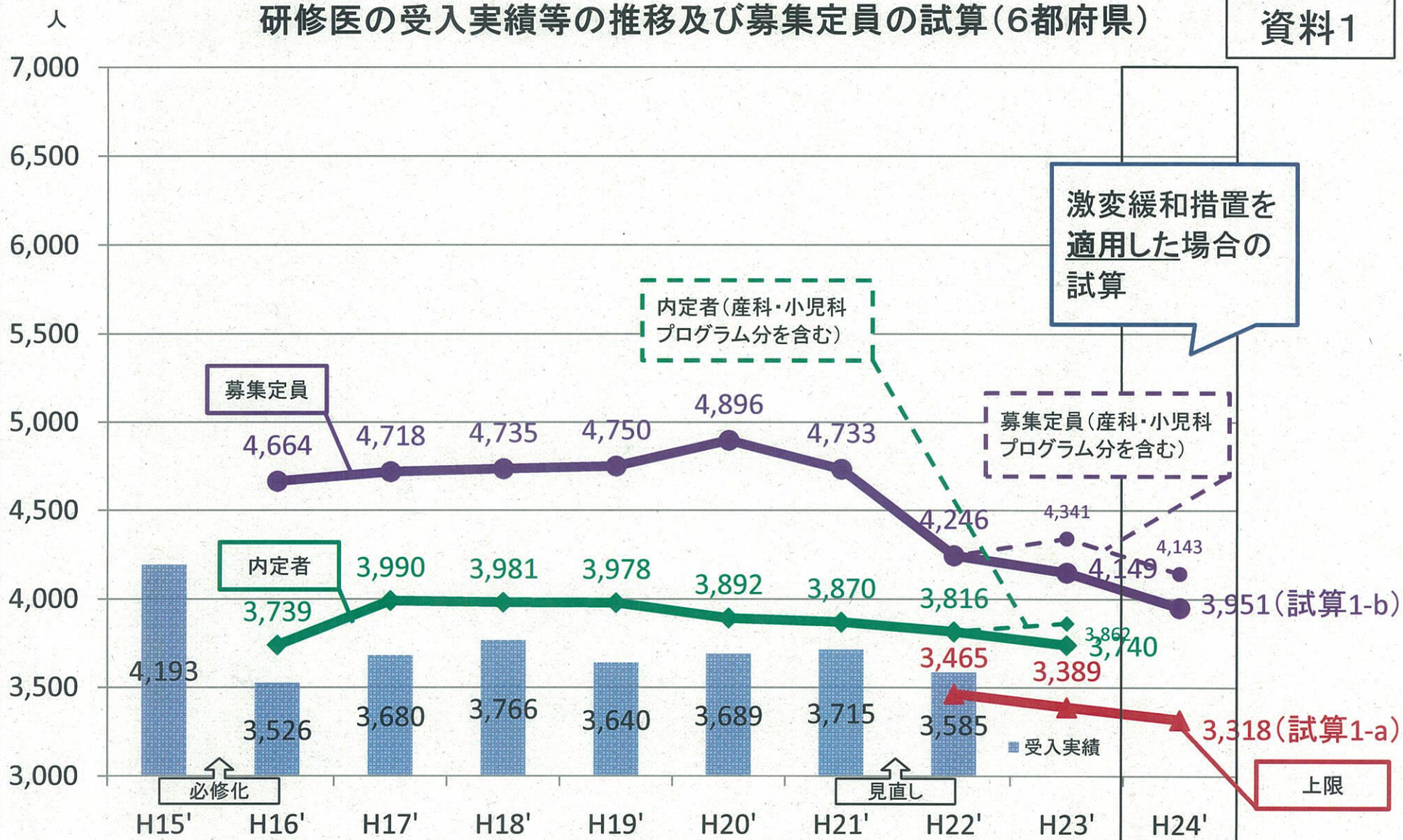


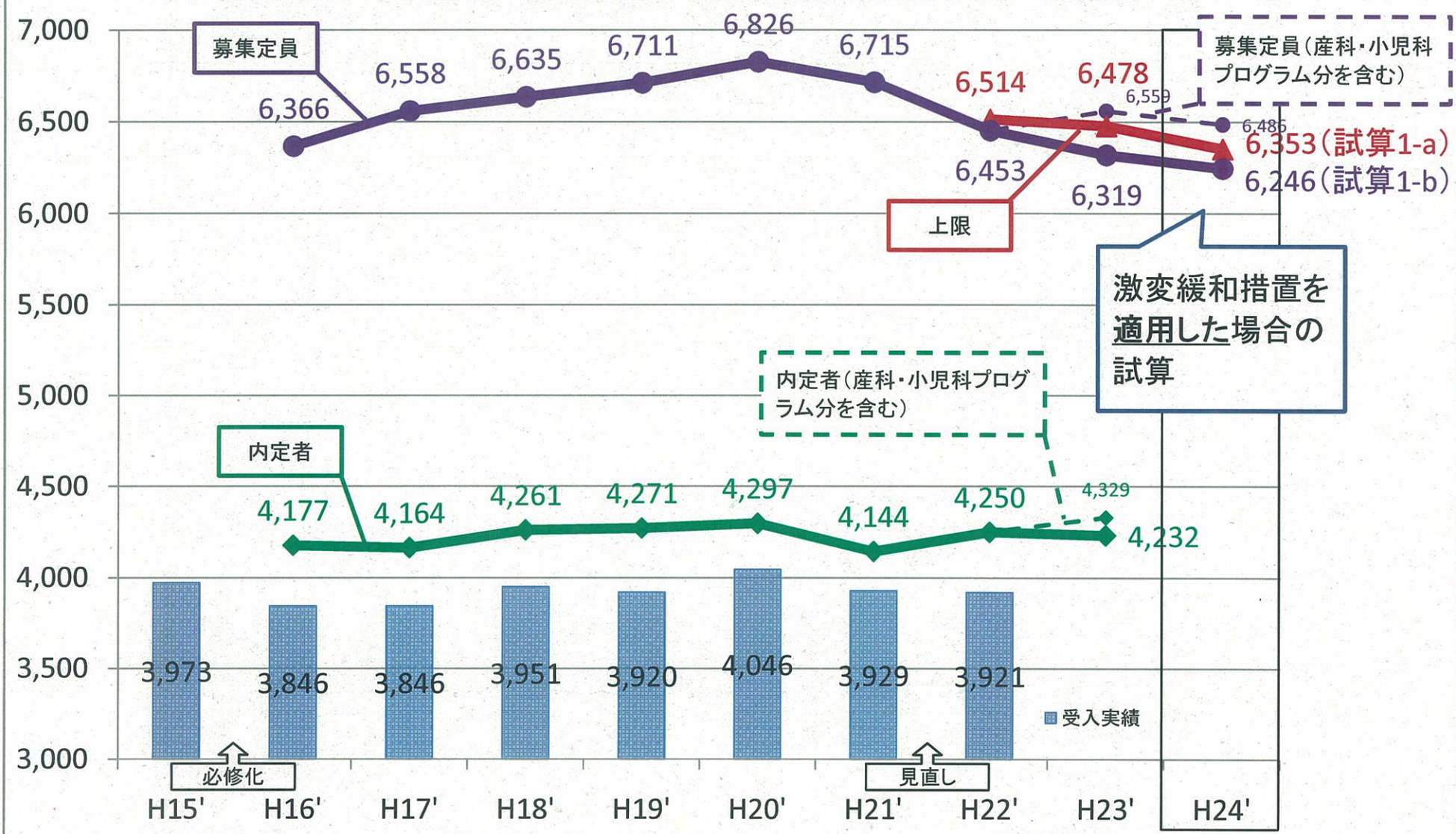
研修医の受入実績等の推移及び募集定員の試算(6都府県)

資料1



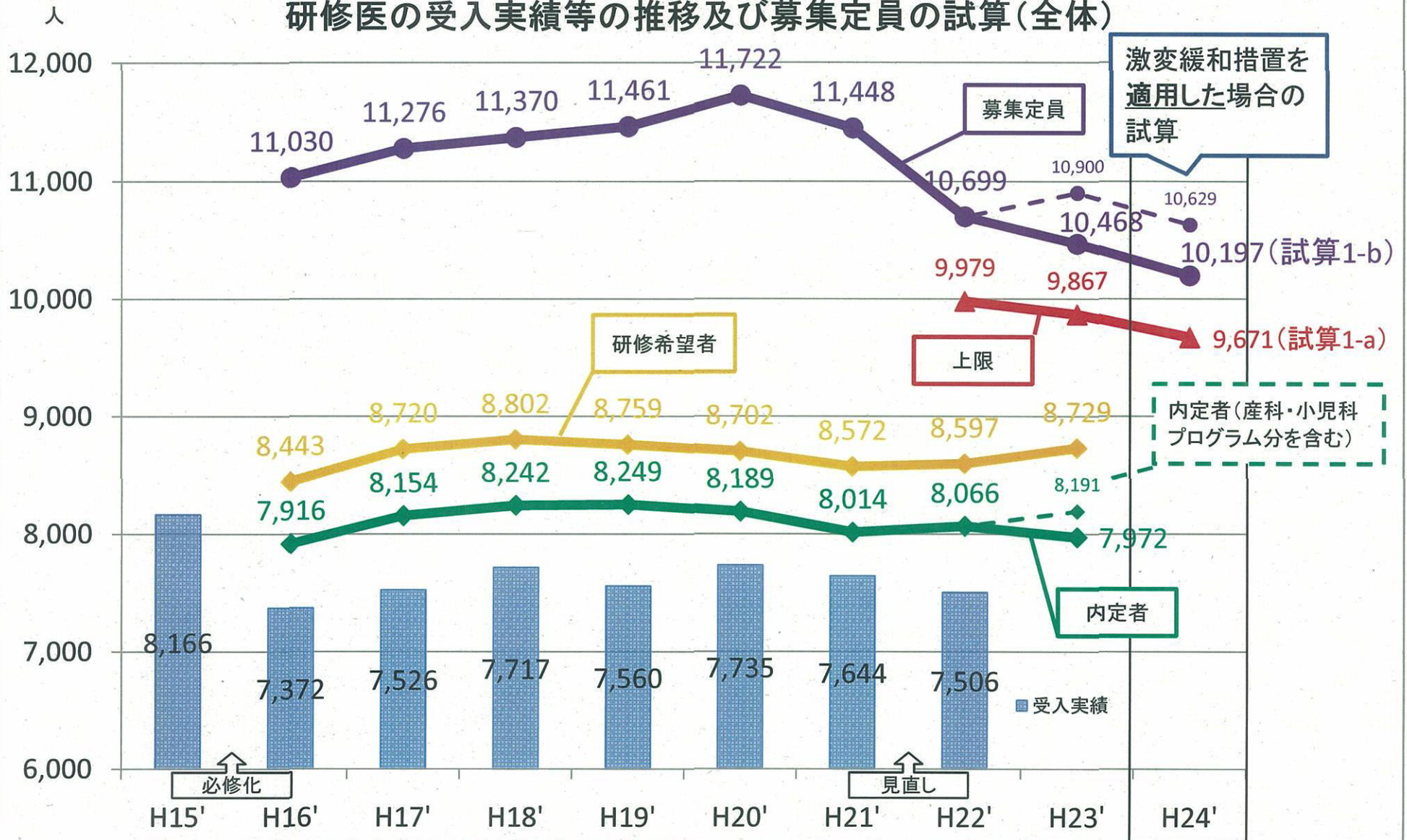
※ グラフは、自治医科大学及び防衛医科大学卒業の研修医を含め、全ての研修医についての動向を整理したもの。

研修医の受入実績等の推移及び募集定員の推移(地方〔6都府県以外〕)



※ グラフは、自治医科大学及び防衛医科大学卒業の研修医を含め、全ての研修医についての動向を整理したもの。

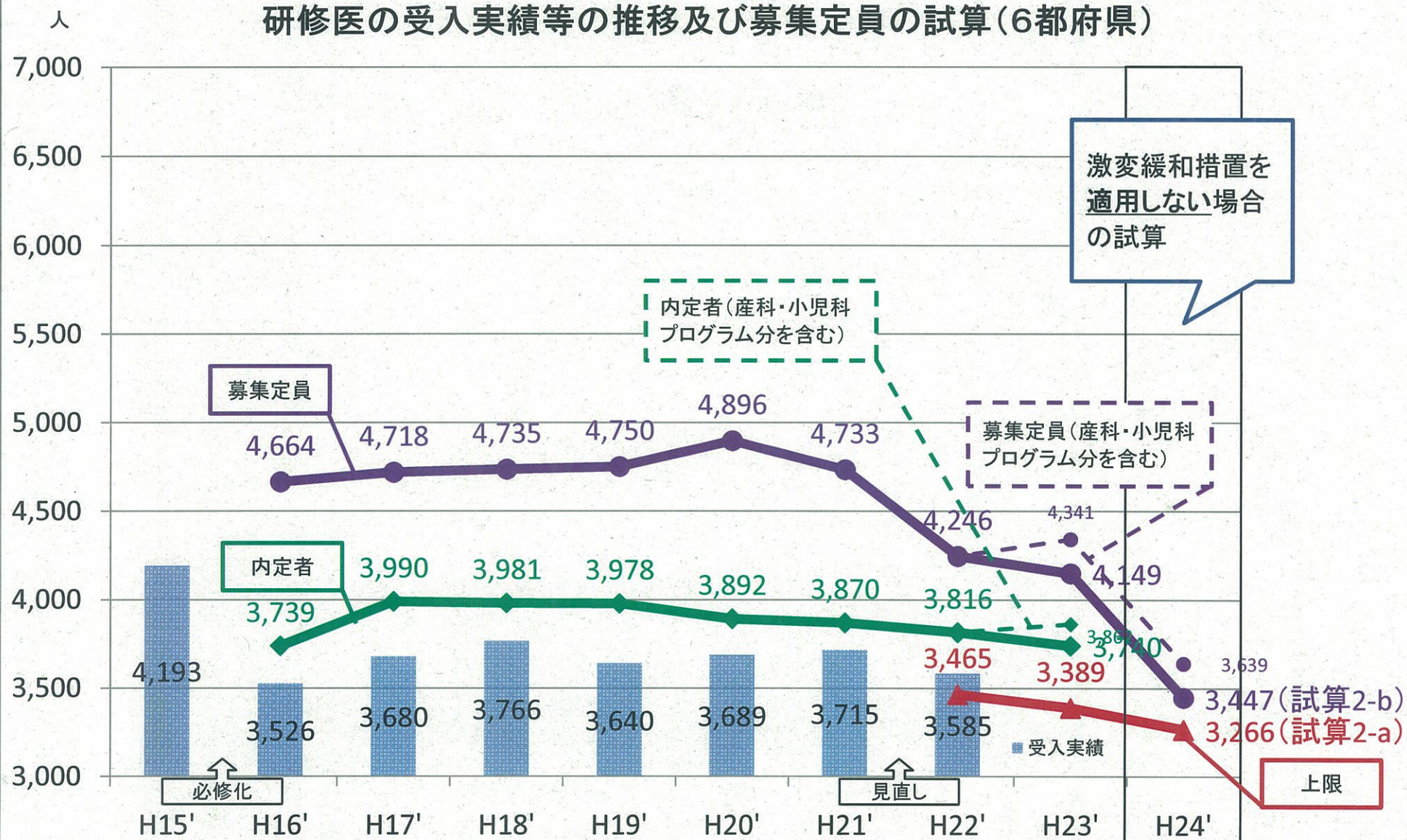
研修医の受入実績等の推移及び募集定員の試算(全体)



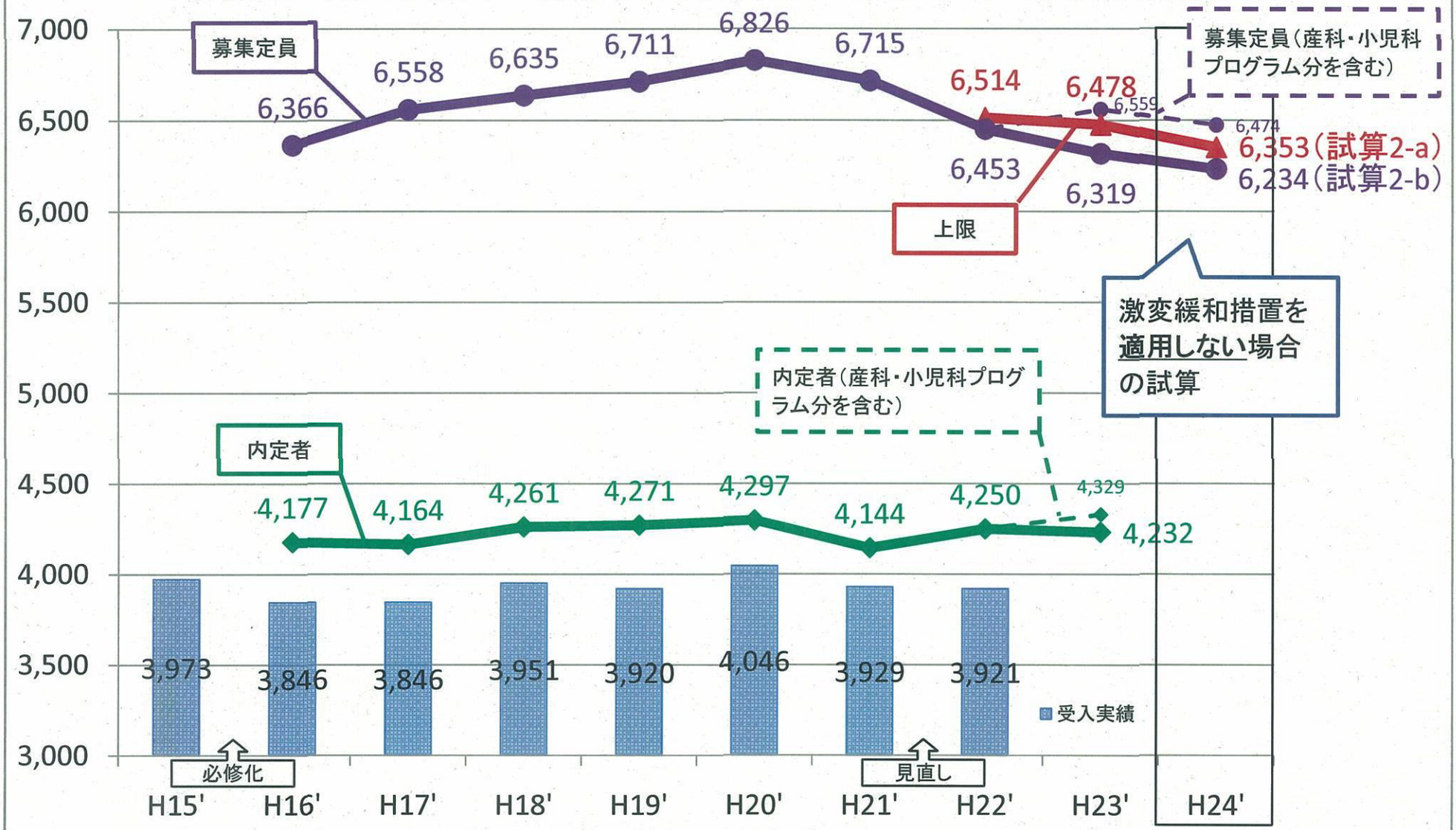
※ グラフは、自治医科大学及び防衛医科大学卒業の研修医を含め、全ての研修医についての動向を整理したもの。

※ 研修希望者は、各年度のマッチング参加者と自治医科大学、防衛医科大学卒業者の合計である。

研修医の受入実績等の推移及び募集定員の試算(6都府県)

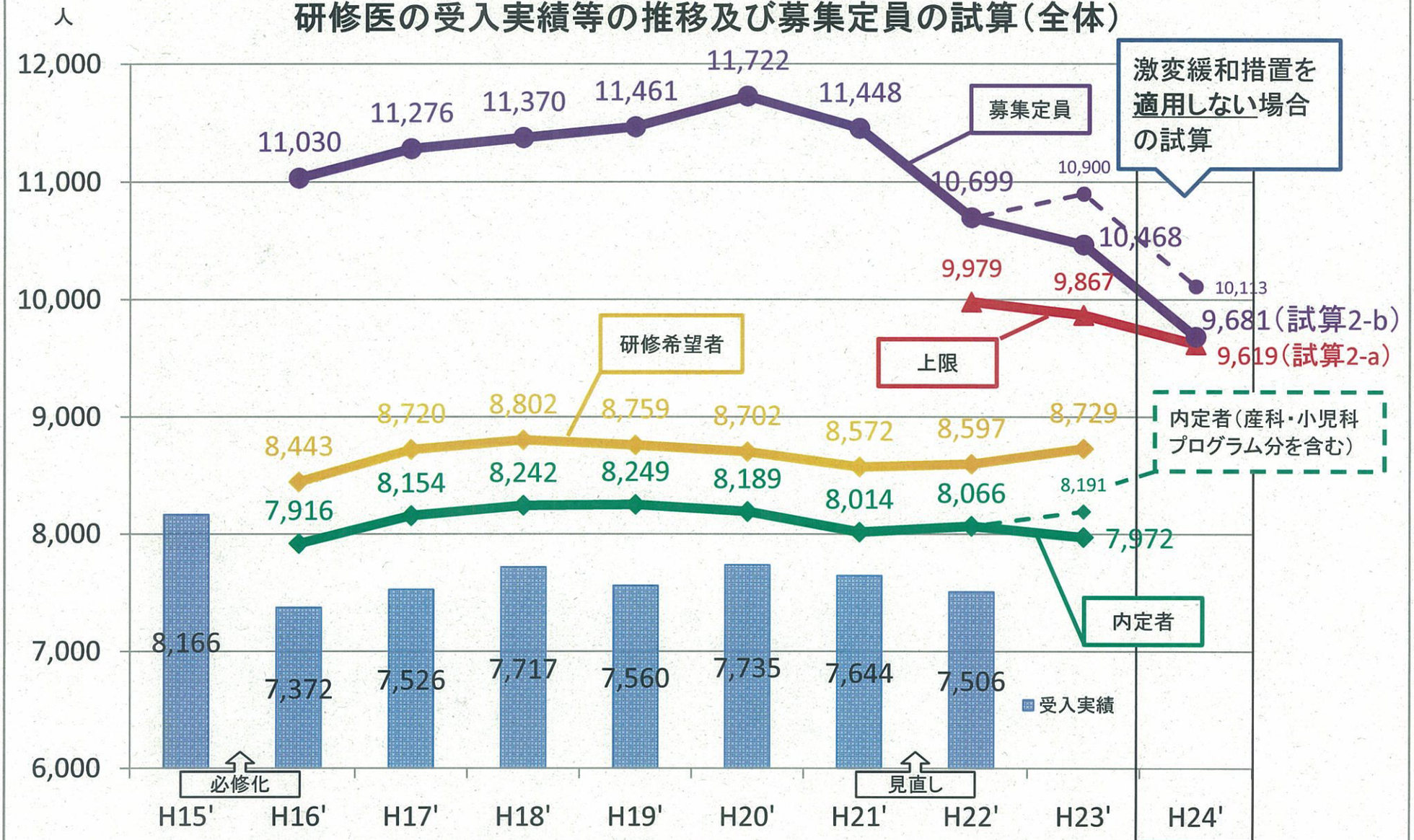


研修医の受入実績等の推移及び募集定員の推移(地方〔6都府県以外〕)



※ グラフは、自治医科大学及び防衛医科大学卒業の研修医を含め、全ての研修医についての動向を整理したもの。

研修医の受入実績等の推移及び募集定員の試算(全体)



※ グラフは、自治医科大学及び防衛医科大学卒業の研修医を含め、全ての研修医についての動向を整理したものの。
 ※ 研修希望者は、各年度のマッチング参加者と自治医科大学、防衛医科大学卒業者の合計である。

医学部における地元出身者と研修医受入実績の状況

(1) 医学部における地元出身者の入学状況

都道府県	H16医学部入学者			H22医学部入学者		
	入学者数 ①	地元出身入学者 ②	地元出身率 ③=②/①	入学者数 ①	地元出身入学者 ②	地元出身率 ③=②/①
1 北海道	286	157	54.9%	329	216	65.7%
2 青森県	82	23	28.0%	105	45	42.9%
3 岩手県	80	19	23.8%	120	27	22.5%
4 宮城県	101	13	12.9%	122	19	15.6%
5 秋田県	95	23	24.2%	117	31	26.5%
6 山形県	100	24	24.0%	125	21	16.8%
7 福島県	80	31	38.8%	105	44	41.9%
8 茨城県	95	16	16.8%	106	12	11.3%
9 栃木県	100	12	12.0%	114	26	22.8%
10 群馬県	85	26	30.6%	102	29	28.4%
11 埼玉県	101	14	13.9%	119	24	20.2%
12 千葉県	95	18	18.9%	111	28	25.2%
13 東京都	1,287	549	42.7%	1,437	708	49.3%
14 神奈川県	350	89	25.4%	397	95	23.9%
15 新潟県	95	31	32.6%	120	34	28.3%
16 富山県	90	14	15.6%	106	39	36.8%
17 石川県	191	25	13.1%	217	56	25.8%
18 福井県	95	30	31.6%	110	28	25.5%
19 山梨県	100	13	13.0%	125	29	23.2%
20 長野県	95	11	11.6%	113	26	23.0%
21 岐阜県	80	18	22.5%	107	33	30.8%
22 静岡県	97	36	37.1%	115	49	42.6%
23 愛知県	378	203	53.7%	419	242	57.8%
24 三重県	102	39	38.2%	127	67	52.8%
25 滋賀県	90	13	14.4%	98	15	15.3%
26 京都府	203	53	26.1%	216	55	25.5%
27 大阪府	474	161	34.0%	532	179	33.6%
28 兵庫県	195	59	30.3%	214	69	32.2%
29 奈良県	95	15	15.8%	113	45	39.8%
30 和歌山県	60	13	21.7%	100	42	42.0%
31 鳥取県	76	10	13.2%	98	27	27.6%
32 島根県	85	9	10.6%	100	28	28.0%
33 岡山県	199	67	33.7%	228	57	25.0%
34 広島県	100	43	43.0%	117	61	52.1%
35 山口県	85	23	27.1%	104	31	29.8%
36 徳島県	95	32	33.7%	112	35	31.3%
37 香川県	90	15	16.7%	107	25	23.4%
38 愛媛県	90	30	33.3%	107	45	42.1%
39 高知県	90	15	16.7%	107	36	33.6%
40 福岡県	400	139	34.8%	440	141	32.0%
41 佐賀県	95	20	21.1%	106	21	19.8%
42 長崎県	95	30	31.6%	115	38	33.0%
43 熊本県	102	42	41.2%	116	45	38.8%
44 大分県	85	21	24.7%	100	31	31.0%
45 宮崎県	100	9	9.0%	110	34	30.9%
46 鹿児島県	87	44	50.6%	107	76	71.0%
47 沖縄県	95	34	35.8%	107	67	62.6%
全国	7,346	2,331	31.7%	8,522	3,131	36.7%

※1 文部科学省医学教育課調べ

※2 地元出身者とは、医学部の所在する都道府県内の高校出身者をいう。編入学者は含まない。

※3 自治医科大学・防衛医科大学校を除く。

(2) 医学部における医師国家試験合格者と研修医受入実績の状況

都道府県		H22		
		医師国家試験 合格者 (H22.3発表) ①	研修医 受入実績 (H22.4現在) ②	差引 ②-①
1	北海道	人 283	人 258	人 △ 25
2	青森	96	63	△ 33
3	岩手	72	66	△ 6
4	宮城	103	111	8
5	秋田	100	59	△ 41
6	山形	97	75	△ 22
7	福島	80	70	△ 10
8	茨城	90	96	6
9	栃木	109	104	△ 5
10	群馬	97	71	△ 26
11	埼玉	103	171	68
12	千葉	93	267	174
13	東京	1,289	1,275	△ 14
14	神奈川	355	560	205
15	新潟	96	84	△ 12
16	富山	96	54	△ 42
17	石川	193	97	△ 96
18	福井	100	66	△ 34
19	山梨	103	42	△ 61
20	長野	84	114	30
21	岐阜	75	105	30
22	静岡	98	158	60
23	愛知	385	491	106
24	三重	100	80	△ 20
25	滋賀	103	65	△ 38
26	京都	191	245	54
27	大阪	466	575	109
28	兵庫	196	303	107
29	奈良	98	77	△ 21
30	和歌山	50	66	16
31	鳥取	70	21	△ 49
32	島根	84	28	△ 56
33	岡山	188	136	△ 52
34	広島	101	138	37
35	山口	91	74	△ 17
36	徳島	100	48	△ 52
37	香川	105	57	△ 48
38	愛媛	88	50	△ 38
39	高知	90	38	△ 52
40	福岡	383	398	15
41	佐賀	91	47	△ 44
42	長崎	103	75	△ 28
43	熊本	83	90	7
44	大分	94	54	△ 40
45	宮崎	96	34	△ 62
46	鹿児島	98	71	△ 27
47	沖縄	92	119	27
認定及び予備試験		19	-	-
全国		7,377	7,346	△ 31

※1 国家試験合格者数は、卒業大学の所在する都道府県ごとに集計したもの。

※2 自治医科大学・防衛医科大学を除く。

※3 国家試験合格者数の合計と研修医受入実績の合計との差(31人)は、留学等が考えられる。

都道府県別内定者の出身大学所在地について
(平成23年度の研修医の内定状況)

厚生局	都道府県	病院数	募集定員数	内定者数			出身大学の所在地(地方厚生局ブロック別)							
				計	男性	女性	北海道	東北	関東信越	東海北陸	近畿	中国四国	九州	その他
北海道	北海道	63	429	257	187	70	190	23	22	5	1	5	11	0
東北	青森県	13	130	69	45	24	1	51	6	0	3	3	5	0
	岩手県	12	119	70	43	27	1	59	9	0	0	0	1	0
	宮城県	18	152	110	69	41	1	65	20	12	5	5	2	0
	秋田県	14	122	51	37	14	0	47	2	0	1	0	0	1
	山形県	11	122	66	44	22	0	54	6	4	0	0	2	0
	福島県	16	149	78	58	20	0	60	16	1	0	0	1	0
	小計	84	794	444	296	148	3	336	59	17	9	8	11	1
関東信越	茨城県	20	185	114	74	40	1	14	82	7	4	3	3	0
	栃木県	11	180	115	68	47	1	11	70	12	1	13	7	0
	群馬県	16	122	92	64	28	1	6	70	3	4	3	5	0
	埼玉県	34	380	223	147	76	2	16	174	7	4	7	11	2
	千葉県	37	388	292	214	78	11	15	204	21	6	10	22	3
	東京都	93	1,516	1,409	852	557	26	50	1,062	87	45	52	82	5
	神奈川県	62	687	579	388	191	22	32	418	27	12	28	38	2
	新潟県	17	184	88	55	33	1	9	66	5	2	3	2	0
	山梨県	6	87	36	26	10	0	2	31	1	0	1	1	0
	長野県	25	157	112	75	37	4	10	73	12	5	3	5	0
小計	321	3,886	3,060	1,963	1,097	69	165	2,250	182	83	123	176	12	
東海北陸	富山県	13	102	46	35	11	0	1	8	36	1	0	0	0
	石川県	12	165	106	83	23	1	1	4	83	7	7	3	0
	岐阜県	22	143	108	75	33	0	3	10	79	10	1	5	0
	静岡県	27	237	158	123	35	6	11	55	71	6	2	7	0
	愛知県	55	578	489	345	144	9	5	48	343	37	21	25	1
	三重県	18	129	93	77	16	0	0	7	68	8	7	3	0
	小計	147	1,354	1,000	738	262	16	21	132	680	69	38	43	1
近畿	福井県	7	98	57	39	18	1	1	4	4	42	3	2	0
	滋賀県	12	106	75	52	23	0	0	2	8	60	4	1	0
	京都府	22	291	265	183	82	2	5	20	15	178	27	18	0
	大阪府	72	685	624	413	211	4	7	25	39	449	71	25	4
	兵庫県	51	387	343	234	109	5	4	12	22	194	82	23	1
	奈良県	9	101	76	52	24	0	0	3	4	66	1	2	0
	和歌山県	8	98	84	61	23	0	1	7	5	54	13	2	2
	小計	181	1,766	1,524	1,034	490	12	18	73	97	1,043	201	73	7
中国四国	鳥取県	7	69	44	32	12	0	0	2	3	0	38	1	0
	島根県	8	96	45	28	17	0	1	2	0	0	40	2	0
	岡山県	15	210	187	134	53	3	1	10	3	21	136	13	0
	広島県	26	187	153	104	49	0	1	6	5	5	123	13	0
	山口県	14	117	85	58	27	0	0	2	2	2	64	15	0
	徳島県	8	94	55	36	19	1	2	2	1	4	43	2	0
	香川県	11	103	52	33	19	1	0	1	1	2	46	1	0
	愛媛県	15	113	79	56	23	0	1	3	0	2	66	7	0
	高知県	8	94	50	41	9	1	0	2	1	1	44	1	0
小計	112	1,083	750	522	228	6	6	30	16	37	600	55	0	
九州	福岡県	44	514	438	308	130	2	2	20	17	9	36	350	2
	佐賀県	5	84	38	23	15	0	0	2	0	0	1	35	0
	長崎県	16	153	89	61	28	0	1	3	2	0	6	77	0
	熊本県	10	120	98	73	25	0	1	3	3	2	7	82	0
	大分県	12	108	65	42	23	0	0	0	1	0	3	61	0
	宮崎県	6	75	30	17	13	0	1	0	1	0	6	22	0
	鹿児島県	13	165	73	50	23	1	2	7	1	0	7	55	0
	沖縄県	15	161	132	91	41	3	4	23	4	11	8	79	0
	小計	121	1,380	963	665	298	6	11	58	29	22	74	761	2
合計	1,029	10,692	7,998	5,405	2,593	302	580	2,624	1,026	1,264	1,049	1,130	23	

※ 本資料は、医師臨床研修マッチング協議会から提供された、平成22年度マッチングに関する資料をもとに作成。

資料4

大学病院からの医師派遣等の状況(都道府県別)

(単位:人)

	派遣総数	派遣		県外より受入②	差引(=②-①)
		県内へ派遣	県外へ派遣①		
北海道	365	361	4	16	12
青森県	65	51	14	11	△ 3
岩手県	52	41	11	9	△ 2
宮城県	68	43	25	8	△ 17
秋田県	77	71	6	19	13
山形県	65	64	1	12	11
福島県	60	60	0	22	22
茨城県	65	47	18	33	15
栃木県	62	47	15	31	16
群馬県	0	0	0	14	14
埼玉県	25	15	10	156	146
千葉県	94	73	21	87	66
東京都	963	459	504	104	△ 400
神奈川県	319	245	74	171	97
新潟県	161	151	10	27	17
富山県	88	60	28	24	△ 4
石川県	65	36	29	3	△ 26
福井県	61	54	7	8	1
山梨県	68	38	30	14	△ 16
長野県	118	104	14	24	10
岐阜県	127	103	24	17	△ 7
静岡県	65	65	0	79	79
愛知県	177	159	18	21	3
三重県	65	64	1	8	7
滋賀県	86	57	29	30	1
京都府	259	196	63	40	△ 23
大阪府	677	582	95	104	9
兵庫県	100	83	17	76	59
奈良県	108	75	33	9	△ 24
和歌山県	65	53	12	8	△ 4
鳥取県	23	12	11	4	△ 7
島根県	33	31	2	6	4
岡山県	238	99	139	12	△ 127
広島県	79	70	9	71	62
山口県	65	65	0	18	18
徳島県	128	57	71	1	△ 70
香川県	35	22	13	47	34
愛媛県	112	99	13	38	25
高知県	27	27	0	31	31
福岡県	416	319	97	33	△ 64
佐賀県	66	47	19	21	2
長崎県	97	78	19	16	△ 3
熊本県	91	75	16	11	△ 5
大分県	60	57	3	25	22
宮崎県	62	52	10	22	12
鹿児島県	67	57	10	12	2
沖縄県	109	96	13	5	△ 8
合計	6,278	4,720	1,558	1,558	0

※1 平成23年度の臨床研修に関して各病院の募集定員の算定に用いた「医師派遣加算の算出基礎資料」をまとめたもの

※2 本表は、大学病院が行っている医師派遣等のうち、一定の要件を満たし、かつ届出のあった医師派遣等をまとめたものであり、大学病院による医師派遣等の全てをまとめたものではない。

募集定員の設定方法に関する都道府県の意見

資料5

都道府県	都道府県ごとに募集定員の上限を設定することについて				募集定員に関する当面の取扱い					
					病院の募集定員は、前年度の内定者(マッチ者)の実績を勘案して設定する取扱いについて			都道府県の募集定員の上限の値は、各都道府県の研修医受入実績から10%以上削減しないという取扱いについて		
	賛成	改善すべき点はあるが賛成	反対	その他	継続すべき	廃止すべき	その他	継続すべき	廃止すべき	その他
北海道		○			○				○	
青森県	○				○			○		
岩手県		○			○				○	
宮城県		○			○				○	
秋田県		○				○			○	
山形県	○					○			○	
福島県		○				○			○	
茨城県		○				○			○	
栃木県		○				○		○		
群馬県		○			○					○
埼玉県		○				○			○	
千葉県			○		○				○	
東京都			○		○			○		
神奈川県				○	○			○		
新潟県	○					○			○	
富山県	○					○			○	
石川県		○				○			○	
福井県		○				○			○	
山梨県		○				○				○
長野県				○		○			○	
岐阜県		○				○			○	
静岡県		○			○				○	
愛知県				○	○			○		
三重県		○				○			○	
滋賀県		○				○		○		
京都府			○				○			○
大阪府			○		○					○

都道府県	募集定員に関する当面の取扱い									
	都道府県ごとに募集定員の上限を設定することについて				病院の募集定員は、前年度の内定者(マッチ者)の実績を勘案して設定する取扱いについて			都道府県の募集定員の上限の値は、各都道府県の研修医受入実績から10%以上削減しないという取扱いについて		
	賛成	改善すべき点はあるが賛成	反対	その他	継続すべき	廃止すべき	その他	継続すべき	廃止すべき	その他
兵庫県				○			○			○
奈良県	○					○			○	
和歌山県		○			○				○	
鳥取県	○					○			○	
島根県		○			○					○
岡山県		○			○					○
広島県		○			○		○			
山口県		○			○					○
徳島県		○			○				○	
香川県		○			○				○	
愛媛県		○			○				○	
高知県	○				○				○	
福岡県			○				○			○
佐賀県				○			○			○
長崎県		○				○			○	
熊本県			○		○			○		
大分県		○			○				○	
宮崎県		○				○			○	
鹿児島県		○				○			○	
沖縄県		○			○			○		
合計	7	29	6	5	23	20	4	9	28	10

募集定員の設定方法に関する都道府県の意見

	都道府県ごとに募集定員の上限を設定することについて	募集定員に関する当面の取扱い	
<p>その他を選んだ都道府県における具体的な意見</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・人口10万人当たりの医師数など、各都道府県の状況を反映する算定方法としていただきたい ・医学部定員の地域枠増加分を募集定員数に加算できるようにしていただきたい ・都市部の都道府県のみ上限を設定し、医師不足の県には上限を設定しないでいただきたい ・都道府県において地域の政策的必要性を勘案して調整できるようにしていただきたい 	病院の募集定員は、前年度の内定者(マッチ者)の実績を勘案して設定する取扱いについて	都道府県の募集定員の上限の値は、各都道府県の研修医受入実績から10%以上削減しないという取扱いについて
		<ul style="list-style-type: none"> ・募集定員の上限設定自体に反対 ・都道府県圏域を超えた医師派遣実績を考慮していただきたい ・都道府県において地域の政策的必要性を勘案して調整できるようにしていただきたい ・都道府県別の募集定員の設定は、地域医療や医学教育への混乱をもたらす ・過去の受入実績に比重を置くと地方の県は苦しい 	<ul style="list-style-type: none"> ・激変緩和措置はある程度やむを得ない ・急激な募集定員の減は病院の運営に支障がある ・募集定員の上限設定自体に反対 ・都道府県圏域を超えた医師派遣実績を考慮していただきたい ・10%が適当であるかは疑問がある ・都道府県別の募集定員の設定は、地域医療や医学教育への混乱をもたらす ・希望者の多い病院への配慮は必要であるが、全体の募集定員は受入実績程度まで減らすべき ・一定期間継続後、廃止すべき ・適用されている県の実情を把握していないので判断できない

平成24年度以降の臨床研修における対応について（案）

1 募集定員に係る当面の取扱い（激変緩和措置）への対応について

（1）病院の募集定員について

- 激変緩和措置については、26年度の臨床研修まで継続することとし、次回の制度の見直しに併せて廃止する。

＊次回の制度の見直しは、平成27年度の臨床研修に適用することを想定。

（参考：激変緩和措置）

臨床研修病院の募集定員は22年度研修の内定者（マッチ者）の実績を勘案して設定する。（23年3月末までの取扱い）

（2）都道府県別の募集定員の上限について

- 「（1）病院の募集定員」と同様の取扱いとする。

（参考：激変緩和措置）

都道府県の募集定員の上限の値は、各都道府県の研修医受入実績から10%以上削減しない。（23年3月末までの取扱い）

2 激変緩和措置の廃止に向けた対応について

- 募集定員に係る激変緩和措置を地域医療に混乱をもたらすことなく円滑に廃止できるよう、次回の制度の見直しに向けて、地域における臨床研修病院群の形成を促進するとともに、研修の実施状況、地域医療の状況等を踏まえた募集定員の設定方法について検討を行う。

（参考）平成22年2月医道審議会医師分科会医師研修部会意見取りまとめ（抜粋）

平成23年度の臨床研修への対応について

1 当面の取扱い（激変緩和措置）への対応について

（3）病院の募集定員について

- 23年度の研修については激変緩和措置を継続し、その後の取扱いは、研修の実施状況、地域医療への影響等を評価して定める。

- ただし、激変緩和措置については、次回の制度の見直しまでに廃止する。

（4）都道府県別の募集定員の上限について

- 「（3）病院の募集定員について」と同様の取扱いとする。

募集定員に関する試算について

(平成24年度から研修を開始する研修医を対象)

1. 都道府県別の募集定員上限について (a)

(試算に当たっての考え方)

(1) 激変緩和措置を適用する場合【試算1-a】

- 研修医受入実績、人口、医学部定員、面積等について直近の数値を反映。

【出典データ】

- *人口・・・平成21年度人口推計(総務省統計局)
- *医学部定員・・・平成23年度医学部入学定員の増員計画(文部科学省高等教育局)
- *面積当たりの医師数
 - ・医師数・・・平成20年医師・歯科医師・薬剤師調査
(厚生労働省大臣官房統計情報部)
 - ・面積・・・全国市町村要覧 平成22年版(総務省自治行政局)

- 都道府県別の募集定員上限に関する激変緩和措置を適用。

(2) 激変緩和措置を適用しない場合【試算2-a】

- 都道府県の募集定員上限に関する激変緩和措置を適用しない。
- その他は【試算1-a】と同じ前提で試算。

2. 臨床研修病院の募集定員について (b)

(試算に当たっての考え方)

(1) 激変緩和措置を適用する場合【試算1-b】

- 都道府県の募集定員上限、病院の募集定員の算定に激変緩和措置を適用。
- 平成22年度のマッチングの結果を平成23年度の採用実績とみなすとともに、防衛医科大学校、自治医科大学の学生の研修予定病院を勘案。
- 医師派遣等の加算については、平成23年度における臨床研修の募集定員の算定時と同じ値を加算。
- 各都道府県における募集定員は、平成23年度の臨床研修において各病院が希望した募集定員を勘案。

※最終的な募集定員は試算した値に産科・小児科プログラム分の定員を加えたものとなる。

(2) 激変緩和措置を適用しない場合【試算2-b】

- 都道府県の募集定員上限、病院の募集定員の算定に激変緩和措置を適用しない。
- その他は【試算1-b】と同じ前提で試算。

都道府県別の募集定員上限の試算(a)

都道府県	H23	H23	H24	定員上限 の増減	H24	定員上限 の増減		(参考) 産科・小 児科プロ グラムに よる募集 定員の加 算(試算) ⑤
	募集定員 ①	募集定員 の上限 ②	募集定員 の上限 (試算1-a) ③		募集定員 の上限 (試算2-a) ④			
北海道	434	402	393	△ 9	393	△ 9	0	16
青森県	133	129	125	△ 4	125	△ 4	0	4
岩手県	120	129	125	△ 4	125	△ 4	0	4
宮城県	154	142	140	△ 2	140	△ 2	0	4
秋田県	126	125	125	0	125	0	0	4
山形県	124	130	126	△ 4	126	△ 4	0	4
福島県	150	148	145	△ 3	145	△ 3	0	4
茨城県	188	177	174	△ 3	174	△ 3	0	4
栃木県	184	195	190	△ 5	190	△ 5	0	8
群馬県	125	120	118	△ 2	118	△ 2	0	4
埼玉県	425	426	420	△ 6	420	△ 6	0	20
千葉県	390	366	361	△ 5	361	△ 5	0	20
東京都	1,572	1,252	1,237	△ 15	1,237	△ 15	0	88
神奈川県	689	534	526	△ 8	526	△ 8	0	28
新潟県	185	179	174	△ 5	174	△ 5	0	4
富山県	104	104	102	△ 2	102	△ 2	0	4
石川県	167	195	190	△ 5	190	△ 5	0	8
福井県	100	108	106	△ 2	106	△ 2	0	4
山梨県	89	118	115	△ 3	115	△ 3	0	4
長野県	159	143	140	△ 3	140	△ 3	0	4
岐阜県	145	139	136	△ 3	136	△ 3	0	4
静岡県	240	228	224	△ 4	224	△ 4	0	8
愛知県	584	445	444	△ 1	439	△ 6	△ 5	24
三重県	131	126	124	△ 2	124	△ 2	0	4
滋賀県	107	98	97	△ 1	97	△ 1	0	4
京都府	293	237	222	△ 15	178	△ 59	△ 44	12
大阪府	687	527	521	△ 6	518	△ 9	△ 3	24
兵庫県	389	337	332	△ 5	332	△ 5	0	8
奈良県	103	97	94	△ 3	94	△ 3	0	4
和歌山県	101	95	92	△ 3	92	△ 3	0	4
鳥取県	73	97	98	1	98	1	0	4
島根県	99	129	127	△ 2	127	△ 2	0	4
岡山県	212	196	194	△ 2	194	△ 2	0	12
広島県	189	177	174	△ 3	174	△ 3	0	4
山口県	119	110	109	△ 1	109	△ 1	0	4
徳島県	96	107	106	△ 1	106	△ 1	0	4
香川県	105	100	97	△ 3	97	△ 3	0	4
愛媛県	115	112	109	△ 3	109	△ 3	0	4
高知県	96	107	107	0	107	0	0	4
福岡県	516	394	368	△ 26	368	△ 26	0	16
佐賀県	85	93	90	△ 3	90	△ 3	0	4
長崎県	155	159	155	△ 4	155	△ 4	0	8
熊本県	123	111	109	△ 2	109	△ 2	0	4
大分県	109	107	104	△ 3	104	△ 3	0	4
宮崎県	78	105	103	△ 2	103	△ 2	0	4
鹿児島県	167	169	165	△ 4	165	△ 4	0	4
沖縄県	165	143	138	△ 5	138	△ 5	0	8
計	10,900	9,867	9,671	△ 196	9,619	△ 248	△ 52	432

研修医の募集定員に関する都道府県別の上限についての試算(内訳)

試算2-a

試算1-a

都道府県	23年度 募集定員 ①	22年度 採用実績 ②	人口分布		医師養成数			地理的条件				都道府県の 上限 ⑫=⑦+⑨+⑩	都道府県の 上限と 前年度募 集定員と の差 ⑬=⑫-①	都道府県の 上限と 採用実績 との差 ⑭=⑫-②	⑮の採用 実績に対 する割合 (%) ⑮=⑭/②	都道府県の 上限-⑯ (⑯が10%を 超える場合 は②の 90%) ⑯
			人口 ③	採用実績 (7,506人) を人口割 合で按分 ④	23年度 医学部 定員(*1) ⑤	採用実績 (7,506人) を医学部 定員割合 で按分 ⑥	④と⑥の うち多い 方 ⑦	100km ² 当たり 医師数 ⑧	面積当 たりの 医師数 による 加算(*2) ⑨	離島人口 (*3) ⑩	離島人口 による加 算(*4) ⑪					
北海道	434	260	5,507	324	344	287	324	14.9	65	12,948	4	393	▲ 41	133		393
青森県	133	65	1,379	81	125	104	104	26.6	21			125	▲ 8	60		125
岩手県	120	69	1,340	79	125	104	104	17.0	21			125	5	56		125
宮城県	154	113	2,336	138	120	100	138	70.1		5,387	2	140	▲ 14	27		140
秋田県	126	60	1,096	65	125	104	104	19.8	21			125	▲ 1	65		125
山形県	124	77	1,179	69	125	104	104	26.8	21	276	1	126	2	49		126
福島県	150	72	2,040	120	110	92	120	28.3	25			145	▲ 5	73		145
茨城県	188	98	2,960	174	113	94	174	78.8				174	▲ 14	76		174
栃木県	184	107	2,006	118	228	190	190	66.3				190	6	83		190
群馬県	125	72	2,007	118	123	102	118	65.8				118	▲ 7	46		118
埼玉県	425	204	7,130	420	205	171	420	273.7				420	▲ 5	216		420
千葉県	390	269	6,139	361	120	100	361	198.4				361	▲ 29	92		361
東京都	1,572	1,305	12,868	757	1,468	1,223	1,223	1,740.6		28,207	14	1,237	▲ 335	▲ 68	5.2%	1,237
神奈川県	689	562	8,943	526	427	356	526	695.1				526	▲ 163	▲ 36	6.4%	526
新潟県	185	86	2,378	140	125	104	140	35.6	14	66,389	20	174	▲ 11	88		174
富山県	104	56	1,095	64	110	92	92	62.2	10			102	▲ 2	46		102
石川県	167	99	1,165	69	227	189	189	72.3		144	1	190	23	91		190
福井県	100	69	808	48	115	96	96	44.2	10			106	6	37		106
山梨県	89	44	867	51	125	104	104	41.3	11			115	26	71		115
長野県	159	116	2,159	127	115	96	127	32.8	13			140	▲ 19	24		140
岐阜県	145	107	2,092	123	107	89	123	36.4	13			136	▲ 9	29		136
静岡県	240	160	3,792	223	120	100	223	89.9		228	1	224	▲ 16	64		224
愛知県	584	493	7,418	437	422	352	437	279.2		4,450	2	439	▲ 145	▲ 54	11.0%	444
三重県	131	82	1,870	110	125	104	110	62.0	12	5,005	2	124	▲ 7	42		124
滋賀県	107	67	1,405	83	117	97	97	72.2				97	▲ 10	30		97
京都府	293	246	2,622	154	214	178	178	168.1				178	▲ 115	▲ 68	27.6%	222
大阪府	687	578	8,801	518	527	439	518	1,193.4				518	▲ 169	▲ 60	10.4%	521
兵庫県	389	305	5,583	329	220	183	329	146.7		8,987	3	332	▲ 57	27		332
奈良県	103	78	1,399	82	113	94	94	81.8				94	▲ 9	16		94
和歌山県	101	68	1,004	59	100	83	83	57.6	9			92	▲ 9	24		92
鳥取県	73	23	591	35	107	89	89	48.8	9			98	25	75		98
島根県	99	29	718	42	112	93	93	28.5	19	22,901	15	127	28	98		127
岡山県	212	138	1,942	114	230	192	192	74.8		3,434	2	194	▲ 18	56		194
広島県	189	140	2,863	169	117	97	169	81.0		16,171	5	174	▲ 15	34		174
山口県	119	77	1,455	86	117	97	97	59.4	10	5,021	2	109	▲ 10	32		109
徳島県	96	51	789	46	114	95	95	57.3	10	317	1	106	10	55		106
香川県	105	60	999	59	112	93	93	138.0		8,050	4	97	▲ 8	37		97
愛媛県	115	52	1,436	85	112	93	93	62.0	10	17,106	6	109	▲ 6	57		109
高知県	96	41	766	45	115	96	96	30.7	10	307	1	107	11	66		107
福岡県	516	401	5,053	297	441	367	367	287.5		2,733	1	368	▲ 148	▲ 33	8.2%	368
佐賀県	85	49	852	50	106	88	88	88.3		2,266	2	90	5	41		90
長崎県	155	79	1,430	84	121	101	101	97.6		152,167	54	155		76		155
熊本県	123	91	1,814	107	115	96	107	63.5		4,228	2	109	▲ 14	18		109
大分県	109	57	1,195	70	110	92	92	46.9	10	5,207	2	104	▲ 5	47		104
宮崎県	78	35	1,132	67	110	92	92	33.6	10	1,255	1	103	25	68		103
鹿児島県	167	74	1,708	101	117	97	101	44.2	11	177,707	53	165	▲ 2	91		165
沖縄県	165	122	1,382	81	112	93	93	136.9		132,416	45	138	▲ 27	16		138
計	10,900	7,506	127,510	7,506	9,008	7,506	9,011	63.5	365	683,317	246	9,619	▲ 1,281	2,113		9,671

注) 端数処理の関係から、都道府県別の値と合計の値が一致しない場合がある。

- * 1 ⑤の医学部定員の中には防衛医科大学校の医学科の募集人員(85人)も含まれている。
- * 2 100平方km当たりの医師数⑧が全国の中央値(63.5人)よりも少ない場合は⑦の値に10%、30人未満の場合は20%加算(端数切り上げ)
- * 3 離島人口とは、離島振興法・小笠原諸島振興開発特別措置法・奄美群島振興開発特別措置法・沖縄振興特別措置法で指定された離島の人口
- * 4 ⑦×離島人口×5(調整係数)÷都道府県全体の人口(端数切り上げ)
- * 5 ⑭の値の減少数が前年度採用実績の10%を超える場合は、経過措置として、当該都道府県内の前年度研修医の採用実績②の90%(端数切り上げ)

臨床研修病院の募集定員の試算(b)

(単位:人)

(参考)

都道府県	22年度 採用実績 ①	23年度 募集定員 ②	うち産科・ 小児科研 修プログ ラム分を 除く ③	24年度募集定員							試算1-b と 試算2-b の差 ⑤-④	産科・小児 科プログラ ム定員分
				激変緩和措置あり		激変緩和措置なし		前年度との差				
				都道府県 募集定員 上限 試算1-a	試算1-b ※ ④	都道府県 募集定員 上限 試算2-a	試算2-b ※ ⑤	④-③	⑤-③			
1 北海道	260	434	418	393	407	393	407	△ 11	△ 11	0	16	
2 青森	65	133	129	125	126	125	126	△ 3	△ 3	0	4	
3 岩手	69	120	116	125	116	125	116	0	0	0	4	
4 宮城	113	154	150	140	145	140	145	△ 5	△ 5	0	4	
5 秋田	60	126	122	125	122	125	122	0	0	0	4	
6 山形	77	124	120	126	120	126	120	0	0	0	4	
7 福島	72	150	146	145	146	145	146	0	0	0	4	
8 茨城	98	188	184	174	180	174	180	△ 4	△ 4	0	4	
9 栃木	107	184	176	190	176	190	176	0	0	0	8	
10 群馬	72	125	121	118	120	118	120	△ 1	△ 1	0	4	
11 埼玉	204	425	405	420	405	420	405	0	0	0	20	
12 千葉	269	390	370	361	365	361	365	△ 5	△ 5	0	20	
13 東京	1,305	1,572	1,484	1,237	1,438	1,237	1,281	△ 46	△ 203	△ 157	88	
14 神奈川	562	689	661	526	623	526	564	△ 38	△ 97	△ 59	28	
15 新潟	86	185	181	174	178	174	178	△ 3	△ 3	0	4	
16 富山	56	104	100	102	100	102	100	0	0	0	4	
17 石川	99	167	159	190	159	190	159	0	0	0	8	
18 福井	69	100	96	106	96	106	96	0	0	0	4	
19 山梨	44	89	85	115	85	115	85	0	0	0	4	
20 長野	116	159	155	140	153	140	153	△ 2	△ 2	0	4	
21 岐阜	107	145	141	136	140	136	140	△ 1	△ 1	0	4	
22 静岡	160	240	232	224	227	224	227	△ 5	△ 5	0	8	
23 愛知	493	584	560	444	528	439	473	△ 32	△ 87	△ 55	24	
24 三重	82	131	127	124	126	124	126	△ 1	△ 1	0	4	
25 滋賀	67	107	103	97	101	97	101	△ 2	△ 2	0	4	
26 京都	246	293	281	222	268	178	191	△ 13	△ 90	△ 77	12	
27 大阪	578	687	663	521	640	518	549	△ 23	△ 114	△ 91	24	
28 兵庫	305	389	381	332	366	332	361	△ 15	△ 20	△ 5	8	
29 奈良	78	103	99	94	97	94	97	△ 2	△ 2	0	4	
30 和歌山	68	101	97	92	97	92	97	0	0	0	4	
31 鳥取	23	73	69	98	69	98	69	0	0	0	4	
32 島根	29	99	95	127	95	127	95	0	0	0	4	
33 岡山	138	212	200	194	201	194	201	1	1	0	12	
34 広島	140	189	185	174	183	174	183	△ 2	△ 2	0	4	
35 山口	77	119	115	109	113	109	113	△ 2	△ 2	0	4	
36 徳島	51	96	92	106	92	106	92	0	0	0	4	
37 香川	60	105	101	97	99	97	99	△ 2	△ 2	0	4	
38 愛媛	52	115	111	109	111	109	111	0	0	0	4	
39 高知	41	96	92	107	92	107	92	0	0	0	4	
40 福岡	401	516	500	368	454	368	389	△ 46	△ 111	△ 65	16	
41 佐賀	49	85	81	90	81	90	81	0	0	0	4	
42 長崎	79	155	147	155	147	155	147	0	0	0	8	
43 熊本	91	123	119	109	116	109	114	△ 3	△ 5	△ 2	4	
44 大分	57	109	105	104	105	104	105	0	0	0	4	
45 宮崎	35	78	74	103	74	103	74	0	0	0	4	
46 鹿児島	74	167	163	165	163	165	163	0	0	0	4	
47 沖縄	122	165	157	138	152	138	147	△ 5	△ 10	△ 5	8	
合計	7,506	10,900	10,468	9,671	10,197	9,619	9,681	△ 271	△ 787	△ 516	432	
人数(人)												
6都府県	3,585	4,341	4,149	3,318	3,951	3,266	3,447					
その他	3,921	6,559	6,319	6,353	6,246	6,353	6,234					
割合(%)												
6都府県	47.8%	39.8%	39.6%	34.3%	38.7%	34.0%	35.6%					
その他	52.2%	60.2%	60.4%	65.7%	61.3%	66.0%	64.4%					

※ 試算1-b、試算2-bともに産科・小児科の研修プログラムの特例の定員分は含まれていない。

大学病院からの医師派遣等について

(単位:人)

	派遣人数合計	派遣先の病院の所在都道府県							
		東京都	神奈川県	愛知県	京都府	大阪府	福岡県	6都府県計	その他の道県
東京都	963	459	155	1	0	3	2	620	343
神奈川県	319	37	245	1	0	1	0	284	35
愛知県	177	0	1	159	0	0	0	160	17
京都府	259	3	1	0	196	22	0	222	37
大阪府	677	3	0	2	21	582	0	608	69
福岡県	416	3	2	1	0	2	319	327	89
6都府県計	2,811	505	404	164	217	610	321	2,221	590
その他の道県	3,467	58	12	16	19	76	31	212	3,255
合計	6,278	563	416	180	236	686	352	2,433	3,845

※1 平成23年度の臨床研修に関して各病院の募集定員の算定に用いた「医師派遣加算の算出基礎資料」をまとめたもの

※2 本表は、大学病院が行っている医師派遣等のうち、一定の要件を満たし、かつ届出のあった医師派遣等をまとめたものであり、大学病院による医師派遣等の全てをまとめたものではない。

(参考)

* 一定の要件(募集定員の加算対象となる医師派遣等)

①医師免許取得後7年以上15年以下の臨床経験を有する。

②受入病院で常勤として勤務

③受入病院での勤務期間が継続して1年以上3年以下

④同一の開設者の病院間での医師派遣等や受入病院との相互交流で行われる医師派遣等ではない。 等

* 募集定員における医師派遣等の加算

医師派遣等が行われている常勤の医師数が20人以上の場合を1とし、5人増える毎に1を加え、65人以上の場合を10として研修病院の募集定員に加算する。

平成 2 3 年度 予算案 の 概要 (抜粋)

(厚生労働省医政局)

平成 2 3 年度 予算案	1, 6 9 6 億	5 百万円
〔 うち、要求 枠 元 気 な 日 本 復 活 特 別 枠	1, 6 0 8 億 3 千 2 百 万 円 8 7 億 7 千 3 百 万 円	〕
平成 2 2 年度 当初 予算 額	1, 9 4 3 億 3 千 6 百 万 円	
差 引 増 ▲ 減 額	▲ 2 4 7 億 3 千 1 百 万 円	
対 前 年 度 比		8 7 . 3 %

(注) 上記 計数 には、厚生 労働 科学 研究 費 補助 金 等 は 含 ま な い。

主 要 施 策

1. 地 域 医 療 確 保 対 策 の 推 進

4 3, 4 9 5 百 万 円 (5 2, 3 6 6 百 万 円)

医 師 の 地 域 偏 在 の 是 正 な ど 地 域 医 療 を 担 う 人 材 の 確 保 を 図 る と と も に、質 の 高 い 医 療 サ ー ビ ス を 実 現 し、国 民 が 安 心 ・ 信 頼 で き る 医 療 提 供 体 制 を 確 保 す る

(2) 臨 床 研 修 の 充 実

1, 0 9 6 百 万 円

① 医 師 不 足 地 域 に お け る 臨 床 研 修 の 充 実 (新 規 ・ 特 別 枠)

1, 0 0 3 百 万 円

医 師 不 足 地 域 の 臨 床 研 修 指 導 医 や 研 修 医 を 確 保 す る た め、大 学 病 院 や 都 市 部 の 中 核 病 院 と 医 師 不 足 地 域 の 中 小 病 院 ・ 診 療 所 が 連 携 し た 臨 床 研 修 の 実 施 に つ い て 財 政 支 援 を 行 う。

② 臨 床 研 修 の 質 の 向 上 及 び 研 修 医 の 確 保 等 に 向 け た 臨 床 研 修 病 院 群 の 形 成 促 進 (新 規)

9 3 百 万 円

地 域 の 特 色 あ る 研 修 プ ロ グ ラ ム の 作 成 や 研 修 医 の 適 正 配 置 に 関 す る 協 議 な ど 臨 床 研 修 の 質 の 向 上 や 地 域 医 療 を 担 う 人 材 の 確 保 に 向 け た 取 組 (臨 床 研 修 病 院 群 の 形 成) を 促 進 す る。

平成24年度以降の臨床研修における対応について

1 募集定員に係る当面の取扱い（激変緩和措置）への対応について

（1）病院の募集定員について

- 激変緩和措置については、26年度の臨床研修まで継続することとし、次回の制度の見直しに併せて廃止する。

＊次回の制度の見直しは、平成27年度の臨床研修に適用することを想定。

（参考：激変緩和措置）

臨床研修病院の募集定員は22年度研修の内定者（マッチ者）の実績を勘案して設定する。（23年3月末までの取扱い）

（2）都道府県別の募集定員の上限について

- 「（1）病院の募集定員」と同様の取扱いとする。

（参考：激変緩和措置）

都道府県の募集定員の上限の値は、各都道府県の研修医受入実績から10%以上削減しない。（23年3月末までの取扱い）

2 激変緩和措置の廃止に向けた対応について

- 募集定員に係る激変緩和措置を地域医療に混乱をもたらすことなく円滑に廃止できるよう、次回の制度の見直しに向けて、地域における臨床研修病院群の形成を促進するとともに、研修の実施状況、地域医療の状況等を踏まえた募集定員の設定方法について検討を行う。

（参考）平成22年2月医道審議会医師分科会医師研修部会意見取りまとめ（抜粋）

平成23年度の臨床研修への対応について

1 当面の取扱い（激変緩和措置）への対応について

（3）病院の募集定員について

- 23年度の研修については激変緩和措置を継続し、その後の取扱いは、研修の実施状況、地域医療への影響等を評価して定める。

- ただし、激変緩和措置については、次回の制度の見直しまでに廃止する。

（4）都道府県別の募集定員の上限について

- 「（3）病院の募集定員について」と同様の取扱いとする。