					36	297							227	1,175	
野洲市	368	3,162	6	84			296	1,471			134	425					13	268							317	1,613	
近江八幡市	1,173	8,588	20	442	8	296	159	6,956	14	301	117	831					326	2,941	1	17					288	2,094	
東近江町	507	11,325	27	722	4	288	92	4,012			93	644	5	24			34	1,211	5	203			5	83	44	372	3,924
日野町	67	2,568	0	254			6	459			14	714					4	204	3	154					22	1,129	
尾王町	38	1,453	8	123	2	43	11	583									6	244							12	960	
虎杖町	89	4,241	5	168	3	18	60	1,462			18	1,214					13	1,421							4	26	
藤原市	69	2,507	22	239	3	27	22	1,086									3	273							39	682	
伊賀市	549	7,127	25	917	7	408	248	6,864			13	398					3	31	9	282					33	111	
員弁市	211	7,661	23	457	1	13	113	3,476			34	265					14	2,142	3	104			3	14		16	256
米原市	60	2,570	12	469	3	209	29	1,967									1	639							3	1	

## 2.6 民間防火組織の現況

※単位は、千円、千員、千戸、千台

区分	平成26年度実績										注 備考	平成27年度実績										注 備考													
	延焼防止型					延焼防止型 延焼防止型	延焼防止型					延焼防止型 延焼防止型	延焼防止型					延焼防止型 延焼防止型																	
	延焼防止型		延焼防止型		延焼防止型		延焼防止型		延焼防止型				延焼防止型		延焼防止型		延焼防止型		延焼防止型																
	延焼防止型	延焼防止型	延焼防止型	延焼防止型			延焼防止型	延焼防止型	延焼防止型	延焼防止型			延焼防止型	延焼防止型	延焼防止型	延焼防止型	延焼防止型		延焼防止型	延焼防止型	延焼防止型														
合計	131	13,400	131	13,400							2020	44	412	18	412							22	406	2020	211	12,968	170	1,712	2	77	28	404			
民間防火組織	11	303	11	303							141											41	1,238	23	1,029	4	128				2	64			
民間防火組織	4	224	4	224							22											2	98	2	48	4	28								
民間防火組織	113	12,873	113	12,873							222	18	312	18	312							12	364	222	188	9,918	126	9,684	4	77	28	418			
民間防火組織																							60	2,758	23	1,022	47	581							
民間防火組織																							28	422	28	522									
民間防火組織	1	312	1	312							14											4	476	2	312								2	64	
民間防火組織	1	111	1	111							11																								
民間防火組織	2	66	2	66							3												2	48	2	48									
民間防火組織	2	24	2	24							7												3	28			2	24							
民間防火組織	4	669	4	669							127												1	138			1	138							
民間防火組織	68	6,133	68	6,133							525																								
民間防火組織																							14	266	14	266									
民間防火組織																							28	1,241	18	312	24	581							
民間防火組織																							21	428	21	428									
民間防火組織	4	669	4	669							4	4	669	4	669								119	222	188	9,918	126	9,684	1	16					
民間防火組織																																			
民間防火組織																																			
民間防火組織																																			
民間防火組織	17	1,224	17	1,224							287																								
民間防火組織																																			
民間防火組織	48	6,333	48	6,333							222	1	78	1	78								3	28	21	24	249			2	41	24	418		
民間防火組織																																			
民間防火組織																																			

## 2.7 消防大学校派遣状況

単位：人 平成24年度

派遣元	学科別 幹部科・上級 幹部科	消防団長科	警防科	予防科	危険物科	救急科	救助科	火災調査科	新任教官科	合計
大津市	1		1					1		3
彦根市								1		1
野洲市		1								1
高島市					1					1
湖南広域消防局	1							1		3
東近江行政組合	1			1						2
甲賀広域行政組合										
愛知郡広域行政組合							1			1
湖北地域消防組合				1						1
県消防学校				1(大津)			1(東近江)			2
合計	3	1	1	3	1		2	3		14

## 2.8 消防学校教育訓練実施状況

平成24年度

区分	実施期間	時間数	受講者数	内容等	
消防員に対する教育	初任教育	H24. 4. 9～ 9. 27 (116日)	608	61	新たに採用した消防職員の全てに対して行う基礎的教育訓練
	専科教育 特殊災害科	H24. 11. 13～ 11. 21 (7日)	49	19	現職の消防職員に対して行う特定の分野に関する専門的教育訓練
	火災調査科	H24. 11. 26～ 12. 17 (10日)	70	27	
	危険物科	H24. 10. 29～ 11. 2 (5日)	35	20	
	救急科	H25. 1. 21～ 1. 28 (39日)	273	61	
	幹部教育 中級幹部科	H24. 12. 11～ 12. 19 (7日)	49	19	
	特別教育 普別幹部教育	H24. 4. 9～ 9. 27 までの物の想定した5週間	105	22	上記消防教育以外の教育で、特別の目的のために行う教育
	救急救命士 薬剤投与講習	H24. 10. 3～ 11. 9 (27日)	189	18	
	水難救助教育	H24. 10. 2～ 10. 16 (5日)	70	16	
	体育指導員教育	H24. 10. 22～ 10. 23 (2日)	14	32	
<b>消防職員計</b>		<b>1,662</b>	<b>285</b>		
消防団員に対する教育	基礎教育	H24. 4. 14, 4. 15 (2日) H24. 4. 14, 4. 15 (2日) H24. 4. 21, 4. 22 (2日) H24. 5. 6, 5. 13 (2日) H24. 5. 12, 5. 19 (2日) H24. 6. 10, 6. 17 (2日) H24. 6. 1, 6. 17(6. 20) (2日) H24. 7. 1, 7. 28(5. 27, 6. 24) (2日)	116	595	新任の消防団員に対して行う基礎的教育
	専科教育 警防科	H24. 10. 13 10. 19 (2日)	12	25	現職の消防団員に対して行う特定の分野に関する専門的教育訓練
	機関科(第1回)	H24. 5. 8 5. 8, 9, 10(9. 27, 10. 24) (2日)	12	72	
	幹部教育 中級幹部科	H24. 11. 10 11. 12 (2日)	12	57	幹部および幹部昇進予定者に対して行う消防幹部として一般的に必要な教育
	特別教育 最高幹部教育	H25. 2. 5 (1日)	3	145	上記消防教育以外の教育で、特別の目的のために行う教育
	<b>消防団員計</b>		<b>155</b>	<b>894</b>	
	ポンプ操法指導員 養成講習	H24. 4. 19 4. 20 (2日)	12	60	ポンプ操法の指導員に対する講習
一日入隊	H24. 4. 5 (1日) H24. 10. 12 (1日) H24. 11. 7 (1日) H24. 11. 16 (1日) H24. 11. 22 (1日) H24. 12. 10 (1日) H25. 1. 12 (1日) H25. 1. 16 (1日)	54	324	一般市民の地震災害等に備えた防災教育	
<b>消防団等計</b>		<b>221</b>	<b>1,308</b>		



## 2.9 消防学校修了者数（消防職員）

平成24年度

本部名	区分	初任教育	専科教育	幹部教育	特別教育	計
県	計	51	127	19	88	285
大津市		13	28	2	16	59
彦根市		5	15	2	9	31
高島市		6	14	4	11	35
湖南広域行政組合		14	23	1	16	54
東近江行政組合		5	21	5	14	45
甲賀広域行政組合		5	13	2	11	31
愛知郡広域行政組合					1	
湖北地域消防組合		3	13	3	9	28
他府県					1	1

### 30 消防学校修了者数（消防団員）

平成24年度

市町名	基 礎 教 育	専科教育		幹部教育		その他団教育		合 計
		警防科	機関科	初級	中級	最高幹部	一日入校	
県 計	595	25	72	0	57	44	324	1,117
大津市	81				6	2		89
彦根市	2		8			3		13
豊郷町	4				5	2		11
甲良町						2		2
多賀町								0
高島市	37	1			3	6		47
草津市	18	1	4		5	1		29
守山市		2	5		1	2		10
栗東市	3	2	3		3	2		13
野洲市	2					3		5
近江八幡市	46		2		4	3		55
東近江市	84		4		1	3		92
日野町	30				5	1		36
竜王町	14				1	1		16
湖南市	16	7	6		1	2		32
甲賀市	90	10	29		5	2		136
愛荘町						1		1
長浜市	115	2	11		17	7		152
米原市	53					1		54



・知事表彰

定例表彰（第57回滋賀県消防大会の際に表彰 平成24年10月6日）

1 団体

表彰対象	甲賀市消防団	田上平区自主防滅隊	多摩区防災協力員会	新庄中町自主防滅会	新庄電子工業株式会社	(大津市)	(守山市)	(甲賀市)	(彦根市)	(長浜市)	(高島市)
------	--------	-----------	-----------	-----------	------------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

2 個人

功労章 (定員)	大津市消防局 消防正監	高島市消防本部 消防正監	彦根市消防本部 消防正監	新加波山 消防正監	新加波山 消防正監	新加波山 消防正監	新加波山 消防正監	新加波山 消防正監	新加波山 消防正監	新加波山 消防正監	新加波山 消防正監
(用員)	多賀町消防団 団員	多賀町消防団 団員	多賀町消防団 団員	多賀町消防団 団員	多賀町消防団 団員	多賀町消防団 団員	多賀町消防団 団員	多賀町消防団 団員	多賀町消防団 団員	多賀町消防団 団員	多賀町消防団 団員
永年勤続功労章	81名										
勤続功労章	157名										

・表彰者数の推移

(単位)人、項目

表彰等の種別	年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度
○ 叙位		4	2	2	—	1
○ 祝勳						
春秋祝勳		13	14	14	13	14
危険業務従事者祝勳		11	11	12	10	10
死亡祝勳		4	3	3	—	1
高齢者祝勳		—	—	1	—	—
緊急祝勳		1	—	—	—	—
○ 褒章						
賞状褒章		3	4	4	4	4
副賞褒章		—	1	—	—	—
○ 消防庁長官表彰						
功労章		1	3	1	1	2
永年勤続功労章		24	24	24	24	24
表彰旗		1	1	1	—	—
○ 滋賀消防団員祝儀						
1号祝儀		66	50	70	55	78
2号祝儀		117	115	127	120	138
○ 知事表彰						
功労章		6	6	2	7	5
永年勤続功労章		97	104	81	83	81
勤続功労章		153	127	161	165	157
表彰旗		1	1	1	1	1
卒業旗		1	1	1	1	1
表彰状						
優良自治体消防隊		4	5	6	7	6
自治体消防制度周年記念感謝状		—	—	—	—	—
自治体消防制度周年記念表彰状		2	—	—	—	—
表彰状		—	—	1	—	—

### 3.2 知事表彰 永年勤続功労章・勤続功労章団体別授章者数

平成24年度

市町名	消 防 火 員		消 防 団 員	
	永年勤続功労章	勤続功労章	永年勤続功労章	勤続功労章
県 計	25	38	56	119
消防本部設置市計	12	16	16	37
消防事務委託町計	-	-	2	4
消防一部事務組合計	13	23	-	-
組合構成市町計	-	-	38	78
人 津 市	8	10	10	26
京 根 市	1	6	3	6
豊 都 町			0	1
甲 良 町			1	2
多 賀 町			1	1
高 島 市	3	0	3	6
湖南広域行政組合	4	7		
草 津 市			0	4
守 山 市			1	2
栗 東 市			1	5
野 洲 市			2	3
東近江行政組合	2	3		
近 江 八 幡 市			3	9
東 近 江 市			7	7
日 勢 町			0	0
竜 王 町			1	0
甲賀広域行政組合	1	5		
津 南 市			1	1
甲 賀 市			2	4
愛知郡広域行政組合	2	2		
愛 荘 町			0	2
湖北地域消防組合	4	6		
長 浜 市			13	32
米 原 市			7	9

## 危険物規制の概要・防火対象物の概要

### 1 危険物規制

消防法における危険物を一定数量以上取り扱うには、危険物取扱者の資格が必要とされている。平成 24 年度の滋賀県知事の危険物取扱者免状交付数は 2,961 で、これまでの累計は 107,691 となっている。

また、危険物の取り扱いに従事している有資格者は 3 年ごとに法定講習を受講することが定められており、平成 24 年度中の受講者数は 1,915 名で、前年度より 158 名（7.6%）減少している。

#### [33. 危険物取扱者試験・保安講習実施結果]

平成 25 年 3 月 31 日現在、製造所等の危険物施設数は 6,168 施設で前年より 137 施設（2.2%）減少している。

#### [36. 危険物製造所等年度別推移]

平成 24 年中の危険物に係る事故は県内で 18 件発生し、死者はいなかったが負傷者は 3 名発生した。

#### [38. 危険物に係る事故発生状況]

### 2 防火対象物

防火設備等について消防法令の規制を受ける防火対象物は、平成 25 年 3 月 31 日現在、県内に 46,457 箇所あり、前年に比べて 126 箇所（0.2%）増加している。

#### [41. 用途別防火対象物の状況]

#### [43. 防火対象物年度別推移]

また、防火対象物定期点検報告制度による点検を要する防火対象物数は 1,079 箇所となっている。

#### [45. 防火対象物表示制度実施状況]

### 3.3 危険物取扱者試験実施結果

平成24年度

区分	種別	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	小計	第1類	第2類	第3類	第4類		第5類
受験願書提出者数		9,902	717	339	361	330	5,990	339	345							1,481
受験者数		9,030	614	328	353	318	5,380	331	325							1,371
合格者数		3,530	203	232	238	240	1,465	247	232							473
合格率(%)		39.1	33.1	70.7	67.4	75.5	30.9	71.4	74.6							34.5
免状交付数		2,961	150	197	201	198	1,381	202	186							446
免状交付数累計		107,691	4,125	4,285	3,376	3,053	58,505	3,475	5,488							25,383

### 3.3 危険物取扱者保安講習実施状況

年度別	受講者数	受講者の免状の種類(複数所有あり)														
		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	小計	第1類	第2類	第3類	第4類		第5類
9	1,715	2,138	119	90	47	49	1,504	69	91							169
10	2,213	2,741	158	93	53	41	1,977	77	88							254
11	1,954	2,428	132	88	56	36	1,767	75	81							193
12	1,705	2,162	120	76	48	40	1,490	76	68							244
13	2,184	2,794	160	91	60	43	1,956	79	111							394
14	1,929	2,438	128	85	59	43	1,762	77	79							295
15	1,717	2,173	140	71	48	46	1,531	79	67							191
16	1,794	2,275	156	75	54	29	1,601	68	72							220
17	1,166	1,509	75	41	45	29	1,069	45	54							151
18	1,595	2,076	136	68	49	39	1,438	99	60							167
19	2,029	2,763	157	112	92	64	1,807	128	116							267
20	1,922	2,484	148	70	72	50	1,725	84	75							260
21	1,794	2,367	171	76	63	51	1,599	119	66							222
22	1,944	2,647	195	120	126	88	1,599	139	128							252
23	2,072	2,901	195	120	126	88	1,853	139	128							252
24	1,915	2,603	168	91	96	61	1,690	114	91							289

### 3 4 危険物施設設置状況（完成検査済証交付施設数）

平成25年（2013年）3月31日現在

製造所等の別	合計	製造所	貯				蔵				取					事業所数		
			小計	県内貯蔵所	県外貯蔵所	特定 県外 タンク	県内 タンク	地下 貯蔵所	地上 貯蔵所	移動 貯蔵所	屋外 貯蔵所	小計	船舶 取扱所	第一 取扱 施設 取扱所	第二 取扱 施設 取扱所		移送 取扱所	一般 取扱所
本部名																		
県計	6,168	107	1,181	884	3	94	1,422	44	549	163	1,724	774	4	2		944	2,655	
大津市	584	4	112	28		18	163	6	49	12	192	110	1			81	294	
彦根市	481	4	91	89		6	106	5	26	9	145	74				71	244	
高島市	339	5	41	36		6	122		27	6	96	45				51	201	
湖南広域行政組合	1,093	34	200	155		24	229	3	55	27	306	139	1			166	449	
東近江行政組合	1,448	18	286	200		7	337	6	148	45	401	152	1	1		247	594	
甲賀広域行政組合	1,415	42	250	287	3	24	230	13	183	46	340	138	1			201	440	
湖北地域消防組合	808		141	89		9	235	11	61	18	244	116		1		127	433	



### 3.5 数量別・類別危険物製造所等の設置状況

完成検査済証交付開始数 平成28年(2016年)8月31日現在

区分	製造所等の別	合計	貯蔵所										取扱所			
			小計	屋内貯蔵所	屋外貯蔵タンク	指定屋外・準タンク	屋内貯蔵タンク	地下タンク	船舶貯蔵タンク	移動貯蔵タンク	屋外貯蔵所	小計	給油取扱所	第一取扱取扱所	第二取扱取扱所	移送取扱所
数量	総計	6,168	4,337	1,181	884	3	94	1,422	44	549	163	1,724	774	4	2	044
	5倍以下	2,471	1,954	516	232		50	681	43	378	34	503	74	2		427
	5倍を越え 10倍以下	1,245	896	265	207		28	304	1	32	59	330	74	1		255
	10倍を越え 50倍以下	1,423	971	232	276		16	346		54	47	416	221	1	2	192
	50倍を越え 100倍以下	492	245	52	69			51		71	2	136	94			42
	100倍を越え 150倍以下	193	115	60	29			13		13		73	63			10
類別	150倍を越え 200倍以下	118	38	11	21			5		1	79	75			4	
	200倍を越え 1000倍以下	280	86	14	59	3		21		1	183	172			11	
	1000倍を越え 5000倍以下	16	12	11				1			4	1			3	
	5000倍を越え 10000倍以下	11	11	11												
	10000倍を越えるもの	9	9	9												
	第1類	9	8	8								1				1
単独	第2類	16	15	14	1						1					1
	第3類	1	1	1												
	第4類	5,999	4,236	1,083	881	3	94	1,422	44	549	163	1,678	774	4	2	898
別	第5類	18	16	16							2					2
	第6類	4	4	2	2											
	混在	121	57	57							42					42

3.6 危険物製造所等年度別推移

元禄化学石油取引開始数 平成30年3月31日現在

年度	製造所数	貯蔵				生産				取扱				事業所数	
		小計	国内貯蔵所	国外貯蔵所	地下貯蔵所	地上貯蔵所	国内生産所	国外生産所	移動貯蔵所	給油取扱所	小計	第一種取扱所	第二種取扱所		取扱機所
昭和61年度	7,723	65	5,272	1,208	1,241	120	1,769	132	538	264	2,386	930	2	1,451	8,000
昭和62年度	7,980	68	5,348	1,210	1,239	117	1,818	128	581	255	1,964	941	2	1,018	8,086
昭和63年度	7,438	71	5,368	1,217	1,226	129	1,940	123	602	210	1,999	946	2	1,049	8,091
平成元年度	7,596	70	5,473	1,241	1,243	138	1,880	115	632	234	2,052	963	2	1,084	8,188
平成2年度	7,385	68	5,254	1,289	1,306	114	1,905	68	525	227	2,023	976	2	1,043	8,156
平成3年度	7,377	69	5,368	1,192	1,189	117	1,927	65	549	218	2,040	986	2	1,050	8,181
平成4年度	7,461	77	5,285	1,172	1,182	122	1,958	62	563	206	2,069	1,007	2	1,088	8,146
平成5年度	7,527	78	5,313	1,167	1,189	120	1,971	60	586	200	2,136	1,024	2	1,106	8,155
平成6年度	7,506	79	5,287	1,172	1,170	121	1,965	77	586	196	2,170	1,017	2	1,127	8,172
平成7年度	7,678	77	5,319	1,167	1,171	123	1,981	77	607	190	2,182	1,044	2	1,133	8,170
平成8年度	7,569	78	5,315	1,174	1,173	119	1,976	76	602	195	2,176	1,038	2	1,133	8,162
平成9年度	7,678	82	5,324	1,171	1,163	120	1,985	71	619	197	2,172	1,020	2	1,141	8,009
平成10年度	7,649	88	5,382	1,182	1,167	118	1,998	71	617	199	2,179	1,017	2	1,157	8,092
平成11年度	7,665	85	5,301	1,189	1,110	120	1,994	63	637	188	2,178	1,005	2	1,169	8,097
平成12年度	7,472	90	5,229	1,177	1,086	121	1,967	66	633	179	2,153	985	2	1,163	8,104
平成13年度	7,356	95	5,147	1,161	1,071	116	1,932	64	630	173	2,114	967	2	1,132	8,120
平成14年度	7,388	93	5,099	1,133	1,044	112	1,929	63	628	170	2,096	934	2	1,157	8,078
平成15年度	7,164	96	5,005	1,147	1,005	109	1,878	57	616	168	2,063	918	2	1,139	8,038
平成16年度	7,176	101	5,010	1,170	1,019	107	1,930	56	622	179	2,026	905	2	1,145	8,050
平成17年度	7,009	103	4,908	1,181	1,002	107	1,783	52	610	173	1,988	884	2	1,108	8,002
平成18年度	6,853	104	4,802	1,188	972	104	1,728	50	588	172	1,917	868	2	1,073	8,051
平成19年度	6,727	104	4,710	1,200	941	101	1,686	48	573	170	1,904	840	2	1,049	8,051
平成20年度	6,866	102	4,612	1,195	910	100	1,627	48	567	165	1,851	824	2	1,021	8,079
平成21年度	6,418	102	4,514	1,191	883	96	1,574	44	563	163	1,802	813	2	983	8,026
平成22年度	6,305	105	4,438	1,179	884	94	1,486	44	579	162	1,762	789	2	967	8,072
平成23年度	6,168	107	4,337	1,181	884	94	1,422	41	549	163	1,724	774	2	944	8,036

### 3 7 危険物製造所等に対する立入検査の状況

平成24年度

製造所等の別 本館名	合 社	製 造 所	貯 蔵 所						取 扱 所						
			小 計	県内貯蔵所	県外貯蔵所	屋内貯蔵所	地下貯蔵所	簡易貯蔵所	移動貯蔵所	屋外貯蔵所	小 計	給油取扱所	第一取扱所	第二取扱所	移送取扱所
県 計	2,462	46	1,624	415	272	24	540	8	311	54	792	364			428
大 津 市	2,600	47	1,724	447	287	24	586	8	316	56	829	381			448
彦 根 市	244	2	167	48	12	7	70		24	6	75	40			35
高 島 市	263	2	185	48	12	7	87		25	6	76	41			35
湖 南 広 域 行 政 組 合	108		34				6		28		74	74			
高 島 市	108		34				6		28		74	74			
高 島 市	155	2	105	14	15	3	56		16	1	48	22			26
湖 南 広 域 行 政 組 合	155	2	105	14	15	3	56		16	1	48	22			26
東 近 江 行 政 組 合	475	21	331	84	74	1	185	1	55	11	123	58			65
甲 賀 広 域 行 政 組 合	539	21	377	106	85	1	114	1	57	13	141	62			79
東 近 江 行 政 組 合	1,110	18	808	230	160	7	241	2	135	33	284	108			176
甲 賀 広 域 行 政 組 合	1,165	19	844	240	164	7	261	2	137	33	302	120			182
湖 北 地 域 消 防 組 合	73	3	48	19	3	5	15	1	5		22	8			14
湖 北 地 域 消 防 組 合	73	3	48	19	3	5	15	1	5		22	8			14
湖 北 地 域 消 防 組 合	297		131	20	8	1	47	4	48	3	166	54			112
湖 北 地 域 消 防 組 合	297		131	20	8	1	47	4	48	3	166	54			112

(注) 1. 各欄の上段は検査施設数  
2. 下段は延べ回数

### 3.8 危険物に係る事故発生状況

平成24年中

		事故発生件数						被害状況	
		合計	爆発	火災	流出	破損	その他	死者	負傷者
危険物製造所等	小計	18	1	10	4	2	1		3
	製造所	2		2					
	貯蔵所	5			4	1			
	屋内貯蔵所								
	屋外タンク貯蔵所								
	屋内タンク貯蔵所								
	地下タンク貯蔵所	4			4				
	簡易タンク貯蔵所								
	移動タンク貯蔵所	1				1			
	屋外貯蔵所								
	取扱所	11	1	8		1	1		3
	給油取扱所	2	1	1					3
	第1種販売取扱所								
第2種販売取扱所									
移送取扱所									
一般取扱所	9		7		1	1			
上記以外	小計								
	無許可施設								
	危険物運搬中								
	仮貯蔵・仮取扱								
合計		18	1	10	4	2	1		3

### 3 9 消防設備士試験実施結果

平成24年度

種類	区分	受験願書 提出者数	受験者数	合格者数	合格率 (%)	免状交付数	免状交付数 累計
		甲	特 類	26	20	1	5.0
	第 1 類	168	129	38	29.5	39	761
	第 2 類	56	45	23	51.1	22	570
	第 3 類	61	54	17	31.5	17	569
	第 4 類	268	214	78	36.4	82	3,742
	第 5 類	59	55	20	36.4	21	569
	小 計	638	517	177	34.2	182	6,268
乙	第 1 類	39	32	8	25.0	9	481
	第 2 類	12	11	5	45.5	5	169
	第 3 類	20	16	5	31.3	7	176
	第 4 類	136	123	56	45.5	55	1,525
	第 5 類	26	25	10	40.0	10	293
	第 6 類	334	281	84	29.9	91	4,200
	第 7 類	84	75	44	58.7	43	3,122
	小 計	651	563	212	37.7	220	9,966
合 計		1,289	1,080	389	36.0	402	16,234

#### 40 消防設備士講習実施状況

講習区分	年度(平成)								平成24年度受講者の免状の種類 (複数所有あり)								
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	甲種 第1類	甲種 第2類	甲種 第3類	乙種 第1類	乙種 第2類	乙種 第3類
消火設備	77	111	87	46	64	87	107	63	56	56	73						
												57	12	15	9	5	3
警報設備	275	263	215	110	117	238	148	149	172	158	153						
避難設備 ・消火器	105	95	86	59	64	97	78	54	65	83	86						
												125	23	78			
合 計	457	469	388	215	245	422	333	266	293	297	312						



## 4 2 市町別防火対象物の状況

平成25年(2013年)3月31日現在

区分	合計		(一)		(二)		(三)		(四)		(五)		(六)			(七)		(八)		(九)		(十)		(十一)		(十二)		(十三)		(十四)		(十五)		(十六)	
	イ	ロ	イ	ロ	イ	ロ	イ	ロ	イ	ロ	イ	ロ	イ	ロ	イ	ロ	イ	ロ	イ	ロ	イ	ロ	イ	ロ	イ	ロ	イ	ロ	イ	ロ	イ	ロ	イ	ロ	
市町名																																			
合計	44,480	10	1,356	13	10	24	106	1,154	3,018	444	8,771	854	597	336	1,107	151	58	45	62	1,407	8,517	8	584	8	6,976	8,104	2,498	1,252	459	39					
大津市	7,374	17	39	8	17	1	244	384	154	3,328	812	41	162	14	152	14	14	15	10	383	328	3	136	3	312	441	254	113	8						
彦根市	8,941	4	111	1	5	4	81	309	64	3,078	86	14	74	26	315	4	1	1	1	378	317	31	31	37	61	242	116	28	11						
美濃町	446	36	36	3	3	3	4	34	11	34	11	1	1	1	1	1	1	1	1	3	34	1	1	67	46	4	2	1							
中津市	236	17					16		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	41	33	8	1	8							
多賀町	322	22					2	2	2	2	2	4	6	2	8	3				10	174	4	4	41	33	8	4	2							
高島市	2,344	8	11			6	47	113	108	108	36	21	32	2	71	16	1	2	7	47	713	31	31	366	313	133	82	3	1						
津市	10,234	18	276	8	20	8	12	322	394	39	1,704	336	54	107	62	242	24	8	7	428	1,113	119	119	1,072	1,709	373	428	30	1						
津市	10,234	18	276	8	20	8	12	322	394	39	1,704	336	54	107	62	242	24	8	7	428	1,113	119	119	1,072	1,709	373	428	30	1						
津市	10,234	18	276	8	20	8	12	322	394	39	1,704	336	54	107	62	242	24	8	7	428	1,113	119	119	1,072	1,709	373	428	30	1						
津市	10,234	18	276	8	20	8	12	322	394	39	1,704	336	54	107	62	242	24	8	7	428	1,113	119	119	1,072	1,709	373	428	30	1						
津市	10,234	18	276	8	20	8	12	322	394	39	1,704	336	54	107	62	242	24	8	7	428	1,113	119	119	1,072	1,709	373	428	30	1						
津市	10,234	18	276	8	20	8	12	322	394	39	1,704	336	54	107	62	242	24	8	7	428	1,113	119	119	1,072	1,709	373	428	30	1						
津市	10,234	18	276	8	20	8	12	322	394	39	1,704	336	54	107	62	242	24	8	7	428	1,113	119	119	1,072	1,709	373	428	30	1						
津市	10,234	18	276	8	20	8	12	322	394	39	1,704	336	54	107	62	242	24	8	7	428	1,113	119	119	1,072	1,709	373	428	30	1						
津市	10,234	18	276	8	20	8	12	322	394	39	1,704	336	54	107	62	242	24	8	7	428	1,113	119	119	1,072	1,709	373	428	30	1						
津市	10,234	18	276	8	20	8	12	322	394	39	1,704	336	54	107	62	242	24	8	7	428	1,113	119	119	1,072	1,709	373	428	30	1						
津市	10,234	18	276	8	20	8	12	322	394	39	1,704	336	54	107	62	242	24	8	7	428	1,113	119	119	1,072	1,709	373	428	30	1						
津市	10,234	18	276	8	20	8	12	322	394	39	1,704	336	54	107	62	242	24	8	7	428	1,113	119	119	1,072	1,709	373	428	30	1						
津市	10,234	18	276	8	20	8	12	322	394	39	1,704	336	54	107	62	242	24	8	7	428	1,113	119	119	1,072	1,709	373	428	30	1						
津市	10,234	18	276	8	20	8	12	322	394	39	1,704	336	54	107	62	242	24	8	7	428	1,113	119	119	1,072	1,709	373	428	30	1						
津市	10,234	18	276	8	20	8	12	322	394	39	1,704	336	54	107	62	242	24	8	7	428	1,113	119	119	1,072	1,709	373	428	30	1						
津市	10,234	18	276	8	20	8	12	322	394	39	1,704	336	54	107	62	242	24	8	7	428	1,113	119	119	1,072	1,709	373	428	30	1						
津市	10,234	18	276	8	20	8	12	322	394	39	1,704	336	54	107	62	242	24	8	7	428	1,113	119	119	1,072	1,709	373	428	30	1						
津市	10,234	18	276	8	20	8	12	322	394	39	1,704	336	54	107	62	242	24	8	7	428	1,113	119	119	1,072	1,709	373	428	30	1						
津市	10,234	18	276	8	20	8	12	322	394	39	1,704	336	54	107	62	242	24	8	7	428	1,113	119	119	1,072	1,709	373	428	30	1						
津市	10,234	18	276	8	20	8	12	322	394	39	1,704	336	54	107	62	242	24	8	7	428	1,113	119	119	1,072	1,709	373	428	30	1						
津市	10,234	18	276	8	20	8	12	322	394	39	1,704	336	54	107	62	242	24	8	7	428	1,113	119	119	1,072	1,709	373	428	30	1						
津市	10,234	18	276	8	20	8	12	322	394	39	1,704	336	54	107	62	242	24	8	7	428	1,113	119	119	1,072	1,709	373	428	30	1						
津市	10,234	18	276	8	20	8	12	322	394	39	1,704	336	54	107	62	242	24	8	7	428	1,113	119	119	1,072	1,709	373	428	30	1						
津市	10,234	18	276	8	20	8	12	322	394	39	1,704	336	54	107	62	242	24	8	7	428	1,113	119	119	1,072	1,709	373	428	30	1						
津市	10,234	18	276	8	20	8	12	322	394	39	1,704	336	54	107	62	242	24	8	7	428	1,113	119	119	1,072	1,709	373	428	30	1						
津市	10,234	18	276	8	20	8	12	322	394	39	1,704	336	54	107	62	242	24	8	7	428	1,113	119	119	1,072	1,709	373	428	30	1						
津市	10,234	18	276	8	20	8	12	322	394	39	1,704	336	54	107	62	242	24	8	7	428	1,113	119	119	1,072	1,709	373	428	30	1						
津市	10,234	18	276	8	20	8	12	322	394	39	1,704	336	54	107	62	242	24	8	7	428	1,113	119	119	1,072	1,709	373	428	30	1						
津市	10,234	18	276	8	20	8	12	322	394	39	1,704	336	54	107	62	242	24	8	7	428	1,113	119	119	1,072	1,709	373	428	30	1						
津市	10,234	18	276	8	20	8	12	322	394	39	1,704	336	54	107	62	242	24	8	7	428	1,113	119	119	1,072	1,709	373	428	30	1						
津市	10,234	18	276	8	20	8	12	322	394	39	1,704	336	54	107	62	242	24	8	7	428	1,113	119	119	1,072	1,709	373	428	30	1						
津市	10,234	18	276	8	20	8	12	322	394	39	1,704	336	54	107	62	242	24	8	7	428	1,113	119	119	1,072	1,709	373	428	30	1						
津市	10,234	18	276	8	20	8	12	322	394	39	1,704	336	54	107	62	242	24	8	7	428	1,113	119	119	1,072	1,709	373	428	30	1						
津市	10,234	18	276	8	20	8	12	322	394	39	1,704	336	54	107	62	242	24	8	7	428	1,113	119	119	1,072	1,709	373	428	30	1						
津市	10,234	18	276	8	20	8	12	322	394	39	1,704	336	54	107	62	242	24	8	7	428	1,113	119	119	1,072	1,709	373	428	30	1						
津市	10,234	18	276	8	20	8	12	322	394	39	1,704	336	54	107	62	242	24	8	7	428	1,113	119	119	1,072	1,709	373	428	30	1						
津市	10,234	18	276	8	20	8	12	322	394	39	1,704	336	54	107	62	242	24	8	7	428	1,113	119	119	1,072	1,709	373	428	30	1						
津市	10,234	18	276	8	20	8	12	322	394	39	1,704																								



### 4.3 防火対象物年度別推移

令和5年3月31日現在

年度	合計	(一)		(二)		(三)		(四)		(五)		(六)		(七)		(八)		(九)		(十)		(十一)		(十二)		(十三)		(十四)		(十五)		(十六)					
		イ	ロ	イ	ロ	イ	ロ	イ	ロ	イ	ロ	イ	ロ	イ	ロ	イ	ロ	イ	ロ	イ	ロ	イ	ロ	イ	ロ	イ	ロ	イ	ロ	イ	ロ	イ	ロ				
		延べ	延べ	延べ	延べ	延べ	延べ	延べ	延べ	延べ	延べ	延べ	延べ	延べ	延べ	延べ	延べ	延べ	延べ	延べ	延べ	延べ	延べ	延べ	延べ	延べ	延べ	延べ	延べ	延べ	延べ	延べ	延べ				
平成10年度	38,949	40	1,058	9	107	332	790	1,059	1,061	1,059	439	471	395	1,448	14	54	67	24	1,268	7,016	1	133	3	4,466	4,807	1,461	169	221	34								
平成11年度	39,451	40	1,058	11	116	334	814	1,065	1,065	435	468	394	1,454	14	54	65	24	1,267	7,058	1	144	3	4,374	4,614	1,414	176	225	34									
平成12年度	41,000	40	1,047	12	122	336	807	1,051	1,041	436	468	344	1,457	14	53	64	24	1,267	7,041	1	144	3	4,361	4,348	1,381	179	247	34									
平成13年度	41,924	40	1,069	13	124	339	807	1,174	1,080	439	471	347	1,454	14	54	62	24	1,264	7,026	1	144	3	4,364	4,301	1,404	181	249	34									
平成14年度	44,944	44	1,169	14	136	343	828	1,209	1,075	435	504	347	1,454	14	51	64	24	1,264	7,162	1	144	3	4,374	4,344	1,389	182	249	34									
平成15年度	45,000	44	1,175	13	146	343	807	1,311	1,041	435	519	344	1,454	14	51	64	24	1,264	7,064	1	144	3	4,334	4,616	1,365	184	241	34									
平成16年度	44,949	45	1,180	13	149	344	809	1,276	1,080	431	524	344	1,454	14	51	64	24	1,264	7,016	1	144	3	4,322	4,607	1,424	184	241	34									
平成17年度	45,344	45	1,134	14	146	343	811	1,363	1,045	437	514	345	1,454	14	51	64	24	1,264	7,122	1	144	3	4,344	4,701	1,361	184	249	34									
平成18年度	46,734	46	1,174	13	172	344	840	1,370	1,080	439	546	344	1,454	14	51	64	24	1,267	7,116	1	144	3	4,334	4,346	1,379	184	241	34									
平成19年度	47,352	45	1,160	12	166	343	800	1,409	1,024	436	561	344	1,454	14	51	64	24	1,267	7,174	1	144	3	4,311	4,601	1,417	184	241	34									
平成20年度	49,242	45	1,224	12	164	343	833	1,492	1,013	437	524	345	1,454	14	51	64	24	1,267	7,202	1	144	3	4,217	4,129	1,439	184	241	34									
平成21年度	48,300	44	1,205	12	177	343	820	1,711	987	437	538	344	1,454	14	51	64	24	1,267	7,212	1	144	3	4,187	4,304	1,482	184	241	34									
平成22年度	48,924	42	1,274	11	171	343	822	1,422	1,011	430	506	344	1,454	14	51	64	24	1,267	7,216	1	144	3	4,141	4,404	1,444	184	241	34									
平成23年度	49,944	42	1,274	11	169	343	818	1,813	933	435	549	347	1,454	14	51	64	24	1,267	7,404	1	144	3	4,141	4,141	1,441	184	241	34									
平成24年度	49,000	45	1,274	11	172	343	846	1,633	882	439	511	343	1,454	14	51	64	24	1,267	7,311	1	144	3	4,141	4,304	1,444	184	241	34									
平成25年度	49,574	45	1,269	9	164	343	842	1,844	1,153	439	561	344	1,454	14	51	64	24	1,267	7,366	1	144	3	4,141	4,368	1,441	184	241	34									
平成26年度	49,544	46	1,294	11	168	343	842	1,954	1,111	439	519	344	1,454	14	51	64	24	1,267	7,416	1	144	3	4,141	4,404	1,441	184	241	34									
平成27年度	49,274	46	1,314	11	164	343	841	1,963	1,110	436	500	344	1,454	14	51	64	24	1,267	7,407	1	144	3	4,141	4,404	1,441	184	241	34									
平成28年度	49,944	45	1,339	11	169	343	842	1,948	1,146	439	511	347	1,454	14	51	64	24	1,267	7,424	1	144	3	4,141	4,404	1,441	184	241	34									
平成29年度	49,494	44	1,329	12	162	343	841	1,984	1,111	432	504	344	1,454	14	51	64	24	1,267	7,414	1	144	3	4,141	4,404	1,441	184	241	34									
平成30年度	49,474	44	1,329	12	164	343	841	1,974	1,110	435	504	344	1,454	14	51	64	24	1,267	7,404	1	144	3	4,141	4,404	1,441	184	241	34									
平成31年度	49,444	45	1,347	12	164	343	841	1,974	1,110	435	504	344	1,454	14	51	64	24	1,267	7,404	1	144	3	4,141	4,404	1,441	184	241	34									

※ 平成20年度と平成21年度との間で、平成21年度に比べて延べ面積が減少され、平成21年度と平成22年度との間で、平成22年度に比べて延べ面積が増加された。

4.4 防火対象物に対する予防査察の実施状況

防火対象物種別	防火対象物数	1-1			1-2			1-3			1-4			1-5			1-6			合計	防火対象物数	防火対象物数											
		防火対象物数	防火対象物数	防火対象物数	防火対象物数	防火対象物数	防火対象物数	防火対象物数	防火対象物数	防火対象物数	防火対象物数	防火対象物数	防火対象物数	防火対象物数	防火対象物数	防火対象物数	防火対象物数	防火対象物数	防火対象物数														
防火対象物種別	3,024	30	108	1	81	8	30	202	569	522	825	125	311	658	100	150	7	18	342	1,338	1	136	1	1,073	1,339	113	311	233	1				
防火対象物種別	2,104	7	81	1	7	1	92	180	472	494	30	91	199	38	108	14	0	1	178	100	1	92	123	307	428	14	114						
防火対象物種別	245	0	0																1	11													
防火対象物種別	124	0	0																1	13													
防火対象物種別	123	0	0																1	13													
防火対象物種別	127	0	0																1	13													
防火対象物種別	532	4	1																4	14													
防火対象物種別	2,777	113	38																2	28													
防火対象物種別	1,729	113	37																11	15													
防火対象物種別	1,225	0	0																4	12													
防火対象物種別	1,227	10	7																10	12													
防火対象物種別	1,111	12	8																12	12													
防火対象物種別	2,789	7	107	1	11														22	22													
防火対象物種別	1,726	10	121	1	11														10	11													
防火対象物種別	11,493	10	100																10	10													
防火対象物種別	1,171	11	11																11	11													
防火対象物種別	1,223	11	11																11	11													
防火対象物種別	1,421																		11	11													
防火対象物種別	389	28	28																28	28													
防火対象物種別	1,811	0	0																0	0													
防火対象物種別	1,881	118	118																118	118													
防火対象物種別	739	1	25																1	25													
防火対象物種別	1,143	13	121																13	121													
防火対象物種別	1,881		16																16	16													

## 4.5 防火対象物定期点検報告制度実施状況

平成25年(2013年)3月31日現在

区分	点検を要する防火対象物数		点検報告済防火対象物数		特例認定済防火対象物数		点検報告件数		認定件数	
		うち収容人員300人以上		うち収容人員300人以上		うち収容人員300人以上		うち収容人員300人以上		
(一)	イ	42	42	17	17	10	10	18	18	57
	ロ	192	192	85	85	28	28	91	91	37
(二)	イ									
	ロ	66	66	28	28	6	6	31	31	4
	ハ									1
	ニ	9	7	6	5			6	5	
(三)	イ	6	3	1	1			2	1	
	ロ	45	10	8	3	1		21	2	
(四)		251	229	114	109	30	30	127	121	15
(五)	イ	79	40	29	17	19	14	38	20	12
(六)	イ	48	38	22	18	11	11	25	20	6
	ロ	14	5	1		5	3	3	1	1
	ハ	23	19	15	11			16	12	
	ニ	11	11	4	4	3	3	4	4	1
(七)	イ	26	6	11	3			17	3	
(八)	イ	267	232	71	65	31	30	128	117	17
(九)										
合計		1,079	900	412	366	144	135	527	446	151



# 火 災 編



## 平成 24 年中の火災状況

平成 24 年における出火件数は 407 件で、前年に比べ 96 件 (19.1%) 減少している。また、死者数は 16 人で前年より 4 人の増加、負傷者数は 63 人で前年より 13 人の減少だった。火災損害額は 11 億 3,503 万円であり、火災 1 件あたりの損害額は 279 万円だった。

[13. 過去 10 ヶ年の火災状況]

月別の出火件数は 8 月が最も多く、最も少ない 2 月の 2.6 倍だった。また、7 月は損害額総計が大きく、火災 1 件あたりの損害額は 2,033 万円だった。

[01. 月別出火件数および損害額]

[10. 月別火災発生状況]

出火件数を時間帯別に見ると、10 時台および 18 時台の 28 件を最高に、日中における火災が多くなっている。また、最も少なかったのは、3 時台の 5 件だった。

[02. 時間帯別出火件数]

出火件数を種類別にみると、建物火災が最も多く 213 件で全火災の 52.3% を占めており、以下車両火災が 54 件 (13.3%)、林野火災が 9 件 (2.2%)、その他火災 130 件 (31.9%) となっている。また、全損害額の 93.5% が建物火災によるものだった。

[03. 火災種別出火件数および損害額]

全火災 407 件中 258 件で何らかの初期消火がされており、また 238 件が 119 番通報によって覚知したものだ。

[04. 初期消火器具使用状況別出火件数]

[05. 覚知方法別出火件数]

近年の主な出火原因の傾向をみると、「放火・放火の疑い」と「タバコ」が上位を占めている。特に、放火・放火の疑いによる火災は 59 件で全体の 14.5% だった。

[06. 過去 10 年間の火災の主原因の推移]

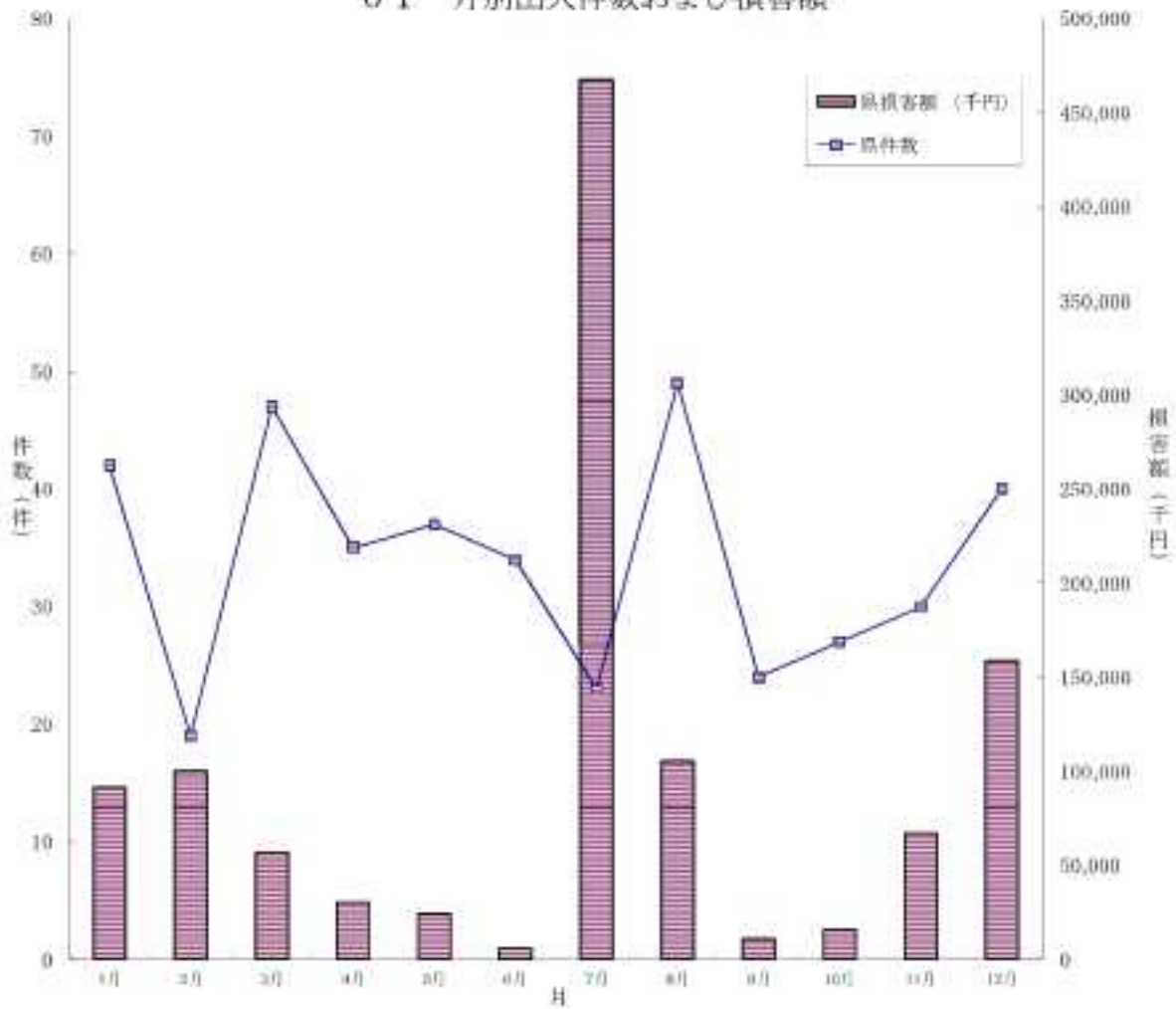
[08. 主な出火原因別出火件数および損害額]

[12. 総合出火原因別火災状況]

死者の発生した火災は 13 件で、うち 8 件が建物火災だった。また、放火自殺者は 5 人だった。

[17. 死者の発生した火災の一覧]

01 月別出火件数および損害額

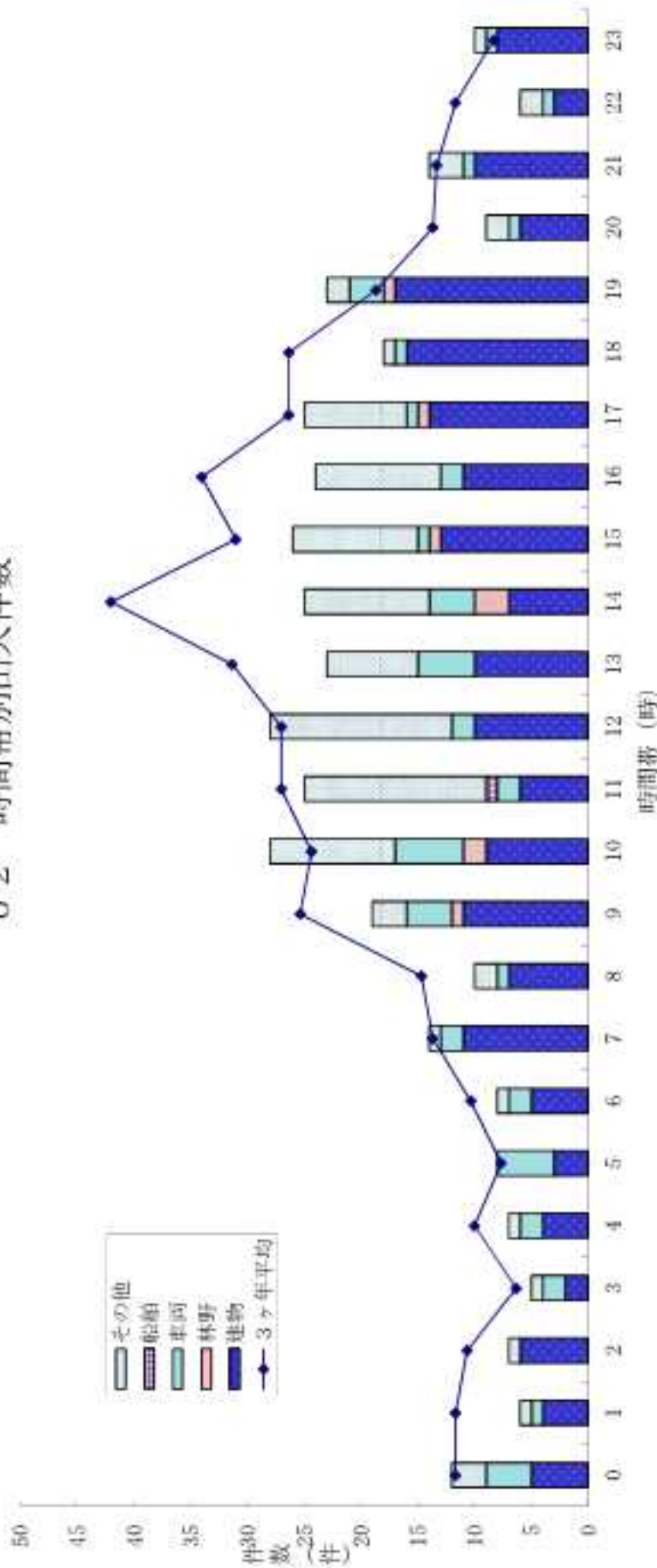


平成25年度

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
出火件数	42	19	47	20	37	24	23	49	24	27	30	40	407
損害金額 (千円)	91,224	100,091	50,079	50,000	21,327	5,759	997,550	165,310	11,027	16,079	67,217	158,711	1,135,030
出火割合	4.33%	4.00%	4.16%	4.17%	5.75%	3.03%	2.99%	4.02%	3.02%	3.30%	3.21%	4.83%	46.19%
平均損害額 (千円)	2,172.00	5,268.00	1,066.15	2,500.00	574.54	239.54	43,374.00	3,374.08	463.63	595.52	2,240.57	3,967.78	28,136.00
出火割合 (累計)	0.9%	0.4%	1.1%	0.2%	1.0%	1.1%	0.8%	1.2%	0.8%	0.8%	0.9%	1.4%	0.8%
損害割合 (累計)	1.0%	1.2%	0.7%	0.1%	0.1%	0.1%	0.0%	1.7%	0.2%	0.2%	1.0%	2.1%	1.7%



## 0.2 時間帯別出火件数



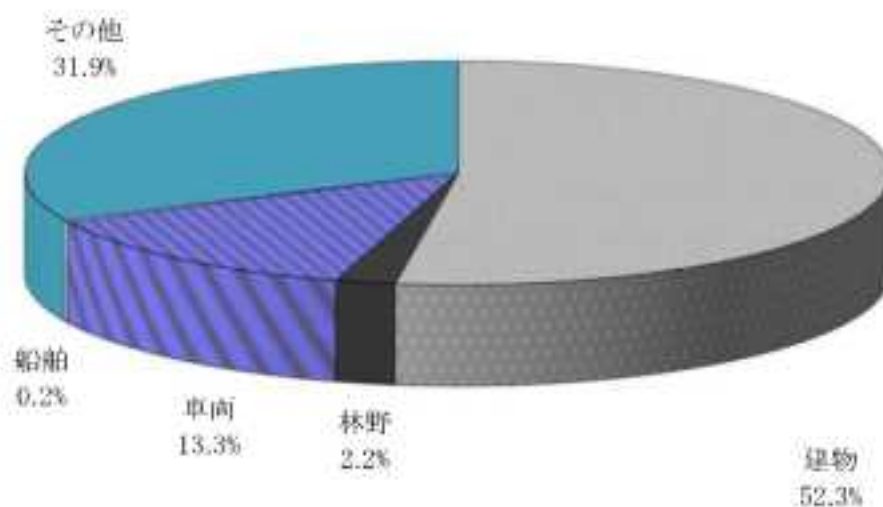
時間帯	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	小計	不明	合計	
建物	5	4	6	2	4	3	5	11	7	11	9	6	10	10	7	13	11	14	14	16	17	6	10	3	8	198	15	213
林野	4	1		2	2	5	2	2	1	4	6	2	2	5	4	1	2	1	1	1	3	1	1	1	1	9		9
車両																												54
船舶												1														1		1
その他	3	1	1	1	1		1	1	2	3	11	16	16	8	11	11	11	9	1	1	2	2	3	2	1	118	12	130
計	12	6	7	5	7	8	8	14	10	19	28	25	28	23	25	26	24	25	18	23	9	14	6	10	380	27	407	

(参考：過去3ヶ年(昭1~昭3)の発生状況)

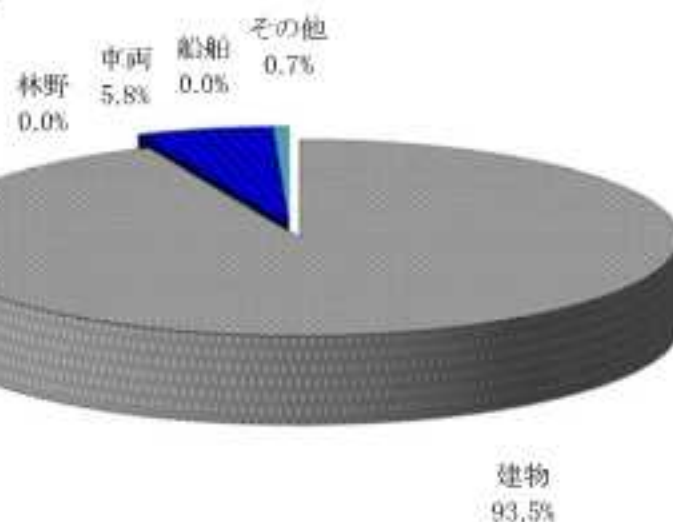
時間帯	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	小計	不明	合計
3ヶ年平均	12	12	11	6	10	8	10	14	15	25	24	27	27	31	42	31	34	26	26	19	14	13	12	8	457	24	481

### 03 火災種別出火件数および損害額

#### 出火件数割合



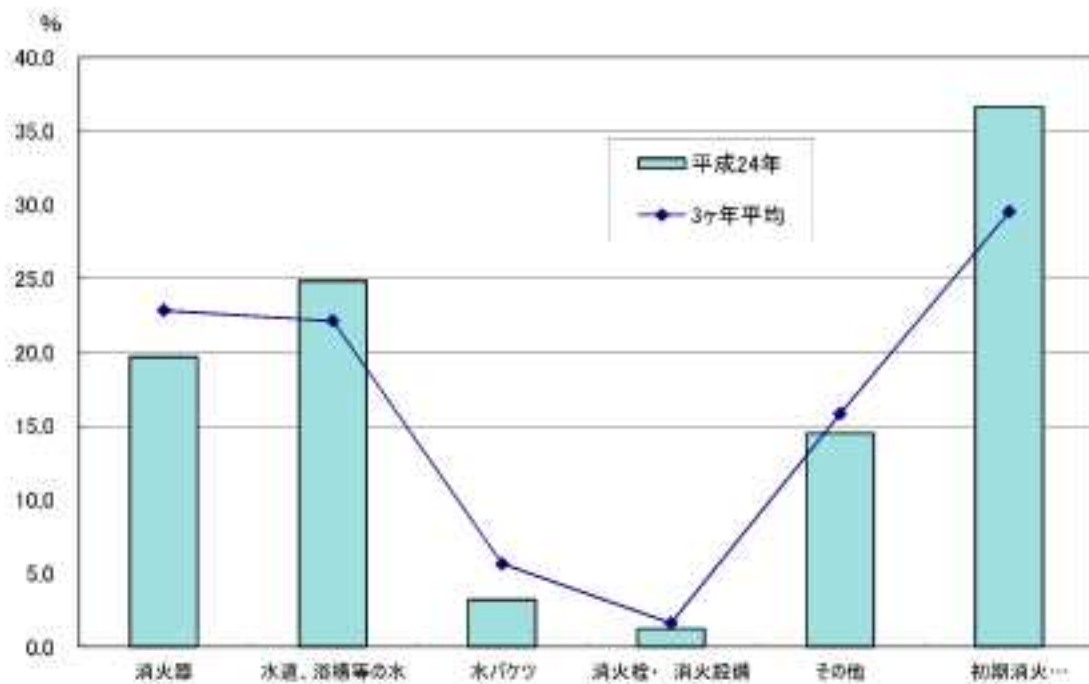
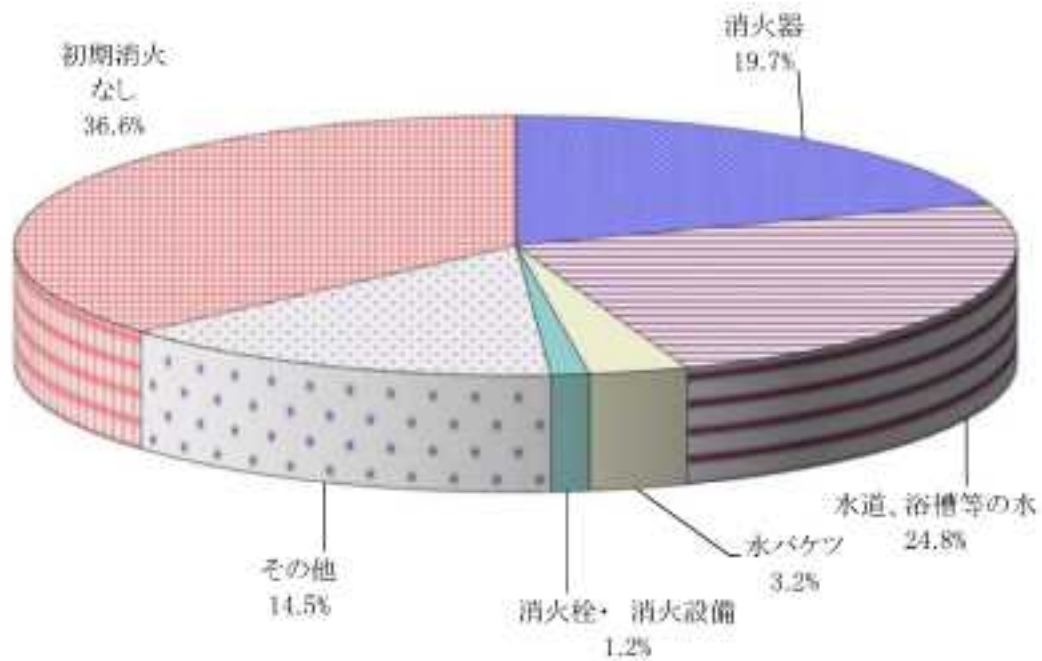
#### 損害額割合



平成24年中

火災種別	建物	林野	車両	船舶	航空機	その他	合計
出火件数	213	9	54	1	0	130	407
損害額 (千円)	1,060,991	24	66,006	120	0	7,893	1,135,034

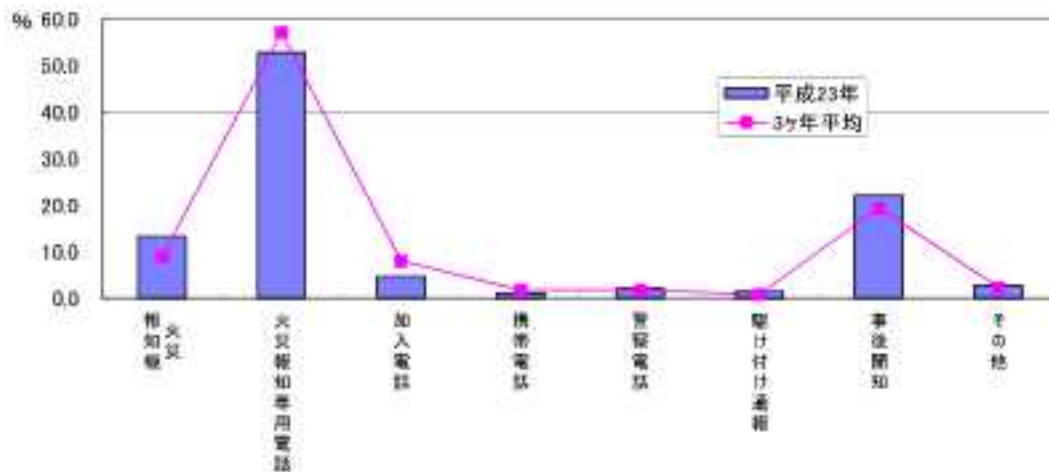
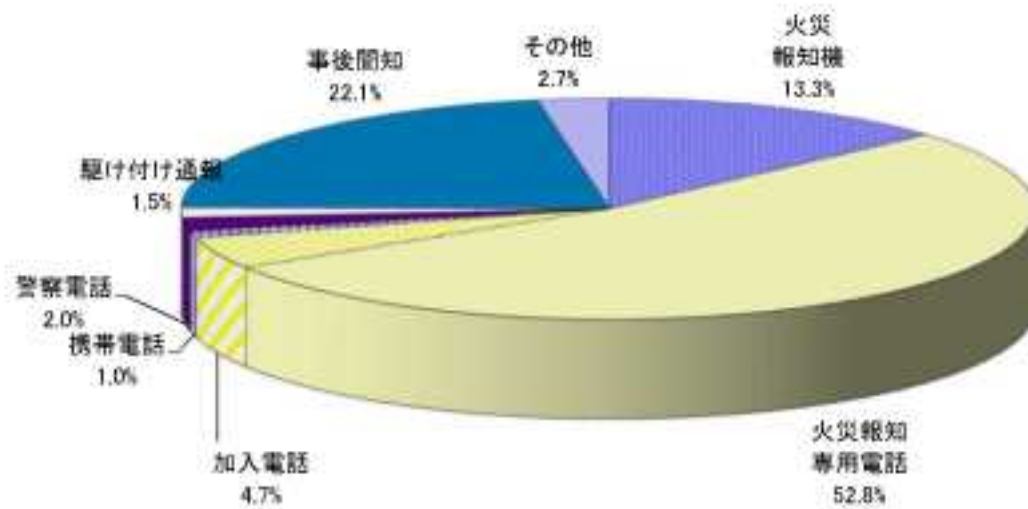
## 04 初期消火器具使用状況別出火件数



平成24年中

初期消火器具	消火器	水道、浴槽等の水	水バケツ	消火栓・消火設備	その他	初期消火なし	合計
出火件数	80	101	13	5	59	149	407
割合 (%)	19.7	24.8	3.2	1.2	14.5	36.6	100.0

## 05 覚知方法別出火件数



平成24年中

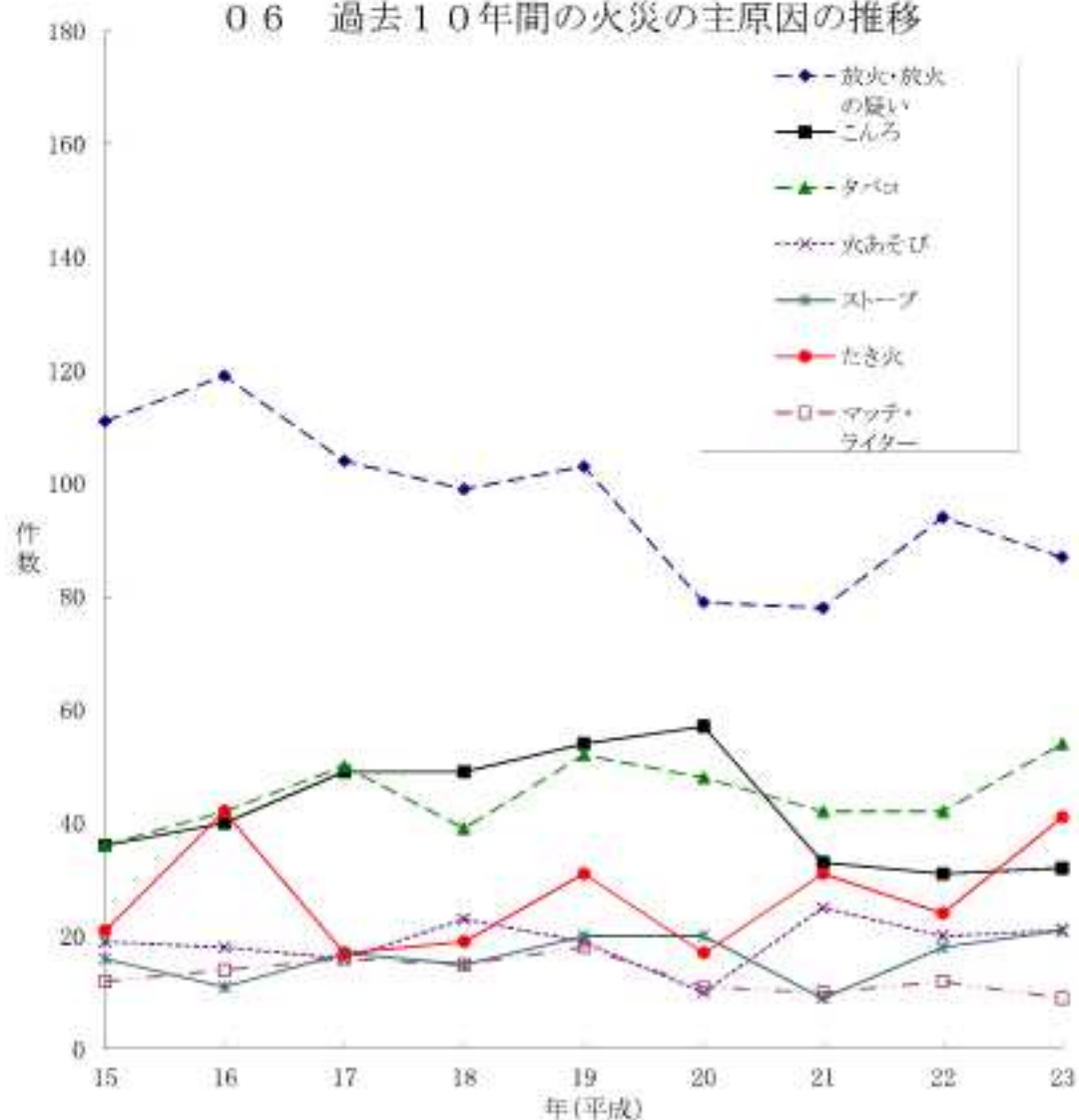
覚知方法	火災報知機	火災報知専用電話	加入電話	携帯電話	警察電話	駆け付け通報	事後開知	その他	合計
出火件数	54	215	19	4	8	6	90	11	407
割合 (%)	13.3	52.8	4.7	1.0	2.0	1.5	22.1	2.7	100.0

(参考：過去 (H21～H23) の初期消火器具割合)

覚知方法	火災報知機	火災報知専用電話	加入電話	携帯電話	警察電話	駆け付け通報	事後開知	その他
3ヶ年平均	8.9	57.1	8.0	1.7	1.8	0.7	19.4	2.3

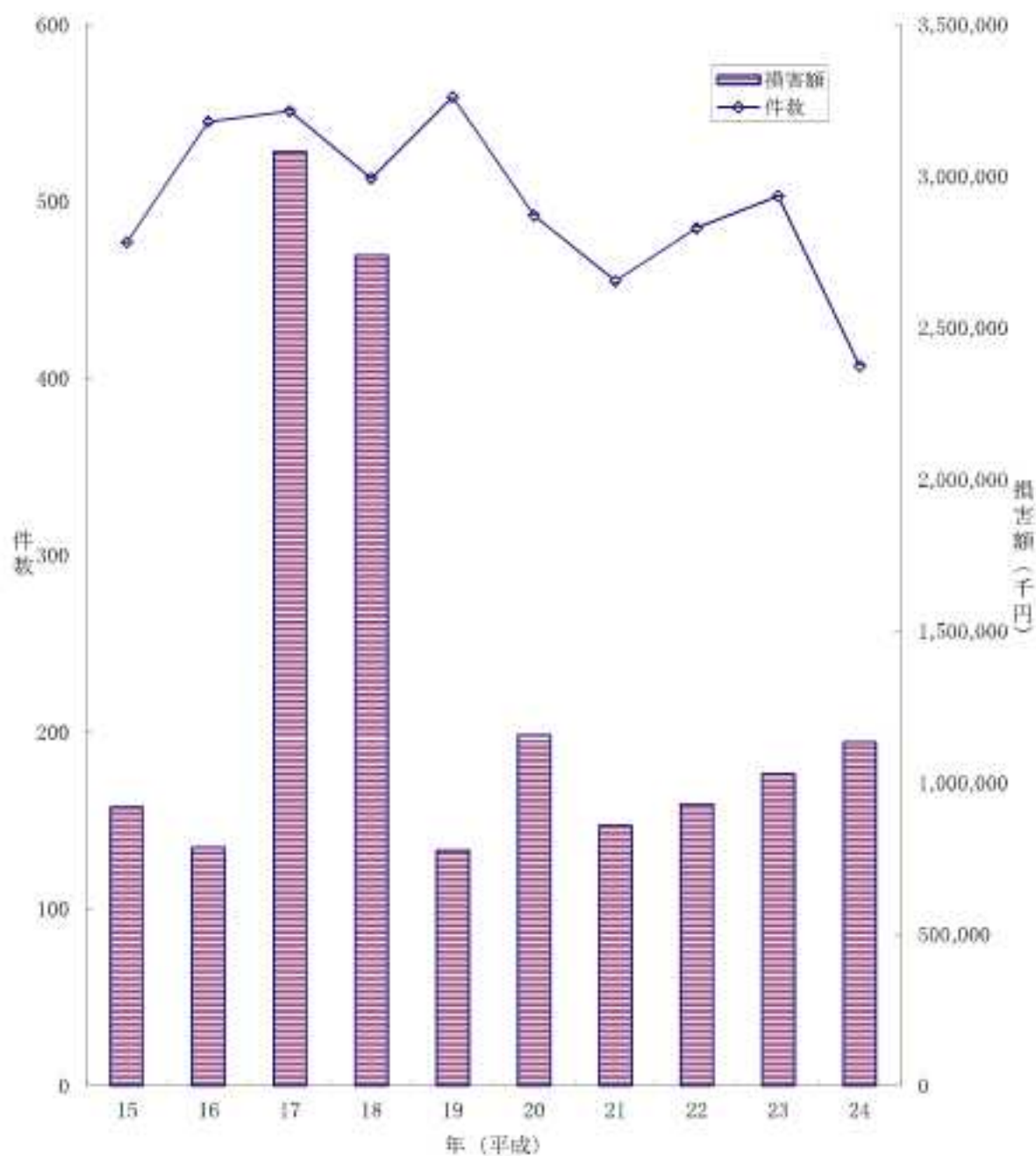
(注) 覚知方法とは、消防機関が火災を覚知した方法をいう。

## 0.6 過去10年間の火災の主原因の推移



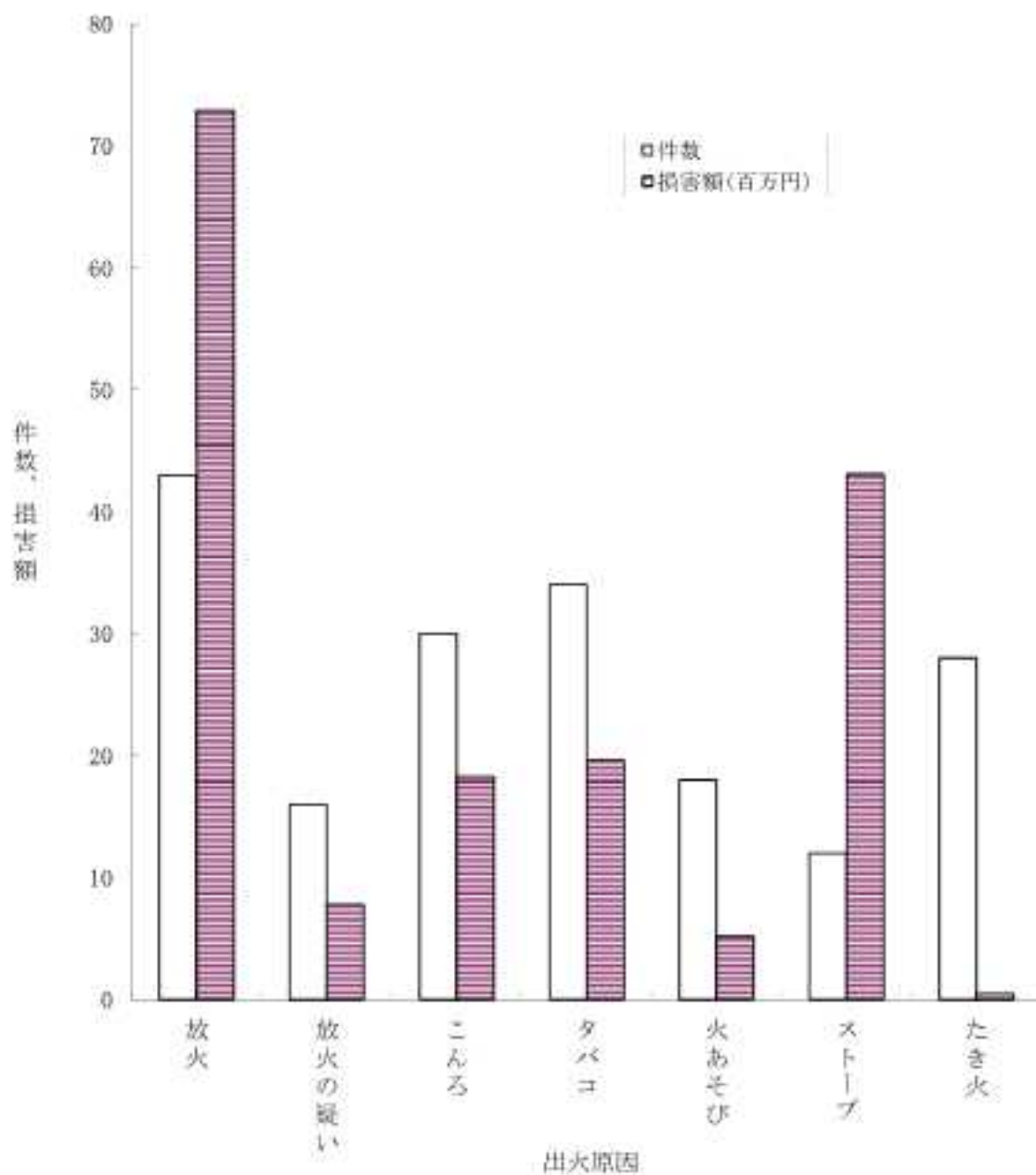
年	放火・放火の疑い	こんろ	タバコ	火あそび	ストーブ	たき火	マッチ・ライター
15	111	36	36	19	16	21	12
16	119	40	42	18	11	42	14
17	104	49	50	16	17	17	16
18	99	49	39	23	15	19	15
19	103	54	52	19	20	31	18
20	79	57	48	10	20	17	11
21	78	33	42	25	9	31	10
22	94	31	42	20	18	24	12
23	87	32	54	21	21	41	9
24	59	30	34	18	12	28	4

### 07 過去10年間の出火件数および損害額の推移



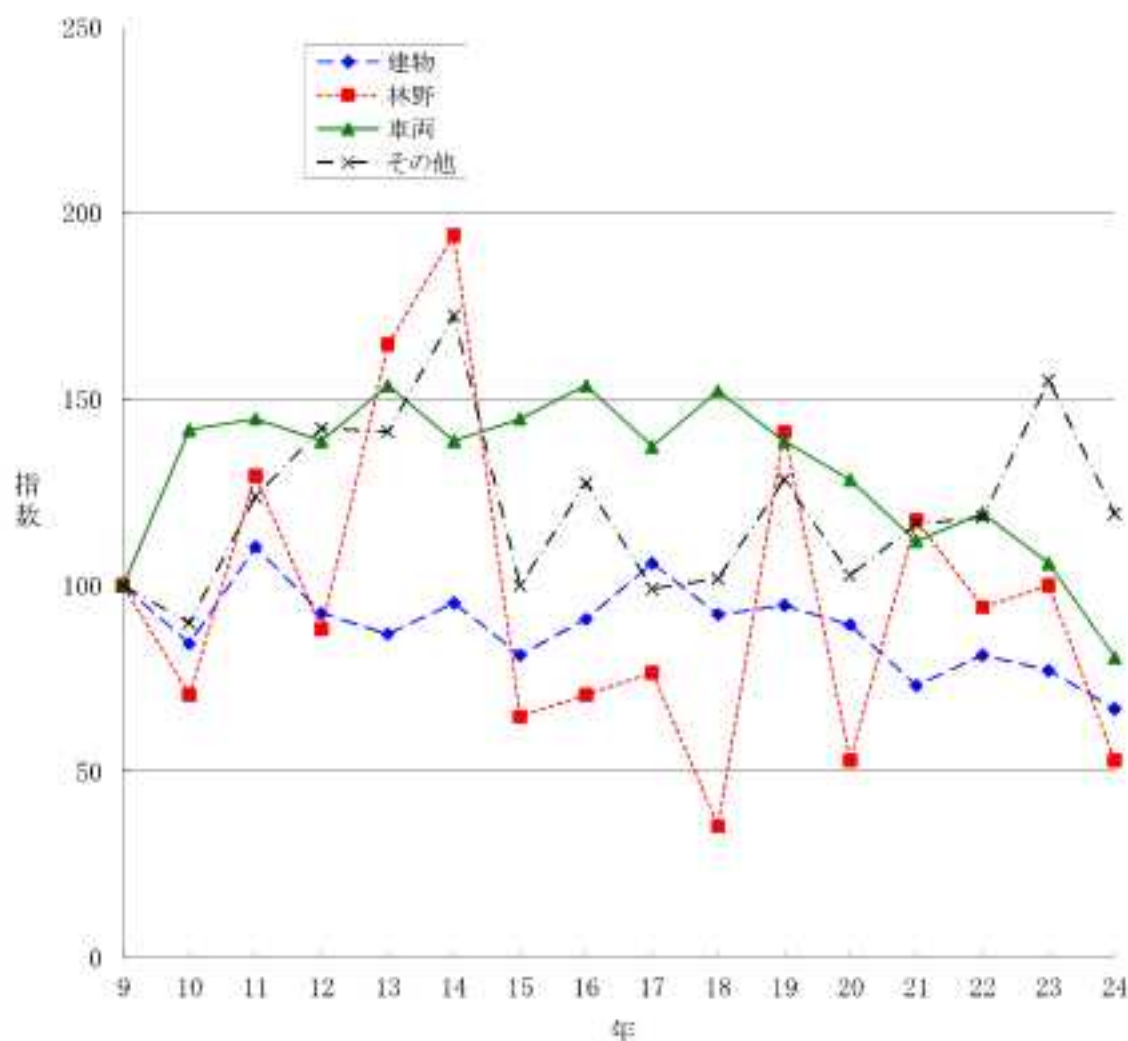
	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
件数	477	545	551	513	559	492	455	485	503	407
損害額	919,690	786,870	3,082,312	2,739,617	777,916	1,158,191	859,386	930,010	1,029,913	1,135,034

### 08 主な出火原因別出火件数および損害額



	放火	放火の疑い	こんろ	タバコ	火あそび	ストーブ	たき火
件数	43	16	30	34	18	12	28
損害額(百万円)	72.9	7.8	18.3	19.6	5.2	43.1	0.5

09 平成9年を100とした場合の火災種別出火件数の推移



年	建物		林野		車両		その他		船舶		合計	
	出火件数	(指数)	出火件数	(指数)	出火件数	(指数)	出火件数	(指数)	出火件数	(指数)	出火件数	(指数)
9	319	100	17	100	67	100	109	100	0	-	512	100
10	269	84	12	71	95	142	98	90	0	-	474	93
11	352	110	22	129	97	145	135	124	0	-	606	118
12	295	92	15	88	93	139	155	142	1	-	559	109
13	277	87	28	165	103	154	154	141	1	-	563	110
14	304	95	33	194	93	139	188	172	0	-	618	121
15	259	81	11	65	97	145	109	100	1	-	477	93
16	290	91	12	71	103	154	139	128	1	-	545	106
17	338	106	13	76	92	137	108	99	0	-	551	108
18	294	92	6	35	102	152	111	102	0	-	513	100
19	302	95	24	141	93	139	140	128	0	-	559	109
20	285	89	9	53	86	128	112	103	0	-	492	96
21	233	73	20	118	75	112	127	117	0	-	455	89
22	259	81	16	94	80	119	129	118	1	-	485	95
23	246	77	17	100	71	106	169	155	0	-	503	98
24	213	67	9	53	54	81	130	119	1	-	407	79



# 平成23年 10月別火災発生状況

区分 月	火災件数						焼損棟数						火災世帯数			死傷者			焼損面積			損害額 (千円)			
	計	建物	林野	車両	船舶	航空機	その他	計	全棟	半棟	部分焼	ぼや	計	全	半	小	死	負傷者	建物 (㎡)	林野 (a)	計	建築物	建物	その他	
1月	42	22	1	4			15	23	2	4	6	11	14	3	1	10	37	2	7	840	1	91,550	57,424	23,109	11,017
2月	19	14					5	18	6	1	2	9	10	4	1	5	32	2	6	1,109	8	100,094	89,449	9,187	1,458
3月	47	23	3	6	1		14	29	9		7	13	11	3		8	34	18	960	12	56,979	27,788	28,190	1,031	
4月	35	13		8			14	16	1	1	3	11	4			4	9	4	124		30,403	8,282	1,711	20,410	
5月	37	21		7			9	30	5	1	9	15	13	2	1	10	38	3	4	281		21,327	20,163	3,234	930
6月	34	12	1	5			16	15	1	3	2	9	7	1	1	6	20	3	4	102	3	5,758	4,214	335	3,299
7月	23	12		6			5	22	7	3	5	7	8	2		6	20	1	7	1,345		467,553	412,593	51,139	3,821
8月	49	18	1	2			28	22	3		7	12	16	4		12	31	3	364	1	105,316	34,422	45,908	24,986	
9月	24	12	2	4			6	13		1	4	8	4	1		3	13	1	100	4	11,027	9,412	1,242	373	
10月	27	16		5			6	18	2	1	2	13	8	2	1	5	11	3	368		16,079	6,011	5,696	4,372	
11月	30	21		3			6	29	8	2	8	11	12	2	1	9	36	2	1	977		67,217	52,360	13,645	1,212
12月	40	29	1	4			6	56	13	5	17	15	30	9	2	19	80	5	2,118	1	158,731	118,099	39,408	1,224	
計	407	213	9	54	1		130	285	57	22	72	134	137	32	8	97	351	16	63	8,688	30	1,135,034	838,217	222,774	74,043
平成23年	503	245	17	71			169	356	64	27	95	164	189	34	12	143	511	12	76	13,849	80	1,029,913	686,063	248,015	95,835
比較増減	-96	-13	-8	-17	1		-39	-65	-7	-5	-23	-30	-52	-2	-4	-46	-150	4	-13	-5,161	-30	105,121	152,154	-25,241	-21,792
Δ (%)	-19	-13	-47	-24			-23	-19	-11	-19	-24	-18	-28	-6	-33	-32	-29	33	-17	-37	-63	10	22	-10	-23

# 11 市町別火災状況

平成26年度

市町	人口 (千人)	火災発生数										火災被害額				火災被害者				火災発生率 (10万人あたり)							
		火災発生数	火災発生種別					合計	火災被害額				合計	火災被害者													
			火災発生数	火災発生種別	火災発生種別	火災発生種別	火災発生種別		合計	火災被害額	火災被害額	火災被害額		火災被害額	合計	火災被害者	火災被害者	火災被害者	火災被害者								
																					火災発生数	火災発生種別	火災発生種別	火災発生種別	火災発生種別	合計	火災被害額
市	21	1,396,472	427	217	8	54	1	148	255	97	22	72	144	177	42	8	97	181	36	55	6,900	78	1,129,804	938,217	222,774	74,444	2.92
市	31	1,314,140	142	88	8	22	1	120	208	64	28	66	128	132	30	2	30	242	50	47	5,940	17	1,048,542	791,464	184,418	51,975	2.93
市	24	78,722	22	10	0	0	0	7	16	4	2	4	4	4	2	1	2	16	1	1	279	0	68,892	48,207	17,104	2,989	2.91
市	18	316,221	524	62	0	14	0	39	55	21	8	55	66	22	14	4	39	181	0	39	2,011	19	691,222	512,644	71,217	16,463	4.31
市	14	712,724	14	11	0	0	0	12	12	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	69	0	61,418	12,314	1,632	16,721	2.68
市	11	121,272	48	17	0	0	0	17	31	2	0	19	19	4	0	0	0	0	0	0	621	0	68,807	21,144	21,724	6,462	2.79
市	10	44,300	17	6	0	0	0	8	9	1	1	6	4	2	1	0	1	14	0	0	170	0	8,722	2,167	1,664	2,284	2.69
市	10	22,688	27	25	0	0	0	2	22	4	1	7	9	15	2	0	11	28	1	0	608	0	71,800	15,260	50,155	2,585	2.97
市	15	75,669	8	7	0	0	0	1	8	2	0	1	4	0	1	0	1	1	1	1	144	0	8,224	7,479	1,664	461	1.91
市	12	61,967	14	6	0	0	0	1	9	1	1	1	2	1	1	0	16	1	1	171	0	8,542	2,111	1,860	212	1.31	
市	11	34,740	10	10	0	0	0	14	21	2	2	6	9	7	0	1	1	14	0	14	246	0	61,827	21,268	26,211	6,988	2.92
市	10	56,194	8	0	0	0	0	2	12	4	1	4	0	0	1	0	4	17	0	1	660	0	8,174	8,474	89	229	1.39
市	10	22,777	14	15	0	0	0	0	28	1	0	0	17	16	0	1	30	44	4	0	228	0	22,809	17,207	4,619	1,591	4.91
市	13	22,181	15	10	0	0	0	14	11	2	1	4	4	0	1	0	0	0	0	0	292	0	22,214	21,912	2,202	694	6.28
市	10	111,191	25	15	0	0	0	7	17	2	0	9	7	2	0	0	0	28	1	0	179	0	62,919	51,100	2,129	781	2.99
市	10	66,271	24	21	0	0	0	8	18	2	1	5	4	2	0	0	4	7	1	1	328	2	61,867	36,411	15,242	22,102	4.96
市	10	22,484	7	5	0	0	0	0	4	0	0	2	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1,718	71	0	1,141	1.22
市	10	12,669	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.01
市	10	24,221	4	4	0	0	0	0	4	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	68	0	1,000	8,868	914	0	1.86
市	10	7,191	2	1	0	0	0	1	2	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	68	0	61,279	34,460	12,471	0	2.78
市	10	1,642	2	2	0	0	0	0	4	2	0	0	1	1	0	0	1	1	1	1	175	0	21,806	21,207	2,202	1,298	6.31
市	10	1,080	2	2	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	179	0	1,898	2,479	1,108	0	2.58

## 1.2 総合出火原因別火災状況

平成24年中

出火原因	区分	出火件数						焼損面積		焼損棟数	り災世帯数	損害額(千円)	
		計	建物	林野	車両	船舶	航空機	その他	建物床(m <sup>2</sup> )				林野(a)
合	計	407	213	9	54	1		130	8,688	30	285	137	1,135,034
放	火	43	18		6			19	1,091	1	30	11	72,913
た	ば	34	15		3			16	282		15	16	19,551
こ	ん	30	27		2			1	438		31	22	18,296
放	火	16	7	1				8	47	1	10	1	7,755
電	灯・電話等の配線	13	11					2	948		23	13	65,582
排	気管	11			11								20,333
ス	ト	12	12						523		14	11	43,070
こ	た												
た	き	28	3		1	1		23	10	8	4	2	545
火	あ	18	10	2				6	166	10	10	2	5,247
マ	ッ	4	2		2						2	2	217
チ	・												
ライ	ター												
配	線	13	13						238		17	6	10,079
器	具												
溶	接	7	1		2			4	84		1		1,228
機	・												
切	断												
機													
火	入	22	1	3				18	14	4	2		43
れ													
焼	却	2	1					1			2		36
炉													
電	気	8	8						602		8	2	423,511
機	器												
電	気	6	6						188		6	1	21,621
装	置												
風	呂	1	1								1	1	29
か	ま												
ど													
灯	火	1	1						120		3	2	4,599
煙	突	3	3						299		4	2	9,218
・													
煙	道												
内	燃	2			2								89
燃	機												
開													
衝	突												
の	火												
花													
交	通	7	1		6						1		4,510
機	関												
内	配												
線													
伊		2	1		1						1		449
取	灰	1	1								1		3
そ	の	76	42	2	13			19	469	6	46	13	115,965
他													
不	明	47	28	1	5			13	3,169		53	30	290,145
・													
調	査												
中													

### 1.3 過去10ヶ年の火災状況

区分 年別	出火件数							焼損棟数	り災世帯数	死者	負傷者	焼損面積		損害額 (千円)	出火件数 指数	死者指数	負傷者 指数	建物火災 1件当り の焼損 面積 (㎡)	火災 1件当り の損害額 (千円)
	計	建物	林野	車両	船舶	航空機	その他					建物 (㎡)	林野 (a)						
15	477	259	11	97	1	0	109	348	194	26	61	12,300	47	919,690	100	100	47	1,928	
16	545	290	12	103	1	0	139	380	184	13	68	11,431	185	787,283	114	111	39	1,445	
17	551	338	13	92	0	0	108	445	228	15	84	1,302	50	3,082,312	116	138	4	5,594	
18	513	294	6	102	0	0	111	360	219	19	72	20,515	59	2,739,617	108	118	70	5,340	
19	559	302	24	93	0	0	140	382	252	18	74	9,314	156	777,916	117	121	31	1,392	
20	492	285	9	86	0	0	112	373	228	22	77	13,352	26	1,158,191	103	126	47	2,354	
21	455	233	20	75	0	0	127	296	168	16	78	8,837	160	859,386	95	128	38	1,889	
22	485	259	16	80	1	0	129	351	213	17	70	9,865	28	930,010	102	115	38	1,918	
23	503	246	17	71	0	0	169	350	189	12	76	13,849	80	1,029,913	105	125	56	2,048	
24	407	213	9	54	1	0	130	285	137	16	63	8,688	30	1,135,034	85	103	41	2,789	

※出火件数指数、死者指数、負傷者指数は平成15年を100とした場合の各年の数を指数化したもの

# 1.4 月別・市町別出火件数および損害額

平成24年中

市町	件数	損害額 (千円)	1月		2月		3月		4月		5月		6月		7月		8月		9月		10月		11月		12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)	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
大 井 市	116	323,202	0	26,200	2	45,266	20	11,406	6	10,200	6	82	6	1,322	6	181,193	10	205,938	4	246	4	6,332	6	6,004	11	69,216	
志 保 市	29	31,698	6	6	2	14,965	6	89	1	16,498	4	19	2	46	3	3,799	6	6	2	12	1	12	1	12	2	136	
鹿 島 市	46	44,943	6	6,895	1	4,989	4	2,416	6	2,824	1	21	2	61	2	7,111	1	2,319	2	24	2	673	3	896	4	21,824	
五 井 八 幡 町	17	6,708	1	1,746	1	4,024	4	24	1	24	1	1,402	1	431	2	1,014	2	6	1	1	1	331	2	2,466	2	40	
刈 草 町	23	71,902	6	26,661	1	660	1	640	1	1	1	1,326	3	72	1	1,326	1	41,936	2	43	1	3,263	1	11,490			
守 田 町	6	6,280	2	611	1	2,466	1	187	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
粟 津 町	10	6,022	1	26	2	1,126	1	26	2	1,126	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2,666
甲 斐 町	32	66,607	6	31,031	1	28,471	4	827	4	827	2	161	2	2	2	18,093	3	1,013	1	2	1	3,467	2	3,294	1	5,881	
野 津 町	6	6,171	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
湖 市 町	24	22,001	2	116	2	116	2	260	1	15,522	1	15,522	1	32	1	418	2	1,201	1	4,418	2	236	2	624	1	2,666	
美 島 町	13	71,711	7	326	6	11,371	3	41	2	6,448	3	6,448	3	6	4	763	4	763	1	1	1	1,126	4	1,126	3	1,166	
美 江 町 北 町	25	46,476	3	34,706	3	146	4	146	1	1	1	1	1	1	1	1,161	3	32	1	6,516	1	12	3	299	1	5,262	
美 江 町 南 町	20	67,887	3	1,667	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
計	332	1,049,142	41	91,250	10	21,305	44	49,123	35	30,463	32	34,222	31	4,051	22	607,522	47	105,243	22	11,496	27	16,379	26	17,866	29	159,223	
日 野 町	7	1,705	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1,702	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
東 三 町	2	7,629	1	1	1	7,616	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
野 津 町	2	47,376	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
甲 斐 町	5	25,006	2	21,952	1	44	1	44	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
多 岐 町	2	3,969	1	1,447	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
野 津 町	22	91,856	1	1	3	26,729	7	7,446	1	1	1	1	1	1	1	1,767	1	71	2	16	1	1	1	1	1	1	1
計	407	1,125,004	62	91,526	14	109,264	17	66,979	35	61,498	17	21,327	31	6,766	23	617,653	61	105,314	24	11,927	27	16,976	26	17,237	29	168,751	

# 1.5 建物火災の月別・市町別出火件数および焼損床面積

平成24年中

市町	件数	1月		2月		3月		4月		5月		6月		7月		8月		9月		10月		11月		12月				
		件数	焼損床面積 (㎡)	件数	焼損床面積 (㎡)	件数	焼損床面積 (㎡)	件数	焼損床面積 (㎡)	件数	焼損床面積 (㎡)	件数	焼損床面積 (㎡)	件数	焼損床面積 (㎡)	件数	焼損床面積 (㎡)	件数	焼損床面積 (㎡)	件数	焼損床面積 (㎡)	件数	焼損床面積 (㎡)	件数	焼損床面積 (㎡)			
大津市	62	3,204	4	61	4	264	39	281	2	22	3	338	3	338	2	1,193	3	338	2	2	2	178	7	181	30	772		
彦根市	11	398	2	2	2	82	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
美浜市	27	653	2	51	4	168	3	328	3	1	1	4	37	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	4	4	58		
比叡八幡市	6	173	1	29	1	27	2	2	1	1	69	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	28	0	281		
旗本町	16	646	3	171	3	171	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
守山市	7	118	2	2	2	96	1	45	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
栗東市	6	273	1	1	1	1	1	60	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
甲斐市	16	592	2	118	1	138	1	17	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
伊吹町	3	503	3	10	3	10	3	5	3	5	170	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
瀬川町	13	239	2	10	2	10	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
高島町	10	292	1	1	1	196	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
東近江町	17	579	2	364	2	364	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
宝寿町	11	320	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
計	283	7,809	22	840	12	717	22	881	13	124	29	291	11	355	31	1,347	17	355	31	100	26	308	18	568	29	2,118		
日野町	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
坂田町	2	40	2	2	2	60	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
豊郷町	1	360	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
甲良町	2	271	2	2	2	262	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
多賀町	2	179	2	2	2	130	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
野付町	10	679	10	10	10	392	10	60	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
計	213	8,088	22	840	14	1,100	23	960	13	124	21	281	12	304	12	1,345	18	304	12	100	10	308	21	677	29	2,118		

## 1.6 損害額1千万円以上の火災

平成24年中

出火日時				出火場所	火災 種別	火元の 用途	出火原因	焼損 棟数	り丸 住居数	死傷者		焼損床面積 (㎡)	損害額 (千円)
年	日	時	分							死者	負傷者		
1	16	9	20	甲賀市	建物	住宅	不明	2	2		1	124	11,017
1	24	2	50	草津江市	建物	住宅	不明	2	1	1		270	31,760
1	27	17	00	草津市	建物	研究所	その他の電気設備	1				102	15,039
2	3	10	00	高島市	建物	住宅	不明	1	1			196	15,416
2	13	18	25	甲賀町	建物	住宅	電気ストーブ・火盆 (開放式)	2	1	1	1	260	23,882
2	14	21	50	彦根市	建物	住宅	たばこ	1	1		1	62	10,063
2	22	21	52	大津市	建物		不明	1	1		3	243	46,975
3	12	9	57	甲賀市	建物	工場	不明	1			8	704	28,471
4	1	6	50	彦根市	車両		排気管						16,633
5	28	4	00	湖南市	建物	住宅	不明	6	2	3	1	121	11,580
7	6	12	30	甲賀市	建物	住宅	器具付きコード	1	1		2	98	18,091
7	24	13	20	大津市	建物		洗剤機	1			2	602	422,714
7	31	15	00	大津市	建物		不明	8				104	14,688
8	1	3	00	米原市	車両		タイヤと踏張りの摩擦						23,043
8	14	5	50	大津市	建物		引込線(低圧)	3	1				31,919
8	21	15	01	草津市	建物	その他の建築物 の名称	異物落下	1					41,530
11	18	13	00	豊浜町	建物	倉庫	不明	2				360	47,276
12	16	15	25	大津市	建物		電気ストーブ・火盆 (開放式)	1	1			90	12,564
12	17	10	30	米原市	建物	本堂	不明	4	1		1	241	48,150
12	19	10	58	長浜市	建物	工場	その他の電気設備	1				50	21,542
12	23	9	25	大津市	建物		不明	4	4			436	51,794

## 1.7 死者の発生した火災の一覧

平成28年中

番号	出火日時		出火場所	火災種類	出火原因	年齢	性別	出火建物					死者発生場所	死因
								用途	構造	出火箇所	延焼状況	屋内外		
1	1月24日	2:30	飯沼江市	建物	不明	77	女	住宅	木造建築物	台所	全焼	屋内	居室	一酸化炭素中毒・窒息
2	1月26日	14:40	甲賀市	その他	ライター	66	女			敷地内		屋外	敷地内	自殺
3	2月13日	18:25	甲良町	建物	電気ストーブ・火鉢(開放式)	81	女	住宅	木造建築物	居室	全焼	屋内	居室	その他
4	2月22日	不明	長浜市	建物	たばこ	56	男	住宅	木造建築物	居室	15ヶ	屋内	居室	一酸化炭素中毒・窒息
5	5月25日	4:00	湖南市	建物	不明	16	女	住宅	木造建築物	居室	全焼	屋内	居室	火傷
6	5月28日	4:00	湖南市	建物	不明	13	女	住宅	木造建築物	居室	全焼	屋内	居室	火傷
7	5月28日	4:00	湖南市	建物	不明	43	女	住宅	木造建築物	居室	全焼	屋内	居室	火傷
8	6月4日	5:00	湖南市	車両	ライター	74	男			下駄			不明	自殺
9	6月15日	9:18	甲賀市	建物	しじみこんろ	39	男	住宅	木造建築物	居室	15ヶ	屋内	居室	一酸化炭素中毒・窒息
10	6月15日	9:18	甲賀市	建物	しじみこんろ	41	女	住宅	木造建築物	居室	15ヶ	屋内	居室	一酸化炭素中毒・窒息
11	7月4日	12:12	大津市	車両	ライター	57	男			運転席			運転席	自殺
12	11月8日	23:30	東海市	建物	ライター	66	男	住宅	木造建築物	居室	全焼	屋内	居室	自殺
13	11月29日	0:00	守山市	その他	ライター	39	男			公園		屋外	公園	自殺
14	12月9日	6:15	大津市	建物	不明	71	男	耐火建築物		食事室	部分焼	屋内	食事室	火傷
15	12月12日	5:45	草津市	車両	排気管	34	男			機関室(客)			運転席	火傷
16	12月14日	4:50	大津市	建物	ホットプレート	69	女		木造建築物	居室	全焼	屋内	居室	一酸化炭素中毒・窒息



# 救急救助編



## 平成 24 年中の救急・救助業務の概要

平成 25 年 4 月 1 日現在、救急業務は県内の全 19 市町において実施されている。救急自動車は 58 台が活動しており、ほかに予備車が 7 台ある。救急隊数は 58 隊、救急隊員は 865 名となっており、うち 215 名が専任隊員となっている。また、救急隊員のうち救急救命処置を行うことができる救急救命士の有資格者は 273 名となり、前年に比べ 3 名（1.1%）減少している。

### 〔03. 救急自動車数、救急隊員数および救急活動状況〕

平成 24 年中の県内の救急出場件数は 57,603 件で、前年に比べ 776 件（1.4%）増加している。うち 36,281 件（63.0%）が急病による出場で、前年に比べ 468 件（1.3%）増加している。

### 〔01. 救急業務の推移〕

出場件数を時間帯別に見ると、10～12 時台の 6,764 件が最も多く、次いで 8～10 時台の 6,714 件と、人が多く活動している時間帯には出場件数も多くなっている。最も少なかったのは、2～4 時台の 2,003 件だった。

### 〔02. 時間帯別救急出場件数〕

曜日別の出場件数は、月曜日の 8,653 件が最も多くなっている。また、月別の出場件数は 12 月の 5,363 件が最も多くなっている。

### 〔04. 曜日別・月別救急出場件数〕

平成 24 年中の県内の救急搬送人員は 54,119 人で、前年に比べ 350 件（0.7%）増加している。うち 33,873 人（62.6%）が急病による出場で、前年に比べ 409 人（1.2%）増加している。

### 〔05. 事故種別救急出場件数および搬送人員〕

平成 24 年中の救急出場に係る現場到着までの所要時間の県平均は 7.8 分（平成 23 年中は 7.8 分）、同じく平成 24 年中の救急出場に係る医療機関等に収容するまでの所要時間の県平均は 31.7 分（平成 23 年中は 31.3 分）と、医療機関等に収容するまでの所要時間がやや遅延傾向にある。

### 〔09. 現場到着所要時間別出場件数〕

### 〔11. 収容所要時間別搬送人員〕

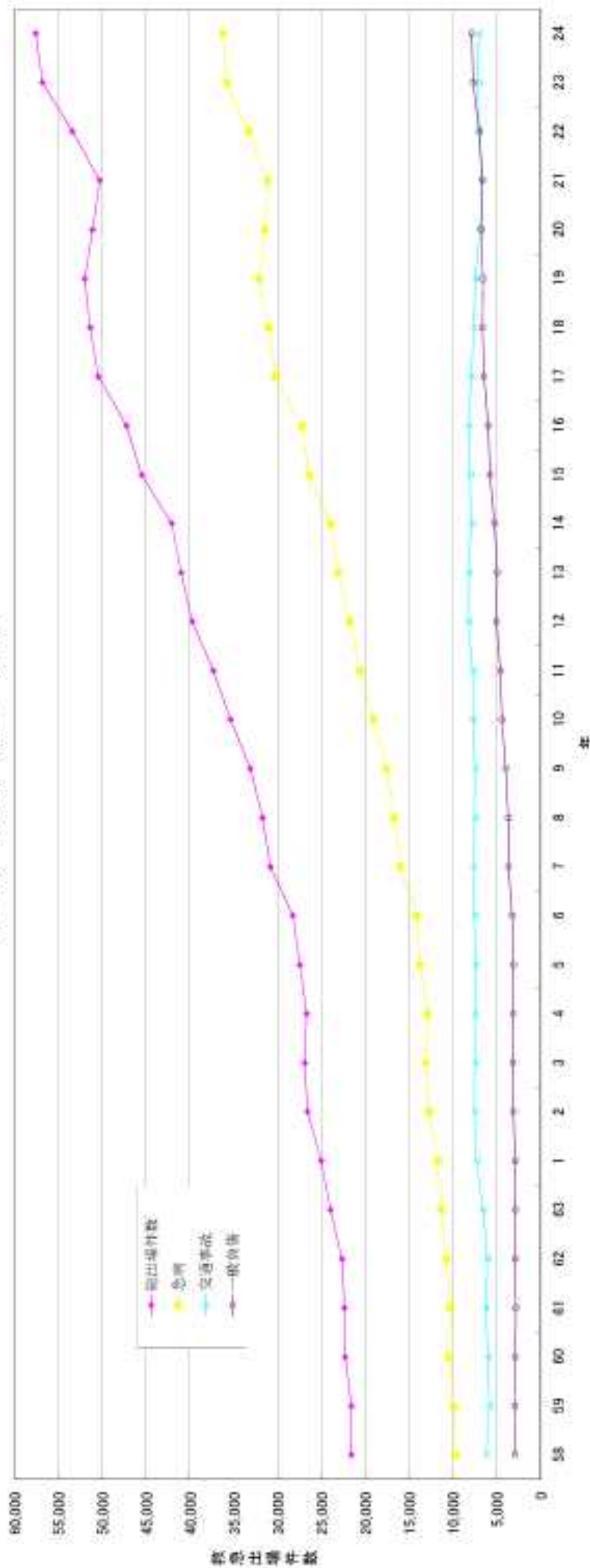
名神高速道路、北陸自動車道および新名神高速道路について、それぞれの供用開始後、関係消防本部において救急業務が実施されている。

### 〔16. 高速自動車国道における救急業務の実施状況〕

平成 24 年中の救助業務の状況を事故種別にみると全出動件数 911 件中、交通事故が 497 件と全体の 54.6% を占めており、以下、建物等による事故が 84 件（9.2%）水難事故が 48 件（5.3%）、機械による事故が 17 件（1.9%）の順となっている。

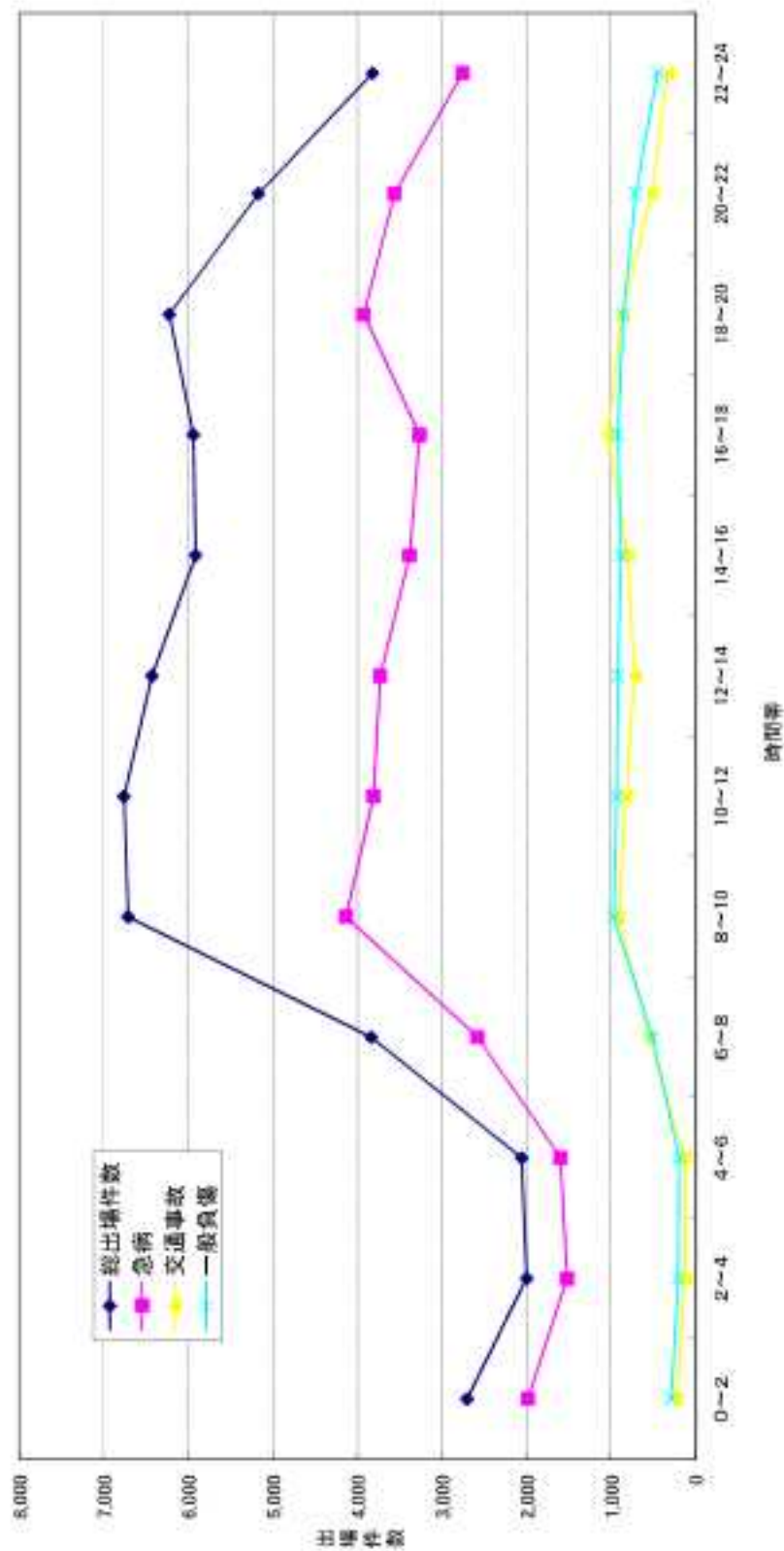
### 〔18. 事故種別救助出動件数および救助人員〕

# 01 救急業務の推移



年	58	59	60	61	62	63	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
総出陣件数	41,000	41,310	42,287	43,861	45,370	46,885	48,400	49,915	51,430	52,945	54,460	55,975	57,490	59,005	60,520	62,035	63,550	65,065	66,580	68,095	69,610	71,125	72,640	74,155	75,670	77,185	78,700	80,215	81,730	83,245	84,760	
急病	16,000	16,800	17,600	18,400	19,200	20,000	20,800	21,600	22,400	23,200	24,000	24,800	25,600	26,400	27,200	28,000	28,800	29,600	30,400	31,200	32,000	32,800	33,600	34,400	35,200	36,000	36,800	37,600	38,400	39,200	40,000	
交通事故	6,000	6,500	7,000	7,500	8,000	8,500	9,000	9,500	10,000	10,500	11,000	11,500	12,000	12,500	13,000	13,500	14,000	14,500	15,000	15,500	16,000	16,500	17,000	17,500	18,000	18,500	19,000	19,500	20,000	20,500	21,000	
他負傷	19,000	18,010	17,087	16,661	16,170	15,685	15,190	14,705	14,210	13,725	13,230	12,745	12,250	11,765	11,270	10,785	10,290	9,805	9,310	8,825	8,330	7,845	7,350	6,865	6,370	5,885	5,390	4,905	4,410	3,925	3,430	2,945

## 0.2 時間帯別救急出場件数



時間帯	0～2	2～4	4～6	6～8	8～10	10～12	12～14	14～16	16～18	18～20	20～22	22～24	合計
総出場件数	2,708	2,003	2,061	3,839	6,714	6,764	6,431	5,915	5,943	6,228	5,173	3,824	57,603
急病	1,987	1,525	1,603	2,580	4,135	3,813	3,734	3,385	3,270	3,928	3,564	2,757	36,281
交通事故	225	125	131	552	915	825	726	806	1,040	870	521	333	7,069
一般負傷	202	207	202	514	970	936	922	855	919	857	710	454	7,868

### 03 救急自動車数、救急隊員数および救急活動状況

平成25年(2013年)4月1日現在(救急活動状況は平成24年中)

本部名	人口	救急自動車数	救急隊数	救急隊員数						救急活動状況			医療機関	
				計	救急救命士	救急課程修了者		救急課程修了者	救急隊員以外の消防職員	出場件数	搬送人員	救急医療機関	その他	
						Ⅱ課程修了者	Ⅰ課程修了者							
大津市	337,634	12(2)	10(10)	45(44)	33(33)	3(3)	141	9	15,445	14,066	6	289		
彦根市	134,983	5(1)	4(4)	17(17)	24(1)		81	7	5,345	5,095	4	80		
高島市	52,486	5(1)	4(4)	22(4)	35(4)	10(1)	20	5	2,425	2,296	2	34		
小計	525,103	22(4)	18(18)	84(65)	92(38)	13(4)	242	21	23,215	21,457	12	403		
湖南広域行政組合	321,044	11	11(11)	66(45)	98(3)	35	49	12	11,951	11,258	8	268		
東近江行政組合	253,121	11(1)	10(10)	55(27)	100(2)	40	82	5	9,917	9,329	6	156		
甲賀広域行政組合	147,318	9(1)	8(8)	31(31)	65	30	34	3	5,367	5,155	4	82		
湖北地域消防組合	164,191	12(1)	11(11)	37	88	8	42	25	7,153	6,920	3	86		
小計	885,674	43(3)	40(40)	189(103)	351(5)	113	207	45	34,388	32,662	21	592		
合計	1,410,777	65(7)	58(58)	273(168)	443(43)	126(4)	449	66	57,603	54,119	33	995		
備考	平成22年国勢調査人口	( )内は非常用(内数)	( )内は救急救命士を運用している隊(内数)	( )内は専任隊員(内数)						救急医療機関とは、救急告示を受けている医療機関をいう。				

## 04 曜日別・月別救急出場件数

平成24年中

区分		合計	救急事故種別											
			火災	自然災害	水難	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他	
													病院搬送	その他
曜日別	月	8,653	27		6	1,041	110	25	1,163	48	95	5,488	589	61
	火	8,045	35	4	2	975	118	30	1,081	33	93	5,020	592	62
	水	8,012	26		9	1,060	107	29	978	38	108	5,023	559	75
	木	7,987	19		4	1,018	135	42	1,042	32	102	5,052	484	57
	金	8,358	33		7	1,025	144	44	1,088	33	97	5,213	611	63
	土	8,080	32	2	8	1,042	89	96	1,204	53	70	5,022	393	69
	日	8,468	23		19	908	62	184	1,312	64	100	5,403	248	85
計		57,603	195	6	55	7,069	765	450	7,868	301	665	36,281	3,476	472
月別	1月	5,135	17			479	48	14	706	21	50	3,475	286	39
	2月	4,788	12		2	460	49	19	684	24	62	3,130	300	46
	3月	4,757	18		4	534	61	34	657	31	40	3,050	291	37
	4月	4,409	18	1	4	513	52	23	635	26	71	2,778	255	33
	5月	4,485	15		6	549	68	53	647	24	52	2,724	314	33
	6月	4,246	17	2	6	568	55	55	518	21	72	2,622	272	38
	7月	5,280	15		13	498	86	60	633	24	61	3,351	326	43
	8月	5,073	9	3	12	468	86	48	682	31	53	3,156	282	43
	9月	4,515	13		4	630	72	55	613	25	44	2,792	230	37
	10月	4,768	7			465	51	38	739	24	49	2,870	288	37
	11月	4,784	21		2	458	70	35	626	21	60	2,936	316	37
	12月	5,383	33		2	477	67	16	728	26	51	3,398	316	49

# 05 事故種別救急出場件数および搬送人員

平成24年中

本部名	事故種別救急出場件数											事故種別救急搬送人員														
	計	火災	自然災害	水難	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害者	自損行為	急病	その他			計	火災	自然災害	水難	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害者	自損行為	急病	その他
												病院搬送	医師派遣	輸送機等												
大津市	15,445	65	2	20	1,549	231	161	2,143	86	203	9,841	963	1	240	14,066	17	1	10	1,516	222	101	1,984	74	123	9,053	965
彦根市	5,345	3		7	708	47	38	721	26	54	3,546	169		24	5,095	3		5	794	47	38	674	19	32	3,313	170
高島市	2,425	9		3	197	30	29	380	8	24	1,555	183		7	2,296			1	225	30	30	360	4	15	1,448	193
小計	23,215	77	2	30	2,454	308	168	3,244	120	281	14,944	1,315	1	271	21,457	20	1	16	2,535	299	169	3,018	97	170	13,814	1,318
湖南広域行政組合	11,951	57		9	1,812	149	108	1,627	64	89	7,364	631		41	11,258	7		2	1,806	144	107	1,527	49	52	6,927	637
東近江行政組合	9,917	26		3	1,253	119	70	1,247	55	137	6,071	824	1	109	9,329	6		4	1,341	120	69	1,173	49	97	5,644	825
甲賀広域行政組合	5,367	8		2	750	114	59	652	29	74	3,283	370	1	20	5,155	6		2	831	115	60	630	20	45	3,079	367
湖北広域消防組合	7,153	27		8	800	75	45	1,098	33	84	4,619	336		28	6,920	3		2	885	76	46	1,059	30	67	4,409	343
小計	34,388	118	4	25	4,615	457	282	4,624	181	384	21,337	2,161	1	198	32,662	22	3	8	4,863	455	282	4,389	148	261	20,059	2,172
合計	67,603	195	6	55	7,069	765	450	7,868	301	665	36,281	3,476	2	469	54,119	32	4	24	7,398	751	451	7,407	245	431	33,873	3,490



# 06 医療機関別搬送人員

平成24年中

地域	医療機関										その他の場所			合計			
	救急医療機関					その他の医療機関					国立	公立	公的		計		
	国立	公立	公的	私的		国立	公立	公的	私的								
				病院	診療所				病院	診療所							
大津市	1,497 (2)	3,425	6,585	1,943 (758)	13,450 (700)	24 (24)	178 (178)	16 (10)	366 (42)	32 (11)	616 (271)	1,521 (26)	3,503 (178)	6,601 (10)	2,309 (900)	32 (11)	14,066 (1,031)
彦根市	16 (18)	3,867 (90)	107 (107)	1,089 (78)	5,061 (302)				4 (4)	10 (1)	14 (5)	18 (18)	3,867 (99)	107 (107)	10 (1)	5,095 (307)	
高島市	18 (18)	1,899 (28)	127 (127)	237 (12)	2,281 (185)				10 (3)	4 (3)	14 (3)	18 (18)	1,899 (28)	127 (127)	4 (15)	2,295 (188)	
小計	1,533 (38)	9,191 (127)	6,819 (234)	3,269 (848)	20,812 (1,247)	24 (24)	178 (178)	16 (16)	380 (49)	46 (12)	644 (279)	1,557 (62)	9,369 (305)	6,835 (250)	3,649 (897)	46 (12)	21,457 (1,527)
湖南広域 行政組合	664 (664)	1,872 (146)	4,916 (146)	3,428 (21)	11,079 (977)		50		68 (40)	61 (6)	179 (46)	664 (664)	1,922 (146)	4,915 (146)	3,496 (61)	61 (6)	11,258 (1,023)
東近江 行政組合	1,511 (221)	5,593 (824)	151 (151)	1,841 (807)	9,096 (2,003)	1 (1)	17 (13)	2 (2)	179 (28)	32 (6)	231 (50)	1,512 (222)	5,610 (837)	153 (153)	2,020 (835)	32 (6)	9,329 (2,054)
甲賀広域 行政組合	165 (165)	3,441 (152)	741 (741)	717 (78)	5,064 (1,136)	17 (17)	20 (17)		37 (23)	17 (5)	91 (45)	182 (165)	3,461 (169)	741 (741)	754 (101)	17 (5)	5,155 (1,181)
湖北地城 消防組合	9 (9)	3,077 (80)	3,794 (3)	26 (26)	6,906 (118)			1 (2)	10 (2)	3 (1)	14 (3)	9 (9)	3,077 (80)	3,795 (3)	36 (28)	3 (1)	6,920 (121)
小計	2,349 (1,059)	13,083 (1,292)	9,601 (1,041)	6,212 (932)	32,145 (4,234)	18 (1)	87 (30)	3 (2)	294 (93)	113 (18)	515 (144)	2,367 (1,060)	14,070 (1,232)	9,604 (1,043)	6,506 (1,025)	113 (18)	32,662 (4,379)
合計	3,882 (1,097)	23,174 (1,329)	16,420 (1,275)	9,481 (1,780)	52,957 (5,481)	42 (25)	265 (208)	19 (18)	674 (142)	159 (30)	1,159 (423)	3,924 (1,122)	23,439 (1,537)	16,439 (1,293)	10,155 (1,922)	159 (30)	54,119 (5,906)

(注) ( ) 内は管外

## 07 事故種別・傷病程度別搬送人員

平成24年度

区 名	搬送種別	傷 病 程 度											計	
		死 者	軽傷者	重 傷	死傷者数	労働災害	通勤災害	一般災害	加 害	同業行傷	盗 賊	その他		
九 戸 川	死 亡	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	軽 傷	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	重 傷	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
宇 治 市	死 亡	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	軽 傷	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	重 傷	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
高 山 市	死 亡	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	軽 傷	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	重 傷	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
中 津 市	死 亡	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	軽 傷	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	重 傷	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
防 府 市 (防府地区)	死 亡	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	軽 傷	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	重 傷	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
防 府 市 (防府以外)	死 亡	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	軽 傷	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	重 傷	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
宇 野 市 (西原地区)	死 亡	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	軽 傷	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	重 傷	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
宇 野 市	死 亡	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	軽 傷	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	重 傷	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
宇 野 市	死 亡	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	軽 傷	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	重 傷	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## 08 事故種別・年齢区分別搬送人員

平成24年度

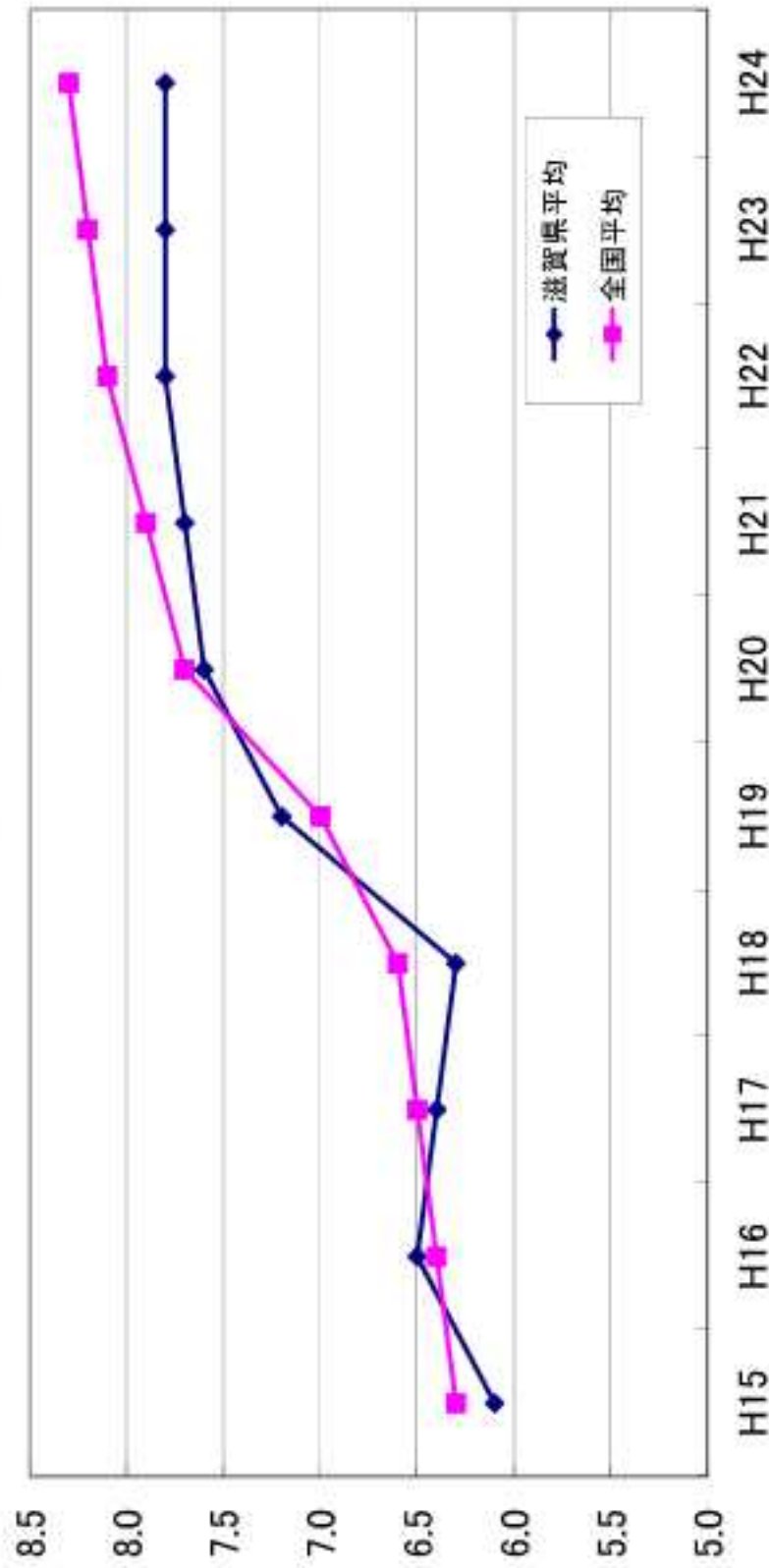
事故種別	年齢区分	事故種別											計			
		歩行	自転車	乗車	交通手段	立寄り	運動競技	出立後	その他	自動車	自転車	その他				
大規模	乗車			3	0			2					3			3
	自転車	4	1		128		48	117	3	4		49	19		249	
	歩行	4		3	1,973	19	41	479	40	99		2,844	295		5,111	
	乗車	4		2	248	20	1,232	9	1,528	9		3,006	62		3,072	
	計	17	1	10	1,314	39	201	1,841	71	122		6,324	362		11,560	
大規模	乗車				34			48		1		10	1		29	
	自転車				94		22	27				38	3		154	
	歩行	0		2	543	18	14	651	14	27		1,494	46		2,088	
	乗車	1		1	173	4		422	2	4		2,101	86		2,386	
	計	1		3	744	43	36	1,123	30	32		3,724	136		4,060	
大規模	乗車				1			28				4			33	
	自転車				38		18	15				40	1		102	
	歩行			1	104	10	1	91	4	11		211	47		364	
	乗車				48		4	234				1,004	41		1,331	
	計			1	191	18	23	358	4	22		1,259	93		1,587	
大規模	乗車			3	170			273				394	36		673	
	自転車	4	1		234		104	167	3	7		434	21		614	
	歩行	11		4	1,754	24	61	848	42	134		3,433	84		4,324	
	乗車	6		3	371	28	1	1,800	11	17		3,517	91		4,174	
	計	22	1	10	2,329	52	166	3,014	57	158		4,134	192		4,784	
大規模	乗車				49			210				304	25		588	
	自転車				139		57	38				242	17		495	
	歩行	4		3	1,372	15	44	361	40	44		3,194	164		4,134	
	乗車	2		1	271	10	1	905	2	4		1,511	286		1,800	
	計	7		4	1,661	24	102	1,327	82	51		4,627	372		5,254	
大規模	乗車				0			117				1			118	
	自転車	1			147		19	52		4		194	20		313	
	歩行	0		1	613	168	24	242	31	71		1,430	147		1,977	
	乗車	0		1	294	11		711	16	11		1,391	167		1,792	
	計	1		2	1,154	189	43	1,121	48	86		3,017	341		3,712	
大規模	乗車				34			10				101	1		146	
	自転車				33		44	36				36	1		110	
	歩行	2		2	26	102	12	177	14	34		3,444	134		3,679	
	乗車	0			117		1	144				1,427	144		1,712	
	計	2		4	190	114	57	367	28	35		3,976	280		4,350	
大規模	乗車				34			18				1			53	
	自転車				39		28	41				101	1		170	
	歩行	0		2	109	10	11	274	36	40		1,313	85		1,578	
	乗車	0			114	12		462		24		1,842	181		2,123	
	計	0		2	286	22	39	1,416	74	64		3,498	247		3,823	
大規模	乗車				20			47				1			68	
	自転車	1			208		179	211		11		1,444	46		2,009	
	歩行	10		1	3,211	49	100	1,461	114	249		6,749	734		11,679	
	乗車	4		2	894	12	1	2,388	18	16		11,514	1,105		16,262	
	計	15		3	3,343	60	279	3,297	142	276		19,716	1,330		22,023	
大規模	乗車			4	11			74				11			100	
	自転車	7			704		271	306		17		3,707	120		4,815	
	歩行	11		3	4,304	40	167	1,711	206	74		11,441	1,147		16,444	
	乗車	11		1	1,331	45	16	1,171	27	41		28,098	1,011		29,114	
	計	29		8	5,446	85	454	3,063	234	131		34,823	2,289		37,907	

## 0.9 現場到着所要時間別出場件数

平成24年中

都 道 名	事 故 種 別	延滞から現場到着まで所要した時間					合計	平均所要時間(分)
		3分未満	3分～5分未満	5分～10分未満	10分～20分未満	20分以上		
大 津 市	急 務	40	451	6,893	1,017	10	8,341	7.6
	交 通 事 故	14	147	890	201	47	1,349	8.4
	一般自傷	11	188	1,493	434	28	2,143	7.9
	その他	23	394	1,167	385	30	1,912	7.9
	計	129	1,390	10,408	1,899	135	15,445	7.7
彦 根 市	急 務	27	292	2,510	793	16	3,348	8.9
	交 通 事 故	8	54	461	107	18	708	8.3
	一般自傷	5	41	508	164	3	721	8.9
	その他	5	25	255	79	4	368	8.0
	計	45	352	3,790	1,199	41	5,345	8.9
高 崎 市	急 務	38	203	1,092	289	21	1,563	7.8
	交 通 事 故	2	29	119	41	9	197	8.3
	一般自傷	9	44	221	95	6	389	8.4
	その他	7	18	208	57	3	293	8.3
	計	56	294	1,650	482	40	2,422	7.9
小 計	急 務	148	1,328	10,381	2,934	112	14,944	
	交 通 事 故	24	227	1,566	509	74	2,454	
	一般自傷	33	279	2,213	693	49	3,244	
	その他	35	348	1,430	623	37	2,373	
	計	239	2,174	15,790	4,799	240	23,215	
福 岡 県 域 行 政 組 合	急 務	44	471	6,577	1,952	11	7,964	7.3
	交 通 事 故	12	188	1,398	389	18	1,815	7.9
	一般自傷	15	151	1,185	272	4	1,637	7.3
	その他	23	111	806	175	1	1,148	7.1
	計	94	1,159	9,796	2,897	34	11,951	7.3
東 近 江 行 政 組 合	急 務	33	361	3,915	1,701	61	6,971	8.1
	交 通 事 故	9	85	217	413	24	1,358	8.9
	一般自傷	19	75	788	366	18	1,247	8.5
	その他	15	175	827	313	9	1,349	7.8
	計	77	696	6,237	2,794	140	9,917	8.1
甲 賀 志 保 行 政 組 合	急 務	33	201	1,354	1,047	63	3,208	8.7
	交 通 事 故	1	55	165	267	59	750	10.2
	一般自傷	1	48	379	313	18	652	8.9
	その他	13	148	342	173	18	682	7.6
	計	51	451	2,641	1,799	148	5,219	8.9
福 北 地 域 消 防 組 合	急 務	119	1,093	3,146	713	29	4,619	7.1
	交 通 事 故	22	117	368	151	12	600	7.3
	一般自傷	37	139	713	179	18	1,099	7.5
	その他	13	161	288	81	7	630	6.7
	計	192	1,529	4,323	1,134	66	7,153	7.1
全 計	急 務	239	1,429	11,572	4,542	161	21,357	
	交 通 事 故	47	471	2,778	1,225	111	4,615	
	一般自傷	68	397	2,980	1,018	52	4,628	
	その他	78	628	2,341	749	21	3,812	
	計	312	2,925	22,791	7,514	345	31,888	
合 計	急 務	379	3,135	19,953	7,046	239	30,261	7.7
	交 通 事 故	73	699	4,324	1,781	144	7,069	8.1
	一般自傷	91	676	5,303	1,711	92	7,868	7.9
	その他	111	974	3,871	1,271	58	6,165	7.4
	計	654	5,497	38,551	12,303	398	57,643	7.8

### 1.0 119番通報から現場到着までの所要時間の推移



各年4月1日現在

年次	H15	H16	H17	H18	H18	H19	H20	H20	H21	H21	H22	H22	H23	H23	H24
滋賀県平均	6.1	6.3	6.4	6.5	6.4	6.3	7.2	7.6	7.7	7.9	8.1	8.2	8.3	8.2	8.3
全国平均	6.3	6.4	6.5	6.6	6.6	7.0	7.2	7.6	7.7	7.9	8.1	8.2	8.3	8.2	8.3

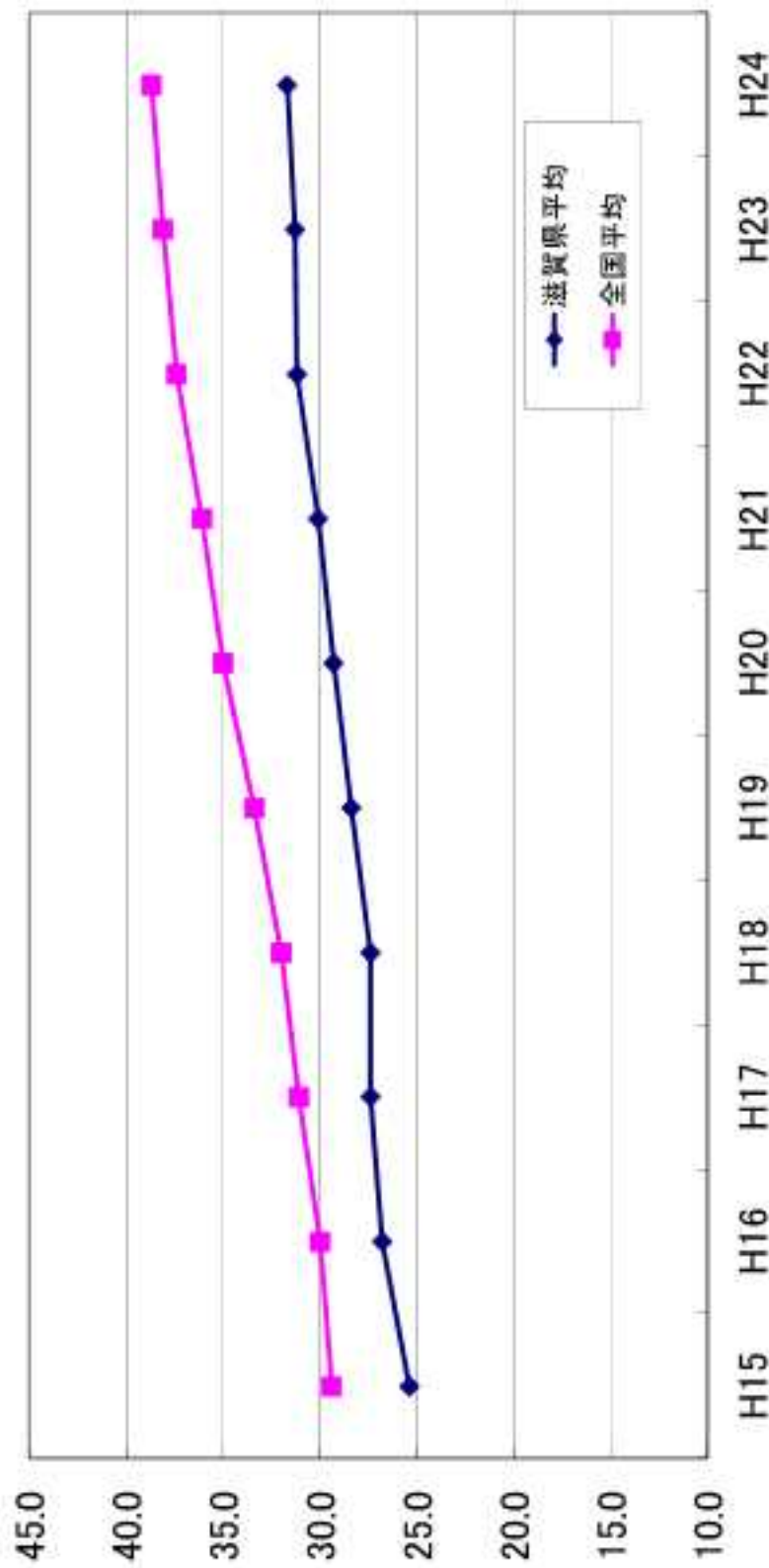
※ 平成20年から、時間計測の始点を119番入電時刻に統一したため、見かけ上の時間が延びている。

# 1.1 収容所要時間別搬送人員

平成23年中

本部名	事故種別	見知らぬ傷病者を医療機関に収容するまでに要した時間							合計	平均所要 時間(分)
		10分未満	10分～20分	20分～30分	30分～40分	40分～60分	60分以上			
大津市	急 病	1	564	3,892	4,498	135	5	9,053	31.7	
	交通事故	0	119	655	671	65	5	1,516	32.6	
	一般負傷 その他	0	121	821	1,005	35	2	1,984	31.9	
	計	1	913	5,444	6,215	275	12	14,966	31.7	
	うち管外	0	17	352	579	77	6	1,031		
彦根市	急 病	1	95	1,249	1,918	50	0	3,313	32.8	
	交通事故	0	36	325	418	13	2	794	32.7	
	一般負傷 その他	0	19	243	395	17	0	674	33.6	
	計	1	161	1,929	2,899	111	2	5,096	33.2	
	うち管外	0	0	9	234	61	2	307		
高島市	急 病	2	243	683	473	43	4	1,448	28.0	
	交通事故	0	23	84	103	14	1	225	34.6	
	一般負傷 その他	0	54	154	141	11	0	360	39.2	
	計	2	320	979	821	172	6	2,296	31.7	
	うち管外	0	2	1	58	123	5	189		
小 計	急 病	4	902	5,794	6,877	228	9	13,814		
	交通事故	0	178	1,064	1,193	92	8	2,535		
	一般負傷 その他	0	194	1,218	1,741	68	2	3,018		
	計	4	1,415	8,843	10,638	538	21	21,407		
	うち管外	0	19	362	871	261	14	1,527		
湖南広域 行政組合	急 病	7	1,140	4,895	1,744	30	1	6,927	26.0	
	交通事故	3	344	866	471	22	0	1,886	26.6	
	一般負傷 その他	0	219	875	399	4	0	1,527	26.0	
	計	12	1,800	6,340	2,824	79	1	11,258	26.3	
	うち管外	0	70	375	534	44	0	1,023		
東近江 行政組合	急 病	0	118	1,514	3,811	182	12	5,644	36.4	
	交通事故	0	29	353	890	57	2	1,341	36.7	
	一般負傷 その他	1	21	316	773	37	5	1,173	38.0	
	計	1	231	2,479	6,207	399	20	9,329	37.0	
	うち管外	1	14	277	1,748	224	10	2,054		
甲賀広域 行政組合	急 病	2	133	1,944	1,803	90	1	3,079	34.0	
	交通事故	0	22	218	608	71	2	811	38.0	
	一般負傷 その他	0	34	185	401	18	1	619	34.9	
	計	2	204	1,932	2,922	223	5	5,156	34.9	
	うち管外	0	2	162	866	148	3	1,181		
湖北地域 消防組合	急 病	5	660	1,899	1,796	49	0	4,409	29.4	
	交通事故	0	137	346	363	19	0	865	29.6	
	一般負傷 その他	1	148	407	455	47	1	1,059	31.7	
	計	7	1,088	2,867	2,824	133	1	6,920	29.1	
	うち管外	0	0	14	89	27	0	121		
小 計	急 病	14	2,048	8,962	9,154	367	14	20,059		
	交通事故	2	372	1,883	2,332	149	4	4,993		
	一般負傷 その他	2	442	1,784	2,628	128	7	4,389		
	計	22	3,463	13,315	15,095	829	27	32,662		
	うち管外	1	86	609	1,029	443	13	4,379		
合 計	急 病	19	2,970	14,256	16,001	686	23	33,870	31.1	
	交通事故	2	750	2,947	3,425	261	12	7,398	32.2	
	一般負傷 その他	2	626	3,002	1,569	189	9	7,497	31.5	
	計	27	4,878	22,158	25,641	1,367	48	54,119	31.7	
	うち管外	1	165	1,170	1,859	764	27	5,906		

## 1.2 119番通報から病院等に収容するのに要した時間の推移



各年4月1日現在

年次	H15	H16	H17	H18	H18	H19	H20	H20	H21	H21	H22	H22	H23	H23	H24
滋賀県平均	25.4	26.8	27.4	27.4	28.4	29.3	30.1	30.1	31.2	31.2	31.3	31.3	31.7	31.7	31.7
全国平均	29.4	30.0	31.1	32.0	33.4	35.0	36.1	36.1	37.4	37.4	38.1	38.1	38.7	38.7	38.7

※ 平成20年から、時間計測の始点を119番入電時刻に統一したため、見かけ上の時間が延びている。

# 1.3 転送回数別搬送人員

平成24年中

都道府県 市区町村	0回				1回				2回				3回以上				合計				
	急病	交通 事故	一般 負傷	その他	急病	交通 事故	一般 負傷	その他	急病	交通 事故	一般 負傷	その他	急病	交通 事故	一般 負傷	その他	急病	交通 事故	一般 負傷	その他	
	計	計	計	計	計	計	計	計	計	計	計	計	計	計	計	計	計	計	計	計	
大津市	9,031	1,507	1,975	1,508	22	6	9	5	44		1						9,053	1,516	1,984	1,513	14,066
彦根市	3,512	794	672	313	1		2	1	4								3,313	794	674	314	5,095
高島市	1,441	254	360	263	7	1	1		8								1,448	225	360	263	2,296
小計	13,784	2,526	3,007	2,084	30	9	11	6	56		1						13,814	2,535	3,018	2,090	21,457
湖南広域行政組合	6,918	1,805	1,525	993	9	1	2	5	17								6,927	1,806	1,527	998	11,258
東近江行政組合	5,622	1,340	1,165	1,165	22	1	8	6	37								5,644	1,341	1,173	1,171	9,329
中観広域行政組合	3,062	627	627	613	17	4	3	2	26								3,079	631	630	615	5,155
湖北地域消防組合	4,407	664	1,057	567	2	1	2		5								4,409	665	1,059	567	6,920
小計	20,009	4,656	4,374	3,338	50	7	15	13	85								20,059	4,663	4,389	3,351	32,662
合計	33,793	7,381	7,381	5,422	80	16	26	19	141		1						33,873	7,398	7,407	5,443	54,119



# 1.4 事故種別転送理由別件数

平成24年中

理由	ベット通床			専門外			医師不在			手術中			処置困難			理由不明			その他			合計					
	急病	交通事故	一般負傷 その他	急病	交通事故	一般負傷 その他	急病	交通事故	一般負傷 その他	急病	交通事故	一般負傷 その他	急病	交通事故	一般負傷 その他	急病	交通事故	一般負傷 その他	急病	交通事故	一般負傷 その他	急病	交通事故	一般負傷 その他			
本部内																											
大津市	3	1	3	7	8	3	2	1	14	1		1	2	7	5	3	2	17									
彦根市			1	1							1		1							1		1	2	1	4		
高島市																				1		1	7	1	8		
小計	3	1	4	8	11	3	2	1	17	1	1	3	10	6	3	2	21		5	1	2	9	30	11	6	58	
畿南広域 行政組合																				5	1	1	2	9	11	6	17
東近江行政組合																				14		6	4	24	1	8	37
甲賀広域 行政組合			1	1	2				2											11	2	1	2	16	4	3	26
湖北地域消防組 合																				1			1	2	1	5	
小計	1	1	1	2	4	1	1	5					15	3	5	7	30		31	3	8	6	48	50	7	15	85
合計	3	2	5	10	15	3	3	1	22	1	1	3	25	9	8	9	51		96	4	9	8	57	80	18	26	143

## 1.5 転送者の収容所要時間別搬送人員

(単位:人回)

都 道 府 県	搬 送 種 別	緊急出陣から所定機関に到着するまでに要した時間						合 計
		10分未満	10分～20分 未満	20分～30分 未満	30分～40分 未満	40分～120分 未満	120分以上	
人 間 道 市	急 救				3	19	1	22
	交 通 事 故				3	6	1	10
	一 般 負 傷				3	6		9
	そ の 他				2	3		5
	計				19	34	2	45
宮 城 県 市	急 救					1		1
	交 通 事 故							
	一 般 負 傷					2		2
	そ の 他					1		1
	計					3		3
高 知 県 市	急 救				1			1
	交 通 事 故							
	一 般 負 傷							
	そ の 他							
	計				1			1
中 国 道 市	急 救				4	21	5	30
	交 通 事 故			1	4	6	1	12
	一 般 負 傷				3	3		6
	そ の 他				2	4		6
	計			1	11	34	6	53
福 岡 県 市 行 政 組 合	急 救				2	6	1	9
	交 通 事 故				1	1		2
	一 般 負 傷		2	1	1	1		5
	そ の 他							
	計		2	1	4	8	1	15
香 川 県 市 行 政 組 合	急 救					15	1	16
	交 通 事 故					1		1
	一 般 負 傷					2	1	3
	そ の 他					2	1	3
	計					18	2	20
甲 賀 県 市 行 政 組 合	急 救				1	16		17
	交 通 事 故				2	2		4
	一 般 負 傷					2	1	3
	そ の 他				1		1	2
	計				4	18	2	24
福 北 地 域 消 防 組 合	急 救				2			2
	交 通 事 故		1					1
	一 般 負 傷				2			2
	そ の 他							
	計		1		2			3
中 国 道 市	急 救				8	25	6	39
	交 通 事 故		1		2	5		8
	一 般 負 傷				2	11	2	15
	そ の 他		2	1	2	6	2	13
	計		3	1	12	47	10	73
合 計	急 救				12	52	12	76
	交 通 事 故		1	1	4	10	1	17
	一 般 負 傷				5	19	2	26
	そ の 他		2	1	4	10	2	19
	計		3	2	21	91	17	143

1.6 高速自動車国道における救急業務の実施状況

平成25年(2013年)4月1日現在

高速道路名	名神高速道路															
供用開始時期	昭和39年4月12日					昭和38年7月16日										
関係(通過)市町名	米原市	彦根市	多賀町	甲良町	愛荘町	東近江市	竜王町	湖南市	野洲市	湖南市	栗東市	草津市	大津市	米原市	長浜市	敦賀
イチエーション名	関ヶ原	米原	彦根	八日市	竜王	彦根	栗東	草津	大津	京都	米原	長浜	敦賀	米原	長浜	敦賀
周辺救急病院数	0	2	4	0	4	2	4	2	4	3	4	3	0	2	1	
全線距離(km)	90.6															
IC区間距離(km)	15.7   7.8   21.3   12.7   11.0   7.3   5.2   6.3   3.3   8.9   13.8   23.2															
関係市町の消防本部	湖北	彦根市	東近江	甲賀	湖南	甲賀	湖南	甲賀	湖南	大津市	湖北	湖北	湖北	湖北	湖北	福井県
救急活動実績(平成24年中)	14	46	65	66	68	95	58	113			45	42				
救急業務実施体制	湖北 米原～関ヶ原	湖北 彦根～八日市	東近江 竜王～彦根	湖南 彦根～栗東	湖南 栗東～草津	湖南 草津～大津	湖南 大津～彦根	湖南 彦根～八日市	湖南 八日市～栗東	湖南 栗東～彦根	湖南 彦根～大津	湖南 大津～京都府	湖北 米原～米原	湖北 米原～敦賀	湖北 長浜～敦賀	福井県
備考																

## 1.6 高速自動車国道における救急業務の実施状況

高速道路名	新名神高速道路			
供用開始時期	平成28年2月23日			
関保(通過)市町名	甲賀市	栗東市	大津市	草津市
イシタージュン	甲賀市 甲賀土山 甲南P.A	信楽		草津田上
周辺救急病院数	0	1	1	2
全線距離(km)	49.7			
1-C区間距離(km)	18.8	10.2	6.7	14.0
関保市町の消防本部	甲賀	湖東	大津市	湖南
救急活動実績(平成24年中)	出場件数	101		18
	搬送人員	109		18
救急業務実施体制	上り車線	甲賀	湖南	
	下り車線	信楽～龜山	草津田上～信楽	
	二重峠	甲賀	甲賀土山～草津田上	
備考				

救急活動実績(平成24年中)		
名神高速道路	北陸自動車道	新名神高速道路
救急出場件数	45件	119件
救急搬送人員	42人	137人

## 17 応急手当普及啓発活動実施状況

本地名	応急手当指導員講習修了者		応急手当普及員講習修了者		住民に対する応急手当普及啓発活動（平成24年中）													
	平成23年まで		平成24年中		平成23年まで		平成24年中		実施要綱（注）に基づく普及講習				その他の講習					
	累計 （人）		（人）		累計 （人）		（人）		普通救命講習会		上級救命講習会		計		受講人員		回数	
	回数	受講人員	回数	受講人員	回数	受講人員	回数	受講人員	回数	受講人員	回数	受講人員	回数	受講人員	回数	受講人員	回数	受講人員
大津市	248	7	28	27	257	39	2	6,707	6,746	259	1,387	47						
彦根市	100	14	63	24	64			1,290	1,290	64	1,866	52						
高島市	77	21	77	1	21			403	429	22	2,431	64						
小計	425	42	91	52	342	65	3	8,400	8,465	345	5,684	163						
湖南広域行政組合	241	12	27	26	254			3,682	3,682	254	8,436	291						
東近江行政組合	257	6	89	23	280	46	2	4,620	4,666	202	5,489	136						
甲賀広域行政組合	140	5	21	4	81			1,712	1,712	81	1,068	22						
湖北地域消防組合	175	10	10	4	123	75	4	2,500	2,575	127	2,703	115						
小計	813	33	147	57	658	121	6	12,514	12,635	664	17,696	564						
合計	1,238	75	238	109	1,090	186	9	20,914	21,100	1,009	23,380	727						

（注）実施要綱＝応急手当の普及啓発活動の推進に関する実施要綱（平成5年10月 自治省消防庁）

## 1.8 事故種別救助出動件数および救助人員

平成24年平

市 名	区分	救 助 事 故 種 別									計		
		火災		交通事故	水害事故	溺水等 自然災害	機械に よる事故	建物等に よる事故	ガス及び 電気事故	その他の 事故			
		建物	建物以外										
大 津 市	出動件数	2		05	17	3	1	17	2		63	192	
	うち救助活動あり	2		31	15			15			31	94	
	救助人員	2		36	16			14			36	103	
帯 広 市	出動件数			10	8			4	3			11	61
	うち救助活動あり			13	3			3	1			6	26
	救助人員			18	7			4	1			7	32
高 島 市	出動件数			30	3			1				11	45
	うち救助活動あり			16	1			1				6	24
	救助人員			19	1			1				5	26
小 計	出動件数	2		130	28	3	6	20	2		107	298	
	うち救助活動あり	2		60	19		4	16			43	144	
	救助人員	2		68	23		5	15			48	161	
南 海 道 行 政 組 合	出動件数		1	100	6	2	4	30	1		63	206	
	うち救助活動あり		1	44	1		3	21			28	96	
	救助人員		1	50	1		3	22			28	105	
東 北 道 行 政 組 合	出動件数	7		133	4	3	6	16			38	196	
	うち救助活動あり	7		63	3	1	6	14			28	119	
	救助人員	4		73	3	2	6	16			25	128	
甲 賀 広 域 行 政 組 合	出動件数			68	4		2	16			12	103	
	うち救助活動あり			30	3			4			8	45	
	救助人員			48	3			8			10	79	
福 北 道 域 消 防 組 合	出動件数	1		70	7			2	1		21	108	
	うち救助活動あり	1		16	6						8	29	
	救助人員	1		15	8						8	32	
小 計	出動件数	8	1	367	50	5	11	64	2		135	613	
	うち救助活動あり	8	1	152	32	1	6	39			68	289	
	救助人員	5	1	186	16	2	6	47			71	335	
合 計	出動件数	10	1	497	48	8	17	64	4		242	911	
	うち救助活動あり	10	1	212	31	1	12	50			111	433	
	救助人員	7	1	254	38	2	13	62			119	496	

# 19 救助隊数、救助隊員数および救助活動状況

平成25年(2013年)4月1日現在 (救助活動状況は平成24年中)

区分 本部名	救助隊数										救助活動状況			救助 工作車
	省令第3条の規定による救助隊(救助隊)					省令第4条の規定による救助隊(特別救助隊)					出 動 件 数	救 助 人 員		
	計	専任	兼任	計	専任	兼任	省令第4条の規定による救助隊(特別救助隊)							
							計	専任	兼任					
大津市	4	2	2	1	1		32	20	12	20	30	192	103	3
彦根市	1		1	1		1	16	4	12	16	4	61	32	1
高島市	1	1					13	13				45	26	1
小計	6	3	3	2	1	1	61	37	24	36	24	298	161	5
湖南広域 行政組合	5	3	2	3	3		45	27	18	27	27	206	105	3
東近江 行政組合	5	1	4	1	1		62	12	50	12	12	196	128	3
甲賀広域 行政組合	4	1	3	1	1		97	6	91	6	6	103	70	1
湖北地域 消防組合	2		2	1		1	123		123	14		108	32	2
小計	16	5	11	6	5	1	327	45	282	59	45	613	335	9
合計	22	8	14	8	6	2	388	82	306	95	69	911	496	14

※ 省令とは、「救助隊の編成、装備及び配置の基準を定める省令(昭和61年10月1日自治省令第22号)」をいう。





# 防災へリコプター編



## 防災ヘリコプターの活動概要

防災ヘリコプターの活動は、県内全域をエリアに、空からの火災防衛活動、救急活動、救助活動等の災害活動のほか、災害予防活動として危険地調査、また、市町が主催する消防、防災訓練等に参加している。

なお、初代防災ヘリコプター「淡海」は平成23年12月31日退役し、平成24年1月1日からは更新機「琵琶」が運航している。



防災ヘリコプター「琵琶」

### 1 災害活動について

平成24年中の災害活動件数は69件で、平成23年の87件から減少した。災害活動件数の内訳は、火災防衛活動2件、救助活動41件、救急活動17件、災害応急活動2件、広域応援活動7件となっており、近年の登山ブームにおける山岳事故、レジャーによる水難事故等、救助活動が多くを占めている。

[01. 防災ヘリコプター年別運航状況]

[02. 防災ヘリコプター「琵琶」月別運航状況]

### 2 広域応援体制について

ヘリコプターは一定の飛行時間を経過すれば、定期的に点検を実施しなければならない。また、毎年必ず耐空検査を受けなければならず、こうしたことから年間約2か月程度運航できない期間が発生する。その期間に対応するためと大規模災害時に被害を最小限に食い止めるため、近隣の県と相互応援協定を締結しており、現在は岐阜県、三重県、奈良県および福井県の4県となっている。

なお、近隣県との相互応援協定等に基づく本県の広域応援活動は、平成24年に7件あった。

### 3 飛行場外離着陸場について

県内のどこで災害が発生しても防災ヘリコプターが対応できるよう、県内の市町に場外離着陸場を整備、指定して頂いている。市町の実情で多少のばらつきはあるが、平成26年1月1日現在、県内116箇所整備されている。

[03. 飛行場外離着陸場一覧表]

[04. 大規模災害時における飛行場外離着陸場一覧表]



## 02 防災ヘリコプター「琵琶」月別運航状況

平成24年中

項目	1月分		2月分		3月分		4月分		5月分		6月分		7月分		8月分		9月分		10月分		11月分		12月分		合計					
	件数	時間	件数	時間	件数	時間	件数	時間	件数	時間	件数	時間	件数	時間	件数	時間	件数	時間	件数	時間	件数	時間	件数	時間	件数	時間	件数	時間		
<b>災害救助</b>	4	1:30	6	4:01	4	2:21	7	3:52	5	2:53	23	15:49	15	8:44	3	1:02	2	1:31									69	41:23		
火災防務活動			1	0:11			1	0:25																		2	0:36			
救助活動	2	0:50	4	3:09	2	1:21	2	1:30	1	0:29	17	14:30	9	6:29	2	0:44	2	1:31								41	31:17			
救急活動	2	0:37	1	0:11	2	1:00	2	0:57			6	1:03	4	0:58	1	0:18										17	8:06			
災害応急活動																										2	1:09			
志願者援護活動							2	0:57	4	2:04	1	0:12														7	3:13			
<b>災害予防</b>	3	1:25	5	1:29	2	0:36					3	1:29	9	4:25	4	1:30	12	4:42	11	8:31						49	24:09			
危険箇所調査																														
災害予防広報																														
小計	3	1:25	5	1:29	2	0:36					3	1:29	9	4:25	4	1:30	12	4:42	11	8:31						47	23:22			
避難施設調査			2	0:28																							2	0:28		
被災施設調査			1	0:12	1	0:20																					2	0:32		
物資輸送調査																														
震災中調査	1	0:35																												
緊急訓練	2	0:50	2	0:49																							4	1:39		
その他の調査			1	0:18																							2	0:50		
<b>自衛訓練</b>	22	20:21	14	19:54	21	24:00	18	17:55	20	20:53	17	17:20	9	9:35	16	15:32	17	13:45	19	18:52							179	173:12		
救出救助訓練	11	11:43	12	12:14	14	16:11	8	8:12	13	13:29	12	12:04	6	6:28	10	9:21	9	7:32	16	16:33							111	114:08		
救急搬送訓練																														
物資搬送訓練	1	1:04			1	2:13	1	1:03	1	0:53	1	1:04	1	0:59	2	1:49	1	0:56	1	1:00						16	10:03			
空中高次訓練	4	5:08	1	1:15	5	5:27	3	3:46	3	3:47	2	2:26	1	1:11	3	2:15	5	4:20	2	1:59						26	32:00			
帰航訓練	2	1:10	1	0:27	1	2:02	5	4:41	2	2:44	2	1:36	1	0:57	1	1:07	1	0:46								17	14:33			
その他の訓練	4	1:15					1	0:19									1	0:03								6	1:28			
<b>一般行政</b>																														
その他			4	1:31	1	0:26	2	0:35	1	0:12	2	0:19	3	0:43	1	0:14	2	0:18	2	0:43							4	4:06		
乗機飛行																														
その他			4	1:31	1	0:26	2	0:35	1	0:12	2	0:19	3	0:43	1	0:14	2	0:18	2	0:43							4	4:06		
その他																											5	4:14		
<b>合計</b>	20	23:16	23	16:54	30	29:06	27	23:43	31	29:32	28	22:53	46	32:20	39	29:05	34	19:47	34	30:37							4	4:06	305	290:22

運航休止日数	30日	40日	50日	60日	70日	80日	90日	100日	110日	120日	130日	140日	150日	160日	170日	180日	190日	200日	210日	220日	230日	240日	250日	260日	270日	280日	290日	300日	

※運航休止日数：1日1時間、60分間を1日で算出

### 03 飛行場外離着陸場一覧表

平成26年(2014年)1月1日現在

番号	市町名	名称	所在地	電話番号	WGS	管轄本部
1	大津市	皇子山陸上競技場	大津市御陵町4-1	077-522-7005	35.01.02 136.51.25	大津市
2	大津市	なぎさ公園	大津市由美浜地先	077-523-1234	35.00.19 136.51.26	大津市
3	大津市	東洋紡績グラウンド	大津市船田二丁目1-1	077-571-0001	35.00.21 136.54.53	大津市
4	大津市	大石スポーツ村グラウンド	大津市大石淀一丁目地先	077-546-6369	34.54.37 136.54.27	大津市
5	大津市	和邇市民運動広場	大津市和邇今宿851	077-594-6032	35.09.31 136.53.23	大津市
6	大津市	比良びんき村グラウンド	大津市北小松	077-596-0710	35.15.28 136.57.08	大津市
7	大津市	伊香立公園多目的グラウンド	大津市伊香立向在地町地先	077-598-2262	35.08.14 136.51.09	大津市
8	彦根市	彦根市消防署南分署	彦根市船里町320	0749-43-5670	35.11.19 136.14.55	彦根市
9	彦根市	熊神山公園多目的広場	彦根市日夏町4769	0749-25-1599	35.14.24 136.11.10	彦根市
10	彦根市	バナソニック彦根グラウンド	彦根市岡町33	0749-23-1511	35.15.00 136.15.05	彦根市
11	彦根市	彦根総合運動場陸上競技場	彦根市松原町3028	0749-23-4911	35.15.54 136.13.23	彦根市
12	彦根市	鳥居本公園多目的広場	彦根市鳥居本町西山の上1165	0749-30-6124	35.16.30 136.17.31	彦根市
13	長浜市	湖北地域消防本部グラウンド	長浜市加田町977	0749-62-0444	35.21.19 136.17.30	湖北
14	長浜市	神原運動公園グラウンド	長浜市神原町215-1	0749-65-6503	35.21.44 136.16.48	湖北
15	長浜市	豊公園自由広場	長浜市大島町公園10-1	0749-62-0241	35.22.33 136.15.49	湖北
16	長浜市	浅井グラウンドゴルフ場	長浜市西主計町地先	0749-74-3020	35.25.44 136.18.42	湖北
17	長浜市	奥びわ湖スポーツの森多目的広場	長浜市早崎町1667	0749-40-0020	35.24.49 136.15.25	湖北
18	長浜市	びわ湖小学校グラウンド	長浜市川道町3456	0749-72-2003	35.24.21 136.14.22	湖北
19	長浜市	虎姫高校グラウンド	長浜市宮部町2410	0749-73-3055	35.25.12 136.15.00	湖北
20	長浜市	虎姫運動広場	長浜市宮部町3378-1	0749-73-2273	35.25.23 136.15.54	湖北
21	長浜市	山本山運動広場	長浜市湖北町山本3868	0749-78-8300	35.26.39 136.12.30	湖北
22	長浜市	湖北中学校グラウンド	長浜市湖北町蓮水1191	0749-70-1213	35.26.37 136.14.34	湖北
23	長浜市	高時川運動広場	長浜市湖北町蓮水3024	0749-70-8300	35.26.47 136.14.49	湖北
24	長浜市	高井運動広場	長浜市高月町高月820-1	0749-85-5204	35.28.19 136.13.31	湖北
25	長浜市	木之本運動広場	長浜市木之本町西山350	0749-82-4111	35.29.18 136.13.49	湖北
26	長浜市	木之本中学校グラウンド	長浜市木之本町木之本682	0749-82-2353	35.30.29 136.14.44	湖北
27	長浜市	伊香分署駐車場	長浜市木之本町大育151	0749-82-2361	35.30.08 136.14.40	湖北
28	長浜市	織岡中学校グラウンド	長浜市余呉町中之郷771	0749-80-3003	35.32.42 136.12.13	湖北
29	長浜市	ウッドパル余呉駐車場	長浜市余呉町下丹生500-1	0749-80-4145	35.32.51 136.13.24	湖北
30	長浜市	西浅井中学校グラウンド	長浜市西浅井町電津中312	0749-88-0123	35.31.57 136.09.31	湖北
31	近江八幡市	市立運動公園	近江八幡市津田町18	0748-33-6303	35.09.12 136.04.02	東近江
32	近江八幡市	八幡商業高校グラウンド	近江八幡市桜宮町	0748-32-2072	35.07.58 136.05.40	東近江
33	近江八幡市	神島前浜	近江八幡市神島町前浜	0748-22-1121	35.12.19 136.03.30	東近江
34	近江八幡市	近江八幡消防署駐車場	近江八幡市小船木町819	0748-33-5119	35.07.39 136.04.43	東近江
35	近江八幡市	近江八幡市立総合医療センター	近江八幡市土田町1379	0748-33-3151	35.07.27 136.05.09	東近江
36	近江八幡市	安土大甲グラウンド	近江八幡市安土町下豊浦地先	0748-46-7214	35.10.04 136.07.07	東近江
37	近江八幡市	文芸の森多目的グラウンド	近江八幡市安土町桑実寺地先	0748-46-6507	35.08.52 136.08.51	東近江
38	草津市	矢橋船橋多目的グラウンド	草津市矢橋町船橋2108	077-564-1900	35.00.23 135.54.56	湖南
39	草津市	野村運動公園グラウンド	草津市野村三丁目58-14	077-563-1265	35.01.25 135.57.14	湖南
40	草津市	下笠消防訓練場	草津市下笠町地先	077-561-2325	35.02.49 135.55.03	湖南
41	草津市	農産衛生センターグラウンド	草津市葉町404-1	077-568-0251	35.02.30 135.57.01	湖南

平成26年(2014年)1月1日現在

番号	市町名	名称	所在地	電話番号	WGS	管轄本部
42	守山市	市民運動公園駐車場	守山市石田町335	077-583-8020	35.04.06 135.58.48	湖南
43	守山市	市民球場	守山市石田町335	077-583-8020	35.04.01 135.58.53	湖南
44	守山市	市民スポーツ広場	守山市三宅町94	077-583-3113	35.03.57 135.58.43	湖南
45	栗東市	運動公園グランド	栗東市川辺390-1	077-553-4321	35.00.58 135.59.27	湖南
46	栗東市	野洲川運動公園	栗東市出延地先	077-553-4321	35.02.44 135.05.57	湖南
47	甲賀市	柏木公園	甲賀市水口町北脇184	0748-62-9589	34.58.41 136.09.49	甲賀
48	甲賀市	甲賀市水口スポーツの森	甲賀市水口町北内長230	0748-62-7529	34.57.58 136.09.50	甲賀
49	甲賀市	甲賀消防本部	甲賀市水口町水口6218	0748-62-0119	34.57.47 136.09.50	甲賀
50	甲賀市	上山グラウンド	甲賀市上山町北上山414-2	0748-66-0091	34.55.55 136.17.48	甲賀
51	甲賀市	青土ダム円形公園	甲賀市土山町熱川2842	0748-66-0310	34.57.02 136.19.02	甲賀
52	甲賀市	甲賀グランド	甲賀市甲賀町相模128	0748-88-2190	34.54.17 136.11.19	甲賀
53	甲賀市	鹿深夢の森グランド	甲賀市甲賀町大久保507-2	0748-88-2190	34.54.01 136.11.48	甲賀
54	甲賀市	甲南グランド	甲賀市甲南町葛木977	0748-86-6971	34.53.47 136.10.29	甲賀
55	甲賀市	甲南中央運動公園サッカー場	甲賀市甲南町葛木951-1	0748-86-6971	34.55.52 136.10.43	甲賀
56	甲賀市	甲南庁舎裏柳川河川敷	甲賀市甲南町野洲地先	0748-86-4161	34.53.42 136.10.07	甲賀
57	甲賀市	信楽運動公園	甲賀市信楽町西233	0748-82-1950	34.51.30 136.02.16	甲賀
58	甲賀市	陶芸の森第3駐車場	甲賀市信楽町菊台2188-7	0748-83-0909	34.51.12 136.03.23	甲賀
59	野洲市	市民グランド	野洲市六本466	077-589-5100	35.06.59 136.02.29	湖南
60	野洲市	中主小学校グランド	野洲市西河原712	077-589-2012	35.06.06 136.01.01	湖南
61	野洲市	野洲川河川公園	野洲市三上地先	077-587-1121	35.03.01 136.01.09	湖南
62	野洲市	希望が丘文化公園西駐車場	野洲市北桜地先	077-586-2111	35.03.33 136.02.59	湖南
63	野洲市	湖南広域消防局東湖防署訓練場	野洲市辻町488	077-587-1119	35.04.44 136.02.29	湖南
64	湖南市	雨山総合グランド	湖南市雨山二丁目1-1	0748-77-5400	35.08.19 136.02.40	甲賀
65	湖南市	野洲川運動公園	湖南市柑子谷地先	0748-72-2133	35.00.33 136.01.54	甲賀
66	湖南市	市民グラウンド	湖南市高杉町7	0748-75-0230	35.00.53 136.07.48	甲賀
67	湖南市	野洲川親水公園	湖南市夏見地先	0748-72-4990	34.59.58 136.05.54	甲賀
68	高島市	ビックランドグランド	高島市マキノ町寺久保835-1	0740-27-1811	35.28.15 136.02.23	高島市
69	高島市	陸自大旗グランド	高島市今津町平部923	0740-22-2581	35.24.14 136.01.13	高島市
70	高島市	高島市消防本部グランド	高島市今津町日置前5150	0740-22-1234	35.25.21 136.01.01	高島市
71	高島市	総合運動公園駐車場	高島市今津町日置前3110	0740-22-6555	35.24.55 135.59.52	高島市
72	高島市	朽木中学校グランド	高島市朽木市場1055	0740-38-2314	35.21.09 135.54.48	高島市
73	高島市	京都精華大学朽木グランド	高島市朽木古原472	0740-38-5118	35.20.22 135.45.37	高島市
74	高島市	グリーンパーク思い出の森	高島市朽木柏341-3	0740-38-2770	35.20.39 135.55.09	高島市
75	高島市	権ノ子運動公園	高島市安曇川町南古賀地先	0740-32-1131	35.20.40 136.02.23	高島市
76	高島市	びわ湖こどもの国芝生広場	高島市安曇川町北船木2981	0740-34-1392	35.19.16 136.04.32	高島市
77	高島市	高島市横山農村広場	高島市武曾横山468	0740-36-1121	35.19.31 135.52.34	高島市
78	高島市	高島運動公園	高島市宮野1516	0740-30-1121	35.18.29 136.00.08	高島市
79	高島市	新旭グランド	高島市新旭町新庄地先	0740-25-3411	35.20.05 136.02.08	高島市
80	高島市	森林スポーツ公園野球場	高島市新旭町花野木245	0740-25-8000	35.21.33 136.01.30	高島市
81	高島市	高島市民病院	高島市穂野1667	0740-36-0220	35.17.09 136.00.43	高島市

平成26年(2014年)1月1日現在

番号	市町名	名称	所在地	電話番号	WGS	管轄本部
82	東近江市	平田グラウンド	東近江市下羽田町84	0749-24-1234	35.05.14 136.08.30	東近江
83	東近江市	布施公園	東近江市布施町652-1	0749-24-5658	35.07.07 136.10.40	東近江
84	東近江市	水源寺運動公園グラウンド	東近江市上二俣町24-1	0749-27-1000	35.04.13 136.17.43	東近江
85	東近江市	五郎荘中学校グラウンド	東近江市五郎荘小幡町288	0749-48-2451	35.09.07 136.11.41	東近江
86	東近江市	おくの運動公園	東近江市青山町125-2	0749-46-0227	35.05.09 136.15.22	東近江
87	東近江市	防災センター駐車場	東近江市下中野町431	0749-46-2044	35.05.39 136.15.43	東近江
88	東近江市	すこやまの荘	東近江市小田苅町1890	0749-45-0511	35.07.39 136.17.51	東近江
89	東近江市	ひばり公園グラウンド	東近江市池庄町610	0749-45-0511	35.07.39 136.14.51	東近江
90	東近江市	センコー	東近江市平柳町22-3	0749-45-3880	35.08.42 136.15.36	東近江
91	東近江市	愛知消防署	東近江市小八木町16	0749-45-4120	35.09.23 136.15.44	東近江
92	東近江市	愛知消防署訓練場	東近江市小八木町16	0749-45-4120	35.09.27 136.15.37	東近江
93	東近江市	衛生運動公園	東近江市上南町50	0749-55-1161	35.04.10 136.10.00	東近江
94	東近江市	滋賀県消防学校	東近江市神郷町314	0749-42-1000	35.10.49 136.11.26	東近江
95	東近江市	ふれあい運動公園	東近江市福堂町地先	0749-42-1331	35.12.39 136.07.58	東近江
96	東近江市	市民スポーツセンター	東近江市山崎町600	0749-42-5099	35.11.19 136.09.39	東近江
97	米原市	グリーンパーク山東	米原市池下80-1	0749-55-3751	35.22.34 136.21.39	湖北
98	米原市	風伊吹スキー場第4駐車場	米原市甲津原530	0749-59-0222	35.31.17 136.21.00	湖北
99	米原市	蓮池公園グラウンド	米原市朝妻筑摩2483	0749-52-1511	35.18.13 136.15.18	湖北
100	米原市	双葉中学校グラウンド	米原市藤戸233	0749-52-0059	35.29.13 136.18.22	湖北
101	米原市	米原消防署グラウンド	米原市長岡2811-1	0749-55-0106	35.29.21 136.21.37	湖北
102	米原市	伊吹3合目グラウンド	米原市上野伊吹山地先	0749-52-1553	35.24.18 136.23.43	湖北
103	日野町	内池公園グラウンド	蒲生郡日野町内池133	0749-52-1211	35.09.49 136.13.29	東近江
104	日野町	熊野多目的グラウンド	蒲生郡日野町熊野431	0749-53-0609	34.59.41 136.19.04	東近江
105	竜王町	希望が丘文化公園東駐車場	蒲生郡竜王町葉師1178	077-586-2111	35.03.01 136.05.65	東近江
106	竜王町	農村運動広場	蒲生郡竜王町川守173	0749-58-1001	35.04.14 136.08.20	東近江
107	竜王町	総合運動公園駐車場	蒲生郡竜王町岡原3333	0749-58-3113	35.03.09 136.07.50	東近江
108	愛荘町	森荘グラウンド	愛知郡愛荘町龍野甲248	0749-37-3383	35.09.49 136.15.12	東近江
109	愛荘町	宇曾川ダム公園	愛知郡愛荘町松尾寺地先	0749-45-0622	35.09.13 136.17.22	東近江
110	愛荘町	愛荘町ふれあいスポーツ公園	愛知郡愛荘町長野1973	0749-42-4111	35.11.08 136.12.15	東近江
111	豊郷町	スポーツ公園グラウンド	大上郡豊郷町下枝147	0749-35-2550	35.11.25 136.13.04	彦根市
112	甲良町	運動公園	大上郡甲良町津寺1232-8	0749-39-3311	35.11.17 136.16.09	彦根市
113	甲良町	防災ステーション	大上郡甲良町小川原906-8	0749-39-3311	35.13.31 136.15.28	彦根市
114	多賀町	町民グラウンド	大上郡多賀町多賀南坂051-8	0749-48-1427	35.14.09 136.17.39	彦根市
115	多賀町	蔵の宮スポーツ公園グラウンド	大上郡多賀町蔵之尾1588-5	0749-47-1325	35.11.29 136.17.59	彦根市
116	多賀町	調整池駐車場	大上郡多賀町多賀315	0749-48-6111	35.14.14 136.17.39	彦根市



## 04 大規模災害における飛行場外離着陸場一覧表

平成26年(2014年)1月1日現在

番号	管理番号	市町村名	飛行場外離着陸場	所在地(市・町・界)	電話番号	管轄本部	駐機数
1	大災場1-1	大 津	皇子山陸上競技場	大津市御陵町4-1	077-522-7065	大津市	8
2	大災場2-1	彦 根	彦根総合運動場陸上競技場(多目的広場)	彦根市松原町3028	0749-23-4911	彦根市	6(3)
3	大災場2-2	彦 根	荒神山公園多目的広場	彦根市日夏町4769	0749-25-1599	彦根市	9
4	大災場3-1	長 浜	浅井文化スポーツ公園	長浜市大依町7	0740-74-3355	湖 北	6
5	大災場5-1	草 津	島々半島多目的広場	草津市下物1091	077-568-4811	湖 南	5
6	大災場7-1	栗 東	野洲川運動公園	栗東市出座地先	077-553-4321	湖 南	6
7	大災場8-1	甲 賀	甲賀市水口スポーツの森	甲賀市水口町北内書230	0748-62-7529	甲 賀	6
8	大災場9-1	野 洲	野洲川河川公園	野洲市二上地先	077-587-1121	湖 南	8
9	大災場9-2	野 洲	希望が丘文化公園 西駐車場(芝生ランド)	野洲市北塚地先	077-586-2111	湖 南	13(4)
10	大災場10-1	湖 南	野洲川運動公園	湖南市柑子袋地先	0748-72-2133	甲 賀	8
11	大災場11-1	高 島	総合運動公園(A)グラウンド	高島市今津町日置前3110	0740-22-5555	高島市	6※
12	大災場11-2	高 島	総合運動公園(B)グラウンド	高島市今津町日置前3110	0740-22-5555	高島市	5※
13	大災場11-3	高 島	総合運動公園(C)野球場	高島市今津町日置前3110	0740-22-5555	高島市	1※
14	大災場11-4	高 島	総合運動公園(D)グラウンド	高島市今津町日置前3110	0740-22-5555	高島市	4※
15	大災場11-5	高 島	グリーンパーク思い出の森	高島市朽木柏341-3	0740-38-2770	高島市	0
16	大災場12-1	栗近江	ふれあい運動公園	栗近江市福堂町地先	0748-42-1331	栗近江	0

※高島 総合運動公園全施設(大災場11-1～11-4)で駐機数16機としている。



# 防 災 編



## 平成 24 年中の自然災害の状況、災害による被害状況、 防災行政等の現況

### 1 防災行政

#### (1) 防災会議

市町防災会議は当該市町を中心とし、その区域における防災活動の効果的かつ具体的な実施を図るため、市町地域防災計画を作成して防災対策の整備を推進している。

平成 24 年度における防災会議の開催状況は第 01 表のとおりであり、13 市町で開催されている。開催目的で最も多いのは、地域防災計画の検討・修正のためとなっている。

#### (2) 地域防災計画

市町地域防災計画は、防災会議が作成する当該地域の防災に関する総合計画であり、その内容については毎年度検討が加えられ、必要に応じて修正が行われている。

平成 24 年度中の修正状況は第 02 表のとおりであり、10 市町で修正されている。

#### (3) 防災訓練

災害時に迅速かつ的確に対応するためには、日頃からの実践的な訓練が必要であり、市町においては、地震、風水害等を想定した防災訓練が実施されている。

平成 24 年度中の防災訓練の実施状況は、第 03 表のとおりであり、18 市町で訓練が実施されている。

### 2 自然災害の状況、災害による被害状況等

#### (1) 平成 24 年中の自然災害の状況

平成 24 年中の本県の気象概況、豪雨、大雪等については、「平成 24 年（2012 年）中の自然災害の状況」のとおりである。

#### (2) 災害による被害状況

平成 24 年中の本県の災害による被害状況については第 14 表のとおりである。

# 平成24年（2012年）中の自然災害の状況

## 1 平成24年の気象概況

### (1) 平成24年の概況

1月から2月は西高東低の気圧配置が続き、寒気の影響を受けやすかったため気温は平年を下回る日が多く、平均気温は低くなった。春（3月～5月）は10日から20日の周期で気温の変動が大きくなった。夏（6月～8月）は梅雨明けから太平洋高気圧に覆われることが多く、高温傾向となり、9月には彦根で月平均気温の高い方からの1位を更新した。晩秋からは低温傾向となり、12月は特に低温傾向が顕著となった。

梅雨入りは6月8日ごろ、梅雨明けは7月16日ごろだった。

### (2) 平成24年1月の概況

この期間は、冬型の気圧配置が続いたため曇りの日が多く、雨や雪の降った日があった。各地では平年に比べ平均気温は北部では低く、南部では平年並だった。降水量は今津、長浜では多く、その他は平年並だった。日照期間は彦根、東近江、土山では少なく、その他は平年並だった。

### (3) 平成24年2月の概況

この期間は、冬型の気圧配置や低気圧の影響で曇りの日が多く、雨や雪が降った日があった。期間の始めは強い寒気の影響で北部を中心に大雪となった。

各地では平年に比べ平均気温は平年並から低く、降水量は多いからかなり多く、日照時間は長浜では少なく、その他は平年並みだった。

### (4) 平成24年3月の概況

この期間は、高気圧に覆われて晴れた日もあったが、低気圧や気圧の谷、寒気等の影響で全般に曇りの日が多く、雨や雪が降った日があった。

各地では平年に比べ平均気温は全般に平年並、降水量は土山では平年並であったがその他は多く、柳ヶ瀬、今津、長浜ではかなり多かった。日照時間は長浜では少なかったがその他は平年並であった。

### (5) 平成24年4月の概況

この期間は、上旬は気圧の谷や寒気等の影響で曇りの日が多く、雨やみぞれの降った日があった。中旬から下旬は、高気圧と低気圧や気圧の谷が交互に日本付近を通過し、天気は周期的に変わった。

各地では平年に比べ平均気温は信楽、土山では高く、その他は平年並、降水量は柳ヶ瀬、米原では多く、その他は平年並、日照時間は長浜、彦根では少なく、その他は平年並であった。

### (6) 平成24年5月の概況

この期間は、上旬は気圧の谷や寒気の影響で曇りや雨の日が多かった。中旬から下旬にかけては高気圧と気圧の谷が交互に日本付近を通過したため、天気は周期的に変わった。期間の終わりは高気圧に覆われたが、上空の寒気の影響を受け、雷雨となった日があった。

各地では平年に比べ平均気温は米原では低く、その他の地点は平年並。降水量は柳ヶ瀬と土山は平年並で、その他の地点はかなり少なかった。日照時間は南小松と大津は少なく、その他の地点は平年並であった。

### (7) 平成24年6月の概況

この期間は、梅雨前線や低気圧、台風第4号等の影響で曇りや雨の降った日が多かった。

各地では、平年に比べ平均気温は米原、信楽は低く、その他の地点は平年並。降水量は柳ヶ瀬、長浜、彦根、大津は平年並で、その他の地点は多かった。日照時間は今津は平年並で、その他の地点は少なく、信楽ではかなり少なかった。

(8) 平成24年7月の概況

この期間は、前半は梅雨前線の影響で曇りや雨の日が多かった。後半は高気圧に覆われて晴れた日が多くなったが、南からの暖かく湿った空気や上空の寒気の影響で大気の状態が不安定となり、雨の降った日もあった。

各地では平年に比べ平均気温は米原は平年並で、その他の地点は高かった。降水量は柳ヶ瀬、南小松、近江八幡、東近江は多く、その他の地点は平年並だった。日照時間は米原、南小松、大津、信楽は平年並で、その他の地点は多かった。

(9) 平成24年8月の概況

この期間は、高気圧に覆われて晴れた日が多かったが、期間の中頃を中心に南からの暖かく湿った空気や前線、上空の寒気の影響で大気の状態が不安定になり、大雨の降った日があった。

大雨は、14日朝に日本海から近畿地方の中部付近まで南下した前線の影響によるものと、11日と18日の大気の状態が不安定となった事によるもので、共に県南部を中心に被害が発生した。

各地では平年に比べ平均気温は米原、東近江、大津、信楽では高く、その他の地点はかなり高かった。降水量は近江八幡では多く、その他の地点は平年並。日照時間は大津では平年並で、その他の地点は多く、今津、米原ではかなり多かった。

(10) 平成24年9月の概況

この期間は、高気圧に覆われて晴れた日もあったが、全般に南からの暖かく湿った空気や上空の寒気の影響で、大気の状態が不安定となった日が多く、18日は県北東部を中心に大雨となった。また、期間の終わりは台風第17号の影響で暴風雨となった。

各地では平年に比べ、平均気温は米原と信楽では高く、その他の地点はかなり高かった。降水量は柳ヶ瀬、今津、南小松、彦根、大津は平年並で、その他の地点は多く、米原ではかなり多かった。日照時間は、土山では多く、その他の地点はかなり多かった。

(11) 平成24年10月の概況

この期間は、上旬と中旬は高気圧に覆われて晴れた日が多かったが、下旬は高気圧と低気圧や気圧の谷が交互に日本付近を通過したため、天気は周期的に変わった。

各地では平年に比べ平均気温は、米原では低く、今津、長浜、信楽では平年並で、その他の地点は高かった。降水量は長浜、米原、東近江、大津、上山では少なく、その他の地点は平年並だった。日照時間は全地点でかなり多かった。

(12) 平成24年11月の概況

この期間は、高気圧に覆われて晴れた日もあったが、気圧の谷や上空の寒気の影響で曇りや雨の日が多かった。

各地では平年に比べ、平均気温は大津、信楽では平年並で、その他の地点は低かった。降水量は全地点で多かった。日照時間は長浜、米原、南小松、土山では平年並で、その他の地点は少なかった。

(13) 平成24年12月の概況

この期間は、数日の周期で低気圧が通過し、低気圧の通過後は冬型の気圧配置が強まる時期があった。このため、曇りや雪または雨の日が多く、特に9日～12日頃と24日～26日頃は北からの強い寒気が流れ込んだ影響で、北部を中心に大雪となった。

月平均気温は寒気の影響で平年より低かった。降水量は平年より多く、今津、長浜、彦根ではかなり多かった。日照時間は、彦根で平年より少なく、大津で平年より多く、その他の地点では平年並だった。

## 2 台風

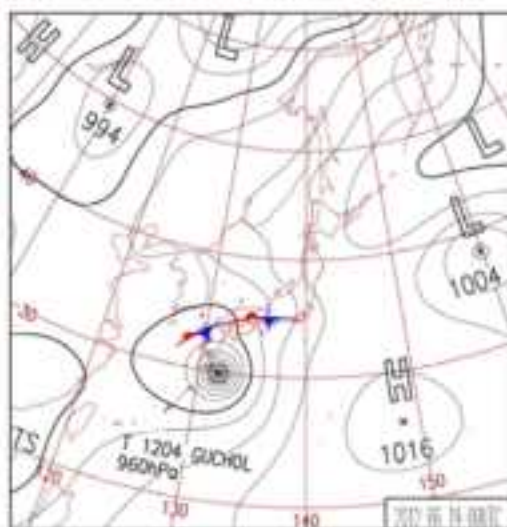
### (1) 台風第4号 (6月19日)

#### ア 気象の概要

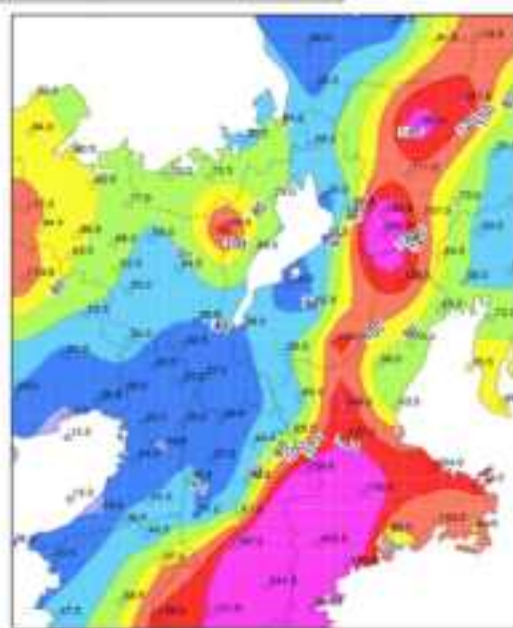
台風第4号は6月19日に沖縄本島近海を北東進し、同日17時過ぎに和歌山県南部に上陸した。上陸後も北東進し、同日20時過ぎには愛知県東部に再上陸、本州を縦断し20日明け方に三陸沖に抜けた。



台風第4号経路図



地上天気図 (6月19日9時)



降水量分布図  
(6月19日1時～24時)

#### イ 被害の状況

##### (ア) 人的被害

区分	人	被災市町
負傷者(軽傷)	4	彦根市、長浜市、甲賀市、湖南市

##### (イ) 住家・非住家被害

区分	棟	被災市町
非住家 その他	2	彦根市、長浜市



## (ウ) 被害額

区 分	金額 (千円)	被災市町
農林水産業施設	32,046	大津市、長浜市、甲賀市、高島市、東近江市、日野町、多賀町
農産被害	1,301.5	長浜市、草津市、守山市、湖南市、東近江市、米原市、日野町、竜王町
合 計	33,347.5	

## (2) 台風第17号 (9月30日)

## ア 気象の概要

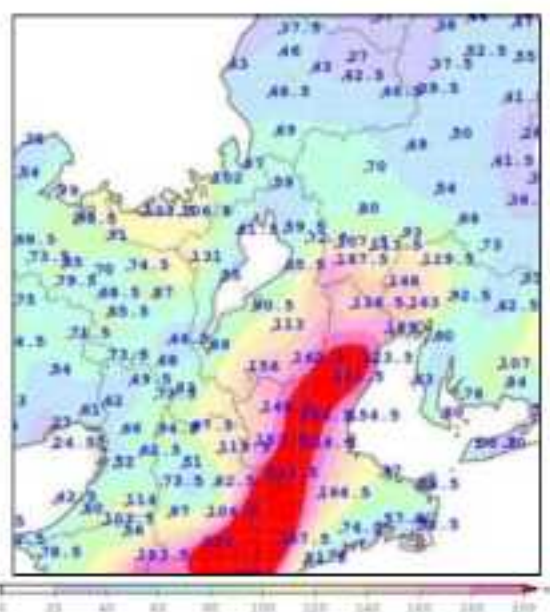
9月21日にフィリピンの東の海域で発生した台風第17号は、フィリピンの東海上を北上した後、30日に強い勢力を保ったまま西日本の南海上を北東に進み、30日15時頃に潮岬付近を、17時30分頃に志摩半島付近をそれぞれ通過した後、19時頃に愛知県東部に上陸した。このため、18日の日降水量が信楽、土山では150mmを超え、今津、米原、南小松、彦根、東近江、信楽では最大瞬間風速が20m/sを超えた。



台風第17号経路図



地上天気図 (9月30日21時)



降水量分布図9月30日1時~24時

イ 被害の状況

(ア) 人的被害

区 分	人	被災市町
負傷者（重傷）	1	甲良町

(イ) 住家・非住家被害

区 分	棟	被災市町
住家 床下浸水	2	甲賀市

(ウ) 被害額

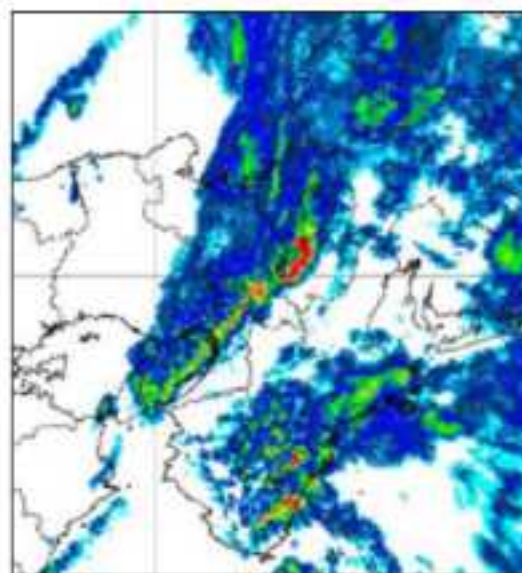
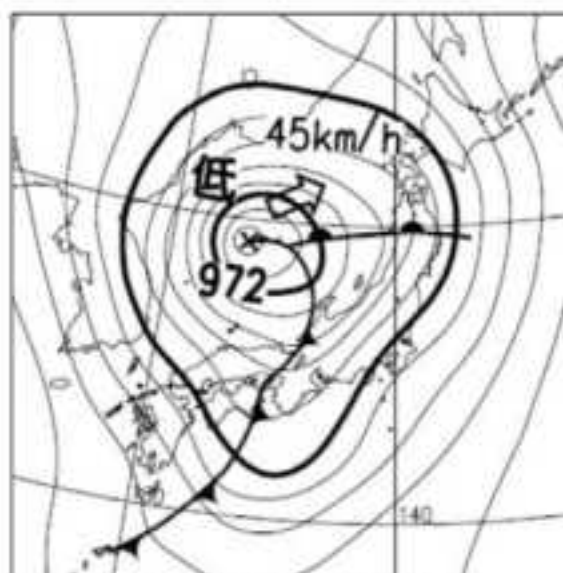
区 分	金額（千円）	被災市町
農林水産業施設	74,187	近江八幡市、甲賀市、高島市、東近江市
公共土木施設	115,686	甲賀市、東近江市、日野町
農産被害	6,883.1	彦根市、長浜市、守山市、栗東市、甲賀市、野洲市、東近江市、竜王町、愛荘町
林産被害	86,000	大津市、栗東市、甲賀市
水産被害	400	高島市
合 計	283,156.1	

### 3 豪雨、突風、落雷、降雹、地滑り

(1) 大雨、突風および降雹（4月3日）

ア 気象の概要

日本海に発達した低気圧が進み、低気圧からのびる寒冷前線通過時に強風が吹いた。



イ 被害額

(ア) 人的被害

区 分	人	被災市町
負傷者（重傷）	1	近江八幡市
負傷者（軽傷）	7	大津市（1）、近江八幡市（3）、守山市（1）、栗東市（1）、豊郷町（1）

## (イ) 住家・非住家被害

区分	棟	被災市町	
住家	一部破損	7	彦根市(2)、近江八幡市(1)、甲良町(4)
非住家	公共建物	2	彦根市(2)
	その他	3	東近江市(1)、豊郷町(1)、多賀町(1)

## (ウ) 被害額

区分	金額(千円)	被災市町
農林水産業施設	8,200	彦根市、東近江市
農産被害	74,041.8	彦根市、長浜市、近江八幡市、草津市、守山市、栗東市、甲賀市、野洲市、高島市、東近江市、竜王町、愛荘町、豊郷町、甲良町、多賀町
水産被害	5,700	彦根市、守山市、高島市
合計	87,941.8	

## (2) 大雨(4月22日)

## ア 気象の概要

南海上と日本海を低気圧が東進中で、東寄りの強い風が吹いた。



地上天気図(4月22日9時)

## イ 被害額

区分	金額(千円)	被災市町
農林水産業施設	200	長浜市

## (3) 大雨(5月2日)

## ア 気象の概要

四国沖の低気圧が北東進し、低気圧前面では下層暖湿気の流入が活発で西日本の太平洋側で降水が継続した。



地上天気図(5月2日9時)

イ 被害額

区 分	金額 (千円)	被災市町
農林水産業施設	1,000	甲賀市

(4) 大雨 (6月21日~22日)

ア 気象の概要

西日本の南岸に停滞する梅雨前線上を台風第5号から変わった低気圧が東進した。



地上天気図 (6月22日9時)

イ 被害額

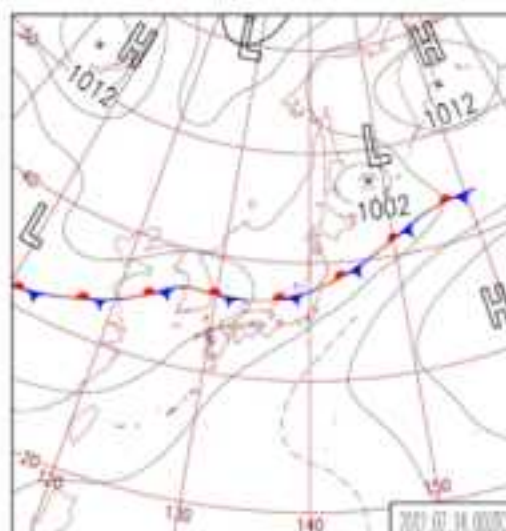
(ア) 被害額

区 分	金額 (千円)	被災市町
農林水産業施設	318,122	粟東市、甲賀市、日野町
公共土木施設	27,577	湖南市
林産被害	4,300	粟東市、湖南市、日野町、多賀町
合 計	349,999	

(5) 大雨 (7月14日~15日)

ア 気象の概要

黄海から本州付近にのびる梅雨前線に向かって、南から暖かく湿った空気が流れ込み、大気的不安定な状態になり近畿地方中部で線状に雨雲が発達し、大雨となった。



地上天気図 (7月14日9時)

イ 被害額

(ア) 被害額

区 分	金額 (千円)	被災市町
農林水産業施設	32,571	大津市
農産被害	1,400	大津市
林産被害	100	大津市
合 計	34,071	

(6) 大雨 (7月21日)

ア 気象の概要

暖かく湿った空気が流入し大気の状態が不安定になり、局地的な短時間強雨となった。



地上天気図 (7月21日9時)

イ 被害額

(ア) 被害額

区 分	金額 (千円)	被災市町
林産被害	20,000	東近江市
合 計	20,000	

(7) 大雨 (7月29日)

ア 気象の概要

湿った空気や日射の影響で大気の状態が不安定になり、局地的に雷を伴った非常に激しい雨となった。



地上天気図 (7月29日9時)

イ 被害額

(ア) 被害額

区 分	金額 (千円)	被災市町
農林水産業施設	800	栗東市
合 計	800	

(8) 地滑り（平成23年9月2日～平成24年8月1日）

ア 概要

平成23年9月2日台風第12号により発生した甲賀市の地滑りは、平成24年8月1日に終息した。



地上天気図（参考：平成23年9月2

日9時）

イ 被害額

(ア) 被害額

区 分	金額（千円）	被災市町
農林水産業施設	75,000	甲賀市
合 計	75,000	

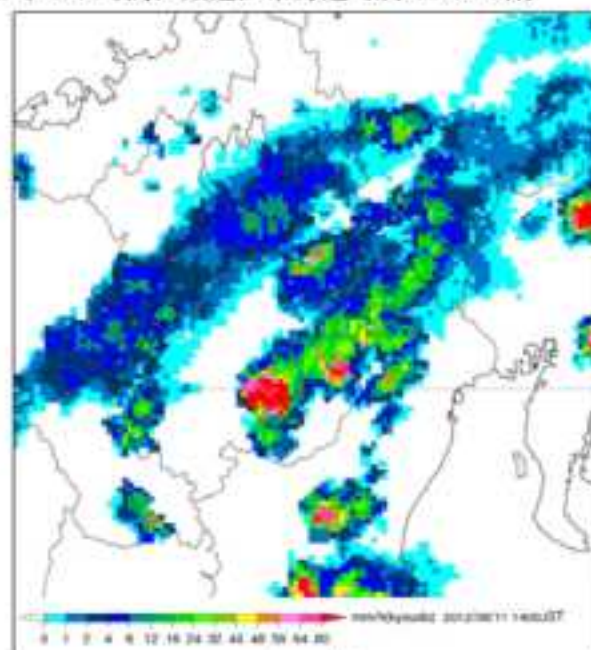
(9) 大雨（8月11日）

ア 気象の概要

南からの暖かく湿った空気と上空の寒気の影響で大気の状態が不安定になった。解析雨量では、11日13時から14時までの1時間に東近江市付近で約60mmの雨を解析した。



地上天気図（8月11日9時）



レーダー画像  
（8月11日14時00分）

イ 被害額

(ア) 住家・非住家被害

区 分	棟	被災市町
住家	床上浸水	1 東近江市
	床下浸水	41 東近江市

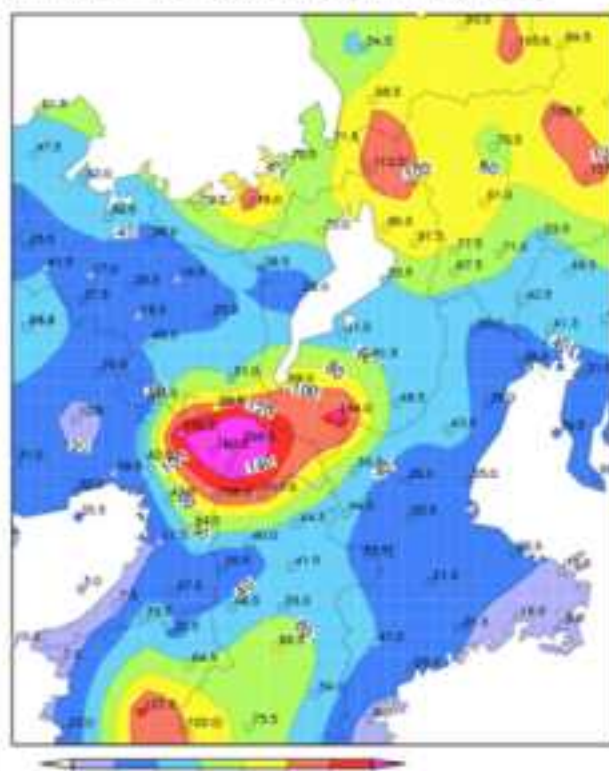
(10) 大雨 (8月13日～14日)

ア 気象の概要

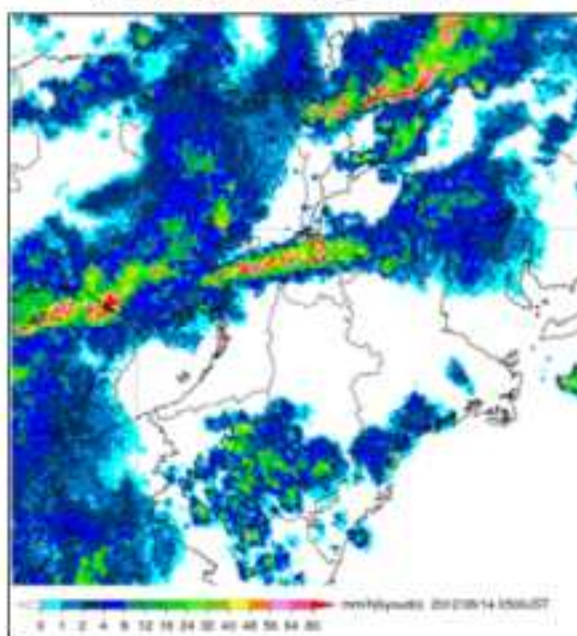
13日夜から14日朝にかけて、日本海に停滞していた前線が近畿地方の中部付近まで南下した。前線に向かって南から暖かく湿った空気が流れ込んだため、大気の状態が非常に不安定となり、近畿中部を中心に大雨となり、局地的に猛烈な雨が降った。解析雨量では14日04時30分から05時30分の1時間に大津市南部付近で約90mmの解析雨量を観測した。



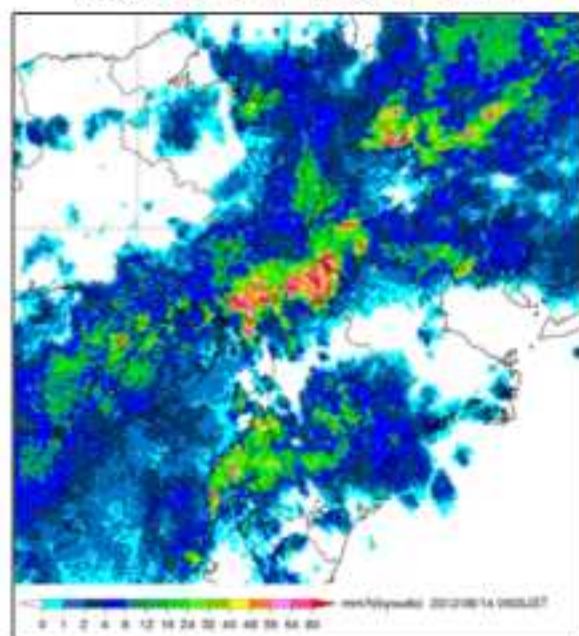
地上天気図 (8月14日9時)



降水量分布図 (8月13日～14日)



レーダー画像 (8月14日5時)



レーダー画像 (8月14日6時)

イ 被害額

(ア) 人的被害

区分	人	被災市町
負傷者 (重傷)	1	大津市
負傷者 (軽傷)	1	大津市

(イ) 住家・非住家被害

区 分		棟	被災市町
住家	床上浸水	9	大津市
	床下浸水	150	大津市
非住家	その他	8	大津市

(ウ) 被害額

区 分	金額(千円)	被災市町
農林水産業施設	119,891	大津市、栗東市、甲賀市
公共土木施設	213,868	大津市
その他公共施設	5,084	大津市
農産被害	412	大津市、栗東市
林産被害	1,605,200	大津市
水産被害	1,841	大津市、近江八幡市、草津市
合 計	1,946,296	



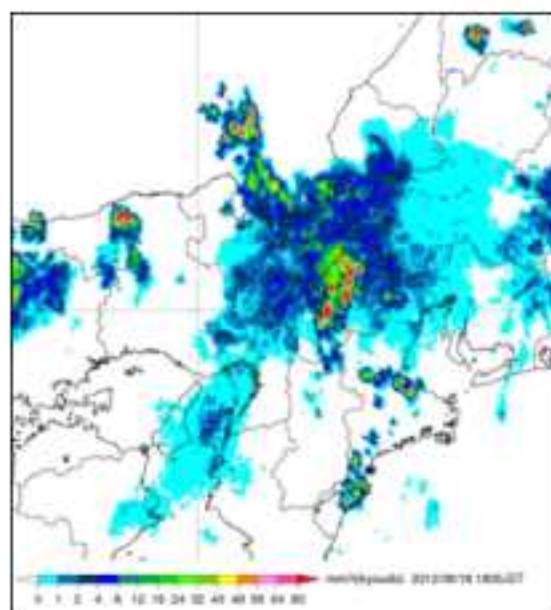
(11) 大雨(8月18日)

ア 気象の概要

南から暖かく湿った空気の流れ込みと上空の寒気のため不安定になり、雷雨となった。



地上天気図(8月18日21時)



レーダー画像(8月18日18時)



イ 被害額

(ア) 人的被害

区 分	人	被災市町
負傷者（重傷）	1	大津市

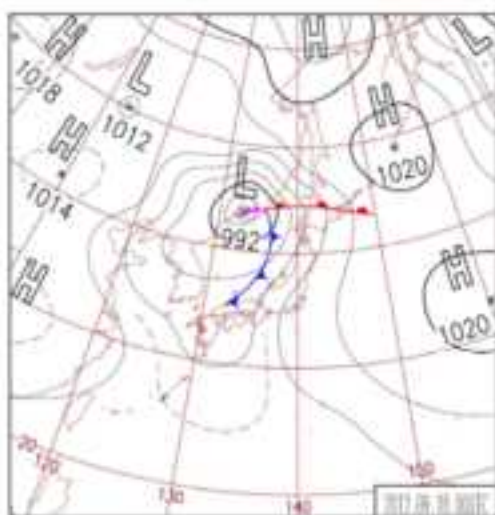
(イ) 住家・非住家被害

区 分	種	被災市町
住家	床上浸水	1 栗東市
	床下浸水	1 近江八幡市
非住家	その他	3 草津市（1）、栗東市（2）

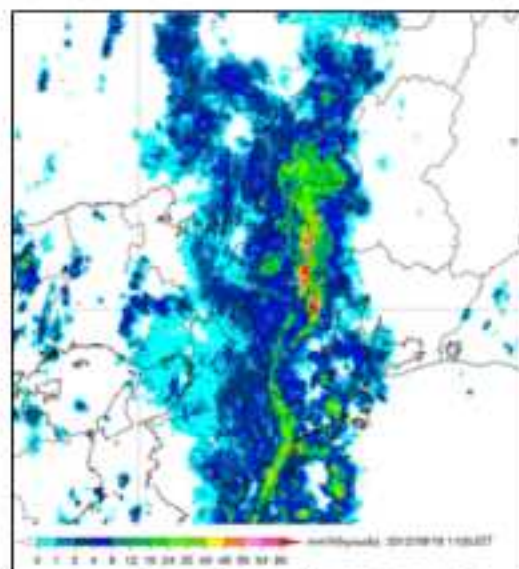
(12) 大雨（9月17日～19日）

ア 気象の概要

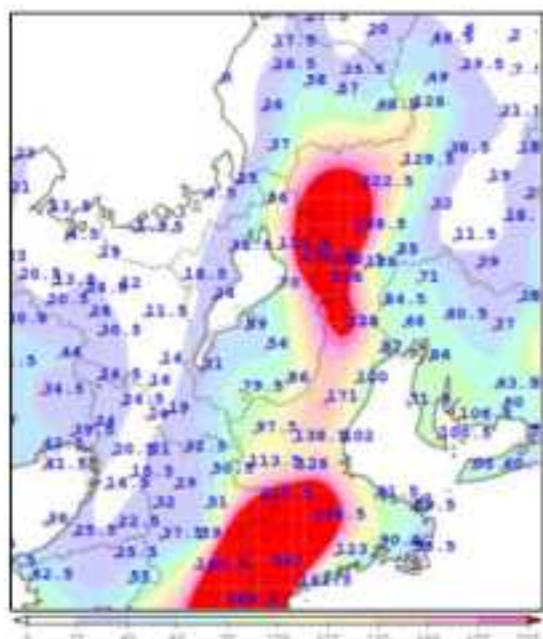
9月17日から18日にかけて、台風第16号及び台風から変わった低気圧に向かって南から暖かく湿った空気が流れ込み、大気の状態が不安定になり大雨となった。



地上天気図（9月18日9時）



レーダー画像（9月18日11時）



降水量分布図（9月17日～18日）

イ 被害額

(ア) 住家・非住家被害

区 分		棟	被災市町
住家	床下浸水	1	米原市

(イ) 被害額

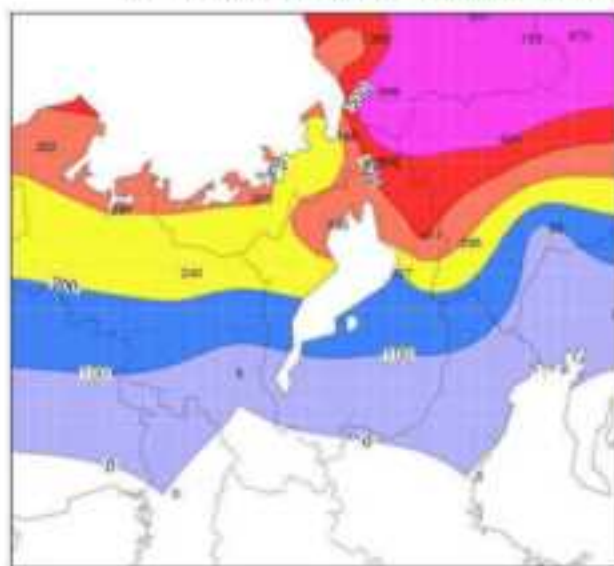
区 分	金額 (千円)	被災市町
農林水産業施設	407,322	東近江市、米原市、多賀町
公共土木施設	195,679	米原市
農産被害	300	米原市
林産被害	405,600	米原市、多賀町
合 計	1,008,901	

## 4 大雪

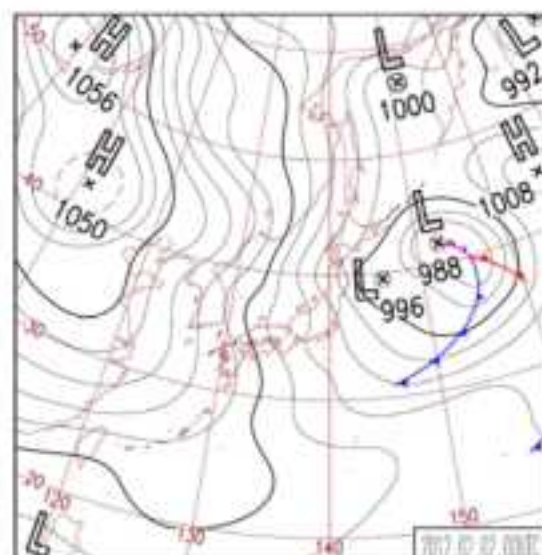
大雪 (1月1日～3月31日)

ア 気象の概要

平成23年12月後半から平成24年2月にかけて、西高東低の気圧配置が続き、寒気の影響を受けやすかったため、滋賀県では北部を中心に大雪となった所があった。



降雪量分布図  
(2011年12月～2012年3月)



地上天気図 (2月2日9時)

イ 被害の状況

1月31日から降り続いた大雪により、高島市内の旧マキノ町、旧今津町および旧朽木村の一部で異常な積雪となり、公共道路等の除雪は進むものの、生活に密着した里道(公道へ出るための道路等)等の排雪が進まず各戸が孤立状態になったため、2月2日17時40分に自衛隊の派遣を要請した。

- 【派遣要請期間】 2月3日9:00～17:45
- 【要請の概要】 生活道路の除雪
- 【派遣地域】 高島市内の次の区域  
(マキノ町野口、マキノ町在原、今津町角川、今津町椋川、今津町天増川、今津町保坂、朽木能家、朽木桑原、朽木古屋、朽木針畑、朽木生杉外)
- 【活動人員および車両】 人員約260名、車両約30両



また、2月28日には長浜市余呉町中河内において屋根から崩れ落ちた雪の下敷きとなり軒下を除雪中の女性が死亡する等の被害が発生した。

イ 被害の状況

(ア) 人的被害

区 分	人	被災市町
死者	1	長浜市
負傷者（重傷）	7	長浜市（2）、高島市（2）、米原市（3）
負傷者（軽傷）	5	長浜市（1）、高島市（3）、米原市（1）

(イ) 住家・非住家被害

区 分	棟	被災市町
非住家 その他	2	長浜市

## (ウ) 被害額

区 分	金額 (千円)	被災市町
農林水産業施設	34,591	長浜市、高島市、東近江市
公共土木施設	119,657	長浜市
農産被害	27,169	彦根市、長浜市、高島市、米原市、甲良町
合 計	181,417	

## 01 市町防災会議の開催状況

平成24年度中

区分 市町	開催回数	開催目的				
		地域防災計画の検討・修正	防災行政無線等防災に関する施設等の整備	防災訓練の立案・検討	防災会議の組織運営	その他
大津市	1	1				
彦根市	1	1				
長浜市	3	3				
近江八幡市	1	1		1		
草津市	1			1		1
守山市	2	2				
栗東市						
甲賀市	2	2			1	
野洲市	1	1				
湖南市	10	10				
高島市						
東近江市	4	4				1
米原市	3	3				
日野町						
竜王町	2	2				
愛荘町	3	3				
豊郷町						
甲良町						
多賀町						
合計	34	33	0	2	1	2

02 市町地域防災計画の修正状況（その1）

平成24年度中

区分 市町	地域防災計画修正回数	協議回数	修正理由						修正内容					
			消防防災システムの構築	防災ドローンの記載	防災電子防犯計画の更新	災害応急対策計画の見直し	防災マップ等の作成	その他	防災体制の組織運営に関する修正	消防知識普及等に関する修正	物資の備蓄に関する修正	防災施設等の整備に関する修正	災害発生後避難所に関する修正	左記以外の災害予防に関する修正
大津市	1				○	○		○	○		○	○		
彦根市	1							○	○					
長浜市	1				○									○
近江八幡市	1				○	○			○		○	○	○	○
草津市														
守山市	1	2			○	○			○		○			
栗東市	1				○	○								○
甲賀市	1				○	○			○	○		○	○	○
碧南市														
湖南市														
高島市														
東近江市	1		○	○	○	○	○	○	○			○	○	○
米原市	1	3	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
日野町														
竜王町														
愛宕町	3				○	○		○	○		○	○		
豊郷町														
甲良町														
多賀町														
合計	12	5	2	2	9	8	2	5	8	3	4	6	5	5

02 市町地域防災計画の修正状況（その2）

平成28年度中

区分	修正内容							特定災害対策に係る修正				
	情報伝達体制に関する修正	避難・救護対策に関する修正	緊急輸送対策に関する修正	庄園以外の応急対策に関する修正	川源復旧・復旧に関する修正	文字句・数字等の軽微な事項の修正	その他	震災対策計画の修正	正誤水害対策計画の修正	修正火災被害対策計画の修正	修正土砂災害対策計画	庄園以外の特定災害対策の修正
大津市	○	○			○	○		○	○		○	○
彦根市	○	○				○	○	○	○			
武彦市											○	
近江八幡市	○	○	○	○	○	○		○	○			
草津市											○	
守山市		○	○		○	○						○
栗東市											○	
甲賀市	○				○	○						
野洲市												
湖南市												
高島市												
東近江市	○	○	○	○	○							
米原市	○	○	○	○	○	○		○	○		○	
日野町												
竜王町												
愛荘町	○	○	○			○						
豊郷町												
甲良町												
多賀町												
合計	7	7	5	3	6	7	1	4	4	0	5	1

### 0.3 市町の防災訓練の実施状況

平成24年度中

区分	回数	災害想定									訓練内容			
		風水害	土石災害	地震・津波	コンピュータ災害	大火災	林野火災	原子力災害	火山災害	その他	其他	同上	通信	その他
大津市	2	1	1	1		1		1			1	1		
彦根市	5	3	2	2		1					3		2	
長浜市	1		1	1		1		1			1			
近江八幡市	1	1	1	1		1					1			
草津市	1			1								1		
守山市	1			1							1			
栗東市	3	1	1	1			1			1	3			
甲賀市	1			1							1			
碧南市	1	1		1							1			
湖南市														
高島市	2		1					1			1		1	
東近江市	5	1		5		1					1	4		
米原市	1			1								1		
日野町	1			1							1			
竜王町	1	1	1								1			
愛宕町	3			2		1					3			
豊郷町	1			1							1			
甲良町	1	1	1	1							1			
多賀町	2	1	1								2			
合計	33	11	10	21	0	6	1	3	0	1	28	7	3	0



### 04 市町の災害ボランティアの状況

平成25年4月1日現在

区分 市町	登録制度の有無	補償制度の有無	研修・訓練の実施	育成 コーディネーターの	登録 コーディネーターの	協議意見交換を行う 場の設置	受入体制の明確化	マニュアル・手引き 等の有無	その他
大津市							○		
彦根市						○	○		
長浜市									
近江八幡市									
草津市							○		
守山市									
栗東市							○		
中瀬市		○					○		
野洲市									
湖南市									
高島市						○			
東近江市									
大原市									
日野町									
竜王町	○	○			○		○		
愛荘町									
豊郷町									
甲良町							○		
多賀町							○		
合計	1	2	0	0	1	2	8	0	0

0.5 市町の災害対策本部等の設置、避難勧告・指示等の状況

平成25年4月1日現在

区分 市町	災害対策本部等の設置回数	その他の(警戒本部等の設置回数)	災害対策基本法第60条の発動回数						災害対策基本法第60条の発動回数	災害対策基本法第61条の発動回数	災害対策基本法第62条の発動回数	災害救助法適用回数(延数)
			避難の勧告			避難の指示						
			回数	世帯数	人員	回数	世帯数	人員				
大津市		3	1	380	1,027							
草津市												
長浜市												
近江八幡市												
敦賀市												
守山市												
栗東市												
甲賀市												
栗川市												
湖南市		3										
高島市												
東近江市												
米原市												
日野町												
竜王町		8										
栗江町		1										
豊郷町												
甲良町												
赤井町		2										
合計	0	17	1	380	1,027	0	0	0	0	0	0	0

## 0 6 市町の防災対策啓発事業の状況

平成21年度中

区分 市町	広報紙	講演会・ 研究会	新聞	テレビ・ ラジオ	冊子・パン フレット	映像資料 (ビデオ等)	総覧車等 による 地震体験 人数	その他
大津市	8	38			1			
彦根市	4	1			1			2
長浜市	1	2						
近江八幡市	1	16						
草津市	2	1			1			
守山市	24	1						
栗東市	2	3						
甲賀市	9	1						
野洲市	7							
湖南市	3							
高島市	5							60
東近江市	1	1		1				
米原市	10	1		29				
日野町	1	4						
竜王町	2	1						32
愛荘町	4	3						
豊郷町	1							
甲良町	12							
多賀町								
合計	97	73	0	30	3	0	0	94

0.7 市町の民間機関等との応援協定の状況

平成29年4月1日現在

区分	市町	市町の 協定の 有無	民間機関等との応援協定の状況															
			放課後児童		児童協定		私立幼稚園協定		福祉協定		次世代車協定		物産協定		その他		関係団との 相互応援協定の 有無	
			有無	応援 回数	有無	応援 回数	有無	応援 回数	有無	応援 回数	有無	応援 回数	有無	応援 回数	有無	応援 回数	有無	応援 回数
大津市	○	○				○				○		○					○	
草津市	○	○								○		○		○			○	
長浜市	○									○		○					○	
高浜市	○	○								○		○		○			○	
栗田町	○	○							○		○		○				○	
守山市	○								○		○		○				○	
栗東市	○					○				○		○					○	
甲賀市	○								○		○		○		○			
栗川町	○					○				○		○					○	
高島市	○					○			○		○		○		○			
米原市	○								○		○		○					
本宮市	○									○		○		○			○	
井原町	○									○								
園下町	○									○		○					○	
栗田町	○					○				○		○						
宮田町	○											○						
甲賀町		○								○		○					○	
多賀町										○		○						
合計	17	5	0	0	0	5	0	5	0	18	0	18	0	5	0	11	0	

08 市町の災害危険箇所の状況（その1）

平成25年4月1日現在

区分 市町	急傾斜地崩壊危険箇所				地すべり危険箇所				土石流危険箇所	
	法律指定		法律外指定		法律指定		法律外指定			
	箇所数	うち地域防災計画掲載数	箇所数	うち地域防災計画掲載数	箇所数	うち地域防災計画掲載数	箇所数	うち地域防災計画掲載数	箇所数	うち地域防災計画掲載数
大津市	66	62	621	510	4	4	21	21	491	423
彦根市	16	15	60	28					63	16
長浜市	50	50	323	323			14		333	268
近江八幡市	29	20	54	24					56	41
草津市			8	8						
守山市										
栗東市	14	14	54	54	1	1			17	17
甲賀市	119	119	312	284	3	3	15	15	354	159
野洲市	3	3	21	21					42	42
湖南市	24	24	68	68			2	2	84	84
高島市	28	27	298	277			8	7	239	239
東近江市	25	25	128	126	1	1	5	5	131	98
米原市	45	45	82	82			2	2	114	114
日野町	44	44	67	67	4	4	5	5	60	60
竜王町			8	8					13	13
愛宕町	5		5						17	
豊郷町										
甲良町			5	5					4	4
多賀町	31	23	103	83			9	6	111	88
合計	499	471	2,220	1,971	13	13	81	63	2,129	1,666

## 08 市町の災害危険箇所の状況（その2）

平成25年4月1日現在

区分 市町	山地に起因する 災害危険箇所		なだれ災害危険箇所		河川		ため池	
	箇所数	うち地域 防災計画 掲載数	箇所数	うち地域 防災計画 掲載数	箇所数	うち地域 防災計画 掲載数	箇所数	うち地域 防災計画 掲載数
大津市	329	303	30	30	39	39	89	88
彦根市	58	42			14	12	13	12
長浜市	268	268	144		26	26	40	27
近江八幡市	50	18			6	6	2	2
草津市					12	12	17	17
守山市					20	20		
栗東市	56	56			9	9	21	21
甲賀市	503	267			21	21	152	141
野洲市	17	17			19	19	12	12
湖南市	60	60			15	15	37	37
高島市	336	303	110	110	13	13	12	12
東近江市	245	210			20	23	94	94
米原市	131	131	62		21	21	31	31
日野町	67	67			8	8	131	131
竜王町	9	9			7	7	20	20
愛荘町	24				9	7	10	
豊郷町					5	5		
甲良町	3	3			4	4	10	10
多賀町	190	181			8	8	12	12
合計	2,346	1,935	346	140	276	275	703	667

### 08 市町の災害危険箇所の状況（その3）

平成25年4月1日現在

区分 市町	宅地造成工事 規制区域		建築基準法による 災害危険区域		その他	
	法律指定		法律指定			
	箇所数	うち地域防災 計画掲載数	箇所数	うち地域防災 計画掲載数	箇所数	うち地域防災 計画掲載数
大津市	4	4				
彦根市						
長浜市	1	1				
近江八幡市						
草津市						
守山市						
栗東市						
甲賀市						
野洲市						
湖南市						
高島市	1	1				
東近江市			1			
米原市						
日野町						
竜王町						
愛荘町						
豊郷町						
甲良町						
多賀町						
合計	6	6	1	0	0	0

09 市町の勤務時間外における情報連絡体制、地震発生時の職員参集基準

平成30年4月1日現在

区分	市町の勤務時間外における情報連絡体制									地震発生時の職員参集基準		
	市町の受信者					住民への伝達者						
	市町	市町職員	守衛等	民間委託警備員等	消防機関	その他	受信者	自動転送	職員登庁後	その他	震度3以上	震度4以上
大津市		○		○				○			○	
彦根市	○		○					○			○	
美浜市	○		○			○		○	○		○	
近江八幡市	○	○	○			○	○	○			○	
草津市		○		○				○			○	
守山市	○		○					○			○	
栗東市			○	○		○		○			○	
甲賀市	○	○	○			○		○			○	
野洲市	○		○	○				○			○	
湖南市	○		○				○	○			○	
高島市	○			○		○		○			○	
東近江市	○	○	○			○		○			○	
津原市	○		○		○	○		○			○	
日野町	○		○					○			○	
竜王町	○		○					○				○
愛宕町	○		○					○	○		○	
豊郷町	○					○					○	
甲比町	○					○					○	
多賀町	○					○		○				○
合計	16	5	13	5	1	10	2	17	2	0	17	2



## 10 市町の住民に対する避難の指示等の伝達手段

平成25年4月1日現在

区分 市町	防災行政無線		農協・漁協等の通信施設 (有線を含む)	広報車による巡回	サイレン	半鐘	報道機関	自主防災組織を通じて	その他
	戸別受信方式	同報受信方式							
大津市	○	○		○	○		○	○	○
彦根市			○	○	○	○	○	○	○
長浜市	○	○	○	○	○	○	○	○	○
近江八幡市	○	○		○	○		○	○	
草津市		○	○	○	○		○	○	
守山市			○	○					○
栗東市	○	○		○			○	○	○
甲賀市	○	○	○	○	○		○	○	○
野洲市	○	○		○	○		○	○	○
湖南市		○		○			○	○	○
高島市	○	○		○	○		○	○	○
東近江市				○	○	○	○	○	○
米原市	○	○		○	○		○	○	○
日野町		○		○	○				○
菟王町			○	○	○		○	○	
俊荘町	○	○		○	○			○	
豊郷町	○	○		○	○			○	
甲良町	○	○		○	○			○	○
多賀町			○	○	○			○	
合計	11	14	7	19	16	3	13	17	13

## 1.1 市町における自主防災組織の組織率の状況

市町名	H23年度(2021.3.31現在)				H24年度(2022.3.31現在)			
	管内世帯数 (住民票上の世帯) (A)	組織されている 地域の世帯数 (B)	組織率 (B) / (A)	組織数	管内世帯数 (住民票上の世帯) (A)	組織されている 地域の世帯数 (B)	組織率 (B) / (A)	組織数
大津市	136,207	138,011	100.0%	70	139,783	138,919	99.4%	70
彦根市	42,998	23,687	55.1%	162	44,584	23,969	53.8%	169
長浜市	42,486	30,610	72.0%	365	44,275	28,570	64.5%	352
近江八幡市	30,675	21,541	70.2%	108	31,522	23,603	74.9%	115
草津市	50,278	50,714	100.0%	184	52,597	49,223	93.6%	186
守山市	28,481	27,968	100.0%	70	28,938	28,938	100.0%	70
栗東市	24,259	21,800	89.9%	113	25,195	21,950	87.1%	113
甲賀市	31,553	20,988	66.5%	138	33,228	21,186	63.8%	141
野洲市	18,274	18,559	100.0%	92	18,691	18,781	100.0%	90
湖南市	20,600	21,863	100.0%	43	21,991	21,991	100.0%	43
高島市	19,586	14,409	73.6%	181	19,907	17,947	90.2%	181
東近江市	39,715	31,772	80.0%	267	41,571	32,934	79.2%	281
米原市	13,431	13,431	100.0%	97	13,811	13,353	96.7%	99
市 計	498,543	435,293	87.3%	1,890	516,093	441,364	85.5%	1,910
日野町	7,438	6,019	78.8%	68	7,828	5,928	75.7%	68
竜工町	4,218	4,218	100.0%	32	4,196	4,196	100.0%	32
愛任町	6,777	4,956	73.1%	28	7,254	5,482	75.6%	29
豊郷町	2,716	2,716	100.0%	16	2,787	2,789	100.0%	16
甲良町	2,485	2,550	100.0%	18	2,543	2,527	99.4%	18
多賀町	2,684	2,645	98.5%	31	2,682	2,591	96.6%	31
町 計	26,518	23,104	87.1%	193	27,300	23,513	86.1%	194
県 計	525,061	458,397	87.3%	2,083	543,393	464,877	85.6%	2,104

※組織されている地域の世帯数（B）が管内世帯数を上回る原因は、外国人登録、学生など住民票を移さずに居住の住民がいる等の理由による。

全国平均（2021.4.1現在）

77.9%

## 1.2 市町の自主防災組織の状況（その1）

平成25年4月1日現在

区分 市町	自主防災 組織数	自主防災組織数内訳			総員数	組織されてい る地域の世帯数
		町内会単位	小学校区単位	その他		
大津市	70	1	36	33	38,357	138,919
彦根市	169	169			41,132	23,969
長浜市	352	352			16,309	28,570
近江八幡市	115	115			17,704	23,603
草津市	186	186			6,456	49,223
守山市	70	70			6,103	28,938
栗東市	113	113			2,980	21,950
甲賀市	141	139	1	1	13,797	21,186
野洲市	90	90			4,555	18,781
湖南市	43	43			1,000	21,991
高島市	181	181			3,666	17,947
東近江市	281	281			8,430	32,934
米原市	99	99			3,407	13,353
日野町	68	67	1		1,685	5,928
竜王町	32	32			1,488	4,196
愛荘町	29	29			1,060	5,482
豊郷町	16	16			169	2,789
甲良町	18	18			239	2,527
多賀町	31	31			444	2,591
合計	2,104	2,032	38	34	168,981	464,877

1.2 市町の自主防災組織の状況（その2）

区分 市町	補助金の状況										
	制度（平成26年4月1日現在）					実績（平成24年度中）					金額 (単位：千円)
	設立時 補助	運営 (活動) 費補助	資器材購 入費補助	会館等修 設費補助	その他	設立時 補助	運営 (活動) 費補助	資器材購 入費補助	会館等修 設費補助	その他	
大津市											0
彦根市	○		○	○		○		○			6,213
長浜市		○	○	○			○	○	○		9,098
近江八幡市	○	○	○	○			○	○			3,594
草津市		○	○				○	○			7,351
守山市	○	○	○	○	○		○	○	○		7,122
膳所市			○	○				○	○		2,355
甲賀市		○	○	○			○	○	○		5,574
野洲市		○	○	○			○	○	○		7,877
湖南市			○	○				○	○		3,474
高島市			○	○	○			○	○		6,788
東近江市	○	○	○	○	○			○			8,742
水原市		○	○	○			○	○	○		5,543
日野町		○	○	○				○	○		963
竜井町			○	○				○	○		211
愛宕町		○	○	○			○	○	○		840
豊郷町		○	○	○	○				○		4,449
伊良町		○		○			○				982
多賀町		○	○					○			1,996
合計	4	13	17	16	4	1	9	16	12	0	83,072

## 1 2 市町の自主防災組織の状況（その3）

平成25年4月1日現在

区分 市町	現物支給の状況									
	制度									
	可搬式動力ポンプ	消火器、バケツ等初期消火用資器材	携帯用無線機等連絡用資器材	テント、担架等避難・救出用資器材	土のう用袋・かけや等水防用資器材	救急医療用セット等救護用資器材	ヘルメット、防火衣等個人装備	ビデオ装置等防災知識普及用資器材	倉庫・集会所等の施設	その他
大津市										
彦根市										
長浜市										
近江八幡市	○			○						
草津市										
守山市										
栗東市										
甲賀市										
野洲市										
湖南市										
高島市										
東近江市					○	○	○			
米原市										
日野町										
竜王町										
愛宕町										
豊郷町										
甲良町	○									
多賀町	○								○	
合計	3	0	0	1	1	1	1	0	1	0

1 2 市町の自主防災組織の状況（その4）

平成24年度中

区分 市町	現物支給の状況									
	実績									
	可搬式動力ポンプ	消火器、バケツ等初期消火用資器材	携帯用無線機等連絡用資器材	テント、担架等避難・救出用資器材	土のう用袋・かけや等水防用資器材	救急医療用セット等救護用資器材	ヘルメット、防火衣等個人装備	ビデオ装置等防災知識普及用資器材	倉庫・集会所等の施設	その他
大津市										
彦根市										
長浜市										
近江八幡市										
草津市										
守山市										
栗東市										
甲賀市										
野洲市										
湖南市										
高島市										
東近江市					○		○			
米原市										
日野町										
竜王町										
愛宕町										
豊郷町										
甲良町										
多賀町									○	
合計	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0

## 1 2 市町の自主防災組織の状況（その5）

平成25年(2013年)4月1日現在

区分 市町	資器材の保有状況（組織数）										
	消初期 火器、 バケツ等 の材	携 帯用 無線 通信 機	情 報 連 絡 用 マ イ ク の 材	ジ ヤ ン キ ・ バ ー ル 等 材	救 助 用 資 器 材	テ ン ト ・ 担 架 等 の 材	水 防 用 資 器 材	救 急 医 療 用 セ ツ ト の 材	救 護 用 資 器 材	個 人 装 備 の 材	防 災 知 識 普 及 用 資 器 材
大津市	37	23	35	54	7	6	10	54	47	33	
彦根市	113	4	82	29	31	2	41	133		41	
長浜市	182	55	186	83	211	127	99	241	5	298	
近江八幡市	115	8	51	42	87	26	5	114	60	90	
草津市	186									20	
守山市	70	2	70	70	70			70		63	
栗東市	113			113	35		5	113	113	49	
甲賀市	140	21	62	58	49	56	62	118	3	42	
野洲市			75	61	58	82	57	86			
湖南市											
高島市	8	2	7	27	175	10	7	14		131	
東近江市	49		20	88	3	8	5	206		165	
米原市										24	
日野町										54	
竜王町										43	
愛荘町	28		28	15	14	14	15	15		29	
豊郷町				16						17	
甲良町	2							14		13	
多賀町			5	1		3	31	31		31	
県計	1,043	115	621	657	740	334	337	1,209	228	1,143	

### 1.3 市町の避難場所および避難施設の状況

平成25年(2013年)4月1日現在

区分 市町	避 難 場 所								避 難 施 設							
	学校(校庭、グラウンド)	保育園・幼稚園の広場	公園・広場	河川敷	グラウンド※	神社・寺院の境内等	その他	合計	学校	幼稚園・保育園	公民館	集会所	体育館	神社・寺院	その他	合計
大津市	68	44	38		2		11	163	69	51	36	1	7		61	225
彦根市			4					4	34	1	6	8	1		14	64
長浜市	47		8		3		27	85	47		10	4	7		5	73
近江八幡市	22	2	15		1			40	5	12	10	40	24	4	9	104
草津市	26	16			1		25	68	26	16	13	8	2		4	68
守山市	15	9	11				19	54	15	9	8				7	39
栗東市	12	18	3					33	12	18	8		4		13	55
甲賀市	8	2	24			6	252	292	31	8	15	201	3	5	16	279
野洲市	11	10		2			15	38	11	10		2	2		11	38
湖南市	14	11						25	14	11	9		4		21	59
高島市	22	6	2		4		1	35	22	6	13	2	5		32	88
東近江市									38	25	13	2	7		26	111
米原市	18	3	4		1			26	19	3	2	100	3		4	131
口野町	7	8	1				52	68	7	8	7		1		1	24
竜王町	3		5		3		1	12	3			27	1		1	32
安荘町	6	2	2	1	2		21	34	6	2	4	47	7		7	73
豊郷町	3				1	1	15	20	3		16		1	1		21
甲良町	3		5		1	11		20	3		1	13	3			28
多賀町	3		1				5	9	3		1	37	3		1	45
累計	288	131	123	3	19	18	444	1,026	368	180	171	492	85	10	233	1,539

※ 学校のグラウンドを除く。



1.4 災害による被害状況

平成24年度

第3号様式 災害年報  
都道府県名 滋賀県

災害名		大震	大雨前線以上の強雨	大雨	大雨	台風4号	大雨
発生年月日(平成24年(2012年))		1月1日～2月31日	4月3日	4月22日	5月2日	6月18日	6月21日～22日
人的被害	死	1					
	行方不明者						
	負傷者	7	7				
住家被害	全壊						
	半壊						
	一部破損		7				
	床上浸水						
	床下浸水						
非住家	公共建物		2				
	その他	2	2			2	
その他	田						
	畑						
	学校			2			
	施設						
	橋りょう	1					1
	河川						1
	堤防						
	河川施設						
	家くすね						
	鉄道不通						
	航空船陸						
	水道						
	電線						
ガス							
その他	ブロック塀等						
火災発生	建物						
	その他						
その他	児童被害						
	児童数						
	公立小中学校						
	公立児童福祉施設	34,591	8,200	200	1,000	32,048	318,122
	公立土木施設	118,657					775,271
	その他の公共施設						
	小計	154,248	8,200	200	1,000	32,048	345,693
	(公共施設被害市町村数)	3	2	1	1	7	5
	農産物	27,169	74,041.8			1301.5	
	林産物						4,800
畜産物							
水産物		5,700					
商工被害							
その他							
被害総額	181,417	87,941.8	200	1,000	33,347.5	348,993	
都道府県災害対策本部							
災害対策本部設置市町村							
災害対策本部設置市町村							
消防隊員出動員人数							
消防団員出動員人数							

1.4 災害による被害状況

平成24年中

第3号様式 災害年報  
都道府県名 滋賀県

災害名		大雨	大雨	大雨	大雨等	大雨	大雨
発生年月日(平成24年(2012年))		7月14日～15日	7月21日	7月29日	平成23年8月2日～ 平成24年8月1日	8月11日	8月13日～14日
人的被害	死	人					
	行方不明者	人					
	負傷者	人					1
住家被害	全壊	世帯					
	半壊	世帯					
	一部破損	世帯					
	床上浸水	世帯				1	6
	床下浸水	世帯				41	130
非住家	公共建物	棟					
	その他	棟					6
その他	田	ha					
	畑	ha					
	学校	箇所					2
	施設	箇所					102
	橋りょう	箇所					21
	河川	箇所					
	堤防	箇所					
	河川施設	箇所					
	家畜	頭					5
	鉄道	箇所					
	道路	箇所					
	電線	箇所					
	ガス	戸					
その他	ブロック塀等	箇所					
火災発生	建物	件					
	その他	件					
その の 他	児童	人					
	公立小中学校	千円					
	私立小中学校	千円	32,571		300	75,000	118,891
	公立高等学校	千円					213,698
	私立高等学校	千円					5,084
	その他の公共施設	千円					338,843
	小計	千円	32,871		300	75,000	338,843
	(公共施設被害市町村数)	団体	1		1	1	2
	農産物	千円	1400				412
	林業被害	千円	100	20,000			1,605,200
畜産被害	千円						
水産被害	千円					1,841	
商工被害	千円						
その他	千円						
被害総額	千円	34,071	20,000	300	75,000	1,946,296	
都道府県災害対策本部	設置						
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						
消防隊員出動員人数	人						
消防団員出動員人数	人						



# 1.5 地域氣象觀測資料

(平成23年度)

月 Month	降水量 Precipitation (mm)				風量 Wind				氣溫 Air Temperature (°C)				風速 (m/s)		最多風向		日照 時間 Sunshine Duration (h)					
	合計 Total		最大 Max.		日最大 Max.		日最少 Min.		平均 Mean		極端 Extremes		無霜期日數 No. of Days		最大 Max.			日數 Days				
	日最大 mm	起日 Date	30日間最大 mm	起日 Date	≥1mm	≥10mm	≥10mm	≥10mm	日最高 Max.	日最低 Min.	最高 Max.	最低 Min.	最高 Max.	最低 Min.	平均 Mean	最大 Max.			起日 Date	終日 Date		
<b>地点</b>																						
<b>80051 今津 (17°)</b>																						
<b>北緯 35° 24.7' 東經 136° 01.7'</b>																						
<b>海拔 68m</b>																						
1	297.0	29.0	26	5.5	31	24	10	0	5.2	-0.6	2.0	10.3	22	-5.0	27	0	17	1.8	10.7	西(西)	04	74.1
2	202.0	47.0	2	5.5	07	20	0	1	4.8	-2.0	1.5	10.2	22	-9.2	04	0	22	2.1	9.3	西(西)	01	81.9
3	199.5	34.0	31	9.0	31	17	8	1	10.0	1.9	5.9	15.7	30	-2.9	14	0	13	2.2	10.2	西(西)	11	84.0
4	145.0	34.0	3	12.0	03	12	5	2	16.8	7.0	11.0	25.2	29	-0.3	08	1	1	2.2	13.9	西(西)	03	158.9
5	81.0	36.0	15	5.5	18	8	2	1	21.2	12.0	16.4	26.1	27	6.1	13	4	0	1.9	6.5	北(北)	17	180.6
6	258.5	24.0	19	13.0	17	8	7	3	24.5	17.2	20.7	30.0	29	14.0	04	14	0	1.9	8.1	東(東)	19	137.4
7	247.5	45.5	6	25.0	31	10	0	4	29.4	22.1	25.5	33.9	28	17.0	09	27	0	1.7	7.8	東(東)	11	185.4
8	110.5	44.0	14	26.0	18	5	3	2	32.0	23.7	27.6	33.9	04	19.7	10	31	0	2.1	6.2	東(東)	18	256.2
9	144.5	61.5	30	11.0	30	10	4	2	28.7	20.7	24.3	32.4	05	15.2	27	28	0	2.2	11.4	北(北)	30	188.2
10	100.5	41.0	17	13.0	17	8	3	1	31.7	12.6	16.8	26.5	04	7.7	30	3	0	2.0	9.6	北(北)	19	188.6
11	180.5	34.0	15	11.0	17	15	7	1	33.8	6.1	9.8	19.8	06	0.3	25	0	0	2.1	9.4	西(西)	26	166.6
12	241.5	50.5	10	5.0	19	21	30	2	7.0	0.1	3.6	11.5	03	-5.9	25	0	13	2.3	12.3	西(西)	31	97.5

月 Month	降水量 Precipitation (mm)				風量 Wind				氣溫 Air Temperature (°C)				風速 (m/s)		最多風向		日照 時間 Sunshine Duration (h)					
	合計 Total		最大 Max.		日最大 Max.		日最少 Min.		平均 Mean		極端 Extremes		無霜期日數 No. of Days		最大 Max.			日數 Days				
	日最大 mm	起日 Date	30日間最大 mm	起日 Date	≥1mm	≥10mm	≥10mm	≥10mm	日最高 Max.	日最低 Min.	最高 Max.	最低 Min.	最高 Max.	最低 Min.	平均 Mean	最大 Max.			起日 Date	終日 Date		
<b>地点</b>																						
<b>80051 長浜 (17°)</b>																						
<b>北緯 35° 25.4' 東經 136° 14.5'</b>																						
<b>海拔 95m</b>																						
1	148.0	27.5	26	5.5	31	18	6	0	5.6	-0.9	2.0	9.6	22	-5.9	31	0	21	1.2	6.3	北(北)	04	85.1
2	172.0	41.4	2	5.5	02	14	6	1	4.3	-2.3	1.1	10.8	22	-7.8	04	0	23	1.6	6.0	北(北)	24	98.6
3	167.0	28.5	5	9.0	31	17	6	0	10.8	1.7	6.1	18.3	30	-3.2	14	0	11	2.2	7.9	東(東)	23	141.0
4	107.0	21.0	22	8.5	11	12	5	0	17.4	6.8	12.1	26.5	29	-0.9	08	2	2	2.7	12.9	東(東)	03	163.9
5	40.5	24.0	15	4.0	15	7	1	0	22.0	11.5	16.0	27.5	27	5.0	13	4	0	2.2	8.2	北(北)	02	187.7
6	167.5	40.0	16	12.5	17	9	6	3	25.2	18.9	20.9	29.8	30	13.0	04	18	0	2.3	11.7	東(東)	19	139.0
7	245.0	57.5	6	25.0	06	11	9	2	30.5	22.1	25.9	35.5	18	17.0	09	29	0	2.0	8.4	東(東)	11	190.7
8	109.0	69.0	14	18.0	14	5	3	1	32.7	23.7	27.8	34.2	05	20.0	10	31	0	2.5	6.2	東(東)	18	274.7
9	208.0	94.5	18	20.0	18	8	5	2	29.1	20.1	24.1	33.0	05	13.5	26	28	0	2.3	9.4	東(東)	17	200.1
10	75.0	35.0	23	11.0	23	7	3	1	32.1	11.4	16.5	27.2	04	6.2	30	4	0	1.9	7.3	東(東)	22	203.7
11	121.5	45.0	15	9.0	17	12	3	1	14.2	4.9	9.6	20.1	06	-1.4	25	0	1	1.8	7.6	東(東)	11	118.7
12	189.0	22.0	30	5.5	04	19	8	0	7.5	0.2	3.3	12.8	03	-4.1	27	0	17	2.1	7.4	北(北)	09	101.2

# 1.5 地域氣象觀測資料

(平成23年度)

月 Month	降水量 Precipitation (mm)				風量 Wind				氣溫 Air Temperature (°C)				風速 (m/s)		日照 Sunshine Duration (h)						
	最大 Max.		日降水量超過日數 No. of Days		平均 Mean		極端 Extremes		平均 Mean		極端 Extremes		最大 Max.		日照 Sunshine						
	日最大 mm	起日 Date	≥1mm	≥10mm	日最高 Max.	日最低 Min.	最高 Max.	最低 Min.	最高 Max.	最低 Min.	最高 Max.	最低 Min.	最高 Max.	最低 Min.	最高 Max.	最低 Min.	最高 Max.				
合計 Total																					
1	106.0	28.5	26	6.0	26	12	1.0	3.4	9.7	24	-1.9	14	0	5	3.2	11.9	西(北)風	8	北(西)	80.6	
2	134.5	29.0	7	6.5	7	13	0	5.9	10.5	24	-3.8	19	0	12	3.7	12.5	北(西)	9	北(西)	110.5	
3	159.0	30.5	31	30.0	31	15	0	10.8	10.4	30	-1.0	14	0	3	3.1	12.4	北(西)	31	北(西)	147.0	
4	126.5	34.5	11	13.0	3	11	0	17.3	8.2	25	1.4	8	1	0	2.6	15.4	南(西)風	3	北(西)	168.7	
5	70.0	23.5	15	16.0	29	11	0	22.1	16.9	17	8.6	7	6	0	2.6	11.5	北(西)	12	北(西)	183.5	
6	230.0	40.0	16	21.0	22	19	4	25.2	21.3	30	15.3	4	17	0	2.3	10.4	北(西)	22	北(西)	130.3	
7	248.0	52.5	6	23.0	6	11	0	30.6	23.2	26.5	35.8	9	28	0	2.3	9.6	北(西)	7	南(西)風	185.1	
8	107.5	42.5	18	20.0	18	6	0	33.4	24.8	26.5	35.5	3	31	0	2.5	9.8	北(西)	7	南(西)風	256.2	
9	171.0	65.5	30	14.0	18	11	0	29.9	21.6	25.3	33.5	14	26	0	2.8	16.5	北(西)	30	南(西)風	192.9	
10	82.5	32.0	17	13.0	28	7	0	32.5	13.9	17.9	27.4	4	30	5	3.3	14.9	北(西)	19	北(西)	201.8	
11	158.0	38.0	15	10.0	17	12	0	14.6	7.5	16.9	20.2	6	25	0	3.4	13.2	南(西)風	26	北(西)	116.7	
12	152.5	28.0	30	7.0	4	16	0	7.9	1.8	4.3	12.1	16	27	0	6	3.8	14.8	北(西)	8	南(西)風	95.3

地点 80131 彦根 (224) 北緯 35° 16.5' 東經 136° 14.6' 標高 87m

月 Month	降水量 Precipitation (mm)				風量 Wind				氣溫 Air Temperature (°C)				風速 (m/s)		日照 Sunshine Duration (h)						
	最大 Max.		日降水量超過日數 No. of Days		平均 Mean		極端 Extremes		平均 Mean		極端 Extremes		最大 Max.		日照 Sunshine						
	日最大 mm	起日 Date	≥1mm	≥10mm	日最高 Max.	日最低 Min.	最高 Max.	最低 Min.	最高 Max.	最低 Min.	最高 Max.	最低 Min.	最高 Max.	最低 Min.	最高 Max.	最低 Min.	最高 Max.				
合計 Total																					
1	106.0	16.0	19	3.5	20	13	6	6.0	3.3	9.2	-2.3	18	0	12	1.5	10.2	北(西)	04	北(西)	83.8	
2	161.5	29.0	18	7.0	18	14	7	5.9	11.6	23	-7.8	19	0	13	1.8	9.6	南(西)風	17	北(西)	87.2	
3	181.0	38.0	5	11.5	31	17	6	10.5	2.9	18.5	-2.0	14	0	6	1.7	10.7	北(西)	21	北(西)	133.7	
4	141.5	39.0	3	18.0	6	12	4	16.8	7.7	22.1	24.0	29	-0.1	1	1.4	13.1	南(西)風	03	北(西)	173.1	
5	67.0	29.5	2	5.5	28	10	2	21.4	12.8	16.9	25.0	21	5.7	1	1.3	6.2	南(西)風	04	北(西)	166.3	
6	311.0	92.0	16	23.5	17	19	4	25.0	17.7	21.0	30.9	29	14.8	0	1.2	10.1	南(西)風	19	北(西)	119.8	
7	264.0	84.0	6	31.0	66	11	9	29.6	22.9	24.6	17.9	09	27	0	1.1	5.5	北(西)	07	北(西)	169.3	
8	100.5	73.5	18	68.0	18	4	2	32.6	24.2	27.8	34.7	03	20.6	09	1.3	6.2	北(西)	07	北(西)	226.7	
9	132.0	55.0	30	22.0	23	9	3	29.0	21.5	24.8	32.5	05	16.0	28	0	1.0	13.6	北(西)	30	北(西)	170.6
10	136.0	45.0	17	16.5	23	4	3	21.8	13.5	17.0	26.6	03	8.5	4	0	1.9	13.0	北(西)	19	北(西)	166.2
11	183.5	40.5	26	9.5	17	16	6	14.3	7.1	10.7	20.2	06	1.1	25	0	1.6	9.6	北(西)	24	北(西)	167.9
12	105.5	25.5	30	5.9	61	11	5	8.1	1.4	4.8	13.1	15	-2.1	10	1.9	11.1	北(西)	18	北(西)	98.1	

地点 80116 藤小笠 (37227) 北緯 35° 14.1' 東經 135° 57.4' 標高 90m

# 1.5 地域氣象觀測資料

(平成23年度)

月 Month	降水量 Precipitation (mm)				風量 Wind				氣溫 Air Temperature (°C)				風速 (m/s)		日照時間 Sunshine Duration (h)					
	合計 Total	最大 Max.		日降水量超過10mm No. of Days ≥10mm	日最高 Max.	日最低 Min.	日最高 Max.	日最低 Min.	最高 Max.	最低 Min.	最高 Max.	最低 Min.	平均 Mean	最大 Max.	平均 Mean	最大 Max.	日照時間 Sunshine Duration (h)			
		日最大 mm	日最大 mm															日最大 mm	日最大 mm	日最大 mm
<b>地点 80198 東冠江 (砂防材)</b> 北緯 35° 03.7' 東經 136° 11.4'																				
1	68.0	59.0	19	4.5	19	11.1	0	6.9	-0.7	3.7	11.1	22	-0.2	14	0	23	1.6	7.3	02	409.0
2	135.0	33.5	7	8.0	07	10	1	6.6	-1.4	2.5	11.3	23	-10.8	19	0	19	1.9	7.2	27	109.7
3	145.5	31.5	5	31.0	31	13	0	11.6	1.8	6.0	20.6	30	-3.1	20	0	13	2.1	7.7	28	150.7
4	106.5	27.5	11	13.0	03	12	0	18.7	6.8	12.5	29.2	28	-2.0	08	3	2	2.1	12.8	03	183.1
5	41.5	14.0	15	8.0	29	7	0	23.0	11.9	17.1	29.2	26	4.5	13	12	0	1.9	7.7	10	170.0
6	241.5	62.5	22	25.0	22	19	7	4.25	16.9	20.9	30.9	09	13.5	04	18	0	1.7	7.5	19	133.3
7	283.5	61.0	20	27.0	01	11	0	31.2	21.9	26.1	37.0	28	17.0	09	28	0	1.4	7.0	07	183.9
8	108.0	41.5	14	17.0	14	7	4	33.1	22.9	27.3	36.0	17	19.2	09	31	0	1.6	7.6	18	247.7
9	192.0	113.6	30	25.0	30	9	3	29.9	20.0	34.2	34.6	05	14.5	28	28	0	1.7	12.5	30	188.7
10	69.5	29.5	17	13.5	28	5	3	32.5	11.3	16.7	36.7	04	5.9	30	7	0	1.8	8.3	19	196.7
11	105.5	25.0	11	11.5	17	11	4	14.8	5.3	9.7	19.6	06	-0.2	25	0	1	1.7	6.6	18	131.1
12	97.5	25.5	30	5.0	30	14	3	8.6	0.2	4.3	13.8	03	-3.3	09	0	18	1.9	7.7	04	117.1

月 Month	降水量 Precipitation (mm)				風量 Wind				氣溫 Air Temperature (°C)				風速 (m/s)		日照時間 Sunshine Duration (h)					
	合計 Total	最大 Max.		日降水量超過10mm No. of Days ≥10mm	日最高 Max.	日最低 Min.	日最高 Max.	日最低 Min.	最高 Max.	最低 Min.	最高 Max.	最低 Min.	平均 Mean	最大 Max.	平均 Mean	最大 Max.	日照時間 Sunshine Duration (h)			
		日最大 mm	日最大 mm															日最大 mm	日最大 mm	日最大 mm
<b>地点 80216 大津 (材)</b> 北緯 34° 59.5' 東經 135° 54.7'																				
1	44.5	22.0	19	4.0	19	8	1	7.3	1.0	3.4	11.0	24	-2.5	18	0	11	2.1	9.8	04	105.6
2	121.0	36.0	7	8.0	07	9	1	7.1	0.5	3.7	11.8	23	-4.1	19	0	14	2.3	11.0	02	112.0
3	163.5	36.5	5	14.5	31	9	7	11.8	3.5	7.6	19.9	30	-1.3	14	0	3	2.3	11.6	31	156.4
4	132.0	48.5	3	25.0	03	11	4	18.5	8.5	13.2	27.4	29	0.7	08	2	0	2.2	11.8	03	183.6
5	46.5	10.5	15	5.5	29	6	2	23.2	13.3	17.0	28.8	26	6.2	13	12	0	2.2	8.0	04	163.4
6	272.0	64.0	16	24.0	08	12	6	26.1	18.2	21.0	31.2	29	15.0	04	21	0	2.0	10.4	19	113.6
7	208.0	67.0	3	27.0	03	11	7	31.4	23.5	27.0	36.4	28	10.8	09	29	0	1.8	6.9	06	177.6
8	157.5	53.5	13	20.0	13	7	4	33.2	24.3	26.1	35.6	02	20.5	09	31	0	2.0	7.5	01	213.0
9	155.0	66.0	30	17.5	14	12	5	30.1	21.0	25.1	35.0	05	16.6	28	28	0	1.9	10.0	30	182.4
10	65.0	31.0	17	9.0	17	6	3	32.7	13.2	17.0	27.9	03	0.7	30	7	0	1.9	6.9	26	181.2
11	116.0	32.5	17	12.0	17	9	3	14.7	7.5	11.0	19.4	06	1.9	26	0	0	2.0	8.5	01	124.4
12	83.5	27.0	30	5.0	30	10	3	8.5	1.9	5.2	13.0	15	-1.6	28	0	4	2.3	0.2	09	139.5

# 1.5 地域氣象觀測資料

(平成23年度)

月 Month	降水量 Precipitation (mm)				風量 Wind				氣溫 Air Temperature (°C)				風速 (m/s)		日照時間 Sunshine Duration (h)			
	合計 Total	最大 Max.		日最大 mm	日降雪量超過日數 No. of Days		平均 Mean	極端 Extremes		最高 Max.	最低 Min.	日最高 Max.	日最低 Min.	平均 Mean	最大 Max.	平均 Mean	日照時間 Duration (h)	
		日最大 mm	日數 Days		≥1mm	≥10mm		≥30mm	起日 Date									終日 Date
<b>地点 60226 飯盛 (砂ヶ沖) 北緯 34° 54.8' 東經 136° 04.8' 標高 265m</b>																		
1	54.0	25.5	19	4.5	19	8	0	5.8	-7.4	14	14	0	26	1.7	9.0	0	04	95.0
2	136.0	33.0	7	9.0	07	9	1	5.6	-9.9	19	19	0	22	1.8	8.1	0	02	90.0
3	153.0	33.5	5	9.5	31	10	2	10.7	-9.4	14	0	0	10	2.9	7.9	0	04	140.0
4	96.5	27.5	11	8.1	11	5	0	17.0	-4.9	08	3	7	7	2.0	11.2	03	03	160.3
5	66.5	28.0	2	10.5	29	8	0	21.3	0.6	13	4	0	0	1.6	8.3	01	01	136.5
6	278.5	50.5	21	10.5	22	11	4	24.1	14.6	09	10	13	13	1.6	7.8	04	19	90.1
7	238.5	55.5	29	12.0	29	10	3	29.7	19.8	24	28	15	27	1.3	6.8	0	29	155.6
8	152.0	105.5	14	26.0	14	7	2	30.6	20.7	25	17	15	31	1.5	7.0	01	01	202.5
9	277.0	168.6	30	34.0	30	10	3	27.8	17.7	22	05	11	28	1.5	10.7	0	30	161.7
10	88.5	39.0	17	12.5	17	7	3	20.8	8.9	14	4	3	6	1.5	7.2	0	19	175.9
11	114.0	39.0	11	10.5	17	9	3	13.2	2.6	7	8	18	05	1.5	8.1	0	11	111.3
12	89.5	25.0	30	6.0	22	11	0	7.5	-1.8	2	7	-6.4	14	1.9	8.0	0	08	107.7

月 Month	降水量 Precipitation (mm)				風量 Wind				氣溫 Air Temperature (°C)				風速 (m/s)		日照時間 Sunshine Duration (h)			
	合計 Total	最大 Max.		日最大 mm	日降雪量超過日數 No. of Days		平均 Mean	極端 Extremes		最高 Max.	最低 Min.	日最高 Max.	日最低 Min.	平均 Mean	最大 Max.	平均 Mean	日照時間 Duration (h)	
		日最大 mm	日數 Days		≥1mm	≥10mm		≥30mm	起日 Date									終日 Date
<b>地点 60236 土山 (777) 北緯 34° 56.3' 東經 136° 16.7' 標高 243m</b>																		
1	52.0	24.5	19	4.5	19	7	0	5.9	-5.0	18	18	0	23	1.6	10.7	0	04	80.9
2	99.5	31.0	7	8.5	07	10	1	5.7	-8.7	19	19	0	19	1.9	8.2	0	22	96.8
3	130.0	28.5	23	9.0	31	11	0	10.8	-2.7	20	0	0	15	2.0	11.1	0	05	132.4
4	135.5	28.0	22	7.5	11	13	0	17.4	6.5	20	2	5	5	2.7	12.9	03	03	162.1
5	142.0	36.0	2	9.0	02	8	1	21.4	11.4	16	2	3	5	2.3	11.0	0	02	170.2
6	336.0	115.0	19	28.5	19	11	3	23.9	18.5	20	30	13	11	2.6	13.5	0	19	102.4
7	208.5	41.5	1	14.0	06	10	2	29.5	21.6	25	1	4	27	2.1	7.1	0	21	172.2
8	119.5	40.5	14	12.0	11	12	3	31.2	23.2	26	5	17	16	2.5	7.7	0	17	217.6
9	304.0	104.5	30	30.0	30	15	2	28.1	19.8	23	2	26	0	2.0	10.6	0	17	157.5
10	255.5	37.5	17	11.0	17	5	3	21.6	10.9	15	8	3	0	1.7	9.2	0	28	190.2
11	90.0	29.0	11	10.0	17	0	3	13.8	4.5	9	9	18	06	1.1	11.2	0	11	124.6
12	82.5	22.5	30	4.5	30	10	0	7.6	-0.6	3	4	-3.0	28	2.3	9.7	0	08	98.7





# 1.5 地域気象観測資料

(平成24年度)

月 Month	降水量 Precipitation (mm)			日照量 Sunshine Duration (h)			風速 (m/s)			気温 (°C)			最大風向 Wind Dir. Max.	最大風速 Wind Speed Max.	
	合計 Total	最大 Max.		日照量超過別日数 No. of Days		平均 Mean		最大 Max.		無極端 Extremes		平均 Mean			
		日最大 mm	起日 Date	≥1mm	≥10mm	≥30mm	日最高 Max.	日最低 Min.	最高 Max.	最低 Min.	最高 Max.	最低 Min.			最高 Max.
<b>地点</b>															
<b>80181 近江八幡 (村中町)</b>				<b>北緯</b>	<b>東経</b>	<b>海拔</b>									
				35° 07. 6'	136° 05. 8'	88m									
1	68.5	17.5	19	4.0	29	12	1	0	0						
2	132.5	31.0	7	7.5	07	11	0	1	1						
3	148.5	33.0	5	9.0	31	14	0	3	0						
4	126.0	31.0	3	13.3	03	11	0	1	1						
5	82.0	23.0	2	20.5	17	9	3	0	0						
6	250.0	54.0	16	22.5	23	19	7	3	3						
7	318.5	58.5	20	28.3	31	11	10	4	4						
8	132.5	67.5	18	45.0	18	5	4	1	1						
9	154.0	90.5	30	30.0	30	6	3	3	3						
10	85.5	41.0	17	19.0	17	4	3	1	1						
11	119.5	29.0	26	11.5	17	11	4	0	0						
12	98.0	25.5	30	4.5	30	14	4	0	0						

月 Month	降水量 Precipitation (mm)			日照量 Sunshine Duration (h)			風速 (m/s)			気温 (°C)			最大風向 Wind Dir. Max.	最大風速 Wind Speed Max.	
	合計 Total	最大 Max.		日照量超過別日数 No. of Days		平均 Mean		最大 Max.		無極端 Extremes		平均 Mean			
		日最大 mm	起日 Date	≥1mm	≥10mm	≥30mm	日最高 Max.	日最低 Min.	最高 Max.	最低 Min.	最高 Max.	最低 Min.			最高 Max.
<b>地点</b>															
<b>80081 朽木平島 (朽木町)</b>				<b>北緯</b>	<b>東経</b>	<b>海拔</b>									
				35° 18. 5'	136° 49. 8'	300m									
1	250.0	30.5	7	5.5	26	21	8	3	3						
2	213.5	44.0	18	7.5	18	20	8	3	3						
3	221.5	41.0	31	15.0	31	21	8	3	3						
4	130.0	37.5	9	15.0	03	14	4	3	3						
5	165.0	80.0	2	9.0	02	12	3	1	1						
6	338.0	139.3	19	12.0	17	11	7	4	4						
7	245.5	47.0	6	28.0	01	13	7	0	0						
8	136.5	73.5	18	40.5	18	6	0	3	3						
9	199.0	133.0	30	23.0	20	13	3	3	3						
10	130.0	40.5	17	17.0	17	11	4	2	2						
11	213.5	36.0	17	12.0	17	18	0	3	3						
12	264.0	33.0	19	5.5	01	21	10	3	3						

予一タに付加する記号の意味

前：修正常値

品質に軽微な問題があるか、または統計値を求めらる対象となる資料の一部が空白となる範囲内であっている場合、

前：資料不足値

統計値を求めらる対象となる資料が許容する資料数を満たさない場合、資料不足値には十分な信頼性はありませんので、ご利用に際しては十分留意願います。

—：統計しない

統計値を求めらる期間に観測が行っていない場合、

## 1.6 地域気象観測積雪年報

### 積雪日数(最深積雪≥3cm<sup>※1</sup>)

(平成24年)

月	観測地点 地点名 最大積雪	2012		2013		2014		2015	
		柳ヶ瀬		今津		米原		彦根	
1		31	18	16	7				
2		29	24	23	7				
3		29	2	3	1				
4		0	0	0	0				
5									
6									
7									
8									
9									
10		0	0	0	0				
11		24	10	11	0				
12									
年		113	54	53	15				

気象庁ホームページより

- ※1. 観測地点 彦根のみ最深積雪が5cm以上の日数とする。  
 ※2. 年は、1月～12月の合計値。

### 積雪の深さ

(平成24年)

月	観測地点 地点名 最大積雪	2012		2013		2014		2015	
		柳ヶ瀬		今津		米原		彦根	
		深さcm	起日	深さcm	起日	深さcm	起日	深さcm	起日
1		130	31	42	31	41	31	31	26
2		181	10	85	03	78	02	47	3
3		107	01	6	13	5	12	5	13
4		0	--	0	--	0	30	0	--
5									
6									
7									
8									
9									
10		0	--	0	--	0	31	0	--
11		0	--	0	--	0	30	0	--
12		62	12	21	10	26	24	4	24
年	極	181		85		78		47	
	月 日	2月3日 11:00 2月10日 7:00		2月3日 8:00		2月2日 23:00		2月3日 8:00	

気象庁ホームページより

# 17 警報・注意報・情報の種類別、地域別発表・切替回数表

平成24年中  
滋賀県気象年報(彦根地方気象台)より

1月

		大津市南部	草津市	守山市	栗東市	野洲市	近江八幡市	東近江市	日野町	竜王町	甲賀市	湖南市	大津市北部	高島市	長浜市	米原市	彦根市	安芸町	豊郷町	甲良町	多賀町			
警報	暴風雪																							
	大雨																							
	洪水																							
	暴風																							
	大雪												3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	
注意報	大雨																							
	大雪						7	7	7	7	7	7	18	18	16	16	8	8	8	8	8	8	8	
	風雪	10	10	10	2	10	10	10	2	2	2	2	10	10	10	10	10	8	8	8	8	8	8	
	霜	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	
	強風																							
	洪水																							
	濃霧	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
	乾燥																							
	なだれ													50	50	50	50	2	2				1	
	低温																							
	霜																							
著雪							7	7					21	21	19	19	10	10	5	5	10	10		

2月

		大津市南部	草津市	守山市	栗東市	野洲市	近江八幡市	東近江市	日野町	竜王町	甲賀市	湖南市	大津市北部	高島市	長浜市	米原市	彦根市	安芸町	豊郷町	甲良町	多賀町			
警報	暴風雪																							
	大雨																							
	洪水																							
	暴風																							
	大雪						1	1	1	1			4	4	4	4	2	2	2	2	2	2	2	
注意報	大雨	2	2	2	2	2	5	5	5	5	6	6	6	10	11	10	4	4	4	4	4	4	4	
	大雪																							
	風雪	12	12	12		12	12	12					12	12	12	12	12	9	9	9	9	9	9	
	霜	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	
	強風	4	4	4		4	4	4					4	4	4	4	4							
	洪水																							
	濃霧	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
	乾燥	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
	なだれ							2	2					48	48	48	48	2	2				1	
	低温																							
	霜																							
著雪						1	4	4	1				10	14	15	14	6	6	4	4	6	6		

3月

		大津市南部	草津市	守山市	栗東市	野洲市	近江八幡市	東近江市	日野町	竜王町	甲賀市	湖南市	大津市北部	高島市	長浜市	米原市	彦根市	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町	
警報	暴風雪																					
	大雨																					
	洪水																					
	暴風																					
	大雪																					
注意報	大雨																					
	大雪													4	4	4						
	暴風	2	2	2		2	2	2					2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	雷	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18
	強風	20	20	20	3	20	20	20	3	3	3	3	20	20	20	20	20	3	3	3	3	3
	洪水																					
	濃霧	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	乾燥																					
	冷だれ													54	54	54	54					
	低雲																					
	霜	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
	春雪														4	4	4					

4月

		大津市南部	草津市	守山市	栗東市	野洲市	近江八幡市	東近江市	日野町	竜王町	甲賀市	湖南市	大津市北部	高島市	長浜市	米原市	彦根市	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町	
警報	暴風雪																					
	大雨																					
	洪水																					
	暴風																					
	大雪																					
注意報	大雨		1	1		1	1	1	1	1	3	1		1	1	1	1		1			
	大雪																					
	暴風																					
	雷	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28
	強風	23	23	23	9	23	23	23	10	10	10	10	23	23	23	23	23	9	9	9	9	9
	洪水		1	1		1	1	1	1	1	1	1		1	1	1	1		1			
	濃霧	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
	乾燥	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	冷だれ													7	7	25	25					
	低雲																					
	霜	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13
	春雪																					

5月

		大津市南部	草津市	守山市	栗東市	野洲市	近江八幡市	東近江市	日野町	竜王町	甲賀市	湖南市	大津市北部	高島市	長浜市	米原市	彦根市	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町		
警報	暴風雪																						
	大雨																						
	洪水																						
	暴風																						
注意報	大雪																						
	曇	23	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	
	強風	12	12	12	4	12	12	12	2	2	2	2	12	12	12	12	12	2	2	2	2	2	
	洪水	5	5	5	5	5	3	3	3	3	3	3	3	2			2	2	2	2	2	2	
	濃霧	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
	乾燥																						
	なだれ																						
	低雲																						
	霜	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
	靄																						

6月

		大津市南部	草津市	守山市	栗東市	野洲市	近江八幡市	東近江市	日野町	竜王町	甲賀市	湖南市	大津市北部	高島市	長浜市	米原市	彦根市	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町		
警報	暴風雪																						
	大雨	8	4	2	5	5	5	7	6	5	7	5	8	4	4	4	6	6	2	6	7	7	
	洪水		2	2	2	2	2	3	2	2	2	2		3	2	2	3	3	2	2	2		
	暴風	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
注意報	大雪																						
	曇	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	
	強風	11	11	11	7	11	11	11	7	7	7	7	11	11	11	11	11	7	7	7	7	7	
	洪水	13	11	10	7	11	9	9	10	9	8	8	9	11	8	8	9	8	9	8	8	10	
	濃霧																						
	乾燥																						
	なだれ																						
	低雲																						
	霜																						
	靄																						

7月

		大津市南部	草津市	守山市	栗東市	野洲市	近江八幡市	東近江市	日野町	竜王町	甲賀市	湖南市	大津市北部	高島市	長浜市	米原市	彦根市	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町		
警報	暴風雪																						
	大雨	5	5	2	4	5	6	6	4	5	3	3	5	7	3	3	8	5	2	3	3		
	洪水		4	2	3	4	3	3	3	3	2	2	1	7	3	4	5	2	2	2			
	暴風 大雪																						
注意報	大雨	23	23	26	22	22	24	26	25	24	28	25	19	19	18	16	19	18	24	19	16		
	大雪																						
	暴風																						
	雷	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	68	66	66	66	66	66	66	66	66		
	強風																						
	洪水	21	20	22	18	19	24	24	24	24	24	22	17	15	16	15	18	14	21	13	6		
	濃霧	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
	乾燥																						
	冷たい																						
	低気																						
	霧																						
靄																							

8月

		大津市南部	草津市	守山市	栗東市	野洲市	近江八幡市	東近江市	日野町	竜王町	甲賀市	湖南市	大津市北部	高島市	長浜市	米原市	彦根市	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町		
警報	暴風雪																						
	大雨	14	9	1	10	5	7	9	9	8	13	6	7	6	3	1	3	2		2	2		
	洪水	3	2	1	1	1	3	3	3	3	2	1	2	4	1	1	2						
	暴風 大雪																						
注意報	大雨	24	25	30	23	25	23	21	17	18	18	19	18	21	27	28	19	20	21	19	14		
	大雪																						
	暴風																						
	雷	84	84	84	84	84	84	84	84	84	84	84	84	84	84	84	84	84	84	84	84		
	強風	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1						
	洪水	27	26	26	24	26	22	21	19	20	20	18	19	20	26	26	15	15	17	15	2		
	濃霧																						
	乾燥	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
	冷たい																						
	低気																						
	霧																						
靄																							

9月

		大津市南部	草津市	守山市	栗東市	野洲市	近江八幡市	東近江市	日野町	竜王町	甲賀市	湖南市	大津市北部	高島市	長浜市	米原市	彦根市	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町	
警報	暴風雪																					
	大雨	6	5	3	5	3	6	19	9	7	18	5			6	10	6	12	3	4	19	
	洪水	5	3	3	3	4	7	8	5	7	6	3			5	5	4	3	3	4	3	
	暴風	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
	大雪																					
注意報	大雨	16	15	17	16	17	13	27	18	13	31	20	19	21	21	14	14	8	13	16	14	
	大雪																					
	暴風																					
	霧	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	
	強風	12	12	12	11	12	12	12	11	11	11	11	12	12	12	12	12	11	11	11	11	
	洪水	16	16	16	17	16	13	24	18	11	28	18	18	21	21	17	11	13	12	11	18	
	濃霧																					
	乾燥																					
	冷たい																					
	低雲																					
	霜																					
有雪																						

10月

		大津市南部	草津市	守山市	栗東市	野洲市	近江八幡市	東近江市	日野町	竜王町	甲賀市	湖南市	大津市北部	高島市	長浜市	米原市	彦根市	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町	
警報	暴風雪																					
	大雨																					
	洪水																					
	暴風																					
	大雪																					
注意報	大雨	2	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	2	4	3	3	3	2	3	2		
	大雪																					
	暴風																					
	霧	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	11	11	11	11	11	11	11	11	11	
	強風	22	22	22	2	22	22	22	2	2	2	2	22	22	22	22	22	2	2	2	2	
	洪水	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2		
	濃霧	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
	乾燥	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
	冷たい																					
	低雲																					
	霜																					
有雪																						

11月

		大津市南部	草津市	守山市	栗東市	野洲市	近江八幡市	東近江市	日野町	竜王町	甲賀市	湖南市	大津市北部	高島市	長浜市	米原市	彦根市	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町		
警報	暴風雪																						
	大雨																						
	洪水																						
	暴風																						
	大雪																						
注意報	大雨		1	1		1	1	1	1	1	1	1		2	2	1	1	1	1	1	1	1	
	大雪																						
	暴風	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	
	強風	15	15	15	3	15	15	15	3	3	3	3	15	15	15	15	15	7	7	7	7	7	
	洪水		1	1		1	1	1	1	1	1	1		1	1	1	1		1				
	濃霧	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
	乾燥	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
	なだれ																						
	低雲																						
	霜																						
	霜害																						

12月

		大津市南部	草津市	守山市	栗東市	野洲市	近江八幡市	東近江市	日野町	竜王町	甲賀市	湖南市	大津市北部	高島市	長浜市	米原市	彦根市	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町		
警報	暴風雪																						
	大雨																						
	洪水																						
	暴風																						
	大雪													3	4								
注意報	大雨																						
	大雪	2	3	2	2	2	4	7	4	4	3	2	16	17	12	16	7	7	7	7	7	7	
	暴風	7	7	7	1	7	7	7	1	1	1	1	14	14	14	14	14	9	9	9	9	9	
	霜	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	
	強風	26	26	26	16	26	26	26	16	16	16	16	19	19	19	19	19	10	10	10	10	10	
	洪水																						
	濃霧	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
	乾燥																						
	なだれ														16	20	10						
	低雲																						
	霜																						
	霜害								7					15	18	15	15	7	7				7



年合計

		大津市南部	草津市	守山市	栗東市	野洲市	近江八幡市	東近江市	日野町	竜王町	甲賀市	湖南市	大津市北部	高島市	長浜市	米原市	彦根市	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町	
警報	暴風雪																					
	大雨	33	23	8	24	18	24	41	28	25	41	19	20	17	16	19	23	25	7	15	31	
	洪水	8	11	8	9	11	15	17	13	18	12	8	3	14	11	12	14	8	7	8	3	
	暴風	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
	大雪						1	1	1	1			7	10	11	7	4	4	4	4	4	4
注意報	大雨	81	88	99	82	87	84	100	84	79	107	90	73	90	83	83	73	67	83	73	61	
	大雪	2	2	2	2	2	11	14	11	11	10	9	34	39	32	36	15	15	15	15	15	
	暴風	31	31	31	3	31	31	31	3	3	3	3	38	38	38	38	38	28	28	28	28	
	雷	348	348	348	348	348	348	348	348	348	348	348	410	410	410	410	410	410	410	410	410	
	強風	146	146	146	53	146	146	146	55	55	55	55	139	139	139	139	139	51	51	51	51	
	洪水	84	83	84	73	82	76	86	79	72	88	74	68	74	76	70	60	54	66	51	36	
	濃霧	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	18	18	18	18	18	18	18	18	
	乾燥	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
	なぐれ							2	2				159	175	197	187	5	5			5	
	雹																					
	霧	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	27	27	27	27	27	27	27	27	
	雪						1	18	11	1				46	57	53	53	23	23	9	9	23

情報種別	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年
大雪に関する滋賀県気象情報	8	6										5	19
大雪と暴風に関する滋賀県気象情報												5	5
大雪と暴風及び落雷に関する滋賀県気象情報	3	9											12
強い冬型の気圧配置に関する滋賀県気象情報	1	1											2
強風と落雷に関する滋賀県気象情報				1									1
降ひょうと落雷に関する滋賀県気象情報					3								3
降ひょうと落雷及び突風に関する滋賀県気象情報					5								5
突風と落雷に関する滋賀県気象情報							4		2				6
突風と降ひょう及び落雷に関する滋賀県気象情報					5								5
落雷と突風及び降ひょうに関する滋賀県気象情報					2								2
大雨に関する滋賀県気象情報			4	1		3							8
大雨と強風に関する滋賀県気象情報				2									2
大雨と落雷に関する滋賀県気象情報						2	9		5				16
大雨と突風及び落雷に関する滋賀県気象情報							7		5	4			16
大雨と落雷及び突風に関する滋賀県気象情報						4		9					13
平成24年 台風第4号に関する滋賀県気象情報						9							9
平成24年 台風第16号に関する滋賀県気象情報									1				1
平成24年 台風第17号に関する滋賀県気象情報									12				12
黄砂に関する滋賀県気象情報				1									1
長期間の高温に関する滋賀県気象情報								1					1
長期間の低温に関する滋賀県気象情報												1	1
滋賀県記録の長時間大雨情報								1					1
滋賀県竜巻注意情報				3	5		3	10	4	5			30
滋賀県高湿注意情報					1		10	7					18
滋賀県土砂災害警戒情報(解除を含む)								5	13				18
日野川洪水予報(解除を含む)							2		4				6
野洲川上流洪水予報(解除を含む)									2				2
植川洪水予報(解除を含む)									2				2
碓氷川洪水予報(解除を含む)									4				4
計	12	16	4	8	21	20	29	37	46	11		11	215

# 18 滋賀県で観測した平成24年中の有感地震

滋賀県地震年報より

県内 有感 番号	発震時			震央地名	北緯		東経		深さ	規模	各地の震度
	年	月日	時分		°	'	°	'	km	M	
1	2012年	1月1日	14時27分	<b>鳥島近海</b> 震度1:彦根市城町、近江八幡市桜宮町、近江八幡市出町*、甲賀市水口町	31	25.6	138	33.9	397	7.0	
2		1月9日	0時37分	<b>和歌山県北部</b> 震度2:甲賀市信楽町* 震度1:大津市御陵町、大津市国分*、近江八幡市桜宮町、近江八幡市出町*、湖南市中央森北公園*、湖南市石部中央西庁舎*、甲賀市水口町、甲賀市甲賀町大久保*	33	59.9	135	30.1	56	4.7	
3		1月28日	7時43分	<b>山梨県東部・富士五湖</b> 震度1:彦根市城町、近江八幡市桜宮町	35	29.3	138	68.6	18	6.4	
4		2月4日	10時16分	<b>京都府南部</b> 震度1:高島市朽木柏*	35	18.4	135	45.4	6	2.5	
5		2月21日	10時22分	<b>京都府南部</b> 震度2:高島市勝野* 震度1:高島市今津町日置前*、高島市朽木柏*、高島市朽木市場*、高島市安曇川町*、高島市新旭町*、大津市木戸市民センター、大津市木戸消防分団*、近江八幡市桜宮町、草津市草津*、野洲市西河原*、湖南市石部中央西庁舎*、湖南市中央東庁舎*	35	16.3	135	49.2	13	3.4	
6		5月1日	13時51分	<b>滋賀県南部</b> 震度1:湖南市中央森北公園*、湖南市石部中央西庁舎*、湖南市中央東庁舎*	34	57.4	136	2.1	9	2.1	
7		5月5日	18時56分	<b>愛知県西部</b> 震度2:彦根市城町、彦根市元町*、長浜市落合町*、長浜市五村*、長浜市湖北町速水*、高島市今津町日置前*、高島市マキノ町*、高島市勝野*、米原市春照*、米原市下多良*、竜王町小口*、東近江市市子川原町*、東近江市妹町* 震度1:彦根市西今町*、長浜市高田町*、長浜市内保町*、長浜市高月町渡岸寺*、長浜市木之本町木之本*、長浜市余呉町中之郷*、長浜市西浅井町大浦*、豊郷町石畑*、甲良町在土*、多賀町多賀*、高島市朽木柏*、高島市今津町弘川*、高島市朽木市場*、高島市安曇川町*、米原市顔戸*、米原市長岡*、愛荘町安孫子*、愛荘町愛知川*、大津市木戸市民センター、近江八幡市桜宮町、近江八幡市出町*、近江八幡市安土町下豊浦*、草津市草津*、栗東市安養寺*、滋賀日野町河原*、野洲市西河原*、湖南市中央森北公園*、湖南市石部中央西庁舎*、湖南市中央東庁舎*、甲賀市水口町、甲賀市甲賀町大久保*、甲賀市土山町*、甲賀市甲賀町相模*、甲賀市信楽町*、東近江市君ヶ畑町、東近江市上二俣町*、東近江市八日経町*、東近江市玉川町*、東近江市池庄町*、東近江市山上町*、東近江市林光寺町*	35	11.3	137	10.4	45	4.3	
8		9月3日	2時50分	<b>滋賀県北部</b> 震度1:高島市朽木柏*	35	22.1	135	55.7	10	1.9	
9		9月26日	16時38分	<b>滋賀県北部</b> 震度1:長浜市五村*	35	25.6	136	21.2	11	2.6	
10		10月13日	11時21分	<b>京都府南部</b> 震度1:長浜市西浅井町大浦*、高島市今津町日置前*、高島市朽木柏*、高島市マキノ町*、高島市朽木市場*、大津市木戸市民センター、大津市真野*、近江八幡市桜宮町、近江八幡市出町*、守山市石田町*、栗東市安養寺*、竜王町小口*、野洲市西河原*、湖南市石部中央西庁舎*、湖南市中央東庁舎*、甲賀市信楽町*	35	15.8	135	39.5	13	3.8	
11		10月30日	4時05分	<b>愛知県西部</b> 震度1:高島市今津町日置前*、高島市勝野*、米原市顔戸*、愛荘町安孫子*、愛荘町愛知川*、竜王町小口*、東近江市市子川原町*	35	5.2	136	51.1	38	3.6	
12		12月7日	17時18分	<b>三陸沖</b> 震度2:彦根市城町、彦根市元町*、長浜市落合町*、長浜市五村*、米原市下多良*、近江八幡市桜宮町、近江八幡市安土町下豊浦*、草津市草津*、野洲市西河原* 震度1:彦根市西今町*、長浜市西浅井町大浦*、大津市御陵町、近江八幡市出町*、湖南市石部中央西庁舎*、甲賀市水口町、東近江市上二俣町*	38	1.1	143	52.0	49	7.3	
				<b>三陸沖</b> 震度1:彦根市城町、彦根市元町*、長浜市落合町*、長浜市五村*、米原市下多良*、近江八幡市桜宮町、近江八幡市安土町下豊浦*、草津市草津*、野洲市西河原* 震度1:彦根市西今町*、長浜市西浅井町大浦*、大津市御陵町、近江八幡市出町*、湖南市石部中央西庁舎*、甲賀市水口町、東近江市上二俣町*	37	50.3	144	7.0	52	—	

・ \*印は、滋賀県または防災科学技術研究所設置の震度計観測点です。  
 ・ 震源要素(発生日時、震源の位置、マグニチュード)が複数表示されている地震は、近接した地域ではほぼ同時に複数の地震が発生したため、震度の分離ができないものです。  
 ・ M(マグニチュード)が—となっているのは、Mの値が精度よく決定できなかったことを示します。

### 1.9 過去10年間の被害状況

年次	災害区分	人的被害(人)			住居被害(棟)					被害金額 (万円)
		死者	行方不明	負傷者	全壊	半壊	一部 損壊	床上 浸水	床下 浸水	
15	水害	-	-	1	-	-	2	1	31	818,025
	大雪	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	凍害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	-	-	1	-	-	2	1	31	818,025	
16	水害	1	-	11	-	2	24	1	61	1,471,255
	大雪	-	-	-	-	-	1	-	-	68,139
	凍害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	1	-	11	-	2	25	1	61	1,539,394	
17	水害	-	-	-	-	-	-	-	42	113,922
	大雪	4	-	11	-	-	381	1	3	39,131
	凍害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	4	-	11	-	-	381	1	45	153,053	
18	水害	-	-	-	-	-	-	-	24	599,285
	大雪	-	-	7	-	2	625	-	1	173,847
	凍害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	-	-	7	-	2	625	-	25	773,132	
19	水害	-	-	1	-	-	1	-	45	497,417
	大雪	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	凍害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	-	-	1	-	-	1	-	45	497,417	
20	水害	-	-	1	-	-	-	11	262	412,474
	大雪	-	-	5	-	-	1	-	-	44,497
	凍害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	-	-	6	-	-	1	11	262	457,971	
21	水害	-	-	-	-	-	5	-	-	119,712
	大雪	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	凍害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	-	-	-	-	-	5	-	-	119,712	
22	水害	-	-	10	1	-	2	-	30	689,955
	大雪	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	凍害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	-	-	10	1	-	2	-	30	689,955	
23	水害	-	-	12	-	-	9	1	17	1,645,379
	大雪	-	-	7	-	-	82	-	-	9,265
	凍害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	-	-	19	-	-	91	1	17	1,654,644	
24	水害	-	-	16	-	-	7	11	196	3,765,712.4
	大雪	1	-	12	-	-	-	-	-	181,437
	凍害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	1	-	28	-	-	7	11	196	3,947,149.4	



# 産業保安編



## 産業保安行政

高圧ガスおよび火薬類の製造、販売、貯蔵等の許認可事務を行うとともに、高圧ガスおよび火薬類の製造所、貯蔵所等に立ち入り、製造施設等の維持管理状況や保安管理体制の指導を行っている。

また、液化石油ガス販売店に立ち入り、LPGガス消費者に係る保安の調査や点検状況などの指導を行い、関係団体と連携し、一般消費者に対して消費者保安の確保を図るため、各種啓発活動に努めている。

さらに、電気工事業を営む事業者の登録事務および電気工事の作業に従事する者の免状交付事務を行っている。

### [01. 産業保安行政体系図]

#### 1 高圧ガス保安行政

##### (1) 高圧ガス規制の目的

高圧ガスによる爆発や火災等の災害を防止するため「高圧ガス保安法」および「液化石油ガスの保安の確保及び取引の適正化に関する法律」に基づき、製造、販売、貯蔵、消費等について規制を行い、その他容器の製造や取扱いを規制することにより災害の防止と公共の安全を確保することを目的としている。

##### (2) 高圧ガス関係事業所（製造、販売、貯蔵、消費）の現状

「高圧ガス保安法」および「液化石油ガスの保安の確保及び取引の適正化に関する法律」に基づく製造、販売、貯蔵、消費等の許可および届出事業所等は、次のとおりである。

### [02. 高圧ガス関係事業所数]

##### (3) 高圧ガス種類別事業所

事業所が保有する設備のガスの種類別高圧ガス製造事業所数は、次のとおりである。

### [03. 高圧ガス種類別事業所数]

##### (4) 高圧ガス関係の許可・届出件数

平成 24 年度における「高圧ガス保安法」および「液化石油ガスの保安の確保及び取引の適正化に関する法律」に基づく許可、届出の件数は、次のとおりである。

### [04. 高圧ガス関係申請件数]

(5) 高圧ガス関係の免状交付

平成 24 年度の高圧ガス製造保安責任者および販売主任者等に係る免状の交付件数は、次のとおりである。

[06. 高圧ガス製造保安責任者等免状交付件数]

(6) 検査等の実施

ア 「高圧ガス保安法」および「液化石油ガスの保安の確保及び取引の適正化に関する法律」に基づく許可を受けた事業所は完成検査に合格した後でなければ施設を使用してはならないとされており、それらの規定に基づく検査を行っている。

イ 高圧ガス製造事業所について、施設の位置、構造および設備が技術上の基準に適合しているかについて検査するため、定期的に保安検査を行っている。

ウ 災害発生防止のため、製造販売事業所等に対して毎年立入検査を実施し、帳簿書類等を検査している。

エ 高圧ガス運搬車両については、毎年関係機関と協力の上、監視・指導を行っている。

なお、平成 24 年度に実施した立入検査等の結果については、次のとおりである。

[06. 高圧ガス等検査実施件数]

(7) 各種講習会の実施状況

「高圧ガス保安法」および「液化石油ガスの保安の確保及び取引の適正化に関する法律」に基づく設備基準等の徹底と自主保安の確立による災害防止を図るため、各種講習会を実施している。

平成 24 年度講習会実施状況

講習会	実施回数	受講者数
高圧ガス製造事業関係	2	475
液化石油ガス販売事業関係	3	299
計	5	774

## 2 火薬類・銃銃保安行政

(1) 火薬類・銃銃等規制の目的

火薬類は爆発や火災等の潜在的危険性を有しているため、「火薬類取締法」および「武器等製造法」に基づき、火薬類の製造、販売、貯蔵、消費および銃銃等の製造、販売等を規制し、災害の防止と公共の安全を確保することを目的としている。



(2) 火薬類・猟銃等関係事業所（製造、販売、貯蔵等）の現状

「火薬類取締法」および「武器等製造法」に基づく製造、販売等の許可事業所数は、次のとおりである。

[07. 火薬類関係事業所数]

(3) 火薬類・猟銃等関係許可件数

「火薬類取締法」および「武器等製造法」に基づく平成24年度の許可件数は、次のとおりであり、譲受および消費許可が大半を占めている。

[08. 火薬類・猟銃等関係許可等件数・検査実施件数]

(4) 免状の交付

平成24年度における火薬類取扱保安責任者の免状交付数は表のとおりである。

平成24年度火薬類取扱保安責任者免状交付件数

免状種別	交付	再交付	書換	計
甲種	8	1	0	9
乙種	8	3	0	11
丙種	1	0	0	1
計	17	4	0	21

(5) 立入検査等

ア 火薬類製造施設および火薬庫について、その位置、構造および設備等が技術上の基準に適合しているかについて年1回（定期）保安検査を行っている。

イ 随時、火薬類消費場所等に立入り、「火薬類の保安管理、取扱基準の遵守」および「盗難防止設備等の維持管理」の状況を検査するため、立入検査を行っている。平成23年度に実施した検査件数は、次のとおりである。

[09. 火薬類・猟銃等関係許可等件数・検査実施件数]

(6) 各種講習会の実施状況

火薬類取扱者を対象とした講習会を実施し、保安意識の高揚と事故防止の徹底を図った。

平成24年度講習会実施状況

講習会	実施回数	受講者数
煙火消費保安講習会	1	144
火薬類取扱従事者技術講習会	1	27
計	2	171

### 3 電気保安行政

#### (1) 電気工事士法関係業務

電気工事士法は電気工事の作業に従事する者の一定の資格および義務を定め、電気工事の欠陥による災害の発生の防止に寄与しようとする法律である。

平成 24 年度電気工事士免状交付数

免状種別	交付	再交付	書換	計
第一種	97	15	1	113
第二種	566	45	4	615
計	663	60	5	728

#### (2) 電気工事業者法関係業務

電気工事業者法は電気工事業を営む者の登録およびその業務の規制を行うことにより、その業務の適正な実施を確保し、それにより電気工作物の保安確保を目的とした法律である。

登録申請時に電気工事業者としての適格性を審査しており、また、建設業の許可を受けた建設業者のうち電気工事業の種類を指定を受けた者は届出をし、登録電気工事業者とみなされて電気工事業者法の適用を受けることとなっており、登録業者と同様に適格性を審査している。

平成 24 年度電気工事業の登録（届出）数

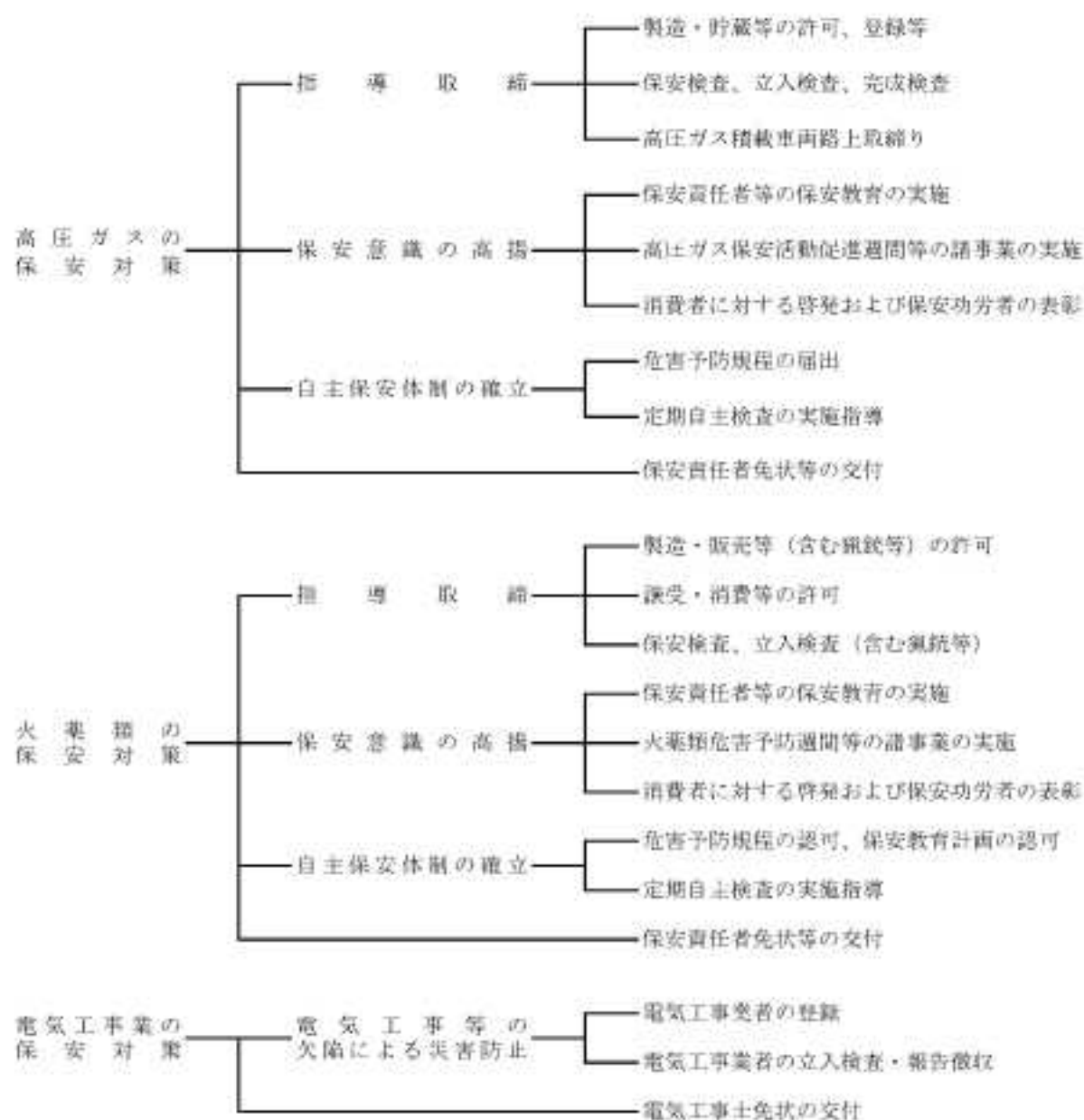
	新規登録	更新登録	登録変更	登録証再交付	累計
登録者数	77	155	29	1	262
みなし登録者数	25	-	77	-	102
計	102	155	106	1	364

#### (3) 講習会の実施状況

平成 24 年度講習会実施状況

	実施回数	受講者数		計
		登録	届出	
電気工事業者保安講習会	2	786	375	1161

## 01 産業保安行政体系図



## 02 高圧ガス関係事業所数

各年度3月31日現在

事業所区分		年度	19	20	21	22	23	24
製造事業所	第一種	一般高圧ガス（一般則）	106	106	105	101	99	97
		液化石油ガス（液石則）	74	79	80	86	86	85
		冷凍（冷凍則）	139	136	131	121	118	110
		計	319	321	316	308	303	292
	第二種	一般高圧ガス（一般則）	200	205	208	222	225	227
		液化石油ガス（液石則）	3	4	4	4	4	4
		冷凍（冷凍則）	771	832	866	880	926	935
		計	974	1041	1078	1106	1155	1166
貯蔵所	一般高圧ガス（一般則）	119	128	129	142	147	145	
	液化石油ガス（液石則）	21	12	27	27	28	28	
	計	140	140	156	169	175	173	
特定消費者	一般高圧ガス（一般則）	61	64	55	56	56	58	
	液化石油ガス（液石則）	56	70	50	52	53	53	
	計	117	134	105	108	109	111	
容器検査所	一般高圧ガス（一般則）	12	12	13	14	14	14	
	液化石油ガス（液石則）	2	2	2	3	3	3	
	計	14	14	15	17	17	17	
販売事業所	販売事業者数（液石法）	223	214	208	207	204	200	
	販売事業所数（液石法）	240	232	227	228	221	217	
	保安機関数（液石法）	213	208	204	204	201	200	
	認定販売事業者数（液石法）	2	2	2	4	4	4	
	充てん事業者数（液石法）	11	11	13	13	14	14	
	充てん設備数（液石法）	27	28	25	25	27	27	

### 03 高圧ガス種類別事業所数

区分	各年度3月31日現在																							
	第1種製造事業所												第2種製造事業所											
	19	20	21	22	23	24	19	20	21	22	23	24	19	20	21	22	23	24	19	20	21	22	23	24
空気	15	15	15	14	13	13	15	17	16	16	16	16	30	32	31	30	29	29	30	32	31	30	29	29
酸素	35	36	36	35	32	32	68	69	70	71	71	72	103	105	106	106	103	104	103	105	106	106	103	104
水素	3	3	3	4	5	4	2	2	1	1	2	2	5	5	4	5	7	6	5	5	4	5	7	6
窒素	73	77	72	70	65	63	86	87	92	102	106	107	159	164	164	172	171	170	159	164	164	172	171	170
炭酸ガス	47	48	45	44	44	46	10	11	14	16	15	15	57	59	59	60	59	61	57	59	59	60	59	61
アセチレン																								
アンモニア	1	1	1	1	1	1							1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
塩素																								
フロンガス	15	14	14	14	14	13	2	2	2	2	2	2	17	16	16	16	16	15	17	16	16	16	16	15
LPGガス	74	79	80	86	86	86	3	4	4	4	1	1	77	83	84	87	87	87	77	83	84	87	87	87
酸化エチレン	1	1	1	1	1	1							1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
その他	35	35	36	36	35	35	28	29	28	30	31	31	63	64	64	66	66	66	63	64	64	66	66	66
計	299	309	303	305	296	294	214	221	227	239	244	246	513	530	530	544	540	540	513	530	530	544	540	540

### 04 高压ガス関係申請件数

平成24年度

許可届出区分	許 可				届 出							
	製 造		貯 蔵		製 造		貯 蔵		販 売		特 定 消 費	
	新規	変更	新規	変更	新規	変更	新規	変更	新規	変更	新規	変更
一般高压ガス (一般則)	4	31		12	7	6	18	15	22	2	14	
液化石油ガス (液石則)		8							2	1		
冷 凍 (冷凍則)	1	9			41	9						
計	5	48		12	48	15	18	15	24	3	14	

05 高压ガス製造保安責任者等免状交付件数

平成24年度

免状種別		交付	再交付	書換	平成24年度計	交付累計
製造保安責任者	乙種化学	9	0	-	9	305
	丙種化学(液石)	43	0	-	43	2,188
	丙種化学(特別)	26	1	-	27	1,284
	乙種機械	17	0	-	17	666
	第二種冷凍機械	36	1	-	37	904
	第三種冷凍機械	58	0	-	58	4,822
	小計	189	2	-	191	-
販売主任者	第一種販売	18	0	-	18	350
	第二種販売	89	4	-	93	4,688
	小計	107	4	-	111	-
液化石油ガス設備士		39	10	16	65	3,415
<b>合計</b>		335	16	16	367	-

## 0.6 高圧ガス等検査実施件数

平成24年度

検査区分		平成24年度		
		完 成 検 査	保 安 検 査	立 入 検 査
製 造 所	一般高圧ガス	32	33	0
	液化石油ガス	9	17	0
	冷 凍	10	0	0
所 移 動 車 両	タンクローリー	0	0	0
	路 上			12
販 売 事 業 所				0
容 器 検 査 所				1
貯 蔵 所				0
計		51	50	24



## 07 火薬類関係事業所数

平成25年(2014年)3月31日現在

管内		大津	南部	甲賀	東近江	湖東	湖北	高島	計
事業所区分									
	製造事業所(煙火)				2		3		5
販	火薬・爆薬・火工品	1		1			2	1	5
	火工品・実包								
	船舶用火工品								
	建設用びょう打銃用空砲								
光	煙火			1	1		1		3
	競技用紙雷管	8	7	7	12	4	6	2	46
所	小計	9	7	9	13	4	9	3	54
火	1級	2		1		1	3	2	9
	(種数)	4		2		2	6	5	19
	2級								-
	3級	1							1
	(種数)	1							1
	煙火			1	2	1	3		7
	(種数)			3	2	1	4		10
	玩具煙火						1		1
	(種数)						1		1
	小計	3		2	2	2	7	2	18
(種数)	5		5	2	3	11	5	31	
庫	販売業者	1		1	1		2		5
	その他	5	2	1	3	1	3	1	16
	小計	6	2	2	4	1	5	1	21
製造等製造販売所	製造								
	製造・販売	1					2		3
	販売	1							1
	小計	2					2		4
合計		20	9	13	21	7	26	6	102

## 08 火薬類・猟銃等関係許可等件数

平成24年度

許可区分		件数
製造営業	新設許可	
	変更許可	
販売営業	競技用紙雷管許可	1
	上記以外許可	
火薬庫	設置移転許可	
	構造設備変更	
完成検査（製造営業）		
完成検査（火薬庫）		1
保安検査（製造施設）		5
保安検査（火薬庫）		16
譲渡許可		1
譲受許可		36
消費許可		21
廃棄許可		27
猟銃等製造許可		
猟銃等販売許可		
計		108

※譲受・消費許可件数は市町委譲分も含む

## 火薬類・猟銃等関係検査実施件数

平成24年度

検査場所	検査区分	保安検査	立入検査
煙火製造施設		5	5
火薬類販売所		-	
火薬庫		16	16
庫外貯蔵庫		-	22
消費場所		-	67
計		21	110
猟銃等製造・販売所		-	3
猟銃等販売所		-	1
計		-	4

※火薬庫は棟数

# 通 信 編



## 平成 24 年中の通信業務の概要

平成 24 年中の県内の災害等通報件数は 82,829 件で、前年に比べ 3,660 件（4.2%）減少している。

通報件数を回線別に見ると、NTT東西固定電話からの通報件数は 36,069 件で、前年に比べ 6,180 件（14.6%）減少している。IP電話等からの通報件数は 19,508 件で、前年に比べ 612 件（3.2%）増加、携帯電話・PHSからの通報件数は 27,252 件で、前年に比べ 1,908 件（7.5%）増加と、それぞれ増加している。

### 〔01.回線別災害等通報件数〕

01 回線別災害等通報件数

平成24年中

	件数		合計	火災	救急	救助	火災・救急・ 救助以外の 災害、事案	いたずら	間違い通報	その他
	種別									
大津市	NTT東西固定電話	61	8,145	5,263	19	62	54	364	2,322	
	IP電話等	50	5,948	4,595	14	45	11	194	1,039	
	携帯電話・PHS	126	6,998	4,468	83	107	113	499	1,602	
	合計	237	21,091	14,326	116	214	178	1,057	4,963	
彦根市	NTT東西固定電話	11	3,686	2,558	25	59	8	117	908	
	IP電話等	6	1,620	1,204	3	13	0	39	355	
	携帯電話・PHS	21	2,577	1,536	30	43	29	222	696	
	合計	38	7,883	5,298	58	115	37	378	1,959	
高島市	NTT東西固定電話	3	5,977	997	4	8	15	42	4,908	
	IP電話等	4	1,423	455	0	1	1	16	946	
	携帯電話・PHS	9	809	511	14	6	2	21	246	
	合計	16	8,209	1,963	18	15	18	79	6,100	
湖南広域 行政組合	NTT東西固定電話	28	5,776	3,679	14	43	19	336	1,657	
	IP電話等	36	4,272	3,266	12	35	3	171	749	
	携帯電話・PHS	66	6,402	3,964	38	119	66	847	1,302	
	合計	130	16,450	10,909	64	197	88	1,354	3,708	
東近江 行政組合	NTT東西固定電話	18	5,481	3,666	19	26	28	198	1,526	
	IP電話等	12	2,640	2,007	13	8	12	47	541	
	携帯電話・PHS	57	4,703	2,847	77	47	59	333	1,283	
	合計	87	12,824	8,520	109	81	99	578	3,350	
甲賀広域 行政組合	NTT東西固定電話	12	2,942	1,914	4	10	21	71	910	
	IP電話等	10	1,593	1,246	2	5	4	42	284	
	携帯電話・PHS	20	2,228	1,287	32	32	42	109	706	
	合計	42	6,763	4,447	38	47	67	222	1,900	
湖北地域 消防組合	NTT東西固定電話	15	4,062	2,829	15	9	12	70	1,112	
	IP電話等	18	2,012	1,697	4	15	11	24	243	
	携帯電話・PHS	60	3,535	2,040	71	37	81	150	1,096	
	合計	93	9,609	6,566	90	61	104	244	2,451	
県 計	NTT東西固定電話	148	36,069	20,906	100	217	157	1,198	13,343	
	IP電話等	136	19,508	14,470	48	122	42	533	4,157	
	携帯電話・PHS	359	27,252	16,653	345	391	392	2,181	6,931	
	合計	643	82,829	52,029	493	730	591	3,912	24,431	

※ NTTのIP電話は「IP電話等」に計上している。