

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
242071	三重県	鈴鹿市

住民基本台帳登録人口 (H28.1.1現在)	200,551 人
------------------------	-----------

項目			数 値
道路	実延長	m	1,813,382
	面積	m ²	8,779,972
都市公園等	箇所数	市町村立	箇所 350
		その他	箇所 4
	面積	市町村立	m ² 1,441,497
		その他	m ² 532,800
公営住宅等	戸数	戸	1,745
	うち公営住宅	戸数	1,675
農道延長 (市町村)		m	93,142
林道延長 (市町村)		m	6,000
廃棄物処理施設	し尿	処理人口	人 8,146
		年間総収集量	kl 7,992
	ごみ	処理人口	人 200,250
		年間総収集量	t 67,874
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 108,794
		計画排水区域面積	m ² 20,708,000
		現在排水区域面積	m ² 19,796,200
		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 20,708,000
		現在処理区域面積	m ² 19,796,200
		現在処理区域内人口	人 108,794
現在水洗便所設置済人口	人 91,287		

項目			数 値	
下水道等	都市下水道	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	18,484
		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	56,858	
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 15
	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	38,139
	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	17
	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	6
	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	3
		専任職員数	人	5
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	183	
	延面積	m ²	14,987	
公有財産	行政財産	土地 (地積)	m ²	4,140,630
		建物 (延面積)	m ²	560,249
	普通財産	土地 (地積)	m ²	683,701
		建物 (延面積)	m ²	15,755
基金	土地開発基金	土地 (地積)	m ²	34,386
	その他の基金	土地 (地積)	m ²	0