

Press Release

厚生労働省 三重労働局発表 令和2年5月29日(金) 午前8時30分 解禁

報道関係者 各位

厚生労働省三重労働局職業安定部

職業安定課長 小西 克明

職業安定課長補佐 堀 保

当 ┃ 地方労働市場情報官 大西 一幸

電話 059-226-2305

三 重 県 の 一 般 職 業 紹 介 状 況

担

《令和2年4月内容》

○ 有効求人倍率(季節調整値)は1.29倍で、前月を0.05ポイント下回る。 全国の有効求人倍率は1.32倍。三重の順位は全国第23位。

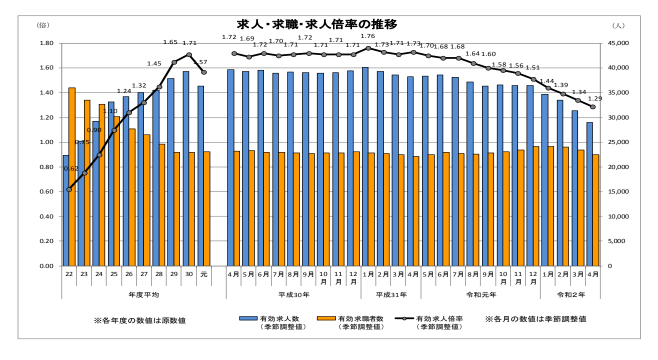
就業地別有効求人倍率(季節調整値)は1.50倍で、前月を0.05ポイント下回る。三重の順位は全国第11位。

- 新規求人倍率(季節調整値)は1.76倍で、前月を0.33ポイント下回る。
 - 就業地別新規求人倍率(季節調整値)は2.07倍で、前月を0.43ポイント下回る。
- 県内の雇用情勢は弱含みで推移している。

※就業地別求人倍率とは、三重県内を就業地とする求人数を用いて算出した求人倍率。

《概要》

- 有効求人数(季節調整値)は28,950人で前月に比べ▲7.7%、2,425人減少、有効求職者数(季節調整値)は22,458人で同▲3.9%、922人減少し、有効求人倍率は1.29倍となり、前月を0.05ポイント下回った。
- 新規求人数(季節調整値)は8,886人で前月に比べ▲14.8%、1,539人減少、新規求職者数(季節調整値)は5,048人で同+1.3%、65人増加し、新規求人倍率は1.76倍となり、前月を0.33ポイント下回った。

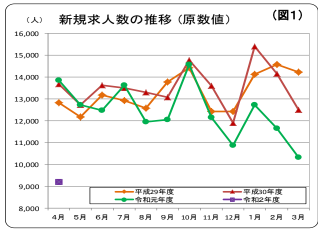


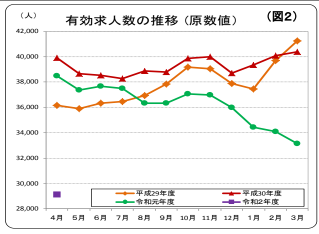
- 正社員有効求人倍率(原数値)は0.91倍で、前年同月(1.13倍)を0.22ポイント下回った。 有効求人数は前年同月より減少、有効求職者数は前年同月より増加した結果、有効求人倍率は前年同月を下回った。全国の正社員有効求人倍率(原数値)は0.92倍。
- 〇 新規求人数(原数値)は9,196人で、前年同月より33.7%(4,665人)減少し、9か月連続の減少。
- パートを除く一般の新規求人数は5,199人で、前年同月より33.5%(2,614人)減少し、9か月連続の減少。
 - パートの新規求人数は3,997人で、前年同月より33.9%(2,051人)減少し、6か月連続の減少。
- 有効求人数(原数値)は29.153人で、前年同月より24.2%(9.330人)減少し、14か月連続の減少。
- 〇 新規求職申込件数(原数値)は6,721件で、前年同月より2.2%(148人)減少、3か月連続の減少。
- 〇 有効求職者数(原数値)は24,425人で、前年同月より1.3%(313人)増加、8か月連続の増加。
- 新規常用求職者6,682人(パートタイムを含む)の態様別状況(前年同月比)

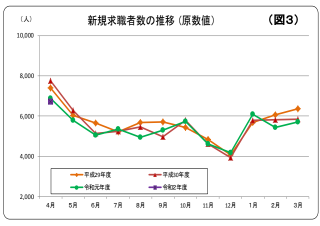
※ ▲1.7%(3か月連続の減少)

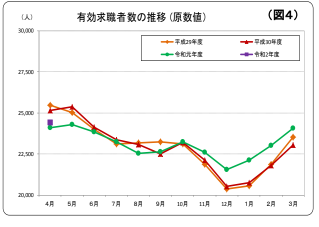
「在職者」は1,180人(▲8.9%)で3か月連続の減少、「無業者」は435人(▲19.3%)で3か月連続の減少、「離職者」は5,067人(+2.1%)で2か月連続の増加。

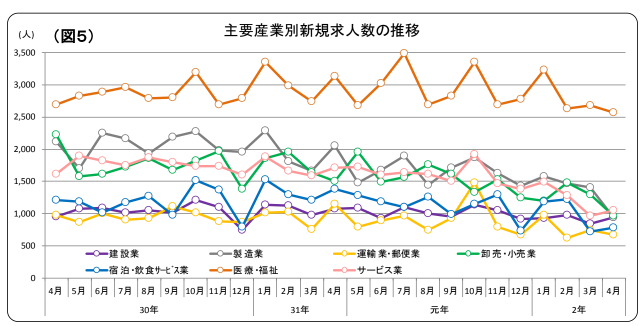
離職者の内訳をみると「事業主都合離職者」は1,650人(+20.2%)で7か月連続の増加、「自己都合離職者」は2,766人(▲4.9%)で3か月連続の減少、「定年退職者」は547人(▲9.3%)で5か月ぶりの減少。

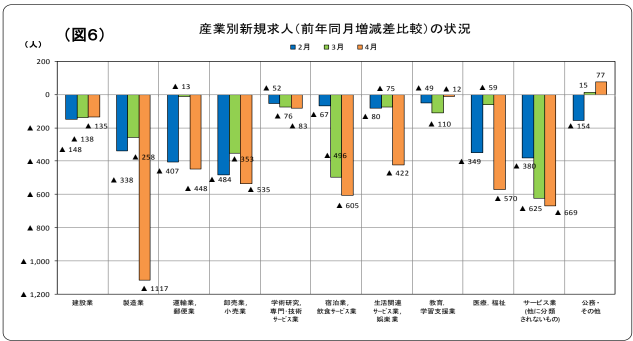


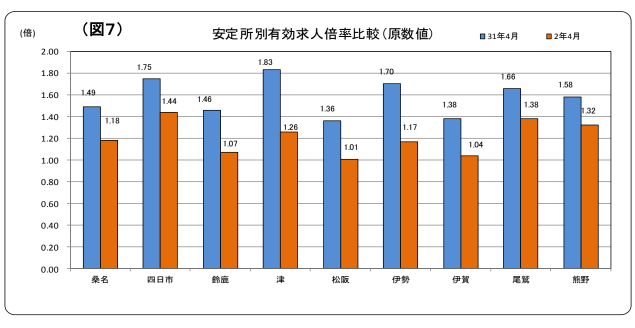












(表1) 産業別新規求人の状況 (パートを含む全数)

三重労働局計

D 建 設 E 製 造	業業業	2年4月 64 14	前年同月	増減率 ▲ 44.8	増減差 ▲ 52	前月
C 鉱 業 , 採 石 業 , 砂 利 採 取 D 建 E 製	業業			▲ 44.8	▲ 52	
D 建 設 E 製 造	業	14			▲ 02	143
E 製 造	_		3	366. 7	11	29
	***	935	1,070	▲ 12.6	▲ 135	843
00 🚓	未	944	2, 061	▲ 54. 2	▲ 1, 117	1, 400
09 食 料	品	154	297	▲ 48. 1	▲ 143	192
	料	6	15	▲ 60.0	▲ 9	13
	業	13	30	▲ 56. 7	▲ 17	28
12 木 材 · 木 製	品	4	29	▲ 86.2	▲ 25	13
13 家 具 ・ 装 備	品	23	30	▲ 23.3	▲ 7	27
	品品	20	27	▲ 25.9	▲ 7	30
15 印刷 • 同関連	業	23	16	43.8		40
16 化 学 工	業	19	129	▲ 85.3		67
	品	5	6	▲ 16. 7	▲ 1	2
18 プ ラ ス チ ッ ク 製 19 ゴ ム 製	品口口	73	118	▲ 38.1	▲ 45	128
	品品	18	87	▲ 79.3	<u>▲ 69</u>	30 53
	並業	41	79	▲ 48. 1	▲ 38	
22 鉄 鋼 23 非 鉄	来 属	27 7	51 19	▲ 47.1 ▲ 63.2	<u>▲ 24</u> <u>▲ 12</u>	34
24 金 属 製	出品	103	163	▲ 36.8		123
25 は ん 用 機 械 器	具	35	121	▲ 71.1	▲ 86	90
26 生 産 用 機 械 器	具	75	142	▲ 47. 2	▲ 67	102
27 業 務 用 機 械 器	具	17	27	▲ 37.0		27
28 電子部品・デバイス・電子回	-	50	72	▲ 30.6	▲ 22	61
29 電 気 機 械 器	具	105	225	▲ 53. 3	▲ 120	96
30 情 報 通 信 機 械 器	具	5	41	▲ 87.8		33
31 輸 送 用 機 械 器	具	113	311	▲ 63. 7		
20,32 そ の 他 の 製 造	業	8	26	▲ 69. 2		31
F電気・ガス・熱供給・水道	業	14	32	▲ 56. 3	▲ 18	17
G 情 報 通 信	業	95	72	31. 9	23	47
H 運 輸 業 , 郵 便	業	665	1, 153	▲ 42.3	▲ 488	737
I 卸 売 業 , 小 売	業	968	1, 503	▲ 35.6	▲ 535	1, 291
(50~55 卸 売 業)	178	221	▲ 19.5	▲ 43	204
(56~61 小 売 業)	790	1, 282	▲ 38.4	▲ 492	1, 087
J 金 融 業 , 保 険	業	77	79	▲ 2.5	▲ 2	77
K 不 動 産 業 , 物 品 賃 貸	業	67	109	▲ 38.5	▲ 42	131
L学術研究,専門・技術サービス	業	151	234	▲ 35. 5	▲ 83	96
M 宿 泊 業 , 飲 食 サ ー ビ ス	業	781	1, 386	▲ 43. 7	▲ 605	715
N生活関連サービス業,娯楽	業	369	791	▲ 53.4	▲ 422	378
O 教 育 , 学 習 支 援	業	92	104	▲ 11.5	▲ 12	140
P 医 療 , 福	祉	2, 568	3, 138	▲ 18. 2	▲ 570	2, 685
(83 医 療 業)	723	1, 101	▲ 34.3	▲ 378	805
(85 社会保険・社会福祉・介護事業)	1,841	2, 037	▲ 9.6	▲ 196	1,877
Q 複 合 サ ー ビ ス 事	業	47	73	▲ 35.6	▲ 26	113
R サ ー ビ ス (他に分類されないもの	業)	1, 048	1, 717	▲ 39.0	▲ 669	961
(91 職業紹介・労働者派遣業)	368	862	▲ 57.3	▲ 494	273
ST 公 務 · そ の	他	297	220	35. 0	77	532
合 計		9, 196	13, 861	▲ 33. 7	▲ 4,665	10, 335

項目 新規求人・求職			有効求人・求職																	
								求人倍率			Los Los	一 中尚 ⁴			就職件数		<u> </u>			
	求人粉「若一左」求職者「若一左		 水			新規		有		効	新規		有 効							
	求人数	前 年	数数	前年	求人数	前 年	数数	前年	_	重県	_	重県	全国	求職者	前 年	求職者	前年	全数	前年	就職率
		同月比	刻	同月比		同月比	奴	同月比	-	.里尔	_	里尔	土ഥ	数	同月比	数	同月比		同月比	
年月	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	倍	TCI倍	倍	TCI倍	TCI倍	(人)	(%)	(人)	(%)	(件)	(%)	(%)
							., .,			1011		ICIT								
	年 12,514	0. 2	6, 176	▲ 7.4	35, 432	1. 2	24, 993				1. 42		○ 1.36	2, 647	▲ 4.5	11, 449	1 1	2,079	▲ 5. 1	33. 7
	平 13,031	4. 1	5, 789	▲ 6.3		4.9	23, 282				1.60		原 1.50	2,616	▲ 1.1	11, 074	1 1	1,994	▲ 4. 1	34. 4
30	均 [13,602]	4. 4	5, 606	▲ 3. 2	39, 170	5.4	22, 953				1.71		値 1.61	2,666	1.9	11, 387	2.8	1,881	▲ 5. 7	33.6
1	13, 033	▲ 4.2	5, 441	▲ 3.0	37,800	▲ 3.5	22,807	▲ 0.6	2.40		1.66		1.60	2,717	1.9	11,802	3.6	1, 755	▲ 6. 7	32.3
28	年 12,531	0.9	6,068	▲ 7.4	35, 520	1. 5	24, 568	▲ 7.4	2.07		1.45		<u> </u>	2,648	▲ 3.4	11, 370	▲ 4.8	2,073	▲ 4.1	34. 2
	度 13,315	6. 3	5, 682	▲ 6.4	37, 843	6. 5	22, 948	▲ 6.6	2.34		1.65		原 1.54	2, 587	▲ 2.3	10, 956	▲ 3.6	1,943	▲ 6.3	34. 2
	平 13,530	1. 6	5, 550	▲ 2.3	39, 292	3.8	22, 921	▲ 0.1			1. 71		剱	2, 691	4.0	11, 531	5. 2	1,862	▲ 4. 2	33. 5
	均 12,418	I I	5, 423		36, 289	▲ 7.6	23, 109		2. 29		1. 57		値 1.62 1.55	2, 754	2. 3			1,742	▲ 6.4	32. 1
1	12,410					A 1.0	25, 109	0.0	4. 49					2, 104	2. 3			1, 142	▲ 0.4	32. 1
29	4 12, 845	3. 5	7, 393	▲ 7.8	36, 157	3. 1	25, 465	▲ 7.9	1.74	2. 21	1.42	1.55	1.48	3, 735	▲ 0.6	12, 355	▲ 3.7	2, 247	▲ 8.7	30.4
1	5 12, 193	5. 1	6, 045	▲ 6.6	35, 911	5. 2	25, 040		2.02		1.43	1.60	1.49	2,642	▲ 2.1	12, 104		2, 119	▲ 3.9	35. 1
	6 13, 182	9. 7	5, 658	▲ 7.9	36, 337	7. 2	24, 016			2. 27		1. 63	1. 50	2, 505	▲ 2.2	11, 491	▲ 5. 5	2, 181	▲ 3.3	38. 5
-	7 12, 940	▲ 1.8	5, 229	▲ 4.4	36, 456	4. 9	23, 123		2. 47	2. 26		1. 63	1. 51	2, 331	▲ 1.0	11, 034	▲ 4.6	1,839	▲ 3.9	
	8 12, 577	8.4	5, 677	▲ 4. 4	36, 953	5. 9	23, 171		2. 22	2. 20	1. 59	1. 62	1. 52	2, 331	▲ 1.0 ▲ 2.9	10, 980	1 1	1, 752	▲ 5. 9	30. 9
					,	l I											1 1			
-	9 13, 772	9. 2	5, 718	▲ 5.8	37, 826	5. 9	23, 230		2. 41	2. 34	1.63	1. 64	1. 53	2, 523	1.0	10, 926		2,016		35. 3
	10 14, 444	7. 5	5, 441	▲ 6. 1	39, 182	9.3	23, 123		2.65	2. 45		1. 68	1. 55	2, 430	▲ 3.6	10, 872	▲ 2.8	1, 967	▲ 4.3	36. 2
	11 12, 440	3. 1	4,831	▲ 8.2	39, 031	7.7	21,873	l	2. 58	2. 32	1. 78	1.69	1.56	2, 191	▲ 5.6	10, 341	▲ 3.7	1,725	▲ 8.0	35. 7
	12 12, 429	4. 5	4,072	▲ 3.9	37, 888	6.3	20, 374			2.44	1.86	1.69	1.58	1, 926	2.3	9, 796	▲ 1.9	1,590	▲ 6. 1	39.0
30	1 14, 129	5. 2	5, 691	▲ 8.1	37, 447	5. 3	20, 573	▲ 6. 0	2. 48	2.38	1.82	1.66	1.59	2, 486	▲ 12.0	9, 780	▲ 5.4	1, 450	▲ 13.0	25. 5
	2 14, 597	11. 5	6,061	▲ 6.3	39,678	7. 5	21,865	▲ 5.9	2.41	2.43	1.81	1.71	1.59	2,825	▲ 2.2	10, 475	▲ 5.0	1,872	▲ 10.3	30.9
	3 14, 236	9.3	6, 363	▲ 5.6	41, 248	9.7	23, 524	▲ 5.3	2. 24	2.43	1.75	1.72	1. 59	3,015	1.9	11, 318	▲ 2.7	2, 552	▲ 6.8	40.1
_	4 13, 692	6. 6	7, 757	4. 9	39, 912	10.4	25, 159		1. 77	2. 26		1. 72	1.60	4, 154	11. 2	12, 638		2, 154	▲ 4.1	27.8
	5 12, 745	4. 5	6, 276	3. 8	38, 666	7. 7	25, 368		1	2. 43		1. 69	1.60	3, 004	13. 7	12, 811	1 1	2, 254		35. 9
	6 13, 641	3. 5	5, 127	▲ 9.4	38, 530	6.0	24, 148		2. 66	2. 58	1. 60	1. 71	1. 61	2, 377	▲ 5. 1	12, 223		1, 939		37.8
_	7 13, 516	4. 5	5, 256	0. 5	38, 289	5. 0	23, 352			2. 38	1. 64	1. 69	1. 62	2, 487	6. 7	11, 766		1,772	▲ 3. 6	33. 7
		I I							1								1 1			
	8 13, 303	5.8	5, 462	▲ 3.8	38, 870	5. 2	23, 080			2. 41	1. 68	1. 71	1. 63	2, 527	3. 7	11, 563	1 1	1,640		30.0
_	9 13, 073	▲ 5.1	4, 958		38, 812	2.6	22, 511	▲ 3.1	2. 64	2. 55		1. 72	1. 63	2, 320	▲ 8.0		3. 1	1, 566		31.6
	10 14, 781	2. 3	5, 783	6.3	39, 874	1.8	23, 212	0.4	1	2.44	1.72	1.72	1.63	2,749	13. 1	11, 534	1 1	2,022	2.8	35.0
	11 13, 606	9. 4	4,615	▲ 4.5	40,003	2. 5	22, 116		2. 95	2. 55		1.72	1.63	2, 148	▲ 2.0	11,010	1 1	1,710		37. 1
	12 11, 902	▲ 4.2	3, 927	▲ 3.6	38, 714	2. 2	20, 525		3.03		1.89	1.73	1.62	1,904	▲ 1.1	10, 261	4. 7	1,643		41.8
31	1 15, 416	9. 1	5, 787	1. 7		5. 1	20, 739		2.66		1.90	1.75	1.63	2,880	15.8	10, 481	7.2	1,478		
	2 14, 171	▲ 2.9	5,811	▲ 4.1	40,087	1.0	21,802	▲ 0.3	2.44	2.47	1.84	1.73	1.63	2,897	2.5	11, 106	6.0	1,743	▲ 6.9	30.0
	3 12, 510			▲ 8.2				▲ 2.0			1.75	1.72	1.62			11, 712				
_	4 13, 861			▲ 11.4		▲ 3.6		▲ 4.2			1.60	1. 73								
1	5 12, 725	I I				▲ 3.4		▲ 4. 2	1		1. 54	1. 69	1. 62	l ' I	▲ 5. 1		1 1	1,829		
1	6 12, 479			▲ 1.5				▲ 1.3			1. 58	1. 67	1. 61	2, 420	1.8			1, 769		35. 0
-		0.8				▲ 2. 2		▲ 1. 5												
	7 13, 627		5, 362									1. 67	1. 59	2, 698	8.5			1,866		
1	8 11, 945					▲ 6. 6		▲ 2.3		2. 35		1. 64	1. 59	2, 318		11, 591	1 1	1, 512		
_	9 12, 059								2. 27		1.60	1.60	1. 58	2, 540		11, 582		1,579		29.8
	10 14, 578					▲ 7.0			2. 55		1.60	1. 59	1. 58	2,875	4. 6		1 1	1,776		31.0
	11 12, 150			0.0	37, 002	▲ 7.5			2.63		1.64	1. 56		2, 351		11, 725				33.6
1	12 10, 869					▲ 7.1			2. 59		1.67	1.54	1.57	2, 156		11, 327		1, 567	▲ 4.6	37.4
2	1 12, 735	▲ 17.4	6, 081	5. 1	34, 452	▲ 12.5	22, 130	6. 7	2.09	2.01	1.56	1.44	1.49	3, 205	$11.\overline{3}$	11, 797	12. 6	1, 344	▲ 9.1	22. 1
	2 11,650					▲ 14.9			2. 14		1.48	1.39	1.45		▲ 2.2		1 1			
1	3 10, 335					▲ 17.9			1.81		1. 38	1. 34	1. 39			13, 082				42. 2
1 -		▲ 33. 7				▲ 24. 2			1. 37		1. 19	1. 29	1. 32		2. 4					
	5	_ 55	٠, ١٤١١		20, 100		-1, 12 0	1.0	1.01	1.10	1. 10	1. 20	1.02	3,500	2. 1	13,001	'.''	1, 550		20.1
	6																			
\•\ _\			7 BP 1 F 米C	414	本77 円	トナルム キ	.°. 1 +.	Ato TO	エルチ	然無數は	<i>→</i> . –	-)、上半4	はたませて	1 + + 0						

※求人数、求職者数、就職件数、求人倍率は、学卒を除きパートを含む。TCIは季節調整値を示す。rは数値を補正したもの。 ※就職率は、新規求職者数に対する就職件数の割合。

【参考】用語の説明

職業紹介関係

一般関係

① 就業形態、雇用期間及び雇用形態関係

○ 一 般 常用及び臨時・季節を合わせたものをいう。

○ 常 用 雇用契約において雇用期間の定めがないもの、又は4か月以上の雇用期間が 定められているもの(季節労働を除く。)をいう。

○ 臨 時 ・ 季 節 臨時とは、雇用契約において1か月以上4か月未満の雇用期間が定められているものをいい、季節とは、季節的な労働需要に対し、又は季節的な余暇を利用して一定の期間(4か月未満、4か月以上の別を問わない)を定めて就労するものをいう。

○ パートタイム 1週間の所定労働時間が同一の事業所に雇用されている通常の労働者の1週間の所定労働時間に比し短い者をいう。

一般のパートタイム 常用的パートタイム及び臨時的パートタイムを合わせたものをいう。

• 常用的パートタイム パートタイムのうち、雇用契約において雇用期間の定めがないか、又は4か 月以上の雇用期間が定められているものをいう。

• 臨時的パートタイム パートタイムのうち、雇用契約において1か月以上4か月未満の雇用期間が 定められているか、又は季節的に一定の期間を定めて就労するもの。

○正 社 員 パートタイムを除く常用のうち、勤め先で正社員・正職員などと呼称される正規労働者をいう。

② 求職・就職関係

○ 前月から繰り越された 前月末日現在において、求職票の有効期限が翌月以上にまたがっている就 有 効 求 職 者 数 職未決定の求職者の数をいう。

○ 新規 求職 申込件数 期間中に新たに受け付けた求職申込みの件数をいう。

○ 月間 有 効 求 職 者 数 「前月から繰り越された有効求職者数」と当月の「新規求職申込件数」の 合計数をいう。

○中 高 年 齢 者 45歳以上の者をいう。

○ 就 職 件 数 自安定所の有効求職者が、自安定所の紹介により就職したことを確認した 件数をいう。

○ 雇 用 保 険 受 給 者 雇用保険受給資格決定後、基本手当の支給(各種延長給付を含む)を終了 するまでの者をいう。

③ 求人・充足関係

○ 前月から繰り越された 前月末日現在において、有効期限が翌月以降にまたがっている求人票の未 有 効 求 人 数 充足の求人数をいう。

○ 新 規 求 人 数 期間中に新たに受け付けた求人数(採用予定人員)をいう。

○月間有効求人数 「前月から繰り越された有効求人数」と当月の「新規求人数」の合計数を いう。

○ 充 足 数 自安定所の有効求人が、安定所(他安定所も含む)の紹介により求職者と 結びついた件数をいう。

雇用保険関係

○ 受給資格決定件数 受け付けた離職票に基づき安定所が求職者給付を受ける資格があると決定した件数をいう。

○基本手当 求職者給付のうち最も基本的なもので、一般被保険者が失業し、法第13条 の受給要件を満たしているときに支給される。

○ 受 給 者 実 人 員 基本手当の給付を実際に受けた受給資格者の実数をいう。

諸比率の算出方法

○ 中 高 年 齢 者 の 就 職 率 = 中高年齢者就職件数 中高年齢月間有効求職者数

季節調整値

雇用や労働時間などが<u>前月と比べて増えたか減ったかをみるとき、</u>それが例年のパターンなのか経済実態を反映した傾向なのかを見分ける必要がある。

例えば、製造業の所定外労働時間は、休みが多い1月や5月に少なく、秋口から年末にかけて多いというパターンが例年みられる。

季節調整値とは、このような例年のパターンを取除いて、本当の傾向を見やすくした指標のことである。

その他

(1) 使用している略符号は以下のとおりです。

「 — 」 _______該当数字なし 「 ▲ 」 ______減少

(2) 四捨五入をした平均値等による統計表は、必ずしも合計数と「計」欄の数とは一致しない。