

(別冊)

中央最低賃金審議会

- ・ 第3回目安に関する小委員会資料(令和4年7月19日開催) …… 1
- ・ 第4回目安に関する小委員会資料(令和4年7月25日開催) …… 8

令和4年7月19日（火）13時～
於 東京労働局1-1会議室（11階）

第3回目安に関する小委員会

< 議 事 次 第 >

令和4年度地域別最低賃金額改定の目安について

< 資 料 一 覧 >

参考資料 委員からの追加要望資料

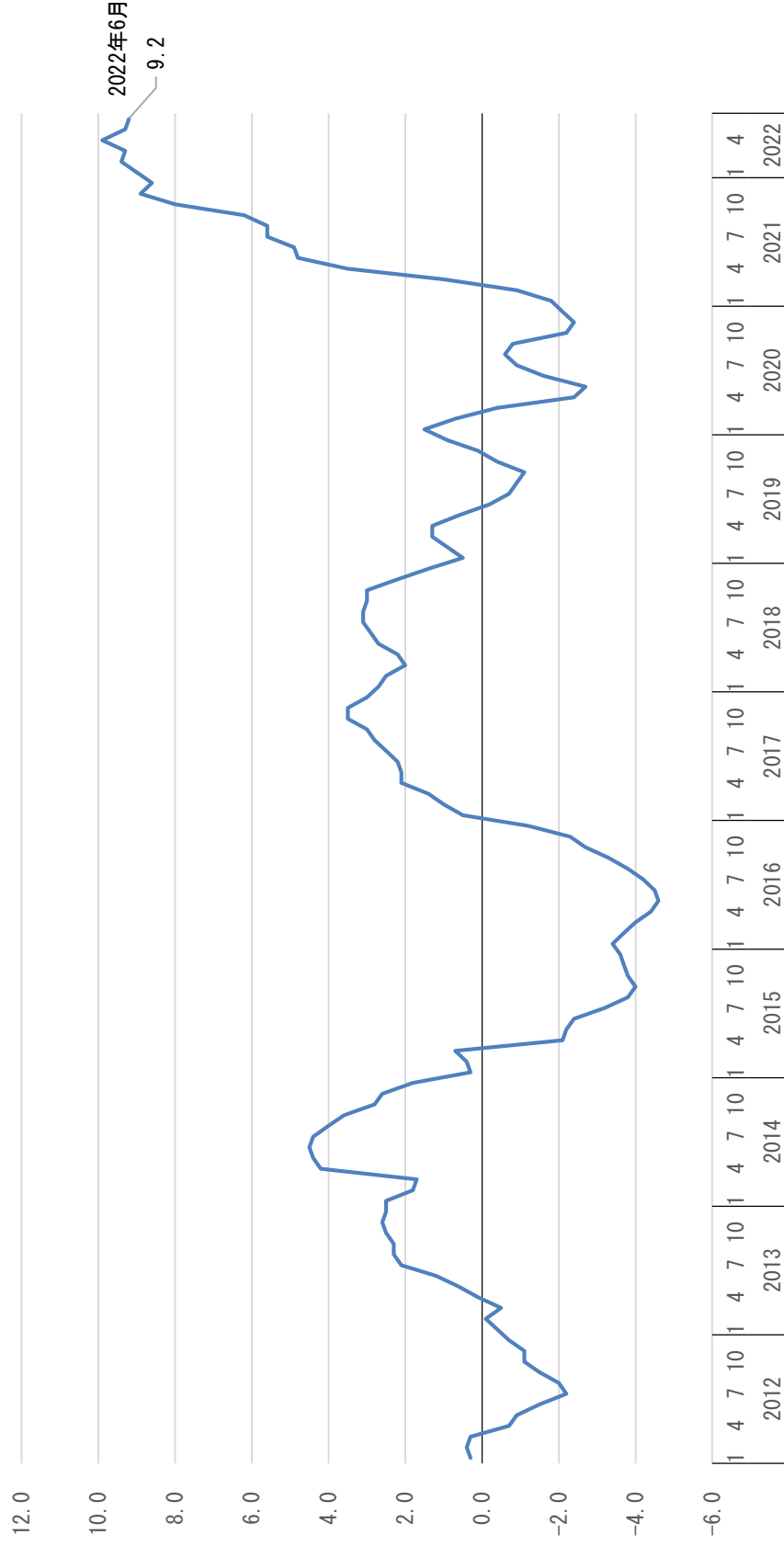
以上

委員からの追加要望資料

国内企業物価指数(前年同月比)の推移

○ 国内企業物価指数については、2022年に入ってから前年同月比で9%を超える水準で推移している。

国内企業物価指数（前年同月比）



令和4年賃金改定状況調査結果

< 調査の概要 >

1. 調査の地域 全国
2. 調査産業 日本標準産業分類（平成25年10月改定）に基づく次の産業
 - (ア) 製造業
 - (イ) 卸売業，小売業
 - (ウ) 学術研究，専門・技術サービス業
 - (エ) 宿泊業，飲食サービス業
 - (オ) 生活関連サービス業，娯楽業
 - (カ) 医療，福祉
 - (キ) サービス業（他に分類されないもの）

3. 調査事業所

(1) 数 15,861 事業所

(2) 選定の方法

事業所母集団データベース（令和2年次フレーム）を母集団とし、常用労働者数が30人未満の企業に属する民営事業所から、都道府県別、産業別、事業所規模別（※）に層化無作為抽出により選定。ランク別、調査産業計において1人1時間あたり賃金額の標準誤差率が1.5%となるよう標本数を決定。ランク内の都道府県別、産業別、事業所規模別の配分は母集団事業所数の構成比率で配分。

※ 産業は上記2に掲げる7つの産業で、事業所規模は1～9人と10～29人で区分。

	調査事業所数	集計事業所数	回収率
A ランク	5,251	1,395	26.6%
B ランク	3,844	1,154	30.0%
C ランク	3,633	1,150	31.7%
D ランク	3,133	1,039	33.2%
合計	15,861	4,738	29.9%

4. 集計労働者 30,533 人

（うち、令和3年6月と令和4年6月の両方に在籍していた労働者は25,609人（83.9%））

5. 調査事項〔基準となる期日又は期間〕

(1) 事業所に関する事項

イ 主要な生産品の名称又は事業の内容〔令和4年6月1日現在〕

ロ 事業所の労働者数〔令和4年6月1日現在〕

ハ 事業所の月間所定労働日数、通常労働日の1日の所定労働時間数〔令和4年6月分〕

ニ 事業所の年間所定労働日数〔令和2年度分、令和3年度分〕

ホ 賃金改定の状況〔令和4年1月～6月〕

(2) 労働者に関する事項

イ 性、就業形態、年齢、勤続年数〔令和4年6月1日現在〕

ロ 賃金形態〔令和3年6月分、令和4年6月分〕

ハ 基本給額、諸手当〔令和3年6月分、令和4年6月分（見込額）〕

ニ 月間所定労働日数、1日の所定労働時間数〔令和3年6月分、令和4年6月分〕

6. 利用上の注意

- (1) 集計結果は、抽出による標本誤差を含んでいる。
- (2) 集計表中の空欄は、該当する数値がないことを示す。
- (3) 集計表中の産業の掲載順序は、日本標準産業分類（平成 25 年 10 月改定）における産業大分類のアルファベット順に基づいている。
- (4) 各都道府県に適用される目安のランクは以下の通り。

ランク	都道府県
A	埼玉、千葉、東京、神奈川、愛知、大阪
B	茨城、栃木、富山、山梨、長野、静岡、三重、滋賀、京都、兵庫、広島
C	北海道、宮城、群馬、新潟、石川、福井、岐阜、奈良、和歌山、岡山、山口、徳島、香川、福岡
D	青森、岩手、秋田、山形、福島、鳥取、島根、愛媛、高知、佐賀、長崎、熊本、大分、宮崎、鹿児島、沖縄

第4表③ 一般労働者及びパートタイム労働者の賃金上昇率（令和3年6月と令和4年6月の両方に在籍していた労働者のみを対象とした集計）

性 就業 形態 ランク	産業計		製造業		卸売業、小売業		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		医療、福祉		サービス業（他に分類されないもの）																	
	賃金上昇率		賃金上昇率		賃金上昇率		賃金上昇率		賃金上昇率		賃金上昇率		賃金上昇率		賃金上昇率																	
	R3年 6月	R4年 6月	R3年 6月	R4年 6月	R3年 6月	R4年 6月	R3年 6月	R4年 6月	R3年 6月	R4年 6月	R3年 6月	R4年 6月	R3年 6月	R4年 6月	R3年 6月	R4年 6月																
計	1,532	1,562	2.0	1.2	1,588	1,623	2.2	1.6	1,557	1,590	2.1	0.9	1,869	1,910	2.2	1.8	1,260	1,286	2.1	0.6	1,343	1,369	1.9	0.9	1,495	1,528	2.2	1.6	1,718	1,729	0.6	1.8
A	1,351	1,378	2.0	1.1	1,452	1,482	2.1	1.0	1,492	1,520	1.7	1.0	1,492	1,520	1.9	-0.1	1,096	1,115	1.7	1.7	1,123	1,143	1.8	0.3	1,523	1,564	2.7	1.4	1,408	1,433	1.8	1.1
B	1,268	1,293	2.0	1.0	1,268	1,293	2.0	1.6	1,307	1,335	2.1	1.0	1,469	1,504	2.4	1.2	1,026	1,034	0.8	0.9	1,137	1,160	2.0	0.5	1,341	1,372	2.3	1.3	1,372	1,401	2.1	0.4
C	1,208	1,237	2.4	1.2	1,273	1,303	2.4	1.3	1,209	1,230	1.7	1.4	1,521	1,555	2.2	1.0	974	1,000	2.7	0.7	1,178	1,189	0.9	0.2	1,235	1,282	3.8	1.2	1,280	1,316	2.8	1.7
D	1,379	1,408	2.1	1.1	1,437	1,467	2.1	1.4	1,387	1,415	2.0	1.0	1,672	1,708	2.2	1.2	1,122	1,142	1.8	0.9	1,223	1,244	1.7	0.6	1,421	1,457	2.5	1.5	1,498	1,520	1.5	1.3
計	1,769	1,801	1.8	1.4	1,819	1,857	2.1	1.6	1,767	1,798	1.8	1.0	2,039	2,087	2.4	2.0	1,392	1,417	1.8	0.3	1,535	1,580	2.9	1.7	1,817	1,840	1.3	4.1	1,907	1,920	0.7	2.0
A	1,554	1,578	1.5	1.0	1,606	1,634	1.7	0.9	1,524	1,543	1.2	1.0	1,777	1,813	2.0	-0.7	1,278	1,295	1.3	2.4	1,304	1,321	1.3	-0.9	1,862	1,894	1.7	0.7	1,547	1,572	1.6	1.1
B	1,464	1,486	1.5	1.0	1,462	1,485	1.6	1.8	1,500	1,527	1.8	1.0	1,731	1,766	2.0	0.5	1,154	1,152	-0.2	1.1	1,235	1,242	0.6	0.6	1,602	1,634	2.0	1.3	1,516	1,544	1.8	0.4
C	1,388	1,418	2.2	1.3	1,425	1,456	2.2	1.2	1,368	1,391	1.7	1.7	1,718	1,751	1.9	0.4	1,137	1,185	4.2	1.3	1,302	1,318	1.2	-0.7	1,478	1,498	1.4	1.0	1,410	1,453	3.0	1.6
D	1,593	1,620	1.7	1.2	1,632	1,663	1.9	1.5	1,587	1,613	1.6	1.1	1,881	1,922	2.2	0.9	1,276	1,297	1.6	1.0	1,383	1,409	1.9	0.5	1,734	1,761	1.6	2.4	1,656	1,679	1.4	1.4
計	1,355	1,385	2.2	0.9	1,205	1,232	2.2	1.8	1,351	1,386	2.6	0.8	1,716	1,751	2.0	1.6	1,196	1,223	2.3	0.6	1,245	1,261	1.3	0.4	1,450	1,484	2.3	1.1	1,442	1,451	0.6	1.5
A	1,201	1,230	2.4	1.2	1,160	1,194	2.9	1.2	1,147	1,173	2.3	0.9	1,254	1,274	1.6	1.0	1,021	1,040	1.9	1.3	1,054	1,074	1.9	0.8	1,458	1,501	2.9	1.5	1,219	1,245	2.1	0.7
B	1,133	1,160	2.4	1.0	1,018	1,047	2.8	1.2	1,135	1,164	2.6	1.0	1,230	1,265	2.8	2.9	976	988	1.2	0.8	1,093	1,123	2.7	0.4	1,303	1,335	2.5	1.3	1,127	1,158	2.8	0.5
C	1,081	1,111	2.8	1.0	1,006	1,035	2.9	1.5	1,062	1,082	1.9	0.8	1,266	1,302	2.8	2.5	914	932	2.0	0.5	1,076	1,082	0.6	1.2	1,208	1,258	4.1	1.2	1,103	1,128	2.3	2.0
D	1,225	1,254	2.4	1.0	1,119	1,148	2.6	1.5	1,204	1,233	2.4	0.9	1,477	1,509	2.2	1.8	1,055	1,075	1.9	0.8	1,142	1,161	1.7	0.6	1,375	1,413	2.8	1.2	1,265	1,285	1.6	1.3
計	1,745	1,779	1.9	1.5	1,749	1,788	2.2	1.7	1,787	1,828	2.3	1.1	1,945	1,989	2.3	2.0	1,534	1,559	1.6	-0.2	1,541	1,576	2.3	1.6	1,590	1,618	1.8	2.4	1,891	1,900	0.5	2.1
A	1,541	1,572	2.0	1.2	1,559	1,590	2.0	0.9	1,525	1,548	1.5	1.0	1,601	1,635	2.1	-0.4	1,376	1,391	1.1	2.9	1,287	1,312	1.9	0.0	1,651	1,704	3.2	1.9	1,540	1,569	1.9	0.7
B	1,428	1,456	2.0	1.1	1,364	1,388	1.8	1.8	1,493	1,522	1.9	1.1	1,568	1,607	2.5	1.4	1,260	1,255	-0.4	1.3	1,276	1,312	2.8	0.9	1,424	1,461	2.6	1.3	1,482	1,511	2.0	0.4
C	1,330	1,365	2.6	1.5	1,348	1,381	2.4	1.7	1,341	1,369	2.1	1.5	1,596	1,632	2.3	0.7	1,120	1,166	4.1	1.3	1,256	1,263	0.6	1.0	1,310	1,359	3.7	1.6	1,342	1,379	2.8	1.7
D	1,555	1,587	2.1	1.3	1,554	1,587	2.1	1.5	1,584	1,617	2.1	1.1	1,764	1,804	2.3	1.3	1,361	1,382	1.5	1.2	1,382	1,410	2.0	1.0	1,503	1,543	2.7	1.9	1,624	1,647	1.4	1.3
計	1,230	1,255	2.0	0.8	1,140	1,163	2.0	1.3	1,190	1,211	1.8	0.4	1,450	1,474	1.7	0.1	1,150	1,177	2.3	0.8	1,085	1,097	1.1	0.1	1,415	1,451	2.5	1.0	1,254	1,271	1.4	1.0
A	1,069	1,088	1.8	0.9	1,070	1,094	2.2	1.0	1,037	1,059	2.1	0.9	1,179	1,187	0.7	1.3	994	1,013	1.9	0.9	975	990	1.5	0.4	1,292	1,312	1.5	0.6	1,096	1,109	1.2	2.1
B	1,011	1,032	2.1	0.7	975	1,003	2.9	0.6	1,007	1,034	2.7	0.8	1,060	1,077	1.6	0.7	946	958	1.3	0.5	961	968	0.7	0.1	1,177	1,199	1.9	1.3	1,038	1,067	2.8	1.1
C	974	993	2.0	0.3	989	1,005	1.6	-0.7	975	985	1.0	0.8	1,043	1,065	2.1	2.9	900	916	1.8	0.4	1,019	1,037	1.8	-1.4	1,054	1,098	4.2	0.1	1,034	1,065	3.0	1.4
D	1,108	1,131	2.1	0.7	1,067	1,091	2.2	0.9	1,077	1,098	1.9	0.7	1,251	1,269	1.4	0.8	1,027	1,047	1.9	0.8	1,020	1,033	1.3	0.0	1,305	1,337	2.5	0.9	1,138	1,159	1.8	1.3

（資料注）第4表①、②の集計労働者30,533人のうち、本表の集計対象となる令和3年6月と令和4年6月の両方に在籍していた労働者は25,609人（83.9%）。

令和4年7月25日（月）15時～
於 中野サンプラザ（15階）

第4回目安に関する小委員会

< 議 事 次 第 >

令和4年度地域別最低賃金額改定の目安について

< 資 料 一 覧 >

参考資料 No.1 足下の経済状況等に関する補足資料（更新部分のみ抜粋）

参考資料 No.2 主要統計資料（更新部分のみ抜粋）

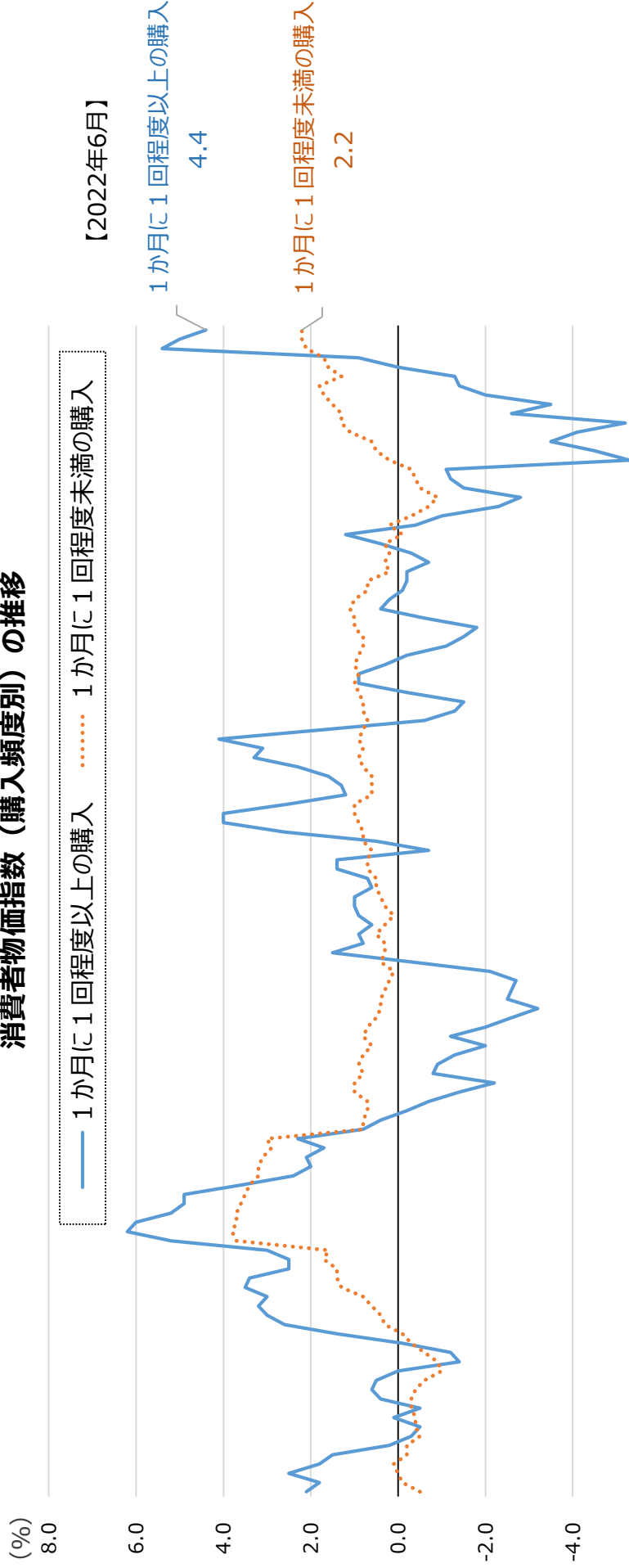
以上

足下の経済状況等に関する補足資料(更新部分のみ抜粋)
(新型コロナウイルス感染症・消費者物価の動向を含む)

消費者物価指数の「購入頻度階級別指数」の推移

○ 消費者物価指数の「購入頻度階級別指数」(対前年同月比)を見ると、2022年6月では、「1か月に1回程度以上の購入」は+4.4%、「1ヶ月に1回程度未満の購入」は+2.2%となっている。

消費者物価指数（購入頻度別）の推移



年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	2022年
1月											
4月											
7月											
10月											

(資料出所) 総務省「消費者物価指数」

(注) 1. 購入頻度階級別指数は、指数品を家計調査から得られる1世帯当たり購入頻度によって区分し、購入頻度の階級区分別に指数を作成したものの。

2. 購入頻度階級別指数は、持家の帰属家賃を除く総合から作成されている。

主要統計資料（更新部分のみ抜粋）

6 消費者物価指数の対前年上昇率の推移（全国・ランク別）

(単位：%)

区分	年	令和4年										3年					
		平成24年	25年	26年	27年	28年	29年	30年	令和元年	2年	1月		2月	3月	4月	5月	6月
全国		0.0	0.5	3.3	1.0	△ 0.1	0.6	1.2	0.6	△ 0.3		0.6	1.1	1.5	3.0	2.9	2.8
Aランク	△ 0.1	0.4	3.1	1.2	△ 0.1	0.3	1.1	0.7	△ 0.6		0.4	1.0	1.3	3.0	2.9	2.7	
Bランク	0.0	0.5	3.3	1.2	△ 0.1	0.6	1.2	0.5	△ 0.4		0.5	1.0	1.4	2.8	2.7	2.5	
Cランク	△ 0.1	0.4	3.3	1.1	△ 0.1	0.6	1.2	0.6	△ 0.2		0.4	0.8	1.2	2.7	2.7	2.7	
Dランク	0.0	0.3	3.2	0.9	0.0	0.7	1.2	0.5	△ 0.3		0.3	0.7	1.1	2.9	2.8	2.8	

(参考)
令和4年
1月～6月
の各ランク
の平均

資料出所 総務省「消費者物価指数」

- (注) 1 指数は、「持家の帰属家賃を除く総合」を用いた。
 2 各ランクの数値は都道府県の県庁所在地における指数を労働基準局賃金課にて単純平均し、その対前年上昇率を算出したものである。
 3 各ランクは、各年における適用ランクである。

5 消費者物価指数等の推移

(1) 消費者物価対前年上昇率の推移

(単位：％)

ランク	都道府県 (注1・2)	平成24年	25年	26年	27年	28年	29年	30年	令和元年	2年	3年	令和4年						
		1月	2月	3月	4月	5月	6月	1月	2月	3月	4月	5月	6月					
Aランク	東京都 京奈	△ 0.5	0.2	3.0	1.0	△ 0.1	0.3	1.1	0.9	0.1	△ 0.3	0.7	1.1	1.5	2.9	2.9	2.8	
		△ 0.1	0.5	3.0	1.1	△ 0.2	0.3	1.2	0.9	△ 0.3	△ 0.4	0.5	1.2	1.7	2.9	2.9	2.6	
		0.0	0.3	2.9	1.2	△ 0.1	△ 0.1	△ 0.1	0.9	△ 0.2	△ 0.9	△ 0.9	0.2	0.8	1.0	2.7	2.6	2.6
		0.3	0.2	3.2	1.2	△ 0.3	0.4	△ 0.4	1.1	△ 0.1	△ 0.4	△ 0.4	0.4	0.9	1.4	3.1	2.7	2.7
		0.5	0.8	3.4	1.0	△ 0.4	0.4	△ 0.4	1.1	0.7	△ 0.6	△ 0.6	0.7	1.6	3.2	3.2	2.8	2.8
Bランク	東京都 京奈	△ 0.2	0.6	3.3	1.4	△ 0.3	0.6	1.0	0.8	△ 0.1	△ 0.8	0.0	0.7	1.1	2.5	2.4	2.4	
		△ 0.1	0.8	3.5	1.0	0.0	0.6	1.1	0.5	△ 0.2	△ 0.2	0.8	1.5	1.5	2.9	2.7	2.7	
		△ 0.2	0.2	3.0	1.2	0.3	0.2	0.2	0.9	0.8	0.7	△ 0.7	1.1	1.1	2.7	2.8	2.2	2.2
		0.5	0.3	3.5	1.2	△ 0.3	0.6	1.2	0.3	0.3	0.0	△ 0.8	0.7	1.2	2.8	2.3	2.6	2.6
		0.0	0.4	3.1	1.8	△ 0.3	0.8	0.6	1.0	0.6	△ 0.4	△ 0.7	0.5	0.8	2.2	2.2	1.8	1.8
Cランク	東京都 京奈	0.2	1.1	3.5	1.4	△ 0.2	0.7	1.3	0.9	△ 0.2	△ 0.5	0.1	0.7	1.5	3.0	3.0	2.3	
		△ 0.3	0.4	2.9	1.8	△ 0.3	0.3	0.9	0.4	△ 0.1	△ 0.5	0.5	2.0	2.2	3.4	3.7	3.1	
		0.4	0.2	3.1	1.2	△ 0.0	1.1	1.3	1.4	0.0	△ 0.1	△ 0.5	1.1	1.3	3.0	3.0	3.1	
		0.1	0.4	3.5	1.0	△ 0.4	0.9	1.1	1.3	0.0	△ 0.1	△ 0.5	0.5	0.7	1.3	3.0	3.0	3.1
		0.2	0.4	3.1	1.0	△ 0.5	0.5	0.4	1.3	0.2	△ 0.5	△ 0.1	0.8	1.0	2.7	2.7	2.7	
Dランク	東京都 京奈	△ 0.3	0.3	3.6	1.1	△ 0.2	0.8	1.8	0.9	△ 0.2	△ 0.3	0.2	1.3	1.3	2.6	2.6	2.7	
		△ 0.2	0.3	2.9	0.7	△ 0.1	0.7	0.8	1.8	△ 0.1	△ 0.2	△ 0.3	0.3	1.3	3.0	2.8	2.9	
		△ 0.6	0.1	3.3	1.0	△ 0.3	0.6	0.6	0.8	△ 0.3	△ 0.1	△ 0.1	0.4	0.5	1.8	2.2	2.3	
		0.1	0.4	3.5	1.1	△ 0.3	0.5	0.5	1.2	△ 0.2	△ 0.4	△ 0.4	0.6	0.9	2.7	2.5	1.8	
		0.3	0.8	3.2	1.2	△ 0.2	0.6	0.6	0.9	0.7	△ 0.1	△ 0.0	1.1	1.4	3.1	3.4	3.2	
Dランク	東京都 京奈	△ 0.5	0.3	3.4	1.0	△ 0.2	0.8	1.1	0.8	△ 0.3	△ 0.5	0.0	1.5	1.9	3.3	3.4	3.4	
		△ 0.1	0.8	3.8	2.1	△ 0.5	0.4	0.4	0.9	0.2	△ 0.2	0.0	1.5	1.9	3.2	2.2	2.4	
		0.5	0.3	3.1	0.9	△ 0.0	0.5	0.5	1.3	△ 0.3	△ 0.3	△ 0.3	1.2	1.3	2.9	2.9	3.2	
		0.1	0.3	3.9	1.4	△ 0.3	0.3	0.3	0.8	0.1	△ 0.9	△ 0.3	0.9	1.0	2.7	2.5	2.4	
		0.2	0.7	3.2	0.7	△ 0.2	0.5	0.7	1.3	1.0	△ 0.1	△ 0.6	0.7	0.7	2.7	2.2	2.5	
Dランク	東京都 京奈	△ 0.4	1.0	3.3	0.7	△ 0.4	1.2	1.8	0.6	△ 0.3	△ 0.3	0.8	1.5	1.8	3.5	3.6	3.6	
		0.4	0.2	3.4	0.8	△ 0.1	0.7	1.1	1.8	△ 0.2	△ 0.2	0.0	1.5	1.9	3.5	3.5	3.3	
		0.2	0.2	3.4	0.8	△ 0.1	0.7	0.7	1.1	0.5	△ 0.2	△ 0.5	1.2	1.4	3.5	3.5	3.3	
		0.4	0.2	3.5	0.8	△ 0.3	0.5	0.5	1.4	0.7	△ 0.2	△ 0.5	1.2	1.4	3.5	3.5	3.3	
		△ 0.2	0.2	3.5	1.1	△ 0.3	0.5	0.5	1.4	0.7	△ 0.0	△ 0.0	0.6	0.9	3.3	2.0	1.9	
Dランク	東京都 京奈	△ 0.3	△ 0.1	3.8	0.8	△ 0.2	0.5	1.4	0.8	0.1	△ 0.5	0.4	1.6	1.3	3.4	3.4	3.3	
		0.3	0.4	3.4	1.2	△ 0.2	0.6	1.5	0.6	0.4	△ 0.5	0.3	0.4	1.6	1.9	2.3	2.0	
		0.2	0.8	3.4	0.6	△ 0.5	1.0	1.0	0.8	△ 0.2	△ 0.1	△ 0.1	0.4	1.1	2.8	2.8	2.8	
		0.5	0.3	2.7	0.8	△ 0.0	0.4	1.0	0.1	△ 0.3	△ 0.6	△ 0.6	0.6	0.9	2.0	2.0	2.5	
		0.1	0.1	3.1	1.0	△ 0.3	0.4	1.3	0.6	△ 0.7	△ 0.1	△ 0.7	0.8	1.1	2.5	2.7	2.9	
Dランク	東京都 京奈	0.2	0.3	3.0	1.1	△ 0.0	0.8	1.8	0.5	△ 0.4	△ 0.7	0.1	1.0	1.0	2.6	2.2	2.2	
		0.5	0.0	3.4	1.1	△ 0.6	0.2	0.7	0.4	△ 0.4	△ 0.6	△ 0.6	0.6	1.0	2.1	2.2	2.2	
		0.1	0.1	2.9	1.3	△ 0.2	0.5	1.4	0.6	△ 0.2	△ 0.4	△ 0.4	0.4	1.0	2.4	2.5	2.4	
		0.1	0.2	3.2	1.3	△ 0.1	0.9	0.6	0.6	△ 0.3	△ 0.2	△ 0.2	0.4	1.0	2.3	2.4	2.4	
		0.0	0.9	3.1	0.5	△ 0.1	1.6	1.3	0.3	0.3	△ 0.1	△ 0.2	0.8	1.5	2.7	3.2	2.9	
Dランク	東京都 京奈	△ 0.5	0.2	2.7	1.4	△ 0.3	0.5	0.8	0.5	△ 0.2	△ 0.8	0.2	0.7	1.5	1.7	2.2	2.1	
		0.0	0.3	2.9	1.1	△ 0.6	1.3	1.4	0.8	0.2	△ 0.4	△ 0.4	0.2	0.7	1.7	2.2	2.1	
		0.8	0.4	4.0	0.2	△ 0.3	0.5	1.6	0.5	0.5	△ 0.7	△ 0.8	0.2	0.7	1.7	2.2	2.1	
		0.3	0.5	3.7	0.5	△ 0.0	1.3	1.1	0.6	0.7	△ 0.6	△ 0.1	2.1	2.2	3.8	3.1	3.1	
		0.2	0.2	3.1	1.1	0.3	0.9	1.1	1.6	0.7	△ 0.6	△ 0.3	2.3	2.7	4.1	4.1	4.2	
Dランク	東京都 京奈	△ 0.3	0.4	2.8	0.8	0.3	0.5	1.3	0.4	△ 0.7	△ 0.0	0.5	1.2	1.0	2.6	2.5	2.3	
		△ 0.2	0.4	3.1	1.1	0.3	0.5	0.5	0.6	△ 0.0	△ 0.7	△ 0.5	0.2	1.0	2.6	2.5	2.3	
		0.2	0.4	2.8	0.8	0.3	0.5	0.5	0.6	0.4	△ 0.6	△ 0.0	0.2	1.2	3.4	3.6	3.6	
		0.3	0.4	3.1	0.8	0.3	0.5	0.5	0.6	0.4	△ 0.6	△ 0.0	0.2	1.2	3.4	3.6	3.6	
		△ 0.3	0.4	2.8	0.8	0.3	0.5	0.5	0.6	0.4	△ 0.6	△ 0.0	0.2	1.2	3.4	3.6	3.6	

資料出所 総務省「消費者物価指数」
 (注) 1 数値は、都道府県庁所在地の都府県庁所在地のものである。
 2 指数は、「持家の帰属家賃を除く総合」を用いた。