# □特 集

# 令和4年毎月勤労統計調査地方調査結果概要

府企画統計課社会統計係

#### はじめに

「毎月勤労統計調査」は、常用労働者の賃金、 労働時間及び雇用の毎月の変動を明らかにするこ とを目的として、厚生労働省が都道府県を通じて 毎月調査しているものです。

この調査の対象は、日本標準産業分類に基づく 16大産業(建設業、製造業など)に属する、常用 労働者を5人以上雇用する事業所となっており、 京都府内では、約1000事業所を対象として調査を しています。

以下は、京都府における令和4年調査結果の概要です。なお、数値は、5人以上規模の全事業所を調査すれば得られる数値に対応するよう復元して算出した1人当たりの1か月平均値です。また、事業所数が少ない調査産業については公表していません。

#### 1 賃金の動き

# -現金給与総額 2年連続で増加ー 〈現金給与総額〉

現金給与総額は、29万7307円と前年に比べ4.3% 増、実質賃金についても1.3%増となり、どちらも2年連続で増加しました。現金給与総額のうちきまって支給する給与は、24万5060円と前年に比べ2.4%増となっています。 (表1、2)

#### 表 1 賃金の動き(現金給与総額)

(指数:令和2年=100)

			(111/2)	111 = 1 = 007
	名目	賃 金	実 質	賃金
	指 数	対 前 年 増減率(%)	指 数	対 前 年 増減率(%)
平成 28 年	104.3	1.4	106.4	1.3
29	105.6	1.3	107.1	0.6
30	103.7	△ 1.8	104.0	△ 2.8
令和元年	102.7	△ 1.0	102.5	△ 1.4
2	100.0	$\triangle 2.7$	100.0	△ 2.6
3	101.2	1.2	101.4	1.4
4	105.6	4.3	102.7	1.3

注 実質賃金指数=名目賃金指数÷消費者物価指数 (持ち家の帰属家賃を除く総合)×100

#### 〈産業別賃金〉

現金給与総額を産業別にみると、「金融業、保 険業」が52万1741円と最も高く、次いで、「電気・ ガス・熱供給・水道業」、「情報通信業」、「学術研 究,専門・技術サービス業」の順となり、最も低かったのは、「宿泊業,飲食サービス業」の10万985円となっています。

前年と比べると、「不動産業,物品賃貸業」 18.0%増「教育,学習支援業」9.2%増など12産業で増加し、「電気・ガス・熱供給・水道業」4.3%減、「医療,福祉」3.9%減など3産業で減少しています。 (表2)

#### 表2 産業別賃金支給額

(単位:円、%)

	現金給	与総額	きまって支糸	合する給与
産 業	実 額	対前年 増減率	実 額	対前年 増減率
調査産業計	297,307	4.3	245,060	2.4
建設業	397,204	9.0	340,352	7.5
製 造 業	407,925	7.1	324,397	5.9
電気・ガス・熱供給・水道業	490,529	$\triangle 4.3$	371,512	$\triangle 1.0$
情報通信業	436,191	0.7	319,303	$\triangle 4.2$
運輸業,郵便業	306,224	8.7	272,241	9.2
卸壳業、小壳業	245,660	5.4	207,107	2.5
金融業、保険業	521,741	6.3	382,730	5.0
不動産業, 物品賃貸業	317,664	18.0	260,905	12.1
学術研究、専門・技術サービス業	426,251	1.0	326,465	$\triangle 3.3$
宿泊業,飲食サービス業	100,985	0.8	95,958	0.3
生活関連サービス業,娯楽業	188,461	3.5	175,753	2.7
教育, 学習支援業	371,701	9.2	289,421	7.6
医療,福祉	295,771	$\triangle 3.9$	253,343	$\triangle$ 5.8
複合サービス事業	372,134	$\triangle 0.2$	292,977	0.2
サービス業(他に分類されないもの)	274,751	7.2	224,340	3.4

## 〈男女別賃金〉

現金給与総額を男女別にみると、男性37万8354 円、女性21万5871円となっています。

## 表3 産業、性別賃金及び男女間の差

(単位:円、%)

産 業	現金給	与総額	男女間	の差(男	= 100)
	男性	女性	R4年	R3年	前年差
調査産業計	378,354	215,871	57.1	56.8	0.3
建設業	442,054	265,709	60.1	61.0	$\triangle 0.9$
製 造 業	475,318	252,587	53.1	50.9	2.2
電気・ガス・熱供給・水道業	527,786	299,859	56.8	60.0	$\triangle$ 3.2
情報通信業	501,838	320,718	63.9	54.7	9.2
運輸業,郵便業	335,811	185,721	55.3	61.1	$\triangle$ 5.8
卸壳業,小壳業	342,865	168,741	49.2	46.9	2.3
金融業, 保険業	726,157	367,991	50.7	52.3	$\triangle 1.6$
不動産業,物品賃貸業	373,385	248,411	66.5	54.5	12.0
学術研究、専門・技術サービス業	539,947	272,375	50.4	55.8	$\triangle$ 5.4
宿泊業,飲食サービス業	120,224	85,513	71.1	57.8	13.3
生活関連サービス業、娯楽業	256,652	153,698	59.9	67.6	$\triangle 7.7$
教育, 学習支援業	441,316	312,754	70.9	65.7	5.2
医療,福祉	376,623	265,327	70.4	70.0	0.4
複合サービス事業	438,094	260,431	59.4	63.3	$\triangle 3.9$
サービス業(他に分類されないもの)	329,618	191,863	58.2	54.6	3.6

また、男性の賃金を100とした女性の賃金の比率は57.1となり、前年に比べ差が0.3ポイント小さくなっています。産業別には、「宿泊業、飲食サービス業」が71.1と最も差が小さく、次いで、「教育、学習支援業」70.9、「医療、福祉」70.4と続き、最も差が大きい産業は、「卸売業、小売業」49.2となっています。 (表3)

### 〈就業形態別賃金〉

就業形態別に現金給与総額をみると、一般労働者43万1024円、パートタイム労働者9万6049円となっています。一般労働者を100としたパートタイム労働者の現金給与総額の比率は、22.3となり、前年に比べ差が0.7ポイント大きくなっています。 (表4)

表 4 産業、就業形態別賃金及び格差

(単位:円、%)

	産		業		現金給	与総額	就業形態	間格差(一	般=100)
	)生		未		一般	パート	R4年	R3年	前年差
調	査	産	業	計	431,024	96,049	22.3	23.0	△ 0.7
建		設		業	421,732	103,689	24.6	31.6	$\triangle$ 7.0
製		造		業	455,710	132,504	29.1	27.4	1.7
電気	・ガス	・熱供	給・水	道業	537,630	191,686	35.7	32.2	3.5
情	報	通	信	業	465,086	90,874	19.5	17.0	2.5
運車	輸業	ξ, ;	郵 便	業	360,666	119,345	33.1	36.5	$\triangle 3.4$
卸	売 業	ξ,	小 売	業	404,027	97,255	24.1	25.3	$\triangle$ 1.2
金	融 業	Ė,	保険	業	564,774	197,334	34.9	31.2	3.7
不動	」産業	, 物	品賃賃	業	403,916	97,383	24.1	23.8	0.3
学術研	邢宪, 專	専門·技	術サーと	ごス業	490,100	97,926	20.0	27.2	$\triangle$ 7.2
宿泊	業, 館	次食+	ナービ	ス業	305,100	64,413	21.1	20.6	0.5
生活	関連も	トービフ	《業,娯	楽業	321,233	86,692	27.0	36.3	$\triangle$ 9.3
教育	育,	学習	支援	業	539,125	99,790	18.5	18.9	$\triangle 0.4$
医	療	ξ,	福	祉	413,465	119,755	29.0	29.0	0.0
複台	うサ	ービ	`ス事	業	402,851	146,432	36.3	38.0	$\triangle 1.7$
サービ	ス業(他	也に分類	されない	40)	373,154	98,311	26.3	30.2	△ 3.9

#### 2 労働時間等の動き

## ー総実労働時間 2.9%の増加ー 〈労働時間〉

総実労働時間は、127.5時間と前年に比べ2.9%増加となっています。

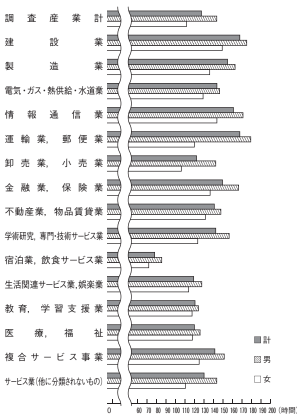
産業別にみると、「建設業」が168.2時間と最も 長く、「宿泊業、飲食サービス業」が78.3時間と 最も短くなっています。

前年との比較では、「宿泊業,飲食サービス業」 16.8%増、「建設業」及び「不動産業,物品賃貸業」 8.8%増など10産業で増加し、「学術研究,専門・ 技術サービス業」4.7%減など5産業で減少しています。

また、総実労働時間のうち所定外労働時間は9.8時間と、前年に比べ17.9%増となっています。産業別に前年比をみると「建設業」、「生活関連サービス業、娯楽業」、「宿泊業、飲食サービス業」など11産業で増加し、「学術研究、専門・技術サービス業」をはじめ4産業で減少しています。

(図1、表5)

#### 図1 産業、性別総実労働時間



#### 〈出勤日数〉

出勤日数は、16.9日と前年に比べ0.2日増となっています。産業別にみると、「建設業」が20.3日と最も多く、「宿泊業、飲食サービス業」が12.6日と最も少なくなっています。 (表5)

表5 産業別実労働時間及び出勤日数

(単位:時間、%、日)

				(単位:	時間、	%、目)
	総実労	分働時間	所定外	労働時間	出重	力 日 数
産 業		対前年 増減率		対前年 増減率		前年差
調査産業計	127.5	2.9	9.8	17.9	16.9	0.2
建 設 業	168.2	8.8	15.2	58.9	20.3	0.9
製 造 業	154.5	1.0	14.0	9.0	18.6	$\triangle$ 0.1
電気・ガス・熱供給・水道業	143.4	△ 2.4	9.3	△ 21.5	18.5	△ 0.7
情報通信業	160.7	△ 2.9	15.3	1.9	18.2	$\triangle 0.3$
運輸業, 郵便業	167.3	5.7	23.8	15.5	19.8	0.7
卸売業, 小売業	122.1	0.9	6.8	21.9	17.0	0.0
金融業, 保険業	149.2	2.1	13.6	21.0	18.1	$\triangle$ 0.2
不動産業,物品賃貸業	140.6	8.8	9.8	△ 1.4	18.6	1.0
学術研究、専門・技術サービス業	142.2	$\triangle 4.7$	9.0	△ 29.0	17.8	△ 0.8
宿泊業,飲食サービス業	78.3	16.8	5.0	53.0	12.6	1.3
生活関連サービス業,娯楽業	118.4	6.0	8.5	55.8	16.1	0.2
教育, 学習支援業	120.4	5.2	14.8	38.2	16.0	0.3
医療,福祉	119.9	△ 0.3	5.7	22.4	16.5	△ 0.2
複合サービス事業	141.3	△ 1.4	8.3	30.3	18.0	$\triangle 0.5$
サービス業 (他に分類されないもの)	130.0	2.7	7.1	△ 8.4	17.7	0.4

## 3 雇用の動き

## ー常用労働者0.6%の増加ー 〈常用労働者〉

常用労働者は、95万749人と前年に比べ0.6%増となっています。 産業別に前年と比べると、「学術研究、専門・技術サービス業」22.9%増をはじめ、8産業で変化なし又は増加し、「電気・ガス・熱供給・水道業」14.8%減をはじめ、7産業で減少しています。

産業別構成比は、「卸売業,小売業」20.6%、次いで「医療,福祉」16.2%、「製造業」15.8%、「宿泊業,飲食サービス業」12.0%の順となり、この4産業で全体の6割以上を占めています。(表6)

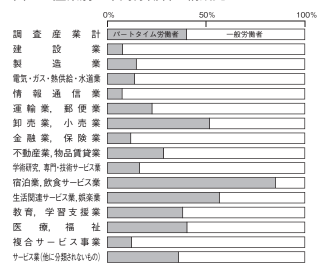
## 〈パートタイム労働者〉

常用労働者のうちパートタイム労働者は、37万9670人で、パートタイム労働者比率は39.9%となり、前年に比べ0.9ポイント増となっています。

パートタイム労働者比率を産業別にみると、「宿泊業,飲食サービス業」が84.8%と最も高く、次いで「生活関連サービス業,娯楽業」56.6%、「卸売業,小売業」51.6%の順となり、最も低かったのは、「建設業 | 7.6%となっています。

産業別構成比をみると、「卸売業、小売業」が26.6%と最も多く、次いで「宿泊業、飲食サービス業」25.4%、「医療、福祉」16.2%、「教育、学習支援業」8.8%、「サービス業(他に分類されないもの)」6.1%の順となり、この5産業で全体の8割以上を占めています。(図2、図3、表6)

## 図2 産業別 常用労働者の構成比



# 図3 パートタイム労働者比率と 現金給与総額の推移

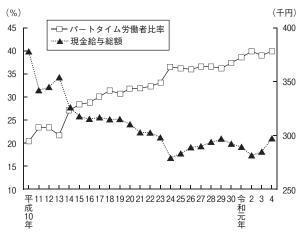


表6 産業別常用労働者及びパートタイム労働者の動き

(指数:令和2年=100)(単位:人、%)

									(指数	: 令和2年=100)	(単位:人、%)
	産		業			常用的	労働者		パ、	ートタイム労働る	皆
	) 生		未		労働者数	雇用指数	対前年増減率	構成比	労働者数	労働者比率	構成比
調	査	産	業	計	950,749	101.8	0.6	100.0	379,670	39.9	100.0
建		設		業	27,210	99.0	$\triangle 3.7$	2.9	2,080	7.6	0.5
製		造		業	149,858	101.9	0.3	15.8	22,162	14.8	5.8
電気	<b>〔</b> ・ガス	· 熱供	給・水漬	直業	3,363	80.7	△ 14.8	0.4	458	13.7	0.1
情	報	通	信	業	12,295	96.3	△ 2.3	1.3	956	7.7	0.3
運	輸 業	i, 1	郎 便	業	48,174	89.4	△ 3.9	5.1	10,861	22.5	2.9
卸	売 業	, /	小 売	業	195,852	101.0	0.2	20.6	101,080	51.6	26.6
金	融業	i, 1	呆 険	業	22,732	94.3	△ 3.0	2.4	2,676	11.8	0.7
不重	力産 業	,物	品賃貸	業	13,989	106.3	4.5	1.5	3,949	28.3	1.0
学術	研究, 専	門·技征	術サービ	ス業	21,146	124.0	22.9	2.2	3,415	16.2	0.9
宿泊	白業, 貧	欠食サ	トービン	ス業	113,850	108.7	4.7	12.0	96,524	84.8	25.4
生活	関連サ	・ービス	業, 娯響	柴業	29,047	104.0	2.3	3.1	16,431	56.6	4.3
教	育, 自	学 習	支 援	業	87,627	107.8	2.6	9.2	33,446	38.2	8.8
医	療	,	福	祉	153,702	98.9	△ 1.8	16.2	61,635	40.1	16.2
複	合 サ	ー ビ	ス事	業	7,396	93.2	△ 7.3	0.8	892	12.1	0.2
サート	ビス業(他	に分類	されない	もの)	64,511	101.2	0.0	6.8	23,105	35.8	6.1

注 構成比は、四捨五入しているため、各産業の計が100とならない場合がある。

表7 産業、性別常用労働者の1人当たり平均月間現金給与額、出勤日数、労働時間及び月間常用労働者数

	現	金給与総額		きまって支給する給与						
	総 数	男	女	総数	うち所定内給与	男	女			
TL調 査 産 業 計	297,307	378,354	215,871	245,060	227,777	306,840	182,983			
D 建 設 業	397,204	442,054	265,709	340,352	316,831	378,724	227,849			
E製造業	407,925	475,318	252,587	324,397	295,340	374,442	209,043			
F 電気・ガス・熱供給・水道業	490,529	527,786	299,859	371,512	341,629	397,049	240,822			
G 情 報 通 信 業	436,191	501,838	320,718	319,303	300,190	359,212	249,103			
H 運 輸 業, 郵 便 業	306,224	335,811	185,721	272,241	232,506	298,517	165,224			
I 卸 売 業, 小 売 業	245,660	342,865	168,741	207,107	197,393	281,180	148,493			
J 金 融 業, 保 険 業	521,741	726,157	367,991	382,730	355,317	523,265	277,027			
K 不動産業, 物品賃貸業	317,664	373,385	248,411	260,905	243,017	303,053	208,522			
L 学術研究,専門·技術サービス業	426,251	539,947	272,375	326,465	309,765	405,401	219,633			
M 宿泊業、飲食サービス業	100,985	120,224	85,513	95,958	89,352	112,562	82,606			
N 生活関連サービス業, 娯楽業	188,461	256,652	153,698	175,753	164,660	232,250	146,951			
O 教 育, 学 習 支 援 業	371,701	441,316	312,754	289,421	284,941	337,701	248,540			
P 医 療, 福 祉	295,771	376,623	265,327	253,343	230,066	323,645	226,872			
Q複合サービス事業	372,134	438,094	260,431	292,977	276,632	343,168	207,979			
R サービス業(他に分類されないもの)	274,751	329,618	191,863	224,340	210,579	268,801	157,172			
E09,10 食料品·たばこ	261,562	337,129	175,963	232,351	202,014	291,649	165,181			
E11 繊維工業	279,495	359,024	186,145	258,037	252,341	330,562	172,909			
E12 木材·木製品	X	X	X	X	X	X	X			
E13 家 具 · 装 備 品	318,750	362,766	221,096	296,892	290,724	337,015	207,874			
E14 パルプ・紙	322,382	403,665	227,898	283,653	246,571	350,946	205,431			
E15 印刷·同関連業	320,231	364,164	204,685	286,384	265,007	324,910	185,059			
E16,17 化学、石油·石炭	511,192	543,788	413,111	380,563	356,522	405,658	305,053			
E18 プラスチック製品	337,575	397,039	214,713	278,754	252,863	325,130	182,934			
E19 ゴ ム 製 品	391,664	419,497	275,417	306,041	266,313	327,789	215,206			
E21	508,279	530,908	399,833	390,814	362,998	411,620	291,103			
E22 鉄 鋼 業	463,972	480,169	372,989	338,195	292,031	352,476	257,970			
E23 非鉄金属製造業	310,585	329,823	196,963	297,520	273,497	315,977	188,509			
E24 金属製品製造業	340,349	370,481	244,690	288,700	265,658	315,043	205,070			
E25 はん用機械器具	379,515	417,454	218,387	318,703	293,007	349,779	186,722			
E26 生産用機械器具	481,737	507,377	327,676	385,399	344,002	406,826	256,652			
E27 業務用機械器具	478,922	533,449	330,997	346,054	326,589	383,441	244,629			
E28 電子・デバイス	524,722	631,697	310,069	381,511	354,614	455,643	232,760			
E29 電 気 機 械 器 具	512,967	568,852	347,181	389,871	353,836	427,396	278,550			
E30 情報通信機械器具	611,556	688,853	431,869	424,733	384,341	478,459	299,839			
E31 輸送用機械器具	508,771	533,994	329,297	383,729	331,803	402,935	247,070			
E32,20 その他の製造業	450,103	606,357	234,365	320,106	288,219	418,614	184,098			
	399,971	471,444	285,753	317,812	298,574	374,514	227,200			
I-2	186,729	262,439	141,196	164,830	158,753	222,800	129,965			
M75 宿 泊 業	201,615	285,786	142,642	177,839	165,721	248,386	128,412			
MS M — 括 分	89,645	103,126	78,638	86,731	80,746	98,535	77,093			
P83 医 療 業	327,613	440,656	282,910	278,795	243,925	378,109	239,521			
PS P — 括 分	258,733	296,088	245,466	223,739	213,945	255,146	212,584			
R91 職業紹介・派遣業	203,942	254,619	156,770	181,207	167,176	215,219	149,547			
R92 その他の事業サービス	269,599	327,527	191,193	211,729	194,838	260,857	145,234			
RS R 一 括 分	340,930	371,395	251,326	281,987	274,171	307,744	206,228			

# この調査で使用している用語の定義

「現金給与総額」 賃金、給料、手当、賞与その他の名称を問わず労働の対価として使用者が労働者に支払ったもので、 所得税、社会保険料、組合費、購買代金等を差し引く以前の金額であり、「きまって支給する給与」と「特別に支払 われた給与」の合計額をいう。

「きまって支給する給与」 労働協約、就業規則等によって、あらかじめ定められている支給条件、算定方法によって毎月同じように支給される給与のことであり、基本給のほか家族手当、超過勤務手当等を含む。

(単位:円、日、時間)

株式   男   女   株 数   目	特別	に支払われた絹	3与		出勤日数		総実労働時間				
56,882         63,330         37,860         20.3         20.7         19.0         168.2         174.6         149.0           83,528         100,876         43,544         18.6         19.0         17.7         154.5         162.4         135.9           119,917         130,737         59,037         18.5         18.6         182         114.4         146.2         128.9           116,888         142,626         74,615         18.2         18.8         17.0         160.7         170.6         143.4           33,983         37,294         20,487         17.0         18.1         162         122.1         1422         166.2           130,011         20,229.2         90,904         18.1         19.0         17.5         149.2         166.2         136.3           56,79         70,332         38,89         18.6         190         18.1         140.2         156.3         132.3           50,27         7,662         2.907         12.6         12.5         12.6         78.3         85.7         72.4           12,708         24,02         6.747         16.1         16.9         15.7         118.4         127.6         18.3         85.7				総数		女	総 数	男	女		
56.852         63.330         37.860         20.3         20.7         19.0         168.2         174.6         149.0           83.528         100.876         43.544         18.6         19.0         17.7         154.5         162.4         135.9           119.017         130.737         59.057         18.5         18.6         182         143.4         146.2         128.9           116.88         114.62         71.615         18.2         18.8         17.0         160.7         170.6         143.4           33.9853         37.294         20.497         19.8         20.4         17.5         160.7         170.6         132.1         142.2         160.2         190.9         3553.3         66.75         90.94         18.1         190         17.5         149.2         166.2         166.2         196.3         183.1         190         17.5         149.2         166.2         166.3         165.3         165.7         160.2         165.3         165.3         165.3         165.3         165.3         165.3         165.3         165.3         165.3         165.3         165.3         165.3         165.3         169.3         127.7         117.7         161.5         162.5	52,247	71,514	32,888	16.9	17.8	16.0	127.5	143.3	111.7		
119.017	56,852	63,330	37,860	20.3	20.7	19.0	168.2	174.6	149.0		
116.888	83,528	100,876	43,544	18.6	19.0	17.7	154.5	162.4	135.9		
33,983   37,294   20,497   19.8   20.4   17.3   167.3   178.8   119.9	119,017	130,737	59,037	18.5	18.6	18.2	143.4	146.2	128.9		
38,553	116,888	142,626	71,615	18.2	18.8	17.0	160.7	170.6	143.4		
139,011   202,892   99,964   18.1   19.0   17.5   149.2   166.2   136.3     56,759   70,332   39,889   18.6   19.0   18.1   140.6   148.1   131.3     59,786   134,846   52,742   17.8   18.8   16.5   142.2   156.3   123.3     5,027   7,662   2,907   12.6   12.5   12.6   78.3   85.7   72.4     12,708   24,402   6,747   16.1   16.9   15.7   118.4   127.6   113.8     82,280   103,615   64,214   16.0   16.2   15.8   120.4   124.1   117.3     42,428   52,978   38,455   16.5   16.5   16.5   16.5   119.9   12.57   117.7     79,157   94,926   52,452   18.0   18.5   17.3   141.3   151.0   124.8     50,411   60,817   34,491   17.7   18.5   16.5   130.0   143.2   110.4     29,211   45,480   10,782   18.8   19.7   17.8   155.3   172.5   135.9     21,458   28,462   13,236   17.9   18.3   17.4   129.0   135.9   121.0     x	33,983	37,294	20,497	19.8	20.4	17.3	167.3	178.8	119.9		
56,759         70,332         39,889         18.6         19.0         18.1         140.6         148.1         131.3           99,786         134,346         52,742         17.8         18.8         165         142.2         166.3         123.3           5027         7,662         2907         12.6         12.5         12.6         78.3         88.7         72.4           12,708         24.402         6,747         16.1         16.9         15.7         118.4         127.6         113.8           82,280         103.615         64.214         16.0         162         15.8         120.4         124.1         117.7           79,157         94.926         52.452         18.0         18.5         17.3         141.3         151.0         124.8           50,411         60,817         34.691         17.7         18.5         16.5         130.0         143.2         110.4           29,211         45,480         10,782         18.8         19.7         17.8         155.3         172.5         135.9           21,458         28,662         13,236         17.9         18.3         17.4         129.0         135.9         121.0         12.5	38,553	61,685	20,248	17.0	18.1	16.2	122.1	142.2	106.2		
99.786	139,011	202,892	90,964	18.1	19.0	17.5	149.2	166.2	136.3		
5.027         7.662         2.907         12.6         12.5         12.6         78.3         85.7         72.4           12.708         24.402         6.747         16.1         16.9         15.7         118.4         127.6         113.8           82.280         103.615         64.214         16.0         16.2         15.8         120.4         124.1         117.3           42.428         52.978         38.455         16.5         16.5         119.9         125.7         117.7           79.157         94.96         52.452         18.0         18.5         17.3         141.3         151.0         124.8           50.411         60.817         34.691         17.7         18.5         16.5         130.0         143.2         110.4           29.211         45.480         10.782         18.8         19.7         17.8         155.3         172.5         135.9           21.458         28.462         13.236         17.9         18.3         17.4         129.0         135.9         121.0           x         x         x         x         x         x         x         x         x         x         x         x         x         <	56,759	70,332	39,889	18.6	19.0	18.1	140.6	148.1	131.3		
12,708	99,786	134,546	52,742	17.8	18.8	16.5	142.2	156.3	123.3		
82,280         103,615         64,214         16.0         16.2         15.8         120,4         124,1         117,3           42,428         52,978         38,455         16.5         16.5         16.5         119,9         125,7         117,7           79,157         94,926         52,452         18.0         18.5         17.3         141,3         151,0         124,8           50,411         60,817         34,691         17.7         18.5         16.5         130,0         143.2         110,4           29,211         45,480         10,782         18.8         19,7         17,8         155,3         172,5         135,9           21,458         28,462         13,236         17.9         18.3         17,4         129,0         135,9         121,0           x	5,027	7,662	2,907	12.6	12.5	12.6	78.3	85.7	72.4		
42.428         52.978         38.455         16.5         16.5         16.5         119.9         125.7         117.7           79.157         94.926         52.452         18.0         18.5         17.3         141.3         151.0         124.8           50.411         60.817         34.691         17.7         18.5         16.5         130.0         143.2         110.4           29.211         45.480         10.782         18.8         19.7         17.8         155.3         172.5         135.9           21.458         28.462         13.236         17.9         18.3         17.4         129.0         135.9         121.0           x	12,708	24,402	6,747	16.1	16.9	15.7	118.4	127.6	113.8		
79,157         94,926         52,452         180         185         17.3         141.3         151.0         124.8           50,411         60,817         34,691         17.7         185         165         130.0         143.2         110.4           29,211         45,480         10,782         18.8         19.7         17.8         155.3         172.5         135.9           21,488         28,462         13,236         17.9         18.3         17.4         129.0         133.9         121.0           x<	82,280	103,615	64,214	16.0	16.2	15.8	120.4	124.1	117.3		
50.411         60.817         34.691         17.7         18.5         16.5         130.0         143.2         110.4           29.211         45.480         10.782         18.8         19.7         17.8         155.3         172.5         135.9           21.458         28.462         13.236         17.9         18.3         17.4         129.0         135.9         121.0           x	42,428	52,978	38,455	16.5	16.5	16.5	119.9	125.7	117.7		
29,211         45,480         10,782         188         19,7         17,8         155,3         172,5         135,9           21,458         28,462         13,236         17,9         18,3         17,4         129,0         135,9         121,0           x	79,157	94,926	52,452	18.0	18.5	17.3	141.3	151.0	124.8		
21,458         28,462         13,236         17.9         18.3         17.4         129.0         135.9         121.0           x	50,411	60,817	34,691	17.7	18.5	16.5	130.0	143.2	110.4		
x         x	29,211	45,480	10,782	18.8	19.7	17.8	155.3	172.5	135.9		
21,858         25,751         13,222         15,7         17,0         12,9         121,3         136,2         88,2           38,729         52,719         22,467         18,5         18,4         18,6         155,3         165,4         143,7           33,847         39,254         19,626         19,2         19,8         17,6         159,1         167,9         136,1           130,629         138,130         108,058         18,9         19,1         18,2         155,3         163,3         138,7           85,821         71,909         31,779         18,7         190         18,2         155,3         163,3         138,7           85,623         91,708         60,211         18,4         18,7         17,3         161,5         166,3         141,3           117,465         119,288         108,730         18,8         18,8         18,3         154,2         155,4         147,8           125,777         127,693         115,019         19,5         19,6         19,0         160,7         162,5         150,1           13,065         13,446         8,454         19,6         19,7         17,7         157,6         165,0         162,5         13	21,458	28,462	13,236	17.9	18.3	17.4	129.0	135.9	121.0		
38,729         52,719         22,467         18.5         18.4         18.6         155.3         165.4         143.7           33,847         39,254         19,626         19.2         19.8         17.6         159.1         167.9         136.1           130,629         138,130         108,058         18.9         19.1         18.2         153.0         155.5         145.4           58,821         71,909         31,779         18.7         19.0         18.2         155.3         163.3         138.7           85,623         91,708         60,211         18.4         18.7         17.3         161.5         166.3         141.3           117,465         119,288         108,730         18.8         18.8         18.3         154.2         155.4         147.8           125,777         127,693         115,019         19.5         19.6         19.0         160.7         162.5         150.1           13,065         13,846         8,454         19.6         19.7         19.0         168.3         172.5         142.9           51,649         55,438         39,620         19.2         19.7         17.7         157.6         166.9         131.5	X	X	X	X	X	X	X	X	X		
33,847         39,254         19,626         19.2         19.8         17.6         159,1         167.9         136,1           130,629         138,130         108,058         18.9         19.1         18.2         153,0         155,5         145,4           58,623         71,909         31,779         18.7         19.0         18.2         155,3         163,3         138,7           85,623         91,708         60,211         18.4         18.7         17,3         161,5         166,3         141,3           117,465         119,288         108,730         18.8         18.8         18.3         154,2         155,4         147,8           125,777         127,693         115,019         19.5         19.6         19.0         160,7         162,5         150,1           13,065         13,846         8,454         19.6         19.7         19.0         168,3         172,5         142,9           51,649         55,438         39,620         19.2         19.7         17,7         157,6         165,9         131,5           60,812         67,675         31,665         18.8         19.1         17,6         156,0         162,9         126,6	21,858			15.7	17.0	12.9	121.3	136.2	88.2		
130,629         138,130         108,058         18.9         19.1         18.2         153.0         155.5         145.4           58,821         71,909         31,779         18.7         19.0         18.2         155.3         163.3         138.7           85,623         91,708         60,211         18.4         18.7         17.3         161.5         166.3         141.3           117,465         119,288         108,730         18.8         18.8         18.3         154.2         155.4         147.8           125,777         127,693         115,019         19.5         19.6         19.0         160.7         162.5         150.1           13,065         13.846         8,454         19.6         19.7         19.0         168.3         172.5         142.9           51,649         55,438         39,620         19.2         19.7         17.7         157.6         165.9         131.5           60,812         67,675         31,665         18.8         19.1         17.6         156.0         162.9         126.6           96,338         100,551         71,024         19.2         19.5         17.8         167.7         172.3         139.9	38,729	52,719	22,467	18.5	18.4	18.6	155.3	165.4	143.7		
58.821         71.909         31.779         18.7         19.0         18.2         155.3         163.3         138.7           85.623         91.708         60.211         18.4         18.7         17.3         161.5         166.3         141.3           117.465         119.288         108.730         18.8         18.8         18.3         154.2         155.4         147.8           125.777         127.693         115.019         19.5         19.6         19.0         160.7         162.5         150.1           13.065         13.846         8.454         19.6         19.7         19.0         168.3         172.5         142.9           51.649         55.438         39.620         19.2         19.7         17.7         157.6         165.9         131.5           60.812         67.675         31.665         18.8         19.1         17.6         156.0         162.9         126.6           96.338         100.551         71.024         19.2         19.5         17.8         167.7         172.3         139.9           132.868         150.008         86.368         18.2         18.4         17.6         150.4         154.7         138.5	33,847	39,254	19,626	19.2	19.8	17.6	159.1	167.9	136.1		
85,623         91,708         60,211         18.4         18.7         17.3         161.5         166.3         141.3           117,465         119,288         108,730         18.8         18.8         18.3         154.2         155.4         147.8           125,777         127,693         115,019         19.5         19.6         19.0         160.7         162.5         150.1           13,065         13,846         8,454         19.6         19.7         19.0         168.3         172.5         142.9           51,649         55,438         39,620         19.2         19.7         17.7         157.6         165.9         131.5           60,812         67,675         31,665         18.8         19.1         17.6         156.0         162.9         126.6           96,338         100,551         71,024         19.2         19.5         17.8         167.7         172.3         139.9           132,868         150,008         86,368         18.2         18.4         17.6         150.4         154.7         138.4           143,211         176,054         77,309         17.9         18.3         17.2         146.0         151.7         134.4	130,629	138,130	108,058	18.9	19.1	18.2	153.0	155.5	145.4		
117,465         119,288         108,730         18.8         18.8         18.3         154.2         155.4         147.8           125,777         127,693         115,019         19.5         19.6         19.0         160.7         162.5         150.1           13,065         13,846         8,454         19.6         19.7         19.0         168.3         172.5         142.9           51,649         55,438         39,620         19.2         19.7         17.7         157.6         165.9         131.5           60,812         67,675         31,665         18.8         19.1         17.6         156.0         162.9         126.6           96,338         100,551         71,024         19.2         19.5         17.8         167.7         172.3         139.9           132,868         150,008         86,368         18.2         18.4         17.6         150.4         154.7         138.5           143,211         176,054         77,309         17.9         18.3         17.2         146.0         151.7         134.4           123,096         141,456         68.631         18.5         18.6         18.1         161.3         165.2         149.9 <td>58,821</td> <td>71,909</td> <td>31,779</td> <td>18.7</td> <td>19.0</td> <td>18.2</td> <td>155.3</td> <td>163.3</td> <td>138.7</td>	58,821	71,909	31,779	18.7	19.0	18.2	155.3	163.3	138.7		
125,777         127,693         115,019         19.5         19.6         19.0         160.7         162.5         150.1           13,065         13,846         8.454         19.6         19.7         19.0         168.3         172.5         142.9           51,649         55,438         39.620         19.2         19.7         17.7         157.6         165.9         131.5           60,812         67,675         31,665         18.8         19.1         17.6         156.0         162.9         126.6           96,338         100,551         71,024         19.2         19.5         17.8         167.7         172.3         139.9           132,868         150,008         86,368         18.2         18.4         17.6         150.4         154.7         138.5           143,211         176,054         77,309         17.9         18.3         17.2         146.0         151.7         134.4           123,096         141,456         68.631         18.5         18.6         18.1         161.3         165.2         149.9           186,823         210,394         132,030         18.9         19.2         18.3         161.5         165.8         151.3 <td>85,623</td> <td>91,708</td> <td>60,211</td> <td>18.4</td> <td>18.7</td> <td>17.3</td> <td>161.5</td> <td>166.3</td> <td>141.3</td>	85,623	91,708	60,211	18.4	18.7	17.3	161.5	166.3	141.3		
13.065         13.846         8.454         19.6         19.7         19.0         168.3         172.5         142.9           51,649         55,438         39,620         19.2         19.7         17.7         157.6         165.9         131.5           60,812         67,675         31,665         18.8         19.1         17.6         156.0         162.9         126.6           96,338         100,551         71,024         19.2         19.5         17.8         167.7         172.3         139.9           132,868         150,008         86,368         18.2         18.4         17.6         150.4         154.7         138.5           143,211         176,054         77,309         17.9         18.3         17.2         146.0         151.7         134.4           123,096         141,456         68.631         18.5         18.6         18.1         161.3         165.2         149.9           186,823         210,394         132,030         18.9         19.2         18.3         161.5         165.8         151.3           125,042         131,059         82,227         18.7         18.8         17.9         161.7         164.4         142.2	117,465	119,288	108,730	18.8	18.8	18.3	154.2	155.4	147.8		
51,649         55,438         39,620         19.2         19.7         17.7         157.6         165.9         131.5           60,812         67,675         31,665         18.8         19.1         17.6         156.0         162.9         126.6           96,338         100,551         71,024         19.2         19.5         17.8         167.7         172.3         139.9           132,868         150,008         86,368         18.2         18.4         17.6         150.4         154.7         138.5           143,211         176,054         77,309         17.9         18.3         17.2         146.0         151.7         134.4           123,096         141,456         68,631         18.5         18.6         18.1         161.3         165.2         149.9           186,823         210,394         132,030         18.9         19.2         18.3         161.5         165.8         151.3           125,042         131,059         82,227         18.7         18.8         17.9         161.7         164.4         142.2           29,997         187,743         50,267         18.6         19.3         17.6         149.6         165.4         138.3 <td>125,777</td> <td>127,693</td> <td>115,019</td> <td>19.5</td> <td>19.6</td> <td>19.0</td> <td>160.7</td> <td>162.5</td> <td>150.1</td>	125,777	127,693	115,019	19.5	19.6	19.0	160.7	162.5	150.1		
60,812         67,675         31,665         188         19.1         17.6         156.0         162.9         126.6           96,338         100,551         71,024         19.2         19.5         17.8         167.7         172.3         139.9           132,868         150,008         86,368         18.2         18.4         17.6         150.4         154.7         138.5           143,211         176,054         77,309         17.9         18.3         17.2         146.0         151.7         134.4           123,096         141,456         68,631         18.5         18.6         18.1         161.3         165.2         149.9           186,823         210,394         132,030         18.9         19.2         18.3         161.5         165.8         151.3           125,042         131,059         82,227         18.7         18.8         17.9         161.7         164.4         142.2           129,997         187,743         50,267         18.6         19.3         17.6         149.6         165.4         127.9           82,159         96,930         58,553         18.9         19.4         18.0         155.0         165.4         138.3 <td>13,065</td> <td>13,846</td> <td>8,454</td> <td>19.6</td> <td>19.7</td> <td>19.0</td> <td>168.3</td> <td>172.5</td> <td>142.9</td>	13,065	13,846	8,454	19.6	19.7	19.0	168.3	172.5	142.9		
96,338         100,551         71,024         19.2         19.5         17.8         167.7         172.3         139.9           132,868         150,008         86,368         18.2         18.4         17.6         150.4         154.7         138.5           143,211         176,054         77,309         17.9         18.3         17.2         146.0         151.7         134.4           123,096         141,456         68,631         18.5         18.6         18.1         161.3         165.2         149.9           186,823         210,394         132,030         18.9         19.2         18.3         161.5         165.8         151.3           125,042         131,059         82,227         18.7         18.8         17.9         161.7         164.4         142.2           129,997         187,743         50,267         18.6         19.3         17.6         149.6         165.4         127.9           82,159         96,930         58,553         18.9         19.4         18.0         155.0         165.4         138.3           21,899         39,639         11,231         16.3         17.3         15.8         109.5         127.6         98.6 <td>51,649</td> <td>55,438</td> <td>39,620</td> <td>19.2</td> <td>19.7</td> <td>17.7</td> <td>157.6</td> <td>165.9</td> <td>131.5</td>	51,649	55,438	39,620	19.2	19.7	17.7	157.6	165.9	131.5		
132,868         150,008         86,368         18.2         18.4         17.6         150.4         154.7         138.5           143,211         176,054         77,309         17.9         18.3         17.2         146.0         151.7         134.4           123,096         141,456         68,631         18.5         18.6         18.1         161.3         165.2         149.9           186,823         210,394         132,030         18.9         19.2         18.3         161.5         165.8         151.3           125,042         131,059         82,227         18.7         18.8         17.9         161.7         164.4         142.2           129,997         187,743         50,267         18.6         19.3         17.6         149.6         165.4         127.9           82,159         96,930         58,553         18.9         19.4         18.0         155.0         165.4         138.3           21,899         39,639         11,231         16.3         17.3         15.8         109.5         127.6         98.6           23,776         37,400         14,230         16.3         17.8         15.2         116.4         141.6         98.8	60,812	67,675	31,665	18.8	19.1	17.6	156.0	162.9	126.6		
143,211         176,054         77,309         17.9         18.3         17.2         146.0         151.7         134.4           123,096         141,456         68,631         18.5         18.6         18.1         161.3         165.2         149.9           186,823         210,394         132,030         18.9         19.2         18.3         161.5         165.8         151.3           125,042         131,059         82,227         18.7         18.8         17.9         161.7         164.4         142.2           129,997         187,743         50,267         18.6         19.3         17.6         149.6         165.4         127.9           82,159         96,930         58,553         18.9         19.4         18.0         155.0         165.4         138.3           21,899         39,639         11,231         16.3         17.3         15.8         109.5         127.6         98.6           23,776         37,400         14,230         16.3         17.8         15.2         116.4         141.6         98.8           2,914         4,591         1,545         12.1         12.0         12.3         74.1         79.9         69.2 <tr< td=""><td>96,338</td><td>100,551</td><td>71,024</td><td>19.2</td><td>19.5</td><td>17.8</td><td>167.7</td><td>172.3</td><td>139.9</td></tr<>	96,338	100,551	71,024	19.2	19.5	17.8	167.7	172.3	139.9		
123,096         141,456         68,631         18.5         18.6         18.1         161.3         165.2         149.9           186,823         210,394         132,030         18.9         19.2         18.3         161.5         165.8         151.3           125,042         131,059         82,227         18.7         18.8         17.9         161.7         164.4         142.2           129,997         187,743         50,267         18.6         19.3         17.6         149.6         165.4         127.9           82,159         96,930         58,553         18.9         19.4         18.0         155.0         165.4         138.3           21,899         39,639         11,231         16.3         17.3         15.8         109.5         127.6         98.6           23,776         37,400         14,230         16.3         17.8         15.2         116.4         141.6         98.8           2,914         4,591         1,545         12.1         12.0         12.3         74.1         79.9         69.2           48,818         62,547         43,389         16.1         15.6         16.2         116.9         119.7         115.8	132,868	150,008	86,368	18.2	18.4	17.6	150.4	154.7	138.5		
186,823         210,394         132,030         18.9         19.2         18.3         161.5         165.8         151.3           125,042         131,059         82,227         18.7         18.8         17.9         161.7         164.4         142.2           129,997         187,743         50,267         18.6         19.3         17.6         149.6         165.4         127.9           82,159         96,930         58,553         18.9         19.4         18.0         155.0         165.4         138.3           21,899         39,639         11,231         16.3         17.3         15.8         109.5         127.6         98.6           23,776         37,400         14,230         16.3         17.8         15.2         116.4         141.6         98.8           2,914         4,591         1,545         12.1         12.0         12.3         74.1         79.9         69.2           48,818         62,547         43,389         16.1         15.6         16.2         116.9         119.7         115.8           34,994         40,942         32,882         16.9         17.6         16.7         123.3         133.4         119.8	143,211	176,054	77,309	17.9	18.3	17.2	146.0	151.7	134.4		
125,042         131,059         82,227         18.7         18.8         17.9         161.7         164.4         142.2           129,997         187,743         50,267         18.6         19.3         17.6         149.6         165.4         127.9           82,159         96,930         58,553         18.9         19.4         18.0         155.0         165.4         138.3           21,899         39,639         11,231         16.3         17.3         15.8         109.5         127.6         98.6           23,776         37,400         14,230         16.3         17.8         15.2         116.4         141.6         98.8           2,914         4,591         1,545         12.1         12.0         12.3         74.1         79.9         69.2           48,818         62,547         43,389         16.1         15.6         16.2         116.9         119.7         115.8           34,994         40,942         32,882         16.9         17.6         16.7         123.3         133.4         119.8           22,735         39,400         7,223         15.0         15.8         14.2         110.7         118.5         103.4	123,096	141,456	68,631	18.5	18.6	18.1	161.3	165.2	149.9		
129,997         187,743         50,267         18.6         19.3         17.6         149.6         165.4         127.9           82,159         96,930         58,553         18.9         19.4         18.0         155.0         165.4         138.3           21,899         39,639         11,231         16.3         17.3         15.8         109.5         127.6         98.6           23,776         37,400         14,230         16.3         17.8         15.2         116.4         141.6         98.8           2,914         4,591         1,545         12.1         12.0         12.3         74.1         79.9         69.2           48,818         62,547         43,389         16.1         15.6         16.2         116.9         119.7         115.8           34,994         40,942         32,882         16.9         17.6         16.7         123.3         133.4         119.8           22,735         39,400         7,223         15.0         15.8         14.2         110.7         118.5         103.4           57,870         66,670         45,959         17.7         18.3         16.9         128.4         144.4         106.7	186,823	210,394	132,030	18.9	19.2	18.3	161.5	165.8	151.3		
82,159     96,930     58,553     18.9     19.4     18.0     155.0     165.4     138.3       21,899     39,639     11,231     16.3     17.3     15.8     109.5     127.6     98.6       23,776     37,400     14,230     16.3     17.8     15.2     116.4     141.6     98.8       2,914     4,591     1,545     12.1     12.0     12.3     74.1     79.9     69.2       48,818     62,547     43,389     16.1     15.6     16.2     116.9     119.7     115.8       34,994     40,942     32,882     16.9     17.6     16.7     123.3     133.4     119.8       22,735     39,400     7,223     15.0     15.8     14.2     110.7     118.5     103.4       57,870     66,670     45,959     17.7     18.3     16.9     128.4     144.4     106.7	125,042	131,059	82,227	18.7	18.8	17.9	161.7	164.4	142.2		
21,899         39,639         11,231         16.3         17.3         15.8         109.5         127.6         98.6           23,776         37,400         14,230         16.3         17.8         15.2         116.4         141.6         98.8           2,914         4,591         1,545         12.1         12.0         12.3         74.1         79.9         69.2           48,818         62,547         43,389         16.1         15.6         16.2         116.9         119.7         115.8           34,994         40,942         32,882         16.9         17.6         16.7         123.3         133.4         119.8           22,735         39,400         7,223         15.0         15.8         14.2         110.7         118.5         103.4           57,870         66,670         45,959         17.7         18.3         16.9         128.4         144.4         106.7	129,997	187,743	50,267	18.6	19.3	17.6	149.6	165.4	127.9		
23,776     37,400     14,230     16.3     17.8     15.2     116.4     141.6     98.8       2,914     4,591     1,545     12.1     12.0     12.3     74.1     79.9     69.2       48,818     62,547     43,389     16.1     15.6     16.2     116.9     119.7     115.8       34,994     40,942     32,882     16.9     17.6     16.7     123.3     133.4     119.8       22,735     39,400     7,223     15.0     15.8     14.2     110.7     118.5     103.4       57,870     66,670     45,959     17.7     18.3     16.9     128.4     144.4     106.7	82,159	96,930	58,553	18.9	19.4	18.0	155.0	165.4	138.3		
2,914         4,591         1,545         12.1         12.0         12.3         74.1         79.9         69.2           48,818         62,547         43,389         16.1         15.6         16.2         116.9         119.7         115.8           34,994         40,942         32,882         16.9         17.6         16.7         123.3         133.4         119.8           22,735         39,400         7,223         15.0         15.8         14.2         110.7         118.5         103.4           57,870         66,670         45,959         17.7         18.3         16.9         128.4         144.4         106.7	21,899	39,639	11,231	16.3	17.3	15.8	109.5	127.6	98.6		
48,818     62,547     43,389     16.1     15.6     16.2     116.9     119.7     115.8       34,994     40,942     32,882     16.9     17.6     16.7     123.3     133.4     119.8       22,735     39,400     7,223     15.0     15.8     14.2     110.7     118.5     103.4       57,870     66,670     45,959     17.7     18.3     16.9     128.4     144.4     106.7	23,776	37,400	14,230	16.3	17.8	15.2	116.4	141.6	98.8		
34,994         40,942         32,882         16.9         17.6         16.7         123.3         133.4         119.8           22,735         39,400         7,223         15.0         15.8         14.2         110.7         118.5         103.4           57,870         66,670         45,959         17.7         18.3         16.9         128.4         144.4         106.7	2,914	4,591	1,545	12.1	12.0	12.3	74.1	79.9	69.2		
22,735     39,400     7,223     15.0     15.8     14.2     110.7     118.5     103.4       57,870     66,670     45,959     17.7     18.3     16.9     128.4     144.4     106.7	48,818	62,547	43,389	16.1	15.6	16.2	116.9	119.7	115.8		
57,870 66,670 45,959 17.7 18.3 16.9 128.4 144.4 106.7	34,994	40,942	32,882	16.9	17.6	16.7	123.3	133.4	119.8		
	22,735	39,400	7,223	15.0	15.8	14.2	110.7	118.5	103.4		
58,943 63,651 45,098 19.9 20.1 19.1 148.6 154.0 132.9	57,870	66,670	45,959	17.7	18.3	16.9	128.4	144.4	106.7		
	58,943	63,651	45,098	19.9	20.1	19.1	148.6	154.0	132.9		

「特別に支払われた給与」 きまって支給する給与以外に支払われた給与のことで、夏季又は年末の賞与、3か月を超える期間で算定される通勤手当、ベースアップの差額追給及び支給事由の発生が不確定なものの総額をいう。

「出勤日数」 労働者が実際に出勤した日数で1日のうち1時間でも出勤すれば1日出勤となる。

表7 産業、性別常用労働者の1人当たり平均月間現金給与額、出勤日数、労働時間及び月間常用労働者数

	所定	内労働時間	1	所定	外労働時間		常用労働者数			
	総 数	男	女	総 数	男	女	総 数	男	女	
TL調 査 産 業 計	117.7	129.4	106.0	9.8	13.9	5.7	950,749	476,659	474,090	
D 建 設 業	153.0	157.5	139.7	15.2	17.1	9.3	27,210	20,335	6,875	
E製造業	140.5	146.0	127.6	14.0	16.4	8.3	149,858	104,490	45,368	
F 電気・ガス・熱供給・水道業	134.1	135.9	124.7	9.3	10.3	4.2	3,363	2,815	549	
G 情 報 通 信 業	145.4	152.8	132.3	15.3	17.8	11.1	12,295	7,840	4,455	
H 運 輸 業, 郵 便 業	143.5	151.5	110.7	23.8	27.3	9.2	48,174	38,674	9,500	
I 卸 売 業, 小 売 業	115.3	130.8	103.0	6.8	11.4	3.2	195,852	86,501	109,351	
J 金 融 業, 保 険 業	135.6	146.5	127.3	13.6	19.7	9.0	22,732	9,759	12,973	
K 不動産業, 物品賃貸業	130.8	135.7	124.8	9.8	12.4	6.5	13,989	7,751	6,238	
L 学術研究, 専門·技術サービス業	133.2	145.2	117.1	9.0	11.1	6.2	21,146	12,178	8,967	
M 宿泊業, 飲食サービス業	73.3	78.6	69.1	5.0	7.1	3.3	113,850	50,776	63,074	
N 生活関連サービス業, 娯楽業	109.9	118.0	105.8	8.5	9.6	8.0	29,047	9,823	19,224	
O 教 育, 学 習 支 援 業	105.6	106.6	104.8	14.8	17.5	12.5	87,627	40,187	47,440	
P 医 療, 福 祉	114.2	117.4	113.0	5.7	8.3	4.7	153,702	42,003	111,699	
Q複合サービス事業	133.0	140.3	120.6	8.3	10.7	4.2	7,396	4,648	2,748	
R サービス業(他に分類されないもの)	122.9	133.6	106.9	7.1	9.6	3.5	64,511	38,878	25,632	
E09,10 食料品・たばこ	136.8	148.4	123.6	18.5	24.1	12.3	23,491	12,470	11,022	
E11 繊維工業	126.2	133.2	118.1	2.8	2.7	2.9	10,656	5,748	4,908	
E12 木材·木製品	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
E13 家 具 · 装 備 品	118.6	132.3	88.1	2.7	3.9	0.1	1,279	877	401	
E14 パルプ・紙	138.9	146.8	129.7	16.4	18.6	14.0	4,880	2,625	2,256	
E15 印刷·同関連業	147.3	154.0	129.7	11.8	13.9	6.4	7,161	5,187	1,975	
E16,17 化学、石油·石炭	142.3	143.9	137.4	10.7	11.6	8.0	7,242	5,430	1,811	
E18 プラスチック製品	143.2	147.8	133.7	12.1	15.5	5.0	7,885	5,315	2,569	
E19 ゴ ム 製 品	137.7	138.6	133.9	23.8	27.7	7.4	494	398	96	
E21	143.7	144.0	141.9	10.5	11.4	5.9	3,733	3,089	645	
E22	145.8	146.2	143.5	14.9	16.3	6.6	445	379	68	
E23 非鉄金属製造業	152.3	154.7	138.0	16.0	17.8	4.9	842	722	120	
E24 金属製品製造業	144.5	150.8	124.6	13.1	15.1	6.9	9,252	7,043	2,209	
E25 はん用機械器具	145.7	151.2	122.4	10.3	11.7	4.2	4,274	3,455	820	
E26 生産用機械器具	147.9	150.3	133.2	19.8	22.0	6.7	15,973	13,693	2,280	
E27 業務用機械器具	140.3	143.6	131.3	10.1	11.1	7.2	10,137	7,409	2,728	
E28 電子・デバイス	133.4	137.1	126.0	12.6	14.6	8.4	13,568	9,054	4,513	
E29 電気機械器具	144.3	146.2	138.6	17.0	19.0	11.3	14,374	10,743	3,629	
E30 情報通信機械器具	145.3	147.2	140.8	16.2	18.6	10.5	1,104	772	333	
E31 輸送用機械器具	144.7	145.8	137.1	17.0	18.6	5.1	7,881	6,912	969	
E32,20 その他の製造業	138.3	149.0	123.6	11.3	16.4	4.3	4,679	2,712	1,968	
I-1 卸 売 業	142.0	149.3	130.3	13.0	16.1	8.0	54,206	33,291	20,915	
I-2 小 売 業	105.0	119.2	96.5	4.5	8.4	2.1	141,647	53,211	88,436	
M75 宿 泊 業	108.5	130.0	93.5	7.9	11.6	5.3	11,536	4,761	6,776	
MS M 一 括 分	69.4	73.3	66.1	4.7	6.6	3.1	102,313	46,015	56,298	
P83 医 療 業	110.4	111.2	110.1	6.5	8.5	5.7	82,546	23,329	59,217	
PS P 一 括 分	118.6	125.3	116.3	4.7	8.1	3.5	71,157	18,674	52,483	
R91 職業紹介・派遣業		107.8	99.1	7.4	10.7	4.3	14,260	6,907	7,354	
R92 他の事業サービス		131.6	103.1	8.9	12.8	3.6	32,528	18,723	13,805	
RS R 一 括 分	144.9	149.7	131.1	3.7	4.3	1.8	17,723	13,248	4,474	

「総実労働時間」 労働者が実際に労働した時間で、「所定内労働時間」と「所定外労働時間」の合計をいう。

「所定内労働時間」 就業規則等で定められた始業時刻と終業時刻の間の休憩時間を除いた実労働時間のことをいう。

「所定外労働時間」 早出、残業、休日出勤等による実労働時間のことをいう。

(単位:時間、人)

パート	タイム労働者	数		常用労働者数			常用労働者数	立:時間、人)
総数	男	女	総 数	男	女	総数	男	女
379,670	121,729	257,941	19,028	9,167	9,861	19,394	9,064	10,330
2,080	382	1,698	268	172	96	418	193	225
22,162	5,236	16,926	1,705	996	710	1,598	970	629
458	195	263	24	19	5	21	14	7
956	154	802	153	52	101	180	67	113
10,861	5,825	5,036	583	397	186	583	404	179
101,080	27,423	73,657	3,401	1,482	1,919	3,491	1,555	1,937
2,676	298	2,378	364	173	191	447	207	240
3,949			261	144	117	407	226	181
3,415	572	2,843	269	160	108	339	166	173
96,524	40,257	56,267	4,639	2,402	2,237	4,412	2,239	2,173
16,431	4,445	11,986	858	351	508	579	227	353
33,446	13,457	19,989	2,412	1,162	1,250	2,268	1,078	1,190
61,635	12,797	48,838	2,557	770	1,787	3,279	1,048	2,231
892	136	756	121	65	56	163	96	67
23,105	8,767	14,338	1,414	822	592	1,208	575	633
8,809	2,487	6,322	424	162	263	380	152	228
2,287	361	1,926	82	42	40	74	49	25
X	X	X	X	X	X	x	X	X
30	-	30	5	_	4	15	15	-
1,144	73	1,071	65	9	56	90	20	70
1,147	338	809	44	31	13	42	34	8
262	9	253	76	46	30	67	49	18
1,518	227	1,291	76	46	30	101	59	42
28	_	28	5	3	2	4	3	1
341	182	159	9	8	2	12	11	1
7	3	4	1	1	-	4	3	-
130	85	45	15	13	2	10	6	4
1,048	247	801	102	78	24	72	40	32
471	116	355	45	28	18	49	40	9
636	264	372	217	165	52	197	150	47
843	220	623	71	51	20	65	43	22
1,335	179	1,156	187	120	67	183	119	65
785	242	543	112	67	44	109	78	31
45	2	43	3	3	1	7	6	1
103	68	35	103	99	4	87	81	6
1,173	112	1,061	61	23	38	28	8	19
7,567	2,074	5,493	864	404	460	728	422	306
93,513	25,349	68,164	2,538	1,079	1,459	2,764	1,133	1,631
6,488	1,709	4,779	298	109	189	262	78	184
90,036	38,548	51,488	4,341	2,293	2,048	4,150	2,161	1,989
31,844	7,038	24,806	1,398	422	977	1,990	716	1,275
29,792	5,759	24,033	1,159	348	811	1,288	332	956
6,372	2,256	4,116	554	274	280	463	166	297
14,173	5,051	9,122	571	375	196	429	261	168
2,561	1,461	1,100	289	173	116	316	149	168

「常用労働者」 期間を定めず又は1か月を超える期間を定めて雇われている者のことをいう。また、理事・重役等法人 の役員や事業主の家族である従業者であっても、常時事業所に勤務して毎月給与の支払いを受けている者は含む。

「パートタイム労働者」 常用労働者のうち、1日の所定労働時間が一般の労働者よりも短い者及び1日の所定労働時間 が一般の労働者と同じで1週の所定労働日数が一般の労働者よりも少ない者のことをいう。

表8 名目賃金 (現金給与総額・きまって支給する給与)・総実労働時間・所定外労働時間・常用雇用の指数 5年間の推移

																(令和2年	E = 100)
X	分	調 査産業計	建設業	製造業	電 気・ ス・ 熱供給・ 水道業	情 報通信業	運輸業, 郵便業	卸売業, 小売業	金融業,保険業	不動産業, 物品賃貸業	学術研究, 専門・技術 サービス業	宿泊業, 飲食サービス業	生活関連 サービス業, 娯楽業	教 育, 学習支援業	医療,福祉	複合サービス事業	サービス業 (他に分類 されないもの)
	30	103.7	101.3	104.0	123.8	90.7	109.9	112.5	89.7	121.0	92.8	110.4	126.3	98.7	104.0	102.0	85.4
現	令和元年	102.7	97.2	104.9	105.6	96.4	103.9	103.2	93.9	109.9	102.2	114.2	134.0	100.5	102.7	102.6	91.9
現金給与総額	2	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
額	3	101.2	92.3	105.5	112.0	103.8	87.4	106.7	108.8	105.6	102.7	89.7	99.6	99.3	104.6	101.1	90.2
	4	105.6	100.6	113.0	107.2	104.5	95.0	112.5	115.7	124.6	103.7	90.4	103.1	108.4	100.5	100.9	96.7
¥	30	102.9	99.1	102.8	124.9	92.6	110.6	108.6	89.1	118.6	98.2	107.0	128.0	99.4	99.8	104.1	90.1
きまって支給する給与	令和元年	102.5	94.6	105.2	111.5	101.4	104.0	102.1	90.9	107.4	102.8	112.1	130.8	101.5	100.9	104.4	94.2
支給す	2	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
る給与	3	100.9	91.7	104.3	111.3	100.0	91.3	105.6	101.3	107.2	102.2	88.8	101.9	101.6	104.8	102.1	91.4
	4	103.3	98.6	110.5	110.2	95.8	99.7	108.2	106.4	120.2	98.8	89.1	104.7	109.3	98.7	102.3	94.5
	30	109.5	114.5	105.9	110.7	90.8	109.2	112.6	103.0	122.0	95.9	122.2	120.5	92.4	108.3	107.4	108.2
総宝	令和元年	105.7	106.9	103.7	107.6	96.4	101.3	103.9	99.8	110.3	101.9	124.2	116.4	101.9	105.7	103.7	106.1
総実労働時間	2	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
間	3	100.4	96.9	103.3	106.6	99.1	100.4	103.7	103.2	100.4	100.3	84.7	96.2	110.7	100.4	98.9	96.5
	4	103.3	105.4	104.3	104.0	96.2	106.1	104.6	105.4	109.2	95.6	98.9	102.0	116.5	100.1	97.5	99.1
	30	127.8	187.6	130.8	138.8	103.1	122.6	163.4	105.4	153.1	64.0	119.0	204.9	58.8	116.5	124.9	142.0
所定	令和元年	110.7	127.1	121.0	101.7	94.9	100.3	104.1	113.2	113.4	86.8	137.5	128.3	61.8	120.0	137.2	130.6
所定外労働時間	2	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
時 間	3	109.7	98.4	126.8	136.1	103.2	98.0	111.7	118.3	124.2	101.9	70.7	133.2	144.7	96.3	74.7	103.9
	4	129.3	156.4	138.2	106.8	105.2	113.2	136.2	143.1	122.5	72.3	108.2	207.5	200.0	117.9	97.3	95.2
	30	96.9	94.6	101.3	107.5	95.2	97.0	100.0	101.2	99.3	127.9	96.6	101.0	71.4	97.8	103.4	95.0
坣	令和元年	100.9	95.4	103.4	111.3	95.4	102.6	100.5	101.9	94.1	103.5	104.7	98.4	99.3	99.7	101.7	96.4
常用雇用	2	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
, 14	3	101.2	102.8	101.6	94.7	98.6	93.0	100.8	97.2	101.7	100.9	103.8	101.7	105.1	100.7	100.5	101.2
	4	101.8	99.0	101.9	80.7	96.3	89.4	101.0	94.3	106.3	124.0	108.7	104.0	107.8	98.9	93.2	101.2