

5 県税収入額の伸び率及び構成比の累年比較

税 目		18		19		20		21		22	
		伸び率	構成比	伸び率	構成比	伸び率	構成比	伸び率	構成比	伸び率	構成比
県民税	個人	110.4	15.4	181.8	24.1	104.2	26.0	99.3	32.1	93.2	31.4
	均等割及び所得割	110.6	14.3	187.9	23.1	107.3	25.7	99.6	31.7	93.0	31.0
	配当割	153.3	0.7	110.0	0.6	34.0	0.2	76.7	0.2	130.3	0.3
	株式等譲渡所得割	75.5	0.5	94.5	0.4	28.3	0.1	97.5	0.1	77.6	0.1
	法人	117.9	6.2	114.1	6.1	87.6	5.5	62.4	4.3	109.3	4.9
	利子割	76.6	0.7	124.3	0.7	97.6	0.7	80.3	0.7	90.7	0.7
	小計	110.9	22.3	161.3	30.9	100.8	32.2	92.6	37.0	95.0	36.9
事業税	個人	103.6	0.9	97.8	0.7	99.9	0.8	92.0	0.9	90.6	0.8
	法人	112.1	31.2	108.3	29.1	92.8	27.9	49.6	17.2	82.4	14.9
	小計	111.8	32.1	108.0	29.8	93.0	28.7	50.7	18.0	82.7	15.7
地方消費税	譲渡割	109.0	8.4	97.7	7.1	98.9	7.2	95.9	8.6	104.8	9.5
	貨物割	111.7	3.4	113.6	3.4	100.4	3.5	71.4	3.1	115.8	3.8
	小計	109.8	11.9	102.3	10.5	99.4	10.7	87.9	11.7	107.7	13.3
不動産取得税	114.6	2.2	93.9	1.8	102.7	1.9	81.6	1.9	109.1	2.2	
県たばこ税	102.8	1.9	99.2	1.6	95.6	1.6	95.1	1.9	103.8	2.0	
ゴルフ場利用税	102.0	1.0	98.8	0.9	99.4	0.9	98.9	1.1	93.9	1.1	
自動車取得税	-	-	-	-	-	-	皆増	1.8	81.3	1.5	
軽油引取税	-	-	-	-	-	-	皆増	8.5	110.5	9.9	
自動車税	98.5	15.4	100.1	13.3	98.2	13.5	98.9	16.5	98.1	17.0	
鉱区税	104.1	0.0	118.7	0.0	87.5	0.0	87.9	0.0	118.1	0.0	
固定資産税	0.1	0.0	60.5	0.0	25,168.4	0.1	360.4	0.2	0.0	0.0	
核燃料等取扱税	57.9	0.3	104.9	0.3	114.9	0.3	43.9	0.2	192.5	0.4	
狩猟税	98.7	0.0	92.2	0.0	93.9	0.0	94.1	0.0	90.0	0.0	
旧法による税	特別地方消費税	12.5	0.0	105.5	0.0	-	-	-	-	-	-
	自動車取得税	102.2	3.1	96.0	2.5	87.6	2.3	-	-	-	-
	軽油引取税	97.8	9.8	99.2	8.4	89.6	7.8	10.9	1.1	0.7	0.0
合計	106.1	100.0	116.1	100.0	96.7	100.0	80.6	100.0	95.3	100.0	

<参考>

法人二税	113.0	37.4	109.2	35.2	91.9	33.4	51.7	21.4	87.7	19.7
軽油引取税(新法・旧法計)	97.8	9.8	99.2	8.4	89.6	7.8	99.4	9.6	98.4	9.9

(注) 表示単位未満四捨五入の関係で、積上げと計とが一致しない箇所がある。

(単位：%)

23		24		25		26		27		28	
伸び率	構成比	伸び率	構成比	伸び率	構成比	伸び率	構成比	伸び率	構成比	伸び率	構成比
99.7	31.7	103.8	31.1	106.3	32.9	101.3	32.5	100.0	29.5	99.2	29.1
99.4	31.2	103.9	30.7	101.7	31.1	100.5	30.4	100.2	27.6	102.4	28.2
115.7	0.3	108.5	0.4	198.4	0.7	192.9	1.3	76.8	0.9	62.8	0.6
117.6	0.1	78.3	0.1	1254.6	1.2	67.0	0.8	131.8	0.9	37.3	0.3
102.9	5.1	108.0	5.2	89.3	4.6	110.8	5.0	90.1	4.1	85.5	3.5
74.4	0.5	98.5	0.5	87.7	0.4	86.1	0.3	87.7	0.3	63.9	0.2
99.6	37.3	104.3	36.8	103.6	38.0	102.3	37.8	98.5	33.8	97.2	32.7
95.0	0.8	106.0	0.8	112.1	0.9	98.0	0.8	105.9	0.8	101.5	0.8
100.0	15.0	108.3	15.4	104.1	16.0	109.9	17.1	118.0	18.3	113.6	20.7
99.7	15.8	108.2	16.2	104.5	16.9	109.3	18.0	117.5	19.2	113.0	21.5
91.5	8.8	108.8	9.0	95.0	8.6	108.7	9.1	176.1	14.5	97.2	14.0
97.8	3.7	138.8	4.9	102.5	5.0	110.2	5.4	109.8	5.4	83.3	4.4
93.3	12.5	117.8	14.0	97.6	13.6	109.2	14.4	151.4	19.8	93.4	18.4
80.7	1.8	106.1	1.8	102.4	1.9	105.4	1.9	95.6	1.7	115.7	1.9
116.1	2.4	99.2	2.2	59.4	1.3	90.1	1.2	98.4	1.0	96.8	1.0
83.0	0.9	111.7	1.0	96.5	0.9	96.8	0.9	96.9	0.8	98.7	0.8
86.8	1.3	132.5	1.7	83.7	1.4	46.0	0.6	165.0	0.9	108.8	1.0
106.0	10.6	100.1	10.1	99.0	9.9	99.8	9.6	99.0	8.7	100.5	8.7
99.2	17.1	99.6	16.1	99.3	15.9	98.7	15.3	99.1	13.8	99.4	13.6
82.8	0.0	84.9	0.0	100.9	0.0	120.6	0.0	80.5	0.0	103.3	0.0
62.3	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
52.3	0.2	99.5	0.2	100.6	0.2	156.8	0.3	129.0	0.3	99.1	0.3
88.1	0.0	95.4	0.0	94.6	0.0	96.1	0.0	84.6	0.0	95.0	0.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
79.9	0.0	27.6	0.0	99.2	0.0	94.4	0.0	70.8	0.0	17.8	0.0
98.7	100.0	105.7	100.0	100.4	100.0	102.8	100.0	110.1	100.0	100.5	100.0

100.7	20.1	108.3	20.6	100.4	20.6	110.1	22.1	111.7	22.4	108.5	24.2
106.0	10.6	100.0	10.1	99.0	9.9	99.8	9.6	99.0	8.7	100.5	8.7