

平成29年度 公共施設状況

団体コード	都道府県名	市町村名
403423	福岡県	篠栗町

住民基本台帳登録人口 (H30.1.1現在)	31,537 人
------------------------	----------

項目			数 値	
道路	実延長	m	186,107	
	面積	m ²	873,037	
都市公園等	箇所数	市町村立	箇所 4	
		その他	箇所 0	
	面積	市町村立	m ² 160,069	
		その他	m ² 0	
公営住宅等	戸数	戸	54	
	うち公営住宅	戸数	戸 54	
農道延長 (市町村)			m 0	
林道延長 (市町村)			m 30,709	
廃棄物処理施設	し尿	処理人口	人 1,190	
		年間総収集量	kl 1,728	
	ごみ	処理人口	人 31,506	
		年間総収集量	t 7,669	
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 30,289	
		計画排水区域面積	m ² 5,100,000	
		現在排水区域面積	m ² 5,095,000	
		計画終末処理場数	箇所 0	
		現在終末処理場数	箇所 0	
		計画処理区域面積	m ² 5,100,000	
		現在処理区域面積	m ² 5,095,000	
		現在処理区域内人口	人 30,289	
		現在水洗便所設置済人口	人 29,230	

項目			数 値		
下水道等	都市下水道	計画排水区域面積	m ²	1,098,000	
		現在排水区域面積	m ²	1,098,000	
	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	0	
		現在排水区域面積 (うち汚水にかかるとの)	m ²	0	
	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	1,008
児童福祉施設	保育所	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	
	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 3	
	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	0
	庁舎延面積 (本庁舎を含む。)		m ²	4,833
	職員公舎		戸	0
	児童館	箇所数	箇所	3
		専任職員数	人	11
	隣保館	箇所数	箇所	0
	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	6
	図書館	箇所数	箇所	1
		専任職員数	人	5
	博物館	箇所数	箇所	0
		専任職員数	人	0
	体育館	箇所数	箇所	3
	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	0	
保健センター	箇所数	箇所	1	
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	33	
	延面積	m ²	2,330	
公有財産	行政財産	土地 (地積)	m ²	5,372,674
		建物 (延面積)	m ²	96,150
	普通財産	土地 (地積)	m ²	1,945,475
		建物 (延面積)	m ²	610
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