

5 疾病・5事業及び在宅医療の医療機能等一覧

1 がん

病期	S P O	指標名	秋田県		大館・鹿角		北秋田		能代・山本		秋田周辺		由利本荘・にかほ		大仙・仙北		横手		湯沢・雄勝		出典	備考				
			計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状						
治療	S	がん診療連携拠点病院数 人口10万対	8	9	1	1	—	—	1	1	3	3	1	1	1	1	1	1	1	—	1	平成23年4月「厚生労働省とりまとめ」、平成27年4月「秋田県がん対策室調べ」				
	S	都道府県が認定するがん診療連携拠点病院に準ずる病院数	3	2	—	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—	—	—	1	—	平成24年4月、平成27年4月「秋田県がん対策室調べ」	秋田県がん診療連携推進病院の数			
治療	S	放射線治療を実施している医療機関数	放射線治療室	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	平成20年・23年「医療施設調査」(厚生労働省)	「放射線治療病室」が有るの病院数		
			人口10万対	0.9	—	—	—	—	—	—	—	—	2.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—		—		
			放射線治療(体外照射)	10	11	1	1	—	—	—	1	6	6	1	1	1	1	1	1	1	—	—		—	「放射線治療(体外照射)」の有るの病院数	
			人口10万対	0.9	1.0	0.8	0.8	—	—	—	1.1	1.4	1.4	0.9	0.9	0.7	0.7	0.7	1.0	—	—	—		—		
			放射線治療(腔内・組織内照射)	1	1	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—		—	「放射線治療(腔内・組織内照射)」の有るの病院数	
			人口10万対	0.1	0.1	—	—	—	—	—	—	—	0.2	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—		—	—	
			IMRT	—	2	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—		—	—	「IMRT」の有るの病院数
			人口10万対	—	0.2	—	0.8	—	—	—	—	—	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—		—	—	
S	外来化学療法を実施している医療機関数	診療所数	5	12	—	—	—	2	—	—	5	5	—	2	—	2	—	1	—	—	—	平成20年・23年「医療施設調査」(厚生労働省)	「外来化学療法」が有る診療所数			
		人口10万対	0.5	1.5	—	—	—	5.0	—	—	1.2	1.2	—	1.8	—	1.4	—	1.0	—	—	—					
		病院数	16	21	3	3	1	1	2	3	6	8	2	2	1	1	—	1	1	2	—		—	「外来化学療法室」が有るの病院数		
		人口10万対	1.5	2.6	2.5	2.5	2.5	2.5	2.2	3.3	1.4	1.9	1.7	1.8	0.7	0.7	—	1.0	1.4	2.8	—		—			
S	緩和ケアチームのある医療機関数	緩和ケアチーム	11	15	1	1	—	—	2	2	5	6	1	2	1	1	—	2	1	1	平成20年・23年「医療施設調査」を集計(厚生労働省)	「緩和ケアチーム」が有るの病院数				
S	緩和ケアに関する基本的な知識を習得した医師数		429	716	38	54	2	7	31	53	206	373	37	55	43	56	52	92	20	26	平成23年3月・平成27年3月「秋田県がん対策室調べ」	緩和ケア研修会の修了医師数				

病期	S P O	指標名		秋田県		大館・鹿角		北秋田		能代・山本		秋田周辺		由利本荘・にかほ		大仙・仙北		横手		湯沢・雄勝		出典	備考		
				計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状				
治療	S	緩和ケア病棟を有する病院数・病床数	緩和ケア病棟	2	2	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	1	1	—	—	平成20年23年「医療施設調査」を集計(厚生労働省)	「緩和ケア病棟」が有の施設数		
			人口10万対	0.2	0.2	—	—	—	—	—	—	—	0.2	0.2	—	—	—	—	1.0	1.0	—		—	「緩和ケア病棟」が有の施設の病床数	
		緩和ケア病床数	44	44	—	—	—	—	—	—	—	34	34	—	—	—	—	10	10	—	—				
		人口10万対	4.0	5.5	—	—	—	—	—	—	—	8.1	8.2	—	—	—	—	9.9	10.0	—	—				
	S	がんリハビリテーションを実施する医療機関数		2	10	—	1	—	—	—	—	1	2	3	—	1	—	2	—	—	—	—	平成24年2月・平成26年3月「診療報酬施設基準」(厚生労働省)	H007-2 がん患者リハビリテーション料の届出施設数	
			人口10万対	0.2	0.9	—	0.9	—	—	—	—	—	1.1	4.8	0.7	—	0.9	—	1.4	—	2.1	—	—		
	S	がんを専門とする医療従事者数	医師	75	101	3	5	2	1	4	8	51	62	4	8	3	9	3	5	5	3	—	—	日本がん治療認定医機構HPより	がん治療認定医の数(平成24年4月・平成27年4月)
			薬剤師	9	—	1	—	—	—	—	—	—	5	—	2	—	—	—	—	—	1	—	—	日本医療薬学会HPより	がん専門薬剤師の数(平成24年4月・平成27年1月)
		がんを専門とする医療従事者数	看護師	29	1	2	—	—	—	—	3	—	18	1	2	—	1	—	3	—	—	—	—	日本看護協会HPより	がん専門看護師の数(平成24年4月・平成27年1月)
	S	病理診断科医師数		15	12	1	—	—	—	—	2	—	8	7	2	2	1	1	1	2	—	—	—	—	平成22年・24年「医師・歯科医師・薬剤師調査」(厚生労働省)
人口10万対			1.4	1.1	0.8	—	—	—	—	2.2	—	1.9	1.7	1.7	1.8	0.7	0.7	1	2.0	—	—	—	—		
S	がん患者に対してカウンセリングを実施している医療機関数		7	6	—	—	—	—	—	2	2	4	3	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	平成24年1月・平成26年3月「診療報酬施設基準」(厚生労働省)	B001-1-23 がん患者カウンセリング料の届出施設数
		人口10万対	0.6	0.6	—	—	—	—	—	2.2	2.3	1.0	0.7	—	—	—	—	1.0	1.0	—	—	—	—		
・治療 ・療養 支援	S	医療用麻薬の処方を行っている医療機関数	診療所	64	80	3	5	1	3	9	8	31	36	4	9	9	11	5	6	2	2	平成20年・23年「医療施設調査」を集計(厚生労働省)			
			人口10万対	5.8	7.3	2.5	4.1	2.5	7.5	9.7	8.7	7.4	8.7	3.5	7.9	6.2	7.7	4.9	6.0	2.7	2.8				
		病院	47	49	7	7	2	1	4	4	18	19	6	6	4	5	3	3	3	3	4				
		人口10万対	4.2	4.5	5.7	5.8	4.9	2.5	4.3	4.4	4.3	4.6	5.2	5.3	2.8	3.0	3.0	3.0	4.1	5.5					
治療	P	悪性腫瘍手術の実施件数	診療所	4	5	—	—	—	—	—	—	—	5	2	—	—	—	2	—	—	—	平成20年・23年「医療施設調査」(厚生労働省)			
			病院	489	594	33	28	4	8	31	32	269	326	31	20	45	40	55	59	21	15				
	P	放射線治療の実施件数	放射線治療(体外照射)	1,384	2,299	294	18	—	—	—	355	295	1219	7	171	14	23	774	513	—	—	平成20年・23年「医療施設調査」(厚生労働省)			
			放射線治療(腔内・組織内照射)	8	4	—	—	—	—	—	—	8	4	—	—	—	—	—	—	—	—				

病期	S P O	指標名		秋田県		大館・鹿角		北秋田		能代・山本		秋田周辺		由利本荘・にかほ		大仙・仙北		横手		湯沢・雄勝		出典	備考
				計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状		
治療	P	外来化学療法の実施件数	診療所	12	30	—	—	—	8	—	—	12	16	—	3	—	2	—	1	—	—	平成20年・23年「医療施設調査」(厚生労働省)	「外来化学療法」の9月中の実施件数
			病院	1,140	1,840	301	318	24	15	119	170	494	938	91	118	95	139	—	77	16	65		「外来化学療法室」の9月中の取扱患者延数
	P	緩和ケアの取扱患者延数	緩和ケア病棟	878	947	—	—	—	—	—	—	878	932	—	—	—	—	—	15	—	—	平成20年・23年「医療施設調査」を集計(厚生労働省)	「緩和ケア病棟」の9月中の取扱患者延数(病院)
			緩和ケアチーム	78	104	2	5	—	—	2	3	54	56	3	8	3	4	—	24	14	4		「緩和ケアチーム」の9月中の患者数(病院)
	P	がんリハビリテーションの実施件数	人口10万対	—	632	—	314	—	—	—	23	—	241	—	13	—	14	—	27	—	—	「NDB(ナショナルデータベース)」平成22年10月～平成23年5月・平成26年	H007 がん患者リハビリテーション料の算定件数
			地域連携クリティカルパスに基づく診療計画策定等の実施件数	—	43	—	—	—	—	—	24	—	19	—	—	—	—	—	—	—	—		—
P	地域連携クリティカルパスに基づく診療計画策定等の実施件数	人口10万対	—	4.0	—	—	—	—	—	27.1	—	4.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	「NDB(ナショナルデータベース)」平成22年10月～平成23年5月・平成26年	B005-6 がん診療連携計画策定料の算定件数
		人口10万対	—	4.0	—	—	—	—	—	27.1	—	4.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	「NDB(ナショナルデータベース)」平成22年10月～平成23年5月・平成26年	B005-6 がん診療連携計画策定料の算定件数
療養支援	S	末期のがん患者に対して在宅医療を提供する医療機関数	61	67	5	5	2	—	6	6	34	36	6	7	4	4	2	7	2	2	平成24年1月・平成26年3月「診療報酬施設基準」(厚生労働省)	C003 在宅末期医療総合診療料届け出施設数	

## 2 脳卒中

医療機能	S P O	指標名	秋田県		大館・鹿角		北秋田		能代・山本		秋田周辺		由利本荘・にかほ		大仙・仙北		横手		湯沢・雄勝		出典	備考	
			計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状			
急性期	S	神経内科医師数	30	32	-	-	1	1	-	-	23	23	4	6	1	1	1	1	-	-	平成22年・24年「医師・歯科医師・薬剤師調査」(厚生労働省)	主たる診療科を「神経内科」と届出をした医師数	
		人口10万対	2.7	2.9	-	-	2.5	2.6	-	-	5.5	5.6	3.5	5.3	0.7	0.7	1.0	1.0	-	-			
	S	脳神経外科医師数	61	67	6	8	1	-	2	3	37	40	3	5	7	7	3	2	2	2	平成22年・24年「医師・歯科医師・薬剤師調査」(厚生労働省)	主たる診療科「脳神経外科」と届出をした医師数	
		人口10万対	5.5	6.2	4.9	6.7	2.5	-	2.2	3.3	8.8	9.7	2.6	4.5	4.9	5.0	3.0	2.0	2.7	2.8			
	S	救命救急センターを有する病院数	2	1	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	平成20年・23年「医療施設調査」(厚生労働省)	SCUを有する病院数	
		人口10万対	0.2	0.1	-	-	-	-	-	-	4.8	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-			
	S	脳卒中の専用病室を有する病院数・病床数	病院数	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	平成20年・23年「医療施設調査」(厚生労働省)	SCUの病床数
			人口10万対	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			病床数	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			人口10万対	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
S	脳卒中ケアユニットを有する病院数	脳卒中ケアユニットを有する病院数	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	平成24年1月・平成26年3月「診療報酬施設基準」(厚生労働省)	脳卒中ケアユニット入院医療管理料の届出施設数	
		人口10万対	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-			
S	脳梗塞に対するt-PAによる脳血栓溶解療法の実施可能な病院数	脳梗塞に対するt-PAによる脳血栓溶解療法の実施可能な病院数	3	2	-	-	-	-	-	-	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	平成24年1月・平成26年3月「診療報酬施設基準」(厚生労働省)	超急性期脳卒中加算の届出施設数	
		人口10万対	0.3	0.2	-	-	-	-	-	-	0.7	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-			
急性期回復期維持期	S	リハビリテーションが実施可能な医療機関数	49	49	5	5	2	2	6	6	20	20	5	5	6	6	3	3	2	2	平成24年1月・兵医政26年3月「診療報酬施設基準」(厚生労働省)	脳血管疾患等リハビリテーション料(Ⅰ)～(Ⅲ)の届出施設数	
		人口10万対	4.4	4.6	4.1	4.4	4.9	5.2	6.5	6.9	4.8	4.9	4.3	4.5	4.2	4.3	3.0	3.1	2.7	2.8			
急性期	P	脳梗塞に対するt-PAによる脳血栓溶解療法適用患者への同療法実施件数	脳梗塞に対するt-PAによる脳血栓溶解療法適用患者への同療法実施件数	49	35	-	-	-	-	-	20	15	-	-	10	20	-	-	-	-	「NDB(ナショナルデータベース)」平成22年10月～平成23年3月・平成26年	DPC診断群分類010060病名+t-PA製剤投与※匿名化原則により、県合計と二次医療圏の合計は必ずしも一致しない。	
			人口10万対	4.4	3.3	-	-	-	-	-	-	4.8	3.6	-	-	6.9	14.5	-	-	-			
	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	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	99	228	-	12	-	-	16	-	45	143	-	14	-	30	16	19	-	10	「NDB(ナショナルデータベース)」平成22年10月～平成23年4月・平成26年	DPC診断群分類010020、対応コード01に準ずる※匿名化原則により、県合計と二次医療圏の合計は必ずしも一致しない。
			人口10万対	8.9	21.3	-	10.2	-	-	17.2	-	10.8	34.8	-	12.7	-	21.7	15.8	19.5	-	14.4		
	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	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	19	55	-	-	-	-	-	-	-	21	-	34	-	-	-	-	-	-	「NDB(ナショナルデータベース)」平成22年10月～平成23年5月・平成26年	DPC診断群分類010020、対応コード03に準ずる※匿名化原則により、県合計と二次医療圏の合計は必ずしも一致しない。
			人口10万対	1.7	5.1	-	-	-	-	-	-	-	5.1	-	30.9	-	-	-	-	-	-		

医療機能	S P O	指標名	秋田県		大館・鹿角		北秋田		能代・山本		秋田周辺		由利本荘・にかほ		大仙・仙北		横手		湯沢・雄勝		出典	備考
			計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状		
急性期	P	早期リハビリテーション実施件数	4,534	68,528	547	8407	68	1322	403	6930	1,580	24,751	364	5278	692	8278	514	7893	366	5669	NDB(ナショナルデータベース)「平成22年10月～平成23年5月・平成26年	I60-69、早期リハビリテーション加算の算定件数
	P	地域連携クリティカルパスに基づく診療計画作成等の実施件数 人口10万対	-	43 4.0	-	25 21.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18 18.5	-	-	「NDB(ナショナルデータベース)」平成22年10月～平成23年5月・平成26年	B005-2 脳卒中に関する地域連携診療計画管理料の算定件数
急性期回復期	O	退院患者平均在院日数	114.7	67.2	90.4	95.7	45.4	72.6	351.8	51.6	114.1	77.7	117.6	59.7	50.5	52.0	37.0	63.4	58.1	64.6	平成20年・23年「患者調査」(厚生労働省)	傷病分類「脳血管疾患」の退院患者平均在院日数
回復期	P	地域連携クリティカルパスに基づく回復期の診療計画作成等の実施件数	-	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37	-	-	-	-	「NDB(ナショナルデータベース)」平成22年10月～平成23年5月・平成26年	脳卒中に関する地域連携診療計画退院時指導料(I)の算定件数
	O	在宅等生活の場に復帰した患者の割合	在宅復帰患者の割合 (単位:千人)	58.3	61.7	60.6	62.5	58.8	64.1	38.3	55.2	55.5	75.4	62.3	65.8	63.2	77.7	65.8	50.2	71.0	平成20年・23年「患者調査」より算出(厚生労働省)	「脳血管疾患」×退院後の行き先「家庭」で個票解析
				0.1	-	-	-	0.1	-	0.2	-	0.1	-	0.1	-	0.1	-	0.1	-	-		
				0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	0.1	-	0.1	-	0.0	-	-	-		
維持期	O	脳血管疾患患者の在宅死亡割合	20.3%	21.0%																	平成22年・25年「人口動態調査」(厚生労働省)	在宅等での死亡者数*÷死亡者数** *死因「脳血管疾患」の在宅等(介護老人保健施設、自宅、老人ホーム)での死亡者数 **死因「脳血管疾患」の全死亡者数

医療機能	S P O	指標名	秋田県		大館・鹿角		北秋田		能代・山本		秋田周辺		由利本荘・にかほ		大仙・仙北		横手		湯沢・雄勝		出典	備考
			計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状		
急性期	P	早期リハビリテーション実施件数	4,534	68,528	547	8407	68	1322	403	6930	1,580	24,751	364	5278	692	8278	514	7893	366	5669	NDB(ナショナルデータベース)「平成22年10月～平成23年5月・平成26年	I60-69、早期リハビリテーション加算の算定件数
	P	地域連携クリティカルパスに基づく診療計画作成等の実施件数 人口10万対	-	43 4.0	-	25 21.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18 18.5	-	-	「NDB(ナショナルデータベース)」平成22年10月～平成23年5月・平成26年	B005-2 脳卒中に関する地域連携診療計画管理料の算定件数
急性期回復期	O	退院患者平均在院日数	114.7	67.2	90.4	95.7	45.4	72.6	351.8	51.6	114.1	77.7	117.6	59.7	50.5	52.0	37.0	63.4	58.1	64.6	平成20年・23年「患者調査」(厚生労働省)	傷病分類「脳血管疾患」の退院患者平均在院日数
回復期	P	地域連携クリティカルパスに基づく回復期の診療計画作成等の実施件数	-	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37	-	-	-	-	「NDB(ナショナルデータベース)」平成22年10月～平成23年5月・平成26年	脳卒中に関する地域連携診療計画退院時指導料(I)の算定件数
	O	在宅等生活の場に復帰した患者の割合	在宅復帰患者の割合 (単位:千人)	58.3	61.7	60.6	62.5	58.8	64.1	38.3	55.2	55.5	75.4	62.3	65.8	63.2	77.7	65.8	50.2	71.0	平成20年・23年「患者調査」より算出(厚生労働省)	「脳血管疾患」×退院後の行き先「家庭」で個票解析
				0.1	-	-	-	0.1	-	0.2	-	0.1	-	0.1	-	0.1	-	0.1	-	0.1		
				0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	0.1	-	0.1	-	0.0	-	-	-		
維持期	O	脳血管疾患患者の在宅死亡割合	20.3%	21.0%																	平成22年・25年「人口動態調査」(厚生労働省)	在宅等での死亡者数*÷死亡者数** *死因「脳血管疾患」の在宅等(介護老人保健施設、自宅、老人ホーム)での死亡者数 **死因「脳血管疾患」の全死亡者数

### 3 急性心筋梗塞

病期	S P O	指標名	秋田県		大館・鹿角		北秋田		能代・山本		秋田周辺		由利本荘・にかほ		大仙・仙北		横手		湯沢・雄勝		出典	備考	
			計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状			
急性期	S	循環器内科医師数	106	100	4	3	1	1	7	7	65	62	6	7	5	6	16	14	2	—	平成22年・24年「医師・歯科医師・薬剤師調査」(厚生労働省)	主たる診療科を「循環器内科」と届出をした医師数	
		人口10万対	9.6	9.2	3.3	2.5	2.5	2.6	7.5	7.7	15.5	15.0	5.2	6.2	3.5	4.3	15.8	14.1	2.7	—			
	心臓血管外科医師数	18	18	—	—	1	1	—	—	13	13	2	2	—	—	2	2	—	—	平成20年・23年「医療施設調査」(厚生労働省)	主たる診療科を「心臓血管外科」と届出をした医師数		
人口10万対	1.6	1.7	—	—	2.5	2.6	—	—	3.1	3.1	1.7	1.8	—	—	2.0	2.0	—	—					
急性期	S	救命救急センターを有する病院数	1	1	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	平成20年・23年「医療施設調査」(厚生労働省)		
		人口10万対	0.1	0.1	—	—	—	—	—	—	0.1	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—			
	心筋梗塞の専用病室(CCU)を有する病院数・病床数	病院数	3	2	—	—	—	—	—	—	2	1	—	—	—	—	1	1	—	—	平成20年・23年「医療施設調査」(厚生労働省)		
人口10万対	0.3	0.2	—	—	—	—	—	—	0.5	0.2	—	—	—	—	1.0	1.0	—	—					
病床数	16	14	—	—	—	—	—	—	10	8	—	—	—	—	6	6	—	—					
急性期	S	大動脈バルーンパンピング法が実施可能な病院数	14	12	1	1	—	—	1	1	6	5	2	2	1	—	2	2	1	1	平成24年1月・平成26年3月「診療報酬施設基準」(厚生労働省)	K600 大動脈バルーンパンピング法(IABP)の届出施設数	
		人口10万対	1.3	1.1	0.8	0.9	—	—	1.1	1.1	1.4	1.2	1.7	1.8	0.7	—	2.0	2.1	1.4	1.4			
急性期回復期	S	心臓リハビリテーションが実施可能な医療機関数	心大血管疾患リハビリテーション料(Ⅰ) A	4	4	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	1	1	1	1	平成24年1月・平成26年3月「診療報酬施設基準」(厚生労働省)	心大血管リハビリテーション料(Ⅰ)(Ⅱ)の届出施設数	
			心大血管疾患リハビリテーション料(Ⅱ) B	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
			A+B	4	4	—	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	1	1	1			1
			人口10万対	0.4	0.4	—	—	—	—	—	—	0.5	0.4	—	—	—	—	1.0	1.0	1.4			1.4
急性期	P	急性心筋梗塞に対する経皮的冠動脈形成手術件数	240	24	—	—	—	—	—	—	146	24	27	—	—	—	67	—	—	—	「NDB(ナショナルデータベース)」平成22年10月～平成23年3月・平成26年	DPC 診断群分類 050030、対応コード03に準ずる	
	P	虚血性心疾患に対する心臓血管外科手術件数	39	61	—	—	—	—	—	—	23	50	—	—	—	—	12	21	—	—			
急性期回復期	O	退院患者平均在院日数	34.9	8.9	68.5	6.9	12.0	5.3	246.1	1.8	14.3	10.1	13.4	6.6	21.0	17.3	7.8	10.9	5.8	5.8	平成20年・23年「患者調査」(厚生労働省)	傷病大分類「虚血性心疾患」の退院患者平均在院日数	
回復期	O	在宅等生活の場に復帰した患者の割合	89.4	90.2	73.7	88.9	100.0	33.3	83.2	84.2	93.2	94.4	100.0	96.3	62.5	33.3	92.4	90.9	75.0	57.1	平成20年・23年「患者調査」を集計(厚生労働省)	主病名「虚血性心疾患」×退院後の行き先「家庭1～4」で個票解析	

## 4 糖尿病

病期	S P O	指標名	秋田県		大館・鹿角		北秋田		能代・山本		秋田周辺		由利本荘・にかほ		大仙・仙北		横手		湯沢・雄勝		出典	備考	
			計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状			
初期・安定期治療	S	糖尿病内科(代謝内科)の医師数	31	33	3	3	-	-	-	-	25	27	2	2	1	1	-	-	-	-	平成22年・24年「医師・歯科医師・薬剤師調査」(厚生労働省)	従事する診療科名等で「糖尿病内科(代謝内科)」と届出をした医師数	
		人口10万対	2.8	3.1	2.5	2.5	-	-	-	-	6.0	6.6	1.7	1.8	0.7	0.7	-	-	-	-			
	尿病内科(代謝内科)を標榜する医療機関数	診療所数	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	平成20年・23年「医療施設調査」により算出(厚生労働省)個票解析		
		人口10万対	0.09	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	0.8	0.9	-	-	-	-	-	-			
		病院数	2	6	-	-	-	-	-	1	4	-	-	1	1	-	1	-	-	平成20年・23年「医療施設調査」により算出(厚生労働省)個票解析			
		人口10万対	0.2	0.6	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	6.9	-	-	-	-	-	-			
・専門・急性増悪時・慢性合併症	O	退院患者平均在院日数	20.6	27.3	37.1	31.0	22.0	180.0	28.2	32.7	15.9	24.3	16.2	15.6	25.0	17.3	21.2	20.6	19.9	17.3	平成20年・23年「患者調査」(厚生労働省)		
慢性治療合併症	S	糖尿病足病変に関する指導を実施する医療機関数	総数	7	12	1	2	-	-	-	1	1	3	2	2	-	1	2	2	1	1	平成24年1月「診療報酬施設基準」(厚生労働省)	糖尿病合併症管理料の届出施設数
			人口10万対	0.6	1.1	0.8	1.7	-	-	-	1	0.2	-	1.7	1.8	-	1	2.0	2.0	1.4	1.4		

## 5 精神疾患

病期	S P O	指標名		秋田県		大館・鹿角		北秋田		能代・山本		秋田周辺		由利本荘・にかほ		大仙・仙北		横手		湯沢・雄勝		出典	備考	
				計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状											
治療・回復・社会復帰 (うつ病を含む)	S	精神科を標榜する病院・診療所数、精神科病院数	精神科病院	16	16	2	2	1	1	1	1	7	7	2	2	1	1	1	1	1	1	1	平成20年・23年「医療施設調査」を集計(厚生労働省)	「精神科」を標榜している病院数
			一般病院	23	21	3	3	2	1	1	1	11	11	1	1	3	3	2	1	-	-			
			合算	39	37	5	5	3	2	2	2	18	18	3	3	4	4	3	2	1	1	1	平成20年・23年「医療施設調査」を集計(厚生労働省)	主たる診療科目で「精神科」を標榜している診療所数と
			人口10万対	3.5	3.4	4.1	4.1	7.4	5.0	2.2	2.2	4.3	4.3	2.6	2.6	2.8		3.0		1.4				
			合算	17	38	1	4	2	3	2	3	9	23	1	3	1	1	1	-	0	1	1.4		
			人口10万対	1.5	3.5	0.8	7.5	4.9	3.3	2.2	5.5	2.2	2.6	0.9	2.6	0.7	0.7	1.0	-	0.0	1.4			
「精神病床」のみを有する病院数	16		2		1		1		7		2		1		1		1		1		平成20年「医療施設調査」(厚生労働省)			
人口10万人対	1.4		1.6		2.5		1.1		1.7		1.7		0.7		1.0		1.4							
治療・回復・社会復帰 (うつ病を含む)	S	精神科訪問看護を提供する病院・診療所数	病院数	7	37	-	5	-	2	-	2	5	18	1	3	1	4	-	2	-	1	平成20年・23年「医療施設調査」(厚生労働省)		
			人口10万対	6.3	3.4	-	4.1	-	5.0	-	2.2	11.9	4.3	8.7	2.6	6.9	2.8	-	2.0	-	1.4			
			診療所数	2	3	-	-	1	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			人口10万対	0.2	0.3	-	-	2.5	2.5	-	1.1	0.2	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
治療・回復・社会復帰 (うつ病を含む)	P	精神科地域移行実施加算		6	4	1	1	-	-	-	2	-	1	1	1	2	1	-	-	-	-	平成24年・26年「診療報酬施設基準」(厚生労働省)	精神科地域移行実施加算の届け出施設数	
			人口100万対	5.4	3.7	8.2	8.5	-	-	-	-	4.8	-	8.7	9.0	6.9	14.4	9.9	-	-	-	-		
精神科救急・身体合併症・専門医療	S	精神科救急入院料・精神科急性期治療病棟入院料届出施設数	精神科救急入院料の届出施設数	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	平成24年・26年「診療報酬施設基準」(厚生労働省)		
			人口100万対	0.9	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.9	10.2	-	-			
			精神科急性期治療病棟入院料1の届出施設数	3	3	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-		
			人口100万対	2.7	2.8	-	-	-	-	-	-	4.8	4.9	-	-	6.9	7.2	-	-	-	-	-		
			精神科急性期治療病棟入院料2の届出施設数	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
人口100万対	0.9	0.9	-	-	-	-	-	-	2.4	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
精神科救急・身体合併症・専門医療	S	精神科救急医療体制を有する病院・診療所数	病院数	14	14																	平成20年・23年「医療施設調査」(厚生労働省)		
			人口10万対	1.3	1.3																			
			診療所数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
			人口100万対	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-		

## 6 救急医療

医療機能	S P O	指標名	秋田県		大館・鹿角		北秋田		能代・山本		秋田周辺		由利本荘・にかほ		大仙・仙北		横手		湯沢・雄勝		出典	備考	
			計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状			
救命医療	S	救命救急センターの数	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	医務薬事課調べ	
		人口100万対	0.9	0.9	-	-	-	-	-	-	-	2.3	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	S	特定集中治療室を有する病院数・病床数	病院数	8	6	-	-	-	-	-	-	6	5	-	-	-	-	1	-	1	1	平成20年・23年「医療施設調査」(厚生労働省)	ICUを有する病院数
		病床数	39	33	-	-	-	-	-	-	-	31	29	-	-	-	-	4	-	4	4	ICUの病床数	
		人口10万対	3.5	3.1	-	-	-	-	-	-	7.4	7.0	-	-	-	-	3.9	-	5.4	5.7			
入院医療救急	S	2次救急医療機関の数	27	26	3	3	1	1	3	3	9	8	3	3	3	3	3	3	3	2	2	平成22年「救急医療体制調査」(厚生労働省)・医務薬事課調べ	第2次救急医療体制 入院を要する救急医療施設数
		人口10万対	2.4	2.5	2.5	2.5	2.5	2.6	3.2	3.4	2.2	1.9	2.6	2.7	2.1	2.2	3	3.1	2.7	2.9			
初期救急医療	S	初期救急医療施設の数	3	2	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	平成20年・23年「医療施設調査」(厚生労働省)	
		人口10万対	0.3	0.2	0.8	0.8	-	-	-	-	0.2	0.2	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-		
	P	一般診療所のうち、初期救急医療に参画する機関の割合	在宅当番制有りの施設数 A	109	95	13	10	12	13	36	34	18	15	8	10	2	1	19	12	1	-	平成20年・23年「医療施設調査」(厚生労働省)	
		診療所総数 B	813	821	72	69	35	33	74	73	339	343	76	81	97	98	76	82	44	42			
		割合 A/B	13.4	11.6%	18.1%	14.3%	34.3%	39.4%	48.6%	45.3%	5.3%	4.3%	10.5%	12.2%	2.1%	1.0%	25.0%	14.6%	2.3%	0.0%			

## 7 災害医療

医療機能	S P O	指標名	秋田県		大館・鹿角		北秋田		能代・山本		秋田周辺		由利本荘・にかほ		大仙・仙北		横手		湯沢・雄勝		出典	備考			
			計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状					
			災害拠点病院		13	13	2	2	1	1	1	1	4	4	1	1	2	2	1	1			1	1	
災害拠点病院	S	すべての施設が耐震化された災害拠点病院の割合	病院数	11	11	2	2	1	1	1	1	4	3	—	1	1	1	1	1	1	1	平成24年・27年「秋田県医務薬事課調べ」			
			割合	84.6%	84.6%																				
	S	災害拠点病院のうち、災害に備えて医療資器材の備蓄を行っている病院の割合	病院数	13	13	2	2	1	1	1	1	4	4	1	1	2	2	1	1	1	1	1	平成24年・27年「秋田県医務薬事課調べ」		
			割合	100.0%	100.0%																				
	S	災害拠点病院のうち、受水槽の保有や、井戸設備の整備を行っている病院の割合	病院数	13	13	2	2	1	1	1	1	4	4	1	1	2	2	1	1	1	1	1	平成24年・27年「秋田県医務薬事課調べ」		
			割合	100.0%	100.0%																				
	S	災害拠点病院のうち、食料や飲料水、医薬品等を3日分程度備蓄している病院の割合	病院数	13	13	2	2	1	1	1	1	4	4	1	1	2	2	1	1	1	1	1	平成24年・27年「秋田県医務薬事課調べ」		
			割合	100.0%	100.0%																				
	S	災害拠点病院のうち、食料や飲料水、医薬品等の物資の供給について、関係団体と締結を結び優先的に供給される体制を整えている病院の割合	病院数	1	4	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	平成24年・27年「秋田県医務薬事課調べ」	
			割合	7.7%	30.8%																				
	S	災害拠点病院のうち、病院敷地内にヘリポートを有している病院の割合	病院数	8	11	1	2	1	1	0	0	3	4	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	平成24年・27年「秋田県医務薬事課調べ」	
			割合	61.5%	84.6%																				
P	災害拠点病院のうち、傷病者が多数発生した場合を想定した災害実働訓練を実施した病院の割合	病院数	9	12	2	2	1	1	0	1	2	4	1	1	2	1	1	1	0	0	1	平成24年・27年「秋田県医務薬事課調べ」	平成27年の調査は「地域の二次救急医療機関とともに定期的な訓練を実施している病院」		
		割合	69.2%	92.3%																					
P	基幹災害拠点病院が、地域災害拠点病院の職員に対して実施した災害医療研修(実施回数×人数等)	—	—																			平成24年・27年「秋田県医務薬事課調べ」			
P	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	—	—																			平成24年・27年「秋田県医務薬事課調べ」			
P	災害時の医療チーム等の受入を想定し、都道府県が派遣調整本部のコーディネート機能の確認を行う災害実働訓練実施回数	1	1																			平成24年・27年「秋田県医務薬事課調べ」			

## 8 へき地医療

医療機能	S P O	指標名	秋田県		大館・鹿角		北秋田		能代・山本		秋田周辺		由利本荘・にかほ		大仙・仙北		横手		湯沢・雄勝		出典	備考		
			計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状				
・保健指導 ・へき地診療 ・へき地診療の支援医療 ・行政機関等の支援	S	へき地の数	20	20	4	4	3	3	—	—	—	—	10	12	2	—	1	1	1	—	平成21年・26年「無医地区等調査」	無医地区、準無医地区の数		
へき地診療	S	へき地診療所の数	18	17	—	—	2	2	—	—	3	3	6	6	4	3	1	1	2	2	平成23年・26年「へき地保健医療対策事業の現状調べ」			
	S	へき地診療所の医師数	25.5	24	—	—	5.4	8	2.6	1	3	3	7.5	6	4	3	1	1	2	2				
へき地診療の支援医療	S	へき地医療拠点病院の数	4	5	1	1	—	1	—	—	1	1	1	1	—	—	1	1	—	—	平成23年「へき地保健医療対策事業の現状調べ」、平成26年(県医務薬事課調べ)			
	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及び派遣日数	医師派遣回数	100	98	—	—	—	—	—	—	100	98	0	—	0	—	0	—	0		—		
			医師派遣延べ日数	100	98	—	—	—	—	—	—	100	98	0	—	0	—	0	—	0		—		
			代診医師派遣回数	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		—	—	
			代診医師派遣延べ日数	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		—	—	
	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、延べ日数及び延べ受診患者数	回数	262	249	36	25	—	—	—	—	—	—	122	122	—	—	104	102	—		—		
			延べ日数	237	124.5	36	12.5	—	—	—	—	—	—	—	97	61	—	—	104	51		—	—	
延べ受診患者数			468	339	132	93	—	—	—	—	—	—	—	286	194	—	—	50	52	—	—			

## 9 周産期医療

医療機能	S P O	指標名	秋田県		大館・鹿角		北秋田		能代・山本		秋田周辺		田利本荘・にかほ		大仙・仙北		横手		湯沢・雄勝		出典	備考		
			計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状				
・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	S	産科医及び産婦人科医の数	人口10万対	95	102	8	8	2	2	8	6	49	57	7	9	7	8	10	8	4	4	平成22年・24年「医師・歯科医師・薬剤師調査」(厚生労働省)	主たる診療科を「産科」又は「産婦人科」と届出をした医師数	
			出産千対	8.6	9.5	6.5	6.8	4.9	5.2	8.6	6.7	11.7	13.8	6.1	8.1	4.9	5.8	9.9	8.2	5.4	5.7			
				13.8	15.6	11.1	11.6	10.4	10.9	15.6	13.9	17.5	20.8	9.4	12.9	8.2	9.8	15.5	12.9	10.1	11.2			
	S	分娩取扱施設に勤務する産科医及び産婦人科医の数	診療所	12	12	-	-	1	1	-	-	4	5	1	1	3	2	2	2	1	1.0	平成20年・23年「医療施設調査」(厚生労働省)	手術等の実施状況の「分娩の取扱」有りの担当医師数(常勤換算)	
			人口10万対	1.1	1.1	-	-	2.5	2.6	-	-	1.0	1.2	0.9	0.9	2.1	1.4	2.0	2.0	1.4	1.4			
			病院	48	67.2	6.7	7.3	1.7	1.0	4.2	4.2	21	33.3	5.1	6.9	4.9	5.4	4.4	5.9	-	3.2			
	S	助産師数	診療所	26.4	27.9	-	-	0.3	-	-	-	10.1	13.3	-	-	6	5	7	8	3	1.6	平成20年・23年「医療施設調査」(厚生労働省)	手術等の実施状況の「分娩の取扱」有りの担当助産師数(常勤換算)	
			人口10万対	2.4	2.6	-	-	0.7	-	-	-	2.4	3.2	-	-	4.2	3.6	6.9	8.2	4.1	2.3			
			病院	213.1	222.5	30	32	8	11	22.7	21.7	101.4	82.8	15	17	23	23	13	25	-	10			
	S	分娩を取扱う産科又は産婦人科診療所数	人口10万対	19.2	20.7	24.5	27.1	19.8	28.6	24.4	24.3	24.2	20.1	13.0	15.3	15.9	16.5	12.8	25.5	-	14.3			
			診療所	26.4	27.9	-	-	0.3	-	-	-	10.1	13.3	-	-	6	5	7	8	3	1.6			
			人口10万対	2.4	2.6	-	-	0.7	-	-	-	2.4	3.2	-	-	4.2	3.6	6.9	8.2	4.1	2.3			
正常分娩	S	分娩を取扱う産科又は産婦人科病院数	人口10万対	17	16	2	2	1	1	1	1	6	5	2	2	2	2	2	1	1	平成20年・23年「医療施設調査」(厚生労働省)	手術等の実施状況の「分娩の取扱」有りの病院数		
			人口10万対	1.5	1.5	1.6	1.7	2.5	2.6	1.1	1.1	1.4	1.2	1.7	1.8	1.4	1.4	2.0	2.0	1.4	1.4			
・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(帝王切開件数を含む)	病院	494	921	69	70	11	12	58	54	201	604	71	84	28	36	47	51	9	10.0	平成20年「医療施設調査」(厚生労働省)	手術等の実施状況の「分娩」のH20年9月中の実施件数 手術等の実施状況の「分娩」のH20年9月中の実施件数	
			人口10万対	44.6	85.6	56.5	65.1	27.2	33.7	62.4	71.6	48.0	176.5	61.7	82	19.4	30.9	46.4	59.2	12.3	15.7			
			診療所	191	134	-	-	8	4	-	-	76	38	8	11	26	31	57	40	16	10.0			
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・病床数	病院数	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	平成20年・23年「医療施設調査」(厚生労働省)		
			人口10万対	0.2	0.2	-	-	-	-	-	-	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-			-
			出生千対	0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	0.7	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-			-
			出生数	6,688	6,543	-	-	-	-	-	-	2,719	2,745	-	-	-	-	-	-	-	-			-
		病床数	15	15	-	-	-	-	-	-	15	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
NICUを有する病床数	人口10万対	1.4	1.4	-	-	-	-	-	-	3.6	3.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
	出生千対	2.2	2.3	-	-	-	-	-	-	5.5	5.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-				

医療機能	S P O	指標名		秋田県		大館・鹿角		北秋田		能代・山本		秋田周辺		田利本荘・にかほ		大仙・仙北		横手		湯沢・雄勝		出典	備考	
				計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状			
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	病院数	2	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	平成20年・23年「医療施設調査」(厚生労働省)		
			人口10万対	0.2	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	0.2	-	-	-	-	-	1.0	-	-			-
			出生千対	0.3	0.2	-	-	-	-	-	-	0.4	0.4	-	-	-	-	-	1.5	-	-			-
		MFICUを有する病床数	病床数	6	3	-	-	-	-	-	-	3	3	-	-	-	-	-	3	-	-			-
			人口10万対	0.5	0.3	-	-	-	-	-	-	0.7	0.7	-	-	-	-	-	3.0	-	-			-
			出生千対	0.9	0.5	-	-	-	-	-	-	1.1	1.1	-	-	-	-	-	4.6	-	-			-
	S	ハイリスク分娩管理加算届出医療機関数		10	9	1	1	-	-	1	1	5	5	1	1	1	-	1	1	-	-	平成24年・25年「診療報酬施設基準」(厚生労働省)	A237 ハイリスク分娩管理加算の届出医療機関数	
		ハイリスク分娩管理加算届出医療機関数	人口100万対	9.0	8.4	8.2	8.5	-	-	10.8	11.2	11.9	12.1	8.7	9	6.9	-	9.9	10.2	0.0	-			
	P	NICU入室児数		389	436	-	-	-	-	-	-	389	436	-	-	-	-	-	-	-	-	平成20年「医療施設調査」(厚生労働省)		
		NICU入室児数	人口10万対	35.1	40.5	-	-	-	-	-	-	93.0	105.8	-	-	-	-	-	-	-	-			
			出生千対	58.2	66.6	-	-	-	-	-	-	143.1	158.8	-	-	-	-	-	-	-	-			

## 10 小児救急を含む小児医療

医療機能	S P O	指標名	秋田県		大館・鹿角		北秋田		能代・山本		秋田周辺		由利本荘・にかほ		大仙・仙北		横手		湯沢・雄勝		出典	備考		
			計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状				
相談支援等	S	小児救急電話相談の件数	1,553	1,343	62	68	34	8	71	61	913	867	109	86	160	119	108	85	71	49	県医務薬事課調べ	平成22年・26年		
一般小児医療	S	一般小児医療を担う病院・診療所数	診療所数	44	43	4	4	1	1	4	1	24	21	2	4	6	4	5	4	1	1	平成20年・23年「医療施設調査」を集計(厚生労働省)		
			人口10万対	4.0	4.0	3.3	3.4	2.5	2.6	4.3	4.5	5.7	5.1	1.7	3.6	2.1	2.9	4.9	4.1	1.4	1.4			
			病院数	31	26	5	3	3	1	2	2	10	9	5	5	2	2	3	3	1	1	1	平成20年・23年「医療施設調査」を集計(厚生労働省)	診療科目で、「小児科」を標榜している病院数
			人口10万対	2.8	2.4	4.1	2.5	7.4	2.6	2.2	2.2	2.4	2.2	4.4	4.5	1.4	1.4	3	3.1	1.4	1.4			
一般小児医療 地域小児医療センター 小児中核病院	S	小児医療に係る病院勤務医数			9.1	5	2.1	1	4	3	51	53	8.1	7	4.5	3	9.7	7	2.2	1.0	平成20年・23年「医療施設調査」を集計(厚生労働省)	「小児科」、「小児外科」、「小児科と小児外科の合計」の医師数		
			人口10万対			7.4	4.2	5.2	2.6	4.3	3.4	12.2	12.9	7.0	6.3	3.1	2.2	9.6	7.1	3.0			1.4	
	S	小児入院医療管理料を算定している病院数・病床数	病院数	9	9	1	1	—	—	—	—	5	5	1	1	1	1	1	1	—	—	平成24年・25年「診療報酬施設基準」(厚生労働省)	A307 小児入院医療管理料1～5の届出施設数 A307 小児入院医療管理料1～5の算定病床数	
			病床数	231	335	25	37	—	—	—	—	122	179	32	47	18	23	34	49	—	—			

11 在宅医療

医療機能	SPO	指標名	秋田県		大館・鹿角		北秋田		能代・山本		秋田周辺		由利本荘・にかほ		大仙・仙北		横手		湯沢・雄勝		出典	備考		
			計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状	計画策定時	現状				
・退院支援 ・日常の療養支援 ・急変時の対応 ・看取り	S	在宅療養支援診療所数	74	79	5	5	3	1	8	8	42	44	5	4	6	6	3	10	2	1	平成24年・27年「診療報酬施設基準」(厚生労働省)			
	S	在宅療養支援病院数	3	7	-	1	-	-	-	-	2	5	-	-	-	-	1	1	-	-				
	S	在宅療養支援歯科診療所数	21	52	2	2	-	1	1	3	9	25	1	2	2	3	1	5	5	11				
	S	訪問看護事業所数	38	48	4	5	3	4	3	4	16	19	4	4	4	6	3	3	1	3		平成24年・27年(県長寿社会課調べ)		
	S	24時間体制をとっている訪問看護ステーションの従業者数	123	105	15	10	4	8	8	5	56	49	15	16	10	8	3	3	12	6		平成21年・23年「介護サービス施設・事業所調査」を集計(厚生労働省)	保健師、助産師、看護師、准看護師、理学療法士、作業療法士の数	
・退院支援 ・日常の療養支援	S	訪問薬剤指導を実施する薬局数	416	439	43	43	7	9	34	36	174	182	49	53	50	54	41	45	18	17	平成24年・25年「診療報酬施設基準」(厚生労働省)	在宅患者訪問薬剤管理指導の届出施設数		
	S	訪問リハビリテーション事業所数	10	10	2	-	-	-	-	-	5	5	1	1	2	2	1	1	-	-	平成24年・27年(県長寿社会課調べ)	みなし指定事業所除く		
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	4	19	-	2	-	-	-	1	4	10	-	2	-	2	-	2	-	-	平成20年・23年「医療施設調査」を集計(厚生労働省)			
日常の療養支援	S	短期入所サービス(ショートステイ)事業所数	診療所数	542	357	15	32	9	11	21	40	74	136	23	40	33	48	18	29	13	21	平成22年・27年「介護サービス施設・事業所調査」を集計	ショートステイ事業所数 短期入所生活介護、短期入所療養介護の活動状況の施設数	
			病院数	21,255		1,305		514		1,083		7,370		2,436		3,893		2,634		2,020			「NDB(ナショナルデータベース)」平成22年10月～平成23年3月	C001在宅患者訪問診療料算定件数 定期的な訪問診療の数
	P	訪問診療を受けた患者数	診療所数		50,810		2,292		933		3,578		20,711		5,420		8,048		6,373		3,455	「NDB(ナショナルデータベース)」平成26年(1年間)	C001在宅患者訪問診療料算定件数 定期的な訪問診療の数	
			病院数	1,936		38		268		73		698		258		149		452		-			「NDB(ナショナルデータベース)」平成22年10月～平成23年3月	C005在宅患者訪問看護・指導料算定件数
	P	訪問看護利用者数	診療所数		2,573		510		60		79		549		359		252		764		-		「NDB(ナショナルデータベース)」平成25年(1年間)	
			病院数	6,000		145		395		721		1,819		830		1,074		653		363			「NDB(ナショナルデータベース)」平成22年10月～平成23年3月	C000 往診料算定件数 往診(患者の求めがあって越く訪問診療)の件数
急変時の対応	P	往診を受けた患者数	診療所数		15,293		252		578		1,599		6,391		1,820		2,283		1,681		689	「NDB(ナショナルデータベース)」平成26年(1年間)		
			病院数																					
看取り	S	在宅看取りを実施している診療所・病院数	診療所数	60	34	2	-	1	3	3	2	6	12	4	3	8	5	3	7	1	2	平成20年・23年「医療施設調査」を集計(厚生労働省)		
			病院数	7	4	-	-	-	-	-	1	2	-	1	1	-	1	-	-	-	1	1		
S	ターミナルケアに対応する訪問看護ステーション数	31	42	3	5	3	4	2	4	12	13	4	4	3	6	3	3	1	3	3	平成21年・27年「介護サービス施設・事業所調査」を集計(厚生労働省)	訪問看護ステーション票(6)加算等の届出の状況でターミナル体制の届出「あり」の施設数		