

活用データ名・指標名	指標ID	単位	備考	データの値											
				目地域			都道府県平均・合計			全国平均・合計			比較地域		
				大阪府	東大阪市		2021	2022	2023	2021	2022	2023	2021	2022	2023
認定率	B4-a	%	見える化・時系列(各年度年報)	24.1	24.6	25.3	22.6	23.1	23.7	18.9	19.0	19.4	19.0	19.3	19.7
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)	22.1	21.6	-	20.6	20.3	-	16.6	16.3	-	17.7	17.3	-
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)	7.0	6.9	-	6.9	6.9	-	5.6	5.5	-	4.9	4.7	-
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)	15.1	14.7	-	13.7	13.3	-	11.0	10.8	-	12.8	12.6	-
<p>全国平均等との比較</p> <p>本市における認定率は、大阪府平均と比べると大きな差はないものやや高く、全国平均やそれと同水準である比較地域の認定率と比べるとさらに高くなっている。</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>全国平均や関東地方にある比較地域と比べて認定率が高いこと理由として、本市を含め大阪府全域にわたる地域的な要因があることが推察される。</p>				<p>設定した仮説の確認・検証方法</p> <p>左記のような傾向は調整済み認定率の大阪府平均、全国平均及び比較地域との関係においても同じであるため、こうした認定率の差は人口における年齢層別の構成比率ではなく他の要因によるものと考えられる。</p> <p>そこで高齢者独居世帯の割合に着目してみると、本市における割合は大阪府平均とはほぼ差が見られないが全国平均や比較地域と比べると高くなっており、高齢者の独居率の高さが認定率の高さの一因として考えられる。</p>				<p>問題を解決するための対応策(理想像でも可)</p> <p>介護予防の取組みに注力していく。</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											
				目地域			都道府県平均・合計			全国平均・合計			比較地域		
				大阪府	東大阪市		2021	2022	2023	2021	2022	2023	2021	2022	2023
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)	2.4	2.4	2.5	2.4	2.4	2.4	2.8	2.8	2.9	2.5	2.5	2.5
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)	1.0	1.0	1.0	1.2	1.2	1.3	1.3	1.3	1.4	1.2	1.2	1.3
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)	13.8	14.2	14.6	12.8	13.2	13.5	10.2	10.4	10.5	9.2	9.4	9.6
<p>全国平均等との比較</p> <p>本市において、施設サービスの受給率は全国平均よりも低く、居住系サービスの受給率については全国平均だけでなく大阪府平均や比較地域と比べても低い。一方で在宅サービスの受給率は大阪府平均とほぼ同水準であり、全国平均や比較地域に比べて高くなっている。</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>本市を含め大阪府域の地域的な傾向として、在宅での生活を希望する高齢者が多いと推測される。</p>				<p>設定した仮説の確認・検証方法</p> <p>施設サービスの受給率が低いこと理由としては、供給量が少ないという要因も可能性として考えるため、人口10万人当たりの介護保険施設数について、人口密度が近似している中核市20市と比較してみたいところ、介護老人福祉施設においても介護老人保健施設においても比較的上位に位置しており、施設サービスの供給量が他市に比べて特に不足している様子は見えず、在宅サービスの利用が高く施設サービスの利用が低いこと理由としては、高齢者の利用意向によるものであると考えられる。</p>				<p>問題を解決するための対応策(理想像でも可)</p> <p>本市では、高齢者が住み慣れた地域で暮らし続けられることを目標としており、現在の施設系サービスと在宅サービスのバランスは望ましい状態と考える。</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											
				地域			都道府県平均・合計			全国平均・合計			比較地域		
				大阪府	東大阪市		2021	2022	2023	2021	2022	2023	2021	2022	2023
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)	134,740.0	135,211.0	138,666.0	137,438.0	139,052.0	143,133.0	130,299.0	130,076.0	132,661.0	121,887.0	123,396.0	125,959.0
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)	127,895.0	128,403.0	131,917.0	129,705.0	131,322.0	135,448.0	119,152.0	118,723.0	121,225.0	111,621.0	112,588.0	114,736.0
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)	97,629.0	99,226.0	103,270.0	102,491.0	105,341.0	110,053.0	75,248.0	76,920.0	80,033.0	63,954.0	65,036.0	66,344.0
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)	63,983.0	64,397.0	63,273.0	65,815.0	65,244.0	66,341.0	62,640.0	61,811.0	63,050.0	70,784.0	70,084.0	71,115.0
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)	41,967.0	41,777.0	41,790.0	42,143.0	41,878.0	42,040.0	41,445.0	41,294.0	41,639.0	37,421.0	37,954.0	37,832.0
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)	37,779.0	36,635.0	37,571.0	36,918.0	36,713.0	37,391.0	34,160.0	33,674.0	34,290.0	30,349.0	30,772.0	30,098.0
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)	16,888.0	17,271.0	17,883.0	16,300.0	16,649.0	17,215.0	12,220.0	12,382.0	12,797.0	13,402.0	13,591.0	13,927.0
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)	72,040.0	70,533.0	71,011.0	75,839.0	74,840.0	75,170.0	84,961.0	83,258.0	84,468.0	77,356.0	74,936.0	74,313.0
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)	62,978.0	61,632.0	61,671.0	60,580.0	59,317.0	59,353.0	59,650.0	58,136.0	58,919.0	56,452.0	56,008.0	56,847.0
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)	97,746.0	101,639.0	100,047.0	117,922.0	115,454.0	113,395.0	109,768.0	108,557.0	106,700.0	96,736.0	95,975.0	94,039.0
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)	87,550.0	95,622.0	90,985.0	96,327.0	96,453.0	93,172.0	92,181.0	91,342.0	90,321.0	83,921.0	90,020.0	82,710.0
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)	11,497.0	11,507.0	11,490.0	12,287.0	12,467.0	12,645.0	11,778.0	11,966.0	12,126.0	12,964.0	13,351.0	13,506.0
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)	196,902.0	200,427.0	201,815.0	187,870.0	190,523.0	193,971.0	181,729.0	184,041.0	187,186.0	182,717.0	186,939.0	190,723.0
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)	14,002.0	14,030.0	14,189.0	13,484.0	13,644.0	13,781.0	13,051.0	13,138.0	13,148.0	13,823.0	14,047.0	13,995.0
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)	196,976.0	200,598.0	202,776.0	183,652.0	188,254.0	192,218.0	161,597.0	166,008.0	168,947.0	131,021.0	140,096.0	152,560.0
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)	-	-	-	31,638.0	32,447.0	31,066.0	37,505.0	38,815.0	39,394.0	19,781.0	19,853.0	21,686.0
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)	115,229.0	111,901.0	116,464.0	110,853.0	109,333.0	109,533.0	117,876.0	116,352.0	117,998.0	125,837.0	121,303.0	122,273.0
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)	173,211.0	179,836.0	168,877.0	197,711.0	203,867.0	207,840.0	188,920.0	191,609.0	193,706.0	205,862.0	207,747.0	206,843.0
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)	268,355.0	269,666.0	272,494.0	268,652.0	271,081.0	275,507.0	258,748.0	260,638.0	264,722.0	268,699.0	272,153.0	273,102.0
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)	-	-	-	210,575.0	210,104.0	211,186.0	198,284.0	198,573.0	200,515.0	-	-	-
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)	292,353.0	286,362.0	277,223.0	281,942.0	288,204.0	288,445.0	257,480.0	260,420.0	264,162.0	282,169.0	289,327.0	288,924.0
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)	62,937.0	60,979.0	60,595.0	68,668.0	66,738.0	66,323.0	76,704.0	74,762.0	74,616.0	63,762.0	63,244.0	62,860.0
受給者1人あたり利用日数・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)	36.0	36.3	37.7	35.2	36.2	37.9	25.6	26.2	27.2	19.4	20.0	20.5
受給者1人あたり利用日数・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)	4.9	4.9	4.8	5.0	5.0	5.0	5.0	4.9	4.9	5.4	5.3	5.3
受給者1人あたり利用日数・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)	10.3	10.2	10.2	9.7	9.6	9.7	8.9	8.9	9.0	8.0	8.1	8.1
受給者1人あたり利用日数・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)	12.6	12.3	12.7	12.1	12.0	12.2	11.7	11.5	11.7	9.8	9.8	9.6
受給者1人あたり利用日数・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)	9.7	9.5	9.4	9.8	9.6	9.6	11.0	10.7	10.8	10.2	9.8	9.7
受給者1人あたり利用日数・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)	6.6	6.4	6.4	5.8	5.7	5.7	5.9	5.7	5.7	5.5	5.6	5.8
受給者1人あたり利用日数・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)	10.7	11.0	10.8	13.0	12.6	12.2	12.9	12.7	12.4	11.1	11.0	10.6
受給者1人あたり利用日数・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)	7.1	7.8	7.3	8.0	7.9	7.6	8.2	8.1	7.9	6.9	7.4	6.9
受給者1人あたり利用日数・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)	10.7	10.4	10.6	10.3	10.2	10.1	10.9	10.6	10.7	11.3	10.8	10.8
受給者1人あたり利用日数・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)	8.8	8.5	8.4	9.0	8.7	8.7	9.7	9.4	9.4	8.6	8.4	8.3

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)
本市の受給者一人当たりの訪問介護の利用回数は大阪府とは大きな差がないが、比較地域と比べて2倍近く多く、全国と比べてもかなり多い。この傾向は受給者一人当たり給付月額を見た場合においても、回数ほど顕著な差ではないが同様である。	地域的な傾向として訪問介護の利用意向が強いが、あるいは訪問介護事業所の供給が充実していることが要因として推測される。	人口10万人当たりの訪問介護事業所数を比較してみると、大阪府平均とはほぼ同水準であるが、全国平均や比較地域に比べて多くなっていることから、サービスの供給体制が充実していることが訪問介護の利用の多さにつながっていると考えられる。	高齢者が、自身の希望する在宅生活を続けていたためにも、訪問介護サービスが十分に供給されている現状は望ましい状態と考える。

自由記述