3 生計費関係

令和3年4月の標準生計費算定方法

標準的な生活の水準を求めるため、「家計調査」(総務省)等に基づき、標準生計費を次の方法により費目別、世帯人員別に算定した。

(1) 標準生計費の費目

標準生計費は、次の5つの費目別に算定している。各費目の内容は、それぞれ次に掲げる家計 調査等の大分類項目に対応する。

食料費 … 食料

住居関係費 ・・・・・・・・・・ 住居、光熱・水道、家具・家事用品

被服・履物費・・・・・・・・・・被服及び履物

雑 費 I ・・・・・・・・・ 保健医療、交通・通信、教育、教養娯楽

雑 費 Ⅱ ・・・・・・・・ その他の消費支出 (諸雑費、こづかい、交際費、仕送り金)

(2) 費目別、世帯人員別標準生計費の算定

2 人~5 人世帯については、家計調査(岡山市・勤労者世帯)における令和3 年4 月の費目別平均支出金額(日数を $\frac{365}{12}$ 日に、世帯人員を4 人に調整したもの)に費目別、世帯人員別生計費換算乗数を乗じて算定した。

なお、1人世帯については、令和元年の「全国家計構造調査」(総務省)及び「全国単身世帯収 支実態調査」(総務省)等により、令和3年4月の費目別標準生計費をもとに算定した。

(参考) 費目別、世帯人員別生計費換算乗数

令和2年1月~12月の家計調査の調査世帯(全国・勤労者世帯)のうち、有業人員が1人で 夫婦のみ又は夫婦とその子で構成される標準世帯について、世帯人員別に並数階層の費目別支 出金額を求め、これをそれぞれ4人世帯の費目別平均支出金額で除して費目別、世帯人員別生 計費換算乗数を求めた。

第25表 岡山市における費目別、世帯人員別標準生計費

(令和3年4月)

	\	世帯	人員	1	ī	0	ı	0	ı	4	ı	_	ı
費	目			1	人	2	人	3	人	4	人	5	人
					円		円		円		円		円
食		料	費	27,	100	43,	440	50,	740	58,	030	65,	330
住	居	関 係	費	41,	650	50,	710	43,	660	36,	620	29,	580
被	服•	履物	費	5,	970	6,	710	8,	410	10,	110	11,	800
雑		費	I	22,	510	48,	600	60,	240	71,	880	83,	540
雑		費	П	9,	700	28,	580	27,	950	27,	320	26,	680
		計		106	, 930	178	, 040	191,	000	203,	960	216,	, 930

参考

費目別、世帯人員別生計費換算乗数

費目	世帯人員	2	人	3	人	4	人	5	人
食料	費	0.5	79	0.6	76	0. 7	773	0.	870
住 居 関	係 費	0.96	64	0.8	30	0.6	596	0.	562
被服・原	夏物 費	0.46	64	0.5	81	0.6	598	0.	815
雑費	I	0. 34	44	0.4	26	0.5	508	0.	591
雑費	п	0. 56	63	0.5	50	0.5	538	0.	526

労働経済関係

								第26表		労	働	経
項	Į į	1					年 月	平成31年(度) (令和元年(度))	令 和 2年(度)	令和2年 4 月	5 月	6 月
	× -			1			(円)	296,129	293,250	295,668	287,170	290,945
		きまっ	て	支給	する糸	洽 与	前年度比· 前年同月比(%)	0.1	△ 1.0	△ 1.3	$\triangle 2.6$	△ 2.2
賃		調査]	> 1 =r		/Λ F	(円)	271,143	271,497	272,921	268,587	272,241
金	全	産業計	·]	うち所	定内;	給 与	前年度比· 前年同月比(%)	0.2	0.1	△ 0.1	△ 0.3	△ 0.1
労働時	Ī			うち所定外給与			(円) ※年度平均	24,986	21,753	22,747	18,583	18,704
間(厚	国	総実	労	労働時間数			(時間) ※年度平均	144.2	140.0	143.8	126.9	141.3
生労働		置 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	-]	うち所定タ	卜 労働時	計間数	(時間) ※年度平均	12.3	10.6	10.5	8.6	9.3
省		きまっ	7	て支給する給与			(円) 前年比•	264,828	269,358	272,168	265,453	267,542
毎月			_				前年同月比(%)	△ 1.7	1.7	2.4	1.0	1.1
勤労統	岡	 調査 産業計	-]	うち所	定内給与		(円) ※年平均	241,814	249,742	250,395	248,926	250,823
計調	山			うち所	定外	給 与	(円) ※年平均	23,014	19,616	21,773	16,527	16,719
查)	県	総 実	労	働	庤 間	数	(時間) ※年平均	147.6	144.3	147.5	133.2	148.2
		[調査 産業計	+	うち所定め	労働時間数		(時間) ※年平均	12.5	10.8	10.7	8.7	9.5
					全世	世帯	(円) 前年比・	293,379	277,926	267,922	252,017	273,699
消	7	費	Ш	全 国	된 Ή		前年同月比(%)	2.1	\triangle 5.3	△ 11.0	△ 16.2	△ 1.1
113		貝 人	Щ		勤労者	## ##	(円) 前年比•	323,853	305,811	303,621	280,883	298,367
	_	_			到 刀 汨	m <u>a</u> n	前年同月比(%)	2.7	\triangle 5.6	△ 9.9	△ 15.5	\triangle 3.3
		総務省 家計調査			全世	一	(円) 前年比•	306,454	262,385	245,328	243,780	256,209
	(*	水 II I M L J		岡山市	1. 11		前年同月比(%)	5.3	△ 14.4	△ 21.3	\triangle 27.4	△ 11.7
				lien hri ila	勤労者	世帯	(円) 前年比•	318,036	290,903	270,817	261,126	278,915
					<i>3</i> 0 / 0	EZ 111	前年同月比(%)	0.7	△ 8.5	△ 4.7	△ 27.1	△ 15.3
				者物価指数	全 国 回 山 市		前年度比· 前年同月比(%)	0.5	\triangle 0.2	0.1	0.1	0.1
物		価	(総務省)			前年度比· 前年同月比(%)	0.1	0.0	0.4	0.4	0.4
	国内企業物価指数(日本銀行)					銀行)	前年度比· 前年同月比(%)	0.1	\triangle 1.4	$\triangle 2.5$	$\triangle 2.7$	△ 1.6
	常月	用雇用指数	(調査産業計	厚 生労働 勤労統計		前年度比· 前年同月比(%)	1.2	0.0	0.8	0.2	0.2
雇	完	全失業率	(総	務省労	働力調	(査)	(%) ※年度平均	2.3	2.9	2.6	2.8	2.8
用	有	効	求	人 倍	率	全 国	(倍) ※年度平均	1.55	1.10	1.30	1.18	1.12
	(厚生労働省,岡山労働局)					岡山県	(倍) ※年度平均	1.99	1.47	1.75	1.63	1.57
注:1 厚生労働省毎月勤労統計調査による数値は、						が付け	同調本の東業託坦塔	ω_{30} / ω_{11} $=$	カ粉荷 (「雨4	生計估 1 でも	· 7	

光

笠った主

偛

奴

- 注:1 厚生労働省毎月勤労統計調査による数値は、同調査の事業所規模の30人以上の数値(「再集計値」)である。 2 「きまって支給する給与」、「所定内給与」、「所定外給与」及び「常用雇用指数」は平成27年基準である。 3 「消費支出」は「全国」、「岡山市」いずれも農林漁家世帯を含む二人以上の世帯が対象である。 4 「消費者物価指数」及び「国内企業物価指数」は平成27年基準である。

 - 5 「完全失業率」及び「有効求人倍率」の月別の数値は季節調整値である。

済 指 標

	済	指	標											
7	7 月	8 月	9 月	1 0 月	1	1 月	1	2)	月	令和3年 1 月	2 月	3 月	4 月	5 月
	292,662	291,134	292,878	296,294		294,168		294,98	31	293,031		297,340	300,317	294,857
	\triangle 1.3	△ 1.6	△ 1.0	△ 0.7		△ 1.2		\triangle 0.	.7	0.0	△ 0.3	1.1	1.6	2.6
	272,186	269,946	271,743	273,816		271,143		271,85	52	270,026	269,868	273,650	275,920	272,097
L	0.2	△ 0.4	0.0	0.3		\triangle 0.3		0.	.1	0.4	0.3	1.5	1.1	1.4
	20,476	21,188	21,135	22,478		23,025		23,12	29	23,005	22,923	23,690	24,397	22,790
L	145.8	133.7	140.6	147.4		143.4		142.	.3	135.1	135.4	145.1	150.4	136.0
L	10.3	9.9				11.4		11.		11.0				
	266,893	266,337	266,322	274,941		267,731		270,68	36	266,480	262,918	266,299	265,841	264,233
L	\triangle 0.2	0.5	0.5	2.3		0.6		1.	.6	△ 1.8	△ 3.1	\triangle 2.1	△ 2.3	\triangle 0.4
	249,777	249,012	248,375	255,835		248,460		250,00)2	246,304	242,820	245,637	244,587	244,065
L	17,116	17,325	17,947	19,106		19,271		20,68	34	20,176	20,098	20,662	21,254	20,168
	148.6	135.1	143.8	150.3		144.5		144.	.8	137.3	138.6	148.3	151.2	137.6
	9.9	9.1	10.6	11.3		11.1		11.	.5	11.0	11.2	11.7	12.1	11.0
I	266,897	276,360	269,863	283,508		278,718		315,00	7	267,760	252,451	309,800	301,043	281,063
L	△ 7.3	△ 6.7	△ 10.2	1.4		0.0		\triangle 2.	.0	△ 6.8	△ 7.1	6.0	12.4	11.5
l	288,622	304,458	304,161	312,334		305,404		333,77	7	297,629	280,781	344,055	338,638	317,681
L	△ 10.1	△ 6.5	△ 7.7	2.3		0.5		△ 3.	.4	△ 4.8	△ 7.4	6.7	11.5	13.1
	256,238	251,378	277,948	256,284		252,392		286,47	6	296,849	294,149	302,542	304,307	262,786
L	$\triangle 3.5$	△ 25.0	△ 13.0	△ 6.1		△ 15.7		0.	.0	12.2	16.1	△ 0.7	24.0	7.8
	286,388	285,800				282,670		314,08		315,333				
L	1.2	△ 27.2	5.2	16.1		△ 6.6		8.	.3	8.5	29.6	△ 4.6	19.7	2.4
L	0.3	0.2	0.0	△ 0.4		△ 0.9		△ 1.	.2	\triangle 0.6	△ 0.4	△ 0.2	△ 0.4	△ 0.1
	0.6	0.1	0.2	△ 0.5		△ 0.8		\triangle 0.	.6	△ 0.2	△ 0.1	△ 0.1	△ 0.4	△ 0.3
	△ 1.0	△ 0.6	△ 0.8	△ 2.1		△ 2.3		\triangle 2.	.0	△ 1.5	△ 0.6	1.2	3.8	5.1
	0.2	0.2	△ 0.1	△ 0.1		△ 0.1		△ 0.	.3	△ 0.3	△ 0.4	△ 0.2	△ 0.3	0.2
	2.9	3.0	3.0	3.1		3.0		3.	.0	2.9	2.9	2.6	2.8	3.0
	1.09	1.05	1.04	1.04		1.05		1.0)5	1.10	1.09	1.10	1.09	1.09
	1.49	1.44	1.41	1.41		1.41		1.3	88	1.41	1.41	1.38	1.42	1.46