## 参考資料

1 管内の主な統				·			
項目	単位	北勢管内	構成比	三泗鈴亀分		県 計	出典
面積	km²	1,107.27	19.2%	712.70	12.3%	5,777.19	H20.10「全国都道府県市区町村別面積調」(国土地理院)
人口	人	840,530	45.0%	620,069	33.2%	1,868,975	H21.2「三重県月別人口調査」(三重県統計室)
世帯数	戸	314,346	44.2%	235,628	33.1%	711,277	
総生産額(総額)	百万円	4,033,290	50.2%	3,026,418	37.7%	8,027,479	
第1次産業	百万円	27,169	24.5%	19,031	17.2%	110,917	H21.2発行「平成18年度三重県の市町民経済計算」 (三重県統計室)
第2次産業	百万円	2,076,592	59.1%	1,506,096	42.9%	3,512,202	   第1次産業 + 第2次産業 + 第3次産業 - 帰属利子等 = 10
第3次産業	百万円	2,090,592	44.2%	1,622,147	34.3%	4,724,928	
帰属利子等	百万円	161,063	50.2%	120,856	37.7%	320,568	
農業就業人口	人	20,373	35.2%	14,138	24.5%	57,810	三重県統計調査室H18.3発行「三重県の農林業」 (2005年農林業センサス)
農家数	戸	20,512	34.3%	13,971	23.4%	59,785	
販売農家数	戸	13,517	33.9%	9,090	22.8%	39,851	
内 専業	戸	1,842	29.1%	1,391	22.0%	6,322	
第1種兼業	戸	1,342	36.3%	1,000	27.0%	3,698	
第2種兼業	戸	10,333	34.6%	6,699	22.5%	29,831	
耕地面積	h a	22,000	35.0%	15,007	23.9%	62,900	二里辰怀小庄规引
農業算出額	百万円	42,000	36.8%	30,630	26.8%	114,200	
さつき・つつじ作付面 積	ha	270	69.1%	270	69.1%	391	三重県農水商工部・鈴鹿・四日市地域農業改良普及センター調べ
荒茶生産量	t	5,690	78.7%	5,613	77.6%	7,230	三重農林水産統計協会発行 三重農林水産統計年報(2006~2007)
作付面積	ha	2,170	65.6%	2,079	62.8%	3,310	
水稲 作付面積	ha	10,400	32.3%	6,956	21.6%	32,200	
収穫量	t	50,800	31.8%	32,262	20.2%	160,000	
小麦 作付面積	ha	2,280	43.3%	1,413	26.9%	5,260	
収穫量	t	5,220	38.1%	3,759	27.4%	13,700	
大豆 作付面積	ha	1,070	38.8%	821	29.8%	2,760	
収穫量	t	1,560	37.1%	1,268	30.2%	4,200	
冬春トマト作付面積	ha	59	77.6%	11.8	15.5%	76	
収穫量	t	5,910	80.6%	720	9.8%	7,330	
キャベツ作付面積	ha	115	29.9%	76	19.8%	384	
収穫量	t	4,240	30.4%	2,932	21.0%	13,930	
乳用牛 飼養戸数	戸	38	35.2%	32	29.6%	108	
飼養頭数	頭	1,740	19.9%	1,480	16.9%	8,760	
肉用牛飼養戸数	戸	59	22.3%	43	16.2%	265	
飼養頭数	頭			6,460	23.1%	28,000	
採卵鶏 飼養戸数	戸	40	38.1%	33	31.4%	105	
飼養羽数	千羽			2,053	37.6%	5,454	
森林面積	ha	40,478	10.8%	24,264	6.5%	373,220	
うち国有林	ha	2,102	8.9%	944	4.0%		三重県森林環境部H19.12発行「森林・林業統計書」 (平成19年3月末現在)
うち民有林	ha	38,376	11.0%	23,320		349,647	
民有林のうち、人工林	ha	18,866	8.6%	12,515		218,283	
2013 101-00 2 3 7(工作	. 144	10,000	0.0/0	12,010	J. 1 /0	210,200	1

注1)構成比は県計に占める比率です。 注2)表中の は、出典統計書において、2事業所以下に関する数値であるため、個々の申告者の秘密保持のため秘匿された箇所です。