47 火 災 発 生 状 況

年 月	出火	建	物焼	損		り災	世帯		り災	死。像	易者	損	害額
+ /	件数	棟 数	表面積	床面積	全 損	半 損	小 損	計	人員	死 者	負傷者	浿	古部
	件	棟	mí	mí	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「リ災世帯の数値」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)

											<u>4.11)</u>
年 月	総数1)	第	§ 1 ≧	事	者 別	2)		違	反	別	
	がじ 女X !)	乗用車	貨物車等3)	自動二輪等	自転車等	步行者等	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		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		11	334
7	534	417	90	11	13	3	1	184		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		9	356
12	544	436	83	8	10	7	0	219		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		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)

										(1 1	<u></u>
年 月	総数	死 傷	者 別	男す	て別		世	代		別	
<u> </u>	ive XX	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		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
1	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	721 727	381	341	14	21 22	16	18	115	538
10 11	741 776	4	737 769	378 379	363 397	18	22 26	24 13	22 18	117 163	538
12	703	3	709	347	356	16 6	20	15	19	118	540 525
平成30年 1月		0	700 784	376	408	32	20 28	12	13	119	580
+1)2,50+1/3 2	660	4	656	359	301	12	11	11	15	111	500
名料· 目敬宛士立			000	333	301	12		11	10	111	300

資料:県警察本部

50 気 象 観 測

50	凤	豖	隹	兒	測						<u>í</u>)	単位: 、%	6、 mm)
<i></i>	佐賀		Ę	唐津(二		夕子) 伊万		嬉 野		白 石		川副	
年月 	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	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	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.	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.	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.	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.	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.	5.6	118.0	6.1	68.5	6.2	63.0
3	9.8	62.8	48.0	9.5	46.5	8.7	58.	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.	28.1	225.	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.	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.	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.	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.	7.7	140.5	8.1	78.5	8.1	78.5
2	5.4	69.0	49.0	5.5	46.5	5 4.7	62.	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。利用に際してはご留意ください。