

## 47 火 災 発 生 状 況

年 月	出 火 件 数	建 物 焼 損			り 災 世 帯				り 災 人 員	死 傷 者		損 害 額
		棟 数	表 面 積	床 面 積	全 損	半 損	小 損	計		死 者	負 傷 者	
	件	棟	m	m	世帯	世帯	世帯	世帯	人	人	人	千円
平成26年	307	201	700	10 355	-	-	-	128	433	7	46	776 383
27	259	193	697	10 833	-	-	-	88	-	5	37	437 192
28	258	180	795	6 992	-	-	-	120	-	10	47	602 860
平成26年 7月～9月	65	44	136	2 176	-	-	-	31	114	1	8	260 863
10月～12月	46	54	130	2 231	-	-	-	16	57	1	8	170 171
平成27年 1月～3月	78	62	435	3 819	-	-	-	28	-	3	10	90 864
4月～6月	75	46	147	3 314	-	-	-	21	-	2	10	105 309
7月～9月	51	30	116	1 016	-	-	-	8	-	-	7	37 226
10月～12月	55	54	7	2 705	-	-	-	29	-	-	10	203 022
平成28年 1月～3月	65	44	328	1 333	-	-	-	40	-	4	16	221 053
4月～6月	62	39	231	1 473	-	-	-	26	-	4	8	134 127
7月～9月	81	52	200	3 178	-	-	-	27	-	-	7	193 972
10月～12月	50	45	36	1 008	-	-	-	27	-	2	16	53 708
平成29年 1月～3月	73	41	35	1 635	-	-	-	23	-	5	15	227 325
平成29年 4月～6月	145	81	161	6 799	-	-	-	42	-	3	14	214 790
7月～9月	86	53	702	3 273	-	-	-	24	-	-	17	172 645

資料: 県消防防災課, 消防庁「消防白書」

(注) 出火件数には爆発を含む。

(注) 数値については、確報値公表時に変わる可能性がある。

(注) 平成25年1月以降の「り災世帯の数値」については全損、半損、小損の別なし。

(注) 平成25年1月以降の数値については、消防庁から公表される四半期ごとの数値を掲載。

## 48 交通事故発生件数

(単位)

年 月	総数 1)	第 1 当事者 別 2)					違 反 別			
		乗用車	貨物車等3)	自動二輪等	自転車等	歩行者等	酒酔運転	前方不注意	速度違反	右左折違反
平成28年	7 783	6 278	1 160	162	122	61	1	2 666	53	151
29	6 745	5 377	1 060	112	143	53	2	2 359	45	112
平成28年10月	684	549	110	12	9	4	-	220	2	14
11	669	544	101	6	11	7	-	230	1	7
12	750	601	107	18	18	6	-	255	4	17
平成29年 1月	571	445	97	14	9	6	-	197	7	15
2	518	402	98	10	6	2	-	166	17	8
3	569	450	99	5	8	7	-	197	4	9
4	547	433	82	13	17	2	-	178	5	9
5	598	471	87	13	22	5	1	204	4	7
6	525	412	85	6	16	6	-	178	2	11
7	534	417	90	11	13	3	1	184	3	15
8	660	535	94	11	18	2	0	226	4	13
9	561	453	84	12	7	5	0	210	1	12
10	563	451	92	5	8	7	0	197	3	9
11	575	452	92	10	13	8	0	209	1	9
12	544	436	83	8	10	7	0	219	2	4
平成30年 1月	554	461	77	10	6	0	0	184	5	9
2	515	406	95	8	5	1	0	173	11	5
3	493	400	66	12	9	6	0	161	1	9

資料:県警察本部

(注) 1)総数には、第1当事者が特定できないものを含む。

2)第1当事者とは、過失が最も重い者をいい、過失が同程度の場合は被害が最も軽い者をいう。

3)特殊車は、貨物車等に含む。

4)その他は、総数から酒酔運転、前方不注意、速度違反及び右左折違反を差引いた数である。

立:件)

---

その他4)

4	912
4	583
	448
	431
	474
	352
	327
	359
	355
	382
	334
	331
	417
	338
	354
	356
	675
	356
	326
	322

---

# 49 交通事故死傷者数

(単位)

年 月	総 数	死 傷 者 別		男 女 別		世 代 別				
		死 者	負 傷 者	男	女	幼 園 児	小 学 生	中 学 生	高 校 生	65歳以上
平成28年	10 412	35	10 377	5 283	5 129	261	327	187	273	1 691
29	8 993	38	8 955	4 541	4 452	239	273	204	239	1 509
平成28年10月	910	2	908	462	448	26	32	12	28	142
11	866	1	865	441	425	15	18	20	22	157
12	969	5	964	487	482	19	18	18	25	155
平成29年 1月	746	1	745	364	382	16	29	16	24	106
2	673	1	672	346	327	13	17	17	15	114
3	768	3	765	385	383	30	25	12	20	130
4	718	5	713	376	342	16	17	15	15	140
5	829	6	823	414	415	24	33	24	26	122
6	654	0	654	337	317	14	13	17	24	113
7	736	3	733	368	368	27	29	16	21	114
8	902	2	900	441	461	30	28	29	28	147
9	722	1	721	381	341	14	21	16	18	115
10	741	4	737	378	363	18	22	24	22	117
11	776	7	769	379	397	16	26	13	18	163
12	703	3	700	347	356	6	20	15	19	118
平成30年 1月	784	0	784	376	408	32	28	12	13	119
2	660	4	656	359	301	12	11	11	15	111
3	1 295	4	631	326	309	6	15	14	16	119

資料:県警察本部

立:人)

---

その他

7 673

6 529

670

634

734

555

497

551

515

600

473

529

640

538

538

540

525

580

500

465

---

# 50 気 象 観 測

(単位: 、%、mm)

年月	佐 賀			唐津(二夕子)		伊 万 里		嬉 野		白 石		川 副	
	平均気温	平均湿度	降 水 量	平均気温	降 水 量	平均気温	降 水 量	平均気温	降 水 量	平均気温	降 水 量	平均気温	降 水 量
平成28年	17.9	73	2 586.0	17.1	2 513.5	16.7	2 988.5	16.2	3 112.5	16.8	2 444.0	17.0	2 144.0
29	17.0	66	1 634.5	16.6	1 798.5	16.1	1 844.5	14.6	2 255.0	16.1	2 026.5	16.0	1 972.0
平成28年10月	25.6	75	156.0	20.6	196.0	20.0	210.5	19.5	198.0	20.4	131.0	20.7	164.0
11	13.7	74	155.0	13.7	122.0	12.6	161.0	11.9	174.5	12.6	131.5	12.8	132.5
12	9.4	74	78.0	9.7	168.5	8.8	148.5	7.7	136.5	8.3	76.5	8.3	72.5
平成29年 1月	6.4	69	32.0	6.8	54.5	5.9	56.0	5.1	46.0	5.4	29.5	5.5	35.5
2	7.0	65	85.5	7.4	64.5	6.5	91.5	5.6	118.0	6.1	68.5	6.2	63.0
3	9.8	62.8	48.0	9.5	46.5	8.7	58.5	8.0	56.0	8.8	37.5	8.9	43.5
4	16.4	68	222.0	15.6	222.0	15.5	259.5	15.1	251.5	15.5	173.0	15.3	191.0
5	20.9	63	111.0	19.6	66.0	19.3	94.5	19.2	112.5	19.9	100.0	19.5	107.5
6	23.5	19.2	150.5	21.8	138.5	21.9	143.5	21.7	153.0	22.8	141.0	22.4	128.5
7	28.8	79	330.5	28.1	206.5	28.1	225.0	27.5	257.0	28.2	532.5	27.8	454.5
8	29.1	72	137.0	27.9	256.0	28.1	130.5	27.5	247.5	28.1	171.5	28.2	169.5
9	23.8	75.0	204.0	23.1	152.0	22.6	192.5	22.1	288.0	22.9	204.5	22.8	227.0
10	19.7	75.0	278.0	19.3	286.0	18.6	283.5	18.0	350.5	18.9	275.5	18.7	267.0
11	12.6	71.0	19.0	12.7	20.0	11.7	26.0	10.7	24.5	11.6	17.5	11.4	18.0
12	6.1	67.0	17.0	6.8	286.0	5.8	283.5	1.9	350.5	5.3	275.5	5.2	267.0
平成30年 1月	4.6	72.0	70.0	6.9	52.5	5.6	52.5	5.1	47.3	5.2	36.5	5.6	35.4
2	5.4	69.0	49.0	5.5	46.5	4.7	62.5	3.9	65.5	4.5	49.0	4.5	61.0
3	11.8	69.0	173.5	11.2	174.5	10.8	200.5	10.2	223.5	10.8	155.5	10.5	166.0

資料: 佐賀地方気象台「佐賀県気象月報」

注: 機器移設作業により一部欠測のため、値に「 ) 」が付いている場合があります。(準正常値)

枝去木地域観測所は唐津市二夕子に移設し、観測所名を唐津に変更して平成22年2月25日より運用開始。

]は資料不足値。利用に際してはご注意ください。