

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 7月	51 293	50 778	515	57 407	2 064	46 796	9 292	6 218	1 319
8月	51 479	50 975	504	57 286	2 279	45 698	10 126	6 027	1 462
9月	47 649	47 165	484	54 122	2 518	43 205	9 394	6 204	1 523
前年同月	50 869	49 430	1 439	57 011	2 119	45 954	9 506	6 437	1 551

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7月	1 517	1 364	800	564	153	3 085	27
8月	1 434	1 277	694	583	157	2 844	25
9月	1 363	1 196	653	543	167	2 908	30
前年同月	1 471	1 306	714	592	165	2 738	32

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7月	1 432	5	104	1 074	64	23	162
8月	1 394	6	101	1 043	46	25	173
9月	1 230	7	115	869	59	21	159
前年同月	r1 422	7	r92	r1 079	r46	r19	r179

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6月	696	125	181	100	99	56	60	75
7月	804	167	168	91	121	56	92	109
8月	798	143	186	119	115	43	80	112
前年同月	1 100	192	258	123	128	96	170	133
	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6月	854	164	228	115	117	69	69	92
7月	988	205	205	108	136	81	121	132
8月	1 017	181	250	134	127	56	104	165
前年同月	1 370	265	324	143	161	112	206	159

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	321	224	5	25	1	66	2 192	24	268	222	400	11	54	192 488
30年 7月	32	19	—	2	—	11	140	—	20	17	23	—	4	8 779
8月	31	17	2	2	—	10	109	8	19	11	26	2	7	6 966
9月	24	14	—	2	—	8	169	—	15	11	17	2	7	6 636
前年同月	30	20	—	4	—	6	202	—	30	21	40	—	r7	11 390

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 7月	7 766	7	442	44	78	r1 021	44	r67	r5 358	r705
8月	7 503	11	492	51	r39	r985	31	66	r5 191	r637
9月	6 216	10	408	30	37	880	34	71	4 131	615
前年同月	r6 045	16	461	30	r42	928	48	63	3 806	651

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 7月	28.7	38.3	20.8	74	2.9	14.1	南	466.5	250.3
8月	30.0	38.1	23.7	68	2.9	9.7	北	52.0	282.9
9月	24.8	34.8	17.5	75	2.6	14.4	北	176.5	118.0
前年同月	24.3	31.3	17.0	76	2.7	10.1	北	128.5	136.6

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 7月	1 718	1 696	—	22	—	—	148	1 224	6	340
8月	844	827	—	17	—	—	133	501	3	207
9月	1 564	1 429	112	23	—	—	164	909	4	487
東 区	675	550	112	13	—	—	48	359	1	267
博多区	188	188	—	—	—	—	13	139	2	34
中央区	217	216	—	1	—	—	8	140	—	69
南 区	169	165	—	4	—	—	45	58	1	65
城南区	54	53	—	1	—	—	12	26	—	16
早良区	105	103	—	2	—	—	22	62	—	21
西 区	156	154	—	2	—	—	16	125	—	15
前年同月	1 456	1 434	—	22	—	—	151	938	1	366

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