

部局別等のコスト内訳

政策:1.安心・信頼してかかれる医療の確保と国民の健康づくりを推進すること

(単位:百万円)

区 分	一般会計										年金特別会計	東日本大震災復興特別会計
	大臣官房	医政局	健康局	医薬・生活衛生局	保険局	政策統括官	検疫所	国立ハンセン病療養所	厚生労働本省試験研究機関	地方厚生局	保険局	健康局
I 人にかかるコスト	1,250	4,116	2,642	2,121	2,748	1,171	2,328	21,109	517	10,586	-	-
II ①物にかかるコスト	50	165	105	85	110	46	26	314	12	72	△ 1	-
②庁舎等(減価償却費)	143	471	302	242	314	134	76	896	34	205	2	-
III 事業コスト	-	163,487	320,933	5,275	9,943,244	-	666	9,378	426	1,673	9,830,301	195
(1)地域において必要な医療を提供できる体制を整備すること	-	40,434	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(2)必要な医療従事者を確保するとともに、資質の向上を図ること	-	27,399	-	-	-	-	-	-	-	618	-	-
(3)利用者の視点に立った、効率的で安心かつ質の高い医療サービスの提供を促進すること	-	27,247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(4)国が医療政策として担うべき医療(政策医療)を推進すること	-	42,303	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(5)感染症など健康を脅かす疾病を予防・防止するとともに、感染者等に必要な医療等を確保すること	-	-	308,142	-	-	-	666	9,378	-	-	-	-
(6)品質・有効性・安全性の高い医薬品・医療機器・再生医療等製品を国民が適切に利用できるようにすること	-	-	-	3,716	-	-	-	-	426	-	-	-
(7)安全な血液製剤を安定的に供給すること	-	-	-	577	-	-	-	-	-	-	-	-
(8)革新的な医療技術の実用化を促進するとともに、医薬品産業等の振興を図ること	-	26,103	-	981	-	-	-	-	-	-	-	-
(9)全国民に必要な医療を保障できる安定的・効率的な医療保険制度を構築すること	-	-	-	-	9,943,244	-	-	-	-	1,055	9,830,301	-
(10)妊産婦・児童から高齢者に至るまでの幅広い年齢層において、地域・職場などの様々な場所で、国民的な健康づくりを推進すること	-	-	12,747	-	-	-	-	-	-	-	-	195
(11)健康危機管理を推進すること	-	-	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-
コスト計(I+II+III)	1,444	168,240	323,984	7,725	9,946,417	1,352	3,098	31,698	990	12,538	9,830,302	195

(単位:百万円)

区 分	東日本大震災 復興特別会計	相殺消去	合 計
	保険局		
I 人にかかるコスト	-	-	48,595
II ①物にかかるコスト	-	-	987
②庁舎等(減価償却費)	-	-	2,825
III 事業コスト	30,944	△ 29,225	20,277,300
(1)地域において必要な医療を提供できる体制を整備すること	23,625	-	64,060
(2)必要な医療従事者を確保するとともに、資質の向上を図ること	-	-	28,018
(3)利用者の視点に立った、効率的で安心かつ質の高い医療サービスの提供を促進すること	-	-	27,247
(4)国が医療政策として担うべき医療(政策医療)を推進すること	-	-	42,303
(5)感染症など健康を脅かす疾病を予防・防止するとともに、感染者等に必要な医療等を確保すること	-	-	318,187
(6)品質・有効性・安全性の高い医薬品・医療機器・再生医療等製品を国民が適切に利用できるようにすること	-	-	4,142
(7)安全な血液製剤を安定的に供給すること	-	-	577
(8)革新的な医療技術の実用化を促進するとともに、医薬品産業等の振興を図ること	-	-	27,084
(9)全国民に必要な医療を保障できる安定的・効率的な医療保険制度を構築すること	7,318	△ 29,225	19,752,694
(10)妊産婦・児童から高齢者に至るまでの幅広い年齢層において、地域・職場などの様々な場所で、国民的な健康づくりを推進すること	-	-	12,942
(11)健康危機管理を推進すること	-	-	43
コスト計(I+II+III)	30,944	△ 29,225	20,329,708