

平成27年度 公共施設状況

団体コード	都道府県名	市町村名
402231	福岡県	古賀市

住民基本台帳登録人口 (H28.1.1現在)	58,389 人
------------------------	----------

項目			数 値
道路	実延長	m	376,594
	面積	m ²	2,307,221
都市公園等	箇所数	市町村立	箇所 126
		その他	箇所 0
	面積	市町村立	m ² 477,468
		その他	m ² 0
公営住宅等	戸数	戸	307
	うち公営住宅	戸数	戸 307
農道延長 (市町村)			m 4,302
林道延長 (市町村)			m 15,564
廃棄物処理施設	し尿	処理人口	人 3,329
		年間総収集量	kl 6,415
	ごみ	処理人口	人 58,302
		年間総収集量	t 20,830
上水道等	給水人口	簡易水道	市町村営 人 0
		一部事務組合営	人 0
	飲料水供給施設	市町村営	人 0
		一部事務組合営	人 0
下水道等	公共下水道	現在排水人口	人 50,092
		計画排水区域面積	m ² 12,045,000
		現在排水区域面積	m ² 9,614,000
		計画終末処理場数	箇所 1
		現在終末処理場数	箇所 1
		計画処理区域面積	m ² 12,045,000
		現在処理区域面積	m ² 9,502,000
		現在処理区域内人口	人 49,509
		現在水洗便所設置済人口	人 46,136

項目			数 値	
下水道等	都市下水道	計画排水区域面積	m ²	1,392,000
		現在排水区域面積	m ²	1,392,000
	農業集落排水施設	現在排水人口 (うち汚水にかかるとの)	人	345
		現在排水区域面積 (うち汚水にかかるとの)	m ²	105,000
	漁業集落排水施設	現在排水人口 (うち汚水にかかるとの)	人	0
		現在排水区域面積 (うち汚水にかかるとの)	m ²	0
	林業集落排水施設	現在排水人口 (うち汚水にかかるとの)	人	0
		現在排水区域面積 (うち汚水にかかるとの)	m ²	0
	簡易排水施設	現在排水人口 (うち汚水にかかるとの)	人	0
		現在排水区域面積 (うち汚水にかかるとの)	m ²	0
	小規模集合排水処理施設	現在排水人口 (うち汚水にかかるとの)	人	0
		現在排水区域面積 (うち汚水にかかるとの)	m ²	0
	コミュニティ・プラント処理人口		人	0
	合併処理浄化槽処理人口		人	8,267
児童福祉施設	保育所	市町村立施設	箇所数	箇所 2
		一部事務組合立施設	箇所数	箇所 0.0
	母子生活支援施設	市町村立施設	箇所数	箇所 0
		一部事務組合立施設	箇所数	箇所 0.0
老人福祉施設	養護老人ホーム	市町村立施設	箇所数	箇所 0
		一部事務組合立施設	箇所数	箇所 0.0
	特別養護老人ホーム	市町村立施設	箇所数	箇所 0
		一部事務組合立施設	箇所数	箇所 0.0
	軽費老人ホーム	市町村立施設	箇所数	箇所 0
		一部事務組合立施設	箇所数	箇所 0.0
保護施設	授産施設	市町村立施設	箇所数	箇所 0
	更生施設	市町村立施設	箇所数	箇所 0
幼稚園・認定こども園	幼稚園	市町村立施設	箇所数	箇所 0
	認定こども園	市町村立施設	箇所数	箇所 0

項目			数 値		
その他の市町村立施設	支所・出張所数	箇所		1	
	庁舎延面積 (本庁舎を含む。)	m ²		13,588	
	職員公舎		戸		0
		児童館	箇所数	箇所	2
		専任職員数	人	1	
	隣保館	箇所数	箇所	1	
	公会堂・市民会館	箇所数	箇所	0	
		専任職員数	人	0	
	公民館	箇所数	箇所	1	
		専任職員数	人	4	
	図書館	箇所数	箇所	1	
		専任職員数	人	8	
	博物館	箇所数	箇所	0	
		専任職員数	人	0	
	体育館	箇所数	箇所	2	
		専任職員数	人	0	
	陸上競技場	箇所数	箇所	0	
		専任職員数	人	0	
	野球場	箇所数	箇所	0	
		専任職員数	人	0	
プール	箇所数	箇所	1		
	専任職員数	人	1		
保健センター	箇所数	箇所	0		
青年の家・自然の家	箇所数	箇所	0		
	専任職員数	人	0		
集会施設	箇所数	箇所	40		
	延面積	m ²		2,526	
公有財産	行政財産	土地 (地積)	m ²	1,114,507	
		建物 (延面積)	m ²	188,140	
	普通財産	土地 (地積)	m ²	41,329	
		建物 (延面積)	m ²	601	
基金	土地開発基金	土地 (地積)	m ²	0	
	その他の基金	土地 (地積)	m ²	0	