

心血管疾患ロジックモデルの指標一覧（出典）

資料5-2

※は人口10万対

	A分野アウトカム指標	現況値	現況値の年 又は年度	目標値(令和5年度末) ※時点が異なる場合は時 点も記載	更新した 現況値	更新した 現況値の 年又は年度	出典	次期公表時期
A101	心疾患の年齢調整死亡率（男性）	65.1 199.9	平成27年度	60.9	62.8 196.7	令和2年度	RH-PLANET（人口動態特殊報告（平成27年 都道府県別年齢調整死亡率）） 死亡数：人口動態統計 人口：国勢調査(日本人人口)不詳按分人口	令和7年度
	心疾患の年齢調整死亡率（女性）	30.9 120.9	平成27年度	29.4	28.6 109.9	令和2年度	RH-PLANET（人口動態特殊報告（平成27年 都道府県別年齢調整死亡率）） 死亡数：人口動態統計 人口：国勢調査(日本人人口)不詳按分人口	令和7年度
	大動脈瘤及び解離の年齢調整死亡率（男性）	7.7 21.9	平成27年度	7.0	6.8 18.2	令和2年度	RH-PLANET（人口動態特殊報告（平成27年 都道府県別年齢調整死亡率）） 死亡数：人口動態統計 人口：国勢調査(日本人人口)不詳按分人口	令和7年度
	大動脈瘤及び解離の年齢調整死亡率（女性）	3.9 12.8	平成27年度	3.3	3.1 10	令和2年度	RH-PLANET（人口動態特殊報告（平成27年 都道府県別年齢調整死亡率）） 死亡数：人口動態統計 人口：国勢調査(日本人人口)不詳按分人口	令和7年度
	虚血性心疾患の年齢調整死亡率（男性）	25.5 68.6	平成27年度	22.6	23.3 58.6	令和2年度	RH-PLANET（人口動態特殊報告（平成27年 都道府県別年齢調整死亡率）） 死亡数：人口動態統計 人口：国勢調査(日本人人口)不詳按分人口	令和7年度
	虚血性心疾患の年齢調整死亡率（女性）	9.5 34.6	平成27年度	8.7	7.0 22.1	令和2年度	RH-PLANET（人口動態特殊報告（平成27年 都道府県別年齢調整死亡率）） 死亡数：人口動態統計 人口：国勢調査(日本人人口)不詳按分人口	令和7年度
A102	急性心筋梗塞の標準化死亡比（男性）	75.5	平成25年 ～平成29年	現況値から5ポイント 下げる	—	—	RH-PLANET（人口動態特殊報告（平成25年～平成29年 人口動態保健所・市区 町村別統計））	令和6年4月頃
	急性心筋梗塞の標準化死亡比（女性）	84.5	平成25年 ～平成29年	現況値から5ポイント 下げる	—	—	RH-PLANET（人口動態特殊報告（平成25年～平成29年 人口動態保健所・市区 町村別統計））	令和6年4月頃
A103	心不全の標準化死亡比（男性）	90.3	平成25年 ～平成29年	現況値から5ポイント 下げる	—	—	RH-PLANET（人口動態特殊報告（平成25年～平成29年 人口動態保健所・市区 町村別統計））	令和6年4月頃
	心不全の標準化死亡比（女性）	88.1	平成25年 ～平成29年	現況値から5ポイント 下げる	—	—	RH-PLANET（人口動態特殊報告（平成25年～平成29年 人口動態保健所・市区 町村別統計））	令和6年4月頃
A104	心疾患全体の標準化死亡比（男性）	100.2	平成25年 ～平成29年	現況値から5ポイント 下げる	—	—	RH-PLANET（人口動態特殊報告（平成25年～平成29年 人口動態保健所・市区 町村別統計））	令和6年4月頃
	心疾患全体の標準化死亡比（女性）	97.3	平成25年 ～平成29年	現況値から5ポイント 下げる	—	—	RH-PLANET（人口動態特殊報告（平成25年～平成29年 人口動態保健所・市区 町村別統計））	令和6年4月頃
A105	健康寿命（男性）	72.90年	令和元年	73.15年	—	—	厚生労働科学研究「健康寿命及び地域格差の要因分析と健康増進対策の効果検証に 関する研究」	令和6年度
	健康寿命（女性）	75.10年	令和元年	75.22年	—	—	厚生労働科学研究「健康寿命及び地域格差の要因分析と健康増進対策の効果検証に 関する研究」	令和6年度
A201	在宅等生活の場に復帰した虚血性心疾患患者の割合	96.8%	平成29年	98% (令和2年)	—	—	平成29年患者調査	令和5年度上旬
A202	健康寿命と平均寿命の差（男性）	8.82年	平成28年	8.51年	8.72	令和元年	平均寿命：厚生労働科学研究「健康寿命の算定プログラム」を使用し算定 健康寿命：厚生労働科学研究「健康日本21（第二次）の総合的評価と次期健康づく り運動に向けた研究」	令和6年度
	健康寿命と平均寿命の差（女性）	12.86年	平成28年	12.63年	12.56	令和元年	平均寿命：厚生労働科学研究「健康寿命の算定プログラム」を使用し算定 健康寿命：厚生労働科学研究「健康日本21（第二次）の総合的評価と次期健康づく り運動に向けた研究」	令和6年度

番号	B 中間アウトカム指標	現況値	現況値の年 又は年度	目標値(令和5年度末) ※時点が異なる場合は時 点も記載	更新した 現況値	更新した 現況値の 年又は年度	出典	次期公表時期
B101	心疾患（高血圧症のものを除く）の受療率（入院） ※	46人	平成26年度	モニタリング指標	44人	令和2年	令和2年患者調査	令和7年度
	心疾患（高血圧症のものを除く）の受療率（外来） ※	53人	平成26年度	モニタリング指標	83人	令和2年	令和2年患者調査	令和7年度
B102	虚血性心疾患受療率（入院） ※	11.0	平成29年度	モニタリング指標	11人	令和2年	令和2年患者調査	令和7年度
	虚血性心疾患受療率（外来） ※	42.0	平成29年度	モニタリング指標	28人	令和2年	令和2年患者調査	令和7年度
B201	救急要請（覚知）から医療機関への収容までに要した平均時間	41.7分	令和元年	39.5分	44.9	令和3年	令和4年版救急・救助の現況	令和6年1月
B202	心肺機能停止の1か月後の予後（一般市民が目撃した心原性心肺機能停止傷病者の①1か月後の生存率と②1か月後の社会復帰率）	①13.5% ②9.1%	令和元年	①13.9% ②10.2%	①9.8% ②5.5%	令和3年	令和4年版救急・救助の現況	令和6年1月
B203	急性心筋梗塞発症から6時間以内に入院した患者数の割合	55.7%	令和元年度	61.2%	54.5%	令和3年	令和3年急性心筋梗塞調査報告書	令和5年10月
B301	来院後90分以内の冠動脈再開通達成率	65.4%	令和元年度	70% (令和3年度)	62.90%	令和3年	厚生労働省「NDB (National Data Base)」(令和3年度診療分) (医療計画作成支援DBで取得可)	令和6年度上半
B302	急性心筋梗塞に対する経皮的冠動脈インターベンションの実施件数 ※	207.1	令和元年度	モニタリング指標	171.4	令和3年	厚生労働省「NDB (National Data Base)」(令和3年度診療分) (医療計画作成支援DBで取得可)	令和6年度上半
	急性心筋梗塞に対する経皮的冠動脈インターベンションの実施件数 (SCR)	94.6	令和元年度	モニタリング指標	66.1	令和2年	内閣府「医療提供状況の地域差」(NDB-SCR 令和2年度診療分)	令和5年度上半
B303	虚血性心疾患に対する心臓血管外科手術件数 ※	9.9	令和元年度	モニタリング指標	8.7	令和3年	厚生労働省「NDB (National Data Base)」(令和3年度診療分) (医療計画作成支援DBで取得可)	令和6年度上半
B304	入院心血管疾患リハビリテーションの実施件数 ※	1,885.6	令和元年度	モニタリング指標	2,054.7	令和3年	厚生労働省「NDB (National Data Base)」(令和3年度診療分) (医療計画作成支援DBで取得可)	令和6年度上半
	入院心血管疾患リハビリテーションの実施件数 (SCR)	107.8	令和元年度	モニタリング指標	106.6	令和2年	内閣府「医療提供状況の地域差」(NDB-SCR 令和2年度診療分)	令和5年度上半
B305	心血管疾患患者に対する緩和ケアの実施件数 ※	386.6	令和元年度	モニタリング指標	364.1	令和2年	厚生労働省「NDB (National Data Base)」(令和2年度診療分) ※掲載データは心血管疾患患者に限定していない。	令和5年度中
	心血管疾患患者に対する緩和ケアの実施件数 (SCR)	105.8	令和元年度	モニタリング指標	101.1	令和2年	内閣府「医療提供状況の地域差」(NDB-SCR 令和2年度診療分) ※掲載データは心血管疾患患者に限定していない。	令和5年度上半
B306	虚血性心疾患患者における地域連携計画作成等の実施件数 ※	32.5	令和元年度	モニタリング指標	39.6	令和2年	厚生労働省「NDB (National Data Base)」(令和2年度診療分) オープンデータ 注：掲載データは心血管疾患患者に限定していない。	令和5年度中
	虚血性心疾患患者における地域連携計画作成等の実施件数 (SCR)	47.3	令和元年度	モニタリング指標	59.3	令和2年	内閣府「医療提供状況の地域差」(NDB-SCR 令和2年度診療分) ※掲載データは心血管疾患患者に限定していない。	令和5年度上半
B307	虚血性心疾患の退院患者平均在院日数	6.3	平成29年	6.0 (令和2年)	6.8	令和2年	令和2年患者調査 (医療計画作成支援DBで取得可)	令和7年度
B308	急性心筋梗塞発症から再灌流までに要する時間（中央値）	3時間52分	令和元年	3時間45分	4時間15分	令和3年	令和3年急性心筋梗塞調査報告書	令和5年10月
B309 ^(注)	急性大動脈解離に対する緊急手術件数	121	令和3年	モニタリング指標	120	令和4年	循環器疾患診療実態調査 (JROAD) 集計 日本循環器学会提供	(確認中)
B401	入院心血管疾患リハビリテーション実施件数（再掲） ※	1,885.6	令和元年度	モニタリング指標	2,054.7	令和3年	厚生労働省「NDB (National Data Base)」(令和3年度診療分) (医療計画作成支援DBで取得可)	令和6年度上半
	入院心血管疾患リハビリテーション実施件数 (SCR)（再掲）	107.8	令和元年度	モニタリング指標	106.6	令和2年	内閣府「医療提供状況の地域差」(NDB-SCR 令和2年度診療分)	令和5年度上半
B402	外来心血管疾患リハビリテーション実施件数 ※	285.7	令和元年度	モニタリング指標	151.4	令和3年	厚生労働省「NDB (National Data Base)」(令和3年度診療分) (医療計画作成支援DBで取得可)	令和6年度上半
	外来心血管疾患リハビリテーション実施件数 (SCR)	28.1	令和元年度	モニタリング指標	25.3	令和2年	内閣府「医療提供状況の地域差」(NDB-SCR 令和2年度診療分)	令和5年度上半
B403	心血管疾患患者に対する緩和ケアの実施件数（再掲） ※	386.6	令和元年度	モニタリング指標	364.1	令和2年	厚生労働省「NDB (National Data Base)」(令和2年度診療分) ※掲載データは心血管疾患患者に限定していない。	令和5年度中
	心血管疾患患者に対する緩和ケアの実施件数 (SCR)（再掲）	105.8	令和元年度	モニタリング指標	101.1	令和2年	内閣府「医療提供状況の地域差」(NDB-SCR 令和2年度診療分) ※掲載データは心血管疾患患者に限定していない。	令和5年度上半

B 4 0 4	虚血性心疾患患者における地域連携計画作成等の実施件数（再掲）※	32.5	令和元年度	モニタリング指標	39.6	令和 2 年	厚生労働省「NDB（National Data Base）」（令和 2 年度診療分）オープンデータ 注：掲載データは心血管疾患患者に限定していない。	令和 5 年度中
B 4 0 4	虚血性心疾患患者における地域連携計画作成等の実施件数（SCR）（再掲）	47.3	令和元年度	モニタリング指標	59.3	令和 2 年	内閣府「医療提供状況の地域差」（NDB-SCR 令和 2 年度診療分） ※掲載データは心血管疾患患者に限定していない。	令和 5 年度上旬
B 4 0 5	虚血性心疾患の退院患者平均在院日数（再掲）	6.3	平成29年	6.0（令和 2 年）	6.8	令和 2 年	令和 2 年患者調査 （医療計画作成支援DBで取得可）	令和 7 年度
B 4 0 6	訪問診療の実施件数 ※	9,118.9	平成30年度	モニタリング指標	10,756.9	令和 3 年	厚生労働省「NDB（National Data Base）」（令和 3 年度診療分）（医療計画作成支援DBで取得可） ※掲載データは心血管疾患患者に限定していない。	令和 6 年度上旬
B 4 0 7	訪問看護利用者数 ※	3,612.7	平成30年度	モニタリング指標	436.0	令和 2 年	厚生労働省「NDB（National Data Base）」（令和 2 年度診療分）	令和 5 年度中
B 4 0 8	地域連携薬局の数	18	令和3年9月30日	75	76	令和5年3月	独自調査	令和 5 年 3 月

番号	C初期アウトカム指標	現況値	現況値の年 又は年度	目標値(令和5年度末) ※時点異なる場合は時 点も記載	更新した 現況値	更新した 現況値の 年又は年度	出典	次期公表時期
C101	みやぎヘルスサテライトステーション登録施設数	127	令和3年9月	145	149	令和4年	独自調査	随時
C102	喫煙率(男性)	33.2% 38.5%	令和元年 平成28年	20%	— 32.5%	令和4年	上段:令和4年国民生活基礎調査 下段:令和4年宮城県県民健康・栄養調査	令和5年度中
	喫煙率(女性)	9.7% 11.7%	令和元年 平成28年	6%	— 8.1%	令和4年	上段:令和4年国民生活基礎調査 下段:令和4年宮城県県民健康・栄養調査	令和5年度中
C103	ハイリスク飲酒者の割合(男性)	16.2%	平成28年	12%	17.4%	令和4年	令和4年県民健康・栄養調査	未定
	ハイリスク飲酒者の割合(女性)	8.0%	平成28年	6%	9.1%	令和4年	令和4年県民健康・栄養調査	未定
C104	糖尿病患者の年齢調整死亡率(男性)	5.5 4.5 11.8	平成27年度	5.5(全国値) (修正:誤記)	4.7 12.6	令和2年度	医療計画作成支援データブック 死亡数:人口動態統計 人口:国勢調査(日本人人口)不詳按分人口	令和7年度
	糖尿病患者の年齢調整死亡率(女性)	2.5 1.8 6.5	平成27年度	2.5(全国値) (修正:誤記)	1.9 6.5	令和2年度	医療計画作成支援データブック 死亡数:人口動態統計 人口:国勢調査(日本人人口)不詳按分人口	令和7年度
C105	塩分摂取量(男性)	11.4g	平成28年	9g	10.3g	令和4年	令和4年県民健康・栄養調査	未定
	塩分摂取量(女性)	9.5g	平成28年	8g	9.4g	令和4年	令和4年県民健康・栄養調査	未定
C106	1日の歩数(20~64歳男性)	6,930歩	平成28年	9,000歩	7263歩	令和4年	令和4年県民健康・栄養調査	未定
	1日の歩数(20~64歳女性)	6,331歩	平成28年	8,500歩	6413歩	令和4年	令和4年県民健康・栄養調査	未定
	1日の歩数(65歳以上男性)	5,692歩	平成28年	7,000歩	4402歩	令和4年	令和4年県民健康・栄養調査	未定
	1日の歩数(65歳以上女性)	4,594歩	平成28年	6,000歩	5018歩	令和4年	令和4年県民健康・栄養調査	未定
C107	肥満傾向児の出現率(中学1年生男)	17.04%	令和2年度	11%	14.39%	令和3年	令和3年学校保健統計調査	令和5年12月
	肥満傾向児の出現率(中学1年生女)	11.02%	令和2年度	8%	11.18%	令和3年	令和3年学校保健統計調査	令和5年12月
C201	特定健診受診率	61.2%	令和元年	70%	61.7%	令和3年度	令和3年特定健康診査・特定保健指導の実施状況に関するデータ	令和6年度中
C202	特定保健指導実施率	25.2%	令和元年	45%	25.1%	令和3年度	令和3年特定健康診査・特定保健指導の実施状況に関するデータ	令和6年度中
C203	特定健診受診者のうちメタボリックシンドローム該当者・予備群者割合	31.4%	令和元年	29.4%	32.2%	令和3年度	令和3年特定健康診査・特定保健指導の実施状況に関するデータ	令和6年度中
C204	みやぎヘルスサテライトステーション登録施設数(再掲)	127	令和3年9月	145	149	令和4年	独自調査	随時
C301	普通・上級救命講習人口1万人あたりの受講者数	163	令和元年	170	66.8	令和3年	令和4年版救急・救助の現況	令和6年1月
C302	発症から救急隊到着までの時間	90分	令和2年度	モニタリング指標	82分	令和3年	令和3年急性心筋梗塞調査報告書	令和5年10月
C401	心肺機能停止傷病者(心肺停止患者)全搬送人数のうち、一般市民により除細動が実施された件数	47	令和元年	50	24	令和3年	令和4年版救急・救助の現況	令和6年1月
C402	心原性心肺機能停止傷病者に対する一般市民の応急手当実施率	55.2%	令和元年	60.0%	57.2%	令和3年	令和4年版救急・救助の現況	令和6年1月
C501	救急隊の救急救命士運用率(常時同乗している割合)	91.0%	令和元年	100%	92.1%	令和3年	令和4年版救急・救助の現況	令和6年1月
C601	救急搬送実施基準に掲載している心疾患対応が可能な医療機関数	23	令和2年8月	25	23	令和2年度	救急搬送実施基準	令和5年度中
C602	ドクターヘリの要請件数	351	令和2年度	モニタリング指標	417	令和3年度	基地病院報告値	令和5年4月
C603	虚血性心疾患により救急搬送された患者の圏域外への搬送率	21.2%	平成29年	モニタリング指標	(確認中)	令和3年	令和2年患者調査 (医療計画作成支援DBで取得可)	令和7年度
C701	循環器内科医師数 ※	10.2人	平成30年	モニタリング指標	9.5	令和2年	令和2(2020)年医師・歯科医師・薬剤師統計	令和5年度
C702	心臓血管外科医師数 ※	2.3人	平成30年	モニタリング指標	2.3	令和2年	令和2(2020)年医師・歯科医師・薬剤師統計	令和5年度

C703	心臓内科系集中治療室（CCU）を有する病院数 ※	0.2	平成29年	モニタリング指標	0.1	令和2年	令和2年医療施設静態調査 （医療計画作成支援DBで取得可）	令和5年度上旬
C704	冠動脈バイパス術が実施可能な医療機関数 ※	0.5	令和2年10月	モニタリング指標	0.5	令和3年10月	医療機能情報（令和3年10月時点）	令和6年3月
C705	経皮的冠動脈形成術／経皮的冠動脈ステント留置術が実施可能な医療機関数 ※	2.3	令和2年10月	モニタリング指標	1.1	令和3年10月	医療機能情報（令和3年10月時点）	令和6年3月
C706	大動脈瘤手術が可能な医療機関数 ※	0.7	令和2年10月	モニタリング指標	0.8	令和3年10月	医療機能情報（令和3年10月時点）	令和6年3月
C801	退院支援担当者を配置している診療所・病院数	55	平成29年度	モニタリング指標	74	令和2年	厚生労働省「医療施設（静態）調査 都道府県編 第47表」（令和2年10月1日時点）	令和7年度頃
C802	心血管疾患リハビリテーションが実施可能な医療機関数	20	令和2年3月	モニタリング指標	21	令和3年3月	診療報酬施設基準（令和3年3月31日時点） （医療計画作成支援DBで取得可）	令和5年度上旬
C901	退院支援担当者を配置している診療所・病院数（再掲）	55	平成29年度	モニタリング指標	74	令和2年	厚生労働省「医療施設（静態）調査 都道府県編 第47表」（令和2年10月1日時点）	令和7年度頃
C902	入退院支援の実施件数 入退院支援加算1 ※	1,244.2	令和元年度	モニタリング指標	1,826.6	令和2年	厚生労働省「NDB（National Data Base）」（令和2年度診療分）オープンデータ	令和5年度中
	入退院支援の実施件数 入退院支援加算2 ※	323.1	令和元年度	モニタリング指標	265.7	令和2年	厚生労働省「NDB（National Data Base）」（令和2年度診療分）オープンデータ	令和5年度中
	入退院支援の実施件数 入退院支援加算1（SCR）	56.7	令和元年度	モニタリング指標	72.8	令和2年	内閣府「医療提供状況の地域差」（NDB-SCR 令和2年度診療分）	令和5年度上旬
	入退院支援の実施件数 入退院支援加算2（SCR）	103.8	令和元年度	モニタリング指標	97.6	令和2年	内閣府「医療提供状況の地域差」（NDB-SCR 令和2年度診療分）	令和5年度上旬
C903	心血管疾患リハビリテーションが実施可能な医療機関数 （再掲）	20	令和2年3月	モニタリング指標	21	令和3年3月	診療報酬施設基準（令和3年3月31日時点） （医療計画作成支援DBで取得可）	令和5年度上旬
C904	介護支援専門員に対する多職種連携に向けた支援回数	165回	令和元年	285回	280	令和4年度	令和2・3・4年度ケアマネジャー多職種連携支援体制強化事業実績報告書（各35、39、41回）	令和6年度中
C905	心不全看護分野の認定看護師数 ※	0.2	令和2年12月	モニタリング指標	0.2	令和4年12月	令和4年12月末時点日本看護協会認定部資料から算出	令和5年度
C1001	訪問診療を実施している病院数・診療所数	259	令和元年度	378	231	令和2年	厚生労働省「医療施設（静態）調査 二次医療圏編 第22・23表」（令和2年10月1日時点）	令和7年度頃
C1002	訪問看護師数 ※	21.5	令和2年1月	モニタリング指標	25.6	令和3年1月	令和2年保助看業務従事者届	令和5年度
C1003	訪問薬剤指導を実施する薬局（医療）の割合	76%	令和3年6月1日	80%	70%	令和5年3月	独自調査	令和5年3月

（注）「B309急性大動脈解離に対する緊急手術件数」については、（一社）日本循環器学会の提供データを使用しており、循環器研修・関連施設の数値となっている。

脳血管疾患ロジックモデルの指標一覧（出典）

資料5-1

※は人口10万対

番号	A分野アウトカム指標	現況値	現況値の年 又は年度	目標値(令和5年度末) ※時点が異なる場合は時点 も記載	更新した 現況値	更新した 現況値の 年又は年度	出典	次期公表時期
A101	脳血管疾患の受療率（入院）	91人	平成29年	モニタリング指標	73人	令和2年	令和2年患者調査	令和7年度
	脳血管疾患の受療率（外来）	56人	平成29年	モニタリング指標	47人	令和2年	令和2年患者調査	令和7年度
A102	脳血管疾患患者数 ※	148.3	平成29年度	モニタリング指標	122.7	令和2年	令和2年患者調査	令和7年度
A201	脳血管疾患の年齢調整死亡率（男性）	43.0 128	平成27年	37.1 -	40.0 110.7	令和2年度	RH-PLANET（人口動態特殊報告（令和2年 都道府県別年齢調整死亡率））死亡数： 人口動態統計 人口：国勢調査(日本人人口)不詳按分人口。 上段は昭和60年モデル人口、下段は平成27年モデル人口で補正	令和7年度
	脳血管疾患の年齢調整死亡率（女性）	23.7 81.5	平成27年	22.2 -	22.6 71	令和2年度	RH-PLANET（人口動態特殊報告（令和2年 都道府県別年齢調整死亡率））死亡数： 人口動態統計 人口：国勢調査(日本人人口)不詳按分人口。 上段は昭和60年モデル人口、下段は平成27年モデル人口で補正	令和7年度
A202	脳卒中標準化死亡比（脳出血）（男性）	126.5	平成25年 ～平成29年	100（全国値）を下回る	-	-	RH-PLANET（人口動態特殊報告（平成25年～平成29年 人口動態保健所・市区町村別統計））	令和6年4月頃
	脳卒中標準化死亡比（脳出血）（女性）	129.7	平成25年 ～平成29年	100（全国値）を下回る	-	-	RH-PLANET（人口動態特殊報告（平成25年～平成29年 人口動態保健所・市区町村別統計））	令和6年4月頃
	脳卒中標準化死亡比（脳梗塞）（男性）	108.9	平成25年 ～平成29年	100（全国値）を下回る	-	-	RH-PLANET（人口動態特殊報告（平成25年～平成29年 人口動態保健所・市区町村別統計））	令和6年4月頃
	脳卒中標準化死亡比（脳梗塞）（女性）	111.8	平成25年 ～平成29年	100（全国値）を下回る	-	-	RH-PLANET（人口動態特殊報告（平成25年～平成29年 人口動態保健所・市区町村別統計））	令和6年4月頃
	脳卒中標準化死亡比（全体）（男性）	114.3	平成25年 ～平成29年	100（全国値）を下回る	-	-	RH-PLANET（人口動態特殊報告（平成25年～平成29年 人口動態保健所・市区町村別統計））	令和6年4月頃
	脳卒中標準化死亡比（全体）（女性）	115.3	平成25年 ～平成29年	100（全国値）を下回る	-	-	RH-PLANET（人口動態特殊報告（平成25年～平成29年 人口動態保健所・市区町村別統計））	令和6年4月頃
A203	健康寿命（男性）	72.90年	令和元年	73.15年	-	-	厚生労働科学研究「健康寿命及び地域格差の要因分析と健康増進対策の効果検証に関する研究」	令和6年度
	健康寿命（女性）	75.10年	令和元年	75.22年	-	-	厚生労働科学研究「健康寿命及び地域格差の要因分析と健康増進対策の効果検証に関する研究」	令和6年度
A301	在宅等生活の場に復帰した脳血管疾患患者の割合	54.0%	平成29年度	60% (令和2年)	-	-	平成29年患者調査	(確認中)
A302	健康寿命と平均寿命の差（男性）	8.82年	平成28年	8.51年	8.72	令和元年	平均寿命：厚生労働科学研究「健康寿命の算定プログラム」を使用し算定 健康寿命：厚生労働科学研究「健康日本21（第二次）の総合的評価と次期健康づくり運動に向けた研究」	令和6年度
	健康寿命と平均寿命の差（女性）	12.86年	平成28年	12.63年	12.56	令和元年	平均寿命：厚生労働科学研究「健康寿命の算定プログラム」を使用し算定 健康寿命：厚生労働科学研究「健康日本21（第二次）の総合的評価と次期健康づくり運動に向けた研究」	令和6年度

番号	B 中間アウトカム指標	現況値	現況値の年 又は年度	目標値(令和5年度末) ※時点異なる場合は時点 も記載	更新した 現況値	更新した 現況値の 年又は年度	出典	次期公表時期
B101	喫煙率（男性）	33.2% 38.5%	令和元年 平成28年	20%	— 32.5%	令和4年	上段：令和4年国民生活基礎調査 下段：令和4年県民健康・栄養調査	令和4年国民生活基礎 調査は令和5年度中
	喫煙率（女性）	9.7% 11.7%	令和元年 平成28年	6%	— 8.1%	令和4年	上段：令和4年国民生活基礎調査 下段：令和4年県民健康・栄養調査	令和4年国民生活基礎 調査は令和5年度中
B102	ハイリスク飲酒者の割合（男性）	16.2%	平成28年	12%	17.4%	令和4年	令和4年県民健康・栄養調査	未定
	ハイリスク飲酒者の割合（女性）	8.0%	平成28年	6%	9.1%	令和4年	令和4年県民健康・栄養調査	未定
B103	特定健診受診率	61.2%	令和元年度	70%	61.7%	令和3年度	令和3年特定健康診査・特定保健指導の実施状況に関するデータ	令和6年度中
B104	特定保健指導実施率	25.2%	令和元年度	45%	25.1%	令和3年度	令和3年特定健康診査・特定保健指導の実施状況に関するデータ	令和6年度中
B105	特定健診受診者のうちメタボリックシンドローム該当者・予備群者 割合	31.4%	令和元年度	29.4%	32.2%	令和3年度	令和3年特定健康診査・特定保健指導の実施状況に関するデータ	令和6年度中
B106	糖尿病患者の年齢調整死亡率（男性）	5.5 11.8	平成27年度	4.5（全国値）	4.7 12.6	令和2年度	令和3年度医療計画作成支援データブック 死亡数：人口動態統計 人口：国勢調査(日本人人口)不詳按分人口	令和7年度
	糖尿病患者の年齢調整死亡率（女性）	2.5 6.5	平成27年度	1.8（全国値）	1.9 6.5	令和2年度	令和3年度医療計画作成支援データブック 死亡数：人口動態統計 人口：国勢調査(日本人人口)不詳按分人口	令和7年度
B107	塩分摂取量（男性）	11.4g	平成28年	9g	10.3g	令和4年	令和4年県民健康・栄養調査	未定
	塩分摂取量（女性）	9.5g	平成28年	8g	9.4g	令和4年	令和4年県民健康・栄養調査	未定
B108	1日の歩数の増加（20~64歳男性）	6,930歩	平成28年	9,000歩	7,263歩	令和4年	令和4年県民健康・栄養調査	未定
	1日の歩数の増加（20~64歳女性）	6,331歩	平成28年	8,500歩	6,413歩	令和4年	令和4年県民健康・栄養調査	未定
	1日の歩数の増加（65歳以上男性）	5,692歩	平成28年	7,000歩	4,402歩	令和4年	令和4年県民健康・栄養調査	未定
	1日の歩数の増加（65歳以上女性）	4,594歩	平成28年	6,000歩	5,018歩	令和4年	令和4年県民健康・栄養調査	未定
B201	救急要請（覚知）から医療機関への収容までに要した平均時間	41.7分	令和元年	39.5分	44.9分	令和3年	令和4年版救急・救助の現況	令和6年1月
B301	脳梗塞に対するt-PAによる血栓溶解法の実施件数（算定回数）※	13.6	令和元年度	モニタリング指標	14.9	令和3年	厚生労働省「NDB（National Data Base）」（令和3年度診療分）（医療計画作成支援 DBで取得可）	令和6年度上旬
	脳梗塞に対するt-PAによる血栓溶解法の実施件数（SCR）	59.1	令和元年度	モニタリング指標	92.0	令和2年	内閣府「医療提供状況の地域差」（NDB-SCR 令和2年度診療分）	令和5年度上旬
B302	脳梗塞に対する脳血管内治療（経皮的脳血栓回収療養等）の実施件 数（算定回数）※	11.2	令和元年度	モニタリング指標	17.2	令和3年	厚生労働省「NDB（National Data Base）」（令和3年度診療分）（医療計画作成支援 DBで取得可）	令和6年度上旬
	脳梗塞に対する脳血管内治療（経皮的脳血栓回収療養等）の実施件 数（SCR）	69.2	令和元年度	モニタリング指標	61.8	令和2年	内閣府「医療提供状況の地域差」（NDB-SCR 令和2年度診療分）	令和5年度上旬
B303	くも膜下出血に対する脳動脈瘤クリッピング術の実施件数（算定回 数）※	5.5	令和元年度	モニタリング指標	5.5	令和3年	厚生労働省「NDB（National Data Base）」（令和3年度診療分）（医療計画作成支援 DBで取得可）	令和6年度上旬
	くも膜下出血に対する脳動脈瘤クリッピング術の実施件数（SCR）	113.2	令和元年度	モニタリング指標	126.5	令和2年	内閣府「医療提供状況の地域差」（NDB-SCR 令和2年度診療分）	令和5年度上旬
B304	くも膜下出血に対する脳動脈瘤コイル塞栓術の実施件数（算定回 数）※	5.5	令和元年度	モニタリング指標	6.4	令和3年	厚生労働省「NDB（National Data Base）」（令和3年度診療分）（医療計画作成支援 DBで取得可）	令和6年度上旬
	くも膜下出血に対する脳動脈瘤コイル塞栓術の実施件数（SCR）	126.5	令和元年度	モニタリング指標	143.1	令和2年	内閣府「医療提供状況の地域差」（NDB-SCR 令和2年度診療分）	令和5年度上旬
B305	脳卒中患者に対する嚥下訓練の実施件数（算定回数）※	1,422.0	令和元年度	モニタリング指標	1,473.3	令和3年	厚生労働省「NDB（National Data Base）」（令和3年度診療分）（医療計画作成支援 DBで取得可） 注：掲載データは脳卒中患者に限定していない。	令和6年度上旬
	脳卒中患者に対する嚥下訓練の実施件数（SCR）	64.5	令和元年度	モニタリング指標	62.5	令和2年	内閣府「医療提供状況の地域差」（NDB-SCR 令和2年度診療分） 注：掲載データは脳卒中患者に限定していない。	令和5年度上旬
B306	脳卒中患者に対する早期リハビリテーションの実施件数（算定回 数）※	65,569.1	令和元年度	モニタリング指標	70,784.8	令和2年	厚生労働省「NDB（National Data Base）」（令和2年度診療分）オープンデータ 注：掲載データは脳卒中患者に限定していない。	令和5年度中
	脳卒中患者に対する早期リハビリテーションの実施件数（SCR）	79.1	令和元年度	モニタリング指標	82.5	令和2年	内閣府「医療提供状況の地域差」（NDB-SCR 令和2年度診療分） 注：掲載データは脳卒中患者に限定していない。	令和5年度上旬

B 3 0 7	脳卒中患者に対する地域連携計画作成等の実施件数（算定回数）※	32.5	令和元年度	モニタリング指標	39.6	令和 2 年	厚生労働省「NDB（National Data Base）」（令和 2 年度診療分）オープンデータ 注：掲載データは脳卒中患者に限定していない。	令和 5 年度中
	脳卒中患者に対する地域連携計画作成等の実施件数（SCR）	47.3	令和元年度	モニタリング指標	59.3	令和 2 年	内閣府「医療提供状況の地域差」（NDB-SCR 令和 2 年度診療分）注：掲載データは脳卒中患者に限定していない。	令和 5 年度上旬
B 4 0 1	脳卒中患者に対する嚥下訓練の実施件数（算定回数）※	1,422.0	令和元年度	モニタリング指標	1,473.3	令和 3 年	厚生労働省「NDB（National Data Base）」（令和 3 年度診療分）（医療計画作成支援DBで取得可） 注：掲載データは脳卒中患者に限定していない。	令和 6 年度上旬
	脳卒中患者に対する嚥下訓練の実施件数（SCR）	64.5	令和元年度	モニタリング指標	62.5	令和 2 年	内閣府「医療提供状況の地域差」（NDB-SCR 令和 2 年度診療分）注：掲載データは脳卒中患者に限定していない。	令和 5 年度中
B 4 0 2	脳卒中患者に対するリハビリテーションの実施件数（算定回数）※	68,486.5	令和元年度	モニタリング指標	54,455.3	令和 3 年	厚生労働省「NDB（National Data Base）」（令和 3 年度診療分）（医療計画作成支援DBで取得可）	令和 6 年度上旬
	脳卒中患者に対するリハビリテーションの実施件数（SCR）	69.5	令和元年度	モニタリング指標	72.3	令和 2 年	内閣府「医療提供状況の地域差」（NDB-SCR 令和 2 年度診療分）	令和 5 年度上旬
B 4 0 3	ADL改善率	64.7%	令和 2 年度	70%	(確認中)		令和 2 年度病床機能報告 ※出典の定義変更により算出不可（類似指標なし）	(確認中)
B 4 0 4	訪問リハビリを提供している事業者数 ※	2.5	令和2年7月	2.7	2.2	令和 3 年度	介護サービス情報の公表（令和 3 年度分）	(確認中)
B 4 0 5	通所リハビリを提供している事業者数 ※	5.4	令和2年7月	6.3	5.4	令和 3 年度	介護サービス情報の公表（令和 3 年度分）	(確認中)
B 4 0 6	脳卒中患者に対する地域連携計画作成等の実施件数（算定回数）※（再掲）	32.5	令和元年度	モニタリング指標	39.6	令和 2 年	厚生労働省「NDB（National Data Base）」（令和 2 年度診療分）オープンデータ 注：掲載データは脳卒中患者に限定していない。	令和 5 年度中
	脳卒中患者に対する地域連携計画作成等の実施件数（SCR）（再掲）	47.3	令和元年度	モニタリング指標	59.3	令和 2 年	内閣府「医療提供状況の地域差」（NDB-SCR 令和 2 年度診療分）注：掲載データは脳卒中患者に限定していない。	令和 5 年度上旬

番号	C初期アウトカム指標	現況値	現況値の年 又は年度	目標値(令和5年度末) ※時点異なる場合は時点 も記載	更新した 現況値	更新した 現況値の 年又は年度	出典	次期公表時期
C101	みやぎヘルスサテライトステーション登録施設数	127	令和3年9月	145	149	令和4年	独自調査	随時
C102	禁煙外来を行っている医療機関数	11.9	平成29年	モニタリング指標	12.4	令和2年	令和2年医療施設静態調査	令和5年度
C103	ニコチン依存管理料を算定する患者数 ※	282.6	平成29年度	モニタリング指標	276.2	令和2年度	NDB（令和2年度診療分）	令和5年度
C201	特定健診の追加健診で心電図検査を行う市町村数	15	令和2年度	22	13	令和4年度	独自調査（宮城県特定健診・特定保健指導実施状況調査）	令和5年度
C202	特定健診未受診者へ受診勧奨を実施している市町村数	23	令和2年度	27	30	令和4年度	独自調査（宮城県特定健診・特定保健指導実施状況調査）	令和5年度
C203	特定保健指導の未利用理由を全部又は一部把握している市町村数	19	令和2年度	24	22	令和4年度	独自調査（宮城県特定健診・特定保健指導実施状況調査）	令和5年度
C204	みやぎヘルスサテライトステーション登録施設数（再掲）	127	令和3年9月	145	149	令和4年	独自調査	随時
C301	訪問看護ステーションの従業者数	999人	平成29年	1,019.1人	1,447人	令和3年	厚生労働省「介護サービス施設・事業所調査」（令和3年10月時点）	令和5年度中
C302	訪問薬剤指導を実施する薬局（医療）の割合	76%	令和3年6月1日	80%	70%	令和5年3月	薬務課による独自調査	令和5年3月
C401	普通・上級救命講習人口1万人あたりの受講者数	163	令和元年	170	66.8	令和3年	令和4年版救急・救助の現況	令和6年1月
C501	救急隊の救急救命士運用率（常時同乗している割合）	91.0%	令和元年	100%	92.1	令和3年	令和4年版救急・救助の現況	令和6年1月
C601	救急搬送実施基準に掲載している脳血管疾患対応が可能な医療機関数	43	令和2年8月	45	43	令和2年度	救急搬送実施基準	令和5年度
C602	ドクターヘリの要請件数	351	令和2年度	モニタリング指標	417	令和3年度	基地病院報告値	令和5年4月
C701	脳神経内科医師数 ※	4.7	平成30年	モニタリング指標	4.2	令和2年	令和2（2020）年医師・歯科医師・薬剤師統計	令和5年度
C702	脳神経外科医師数 ※	4.6	平成30年	モニタリング指標	6.7	令和2年	令和2（2020）年医師・歯科医師・薬剤師統計	令和5年度
C703	脳卒中の専用病室を有する病院数 ※	0.1	平成29年	モニタリング指標	0.1	令和2年	平成29年医療施設静態調査（医療計画作成支援DB）	令和5年度上半
	脳卒中の専用病室を有する病床数 ※	0.5	平成29年	モニタリング指標	0.5	令和2年	平成29年医療施設静態調査（医療計画作成支援DB）	令和5年度上半
C704	脳梗塞に対するt-PAによる血栓溶解療法の実施可能な病院数 ※	0.4	令和2年3月	モニタリング指標	0.5	令和3年3月	診療報酬施設基準（令和3年3月31日時点） （医療計画作成支援DBで取得可）	令和5年度上半
C705	経皮的選択的脳血栓、塞栓溶解術（脳梗塞に対する血栓回収術）が実施可能な病院数 ※	0.6	令和3年10月	モニタリング指標	0.5	令和3年10月	医療機能情報（令和3年10月時点）	令和6年3月
C801	口腔機能管理を受ける患者数 ※	433.0	令和元年度	モニタリング指標	455.0	令和2年	厚生労働省「NDB（National Data Base）」（令和2年度診療分）オープンデータ	令和5年度上半
C901	退院支援担当者を配置している診療所・病院数	55	平成29年度	モニタリング指標	74	令和2年	厚生労働省「医療施設（静態）調査 都道府県編 第47表」（令和2年10月1日時点）	令和7年度頃
C902	地域のサービスとの連携窓口を設置している医療機関数 ※	10.5	令和元年10月	モニタリング指標	10.9	令和3年10月	医療機能情報（令和3年10月時点）	令和6年3月
C1001	脳卒中看護分野の認定看護師数 ※	0.4	令和2年12月	モニタリング指標	0.4	令和4年12月	令和4年12月末時点日本看護協会認定部資料から算出	令和5年度
C1101	口腔機能管理を受ける患者数（再掲） ※	433.0	令和元年度	モニタリング指標	455.0	令和2年	厚生労働省「NDB（National Data Base）」（令和2年度診療分）オープンデータ	令和5年度上半
C1102	訪問歯科衛生指導を受ける患者数 ※	4,113.2	令和元年度	モニタリング指標	3,750.4	令和2年	厚生労働省「NDB（National Data Base）」（令和2年度診療分）オープンデータ	令和5年度上半
C1201	病院に勤務する医療ソーシャルワーカー数 ※	7.7	平成29年	モニタリング指標	10.0	令和2年	厚生労働省「医療施設（静態）調査 都道府県編 第83表」（令和2年10月1日時点）	令和7年度頃
C1202	退院支援担当者を配置している診療所・病院数（再掲）	55	平成29年度	モニタリング指標	74	令和2年	厚生労働省「医療施設（静態）調査 都道府県編 第47表」（令和2年10月1日時点）	令和7年度頃
C1301	リハビリテーションが実施可能な医療機関数 ※	4.3	令和2年3月	4.5 （令和4年3月）	4.5	令和3年3月	診療報酬施設基準（令和3年3月31日時点）（医療計画作成支援DBで取得可）	令和5年度上半
C1302	訪問リハビリを提供している従事者数 ※	10.0	令和2年7月	10.7	—	（確認中）	介護サービス情報の公表（令和3年度分）	（確認中）
C1303	通所リハビリを提供している従事者数 ※	15.2	令和2年7月	17.6	—	（確認中）	介護サービス情報の公表（令和3年度分）	（確認中）
C1304	リハビリテーション相談件数	166	令和2年度	245	194	令和4年度	地域リハビリテーション推進強化事業に係る事業実施報告書（令和4年度）	（確認中）