

活用データ名・指標名	指標ID	単位	備考	データの値															
				自地域 大阪府 田尻町				都道府県平均・合計				全国平均・合計				比較地域 大阪府 熊取町			
				2021	2022	2023	2024	2021	2022	2023	2024	2021	2022	2023	2024	2021	2022	2023	2024
認定率	B4-a	%	見える化・時系列(各年度年報)	24.1	24.5	25.3	25.9	22.6	23.1	23.7	24.3	18.9	19.0	19.4	19.8	18.9	19.0	19.3	19.6
調整済み認定率	B5-a	%	見える化・時系列(比較地域と比較)(各年度年報)	20.8	20.3	20.3	-	20.6	20.3	21.1	-	16.6	16.3	16.4	-	19.4	18.7	18.3	-
調整済み認定率(要介護3～5)	B6-a	%	見える化・時系列(比較地域と比較)(各年度年報)	6.5	6.9	6.7	-	6.9	6.9	7.2	-	5.6	5.5	5.5	-	6.5	6.3	5.9	-
調整済み認定率(要支援1～要介護2)	B6-b	%	見える化・時系列(比較地域と比較)(各年度年報)	14.2	13.4	13.6	-	13.7	13.3	13.9	-	11.0	10.8	10.9	-	12.9	12.4	12.4	-

全国平均等との比較	全国平均等との乖離について理由・問題点等の考察(仮説の設定)	設定した仮説の確認・検証方法	問題を解決するための対応策(理想像でも可)
<p>認定率が2024年で6.1%(2021年4.8%)全国平均値よりも高く、差も1.3%拡がっている。2023年時点の調整済み認定率も3.9%(2021年4.2%)高い。</p> <p>調整済み軽度認定率が2.7%(3.2%)高く、重度認定率も1.2%(0.9%)高い。</p>	<p>調整済み軽度認定率が2年前(2021年)より0.6%下がり、差も0.5%縮まっているものの、依然として全国平均よりも高く、全体の認定率・調整済み認定率を押し上げている。</p> <p>①3年前、前期高齢者の新規認定者の原因疾患の過半数が膝関節症等の筋骨格系の病気が原因となっていた。身体機能の低下した前期高齢者(予備軍)が多いと思われることから、前期高齢者や若い世代から、健康づくり・介護予防を勧めてきた。調整済み軽度認定率が下がり、一定の成果が上がってきていると考えられる。</p> <p>②2年前は、筋骨格系の割合が下がり、認知症の割合が増えてきていた。</p> <p>認知症が増加してきており、認知症対策に取り組んでいるところであるが、認知症・MCI(軽度認知障害)の状況を把握する必要がある。</p>	<p>令和5年度に、大阪府の認知症予防発信事業に参加し、町内3カ所の集会所で開催している「人生大漁サロン」でMCI(軽度認知障害)スクリーニング検査を実施した。</p> <p>人生大漁サロン参加者94人のMCI(軽度認知障害)スクリーニング検査の結果、①「炎症・免疫」良好75人→91人、②「栄養」良好59人→64人、③「凝固線溶」注意27人→47人であった。</p> <p>①人生大漁サロンの参加により、リスク値は低くなった。②栄養に課題のある方が多いが、栄養指導により改善の効果があつた。③年齢の影響が大きいタンパク質で、高血圧薬、糖尿病薬、抗血栓薬、高脂血症薬を服用している方が68名(72.3%)おり、生活習慣病に罹患している方が多いことが理由として考えられる。</p>	<p>(これまでの対応策)高齢者人口が減少に転じる中、後期高齢者数は増加し続けられており、特に85歳以上の年齢構成が高まるにつれ、認知症・脳血管疾患が増加してきている。これまで以上に認知症対策、高血圧予防に取り組む必要がある。</p> <p>(今後の対応策)</p> <p>人生大漁サロンに通うことにより、運動の習慣が付き認知症リスクも低くなるが、60代の参加者が3.2%と少ないことから、今後は60代の集客が課題である。年齢の低い方がリスク値がより改善しやすいので、若い層への認知症予防啓発、高血圧予防啓発に取り組んでいく必要がある。</p>

自由記述

田尻町では、高齢者人口が減少に転じる中、後期高齢者数は増加し続けており、特に85歳以上の年齢構成が高まるにつれ、認知症・脳血管疾患が増加してきていることから、認知症予防対策に重点的に取り組んでいる。

認知症の原因で予防できる最大の危険因子である難聴を予防するため、耳の聞こえプログラム(聞こえチェッカー、言語聴覚士による個別相談)を実施し、予防啓発を行ってきた。令和6年度から住民健診時に高齢者の聴覚検査を実施し、言語聴覚士による個別相談を行っている。令和7年度からは、補聴器の購入補助を行う予定である。

今後、より効果的な認知症対策を進めていくため、認知症・MCI(軽度認知障害)有病者数の将来推計を行う(資料2-2参照)など、認知症施策推進計画の策定に向けた検討を進めていく。

活用データ名・指標名	指標ID	単位	備考	データの値															
				自地域 大阪府 田尻町				都道府県平均・合計				全国平均・合計				比較地域 大阪府 熊取町			
				2021	2022	2023	2024	2021	2022	2023	204	2021	2022	2023	2024	2021	2022	2023	2024
受給率(施設サービス)	D2	%	見える化・時系列 (各年度年報,R5はR6/2サービス提供月まで、R6はR6/9サービス提供月まで)	3.0	2.7	2.8	2.9	2.4	2.4	2.4	2.4	2.8	2.8	2.9	2.9	1.9	1.9	2.0	1.9
受給率(居住系サービス)	D3	%	見える化・時系列 (各年度年報,R5はR6/2サービス提供月まで、R6はR6/9サービス提供月まで)	1.1	1.1	1.2	1.1	1.2	1.2	1.3	1.3	1.3	1.3	1.4	1.4	0.6	0.6	0.6	0.6
受給率(在宅サービス)	D4	%	見える化・時系列 (各年度年報,R5はR6/2サービス提供月まで、R6はR6/9サービス提供月まで)	14.5	15.6	15.3	16.1	12.8	13.2	13.5	13.9	10.2	10.4	10.5	10.7	11.1	11.3	11.5	11.3

<p>全国平均等との比較</p> <p>在宅サービスの受給率が2024年で5.4%(2021年4.2%)高い。 施設サービスの受給率は同率(0.2%高く)、居住系サービスの受給率が0.3%(0.2%)低い。</p>	<p>全国平均等との乖離について理由・問題点等の考察(仮説の設定)</p> <p>①軽度認定者が多いため、在宅サービスの受給率が上がっていると思われる。2021年より1.6%増 ②居住系サービスの受給率は全国平均より低い。町内の施設は満床となっている。</p>	<p>設定した仮説の確認・検証方法</p> <p>要介護度別のサービス利用の増減を、引き続き分析する。 在宅サービスの受給率が、要支援2で2.1%(2021年)から3.1%(2024年)と1.0%増加しており留意が必要。</p>	<p>問題を解決するための対応策(理想像でも可)</p> <p>軽度認定者の在宅サービス利用が増加していることから、引き続き前期高齢者の介護予防を勧めていく必要がある。</p>
---	--	--	--

自由記述

活用データ名・ 指標名	指標ID	単位	備考	データの値															
				自地域 大阪府 田尻町				都道府県平均・合計				全国平均・合計				比較地域 大阪府 熊取町			
				2021	2022	2023	2024	2021	2022	2023	2024	2021	2022	2023	2024	2021	2022	2023	2024
受給者1人あたり給付月額(在宅および居住系サービス)	D15-a	円	見える化・時系列 (各年度年報,R5はR6/2サービス提供月まで、 R6はR6/9サービス提供月まで)	123,953	126,367	134,856	128,302	137,438	139,052	143,133	146,443	130,299	130,076	132,661	134,830	129,844	131,019	131,279	135,737
受給者1人あたり給付月額(在宅サービス)	D15-b	円	見える化・時系列 (各年度年報,R5はR6/2サービス提供月まで、 R6はR6/9サービス提供月まで)	114,916	116,990	125,134	118,414	129,705	131,322	135,448	138,724	119,152	118,723	121,225	123,100	124,437	125,441	125,514	130,254
受給者1人あたり給付月額(訪問介護)	D17-a	円	見える化・時系列 (各年度年報,R5はR6/2サービス提供月まで、 R6はR6/9サービス提供月まで)	83,580	87,498	91,418	92,212	102,491	105,341	110,053	115,101	75,248	76,920	80,033	82,959	86,187	94,368	89,210	86,452
受給者1人あたり給付月額(訪問入浴介護)	D17-b	円	見える化・時系列 (各年度年報,R5はR6/2サービス提供月まで、 R6はR6/9サービス提供月まで)	42,711	57,188	65,466	55,832	65,815	65,244	66,341	68,213	62,640	61,811	63,050	64,895	72,336	67,173	65,700	72,348
受給者1人あたり給付月額(訪問看護)	D17-c	円	見える化・時系列 (各年度年報,R5はR6/2サービス提供月まで、 R6はR6/9サービス提供月まで)	37,964	40,467	38,543	39,649	42,143	41,878	42,040	42,332	41,445	41,294	41,639	42,131	40,353	37,785	37,787	39,100
受給者1人あたり給付月額(訪問リハビリテーション)	D17-d	円	見える化・時系列 (各年度年報,R5はR6/2サービス提供月まで、 R6はR6/9サービス提供月まで)	37,535	35,240	36,406	34,146	36,918	36,713	37,391	38,042	34,160	33,674	34,290	34,907	33,895	30,855	35,679	41,371
受給者1人あたり給付月額(居宅療養管理指導)	D17-e	円	見える化・時系列 (各年度年報,R5はR6/2サービス提供月まで、 R6はR6/9サービス提供月まで)	13,594	15,185	14,938	14,332	16,300	16,649	17,215	17,528	12,220	12,382	12,797	13,084	14,810	15,190	15,576	15,779
受給者1人あたり給付月額(通所介護)	D17-f	円	見える化・時系列 (各年度年報,R5はR6/2サービス提供月まで、 R6はR6/9サービス提供月まで)	75,159	72,013	76,949	83,354	75,839	74,840	75,170	76,126	84,961	83,258	84,468	85,488	85,493	83,032	82,059	80,970
受給者1人あたり給付月額(通所リハビリテーション)	D17-g	円	見える化・時系列 (各年度年報,R5はR6/2サービス提供月まで、 R6はR6/9サービス提供月まで)	51,305	48,243	52,178	49,740	60,580	59,317	59,353	59,788	59,650	58,136	58,919	59,396	47,581	46,545	47,939	49,138
受給者1人あたり給付月額(短期入所生活介護)	D17-h	円	見える化・時系列 (各年度年報,R5はR6/2サービス提供月まで、 R6はR6/9サービス提供月まで)	104,367	91,900	101,409	75,283	117,922	115,454	113,395	115,561	109,768	108,557	106,700	108,307	120,858	107,959	97,660	107,250
受給者1人あたり給付月額(短期入所療養介護)	D17-i	円	見える化・時系列 (各年度年報,R5はR6/2サービス提供月まで、 R6はR6/9サービス提供月まで)	107,813	109,298	63,957	82,310	96,327	96,453	93,172	93,835	92,181	91,342	90,321	91,507	103,445	107,096	98,297	144,959
受給者1人あたり給付月額(福祉用具貸与)	D17-j	円	見える化・時系列 (各年度年報,R5はR6/2サービス提供月まで、 R6はR6/9サービス提供月まで)	11,957	12,484	13,024	11,804	12,287	12,467	12,645	12,792	11,778	11,966	12,126	12,208	12,295	12,417	12,325	12,866
受給者1人あたり給付月額(特定施設入居者生活介護)	D17-k	円	見える化・時系列 (各年度年報,R5はR6/2サービス提供月まで、 R6はR6/9サービス提供月まで)	170,357	226,567	221,414	216,639	187,870	190,523	193,971	197,546	181,729	184,041	187,186	191,007	199,419	201,876	209,099	196,370
受給者1人あたり給付月額(介護予防支援・居宅介護支援)	D17-l	円	見える化・時系列 (各年度年報,R5はR6/2サービス提供月まで、 R6はR6/9サービス提供月まで)	12,711	12,969	13,194	12,832	13,484	13,644	13,761	13,946	13,051	13,138	13,148	13,303	13,726	13,831	13,952	14,116
受給者1人あたり給付月額(定期巡回・随時対応型訪問介護看護)	D17-m	円	見える化・時系列 (各年度年報,R5はR6/2サービス提供月まで、 R6はR6/9サービス提供月まで)	141,818	-	-	41,388	183,652	18,254	192,218	188,968	161,597	166,008	168,947	168,028	189,989	261,520	247,704	
受給者1人あたり給付月額(夜間対応型訪問介護)	D17-n	円	見える化・時系列 (各年度年報,R5はR6/2サービス提供月まで、 R6はR6/9サービス提供月まで)	-	-	-	-	31,638	32,434	31,066	32,258	37,505	38,782	39,394	39,467				
受給者1人あたり給付月額(認知症対応型通所介護)	D17-o	円	見える化・時系列 (各年度年報,R5はR6/2サービス提供月まで、 R6はR6/9サービス提供月まで)	-	-	-	-	110,853	109,857	109,533	111,029	117,876	116,789	117,998	119,914	184,691	187,444	83,458	92,230
受給者1人あたり給付月額(小規模多機能型居宅介護)	D17-p	円	見える化・時系列 (各年度年報,R5はR6/2サービス提供月まで、 R6はR6/9サービス提供月まで)	291,571	302,813	314,850	314,281	197,711	203,867	207,840	211,296	188,920	191,609	193,706	197,733	220,124	255,348	278,426	255,312
受給者1人あたり給付月額(認知症対応型共同生活介護)	D17-q	円	見える化・時系列 (各年度年報,R5はR6/2サービス提供月まで、 R6はR6/9サービス提供月まで)	259,513	263,327	268,946	283,863	268,652	271,081	275,507	281,132	258,748	260,638	264,722	271,100	256,095	266,713	272,749	269,307
受給者1人あたり給付月額(地域密着型特定施設入居者生活介護)	D17-r	円	見える化・時系列 (各年度年報,R5はR6/2サービス提供月まで、 R6はR6/9サービス提供月まで)	-	-	-	-	210,575	211,547	211,188	204,896	198,287	199,992	200,515	204,458				

活用データ名・指標名	指標ID	単位	備考	データの値															
				自地域 大阪府 田尻町				都道府県平均・合計				全国平均・合計				比較地域 大阪府 熊取町			
受給者1人あたり給付月額(看護小規模多機能型居宅介護)	D17-s	円	見える化・時系列 (各年度年報,R5はR6/2サービス提供月まで、R6はR6/9サービス提供月まで)	-	-	-	-	281,942	287,935	288,445	289,999	257,477	260,269	264,162	266,392				
受給者1人あたり給付月額(地域密着型通所介護)	D17-t	円	見える化・時系列 (各年度年報,R5はR6/2サービス提供月まで、R6はR6/9サービス提供月まで)	78,829	72,381	71,841	72,368	68,668	66,738	66,323	66,961	76,704	74,762	74,616	75,185	57,172	56,574	56,676	59,856
受給者1人あたり利用回数(訪問介護)	D31-a	回	見える化・時系列 (各年度年報,R5はR6/2サービス提供月まで、R6はR6/9サービス提供月まで)	30.7	33.0	35.7	36.5	35.2	36.2	37.9	40.1	25.6	26.2	27.2	28.4	31.9	35.2	34.5	35.0
受給者1人あたり利用回数(訪問入浴介護)	D31-b	回	見える化・時系列 (各年度年報,R5はR6/2サービス提供月まで、R6はR6/9サービス提供月まで)	3.5	4.6	5.0	4.2	5.0	5.0	5.0	5.1	5.0	4.9	4.9	5.0	5.6	5.2	5.0	5.5
受給者1人あたり利用回数(訪問看護)	D31-c	回	見える化・時系列 (各年度年報,R5はR6/2サービス提供月まで、R6はR6/9サービス提供月まで)	9.0	9.7	9.3	10.0	9.7	9.6	9.7	9.7	8.9	8.9	9.0	9.1	9.2	8.5	8.5	8.8
受給者1人あたり利用回数(訪問リハビリテーション)	D31-d	回	見える化・時系列 (各年度年報,R5はR6/2サービス提供月まで、R6はR6/9サービス提供月まで)	12.1	11.5	11.8	11.1	12.1	12.0	12.2	12.3	11.7	11.5	11.7	11.8	12.1	10.9	12.0	13.7
受給者1人あたり利用回数(通所介護)	D31-e	日	見える化・時系列 (各年度年報,R5はR6/2サービス提供月まで、R6はR6/9サービス提供月まで)	9.8	9.1	9.4	9.9	9.8	9.6	9.6	9.6	11.0	10.7	10.8	10.8	10.8	10.8	10.8	10.8
受給者1人あたり利用回数(通所リハビリテーション)	D31-f	日	見える化・時系列 (各年度年報,R5はR6/2サービス提供月まで、R6はR6/9サービス提供月まで)	5.0	4.4	4.7	4.8	5.8	5.7	5.7	5.7	5.9	5.7	5.7	5.7	4.9	5.0	5.2	5.4
受給者1人あたり利用回数(短期入所生活介護)	D31-g	日	見える化・時系列 (各年度年報,R5はR6/2サービス提供月まで、R6はR6/9サービス提供月まで)	12.3	11.0	11.8	8.4	13.0	12.6	12.2	12.3	12.9	12.7	12.4	12.4	13.0	11.7	10.8	12.2
受給者1人あたり利用回数(短期入所療養介護)	D31-h	日	見える化・時系列 (各年度年報,R5はR6/2サービス提供月まで、R6はR6/9サービス提供月まで)	10.0	8.0	5.6	6.0	8.0	7.9	7.6	7.5	8.2	8.1	7.9	7.8	8.7	9.5	8.1	11.9
受給者1人あたり利用回数(認知症対応型通所介護)	D31-i	日	見える化・時系列 (各年度年報,R5はR6/2サービス提供月まで、R6はR6/9サービス提供月まで)	-	-	-	-	10.3	10.2	10.1	10.2	10.9	10.6	10.7	10.7	15.2	15.8	7.3	8.1
受給者1人あたり利用回数(地域密着型通所介護)	D31-j	回	見える化・時系列 (各年度年報,R5はR6/2サービス提供月まで、R6はR6/9サービス提供月まで)	8.1	7.3	6.9	7.4	9.0	8.7	8.7	8.7	9.7	9.4	9.4	9.4	8.9	9.0	8.7	9.0

(熊取町のデータはR6はR6/5サービス提供月まで)

全国平均等との比較	全国平均等との乖離について理由・問題点等の考察(仮説の設定)	設定した仮説の確認・検証方法	問題を解決するための対応策(理想像でも可)
在宅サービスの受給者1人あたり給付月額は3.8%低い。 サービス別に見ると、訪問介護(11.2%)、居宅療養管理指導(9.5%)、特定施設入居者生活介護(13.4%)、小規模多機能型居宅介護(58.9%)が高くなっている。	①軽度認定者が多いため、1人あたり給付月額は低くなっている。 ②訪問介護は、利用回数が多い分高くなっている。 ③特定施設入居者生活介護、小規模多機能型居宅介護は、利用者が少ないため、本町のような小規模自治体では、数値が大きく変動してしまう、	要介護度別のサービス利用の増減を、引き続き分析する。	訪問介護の1人あたり利用回数は、3年度30.7回、4年度33.0回、5年度35.7回(月平均)から6年度36.5回(9月までの実績)と増加が続いている。令和6年9月分の給付費は計画より12.4%減で、利用回数も10.2%減となっているが、利用者数の減によるものであることに留意する必要がある。 地域密着型通所介護の1人あたり利用回数は、3年度8.1回、4年度7.3回、5年度6.9回、(月平均)から6年度7.4回(9月実績)と減少傾向から増加に転じている。給付費は計画より12.6%減となっているが、コロナの影響で利用者が減少していたものが増加しつつある状況と思われる。

自由記述