

37. ごみ収集処理状況

(単位：トン)

年度・月	収 集 量			処 理 量					
	総 量	市内ごみ	市外からの 搬入ごみ	総 量	うち 破碎処理	焼 却	埋 立	うち 焼却灰	資 源 化
平成28年度	595 903	587 567	8 336	668 332	27 798	542 015	109 446	71 921	16 871
29年度	601 153	590 133	11 020	673 910	27 038	545 467	110 387	72 789	18 056
30年 5月	54 286	53 779	507	61 235	2 778	48 076	11 647	6 425	1 512
6月	50 872	50 417	455	56 367	2 369	45 583	9 260	5 432	1 524
7月	51 293	50 778	515	57 407	2 064	46 796	9 292	6 218	1 319
前年同月	50 904	49 426	1 478	57 596	r2 191	r46 817	r9 255	6 525	1 524

注) 焼却および埋立の処理量には中間処理残渣を含んでいることから、収集量の総量と処理量の総量とは一致しない。

資料：環境局施設部管理課

38. し尿収集処理状況

年度・月	収 集 量 (kL)					処 理 量	
	総 量	市 内			市外からの 搬入し尿	中部汚泥再生処理センター	
		総 量	し 尿	浄化槽汚泥		公共下水道放流量 (kL)	脱水汚泥 (t)
平成28年度	20 027	17 768	9 699	8 069	2 259	47 181	464
29年度 ^p	18 771	16 528	9 195	7 333	2 243	36 662	475
30年 5月	1 611	1 417	791	626	194	3 384	43
6月	1 586	1 368	717	651	218	3 419	36
7月	1 517	1 364	800	564	153	3 085	27
前年同月	1 470	1 307	730	577	163	3 048	39

注1) 公共下水道放流量には希釈水等も含まれている。

2) 市外からの搬入し尿は久山町のものである。

資料: 環境局循環型社会推進部収集管理課

39. 刑法犯罪認知件数

年・月	総数	凶悪犯	粗暴犯	窃盗	知能犯	風俗犯	その他
平成28年	18 813	71	1 094	13 705	782	238	2 923
29年	16 361	97	1 133	11 736	715	236	2 444
30年5月	1 285	8	93	905	40	42	197
6月	1 294	9	85	978	40	29	153
7月	1 432	5	104	1 074	64	23	162
前年同月	r1 367	13	92	972	r74	30	r186

注) 犯罪統計結果による数値であり、交通関係法令違反を含まない。

資料: 福岡県警察本部刑事総務課

40. 交通事故発生件数

年・月	福岡市	東区	博多区	中央区	南区	城南区	早良区	西区
	発 生 件 数							
平成28年	10 633	1 932	2 454	1 537	1 623	714	1 079	1 294
29年	10 072	1 904	2 366	1 393	1 437	715	1 066	1 191
30年4月	663	115	165	80	104	40	64	95
5月	727	130	163	100	126	48	85	75
6月	696	125	181	100	99	56	60	75
前年同月	793	143	194	140	107	49	70	90
	死 傷 者 数							
平成28年	13 553	2 503	3 225	1 893	2 025	889	1 370	1 648
29年	12 497	2 479	2 967	1 642	1 734	871	1 311	1 493
30年4月	808	154	197	98	129	45	71	114
5月	922	181	213	113	159	58	102	96
6月	854	164	228	115	117	69	69	92
前年同月	1 002	194	242	176	129	56	92	113

資料：福岡県警察本部交通企画課

4 1. 火災発生状況

年・月	火 災 件 数						焼損面積		焼損棟数	り 災		死 傷 者		損 害 額
	総数	建物	林野	車両	船舶	その他	床面積 平方m	林野 アール		世帯	人員	死者	傷者	
平成28年	283	216	—	23	1	43	2 546	—	240	204	392	6	48	163 859
29年	r321	r224	5	25	1	r66	2 192	24	268	r222	r400	11	r54	r192 488
30年 5月	24	16	—	—	—	8	55	—	16	8	16	—	4	1 813
6月	32	17	—	3	—	12	2	—	18	10	21	—	3	1 260
7月	32	19	—	2	—	11	140	—	20	17	23	—	4	8 779
前年同月	17	14	—	1	—	2	60	—	15	5	8	1	3	6 364

資料：消防局予防部予防課（火災月報）

4 2 . 救急出動件数

年・月	総 数	火 災	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加 害	自損行為	急 病	その他
平成28年	76 141	196	5 732	428	490	11 024	479	899	49 098	7 795
29年	77 763	159	5 875	416	489	11 725	438	847	50 101	7 713
30年 5月	6 343	7	409	36	52	r891	20	73	r4 234	621
6月	6 093	5	417	43	61	881	24	66	3 980	616
7月	7 766	7	442	44	78	1 018	44	68	5 361	704
前年同月	7 136	11	531	47	73	912	30	r61	r4 787	684

資料：消防局警防部救急課（救急月報）

4.3. 気象状況

年・月	気 温 (°C)			相対湿度 (%)	風 速 (m/s)			降水量 (mm)	日照時間 (h)
	平 均	最高(極)	最低(極)		平 均	最 大			
						風 速	風 向		
平成28年	18.1	37.0	-4.0	73	2.7	13.7	南	2 420.5	1 831.5
29年	17.6	37.5	-0.6	69	2.8	17.3	北	1 318.5	2 069.1
30年 5月	20.8	31.6	10.4	68	3.0	10.1	北	134.0	190.6
6月	23.7	31.7	17.2	75	2.9	9.9	北	267.0	178.9
7月	28.7	38.3	20.8	74	2.9	14.1	南	466.5	250.3
前年同月	29.4	36.1	22.8	77	2.7	7.7	南	146.0	207.5

資料：福岡管区気象台（気象月報）

4.4. 新設住宅着工戸数

(単位：戸)

年度・月	新設着工戸数	資 金 別					利 用 別			
		民間資金住宅	公 営 住宅	住宅金融支援機構	都市再生機構	そ の 他	持 家	貸 家	給 与	分 譲
平成28年度	16 929	16 035	358	320	216	—	1 803	11 501	122	3 503
29年度	16 550	16 027	271	252	—	—	1 684	10 380	97	4 389
30年 5月	1 240	1 233	—	7	—	—	122	732	6	380
6月	1 402	1 381	—	21	—	—	148	773	7	474
7月	1 718	1 696	—	22	—	—	148	1 224	6	340
東 区	486	480	—	6	—	—	38	432	—	16
博多区	515	515	—	—	—	—	7	450	—	58
中央区	181	180	—	1	—	—	13	99	2	67
南 区	303	300	—	3	—	—	20	139	—	144
城南区	45	44	—	1	—	—	15	16	1	13
早良区	117	114	—	3	—	—	36	58	2	21
西 区	71	63	—	8	—	—	19	30	1	21
前年同月	1 063	1 050	—	13	—	—	137	543	5	378

注) 建築着工統計による新設住宅着工戸数で、平成30年の数値は速報値である。

資料：住宅都市局建築指導部建築指導課