

### 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29年度	601 153	590 133	11 020	673 910	27 038	545 467	110 387	72 789	18 056
30年度	601 896	596 466	5 430	668 286	27 981	541 502	109 984	66 971	16 800
31年 1月	46 436	46 077	359	52 100	1 775	42 329	8 548	5 864	1 223
2月	43 294	42 945	349	46 762	1 770	38 884	6 750	3 851	1 128
3月	50 148	49 764	384	56 339	3 077	45 262	9 546	5 500	1 531
前年同月	52 532	52 149	383	62 150	2 483	46 733	13 645	9 668	1 772

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29年度	18 773	16 530	9 197	7 333	2 243	36 663	475
30年度 p	18 551	16 425	8 926	7 499	2 126	37 105	447
31年 1 月	1 459	1 305	688	617	154	2 638	39
2 月	1 477	1 287	697	590	190	2 360	46
3 月	1 621	1 421	781	640	200	2 750	38
前年同月	1 794	1 568	828	740	226	3 604	51

注1) 公共下水道放流量には希积水等も含まれている。

2) 市外からの搬入し尿は久山町の方である。

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29年	16 361	97	1 133	11 736	715	236	2 444
30年	14 974	81	1 154	10 924	574	255	1 986
31年 1月	1 103	7	116	772	42	15	151
2月	977	4	92	713	23	5	140
3月	1 060	9	116	783	22	14	116
前年同月	1 055	5	87	731	51	17	164

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
	<b>発 生 件 数</b>							
平成29年	10 072	1 904	2 366	1 393	1 437	715	1 066	1 191
30年	8 821	1 643	2 044	1 268	1 369	534	851	1 112
30年12月	668	126	146	102	108	32	66	88
31年1月	673	135	170	101	90	28	77	72
2月	699	135	158	91	97	48	102	68
前年同月	713	117	166	102	128	28	70	102
	<b>死 傷 者 数</b>							
平成29年	12 497	2 479	2 967	1 642	1 734	871	1 311	1 493
30年	10 935	2 084	2 574	1 492	1 664	670	1 055	1 396
30年12月	802	152	168	116	129	42	85	110
31年1月	819	161	218	119	110	36	92	83
2月	876	174	188	119	130	59	117	89
前年同月	878	144	214	118	166	32	92	112

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29年	321	224	5	25	1	66	2 192	24	268	222	400	11	54	192 488
30年 p	308	206	5	19	1	77	2 212	10	253	174	321	10	66	126 480
31年 1月	25	17	—	1	—	7	143	—	20	16	33	—	5	23 601
2月	38	26	1	3	—	8	273	1	31	19	40	1	8	26 260
3月	28	22	—	3	—	3	315	—	29	25	52	1	6	19 644
前年同月	25	17	1	1	—	6	63	1	21	21	32	—	3	3 860

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29年	77 763	159	5 875	416	489	11 725	438	847	50 101	7 713
30年 p	80 727	100	5 179	429	524	12 005	399	770	53 625	7 696
31年 1月	7 556	6	414	29	32	1 083	28	56	5 270	638
2月	6 047	12	377	28	27	949	29	59	3 972	594
3月	6 755	14	447	40	35	1 063	35	54	4 401	666
前年同月	6 716	8	471	30	38	1 009	34	48	4 419	659

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29年	17.6	37.5	-0.6	69	2.8	17.3	北	1 318.5	2 069.1
30年	17.7	38.3	-1.8	69	2.8	16.7	南	1 617.0	2 094.8
31年 1月	8.0	14.8	0.6	65	2.5	11.0	北北西	54.5	140.0
2月	9.4	22.7	1.8	65	2.6	8.6	北	41.5	124.6
3月	11.9	22.8	4.8	63	3.0	11.0	北	99.5	186.6
前年同月	11.9	23.0	3.0	69	3.3	10.9	北	147.5	202.4

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29年度	16 550	16 027	271	252	—	—	1 684	10 380	97	4 389
30年度 p	16 610	15 941	493	176	—	—	1 646	10 002	60	4 902
31年 1 月	1 122	983	124	15	—	—	136	611	9	366
2 月	1 298	1 199	88	11	—	—	122	911	3	262
3 月	1 159	1 144	—	15	—	—	137	805	4	213
東 区	164	153	—	11	—	—	35	93	2	34
博多区	248	248	—	—	—	—	12	181	—	55
中央区	170	170	—	—	—	—	7	112	—	51
南 区	116	115	—	1	—	—	25	57	2	32
城南区	56	54	—	2	—	—	17	24	—	15
早良区	131	130	—	1	—	—	21	92	—	18
西 区	274	274	—	—	—	—	20	246	—	8
前年同月	1 183	1 120	40	23	—	—	120	706	3	354

注) 建築着工統計による新設住宅着工戸数で、平成30年及び平成31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