目 次

第2部 身体	本状況調査	
第1表	身長・体重の平均値及び標準偏差-年齢階級別,人数,平均値,標準偏差-男性・女性,	
		213
第2表	BMI の平均値及び標準偏差-年齢階級別,人数,平均値,標準偏差,四分位数-男性・女性,	
# o +	15 歳以上〔妊婦除く〕 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
第3表	BMI の分布-年齢階級別, 人数, 割合-男性・女性, 15 歳以上〔妊婦除く〕 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
第4表	BMI の状況-年齢階級別, 人数, 割合-総数・男性・女性, 15 歳以上[妊婦除く] ···········	216
第5表	目標とする BMI の範囲の分布-年齢階級別,人数,割合-総数・男性・女性,18 歳以上	0.1.5
/	〔妊婦除く〕 ····································	
〈参考〉		
第6表	学校保健統計調査方式による肥満区分-年齢階級別,人数,割合-総数・男性・女性,6-14歳・・	
第7表の1	日比式による肥満区分-年齢階級別,人数,割合-総数・男性・女性,6-14歳・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	219
第7表の2	日比式による肥満度の平均値及び標準偏差-年齢階級別,人数,平均値,標準偏差-総数	
佐の士の1	・男性・女性,6-14 歳 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
第8表の1	腹囲の分布-年齢階級別,人数,割合-総数・男性・女性,20歳以上〔妊婦除く〕・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	220
第8表の2	腹囲の平均値及び標準偏差-年齢階級別,人数,平均値,標準偏差,四分位数-男性·女性, 20歳以上[妊婦除く] ····································	220
第9表	20 歳以上〔妊婦除く〕 BMI・腹囲の分布-年齢階級別,人数,割合-総数・男性・女性,20 歳以上〔妊婦除く〕 ······	
第 10 表	薬の服用状況-年齢階級別,人数,割合-総数・男性・女性,20歳以上 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
第 10 表 第 11 表の 1		222
弗 II 衣♡ I	血圧の状況 [日本高血圧学会による血圧の分類別] -年齢階級別, 人数, 割合-総数・男性・女性, 20 歳以上 [血圧を下げる薬の使用者含む] ····································	999
第 11 表の 2	血圧の状況 [日本高血圧学会による血圧の分類別] -年齢階級別,人数,割合-総数・男性	220
)() 11 <u>1</u> () <u>1</u>	・女性, 20 歳以上[血圧を下げる薬の使用者除く] ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	224
第 12 表の 1	収縮期(最高)・拡張期(最低)血圧の分布-年齢階級別,人数,割合-男性・女性,20歳以上	
	[血圧を下げる薬の使用者含む]	225
第 12 表の 2	収縮期(最高)・拡張期(最低)血圧の平均値及び標準偏差-年齢階級別,人数,平均値,	
	標準偏差,四分位数-男性・女性,20歳以上[血圧を下げる薬の使用者含む]	225
表 12 表の 3	収縮期(最高)・拡張期(最低)血圧の分布-年齢階級別,人数,割合-男性・女性,20歳以上	
你 10 世 0 1	〔血圧を下げる薬の使用者除く〕	226
第 12 表の 4	収縮期(最高)・拡張期(最低)血圧の平均値及び標準偏差-年齢階級別,人数,平均値,標準偏差,四分位数-男性・女性,20歳以上[血圧を下げる薬の使用者除く]	226
第 13 表の 1	血色素量の分布-年齢階級別,人数,割合-男性・女性,20 歳以上	
第 13 表の 2	血色素量の平均値及び標準偏差-年齢階級別,人数,平均値,標準偏差,四分位数-男性	221
77 10 XV) Z		227
第 14 表の 1	ヘマトクリット値の分布-年齢階級別,人数,割合-男性・女性,20 歳以上 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
第 14 表の 2	ヘマトクリット値の平均値及び標準偏差-年齢階級別,人数,平均値,標準偏差,四分位数-	
>N 11 2/ > =	男性·女性, 20 歳以上 ···································	
第 15 表の 1	赤血球数の分布-年齢階級別,人数,割合-男性・女性,20 歳以上 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	229
第 15 表の 2	赤血球数の平均値及び標準偏差-年齢階級別,人数,平均値,標準偏差,四分位数-男性	
	·女性, 20 歳以上 ······	
第 16 表の 1	白血球数の分布-年齢階級別,人数,割合-男性・女性,20 歳以上 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	230
第 16 表の 2	白血球数の平均値及び標準偏差-年齢階級別,人数,平均値,標準偏差,四分位数-男性	
	・女性, 20 歳以上 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	230

第 17 表の 1	血小板数の分布-年齢階級別,人数,割合-男性・女性,20 歳以上 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	231
第 17 表の 2	血小板数の平均値及び標準偏差-年齢階級別,人数,平均値,標準偏差,四分位数-男性	
	·女性, 20 歳以上 ······	231
第 18 表の 1	ヘモグロビン A1c (NGSP) の分布-年齢階級別,人数,割合-総数・男性・女性,20 歳以上	
	〔インスリン注射又は血糖を下げる薬の使用者含む〕 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	232
第 18 表の 2	ヘモグロビン A1c (NGSP) の平均値及び標準偏差-年齢階級別,人数,平均値,標準偏差,	
	四分位数-男性・女性,20歳以上[インスリン注射又は血糖を下げる薬の使用者含む] ・・・・	233
第 18 表の 3	ヘモグロビン A1c (NGSP) の分布-年齢階級別,人数,割合-総数・男性・女性,20 歳以上	
	[インスリン注射又は血糖を下げる薬の使用者除く]	234
第 18 表の 4	ヘモグロビン Alc (NGSP)の平均値及び標準偏差-年齢階級別,人数,平均値,標準偏差,四分	
	位数-男性・女性,20歳以上[インスリン注射又は血糖を下げる薬の使用者除く]	235
第 19 表の 1	血糖値の分布-年齢階級別,人数,割合-男性・女性,20 歳以上〔インスリン注射又は血糖を	
	下げる薬の使用者含む〕	236
第 19 表の 2	血糖値の平均値及び標準偏差-年齢階級別,人数,平均値,標準偏差,四分位数-男性	
	・女性,20歳以上[インスリン注射又は血糖を下げる薬の使用者含む] ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	236
第 19 表の 3	血糖値の分布-年齢階級別,人数,割合-男性・女性,20 歳以上〔インスリン注射又は血糖を	
	下げる薬の使用者除く〕	237
第 19 表の 4	血糖値の平均値及び標準偏差-年齢階級別,人数,平均値,標準偏差,四分位数-男性	
	・女性,20歳以上[インスリン注射又は血糖を下げる薬の使用者除く] ・・・・・・・・・・・	237
第 20 表の 1	血清総コレステロール値の分布-年齢階級別,人数,割合-男性・女性,20 歳以上〔コレステ	
	ロールを下げる薬又は中性脂肪(トリグリセライド)を下げる薬の使用者含む〕	238
第 20 表の 2	血清総コレステロール値の平均値及び標準偏差-年齢階級別,人数,平均値,標準偏差,四分	
	位数-男性・女性,20歳以上〔コレステロールを下げる薬又は中性脂肪(トリグリセライド)	
	を下げる薬の使用者含む〕	238
第 20 表の 3	血清総コレステロール値の分布-年齢階級別,人数,割合-男性・女性,20 歳以上〔コレステ	
	ロールを下げる薬又は中性脂肪(トリグリセライド)を下げる薬の使用者除く〕	239
第 20 表の 4	血清総コレステロール値の平均値及び標準偏差-年齢階級別,人数,平均値,標準偏差,四分	
	位数-男性・女性,20歳以上〔コレステロールを下げる薬又は中性脂肪(トリグリセライド)	
	を下げる薬の使用者除く〕	239
第 21 表の 1	血清 HDL コレステロール値の分布-年齢階級別,人数,割合-男性・女性,20 歳以上〔コレス	
	テロールを下げる薬又は中性脂肪(トリグリセライド)を下げる薬の使用者含む〕	240
第 21 表の 2	血清 HDL コレステロール値の平均値及び標準偏差-年齢階級別,人数,平均値,標準偏差,四	
	分位数-男性・女性,20歳以上〔コレステロールを下げる薬又は中性脂肪(トリグリセライ	
	ド) を下げる薬の使用者含む〕	240
第 21 表の 3	血清 HDL コレステロール値の分布-年齢階級別,人数,割合-男性・女性,20 歳以上〔コレス	
	テロールを下げる薬又は中性脂肪(トリグリセライド)を下げる薬の使用者除く〕	241
第 21 表の 4	血清 HDL コレステロール値の平均値及び標準偏差-年齢階級別,人数,平均値,標準偏差,四	
	分位数-男性・女性,20歳以上〔コレステロールを下げる薬又は中性脂肪(トリグリセライ	
	ド) を下げる薬の使用者除く〕	241
第 22 表の 1	血清 LDL コレステロール値(直接法)の分布-年齢階級別,人数,割合-男性・女性,20 歳以	
	上〔コレステロールを下げる薬又は中性脂肪(トリグリセライド)を下げる薬の使用者含	
	t)	242
第 22 表の 2	血清 LDL コレステロール値(直接法)の平均値及び標準偏差-年齢階級別,人数,平均値,	
	標準偏差,四分位数-男性・女性,20歳以上〔コレステロールを下げる薬又は中性脂肪(ト	
tata	リグリセライド)を下げる薬の使用者含む〕	242
第 22 表の 3	血清 LDL コレステロール値(直接法)の分布-年齢階級別,人数,割合-男性・女性,20歳以	
	ト 「コレステロールを下げる薬▽け中性脂肪 (トリグリセライド) を下げる薬の毎田考除	

	⟨]	243
第 22 表の 4	血清 LDL コレステロール値 (直接法) の平均値及び標準偏差-年齢階級別,人数,平均値,	
	標準偏差,四分位数-男性・女性,20 歳以上〔コレステロールを下げる薬又は中性脂肪(ト	
	リグリセライド) を下げる薬の使用者除く〕 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	243
第 23 表の 1	血清 LDL コレステロール値(Friedewald の式)の分布-年齢階級別,人数,割合-男性	
	・女性,20 歳以上〔コレステロールを下げる薬又は中性脂肪(トリグリセライド)を下げ	
	る薬の使用者含む〕	244
第 23 表の 2	血清 LDL コレステロール値(Friedewald の式)の平均値及び標準偏差-年齢階級別,人数,	
	平均値,標準偏差,四分位数-男性・女性,20歳以上[コレステロールを下げる薬又は中性脂	
	肪(トリグリセライド)を下げる薬の使用者含む〕 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	244
第 23 表の 3	血清 LDL コレステロール値(Friedewald の式)の分布-年齢階級別,人数,割合-男性	
	・女性,20歳以上〔コレステロールを下げる薬又は中性脂肪(トリグリセライド)を下げ	o
## 00 ± 0 4	る薬の使用者除く〕	245
第 23 表の 4	血清 LDL コレステロール値(Friedewald の式)の平均値及び標準偏差-年齢階級別,人数,	
	平均値,標準偏差,四分位数-男性・女性,20歳以上〔コレステロールを下げる薬又は中性脂 サイルルグルトライン な エボスボの 佐田老野 イン	0.45
笠の4 字の1	肪(トリグリセライド)を下げる薬の使用者除く〕 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	245
第 24 表の 1	血清 non HDL コレステロール値の分布-年齢階級別,人数,割合-男性・女性,20 歳以上 [コレステロールを下げる薬又は中性脂肪(トリグリセライド)を下げる薬の使用者含む]・・・・	946
第 24 表の 2	血清 non HDL コレステロール値の平均値及び標準偏差-年齢階級別,人数,平均値,標準偏	240
另 24 X 07 Z	差,四分位数-男性・女性,20 歳以上〔コレステロールを下げる薬又は中性脂肪(トリグリ	
	セライド)を下げる薬の使用者含む]	246
第 24 表の 3	血清 non HDL コレステロール値の分布-年齢階級別,人数,割合-男性・女性,20 歳以上〔コ	240
3121XV	レステロールを下げる薬又は中性脂肪(トリグリセライド)を下げる薬の使用者除く]・・・・	247
第 24 表の 4	血清 non HDL コレステロール値の平均値及び標準偏差-年齢階級別,人数,平均値,標準偏	211
,,, , , , , , , , , , , , , , , , , ,	差,四分位数-男性・女性,20歳以上〔コレステロールを下げる薬又は中性脂肪(トリグリ	
	セライド)を下げる薬の使用者除く〕 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	247
第 25 表の 1	血清中性脂肪(トリグリセライド)値の分布-年齢階級別,人数,割合-男性・女性,20 歳以	
	上 [コレステロールを下げる薬又は中性脂肪 (トリグリセライド)を下げる薬の使用者含	
	t)	248
第 25 表の 2	血清中性脂肪(トリグリセライド)値の平均値及び標準偏差-年齢階級別,人数,平均値,	
	標準偏差,四分位数-男性・女性,20 歳以上〔コレステロールを下げる薬又は中性脂肪(ト	
	リグリセライド) を下げる薬の使用者含む〕 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	248
第 25 表の 3	血清中性脂肪(トリグリセライド)値の分布-年齢階級別,人数,割合-男性・女性,20 歳以	
	上 [コレステロールを下げる薬又は中性脂肪 (トリグリセライド)を下げる薬の使用者除	
	<]	249
第 25 表の 4	血清中性脂肪(トリグリセライド)値の平均値及び標準偏差-年齢階級別,人数,平均値,	
	標準偏差,四分位数-男性・女性,20歳以上〔コレステロールを下げる薬又は中性脂肪(ト	
*** 00 ± 0 1	リグリセライド)を下げる薬の使用者除く〕	
第 26 表の 1	血清クレアチニン値の分布-年齢階級別,人数,割合-男性・女性,20歳以上	250
第 26 表の 2	血清クレアチニン値の平均値及び標準偏差-年齢階級別,人数,平均値,標準偏差,四分位数	
foto a	-男性·女性, 20 歳以上 ···································	
第 27 表の 1	推算GFRの分布-年齢階級別,人数,割合-男性・女性,20歳以上 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	251
第 27 表の 2	推算 GFR の平均値及び標準偏差-年齢階級別,人数,平均値,標準偏差,四分位数-男性	
tata	·女性, 20 歳以上 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
第 28 表の 1	血清総たんぱく質値の分布-年齢階級別,人数,割合-男性・女性,20歳以上	252
第 28 表の 2	血清総たんぱく質値の平均値及び標準偏差-年齢階級別,人数,平均値,標準偏差,四分位数	
	-男性·女性, 20 歳以上 ···········	252

第 29 表の 1	血清アルブミン値の分布-年齢階級別,人数,割合-男性・女性,20 歳以上	253
第 29 表の 2	血清アルブミン値の平均値及び標準偏差-年齢階級別,人数,平均値,標準偏差,四分位数-	
佐 90 まの 1	男性・女性, 20 歳以上	
第 30 表の 1	血清鉄の分布-年齢階級別,人数,割合-男性・女性,20 歳以上	254
第 30 表の 2	血清鉄の平均値及び標準偏差-年齢階級別,人数,平均値,標準偏差,四分位数-男性・女性,20 歳以上 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	254
第 31 表の 1	総鉄結合能 (TIBC) の分布-年齢階級別, 人数, 割合-男性・女性, 20 歳以上 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
第 31 表の 2	総鉄結合能 (TIBC) の平均値及び標準偏差-年齢階級別,人数,平均値,標準偏差,四分位数-	200
另 31 XV) Z	男性·女性, 20 歳以上	255
第 32 表の 1	AST (GOT) の分布-年齢階級別, 人数, 割合-男性・女性, 20 歳以上 ···································	
第 32 表の 2	AST (GOT) の平均値及び標準偏差-年齢階級別,人数,平均値,標準偏差,四分位数-男性	
,,, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	·女性, 20 歳以上 ·······	256
第 33 表の 1	ALT (GPT) の分布-年齢階級別,人数,割合-男性・女性,20 歳以上	257
第 33 表の 2	ALT (GPT) の平均値及び標準偏差-年齢階級別,人数,平均値,標準偏差,四分位数-男性	
	·女性, 20 歳以上 ······	257
第 34 表の 1	γ-GT (γ-GTP)の分布-年齢階級別,人数,割合-男性·女性,20 歳以上 ·············	258
第 34 表の 2	γ -GT (γ -GTP) の平均値及び標準偏差-年齢階級別,人数,平均値,標準偏差,四分位数-	
	男性·女性, 20 歳以上	
第 35 表の 1	血清尿酸値の分布-年齢階級別,人数,割合-男性・女性,20歳以上	259
第 35 表の 2	血清尿酸値の平均値及び標準偏差-年齢階級別,人数,平均値,標準偏差,四分位数-男性	
## 00 	・女性, 20 歳以上	259
第 36 表	メタボリックシンドローム (内蔵脂肪症候群) の状況-年齢階級別, 人数, 割合-総数・男性・女性, 20 歳以上 ···································	960
第 37 表の 1	・女性,20 歳以上 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	260
37 31 XV) I	割合-総数·男性·女性, 20 歳以上	261
第 37 表の 2	腹囲区分別,血中脂質,血圧,血糖のリスクの保有状況 [すべての組み合わせ(①血中脂質	
	②血圧③血糖)]-年齢階級別,人数,割合-総数・男性・女性,20歳以上・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	262
第 38 表	糖尿病の指摘の状況-年齢階級別,人数,割合-総数・男性・女性,20 歳以上 ・・・・・・・・・・・・	263
第 39 表	糖尿病を指摘されたことがある者における治療の状況-年齢階級別,人数,割合-総数	
	・男性・女性, 20 歳以上 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	263
第 40 表	「糖尿病が強く疑われる者」及び「糖尿病の可能性を否定できない者」の状況-年齢階級	
<i>ff</i>	別, 人数, 割合-総数·男性·女性, 20 歳以上	264
第 41 表	「糖尿病が強く疑われる者」における治療の有無-年齢階級別,人数,割合-総数·男性 ・女性,20 歳以上	265
第 42 表	高血圧症有病者の状況-年齢階級別,人数,割合-総数・男性・女性,20歳以上	
第 43 表	「脂質異常症が疑われる人」の状況-年齢階級別,人数,割合-総数・男性・女性,20歳以上・・・	
第 44 表	運動禁止の有無-年齢階級別,人数,割合-総数·男性·女性,20 歳以上 ···································	
第 45 表	1週間の運動日数-年齢階級別,人数,割合-総数・男性・女性,20歳以上	
第 46 表	運動を行う日の平均運動時間-年齢階級別,人数,割合-総数・男性・女性,20 歳以上 ·····	
第 47 表	運動習慣の有無-年齢階級別,人数,割合-総数・男性・女性,20 歳以上 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
第 48 表の 1	歩行数の分布-年齢階級別,人数,割合-総数·男性·女性,20歳以上 ····································	270
第 48 表の 2	歩数の平均値及び標準偏差-年齢階級別,人数,平均値,標準偏差,四分位数-総数・男性	070
	·女性, 20 歳以上 ·······	270

第1表 身長・体重の平均値及び標準偏差 - 年齢階級別, 人数, 平均値, 標準偏差 - 男性・女性, 1歳以上 [体重は妊婦除く]

			男	性					女	性		
年齢(歳)		身長(cm)			体重(kg)			身長(cm)			体重(kg)	
H (//////	人数	平均值	標準 偏差	人数	平均値	標準 偏差	人数	平均值	標準 偏差	人数	平均值	標準 偏差
総数	758	159.7	19.7	754	61.3	19.6	855	148.7	15.4	850	50.3	14.5
1	7	78.2	3.4	7	10.3	0.9	6	77.7	5.9	6	9.8	0.8
2	7	89.0	5.5	7	12.3	2.0	7	89.6	4.3	9	11.3	1.8
3	6	94.6	7.1	6	13.8	1.5	9	91.7	5.6	10		1.6
4	14	101.1	3.6	14	15.5	1.2	10	103.8	3.3	10		1.5
5	6	106.7	3.4	6	17.8	1.3	10	107.6	2.0	10	17.5	1.1
6	8	114.5	1.1	8	21.9	4.5	10	113.1	5.1	10	19.7	2.8
7	10	118.0	5.6	11	22.1	3.2	13	118.9	6.7	13	20.5	2.3
8	11	129.0	3.7	11	27.8	3.7	8	127.8	6.1	8	28.5	3.6
9	7	134.6	4.0	7	32.3	5.2	5	128.3	6.1	5	25.6	3.3
10	5	139.7	7.4	5	37.0	4.9	16	138.9	7.4	16	33.1	7.0
11	7	137.1	6.1	7	31.8	4.9	8	148.8	5.9	8	38.6	5.9
12	10	146.8	17.1	10	42.5	6.8	5	150.0	3.4	5	47.1	8.3
13	8	159.6	7.6	8	49.0	8.5	5	152.2	4.5	5	45.7	6.2
14	9	164.2	4.9	9	47.9	6.0		159.4	6.8	8	55.1	16.1
15	7	170.3	6.3	7	64.3	17.9	1	154.0	- C 1	1	48.7	- C E
16	7	169.3 169.1	6.7 4.7	7	56.8 56.7	7.1 7.2	6	158.7 151.5	6.1 5.0	6	51.6	6.5 6.3
17 18	10 4	171.0	4.7 5.9	10	66.1	8.0	5	151.5 154.5	1.3	5	49.1 52.5	
19	2	164.0	3.0	4 1	47.0	0.0	4	157.0	1.5	4	50.0	6.4
20	5	171.4	6.7	5	65.6	9.2	6	157.0	6.3	6	47.8	3.5
21	6	168.0	4.4	6	67.7	16.0	4	158.9	2.8	4	54.0	4.2
22	5	166.4	4.3	5	59.8	7.2	3	151.7	3.2	3	46.3	2.9
23	5	169.1	4.4	5	58.6	6.5	2	150.6	2.0	2	46.4	1.4
24	5	169.2	6.4	5	63.3	8.6	5	160.0	3.1	5	54.5	9.8
25	4	165.7	9.4	4	60.0	9.9	7	156.5	5.8	7	47.6	4.1
26-29	30	170.3	6.6	29	69.8	12.9	33	156.4	5.4	33	49.6	4.8
30-39	93	170.9	7.0	92	73.0	17.2	115	156.4	6.0	109	55.3	10.8
40-49	122	167.8	5.1	121	71.0	12.7	129	156.4	5.3	127	57.3	10.6
50-59	86	166.8	5.8	86	70.7	12.1	109	154.3	5.6	109	57.0	8.9
60-69	122	165.0	6.1	121	66.0	10.5			5.5	137	54.3	9.6
70歳以上	130		6.0	130		10.0			6.0	168		
(再掲)												
20歳以上	613	166.1	7.0	609	67.8	13.1	718	153.1	6.7	710	54.5	9.9
20-29	60	169.3	6.6	59	66.2	12.4			5.3	60	49.6	5.5
60-64	61	166.3	6.4	61	67.6	10.1	61	152.5	5.4	61	52.8	7.8
65-69	61	163.7	5.4	60	64.4	10.6	76	151.7	5.5	76	55.6	10.6
70-74	41	162.2	4.8	41	65.1	10.7	56	149.8	5.3	56	54.2	8.6
75-79	40	160.8	5.9	40	62.6	9.5	52	147.3	5.7	52	52.5	9.6
80歳以上	49	157.8	6.2	49	57.8	8.5	60	145.4	6.1	60	49.6	10.2

注) 女性の体重の集計は妊婦5名を除外して行った。

第2表 BMIの平均値及び標準偏差 - 年齢階級別, 人数, 平均値, 標準偏差, 四分位数 - 男性・女性, 15歳以上[妊婦除く]

				_		パー	ーセンタイル	レ	
		人数	平均	標準偏差	0%	25%	中央値	75%	100%
	総数	638	24.3	4.1	13.7	21.8	24.0	26.2	46.8
	15-19歳	29	20.6	3.3	16.5	18.3	19.4	22.2	30.3
	20-29歳	59	23.0	3.8	13.7	20.8	22.6	24.7	35.2
	30-39歳	92	24.9	5.0	16.3	21.8	24.1	27.1	46.8
	40-49歳	121	25.2	4.0	16.9	22.3	24.5	27.4	36.9
	50-59歳	86	25.4	4.3	14.8	23.5	25.1	27.5	45.5
	60-69歳	121	24.2	3.5	17.3	22.5	23.8	25.7	44.0
_{EE}	70歳以上	130	24.0	3.3	16.5	21.8	24.0	25.7	34.1
男性	(再掲)20歳以上	609	24.5	4.0	13.7	22.0	24.1	26.3	46.8
	(再掲)20-69歳	479	24.6	4.2	13.7	22.1	24.2	26.6	46.8
	(再掲)40-69歳	328	24.9	3.9	14.8	22.6	24.4	26.7	45.5
	(再掲)65-69歳	60	24.0	4.0	17.3	22.5	23.7	25.5	44.0
	(再掲)70-74歳	41	24.7	3.5	16.5	22.0	24.2	26.8	32.2
	(再掲)75-79歳	40	24.2	3.5	18.7	21.9	24.4	26.2	34.1
	(再掲)80-84歳	37	23.1	2.7	17.6	21.5	22.8	24.8	28.5
	(再掲)80歳以上	49	23.2	2.9	17.6	21.4	22.9	25.2	30.1
	(再掲)85歳以上	12	23.3	3.5	17.8	21.1	23.9	25.2	30.1
	総数	727	23.2	4.0	14.3	20.3	22.6	25.1	40.4
	15-19歳	17	21.1	2.2	17.5	20.1	20.6	21.6	25.9
	20-29歳	60	20.3	2.1	16.0	18.9	19.9	21.6	25.5
	30-39歳	109	22.5	4.0	15.8	19.6	21.8	24.4	35.3
	40-49歳	127	23.4	4.1	16.8	20.4	22.6	25.4	39.0
	50-59歳	109	23.9	3.6	14.4	21.1	23.4	26.3	35.3
	60-69歳	137	23.5	4.0	15.5	21.1	23.0	25.4	35.0
	70歳以上	168	23.9	4.3	14.3	21.1	23.5	25.6	40.4
女性	(再掲)20歳以上	710	23.2	4.0	14.3	20.3	22.7	25.2	40.4
	(再掲)20-69歳	542	23.0	3.9	14.4	20.1	22.4	25.0	39.0
	(再掲)40-69歳	373	23.6	3.9	14.4	21.0	23.0	25.9	39.0
	(再掲)65-69歳	76	24.1	4.3	15.5	21.2	23.5	27.6	35.0
	(再掲)70-74歳	56	24.2	3.9	17.3	22.1	23.7	25.0	37.3
	(再掲)75-79歳	52	24.1	3.8	18.1	21.4	23.8	25.9	36.6
	(再掲)80-84歳	38	23.8	5.5	15.4	20.6	23.1	25.3	40.4
	(再掲)80歳以上	60	23.5	5.1	14.3	20.3	22.9	25.1	40.4
	(再掲)85歳以上	22	22.9	4.4	14.3	20.1	21.8	24.7	32.9

注1)身長と体重の測定を行った15歳以上の者を集計対象とした。なお、妊婦5名を除外している。

注2) BMIは体重(kg)/(身長(m))²で算出し、小数点第3位で四捨五入した値を使用した。

		総数		15-19歳)歳	20-29蓐	9歳	30-39歳	9歳	40-49歳	り威	50-59歳	9歳	90-09)蔵	70歳以	、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	(冉掲)20	20歳以上	(冉掲)4	40-74歳	(再掲)(65-74
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
濼	総数	638	100.0	56	100.0	29	100.0	95	100.0	121	100.0	98	100.0	121	100.0	130	100.0	609	100.0	369	100.0	101	100.
15	15米灣	2	0.3	0	0.0	1	1.7	0	0.0	0	0.0	1	1.2	0	0.0	0	0.0	2	0.3	1	0.3	0	٠
15-	15-16未満	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	J
16-	16-17未満	4	9.0	П	3.4	0	0.0	1	1.1	П	8.0	0	0.0	0	0.0	П	8.0	က	0.5	2	0.5	П	1.0
17-	17-18未浦	13	2.0	က	10.3	4	8.9	1	1.1	П	8.0	_	1.2	_	8.0	2	1.5	10	1.6	က	8.0	П	1.0
18-	18-19未満	27	4.2	∞	27.6	2	3.4	9	6.5	0	0.0	2	2.3	5	4.1	4	3.1	19	3.1	7	1.9	4	4
19–;	19-50未満	34	5.3	5	17.2	П	1.7	5	5.4	4	3.3	4	4.7	9	5.0	6	6.9	29	4.8	15	4.1	3	3.0
7-02	20-21未満	37	2.8	0	0.0	6	15.3	ಣ	3.3	6	7.4	2	2.3	7	2.8	7	5.4	37	6.1	20	5.4	9	ωJ
21-5	21-22未満	99	8.8	က	10.3	∞	13.6	∞	8.7	12	6.6	2	2.8	2	4.1	15	11.5	53	8.7	28	9.7	∞	
22-7	22-23未満	69	10.8	2	17.2	6	15.3	12	13.0	13	10.7	က	3.5	14	11.6	13	10.0	64	10.5	34	9.2	11	10
73-7	23-24未満	73	11.4	0	0.0	4	8.9	∞	8.7	11	9.1	11	12.8	25	20.7	14	10.8	73	12.0	51	13.8	20	15
男 24-2	24-25未満	87	13.6	2	6.9	7	11.9	12	13.0	13	10.7	14	16.3	17	14.0	22	16.9	85	14.0	51	13.8	13	12.9
	25-26未満	99	10.3	0	0.0	5	8.5	6	8.6	12	6.6	Ξ	12.8	16	13.2	13	10.0	99	10.8	44	11.9	10	دن
7-92	26-27未満	42	9.9	0	0.0	2	3.4	3	3.3	12	6.6	7	8.1	7	2.8	11	8.5	42	6.9	27	7.3	2	ωJ
27-5	27-28未満	38	0.9	0	0.0	က	5.1	∞	8.7	6	7.4	9	7.0	7	2.8	2	3.8	38	6.2	24	6.5	9	ΚĴ
7-82	28-29未満	19	3.0	1	3.4	0	0.0	1	1.1	5	4.1	5	5.8	4	3.3	က	2.3	18	3.0	15	4.1	2	c./1
29–;	30米彌	16	2.5	0	0.0	0	0.0	2	2.2	2	4.1	4	4.7	2	1.7	3	2.3	16	2.6	13	3.5	3	(r)
30-	30-31米謝	16	2.5	П	3.4	1	1.7	2	2.2	П	8.0	4	4.7	က	2.5	4	3.1	15	2.5	11	3.0	5	αĵ
31-5	31-32未満	11	1.7	0	0.0	1	1.7	3	3.3	3	2.5	3	3.5	0	0.0	1	8.0	11	1.8	7	1.9	П	1.0
32-0	32-33米浦	9	6.0	0	0.0	0	0.0	П	1.1	2	1.7	П	1.2	0	0.0	2	1.5	9	1.0	4	1.1	П	_
33–;	33-34未満	9	6.0	0	0.0	1	1.7	2	2.2	3	2.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	9	1.0	3	8.0	0	J
34-(34-35未満	7	1.1	0	0.0	0	0.0	1	1.1	3	2.5	1	1.2	П	8.0	П	8.0	2	1.1	2	1.4	0	0.0
32-4	32-40米潮	9	6.0	0	0.0	1	1.7	3	3.3	2	1.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	9	1.0	2	0.5	0	J
40	以上	3	0.5	0	0.0	0	0.0	1	1.1	0	0.0	1	1.2	1	0.8	0	0.0	3	0.5	2	0.5	1	1.0
糸	総数	727	100.0	17	100.0	09	100.0	109	100.0	127	100.0	109	100.0	137	100.0	168	100.0	710	100.0	429	100.0	132	100.
15	15未満	2	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	6.0	0	0.0	1	9.0	2	0.3	1	0.2	0	0.0
15-	15-16未満	က	0.4	0	0.0	0	0.0	1	0.9	0	0.0	0	0.0	П	0.7	_	9.0	က	0.4	_	0.2	_	J
16-	16-17未満	∞	1.1	0	0.0	П	1.7	1	0.9	_	8.0	0	0.0	4	2.9	_	9.0	∞	1.1	C	1.2	2	_
17-	17-18米潮	22	3.4	-	5.9	9	10.0	9	5.5	က	2.4	0	0.0	2	3.6	4	2.4	24	3.4	10	2.3	2	_
18	18-19末満	46	6.3	2	11.8	11	18.3	10	9.5	9	4.7	4	3.7	∞	5.8	5	3.0	44	6.2	18	4.2	9	4
7–61	20米潮	20	9.6	1	5.9	13	21.7	14	12.8	16	12.6	8	7.3	8	5.8	10	6.0	69	9.7	34	7.9	9	7
70-7	20-51米潮	77	10.6	2	41.2	∞	13.3	14	12.8	10	7.9	11	10.1	∞	2.8	19	11.3	20	6.6	33	7.7	∞	6.1
21-;	21-22未満	87	12.0	က	17.6	Π	18.3	12	11.0	18	14.2	11	10.1	17	12.4	15	8.9	84	11.8	25	12.1	15	11.4
22–;	22-23末浦	75	10.3	0	0.0	3	2.0	14	12.8	13	10.2	12	11.0	18	13.1	15	8.9	7.5	10.6	49	11.4	12	ا د
23-	23-24米浦	9.2	10.5		5.9	5	က က ၊	2	4.6	17	13.4	12	11.0	15	10.9	24	14.3	75	10.6	55	12.8	20	Į.
24-7	遲¥c2.	7.7	y. r) c	0.0	4 -	1.0	01	2.6	~ 0	5.5	14	12.8	14 1	10.2	523	13.7	7.7	10.1	46	10.7	PI P	14 0
7.07	12-22-22	800	2.0	7 0	0.0	٦ ٥	7.1	7 1	1.0	n c	7.1	4 0	7.0	- t	0.1	15	7.7	900	0.I	77 6	0.T	4 0	ب ر.
27-07	70-71米酒	98	0.0	O	0.0	0 0	0.0		4.0	רו מ	. r	n 0	ν. α α	~ c	0.1 0.0	x 0	4, <	98	0.0	23	ν.ο	ט ת	ο. ο. ο
. 286	重米 b6	07	6.0	0 0	0.0	0 0	0.0	6	 	- 0	0.0	v 4	. c.	o 00	i rc i ∝	ാണ	o ∝	07	0.0	17	. c	0 1	י וכ
)-66 6	題米GZ GZ	17	. c.	0	0.0	0	0.0	1 cc	0.0	1	o . c	י נכ	. 4) er	0.0	ט גכ	3 0	17	4.6	10	0.0	- 4	, cr
30-62	30-31米重	; ; ;	1.5	0	0.0	0	0.0	2		-	0.8	·	6.0	9	i 4.		9.0	: ::	1.5	6	2.1		. 8
31-5	31-32未満	∞	1.1	0	0.0	0	0.0	1	0.9	1	0.8	2	1.8	0	0.0	4	2.4	∞	1.1	4	0.9	П	0.8
32-	32-33米潮	9	8.0	0	0.0	0	0.0	1	0.9	0	0.0	П	6.0	2	1.5	2	1.2	9	8.0	4	6.0	П	8.0
33–;	33-34未満	3	0.4	0	0.0	0	0.0	1	0.9	П	8.0	0	0.0	1	0.7	0	0.0	3	0.4	2	0.5	1	J
34-	35米濉	က	0.4	0	0.0	0	0.0	1	6.0	П	8.0	0	0.0	П	0.7	0	0.0	က	0.4	2	0.5	П	0.8
35-	35-40未満	12	1.7	_	0	0	0	_	0 0	_	0	-	0	-	1	L	3.0	1.9	1 7	0	-	c	~\
			:	>		>	>	7	٥.	1	2.1	7	o.0	1	7.0	c	٥.٠	77		0	1.3	0	1

0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 111.2

 $\frac{1}{0}$

1 0 0 0

(再掲)75歳以上 人数 | %

注1)身長と体重の測定を行った15歳以上の者を集計対象とした。なお、妊婦5名を除外している。 注2)BMIIは体重(kg)/(身長(m))*で算出し、小数点第3位で四格五入した値を使用した。

第4表 BMIの状況 - 年齢階級別, 人数, 割合 - 総数·男性·女性, 15歳以上〔妊婦除く〕

総数	777	-3X DIVITODAY		지까 더막내면												
18.5 大			业公	*/~	や	せ	普	通	肥	満						
検数 1,365 100.0 90 6.6 853 62.5 422 30.9 236 17.3 323 23.7 99 20-29歳 19 100.0 17 14.3 87 73.1 15 12.6 39 32.8 11 9.2 4 4 4 4 4 4 4 4 4			形心:	灰 人	18.5	未満	18.5以上	:25未満	251	人上	20以	下	25以上3	0未満	30以	上
絵数			人数	0/0							人数	0/0	人数	0/0	人数	%
15-19歳 46 100.0 10 21.7 32 69.6 4 8.7 21 45.7 33 6.5 1 30-39歳 201 100.0 16 8.0 127 63.2 58 28.9 46 22.9 38 18.9 201 40-49歳 248 100.0 91 3.6 146 58.9 93 37.5 32 12.9 71 28.6 22 25.5 100.0 18 7.0 160 62.0 80 31.0 38 14.7 64 24.8 15 60-69歳 258 100.0 18 7.0 160 62.0 80 31.0 38 14.7 64 24.8 16 70歳以上 298 100.0 15 5.0 190 63.8 93 31.2 38 12.8 72 24.2 21 22 20-69歳 100.0 15 5.0 190 63.8 93 31.2 38 12.8 72 24.2 21 22 20-69歳 100.0 65 6.4 631 61.8 32.5 31.8 177 17.3 248 24.3 77 40-69歳 701 100.0 32 4.6 41.7 59.5 252 35.9 29 13.1 199 28.4 53 65-69歳 70.0 20 22.2 56 60.9 34 37.0 13 14.7 24 22.0 20.6 10 75-79歳 92 100.0 21 22.2 56 60.9 34 37.0 13 14.7 22.7 38 80歳以上 100 100.0 9 2.2 56 60.9 34 37.0 13 14.1 28 30.4 6 80 80 80 80 80 80 80		総数														7.3
20-29歳 201 100.0 17 14.3 87 73.1 15 12.6 39 32.8 11 9.2 4 40-49歳 248 100.0 9 3.6 146 8.0 127 63.2 58 28.9 46 22.9 38 18.9 20 50-59歳 195 100.0 15 2.6 111 56.9 93 37.5 32 12.9 71 28.6 22 50-59歳 195 100.0 15 5.0 190 63.8 93 31.2 38 12.8 72 24.1 13.6 64 24.8 16 70歳以上 298 100.0 15 5.0 190 63.8 93 31.2 38 12.8 72 24.2 21 21 20歳以上 298 100.0 15 5.0 190 63.8 93 31.2 38 12.8 72 24.2 21 20歳以上 1,319 100.0 80 6.1 821 62.2 418 31.7 215 16.3 320 24.3 98 20歳以上 100.0 100.0 32 4.6 417 59.5 25 35.9 92 13.1 199 28.4 53 66-69歳 136 100.0 9 6.6 82 60.3 45 33.1 20 14.7 35 25.7 10 70-74歳 97 100.0 3 3.1 64 66.0 30 30.9 6 6.2 20.6 10 75-79歳 92 100.0 2 2.2 56 60.9 34 37.0 13 141 89 28.4 53 80歳以上 109 100.0 10 9.2 70 64.2 29 26.6 19 17.4 24 22.0 5 80歳以上 31 100.0 4 11.8 21 61.8 9 26.6 19 17.4 24 22.0 5 80歳以上 31 100.0 4 11.8 21 61.8 9 26.6 19 17.4 24 22.0 5 80歳以上 31 100.0 4 11.8 21 61.8 9 26.6 17 20.9 36 92.9 36 29.8 5 15-19歳 29 100.0 2 1.7 62 51.2 57.8 236 37.0 80 12.5 181 28.4 55 15-19歳 29 100.0 2 1.7 62 51.2 57.8 236 37.0 80 12.5 181 28.4 55 15-19歳 29 100.0 2 1.7 62 51.2 57.8 236 37.0 80 12.5 181 28.4 55 15-19歳 20 100.0 9 31.0 18 62.1 2 2.9 26.6 19 17.4 24 22.0 5 5 80歳以上 31 100.0 4 4.7 39 45.3 43 50.0 8 9.3 33 34 34 10 6.9 69歳 19.0 0.0 2 1.7 62 51.2 57.8 236 37.0 80 12.5 181 28.4 55 15-19歳 29 100.0 2 1.7 62 51.2 57.8 236 37.0 80 12.5 181 28.4 55 15-19歳 29 100.0 2 1.7 62 51.2 57 47.1 6 5.0 43 35.5 14 50-90歳 47.9 100.0 2 1.7 62 51.2 57 47.1 6 5.0 43 35.5 14 50-90歳 47.9 100.0 2 1.7 62 51.2 57 47.1 6 5.0 43 35.5 14 50-90歳 47.9 100.0 2 1.7 62 51.2 57 47.1 6 5.0 43 35.5 14 50-90歳 47.9 100.0 1 2.4 22.6 55.9 191 39.9 47 9.8 145 30.3 46 40-90歳 47.9 100.0 2 1.7 62 51.2 57 47.1 6 5.0 43 33.3 16 12.3 25.0 13 44.0 60歳 47.0 10.0 1 2.4 24 26.6 55.9 191 39.9 47 9.8 145 30.3 46 60-60歳 47.9 100.0 1 2.4 22.6 55.5 16 39.0 24.9 11 26.8 5 12.5 14.9 19.5 44 10.0 11 2.4 24 22.0 26.6 55.9 11 30.0 11 3.4 176 53.7 141 43.0 26 7.9 112 34.1 29 60-60歳 47.9 100.0 1 2.7 7 27 73.0 9 24.3 6 16.2 9.9 24.3 6 16.2 9 24.3 0 10.0 1 2.7 7 27 73.0 9 24.3 6 16.2 19.9 24.3 6 16																2.2
30-39歳 201 100.0 16 8.0 127 63.2 58 28.9 46 22.9 38 18.9 20 40-94歳 248 100.0 9 3.6 146 58.9 93 37.5 32 12.9 14.0 40.5 22 50-59歳 105 100.0 18 7.0 160 62.0 80 31.0 38 14.7 64 32.8 15 60-69歳 258 100.0 15 5.0 190 63.8 93 31.2 38 12.8 72 24.2 21 38 20歳以上 13.19 100.0 80 6.1 821 62.2 418 31.7 215 16.3 320 24.3 98 20歳以上 1,1319 100.0 80 6.1 821 62.2 418 31.7 215 16.3 320 24.3 98 20歳以上 10.00 100.0 32 4.6 417 59.5 252 35.9 92 13.1 199 28.4 53 16.5 69.6 8 136 100.0 9 6.6 82 60.3 45 33.1 20 14.7 35 25.7 10 70-74歳 97 100.0 3 3.1 64 66.0 30 30.9 6 6.2 20 20.6 10 75-79歳 92 100.0 6 8.0 49 65.3 20 26.7 12 16.0 17 22.7 3 80歳以上 109 100.0 10 9.2 70 64.2 9 26.6 19 17.4 24 22.0 5 80歳以上 109 100.0 10 9.2 70 64.2 9 26.6 19 17.4 24 22.0 5 80歳以上 109 100.0 10 9.2 70 64.2 9 26.6 19 17.4 24 22.0 5 80歳以上 34 100.0 4 11.8 21 61.8 9 26.5 7 12 16.0 17 22.7 3 80歳以上 34 100.0 9 31.0 18 62.1 2 9 26.6 7 20.6 6 7 20.6 2 20.9 28 5 100.0 9 31.0 18 62.1 2 9 26.5 7 12 16.0 17 22.7 3 80.0 33 5.2 30 61.8 9 26.5 7 12 16.0 17 22.7 3 80.0 3 30.9 8 92 100.0 9 31.0 18 62.1 2 9 26.5 7 12 16.0 17 22.7 3 80.0 3 30.9 8 92 100.0 10 9.3 10 18 62.1 2 9 26.5 7 10 14.1 23 25.0 13 40-99歳 92 100.0 9 31.0 18 62.1 2 9 26.5 7 10 14.1 23 25.0 13 40-99歳 92 100.0 1 3 3.3 5.2 30 61.1 4 23.7 8 13.6 10 16.9 4 40-99歳 92 100.0 1 3 3.3 5.2 30 61.1 4 23.7 8 13.6 10 16.9 4 40-99歳 92 100.0 1 3 3.3 5.2 30 61.1 4 23.7 8 13.6 10 16.9 4 40-99歳 100.0 0 1 4.7 39 45.3 43 50.0 8 92.8 5 18 28.4 55 14 50.0 10.0 1 2.4 24 25.0 5 13 40-99歳 86 100.0 4 4.7 38 63.3 18 30.0 7 11.7 15 25.0 3 70歳以上 130 100.0 4 6.7 38 63.3 18 30.0 7 11.7 15 25.0 3 70歳以上 130 100.0 1 2.4 24 25 85.5 16 39.0 24 4.9 11 26.8 5 14 20.9 3 45.3 40.0 11 3.4 176 53.7 141 43.0 26 7.9 112 34.1 29 20-99歳 60 100.0 1 2.4 24 26 85.5 9 191 39.9 47 9.8 145 30.3 46 40-99歳 47 100.0 0 1 2.4 24 25 85.5 16 39.0 24 4.9 11 26.8 5 14 20.0 30.9 30.0 14 10.0 0 1 2.4 24 25 85.5 16 39.0 24 4.9 11 26.8 5 14 20.0 30.0 30.0 30.0 30.0 10.0 11 18.3 48 60.0 11 1.7 31 30.0 26 1.5 12 30.0 2.2 80.0 11 1.8 3 48 60.0 11 1.7 31 51.7 1 1.7 1 1.7 0 20.0 30.0 30.0 3																3.4
40-99歳 94-90歳 100.0 9 3.6 146 58.9 93 37.5 32 12.9 71 28.6 22 50-99歳 195 100.0 18 7.0 160 62.0 80 31.0 38 14.7 64 24.8 16 70歳以上 298 100.0 15 5.0 190 63.8 93 31.2 38 12.8 72 24.2 21 21 20 20 20 20 20 2																10.0
50-59歳 195 100.0 5 2.6 111 56.9 79 40.5 22 11.3 64 32.8 15																8.9
60-69歳 70歳以上 298 100.0 18 7.0 160 62.0 80 31.0 38 14.7 64 24.8 16 70歳以上 298 100.0 15 50.0 190 63.8 93 31.2 38 12.8 72 24.2 21 22 20歳以上 1,319 100.0 80 65 64 631 61.8 325 31.8 177 17.3 248 24.3 77 24.0 66 66 66 66 66 66 66																7.7
70歳以上 298 100.0 15 5.0 190 63.8 93 31.2 38 12.8 72 24.2 21 22 24 24 24 24 24 2																6.2
接数																7.0
数 20歳以上 1,319 100.0 80 6.1 821 62.2 418 31.7 215 16.3 320 24.3 98 20-69歳 1,021 100.0 65 6.4 631 61.8 325 31.8 177 17.3 248 24.3 77 40-69歳 701 100.0 32 4.6 417 59.5 252 35.9 92 13.1 199 28.4 53 35.0 65-69歳 136 100.0 9 6.6 82 60.3 45 33.1 20 14.7 35 25.7 10 70-74歳 97 100.0 3 3.1 64 66.0 30 30.9 6 6.2 20 20.6 10 75-79歳 92 100.0 2 2.2 56 60.9 34 37.0 13 14.1 28 30.4 6 80-84歳 75 100.0 6 8.0 49 65.3 20 26.7 12 16.0 17 22.7 3 80歳以上 109 100.0 10 9.2 70 64.2 29 26.6 19 17.4 24 22.0 5 88歳以上 34 100.0 4 11.8 21 61.8 9 26.5 7 20.6 7 20.6 7 20.6 2 20 20-29歳 59 100.0 6 10.2 39 66.1 14 23.7 8 13.6 10 12.8 45 15 15 10 20 33 3.3 5 35 57.6 36 39.1 13 14.1 23 25.0 13 40-93歳 121 100.0 2 1.7 62 51.2 57 47.1 6 5.0 43 35.5 14 20-93歳 121 100.0 5 4.1 75 62.0 41 33.9 12 9.9 36 29.8 5 70歳以上 130 100.0 4 3.1 83 63.8 43 33.1 16 12.3 35 29.8 5 14 40-93歳 121 100.0 5 4.1 75 62.0 41 33.9 12 9.9 36 29.8 5 70歳以上 609 100.0 1 2.4 2.4 2.4 2.5 85.9 191 39.9 47 9.8 145 30.3 46 20-69歳 121 100.0 12 1.7 62 51.2 57 47.1 6 5.0 43 35.5 14 20-69歳 328 100.0 11 3.4 17 65 5.9 191 39.9 47 9.8 145 30.3 46 20-69歳 328 100.0 11 3.4 176 53.7 141 43.0 26 7.9 112 34.1 29 65-69歳 60 100.0 4 4.7 73 8 63.3 18 30.0 7 9.8 145 30.3 46 10.0 3 6.1 3.4 176 53.7 141 43.0 26 7.9 112 34.1 29 80歳以上 49 100.0 1 2.4 24 24 58.5 16 39.0 2 4.9 11 26.8 5 12 80歳以上 49 100.0 1 2.4 24 58.5 16 39.0 2 4.9 11 26.8 5 15 15-19歳 17 100.0 2 1.2 2.7 27 73.0 9 24.3 61.6 2 9 24.3 0 80歳以上 49 100.0 1 2.7 27 73.0 9 24.3 61.6 2 9 24.3 0 80歳以上 49 100.0 1 1 5.9 14 82.4 2 11.8 4 23.5 2 11.8 0 20-29歳 60 100.0 11 1 5.9 14 82.4 2 11.8 4 23.5 2 11.8 0 20-29歳 13.1 100.0 12 16.7 6 50.0 4 33.3 2 16.7 12.8 13.3 2 2.0 1 1 1.7 10.0 3 -30.9 8 10.9 100.0 13 11.9 74 67.9 22 20.2 33 30.0 15 13.8 7.0 12.4 14.0 19.7 76歳以上 100.0 13 11.9 74 67.9 22 20.2 33 30.0 14 12.8 31 28.4 5 5 6-69歳 100.0 11 1 1.9 74 67.9 22 20.2 33 30.0 15 13.8 7.0 12.4 14.0 19.7 76歳以上 100.0 13 11.9 74 67.9 22 20.2 33 30.0 14 12.8 31 28.4 5 5 6-69歳 70 100.0 56 7.9 470 66.2 184 25.9 152 21.4 140 19.7 744 20-69歳 73 100.0 56 7.9 470 66.2 184 25.9 152 21.4 14	総															
20-69歳	数		1,319	100.0	80	6.1	821	62.2	418	31.7	215	16.3	320	24.3	98	7.4
66-69歳				100.0		6.4										7.5
65-69歳		40-69歳		100.0	32	4.6	417									7.6
70-74歳 97 100.0 3 3.1 64 66.0 30 30.9 6 6.2 20 20.6 10 75-79歳 92 100.0 2 2.2 56 60.9 34 37.0 13 14.1 28 30.4 6 80.8 81歳 75 100.0 6 8.0 49 65.3 20 26.7 12 16.0 17 22.7 3 80歳以上 109 100.0 10 9.2 70 64.2 29 26.6 19 17.4 24 22.0 5 85歳以上 34 100.0 4 11.8 21 61.8 9 26.5 7 20.6 7 20.6 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2					9											7.4
80-84歳 75 100.0 6 8.0 49 65.3 20 26.7 12 16.0 17 22.7 3 8 80歳以上 109 100.0 10 9.2 70 64.2 29 26.6 19 17.4 24 22.0 5 8 80歳以上 34 100.0 4 11.8 21 61.8 99 26.5 7 20.6 7 20.6 2 2 20.2 26.8 10.0 1 1.5 19歳 29 100.0 9 31.0 18 62.1 2 6.9 17 58.6 1 3.4 1 22.0 29歳 59 100.0 6 10.2 39 66.1 14 23.7 8 13.6 10 16.9 4 30-39歳 92 100.0 3 3.3 53 57.6 36 39.1 13 14.1 23 25.0 13 40-49歳 121 100.0 2 1.7 62 51.2 57 47.1 6 5.0 43 35.5 14 50-59歳 121 100.0 5 4.1 75 62.0 41 33.9 12 9.9 36 29.8 5 70歳以上 130 100.0 4 3.1 83 63.8 43 33.1 16 12.3 35 26.9 8 (再掲)		70-74歳	97	100.0	3	3.1	64	66.0	30	30.9	6	6.2	20	20.6	10	10.3
80歳以上			92	100.0	2	2.2	56	60.9	34	37.0	13	14.1	28	30.4	6	6.5
		80-84歳	75	100.0	6	8.0	49	65.3			12	16.0	17	22.7		4.0
総数 638 100.0 33 5.2 369 57.8 236 37.0 80 12.5 181 28.4 55 15-19歳 29 100.0 6 10.2 39 66.1 1 23.7 8 13.6 10 16.9 4 30-39歳 92 100.0 3 3.3 53 57.6 36 39.1 13 14.1 23 25.0 13 40-49歳 121 100.0 2 1.7 62 51.2 57 47.1 6 5.0 43 35.5 14 50-59歳 86 100.0 4 4.7 39 45.3 43 50.0 8 9.3 33 38.4 10 60-69歳 121 100.0 5 4.1 75 62.0 41 33.9 12 9.9 36 29.8 5 70歳以上 130 100.0 4 3.1 83 63.8 43 33.1 16 12.3 35 26.9 8 世 20歳以上 609 100.0 24 3.9 351 57.6 234 38.4 63 10.3 180 29.6 54 40-69歳 328 100.0 11 3.4 176 53.7 141 43.0 26 7.9 112 34.1 29 65-69歳 60 100.0 4 6.7 38 63.3 18 30.0 7 11.7 15 25.0 3 70-74歳 41 100.0 1 2.4 24 58.5 16 39.0 2 4.9 11 26.8 5 75-79歳 40 100.0 20 0.0 26 65.0 14 35.0 6 15.0 12 30.0 2 80歳以上 49 100.0 3 6.1 33 6.1 33 6.5 8 16.3 12 24.5 1 80歳以上 49 100.0 3 6.1 33 67.3 13 26.5 8 16.3 12 24.5 1 80歳以上 49 100.0 1 5.9 14 82.4 2 11.8 4 23.5 2 11.8 0 20-29歳 60 100.0 1 5.9 14 82.4 2 11.8 4 23.5 2 11.8 0 20-29歳 60 100.0 1 1.8 48 80.0 1 1.7 31 51.7 1 1.7 0 30-39歳 109 100.0 1 1.9 72 66.1 36 28.3 26 20.5 28 22.0 8 50-59歳 109 100.0 13 11.9 74 67.9 22 22 23 33 33 35 34 40 40-69歳 542 100.0 56 7.9 470 66.2 184 25.9 152 21.4 140 19.7 44 40-69歳 542 100.0 55 6.6 44 57.9 27 35.5 13 17.1 20 26.3 7		80歳以上	109	100.0		9.2	70	64.2	29	26.6	19	17.4	24	22.0		4.6
15-19歳 29 100.0 9 31.0 18 62.1 2 6.9 17 58.6 1 3.4 1 20-29歳 59 100.0 6 10.2 39 66.1 14 23.7 8 13.6 10 16.9 4 4 4 4 4 4 4 4 4			34	100.0		11.8	21	61.8			7	20.6			2	5.9
20-29歳 59 100.0 6 10.2 39 66.1 14 23.7 8 13.6 10 16.9 4 30-39歳 92 100.0 3 3.3 53 57.6 36 39.1 13 14.1 23 25.0 13 30-39歳 121 100.0 2 1.7 62 51.2 57 47.1 6 5.0 43 35.5 14 43 50-59歳 86 100.0 4 4.7 39 45.3 43 50.0 8 9.3 33 38.4 10 60-69歳 121 100.0 5 4.1 75 62.0 41 33.9 12 9.9 36 29.8 5 70歳以上 130 100.0 4 3.1 83 63.8 43 33.1 16 12.3 35 26.9 8 8 40-69歳 479 100.0 20 4.2 268 55.9 191 39.9 47 9.8 145 30.3 46 40-69歳 328 100.0 11 3.4 176 53.7 141 43.0 26 7.9 112 34.1 29 65-69歳 40 100.0 4 6.7 38 63.3 18 30.0 7 11.7 15 25.0 3 70-74歳 41 100.0 1 2.4 24 24 58.5 16 39.0 2 4.9 11 26.8 5 75-79歳 40 100.0 2 16.7 6 65.0 14 35.0 6 15.0 12 30.0 2 80-84歳 37 100.0 1 2.7 27 73.0 9 24.3 6 16.2 9 24.3 0 80歳以上 49 100.0 3 6.1 33 67.3 13 26.5 8 16.3 12 24.5 1 85歳以上 12 100.0 2 16.7 6 50.0 4 33.3 2 16.7 3 25.0 1 2 20-29歳 60 100.0 1 5.9 14 82.4 2 11.8 4 23.5 2 11.8 0 20-29歳 60 100.0 1 5.9 14 82.4 2 11.8 4 23.5 2 11.8 0 20-29歳 60 100.0 1 5.9 14 82.4 2 11.8 4 23.5 2 11.8 0 20-29歳 109 100.0 1 5.9 72 66.1 36 33.0 14 12.8 31 28.4 5 50-99歳 109 100.0 1 0.9 72 66.1 36 33.0 14 12.8 31 28.4 5 50-99歳 109 100.0 1 0.9 72 66.1 36 33.0 14 12.8 31 28.4 5 50-99歳 109 100.0 1 0.9 72 66.1 36 33.0 14 12.8 31 28.4 5 50-99歳 109 100.0 1 0.9 72 66.1 36 33.0 14 12.8 31 28.4 5 50-99歳 109 100.0 1 0.9 72 66.1 36 33.0 14 12.8 31 28.4 5 50-99歳 109 100.0 1 0.9 72 66.1 36 33.0 14 12.8 31 28.4 5 50-99歳 109																8.6
30-39歳 92 100.0 3 3.3 53 57.6 36 39.1 13 14.1 23 25.0 13 40-49歳 121 100.0 2 1.7 62 51.2 57 47.1 6 5.0 43 35.5 14 35.6 50-69歳 86 100.0 4 4.7 39 45.3 43 50.0 8 9.3 33 38.4 10 70歳以上 130 100.0 5 4.1 75 62.0 41 33.9 12 9.9 36 29.8 5 70歳以上 130 100.0 4 3.1 83 63.8 43 33.1 16 12.3 35 26.9 8 8 40-69歳 479 100.0 20 4.2 268 55.9 191 39.9 47 9.8 145 30.3 46 40-69歳 479 100.0 20 4.2 268 55.9 191 39.9 47 9.8 145 30.3 46 40-69歳 41 100.0 1 2.4 24 58.5 16 39.0 2 4.9 11 26.8 5 75-70歳 40 100.0 0 0.0 26 65.0 14 35.0 6 15.0 12 30.0 2 80-84歳 37 100.0 1 2.7 27 73.0 9 24.3 6 16.2 9 24.3 0 80歳以上 49 100.0 3 61.1 33 67.3 13 26.5 8 16.3 12 24.5 1 85歳以上 12 100.0 2 16.7 6 50.0 4 33.3 2 16.7 3 25.0 1																3.4
日本語画学学術学術学術学術学術学術学術学術学術学術学術学術学術学術学術学術学術学術学																6.8
50-59歳 86 100.0 4 4.7 39 45.3 43 50.0 8 9.3 33 38.4 10 70歳以上 130 100.0 5 4.1 75 62.0 41 33.9 12 9.9 36 29.8 5 70歳以上 130 100.0 4 3.1 83 63.8 43 33.1 16 12.3 35 26.9 8					3											14.1
Bonomia					2											11.6
性 70歳以上 130 100.0 4 3.1 83 63.8 43 33.1 16 12.3 35 26.9 8																11.6
押機 日本					5											4.1
性 20歳以上 609 100.0 24 3.9 351 57.6 234 38.4 63 10.3 180 29.6 54 20-69歳 479 100.0 20 4.2 268 55.9 191 39.9 47 9.8 145 30.3 46 40-69歳 328 100.0 11 3.4 176 53.7 141 43.0 26 7.9 112 34.1 29 65-69歳 60 100.0 4 6.7 38 63.3 18 30.0 7 11.7 15 25.0 3 70-74歳 41 100.0 1 1 2.4 24 58.5 16 39.0 2 4.9 11 26.8 5 75-79歳 40 100.0 0 0.0 26 65.0 14 35.0 6 15.0 12 30.0 2 80-84歳 37 100.0 1 2.7 27 73.0 9 24.3 6 16.2 9 24.3 0 80歳以上 49 100.0 3 6.1 33 67.3 13 26.5 8 16.3 12 24.5 1 85歳以上 12 100.0 2 16.7 6 50.0 4 33.3 2 16.7 3 25.0 1 1 15-19歳 17 100.0 1 5.9 14 82.4 2 11.8 4 23.5 2 11.8 0 20-29歳 60 100.0 11 18.3 48 80.0 1 1.7 31 51.7 1 1.7 0 30-39歳 109 100.0 13 11.9 74 67.9 22 20.2 33 30.3 15 13.8 7 40-49歳 127 100.0 7 5.5 84 66.1 36 28.3 26 20.5 28 22.0 8 50-59歳 109 100.0 13 9.5 85 62.0 39 28.5 26 19.0 28 20.4 11 2.8 31 28.4 5 (6.6 6) 66.0 39 28.5 26 19.0 28 20.4 11 20.6 66.6 69歳 373 100.0 21 5.6 241 64.6 111 29.8 66 17.7 87 23.3 24 40-69歳 373 100.0 21 5.6 241 64.6 111 29.8 66 17.7 87 23.3 24 40-69歳 373 100.0 21 5.6 241 64.6 111 29.8 66 17.7 87 23.3 24 40-69歳 76 100.0 5 6 6.6 44 57.9 27 35.5 13 17.1 20 26.3 7			130	100.0	4	3.1	83	63.8	43	33.1	16	12.3	35	26.9	8	6.2
20-69歳 479 100.0 20 4.2 268 55.9 191 39.9 47 9.8 145 30.3 46 40-69歳 328 100.0 11 3.4 176 53.7 141 43.0 26 7.9 112 34.1 29 65-69歳 60 100.0 4 6.7 38 63.3 18 30.0 7 11.7 15 25.0 3 70-74歳 41 100.0 1 2.4 24 58.5 16 39.0 2 4.9 11 26.8 5 75-79歳 40 100.0 0 0.0 26 65.0 14 35.0 6 15.0 12 30.0 2 80-84歳 37 100.0 1 2.7 27 73.0 9 24.3 6 16.2 9 24.3 0 80歳以上 49 100.0 3 6.1 33 67.3 13 26.5 8 16.3 12 24.5 1 85歳以上 12 100.0 2 16.7 6 50.0 4 33.3 2 16.7 3 25.0 1			200	4000	0.4		0-1	0	00.4	00.4	20	400	400	00.0	_ ,	
40-69歳 328 100.0 11 3.4 176 53.7 141 43.0 26 7.9 112 34.1 29 65-69歳 60 100.0 4 6.7 38 63.3 18 30.0 7 11.7 15 25.0 3 70-74歳 41 100.0 1 2.4 24 58.5 16 39.0 2 4.9 11 26.8 5 75-79歳 40 100.0 0 0.0 26 65.0 14 35.0 6 15.0 12 30.0 2 80-84歳 37 100.0 1 2.7 27 73.0 9 24.3 6 16.2 9 24.3 0 80歳以上 49 100.0 3 6.1 33 67.3 13 26.5 8 16.3 12 24.5 1 85歳以上 12 100.0 2 16.7 6 50.0 4 33.3 2 16.7 3 25.0 1	化															8.9
65-69歳 60 100.0 4 6.7 38 63.3 18 30.0 7 11.7 15 25.0 3 70-74歳 41 100.0 1 2.4 24 58.5 16 39.0 2 4.9 11 26.8 5 75-79歳 40 100.0 0 0.0 26 65.0 14 35.0 6 15.0 12 30.0 2 80-84歳 37 100.0 1 2.7 27 73.0 9 24.3 6 16.2 9 24.3 0 80歳以上 49 100.0 3 6.1 33 67.3 13 26.5 8 16.3 12 24.5 1 85歳以上 12 100.0 2 16.7 6 50.0 4 33.3 2 16.7 3 25.0 1																9.6
70-74歳 41 100.0 1 2.4 24 58.5 16 39.0 2 4.9 11 26.8 5 75-79歳 40 100.0 0 0.0 26 65.0 14 35.0 6 15.0 12 30.0 2 80-84歳 37 100.0 1 2.7 27 73.0 9 24.3 6 16.2 9 24.3 0 80歳以上 49 100.0 3 6.1 33 67.3 13 26.5 8 16.3 12 24.5 1 85歳以上 12 100.0 2 16.7 6 50.0 4 33.3 2 16.7 3 25.0 1 2 15.1 1 2 100.0 1 1 1 8.3 48 80.0 1 1 1.7 31 51.7 1 1 1.7 0 30-39歳 109 100.0 13 11.9 74 67.9 22 20.2 33 30.3 15 13.8 7 40-49歳 127 100.0 7 5.5 84 66.1 36 28.3 26 20.5 28 22.0 8 50-59歳 109 100.0 11 0.9 72 66.1 36 33.0 14 12.8 31 28.4 5 60-69歳 137 100.0 13 9.5 85 62.0 39 28.5 26 19.0 28 20.4 11 70歳以上 168 100.0 11 6.5 107 63.7 50 29.8 22 13.1 37 22.0 13 1 2 24.5 1					-											8.8
80-84歳 37 100.0															ა -	5.0
80-84歳 37 100.0											Z				5	12.2 5.0
80歳以上 49 100.0 3 6.1 33 67.3 13 26.5 8 16.3 12 24.5 1																0.0
85歳以上 12 100.0 2 16.7 6 50.0 4 33.3 2 16.7 3 25.0 1 総数 727 100.0 57 7.8 484 66.6 186 25.6 156 21.5 142 19.5 44 15-19歳 17 100.0 1 5.9 14 82.4 2 11.8 4 23.5 2 11.8 0 20-29歳 60 100.0 11 18.3 48 80.0 1 1.7 31 51.7 1 1.7 0 30-39歳 109 100.0 13 11.9 74 67.9 22 20.2 33 30.3 15 13.8 7 40-49歳 127 100.0 7 5.5 84 66.1 36 28.3 26 20.5 28 22.0 8 50-59歳 109 100.0 1 0.9 72 66.1 36 33.0 14 12.8 31 28.4 5 60-69歳 137 100.0 13 9.5 85 62.0 39 28.5 26 19.0 28 20.4 11 70歳以上 168 100.0 11 6.5 107 63.7 50 29.8 22 13.1 37 22.0 13 女 (再掲)																2.0
総数					_ =										1	8.3
15-19歳															1/1	6.1
20-29歳 60 100.0 11 18.3 48 80.0 1 1.7 31 51.7 1 1.7 0 30-39歳 109 100.0 13 11.9 74 67.9 22 20.2 33 30.3 15 13.8 7 40-49歳 127 100.0 7 5.5 84 66.1 36 28.3 26 20.5 28 22.0 8 50-59歳 109 100.0 1 0.9 72 66.1 36 33.0 14 12.8 31 28.4 5 60-69歳 137 100.0 13 9.5 85 62.0 39 28.5 26 19.0 28 20.4 11 70歳以上 168 100.0 11 6.5 107 63.7 50 29.8 22 13.1 37 22.0 13 女 (再掲) (再掲) (再掲) (本 100.0 45 8.3 363 67.0 134 24.7 130 24.0 103 19.0 31 40-69歳 373 100.0 21 5.6 241 64.6 111 29.8 66 17.7																
30-39歳																0.0
40-49歳																6.4
大 (再掲) 性 20歳以上 710 100.0 45 8.3 36.3 36.2 36.3 36.3 36.3 14 12.8 31 28.4 5 大 (再掲) (再掲) (再掲) (日本)									36				28			6.3
女 (再掲) 性 20歳以上 710 100.0 56 7.9 470 66.2 184 25.9 152 21.4 140 19.7 44 20-69歳 542 100.0 45 8.3 363 67.0 134 24.7 130 24.0 103 19.0 31 40-69歳 373 100.0 5 6.6 44 57.9 27 35.5 13 17.1 20 26.3 7															5	4.6
女 (再掲) 性 20歳以上 710 100.0 56 7.9 470 66.2 184 25.9 152 21.4 140 19.7 44 20-69歳 542 100.0 45 8.3 363 67.0 134 24.7 130 24.0 103 19.0 31 40-69歳 373 100.0 21 5.6 241 64.6 111 29.8 66 17.7 87 23.3 24 65-69歳 76 100.0 5 6.6 44 57.9 27 35.5 13 17.1 20 26.3 7																
女性 (再掲) 20歳以上 710 100.0 56 7.9 470 66.2 184 25.9 152 21.4 140 19.7 44 20-69歳 542 100.0 45 8.3 363 67.0 134 24.7 130 24.0 103 19.0 31 40-69歳 373 100.0 21 5.6 241 64.6 111 29.8 66 17.7 87 23.3 24 65-69歳 76 100.0 5 6.6 44 57.9 27 35.5 13 17.1 20 26.3 7																7.7
性 20歳以上 710 100.0 56 7.9 470 66.2 184 25.9 152 21.4 140 19.7 44 20-69歳 542 100.0 45 8.3 363 67.0 134 24.7 130 24.0 103 19.0 31 40-69歳 373 100.0 21 5.6 241 64.6 111 29.8 66 17.7 87 23.3 24 65-69歳 76 100.0 5 6.6 44 57.9 27 35.5 13 17.1 20 26.3 7	女															
20-69歳 542 100.0 45 8.3 363 67.0 134 24.7 130 24.0 103 19.0 31 40-69歳 373 100.0 21 5.6 241 64.6 111 29.8 66 17.7 87 23.3 24 65-69歳 76 100.0 5 6.6 44 57.9 27 35.5 13 17.1 20 26.3 7	性		710	100.0	56	7.9	470	66.2	184	25.9	152	21.4	140	19.7	44	6.2
40-69歳 373 100.0 21 5.6 241 64.6 111 29.8 66 17.7 87 23.3 24 65-69歳 76 100.0 5 6.6 44 57.9 27 35.5 13 17.1 20 26.3 7																5.7
65-69歳 76 100.0 5 6.6 44 57.9 27 35.5 13 17.1 20 26.3 7																6.4
																9.2
75 70場															5	8.9
「 10-19版		75-79歳	52	100.0	2	3.8			20			13.5	16	30.8	4	7.7
80-84歳 38 100.0 5 13.2 22 57.9 11 28.9 6 15.8 8 21.1 3		80-84歳			5	13.2									3	7.9
80歳以上 60 100.0 7 11.7 37 61.7 16 26.7 11 18.3 12 20.0 4			60	100.0	7				16	26.7	11	18.3	12		4	6.7
85歳以上 22 100.0 2 9.1 15 68.2 5 22.7 5 22.7 4 18.2 1		85歳以上	22	100.0					5	22.7		22.7	4	18.2	1	4.5

注1)身長と体重の測定を行った15歳以上の者を集計対象とした。なお、妊婦5名を除外している。 注2)BMIは体重(kg)/(身長(m))²で算出し、小数点第3位で四捨五入した値を使用した。

第5表 目標とするBMIの範囲の分布 - 年齢階級別, 人数, 割合 - 総数・男性・女性, 18歳以上 〔妊婦除く〕

		総	数	範囲	未満	範囲	一	範囲	以上
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
	18-49歳	578	100.0	43	7.4	365	63.1	170	29.4
総数	50-69歳	453	100.0	59	13.0	227	50.1	167	36.9
	70歳以上	298	100.0	82	27.5	120	40.3	96	32.2
П	18-49歳	277	100.0	12	4.3	157	56.7	108	39.0
男性	50-69歳	207	100.0	20	9.7	100	48.3	87	42.0
,	70歳以上	130	100.0	31	23.8	54	41.5	45	34.6
,	18-49歳	301	100.0	31	10.3	208	69.1	62	20.6
女性	50-69歳	246	100.0	39	15.9	127	51.6	80	32.5
	70歳以上	168	100.0	51	30.4	66	39.3	51	30.4

注1)身長と体重の測定を行った18歳以上の者を集計対象とした。なお、女性は妊婦5名(18-49歳)を除外している。

注2)BMIは体重(kg)/(身長(m))2で算出し、小数点第3位で四捨五入した値を使用した。

<参考>目標とするBMIの範囲(18歳以上)^{1,2}

年齢(歳)	目標とするBMI(kg/m²)
18~49	18.5~24.9
50~69	20.0~24.9
70以上	$21.5\sim24.9^{-3}$

(厚生労働省「日本人の食事摂取基準2015年版」)

¹ 男女共通。あくまでも参考として使用すべきである。

² 観察疫学研究において報告された総死亡率が最も低かったBMIを基に、疾患別の発症率とBMIとの関連、死因とBMIとの関連、日本人のBMIの実態に配慮し、総合的に判断し目標とする範囲を設定。

 $^{^3}$ 70歳以上では、総死亡率が最も低かったBMIと実態との乖離が見られるため、虚弱の予防及び生活習慣病の予防の両者に配慮する必要があることも踏まえ、当面目標とするBMIの範囲を $21.5\sim24.9$ とした。

第6表 学校保健統計調査方式による肥満区分 - 年齢階級別, 人数, 割合 - 総数・男性・女性, 6-14歳

					\$3H	傾向													胆湛	傾向			
				高度			やせ				普	通				軽度	肥満			度肥満		高度	肥満
		総	数	-30%;		-30%	超~	-20% -10%	超~		超~		超~ 6未満		超~	+20%	超~		超~	+40% +50%		+50%	
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数		人数	%	人数	%	人数		人数	%	人数	%
	総数		100.0	0	0.0	4	2.6	29		54		37		16		5	3.3	3		3	2.0	2	1.3
	6歳	18	100.0	0	0.0	1	5.6	1	5.6	7	38.9	5	27.8	2	11.1	0	0.0	0	0.0	2	11.1	0	0.0
	7歳	23	100.0	0	0.0	1	4.3	4	17.4	11	47.8	4	17.4	3	13.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	8歳	19	100.0	0	0.0	0	0.0	2	10.5	7	36.8	6	31.6	1	5.3	2	10.5	1	5.3	0	0.0	0	0.0
	9歳	12	100.0	0	0.0	0	0.0	3	25.0	1	8.3	7	58.3	0	0.0	1	8.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	10歳	21	100.0	0	0.0	0	0.0	3	14.3	7	33.3	7	33.3	3	14.3	1	4.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0
総数	11歳	15	100.0	0	0.0	1	6.7	4	26.7	6	40.0	1	6.7	1	6.7	1	6.7	0	0.0	1	6.7	0	0.0
35	12歳	15	100.0	0	0.0	0	0.0	1	6.7	8	53.3	2	13.3	2	13.3	0	0.0	1	6.7	0	0.0	1	6.7
	13歳	13	100.0	0	0.0	0	0.0	5	38.5	2	15.4	2	15.4	3	23.1	0	0.0	1	7.7	0	0.0	0	0.0
	14歳	17	100.0	0	0.0	1	5.9	6	35.3	5	29.4	3	17.6	1	5.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	5.9
	(再掲)6-8歳	60	100.0	0	0.0	2	3.3	7	11.7	25	41.7	15	25.0	6	10.0	2	3.3	1	1.7	2	3.3	0	0.0
	(再掲)9-11歳	48	100.0	0	0.0	1	2.1	10	20.8	14	29.2	15	31.3	4	8.3	3	6.3	0	0.0	1	2.1	0	0.0
	(再掲)12-14歳	45	100.0	0	0.0	1	2.2	12	26.7	15	33.3	7	15.6	6	13.3	0	0.0	2	4.4	0	0.0	2	4.4
	総数	75	100.0	0	0.0	0	0.0	14	18.7	27	36.0	19	25.3	7	9.3	4	5.3	1	1.3	2	2.7	1	1.3
	6歳	8	100.0	0	0.0	0	0.0	1	12.5	2	25.0	3	37.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	25.0	0	0.0
	7歳	10	100.0	0	0.0	0	0.0	2	20.0	3	30.0	3	30.0	2	20.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	8歳	11	100.0	0	0.0	0	0.0	1	9.1	4	36.4	5	45.5	0	0.0	1	9.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0
男	9歳	7	100.0	0	0.0	0	0.0	1	14.3	0	0.0	5	71.4	0	0.0	1	14.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0
性	10歳	5	100.0	0	0.0	0	0.0	1	20.0	0	0.0	1	20.0	2	40.0	1	20.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	11歳	7	100.0	0	0.0	0	0.0	1	14.3	4	57.1	0	0.0	1	14.3	1	14.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	12歳	10	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	7	70.0	2	20.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	10.0
	13歳	8	100.0	0	0.0	0	0.0	3	37.5	2	25.0	0	0.0	2	25.0	0	0.0	1	12.5	0	0.0	0	0.0
	14歳	9	100.0	0	0.0	0	0.0	4	44.4	5	55.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	(再掲)6-8歳	29	100.0	0	0.0	0	0.0	4	13.8	9	31.0	11	37.9	2	6.9	1	3.4	0	0.0	2	6.9	0	0.0
	(再掲)9-11歳	19	100.0	0	0.0	0	0.0	3	15.8	4	21.1	6	31.6	3	15.8	3	15.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	(再掲)12-14歳	27	100.0	0	0.0	0	0.0	7	25.9	14	51.9	2	7.4	2	7.4	0	0.0	1	3.7	0	0.0	1	3.7
	総数	78	100.0	0	0.0	4	5.1	15	19.2	27	34.6	18	23.1	9	11.5	1	1.3	2	2.6	1	1.3	1	1.3
	6歳	10	100.0	0	0.0	1	10.0	0	0.0	5	50.0	2	20.0	2	20.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	7歳	13	100.0	0	0.0	1	7.7	2	15.4	8	61.5	1	7.7	1	7.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	8歳	8	100.0	0	0.0	0	0.0	1	12.5	3	37.5	1	12.5	1	12.5	1	12.5	1	12.5	0	0.0	0	0.0
	9歳	5	100.0	0	0.0	0	0.0	2	40.0	1	20.0	2	40.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
1.	10歳	16	100.0	0	0.0	0	0.0	2	12.5	7	43.8	6	37.5	1	6.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
女性	11歳	8	100.0	0	0.0	1	12.5	3	37.5	2	25.0	1	12.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	12.5	0	0.0
	12歳	5	100.0	0	0.0	0	0.0	1	20.0	1	20.0	0	0.0	2	40.0	0	0.0	1	20.0	0	0.0	0	0.0
	13歳	5	100.0	0	0.0	0	0.0	2	40.0	0	0.0	2	40.0	1	20.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	14歳	8	100.0	0	0.0	1	12.5	2	25.0	0	0.0	3	37.5	1	12.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	12.5
	(再掲)6-8歳	31	100.0	0	0.0	2	6.5	3	9.7	16	51.6	4	12.9	4	12.9	1	3.2	1	3.2	0	0.0	0	0.0
	(再掲)9-11歳	29	100.0	0	0.0	1	3.4	7	24.1	10	34.5	9	31.0	1	3.4	0	0.0	0	0.0	1	3.4	0	0.0
Ĺ	(再掲)12-14歳 L)身長と体重の涯		100.0		0.0	1			27.8	1	5.6	5	27.8	4	22.2	0	0.0	1	5.6	0	0.0	1	5.6

注1)身長と体重の測定を行った6~14歳の者を集計対象とした。 注2)学校保健統計調査方式による区分はp.5を参照。

第7表の1 日比式による肥満区分 - 年齢階級別, 人数, 割合 - 総数・男性・女性, 6-14歳

				やせ	ナギ	やせき	ギム	普	通	太り気	详	肥剂	盐
		総刻	数	(-20%	未満)	(-20%~-1					0%未満)	اسار ر+20%	
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
	総数	153	100.0	8		29	19.0		53.6	15	9.8	19	12.4
	6歳	18	100.0	1		1	5.6	12		1	5.6	3	16.7
	7歳	23	100.0	1		3	13.0				4.3	0	0.0
	8歳	19	100.0	0		0	0.0	12		3	15.8	4	21.1
	9歳	12	100.0	0		3	25.0	7			8.3	1	8.3
総	10歳	21	100.0	0	0.0		23.8	12	57.1	2	9.5	2	9.5
数数	11歳	15	100.0	1		5	33.3			0	0.0	3	20.0
200	12歳	15	100.0	0	0.0	2	13.3	9	60.0	2	13.3	2	13.3
	13歳	13	100.0	1		4	30.8	3		3	23.1	2	15.4
	14歳	17	100.0	4		6	35.3				11.8	2	11.8
	(再掲)6-8歳	60	100.0	2		4	6.7	42		5	8.3	7	11.7
	(再掲)9-11歳	48	100.0	1		13	27.1	25		3	6.3	6	12.5
	(再掲)12-14歳	45	100.0	5		12	26.7	15		7	15.6	6	13.3
	総数	75	100.0	4		14	18.7	40	53.3	7	9.3	10	13.3
	6歳	8	100.0	0		1	12.5			0	0.0	2	25.0
	7歳	10	100.0	0		1	10.0	8		1	10.0	0	0.0
	8歳	11	100.0	0	0.0	0	0.0	1			27.3	1	9.1
	9歳	7	100.0	0		1	14.3	4		1	14.3	1	14.3
男	10歳	5	100.0	0		1	20.0	1		1	20.0	2	40.0
性	11歳	7	100.0	0		2	28.6	3		0	0.0	2	28.6
1	12歳	10	100.0	0		1	10.0				0.0	1	10.0
	13歳	8	100.0	1		3	37.5				12.5	1	12.5
	14歳	9	100.0	3		4	44.4	2			0.0	0	0.0
	(再掲)6-8歳	29	100.0	0		2	6.9	1		4	13.8	3	10.3
	(再掲)9-11歳	19	100.0	0			21.1	8		2	10.5	5	26.3
	(再掲)12-14歳	27	100.0	4		8	29.6		44.4	1	3.7	2	7.4
	総数	78	100.0	4		15	19.2		53.8		10.3	9	11.5
	6歳	10	100.0	1		0	0.0			1	10.0	1	10.0
	7歳	13	100.0	1		2	15.4	10			0.0	0	0.0
	8歳	8	100.0	0		0	0.0	5		0	0.0	3	37.5
	9歳	5	100.0	0		2	40.0				0.0	0	0.0
女	10歳	16	100.0	0		4	25.0				6.3	0	0.0
性	11歳	8	100.0	1		3	37.5				0.0	1	12.5
	12歳	5	100.0	0		1	20.0	1		2	40.0	1	20.0
	13歳	5	100.0	0			20.0				40.0	1	20.0
	14歳	8	100.0	1		2	25.0	1			25.0	2	25.0
	(再掲)6-8歳	31	100.0	2		2	6.5			1	3.2	4	12.9
	(再掲)9-11歳	29	100.0	1		9	31.0			1	3.4	1	3.4
\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	(再掲)12-14歳 身長と体重の測定	18	100.0	1			22.2	3	16.7	6	33.3	4	22.2

注1)身長と体重の測定を行った6~14歳の者を集計対象とした。 注2)日々式による肥満区分はp.5を参照。

第7表の2 日比式による肥満度の平均値及び標準偏差 - 年齢階級別, 人数, 平均値, 標準偏差 - 総数・男性・ 女性, 6-14歳

		総数			男性			女性	
	人数	平均	標準偏差	人数	平均	標準偏差	人数	平均	標準偏差
総数	153	2.1	21.7	75	3.5	26.6	78	0.8	15.6
6歳	18	4.5	17.8	8	8.7	23.7	10	1.2	11.7
7歳	23	-4.0	9.0	10	-1.1	8.4	13	-6.2	9.1
8歳	19	6.7	14.1	11	4.7	12.2	8	9.6	17.0
9歳	12	3.8	13.6	7	8.8	14.6	5	-3.3	9.3
10歳	21	1.7	12.8	5	12.5	17.7	16	-1.6	9.3
11歳	15	-1.9	18.6	7	1.8	17.6	8	-5.1	20.1
12歳	15	15.1	49.6	10	16.6	60.3	5	12.0	20.4
13歳	13	0.1	17.9	8	-2.4	19.9	5	4.1	15.3
14歳	17	-4.4	21.0	9	-14.5	5.8	8	6.9	26.2
(再掲)6-8歳	60	2.0	14.3	29	3.8	15.2	31	0.2	13.5
(再掲)9-11歳	48	1.1	14.9	19	7.2	16.2	29	-2.9	12.7
(再掲)12-14歳	45	3.4	33.2	27	0.6	39.5	18	7.6	21.1

注1)身長と体重の測定を行った6~14歳の者を集計対象とした。 注2)日々式による肥満区分はp.5を参照。

第8表の1 腹囲の分布 - 年齢階級別, 人数, 割合 - 総数・男性・女性, 20歳以上[妊婦除く]

矛	8表の1 限田	<u>の分1</u>	m – =	<u> 커디에 -</u>	「秋別	<u>,入3</u>	汉,		秘致'	· 万 13	E 女性	£, ZU	威以.	<u> </u>	师陈						
		総	数	20~	-29歳	30~	39歳	40~	-49歳	50~	-59歳	60~	69歳	70萬	以上		掲)		掲)	****	掲)
												00					-74歳		-74歳		以上
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
	総数	868	100.0	59	100.0	125	100.0	152	100.0	115	100.0	186	100.0	231	100.0	524	100.0	172	100.0	160	100.0
	50cm未満	0	0.0	0	0.0			0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	50~55cm未満	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	55~60	6	0.7	2	3.4	1 1		1	i	0		0	0.0	1	0.9	1	0.2	0		2	1.3
	60~65	18		5		1 1		3				3		1		9	1.7	3		0	0.0
	65~70	40	•	9	15.3	1 1			4.6	4	3.5	8	4.3	2	0.9	20	3.8	5	2.9	1	0.6
	70~75	86	9.9	6	10.2	1 1		20	i	13		17	9.1	14		54	10.3	10		10	6.3
	75~80	138	15.9	19		1 :		26	17.1	17		23			14.7	76	14.5	21		24	15.0
	80~85	166		10		1 :		33	21.7	17		40	21.5		16.0		18.7	30		29	18.1
	85~90	158	18.2	5					!	24				1 1	!	99		40		37	23.1
総									15.1					1 1							
数	90~95	119		1		12			!	17		38	20.4	34	14.7	83	15.8	33		23	14.4
	95~100	67	7.7	0				9	1	10		16	8.6		!	40	7.6	13		19	11.9
	100~105	29	3.3	1	1.7	1 1		5	!	8	7.0	4	2.2	8	3.5	19	3.6	5	2.9	6	3.8
	$105\sim110$	18	2.1	0				3		1			2.7	8		12		7	4.1	5	3.1
	110~115	10		1				2		2		0	0.0	3	1.3	6	1.1	2		1	0.6
	115~120	5	0.6	0	0.0	2	1.6	0	0.0	0			0.5		!	1	0.2	0	0.0	2	1.3
	120cm以上	8	0.9	0	0.0	1	0.8	3	2.0	0	0.0	2	1.1	2	0.9	6	1.1	3	1.7	1	0.6
	(再掲) < 85cm(男)	E40	62.2	E 9	00.0	87	60.6	100	GE O	co	EO 1	106	E7 0	196	E4 E	210	EO E	91	E9.0	88	EE O
	/<90cm(女	540	02.2	53	89.8	01	69.6	100	65.8	68	59.1	106	57.0	126	54.5	312	59.5	91	52.9	00	55.0
	(再掲)≧85cm(男)																				
	/≧90cm(女		37.8	6	10.2	38	30.4	52	34.2	47	40.9	80	43.0	105	45.5	212	40.5	81	47.1	72	45.0
-	総数	381	100.0	28	100.0	52	100.0	69	100.0	43	100.0	89	100.0	100	100.0	231	100.0	76	100.0	70	100.0
	50cm未満	0		0				0		0		0	0.0	0		0	0.0	0		0	0.0
	1 1 1 1								!												
	50~55未満	0		0		1 :				0						0		0		0	0.0
	55~60	2		0	0.0					0						0		0		1	1.4
	60~65	3		2	7.1	0				1		0				1		0		0	0.0
	65~70	4		1		1 1		1	i	0						2	0.9	1		0	0.0
	70~75	20	5.2	2	7.1	2		5	7.2	1	2.3	5	5.6		5.0	12	5.2	4	5.3	4	5.7
	75~80	61	16.0	10	35.7	4	7.7	12	17.4	7	16.3	14	15.7	14	14.0	36	15.6	10	13.2	11	15.7
男	80~85	81	21.3	8	28.6	17	32.7	12	17.4	7	16.3	20	22.5	17	17.0	43	18.6	13	17.1	13	18.6
性	85~90	72	18.9	3	10.7	9	17.3	13	18.8	9	20.9	14	15.7	24	24.0	45	19.5	18	23.7	15	21.4
11.	90~95	64	16.8	0	0.0	5	9.6	12	17.4	8	18.6	21	23.6	18	18.0	47	20.3	18	23.7	12	17.1
	95~100	30	7.9	0	0.0	6	11.5	4	5.8	2	4.7	10	11.2	8	8.0	17	7.4	4	5.3	7	10.0
	100~105	19	5.0	1	3.6	2	3.8		i	7	16.3	1	1.1	4	4.0	13	5.6	2	2.6	3	4.3
	105~110	12		0	0.0	1 1		3		0		2	2.2	6		7	3.0	3		4	5.7
	110~115	5		1		1 1				1				1		3	1.3	1		0	0.0
	115~120	3		0	0.0	1 :		0		0			1.1	0		1	0.4	0		0	0.0
	120cm以上	5	1.3	0				2		0		1	1.1	1		4	1.7	2		0	0.0
	(再掲) < 85cm	171	44.9	23	82.1	25		30		16		39			38.0	94	40.7	28		29	41.4
	(再掲)≥85cm	210		5				39	56.5	27		50	56.2	62		137	59.3	48		41	58.6
	総数	487	100.0	31		_		83	100.0	72	100.0	97	100.0			293	100.0	96	100.0	90	100.0
	50cm未満	0	0.0	0				0		0				0		0		0		0	0.0
	1 1 1 1	0		0		1 1		-		0		1 1		_		0		0		0	
	50~55未満					1 1						1 1									0.0
	55~60	4	0.8	2	6.5	1 :				0			0.0	1	0.8	1	0.3	0		1	1.1
	60~65	15		3				3		1	1.4	3	3.1	1	0.8	8	2.7	3		0	0.0
	65~70	36	7.4	8	25.8			6	7.2	4	5.6	8	8.2	1	0.8	18	6.1	4	4.2	1	1.1
	70~75	66		4				15	i	12		12	12.4			42	14.3	6		6	6.7
	75~80	77		9					i				9.3					11		13	
女	80~85	85	17.5		6.5	12	16.4	21	25.3	10		20	20.6	20	15.3	55	18.8	17		16	
性	85~90	86	17.7	2	6.5			10	12.0			15	15.5	36	27.5	54	18.4	22	22.9	22	24.4
11	90~95	55	11.3	1	3.2	7	9.6	5	6.0	9	12.5	17	17.5	16	12.2	36	12.3	15	15.6	11	12.2
	95~100	37	7.6	0	0.0		2.7	5	6.0			6	6.2	16	12.2	23	7.8	9	9.4	12	13.3
	100~105	10	Ti .	0				1		1		3		4		6		3		3	3.3
	105~110	6	Ti .	0		i i			i	1				2		5		4		1	1.1
	110~115	5	Ti .	0	0.0	i i		1	i	1		0					1.0	1		1	1.1
	115~120	2	•	0					i	0		1					0.0	0		2	2.2
	120cm以上	3	0.4	0		1 1		1	1.2	0		1	1.0			9	0.0	1	1.0	1	1.1
	(再掲) < 90cm	369		30						52				88		218		63		59	65.6
		118		30 1		1		13		20						218 75		33		31	
L.,	(再掲) ≧90cm	118		女ナ,住		11			15.7					43	ა∠.8	61	25.6	აა	34.4	91	34.4

注) 腹囲の測定を行った20歳以上の者を集計対象とした。 なお女性は妊婦1名 (30-39歳) を除外した。

第8表の2 腹囲の平均値及び標準偏差 - 年齢階級別, 人数, 平均値, 標準偏差, 四分位数 - 男性・女性, 20歳以上 〔妊婦除く〕

				男	性							女	性			
					パー	-センタイ	ル						パー	-センタイ	ル	
	人数	平均	標準 偏差	0%	25%	中央値	75%	100%	人数	平均	標準 偏差	0%	25%	中央値	75%	100%
総数	381	87.2	10.7	55.5	80.0	86.5	92.5	130.0	487	82.7	11.0	55.0	75.0	82.5	89.0	124.0
20-29歳	28	80.2	10.3	60.0	75.9	79.3	83.3	110.0	31	72.6	8.6	55.0	68.8	73.0	76.8	92.0
30-39歳	52	87.7	11.8	55.5	81.2	85.0	93.5	120.5	73	79.1	9.7	60.0	73.0	77.7	85.0	110.0
40-49歳	69	87.8	11.6	66.0	79.6	87.0	91.0	130.0	83	80.8	10.6	58.0	73.5	80.0	85.3	121.0
50-59歳	43	88.2	10.4	60.0	81.0	87.5	93.8	114.5	72	83.7	10.4	63.0	76.0	84.0	91.0	112.5
60-69歳	89	87.4	9.7	70.0	80.5	87.5	92.7	128.5	97	83.9	11.2	60.3	76.0	83.8	90.5	122.0
70歳以上	100	87.8	10.1	59.0	80.8	87.7	93.0	122.0	131	86.8	10.5	57.0	80.0	86.0	92.8	124.0
(再掲)40-74歳	231	88.0	10.6	60.0	80.8	87.5	92.9	130.0	293	83.3	10.7	58.0	76.0	83.0	90.0	122.0
(再掲)65-74歳	76	88.3	10.5	68.5	81.4	87.8	92.6	128.5	96	86.1	11.0	60.0	79.8	86.0	91.6	122.0
(再掲)75歳以上	70	87.0	9.5	59.0	80.0	87.0	92.9	108.0	90	87.2	10.8	57.0	80.0	86.0	93.0	124.0

注) 腹囲の測定を行った20歳以上の者を集計対象とした。なお女性は妊婦1名(30-39歳)を除外した。

BMI・腹囲の分布 - 年齢階級別, 人数, 割合 - 総数・男性・女性, 20歳以上[妊婦除く] 第9表

		総	数	20~29歳	9歳	30~3	39歳	40~49歳)歳	50~59歳	9歳	969~09	9歳	70歳以上	以上	(再掲) 40~74歳	a) 4歳	(再掲) 65~74歳	曷) '4歳	(再揭) 75歳以	(1) ()
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
	総数	298	100.0	29	100.0	125	100.0	152	100.0	115	100.0	186	100.0	230	100.0	524	100.0	172	100.0	159	100.0
	BMI < 25, 腹囲 < 85cm (男)/90cm (女)	495	57.1	51	86.4	62	63.2	06	59.2	99	48.7	101	54.3	118	51.3	282	53.8	84	48.8	83	52.2
杉 BMIのみ	BMIのみ超(BMI≧25)	44	5.1	2	3.4	∞	6.4	10	9.9	12	10.4	5	2.7	7	3.0	30	5.7	7	4.1	4	2.5
	腹囲のみ超(腹囲≧85cm(男)/90cm(女))	103	11.9	2	3.4	7	5.6	10	9.9	15	13.0	26	14.0	43	18.7	29	12.8	34	19.8	27	17.0
BMI≧25	BMI≧25, 腹囲≧85cm(男)/90cm(女)	225	26.0	4	6.8	31	24.8	42	27.6	32	27.8	54	29.0	62	27.0	145	27.7	47	27.3	45	28.3
	総数	381	100.0	28	100.0	52	100.0	69	100.0	43	100.0	68	100.0	100	100.0	231	100.0	92	100.0	20	100.0
BMI < 2	BMI<25, 腹囲<85cm	161	42.3	21	75.0	22	42.3	28	40.6	13	30.2	39	43.8	38	38.0	68	38.5	28	36.8	29	41.4
岩 BMIのす	BMIのみ超(BMI≧25)	10	2.6	2	7.1	လ	5.8	2	2.9	က	7.0	0	0.0	0	0.0	2	2.2	0	0.0	0	0.0
	腹囲のみ超(腹囲≧85cm)	80	21.0	2	7.1	2	13.5	10	14.5	11	25.6	20	22.5	30	30.0	52	22.5	24	31.6	19	27.1
$BMI \ge 25$	BMI≧25, 腹囲≧85cm	130	34.1	3	10.7	20	38.5	29	42.0	16	37.2	30	33.7	32	32.0	85	36.8	24	31.6	22	31.4
	総数	486	100.0	31	100.0	73	100.0	83	100.0	72	100.0	26	100.0	130	100.0	293	100.0	96	100.0	68	100.0
BMI < 2	BMI<25, 腹囲<90cm	334	68.7	30	8.96	22	78.1	62	74.7	43	59.7	62	63.9	80	61.5	193	62.9	99	58.3	54	60.7
$_{\mathbb{F}}^{K} _{\mathrm{BMI}\mathcal{O}_{\delta}^{K}}$	BMIのみ超(BMI≧25)	34	7.0	0	0.0	2	6.8	8	9.6	6	12.5	5	5.2	7	5.4	25	8.5	7	7.3	4	4.5
	腹囲のみ超(腹囲≧90cm)	23	4.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	5.6	9	6.2	13	10.0	15	5.1	10	10.4	∞	9.0
$BMI \ge 2$	BMI≥25, 腹囲≥90cm	95	19.5	1	3.2	11	15.1	13	15.7	16	22.2	24	24.7	30	23.1	09	20.5	23	24.0	23	25.8

注)身長と体重および腹囲の測定を行った20歳以上の者を集計対象とした。なお女性は妊婦1名(30-39歳)を除外した。

(**参考) 内臓脂肪型肥満の診断基準:** ● BMI 25以上で、男性のウエスト周囲径85cm以上、 女性のウエスト周囲径90cm以上を**上半身肥満**の疑いとする。 ● 上半身肥満の疑いと判定され、腹部CT法による内臓脂肪面積100cm²以上(男女とも)を**内臓脂肪型肥満**と診断する。(日本肥満学会肥満症診断基準検討委員会、2011年)

※「腹囲」は、「立位のへその高さ」で計測したが、計測位置は「ウエスト周囲径」と同じである。

第10表 薬の服用状況 - 年齢階級別, 人数, 割合 - 総数・男性・女性, 20歳以上

		総	数	20~	-29歳	30~	·39歳	40~	49歳	50~	-59歳	60~	-69歳	70歳	以上		F掲) -74歳		·掲) ·74歳		F掲) 環以上
		人数	%	人数	%	人数	%														
	総数	672	100.0	35	100.0	88	100.0	119	100.0	78	100.0	157	100.0	195	100.0	410	100.0	143	100.0	139	100.0
	使用なし	443	65.9	35	100.0	87	98.9	109	91.6	62	79.5	83	52.9	67	34.4	271	66.1	58	40.6	50	36.0
	使用あり(一つ以上)	229	34.1	0	0.0	1	1.1	10	8.4	16	20.5	74	47.1	128	65.6	139	33.9	85	59.4	89	64.0
総	血圧を下げる薬	176	26.2	0	0.0	1	1.1	6	5.0	14	17.9	57	36.3	98	50.3	108	26.3	68	47.6	67	48.2
数	脈の乱れを治す薬	15	2.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	3.2	10	5.1	7	1.7	4	2.8	8	5.8
	インスリン注射又は血糖を下げる薬	50	7.4	0	0.0	0	0.0	3	2.5	1	1.3	19	12.1	27	13.8	33	8.0	19	13.3	17	12.2
	コレステロールを下げる薬	80	11.9	0	0.0	0	0.0	5	4.2	4	5.1	21	13.4	50	25.6	41	10.0	21	14.7	39	28.1
	中性脂肪(トリグリセライド)を下げる薬	23	3.4	0	0.0	0	0.0	4	3.4	3	3.8	5	3.2	11	5.6	16	3.9	9	6.3	7	5.0
	総数	285	100.0	14	100.0	31	100.0	56	100.0	26	100.0	76	100.0	82	100.0	180	100.0	63	100.0	60	100.0
	使用なし	178	62.5	14	100.0	30	96.8	50	89.3	18	69.2	36	47.4	30	36.6	107	59.4	22	34.9	27	45.0
	使用あり(一つ以上)	107	37.5	0	0.0	1	3.2	6	10.7	8	30.8	40	52.6	52	63.4	73	40.6	41	65.1	33	55.0
男	血圧を下げる薬	86	30.2	0	0.0	1	3.2	4	7.1	8	30.8	34	44.7	39	47.6	61	33.9	37	58.7	24	40.0
性	脈の乱れを治す薬	9	3.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	3.9	6	7.3	5	2.8	3	4.8	4	6.7
	インスリン注射又は血糖を下げる薬	27	9.5	0	0.0	0	0.0	1	1.8	1	3.8	11	14.5	14	17.1	18	10.0	9	14.3	9	15.0
	コレステロールを下げる薬	23	8.1	0	0.0	0	0.0	2	3.6	1	3.8	9	11.8	11	13.4	14	7.8	4	6.3	9	15.0
	中性脂肪(トリグリセライド)を下げる薬	9	3.2	0	0.0	0	0.0	3	5.4	2	7.7	2	2.6	2	2.4	7	3.9	2	3.2	2	3.3
	総 数	387	100.0	21	100.0	57	100.0	63	100.0	52	100.0	81	100.0	113	100.0	230	100.0	80	100.0	79	100.0
	使用なし	265	68.5	21	100.0	57	100.0	59	93.7	44	84.6	47	58.0	37	32.7	164	71.3	36	45.0	23	29.1
	使用あり(一つ以上)	122	31.5	0	0.0	0	0.0	4	6.3	8	15.4	34	42.0	76	67.3	66	28.7	44	55.0	56	70.9
女	血圧を下げる薬	90	23.3	0	0.0	0	0.0	2	3.2	6	11.5	23	28.4	59	52.2	47	20.4	31	38.8	43	54.4
性	脈の乱れを治す薬	6	1.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	2.5	4	3.5	2	0.9	1	1.3	4	5.1
	インスリン注射又は血糖を下げる薬	23	5.9	0	0.0	0	0.0	2	3.2	0	0.0	8	9.9	13	11.5	15	6.5	10	12.5	8	10.1
	コレステロールを下げる薬	57	14.7	0	0.0	0	0.0	3	4.8	3	5.8	12	14.8	39	34.5	27	11.7	17	21.3	30	38.0
	中性脂肪(トリグリセライド)を下げる薬	14	3.6	0	0.0	0	0.0	1	1.6	1	1.9	3	3.7	9	8.0	9	3.9	7	8.8	5	6.3

注1)血圧を下げる薬、脈の乱れを治す薬、インスリン注射又は血糖を下げる薬、コレステロールを下げる薬、中性脂肪(トリグリセライド)を下げる薬のすべての服用状況に回答した者を集計対象とした。

注2)複数回答

第11表の1 血圧の状況[日本高血圧学会による血圧の分類別] - 年齢階級別, 人数, 割合 - 総数・男性・ 女性, 20歳以上〔血圧を下げる薬の使用者含む〕

		総	終数	至適	血圧	正常	血圧	正常高	i値血圧	I度和	高血圧	Ⅱ度高	高血圧	Ⅲ度剂	高血圧		手掲) 明高血圧
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%*
	総 数	640	100.0	167	26.1	127	19.8	124	19.4	155	24.2	55	8.6	12	1.9	129	20.2
	20~29歳	34	100.0	26	76.5	5	14.7	2	5.9	1	2.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	30~39歳	88	100.0	41	46.6	26	29.5	7	8.0	8	9.1	4	4.5	2	2.3	1	1.1
	40~49歳	114	100.0	51	44.7	23	20.2	22	19.3	12	10.5	4	3.5	2	1.8	2	1.8
	50~59歳	73	100.0	12	16.4	13	17.8	20	27.4	18	24.7	8	11.0	2	2.7	7	9.6
総数	60~69歳	147	100.0	21	14.3	29	19.7	40	27.2	44	29.9	13	8.8	0	0.0	34	23.1
,,,	70歳以上	184	100.0	16	8.7	31	16.8	33	17.9	72	39.1	26	14.1	6	3.3	85	46.2
	(再掲) 40~74歳	389	100.0	89	22.9	73	18.8	89	22.9	100	25.7	31	8.0	7	1.8	70	18.0
	(再掲) 20~64歳	375	100.0	141	37.6	77	20.5	70	18.7	60	16.0	21	5.6	6	1.6	25	6.7
	(再掲) 65~74歳	136	100.0	15	11.0	27	19.9	28	20.6	49	36.0	14	10.3	3	2.2	46	33.8
	(再掲) 75歳以上	129	100.0	11	8.5	23	17.8	26	20.2	46	35.7	20	15.5	3	2.3	58	45.0
	総数	270	100.0	43	15.9	59	21.9	60	22.2	79	29.3	23	8.5	6	2.2	50	18.5
	20~29歳	13	100.0	7	53.8	3	23.1	2	15.4	1	7.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	30~39歳	32	100.0	8	25.0	11	34.4	3	9.4	5	15.6	3	9.4	2	6.3	0	0.0
	40~49歳	52	100.0	14	26.9	13	25.0	13	25.0	7	13.5	3	5.8	2	3.8	0	0.0
男	50~59歳	24	100.0	2	8.3	2	8.3	9	37.5	9	37.5	2	8.3	0	0.0	3	12.5
	60~69歳	69	100.0	7	10.1	12	17.4	19	27.5	24	34.8	7	10.1	0	0.0	15	21.7
性	70歳以上	80	100.0	5	6.3	18	22.5	14	17.5	33	41.3	8	10.0	2	2.5	32	40.0
	(再掲) 40~74歳	168	100.0	25	14.9	31	18.5	42	25.0	53	31.5	14	8.3	3	1.8	29	17.3
	(再掲) 20~64歳	153	100.0	36	23.5	34	22.2	35	22.9	34	22.2	10	6.5	4	2.6	9	5.9
	(再掲) 65~74歳	60	100.0	4	6.7	11	18.3	12	20.0	25	41.7	7	11.7	1	1.7	20	33.3
	(再掲) 75歳以上	57	100.0	3	5.3	14	24.6	13	22.8	20	35.1	6	10.5	1	1.8	21	36.8
	総数	370	100.0	124	33.5	68	18.4	64	17.3	76	20.5	32	8.6	6	1.6	79	21.4
	20~29歳	21	100.0	19	90.5	2	9.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	30~39歳	56	100.0	33	58.9	15	26.8	4	7.1	3	5.4	1	1.8	0	0.0	1	1.8
	40~49歳	62	100.0	37	59.7	10	16.1	9	14.5	5	8.1	1	1.6	0	0.0	2	3.2
女	50~59歳	49	100.0	10	20.4	11	22.4	11	22.4	9	18.4	6	12.2	2	4.1	4	8.2
	60~69歳	78	100.0	14	17.9	17	21.8	21	26.9	20	25.6	6	7.7	0	0.0	19	24.4
性	70歳以上	104	100.0	11	10.6	13	12.5	19	18.3	39	37.5	18	17.3	4	3.8	53	51.0
	(再掲) 40~74歳	221	100.0	64	29.0	42	19.0	47	21.3	47	21.3	17	7.7	4	1.8	41	18.6
	(再掲) 20~64歳	222	100.0	105	47.3	43	19.4	35	15.8	26	11.7	11	5.0	2	0.9	16	7.2
	(再掲) 65~74歳	76	100.0	11	14.5	16	21.1	16	21.1	24	31.6	7	9.2	2	2.6	26	34.2
	(再掲) 75歳以上	72	100.0	8	11.1	9	12.5	13	18.1	26	36.1	14	19.4	2	2.8	37	51.4

注1) 血圧の測定を行った20歳以上の者を集計対象とした。

注2)数値は2回の測定値の平均値を用いた。なお、1回しか測定できなかった者については、その値を採用した。

注3)日本高血圧学会による血圧の分類はp.4を参照。

^{*}総数に対する割合

第11表の2 血圧の状況[日本高血圧学会による血圧の分類別] - 年齢階級別, 人数, 割合 - 総数・男性・ 女性, 20歳以上〔血圧を下げる薬の使用者除く〕

		総	総数	至適	近 庄	正常	血圧	正常高	f値血圧	I度	高血圧	Ⅱ度高	高血圧	Ⅲ度ⅰ	高血圧		写掲) 明高血圧
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%*
	総 数	476	100.0	157	33.0	104	21.8	83	17.4	93	19.5	34	7.1	5	1.1	69	14.5
	20~29歳	34	100.0	26	76.5	5	14.7	2	5.9	1	2.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	30~39歳	86	100.0	40	46.5	26	30.2	7	8.1	8	9.3	4	4.7	1	1.2	1	1.2
	40~49歳	108	100.0	51	47.2	20	18.5	21	19.4	11	10.2	3	2.8	2	1.9	2	1.9
	50~59歳	58	100.0	12	20.7	11	19.0	15	25.9	12	20.7	7	12.1	1	1.7	5	8.6
総数	60~69歳	96	100.0	15	15.6	23	24.0	19	19.8	29	30.2	10	10.4	0	0.0	22	22.9
,,,	70歳以上	94	100.0	13	13.8	19	20.2	19	20.2	32	34.0	10	10.6	1	1.1	39	41.5
	(再掲) 40~74歳	288	100.0	81	28.1	60	20.8	59	20.5	61	21.2	23	8.0	4	1.4	41	14.2
	(再掲) 20~64歳	333	100.0	137	41.1	71	21.3	56	16.8	46	13.8	19	5.7	4	1.2	18	5.4
	(再掲) 65~74歳	75	100.0	10	13.3	20	26.7	12	16.0	24	32.0	8	10.7	1	1.3	24	32.0
	(再掲) 75歳以上	68	100.0	10	14.7	13	19.1	15	22.1	23	33.8	7	10.3	0	0.0	27	39.7
	総数	189	100.0	38	20.1	45	23.8	39	20.6	48	25.4	16	8.5	3	1.6	27	14.3
	20~29歳	13	100.0	7	53.8	3	23.1	2	15.4	1	7.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	30~39歳	30	100.0	7	23.3	11	36.7	3	10.0	5	16.7	3	10.0	1	3.3	0	0.0
	40~49歳	48	100.0	14	29.2	11	22.9	13	27.1	6	12.5	2	4.2	2	4.2	0	0.0
男	50~59歳	16	100.0	2	12.5	1	6.3	6	37.5	6	37.5	1	6.3	0	0.0	1	6.3
	60~69歳	40	100.0	4	10.0	8	20.0	6	15.0	17	42.5	5	12.5	0	0.0	11	27.5
性	70歳以上	42	100.0	4	9.5	11	26.2	9	21.4	13	31.0	5	11.9	0	0.0	15	35.7
	(再掲) 40~74歳	112	100.0	21	18.8	22	19.6	26	23.2	32	28.6	9	8.0	2	1.8	15	13.4
	(再掲) 20~64歳	128	100.0	33	25.8	30	23.4	27	21.1	27	21.1	8	6.3	3	2.3	6	4.7
	(再掲) 65~74歳	27	100.0	2	7.4	6	22.2	4	14.8	11	40.7	4	14.8	0	0.0	9	33.3
	(再掲) 75歳以上	34	100.0	3	8.8	9	26.5	8	23.5	10	29.4	4	11.8	0	0.0	12	35.3
	総数	287	100.0	119	41.5	59	20.6	44	15.3	45	15.7	18	6.3	2	0.7	42	14.6
	20~29歳	21	100.0	19	90.5	2	9.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	30~39歳	56	100.0	33	58.9	15	26.8	4	7.1	3	5.4	1	1.8	0	0.0	1	1.8
	40~49歳	60	100.0	37	61.7	9	15.0	8	13.3	5	8.3	1	1.7	0	0.0	2	3.3
女	50~59歳	42	100.0	10	23.8	10	23.8	9	21.4	6	14.3	6	14.3	1	2.4	4	9.5
	60~69歳	56	100.0	11	19.6	15	26.8	13	23.2	12	21.4	5	8.9	0	0.0	11	19.6
性	70歳以上	52	100.0	9	17.3	8	15.4	10	19.2	19	36.5	5	9.6	1	1.9	24	46.2
	(再掲) 40~74歳	176	100.0	60	34.1	38	21.6	33	18.8	29	16.5	14	8.0	2	1.1	26	14.8
	(再掲) 20~64歳	205	100.0	104	50.7	41	20.0	29	14.1	19	9.3	11	5.4	1	0.5	12	5.9
	(再掲) 65~74歳	48	100.0	8	16.7	14	29.2	8	16.7	13	27.1	4	8.3	1	2.1	15	31.3
	(再掲) 75歳以上	34	100.0	7	20.6	4	11.8	7	20.6	13	38.2	3	8.8	0	0.0	15	44.1

注1)血圧の測定を行い、身体状況調査の問診において血圧を下げる薬の使用の有無に「無」と回答した20歳以上の者を集計対象とした。

注2)数値は2回の測定値の平均値を用いた。なお、1回しか測定できなかった者については、その値を採用した。

注3)日本高血圧学会による血圧の分類はp.4を参照。

^{*}総数に対する割合

第12表の1 収縮期(最高)・拡張期(最低)血圧の分布-年齢階級別,人数,割合-男性・女性,20歳以上〔血圧を下げる薬の 使用者含む〕

			総	数	20~	-29歳	30~	-39歳	40~	-49歳	50~	-59歳	60~	-69歳	70歳	以上		掲) ·74歳		F掲) -64歳		F掲) -74歳		[掲) 意以上
			人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
		総数	270	100.0	13	100.0	32	100.0	52	100.0	24	100.0	69	100.0	80	100.0	168	100.0	153	100.0	60	100.0	57	100.0
	ᄱ	90mmHg未満	1	0.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.4	0	0.0	1	0.6	1	0.7	0	0.0	0	0.0
	縮	$90 \sim 99$	5	1.9	0	0.0	1	3.1	2	3.8	1	4.2	1	1.4	0	0.0	4	2.4	4	2.6	1	1.7	0	0.0
	期	100~109	17	6.3	3	23.1	2	6.3	7	13.5	0	0.0	0	0.0	5	6.3	9	5.4	12	7.8	2	3.3	3	5.3
	291	110~119	30	11.1	5	38.5	7	21.9	9	17.3	3	12.5	6	8.7	0	0.0	18	10.7	29	19.0	1	1.7	0	0.0
ĺ	最	120~129	69	25.6	4	30.8	11	34.4	17	32.7	3	12.5	14	20.3	20	25.0	38	22.6	41	26.8	12	20.0	16	28.1
	取高	130~139	60	22.2	1	7.7	7	21.9	11	21.2	8	33.3	19	27.5	14	17.5	40	23.8	35	22.9	13	21.7	12	21.1
	[P]	$140 \sim 149$	37	13.7	0	0.0	1	3.1	2	3.8	4	16.7	11	15.9	19	23.8	23	13.7	13	8.5	11	18.3	13	22.8
	ı́п.	$150 \sim 159$	32	11.9	0	0.0	2	6.3	2	3.8	5	20.8	11	15.9	12	15.0	24	14.3	13	8.5	13	21.7	6	10.5
	圧	$160 \sim 169$	8	3.0	0	0.0	1	3.1	2	3.8	0	0.0	2	2.9	3	3.8	4	2.4	4	2.6	1	1.7	3	5.3
	/	$170 \sim 179$	9	3.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	5.8	5	6.3	6	3.6	1	0.7	5	8.3	3	5.3
男		180mmHg以上	2	0.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	2.5	1	0.6	0	0.0	1	1.7	1	1.8
性	Ļ	総数	270	100.0	13	100.0	32	100.0	52	100.0	24	100.0	69	100.0	80	100.0	168	100.0	153	100.0	60	100.0	57	100.0
	de la	40mmHg未満	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	拡張	40~49	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	短期	50~59	5	1.9	0	0.0	1	3.1	0	0.0		4.2	1	1.4	2	2.5	2	1.2	3	2.0	0	0.0	2	3.5
1	州	60~69	37	13.7	3	23.1	3	9.4	5	9.6	0	0.0	5	7.2	21	26.3	12	7.1	14	9.2	4 24	6.7	19 22	33.3
1	最	70~79 80~89	94 76	34.8 28.1	8	61.5 7.7	11 7	34.4 21.9	15 20	28.8 38.5	5 10	20.8 41.7	24 23	34.8 33.3	31 15	38.8 18.8	53 60	31.5 35.7	48 49	31.4 32.0	19	40.0 31.7	8	38.6 14.0
	低低	90~99	41	15.2	1	7.7	5	15.6	7	13.5	6	25.0	13	18.8	9	11.3	31	18.5	26	17.0	11	18.3	4	7.0
		100~109	13	4.8	0	0.0	3	9.4	3	5.8	2	8.3	3	4.3	2	2.5	8	4.8	9	5.9	2	3.3	2	3.5
	íп.	110~119	4	1.5	0	0.0	2	6.3	2	3.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	1.2	4	2.6	0	0.0	0	0.0
	圧	120~129	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	,	130~139	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
		140mmHg以上	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
		総数	370	100.0	21	100.0	56	100.0	62	100.0	49	100.0	78	100.0	104	100.0	221	100.0	222	100.0	76	100.0	72	100.0
	収	90mmHg未満	2	0.5	1	4.8	1	1.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.9	0	0.0	0	0.0
	縮	$90 \sim 99$	22	5.9	3	14.3	7	12.5	6	9.7	1	2.0	4	5.1	1	1.0	11	5.0	21	9.5	0	0.0	1	1.4
	期	$100 \sim 109$	52	14.1	8	38.1	17	30.4	17	27.4	6	12.2	2	2.6	2	1.9	26	11.8	49	22.1	2	2.6	1	1.4
	791	110~119	66	17.8	8	38.1	19	33.9	15	24.2	5	10.2	11	14.1	8	7.7	33	14.9	51	23.0	9	11.8	6	8.3
	最	120~129	58	15.7	1	4.8	8	14.3	9	14.5		22.4	16	20.5	13	12.5	40	18.1	33	14.9	16	21.1	9	12.5
	高	130~139	61	16.5	0	0.0	1	1.8	11	17.7	10	20.4	20	25.6	19	18.3	47	21.3	32	14.4	16	21.1	13	18.1
	_	$140 \sim 149$	52	14.1	0	0.0	2	3.6	3	4.8	5	10.2	13	16.7	29	27.9	31	14.0	17	7.7	16	21.1	19	26.4
	íп.	$150 \sim 159$	23	6.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	10.2	8	10.3	10	9.6	16	7.2	7	3.2	9	11.8	7	9.7
	圧	160~169	21	5.7	0	0.0	1	1.8	1	1.6		10.2	4	5.1	10	9.6	12	5.4	9	4.1	4	5.3	8	11.1
		170~179	9	2.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.0	0	0.0	8	7.7	3	1.4	1	0.5	2	2.6	6	8.3
女		180mmHg以上	970	1.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	3.8	2	0.9	0	0.0	2	2.6	2	2.8
性	-	総数	370 0	100.0	21	100.0	56 0	100.0	62	100.0	49	100.0	78 0	100.0	104	100.0	221	100.0	222	100.0	76 0	100.0	72	100.0
	拡	40mmHg未満 40~49	1	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	- 1	0.0	0	0.0	0 1	0.0 1.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.4
	張	50~59	13	3.5	4	19.0	2	3.6	0	0.0	0	0.0	1	1.3	6	5.8	2	0.0	7	3.2	1	1.3	5	6.9
	期	60~69	93	25.1	10	47.6	19	33.9	18	29.0	5	10.2	14	17.9	27	26.0	46	20.8	58	26.1	17	22.4	18	25.0
	<i></i>	70~79	134	36.2	6	28.6	18	32.1	27	43.5	14	28.6	29	37.2	40	38.5	83	37.6	73	32.9	34	44.7	27	37.5
	最	80~89	94	25.4	1	4.8	14	25.0	13	21.0	17	34.7	27	34.6	22	21.2	63	28.5	61	27.5	17	22.4	16	22.2
	低	90~99	23	6.2	0	0.0	2	3.6	4	6.5	8	16.3	4	5.1	5	4.8	18	8.1	15	6.8	5	6.6	3	4.2
	$\overline{}$	100~109	9	2.4	0	0.0	1	1.8	0	0.0	3	6.1	3	3.8	2	1.9	7	3.2	6	2.7	2	2.6	1	1.4
	íп.	110~119	2	0.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	4.1	0	0.0	0	0.0	2	0.9	2	0.9	0	0.0	0	0.0
1	圧	120~129	1	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.4
		130~139	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
		140mmHg以上	0	0.0 よりしん	0 ⊅≠t	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0

第12表の2 収縮期(最高)・拡張期(最低)血圧の平均値及び標準偏差 - 年齢階級別, 人数, 平均値, 標準偏差, 四分位数 - 男性・女性, 20歳以上〔血圧を下げる薬の使用者含む〕

_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			07 K/111	<u> </u>	<u>, </u>								
					男性								女性				
				_		パー	-センタイ	ル				_		パー	ーセンタイ	ル	
		人数	平均	標準偏差	0%	25%	中央値	75%	100%	人数	平均 相	票準偏差	0%	25%	中央値	75%	100%
	総数	270	133.3	18.0	85	122	131	144	186	370	128.0	20.8	85	112	126	142	190
収	20-29歳	13	117.8	9.5	100	111	119	127	132	21	106.5	9.1	85	100	109	113	120
縮	30-39歳	32	125.0	14.7	92	116	124	130	161	56	111.9	13.5	89	103	111	118	160
期	40-49歳	52	124.8	15.3	95	114	127	133	163	62	116.4	14.9	92	104	115	128	164
_	50-59歳	24	135.6	15.3	96	128	137	145	159	49	132.5	19.7	98	121	130	148	172
最	60-69歳	69	137.5	17.5	85	127	133	149	179	78	132.0	16.7	92	120	133	143	165
高	70歳以上	80	140.3	18.6	101	126	140	151	186	104	142.8	19.1	99	131	142	156	190
\smile	(再掲)40-74歳	168	134.1	18.0	85	125	133	145	182	221	129.3	19.3	92	115	130	142	185
íп.	(再掲)20-64歳	153	128.0	16.3	85	118	128	137	179	222	120.0	18.4	85	105	117	131	172
圧	(再掲)65-74歳	60	141.2	18.1	98	129	140	152	182	76	137.5	17.4	106	125	136	149	185
	(再掲)75歳以上	57	139.1	17.9	103	126	137	148	186	72	142.7	19.3	99	130	142	157	190
	総数	270	80.4	11.4	51	72	79	88	114	370	75.6	10.6	43	68	75	82	120
拡	20-29歳	13	73.5	8.2	60	70	73	77	90	21	66.2	8.3	50	61	65	72	81
張	30-39歳	32	82.3	14.5	59	71	80	91	114	56	74.1	9.8	55	68	74	81	101
期	40-49歳	52	82.7	11.4	61	73	83	88	110	62	74.7	8.3	62	69	75	80	98
_	50-59歳	24	85.6	11.2	55	80	86	92	108	49	82.7	11.6	60	73	82	90	112
最	60-69歳	69	81.9	10.2	51	75	80	89	104	78	77.2	9.5	58	70	78	83	102
低	70歳以上	80	76.6	10.2	57	69	77	83	104	104	74.2	11.1	43	66	72	80	120
$\overline{}$	(再掲)40-74歳	168	82.6	10.5	51	75	82	89	110	221	77.3	10.2	58	70	77	83	112
ÚL.	(再掲)20-64歳	153	82.0	12.0	51	73	81	90	114	222	76.1	10.7	50	68	76	82	112
圧	(再掲)65-74歳	60	81.8	9.1	61	76	80	89	100	76	75.6	9.5	59	70	76	80	100
	(再掲)75歳以上	57	74.7	10.2	57	68	74	79	104	72	74.1	11.5	43	68	72	82	120

注1) 血圧の測定を行った20歳以上の者を集計対象とした。

注2)数値は2回の測定値の平均値を用いた。なお、1回しか測定できなかった者については、その値を採用した。

第12表の3 収縮期(最高)・拡張期(最低)血圧の分布-年齢階級別,人数,割合-男性・女性,20歳以上〔血圧を下げる薬の使用者除く〕

			CABTE	1 MW / 7																				
			総	数	20~	-29歳	30~	39歳	40~	~49歳	50~	-59歳	60~	-69歳	70歳	成以上		掲) ·74歳		·揭) ·64歳		「掲) ·74歳		[掲) 記以上
			人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
		総数	189	100.0	13	100.0	30	100.0	48	100.0	16	100.0	40	100.0	42	100.0	112	100.0	128	100.0	27	100.0	34	100.0
	des	90mmHg未満	1	0.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.5	0	0.0	1	0.9	1	0.8	0	0.0	0	0.0
	収	90~ 99	4	2.1	0	0.0	0	0.0	2	4.2	1	6.3	1	2.5	0	0.0	4	3.6	3	2.3	1	3.7	0	0.0
	縮	100~109	16	8.5	3	23.1	2	6.7	7	14.6	0	0.0	0	0.0	4	9.5	8	7.1	12	9.4	1	3.7	3	8.8
	期	110~119	25	13.2	5	38.5	7	23.3	9	18.8	1	6.3	3	7.5	0	0.0	13	11.6	25	19.5	0	0.0	0	0.0
	$\widehat{}$	120~129	54	28.6	4	30.8	11	36.7	15	31.3	3	18.8	9	22.5	12	28.6	29	25.9	37	28.9	7	25.9	10	29.4
	最	130~139	37	19.6	1	7.7	7	23.3	10	20.8	5	31.3	6	15.0	8	19.0	22	19.6	26	20.3	4	14.8	7	20.6
	高	140~149	23	12.2	0	0.0	1	3.3	10	2.1	2	12.5	9	22.5	10	23.8	15	13.4	9	7.0	7	25.9	7	20.6
	$\overline{}$	150~159	18	9.5	0	0.0	2	6.7	2	4.2	4	25.0	7	17.5	3	7.1	13	11.6	11	8.6	4	14.8	3	8.8
	血	160~169	6	3.2	0	0.0	0	0.0	2	4.2	0	0.0	1	2.5	3	7.1	3	2.7	3	2.3	0	0.0	3	8.8
	圧	170~179	5	2.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	7.5	2	4.8	4	3.6	1	0.8	3	11.1	1	2.9
		180mmHg以上	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
男		総数	189	100.0	13	100.0	30	100.0	48	100.0	16	100.0	40	100.0	42		112	100.0	128	100.0	27	100.0	34	100.0
性		松数 40mmHg未満	109	0.0	0	0.0	0	0.0	10	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	112	0.0	120	0.0	0	0.0	0	0.0
	拡	40~49	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	張		3		0	0.0	0		0		1				1		2		2		0	0.0		2.9
	期	50~59 60~69	23	1.6		23.1	3	0.0		0.0	0	6.3 0.0	1	2.5	9	2.4	9	1.8 8.0		1.6	2		1 8	23.5
	291	70~79	67	12.2	3 8	61.5	11	10.0	4 15	8.3	3		4 8	10.0	22	21.4 52.4	31	27.7	13	10.2	10	7.4	17	50.0
	最	80~89	56	35.4 29.6	1		7	36.7 23.3	19	31.3 39.6		18.8 37.5	16	20.0 40.0	7		42	37.5	40 41	31.3 32.0	9	37.0 33.3	6	17.6
	低	80∼89 90∼99			1	7.7					6					16.7								
	112		28	14.8		7.7	5	16.7	6	12.5	5	31.3	9	22.5	2	4.8	21	18.8	22	17.2	5	18.5	1	2.9
	ш́	100~109	9	4.8	0	0.0	3	10.0	2	4.2	1	6.3	2	5.0	1	2.4	5	4.5	7	5.5	1	3.7	1	2.9
	圧	110~119	3	1.6	0	0.0	1	3.3	2	4.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	1.8	3	2.3	0	0.0	0	0.0
)土.	120~129	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
		130~139 140mmHg以上	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
_		140mmHg以上 総数	Ů	100.0	V	100.0	56	0.0	·	100.0	42	100.0	56	100.0	52	0.0	176	0.0	205	100.0	v	100.0	34	0.0 100.0
		11-41-794	287		21				60	0.0	42		00	0.0	0		176	100.0	205		48	0.0	0	0.0
	収	90mmHg未満 90~ 99	22	0.7 7.7	1 3	4.8 14.3	1 7	1.8 12.5	6		1	$0.0 \\ 2.4$	4	7.1	_	0.0	11		21	1.0 10.2	0	0.0	1	2.9
	縮	100~109	52	18.1	8	38.1	17	30.4	17	10.0 28.3	1 1	14.3	2	3.6	1 2	1.9 3.8	26	6.3 14.8	49	23.9	2	4.2	1	2.9
	期	110~119	61	21.3	8	38.1	19	33.9	15	25.0	6 5	11.9	8	14.3	6		29	16.5	50	24.4	6	12.5	5	14.7
	$\overline{}$	120~129	48	16.7	1	4.8	8	14.3	8	13.3	9	21.4	14	25.0	8	15.4	35	19.9	30	14.6	14	29.2	4	11.8
	最	130~139	40	14.3	0	0.0	1	1.8	10	16.7	8	19.0	12	21.4	10	19.2	33	18.8	26	12.7	8	16.7	7	20.6
	高	140~149	31	10.8	0	0.0	2	3.6	3	5.0	4	9.5	8	14.3	14	26.9	20	11.4	13	6.3	9	18.8	9	26.5
	$\overline{}$	150~159	14		0	0.0	0	0.0	0	0.0	4		5				10	5.7		2.4	5		4	
	血		10	4.9 3.5	0	0.0	1		1	1.7	4	9.5 9.5	3	8.9 5.4	5	9.6	8		5 8	3.9		10.4 2.1	1	11.8 2.9
	圧	$160 \sim 169$ $170 \sim 179$	5	1.7	0	0.0	0	1.8	0	0.0	1	2.4	0	0.0	4	1.9 7.7	3	4.5 1.7	1	0.5	1 2	4.2	2	5.9
		180mmHg以上	1	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.9	1	0.6	0	0.0	1	2.1	0	0.0
女		総数	287	100.0	21	100.0	56	100.0	60	100.0	42	100.0	56	100.0	52		176	100.0	205	100.0	48	100.0	34	100.0
性		40mmHg未満	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	拡	40~49	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	張	50~59	9	3.1	4	19.0	2	3.6	0	0.0	0	0.0	1	1.8	2	3.8	2	1.1	7	3.4	1	2.1	1	2.9
	期	60~69	75	26.1	10	47.6	19	33.9	18	30.0	5	11.9	9	16.1	14	26.9	37	21.0	56	27.3	10	20.8	9	26.5
	793	70~79	109	38.0	6	28.6	18	32.1	27	45.0	13	31.0	21	37.5	24	46.2	68	38.6	69	33.7	23	47.9	17	50.0
	最	80~89	71	24.7	1	4.8	14	25.0	11	18.3	15	35.7	19	33.9	11	21.2	50	28.4	54	26.3	11	22.9	6	17.6
	低	90~99	15	5.2	0	0.0	2	3.6	4	6.7	5	11.9	3	5.4	1	1.9	12	6.8	12	5.9	2	4.2	1	2.9
1)	100~109	7	2.4	0	0.0	1	1.8	0	0.0	3	7.1	3	5.4	0	0.0	6	3.4	6	2.9	1	2.1	0	0.0
1	íп.	110~119	1	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.4	0	0.0	0	0.0	1	0.6	1	0.5	0	0.0	0	0.0
1	圧	120~129	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
1	/	130~139	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
1		140mmHg以上	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	٥	0.0	0	0.0
224		圧の測定を行い		サンファック 大沢調子			_						-	た20歳じ	_		U U		U	0.0	U	0.0	U	0.0

は1)血圧の測定を行い、身体状況調査の間診において血圧を下げる薬の使用の有無に「無」と回答した20歳以上の者を集計針象とした。 注2)数値は2回の測定値の平均値を用いた。なお、1回しか測定できなかった者については、その値を採用した。

第12表の4 収縮期(最高)・拡張期(最低)血圧の平均値及び標準偏差 - 年齢階級別, 人数, 平均値, 標準偏差, 四分位数 - 男性・女性, 20歳以上〔血圧を下げる薬の使用者除く〕

	711	- V V		<u> </u>			(- 1 NN 13					, ,	d.			
					男性								女				
				_			ーセンタイ					_			ーセンタイ		
	•	人数		標準偏差	0%	25%	中央値	75%	100%			標準偏差	0%	25%	中央値	75%	100%
	総数	189	130.7	17.7	85	120	129	140	179	287	123.4	19.7	85	109	120	136	185
収	20-29歳	13	117.8	9.5	100	111	119	127	132	21	106.5	9.1	85	100	109	113	120
縮	30-39歳	30	124.9	12.2	100	117	124	130	158	56	111.9	13.5	89	103	111	118	160
期	40-49歳	48	124.3	15.6	95	113	127	133	163	60	116.0	14.9	92	104	114	125	164
$\overline{}$	50-59歳	16	135.6	16.0	96	128	137	143	159	42	131.2	20.1	98	116	129	144	172
	60-69歳	40	138.7	19.7	85	127	140	152	179	56	130.0	17.9	92	120	130	142	165
高	70歳以上	42	136.8	18.1	103	125	136	145	178	52	137.7	19.5	99	125	139	147	185
$\overline{}$	(再掲)40-74歳	112	132.0	18.6	85	122	131	142	179	176	126.6	19.5	92	113	125	139	185
ſп.	(再掲)20-64歳	128	127.2	16.4	85	116	127	136	179	205	118.5	18.0	85	105	115	130	172
圧	(再掲)65-74歳	27	140.0	18.7	98	129	140	149	178	48	135.3	18.2	106	122	132	146	185
	(再掲)75歳以上	34	136.7	17.8	103	125	136	147	175	34	136.0	18.8	99	124	139	147	174
	総数	189	80.8	11.3	51	72	80	88	114	287	75.2	10.0	50	68	74	82	112
拡	20-29歳	13	73.5	8.2	60	70	73	77	90	21	66.2	8.3	50	61	65	72	81
張	30-39歳	30	82.1	13.3	60	71	80	90	114	56	74.1	9.8	55	68	74	81	101
期	40-49歳	48	82.6	11.0	64	73	83	88	110	60	74.3	8.2	62	69	74	79	98
$\overline{}$	50-59歳	16	85.4	11.7	55	80	86	95	100	42	81.5	11.5	60	72	82	88	112
最	60-69歳	40	83.1	10.8	51	78	83	90	104	56	77.6	9.8	58	71	78	84	102
低	70歳以上	42	75.9	8.8	57	71	76	79	101	52	73.2	8.1	59	67	72	79	93
$\overline{}$	(再掲)40-74歳	112	82.8	10.9	51	74	83	89	110	176	77.0	10.0	58	70	76	83	112
血血	(再掲)20-64歳	128	81.8	11.8	51	73	81	89	114	205	75.5	10.6	50	68	75	82	112
圧	(再掲)65-74歳	27	82.3	9.6	67	75	81	89	100	48	75.0	8.7	59	70	75	80	100
	(再掲)75歳以上	34	75.6	9.0	57	70	76	79	101	34	73.1	7.8	59	68	72	78	93

注1)血圧の測定を行い、身体状況調査の問診において血圧を下げる薬の使用の有無に「無」と回答した20歳以上の者を集計対象とした。 注2)数値は2回の測定値の平均値を用いた。なお、1回しか測定できなかった者については、その値を採用した。

第13表の1 血色素量の分布 - 年齢階級別, 人数, 割合 - 男性・女性, 20歳以上

		総	数	20~	-29歳	30~	-39歳	40~	-49歳	50~	·59歳	60~	69歳	70歳	以上		·揭) ·74歳		·揭) ·64歳		掲) 74歳		[掲) [以上
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%														
	総数	253	100.0	13	100.0	30	100.0	48	100.0	23	100.0	64	100.0	75	100.0	157	100.0	142	100.0	58	100.0	53	100.0
	10.0g/dl未満	4	1.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.6	3	4.0	1	0.6	1	0.7	0	0.0	3	5.7
	10.0~10.9	2	0.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	4.3	0	0.0	1	1.3	1	0.6	1	0.7	0	0.0	1	1.9
	11.0~11.9	7	2.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.6	6	8.0	1	0.6	0	0.0	1	1.7	6	11.3
男	12.0~12.9	15	5.9	0	0.0	0	0.0	1	2.1	0	0.0	5	7.8	9	12.0	9	5.7	1	0.7	8	13.8	6	11.3
一件	13.0~13.9	49	19.4	1	7.7	2	6.7	3	6.3	2	8.7	19	29.7	22	29.3	26	16.6	19	13.4	10	17.2	20	37.7
,	14.0~14.9	81	32.0	1	7.7	11	36.7	20	41.7	7	30.4	20	31.3	22	29.3	55	35.0	47	33.1	20	34.5	14	26.4
	15.0~15.9	65	25.7	8	61.5	10	33.3	15	31.3	11	47.8	14	21.9	7	9.3	47	29.9	49	34.5	16	27.6	0	0.0
	16.0~16.9	25	9.9	2	15.4	7	23.3	7	14.6	2	8.7	4	6.3	3	4.0	14	8.9	21	14.8	2	3.4	2	3.8
	17.0~17.9	3	1.2	1	7.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	2.7	1	0.6	1	0.7	1	1.7	1	1.9
	18.0g/dl以上	2	0.8	0	0.0	0	0.0	2	4.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	1.3	2	1.4	0	0.0	0	0.0
	総数	355	100.0	20	100.0	54	100.0	60	100.0	48	100.0	74	100.0	99	100.0	212	100.0	214	100.0	72	100.0	69	100.0
	10.0g/dl未満	10	2.8	1	5.0	2	3.7	4	6.7	1	2.1	0	0.0	2	2.0	5	2.4	8	3.7	0	0.0	2	2.9
	10.0~10.9	12	3.4	1	5.0	3	5.6	2	3.3	1	2.1	0	0.0	5	5.1	3	1.4	7	3.3	0	0.0	5	7.2
	11.0~11.9	43	12.1	4	20.0	11	20.4	7	11.7	3	6.3	4	5.4	14	14.1	19	9.0	26	12.1	8	11.1	9	13.0
女	12.0~12.9	107	30.1	4	20.0	15	27.8	18	30.0	11	22.9	23	31.1	36	36.4	65	30.7	56	26.2	28	38.9	23	33.3
件	13.0~13.9	132	37.2	8	40.0	18	33.3	23	38.3	19	39.6	34	45.9	30	30.3	84	39.6	87	40.7	23	31.9	22	31.9
,	14.0~14.9	42	11.8	2	10.0	5	9.3	5	8.3	11	22.9	8	10.8	11	11.1	27	12.7	26	12.1	8	11.1	8	11.6
	15.0~15.9	8	2.3	0	0.0	0	0.0	1	1.7	1	2.1	5	6.8	1	1.0	8	3.8	3	1.4	5	6.9	0	0.0
	16.0~16.9	1	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.1	0	0.0	0	0.0	1	0.5	1	0.5	0	0.0	0	0.0
	17.0~17.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	18.0g/dl以上	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0

注)血色素量の測定を行った20歳以上の者を集計対象とした。

第13表の2 血色素量の平均値及び標準偏差 - 年齢階級別, 人数, 平均値, 標準偏差, 四分位数 - 男性・女性, 20歳以上

				男性	ŧ							女性	ŧ			
					パー	センタイ	ル						パー	ーセンタイ	ル	
	人数	平均 標	票準偏差	0%	25%	中央値	75%	100%	人数	平均 標	票準偏差	0%	25%	中央値	75%	100%
総数	253	14.5	1.4	9.0	13.7	14.6	15.4	18.3	355	12.9	1.2	7.7	12.3	13.0	13.6	16.1
20-29歳	13	15.5	1.0	13.1	15.2	15.5	15.8	17.2	20	12.6	1.3	9.2	11.9	12.9	13.3	14.7
30-39歳	30	15.3	0.9	13.8	14.6	15.1	15.9	16.9	54	12.5	1.2	9.3	11.6	12.8	13.3	14.3
40-49歳	48	15.1	1.0	12.8	14.3	15.0	15.7	18.3	60	12.7	1.4	7.7	12.3	12.9	13.5	15.5
50-59歳	23	14.8	1.3	10.4	14.4	15.1	15.6	16.6	48	13.3	1.2	9.9	12.6	13.4	14.0	16.1
60-69歳	64	14.3	1.2	9.2	13.4	14.6	15.0	16.5	74	13.3	0.9	11.4	12.6	13.3	13.9	15.9
70歳以上	75	13.7	1.6	9.0	12.9	13.8	14.6	17.4	99	12.7	1.1	9.6	12.0	12.8	13.3	15.2
(再掲)40-74歳	157	14.6	1.2	9.2	14.0	14.7	15.3	18.3	212	13.1	1.2	7.7	12.5	13.1	13.8	16.1
(再掲)20-64歳	142	14.9	1.2	9.2	14.3	15.0	15.7	18.3	214	12.8	1.3	7.7	12.3	13.0	13.6	16.1
(再掲)65-74歳	58	14.4	1.2	11.9	13.6	14.6	15.2	17.4	72	13.2	1.0	11.6	12.5	13.0	13.8	15.9
(再掲)75歳以上	53	13.3	1.6	9.0	12.6	13.5	14.4	17.1	69	12.6	1.1	9.6	12.0	12.8	13.3	14.9

注) 血色素量の測定を行った20歳以上の者を集計対象とした。

第14表の1 ヘマトクリット値の分布 - 年齢階級別, 人数, 割合 - 男性・女性, 20歳以上

		総	数	20~	·29歳	30~	√39歳	40~	-49歳	50~	-59歳	60~	69歳	70歳	長以上		·掲) ·74歳		·揭) ·64歳		掲) ·74歳		[掲) 長以上
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%														
	総数	253	100.0	13	100.0	30	100.0	48	100.0	23	100.0	64	100.0	75	100.0	157	100.0	142	100.0	58	100.0	53	100.0
	25.0%未満	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	25.0~29.9	2	0.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.6	1	1.3	1	0.6	1	0.7	0	0.0	1	1.9
	30.0~34.9	7	2.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	4.3	0	0.0	6	8.0	1	0.6	1	0.7	0	0.0	6	11.3
男	35.0~39.9	25	9.9	1	7.7	0	0.0	1	2.1	1	4.3	10	15.6	12	16.0	14	8.9	8	5.6	7	12.1	10	18.9
性	40.0~44.9	113	44.7	1	7.7	10	33.3	24	50.0	8	34.8	31	48.4	39	52.0	72	45.9	56	39.4	27	46.6	30	56.6
	45.0~49.9	98	38.7	10	76.9	19	63.3	21	43.8	13	56.5	21	32.8	14	18.7	64	40.8	72	50.7	21	36.2	5	9.4
	50.0~54.9	8	3.2	1	7.7	1	3.3	2	4.2	0	0.0	1	1.6	3	4.0	5	3.2	4	2.8	3	5.2	1	1.9
	55.0%以上	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	(再掲)39.8未満	33	13.0	1	7.7	0	0.0	1	2.1	2	8.7	11	17.2	18	24.0	16	10.2	10	7.0	7	12.1	16	30.2
	(再掲)51.9以上	1	0.4	1	7.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.7	0	0.0	0	0.0
	総数	355	100.0	20	100.0	54	100.0	60	100.0	48	100.0	74	100.0	99	100.0	212	100.0	214	100.0	72	100.0	69	100.0
	25.0%未満	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	25.0~29.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	30.0~34.9	26	7.3	4	20.0	6	11.1	6	10.0	2	4.2	0	0.0	8	8.1	8	3.8	18	8.4	0	0.0	8	11.6
++	35.0~39.9	146	41.1	6	30.0	32	59.3	28	46.7	13	27.1	26	35.1	41	41.4	79	37.3	90	42.1	27	37.5	29	42.0
女性	40.0~44.9	169	47.6	10	50.0	16	29.6	24	40.0	29	60.4	44	59.5	46	46.5	112	52.8	98	45.8	40	55.6	31	44.9
	$45.0 \sim 49.9$	14	3.9	0	0.0	0	0.0	2	3.3	4	8.3	4	5.4	4	4.0	13	6.1	8	3.7	5	6.9	1	1.4
	50.0~54.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	55.0%以上	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	(再掲)33.4未満	14	3.9	0	0.0	3	5.6	5	8.3	0	0.0	0	0.0	6	6.1	5	2.4	8	3.7	0	0.0	6	8.7
	(再掲)45.0以上	14	3.9	0	0.0	0	0.0	2	3.3	4	8.3	4	5.4	4	4.0	13	6.1	8	3.7	5	6.9	1	1.4

注)へマトクリット値の測定を行った20歳以上の者を集計対象とした。

第14表の2 ヘマトクリット値の平均値及び標準偏差 - 年齢階級別, 人数, 平均値, 標準偏差, 四分位数 - 男性・女性, 20歳以上

				男性	ŧ							女性	ŧ			
					パ	ーセンタイル	/						パ	ーセンタイル	/	
	人数	平均	標準偏差	0%	25%	中央値	75%	100%	人数	平均	標準偏差	0%	25%	中央値	75%	100%
総数	253	43.8	3.9	28.0	41.7	44.2	46.3	52.2	355	39.8	3.2	30.0	38.1	40.1	42.0	48.1
20-29歳	13	46.1	3.0	38.6	45.0	46.0	47.3	52.2	20	39.0	3.5	33.6	36.3	40.2	41.3	44.8
30-39歳	30	45.7	2.3	42.1	44.1	45.6	47.6	50.2	54	38.6	2.9	30.8	36.7	39.3	40.4	43.6
40-49歳	48	45.1	2.7	38.8	43.6	44.7	46.8	51.7	60	39.2	3.4	30.0	37.4	39.6	41.5	45.4
50-59歳	23	44.9	3.4	33.8	43.5	45.4	47.0	49.7	48	41.1	3.1	33.5	39.2	41.2	43.1	48.0
60-69歳	64	43.1	3.6	29.6	40.9	43.3	45.7	51.7	74	41.1	2.6	35.1	39.1	41.1	42.6	48.1
70歳以上	75	41.9	4.5	28.0	40.0	41.8	44.5	51.6	99	39.5	3.3	30.3	37.3	40.0	41.6	46.6
(再掲)40-74歳	157	44.2	3.4	29.6	42.3	44.2	46.4	51.7	212	40.5	3.1	30.0	38.9	40.5	42.5	48.1
(再掲)20-64歳	142	44.9	3.2	29.6	43.0	45.2	47.0	52.2	214	39.7	3.3	30.0	37.9	39.9	41.7	48.0
(再掲)65-74歳	58	43.8	3.5	36.0	41.5	44.2	46.1	51.7	72	40.9	2.8	35.7	38.9	40.8	42.5	48.1
(再掲)75歳以上	53	40.7	4.4	28.0	38.5	40.9	44.0	51.6	69	39.1	3.4	30.3	37.1	39.5	41.6	45.5

注) ヘマトクリット値の測定を行った20歳以上の者を集計対象とした。

第15表の1 赤血球数の分布 - 年齢階級別, 人数, 割合 - 男性・女性, 20歳以上

		総	数	20~	-29歳	30~	~39歳	40~	-49歳	50~	-59歳	60~	-69歳	70歳	战上		掲) 74歳		·揭) ·64歳		「掲) -74歳		括) 記以上
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%														
	総数	253	100.0	13	100.0	30	100.0	48	100.0	23	100.0	64	100.0	75	100.0	157	100.0	142	100.0	58	100.0	53	100.0
	400万個/mm ³ 未満	18	7.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	4.3	4	6.3	13	17.3	6	3.8	3	2.1	3	5.2	12	22.6
	400~449	72	28.5	1	7.7	3	10.0	5	10.4	4	17.4	27	42.2	32	42.7	42	26.8	23	16.2	23	39.7	26	49.1
男	450~499	104	41.1	8	61.5	12	40.0	25	52.1	12	52.2	23	35.9	24	32.0	72	45.9	66	46.5	26	44.8	12	22.6
性	500~549	53	20.9	2	15.4	14	46.7	17	35.4	5	21.7	9	14.1	6	8.0	34	21.7	45	31.7	5	8.6	3	5.7
	550~599	5	2.0	2	15.4	1	3.3	1	2.1	1	4.3	0	0.0	0	0.0	2	1.3	5	3.5	0	0.0	0	0.0
	600~649	1	0.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.6	0	0.0	1	0.6	0	0.0	1	1.7	0	0.0
	650万個/mm ³ 以上	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	総数	355	100.0	20	100.0	54	100.0	60	100.0	48	100.0	74	100.0	99	100.0	212	100.0	214	100.0	72	100.0	69	100.0
	400万個/mm ³ 未満	66	18.6	2	10.0	7	13.0	9	15.0	4	8.3	12	16.2	32	32.3	31	14.6	26	12.1	14	19.4	26	37.7
	400~449	189	53.2	13	65.0	31	57.4	34	56.7	20	41.7	35	47.3	56	56.6	108	50.9	113	52.8	39	54.2	37	53.6
女	450~499	89	25.1	3	15.0	15	27.8	16	26.7	19	39.6	25	33.8	11	11.1	65	30.7	66	30.8	17	23.6	6	8.7
性	500~549	10	2.8	2	10.0	0	0.0	1	1.7	5	10.4	2	2.7	0	0.0	8	3.8	8	3.7	2	2.8	0	0.0
	550~599	1	0.3	0	0.0	1	1.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.5	0	0.0	0	0.0
	600~649	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	650万個/mm ³ 以上	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0

注)赤血球数の測定を行った20歳以上の者を集計対象とした。

第15表の2 赤血球数の平均値及び標準偏差 - 年齢階級別, 人数, 平均値, 標準偏差, 四分位数 - 男性・ 女性, 20歳以上

_	` <u> _ , _ </u>	- 2020 - 2- 1														
				男付	生							女	生			
					パ	ーセンタイパ	ı						パ	ーセンタイパ	l l	
	人数	平均	標準偏差	0%	25%	中央値	75%	100%	人数	平均	標準偏差	0%	25%	中央値	75%	100%
総数	253	464.2	50.0	273.0	435.0	468.0	498.0	617.0	355	430.1	38.0	298.0	408.0	432.0	453.5	560.0
20-29歳	13	502.3	37.2	431.0	486.0	498.0	514.0	574.0	20	436.1	35.5	369.0	422.5	438.0	447.8	515.0
30-39歳	30	500.7	34.3	437.0	474.0	500.5	529.8	555.0	54	435.2	36.2	359.0	413.3	435.0	459.0	560.0
40-49歳	48	487.0	31.5	426.0	465.8	484.5	507.5	578.0	60	431.5	34.1	341.0	412.8	434.0	451.5	518.0
50-59歳	23	474.8	47.7	318.0	453.0	482.0	500.0	565.0	48	449.7	35.7	371.0	427.0	448.5	471.5	517.0
60-69歳	64	454.1	46.5	334.0	427.8	456.5	478.0	617.0	74	433.9	34.5	347.0	411.0	433.5	461.8	516.0
70歳以上	75	433.9	49.8	273.0	412.0	435.0	466.0	534.0	99	413.0	39.3	298.0	393.0	415.0	436.0	497.0
(再掲)40-74歳	157	468.4	43.3	318.0	442.0	469.0	497.0	617.0	212	435.4	35.2	341.0	412.0	434.5	461.3	518.0
(再掲)20-64歳	142	483.9	41.4	318.0	461.5	487.5	509.0	578.0	214	437.6	34.7	341.0	417.0	438.0	461.0	560.0
(再掲)65-74歳	58	454.6	42.4	337.0	428.3	456.5	477.8	617.0	72	428.9	36.6	347.0	407.0	420.0	450.8	516.0
(再掲)75歳以上	53	422.0	50.1	273.0	405.0	419.0	453.0	509.0	69	408.3	41.0	298.0	388.0	412.0	436.0	497.0

注)赤血球数の測定を行った20歳以上の者を集計対象とした。

第16表の1 白血球数の分布 - 年齢階級別, 人数, 割合 - 男性・女性, 20歳以上

		総	数	20~	-29歳	30~	-39歳	40~	49歳	50~	·59歳	60~	69歳	70歳	:以上		掲)		掲)	(再			掲)
		人数	***													40~	74歳		64歳		74歳	75扇	以上
	(1)	, .,,,	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%		%	人数	%	人数	%		%
	総数	253	100.0	13		30		48	100.0	23	100.0	64	100.0	75	100.0	157	100.0	142	100.0	58	100.0	53	100.0
	3500/μ1未満	4	1.6	0	0.0	1	3.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	4.0	2	1.3	1	0.7	2	3.4	1	1.9
	3500-3800	6	2.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	4.7	3	4.0	3	1.9	1	0.7	2	3.4	3	5.7
	3900-4300	8	3.2	0	0.0	1	3.3	0	0.0	0	0.0	2	3.1	5	6.7	2	1.3	2	1.4	1	1.7	5	9.4
	4400-4800	12	4.7	0	0.0	1	3.3	1	2.1	2	8.7	5	7.8	3	4.0	10	6.4	5	3.5	6	10.3	1	1.9
	4900-5300	19	7.5	1	7.7	3	10.0	5	10.4	3	13.0	5	7.8	2	2.7	13	8.3	14	9.9	3	5.2	2	3.8
	5400-5800	39	15.4	5	38.5	2	6.7	5	10.4	2	8.7	12	18.8	13	17.3	22	14.0	19	13.4	10	17.2	10	18.9
男	5900-6300	31	12.3	0	0.0	5	16.7	2	4.2	1	4.3	15	23.4	8	10.7	20	12.7	18	12.7	7	12.1	6	11.3
	6400-6800	35	13.8	3	23.1	4	13.3	10	20.8	5	21.7	5	7.8	8	10.7	23	14.6	24	16.9	6	10.3	5	9.4
性	6900-7300	23	9.1	0	0.0	0	0.0	4	8.3	1	4.3	7	10.9	11	14.7	16	10.2	9	6.3	7	12.1	7	13.2
	7400-7800	17	6.7	0	0.0	4	13.3	4	8.3	3	13.0	3	4.7	3	4.0	10	6.4	12	8.5	2	3.4	3	5.7
	7900-8300	12	4.7	2	15.4	1	3.3	0	0.0	2	8.7	3	4.7	4	5.3	7	4.5	5	3.5	5	8.6	2	3.8
	8400-9100	19	7.5	1	7.7	3	10.0	8	16.7	1	4.3	2	3.1	4	5.3	12	7.6	14	9.9	2	3.4	3	5.7
	9200-9800	11	4.3	1	7.7	3	10.0	2	4.2	2	8.7	0	0.0	3	4.0	5	3.2	8	5.6	1	1.7	2	3.8
	9900-10400	4	1.6	0	0.0	0	0.0	1	2.1	1	4.3	0	0.0	2	2.7	3	1.9	2	1.4	1	1.7	1	1.9
	10500-10900	5	2.0	0	0.0	1	3.3	1	2.1	0	0.0	1	1.6	2	2.7	2	1.3	2	1.4	1	1.7	2	3.8
	11000-11600	3	1.2	0	0.0	0	0.0	3	6.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	1.9	3	2.1	0	0.0	0	0.0
	11800/μ1以上	5	2.0	0	0.0	1	3.3	2	4.2	0	0.0	1	1.6	1	1.3	4	2.5	3	2.1	2	3.4	0	0.0
	総数	355	100.0	20	100.0	54		60	100.0	48	100.0	74	100.0	99	100.0	212	100.0	214	100.0	72	100.0	69	100.0
	3500/μl未満	4	1.1	0	0.0	2	3.7	1	1.7	0	0.0	0	0.0	1	1.0	1	0.5	3	1.4	0	0.0	1	1.4
	3500-3800	5	1.4	0	0.0	1	1.9	1	1.7	0	0.0	2	2.7	1	1.0	4	1.9	4	1.9	1	1.4	0	0.0
	3900-4300	14	3.9	0	0.0	0	0.0	2	3.3	1	2.1	7	9.5	4	4.0	10	4.7	7	3.3	3	4.2	4	5.8
	4400-4800	24	6.8	0	0.0	5	9.3	2	3.3	3	6.3	7	9.5	7	7.1	13	6.1	11	5.1	7	9.7	6	8.7
	4900-5300	37	10.4	1	5.0	4	7.4	5	8.3	8	16.7	11	14.9	8	8.1	26	12.3	23	10.7	8	11.1	6	8.7
	5400-5800	44	12.4	3	15.0	7	13.0	10	16.7	2	4.2	9	12.2	13	13.1	26	12.3	26	12.1	10	13.9	8	11.6
女	5900-6300	50	14.1	3	15.0	5	9.3	8	13.3	4	8.3	13	17.6	17	17.2	31	14.6	24	11.2	15	20.8	11	15.9
	6400-6800	46	13.0	3	15.0	5	9.3	10	16.7	5	10.4	4	5.4	19	19.2	23	10.8	25	11.7	6	8.3	15	21.7
性		41	11.5	3	15.0	7	13.0	7	11.7	10	20.8	7	9.5	7	7.1	26	12.3	30	14.0	6	8.3	5	7.2
	7400-7800	26	7.3	1	5.0	3	5.6	3	5.0	7	14.6	2	2.7	10	10.1	16	7.5	15	7.0	5	6.9	6	8.7
	7900-8300	22	6.2	3	15.0	5	9.3	3	5.0	2	4.2	5	6.8	4	4.0	11	5.2	16	7.5	3	4.2	3	4.3
	8400-9100	20	5.6	0	0.0	7	13.0	2	3.3	2	4.2	4	5.4	5	5.1	10	4.7	13	6.1	4	5.6	3	4.3
	9200-9800	11	3.1	2	10.0	2	3.7	2	3.3	2	4.2	1	1.4	2	2.0	6	2.8	8	3.7	2	2.8	1	1.4
	9900-10400	4	1.1	1	5.0	0	0.0	2	3.3	1	2.1	0	0.0	0	0.0	3	1.4	4	1.9	0	0.0	0	0.0
	10500-10900	5	1.4	0	0.0	1	1.9	0	0.0	1	2.1	2	2.7	1	1.0	4	1.9	3	1.4	2	2.8	0	0.0
	11000-11600	1	0.3	0	0.0	0	0.0	1	1.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.5	1	0.5	0	0.0	0	0.0
	11800/µl以上 白血球数の測点	1	0.3	0	0.0	0	0.0	1	1.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.5	1	0.5	0	0.0	0	0.0

注)白血球数の測定を行った20歳以上の者を集計対象とした。

第16表の2 白血球数の平均値及び標準偏差 - 年齢階級別, 人数, 平均値, 標準偏差, 四分位数 - 男性・ 女性, 20歳以上

				男性	Ė							女性	Ė			
					パ、	ーセンタイ	レ						パ	ーセンタイ	レ	
	人数	平均	標準偏差	0%	25%	中央値	75%	100%	人数	平均	標準偏差	0%	25%	中央値	75%	100%
総数	253	6,756.1	1,916.2	2,200	5,500	6,400	7,700	14,200	355	6,506.8	1,557.3	3,100	5,400	6,300	7,400	12,300
20-29歳	13	6,684.6	1,398.1	5,200	5,400	6,600	7,900	9,200	20	7,110.0	1,396.2	5,100	6,250	6,850	7,900	10,000
30-39歳	30	7,070.0	2,079.1	3,400	5,750	6,650	8,350	13,200	54	6,672.2	1,681.1	3,200	5,500	6,600	8,000	10,800
40-49歳	48	7,583.3	2,106.0	4,800	6,200	6,950	8,900	13,400	60	6,645.0	1,736.9	3,400	5,575	6,550	7,125	12,300
50-59歳	23	6,934.8	1,581.0	4,500	5,750	6,600	7,800	10,200	48	6,783.3	1,508.2	3,900	5,675	6,900	7,525	10,900
60-69歳	64	6,225.0	1,642.0	3,600	5,475	6,000	6,925	14,200	74	6,114.9	1,605.6	3,700	4,900	5,900	6,975	10,800
70歳以上	75	6,512.0	1,959.4	2,200	5,500	6,400	7,400	11,800	99	6,369.7	1,324.0	3,100	5,600	6,300	7,200	10,900
(再掲)40-74歳	157	6,821.0	1,934.8	2,300	5,500	6,400	7,600	14,200	212	6,494.8	1,620.2	3,400	5,300	6,300	7,300	12,300
(再掲)20-64歳	142	6,988.7	1,853.2	3,400	5,700	6,600	7,975	13,400	214	6,643.5	1,642.3	3,200	5,400	6,600	7,575	12,300
(再掲)65-74歳	58	6,508.6	2,056.3	2,300	5,400	6,100	7,275	14,200	72	6,356.9	1,544.8	3,700	5,200	6,000	7,125	10,900
(再掲)75歳以上	53	6,403.8	1,872.3	2,200	5,500	6,300	7,300	10,900	69	6,239.1	1,237.0	3,100	5,400	6,300	6,900	9,300

注)白血球数の測定を行った20歳以上の者を集計対象とした。

第17表の1 血小板数の分布 - 年齢階級別, 人数, 割合 - 男性・女性, 20歳以上

		総	数	20~	~29歳	30~	~39歳	40~	~49歳	50~	~59歳	60~	~69歳	70点	成以上	(再 40~	掲) 74歳		掲) ·64歳		掲) 74歳		掲) 以上
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%												
	総数	253	100.0	13	100.0	30	100.0	48	100.0	23	100.0	64	100.0	75	100.0	157	100.0	142	100.0	58	100.0	53	100.0
	10万/μl未満	4	1.6	1	7.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.6	2	2.7	1	0.6	2	1.4	0	0.0	2	3.8
	10-15未満	12	4.7	0	0.0	1	3.3	1	2.1	0	0.0	4	6.3	6	8.0	7	4.5	3	2.1	5	8.6	4	7.5
	15-20未満	56	22.1	1	7.7	5	16.7	5	10.4	1	4.3	15	23.4	29	38.7	31	19.7	20	14.1	17	29.3	19	35.8
	20-25未満	99	39.1	8	61.5	8	26.7	13	27.1	15	65.2	24	37.5	31	41.3	59	37.6	55	38.7	20	34.5	24	45.3
男	25-30未満	53	20.9	1	7.7	10	33.3	19	39.6	6	26.1	11	17.2	6	8.0	39	24.8	39	27.5	11	19.0	3	5.7
Lat.	30-35未満	21	8.3	1	7.7	3	10.0	8	16.7	0	0.0	9	14.1	0	0.0	17	10.8	16	11.3	5	8.6	0	0.0
性	35-39未満	5	2.0	1	7.7	1	3.3	2	4.2	0	0.0	0	0.0	1	1.3	2	1.3	4	2.8	0	0.0	1	1.9
	40-45未満	2	0.8	0	0.0	1	3.3	0	0.0	1	4.3	0	0.0	0	0.0	1	0.6	2	1.4	0	0.0	0	0.0
	45-50未満	1	0.4	0	0.0	1	3.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.7	0	0.0	0	0.0
	50万/μl以上	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	(再掲)15未満	16	6.3	1	7.7	1	3.3	1	2.1	0	0.0	5	7.8	8	10.7	8	5.1	5	3.5	5	8.6	6	11.3
	(再掲)35以上	8	3.2	1	7.7	3	10.0	2	4.2	1	4.3	0	0.0	1	1.3	3	1.9	7	4.9	0	0.0	1	1.9
	総数	355	100.0	20	100.0	54	100.0	60	100.0	48	100.0	74	100.0	99	100.0	212	100.0	214	100.0	72	100.0	69	100.0
	10万/ μ l未満	1	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.4	0	0.0	1	0.5	1	0.5	0	0.0	0	0.0
	10-15未満	8	2.3	0	0.0	2	3.7	0	0.0	0	0.0	3	4.1	3	3.0	4	1.9	3	1.4	3	4.2	2	2.9
	15-20未満	54	15.2	0	0.0	4	7.4	5	8.3	4	8.3	20	27.0	21	21.2	34	16.0	20	9.3	18	25.0	16	23.2
	20-25未満	135	38.0	8	40.0	13	24.1	17	28.3	19	39.6	31	41.9	47	47.5	79	37.3	68	31.8	32	44.4	35	50.7
女	25-30未満	89	25.1	5	25.0	16	29.6	23	38.3	14	29.2	14	18.9	17	17.2	60	28.3	67	31.3	14	19.4	8	11.6
性	30-35未満	46	13.0	5	25.0	14	25.9	9	15.0	5	10.4	4	5.4	9	9.1	21	9.9	35	16.4	5	6.9	6	8.7
1生	35-39未満	17	4.8	2	10.0	4	7.4	3	5.0	5	10.4	1	1.4	2	2.0	9	4.2	15	7.0	0	0.0	2	2.9
	40-45未満	3	0.8	0	0.0	0	0.0	2	3.3	1	2.1	0	0.0	0	0.0	3	1.4	3	1.4	0	0.0	0	0.0
	45-50未満	2	0.6	0	0.0	1	1.9	1	1.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.5	2	0.9	0	0.0	0	0.0
	50万/μ1以上	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	(再掲)15未満	9	2.5	0	0.0	2	3.7	0	0.0	0	0.0	4	5.4	3	3.0	5	2.4	4	1.9	3	4.2	2	2.9
	(再掲)35以上	22	6.2	2	10.0	5	9.3	6	10.0	6	12.5	1	1.4	2	2.0	13	6.1	20	9.3	0	0.0	2	2.9

注)血小板の測定を行った20歳以上の者を集計対象とした。

第17表の2 血小板数の平均値及び標準偏差 - 年齢階級別, 人数, 平均値, 標準偏差, 四分位数 - 男性・女性, 20歳以上

				男性	ŧ							女性	ŧ			
					パ・	ーセンタイル	/						パ	ーセンタイル	/	
	人数	平均	標準偏差	0%	25%	中央値	75%	100%	人数	平均 村	票準偏差	0%	25%	中央値	75%	100%
総数	253	23.1	6.1	6.7	19.1	22.9	26.2	45.5	355	25.1	5.9	9.3	21.1	24.2	28.7	48.1
20-29歳	13	23.6	7.5	8.4	20.3	22.2	24.7	38.7	20	27.9	5.0	20.1	24.3	26.2	32.4	37.8
30-39歳	30	26.0	7.5	14.7	20.6	25.7	29.1	45.5	54	27.3	6.5	13.1	23.0	27.9	31.8	47.2
40-49歳	48	25.9	5.7	11.2	22.8	26.5	29.6	36.2	60	27.4	6.0	17.9	23.0	26.9	30.0	48.1
50-59歳	23	24.7	4.9	17.5	22.2	23.6	25.5	43.0	48	26.5	5.8	17.8	22.2	25.9	28.6	40.8
60-69歳	64	22.4	5.5	8.0	18.9	21.3	25.9	34.0	74	22.4	5.0	9.3	19.4	22.8	25.1	35.3
70歳以上	75	20.3	4.9	6.7	17.1	20.2	24.0	38.4	99	23.2	4.9	11.1	20.2	22.6	25.6	36.5
(再掲)40-74歳	157	23.5	5.6	8.0	20.0	23.3	27.0	43.0	212	24.9	5.8	9.3	21.1	24.1	28.2	48.1
(再掲)20-64歳	142	24.7	6.2	8.0	21.0	24.1	28.6	45.5	214	26.6	6.1	9.3	22.5	26.1	30.4	48.1
(再掲)65-74歳	58	21.9	5.2	11.4	17.9	21.1	25.5	34.0	72	22.6	4.7	10.5	19.6	23.0	25.0	34.0
(再掲)75歳以上	53	20.2	5.2	6.7	17.0	20.4	23.6	38.4	69	23.0	4.9	11.9	19.9	22.2	24.6	36.5

注)血小板の測定を行った20歳以上の者を集計対象とした。

第18表の1 ヘモグロビンA1c(NGSP)の分布 - 年齢階級別, 人数, 割合 - 総数・男性・女性, 20歳以上[インスリン注射又は血糖を下げる薬の使用者含む]

	ا ج		<u>楽の</u>				16		164		16		164	16		(再	据)	(再	掲)	(再:	据)	(再:	撂)
Н	bA1c (NGSP) (%)	総	数	20~	29歳	30~	39歳	40~	49歳	50~	59歳	60~	69歳	70歳	以上		74歳		64歳	65~		75歳	
	4.0. 400	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
	総数	606			100.0		100.0		100.0		100.0	137		173	100.0	368	100.0		100.0		100.0		100.0
	4.2%以下	1	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.4	0	0.0	0	0.0	1	0.3	1	0.3	0	0.0	0	0.0
	4.3-4.4	0		0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	4.5-4.6	5		0	0.0	2	2.4	2	1.9	0	0.0	1	0.7	0	0.0	3	0.8	5	1.4	0	0.0	0	0.0
	4.7-4.8	9		1	3.0	3	3.6	2	1.9	1	1.4	0	0.0	2	1.2	4	1.1	7	2.0	1	0.8	1	0.8
	4.9-5.0	40	6.6	6	18.2	13	15.5	13	12.0	1	1.4	3	2.2	4	2.3	17	4.6	33	9.3	3	2.3	4	3.3
	5.1-5.2	96	15.8	10	30.3	20	23.8	31	28.7	11	15.5	12	8.8	12	6.9	56	15.2	80	22.5	6	4.7	10	8.3
	5.3	64	10.6	7	21.2	7	8.3	15	13.9	10	14.1	16	11.7	9	5.2	44	12.0	47	13.2	11	8.5	6	5.0
	5.4	61	10.1	5	15.2	10	11.9	7	6.5	6	8.5	14	10.2	19	11.0	34	9.2	35	9.8	14	10.9	12	9.9
	5.5	59	9.7	1	3.0	10	11.9	12	11.1	10	14.1	9	6.6	17	9.8	38	10.3	38	10.7	11	8.5	10	8.3
	5.6	71	11.7	2	6.1	10	11.9	12	11.1	7	9.9	14	10.2	26	15.0	37	10.1	35	9.8	14	10.9	22	18.2
	5.7	40	6.6	1	3.0	5	6.0	2	1.9	5	7.0	17	12.4	10	5.8	26	7.1	19	5.3	13	10.1	8	6.6
	5.8	46	7.6	0	0.0	1	1.2	5	4.6	8	11.3	16	11.7	16	9.2	36	9.8	20	5.6	17	13.2	9	7.4
	5.9	25	4.1	0	0.0	2	2.4	3	2.8	0	0.0	7	5.1	13	7.5	15	4.1	9	2.5	8	6.2	8	6.6
	6.0	13	2.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	5.6	3	2.2	6	3.5	9	2.4	6	1.7	3	2.3	4	3.3
総	6.1	14	2.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.7	13	7.5	3	0.8	1	0.3	2	1.6	11	9.1
	6.2	12	2.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.4	6	4.4	5	2.9	8	2.2	2	0.6	6	4.7	4	3.3
	6.3	6		0	0.0	1	1.2	0	0.0	1	1.4	3	2.2	1	0.6	4	1.1	2	0.6	3	2.3	1	0.8
数	6.4	5		0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	1.5	3	1.7	3	0.8	1	0.3	2	1.6	2	1.7
	6.5	5		0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.4	2	1.5	2	1.2	4	1.1	2	0.6	2	1.6	1	0.8
	6.6-6.7	9		0	0.0	0	0.0	1	0.9	3	4.2	4	2.9	1	0.6	9	2.4	6	1.7	3	2.3	0	0.0
	6.8-6.9	9		0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	2.9	5	2.9	5	1.4	2	0.6	3	2.3	4	3.3
	7.0-7.1	4		0	0.0	0	0.0	1	0.9	0	0.0	2	1.5	1	0.6	4	1.1	2	0.6	2	1.6	0	0.0
	7.2-7.3	2		0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	1.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	1.7
	7.4-7.5	2		0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	1.2	1	0.3	0	0.0	1	0.8	1	0.8
	7.6-7.7	1		0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.7	0	0.0	1	0.3	0	0.0	1	0.8	0	0.0
	7.8-7.9	2		0	0.0	0	0.0	1	0.9	0	0.0	0	0.0	1	0.6	1	0.3	1	0.3	0	0.0	1	0.8
	8.0-8.1	0		0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	8.2-8.3	2		0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	1.2	2	0.5	0	0.0	2	1.6	0	0.0
	8.4-8.5	0		0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	8.6-8.7	0		0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	8.8-8.9	0		0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	9.0-9.1	1		0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.6	1	0.3	0	0.0	1	0.8	0	0.0
	9.2-9.3	0		0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0 2	0.0	0	0.0	0	0.0
	9.4以上 (再掲)6.5-8.4	2 36		0	0.0	0	0.0	1	0.9 2.8	1 4	1.4 5.6	0 13	0.0	0 16	0.0	2 27	0.5	13	0.6	0 14	0.0 10.9	0 9	0.0
	(再掲)8.4以上	30		0	0.0	0	0.0	1	0.9	1	1.4	13	9.5 0.0	10	9.2 0.6	3	7.3 0.8	2	3.7 0.6	14	0.8	0	7.4
	総数	253		13			100.0	10	100.0	1	100.0	63		75	100.0		100.0		100.0		100.0	53	100.0
	4.2%以下	1		0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	4.3	0.0	0.0	0	0.0	1	0.6	1 1	0.7	0	0.0	0	0.0
	4.3-4.4	0		0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	4.5-4.6	2		0	0.0	1	3.2	1	2.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.6	2	1.4	0	0.0	0	0.0
	4.7-4.8	1		0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	4.3	0	0.0	0	0.0	1	0.6	1	0.7	0	0.0	0	0.0
	4.9-5.0	12		1	7.7	3	9.7	5	10.4	1	4.3	1	1.6	1	1.3	7	4.5	10	7.0	1	1.8	1	1.9
	5.1-5.2	44		5		8	25.8	15	31.3	2	8.7	6	9.5	8	10.7	24	15.4	33	23.1	4	7.0	7	13.2
	5.3	29					12.9	10	20.8		13.0	8	12.7	1	1.3	22	14.1	25		4	7.0	0	0.0
	5.4	27		3	23.1	5	16.1	3	6.3		0.0	6	9.5	10	13.3	11	7.1	13	9.1	6	10.5	8	15.1
	5.5	22	8.7	0	0.0	2	6.5	3	6.3		17.4	7	11.1	6	8.0	17	10.9	14	9.8	5	8.8	3	5.7
	5.6	26		1	7.7	3	9.7	5	10.4	3	13.0	5	7.9	9	12.0	14	9.0	13	9.1	5	8.8	8	15.1
	5.7	18	7.1	0	0.0	3	9.7	2	4.2	2	8.7	8	12.7	3	4.0	13	8.3	10	7.0	6	10.5	2	3.8
	5.8	14	5.5	0	0.0	0	0.0	2	4.2	1	4.3	3	4.8	8	10.7	10	6.4	4	2.8	6	10.5	4	7.5
	5.9	8	3.2	0	0.0	1	3.2	0	0.0	0	0.0	2	3.2	5	6.7	4	2.6	3	2.1	2	3.5	3	5.7
	6.0	5	2.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	4.3	2	3.2	2	2.7	4	2.6	2	1.4	2	3.5	1	1.9
	6.1	10	4.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.6	9	12.0	2	1.3	1	0.7	1	1.8	8	15.1
男	6.2	9	3.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	4.3	5	7.9	3	4.0	7	4.5	1	0.7	6	10.5	2	3.8
1	6.3	4	1.6	0	0.0	1	3.2	0	0.0	0	0.0	2	3.2	1	1.3	2	1.3	1	0.7	2	3.5	1	1.9
性	6.4	2		0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.6	1	1.3	1	0.6	0	0.0	1	1.8	1	1.9
	6.5	2	0.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	4.3	1	1.6	0	0.0	2	1.3	1	0.7	1	1.8	0	0.0
	6.6-6.7	4	1.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0		8.7	1	1.6	1	1.3	4	2.6	3	2.1	1	1.8	0	0.0
	6.8-6.9	4		0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	4.8	1	1.3	3	1.9	2	1.4	1	1.8	1	1.9
	7.0-7.1	2		0	0.0	0	0.0	1	2.1	0	0.0	1	1.6	0	0.0	2	1.3	2	1.4	0	0.0	0	0.0
	7.2-7.3	2		0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	2.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	3.8
	7.4-7.5	2		0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	2.7	1	0.6	0	0.0	1	1.8	1	1.9
	7.6-7.7	0		0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	7.8-7.9	0		0	0.0	0	0.0	0	0.0		0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	8.0-8.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	8.2-8.3	1	0.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.3	1	0.6	0	0.0	1	1.8	0	0.0
	8.4-8.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	8.6-8.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	8.8-8.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	9.0-9.1	1		0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.3	1	0.6	0	0.0	1	1.8	0	0.0
	9.2-9.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	9.4以上	1	0.4	0	0.0	0	0.0	1	2.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.6	1	0.7	0	0.0	0	0.0
	(再掲)6.5-8.4	17		0	0.0	0	0.0	1	2.1	3	13.0	6	9.5	7	9.3	13	8.3	8	5.6	5	8.8	4	7.5
	(再掲)8.4以上	2	0.8	0	0.0	0	0.0	1	2.1	0	0.0	0	0.0	1	1.3	2	1.3	1	0.7	1	1.8	0	0.0

Н	bA1c(NGSP) (%)	総	数	20~	·29歳	30~	39歳	40~	49歳	50~	59歳	60~	69歳	70歳	以上	(再		(再 20~		(再 65~		(再 75歳	
	D. 110 (11001) (70)	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%														
	総数	353	100.0	20	100.0	53	100.0	60	100.0	48	100.0	74	100.0	98	100.0	212	100.0	213	100.0	72	100.0	68	100.0
	4.2%以下	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	4.3-4.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	4.5-4.6	3	0.8	0	0.0	1	1.9	1	1.7	0	0.0	1	1.4	0	0.0	2	0.9	3	1.4	0	0.0	0	0.0
	4.7-4.8	8	2.3	1	5.0	3	5.7	2	3.3	0	0.0	0	0.0	2	2.0	3	1.4	6	2.8	1	1.4	1	1.5
	4.9 - 5.0	28	7.9	5	25.0	10	18.9	8	13.3	0	0.0	2	2.7	3	3.1	10	4.7	23	10.8	2	2.8	3	4.4
	5.1-5.2	52	14.7	5	25.0	12	22.6	16	26.7	9	18.8	6	8.1	4	4.1	32	15.1	47	22.1	2	2.8	3	4.4
	5.3	35	9.9	4	20.0	3	5.7	5	8.3	7	14.6	8	10.8	8	8.2	22	10.4	22	10.3	7	9.7	6	8.8
	5.4	34	9.6	2	10.0	5	9.4	4	6.7	6	12.5	8	10.8	9	9.2	23	10.8	22	10.3	8	11.1	4	5.9
	5.5	37	10.5	1	5.0	8	15.1	9	15.0	6	12.5	2	2.7	11	11.2	21	9.9	24	11.3	6	8.3	7	10.3
	5.6	45	12.7	1	5.0	7	13.2	7	11.7	4	8.3	9	12.2	17	17.3	23	10.8	22	10.3	9	12.5	14	20.6
	5.7	22	6.2	1	5.0	2	3.8	0	0.0	3	6.3	9	12.2	7	7.1	13	6.1	9	4.2	7	9.7	6	8.8
	5.8	32	9.1	0	0.0	1	1.9	3	5.0	7	14.6	13	17.6	8	8.2	26	12.3	16	7.5	11	15.3	5	7.4
	5.9	17	4.8	0	0.0	1	1.9	3	5.0	0	0.0	5	6.8	8	8.2	11	5.2	6	2.8	6	8.3	5	7.4
	6.0	8	2.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	6.3	1	1.4	4	4.1	5	2.4	4	1.9	1	1.4	3	4.4
	6.1	4	1.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	4.1	1	0.5	0	0.0	1	1.4	3	4.4
女	6.2	3	0.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.4	2	2.0	1	0.5	1	0.5	0	0.0	2	2.9
	6.3	2	0.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.1	1	1.4	0	0.0	2	0.9	1	0.5	1	1.4	0	0.0
性	6.4	3	0.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.4	2	2.0	2	0.9	1	0.5	1	1.4	1	1.5
	6.5	3	0.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.4	2	2.0	2	0.9	1	0.5	1	1.4	1	1.5
	6.6-6.7	5	1.4	0	0.0	0	0.0	1	1.7	1	2.1	3	4.1	0	0.0	5	2.4	3	1.4	2	2.8	0	0.0
	6.8-6.9	5	1.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.4	4	4.1	2	0.9	0	0.0	2	2.8	3	4.4
	7.0-7.1	2	0.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.4	1	1.0	2	0.9	0	0.0	2	2.8	0	0.0
	7.2-7.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	7.4-7.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	7.6-7.7	1	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.4	0	0.0	1	0.5	0	0.0	1	1.4	0	0.0
	7.8-7.9	2	0.6	0	0.0	0	0.0	1	1.7	0	0.0	0	0.0	1	1.0	1	0.5	1	0.5	0	0.0	1	1.5
	8.0-8.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	8.2-8.3	1	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.0	1	0.5	0	0.0	1	1.4	0	0.0
	8.4-8.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	8.6-8.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	8.8-8.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	9.0-9.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	9.2-9.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	9.4以上	1	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.1	0	0.0	0	0.0	1	0.5	1	0.5	0	0.0	0	0.0
	(再掲)6.5-8.4	19	5.4	0	0.0	0	0.0	2	3.3	1	2.1	7	9.5	9	9.2	14	6.6	5	2.3	9	12.5	5	7.4
	(再掲)8.4以上	1	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.1	0	0.0	0	0.0	1	0.5	1	0.5	0	0.0	0	0.0

注)へモグロビンA1c(NGSP)の測定を行った20歳以上の者を集計対象とした。

第18表の2 ヘモグロビンA1c(NGSP)の平均値及び標準偏差 - 年齢階級別, 人数, 平均値, 標準偏差, 四分位数 - 男性・女性, 20歳以上〔インスリン注射又は血糖を下げる薬の使用者含む〕

				男性	生							女	性			
					パ	ーセンタイル	>						パ	ーセンタイパ	V	
	人数	平均	標準偏差	0%	25%	中央値	75%	100%	人数	平均	標準偏差	0%	25%	中央値	75%	100%
総数	253	5.6	0.6	4.2	5.3	5.5	5.8	9.7	353	5.6	0.6	4.5	5.2	5.5	5.8	12.6
20-29歳	13	5.3	0.2	4.9	5.2	5.3	5.4	5.6	20	5.2	0.3	4.7	5.0	5.2	5.3	5.7
30-39歳	31	5.4	0.3	4.5	5.2	5.3	5.6	6.3	53	5.3	0.3	4.5	5.0	5.3	5.5	5.9
40-49歳	48	5.4	0.7	4.5	5.2	5.3	5.5	9.7	60	5.4	0.5	4.5	5.1	5.3	5.5	7.9
50-59歳	23	5.6	0.6	4.2	5.3	5.5	5.8	6.7	48	5.7	1.1	5.1	5.3	5.5	5.8	12.6
60-69歳	63	5.7	0.5	4.9	5.4	5.6	6.0	7.1	74	5.7	0.5	4.6	5.4	5.7	5.8	7.7
70歳以上	75	5.9	0.7	5.0	5.4	5.7	6.1	9.0	98	5.7	0.5	4.8	5.4	5.6	5.9	8.2
(再掲)40-74歳	156	5.7	0.7	4.2	5.3	5.5	5.8	9.7	212	5.6	0.7	4.5	5.3	5.5	5.8	12.6
(再掲)20-64歳	143	5.5	0.6	4.2	5.2	5.3	5.6	9.7	213	5.4	0.6	4.5	5.2	5.4	5.6	12.6
(再掲)65-74歳	57	5.9	0.7	4.9	5.4	5.7	6.2	9.0	72	5.8	0.6	4.8	5.4	5.7	5.9	8.2
(再掲)75歳以上	53	5.8	0.5	5.0	5.4	5.6	6.1	7.4	68	5.7	0.5	4.8	5.5	5.6	5.9	7.8

注) ヘモグロビンA1c (NGSP) の測定を行った20歳以上の者を集計対象とした。

第18表の3 ヘモグロビンA1c(NGSP)の分布 - 年齢階級別, 人数, 割合 - 総数・男性・女性, 20歳以上[インスリン注射又は血糖

	を下				者除く)]		PE MX.	,,,,,	\ 3 X, 1	-77 I	140-35		<u> </u>		O REAL PO		1//				
H	lbA1c (NGSP) (%)	総	数		·29歳	30~39歳		49歳		59歳		69歳	70歳	以上		掲) 74歳	20~	掲) ·64歳	(再 65~		(再 75歳	
	総数	人数	% 100.0	人数 33	% 100.0	人数 % 83 100	人数 0 105	% 100.0	人数	% 100.0	人数	% 100.0	人数	% 100.0	人数	100.0	人数 343	% 100.0	人数	% 100.0	人数 107	% 100.0
	4.2%以下	1	0.2	0	0.0	0 0	_	0.0	69	1.4	121	0.0	101	0.0	339	0.3	343	0.3	0	0.0	0	0.0
	4.3-4.4	0	0.0	0	0.0	0 0		0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	4.5-4.6	5	0.9	0	0.0	2 2		1.9	0	0.0	1	0.8	0	0.0	3	0.9	5	1.5	0	0.0	0	0.0
	4.7-4.8	9	1.6	1	3.0	3 3.		1.9	1	1.4	0	0.0	2	1.3	4	1.2	7	2.0	1	0.9	1	0.9
	4.9-5.0 5.1-5.2	40 96	7.1 17.1	6 10	18.2 30.3	13 15 20 24		12.4 29.5	1 11	1.4 15.9	3 12	2.5 9.9	4 12	2.6 7.9	17 56	5.0 16.5	33 80	9.6 23.3	3 6	2.7 5.4	4 10	3.7 9.3
	5.3	64	11.4	7	21.2	7 8		14.3	10	14.5	16	13.2	9	6.0	44	13.0	47	13.7	11	9.8	6	5.6
	5.4	61	10.9	5	15.2	10 12	0 7	6.7	6	8.7	14	11.6	19	12.6	34	10.0	35	10.2	14	12.5	12	11.2
	5.5	58	10.3	1	3.0	10 12		11.4	9	13.0	9	7.4	17	11.3	37	10.9	37	10.8	11	9.8	10	9.3
	5.6 5.7	69 40	12.3 7.1	2	6.1 3.0	9 10 5 6		11.4 1.9	7 5	10.1 7.2	13 17	10.7 14.0	26 10	17.2 6.6	36 26	10.6 7.7	33 19	9.6 5.5	14 13	12.5 11.6	22 8	20.6 7.5
	5.8	46	8.2	0	0.0	1 1		4.8	8	11.6	16	13.2	16	10.6	36	10.6	20	5.8	17	15.2	9	8.4
	5.9	23	4.1	0	0.0	2 2		2.9	0	0.0	7	5.8	11	7.3	14	4.1	9	2.6	7	6.3	7	6.5
	6.0	12	2.1	0	0.0	0 0.		0.0	4	5.8	2	1.7	6	4.0	8	2.4	6	1.7	2	1.8	4	3.7
総	6.1 6.2	13 8	2.3	0	0.0	0 0		0.0	0	$0.0 \\ 1.4$	1 4	0.8 3.3	12	7.9 2.0	3 5	0.9 1.5	1	0.3	2 3	1.8 2.7	10 3	9.3 2.8
	6.3	5	0.9	0	0.0	1 1		0.0	1	1.4	3	2.5	0	0.0	4	1.3	2 2	0.6	3	2.7	0	0.0
数	6.4	4	0.7	0	0.0	0 0		0.0	0	0.0	2	1.7	2	1.3	3	0.9	1	0.3	2	1.8	1	0.9
200	6.5	3	0.5	0	0.0	0 0.		0.0	1	1.4	1	0.8	1	0.7	3	0.9	1	0.3	2	1.8	0	0.0
	6.6-6.7 6.8-6.9	2	0.4	0	0.0	0 0	0 0	0.0	2 0	2.9 0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.6	2	0.6	0	0.0	0	0.0
	7.0-7.1	1	0.0	0	0.0	0 0		1.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.0	1	0.0	0	0.0	0	0.0
	7.2-7.3	0	0.0	0	0.0	0 0		0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	7.4-7.5	0	0.0	0	0.0	0 0.		0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	7.6-7.7	0	0.0	0	0.0	0 0.		0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	7.8-7.9 8.0-8.1	0	0.0	0	0.0	0 0	0 0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	8.2-8.3	1	0.0	0	0.0	0 0		0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.7	1	0.3	0	0.0	1	0.9	0	0.0
	8.4-8.5	0	0.0	0	0.0	0 0.	0 0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	8.6-8.7	0	0.0	0	0.0	0 0.		0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	8.8-8.9 9.0-9.1	0	0.0	0	0.0	0 0		0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	9.2-9.3	0	0.0	0	0.0	0 0		0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	9.4以上	1	0.2	0	0.0	0 0.	0 0	0.0	1	1.4	0	0.0	0	0.0	1	0.3	1	0.3	0	0.0	0	0.0
	(再掲)6.5-8.4 (再掲)8.4以上	7	1.2 0.2	0	0.0	0 0		1.0	3	4.3 1.4	1	0.8	2	1.3	7	2.1	4	1.2 0.3	3	2.7 0.0	0	0.0
	総数	230	100.0	13		30 100			22	100.0	55	100.0		100.0	142	100.0	136		49	100.0	45	0.0
	4.2%以下	1	0.4	0	0.0	0 0.	_	0.0	1	4.5	0	0.0	0	0.0	1	0.7	1	0.7	0	0.0	0	0.0
	4.3-4.4	0	0.0	0	0.0	0 0.		0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	4.5-4.6 4.7-4.8	2	$0.9 \\ 0.4$	0	0.0	1 3		2.1	0	0.0 4.5	0	0.0	0	0.0	1	0.7 0.7	2	1.5 0.7	0	0.0	0	0.0
	4.9-5.0	12	5.2	1	7.7	3 10	-	10.6	1	4.5	1	1.8	1	1.6	7	4.9	10	7.4	1	2.0	1	2.2
	5.1-5.2	44	19.1	5	38.5	8 26		31.9	2	9.1	6	10.9	8	12.7	24	16.9	33	24.3	4	8.2	7	15.6
	5.3	29	12.6	3	23.1	4 13			3	13.6	8	14.5	1	1.6	22	15.5	25	18.4	4	8.2	0	0.0
	5.4 5.5	27 22	11.7 9.6	3	23.1	5 16 2 6			0	0.0 18.2	6 7	10.9 12.7	10 6	15.9 9.5	11 17	7.7 12.0	13 14	9.6 10.3	6 5	12.2 10.2	8	17.8 6.7
	5.6	25	10.9	1	7.7	2 6		10.6	4 3	13.6	5	9.1	9	14.3	14	9.9	12	8.8	5	10.2	8	17.8
	5.7	18	7.8	0	0.0	3 10			2	9.1	8	14.5	3	4.8	13	9.2	10		6	12.2	2	4.4
	5.8	14	6.1	0	0.0	0 0			1	4.5	3	5.5	8	12.7	10	7.0	4	2.9	6	12.2	4	8.9
	5.9 6.0	7 4	3.0 1.7	0	0.0	1 3	3 0	0.0	0	0.0 4.5	2	3.6 1.8	4 2	6.3 3.2	4	2.8 2.1	3 2	2.2 1.5	2	4.1 2.0	2	4.4 2.2
	6.1	9	3.9	0	0.0		0 0		0	0.0	1	1.8	8	12.7	2	1.4	1	0.7	1	2.0	7	15.6
男	6.2	6	2.6	0	0.0	0 0	0 0	0.0	1	4.5	3	5.5	2	3.2	4	2.8	1	0.7	3	6.1	2	4.4
性	6.3	3	1.3	0	0.0		3 0	0.0	0	0.0	2	3.6	0	0.0	2	1.4	1	0.7	2	4.1	0	0.0
江	6.4 6.5	1 2	0.4	0	0.0	0 0		0.0	0	0.0 4.5	1 1	1.8 1.8	0	0.0	1 2	0.7 1.4	0	0.0	1 1	2.0 2.0	0	0.0
	6.6-6.7	1	0.3	0	0.0	0 0		0.0	1	4.5	0	0.0	0	0.0	1	0.7	1	0.7	0	0.0	0	0.0
	6.8-6.9	0	0.0	0	0.0	0 0		0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	7.0-7.1	1	0.4	0	0.0	0 0		2.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.7	1	0.7	0	0.0	0	0.0
	7.2-7.3 7.4-7.5	0	0.0	0	0.0		0 0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0		0	0.0	0	0.0
	7.4-7.5	0	0.0	0	0.0		0 0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0		0	0.0	0	0.0
	7.8-7.9	0	0.0	0	0.0	0 0		0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0		0	0.0	0	0.0
1	8.0-8.1	0	0.0	0	0.0	0 0.		0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0		0	0.0	0	0.0
		1	0.4	0	0.0	0 0.	0 0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.6	1	0.7	0		1	2.0	0	0.0
	8.2-8.3	_				Δ Δ	Λ ^	0.0												0.0		Λ Λ
	8.2-8.3 8.4-8.5	0	0.0	0	0.0	0 0.		0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	8.2-8.3	_				0 0		0.0	0 0 0	0.0 0.0 0.0	0	0.0 0.0 0.0	0	0.0 0.0 0.0	0 0 0	0.0 0.0 0.0	0 0 0	0.0	0 0	0.0 0.0 0.0	0 0 0	0.0 0.0 0.0
	8.2-8.3 8.4-8.5 8.6-8.7 8.8-8.9 9.0-9.1	0	0.0 0.0	0	0.0 0.0	0 0.	0 0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0 0 0	0.0 0.0 0.0	0	0.0	0 0 0	0.0
	8.2-8.3 8.4-8.5 8.6-8.7 8.8-8.9 9.0-9.1 9.2-9.3	0 0 0 0	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	0 0 0 0	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	0 0. 0 0. 0 0. 0 0.	0 0 0 0 0 0 0 0	0.0 0.0 0.0 0.0	0 0 0	0.0 0.0 0.0	0 0 0	0.0 0.0 0.0 0.0	0 0 0 0	0.0 0.0 0.0	0 0 0 0	0.0 0.0 0.0 0.0	0 0 0	0.0 0.0 0.0 0.0	0 0 0 0	0.0 0.0 0.0 0.0	0 0 0 0	0.0 0.0 0.0 0.0
	8.2-8.3 8.4-8.5 8.6-8.7 8.8-8.9 9.0-9.1	0 0 0	0.0 0.0 0.0 0.0	0 0 0	0.0 0.0 0.0 0.0	0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0.0 0.0 0.0	0 0 0	0.0 0.0 0.0	0 0 0	0.0 0.0 0.0	0 0 0	0.0 0.0 0.0	0 0 0	0.0 0.0 0.0	0 0 0	0.0 0.0 0.0	0 0 0	0.0 0.0 0.0	0 0 0	0.0 0.0 0.0

Н	bA1c(NGSP) (%)	総	数	20~	·29歳	30~	39歳	40~	49歳	50~	59歳	60~	69歳	70歳	以上	(再 40~		(再 20~		(再 65~		(再 75歳	
	D. 110 (11001) (70)	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%												
	総数	332	100.0	20	100.0	53	100.0	58	100.0	47	100.0	66	100.0	88	100.0	197	100.0	207	100.0	63	100.0	62	100.0
	4.2%以下	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	4.3-4.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	4.5-4.6	3	0.9	0	0.0	1	1.9	1	1.7	0	0.0	1	1.5	0	0.0	2	1.0	3	1.4	0	0.0	0	0.0
	4.7-4.8	8	2.4	1	5.0	3	5.7	2	3.4	0	0.0	0	0.0	2	2.3	3	1.5	6	2.9	1	1.6	1	1.6
	4.9-5.0	28	8.4	5	25.0	10	18.9	8	13.8	0	0.0	2	3.0	3	3.4	10	5.1	23	11.1	2	3.2	3	4.8
	5.1-5.2	52	15.7	5	25.0	12	22.6	16	27.6	9	19.1	6	9.1	4	4.5	32	16.2	47	22.7	2	3.2	3	4.8
	5.3	35	10.5	4	20.0	3	5.7	5	8.6	7	14.9	8	12.1	8	9.1	22	11.2	22	10.6	7	11.1	6	9.7
	5.4	34	10.2	2	10.0	5	9.4	4	6.9	6	12.8	8	12.1	9	10.2	23	11.7	22	10.6	8	12.7	4	6.5
	5.5	36	10.8	1	5.0	8	15.1	9	15.5	5	10.6	2	3.0	11	12.5	20	10.2	23	11.1	6	9.5	7	11.3
	5.6	44	13.3	1	5.0	7	13.2	7	12.1	4	8.5	8	12.1	17	19.3	22	11.2	21	10.1	9	14.3	14	22.6
	5.7	22	6.6	1	5.0	2	3.8	0	0.0	3	6.4	9	13.6	7	8.0	13	6.6	9	4.3	7	11.1	6	9.7
	5.8	32	9.6	0	0.0	1	1.9	3	5.2	7	14.9	13	19.7	8	9.1	26	13.2	16	7.7	11	17.5	5	8.1
	5.9	16	4.8	0	0.0	1	1.9	3	5.2	0	0.0	5	7.6	7	8.0	10	5.1	6	2.9	5	7.9	5	8.1
	6.0	8	2.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	6.4	1	1.5	4	4.5	5	2.5	4	1.9	1	1.6	3	4.8
	6.1	4	1.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	4.5	1	0.5	0	0.0	1	1.6	3	4.8
女	6.2	2	0.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.5	1	1.1	1	0.5	1	0.5	0	0.0	1	1.6
	6.3	2	0.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.1	1	1.5	0	0.0	2	1.0	1	0.5	1	1.6	0	0.0
性	6.4	3	0.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.5	2	2.3	2	1.0	1	0.5	1	1.6	1	1.6
	6.5	1	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.1	1	0.5	0	0.0	1	1.6	0	0.0
	6.6-6.7	1	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.1	0	0.0	0	0.0	1	0.5	1	0.5	0	0.0	0	0.0
	6.8-6.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	7.0-7.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	7.2-7.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	7.4-7.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	7.6-7.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	7.8-7.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	8.0-8.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	8.2-8.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	8.4-8.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	8.6-8.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	8.8-8.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	9.0-9.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	9.2-9.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	9.4以上	1	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.1	0	0.0	0	0.0	1	0.5	1	0.5	0	0.0	0	0.0
	(再掲)6.5-8.4	2	0.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.1	0	0.0	1	1.1	2	1.0	1	0.5	1	1.6	0	0.0
	(再掲)8.4以上	1	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.1	0	0.0	0	0.0	1	0.5	1	0.5	0	0.0	0	0.0

注)へモグロビンA1c(NGSP)の測定を行い、身体状況調査の問診においてインスリン注射又は血糖を下げる薬の使用の有無に「無」と回答した20歳以上の者を集計対象とした。

第18表の4 ヘモグロビンA1c(NGSP)の平均値及び標準偏差 - 年齢階級別, 人数, 平均値, 標準偏差, 四分位数 - 男性・女性, 20歳以上〔インスリン注射又は血糖を下げる薬の使用者除く〕

				男性	ŧ							女性	生			
					パ	ーセンタイパ	レ						パ	ーセンタイパ	V	
	人数	平均 標	標準偏差	0%	25%	中央値	75%	100%	人数	平均相	票準偏差	0%	25%	中央値	75%	100%
総数	230	5.5	0.4	4.2	5.2	5.4	5.7	8.3	332	5.5	0.5	4.5	5.2	5.5	5.7	12.6
20-29歳	13	5.3	0.2	4.9	5.2	5.3	5.4	5.6	20	5.2	0.3	4.7	5.0	5.2	5.3	5.7
30-39歳	30	5.3	0.3	4.5	5.1	5.3	5.5	6.3	53	5.3	0.3	4.5	5.0	5.3	5.5	5.9
40-49歳	47	5.3	0.4	4.5	5.2	5.3	5.5	7.1	58	5.3	0.3	4.5	5.1	5.3	5.5	5.9
50-59歳	22	5.5	0.5	4.2	5.3	5.5	5.7	6.7	47	5.7	1.1	5.1	5.3	5.5	5.8	12.6
60-69歳	55	5.6	0.4	4.9	5.3	5.5	5.8	6.5	66	5.6	0.3	4.6	5.3	5.6	5.8	6.4
70歳以上	63	5.7	0.5	5.0	5.4	5.6	5.9	8.3	88	5.6	0.3	4.8	5.4	5.6	5.8	6.5
(再掲)40-74歳	142	5.5	0.5	4.2	5.3	5.5	5.7	8.3	197	5.5	0.6	4.5	5.3	5.5	5.8	12.6
(再掲)20-64歳	136	5.4	0.4	4.2	5.2	5.3	5.6	7.1	207	5.4	0.6	4.5	5.2	5.4	5.6	12.6
(再掲)65-74歳	49	5.7	0.5	4.9	5.4	5.6	5.8	8.3	63	5.6	0.3	4.8	5.4	5.6	5.8	6.5
(再掲)75歳以上	45	5.6	0.3	5.0	5.4	5.6	5.9	6.2	62	5.6	0.3	4.8	5.4	5.6	5.8	6.4

注) ヘモグロビンA1c(NGSP) の測定を行い、身体状況調査の問診においてインスリン注射又は血糖を下げる薬の使用の有無に「無」と回答した20歳以上の者を集計対象とした。

第19表の1 血糖値の分布 - 年齢階級別, 人数, 割合 - 男性・女性, 20歳以上〔インスリン注射又は血糖を下げる薬の 使用者含む〕

		総	数	20~2	29歳	30~	39歳	40~	49歳	50~	59歳	60~	69歳	70歳	以上	(再: 40~		(再: 20~		(再: 65~		(再 75歳	
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
	総数	208	100.0	11	100.0	25	100.0	40	100.0	21	100.0	49	100.0	62	100.0	127	100.0	118	100.0	45	100.0	45	100.0
	40mg/dl未満	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	40~59	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	60~79	4	1.9	0	0.0	2	8.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	3.2	0	0.0	2	1.7	0	0.0	2	4.4
	80~99	114	54.8	8	72.7	17	68.0	33	82.5	7	33.3	24	49.0	25	40.3	69	54.3	78	66.1	16	35.6	20	44.4
	100~119	48	23.1	2	18.2	4	16.0	5	12.5	6	28.6	11	22.4	20	32.3	28	22.0	23	19.5	11	24.4	14	31.1
男	120~139	20	9.6	1	9.1	1	4.0	0	0.0	4	19.0	10	20.4	4	6.5	16	12.6	8	6.8	10	22.2	2	4.4
Let.	$140 \sim 159$	10	4.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	14.3	3	6.1	4	6.5	7	5.5	3	2.5	4	8.9	3	6.7
性	160~179	4	1.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.0	3	4.8	2	1.6	0	0.0	2	4.4	2	4.4
	180~199	4	1.9	0	0.0	1	4.0	2	5.0	0	0.0	0	0.0	1	1.6	2	1.6	3	2.5	0	0.0	1	2.2
	200~219	2	1.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	4.8	0	0.0	1	1.6	1	0.8	1	0.8	0	0.0	1	2.2
	220~239	1	0.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.6	1	0.8	0	0.0	1	2.2	0	0.0
	240~259	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	260mg/dl以上	1	0.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.6	1	0.8	0	0.0	1	2.2	0	0.0
	(再掲)110以上	57	27.4	2	18.2	3	12.0	2	5.0	9	42.9	19	38.8	22	35.5	39	30.7	22	18.6	22	48.9	13	28.9
	総数	303	100.0	16	100.0	48	100.0	50	100.0	43	100.0	63	100.0	83	100.0	181	100.0	184	100.0	61	100.0	58	100.0
	40mg/dl未満	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	40~59	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	60~79	8	2.6	0	0.0	2	4.2	3	6.0	2	4.7	0	0.0	1	1.2	5	2.8	7	3.8	0	0.0	1	1.7
	80~99	178	58.7	12	75.0	36	75.0	36	72.0	29	67.4	31	49.2	34	41.0	107	59.1	129	70.1	26	42.6	23	39.7
	100~119	74	24.4	3	18.8	7	14.6	8	16.0	10	23.3	21	33.3	25	30.1	48	26.5	35	19.0	23	37.7	16	27.6
女	120~139	24	7.9	1	6.3	2	4.2	1	2.0	0	0.0	3	4.8	17	20.5	8	4.4	5	2.7	6	9.8	13	22.4
	$140 \sim 159$	10	3.3	0	0.0	1	2.1	1	2.0	0	0.0	4	6.3	4	4.8	6	3.3	2	1.1	5	8.2	3	5.2
性	160~179	5	1.7	0	0.0	0	0.0	1	2.0	0	0.0	2	3.2	2	2.4	3	1.7	2	1.1	1	1.6	2	3.4
	180~199	2	0.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	3.2	0	0.0	2	1.1	2	1.1	0	0.0	0	0.0
	200~219	2	0.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	4.7	0	0.0	0	0.0	2	1.1	2	1.1	0	0.0	0	0.0
	220~239	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	240~259	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	260mg/dl以上	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	(再掲)110以上	66	21.8	1	6.3	6	12.5	5	10.0	6 801111	14.0	16	25.4	32	38.6	37	20.4	23	12.5	21	34.4	22	37.9

注)血糖値の測定を行った20歳以上の者のうち、血液採取が食後3時間以降に行われた者を集計対象とした。

第19表の2 血糖値の平均値及び標準偏差 - 年齢階級別, 人数, 平均値, 標準偏差, 四分位数 - 男性・女性, 20歳以上 〔インスリン注射又は血糖を下げる薬の使用者含む〕

				男性								女性				
					パ	ーセンタイパ	V						パ	ーセンタイル	V	
	人数	平均	標準偏差	0%	25%	中央値	75%	100%	人数	平均	標準偏差	0%	25%	中央値	75%	100%
総数	208	106.7	29.7	75	89	97	113	312	303	101.5	21.2	70	89	95	106	219
20-29歳	11	95.2	12.8	83	85	94	101	122	16	95.4	9.2	80	91	95	100	121
30-39歳	25	95.9	23.2	77	82	92	97	192	48	94.1	12.6	79	85	93	98	141
40-49歳	40	97.6	21.6	84	89	92	97	192	50	94.3	17.4	70	83	91	98	173
50-59歳	21	113.3	31.4	81	89	102	130	216	43	99.4	26.7	76	89	92	100	219
60-69歳	49	107.7	19.9	83	91	100	122	161	63	107.6	24.5	80	94	100	110	196
70歳以上	62	116.0	39.9	75	95	104	118	312	83	107.8	20.3	75	92	104	122	166
(再掲)40-74歳	127	108.7	31.8	81	90	97	117	312	181	101.8	22.9	70	89	95	104	219
(再掲)20-64歳	118	100.3	22.9	77	89	93	102	216	184	97.4	20.8	70	88	93	100	219
(再掲)65-74歳	45	120.3	40.6	83	96	109	129	312	61	107.5	19.0	84	95	102	114	168
(再掲)75歳以上	45	109.8	28.3	75	94	100	114	200	58	108.4	22.0	75	91	104	124	166

注) 血糖値の測定を行った20歳以上の者のうち、血液採取が食後3時間以降に行われた者を集計対象とした。

第19表の3 血糖値の分布 - 年齢階級別, 人数, 割合 - 男性・女性, 20歳以上〔インスリン注射又は血糖を下げる薬の 使用者除く〕

		総	数	20~	29歳	30~	39歳	40~	49歳	50~	59歳	60~	69歳	70歳	以上	(再 40~		(再 20~		(再 65~		(再 75歳	
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%												
	総数	188	100.0	11	100.0	24	100.0	39	100.0	20	100.0	42	100.0	52	100.0	114	100.0	112	100.0	37	100.0	39	100.0
	40mg/dl未満	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	40~59	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	60~79	4	2.1	0	0.0	2	8.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	3.8	0	0.0	2	1.8	0	0.0	2	5.1
	80~99	109	58.0	8	72.7	16	66.7	33	84.6	7	35.0	22	52.4	23	44.2	66	57.9	75	67.0	15	40.5	19	48.7
	100~119	45	23.9	2	18.2	4	16.7	5	12.8	6	30.0	10	23.8	18	34.6	27	23.7	23	20.5	10	27.0	12	30.8
男	120~139	15	8.0	1	9.1	1	4.2	0	0.0	3	15.0	7	16.7	3	5.8	11	9.6	6	5.4	7	18.9	2	5.1
	140~159	7	3.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	15.0	2	4.8	2	3.8	6	5.3	3	2.7	3	8.1	1	2.6
性	160~179	3	1.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.4	2	3.8	1	0.9	0	0.0	1	2.7	2	5.1
	180~199	3	1.6	0	0.0	1	4.2	1	2.6	0	0.0	0	0.0	1	1.9	1	0.9	2	1.8	0	0.0	1	2.6
	200~219	1	0.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	5.0	0	0.0	0	0.0	1	0.9	1	0.9	0	0.0	0	0.0
	220~239	1	0.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.9	1	0.9	0	0.0	1	2.7	0	0.0
	240~259	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	260mg/dl以上	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	(再掲)110以上	44	23.4	2	18.2	3	12.5	1	2.6	8	40.0	14	33.3	16	30.8	29	25.4	19	17.0	15	40.5	10	25.6
	総数	285	100.0	16	100.0	48	100.0	48	100.0	42	100.0	57	100.0	74	100.0	169	100.0	179	100.0	54	100.0	52	100.0
	40mg/dl未満	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	40~59	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	60~79	8	2.8	0	0.0	2	4.2	3	6.3	2	4.8	0	0.0	1	1.4	5	3.0	7	3.9	0	0.0	1	1.9
	80~99	176	61.8	12	75.0	36	75.0	36	75.0	28	66.7	31	54.4	33	44.6	106	62.7	128	71.5	26	48.1	22	42.3
	100~119	70	24.6	3	18.8	7	14.6	7	14.6	10	23.8	19	33.3	24	32.4	44	26.0	34	19.0	20	37.0	16	30.8
女	120~139	19	6.7	1	6.3	2	4.2	1	2.1	0	0.0	3	5.3	12	16.2	6	3.6	5	2.8	4	7.4	10	19.2
	140~159	9	3.2	0	0.0	1	2.1	1	2.1	0	0.0	3	5.3	4	5.4	5	3.0	2	1.1	4	7.4	3	5.8
性	160~179	1	0.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.8	0	0.0	1	0.6	1	0.6	0	0.0	0	0.0
	180~199	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	200~219	2	0.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	4.8	0	0.0	0	0.0	2	1.2	2	1.1	0	0.0	0	0.0
	220~239	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	240~259	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	260mg/dl以上	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	(再掲)110以上	51	17.9	1	6.3	6	12.5	3	6.3	6	14.3	11	19.3	24	32.4	27	16.0	19	10.6	15	27.8	17	32.7

注)血糖値の測定を行った20歳以上の者のうち,血液採取を食後3時間以降に行い,かつ身体状況調査の問診においてインスリン注射又は血糖を下げる薬の使用の有無に「無」と回答した者を集計対象とした。

第19表の4 血糖値の平均値及び標準偏差 - 年齢階級別, 人数, 平均値, 標準偏差, 四分位数 - 男性・女性, 20歳以上 〔インスリン注射又は血糖を下げる薬の使用者除く〕

				男性								女性				
					パー	ーセンタイ	ル						パー	ーセンタイル	レ	
	人数	平均	標準偏差	0%	25%	中央値	75%	100%	人数	平均	標準偏差	0%	25%	中央値	75%	100%
総数	188	103.2	24.0	75	89	96	108	230	285	99.2	18.2	70	88	94	104	219
20-29歳	11	95.2	12.8	83	85	94	101	122	16	95.4	9.2	80	91	95	100	121
30-39歳	24	96.1	23.7	77	82	92	98	192	48	94.1	12.6	79	85	93	98	141
40-49歳	39	95.1	15.4	84	89	92	97	182	48	92.2	13.0	70	83	91	96	140
50-59歳	20	112.4	32.0	81	89	101	129	216	42	99.6	27.0	76	89	92	100	219
60-69歳	42	105.4	18.9	83	90	99	114	161	57	102.9	17.4	80	94	98	104	163
70歳以上	52	108.9	28.7	75	93	101	115	230	74	104.7	17.9	75	91	102	114	158
(再掲)40-74歳	114	104.5	24.4	81	89	96	110	230	169	99.2	19.4	70	89	95	102	219
(再掲)20-64歳	112	99.1	21.2	77	89	93	102	216	179	95.9	17.6	70	87	93	99	219
(再掲)65-74歳	37	112.7	28.3	83	92	107	125	230	54	104.5	16.4	84	94	100	110	152
(再掲)75歳以上	39	106.0	24.8	75	93	99	110	181	52	105.1	19.2	75	89	102	117	158

注)血糖値の測定を行った20歳以上の者のうち,血液採取を食後3時間以降に行い,かつ身体状況調査の問診においてインスリン注射又は血糖を下げる薬の使用の有無に「無」と回答した者を集計対象とした。

第20表の1 血清総コレステロール値の分布 - 年齢階級別, 人数, 割合 - 男性・女性, 20歳以上[コレステロールを下げる薬又は中性脂肪(トリグリセライド)を下げる薬の使用者含む]

		総	数	20~	29歳	30~	39歳	40~	49歳	50~	59歳	60~	69歳	70歳	以上	(再 40~		(再 20~			·揭) ·74歳		[掲) 記以上
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%												
	総数	254	100.0	13	100.0	30	100.0	49	100.0	23	100.0	64	100.0	75	100.0	158	100.0	143	100.0	58	100.0	53	100.0
	120mg/dl未満	2	0.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	4.3	0	0.0	1	1.3	2	1.3	1	0.7	1	1.7	0	0.0
	120~139	4	1.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	3.1	2	2.7	2	1.3	0	0.0	2	3.4	2	3.8
	140~159	21	8.3	4	30.8	2	6.7	3	6.1	1	4.3	2	3.1	9	12.0	7	4.4	10	7.0	3	5.2	8	15.1
	160~179	47	18.5	1	7.7	5	16.7	8	16.3	3	13.0	13	20.3	17	22.7	29	18.4	22	15.4	13	22.4	12	22.6
男	180~199	70	27.6	2	15.4	15	50.0	10	20.4	4	17.4	24	37.5	15	20.0	42	26.6	44	30.8	15	25.9	11	20.8
	200~219	52	20.5	6	46.2	5	16.7	6	12.2	6	26.1	11	17.2	18	24.0	30	19.0	28	19.6	13	22.4	11	20.8
性	220~239	31	12.2	0	0.0	1	3.3	8	16.3	6	26.1	9	14.1	7	9.3	25	15.8	18	12.6	8	13.8	5	9.4
	$240\sim 259$	14	5.5	0	0.0	0	0.0	7	14.3	1	4.3	2	3.1	4	5.3	12	7.6	10	7.0	2	3.4	2	3.8
	260~279	7	2.8	0	0.0	0	0.0	4	8.2	0	0.0	1	1.6	2	2.7	5	3.2	4	2.8	1	1.7	2	3.8
	280~299	1	0.4	0	0.0	0	0.0	1	2.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.6	1	0.7	0	0.0	0	0.0
	300mg/dl以上	5	2.0	0	0.0	2	6.7	2	4.1	1	4.3	0	0.0	0	0.0	3	1.9	5	3.5	0	0.0	0	0.0
	(再掲)240以上	27	10.6	0	0.0	2	6.7	14	28.6	2	8.7	3	4.7	6	8.0	21	13.3	20	14.0	3	5.2	4	7.5
	総数	356	100.0	20	100.0	53	100.0	60	100.0	48	100.0	74	100.0	101	100.0	212	100.0	213	100.0	72	100.0	71	100.0
	120mg/dl未満	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	120~139	10	2.8	2	10.0	2	3.8	3	5.0	0	0.0	1	1.4	2	2.0	5	2.4	7	3.3	2	2.8	1	1.4
	140~159	28	7.9	8	40.0	9	17.0	6	10.0	2	4.2	0	0.0	3	3.0	9	4.2	25	11.7	1	1.4	2	2.8
	160~179	55	15.4	5	25.0	14	26.4	13	21.7	2	4.2	6	8.1	15	14.9	25	11.8	36	16.9	8	11.1	11	15.5
女	180~199	77	21.6	3	15.0	11	20.8	17	28.3	5	10.4	14	18.9	27	26.7	44	20.8	43	20.2	15	20.8	19	26.8
L/L	200~219	77	21.6	1	5.0	10	18.9	6	10.0	13	27.1	23	31.1	24	23.8	47	22.2	39	18.3	19	26.4	19	26.8
性	220~239	52	14.6	1	5.0	5	9.4	10	16.7	5	10.4	15	20.3	16	15.8	38	17.9	29	13.6	15	20.8	8	11.3
	240~259	30	8.4	0	0.0	1	1.9	3	5.0	11	22.9	8	10.8	7	6.9	25	11.8	18	8.5	8	11.1	4	5.6
	260~279	21	5.9	0	0.0	1	1.9	2	3.3	8	16.7	6	8.1	4	4.0	16	7.5	13	6.1	4	5.6	4	5.6
	280~299	3	0.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.4	2	2.0	1	0.5	1	0.5	0	0.0	2	2.8
	300mg/dl以上	3	0.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	4.2	0	0.0	1	1.0	2	0.9	2	0.9	0	0.0	1	1.4
	(再掲)240以上	57	16.0	0	0.0	2	3.8	5	8.3	21	43.8	15	20.3	14	13.9	44	20.8	34	16.0	12	16.7	11	15.5

注)血清総コレステロール値の測定を行った20歳以上の者を集計対象とした。

第20表の2 血清総コレステロール値の平均値及び標準偏差 - 年齢階級別, 人数, 平均値, 標準偏差, 四分位数 - 男性・女性, 20歳以上〔コレステロールを下げる薬又は中性脂肪(トリグリセライド)を下げる薬の使用者含む〕

				男·	性							女'	性			
					パ	ーセンタイル	レ						パ	ーセンタイノ	レ	
	人数	平均	標準偏差	0%	25%	中央値	75%	100%	人数	平均	標準偏差	0%	25%	中央値	75%	100%
総数	254	198.9	37.8	115	175	196	217	461	356	203.2	36.6	127	177	201	228	352
20-29歳	13	185.1	24.6	152	158	192	206	213	20	165.3	24.4	130	153	158	178	228
30-39歳	30	197.3	37.2	145	183	192	200	328	53	184.0	29.4	127	161	181	203	271
40-49歳	49	217.1	51.4	150	188	211	242	461	60	193.4	33.6	131	172	189	217	275
50-59歳	23	205.1	40.0	115	187	205	226	324	48	228.9	40.3	154	203	230	255	352
60-69歳	64	194.9	28.0	124	178	193	214	268	74	215.4	30.5	133	197	214	235	290
70歳以上	75	191.6	32.4	115	168	192	214	265	101	205.4	33.4	128	185	204	224	319
(再掲)40-74歳	158	203.3	39.7	115	180	197	225	461	212	210.6	36.0	131	184	210	235	352
(再掲)20-64歳	143	204.4	41.0	115	183	197	223	461	213	200.0	38.6	127	172	197	227	352
(再掲)65-74歳	58	193.4	31.3	115	175	193	214	268	72	209.8	31.1	133	188	210	233	279
(再掲)75歳以上	53	190.0	32.9	129	165	192	215	265	71	206.1	35.0	128	185	204	221	319

注)血清総コレステロール値の測定を行った20歳以上の者を集計対象とした。

第20表の3 血清総コレステロール値の分布 - 年齢階級別, 人数, 割合 - 男性・女性, 20歳以上[コレステロールを下げる薬又は中性脂肪(トリグリセライド)を下げる薬の使用者除く]

		総	数	20~	·29歳	30~	·39歳	40~	·49歳	50~	-59歳	60~	69歳	70歳	以上		掲) 74歳	(再 20~	掲) 64歳		掲) ·74歳		掲) 以上
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%														
	総数	226	100.0	13	100.0	29	100.0	47	100.0	20	100.0	55	100.0	62	100.0	141	100.0	131	100.0	52	100.0	43	100.0
	120mg/dl未満	2	0.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	5.0	0	0.0	1	1.6	2	1.4	1	0.8	1	1.9	0	0.0
	120~139	4	1.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	3.6	2	3.2	2	1.4	0	0.0	2	3.8	2	4.7
	140~159	15	6.6	4	30.8	2	6.9	2	4.3	1	5.0	1	1.8	5	8.1	5	3.5	9	6.9	2	3.8	4	9.3
	160~179	40	17.7	1	7.7	4	13.8	8	17.0	3	15.0	10	18.2	14	22.6	26	18.4	19	14.5	12	23.1	9	20.9
男	180~199	67	29.6	2	15.4	15	51.7	10	21.3	4	20.0	21	38.2	15	24.2	39	27.7	42	32.1	14	26.9	11	25.6
1/1	200~219	46	20.4	6	46.2	5	17.2	6	12.8	4	20.0	10	18.2	15	24.2	25	17.7	25	19.1	11	21.2	10	23.3
性	220~239	27	11.9	0	0.0	1	3.4	7	14.9	5	25.0	9	16.4	5	8.1	22	15.6	16	12.2	7	13.5	4	9.3
	240~259	13	5.8	0	0.0	0	0.0	7	14.9	1	5.0	1	1.8	4	6.5	11	7.8	9	6.9	2	3.8	2	4.7
	260~279	6	2.7	0	0.0	0	0.0	4	8.5	0	0.0	1	1.8	1	1.6	5	3.5	4	3.1	1	1.9	1	2.3
	280~299	1	0.4	0	0.0	0	0.0	1	2.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.7	1	0.8	0	0.0	0	0.0
	300mg/dl以上	5	2.2	0	0.0	2	6.9	2	4.3	1	5.0	0	0.0	0	0.0	3	2.1	5	3.8	0	0.0	0	0.0
	(再掲)240以上	25	11.1	0	0.0	2	6.9	14	29.8	2	10.0	2	3.6	5	8.1	20	14.2	19	14.5	3	5.8	3	7.0
	総数	299	100.0	20	100.0	53	100.0	57	100.0	43	100.0	61	100.0	65	100.0	183	100.0	201	100.0	55	100.0	43	100.0
	120mg/dl未満	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	120~139	9	3.0	2	10.0	2	3.8	3	5.3	0	0.0	1	1.6	1	1.5	4	2.2	7	3.5	1	1.8	1	2.3
	140~159	25	8.4	8	40.0	9	17.0	6	10.5	1	2.3	0	0.0	1	1.5	7	3.8	24	11.9	0	0.0	1	2.3
	160~179	47	15.7	5	25.0	14	26.4	13	22.8	2	4.7	5	8.2	8	12.3	23	12.6	36	17.9	6	10.9	5	11.6
女	180~199	58	19.4	3	15.0	11	20.8	15	26.3	4	9.3	10	16.4	15	23.1	34	18.6	38	18.9	10	18.2	10	23.3
hth	200~219	58	19.4	1	5.0	10	18.9	6	10.5	11	25.6	15	24.6	15	23.1	36	19.7	35	17.4	12	21.8	11	25.6
性	220~239	46	15.4	1	5.0	5	9.4	9	15.8	4	9.3	15	24.6	12	18.5	35	19.1	27	13.4	14	25.5	5	11.6
	240~259	29	9.7	0	0.0	1	1.9	3	5.3	11	25.6	8	13.1	6	9.2	25	13.7	18	9.0	8	14.5	3	7.0
	260~279	21	7.0	0	0.0	1	1.9	2	3.5	8	18.6	6	9.8	4	6.2	16	8.7	13	6.5	4	7.3	4	9.3
	280~299	3	1.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.6	2	3.1	1	0.5	1	0.5	0	0.0	2	4.7
	300mg/dl以上	3	1.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	4.7	0	0.0	1	1.5	2	1.1	2	1.0	0	0.0	1	2.3
	(再掲)240以上	56	18.7	0	0.0	2	3.8	5	8.8	21	48.8	15	24.6	13	20.0	44	24.0	34	16.9		21.8	10	23.3

注)血清総コレステロール値の測定を行い、身体状況調査の問診においてコレステロールを下げる薬および中性脂肪(トリグリセライド)を下げる薬の使用の有無に「無」と回答した20歳以上の者を集計対象とした。

第20表の4 血清総コレステロール値の平均値及び標準偏差 - 年齢階級別, 人数, 平均値, 標準偏差, 四分位数 - 男性・女性, 20歳以上〔コレステロールを下げる薬又は中性脂肪(トリグリセライド)を下げる薬の使用者除く〕

				男·	性							女'	性			
					パ	ーセンタイル	/				_		パ	ーセンタイル	L	
	人数	平均	標準偏差	0%	25%	中央値	75%	100%	人数	平均	標準偏差	0%	25%	中央値	75%	100%
総数	226	200.1	38.1	115	178	196	217	461	299	204.7	38.7	127	176	203	232	352
20-29歳	13	185.1	24.6	152	158	192	206	213	20	165.3	24.4	130	153	158	178	228
30-39歳	29	198.2	37.5	145	184	192	201	328	53	184.0	29.4	127	161	181	203	271
40-49歳	47	218.3	51.6	152	188	211	243	461	57	193.0	34.2	131	171	188	216	275
50-59歳	20	203.7	42.6	115	184	202	226	324	43	232.3	40.4	154	204	238	259	352
60-69歳	55	196.6	27.9	124	181	194	214	268	61	219.1	31.9	133	197	219	238	290
70歳以上	62	192.2	30.9	115	170	194	214	265	65	212.3	36.0	128	185	209	235	319
(再掲)40-74歳	141	204.2	40.8	115	181	197	225	461	183	213.2	37.2	131	184	214	238	352
(再掲)20-64歳	131	205.1	42.0	115	185	197	223	461	201	200.0	39.5	127	171	197	227	352
(再掲)65-74歳	52	193.6	31.2	115	175	193	214	268	55	216.0	30.9	133	196	218	238	279
(再掲)75歳以上	43	192.5	30.8	129	175	195	216	265	43	212.7	40.3	128	185	208	235	319

注)血清総コレステロール値の測定を行い、身体状況調査の問診においてコレステロールを下げる薬および中性脂肪(トリグリセライド)を下げる薬の使用の有無に「無」と回答した20歳以上の者を集計対象とした。

第21表の1 血清HDLコレステロール値の分布 - 年齢階級別, 人数, 割合 - 男性・女性, 20歳以上〔コレステロールを下げる 薬又は中性脂肪(トリグリセライド)を下げる薬の使用者含む〕

		総	数	20~	-29歳	30~	·39歳	40~	√49歳	50~	·59歳	60~	-69歳	70歳	以上		掲) 74歳		掲) ·64歳		掲) ·74歳		[掲) 記以上
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%														
	総数	254	100.0	13	100.0	30	100.0	49	100.0	23	100.0	64	100.0	75	100.0	158	100.0	143	100.0	58	100.0	53	100.0
	30mg/dl未満	3	1.2	0	0.0	1	3.3	1	2.0	0	0.0	1	1.6	0	0.0	2	1.3	2	1.4	1	1.7	0	0.0
	30~39	20	7.9	0	0.0	3	10.0	6	12.2	0	0.0	5	7.8	6	8.0	14	8.9	14	9.8	3	5.2	3	5.7
	40~49	62	24.4	4	30.8	7	23.3	13	26.5	6	26.1	12	18.8	20	26.7	36	22.8	35	24.5	12	20.7	15	28.3
男	50~59	69	27.2	6	46.2	9	30.0	8	16.3	8	34.8	15	23.4	23	30.7	36	22.8	37	25.9	14	24.1	18	34.0
性	60~69	45	17.7	3	23.1	4	13.3	10	20.4	6	26.1	12	18.8	10	13.3	32	20.3	27	18.9	12	20.7	6	11.3
	70~79	31	12.2	0	0.0	5	16.7	7	14.3	1	4.3	9	14.1	9	12.0	18	11.4	18	12.6	5	8.6	8	15.1
	80~89	18	7.1	0	0.0	0	0.0	3	6.1	1	4.3	8	12.5	6	8.0	15	9.5	6	4.2	9	15.5	3	5.7
	90~99	6	2.4	0	0.0	1	3.3	1	2.0	1	4.3	2	3.1	1	1.3	5	3.2	4	2.8	2	3.4	0	0.0
	100mg/dl以上	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	総数	356	100.0	20	100.0	53	100.0	60	100.0	48	100.0	74	100.0	101	100.0	212	100.0	213	100.0	72	100.0	71	100.0
	30mg/dl未満	1	0.3	0	0.0	0	0.0	1	1.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.5	1	0.5	0	0.0	0	0.0
	30~39	8	2.2	0	0.0	1	1.9	2	3.3	1	2.1	0	0.0	4	4.0	5	2.4	4	1.9	2	2.8	2	2.8
,	40~49	43	12.1	2	10.0	5	9.4	8	13.3	7	14.6	10	13.5	11	10.9	28	13.2	25	11.7	10	13.9	8	11.3
女	50~59	88	24.7	9	45.0	16	30.2	10	16.7	11	22.9	11	14.9	31	30.7	43	20.3	48	22.5	20	27.8	20	28.2
性	60~69	76	21.3	3	15.0	14	26.4	14	23.3	10	20.8	18	24.3	17	16.8	45	21.2	49	23.0	13	18.1	14	19.7
	70~79	73	20.5	4	20.0	8	15.1	8	13.3	8	16.7	17	23.0	28	27.7	40	18.9	39	18.3	13	18.1	21	29.6
	80~89	36	10.1	1	5.0	5	9.4	8	13.3	5	10.4	9	12.2	8	7.9	25	11.8	22	10.3	9	12.5	5	7.0
	90~99	22	6.2	1	5.0	3	5.7	6	10.0	3	6.3	7	9.5	2	2.0	17	8.0	17	8.0	4	5.6	1	1.4
	100mg/dl以上	9	2.5	0	0.0	1	1.9	3	5.0	3	6.3	2	2.7	0	0.0	8	3.8	8	3.8	1	1.4	0	0.0

注)血清HDLコレステロール値の測定を行った20歳以上の者を集計対象とした。

第21表の2 血清HDLコレステロール値の平均値及び標準偏差 - 年齢階級別, 人数, 平均値, 標準偏差, 四分位数 - 男性・ 女性, 20歳以上〔コレステロールを下げる薬又は中性脂肪(トリグリセライド)を下げる薬の使用者含む〕

				男性	生							女性	生			
					パ	ーセンタイ	ル						パ	ーセンタイパ	7	
	人数	平均	標準偏差	0%	25%	中央値	75%	100%	人数	平均	標準偏差	0%	25%	中央値	75%	100%
総数	254	57.5	14.7	27	47	56	66	99	356	65.7	16.2	28	54	64	76	134
20-29歳	13	55.5	7.1	45	48	56	59	66	20	63.2	12.4	43	57	59	70	99
30-39歳	30	54.6	15.1	29	44	52	63	99	53	65.2	15.4	35	55	62	73	109
40-49歳	49	56.5	15.9	29	44	56	68	96	60	67.6	19.9	28	53	64	82	134
50-59歳	23	58.2	12.7	44	49	55	63	93	48	66.5	17.6	39	54	65	76	113
60-69歳	64	60.2	16.2	27	49	58	73	91	74	68.6	16.3	40	58	69	78	110
70歳以上	75	57.1	14.0	31	47	56	66	90	101	62.8	13.5	30	52	61	73	99
(再掲)40-74歳	158	58.4	15.7	27	46	57	68	96	212	67.0	17.6	28	54	65	77	134
(再掲)20-64歳	143	56.5	14.8	29	46	55	66	99	213	67.0	17.1	28	54	65	77	134
(再掲)65-74歳	58	60.4	16.1	27	49	58	73	91	72	64.6	16.1	30	52	62	75	100
(再掲)75歳以上	53	56.9	12.7	31	48	56	66	86	71	62.9	12.7	39	53	63	73	95

注)血清HDLコレステロール値の測定を行った20歳以上の者を集計対象とした。

第21表の3 血清HDLコレステロール値の分布 - 年齢階級別, 人数, 割合 - 男性・女性, 20歳以上〔コレステロールを下げる 薬又は中性脂肪(トリグリセライド)を下げる薬の使用者除く〕

		総	数	20~	·29歳	30~	⁄39歳	40~	-49歳	50~	-59歳	60~	-69歳	70歳	以上		掲) ·74歳		F掲) -64歳		掲) ·74歳		[掲) 記以上
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%														
	総数	226	100.0	13	100.0	29	100.0	47	100.0	20	100.0	55	100.0	62	100.0	141	100.0	131	100.0	52	100.0	43	100.0
	30mg/dl未満	2	0.9	0	0.0	1	3.4	1	2.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.7	2	1.5	0	0.0	0	0.0
	30~39	19	8.4	0	0.0	3	10.3	6	12.8	0	0.0	4	7.3	6	9.7	13	9.2	13	9.9	3	5.8	3	7.0
	40~49	52	23.0	4	30.8	6	20.7	12	25.5	4	20.0	10	18.2	16	25.8	30	21.3	29	22.1	11	21.2	12	27.9
男	50~59	59	26.1	6	46.2	9	31.0	7	14.9	8	40.0	12	21.8	17	27.4	30	21.3	34	26.0	11	21.2	14	32.6
性	60~69	42	18.6	3	23.1	4	13.8	10	21.3	6	30.0	11	20.0	8	12.9	31	22.0	27	20.6	11	21.2	4	9.3
	70~79	28	12.4	0	0.0	5	17.2	7	14.9	0	0.0	8	14.5	8	12.9	16	11.3	16	12.2	5	9.6	7	16.3
	80~89	18	8.0	0	0.0	0	0.0	3	6.4	1	5.0	8	14.5	6	9.7	15	10.6	6	4.6	9	17.3	3	7.0
	90~99	6	2.7	0	0.0	1	3.4	1	2.1	1	5.0	2	3.6	1	1.6	5	3.5	4	3.1	2	3.8	0	0.0
	100mg/dl以上	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	総数	299	100.0	20	100.0	53	100.0	57	100.0	43	100.0	61	100.0	65	100.0	183	100.0	201	100.0	55	100.0	43	100.0
	30mg/dl未満	1	0.3	0	0.0	0	0.0	1	1.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.5	1	0.5	0	0.0	0	0.0
	30~39	6	2.0	0	0.0	1	1.9	1	1.8	1	2.3	0	0.0	3	4.6	3	1.6	3	1.5	1	1.8	2	4.7
,	40~49	37	12.4	2	10.0	5	9.4	8	14.0	6	14.0	7	11.5	9	13.8	23	12.6	23	11.4	7	12.7	7	16.3
女	50~59	71	23.7	9	45.0	16	30.2	10	17.5	11	25.6	10	16.4	15	23.1	37	20.2	47	23.4	15	27.3	9	20.9
性	60~69	65	21.7	3	15.0	14	26.4	13	22.8	8	18.6	16	26.2	11	16.9	40	21.9	46	22.9	11	20.0	8	18.6
	70~79	59	19.7	4	20.0	8	15.1	8	14.0	6	14.0	14	23.0	19	29.2	34	18.6	36	17.9	10	18.2	13	30.2
	80~89	31	10.4	1	5.0	5	9.4	7	12.3	5	11.6	7	11.5	6	9.2	22	12.0	20	10.0	8	14.5	3	7.0
	90~99	21	7.0	1	5.0	3	5.7	6	10.5	3	7.0	6	9.8	2	3.1	16	8.7	17	8.5	3	5.5	1	2.3
	100mg/dl以上	8	2.7	0	0.0	1	1.9	3	5.3	3	7.0	1	1.6	0	0.0	7	3.8	8	4.0	0	0.0	0	0.0

第21表の4 血清HDLコレステロール値の平均値及び標準偏差 - 年齢階級別, 人数, 平均値, 標準偏差, 四分位数 - 男性・ 女性, 20歳以上[コレステロールを下げる薬又は中性脂肪(トリグリセライド)を下げる薬の使用者除く]

				男性	ŧ							女性	生			
					パ	ーセンタイル	V						パ	ーセンタイル	,	
	人数	平均	標準偏差	0%	25%	中央値	75%	100%	人数	平均	標準偏差	0%	25%	中央値	75%	100%
総数	226	58.0	15.0	29	47	56	68	99	299	66.2	16.6	28	54	64	77	134
20-29歳	13	55.5	7.1	45	48	56	59	66	20	63.2	12.4	43	57	59	70	99
30-39歳	29	54.8	15.4	29	43	53	64	99	53	65.2	15.4	35	55	62	73	109
40-49歳	47	56.8	16.1	29	44	58	68	96	57	67.9	20.0	28	53	64	83	134
50-59歳	20	58.7	12.8	44	50	56	62	93	43	66.7	18.4	39	54	64	79	113
60-69歳	55	61.6	16.1	32	50	60	75	91	61	68.5	15.9	41	58	69	77	110
70歳以上	62	57.4	14.7	31	46	55	68	90	65	63.7	14.6	30	52	66	75	99
(再掲)40-74歳	141	59.2	15.9	29	47	58	70	96	183	67.5	17.8	28	54	66	78	134
(再掲)20-64歳	131	56.9	15.0	29	46	56	66	99	201	67.2	17.2	28	54	64	77	134
(再掲)65-74歳	52	61.6	16.0	34	49	60	75	91	55	64.9	16.0	30	52	63	76	99
(再掲)75歳以上	43	56.7	13.2	31	47	54	67	86	43	63.0	13.7	39	52	65	73	95

注)血清HDLコレステロール値の測定を行い、身体状況調査の問診においてコレステロールを下げる薬および中性脂肪(トリグリセライド)を下げる薬の使用の有無に「無」と回答した20歳以上の者を集計対象とした。

第22表の1 血清LDLコレステロール値(直接法)の分布 - 年齢階級別, 人数, 割合 - 男性・女性, 20歳以上[コレステロールを下げる薬又は中性脂肪(トリグリセライド)を下げる薬の使用者含む]

	41	工加印心	ハトン	ノリセ	ライド	/を r	11 09	といり	C/TI TI	av.	<u> </u>					/	10/	/	TO /	/==	.10/	/=	.10/
		総	数	20~	·29歳	30~	39歳	40~	49歳	50~	-59歳	60~	69歳	70歳	以上		掲) 74歳	(再 20~	鸦) 64歳		·掲) ·74歳		[掲) [以上
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
	総数	254	100.0	13	100.0	30	100.0	49	100.0	23	100.0	64	100.0	75	100.0	158	100.0	143	100.0	58	100.0	53	100.0
	40mg/dl未満	1	0.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	4.3	0	0.0	0	0.0	1	0.6	1	0.7	0	0.0	0	0.0
	40~49	1	0.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.3	1	0.6	0	0.0	1	1.7	0	0.0
	50~59	2	0.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.6	1	1.3	1	0.6	0	0.0	1	1.7	1	1.9
	60~69	11	4.3	1	7.7	0	0.0	1	2.0	0	0.0	3	4.7	6	8.0	6	3.8	2	1.4	5	8.6	4	7.5
	70~79	13	5.1	0	0.0	2	6.7	4	8.2	1	4.3	2	3.1	4	5.3	7	4.4	7	4.9	2	3.4	4	7.5
	80~89	20	7.9	2	15.4	1	3.3	4	8.2	1	4.3	5	7.8	7	9.3	12	7.6	12	8.4	3	5.2	5	9.4
	90~99	29	11.4	2	15.4	4	13.3	3	6.1	1	4.3	11	17.2	8	10.7	17	10.8	14	9.8	9	15.5	6	11.3
	100~109	39	15.4	1	7.7	8	26.7	4	8.2	5	21.7	13	20.3	8	10.7	25	15.8	23	16.1	11	19.0	5	9.4
男	110~119	40	15.7	2	15.4	7	23.3	8	16.3	1	4.3	12	18.8	10	13.3	25	15.8	25	17.5	9	15.5	6	11.3
Ltl.	$120 \sim 129$	23	9.1	1	7.7	5	16.7	5	10.2	2	8.7	2	3.1	8	10.7	10	6.3	14	9.8	2	3.4	7	13.2
性	130~139	29	11.4	1	7.7	2	6.7	5	10.2	4	17.4	8	12.5	9	12.0	19	12.0	16	11.2	6	10.3	7	13.2
	$140 \sim 149$	13	5.1	3	23.1	1	3.3	1	2.0	3	13.0	1	1.6	4	5.3	7	4.4	9	6.3	2	3.4	2	3.8
	$150 \sim 159$	11	4.3	0	0.0	0	0.0	4	8.2	2	8.7	2	3.1	3	4.0	9	5.7	7	4.9	2	3.4	2	3.8
	160~169	12	4.7	0	0.0	0	0.0	4	8.2	0	0.0	4	6.3	4	5.3	9	5.7	5	3.5	4	6.9	3	5.7
	170~179	5	2.0	0	0.0	0	0.0	3	6.1	1	4.3	0	0.0	1	1.3	5	3.2	4	2.8	1	1.7	0	0.0
	180~189	3	1.2	0	0.0	0	0.0	2	4.1	0	0.0	0	0.0	1	1.3	2	1.3	2	1.4	0	0.0	1	1.9
	190~199	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	200~209	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	210~219	1	0.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	4.3	0	0.0	0	0.0	1	0.6	1	0.7	0	0.0	0	0.0
	220mg/dl以上	1	0.4	0	0.0	0	0.0	1	2.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.6	1	0.7	0	0.0	0	0.0
-	(再掲)160以上	22	8.7	0	0.0	0	0.0	10	20.4	2	8.7	4	6.3	6	8.0	18	11.4	13	9.1	5	8.6	4	7.5
	総数	356	100.0	20	100.0	53	100.0	60	100.0	48	100.0	74	100.0	101	100.0	212	100.0	213	100.0	72	100.0	71	100.0
	40mg/dl未満	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	40~49	0	0.0	0	0.0		0.0		0.0		0.0	_	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		0.0		0.0
	50~59	3	0.8	0	0.0	1	1.9	1	1.7	0	0.0	0 2	0.0	1	1.0	1	0.5	2	0.9	0	0.0	1	1.4
	60~69 70~79	15	4.2	3	15.0	3	5.7	3 7	5.0	1	2.1	_	2.7	3	3.0	8	3.8	12	5.6	2	2.8	1 3	1.4
	80~89	23	6.5	4	15.0	4 14	7.5	ر 5	11.7 8.3	4	2.1	3	4.1	5 9	5.0 8.9	13 17	6.1	17 29	8.0	3 6	4.2	5 6	4.2 8.5
	90~99	41 34	11.5 9.6	3	20.0 15.0	5	26.4 9.4	о 7	11.7	2	8.3 4.2	5 7	6.8 9.5	10	9.9	18	8.0 8.5	19	13.6 8.9	7	8.3 9.7	8	11.3
	100~109	43	12.1	3	15.0	7	13.2	10	16.7	2	4.2	7	9.5	14	13.9	22	10.4	23	10.8	9	12.5	11	15.5
	110~119	46	12.1	3	15.0	8	15.1	7	11.7	5	10.4	7	9.5	16	15.8	24	11.3	27	12.7	8	11.1	11	15.5
女	120~129	35	9.8	1	5.0	4	7.5	4	6.7	8	16.7	9	12.2	9	8.9	23	10.8	21	9.9	7	9.7	7	9.9
性	130~139	37	10.4	0	0.0	2	3.8	6	10.0	3	6.3	16	21.6	10	9.9	26	12.3	18	8.5	10	13.9	9	12.7
	140~149	33	9.3	0	0.0	4	7.5	5	8.3	6	12.5	10	13.5	8	7.9	24	11.3	21	9.9	7	9.7	5	7.0
	150~159	16	4.5	0	0.0	0	0.0	1	1.7	5	10.4	3	4.1	7	6.9	14	6.6	6	2.8	8	11.1	2	2.8
	160~169	11	3.1	0	0.0	0	0.0	2	3.3	3	6.3	2	2.7	4	4.0	8	3.8	5	2.3	3	4.2	3	4.2
	170~179	9	2.5	0	0.0	1	1.9	2	3.3	3	6.3	0	0.0	3	3.0	6	2.8	6	2.8	1	1.4	2	2.8
	180~189	4	1.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	4.2	2	2.7	0	0.0	4	1.9	4	1.9	0	0.0	0	0.0
	190~199	2	0.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.1	0	0.0	1	1.0	1	0.5	1	0.5	0	0.0	1	1.4
	200~209	1	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.4	0	0.0	1	0.5	0	0.0	1	1.4	0	0.0
	210~219	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	220mg/dl以上	3	0.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	4.2	0	0.0	1	1.0	2	0.9	2	0.9	0	0.0	1	1.4
	(再掲)160以上	30	11.8	0	0.0	1	3.3	4	8.2	11	47.8	5	7.8	9	12.0	22	13.9	18	12.6	5	8.6	7	13.2
33.3	血清LDLコレステロ									11	11.0		1.0	,	12.0		10.0	10	12.0	9	0.0		10.2

第22表の2 血清LDLコレステロール値(直接法)の平均値及び標準偏差 - 年齢階級別, 人数, 平均値, 標準偏差, 四分位数 - 男性・女性, 20歳以上(コレステロールを下げる薬又は中性脂肪(トリグリセライド)を下げる薬の使用者含む]

	~~~·		_ // -			1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	,,,		. ,	., ٠,						
				男性	生							女	生			
					パ	ーセンタイル	/						パ	ーセンタイル	/	
	人数	平均	標準偏差	0%	25%	中央値	75%	100%	人数	平均	標準偏差	0%	25%	中央値	75%	100%
総数	254	114.6	30.0	34	95	112	133	232	356	116.0	31.9	52	91	113	136	259
20-29歳	13	111.2	26.1	69	91	111	138	144	20	91.1	17.3	60	77	92	103	123
30-39歳	30	108.7	16.1	75	100	110	119	140	53	101.4	24.9	55	85	97	117	179
40-49歳	49	125.7	36.1	69	101	120	154	232	60	109.3	28.9	52	88	106	130	172
50-59歳	23	122.9	37.0	34	104	127	142	218	48	136.2	38.5	64	115	132	159	259
60-69歳	64	109.8	24.9	59	92	109	121	167	74	121.9	28.3	61	101	125	138	201
70歳以上	75	111.8	30.5	47	89	113	133	186	101	118.5	31.3	52	97	115	136	238
(再掲)40-74歳	158	117.1	32.2	34	96	113	135	232	212	121.1	32.8	52	99	121	141	259
(再掲)20-64歳	143	118.0	29.9	34	100	114	134	232	213	113.4	33.0	52	88	110	134	259
(再掲)65-74歳	58	109.4	29.9	47	91	107	132	174	72	120.9	29.1	62	100	120	141	201
(再掲)75歳以上	53	111.2	29.6	54	87	113	130	186	71	118.5	31.2	52	99	113	136	238

注)血清LDLコレステロール値の測定を行った20歳以上の者を集計対象とした。

第22表の3 血清LDLコレステロール値(直接法)の分布 - 年齢階級別, 人数, 割合 - 男性・女性, 20歳以上[コレステロールを下げる薬又は中性脂肪(トリグリセライド)を下げる薬の使用者除く]

( <del></del>	/工口)
(再掲) 65~74歳	(再掲) 75歳以上
、数 %	人数 %
52 100.0	43 100.0
0.0	0.0
1 1.9	0.0
1 1.9	1 2.3
5 9.6	
3 5.8	2 4.7
6 11.5	6 14.0
11 21.2	4 9.3
9 17.3	6 14.0
1 1.9	7 16.3
	2 4.7
2 3.8	
4 7.7	2 4.7
0.0	0.0
0.0	1 2.3
0.0	
0.0	0.0
0.0	
0.0	0.0
4 7.7	_
5 9.1	
9 16.4	3 7.0
	F 11.0
7 12.7	
7 12.7	2 4.7
7 12.7 3 5.5	2 4.7 3 7.0
7 12.7 3 5.5 1 1.8	2 4.7 5 3 7.0 2 4.7
7 12.7 3 5.5 1 1.8 0 0.0	2 4.7 3 7.0 2 4.7 0 0.0
7 12.7 3 5.5 1 1.8 0 0.0 0 0.0	2 4.7 3 7.0 2 4.7 0 0.0 1 2.3
7 12.7 3 5.5 1 1.8 0 0.0 0 0.0 1 1.8	2 4.7 3 7.0 2 4.7 0 0.0 1 2.3 0 0.0
7 12.7 3 5.5 1 1.8 0 0.0 0 0.0 1 1.8 0 0.0	2 4.7 3 7.0 2 4.7 0 0.0 1 2.3 0 0.0 0 0.0
7 12.7 3 5.5 1 1.8 0 0.0 0 0.0 1 1.8 0 0.0 0 0.0	2 4.7 3 7.0 6 2 4.7 0 0.0 1 2.3 6 0 0.0 0 0.0 1 2.3
7 12.7 3 5.5 1 1.8 0 0.0 0 0.0 1 1.8 0 0.0 0 0.0 5 9.6	2 4.7 3 7.0 2 4.7 0 0.0 1 2.3 0 0.0 0 0.0 1 2.3
	1 1.9 1 1.9 5 9.6 2 3.8 3 5.8 6 11.5 11 21.2 9 17.3 1 1.9 5 9.6 2 3.8 4 7.7 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 4 7.7

第22表の4 血清LDLコレステロール値(直接法)の平均値及び標準偏差 - 年齢階級別, 人数, 平均値, 標準偏差, 四分位数 - 男性・女性, 20歳以上[コレステロールを下げる薬又は中性脂肪(トリグリセライド)を下げる薬の使用者除く]

U //II	(以工L-	-V/\	_ // _				(1 ) )	<u> </u>	761	17 WX	の区用日					
				男性	ŧ							女性	生			
					パ	ーセンタイル	/						パ	ーセンタイル	/	
	人数	平均	標準偏差	0%	25%	中央値	75%	100%	人数	平均	標準偏差	0%	25%	中央値	75%	100%
総数	226	114.9	30.1	34	96	112	134	232	299	117.4	33.4	52	91	115	140	259
20-29歳	13	111.2	26.1	69	91	111	138	144	20	91.1	17.3	60	77	92	103	123
30-39歳	29	108.7	16.4	75	100	109	121	140	53	101.4	24.9	55	85	97	117	179
40-49歳	47	126.2	36.0	69	102	120	154	232	57	108.7	29.5	52	86	103	130	172
50-59歳	20	121.9	39.7	34	103	120	143	218	43	138.4	39.1	64	116	139	164	259
60-69歳	55	110.5	26.0	59	94	108	128	167	61	124.9	29.3	61	106	131	142	201
70歳以上	62	111.8	29.3	47	95	113	132	186	65	125.2	33.4	52	102	119	146	238
(再掲)40-74歳	141	117.1	33.0	34	96	113	137	232	183	123.0	33.7	52	99	124	145	259
(再掲)20-64歳	131	118.0	30.6	34	99	113	136	232	201	113.3	33.5	52	87	110	134	259
(再掲)65-74歳	52	108.5	29.7	47	92	107	127	167	55	126.0	29.3	67	106	132	145	201
(再掲)75歳以上	43	113.3	28.2	54	96	117	131	186	43	125.6	34.8	52	101	119	145	238

注)血清LDLコレステロール値の測定を行い、身体状況調査の問診においてコレステロールを下げる薬および中性脂肪(トリグリセライド)を下げる薬の使用の有無に「無」と回答した20歳以上の者を集計対象とした。

第23表の1 血清LDLコレステロール値 (Friedewaldの式)の分布 - 年齢階級別, 人数, 割合 - 男性・女性, 20歳以上〔コレステロールを下げる薬又は中性脂肪 (トリグリセライド)を下げる薬の使用者含む〕

	,	07/47	4101	1					1 17 0	~~~	使用者	1 11 1				/正	· <del>†</del> 目 /	(正	<del>1</del> 日 /	/正	. <del>†</del> 11	/ <del>T</del>	· += /
		総	数	20~	·29歳	30~	39歳	40~	49歳	50~	59歳	60~	69歳	70歳	以上		掲) 74歳	(再 20~			掲) 74歳		F掲) 記以上
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
	総数	242	100.0	13	100.0	27	100.0	45	100.0	23	100.0	61	100.0	73	100.0	150	100.0	134	100.0	56	100.0	52	100.0
	40mg/dl未満	1	0.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	4.3	0	0.0	0	0.0	1	0.7	1	0.7	0	0.0	0	0.0
	40~49	1	0.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.4	1	0.7	0	0.0	1	1.8	0	0.0
	50~59	1	0.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.9
	60~69	11	4.5	1	7.7	0	0.0	1	2.2	0	0.0	3	4.9	6	8.2	6	4.0	2	1.5	5	8.9	4	7.7
	70~79	11	4.5	0	0.0	1	3.7	3	6.7	1	4.3	2	3.3	4	5.5	6	4.0	5	3.7	2	3.6	4	7.7
	80~89	19	7.9	2	15.4	1	3.7	3	6.7	1	4.3	5	8.2	7	9.6	11	7.3	11	8.2	3	5.4	5	9.6
	90~99	27	11.2	2	15.4	3 7	11.1	3	6.7	1	4.3	10	16.4	8	11.0	16	10.7	12	9.0	9	16.1	6	11.5
ш	100~109	38	15.7	1 2	7.7	- 1	25.9	4 7	8.9	5	21.7	13	21.3	8	11.0	25	16.7	22	16.4	11	19.6	5	9.6
男	$110\sim119$ $120\sim129$	37 23	15.3 9.5	1	15.4 7.7	7 5	25.9 18.5	5	15.6 11.1	1 2	4.3 8.7	12 2	19.7 3.3	8	11.0 11.0	23 10	15.3 6.7	24 14	17.9 10.4	8 2	14.3 3.6	5 7	9.6 13.5
性	130~139	28	11.6	1	7.7	2	7.4	5	11.1	4	17.4	7	3.3 11.5	9	12.3	18	12.0	15	11.2	6	10.7	7	13.5
133	140~149	13	5.4	3	23.1	1	3.7	1	2.2	3	13.0	1	1.6	4	5.5	7	4.7	9	6.7	2	3.6	2	3.8
	150~159	11	4.5	0	0.0	0	0.0	4	8.9	2	8.7	2	3.3	3	4.1	9	6.0	7	5.2	2	3.6	2	3.8
	160~169	11	4.5	0	0.0	0	0.0	3	6.7	0	0.0	4	6.6	4	5.5	8	5.3	4	3.0	4	7.1	3	5.8
	170~179	5	2.1	0	0.0	0	0.0	3	6.7	1	4.3	0	0.0	1	1.4	5	3.3	4	3.0	1	1.8	0	0.0
	180~189	3	1.2	0	0.0	0	0.0	2	4.4	0	0.0	0	0.0	1	1.4	2	1.3	2	1.5	0	0.0	1	1.9
	190~199	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	200~209	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	210~219	1	0.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	4.3	0	0.0	0	0.0	1	0.7	1	0.7	0	0.0	0	0.0
	220mg/dl以上	1	0.4	0	0.0	0	0.0	1	2.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.7	1	0.7	0	0.0	0	0.0
	(再掲)160以上	21	8.7	0	0.0	0	0.0	9	20.0	2	8.7	4	6.6	6	8.2	17	11.3	12	9.0	5	8.9	4	7.7
	総数	347	100.0	20	100.0	51	100.0	59	100.0	46	100.0	72	100.0	99	100.0	207	100.0	207	100.0	71	100.0	69	100.0
	40mg/dl未満	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	$40 \sim 49$	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	50~59	3	0.9	0	0.0	1	2.0	1	1.7	0	0.0	0	0.0	1	1.0	1	0.5	2	1.0	0	0.0	1	1.4
	60~69	15	4.3	3	15.0	3	5.9	3	5.1	1	2.2	2	2.8	3	3.0	8	3.9	12	5.8	2	2.8	1	1.4
	70~79	22	6.3	3	15.0	4	7.8	7	11.9	1	2.2	2	2.8	5	5.1	12	5.8	16	7.7	3	4.2	3	4.3
	80~89	41	11.8	4	20.0	14	27.5	5	8.5	4 2	8.7	5 7	6.9	9	9.1	17	8.2	29	14.0	6 7	8.5	6	8.7
	90~99 100~109	34	9.8	3	15.0	5	9.8	7 9	11.9	2	4.3		9.7	10 13	10.1	18 20	8.7	19	9.2		9.9	8	11.6
女	110~119	39 44	11.2 12.7	3	15.0 15.0	6 7	11.8 13.7	7	15.3 11.9	4	4.3 8.7	6 7	8.3 9.7	16	13.1 16.2	23	9.7 11.1	21 25	10.1 12.1	8	11.3 11.3	10 11	14.5 15.9
丛	120~129	35	10.1	1	5.0	4	7.8	4	6.8	8	17.4	9	12.5	9	9.1	23	11.1	21	10.1	7	9.9	7	10.1
性	130~139	37	10.1	0	0.0	2	3.9	6	10.2	3	6.5	16	22.2	10	10.1	26	12.6	18	8.7	10	14.1	9	13.0
	140~149	32	9.2	0	0.0	4	7.8	5	8.5	6	13.0	10	13.9	7	7.1	24	11.6	21	10.1	7	9.9	4	5.8
	150~159	16	4.6	0	0.0	0	0.0	1	1.7	5	10.9	3	4.2	7	7.1	14	6.8	6	2.9	8	11.3	2	2.9
	160~169	11	3.2	0	0.0	0	0.0	2	3.4	3	6.5	2	2.8	4	4.0	8	3.9	5	2.4	3	4.2	3	4.3
	170~179	8	2.3	0	0.0	1	2.0	2	3.4	2	4.3	0	0.0	3	3.0	5	2.4	5	2.4	1	1.4	2	2.9
	180~189	4	1.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	4.3	2	2.8	0	0.0	4	1.9	4	1.9	0	0.0	0	0.0
	190~199	2	0.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.2	0	0.0	1	1.0	1	0.5	1	0.5	0	0.0	1	1.4
	200~209	1	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.4	0	0.0	1	0.5	0	0.0	1	1.4	0	0.0
	210~219	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	220mg/dl以上	3	0.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	4.3	0	0.0	1	1.0	2	1.0	2	1.0	0	0.0	1	1.4
	(再掲)160以上	29	12.0	0	0.0	1	3.7	4	8.9	10	43.5	5	8.2	9	12.3	21	14.0	17	12.7	5	8.9	7	13.5

注)血清総コレステロール値、HDLコレステロール値および血清中性脂肪の測定を行った20歳以上の者を集計対象とした。

Friedewaldの式 LDLコレステロール(mg/dL)=総コレステロール(mg/dL)ーHDLコレステロール(mg/dL)ー中性脂肪(mg/dL)/5 (中性脂肪(トリグリセライド)が400mg/dL未満の場合。)

第23表の2 血清LDLコレステロール値(Friedewaldの式)の平均値及び標準偏差 - 年齢階級別, 人数, 平均値, 標準偏差, 四分位数 - 男性・女性, 20歳以上[コレステロールを下げる薬又は中性脂肪(トリグリセライド)を下げる薬の使用者含む]

				男性	ŧ							女	性			
					パ	ーセンタイル	/				_		パ	ーセンタイル	/	
	人数	平均	標準偏差	0%	25%	中央値	75%	100%	人数	平均	標準偏差	0%	25%	中央値	75%	100%
総数	242	108.4	29.8	31	89	104	128	227	347	111.5	32.3	43	90	107	131	268
20-29歳	13	101.2	28.2	60	83	103	128	141	20	84.8	18.9	43	72	82	98	120
30-39歳	27	97.1	17.7	66	84	96	113	127	51	95.1	24.9	46	78	92	110	184
40-49歳	45	121.6	34.4	64	97	121	140	227	59	103.2	28.1	54	85	99	117	175
50-59歳	23	112.3	36.9	31	94	107	131	222	46	131.3	39.7	72	101	128	151	268
60-69歳	61	104.4	24.6	54	88	99	122	165	72	118.5	27.6	62	97	123	135	194
70歳以上	73	108.0	29.8	42	89	104	130	186	99	116.1	31.4	44	96	112	135	234
(再掲)40-74歳	150	111.1	31.6	31	90	106	130	227	207	116.5	32.8	44	94	114	137	268
(再掲)20-64歳	134	110.2	30.5	31	91	107	127	227	207	108.5	33.2	43	85	102	128	268
(再掲)65-74歳	56	104.3	29.0	42	87	98	125	170	71	115.5	29.7	44	95	114	137	194
(再掲)75歳以上	52	108.5	28.7	56	87	105	129	186	69	116.7	31.4	52	95	117	132	234

注)血清総コレステロール値、HDLコレステロール値および血清中性脂肪の測定を行った20歳以上の者を集計対象とした。

Friedewaldの式 LDLコレステロール(mg/dL)=総コレステロール(mg/dL)ーHDLコレステロール(mg/dL)ー中性脂肪(mg/dL)/5 (中性脂肪(トリグリセライド)が400mg/dL未満の場合。)

第23表の3 血清LDLコレステロール値(Friedewaldの式)の分布 - 年齢階級別, 人数, 割合 - 男性・女性, 20歳以上 [コレステロールを下げる薬又は中性脂肪(トリグリセライド)を下げる薬の使用者除く]

																/正	1日/	/ <del>_</del>	1日/	( <del>-</del>	· +日 /	/=	(1日)
		総	数	20~	29歳	30~	-39歳	40~	49歳	50~	59歳	60~	69歳	70歳	以上		掲) 74歳	(再 20~	掲) 64歳		Ĥ) ·74歳		採制) 最以上
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
	総数	214	100.0	13	100.0	26	100.0	43	100.0	20	100.0	52	100.0	60	100.0	133	100.0	122	100.0	50	100.0	42	
	40mg/dl未満	1	0.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	5.0	0	0.0	0	0.0	1	0.8	1	0.8	0	0.0	0	0.0
	40~49	1	0.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.7	1	0.8	0	0.0	1	2.0	0	0.0
	50~59	1	0.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.4
	60~69	10	4.7	1	7.7	0	0.0	1	2.3	0	0.0	3	5.8	5	8.3	6	4.5	2	1.6	5	10.0	3	7.1
	70~79	8	3.7	0	0.0	1	3.8	2	4.7	1	5.0	2	3.8	2	3.3	5	3.8	4	3.3	2	4.0	2	4.8
	80~89	15	7.0	2	15.4	1	3.8	3	7.0	1	5.0	4	7.7	4	6.7	10	7.5	10	8.2	3	6.0	2	4.8
	90~99	24	11.2	2	15.4	3	11.5	3	7.0	1	5.0	7	13.5	8	13.3	13	9.8	12	9.8	6	12.0	6	14.3
	100~109	36	16.8	1	7.7	7	26.9	4	9.3	5	25.0	12	23.1	7	11.7	24	18.0	21	17.2	11	22.0	4	9.5
男	110~119	34	15.9	2	15.4	6	23.1	7	16.3	1	5.0	10	19.2	8	13.3	21	15.8	21	17.2	8	16.0	5	11.9
	120~129	20	9.3	1	7.7	5	19.2	5	11.6	1	5.0	1	1.9	7	11.7	7	5.3	12	9.8	1	2.0	7	16.7
性	130~139	23	10.7	1	7.7	2	7.7	5	11.6	2	10.0	6	11.5	7	11.7	14	10.5	12	9.8	5	10.0	6	14.3
	140~149	13	6.1	3	23.1	1	3.8	1	2.3	3	15.0	1	1.9	4	6.7	7	5.3	9	7.4	2	4.0	2	4.8
	150~159	9	4.2	0	0.0	0	0.0	3	7.0	2	10.0	2	3.8	2	3.3	8	6.0	6	4.9	2	4.0	1	2.4
	160~169	10	4.7	0	0.0	0	0.0	3	7.0	0	0.0	4	7.7	3	5.0	8	6.0	4	3.3	4	8.0	2	4.8
	170~179	4	1.9	0	0.0	0	0.0	3	7.0	1	5.0	0	0.0	0	0.0	4	3.0	4	3.3	0	0.0	0	0.0
	180~189	3	1.4	0	0.0	0	0.0	2	4.7	0	0.0	0	0.0	1	1.7	2	1.5	2	1.6	0	0.0	1	2.4
	190~199	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	200~209	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	210~219	1	0.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	5.0	0	0.0	0	0.0	1	0.8	1	0.8	0	0.0	0	0.0
	220mg/dl以上	1	0.5	0	0.0	0	0.0	1	2.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.8	1	0.8	0	0.0	0	0.0
	(再掲)160以上	19	8.9	0	0.0	0	0.0	9	20.9	2	10.0	4	7.7	4	6.7	16	12.0	12	9.8	4	8.0	3	7.1
	総数	292	100.0	20	100.0	51	100.0	57	100.0	41	100.0	59	100.0	64	100.0	179	100.0	196	100.0	54	100.0	42	
	40mg/dl未満	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	
	40~49	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	
	50~59	3	1.0	0	0.0	1	2.0	1	1.8	0	0.0	0	0.0	1	1.6	1	0.6	2	1.0	0	0.0	1	2.4
	60~69	13	4.5	3	15.0	3	5.9	3	5.3	1	2.4	2	3.4	1	1.6	7	3.9	12	6.1	1	1.9	0	0.0
	70~79	18	6.2	3	15.0	4	7.8	7	12.3	1	2.4	1	1.7	2	3.1	10	5.6	15	7.7	2	3.7	1	2.4
	80~89	35	12.0	4	20.0	14	27.5	5	8.8	3	7.3	5	8.5	4	6.3	15	8.4	28	14.3	5	9.3	2	4.8
	90~99	27	9.2	3	15.0	5	9.8	7	12.3	2	4.9	4	6.8	6	9.4	14	7.8	19	9.7	3	5.6	5	11.9
,	100~109	32	11.0	3	15.0	6	11.8	9	15.8	1	2.4	3	5.1	10	15.6	16	8.9	20	10.2	5	9.3	7	16.7
女	110~119	35	12.0	3	15.0	7	13.7	7	12.3	4	9.8	5	8.5	9	14.1	19	10.6	24	12.2	5	9.3	6	14.3
性	120~129	26	8.9	1 0	5.0	4	7.8	3	5.3	6	14.6	7	11.9	5	7.8	17	9.5	17	8.7	5 9	9.3	4	9.5
اللم	130~139	28 32	9.6	0	0.0	2	3.9	5	8.8	3 6	7.3	14	23.7 16.9	4 7	6.3	23 24	12.8	16 21	8.2	7	16.7		7.1 9.5
	140~149 150~159		11.0 4.8	0	0.0	4 0	7.8 0.0	5 1	8.8 1.8	4	14.6 9.8	10	5.1	6	10.9 9.4	12	13.4 6.7	5	10.7 2.6	7	13.0	4 2	4.8
	160~169	14 11	3.8	0	0.0	0	0.0	2	3.5	3	9.8 7.3	2	3.4	4	6.3	8	4.5	5 5	2.6	3	13.0 5.6	3	7.1
	170~179			0				2				0		3								3 2	
	170~179 180~189	8	2.7 1.4	0	0.0	1 0	2.0 0.0	0	3.5 0.0	2 2	4.9 4.9	2	0.0 3.4	ა 0	4.7 0.0	5 4	2.8 2.2	5 4	2.6 2.0	1 0	1.9 0.0	0	4.8 0.0
	190~199	9	0.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.4	0	0.0	1	1.6	1	0.6	1	0.5	0	0.0	1	2.4
	200~209	1	0.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.7	0	0.0	1	0.6	0	0.0	1	1.9	0	0.0
	210~219	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	220mg/dl以上	3	1.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	4.9	0	0.0	1	1.6	2	1.1	2	1.0	0	0.0	1	2.4
	(再掲)160以上	29	13.6	0	0.0	1	3.8	4	9.3	10	50.0	5	9.6	9	15.0	21	15.8	17	13.9	5	10.0	7	16.7
	加速級コレフテロー	- 4	10.0			1	0.0	тт	J.U	自 休 出	00.0		J.U	J	10.0	21			10.J			下/ギスマ	

は、一般では、15.5 では、15.5 では、15.5

7月無に「無」と凹合した20歳以上の名を集計対象とした。

Friedewaldの式 LDLコレステロール(mg/dL)=総コレステロール(mg/dL)ーHDLコレステロール(mg/dL)ー中性脂肪(mg/dL)/5 (中性脂肪(トリグリセライド)が400mg/dL未満の場合。)

第23表の4 血清LDLコレステロール値(Friedewaldの式)の平均値及び標準偏差 - 年齢階級別, 人数, 平均値, 標準偏差, 四分位数 - 男性・女性, 20歳以上〔コレステロールを下げる薬又は中性脂肪(トリグリセライド)を下げる薬の使用者除く〕

				男性	ŧ							女	生			
					パ	ーセンタイ	ル						パ	ーセンタイパ	レ	
	人数	平均	標準偏差	0%	25%	中央値	75%	100%	人数	平均	標準偏差	0%	25%	中央値	75%	100%
総数	214	108.9	30.0	31	90	103	128	227	292	112.9	34.1	43	88	109	133	268
20-29歳	13	101.2	28.2	60	83	103	128	141	20	84.8	18.9	43	72	82	98	120
30-39歳	26	96.8	18.0	66	82	95	114	127	51	95.1	24.9	46	78	92	110	184
40-49歳	43	122.4	34.3	64	99	121	142	227	57	103.1	28.5	54	85	99	116	175
50-59歳	20	111.5	39.6	31	86	105	133	222	41	134.2	40.6	72	108	129	155	268
60-69歳	52	105.0	25.2	54	87	99	122	165	59	121.5	28.9	62	99	125	138	194
70歳以上	60	108.7	28.9	42	90	105	130	186	64	123.0	34.2	44	100	119	146	234
(再掲)40-74歳	133	111.1	32.3	31	90	103	130	227	179	118.6	34.0	44	96	119	140	268
(再掲)20-64歳	122	110.3	31.2	31	91	105	127	227	196	108.5	33.9	43	85	101	128	268
(再掲)65-74歳	50	103.0	28.7	42	86	98	124	165	54	120.7	30.8	44	100	125	140	194
(再掲)75歳以上	42	112.0	27.6	56	96	113	130	186	42	123.6	35.6	52	100	119	141	234

注)血清総コレステロール値、HDLコレステロール値および血清中性脂肪の測定い、身体状況調査の問診においてコレステロールを下げる薬および中性脂肪(トリグリセライド)を下げる薬の使用の有無に「無」と回答した20歳以上の者を集計対象とした。

Friedewaldの式 LDLコレステロール(mg/dL)=総コレステロール(mg/dL)ーHDLコレステロール(mg/dL)ー中性脂肪(mg/dL)/5(中性脂肪(トリグリセライド)が400mg/dL未満の場合。)

第24表の1 血清non HDLコレステロール値の分布 - 年齢階級別, 人数, 割合 - 男性・女性, 20歳以上〔コレステロールを下げる薬又は中性脂肪(トリグリセライド)を下げる薬の使用者含む〕

		総	数	20~	·29歳	30~	·39歳	40~	49歳	50~	-59歳	60~	-69歳	70歳	以上		掲) 74歳		掲) 64歳		·74歳		F掲) 記以上
	-	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%														
	総数	254	100.0	13	100.0	30	100.0	49	100.0	23	100.0	64	100.0	75	100.0	158	100.0	143	100.0	58	100.0	53	100.0
	70mg/dl未満	2	0.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	4.3	0	0.0	1	1.3	1	0.6	1	0.7	0	0.0	1	1.9
	70-80未満	3	1.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	3.1	1	1.3	3	1.9	0	0.0	3	5.2	0	0.0
	80-90未満	10	3.9	1	7.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	3.1	7	9.3	3	1.9	1	0.7	3	5.2	6	11.3
	90-100未満	12	4.7	3	23.1	1	3.3	3	6.1	2	8.7	0	0.0	3	4.0	5	3.2	9	6.3	0	0.0	3	5.7
	100-110未満	11	4.3	0	0.0	2	6.7	0	0.0	0	0.0	3	4.7	6	8.0	5	3.2	3	2.1	4	6.9	4	7.5
	110-120未満	29	11.4	1	7.7	2	6.7	6	12.2	1	4.3	11	17.2	8	10.7	21	13.3	17	11.9	7	12.1	5	9.4
H	120-130未満	36	14.2	1	7.7	8	26.7	5	10.2	2	8.7	11	17.2	9	12.0	21	13.3	20	14.0	10	17.2	6	11.3
男	130-140未満	35	13.8	0	0.0	6	20.0	7	14.3	3	13.0	11	17.2	8	10.7	23	14.6	19	13.3	10	17.2	6	11.3
性	140-150未満	23	9.1	2	15.4	5	16.7	2	4.1	4	17.4	3	4.7	7	9.3	11	7.0	15	10.5	3	5.2	5	9.4
17	150-160未満	28	11.0	4	30.8	0	0.0	6	12.2	2	8.7	7	10.9	9	12.0	18	11.4	15	10.5	7	12.1	6	11.3
	160-170未満	19	7.5	1	7.7	2	6.7	2	4.1	3	13.0	8	12.5	3	4.0	13	8.2	12	8.4	4	6.9	3	5.7
	170-180未満	22	8.7	0	0.0	2	6.7	5	10.2	3	13.0	4	6.3	8	10.7	15	9.5	13	9.1	4	6.9	5	9.4
	180-190未満	3	1.2	0	0.0	0	0.0	1	2.0	0	0.0	1	1.6	1	1.3	2	1.3	1	0.7	1	1.7	1	1.9
	190-200未満	9	3.5	0	0.0	0	0.0	6	12.2	1	4.3	0	0.0	2	2.7	9	5.7	7	4.9	2	3.4	0	0.0
	200-210未満	3	1.2	0	0.0	0	0.0	1	2.0	0	0.0	1	1.6	1	1.3	2	1.3	2	1.4	0	0.0	1	1.9
	210-220未満	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	220mg/dl以上	9	3.5	0	0.0	2	6.7	5	10.2	1	4.3	0	0.0	1	1.3	6	3.8	8	5.6	0	0.0	1	1.9
	総数	356	100.0	20	100.0	53	100.0	60	100.0	48	100.0	74	100.0	101	100.0	212	100.0	213	100.0	72	100.0	71	100.0
	70mg/dl未満	2	0.6	0	0.0	1	1.9	1	1.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.5	2	0.9	0	0.0	0	0.0
	70-80未満	7	2.0	2	10.0	2	3.8	3	5.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	1.4	7	3.3	0	0.0	0	0.0
	80-90未満	16	4.5	5	25.0	2	3.8	5	8.3	0	0.0	2	2.7	2	2.0	8	3.8	14	6.6	1	1.4	1	1.4
	90-100未満	26	7.3	2	10.0	12	22.6	4	6.7	1	2.1	3	4.1	4	4.0	9	4.2	20	9.4	3	4.2	3	4.2
	100-110未満	32	9.0	4	20.0	6	11.3	8	13.3	4	8.3	4	5.4	6	5.9	19	9.0	24	11.3	5	6.9	3	4.2
	110-120未満	39	11.0	2	10.0	4	7.5	6	10.0	3	6.3	7	9.5	17	16.8	20	9.4	18	8.5	8	11.1	13	18.3
女	120-130未満	36	10.1	4	20.0	10	18.9	6	10.0	2	4.2	5	6.8	9	8.9	15	7.1	23	10.8	6	8.3	7	9.9
~	130-140未満	43	12.1	1	5.0	5	9.4	9	15.0	5	10.4	6	8.1	17	16.8	23	10.8	23	10.8	6	8.3	14	19.7
性	140-150未満	33	9.3	0	0.0	4	7.5	6	10.0	4	8.3	12	16.2	7	6.9	26	12.3	19	8.9	11	15.3	3	4.2
	150-160未満	31	8.7	0	0.0	3	5.7	1	1.7	4	8.3	13	17.6	10	9.9	20	9.4	13	6.1	10	13.9	8	11.3
	160-170未満	29	8.1	0	0.0	2	3.8	6	10.0	5	10.4	7	9.5	9	8.9	21	9.9	18	8.5	5	6.9	6	8.5
	170-180未満	21	5.9	0	0.0	0	0.0	1	1.7	7	14.6	6	8.1	7	6.9	17	8.0	9	4.2	8	11.1	4	5.6
	180-190未満	11	3.1	0	0.0	1	1.9	1	1.7	2	4.2	2	2.7	5	5.0	8	3.8	4	1.9	5	6.9	2	2.8
	190-200未満	11	3.1	0	0.0	0	0.0	1	1.7	4	8.3	3	4.1	3	3.0	9	4.2	7	3.3	2	2.8	2	2.8
	200-210未満	5	1.4	0	0.0	0	0.0	2	3.3	2	4.2	0	0.0	1	1.0	4	1.9	4	1.9	0	0.0	1	1.4
	210-220未満	7	2.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	4.2	3	4.1	2	2.0	5	2.4	3	1.4	2	2.8	2	2.8
	220mg/dl以上	7	2.0	0	0.0	1	1.9	0	0.0	3	6.3	1	1.4	2	2.0	4	1.9	5	2.3	0	0.0	2	2.8

注)血清総コレステロール値およびHDLコレステロール値の測定を行った20歳以上の者を集計対象とした。

non HDL コレステロール (mg/dL) = 総コレステロール (mg/dL) ーHDLコレステロール (mg/dL)

第24表の2 血清non HDLコレステロール値の平均値及び標準偏差 - 年齢階級別, 人数, 平均値, 標準偏差, 四分位数 - 男性・女性, 20歳以上[コレステロールを下げる薬又は中性脂肪(トリグリセライド)を下げる薬の使用者含む]

20,	<b>以</b>	コレハノ	_ // _				(1)//	<i>,</i>	1761	17 OXV	/C/MTI					
				男性	i							女性				
					パー	ーセンタイル	レ						パー	センタイパ	V	
	人数	平均 村	票準偏差	0%	25%	中央値	75%	100%	人数	平均	標準偏差	0%	25% =	中央値	75%	100%
総数	254	141.4	39.7	57	118	138	160	432	356	137.5	36.5	67	110	135	161	298
20-29歳	13	129.6	28.4	86	99	145	152	165	20	102.1	18.8	73	86	105	114	135
30-39歳	30	142.7	39.9	92	123	136	145	281	53	118.8	29.9	67	95	114	136	220
40-49歳	49	160.6	55.2	92	124	153	184	432	60	125.9	33.1	67	104	123	144	206
50-59歳	23	146.9	42.2	57	128	143	162	280	48	162.4	43.6	97	134	164	183	298
60-69歳	64	134.7	26.3	71	118	132	154	202	74	146.8	31.5	86	121	147	163	220
70歳以上	75	134.5	34.1	67	111	132	156	230	101	142.7	32.3	83	119	137	162	260
(再掲)40-74歳	158	144.9	41.8	57	120	138	163	432	212	143.7	37.0	67	116	143	165	298
(再掲)20-64歳	143	147.9	43.8	57	122	140	163	432	213	133.0	38.9	67	103	129	157	298
(再掲)65-74歳	58	133.1	30.0	71	117	132	155	199	72	145.2	29.9	85	120	146	166	218
(再掲)75歳以上	53	133.2	34.3	67	106	131	155	230	71	143.2	33.4	83	119	135	162	260

注)血清総コレステロール値およびHDLコレステロール値の測定を行った20歳以上の者を集計対象とした。

non HDL コレステロール (mg/dL) = 総コレステロール (mg/dL) —HDLコレステロール (mg/dL)

第24表の3 血清non HDLコレステロール値の分布 - 年齢階級別, 人数, 割合 - 男性・女性, 20歳以上〔コレステロールを下げる薬又は中性脂肪(トリグリセライド)を下げる薬の使用者除く〕

			(1 //	<u> </u>	<i>,</i> , , ,		., ٠,	( • ) [X	лек	***						(面	掲)	(重	掲)	(面	:揭)	(重	[掲)
		総	数	20~	·29歳	30~	39歳	40~	49歳	50~	59歳	60~	69歳	70歳	以上		74歳	20~			74歳		以上
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
	総数	226	100.0	13	100.0	29	100.0	47	100.0	20	100.0	55	100.0	62	100.0	141	100.0	131	100.0	52	100.0	43	100.0
	70mg/dl未満	2	0.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	5.0	0	0.0	1	1.6	1	0.7	1	0.8	0	0.0	1	2.3
	70-80未満	3	1.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	3.6	1	1.6	3	2.1	0	0.0	3	5.8	0	0.0
	80-90未満	8	3.5	1	7.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	3.6	5	8.1	3	2.1	1	0.8	3	5.8	4	9.3
	90-100未満	9	4.0	3	23.1	1	3.4	2	4.3	2	10.0	0	0.0	1	1.6	4	2.8	8	6.1	0	0.0	1	2.3
	100-110未満	9	4.0	0	0.0	2	6.9	0	0.0	0	0.0	3	5.5	4	6.5	5	3.5	3	2.3	4	7.7	2	4.7
	110-120未満	27	11.9	1	7.7	2	6.9	6	12.8	1	5.0	9	16.4	8	12.9	19	13.5	17	13.0	5	9.6	5	11.6
男	120-130未満	32	14.2	1	7.7	7	24.1	5	10.6	2	10.0	9	16.4	8	12.9	19	13.5	18	13.7	9	17.3	5	11.6
77	130-140未満	32	14.2	0	0.0	6	20.7	7	14.9	3	15.0	8	14.5	8	12.9	20	14.2	16	12.2	10	19.2	6	14.0
性	140-150未満	21	9.3	2	15.4	5	17.2	2	4.3	4	20.0	2	3.6	6	9.7	10	7.1	14	10.7	3	5.8	4	9.3
111	150-160未満	25	11.1	4	30.8	0	0.0	6	12.8	1	5.0	7	12.7	7	11.3	15	10.6	14	10.7	5	9.6	6	14.0
	160-170未満	16	7.1	1	7.7	2	6.9	2	4.3	1	5.0	8	14.5	2	3.2	11	7.8	10	7.6	4	7.7	2	4.7
	170-180未満	21	9.3	0	0.0	2	6.9	5	10.6	3	15.0	3	5.5	8	12.9	14	9.9	12	9.2	4	7.7	5	11.6
	180-190未満	2	0.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.8	1	1.6	1	0.7	0	0.0	1	1.9	1	2.3
	190-200未満	8	3.5	0	0.0	0	0.0	6	12.8	1	5.0	0	0.0	1	1.6	8	5.7	7	5.3	1	1.9	0	0.0
	200-210未満	2	0.9	0	0.0	0	0.0	1	2.1	0	0.0	1	1.8	0	0.0	2	1.4	2	1.5	0	0.0	0	0.0
	210-220未満	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	220mg/dl以上	9	4.0	0	0.0	2	6.9	5	10.6	1	5.0	0	0.0	1	1.6	6	4.3	8	6.1	0	0.0	1	2.3
	総数	299	100.0	20	100.0	53	100.0	57	100.0	43	100.0	61	100.0	65	100.0	183	100.0	201	100.0	55	100.0	43	100.0
	70mg/dl未満	2	0.7	0	0.0	1	1.9	1	1.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.5	2	1.0	0	0.0	0	0.0
	70-80未満	7	2.3	2	10.0	2	3.8	3	5.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	1.6	7	3.5	0	0.0	0	0.0
	80-90未満	15	5.0	5	25.0	2	3.8	5	8.8	0	0.0	2	3.3	1	1.5	7	3.8	14	7.0	0	0.0	1	2.3
	90-100未満	22	7.4	2	10.0	12	22.6	4	7.0	1	2.3	2	3.3	1	1.5	7	3.8	19	9.5	2	3.6	1	2.3
	100-110未満	27	9.0	4	20.0	6	11.3	8	14.0	3	7.0	3	4.9	3	4.6	16	8.7	23	11.4	3	5.5	1	2.3
	110-120未満	29	9.7	2	10.0	4	7.5	6	10.5	2	4.7	4	6.6	11	16.9	16	8.7	17	8.5	5	9.1	7	16.3
女	120-130未満	32	10.7	4	20.0	10	18.9	6	10.5	2	4.7	3	4.9	7	10.8	12	6.6	23	11.4	3	5.5	6	14.0
~	130-140未満	30	10.0	1	5.0	5	9.4	8	14.0	4	9.3	4	6.6	8	12.3	18	9.8	20	10.0	4	7.3	6	14.0
性	140-150未満	26	8.7	0	0.0	4	7.5	4	7.0	3	7.0	11	18.0	4	6.2	21	11.5	16	8.0	9	16.4	1	2.3
1	150-160未満	24	8.0	0	0.0	3	5.7	1	1.8	4	9.3	11	18.0	5	7.7	17	9.3	12	6.0	8	14.5	4	9.3
	160-170未満	25	8.4	0	0.0	2	3.8	6	10.5	4	9.3	6	9.8	7	10.8	19	10.4	16	8.0	5	9.1	4	9.3
	170-180未満	21	7.0	0	0.0	0	0.0	1	1.8	7	16.3	6	9.8	7	10.8	17	9.3	9	4.5	8	14.5	4	9.3
	180-190未満	10	3.3	0	0.0	1	1.9	1	1.8	2	4.7	2	3.3	4	6.2	7	3.8	4	2.0	4	7.3	2	4.7
	190-200未満	11	3.7	0	0.0	0	0.0	1	1.8	4	9.3	3	4.9	3	4.6	9	4.9	7	3.5	2	3.6	2	4.7
	200-210未満	4	1.3	0	0.0	0	0.0	2	3.5	2	4.7	0	0.0	0	0.0	4	2.2	4	2.0	0	0.0	0	0.0
	210-220未満	7	2.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	4.7	3	4.9	2	3.1	5	2.7	3	1.5	2	3.6	2	4.7
	220mg/dl以上	7	2.3	0	0.0	1	1.9	0	0.0	3	7.0	1	1.6	2	3.1	4	2.2	5	2.5	0	0.0	2	4.7

注)血清総コレステロール値およびHDLコレステロール値の測定を行い、身体状況調査の問診においてコレステロールを下げる薬および中性脂肪(トリグリセライド)を下げる薬の使用の有無に「無」と回答した20歳以上の者を集計対象とした。

non HDL コレステロール (mg/dL) = 総コレステロール (mg/dL) ーHDLコレステロール (mg/dL)

第24表の4 血清non HDLコレステロール値の平均値及び標準偏差 - 年齢階級別, 人数, 平均値, 標準偏差, 四分位数 - 男性・女性, 20歳以上[コレステロールを下げる薬又は中性脂肪(トリグリセライド)を下げる薬の使用者除く]

				男性	Ė							女性	Ė			
					パ	ーセンタイル	/						パ	ーセンタイル	/	
	人数	平均	標準偏差	0%	25%	中央値	75%	100%	人数	平均	標準偏差	0%	25%	中央値	75%	100%
総数	226	142.1	40.4	57	119	138	160	432	299	138.6	38.5	67	110	135	164	298
20-29歳	13	129.6	28.4	86	99	145	152	165	20	102.1	18.8	73	86	105	114	135
30-39歳	29	143.4	40.4	92	123	138	146	281	53	118.8	29.9	67	95	114	136	220
40-49歳	47	161.4	55.4	92	126	153	186	432	57	125.0	33.7	67	103	120	143	206
50-59歳	20	145.1	45.1	57	123	142	166	280	43	165.6	44.5	97	137	165	188	298
60-69歳	55	135.0	27.5	71	118	132	155	202	61	150.6	32.2	86	134	150	169	220
70歳以上	62	134.8	32.7	67	115	134	156	230	65	148.6	34.2	83	121	143	172	260
(再掲)40-74歳	141	144.9	43.3	57	120	138	164	432	183	145.7	38.4	67	116	146	170	298
(再掲)20-64歳	131	148.2	45.2	57	121	140	164	432	201	132.8	39.8	67	103	128	158	298
(再掲)65-74歳	52	132.0	29.6	71	118	132	154	199	55	151.1	29.4	90	135	150	175	218
(再掲)75歳以上	43	135.8	32.7	67	116	136	156	230	43	149.7	37.0	83	123	139	172	260

注)血清総コレステロール値およびHDLコレステロール値の測定を行い、身体状況調査の問診においてコレステロールを下げる薬および中性脂肪(トリグリセライド)を下げる薬の使用の有無に「無」と回答した20歳以上の者を集計対象とした。

non HDL コレステロール (mg/dL) = 総コレステロール (mg/dL) - HDLコレステロール (mg/dL)

第25表の1 血清中性脂肪(トリグリセライド)値の分布 - 年齢階級別, 人数, 割合 - 男性・女性, 20歳以上〔コレステロールを下げる薬又は中性脂肪(トリグリセライド)を下げる薬の使用者含む〕

		総	数	20~	~29歳	30~	-39歳	40~	-49歳	50~	~59歳	60~	69歳	70歳	以上		·74歳		「掲) ·64歳		F掲) -74歳		[掲) ・ 以上
		人数	%	人数	%	人数	%																
	総数	256	100.0	13	100.0	31	100.0	49	100.0	23	100.0	64	100.0	76	100.0	158	100.0	144	100.0	58	100.0	54	100.0
	20mg/dl未満	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	20~49	7	2.7	0	0.0	1	3.2	0	0.0	2	8.7	3	4.7	1	1.3	5	3.2	3	2.1	3	5.2	1	1.9
	$50 \sim 79$	35	13.7	3	23.1	4	12.9	8	16.3	0	0.0	6	9.4	14	18.4	16	10.1	18	12.5	5	8.6	12	22.2
男	80~109	46	18.0	2	15.4	3	9.7	10	20.4	3	13.0	14	21.9	14	18.4	29	18.4	26	18.1	8	13.8	12	22.2
性	110~139	44	17.2	3	23.1	4	12.9	9	18.4	2	8.7	9	14.1	17	22.4	25	15.8	19	13.2	13	22.4	12	22.2
177	$140 \sim 169$	41	16.0	2	15.4	4	12.9	5	10.2	5	21.7	8	12.5	17	22.4	25	15.8	21	14.6	10	17.2	10	18.5
	$170 \sim 199$	20	7.8	0	0.0	4	12.9	3	6.1	2	8.7	8	12.5	3	3.9	16	10.1	13	9.0	7	12.1	0	0.0
	200mg/dl以上	63	24.6	3	23.1	11	35.5	14	28.6	9	39.1	16	25.0	10	13.2	42	26.6	44	30.6	12	20.7	7	13.0
	(再掲)150以上	111	43.4	4	30.8	18	58.1	20	40.8	15	65.2	28	43.8	26	34.2	74	46.8	70	48.6	26	44.8	15	27.8
	総数	357	100.0	20	100.0	54	100.0	60	100.0	48	100.0	74	100.0	101	100.0	212	100.0	214	100.0	72	100.0	71	100.0
	20mg/dl未満	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	20~49	29	8.1	3	15.0	11	20.4	10	16.7	1	2.1	4	5.4	0	0.0	15	7.1	29	13.6	0	0.0	0	0.0
, .	50~79	74	20.7	10	50.0	10	18.5	10	16.7	8	16.7	16	21.6	20	19.8	44	20.8	44	20.6	20	27.8	10	14.1
女	80~109	70	19.6	1	5.0	12	22.2	11	18.3	9	18.8	13	17.6	24	23.8	38	17.9	40	18.7	11	15.3	19	26.8
性	110~139	63	17.6	3	15.0	7	13.0	9	15.0	9	18.8	10	13.5	25	24.8	34	16.0	34	15.9	10	13.9	19	26.8
177	$140 \sim 169$	38	10.6	2	10.0	3	5.6	8	13.3	8	16.7	6	8.1	11	10.9	25	11.8	23	10.7	7	9.7	8	11.3
	170~199	29	8.1	0	0.0	3	5.6	7	11.7	1	2.1	8	10.8	10	9.9	17	8.0	12	5.6	8	11.1	9	12.7
	200mg/dl以上	54	15.1	1	5.0	8	14.8	5	8.3	12	25.0	17	23.0	11	10.9	39	18.4	32	15.0	16	22.2	6	8.5
	(再掲)150以上	106	29.7	2	10.0	13	24.1	16	26.7	20	41.7	29	39.2	26	25.7	73	34.4	59	27.6	29	40.3	18	25.4

注)血清中性脂肪(トリグリセライド)値の測定を行った20歳以上の者を集計対象とした。

第25表の2 血清中性脂肪(トリグリセライド)値の平均値及び標準偏差 - 年齢階級別, 人数, 平均値, 標準偏差, 四分位数 - 男性・女性, 20歳以上「コレステロールを下げる薬又は中性脂肪(トリグリセライド)を下げる薬の使用者含む〕

20歳ょ	<u> メエレー</u>	レヘナト	ールをト	この楽	<u> </u>	注册奶、	<u> アソソソ</u>	セフィロ	1726	ノる架り	火州石					
				男性	生							女性	Ė			
			_		パ	ーセンタイル	V				_		パ	ーセンタイパ	V	
	人数	平均	標準偏差	0%	25%	中央値	75%	100%	人数	平均	標準偏差	0%	25%	中央値	75%	100%
総数	256	170.8	155.5	38	90	136	197	1,885	357	133.8	93.0	24	74	111	159	808
20-29歳	13	142.2	85.4	63	87	123	154	379	20	86.7	49.9	33	54	66	124	234
30-39歳	31	209.8	146.7	47	110	161	272	663	54	121.3	94.7	24	56	95	140	455
40-49歳	49	216.6	284.3	57	85	124	245	1,885	60	116.1	67.1	27	67	104	152	400
50-59歳	23	173.0	71.1	43	125	165	232	289	48	158.4	98.1	45	94	132	192	452
60-69歳	64	160.9	97.5	38	90	142	199	500	74	147.8	96.8	41	77	117	183	493
70歳以上	76	138.1	89.1	40	87	128	158	621	101	138.3	102.0	53	88	115	152	808
(再掲)40-74歳	158	180.7	177.6	38	95	147	204	1,885	212	139.2	87.7	27	77	115	172	493
(再掲)20-64歳	144	194.0	190.1	43	91	147	234	1,885	214	126.1	86.5	24	64	104	152	478
(再掲)65-74歳	58	154.8	93.8	38	98	139	181	621	72	150.1	90.3	52	78	123	181	493
(再掲)75歳以上	54	126.4	75.1	40	81	113	155	495	71	140.4	111.8	53	93	115	150	808

注)血清中性脂肪(トリグリセライド)値の測定を行った20歳以上の者を集計対象とした。

第25表の3 血清中性脂肪(トリグリセライド)値の分布 - 年齢階級別, 人数, 割合 - 男性・女性, 20歳以上〔コレステロールを下げる薬又は中性脂肪(トリグリセライド)を下げる薬の使用者除く〕

		総	数	20~	-29歳	30~	-39歳	40~	-49歳	50~	-59歳	60~	-69歳	70歳	以上		掲) 74歳		F揭) -64歳		F掲) -74歳		[掲) 長以上
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%														
	総数	228	100.0	13	100.0	30	100.0	47	100.0	20	100.0	55	100.0	63	100.0	141	100.0	132	100.0	52	100.0	44	100.0
	20mg/dl未満	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	20~49	7	3.1	0	0.0	1	3.3	0	0.0	2	10.0	3	5.5	1	1.6	5	3.5	3	2.3	3	5.8	1	2.3
男	$50 \sim 79$	33	14.5	3	23.1	4	13.3	8	17.0	0	0.0	5	9.1	13	20.6	15	10.6	18	13.6	4	7.7	11	25.0
为	80~109	39	17.1	2	15.4	2	6.7	10	21.3	3	15.0	12	21.8	10	15.9	27	19.1	23	17.4	8	15.4	8	18.2
性	110~139	40	17.5	3	23.1	4	13.3	8	17.0	2	10.0	7	12.7	16	25.4	21	14.9	17	12.9	11	21.2	12	27.3
,	$140 \sim 169$	35	15.4	2	15.4	4	13.3	5	10.6	4	20.0	7	12.7	13	20.6	22	15.6	19	14.4	9	17.3	7	15.9
	$170 \sim 199$	17	7.5	0	0.0	4	13.3	3	6.4	2	10.0	6	10.9	2	3.2	13	9.2	12	9.1	5	9.6	0	0.0
	200mg/dl以上	57	25.0	3	23.1	11	36.7	13	27.7	7	35.0	15	27.3	8	12.7	38	27.0	40	30.3	12	23.1	5	11.4
	(再掲)150以上	97	42.5	4	30.8	18	60.0	19	40.4	12	60.0	24	43.6	20	31.7	65	46.1	63	47.7	24	46.2	10	22.7
	総数	300	100.0	20	100.0	54	100.0	57	100.0	43	100.0	61	100.0	65	100.0	183	100.0	202	100.0	55	100.0	43	100.0
	20mg/dl未満	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	20~49	29	9.7	3	15.0	11	20.4	10	17.5	1	2.3	4	6.6	0	0.0	15	8.2	29	14.4	0	0.0	0	0.0
	$50 \sim 79$	62	20.7	10	50.0	10	18.5	10	17.5	7	16.3	12	19.7	13	20.0	37	20.2	42	20.8	15	27.3	5	11.6
女	80~109	58	19.3	1	5.0	12	22.2	11	19.3	9	20.9	9	14.8	16	24.6	33	18.0	39	19.3	7	12.7	12	27.9
性	110~139	51	17.0	3	15.0	7	13.0	8	14.0	7	16.3	9	14.8	17	26.2	28	15.3	30	14.9	8	14.5	13	30.2
1.1.	$140 \sim 169$	33	11.0	2	10.0	3	5.6	8	14.0	7	16.3	5	8.2	8	12.3	23	12.6	22	10.9	6	10.9	5	11.6
	170~199	23	7.7	0	0.0	3	5.6	6	10.5	1	2.3	7	11.5	6	9.2	15	8.2	11	5.4	7	12.7	5	11.6
	200mg/dl以上	44	14.7	1	5.0	8	14.8	4	7.0	11	25.6	15	24.6	5	7.7	32	17.5	29	14.4	12	21.8	3	7.0
	(再掲)150以上	89	29.7	2	10.0		24.1	14	24.6	18	41.9		42.6	16	24.6	63	34.4	54	26.7	24	43.6		25.6

注)血清中性脂肪(トリグリセライド)値の測定を行い、身体状況調査の問診においてコレステロールを下げる薬および中性脂肪(トリグリセライド)を下げる薬の使用の 有無に「無」と回答した20歳以上の者を集計対象とした。

第25表の4 血清中性脂肪(トリグリセライド)値の平均値及び標準偏差 - 年齢階級別, 人数, 平均値, 標準偏差, 四分位数 - 男性・女性, 20歳以上「コレステロールを下げる薬又は中性脂肪(トリグリセライド)を下げる薬の使用者除く)

20,6%	タエし	レハノト	- 102	コンカオ	- NOT		(11)	7 6 7 1	1761	1702	700/11/14					
				男怕	生							女性	Ė			
					パ	ーセンタイパ	レ						パー	・センタイノ	V	
	人数	平均	標準偏差	0%	25%	中央値	75%	100%	人数	平均	標準偏差	0%	25% =	中央値	75%	100%
総数	228	172.8	162.7	38	89	133	199	1,885	300	131.2	88.9	24	72	110	157	666
20-29歳	13	142.2	85.4	63	87	123	154	379	20	86.7	49.9	33	54	66	124	234
30-39歳	30	213.8	147.5	47	127	172	282	663	54	121.3	94.7	24	56	95	140	455
40-49歳	47	218.3	290.0	57	84	124	249	1,885	57	109.7	56.1	27	64	102	143	237
50-59歳	20	167.6	72.7	43	114	164	228	289	43	160.7	101.7	45	93	132	195	452
60-69歳	55	161.3	99.2	38	90	144	202	500	61	153.9	102.3	41	78	122	191	493
70歳以上	63	137.2	93.9	40	87	128	158	621	65	131.3	84.9	60	88	111	144	666
(再掲)40-74歳	141	182.3	186.3	38	90	145	206	1,885	183	138.1	88.8	27	74	113	170	493
(再掲)20-64歳	132	195.5	196.9	43	89	146	234	1,885	202	124.1	85.9	24	64	103	152	478
(再掲)65-74歳	52	156.9	98.2	38	95	139	183	621	55	154.1	95.2	52	78	130	182	493
(再掲)75歳以上	44	123.2	76.3	40	78	113	146	495	43	135.2	91.5	60	95	115	148	666

注)血清中性脂肪(トリグリセライド)値の測定を行い、身体状況調査の問診においてコレステロールを下げる薬および中性脂肪(トリグリセライド)を下げる薬の使用の有無に「無」と回答した20歳以上の者を集計対象とした。

第26表の1 血清クレアチニン値の分布 - 年齢階級別, 人数, 割合 - 男性・女性, 20歳以上

		総	数	20~	-29歳	30~	-39歳	40~	√49歳	50~	-59歳	60~	69歳	70歳	以上		掲) ·74歳	(再 20~	掲) 64歳		F掲) -74歳		[掲) 記以上
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%														
	総数	256	100.0	13	100.0	31	100.0	49	100.0	23	100.0	64	100.0	76	100.0	158	100.0	144	100.0	58	100.0	54	100.0
	0.40mg/dl未満	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	0.40~0.49	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	0.50~0.59	5	2.0	0	0.0	0	0.0	2	4.1	0	0.0	0	0.0	3	3.9	2	1.3	2	1.4	0	0.0	3	5.6
	0.60~0.69	31	12.1	1	7.7	5	16.1	5	10.2	3	13.0	11	17.2	6	7.9	20	12.7	20	13.9	6	10.3	5	9.3
	0.70~0.79	57	22.3	5	38.5	5	16.1	10	20.4	8	34.8	15	23.4	14	18.4	38	24.1	33	22.9	15	25.9	9	16.7
男	0.80~0.89	75	29.3	5	38.5	13	41.9	17	34.7	5	21.7	16	25.0	19	25.0	43	27.2	50	34.7	11	19.0	14	25.9
性	0.90~0.99	48	18.8	1	7.7	5	16.1	12	24.5	4	17.4	15	23.4	11	14.5	37	23.4	27	18.8	16	27.6	5	9.3
	1.00~1.19	26	10.2	1	7.7	3	9.7	2	4.1	3	13.0	4	6.3	13	17.1	13	8.2	9	6.3	8	13.8	9	16.7
	1.20~1.39	9	3.5	0	0.0	0	0.0	1	2.0	0	0.0	3	4.7	5	6.6	5	3.2	3	2.1	2	3.4	4	7.4
	1.40~1.59	2	0.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	2.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	3.7
	1.60~1.79	1	0.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.9
	1.80~1.99	1	0.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.9
	2.00mg/dl以上	1	0.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.9
	総数	357	100.0	20	100.0	54	100.0	60	100.0	48	100.0	74	100.0	101	100.0	212	100.0	214	100.0	72	100.0	71	100.0
	0.40mg/dl未満	2	0.6	0	0.0	1	1.9	1	1.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.5	2	0.9	0	0.0	0	0.0
	0.40~0.49	23	6.4	0	0.0	6	11.1	4	6.7	7	14.6	2	2.7	4	4.0	15	7.1	19	8.9	2	2.8	2	2.8
	0.50~0.59	126	35.3	8	40.0	25	46.3	17	28.3	21	43.8	32	43.2	23	22.8	80	37.7	87	40.7	26	36.1	13	18.3
	0.60~0.69	124	34.7	12	60.0	16	29.6	24	40.0	10	20.8	24	32.4	38	37.6	69	32.5	70	32.7	27	37.5	27	38.0
	0.70~0.79	50	14.0	0	0.0	5	9.3	11	18.3	7	14.6	12	16.2	15	14.9	32	15.1	28	13.1	9	12.5	13	18.3
女	0.80~0.89	14	3.9	0	0.0	1	1.9	3	5.0	1	2.1	2	2.7	7	6.9	11	5.2	5	2.3	7	9.7	2	2.8
性	0.90~0.99	11	3.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	4.2	1	1.4	8	7.9	3	1.4	2	0.9	1	1.4	8	11.3
	1.00~1.19	6	1.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.4	5	5.0	1	0.5	1	0.5	0	0.0	5	7.0
	1.20~1.39	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	1.40~1.59	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	1.60~1.79	1	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.4
	1.80~1.99	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	2.00mg/dl以上	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0

注)血清クレアチニン値の測定を行った20歳以上の者を集計対象とした。

第26表の2 血清クレアチニン値の平均値及び標準偏差 - 年齢階級別, 人数, 平均値, 標準偏差, 四分位数 - 男性・女性, 20歳以上

				男性	1							女性	Ė			
					パー	センタイノ	レ						パー	ーセンタイル	レ	
	人数	平均 標	準偏差	0%	25%	中央値	75%	100%	人数	平均 標	栗準偏差	0%	25%	中央値	75%	100%
総数	256	0.9	0.2	0.5	0.8	0.8	0.9	2.3	357	0.6	0.1	0.4	0.6	0.6	0.7	1.6
20-29歳	13	0.8	0.1	0.7	0.8	0.8	0.9	1.1	20	0.6	0.1	0.5	0.6	0.6	0.6	0.7
30-39歳	31	0.8	0.1	0.6	0.8	0.8	0.9	1.0	54	0.6	0.1	0.4	0.5	0.6	0.6	0.9
40-49歳	49	0.8	0.1	0.5	0.8	0.8	0.9	1.2	60	0.6	0.1	0.4	0.6	0.6	0.7	0.9
50-59歳	23	0.8	0.1	0.7	0.7	0.8	0.9	1.0	48	0.6	0.1	0.4	0.5	0.6	0.7	1.0
60-69歳	64	0.8	0.2	0.6	0.7	0.8	0.9	1.3	74	0.6	0.1	0.4	0.6	0.6	0.7	1.1
70歳以上	76	0.9	0.3	0.6	0.8	0.9	1.0	2.3	101	0.7	0.2	0.4	0.6	0.7	0.7	1.6
(再掲)40-74歳	158	0.8	0.1	0.5	0.8	0.8	0.9	1.4	212	0.6	0.1	0.4	0.6	0.6	0.7	1.1
(再掲)20-64歳	144	0.8	0.1	0.5	0.7	0.8	0.9	1.3	214	0.6	0.1	0.4	0.5	0.6	0.7	1.1
(再掲)65-74歳	58	0.9	0.1	0.6	0.8	0.9	1.0	1.4	72	0.6	0.1	0.4	0.6	0.6	0.7	0.9
(再掲)75歳以上	54	0.9	0.3	0.6	0.8	0.9	1.1	2.3	71	0.7	0.2	0.5	0.6	0.7	0.8	1.6

注)血清クレアチニン値の測定を行った20歳以上の者を集計対象とした。

第27表の1 推算GFRの分布 - 年齢階級別, 人数, 割合 - 男性・女性, 20歳以上

		総	数	20~	-29歳	30~	-39歳	40~	-49歳	50~	-59歳	60~	-69歳	70歳	以上		掲) ·74歳		F掲) -64歳		F掲) -74歳		[掲) 記以上
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%														
	総数	256	100.0	13	100.0	31	100.0	49	100.0	23	100.0	64	100.0	76	100.0	158	100.0	144	100.0	58	100.0	54	100.0
	15ml/min/1.73㎡ 未満	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
男	15~30未満	2	0.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	2.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	3.7
性	30~60未満	38	14.8	0	0.0	0	0.0	1	2.0	0	0.0	11	17.2	26	34.2	20	12.7	3	2.1	17	29.3	18	33.3
-	60~90未満	175	68.4	4	30.8	22	71.0	37	75.5	20	87.0	48	75.0	44	57.9	119	75.3	106	73.6	39	67.2	30	55.6
	90ml/min/1.73㎡以上	41	16.0	9	69.2	9	29.0	11	22.4	3	13.0	5	7.8	4	5.3	19	12.0	35	24.3	2	3.4	4	7.4
	総数	357	100.0	20	100.0	54	100.0	60	100.0	48	100.0	74	100.0	101	100.0	212	100.0	214	100.0	72	100.0	71	100.0
1.	15ml/min/1.73㎡ 未満	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
女	15~30未満	1	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.4
性	30~60未満	49	13.7	0	0.0	0	0.0	1	1.7	6	12.5	8	10.8	34	33.7	22	10.4	8	3.7	14	19.4	27	38.0
	60~90未満	217	60.8	6	30.0	20	37.0	49	81.7	24	50.0	56	75.7	62	61.4	150	70.8	122	57.0	54	75.0	41	57.7
	90ml/min/1.73㎡以上	90	25.2	14	70.0	34	63.0	10	16.7	18	37.5	10	13.5	4	4.0	40	18.9	84	39.3	4	5.6	2	2.8

注)血清クレアチニン値の測定を行った20歳以上の者を集計対象とした。

推算GFR(ml/min/1.73m²) = 194×血清クレアチニン値(mg/dl)^{-1.094}×年齢(歳)^{-0.287} (男性) = 194×血清クレアチニン値(mg/dl)^{-1.094}×年齢(歳)^{-0.287}×0.739 (女性)

第27表の2 推算GFRの平均値及び標準偏差 - 年齢階級別, 人数, 平均値, 標準偏差, 四分位数 - 男性・女性, 20歳以上

77213XV)2	IE#GI	1107	つにス			MI 1 1 E	コークスノンシュ	/\ XX,		د ، ا <del>اس ا</del>	- Mm ∠= ,	<b>—</b> //	<b>XX</b> 7	7 II >>	II, 20,	ベベー
				男	性							女'	性			
					パ	ーセンタイパ	レ						パ	ーセンタイ	ル	
	人数	平均	標準偏差	0%	25%	中央値	75%	100%	人数	平均	標準偏差	0%	25%	中央値	75%	100%
総数	256	75.6	17.0	22.7	65.0	75.0	86.2	130.3	357	78.7	18.7	24.2	65.9	77.8	90.1	147.7
20-29歳	13	94.8	11.6	70.7	85.7	98.9	101.1	113.1	20	98.6	11.1	82.7	89.8	96.1	102.8	121.5
30-39歳	31	87.4	12.4	67.1	80.0	86.2	93.8	111.3	54	96.6	16.6	61.2	85.8	96.2	107.0	147.7
40-49歳	49	82.9	15.5	51.1	72.7	81.0	88.4	130.3	60	82.3	15.2	56.4	72.3	80.7	88.0	143.3
50-59歳	23	77.6	11.3	60.1	67.5	77.4	87.5	95.8	48	82.4	16.6	47.0	72.0	82.9	93.8	117.4
60-69歳	64	73.1	13.5	45.9	63.1	73.0	83.5	103.8	74	74.1	12.9	40.1	65.6	72.9	82.5	112.8
70歳以上	76	64.4	16.3	22.7	54.4	65.1	74.9	107.7	101	64.8	14.7	24.2	56.1	64.5	73.7	106.2
(再掲)40-74歳	158	75.6	14.7	39.3	66.0	74.7	84.6	130.3	212	78.0	15.2	40.1	67.0	77.6	87.7	143.3
(再掲)20-64歳	144	82.6	14.6	46.3	72.6	81.9	89.7	130.3	214	86.8	17.1	40.1	75.3	86.6	96.2	147.7
(再掲)65-74歳	58	68.7	12.5	39.3	59.7	68.4	76.8	99.7	72	71.3	12.4	47.9	63.0	71.0	80.1	106.2
(再掲)75歳以上	54	64.3	18.2	22.7	52.4	65.1	75.7	107.7	71	61.9	13.8	24.2	55.1	63.4	70.9	91.8

注)血清クレアチニン値の測定を行った20歳以上の者を集計対象とした。

推算GFR(ml/min/1.73m²) = 194×血清クレアチニン値(mg/dl)^{-1.094}×年齢(歳)^{-0.287} (男性) = 194×血清クレアチニン値(mg/dl)^{-1.094}×年齢(歳)^{-0.287}×0.739 (女性)

注) CKDガイドライン2009年版の推算式

注) CKDガイドライン2009年版の推算式

第28表の1 血清総たんぱく質値の分布 - 年齢階級別, 人数, 割合 - 男性・女性, 20歳以上

		総	数	20~	·29歳	30~	39歳	40~	49歳	50~	59歳	60~	-69歳	70歳	以上		掲) ·74歳		掲) 79歳		掲) 以上
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%												
	総数	256	100.0	13	100.0	31	100.0	49	100.0	23	100.0	64	100.0	76	100.0	58	100.0	30	100.0	24	100.0
	6.0g/dl未満	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	6.0~6.4	6	2.3	0	0.0	1	3.2	0	0.0	0	0.0	2	3.1	3	3.9	1	1.7	2	6.7	1	4.2
	6.5~6.9	32	12.5	1	7.7	3	9.7	4	8.2	3	13.0	9	14.1	12	15.8	8	13.8	5	16.7	5	20.8
男性	7.0~7.4	116	45.3	4	30.8	10	32.3	20	40.8	12	52.2	38	59.4	32	42.1	31	53.4	14	46.7	8	33.3
1_	7.5~7.9	86	33.6	6	46.2	15	48.4	21	42.9	8	34.8	13	20.3	23	30.3	13	22.4	8	26.7	9	37.5
	8.0~8.4	15	5.9	2	15.4	2	6.5	4	8.2	0	0.0	2	3.1	5	6.6	4	6.9	1	3.3	1	4.2
	8.5g/dl以上	1	0.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.3	1	1.7	0	0.0	0	0.0
	(再掲)6.5未満	6	2.3	0	0.0	1	3.2	0	0.0	0	0.0	2	3.1	3	3.9	1	1.7	2	6.7	1	4.2
	総数	357	100.0	20	100.0	54	100.0	60	100.0	48	100.0	74	100.0	101	100.0	72	100.0	38	100.0	33	100.0
	6.0g/dl未満	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	6.0~6.4	1	0.3	0	0.0	0	0.0	1	1.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
1.	6.5~6.9	44	12.3	1	5.0	5	9.3	12	20.0	8	16.7	8	10.8	10	9.9	8	11.1	4	10.5	3	9.1
女性	7.0~7.4	160	44.8	9	45.0	19	35.2	26	43.3	18	37.5	31	41.9	57	56.4	31	43.1	24	63.2	16	48.5
,	7.5~7.9	124	34.7	8	40.0	26	48.1	18	30.0	16	33.3	28	37.8	28	27.7	25	34.7	9	23.7	11	33.3
	8.0~8.4	24	6.7	2	10.0	3	5.6	2	3.3	5	10.4	6	8.1	6	5.9	7	9.7	1	2.6	3	9.1
	8.5g/dl以上	4	1.1	0	0.0	1	1.9	1	1.7	1	2.1	1	1.4	0	0.0	1	1.4	0	0.0	0	0.0
	(再掲)6.5未満	1	0.3	0	0.0	0	0.0	1	1.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0

注)血清総たんぱく質値の測定を行った20歳以上の者を集計対象とした。

第28表の2 血清総たんぱく質値の平均値及び標準偏差 - 年齢階級別, 人数, 平均値, 標準偏差, 四分位数 - 男性・女性, 20歳以上

				男性	生							女性	生			
					パー	ーセンタイパ	レ						パ	ーセンタイパ	レ	
	人数	平均 相	票準偏差	0%	25%	中央値	75%	100%	人数	平均	標準偏差	0%	25%	中央値	75%	100%
総数	256	7.3	0.4	6.3	7.1	7.4	7.6	8.5	357	7.4	0.4	6.4	7.1	7.4	7.7	9.3
20-29歳	13	7.5	0.3	6.9	7.4	7.5	7.7	8.0	20	7.5	0.4	6.8	7.3	7.5	7.7	8.4
30-39歳	31	7.4	0.4	6.3	7.3	7.5	7.7	8.2	54	7.5	0.4	6.5	7.2	7.5	7.8	8.8
40-49歳	49	7.4	0.4	6.7	7.2	7.5	7.8	8.1	60	7.3	0.4	6.4	7.0	7.3	7.5	8.8
50-59歳	23	7.3	0.2	6.8	7.2	7.4	7.5	7.7	48	7.4	0.5	6.5	7.2	7.4	7.7	8.7
60-69歳	64	7.2	0.4	6.3	7.0	7.2	7.4	8.0	74	7.5	0.4	6.6	7.1	7.4	7.7	9.3
70歳以上	76	7.3	0.4	6.3	7.0	7.3	7.6	8.5	101	7.3	0.3	6.5	7.1	7.3	7.6	8.2
(再掲)65-74歳	58	7.3	0.4	6.3	7.0	7.2	7.5	8.5	72	7.5	0.4	6.6	7.1	7.4	7.7	9.3
(再掲)75-79歳	30	7.2	0.4	6.3	7.0	7.3	7.5	8.0	38	7.3	0.3	6.6	7.1	7.3	7.5	8.0
(再掲)80歳以上	24	7.3	0.4	6.4	7.0	7.3	7.6	8.0	33	7.4	0.4	6.5	7.1	7.3	7.7	8.1

注)血清総たんぱく質値の測定を行った20歳以上の者を集計対象とした。

第29表の1 血清アルブミン値の分布 - 年齢階級別, 人数, 割合 - 男性・女性, 20歳以上

		総	数	20~	·29歳	30~	39歳	40~	49歳	50~	-59歳	60~	-69歳	70歳	以上	(再 65~	掲) ·74歳	(再 75~	掲) ·79歳	(再 80歳	
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%												
	総数	256	100.0	13	100.0	31	100.0	49	100.0	23	100.0	64	100.0	76	100.0	58	100.0	30	100.0	24	100.0
	3.0g/dl未満	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	3.0~3.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	3.2~3.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	3.4~3.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	3.6~3.7	7	2.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	4.3	1	1.6	5	6.6	1	1.7	2	6.7	3	12.5
男	3.8~3.9	17	6.6	0	0.0	1	3.2	2	4.1	0	0.0	5	7.8	9	11.8	3	5.2	4	13.3	4	16.7
性	4.0~4.1	35	13.7	0	0.0	2	6.5	2	4.1	1	4.3	10	15.6	20	26.3	11	19.0	11	36.7	5	20.8
	4.2~4.3	50	19.5	0	0.0	1	3	6	12	3	13	21	33	19	25	21	36	5	17	5	21
	4.4~4.5	62	24.2	1	7.7	6	19.4	16	32.7	8	34.8	14	21.9	17	22.4	11	19.0	7	23.3	7	29.2
	4.6~4.7	49	19.1	5	38.5	11	35.5	11	22.4	7	30.4	10	15.6	5	6.6	9	15.5	1	3.3	0	0.0
	4.8~4.9	23	9.0	4	30.8	6	19.4	7	14.3	2	8.7	3	4.7	1	1.3	2	3.4	0	0.0	0	0.0
	5.0~5.1	10	3.9	2	15.4	4	12.9	4	8.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	5.2g/dl以上	3	1.2	1	7.7	0	0.0	1	2.0	1	4.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	(再掲)3.5以下	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	総数	357	100.0	20	100.0	54	100.0	60		48		74		101	100.0	72	100.0	38	100.0	33	100.0
	3.0g/dl未満	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	3.0~3.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	3.2~3.3	1	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.0	0	0.0	0	0.0	1	3.0
	3.4~3.5	1	0.3	0	0.0	0	0.0	1	1.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	3.6~3.7	3	0.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.1	1	1.4	1	1.0	1	1.4	1	2.6	0	0.0
女	3.8~3.9	21	5.9	0	0.0	2	3.7	0	0.0	1	2.1	3	4.1	15	14.9		8.3	3	7.9	8	24.2
性	4.0~4.1	51	14.3	0	0.0	4	7.4	9	15.0	8	16.7	8	10.8	22	21.8	1	15.3	10	26.3	6	18.2
	4.2~4.3	94	26.3	5	25.0	12	22.2	15	25.0	8	16.7	26	35.1	28	27.7	1	27.8	14	36.8	10	30.3
	4.4~4.5	89	24.9	4	20.0	13	24.1	20	33.3	15	31.3	13	17.6	24	23.8		27.8	7	18.4	5	15.2
	4.6~4.7	65	18.2	7	35.0	17	31.5	10	16.7	11	22.9	12	16.2	8	7.9	1	11.1	3	7.9	3	9.1
	4.8~4.9	24	6.7	3	15.0	4	7.4	5	8.3	2	4.2	8	10.8	2	2.0	1	4.2	0	0.0	0	0.0
	5.0~5.1	7	2.0	1	5.0	2	3.7	0	0.0	1	2.1	3	4.1	0	0.0		4.2	0	0.0	0	0.0
	5.2g/dl以上	1	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.1	0	0.0	0	0.0		0.0	0	0.0	0	0.0
	(再掲)3.5以下	2	0.6	0	0.0	0	0.0	1	1.7	0	0.0	0	0.0	1	1.0	0	0.0	0	0.0	1	3.0

注)血清アルブミン値の測定を行った20歳以上の者を集計対象とした。

第29表の2 血清アルブミン値の平均値及び標準偏差 - 年齢階級別, 人数, 平均値, 標準偏差, 四分位数 - 男性・女性, 20歳以上

	* ~															
				男性	生							女性	ŧ			
					パ	ーセンタイル	V						パ	ーセンタイル	,	
	人数	平均	標準偏差	0%	25%	中央値	75%	100%	人数	平均	標準偏差	0%	25%	中央値	75%	100%
総数	256	4.4	0.3	3.6	4.2	4.4	4.6	5.2	357	4.4	0.3	3.3	4.2	4.4	4.6	5.5
20-29歳	13	4.8	0.2	4.4	4.7	4.8	4.8	5.2	20	4.6	0.2	4.2	4.4	4.6	4.7	5.1
30-39歳	31	4.6	0.3	3.9	4.5	4.6	4.9	5.1	54	4.5	0.3	3.8	4.2	4.5	4.6	5.0
40-49歳	49	4.5	0.3	3.9	4.4	4.5	4.7	5.2	60	4.4	0.3	3.5	4.2	4.4	4.5	4.9
50-59歳	23	4.5	0.3	3.6	4.4	4.5	4.6	5.2	48	4.4	0.3	3.7	4.3	4.4	4.6	5.5
60-69歳	64	4.3	0.3	3.7	4.2	4.3	4.5	4.9	74	4.4	0.3	3.7	4.2	4.3	4.6	5.1
70歳以上	76	4.2	0.3	3.6	4.0	4.2	4.4	4.8	101	4.2	0.3	3.3	4.1	4.2	4.4	4.9
(再掲)65-74歳	58	4.3	0.3	3.7	4.1	4.3	4.5	4.9	72	4.3	0.3	3.7	4.2	4.3	4.5	5.1
(再掲)75-79歳	30	4.2	0.2	3.7	4.0	4.1	4.4	4.7	38	4.2	0.2	3.7	4.0	4.2	4.4	4.6
(再掲)80歳以上	24	4.1	0.3	3.6	3.9	4.2	4.4	4.5	33	4.1	0.3	3.3	3.9	4.2	4.3	4.7

注)血清アルブミン値の測定を行った20歳以上の者を集計対象とした。

第30表の1 血清鉄の分布 - 年齢階級別, 人数, 割合 - 男性・女性, 20歳以上

		総	数	20~	-29歳	30~	39歳	40~	√49歳	50~	-59歳	60~	69歳	70歳	战上		掲) ·74歳		「掲) ·64歳		F掲) -74歳		[掲] 記以上
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%														
	総数	256	100.0	13	100.0	31	100.0	49	100.0	23	100.0	64	100.0	76	100.0	158	100.0	144	100.0	58	100.0	54	100.0
	40 μ g/dl未満	7	2.7	0	0.0	1	3.2	0	0.0	1	4.3	2	3.1	3	3.9	5	3.2	3	2.1	3	5.2	1	1.9
	40~59	24	9.4	0	0.0	3	9.7	4	8.2	2	8.7	6	9.4	9	11.8	13	8.2	11	7.6	5	8.6	8	14.8
	60~79	63	24.6	3	23.1	7	22.6	15	30.6	2	8.7	9	14.1	27	35.5	32	20.3	33	22.9	9	15.5	21	38.9
男	80~99	51	19.9	2	15.4	1	3.2	12	24.5	8	34.8	16	25.0	12	15.8	40	25.3	28	19.4	15	25.9	8	14.8
1.4	100~119	44	17.2	4	30.8	8	25.8	8	16.3	3	13.0	11	17.2	10	13.2	25	15.8	27	18.8	10	17.2	7	13.0
性	120~139	35	13.7	1	7.7	4	12.9	5	10.2	4	17.4	9	14.1	12	15.8	23	14.6	20	13.9	8	13.8	7	13.0
	140~159	19	7.4	3	23.1	4	12.9	2	4.1	1	4.3	8	12.5	1	1.3	11	7.0	12	8.3	6	10.3	1	1.9
	160~179	5	2.0	0	0.0	0	0.0	1	2.0	0	0.0	2	3.1	2	2.6	4	2.5	3	2.1	1	1.7	1	1.9
	180~199	3	1.2	0	0.0	1	3.2	1	2.0	0	0.0	1	1.6	0	0.0	2	1.3	2	1.4	1	1.7	0	0.0
	200 μ g/dl以上	5	2.0	0	0.0	2	6.5	1	2.0	2	8.7	0	0.0	0	0.0	3	1.9	5	3.5	0	0.0	0	0.0
	総数	357	100.0	20	100.0	54	100.0	60	100.0	48	100.0	74	100.0	101	100.0	212	100.0	214	100.0	72	100.0	71	100.0
	40 μ g/dl未満	39	10.9	4	20.0	11	20.4	12	20.0	5	10.4	1	1.4	6	5.9	20	9.4	33	15.4	2	2.8	4	5.6
	40~59	82	23.0	3	15.0	14	25.9	10	16.7	11	22.9	18	24.3	26	25.7	46	21.7	48	22.4	15	20.8	19	26.8
	60~79	99	27.7	5	25.0	15	27.8	12	20.0	10	20.8	24	32.4	33	32.7	52	24.5	54	25.2	18	25.0	27	38.0
女	80~99	69	19.3	3	15.0	6	11.1	9	15.0	8	16.7	17	23.0	26	25.7	44	20.8	32	15.0	21	29.2	16	22.5
Let.	100~119	34	9.5	1	5.0	6	11.1	6	10.0	6	12.5	8	10.8	7	6.9	23	10.8	22	10.3	8	11.1	4	5.6
性	120~139	15	4.2	2	10.0	1	1.9	5	8.3	3	6.3	3	4.1	1	1.0	12	5.7	11	5.1	4	5.6	0	0.0
	140~159	8	2.2	1	5.0	1	1.9	2	3.3	4	8.3	0	0.0	0	0.0	6	2.8	8	3.7	0	0.0	0	0.0
	160~179	7	2.0	1	5.0	0	0.0	3	5.0	0	0.0	2	2.7	1	1.0	5	2.4	4	1.9	2	2.8	1	1.4
	180~199	4	1.1	0	0.0	0	0.0	1	1.7	1	2.1	1	1.4	1	1.0	4	1.9	2	0.9	2	2.8	0	0.0
	200 μ g/dl以上	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0

注)血清鉄の測定を行った20歳以上の者を集計対象とした。

第30表の2 血清鉄の平均値及び標準偏差 - 年齢階級別, 人数, 平均値, 標準偏差, 四分位数 - 男性・女性, 20歳以上

<del>为00</del> 致072 血	1/R 3/V V/			<u>+mz</u>			<i>1</i> 11, 7\3	<u>仅,                                    </u>		<u> </u>	E, 13/1	<u> </u>	<u>力工</u>	<u> </u>		<u> </u>
				男性								女性				
					パ	ーセンタイパ	L						パ	ーセンタイル	レ	
	人数	平均	標準偏差	0%	25%	中央値	75%	100%	人数	平均	標準偏差	0%	25%	中央値	75%	100%
総数	256	97.8	38.7	18	70	91	120	294	357	74.9	34.3	10	52	71	92	200
20-29歳	13	106.6	30.8	67	80	110	133	152	20	75.5	44.9	10	48	66	93	177
30-39歳	31	110.9	54.0	38	71	106	134	294	54	63.5	30.2	10	46	62	79	141
40-49歳	49	95.9	36.7	50	68	86	113	227	60	79.0	44.2	12	45	72	111	192
50-59歳	23	105.9	50.5	39	80	92	121	247	48	81.5	38.4	12	54	76	102	184
60-69歳	64	100.5	34.3	35	79	96	125	184	74	79.0	29.3	38	59	73	92	185
70歳以上	76	87.6	30.8	18	67	79	108	171	101	72.2	26.9	26	53	70	85	200
(再掲)40-74歳	158	98.9	37.4	28	73	91	121	247	212	79.5	36.4	12	54	75	98	200
(再掲)20-64歳	144	102.5	42.3	35	73	96	123	294	214	74.0	37.1	10	50	70	93	192
(再掲)65-74歳	58	98.1	34.0	28	77	94	121	184	72	82.8	33.7	28	60	81	97	200
(再掲)75歳以上	54	85.1	29.8	18	64	78	105	171	71	69.6	23.3	26	53	68	84	173

注)血清鉄の測定を行った20歳以上の者を集計対象とした。

第31表の1 総鉄結合能(TIBC)の分布 - 年齢階級別, 人数, 割合 - 男性・女性, 20歳以上

		総	数	20~	-29歳	30~	√39歳	40~	49歳	50~	-59歳	60~	69歳	70歳	以上		掲) 74歳		掲) ·64歳		F掲) -74歳		掲) 以上
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%														
	総数	256	100.0	13	100.0	31	100.0	49	100.0	23	100.0	64	100.0	76	100.0	158	100.0	144	100.0	58	100.0	54	100.0
	200 μ g/dl未満	1	0.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.3	1	0.6	0	0.0	1	1.7	0	0.0
	200~249	12	4.7	0	0.0	0	0.0	1	2.0	0	0.0	5	7.8	6	7.9	6	3.8	2	1.4	4	6.9	6	11.1
男	250~299	83	32.4	2	15.4	7	22.6	16	32.7	5	21.7	19	29.7	34	44.7	53	33.5	35	24.3	27	46.6	21	38.9
	300~349	113	44.1	9	69.2	15	48.4	19	38.8	12	52.2	32	50.0	26	34.2	69	43.7	73	50.7	20	34.5	20	37.0
性	350~399	36	14.1	2	15.4	6	19.4	11	22.4	3	13.0	7	10.9	7	9.2	22	13.9	25	17.4	5	8.6	6	11.1
	400~449	10	3.9	0	0.0	3	9.7	2	4.1	2	8.7	1	1.6	2	2.6	6	3.8	8	5.6	1	1.7	1	1.9
	$450 \sim 499$	1	0.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	4.3	0	0.0	0	0.0	1	0.6	1	0.7	0	0.0	0	0.0
	500 μ g/dl以上	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	総数	357	100.0	20	100.0	54	100.0	60	100.0	48	100.0	74	100.0	101	100.0	212	100.0	214	100.0	72	100.0	71	100.0
	200 μ g/dl未満	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	200~249	7	2.0	0	0.0	0	0.0	1	1.7	1	2.1	1	1.4	4	4.0	4	1.9	3	1.4	1	1.4	3	4.2
女	$250\sim299$	76	21.3	2	10.0	4	7.4	7	11.7	8	16.7	15	20.3	40	39.6	43	20.3	28	13.1	21	29.2	27	38.0
	300~349	159	44.5	6	30.0	17	31.5	28	46.7	19	39.6	44	59.5	45	44.6	103	48.6	87	40.7	39	54.2	33	46.5
性	$350\sim 399$	77	21.6	8	40.0	19	35.2	13	21.7	13	27.1	13	17.6	11	10.9	42	19.8	60	28.0	9	12.5	8	11.3
	400~449	26	7.3	3	15.0	9	16.7	6	10.0	6	12.5	1	1.4	1	1.0	14	6.6	24	11.2	2	2.8	0	0.0
	$450 \sim 499$	8	2.2	0	0.0	4	7.4	4	6.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	1.9	8	3.7	0	0.0	0	0.0
	500 μ g/dl以上	4	1.1	1	5.0	1	1.9	1	1.7	1	2.1	0	0.0	0	0.0	2	0.9	4	1.9	0	0.0	0	0.0

注)総鉄結合能(TIBC)の測定を行った20歳以上の者を集計対象とした。

第31表の2 総鉄結合能(TIBC)の平均値及び標準偏差 - 年齢階級別, 人数, 平均値, 標準偏差, 四分位数 - 男性・女性, 20歳以上

				男性	ŧ							女性	生			
					パ	ーセンタイノ	V						パ	ーセンタイル	<u>ا</u>	
	人数	平均	標準偏差	0%	25%	中央値	75%	100%	人数	平均	標準偏差	0%	25%	中央値	75%	100%
総数	256	315.2	43.2	195	285	314	339	458	357	335.6	50.1	220	302	329	359	525
20-29歳	13	329.8	33.0	281	309	331	342	398	20	361.0	51.6	274	334	362	374	501
30-39歳	31	334.1	40.2	259	305	334	357	426	54	366.4	52.5	288	326	360	401	507
40-49歳	49	322.0	44.3	246	292	320	353	441	60	354.1	55.8	238	321	344	387	525
50-59歳	23	330.9	48.3	260	306	325	350	458	48	342.5	54.0	220	306	336	368	514
60-69歳	64	309.6	41.1	206	284	312	333	445	74	322.3	29.9	241	303	321	340	410
70歳以上	76	300.7	40.5	195	272	297	329	423	101	309.6	37.9	229	282	307	332	441
(再掲)40-74歳	158	314.4	44.4	195	285	314	336	458	212	334.8	48.2	220	303	332	355	525
(再掲)20-64歳	144	326.8	42.1	230	298	326	344	458	214	350.3	53.0	220	314	342	375	525
(再掲)65-74歳	58	297.7	40.7	195	274	297	323	404	72	319.5	34.8	229	296	320	339	441
(再掲)75歳以上	54	303.4	39.8	234	274	300	335	423	71	307.6	35.6	229	281	307	328	399

注)総鉄結合能(TIBC)の測定を行った20歳以上の者を集計対象とした。

第32表の1 AST(GOT)の分布 - 年齢階級別, 人数, 割合 - 男性・女性, 20歳以上

		総	数	20~	·29歳	30~	-39歳	40~	-49歳	50~	·59歳	60~	69歳	70歳	以上		掲) 74歳		掲) 64歳		F掲) -74歳		[掲) 以上
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%														
	総数	256	100.0	13	100.0	31	100.0	49	100.0	23	100.0	64	100.0	76	100.0	158	100.0	144	100.0	58	100.0	54	100.0
	5IU/L未満	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
男	5~9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Ð	10~19	73	28.5	4	30.8	10	32.3	11	22.4	4	17.4	17	26.6	27	35.5	41	25.9	37	25.7	18	31.0	18	33.3
性	20~29	133	52.0	5	38.5	14	45.2	26	53.1	14	60.9	38	59.4	36	47.4	86	54.4	73	50.7	32	55.2	28	51.9
,	30~39	33	12.9	3	23.1	5	16.1	7	14.3	3	13.0	6	9.4	9	11.8	20	12.7	22	15.3	6	10.3	5	9.3
	40~49	10	3.9	0	0.0	1	3.2	3	6.1	1	4.3	2	3.1	3	3.9	7	4.4	7	4.9	1	1.7	2	3.7
	50IU/L以上	7	2.7	1	7.7	1	3.2	2	4.1	1	4.3	1	1.6	1	1.3	4	2.5	5	3.5	1	1.7	1	1.9
	(再掲)31以上	47	18.4	4	30.8	7	22.6	11	22.4	4	17.4	8	12.5	13	17.1	28	17.7	32	22.2	7	12.1	8	14.8
	総数	357	100.0	20	100.0	54	100.0	60	100.0	48	100.0	74	100.0	101	100.0	212	100.0	214	100.0	72	100.0	71	100.0
	5IU/L未満	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
+-	5~9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
女	10~19	142	39.8	13	65.0	39	72.2	33	55.0	20	41.7	15	20.3	22	21.8	73	34.4	111	51.9	14	19.4	17	23.9
性	20~29	190	53.2	7	35.0	14	25.9	24	40.0	24	50.0	51	68.9	70	69.3	121	57.1	93	43.5	49	68.1	48	67.6
_	30~39	16	4.5	0	0.0	1	1.9	1	1.7	2	4.2	6	8.1	6	5.9	11	5.2	6	2.8	6	8.3	4	5.6
	40~49	4	1.1	0	0.0	0	0.0	2	3.3	0	0.0	0	0.0	2	2.0	2	0.9	2	0.9	0	0.0	2	2.8
	50IU/L以上	5	1.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	4.2	2	2.7	1	1.0	5	2.4	2	0.9	3	4.2	0	0.0
	(再掲)31以上	22	6.2	0	0.0	1	1.9	3	5.0	3	6.3	8	10.8	7	6.9	16	7.5	9	4.2	8	11.1	5	7.0

注)AST(GOT)の測定を行った20歳以上の者を集計対象とした。

第32表の2 AST(GOT)の平均値及び標準偏差 - 年齢階級別, 人数, 平均値, 標準偏差, 四分位数 - 男性・女性, 20歳以上

7,000	,	.,,,,		O	. Lim	IMPI		, , , , , ,	, , , , ,		— P(III) ALL (		· >> .	<u> </u>	<u>  _ , , </u>	****
				男性	Ė							女忙	生			
					パ	ーセンタイ	ル						パ	ーセンタイ	ル	
	人数	平均	標準偏差	0%	25%	中央値	75%	100%	人数	平均	標準偏差	0%	25%	中央値	75%	100%
総数	256	25.5	11.9	10	19	23	28	125	357	21.9	7.0	11	18	21	24	73
20-29歳	13	30.1	21.8	13	19	24	32	99	20	17.6	4.2	11	15	17	20	25
30-39歳	31	25.5	11.9	11	18	23	29	75	54	18.6	4.3	13	16	18	20	37
40-49歳	49	28.1	18.1	10	21	23	29	125	60	20.3	6.7	13	16	19	23	48
50-59歳	23	26.3	9.1	12	21	25	29	52	48	22.7	8.5	11	18	21	24	59
60-69歳	64	23.9	7.1	12	19	22	27	51	74	24.1	7.9	16	20	22	26	73
70歳以上	76	24.2	7.9	14	19	22	26	59	101	23.4	6.1	15	20	22	26	57
(再掲)40-74歳	158	25.6	12.0	10	19	23	28	125	212	22.5	7.8	11	18	21	24	73
(再掲)20-64歳	144	26.8	14.4	10	19	24	29	125	214	20.6	6.4	11	16	19	23	59
(再掲)65-74歳	58	23.6	7.3	13	19	22	27	51	72	24.1	8.8	15	20	22	24	73
(再掲)75歳以上	54	24.1	7.8	14	19	22	26	59	71	23.6	5.5	15	20	23	26	43

注)AST(GOT)の測定を行った20歳以上の者を集計対象とした。

第33表の1 ALT(GPT)の分布 - 年齢階級別, 人数, 割合 - 男性・女性, 20歳以上

		総	数	20~	·29歳	30~	-39歳	40~	49歳	50~	·59歳	60~	69歳	70歳	以上		·揭) ·74歳		·揭) ·64歳		·74歳		掲) 以上
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%														
	総数	256	100.0	13	100.0	31	100.0	49	100.0	23	100.0	64	100.0	76	100.0	158	100.0	144	100.0	58	100.0	54	100.0
	5IU/L未満	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
男	5~9	7	2.7	0	0.0	0	0.0	1	2.0	1	4.3	2	3.1	3	3.9	4	2.5	3	2.1	1	1.7	3	5.6
3	10~19	105	41.0	6	46.2	6	19.4	15	30.6	6	26.1	31	48.4	41	53.9	61	38.6	44	30.6	29	50.0	32	59.3
性	20~29	76	29.7	1	7.7	9	29.0	14	28.6	7	30.4	20	31.3	25	32.9	48	30.4	39	27.1	19	32.8	18	33.3
,	30~39	32	12.5	2	15.4	10	32.3	8	16.3	2	8.7	6	9.4	4	5.3	20	12.7	26	18.1	6	10.3	0	0.0
	40~49	15	5.9	1	7.7	3	9.7	4	8.2	2	8.7	3	4.7	2	2.6	11	7.0	12	8.3	3	5.2	0	0.0
	50IU/L以上	21	8.2	3	23.1	3	9.7	7	14.3	5	21.7	2	3.1	1	1.3	14	8.9	20	13.9	0	0.0	1	1.9
	(再掲)31以上	60	23.4	6	46.2	14	45.2	16	32.7	9	39.1	9	14.1	6	7.9	39	24.7	52	36.1	7	12.1	1	1.9
	総数	357	100.0	20	100.0	54	100.0	60	100.0	48	100.0	74	100.0	101	100.0	212	100.0	214	100.0	72	100.0	71	100.0
	5IU/L未満	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
4.	5~9	18	5.0	2	10.0	5	9.3	2	3.3	1	2.1	4	5.4	4	4.0	8	3.8	12	5.6	3	4.2	3	4.2
女	10~19	218	61.1	17	85.0	37	68.5	38	63.3	25	52.1	34	45.9	67	66.3	117	55.2	132	61.7	39	54.2	47	66.2
性	20~29	85	23.8	1	5.0	8	14.8	14	23.3	14	29.2	23	31.1	25	24.8	60	28.3	45	21.0	24	33.3	16	22.5
'-	30~39	18	5.0	0	0.0	1	1.9	3	5.0	3	6.3	8	10.8	3	3.0	14	6.6	13	6.1	2	2.8	3	4.2
	40~49	9	2.5	0	0.0	1	1.9	1	1.7	3	6.3	4	5.4	0	0.0	8	3.8	6	2.8	3	4.2	0	0.0
	50IU/L以上	9	2.5	0	0.0	2	3.7	2	3.3	2	4.2	1	1.4	2	2.0	5	2.4	6	2.8	1	1.4	2	2.8
	(再掲)31以上	34	9.5	0	0.0	4	7.4	6	10.0	8	16.7	12	16.2	4	4.0	26	12.3	25	11.7	5	6.9	4	5.6

注)ALT(GPT)の測定を行った20歳以上の者を集計対象とした。

第33表の2 ALT(GPT)の平均値及び標準偏差 - 年齢階級別, 人数, 平均値, 標準偏差, 四分位数 - 男性・女性, 20歳以上

<u> 寿33役のと A</u>	LI (GF	1/0/-	口均但及(	少惊牛	畑左		3 极义力"),	八双,	T-149	世, 竹宗 =	千佣 左,	四刀世数	. <del>-</del> 7	ゖ゙ヹ゚゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゚゚゙゙゙ヹ゚゙゙゚゚	<u>:</u> ,	<u> % 火工</u>
				男性	ŧ							女性				
					バ	ーセンタイパ	レ						パ	ーセンタイル		
	人数	平均	標準偏差	0%	25%	中央値	75%	100%	人数	平均	標準偏差	0%	25%	中央値	75%	100%
総数	256	25.8	15.3	5	16	21	30	110	357	19.3	11.0	6	13	16	22	95
20-29歳	13	31.5	20.4	10	15	20	47	75	20	13.0	3.8	6	11	12	15	20
30-39歳	31	33.7	20.3	14	20	30	38	110	54	17.5	10.1	7	12	15	18	63
40-49歳	49	30.1	17.3	5	18	27	35	90	60	19.2	11.8	8	12	15	21	77
50-59歳	23	32.3	17.9	8	19	27	44	79	48	24.0	16.5	6	16	19	25	95
60-69歳	64	22.2	11.2	8	15	19	28	62	74	21.3	9.7	7	15	19	24	51
70歳以上	76	19.8	8.5	8	15	18	23	59	101	17.9	8.3	7	13	16	20	63
(再掲)40-74歳	158	26.3	14.7	5	17	22	30	90	212	20.7	11.9	6	15	18	23	95
(再掲)20-64歳	144	30.6	17.8	5	17	27	38	110	214	19.6	12.2	6	12	16	22	95
(再掲)65-74歳	58	20.9	8.2	8	16	19	24	43	72	19.4	8.3	7	15	18	22	51
(再掲)75歳以上	54	18.1	7.8	8	14	17	22	59	71	18.2	9.4	7	13	16	20	63

注)ALT(GPT)の測定を行った20歳以上の者を集計対象とした。

第34表の1  $\gamma$ -GT( $\gamma$ -GTP)の分布 - 年齢階級別,人数,割合 - 男性・女性,20歳以上

			• •		, ,,	- 1-		. –	*****	1001,													
		総	数	20~	·29歳	30~	39歳	40~	49歳	50~	-59歳	60~	69歳	70歳	以上		掲) 74歳		掲) 64歳		F揭) -74歳		[掲) 長以上
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
	総数	256	100.0	13	100.0	31	100.0	49	100.0	23	100.0	64	100.0	76	100.0	158	100.0	144	100.0	58	100.0	54	100.0
	10IU/L未満	1	0.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.9
	10~19	61	23.8	3	23.1	6	19.4	10	20.4	2	8.7	13	20.3	27	35.5	31	19.6	26	18.1	14	24.1	21	38.9
H	20~29	73	28.5	5	38.5	7	22.6	12	24.5	5	21.7	21	32.8	23	30.3	47	29.7	39	27.1	20	34.5	14	25.9
男	30~39	39	15.2	2	15.4	4	12.9	9	18.4	2	8.7	12	18.8	10	13.2	27	17.1	23	16.0	10	17.2	6	11.1
性	40~49	23	9.0	1	7.7	3	9.7	6	12.2	3	13.0	6	9.4	4	5.3	15	9.5	14	9.7	5	8.6	4	7.4
1.1.	50~59	18	7.0	0	0.0	5	16.1	1	2.0	4	17.4	4	6.3	4	5.3	10	6.3	10	6.9	5	8.6	3	5.6
	60~69	9	3.5	0	0.0	2	6.5	1	2.0	2	8.7	2	3.1	2	2.6	5	3.2	6	4.2	1	1.7	2	3.7
	70~79	6	2.3	0	0.0	1	3.2	3	6.1	1	4.3	1	1.6	0	0.0	5	3.2	6	4.2	0	0.0	0	0.0
	80IU/L以上	26	10.2	2	15.4	3	9.7	7	14.3	4	17.4	5	7.8	5	6.6	18	11.4	20	13.9	3	5.2	3	5.6
	(再掲)51以上	58	22.7	2	15.4	11	35.5	12	24.5	10	43.5	12	18.8	11	14.5	37	23.4	41	28.5	9	15.5	8	14.8
	総数	357	100.0	20	100.0	54	100.0	60	100.0	48	100.0	74	100.0	101	100.0	212	100.0	214	100.0	72	100.0	71	100.0
	10IU/L未満	11	3.1	0	0.0	2	3.7	3	5.0	0	0.0	0	0.0	6	5.9	6	2.8	5	2.3	3	4.2	3	4.2
	10~19	193	54.1	15	75.0	39	72.2	31	51.7	15	31.3	36	48.6	57	56.4	96	45.3	116	54.2	34	47.2	43	60.6
1	20~29	74	20.7	5	25.0	7	13.0	9	15.0	14	29.2	20	27.0	19	18.8	49	23.1	44	20.6	17	23.6	13	18.3
女	30~39	32	9.0	0	0.0	2	3.7	5	8.3	9	18.8	8	10.8	8	7.9	25	11.8	20	9.3	7	9.7	5	7.0
性	40~49	21	5.9	0	0.0	2	3.7	6	10.0	3	6.3	5	6.8	5	5.0	16	7.5	12	5.6	6	8.3	3	4.2
1	50~59	7	2.0	0	0.0	0	0.0	1	1.7	3	6.3	2	2.7	1	1.0	7	3.3	5	2.3	2	2.8	0	0.0
	60~69	5	1.4	0	0.0	0	0.0	2	3.3	0	0.0	1	1.4	2	2.0	4	1.9	2	0.9	2	2.8	1	1.4
	70~79	3	0.8	0	0.0	1	1.9	2	3.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.9	3	1.4	0	0.0	0	0.0
	80IU/L以上	11	3.1	0	0.0	1	1.9	1	1.7	4	8.3	2	2.7	3	3.0	7	3.3	7	3.3	1	1.4	3	4.2
	(再掲)51以上	26	7.3	0	0.0	2	3.7	6	10.0	7	14.6	5	6.8	6	5.9	20	9.4	17	7.9	5	6.9	4	5.6
		- N					2 # 31																

注) γ-GT(γ-GTP)の測定を行った20歳以上の者を集計対象とした。

第34表の2 γ-GT(γ-GTP)の平均値及び標準偏差 - 年齢階級別, 人数, 平均値, 標準偏差, 四分位数 - 男性・女性, 20歳以上

				男性	ŧ							女性	ŧ			
					パ	ーセンタイパ	V						パ	ーセンタイル	,	
	人数	平均	標準偏差	0%	25%	中央値	75%	100%	人数	平均	標準偏差	0%	25%	中央値	75%	100%
総数	256	42.3	46.0	8	20	29	45	391	357	24.9	22.1	6	14	18	27	230
20-29歳	13	42.7	44.2	14	21	25	36	153	20	15.9	5.3	11	13	14	18	28
30-39歳	31	45.3	34.8	14	20	33	56	155	54	19.4	14.1	8	12	15	19	81
40-49歳	49	52.8	64.7	12	21	33	47	391	60	26.4	21.6	9	14	18	31	137
50-59歳	23	57.9	55.5	11	23	43	64	277	48	37.0	39.7	11	18	25	35	230
60-69歳	64	40.8	47.6	11	21	29	42	341	74	25.1	16.0	10	15	20	29	97
70歳以上	76	30.9	25.0	8	17	23	35	144	101	22.9	17.9	6	13	17	25	114
(再掲)40-74歳	158	45.5	52.4	11	21	31	47	391	212	27.8	24.9	6	15	20	32	230
(再掲)20-64歳	144	49.0	51.3	11	21	33	56	391	214	25.7	24.8	8	14	18	28	230
(再掲)65-74歳	58	36.1	43.7	11	20	25	37	341	72	24.6	15.1	6	15	19	29	97
(再掲)75歳以上	54	31.1	27.3	8	16	23	35	144	71	23.1	19.6	9	14	17	22	114

注) γ-GT(γ-GTP)の測定を行った20歳以上の者を集計対象とした。

第35表の1 血清尿酸値の分布 - 年齢階級別, 人数, 割合 - 男性・女性, 20歳以上

							H 1987/	•, •					· .— , -	*****									
		総	数	20~	·29歳	30~	39歳	40~	49歳	50~	-59歳	60~	69歳	70歳	以上		掲) 74歳		掲) 64歳		掲) 74歳		[掲) 以上
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
	総数	256	100.0	13	100.0	31	100.0	49	100.0	23	100.0	64	100.0	76	100.0	158	100.0	144	100.0	58	100.0	54	100.0
	2.0mg/dl未満	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	2.0~2.9	2	0.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	2.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	3.7
	3.0~3.9	6	2.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	13.0	1	1.6	2	2.6	4	2.5	4	2.8	0	0.0	2	3.7
男	$4.0 \sim 4.9$	25	9.8	2	15.4	2	6.5	5	10.2	2	8.7	4	6.3	10	13.2	12	7.6	13	9.0	3	5.2	9	16.7
	$5.0 \sim 5.9$	73	28.5	3	23.1	11	35.5	14	28.6	4	17.4	19	29.7	22	28.9	43	27.2	39	27.1	18	31.0	16	29.6
性	$6.0 \sim 6.9$	87	34.0	5	38.5	12	38.7	14	28.6	5	21.7	23	35.9	28	36.8	54	34.2	47	32.6	24	41.4	16	29.6
	$7.0 \sim 7.9$	44	17.2	3	23.1	4	12.9	9	18.4	7	30.4	12	18.8	9	11.8	31	19.6	27	18.8	11	19.0	6	11.1
	8.0~8.9	10	3.9	0	0.0	2	6.5	2	4.1	1	4.3	4	6.3	1	1.3	7	4.4	8	5.6	1	1.7	1	1.9
	9.0~9.9	5	2.0	0	0.0	0	0.0	3	6.1	1	4.3	1	1.6	0	0.0	5	3.2	4	2.8	1	1.7	0	0.0
	10mg/dl以上	4	1.6	0	0.0	0	0.0	2	4.1	0	0.0	0	0.0	2	2.6	2	1.3	2	1.4	0	0.0	2	3.7
	総数	357	100.0	20	100.0	54	100.0	60	100.0	48	100.0	74	100.0	101	100.0	212	100.0	214	100.0	72	100.0	71	100.0
	2.0mg/dl未満	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	2.0~2.9	13	3.6	1	5.0	3	5.6	4	6.7	3	6.3	1	1.4	1	1.0	8	3.8	12	5.6	0	0.0	1	1.4
	3.0~3.9	71	19.9	6	30.0	14	25.9	17	28.3	7	14.6	9	12.2	18	17.8	38	17.9	48	22.4	10	13.9	13	18.3
女	4.0~4.9	128	35.9	10	50.0	23	42.6	22	36.7	19	39.6	25	33.8	29	28.7	76	35.8	87	40.7	22	30.6	19	26.8
	5.0~5.9	87	24.4	0	0.0	10	18.5	14	23.3	11	22.9	25	33.8	27	26.7	56	26.4	45	21.0	21	29.2	21	29.6
性	6.0~6.9	37	10.4	3	15.0	4	7.4	2	3.3	4	8.3	7	9.5	17	16.8	20	9.4	15	7.0	12	16.7	10	14.1
	$7.0 \sim 7.9$	16	4.5	0	0.0	0	0.0	1	1.7	1	2.1	6	8.1	8	7.9	10	4.7	3	1.4	7	9.7	6	8.5
	8.0~8.9	4	1.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	6.3	1	1.4	0	0.0	4	1.9	4	1.9	0	0.0	0	0.0
	9.0~9.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	10mg/dl以上	1	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.4

注)血清尿酸値の測定を行った20歳以上の者を集計対象とした。

第35表の2 血清尿酸値の平均値及び標準偏差 - 年齢階級別, 人数, 平均値, 標準偏差, 四分位数 - 男性・女性, 20歳以上

<u> </u>	*110 M3 * PD	· III · ·	· • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	- PAT 1	riii *	IMPI	H 187777 1		, ,	III 7 PA	1 Fills		-	// T		~~~~
				男性	生							女性	生			
					パ	ニーセンタイ	ル						パ	ーセンタイル	V	
	人数	平均	標準偏差	0%	25%	中央値	75%	100%	人数	平均	標準偏差	0%	25%	中央値	75%	100%
総数	256	6.2	1.3	2.6	5.4	6.1	6.9	10.5	357	4.8	1.2	2.0	4.0	4.7	5.6	10.3
20-29歳	13	6.1	1.1	4.1	5.6	6.1	6.7	7.9	20	4.4	0.9	2.7	3.9	4.2	4.7	6.3
30-39歳	31	6.3	1.1	4.1	5.6	6.1	6.9	8.7	54	4.5	0.9	2.0	3.8	4.6	5.0	6.4
40-49歳	49	6.6	1.5	4.2	5.6	6.2	7.5	10.5	60	4.4	1.0	2.6	3.8	4.3	5.0	7.6
50-59歳	23	6.2	1.5	3.7	5.2	6.3	7.3	9.5	48	4.9	1.4	2.1	4.2	4.7	5.7	8.8
60-69歳	64	6.3	1.1	3.5	5.7	6.3	7.0	9.4	74	5.2	1.2	2.2	4.4	5.0	5.8	8.7
70歳以上	76	6.0	1.3	2.6	5.1	6.0	6.8	10.0	101	5.1	1.3	2.3	4.3	5.0	6.0	10.3
(再掲)40-74歳	158	6.4	1.3	3.5	5.5	6.2	7.1	10.5	212	4.9	1.2	2.1	4.1	4.8	5.6	8.8
(再掲)20-64歳	144	6.4	1.3	3.5	5.5	6.2	7.2	10.5	214	4.6	1.1	2.0	3.9	4.5	5.2	8.8
(再掲)65-74歳	58	6.3	1.0	4.0	5.7	6.2	6.8	9.4	72	5.2	1.2	3.2	4.5	5.1	6.0	7.9
(再掲)75歳以上	54	5.9	1.5	2.6	5.0	5.7	6.8	10.0	71	5.1	1.3	2.3	4.3	5.1	5.9	10.3

注)血清尿酸値の測定を行った20歳以上の者を集計対象とした。

第36表 メタボリックシンドローム(内臓脂肪症候群)の状況 - 年齢階級別,人数,割合 - 総数・男性・女性,20歳以上

		総	数	20~	20~29歳	$30 \sim 3$	.39歳	40~49歳	19歳	50~59歳	59歳	60~69歳	69歳	70歳以上	以上	(再掲) 40~74歳	4 4歳	(再掲) 20~64歳	48)	(再掲) 65~74歳	揭)74歳	(再掲) 75歳以上	(2) (2)
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数		人数	%	人数	%
	総数	296	100.0	33	100.0	62	100.0	107	100.0	02	100.0	136	100.0	171	100.0	365	100.0	348	100.0	129	100.0	119	100.0
総	メタボリックシンドローム(内臓脂 肪症候群)が強く疑われる者	68	14.9	0	0.0	1	1.3	6	8.4	6	12.9	26	19.1	44	25.7	99	15.3	31	8.9	26	20.2	32	26.9
教	メタボリックシンドローム(内臓脂 肪症候群)の予備群と考えられる者	106	17.8	0	0.0	14	17.7	17	15.9	19	27.1	27	19.9	53	17.0	73	20.0	57	16.4	30	23.3	19	16.0
	上記以外	401	67.3	33	100.0	64	81.0	81	75.7	42	0.09	83	61.0	86	57.3	236	64.7	260	74.7	73	56.6	89	57.1
	総数	248	100.0	13	100.0	29	100.0	48	100.0	23	100.0	62	100.0	73	100.0	155	100.0	140	100.0	22	100.0	51	100.0
田	メタボリックシンドローム(内臓脂 肪症候群)が強く疑われる者	22	23.0	0	0.0	1	3.4	2	14.6	9	26.1	19	30.6	24	32.9	39	25.2	23	16.4	17	29.8	17	33.3
和	メタボリックシンドローム(内臓脂 肪症候群)の予備群と考えられる者	29	27.0	0	0.0	11	37.9	13	27.1	10	43.5	15	24.2	18	24.7	46	29.7	38	27.1	19	33.3	10	19.6
	上記以外	124	50.0	13	100.0	17	58.6	28	58.3	7	30.4	28	45.2	31	42.5	70	45.2	42	56.4	21	36.8	24	47.1
	総数	348	100.0	20	100.0	20	100.0	59	100.0	47	100.0	74	100.0	86	100.0	210	100.0	208	100.0	72	100.0	89	100.0
<u>*************************************</u>	メタボリックシンドローム(内臓脂 肪症候群)が強く疑われる者	32	9.5	0	0.0	0	0.0	2)	3.4	က	6.4	2	9.5	20	20.4	17	8.1	∞	3.8	6	12.5	15	22.1
( 型	メタボリックシンドローム(内臓脂 肪症候群)の予備群と考えられる者	39	11.2	0	0.0	က	6.0	4	6.8	6	19.1	12	16.2	11	11.2	27	12.9	19	9.1	11	15.3	6	13.2
	上記以外	277		20	79.6 20 100.0 47		94.0	53 89.8 35 74.5 55 74.3	8.68	35	74.5	22	74.3	29	68.4	166	67 68.4 166 79.0 181 8	181	87.0	25	72.2	44	64.7

注1)血圧,腹囲,ヘモグロビンA1c,血清HDLコレステロール値の測定を行い,身体状況調查の問診において血圧を下げる薬,インスリン注射または血糖を下げる薬,コレステロールを下げる薬,中性脂肪(トリグリセライド)を下げる薬の服用状況にすべて回答した20歳以上の者を集計対象とした。なお、集計対象者に妊婦はいなかった。 注2)判定基準はp.6 参照。

第37表の1 腹囲区分別, 血中脂質, 血圧, 血糖のいずれかのリスクを有する割合 - 年齢階級別, 人数, 割合 - 総数・男性・女性, 20歳以上

				W			1)	「スク	保有数	Ź		
		腹囲(cm)	総	数	(	)	1.		2		3~	)
		(	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
	総 数	<85cm(男)/90cm(女)	368	100.0	175	47.6	146	39.7	38	10.3	9	2.4
		≥85cm(男)/90cm(女) <85cm(男)/90cm(女)	228 31	100.0	33 28	14.5 90.3	106	46.5 9.7	72 0	31.6	17	7.5
	20~29歳	≥85cm(男)/90cm(女)	2	100.0	20	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	30~39歳	<85cm(男)/90cm(女)	59	100.0	49	83.1	10	16.9	0	0.0	0	0.0
	30 ~ 3 <i>9雨</i> 久	≧85cm(男)/90cm(女)	20	100.0	5	25.0	14	70.0	1	5.0	0	0.0
	40~49歳	<85cm(男)/90cm(女) ≥85cm(男)/90cm(女)	70 37	100.0	50	71.4	18	25.7	2 7	2.9	0	0.0
		<85cm(男)/90cm(女)	36	100.0 100.0	11 12	29.7 33.3	17 20	45.9 55.6	4	18.9 11.1	2	5.4 0.0
	50~59歳	≥85cm(男)/90cm(女)	34	100.0	6	17.6	19	55.9	7	20.6	2	5.9
総	60~69歳	<85cm(男)/90cm(女)	78	100.0	23	29.5	43	55.1	11	14.1	1	1.3
数	00 03///00	≥85cm(男)/90cm(女)	58	100.0	5	8.6	27	46.6	20	34.5	6	10.3
	70歳以上	<85cm(男)/90cm(女) ≥85cm(男)/90cm(女)	94 77	100.0 100.0	13 4	13.8 5.2	52 29	55.3 37.7	21 37	22.3 48.1	8 7	8.5 9.1
	(TH) 10 FIE	<85cm(男)/90cm(女)	214	100.0	88	41.1	100	46.7	22	10.3	4	1.9
	(再掲) 40~74歳	≧85cm(男)/90cm(女)	151	100.0	22	14.6	73	48.3	43	28.5	13	8.6
	(再掲) 20~64歳	<85cm(男)/90cm(女)	235	100.0	151	64.3	73	31.1	10	4.3	1	0.4
	(1114) 20 01///	≥85cm(男)/90cm(女)	113	100.0	25	22.1	57	50.4	23	20.4	8	7.1
	(再掲) 65~74歳	<85cm(男)/90cm(女) ≥85cm(男)/90cm(女)	69 60	100.0 100.0	14 4	20.3 6.7	40 30	58.0 50.0	12 21	17.4 35.0	3 5	4.3 8.3
	( <del></del>	<85cm(男)/90cm(女)	64	100.0	10	15.6	33	51.6	16	25.0	5	7.8
	(再掲) 75歳以上	≧85cm(男)/90cm(女)	55	100.0	4	7.3	19	34.5	28	50.9	4	7.3
	総 数	< 85cm ≧ 85cm	105 143	100.0	41	39.0	54	51.4	8	7.6	2	1.9
	20~29歳	≤ 85cm	143	100.0 100.0	19 8	13.3 72.7	67	46.9 27.3	47 0	32.9 0.0	10	7.0
	20~29成	≧85cm	2	100.0	2	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	30~39歳	< 85cm ≧ 85cm	16	100.0	11	68.8 7.7	5	31.3	0	0.0 7.7	0	0.0
	10 10#	≤ 85cm	13 19	100.0 100.0	1 10	52.6	11 8	84.6 42.1	1 1	5.3	0	0.0
	40~49歳	≧85cm	29	100.0	9	31.0	13	44.8	7	24.1	0	0.0
	50~59歳	< 85cm ≧ 85cm	5 18	100.0	0 2	0.0	4	80.0	1 5	20.0 27.8	0	0.0 5.6
男	CO CO#	≤ 85cm	27	100.0 100.0	8	11.1 29.6	10 16	55.6 59.3	3	11.1	1 0	0.0
男性	60~69歳	≧85cm	35	100.0	1	2.9	15	42.9	15	42.9	4	11.4
	70歳以上	< 85cm ≧ 85cm	27	100.0	4	14.8	18	66.7	3 19	11.1	2 5	7.4
	(五祖) 40 74岩	≤ 85cm	46 58	100.0 100.0	18	8.7 31.0	18 34	39.1 58.6	5	41.3 8.6	1	10.9 1.7
	(再掲) 40~74歳	≧85cm	97	100.0	12	12.4	46	47.4	32	33.0	7	7.2
	(再掲) 20~64歳	< 85cm ≧ 85cm	64 76	100.0 100.0	34	53.1 19.7	27 38	42.2	3 18	4.7 23.7	0	0.0 6.6
	(TH) 05 54 E	≤ 85cm	21	100.0	15 3	14.3	36 15	50.0 71.4	2	23.7 9.5	5 1	4.8
	(再掲) 65~74歳	≧85cm	36	100.0	0	0.0	19	52.8	15	41.7	2	5.6
	(再掲) 75歳以上	<85cm	20	100.0		20.0		60.0		15.0	1	5.0
	AA 184	<u>≥85cm</u> <90cm	31 263	100.0 100.0	134	12.9 51.0	10 92	32.3 35.0	14 30	45.2 11.4	3 7	9.7 2.7
	総数	≥90cm	85	100.0	14	16.5	39	45.9	25	29.4	7	8.2
	20~29歳	<90cm	20	100.0	20	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	44.00	≥90cm <90cm	0 43	0.0 100.0	0 38	0.0 88.4	0 5	0.0 11.6	0	0.0	0	0.0
	30~39歳	≥90cm	7	100.0	4	57.1	3	42.9	0	0.0	0	0.0
	40~49歳	<90cm	51	100.0	40	78.4	10	19.6	1	2.0	0	0.0
	!!	≥90cm <90cm	8 31	100.0 100.0	2 12	25.0 38.7	4 16	50.0 51.6	0	0.0 9.7	2 0	25.0 0.0
	50~59歳	≥90cm	16	100.0	4	25.0	9	56.3	2	12.5	1	6.3
女性	60~69歳	<90cm	51	100.0	15	29.4	27	52.9	8	15.7	1	2.0
1生		≥90cm <90cm	23 67	100.0 100.0	4 9	17.4 13.4	12 34	52.2 50.7	5 18	21.7 26.9	2 6	8.7 9.0
	70歳以上	≥90cm	31	100.0	0	0.0	11	35.5	18	58.1	2	6.5
	(再掲) 40~74歳	<90cm	156	100.0	70	44.9	66	42.3	17	10.9	3	1.9
		≥90cm <90cm	54 171	100.0 100.0	10 117	18.5 68.4	27 46	50.0 26.9	11 7	20.4 4.1	6 1	11.1 0.6
	(再掲) 20~64歳	≥90cm	37	100.0	10	27.0	19	51.4	5	13.5	3	8.1
	(再掲) 65~74歳	< 90cm	48	100.0	11	22.9	25	52.1	10	20.8	2	4.2
		≥90cm <90cm	24 44	100.0 100.0	4 6	16.7 13.6	11 21	45.8 47.7	6 13	25.0 29.5	3 4	12.5
	(再掲)75歳以上	<90cm ≥90cm	24	100.0	0	0.0	9	37.5	13	∠9.5 58.3	1	9.1 4.2
20.4	_ L	コビンA1c,血清HDLコレ									薬、インス	

注1)血圧, 腹囲, ヘモグロビンA1c, 血清HDLコレステロール値の測定を行い, 身体状況調査の問診において血圧を下げる薬, インスリン注 射または血糖を下げる薬, コレステロールを下げる薬, 中性脂肪 (トリグリセライド)を下げる薬の服用状況にすべて回答した20歳以上の者を集計対象とした。なお、集計対象者に妊婦はいなかった。 注2)リスクの項目の基準はp.6参照。

第37表の2 腹囲区分別, 血中脂質, 血圧, 血糖のリスクの保有状況[すべての組み合わせ(①血中脂質②血圧③血糖)] -年齢階級別, 人数, 割合 - 総数・男性・女性, 20歳以上

	•	· 齢階級別,人数	, 1971	- ·	10 344	<i>)</i> 11	۸.	1, 20	MX 22		17	4/0 '	пал	1_ ,;						
		腹囲(cm)	総	数	①有②	有③有	①有②	有③無	∩ <b></b> #@	有③有		ク保有約			① <b>無</b> ②	有③無	①無②:	無③有	∩ <b></b> #@	)無③無
		及四 (CIII)	人数	%	人数	%	人数	% %	人数	%	人数	% %	人数	% %	人数	% %	人数	ж©-н	人数	%
	AL NO	<85cm(男)/90cm(女)	368	100.0	9	2.4	20	5.4	16	4.3	2		12	3.3	128	34.8	6	1.6	175	47.6
	総 数	≧85cm(男)/90cm(女)	228	100.0	17	7.5	35	15.4	35	15.4	2		10	4.4	92	40.4	4	1.8	33	14.5
	20~29歳	<85cm(男)/90cm(女)	31	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	9.7	0	0.0	28	90.3
	20 - 23 mX	≧85cm(男)/90cm(女)	2	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	100.0
	30~39歳	<85cm(男)/90cm(女)	59	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	10	16.9	0	0.0	49	83.1
	00 00///	≧85cm(男)/90cm(女)	20	100.0	0	0.0	0	0.0	1	5.0	0	0.0	5	25.0	9	45.0		0.0	5	25.0
	40~49歳	<85cm(男)/90cm(女)	70	100.0	0	0.0	2	2.9	0	0.0	0		3	4.3	15	21.4	0	0.0	50	71.4
		≥85cm(男)/90cm(女)	37	100.0	2	5.4	5	13.5	1	2.7	1	2.7	1	2.7	16	43.2		0.0	11	29.7
	50~59歳	<85cm(男)/90cm(女)	36	100.0	0	0.0	2	5.6	2	5.6	0		1	2.8	17	47.2		5.6	12	33.3
6/1		≥85cm(男)/90cm(女) <85cm(男)/90cm(女)	34	100.0	2	5.9	3	8.8	4	11.8	0		0	0.0	18	52.9		2.9	6	17.6
総数	60~69歳		78 58	100.0 100.0	1 6	1.3 10.3	6 7	7.7 12.1	4 13	5.1 22.4	0	1.3 0.0	4	5.1 0.0	37 25	47.4 43.1	2 2	2.6 3.4	23 5	29.5 8.6
200		<85cm(男)/90cm(女)	94	100.0	8	8.5	10	10.6	10	10.6	1	1.1	4	4.3	46	48.9		2.1	13	13.8
	70歳以上	≥85cm(男)/90cm(女)	77	100.0	7	9.1	20	26.0	16	20.8	1	1.3	4	5.2	24	31.2		1.3	4	5.2
		<85cm(男)/90cm(女)	214	100.0	4	1.9	12	5.6	8	3.7	2		10	4.7	86	40.2		1.9	88	41.1
	(再掲) 40~74歳	≥85cm(男)/90cm(女)	151	100.0	13	8.6	19	12.6	23	15.2	1		1	0.7	68	45.0		2.6	22	14.6
	( <del></del>	<85cm(男)/90cm(女)	235	100.0	1	0.4	4	1.7	5	2.1	1	0.4	6	2.6	65	27.7		0.9	151	64.3
	(再掲) 20~64歳	≥85cm(男)/90cm(女)	113	100.0	8	7.1	13	11.5	9	8.0	1		6	5.3	50	44.2		0.9	25	22.1
	(五相) 05 - 74年	<85cm(男)/90cm(女)	69	100.0	3	4.3	8	11.6	3	4.3	1	1.4	4	5.8	34	49.3		2.9	14	20.3
	(再掲) 65~74歳	≧85cm(男)/90cm(女)	60	100.0	5	8.3	6	10.0	15	25.0	0		0	0.0	27	45.0		5.0	4	6.7
	(五相) 75 巻いし	<85cm(男)/90cm(女)	64	100.0	5	7.8	8	12.5	8	12.5	0	0.0	2	3.1	29	45.3	2	3.1	10	15.6
	(再掲) 75歳以上	≧85cm(男)/90cm(女)	55	100.0	4	7.3	16	29.1	11	20.0	1	1.8	4	7.3	15	27.3	0	0.0	4	7.3
	総数	<85cm	105	100.0	2	1.9	2	1.9	6	5.7	0	0.0	3	2.9	48	45.7	3	2.9	41	39.0
	№ <del>3</del> 33	≧85cm	143	100.0	10	7.0	21	14.7	25	17.5	1	0.7	7	4.9	58	40.6	2	1.4	19	13.3
	20~29歳	<85cm	11	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	27.3	0	0.0	8	72.7
	20 20/194	≧85cm	2	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	100.0
	30~39歳	<85cm	16	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0		0	0.0	5	31.3		0.0	11	68.8
		≧85cm	13	100.0	0	0.0	0	0.0	1	7.7	0		4	30.8	7	53.8		0.0	1	7.7
	40~49歳	<85cm	19	100.0	0	0.0	1	5.3	0	0.0	0		1	5.3	7	36.8		0.0	10	52.6
		≧85cm	29	100.0	0	0.0	5	17.2	1	3.4	1	3.4	1	3.4	12	41.4	0	0.0	9	31.0
	50~59歳	<85cm	5	100.0	0	0.0	0	0.0	1	20.0	0		0	0.0	4	80.0		0.0	0	0.0
田		≧85cm <85cm	18 27	100.0 100.0	0	5.6 0.0	2	11.1 3.7	3 2	16.7 7.4	0		0	0.0 3.7	10 14	55.6 51.9		0.0 3.7	2	11.1 29.6
男性	60~69歳	<85cm	35	100.0	4	11.4	6	17.1	9	25.7	0		0	0.0	14	40.0		2.9	1	2.9
,		≤85cm	27	100.0	2	7.4	0	0.0	3	11.1	0		1	3.7	15	55.6		7.4	4	14.8
	70歳以上	≥85cm	46	100.0	5	10.9	8	17.4	11	23.9	0		2	4.3	15	32.6		2.2	4	8.7
	( <del></del>	<85cm	58	100.0	1	1.7	2	3.4	3	5.2	0		3	5.2	30	51.7	1	1.7	18	31.0
	(再掲) 40~74歳	≧85cm	97	100.0	7	7.2	15	15.5	16	16.5	1		1	1.0	43	44.3		2.1	12	12.4
	(五相) 00 04岩	<85cm	64	100.0	0	0.0	1	1.6	2	3.1	0		2	3.1	25	39.1	0	0.0	34	53.1
	(再掲) 20~64歳	≧85cm	76	100.0	5	6.6	11	14.5	6	7.9	1	1.3	5	6.6	33	43.4	0	0.0	15	19.7
	(再掲) 65~74歳	<85cm	21	100.0	1	4.8	1	4.8	1	4.8	0	0.0	1	4.8	13	61.9	1	4.8	3	14.3
	(丹旬) 05.074成	≧85cm	36	100.0	2	5.6	4	11.1	11	30.6	0	0.0	0	0.0	17	47.2	2	5.6	0	0.0
	(再掲) 75歳以上	<85cm	20	100.0	1	5.0	0	0.0	3	15.0	0	0.0	0	0.0	10	50.0	2	10.0	4	20.0
	(777年) 10/00年八上	≧85cm	31	100.0	3	9.7	6	19.4	8	25.8	0	_	2	6.5	8	25.8	0	0.0	4	12.9
	総 数	<90cm	263	100.0		2.7	18		10	3.8	2		9		80	30.4	3	1.1	134	51.0
		≧90cm	85	100.0	7	8.2	14		10	11.8	1		3	3.5	34	40.0		2.4	14	16.5
	20~29歳	<90cm	20	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0		0	0.0	0	0.0		0.0	20	100.0
		≧90cm	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0		0	0.0	0	0.0		0.0	0	
	30~39歳	<90cm	43	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0		0	0.0	5	11.6		0.0	38	88.4
		≥90cm	7	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0		1	14.3	2 8	28.6		0.0	40	57.1
	40~49歳	<90cm ≧90cm	51 8	100.0 100.0	0	0.0	1 0	2.0	0	0.0	0		2	3.9		15.7		0.0	40 2	78.4 25.0
		≤90cm <90cm	8 31	100.0	0	25.0 0.0	2	0.0 6.5	1	0.0 3.2	0		1	0.0 3.2	4 13	50.0 41.9		0.0 6.5	12	38.7
	50~59歳	<90cm ≧90cm	16	100.0	1	6.3	1	6.3	1	6.3	0		0	0.0	8	50.0		6.3	4	25.0
<i>t</i>		≤90cm	51	100.0	1	2.0	5	9.8	2	3.9	1	2.0	3	5.9	23	45.1	1	2.0	15	29.4
女性	60~69歳	≥90cm	23	100.0	2	8.7	1	4.3	4	17.4	0		0	0.0	11	47.8		4.3	4	17.4
	5045 DL 1	= 50cm <90cm	67	100.0	6	9.0	10	14.9	7	10.4	1		3	4.5	31	46.3		0.0	9	13.4
	70歳以上	≥90cm	31	100.0	2	6.5	12	38.7	5	16.1	1	3.2	2	6.5	9	29.0		0.0	0	0.0
	(五相) 40 74年	<90cm	156	100.0	3	1.9	10	6.4	5	3.2	2		7	4.5	56	35.9		1.9	70	44.9
	(再掲) 40~74歳	≧90cm	54	100.0	6	11.1	4	7.4	7	13.0	0		0	0.0	25	46.3		3.7	10	18.5
	(五相) 20~ 64字	<90cm	171	100.0	1	0.6	3	1.8	3	1.8	1	0.6	4	2.3	40	23.4	2	1.2	117	68.4
	(再掲) 20~64歳	≧90cm	37	100.0	3	8.1	2	5.4	3	8.1	0	0.0	1	2.7	17	45.9		2.7	10	27.0
	(再掲) 65~74歳	<90cm	48	100.0	2	4.2	7	14.6	2	4.2	1	2.1	3	6.3	21	43.8	1	2.1	11	22.9
	(円1/4)/ 00 ~14/成	≧90cm	24	100.0	3	12.5	2	8.3	4	16.7	0	0.0	0	0.0	10	41.7	1	4.2	4	16.7
	(再掲) 75歳以上	<90cm	44	100.0	4	9.1	8	18.2	5	11.4	0	0.0	2	4.5	19	43.2	0	0.0	6	13.6
	(1119) 10//00人人	≧90cm	24	100.0	1	4.2	10	41.7	3	12.5	1	4.2	2	8.3	7	29.2	0 またはff	0.0	0	0.0

注1) 血圧、腹囲、ヘモグロビンA1c、血清HDLコレステロール値の測定を行い、身体状況調査の問診において血圧を下げる薬、インスリン注射または血糖を下げる薬、コレステロールを下げる薬、中性脂肪(トリグリセライド)を下げる薬の服用状況にすべて回答した20歳以上の者を集計対象とした。なお、集計対象者に妊婦はいなかった。注2)リスクの項目の基準はp.6参照。

第38表 糖尿病の指摘の状況 - 年齢階級別, 人数, 割合 - 総数・男性・女性, 20歳以上

	総数	燊	20~29歳	29歳	30~39歳	39歳	40~49歳	9歳	50~59歳	9歳	90~69歳	9歳	70歳以上	五次	(再掲) 40~74歳	4歳	(再掲) 20~64歳	a) 4歳	(再掲) 65~74歳	500 430 430 430 430 430 430 430 430 430 4	(再掲) 75歳以上	3) 7上
	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
総数	009	100.0	33	100.0	83	100.0	108	100.0	69	100.0	136	100.0	171	100.0	365	100.0	352	100.0	129	100.0	119	100.0
	78	13.0	1	3.0	1	1.2	2	4.6	6	13.0	30	22.1	32	18.7	28	15.9	28	8.0	32	24.8	18	15.1
なし	522	87.0	32	97.0	82	98.8	103	95.4	09	87.0	106	77.9	139	81.3	307	84.1	324	92.0	97	75.2	101	84.9
総数	250	100.0	13	100.0	30	100.0	48	100.0	23	100.0	62	100.0	74	100.0	155	100.0	141	100.0	22	100.0	52	100.0
44	43	17.2	1	7.7	0	0.0	3	6.3	2	21.7	15	24.2	19	25.7	31	20.0	16	11.3	16	28.1	11	21.2
なし	207	82.8	12	92.3	30	100.0	45	93.8	18	78.3	47	75.8	22	74.3	124	80.0	125	88.7	41	71.9	41	78.8
総数	350	100.0	20	100.0	53	100.0	09	100.0	46	100.0	74	100.0	26	100.0	210	100.0	211	100.0	72	100.0	29	100.0
	35	10.0	0	0.0	1	1.9	2	3.3	4	8.7	15	20.3	13	13.4	27	12.9	12	5.7	16	22.2	7	10.4
	315	90.0	20	100.0	52	98.1	28	96.7	42	91.3	59	7.62	84	86.6	183	87.1	199	94.3	26	77.8	09	89.6

注)ヘモグロビンA1。値を測定し、身体状況調査の問診において「(7)これまでに医療機関や健診で糖尿病といわれたことの有無」,「(7-1)現在糖尿病の治療の有無」,「(6)(c)インスリン注射または血糖を下げる薬の服薬状況」のすべてに回答をしている者を集計対象とした。

# 第39表 糖尿病を指摘されたことがある者における治療の状況 - 年齢階級別, 人数, 割合 - 総数・男性・女性, 20歳以上

		総数	数	20~29歳	29歳	थ66~08	39歳	40~49歳	19歳	50~59歳	59歳	60~69歳	39歳	70歳以上	以上	(再掲) 40~74歳	a) 4歳	(再掲) 20~64歳	曷) 4歳	(再掲) 65~74歳	a) 4歳	(再掲) 75歳以上	曷) 以上
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
100	総数	78	100.0	1	100.0	1	100.0	2	100.0	6	100.0	30	100.0	32	100.0	28	100.0	28	100.0	32	100.0	18	100.0
款 教	64	47	60.3	0	0.0	0	0.0	3	0.09	2	22.2	17	29.7	25	78.1	32	55.2	13	46.4	19	59.4	15	83.3
	なし	31	39.7	1	100.0	1	100.0	2	40.0	7	77.8	13	43.3	7	21.9	26	44.8	15	53.6	13	40.6	3	16.7
	総数	43	100.0	1	100.0	0	ı	3	100.0	2	100.0	15	100.0	19	100.0	31	100.0	16	100.0	16	100.0	11	100.0
另件	64	25	58.1	0	0.0	0	I	1	33.3	2	40.0	8	53.3	14	73.7	16	51.6	2	43.8	6	56.3	6	81.8
1	なし	18	41.9	П	100.0	0	I	2	66.7	3	0.09	7	46.7	2	26.3	15	48.4	6	56.3	7	43.8	2	18.2
	総数	35	100.0	0	I	1	100.0	2	100.0	4	100.0	15	100.0	13	100.0	27	100.0	12	100.0	16	100.0	7	100.0
文件	G4	22	62.9	0	_	0	0.0	2	100.0	0	0.0	6	0.09	11	84.6	16	59.3	9	50.0	10	62.5	9	85.7
1	なし	13	37.1	0	I	1	100.0	0	0.0	4	100.0	9	40.0	2	15.4	11	40.7	9	50.0	9	37.5	П	14.3
7	1. T. F.	4.7个个人(7)1/11代表出分米黑点出土鱼——伊克米进-1711代子。(1)15	一世で、世	14	米無いい	~~~~~~~	/ / : : : : : : : : : : : : : : : : : :	441		下部 発出 の 毎 火 人 丼 口 小 こ 、 子 と か こ ( 十 ) こ	は非子が世	1	1 7 7 7	14	1 1 1	神でで、一世子は「中国の一人」と、「こう」、「一世の一世代の一世代の一世代の一世代の一世代の一世代の一世代の一世代の一世代の一	1 1 1	1		4		1	1 2

圧1/ヘモグロビンA1c値を測足し,身体状況調金の問診において(1)これまでに医療機関や健診で糖尿病といわれたこどの有無」,((1-1)現在糖尿病の治療の有無」,((6)(c)インスリン圧射または皿糖を下げる楽の服薬状況」のすべてに回答をした者のうち,「(7)これまでに医療機関や健診で糖尿病といわれたことの有無」に「有」と回答した者を集計対象とした。

注2)身体状況調査票の「(6)(c)インスリン注射または血糖を下げる薬の使用の有無」,「(7-1)現在糖尿病の治療の有無」」のいずれかに「有」と回答した者を糖尿病の治療あ9とした。

第40表 「糖尿病が強く疑われる者」及び「糖尿病の可能性を否定できない者」の状況 - 年齢階級別,人数,割合 - 総数・男性・女性,20歳以上

		黎	教	20∽	20~29歳	30~39歳	39歳	40~49歳	19歳	50~59歳	9歲	969~09	9歳	70歳以上	干	(再掲) 40~74歳	号) 1歳	(再掲) 20~64歳	a) 4歳	(再掲) 65~74歳	。 1歳	(再掲) 75歳以上	्र च
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
	総数	009	100.0	33	100.0	83	100.0	108	100.0	69	100.0	136	100.0	171	100.0	365	100.0	352	100.0	129	100.0	119	100.0
\$	糖尿病が強く疑われる人	54	9.0	0	0.0	0	0.0	4	3.7	9	8.7	18	13.2	26	15.2	39	10.7	18	5.1	21	16.3	15	12.6
総数	(再掲)糖尿病が強く疑われる人のうち、服薬者*	41	75.9	0	0.0	0	0.0	3	75.0	1	16.7	16	88.9	21	80.8	28	71.8	11	61.1	17	81.0	13	86.7
1	糖尿病の可能性が否定できない人	41	6.8	0	0.0	П	1.2	0	0.0	9	8.7	12	%.	22	12.9	23	6.3	12	3.4	12	9.3	17	14.3
	上記以外	505	84.2	33	100.0	82	98.8	104	96.3	57	82.6	106	77.9	123	71.9	303	83.0	322	91.5	96	74.4	87	73.1
	総数	250	100.0	13	100.0	30	100.0	48	100.0	23	100.0	62	100.0	74	100.0	155	100.0	141	100.0	22	100.0	52	100.0
H	糖尿病が強く疑われる人	30	12.0	0	0.0	0	0.0	2	4.2	4	17.4	6	14.5	15	20.3	21	13.5	10	7.1	11	19.3	6	17.3
为性	(再掲)糖尿病が強く疑われる人のうち、服薬者*	21	70.0	0	0.0	0	0.0	П	50.0	1	25.0	∞	88.9	11	73.3	14	2.99	9	0.09	∞	72.7	7	8.77
1	糖尿病の可能性が否定できない人	22	8.8	0	0.0	П	3.3	0	0.0	2	8.7	∞	12.9	11	14.9	12	7.7	22	3.5	∞	14.0	6	17.3
	上記以外	198	79.2	13	100.0	29	7.96	46	95.8	17	73.9	45	72.6	48	64.9	122	78.7	126	89.4	38	66.7	34	65.4
	総数	350	100.0	20	100.0	53	100.0	09	100.0	46	100.0	74	100.0	26	100.0	210	100.0	211	100.0	72	100.0	29	100.0
7	糖尿病が強く疑われる人	24	6.9	0	0.0	0	0.0	2	3.3	2	4.3	6	12.2	11	11.3	18	8.6	8	3.8	10	13.9	9	0.6
文件	(再掲)糖尿病が強く疑われる人のうち、服薬者*	20	83.3	0	0.0	0	0.0	2	100.0	0	0.0	∞	88.9	10	90.9	14	77.8	rc	62.5	6	0.06	9	100.0
!	糖尿病の可能性が否定できない人	19	5.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	8.7	4	5.4	11	11.3	11	5.2	7	3.3	4	5.6	∞	11.9
	上記以外	307	87.7	20	100.0	53	100.0	28	2.96	40	87.0	61	82.4	75	77.3	181	86.2	196	92.9	28	9.08	53	79.1

注1)身体状況調査においてヘモグロビンA1c値を測定し、身体状況調査の問診において「(7)これまでに医療機関や健診で糖尿病といわれたことの有無」,「(7-1)現在糖尿病の治療の有無」,「(6)(c)インスリン注射または 血糖を下げる薬の服薬状況」のすべてに回答した者を集計対象とした。

注2)判定基準はp.7参照。

*「服薬者」とは、身体状況調査票の問診(6)(c)「インスリン注射又は血糖を下げる薬の使用の有無」に「有」と回答した者

### 「糖尿病が強く疑われる人」の判定

ヘモブロビンA1cの測定値があり,身体状況調査票(6)(c)及び(7)に回答した者のうち,ヘモブロビンA1c(NGSP)の値が6.5%以上,または,身体状況調査票の(7-1)「現在,糖尿病治療の有無」に「1 有」と回答した者

# 「糖尿病の可能性を否定できない人」の判定

ヘモグロビンA1cの測定値がある者のうち,ヘモグロビンA1c (NGSP)値が6.0%以上,6.5%未満で,"糖尿病が強く疑われる人"以外の人

第41表 「糖尿病が強く疑われる者」における治療の有無 - 年齢階級別, 人数, 割合 - 総数・男性・女性, 20歳以上

<u> </u>	%	0.001	0.001	0.0	0.001	0.001	0.0	0.001	0.001	0.0
(再掲) 75歳以_	数	15 1	15 1	0	9 1	9 1	0	6 1	6 1	0
2	人数	0.	2	9.5	0.	∞.	2	0.	0.	0.
(再掲) 65~74歳	%	100.0	9.06		100.0	81.8	18.2	100.0	0.001	0.0
(再)	人数	21	19	2	11	6	2	10	10	0
周) 4歳	%	100.0	72.2	27.8	100.0	70.0	30.0	100.0	75.0	25.0
(再掲) 20~64歳	人数	18	13	5	10	2	3	8	9	2
曷) '4歳	%	100.0	82.1	17.9	100.0	76.2	23.8	100.0	88.9	11.1
(再掲) 40~74歳	人数	39	32	7	21	16	5	18	16	2
以上	%	100.0	96.2	3.8	100.0	93.3	6.7	100.0	100.0	0.0
70歳以上	人数	26	25	1	15	14	1	11	11	0
59歳	%	100.0	94.4	5.6	100.0	88.9	11.1	100.0	100.0	0.0
969~09	人数	18	17	1	6	∞	1	6	6	0
59歳	%	100.0	33.3	66.7	100.0	50.0	50.0	100.0	0.0	100.0
50~59歳	人数	9	2	4	4	2	2	2	0	2
19歳	%	100.0	75.0	25.0	100.0	50.0	50.0	100.0	100.0	0.0
40~49歳	人数	4	3	1	2	1	1	2	2	0
9歳	%	I	I	I	Ι	I	ı	I	I	1
30~39歳	人数	0	0	0	0	0	0	0	0	0
)歳	%	ı	ı	Ι	Ι	ı	ı	ı	ı	1
20~29歳	人数	0	0	0	0	0	0	0	0	0
数	%	100.0	87.0	13.0	100.0	83.3	16.7	100.0	91.7	8.3
総数	人数	54	47	7	30	25	5	24	22	2
		総数	40	なし	総数	44	なし	総数	44	なし
		37	游教	Ŕ	В	男性	1	,	文件	1

注1)身体状況調査においてヘモグロビンA1。値を測定し,身体状況調査の問診において「(7)これまでに医療機関や健診で糖尿病といわれたことの有無」,「(7-1)現在糖尿病の治療の有無」,「(6)(c)インスリン注射または血糖を下げる薬の服薬状況」のすべてに回答した者を集計対象とした。

注2)「糖尿病が強く疑われる人」の判定基準はp.7参照

*身体状況調査票の問診(7-1)「現在糖尿病の治療の有無(通院による定期的な検査や生活習慣の改善指導を含む)」に「有」と回答した者を治療ありとした。

第42表 高血圧症有病者の状況 - 年齢階級別, 人数, 割合 - 総数・男性・女性, 20歳以上

		왩	教	20~29歳	29歳	30~39歳	9歳	40~49歳	9號	50~59歳	9號	60~69歳	9歳	70歳以上	子子	(再掲) 40~74歳	B) 4歳	(再掲) 20~64歳	遇) 54歳	(再掲) 65~74歳	遇) 74歳	(再掲) 75歳以上	引 人上
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
	総数	637	100.0	34	100.0	87	100.0	114	100.0	72	100.0	147	100.0	183	100.0	388	100.0	373	100.0	136	100.0	128	100.0
Jule.	高血圧症有病者	293	46.0	1	2.9	14	16.1	22	19.3	34	47.2	06	61.2	132	72.1	188	48.5	109	29.2	94	69.1	06	70.3
TITL.	(再掲)高血圧症有病者のうち服薬者*	161	54.9	0	0.0	1	7.1	9	27.3	14	41.2	51	56.7	88	67.4	100	53.2	40	36.7	61	64.9	09	2.99
ш	正常高値血圧者	83	13.0	23	5.9	7	8.0	21	18.4	15	20.8	19	12.9	19	10.4	59	15.2	99	15.0	12	8.8	15	11.7
	上記以外	261	41.0	31	91.2	99	75.9	71	62.3	23	31.9	38	25.9	32	17.5	141	36.3	208	55.8	30	22.1	23	18.0
	総数	268	100.0	13	100.0	31	100.0	52	100.0	24	100.0	69	100.0	62	100.0	168	100.0	152	100.0	09	100.0	99	100.0
	高血圧症有病者	146	54.5	1	7.7	10	32.3	14	26.9	15	62.5	51	73.9	22	9.69	66	58.9	62	40.8	48	80.0	36	64.3
1-4-	(再掲) 高血圧症有病者のうち服薬者*	79	54.1	0	0.0	1	10.0	4	28.6	∞	53.3	29	56.9	37	67.3	26	56.6	24	38.7	33	68.8	22	61.1
ш	正常高値血圧者	39	14.6	2	15.4	က	9.7	13	25.0	9	25.0	9	8.7	6	11.4	26	15.5	27	17.8	4	6.7	∞	14.3
	上記以外	83	31.0	10	6.92	18	58.1	25	48.1	3	12.5	12	17.4	15	19.0	43	25.6	63	41.4	8	13.3	12	21.4
	総数	369	100.0	21	100.0	99	100.0	62	100.0	48	100.0	82	100.0	104	100.0	220	100.0	221	100.0	92	100.0	72	100.0
4000	高血圧症有病者	147	39.8	0	0.0	4	7.1	∞	12.9	19	39.6	39	50.0	2.2	74.0	68	40.5	47	21.3	46	60.5	54	75.0
ГЩ-	(再掲) 高血圧症有病者のうち服薬者*	82	55.8	0	0.0	0	0.0	23	25.0	9	31.6	22	56.4	52	67.5	44	49.4	16	34.0	28	6.09	38	70.4
ш	正常高値血圧者	44	11.9	0	0.0	4	7.1	∞	12.9	6	18.8	13	16.7	10	9.6	33	15.0	29	13.1	∞	10.5	7	9.7
	上記以外	178	48.2	21	100.0	48	85.7	46	74.2	20	41.7	26	33.3	17	16.3	86	44.5	145	65.6	22	28.9	11	15.3

注1)血圧を測定し、身体状況調査の間診において「(6)(a)血圧を下げる薬」に回答をしている者を集計対象とした。 注2)判定の基準はp.4参照

#### 「禹血圧症有病者」の判定

収縮期血圧140mmHg以上,または拡張期血圧90mmHg以上,もしくは血圧を下げる薬を服用している者

圧2)判定の基準はp.4参照 *「服薬者」とは,身体状況調査の間診において「(6)(a)血圧を下げる薬」に「有」と回答した者

第43表 「脂質異常症が疑われる人」の状況 - 年齢階級別, 人数, 割合 - 総数・男性・女性, 20歳以上

		粱	鰲	20~29歳	29歳	30~39歳	9號	40~49歳	9歳	50~59歳	9歳	60~69歳	9歳	70歳以	귀	(再掲) 40~74歳	(報	(再掲) 20~64歳	(報)	(再掲) 65~74歳	○ 艦	(再揭) 75歲以_	<u>_</u> 4
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
	総数	209	100.0	33	100.0	82	100.0	109	100.0	70	100.0	138	100.0	175	100.0	369	100.0	354	100.0	130	100.0	123	100.0
槃	脂質異常症が疑われる人	110	18.1	0	0.0	2	6.1	14	12.8	8	11.4	26	18.8	22	32.6	63	17.1	41	11.6	27	20.8	42	34.1
教	(再掲)脂質異常症が疑われる人のうち服薬者*	82	74.5	0	0.0	0	0.0	ιC	35.7	7	87.5	22	84.6	48	84.2	45	71.4	22	53.7	23	85.2	37	88.1
	上記以外	497	81.9	33	100.0	77	93.9	95	87.2	62	88.6	112	81.2	118	67.4	306	82.9	313	88.4	103	79.2	81	62.9
	総数	252	100.0	13	100.0	29	100.0	49	100.0	23	100.0	64	100.0	74	100.0	158	100.0	142	100.0	28	100.0	52	100.0
用	脂質異常症が疑われる人	47	18.7	0	0.0	4	13.8	6	18.4	3	13.0	13	20.3	18	24.3	31	19.6	26	18.3	6	15.5	12	23.1
型	(再掲)脂質異常症が疑われる人のうち服薬者*	26	55.3	0	0.0	0	0.0	62	22.2	က	100.0	6	69.2	12	2.99	17	54.8	11	42.3	9	2.99	6	75.0
	上記以外	205	81.3	13	100.0	25	86.2	40	81.6	20	87.0	51	79.7	99	75.7	127	80.4	116	81.7	49	84.5	40	6.97
	<b>黎</b>	355	100.0	20	100.0	53	100.0	09	100.0	47	100.0	74	100.0	101	100.0	211	100.0	212	100.0	72	100.0	7.1	100.0
₩	脂質異常症が疑われる人	63	17.7	0	0.0	1	1.9	22	8.3	2	10.6	13	17.6	39	38.6	32	15.2	15	7.1	18	25.0	30	42.3
캗	(再掲)脂質異常症が疑われる人のうち服薬者*	99	88.9	0	0.0	0	0.0	က	0.09	4	80.0	13	100.0	36	92.3	28	87.5	11	73.3	17	94.4	28	93.3
	上記以外	292	82.3	20	100.0	52	98.1	22	91.7	42	89.4	61	82.4	62	61.4	179	84.8	197	92.9	54	75.0	41	57.7
灶	注)HDLコレステロールを測定し、身体状況調査の問診において「(6) (d)コレステロールを下げる薬 [	の問診	において	P) (9) J	()コレスデ	コールを	と下げる	聚1,「(6)	(e)	生脂肪()	リグリセ	ライド)を	中性脂肪(トリグリセライド)を下げる薬1の使用状況に回答	<b>€</b>  の使	目状況に		た者を集計対象とした。	汁対象と	した。		_		

| HDLコレステロールを測定し、身体状況調査の間診において「(6) (d)コレステロールを下げる薬」,「(6) (e) 中性脂肪(トリグリセライド)を下げる薬」の使用状況に回答した者を集計対象とした。 * 「服薬者」とは、身体状況調査の間診において「(6) (d)コレステロールを下げる薬」,「(6) (e) 中性脂肪(トリグリセライド)を下げる薬」のいずれか、または両方に使用「有」と回答した者

## 「脂質異常症が疑われる人」の判定

県民健康・栄養調査の血液検査では,空腹時採血が困難であるため,脂質異常症の診断基準項目である中性脂肪による判定は行わず,下記の通9とした。 HDLコレステロールが40mg/dl未満,もしくはコレステロールを下げる薬または中性脂肪(トリグリセライド)を下げる薬を服用している者。

20歳以上
枚•男性·女性,
,割合一総数
<b>哈格級別,人数,割合</b>
5無 - 年齢
運動禁止の有
第44表

曷) 4歳	%	100.0	1.7	98.3	100.0	1.7	98.3	100.0	1.7	98.3
(再掲) 40-74歳	人数	409	2	402	180	3	177	229	4	225
3) (F	%	100.0	2.2	97.8	100.0	3.3	96.7	100.0	1.3	98.7
(再掲) 75歳以上	人数	138	3	135	09	2	28	78	1	77
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	%	100.0	1.4	98.6	100.0	1.6	98.4	100.0	1.3	98.8
(再掲) 65-74歳	人数	143	2	141	63	1	62	80	1	62
a) 人上	%	100.0	1.8	98.2	100.0	2.4	97.6	100.0	1.3	98.7
(再揭) 65歳以上	人数	281	2	276	123	3	120	158	2	156
·揭) ·64歳	%	100.0	1.3	98.7	100.0	1.2	98.8	100.0	1.3	7.86
(再掲) 20-64点	人数	389	2	384	161	2	159	228	3	225
X.E.	%	100.0	2.1	97.9	100.0	2.4	97.6	100.0	1.8	98.2
70歳以上	人数	194	4	190	82	2	80	112	2	110
99	%	100.0	1.3	98.7	100.0	1.3	98.7	100.0	1.2	98.8
69-09	人数	157	2	155	92	1	75	81	1	80
69	%	100.0	1.3	98.7	100.0	3.8	96.2	100.0	0.0	100.0
50-59	人数	77	1	92	26	1	25	51	0	51
49	%	100.0	2.5	97.5	100.0	1.8	98.2	100.0	3.2	96.8
40-	人数	119	3	116	99	1	22	63	2	19
39	%	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0
30–39	人数	68	0	88	31	0	31	28	0	28
29	%	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0
20–29	人数	34	0	34	13	0	13	21	0	21
*	%	100.0	1.5	98.5	100.0	1.8	98.2	100.0	1.3	98.7
総数	人数	029	10	099	284	2	279	386	2	381
		総数	運動禁止の有	運動禁止の無	総数	運動禁止の有	運動禁止の無	総数	運動禁止の有	運動禁止の無
		<b>***</b>	6 举	<u> </u>	Ħ	力性		7	文有	1

注)身体状況調査の間診において(8)「医師からの運動禁止の有無」に回答した者を集計対象とした。

第45表 1週間の運動日数 - 年齢階級別, 人数, 割合 - 総数・男性・女性, 20歳以上

(再掲) (再掲) (再掲) (再掲) (52-74歳 75歳以上 40-74歳	人数 % 人	141 100.0 135 100.0 402	52 36.9 38 28.1 185	6 4.3 11 8.1 25	13 9.2 8 5.9 39	18 12.8 15 11.1 38	6 4.3 6 4.4 19	5 3.5 9 6.7 25	4 2.8 6 4.4 8	37 26.2 42 31.1 63	62 100.0 58 100.0 177 1	19 30.6 12 20.7 77	1 1.6 5 8.6 10	7 11.3 1 1.7 16	8 12.9 6 10.3 16	3 4.8 2 3.4 11	3 4.8 4 6.9 12	1 1.6 4 6.9 2	20 32.3 24 41.4 33	79 100.0 77 100.0 225 1	33 41.8 26 33.8 108	5 6.3 6 7.8 15	6 7.6 7 9.1 23		10 12.7 9 11.7 22	10 12.7 9 11.7 22 3 3.8 4 5.2 8	10 12.7 9 11.7 22 3 3.8 4 5.2 8 2 2.5 5 6.5 13	2     10     12.7     9     11.7     22     9.8       5     3     3.8     4     5.2     8     3.6       5     2     2.5     5     6.5     13     5.8       2     3.8     2     2.6     6     2.7
65歳以上	.数 %	276 100.0	ļ																									7 4.5
(再掲) 20—64歳 (6			203 52.9																	ľ								7 3.1 17 7.6 6 2.7
70歳以上 2			31.1	7.9	5.3	11.6	3.2	4.7	4.2	32.1	100.0	26.3	6.3	3.8	10.0	2.5	2.0	5.0	41.3	100.0	34.5	9.1	6.4	12.7		3.6	3.6	4 3.6 4 3.6
02 69-09	<b>∀</b> %	0	59 38.1								75 100.0									80 100.0 1								4 5.0 5 6.3 2 2.5
	% 人数	0.0																										3.9 2.0
20-29	% 人数	92 0.00						8.6		6.0		54.5 13									52.5 30		13.1 6				3.3 9.8	3.3 9.8 1.6
40-49	人数 9	0 116		6	11	8	2	10	2	7	22	30	2	က	4	2	4	П	3	19	32	4	8	4	0	7	2 9	7 9 1
30-39	人数 %	89 100.0	51 57.		7 7.9	6 6.7		7 7.9		2 2.2	31 100.0		3 9.7				3 9.7		0 0.0	58 100.0	9							2 5.4 4 6.9 2 3.4
20-29	数 %	34 100.0	19 55.9	4 11.8	1 2.9	4 11.8		3 8.8		0.0 0.0	13 100.0	7 53.8	1 7.7	1 7.7		2 15.4	1 7.7		0.0 0	21 100.0	12 57.1							2 9.5 1 4.8
総教	<b>Y</b> %	0.001	293 44.4			3 9.5		44 6.7		107 16.2	279 100.0						20 7.2			100.0	3 48.0							14 3.7 24 6.3 11 2.9
	人数	総 教 800	運動無し 26	11日/週 4	2日/週		4日/週	5日/週 4	6日/週 1	7日/週 10	総 数 27	運動無し   11	11日/週 1	2日/週	3 日 / 通   2	4日/週	5日/週 5		7日/週	総数 381	運動無し   18	/鴻	2日/週		Ę	4日/週	4日/遺5日/遺	4日/邁 5日/邁 6日/邁

第46表 運動を行う日の平均運動時間 - 年齢階級別, 人数, 割合 - 総数・男性・女性, 20歳以上

		総数		20-29		30–39	6	40–49	6	50–59		69-09	6	70歳以上	4	(再掲) 20-64歳	~ 熊	(再揭) 65歳以上	् _न	(再掲) 65-74歳	○ 総	(再掲) 75歳以上	_근 식	(再掲) 40-74歳	○ 毈
		人数	Υ %	人数	%	人数	%	人数	/ %	人数	/ %	人数	%	人数	%	人数	/ %	人数	, %	人数	%	人数	%	人数	%
	総数	367	100.0	15 1	0.001	38	100.0	54	100.0	33 1	100.0	96	100.0	131	100.0	181	0.001	186	100.0	68	100.0	26	100.0	217	100.0
	30分未満	38	10.4	1	6.7	2	5.3	7	13.0	3	9.1	11	11.5	14	10.7	19	10.5	19	10.2	9	6.7	13	13.4	22	10.1
왩	8 30分以上60分未満	132	36.0	4	26.7	11	28.9	21	38.9	6	27.3	37	38.5	20	38.2	61	33.7	71	38.2	36	40.4	35	36.1	82	37.8
绿		115	31.3	7	46.7	10	26.3	10	18.5	16	48.5	34	35.4	38	29.0	28	32.0	22	30.6	30	33.7	27	27.8	71	32.7
	120分以上180分未満	53	14.4	2	13.3	10	26.3	∞	14.8	2	6.1	10	10.4	21	16.0	24	13.3	56	15.6	13	14.6	16	16.5	25	11.5
	180分以上	29	7.9	1	6.7	2	13.2	8	14.8	3	9.1	4	4.2	8	6.1	19	10.5	10	5.4	4	4.5	9	6.2	17	7.8
	総数	169	100.0	6 1	0.001	17	100.0	25	100.0	12 1	100.0	20	100.0	69	100.0	80 1	0.001	68	100.0	43	100.0	46	100.0	100	100.0
	30分未満	16	9.5	0	0.0	0	0.0	2	8.0	1	8.3	9	12.0	2	11.9	9	7.5	10	11.2	3	7.0	7	15.2	6	9.0
眠	30分以上60分未満	29	34.9	က	50.0	2	29.4	10	40.0	4	33.3	18	36.0	19	32.2	30	37.5	29	32.6	12	27.9	17	37.0	34	34.0
ङ्ग	E 60分以上120分未満	20	29.6	2	33.3	4	23.5	9	24.0	4	33.3	17	34.0	17	28.8	23	28.8	27	30.3	17	39.5	10	21.7	34	34.0
	120分以上180分未満	26	15.4	П	16.7	2	29.4	က	12.0	0	0.0	9	12.0	11	18.6	10	12.5	16	18.0	7	16.3	6	19.6	11	11.0
	180分以上	18	10.7	0	0.0	3	17.6	4	16.0	3	25.0	3	6.0	2	8.5	11	13.8	7	7.9	4	9.3	3	6.5	12	12.0
	総数	198	100.0	9 1	0.001	21	100.0	53	100.0	21 1	0.001	46	100.0	72	100.0	101	0.001	. 26	100.0	46	100.0	51	100.0	117	100.0
	30分未満	22	11.1		11.1	2	9.5	2	17.2	2	9.5	Ω	10.9	7	9.7	13	12.9	6	9.3	3	6.5	9	11.8	13	11.1
女	c 30分以上60分未満	73	36.9		11.1	9	28.6	11	37.9	2	23.8	19	41.3	31	43.1	31	30.7	42	43.3	24	52.2	18	35.3	48	41.0
ফ্রা	E 60分以上120分末満	65	32.8	2	55.6	9	28.6	4	13.8	12	57.1	17	37.0	21	29.2	35	34.7	30	30.9	13	28.3	17	33.3	37	31.6
	120分以上180分未満	27	13.6	П	11.1	2	23.8	2	17.2	2	9.5	4	8.7	10	13.9	14	13.9	13	13.4	9	13.0	7	13.7	14	12.0
	180分以上	11	5.6		11.1	2	9.5	4	13.8	0	0.0	П	2.2	3	4.2	8	7.9	3	3.1	0	0.0	3	5.9	2	4.3

注)身体状況調査の問診において(8)「医師からの運動禁止の有無」に「無」と回答し(9)のすべての質問に回答した者のうち,(9)(a)「1週間の運動日数」が1日以上と回答した者を集計対象とした。

第47表 運動習慣の有無 - 年齢階級別, 人数, 割合 - 総数・男性・女性, 20歳以上

		4/1/2	荒萃		B	円性		1	文弁	1
		総数	運動の習慣有	運動の習慣無	総数	運動の習慣有	運動の習慣無	総数	運動の習慣有	運動の習慣無
総教	人数	099	250	410	279	126	153	381	124	257
.2	%	100.0	37.9	62.1	100.0	45.2	54.8	100.0	32.5	67.5
20–29	人数	34	9	28	13	3	10	21	3	18
59	%	100.0	17.6	82.4	100.0	23.1	76.9	100.0	14.3	85.7
30–39	人数	68	22	67	31	11	20	28	11	47
39	%	100.0	24.7	75.3	100.0	35.5	64.5	100.0	19.0	81.0
40-49	人数	116	31	85	22	18	37	19	13	48
19	%	100.0	26.7	73.3	100.0	32.7	67.3	100.0	21.3	78.7
20-29	人数	92	21	22	25	6	16	51	12	39
26	%	100.0	27.6	72.4	100.0	36.0	64.0	100.0	23.5	76.5
69-09	人数	155	73	82	75	40	35	80	33	47
69	%	100.0	47.1	52.9	100.0	53.3	46.7	100.0	41.3	58.8
70歳以	人数	190	26	93	80	45	35	110	52	28
X.E.	%	100.0	51.1	48.9	100.0	56.3	43.8	100.0	47.3	52.7
(再掲) 20-64歳	人数	384	111	273	159	22	102	225	54	171
4歳	%	100.0	28.9	71.1	100.0	35.8	64.2	100.0	24.0	76.0
(中海) 65歳以	人数	276	139	137	120	69	51	156	20	98
4) 人上	%	100.0	50.4	49.6	100.0	57.5	42.5	100.0	44.9	55.1
(再掲) 65-74歳	人数	141	20	71	62	36	26	62	34	45
·4歲 -4歲	%	100.0	49.6	50.4	100.0	58.1	41.9	100.0	43.0	57.0
(年格) 75歳以_	人数	135	69	99	28	33	25	22	36	41
(型) (上	%	100.0	51.1	48.9	100.0	56.9	43.1	100.0	46.8	53.2
(再揭) 40-74歳	人数	402	153	249	177	62	86	225	74	151
心振	%	100.0	38.1	61.9	100.0	44.6	55.4	100.0	32.9	67.1

注)身体状況調査の問診において(8)「医師からの運動禁止の有無」に「無」と回答し、(9)のすべての質問に回答した者を集計対象とした。 ※ 「運動の習慣有」とは、身体状況調査の問診(9)で1回30分以上の運動を週2回以上実施し、1年以上継続していると回答した者。

第48表の1 歩行数の分布 – 年齢階級別, 人数, 割合 – 総数・男性・女性, 20歳以上

(再掲) (再掲) 65-74歳 75歳以上	人数   %   人数   %	208 100.0 137 100.0	27 13.0 44 32.1	51 24.5 27 19.7	48 23.1 32 23.4	28 13.5 13 9.5	24 11.5 10 7.3	30 14.4 11 8.0	89 100.0 71 100.0	14 15.7 23 32.4	19 21.3 13 18.3	19 21.3 14 19.7	9 10.1 7 9.9	9 10.1 6 8.5	19 21.3 8 11.3	119 100.0 66 100.0	13 10.9 21 31.8	32 26.9 14 21.2	29 24.4 18 27.3	19 16.0 6 9.1	15 12.6 4 6.1	11 9.2 3 4.5	
(再掲) 65歳以上	人数   %   人	345 100.0	71 20.6	78 22.6	80 23.2	41 11.9	34 9.9	41 11.9	160 100.0	37 23.1	32 20.0	33 20.6	16 10.0	15 9.4	27 16.9	185 100.0	34 18.4	46 24.9	47 25.4	25 13.5	19 10.3	14 7.6	
(再掲) 20-64歳	人数 %	0 747 100.0	3 46 6.2	0 161 21.6	6 179 24.0	3 153 20.5	5 90 12.0	3 118 15.8	0 351 100.0	7 29 8.3	8 64 18.2	8 70 19.9	9 86 24.5	9 45 12.8	9 57 16.2	0 396 100.0	1 17 4.3	1 97 24.5	0 109 27.5	67 16.9	0 45 11.4	1 61 15.4	
干价樂02	人数 %	213 100.	56 26.3	49 23.0	46 21.6	24 11.3	16 7.5	22 10.3	101 100.0	29 28.7	22 21.8	18 17.8	11 10.9	7 6.9	14 13.9	112 100.0	27 24.1	27 24.1	28 25.0	13 11.6	9 8.0	8 7.1	
969-09	人数 %	250 100.0	19 7.6	62 24.8	58 23.2	42 16.8	36 14.4	33 13.2	116 100.0	10 8.6	26 22.4	21 18.1	22 19.0	17 14.7	20 17.2	134 100.0	6.7	36 26.9	37 27.6	20 14.9	19 14.2	13 9.7	か用いた
50-29歳	人数 %	166 100.0	13 7.8	38 22.9	37 22.3	27 16.3	22 13.3	29 17.5	72 100.0	7.6 7	15 20.8	16 22.2	19 26.4	6 8.3	9 12.5	94 100.0	6 6.4	23 24.5	21 22.3	8 8.5	16 17.0	20 21.3	学業摂助状沿調本の値を用いた
40-49歳	人数 %	212 100.0	14 6.6	41 19.3	55 25.9	44 20.8	23 10.8	35 16.5	102 100.0	8.7.8	18 17.6	22 21.6	22 21.6	10 9.8	22 21.6	110 100.0	6 5.5	23 20.9	33 30.0	22 20.0	13 11.8	13 11.8	~.
30-39歳	人数 %	173 100.0	11 6.4	32 18.5	43 24.9	39 22.5	19 11.0	29 16.8	82 100.0	9 11.0	9 11.0	15 18.3	21 25.6	14 17.1	14 17.1	91 100.0	2 2.2	23 25.3	28 30.8	18 19.8	5 5.5	15 16.5	1 程 ケネケ 暑に
20-29歳	人数   %   、	78 100.0	4 5.1	17 21.8	20 25.6	18 23.1	8 10.3	11 14.1	38 100.0	3 7.9	6 15.8	11 28.9	7 18.4	6 15.8	5 13.2	40 100.0	1 2.5	11 27.5	9 22.5	11 27.5	2 5.0	6 15.0	* 学業摂取状沿調者で担据できた者については
総数	人数   %   /	1,092 100.0	117 10.7	239 21.9	259 23.7	194 17.8	124 11.4	159 14.6	511 100.0	66 12.9	96 18.8	103 20.2	102 20.0	60 11.7	84 16.4	581 100.0	51 8.8	143 24.6	156 26.9	92 15.8	64 11.0	75 12.9	が相になず 米帯
		総数	2000歩未満	2.000-3,999	4,000-5,999	6,000-7,999	8,000–9,999	10,000歩以上	総数	2000歩未満	2.000-3,999	4,000-5,999	6,000-7,999	8,000–9,999	10,000歩以上	総数	2000歩未満	2.000-3,999	4,000-5,999	6,000-7,999	8,000-9,999	10,000歩以上	※身体沢沿調本で歩数が丼掘でまず
				\$	荐孝	Ŕ					H	R #	1					1	火油	1			// ※

※身体状況調査で歩数が把握できず,栄養摂取状況調査で把握できた者については,栄養摂取状況調査の値を用いた。

第48表の2 歩数の平均値及び標準偏差 - 年齢階級別, 人数, 平均値, 標準偏差, 四分位数 - 総数・男性・女性, 20歳以上

大学   大学   大学   大学   大学   大学   大学   大学					総数	.2.							男性	111							女性	.111			
人数         平均         標準         08         3.34         5.37         6.06         3.843         3.843         6.06         3.843         6.06         3.843         6.06         3.843         6.06         3.843         6.06         3.843         6.07         6.07         6.07         6.07         6.07         6.07         6.07         6.07         6.07         6.07         6.07         6.07         6.07         6.07         6.07         6.07         6.07         6.07         6.07         6.07         6.07         6.07         6.07         6.07         6.07         6.07         6.07         6.07         6.07         6.07         6.07         6.07         6.07         6.07         6.07         6.07         6.07         6.07         6.07         6.07         6.07         6.07         6.07         6.07         6.07         6.07         6.07         6.07         6.00         8.2         6.21         6.20         6.00         8.2         6.21         6.20         6.00         8.2         6.21         6.20         8.2         6.00         8.2         6.21         8.3         6.00         8.2         7.06         4.23         6.00         8.2         7.06         4.23         6.00 <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th>1 %</th> <th>ハタイコ</th> <th>۲</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th>\~~\</th> <th>コンタイル</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th>_\\\</th> <th>パーセンタイル</th> <th>7</th> <th></th>						1 %	ハタイコ	۲						\~~\	コンタイル							_\\\	パーセンタイル	7	
1,092         6,069         3,843         3,974         5,371         8,015         3,116         3,116         3,116         3,116         3,116         3,116         3,116         3,116         3,116         3,116         3,116         3,116         3,116         3,116         3,116         3,116         3,116         3,116         3,116         3,116         3,116         3,116         3,116         3,116         3,116         3,116         3,116         3,116         3,116         3,116         3,116         3,116         3,116         3,116         3,116         3,116         3,116         3,116         3,116         3,116         3,116         3,116         3,116         3,116         3,116         3,116         3,116         3,116         3,116         3,116         3,116         3,116         3,116         3,116         3,116         3,116         3,116         3,116         3,116         3,116         3,116         3,116         3,116         3,116         3,116         3,116         3,116         3,116         3,116         3,116         3,116         3,116         3,116         3,116         3,116         3,116         3,116         3,116         3,116         3,116         3,116         3,116 <t< th=""><th></th><th>人教</th><th>平均</th><th>編 編 選 選 組</th><th>%0</th><th>25% ¤</th><th>中央値</th><th>75%</th><th>`</th><th>人数</th><th>平均</th><th>編業</th><th>%0</th><th></th><th>1央値</th><th>75%</th><th>100%</th><th>人数</th><th>平为</th><th>編集</th><th>%0</th><th></th><th>中央値</th><th>75%</th><th>100%</th></t<>		人教	平均	編 編 選 選 組	%0	25% ¤	中央値	75%	`	人数	平均	編業	%0		1央値	75%	100%	人数	平为	編集	%0		中央値	75%	100%
78         6,179         3,357         3.52         3,731         5,491         7,956         14,789         38         6,216         3,352         3,50         4,910         6,179         8,189         12,541         4,90         24,00         5,491         9,00         24,00         3,61         3,517         3,527         3,527         3,527         3,527         3,527         3,527         3,527         3,527         3,527         3,527         3,527         3,527         3,527         3,527         3,527         3,527         3,527         3,527         3,527         3,527         3,527         3,527         3,527         3,527         3,527         3,527         3,527         3,527         3,527         3,527         3,527         3,527         3,527         3,527         3,527         3,527         3,527         3,527         3,527         3,527         3,527         3,527         3,527         3,527         3,527         3,527         3,527         3,527         3,527         3,527         3,527         3,527         3,527         3,527         3,527         3,527         3,527         3,527         3,527         3,527         3,527         3,527         3,527         3,527         3,527         3,527 </th <th>総数</th> <th>1,092</th> <th>690,9</th> <th>3,843</th> <th></th> <th>3,374</th> <th></th> <th>8,015 3</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th>3,985</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th>4,000</th> <th></th> <th></th> <th>3,710</th> <th></th> <th>3,437</th> <th>5,126</th> <th>7,832</th> <th>35,186</th>	総数	1,092	690,9	3,843		3,374		8,015 3				3,985					4,000			3,710		3,437	5,126	7,832	35,186
173         6,727         3,953         250         4,048         6,000         8,400         8,400         8,400         8,400         8,400         8,400         8,400         8,400         8,400         8,400         8,400         8,600         8,600         8,600         8,600         8,600         8,600         8,600         8,600         8,600         8,600         8,600         8,600         8,600         8,600         8,600         8,600         8,600         8,600         8,600         8,600         8,600         8,600         8,600         8,600         8,600         8,600         8,600         8,600         8,600         8,600         8,600         8,600         8,600         8,600         8,600         8,600         8,600         8,600         8,600         8,600         8,600         8,600         8,600         8,600         8,600         8,600         8,600         8,600         8,600         8,600         8,600         8,600         8,600         8,600         8,600         8,600         8,600         8,600         8,600         8,600         8,600         8,600         8,600         8,600         8,600         8,600         8,600         8,600         8,600         8,600         8,600         8,	20-29歳	82	6,179	3,357	352	3,731	5,491	7,956 1	4,789		3,216	3,352					2,541	40 (	3,144	3,405		3,517	5,440	7,107	14,789
212         6,412         3,426         850         3,904         5,870         8,286         18,988         102         6,703         3,543         8,613         9,506         18,568         110         6,143         3,307         1,005         3,883           166         6,640         4,609         345         3,383         5,734         8,665         35,186         7         6,237         4,168         50         3,208         6,794         7,651         23,211         94         6,948         4,920         3,423         3,423         9,508         5,186         4,079         27         3,589         6,049         8,710         20,461         13         4,574         4,444         3,127         3,688         5,781         8,049         8,710         20,491         13         4,578         6,781         13         4,444         3,127         3,688         5,091         8,048         3,789         6,789         1,444         3,127         3,68         3,69         3,848         3,69         3,789         4,69         3,789         8,69         3,848         3,69         3,84         3,09         3,69         3,849         3,89         3,69         4,69         4,444         3,127	30-39歳	173	6,727	3,953	250	4,048		8,406 2	1,000		, 690,	4,238					4,000	91 (	3,420	3,674		3,904	5,543	7,333	22,384
166         6,46         4,609         345         3,383         5,734         8,665         35,186         72         6,237         4,168         50         3,208         5,794         7,651         23,211         94         6,948         4,920         3,423         3,423           250         6,182         3,681         276         3,586         5,186         5,186         1,186         6,669         4,079         270         3,580         6,049         8,710         20,461         134         5,761         3,525         500         3,608           0-0-4歳         747         3,482         3,66         3,862         2,04         1,186         4,696         3,789         6,780         1,412         1,17         3,628         3,789         6,780         1,414         3,127         30         3,608         3,608         3,609         3,618         3,618         3,618         3,618         3,618         3,618         3,618         3,618         3,618         3,618         3,618         3,618         3,618         3,618         3,618         3,618         3,618         3,618         3,618         3,618         3,618         3,618         3,618         3,618         3,618         3,618	40-49歳	212	6,412	3,426	850	3,904	5,870	8,286 18	8,988		,703	3,543		3,938			8,568	110 (	3,143	3,307	,005	3,887	5,628	7,791	18,988
250         6,182         3,681         270         3,596         5,185         8,096         20,461         11         4,724         3,580         4,079         270         3,580         6,049         8,710         20,461         134         5,761         3,555         500         3,608           0-0-4歳         747         3,482         30         1,806         4,015         6,449         3,849         3,789         6,780         16,412         112         4,444         3,127         30         3,608           0-0-4歳         747         3,826         3,421         16,412         11         4,724         3,849         35         1,659         8,476         24,00         3,640         3,670         3,679         3,678         3,789         6,780         1,640         3,670         3,876         6,369         3,679         4,610         3,670         3,670         3,670         3,670         3,670         3,670         3,670         3,670         3,670         3,670         3,670         3,670         3,670         3,670         3,670         3,670         3,670         3,670         3,670         3,670         3,670         3,670         3,670         3,670         3,670         3,670 <td>50-59歳</td> <td>166</td> <td>6,640</td> <td>4,609</td> <td>345</td> <td>3,383</td> <td></td> <td>8,665 38</td> <td>5,186</td> <td>72 (</td> <td>•</td> <td>4,168</td> <td></td> <td>3,208</td> <td></td> <td></td> <td>3,211</td> <td>94 (</td> <td>,948</td> <td>4,920</td> <td>345</td> <td>3,423</td> <td>5,517</td> <td>9,635</td> <td>35,186</td>	50-59歳	166	6,640	4,609	345	3,383		8,665 38	5,186	72 (	•	4,168		3,208			3,211	94 (	,948	4,920	345	3,423	5,517	9,635	35,186
64歳         713         4,576         3,482         30         1,806         4,012         6,411         1,124         3,849         33         1,658         3,778         6,780         16,412         112         4,444         3,127         30         2,071           -64歳         747         6,48         3,886         250         3,876         6,269         8,476         24,000         39         6,366         3,878         3,789         2,898         2,998         4,551         8,074         20,401         3,878         3,878         8,074         20,401         3,878         3,878         3,878         3,878         3,878         3,878         3,878         3,878         3,878         3,878         3,878         3,878         3,878         3,878         3,878         3,878         3,878         3,878         3,878         3,878         3,878         3,878         3,878         3,878         3,878         3,878         3,878         3,878         3,878         3,878         3,878         3,878         3,878         3,878         3,878         3,878         3,878         3,878         3,878         3,878         3,878         3,878         3,878         3,878         3,878         3,878 <td< td=""><td>60-69歳</td><td>250</td><td>6,182</td><td>3,681</td><td>270</td><td>3,596</td><td></td><td>8,096 20</td><td>0,461</td><td></td><td></td><td>4,079</td><td></td><td>3,580</td><td></td><td>8,710 2</td><td>0,461</td><td></td><td>,761</td><td>3,255</td><td>200</td><td>3,608</td><td>4,930</td><td>7,739</td><td>19,695</td></td<>	60-69歳	250	6,182	3,681	270	3,596		8,096 20	0,461			4,079		3,580		8,710 2	0,461		,761	3,255	200	3,608	4,930	7,739	19,695
747         6,495         3,856         250         3,803         5,826         8,421         35,186         351         6,640         3,898         250         3,876         6,269         8,476         24,000         396         6,366         3,818         345         3,762           345         5,148         3,656         30         2,314         4,461         7,477         20,461         160         5,430         4,059         32         2,095         4,551         8,074         20,461         89         6,199         4,266         270         2,852         5,000         9,200         20,461         19         3,249         3,584         3,584         3,324         90         3,144           137         4,164         3,262         20,461         89         6,199         4,266         270         2,852         5,000         9,200         20,461         90         3,144           137         4,164         3,262         3,684         15,485         3,584         5,800         15,485         3,584         9,800         2,486         3,648         3,584         6,366         3,648         3,548         6,364         15,485         8,485         3,846         2,321	70歳以上	213	4,576	3,482	30	1,806	4,015	6,431 16	3,412	101		3,849	33	1,658		3,780 1	6,412	7	1,444	3,127	30	2,071	4,073	6,200	12,680
345         5,148         3,656         30         2,314         4,461         7,477         20,461         160         5,430         4,059         33         2,095         4,551         8,074         20,461         7,477         20,461         160         5,430         4,069         3,000         20,570         20,461         189         4,266         270         2,852         5,000         9,200         20,461         19         5,495         3,249         90         3,144           137         4,164         3,262         30         1,635         3,584         5,800         15,425         1,466         3,584         6,364         15,425         66         3,840         2,866         30         1,648           704         6,266         3,867         90         3,500         5,499         8,243         35,186         32         6,457         3,482         5,933         8,465         23,211         384         6,107         3,775         90         3,516	(再掲)20-64歳	747	6,495	3,856	250	3,803		8,421 38				3,898				8,476 2	4,000		,366	3,818				8,265	35,186
208 5,796 3,763 90 3,077 4,887 8,020 20,461 89 6,199 4,266 270 2,852 5,000 9,200 20,461 119 5,495 3,324 90 3,144  137 4,164 3,262 30 1,635 3,584 5,800 15,425 71 4,466 3,585 33 1,549 3,584 6,364 15,425 66 3,840 2,866 30 1,648  704 6,266 3,867 90 3,500 5,499 8,243 35,186 320 6,457 3,972 270 3,482 5,933 8,465 23,211 384 6,107 3,775 90 3,516	(再掲)65歳以上	345	5,148	3,656	30	2,314	4,461	7,477 20	0,461			4,059					0,461	185	1,905	3,259	30		4,317	992,9	19,695
137 4,164 3,262 30 1,635 3,584 5,800 15,425 71 4,466 3,585 33 1,549 3,584 6,364 15,425 66 3,840 2,866 30 1,648 704 6,266 3,867 90 3,500 5,499 8,243 35,186 320 6,457 3,972 270 3,482 5,933 8,465 23,211 384 6,107 3,775 90 3,516	(再掲)65-74歳	208	5,796	3,763	90	3,077		8,020 20	0,461	89	, 199	4,266				9,200 2	0,461	119	,495	3,324	06		4,747		19,695
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	(再掲)75歳以上		4,164	3,262	30	1,635	3,584	5,800 1	5,425	71 4	1,466	3,585	33			5,364 1	5,425	99	3,840	3,866	30	1,648	3,601	5,307	11,744
	(再掲)40-74歳	704	6,266	3,867	06	3,500		8,243 3				3,972				- 1	3,211	384 (	3,107	3,775	06	3,516	5,180	8,167	35,186

※身体状況調査で歩数が把握できず,栄養摂取状況調査で把握できた者については,栄養摂取状況調査の値を用いた。