# 大分県自動車(新車)小売業最低賃金専門部会議 事 次 第

- 1 開催日時 令和7年10月10日(金) 午前10時00分から
- 2 開催場所 大分労働局 4階会議室 (大分市東春日町 17番 20号)
- 3 議 題
- (1)金額審議
- (2)その他

# 自動車(新車)小売業最低賃金決定状況(全国)

	+rr \-	÷ + 1=	1.5		令	和6年原	<del></del>					令和 7 1	年度			
	郁丸	鱼府県	铝	時間額	引上額	引上率	対地域率	地域最賃	時間額	引上額	引上率	対地域率	地域最賃	地域 引上額	地域 引上率	ランク
1	青	森	注1	963	40	4.33	1.01	953	地賃	必無			1,029	76	7.97	С
2	岩	手	注1	1,004	59	6.24	1.05	952	1,004			0.97	1,031	79	8.30	С
3	宮	城	注1	1,036	50	5.07	1.06	973	1,101	65	6.27	1.06	1,038	65	6.68	В
4	秋	田	注2	980	42	4.48	1.03	951	980			0.95	1,031	80	8.41	С
5	福	島	注1	1,020	60	6.25	1.07	955	1,020			0.99	1,033	78	8.17	В
6	埼	玉	注1	1,089	29	2.74	1.01	1,078	1,152	63	5.79	1.01	1,141	63	5.84	Α
7	千	葉		地賃	必無			1,076	地賃	必無			1,140	64	5.95	Α
8	東	京	新設	地賃	必無			1,163	地賃			1.00	1,226	63	5.42	Α
9	神系	≅∭	新設	地賃	必無			1,162	地賃			1.00	1,225	63	5.42	Α
10	新	澙	注2	1,015	18	1.81	1.03	985	1,015			0.97	1,050	65	6.60	В
11	富	Щ		地賃	申無			998	地賃	申無			1,062	64	6.41	В
12	愛	知		地賃	必無			1,077	地賃	必無			1,140	63	5.85	Α
13	愛	知	注2	地賃	申無			1,077	地賃	申無			1,140	63	5.85	Α
14	京	都		地賃	必無			1,058	地賃	必無			1,122	64	6.05	В
15	大	阪	注1	地賃	必無			1,114	地賃			1.00	1,177	63	5.66	Α
16	兵	庫	注1	地賃	必無			1,052	地賃	必無			1,116	64	6.08	В
17	奈	良	注1	地賃	必無			986	地賃			1.00	1,051	65	6.59	В
18	島	根		1,000	40	4.17	1.04	962	1,000			0.97	1,033	71	7.38	В
19	広	島	注1	1,038	45	4.53	1.02	1,020	地賃	必無			1,085	65	6.37	В
20	福	岡		1,066	38	3.70	1.07	992	1,131	65	6.10	1.07	1,057	65	6.55	В
21	大	分		991	49	5.20	1.04	954	991			0.96	1,035	81	8.49	С
22	宮	崎		地賃	必無			952	地賃	必無			1,023	71	7.46	С
23	鹿り	島		986	41	4.34	1.03	953	986			0.96	1,026	73	7.66	С
24	沖	縄		地賃	必無			952	地賃	必無			1,023	71	7.46	С

注1 自動車小売業

注2 自動車部分品・附属品を含む 地賃:地域別最賃額適用

申無:申し出無し 必無:必要性無し

全会一致 使側反対 使側一部反対 労側反対 △労側一部反対

# 「企業短期経済観測調査」(大分支店調査) — 2025年9月 —

- O 本調査は、第206回全国企業短期経済観測調査における大分県内集計対象先に当店独自の調査先を加えたものです。
  - ·回答期間 8月27日~9月30日
  - 調査対象企業数

	調査対象企業数*	回答社数	回答率(%)
製造業	62	62	100. 0
非製造業	88	88	100. 0
全産業	150	150	100. 0

- \*うち地場企業137社、出先企業13社
- (注) 回答率=業況判断の有効回答社数/調査対象企業数×100

### 各判断項目等の集計対象先

回答項目	地場企業	出先企業
1. 業況判断	0	0
2. 売上・収益計画	0	
3. 設備投資関連	0	0
4. 需給・在庫・価格判断	0	0
5. 雇用	0	0
6. 企業金融	0	

本資料は当店ホームページにも掲載しています。

https://www3.boj.or.jp/oita/index.html





(本件に関するお問い合わせ先) 日本銀行大分支店総務課

> (TEL: 097-533-9106) (FAX: 097-538-7085)

# 1. 業況判断

▽業況判断 D. I.

(「良い」-「悪い」、回答社数構成比%ポイント)

	▽ 未が刊別し. 1.				24	年			Ruij	25年	, <u>Dati</u>		
					9月	12月	3月	6月	9月	(前回予測)	6月→9月 変化幅	12月	9月→12月 変化幅
全		産		業	15	14	21	17	16	16	▲ 1	10	<b>▲</b> 6
(参	考):	全国<全規	模・全	産業>	14	15	15	15	15	9	0	10	<b>▲</b> 5
製		造		業	15	8	16	6	10	4	4	10	0
	食	*	4	品	56	44	44	11	33	11	22	22	<b>▲</b> 11
	化			学	14	0	15	15	15	15	0	15	0
	電	気	機	械	27	18	30	18	18	9	0	9	<b>▲</b> 9
	輸	送 用	月 榜	幾 械	33	0	17	33	50	33	17	50	0
N.Fr	<b>表</b>	材	業	種	<b>4</b> 4	<b>4</b> 4	9	0	<b>A</b> 5	<b>4</b> 4	<b>A</b> 5	5	10
,	JΠ	エ	業	種	25	15	21	10	18	10	8	13	<b>A</b> 5
非		製	造	業	15	18	24	25	20	22	<b>▲</b> 5	11	<b>▲</b> 9
	建			設	18	18	20	30	30	30	0	20	<b>▲</b> 10
	不!	動 産・	物品	賃貸	29	29	57	71	43	57	▲ 28	29	<b>▲</b> 14
	卸			売	13	14	22	14	22	7	8	7	<b>▲</b> 15
	小			売	8	▲ 8	8	16	<b>A</b> 7	23	<b>▲</b> 23	<b>A</b> 7	0
	運	輸·	垂	ß 便	15	22	29	22	22	22	0	7	<b>▲</b> 15
	対导	事業所・個	人サ	ービス	18	36	45	45	45	27	0	27	▲ 18
	宿	泊・飲食	サ-	-ビス	0	29	43	29	29	29	0	29	0

- (注1) 集計対象社数が5社以下の業種は非掲載。
- (注2) (前回予測) は25年6月調査時の予測(以下同じ)。

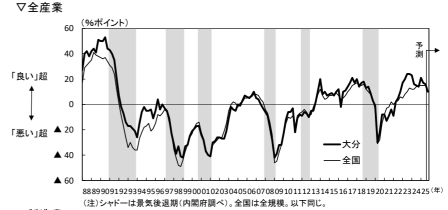
<参考>業況判断の選択肢別社数構成比

(%)

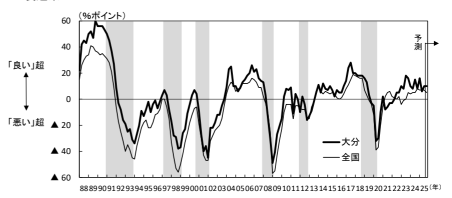
	<u>ッヮ</u>			<u> </u>	1770 PU							( / 0 /	
					全産業			製造業		非製造業			
				1	2	3	1	2	3	1	2	3	
前		回	(25年 6月調査)	27	63	10	21	64	15	32	61	7	
今		回	(25年 9月調査)	25	66	9	23	64	13	27	66	7	
先	行	ŧ	(25年12月予測)	19	72	9	21	68	11	18	75	7	

1:「良い」、2:「さほど良くない」、3:「悪い」

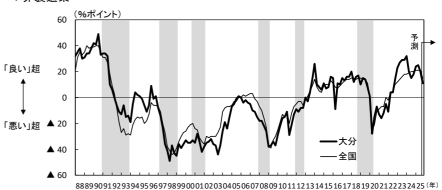
# 【図表 1】業況判断 D. I.の推移



▽製造業



#### ▽非製造業



#### 2. 売上・収益計画

▽売上高

(前年度比・%)

				24年度 (実績)	25年度(計画)	修正率	上期	修正率	下期	修正率
製	道	Ė	業	2. 1	12. 8	▲ 0.2	16. 7		9. 6	▲ 0.4
非	製	造	業	2. 0	0. 6	0. 1	1. 1	0. 4	0.0	▲ 0.2
全	卢	Ē	業	2. 1	6. 7	0.0	8. 7	0. 3	5. 0	▲ 0.3
	全国<全			3.8	1.7	0. 3	2. 1	0. 2	1.3	0. 4

(注)修正率は前回調査(25年6月)との対比(以下同じ)。

▽経常利益

(前年度比・%)

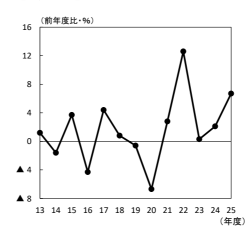
			24年度 (実績)	25年度(計画)	修正率	上期	修正率	下期	修正率
製	造	業	<b>▲</b> 2. 5	▲ 7.4	2. 2	9. 8	9. 3	<b>▲</b> 17. 1	<b>▲</b> 2.5
非	製 造	業	<b>▲</b> 12. 1	0. 2	▲ 1.3	▲ 8.1	0. 7	8. 9	<b>▲</b> 2.9
全	産	業	▲ 7.6	▲ 3.6	0.4	▲ 0.8	4. 4	▲ 5.7	▲ 2.7
(参考)	) 全国<全規模・全角	雀業>	5. 6	<b>4</b> . 8	0. 9	▲ 1.9	2. 8	▲ 7.8	▲ 0.9

▽売上高経常利益率

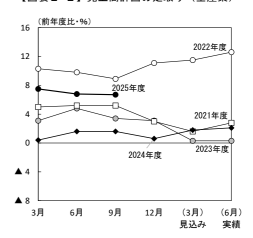
(%・%ポイント)

	1014	10 1 7							
			24年度 (実績)	25年度 (計画)	修正幅	上期	修正幅	下期	修正幅
			(大根)	(回回)	沙山田		沙山田		沙山田
製	造	業	2. 64	2. 18	0. 05	2. 00	0. 16	2. 33	▲ 0.05
非	製道	<b>善</b> 業	2. 78	2. 77	▲ 0.04	2. 67	0. 01	2. 87	▲ 0.08
全	産	業	2. 71	2. 45	0. 01	2. 32	0. 09	2. 57	▲ 0.07
(参考)	全国<全規模	・全産業>	7. 26	6. 80	0. 05	7. 20	0. 18	6. 41	▲ 0.09

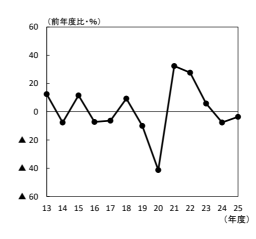
【図表2-1】売上高の推移(全産業)



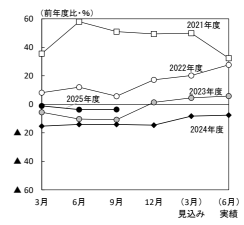
【図表 2-2】売上高計画の足取り(全産業)



【図表 2-3】経常利益の推移(全産業)



【図表2-4】経常利益計画の足取り(全産業)



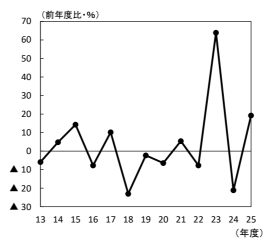
# 3. 設備投資関連

▽設備投資額

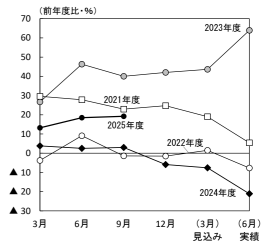
(前年度比・%)

					年月実績		25年度	修正率
製	進	İ	業	•	25.	5	25. 3	▲ 0.2
非	製	造	業	4	2.	3	<b>1.</b> 1. 1	3. 0
全	産		業	•	21.	1	19. 2	0. 4
(参考)	全国<全	規模・金	全産業>		7.	5	8. 4	1.5

【図表3-1】設備投資の推移(全産業)



【図表3-2】設備投資計画の足取り(全産業)

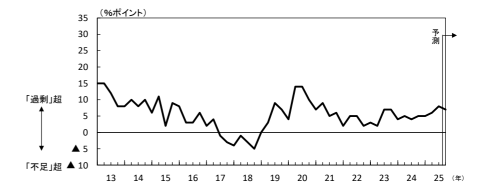


▽生産設備判断 D. I.

(「過剰」-「不足」、回答社数構成比%ポイント)

			24	24年 25年								
			9月	12月	3月	6月	9月		6月→9月	12月	9月→12月	
								(前回予測)	変化幅	(予測)	変化幅	
製	造	業	4	5	5	6	8	8	2	7	<b>▲</b> 1	
(参考)	全国<全規模・	製造業>	3	2	1	1	1	0	0	<b>A</b> 1	<b>▲</b> 2	

【図表3-3】生産設備判断D. I.の推移(製造業)



#### 4. 需給・在庫・価格判断

▽製商品・サービス需給判断 D. Ⅰ. (「需要超過」-「供給超過」、回答社数構成比%ポイント)

1 201	7 44 7		11113 1	H 1361-					į	, I	V 11777420	-1 17 17	
	24					25年							
				9月	12月	3月	6月	9月	(前回予測)	6月→9月 変化幅	12月	9月→12月 変化幅	
製	造		業	<b>1</b> 1	▲ 20	<b>▲</b> 16	▲ 20	▲ 20	<b>▲</b> 16	0	▲ 18	2	
非	製	造	業	0	<b>1</b>	<b>▲</b> 5	<b>▲</b> 2	<b>▲</b> 5	<b>▲</b> 2	<b>▲</b> 3	<b>4</b> 4	1	
全	産		業	<b>A</b> 5	<b>A</b> 9	<b>1</b> 1	<b>▲</b> 9	<b>▲</b> 11	▲ 8	<b>▲</b> 2	<b>A</b> 9	2	

▽製商品在庫水準判断 D I

(「過大」ー「不足」、回答社数構成比%ポイント)

· 4XII	3 NH IT IT /T / / / / T	1.31501.	<b>-</b>			`	~	1 /2	· — — —	W 11777020	0.1. 1217
			24	年		•	•	25年			
			9月	12月	3月	6月	9月	(前回予測)	6月→9月 変化幅	12月	9月→12月 変化幅
製	造	業	12	9	7	12	10		<b>A</b> 2		

▽仕入価格判断 D. I.

(「上昇」ー「下落」、回答社数構成比%ポイント)

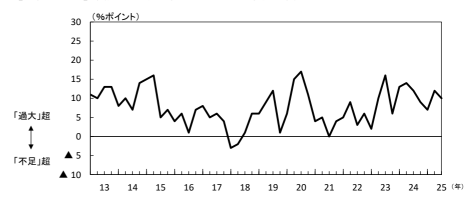
				24	年	25年							
				9月	12月	3月	6月	9月		6月→9月	12月	9月→12月	
									(前回予測)	変化幅	(予測)	変化幅	
製	造		業	29	36	46	33	32	35	<b>1</b>	44	12	
非	製	造	業	42	45	54	47	50	45	3	56	6	
全	産		業	36	41	51	40	43	40	3	51	8	

フ販売価枚判断り 1

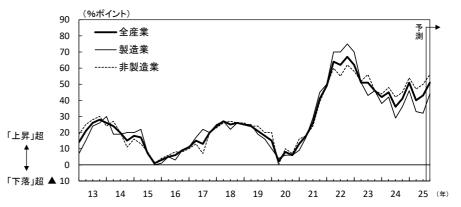
(「ト見」 - 「下茨」 同答針数構成比%がかい

∨ 规	元逥佾-	刊めてし、	. 1.			(「上升」一「下洛」、凹合社致ભ风比%小1/7/							
					·年	25年							
				9月	12月	3月	6月	9月	(前回予測)	6月→9月 変化幅	12月	9月→12月 変化幅	
製	造	Ī	業	23	16	26	23	24	28		29	5	
非	製	造	業	27	21	31	26	28	30	2	37	9	
全	産	=	業	25	19	29	25	26	28	1	34	8	

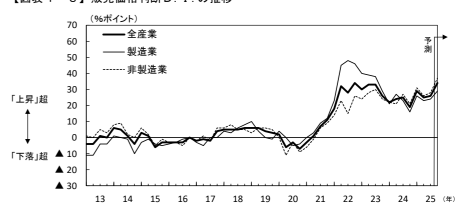
【図表4-1】製商品在庫水準判断D.I.の推移(製造業)



【図表4-2】仕入価格判断D. I. の推移



【図表4-3】販売価格判断D. I. の推移



#### 5. 雇用

▽雇用人員判断 D. I

(「過剰」ー「不足」、回答社数構成比%ポイント)

▼ 雇用八負刊間 じ・1・							( . 757.4.1.1	. 1 1	, 11	3X 117/X PU	701 1717		
	24年					25年							
		9月	12月	3月	6月	9月		6月→9月	12月	9月→12月			
								(前回予測)	変化幅	(予測)	変化幅		
製	造	業	<b>▲</b> 15	▲ 10	<b>▲</b> 16	▲ 18	▲ 25	▲ 26	<b>▲</b> 7	▲ 30	<b>▲</b> 5		
非	製 造	業	<b>▲</b> 48	<b>▲</b> 51	<b>▲</b> 49	<b>▲</b> 43	<b>▲</b> 46	<b>▲</b> 44	▲ 3	<b>▲</b> 49	<b>▲</b> 3		
全	産	業	▲ 34	▲ 34	▲ 35	▲ 32	▲ 37	▲ 37	<b>▲</b> 5	<b>▲</b> 41	<b>4</b> 4		
(参考)	) 全国<全規模・全	産業>	▲ 36	▲ 36	▲ 37	▲ 35	▲ 36	▲ 39	<b>1</b>	<b>▲</b> 40	<b>4</b> 4		

### 6. 企業金融

▽資金繰り判断 D. I.

(「楽である」- 「苦しい」、回答社数構成比%ポイント)

		24	年	25年						
		9月	12月	3月	6月	9月	(前回予測)	6月→9月 変化幅		
全	産 業	5	3	7	8	10		2		
(参考)	全国<全規模・全産業>	12	12	10	11	10		<b>1</b>		

▽金融機関の貸出態度判断D.Ⅰ.(「緩い」-「厳しい」、回答社数構成比%ポイント)

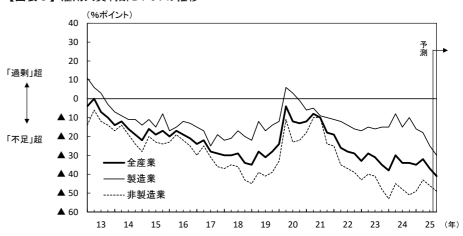
<u> ∨ 11</u>	▼ 並 随 版										
			24	年	25年						
			9月	12月	3月	6月	9月	(前回予測)	6月→9月 変化幅		
全	産	業	13	10	7	7	13		6		
(参考)	) 全国<全規模・全	≧産業>	15	14	14	14	14		0		

▽借入金利水準判断 D. I

(「上昇」-「低下」、回答社数構成比%ポイント)

V 1≡	人	毕刊町	D. I.		(「上昇」一「低下」、回合任叙情以比%和 177)								
	24年			年	25年								
			9月	12月	3月	6月	9月		6月→9月	12月	9月→12月		
								(前回予測)	変化幅	(予測)	変化幅		
全	産	業	34	48	55	45	35	40	▲ 10	43	8		
(参考)	全国<全規模・	全産業>	48	50	62	54	48	55	<b>▲</b> 6	55	7		

【図表5】雇用人員判断 D. I. の推移



【図表6】企業金融関連D. I. の推移(全産業)

