

第 **Ⅱ** 部

統計と解説

1. データでみる日本の緩和ケアの現状

宮下 光令 今井 涼生

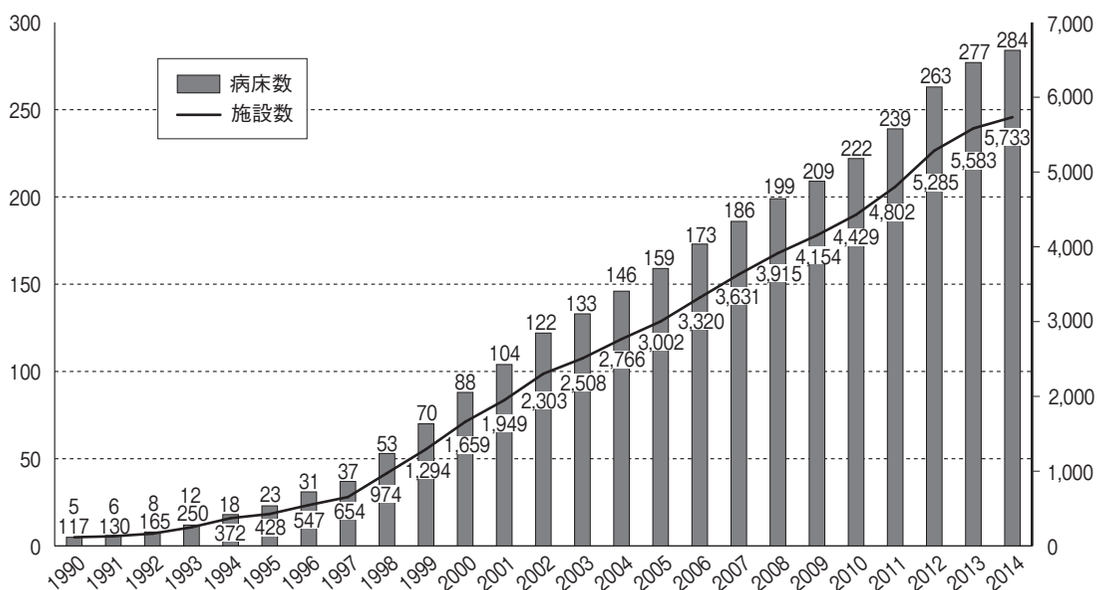
(東北大学大学院 医学系研究科 保健学専攻 緩和ケア看護学分野)

本稿では日本の緩和ケアの現状を、特に専門的緩和ケアを中心にデータから概観する。都道府県別のデータに関してはすべてのデータを最後に掲載した(附表)。なお、都道府県別の集計は人口10万人対で統一した。都道府県の65歳以上の高齢者人口、医師数、看護師数などを分母にした割合の算出のほうは理論的に望ましいケースもあるが、都道府県の人口とのピアソンの相関係数は65歳以上の高齢者人口($r=0.996$)、がん死亡数($r=0.992$)、医師数($r=0.959$)、看護師数($r=0.952$)と高く、どれを分母にして計算してもほとんど同様の傾向になると考えられる。これらの数値は最後に附表に記載した。

緩和ケア病棟

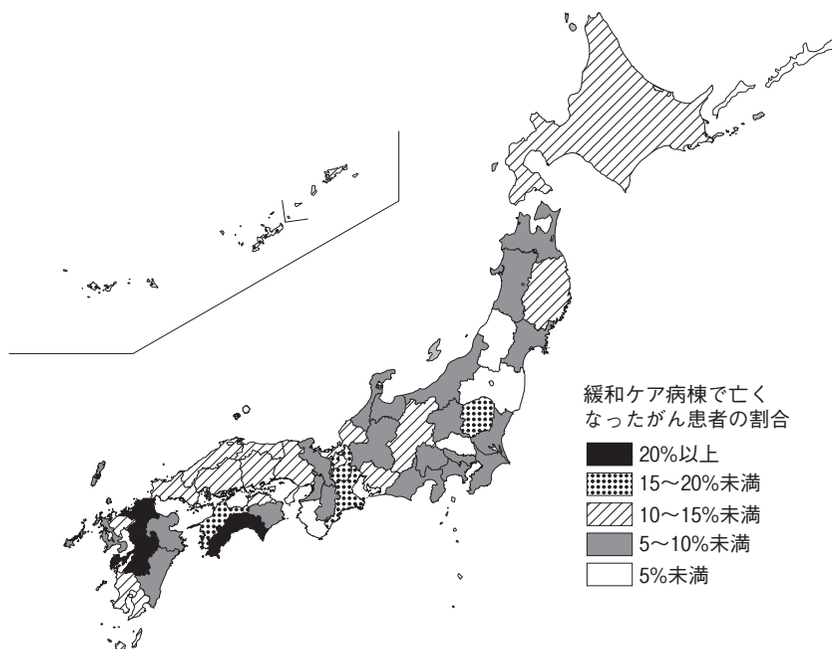
わが国の緩和ケア病棟は、1990年に診療報酬に緩和ケア病棟入院料が新設されたことにより制度化された。図1に緩和ケア病棟数、病床数の推移を示す。緩和ケア病棟数、病床数ともに増加し、1990年に5病棟(117床)だった緩和ケア病棟は2014年には308病棟(6,182床)となった。

緩和ケア病棟で死亡したがん患者の割合は2013年で10.2%であった。都道府県別の日本ホスピス緩和ケア協会会員の緩和ケア病棟で亡くなったがん患者の割合を図2に示す。緩和ケア病棟の死亡割合が高い都道府県は高知県25.8%、福岡県24.1%、熊本県21.9%であり、低い都道府県



(日本ホスピス緩和ケア協会, 2014年11月1日現在)

図1 緩和ケア病棟数・病床数の推移



緩和ケア病棟の死亡者数は日本ホスピス緩和ケア協会会員施設のデータのみを使用して計算したため、過小評価になっている（日本ホスピス緩和ケア協会，2013年）

図2 緩和ケア病棟で死亡したがん患者の割合（都道府県別）

は和歌山県の2.0%、埼玉県の2.7%、福島県の4.0%であった。

2014年4月における日本ホスピス緩和ケア協会会員施設の緩和ケア病棟の状況を表1に示す。院内独立型が17%、院内病棟型が81%であり、完全独立型は3%（7施設）であった。稼働病床数は平均20.1床であった。

日本ホスピス緩和ケア協会会員施設の緩和ケア病棟の入退院状況の推移を表2、図3に示す。緩和ケア病棟入院料は2012年4月に大幅に改訂があったため、2011年度の数値と比較して検討する。入院患者数は2013年度で平均172.2名であり、200名以上の施設が2011年度に比べて9ポイント増加した。退院患者のうち死亡退院が占める割合は、2013年度では平均85.1%であり、2011年度とほぼ同様であった（この数値は2012年度では82.1%と2011年度より4.0ポイント減少したが、2013年度には増加した）。平均在院日数は2013年度では平均34.7日であった。平均在院日数が30日未満の施設の割合は33%であり、2011年度より9ポイント増加した。平均病床利用率は

平均75.6%であり、2011年度まで増加傾向にあった病床利用率は2011年度から5ポイント減少した。

緩和ケアチーム

わが国の緩和ケアチームは、2002年に診療報酬に緩和ケア診療加算が新設されたことにより制度化された。図4に緩和ケア診療加算の算定施設数の推移を示す。算定施設は、2014年には213施設に増加した。

緩和ケアチームは、日本緩和医療学会に登録制度がある。2014年の日本緩和医療学会の緩和ケアチーム登録データの概要を表3に示す。本登録は比較的活発に活動している施設が多く、偏りがある可能性があることに注意する必要がある。登録されたチーム数は、全国で497施設であった。内訳は、都道府県がん診療連携拠点病院が10.5%、地域がん診療連携拠点病院が51.3%、都道府県独自指定拠点病院が19.7%、指定なしの病院が18.5%だった。緩和ケアチームへの依頼件

表1 日本ホスピス緩和ケア協会 会員施設の緩和ケア病棟の状況

		n (%)			n (%)
病棟形式	院内独立型	44 (16.9)	病院・併設施設からの	あり	94 (36.0)
	院内病棟型	210 (80.5)	在宅診療	なし	167 (64.0)
	完全独立型	7 (2.7)	病院・併設施設からの	あり	132 (50.6)
認可病床数	平均±標準偏差	20.4 ± 7.7	訪問看護	なし	129 (49.4)
	1～14床	36 (13.8)	緩和医療暫定指導医	平均±標準偏差	0.37 ± 0.82
	15～29床	208 (79.7)	(人)	0人	193 (74.8)
	30床以上	17 (6.5)	1人	47 (18.2)	
稼働病床数	平均±標準偏差	20.1 ± 7.4	2人以上	18 (7.0)	
	1～14床	39 (14.9)	緩和医療専門医 (人)	平均±標準偏差	0.6 ± 0.63
	15～29床	206 (78.9)	0人	122 (47.3)	
	30床以上	16 (6.1)	1人	120 (46.5)	
個室数	平均±標準偏差	17.4 ± 6.6	2人以上	16 (6.2)	
	1～9室	24 (9.2)	がん看護専門看護師	平均±標準偏差	0.22 ± 0.54
	10～19室	130 (49.8)	(人)	0人	215 (83.0)
	20室以上	107 (41.0)	1人	35 (13.5)	
無料個室数	平均±標準偏差	9.8 ± 6.4	2人以上	9 (3.5)	
	1～9室	120 (46.0)	緩和ケア認定看護師	平均±標準偏差	1.09 ± 0.99
	10～19室	123 (47.1)	(人)	0人	74 (28.6)
	20室以上	18 (6.9)	1人	117 (45.2)	
家族室数	平均±標準偏差	1.7 ± 1.1	2人以上	68 (26.3)	
	1室	124 (47.5)	がん性疼痛看護認定	平均±標準偏差	0.29 ± 0.55
	2室	118 (45.2)	看護師 (人)	0人	195 (75.3)
	3室以上	19 (7.3)	1人	54 (20.8)	
緩和ケア病棟の状況 開始後年数	平均	10年1ヵ月	2人以上	10 (3.9)	
	0～4年	68 (26.1)	ELNEC-J 指導者数	平均±標準偏差	0.68 ± 0.92
	5～9年	65 (24.9)	(人)	0人	138 (53.5)
	10年以上	128 (49.0)	1人	83 (32.2)	
算定後年数	平均	9年3ヵ月	2人以上	37 (14.3)	
	0～4年	72 (27.6)	ELNEC-J 受講修了者数	平均±標準偏差	2.77 ± 4.02
	5～9年	73 (28.0)	(人)	0人	94 (36.6)
	10年以上	116 (44.4)	1～3人	90 (35.0)	
病床あたり面積 (㎡/床)	平均±標準偏差	14.7 ± 5.1	4人以上	73 (28.4)	
	5～9㎡/床	33 (12.8)	精神科医師のコンサルテーション*	177 (68.9)	
	10～14㎡/床	114 (44.4)	心理職のコンサルテーション*	170 (66.1)	
	15～20㎡/床 (未回答2, その他2)	110 (42.8)	専門的な口腔ケア*	219 (85.2)	
外来機能	あり	254 (97.3)	専門的リハビリテーション*	240 (93.0)	
	なし	7 (2.7)	がん薬物療法 (注射薬) *	59 (22.9)	
病院の総病床数	平均±標準偏差	329.6 ± 238.7	がん薬物療法 (経口薬) *	98 (38.0)	
	～99床	35 (13.4)	がん薬物療法 (ホルモン療法) *	123 (47.7)	
	100～499床	172 (65.9)	放射線治療**	113 (43.8)	
	500床以上	54 (20.7)	CVポート埋め込み**	189 (73.3)	
院内の緩和ケアチーム	あり	124 (47.5)	専門的疼痛治療 (神経ブロックなど) **	174 (67.4)	
	なし	137 (52.5)	多職種カンファレンス の開催頻度	0回/週	3 (1.2)
			1～2回/週	168 (66.4)	
			3回以上/週	82 (32.4)	

*緩和ケア病棟内で行うことができる病床数, **緩和ケア病棟または院内で行うことができる病床数
n = 267 (実質 261), 267のうち4施設未回答, 2施設公開不承諾
(日本ホスピス緩和ケア協会, 2013年)

数は総数で66,005件であり、平均132.8件であった(都道府県拠点病院228.5、地域がん診療連携拠点病院が148.7、都道府県独自指定拠点病院が101.9、指定なしの病院が67.5)。

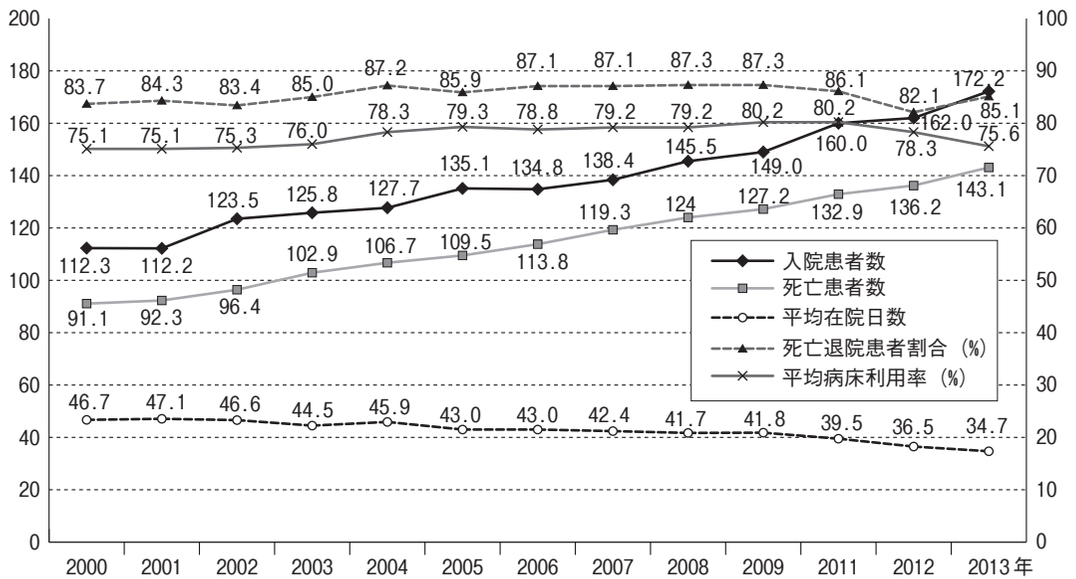
緩和ケアチームのメンバーに専従の医師がいる

割合は43.3%であり、身体担当のみが33.2%、精神担当のみが6.0%であった。専従看護師がいる割合は67.8%であり、専従または専任の薬剤師がいる割合は35.6%だった。活動状況は週5日以上の活動が88.5%であり、がん患者の依頼状況は診

表2 日本ホスピス緩和ケア協会会員施設の緩和ケア病棟の入退院の状況

年度	施設数	入院患者数					死亡患者数					死亡退院患者割合					平均在院日数					平均病床利用率				
		平均	S	0	100	200	平均	S	0	100	200	平均	S	75	75	90	平均	S	30	30	60	平均	S	75	75	90
		名以上の割合(%)					名以上の割合(%)					%以上の割合(%)					%以上の割合(%)									
2000	86	112.3	56.4	49	44	7	91.1	46	57	41	2	83.7	10.2	20	48	33	46.7	14	8	72	20	75.1	14	42	45	13
2001	100	112.2	57.2	47	47	6	92.3	47	58	40	2	84.3	13.8	14	46	40	47.1	15.3	8	76	16	75.1	14.7	42	41	17
2002	117	123.5	56.4	35	57	8	96.4	45	56	42	3	83.4	12.5	21	44	36	46.6	22.4	15	67	18	75.3	14.8	42	42	16
2003	131	125.8	63.5	34	56	10	102.9	52	47	50	4	85	11.5	15	45	40	44.5	16.6	13	76	11	76	14.6	39	46	15
2004	144	127.7	62.6	35	55	10	106.7	50	50	47	4	87.2	10.2	9	45	46	45.9	19	11	74	15	78.3	12.1	39	42	19
2005	159	135.1	67.3	32	56	12	109.5	52	44	53	3	85.9	12.9	11	48	42	43	15.8	15	76	9	79.3	11.4	33	47	20
2006	170	134.8	64.2	29	59	12	113.8	54	41	56	3	87.1	10.3	9	44	47	43	15	15	75	10	78.8	13	30	48	22
2007	186	138.4	71.4	29	59	12	119.3	58	38	55	7	87.1	9.5	11	39	50	42.4	15.4	15	74	10	79.2	12.4	34	43	23
2008	193	145.5	73.7	28	56	17	124	54	35	59	7	87.3	8.5	9	48	43	41.7	15	24	63	12	79.2	11.9	34	46	20
2009	200	149.0	72.7	26	57	18	127.2	57	35	57	8	87.3	11.2	11	41	48	41.8	15.2	23	67	10	80.2	12	32	44	24
2011	225	160.0	78.5	21	60	19	132.9	55	31	59	10	86.1	11.6	11	45	44	39.5	15.2	24	69	8	80.2	12	30	46	25
2012	253	162.0	76.4	21	51	25	136.2	60	26	60	11	82.1	12	16	42	39	36.5	13.9	31	58	7	78.3	13.3	34	41	23
2013	261	172.2	80.3	17	55	28	143.1	61	27	58	15	85.1	11.8	17	40	43	34.7	14.2	33	52	15	75.6	13.1	32	43	25

(日本ホスピス緩和ケア協会, 2013年)



(日本ホスピス緩和ケア協会, 2013年)

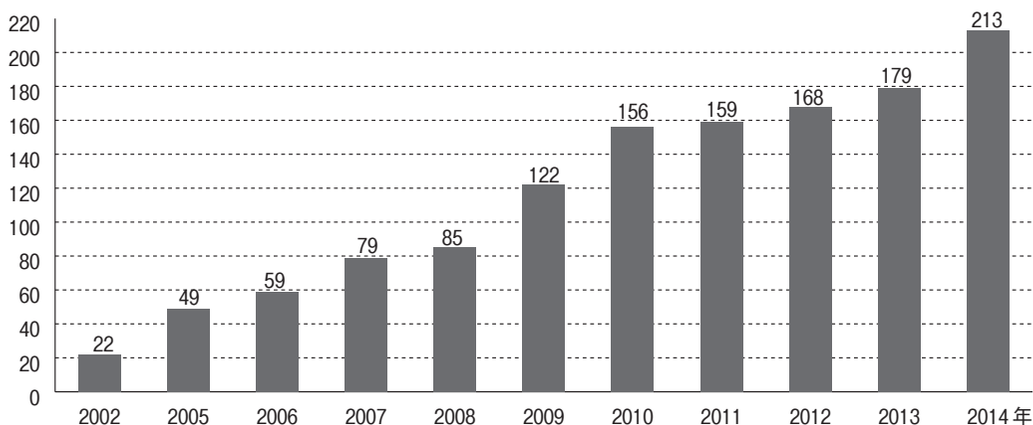
図3 日本ホスピス緩和ケア協会会員施設の緩和ケア病棟の入退院の状況の推移

表3 日本緩和医療学会の緩和ケアチーム登録データの概要

	全体	拠点病院の種別				病床数		
		都道府県が ん診療連携 拠点病院	地域がん診 療連携拠点 病院	都道府県 独自指定	指定なし	500床以上	200～499床	0～199床
登録数 (N)	497	52	255	98	92	233	231	33
登録数 (%)	100	10.5	51.3	19.7	18.5	46.9	46.5	6.6
年間がん患者退院数	825,231	206,916	463,081	99,379	55,855	545,451	269,334	10,446
依頼区分が「がん」	41,148	8,513	22,739	6,081	3,815	25,075	14,956	1,117
割合	5.00%	4.10%	4.90%	6.10%	6.80%	4.60%	5.60%	10.70%
緩和ケア病棟の有無								
あり	108	19	55	17	17	49	54	5
「あり」の割合	21.70%	36.50%	21.60%	17.30%	18.50%	21.00%	23.40%	15.20%
緩和ケア病床の有無								
あり	70	13	36	8	13	35	31	4
「あり」の割合	16.60%	30.95%	16.40%	9.90%	16.70%	17.40%	16.20%	13.80%
緩和ケア診療加算の有無								
あり	165	36	100	22	7	126	37	2
「あり」の割合	33.20%	69.20%	39.20%	22.40%	7.60%	54.10%	16.00%	6.10%
【医師】								
身体担当医の専従および精神担当医の専従がいる施設・いない施設								
両方いる	20	9	11	0	0	15	5	0
身体担当医のみの割合	165	31	101	21	12	118	46	1
精神担当医のみの割合	30	2	20	5	3	14	16	0
両方いない	282	10	123	72	77	86	164	32
両方いるの割合	4.00%	17.30%	4.30%	0.00%	0.00%	6.40%	2.20%	0.00%
身体担当医のみの割合	33.20%	59.60%	39.60%	21.40%	13.00%	50.60%	19.90%	3.00%
精神担当医のみの割合	6.00%	3.80%	7.80%	5.10%	3.30%	6.00%	6.90%	0.00%
両方いない	56.70%	19.20%	48.20%	73.50%	83.70%	36.90%	71.00%	97.00%
精神科医がいない施設 (がん診療連携拠点病院の指定別)								
いる	395	51	227	66	51	221	162	12
「いる」の割合	79.50%	98.10%	89.00%	67.30%	55.40%	94.80%	70.10%	36.40%
【看護師】								
専従がいる施設・いない施設								
いる	337	46	224	46	21	204	128	5
「いる」の割合	67.80%	88.50%	87.80%	46.90%	22.80%	87.60%	55.40%	15.20%
専門看護師または認定看護師がいる施設								
いる	459	52	248	94	65	230	210	19
「いる」の割合	92.40%	100.00%	97.30%	95.90%	70.70%	98.70%	90.90%	57.60%
【薬剤師】								
専従または専任がいる施設・いない施設								
いる	177	33	112	20	12	122	52	3
「いる」の割合	35.60%	63.50%	43.90%	20.40%	13.00%	52.40%	22.50%	9.10%
【医療ソーシャルワーカー】								
専従、専任、兼任のいずれかがいる施設・いない施設								
いる	385	35	200	76	74	178	204	3
「いる」の割合	77.50%	67.30%	78.40%	77.60%	80.40%	76.40%	80.60%	27.30%
【臨床心理士】								
専従・専任・兼任のいずれかがいる施設・いない施設								
いる	288	31	173	52	32	159	120	9
「いる」の割合	57.90%	59.60%	67.80%	53.10%	34.80%	68.20%	51.90%	27.30%
【リハビリテーション】								
専従・専任・兼任のいずれかがいる施設・いない施設								
いる	336	31	175	64	66	146	165	25
「いる」の割合	67.60%	59.60%	68.60%	65.30%	71.70%	62.70%	71.40%	75.80%
【栄養士】								
専従・専任・兼任のいずれかがいる施設・いない施設								
いる	346	38	174	62	72	157	163	26
「いる」の割合	69.60%	73.10%	68.20%	63.30%	78.30%	67.40%	70.60%	78.80%
【歯科医・歯科衛生士】								
歯科医・歯科衛生士のいずれかがいる施設・いない施設								
いる	77	12	46	11	8	47	27	3
「いる」の割合	15.50%	23.10%	18.00%	11.20%	8.70%	20.20%	11.70%	9.10%
年間平均依頼件数 (がん診療連携拠点病院の指定別)								
指定別数	497	52	255	98	92	233	231	33
指定別依頼件数合計	66,005	11,884	37,923	9,985	6,213	39,790	24,447	1,768
年間平均依頼件数	132.8	228.5	148.7	101.9	67.5	170.8	105.8	53.6
中央値	96	174	119	79	53.5	143	77	39

	拠点病院の種別			
	都道府県がん診療 連携拠点病院	地域がん診療 連携拠点病院	都道府県 独自指定	指定なし
活動について2：緩和ケアチームのいずれかのメンバーが、患者を直接診療する活動を行っている日数				
週1日未満	1 (1.90%)	5 (2.00%)	3 (3.10%)	5 (5.40%)
週1～2日	2 (3.80%)	34 (13.30%)	33 (33.70%)	38 (41.30%)
週3～4日	3 (5.80%)	15 (5.90%)	11 (11.20%)	6 (6.50%)
週5～6日	43 (82.70%)	189 (74.10%)	48 (49.00%)	39 (42.40%)
週7日	3 (5.80%)	12 (4.70%)	3 (3.10%)	4 (4.30%)
がん診療連携拠点病院の指定別による依頼の時期（がん患者のみ）				
診断から初期治療前	815	2,129	458	433
がん治療中	6,110	14,654	3,426	1,661
積極的がん治療終了後	4,593	20,049	5,763	3,746
診断から初期治療前	7%	6%	5%	7%
がん治療中	53%	40%	36%	28%
積極的がん治療終了後	40%	54%	60%	64%

(日本緩和医療学会, 2013年)



(日本ホスピス緩和ケア協会, 2014年は11月1日現在)

図4 緩和ケア診療加算の算定施設数の推移

断から初期治療前が7%、がん治療中が53%、積極的がん治療終了後が40%であった。

日本緩和医療学会の緩和ケアチーム登録の年次推移を表4に示す。2010年から2013年までの変化をみると、依頼内容は疼痛が8.3ポイント減少し、疼痛以外の身体症状が5.5ポイント増加した。依頼時の全身状態(PS)、転帰は2011年以降あまり変化がなかった(2010年の転帰は傾向が他の年度と異なっている)。

また、がん診療連携拠点病院のすべてに緩和ケアチームが設置されており、拠点病院の統計からもその概要を知ることができる(「がん診療連携拠点病院」の項を参照)。

緩和ケアチームに関しては政府統計である医療施設調査の統計もある。2011年の医療施設調

査では、861施設が緩和ケアチームありと回答した(調査施設の11.6%)。なお、この調査において2011年9月に緩和ケアチームが診察した患者数は全国で23,374人であり、新規依頼患者数は5,191人であった。医療施設調査は2014年にも実施されているが、本稿執筆時点で調査結果は未公表である。なお、拠点病院の現況報告に基づく拠点病院の緩和ケアチームの状況は「がん診療連携拠点病院」の項に記載する。

緩和ケア外来

緩和ケア外来について、日本緩和医療学会緩和ケアチーム登録に基づくデータを表5に示す。このデータでは、都道府県拠点病院の92.3%、地域

表4 日本緩和医療学会の緩和ケアチーム登録の年次推移

a. 依頼件数の推移（中央値）

年度	全体	都道府県	地域	都道府県独自	指定なし
2010	89	135	107	70	36
2011	81	155	92	55	39
2012	90	178	108	63	47.5
2013	96	174	119	79	53.5

b. 依頼時の依頼内容（延べ件数）〔がん患者のみ、年次別の割合〕

	2010	2011	2012	2013年	2010	2011	2012	2013年
疼痛	18,386	28,447	32,028	38,281	68.3%	66.5%	60.3%	60.0%
疼痛以外の身体症状	10,084	18,137	22,157	27,669	37.8%	42.4%	41.7%	43.3%
精神症状	9,516	15,265	17,414	21,497	35.8%	35.7%	32.8%	33.7%
家族ケア	2,562	5,110	6,218	7,456	10.0%	11.9%	11.7%	11.7%
倫理的問題	714	947	1,079	1,609	2.9%	2.2%	2.0%	2.5%
地域との連携・退院支援	3,734	5,120	6,128	7,799	14.8%	12.0%	11.5%	12.2%
その他	1,801	4,095	5,342	5,508	7.9%	9.6%	10.1%	8.6%
合計（回答なしを除く）	46,797	77,121	90,366	109,819	177.6%	180.3%	170.2%	172.0%

c. PS 値（依頼時）〔がん患者のみ、年次別の割合〕

	2010	2011	2012	2013年	2010	2011	2012	2013年
PS = 0	1,450	2,449	2,396	3,516	6.6%	5.6%	5.1%	5.5%
PS = 1	3,719	7,096	8,142	10,901	17.0%	16.1%	17.4%	17.1%
PS = 2	5,271	10,209	10,437	14,701	24.1%	23.2%	22.3%	23.0%
PS = 3	6,585	13,293	13,875	19,212	30.1%	30.2%	29.7%	30.1%
PS = 4	4,841	11,040	11,872	15,507	22.1%	25.0%	25.4%	24.3%
合計（回答なしを除く）	21,866	44,087	46,722	63,837	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

d. 転帰〔がん患者のみ、年次別の割合〕

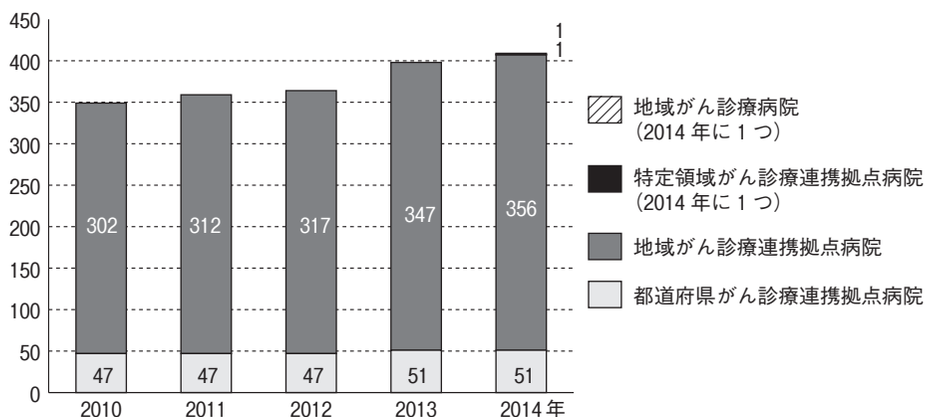
	2010	2011	2012	2013年	2010	2011	2012	2013年
介入終了（生存）	4,177	3,463	4,717	4,974	15.4%	7.9%	9.0%	7.8%
緩和ケア病棟転院	2,503	4,152	5,659	7,010	9.2%	9.4%	10.8%	11.0%
その他の転院	1,933	2,996	3,588	4,264	7.1%	6.8%	6.9%	6.7%
退院	9,625	14,857	18,052	23,026	35.4%	33.7%	34.5%	36.1%
死亡退院	8,942	15,762	17,266	20,925	32.9%	35.8%	33.0%	32.8%
介入継続中		2,857	3,068	3,638	0.0%	6.5%	5.9%	5.7%
合計（回答なしを除く）	27,180	44,087	52,350	63,837	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

（日本緩和医療学会，2013年）

表5 緩和ケア外来

	全体	拠点病院の種別				病床数		
		都道府県がん診療連携拠点病院	地域がん診療連携拠点病院	都道府県独自指定	指定なし	500床以上	200～499床	0～199床
緩和ケア外来の有無								
あり	391	48	232	71	40	210	164	17
「あり」の割合	78.7%	92.3%	91.0%	72.4%	43.5%	90.1%	71.0%	51.5%
外来緩和ケア管理料算定の有無								
あり	126	24	77	16	9	92	31	3
「あり」の割合	25.4%	46.2%	30.2%	16.3%	9.8%	39.5%	13.4%	9.1%

（日本緩和医療学会，2013年）



(厚生労働省, 2014年8月6日現在, 指定の効力が発生した年度により集計)

図5 がん診療連携病院数の推移

拠点病院の91%で緩和ケア外来が設置されていた。外来緩和ケア管理料を算定しているのは都道府県拠点病院の46.2%, 地域拠点病院の30.2%であった。なお, 拠点病院の現況報告に基づく拠点病院の緩和ケア外来の状況は「がん診療連携拠点病院」の項に記載する。

がん診療連携拠点病院

がん診療連携拠点病院は, 2002年から指定が開始された(当時は地域がん診療拠点病院)。図5に, がん診療連携拠点病院数の推移を示す。2014年では都道府県がん診療連携拠点病院として51病院, 地域がん診療連携拠点病院として356病院(国立がん研究センター中央病院・国立がん研究センター東病院含む), 特定領域がん診療連携拠点病院として1病院, 地域がん診療病院として1病院, と総計409病院が指定されている。

がん診療連携拠点病院における緩和ケアの実施状況を(2013年度)表6に示す。緩和ケア診療加算を算定している施設の割合は全体で42%(都道府県拠点70%, 地域拠点38%)であった。緩和ケア病棟入院料を算定している施設の割合は全体で21%(都道府県拠点34%, 地域拠点19%)であった。がん性疼痛管理指導料1・2を算定している施設の割合は, それぞれ全体で97%(都道府県拠点96%, 地域拠点97%), 92%(都道府

県拠点91%, 地域拠点92%)だった。がん患者カウンセリング料を算定している施設の割合は全体で85%(都道府県拠点85%, 地域拠点85%)であり, 平均算定数は全体で55±105件(都道府県拠点93±150件, 地域拠点50±93件)であった。外来がん緩和ケア管理料を算定している施設の割合は全体で38%(都道府県拠点60%, 地域拠点34%)であり, 平均算定数は全体で13±44件(都道府県拠点21±50件, 地域拠点12±43件)であった。

在宅緩和ケア

全死因とがんの死亡場所の推移を図6.7に示す。2013年の全死因の自宅死亡の割合は12.9%であり, がんでは9.6%であった。全死因とがんの都道府県別の自宅死亡割合を図8.9に示す。全死因の自宅死亡割合が高い都道府県は東京都16.7%, 兵庫県16.4%, 奈良県16.0%であり, 低い都道府県は大分県8.4%, 佐賀県8.7%, 北海道8.7%であった。がんの自宅死亡割合が高い都道府県は奈良県14.5%, 東京都14.0%, 兵庫県13.7%であり, 低い都道府県は秋田県4.4%, 北海道4.4%, 石川県5.1%であった。

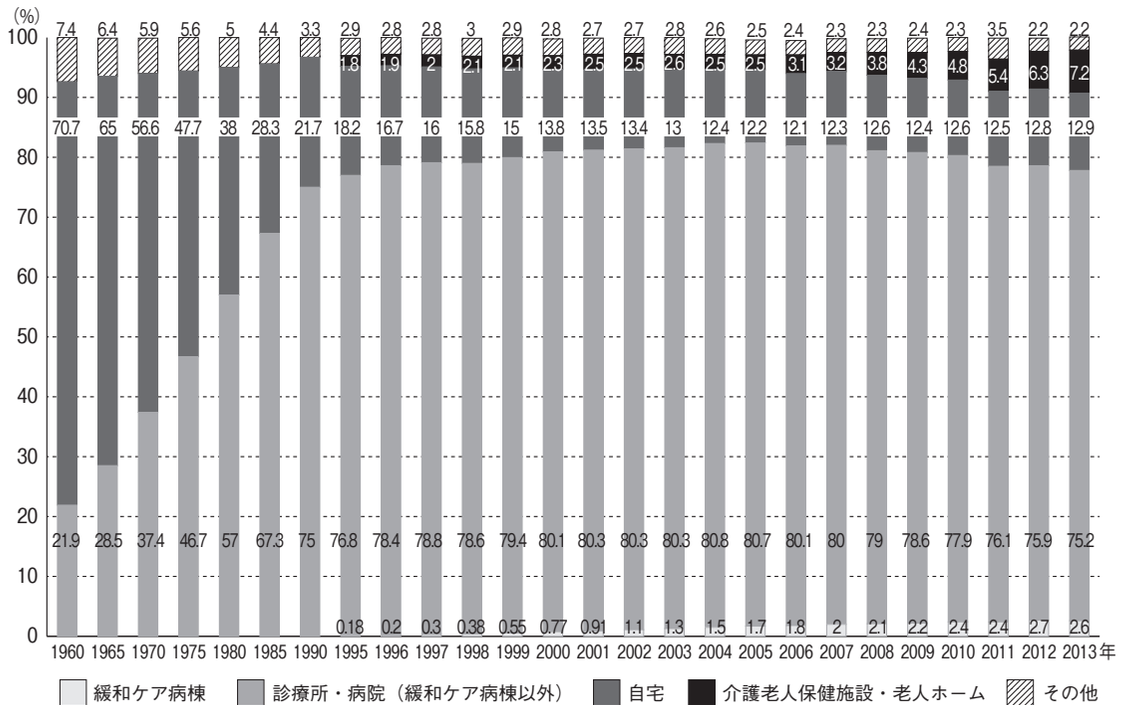
在宅療養支援診療所数の推移を図10に示す。2012年度より在宅療養診療所が従来型在宅療養支援診療所, 連携強化型在宅療養支援診療所, 強

表6 がん診療連携拠点病院における緩和ケアの実施状況（2013年度）

	全体 (n = 407)		都道府県 (n = 51)		地域 (n = 356)	
〔全般事項〕						
病床数総数	平均±標準偏差	595.9 ± 229.7	684.4 ± 216.5	583.2 ± 228.7		
緩和ケア診療加算	あり	171 42%	37 70%	133 38%		
件数（緩和ケア診療加算）	平均±標準偏差	2,442.4 ± 2,294.7	2,698.1 ± 2,762.6	2,376.1 ± 2,503.4		
緩和ケア病棟入院料	あり	87 21%	18 34%	68 19%		
件数（緩和ケア病棟入院料）	平均±標準偏差	5,469.5 ± 2,265.9	6,636.6 ± 3,098	4,985.2 ± 1,943.6		
がん性疼痛緩和和管理指導料1	あり	398 97%	51 96%	345 97%		
件数（がん性疼痛緩和和管理指導料1）	平均±標準偏差	293.6 ± 358	455.4 ± 618.9	271.6 ± 296.8		
がん性疼痛緩和和管理指導料2	あり	375 92%	48 91%	325 92%		
件数（がん性疼痛緩和和管理指導料2）	平均±標準偏差	180.5 ± 277.4	262.5 ± 464.5	168.4 ± 237		
がん患者カウンセリング料	あり	347 85%	45 85%	300 85%		
件数（がん患者カウンセリング料）	平均±標準偏差	63.5 ± 107.1	102.1 ± 153	58.2 ± 98.5		
外来緩和ケア管理料	あり	154 38%	32 60%	121 34%		
件数（外来緩和ケア管理料）	平均±標準偏差	33.7 ± 64.9	35 ± 60.6	33.1 ± 65.7		
リンパ浮腫指導管理料	あり	323 79%	46 87%	275 78%		
件数（リンパ浮腫指導管理料）	平均±標準偏差	71.7 ± 89.5	170.3 ± 153.5	56.6 ± 62.1		
がん患者リハビリテーション料	あり	250 61%	38 72%	211 60%		
件数（がん患者リハビリテーション料）	平均±標準偏差	1,461 ± 2,238.6	2,446.4 ± 3,173.2	1,348.8 ± 2104		
緩和医療専門医常勤	平均±標準偏差	0.16 ± 0.50	0.35 ± 0.84	0.14 ± 0.42		
暫定指導医常勤	平均±標準偏差	1.1 ± 3.27	1.7 ± 3.14	1 ± 3.28		
がん看護専門看護師常勤	平均±標準偏差	0.86 ± 1.60	2.4 ± 2.81	0.64 ± 1.2		
がん性疼痛看護認定看護師常勤	平均±標準偏差	0.81 ± 1.11	1.2 ± 1.33	0.76 ± 1.1		
緩和ケア認定看護師常勤	平均±標準偏差	1.4 ± 1.05	1.8 ± 1.7	1.3 ± 0.91		
年間新入院がん患者数	平均±標準偏差	3,121.6 ± 2,011	5,439.3 ± 2,669.1	2,789 ± 1650		
年間新入院患者数に占めるがん患者の割合	平均±標準偏差	0.27 ± 0.16	0.5 ± 0.27	0.24 ± 0.1		
年間外来がん患者数	平均±標準偏差	56,436.3 ± 47,715	98,395.6 ± 71,670	50,510 ± 39,861.5		
年間院内死亡がん患者数	平均±標準偏差	234.4 ± 244.1	256.8 ± 215.9	231.2 ± 247.7		
新入院がん患者数	平均±標準偏差	1,056.4 ± 677.1	1,834.6 ± 863.5	945 ± 564		
新入院患者数に占めるがん患者の割合	平均±標準偏差	0.26 ± 0.16	0.5 ± 0.27	0.23 ± 0.1		
〔機能別〕						
症状緩和や医療用麻薬の院内マニュアル・院内クリティカルパスの整備		264 65%	35 66%	229 65%		
緩和ケアチームの整備		407 100%	51 100%	356 100%		
苦痛のスクリーニング体制		200 49%	22 45%	178 50%		
スクリーニングされた患者への対応体制		264 65%	33 66%	231 65%		
インフォームドコンセント：看護師や医療心理に携わる者等の同席		357 88%	48 94%	309 87%		
インフォームドコンセント：初期治療内容のみならず長期的視野に立ち治療プロセス全体についての説明		386 95%	49 96%	357 95%		
インフォームドコンセント：必要に応じて看護師等によるカウンセリングを活用する等の体制		380 93%	46 87%	334 94%		
医療用麻薬等の鎮痛薬の初回使用等の医師からの説明、薬剤師や看護師等による服薬指導と自己管理指導		307 75%	40 75%	267 75%		
緩和ケアチーム：カンファレンスが週1回程度の実施		406 99%	51 100%	355 99%		
緩和ケアチーム：週1回以上の頻度で、定期的に病棟ラウンドおよびカンファレンスの実施		377 93%	48 94%	329 92%		
緩和ケアチーム：当該病棟ラウンドおよびカンファレンスに必要に応じ主治医や病棟看護師等の参加を求めている		388 95%	48 94%	340 95%		
緩和ケアチーム：院内の診療従事者と連携し迅速かつ適切に緩和する体制を整備		345 85%	48 94%	297 84%		
外来において専門的な緩和ケアを提供できる体制を整備		405 99%	50 98%	355 99%		
緩和ケア外来に地域の医療機関の紹介を円滑に行うことができる体制の整備		361 89%	49 96%	312 88%		
緩和ケアチームの看護師の苦痛のスクリーニングの支援や専門的緩和ケアの提供に関する調整等、外来看護業務を支援・強化		333 82%	40 77%	293 82%		
主治医および看護師等と協働による、がん患者カウンセリングの実施		374 92%	44 85%	330 93%		
緩和ケアチームの専従医師のは、手術療法・化学療法・放射線治療等、がん診療に関するカンファレンスおよび病棟回診への参加、適切な助言、必要に応じて共同して診療計画の立案		326 56%	34 66%	192 54%		

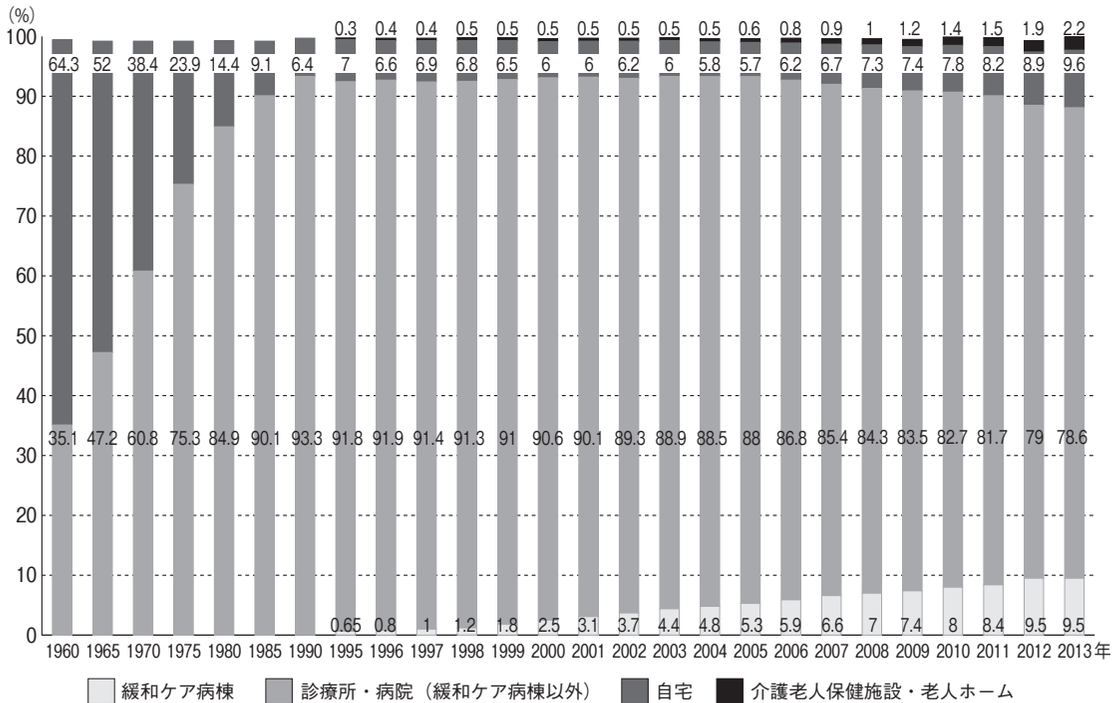
	全体 (n = 407)		都道府県 (n = 51)		地域 (n = 356)	
緩和ケアチームの専任医師のは、手術療法・化学療法・放射線治療等、がん診療に関するカンファレンスおよび病棟回診への参加、適切な助言、必要に応じて共同して診療計画の立案	326	56%	34	66%	192	54%
緩和ケアチームの専任の医師のがん診療に関するカンファレンスおよび病棟回診への参加	283	70%	35	66%	248	70%
院内の緩和ケアに係る情報を把握・分析、評価の実施	313	77%	37	70%	276	78%
緩和ケアチームへ看護師や薬剤師などから依頼できる体制	324	80%	39	74%	285	81%
緩和ケアチームへ依頼する手順の明確化と周知	350	86%	48	91%	302	85%
緩和ケアのリンクナースの配置	284	70%	34	64%	250	71%
緩和ケアについて患者・家族への情報提供	407	100%	51	100%	356	100%
情報提供の内容：院内の見やすい場所に掲示	407	100%	51	100%	356	100%
情報提供の内容：院内誌、チラシ等で広報	351	86%	50	94%	301	85%
情報提供の内容：ホームページに掲載	354	87%	47	92%	307	86%
情報提供の内容：地域の広報誌等で広報	141	35%	14	26%	127	36%
情報提供の内容：その他の方法で掲載	99	25%	8	15%	91	26%
主治医および看護師が緩和ケアチームと共に、退院後の居宅における緩和ケアに関する療養上必要な説明および指導	406	99%	50	99%	356	100%
地域の医療機関および在宅療養支援診療所等との連携協力体制を整備	407	100%	51	100%	356	100%
緩和ケア病棟の設置	89	22%	19	36%	70	20%
緩和ケア病棟：平均待機期間 (N = 150)	7.1 ± 11.2		15.5 ± 18.3		5.8 ± 9.1	
緩和ケア病棟：年間新入院患者数 (N = 151)	132.6 ± 526.3		173.6 ± 145.1		126.3 ± 567.4	
緩和ケア病棟：緩和ケア病棟の平均在院日数 (N = 152)	18.2 ± 17.2		22.6 ± 12.3		17.8 ± 18.2	
地域の緩和ケア提供体制について情報提供できる体制を整備	330	81%	43	81%	287	81%
院内での緩和ケアに関する治療が在宅診療でも継続して実施できる体制を整備	251	62%	30	57%	221	62%
主治医、緩和ケアチーム等の連携により療養場所等に関する意志決定支援と、地域の在宅診療に携わる医師や訪問看護師等と退院前カンファレンスの実施	391	96%	51	100%	340	96%
緩和ケアチーム：専任の身体症状の緩和に携わる医師の配置	386	95%	51	100%	335	94%
緩和ケアチーム：専従の身体症状の緩和に携わる医師の配置	195	48%	43	81%	152	43%
緩和ケアチーム：精神症状の緩和に携わる医師の配置	406	99%	51	100%	355	99%
緩和ケアチーム：専任の精神症状の緩和に携わる医師の配置	279	69%	44	83%	235	66%
緩和ケアチーム：専従の看護師の配置	405	99%	50	98%	355	99%
緩和ケアチーム：専従の看護師はがん看護専門看護師、緩和ケア認定看護師、がん性疼痛看護認定看護師のいずれか	377	93%	48	94%	329	92%
緩和ケアチーム：薬剤師および医療心理に携わる者の配置	319	78%	38	72%	281	79%
当該2次医療圏の医師を対象とした緩和ケアに関する研修の実施	407	100%	51	100%	356	100%
施設に所属する卒後2年目から5年目までの全ての医師が当該研修を修了する体制を整備	217	53%	19	36%	198	56%
研修修了者について、患者とその家族に対してわかりやすく情報提供	147	36%	15	28%	132	37%
看護師を対象としたがん看護に関する総合的な研修の実施	340	84%	39	77%	301	84%
地域を対象として、緩和ケアやがん教育をはじめとするがんに関する普及啓発	379	93%	50	98%	329	92%
緩和ケアに関係する自施設の情報の把握・評価、PDCAサイクルの確保	192	47%	27	51%	165	47%
都道府県内の拠点病院での情報共有と相互評価	110	27%	8	15%	102	29%
都道府県内の拠点病院での情報共有と相互評価：地域に対してわかりやすく広報	69	17%	8	15%	61	17%
都道府県内の拠点病院での情報共有と相互評価：院内の見やすい場所に掲示	31	8%	2	4%	29	8%
都道府県内の拠点病院での情報共有と相互評価：院内誌、チラシ等で広報	41	10%	4	8%	37	10%
都道府県内の拠点病院での情報共有と相互評価：ホームページに掲載	47	12%	6	11%	41	12%
都道府県内の拠点病院での情報共有と相互評価：地域の広報誌等で広報	10	2%	3	6%	7	2%
都道府県内の拠点病院での情報共有と相互評価：その他の方法で掲載	7	2%	1	2%	6	2%

*それぞれの項目の表現はホームページの記載から分かりやすく修正した。
n = 407 ※都道府県拠点病院：51 地域拠点病院：356 (国立がん研究センター中央病院〈東病院を含む〉)
(国立がん研究センターがん情報サービスホームページより独自に集計、2013年)



(厚生労働省人口動態統計, 2013年)

図6 死亡場所の推移 (全死因)



(厚生労働省人口動態統計, 2013年)

図7 死亡場所の推移 (がん)

化型在宅療養支援診療所の3区分に変更になった。そのうち連携強化型在宅療養支援診療所は2,604件、強化型在宅療養支援診療所は221件であり、すべてを合計すると13,758件であった。都道府県別の人口10万人対の在宅療養支援診療所数を図11に示す。人口10万人当たりの在宅療養支援診療所数は全国平均が10.8であり、多い都道府県は長崎県24.3、大阪府19.8、広島県19.7、少ない都道府県は富山県4.4、千葉県4.8、新潟県5.0であった。2011年度のデータでは在宅療養支援診療所の届出数12,830件のうち在宅看取り数が1名以上であった診療所は6,353件(49.5%)であった。

訪問看護ステーション24時間対応体制加算届出事業所数の推移を図12に示す。2013年の届出事業所数は5,007件であった。都道府県の人口10万人対訪問看護ステーション24時間対応体制加算届出事業所数を図13に示す。人口10万人対届出事業所数が多かった都道府県は和歌山県7.7、島根県6.4、大分県6.3であり、少なかった都道府県は埼玉県2.4、千葉県2.6、栃木県2.7であった。

教育・学会

がん対策推進基本計画に基づく「がん診療に携わる医師に対する緩和ケア研修会」の修了者数の推移を図14に示す。2014年9月30日まで修了者数の合計は、52,254人であった。また、2014年9月30日までの累計の都道府県別人口10万人対緩和ケア研修会修了者数を図15に示す。人口10万人対修了者数が多かった都道府県は島根県96.6、福井県73.4、和歌山県71.1であり、少なかった都道府県は埼玉県21.3、神奈川県23.3、千葉県24.7であった。

日本緩和医療学会専門医専門医数の推移を図16に、2014年6月30日現在の都道府県別専門医数を図17に示す。2014年6月30日現在の日本緩和医療学会専門医数は83人であり、最大が東京都の18人であった。専門医がいない都道府県は18あった。

日本看護協会によるがん看護専門看護師、がん性疼痛認定看護師、緩和ケア認定看護師数の推移

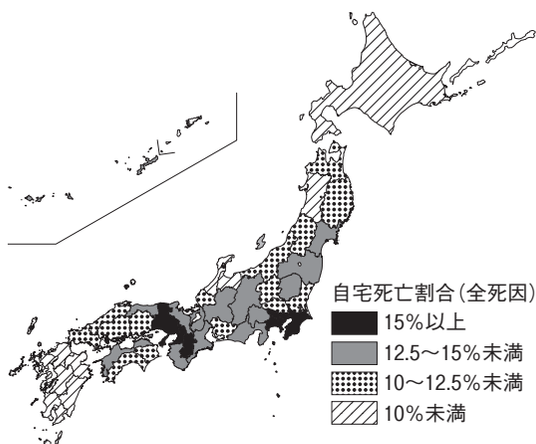
を図18に示す。2014年4月1日現在、がん看護専門看護師514人、がん性疼痛認定看護師747人、緩和ケア認定看護師数1,652人であり、これらの合計は2,913人であった。都道府県別の人口10万人対がん看護専門看護師、がん性疼痛認定看護師、緩和ケア認定看護師数の合計を図19に示す。合計数が多い都道府県は山梨県6.7、長崎県3.3、神奈川県3.3であり、少ない都道府県は沖縄県1.2、栃木県1.4、福島県1.4であった。

日本緩和医療学会のエンド・オブ・ライフ・ケア教育プログラムであるELNEC-J(The End-of-Life Nursing Education Consortium-Japan)の指導者数の推移を図20に示す。2014年4月1日現在、指導者は全国で1,088人であった。また、2014年4月1日現在の人口10万人対都道府県別ELNEC-J指導者数を図21に示す。人口10万人対指導者数が多かった都道府県は島根県1.85人、鳥取県1.73人、富山県1.57人であり、少なかった都道府県は埼玉県0.28人、千葉県0.44人、奈良県0.51人であった。

ELNEC-J看護師教育コアカリキュラムの受講者数の推移を図22に示す。2014年4月1日における累積の受講者数の合計は3,651人であった。また、2014年4月1日現在の人口10万人対都道府県別ELNEC-J看護師教育コアカリキュラムの累積受講者数を図23に示す。人口10万人対受講者数が多かった都道府県は山梨県15.0人、鹿児島県11.1人、鳥取県10.8人であり、0人であった都道府県は岐阜県、奈良県、和歌山県、山口県、徳島県、香川県、高知県であった。

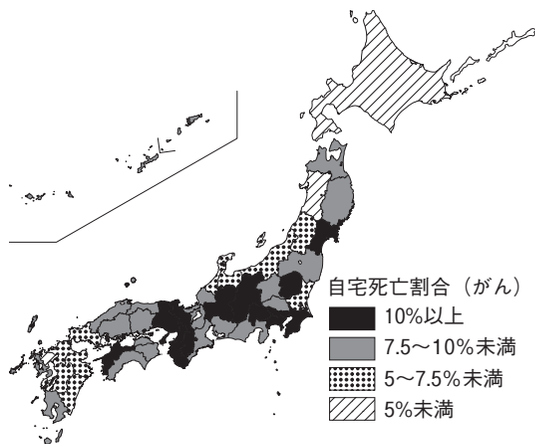
日本緩和医療薬学会の緩和薬物療法認定薬剤師数の推移を図24に示す。2014年10月14日現在、緩和薬物療法認定薬剤師数は全国で398人であった。2014年10月14日現在の人口10万人対都道府県別緩和薬物療法認定薬剤師数を図25に示す。人口10万人対緩和薬物療法認定薬剤師数が多かった都道府県は鳥取県0.69人、京都府0.69人、愛知県0.66人であった。緩和薬物療法認定薬剤師がいない都道府県数は6であった。

日本緩和医療学会の会員数の推移を図26に示す。2014年4月1日現在の総会員数は10,773人であり、医師が5,244人(49%)、看護師が3,781



(厚生労働省人口動態統計, 2013年)

図8 都道府県別の自宅死亡割合(全死因)



(厚生労働省人口動態統計, 2013年)

図9 都道府県別の自宅死亡割合(がん)

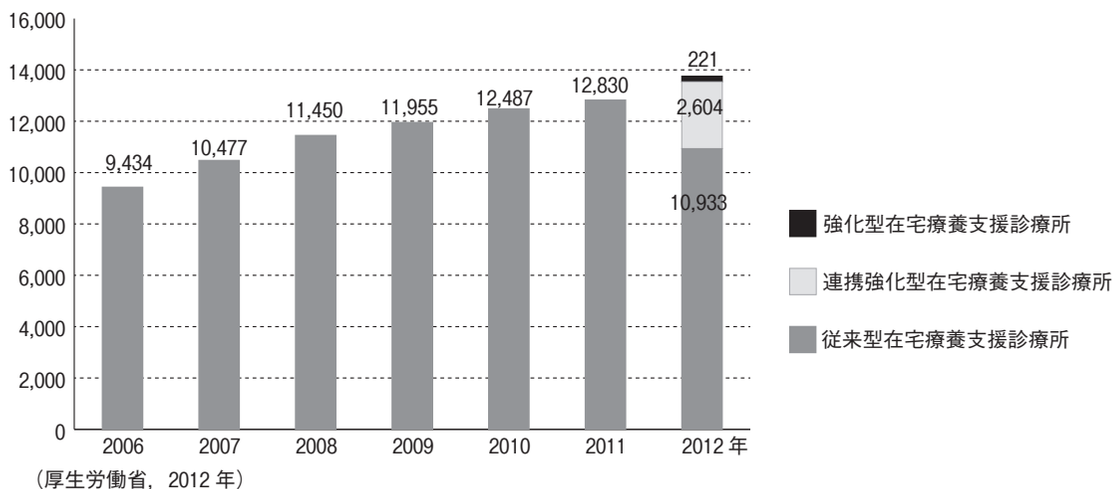
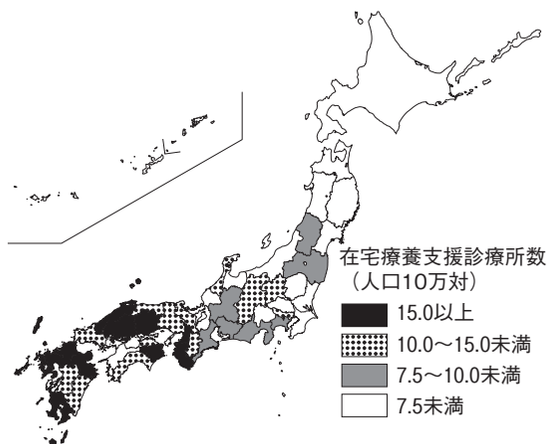
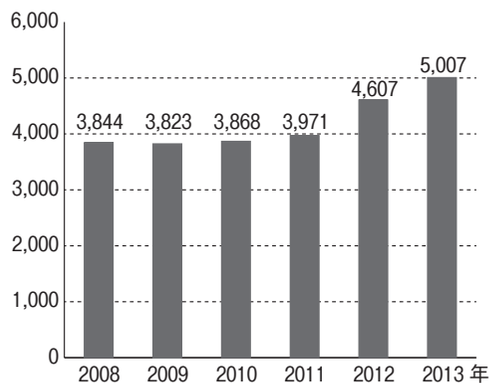


図10 在宅療養支援診療所数の推移



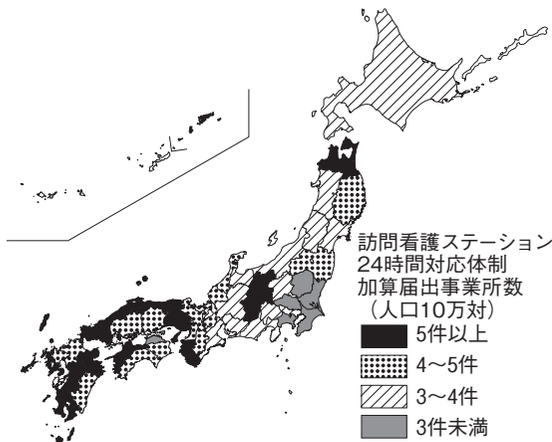
(厚生労働省, 2012年)

図11 都道府県別の在宅療養支援診療所数



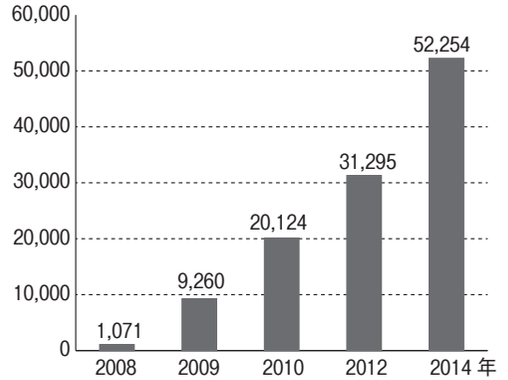
(厚生労働省, 2013年は10月時点のもの)

図12 訪問看護ステーション24時間対応体制加算届出事業所数の推移



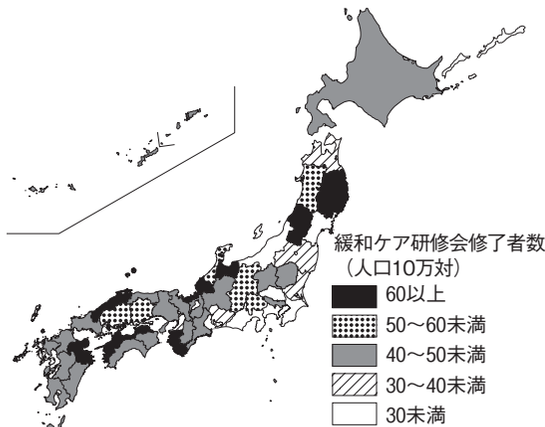
(厚生労働省, 2013年10月1日現在)

図13 都道府県別の訪問看護ステーション24時間対応体制加算届出事業所数



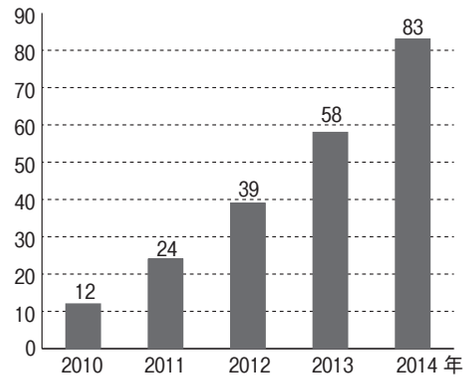
(日本緩和医療学会, 2014年は9月30日現在)

図14 「がん診療に携わる医師に対する緩和ケア研修会」の修了者数の推移



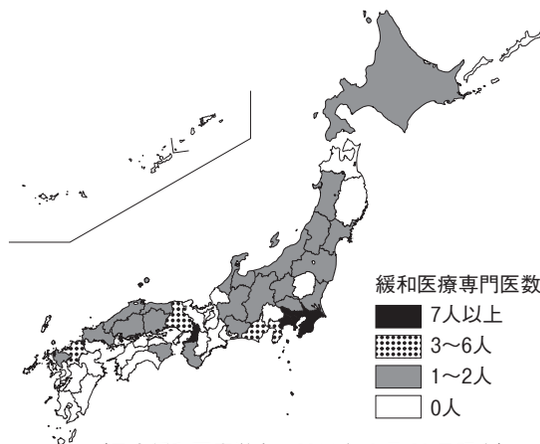
(日本緩和医療学会, 2014年9月30日現在)

図15 都道府県別「がん診療に携わる医師に対する緩和ケア研修会」の修了者数



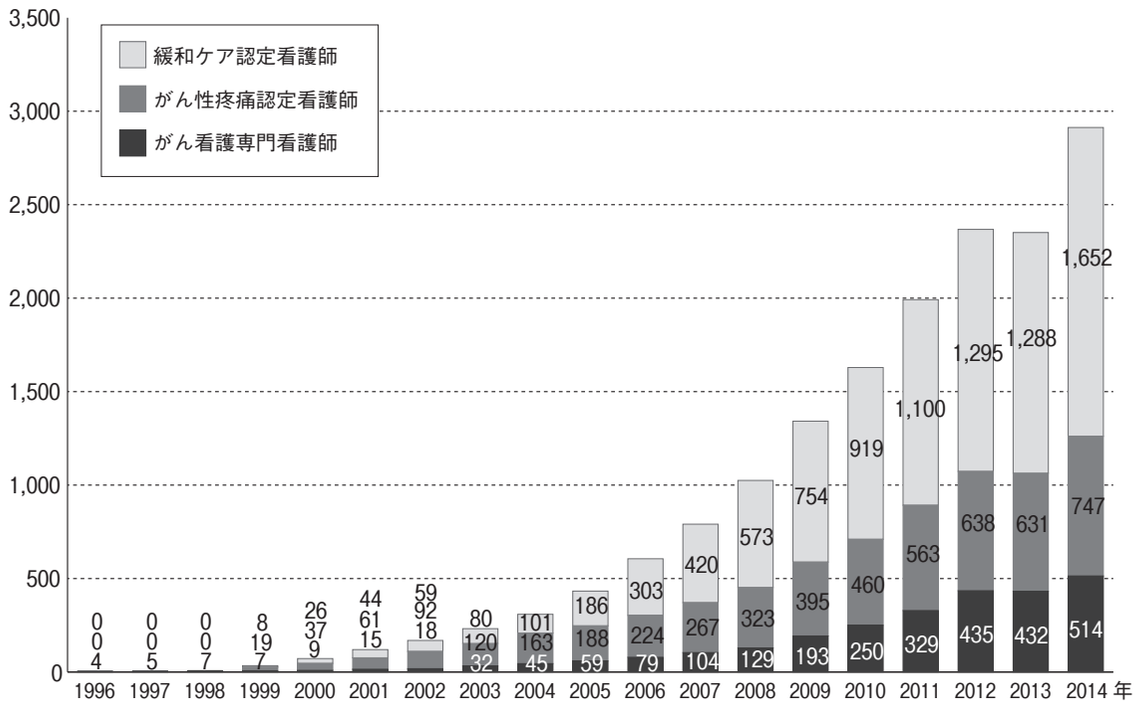
(日本緩和医療学会, 2014年は6月30日現在)

図16 日本緩和医療学会専門医専門医数の推移



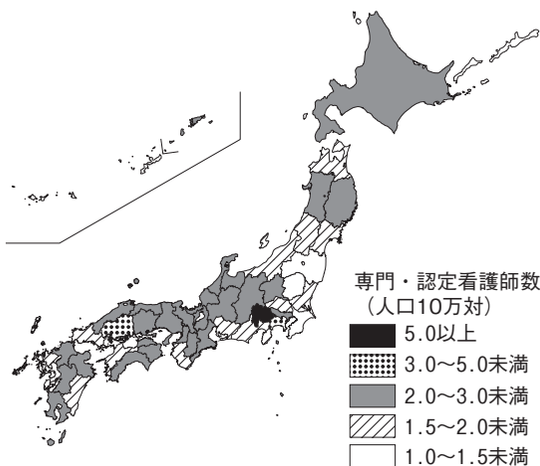
(日本緩和医療学会, 2014年6月30日現在)

図17 都道府県別の日本緩和医療学会専門医専門医数



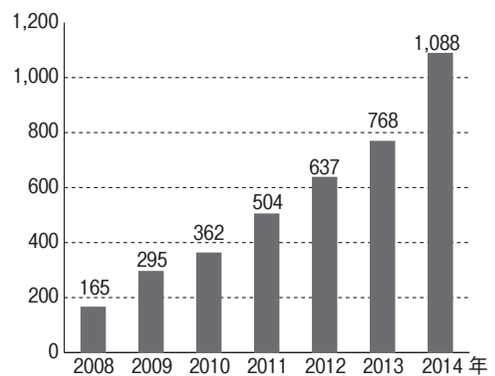
(日本看護協会, 2014年は4月1日現在, がん性疼痛看護, 緩和ケアの認定看護師は1999年から認定開始)

図18 がん看護専門看護師, がん性疼痛認定看護師, 緩和ケア認定看護師数の推移



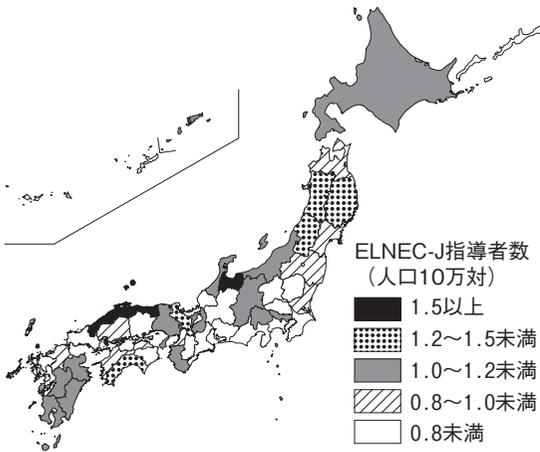
(日本看護協会, 2014年4月1日現在)

図19 都道府県別がん看護専門看護師, がん性疼痛認定看護師, 緩和ケア認定看護師数



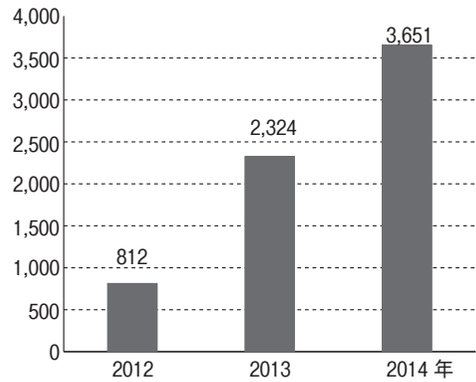
(日本緩和医療学会, 2014年は4月1日現在)

図20 ELNEC-J 指導者数の推移



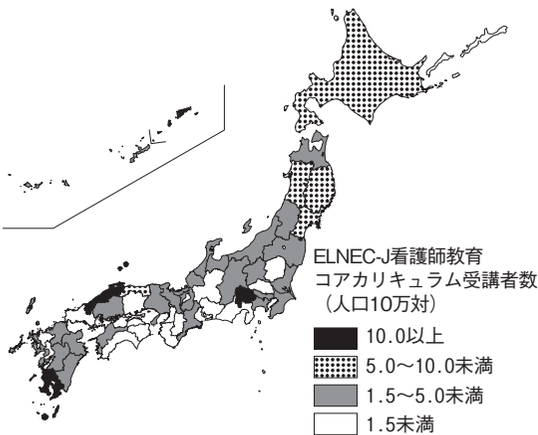
(日本緩和医療学会, 2014年4月1日現在)

図21 都道府県別のELNEC-J指導者数



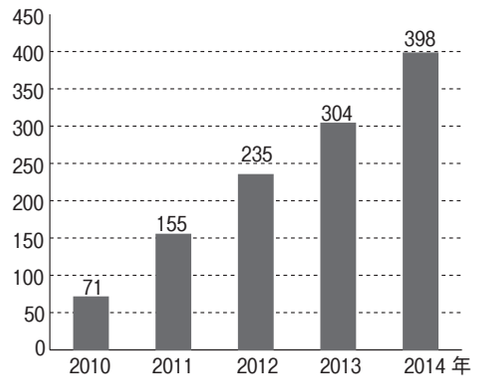
(日本緩和医療学会, 2014年は4月1日現在)

図22 ELNEC-J看護師教育コアカリキュラムの受講者数の推移



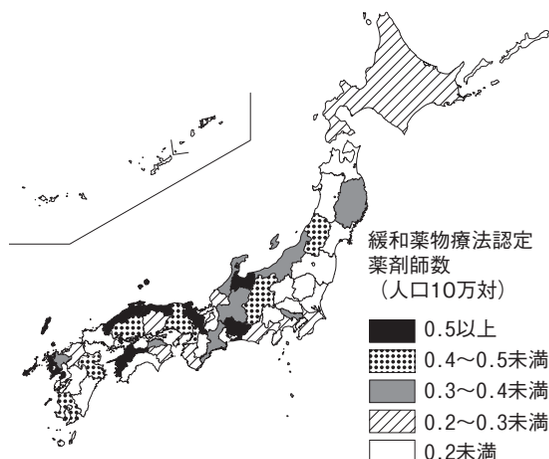
(日本緩和医療学会, 2014年4月1日現在)

図23 都道府県別のELNEC-J看護師教育コアカリキュラムの受講者数



(日本緩和医療学会, 2014年は10月14日現在)

図24 緩和薬物療法認定薬剤師数の推移



(日本緩和医療薬学会, 2014年)

図 25 都道府県別の緩和薬物療法認定薬剤師数

人 (35%), 薬剤師が 1,053 人 (10%) であった。日本サイコオンコロジー学会の会員数の推移を図 27 に示す。2014 年 8 月 31 日現在の総会員数は 1,683 人であり, 医師が 916 人 (54%), 看護職が 327 人 (19%), 心理職が 237 人 (14%) であった。日本がん看護学会の会員数の推移を図 28 に示す。2014 年 8 月 31 日現在の総会員数は 5,335 人であった。日本緩和医療薬学会の会員数の推移を図 29 に示す。2014 年 4 月 1 日現在の会員数は 3,496 人であった。日本死の臨床研究会の会員数の推移を図 30 に示す。2015 年 1 月 15 日現在の会員数は 2,783 人であった。

診療報酬

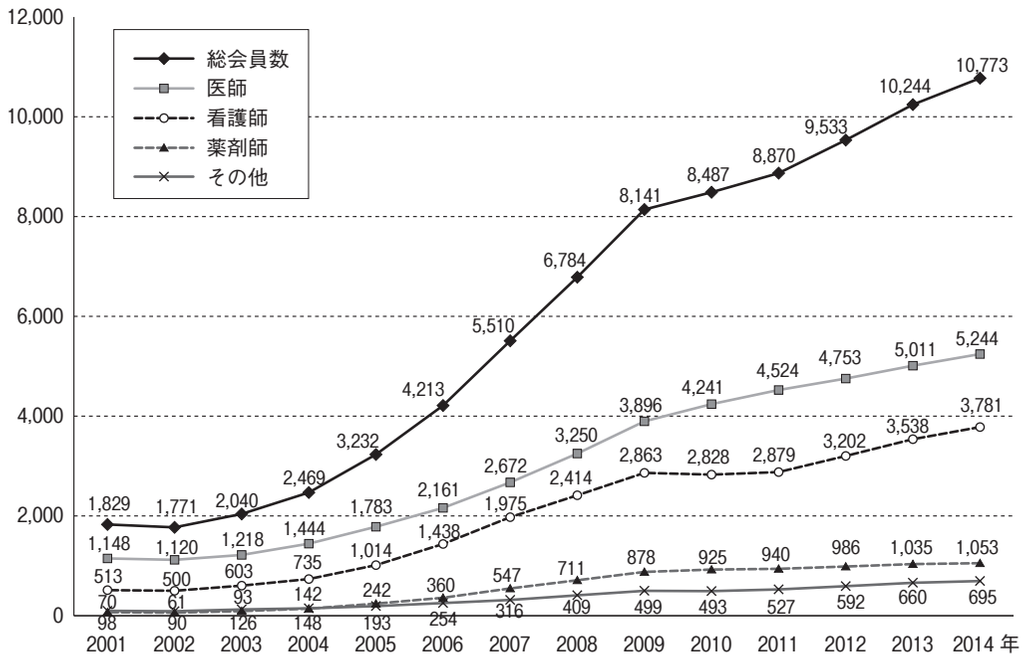
社会医療診療行為別調査に基づく診療報酬算定数の全国推計の推移を図 31 ~ 33 に示す。本調査は抽出調査であるため, 緩和ケア診療加算, 緩和ケア病棟入院料については算定施設数が少なく,

標本誤差の影響を受けることに注意する必要がある。

医療用麻薬

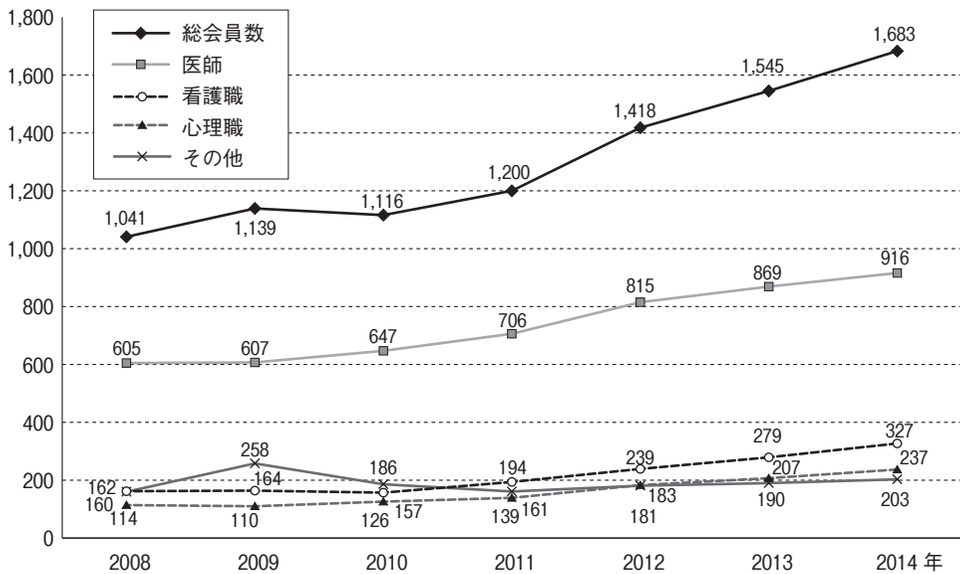
人口千人対医療用麻薬消費量 (モルヒネ換算) の推移を図 34 に示す。2013 年の人口千対モルヒネ換算消費量はモルヒネ 2.4g, オキシコドン 5.9g, フェンタニル 33.3g であり, 合計は 41.6g であった。2013 年の都道府県別人口千対医療用麻薬消費量 (モルヒネ換算) を図 35 に示す。人口千人対消費量が多かった都道府県は鳥取県 70.0g, 青森県 59.4g, 新潟県 57.5g であり, 少なかった都道府県は三重県 27.5g, 静岡県 30.7g, 滋賀県 31.4g, 京都府 33.4g であった。

なお, 本原稿に記載したすべての図表は miya@med.tohoku.ac.jp までご連絡いただければ提供する。



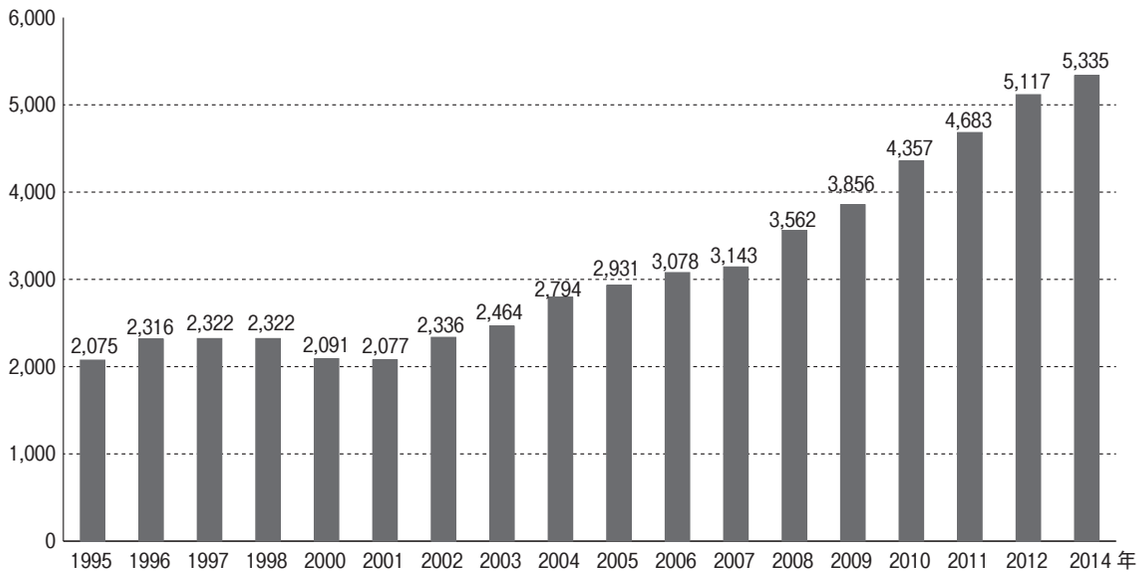
(日本緩和医療学会, 2014年4月1日現在)

図 26 日本緩和医療学会 会員数の推移



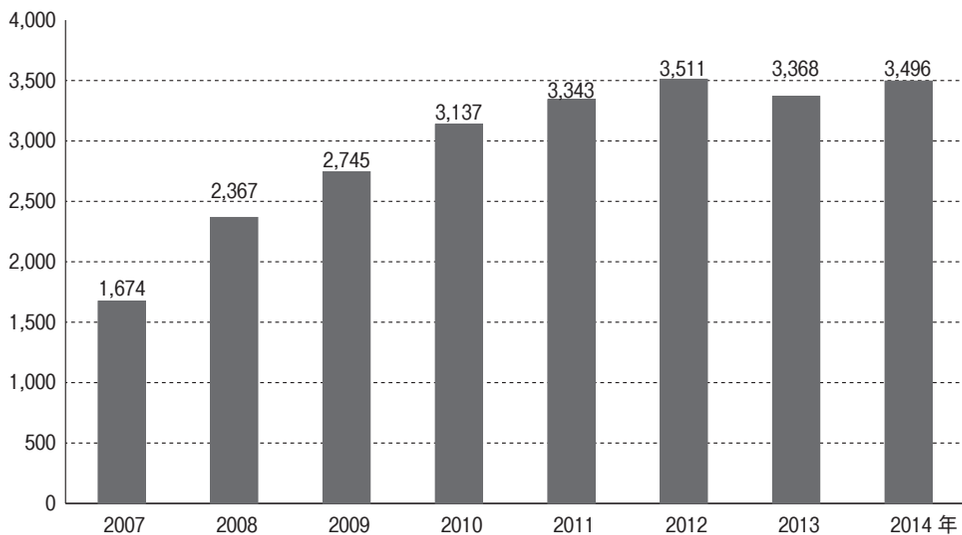
(日本サイコオンコロジー学会, 2014年8月31日現在)

図 27 日本サイコオンコロジー学会 会員数の推移



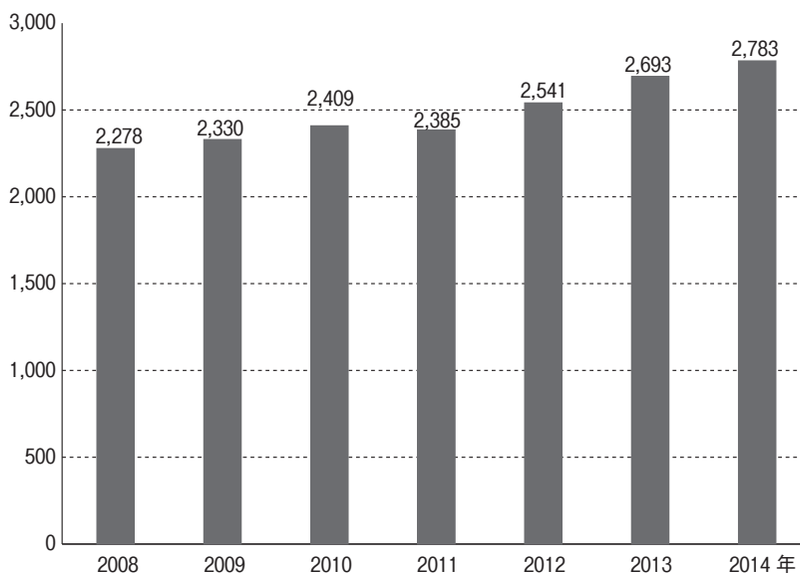
(日本がん看護学会, 2014年8月31日現在)

図 28 日本がん看護学会 会員数の推移



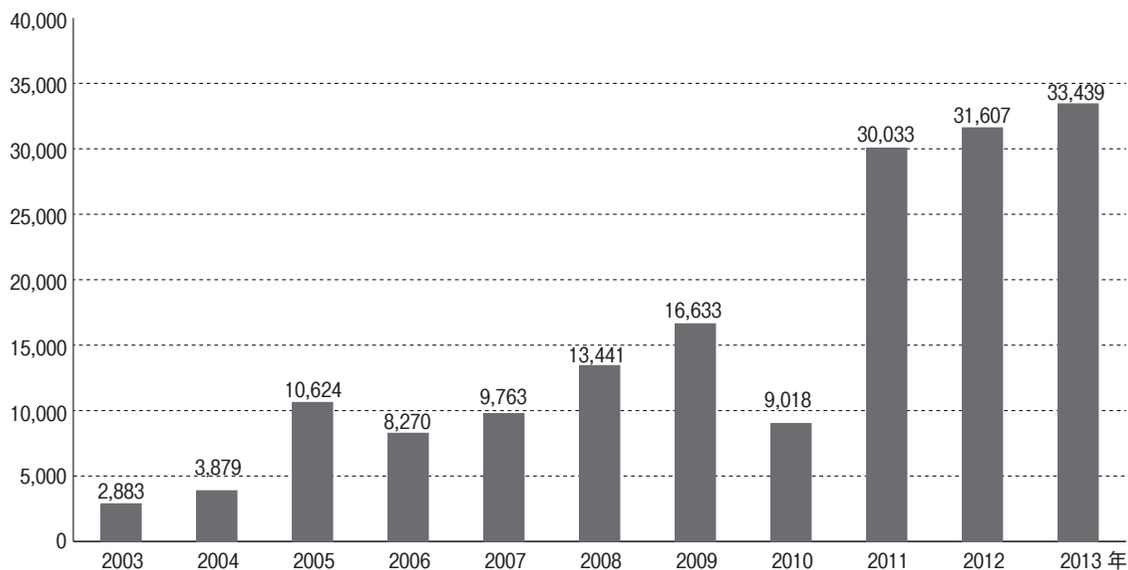
(日本緩和医療薬学会, 2014年4月1日現在)

図 29 日本緩和医療薬学会 会員数の推移



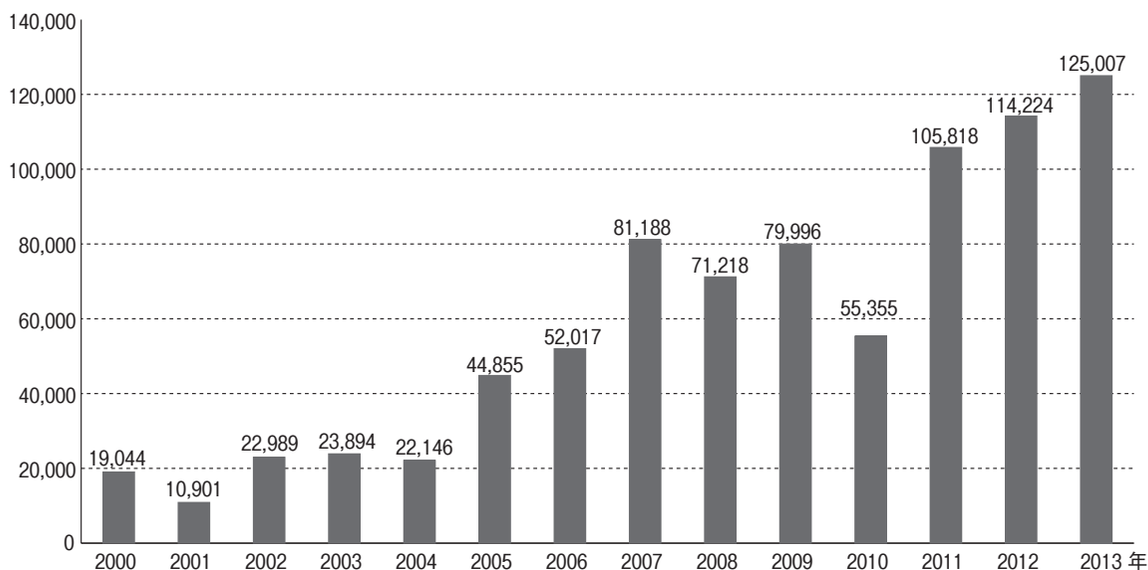
(日本死の臨床研究会, 2014年12月31日現在)

図30 日本死の臨床研究会 会員数の推移



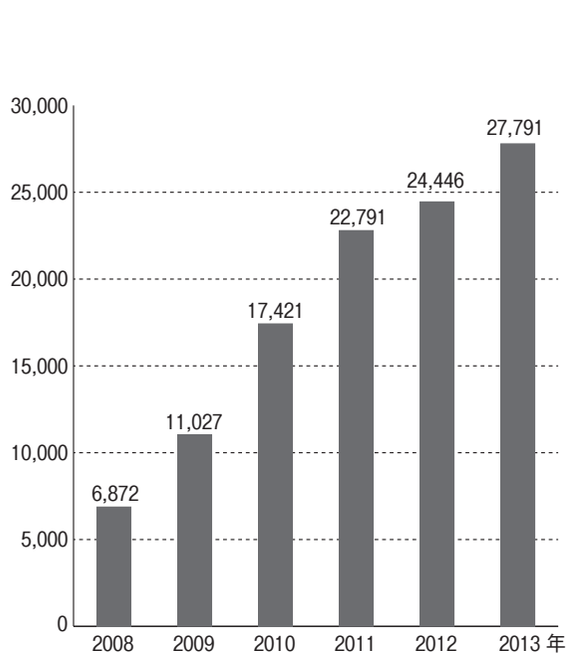
本調査は抽出調査であるため、緩和ケア診療加算、緩和ケア病棟入院料については算定施設数が少なく、標本誤差の影響を受けることに注意する必要がある
(厚生労働省, 2013年)

図31 社会医療診療行為別調査に基づく緩和ケア診療加算算定数



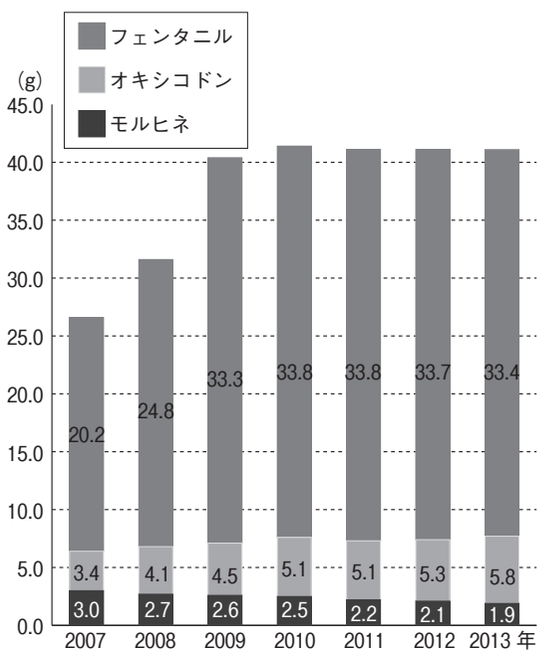
本調査は抽出調査であるため、緩和ケア診療加算、緩和ケア病棟入院料については算定施設数が少なく、標本誤差の影響を受けることに注意する必要がある
(厚生労働省, 2013年)

図 32 社会医療診療行為別調査に基づく緩和ケア病棟入院料



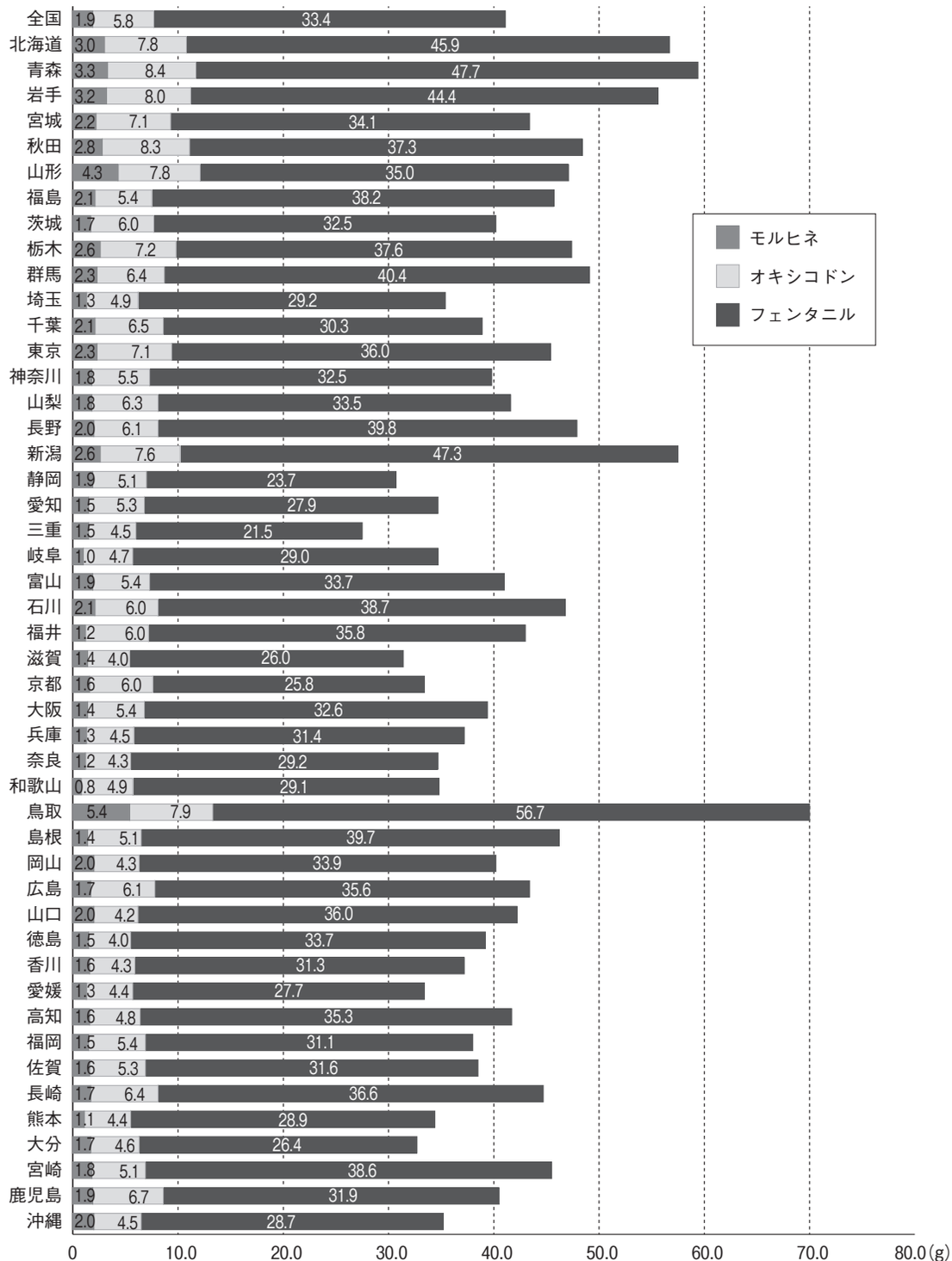
(厚生労働省, 2013年)

図 33 社会医療診療行為別調査に基づくがん性疼痛緩和指導管理料算定数



(厚生労働省医薬食品局監視指導麻薬対策課, 2013年)

図 34 人口千対医療用麻薬消費量 (モルヒネ換算) の推移



(厚生労働省医薬食品局監視指導麻薬対策課, 2013年)

図 35 都道府県別人口千対医療用麻薬消費量 (モルヒネ換算)

付表 本稿で用いた都道府県別データ

都道府県	人口	65歳以上	がん死亡者数	医師数	看護師数	准看護師数	緩和ケア病棟で死亡したがん患者の割合	自宅死亡割合(全死因)	自宅死亡割合(がん患者)	在宅支援診療所(人口10対)	訪問看護ステーション24時間対応体制加算加算(人口10万対)
年次	2013	2013	2013	2012	2013	2013	2014	2013	2013	2012	2013
総数	127,515,133	31,898,000	364,680	303,268	1,015,744	357,777	10.2	12.9	9.6	10.8	3.9
北海道	5,430,719	1,469,000	18,453	12,853	54,555	20,286	13.1	8.7	4.4	6.1	4.2
青森	1,335,494	373,000	4,928	2,639	11,758	5,751	6.8	11.2	8.5	6.4	5.5
岩手	1,294,535	372,000	4,296	2,603	12,461	3,429	13.7	12.4	8.6	6.2	4.9
宮城	2,327,811	553,000	6,498	5,358	17,213	6,751	7.6	14.7	12.7	5.5	3.5
秋田	1,050,244	331,000	4,113	2,308	10,001	3,461	6.5	9.3	4.4	7.3	3.0
山形	1,141,276	332,000	4,015	2,598	10,344	3,177	4.9	11.2	7.3	7.6	3.7
福島	1,946,202	524,000	6,116	3,685	14,590	7,702	4.0	13.8	9.6	8.8	4.4
茨城	2,931,302	728,000	8,425	5,172	18,646	8,390	8.9	11.2	6.9	5.4	2.9
栃木	1,985,860	480,000	5,628	4,301	14,039	6,702	15.1	13.1	10.0	7.4	2.7
群馬	1,983,581	512,000	5,932	4,458	15,607	7,808	8.2	10.7	9.4	10.5	4.0
埼玉	7,222,185	1,661,000	18,100	11,143	38,109	14,877	2.7	12	8.0	6.3	2.4
千葉	6,192,323	1,505,000	16,035	11,075	35,433	11,000	8.0	15.8	12.3	4.8	2.6
東京都	13,299,871	2,914,000	33,349	41,498	90,336	15,377	8.9	16.7	14.0	11	3.5
神奈川	9,078,769	2,033,000	22,509	18,291	56,674	10,864	7.8	15.5	12.9	8.6	2.8
新潟	2,330,247	655,000	7,876	4,580	19,797	6,818	4.9	11.7	5.6	5	3.4
富山	1,076,010	309,000	3,517	2,689	10,861	3,595	8.7	9.2	7.0	4.4	3.1
石川	1,159,467	302,000	3,416	3,245	12,328	3,328	7.0	9.4	5.1	13.3	4.7
福井	794,626	214,000	2,324	1,975	7,540	3,279	12.2	11.4	9.0	6.6	4.8
山梨	847,300	225,000	2,495	1,909	6,987	2,304	6.1	13.1	10.3	5.7	3.9
長野	2,121,590	600,000	6,150	4,723	19,176	5,472	10.0	12.7	10.4	11.3	5.8
岐阜	2,051,496	539,000	6,033	4,147	15,145	6,800	7.5	12.9	11.1	9.9	3.9
静岡	3,722,918	966,000	10,511	7,241	27,627	7,225	7.2	13.9	9.6	7.9	3.4
愛知	7,442,874	1,662,000	18,491	15,550	50,506	15,900	12.8	12.4	8.0	8.6	3.6
三重	1,833,197	480,000	5,229	3,783	14,095	5,599	16.3	13.2	9.8	8.6	3.3
滋賀	1,415,982	319,000	3,554	3,048	11,821	1,967	17.4	14.5	8.6	6.8	4.0
京都	2,617,347	676,000	7,649	8,195	23,541	5,902	6.2	14.8	11.7	12.2	5.0
大阪	8,848,770	2,184,000	25,528	23,878	64,182	23,884	7.1	15.2	10.1	19.8	4.7
兵庫	5,557,534	1,408,000	16,288	13,251	44,502	12,542	14.7	16.4	13.7	14.1	5.3
奈良	1,383,317	369,000	4,162	3,132	10,764	2,676	8.7	16	14.5	10.1	4.2
和歌山	979,447	288,000	3,451	2,765	9,006	3,681	2.0	13.2	12.4	16	7.7
鳥取	577,647	163,000	2,025	1,745	5,914	2,373	10.4	12.5	8.4	10.6	5.4
島根	701,995	217,000	2,562	1,946	7,513	3,250	12.8	10.8	7.7	17.8	6.4
岡山	1,930,161	524,000	5,560	5,618	19,975	5,466	12.4	11.3	8.0	16.2	4.2
広島	2,839,800	743,000	8,212	7,297	25,876	12,845	11.2	12.2	8.4	19.7	4.4
山口	1,419,544	429,000	5,007	3,662	14,848	7,145	12.4	10.7	6.4	10.2	5.0
徳島	769,711	224,000	2,482	2,441	8,007	3,980	5.6	10	7.5	18.8	4.5
香川	985,487	277,000	3,055	2,705	9,841	4,194	10.0	13.1	8.2	12.7	2.8
愛媛	1,405,192	404,000	4,440	3,584	14,616	6,090	15.2	12.6	10.5	5.2	5.2
高知	744,921	232,000	2,537	2,224	9,196	4,108	25.8	10.9	8.1	13.9	4.3
福岡	5,089,677	1,230,000	15,187	15,150	50,711	19,777	24.1	9.1	6.4	18.4	4.4
佐賀	839,670	219,000	2,758	2,206	9,240	4,847	12.6	8.7	7.4	19.1	4.4
長崎	1,396,785	390,000	4,925	4,065	15,645	8,089	7.1	9.2	9.0	24.3	5.0
熊本	1,801,061	491,000	5,269	5,035	19,993	10,352	21.9	9.7	5.7	11.3	5.3
大分	1,178,476	337,000	3,592	3,164	12,720	6,252	8.6	8.4	6.8	16.2	6.3
宮崎	1,120,489	310,000	3,526	2,709	12,314	7,081	6.4	8.9	6.4	10.3	4.6
鹿児島	1,679,619	467,000	5,471	4,227	19,275	10,709	12.1	9	7.8	16.5	5.1
沖縄	1,415,157	260,000	3,001	3,397	12,416	4,672	16.5	13.3	8.1	6.9	3.6

緩和ケア 研修会修 了者数 (人口10万対)	緩和医療 専門医数	がん専門 看護師数	がん性疼 痛認定看 護師数	緩和ケア 認定看護 師数	専門・認 定看護師 数合計	ELNEC-J 指導者数	ELNEC-J 指導者数 (人口10万対)	ELNEC-J 看護師教育 コアカリ キュアム 受講者数	ELNEC-J 看護師教育 コアカリ キュアム 受講者数 (人口10万対)	緩和薬物 療法認定 薬剤師数	医療用麻薬 使用量： モルヒネ (g/千人)	医療用麻薬 使用量： オキシコ ドン (g/千人)	医療用麻薬 使用量： フェンタ ニル (g/千人)	医療用麻 薬消費量 合計 (g/千人)
2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2013	2013	2013	2013
42.0	2	514	747	1,652	2,913	1,088	0.85	3,651	2.9	398	1.9	3.9	0.2	41.1
37.9	0	21	19	113	153	63	1.16	309	5.7	16	3.0	5.2	0.3	56.6
64.3	0	0	1	19	20	13	0.97	28	2.1	2	3.3	5.6	0.3	59.4
24.8	2	4	5	28	37	17	1.31	75	5.6	4	3.2	5.3	0.3	55.6
56.9	1	5	14	20	39	22	0.95	229	9.8	4	2.2	4.7	0.2	43.3
65.1	1	1	2	21	24	14	1.33	78	7.4	0	2.8	5.6	0.2	48.5
32.2	1	2	3	17	22	14	1.23	33	2.9	5	4.3	5.2	0.2	47.1
31.8	2	3	9	16	28	19	0.98	30	1.5	0	2.1	3.6	0.2	45.7
45.5	0	5	10	34	49	25	0.85	130	4.4	3	1.7	4.0	0.2	40.2
46.6	1	5	7	15	27	11	0.55	0	0.0	2	2.6	4.8	0.2	47.4
21.3	1	16	9	28	53	14	0.71	86	4.3	0	2.3	4.3	0.2	49.1
24.7	7	10	23	77	110	20	0.28	30	0.4	14	1.3	3.3	0.2	35.4
42.2	18	18	33	40	91	27	0.44	283	4.6	14	2.1	4.3	0.2	38.8
23.3	7	84	91	171	346	133	1.00	415	3.1	44	2.3	4.8	0.2	45.4
30.0	0	47	99	149	295	55	0.61	165	1.8	26	1.8	3.7	0.2	39.7
69.1	2	10	10	17	37	24	1.03	71	3.0	7	1.8	4.2	0.2	41.6
58.3	1	5	6	19	30	17	1.58	30	2.8	6	2.0	4.1	0.2	47.9
73.4	2	4	12	12	28	13	1.12	40	3.4	4	2.6	5.1	0.3	57.5
51.6	1	0	9	10	19	6	0.76	12	1.5	2	1.9	3.4	0.1	30.8
52.7	0	4	5	48	57	10	1.18	127	15.0	0	1.5	3.5	0.2	34.7
46.0	5	1	12	40	53	24	1.13	96	4.5	9	1.5	3.0	0.1	27.5
30.4	1	11	15	17	43	16	0.78	0	0.0	8	1.0	3.1	0.2	34.6
39.9	2	22	17	35	74	19	0.51	33	0.9	9	1.9	3.6	0.2	40.9
44.4	0	33	68	46	147	46	0.62	111	1.5	49	2.1	4.0	0.2	46.7
48.0	0	10	13	14	37	14	0.76	30	1.6	6	1.2	4.0	0.2	43.0
49.9	0	8	9	21	38	16	1.13	69	4.7	2	1.4	2.7	0.2	31.4
38.5	7	13	22	36	71	37	1.41	60	2.3	18	1.6	4.0	0.2	33.4
40.5	6	35	81	101	217	75	0.85	117	1.3	40	1.4	3.6	0.2	39.4
40.1	0	34	24	63	121	61	1.10	173	3.1	24	1.3	3.0	0.2	37.2
71.1	1	5	9	21	35	7	0.51	0	0.0	1	1.2	2.9	0.2	34.8
46.4	1	1	6	8	15	10	1.02	0	0.0	2	0.8	3.3	0.2	34.9
96.6	1	4	2	11	17	10	1.73	30	5.2	4	5.4	5.3	0.3	70.0
57.2	2	1	3	11	15	13	1.85	76	10.8	4	1.4	3.4	0.2	46.2
59.7	1	8	9	23	40	15	0.78	24	1.2	4	2.0	2.9	0.2	40.2
46.8	1	15	14	59	88	25	0.88	130	4.6	13	1.7	4.1	0.2	43.5
48.8	1	2	7	18	27	8	0.56	0	0.0	2	2.0	2.8	0.2	42.1
62.6	0	3	5	10	18	4	0.52	0	0.0	2	1.5	2.7	0.2	39.2
69.2	0	4	6	17	27	8	0.81	0	0.0	3	1.6	2.9	0.2	37.2
46.0	0	6	3	17	26	12	0.85	30	2.1	8	1.3	2.9	0.2	33.5
47.3	4	10	2	7	19	11	1.48	0	0.0	0	1.6	3.2	0.2	41.7
48.1	1	22	14	81	117	45	0.88	100	2.0	10	1.5	3.6	0.2	38.0
52.8	0	1	3	11	15	6	0.71	6	0.7	4	1.6	3.5	0.2	38.6
44.5	0	3	8	35	46	18	1.29	27	1.9	7	1.7	4.2	0.2	44.6
63.8	0	5	9	28	42	19	1.05	44	2.4	3	1.1	3.0	0.2	34.4
42.7	0	5	4	18	27	13	1.10	50	4.2	5	1.7	3.0	0.2	32.6
47.3	0	6	3	9	18	12	1.07	50	4.5	0	1.8	3.4	0.2	45.5
42.8	0	1	9	28	38	17	1.01	186	11.1	7	1.9	4.5	0.2	40.4
41.0	83	1	3	13	17	10	0.71	38	2.7	1	2.0	3.0	0.2	35.1

2. 緩和ケア関連の資料

A. がん診療連携拠点病院指定一覧

〔PCU：緩和ケア病棟入院料届出受理施設，PCT：緩和ケア診療加算届出受理施設，
協会会員：日本ホスピス緩和ケア協会会員施設〕（2015年2月1日現在）

【都道府県がん診療連携拠点病院】

No	都道府県	PCU	PCT	協会 会員	医療機関名	指定年月日
1	北海道		○		国立病院機構 北海道がんセンター	2009年4月1日
2	青森県		○		青森県立中央病院	2010年4月1日
3	岩手県		○		岩手医科大学附属病院	2010年4月1日
4	宮城県	○		○	宮城県立がんセンター	2010年4月1日
5		○	○	○	東北大学病院	2010年4月1日
6	秋田県				秋田大学医学部附属病院	2010年4月1日
7	山形県	○		○	山形県立中央病院	2010年4月1日
8	福島県		○		福島県立医科大学附属病院	2010年4月1日
9	茨城県			○	茨城県立中央病院・茨城県地域がんセンター	2010年4月1日
10	栃木県	○	○	○	栃木県立がんセンター	2010年4月1日
11	群馬県		○		群馬大学医学部附属病院	2010年4月1日
12	埼玉県	○	○	○	埼玉県立がんセンター	2010年4月1日
13	千葉県	○	○	○	千葉県がんセンター	2010年4月1日
14	東京都	○	○	○	東京都立駒込病院	2010年4月1日
15		○	○		がん研究会 有明病院	2010年4月1日
16	神奈川県	○		○	神奈川県立がんセンター	2010年4月1日
17	新潟県				新潟県立がんセンター新潟病院	2010年4月1日
18	富山県	○		○	富山県立中央病院	2010年4月1日
19	石川県		○		国立大学法人 金沢大学附属病院	2010年4月1日
20	福井県	○		○	福井県立病院	2010年4月1日
21	山梨県	○		○	山梨県立中央病院	2010年4月1日
22	長野県		○	○	信州大学医学部附属病院	2010年4月1日
23	岐阜県				岐阜大学医学部附属病院	2010年4月1日
24	静岡県	○		○	静岡県立静岡がんセンター	2010年4月1日
25	愛知県		○		愛知県がんセンター中央病院	2010年4月1日
26	三重県		○		三重大学医学部附属病院	2010年4月1日
27	滋賀県	○		○	滋賀県立成人病センター	2009年4月1日

No	都道府県	PCU	PCT	協会 会員	医療機関名	指定年月日
28	京都府	○	○		京都府立医科大学附属病院	2010年4月1日
29			○		京都大学医学部附属病院	2009年4月1日
30	大阪府		○	○	大阪府立成人病センター	2010年4月1日
31	兵庫県		○	○	兵庫県立がんセンター	2010年4月1日
32	奈良県		○		奈良県立医科大学附属病院	2010年4月1日
33	和歌山県			○	和歌山県立医科大学附属病院	2010年4月1日
34	鳥取県		○		鳥取大学医学部附属病院	2010年4月1日
35	島根県	○	○	○	島根大学医学部附属病院	2010年4月1日
36	岡山県		○		岡山大学病院	2010年4月1日
37	広島県		○		広島大学病院	2010年4月1日
38	山口県		○		山口大学医学部附属病院	2010年4月1日
39	徳島県		○		徳島大学病院	2010年4月1日
40	香川県		○		香川大学医学部附属病院	2009年4月1日
41	愛媛県	○	○	○	国立病院機構 四国がんセンター	2010年4月1日
42	高知県				高知大学医学部附属病院	2010年4月1日
43	福岡県		○		国立病院機構 九州がんセンター	2010年4月1日
44			○		九州大学病院	2010年4月1日
45	佐賀県		○	○	佐賀大学医学部附属病院	2010年4月1日
46	長崎県		○		長崎大学病院	2010年4月1日
47	熊本県		○		熊本大学医学部附属病院	2010年4月1日
48	大分県		○		大分大学医学部附属病院	2010年4月1日
49	宮崎県		○		宮崎大学医学部附属病院	2010年4月1日
50	鹿児島県		○		鹿児島大学病院	2010年4月1日
51	沖縄県				琉球大学医学部附属病院	2010年4月1日
計		17	36	21	51 病院	

【地域がん診療連携拠点病院】

No	都道府県	PCU	PCT	協会 会員	医療機関名	指定年月日		
1	北海道			○	市立函館病院	2009年4月1日		
2				○	市立札幌病院	2009年4月1日		
3							砂川市立病院	2009年4月1日
4				○		○	日鋼記念病院	2009年4月1日
5							王子総合病院	2009年4月1日
6				○		○	旭川厚生病院	2009年4月1日
7						○	北見赤十字病院	2009年4月1日
8							帯広厚生病院	2009年4月1日
9							市立釧路総合病院	2009年4月1日
10							函館五稜郭病院	2009年4月1日
11				○	○	○	KKR 札幌医療センター	2009年4月1日
12				○		○	恵佑会札幌病院	2009年4月1日
13						○	札幌医科大学附属病院	2009年4月1日

No	都道府県	PCU	PCT	協会 会員	医療機関名	指定年月日
14		○	○	○	札幌厚生病院	2009年4月1日
15			○	○	手稲溪仁会病院	2009年4月1日
16			○		北海道大学病院	2009年4月1日
17			○		旭川医科大学病院	2009年4月1日
18					市立旭川病院	2009年4月1日
19			○	○	釧路労災病院	2009年4月1日
20			○		国立病院機構 函館病院	2011年4月1日
21	青森県		○		弘前大学医学部附属病院	2010年4月1日
22			○	○	八戸市立市民病院	2010年4月1日
23					三沢市立三沢病院	2010年4月1日
24					下北医療センター むつ総合病院	2010年4月1日
25			○		十和田市立中央病院	2011年4月1日
26	岩手県				岩手県立中央病院	2010年4月1日
27		○		○	岩手県立中部病院	2010年4月1日
28		○		○	岩手県立磐井病院	2010年4月1日
29					岩手県立宮古病院	2010年4月1日
30					岩手県立二戸病院	2010年4月1日
31					岩手県立胆沢病院	2009年4月1日
32			○		岩手県立大船渡病院	2009年4月1日
33					岩手県立久慈病院	2009年4月1日
34					岩手県立釜石病院	2014年8月6日
35	宮城県		○	○	国立病院機構 仙台医療センター	2010年4月1日
36				○	東北労災病院	2010年4月1日
37					東北薬科大学病院	2010年4月1日
38					大崎市市民病院	2010年4月1日
39			○	○	石巻赤十字病院	2010年4月1日
40	秋田県				山本組合総合病院	2010年4月1日
41					秋田赤十字病院	2010年4月1日
42					由利組合総合病院	2010年4月1日
43				○	大曲厚生医療センター	2010年4月1日
44					平鹿総合病院	2010年4月1日
45					大館市立総合病院	2009年4月1日
46					秋田厚生医療センター	2009年4月1日
47	山形県				山形市立病院 済生館	2010年4月1日
48			○		山形大学医学部附属病院	2010年4月1日
49					山形県立新庄病院	2010年4月1日
50					公立置賜総合病院	2010年4月1日
51			○		日本海総合病院	2010年4月1日
52	福島県	○		○	慈山会医学研究所付属 坪井病院	2010年4月1日
53					脳神経疾患研究所付属 総合南東北病院	2010年4月1日
54					太田総合病院附属 太田西ノ内病院	2010年4月1日
55		○		○	竹田総合病院	2010年4月1日
56					会津中央病院	2010年4月1日
57		○			福島労災病院	2010年4月1日
58					白河厚生総合病院	2010年4月1日
59					いわき市立総合磐城共立病院	2014年8月6日
60	茨城県				日立総合病院・茨城県地域がんセンター	2010年4月1日
61					総合病院 土浦協同病院・茨城県地域がんセンター	2010年4月1日
62		○		○	筑波メディカルセンター病院・茨城県地域がんセンター	2010年4月1日
63			○	○	筑波大学附属病院	2010年4月1日

No	都道府県	PCU	PCT	協会 会員	医療機関名	指定年月日			
64		○		○	東京医科大学 茨城医療センター	2010年4月1日			
65					友愛記念病院	2010年4月1日			
66					茨城西南医療センター病院	2010年4月1日			
67					国立病院機構 水戸医療センター	2011年4月1日			
68	栃木県	○	○	○	自治医科大学附属病院	2010年4月1日			
69		○	○	○	栃木県済生会宇都宮病院	2010年4月1日			
70			○		獨協医科大学病院	2010年4月1日			
71					佐野厚生総合病院	2010年4月1日			
72					上都賀総合病院	2010年4月1日			
73		○			○	那須赤十字病院	2014年8月6日		
74	群馬県			○	前橋赤十字病院	2010年4月1日			
75					○		国立病院機構 高崎総合医療センター	2010年4月1日	
76					○	○	○	国立病院機構 西群馬病院	2010年4月1日
77								公立藤岡総合病院	2010年4月1日
78					○		○	公立富岡総合病院	2010年4月1日
79					○		○	伊勢崎市民病院	2010年4月1日
80								桐生厚生総合病院	2010年4月1日
81					○			群馬県立がんセンター	2010年4月1日
82								国立病院機構 沼田病院	2012年4月1日
83	埼玉県			○	春日部市立病院	2010年4月1日			
84							獨協医科大学 越谷病院	2010年4月1日	
85						○		さいたま赤十字病院	2010年4月1日
86								さいたま市立病院	2010年4月1日
87								川口市立医療センター	2010年4月1日
88						○		埼玉医科大学 総合医療センター	2010年4月1日
89								国立病院機構 埼玉病院	2010年4月1日
90						○		埼玉医科大学 国際医療センター	2010年4月1日
91								深谷赤十字病院	2010年4月1日
92								埼玉県済生会川口総合病院	2009年4月1日
93								自治医科大学附属 さいたま医療センター	2014年8月6日
94	千葉県			○	千葉大学医学部附属病院	2010年4月1日			
95						○		国立病院機構 千葉医療センター	2010年4月1日
96					○			船橋市立医療センター	2010年4月1日
97						○		東京歯科大学 市川総合病院	2010年4月1日
98						○	○	順天堂大学医学部附属 浦安病院	2010年4月1日
99						○		東京慈恵会医科大学附属 柏病院	2010年4月1日
100								国保松戸市立病院	2010年4月1日
101						○		成田赤十字病院	2010年4月1日
102					○		○	総合病院 国保旭中央病院	2010年4月1日
103						○	○	亀田総合病院	2010年4月1日
104					○	○	○	君津中央病院	2010年4月1日
105						○		千葉労災病院	2010年4月1日
106	東京都			○	東京大学医学部附属病院	2010年4月1日			
107						○		日本医科大学付属病院	2010年4月1日
108					○	○	○	聖路加国際病院	2010年4月1日
109					○	○	○	NTT 東日本関東病院	2010年4月1日
110					○	○	○	日本赤十字社医療センター	2010年4月1日
111						○		東京女子医科大学病院	2010年4月1日
112						○	○	日本大学医学部附属 板橋病院	2010年4月1日
113						○	○	帝京大学医学部附属病院	2010年4月1日

No	都道府県	PCU	PCT	協会 会員	医療機関名	指定年月日
114					青梅市立総合病院	2010年4月1日
115					東京医科大学八王子医療センター	2010年4月1日
116			○		武蔵野赤十字病院	2010年4月1日
117			○		杏林大学医学部付属病院	2010年4月1日
118			○	○	順天堂大学医学部附属 順天堂医院	2010年4月1日
119			○	○	昭和大学病院	2010年4月1日
120			○	○	慶應義塾大学病院	2011年4月1日
121			○		東京医科大学病院	2011年4月1日
122			○	○	東京都立多摩総合医療センター	2011年4月1日
123					公立昭和病院	2011年4月1日
124			○		東京慈恵会医科大学附属病院	2012年4月1日
125			○		虎の門病院	2012年4月1日
126			○	○	東邦大学医療センター 大森病院	2012年4月1日
127			○		国立病院機構 東京医療センター	2012年4月1日
128			○	○	東京医科歯科大学医学部附属病院	2014年8月6日
129			○		国立病院機構 災害医療センター	2014年8月6日
130	神奈川県		○		横浜労災病院	2010年4月1日
131		○	○		横浜市立市民病院	2010年4月1日
132			○		横浜市立大学附属病院	2010年4月1日
133			○		聖マリアンナ医科大学病院	2010年4月1日
134		○	○	○	川崎市立井田病院	2010年4月1日
135					横須賀共済病院	2010年4月1日
136					藤沢市民病院	2010年4月1日
137			○	○	東海大学医学部付属病院	2010年4月1日
138		○	○		相模原協同病院	2010年4月1日
139			○		北里大学病院	2010年4月1日
140			○	○	小田原市立病院	2010年4月1日
141		○	○	○	昭和大学横浜市北部病院	2011年4月1日
142		○	○	○	横浜市立みなと赤十字病院	2012年4月1日
143					大和市立病院	2012年4月1日
144					横浜市東部病院	2014年8月6日
145			○		横浜市立大学附属 市民総合医療センター	2014年8月6日
146	新潟県				新潟県立新発田病院	2010年4月1日
147			○		新潟市民病院	2010年4月1日
148			○		新潟大学歯学総合病院	2010年4月1日
149					長岡中央総合病院	2010年4月1日
150			○		長岡赤十字病院	2010年4月1日
151					新潟県立中央病院	2010年4月1日
152					新潟労災病院	2010年4月1日
153					済生会新潟第二病院	2010年4月1日
154	富山県				黒部市民病院	2010年4月1日
155					富山労災病院	2010年4月1日
156		○		○	富山市立富山市民病院	2010年4月1日
157					富山大学附属病院	2010年4月1日
158					厚生連高岡病院	2010年4月1日
159			○		高岡市民病院	2010年4月1日
160					市立砺波総合病院	2010年4月1日
161	石川県		○		国立病院機構 金沢医療センター	2010年4月1日
162					石川県立中央病院	2010年4月1日
163					金沢医科大学病院	2010年4月1日
164		○		○	小松市民病院	2010年4月1日

No	都道府県	PCU	PCT	協会 会員	医療機関名	指定年月日
165	福井県		○		福井大学医学部附属病院	2010年4月1日
166					福井赤十字病院	2010年4月1日
167		○		○	福井県済生会病院	2010年4月1日
168					国立病院機構 福井病院	2010年4月1日
169	山梨県		○	○	山梨大学医学部附属病院	2010年4月1日
170			○	○	市立甲府病院	2010年4月1日
171					富士吉田市立病院	2011年4月1日
172	長野県			○	佐久総合病院 佐久医療センター	2010年4月1日
173				○	諏訪赤十字病院	2010年4月1日
174				○	飯田市立病院	2010年4月1日
175			○	○	相澤病院	2010年4月1日
176			○	○	長野赤十字病院	2010年4月1日
177			○	○	長野市民病院	2010年4月1日
178					伊那中央病院	2009年4月1日
179	岐阜県				岐阜県総合医療センター	2010年4月1日
180			○		岐阜市民病院	2010年4月1日
181					大垣市民病院	2010年4月1日
182					木沢記念病院	2010年4月1日
183		○		○	岐阜県立多治見病院	2010年4月1日
184					総合病院 高山赤十字病院	2010年4月1日
185	静岡県		○		順天堂大学医学部附属 静岡病院	2010年4月1日
186					沼津市立病院	2010年4月1日
187				○	静岡県立総合病院	2010年4月1日
188					静岡市立静岡病院	2010年4月1日
189			○	○	藤枝市立総合病院	2010年4月1日
190		○	○	○	総合病院 聖隷三方原病院	2010年4月1日
191			○		総合病院 聖隷浜松病院	2010年4月1日
192			○	○	浜松医療センター	2010年4月1日
193					浜松医科大学医学部附属病院	2010年4月1日
194				○	磐田市立総合病院	2010年4月1日
195	愛知県		○		国立病院機構 名古屋医療センター	2010年4月1日
196			○		名古屋大学医学部附属病院	2010年4月1日
197			○		社会保険中京病院	2010年4月1日
198			○		名古屋市立大学病院	2010年4月1日
199		○		○	名古屋第一赤十字病院	2010年4月1日
200					名古屋第二赤十字病院	2010年4月1日
201		○	○	○	海南病院	2010年4月1日
202			○		公立陶生病院	2010年4月1日
203			○		一宮市立市民病院	2010年4月1日
204		○	○	○	小牧市民病院	2010年4月1日
205		○	○	○	豊田厚生病院	2010年4月1日
206		○	○	○	安城更生病院	2010年4月1日
207					豊橋市民病院	2010年4月1日
208	○	○	○	藤田保健衛生大学病院	2010年4月1日	
209	三重県				三重県立総合医療センター	2010年4月1日
210					国立病院機構 三重中央医療センター	2010年4月1日
211		○		○	伊勢赤十字病院	2010年4月1日
212				○	松阪中央総合病院	2010年4月1日
213					鈴鹿中央総合病院	2010年4月1日
214	滋賀県				大津赤十字病院	2010年4月1日

No	都道府県	PCU	PCT	協会 会員	医療機関名	指定年月日
215		○			公立甲賀病院	2010年4月1日
216					市立長浜病院	2010年4月1日
217		○		○	彦根市立病院	2009年4月1日
218			○		滋賀医科大学医学部附属病院	2010年4月1日
219	京都府				国立病院機構 舞鶴医療センター	2010年4月1日
220					市立福知山市民病院	2010年4月1日
221			○		京都桂病院	2010年4月1日
222			○		京都市立病院	2010年4月1日
223			○		京都第一赤十字病院	2010年4月1日
224					京都第二赤十字病院	2010年4月1日
225		○	○		国立病院機構 京都医療センター	2010年4月1日
226	大阪府		○		市立豊中病院	2010年4月1日
227				○	東大阪市立総合病院	2010年4月1日
228					国立病院機構 大阪南医療センター	2010年4月1日
229					大阪労災病院	2010年4月1日
230		○		○	市立岸和田市民病院	2010年4月1日
231		○			大阪市立総合医療センター	2010年4月1日
232			○		大阪赤十字病院	2010年4月1日
233			○		大阪市立大学医学部附属病院	2009年4月1日
234					大阪大学医学部附属病院	2009年4月1日
235			○		大阪医科大学附属病院	2009年4月1日
236			○		近畿大学医学部附属病院	2009年4月1日
237			○		関西医科大学附属 枚方病院	2010年4月1日
238			○		国立病院機構 大阪医療センター	2010年4月1日
239			○		大阪府立急性期・総合医療センター	2014年8月6日
240					市立堺病院	2014年8月6日
241	兵庫県		○	○	神戸大学医学部附属病院	2010年4月1日
242			○		神戸市立医療センター中央市民病院	2010年4月1日
243			○	○	関西労災病院	2010年4月1日
244			○		兵庫医科大学病院	2010年4月1日
245					近畿中央病院	2010年4月1日
246					西脇市立西脇病院	2010年4月1日
247					姫路赤十字病院	2010年4月1日
248					国立病院機構 姫路医療センター	2010年4月1日
249					赤穂市民病院	2010年4月1日
250					豊岡病院	2010年4月1日
251		○		○	兵庫県立柏原病院	2010年4月1日
252					兵庫県立淡路医療センター	2010年4月1日
253					国立病院機構 神戸医療センター	2009年4月1日
254	奈良県		○		県立奈良病院	2010年4月1日
255					天理よろづ相談所病院	2010年4月1日
256					近畿大学医学部奈良病院	2010年4月1日
257					市立奈良病院	2009年4月1日
258	和歌山県				日本赤十字社 和歌山医療センター	2010年4月1日
259					公立那賀病院	2010年4月1日
260					橋本市民病院	2010年4月1日
261					社会保険紀南病院	2010年4月1日
262		○	○	○	国立病院機構 南和歌山医療センター	2010年4月1日
263	鳥取県				鳥取県立中央病院	2010年4月1日
264			○	○	鳥取市立病院	2010年4月1日

No	都道府県	PCU	PCT	協会 会員	医療機関名	指定年月日
265					鳥取県立厚生病院	2010年4月1日
266		○		○	国立病院機構 米子医療センター	2010年4月1日
267	島根県	○	○	○	松江市立病院	2010年4月1日
268					松江赤十字病院	2010年4月1日
269					島根県立中央病院	2010年4月1日
270		○		○	国立病院機構 浜田医療センター	2010年4月1日
271	岡山県	○		○	岡山済生会総合病院	2010年4月1日
272		○	○	○	総合病院 岡山赤十字病院	2010年4月1日
273					国立病院機構 岡山医療センター	2010年4月1日
274		○	○	○	倉敷中央病院	2010年4月1日
275			○		川崎医科大学附属病院	2010年4月1日
276					津山中央病院	2010年4月1日
277	広島県	○	○	○	県立広島病院	2010年4月1日
278			○		広島市立広島市民病院	2010年4月1日
279					広島赤十字・原爆病院	2010年4月1日
280					広島総合病院	2010年4月1日
281		○	○	○	国立病院機構 呉医療センター	2010年4月1日
282					国立病院機構 東広島医療センター	2010年4月1日
283					尾道総合病院	2010年4月1日
284		○		○	福山市市民病院	2010年4月1日
285			○		市立三次中央病院	2010年4月1日
286					広島市立安佐市民病院	2010年4月1日
287	山口県	○			国立病院機構 岩国医療センター	2010年4月1日
288					周東総合病院	2010年4月1日
289		○		○	徳山中央病院	2010年4月1日
290					山口県立総合医療センター	2010年4月1日
291		○		○	総合病院 山口赤十字病院	2010年4月1日
292					下関市立市民病院	2010年4月1日
293	徳島県				徳島県立中央病院	2010年4月1日
294					徳島赤十字病院	2010年4月1日
295					徳島市民病院	2010年4月1日
296	香川県				香川県立中央病院	2010年4月1日
297					高松赤十字病院	2010年4月1日
298					香川労災病院	2010年4月1日
299		○		○	三豊総合病院	2010年4月1日
300	愛媛県	○		○	住友別子病院	2010年4月1日
301					済生会今治病院	2010年4月1日
302					愛媛大学医学部附属病院	2010年4月1日
303			○		愛媛県立中央病院	2010年4月1日
304			○		松山赤十字病院	2010年4月1日
305				○	市立宇和島病院	2010年4月1日
306	高知県		○	○	高知医療センター	2010年4月1日
307					高知赤十字病院	2010年4月1日
308					高知県立幡多けんみん病院	2012年4月1日
309	福岡県				国立病院機構 九州医療センター	2010年4月1日
310					福岡県済生会福岡総合病院	2010年4月1日
311			○		福岡大学病院	2010年4月1日
312					国立病院機構 福岡東医療センター	2010年4月1日
313		○	○	○	久留米大学病院	2010年4月1日

No	都道府県	PCU	PCT	協会 会員	医療機関名	指定年月日
314		○		○	聖マリア病院	2010年4月1日
315					公立八女総合病院	2010年4月1日
316					大牟田市立病院	2010年4月1日
317		○	○	○	飯塚病院	2010年4月1日
318					社会保険田川病院	2010年4月1日
319		○		○	北九州市立医療センター	2010年4月1日
320				○	九州厚生年金病院	2010年4月1日
321			○		産業医科大学病院	2010年4月1日
322	佐賀県	○		○	佐賀県立病院 好生館	2010年4月1日
323					唐津赤十字病院	2010年4月1日
324					国立病院機構 嬉野医療センター	2010年4月1日
325	長崎県				長崎みなとメディカルセンター市民病院	2010年4月1日
326					日本赤十字社 長崎原爆病院	2010年4月1日
327					佐世保市立総合病院	2010年4月1日
328					国立病院機構 長崎医療センター	2010年4月1日
329					長崎県島原病院	2010年4月1日
330	熊本県				熊本市立熊本市市民病院	2010年4月1日
331					熊本赤十字病院	2010年4月1日
332					国立病院機構 熊本医療センター	2010年4月1日
333					済生会熊本病院	2010年4月1日
334					荒尾市市民病院	2010年4月1日
335					熊本労災病院	2010年4月1日
336		○		○	健康保険人吉総合病院	2010年4月1日
337	大分県				国立病院機構 別府医療センター	2010年4月1日
338				○	大分赤十字病院	2010年4月1日
339					大分県立病院	2010年4月1日
340					大分県済生会日田病院	2010年4月1日
341		○		○	大分市医師会立 アルメイダ病院	2010年4月1日
342					中津市立中津市市民病院	2011年4月1日
343	宮崎県				県立宮崎病院	2010年4月1日
344					国立病院機構 都城病院	2010年4月1日
345	鹿児島県				国立病院機構 鹿児島医療センター	2010年4月1日
346					鹿児島県立薩南病院	2010年4月1日
347					済生会川内病院	2010年4月1日
348		○		○	国立病院機構 南九州病院	2010年4月1日
349					県民健康プラザ鹿屋医療センター	2010年4月1日
350					鹿児島県立大島病院	2010年4月1日
351					鹿児島市立病院	2011年4月1日
352			○		今給黎総合病院	2012年4月1日
353	沖縄県				沖縄県立中部病院	2010年4月1日
354					那覇市立病院	2010年4月1日
355			○		国立がん研究センター中央病院	2010年4月1日
356		○	○	○	国立がん研究センター東病院	2010年4月1日
	計	72	135	110	計 356 病院	

合計	89	171	134	合計 407 病院	
----	----	-----	-----	-----------	--

【特定領域がん診療連携拠点病院】

No	都道府県	PCU	PCT	協会 会員	医療機関名	指定年月日
1	鹿児島県	○	○	○	相良病院	2014年8月6日
合計		1	1	1	合計 1 病院	

【地域がん診療病院】

No	都道府県	PCU	PCT	協会 会員	医療機関名	グループ指定先医療機関名	指定年月日
1	栃木県				芳賀赤十字病院	自治医科大学附属病院	2014年8月6日
合計		0	0	0	合計 1 病院		

参考：〔厚生労働省ウェブサイト <http://www.mhlw.go.jp/file/06-Seisakujouhou-10900000-Kenkoukyoku/0000063314.pdf> がん診療連携拠点病院等の一覧表（2014年8月6日現在）〕

B. 緩和ケア診療加算届出受理施設一覧

[拠点病院：がん診療連携拠点病院]

都道府県	数	拠点病院	施設名	算定開始日
北海道	12	○	札幌厚生病院	2012年6月1日
			市立札幌病院	2010年4月1日
			札幌医科大学附属病院	2011年8月1日
			KKR札幌医療センター	2012年4月1日
			札幌北楡病院	2012年11月1日
			北見赤十字病院	2013年1月1日
			北海道大学病院	2010年7月1日
			国立病院機構 北海道がんセンター	2012年4月1日
			旭川医科大学病院	2011年4月1日
			手稲溪仁会病院	2014年5月1日
			釧路労災病院	2014年10月1日
			国立病院機構 函館病院	2014年5月1日
青森県	4	○	十和田市立中央病院	2007年1月1日
			八戸市立市民病院	2011年1月1日
			青森県立中央病院	2011年8月1日
			弘前大学医学部附属病院	2012年9月1日
岩手県	2	○	岩手県立大船渡病院	2012年7月1日
			岩手医科大学附属病院	2014年1月1日
宮城県	3	○	石巻赤十字病院	2012年10月1日
			東北大学病院	2012年7月1日
			国立病院機構 仙台医療センター	2012年2月1日
山形県	4	○	山形大学医学部附属病院	2009年6月1日
			米沢市立病院	2010年5月1日
			日本海総合病院	2011年7月1日
			三友堂病院	2013年7月1日
福島県	1	○	福島県立医科大学附属病院	2014年4月1日
茨城県	1	○	筑波大学附属病院	2008年4月1日
栃木県	4	○	自治医科大学附属病院	2012年4月1日
			獨協医科大学病院	2010年2月1日
			栃木県立がんセンター	2013年7月1日
			済生会宇都宮病院	2013年4月1日
群馬県	3	○	群馬大学医学部附属病院	2010年4月1日
			国立病院機構 高崎総合医療センター	2012年6月1日
			国立病院機構 西群馬病院	2012年4月1日
埼玉県	6	○	三井病院	2011年5月1日
			埼玉医科大学 総合医療センター	2012年8月1日
			埼玉県立がんセンター	2013年8月1日
			さいたま赤十字病院	2010年6月1日
			戸田中央総合病院	2008年7月1日
			埼玉医科大学 国際医療センター	2012年4月1日
千葉県	11	○	千葉県がんセンター	2011年4月1日
			順天堂大学医学部附属 浦安病院	2009年9月1日
			東京慈恵会医科大学附属 柏病院	2010年4月1日
			東京歯科大学 市川総合病院	2013年1月1日
			亀田総合病院	2011年4月1日
			日本医科大学 千葉北総病院	2008年4月1日

都道府県	数	拠点 病院	施設名	算定開始日
		○	成田赤十字病院	2010年4月1日
		○	国立がん研究センター東病院	2013年1月1日
		○	千葉大学医学部附属病院	2013年5月1日
		○	君津中央病院	2014年4月1日
		○	国立病院機構 千葉医療センター	2014年7月1日
東京都	35	○	聖路加国際病院	2012年4月1日
		○	東京慈恵会医科大学附属病院	2012年4月1日
		○	虎の門病院	2012年6月1日
			東京都済生会中央病院	2012年7月1日
		○	東京医科大学病院	2012年4月1日
		○	東京女子医科大学病院	2012年11月1日
		○	慶應義塾大学病院	2012年4月1日
		○	日本医科大学付属病院	2012年9月1日
		○	東京都立駒込病院	2012年11月1日
		○	順天堂大学医学部附属 順天堂医院	2011年1月1日
			江東病院	2010年11月1日
		○	がん研究会 有明病院	2012年6月1日
		○	昭和大学病院	2012年4月1日
		○	N T T 東日本関東病院	2010年4月1日
		○	東邦大学医療センター 大森病院	2012年7月1日
		○	日本赤十字社医療センター	2012年4月1日
			J R 東京総合病院	2012年4月1日
		○	日本大学医学部附属 板橋病院	2011年4月1日
		○	帝京大学医学部附属病院	2012年4月1日
			東京都健康長寿医療センター	2012年5月1日
			豊島病院	2012年7月1日
			順天堂大学医学部附属 練馬病院	2012年11月1日
		○	杏林大学医学部附属病院	2012年4月1日
		○	東京都立多摩総合医療センター	2011年11月1日
			東京慈恵会医科大学附属第三病院	2012年4月1日
			国立国際医療研究センター病院	2013年4月1日
		○	国立病院機構 東京医療センター	2012年5月1日
		○	国立がん研究センター中央病院	2010年12月1日
		○	東京医科歯科大学医学部附属病院	2012年12月1日
		○	東京大学医学部附属病院	2012年10月1日
			東邦大学医療センター大橋病院	2014年2月1日
			東京臨海病院	2014年5月1日
		○	武蔵野赤十字病院	2014年11月1日
			東京都立小児総合医療センター	2014年10月1日
		○	国立病院機構 災害医療センター	2014年11月1日
神奈川県	16		けいゆう病院	2011年5月1日
			神奈川県立こども医療センター	2013年8月1日
		○	横浜市立大学附属病院	2011年4月1日
		○	横浜労災病院	2010年8月1日
			藤沢湘南台病院	2013年10月1日
		○	小田原市立病院	2010年4月1日
		○	相模原協同病院	2012年4月1日
		○	北里大学病院	2011年4月1日
			済生会横浜市南部病院	2012年4月1日
		○	昭和大学横浜市北部病院	2013年2月1日
		○	東海大学医学部附属病院	2008年4月1日
		○	川崎市立井田病院	2011年2月1日
		○	聖マリアンナ医科大学病院	2012年4月1日

都道府県	数	拠点 病院	施設名	算定開始日
		○ ○ ○	横浜市立市民病院 横浜市立みなと赤十字病院 横浜市立大学附属 市民総合医療センター	2011年6月1日 2011年4月1日 2014年8月1日
新潟県	3	○ ○ ○	長岡赤十字病院 新潟大学医歯学総合病院 新潟市民病院	2011年4月1日 2010年4月1日 2014年4月1日
富山県	1	○	高岡市民病院	2012年4月1日
石川県	2	○ ○	国立病院機構 金沢医療センター 金沢大学附属病院	2013年4月1日 2012年7月1日
福井県	1	○	福井大学医学部附属病院	2010年6月1日
山梨県	2	○ ○	市立甲府病院 山梨大学医学部附属病院	2012年4月1日 2011年4月1日
長野県	4	○ ○ ○ ○	長野赤十字病院 長野市民病院 相澤病院 信州大学医学部附属病院	2011年4月1日 2011年4月1日 2010年4月1日 2012年4月1日
岐阜県	2	○	岐阜市民病院 東海中央病院	2013年7月1日 2013年10月1日
静岡県	7	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	静岡済生会総合病院 藤枝市立総合病院 磐田市立総合病院 浜松医療センター 総合病院 聖隷浜松病院 総合病院 聖隷三方原病院 順天堂大学医学部附属 静岡病院	2010年7月1日 2012年4月1日 2012年3月1日 2012年4月1日 2012年3月1日 2011年4月1日 2014年11月1日
愛知県	16	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	愛知県がんセンター中央病院 名古屋市立大学病院 協立総合病院 名古屋掖済会病院 中京病院 総合大雄会病院 一宮市立市民病院 公立陶生病院 安城更生病院 小牧市民病院 藤田保健衛生大学病院 海南病院 名古屋大学医学部附属病院 国立病院機構 名古屋医療センター 愛知医科大学病院 国立病院機構 豊橋医療センター	2008年4月1日 2009年5月1日 2012年6月1日 2013年6月1日 2010年4月1日 2010年4月1日 2010年4月1日 2013年5月1日 2011年5月1日 2010年4月1日 2010年4月1日 2012年10月1日 2013年10月1日 2009年8月1日 2014年7月1日 2014年10月1日
三重県	1	○	三重大学医学部附属病院	2014年5月1日
滋賀県	2	○	滋賀医科大学医学部附属病院 大津市民病院	2010年8月1日 2014年9月1日
京都府	6	○ ○ ○ ○ ○	京都桂病院 京都府立医科大学附属病院 京都市立病院 京都第一赤十字病院 国立病院機構 京都医療センター	2011年6月1日 2011年4月1日 2012年4月1日 2010年4月1日 2011年4月1日

都道府県	数	拠点 病院	施設名	算定開始日
		○	京都大学医学部附属病院	2010年4月1日
大阪府	19	○	関西電力病院 高槻赤十字病院 大阪医科大学附属病院 高槻病院 大阪府立成人病センター 大阪警察病院 大阪府立急性期・総合医療センター 大阪市立大学医学部附属病院 関西医科大学附属 枚方病院 淀川キリスト教病院 北野病院	2011年8月1日 2012年8月1日 2008年10月1日 2008年4月1日 2008年4月1日 2009年1月1日 2009年4月1日 2011年6月1日 2011年6月1日 2012年8月1日 2012年6月1日
		○	近畿大学医学部附属病院 星ヶ丘医療センター 大阪府済生会中津病院	2008年4月1日 2013年6月1日 2011年5月1日
		○	大阪市立総合医療センター	2009年10月1日
		○	市立豊中病院	2010年12月1日
		○	国立病院機構 大阪医療センター	2008年4月1日
		○	国立病院機構 近畿中央胸部疾患センター	2008年4月1日
		○	大阪赤十字病院	2014年5月1日
兵庫県	7	○	兵庫医科大学病院 市立芦屋病院	2008年4月1日 2013年7月1日
		○	兵庫県立がんセンター	2010年4月1日
		○	関西労災病院	2010年9月1日
		○	神戸市立医療センター中央市民病院	2011年7月1日
		○	西神戸医療センター	2013年6月1日
		○	神戸大学医学部附属病院	2011年4月1日
奈良県	3	○	奈良県総合医療センター	2011年7月1日
		○	奈良県立医科大学附属病院 吉田病院	2010年10月1日 2014年12月1日
和歌山県	1	○	国立病院機構 南和歌山医療センター	2013年1月1日
鳥取県	2	○	鳥取大学医学部附属病院	2007年1月1日
		○	鳥取市立病院	2009年7月1日
島根県	2	○	島根大学医学部附属病院	2012年4月1日
		○	松江市立病院	2013年7月1日
岡山県	5	○	川崎医科大学附属病院 総合病院 岡山赤十字病院 川崎医科大学附属 川崎病院	2010年4月1日 2011年4月1日 2012年9月1日
		○	倉敷中央病院	2012年11月1日
		○	岡山大学病院	2012年9月1日
広島県	5	○	県立広島病院	2010年1月1日
		○	国立病院機構 呉医療センター	2012年4月1日
		○	広島大学病院	2010年11月1日
		○	市立三次中央病院	2013年9月1日
		○	広島市立市民病院	2014年4月1日
山口県	2	○	山口大学医学部附属病院 国立病院機構 山口宇部医療センター	2013年9月1日 2014年10月1日
香川県	1	○	香川大学医学部附属病院	2009年2月1日
徳島県	1	○	徳島大学病院	2013年2月1日

都道府県	数	拠点 病院	施設名	算定開始日
愛媛県	3	○ ○ ○	国立病院機構 四国がんセンター 松山赤十字病院 愛媛県立中央病院	2010年6月1日 2014年1月1日 2014年9月1日
高知県	1	○	高知医療センター	2011年2月1日
福岡県	9	○ ○ ○ ○ ○ ○	福岡大学病院 九州中央病院 久留米大学病院 飯塚病院 戸畑共立病院 産業医科大学病院 九州大学病院 国立病院機構 九州がんセンター 製鉄記念八幡病院	2010年4月1日 2013年4月1日 2010年4月1日 2010年8月1日 2010年4月1日 2012年4月1日 2011年9月1日 2010年4月1日 2014年12月1日
佐賀県	1	○	佐賀大学医学部附属病院	2005年11月1日
長崎県	1	○	長崎大学病院	2011年4月1日
熊本県	1	○	熊本大学医学部附属病院	2012年4月1日
大分県	1	○	大分大学医学部附属病院	2008年4月1日
宮崎県	1	○	宮崎大学医学部附属病院	2014年4月1日
鹿児島県	3	 ○ ○	相良病院 鹿児島大学病院 今給黎総合病院	2011年1月1日 2010年4月1日 2014年4月1日
合計	218	171		

(2015年1月24日時点で、各地方厚生局ホームページに掲載されている届出受理施設データを元に作成)

C. 緩和ケア病棟入院料届出受理施設一覧

〔拠点病院：がん診療連携拠点病院，支援病院：地域医療支援指定病院〕

No	都道府県	施設名称	算定開始日	総病床数	承認 病床数	拠点 病院	支援 病院
1	北海道	東札幌病院	1993年9月1日	243	58		
2		恵佑会札幌病院	2000年2月1日	229	24	★	
3		札幌ひばりが丘病院	1999年5月1日	176	21		
4		札幌南青洲病院	2004年1月1日	88	18		
5		札幌清田病院	2009年10月1日	122	20		
6		札幌共立五輪橋病院	2012年5月1日	188	18		
7		勤医協中央病院	2007年11月1日	450	24		
8		札幌厚生病院	2012年6月1日	519	25	★	
9		KKR 札幌医療センター	2005年8月1日	450	22	★	☆
10		函館おしま病院	2004年4月1日	56	20		
11		森病院	2001年9月1日	135	35		
12		洞爺温泉病院	2004年6月1日	216	18		
13		日鋼記念病院	2002年1月1日	479	22	★	
14		旭川厚生病院	2012年11月1日	539	23	★	
15		時計台記念病院	2013年5月1日	250	13		
16		苫小牧東病院	2014年11月1日	260	15		
17	青森県	青森慈恵会病院	2000年6月1日	332	22		
18		ときわ会病院	2008年2月1日	149	20		
19	岩手県	孝仁病院	2008年6月1日	180	10		
20		盛岡赤十字病院	2009年7月1日	438	22		
21		美山病院	2011年5月1日	212	20		
22		岩手県立中部病院	2009年5月1日	434	24	★	☆
23		岩手県立磐井病院	2010年7月1日	315	24	★	☆
24	宮城県	東北大学病院 緩和ケアセンター	2000年12月1日	1,232	22	★	
25		光ヶ丘スベルマン病院	1998年8月1日	140	20		
26		宮城県立がんセンター	2002年7月1日	383	25	★	
27	山形県	山形県立中央病院	2001年7月1日	645	15	★	
28		三友堂病院	2005年6月1日	190	12		
29	秋田県	外旭川病院	1999年2月1日	241	34		
30	福島県	慈山会医学研究所付属 坪井病院	1990年12月1日	230	18	★	
31		福島労災病院	2011年4月1日	406	32	★	☆
32		星総合病院	2013年2月1日	430	16		☆
33		わたり病院	2013年7月1日	196	15		
34		竹田総合病院	2014年11月1日	837	15	★	☆
35	茨城県	つくばセントラル病院	2000年10月1日	313	20		
36		筑波メディカルセンター病院	2000年5月1日	413	20	★	☆
37		水戸済生会総合病院	2000年10月1日	500	16		☆
38		茨城県立中央病院	2013年5月1日	500	23		☆
39		友愛記念病院	2014年8月1日	325	14	★	☆
40	栃木県	栃木県立がんセンター	2000年12月1日	324	24	★	
41		栃木県済生会宇都宮病院	1996年11月1日	644	20	★	☆
42		足利赤十字病院	2011年9月1日	555	19		☆
43		自治医科大学附属病院	2007年5月1日	1,132	18	★	
44		那須赤十字病院	2013年4月1日	460	20	★	☆
45	群馬県	公立富岡総合病院	2005年5月1日	341	18	★	

No	都道府県	施設名称	算定開始日	総病床数	承認 病床数	拠点 病院	支援 病院
46		伊勢崎市民病院	2010年6月1日	504	17	★	☆
47		国立病院機構 西群馬病院	1994年7月1日	380	23	★	☆
48		群馬県済生会前橋病院	2012年6月1日	327	16		☆
49		三思会 東邦病院	2014年6月1日	508	21		
50		群馬県立がんセンター	2014年7月1日	357	25	★	
51	埼玉県	戸田中央総合病院	2009年3月1日	446	18		
52		埼玉石心会病院	2012年4月1日	349	8		☆
53		上尾甞生病院	1992年3月1日	186	15		
54		みさと健和病院	2011年8月1日	282	20		
55		行田総合病院	2012年9月1日	504	21		☆
56		埼玉県立がんセンター	1999年1月1日	503	36	★	
57		毛呂病院	2013年12月1日	616	12		
58		埼玉協同病院	2013年12月1日	401	24		
59		上尾中央総合病院	2014年7月1日	724	21		
60	千葉県	千葉県がんセンター	2008年7月1日	341	25	★	
61		山王病院	1999年7月1日	318	23		
62		我孫子聖仁会病院	2012年7月1日	168	20		
63		船橋市立医療センター	2010年4月1日	449	20	★	☆
64		国立がん研究センター東病院	1992年7月1日	425	25	★	
65		聖隷佐倉市民病院	2008年6月1日	400	18		
66		総合病院 国保旭中央病院	1999年5月1日	989	20	★	
67		君津中央病院	2004年11月1日	661	20	★	☆
68		さんむ医療センター	2014年1月1日	312	20		
69		平和台病院	2014年5月1日	224	20		
70		千葉徳洲会病院	2014年8月1日	391	24		
71	東京都	聖路加国際病院	1998年5月1日	520	23	★	☆
72		永寿総合病院	2000年10月1日	400	16		
73		賛育会病院	1998年6月1日	199	20		
74		東芝病院	2008年7月1日	307	15		
75		NTT 東日本関東病院	2001年2月1日	665	16	★	
76		佑和会 木村病院	2004年7月1日	98	13		
77		日本赤十字社医療センター	2000年6月1日	708	18	★	☆
78		東京新宿メディカルセンター	2004年6月1日	520	17		
79		佼成病院	2004年5月1日	340	20		
80		救世軍ブース記念病院	2003年11月1日	199	20		
81		東京衛生病院	1996年7月1日	186	20		
82		豊島病院	1999年9月1日	472	20		☆
83		桜町病院	1994年8月1日	199	20		
84		日の出ヶ丘病院	2001年1月1日	263	20		
85		公立阿伎留医療センター	2006年9月1日	310	16		
86		救世軍清瀬病院	1990年6月1日	142	25		
87		国立病院機構 東京病院	1995年9月1日	560	20		
88		信愛病院	1996年9月1日	199	20		
89		聖ヶ丘病院	1996年6月1日	48	11		
90		がん・感染症センター 都立駒込病院	2011年7月1日	801	22	★	
91		野村病院	2012年1月1日	133	12		
92		がん研究会 有明病院	2011年4月1日	700	25	★	
93		東京通信病院	2013年3月1日	477	16		
94		東京都健康長寿医療センター	2013年7月1日	579	20		
95		多摩南部地域病院	2013年7月1日	306	16		☆
96		町田市民病院	2013年9月1日	447	14		

No	都道府県	施設名称	算定開始日	総病床数	承認 病床数	拠点 病院	支援 病院
97		王子生協病院	2014年5月1日	177	25		
98	神奈川県	川崎市立井田病院 かわさき総合ケアセンター	1998年11月1日	383	23	★	
99		昭和大学横浜市北部病院	2001年10月1日	689	25	★	
100		平和病院	2011年9月1日	146	16		
101		横浜市立みなと赤十字病院	2006年8月1日	634	25	★	☆
102		神奈川県立がんセンター	2002年4月1日	415	20	★	
103		横浜甦生病院	1995年3月1日	81	12		
104		総合病院 衣笠病院	1998年7月1日	251	20		
105		湘南中央病院	2006年3月1日	199	16		
106		湘南東部総合病院	2006年1月1日	275	20		
107		鶴巻温泉病院	2011年9月1日	591	25		
108		ピースハウス病院	1994年2月1日	22	22		
109		相模原協同病院	2011年10月1日	437	12	★	☆
110	横浜市立市民病院	2012年5月1日	650	20	★	☆	
111	宮川病院	2013年7月1日	175	11			
112	伊勢原協同病院	2014年9月1日	350	14			
113	新潟県	長岡西病院	1993年4月1日	240	32		
114		白根大通病院	2006年9月1日	299	28		
115		新潟医療センター	2001年8月1日	404	20		
116		南部郷厚生病院	2001年9月1日	120	20		
117	富山県	富山県立中央病院	1993年3月1日	733	25	★	☆
118		富山市民病院	2009年6月1日	595	20	★	☆
119	石川県	石川県済生会金沢病院	1995年1月1日	260	28		
120		小松市民病院	2009年5月1日	344	10	★	
121	福井県	福井県立病院	2006年4月1日	961	20	★	☆
122		福井県済生会病院	1998年10月1日	460	20	★	☆
123	長野県	愛和病院	1997年12月1日	64	48		
124		新生病院	1998年10月1日	155	20		
125		諏訪中央病院	1998年9月1日	360	9		
126		健康保険岡谷塩嶺病院	1996年11月1日	53	10		
127	山梨県	山梨県立中央病院	2005年5月1日	651	15	★	
128	岐阜県	岐阜中央病院	1999年6月1日	372	28		
129		東海中央病院	2012年1月1日	277	15		
130		岐阜県立多治見病院	2010年7月1日	575	20	★	☆
131		久美愛厚生病院	2012年7月1日	300	23		
132		岐北厚生病院	2014年3月1日	316	15		
133	静岡県	静岡県立静岡がんセンター	2002年11月1日	589	50	★	
134		神山復生病院	2002年7月1日	60	20		
135		総合病院 聖隷三方原病院	1990年5月1日	934	27	★	☆
136	愛知県	国立病院機構 豊橋医療センター	2007年4月1日	414	24		
137		愛知県がんセンター愛知病院	2006年5月1日	276	20		
138		安城更生病院	2002年6月1日	749	17	★	☆
139		聖霊病院	2009年4月1日	281	15		
140		海南病院	2004年7月1日	553	18	★	
141		名古屋掖済会病院	2004年2月1日	662	19		☆
142		協立総合病院	2001年12月1日	434	16		
143		豊田厚生病院	2010年2月1日	606	17	★	
144		江南厚生病院	2009年11月1日	684	20		
145		愛知国際病院	1999年5月1日	72	20		

No	都道府県	施設名称	算定開始日	総病床数	承認 病床数	拠点 病院	支援 病院
146		総合病院 南生協病院	2002年7月1日	313	20		
147		小牧市民病院	2012年6月1日	558	14	★	
148		津島市民病院	2007年1月1日	440	18		
149		名古屋第一赤十字病院	2006年4月1日	852	20	★	☆
150		藤田保健衛生大学病院	2010年4月1日	1,505	19	★	
151		名古屋徳洲会総合病院	2014年6月1日	350	18		
152		刈谷豊田総合病院	2014年11月1日	737	20		
153	三重県	三重聖十字病院	2005年11月1日	25	25		
154		藤田保健衛生大学 七栗サナトリウム	1997年7月1日	218	20		
155		松阪厚生病院	2007年8月1日	780	20		
156		松阪市民病院	2008年2月1日	328	20		☆
157		伊勢赤十字病院	2012年2月1日	655	20	★	☆
158		済生会松阪総合病院	2012年5月1日	430	24		☆
159	滋賀県	大津市民病院	1999年6月1日	506	20		☆
160		彦根市立病院	2002年10月1日	458	20	★	
161		ヴォーリス記念病院	2006年12月1日	168	16		
162		滋賀県立成人病センター	2003年3月1日	541	20	★	
163		公立甲賀病院	2013年5月1日	413	12	★	
164	京都府	薬師山病院	1998年12月1日	70	50		
165		総合病院 日本バプテスト病院	1995年9月1日	167	20		
166		音羽病院	2012年7月1日	595	20		
167		国立病院機構 京都医療センター	2011年4月1日	600	20	★	☆
168		京都民医連中央病院	2011年11月1日	411	14		
169		稲荷山武田病院	2012年9月1日	55	18		
170		男山病院	2014年5月1日	199	25		
171		京都府立医科大学附属病院	2014年2月1日	1,065	16	★	
172	大阪府	淀川キリスト教病院 ホスピス・こどもホスピス病院	1990年5月1日	630	27		☆
173		湯川胃腸病院	2002年11月1日	84	24		
174		千里中央病院	2010年4月1日	400	25		
175		ガラシア病院	2005年4月1日	104	51		
176		彩都友誼会病院	2010年5月1日	204	40		
177		高槻赤十字病院	2002年7月1日	446	20		☆
178		大阪府立呼吸器・アレルギー医療センター	2011年5月1日	551	20		
179		小松病院	2006年5月1日	190	18		
180		耳原総合病院	2003年2月1日	386	23		☆
181		阪和第二泉北病院	2002年11月1日	969	21		
182		岸和田盈進会病院	2002年2月1日	157	16		
183		星ヶ丘医療センター	2008年12月1日	580	16		☆
184		大阪市立総合医療センター	2010年5月1日	1,063	24	★	☆
185		和泉市立病院	2010年12月1日	307	22		
186		多根総合病院	2011年6月1日	304	20		
187		市立岸和田市民病院	2012年9月1日	400	20	★	☆
188		櫻本病院	2013年7月1日	199	16		
189		東住吉森本病院	2013年11月1日	329	14		☆
190		東大阪病院	2013年12月1日	265	30		
191		市立ひらかた病院	2014年11月1日	335	20		
192		ベルランド総合病院	2014年11月1日	477	20		☆
193	奈良県	国保中央病院	2005年7月1日	220	20		
194		西奈良中央病院	2012年10月1日	166	23		
195	和歌山県	国立病院機構 南和歌山医療センター	2005年7月1日	316	14	★	☆

No	都道府県	施設名称	算定開始日	総病床数	承認 病床数	拠点 病院	支援 病院
196		紀和病院	2005年8月1日	212	13		
197	兵庫県	神戸アドベンチスト病院	1993年10月1日	116	21		☆
198		神戸中央病院	1996年7月1日	424	22		
199		六甲病院	1994年12月1日	178	23		
200		東神戸病院	2000年5月1日	166	21		
201		立花病院	2005年9月1日	272	10		
202		尼崎医療生協病院	2007年7月1日	199	20		
203		協和マリナホスピタル	2011年5月1日	80	30		
204		宝塚市立病院	2010年7月1日	446	15		
205		第二協立病院	2009年4月1日	425	22		
206		公立八鹿病院	2005年10月1日	420	20		
207		姫路聖マリア病院	1996年8月1日	360	22		
208		市立芦屋病院	2012年8月1日	199	24		
209		兵庫県立加古川医療センター	2011年5月1日	353	25		
210	市立川西病院	2013年2月1日	250	21			
211	高砂市民病院	2013年8月1日	290	18			
212	兵庫県立柏原病院	2014年6月1日	303	20	★		
213	誠仁会 大久保病院	2014年2月1日	199	18			
214	鳥取県	鳥取生協病院	2008年4月1日	260	20		☆
215		藤井政雄記念病院	2003年11月1日	120	20		
216		米子医療センター	2014年9月1日	270	20	★	
217	島根県	松江市立病院	2005年9月1日	470	22	★	☆
218		島根大学医学部附属病院	2011年9月1日	600	21	★	
219		国立病院機構 浜田医療センター	2010年1月1日	365	15	★	
220	岡山県	岡山済生会総合病院	1998年9月1日	553	25	★	☆
221		岡山中央奉還町病院	2000年6月1日	81	15		
222		総合病院 岡山協立病院	2011年9月1日	318	17		
223		岡村一心堂病院	2007年6月1日	152	19		
224		倉敷第一病院	2008年6月1日	191	20		
225		倉敷中央病院	2013年6月1日	1,161	14	★	
226		総合病院 岡山赤十字病院	2014年7月1日	500	20	★	
227	広島県	福山市民病院	2006年9月1日	506	16	★	☆
228		前原病院	2012年7月1日	59	14		
229		公立みつぎ総合病院	2002年5月1日	240	6		
230		シムラ病院	2004年10月1日	116	17		
231		広島パークヒル病院	2002年5月1日	114	18		
232		県立広島病院	2004年10月1日	713	20	★	
233		安芸市民病院	2004年6月1日	140	20		
234		国立病院機構 呉医療センター	2000年4月1日	630	19	★	
235		廿日市記念病院	2002年1月1日	135	15		
236		広島共立病院	2014年10月1日	186	19		
237	山口県	徳山中央病院	2009年3月1日	519	25	★	☆
238		国立病院機構 山口宇部医療センター	1998年11月1日	365	25		
239		安岡病院	1999年5月1日	278	25		
240		総合病院 山口赤十字病院	2000年1月1日	475	25	★	
241		国立病院機構 岩国医療センター	2013年6月1日	530	24	★	
242	香川県	高松平和病院	2011年8月1日	123	21		☆
243		三豊総合病院	2000年5月1日	482	12	★	
244	徳島県	近藤内科病院	2002年5月1日	55	26		

No	都道府県	施設名称	算定開始日	総病床数	承認 病床数	拠点 病院	支援 病院
245		徳島県立三好病院	2015年1月1日	220	20		
246	高知県	細木病院	2003年10月1日	317	14		
247		国吉病院	2011年2月1日	106	12		
248		もみのき病院	1999年4月1日	60	12		
249		函南病院	2000年7月1日	110	12		
250		いずみの病院	2001年10月1日	238	12		
251		高知厚生病院	1995年12月1日	60	15		
252		須崎くろしお病院	2007年11月1日	160	10		
253	愛媛県	松山ベテル病院	2000年4月1日	155	38		
254		国立病院機構 四国がんセンター	2006年9月1日	405	25	★	
255		西条愛寿会病院	2010年9月1日	180	15		
256		HITO 病院	2013年4月1日	257	17		
257		済生会今治病院	2013年5月1日	191	20	★	
258	福岡県	北九州市立医療センター	2001年6月1日	636	20	★	☆
259		聖ヨハネ病院	2001年10月1日	20	20		
260		製鉄記念八幡病院	2004年1月1日	453	16		☆
261		広瀬病院	2010年12月1日	62	13		
262		及川病院	2004年11月1日	36	15		
263		秋本病院	2007年7月1日	50	16		
264		那珂川病院	2006年7月1日	162	24		
265		栄光病院	1990年9月1日	178	71		
266		至誠会 木村病院	1999年12月1日	121	14		
267		たたらりハビリテーション病院	2004年11月1日	213	21		
268		原土井病院	2001年4月1日	556	30		
269		さくら病院	1999年6月1日	152	14		
270		恵光会 原病院	2005年1月1日	220	16		
271		西福岡病院	2007年7月1日	248	15		
272		村上華林堂病院	2004年6月1日	160	20		
273		井上病院	2011年4月1日	73	18		
274		糸島医師会病院	2008年8月1日	150	14		☆
275		福岡県済生会飯塚嘉穂病院	2012年4月1日	199	20		
276		久留米大学病院	1998年10月1日	1,025	16	★	
277		聖マリア病院	1997年9月1日	1,097	16	★	☆
278		みどりの杜病院	2012年1月1日	30	30		
279	今野病院	2007年1月1日	67	20			
280	嶋田病院	2008年9月1日	150	14		☆	
281	古賀病院 21	2012年6月1日	230	8			
282	友田病院	2012年12月1日	72	16			
283	朝倉医師会病院	2012年11月1日	300	20		☆	
284	戸畑りハビリテーション病院	2012年11月1日	154	17			
285	長田病院	2013年8月1日	182	20			
286	飯塚病院	2013年10月1日	1,116	18	★	☆	
287	宗像医師会病院	2014年8月1日	164	12		☆	
288	田主丸中央病院	2014年6月1日	343	14		☆	
289	済生会八幡総合病院	2014年9月1日	403	22			
290	佐賀県	佐賀県医療センター 好生館	1998年3月1日	450	15	★	☆
291		河畔病院	2002年4月1日	187	18		
292		西田病院	2011年5月1日	118	20		
293	長崎県	出島病院	1995年11月1日	41	20		
294		聖フランシスコ病院	1998年8月1日	208	22		

No	都道府県	施設名称	算定開始日	総病床数	承認 病床数	拠点 病院	支援 病院
295		千住病院	2008年4月1日	266	20		
296		南野病院	2012年5月1日	95	17		
297	熊本県	山鹿市民医療センター	2012年5月1日	201	13		☆
298		イエズスの聖心病院	1994年11月1日	87	22		
299		熊本地域医療センター	2001年7月1日	227	16		☆
300		御幸病院	2003年6月1日	186	20		
301		桜十字病院	2010年1月1日	641	21		
302		朝日野総合病院	2012年4月1日	378	21		
303		メディカルケアセンターファイン	2007年11月1日	63	21		
304		人吉医療センター	2003年9月1日	252	23	★	☆
305		阿蘇温泉病院	2008年9月1日	260	15		
306		鶴田病院	2012年10月1日	105	20		
307	合志第一病院	2012年9月1日	132	22			
308	大分県	大分ゆふみ病院	2002年1月1日	24	24		
309		アルメイダ病院	2012年5月1日	406	21	★	☆
310		佐伯中央病院	2007年7月1日	149	21		
311		鶴見病院	2012年11月1日	230	14		
312		へつぎ病院	2013年6月1日	188	14		
313		中津胃腸病院	2014年11月1日	112	14		
314	宮崎県	三州病院	2000年5月1日	67	27		
315		宮崎市郡医師会病院	2002年3月1日	248	12		☆
316		平田東九州病院	2007年7月1日	125	21		
317		潤和会記念病院	2014年4月1日	446	24		
318	鹿児島県	天陽会 中央病院	2011年1月1日	219	18		
319		相良病院	1997年6月1日	80	24		
320		出水郡医師会広域医療センター	2008年10月1日	222	10		☆
321		国立病院機構 南九州病院	2006年4月1日	475	25	★	
322		サザン・リージョン病院	2011年3月1日	131	11		
323		南風病院	2013年6月1日	338	14		☆
324		鹿児島市医師会病院	2013年9月1日	255	31		☆
325		今村病院	2014年3月1日	152	10		
326	沖縄県	国立病院機構 沖縄病院	2006年6月1日	320	20		
327		アドベンチスト・メディカルセンター	2003年1月1日	48	26		
328		オリブ山病院	1995年6月1日	343	21		
329		南部病院	2012年9月1日	188	21		
合 計		緩和ケア病床数 6,600床	がん診療連携拠点病院 89施設	地域医療支援病院 83施設			

2015年2月16日時点で、各地方厚生局のウェブサイトに掲載されている「施設基準等 届出受理医療機関名簿」および、各病院ウェブサイトの掲載情報を元に作成