

平成21年度 公共施設状況

団体コード	都道府県名	市町村名
402133	福岡県	行橋市

住民基本台帳登録人口 (H22.3.31現在)	72,032 人
外国人登録人口 (H22.3.31現在)	365 人

項目			数 値
道路	実延長	m	552,003
	面積	m ²	2,828,772
都市公園等	箇所	市町村立	箇所 29
		その他	箇所 0
	面積	市町村立	m ² 250,889
		その他	m ² 0
公営住宅等	戸数	戸	1,505
	うち公営住宅	戸数	戸 1,505
農道延長 (市町村)			m 407,813
林道延長 (市町村)			m 2,128
廃棄物処理施設	し尿	処理人口	人 32,110
		年間総収集量	kl 53,133
	ごみ	処理人口	人 72,397
		年間総収集量	t 21,944
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 55
		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 15,976
		計画排水区域面積	m ² 16,180,000
		現在排水区域面積	m ² 3,730,000
		計画終末処理場	箇所 1
		現在終末処理場	箇所 1
		計画処理区域面積	m ² 16,180,000
		現在処理区域面積	m ² 2,110,000
		現在処理区域内人口	人 10,294
		現在水洗便所設置済人口	人 6,817

項目			数 値	
下水道等	都市下水道	計画排水区域面積	m ²	5,200,000
		現在排水区域面積	m ²	5,150,000
	農業集落排水施設	現在排水人口 <small>(うち汚水にかかるとの)</small>	人	1,986
		現在排水区域面積 <small>(うち汚水にかかるとの)</small>	m ²	1,010,000
	漁業集落排水施設	現在排水人口 <small>(うち汚水にかかるとの)</small>	人	0
		現在排水区域面積 <small>(うち汚水にかかるとの)</small>	m ²	0
	林業集落排水施設	現在排水人口 <small>(うち汚水にかかるとの)</small>	人	0
		現在排水区域面積 <small>(うち汚水にかかるとの)</small>	m ²	0
	簡易排水施設	現在排水人口 <small>(うち汚水にかかるとの)</small>	人	0
		現在排水区域面積 <small>(うち汚水にかかるとの)</small>	m ²	0
	小規模集合排水処理施設	現在排水人口 <small>(うち汚水にかかるとの)</small>	人	0
		現在排水区域面積 <small>(うち汚水にかかるとの)</small>	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	20,821	
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
	更正施設	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	0
	庁舎延面積 (本庁舎を含む。)		m ²	8,287
	職員公舎		戸	0
	児童館	箇所数	箇所	0
		専任職員数	人	0
	隣保館	箇所数	箇所	0
	公会堂・市民会館	箇所数	箇所	2
		専任職員数	人	7
	公民館	箇所数	箇所	13
		専任職員数	人	0
	図書館	箇所数	箇所	1
		専任職員数	人	15
	博物館	箇所数	箇所	0
		専任職員数	人	0
	体育館	箇所数	箇所	1
		専任職員数	人	0
	陸上競技場	箇所数	箇所	1
		専任職員数	人	1
	野球場	箇所数	箇所	0
		専任職員数	人	0
	プール	箇所数	箇所	3
		専任職員数	人	0
	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	142	
	延面積	m ²	5,300	
財産	行政財産	m ²	2,990,903	
	普通財産	m ²	1,085,518	
基金	土地開発基金	m ²	8,185	
	その他の基金	m ²	0	