

第8次熊本県保健医療計画 (参考資料2)

現状把握のための指標一覧

第8次熊本県保健医療計画に関する事項の現状を把握するための指標について、項目ごとにデータを記載しています。
※5 疾病・6 事業及び在宅医療

目次

<第2編第3章第2節関係>

第1項	がん	1
第2項	脳卒中	3
第3項	心筋梗塞等の心血管疾患	8
第4項	糖尿病	14
第5項	精神疾患	16

<第2編第3章第3節関係>

第1項	在宅医療	18
第2項	救急医療	21
第3項	災害医療	25
第4項	新興感染症発生・まん延時における医療	29
第5項	へき地の医療	30
第6項	周産期医療	33
第7項	小児医療	43

令和6年(2024年)3月
熊本県

第8次熊本県保健医療計画 現状把握のための指標一覧 (がん)

病期・医療機能	S P O	重点●	指標名	調査の詳細		データ											単位	評価指標として使用				
				調査名	調査年 (調査周期)	全国	熊本県		二次保健医療圏ごと													
							数値	全国順位	熊本・上益城	宇城	有明	鹿本	菊池	阿蘇	八代	芦北			球磨	天草		
1次予防・2次予防	P	●	がん検診受診率	国民生活基礎調査	R4 (3年毎)	①胃がん 男性 47.5% 女性 36.5% ②肺がん 男性 53.2% 女性 46.4% ③大腸がん 男性49.1% 女性42.8% ④子宮頸がん 43.6% ⑤乳がん 47.4%	①胃がん 男性 50.6% 女性 42.9% ②肺がん 男性 54.7% 女性 51.1% ③大腸がん 男性51.3% 女性45.1% ④子宮頸がん 47.5% ⑤乳がん 51.4%	①胃がん 男性17位 女性 6位 ②肺がん 男性23位 女性18位 ③大腸がん 男性17位 女性18位 ④子宮頸がん 13位 ⑤乳がん 11位													%	○
1次予防・2次予防	P	●	精密検査受診率	地域保健・健康増進事業報告	R2年度 (3年毎)	①胃がん 86.1% ②肺がん 83.0% ③大腸がん 68.7% ④子宮頸がん 77.1% ⑤乳がん 90.1%	①胃がん 82.4% ②肺がん 82.1% ③大腸がん 75.4% ④子宮頸がん 86.1% ⑤乳がん 87.4%	-													%	○
1次予防・2次予防	O	●	がん部位別年齢調整死亡率	人口動態統計	R4 (毎年)	①胃がん 6.2% ②肺がん 11.9% ③大腸がん 9.7% ④子宮頸がん 5.1% ⑤乳がん 10.4%	①胃がん 4.7% ②肺がん 11.4% ③大腸がん 8.9% ④子宮頸がん 5.7% ⑤乳がん 10.8%	①胃がん 4位 ②肺がん 15位 ③大腸がん 9位 ④子宮頸がん 35位 ⑤乳がん 32位													%	
1次予防・2次予防	O	●	がん部位別年齢調整罹患率	全国がん登録	R3 (毎年)	①胃がん 41.6% ②肺がん 42.4% ③大腸がん 58.2% ④子宮頸がん 13.9% ⑤乳がん 51.4%	①胃がん 29.3% ②肺がん 40.2% ③大腸がん 49.1% ④子宮頸がん 16.5% ⑤乳がん 53.6%	①胃がん 3位 ②肺がん 14位 ③大腸がん 1位 ④子宮頸がん 43位 ⑤乳がん 39位													%	
	O		がん部位別5年生生存率	全国がん登録／院内がん登録	R元 (毎年)	①胃がん 70.2% ②肺がん 47.5% ③大腸がん 70.9% ④子宮頸がん 74.4% ⑤乳がん 91.6%	①胃がん 73.1% ②肺がん 56.0% ③大腸がん 70.9% ④子宮頸がん 80.8% ⑤乳がん 89.0%	①胃がん 12位 ②肺がん 2位 ③大腸がん 23位 ④子宮頸がん 1位 ⑤乳がん 42位													%	
	O		現在自分らしい日常生活を送れていると感じるがん患者の割合	患者体験調査	-	-	国が調査を行う予定のため不明	-													%	

1次予防・2次予防	S		緩和ケア研修会を受講したがん診療連携拠点病院における医師の割合	なし ※県で把握可	R5 (毎年)	-	国指定:86% 県指定:76%	-															%	○
共生	P	●	がん相談支援センターにおける相談件数	現況報告	R4 (毎年)	-	15,214	-															件数	○
	O		「私のカルテ」新規年間導入件数	なし ※熊本大学病院からの報告に基づく	R4年度 (毎年)	-	622	-															件数	○

第8次熊本県保健医療計画 現状把握のための指標一覧
(脳卒中)

病期・医療機能	SPO	重点●	指標名	調査の詳細		データ												単位	評価指標として使用	
				調査名	調査年(調査周期)	全国	熊本県		二次保健医療圏ごと											
							数値	全国順位	熊本・上益城	宇城	有明	鹿本	菊池	阿蘇	八代	芦北	球磨			天草
予防・啓発	P		喫煙率(男性)	国民生活基礎調査	R元(3年毎)	28.8	30.8	36	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	%	
予防・啓発	P		喫煙率(女性)	国民生活基礎調査	R元(3年毎)	8.8	7.7	25	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	%	
予防・啓発	P		特定健康診査の実施率	特定健康診査の実施状況	R2(毎年)	53.1	51.2	28	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	%	
予防・啓発	P		特定保健指導の実施率	特定健康診査・特定保健指導に関するデータ	R2(毎年)	23.0	36.9	1	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	%	
予防・啓発	P		高血圧性疾患患者の年齢調整外来受療率	患者調査	R2(3年毎)	215.3	289.0	46	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
予防・啓発	P		脂質異常症患者の年齢調整外来受療率	患者調査	R2(3年毎)	67.7	70.9	27	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
予防・啓発～再発・重症化予防	O		脳血管疾患の年齢調整死亡率(男性)	人口動態特殊報告	R2(5年毎)	93.8	85.2	6	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	人口10万対	○

病期・医療機能	SPO	重点●	指標名	調査の詳細		データ												単位	評価指標として使用	
				調査名	調査年(調査周期)	全国	熊本県		二次保健医療圏ごと											
							数値	全国順位	熊本・上益城	宇城	有明	鹿本	菊池	阿蘇	八代	芦北	球磨			天草
予防・啓発～再発・重症化予防	O		脳血管疾患の年齢調整死亡率(女性)	人口動態特殊報告	R2(5年毎)	56.4	51.2	11	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	人口10万対	○
救護	P		脳血管疾患により救急搬送された患者数	急病にかかる疾病分類別傷病程度別搬送人員調査	R4(毎年)		4,125		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	人	
救護	O		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	救急救助の現況	R3(毎年)	42.8	42.4	22	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	人	
急性期	S		脳神経内科医師数	医師・歯科医師・薬剤師統計	R2(2年毎)		121		86	6	4	2	13	2	3	3	1	1	人	
急性期	S		脳神経外科医師数	医師・歯科医師・薬剤師統計	R2(2年毎)		105		73	1	4	2	4	/	11	2	4	4	人	
急性期	S		脳卒中の専門病室を有する病院数	医療施設調査	R2(3年毎)		2		2	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
急性期	S		脳卒中の専門病室を有する病床数	医療施設調査	R2(3年毎)		18		18	/	/	/	/	/	/	/	/	/	床	
急性期	S		脳卒中の専門病室を有する病院数(ケアユニット)	医療施設調査	R2(3年毎)		2		2	/	/	/	/	/	/	/	/	/		

病期・医療機能	SPO	重点●	指標名	調査の詳細		データ												単位	評価指標として使用	
				調査名	調査年(調査周期)	全国	熊本県		二次保健医療圏ごと											
							数値	全国順位	熊本・上益城	宇城	有明	鹿本	菊池	阿蘇	八代	芦北	球磨			天草
急性期	S		脳梗塞に対するt-PAによる血栓溶解療法の実施可能な医療機関数	NDB	R3(毎年)		14		6	0	1	1	0	1	2	1	1	1		
急性期	S	●	脳梗塞に対する血栓回収療法の実施可能な医療機関数	NDB	R3(毎年)		12.0		6	0	1	1	1	0	0	0	2	1		
急性期	S		脳卒中の相談窓口を設置している急性期脳卒中診療が常時可能な医療機関数	日本脳卒中学会から提供(日本脳卒中学会の年次報告より)	R4.11(毎年)	251	3	25	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
回復期～維持期・生活期	S		理学療法士の人数	医療施設調査	R2(3年毎)	100,964.5	2,303.4	14	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	人(常勤換算)
回復期～維持期・生活期	S		作業療法士の人数	医療施設調査	R2(3年毎)	51,055.7	1,347.9	13	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	人(常勤換算)
回復期～維持期・生活期	S		言語聴覚士の人数	医療施設調査	R2(3年毎)	17,905.4	443.8	10	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	人(常勤換算)
回復期～維持期・生活期	S		リハビリテーション科医師数	医師・歯科医師・薬剤師統計	R2(2年毎)	2,903.0	39.0	18	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	人(常勤換算)
回復期～維持期・生活期	S	●	脳卒中リハビリテーションが実施可能な医療機関数(I)	NDB	R3(毎年)		63		35	4	5	/	6	6	3	4	/			

病期・医療機能	SPO	重点●	指標名	調査の詳細		データ											単位	評価指標として使用		
				調査名	調査年(調査周期)	全国	熊本県		二次保健医療圏ごと											
							数値	全国順位	熊本・上益城	宇城	有明	鹿本	菊池	阿蘇	八代	芦北			球磨	天草
回復期～維持期・生活期	S	●	脳卒中リハビリテーションが実施可能な医療機関数(Ⅱ)	NDB	R3(毎年)		44		21	3	3	3	4	3	/	/	/	7		
回復期～維持期・生活期	S	●	脳卒中リハビリテーションが実施可能な医療機関数(Ⅲ)	NDB	R3(毎年)		40		20	3	4	/	3	0	/	/	3	7		
急性期	P		脳梗塞に対するt-PAによる血栓溶解療法の実施件数	NDB	R3(毎年)		236		153	0	/	/	0	0	24	15	25	/	件	
急性期	P		脳梗塞に対する血栓回収療法の実施件数	NDB	R3(毎年)		231		213	0	/	0	0	0	18	0	/	0	件	
急性期	P		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	NDB	R3(毎年)		176		110	0	12	0	0	0	16	/	17	/	件	
急性期	P		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	NDB	R3(毎年)		94		91	0	/	0	0	0	/	0	0	0	件	
急性期～維持期・生活期	P		脳卒中患者に対するリハビリテーションの実施件数	NDB	R3(毎年)		1,414,993		862,262	83,378	78,562	21,562	131,634	9,096	131,429	21,409	44,121	31,540	件	
急性期～維持期・生活期	P		脳卒中患者に対するリハビリテーションの実施件数(SCR)	NDB	R3(毎年)	100.0	118.2		145.1	125.7	128.0	173.6	51.9	58.0	84.7	170.3	103.5	65.8		○

病期・医療機能	SPO	重点●	指標名	調査の詳細		データ												単位	評価指標として使用	
				調査名	調査年(調査周期)	全国	熊本県		二次保健医療圏ごと											
							数値	全国順位	熊本・上益城	宇城	有明	鹿本	菊池	阿蘇	八代	芦北	球磨			天草
急性期～維持期・生活期	P		脳卒中患者における地域連携計画作成等の実施件数	NDB	R3(毎年)		2,133		1,760	33	0	0	89	0	0	44		0	件	
急性期～回復期	O		退院患者平均在院日数	患者調査	R2(3年毎)	77.4	61.8	13	49	49	211.9	179	57.6	65.6	50.6	45.6	29.2	70.5	日	
急性期～再発・重症化予防	O	●	在宅等の生活の場に復帰した患者の割合	患者調査	R2(3年毎)	55.2	51.7		45.6	42.3	66.8	44.4	64.6	53.6	58.3	55.4	41.9	64.2	%	○
回復期～維持期・生活期	S		両立支援コーディネーター基礎研修の受講者数	(独)労働者健康安全機構の養成研修HP	R4.3.31(毎年)	12,087	246												人	
維持期・生活期	P		脳卒中患者における介護連携指導の実施件数	NDB	R3(毎年)		1,821	3											件	
再発・重症化予防	S		脳卒中患者の重症化を予防するためのケアに従事している看護師数	日本看護協会	R4.12.25(毎年)	792	23	12											人	
再発・重症化予防	S		歯周病専門医が在籍する医療機関数	日本歯周病学会より提供	R4.12.31(毎年)	973	18	16												
再発・重症化予防	P		脳卒中による入院と同月に摂食機能療法を実施された患者数	NDB	R3(毎年)		33,214	18											人	

第8次熊本県保健医療計画 現状把握のための指標一覧
(心筋梗塞等の心血管疾患)

病期・医療機能	SPO	重点●	指標名	調査の詳細		データ											単位	評価指標として使用		
				調査名	調査年(調査周期)	全国	熊本県		二次保健医療圏ごと											
							数値	全国順位	熊本・上益城	宇城	有明	鹿本	菊池	阿蘇	八代	芦北			球磨	天草
予防・啓発	P		喫煙率(男性)	国民生活基礎調査	R元(3年毎)	28.8	30.8	36	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	%	
予防・啓発	P		喫煙率(女性)	国民生活基礎調査	R元(3年毎)	8.8	7.7	25	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	%	
予防・啓発	P		特定健康診査の実施率	特定健康診査の実施状況	R2(毎年)	53.1	51.2	28	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	%	
予防・啓発	P		特定保健指導の実施率	特定健康診査・特定保健指導に関するデータ	R2(毎年)	23.0	36.9	1	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	%	
予防・啓発	P		高血圧性疾患患者の年齢調整外来受療率	患者調査	R2(3年毎)	215.3	289.0	46	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
予防・啓発	P		脂質異常症患者の年齢調整外来受療率	患者調査	R2(3年毎)	67.7	70.9	27	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
予防・啓発～再発・重症化予防	O	●	虚血性心疾患の年齢調整死亡率(男性)	人口動態特殊報告	R2(5年毎)	73.0	33.9	1	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	人口10万対	○
予防・啓発～再発・重症化予防	O	●	虚血性心疾患の年齢調整死亡率(女性)	人口動態特殊報告	R2(5年毎)	30.2	15.7	4	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	人口10万対	○

病期・医療機能	S P O	重点●	指標名	調査の詳細		データ												単位	評価指標として使用	
				調査名	調査年(調査周期)	全国	熊本県		二次保健医療圏ごと											
							数値	全国順位	熊本・上益城	宇城	有明	鹿本	菊池	阿蘇	八代	芦北	球磨			天草
予防・啓発～再発・重症化予防	O	●	心不全の年齢調整死亡率(男性)	人口動態特殊報告	R2(5年毎)	69.0	54.4	4	/	/	/	/	/	/	/	/	/	人口10万対	○	
予防・啓発～再発・重症化予防	O	●	心不全の年齢調整死亡率(女性)	人口動態特殊報告	R2(5年毎)	48.9	40.5	5	/	/	/	/	/	/	/	/	/	人口10万対	○	
予防・啓発～再発・重症化予防	O	●	大動脈疾患の年齢調整死亡率(男性)	人口動態調査報告	R2(毎年)	17.1	18.8	/	20.8/10.8	21.7	12.4	26.6	15.5	13.5	21.7	23.9	8.2	26.8	人口10万対	○
予防・啓発～再発・重症化予防	O	●	大動脈疾患の年齢調整死亡率(女性)	人口動態調査報告	R2(毎年)	10.6	11.5	/	12.0/4.9	15.3	12.1	10.8	13.1	6.4	10.0	10.3	10.5	14.0	人口10万対	○
予防・啓発～再発・重症化予防	O	●	心血管疾患の年齢調整死亡率(男性)	人口動態特殊報告	R2(5年毎)	190.1	179.5	13	/	/	/	/	/	/	/	/	/	人口10万対		
予防・啓発～再発・重症化予防	O	●	心血管疾患の年齢調整死亡率(女性)	人口動態特殊報告	R2(5年毎)	109.2	101.2	12	/	/	/	/	/	/	/	/	/	人口10万対		
救護	P		心肺機能停止傷病者全搬送人員のうち、一般市民による除細動の実施件数	救急救助の現況	R3(毎年)	1719	18	26	/	/	/	/	/	/	/	/	/			

病期・医療機能	S P O	重点●	指標名	調査の詳細		データ											単位	評価指標として使用			
				調査名	調査年(調査周期)	全国	熊本県		二次保健医療圏ごと												
							数値	全国順位	熊本・上益城	宇城	有明	鹿本	菊池	阿蘇	八代	芦北			球磨	天草	
救護	P		虚血性心疾患により救急搬送された患者数	急病にかかる疾病分類別傷病程度別搬送人員調	R4(毎年)		5465													人	
救護	P		大動脈疾患により救急搬送された患者数	患者調査	R2(3年毎)		37		135	224	226	75	126	122	95	60	224	72			
救護	O	●	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	救急救助の現況	R3(毎年)	42.8	42.4														
急性期	S		循環器内科医師数	医師・歯科医師・薬剤師統計	R2(2年毎)		233		157	4	12	4	10	7	16	5	6	12	人		
急性期	S		心臓血管外科医師数	医師・歯科医師・薬剤師統計	R2(2年毎)		44		38	1			2		3				人		
急性期	S		心臓内科系集中治療室(CCU)を有する医療機関数	医療施設調査	R2(3年毎)		4		3											1	
急性期	S		心臓内科系集中治療室(CCU)を有する医療機関の当該病床数	医療施設調査	R2(3年毎)		18		16											2	床
急性期	S		心臓血管外科手術が実施可能な医療機関数	NDB	R3(毎年)				5	0	0	0	0	0		0	0	0			
急性期～再発・重症化予防	S		心臓血管リハビリテーション料(I)届出医療機関数	診療報酬施設基準	R3.3.31(毎月)		43		26	1	3	1	4	0	3	1	2	2			

病期・医療機能	SPO	重点●	指標名	調査の詳細		データ												単位	評価指標として使用	
				調査名	調査年(調査周期)	全国	熊本県		二次保健医療圏ごと											
							数値	全国順位	熊本・上益城	宇城	有明	鹿本	菊池	阿蘇	八代	芦北	球磨			天草
急性期～再発・重症化予防	S		心臓血管リハビリテーション料(Ⅱ)届出医療機関数	診療報酬施設基準	R3.3.31(毎月)		10		4	0	1	21	2	1	1	0	0	0		
急性期	P		急性心筋梗塞患者に対するPCI実施率	NDB	R3(毎年)		0.83		0.80	0.00	0.84	0.00	1.00	1.00	0.94	0.97	0.85	0.94		
急性期	P	●	PCIを施行された急性心筋梗塞患者数のうち冠動脈再開通数	NDB	R3(毎年)				495	0	83	0		15	93	20	89	124		
急性期	P	●	PCIを施行された急性心筋梗塞患者数のうち、90分以内の冠動脈再開通数	NDB	R3(毎年)		564		295	0	37	0	0	15	50	12	61	94		
急性期	P	●	PCIを施行された急性心筋梗塞患者数のうち、90分以内の冠動脈再開通割合	NDB	R3(毎年)				59.6		44.6			100.0	53.8	60.0	68.5	75.8	%	
急性期	P		虚血性心疾患に対する心臓血管外科手術件数	NDB	R3(毎年)		184		167	0	0	0	0	0	17	0	0	0	0	件
急性期	P		大動脈疾患患者に対する手術件数	NDB	R3(毎年)				199	0	0	0	0	0	17	0		0	0	件
急性期～回復期	P	●	入院心臓血管リハビリテーションの実施件数	NDB	R3(毎年)		79524		52275	50	4318	225	5270	194	10738	1236	2171	3,047	件	
急性期～回復期	O	●	虚血性心疾患の退院患者平均在院日数	患者調査	R2(3年毎)		12.4	7.8	22	8.3	11.0	5.3		4.3	4.5	11.2	10.3	4.6	6.6	日

病期・医療機能	S P O	重点 ●	指標名	調査の詳細		データ												単位	評価指標として使用	
				調査名	調査年(調査周期)	全国	熊本県		二次保健医療圏ごと											
							数値	全国順位	熊本・上益城	宇城	有明	鹿本	菊池	阿蘇	八代	芦北	球磨			天草
急性期～回復期	O	●	心血管疾患の退院患者平均在院日数	患者調査	R2(3年毎)	24.4	20.4	16	15.5	145.4	24.3	60.1	25.9	23.0	17.0	24.3	12.7	30.7	日	
急性期～慢性期	O	●	在宅等の生活の場に復帰した虚血性心疾患の割合	患者調査	R2(3年毎)	93.3%	92.1	/	92.9	65.2	100.0	/	100.0	100.0	93.9	87.5	85.5	80.1	%	○
急性期～慢性期	O	●	在宅等の生活の場に復帰した大動脈疾患の割合	患者調査	R2(3年毎)	/	29.88	/	24.8	14.1	18.9	36.2	24.2	38.4	26.2	27.5	54.6	33.9	%	
回復期～慢性期	S		両立支援コーディネーター基礎研修の受講者数	(独)労働者健康安全機構の養成研修HP	R4.3.31(毎年)	12,087	246	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	人	
回復期～慢性期	S		心不全緩和ケアトレーニングコース受講者数	心不全学会	R4.12(毎年)	1180	17	19	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	人	
回復期～再発・重症化予防	P		心血管疾患患者における地域連携計画作成等の実施件数	NDB	R3(毎年)	/	187	/	118	12	0	0	47	0	0	10	0	0	件	
回復期～再発・重症化予防	P	●	外来心血管リハビリテーションの実施件数	NDB	R3(毎年)	/	15330	/	9687	0	143	213	2,768	0	749	256	1,514	0	件	
回復期～再発・重症化予防	P	●	外来心血管リハビリテーションの実施件数(SCR)	NDB	R3(毎年)	100	78.3	/	148.9	/	/	/	11.7	/	/	/	/	/		○

病期・医療機能	S P O	重点●	指標名	調査の詳細		データ											単位	評価指標として使用		
				調査名	調査年(調査周期)	全国	熊本県		二次保健医療圏ごと											
							数値	全国順位	熊本・上益城	宇城	有明	鹿本	菊池	阿蘇	八代	芦北			球磨	天草
慢性期	P		心血管疾患における介護連携指導の実施件数	NDB	R3(毎年)	/	2395	18	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	件	
再発・重症化予防	S		慢性心不全の再発を予防するためのケアに従事している看護師数	日本看護協会	R4.12(毎年)	503	9	16	6	0	2	0	0	0	1	0	0	0	人	
再発・重症化予防	S		歯周病専門医が在籍する医療機関数	日本歯周病学会より提供	R4.12.31 随時	973	18	16	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
予防・発見	P	●	がん検診受診率(胃がん)	国民生活基礎調査(大規模調査)	H25(3年毎)	30.6	35.5	9	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	%	○

第8次熊本県保健医療計画 現状把握のための指標一覧 (糖尿病)

病期・医療機能	SPO	重点●	指標名	調査の詳細		データ													単位	評価指標として使用
				調査名	調査年(調査周期)	全国	熊本県		二次保健医療圏ごと											
							数値	全国順位	熊本・上益城	宇城	有明	鹿本	菊池	阿蘇	八代	芦北	球磨	天草		
糖尿病の予防	○		特定健康診査受診者のうち、空腹時血糖100mg/dL以上の割合	NDB	R2(毎年)	33.8	37.6	14	35.8	41.3	39.2	40.1	39.9	39.5	34.2	40.4	37.1	40.5	%	○
糖尿病の予防	○		特定健康診査受診者のうち、HbA1c5.6以上の割合	NDB	R2(毎年)	47.2	61.9	1	61.5	62.6	55.2	61.5	59.8	67.7	61.1	61.3	66.6	68.8	%	○
糖尿病の予防・治療・重症化予防	○		糖尿病が強く疑われる者の数	NDB	R2(毎年)	7.3	8.9	5	8.7	8.69	8.6	7.48	7.78	9.2	8.24	6.67	9.59	9.0	%	○
糖尿病の治療・重症化予防	○		・特定健康診査受診者のうち、HbA1c8.0%以上の割合	NDB	R2(毎年)	1.46	1.49	16	1.51	0.99	0.97	-	1.16	0.64	1.38	-	0.65	0.48	%	○
糖尿病合併症の発症予防・治療・重症化予防	○	●	糖尿病性腎症に対する新規人工透析導入患者数	わが国の慢性透析療法の現況	R3(毎年)	15271	189	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		

病期・医療機能	SPO	重点●	指標名	調査の詳細		データ												単位	評価指標として使用	
				調査名	調査年(調査周期)	全国	熊本県		二次保健医療圏ごと											
							数値	全国順位	熊本・上益城	宇城	有明	鹿本	菊池	阿蘇	八代	芦北	球磨			天草
糖尿病の治療・重症化予防	S		糖尿病専門医数 ※二次保健医療圏ごとの人数:人口10万人当たりで算出	糖尿病専門医の認定状況(日本糖尿病学会HP)	R5(随時)	-	105(実人数)	-	10.46	4.85	5.20	2.04	3.83	1.70	5.21	2.08	2.45	3.72	人	○
糖尿病の治療・重症化予防	S		糖尿病連携医数	熊本県糖尿病対策推進会議	R5(随時)	-	84	-	39	2	9	1	5	5	9	3	4	7	人	○
糖尿病の治療・重症化予防	S		熊本地域糖尿病療養指導士数	熊本地域糖尿病療養指導士認定委員会	R5(毎年)	-	630	-	278	15	48	22	37	38	24	57	19	70	人	○

第8次熊本県保健医療計画 現状把握のための指標一覧
(精神疾患)

病期・医療機能	SPO	重点	指標名	調査の詳細		データ												単位	評価指標として使用			
				調査名	調査年(調査周期)	全国	熊本県		二次保健医療圏ごと													
							数値	全国順位	熊本・上益城	宇城	有明	鹿本	菊池	阿蘇	八代	芦北	球磨			天草		
診療機能	○	●	入院後3カ月時点の退院率	熊本県障がい者支援課による集計	R4.6(毎年)		51.6		46.9	38.0	31.0	20.0	54.9	33.3	45.3	20.0	45.5	39.4	%	○		
診療機能	○	●	入院後6カ月時点の退院率	熊本県障がい者支援課による集計	R4.6(毎年)		76.7		81.3	68.0	57.1	66.7	77.9	75.0	72.0	30.0	78.8	60.6	%	○		
診療機能	○	●	入院後1年時点の退院率	熊本県障がい者支援課による集計	R4.6(毎年)		84.9		84.4	84.0	73.8	66.7	87.6	83.3	82.7	50.0	84.8	75.8	%	○		
診療機能	○	●	急性期入院者数(65歳以上)	630調査	R4.6(毎年)	28,918	845	40												人		
診療機能	○	●	回復期入院者数(65歳以上)	630調査	R4.6(毎年)	29,640	885	36													人	
診療機能	○	●	慢性期入院者数(65歳以上)	630調査	R4.6(毎年)	104,834	3,503	39													人	○
診療機能	○	●	急性期入院者数(65歳未満)	630調査	R4.6(毎年)	26,293	606	37													人	
診療機能	○	●	回復期入院者数(65歳未満)	630調査	R4.6(毎年)	13,757	284	32													人	
診療機能	○	●	慢性期入院者数(65歳未満)	630調査	R4.6(毎年)	55,473	1,215	33													人	○
普及啓発、相談支援			かかりつけ医等の心の健康対応向上研修受講者数	熊本県障がい者支援課による集計	R5.3(毎年)		700														人	○

病期・医療機能	SPO	重点●	指標名	調査の詳細		データ												単位	評価指標として使用	
				調査名	調査年(調査周期)	全国	熊本県		二次保健医療圏ごと											
							数値	全国順位	熊本・上益城	宇城	有明	鹿本	菊池	阿蘇	八代	芦北	球磨			天草
地域における支援、危機介入			自殺死亡率(人口10万対)	地域における自殺の基礎資料	R5.3(毎年)	17.4	18.5	28	18.3	14.8	17.8	26.9	11.2	19.0	13.6	21.2	18.7	17.1		○
地域における支援、危機介入	○	●	退院後1年以内の地域での平均生活日数	NDBデータ	R4.6(不定期)	/	306	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	日	○
診療機能	○	●	新規入院者の平均在院日数	NDBデータ	R3.12(毎年)	263.3	288.6	32	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	日	
診療機能	S		依存症治療拠点機関選定数	熊本県障がい者支援課による集計	R5.3(毎年)	/	6.0	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
診療機能			依存症専門相談機関選定数	熊本県障がい者支援課による集計	R5.3(毎年)	/	14.0	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
普及啓発、相談支援	P	●	精神保健福祉センターにおける精神保健福祉の相談支援等の実施件数	こころのケアセンター活動実績	R4.3(毎年)	/	120件(豪雨災害) 52件(熊本地震)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
診療機能			児童・思春期精神疾患に対応可能な医療機関の数	熊本県障がい者支援課による集計	R4.12(毎年)	/	43	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		

第8次熊本県保健医療計画 現状把握のための指標一覧
(在宅医療)

病期・医療機能	SPO	重点●	指標名	調査の詳細		データ													単位	評価指標として使用
				調査名	調査年(調査周期)	全国	熊本県		二次保健医療圏ごと											
							数値	全国順位	熊本・上益城	宇城	有明	鹿本	菊池	阿蘇	八代	芦北	球磨	天草		
日常療養支援	O		自圏域内における在宅医療の自己完結率	KDBデータ集計	R4(毎年)	-	85.6	-	97.9	84.6	92.6	82.8	53.9	79.5	86.9	92.9	94.3	90.5	%	○
退院支援	S		退院支援担当者を配置している診療所・病院数	医療施設調査	R2(3年毎)	-	116	-	57	9	10	3	6	3	6	4	8	10	箇所	
退院支援	S		入退院支援加算届出診療所・病院数	厚生局届出	R5(毎年)	-	131	-	65	7	9	4	7	3	8	6	9	13	箇所	○
日常療養支援	S	●	訪問診療を実施している診療所・病院数	KDBデータ集計	R4(毎年)	-	497	-	218	26	48	16	42	18	48	14	24	43	箇所	○
日常、急変、看取り	S		機能強化型在宅療養支援診療所	厚生局届出	R5.4(毎年)	-	40	-	27	1	9	0	1	0	0	0	0	2	箇所	
日常、急変、看取り	S		機能強化型在宅療養支援病院数	厚生局届出	R5.4(毎年)	-	16	-	10	0	0	0	1	2	1	1	0	1	箇所	
日常、急変、看取り	S		在宅療養支援診療所	厚生局届出	R5.4(毎年)	-	224	-	106	12	27	9	14	7	18	7	8	16	箇所	
日常、急変、看取り	S		在宅療養支援病院数	厚生局届出	R5.4(毎年)	-	55	-	30	3	2	2	2	2	2	2	6	4	箇所	
日常療養支援	S	●	訪問看護事業所数、従事者数	厚生局届出	R5.4(毎年)	-	306	-	163	17	27	5	29	9	23	8	13	12	箇所	
日常、急変、看取り	S		機能強化型の訪問看護ステーション数	厚生局届出	R5(毎年)	-	8	-	5	1	1	0	1	0	0	0	0	0	箇所	

病期・医療機能	SPO	重点●	指標名	調査の詳細		データ													単位	評価指標として使用
				調査名	調査年(調査周期)	全国	熊本県		二次保健医療圏ごと											
							数値	全国順位	熊本・上益城	宇城	有明	鹿本	菊池	阿蘇	八代	芦北	球磨	天草		
日常療養支援	S		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	熊本県訪問看護ステーションHP	R5(毎年)	-	213	-	103	10	23	6	20	8	14	7	10	12	箇所	
日常療養支援	S		歯科訪問診療を実施している診療所・病院数	KDBデータ集計	R4(毎年)	-	371	-	189	14	31	13	38	9	26	10	16	25	箇所	
日常、急変	S		在宅療養支援歯科診療所数	厚生局届出	R5(毎年)	-	205	-	89	10	22	11	21	5	14	4	6	23	箇所	
日常療養支援	S		在宅医療チームの一員として小児の訪問薬剤管理指導を実施している薬局数	熊本県薬剤師会HP	R5	-	171	-	77	3	13	3	22	8	12	6	15	12	箇所	
日常療養支援	S		在宅訪問に参画している薬局の割合	県独自	R4(毎年)	-	45.3	-	48.1	30.2	47.0	41.2	48.2	36.7	19.7	63.0	52.6	52.5	%	○
急変時	S		在宅療養後方支援病院数	厚生局届出	R5.4(毎年)	-	11	-	4	0	1	0	2	0	2	1	1	0	箇所	
急変時	S	●	24時間体制を取っている訪問看護ステーション数、従事者数	厚生局届出	R5.4(毎年)	-	292	-	155	19	25	4	28	8	20	7	14	12	箇所	○
急変時	S		24時間対応可能な薬局数	NDB	R3	-	210	-	95	4	15	6	24	7	6	7	30	16	箇所	○
看取り	S		ターミナルケアを実施している訪問看護ステーション数	介護サービス施設・事業所調査(厚生労働省調査)	R3(毎年)	-	198	-	94	13	19	4	19	6	15	6	8	14	箇所	
看取り	S		看取り加算を算定した医療機関数	KDBデータ集計	R4(毎年)	-	137	-	71	11	11	3	9	4	10	3	7	8	箇所	○
退院支援	P		退院支援(退院調整)を受けた患者数	NDB	R3	-	60,970	-	33,901	2,980	4,379	1,572	3,469	90	6,534	1,097	2,519	4,429	件	

病期・医療機能	SPO	重点●	指標名	調査の詳細		データ													単位	評価指標として使用
				調査名	調査年(調査周期)	全国	熊本県		二次保健医療圏ごと											
							数値	全国順位	熊本・上益城	宇城	有明	鹿本	菊池	阿蘇	八代	芦北	球磨	天草		
退院支援	P		介護支援等連携指導を受けた患者数	KDBデータ集計	R4(毎年)	-	5,374	-	1,843	419	407	169	535	463	513	59	327	639	人	
退院支援	P		退院前訪問指導を受けた患者数	KDBデータ集計	R4(毎年)	-	698	-	302	72	72	20	26	31	34	26	53	62	人	
日常療養支援	P	●	訪問診療を受けた患者数	KDBデータ集計	R4(毎年)	-	10,504	-	5,018	879	837	220	820	321	898	360	383	768	人	○
日常療養支援	P		訪問歯科診療を受けた患者数(月平均)	KDBデータ集計	R4(毎年)	-	7,286	-	3,353	543	349	195	802	326	753	114	73	778	人	
日常療養支援	P		訪問口腔衛生指導を受けた患者数(年間)	KDBデータ集計	R4(毎年)	-	34,944	-	13,048	3,079	870	724	4,887	984	4,143	599	346	6,264	人	
看取り	P		在宅死亡者数	人口動態統計(e-stat)	R3(毎年)	442,598	5,656	-	2328	440	540	202	416	195	492	175	400	468	人	
看取り	P		看取り加算を算定された患者数	KDBデータ集計	R3(毎年)	-	1341	-	675	125	116	30	100	32	72	27	91	73	人	
その他	P		在宅医療の認知度	県民意識調査	R4.12(6年毎)	-	64.3%	-	63.3	58.7	61.6	65.1	56.2	64.0	66.9	67.0	71.3	75.5	%	○

第8次熊本県保健医療計画 現状把握のための指標一覧
(救急医療)

病期・医療機能	SPO	重点●	指標名	調査の詳細		データ											単位	評価指標として使用	
				調査名	調査年(調査周期)	全国	熊本県		二次保健医療圏ごと										
							数値	全国順位	熊本・上益城	宇城	有明	鹿本	菊池	阿蘇	八代	芦北			球磨
救護	S		運用救急救命士数	救急救助の現況	R4.4.1(毎年)	625	434	25	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	人
			運用救急救命士数(10万人あたり)	救急救助の現況	R4.4.1(毎年)	23	25	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
救護	S		気管挿管資格者数及び処置拡大2行為資格者数	-	R4.4.1(毎年)	-	気管挿管有資格者率55% 処置拡大2行為有資格者率99%	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	%
救護	S		住民の救急蘇生法の受講者数	救急救助の現況	R3(毎年)	37	13	44	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	人
救護	S		救急車の運用数	救急救助の現況	R4.4.1(毎年)	139	122	19	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	台
救護	S		救急車の運用数(1万人あたりの出動件数)	救急救助の現況	R3(毎年)	491.2	488.2	18	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	台
救護	S	●	救急搬送人員数	救急救助の現況	R3(毎年)	116,845	77,765	21	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	人
			救急搬送人員数(10万人あたり)	救急救助の現況	R3(毎年)	4,355	4,474	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
救護	S		AEDの設置台数	-	R5.6時点	7,398	6,249	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	台

病期・医療機能	S P O	重点●	指標名	調査の詳細		データ											単位	評価指標として使用		
				調査名	調査年(調査周期)	全国	熊本県		二次保健医療圏ごと											
							数値	全国順位	熊本・上益城	宇城	有明	鹿本	菊池	阿蘇	八代	芦北			球磨	天草
救護	P		心肺機能停止傷病者(心停止患者)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	救急救助の現況	R3(毎年)	37	18	23	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	件	
救護	P		救急車の受入件数	救急搬送における医療機関の受入状況等実態調査	R3(毎年)	20,700	21,214	17	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	件	
救護救命医療	P	●	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	救急救助の現況	R3(毎年)	40.6	38.9	29	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	分	○
救護救命医療	O	●	救急車により救急搬送された患者のうち、入院加療を必要としない軽症者の割合	救急救助の現況	R3(毎年)	44.8	33.4	—	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	%	○
救護救命医療 入院救急医療	P	●	受入困難事例の件数	救急搬送における医療機関の受入状況等実態調査	R3(毎年)	407	105	31	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	件	
救護救命医療 入院救急医療 初期救急医療 救命後の医療	P		2次救急医療機関等の救急医療機関やかかりつけ医、介護施設等の関係機関が参加したメディカルコントロール協議会の開催回数	-	R4年度中	-	17	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	回	
救護救命医療 入院救急医療 初期救急医療 救命後の医療	O		心肺機能停止傷病者(心停止患者)の一ヶ月後の予後	救急救助の現況	R3(毎年)	11.1	10.8	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	%	○

病期・医療機能	SPO	重点●	指標名	調査の詳細		データ											単位	評価指標として使用	
				調査名	調査年(調査周期)	全国	熊本県		二次保健医療圏ごと										
							数値	全国順位	熊本・上益城	宇城	有明	鹿本	菊池	阿蘇	八代	芦北			球磨
救護、救命医療、入院救急医療、初期救急医療、救命後の医療	O		心肺機能停止傷病者(心肺停止患者)の一ヶ月後の予後	救急救助の現況	R3(毎年)	6.9	7.3	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	%
救命医療入院救急医療	S		救急担当専任医師数	医師・歯科医師・薬剤師調査	R3(毎年)	3310	50	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	人
			救急担当専任看護師数	医師・歯科医師・薬剤師調査	R3(毎年)	18488	263	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
救命医療	S		救命救急センター数	救急医療体制調査	R5.6時点	300	3	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	箇所
救命医療	S		特定集中治療室のある医療機関数(病院数)	医療施設調査	R3(毎年)	674	8	-	5	0	0	0	0	0	2	0	0	1	箇所
			特定集中治療室のある医療機関数(病床数)	医療施設調査	R3(毎年)	-	74	-	61	0	0	0	0	0	12	0	0	1	床
救命医療	P		救命救急センター充実段階評価Aの割合	救命救急センターの充実段階評価	R3(毎年)	94	66.7	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	%
入院救急医療	S		2次救急医療機関数	救急医療体制調査	R5.6時点	-	88	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	箇所
初期救急医療	S		初期救急医療施設数	医療施設調査	R3(毎年)	-	37	-	17	2	1	2	2	3	2	1	3	4	箇所

病期・医療機能	SPO	重点●	指標名	調査の詳細		データ												単位	評価指標として使用		
				調査名	調査年(調査周期)	全国	熊本県		二次保健医療圏ごと												
							数値	全国順位	熊本・上益城	宇城	有明	鹿本	菊池	阿蘇	八代	芦北	球磨			天草	
初期救急医療	S		一般診療所の初期救急医療への参画率	医療施設調査	R3(毎年)	-	49.7	-	44.4	66.2	53.1	54.8	50.4	44.2	55.4	55.8	67.1	47.5	%		
救命後の医療	S	●	転棟・退院調整をする者を常時配置している救命救急センターの数	救命救急センターの充実段階評価	R3(毎年)	167	3	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	箇所	
救命後の医療	P		救急入院患者における退院調整・支援の実施件数	NDB	R3(毎年)	-	29	-	18	0	3	0	0	0	3	0	0	5	箇所		
-	P		「熊本型」救急搬送体制によるヘリ運航件数(令和4年度)	-	R4(毎年)	-	717	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	件	

第8次熊本県保健医療計画 現状把握のための指標一覧
(災害医療)

病期・医療機能	SPO	重点●	指標名	調査の詳細		データ												単位	評価指標として使用			
				調査名	調査年(調査周期)	全国	熊本県		二次保健医療圏ごと													
							数値	全国順位	熊本・上益城	宇城	有明	鹿本	菊池	阿蘇	八代	芦北	球磨			天草		
災害時に拠点となる病院 災害時に拠点となる病院以外の病院	S		病院の耐震化率 (災害時に拠点となる病院)	病院の耐震改修状況調査(国調査)	R4.9.1(毎年)	94.6	93.3	-	100	100	50	100	100	100	100	100	100	100	100	%		
災害時に拠点となる病院 災害時に拠点となる病院以外の病院	S		病院の耐震化率 (すべての病院)	病院の耐震改修状況調査(国調査)	R4.9.1(毎年)	78.7	74.8	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	%	
災害時に拠点となる病院	S		複数の災害時の通信手段の確保率	災害拠点病院現況調査(国調査)	R4.4.1(毎年)	94.4	73.3	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	%	
災害時に拠点となる病院	S		多数傷病者に対応可能なスペースを有する災害拠点病院の割合	災害拠点病院現況調査(国調査)	R4.4.1(毎年)	75.5	80	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	%	

病期・医療機能	SPO	重点●	指標名	調査の詳細		データ													単位	評価指標として使用	
				調査名	調査年(調査周期)	全国	熊本県		二次保健医療圏ごと												
							数値	全国順位	熊本・上益城	宇城	有明	鹿本	菊池	阿蘇	八代	芦北	球磨	天草			
災害時に拠点となる病院以外の病院	S	●	広域災害・救急医療情報システム(EMIS)への登録率	都道府県調査	R3.4.1(毎年)	-	100	-	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	%	
療養支援	S		DMATのチーム数	DMAT指定医療機関調査(国調査)	R5.4.1(毎年)	1754(総数)	35	-	17	1	4	1	3	1	2	2	2	2	2	チーム	○
療養支援	S		DMATのチームを構成する医療従事者数	DMAT指定医療機関調査(国調査)	R5.4.1(毎年)	15,817(総数)	181	-	83	8	21	7	14	7	13	8	8	12	人		
療養支援	S		DPATのチーム数	都道府県調査	R5.3.31(毎年)	-	23	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	チーム	○
療養支援	S		DPATのチームを構成する医療従事者数	都道府県調査	R4.4.1(毎年)	-	129	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	人	
都道府県	S		DMAT感染症研修を受講したDMAT隊員の隊員数・割合	都道府県調査	R4(毎年)	25.6	31.9	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	%	
都道府県	S		都道府県災害医療コーディネーター任命者数及び地域医療コーディネーターの任命者数	都道府県調査	R5.4.1(毎年)	2,007(総数)	42	-	18	3	4	3	2	2	3	2	3	2	人		
災害時に拠点となる病院 災害時に拠点となる病院以外の病院	P	●	EMISの操作を含む研修・訓練を実施している病院の割合	都道府県調査	R4.4.1(毎年)	92	93.3	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	%	○

病期・医療機能	SPO	重点●	指標名	調査の詳細		データ											単位	評価指標として使用		
				調査名	調査年(調査周期)	全国	熊本県		二次保健医療圏ごと											
							数値	全国順位	熊本・上益城	宇城	有明	鹿本	菊池	阿蘇	八代	芦北			球磨	天草
災害時に拠点となる病院 災害時に拠点となる病院以外の病院	P	●	EMISの操作を含む研修・訓練を実施している病院の割合	都道府県調査	R4(毎年)	97.6	100	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	%	
災害時に拠点となる病院 災害時に拠点となる病院以外の病院療養支援	P	●	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、都道府県医療本部で関係機関(消防、警察、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	都道府県調査	R5.3.31(毎年)	27 総数	1	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	回	○
災害時に拠点となる病院 災害時に拠点となる病院以外の病院療養支援	P	●	災害時の医療チーム等の受入を想定し、関係機関・団体と連携の上、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	県独自調査(HC取組実績)	R5.3.31(毎年)	55 (総数)	17	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	回	

病期・医療機能	SPO	重点●	指標名	調査の詳細		データ											単位	評価指標として使用		
				調査名	調査年(調査周期)	全国	熊本県		二次保健医療圏ごと											
							数値	全国順位	熊本・上益城	宇城	有明	鹿本	菊池	阿蘇	八代	芦北			球磨	天草
災害時に拠点となる病院 災害時に拠点となる病院以外の病院療養支援	P	●	広域医療搬送を想定し、都道府県災害対策本部、都道府県医療本部で関係機関（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	都道府県調査	R3 (毎年)	17 (総数)	0	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	回	
災害時に拠点となる病院	P	●	被災した状況を想定した災害実働訓練を実施した病院の割合	災害拠点病院現況調査(国調査)	R5.4.1 (毎年)	85.6	86.7	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	%	○

第8次熊本県保健医療計画 現状把握のための指標一覧
 (新興感染症発生・まん延時における医療)

病期・医療機能	SPO	重点●	指標名	調査の詳細		データ											単位	評価指標として使用			
				調査名	調査年(調査周期)	全国	熊本県		二次保健医療圏ごと												
							数値	全国順位	熊本・上益城	宇城	有明	鹿本	菊池	阿蘇	八代	芦北			球磨	天草	
入院	S	●	入院確保病床数	医療措置協定	R6(毎年)															床	○
発熱外来	S	●	発熱外来医療機関数	医療措置協定	R6(毎年)															機関	○
—	S	●	個人防護具を備蓄している医療機関の割合	医療措置協定	R6(毎年)															%	○
—	P	●	年1回以上、訓練を実施等している医療機関の割合	医療措置協定	R6(毎年)															%	○
後方支援	S	●	後方支援医療機関数	医療措置協定	R6(毎年)															機関	○
自宅等療養者への医療提供	S	●	自宅等療養者への医療提供を行う医療機関数	医療措置協定	R6(毎年)															機関	○
自宅等療養者への医療提供	S		高齢者施設等への医療提供を行う医療機関数	医療措置協定	R6(毎年)															機関	○
—	P		新興感染症発生時の発効協定割合(入院)		新興感染症発生時															%	○

今後調査予定

第8次熊本県保健医療計画 現状把握のための指標一覧
(へき地の医療)

病期・医療機能	SPO	重点●	指標名	調査の詳細		データ													単位	評価指標として使用
				調査名	調査年(調査周期)	全国	熊本県		二次保健医療圏ごと											
							数値	全国順位	熊本・上益城	宇城	有明	鹿本	菊池	阿蘇	八代	芦北	球磨	天草		
へき地医療	S		へき地診療所数	へき地医療現況調査	R4年度(毎年)	1,040	16	20	4	0	0	0	0	2	3	1	3	3	施設	
へき地医療	S		へき地診療所病床数	へき地医療現況調査	R4年度(毎年)	1,303	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	床	
へき地診療	S		へき地における歯科診療所数	へき地医療現況調査	R4年度(毎年)	77	1	8	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	施設	
へき地診療	S		過疎地域等特定診療所数	へき地医療現況調査	R4年度(毎年)	73	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	施設	
へき地診療	S		へき地診療所の常勤医師数	へき地医療現況調査	R4年度(毎年)	620	2	22	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	人	
へき地診療	S		へき地診療所の非常勤医師数	へき地医療現況調査	R4年度(毎年)	1,259	48	7	4	0	0	0	0	19	2	2	14	7	人	
へき地診療	S		へき地における医師以外の常勤歯科医師数	へき地医療現況調査	R4年度(毎年)	6	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	人	
へき地診療	S		へき地における医師以外の非常勤歯科医師数	へき地医療現況調査	R4年度(毎年)	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	人	
へき地診療	S		へき地における医師以外の常勤看護師数	へき地医療現況調査	R4年度(毎年)	1,788	7	30	0	0	0	0	0	3	2	0	0	2	人	
へき地診療	S		へき地における医師以外の非常勤看護師数	へき地医療現況調査	R4年度(毎年)	946	34	9	5	0	0	0	0	1	2	1	15	10	人	

病期・医療機能	SPO	重点●	指標名	調査の詳細		データ												単位	評価指標として使用		
				調査名	調査年(調査周期)	全国	熊本県		二次保健医療圏ごと												
							数値	全国順位	熊本・上益城	宇城	有明	鹿本	菊池	阿蘇	八代	芦北	球磨			天草	
へき地診療	S		へき地における医師以外の常勤薬剤師等数	へき地医療現況調査	R4年度(毎年)	37	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	人	
へき地診療	S		へき地における医師以外の非常勤薬剤師等数	へき地医療現況調査	R4年度(毎年)	55	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	人	
へき地支援医療	S		へき地医療につい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	医療政策課調べ	R5年度(毎年)	-	7	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	法人	
へき地支援医療	P		熊本県へき地医療支援機構の調整による社会医療法人からの医師派遣実績	医療政策課調べ	R4年度(毎年)	-	404	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	日	
行政機関等の支援	S		へき地医療支援機構の数	へき地医療現況調査	R4年度(毎年)	38	1	1	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	都道府	
行政機関等の支援	S		へき地医療支援機構の専任・併任担当官数	へき地医療現況調査	R4年度(毎年)	41	1	2	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	人	
行政機関等の支援	S		へき地で勤務する修学資金貸与医師及び自治医科大学卒業医師数	医療政策課調べ	R5年度(毎年)	-	47	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	人	
へき地支援医療	S		へき地医療拠点病院数	医療政策課調べ	R5年度(毎年)	-	5	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	機関	
へき地診療	P	●	へき地における巡回診療(歯科を含む)の実施日数	へき地医療現況調査	R4年度(毎年)	1,884	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	日	
へき地診療	P	●	へき地における訪問診療(歯科を含む)の実施日数	へき地医療現況調査	R4年度(毎年)	29,581	301	24	102	0	0	0	0	9	98	0	15	77	0	日	
へき地診療	P	●	へき地における訪問看護の実施日数	へき地医療現況調査	R4年度(毎年)	30,257	112	19	0	0	0	0	0	85	0	0	27	0	0	日	

病期・医療機能	SPO	重点●	指標名	調査の詳細		データ												単位	評価指標として使用		
				調査名	調査年(調査周期)	全国	熊本県		二次保健医療圏ごと												
							数値	全国順位	熊本・上益城	宇城	有明	鹿本	菊池	阿蘇	八代	芦北	球磨			天草	
へき地診療	P	●	へき地保健指導所の保健活動日数	へき地医療現況調査	R4年度(毎年)	2,751	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	日	
へき地診療	P	●	へき地保健指導所の保健活動対象者数	へき地医療現況調査	R4年度(毎年)	16,827	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	人	
へき地支援医療	P	●	へき地医療拠点病院からへき地への巡回診療実施回数	へき地医療現況調査	R4年度(毎年)	4,105	0	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	回	
へき地支援医療	P	●	へき地医療拠点病院からへき地への巡回診療延べ日数	へき地医療現況調査	R4年度(毎年)	4,539	0	31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	日	
へき地支援医療	P	●	へき地医療拠点病院からへき地への巡回診療延べ受診患者数	へき地医療現況調査	R4年度(毎年)	23,734	0	32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	人	
へき地支援医療	P	●	へき地医療拠点病院からへき地への医師派遣実施回数	へき地医療現況調査	R4年度(毎年)	14,077	509	11	109	0	0	0	0	109	0	0	122	169	回		
へき地支援医療	P	●	へき地医療拠点病院からへき地への医師派遣延べ日数	へき地医療現況調査	R4年度(毎年)	13,159	370	14	54.5	0	0	0	0	109	0	0	122	84.5	日		
へき地支援医療	P	●	へき地医療拠点病院からへき地への代診医派遣実施回数	へき地医療現況調査	R4年度(毎年)	3,605	50	6	0	0	0	0	0	0	0	0	50	0	回		
へき地支援医療	P	●	へき地医療拠点病院からへき地への代診医派遣延べ派遣日数	へき地医療現況調査	R4年度(毎年)	3,466	50	18	0	0	0	0	0	0	0	0	50	0	日		
へき地支援医療	P	●	遠隔医療等ICTを活用した診療支援の実施状況	へき地医療現況調査	R4年度(毎年)	337	10	10	3	0	0	0	0	2	0	1	1	3	施設	○	

第8次熊本県保健医療計画 現状把握のための指標一覧
(周産期医療)

病期・医療機能	SPO	重点●	指標名	調査の詳細		データ											単位	評価指標として使用		
				調査名	調査年(調査周期)	全国	熊本県		二次保健医療圏ごと											
							数値	全国順位	熊本・上益城	宇城	有明	鹿本	菊池	阿蘇	八代	芦北			球磨	天草
低リスク分娩地域周産期母子医療センター総合周産期母子医療センター	0	●	新生児死亡率	人口動態調査	R3(毎年)	0.8	1.0	12	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	%	○
低リスク分娩地域周産期母子医療センター総合周産期母子医療センター	0	●	周産期死亡率	人口動態調査	R3(毎年)	3.2	3.8	14	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	%	○
低リスク分娩地域周産期母子医療センター総合周産期母子医療センター	0	●	妊産婦死亡数・死亡原因	人口動態調査	R3(毎年)	21(全国合計)	2	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	人	○
低リスク分娩地域周産期母子医療センター総合周産期母子医療センター	S		災害時小児周産期リエゾン任命者数	熊本県医療政策課による集計	R5時点	-	20	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	人	○

病期・医療機能	SPO	重点●	指標名	調査の詳細		データ											単位	評価指標として使用	
				調査名	調査年(調査周期)	全国	熊本県		二次保健医療圏ごと										
							数値	全国順位	熊本・上益城	宇城	有明	鹿本	菊池	阿蘇	八代	芦北			球磨
低リスク分娩地域周産期母子医療センター総合周産期母子医療センター	S		産科・産婦人科・婦人科医師数 (実際に分娩を取り扱う産科医及び産婦人科医の数)	医師・歯科医師・薬剤師統計	R4 (2年毎)	9,396	120	-	93 (熊本中央圏)	6 (有明・鹿本圏域)	93 (熊本中央圏)	8	3	4	6	人			
低リスク分娩地域周産期母子医療センター総合周産期母子医療センター	S		産科・産婦人科・婦人科医師数 (出産1000人あたり)	医師・歯科医師・薬剤師統計	R4 (2年毎)	10.6	6.8	-	6.8 (熊本中央圏)	6.7 (有明・鹿本圏域)	6.8 (熊本中央圏)	7.7	10.0	4.1	7.0	人			
低リスク分娩地域周産期母子医療センター総合周産期母子医療センター	S		分娩を取扱う医師数 (一般診療所の分娩取扱施設に勤務する産科医及び産婦人科医の数)	産婦人科医会調査	R4 (毎年)	3,443	38	-	24 (熊本中央圏)	4 (有明・鹿本圏域)	24 (熊本中央圏)	5	1	3	1	人			
低リスク分娩地域周産期母子医療センター総合周産期母子医療センター	S		分娩を取扱う医師数 (病院の分娩取扱施設に勤務する産科医及び産婦人科医の数)	産婦人科医会調査	R4 (毎年)	3,475	21	-	11 (熊本中央圏)	2 (有明・鹿本圏域)	11 (熊本中央圏)	3	2	1	2	人			

病期・医療機能	SPO	重点●	指標名	調査の詳細		データ												単位	評価指標として使用	
				調査名	調査年(調査周期)	全国	熊本県		二次保健医療圏ごと											
							数値	全国順位	熊本・上益城	宇城	有明	鹿本	菊池	阿蘇	八代	芦北	球磨			天草
低リスク分娩 地域周産期母子医療センター 総合周産期母子医療センター	S		日本周産期・新生児医学会専門医数 (新生児専門医の数)	専門医制度 (新生児)	R5 (随時)	1,095	8	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	人	
低リスク分娩 地域周産期母子医療センター 総合周産期母子医療センター	S		日本周産期・新生児医学会専門医数 (母体・胎児専門医の数)	専門医制度 (母体・胎児)	R5 (随時)	1,508	14	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	人	
低リスク分娩 地域周産期母子医療センター 総合周産期母子医療センター	S		助産師数 (常勤換算)	医療施設調査	R4 (3年毎)	-	136.1	-	53.5	27.2	11.1	0	24.6	0	8.5	2.0	4.2	5.0	人	
低リスク分娩 地域周産期母子医療センター 総合周産期母子医療センター	S		助産師数 (病院)	医療施設調査	R4 (3年毎)	-	296	-	236	0	6	5	0	6	10	9	10	14	人	

病期・医療機能	SPO	重点●	指標名	調査の詳細		データ											単位	評価指標として使用		
				調査名	調査年(調査周期)	全国	熊本県		二次保健医療圏ごと											
							数値	全国順位	熊本・上益城	宇城	有明	鹿本	菊池	阿蘇	八代	芦北			球磨	天草
低リスク分娩 地域周産期母子医療センター 総合周産期母子医療センター	S		助産師数(就業)	衛生行政報告例	R4(2年毎)	37,940	502	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	人	
低リスク分娩 地域周産期母子医療センター 総合周産期母子医療センター	S		アドバンス助産師数	アドバンス助産師認証者名簿	R4(随時)	8,327	72	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	人	
低リスク分娩 地域周産期母子医療センター 総合周産期母子医療センター	S		新生児集中ケア認定看護師数	認定看護師分野別都道府県別登録者数一覧	R4(随時)	425	2	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	人	
低リスク分娩 地域周産期母子医療センター 総合周産期母子医療センター	S		産科又は産婦人科病院数	医療施設調査	R4(3年毎)	-	20	-	8	1	1	1	0	2	1	1	2	3	施設	

病期・医療機能	SPO	重点●	指標名	調査の詳細		データ													単位	評価指標として使用
				調査名	調査年(調査周期)	全国	熊本県		二次保健医療圏ごと											
							数値	全国順位	熊本・上益城	宇城	有明	鹿本	菊池	阿蘇	八代	芦北	球磨	天草		
低リスク分娩 地域周産期母子医療センター 総合周産期母子医療センター	S		産科又は産婦人科一般診療所数	医療施設調査	R4 (3年毎)	-	48	-	25	2	4	2	5	0	4	1	1	1	施設	
地域周産期母子医療センター +総合周産期母子医療センター	S		分娩を取り扱う助産所数	衛生行政報告例	R4 (3年毎)	-	2	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	施設	
地域周産期母子医療センター +総合周産期母子医療センター	S		院内助産を行っている周産期母子医療センター数	周産期医療体制調査	R3 (3年毎)	-	1	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	施設	
地域周産期母子医療センター 総合周産期母子医療センター	S		助産師外来を行っている周産期母子医療センター数	周産期医療体制調査	R3 (3年毎)	-	3	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	施設	

病期・医療機能	SPO	重点●	指標名	調査の詳細		データ												単位	評価指標として使用		
				調査名	調査年(調査周期)	全国	熊本県		二次保健医療圏ごと												
							数値	全国順位	熊本・上益城	宇城	有明	鹿本	菊池	阿蘇	八代	芦北	球磨			天草	
地域周産期母子医療センター 総合周産期母子医療センター	S		NICUを有する病院数	医療施設調査	R4 (3年毎)	-	3	-	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	施設	
地域周産期母子医療センター 総合周産期母子医療センター	S		NICUを有する病院の病床数	医療施設調査	R4 (3年毎)	-	51	-	51	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	施設	
地域周産期母子医療センター 総合周産期母子医療センター	S		GCUを有する病院数	医療施設調査	R4 (3年毎)	-	3	-	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	施設	
地域周産期母子医療センター 総合周産期母子医療センター	S		GCUを有する病院の病床数	医療施設調査	R4 (3年毎)	-	77	-	77	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	病床数	

病期・医療機能	SPO	重点●	指標名	調査の詳細		データ												単位	評価指標として使用		
				調査名	調査年(調査周期)	全国	熊本県		二次保健医療圏ごと												
							数値	全国順位	熊本・上益城	宇城	有明	鹿本	菊池	阿蘇	八代	芦北	球磨			天草	
地域周産期母子医療センター 総合周産期母子医療センター	S		MFICUを有する病院数	医療施設調査	R4 (3年毎)	-	3	-	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	施設	
地域周産期母子医療センター 総合周産期母子医療センター	S		MFICUを有する病院の病床数	医療施設調査	R4 (3年毎)	-	21	-	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	病床数	
地域周産期母子医療センター 総合周産期母子医療センター	S	●	業務継続計画策定医療機関数・策定割合	周産期医療体制調査	R4 (毎年)	-	4	-	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	施設	
正常分娩 地域周産期母子医療センター 総合周産期母子医療センター	P	●	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	周産期医療体制調査	R4 (毎年)	-	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	施設	

病期・医療機能	SPO	重点●	指標名	調査の詳細		データ													単位	評価指標として使用	
				調査名	調査年(調査周期)	全国	熊本県		二次保健医療圏ごと												
							数値	全国順位	熊本・上益城	宇城	有明	鹿本	菊池	阿蘇	八代	芦北	球磨	天草			
正常分娩 地域周産期母子医療センター 総合周産期母子医療センター	P	●	分娩数 (病院の分娩数(帝王切開件数を含む。))	医療施設調査	R4 (3年毎)	-	208	-	107	11	12	6	16	6	11	10	11	18	件		
低リスク分娩	P		分娩数 (一般診療所の分娩数(帝王切開件数を含む。))	医療施設調査	R4 (3年毎)	-	1,473	-	701	68	130	42	139	43	130	43	76	101	件		
地域周産期母子医療センター 総合周産期母子医療センター	P		産後訪問指導実施数	地域保健・健康増進事業報告	R4 (毎年)	-	11,970	-												件	
地域周産期母子医療センター 総合周産期母子医療センター	P		周産期母子医療センターで取り扱う分娩数	周産期医療体制調査	R4 (毎年)	-	4,626	-												件	
地域周産期母子医療センター 総合周産期母子医療センター	P		NICU入室児数	医療施設調査	R4 (3年毎)	-	680	-	680	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	人	

病期・医療機能	SPO	重点●	指標名	調査の詳細		データ											単位	評価指標として使用		
				調査名	調査年(調査周期)	全国	熊本県		二次保健医療圏ごと											
							数値	全国順位	熊本・上益城	宇城	有明	鹿本	菊池	阿蘇	八代	芦北			球磨	天草
地域周産期母子医療センター 総合周産期母子医療センター	P	●	NICU・GCU長期入院児数	周産期医療体制調査	R4(毎年)	-	1	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	人	
地域周産期母子医療センター 総合周産期母子医療センター	P	●	母体・新生児搬送数	周産期医療体制調査	R4(毎年)	-	700	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	件	
地域周産期母子医療センター 総合周産期母子医療センター	P	●	母体・新生児搬送・都道府県内搬送率	周産期医療体制調査	R4(毎年)	-	99.8	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	件	
地域周産期母子医療センター 総合周産期母子医療センター	P	●	母体搬送のうち受入困難事例の件数	周産期医療体制調査	R4(毎年)	-	46	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	件	
地域周産期母子医療センター 総合周産期母子医療センター	P	●	新生児搬送のうち受入困難事例の件数	周産期医療体制調査	R4(毎年)	-	0	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	件	
地域周産期母子医療センター 総合周産期母子医療センター	P	●	母体・新生児搬送のうち受入困難事例の件数(医療機関に受入の照会を行った回数が4回以上の件数)	救急搬送における医療機関の受入状況等実態調査	R3(毎年)	12.1	4	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	件	

病期・医療機能	SPO	重点●	指標名	調査の詳細		データ											単位	評価指標として使用		
				調査名	調査年(調査周期)	全国	熊本県		二次保健医療圏ごと											
							数値	全国順位	熊本・上益城	宇城	有明	鹿本	菊池	阿蘇	八代	芦北			球磨	天草
地域周産期母子医療センター総合周産期母子医療センター	0	●	母体・新生児搬送のうち受入困難事例の件数(現場滞在時間が30分以上の件数)	救急搬送における医療機関の受入状況等実態調査	R3(毎年)	29.1	4	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	件	
低リスク分娩地域周産期母子医療センター総合周産期母子医療センター	0		低出生体重児出生率	人口動態調査	R3(毎年)	9.4	10.0	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	%	○
低リスク分娩地域周産期母子医療センター総合周産期母子医療センター	0		極低出生体重児出生率	人口動態調査	R3(毎年)	0.75	1.03	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	%	○
療養・療育支援	S		小児在宅医療支援センターが連携した市町村数	熊本県医療政策課による集計	R4時点	-	31	-	5	2	5	1	4	3	2	3	3	3	市町村	○
療養・療育支援	0		産後ケア事業の利用率	こども家庭庁母子保健課調査	R3(毎年)	6.1	0.5	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	%	○

第8次熊本県保健医療計画 現状把握のための指標一覧 (小児医療)

病期・医療機能	SPO	重点●	指標名	調査の詳細		データ												単位	評価指標として使用	
				調査名	調査年(調査周期)	全国	熊本県		二次保健医療圏ごと											
							数値	全国順位	熊本・上益城	宇城	有明	鹿本	菊池	阿蘇	八代	芦北	球磨			天草
地域・相談支援等	S	●	小児救急電話相談の相談件数(県小児人口100人対)	都道府県調査(R4実績報告書)	R4(毎年)	-	21,789 (県外・不明:193)	-	12,778	1,344	1,227	620	3,289	511	884	128	311	504	回	○
地域・相談支援等	S	●	小児救急電話相談の回線数		R5時点	-	2	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	回線	
地域・相談支援等	S		小児に対応している訪問看護ステーション数	熊本県訪問看護ステーションHP(協会会員のみ)	R5時点	-	213	-	103	10	23	6	20	8	14	7	10	12	か所	
一般小児医療	S		小児科を標榜する病院数	NDB	R3(毎年)	2,545	52	-	20	2	5	1	3	3	3	3	4	8	か所	
一般小児医療	S		小児科を標榜する診療所数	医療施設調査	R3(毎年)	5,469	75	-	42	3	4	1	9	1	6	2	4	3	か所	
一般小児医療	S		小児歯科を標榜する歯科診療所数	医療施設調査	R3(毎年)	43,909	591	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	か所	
一般小児医療・小児地域支援病院・小児地域医療センター・小児中核病院	S		小児科医師数(医療機関種別)	都道府県医師・歯科医師・薬剤師調査	R2(3年毎)	17,997	263	-	160	12	12	2	17	4	12	19	10	15	人	
小児地域支援病	S		小児地域支援病院数	「小児医療提供体制に関する調査報告書」	R5時点	-	6	-	0	0	1	0	1	0	1	1	1	1	か所	
小児地域医療センター	S		小児地域医療センター数	熊本県医療政策課による集計	R5時点	-	12	-	6	0	1	0	1	0	1	1	1	1	か所	

病期・医療機能	SPO	重点●	指標名	調査の詳細		データ												単位	評価指標として使用	
				調査名	調査年(調査周期)	全国	熊本県		二次保健医療圏ごと											
							数値	全国順位	熊本・上益城	宇城	有明	鹿本	菊池	阿蘇	八代	芦北	球磨			天草
小児中核病院	S		小児中核病院数	熊本県医療政策課による集計	R5時点	-	2	-	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	か所	
	S		PICUを有する病院数(人口10万対)	医療施設調査	R3(毎年)	37	1	-	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	か所	
	S		PICUを有する病床数(人口10万対)		R3(毎年)	345	8	-	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	床	
地域・相談支援等	P		小児在宅人工呼吸器患者数	NDB	R3(毎年)	43,115	851	-	606	0	0	0	223	0	0	0	22	0	人	
一般小児医療、小児地域支援病院	P		小児かかりつけ医受診率	NDB	R3(毎年)	-	89,057	-	72,493	66	7,602	0	2,234	0	1,383	1,893	301	3,085	回	
一般小児医療、小児地域支援病院、小児地域医療センター、小児中核病院	P		緊急気管挿管を要した患者数	NDB	R3(毎年)	-	243	-	243	0	※	0	※	※	※	0	※	※		
一般小児医療、小児地域支援病院、小児地域医療センター、小児中核病院	P		小児救急搬送症例のうち受入困難事例の件数	救急搬送における医療機関の受入状況等実態調査	R3(毎年)	7,088	44(1.1%)	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	件	○
一般小児医療、小児地域支援病院、小児地域医療センター、小児中核病院	P		小児救急搬送症例のうち受入困難事例の件数		R3(毎年)	12,039(3.4%)	66(1.7%)	30	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	件
一般小児医療、小児地域支援病院、小児地域医療センター、小児中核病院	P		特別児童扶養手当数(小児人口10万人対)	福祉行政報告例	R3(毎年)	254,706	3,860	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	件	
一般小児医療、小児地域支援病院、小児地域医療センター、小児中核病院	P		障害児福祉手当交付数(小児人口10万人対)		R3(毎年)	63,372	972	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	件	
一般小児医療、小児地域支援病院、小児地域医療センター、小児中核病院	P		身体障害者手帳交付数(18歳未満)(小児人口10万人対)		R3(毎年)	94,051	692	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	件	
一般小児医療、小児地域支援病院、小児地域医療センター、小児中核病院	P		救急入院患者数	NDB	R3(毎年)	-	1,021	-	405	97	58	0	25	10	43	0	93	290	回	

病期・医療機能	SPO	重点	指標名	調査の詳細		データ												単位	評価指標として使用	
				調査名	調査年(調査周期)	全国	熊本県		二次保健医療圏ごと											
							数値	全国順位	熊本・上益城	宇城	有明	鹿本	菊池	阿蘇	八代	芦北	球磨			天草
地域・相談支援等	O		小児人口あたり時間外外来受診回数	NDB	R3(毎年)	-	107,259	-	60,090	6,726	7,036	6,165	18,087	790	2,054	990	1,726	3,595	回	
地域・相談支援等、一般小児医療・小児地域支援病院・小児地域医療センター・小児中核病院	O	●	乳児死亡率(出生1000対)	人口動態調査	R3(毎年)	1.7	2.2	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	人	○
	O	●	幼児死亡率(人口1000対)		R3(毎年)	0.4	0.2	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	人	○
	O	●	小児(15才未満)の死亡率(小児1000人あたり)		R3(毎年)	0.2	0.2	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	人
地域・相談支援等、一般小児医療、小児地域支援病院、小児地域医療センター、小児中核病院	S		小児の在宅医療支援を行う医療機関の数	熊本県医療政策課による集計	R5時点	-	1	-	1	/	/	/	/	/	/	/	/	/	か所	
	S		小児訪問看護ステーション相談支援センターの数	熊本県医療政策課による集計	R5時点	-	1	-	/	/	/	1	/	/	/	/	/	/	か所	
	S	●	災害時小児周産期リエゾン認定者数	熊本県医療政策課による集計	R5時点	-	20	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	人	○
	O		乳幼児の搬送人員のうち、軽症者の割合	事故種別年齢区分別傷病程度別搬送人員調(県消防保安課)	R4(毎年)	-	58	-	49.1 70.6	74	66	49	78	75	80	75	60	60	%	
	O		小児(15歳未満)の死亡数のうち、不慮の事故の件数	人口動態調査	R3(毎年)	371	0	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	人	
	O		小児在宅医療支援センターが連携した市町村数	熊本県医療政策課による集計	R4時点	-	31	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	市町村	○