

図2 献血申込者の年齢分布

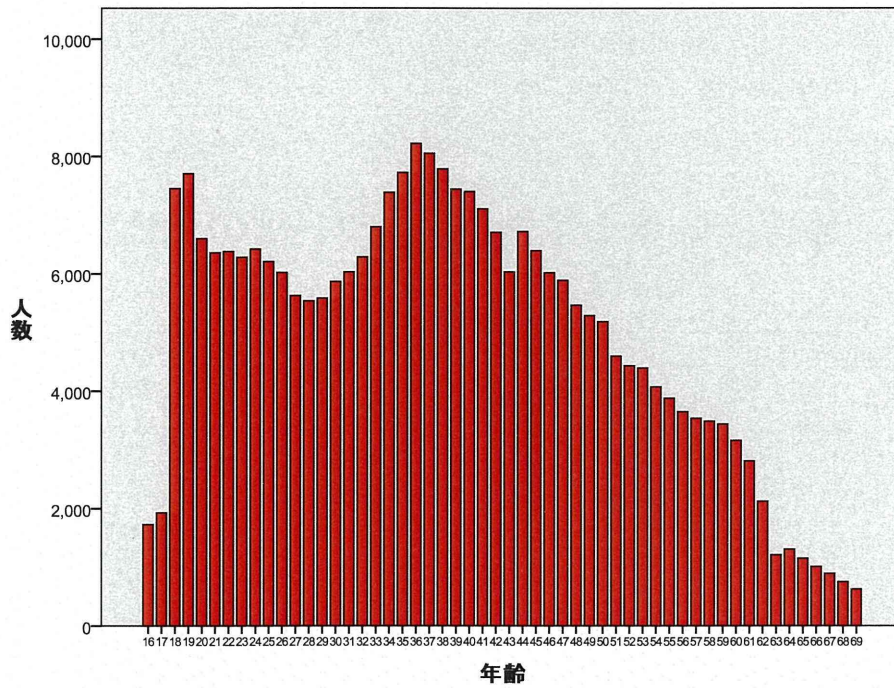


図3 献血希望者の性/年齢階級

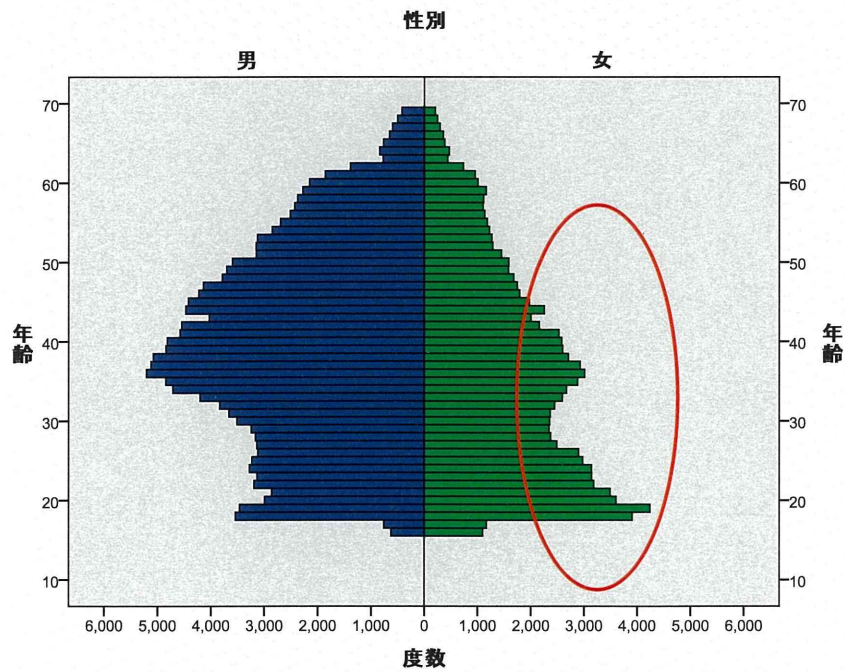
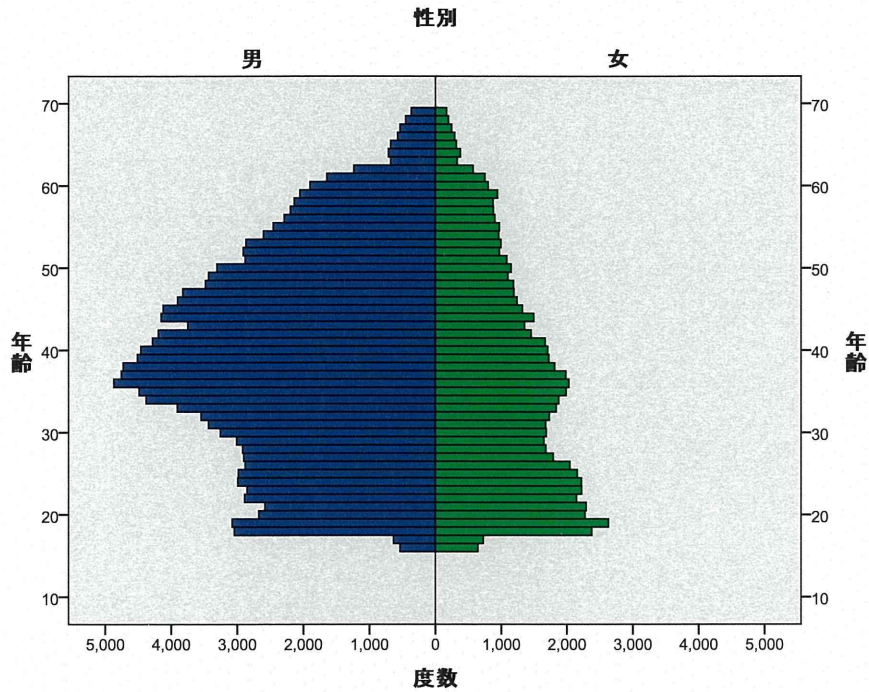


図4 献血可能者の性/年齢階級



希望献血方法と採血種類のクロス表

			採血種類					合計
			採血できず	200mL	400mL	PPP	PC+PPP	
希望献血方法	200mL	度数	8721	16770	223	26	1	25741
		希望献血方法の%	33.9%	65.1%	.9%	.1%	.0%	100.0%
	400mL	度数	29139	2586	134111	171	97	166104
		希望献血方法の%	17.5%	1.6%	80.7%	.1%	.1%	100.0%
	血漿	度数	2419	78	233	20986	1476	25192
		希望献血方法の%	9.6%	.3%	.9%	83.3%	5.9%	100.0%
	血小板	度数	5112	191	639	15887	31240	53069
		希望献血方法の%	9.6%	.4%	1.2%	29.9%	58.9%	100.0%
合計	度数	度数	45391	19625	135206	37070	32814	270106
		希望献血方法の%	16.8%	7.3%	50.1%	13.7%	12.1%	100.0%

図5 採血不適格理由(比重)

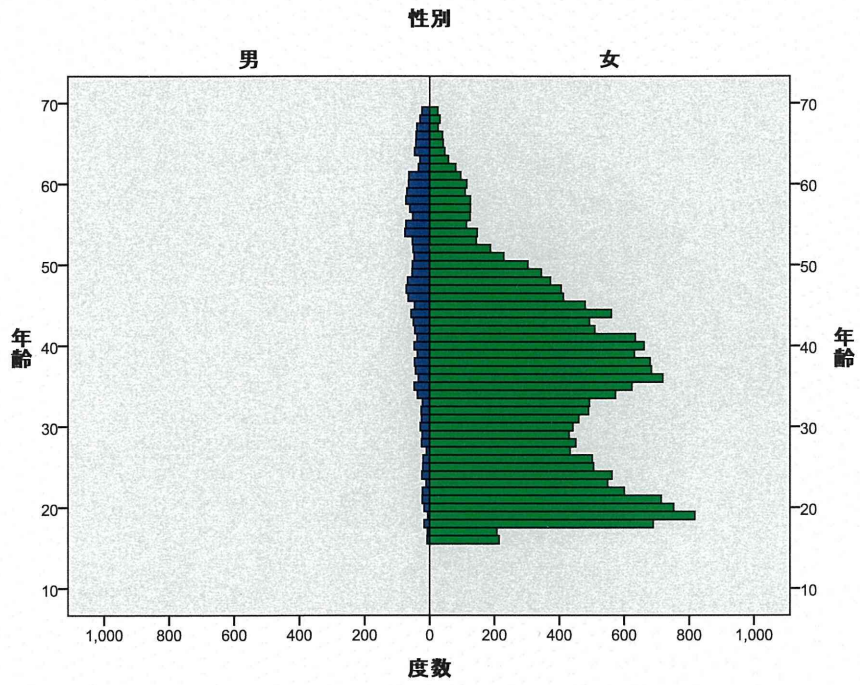


図6 採血不適格理由(血压)

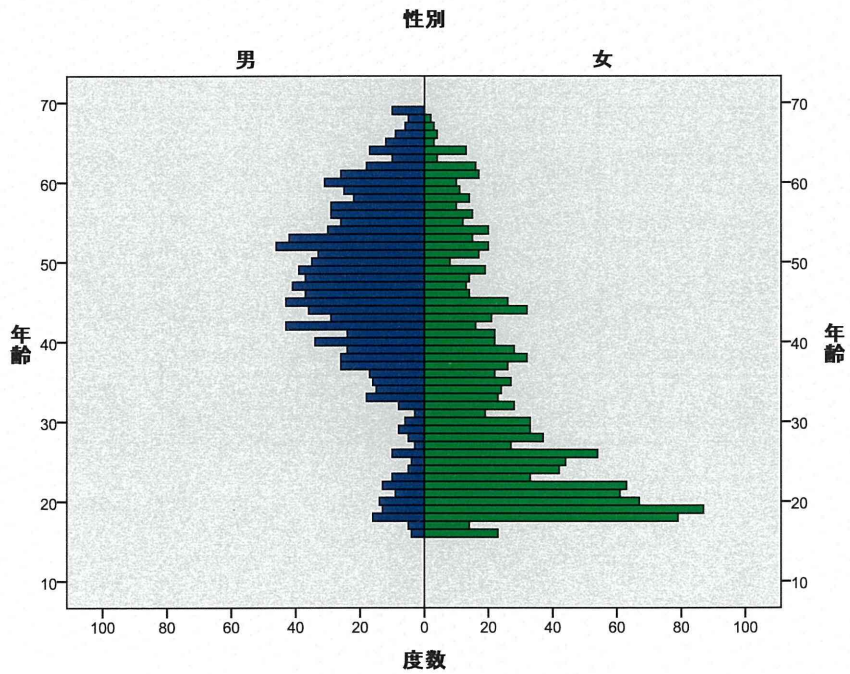


図7 採血不適格理由(服薬)

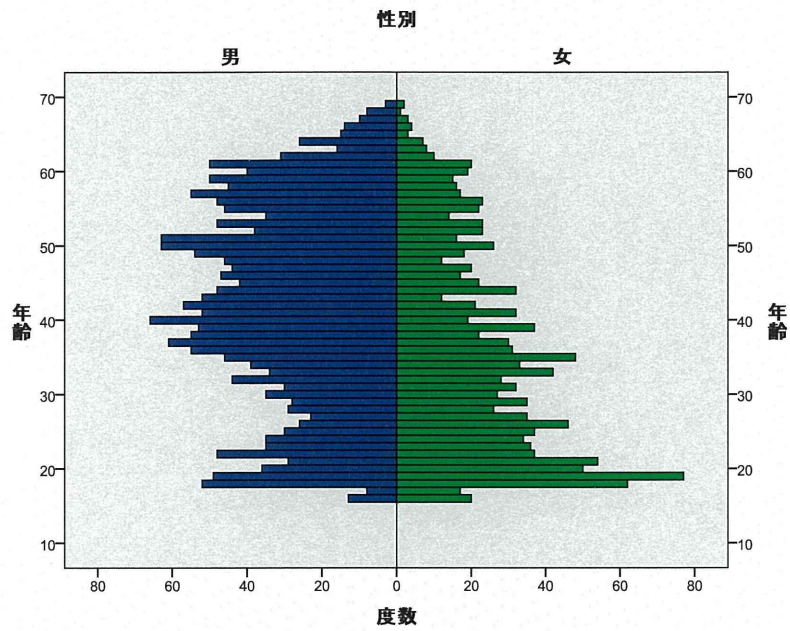


図8 採血不適格理由(問診事項1該当)

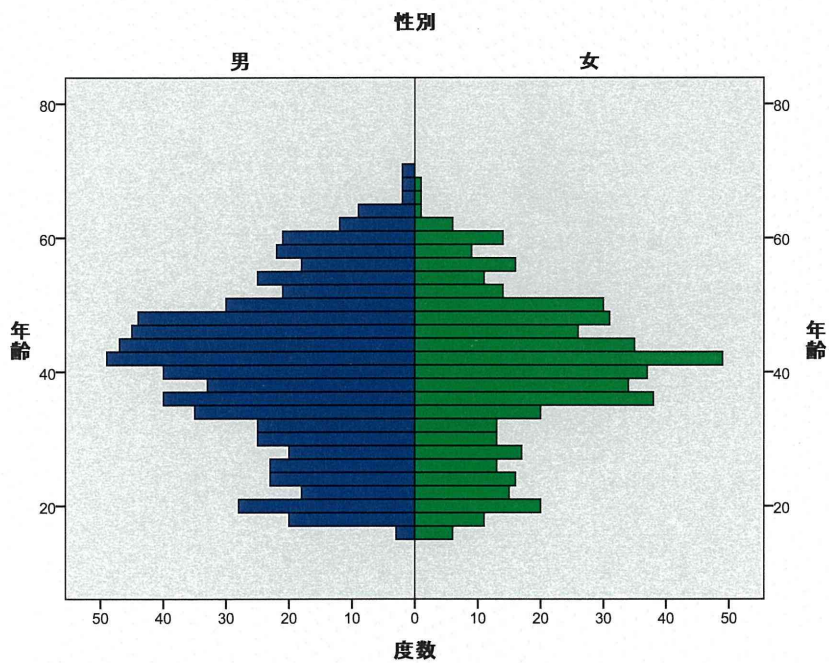


図9 採血不適格理由(問診事項2該当)

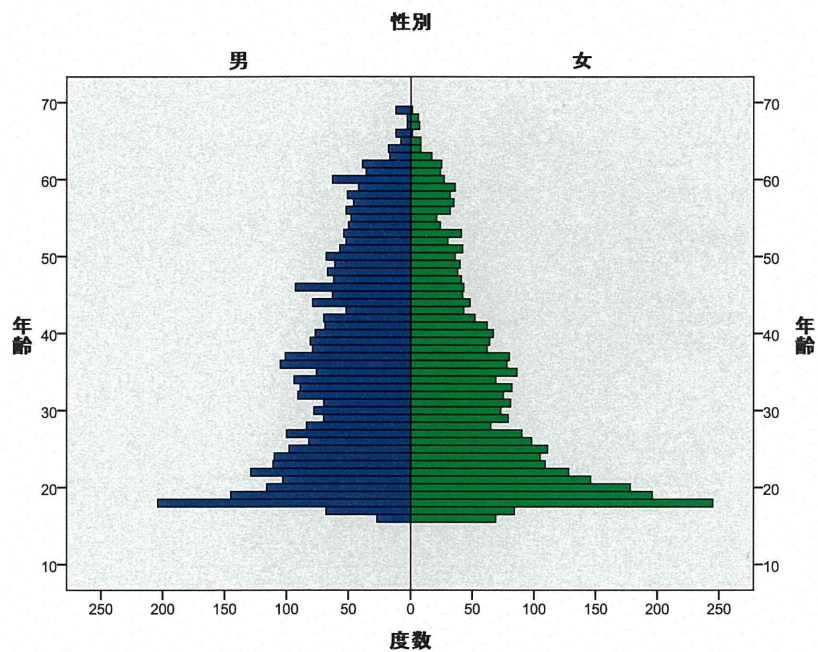


図10 採血不適格理由(事前検査)

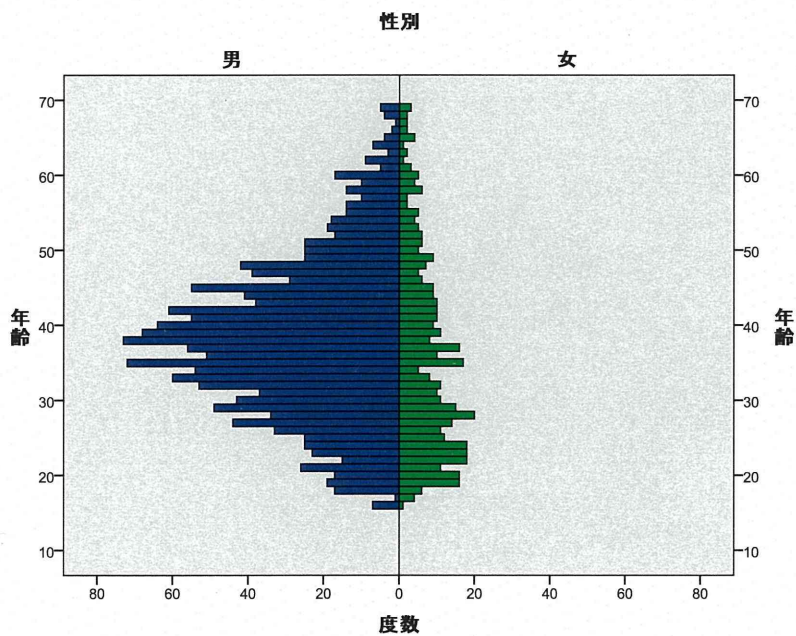


表2 献血ルームまでの距離(km)
基幹センター

統計量

距離

度数	有効	53726
	欠損値	171
平均値		27.1834
中央値		10.3550
標準偏差		64.66647
最小値		.00
最大値		1523.07
パーセンタイル	25	5.0000
	50	10.3550
	75	21.7400

表3 希望献血方法 と 性別 のクロス表

			性別		合計
			男	女	
希望献血方法 200mL	度数		3915	21826	25741
	希望献血方法 の %		15.2%	84.8%	100.0%
	調整済み残差		-159.7	159.7	
400mL	度数		115905	50199	166104
	希望献血方法 の %		69.8%	30.2%	100.0%
	調整済み残差		114.2	-114.2	
血漿	度数		14154	11038	25192
	希望献血方法 の %		56.2%	43.8%	100.0%
	調整済み残差		-17.6	17.6	
血小板	度数		31637	21432	53069
	希望献血方法 の %		59.6%	40.4%	100.0%
	調整済み残差		-9.0	9.0	
合計	度数		165611	104495	270106
	希望献血方法 の %		61.3%	38.7%	100.0%

χ^2 test p<0.05

表4 希望献血方法と職業区分のクロス表

			職業区分							合計	
			公務員	会社員	高校生	大学生等	主婦	自営業	その他		不明
希望献血方法	200mL	度数	1400	9761	3728	3550	3525	305	3368	104	25741
		希望献血方法の%	5.4%	37.9%	14.5%	13.8%	13.7%	1.2%	13.1%	.4%	100.0%
		調整済み残差	-29.1	-53.3	168.4	24.1	38.6	-20.4	.0	6.7	
	400mL	度数	19357	94722	539	15596	11108	6268	18108	406	166104
		希望献血方法の%	11.7%	57.0%	.3%	9.4%	6.7%	3.8%	10.9%	.2%	100.0%
		調整済み残差	18.5	44.3	-69.1	-4.5	-23.0	14.9	-42.7	3.7	
血漿		度数	2477	12216	80	1861	2217	976	5332	33	25192
		希望献血方法の%	9.8%	48.5%	.3%	7.4%	8.8%	3.9%	21.2%	.1%	100.0%
		調整済み残差	-5.1	-17.3	-17.6	-12.5	7.4	4.7	39.9	-3.1	
血小板		度数	5886	28247	173	4896	3722	1539	8560	46	53069
		希望献血方法の%	11.1%	53.2%	.3%	9.2%	7.0%	2.9%	16.1%	.1%	100.0%
		調整済み残差	2.6	-2.2	-27.0	-3.2	-5.8	-6.6	23.1	-7.2	
合計		度数	29120	144946	4520	25903	20572	9088	35368	589	270106
		希望献血方法の%	10.8%	53.7%	1.7%	9.6%	7.6%	3.4%	13.1%	.2%	100.0%

χ^2 test p<0.05

表5 平日と土日祝日の別と職業区分のクロス表

	職業区分								合計	
	公務員	会社員	高校生	大学生等	主婦	自営業	その他	不明		
平日と土日祝日の別 平日	度数	21458	105181	2822	21038	14565	6730	26448	463	198705
	平日と土日祝日の別の%	10.8%	52.9%	1.4%	10.6%	7.3%	3.4%	13.3%	.2%	100.0%
	調整済み残差	.5	-12.7	-17.1	29.4	-9.4	1.1	5.6	2.8	
平日と土日祝日の別 土日祝日	度数	7662	39765	1698	4865	6007	2358	8920	126	71401
	平日と土日祝日の別の%	10.7%	55.7%	2.4%	6.8%	8.4%	3.3%	12.5%	.2%	100.0%
	調整済み残差	-.5	12.7	17.1	-29.4	9.4	-1.1	-5.6	-2.8	
合計	度数	29120	144946	4520	25903	20572	9088	35368	589	270106
	平日と土日祝日の別の%	10.8%	53.7%	1.7%	9.6%	7.6%	3.4%	13.1%	.2%	100.0%

χ^2 test p<0.05

表6 職業区分と施設分類のクロス表

		施設分類			合計
		オープン	献血バス	ルーム等固定 施設	
職業区分	公務員 度数	476	16972	11672	29120
	職業区分の%	1.6%	58.3%	40.1%	100.0%
	調整済み残差	-8.0	30.2	-27.8	
会社員	度数	4158	74003	66785	144946
	職業区分の%	2.9%	51.1%	46.1%	100.0%
	調整済み残差	21.2	12.6	-18.9	
高校生	度数	219	1883	2418	4520
	職業区分の%	4.8%	41.7%	53.5%	100.0%
	調整済み残差	11.5	-11.2	7.8	
大学生 など	度数	509	13697	11697	25903
	職業区分の%	2.0%	52.9%	45.2%	100.0%
	調整済み残差	-3.8	10.0	-8.8	
主婦	度数	347	9770	10455	20572
	職業区分の%	1.7%	47.5%	50.8%	100.0%
	調整済み残差	-6.1	-7.3	9.1	
自営業	度数	162	4280	4646	9088
	職業区分の%	1.8%	47.1%	51.1%	100.0%
	調整済み残差	-3.4	-5.5	6.5	
その他	度数	324	13865	21179	35368
	職業区分の%	.9%	39.2%	59.9%	100.0%
	調整済み残差	-18.6	-43.3	48.9	
不明	度数	20	397	172	589
	職業区分の%	3.4%	67.4%	29.2%	100.0%
	調整済み残差	1.8	8.5	-9.0	
合計	度数	6215	134867	129024	270106
	職業区分の%	2.3%	49.9%	47.8%	100.0%

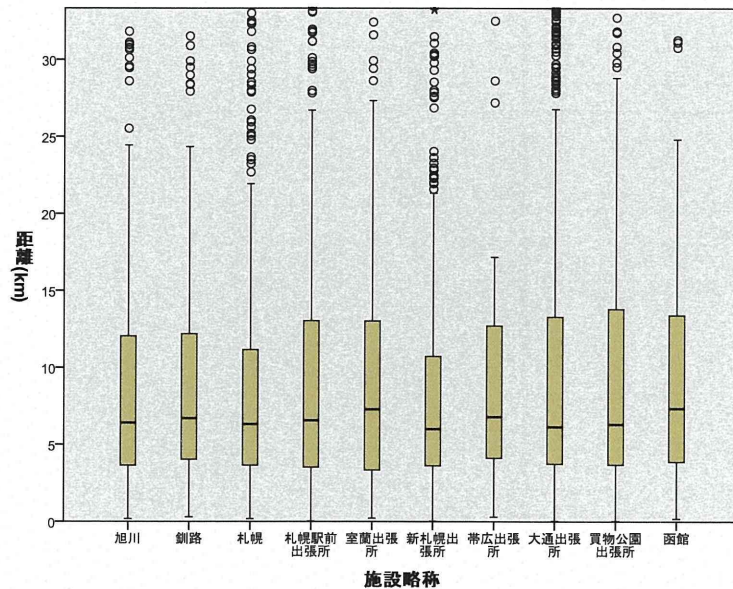
χ^2 test p<0.05

表 7 北海道

距離

度数	有効	5593
	欠損値	8
平均値		22.1721
中央値		6.3400
標準偏差		54.49020
最小値		.03
最大値		588.52
パーセンタイル	25	3.6550
	50	6.3400
	75	12.0400

図11 北海道(献血ルーム等の固定施設)



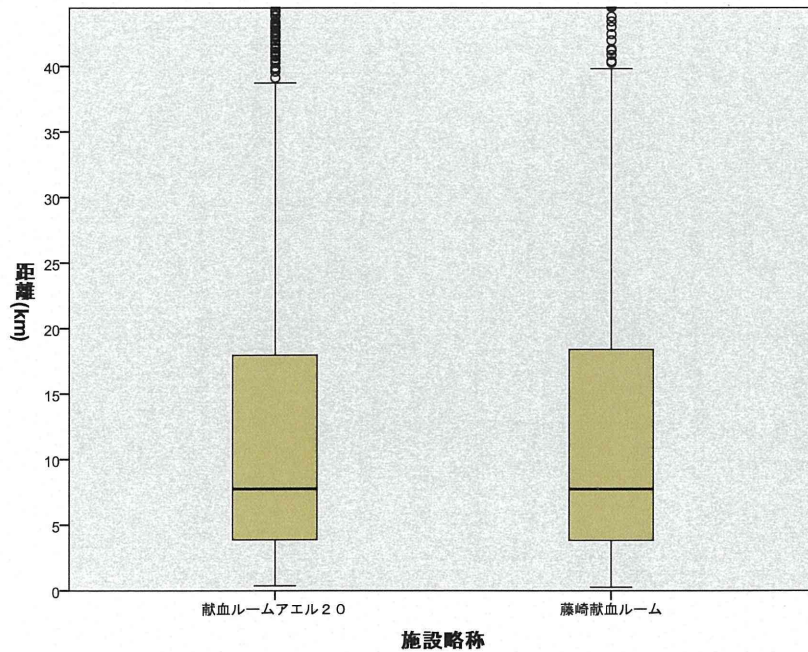
Kruskal Wallis test $p > 0.05$

表 8 宮城県

距離

度数	有効	2711
	欠損値	3
平均値		27.0207
中央値		7.7600
標準偏差		59.38786
最小値		.26
最大値		430.18
パーセンタイル	25	3.8700
	50	7.7600
	75	18.1500

図12 宮城県(献血ルーム等の固定施設)



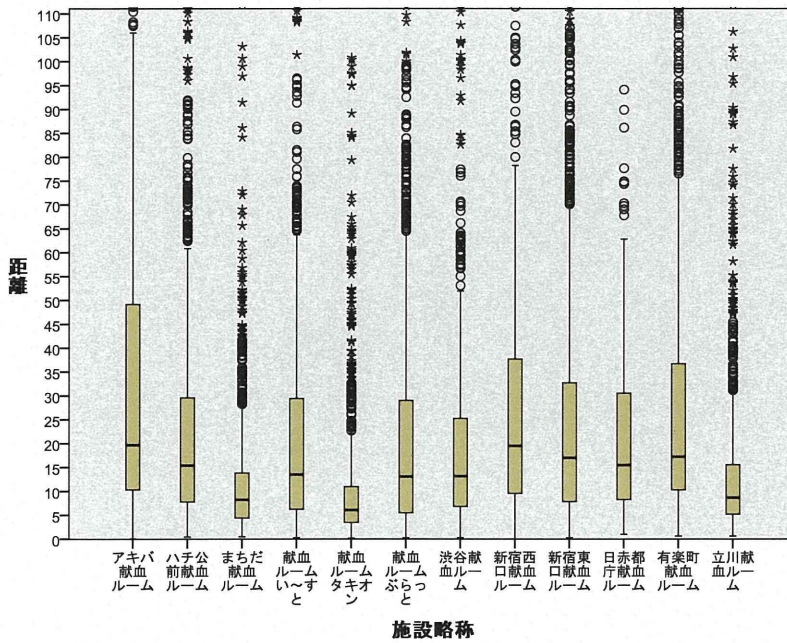
Kruskal Wallis test $p > 0.05$

表 9 東京都

距離

度数	有効	21027
	欠損値	33
平均値		37.0355
中央値		13.9500
標準偏差		80.77289
最小値		.00
最大値		549.15
パーセンタイル	25	6.7000
	50	13.9500
	75	29.1000

図13 東京都(献血ルーム等の固定施設)



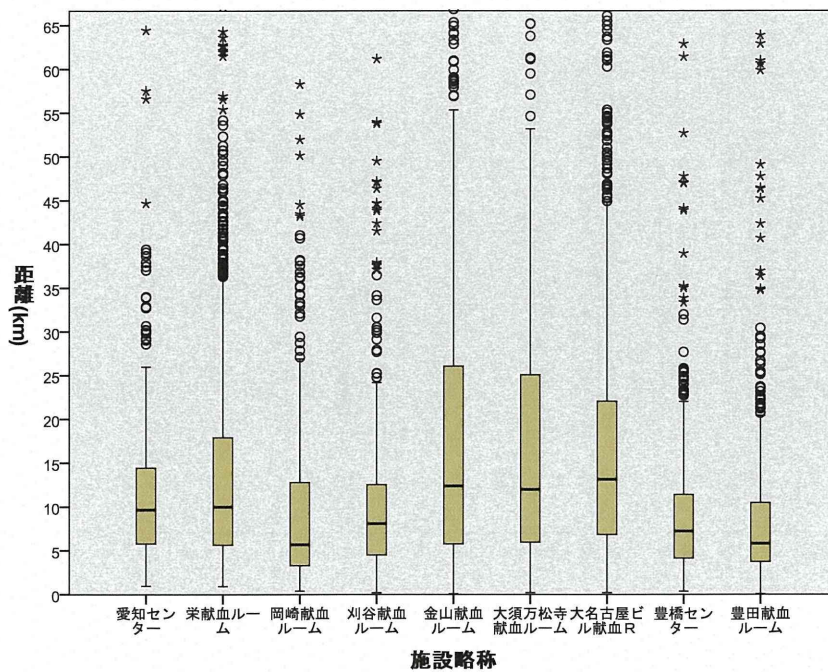
Kruskal Wallis test $p < 0.05$

表 1 0 愛知県

距離

度数	有効	9202
	欠損値	32
平均値		20.1524
中央値		9.9300
標準偏差		46.58720
最小値		.06
最大値		661.47
パーセンタイル	25	5.2000
	50	9.9300
	75	18.7000

図 14 愛知県(献血ルーム等の固定施設)



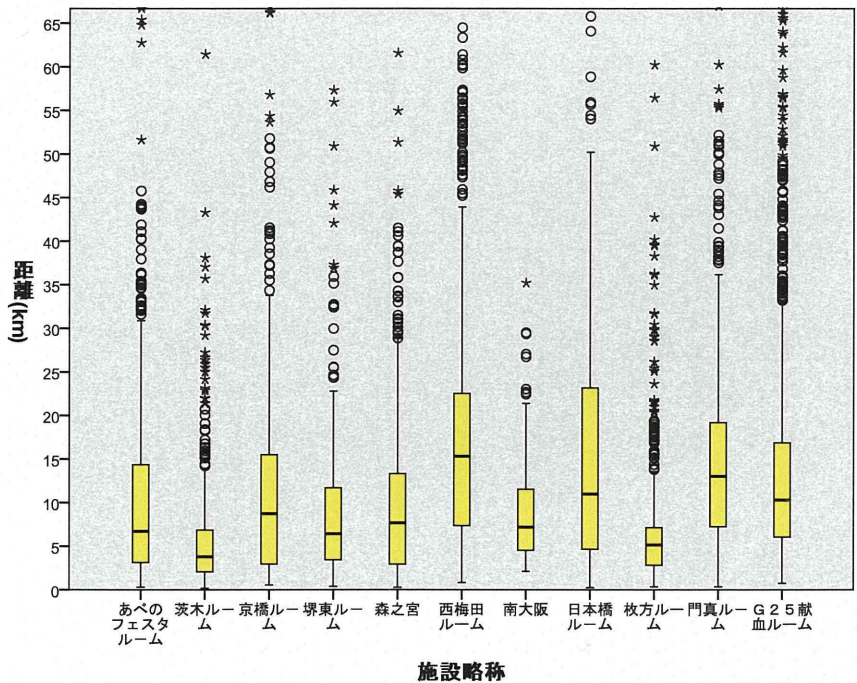
Kruskal Wallis test $p < 0.05$

表 1 1 大阪府

距離

度数	有効	9336
	欠損値	93
平均値		15.6927
中央値		8.4600
標準偏差		38.41715
最小値		.18
最大値		544.08
パーセンタイル	25	4.0325
	50	8.4600
	75	15.9100

図15 大阪府(献血ルーム等の固定施設)



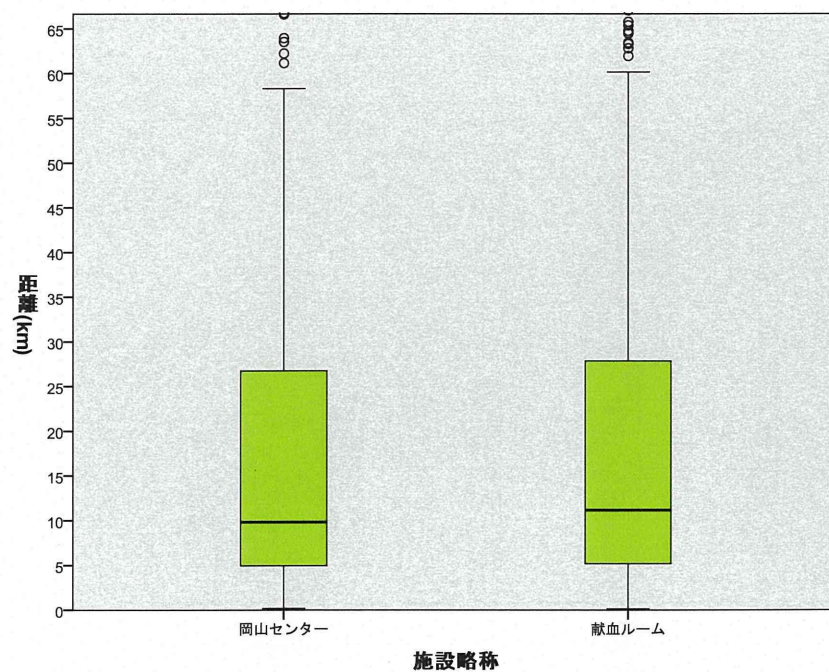
Kruskal Wallis test p<0.05

表 1 2 岡山県

距離

度数	有効	1545
	欠損値	2
平均値		22.6443
中央値		10.4100
標準偏差		36.43720
最小値		.12
最大値		432.06
パーセンタイル	25	5.1600
	50	10.4100
	75	27.4100

図16 岡山県(献血ルーム等の固定施設)



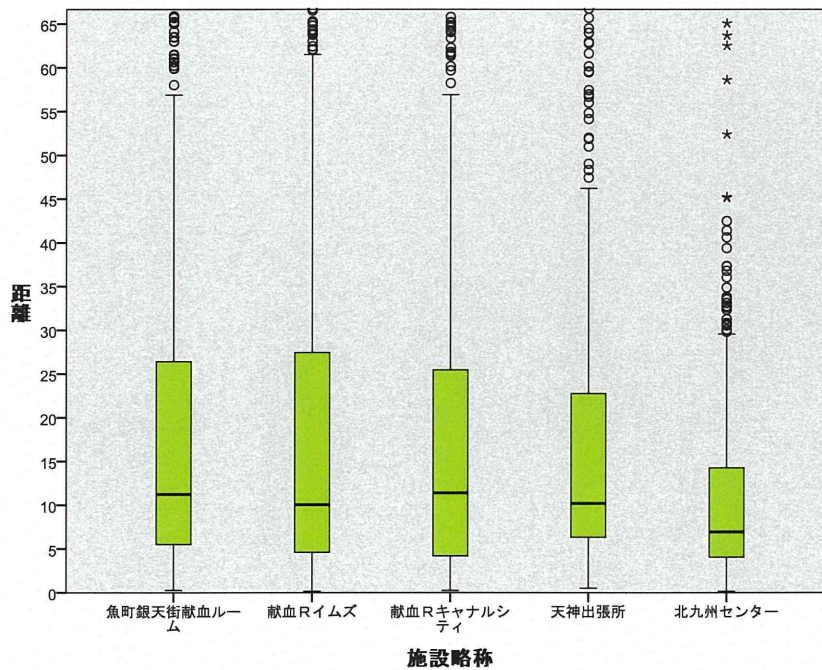
Kruskal Wallis test $p > 0.05$

表 1 3 福岡県

距離

度数	有効	4312
	欠損値	0
平均値		27.2521
中央値		10.0700
標準偏差		70.82742
最小値		.15
最大値		1523.07
パーセンタイル	25	4.5800
	50	10.0700
	75	23.5800

図17 福岡県(献血ルーム等の固定施設)



Kruskal Wallis test $p < 0.05$

表 10 献血場所の所在する都道府県別・職業別献血率（献血場所から集計）

都道府県	公務員	会社員	高校生	大学生など	主婦	自営業	その他	不明	合計
北海道	15.2%	46.4%	2.0%	12.8%	10.0%	1.9%	11.3%	0.4%	100.0%
青森県	12.0%	44.2%	1.3%	12.5%	4.9%	3.0%	22.0%	0.0%	100.0%
岩手県	15.7%	53.6%	2.2%	7.2%	4.5%	5.1%	11.5%	0.0%	100.0%
宮城県	12.0%	48.2%	3.5%	13.8%	5.3%	1.9%	15.2%	0.1%	100.0%
秋田県	12.4%	53.0%	2.5%	7.1%	6.8%	1.6%	16.1%	0.5%	100.0%
山形県	5.6%	61.0%	4.3%	8.1%	5.0%	5.0%	11.1%	0.0%	100.0%
福島県	9.2%	66.4%	3.7%	2.0%	2.0%	1.4%	14.6%	0.6%	100.0%
茨城県	9.9%	54.8%	5.5%	8.0%	6.5%	3.4%	11.6%	0.2%	100.0%
栃木県	8.5%	59.0%	6.5%	4.4%	6.6%	2.9%	12.0%	0.1%	100.0%
群馬県	10.5%	54.6%	2.5%	5.0%	7.0%	4.6%	15.6%	0.2%	100.0%
埼玉県	11.5%	49.0%	3.2%	12.1%	7.9%	2.5%	13.6%	0.3%	100.0%
千葉県	13.0%	51.3%	2.2%	7.9%	7.5%	2.3%	15.6%	0.2%	100.0%
東京都	7.2%	51.7%	3.0%	15.2%	6.5%	3.8%	12.3%	0.4%	100.0%
神奈川県	9.4%	58.5%	1.1%	8.3%	8.7%	1.8%	12.1%	0.1%	100.0%
新潟県	10.5%	58.3%	1.3%	7.5%	6.4%	3.2%	12.9%	0.0%	100.0%
富山県	8.4%	64.6%	0.9%	6.2%	3.5%	3.4%	12.8%	0.4%	100.0%
石川県	15.8%	56.2%	1.3%	8.1%	4.9%	4.0%	9.6%	0.0%	100.0%
福井県	5.8%	71.6%	0.2%	1.2%	5.3%	3.8%	11.3%	0.8%	100.0%
山梨県	12.6%	43.4%	0.7%	17.1%	4.4%	2.8%	19.0%	0.1%	100.0%
長野県	11.2%	59.7%	1.0%	9.7%	4.1%	1.7%	12.1%	0.4%	100.0%
岐阜県	12.1%	50.5%	1.3%	8.3%	10.6%	5.5%	11.2%	0.5%	100.0%
静岡県	7.2%	66.9%	1.1%	6.7%	5.8%	3.4%	8.7%	0.2%	100.0%
愛知県	8.6%	59.9%	1.7%	8.4%	8.7%	3.6%	9.0%	0.1%	100.0%
三重県	16.4%	59.8%	0.2%	2.6%	6.8%	5.0%	8.7%	0.6%	100.0%
滋賀県	11.8%	64.0%	0.0%	5.4%	7.0%	4.0%	7.6%	0.1%	100.0%
京都府	9.6%	47.1%	0.5%	18.0%	3.9%	2.5%	18.6%	0.0%	100.0%
大阪府	7.4%	55.0%	0.5%	8.5%	11.7%	3.5%	13.3%	0.1%	100.0%
兵庫県	9.0%	51.8%	0.8%	11.0%	11.3%	3.9%	12.1%	0.1%	100.0%
奈良県	8.7%	45.7%	1.5%	14.5%	10.8%	2.0%	16.5%	0.4%	100.0%
和歌山県	9.4%	56.1%	1.9%	1.7%	13.3%	6.3%	11.2%	0.0%	100.0%
鳥取県	19.7%	54.6%	0.7%	4.0%	4.2%	2.5%	14.0%	0.2%	100.0%
島根県	21.9%	58.3%	0.1%	3.8%	4.4%	3.0%	8.4%	0.0%	100.0%
岡山県	11.0%	54.8%	0.4%	6.3%	9.2%	3.4%	15.0%	0.0%	100.0%
広島県	9.5%	49.9%	0.8%	11.8%	11.1%	3.7%	12.9%	0.2%	100.0%
山口県	14.6%	60.5%	0.3%	4.6%	7.2%	2.7%	10.1%	0.0%	100.0%
徳島県	16.8%	51.6%	0.2%	6.7%	3.8%	2.9%	18.1%	0.0%	100.0%
香川県	14.6%	52.3%	0.5%	11.3%	6.1%	4.1%	11.0%	0.1%	100.0%
愛媛県	9.7%	56.2%	0.3%	4.4%	8.3%	5.7%	15.4%	0.0%	100.0%
高知県	17.5%	34.5%	1.0%	14.2%	4.4%	3.1%	24.8%	0.5%	100.0%
福岡県	12.5%	50.4%	0.1%	10.8%	7.4%	4.0%	14.6%	0.0%	100.0%
佐賀県	13.2%	62.1%	0.8%	2.5%	4.0%	3.7%	13.7%	0.0%	100.0%
長崎県	19.5%	43.9%	0.9%	9.7%	7.1%	5.6%	13.2%	0.1%	100.0%
熊本県	14.7%	51.0%	0.4%	3.8%	7.3%	7.4%	15.3%	0.1%	100.0%
大分県	17.4%	50.8%	1.3%	5.2%	3.9%	2.3%	18.7%	0.5%	100.0%
宮崎県	14.1%	52.3%	0.4%	6.4%	6.1%	7.1%	13.4%	0.3%	100.0%
鹿児島県	16.1%	52.3%	0.5%	5.9%	4.9%	4.3%	15.9%	0.1%	100.0%
沖縄県	13.0%	48.6%	0.7%	12.5%	2.9%	3.3%	17.6%	1.5%	100.0%
全国	10.8%	53.7%	1.7%	9.6%	7.6%	3.4%	13.1%	0.2%	100.0%

表 1 1 居住都道府県別・職業別献血率（居住都道府県より集計）

都道府県	公務員	会社員	高校生	大学生など	主婦	自営業	その他	不明	合計
北海道	15.3%	46.3%	2.0%	12.7%	9.9%	1.9%	11.4%	0.4%	100.0%
青森県	12.2%	44.5%	1.4%	12.4%	4.8%	2.8%	21.9%	0.0%	100.0%
岩手県	15.5%	53.3%	2.1%	8.1%	4.5%	5.0%	11.5%	0.0%	100.0%
宮城県	12.3%	48.5%	3.6%	13.1%	5.3%	1.9%	15.3%	0.1%	100.0%
秋田県	12.6%	51.6%	2.5%	7.6%	6.8%	1.6%	16.7%	0.4%	100.0%
山形県	6.0%	59.3%	4.0%	9.9%	4.8%	4.8%	11.1%	0.0%	100.0%
福島県	9.2%	65.7%	3.6%	2.9%	2.0%	1.5%	14.4%	0.6%	100.0%
茨城県	9.5%	53.5%	5.2%	10.5%	6.2%	3.3%	11.7%	0.2%	100.0%
栃木県	8.2%	58.3%	4.9%	6.6%	6.5%	3.1%	12.2%	0.2%	100.0%
群馬県	10.5%	53.2%	3.5%	6.3%	6.7%	4.5%	15.1%	0.2%	100.0%
埼玉県	10.5%	50.9%	3.9%	11.7%	7.1%	2.4%	13.3%	0.3%	100.0%
千葉県	12.3%	52.9%	2.3%	8.6%	6.8%	2.0%	14.8%	0.2%	100.0%
東京都	7.2%	50.4%	2.6%	14.1%	7.8%	4.6%	12.8%	0.4%	100.0%
神奈川県	8.6%	58.3%	1.4%	9.7%	8.1%	1.7%	12.0%	0.1%	100.0%
新潟県	10.6%	58.1%	1.3%	7.5%	6.3%	3.2%	13.0%	0.0%	100.0%
富山県	8.3%	64.5%	0.9%	6.5%	3.3%	3.6%	12.4%	0.4%	100.0%
石川県	15.9%	56.7%	1.2%	7.9%	5.0%	4.0%	9.3%	0.0%	100.0%
福井県	6.5%	69.9%	0.3%	1.9%	5.4%	3.7%	11.5%	0.8%	100.0%
山梨県	12.3%	43.8%	0.7%	18.0%	4.2%	3.0%	18.0%	0.1%	100.0%
長野県	11.1%	58.9%	1.0%	10.3%	4.2%	1.7%	12.3%	0.4%	100.0%
岐阜県	11.9%	51.5%	1.3%	9.3%	9.7%	5.3%	10.5%	0.6%	100.0%
静岡県	6.9%	66.8%	1.1%	7.1%	5.7%	3.4%	8.7%	0.2%	100.0%
愛知県	8.7%	60.0%	1.7%	7.8%	9.0%	3.6%	9.1%	0.1%	100.0%
三重県	15.5%	59.3%	0.2%	4.6%	6.5%	4.7%	8.7%	0.5%	100.0%
滋賀県	10.9%	62.0%	0.1%	9.5%	6.3%	3.6%	7.5%	0.1%	100.0%
京都府	9.5%	49.0%	0.4%	16.0%	4.0%	2.7%	18.3%	0.0%	100.0%
大阪府	7.0%	53.3%	0.6%	8.7%	12.9%	3.6%	13.8%	0.1%	100.0%
兵庫県	8.8%	53.7%	0.8%	10.3%	10.5%	3.6%	12.2%	0.0%	100.0%
奈良県	9.9%	50.5%	1.3%	12.2%	9.7%	1.7%	14.3%	0.4%	100.0%
和歌山県	10.1%	55.3%	1.9%	2.5%	12.7%	6.3%	11.1%	0.0%	100.0%
鳥取県	20.1%	54.7%	0.7%	4.7%	3.9%	2.3%	13.2%	0.2%	100.0%
島根県	21.7%	57.0%	0.1%	4.6%	4.6%	3.3%	8.7%	0.0%	100.0%
岡山県	11.1%	54.0%	0.4%	6.6%	9.2%	3.4%	15.3%	0.0%	100.0%
広島県	10.0%	49.8%	0.8%	11.7%	11.1%	3.8%	12.6%	0.2%	100.0%
山口県	14.6%	59.6%	0.3%	4.9%	7.2%	2.8%	10.6%	0.0%	100.0%
徳島県	16.3%	51.4%	0.3%	7.7%	3.7%	2.9%	17.8%	0.0%	100.0%
香川県	15.4%	52.1%	0.3%	10.6%	6.3%	4.1%	11.2%	0.1%	100.0%
愛媛県	9.6%	55.8%	0.3%	5.0%	8.3%	5.7%	15.3%	0.0%	100.0%
高知県	17.4%	34.4%	1.1%	14.1%	4.3%	3.4%	24.9%	0.5%	100.0%
福岡県	12.6%	50.2%	0.2%	10.7%	7.4%	4.2%	14.7%	0.1%	100.0%
佐賀県	13.2%	61.7%	0.9%	3.6%	3.9%	3.5%	13.2%	0.0%	100.0%
長崎県	19.0%	43.9%	0.8%	10.2%	7.1%	5.6%	13.4%	0.1%	100.0%
熊本県	15.0%	51.3%	0.4%	3.7%	7.2%	7.4%	14.9%	0.1%	100.0%
大分県	17.2%	51.4%	1.2%	5.6%	3.7%	2.2%	18.3%	0.4%	100.0%
宮崎県	14.3%	52.3%	0.4%	6.2%	6.0%	6.9%	13.6%	0.3%	100.0%
鹿児島県	15.9%	52.7%	0.5%	6.0%	4.8%	4.3%	15.8%	0.1%	100.0%
沖縄県	13.1%	48.2%	0.7%	12.7%	2.9%	3.2%	17.8%	1.5%	100.0%
全国	10.8%	53.7%	1.7%	9.6%	7.6%	3.4%	13.1%	0.2%	100.0%

表 1 2 献血場所が所在する都道府県の献血率

都道府県	生産年齢人口	ルーム等の固定施設献血者	献血バス等移動施設献血者	総献血者数	ルーム等献血率	献血バス等献血率	総献血率
高知県	487,000	1,532	2,594	4,126	0.31	0.53	0.85
和歌山県	642,000	1,256	4,018	5,274	0.20	0.63	0.82
北海道	3,696,000	10,917	17,583	28,500	0.30	0.48	0.77
熊本県	1,139,000	4,356	4,321	8,677	0.38	0.38	0.76
長崎県	913,000	2,651	4,190	6,841	0.29	0.46	0.75
山口県	921,000	1,842	5,052	6,894	0.20	0.55	0.75
秋田県	694,000	1,627	3,385	5,012	0.23	0.49	0.72
広島県	1,859,000	6,000	7,366	13,366	0.32	0.40	0.72
岩手県	850,000	1,708	4,377	6,085	0.20	0.51	0.72
東京都	8,696,000	41,936	20,299	62,235	0.48	0.23	0.72
大阪府	5,914,000	18,587	23,030	41,617	0.31	0.39	0.70
徳島県	507,000	1,715	1,818	3,533	0.34	0.36	0.70
岡山県	1,236,000	3,025	5,475	8,500	0.24	0.44	0.69
沖縄県	888,000	2,289	3,810	6,099	0.26	0.43	0.69
京都府	1,755,000	5,479	6,525	12,004	0.31	0.37	0.68
石川県	761,000	2,651	2,538	5,189	0.35	0.33	0.68
大分県	749,000	2,019	3,033	5,052	0.27	0.40	0.67
宮崎県	713,000	1,584	3,207	4,791	0.22	0.45	0.67
福井県	514,000	1,078	2,374	3,452	0.21	0.46	0.67
福島県	1,308,000	2,940	5,722	8,662	0.22	0.44	0.66
佐賀県	538,000	1,641	1,918	3,559	0.31	0.36	0.66
鳥取県	376,000	698	1,740	2,438	0.19	0.46	0.65
宮城県	1,558,000	5,284	4,796	10,080	0.34	0.31	0.65
愛知県	4,901,000	18,134	13,507	31,641	0.37	0.28	0.65
群馬県	1,314,000	4,179	4,289	8,468	0.32	0.33	0.64
愛媛県	915,000	2,516	3,350	5,866	0.27	0.37	0.64
鹿児島県	1,066,000	2,334	4,468	6,802	0.22	0.42	0.64
全国	84,092,000	254,381	280,711	535,092	0.30	0.33	0.64
青森県	911,000	2,649	3,050	5,699	0.29	0.33	0.63
新潟県	1,515,000	5,134	4,280	9,414	0.34	0.28	0.62
兵庫県	3,667,000	10,952	11,830	22,782	0.30	0.32	0.62
香川県	636,000	1,503	2,373	3,876	0.24	0.37	0.61
島根県	439,000	777	1,893	2,670	0.18	0.43	0.61
山形県	739,000	1,267	3,157	4,424	0.17	0.43	0.60
福岡県	3,327,000	8,425	11,370	19,795	0.25	0.34	0.59
千葉県	4,155,000	13,483	11,110	24,593	0.32	0.27	0.59
奈良県	939,000	2,142	3,391	5,533	0.23	0.36	0.59
栃木県	1,337,000	2,874	4,977	7,851	0.21	0.37	0.59
長野県	1,356,000	3,148	4,807	7,955	0.23	0.35	0.59
岐阜県	1,358,000	3,605	4,246	7,851	0.27	0.31	0.58
富山県	703,000	1,427	2,537	3,964	0.20	0.36	0.56
茨城県	1,974,000	3,899	7,070	10,969	0.20	0.36	0.56
静岡県	2,471,000	5,388	8,250	13,638	0.22	0.33	0.55
山梨県	562,000	1,259	1,816	3,075	0.22	0.32	0.55
埼玉県	4,892,000	14,434	10,542	24,976	0.30	0.22	0.51
神奈川県	6,088,000	18,287	12,731	31,018	0.30	0.21	0.51
滋賀県	917,000	1,502	3,114	4,616	0.16	0.34	0.50
三重県	1,197,000	2,248	3,382	5,630	0.19	0.28	0.47