

IV 統計表

Table 2-1-3: Maternity leave acquisition period and replacement staff confirmation (MA) [Q7 (4) (2) a]. Shows percentages for various industries across different family size categories.

2-1-3: 育児休業取得期間と代替要員の確保 (MA) 【問7(4)②ウa】

Table 2-1-3 (continued): Data for (事業所の割合) and (取得者の割合) for maternity leave.

Table 2-1-4: Maternity leave acquisition start period (MA) [Q7 (4) (2) b]. Shows percentages for various industries across different family size categories.

2-1-4: 育児休業取得開始時期 (MA) 【問7(4)②ウb】

Table 2-2: Maternity leave status of those with children (MA) [Q7 (4) (2)]. Sub-table 2-2-1: Presence of child. Sub-table 2-2-2: Presence of maternity leave acquisition.

2-2: 配偶者出産者(男性)育児休業の状況について【問7(4)②】
2-2-1: 出産者の有無【問7(4)②ア】

Table 2-2-1: Data for (事業所の割合) and (取得者の割合) regarding spouse childbirth presence.

Table 2-2-2: Data for (事業所の割合) and (取得者の割合) regarding maternity leave acquisition presence.

2-2-2: 育児休業取得者の有無【問7(4)②イ】

Table 2-2-3: Maternity leave acquisition period and replacement staff confirmation (MA) [Q7 (4) (2) a]. Shows percentages for various industries across different family size categories.

Table 2-2-3 (continued): Data for (事業所の割合) and (取得者の割合) for maternity leave.

2-2-2-1: 育児休業取得者の有無【問7(4)②イ】 (【問9(1)】女性を役員・管理職(係長以上)に登用する事業所との関係)

Table 2-2-2-1: Data showing the relationship between maternity leave acquisition and appointment of female staff.

2-2-3: 育児休業取得期間と代替要員の確保 (MA) 【問7(4)②ウa】

Table 2-2-3 (continued): Data for (事業所の割合) and (取得者の割合) for maternity leave.

Table with columns for industry (産業別), scale (規模別), and percentage of childcare leave acquisition (取得者の割合). Rows include categories like 5日未満, 5日~2週間未満, etc.

2-2-4: 育児休業取得開始時期 (MA) 【問7(4)②ウ】b

Table showing the percentage of childcare leave acquisition by industry and scale, with a sub-section for the start period (取得者の割合).

規模別: 産業別: カイニ乗 カイニ乗 検定結果 検定結果

2-3: 出産者(女性)・配偶者出産者(男性) 育児休業の状況について【問7(4)②】

2-3-1: 出産者・配偶者出産者の有無【問7(4)②ア】

Table showing the presence of childbirth or spouse childbirth, with columns for industry and scale.

規模別: 産業別: カイニ乗 検定結果

2-3-2: 育児休業取得者の有無【問7(4)②イ】

Table showing the presence of childcare leave acquisition, with columns for industry and scale.

規模別: 産業別: カイニ乗 検定結果

2-3-3: 育児休業取得期間と代替要員の確保 (MA) 【問7(4)②ウ】a

Table showing the duration of childcare leave and replacement staff security, with columns for industry and scale.

規模別: 産業別: カイニ乗 検定結果

2-3-4: 育児休業取得開始時期 (MA) 【問7(4)②ウ】b

Table showing the percentage of childcare leave acquisition by industry and scale, with a sub-section for the start period (取得者の割合).

規模別: 産業別: カイニ乗 検定結果

2-4: 職場復帰措置の状況 (MA) 【問7(4)③】

Table showing the status of workplace return measures, with columns for industry and scale.

規模別: 産業別: カイニ乗 検定結果

2-5: 看護休暇制度について【問7(5)】

2-5-1: 子の看護休暇制度の規定の有無【問7(5)①】

Table showing the presence of childcare leave regulations, with columns for industry and scale.

規模別: 産業別: カイニ乗 検定結果

2-5-2: 小学校就学前の子を養育する労働者の有無【問7(5)②】

Table showing the presence of childcare leave for workers raising children before elementary school, with columns for industry and scale.

規模別: 産業別: カイニ乗 検定結果

2-5-3: 看護休暇制度の利用の有無【問7(5)③】

Table showing the utilization of childcare leave, with columns for industry and scale.

規模別: 産業別: カイニ乗 検定結果

Table showing the utilization of childcare leave, with columns for industry and scale.

規模別: 産業別: カイニ乗 検定結果

2-5-3: 看護休暇制度の利用の有無【問7(5)③】

Table showing the utilization of childcare leave, with columns for industry and scale.

規模別: 産業別: カイニ乗 検定結果

35：介護を理由にした退職者の再雇用【問8(6)】

Table showing data for 35: Re-employment of employees who resigned due to care. Columns include industry type (e.g., Manufacturing, Construction) and employee count ranges (e.g., 5-29, 30-99).

規模別：カイニ乗検定結果 [-]
産業別：カイニ乗検定結果 [-]

36：女性の役員・管理職への登用【問9(1)】

Table showing data for 36: Appointment of female executives and management. Columns include industry type and employee count ranges.

規模別：カイニ乗検定結果 [-]
産業別：カイニ乗検定結果 [-]

Detailed table for 36 showing appointment rates for various roles (役員, 部長, 課長, 係長) across industries and employee counts. Includes a breakdown of gender distribution within each role.

【役員への登用割合】 規模別：カイニ乗検定結果 [-]
【部長への登用割合】 規模別：カイニ乗検定結果 [-]
【課長への登用割合】 規模別：カイニ乗検定結果 [-]
【役員・管理職（係長以上）への登用割合】 規模別：カイニ乗検定結果 [-]

37：女性を登用することによる効果【問9(2)】

Table showing data for 37: Effects of appointing women. Columns include industry type and employee count ranges. Rows list various business performance indicators.

規模別：カイニ乗検定結果 [-]
産業別：カイニ乗検定結果 [-]

38：女性を登用しない理由【問9(3)】

Table showing data for 38: Reasons for not appointing women. Columns include industry type and employee count ranges. Rows list various reasons.

規模別：カイニ乗検定結果 [-]
産業別：カイニ乗検定結果 [-]

39：男女共同参画の取組状況【問10】

Table showing data for 39: Status of gender mainstreaming. Columns include industry type and employee count ranges. Rows list various implementation measures.

規模別：カイニ乗検定結果 [-]
産業別：カイニ乗検定結果 [-]

40：セクシュアルハラスメントの防止対策等【問11】

Table showing data for 40: Sexual harassment prevention measures. Columns include industry type and employee count ranges. Rows list various prevention measures.

規模別：カイニ乗検定結果 [-]
産業別：カイニ乗検定結果 [-]

41：パワーハラスメントの防止対策等【問11】

Table showing data for 41: Power harassment prevention measures. Columns include industry type and employee count ranges. Rows list various prevention measures.

規模別：カイニ乗検定結果 [-]
産業別：カイニ乗検定結果 [-]

42：マタニティハラスメントの防止対策等【問11】

Table showing data for 42: Maternity harassment prevention measures. Columns include industry type and employee count ranges. Rows list various prevention measures.

規模別：カイニ乗検定結果 [-]
産業別：カイニ乗検定結果 [-]

52: パートタイム労働者の育児・介護休業制度の有無【問13(2)】

項目	規模別・産業別 計	規模別				産業別																
		5人~29人	30人~99人	100人~299人	300人以上	C. 鉱業、採石業、砂利採取業	D. 建設業	E. 製造業	F. 電気・ガス・熱供給・水道業	G. 情報通信業	H. 運輸業、郵便業	I. 卸売業、小売業	J. 金融業、保険業	K. 不動産業、物品賃貸業	L. 学術研究、専門・技術サービス業	M. 宿泊業、飲食サービス業	N. 生活関連サービス業、娯楽業	O. 教育、学習支援業	P. 医療、福祉	Q. 複合サービス事業	R. サービス業(他に分類されないもの)	
ある	84.3%	79.0%	88.7%	95.5%	100.0%	66.7%	72.9%	89.1%	90.9%	90.6%	79.7%	87.7%	95.7%	83.3%	71.8%	78.9%	80.0%	79.3%	85.0%	95.8%	85.6%	
両方ある	81.8%	75.2%	87.7%	94.4%	100.0%	66.7%	66.1%	87.4%	90.9%	87.5%	78.1%	80.0%	93.6%	77.8%	69.2%	71.1%	76.7%	77.6%	85.0%	95.8%	84.6%	
育児のみ	2.4%	3.6%	1.1%	1.1%	0.0%	0.0%	6.8%	1.7%	0.0%	3.1%	0.0%	7.7%	2.1%	5.6%	2.6%	7.9%	3.3%	1.7%	0.0%	0.0%	1.0%	
介護のみ	0.1%	0.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.6%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	
ない	15.7%	21.0%	11.3%	4.5%	0.0%	33.3%	27.1%	10.9%	9.1%	9.4%	20.3%	12.3%	4.3%	16.7%	28.2%	21.1%	20.0%	20.7%	15.0%	4.2%	14.4%	
計	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%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	

規模別: カイニ乗検定結果 [-]
産業別: カイニ乗検定結果 [-]

53: パートタイム労働者の雇用制度を見直した取組 (MA) 【問13(3)】

項目	規模別・産業別 計	規模別				産業別																	規模別: 産業別: カイニ乗 検定結果 検定結果
		5人~29人	30人~99人	100人~299人	300人以上	C. 鉱業、採石業、砂利採取業	D. 建設業	E. 製造業	F. 電気・ガス・熱供給・水道業	G. 情報通信業	H. 運輸業、郵便業	I. 卸売業、小売業	J. 金融業、保険業	K. 不動産業、物品賃貸業	L. 学術研究、専門・技術サービス業	M. 宿泊業、飲食サービス業	N. 生活関連サービス業、娯楽業	O. 教育、学習支援業	P. 医療、福祉	Q. 複合サービス事業	R. サービス業(他に分類されないもの)		
見直した取組がある	86.4%	86.2%	85.7%	88.2%	94.4%	100.0%	98.2%	90.6%	95.2%	93.3%	83.6%	71.9%	100.0%	77.8%	97.4%	66.7%	80.0%	89.3%	82.1%	83.3%	87.0%		
賃金賞与の方針を見直した	13.3%	13.8%	10.7%	18.8%	11.1%	0.0%	5.4%	7.7%	0.0%	6.7%	18.0%	23.4%	18.6%	11.1%	7.9%	25.0%	3.3%	0.0%	10.4%	70.8%	16.0%		
人事・評価基準を見直した	33.5%	32.3%	33.8%	37.6%	38.9%	0.0%	21.4%	31.6%	9.5%	23.3%	37.7%	35.9%	14.0%	33.3%	34.2%	27.8%	50.0%	28.6%	44.0%	66.7%	33.0%		
正社員等の転換を行った	29.3%	27.5%	33.8%	23.5%	33.3%	0.0%	32.1%	35.0%	61.9%	53.3%	23.0%	23.4%	18.6%	22.2%	36.8%	22.2%	33.3%	39.3%	23.9%	4.2%	27.0%		
今後検討したい	18.6%	20.2%	16.9%	14.1%	22.2%	100.0%	33.9%	17.9%	28.6%	13.3%	23.0%	17.2%	11.6%	27.8%	15.8%	16.7%	13.3%	21.4%	11.2%	4.2%	23.0%		
取り組む予定はない	13.6%	13.8%	14.3%	11.8%	5.6%	0.0%	1.8%	9.4%	4.8%	6.7%	16.4%	28.1%	0.0%	22.2%	2.6%	33.3%	20.0%	10.7%	17.9%	16.7%	13.0%		

[] [-]
[] [-]
[] [-]
[] [-]
[] [-]
[] [-]

54: パートタイム労働者今後の雇用方針 【問13(4)】

項目	規模別・産業別 計	規模別				産業別																
		5人~29人	30人~99人	100人~299人	300人以上	C. 鉱業、採石業、砂利採取業	D. 建設業	E. 製造業	F. 電気・ガス・熱供給・水道業	G. 情報通信業	H. 運輸業、郵便業	I. 卸売業、小売業	J. 金融業、保険業	K. 不動産業、物品賃貸業	L. 学術研究、専門・技術サービス業	M. 宿泊業、飲食サービス業	N. 生活関連サービス業、娯楽業	O. 教育、学習支援業	P. 医療、福祉	Q. 複合サービス事業	R. サービス業(他に分類されないもの)	
増やす	10.9%	10.6%	12.1%	10.3%	5.0%	0.0%	1.1%	8.1%	4.0%	4.3%	11.6%	24.3%	0.0%	19.0%	1.9%	31.6%	18.8%	9.7%	16.2%	16.0%	9.8%	
維持	39.4%	39.7%	37.4%	44.3%	40.0%	33.3%	30.9%	39.0%	8.0%	27.7%	30.2%	45.9%	57.1%	28.6%	30.2%	55.3%	65.6%	51.6%	49.3%	28.0%	31.1%	
減らす	2.1%	2.5%	1.9%	0.0%	5.0%	0.0%	2.1%	2.9%	4.0%	0.0%	1.2%	1.4%	1.8%	4.8%	0.0%	0.0%	0.0%	1.6%	1.4%	8.0%	4.5%	
決めていない	47.5%	47.1%	48.6%	45.4%	50.0%	66.7%	66.0%	50.0%	84.0%	68.1%	57.0%	28.4%	41.1%	47.6%	67.9%	13.2%	15.6%	37.1%	33.1%	48.0%	54.5%	
計	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%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	

規模別: カイニ乗検定結果 [-]
産業別: カイニ乗検定結果 [-]