

資料2-1

インセンティブ^①制度の試行実施の結果及び シミュレーションについて

平成29年10月31日



全国健康保険協会 宮崎支部
協会けんぽ

インセンティブ制度の試行実施の結果及びシミュレーションについて

【試行実施の結果について】

- 協会におけるインセンティブ制度の試行実施については、平成29年3月23日に開催された第83回運営委員会で了承された資料において「平成29年度の上半期を目途に実績を暫定集計」するとしていた。
- 今般、上半期で実績が集計可能な4月～7月（第1四半期）のデータを用い、対前年との伸びの算出にあたっては、前年度同期との比較を行った（シミュレーションⅠ）。
- また、通年ベースでの結果も勘案する観点から、シミュレーションⅠに加えて、27年度（伸びは26年度と比較）及び28年度（伸びは27年度と比較）の満年度のデータを使用したシミュレーションも作成した（シミュレーションⅡ、Ⅲ）。

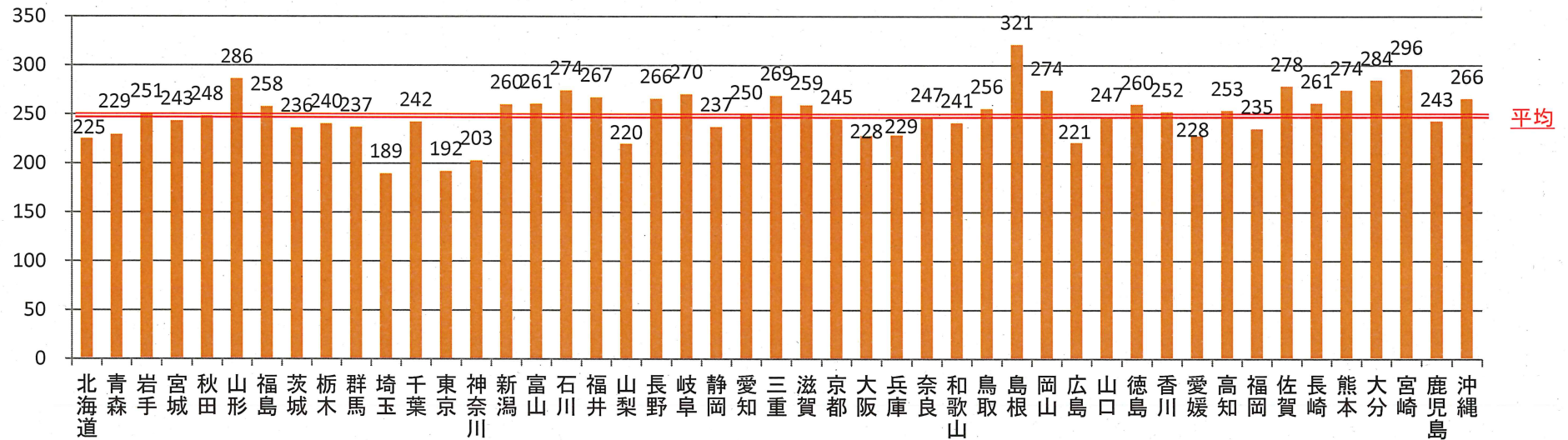
【シミュレーションについて】

- Ⅰ：試行実施（平成29年4月～7月）のデータを用いたシミュレーション（3P～9P）
- Ⅱ：平成27年度及び28年度データを用いたシミュレーション（10P～16P）
- Ⅲ：平成26年度及び27年度データを用いたシミュレーション（17P～23P）

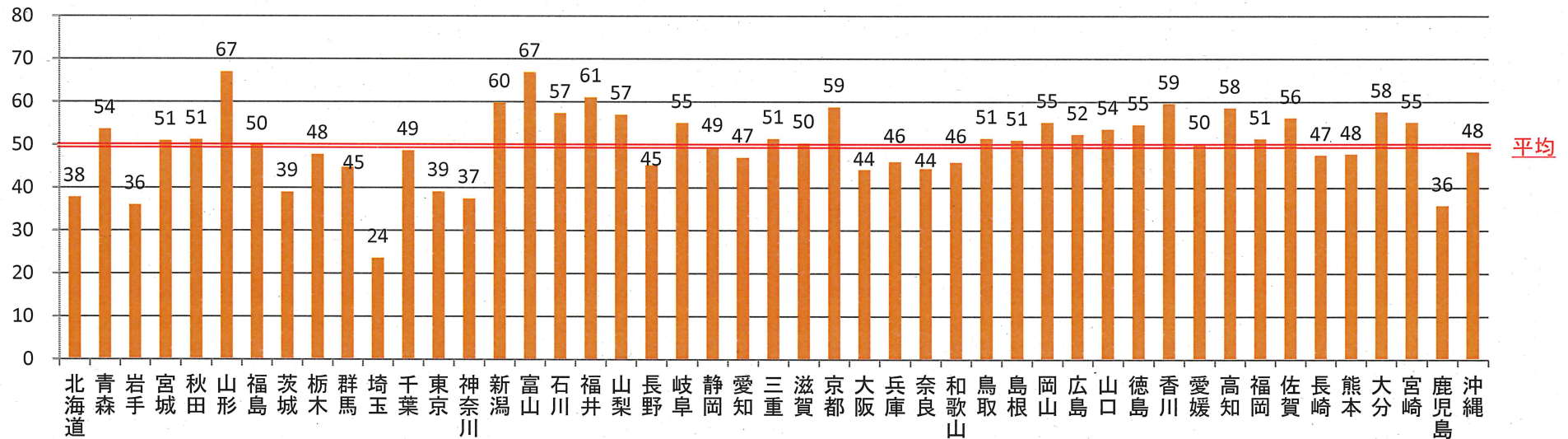
I : 試行実施（平成29年4月～7月） のデータを用いたシミュレーション

試行実施（平成29年4月～7月）のデータを用いたシミュレーション

総得点

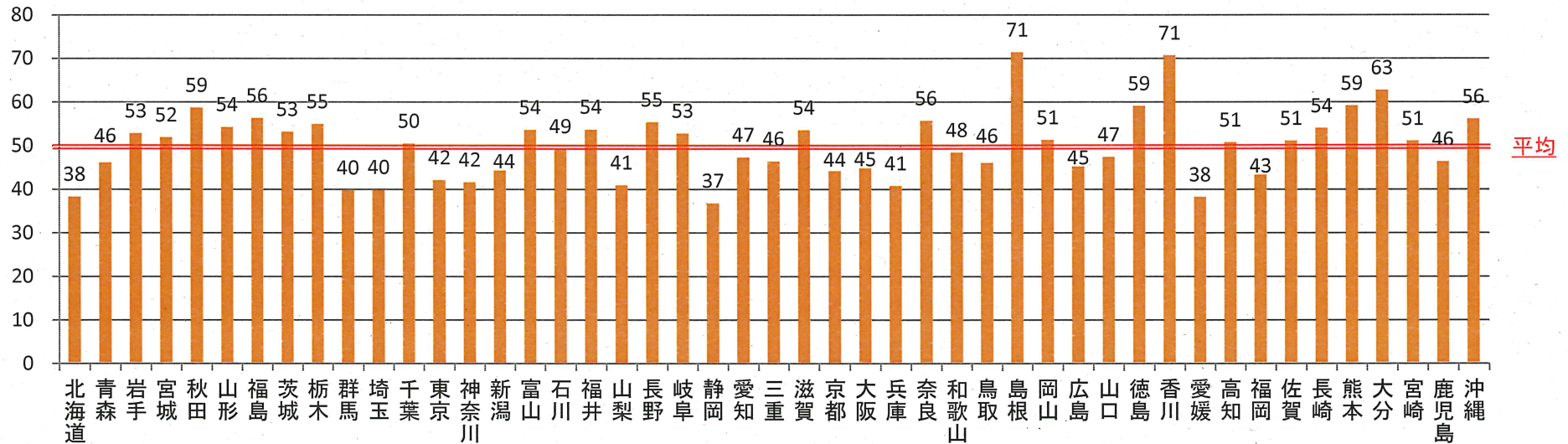


指標1. 特定健診等受診率の得点

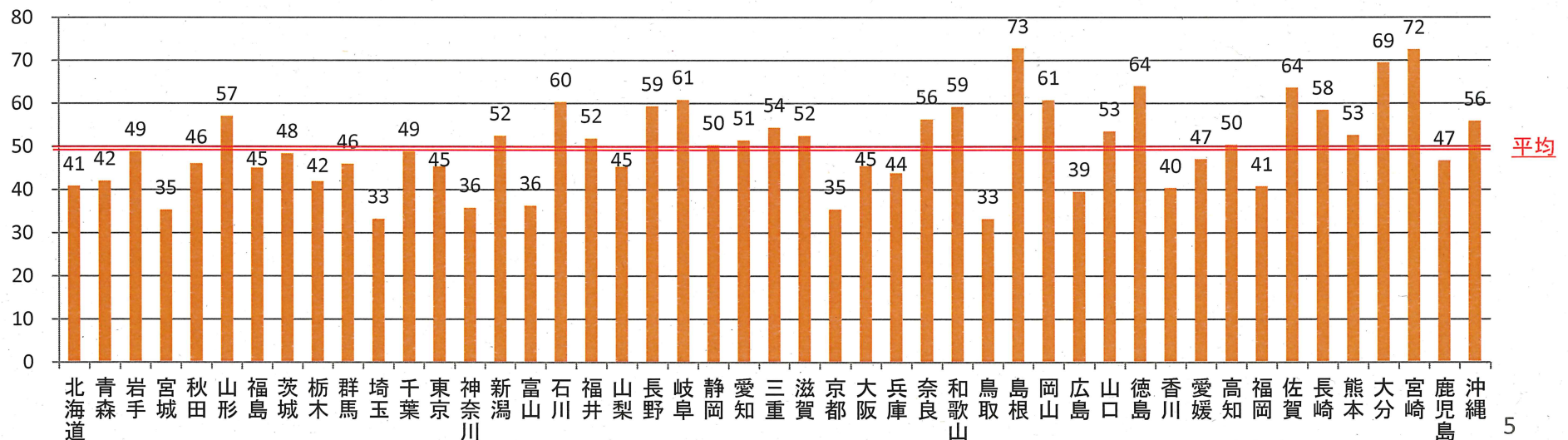


試行実施（平成29年4月～7月）のデータを用いたシミュレーション

指標2. 特定保健指導実施率の得点



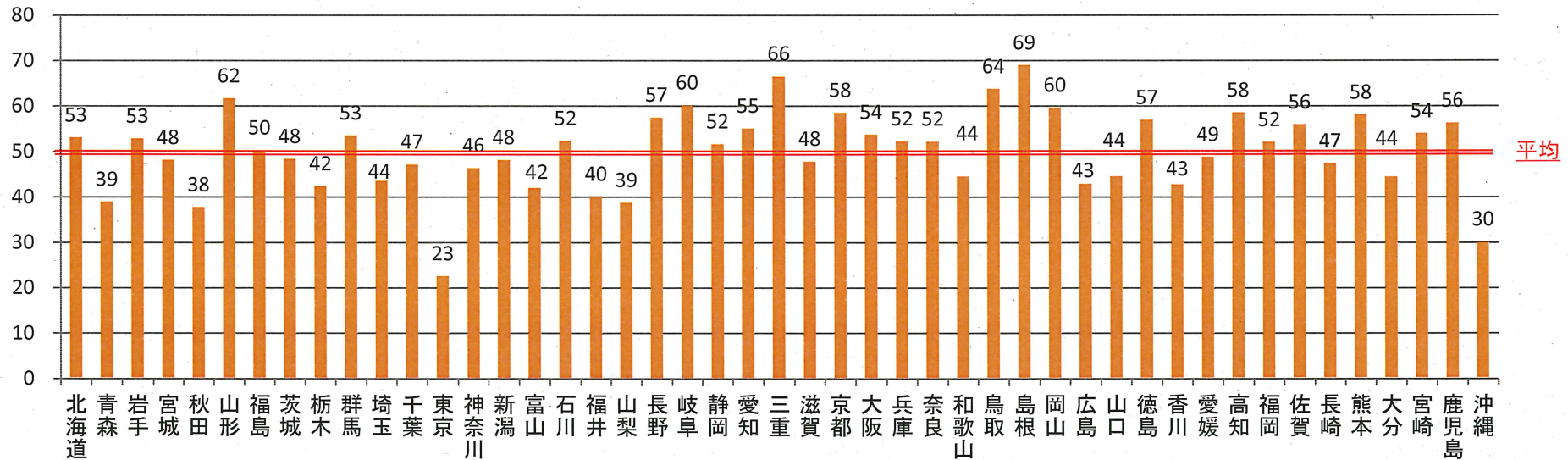
指標3. 特定保健指導対象者の減少率の得点



試行実施（平成29年4月～7月）のデータを用いたシミュレーション

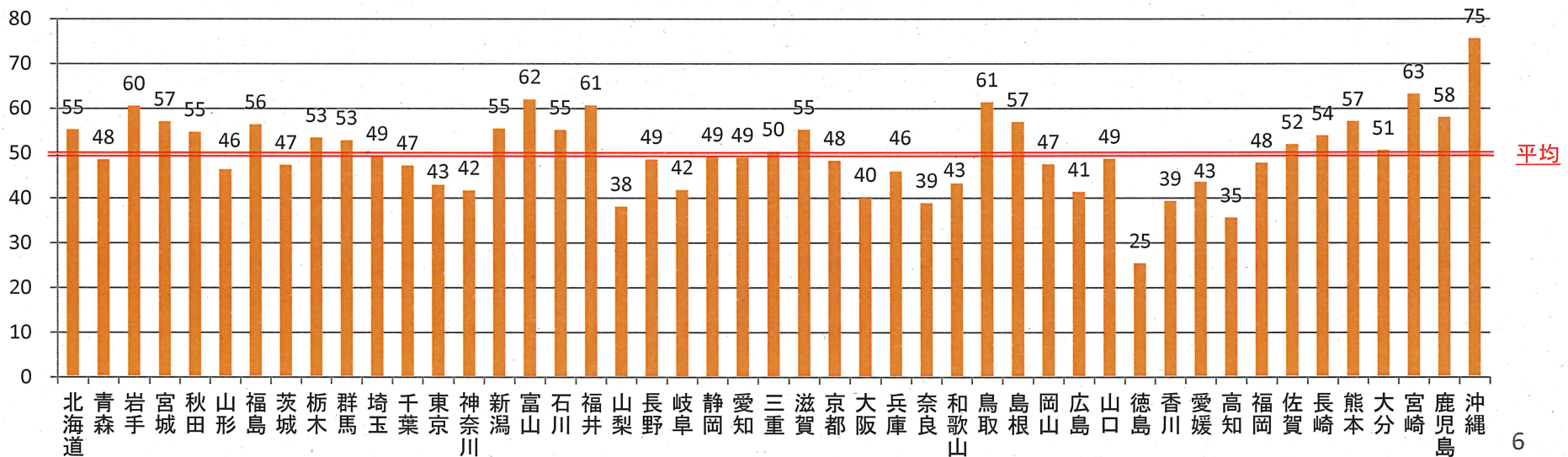
指標4. 医療機関への受診勧奨を受けた要治療者の医療機関受診率の得点

※4月及び5月に受診勧奨を行った者のうち、受診勧奨から3か月後までに医療機関を受診した者の数で算出



指標5. 後発医薬品の使用割合の得点

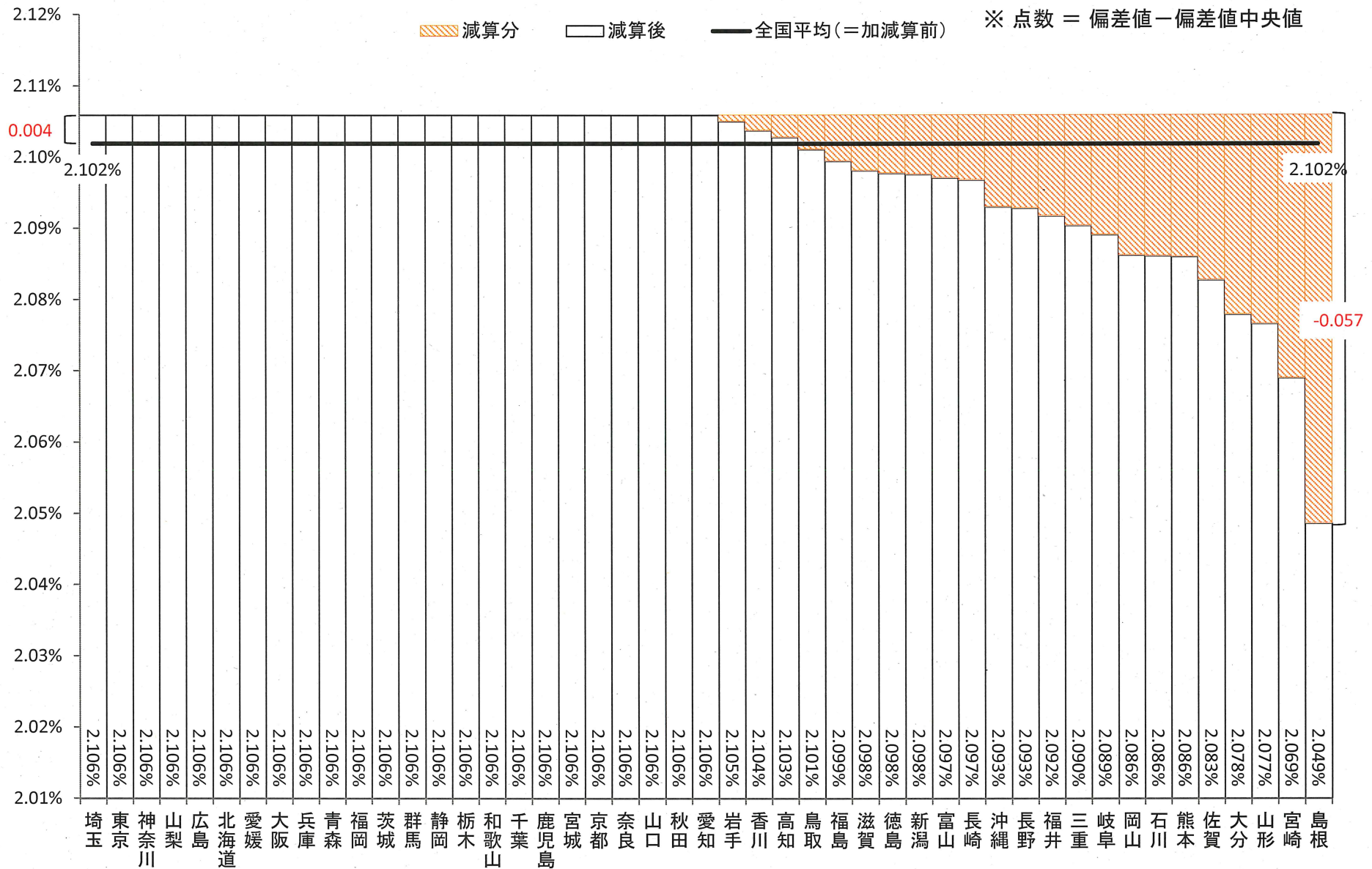
※4月～6月の平均値で算出



平成28年度(4月～7月)及び29年度(4月～7月)データを用いたシミュレーション

【平成30年度実績評価⇒32年度保険料率へ反映】

財源分の保険料率 0.004

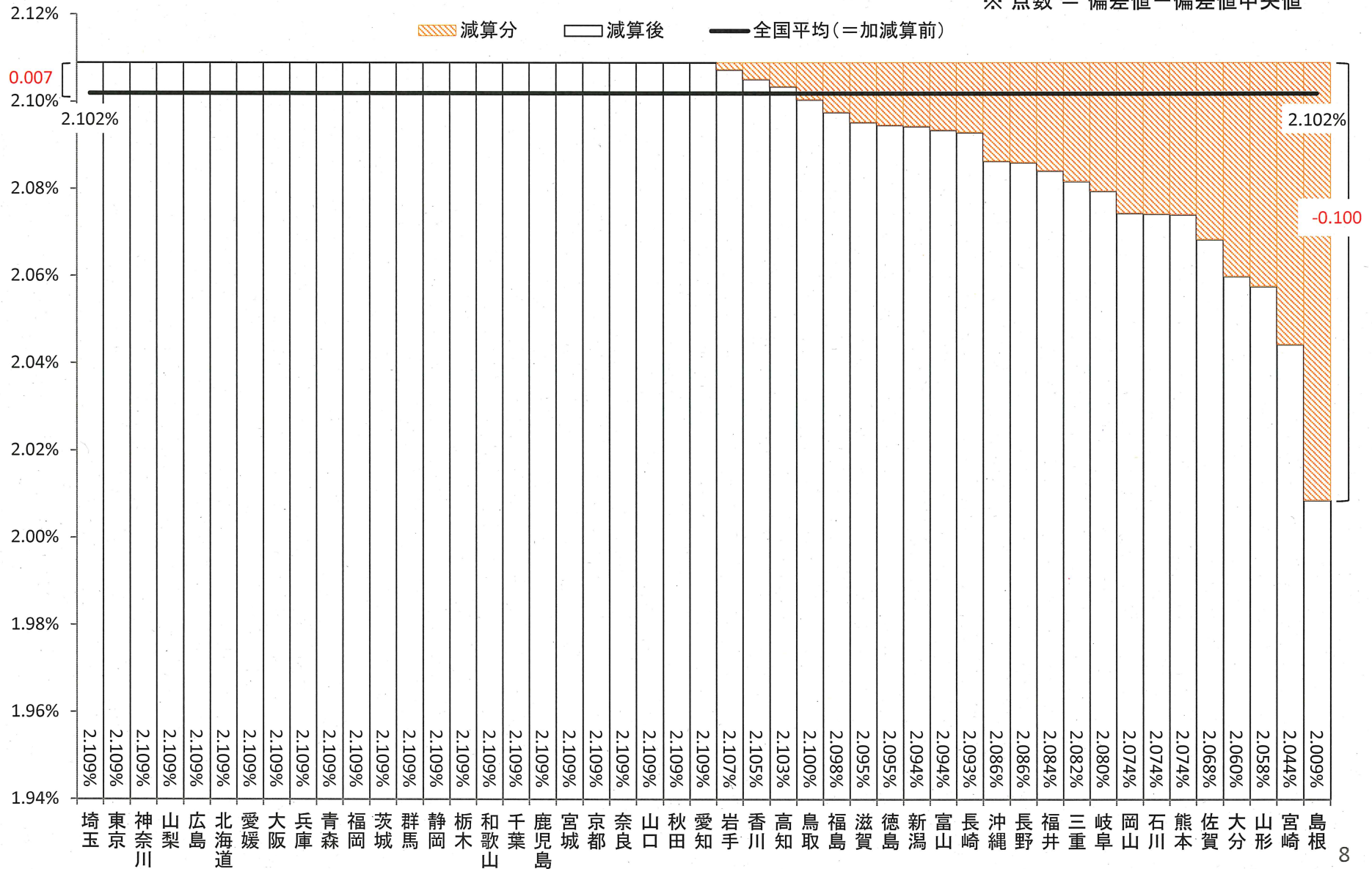


平成28年度(4月～7月)及び29年度(4月～7月)データを用いたシミュレーション

【平成31年度実績評価⇒33年度保険料率へ反映】

財源分の保険料率 0.007

※ 点数 = 偏差値 - 偏差値中央値

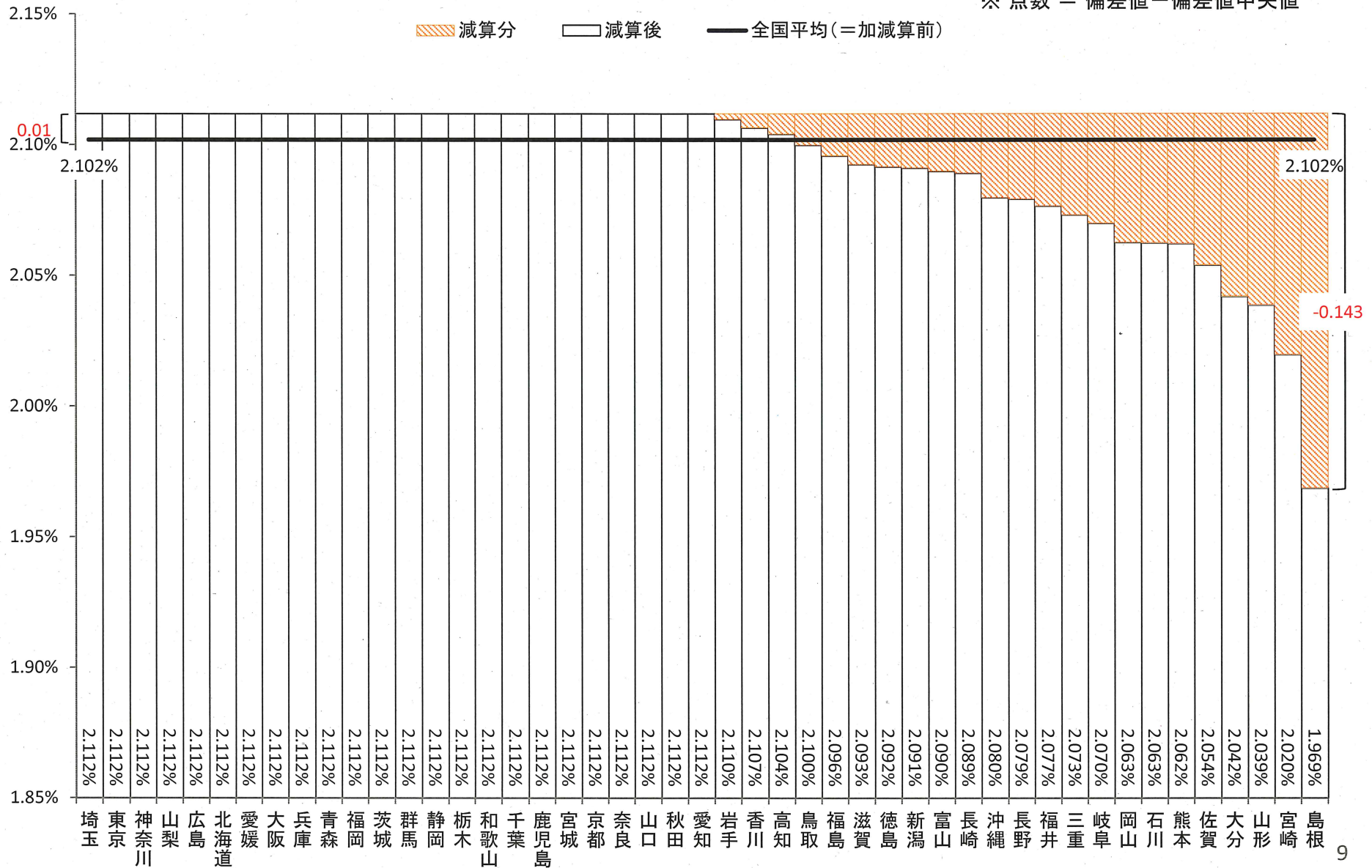


平成28年度(4月～7月)及び29年度(4月～7月)データを用いたシミュレーション

【平成32年度実績評価⇒34年度保険料率へ反映】

財源分の保険料率 0.01

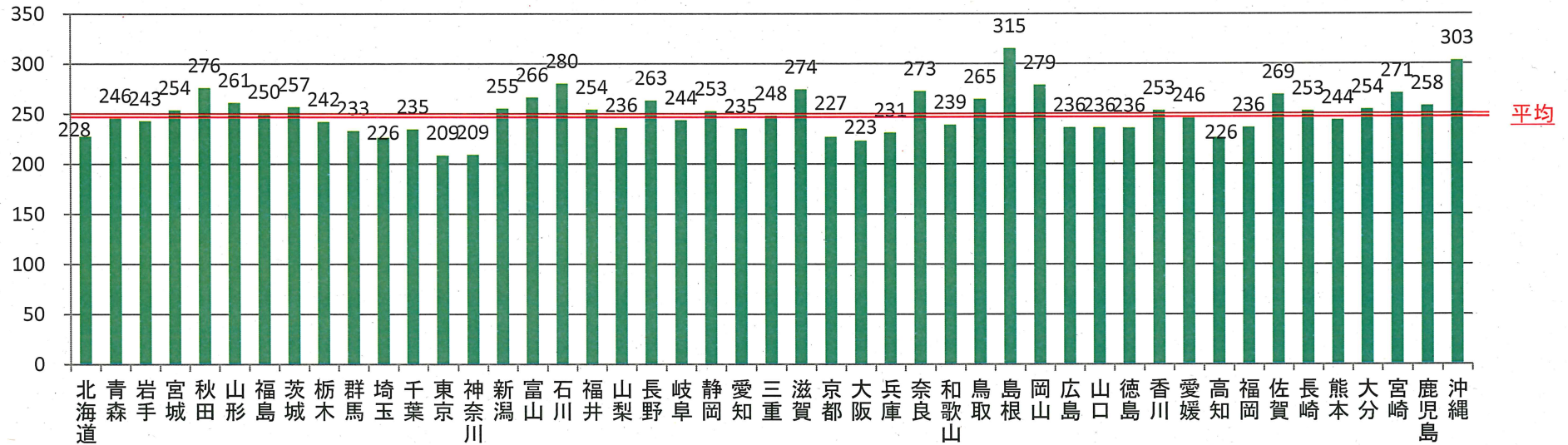
※ 点数 = 偏差値 - 偏差値中央値



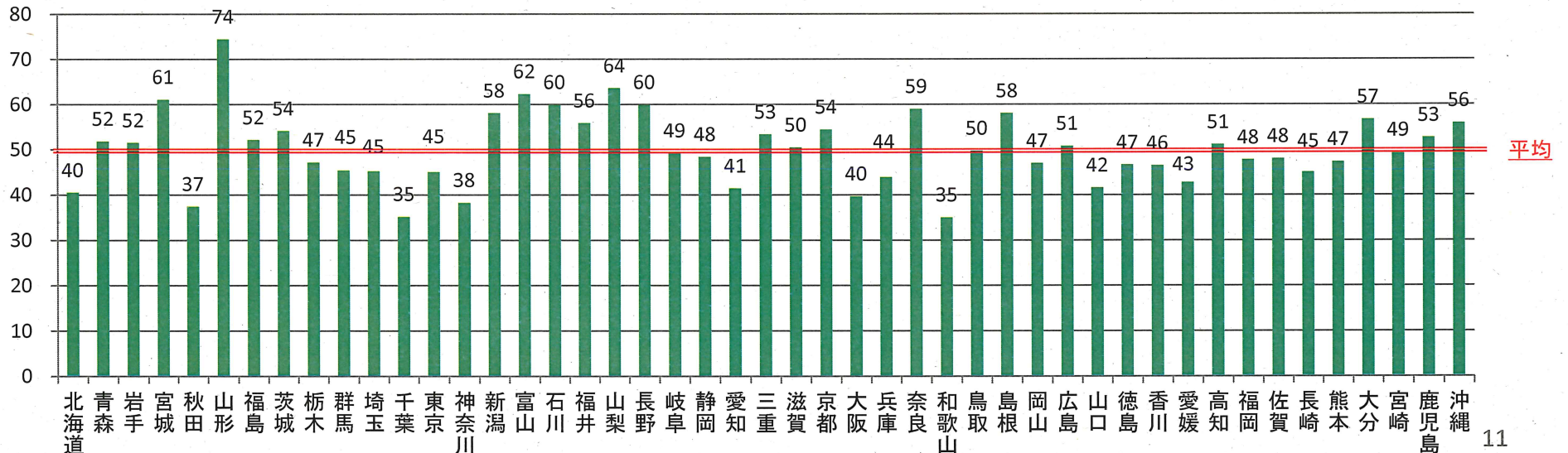
Ⅱ：平成27年度及び28年度データ を用いたシミュレーション

平成27年度及び28年度データを用いたシミュレーション

総得点

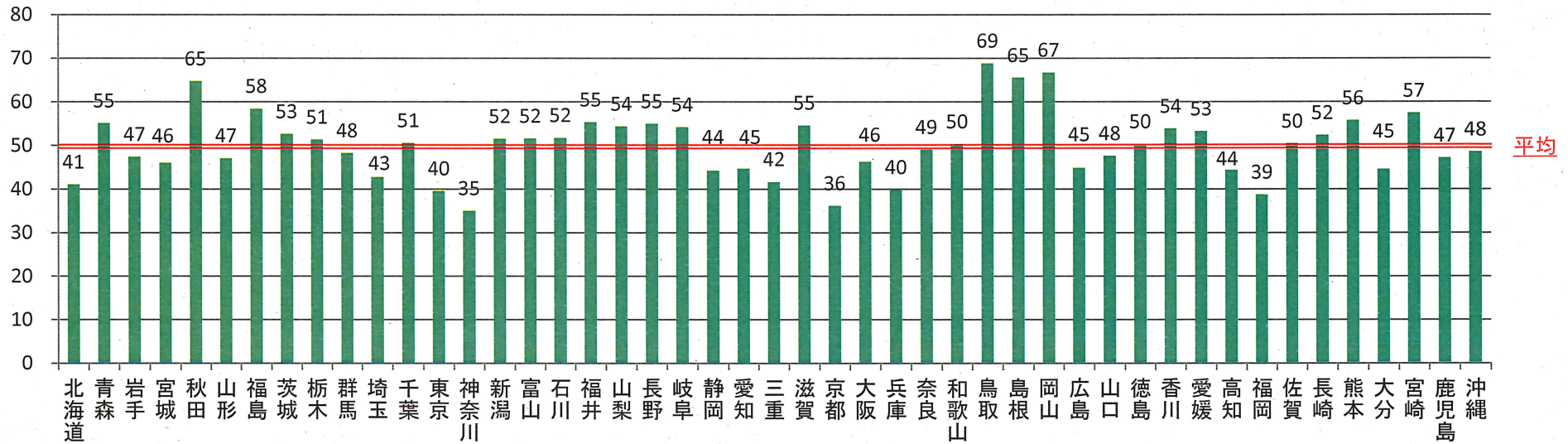


指標1. 特定健診等受診率の得点

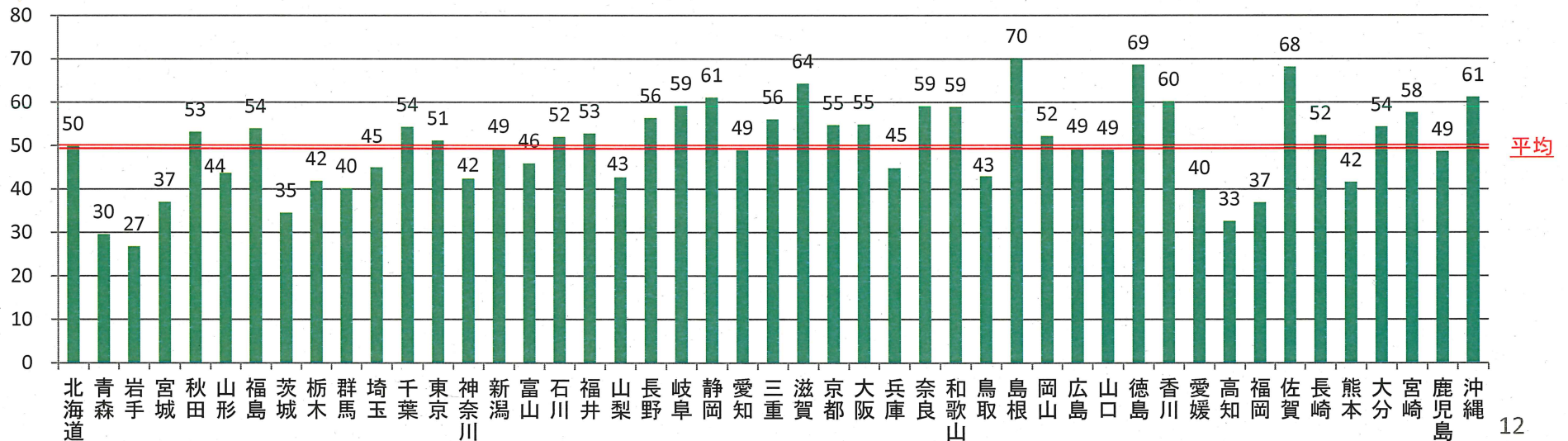


平成27年度及び28年度データを用いたシミュレーション

指標2. 特定保健指導実施率の得点

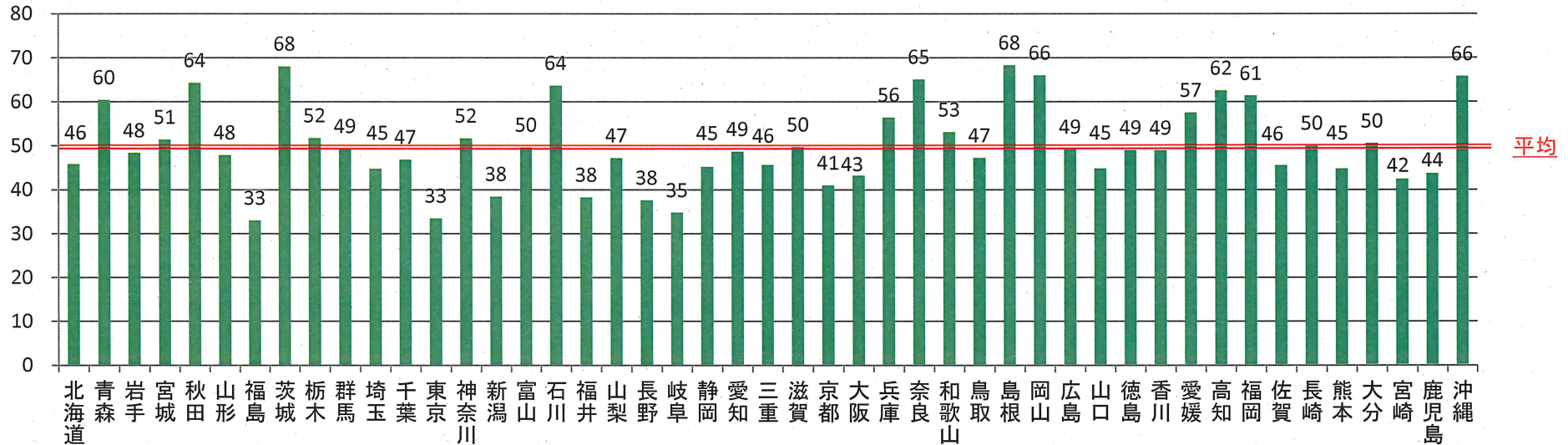


指標3. 特定保健指導対象者の減少率の得点

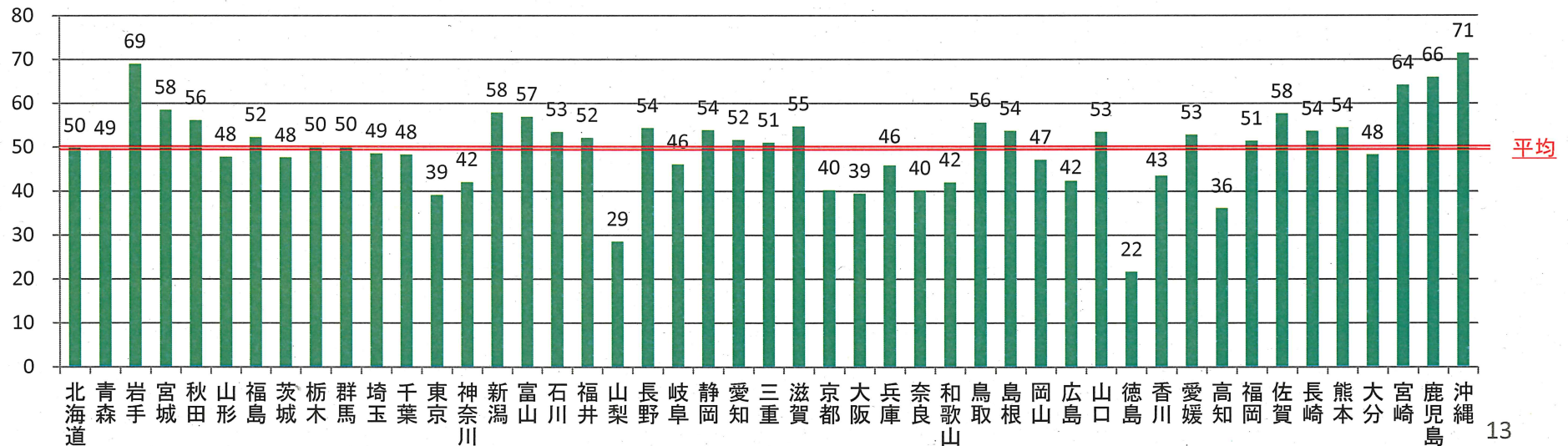


平成27年度及び28年度データを用いたシミュレーション

指標4. 医療機関への受診勧奨を受けた要治療者の医療機関受診率の得点



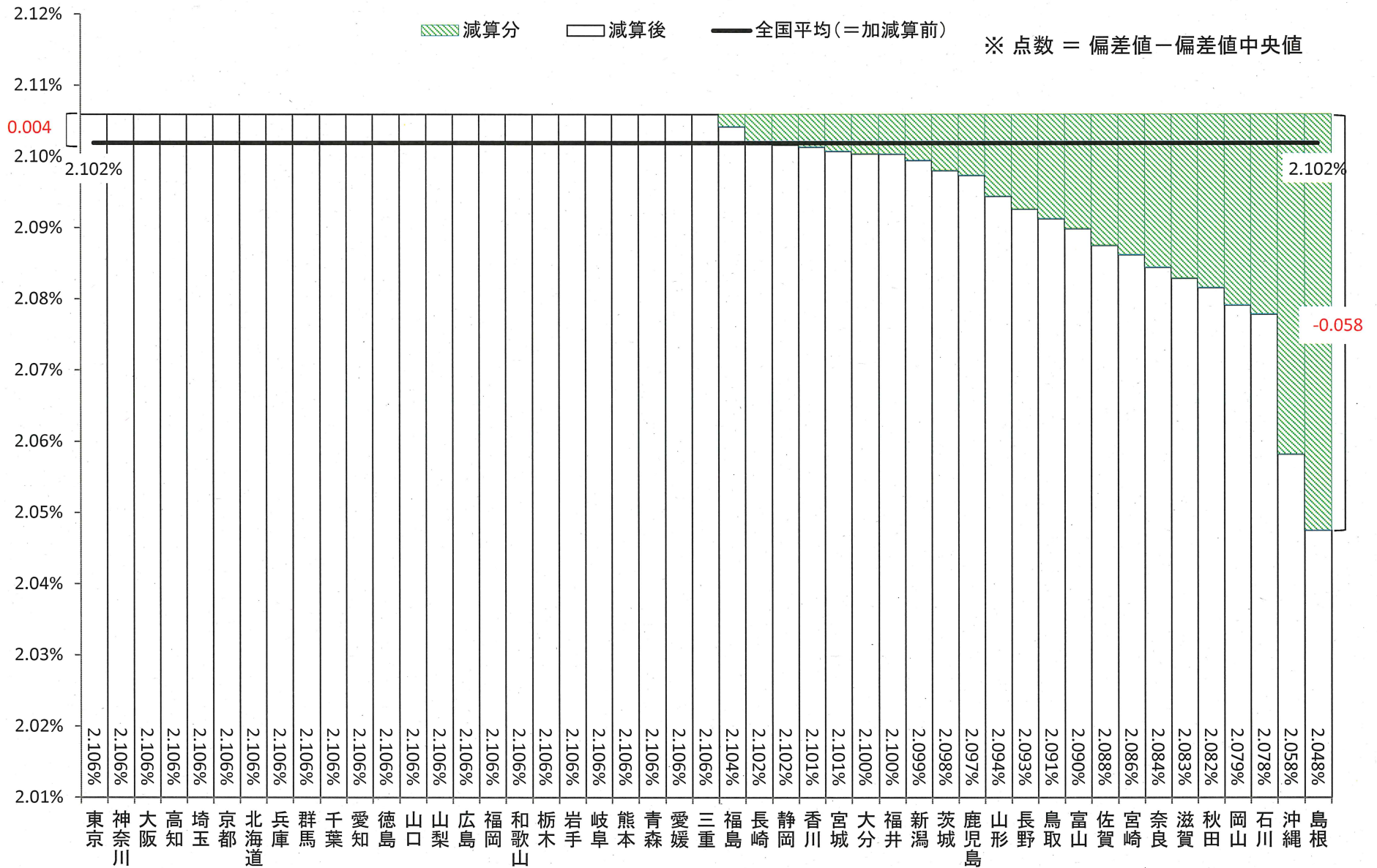
指標5. 後発医薬品の使用割合の得点



平成27年度及び28年度データを用いたシミュレーション

【平成30年度実績評価⇒32年度保険料率へ反映】

財源分の保険料率 0.004

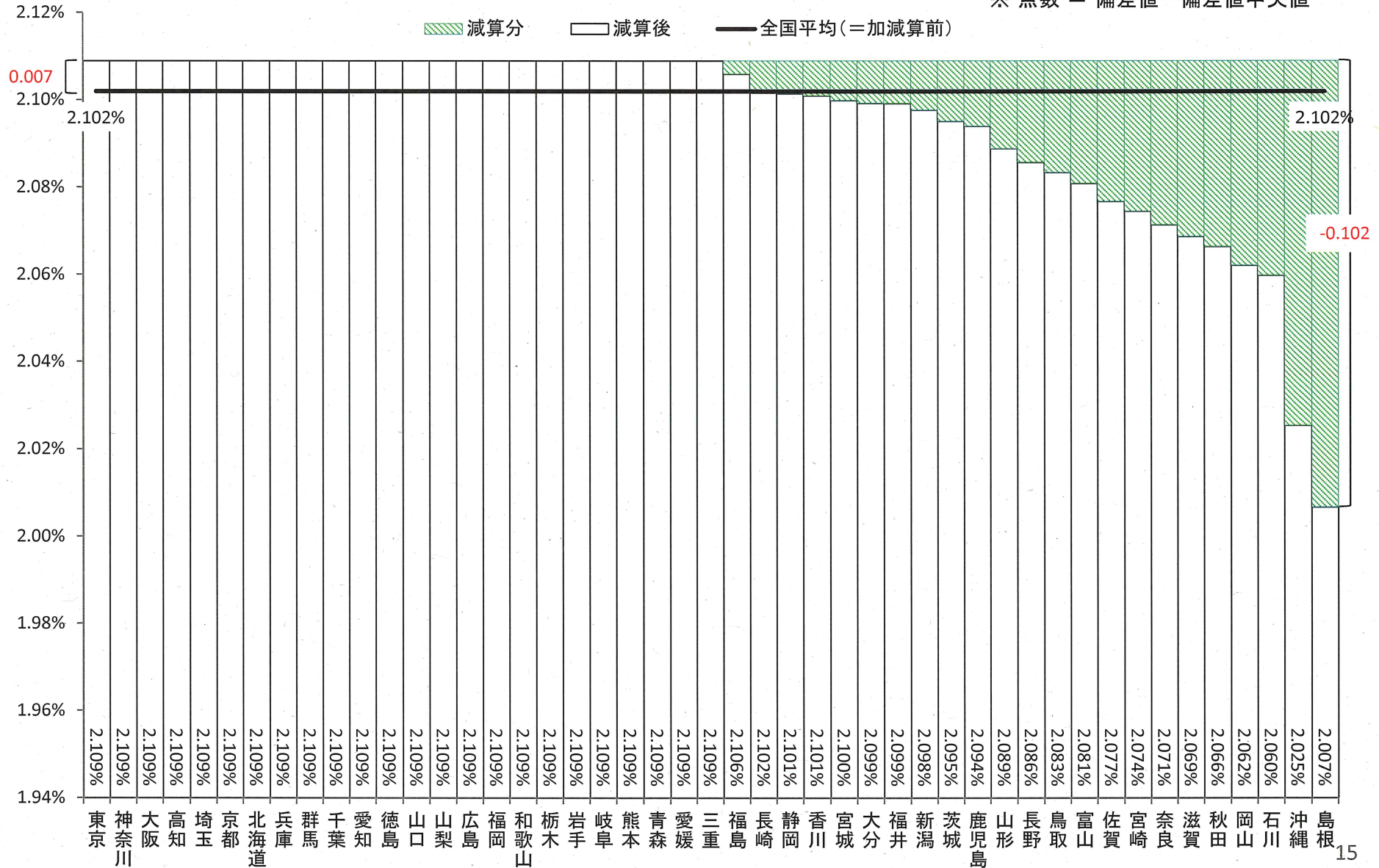


平成27年度及び28年度データを用いたシミュレーション

【平成31年度実績評価⇒33年度保険料率へ反映】

財源分の保険料率 0.007

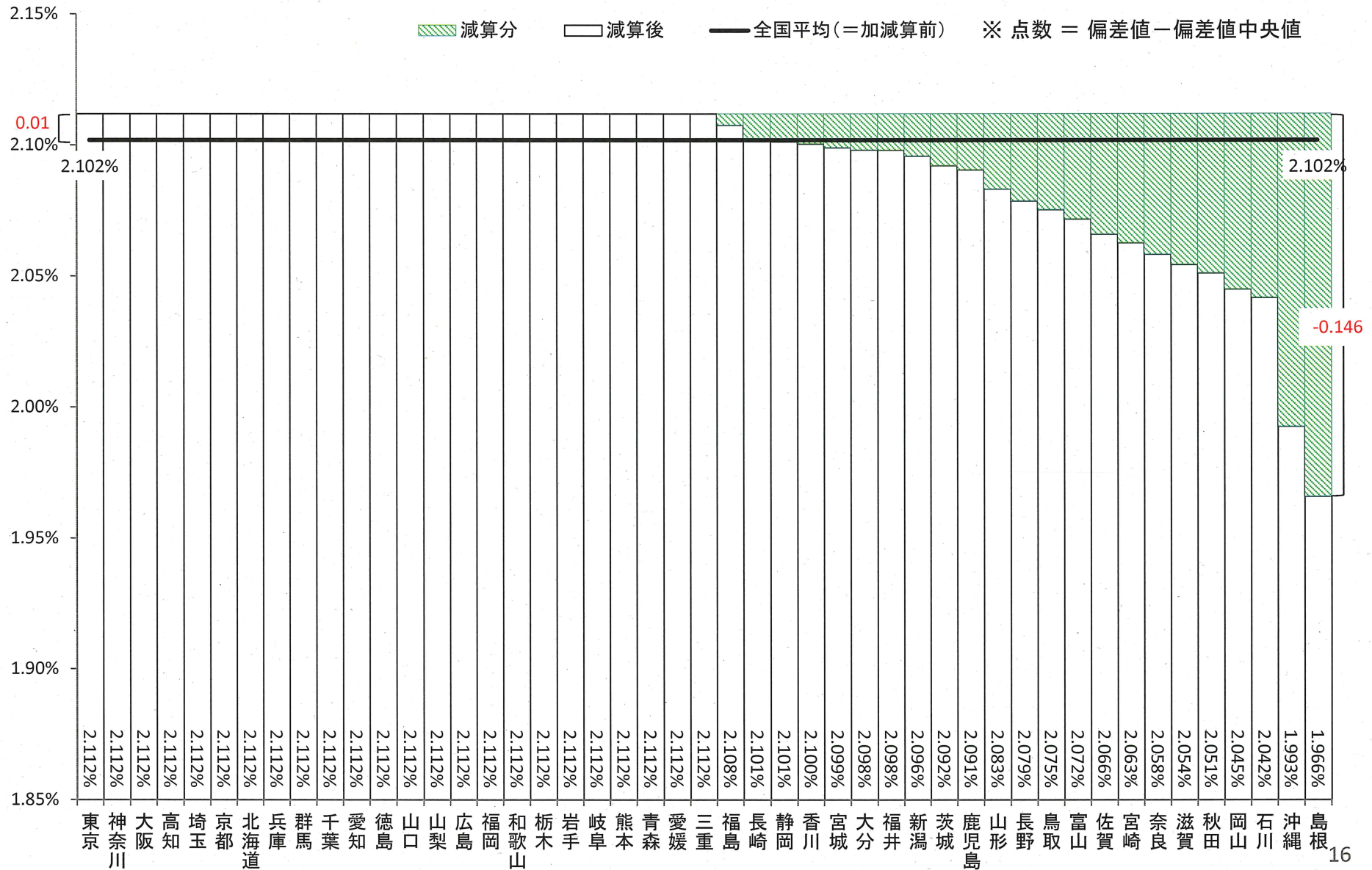
※ 点数 = 偏差値 - 偏差値中央値



平成27年度及び28年度データを用いたシミュレーション

【平成32年度実績評価⇒34年度保険料率へ反映】

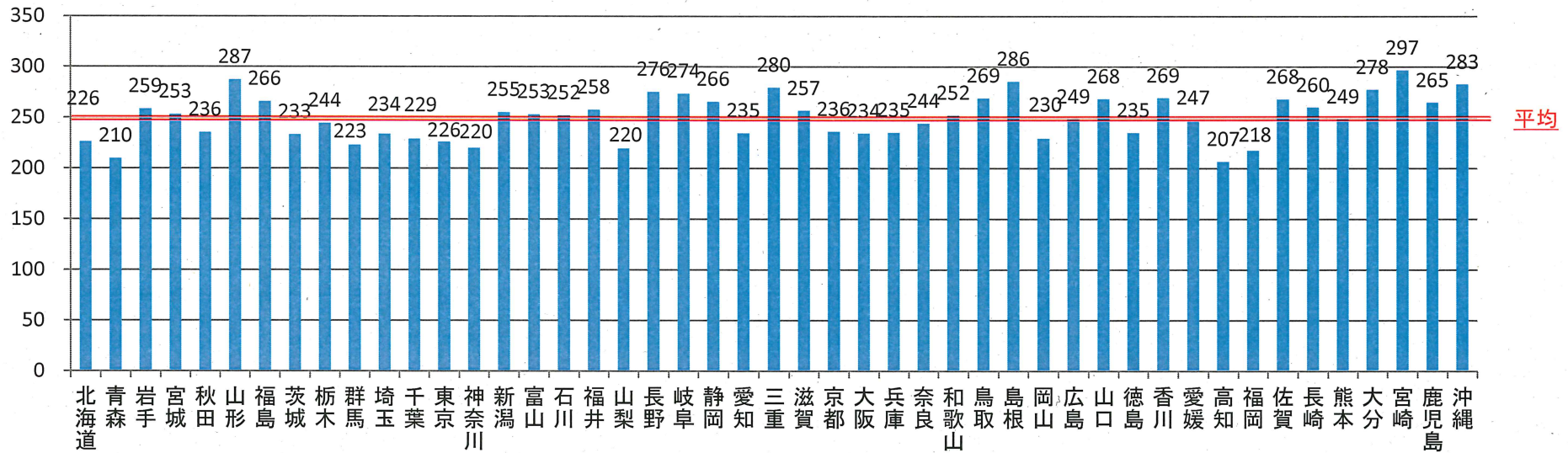
財源分の保険料率 0.01



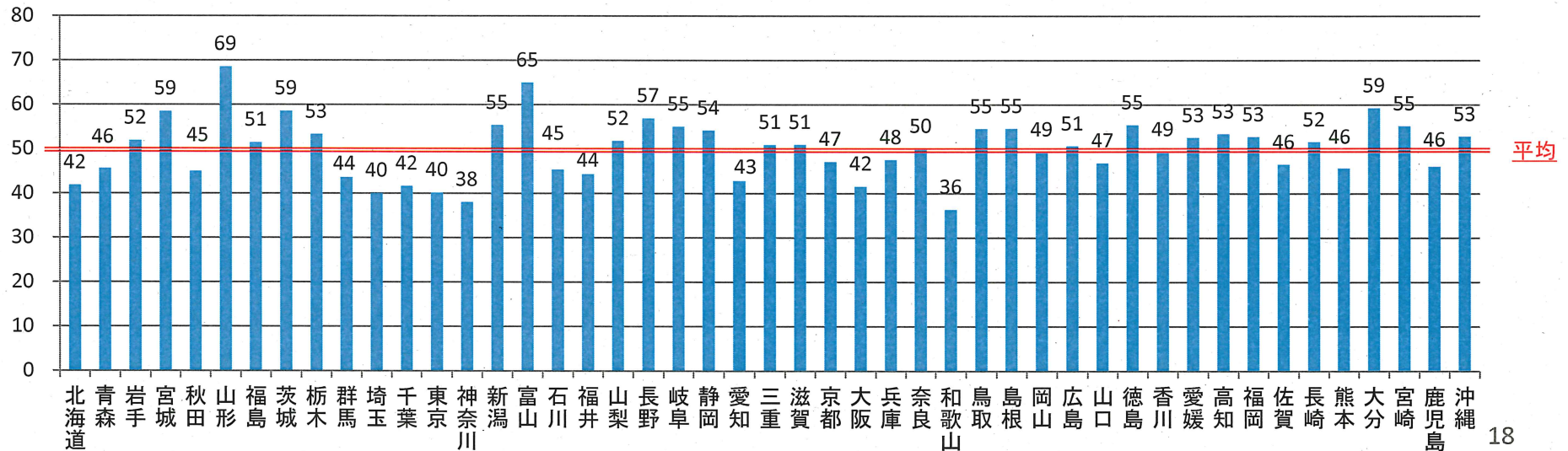
Ⅲ：平成26年度及び27年度データ を用いたシミュレーション

平成26年度及び27年度データを用いたシミュレーション

総得点

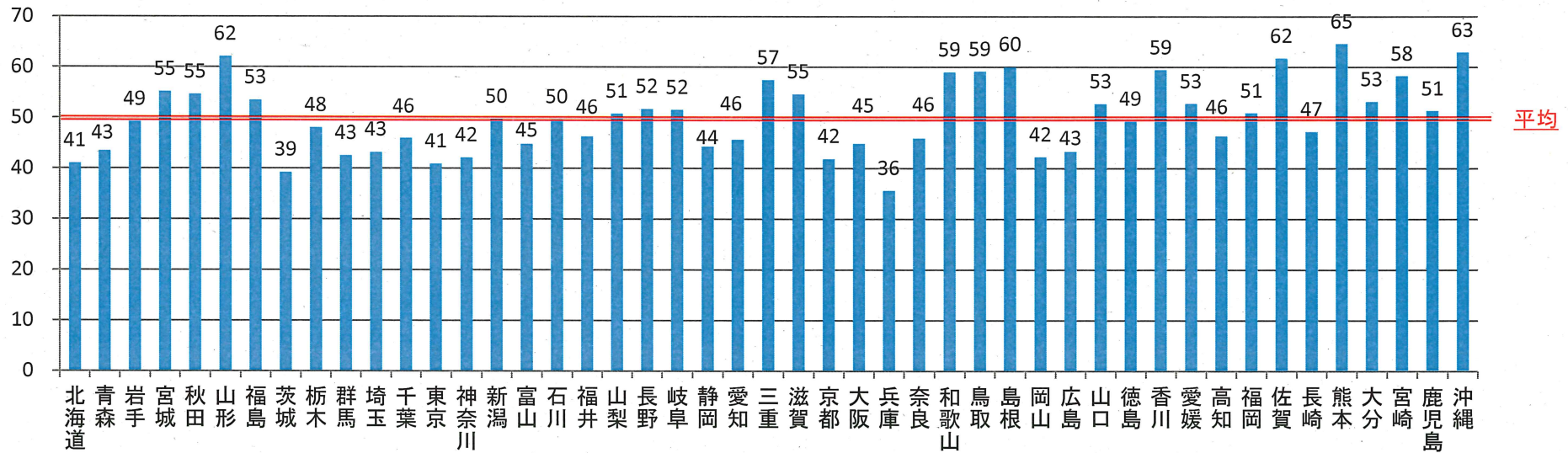


指標1. 特定健診等受診率の得点

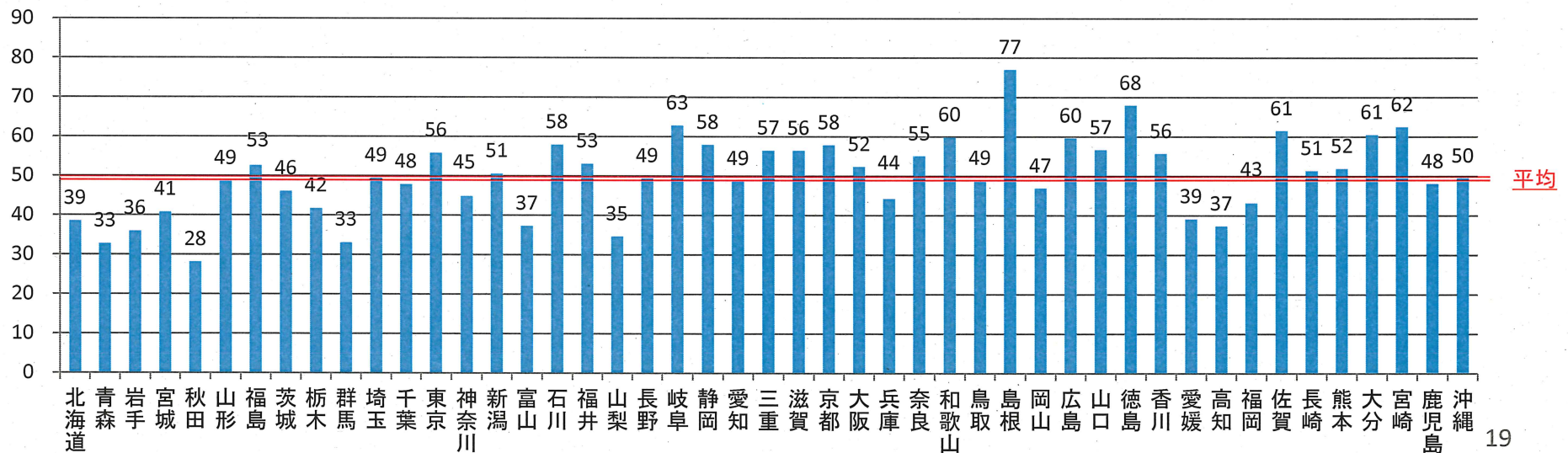


平成26年度及び27年度データを用いたシミュレーション

指標2. 特定保健指導実施率の得点

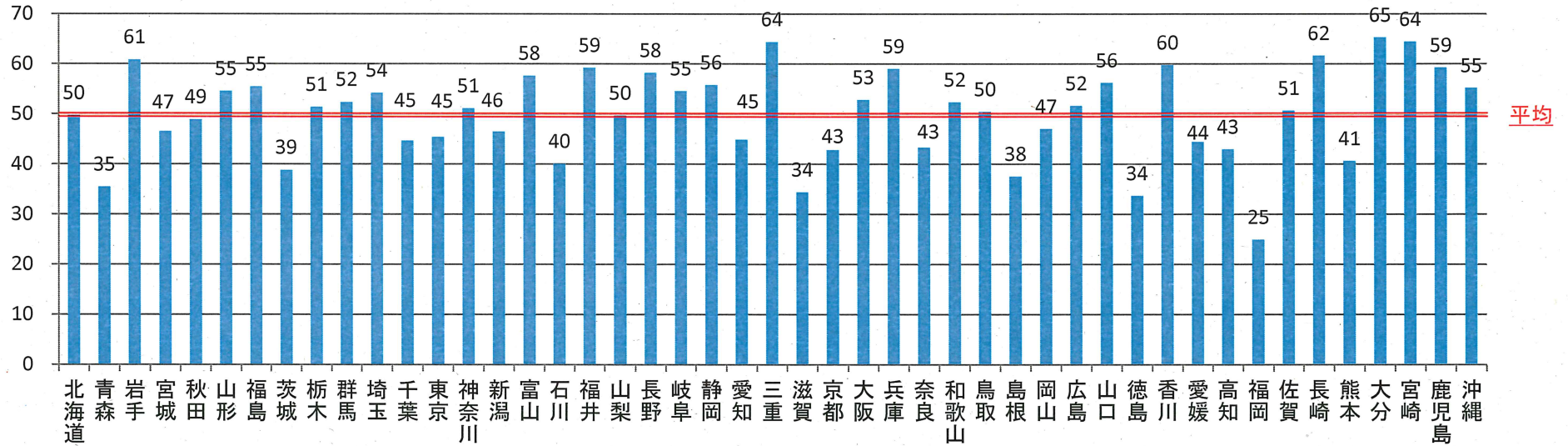


指標3. 特定保健指導対象者の減少率の得点

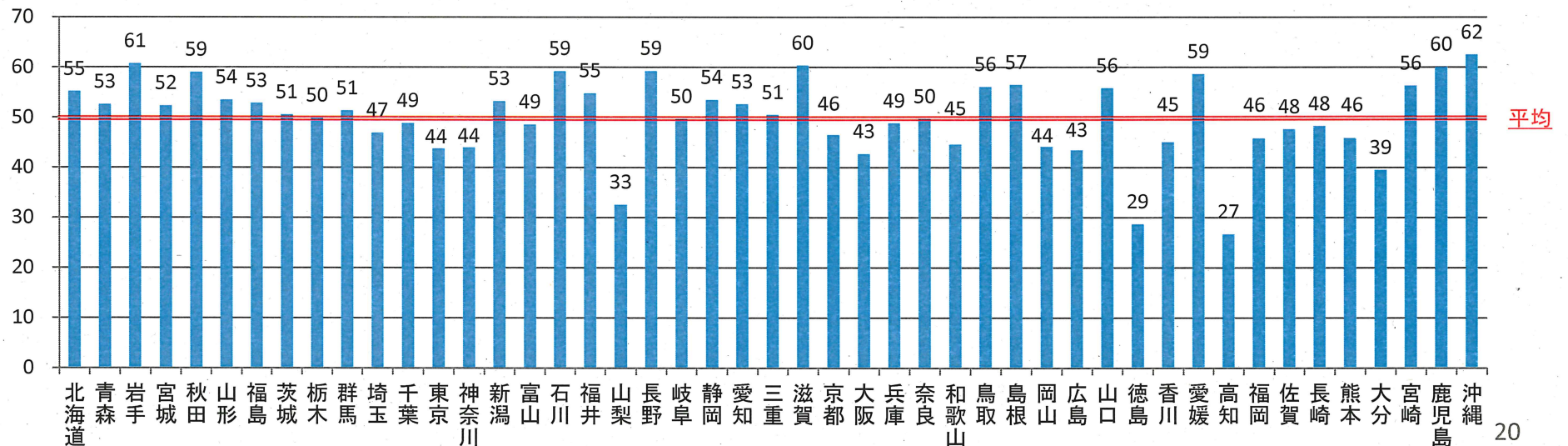


平成26年度及び27年度データを用いたシミュレーション

指標4. 医療機関への受診勧奨を受けた要治療者の医療機関受診率の得点



指標5. 後発医薬品の使用割合の得点

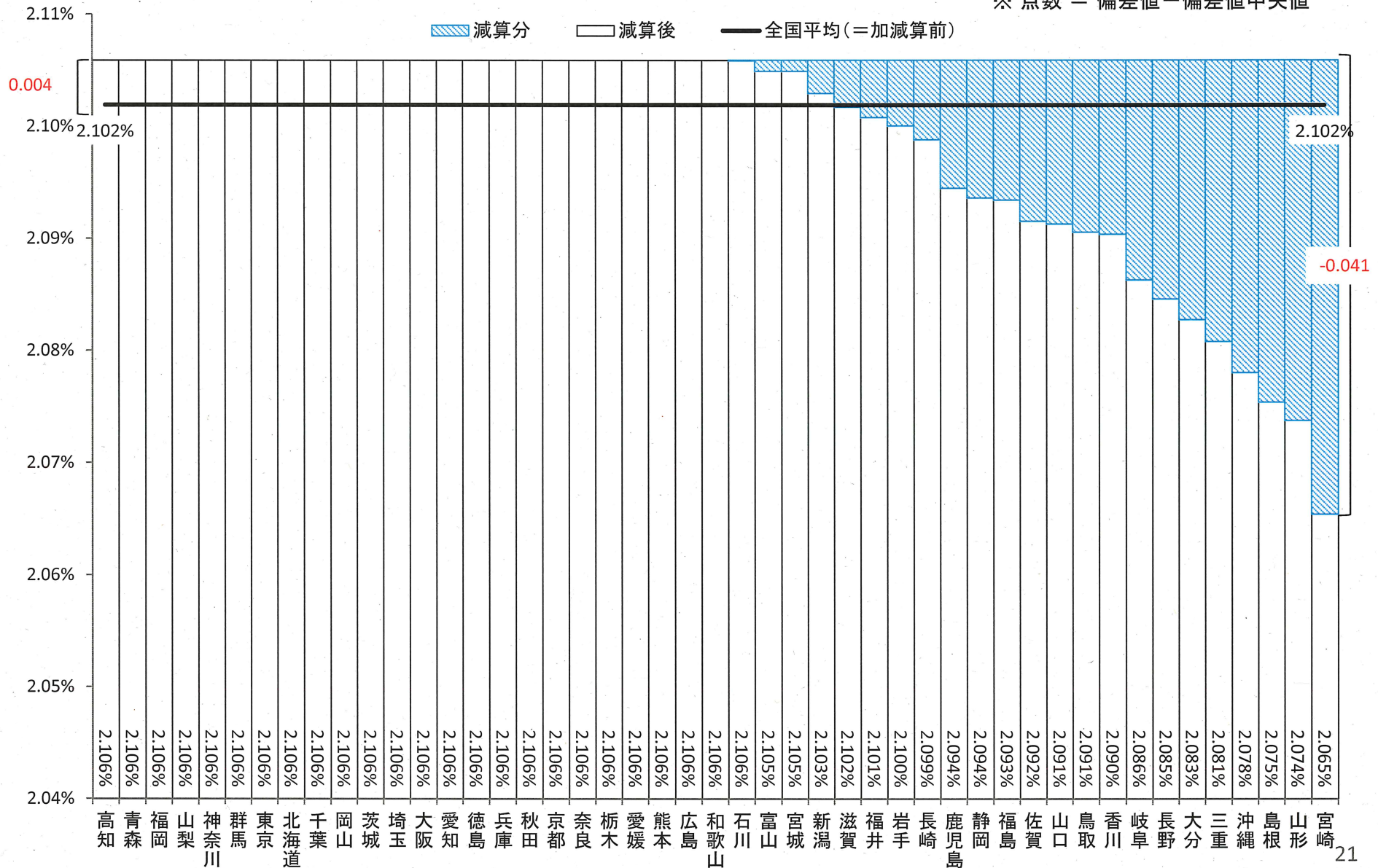


平成26年度及び27年度データを用いたシミュレーション

【平成30年度実績評価⇒32年度保険料率へ反映】

財源分の保険料率 0.004

※ 点数 = 偏差値 - 偏差値中央値

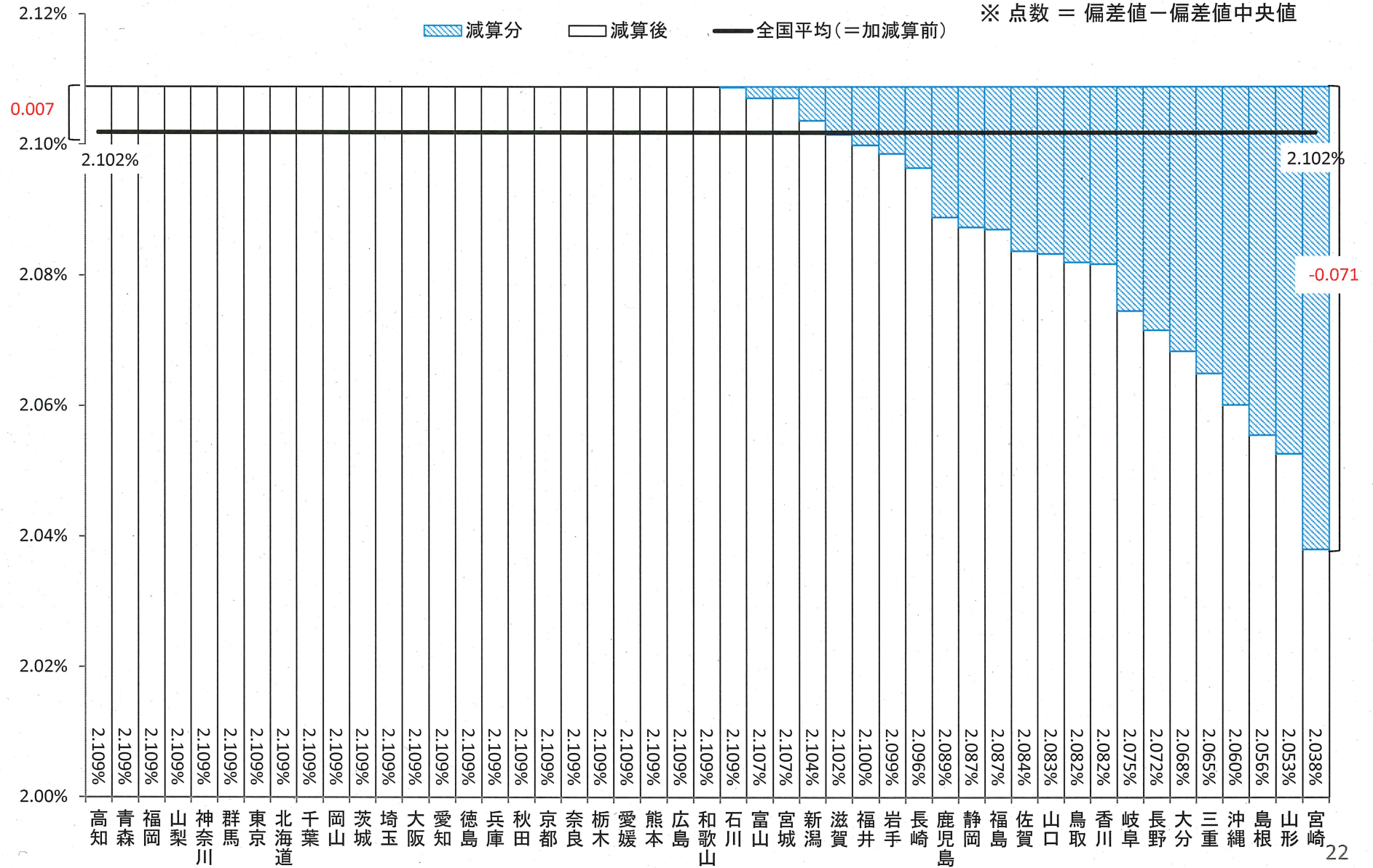


平成26年度及び27年度データを用いたシミュレーション

【平成31年度実績評価⇒33年度保険料率へ反映】

財源分の保険料率 0.007

※ 点数 = 偏差値 - 偏差値中央値

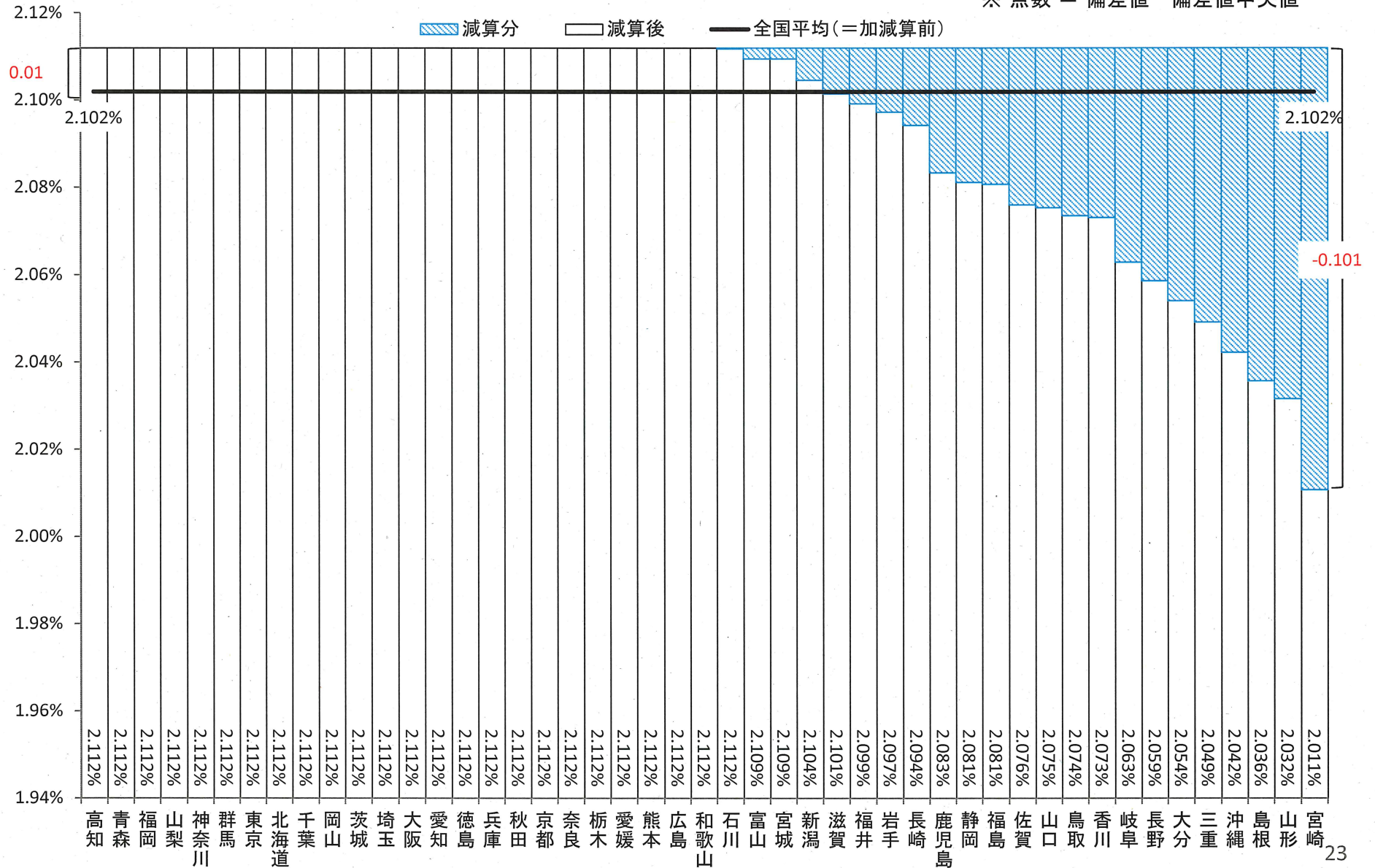


平成26年度及び27年度データを用いたシミュレーション

【平成32年度実績評価⇒34年度保険料率へ反映】

財源分の保険料率 0.01

※ 点数 = 偏差値 - 偏差値中央値



平成28年度及び29年度データを用いたシミュレーション(バックデータ)

支部名	①特定健診等受診率		②特定保健指導実施率		③特定保健指導対象者の減少率		④医療機関への受診勧奨を受けた要治療者の医療機関受診率		⑤後発医薬品使用割合		総得点		支部名
		順位		順位		順位		順位		順位		順位	
北海道	37.7	43	38.2	45	40.8	38	53.0	18	55.2	14	224.9	42	北海道
青森	53.5	17	46.0	32	42.0	36	38.9	43	48.5	28	228.9	38	青森
岩手	35.9	45	52.8	18	48.8	25	52.8	19	60.4	6	250.7	23	岩手
宮城	50.8	24	51.8	20	35.3	45	48.1	28	57.0	9	243.1	29	宮城
秋田	51.1	22	58.6	6	46.0	29	37.7	45	54.6	16	248.1	25	秋田
山形	66.9	1	54.2	12	57.0	12	61.6	4	46.3	34	286.0	3	山形
福島	49.8	27	56.3	7	45.0	34	50.2	25	56.3	11	257.6	19	福島
茨城	38.9	42	53.1	17	48.4	26	48.3	27	47.3	32	236.0	36	茨城
栃木	47.7	32	54.9	11	41.9	37	42.3	40	53.4	18	240.3	33	栃木
群馬	44.7	38	39.7	44	45.9	30	53.5	17	52.8	19	236.7	35	群馬
埼玉	23.5	47	39.9	43	33.2	46	43.5	37	49.2	23	189.4	47	埼玉
千葉	48.6	29	50.4	25	48.8	24	47.1	32	47.2	33	242.1	31	千葉
東京	39.0	41	42.1	39	45.3	32	22.6	47	42.8	38	191.8	46	東京
神奈川	37.4	44	41.6	40	35.8	43	46.3	33	41.6	40	202.6	45	神奈川
新潟	59.7	4	44.3	36	52.4	19	48.1	29	55.4	12	259.9	16	新潟
富山	66.8	2	53.6	15	36.2	42	42.0	41	62.0	3	260.5	15	富山
石川	57.3	9	49.2	26	60.3	8	52.3	20	55.1	15	274.2	7	石川
福井	61.0	3	53.7	14	51.9	20	40.0	42	60.6	5	267.2	11	福井
山梨	56.9	10	40.9	41	45.3	33	38.7	44	38.0	45	219.9	44	山梨
長野	45.2	37	55.4	10	59.3	9	57.4	10	48.6	27	265.8	12	長野
岐阜	55.0	14	52.8	19	60.8	6	60.1	5	41.7	39	270.5	9	岐阜
静岡	49.5	28	36.7	47	50.3	23	51.6	24	49.1	24	237.2	34	静岡
愛知	47.0	34	47.3	29	51.4	21	55.0	14	49.0	25	249.6	24	愛知
三重	51.4	20	46.4	30	54.4	15	66.5	2	50.3	22	268.9	10	三重
滋賀	50.3	25	53.5	16	52.5	18	47.8	30	55.2	13	259.3	18	滋賀
京都	58.7	6	44.1	37	35.4	44	58.4	8	48.2	29	245.0	28	京都
大阪	44.1	40	44.8	35	45.5	31	53.7	16	40.1	42	228.2	40	大阪
兵庫	46.0	35	40.7	42	43.8	35	52.2	21	45.9	35	228.6	39	兵庫
奈良	44.4	39	55.6	9	56.3	13	52.1	22	38.8	44	247.2	27	奈良
和歌山	45.9	36	48.4	27	59.2	10	44.5	35	43.2	37	241.1	32	和歌山
鳥取	51.4	19	46.0	33	33.2	47	63.7	3	61.3	4	255.6	20	鳥取
島根	51.0	23	71.3	1	72.7	1	68.9	1	56.9	10	320.9	1	島根
岡山	55.1	12	51.3	21	60.7	7	59.6	6	47.4	31	274.1	8	岡山
広島	52.3	18	45.1	34	39.5	41	42.8	38	41.2	41	220.9	43	広島
山口	53.5	16	47.3	28	53.5	16	44.5	34	48.6	26	247.4	26	山口
徳島	54.6	15	59.0	5	63.9	4	56.9	11	25.3	47	259.7	17	徳島
香川	59.5	5	70.6	2	40.3	40	42.7	39	39.2	43	252.3	22	香川
愛媛	50.2	26	38.2	46	47.0	27	48.7	26	43.5	36	227.5	41	愛媛
高知	58.5	7	50.7	24	50.3	22	58.5	7	35.5	46	253.5	21	高知
福岡	51.3	21	43.2	38	40.7	39	52.0	23	47.7	30	234.9	37	福岡
佐賀	56.1	11	51.0	22	63.5	5	55.9	13	51.8	20	278.4	5	佐賀
長崎	47.5	33	53.9	13	58.4	11	47.3	31	53.8	17	260.9	14	長崎
熊本	47.7	31	59.1	4	52.5	17	58.0	9	57.0	8	274.3	6	熊本
大分	57.6	8	62.7	3	69.3	3	44.3	36	50.5	21	284.4	4	大分
宮崎	55.1	13	51.0	23	72.4	2	53.9	15	63.1	2	295.5	2	宮崎
鹿児島	35.7	46	46.2	31	46.7	28	56.2	12	57.9	7	242.6	30	鹿児島
沖縄	48.2	30	56.0	8	55.8	14	30.1	46	75.5	1	265.6	13	沖縄

平成27年度及び28年度データを用いたシミュレーション(バックデータ)

支部名	①特定健診等受診率		②特定保健指導実施率		③特定保健指導対象者の減少率		④医療機関への受診勧奨を受けた要治療者の医療機関受診率		⑤後発医薬品使用割合		総得点		支部名
		順位		順位		順位		順位		順位		順位	
北海道	40	42	41	42	50	25	46	31	50	25	228	41	北海道
青森	52	18	55	9	30	46	60	10	49	28	246	26	青森
岩手	52	19	47	30	27	47	48	26	69	2	243	29	岩手
宮城	61	4	46	34	37	42	51	16	58	5	254	19	宮城
秋田	37	45	65	4	53	19	64	6	56	9	276	5	秋田
山形	74	1	47	32	44	34	48	27	48	31	261	13	山形
福島	52	17	58	5	54	18	33	47	52	20	250	23	福島
茨城	54	14	53	16	35	44	68	2	48	32	257	15	茨城
栃木	47	30	51	21	42	38	52	14	50	26	242	30	栃木
群馬	45	34	48	28	40	40	49	21	50	27	233	39	群馬
埼玉	45	35	43	40	45	32	45	36	49	29	226	43	埼玉
千葉	35	46	51	22	54	17	47	30	48	33	235	38	千葉
東京	45	36	40	44	51	24	33	46	39	43	209	47	東京
神奈川	38	44	35	47	42	37	52	15	42	39	209	46	神奈川
新潟	58	8	52	20	49	27	38	42	58	6	255	16	新潟
富山	62	3	52	19	46	31	50	20	57	8	266	10	富山
石川	60	6	52	18	52	23	64	7	53	18	280	3	石川
福井	56	11	55	8	53	20	38	43	52	21	254	17	福井
山梨	64	2	54	12	43	36	47	29	28	46	236	34	山梨
長野	60	5	55	10	56	12	38	44	54	13	263	12	長野
岐阜	49	25	54	13	59	8	35	45	46	36	244	28	岐阜
静岡	48	26	44	39	61	6	45	34	54	14	253	21	静岡
愛知	41	41	45	36	49	29	49	25	51	23	235	37	愛知
三重	53	15	42	41	56	13	46	32	51	24	248	24	三重
滋賀	50	22	55	11	64	4	50	19	55	11	274	6	滋賀
京都	54	13	36	46	55	15	41	41	41	41	227	42	京都
大阪	40	43	46	33	55	14	43	39	39	44	223	45	大阪
兵庫	44	38	40	43	45	33	56	12	46	35	231	40	兵庫
奈良	59	7	49	26	59	9	65	5	40	42	273	7	奈良
和歌山	35	47	50	24	59	10	53	13	42	40	239	31	和歌山
鳥取	50	23	69	1	43	35	47	28	56	10	265	11	鳥取
島根	58	9	65	3	70	1	68	1	53	15	315	1	島根
岡山	47	31	67	2	52	22	66	3	47	34	279	4	岡山
広島	51	21	45	35	49	26	49	22	42	38	236	33	広島
山口	42	40	48	29	49	28	45	35	53	16	236	35	山口
徳島	47	32	50	25	69	2	49	23	21	47	236	36	徳島
香川	46	33	54	14	60	7	49	24	44	37	253	20	香川
愛媛	43	39	53	15	40	41	57	11	53	19	246	25	愛媛
高知	51	20	44	38	33	45	62	8	36	45	226	44	高知
福岡	48	28	39	45	37	43	61	9	52	22	236	32	福岡
佐賀	48	27	50	23	68	3	46	33	57	7	269	9	佐賀
長崎	45	37	52	17	52	21	50	18	53	17	253	22	長崎
熊本	47	29	56	7	42	39	45	37	55	12	244	27	熊本
大分	57	10	45	37	54	16	50	17	48	30	254	18	大分
宮崎	49	24	57	6	58	11	42	40	64	4	271	8	宮崎
鹿児島	53	16	47	31	49	30	44	38	66	3	258	14	鹿児島
沖縄	56	12	48	27	61	5	66	4	72	1	303	2	沖縄

平成26年度及び27年度データを用いたシミュレーション(バックデータ)

支部名	①特定健診等受診率		②特定保健指導実施率		③特定保健指導対象者の減少率		④医療機関への受診勧奨を受けた要治療者の医療機関受診率		⑤後発医薬品使用割合		総得点		支部名
	順位	順位	順位	順位	順位	順位	順位	順位	順位	順位	順位		
北海道	41.8	41	41.0	44	38.6	40	49.7	28	55.2	13	226.3	40	北海道
青森	45.6	35	43.4	37	32.8	46	35.4	44	52.6	20	209.9	46	青森
岩手	51.9	19	49.2	26	36.0	43	60.8	5	60.7	2	258.7	17	岩手
宮城	58.5	5	55.1	11	40.8	38	46.5	31	52.4	21	253.3	21	宮城
秋田	45.0	37	54.6	13	28.1	47	48.9	29	59.0	7	235.6	31	秋田
山形	68.5	1	62.1	3	48.7	28	54.6	16	53.5	15	287.5	2	山形
福島	51.5	22	53.5	14	52.7	19	55.5	14	52.9	18	265.9	13	福島
茨城	58.6	4	39.2	46	46.1	33	38.8	42	50.6	23	233.3	37	茨城
栃木	53.3	15	48.1	27	41.8	37	51.4	23	50.0	25	244.5	28	栃木
群馬	43.6	39	42.5	40	33.1	45	52.4	20	51.4	22	223.0	42	群馬
埼玉	40.0	45	43.2	39	49.5	25	54.2	18	47.0	33	233.9	36	埼玉
千葉	41.7	42	46.0	31	47.9	31	44.7	35	48.9	28	229.1	39	千葉
東京	40.2	44	40.9	45	55.9	15	45.4	33	43.8	41	226.1	41	東京
神奈川	38.0	46	42.1	42	44.9	34	51.1	24	44.0	40	220.2	43	神奈川
新潟	55.4	8	49.8	23	50.6	23	46.5	32	53.3	17	255.5	20	新潟
富山	65.0	2	44.8	35	37.3	42	57.6	11	48.6	30	253.3	22	富山
石川	45.4	36	49.7	24	58.0	9	40.0	41	59.2	6	252.3	23	石川
福井	44.3	38	46.3	30	53.1	18	59.2	8	54.8	14	257.8	18	福井
山梨	51.8	20	50.8	22	34.7	44	49.7	27	32.6	45	219.6	44	山梨
長野	56.9	6	51.7	18	49.4	26	58.2	10	59.3	5	275.6	7	長野
岐阜	55.1	10	51.5	19	62.9	3	54.6	17	49.7	27	273.7	8	岐阜
静岡	54.2	13	44.3	36	57.9	10	55.8	13	53.5	16	265.7	14	静岡
愛知	42.8	40	45.7	33	48.7	29	44.9	34	52.6	19	234.7	34	愛知
三重	50.9	24	57.4	10	56.5	13	64.4	3	50.5	24	279.8	5	三重
滋賀	51.0	23	54.6	12	56.4	14	34.4	45	60.4	3	256.8	19	滋賀
京都	47.1	30	41.9	43	57.9	11	42.8	39	46.5	34	236.2	30	京都
大阪	41.6	43	44.9	34	52.4	20	52.8	19	42.7	43	234.3	35	大阪
兵庫	47.5	29	35.6	47	44.3	35	59.0	9	48.8	29	235.3	32	兵庫
奈良	50.1	26	45.9	32	55.1	17	43.3	37	49.7	26	244.2	29	奈良
和歌山	36.4	47	59.0	8	59.9	7	52.4	21	44.6	38	252.2	24	和歌山
鳥取	54.5	12	59.1	7	48.9	27	50.4	26	56.1	11	269.1	10	鳥取
島根	54.6	11	60.0	5	77.0	1	37.5	43	56.5	9	285.7	3	島根
岡山	49.3	28	42.2	41	46.9	32	47.0	30	44.1	39	229.5	38	岡山
広島	50.7	25	43.3	38	59.6	8	51.6	22	43.4	42	248.6	25	広島
山口	46.8	31	52.7	17	56.7	12	56.2	12	55.9	12	268.3	11	山口
徳島	55.4	7	49.3	25	68.0	2	33.6	46	28.7	46	235.0	33	徳島
香川	49.4	27	59.4	6	55.7	16	59.7	6	45.0	37	269.3	9	香川
愛媛	52.5	18	52.8	16	39.1	39	44.4	36	58.7	8	247.5	27	愛媛
高知	53.4	14	46.4	29	37.3	41	42.9	38	26.7	47	206.7	47	高知
福岡	52.7	17	50.9	21	43.2	36	24.9	47	45.8	36	217.5	45	福岡
佐賀	46.5	32	61.7	4	61.5	5	50.7	25	47.6	32	268.0	12	佐賀
長崎	51.6	21	47.2	28	51.4	22	61.6	4	48.3	31	260.0	16	長崎
熊本	45.7	34	64.6	1	51.9	21	40.6	40	45.8	35	248.6	26	熊本
大分	59.2	3	53.1	15	60.5	6	65.2	1	39.5	44	277.6	6	大分
宮崎	55.2	9	58.2	9	62.5	4	64.4	2	56.3	10	296.6	1	宮崎
鹿児島	46.0	33	51.3	20	48.1	30	59.2	7	60.1	4	264.8	15	鹿児島
沖縄	52.8	16	62.9	2	49.5	24	55.1	15	62.5	1	282.8	4	沖縄