

### 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12月	54 997	54 536	461	60 756	2 965	49 482	9 699	5 485	1 575
31年1月	46 436	46 077	359	52 100	r1 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
前年同月	r41 608	r41 278	330	r44 995	r1 263	r37 042	r6 786	4 071	1 167

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	18 773	16 530	9 197	7 333	2 243	36 663	475
30年12月	1 642	1 429	826	603	213	3 286	37
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
前年同月	r1 637	r1 402	r808	594	235	3 495	r49

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29年	16 361	97	1 133	11 736	715	236	2 444
30年 p	14 974	81	1 154	10 924	574	255	1 986
30年12月	1 023	9	118	728	33	14	121
31年1月	1 103	7	116	772	42	15	151
2月	977	4	92	713	23	5	140
前年同月	1 027	9	70	714	58	14	162

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11月	778	140	170	115	118	44	82	109
30年12月	668	126	146	102	108	32	66	88
31年1月	673	135	170	101	90	28	77	72
前年同月	711	127	191	101	109	43	52	88
	<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11月	969	171	213	139	153	55	100	138
30年12月	802	152	168	116	129	42	85	110
31年1月	819	161	218	119	110	36	92	83
前年同月	879	166	233	112	135	56	61	116

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
30年12月	23	17	1	2	—	3	159	1	24	17	33	2	5	9 915
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
前年同月	29	24	—	1	—	4	r294	—	30	21	32	1	8	r12 358

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
30年12月	7 080	12	450	44	33	1 169	48	56	4 597	671
31年 1月	7 556	6	r414	29	32	r1 083	r28	r56	r5 270	r638
2月	6 047	12	377	28	27	949	29	59	3 972	594
前年同月	r6 405	14	352	r28	15	1 030	34	54	r4 261	r617

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
30年12月	10.2	26.0	2.3	66	3.0	10.0	北北西	67.0	91.1
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
前年同月	6.2	16.8	-1.8	63	2.8	10.4	南南東	57.0	130.2

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12月	1 170	1 159	—	11	—	—	141	777	2	250
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
東 区	140	139	—	1	—	—	16	84	—	40
博多区	174	174	—	—	—	—	8	159	—	7
中央区	236	236	—	—	—	—	7	156	1	72
南 区	291	288	—	3	—	—	29	185	2	75
城南区	92	90	—	2	—	—	11	70	—	11
早良区	125	122	—	3	—	—	33	40	—	52
西 区	240	150	88	2	—	—	18	217	—	5
前年同月	1 462	1 251	197	14	—	—	128	938	2	394

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