

各種情報の整理（分析用）

<div>【健診情報】</div> <div>①HbA1cの有所見者割合はR 4 年度13.7%で県（13.6%）と比べ、ほぼ同値であるが、R 3 年度からは1割程度上昇</div> <div>②HbA1cの75～79歳の有所見割合はR4:15.8%で年代別で最も高く、増加傾向（R3:14.6%、R2:11.7%）</div> <div>③eGFRの有所見割合は R 4 年度11.9%で県（11.8%）と比べ、ほぼ同値。80歳以上で市平均よりも高くなっている（75～79歳：7.0%、80～84歳：13.4%）</div> <div>④低栄養傾向の者（BMI≦20）が18.9%存在し、特に79歳までの女性ではおよそ4人に 1 人（23.1%）が該当し、増加傾向。80～84歳ではBMI<18.5が増加傾向にあり令和 4 年度（10.6%）は令和2年度から1.45倍に増加。</div> <div>⑤質問票において、半年間で体重減少のある者が12%程度存在し、増加傾向。</div> <div>⑥質問票において、固いものが食べにくい約3割、お茶等でむせる2割で、増加傾向。</div> <div>⑦健診受診・医療未受診の者で、血圧値が受診勧奨判定値に該当する者が39人（45.9%）おり、前年度26人（30.6%）と比較し1.5倍。</div> <div>【医療情報】</div> <div>⑧受診率は外来（1362.6）、入院（60.6）ともに上昇傾向で、特に入院は前年度と比較し1.25倍。</div> <div>⑨ 1 人当たり点数は外来（3,977）、入院（3,572）ともに上昇傾向。特に入院は、 1 件当たり点数（61,908）は前年度と比較し1,500点上昇</div> <div>⑩千人当たりレセプト件数（外来）は、糖尿病（101.7）、高血圧症（142.8）、脳出血（0.962）、骨折（10.9）が前年度と比較し上昇傾向が強く、糖尿病は1.15倍、脳出血は1.2倍、骨折は1.08倍。特に脳出血は、県（0.445）の約2.2倍。（同規模、国の約2.6～2.8倍）</div> <div>⑪千人当たりレセプト件数（入院）は、脳出血（0.748）、慢性腎臓病（2.038）、認知症（0.962）、肺炎（2.221）で上昇傾向がみられ、特に脳出血は前年度と比較し1.13倍、肺炎は1.4倍。</div> <div>⑫レセプト 1 件当たり点数（入院）において、高血圧症（33,289）、脳出血（72,459）、骨折（77,316）、肺炎（58,083）で上昇傾向がみられ、特に高血圧症1.1倍、脳出血1.17倍と他に比べ上昇割合が高い。</div> <div>⑬患者千人当たり新規人工透析患者数（0.316）は県（0.248）と比較して1.27倍であり、また、前年度（0.278）と比較して1.14倍と上昇傾向。（県の上昇度合いはR3年度0.234、R4年度0.248で、1.06倍）</div> <div>⑭人工透析導入者のうち、約35%は75歳未満の者。</div> <div>⑮多剤処方者について、被保険者の13.9%（3,467人）が該当。人数、割合とも増加傾向。</div> <div>⑯千人当たり生活習慣病新規患者数において、筋・骨格（75.2）、高血圧症（24.3）、糖尿病（20.6）、脂質異常症（16.3）が増加傾向であり、特に高血圧症と脂質異常症については、R 3 年度と比較してそれぞれ、1.14倍、1.19倍。</div> <div>⑰歯科受診率は、R 4 年度274.5であり、県（240.9）と比較し、1.14倍。増加傾向（県の増加傾向とほぼ同等）。</div> <div>⑱ 1 人当たり歯科点数（384）は県（336）と比較し、1.14倍。増加傾向。</div> <div>⑲ 1 件当たり歯科点数（1,427）は県（1,421）とほぼ同等。R3年度と比較するとやや減少しているが、R 2 年度と比較すると増加している。</div> <div>【介護情報】</div> <div>⑲要介護認定率はR 4 年度22.5%で県（18.6%）と比較し1.2倍。認定率は上昇傾向であり、前年度（22.1%）から、0.4割上昇。</div> <div>⑳介護認定者における、要介護 2 未満（要支援 1 ・2、要介護 1 ）の割合は48.2%であり、県（49.8%）と比較し、低い。前年度（47.4%）からは0.8割上昇。</div> <div>㉑要介護者の有病状況において、高血圧症（54.3%）、心臓病（62.1%）、筋・骨格（56.4%）が前年度から1割前後割合が上昇。</div> <div>【健康状態不明者】</div> <div>㉒健診・医療・介護の利用のない者は令和 4 年度1,146人おり健診対象者のうち4.6%が該当。令和 3 年度1,211人（4.9%）と比較し、人数・割合ともには減少傾向。</div> <div>【その他】※KDB以外から入手できる、医療・介護に係るデータや質的データ等</div> <div>㉓要介護に至った要因において、「骨折・転倒」が年々増加しており令和 4 年度には脳血管疾患19.2%に次いで第3位となった（R4年度:15.5%）</div> <div>㉔令和 4 年度に実施した、住民向けアンケート（栄養に関する調査）において、「 1 日に必要なたんぱく質を摂取できていると思う」に該当する者が28.3%で、令和元年度の36.4%と比較し低下。</div>
--

令和3年度データ（健診）

◆健診有所見者状況

総数		受診者	血管を傷つける								内臓脂肪症候群以外の動脈硬化要因		臓器障害							
			空腹時血糖		HbA1c		収縮期血圧		拡張期血圧		LDL コレステロール		血清 クレアチニン		eGFR		心電図		眼底検査	
			126以上 (人)	割合 (%)	6.5以上 (人)	割合 (%)	140以上 (人)	割合 (%)	90以上 (人)	割合 (%)	140以上 (人)	割合 (%)	1.3以上 (人)	割合 (%)	45未満 (人)	割合 (%)	数 (人)	割合 (%)	数 (人)	割合 (%)
総数	全国	4,084,905	217,506	5.3	466,989	11.4	1,422,634	34.8	276,819	6.8	786,330	19.2	173,063	4.2	456,348	11.2	1,199,323	29.4	352,783	8.6
	県	332,341	15,152	4.6	44,076	13.3	119,750	36.0	21,235	6.4	60,638	18.2	16,154	4.9	40,144	12.1	118,971	35.8	34,518	10.4
	保険者	6,147	498	8.1	775	12.6	2,096	34.1	443	7.2	1,315	21.4	301	4.9	713	11.6	3,350	54.5	805	13.1
再掲	65～74歳	63	4	6.3	9	14.3	22	34.9	13	20.6	6	9.5	0	0.0	4	6.3	35	55.6	13	20.6
	75～79歳	3,048	255	8.4	444	14.6	985	32.3	215	7.1	699	22.9	88	2.9	215	7.1	1,525	50.0	449	14.7
	80～84歳	2,097	140	6.7	209	10.0	738	35.2	141	6.7	463	22.1	123	5.9	284	13.5	1,177	56.1	245	11.7
	85～89歳	744	67	9.0	92	12.4	281	37.8	59	7.9	112	15.1	73	9.8	153	20.6	472	63.4	85	11.4
	90歳以上	195	31	15.9	22	11.3	70	35.9	15	7.7	35	17.9	15	7.7	57	29.2	141	72.3	13	6.7

出典：KDB「厚生労働省様式（様式5－2）健診有所見状況（男女別・年代別）」

◆質問票（％）

	保険者	県	同規模	国
食習慣				
③1日3食きちんと食べる	96.4	95.6	95.1	95.0
口腔機能				
④半年前に比べて固いものが食べにくい	30.0	30.4	28.0	28.5
⑤お茶や汁物等でむせる	18.5	20.7	20.7	20.6
体重変化				
⑥6カ月で2～3kg以上の体重減少	11.5	12.5	12.0	12.2
運動・転倒				
⑦以前に比べて歩く速度が遅い	56.8	58.3	60.2	59.0
⑧この1年間に転んだ	19.3	19.6	18.4	18.6
⑨ウォーキング等の運動を週に1回以上	57.5	59.4	63.1	61.0
認知機能				
⑩同じことを聞くなどの物忘れあり	18.5	18.4	16.1	16.8
⑪今日の日付がわからない時あり	26.5	26.8	24.8	25.4

出典：KDB「地域の全体像の把握」

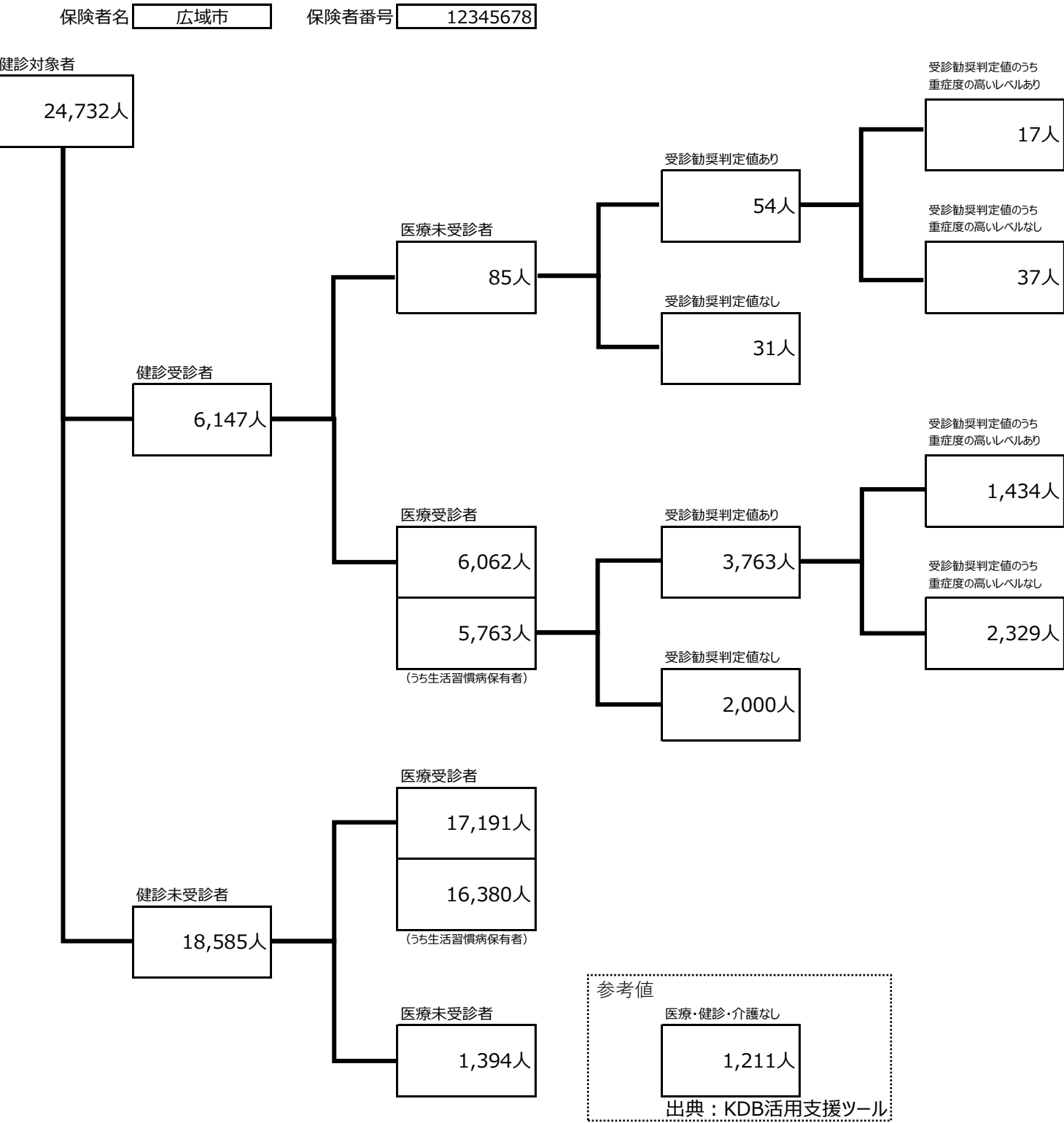
◆低栄養傾向の分析

BMI≦20	～79歳	80～84歳	85歳～	総数
全体	17.3%	16.3%	27.7%	18.6%
男性	11.4%	12.3%	19.8%	13%
女性	22.5%	20.4%	34.6%	23.7%

BMI<18.5	～79歳	80～84歳	85歳～	総数
全体	7.4%	6.1%	14.3%	8%
男性	4.6%	3.8%	7.2%	4.7%
女性	9.7%	8.5%	20.5%	11.1%

出典：KDB保健事業介入支援管理「介入支援対象者の絞込み（栄養・重症化予防等）」

後期高齢者の健診結果の状況（R 3）



因子、判定値ごとの人数、および、健診受診者に対する割合

医療未受診者	血糖	血圧	脂質	肝機能	貧血	腎機能	尿酸
保健指導判定値未満	68人 80.0%	31人 36.5%	15人 17.6%	76人 89.4%	85人 100.0%	48人 56.5%	78人 91.8%
保健指導判定値以上 ～受診勧奨判定値未満	15人 17.6%	28人 32.9%	33人 38.8%	4人 4.7%	0人 0.0%	24人 28.2%	7人 8.2%
受診勧奨判定値以上	2人 2.4%	26人 30.6%	37人 43.5%	5人 5.9%	0人 0.0%	13人 15.3%	0人 0.0%
※参考 受診勧奨判定値のうち 重症度の高いレベル	0人 0.0%	7人 8.2%	9人 10.6%	0人 0.0%	0人 0.0%	2人 2.4%	0人 0.0%

医療受診者のうち生活習慣病保有者

	血糖	血圧	脂質	肝機能	貧血	腎機能	尿酸
保健指導判定値未満	3,412人 59.2%	2,161人 37.5%	2,691人 46.7%	4,482人 77.8%	5,386人 93.5%	2,458人 42.7%	5,249人 91.1%
保健指導判定値以上 ～受診勧奨判定値未満	1,780人 30.9%	1,575人 27.3%	1,776人 30.8%	1,004人 17.4%	216人 3.7%	2,148人 37.3%	351人 6.1%
受診勧奨判定値以上	571人 9.9%	2,026人 35.2%	1,296人 22.5%	277人 4.8%	161人 2.8%	1,157人 20.1%	163人 2.8%
※参考 受診勧奨判定値のうち 重症度の高いレベル	292人 5.1%	519人 9.0%	155人 2.7%	22人 0.4%	15人 0.3%	573人 9.9%	37人 0.6%

受診勧奨判定値のうち重症度の高いレベル	血糖	空腹時血糖	≥140mg/dl
		HbA1c	≥7.0%（平成24年度受診分 ≥7.4%（平成25年度以降受診分
		随時血糖（食後3.5時間以上）	≥140mg/dl
	血圧	収縮期血圧	≥160mmHg
		拡張期血圧	≥100mmHg
	脂質	LDL	≥180mg/dl
		中性脂肪	≥500mg/dl
		non-HDL	≥210mg/dl
	肝機能	GOT	≥101IU/L
		GPT	≥301IU/L
		γ-GTP	≥301IU/L
	貧血	血色素	男性10.1g/dl、女性9.1g/dl
	腎機能	尿蛋白	≥ + +
		eGFR	<40
	尿酸	尿酸	≥9.0

出典：KDB「後期高齢者の健診状況」

令和３年度データ（医療）

◆一人当たり医療費

		保険者	県	同規模	国
外来	1件当点数	2,953	2,834	2,801	2,761
	1人当点数	3,831	3,632	3,592	3,363
入院	1件当点数	60,406	60,152	61,553	58,906
	1人当点数	3,516	3,199	3,705	3,537

出典：KDB「地域の全体像の把握」

◆受診率

		保険者	県	同規模	国
外来		1,297.469	1,281.868	1,185.132	1,217.821
入院		48.251	53.177	59.411	60.036

出典：KDB「地域の全体像の把握」

◆医療費全体に占める入院+外来医療費(%)

	疾病	保険者	県
1位	慢性腎臓病(透析あり)	6.1	7.2
2位	骨折	4.9	4.8
3位	不整脈	4.3	3.9
4位	糖尿病	4.2	4.4
5位	関節疾患	4.2	3.9
6位	高血圧症	3.3	3.3
7位	脳梗塞	3.2	3.4
8位	骨粗しょう症	2.6	2.7
9位	脂質異常症	2.2	2.0
10位	肺がん	1.7	1.8

出典：KDB「医療費分析（２）大、中、細小分類」

◆疾病別医療費分析（生活習慣病）

	被保険者千人当たりレセプト件数				被保険者千人当たりレセプト件数				レセプト１件あたり点数				レセプト１件あたり点数			
	生活習慣病－外来				生活習慣病－入院				生活習慣病－外来				生活習慣病－入院			
	保険者	県	同規模	国	保険者	県	同規模	国	保険者	県	同規模	国	保険者	県	同規模	国
糖尿病	88.818	94.290	80.152	79.592	0.791	0.628	0.698	0.678	3,100	2,913	3,082	3,019	39,936	39,616	41,200	40,050
高血圧症	139.749	144.169	135.796	140.264	0.501	0.314	0.384	0.440	1,642	1,470	1,567	1,519	30,243	31,931	34,195	32,333
脳出血	0.805	0.431	0.342	0.321	0.661	0.836	0.790	0.762	3,154	2,367	2,180	2,187	61,717	65,538	68,446	68,283
脳梗塞	11.415	12.782	13.706	14.605	3.229	3.231	3.132	3.094	2,354	2,048	2,032	1,980	64,641	64,674	68,992	67,062
骨折	10.081	9.998	10.195	9.165	4.625	4.296	4.453	4.320	2,312	2,278	2,094	2,089	73,102	71,046	74,609	73,046
慢性腎臓病 (透析あり)	7.660	9.042	6.520	5.944	1.817	1.696	1.575	1.418	39,223	39,675	38,822	38,610	79,828	77,548	79,431	77,194
認知症	1.049	0.957	1.155	1.097	0.918	1.079	1.402	1.300	3,204	3,039	4,122	3,783	52,354	52,846	50,499	49,654
肺炎	1.319	0.911	0.785	0.794	1.593	1.563	1.683	1.826	4,188	4,488	4,049	4,035	56,064	56,094	57,227	53,814

出典：KDB「疾病別医療費分析（細小（82）分類）」

◆人工透析のレセプト分析①

		保険者	県	同規模	国
患者千人当たり人工透析新規患者数		0.278	0.234	0.221	0.203
患者千人当たり人工透析患者数		12.643	14.757	11.563	11.06

患者千人当たり糖尿病合併症患者数

糖尿病性腎症	37.752	33.801	23.254	25.541
--------	--------	--------	--------	--------

患者千人当たり糖尿病合併症新規患者数

糖尿病性腎症	1.26	0.973	0.962	0.946
--------	------	-------	-------	-------

出典：KDB「医療費分析（１）細小分類」

◆人工透析のレセプト分析②

総数		被保険者数	人工透析		糖尿病		糖尿病性腎症		高血圧症		脂質異常症	
			人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
合	65歳以上	24,956	256	1.0	137	53.5	29	11.3	243	94.9	92	35.9
計	75歳以上	24,005	158	0.7	85	53.8	15	9.5	156	98.7	53	33.5

出典：KDB「厚生労働省様式（様式３－７）人工透析のレセプト分析」

◆薬剤処方状況分析

	人数	割合（％）
重複処方（2医療機関から1剤以上同様の効果を持つ薬剤を処方されている者/R4年3月）	278	1.1％
多剤処方（10剤以上の薬剤を30日以上処方されている者/R4年3月）	2,745	11.0％

出典：KDB保健事業介入支援管理「重複・多剤処方の状況」

◆医療費分析 細小分類

	保険者	県	同規模	国
患者千人当たり生活習慣病患者数				
高血圧症	678.465	644.353	660.225	661.108
筋・骨格	675.736	667.459	662.099	675.386
脂質異常症	522.736	487.666	491.9	475.081
糖尿病	347.381	338.218	316.409	312.585
精神	277.229	249.875	281.943	278.788
狭心症	163.425	168.725	169.321	164.834
がん	153.925	151.662	152.390	158.801
脳梗塞	150.099	135.403	160.472	151.133
高尿酸血症	113.337	109.907	116.296	115.295
動脈硬化症	103.907	84.358	86.29	78.538

患者千人当たり生活習慣病新規患者数

筋・骨格	71.846	67.540	76.162	72.555
高血圧症	21.3	20.149	23.31	22.438
糖尿病	19.430	16.621	20.424	19.017
精神	19.115	17.259	19.043	17.748
がん	16.669	14.213	16.887	15.494
脂質異常症	13.747	12.343	14.47	13.124
脳梗塞	7.393	7.327	8.19	7.945
狭心症	6.305	6.019	6.585	5.953
動脈硬化症	5.102	3.532	4.325	3.627
高尿酸血症	3.253	3.201	3.92	3.825

出典：KDB「医療費分析（1）細小分類」

◆歯科レセプト分析

	保険者	県	同規模	国
受診率	255.221	221.454	166.729	182.956
1件当たり点数	1,449	1,442	1,480	1,487
1人当たり点数	370	319	247	272

出典：KDB「地域の全体像の把握」

令和 3 年度データ（介護）

◆要介護認定状況(%)

	保険者	県
認 定 率	22.1	18.1
要支援 1	13.5	14.2
要支援 2	18.4	17.2
要介護 1	15.5	18.1
要介護 2	18.5	17.2
要介護 3	14.0	13.2
要介護 4	11.6	12.0
要介護 5	8.4	8.2

出典：KDB「要介護（支援）者認定状況」

◆要介護の有病状況(%)

	保険者	県	同規模	国
糖尿病	26.2	26.1	23.6	23.3
高血圧症	53.2	53.5	51.7	52.4
脂質異常症	34.3	32.3	32.6	30.9
心臓病	60.9	61.6	58.7	59.5
脳疾患	23.7	24.4	22.7	23.6
がん	11.5	10.6	12.0	11.3
筋・骨格	55.0	53.5	52.4	52.3
認知症	24.7	25.3	23.2	24.0
アルツハイマー病	18.5	19.4	17.6	18.5

出典：KDB「地域の全体像の把握」