

富山県循環器病対策推進計画ロジックモデル(脳卒中)

C初期アウトカム指標		R3策定時		現状		目標 R5
基礎疾患及び危険因子の管理の促進		富山県	全国	富山県	全国	
C101	成人1日あたりの食塩摂取量の平均値(男性)	11.0g	10.8g	12.1g(※1)	10.9g	8.0g
	成人1日あたりの食塩摂取量の平均値(女性)	9.1g	9.2g	10.3g(※1)	9.3g	7.0g
C102	成人1日あたりの野菜摂取量の平均値	280.0g	276.5g	256.5g(※1)	280.5g	350g
	1日の歩数の平均値(20～64歳男性)	7,185歩	7,769歩	—	7,864歩	9,000歩
C103	1日の歩数の平均値(20～64歳女性)	6,056歩	6,770歩	—	6,685歩	8,500歩
	1日の歩数の平均値(65歳以上男性)	5,115歩	5,744歩	—	5,396歩	7,000歩
C104	1日の歩数の平均値(65歳以上女性)	4,599歩	4,856歩	—	4,656歩	6,000歩
	運動習慣者の割合(男性)	38.1%	35.1%	35.3%(※1)	33.4%	40%
C105	運動習慣者の割合(女性)	27.6%	27.4%	30%(※1)	25.1%	35%
	睡眠による休養を十分に取れていない者の割合	25.5%	19.7%	21.6%	21.7%	15%
C106	喫煙率(男性)	26.9%	30.2%	27.3%	27.1%	21%
	喫煙率(女性)	4.8%	8.2%	4.6%	7.6%	2%
C107	禁煙外来を行っている医療機関数	13.5	12.3	—	—	—
C108	ニコチン依存管理料を算定する患者数	236	251.2	211.6	242.5	—
C109	1日あたりの純アルコール摂取量が40g以上の者の割合(男性)	16.1%	14.6%	16%(※1)	14.9%	13%
	1日あたりの純アルコール摂取量が20g以上の者の割合(女性)	2.9%	9.1%	6.3%(※1)	9.1%	減少
C110	高血圧性疾患患者の年齢調整外来受療率	201.1	240.3	—	—	—
C111	脂質異常症患者の年齢調整外来受療率	51.5	64.6	—	—	—
C112	高血圧(収縮期血圧140mmHg以上)者の割合の割合(40～74歳)	16.7%	—	17.2%	—	14.2%
C113	LDLコレステロール160ml/dl以上の者の割合(40～74歳)(男性)	11.8%	—	12.4%	—	8.6%
C114	LDLコレステロール160ml/dl以上の者の割合(40～74歳)(女性)	13.4%	—	13.1%	—	9.6%
C115	メタボリックシンドロームの該当者及び予備群の割合	29.5%	28.2%	30.7%	29.5%	19.8%
市町村及び保険者が行う特定健診・特定保健指導の充実		富山県	全国	富山県	全国	目標R5
C201	健診受診率	78.8%	73.3%	—	—	—
C202	特定健康診査受診率	61.7%	55.3%	60.8%	53.8%	70%
C203	特定保健指導の実施率	29.3%	23.2%	28.1%	23.0%	45%

	本人及び家族等による発症後速やかな救急搬送要請の促進	富山県	全国	富山県	全国	目標R5
C301	応急手当普及啓発講習の受講者数（一人－万人あたり）	111.0	100.0	27.9	32.5	－
C302	救急搬送人員のうち軽症者の割合（救急車の適正利用により、より緊急度の高い傷病者（脳卒中or心疾患）の速やかな搬送を図る）	40.2%	48.0%	38.2%	45.6%	－
	救急救命士の、地域メデイカルコントロール協議会が定めた活動プロトコールに沿った適切な観察・判断・処置の促進	富山県	全国	富山県	全国	目標R5
C401	運用救急救命士数	25.6	22.1	26.3	22.8	－
	急性期医療を担う医療機関へ迅速に搬送できる体制の整備	富山県	全国	富山県	全国	目標R5
C501	脳血管疾患により救急搬送された患者の圏域外への搬送率	1.1	－	－	－	－

脳卒中中の急性期医療に対応できる体制の整備		富山県	全国	富山県	全国	目標R5
C601	神経内科医師数	2.4	4	3.1	4.5	—
C602	脳神経外科医師数	6.1	5.9	6.0	5.8	—
C603	脳卒中中の専用病室を有する病院数・病床数(病院数)	0.1	0.1	0.2	0.2	—
	脳卒中中の専用病室を有する病院数・病床数(病床数)	0.6	1	0.8	1.2	—
C604	脳梗塞に対するtPAによる脳血管溶解療法の実施可能な病院数	0.9	0.6	1.0	0.8	—
療用後候群を予防し、早期に自立できるリハビリテーション実施体制の整備		富山県	全国	富山県	全国	目標R5
C701	リハビリテーションが実施可能な医療機関数	7.0	6.2	7.3	6.3	—
回復期の医療機関等との連携体制の構築		富山県	全国	富山県	全国	目標R5
C801	脳卒中地域連携クリティカルパスを導入している医療機関数	15.5	—	15.6	—	—

専門医療スタッフにより集中的なリハビリテーションが実施可能な医療機関の整備		富山県	全国	富山県	全国	目標R5
C901	回復期リハビリテーション病床数	48床	71床	48床	70床	60床
C902	理学療法士数・作業療法士数・言語聴覚士数(理学療法士)	63.2	71.7	64.6	79.4	—
	理学療法士数・作業療法士数・言語聴覚士数(作業療法士)	37.4	37.4	40.4	40.2	—
	理学療法士数・作業療法士数・言語聴覚士数(言語療法士)	10.9	13	11.3	14.0	—
再発予防の治療や基礎疾患・危険因子の管理、合併症への対応が可能な体制の整備		富山県	全国	富山県	全国	目標R5
C1001	脳卒中リハビリテーション認定看護師数	0.7	0.6	0.7	0.6	—
急性期及び維持期の医療機関や施設、地域の保健医療福祉サービスとの連携体制の構築		富山県	全国	富山県	全国	目標R5
C1101	脳卒中地域連携クリティカルパスを導入している医療機関数(再掲)	15.5		15.6		—
C1102	医療ソーシャルワーカー数	12.6	11.2	14.0	12.8	—

生活機能の維持・向上のためのリハビリテーションの提供（訪問及び通所リハビリを含む）		富山県	全国	富山県	全国	目標R5
C1201	リハビリテーションが実施可能な医療機関数（再掲）	7.0	6.2	7.3	6.3	—
C1202	訪問リハビリを提供している事業所数	5.6	—	5.4	—	—
C1203	通所リハビリを提供している事業所数	8.5	—	7.9	—	—
C1204	老人保健施設設定員数	420.3	289.2	404.4	293.7	—
再発予防の治療や基礎疾患・危険因子の管理、合併症への対応が可能な体制の整備		富山県	全国	富山県	全国	目標R5
C1301	訪問診療を実施している診療所・病院数	26.2	18	—	—	増加
C1302	在宅療養支援診療所数	6.2	11	6.7	11.4	増加
C1303	在宅療養支援病院数	1.4	1.2	1.5	0.8	増加
C1304	訪問看護ステーション数	7.6	10.9	8.5	11.4	7.9事業所
C1305	訪問看護を受ける患者数（医療）	108.9	355.9	105.1	344.1	—
C1306	訪問看護を受ける患者数（介護）	3.784	5,167	4,182	5,619	—
C1307	在宅療養支援歯科診療所数	5.6	—	7.1	4.8	増加
C1308	訪問歯科衛生指導を受ける患者数	422.3	4887.8	320.0	4,358.1	—
C1309	在宅患者訪問口腔リハビリテーション指導件数	21.7	159	17.8	160.5	—
C1310	訪問薬剤指導の実績のある薬局数	270	—	289	—	増加
C1311	24時間体制の訪問看護ステーション届出割合	88.2%	—	90.2%	—	100%に近い水準
回復期及び急性期の医療機関等との連携体制の構築		富山県	全国	富山県	全国	目標R5
C1401	入院支援加算1算定回数	25,006	2,243,519	33,145	3,139,709	増加

(※1) 国のR3国民健康栄養調査が中止となり、県独自で調査を実施。策定時と同様の調査方法ではないため参考値とする。

B中間アウトカム指標		R3策定時		現状		目標 R5
		富山県	全国	富山県	全国	
【予防】脳卒中の発症を予防できている						
B101	脳血管疾患受療率(入院)	202.0	115.0	137.0	98.0	—
	脳血管疾患受療率(外来)	81.0	68.0	53.0	59.0	—
B102	糖尿病患者の年齢調整外来受療率	85.0	95.2	—	—	—

【教護】患者ができるだけ早期に専門医療機関へ搬送される		R3策定時		現状		目標 R5
		富山県	全国	富山県	全国	
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	31	39.5	32.2	40.6	—
B202	脳血管疾患により救急搬送された患者数	18.8	18.7	—	—	—

【急性期】発症後早期に専門的な治療・リハビリテーションを受けることができる	R3策定時		現状		目標 R5
	富山県	全国	富山県	全国	
B301 脳梗塞に対するt-PAによる血栓溶解法の実施件数	16.6	13.1～13.5	11.3	12.1～12.5	全国平均以上
B302 脳梗塞に対する脳内管治療（経皮的脳血栓回収術等）の実施件数	11.2～13.4	12.7～13.0	9.0～10.5	4.8～5.4	—
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	5.1～5.8	5.4～5.9	3.5～5.0	4.8～5.4	—
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	4.8～5.3	4.6～5.1	6.7～7.5	4.8～5.4	—
B305 脳卒中患者に対する嚥下訓練の実施件数	4,730.8	2,530.0	4,507.8	2,562.1	—
B306 脳卒中患者に対するリハビリテーションの実施件数	1,380.2	1,303.3	1,344.5	1,260.2	—
B307 脳卒中患者における地域連携計画作成等の実施件数	24.2～24.9	13.2～13.6	25.3～26.0	13.1～13.6	増加
B308 脳血管疾患の退院患者 平均在院日数	106.2	81.4	93.8	77.4	—

		R3策定時		現状		目標 R5
【回復期】身体機能の早期改善のための集中的リハビリテーションを受けることができる		富山県	全国	富山県	全国	
B401	脳卒中患者に対する嚥下訓練の実施件数（再掲）	4,730.8	2,530.0	4,507.8	2,562.1	—
B402	脳卒中患者に対するリハビリテーションの実施件数（再掲）	1,380.2	1,303.3	1,344.5	1,260.2	—
B403	脳卒中患者における地域連携計画作成等の実施件数（再掲）	24.2～24.9	13.2～13.6	25.3～26.0	13.1～13.6	増加
B404	ADL改善率	64.5%	65.0～65.3%	(※2)	(※2)	—
B405	在宅等生活の場に復帰した患者の割合	54.2%	56.4%	—	—	全国平均以上を維持しつつ増加
B406	退院調整実施率 ※ただし、脳卒中患者だけではない。	89.5%	—	—	—	94%

		R3策定時		現状		目標 R5
		富山県	全国	富山県	全国	
	【維持期】日常生活への復帰、生活機能維持・向上のためのリハビリテーションを受けることができる					
B501	訪問リハビリを受ける患者数・利用者数（医療）	100.2	202.9	87.0～90.1	212.5	—
	訪問リハビリを受ける患者数・利用者数（介護）	1,119.1	1,086.7	1,142.9	1,134.2	—
B502	通所リハビリを受ける利用者数	7,031.6	5,804.3	6,555.9	5,450.0	—
B503	脳卒中患者に対するリハビリテーションの実施件数（再掲）	1,380.2	1,303.3	1,344.5	1,260.2	—
B504	脳卒中患者における地域連携計画作成等の実施件数（再掲）	24.2～24.9	13.2～13.6	25.3～26.0	13.1～13.6	増加

(※2)出典調査の報告方法の変更により、算出不能

參考資料 3-1

A分野アウトカム指標		R3策定時		現状		R5
		富山県	全国	富山県	全国	目標
脳卒中による死亡が減少している						
A101	脳卒中の年齢調整死亡率(男性)	43.6	37.8	—	—	37.0
	脳卒中の年齢調整死亡率(女性)	22.5	21	—	—	21.0
	脳卒中標準化死亡比(全体)(男性)	113.8	100	—	—	—
	脳卒中標準化死亡比(全体)(女性)	103.1	100	—	—	—
A102	脳卒中標準化死亡比(脳出血)(男性)	99.3	100	—	—	—
	脳卒中標準化死亡比(脳出血)(女性)	99.4	100	—	—	—
	脳卒中標準化死亡比(脳梗塞)(男性)	120.1	100	—	—	—
	脳卒中標準化死亡比(脳梗塞)(女性)	101.4	100	—	—	—

		R3策定時		現状		目標 R5
		富山県	全国	富山県	全国	
脳血管疾患患者が日常生活の場で質の高い生活を送ることができている						
A201	健康寿命（男性）	72.71	72.68	—	—	延伸
	健康寿命（女性）	76.18	75.38	—	—	

脳卒中ロジックモデル（富山県）の定義・出典一覧

・指標番号は県ロジックモデルに対応した番号です。

連番	指標番号	指標名	定義詳細	出典	調査年		備考
					R3策定時	現状	
1	A101	脳卒中の年齢調整死亡率（男）	脳卒中患者の年齢調整死亡率	人口動態特殊報告（都道府県別年齢調整死亡率）	平成27年	－	
2		脳卒中の年齢調整死亡率（女）					
3	A102	脳卒中標準化死亡比（全体）（男性）	脳卒中標準化死亡比（全体）	人口動態特殊報告（人口動態保健所・市区町村別統計）	平成25年～平成29年	－	
4		脳卒中標準化死亡比（全体）（女性）					
5		脳卒中標準化死亡比（脳出血）（男性）	脳卒中標準化死亡比（脳出血）				
6		脳卒中標準化死亡比（脳出血）（女性）					
7		脳卒中標準化死亡比（脳梗塞）（男性）					
8	脳卒中標準化死亡比（脳梗塞）（女性）	脳卒中標準化死亡比（脳梗塞）					
9	A201	健康寿命（男）	日常生活に制限のない期間の平均	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」都道府県別健康寿命	令和元年	－	
10		健康寿命（女）					
11	B101	脳血管疾患受療率（入院）	脳血管疾患受療率（人口10万人対）	患者調査	平成29年	令和２年	
12		脳血管疾患受療率（外来）					
13	B102	糖尿病患者の年齢調整外来受療率	傷病大分類「糖尿病」の都道府県別の年齢階級別推計患者数から算出した都道府県受療率を標準人口に当てはめ算出	患者調査	平成29年	－	
14	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	救急要請（覚知）から救急医療機関への搬送までに要した平均時間（分）	消防庁 救急・救助の現況	令和2年版	令和3年版	注：脳卒中に限定した指標ではない。
15	B202	脳血管疾患による救急搬送された患者数	脳血管疾患による救急搬送された患者数	患者調査	平成29年	－	※個票解析による集計のため、公表データからは算出不能（医療計画データブックからのみ取得可能）
16	B301	脳梗塞に対するt-PAによる血栓溶解法の実施件数	レセプト数（人口10万対）	厚生労働省「NDB（National Data Base）」	令和元年	令和２年	
17	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	算定回数（人口10万対）	厚生労働省「NDB（National Data Base）」	令和元年	令和２年	
18	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（人口10万対）	厚生労働省「NDB（National Data Base）」	令和元年	令和２年	
19	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（人口10万対）	厚生労働省「NDB（National Data Base）」	令和元年	令和２年	
20	B305	脳卒中患者に対する嚥下訓練の実施件数	H004摂食機能療法の算定件数（人口10万対）	厚生労働省「NDB（National Data Base）」	令和元年	令和２年	
21	B306	脳卒中患者に対するリハビリテーションの実施件数	レセプト数（人口10万対）	厚生労働省「NDB（National Data Base）」	令和元年	令和２年	
22	B307	脳卒中患者に対する地域連携計画作成等の実施件数	A246-4地域連携診療計画加算	厚生労働省「NDB（National Data Base）」	令和元年	令和２年	
23	B308	脳血管疾患の退院患者平均在院日数	退院患者平均在院日数 脳血管疾患（病院＋一般診療所）	患者調査	令和元年	令和２年	
24	B401	脳卒中患者に対する嚥下訓練の実施件数（再掲）	H004摂食機能療法の算定件数（人口10万対）	厚生労働省「NDB（National Data Base）」	令和元年	令和２年	B305の再掲
25	B402	脳卒中患者に対するリハビリテーションの実施件数（再掲）	レセプト数（人口10万対）	厚生労働省「NDB（National Data Base）」	令和元年	令和２年	B306の再掲
26	B403	脳卒中患者に対する地域連携計画作成等の実施件数（再掲）	A246-4地域連携診療計画加算	厚生労働省「NDB（National Data Base）」	令和元年	令和２年	B307の再掲
27	B404	ADL改善率	回復期リハ病床で入院時の日常生活機能評価が10点以上で、退院時に３点以上（回復期リハ1の場合は4点以上）改善していた患者数の割合	病床機能報告	令和2年度	－	※病床機能報告の報告方法の変更により算出不能
28	B405	在宅等生活の場に復帰した脳血管疾患患者の割合	脳血管疾患の推計退院患者数に占める退院後の行き先「家庭」の割合	患者調査	平成29年	－	※個票解析による集計のため、公表データから算出は不能（医療計画データブックからのみ取得可能）
29	B406	退院調整実施率	退院時に在宅療養生活に向けた調整が行われた割合	県地域リハビリテーション支援センター調査	令和3年10月	－	
30	B501	訪問リハビリを受ける患者数・利用者数（医療）	C006在宅患者訪問リハビリテーション料 算定件数（人口10万対）	厚生労働省「NDB（National Data Base）」	令和元年度	令和２年	
31		訪問リハビリを受ける患者数・利用者数（介護）	訪問リハビリテーションサービス 受給者数（年度累計）（人口10万対）	介護保険事業状況報告（年報）	令和元年度	令和2年度	
32	B502	通所リハビリを受ける利用者数	通所リハビリテーションサービス 受給者数（年度累計）（人口10万対）	介護保険事業状況報告（年報）	令和元年度	令和3年度	
33	B503	脳卒中患者に対するリハビリテーションの実施件数（再掲）	レセプト数（人口10万対）	厚生労働省「NDB（National Data Base）」	令和元年	令和２年	B306の再掲
34	B504	脳卒中患者に対する地域連携計画作成等の実施件数（再掲）	A246-4地域連携診療計画加算	厚生労働省「NDB（National Data Base）」	令和元年	令和２年	B307の再掲
35	C101	成人1日あたりの食塩摂取量の平均値（男性）		国民健康・栄養調査、県民健康栄養調査	平成28年	令和３年（県） 令和元年（国）	※直近値は調査方法が異なるため参考値
36		成人1日あたりの食塩摂取量の平均値（女性）		国民健康・栄養調査、県民健康栄養調査	平成28年	令和３年（県） 令和元年（国）	※直近値は調査方法が異なるため参考値
37	C102	成人1日あたりの野菜摂取量の平均値		県民健康栄養調査	平成28年	令和３年（県） 令和元年（国）	※直近値は調査方法が異なるため参考値
38	C103	1日の歩数の平均値（20～64歳男性）		国民健康・栄養調査、県民健康栄養調査	平成28年	令和元年（国） 富山県なし	
39		1日の歩数の平均値（20～64歳女性）		国民健康・栄養調査、県民健康栄養調査	平成28年	令和元年（国） 富山県なし	
40		1日の歩数の平均値（65歳以上男性）		国民健康・栄養調査、県民健康栄養調査	平成28年	令和元年（国） 富山県なし	
41		1日の歩数の平均値（65歳以上女性）		国民健康・栄養調査、県民健康栄養調査	平成28年	令和元年（国） 富山県なし	
42	C104	運動習慣者の割合（男性）		国民健康・栄養調査、健康づくり県民意識調査	平成28年	令和３年（県） 令和元年（国）	※直近値は調査方法が異なるため参考値
43		運動習慣者の割合（女性）		国民健康・栄養調査、健康づくり県民意識調査	平成28年	令和３年（県） 令和元年（国）	※直近値は調査方法が異なるため参考値

連番	指標番号	指標名	定義詳細	出典	調査年		備考
					R3策定時	現状	
45	C105	睡眠による休養を十分に取れていない者の割合		国民健康・栄養調査、健康づくり県民意識調査	平成28年	令和３年（県） 令和元年（国）	
46	C106	喫煙率（男）	世帯人員（20歳以上）で「毎日吸っている・時々吸う日がある」と回答した人の割合	国民健康・栄養調査、健康づくり県民意識調査	平成28年	令和３年（県） 令和元年（国）	
47		喫煙率（女）					
48	C107	禁煙外来を行っている医療機関数	禁煙外来を設置している病院数・一般診療所数の合計（人口10万対）	医療施設調査	平成29年	平成29年	
49	C108	ニコチン依存管理料を算定する患者数	レセプト件数	厚生労働省「NDB（National Data Base）」	令和元年度	令和２年度	
50	C109	1日あたりの純アルコール摂取量が40g以上の者の割合（男性）		国民健康・栄養調査、県民健康栄養調査	平成28年	令和3年（県） 令和元年（国）	※直近値は調査方法が異なるため参考値
51		1日あたりの純アルコール摂取量が20g以上の者の割合（女性）					
52	C110	高血圧性疾患患者の年齢調整外来受療率	高血圧性疾患患者の年齢調整外来受療率（10万人対）　基準人口：昭和60年人口モデル	患者調査	平成29年	－	年齢調整に従来の昭和60年人口モデルを用いたもの
53	C111	脂質異常症患者の年齢調整外来受療率	脂質異常症患者の年齢調整外来受療率（10万人対）　基準人口：昭和60年人口モデル	患者調査	平成29年	－	年齢調整に従来の昭和60年人口モデルを用いたもの
54	C112	高血圧（収縮期血圧140mmHg以上）者の割合（40～74歳）		厚生労働省「NDB（National Data Base）」	平成29年	平成30年	
55	C113	LDLコレステロール160ml/dl以上の者の割合（40～74歳）男性		厚生労働省「NDB（National Data Base）」	平成29年	平成30年	
56		LDLコレステロール160ml/dl以上の者の割合（40～74歳）女性		厚生労働省「NDB（National Data Base）」	平成29年	平成30年	
57	C114	メタボリックシンドローム該当者数及び予備軍の割合		厚生労働省「特定健康診査・特定保健指導に関するデータ」	令和元年度	令和3年度	
58	C201	健診受診率	健診受診者数#/調査対象者数## #過去1年間に健康診断を受けた40歳～74歳の者の数 ##同調査の40歳～74歳の対象者数／世帯人員（40歳～74歳）で「健診等の受診あり」と回答した人の割合	国民生活基礎調査	令和元年度	令和2年度	
59	C202	特定健康診査受診率		厚生労働省「特定健康診査・特定保健指導に関するデータ」	令和元年度	令和2年度	
60	C203	特定保健指導の実施率		厚生労働省「特定健康診査・特定保健指導に関するデータ」	令和元年度	令和2年度	
61	C301	住民の応急手当普及啓発講習の受講者数	（人口1万対）	消防庁　救急・救助の現況	令和２年版	令和３年版	
62	C302	救急搬送人員のうち軽症者の割合	軽症者とは傷病程度が入院加療を必要としない者をいう。	消防庁　救急・救助の現況	令和２年版	令和３年版	救急車の適正利用により、より緊急度の高い傷病者（脳卒中or心疾患）の速やかな搬送を図る
63	C401	運用救急救命士数	（人口10万対）	消防庁　救急・救助の現況	令和２年版	令和３年版	
64	C501	脳血管疾患により救急搬送された患者の圏域外への搬送率	虚血性心疾患で搬送された患者について、患者住所地の二次医療圏と医療機関所在地の二次医医療圏が異なる患者数	患者調査	平成29年	－	
65	C601	神経内科医師数	主たる診療科を神経内科とする医療施設従事医師数（人口10万対）	医師・歯科医師・薬剤師統計	平成30年	令和2年	
66	C602	脳神経外科医師数	主たる診療科を脳神経外科とする医療施設従事医師数（人口10万対）	医師・歯科医師・薬剤師統計	平成30年	令和2年	
67	C603	脳卒中の専用病室を有する病院数・病床数（病院数）	脳卒中集中治療室（SCU）を有する病院数（人口10万対）	医療施設静態調査	平成29年	令和2年	
68		脳卒中の専用病室を有する病院数・病床数（病床数）	脳卒中集中治療室（SCU）の病床数（病院）（人口10万対）				
69	C604	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	超急性期脳卒中加算届出施設	診療報酬施設基準	令和2年	令和3年	
70	C701	リハビリテーションが実施可能な医療機関数	脳血管疾患等リハビリテーション料（Ⅰ）（Ⅱ）（Ⅲ）　届出施設数（人口10万	厚生労働省「NDB（National Data Base）」	令和元年	令和２年	
71	C801	脳卒中地域連携クリティカルパスを導入している医療機関数	地域医療連携クリティカルパスの有無（人口10万対）	医療機能情報	令和３年11月時点	令和４年11月時点	掲載データは脳卒中のクリティカルパスに限定されていない
72	C901	回復期リハビリテーション病床数	回復期リハビリテーション病棟入院料１～6　届出病床数（人口10万対）	病床機能報告	令和2年度	令和3年度	
73	C902	理学療養士数・作業療法士数・言語聴覚士数（理学療養士）	病院・一般診療所の従事者数（常勤換算）（人口10万対）	医療施設静態調査	平成29年	令和２年	
74		理学療養士数・作業療法士数・言語聴覚士数（作業療法士）					
75		理学療養士数・作業療法士数・言語聴覚士数（言語聴覚士）					
76	C1001	脳卒中リハビリテーション認定看護師数	脳卒中リハビリテーション認定看護師数（人口10万対）	日本看護協会	令和2年8月時点	令和4年11月時点	
77	C1101	脳卒中地域連携クリティカルパスを導入している医療機関数	地域医療連携クリティカルパスの有無（人口10万対）	医療機能情報	令和3年11月時点	令和４年11月時点	掲載データは脳卒中のクリティカルパスに限定されていない C801の再掲
78	C1102	医療ソーシャルワーカー数	病院・一般診療所の社会福祉士数（常勤換算）（人口10万対）	医療施設静態調査	平成29年	令和２年	
79	C1201	リハビリテーションが実施可能な医療機関数	脳血管疾患等リハビリテーション料（Ⅰ）（Ⅱ）（Ⅲ）　届出施設数（人口10万	厚生労働省「NDB（National Data Base）」	令和元年	令和2年	C701の再掲
80	C1202	訪問リハビリを提供している事業所数	訪問リハビリテーションサービス事業者数	介護サービス情報公表システム	令和3年12月時点	令和４年6月時点	
81	C1203	通所リハビリを提供している事業所数	通所リハビリテーションサービス事業者数	介護サービス情報公表システム	令和3年12月時点	令和４年6月時点	
82	C1204	老人保健施設定員数	介護老人保健施設サービス　定員数（人口10万対）	介護サービス情報公表システム	令和2年7月時点	令和４年6月時点	
83	C1301	訪問診療を実施している診療所・病院数	在宅患者訪問診療料を算出している診療所・病院数（人口10万対）	厚生労働省「NDB（National Data Base）」	平成27年度診療分	－	
84	C1302	在宅療養支援診療所数	24時間往診及び訪問看護を提供できる体制を有し、診療報酬上の届出を行っている診療所数（人口10万対）	診療報酬施設基準	平成28年3月	令和4年2月	
85	C1303	在宅療養支援病院数	24時間往診及び訪問看護を提供できる体制を有し、診療報酬上の届出を行っている病院数（人口10万対）	診療報酬施設基準	平成28年3月	令和4年2月	
86	C1304	訪問看護ステーション数	（人口10万対）	全国訪問看護事業協会調べ	令和２年	令和４年6月時点	

連番	指標番号	指標名	定義詳細	出典	調査年		備考
					R3策定時	現状	
87	C1305	訪問看護を受ける患者数（医療）	C005在宅患者訪問看護・指導料（保健師、助産師、看護師（週3日目まで）・准看護師（週3日目まで）・保健師、助産師、看護師（週4日目以降）・准看護師（週4日目以降）・緩和、褥瘡ケア専門看護師） 算定回数	厚生労働省「NDB（National Data Base）」	令和元年度	令和2年度	注：掲載データは脳卒中患者に限定していない。
88	C1306	訪問看護を受ける患者数（介護）	（介護保険） 訪問看護サービス 受給者数（年度累計）	介護保険事業状況報告（年報）	令和元年度	令和2年度	注：掲載データは脳卒中患者に限定していない。
89	C1307	在宅療養支援歯科診療所数	患者の求めに応じて、迅速な歯科訪問診療が可能な体制を有し、診療報酬上の届出を行っている歯科診療所数（人口10万対）	診療報酬施設基準	令和3年11月	令和4年11月	
90	C1308	訪問歯科衛生指導を受ける患者数	C001訪問歯科衛生指導料 算定件数	厚生労働省「NDB（National Data Base）」	令和元年度	令和2年度	
91	C1309	在宅患者訪問口腔リハビリテーション指導件数	C001-5在宅患者訪問口腔リハビリテーション指導管理料（10歯未満）（10歯以上20歯未満）（20歯以上）	厚生労働省「NDB（National Data Base）」	令和元年度	令和2年度	
92	C1310	訪問薬剤指導の実績のある薬局数	保険薬局の中で、在宅医療の取り組みとして、在宅又は居宅実績有と回答した薬局数（実数）	県薬剤師会調べ	令和2年	令和3年	
93	C1311	24時間体制の訪問看護ステーション届出割合		県高齢福祉課調査	平成28年4月	令和4年4月	
94	C1401	入退院支援加算1算定回数	（人口10万対）	厚生労働省「NDB（National Data Base）」	令和元年度	令和2年度	※脳卒中に限定した指標ではない