

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
242071	三重県	鈴鹿市

住民基本台帳登録人口 (H30.1.1現在)	201,173 人
------------------------	-----------

項目			数値
道路	実延長	m	1,812,223
	面積	m ²	8,807,684
都市公園等	箇所数	市町村立	箇所 362
		その他	箇所 4
	面積	市町村立	m ² 1,445,782
		その他	m ² 532,800
公営住宅等	戸数	戸 1,734	
	うち公営住宅	戸数 戸 1,664	
農道延長 (市町村)		m	93,035
林道延長 (市町村)		m	6,000
廃棄物処理施設	し尿	処理人口	人 7,004
		年間総収集量	kl 7,093
	ごみ	処理人口	人 200,410
		年間総収集量	t 66,524
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 113,130
		計画排水区域面積	m ² 26,622,500
		現在排水区域面積	m ² 21,084,000
		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 26,622,500
		現在処理区域面積	m ² 21,084,000
		現在処理区域内人口	人 113,130
現在水洗便所設置済人口	人 98,665		

項目			数値	
下水道等	都市下水路	計画排水区域面積	m ²	4,782,000
		現在排水区域面積	m ²	4,782,000
	農業集落排水施設	現在排水人口 (うち汚水にかかるもの)	人	18,116
		現在排水区域面積 (うち汚水にかかるもの)	m ²	5,434,353
	漁業集落排水施設	現在排水人口 (うち汚水にかかるもの)	人	0
		現在排水区域面積 (うち汚水にかかるもの)	m ²	0
	林業集落排水施設	現在排水人口 (うち汚水にかかるもの)	人	0
		現在排水区域面積 (うち汚水にかかるもの)	m ²	0
	簡易排水施設	現在排水人口 (うち汚水にかかるもの)	人	0
		現在排水区域面積 (うち汚水にかかるもの)	m ²	0
小規模集合排水処理施設	現在排水人口 (うち汚水にかかるもの)	人	0	
	現在排水区域面積 (うち汚水にかかるもの)	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	54,408	
児童福祉施設	保育所	市町村立施設	箇所数	箇所 10
		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 12
	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	22
	庁舎延面積 (本庁舎を含む。)		m ²	37,862
	職員公舎		戸	0
	児童館	箇所数	箇所	2
		専任職員数	人	4
	隣保館	箇所数	箇所	3
	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	30
		専任職員数	人	30
	図書館	箇所数	箇所	2
		専任職員数	人	18
	博物館	箇所数	箇所	1
		専任職員数	人	6
	体育館	箇所数	箇所	2
		専任職員数	人	5
	陸上競技場	箇所数	箇所	1
		専任職員数	人	2
	野球場	箇所数	箇所	4
		専任職員数	人	6
プール	箇所数	箇所	2	
	専任職員数	人	2	
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	187	
	延面積	m ²	15,248	
公有財産	行政財産	土地 (地積)	m ²	4,142,367
		建物 (延面積)	m ²	561,856
	普通財産	土地 (地積)	m ²	677,859
		建物 (延面積)	m ²	14,865
基金	土地開発基金	土地 (地積)	m ²	34,598
	その他の基金	土地 (地積)	m ²	0