資 料

現状を把握するための指標

【がん】

区分	指標名		調査年	調査名等	現		備考
区万	拍憬右 		(周期)		全国	岡山県	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
1 次予防	禁煙外来を行っている 医療機関数	一般診療所病 院	R2年 (2020) (3年毎)	医療施設調査	13,564施設 (10.8施設) 2,594施設 (2.1施設)	218施設 (11.5施設) 61施設 (3.2施設)	(人口10万対)
2次予防	敷地内全面禁煙をして いる医療機関の割合	一般診療所病 院	R2年 (2020) (3年毎)	医療施設調査	82.8% 90.7%	79.5% 91.9%	
	がん診療連携拠点病院		R4年度 (2022) (毎年)	厚生労働省 とりまとめ	453施設 (0.4施設)	9施設 (0.5施設)	(人口10万対)
	がん治療認定医数		R5年 (2023) (毎年)	日本がん治療認 定医機構HP	18,009人 (14.3人)	353人 (19.0人)	(人口10万対)
	がん専門看護師の数		R4年 (2022) (毎年)	日本看護協会取りまとめ	1,036人 (0.8人)	17人(0.9人)	(人口10万対)
医療	がん専門薬剤師の数		R5年 (2023) (毎年)	日本医療薬学会 取りまとめ	786人 (0.6人)	17人 (0.9人)	(人口10万対)
	緩和ケア研修修了者数		R3年度 (2021) (毎年)	がん等における 新たな緩和ケア 研修等事業	10,404人 (8.2人)	199人 (10.6人)	(人口10万対)
	リンパ浮腫外来を設置 拠点病院	R4年度 (2022) (毎年)	がん診療連携拠 点病院等の現況 報告書	259施設 (0.2施設)	2施設 (0.1施設)	(人口10万対)	
	専門的疼痛治療を実施	神経ブロック	R4年度 (2022)	がん診療連携拠 点病院等の現況	327施設 (0.3施設)	7施設 (0.4施設)	(人口10万対)
	可能な拠点病院	緩和的 放射線治療	(毎年)	報告書	452施設 (0.4施設)	9施設 (0.5施設)	(人口10万対)
	緩和ケア病棟を有する	病院	R2年 (2020)	医療施設調査	479施設 (0.4施設)	8施設 (0.4施設)	(人口10万対)
	医療機関数・病床数	病床	(3年毎)		9,498床 (7.5床)	147床 (7.8床)	(人口10万対)
	末期のがん患者に対して 在宅医療を提供する医療		R3.3.31 (2021) (毎年)	診療報酬 施設基準	12,980施設 (10.2施設)	266施設 (14.2施設)	(人口10万対)
共生	専門医療機関連携薬局の	の認定数	R4年度 (2022)	厚生労働省 とりまとめ	135施設 (0.1施設)	2施設 (0.1施設)	(人口10万対)
	相談員研修を受講したな		R4年度 (2022) (毎年)	がん診療連携拠 点病院等の現況 報告書	2,335人 (1.9人)	50人 (2.7人)	(人口10万対)
	両立支援コーディネー: 修了者数	ター研修	R3年度 (2021)	事業報告 (労働者安全機構)	4,556人 (3.6人)	84人 (4.5人)	(人口10万対)
	アピアランス支援研修	修了者数	R4年度 (2022)	事業報告	1,776人 (1.4人)	19人 (1.0人)	(人口10万対)

【がん】 【プロセス指標】 ※実際にサービスを提供する主体の活動や、他機関との連携体制を測る指標

区分	指	標名		調査年	調査名等		状	備考	
	7.		田 / " /	(周期)		全国	岡山県	U - 01/1	
			胃がん			41.9%	47.7%		
	1 × 1 1 ∧ = ∧ - π = ∧ →	<u>_</u>	肺がん	R4年	国民生活基礎	49.7%	57.7%		
	がん検診受診薬	<u>×</u>	大腸がん	(2022) (3年毎)	調査	45.9%	49.2%		
			子宮頸がん	(〇十四)		43.6%	49.4%		
			乳がん			47.4%	52.7%		
	がん検診精密検査		胃がん			84.8%	85.2%		
			肺がん	R3年度	地域保健·	83.5%	79.8%		
	受診率	<u> </u>	大腸がん	(2021)	健康増進事業 報告	71.4%	75.0%		
			子宮頸がん		ŦX 🗀	76.7%	83.6%		
			乳がん			90.1%	93.7%		
			男性	R4年	国民生活基礎	25.4%	25.8%		
	喫煙率		女性	(2022)	調査	7.7%	6.0%		
			総数	(3年毎)		16.1%	15.3%		
1 次予防	生活習慣病の! 高める量を飲え		男性	R3年	県民健康調査	14.9%	11.2%		
	る者の割合	a o c o i	女性	(2021)	宋以 医 聚	9.1%	7.4%		
2次予防		20~	男性			23.5%	21.6%	運動習慣のある。	
	運動習慣のあ	64歳	女性	R3年		16.9%	16.7%	る者:1回30 分以上、週2 回以上の運動 を1年以上継	
	る者の割合	65歳	男性	(2021)	県民健康調査	41.9%	45.6%		
		以上	女性			33.9%	34.0%	続している者	
	野菜の摂取量	量が 1 日	男性	R3年	月 兄/伊东河本	_	18.2%		
	350g以上の者	の割合	女性	(2021)	県民健康調査	_	17.7%		
	果物の摂取量		男性	R3年	県民健康調査	_	65.5%		
	100g未満の者		女性	(2021)	宋氏	_	65.6%		
	食塩摂取量が 1日7g未満 の者の割合		満/日	R3年 (2021)	県民健康調査	_	13.2%		
	適正体重を維	20~60	O歳男性	 R3年	月 口/萨克·田木	35.1%	29.9%		
	持している者 の割合	40~60	O歳女性	(2021)	県民健康調査	22.5%	18.0%		
	悪性腫瘍手術	一般記	②療所	R2年		1,416件 (1.1件)	30件 (1.6件)		
	の実施件数	病	院	(2020) (3年毎)	医療施設調査	57,321件 (45.4件)	1,569件 (83.1件)	(人口10万対)	
	悪性腫瘍特異物 算定件数	物質治療	管理料の	R3年度 (2021)	ナショナル データベース	13,366,827件 (10,553.8件)	212,746件 (11,341.9件)	(人口10万対)	
	放射線治療の	組織区	加昭射	R2年		1,128件	17件		
医療	実施件数			(2020)	医療施設調査	(0.9件) 200,200件	(0.9件) 2.102件	(人口10万対)	
区凉	(病院)	体外		(3年毎)		(158.7件)	(111.3件)		
			診療所 作数)	R2年		8,413件 (6.7件)	51件 (2.7件)		
	外来化学療法 の実施件数		<u>件致)</u> 院	(2020)	医療施設調査	305,410件	(2.7件) 5,141件	(人口10万対)	
	の美施件数		者延数)	(3年毎)		(242.1件)	(272.2件)		
	緩和ケアチー』 介入患者数	」による		R4年度 (2022) (毎年)	がん診療連携 拠点病院等の 現況報告書	98,632人 (78.3人)	1,389人 (74.6人)	(人口10万対)	

豆八	北海力	調査年	一一一	現	 状	/# . */
区分	指標名	(周期)	調査名等	全国	岡山県	備考
	緩和ケア外来の年間受診患者数 (のべ数)	R4年度 (2022) (毎年)	がん診療連携 拠点病院等の 現況報告書	225,897人 (179.4人)	2,560人 (137.5人)	(人口10万対)
医療	病理組織標本の作製件数	R3年度 (2021)	ナショナル データベース	2,021,552件 (1,596.1件)	35,076件 (1,870.0件)	(人口10万対)
	がんリハビリテーションの 実施件数	R3年度 (2021)	ナショナル データベース	6,075,630件 (4,797.0件)	104,824件 (5,588.4件)	(人口10万対)
	がん相談支援センターにおける 相談件数	R4年度 (2022) (毎年)	がん診療連携 拠点病院等の 現況報告書	895,048件 (710.8件)	12,959件 (696.0件)	(人口10万対)
	就労に関する相談件数	R4年度 (2022) (毎年)	がん診療連携 拠点病院等の 現況報告書	27,176件 (21.6件)	326件 (17.5件)	(人口10万対)
共生	アピアランスケアの相談件数	R4年度 (2022) (毎年)	がん診療連携 拠点病院等の 現況報告書	84,084件 (66.7件)	1,099件 (59.0件)	(人口10万対)
	長期療養者就職支援事業を活用した就職者数	R3年度 (2021)	長期療養者 就職支援事業 報告	1,896人 (1.5人)	32人 (1.7人)	(人口10万対)
	セカンドオピニオンの提示件数	R4年度 (2022) (毎年)	がん診療連携 拠点病院等の 現況報告書	34,957件 (27.8件)	162件 (8.7件)	(人口10万対)

EZΛ	+1-7-1-1			調査年	一一一		 状	/##.#Z
区分	指標			(周期)	調査名等	全国	岡山県	- 備考
		 胃がん -	男性			63.4	71.2	(人口10万対)
		HD70	女性			23.1	27.2	(人口10万対)
		肺がん・	男性			63.0	67.5	(人口10万対)
1次予防	1 次予防 年齢調整罹患率	ן סיירוווּן ן	女性	R元年		27.7	28.2	(人口10万対)
· 2次予防	(昭和60年モデル	大腸がん・	男性	(2019)	全国がん登録	99.0	95.2	(人口10万対)
乙次了的		八肠刀竹	女性			57.5	56.9	(人口10万対)
		子宮頸がん	女性			58.5	65.1	(人口10万対)
		乳がん (女性のみ)	女性			115.9	117.1	(人口10万対)
		肺がん				18.4	16.2	(人口10万対)
		ַ טייכוווּן	女性			5.8	5.4	(人口10万対)
		l 胃がん, ├─	男性			9.0	8.2	(人口10万対)
			女性		国立がん研究 [・] センターがん。 情報サービス	3.7	2.8	(人口10万対)
	 75歳未満	肝がん	男性			5.7	6.0	(人口10万対)
医療	年齢調整死亡率		女性	R4年 (2022)		1.5	1.6	(人口10万対)
区原	(昭和60年モデル	大腸がん	男性	(年年)	「がん統計」	12.4	10.1	(人口10万対)
	人口)	八肠刀竹	女性		(厚生労働省 人口動態統計)	7.2	5.0	(人口10万対)
		乳がん	女性		7、口到心心切口1	10.4	11.3	(人口10万対)
		子宮がん	女性			5.1	4.2	(人口10万対)
		時かい	男性			8.8	8.4	(人口10万対)
		膵がん	女性			5.4	5.5	(人口10万対)
共生	がん患者の在宅死1	亡割合		R4年 (2022) (毎年)	人口動態調査	28.6%	22.8%	

【脳卒中】

区分	指標名		調査年	調査名等	現		備考
		神経内科	(周期)	11-11-11 (J	全国 5.758人	<u>岡山県</u> 84人	I/I0 5
	神経内科医師数、	医師数	R2年	医師・	(4.6人)	(4.4人)	
	脳神経外科医師数	脳神経外科	(2020)	歯科医師 · 薬剤師調査	7,349人	139人	(人口10万対)
		医師数	(24時)	条 用 即 调 且	(5.8人)	(7.4人)	
	脳卒中の専門病室	病院数	R2年	医療施設	193施設 (0.2施設)	3施設 (0.2施設)	
	(SCU) を有する		(2020)	(静態·動態)	1,577床	29床	(人口10万対)
	病院数・病床数	病床数	(3年毎)	調査	(1.3床)	(1.5床)	
急性期		ナナフ・デロギャ	R3年	診療報酬	201施設	3施設	(
	脳卒中ケアユニットを	(有9句柄阮釵	(2021) (毎年)	施設基準	(0.2施設)	(0.2施設)	(人口10万対)
		Z	R3年	+\$/=+11.	1 005体訊	1 5 佐手几	
	脳梗塞に対するt-PAに 脳血栓溶解療法の実施		(2021)	ナショナル データベース	1,035施設 (0.8施設)	15施設 (0.8施設)	(人口10万対)
	脳卒中の相談窓口を設		(毎年) R4年		(
	過年中の相談思口を設 急性期脳卒中診療が常		(2022)	日本脳卒中	251施設	4施設	(人口10万対)
	医療機関数		11月	学会調	(0.2施設)	(0.2施設)	
	理学療法士の人数			医療施設 調査	100,964.5人 (80.0人)	1,736.5人 (92.0人)	(人口10万対)
			R2年	医療施設	51,055.7人	968.1人	(
	作業療法士の人数		(2020)	調査	(40.5人)	(51.3人)	(人口10万対)
	言語聴覚士の人数		(3十再)	医療施設	17,905.4人	341.9人	(人口10万対)
			R2年	調査 医師 ·	(14.2人)	(18.1人)	
	 リハビリテーション科	医師数	(2020)	歯科医師・	2,903人	52人	(人口10万対)
急性期・			(2年毎)	薬剤師調査	(2.3人)	(2.8人)	
回復期·	リハビリテーションが 医療機関数	実施可能な					
維持期		ビリテーション	R3年	診療報酬		57施設	
	料(Ⅰ)」の届出医療		(2021)	施設基準	_	(3.0人)	(人口10万対)
			(毎年) R3年				
	「脳血管疾患等のリハ		(2021)	診療報酬	_	37施設 (2.0施設)	(人口10万対)
	料(Ⅱ)」の届出医療		(毎年)	施設基準		(2.0/2.0/2)	
		ビリテーション	R3年 (2021)	診療報酬	_	35施設	 (人口10万対)
	料(Ⅱ)」の届出医療	機関数	(年年)	施設基準		(1.9施設)	
			(1317)	(独) 労働者			
回復期・	両立支援コーディネー	-ター	R4.3.31	健康安全	12,087人	222人	(人口10万対)
維持期	基礎研修の受講者数		時点	機構の 養成研修HP	(9.6人)	(11.9人)	
	脳卒中患者の重篤化を	と予防するため	R4.12.25		792人	12人	(
再発· 重症化	のケアに従事している		時点	看護協会調	(0.6人)	(0.6人)	(人口10万対)
予防	歯周病専門医が在籍す	る医療機関数	R4.12.31	日本歯周病	973施設	29施設	(人口10万対)
	1		時点	学会調	(0.8施設)	(1.6施設)	

【プロセス指標】 ※実際にサービスを提供する主体の活動や、他機関との連携体制を測る指標

VΔ	七冊々	調査年	田本夕竿		 状	/ # ≠
区分	指標名 	(周期)	調査名等	全国	岡山県	備考
	特定健康診査	R3年度 (2021)	特定健康診査· 特定保健指導	56.2%	53.3%	
	特定保健指導	(年)	の実施状況 (厚 生労働省HP)	24.7%	31.7%	
予防	高血圧性疾患患者の 年齢調整外来受療率	R2年 (2020) (3年毎)	患者調査	215.3人	167.5人	
	脂質異常症患者の 年齢調整外来受療率	R2年 (2020) (3年毎)	患者調査	67.7人	63.4人	
救護	脳疾患による救急搬送人員	R3年 (2021) (毎年)	救急・救助の現況	269,577人 (212.8人)	3,950人 (210.6人)	(人口10万対)
	脳梗塞の新規入院患者のうち、 t-PA療法を実施した割合	R4年 (2022) (毎年)	県独自調査	_	7.3%	
急性期	脳梗塞に対するt-PAによる 血栓溶解療法の実施件数	R4年 (2022) (毎年)	県独自調査	-	263件 (14.1件)	(人口10万対)
	脳梗塞に対する脳血管内治療 (経皮的脳血栓回収術等)の 実施件数	R4年 (2022) (毎年)	県独自調査	_	268件 (14.4件)	(人口10万対)
急性期・回復期・	脳卒中患者に対するリハビリ テーションの実施件数	R3年 (2021) (毎年)	ナショナル データベース	73,863,936件 (58,319.4件)	1,081,470件 (57,655.1件)	(人口10万対)
維持期	脳卒中患者における地域連携 計画作成等の実施件数	R3年 (2021) (毎年)	ナショナル データベース	_	1,731件 (92.3件)	(人口10万対)

VΔ	七捶々		調査年	======================================	現	状	/ 世 孝
区分	指標名		(周期)	調査名等	全国	岡山県	備考
救護	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		R3年 (2021) (毎年)	救急・救助の現況	42.8分	39.6分	
予防· 救護·	年齢調整死亡率 (脳血管疾患)	男性	R2年 (2020)	人口動態統計特殊	93.8	91.0	
急性期・	(人口10万対)	女性	(5年毎)	報告	56.4	50.9	
回復期 · 維持期 ·	年齢調整死亡率 (脳梗塞)	男性	R2年 (2020)	 人口動態統計特殊	52.5	51.6	
再発予防	(人口10万対)	女性	(5年毎)	報告	29.3	26.6	
急性期· 回復期	退院患者平均在院日数 (脳血管疾患)		R2年 (2020) (3年毎)	患者調査	-	51.1日	
急性期 · 回復期 · 維持期 · 再発予防	在宅等生活の場に復帰した患者の割合		R 2年 (2020) (3年毎)	患者調査	-	50.3%	
急性期 · 回復期 · 維持期 · 再発予防	ー次脳卒中センター(PSC t − P A を実施した患者の 90日mRS 0 - 2の割合		R3年 (2021) (毎年)	日本脳卒中学会 PSC年次報告	43.8%	43.3%	
急性期· 回復期· 維持期· 再発予防	一次脳卒中センター(PSC 血栓回収療法を実施した患者 ち、90日mRS0-2の割合	皆のう	R3年 (2021) (毎年)	日本脳卒中学会 PSC年次報告	32.6%	22.2%	

【心筋梗塞等の心血管疾患】

区分	指標名		調査年	調査名等	現	状	備考
	日际 位		(周期)	<u> </u>	全国	岡山県	1佣石
急性期	循環器内科医師数、 心臓血管外科医師数	循環器内科 医師数 心臓血管外 科医師数	R2年 (2020) (2年毎)	医師·歯科医師 ·薬剤師調査	13,026人 (10.3人) 3,222人 (2.6人)	207人 (11.0人) 70人 (3.7人)	(人口10万対)
急性期	救命救急センターを有	する病院数	R4年 (2022) (毎年)	救命救急センター の評価結果	300施設 (0.2施設)	5施設 (0.3施設)	(人口10万対)
急性期	心筋梗塞の専用病室 (CCU) を有する 病院数・病床数	病院数	R2年 (2020) (3年毎)	医療施設調査	258施設 (0.2施設) 1,584床 (1.3床)	6施設 (0.3施設) 73床 (3.9床)	(人口10万対)
急性期 · 回復期 · 慢性期 ·	心大血管 リハビリテーション料	心大血管リ ハビリテー ション料 I	R3.3.31 (2021)	診療報酬施設基準	1,404施設 (1.1施設)	30施設(1.6施設)	(人口10万対)
再 発・ 重症化 予防	届出医療機関数	心大血管リ ハビリテー ション料 I	(毎年)	1075年10月11月11日以至十	132施設 (0.1施設)	3施設 (0.2施設)	(人口10万対)
回復期· 慢性期	両立支援コーディネー 基礎研修の受講者数	ター	R4.3.31 (2022)	(独) 労働者健康 安全機構の養成 研修ホームページ	12,087人 (9.6人)	222人 (11.9人)	(人口10万対)
一度任务	心不全緩和ケアトレー. コース受講者数	ニング	R4.12.27 (2022)	HEPT受講人数の 集計データ	1,180人 (0.94人)	37人 (2.0人)	(人口10万対)
再発· 重症化	慢性心不全の再発を予のケアに従事している:		R4.12月末 時点 (2022)	日本看護協会	503人 (0.40人)	11人 (0.60人)	(人口10万対)
予防	歯周病専門医が在籍す 医療機関数	3	R4.12月末 時点 (2022)	日本歯周病学会調	973施設 (0.8施設)	29施設 (1.6施設)	(人口10万対)

区分	指標名		調査年	調査名等		状	備考
	1日1水1口		(周期)		全国	岡山県	IM-75
予防	特定健康診査の実施率(受診率)	R3年度 (2021)	特定健康診査・ 特定保健指導 の実施状況	56.2%	53.3%	40~74歳対象
7 [5]	特定保健指導の実施率(終了率)	(毎年)	(厚生労働省 HP)	24.7%	31.7%	
予防	喫煙率	男性	R元年	国民生活	28.8%	28.2%	20歳以上で「毎日吸っている」「とき
		女性	(2019)	基礎調査	8.8%	7.3%	どき吸っている」 の合計人数の割合
予防	高血圧性疾患患者の 年齢調整外来受療率 (標準人口)		R2年 (2020) (3年毎)	患者調査	215.3人	167.5人	
予防	脂質異常症患者の年齢調整外来 (人口10万対)	受療率	R2年 (2020) (3年毎)	患者調査	67.7人	63.4人	
救護	心肺機能停止傷病者全搬送人員 のうち、一般市民により除細動 実施された件数	が	R3年 (2021) (毎年)	救急・救助の 現況	1,719件	11件	
救護	虚血性心疾患及び大動脈疾患に	虚血性 心疾患	R2年 (2020)	患者調査	28.5千人	0千人	集計値は 0.1千人単位
救護	より救急搬送された患者数 	大動脈 疾患	(3年毎)	心口叫丘	4,690人	217人	
急性期	急性心筋梗塞患者に対するPCI	実施率	R3年 (2021)	ナショナル データベース	-	85.1%	
急性期	 心筋梗塞に対する冠動脈再開通 	件数	R3年 (2021)	ナショナル データベース	_	922件 870件	上段: 算定回数 下段: レセプト 件数
急性期	心筋梗塞に対する冠動脈再開通 のうち心筋梗塞に対する 来院後90分以内の冠動脈再開涎		R3年 (2021)	ナショナル データベース	-	550件 513件	上段: 算定回数 下段: レセプト 件数
急性期	虚血性心疾患に対する 心血管外科手術件数		R3年 (2021)	ナショナル データベース	-	280件 280件	上段:算定回数 下段:レセプト 件数
急性期	 大動脈疾患患者に対する手術件 	数	R3年 (2021)	ナショナル データベース	_	329件 329件	上段:算定回数 下段:レセプト 件数
急性期・回復期	入院血管疾患リハビリテーショ 実施件数	ンの	R3年 (2021)	ナショナル データベース	_	67,566件 4,949件	上段: 算定回数 下段: レセプト 件数
回復期・	心血管患者における地域連携計画作成等の実施件数		R3年 (2021)	ナショナル データベース	_	29件 241件 241件	上段:医療機関数中段:算定回数 下段:レセプト 件数
慢性期	心血管疾患における 介護連携指導の実施件数		R3年 (2021)	ナショナル データベース	4,214件 106,865件 98,921件	94件 2,463件 2,138件	上段:医療機関数中段:算定回数 下段:レセプト 件数
回復期· 慢性期· 再発·	心血管疾患における地域連携計画作成等の実施件数		R3年 (2021)	ナショナル データベース	_	29件 241件 241件	上段:医療機関数 中段:算定回数 下段:レセプト 件数
重症化予防	外来心血管リハビリテーション 実施件数	の	R3年 (2021)	ナショナル データベース	_	33,988件 3,904件	上段: 算定回数 下段: レセプト 件数

【心筋梗塞等の心血管疾患】

区分	指標名		調査年	調査名等	現	状	備考
	14条位		(周期)		全国	岡山県	1佣石
救護	救急要請(覚知)から医療機関へ 収容までに要した平均時間	の	R3年 (2021) (毎年)	救急・救助の 現況	42.8分	39.6分	
予 防· 救 護· 急性期·	年齢調整死亡率(虚血性心疾患)	男性	R2年 (2020)	都道府県別年 齢調整死亡率	73	84.3	
回復期·維持期	一个图片的对话。	女性	(5年毎)	(人口動態統 計特殊報告)	30.2	36.7	
急性期・	虚血性心疾患及び心血管疾患の	虚血性 心疾患	R2年 (2020)	患者調査	12.4日	44⊟	
回復期	退院患者平均在院日数	心疾患	(3年毎)		24.4日	58.7日	
急性期・回復期・	在宅等生活の場に復帰した 虚血性心疾患及び大動脈疾患	虚血性 心疾患	R2年 (2020)	患者調査・	_	88.1%	
慢性期	患者の割合	大動脈 疾患	(3年毎)	心目明且	_	31.0%	
	 	男性			73	84.3	
予 防·		女性			30.2	36.7	
啓 発、 救 護、	ふるない。	男性			69	66.5	
急性期、	心不全年齢調整死亡率	女性	R2年	 人口動態統計	48.9	53	
回復期、慢性期、	十制版库里在黔田較瓦广变	男性	(2020) (5年毎)	特殊報告	17.3	14.7	
再 発· 重症化	· 大動脈疾患年齢調整化亡率	女性	E		10.5	8.5	
予防	心血等症虫在整理数形式变	男性			190.1	180.7	
	心血管疾患年齢調整死亡率				109.2	112.2	

【糖尿病】

【ストラクチャー指標】 ※医療サービスを提供する物質資源、人的資源及び組織体制を測る指標

VΔ	15. 一	調査年	= 本々年	現	 状	/# -*/
区分	指標名	(周期)	調査名等	全国	岡山県	- 備考
	糖尿病専門医が在籍する 医療機関数	R4年度 (2022) (毎年)	糖尿病専門医の認 定状況(日本糖尿 病学会HP)	3.0人	3.7人	(人口10万対)
糖尿病の治療・重	糖尿病療養指導士が在籍する 医療機関数	R4年度 (2022) (毎年)	糖尿病療養指導士 の状況(日本糖尿 病療養指導士認定 機構HP)	4.1施設	6施設	(人口10万対)
症化予防	1 型糖尿病に対する 専門的治療を行う医療機関数	R3年度 (2021)	ナショナル データベース	1,510施設 (1.2施設)	26施設 (1.4施設)	(人口10万対)
	妊娠糖尿病・糖尿病合併妊娠に 対する専門的治療を行う 医療機関数	R3年度 (2021)	ナショナル データベース	1,273 (1.0)	21 (1.1)	(人口10万対)
	腎臓専門医が在籍する 医療機関数	R5年1月 31日現在	腎臓専門医県別人数(日本腎臓学会 HP)	2.3人	2.7人	(人口10万対)
糖尿病合併症の発	歯周病専門医が在籍する 医療機関数	R4年12月 31日現在	歯周病専門医の認 定状況(日本歯周 病学会HP)	0.8人	1.5人	(人口10万対)
症予防· 治療·重 症化予防	糖尿病網膜症に対する 専門的治療を行う医療機関数	R3年度 (2021)	ナショナル データベース	6,691 (5.3)	109 (5.8)	(人口10万対)
11E16 J/P/J	糖尿病性腎症に対する 専門的治療を行う医療機関数	R3年度 (2021)	ナショナル データベース	22	20	(人口10万対)
	糖尿病足病変に対する 専門的治療を行う医療機関数	R3年度 (2021)	ナショナル データベース	43	30	(人口10万対)

区分	指標名	調査年	調査名等	現	状	備考
	拍标句 	(周期)		全国	岡山県	加与
糖尿病の予防	特定健診受診率	R3年度 (2021)	特定健康診査・ 特定保健指導の	56.2%	53.3%	
1/15/16/16/16/16/16/16/16/16/16/16/16/16/16/	特定保健指導実施率	(毎年)	実施状況	24.7%	31.7%	
**日本の公療	糖尿病患者の年齢調整外来 受療率	R2年度 (2020) (3年毎)	患者調査	92.0%	102.7%	
糖尿病の治療・重症化予防	HbA1cもしくは GA検査の実施割合	R3年度 (2021)	ナショナル データベース	0.96%	0.96%	
	インスリン治療の実施割合	R3年度 (2021)	ナショナル データベース	0.12%	0.12%	
糖尿病合併症	眼底検査の実施割合	R3年度 (2021)	ナショナル データベース	0.40%	0.39%	
の発症予防・ 治療・重症化	尿中アルブミン・ 蛋白定量検査の実施割合	R3年度 (2021)	ナショナル データベース	0.18%	0.18%	
予防 	クレアチニン検査の実施割合	R3年度 (2021)	ナショナル データベース	0.88%	0.90%	
糖尿病の治療 ・重症化予防 糖尿病合併症	糖尿病透析予防指導もしくは 糖尿病合併症管理の実施割合	R3年度 (2021)	ナショナル データベース	0.008%	0.006%	
の発症予防・	外来栄養食事指導の実施割合	R3年度 (2021)	ナショナル データベース	0.051%	0.065%	

【糖尿病】

区分	指標名		調査年	調査名等	現	状	備考
	1日1示1口		(周期)	<u> </u>	全国	岡山県	1
糖尿病の 予防	糖尿病が強く 疑われる者の数		R元年度 (2019) (毎年(R2- 3中止))	国民健康・栄養調査	男性19.7% 女性10.8%	男性15.5% 女性 7.4%	岡山県データ: 令和3年度 県民健康調査
糖尿病の治療・重症化	治療継続者の割合		R元年度 (2019) (毎年(R2- 3中止))	国民健康・栄養調査	67.6%	70.8%	岡山県データ: 令和3年度 県民健康調査
	重症低血糖の発生 (糖尿病患者 1 年当たり)		R3年度 (2021)	ナショナル データベース	0.007%	0.004%	
糖尿病合併 症の発症予	治療が必要な 糖尿病網膜症の発生 (糖尿病患者 1 年当たり) 糖尿病性腎症による 新規透析導入患者数		R3年度 (2021)	ナショナル データベース	0.016%	0.018%	
防・治療・ 重症化予防			R3年度 (2021) (毎年)	我が国の 透析療法の現況	15,271人 (12.2人)	268人 (14.3人)	(人口10万対)
糖尿病の治療・重症化 予防	年齢調整死亡率	男性	R2年	都道府県別	13.9	13.9	(人口10万対)
ווו בו ווו ביוויווי	(糖尿病) (人口10万対) 女性		(2020) (5年毎)	年齢調整死亡率	6.9	6.7	(人口10万対)

【精神疾患】

区分	指標名		調 査 年 (周期)	調査名等	型 全国	状 岡山県	備考
予防・ アクセス	かかりつけ医等の心の 向上研修修了者数(累記		R4年度 (2022) (毎年)	県とりまとめ	工出	928人	
	精神科を標榜する	病院 うち精神科	R2年 (2020)	医療施設調査	2,822施設 (2.2施設) 1,059施設	47施設 (2.5施設) 16施設	(人口10万対) (人口10万対)
治療・	施設数	病院 一般診療所	(3年毎)	心 凉泥 以 侧直	(0.8施設) 3,599施設 (2.9施設)	(0.8施設) 59施設 (3.1施設)	(人口10万対)
地域生活 支援	精神科病院で従事する医 (常勤換算)	師数	R2年 (2020) (3年毎)	医療施設調査	9,908.3人 (7.9)	193.6人 (10.3)	(人口10万対)
	精神科訪問看護を	病院	R2年 (2020)	医療施設調査	729施設 (0.6施設)	9施設 (0.5施設)	(人口10万対)
	提供する施設数	一般診療所	(3年毎)		477施設 (0.4施設)	9施設 (0.5施設)	(人口10万対)
	精神科救急医療施設数		R2年度 (2020) (毎年)	精神科救急医療体 制整備事業報告	1,207施設 (0.8施設)	12施設 (0.6施設)	(人口10万対)
精神科 救急	精神医療相談窓口の設置状況		R2年度 (2020) (毎年)	精神科救急医療体 制整備事業報告	34都道府県 で開設	開設	
	精神科救急情報センターの 開設状況		R2年度 (2020) (毎年)	精神科救急医療体 制整備事業報告	44都道府県 で開設	開設	
	精神科救急・合併症対応施設数		R2年度 (2020) (毎年)	精神科救急医療体 制整備事業報告	46施設 (0.0施設)	〇施設 (O.O施設)	(人口10万対)
身体合併症	身体合併症を診療している精神病 床を持つ病院数(精神科救急・合 併症入院料+精神科身体合併症管理 加算)		R元年度 (2019) (毎年)	精神保健福祉資料 ナショナル データベース	1,015施設(1.06施設)	21施設 (1.13施設)	(人口10万対)
	精神疾患の受入体制を持一般病院数(精神疾患 加算+精神疾患患者受力	、診療体制	(毎年)	精神保健福祉資料 ナショナル データベース	947施設(0.88施設)	21施設 (1.13施設)	(人口10万対)
	児童思春期精神科 入院医療管理料を算定さ 精神病床を持つ病院数	これた	R元年度 (2019) (毎年)	精神保健福祉資料 ナショナル データベース	46施設 (0.0施設)	1 施設 (O.1施設)	(人口10万対)
専門医療	重度アルコール依存症 入院医療管理加算を算定 精神病床を持つ病院数	Eされた	R元年度 (2019) (毎年)	精神保健福祉資料 ナショナル データベース	213施設 (0.2施設)	7施設 (0.38施設)	(人口10万対)
	医療観察法指定通院	病院	R4年度 (2022)	精神科救急医療体	603施設 (0.5施設)	9施設 (0.5施設)	(人口10万対)
	医療機関数	一般診療所	(毎年)	制整備事業報告	94施設 (0.1施設)	1施設(0.1施設)	(人口10万対)
	「かかりつけ医認知症対 向上研修」累計参加者数	<u> </u>	R4.3.31 (2022)	厚生労働省 とりまとめ	72,299人 (57.1) 12,370人	1,870 人 (99.7) 258人	(人口10万対)
	認知症サポート医養成研 累計修了者数	T1 ®	(毎年)		12,370人 (9.8) 21施設	258人 (13.8) O施設	(人口10万対)
認知症	新刑则認知完定串	(基幹型)	R4.10	 	(0.0施設)	(O.O施設) 8施設	(人口10万対)
		(地域型)	(2022)	厚生労働省 とりまとめ	(0.3施設) 96施設	0.4施設) 1 施設	(人口10万対)
		(連携)			(0.1施設)	1 施設 (O.1施設)	(人口10万対)

【精神疾患】

区分	指標名		調査年(周期)	調査名等	現 全国	状 岡山県	備考
	保健所及び市町村が	実人員	R3年度	地域保健・	421,200人 (334.5)		(人口10万対)
	実施した精神保健福祉 相談等の被指導数	延人員	(2021) (毎年)	健康増進事業報告	3,349,192人 (2659.6)		(人口10万対)
	精神保健福祉センターに	実人員			19,416人 (15.5)	693人 (36.9)	(人口10万対)
予	おける相談数	延人員	R3年度 (2021)	/ 4 - /- /- π/+ π/- π/- /- π/- /- /- /- π/- /- π/- /- π/- /- /- π/- /- /- /- /- /- /- /- /- /- /- /- /- /	101,656人 (81.0)		(人口10万対)
予防・ア	精神保健福祉センターに	開催回数	(毎年)	衛生行政報告例 	533回 (0.4回)	9回 (0.5回)	(人口10万対)
アクセス	おける講演会等	延人員			57,454人 (45.8)	950人 (50.6)	(人口10万対)
ス	保健所及び市町村が実施した精神保健福祉	実人員	R3年度 (2021)	地域保健・	138,055人 (109.6)	4,300人 (228.8)	(人口10万対)
	訪問指導の被指導数	延人員	(年年)	健康増進事業報告	346,498人 (275.2)	11,351人 (604)	(人口10万対)
	精神保健福祉センターに	実人員	R3年度 (2021)	衛生行政報告例 -	2,465人 (2.0)	347人 (18.5)	(人口10万対)
	おける訪問指導数	延人員	(毎年)		10,384人 (8.3)	3,269人 (174.3)	(人口10万対)
治	精神科地域移行実施加算届出施設数		R3年度 (2021) (毎年)	診療報酬施設基準	376施設 (0.3施設)	6施設 (0.3施設)	(人口10万対)
治療・地	精神障害者保健福祉手帳 交付台帳搭載数		R3年度 (2021) (毎年)	衛生行政報告例	1,263,460人 (1006.7)	16,713人 (890.9)	(人口10万対)
地域生活支援	精神科訪問看護の 利用者数 ※H30以降の データ算出方法	精神病床を 有する医療 機関		精神保健福祉資料・	48,139人 (38.0)	883人 (47.1)	(人口10万対)
坂		精神病床を 有しない医 療機関	(毎年)	招评体层曲证实行	10,736人 (8.5)	314人 (16.7)	(人口10万対)
	精神科救急医療機関の	受診件数	R3年度	精神科救急医療 体制整備事業報告	45,465人 (35.4)	844人 (43.8)	(人口10万対)
	夜間・休日の対応状況	入院件数	(2021)		20,280人 (15.8)	578人 (24.7)	(人口10万対)
	精神科救急情報センター/相談件数	への 	(毋牛)		68,607件 (53.4件)	3,985件 (46.5件)	(人口10万対)
精神	年間措置入院患者数		R3年度 (2021)	 衛生行政報告例	5.9	2.3	(人口10万対)
精神科救急	年間医療保護入院患者数		(毎年)		147.2	189.1	(人口10万対)
急	医療保護入院患者 1 年以.	上入院率	R2~R4 (2020 - 2022) 年度	精神保健福祉資料	17.7% (3年平均)	15.2% (3年平均)	
	保護室隔離患者数		R4年度 (2022)	精神保健福祉資料	12,160人 (9.6)	276人 (14.7)	(人口10万対)
	身体拘束患者数		(年年)	相邻体医细性具件	10,903人 (8.6)	33人 (1.8)	(人口10万対)
身体合併	精神科入院患者のうち身 入院治療を一般科で受し (精神疾患診療体制加算 病患者等受入加算)	ナた患者数 +精神科疾	R元年度 (2019) (毎年)	ナショナル データベース	15,737人 (12.7)	338人 (18.2)	(人口10万対)
併 症 	精神科入院患者で重篤なの診療を受けた患者数(*) 合併症入院料+精神科身理加算)	情神科救急・	R元年度 (2019) (毎年)	精神保健福祉資料 ナショナル データベース	38,725人 (34.5人)	1,018人 (54.6人)	(人口10万対)

マム	七冊々	調査年	田本々竿	現	状	/# /-
区分	指標名	(周期)	調査名等	全国	岡山県	備考
	入院後3ヶ月時点の退院率	R元年度 (2019) (毎年)	精神保健福祉資料 ナショナル データベース	64%	67%	
	入院後6ヶ月時点の退院率	R元年度 (2019) (毎年)	精神保健福祉資料 ナショナル データベース	80%	82%	
	入院後12ヶ月時点の退院率	R元年度 (2019) (毎年)	精神保健福祉資料 ナショナル データベース	88%	89%	
	新規入院患者の平均在院日数	R元年度 (2019) (毎年)	精神保健福祉資料 ナショナル データベース	110日	104日	
	退院後 1 年以内の 地域における平均生活日数	R元年度 (2019) (毎年)	精神保健福祉資料 ナショナル データベース	322日	320日	
すべて	急性期入院患者数 (65歳以上)	R4年度 (2022) (毎年)	精神保健福祉資料	28,918人 (23.0)	504人 (27.1)	施設所在地 ベース (人口10万対)
9/(急性期入院患者数(65歳未満)	R4年度 (2022) (毎年)	精神保健福祉資料	26,293人 (20.9)	444人 (23.8)	施設所在地 ベース (人口10万対)
	回復期入院患者数(65歳以上)	R4年度 (2022) (毎年)	精神保健福祉資料	29,642人 (23.5)	518人 (27.8)	施設所在地 ベース (人口10万対)
	回復期入院患者数(65歳未満)	R4年度 (2022) (毎年)	精神保健福祉資料	13,757人 (10.9)	182人 (9.8)	施設所在地 ベース (人口10万対)
	慢性期入院患者数 (65歳以上)	R4年度 (2022) (毎年)	精神保健福祉資料	104,836人 (83.3)	1,441人 (77.4)	施設所在地 ベース (人口10万対)
	慢性期入院患者数 (65歳未満)	R4年度 (2022) (毎年)	精神保健福祉資料	55,474人 (44.1)	651人 (35.0)	施設所在地 ベース (人口10万対)
	自殺死亡率	R3年 (2021) (毎年)	人口動態調査	16.5	16.3	(人口10万対)

【救急医療】

区分	指標名	調査年	調査名等	現	状	備考
	14111111111111111111111111111111111111	(周期)		全国	岡山県	佣名
	救急救命士の数	R4年版 (2022) (毎年)	救急・救助の 現況	31,762人 (25.2人)	516人 (27.7人)	(人口10万対)
	住民の救急蘇生法講習の 受講率	R4年版 (2022) (毎年)	救急・救助の 現況	470,152人 (37.1人)	5,021人 (26.8人)	普通・上級講習の受講者数(人口 1 万対)
	救急車の稼働台数	R4年版 (2022) (毎年)	救急・救助の 現況	6,549台 (5.2台)	120台 (6.4台)	(人口10万対)
救護	救急救命士が同乗 している救急車の割合	R4年版 (2022) (毎年)	救急・救助の現況	93.2%	95.1%	救命士常時運用隊の比率
	地域メディカルコントロー ル協議会の開催回数	R4年版 (2022) (毎年)	県独自調査	_	27回	
	心肺蘇生を望まない心肺停止患者への対応方針を定めている消防本部の割合	R3年	消防庁調査	61.6%	100.0%	
	救急搬送人員数	R4年版 (2022) (毎年)	救急・救助の 現況	5,491,744人(4,336.0人)	80,284人 (4,280.1人)	(人口10万対)
	救命救急センターの数		救命救急 センターの 評価結果		5施設 (0.3施設)	(人口10万対)
		R4年版 (2022) (毎年)			2施設 (0.2施設)	県南東部
救命医療				300施設	2施設 (0.3施設)	県南西部
3,7,1,1,2,3,1				(0.2施設)	〇施設 (O.O施設)	高梁・新見
					〇施設 (O.O施設)	真庭
					1 施設 (O.6施設)	津山·英田
入院救急 医療	二次救急医療機関の数	R3年版 (2021) (毎年)	救急医療体制 調査	3,693施設 (2.9施設)	95施設 (5.1施設)	(人口10万対)
					490施設 (26.0施設)	(人口10万対)
					239施設 (26.2施設)	県南東部
初期救急	切削物刍库廃施設の物	R2年版 (2020)	医磨饰铅調本	13,872施設	172施設 (3.7施設)	県南西部
医療	初期救急医療施設の数	(2020) (3年毎)	医療施設調査	(10.9施設)	14施設 (24.6施設)	高梁・新見
					23施設 (53.2施設)	真庭
					42施設 (24.3施設)	津山·英田

【プロセス指標】 ※実際にサービスを提供する主体の活動や、他機関との連携体制を測る指標

□ □ 八	1七十冊 47	調査年	田木夕笠	現	状	/#-#✓
区分	指標名	(周期)	調査名等	全国	岡山県	備考
	救急自動車による搬送人員のうち 軽症者の占める割合	R4年版 (2022) (毎年)	救急・救助の現況	44.8%	42.6%	
	心肺機能停止傷病者全搬送人員 のうち、一般市民により除細動が 実施された件数	R4年版 (2022) (毎年)	救急・救助の現況	1,719件 (1.4件)	11件 (0.6件)	(人口10万対)
	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	R4年版 (2022) (毎年)	救急・救助の現況	42.8分	39.6分	
	救急車で搬送する病院が決定するまでに、要請開始から30分以上、あるいは4医療機関以上に要請を行った件数、全搬送件数に占める割合(受け入れ困難事例)					
救護・救	重症以上傷病者の搬送において、 現場滞在時間が30分以上の件数	R4年版	令和3年中の	34,709件	1,133件	
命医療 · 入院救急 医療	重症以上傷病者の搬送において、 現場滞在時間が30分以上の件数の 割合	(2022) (毎年)	救急搬送における 医療機関の受入状 況等実態調査	7.7%	11.0%	
	重症以上傷病者の搬送において、 医療機関に4回以上受入れの照会 を行った件数			19,174件	432件	
	重症以上傷病者の搬送において、 医療機関に4回以上受入れの照会 を行った件数の割合			4.3%	4.2%	
救命医療	都道府県の救命救急センターの 充実度評価Sの割合	R4年版 (2022) (毎年)	救命救急 センターの 評価結果	28.7%	60.0%	
					29.9%	
					27.5%	県南東部
初期救急	13-1 13-111 1	R2年版 (2020)	医療施設調査	13.5%	34.1%	県南西部
医療	初期救急医療に参画する機関の割合	(3年毎)	医療施設調食	10.070	23.0%	高梁・新見
					52.3%	真庭
					26.6%	津山・英田

区分	指標名	調査年	調査名等	現	状	備考	
	1日1示4口	(周期)		全国	岡山県	IM ⁻ 5	
	心肺機能停止患者の						
	一ヶ月後の予後						
救護·救命医療· 入院救急医療· 初期救急医療· 救命期後医療	心原性でかつ一般市民により心 肺機能停止の時点が目撃された 症例の1ヶ月後生存率	R4年版 (2022) (毎年)	救急・救助の現況	11.1%	9.2%		
	心原性でかつ一般市民により心 肺機能停止の時点が目撃された 症例の1ヶ月後社会復帰率			6.9%	6.9%		
	一般市民が目撃した心原性心肺機能停止傷病者のうち、初期心電図波形がVF又は無脈性VTの1ヶ月後社会復帰率	R4年版 (2022) (毎年)	救急・救助の現況	23.6%	27.1%	平成24年から 令和3年までの 10力年の割合	

【災害時における医療】

区分	指標名	調査年(周期)	調査名等	現	V (備考
		(周期) R4年度		全国	岡山県	
	災害拠点病院の数	(2022)	医療計画策定に 係る現況調査	765病院	11病院	
	災害拠点病院におけるBCP計画の策定率	R4年 (2022)	災害拠点病院 現況調査	-	100%	
	EMISへの登録率	R4年 (2022)	災害拠点病院 現況調査	100%	100%	
	DMATを有している病院の割合	R4年 (2022)	県独自調査	_	100%	
災害拠点 病院	複数の災害時の通信手段の確保率	R4年 (2022)	災害拠点病院 現況調査	94.4%	100%	
	多数傷病者に対応可能なスペースを有する割合	R4年 (2022)	災害拠点病院 現況調査	75.5%	81.8%	
	病院の耐震化率	R3年度 (2021)	災害拠点病院 現況調査	94.6%	90.9%	
	浸水想定区域や津波災害警戒区域に所在する病院 にいて、BCPを策定している病院のうち浸水を 想定したBCPを策定している病院の割合	R4年 (2022)	災害拠点病院 現況調査	_	57%	
	浸水想定区域や津波災害警戒区域に所在する病院 にいて、浸水対策を講じている病院の割合	R4年 (2022)	災害拠点病院 現況調査	_	100%	
	災害拠点病院以外の病院の数	R4年 (2022)	医療施設の浸水対 策等に関する調査	7,440 病院	148病院	
	BCP策定率	H29年 (2017)	医療施設の浸水対 策等に関する調査	7.8%	13.7%	
災害拠点	EMISへの登録率		医療施設の浸水対 策等に関する調査	100	100%	
	自家発電機の整備率	R4年 (2022)	医療施設の浸水対 策等に関する調査	_	92%	
	浸水想定区域や津波災害警戒区域に所在する病院 にいて、BCPを策定している病院のうち浸水を 想定したBCPを策定している病院の割合		医療施設の浸水対策等に関する調査	_	33%	
	浸水想定区域や津波災害警戒区域に所在する病院 にいて、浸水対策を講じている病院の割合	R4年 (2022)	医療施設の浸水対 策等に関する調査	_	74%	
	医療救護活動相互応援態勢に関わる応援協定等を 締結している都道府県数	R4年 (2022)		398	8県	
	おかやまDMATの隊員数	R4年 (2022)	県独自調査	_	338人	
県	災害医療コーディネーター任命者数	R4年 (2022)		2007人	26人	
	災害時小児周産期リエゾン任命者数	R5年 (2023)		852人	24人	
	DMAT感染症研修を受講したDMAT隊員の 隊員数・割合	R4年 (2022)		25.6%	24%	

区分	指標名	調査年	調本夕笙	現	状	備考
	14111111111111111111111111111111111111	(周期)		全国	岡山県	加ち
災害拠点	被災した状況を想定した 災害実動訓練を実施した病院の割合	R4年度 (2022) (毎年)		85.6%	100%	
病院	基幹災害拠点病院における県下の災害関係 医療従事者を対象とした研修の実施回数	R4年度 (2022) (毎年)	調査名等 現状 全国 岡山県 85.6% 100% 県独自調査 245回 医療施設の浸水対策等に関する調査 92% 7回 0回 27回 1回 55回 0回 17回 0回			
	EMISの操作を含む研修・訓練を実施している病 院の割合	R4年度 (2022) (毎年)		92%	100%	
県	医療従事者等に対する災害医療教育の実施回数	R3年 (2021)		70	00	
	災害時の医療チーム等の受入を想定し、都道府県 災害対策本部、都道府県保健医療福祉調整本部で 関係機関(消防、警察等、保健所、市町村等)、 公共輸送機関等との連携の確認を行う災害訓練の 実施回数	R3年 (2021)		27回	10	
全て	災害時の医療チーム等の受入を想定し、関係機関・ 団体等と連携の上、保健所管轄区域や市町村単位 等で地域災害医療対策会議のコーディネート機能 の確認を行う災害訓練の実施回数	R3年 (2021)		55回	00	
	広域医療搬送を想定し、都道府県災害対策本部、 都道府県保健医療福祉調整本部で関係機関(消防、 警察等)、公共輸送機関等との連携の確認を行う 災害訓練の実施箇所数及び回数	R3年 (2021)		17回	00	

【へき地の医療】

区分	七冊々	調査年	国本夕竿			- 備考
区刀	指標名	(周期)	調査名等	全国	岡山県	1/4/5
					21地区 (1.1地区)	(人口10万対)
	へき地の数	R4年度 (2022)	無医地区等調査	556地区	4地区 1地区	県南東部 県南西部
		(5年毎)		(0.4地区)	4地区	高梁・新見
					6地区	真庭
					6地区	津山・英田
					48施設 (2.6施設)	(人口10万対)
へき抽診療	へき地診療所の数	R4年度	へき地医療	1.040施設	12施設	県南東部
くと地の原	(歯科を除く)	(2022)	現況調査	1,040/// (0.8施設)	3施設	県南西部
		(毎年)	がが明旦	(0.0)尼政/	19施設	高梁・新見
					4施設	真庭
					10施設	津山・英田
	へき地診療所の医師数	R4年度 (2022) (毎年)	へき地医療 現況調査	885人 (0.7人)	85人 (4.6人)	(人口10万対)
	へき地診療所の病床数	R4年度 (2022) (毎年)	へき地医療 現況調査	1,303床 (1.0床)	23床 (1.2床)	(人口10万対)
					9施設 (0.5施設)	(人口10万対)
		R4年度	へき地医療	345施設	3施設	県南東部
	へき地医療拠点病院の数	(2022)	現況調査	(0.3施設)	0施設	県南西部
へき地支援		(毎年)		,	2施設	高梁·新見
医療					1 施設 3 施設	真庭
	へき地医療に関して一定 の実績を有するものとし て認定を受けた社会医療 法人数	R4年度 (2022) (毎年)	へき地医療 現況調査	73法人	4法人	津山·英田
行政機関等	へき地医療支援機構の数	R4年度 (2022) (毎年)	へき地医療 現況調査	38	1	
の支援	へき地医療支援機構の 専任・併任担当官数	R4年度 (2022) (毎年)	へき地医療 現況調査	41人	1人	

VΔ	七年々		調査年		現	状	備考
区分	指標名		(周期)	調査名等	全国	岡山県	1 1 1 加
	へき地における診療・	診療日数		県独自調査	-	4,814日	
	巡回診療の実施日数	巡回診療日数	R4年度	へき地医療 現況調査	1,884.0日	0日	
へき地	へき地における訪問診療・	訪問診療日数	(2022) (毎年)	へき地医療 現況調査	29,581日	2,242日	
診療	訪問看護の実施日数	訪問看護日数		へき地医療 現況調査	30,257日	4,362日	
	へき地保健指導所の	保健活動日数	R4年度 (2022)	へき地医療 現況調査	2,751日	0日	
	保健活動日数及び対象者数	対象者数	(毎年)	へき地医療 現況調査	16,827人	0人	
	へき地医療拠点病院からへき	実施回数	R4年度		4,105回	3回	
	地への巡回診療実施回数、延	実施延日数	(2022)	へき地医療 現況調査	4,539日	3日	
	べ日数及び延べ受診患者数	延受診患者数	(毎年)	7	23,734人	46人	
	へき地医療拠点病院からへき 地への医師派遣実施回数及び 延べ派遣日数	派遣回数	R4年度	へき地医療	14,077回	1,063回	
		派遣延日数	(2022) (毎年)	現況調査	13,159.5日	903.5日	
へき地	へき地医療拠点病院からへき	代診医派遣回数	R4年度	へき地医療	3,605回	0 🗆	
	地への代診医派遣実施回数及 び延べ派遣日数	代診医派遣延日数	(2022) (毎年)	現況調査	3,466.5⊟	0日	
	遠隔医療等ICTを活用した診療	寮支援の実施状況	R4年度 (2022) (毎年)	へき地医療 現況調査	337施設	7施設	
	へき地拠点病院の中で主要3 合算で12回以上の医療機関の		R4年度 (2022) (毎年)	へき地医療 現況調査	69.9%	88.9%	
	へき地医療拠点病院の中でへ 須事業の実施回数が年間 1 回 割合		R4年度 (2022) (毎年)	へき地医療 現況調査	87.2%	88.9%	
行政機関	協議会の開催回数		R4年度 (2022) (毎年)	へき地医療 現況調査	610	20	
等の支援	協議会等のおけるへき地の原 歯科医師、看護師、薬剤師等		R4年度 (2022) (毎年)	へき地医療 現況調査	35回	20	

【周産期医療】

区分	指標名	1	調査年	調査名等	現		備考
	产利佐豆2%				全国	岡山県	産科医数+
	産科医及び 産婦人科医の数		R2年	医師・歯科医師・	11,678人	174人	産婦人科医数
	(人口10万対、	人口10万対	(2020)	薬剤師調査	9.3人	9.2人	
	出産千対)	出産千対	(二十円)		14.6人	14.0人	
	分娩取扱施設に勤 務する産科医及び 産婦人科医の数	一般診療所	R2年 (2020)	医療施設調査	2,175.9人 (8.7人)	32.3人 (9.2人)	(15~49歳 女性人口10 万人あたり)
M 11 7 4 11 47	(「分娩の取扱有り」の担当医師数 (常勤換算))	病院	(3年毎)	区凉	6,756.5人 (27.0人)	105.9人 (30.2人)	(15~49歳 女性人口10 万人あたり)
低リスク分娩・ 地域周産期母子 医療センター・ 総会国産期母子		一般診療所	R2年 (2020)	医療施設調査	6,262.8人 (25.1人)	100.5人 (28.7人)	(15~49歳 女性人口10 万人あたり)
総合周産期母子 医療センター	助産師数	病院	(3年毎)	区深地区区叫且	18,821.1人 (75.3人)	302.6人(86.3人)	(15~49歳 女性人口10 万人あたり)
		就業 助産師数	R4年度 (2022) (2年毎)	衛生行政報告例	38,063人(157.8人)	560人 (158.6人)	(15~49歳 女性人口10 万人あたり)
	分娩を取扱う産科又は 産婦人科病院数		R2年 (2020) (3年毎)	医療施設調査	963施設 (3.9施設)	17施設 (4.8施設)	(15~49歳女性人口10万人あたり)
	分娩を取扱う産科又は 産婦人科診療所数		R2年 (2020) (3年毎)	医療施設調査	1,107施設 (4.4施設)	17施設 (4.8施設)	(15~49歳 女性人口10 万人あたり)
	NICUを有する 病院数・病床数 (人口10万人対、 出生千対)	病院数 (人口10万対)	R2年 (2020)		352施設 (0.3施設)	7施設 (0.4施設)	
		病院数 (出生千対)		医療施設調査	352施設 (0.4施設)	7施設 (0.5施設)	
		病床数			3,394床	72床	
		(人口10万対) 病床数 (出生千対)			(2.7床) 3,394床 (4.0床)	(3.8床) 72床 (5.3床)	
		病院数			299施設	4施設	
	0011+++	(人口10万対)			(0.2施設)	(0.2施設)	
	GCUを有する病院・病床数	病院数 (出生千対)	R2年		299施設 (0.4施設)	4施設 (0.3施設)	
	(人口10万対、	病床数	(2020)	医療施設調査	4,090床	74床	
地域周産期母子	出生千対)	(人口10万対)	(0+4)		(3.2床)	(3.9床)	
医療センター・ 総合周産期母子		病床数 (出生千対)			4,090床 (4.9床)	74床 (5.5床)	
医療センター		病院数(人口10万対)			131施設(0.1施設)	2施設 (0.1施設)	
	MFICUを有す る病院・病床数	病院数 (出産千対)	R2年	<u> </u>	131施設 (0.2施設)	2施設 (0.1施設)	
	(人口10万対、	病床数	(2020)	医療施設調査	867床	12床	
	出生千対)	(人口10万対)			(0.7床) 867床	(0.6床) 12床	
		病床数 (出産千対)			(1.0床)	(0.9床)	
	ハイリスク分娩管: 加算届出医療機関:	理	R4.3.31 (2022) (毎年)	診療報酬施設 基準	750施設 (3.0施設)	10施設(3.0施設)	(15~49歳 女性人口10 万人あたり)
	院内助産を行ってり周産期母子医療セ		R4.3.31 (2022) (毎年)	周産期医療 体制調査	134施設	〇施設	

マム	指標名	田本仁	- 国本夕竿	現	状	/ # *
区分	担际石 	調査年	調査名等	全国	岡山県	備考
地域周産期母子 医療センター・	助産師外来を行っている 周産期母子医療センター数	R4.3.31 (2022) (毎年)	周産期医療 体制調査	289施設	3施設	
総合周産期母子 医療センター	NICU入院時の退院支援を専任 で行う者を配置している周産 期母子医療センター数	R4.3.31 (2022) (毎年)	周産期医療 体制調査	200施設	3施設	
地域支援	岡山県周産期医療協議会の 開催回数	R4年 (2022) (毎年)	県独自報告	_	20	
地域又 接	産後ケア事業を実施する 市町村数	R4年 (2022) (毎年)	県独自調査	_	26市町村	
療養・療育支援	身体障害者手帳交付数 (18歳未満)	R3年度 (2021) (毎年)	福祉行政報告例	94,051人	1,094人	
災害対応等	災害時小児周産期 リエゾン任命者数	R4年 (2022) (毎年)	都道府県調査	804名	24名	

_				現	11	
区分	指標名	調査年	調査名等	全国	<u> </u>	備考
	出生率(人口千対)	R4年 (2022) (毎年)	人口動態調査	6.3	6.8	
低リスク分娩・ 地域周産期母子	合計特殊出生率	R4年 (2022) (毎年)	人口動態調査	1.26	1.39	
医療センター・ 総合周産期母子 医療センター	低出生体重児出生率	R4年 (2022) (毎年)	人口動態調査	9.4	8.9	
	分娩数 (帝王切開件数を 含む) ――般診療所 一般診療所 一般診療所 病院	R2年 (2020) (3年毎)	医療施設調査	31,847件 (127.4件) 38,086件 (152.4件)	457件 (130.4件) 604件 (172.3件)	(15~49歳女性人 □10万人あたり) (15~49歳女性人 □10万人あたり)
低リスク分娩	産後訪問指導を新生児受けた割合(未熟児を除く(出生千対)未熟児	R3年度 (2021) (毎年)	地域保健 · 健康 増進事業報告	228.8 49.9	95.8 43.4	
	NICU入室児数 (人口10万対、 人口10万対 出生千対) 出生千対	R2年 (2020) (3年毎)	医療施設調査	72,530人 57.5 86.3	1,382人 73.1 102.2	
	妊産婦の居住する市町村の日子保健事業について、妊産好に個別に情報提供を行っている周産期母子医療センター数	R4.3.31 (2022) (毎年)	周産期医療 体制調査	323施設	6施設	
地域周産期母子 医療センター・ 総合周産期母子	母体·新生児搬送数	R4年版 (2022)	令和3年中の救急 搬送における医療 機関の受入状況等	37,349 (148.8)	483 (140.7)	(15〜49歳 女性人口10 万人あたり)
医療センター	母体·新生児都道府県内搬送率	(毎年)	実態調査 周産期医療体制調	354.1	5.8	
	医療機関1 受入照会を 受入所会を 受体・新生児搬送 行った回数 数のうち受け入れ が4回以上	(2022) (毎年)	令和3年中の救急 搬送における医療 機関の受入状況等	572 (2.3)	5 (1.5)	(15~49歳 女性人口10 万人あたり)
	困難事例の件数 現場滞在 間が30% 以上の件数	(2022)	実態調査 周産期医療体制調	1,366 (5.4)	5 (1.5)	(15~49歳 女性人口10 万人あたり)
療養・療育支援	退院支援を受けた NICU・GCU入院児数	R3年度 (2021) (毎年)	ナショナル データベース	15,809	171	

【周産期医療】

区分	指標名	調査年	調査名等	現	状	備考
	拍标句	神基十 		全国	岡山県	1佣名
低リスク分娩・	新生児死亡率	R4年(2022)(毎年)	人口動態調査	0.8	0.6	(出生千対)
地域周産期 母子医療センター・	周産期死亡率	R4年(2022)(毎年)	人口動態調査	3.3	3.5	(出産千対)
総合周産期	妊産婦死亡率	R4年(2022)(毎年)	人口動態調査	4.2	0.0	(出産10万対)
母子医療センター	死産率	R4年(2022)(毎年)	人口動態調査	19.3	19.0	(出産千対)
	乳児死亡率	R4年(2022)(毎年)	人口動態調査	1.8	1.3	(出生千対)
 療養・療育支援	乳幼児死亡率	R4年(2022)(毎年)	人口動態調査	0.4	0.4	(5歳未満人口千対)
73,122 73,113,213,2	NICU · GCU	R3年(2021)(毎年)	周産期医療	307	0	(15~49歳女性
	長期入院児数		体制調査	(1.2)	(0.0)	人口10万人あたり)

【小児医療】

	七冊		調査年	田木ク笠	現状	 状	備考
区分	指標	白 	(周期)	調査名等	全国	岡山県	
	小児救急電話相談の	件数	R4年度 (2022) (毎年)	都道府県調査	_	11,874件	
	小児救急電話相談回	線数	R4年度 (2022) (毎年)	都道府県調査	-	3回線	
	小児救急電話相談における 深夜対応の可否		R4年度 (2022) (毎年)	都道府県調査	_	可	
地域・相談 支援等	小児救急電話相談応	答率	R5年度 (2023) 開始 (毎年)	都道府県調査	_	_	
	小児救急電話相談の 指導で解決した事案	助言・ の割合	R4年度 (2022) (毎年)	都道府県調査	_	34.5%	
	家庭看護力向上のた出前講座等の参加者		R4年度 (2022) (毎年)	県独自報告	_	-	
	岡山県小児医療協議 開催回数	会の	R4年度 (2022) (毎年)	県独自報告	_	20	
地域·相談支援等·一般小 児医療·地域			R4.1 (2022) (毎年)	住民基本台帳に基 づく人口、人口動 態及び世帯数調査	15,035,727人 (11,939.9人)	221,886人 (11,916.5人)	(人口10万対)
小児医療セン	出生率(人口千対)		R4年 (2022) (毎年)	人口動態調査	6.3	6.8	
	一般小児医療を標	病院数	R2年		2,539施設 (16.9施設)	49施設 (21.0施設)	(小児10万対)
一般小児医療	榜する病院・診療 所数	一般診療所数	(2020)	医療施設調査	3,119施設 (20.8施設)	37施設 (15.9施設)	(小児10万対)
	小児歯科を標榜する 歯科診療所数		R2年 (2020) (3年毎)	医療施設調査	43,909施設 (292.1施設)	595施設 (255.4施設)	(小児10万対)
	小児科医師数		R2年 (2020) (3年毎)	医療施設調査	18,408.6人 (122.5人)	294.8人 (126.5人)	(小児10万対)
		地域連携小児 夜間・休日 診療料 1			378施設 (2.5施設)	2施設 (0.9施設)	(小児10万対)
一般 小児医療・地域小児		地域連携小児 夜間・休日 診療料2			94施設 (0.6施設)	5施設 (2.3施設)	(小児10万対)
医 療 セ ン ター・小児中	地域連携小児夜間・	県南東部 保健医療圏	R4年度	-A	_	2施設 (23人)	(小児科 常勤医師数)
核病院	休日診療料の届出 医療機関数	県南西部 保健医療圏	(2022)	診療報酬施設基準	_	2施設 (47人)	(小児科 常勤医師数)
		高梁·新見 保健医療圏			_	〇施設 (〇人)	(小児科 常勤医師数)
		真庭 保健医療圏			-	〇施設 (〇人)	(小児科 常勤医師数)
		津山·英田 保健医療圏			_	1 施設 (6人)	(小児科 常勤医師数)
	NICUを有する	病院数	R2年 (2020)	医	352施設 (0.3病院)	5施設 (0.3施設)	(人口10万対)
センター	病院数・病床数	病床数	(3年毎)	医療施設調査	3,394床 (2.7床)	54床 (2.9床)	(人口10万対)
小児中核病院	PICUを有する	PICUを有する 病院数		医療施設調査・	37施設 (0.03病院)	2施設 (0.1施設)	(人口10万対)
J. POTT I KANAL	病院数・病床数	病床数	(2020) (3年毎)	四/永/6000月	345床 (0.3床)	12床 (0.6床)	(人口10万対)

区分	指標:		調査年	調査名等	現	 状	備考
区方	担信·	白	(周期)	<u> </u>	全国	岡山県	
		県南東部 保健医療圏			_	177人 (15.7人)	(小児1万対)
		県南西部 保健医療圏			_	117人 (13.2人)	(小児1万対)
		高梁·新見 保健医療圏			_	6人 (11.6人)	(小児1万対)
	小児科を主たる 診療科としている	真庭 保健医療圏	R2年 (2020)	医師·歯科医師· 薬剤師統計	_	2人 (4.0人)	(小児1万対)
	医師数	津山・英田 保健医療圏	(2年毎)	***************************************	_	21人 (10.0人)	(小児1万対)
		県南西部 · 高梁 · 新見 保健医療圏			-	123人 (13.1人)	(小児 1 万対)
		真庭·津山·英田 保健医療圏			_	23人 (8.9人)	(小児1万対)
一般小児医療 · 小児救急医療	小児科を主たる	県南東部 保健医療圏		医師·歯科医師· 薬剤師統計	_	301人 (26.7人)	(小児1万対)
力の放志区原		県南西部 保健医療圏	R2年 (2020)		_	198人 (22.3人)	(小児1万対)
		高梁·新見 保健医療圏			_	13人 (25.1人)	(小児1万対)
	診療科又は従たる 診療科としている	真庭 保健医療圏			_	12人 (24.1人)	(小児1万対)
	医師数の合計	津山・英田 保健医療圏	(2年毎)	X/130001	_	37人 (17.7人)	(小児1万対)
		県南西部 · 高梁 · 新見 保健医療圏			_	211人 (22.4人)	(小児 1 万対)
		真庭·津山·英田 保健医療圏			_	49人 (18.9人)	(小児1万対)
	小児救急	開催回数	R4年度	小児救急地域医師	-	80	
	地域医師研修事業	研修受講者数	(2022) (毎年)	研修事業報告	_	401人	
災害対応等	災害時小児周産期リ	エゾン任命者数	R4年 (2022) (毎年)	都道府県調査	804名	24名	

【小児医療】

【プロセス指標】 ※実際にサービスを提供する主体の活動や、他機関との連携体制を測る指標

	区分	指標名		調査年	調査名等	現	状	備考
	区刀			(周期) 過量行子		全国	岡山県	
		小児救急搬送症例 のうち受入困難事	医療機関に受入 照会を行った回 数が4回以上	R4年度 (2022) (毎年)	令和3年中の救急 搬送における医療	7,088件 (46.3件)	112件 (49.6件)	(小児10万対)
		例の件数	現場滞在時間が 30分以上の件数	R4年度 (2022) (毎年)	機関の受入状況等 実態調査	13,340件 (87.1件)	110件 (48.7件)	(小児10万対)
	一般小児医療・ 地域小児医療 センター・ 小児中核病院	特別児童扶養手当受給者数		R3年度 (2021) (毎年)	福祉行政報告例	254,706件	2,700件	
	小吃中核 Mpc	障害児福祉手当受給者数		R3年度 (2021) (毎年)	福祉行政報告例	63,372件	736件	
		身体障害者手帳交付数(18歳未満)		R3年度 (2021) (毎年)	福祉行政報告例	94,051件	1,094件	

区分	指標名	調査年	調査名等	現	状	備考
区刀	拍标石	(周期)	<u> </u>	全国	岡山県	1/8/5
地域・相談 支援等	小児人口あたり時間外外来受診回数	R3年度 (2021) (毎年)	ナショナル データベース	4,773,617 (31,161.1)	74,897 (33,146.0)	(小児10万対)
	乳児死亡率	R4年度 (2022) (毎年)	人口動態調査	1.8	1.3	(出生千対)
一般小児医療・ 地域小児医療 センター・ 小児中核病院	乳幼児死亡数	R4年度 (2022) (毎年)	人口動態調査	1,851 (0.4)	25 (0.4)	(5歳未満 人口千対)
J. O. C. T. ASSIMBLE	小児(15歳未満)の死亡数	R4年度 (2022) (毎年)	人口動態調査	2,584 (0.2)	34 (0.2)	(15歳未満 人口千対)

【新興感染症発生・まん延時における医療】

【ストラクチャー指標】 ※医療サービスを提供する物質資源、人的資源及び組織体制を測る指標

	- マム	₩₩₽	調査年		現	状	備考
	区分	指標名	(周期)	調査名等	全国	岡山県	1佣号
		確保病床数	R5年	協定締結意向調査 (都道府県調査)	_	_	
	入院	重症者の確保病床を有する医療機関における、 3年以上集中治療の経験を有する医師数	R5年	厚生労働省調査	8,593	151	
		重症者の確保病床を有する医療機関における、 3年以上集中治療の経験を有する看護師数	R5年	厚生労働省調査	17,173	199	
		重症者の確保病床を有する医療機関における、 3年以上集中治療の経験を有する臨床工学技士数	R5年	厚生労働省調査	4,797	104	
協定	発熱外来	医療機関数	R5年	協定締結意向調査 (都道府県調査)	_	_	
協定締結	自宅·宿泊 施設·高齢	医療機関数	R5年	協定締結意向調査 (都道府県調査)	_	_	
医療機関	者施設での 療養者等へ の医療の提 供	薬局数	R5年	協定締結意向調査 (都道府県調査)	_	-	
関		訪問看護事業所数	R5年	協定締結意向調査 (都道府県調査)	_	_	
	後方支援	医療機関数	R5年	協定締結意向調査 (都道府県調査)	_	_	
	医療人材	派遣可能医師数	R5年	協定締結意向調査 (都道府県調査)	_	-	
		派遣可能看護師数	R5年	協定締結意向調査 (都道府県調査)	_	_	
	個人防護具 の備蓄	個人防護具を2ヶ月分以上確保している医療機関数 (病院、診療所、訪問看護事業所)	R5年	協定締結意向調査 (都道府県調査)	_	_	
	定締結医療 関その他の 医療機関	院内感染対策に関する地域のネットワークに 参加している医療機関数	R5年	厚生労働省調査	2,309	0	

区分	指標名	調査年	調査名等	現	状	備考
	担保石	(周期)		全国	岡山県	湘石
	年1回以上、新興感染症患者の受入研修・訓練を 実施又は外部の研修・訓練に医療従事者を 参加させている割合	R5年	協定締結意向調査(都道府県調査)	_		
協定締結	感染対策向上加算 1 届出医療機関数	R5年	診療報酬施設基準	1,272	14	
医療機関	感染対策向上加算2届出医療機関数	R5年	診療報酬施設基準	1,097	26	
	感染対策向上加算3届出医療機関数	R5年	診療報酬施設基準	2,072	48	
	外来感染対策向上加算届出医療機関数	R5年	診療報酬施設基準	17,241	251	
入院	感染対策向上加算 1 届出医療機関数(再掲)	R5年	診療報酬施設基準	1,272	14	

【在宅医療等】

区分	指	 標名	調査年	調査名等	現		備考
		T	(周期)		全国 400施設	岡山県 12施設	
	退院支援担当者を配置している診療所	一般診療所数 	R2年 (2020)	医療施設調査	(0.3)	(0.6)	(人口10万対)
退院支援	病院数	病院数	(3年毎)		4,147施設 (3.3)	98施設 (5.1)	(人口10万対)
	 退院支援を実施して	診療所数	R5.4.1 (2023)	診療報酬	_	19施設	入退院支援加 算を算定して
	いる診療所・病院数	病院数	(毎年)	施設基準	_	100施設	いる施設数
		機能強化型在宅療養 支援診療所数			3,796施設 (3.0)	40施設 (2.1)	(人口10万対)
	機能強化型在宅療養 支援診療所数、在宅	田山旭双奴			227施設 (0.2)	5施設 (0.3)	(人口10万対)
日常の療養	療養支援診療所数	任七撩養又援 診療所(2) 届出施設数	R4.3.31		3,569施設 (2.8)	35施設 (1.8)	(人口10万対)
支援・急変時の対応・		在宅療養支援診療所(3) 届出施設数	(2022)	診療報酬施設基準	11,294施設 (8.9)	269施設 (14.2)	(人口10万対)
看取り		機能強化型在宅療養 支援病院数	(母牛)		696施設 (0.5)	13施設 (0.7)	(人口10万対)
	機能強化型在宅療養				245施設 (0.2)	6施設 (0.3)	(人口10万対)
	支援病院数、在宅療 養支援病院数	在宅療養支援病院(2) 届出施設数			451施設 (0.4)	フ施設 (O.4)	(人口10万対)
		在宅療養支援病院(3) 届出施設数			976施設 (0.8)	33施設 (1.7)	(人口10万対)
日常の療養 支援・急変 時の対応	在宅療養支援歯科診療	新数	R4.3.31 (2022)	診療報酬 施設基準	8,523施設 (6.5)	142施設 (7.5)	(人口10万対)
	訪問診療を	一般診療所数	R2年	医库拉凯里木	20,187施設 (15.9)	442施設 (23.2)	(L □ 1 O T ++)
	実施している診療所・ 病院数	病院数	(2020)	医療施設調査	2,973施設 (2.3)	73施設 (3.8)	(人口10万対)
	訪問歯科診療を 実施している診療所 病院数	診療所数	R2年	医库拉二甲木	223施設 (0.2)	7施設 (0.4)	(人口10万対)
		病院数	(2020)	医療施設調査	181施設 (O.1)	8施設 (0.4)	
	訪問歯科衛生指導を実施している 医療施設数 (医療保険)		R2年 (2020)	医療施設調査	4,707施設 (3.7)	89施設 (4.7)	(人口10万対)
		医 診療所数			1,889施設 (1.5)	28施設 (1.5)	(人口10万対)
	訪問リハビリを実	保 病院数	R2年	E,E#50-18	584施設 (0.5)	10施設 (0.5)	(人口10万対)
	施している医療機- 関数	介。診療所数	(3年毎)	医療施設調査	1,870施設 (1.5)	42施設 (2.2)	(人口10万対)
日常の療養 支援		介 護 呆 保 検 病院数			1,819施設 (1.4)	45施設 (2.4)	(人口10万対)
2 - 3/1	計明光葉本事化道丸の	- アルス	R3年	ナショナル データベース	_	4施設	在宅患者訪問 栄養食事指導 料 1、2を算定 した患者がい る医療機関数
	あ向水養良事指導を 診療所・病院数	訪問栄養食事指導を実施している 診療所・病院数			538施設 (0.4)	8施設 (0.4)	(予防)管理 栄養士居宅療 養 I 1 ~ 3、 Ⅱ 1 ~ 3を算 定した事業数 (人口10万対)
	在宅医療チームの一 として小児の訪問薬 管理指導を実施して る薬局数	削減巨粉	R3年 (2021) (毎年)	ナショナル データベース	13,384施設 (10.6)	148施設 (7.8)	「在宅患者訪問薬剤管理指導料」を15歳未満の患者に対して算定(人口10万対)

【在宅医療等】

区分	指標名	 3	調査年(周期)	調査名等	現 全国	状 岡山県	- 備考
		診療所数	R2年 (2020)	医療施設調査	2,638施設 (2.1)	49施設 (2.6)	(人口10万対)
		病院数	R2年 (2020)	医療施設調査	785施設 (0.6)	15施設 (0.8)	(人口10万対)
		介護保険を扱う 訪問看護 ステーション数	R2.10.1 (2020)	介護サービス 施設・事業所 調査	10,046施設 (8.0)	148施設 (7.9)	(人口10万対)
		医療保険を扱う 訪問看護 ステーション数	R4 (2022)	訪問看護	14,044 (11.2)	180 (9.7)	(人口10万対)
		医療保険を扱う 訪問看護ステー ション数 (15歳未満)	(6月審査) 分のみ)	レセプト データ	3,938 (3.1)	54 (2.9)	(人口10万対)
	訪問看護事業所数:	訪問看護 ステーションの 従業者数	R3.10.1 (2021)	介護サービス 施設・事業所 調査	108,501人 (85.3)	1,406人 (74.7)	(人口10万対)
	従事者数	保健師	R3.10.1 (2021)	介護サービス 施設・事業所 調査	1,270人 (1.0)	13人 (0.7)	(人口10万対)
		助産師	R3.10.1 (2021)	介護サービス 施設・事業所 調査	110人 (0.09)	0人 (0)	(人口10万対)
日常の療養 支援		准看護師	R3.10.1 (2021)	介護サービス 施設・事業所 調査	5,667人 (4.5)	39人 (2.1)	(人口10万対)
义]及		看護師	R3.10.1 (2021)	介護サービス 施設・事業所 調査	68,776人 (54.1)	920人 (48.9)	(人口10万対)
		理学療法士	R3.10.1 (2021)	介護サービス 施設・事業所 調査	15,480人 (12.2)	187人 (9.9)	(人口10万対)
		作業療法士	R3.10.1 (2021)	介護サービス 施設・事業所 調査	6,853人 (5.4)	140人 (7.4)	(人口10万対)
	小児の訪問看護を 実施している訪問看護	小児の訪問看護を 実施している 訪問看護 ステーション数	R4 (2022) (6月審査	訪問看護 レセプト	3,938 (3.1)	54 (2.9)	0~5、5~ 9、10~15 歳未満の利用 者に対し、訪問看護を実施 している事業 所数 (人口10万対)
	ステーション数	うち0~4歳	分のみ)	データ	2,361 (1.9)	34 (1.8)	(人口10万対)
		うち5~9歳			2,361 (1.9)	34 (1.8)	(人口10万対)
		うち10~14歳			2,361 (1.9)	34 (1.8)	(人口10万対)
	在宅患者訪問薬剤管理技	指導届出施設数	R3.4.1 (2021)	診療報酬 施設基準	-	778施設	
		機能強化型訪 問看護管理療養費 届出施設数	R3.3.31 (2021)	届出施設数	806施設 (0.64)	14施設 (7.4)	(人口10万対)
日常の療養 支援、急変	機能強化型の訪問看護	機能強化型 訪問看護 管理療養費 1	R3.3.31 (2021)	届出施設数	422施設 (0.33)	8施設 (4.2)	(人口10万対)
時の対応、 看取り		機能強化型 訪問看護 管理療養費2	R3.3.31 (2021)	届出施設数	271施設 (0.21)	1 施設 (0.53)	(人口10万対)
		機能強化型 訪問看護 管理療養費3	R3.3.31 (2021)	届出施設数	113施設 (0.09)	5施設 (2.7)	(人口10万対)

	11v 1= A	7	調査年	-m-k-2/*	現	/++ - -~	
区分	指標名	á	(周期)	調査名等	全国	岡山県	備考
	含む) の調剤及び訪問	麻薬(持続注射療 法を含む)の調剤 及び訪問薬剤管理 指導を実施してい る薬局数	R5.4.1 (2023) (毎年)	診療報酬 施設基準	_	58施設	在宅患者医療 用麻薬持続注 射療法加算を 算定している 施設
日常の療養 支援、急変 時の対応、 看取り	ている薬局数、無菌製剤(TPN輸液を含む)の調剤及び訪問薬剤管理指導を実施している	無菌製剤(TPN輸液を含む)の調剤及び訪問薬剤管理指導を実施している薬局数	R3年度 (2021) (毎年)	ナショナル データベース	-	11施設 (0.6)	(人口10万対)
	薬局数	TPN輸液の調剤 及び訪問薬剤管 理指導を実施し ている薬局数	R3年度 (2021) (毎年)	ナショナル データベース	_	9施設	
	往診を実施している	一般診療所数	R2年		19,131施設 (15.0)	380施設 (20.0)	
	診療所・病院数	病院数	(2020) (3年毎)	医療施設調査	1,725施設 (1.4)	43施設 (2.3)	(人口10万対)
	在宅療養後方支援病院数	汝	R3.3.31 (2021)	診療報酬 施設基準	420施設 (0.3)	6施設 (0.3)	(人口10万対)
	24時間体制訪問看護ス 従事数、訪問看護ステ-	(2021)		99,188人 (78.3)	1,302人 (68.7)	(人口10万対)	
		保健師			1,174人 (0.9)	13人 (0.7)	(人口10万対)
急変時の		助産師			98人	0人	
対応		看護師	R3.10.1	介護サービス施設・事業所	63,083人 (49.8)	852人 (45.0)	(人口10万対)
		准看護師	(2021)	調査(個票解析)	4,920人 (3.9)	35人 (1.8)	(人口10万対)
		理学療法士			14,267人 (11.3)	181人 (9.6)	(人口10万対)
		作業療法士			6,227人 (4.9)	129人 (6.8)	(人口10万対)
		訪問看護 ステーション数			11,975施設 (9.5)	160施設 (8.4)	(人口10万対)
	24時間対応可能な薬局	数	R3年度 (2021)	ナショナル データベース	22,053施設 (17.4)	320施設 (16.9)	(人口10万対)
	在宅看取りを実施して	一般診療所数	R2年	rr_+	5,335施設 (4.2)	91施設 (4.8)	(101074)
	いる診療所・病院数	病院数	(2020) (3年毎)	医療施設調査	1,856施設 (1.5)	40施設 (2.1)	-(人口10万対)
看取り	ターミナルケアに対応で 訪問看護ステーション	R3.10.1 (2021)	介護サービス 施設・事業所 調査 (個票解析)	11,024施設 (8.7)	157施設 (8.2)	(人口10万対)	
	医療保険によるターミュ 実施している訪問看護	R4年 (2022) (6月審査 分のみ)	訪問看護 レセプト データ	4,240 (3.4)	54 (2.9)	ターミナルケ ア療養費 1・ 2を算定して いる事業所数 (人口10万対)	

【在宅医療等】

区分	指標名	7	調査年	調査名等	現		備考
	10177		(周期)	mate: H7	全国	岡山県	
	退院支援を受けた患者数	R2年		3,139,709件 (2,469.5)	56,930件 (3,024.4)	入退院支援加算 1の算定件数 (人口10万対)	
退院支援	介護支援連携指導を受け		ナショナル	357,725件 (281.4)	6,889件 (361.9)	算定件数 (人口10万対)	
	退院時共同指導を受けた	(2020)	データベース	60,375件 (47.5)	978件 (51.4)	退院時共同指導 料2算定件数 (人口10万対)	
	退院後訪問指導を受けた			16,386件 (12.9)	419件 (22.0)	退院後訪問指導料算定件数(人口10万対)	
	訪問診療を受けた患者数	数(レセプト件数)	R2年 (2020)	ナショナル データベース	8,431,096 (6,631.4)	70,011 (3,677.8)	(人口10万対)
	訪問看護利用者数	訪問看護 利用者数	R3年度 (2021)	審査支払機関 提供訪問看護 レセプトデータ	4,678,418人 (3,693.9)	59,350人 (3,133.8)	(人口10万対)
		介護予防 訪問看護	R2年 (2020)	介護保険 状況報告	1,073,774人 (844.6人)	16,042人 (852.2人)	(人口10万対)
	 小児の訪問看護利用者数 		R3年度 (2021)	審査支払機関 提供訪問看護 レセプトデータ	293,316人 (231.6)	4,911人 (259.3)	(人口10万対)
	訪問歯科診療を受けた思	患者数	R3年 (2021) (毎年)	ナショナル データベース	2,357,461件 (1,861.3)	32,627件 (1,722.8)	歯科訪問診療 1算定件数 (人口10万対)
	訪問歯科衛生指導を行っ	った件数	R2年 (2020) (毎年)	ナショナル データベース	183,110件 (144.0)	2,896件 (152.1)	訪問歯科衛生指導料算定回数 (人口10万対)
	訪問薬剤管理指導を受け	けた患者数	R2年 (2020) (毎年)	ナショナル データベース	531,540 (418.1)	5,232 (277.9)	「在宅患者訪問薬剤管理指導料」の算定回数 (人口10万対)
日常の療養	小児の訪問薬剤管理指導	算を受けた患者数	R3年 (2021) (毎年)	ナショナル データベース	420,033人 (330.4)	594人 (31.2)	「在宅患者訪問 薬剤管理指導料」を算定された15歳未満の患者数 (人口10万対)
支援			D.O. #	ナショナル データベース	-	93	在宅患者訪問栄 養食事指導料 1、2の算定件数
	訪問栄養食事指導を受け	R3年 (2021) (毎年)	介護 データベース	5,052 (4.0)	120 (6.4)	(予防)管理栄養士居宅療養 I 1~3、Ⅱ1~ 3の算定件数 (人口10万対)	
	訪問リハビリテーショ ン利用者数	介護予防訪問リハ 訪問リハ	R2年度 (2020)	介護保険 状況報告	256,181人 (201.5人) 1,185,823人	3,147人 (167.2人) 16,205人	R2.3 ~ R3.2 サービス分 (人口10万対)
		介護予防短期入所			(932.7人) 91,655人	(860.9人)	0 (-1 - 7 3 / 3 /
		生活介護 介護予防短期入所			(72.1人) 8,668人	(98.6人)	
		療養介護(老健) 介護予防短期入所 療養介護	R2年度	介護保険事業	(6.8人) 296人 (0.2人)	(8.0人) 3人 (0.2人)	R2.3~R3.2
		(介護医療院等) 短期入所生活介護	(2020)	状況報告	3,379,370人	66,826人	サービス分 (人口10万対)
		短期入所療養介護 (老健)			(2,658.0人) 443,117人 (348.5人)	(3,550.1人) 7,199人 (382.4人)	
		短期入所療養介護 (介護医療院等)			(346.5人) 14,820人 (11.7人)	(362.4 <u>人)</u> 606人 (32.2人)	
急変時の 対応	往診を受けた患者数 (往診料算定件数)	V 10×100 VI / VI	R2年 (2020)	ナショナル データベース	2,552,647件 (2,007.8)	31,116件 (1,634.6)	(人口10万対)

			調査年		現		
区分	指標名	3	(周期)	調査名等	全国	岡山県	備考
看取り	在宅ターミナルケアを	R2年 (2020)	ナショナル データベース	146,761件 (115.4)	920件 (48.9)	在宅ターミナルケア加算算 定回数 (人口10万対)	
	訪問看護による ターミナルケアを受け	た利用者数	R4年 (2022) (6月審査 分のみ)	訪問看護 レセプト データ	8,159 (6.5)	93 (5.0)	訪問看護ターミナルケア療 養費 1 、2の 算定回数 (人口10万対)
	看取り数(死亡診断のる	R2年 (2020)	ナショナル データベース	19,460,229 (15,306.4)	85,680 (4,601.5)	在宅患者訪問 診療料 (1日につき) の算定回数 (人口10万対)	
	在宅死亡者数	介護医療院· 介護老人保健施設	R4年	人口動態調査	61,594人 (49.2)	1,255人 (67.4)	(人口10万対)
		老人ホーム	(2022)		172,727人 (138.2)	2,296人 (123.3)	(人口10万対)
		自宅	(毋十)		273,265人 (218.7)	3,689人 (198.1)	(人口10万対)
	麻薬 (持続注射療法を 含む) の調剤及び訪問 薬剤管理指導を受けた 患者数 (算定回数)	医療	R3年 (2021) (毎年)	ナショナル データベース	_	158	「在宅患者訪問薬剤管理指導料」の「麻薬 管理指導加算」 の算定回数
日常の療養 支援、急変 時の対応、 看取り	無菌製剤(TPN輸液を含む)の調剤及び訪問薬剤管理指導を受けた患者数		R3年 (2021)	ナショナル	_	199	「調剤料」の「無 菌製剤処理加 算」の算定回 数
		うち、TPN輸液 の調剤及び訪問 薬剤管理指導を 受けた患者数	(2021)	データベース	-	91	「調剤料」の「無 菌製剤処理加 算(中心静脈 栄養法輸液)」 の算定患者数

在宅医療等に係る市町村別指標

	ストラクチャー指標													
指標名						退院支援 担当者を配置 している病院		在宅療養支援歯科診療所数		在宅患者訪問 薬剤管理指導 届出施設数				
	診療 所数	病院数	数	人口 10万対	数	人口 10万対	数	人口 10万対	数	人口 10万対	数	人口 10万対	数	人口 10万対
調査年	直年 R2 (2020) 年												(2020))
調査名					医療施	設調査					Ē	診療報酬	施設基準	隼
岡山市	156	14	39	5.4	6	0.8	8	1.1	33	4.6	61	8.5	327	45.4
倉敷市	55	12	16	3.4	5	1.1	2	0.4	24	5.1	32	6.7	153	32.2
津山市	18	3	7	7.0	1	1.0	0	_	6	6.0	4	4.0	69	69.2
玉野市	7	2	4	7.1	1	1.8	0	_	5	8.8	1	1.8	28	49.3
笠岡市	1	2	0	-	1	2.2	1	2.2	3	6.5	1	2.2	21	45.3
井原市	0	1	2	5.2	0	_	0	_	1	2.6	4	10.4	17	44.2
総社市	9	1	8	11.6	1	1.4	0	_	0	_	6	8.8	24	35.1
高梁市	4	0	0	_	0	_	0	_	2	6.9	6	20.6	9	30.9
新見市	2	0	1	3.6	0	_	0	_	4	14.2	4	14.4	10	36.0
備前市	4	1	0	_	1	3.1	0	_	2	6.2	4	12.4	7	21.7
瀬戸内市	9	0	3	8.3	0	_	0	_	1	2.8	6	16.8	12	33.6
赤磐市	6	0	2	4.7	0	_	0	_	1	4.7	6	14.1	16	37.7
真庭市	11	2	3	7.0	0	_	0	_	5	11.7	0	_	24	56.5
美作市	2	1	1	3.9	2	7.7	0	_	1	3.8	2	7.8	13	50.7
浅口市	1	1	1	3.1	0	_	0	_	2	6.1	3	9.1	11	33.5
和気町	3	0	1	7.3	0	_	0	_	2	14.7	1	7.4	5	37.2
早島町	3	0	1	8.1	0	_	0	_	1	8.1	2	15.9	4	31.8
里庄町	2	1	0	_	0	_	0	_	1	9.1	0	_	3	27.4
矢掛町	2	1	0	_	0	_	1	7.5	1	7.5	2	15.1	6	45.2
新庄村	0	0	0	_	0	_	0	_	0	_	0	_	0	_
鏡野町	4	0	0	_	0	_	0	_	1	8.3	2	16.7	2	16.7
勝央町	3	0	0	_	0	_	0	_	1	9.2	0	_	2	18.3
奈義町	1	0	0	_	0	_	0	_	0	_	0	_	2	36.1
西粟倉村	0	0	0	_	0	_	0	_	0	_	0	_	0	_
久米南町	0	0	1	22.1	0	_	0	_	0	_	1	22.4	1	22.4
美咲町	1	0	1	7.7	0	_	0	_	0	_	0	_	0	
吉備中央町	3	0	0	_	0	-	0	_	1	9.2	0	_	3	28.3
合 計	307	42	91	4.8	18	1.0	12	0.6	98	5.2	148	7.9	769	40.9

在宅医療等に係る市町村別指標

ストラクチャー指標 プロセス指標															
指標名	対応訪	ナルケア 問看護 3ン数 _(*1)		看護 ション 数 _(*2)	訪問	4時間体制 訪問看護 ーション数 (*3) 24時間体制訪問看護ステーション 従業者数					ン	在宅死亡者数			
37.13.	数	人口 10万対	数	人口 10万対	数	人口 10万対	保健師数	助産師 数	看護師 数		作業療 法士数	理学療			自宅
調査年	R3.10.1 (2021)										R4	(2022	2) 年		
調査名				Í	<u>`</u> 護サー	-ビス施	設・事	業所調査	<u> </u>				人	コ動態調	直
岡山市	73	10.1	666	92.2	76	10.5	6	_	409	21	53	68	340	797	1,384
倉敷市	33	7.0	374	79.0	34	7.2	1	-	223	4	52	54	309	370	887
津山市	12	12.1	80	80.1	12	12.1	1	-	58	1	7	11	69	202	160
玉野市	4	7.2	62	111.7	4	7.2	_	-	27	-	9	20	24	78	137
笠岡市	3	6.6	23	59.6	2	4.4	2	-	10	-	-	0	27	50	94
井原市	1	2.6	6	15.8	1	2.6	1	-	4	-	-	-	26	76	93
総社市	7	10.1	56	80.6	7	10.1	_	-	34	1	3	15	30	91	144
高梁市	2	7.1	15	52.9	2	7.1	_	-	6	3	-	-	54	43	61
新見市	3	10.9	14	50.9	2	7.3	_	-	8	-	0	0	16	22	49
備前市	2	6.3	13	41.2	2	6.3	_	_	10	_	1	2	22	46	49
瀬戸内市	-	_	_	_	_	_	_	-	-	-	-	-	31	51	98
赤磐市	3	7.1	25	59.0	4	9.4	_	-	12	2	2	4	15	84	75
真庭市	6	14.3	28	66.6	6	14.3	1	-	21	2	1	1	74	80	108
美作市	3	11.7	12	46.9	3	11.7	_	-	11	-	-	-	50	56	58
浅口市	2	6.2	12	37.0	2	6.2	_	-	7	1	-	5	61	34	71
和気町	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	-	_	26	40	19
早島町	1	8.1	6	48.4	1	8.1	_	-	1	1	0	_	7	12	30
里庄町	_	_	_	_	-	_	_	-	_	-	-	-	13	7	19
矢掛町	1	7.6	4	30.2	1	7.6	_	_	3	_	-	_	5	14	25
新庄村	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	-	_	1	3	6
鏡野町	1	8.4	6	50.4	1	8.4	_	_	4	_	_	_	3	32	16
勝央町	1	9.3	5	46.4	1	9.3	_	-	3	-	1	0	10	12	21
奈義町	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	-	-	6	19	16
西粟倉村	_	_	_	_	_	_	_	-	_	-	-	-	2	5	2
久米南町	_	_	_	_	_	_	_	-	_	-	-	-	_	12	14
美咲町	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	-	_	18	38	31
吉備中央町	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	16	22	22
合 計	157	8.4	1,406	74.9	160	8.5	13	_	852	35	129	181	1,255	2,296	3,689

- (※1)調査票において、「ターミナルケア体制」の届出ありと回答したもの
- (※2) 常勤専任となっており、非常勤については、常勤換算をし、常勤専任に合算したもの
- (※3) 24時間体制訪問看護ステーションは、訪問看護の活動状況が「活動中」のものでかつ24時間対応体制加算の 届出ありとなっているもの

在宅医療等に係る圏域別指標

	ストラク	チャー指標	プロセス指標									
指標名		到管理指導 施設数		受けた患者数プト件数)		訪問看護· 定件数 _(*)	往診料算定件数					
	件数 人口10万対		件数 人口10万分		件数	件数 人口10万対		人口10万対				
調査年	R2.4.1	(2020)		R2年 (2020)								
調査名	診療報酬	施設基準	ナショナルデータベース									
県南東部	398	43.8	70,011	8,030.2	2,509	287.8	17,726	2,033.2				
県南西部	239	35.3	47,684	6,722.2	2,757	388.7	9,381	1,322.5				
高梁・新見	19	32.1	3,380	5,857.8	_	_	967	1,675.9				
真庭	24 52.3		3,624	8,025.3	_	_	553	1,224.6				
津山·英田	89	50.0	11,346	6,435.9	178	101.0	2,489	1,411.9				
合 計	769	40.4	136,045	7,183.4	_	_	31,116	1,643.0				

^(※) 高梁・新見圏域と真庭圏域については、ナショナルデータベース上では秘匿地域とされている。