

4 市民所得及び市民可処分所得の分配

平成28(2016)年度の市民所得*は4兆9,423億円で、対前年度増加率は0.6%減となり、5年ぶりに減少する結果となっています。内訳をみると、「市民雇用者報酬」が3兆9,621億円(対前年度増加率1.4%増)、「財産所得」が2,279億円(同11.4%減)、「企業所得」が7,523億円(同7.3%減)となっています。また、項目別寄与度をみると、「企業所得」が市民所得の減少に最も寄与しています。

(表6、図8・9)

市民所得の構成比をみると、「市民雇用者報酬」が80.2%、「財産所得」が4.6%、「企業所得」が15.2%となっています。(図10)

*市民所得…1年度間に市民(個人のほか企業、団体を含む)の経済主体に分配された所得です。

図8 市民所得の項目別推移

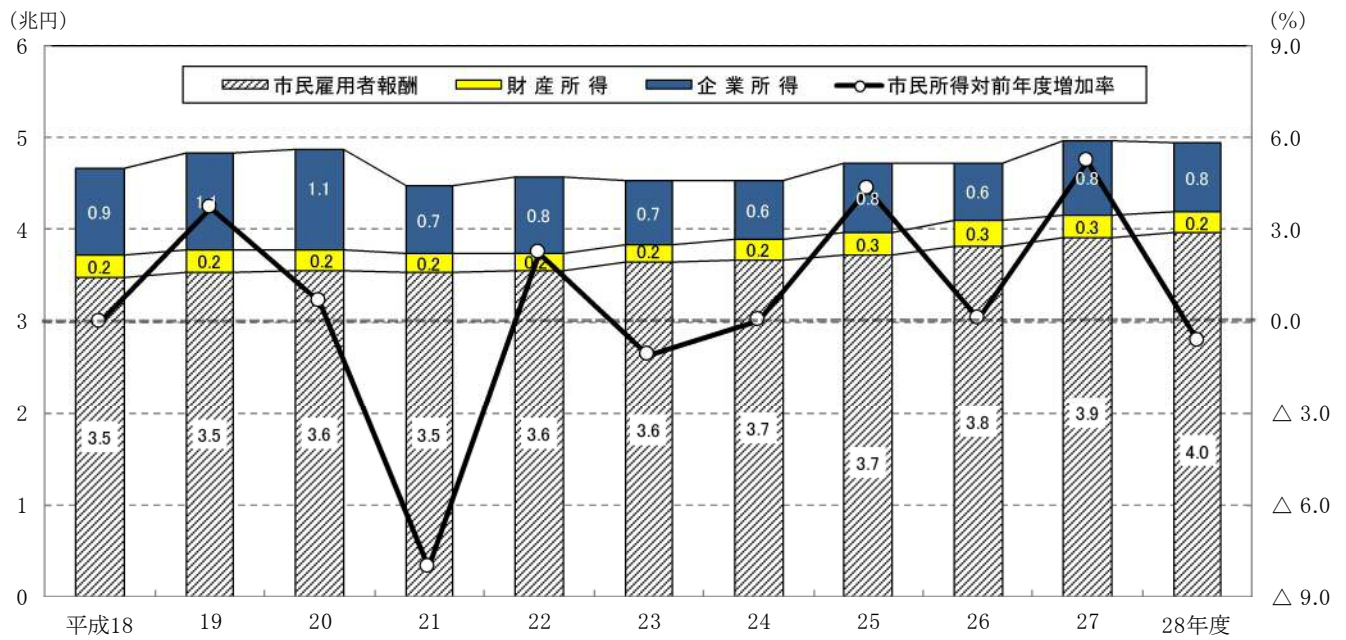


図9 市民所得対前年度増加率に対する項目別寄与度の推移

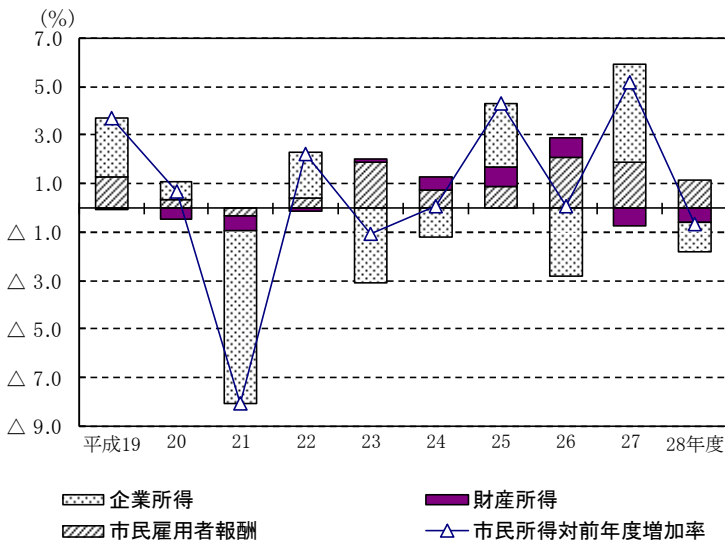


図10 市民所得の構成比(平成28年度)

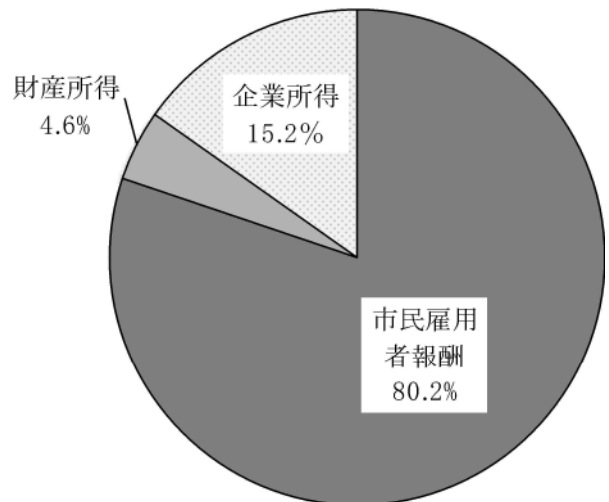


表6 市民所得

項 目	実 数 (100万円)			対前年度増加率(%)		構成比(%)	
	平成26年度	平成27年度	平成28年度	27	28	27	28
1 市民雇用者報酬	3,815,703	3,905,685	3,962,091	2.4	1.4	78.5	80.2
(1)賃金・俸給	3,389,196	3,451,570	3,492,656	1.8	1.2	69.4	70.7
(2)雇主の社会負担	426,507	454,115	469,435	6.5	3.4	9.1	9.5
a 雇主の現実社会負担	475,353	491,394	505,911	3.4	3.0	9.9	10.2
b 雇主の帰属社会負担	△ 48,846	△ 37,279	△ 36,476	23.7	2.2	△ 0.7	△ 0.7
2 財 産 所 得	291,254	257,174	227,942	△ 11.7	△ 11.4	5.2	4.6
a 受 取	383,382	347,635	314,201	△ 9.3	△ 9.6	7.0	6.4
b 支 払	92,128	90,461	86,259	△ 1.8	△ 4.6	1.8	1.7
(1)一 般 政 府	△ 12,773	△ 6,544	△ 20,264	48.8	△ 209.7	△ 0.1	△ 0.4
a 受 取	73,903	77,391	59,555	4.7	△ 23.0	1.6	1.2
b 支 払	86,676	83,935	79,819	△ 3.2	△ 4.9	1.7	1.6
(2)家 計	301,976	261,783	246,447	△ 13.3	△ 5.9	5.3	5.0
①利 子	85,819	54,942	47,709	△ 36.0	△ 13.2	1.1	1.0
a 受 取	90,912	61,147	53,813	△ 32.7	△ 12.0	1.2	1.1
b 支払(消費者負債利子)	5,093	6,205	6,104	21.8	△ 1.6	0.1	0.1
②配 当 (受 取)	86,891	83,540	74,430	△ 3.9	△ 10.9	1.7	1.5
③保険契約者に帰属する財産所得	102,886	98,577	93,925	△ 4.2	△ 4.7	2.0	1.9
④賃 貸 料 (受 取)	26,380	24,724	30,383	△ 6.3	22.9	0.5	0.6
(3)対家計民間非営利団体	2,051	1,935	1,759	△ 5.7	△ 9.1	0.0	0.0
a 受 取	2,410	2,256	2,095	△ 6.4	△ 7.1	0.0	0.0
b 支 払	359	321	336	△ 10.6	4.7	0.0	0.0
3 企 業 所 得	621,605	811,400	752,262	30.5	△ 7.3	16.3	15.2
(1)民 間 法 人 企 業	94,635	272,230	213,840	187.7	△ 21.4	5.5	4.3
a 非金融法人企業	76,842	258,085	204,819	235.9	△ 20.6	5.2	4.1
b 金 融 機 関	17,793	14,145	9,021	△ 20.5	△ 36.2	0.3	0.2
(2)公 的 企 業	19,826	9,595	9,390	△ 51.6	△ 2.1	0.2	0.2
a 非金融法人企業	3,503	△ 172	△ 845	△ 104.9	△ 391.3	△ 0.0	△ 0.0
b 金 融 機 関	16,323	9,767	10,235	△ 40.2	4.8	0.2	0.2
(3)個 人 企 業	507,144	529,575	529,032	4.4	△ 0.1	10.6	10.7
a 農 林 水 産 業	△ 291	△ 760	△ 803	△ 161.2	△ 5.7	△ 0.0	△ 0.0
b そ の 他 の 産 業	69,799	78,804	66,561	12.9	△ 15.5	1.6	1.3
c 持 ち 家	437,636	451,531	463,274	3.2	2.6	9.1	9.4
4 市民所得(要素費用表示)	4,728,562	4,974,259	4,942,295	5.2	△ 0.6	100.0	100.0

一 市民雇用者報酬一

市民雇用者報酬は3兆9,621億円で、対前年度増加率は1.4%増となりました。

市民雇用者報酬の大部分を占める賃金・俸給は、3兆4,927億円で前年度に比べ1.2%増となりました。

社会保険料等の雇主の社会負担は4,694億円で、対前年度増加率は3.4%増となりました。

社会負担のうち雇主の現実社会負担は5,059億円（対前年度増加率3.0%増）、雇主の帰属社会負担は△365億円（同2.2%増）となっています。（表6、図11・12）

図11 市民雇用者報酬対前年度増加率に対する項目別寄与度の推移

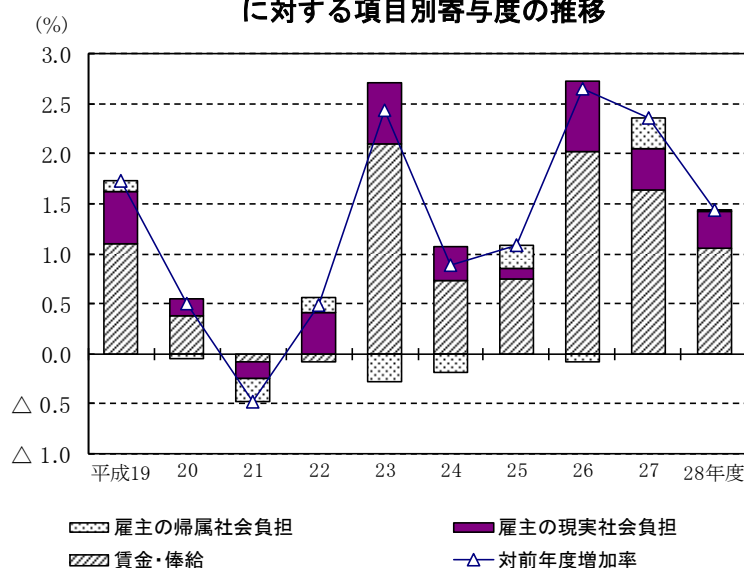
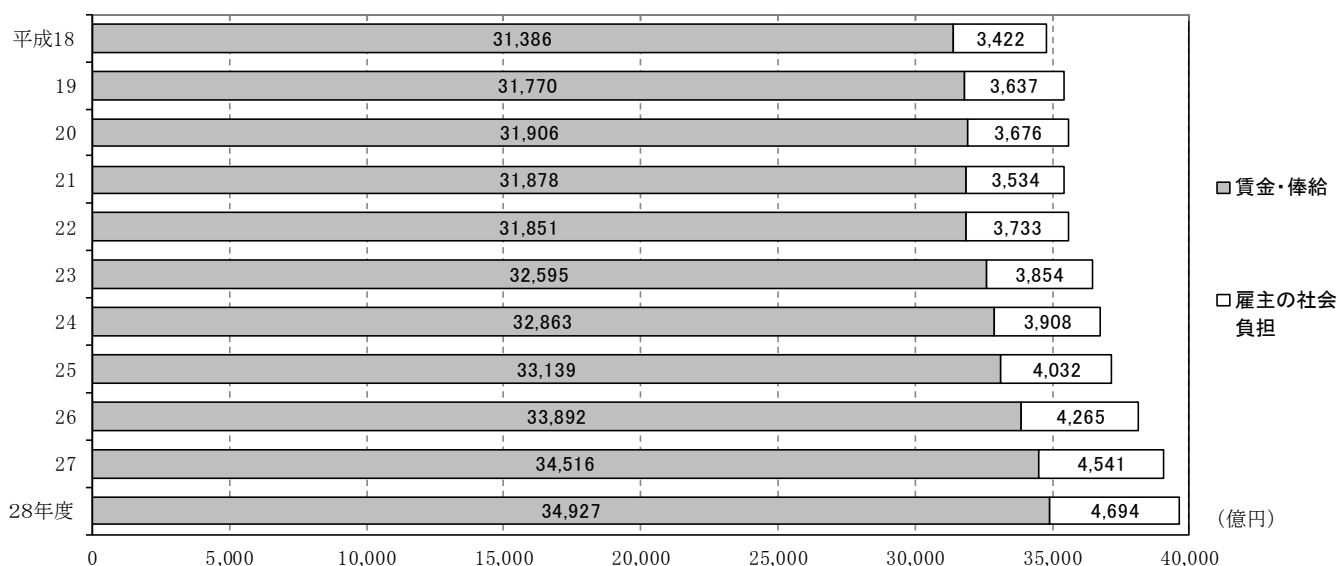


図12 市民雇用者報酬の項目別推移



一 財産所得一

財産所得は2,279億円で、対前年度増加率は11.4%減となりました。受取は3,142億円（対前年度増加率9.6%減）、支払は863億円（同4.6%減）となっています。

財産所得の内訳のうち、一般政府は△203億円（同209.7%減）、家計は2,464億円（同5.9%減）、対家計民間非営利団体は18億円（同9.1%減）となっています。（表6、図13・14）

図13 財産所得対前年度増加率に対する項目別寄与度の推移

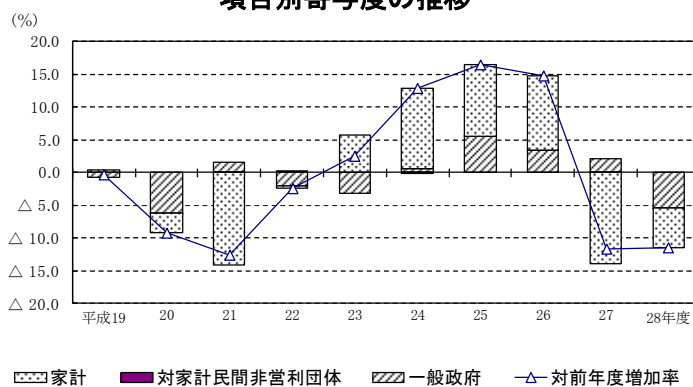
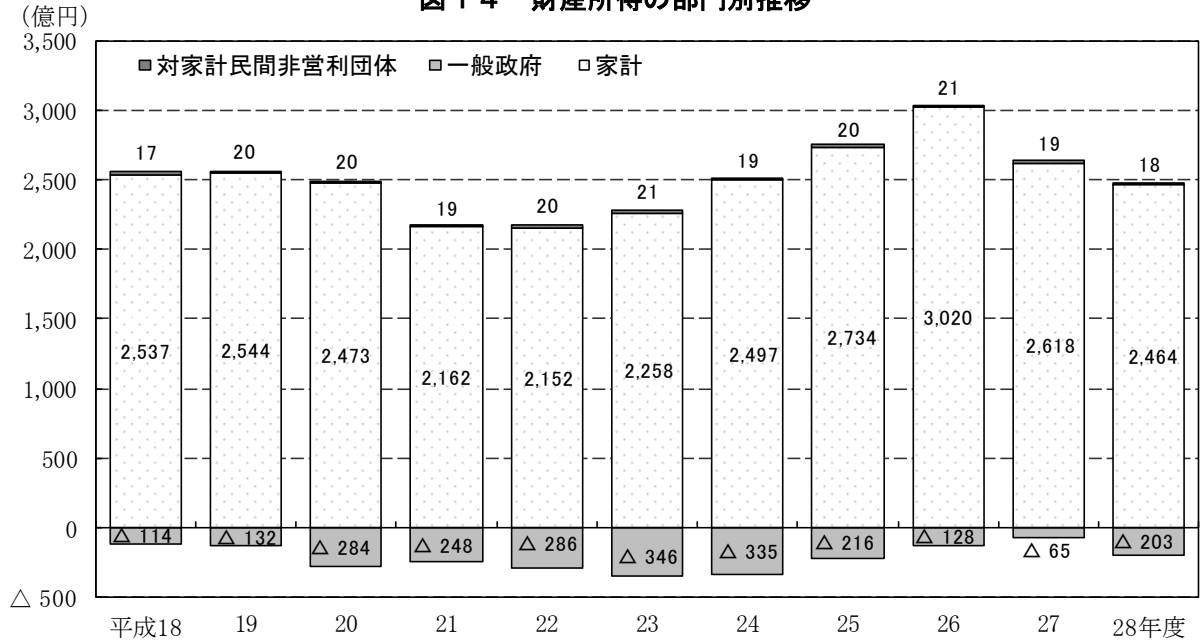


図 1 4 財産所得の部門別推移



一 企業所得

企業所得は7,523億円で、対前年度増加率は7.3%減となりました。

企業所得の内訳のうち、民間法人企業は2,138億円（対前年度増加率21.4%減）、公的企業は94億円（同2.1%減）、個人企業は5,290億円（同0.1%減）となっています。

また、個人企業の大部分を占める持ち家の帰属家賃は、4,633億円（同2.6%増）となり、平成18（2006）年度から一貫して増加を続けています。

（表6、図15・16）

図 1 5 企業所得対前年度増加率に対する項目別寄与度の推移

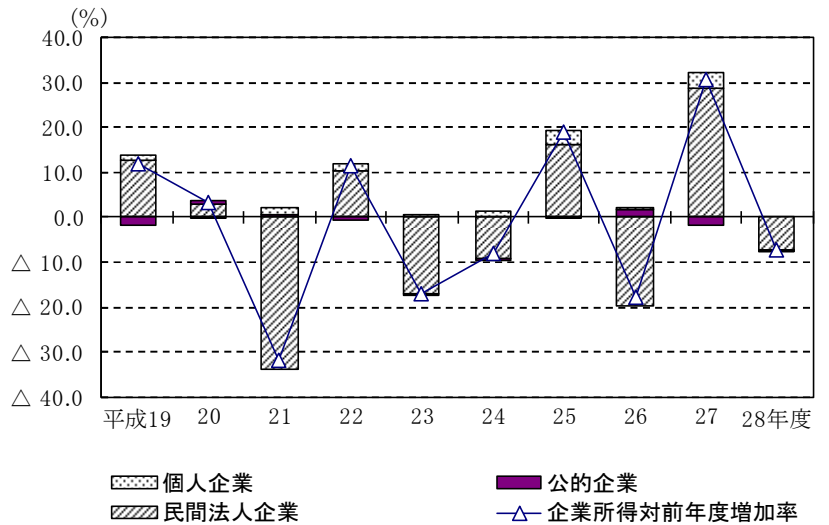
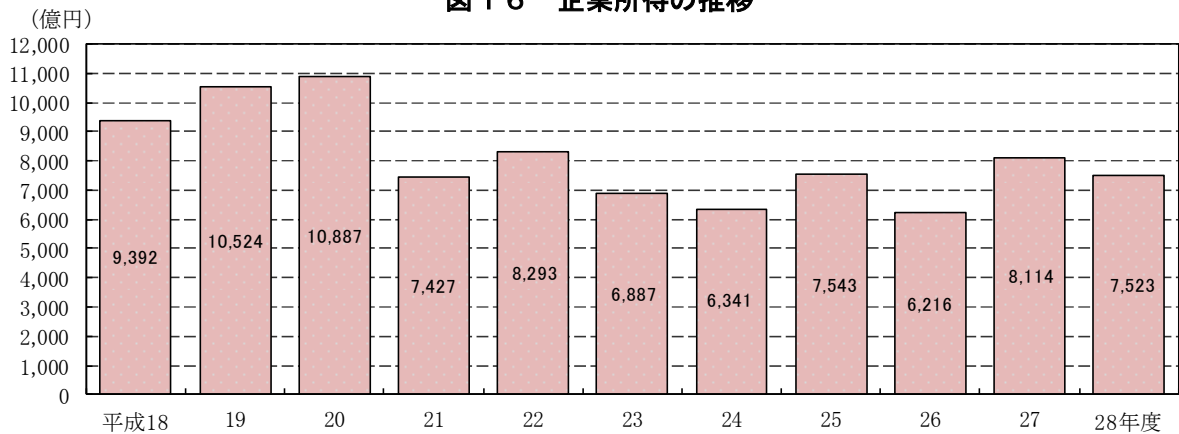


図 1 6 企業所得の推移



－1人当たり市民所得－

「1人当たり市民所得[※]」は331万8千円で、対前年度増加率は1.6%減となり、2年ぶりの減少となりました。

これを神奈川県、国と比較してみると、同年の神奈川県値である1人当たり県民所得（318万1千円）を13万7千円上回り、同全国値である1人当たり国民所得（308万7千円）を23万1千円上回っています。1人当たり国民所得を100とした場合、神奈川県は103.1、川崎市は107.5となっています。（表6・7、図17・18）

※1人当たり市民所得…市民所得（要素費用表示）の総額を各年10月1日現在の市の総人口で除したもので、個人の所得（給与）水準を表すものではなく、企業の利潤なども含む市民経済全体の水準を表すものです。

図17 1人当たり市民所得及び市総人口の推移

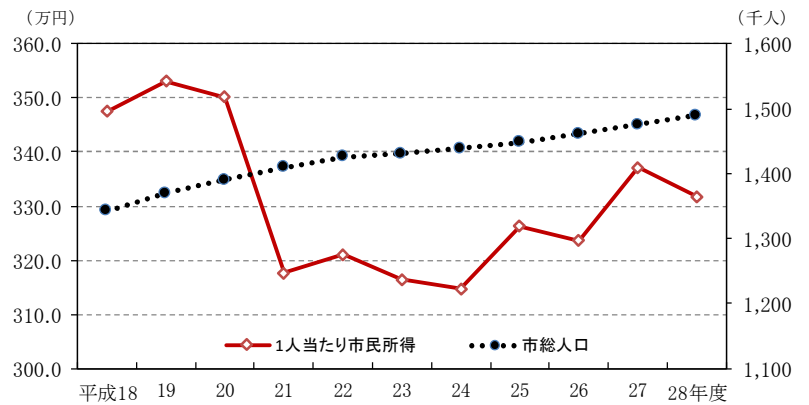


表7 1人当たり市民所得の推移

(単位:万円)											
項目	平成18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28年度
川崎市	347.5	353.2	350.1	317.6	321.0	316.4	314.7	326.3	323.6	337.2	331.8
神奈川県	325.6	328.4	312.4	284.7	300.2	300.7	299.0	306.1	304.8	313.3	318.1
国	306.8	306.5	284.3	276.0	282.7	280.5	282.1	293.8	298.1	307.1	308.7
(全国を100とした指数)											
項目	平成18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28年度
川崎市	113.3	115.2	123.2	115.1	113.6	112.8	111.6	111.1	108.6	109.8	107.5
神奈川県	106.1	107.1	109.9	103.1	106.2	107.2	106.0	104.2	102.3	102.0	103.1

図18 1人当たり市（県、国）民所得の推移

