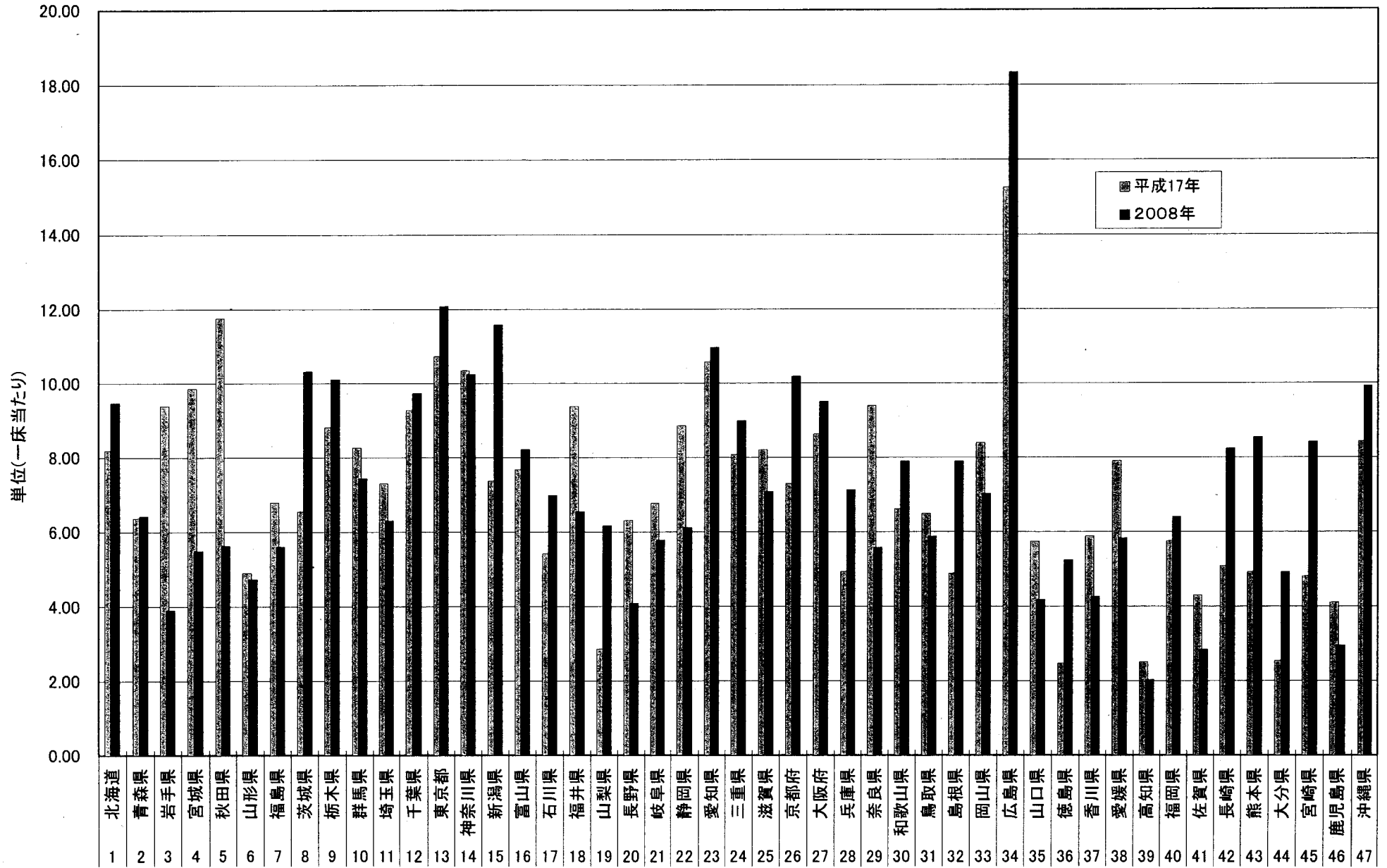


血小板濃厚液使用量



都道府県別アルブミン製剤使用量(1床当たりのg数)

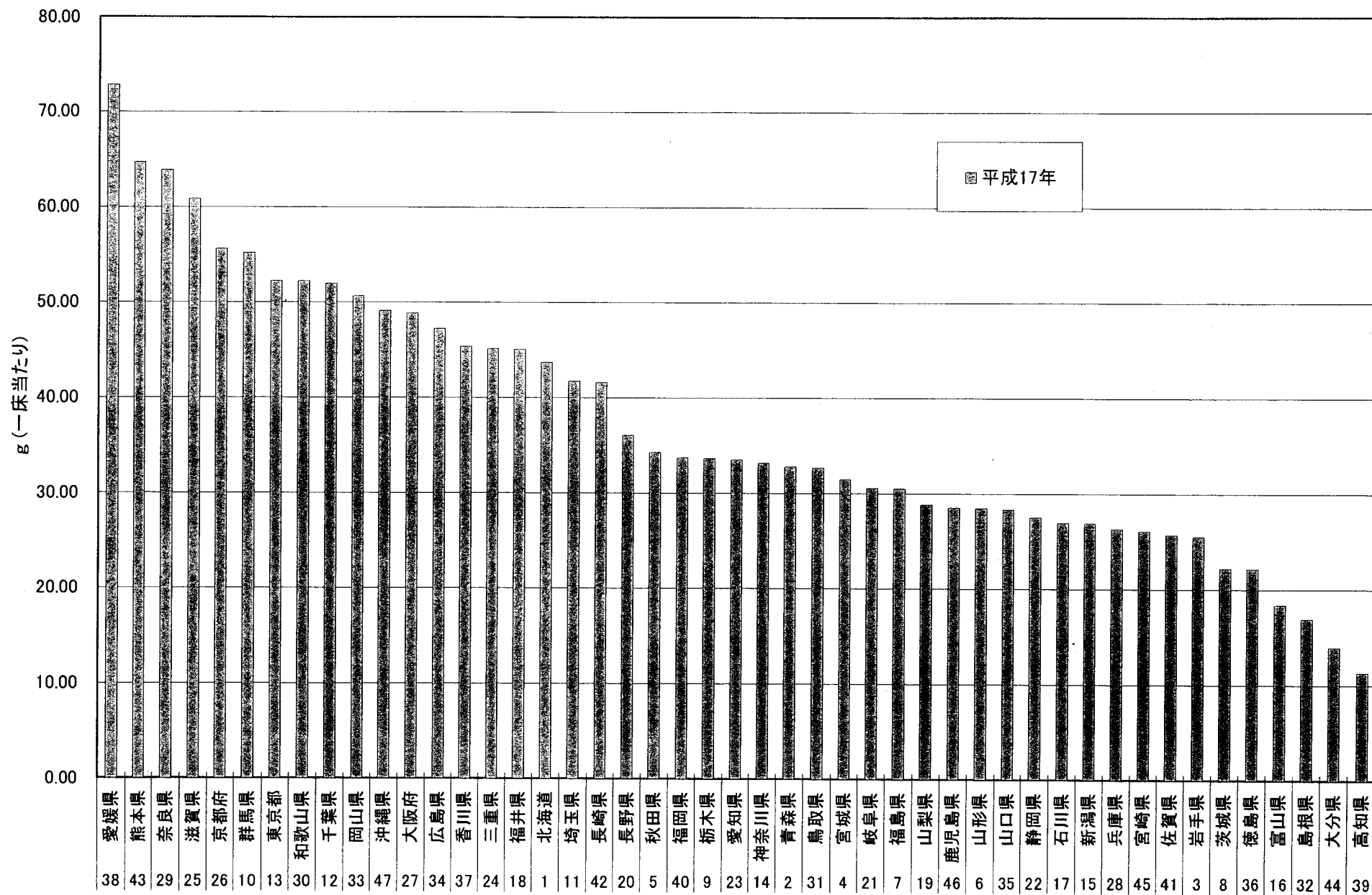
【平成17年】

No	名称	使用量	No	名称	使用量	No	名称	使用量	No	名称	使用量	No	名称	使用量
01	北海道	43.7014	11	埼玉県	41.7428	21	岐阜県	30.5854	31	鳥取県	32.6627	41	佐賀県	25.7189
02	青森県	32.7778	12	千葉県	51.9531	22	静岡県	27.5361	32	島根県	16.9028	42	長崎県	41.5859
03	岩手県	25.5323	13	東京都	52.2528	23	愛知県	33.5200	33	岡山県	50.6575	43	熊本県	64.7044
04	宮城県	31.4697	14	神奈川県	33.1537	24	三重県	45.0960	34	広島県	47.2248	44	大分県	13.9251
05	秋田県	34.2637	15	新潟県	26.9086	25	滋賀県	60.8750	35	山口県	28.3404	45	宮崎県	26.0857
06	山形県	28.4962	16	富山県	18.3693	26	京都府	55.6035	36	徳島県	22.1657	46	鹿児島県	28.5517
07	福島県	30.5138	17	石川県	26.9749	27	大阪府	48.8659	37	香川県	45.3603	47	沖縄県	49.1259
08	茨城県	22.2028	18	福井県	45.0564	28	兵庫県	26.3316	38	愛媛県	72.8428			
09	栃木県	33.6123	19	山梨県	28.8313	29	奈良県	63.8987	39	高知県	11.3035			
10	群馬県	55.1810	20	長野県	36.0246	30	和歌山県	52.2450	40	福岡県	33.7166			

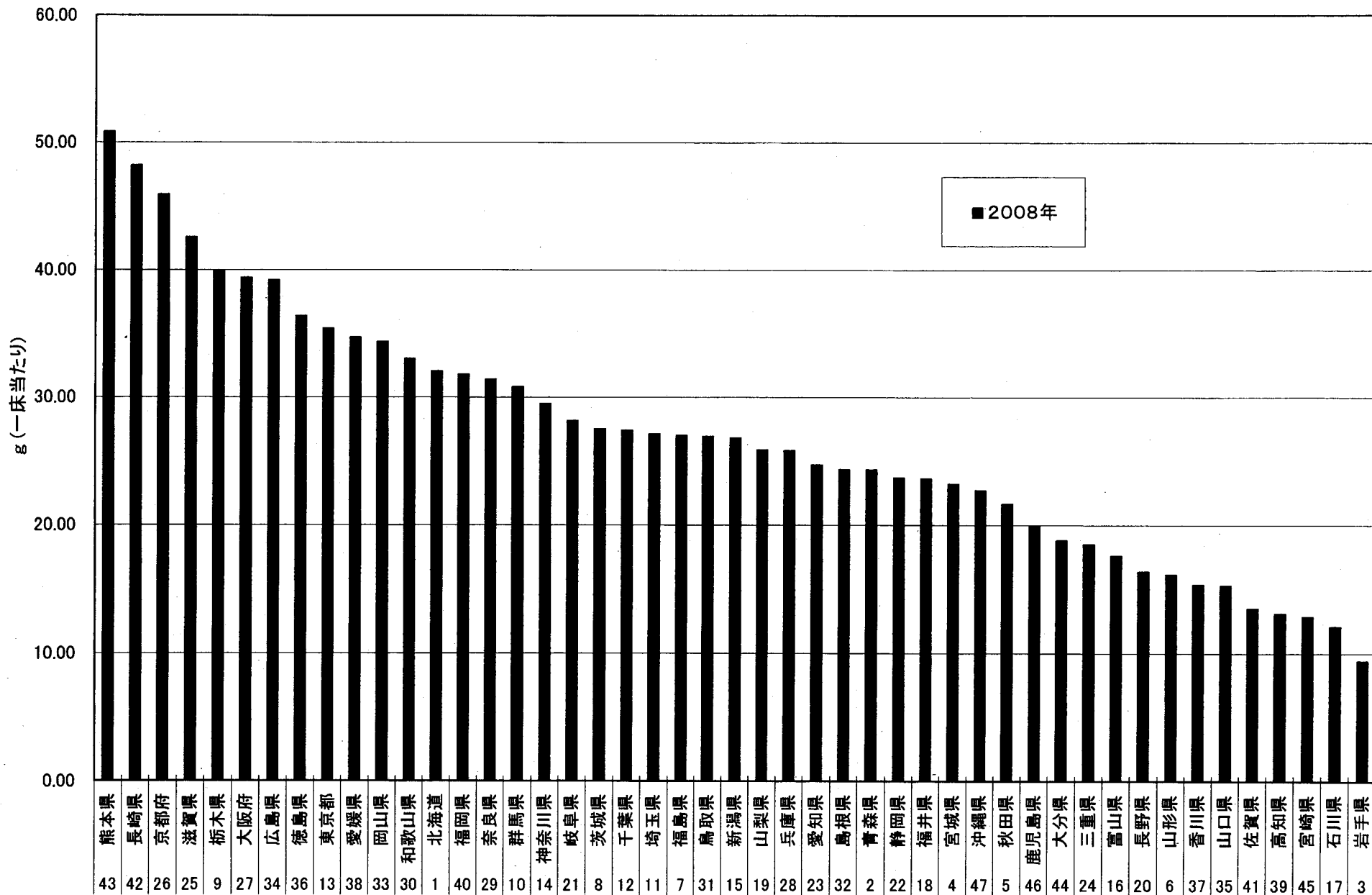
【2008年】

No	名称	使用量	No	名称	使用量	No	名称	使用量	No	名称	使用量	No	名称	使用量
01	北海道	32.0713	11	埼玉県	27.1808	21	岐阜県	28.2133	31	鳥取県	26.9815	41	佐賀県	13.5524
02	青森県	24.3723	12	千葉県	27.4664	22	静岡県	23.7486	32	島根県	24.3895	42	長崎県	48.2612
03	岩手県	9.4597	13	東京都	35.4406	23	愛知県	24.7595	33	岡山県	34.4059	43	熊本県	50.8865
04	宮城県	23.2529	14	神奈川県	29.5346	24	三重県	18.5571	34	広島県	39.2457	44	大分県	18.8684
05	秋田県	21.7075	15	新潟県	26.8600	25	滋賀県	42.6207	35	山口県	15.3526	45	宮崎県	12.9019
06	山形県	16.2112	16	富山県	17.6818	26	京都府	45.9826	36	徳島県	36.4372	46	鹿児島県	20.0228
07	福島県	27.0714	17	石川県	12.1254	27	大阪府	39.4257	37	香川県	15.4290	47	沖縄県	22.7490
08	茨城県	27.5525	18	福井県	23.6666	28	兵庫県	25.8795	38	愛媛県	34.7478			
09	栃木県	39.9477	19	山梨県	25.9335	29	奈良県	31.4431	39	高知県	13.1573			
10	群馬県	30.8454	20	長野県	16.4467	30	和歌山県	33.0756	40	福岡県	31.8224			

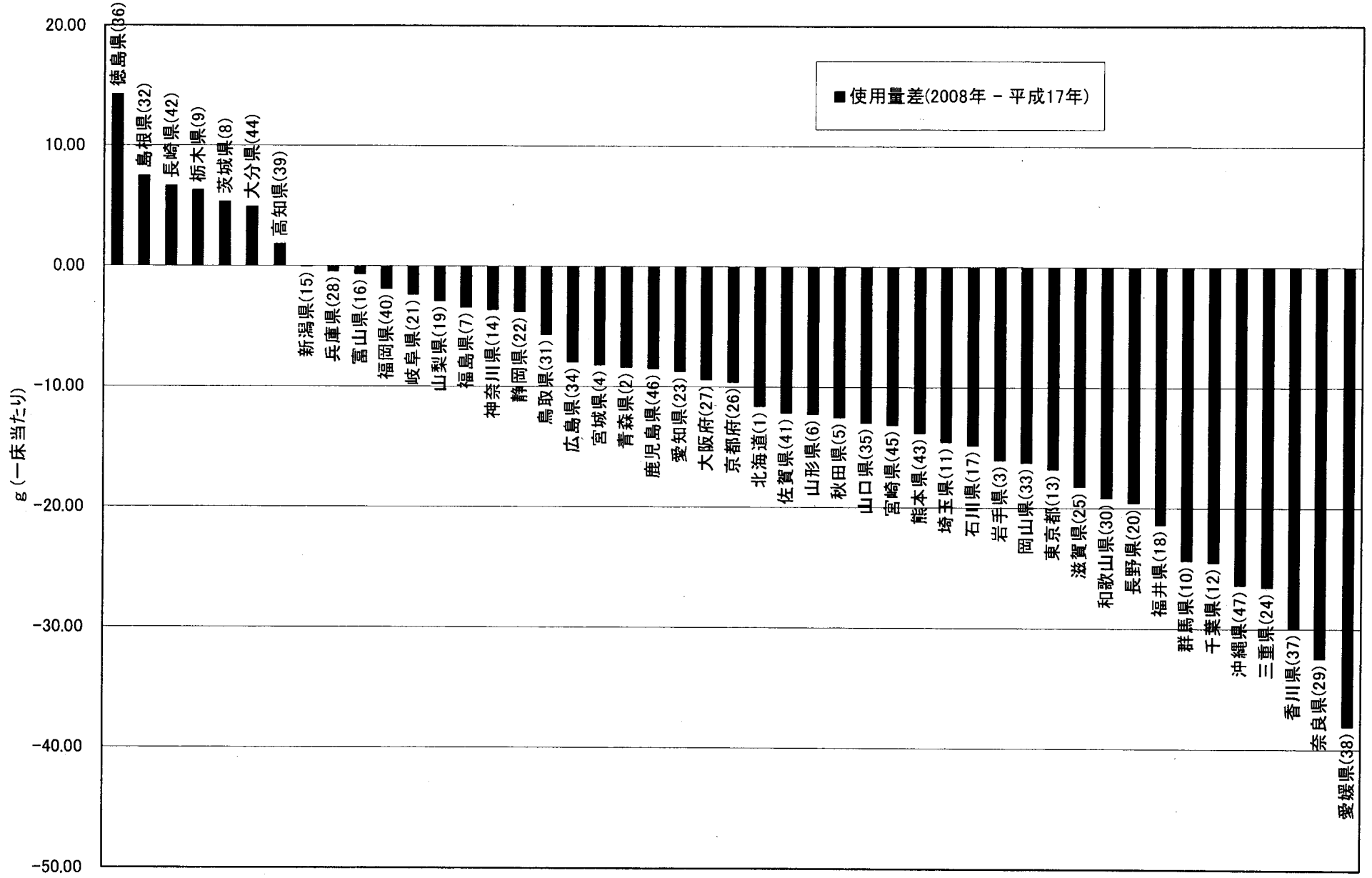
平成17年 アルブミン製剤使用量の多い順



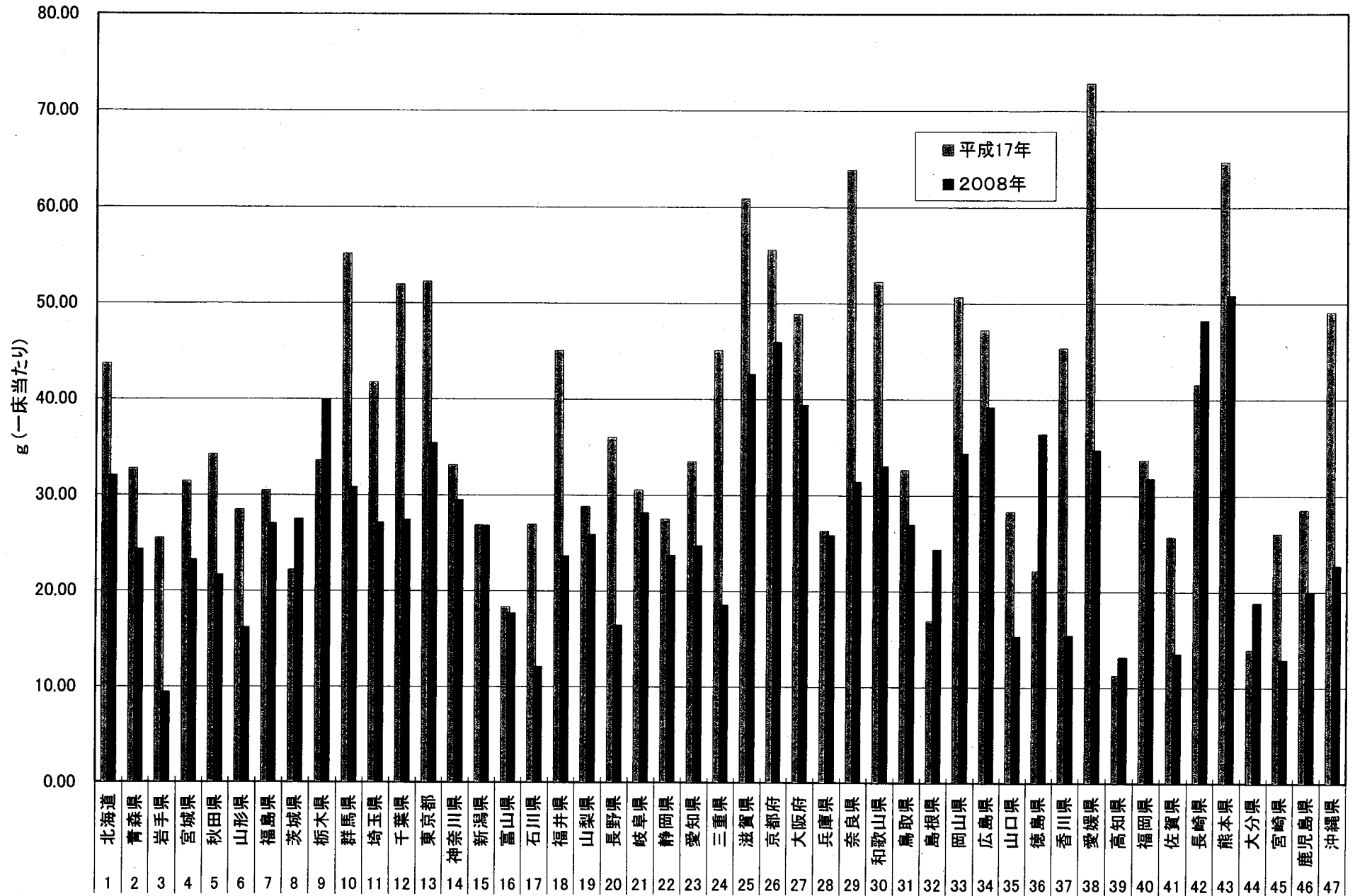
2008年 アルブミン製剤使用量の多い順



アルブミン製剤使用量 年度比較-増減



アルブミン製剤使用量



都道府県別免疫グロブリン製剤使用量(1床当たりのg数)

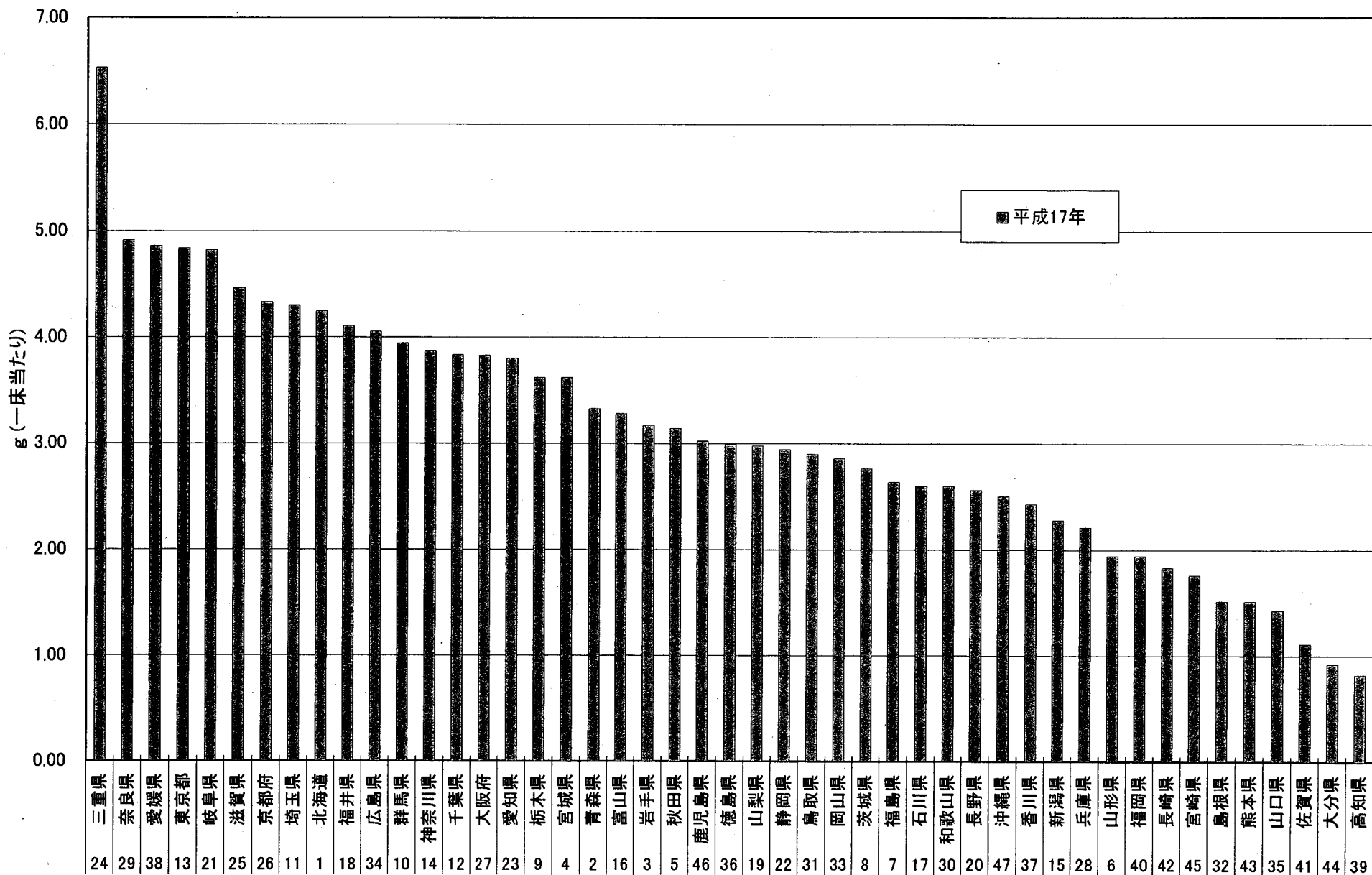
【平成17年】

No	名称	使用量	No	名称	使用量	No	名称	使用量	No	名称	使用量	No	名称	使用量
01	北海道	4.2473	11	埼玉県	4.2979	21	岐阜県	4.8220	31	鳥取県	2.9010	41	佐賀県	1.1109
02	青森県	3.3271	12	千葉県	3.8315	22	静岡県	2.9447	32	島根県	1.5148	42	長崎県	1.8341
03	岩手県	3.1700	13	東京都	4.8379	23	愛知県	3.7996	33	岡山県	2.8620	43	熊本県	1.5136
04	宮城県	3.6189	14	神奈川県	3.8723	24	三重県	6.5298	34	広島県	4.0546	44	大分県	0.9220
05	秋田県	3.1414	15	新潟県	2.2778	25	滋賀県	4.4637	35	山口県	1.4276	45	宮崎県	1.7643
06	山形県	1.9440	16	富山県	3.2799	26	京都府	4.3301	36	徳島県	2.9923	46	鹿児島県	3.0240
07	福島県	2.6353	17	石川県	2.6010	27	大阪府	3.8277	37	香川県	2.4287	47	沖縄県	2.5036
08	茨城県	2.7668	18	福井県	4.1054	28	兵庫県	2.2111	38	愛媛県	4.8596			
09	栃木県	3.6193	19	山梨県	2.9796	29	奈良県	4.9166	39	高知県	0.8206			
10	群馬県	3.9446	20	長野県	2.5632	30	和歌山県	2.5987	40	福岡県	1.9430			

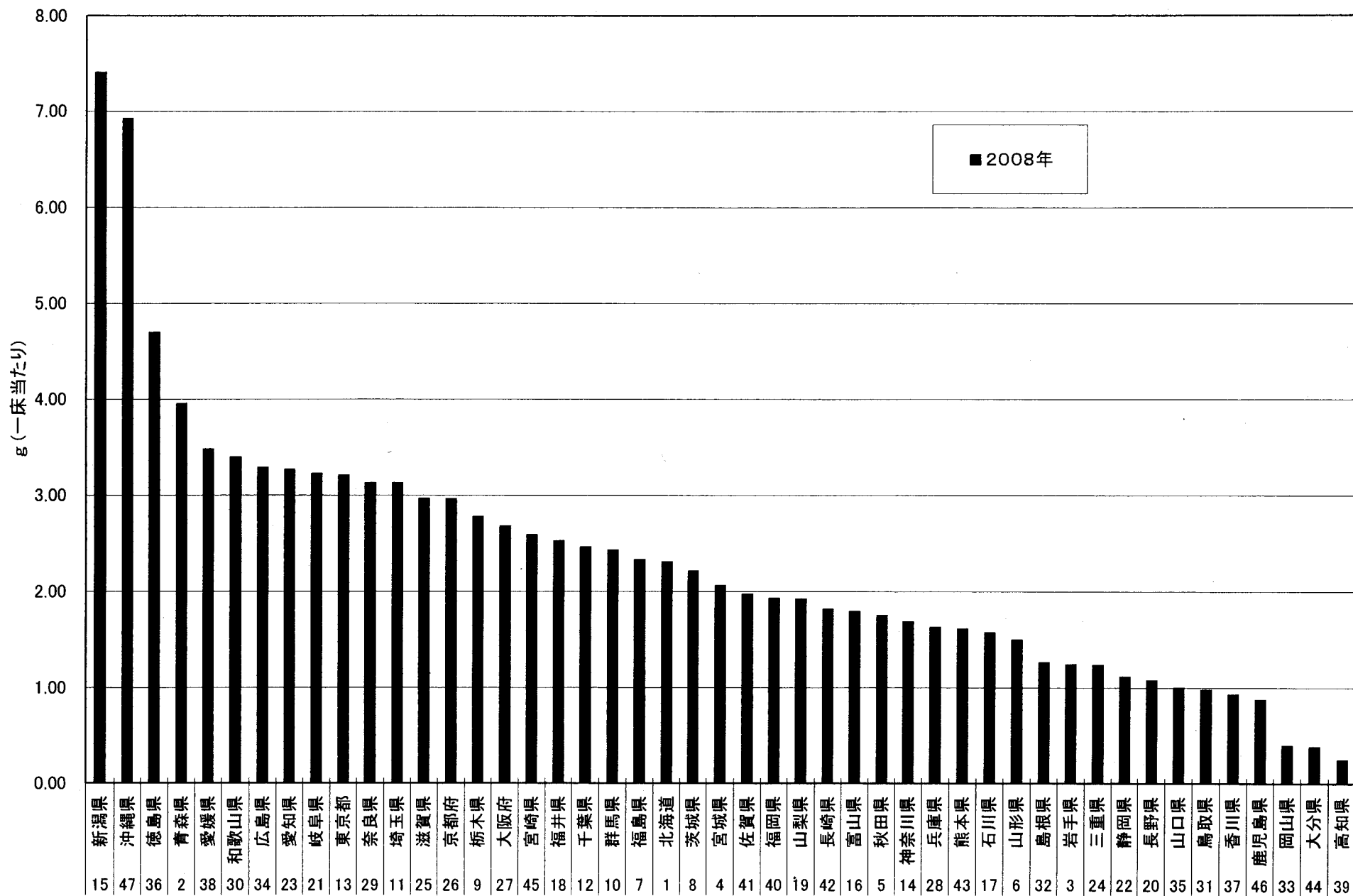
【2008年】

No	名称	使用量	No	名称	使用量	No	名称	使用量	No	名称	使用量	No	名称	使用量
01	北海道	2.3117	11	埼玉県	3.1334	21	岐阜県	3.2294	31	鳥取県	0.9837	41	佐賀県	1.9752
02	青森県	3.9590	12	千葉県	2.4669	22	静岡県	1.1185	32	島根県	1.2652	42	長崎県	1.8218
03	岩手県	1.2470	13	東京都	3.2123	23	愛知県	3.2742	33	岡山県	0.3996	43	熊本県	1.6171
04	宮城県	2.0656	14	神奈川県	1.6893	24	三重県	1.2406	34	広島県	3.2935	44	大分県	0.3894
05	秋田県	1.7575	15	新潟県	7.4113	25	滋賀県	2.9729	35	山口県	1.0052	45	宮崎県	2.5945
06	山形県	1.5029	16	富山県	1.7964	26	京都府	2.9663	36	徳島県	4.6998	46	鹿児島県	0.8791
07	福島県	2.3353	17	石川県	1.5767	27	大阪府	2.6849	37	香川県	0.9320	47	沖縄県	6.9286
08	茨城県	2.2164	18	福井県	2.5308	28	兵庫県	1.6329	38	愛媛県	3.4850			
09	栃木県	2.7842	19	山梨県	1.9274	29	奈良県	3.1341	39	高知県	0.2510			
10	群馬県	2.4333	20	長野県	1.0808	30	和歌山県	3.4006	40	福岡県	1.9348			

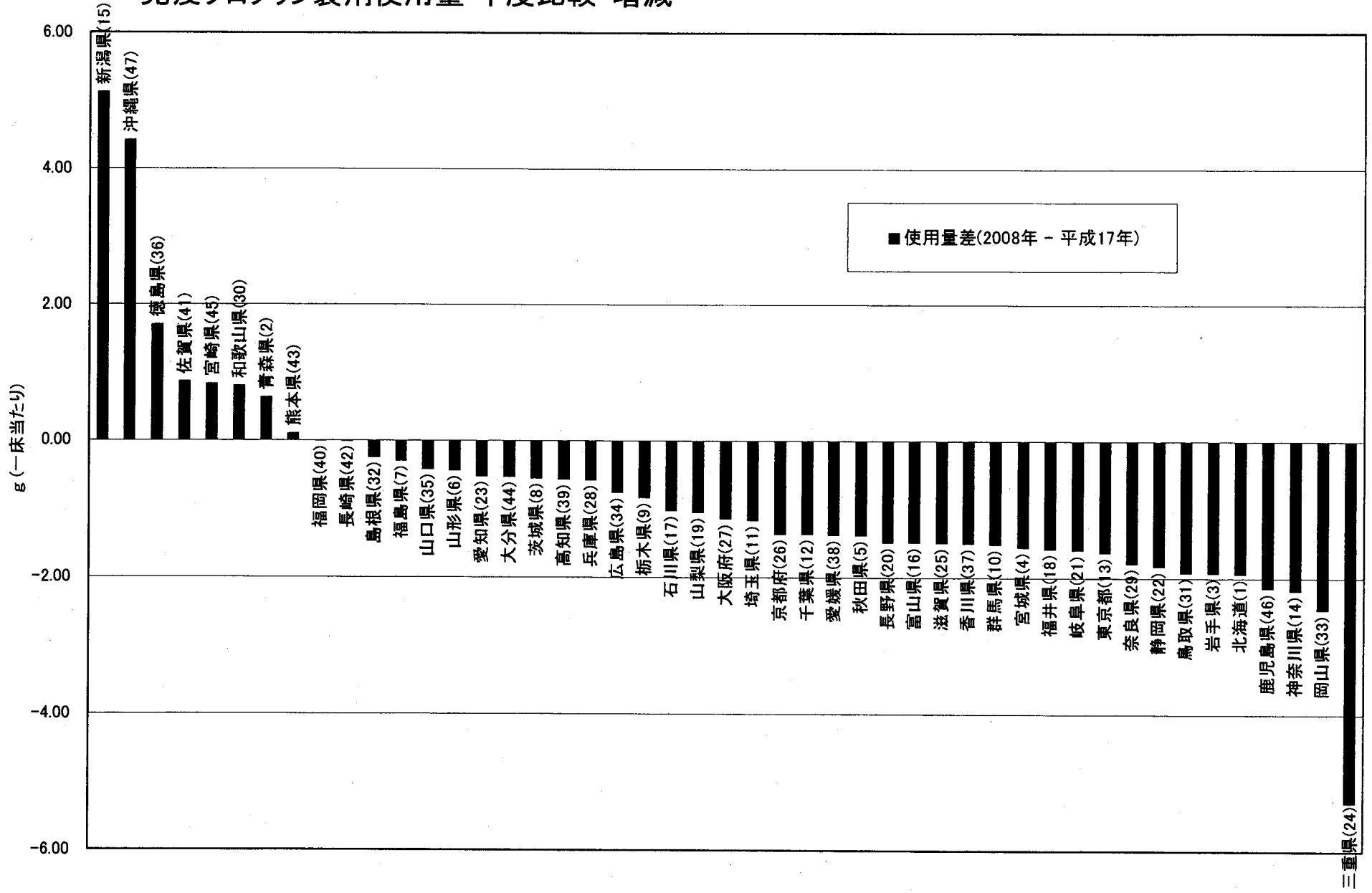
平成17年 免疫グロブリン製剤使用量の多い順



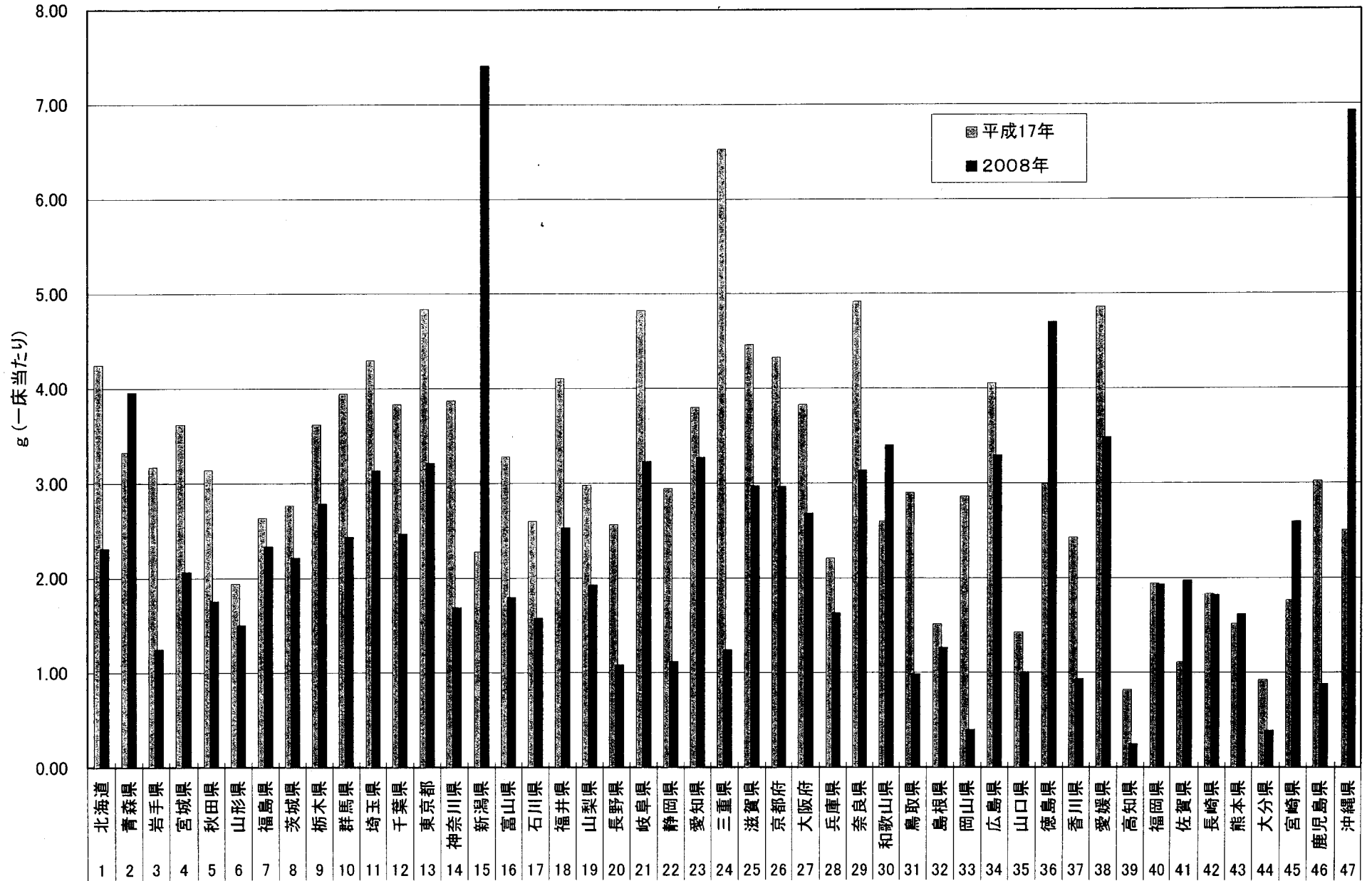
2008年 免疫グロブリン製剤使用量の多い順



免疫グロブリン製剤使用量 年度比較-増減



免疫グロブリン製剤使用量



問1 輸血業務の一元管理の有無

【平成 17 年】

番号	項目	1~299 床		300~499 床		500 床以上		全体	
		回答数	比率	回答数	比率	回答数	比率	回答数	比率
1	はい	1474	42.01%	275	70.88%	204	86.08%	1953	47.24%
2	いいえ	2035	57.99%	113	29.12%	33	13.92%	2181	52.76%
	合計	3509		388		237		4134	

【2008 年 1-5.輸血検査・輸血用血液を同一部署で一元管理する体制がとられていますか】

番号	項目	1~299 床		300~499 床		500 床以上		全体	
		回答数	比率	回答数	比率	回答数	比率	回答数	比率
1	一元管理している	1404	68.16%	382	89.88%	266	95.68%	2052	74.27%
2	一元管理できてない	656	31.84%	43	10.12%	12	4.32%	711	25.73%
	合計	2060		425		278		2763	

問1-2 一元管理の有無と赤血球濃厚液の使用量(1床当たりの単位数)との関連

【平成 17 年】

番号	回答	1~299 床	300~499 床	500 床以上	全体
1	はい	4.2628	6.3593	9.7479	6.7186
2	いいえ	3.0709	4.8583	5.2558	3.5776
	施設数	3509	388	237	4134

【2008 年】

番号	回答	1~299 床	300~499 床	500 床以上	全体
1	一元管理している	3.1934	5.9435	9.5677	6.2594
2	一元管理できてない	2.2717	2.5906	2.9793	2.3792
	施設数	2060	425	278	2763

問1-3 一元管理の有無と新鮮凍結血漿の使用量(1床当たりの単位数)との関連

【平成17年】

番号	回答	1~299床	300~499床	500床以上	全体
1	はい	1.5306	3.6338	7.2357	4.0655
2	いいえ	1.0992	2.7309	3.3507	1.5845
	施設数	3509	388	237	4134

【2008年】

番号	回答	1~299床	300~499床	500床以上	全体
1	一元管理している	0.9888	3.0778	6.1376	3.4287
2	一元管理できてない	0.6073	1.0242	1.4356	0.7401
	施設数	2060	425	278	2763

問1-4 輸血業務はどの部門で行われていますか？

【平成17年】 複数選択

番号	項目	1~299床		300~499床		500床以上		全体	
		回答数	比率	回答数	比率	回答数	比率	回答数	比率
a	輸血部(室)又は検査部(室)	1372	36.52%	101	49.27%	32	50.79%	1505	37.39%
b	薬剤部	1458	38.81%	93	45.37%	26	41.27%	1577	39.18%
c	病棟	674	17.94%	7	3.41%	3	4.76%	684	16.99%
d	手術室	98	2.61%	4	1.95%	1	1.59%	99	2.46%
e	その他	155	4.13%	0	0.00%	1	1.59%	160	3.98%
	回答施設合計	2018		112		33		2163	

【2008年 1-4.輸血業務(製剤管理と輸血検査)の管理部門はどこですか】

番号	項目	1~299床		300~499床		500床以上		全体	
		回答数	比率	回答数	比率	回答数	比率	回答数	比率
1	輸血部門	61	2.94%	67	15.69%	154	55.40%	282	10.15%
2	検査部門	824	39.73%	255	59.72%	98	35.25%	1177	42.35%
3	薬剤部門	235	11.33%	10	2.34%	1	0.36%	246	8.85%
4	検査部門と薬剤部門	814	39.25%	95	22.25%	24	8.63%	933	33.57%
5	その他	140	6.75%	0	0.00%	1	0.36%	141	5.07%
	合計	2074		427		278		2779	

【2008年 1-6.輸血用血液を管理されている部門は】

番号	項目	1～299床		300～499床		500床以上		全体	
		回答数	比率	回答数	比率	回答数	比率	回答数	比率
1	輸血部門	63	3.06%	72	16.94%	156	56.52%	291	10.55%
2	検査部門	1231	59.82%	313	73.65%	107	38.77%	1651	59.84%
3	薬剤部門	498	24.20%	32	7.53%	12	4.35%	542	19.64%
4	検査部門と薬剤部門	107	5.20%	8	1.88%	0	0.00%	115	4.17%
5	その他	159	7.73%	0	0.00%	1	0.36%	160	5.80%
	合計	2058		425		276		2759	

問2 血漿分画製剤の管理は

【17年度】

複数選択

番号	項目	1～299床		300～499床		500床以上		全体	
		回答数	比率	回答数	比率	回答数	比率	回答数	比率
a	輸血部（室）又は検査部（室）	116	3.05%	6	1.51%	7	2.80%	129	2.90%
b	薬剤部	3247	85.49%	385	96.73%	237	94.80%	3869	87.02%
c	病棟	359	9.45%	3	0.75%	2	0.80%	364	8.19%
d	手術室	34	0.90%	2	0.50%	1	0.40%	37	0.83%
e	その他	42	1.11%	2	0.50%	3	1.20%	47	1.06%
	回答施設合計	3473		390		245		4108	

【2008年1-7.アルブミン製剤を管理している部門は】

番号	項目	1～299床		300～499床		500床以上		全体	
		回答数	比率	回答数	比率	回答数	比率	回答数	比率
1	輸血部門	22	1.08%	11	2.61%	40	14.34%	73	2.67%
2	検査部門	67	3.30%	28	6.64%	17	6.09%	112	4.10%
3	薬剤部門	1846	90.85%	357	84.60%	205	73.48%	2408	88.08%
4	検査部門と薬剤部門	34	1.67%	25	5.92%	13	4.66%	72	2.63%
5	その他	63	3.10%	1	0.24%	4	1.43%	69	2.52%
	合計	2032		422		279		2734	

問3 血漿分画製剤のデータは輸血部門と共有していますか

【17年度】

番号	項目	1～299床		300～499床		500床以上		全体	
		回答数	比率	回答数	比率	回答数	比率	回答数	比率
1	はい	826	25.26%	159	42.51%	107	46.72%	1092	28.20%
2	いいえ	2444	74.74%	215	57.49%	122	53.28%	2781	71.80%
	合計	3270		374		229		3873	

【2008年1-8.アルブミン製剤の使用状況を輸血部門が把握していますか】

番号	項目	1～299床		300～499床		500床以上		全体	
		回答数	比率	回答数	比率	回答数	比率	回答数	比率
1	把握している	1218	62.24%	325	77.01%	244	88.09%	1787	67.28%
2	把握していない	739	37.76%	97	22.99%	33	11.91%	869	32.72%
	合計	1957		422		277		2656	

問4-1 輸血責任医師の任命について

【17年度】

番号	項目	1～299床		300～499床		500床以上		全体	
		回答数	比率	回答数	比率	回答数	比率	回答数	比率
1	はい	1484	41.27%	306	77.86%	215	88.11%	2005	47.37%
2	いいえ	2112	58.73%	87	22.14%	29	11.89%	2228	52.63%
	合計	3596		393		244		4233	

問4-2 輸血責任医師の専任と兼任について

【17年度】

番号	項目	1～299床		300～499床		500床以上		全体	
		回答数	比率	回答数	比率	回答数	比率	回答数	比率
a	専任である	68	4.61%	7	2.32%	57	26.51%	132	6.63%
b	兼任である	1407	95.39%	295	97.68%	158	73.49%	1860	93.37%
	合計	1475		302		215		1992	

【2008年1-9.輸血責任医師(輸血業務担当や責任者として病院等から任命されている医師)はいますか】

番号	項目	1~299床		300~499床		500床以上		全体	
		回答数	比率	回答数	比率	回答数	比率	回答数	比率
1	いる(専任)	41	1.98%	23	5.42%	96	34.41%	160	5.78%
2	いる(兼任)	1059	51.26%	332	78.30%	169	60.57%	1560	56.34%
3	いない	966	46.76%	69	16.27%	14	5.02%	1049	37.88%
	合計	2066		424		279		2769	

問4-3 輸血責任医師の所属は

【17年度データ無し】

【2008年1-10.輸血責任医師(専任、兼任)の現在の所属診療科は何科ですか】

複数回答

番号	項目	1~299床		300~499床		500床以上		全体	
		回答数	比率	回答数	比率	回答数	比率	回答数	比率
1	輸血部(科)	8	0.74%	5	1.43%	77	29.17%	90	5.32%
2	検査部(科)	21	1.95%	27	7.71%	25	9.47%	73	4.31%
3	消化器内科	124	11.50%	25	7.14%	7	2.65%	156	9.22%
4	循環器内科	77	7.14%	12	3.43%	4	1.52%	93	5.50%
5	呼吸器内科	26	2.41%	3	0.86%	1	0.38%	30	1.77%
6	血液内科	80	7.42%	87	24.86%	128	48.48%	295	17.43%
7	その他内科	247	22.91%	24	6.86%	14	5.30%	285	16.84%
8	小児科	11	1.02%	7	2.00%	5	1.89%	23	1.36%
9	消化器外科	176	16.33%	38	10.86%	5	1.89%	219	12.94%
10	心臓血管外科	24	2.23%	17	4.86%	12	4.55%	53	3.13%
11	呼吸器外科	9	0.83%	9	2.57%	3	1.14%	21	1.24%
12	その他外科	176	16.33%	37	10.57%	6	2.27%	219	12.94%
13	整形外科	90	8.35%	22	6.29%	6	2.27%	118	6.97%
14	泌尿器科	35	3.25%	11	3.14%	4	1.52%	46	2.72%
15	産婦人科	36	3.34%	13	3.71%	14	5.30%	53	3.13%
16	麻酔科・救急科・集中治療科	84	7.79%	40	11.43%	8	3.03%	138	8.16%
17	その他	36	3.34%	13	3.71%	77	29.17%	57	3.37%
	回答施設合計	1078		350		264		1692	