

②市郡規模別

表 8-2

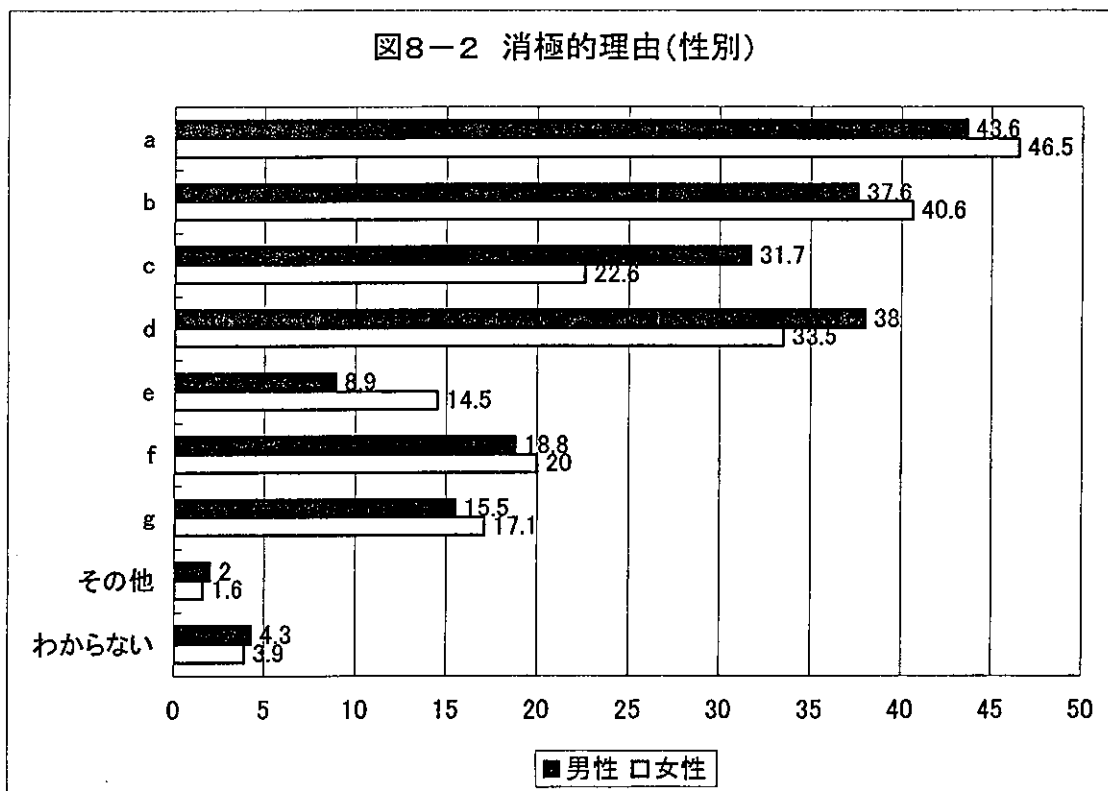
	a	b	c	d	e	f	g	その他	わからない	該当者
14大都市	60	49	41	48	20	19	27	3	3	132
(%)	45.5	37.1	31.1	36.4	15.2	14.4	20.5	2.3	2.3	
その他の市	150	139	89	124	36	76	51	6	16	344
(%)	43.6	40.4	25.9	36	10.5	22.1	14.8	1.7	4.7	
町・村	66	52	36	47	16	24	22	2	6	137
(%)	48.2	38	26.3	34.3	11.7	17.5	16.1	1.5	4.4	

③性別

表 8-3

	a	b	c	d	e	f	g	その他	わからない	該当者
男性	132	114	96	115	27	57	47	6	13	303
(%)	43.6	37.6	31.7	38	8.9	18.8	15.5	2	4.3	
女性	144	126	70	104	45	62	53	5	12	310
(%)	46.5	40.6	22.6	33.5	14.5	20	17.1	1.6	3.9	

図8-2 消極的理由(性別)



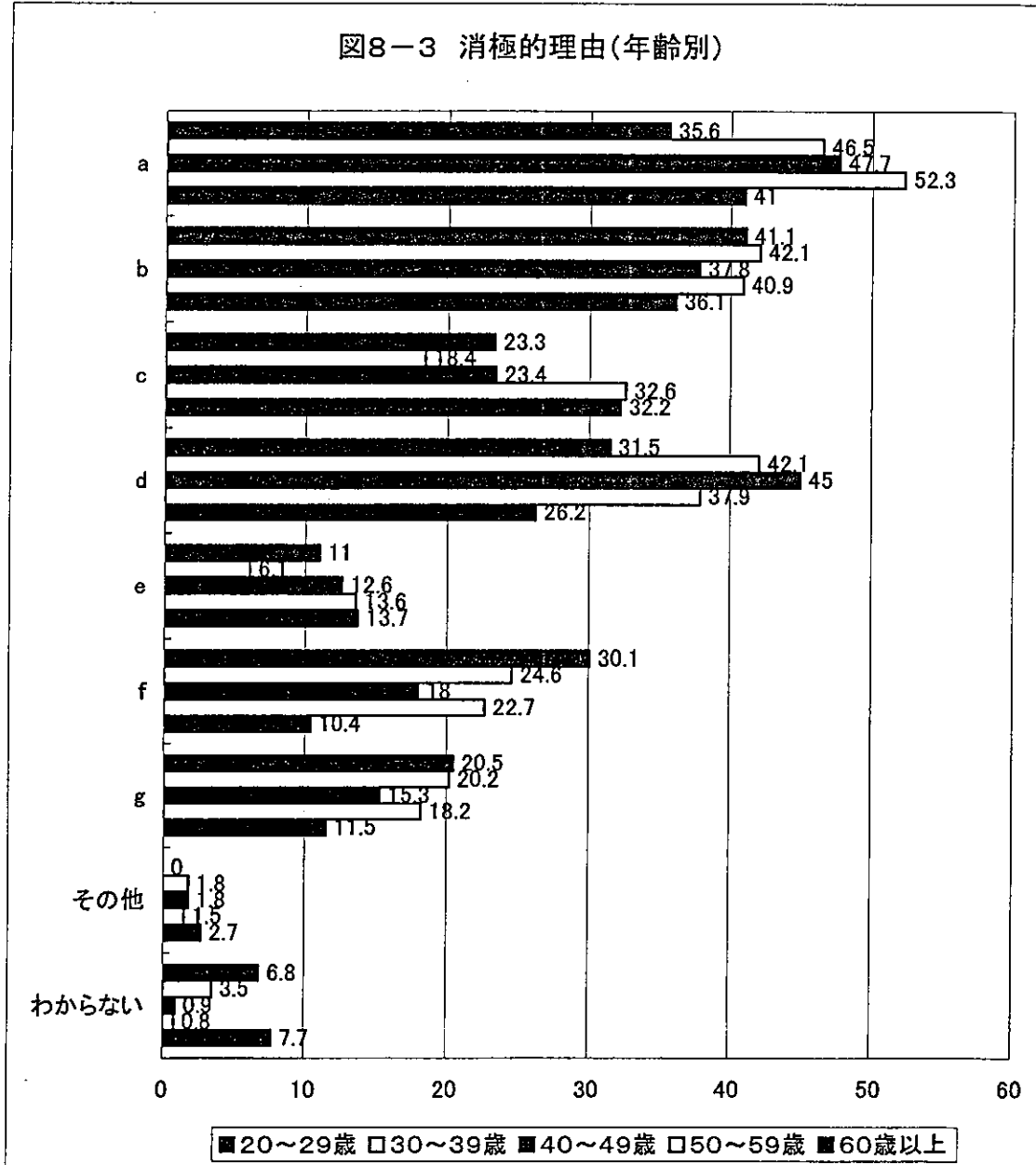
④年齢別

表 8-4

	a	b	c	d	e	f	g	その他	わからない	該当者
20~29歳	26	30	17	23	8	22	15	0	5	73
(%)	35.6	41.1	23.3	31.5	11	30.1	20.5	0	6.8	
30~39歳	53	48	21	48	7	28	23	2	4	114

(%)	46.5	42.1	18.4	42.1	6.1	24.6	20.2	1.8	3.5	
40～49歳	53	42	26	50	14	20	17	2	1	111
(%)	47.7	37.8	23.4	45	12.6	18	15.3	1.8	0.9	
50～59歳	69	54	43	50	18	30	24	2	1	132
(%)	52.3	40.9	32.6	37.9	13.6	22.7	18.2	1.5	0.8	
60歳以上	75	66	59	48	25	19	21	5	14	183
(%)	41	36.1	32.2	26.2	13.7	10.4	11.5	2.7	7.7	

図8-3 消極的理由(年齢別)



⑤年齢・性別

表8-5

	a	b	c	d	e	f	g	その他	わからない	該当者
20～29歳	14	11	10	14	5	12	6	0	2	35
(%)	40	31.4	28.6	40	14.3	34.3	17.1	0	5.7	
30～39歳	22	26	17	23	0	12	9	1	3	55

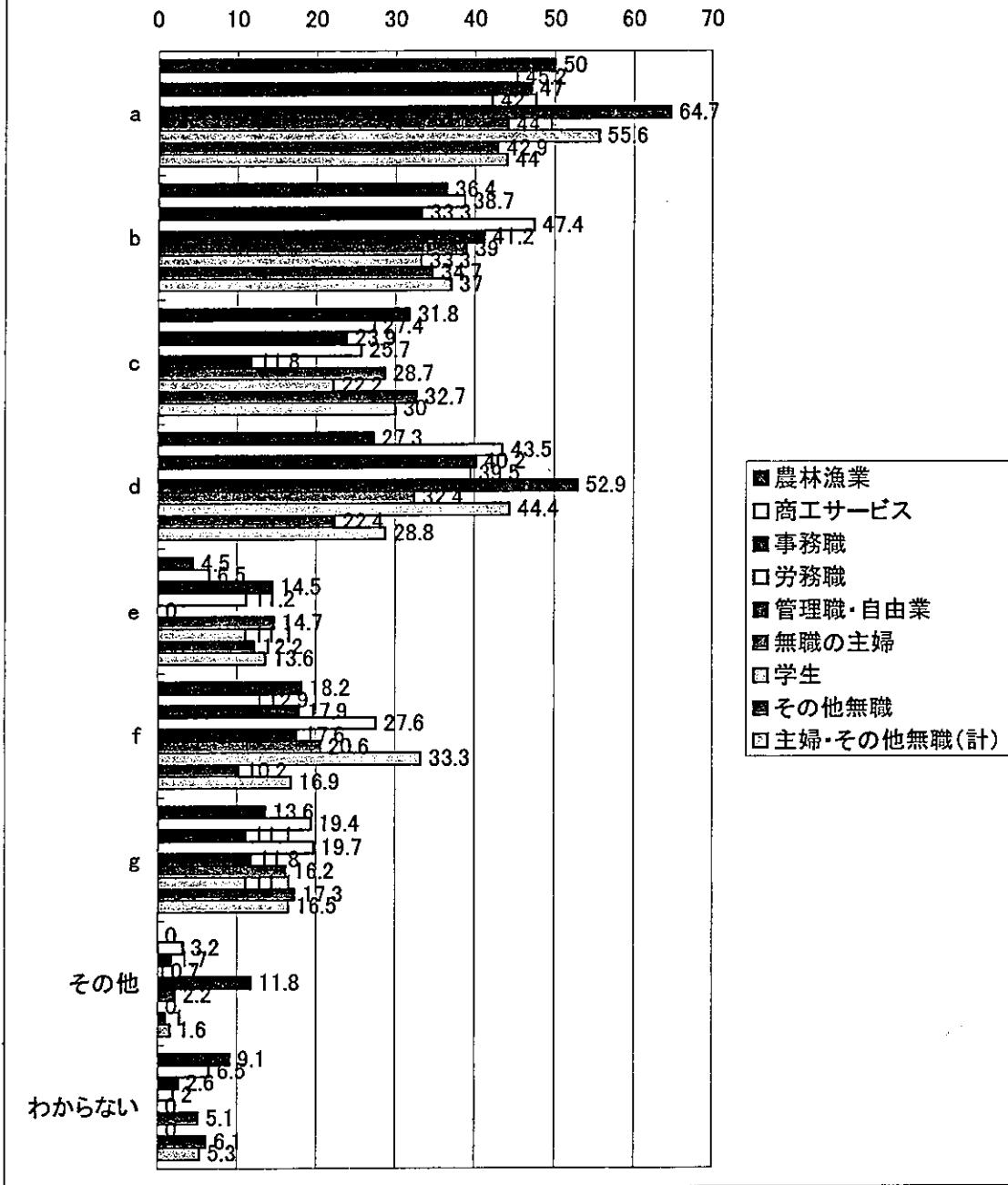
(%)	40	47.3	30.9	41.8	0	21.8	16.4	1.8	5.5	
40～49歳	16	16	10	19	4	10	9	1	1	46
(%)	34.8	34.8	21.7	41.3	8.7	21.7	19.6	2.2	2.2	
50～59歳	36	25	24	29	6	13	13	1	0	62
(%)	58.1	40.3	38.7	46.8	9.7	21	21	1.6	0	
60歳以上	44	36	35	30	12	10	10	3	7	105
(%)	41.9	34.3	33.3	28.6	11.4	9.5	9.5	2.9	6.7	
女性	a	b	c	d	e	f	g	その他	わからない	該当者
20～29歳	12	19	7	9	3	10	9	0	3	38
(%)	31.6	50	18.4	23.7	7.9	26.3	23.7	0	7.9	
30～39歳	31	22	4	25	7	16	14	1	1	59
(%)	52.5	37.3	6.8	42.4	11.9	27.1	23.7	1.7	1.7	
40～49歳	37	26	16	31	10	10	8	1	0	65
(%)	56.9	40	24.6	47.7	15.4	15.4	12.3	1.5	0	
50～59歳	33	29	19	21	12	17	11	1	1	70
(%)	47.1	41.4	27.1	30	17.1	24.3	15.7	1.4	1.4	
60歳以上	31	30	24	18	13	9	11	2	7	78
(%)	39.7	38.5	30.8	23.1	16.7	11.5	14.1	2.6	9	

⑥職業別

表8-6

	a	b	c	d	e	f	g	その他	わからない	該当者
農林漁業	11	8	7	6	1	4	3	0	2	22
(%)	50	36.4	31.8	27.3	4.5	18.2	13.6	0	9.1	
商工サービス	28	24	17	27	4	8	12	2	4	62
(%)	45.2	38.7	27.4	43.5	6.5	12.9	19.4	3.2	6.5	
事務職	55	39	28	47	17	21	13	2	3	117
(%)	47	33.3	23.9	40.2	14.5	17.9	11.1	1.7	2.6	
労務職	64	72	39	60	17	42	30	1	3	152
(%)	42.1	47.4	25.7	39.5	11.2	27.6	19.7	0.7	2	
管理職・自由業	11	7	2	9	0	3	2	2	0	17
(%)	64.7	41.2	11.8	52.9	0	17.6	11.8	11.8	0	
無職の主婦	60	53	39	44	20	28	22	3	7	136
(%)	44.1	39	28.7	32.4	14.7	20.6	16.2	2.2	5.1	
学生	5	3	2	4	1	3	1	0	0	9
(%)	55.6	33.3	22.2	44.4	11.1	33.3	11.1	0	0	
その他無職	42	34	32	22	12	10	17	1	6	98
(%)	42.9	34.7	32.7	22.4	12.2	10.2	17.3	1	6.1	
主婦・その他無職(計)	107	90	73	70	33	41	40	4	13	243
(%)	44	37	30	28.8	13.6	16.9	16.5	1.6	5.3	

図8-4 消極的理由(職業別)



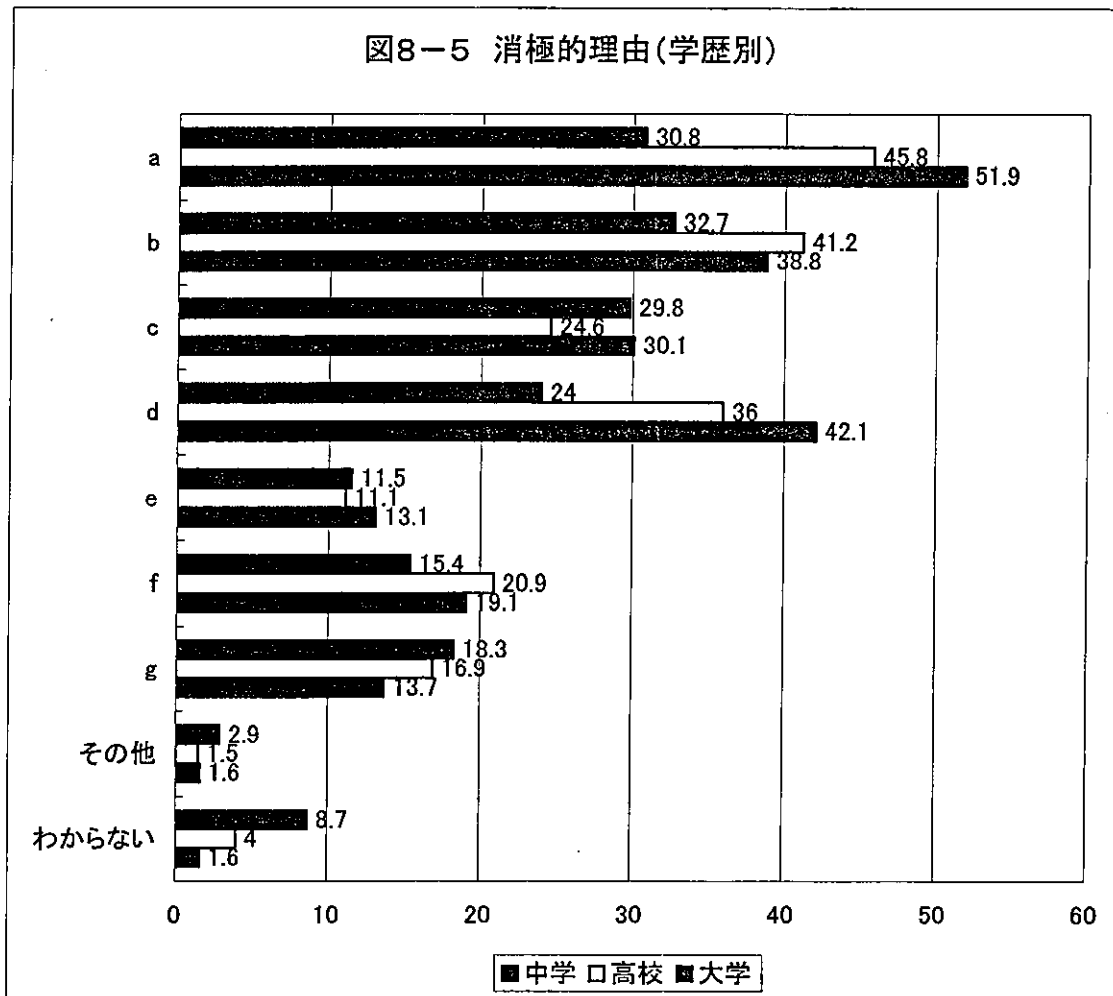
⑦学歴別

表8-7

	a	b	c	d	e	f	g	その他	わからない	該当者
中学	32	34	31	25	12	16	19	3	9	104
(%)	30.8	32.7	29.8	24	11.5	15.4	18.3	2.9	8.7	
高校	149	134	80	117	36	68	55	5	13	325
(%)	45.8	41.2	24.6	36	11.1	20.9	16.9	1.5	4	
大学	95	71	55	77	24	35	25	3	3	183
(%)	51.9	38.8	30.1	42.1	13.1	19.1	13.7	1.6	1.6	

不明	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
(%)	0	100	0	0	0	0	100	0	0	0

図8-5 消極的理由(学歴別)



⑧婚姻状況別

表8-8

	a	b	c	d	e	f	g	その他	わからない	該当者
未婚	33	31	22	31	9	21	23	0	3	85
(%)	38.8	36.5	25.9	36.5	10.6	24.7	27.1	0	3.5	
既婚(配偶者有)	225	196	137	179	58	93	70	9	20	491
(%)	45.8	39.9	27.9	36.5	11.8	18.9	14.3	1.8	4.1	
離・死別(配偶者無)	18	13	7	9	5	5	7	2	2	37
(%)	48.6	35.1	18.9	24.3	13.5	13.5	18.9	5.4	5.4	

⑨配偶者の職業別

表8-9

	a	b	c	d	e	f	g	その他	わからない	該当者
農林漁業	9	6	3	3	0	6	4	0	3	19

(%)	47.4	31.6	15.8	15.8	0	31.6	21.1	0	15.8	
商工サービス業	29	26	11	23	9	20	15	0	4	66
(%)	43.9	39.4	16.7	34.8	13.6	30.3	22.7	0	6.1	
事務職	47	33	26	35	13	11	11	3	1	97
(%)	48.5	34	26.8	36.1	13.4	11.3	11.3	3.1	1	
労務職	51	44	27	38	14	25	16	2	4	103
(%)	49.5	42.7	26.2	36.9	13.6	24.3	15.5	1.9	3.9	
管理職自由業	6	9	5	13	2	1	4	0	0	18
(%)	33.3	50	27.8	72.2	11.1	5.6	22.2	0	0	
無職の主婦	61	52	49	50	11	22	13	1	5	130
(%)	46.9	40	37.7	38.5	8.5	16.9	10	0.8	3.8	
学生	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(%)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
その他無職	22	26	16	17	9	8	7	3	3	58
(%)	37.9	44.8	27.6	29.3	15.5	13.8	12.1	5.2	5.2	
主婦・その他無職(計)	83	78	65	67	20	30	20	4	8	188
(%)	44.1	41.5	34.6	35.6	10.6	16	10.6	2.1	4.3	

(4) 適当な児童手当の額

手当額が高くなれば、その分、税や保険料が高くなることを前提として、子ども1人当たりの児童手当、又は児童支援手当の月額額は、いくらくらいが適当だと思うかというアンケートをとった。アンケートの対象の額としては、(a)手当と支給する必要はない、(b)1万円未満、(c)1万5千円、(d)2万円、(e)2万5千円、(f)3万円、(g)3万5千円、(h)4万円、(i)4万5千円、(j)5万円以上、「わからない」から選択することとした。

全体(表9-1、図9-1)としては、1万円未満とする意見(45.9%)が最も多くなっており、次いで1万5千円(13.7%)、3番目に2万円(11%)となっている。

市郡規模別(表9-2、図9-2)でも、全体と同様の傾向があり、1万円未満とする意見が最も多くなっている。

性別(表9-3、図9-3)でも、全体と同様の傾向がある。男女間で比較すると、女性は1万円未満を選択する傾向が特に強くなっているのに対し、男性は、1万5千円~2万円を選択する者が少ない。

年齢別(表9-4)でも、ほぼ全体と同様の傾向がある。年齢ごとに比較すると、20歳代~30歳代では、1万5千円~2万円を選択する者が少ない。

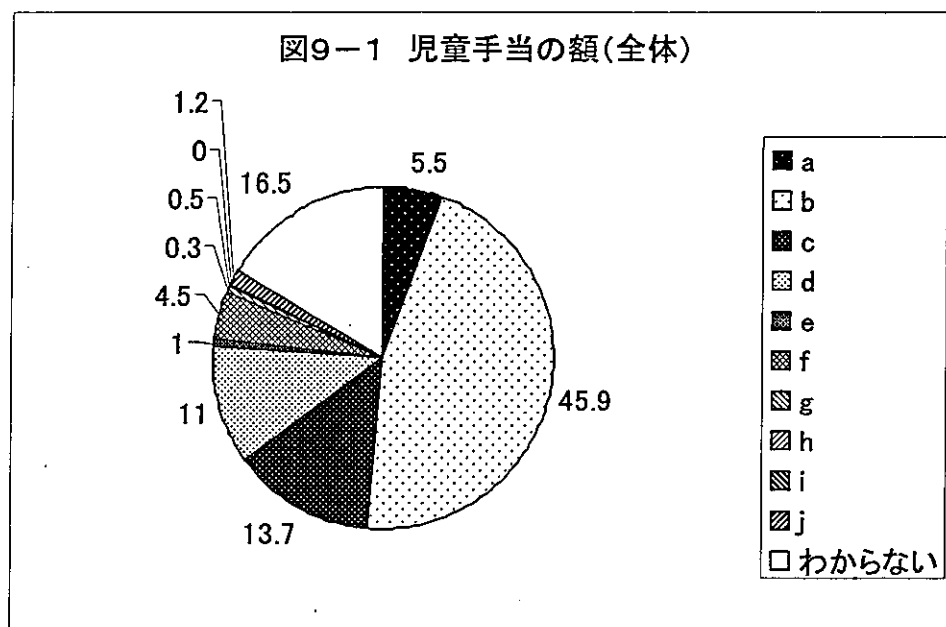
学歴別(表9-7)でも、全体と同様の傾向がある。学歴ごとに比較すると、高学歴層ほど1万5千円や2万円という金額を選択する者の割合が増えている。

①全体

表9-1

	a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	わからない	総数
総数	76	637	190	152	14	62	4	7	0	17	229	1388
(%)	5.5	45.9	13.7	11	1	4.5	0.3	0.5	0	1.2	16.5	

図9-1 児童手当の額(全体)

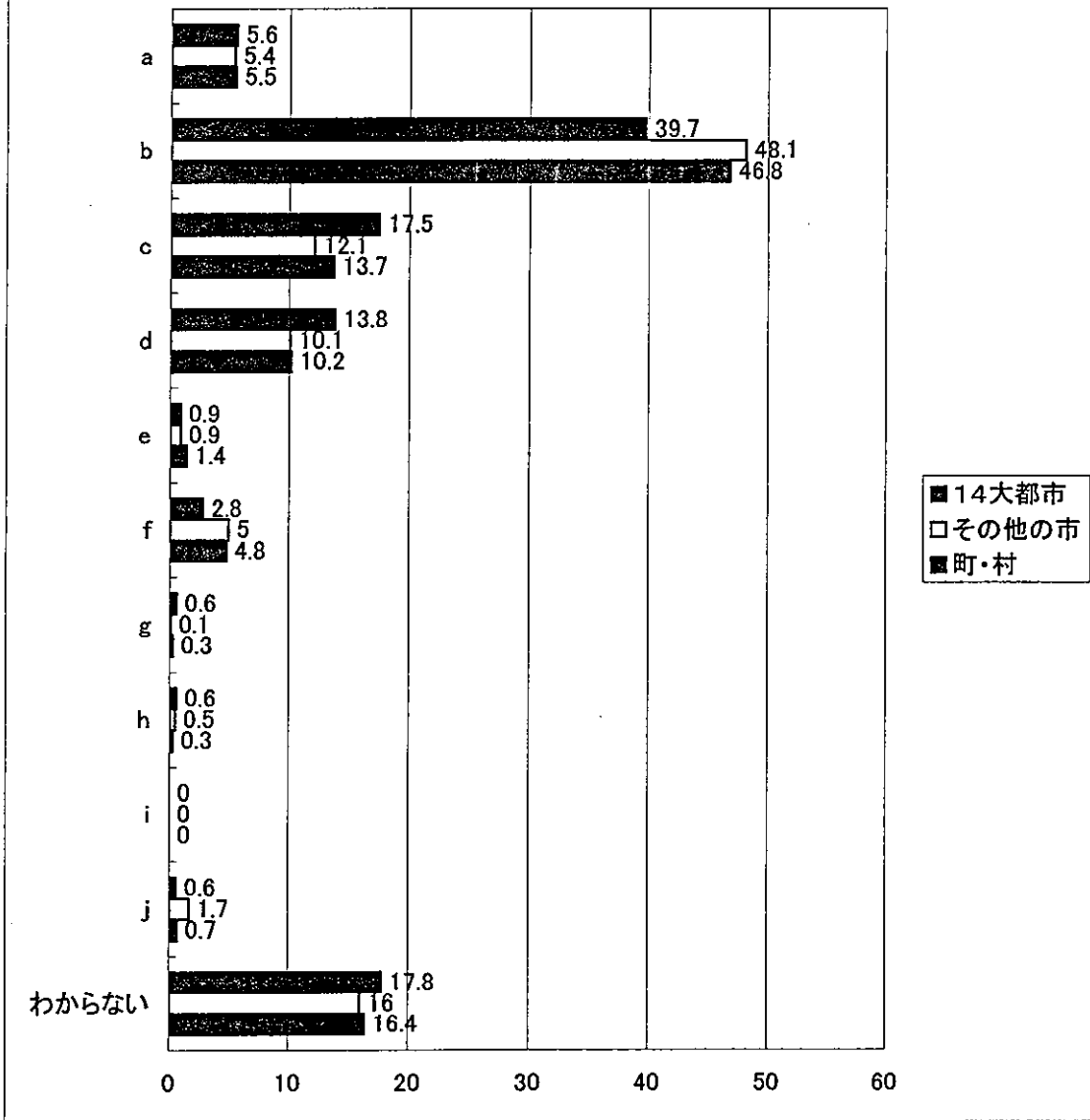


②市郡規模別

表9-2

	a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	わからない	総数
14大都市	18	127	56	44	3	9	2	2	0	2	57	320
(%)	5.6	39.7	17.5	13.8	0.9	2.8	0.6	0.6	0	0.6	17.8	
その他の市	42	373	94	78	7	39	1	4	0	13	124	775
(%)	5.4	48.1	12.1	10.1	0.9	5	0.1	0.5	0	1.7	16	
町・村	16	137	40	30	4	14	1	1	0	2	48	293
(%)	5.5	46.8	13.7	10.2	1.4	4.8	0.3	0.3	0	0.7	16.4	

図9-2 児童手当の額(市郡規模別)

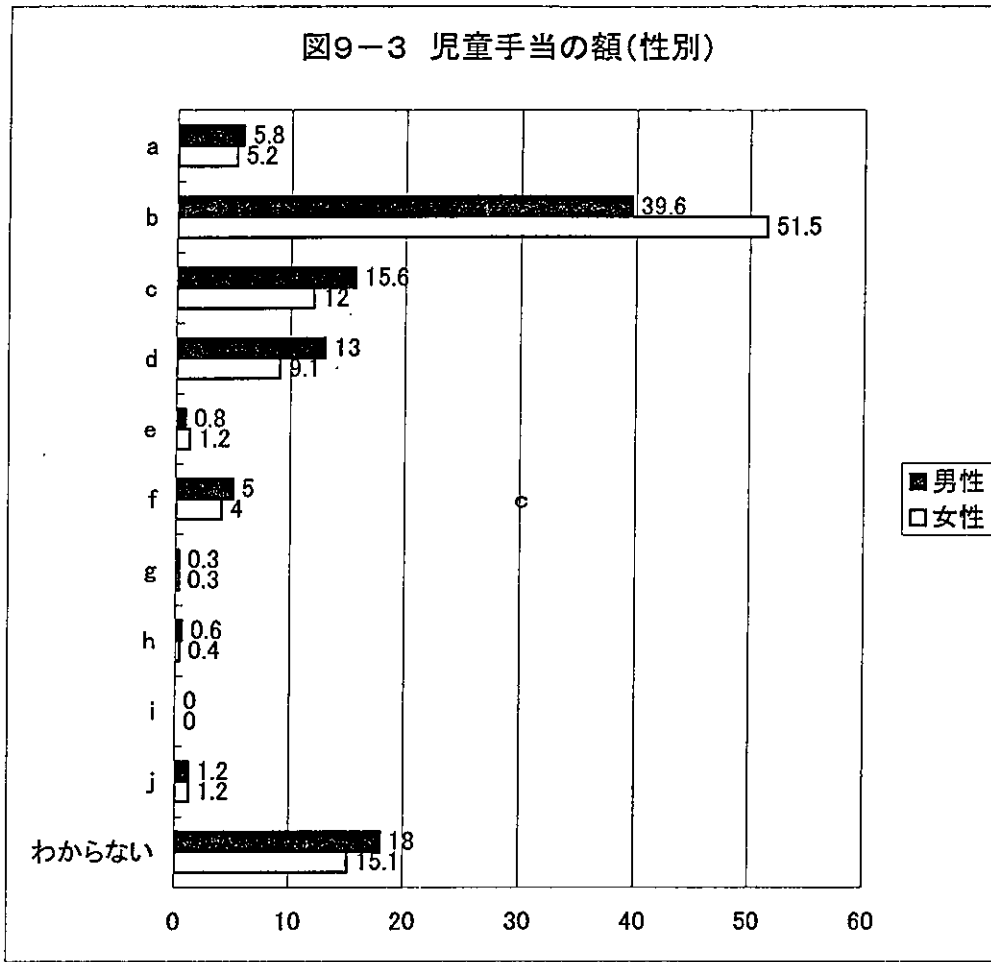


③性別

表9-3

	a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	わからない	総数
男性	38	259	102	85	5	33	2	4	0	8	118	654
(%)	5.8	39.6	15.6	13	0.8	5	0.3	0.6	0	1.2	18	
女性	38	378	88	67	9	29	2	3	0	9	111	734
(%)	5.2	51.5	12	9.1	1.2	4	0.3	0.4	0	1.2	15.1	

図9-3 児童手当の額(性別)



④年齢別

表9-4

	a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	わからない	総数
20~29歳	9	55	33	17	1	12	2	3	0	5	23	160
(%)	5.6	34.4	20.6	10.6	0.6	7.5	1.3	1.9	0	3.1	14.4	
30~39歳	5	139	57	41	3	16	1	1	0	2	39	304
(%)	1.6	45.7	18.8	13.5	1	5.3	0.3	0.3	0	0.7	12.8	
40~49歳	16	111	28	29	5	9	1	1	0	2	30	232
(%)	6.9	47.8	12.1	12.5	2.2	3.9	0.4	0.4	0	0.9	12.9	
50~59歳	18	137	33	25	3	14	0	1	0	4	39	274
(%)	6.6	50	12	9.1	1.1	5.1	0	0.4	0	1.5	14.2	
60歳以上	28	195	39	40	2	11	0	1	0	4	98	418
(%)	6.7	46.7	9.3	9.6	0.5	2.6	0	0.2	0	1	23.4	

⑤年齢・性別

表9-5

性別	a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	わからない	総数
20~29歳	4	17	15	6	1	5	1	3	0	2	12	66
(%)	6.1	25.8	22.7	9.1	1.5	7.6	1.5	4.5	0	3	18.2	
30~39歳	3	47	30	18	0	8	0	0	0	0	25	131

(%)	2.3	35.9	22.9	13.7	0	6.1	0	0	0	0	19.1	
40～49歳	6	39	15	19	1	6	1	0	0	1	12	100
(%)	6	39	15	19	1	6	1	0	0	1	12	
50～59歳	10	52	16	14	1	6	0	0	0	2	18	119
(%)	8.4	43.7	13.4	11.8	0.8	5	0	0	0	1.7	15.1	
60歳以上	15	104	26	28	2	8	0	1	0	3	51	238
(%)	6.3	43.7	10.9	11.8	0.8	3.4	0	0.4	0	1.3	21.4	
女性	a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	わからない	総数
20～29歳	5	38	18	11	0	7	1	0	0	3	11	94
(%)	5.3	40.4	19.1	11.7	0	7.4	1.1	0	0	3.2	11.7	
30～39歳	2	92	27	23	3	8	1	1	0	2	14	173
(%)	1.2	53.2	15.6	13.3	1.7	4.6	0.6	0.6	0	1.2	8.1	
40～49歳	10	72	13	10	4	3	0	1	0	1	18	132
(%)	7.6	54.5	9.8	7.6	3	2.3	0	0.8	0	0.8	13.6	
50～59歳	8	85	17	11	2	8	0	1	0	2	21	155
(%)	5.2	54.8	11	7.1	1.3	5.2	0	0.6	0	1.3	13.5	
60歳以上	13	91	13	12	0	3	0	0	0	1	47	180
(%)	7.2	50.6	7.2	6.7	0	1.7	0	0	0	0.6	26.1	

⑥職業別

表 9 - 6

	a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	わからない	総数
農林漁業	3	16	5	2	1	1	0	1	0	0	7	36
(%)	8.3	44.4	13.9	5.6	2.8	2.8	0	2.8	0	0	19.4	
商工サービス	8	69	18	15	2	11	0	1	0	1	30	155
(%)	5.2	44.5	11.6	9.7	1.3	7.1	0	0.6	0	0.6	19.4	
事務職	15	104	50	38	2	14	1	1	0	6	32	263
(%)	5.7	39.5	19	14.4	0.8	5.3	0.4	0.4	0	2.3	12.2	
労務職	17	144	42	30	1	11	2	2	0	4	51	304
(%)	5.6	47.4	13.8	9.9	0.3	3.6	0.7	0.7	0	1.3	16.8	
管理職・自由業	0	15	2	8	0	1	0	0	0	0	9	35
(%)	0	42.9	5.7	22.9	0	2.9	0	0	0	0	25.7	
無職の主婦	19	173	41	35	5	17	0	1	0	3	46	340
(%)	5.6	50.9	12.1	10.3	1.5	5	0	0.3	0	0.9	13.5	
学生	1	7	2	4	1	2	0	1	0	1	4	23
(%)	4.3	30.4	8.7	17.4	4.3	8.7	0	4.3	0	4.3	17.4	
その他無職	13	109	30	20	2	5	1	0	0	2	50	232
(%)	5.6	47	12.9	8.6	0.9	2.2	0.4	0	0	0.9	21.6	
主婦・その他無職(計)	33	289	73	59	8	24	1	2	0	6	100	595
(%)	5.5	48.6	12.3	9.9	1.3	4	0.2	0.3	0	1	16.8	

⑦学歴別

表 9 - 7

	a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	わからない	総数
中学	19	102	16	13	1	6	1	2	0	1	62	223

(%)	8.5	45.7	7.2	5.8	0.4	2.7	0.4	0.9	0	0.4	27.8	
高校	33	346	99	67	6	37	3	2	0	9	108	710
(%)	4.6	48.7	13.9	9.4	0.8	5.2	0.4	0.3	0	1.3	15.2	
大学	24	188	75	71	7	18	0	3	0	7	57	450
(%)	5.3	41.8	16.7	15.8	1.6	4	0	0.7	0	1.6	12.7	
不明	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	2	5
(%)	0	20	0	20	0	20	0	0	0	0	40	

⑧婚姻状況別

表9-8

	a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	わからない	総数
未婚	8	68	33	19	1	16	1	2	0	2	47	197
(%)	4.1	34.5	16.8	9.6	0.5	8.1	0.5	1	0	1	23.9	
既婚(配偶者有)	61	534	148	123	12	44	3	5	0	14	149	1093
(%)	5.6	48.9	13.5	11.3	1.1	4	0.3	0.5	0	1.3	13.6	
離・死別(配偶者無)	7	35	9	10	1	2	0	0	0	1	33	98
(%)	7.1	35.7	9.2	10.2	1	2	0	0	0	1	33.7	

⑨配偶者の職業別

表9-9

	a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	わからない	総数
農林漁業	3	13	3	3	1	1	0	1	0	2	4	31
(%)	9.7	41.9	9.7	9.7	3.2	3.2	0	3.2	0	6.5	12.9	
商工サービス業	7	81	20	13	1	5	0	0	0	1	18	146
(%)	4.8	55.5	13.7	8.9	0.7	3.4	0	0	0	0.7	12.3	
事務職	20	106	36	36	5	6	0	2	0	2	33	246
(%)	8.1	43.1	14.6	14.6	2	2.4	0	0.8	0	0.8	13.4	
労務職	9	122	28	22	1	19	2	1	0	4	19	227
(%)	4	53.7	12.3	9.7	0.4	8.4	0.9	0.4	0	1.8	8.4	
管理職自由業	4	21	8	3	3	0	0	0	0	0	9	48
(%)	8.3	43.8	16.7	6.3	6.3	0	0	0	0	0	18.8	
無職の主婦	12	120	45	34	1	9	1	0	0	3	33	258
(%)	4.7	46.5	17.4	13.2	0.4	3.5	0.4	0	0	1.2	12.8	
学生	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(%)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
その他無職	6	71	8	12	0	4	0	1	0	2	33	137
(%)	4.4	51.8	5.8	8.8	0	2.9	0	0.7	0	1.5	24.1	
主婦・その他無職(計)	18	191	53	46	1	13	1	1	0	5	66	395
(%)	4.6	48.4	13.4	11.6	0.3	3.3	0.3	0.3	0	1.3	16.7	

(5) 児童手当額の増加が子どもをもつきっかけになるか

児童手当、又は育児支援手当の額を大きくしたら、子どもをもつ気になったり、もう1人子どもをもつ気に

なったりすると思うかという質問について、「そう思う」、「そう思わない」、「わからない」の中から選択してもらったアンケートをとった。

全体（表10-1、図10-1）として、そう思わないとする者（59.4%）が多くなっている。

年齢別（表10-4、図10-2）でも、全体と同様の傾向が見られる。年齢ごとに比較すると、20歳代～30歳代では、「そう思う」と答える者も少なくない（20歳代：30歳代＝39.4%：32.6%）。それに大使、特に50歳代では、「そう思わない」と答える者が71.2%を占めており、増額がきっかけになるとする考えに否定的である。

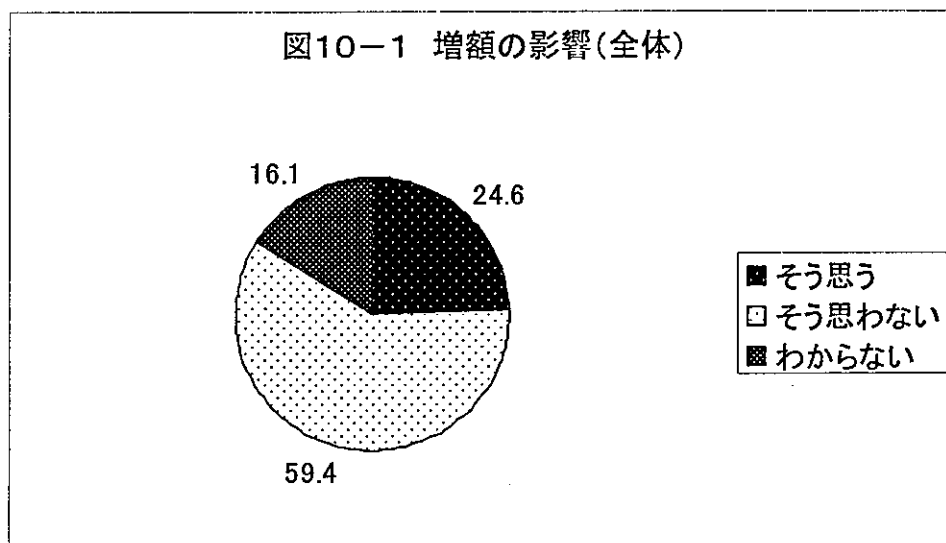
職業別（表10-6、図10-2）でも、全体と同様の傾向が見られる。職業別に比較すると、学生層においては、「そう思う」と答える者（34.8%）も少なくない。

①全体

表10-1

	そう思う	そう思わない	わからない	総数
総数	341	824	223	1388
(%)	24.6	59.4	16.1	

図10-1 増額の影響(全体)



②市郡規模別

表10-2

	そう思う	そう思わない	わからない	総数
14大都市	78	183	59	320
(%)	24.4	57.2	18.4	
その他の市	200	468	107	775
(%)	25.8	60.4	13.8	
町・村	63	173	57	293
(%)	21.5	59	19.5	

③性別

表10-3

	そう思う	そう思わない	わからない	総数
--	------	--------	-------	----

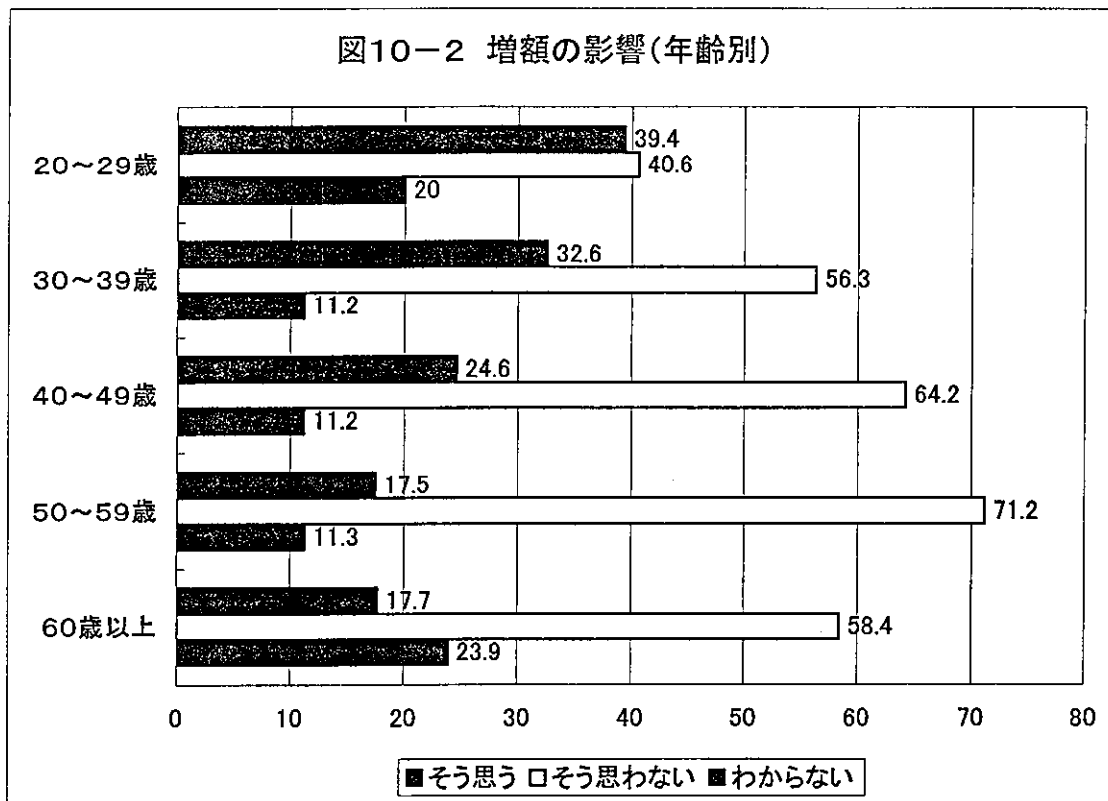
男性	151	384	119	654
(%)	23.1	58.7	18.2	
女性	190	440	104	734
(%)	25.9	59.9	14.2	

④年齢別

表10-4

	そう思う	そう思わない	わからない	総数
20～29歳	63	65	32	160
(%)	39.4	40.6	20	
30～39歳	99	171	34	304
(%)	32.6	56.3	11.2	
40～49歳	57	149	26	232
(%)	24.6	64.2	11.2	
50～59歳	48	195	31	274
(%)	17.5	71.2	11.3	
60歳以上	74	244	100	418
(%)	17.7	58.4	23.9	

図10-2 増額の影響(年齢別)



⑤年齢・性別

表10-5

男性	そう思う	そう思わない	わからない	総数
20～29歳	24	30	12	66
(%)	36.4	45.5	18.2	

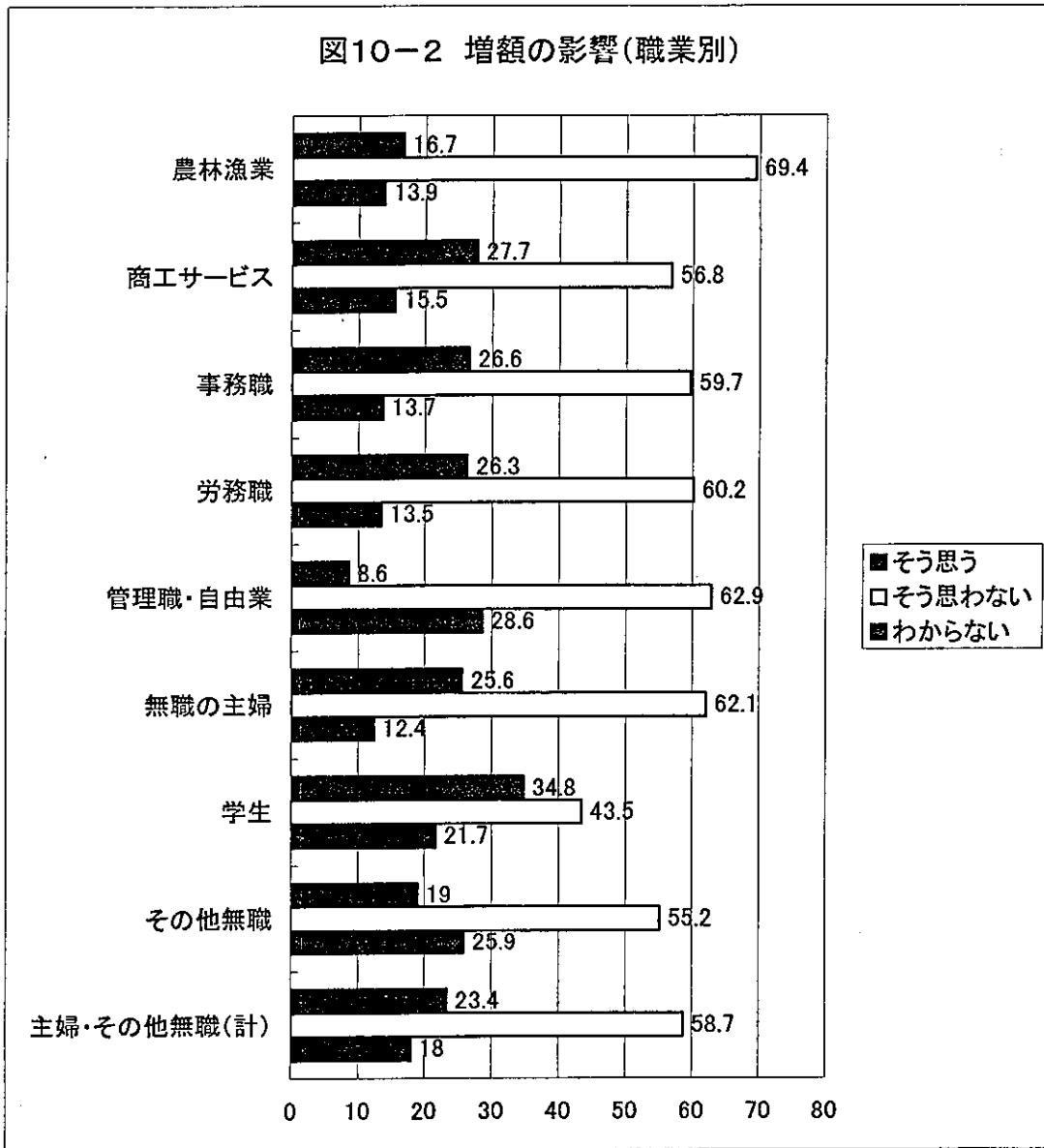
30～39歳	39	74	18	131
(%)	29.8	56.5	13.7	
40～49歳	26	54	20	100
(%)	26	54	20	
50～59歳	20	85	14	119
(%)	16.8	71.4	11.8	
60歳以上	42	141	55	238
(%)	17.6	59.2	23.1	
女性	そう思う	そう思わない	わからない	総数
20～29歳	39	35	20	94
(%)	41.5	37.2	21.3	
30～39歳	60	97	16	173
(%)	34.7	56.1	9.2	
40～49歳	31	95	6	132
(%)	23.5	72	4.5	
50～59歳	28	110	17	155
(%)	18.1	71	11	
60歳以上	32	103	45	180
(%)	17.8	57.2	25	

⑥職業別

表10-6

	そう思う	そう思わない	わからない	総数
農林漁業	6	25	5	36
(%)	16.7	69.4	13.9	
商工サービス	43	88	24	155
(%)	27.7	56.8	15.5	
事務職	70	157	36	263
(%)	26.6	59.7	13.7	
労務職	80	183	41	304
(%)	26.3	60.2	13.5	
管理職・自由業	3	22	10	35
(%)	8.6	62.9	28.6	
無職の主婦	87	211	42	340
(%)	25.6	62.1	12.4	
学生	8	10	5	23
(%)	34.8	43.5	21.7	
その他無職	44	128	60	232
(%)	19	55.2	25.9	
主婦・その他無職(計)	139	349	107	595
(%)	23.4	58.7	18	

図10-2 増額の影響(職業別)



⑦学歴別

表10-7

	そう思う	そう思わない	わからない	総数
中学	46	122	55	223
(%)	20.6	54.7	24.7	
高校	166	449	95	710
(%)	23.4	63.2	13.4	
大学	126	252	72	450
(%)	28	56	16	
不明	3	1	1	5
(%)	60	20	20	

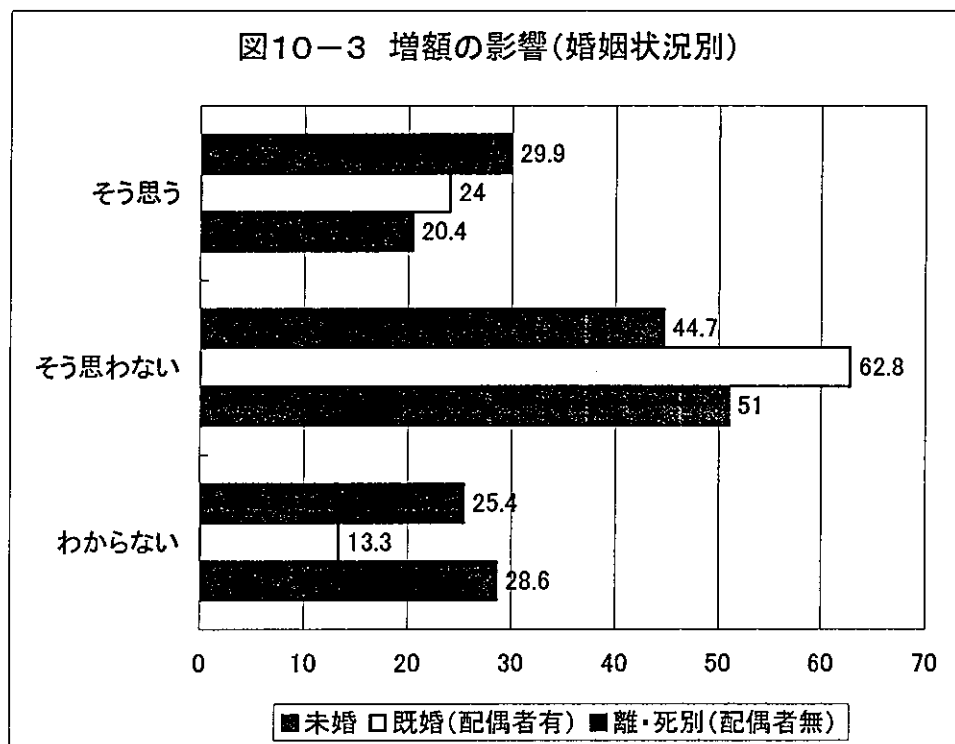
⑧婚姻状況別

表10-8

	そう思う	そう思わない	わからない	総数
未婚	59	88	50	197

(%)	29.9	44.7	25.4	
既婚(配偶者有)	262	686	145	1093
(%)	24	62.8	13.3	
離・死別(配偶者無)	20	50	28	98
(%)	20.4	51	28.6	

図10-3 増額の影響(婚姻状況別)



⑨配偶者の職業別

表10-9

	そう思う	そう思わない	わからない	総数
農林漁業	4	22	5	31
(%)	12.9	71	16.1	
商工サービス業	35	94	17	146
(%)	24	64.4	11.6	
事務職	70	151	25	246
(%)	28.5	61.4	10.2	
労務職	55	150	22	227
(%)	24.2	66.1	9.7	
管理職自由業	13	31	4	48
(%)	27.1	64.6	8.3	
無職の主婦	56	162	40	258
(%)	21.7	62.8	15.5	
学生	0	0	0	0
(%)	0	0	0	

その他無職	29	76	32	137
(%)	21.2	55.5	23.4	
主婦・その他無職(計)	85	238	72	395
(%)	21.5	60.3	18.2	

(6) 子どもをもつ気になる児童手当の額

(5) のアンケートにおいて、「そう思う」と答えた者に、児童手当、又は育児支援手当の額がいくらになったら、子どもをもつ気になったり、もう1人子どもをもつ気になったりするかという質問について、(a)1万円、(b)2万円、(c)3万円、(d)4万円、(e)5万円、(f)6万円、(g)7万円、(h)8万円、(i)9万円、(j)10万円以上、「わからない」の中から選択してもらったアンケートをとった。

全体(表11-1、図11-1)としては、2万円を選択する者(25.8%)が最も多く、次いで3万円を選択する者(25.2%)が多く、3番目に5万円(17.0%)を選択する者が多くなっている。

市郡規模別(表11-2)では、14大都市、町・村の層では全体と同様の傾向があるが、その他の都市の層では、3万円を選択する者(26.5%)が最も多く、2万円を選択する者(22.5%)を上回っている。

性別(表11-3、図11-2)では、女性は全体と同様の傾向があるが、男性は3万円を選択する者(24.5%)が最も多く、2万円を選択する者(21.9%)を上回っている。また、5万円を選択する者(21.2%)も少なくない。

年齢別(表11-4)では、年齢別に結果にばらつきが見られる。20歳代、40歳代、60歳代は、3万円を選択する者(20歳代:40歳代:60歳代=27%:29.8%:28.4%)が最も多いのに対し、50歳代は1万円を選択する者(22.9%)が最も多い。

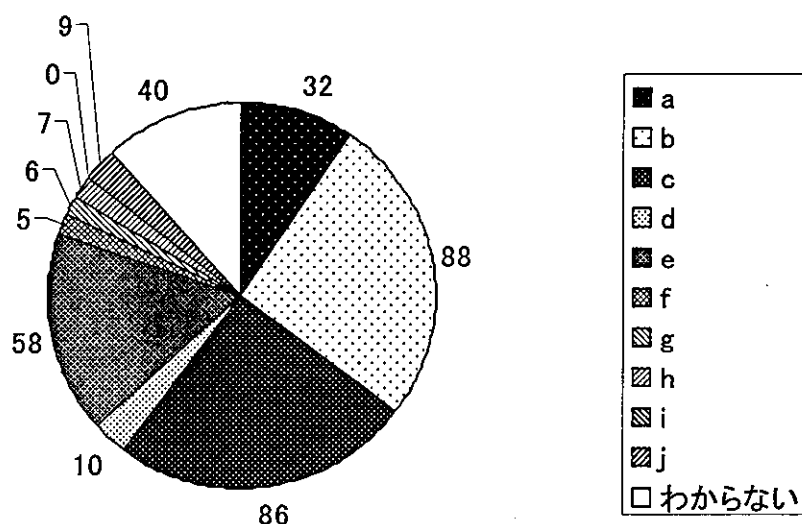
学歴別(表11-7、図11-5)では、高学歴になるほど子どもをもつ気になる額が高くなる傾向が見られる。中学卒の層では、選択する者が多い金額が2万円、3万円、1万円の順であるのに対し、高校卒の層では2万円、3万円、5万円の順になっており、大学卒の層では3万円、5万円、2万円の順になっている。

①全体

表11-1

	a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	わからない	該当者
総数	32	88	86	10	58	5	6	7	0	9	40	341
(%)	9.4	25.8	25.2	2.9	17	1.5	1.8	2.1	0	2.6	11.7	

図11-1 子どもを持つ気になる額(全体)



②市郡規模別

表 11-2

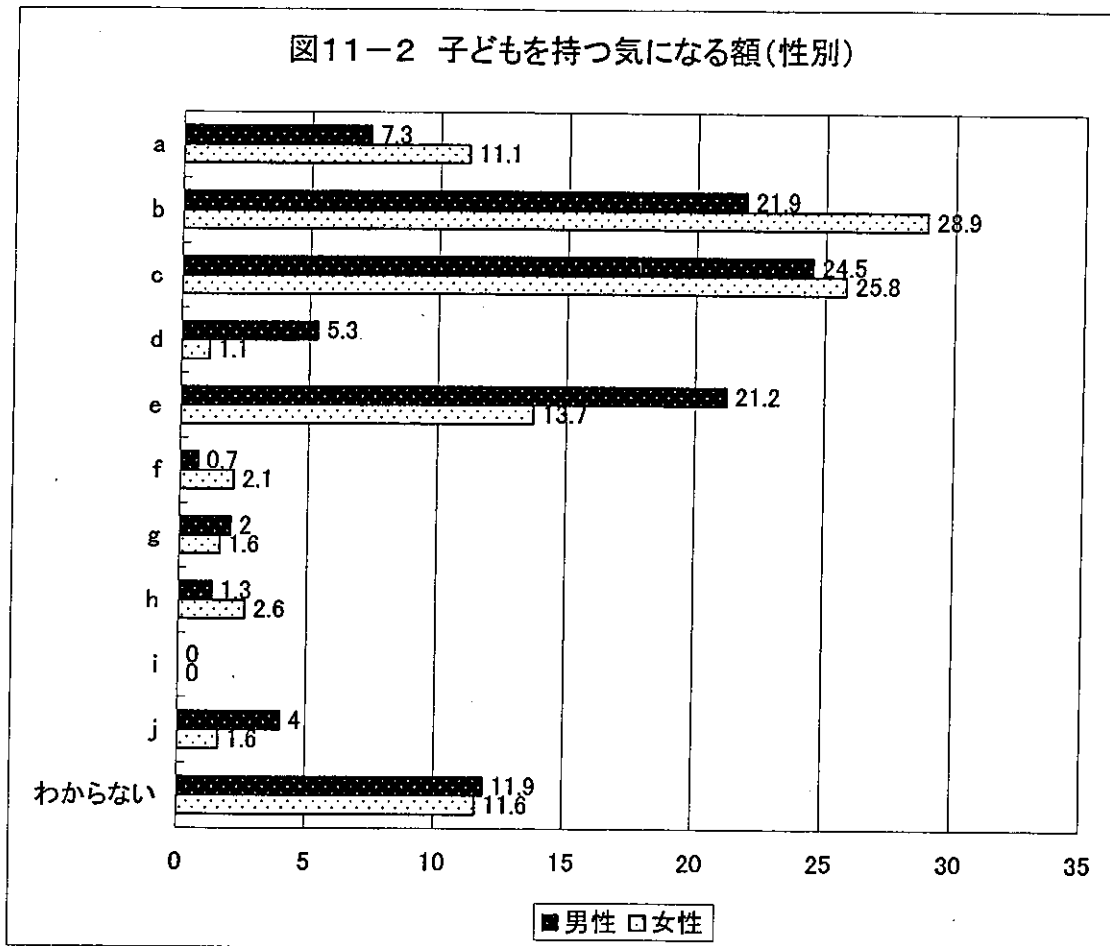
	a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	わからない	該当者
14大都市	7	25	17	2	14	2	0	2	0	3	6	78
	9	32.1	21.8	2.6	17.9	2.6	0	2.6	0	3.8	7.7	
その他の市	20	45	53	6	35	1	6	5	0	4	25	200
	10	22.5	26.5	3	17.5	0.5	3	2.5	0	2	12.5	
町・村	5	18	16	2	9	2	0	0	0	2	9	63
	7.9	28.6	25.4	3.2	14.3	3.2	0	0	0	3.2	14.3	

③性別

表 11-3

	a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	わからない	該当者
男性	11	33	37	8	32	1	3	2	0	6	18	151
(%)	7.3	21.9	24.5	5.3	21.2	0.7	2	1.3	0	4	11.9	
女性	21	55	49	2	26	4	3	5	0	3	22	190
(%)	11.1	28.9	25.8	1.1	13.7	2.1	1.6	2.6	0	1.6	11.6	

図11-2 子どもを持つ気になる額(性別)

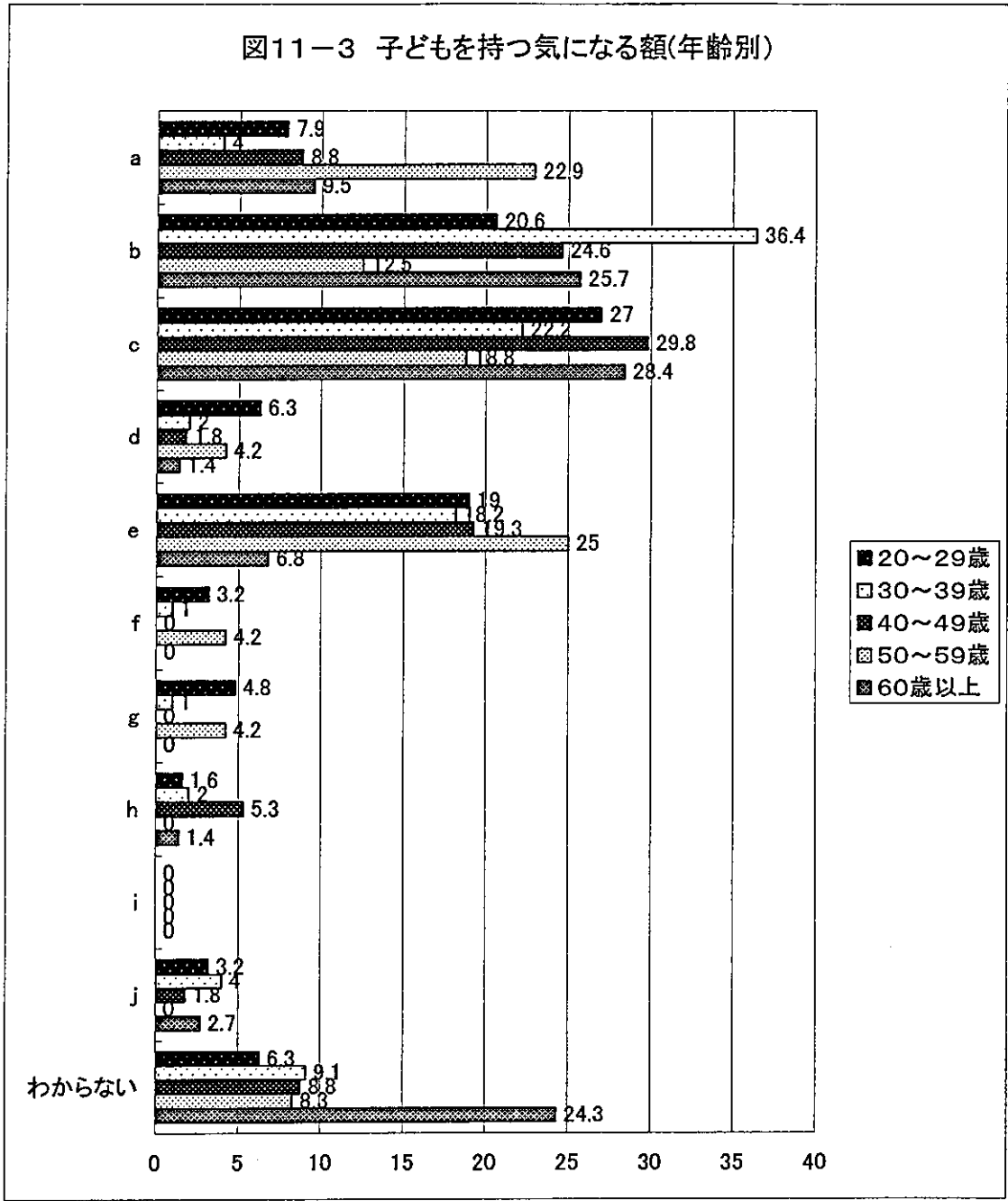


④年齢別

表11-4

	a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	わからない	該当者
20~29歳	5	13	17	4	12	2	3	1	0	2	4	63
(%)	7.9	20.6	27	6.3	19	3.2	4.8	1.6	0	3.2	6.3	
30~39歳	4	36	22	2	18	1	1	2	0	4	9	99
(%)	4	36.4	22.2	2	18.2	1	1	2	0	4	9.1	
40~49歳	5	14	17	1	11	0	0	3	0	1	5	57
(%)	8.8	24.6	29.8	1.8	19.3	0	0	5.3	0	1.8	8.8	
50~59歳	11	6	9	2	12	2	2	0	0	0	4	48
(%)	22.9	12.5	18.8	4.2	25	4.2	4.2	0	0	0	8.3	
60歳以上	7	19	21	1	5	0	0	1	0	2	18	74
(%)	9.5	25.7	28.4	1.4	6.8	0	0	1.4	0	2.7	24.3	

図11-3 子どもを持つ気になる額(年齢別)



⑤年齢・性別

表11-5

男性	a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	わからない	該当者
20~29歳	0	5	8	3	4	0	0	0	0	1	3	24
(%)	0	20.8	33.3	12.5	16.7	0	0	0	0	4.2	12.5	
30~39歳	1	12	7	1	11	1	1	0	0	2	3	39
(%)	2.6	30.8	17.9	2.6	28.2	2.6	2.6	0	0	5.1	7.7	
40~49歳	3	4	7	1	7	0	0	1	0	1	2	26
(%)	11.5	15.4	26.9	3.8	26.9	0	0	3.8	0	3.8	7.7	
50~59歳	3	1	3	2	7	0	2	0	0	0	2	20
(%)	15	5	15	10	35	0	10	0	0	0	10	