

# 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												
1月～3月	50	45	36	1 008	-	-	-	27	-	1	16	53 708
4月～6月	73	41	35	1 635	-	-	-	23	-	5	15	1 030 830
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1年												
1月～3月	69	56	90	2 863	-	-	-	32	-	3	15	273 605
4月～6月	127	72	1 671	3 721	-	-	-	26	-	3	10	175 294

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29年	6 590	5 264	1 022	113	139	52	2	2 317	39	112	4 476
30	5 725	4 554	905	116	116	34	1	2 084	23	76	3 541
平成30年 6月	438	351	67	4	13	3	-	151	-	3	284
7	461	368	72	11	7	3	-	179	-	7	275
8	466	373	69	11	10	3	-	194	1	5	266
9	413	305	73	11	18	6	-	145	-	8	260
10	480	390	78	5	5	2	1	172	1	4	302
11	498	390	85	10	11	2	-	194	-	6	298
12	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

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29年	9 394	36	8 698	4 396	4 346	215	272	199	234	1 460	6 362
30	7 572	30	7 542	3 873	3 699	188	225	150	200	1 224	5 585
平成30年 6月	594	2	592	309	285	18	23	7	9	91	446
7	606	3	603	320	278	23	15	18	13	77	452
8	645	4	641	342	303	20	30	12	18	96	469
9	510	1	509	251	259	10	15	11	12	97	365
10	645	1	644	342	303	15	19	12	24	117	458
11	668	4	664	346	322	12	18	13	25	117	483
12	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	588	0	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

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29年	17.0	65.5	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
30	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
平成30年 7月	29.3	71.0	441.5	27.3	435.0	27.4	649.5	27.4	524.5	28.5	331.5	28.2	398.5
8	30.1	67.0	88.5	28.4	90.5	28.5	110.5	28.4	139.5	29.2	73.5	29.2	46.0
9	24.6	77.0	226.5	23.9	196.0	23.4	218.5	22.9	229.0	23.7	244.5	23.9	293.0
10	18.5	70.0	61.0	18.0	42.0	17.1	72.5	16.4	77.0	17.2	53.5	17.4	51.0
11	13.6	72.0	46.5	13.5	35.5	12.2	59.0	11.5	55.0	12.3	33.5	12.3	18.0
12	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

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。