

活用データ名・指標名	指標ID	単位	備考	データの値															
				自地域				都道府県平均・合計				全国平均・合計				比較地域			
				愛知県 尾張旭市												愛知県 瀬戸市			
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)	15.9	17.0	17.5	17.9	17.2	17.4	17.8	18.3	18.9	19.0	19.4	19.7	16.1	16.5	17.0	17.6
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)	15.0	15.3	15.4	-	15.9	15.7	15.7	-	16.6	16.3	16.4	-	14.8	14.6	14.6	-
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)	4.7	4.9	4.9	-	5.3	5.2	5.2	-	5.6	5.5	5.5	-	4.8	4.7	4.8	-
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)	10.4	10.4	10.5	-	10.7	10.5	10.5	-	11.0	10.8	10.9	-	10.0	9.9	9.9	-

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)
<ul style="list-style-type: none"> <li>認定率の上り幅が大きく、令和4年度には、近隣市より高い認定率となっている。</li> <li>調整済み認定率(要介護3~5)は、重度で全国や愛知県よりも低い水準である。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>重度化率は割合で見ると横ばいであり、要支援認定者数が特に増加傾向である。</li> <li>高齢者数の増加が影響していると考えられる。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>要介護認定適正化事業の業務分析データを確認→全国と比べて差は大きくない。プロセスに大きな違いはない。</li> <li>令和元年に前期高齢者を抜いて後期高齢者の増加割合が高くなっている。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>今後も後期高齢者割合の増加が続くため、介護予防事業や重度化予防の更なる推進を図る。</li> </ul>

				2021	2022	2023	2024	2021	2022	2023	2024	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R7/1サービス提供月まで)	1.6	1.6	1.6	1.8	2.4	2.4	2.5	2.4	2.8	2.8	2.9	2.9	1.9	1.8	2.0	2.1
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R7/1サービス提供月まで)	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.3	1.3	1.4	1.4	0.9	1.0	1.0	1.0
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R7/1サービス提供月まで)	8.7	9.1	9.7	10.4	9.7	9.9	10.2	10.5	10.2	10.4	10.5	10.8	9.2	9.3	9.6	10.0

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)
<ul style="list-style-type: none"> <li>施設サービスの受給率が全国平均と比べて大幅に低くなっている。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>中重度者のニーズに応じたサービス提供体制ができていない可能性がある。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>在宅・居住系サービスの利用者割合は、要介護3~5で全国や愛知県より大幅に高くなっている。</li> <li>本市の特別養護老人ホームの待機者数は18名であり、愛知県内の他市と比べて少ない傾向にあり、在宅・居住系サービスで代替されている。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>施設サービスの整備等について、定期的な情報収集に努め必要に応じて検討を行う。</li> <li>市民のニーズを踏まえ、在宅生活継続に向けたサービスの充実に重点的に取り組む。</li> </ul>

				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R7/1サービス提供月まで)	139,363.0	136,799.1	141,335.4	144,909.4	132,259.0	132,312.0	135,236.7	138,313.4	130,299.1	130,075.8	132,660.9	134,758.6	143,722.5	143,108.3	144,415.8	147,998.1
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R7/1サービス提供月まで)	130,558.0	128,626.5	134,136.5	137,505.2	122,773.8	122,764.9	125,632.5	128,412.7	119,152.4	118,723.4	121,225.2	122,940.3	138,007.6	137,407.6	138,303.3	141,954.0
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,R6はR7/1サービス提供月まで)	129,613.8	130,847.8	136,350.5	139,743.6	96,481.6	99,229.2	103,462.0	108,582.2	75,247.6	76,919.8	80,033.2	83,265.5	117,111.8	118,756.9	119,833.9	129,111.2
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R7/1サービス提供月まで)	59,079.9	61,864.2	65,139.1	72,408.4	67,637.2	66,414.7	67,645.4	69,928.8	62,639.6	61,810.6	63,049.6	64,552.6	66,991.6	67,992.5	68,611.1	70,481.5
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R7/1サービス提供月まで)	46,215.3	46,089.9	47,197.3	48,645.9	48,093.0	48,131.4	48,808.1	49,441.7	41,445.5	41,294.5	41,639.3	41,949.0	40,261.1	40,626.4	39,878.1	40,924.2

活用データ名・指標名	指標ID	単位	備考	データの値															
				自地域				都道府県平均・合計				全国平均・合計				比較地域			
				愛知県 尾張旭市												愛知県 瀬戸市			
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R7/1サービス提供月まで)	42,843.8	49,754.7	45,535.8	48,300.0	33,835.6	33,735.8	34,208.0	34,805.4	34,159.8	33,673.6	34,290.2	34,719.2	38,972.6	38,674.3	39,002.2	40,876.7
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R7/1サービス提供月まで)	12,313.2	12,289.1	13,084.8	13,808.7	12,766.3	12,979.1	13,355.0	13,820.4	12,220.3	12,382.2	12,796.6	13,141.7	10,989.4	11,217.9	12,039.2	12,742.3
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R7/1サービス提供月まで)	89,082.5	87,643.3	86,091.1	86,150.5	91,132.4	89,442.7	90,496.5	91,442.6	84,960.6	83,257.6	84,467.9	84,943.8	96,305.1	95,006.9	95,987.6	95,706.3
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R7/1サービス提供月まで)	57,461.9	56,071.5	58,624.6	60,821.5	60,243.0	58,885.1	59,685.3	59,980.9	59,649.9	58,136.4	58,919.3	59,090.7	54,703.3	56,968.7	59,628.5	59,849.8
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R7/1サービス提供月まで)	95,297.2	87,720.5	99,240.2	101,532.3	104,223.7	101,957.4	100,989.7	102,378.1	109,767.9	108,557.0	106,699.5	107,907.0	98,832.9	101,290.0	102,548.2	103,018.1
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R7/1サービス提供月まで)	79,298.3	85,596.4	79,267.9	86,088.4	86,232.5	84,537.6	84,009.6	87,564.3	92,180.8	91,341.9	90,321.4	91,744.0	95,954.3	73,870.1	75,957.4	72,981.6
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R7/1サービス提供月まで)	11,248.9	11,563.8	11,944.5	12,249.2	11,649.5	11,849.7	12,025.9	12,106.7	11,778.4	11,965.6	12,126.3	12,209.6	10,934.6	11,149.1	11,449.5	11,733.2
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R7/1サービス提供月まで)	180,577.9	173,373.8	178,035.1	188,099.5	180,843.3	183,772.0	186,480.1	191,668.5	181,729.5	184,040.7	187,186.3	191,489.4	167,778.1	168,973.1	173,381.6	177,228.4
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R7/1サービス提供月まで)	12,413.9	12,329.8	12,384.3	13,052.0	12,881.9	12,960.4	13,012.1	13,205.1	13,051.0	13,138.4	13,147.8	13,294.8	14,408.8	14,266.0	14,193.2	14,564.8
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R7/1サービス提供月まで)	167,099.0	178,165.8	176,848.0	203,312.5	191,126.1	186,662.5	185,239.6	187,890.1	161,596.6	166,008.1	168,947.4	167,999.8	217,723.5	163,452.1	149,104.4	214,680.4
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R7/1サービス提供月まで)	-	-	-	-	21,614.7	21,245.8	21,665.2	21,700.9	37,505.3	38,814.9	39,393.6	40,992.1	-	-	-	-
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R7/1サービス提供月まで)	104,996.7	90,276.5	92,168.2	115,565.7	124,479.4	123,544.4	126,261.7	128,044.6	117,875.6	116,352.3	117,998.5	119,944.5	128,276.3	118,627.8	133,920.5	141,064.1
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R7/1サービス提供月まで)	162,891.7	205,639.9	195,348.2	178,336.4	193,448.4	194,415.5	195,654.4	201,513.0	188,919.9	191,608.7	193,706.1	197,996.0	201,244.5	201,111.5	185,436.0	182,862.3
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R7/1サービス提供月まで)	254,334.3	257,020.0	262,651.3	279,690.9	262,692.7	264,384.3	268,748.0	278,373.7	258,747.8	260,638.3	264,721.7	271,833.1	264,477.7	260,393.1	269,821.3	279,804.7
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R7/1サービス提供月まで)	-	-	-	-	205,618.5	202,729.2	206,091.3	214,441.3	198,284.2	198,572.6	200,515.2	206,155.2	-	-	-	-
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R7/1サービス提供月まで)	-	-	-	-	247,592.2	250,929.0	252,823.4	262,555.4	257,480.4	260,420.0	264,161.8	270,846.6	175,632.2	172,637.6	183,915.2	188,196.5
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R7/1サービス提供月まで)	90,055.4	85,159.5	84,159.2	85,138.7	82,019.1	79,499.9	79,686.8	80,103.3	76,704.2	74,762.1	74,616.4	74,578.8	71,181.3	66,940.1	69,155.1	65,738.6
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,R6はR7/1サービス提供月まで)	44.2	44.7	47.1	49.0	32.8	33.7	35.0	37.1	25.6	26.2	27.2	28.5	40.7	41.7	41.7	44.9
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,R6はR7/1サービス提供月まで)	4.8	5.0	5.2	5.6	5.4	5.2	5.3	5.4	5.0	4.9	4.9	5.0	5.4	5.4	5.4	5.5
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,R6はR7/1サービス提供月まで)	10.0	9.9	10.1	10.3	10.3	10.3	10.5	10.7	8.9	8.9	9.0	9.1	8.6	8.7	8.5	8.8

活用データ名・指標名	指標ID	単位	備考	データの値															
				自地域				都道府県平均・合計				全国平均・合計				比較地域			
				愛知県 尾張旭市												愛知県 瀬戸市			
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,R6はR7/1サービス提供月まで)	14.1	16.2	14.9	15.3	11.8	11.7	11.9	12.0	11.7	11.5	11.7	11.8	12.5	12.2	12.3	12.9
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,R6はR7/1サービス提供月まで)	11.8	11.5	11.3	11.0	11.4	11.1	11.2	11.2	11.0	10.7	10.8	10.7	12.2	11.9	12.0	11.7
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,R6はR7/1サービス提供月まで)	5.2	5.0	5.4	5.3	5.5	5.3	5.3	5.2	5.9	5.7	5.7	5.6	5.7	5.7	5.8	5.6
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,R6はR7/1サービス提供月まで)	10.9	10.1	11.2	11.2	12.1	11.8	11.6	11.5	12.9	12.7	12.4	12.3	11.3	11.6	11.5	11.2
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,R6はR7/1サービス提供月まで)	6.8	7.4	6.8	7.0	7.6	7.4	7.3	7.4	8.2	8.1	7.9	7.8	8.3	6.3	6.2	5.9
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,R6はR7/1サービス提供月まで)	9.8	7.8	8.0	9.9	11.2	11.0	11.1	11.1	10.9	10.6	10.7	10.6	11.8	10.9	11.6	11.7
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,R6はR7/1サービス提供月まで)	10.7	10.3	10.3	10.0	10.2	9.9	9.8	9.8	9.7	9.4	9.4	9.3	9.4	8.8	9.0	8.6

<b>全国平均等との比較</b> 訪問介護の給付が多く、介護老人福祉施設、介護老人保健施設などの給付が少ない。	<b>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）</b> ・訪問介護の給付額が大幅に高くなっているのは、市内に住宅型有料老人ホームの数が多く、中重度者の利用が多いことが要因と考えられる。	<b>設定した仮説の確認・検証方法</b> ・有料老人ホーム及びサービス高齢者向け住宅の居住者のうち50%以上の方が訪問介護を月に50回以上利用していることから、市内の住宅型有料老人ホームが中重度者の受け皿となっていることがわかる。	<b>問題を解決するための対応策（理想像でも可）</b> ・住宅型有料老人ホーム入居者に係るケアプランチェック体制の充実及び職員のスキル向上を目指す。 ・適切な介護サービスの利用がなされるよう、介護事業者や利用者により一層周知をしていく。
--	---	---	---