

平成30年度保険者努力支援制度の集計結果（市町村別）

保険者名	保険者共通の指標						国固有の指標						合計 【790点】 ※体制構築加 点除く
	共通①	共通②	共通③	共通④	共通⑤	共通⑥	固有①	固有②	固有③	固有④	固有⑤	固有⑥	
	特定健診・特定 保健指導・メタ ボ (150点)	がん・歯周疾患 検診 (55点)	重症化予防 (100点)	個人インセン ティブ・情報提 供 (95点)	重複服薬 (35点)	後発医薬品促進 の取組・使用割 合(75点)	収納率(100点)	データヘルス計 画 (40点)	医療費通知 (25点)	地域包括ケア (25点)	第三者求償 (40点)	適正化かつ健全 な取組 (50点)	
尼崎市	20	25	100	95	35	50	75	33	25	21	40	32	551
西宮市	45	40	75	25	35	35	50	33	25	0	27	35	425
芦屋市	25	25	50	25	35	35	50	40	25	13	28	34	385
伊丹市	0	25	50	95	0	35	25	33	0	9	15	29	316
宝塚市	0	25	75	25	35	50	45	33	25	8	15	18	354
川西市	20	25	100	95	35	20	25	40	25	8	27	32	452
三田市	0	40	0	25	0	35	50	26	25	0	5	30	236

令和元年度保険者努力支援制度の集計結果（市町村別）

保険者名	保険者共通の指標						国固有の指標						合計 【880点】 ※体制構築加 点除く
	共通①	共通②	共通③	共通④	共通⑤	共通⑥	固有①	固有②	固有③	固有④	固有⑤	固有⑥	
	特定健診・特定 保健指導・メタ ボ (150点)	がん・歯周疾患 検診 (55点)	重症化予防 (100点)	個人インセン ティブ・情報提 供 (90点)	重複服薬 (50点)	後発医薬品促進 の取組・使用割 合(135点)	収納率(100点)	データヘルス計 画 (50点)	医療費通知 (25点)	地域包括ケア (25点)	第三者求償 (40点)	適正化かつ健全 な取組 (60点)	
尼崎市	15	25	100	90	50	35	60	50	5	25	38	42	535
西宮市	40	25	100	20	50	35	50	50	5	15	35	48	473
芦屋市	25	25	100	20	50	35	50	50	25	20	35	39	474
伊丹市	0	25	100	90	50	35	10	50	25	25	35	42	487
宝塚市	0	25	75	20	0	35	0	50	25	10	38	30	308
川西市	25	25	100	90	50	35	25	50	25	15	38	42	520
三田市	40	25	100	90	50	35	50	50	25	10	40	39	554

令和2年度保険者努力支援制度の集計結果（市町村別）

保険者名	保険者共通の指標						国固有の指標						合計 【995 点】
	共通①	共通②	共通③	共通④	共通⑤	共通⑥	固有①	固有②	固有③	固有④	固有⑤	固有⑥	
	特定健診・特定 保健指導・メタ ボ (190点 ～▲70点)	がん・歯周疾患 検診 (70点)	重症化予防 (120点)	個人インセン ティブ・情報提 供 (110点)	重複服薬 (50 点)	後発医薬品促進 の取組・使用割 合 (130点)	収納率 (100 点)	データヘルス計 画 (40点)	医療費通知 (25 点)	地域包括ケア (25点)	第三者求償 (40 点)	適正化かつ健全 な取組 (95点 ～▲30点)	
尼崎市	20	23	120	95	50	10	85	40	10	25	35	72	585
西宮市	45	28	120	20	50	10	65	40	25	15	35	9	462
芦屋市	25	20	120	95	50	10	70	40	15	20	38	12	515
伊丹市	0	20	120	95	50	10	80	40	25	25	35	71	571
宝塚市	▲45	25	120	65	50	10	35	40	25	15	35	74	449
川西市	20	25	120	110	50	10	0	40	15	15	35	77	517
三田市	5	23	120	95	50	10	70	40	15	25	35	68	556

注：①各年度によって合計点数、大項目（共通①等）毎の配点、大項目以下の項目評価基準が異なる。

②年度表示については、交付金の交付年度。評価実績の年度は各項目の小項目により異なる。例）保険者共通の指標①のうち「特定健診の受診率」については、令和2年度の場合、平成29年度実績を評価。

③各大項目ごとに最も低い点数に着色している。