



#### 4 指標から見る各医療圏の状況

##### (1) 予防

##### ○特定健診受診率、特定保健指導実施率（市町国保） [2015年度]

	市町計	賀茂	熱海伊東	駿東田方	富士	静岡	志太榛原	中東遠	西部
特定健診受診率(市町国保)	37.6%	35.2%	42.8%	41.4%	35.4%	32.0%	41.6%	44.6%	33.2%
特定保健指導実施率(市町国保)	30.7%	30.5%	23.0%	24.8%	25.2%	24.0%	55.4%	50.0%	17.8%

(資料：市町法定報告)

##### (2) 医療人材

##### ○医師数（医療施設従事者） [各年12月31日現在]

	実数（人）			人口10万人当たり		
	2012年	2014年	2016年	2012年	2014年	2016年
賀茂	95	99	97	133.8	145.0	148.8
熱海伊東	236	255	222	216.3	238.8	211.8
駿東田方	1,326	1,386	1,425	198.6	210.4	217.7
富士	508	529	555	132.1	138.6	146.9
静岡	1,496	1,532	1,611	210.0	216.8	229.5
志太榛原	687	718	716	146.5	154.8	155.3
中東遠	605	621	681	129.7	134.5	146.3
西部	2,014	2,045	2,097	235.1	240.6	244.8
静岡県	6,967	7,185	7,404	186.5	193.9	200.8
全国	288,850	296,845	304,759	226.5	233.6	240.1

(資料：厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師調査」)

##### ○歯科医師数（医療施設従事者） [各年12月31日現在]

	実数（人）			人口10万人当たり		
	2012年	2014年	2016年	2012年	2014年	2016年
賀茂	41	42	42	57.7	61.5	64.4
熱海伊東	84	82	84	77.0	76.8	80.1
駿東田方	424	430	457	63.5	65.3	69.8
富士	215	224	228	55.9	58.7	60.3
静岡	478	476	470	67.1	67.4	66.9
志太榛原	226	239	234	48.2	51.5	50.7
中東遠	240	221	244	51.4	47.9	52.4
西部	552	554	559	64.4	65.2	65.3
静岡県	2,260	2,268	2,318	60.5	61.2	62.9
全国	99,659	100,965	101,551	78.2	79.4	80.0

(資料：厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師調査」)

○薬剤師数（薬局及び医療施設従事者） [各年12月31日現在]

	実数（人）			人口10万人当たり		
	2012年	2014年	2016年	2012年	2014年	2016年
賀茂	90	92	91	126.8	134.7	139.6
熱海伊東	161	152	165	147.6	142.3	157.4
駿東田方	1,094	1,153	1,194	163.9	175.0	182.4
富士	535	566	584	139.1	148.3	154.6
静岡	1,203	1,244	1,350	168.9	176.1	192.3
志太榛原	705	736	761	150.4	158.7	165.0
中東遠	550	570	604	104.6	123.4	129.8
西部	1,273	1,370	1,482	159.7	161.2	173.0
静岡県	5,611	5,883	6,231	150.2	158.8	169.0
全 国	205,716	216,077	230,186	161.3	170.0	181.3

（資料：厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師調査」）

○就業看護師数 [各年12月31日現在]

	実数（人）			人口10万人当たり		
	2012年	2014年	2016年	2012年	2014年	2016年
賀茂	383	421	476	539.4	616.5	732.5
熱海伊東	640	738	799	586.6	691.0	763.1
駿東田方	5,411	5,784	6,174	810.5	878.1	943.7
富士	2,266	2,399	2,549	589.1	628.4	674.5
静岡	5,879	6,133	6,589	825.3	868.0	939.2
志太榛原	3,016	3,158	3,264	643.2	680.9	708.2
中東遠	2,783	2,934	3,155	596.5	635.4	677.5
西部	7,249	7,607	7,994	846.3	894.9	933.9
静岡県	27,627	29,174	31,000	739.4	787.4	840.6
全 国	1,015,744	1,086,779	1,149,397	796.6	855.2	905.5

（資料：厚生労働省「衛生行政報告例」）

（3）死亡

○死亡数、死亡の場所 [2015年]

（単位：人）

	死亡総数	病院		診療所		老人保健施設		老人ホーム		自宅		その他	
		死亡数	割合	死亡数	割合	死亡数	割合	死亡数	割合	死亡数	割合	死亡数	割合
賀茂	1,222	932	76.3%	5	0.4%	11	0.9%	113	9.2%	143	11.7%	18	1.5%
熱海伊東	1,768	1,257	71.1%	94	5.3%	31	1.8%	148	8.4%	212	12.0%	26	1.5%
駿東田方	6,711	4,926	73.4%	138	2.1%	187	2.8%	560	8.3%	798	11.9%	102	1.5%
富士	3,749	2,883	76.9%	55	1.5%	68	1.8%	230	6.1%	437	11.7%	76	2.0%
静岡	7,788	5,632	72.3%	15	0.2%	247	3.2%	629	8.1%	1,104	14.2%	161	2.1%
志太榛原	5,219	3,494	66.9%	24	0.5%	267	5.1%	436	8.4%	916	17.6%	82	1.6%
中東遠	4,615	3,112	67.4%	57	1.2%	208	4.5%	466	10.1%	694	15.0%	78	1.7%
西部	8,446	5,690	67.4%	178	2.1%	546	6.5%	918	10.9%	943	11.2%	171	2.0%
静岡県	39,518	27,926	70.7%	566	1.4%	1,565	4.0%	3,500	8.9%	5,247	13.3%	714	1.8%
全 国	1,290,444	962,597	74.6%	25,482	2.0%	29,127	2.3%	81,680	6.3%	163,973	12.7%	27,585	2.1%

備考：「老人ホーム」とは養護老人ホーム、特別養護老人ホーム、軽費老人ホーム及び有料老人ホームをいう。  
「自宅」にはグループホーム、サービス付高齢者向け住宅を含む。

資料：静岡県人口動態統計

○死因別順位、死亡数と割合 [2015年]

(単位：人、%)

		第1位	第2位	第3位	第4位	第5位
賀茂	死因	悪性新生物	心疾患	老衰	脳血管疾患	肺炎
	死亡数	333	183	144	107	106
	割合	27.3%	15.0%	11.8%	8.8%	8.7%
熱海 伊東	死因	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	老衰
	死亡数	558	257	193	146	109
	割合	31.6%	14.5%	10.9%	8.3%	6.2%
駿東 田方	死因	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	老衰
	死亡数	1,914	1,029	676	622	402
	割合	28.5%	15.3%	10.1%	9.3%	6.0%
富士	死因	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	老衰
	死亡数	1,129	562	373	304	239
	割合	30.1%	15.0%	9.9%	8.1%	6.4%
静岡	死因	悪性新生物	心疾患	老衰	脳血管疾患	肺炎
	死亡数	2,128	1,158	786	703	584
	割合	27.3%	14.9%	10.1%	9.0%	7.5%
志太 榛原	死因	悪性新生物	心疾患	老衰	脳血管疾患	肺炎
	死亡数	1,377	731	605	491	410
	割合	26.4%	14.0%	11.6%	9.4%	7.9%
中東遠	死因	悪性新生物	老衰	心疾患	脳血管疾患	肺炎
	死亡数	1,222	632	629	419	309
	割合	26.5%	13.7%	13.6%	9.1%	6.7%
西部	死因	悪性新生物	心疾患	老衰	脳血管疾患	肺炎
	死亡数	2,254	1,162	959	861	685
	割合	26.7%	13.8%	11.4%	10.2%	8.1%
静岡県	死因	悪性新生物	心疾患	老衰	脳血管疾患	肺炎
	死亡数	10,570	5,711	3,876	3,823	3,166
	割合	26.7%	14.5%	9.8%	9.7%	8.0%
全国	死因	悪性新生物	心疾患	肺炎	脳血管疾患	老衰
	死亡数	370,346	196,113	120,953	111,973	84,810
	割合	28.7%	15.2%	9.4%	8.7%	6.6%

注：「割合」は「死亡総数に占める割合」、  
「心疾患」は「心疾患(高血圧性を除く)」

資料：厚生労働省「人口動態統計」

○標準化死亡比 (SMR<sup>1</sup>) [2010-2014年]

	静岡県	賀茂	熱海伊東	駿東田方	富士	静岡	志太榛原	中東遠	西部
総数	100	108.6	112.8	103.0	103.8	100.5	98.0	97.9	94.3
悪性新生物	100	110.4	121.3	106.9	107.7	102.2	95.9	92.6	90.6
糖尿病	100	134.2	118.8	119.6	122.2	87.5	89.3	80.2	95.6
急性心筋梗塞	100	141.0	184.8	93.6	102.2	85.0	86.7	134.7	85.0
脳内出血	100	79.0	130.8	92.5	100.1	94.0	101.0	97.2	109.0
脳梗塞	100	109.3	114.3	105.9	104.2	93.2	101.4	98.8	95.6
腎不全	100	81.3	100.1	106.1	117.1	84.8	103.3	90.6	107.1
老衰	100	137.7	79.7	69.6	79.9	96.4	107.2	124.5	112.6
自殺	100	156.2	121.5	100.7	112.6	98.2	98.5	99.7	88.5

※網掛けは有意に高い

<sup>1</sup> SMR：死亡数を人口で除した死亡率を比較すると、高齢者の多い市町では高くなり、若年者の多い市町では低くなる傾向があります。このような年齢構成の異なる地域間で死亡状況の比較ができるように年齢構成を調整し、そろえた死亡率が「SMR(標準化死亡比)」です。このSMRを用いることによって、年齢構成の異なる集団について、年齢構成の相違を気にすることなく、より正しく地域比較を行うことができます。SMR=110の場合、「性別・年齢を調整した場合、県(国)より1.1倍死亡数が多い(死亡率が高い)」「県の人口構成を基準とした場合、県(国)より1.1倍死亡数が多い(死亡率が高い)」ということができます。

(4) 患者の受療動向

○患者の流入率、流出率 [2016年5月31日現在]

【一般病床＋療養病床】

(単位：人、%)

患者 住所地 施設 所在地	賀 茂 計	熱 海 伊 東 計	駿 東 田 方 計	富 士 計	静 岡 計	志 太 榛 原 計	中 東 遠 計	西 部 計	県 内 患 者 計	県 外 計	合 計	割 入 割 出 合 計 率 の う ち	流 入 率
賀茂計	521	42	27	1	2	0	0	0	593	103	696	74.9%	25.1%
熱海伊東計	31	713	65	3	3	3	0	0	818	191	1,009	70.7%	29.3%
駿東田方計	193	224	4,095	275	84	41	9	9	4,930	424	5,354	76.5%	23.5%
富士計	5	6	64	1,986	113	5	2	1	2,182	38	2,220	89.5%	10.5%
静岡計	3	5	79	149	4,531	328	28	23	5,146	235	5,381	84.2%	15.8%
志太榛原計	1	0	0	1	56	2,780	55	3	2,896	39	2,935	94.7%	5.3%
中東遠計	0	0	3	1	1	111	2,374	87	2,577	25	2,602	91.2%	8.8%
西部計	0	1	11	11	23	72	601	5,695	6,414	221	6,635	85.8%	14.2%
県内施設計	754	991	4,344	2,427	4,813	3,340	3,069	5,818	25,556	1,276	26,832	95.2%	4.8%
県外	53	161	286	98	135	67	83	487	1,370				
合計	807	1,152	4,630	2,525	4,948	3,407	3,152	6,305	26,926				
圏内の医療機関に入院している割合	64.6%	61.9%	88.4%	78.7%	91.6%	81.6%	75.3%	90.3%	94.9%				
流出率	35.4%	38.1%	11.6%	21.3%	8.4%	18.4%	24.7%	9.7%	5.1%				

※県外流出患者数については国保レセプトより推計(H28年度平均)

資料：静岡県健康福祉部「在院患者調査」

【一般病床】

(単位：人、%)

患者 住所地 施設 所在地	賀 茂 計	熱 海 伊 東 計	駿 東 田 方 計	富 士 計	静 岡 計	志 太 榛 原 計	中 東 遠 計	西 部 計	県 内 患 者 計	県 外 計	合 計	割 入 割 出 合 計 率 の う ち	流 入 率
賀茂計	365	18	20	1	1	0	0	0	405	6	411	88.8%	11.2%
熱海伊東計	27	510	31	0	1	2	0	0	571	118	689	74.0%	26.0%
駿東田方計	138	135	2,662	243	67	34	9	9	3,297	238	3,535	75.3%	24.7%
富士計	3	3	28	1,254	74	4	2	1	1,369	26	1,395	89.9%	10.1%
静岡計	3	5	73	127	2,841	257	23	20	3,349	189	3,538	80.3%	19.7%
志太榛原計	0	0	0	1	23	1,838	27	2	1,891	34	1,925	95.5%	4.5%
中東遠計	0	0	2	1	1	69	1,279	23	1,375	16	1,391	91.9%	8.1%
西部計	0	0	11	10	18	37	414	3,685	4,175	181	4,356	84.6%	15.4%
県内施設計	536	671	2,827	1,637	3,026	2,241	1,754	3,740	16,432	808	17,240	95.3%	4.7%
県外	38	108	185	66	80	45	46	329	897				
合計	574	779	3,012	1,703	3,106	2,286	1,800	4,069	17,329				
圏内の医療機関に入院している割合	63.6%	65.5%	88.4%	73.6%	91.5%	80.4%	71.1%	90.6%	94.8%				
流出率	36.4%	34.5%	11.6%	26.4%	8.5%	19.6%	28.9%	9.4%	5.2%				

※県外流出患者数については国保レセプトより推計(H28年度平均)

資料：静岡県健康福祉部「在院患者調査」

【療養病床】

(単位：人、%)

患者 住所地 施設 所在地	賀 茂 計	熱 海 伊 東 計	駿 東 田 方 計	富 士 計	静 岡 計	志 太 榛 原 計	中 東 遠 計	西 部 計	県 内 患 者 計	県 外 計	合 計	割 合 %	入 院 患 者 の う ち の 住 民 の う ち %	流 入 率
賀茂計	156	24	7	0	1	0	0	0	188	97	285	54.7%	54.7%	45.3%
熱海伊東計	4	203	34	3	2	1	0	0	247	73	320	63.4%	63.4%	36.6%
駿東田方計	55	89	1,433	32	17	7	0	0	1,633	186	1,819	78.8%	78.8%	21.2%
富士計	2	3	36	732	39	1	0	0	813	12	825	88.7%	88.7%	11.3%
静岡計	0	0	6	22	1,690	71	5	3	1,797	46	1,843	91.7%	91.7%	8.3%
志太榛原計	1	0	0	0	33	942	28	1	1,005	5	1,010	93.3%	93.3%	6.7%
中東遠計	0	0	1	0	0	42	1,095	64	1,202	9	1,211	90.4%	90.4%	9.6%
西部計	0	1	0	1	5	35	187	2,010	2,239	40	2,279	88.2%	88.2%	11.8%
県内施設計	218	320	1,517	790	1,787	1,099	1,315	2,078	9,124	468	9,592	95.1%	95.1%	4.9%
県外	15	53	101	32	55	22	37	158	473					
合計	233	373	1,618	822	1,842	1,121	1,352	2,236	9,597					
圏内の医療機関に入院している割合	67.0%	54.4%	88.6%	89.1%	91.7%	84.0%	81.0%	89.9%	95.1%					
流出率	33.0%	45.6%	11.4%	10.9%	8.3%	16.0%	19.0%	10.1%	4.9%					

※県外流出患者数については国保レセプトより推計(H28年度平均)

資料：静岡県健康福祉部「在院患者調査」