

平成18年度 公共施設状況

団体コード	都道府県名	市町村名
403814	福岡県	芦屋町

住民基本台帳登録人口(H19.3.31現在)	16,085 人
外国人登録人口(H19.3.31現在)	89 人

項目			数 値
道路	実延長	m	76,536
	面積	m ²	519,872
都市公園等	箇所	市町村立	箇所 26
		その他	箇所 0
	面積	市町村立	m ² 290,028
		その他	m ² 0
公営住宅等	戸数	戸 834	
	うち公営住宅	戸数 戸 658	
農道延長(市町村)			m 3,846
林道延長(市町村)			m 0
廃棄物処理施設	し尿	処理人口	人 237
		年間総収集量	kl 285
	ごみ	処理人口	人 16,174
		年間総収集量	t 5,479
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 16,117
		計画排水区域面積	m ² 5,380,000
		現在排水区域面積	m ² 5,235,000
		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 5,380,000
		現在処理区域面積	m ² 5,235,000
		現在処理区域内人口	人 16,117
		現在水洗便所設置済人口	人 15,848

項目			数 値	
下水道等	都市下水道	計画排水区域面積	m ²	0
		現在排水区域面積	m ²	0
	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	0
		現在排水区域面積 <small>(うち汚水にかかるとの)</small>	m ²	0
	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	0	
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 0.2
	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
高等学校	市町村立		校	0
	組合按分		校	0.0
	うち寄宿舎設置学校数	市町村立	校	0
	組合按分		校	0.0

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	6,778
	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	1
		専任職員数	人	1
	公民館	箇所数	箇所	3
		専任職員数	人	0
	図書館	箇所数	箇所	1
		専任職員数	人	0
	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	0
		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	20	
	延面積	m ²	1,797	
財産	行政財産	m ²	899,155	
	普通財産	m ²	349,859	
基金	土地開発基金	m ²	145,703	
	その他の基金	m ²	0	