

47 火 災 発 生 状 況

年 月	出 火 数 件	建 物 焼 損			り 災 世 帯				り 災 人 員 人	死 傷 者		損 害 額 千円
		棟 数	表 面 積 ㎡	床 面 積 ㎡	全 損 世帯	半 損 世帯	小 損 世帯	計 世帯		死 者 人	負 傷 者 人	
平成28年	258	180	795	6 992	-	-	-	120	-	10	47	602 860
29	385	237	841	13 726	-	-	-	128	-	9	68	1 054 051
30	309	196	658	9 847	-	-	-	94	-	9	37	445 615
平成29年												
7月～9月	145	81	161	6 799	-	-	-	42	-	3	14	291 359
10月～12月	117	70	609	4 284	-	-	-	36	-	-	23	53 708
平成30年												
1月～3月	91	62	386	4 437	-	-	-	35	-	5	13	225 810
4月～6月	74	33	79	1 770	-	-	-	10	-	1	7	66 577
7月～9月	84	57	142	2 119	-	-	-	24	-	-	8	104 329
10月～12月	60	44	51	1 521	-	-	-	25	-	3	9	48 899
平成31年、令和元年												
1月～3月	69	56	90	2 863	-	-	-	32	-	3	15	273 605
4月～6月	127	72	1671	3 721	-	-	-	26	-	3	10	175 294
7月～9月	48	34	120	1 646	-	-	-	15	-	2	4	71 170
10月～12月	61	46	123	3 145	-	-	-	35	-	3	11	97 975

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。

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30年	5 725	4 554	905	116	116	34	1	2 084	23	76	3 541
令和元年	5 040	4 015	824	81	89	31	-	1 764	22	54	3 200
平成30年12月	473	361	81	17	9	5	-	196	1	5	271
平成31年 1月	429	342	68	9	7	3	-	153	3	6	267
2	420	344	67	2	3	4	-	154	1	4	261
3	433	342	73	9	8	1	-	166	3	5	259
4	396	308	69	6	11	2	-	137	1	3	255
令和元年 5月	420	326	74	7	8	5	-	128	4	4	284
6	358	276	60	16	4	2	-	122	1	3	232
7	440	354	62	13	11	-	-	146	3	7	284
8	423	328	77	3	8	7	-	161	-	6	256
9	416	335	67	6	8	-	-	138	1	2	275
10	434	340	80	5	6	3	-	156	2	7	269
11	435	353	68	3	8	3	-	164	1	3	267
12	436	367	59	2	7	1	-	139	2	4	291
令和 2年 1月	353	294	46	4	8	1	1	107	1	3	241
2	333	270	50	3	6	4	-	100	2	3	228
3	336	258	63	7	7	1	1	105	1	2	227
4	256	197	45	5	6	3	-	90	-	3	163

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、貨物車等を含む。

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30年	7 572	30	7 542	3 873	3 699	188	225	150	200	1 224	5 585
令和元年	6 747	34	6 713	3 461	3 286	189	246	145	198	1 151	4 818
平成30年12月	614	3	611	305	309	13	15	18	21	85	462
平成31年 1月	570	2	568	289	281	17	22	12	19	90	410
2	544	3	541	279	265	10	14	11	14	111	384
3	593	2	591	316	277	22	18	8	24	104	417
4	530	3	527	271	259	8	40	10	9	96	367
令和元年 5月	578	-	578	307	271	20	10	14	21	108	405
6	484	2	482	232	252	12	18	16	11	86	341
7	606	2	604	318	288	22	29	16	22	84	433
8	557	2	555	281	276	15	12	11	6	103	410
9	568	5	563	273	295	14	19	10	18	90	417
10	565	3	562	304	261	14	16	14	18	80	423
11	575	7	568	306	269	16	22	15	18	96	408
12	577	3	574	285	292	19	26	8	18	103	403
令和 2年 1月	464	4	460	234	230	13	8	5	18	90	330
2	446	5	441	247	199	13	11	12	11	80	319
3	440	2	438	221	219	9	16	6	11	70	328
4	302	3	299	398	344	13	22	7	16	137	547

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30年	17.4	71.0	1 877.0	16.7	1 653.0	16.2	2 279.0	15.7	2 269.5	16.5	1 596.0	16.4	1 648.5
令和元年	17.7	71.0	2 078.5	17.0	1 794.0	16.4	2 070.5	15.9	2 288.0	16.7	1 982.5	16.7	1 558.5
平成30年12月	9.2	72.0	89.5	9.4	65.5	8.6	77.5	7.5	123.5	8.5	84.5	8.5	81.0
平成31年 1月	6.8	71.0	28.0	7.3	42.5	6.1	39.0	5.4	40.5	5.9	26.0	6.0	21.0
2	8.8	69.0	84.0	8.7	46.5	7.7	80.0	6.9	122.0	7.8	74.0	8.0	71.5
3	11.5	65.0	114.5	11.0	115.5	10.5	128.0	9.9	145.5	10.5	98.0	10.5	89.0
4	15.5	66.0	147.0	14.5	62.0	14.3	80.5	14.1	73.0	14.6	83.0	14.4	46.0
令和元年 5月	21.1	58.0	49.0	19.8	39.0	19.3	86.5	19.1	77.0	20.0	37.5	19.6	37.5
6	23.9	70.0	97.5	22.1	209.5	22.1	183.5	21.9	158.0	23.1	92.5	23.0	69.5
7	26.5	81.0	464.0	25.1	214.0	25.2	310.0	24.8	533.5	25.6	459.5	25.8	366.5)
8	27.8	78.0	754.0	26.8	699.5	26.7	652.5	26.3	610.5	27.3	666.5	27.0	537.5
9	26.1	76.0	87.0	24.9	90.5	24.5	169.0	24.1	134.5	25.1	164.0	25.1	124.5
10	20.5	72.0	100.0	19.8	99.0	19.0	108.0	18.5	135.0	19.5	106.5	19.6	63.0
11	14.1	71.0	28.5	14.0	36.0	12.9	34.5	12.1	47.0	12.9	31.5	13.0	28.0
12	9.3	73.0	125.0	9.8	97.0	8.5	144.5	7.5	163.0	8.3	108.5	8.3	77.0
令和 2年 1月	8.7	75.0	110.0	9.0	170.5	8.0	191.0	7.2	133.5	7.9	80.5	8.0	76.5
2	8.8	71.0	131.5	9.0	103.5	8.2	139.5	7.4	149.0	7.8	95.5	7.8	96.5
3	11.9	68.0	149.5	11.6	166.0	11.0	198.5	10.3	168.0	10.9	106.0	10.9	90.5
4	13.9	60.0	97.0	13.2	93.0	12.6	122.0	12.3	109.0	13.0	71.0	12.8	67.0

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「)」が付く場合がある。(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。