

## 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 4月～6月	122	68	148	3 169	-	-	-	63	186	3	19	180 047
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	1 030 830
平成29年 4月～6月	145	81	161	6 799	-	-	-	42	-	3	14	291 359

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:件)

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	その他4)	
平成28年	7 783	6 278	1 160	162	122	61	1	2 666	53	151	4 912	
29	6 748	5 373	1 063	114	144	54	2	2 352	51	115	4 584	
平成28年 9月	623	495	90	15	13	10	-	198	3	16	406	
10	684	549	110	12	9	4	-	220	2	14	448	
11	669	544	101	6	11	7	-	230	1	7	431	
12	750	601	107	18	18	6	-	255	4	17	474	
平成29年 1月	571	445	97	14	9	6	-	197	7	15	352	
2	518	402	98	10	6	2	-	166	17	8	327	
3	569	450	99	5	8	7	-	197	4	9	359	
4	547	433	82	13	17	2	-	178	5	9	355	
5	598	471	87	13	22	5	1	204	4	7	382	
6	525	412	85	6	16	6	-	178	2	11	334	
7	534	417	90	11	13	3	1	184	3	15	331	
8	660	535	94	11	18	2	0	226	4	13	417	
9	561	453	84	12	7	5	0	210	1	12	338	
10	563	451	92	5	8	7	0	197	3	9	354	
11	575	452	92	10	13	8	0	209	1	9	356	
12	544	436	83	8	10	7	0	219	2	4	675	
平成30年 1月	554	461	77	10	6	0	0	184	5	9	356	
2	515	406	95	8	5	1	0	173	11	5	326	

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。

# 49 交通事故死傷者数

(単位:人)

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	そ の 他
平成28年	10 412	35	10 377	5 283	5 129	261	327	187	273	1 691	7 673
29	9 006	35	8 971	4 528	4 478	240	279	210	239	1 512	6 526
平成28年 9月	821	1	820	413	408	26	33	13	15	139	595
10	910	2	908	462	448	26	32	12	28	142	670
11	866	1	865	441	425	15	18	20	22	157	634
12	969	5	964	487	482	19	18	18	25	155	734
平成29年 1月	746	1	745	364	382	16	29	16	24	106	555
2	673	1	672	346	327	13	17	17	15	114	497
3	768	3	765	385	383	30	25	12	20	130	551
4	718	5	713	376	342	16	17	15	15	140	515
5	829	6	823	414	415	24	33	24	26	122	600
6	654	0	654	337	317	14	13	17	24	113	473
7	736	3	733	368	368	27	29	16	21	114	529
8	902	2	900	441	461	30	28	29	28	147	640
9	722	1	721	381	341	14	21	16	18	115	538
10	741	4	737	378	363	18	22	24	22	117	538
11	776	7	769	379	397	16	26	13	18	163	540
12	703	3	700	347	356	6	20	15	19	118	525
平成30年 1月	784	0	784	376	408	32	28	12	13	119	580
2	660	4	656	359	301	12	11	11	15	111	500

資料:県警察本部

# 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 9月	25.5	79	531.5	24.0	571.0	23.9	614.5	23.6	651.5	24.4	630.0	24.8	417.5
10	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	72.0	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	9.4	170.5	8.6	138.5	7.7	140.5	8.1	78.5	8.1	78.5
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

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。