

【正】

項 目 名	単位	資料年度	三重県	全国順位	全 国
一戸建住宅比率（対居住世帯あり住宅数）	%	2018	72.9	13	53.6
共同住宅比率（対居住世帯あり住宅数）	%	2018	24.6	35	43.6
住宅の敷地面積（1住宅当たり）	㎡	2013	282	27	263
持ち家住宅の延べ面積（1住宅当たり）	㎡	2018	131.9	20	119.9
借家住宅の延べ面積（1住宅当たり）	㎡	2018	50.1	27	46.8
持ち家住宅の居住室の量数（1住宅当たり）	量	2018	45.13	18	41.49
借家住宅の居住室の量数（1住宅当たり）	量	2018	19.12	21	18.14
着工新設持ち家住宅の床面積（1住宅当たり）	㎡	2018	121.9	15	119.7
着工新設貸家住宅の床面積（1住宅当たり）	㎡	2018	48.1	35	46.1
居住室数（1住宅当たり）＜持ち家＞	室	2018	6.18	14	5.50
居住室数（1住宅当たり）＜借家＞	室	2018	2.72	25	2.58
持ち家住宅の量数（1人当たり）	量	2018	16.69	15	15.62
借家住宅の量数（1人当たり）	量	2018	10.98	6	10.30
最低居住面積水準以上世帯割合	%	2018	93.3	20	90.1
家計を主に支える者が雇用者である普通世帯比率〔通勤時間90分以上〕 注1)	—	2018	14.3	12	15.9
民営賃貸住宅の家賃（1か月3.3㎡当たり）*	円	2018	3,666	39	…
着工居住用建築物工事費予定額（床面積1㎡当たり）	千円	2018	192.7	9	195.6
発電電力量	Mwh	2017	28,270,312	10	913,331,459
電力需要量	Mwh	2017	19,184,003	13	863,137,274
ガソリン販売量	k1	2018	1,277,744	12	49,388,411
上水道給水人口比率	%	2017	99.3	7	97.2
下水道普及率	%	2016	53.0	38	78.2
し尿処理人口比率	%	2017	5.5	30	5.2
ごみのリサイクル率	%	2017	27.2	4	20.2
ごみ埋立率	%	2017	3.5	47	9.0
最終処分場残余容量	千m3	2017	1,012	25	103,972
小売店数（人口千人当たり）	店	2016	8.44	29	7.74
大型小売店数（人口10万人当たり）	店	2016	13.88	23	13.89
百貨店、総合スーパー数（人口10万人当たり）	店	2016	1.38	18	1.25
セルフサービス事業所数（人口10万人当たり）	所	2014	99.0	35	100.8
コンビニエンスストア数（人口10万人当たり）	所	2014	25.1	33	27.6
飲食店数（人口千人当たり）	店	2016	4.17	38	4.63
理容・美容所数（人口10万人当たり）	所	2017	328.5	30	290.9
クリーニング所数（人口10万人当たり）	所	2017	93.2	11	74.3
公衆浴場数（人口10万人当たり）	所	2017	2.0	20	2.9
郵便局数（可住地面積100km ² 当たり）	局	2018	22.24	24	19.87
住宅用電話加入数（人口千人当たり）	加入	2018	103.1	31	101.0
携帯電話契約数（人口千人当たり）	契約	2017	1,017.8	22	1,363.7
道路実延長（総面積1km ² 当たり）	km	2017	4.36	14	3.26
主要道路実延長（総面積1km ² 当たり）	km	2017	0.67	15	0.50
主要道路舗装率（対主要道路実延長）	%	2017	96.6	38	97.6
市町村道舗装率（対市町村道実延長）	%	2017	81.2	30	79.2
市街化調整区域面積比率（対都市計画区域指定面積）	%	2016	42.1	15	37.0
住居専用地域面積比率（対用途地域面積）	%	2016	29.4	33	38.3
工業専用地域面積比率（対用途地域面積）	%	2016	11.1	7	7.9
都市公園面積（人口1人当たり）	㎡	2017	9.37	34	9.85
都市公園数（可住地面積100km ² 当たり）	所	2017	133.26	12	88.78
I. 健康・医療					
有訴者率（人口千人当たり）	—	2016	316.3	7	305.9
通院者率（人口千人当たり）	—	2016	403.6	14	390.2
一般病院年間新入院患者数（人口10万人当たり）	人	2017	11,263.0	40	12,596.9

注1) 普通世帯千世帯当たり

*の項目は、都道府県庁所在地のデータです。

【誤】

項 目 名	単位	資料年度	三重県	全国順位	全 国
一戸建住宅比率（対居住世帯あり住宅数）	%	2018	72.9	13	53.6
共同住宅比率（対居住世帯あり住宅数）	%	2018	24.6	35	43.6
住宅の敷地面積（1住宅当たり）	㎡	2013	282	27	263
持ち家住宅の延べ面積（1住宅当たり）	㎡	2018	131.9	20	119.9
借家住宅の延べ面積（1住宅当たり）	㎡	2018	50.1	27	46.8
持ち家住宅の居住室の量数（1住宅当たり）	量	2018	45.13	18	41.49
借家住宅の居住室の量数（1住宅当たり）	量	2018	19.12	21	18.14
着工新設持ち家住宅の床面積（1住宅当たり）	㎡	2018	121.9	15	119.7
着工新設貸家住宅の床面積（1住宅当たり）	㎡	2018	48.1	35	46.1
居住室数（1住宅当たり）＜持ち家＞	室	2018	6.18	14	5.50
居住室数（1住宅当たり）＜借家＞	室	2018	2.72	25	2.58
持ち家住宅の量数（1人当たり）	量	2018	16.69	15	15.62
借家住宅の量数（1人当たり）	量	2018	10.98	6	10.30
最低居住面積水準以上世帯割合	%	2018	93.3	20	90.1
家計を主に支える者が雇用者である普通世帯比率〔通勤時間90分以上〕 注1)	—	2018	14.3	12	15.9
民営賃貸住宅の家賃（1か月3.3㎡当たり）*	円	2018	3,666	39	…
着工居住用建築物工事費予定額（床面積1㎡当たり）	千円	2018	192.7	9	195.6
発電電力量	%	2017	28,270,312	10	913,331,459
電力需要量	万M1	2017	19,184,003	13	863,137,274
ガソリン販売量	k1	2018	1,277,744	12	49,388,411
上水道給水人口比率	%	2017	99.3	7	97.2
下水道普及率	%	2016	53.0	38	78.2
し尿処理人口比率	%	2017	5.5	30	5.2
ごみのリサイクル率	%	2017	27.2	4	20.2
ごみ埋立率	%	2017	3.5	47	9.0
最終処分場残余容量	千m3	2017	1,012	25	103,972
小売店数（人口千人当たり）	店	2016	8.44	29	7.74
大型小売店数（人口10万人当たり）	店	2016	13.88	23	13.89
百貨店、総合スーパー数（人口10万人当たり）	店	2016	1.38	18	1.25
セルフサービス事業所数（人口10万人当たり）	所	2014	99.0	35	100.8
コンビニエンスストア数（人口10万人当たり）	所	2014	25.1	33	27.6
飲食店数（人口千人当たり）	店	2016	4.17	38	4.63
理容・美容所数（人口10万人当たり）	所	2017	328.5	30	290.9
クリーニング所数（人口10万人当たり）	所	2017	93.2	11	74.3
公衆浴場数（人口10万人当たり）	所	2017	2.0	20	2.9
郵便局数（可住地面積100km ² 当たり）	局	2018	22.24	24	19.87
住宅用電話加入数（人口千人当たり）	加入	2018	103.1	31	101.0
携帯電話契約数（人口千人当たり）	契約	2017	1,017.8	22	1,363.7
道路実延長（総面積1km ² 当たり）	km	2017	4.36	14	3.26
主要道路実延長（総面積1km ² 当たり）	km	2017	0.67	15	0.50
主要道路舗装率（対主要道路実延長）	%	2017	96.6	38	97.6
市町村道舗装率（対市町村道実延長）	%	2017	81.2	30	79.2
市街化調整区域面積比率（対都市計画区域指定面積）	%	2016	42.1	15	37.0
住居専用地域面積比率（対用途地域面積）	%	2016	29.4	33	38.3
工業専用地域面積比率（対用途地域面積）	%	2016	11.1	7	7.9
都市公園面積（人口1人当たり）	㎡	2017	9.37	34	9.85
都市公園数（可住地面積100km ² 当たり）	所	2017	133.26	12	88.78
I. 健康・医療					
有訴者率（人口千人当たり）	—	2016	316.3	7	305.9
通院者率（人口千人当たり）	—	2016	403.6	14	390.2
一般病院年間新入院患者数（人口10万人当たり）	人	2017	11,263.0	40	12,596.9

注1) 普通世帯千世帯当たり

*の項目は、都道府県庁所在地のデータです。