

第11a表 男女及び年齢（2区分）別6才以上非在学者の

Table 11a.— PERCENT DISTRIBUTION OF YEARS OF SCHOOL ATTENDING SCHOOL, FOR ALL JAPAN,

地 域 Area	総 数 Total							総 数 T.
	0 年 Under 1 year of school completed	1 ~ 6	7 ~ 9	10 ~ 12	13年以上 and over	不 詳 Not rep.		
全 国 All Japan	100.0	7.7	28.5	40.6	18.1	5.1	0.0	100.0
市 部 All Shi	100.0	5.8	24.6	39.7	22.6	7.4	0.0	100.0
郡 部 All Gun	100.0	9.0	30.9	41.2	15.3	2.6	0.0	100.0
北海道 Hokkaido	100.0	8.1	32.6	41.9	13.8	3.5	0.0	100.0
青森県 Aomori-ken	100.0	9.9	40.9	36.1	10.5	2.6	0.0	100.0
岩手県 Iwate-ken	100.0	9.4	34.2	40.2	13.3	3.0	0.0	100.0
宮城県 Miyagi-ken	100.0	6.6	23.5	47.3	17.5	5.0	0.0	100.0
秋田県 Akita-ken	100.0	8.4	33.4	41.9	12.8	3.5	0.0	100.0
山形県 Yamagata-ken	100.0	8.0	28.6	40.0	18.0	5.4	0.0	100.0
福島県 Fukushima-ken	100.0	9.0	29.0	44.2	14.2	3.5	0.0	100.0
茨城県 Ibaraki-ken	100.0	9.5	26.6	48.4	12.7	2.8	0.0	100.0
栃木県 Tochigi-ken	100.0	9.5	26.9	46.2	14.5	3.0	0.0	100.0
群馬県 Gunma-ken	100.0	7.6	28.4	44.1	16.2	3.6	0.0	100.0
埼玉県 Saitama-ken	100.0	8.1	31.3	42.7	13.7	4.2	0.0	100.0
千葉県 Chiba-ken	100.0	8.1	29.9	40.0	17.0	5.0	0.0	100.0
東京都 Tokyo-to	100.0	4.2	22.5	37.5	24.0	11.9	0.0	100.0
神奈川県 Kanagawa-ken	100.0	5.1	23.1	42.3	21.4	8.1	0.0	100.0
新潟県 Niigata-ken	100.0	9.2	38.4	36.5	12.4	3.4	0.0	100.0
富山県 Toyama-ken	100.0	8.1	35.8	38.5	14.2	3.3	0.0	100.0
石川県 Ishikawa-ken	100.0	8.3	32.6	40.5	14.4	4.2	0.0	100.0
福井県 Fukui-ken	100.0	9.4	33.3	38.7	14.7	3.8	0.0	100.0
山梨県 Yamanashi-ken	100.0	8.9	29.6	42.0	15.4	4.1	0.0	100.0
長野県 Nagano-ken	100.0	7.1	29.3	37.5	21.4	4.6	0.0	100.0
岐阜県 Gifu-ken	100.0	7.1	31.0	43.5	14.7	3.7	0.0	100.0
静岡県 Shizuoka-ken	100.0	6.7	26.3	46.3	16.8	3.9	0.0	100.0
愛知県 Aichi-ken	100.0	7.0	29.0	43.9	15.9	4.2	0.0	100.0
三重県 Mie-ken	100.0	6.4	28.5	46.7	14.7	3.7	0.0	100.0
滋賀県 Shiga-ken	100.0	6.2	30.4	38.8	19.5	5.0	0.0	100.0
京都府 Kyoto-Fu	100.0	6.4	29.0	36.8	20.9	6.8	0.0	100.0
大阪府 Osaka-Fu	100.0	5.9	28.2	38.1	21.5	6.3	0.0	100.0
兵庫県 Hyogo-ken	100.0	6.9	26.7	41.0	19.4	5.9	0.0	100.0
奈良県 Nara-ken	100.0	5.6	29.0	41.9	18.7	4.6	0.1	100.0
和歌山県 Wakayama-ken	100.0	9.1	30.0	39.7	17.5	3.7	0.0	100.0
鳥取県 Tottori-ken	100.0	9.8	26.3	38.3	21.0	4.6	0.0	100.0
島根県 Shimane-ken	100.0	9.2	32.9	36.0	17.6	4.3	0.0	100.0
岡山県 Okayama-ken	100.0	7.7	22.7	36.7	27.5	5.4	0.0	100.0
広島県 Hiroshima-ken	100.0	8.5	23.4	40.0	23.2	5.0	0.0	100.0
山口県 Yamaguchi-ken	100.0	7.6	22.7	37.8	26.5	5.4	0.0	100.0
徳島県 Tokushima-ken	100.0	10.8	31.6	37.9	16.0	3.7	0.0	100.0
香川県 Kagawa-ken	100.0	8.2	29.7	39.6	17.7	4.8	0.0	100.0
愛媛県 Ehime-ken	100.0	9.8	30.8	37.9	17.4	4.1	0.0	100.0
高知県 Kochi-ken	100.0	9.1	40.3	33.3	14.4	2.9	0.0	100.0
福岡県 Fukuoka-ken	100.0	7.4	23.8	42.7	21.1	5.1	0.0	100.0
佐賀県 Saga-ken	100.0	8.6	22.4	43.7	20.4	5.0	0.0	100.0
長門県 Nagasaki-ken	100.0	10.7	27.2	41.3	16.6	4.1	0.0	100.0
熊本県 Kumamoto-ken	100.0	9.7	30.8	39.6	15.9	3.9	0.0	100.0
大分県 Oita-ken	100.0	9.7	24.3	37.9	23.7	4.4	0.0	100.0
宮崎県 Miyazaki-ken	100.0	9.7	32.8	37.8	16.1	3.6	0.0	100.0
鹿児島県 Kagoshima-ken	100.0	12.0	28.2	36.7	19.2	3.9	0.0	100.0

在学年数（5区分）別割合—全国・市部・郡部・都道府県

COMPLETED OF PERSONS 6 YEARS OLD AND OVER, NOT ALL Shi, ALL Gun AND PREFECTURES

0 年 Under 1 year of school completed	男 Male					総 数 T.	女 Female					0 年 Under 1 year of school completed	総 数 T.
	1 ~ 6	7 ~ 9	10~12	13以上 and over	不 詳 n. r.		1 ~ 6	7 ~ 9	10~12	13以上 and over	不 詳 n. r.		
5.0	23.6	46.2	16.5	8.7	0.0	100.0	10.3	32.9	35.6	19.4	1.8	0.0	
4.1	20.0	43.6	19.7	12.6	0.0	100.0	7.3	28.7	36.1	25.2	2.7	0.0	
5.5	25.8	47.8	14.5	6.3	0.0	100.0	12.1	35.5	35.2	16.0	1.2	0.0	
5.2	28.0	46.9	13.7	6.2	0.0	100.0	11.0	37.3	37.0	13.8	0.9	0.0	
5.8	34.2	44.9	10.6	4.5	0.0	100.0	13.7	47.1	27.9	10.5	0.9	0.0	
5.4	28.9	47.4	13.3	5.0	0.0	100.0	13.1	39.0	33.6	13.3	1.1	0.0	
3.9	18.7	53.5	15.9	8.0	0.0	100.0	9.2	28.2	41.4	19.0	2.2	0.0	
4.8	26.7	49.8	12.6	6.2	0.0	100.0	11.8	39.7	34.5	12.9	1.0	0.0	
4.4	21.4	46.7	18.1	9.3	0.0	100.0	11.3	35.0	34.0	17.8	1.9	0.0	
5.1	24.2	51.0	13.7	6.0	0.0	100.0	12.5	33.3	38.2	14.7	1.3	0.0	
5.2	22.1	54.0	13.7	5.0	0.0	100.0	13.3	30.6	43.3	11.8	1.0	0.0	
5.6	23.8	52.0	13.4	5.2	0.0	100.0	12.9	29.5	41.1	15.5	1.0	0.0	
4.9	23.7	49.3	15.6	6.4	0.0	100.0	10.0	32.6	39.5	16.7	1.2	0.0	
4.7	25.7	48.6	13.6	7.5	0.0	100.0	11.2	36.3	37.4	13.7	1.3	0.0	
4.6	24.2	45.5	17.1	8.7	0.0	100.0	11.1	34.9	35.2	16.9	1.8	0.0	
3.2	18.1	39.2	19.9	19.5	0.1	100.0	5.1	26.6	35.6	27.9	4.7	0.0	
3.7	17.8	46.2	18.8	13.5	0.0	100.0	6.4	28.2	38.7	23.8	2.9	0.0	
5.2	29.6	45.2	13.8	6.3	0.0	100.0	12.8	46.1	29.0	11.3	0.8	0.0	
5.3	29.8	45.5	13.4	6.0	0.0	100.0	10.6	41.0	32.5	14.9	1.0	0.0	
5.0	25.1	47.8	14.4	7.6	0.0	100.0	11.1	39.1	34.2	14.4	1.2	0.0	
5.4	26.4	46.8	14.5	6.9	0.0	100.0	13.0	39.3	31.6	14.8	1.2	0.0	
12.4	35.0	35.6	15.4	1.6	0.0	100.0	4.8	23.4	49.3	15.4	7.1	0.0	
4.3	22.7	44.0	21.1	7.9	0.0	100.0	9.6	35.2	31.7	21.6	1.8	0.0	
4.8	25.4	48.9	14.2	6.6	0.0	100.0	9.2	36.2	38.4	15.1	1.0	0.0	
4.4	21.6	51.1	16.0	7.0	0.0	100.0	8.9	30.5	41.9	17.6	1.2	0.0	
4.4	23.2	49.8	15.3	7.4	0.0	100.0	9.3	34.2	38.8	16.5	1.3	0.0	
4.4	22.5	52.7	13.8	6.5	0.0	100.0	8.3	33.7	41.5	15.4	1.1	0.0	
4.1	24.3	45.0	18.1	8.6	0.0	100.0	8.1	35.7	33.5	20.7	2.0	0.0	
4.6	24.2	41.4	18.1	11.4	0.3	100.0	7.9	33.1	32.8	23.3	2.9	0.0	
4.3	23.4	42.3	19.6	10.4	0.0	100.0	7.4	32.6	34.3	23.2	2.6	0.0	
5.1	23.0	45.0	16.9	10.0	0.0	100.0	8.6	30.1	37.4	21.8	2.1	0.0	
4.3	24.7	48.5	15.1	7.3	0.1	100.0	6.7	32.8	36.1	21.9	2.3	0.2	
5.7	26.3	46.9	14.6	6.5	0.0	100.0	12.1	33.3	33.3	20.1	1.2	0.0	
5.3	21.7	44.3	20.3	8.3	0.0	100.0	13.6	30.3	33.1	21.6	1.4	0.0	
5.6	28.5	41.2	16.9	7.9	0.0	100.0	12.5	36.9	31.3	18.1	1.2	0.0	
5.4	20.5	44.0	21.9	8.2	0.0	100.0	9.7	24.7	30.1	32.5	3.0	0.0	
5.8	21.0	45.5	19.3	8.5	0.0	100.0	10.9	25.5	35.1	26.7	1.7	0.0	
5.2	19.6	44.6	21.2	9.4	0.0	100.0	9.8	25.6	31.5	31.4	1.6	0.0	
6.1	27.3	46.7	13.9	6.0	0.0	100.0	15.1	35.6	30.0	17.9	1.5	0.0	
5.7	26.0	43.3	16.5	8.4	0.0	100.0	10.4	33.0	36.3	18.7	1.6	0.0	
6.8	28.2	42.7	14.9	7.5	0.0	100.0	12.5	33.1	33.6	19.7	1.1	0.0	
6.2	36.8	40.4	11.7	4.9	0.0	100.0	11.7	43.3	26.8	16.8	1.2	0.0	
4.9	19.4	48.1	18.5	9.1	0.0	100.0	9.7	27.8	37.6	23.5	1.4	0.0	
5.1	18.2	49.3	18.1	9.3	0.0	100.0	11.6	26.0	38.9	22.3	1.2	0.0	
6.7	22.9	47.2	16.0	7.3	0.0	100.0	14.4	31.3	35.8	17.2	1.2	0.0	
6.2	26.1	46.0	14.6	7.1	0.0	100.0	12.8	34.8	34.1	17.1	1.1	0.0	
6.3	21.7	45.0	19.2	7.9	0.0	100.0	12.7	26.7	31.7	27.6	1.4	0.0	
6.6	27.0	44.4	15.5	6.5	0.0	100.0	12.6	38.1	31.8	16.6	0.9	0.0	
7.7	23.8	43.2	17.9	7.4	0.0	100.0	15.6	31.9	31.2	20.4	0.9	0.0	

第11a表 男女及び年齢（2区分）別6才以上非在学者の

地域	数							総数
	総数	0年	1~6	7~9	10~12	13年以上	不詳	
6~24才	100.0	9.2	9.2	53.8	24.2	3.6	0.0	100.0
全国	100.0	8.9	8.8	48.8	28.4	5.1	0.0	100.0
市郡	100.0	9.3	9.5	56.8	21.7	2.7	0.0	100.0
北青岩宮秋	100.0	8.8	13.2	57.8	17.7	2.5	0.0	100.0
海森手城田	100.0	9.8	20.9	53.6	13.8	1.7	0.0	100.0
道県県県県	100.0	9.5	13.3	57.0	18.0	2.2	0.0	100.0
100.0	8.6	6.3	58.6	22.6	3.9	0.0	100.0	
100.0	9.1	11.8	59.8	16.9	2.4	0.0	100.0	
山福茨栃群	100.0	8.8	7.9	54.3	24.4	4.6	0.0	100.0
形島城木馬	100.0	9.6	8.9	59.4	19.5	2.6	0.0	100.0
県県県県県	100.0	9.7	10.2	62.4	15.9	1.9	0.0	100.0
100.0	9.5	9.3	60.4	18.8	2.0	0.0	100.0	
100.0	9.1	9.3	56.0	22.9	2.8	0.0	100.0	
埼千東神新	100.0	9.5	10.9	58.0	18.5	3.1	0.0	100.0
玉葉京	100.0	9.8	11.4	53.1	22.2	3.4	0.0	100.0
奈川	100.0	8.7	8.8	45.4	29.0	8.1	0.0	100.0
100.0	9.1	6.6	50.9	27.6	5.9	0.0	100.0	
100.0	8.5	13.7	57.0	18.2	2.5	0.0	100.0	
富石福山長	100.0	9.9	9.2	57.4	21.0	2.4	0.0	100.0
山川井梨野	100.0	9.0	8.4	57.6	21.9	3.1	0.0	100.0
100.0	9.2	9.9	56.6	21.3	2.9	0.0	100.0	
100.0	9.6	10.2	55.1	21.8	3.2	0.0	100.0	
100.0	10.1	6.8	46.0	32.9	4.2	0.0	100.0	
岐静愛三滋	100.0	8.8	6.4	60.3	21.6	2.9	0.0	100.0
100.0	8.9	5.2	60.1	23.0	2.8	0.0	100.0	
100.0	8.5	7.2	59.4	21.7	3.3	0.0	100.0	
100.0	8.7	6.0	61.9	20.6	2.8	0.0	100.0	
100.0	8.5	7.3	52.7	27.4	4.1	0.0	100.0	
京大兵奈和	100.0	9.6	9.1	47.0	28.4	5.6	0.3	100.0
100.0	8.6	12.7	47.8	26.1	4.8	0.0	100.0	
100.0	9.5	8.3	53.4	24.7	4.1	0.0	100.0	
100.0	8.8	10.8	51.4	24.9	4.1	0.0	100.0	
100.0	9.0	10.7	51.4	26.1	2.7	0.0	100.0	
鳥島岡広山	100.0	8.7	5.6	49.1	32.9	3.7	0.0	100.0
100.0	9.5	6.2	53.0	28.1	3.2	0.0	100.0	
100.0	10.0	5.7	43.3	36.6	4.5	0.0	100.0	
100.0	6.7	4.7	51.6	33.4	3.5	0.0	100.0	
100.0	10.0	5.3	44.4	36.6	3.7	0.0	100.0	
徳香愛高福	100.0	9.9	11.4	51.7	23.8	3.1	0.0	100.0
100.0	9.4	7.0	53.8	26.2	3.5	0.0	100.0	
100.0	9.1	7.6	54.8	25.6	2.8	0.0	100.0	
100.0	9.3	15.4	52.1	21.0	2.2	0.0	100.0	
100.0	9.1	8.1	51.5	28.1	3.3	0.0	100.0	
佐長熊大宮	100.0	8.1	5.5	55.3	28.0	3.2	0.0	100.0
100.0	9.4	8.7	57.0	22.2	2.7	0.0	100.0	
100.0	9.3	9.8	56.9	21.7	2.3	0.0	100.0	
100.0	9.8	5.4	48.0	33.9	3.0	0.0	100.0	
100.0	9.0	11.8	55.2	21.9	2.2	0.0	100.0	
鹿児島	100.0	10.3	8.3	50.4	28.5	2.5	0.0	100.0

在学年数（5区分）別割合—全国・市部・郡部・都道府県（続き）

男							女						
0年	1~6	7~9	10~12	13以上	不詳	総数	0年	1~6	7~9	10~12	13以上	不詳	総数
9.5	6.9	57.1	21.0	5.5	0.0	100.0	8.9	11.4	50.7	27.2	1.9	0.0	100.0
9.4	7.1	51.6	24.1	7.7	0.0	100.0	8.4	10.2	46.3	32.3	2.7	0.0	100.0
9.6	6.8	60.3	19.2	4.2	0.0	100.0	9.1	12.1	53.4	24.1	1.3	0.0	100.0
9.0	9.5	60.0	17.3	4.1	0.0	100.0	8.6	16.8	55.6	18.1	0.9	0.0	100.0
10.0	14.2	59.9	13.3	2.7	0.0	100.0	9.7	27.5	47.6	14.3	0.8	0.0	100.0
9.6	9.4	60.6	16.9	3.4	0.0	100.0	9.3	16.9	53.5	19.1	1.1	0.0	100.0
8.3	4.9	61.2	20.2	5.3	0.0	100.0	8.8	7.7	55.9	25.2	2.4	0.0	100.0
9.3	8.0	63.7	15.2	3.9	0.0	100.0	9.0	15.4	56.1	18.5	1.0	0.0	100.0
9.3	5.0	56.9	22.1	6.7	0.0	100.0	8.4	10.6	51.9	26.5	2.6	0.0	100.0
9.9	6.9	62.4	16.9	3.9	0.0	100.0	9.3	10.9	56.7	21.8	1.3	0.0	100.0
10.1	7.8	64.4	14.9	2.9	0.0	100.0	9.4	12.4	60.5	16.8	0.9	0.0	100.0
9.9	7.6	63.7	15.7	3.0	0.0	100.0	9.1	10.9	57.4	21.6	1.0	0.0	100.0
9.7	6.6	59.5	19.7	4.4	0.0	100.0	8.6	11.6	52.9	25.7	1.3	0.0	100.0
10.1	7.6	60.5	16.8	5.0	0.0	100.0	8.9	13.8	55.8	20.1	1.4	0.0	100.0
10.3	9.0	55.7	19.8	5.2	0.0	100.0	9.4	13.7	50.8	24.4	1.8	0.0	100.0
9.1	7.6	47.9	23.7	11.7	0.1	100.0	8.4	9.8	43.1	34.0	4.7	0.0	100.0
9.2	5.3	54.3	22.5	8.7	0.0	100.0	8.9	7.8	47.4	32.7	3.1	0.0	100.0
8.9	7.2	60.9	18.8	4.3	0.0	100.0	8.2	19.9	53.3	17.7	0.9	0.0	100.0
10.6	5.9	60.3	18.9	4.1	0.0	100.0	9.3	12.0	54.9	22.9	0.9	0.0	100.0
9.8	4.9	59.0	21.2	5.1	0.0	100.0	8.4	11.4	56.4	22.5	1.3	0.0	100.0
9.5	5.3	60.1	20.4	4.6	0.0	100.0	8.9	14.1	53.4	22.2	1.3	0.0	100.0
10.2	7.1	58.2	19.7	4.8	0.0	100.0	9.1	13.1	52.3	23.7	1.9	0.0	100.0
10.5	4.1	49.1	30.0	6.1	0.0	100.0	9.7	9.4	43.0	35.5	2.5	0.0	100.0
9.0	4.2	61.7	20.4	4.6	0.1	100.0	8.6	8.5	58.9	22.8	1.2	0.0	100.0
9.4	3.8	62.1	20.2	4.5	0.0	100.0	8.4	6.5	58.1	25.7	1.2	0.0	100.0
9.2	4.2	60.9	20.5	5.2	0.0	100.0	7.8	9.9	58.0	22.8	1.6	0.0	100.0
9.1	4.1	64.1	18.5	4.3	0.0	100.0	8.4	7.9	59.7	22.7	1.3	0.0	100.0
9.0	4.8	55.6	24.5	6.1	0.0	100.0	8.1	9.5	50.0	30.0	2.3	0.0	100.0
10.2	7.4	49.4	24.1	8.3	0.7	100.0	9.1	10.7	44.8	32.2	3.2	0.0	100.0
8.8	10.6	50.1	23.4	7.0	0.0	100.0	8.3	14.6	45.7	28.7	2.8	0.0	100.0
9.8	7.2	55.8	21.0	6.2	0.0	100.0	9.2	9.4	51.1	28.1	2.2	0.0	100.0
9.1	9.5	56.0	19.8	5.4	0.1	100.0	8.6	12.0	47.0	29.6	2.8	0.0	100.0
9.2	8.9	56.1	21.7	4.2	0.0	100.0	8.8	12.4	47.1	30.3	1.4	0.0	100.0
9.3	4.6	52.3	28.1	5.8	0.0	100.0	8.2	6.4	46.2	37.4	1.8	0.0	100.0
9.7	5.0	56.0	24.4	4.9	0.0	100.0	9.3	7.4	50.0	31.6	1.5	0.0	100.0
10.2	5.1	49.3	30.1	5.3	0.0	100.0	9.8	6.4	37.4	42.8	3.7	0.0	100.0
10.2	4.5	54.4	25.7	5.2	0.0	100.0	9.4	4.9	43.2	40.6	2.0	0.0	100.0
9.9	4.7	51.5	28.2	5.7	0.0	100.0	10.1	5.9	37.3	45.0	1.7	0.0	100.0
9.9	9.0	57.6	19.3	4.1	0.0	100.0	9.9	13.8	45.9	28.2	2.1	0.0	100.0
9.9	6.0	56.1	22.6	5.3	0.0	100.0	9.0	8.0	51.7	29.5	1.8	0.0	100.0
9.5	6.3	59.3	20.2	4.7	0.0	100.0	8.8	8.7	50.8	30.6	1.1	0.0	100.0
9.6	13.1	58.1	16.3	3.0	0.0	100.0	9.0	17.6	46.4	25.6	1.4	0.0	100.0
9.3	6.3	55.6	23.5	5.3	0.0	100.0	8.9	9.7	47.7	32.4	1.3	0.0	100.0
8.6	4.2	58.7	23.2	5.4	0.0	100.0	7.7	6.6	52.3	32.2	1.3	0.0	100.0
9.4	6.6	60.0	20.0	4.1	0.0	100.0	9.4	10.9	54.0	24.5	1.3	0.0	100.0
9.8	6.8	61.3	18.2	3.8	0.0	100.0	8.8	12.4	52.9	24.9	0.9	0.0	100.0
10.3	4.3	55.3	25.5	4.6	0.0	100.0	9.4	6.4	41.3	41.5	1.4	0.0	100.0
9.2	8.1	59.9	19.2	3.5	0.0	100.0	8.7	15.3	50.7	24.4	0.9	0.0	100.0
10.4	6.3	56.3	23.0	4.0	0.0	100.0	10.3	10.3	44.7	33.8	0.9	0.0	100.0

第11a表 男女及び年齢（2区分）別6才以上非在学者の

地 域	総 数							不 詳	総 数
	0 年	1 ~ 6	7 ~ 9	10 ~ 12	13年以上	不 詳			
25才以上 and over 全 国	100.0	7.2	35.9	35.5	15.7	5.6	0.0	100.0	
市 部	100.0	4.6	30.6	36.2	20.4	8.2	0.0	100.0	
郡 部	100.0	8.8	39.3	35.1	12.8	4.0	0.0	100.0	
北海道	100.0	7.8	41.4	34.7	12.0	4.0	0.0	100.0	
青森県	100.0	9.9	50.5	27.6	8.9	3.0	0.0	100.0	
岩手県	100.0	9.3	43.4	32.8	11.2	3.3	0.0	100.0	
宮城県	100.0	5.8	31.4	42.2	15.2	5.5	0.0	100.0	
秋田県	100.0	8.1	43.5	33.6	10.9	4.0	0.0	100.0	
山形県	100.0	7.7	37.2	34.1	15.3	5.7	0.0	100.0	
福島県	100.0	8.7	37.7	37.7	12.0	3.9	0.0	100.0	
茨城県	100.0	9.4	33.1	42.8	11.5	3.2	0.0	100.0	
栃木県	100.0	9.5	34.0	40.4	12.7	3.3	0.0	100.0	
群馬県	100.0	7.0	36.1	39.4	13.6	4.0	0.0	100.0	
埼玉県	100.0	7.6	39.3	36.7	11.8	4.7	0.0	100.0	
千葉県	100.0	7.4	36.7	35.2	15.1	5.6	0.0	100.0	
東京都	100.0	2.5	27.5	34.5	22.1	13.3	0.0	100.0	
神奈川県	100.0	3.6	29.2	39.2	19.1	8.9	0.0	100.0	
新潟県	100.0	9.5	48.2	28.4	10.1	3.7	0.0	100.0	
富山県	100.0	7.5	45.8	31.5	11.6	3.7	0.0	100.0	
石川県	100.0	8.0	41.1	34.5	11.8	4.6	0.0	100.0	
福井県	100.0	9.5	41.9	32.2	12.2	4.2	0.0	100.0	
山梨県	100.0	8.6	37.0	37.0	12.9	4.5	0.0	100.0	
長野県	100.0	6.1	36.9	34.6	17.5	4.8	0.0	100.0	
岐阜県	100.0	6.4	40.6	36.9	12.0	4.0	0.0	100.0	
静岡県	100.0	5.8	34.9	40.7	14.3	4.4	0.0	100.0	
愛知県	100.0	6.4	37.8	37.7	13.5	4.5	0.0	100.0	
三重県	100.0	5.6	36.9	41.0	12.4	4.0	0.0	100.0	
滋賀県	100.0	5.4	38.9	33.8	16.6	5.3	0.0	100.0	
京都府	100.0	5.3	35.8	33.3	18.3	7.3	0.0	100.0	
大阪府	100.0	4.9	34.2	34.3	19.7	6.9	0.0	100.0	
兵庫県	100.0	6.0	33.5	36.5	17.5	6.6	0.0	100.0	
奈良県	100.0	4.4	35.8	38.4	16.4	4.8	0.2	100.0	
和歌山県	100.0	9.1	37.0	35.5	14.4	4.0	0.0	100.0	
鳥取県	100.0	10.1	33.4	34.6	16.9	4.8	0.1	100.0	
島根県	100.0	9.1	41.7	30.3	14.1	4.9	0.0	100.0	
岡山県	100.0	6.9	28.2	34.5	24.5	5.8	0.0	100.0	
広島県	100.0	8.0	29.8	37.0	19.7	5.4	0.0	100.0	
徳島県	100.0	6.7	28.9	35.5	22.9	5.9	0.0	100.0	
香川県	100.0	11.1	39.1	32.8	13.1	3.9	0.0	100.0	
愛媛県	100.0	7.8	37.8	34.5	14.6	5.3	0.0	100.0	
高知県	100.0	10.0	39.7	31.3	14.2	4.6	0.0	100.0	
福岡県	100.0	9.1	48.8	26.8	12.1	3.2	0.0	100.0	
佐賀県	100.0	6.7	30.1	39.1	18.3	5.8	0.0	100.0	
熊本県	100.0	8.7	29.0	39.2	17.4	5.7	0.0	100.0	
大分県	100.0	11.3	34.8	34.9	14.4	4.7	0.0	100.0	
宮崎県	100.0	9.9	39.1	32.7	13.6	4.5	0.0	100.0	
鹿児島県	100.0	9.6	31.2	34.3	19.9	4.9	0.0	100.0	
沖縄県	100.0	10.1	41.7	30.4	13.6	4.2	0.0	100.0	

在学年数（5区分）別割合——全国・市部・郡部・都道府県（続き）

男							女						
0 年	1 ~ 6	7 ~ 9	10~12	13以上	不 詳	総 数	0 年	1 ~ 6	7 ~ 9	10~12	13以上	不 詳	総 数
3.1	30.2	41.9	14.7	10.0	0.0	100.0	10.8	41.0	29.8	16.6	1.7	0.0	100.0
2.1	24.8	40.6	18.1	14.4	0.0	100.0	6.8	35.8	32.3	22.5	2.7	0.0	100.0
3.8	33.6	42.7	12.6	7.2	0.0	100.0	13.3	44.3	28.4	12.9	1.1	0.0	100.0
3.5	36.3	41.0	12.1	7.1	0.0	100.0	12.1	46.6	28.5	11.8	1.0	0.0	100.0
3.8	44.2	37.4	9.2	5.3	0.0	100.0	15.5	56.4	18.5	8.7	0.9	0.0	100.0
3.5	37.8	41.4	11.6	5.7	0.0	100.0	14.7	48.5	25.0	10.8	1.0	0.0	100.0
1.8	25.4	49.7	13.8	9.3	0.0	100.0	9.4	36.8	35.2	16.5	2.1	0.0	100.0
2.7	35.5	43.2	11.3	7.3	0.0	100.0	13.1	50.7	24.8	10.4	1.0	0.0	100.0
2.3	28.4	42.4	16.4	10.4	0.0	100.0	12.4	44.8	26.8	14.3	1.7	0.0	100.0
2.9	31.9	45.9	12.3	7.0	0.0	100.0	13.8	42.7	30.5	11.7	1.2	0.0	100.0
3.3	28.0	49.7	13.3	5.8	0.0	100.0	14.8	37.6	36.7	9.9	1.0	0.0	100.0
3.9	30.5	47.1	12.4	6.0	0.0	100.0	14.4	37.0	34.6	13.0	1.0	0.0	100.0
3.0	30.6	45.2	14.0	7.3	0.0	100.0	10.6	40.9	34.2	13.2	1.1	0.0	100.0
2.6	32.7	44.0	12.3	8.4	0.0	100.0	12.1	45.1	30.2	11.3	1.3	0.0	100.0
2.4	30.0	41.6	16.1	9.9	0.0	100.0	11.8	42.6	29.6	14.2	1.7	0.0	100.0
1.1	21.9	36.1	18.5	22.3	0.0	100.0	4.0	32.9	32.9	25.6	4.7	0.0	100.0
1.7	22.5	43.1	17.5	15.3	0.0	100.0	5.5	35.5	35.5	20.6	2.9	0.0	100.0
3.7	39.0	38.6	11.6	7.1	0.0	100.0	14.5	56.2	19.6	8.8	0.8	0.0	100.0
3.3	38.7	39.9	11.4	6.8	0.0	100.0	11.1	52.0	24.1	11.9	1.0	0.0	100.0
3.3	32.2	43.9	12.1	8.5	0.0	100.0	12.0	48.6	26.5	11.6	1.2	0.0	100.0
3.8	34.4	41.8	12.2	7.7	0.0	100.0	14.5	48.3	23.8	12.2	1.2	0.0	100.0
2.7	29.7	45.9	13.7	8.0	0.0	100.0	13.7	43.2	29.3	12.3	1.4	0.0	100.0
2.1	29.2	42.2	18.0	8.4	0.0	100.0	9.6	43.5	28.1	17.1	1.6	0.0	100.0
3.2	34.0	43.7	11.7	7.4	0.0	100.0	9.4	46.6	30.7	12.3	0.9	0.0	100.0
2.3	29.0	46.6	14.2	8.0	0.0	100.0	9.0	40.1	35.4	14.3	1.2	0.0	100.0
2.5	30.8	45.3	13.2	8.3	0.0	100.0	9.9	44.0	31.0	13.9	1.2	0.0	100.0
2.6	29.9	48.1	12.0	7.4	0.0	100.0	8.3	42.9	35.0	12.8	1.1	0.0	100.0
2.2	31.7	41.0	15.6	9.5	0.0	100.0	8.1	44.9	27.7	17.5	1.8	0.0	100.0
2.7	30.1	38.6	16.1	12.5	0.0	100.0	7.5	40.6	28.8	20.3	2.8	0.0	100.0
2.5	28.4	39.2	18.2	11.8	0.0	100.0	7.1	39.4	29.9	21.1	2.5	0.0	100.0
3.3	23.9	41.0	15.3	11.4	0.0	100.0	8.4	37.6	32.3	19.5	2.1	0.0	100.0
2.4	33.7	45.5	13.3	8.0	0.0	100.0	6.1	40.2	32.3	19.1	2.1	0.2	100.0
4.4	32.9	43.5	11.9	7.4	0.0	100.0	13.2	40.5	28.6	16.6	1.1	0.0	100.0
3.9	27.9	41.4	17.6	9.2	0.0	100.0	15.4	38.2	28.8	16.4	1.2	0.0	100.0
4.1	36.8	36.0	14.3	8.9	0.0	100.0	13.4	46.1	25.4	13.9	1.1	0.0	100.0
3.8	25.7	42.2	19.1	9.2	0.0	100.0	9.7	30.4	27.8	29.3	2.7	0.0	100.0
4.2	26.8	42.2	17.0	9.7	0.0	100.0	11.4	32.4	32.5	22.1	1.6	0.0	100.0
3.4	25.2	42.1	18.5	10.8	0.0	100.0	9.7	32.3	29.6	26.9	1.5	0.0	100.0
4.6	34.5	42.4	11.8	6.8	0.0	100.0	16.8	43.1	24.4	14.3	1.3	0.0	100.0
4.2	33.5	38.5	14.2	9.5	0.0	100.0	10.9	41.5	30.9	15.0	1.6	0.0	100.0
5.7	36.7	36.2	12.8	8.6	0.0	100.0	13.9	42.4	27.1	15.5	1.1	0.0	100.0
5.0	45.5	34.0	10.0	5.5	0.0	100.0	12.6	51.7	20.5	14.0	1.2	0.0	100.0
3.1	24.8	45.0	16.4	10.6	0.0	100.0	10.0	35.0	33.6	19.9	1.4	0.0	100.0
3.7	23.8	45.5	16.1	10.9	0.0	100.0	13.1	33.4	33.7	18.5	1.2	0.0	100.0
5.5	29.9	41.6	14.3	8.6	0.0	100.0	16.4	39.2	28.8	14.4	1.2	0.0	100.0
4.7	34.0	39.7	13.1	8.5	0.0	100.0	14.4	43.5	26.9	14.1	1.2	0.0	100.0
4.7	28.2	41.2	16.8	9.1	0.0	100.0	13.8	33.8	28.3	22.7	1.3	0.0	100.0
5.4	35.2	37.6	13.9	7.9	0.0	100.0	14.1	47.5	24.0	13.4	0.9	0.0	100.0
17.5	39.6	26.4	15.6	0.9	0.0	100.0	6.6	31.1	37.7	15.8	8.8	0.0	100.0