

第9期介護保険事業計画作成のための地域分析・検討結果記入シート

活用データ名・指標名	指標ID	単位	備考	データの値											
				自地域 埼玉県 鶴ヶ島市			都道府県平均・合計			全国平均・合計			比較地域 埼玉県 北本市		
				2021	2022	2023	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)	13.2	13.8	14.1	16.2	16.7	17.0	18.9	19.0	19.3	14.0	14.5	14.8
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)	14.8	14.6	-	15.9	15.7	-	16.6	16.3	-	14.2	14.2	-
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)	5.1	4.9	-	5.6	5.5	-	5.6	5.5	-	4.4	4.3	-
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)	9.8	9.7	-	10.3	10.1	-	11.0	10.8	-	9.9	9.8	-
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)					
認定率は全国、埼玉県と比べて低い水準となっている。調整済み認定率においても全国、埼玉県より低く抑えられているが、その差は小さくなっている。要介護度別にみると、要支援1~2、要介護3~5のいずれも全国、県と比べて低い。			認定率が低い理由として、年齢構成が全国や県と比べて低いことが考えられる。要介護度別の調整済み認定率も低いことから、介護予防・重度化防止の効果が表れていると考えられるほか、総合事業やインフォーマルサービスを利用している人の割合が高いのではないかと、ということも考えられる。今後は、後期高齢者数が増加してくるから、認定率の上昇が見込まれる。	重度化防止の効果検証として、要介護・要支援認定者の平均要介護度の変化率を確認する。また、事業対象者の被保険者数に対する割合も確認する。						引き続き、介護予防・重度化防止に向けた取組を推進する。また、介護サービスが必要な状態の高齢者の早期把握に努め、必要な支援につなげる。さらに、今後見込まれる介護ニーズ拡大に対応するためのサービス基盤の整備を計画的に進めるとともに、インフォーマルサービスや家族介護者(ケアラー)支援の充実を図る。					

活用データ名・指標名	指標ID	単位	備考	データの値											
				自地域 埼玉県 鶴ヶ島市			都道府県平均・合計			全国平均・合計			比較地域 埼玉県 北本市		
				2021	2022	2023	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,R3はR4/2サービス提供月まで,R4はR5/2サービス提供月まで,R5はR5/6サービス提供月まで)	1.9	1.9	2.0	2.5	2.5	2.6	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8
受給率(居住系サービス)	D3	%	見える化・時系列(各年度年報,R3はR4/2サービス提供月まで,R4はR5/2サービス提供月まで,R5はR5/6サービス提供月まで)	1.0	1.0	1.0	1.3	1.4	1.4	1.3	1.3	1.4	1.1	1.1	1.2
受給率(在宅サービス)	D4	%	見える化・時系列(各年度年報,R3はR4/2サービス提供月まで,R4はR5/2サービス提供月まで,R5はR5/6サービス提供月まで)	7.2	7.2	7.5	8.3	8.6	8.8	10.2	10.4	10.5	6.6	6.8	6.7
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)					
サービス受給率は、施設サービス、居住系サービス、在宅サービスともに、全国、埼玉県と比べて低くなっている。			当市は年齢構成が低く、また介護予防・重度化防止の効果等から要介護認定率が低く抑えられており、そのことが被保険者数を母数とした受給率が低い理由として挙げられる。今後は、後期高齢者数の増加に伴う認定者数の増加により受給者数も増加していくことが見込まれることから、様々なニーズに対応できるようなサービス基盤の整備が課題といえる。	要介護認定者数に対する各サービス受給者数の割合を確認することにより、介護ニーズに対して実際に受給している人の割合を比較し、当市の特徴を分析する。						ケアマネジャーへのヒアリング等を通じて、介護ニーズの変化や不足するサービスを把握し、必要な介護サービス基盤の整備を計画的に推進する。また、在宅での生活が継続できるよう、医療・介護連携を推進するとともに、複合的な在宅サービスや、各種の地域密着型サービスの整備に努める。					

第9期介護保険事業計画作成のための地域分析・検討結果記入シート

活用データ名・ 指標名	指標ID	単位	備考	データの値											
				自地域 埼玉県 鶴ヶ島市			都道府県平均・合計			全国平均・合計			比較地域 埼玉県 北本市		
				2021	2022	2023	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,R3はR4/2サービス提供月まで,R4はR5/2サービス提供月まで,R5はR5/6サービス提供月まで)	121,990.2	121,817.2	123,562.0	127,130.7	127,802.3	131,441.8	130,298.4	130,070.7	133,623.8	120,755.5	122,093.5	127,743.6
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,R3はR4/2サービス提供月まで,R4はR5/2サービス提供月まで,R5はR5/6サービス提供月まで)	110,297.6	109,800.8	110,806.5	114,717.5	114,920.2	118,390.2	119,151.4	118,717.5	122,272.3	107,154.3	107,785.3	112,521.9
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,R3はR4/2サービス提供月まで,R4はR5/2サービス提供月まで,R5はR5/6サービス提供月まで)	69,021.1	67,225.5	68,980.2	59,927.9	62,036.5	64,972.8	75,247.6	76,919.5	79,747.0	64,578.4	64,677.6	70,362.2
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,R3はR4/2サービス提供月まで,R4はR5/2サービス提供月まで,R5はR5/6サービス提供月まで)	61,150.4	51,981.3	45,660.0	62,157.5	61,009.6	61,148.5	62,640.3	61,809.7	63,246.3	69,920.1	70,707.6	71,532.6
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,R3はR4/2サービス提供月まで,R4はR5/2サービス提供月まで,R5はR5/6サービス提供月まで)	43,078.4	39,787.5	38,586.8	41,985.7	41,895.8	42,690.2	41,445.4	41,294.5	42,195.7	38,842.5	34,981.7	33,972.9
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,R3はR4/2サービス提供月まで,R4はR5/2サービス提供月まで,R5はR5/6サービス提供月まで)	36,969.5	35,485.3	36,671.2	36,883.4	35,969.7	37,405.0	34,160.1	33,673.6	35,121.6	35,353.2	34,637.2	36,405.8
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,R3はR4/2サービス提供月まで,R4はR5/2サービス提供月まで,R5はR5/6サービス提供月まで)	14,284.8	15,264.6	15,727.6	13,973.9	14,119.0	14,582.5	12,220.3	12,382.2	12,769.3	13,568.7	13,394.1	13,865.7
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,R3はR4/2サービス提供月まで,R4はR5/2サービス提供月まで,R5はR5/6サービス提供月まで)	74,542.8	71,383.7	76,528.0	86,141.4	84,591.5	87,188.6	84,960.5	83,257.3	86,043.0	84,417.0	82,597.3	88,408.9
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,R3はR4/2サービス提供月まで,R4はR5/2サービス提供月まで,R5はR5/6サービス提供月まで)	60,354.7	60,538.8	60,935.0	61,472.6	60,197.1	62,173.1	59,650.1	58,136.3	60,197.2	61,139.5	57,452.9	57,194.5
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,R3はR4/2サービス提供月まで,R4はR5/2サービス提供月まで,R5はR5/6サービス提供月まで)	76,469.2	76,769.0	77,557.4	120,466.7	119,167.1	119,590.8	109,768.7	108,557.1	107,150.0	111,193.7	115,267.9	108,663.5
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,R3はR4/2サービス提供月まで,R4はR5/2サービス提供月まで,R5はR5/6サービス提供月まで)	84,349.5	97,422.8	104,893.3	103,685.1	104,428.7	104,405.4	92,181.3	91,340.5	91,364.8	80,754.7	87,781.1	87,733.5
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,R3はR4/2サービス提供月まで,R4はR5/2サービス提供月まで,R5はR5/6サービス提供月まで)	12,331.5	12,730.9	12,870.7	12,638.1	12,885.0	12,992.5	11,778.4	11,965.8	12,080.4	12,255.9	12,572.8	12,761.5
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,R3はR4/2サービス提供月まで,R4はR5/2サービス提供月まで,R5はR5/6サービス提供月まで)	175,270.4	182,186.7	190,715.1	181,993.2	186,401.7	189,985.0	181,730.7	184,041.4	187,374.5	170,513.8	176,577.3	181,325.9
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,R3はR4/2サービス提供月まで,R4はR5/2サービス提供月まで,R5はR5/6サービス提供月まで)	12,804.9	12,837.8	12,535.9	13,485.6	13,619.3	13,678.2	13,051.1	13,138.4	13,192.6	12,640.0	12,741.2	12,909.0
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,R3はR4/2サービス提供月まで,R4はR5/2サービス提供月まで,R5はR5/6サービス提供月まで)	132,599.1	137,148.3	157,562.6	153,149.3	155,194.4	156,208.3	161,593.0	166,007.6	168,601.3	98,292.9	100,731.6	108,899.2

第9期介護保険事業計画作成のための地域分析・検討結果記入シート

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		
				埼玉県 鶴ヶ島市									埼玉県 北本市		
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,R3はR4/2サービス提供月まで,R4はR5/2サービス提供月まで,R5はR5/6サービス提供月まで)	-	-	-	29,762.8	35,301.3	39,245.2	37,505.3	38,815.2	39,154.0	-	-	-
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,R3はR4/2サービス提供月まで,R4はR5/2サービス提供月まで,R5はR5/6サービス提供月まで)	-	-	-	121,731.6	122,468.1	126,039.1	117,875.9	116,351.8	120,257.6	117,586.2	107,066.5	96,851.4
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,R3はR4/2サービス提供月まで,R4はR5/2サービス提供月まで,R5はR5/6サービス提供月まで)	198,141.5	196,180.7	200,080.2	193,961.4	198,362.9	201,629.5	188,919.4	191,607.4	194,168.2	197,021.7	183,050.2	182,986.9
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,R3はR4/2サービス提供月まで,R4はR5/2サービス提供月まで,R5はR5/6サービス提供月まで)	266,792.9	270,333.3	273,771.0	261,901.5	263,981.0	269,262.4	258,748.8	260,638.8	264,842.0	265,533.0	264,442.1	263,145.8
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,R3はR4/2サービス提供月まで,R4はR5/2サービス提供月まで,R5はR5/6サービス提供月まで)	-	-	-	203,427.3	205,066.6	209,120.6	198,286.6	198,574.3	199,700.7	-	-	-
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,R3はR4/2サービス提供月まで,R4はR5/2サービス提供月まで,R5はR5/6サービス提供月まで)	303,868.9	291,490.7	297,323.8	266,625.7	277,039.7	279,929.1	257,477.4	260,419.9	264,995.6	-	344,461.3	323,015.0
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,R3はR4/2サービス提供月まで,R4はR5/2サービス提供月まで,R5はR5/6サービス提供月まで)	67,857.6	65,929.5	72,349.1	71,694.2	70,848.1	71,824.4	76,704.7	74,762.3	76,349.5	80,438.2	81,715.3	82,378.5
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,R3はR4/2サービス提供月まで,R4はR5/2サービス提供月まで,R5はR5/6サービス提供月まで)	26.3	25.1	25.8	19.8	20.4	21.2	25.6	26.2	26.9	22.2	21.9	23.3
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,R3はR4/2サービス提供月まで,R4はR5/2サービス提供月まで,R5はR5/6サービス提供月まで)	5.2	4.2	3.6	4.9	4.8	4.8	5.0	4.9	4.9	5.6	5.6	5.6
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,R3はR4/2サービス提供月まで,R4はR5/2サービス提供月まで,R5はR5/6サービス提供月まで)	8.8	8.5	8.3	8.8	8.8	9.1	8.9	8.9	9.2	6.9	6.2	6.4
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,R3はR4/2サービス提供月まで,R4はR5/2サービス提供月まで,R5はR5/6サービス提供月まで)	12.6	11.7	12.2	12.5	12.1	12.6	11.7	11.5	12.0	11.9	11.6	12.4
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,R3はR4/2サービス提供月まで,R4はR5/2サービス提供月まで,R5はR5/6サービス提供月まで)	10.0	9.8	10.4	11.0	10.8	11.1	11.0	10.7	11.0	11.2	11.0	11.6
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,R3はR4/2サービス提供月まで,R4はR5/2サービス提供月まで,R5はR5/6サービス提供月まで)	5.7	5.7	5.7	6.2	6.1	6.3	5.9	5.7	5.9	6.2	5.7	5.7
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,R3はR4/2サービス提供月まで,R4はR5/2サービス提供月まで,R5はR5/6サービス提供月まで)	8.5	8.6	8.5	14.0	13.7	13.6	12.9	12.7	12.4	13.3	13.8	13.0
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,R3はR4/2サービス提供月まで,R4はR5/2サービス提供月まで,R5はR5/6サービス提供月まで)	6.8	7.9	9.4	9.0	9.1	9.0	8.2	8.1	8.0	7.4	7.8	8.1

第9期介護保険事業計画作成のための地域分析・検討結果記入シート

資料3

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		
				埼玉県 鶴ヶ島市									埼玉県 北本市		
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,R3はR4/2サービス提供月まで,R4はR5/2サービス提供月まで,R5はR5/6サービス提供月まで)	-	-	-	10.8	10.9	11.1	10.9	10.6	10.9	16.3	13.6	13.7
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,R3はR4/2サービス提供月まで,R4はR5/2サービス提供月まで,R5はR5/6サービス提供月まで)	9.0	8.6	9.2	9.3	9.1	9.3	9.7	9.4	9.6	10.3	10.4	10.5
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)					
受給者1人あたり給付月額、サービス全体では全国、埼玉県と比べて低くなっている。サービス別にみると、通所介護、短期入所生活介護等で低く、小規模多機能型居宅介護や看護小規模多機能型居宅介護で高い傾向がみられる。			1人あたり給付月額について、通所介護では1人あたり利用回数は全国や埼玉県と大きな差がみられないため、軽度利用者の割合が多いことが考えられる。短期入所生活介護では、1人あたり利用日数が全国や埼玉県と比べて少ないことが要因と考えられる。その理由として、小多機や看多機、定期巡回・随時対応型訪問介護看護等の複合的なサービスの受給率が高いことが考えられる。	各サービスにおける利用者の要介護度別構成比を確認する。また、小多機や看多機、定期巡回・随時対応型訪問介護看護等のサービス受給率を全国、埼玉県等と比較してみる。さらに、ケアマネジャーや事業所に対する調査において、介護サービスの不足感や充足率等を確認する。						自立支援に向けたケアプラン作成を推進する中で、必要な介護サービスを受けることができるよう、介護サービス基盤を計画的に整備する。また、要介護状態になっても住み慣れた地域で住み続けることができるための複合的な在宅サービスや各種の地域密着型サービスの整備を推進する。					