活用データ名・				データの値												
指標名	指標ID	単位	備考	自地域 和歌山県 串本町			都道府県平均∙合計			全国平均∙合計			比較地域   和歌山県 那智勝浦町			
				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)	24.2	23.0	22.5	21.9	21.9	21.9	18.9	19.0	19.4	19.8	18.6	19.0	
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)	18.7	17.3	16.6	18.5	18.0	17.8	16.6	16.3	16.4	15.5	14.0	14.0	
調整済み認定率(要介護3~5	5 B6−a	%	見える化・時系列(比較地域と比較)(各年度年報	6.8	6.5	6.4	6.1	5.9	5.9	5.6	5.5	5.5	5.1	4.9	4.9	
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)	11.9	10.8	10.2	12.4	12.0	11.9	11.0	10.8	10.9	10.4	9.2	9.2	

71 TO 100 100
認定率は、いずれと比べても高いが、調整済み
認定率は、県平均よりも2021は高く、2022~
2023は低い、全国平均より3ヵ年とも高い。時
系列では減少。

全国平均等との比較

調整済み重度認定率は、いずれと比べても高 い。時系列では減少。

調整済み軽度認定率は、県平均より低く、全国 平均より2021は高く、2023は低い。時系列では 減少。

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) |認定率が高いのは、調整済み認定率ではその差が縮まるこ|住民基本台帳より、、R6.3月末時点の65歳以上人口の割合は とから、年齢構成の影響によると考えられる。

調整済み重度認定率が高いのは、高齢独居世帯・高齢夫 婦世帯の割合が高いことから早めの申請につながり、入院 中に認定を受けるケースが多いためと考えられる。

## 設定した仮説の確認・検証方法

48.1%、75歳以上人口の割合は28.9%、高齢独居世帯及び高齢夫 や、介護予防教室や地域リハビリテーション活動支援事 婦世帯の割合は51.2%となっている。

令和5年度の申請(新規、更新、変更)で要介護3以上となったもの のうち、認定調査が入院期間中に行われたものの割合は10.3%と なっている。

## 問題を解決するための対応策 (理想像でも可)

重度化防止の対策として、健康教室などの健康づくり 業などの一般介護予防事業を、データに基づき効率的 に推進する。

認知症までは至っていないMCI(軽度認知障害)の高齢 者を発見し、早期介入・治療につなげる体制を構築す

## 自由記述

活用データ名・	指標ID			データの値												
指標名		単位	備考	自地域 和歌山県 串本町			都道府県平均•合計			全国平均・合計			比較地域			
				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,R4はR5/2サービス提供月まで,R5 はR6/2サービス提供月まで)	4.2	4.3	4.4	3.2	3.2	3.2	2.8	2.8	2.9	3.3	3.0	3.0	
受給率(居住系サービス)	D3		見える化・時系列 (各年度年報,R4はR5/2サービス提供月まで,R5 はR6/2サービス提供月まで)	0.6	0.4	0.4	1.1	1.2	1.1	1.3	1.3	1.4	1.0	1.0	1.1	
受給率(在宅サービス)	D4	%	見える化・時系列 (各年度年報,R4はR5/2サービス提供月まで,R5 はR6/2サービス提供月まで)	11.1	11.6	11.6	11.9	12.1	12.2	10.2	10.4	10.5	10.7	10.7	10.6	

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)
施設サービスは、いずれと比べても高い。		令和4年度に実施した在宅介護実態調査では、「単身世帯」や「夫	訪問系サービスなど、在宅生活を継続するために必要
		婦のみ世帯」では、それ意外と比べ、家族等による週あたりの介護	なサービス(介護保険外を含む。)を充実させる。
居住系サービスは、いずれと比べても低い。	ためと考えられる。	の頻度が低く、要介護3以上の層においても、「家族等による介護」  が「ない」という回答も見られる。	  地域生活支援コーディネーターが各地区に参入すること
在字サービスは 全国平均より高いものの 県	居住系サービスの受給率が低いのは、町内に当該施設が	がない。	地域生活又援コーティネーダーが各地区に多入すること  で、地域における助け合いのシステムづくりを行う。
平均より低い。時系列では増加。	少ないためと考えられる。	サービス利用率(施設サービス)	
7 22 7 12 7 3 13 13 13 2 13 13		要介護3 串本町 24.3%	
		和歌山県 25.6%	
		全国 27.7%	
		要介護4 串本町 54.9%	
		和歌山県 40.6% 全国 42.5%	
		要介護5 串本町 59.6%	
		和歌山県 45.2%	
		全国 44.7%	
		サービス利用率(在宅サービス)	
		要介護3 串本町 62.8%	
		和歌山県 59.7%	
		全国 54.9%   要介護4 串本町 37.1%	
		安川	
		全国 40.0%	
		要介護5 串本町 27.0%	
		和歌山県 41.1%	
		全国 36.3%	
		要支援・要介護者1人あたり定員(居住系サービス)	
		串本町 0.006	
		和歌山県 0.050	
		全国 0.081	

自由記述

活用データ名・									め値			比較地域			
指標名	指標ID	単位	情考	自地域 和歌山県 串本町		都道府県平均・合計		全国平均・合計			和歌	券浦町			
				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,R4はR5/2サービス提供月まで,R5 はR6/2サービス提供月まで)	129,353.9	124,225.8	127,475.1	132,339.2	132,099.7	134,667.2	130,299.1	130,070.7	132,660.9	115,550.5	120,010.5	125,036.9
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,R4はR5/2サービス提供月まで,R5 はR6/2サービス提供月まで)	123,289.7	119,859.8	123,382.3	123,822.1	123,387.7	125,998.7	119,152.4	118,717.5	121,225.2	104,621.0	108,907.1	113,383.7
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,R4はR5/2サービス提供月まで,R5 はR6/2サービス提供月まで)	57,638.2	60,020.5	62,353.1	88,409.9	89,002.0	91,389.4	75,247.6	76,919.5	80,033.2	64,919.4	66,111.9	70,861.5
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,R4はR5/2サービス提供月まで,R5 はR6/2サービス提供月まで)	67,735.2	88,907.8	21,602.5	56,586.6	55,683.7	54,806.2	62,639.6	61,809.7	63,049.6	39,359.5	41,946.8	43,152.0
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,R4はR5/2サービス提供月まで,R5 はR6/2サービス提供月まで)	37,724.6	35,503.3	33,486.3	38,758.7	38,459.1	38,432.3	41,445.5	41,294.5	41,639.3	36,637.4	37,277.1	38,158.9
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,R4はR5/2サービス提供月まで,R5 はR6/2サービス提供月まで)	29,153.6	25,241.4	25,756.7	34,364.8	33,539.7	34,615.8	34,159.8	33,673.6	34,290.2	26,399.9	26,466.3	19,543.2
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,R4はR5/2サービス提供月まで,R5 はR6/2サービス提供月まで)	7,715.4	7,758.0	9,443.1	9,074.3	9,093.7	9,283.1	12,220.3	12,382.2	12,796.6	10,879.8	11,942.8	10,473.0
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,R4はR5/2サービス提供月まで,R5 はR6/2サービス提供月まで)	81,528.8	80,209.8	84,847.9	84,762.5	83,626.0	85,372.8	84,960.6	83,257.3	84,467.9	85,954.8	82,024.0	86,023.2
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,R4はR5/2サービス提供月まで,R5 はR6/2サービス提供月まで)	58,223.5	54,591.8	47,118.3	52,399.1	49,999.9	50,090.4	59,649.9	58,136.3	58,919.3	59,379.0	57,513.8	59,429.2
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,R4はR5/2サービス提供月まで,R5 はR6/2サービス提供月まで)	117,032.4	114,195.1	121,263.2	118,437.5	117,776.3	115,521.1	109,767.9	108,557.1	106,699.5	111,299.5	128,846.6	138,572.1
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,R4はR5/2サービス提供月まで,R5 はR6/2サービス提供月まで)	63,826.7	81,927.5	68,207.3	85,270.3	84,053.2	85,171.8	92,180.8	91,340.5	90,321.4	80,479.7	136,839.5	95,493.8
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,R4はR5/2サービス提供月まで,R5 はR6/2サービス提供月まで)	10,698.4	10,444.4	10,392.2	11,000.6	11,138.0	11,359.8	11,778.4	11,965.8	12,126.3	9,148.2	9,490.0	9,669.7
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,R4はR5/2サービス提供月まで,R5 はR6/2サービス提供月まで)	196,765.0	187,211.2	189,069.1	176,731.3	178,257.9	182,899.3	181,729.5	184,041.4	187,186.3	227,782.9	232,993.9	233,660.5
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-I	円	見える化・時系列 (各年度年報,R4はR5/2サービス提供月まで,R5 はR6/2サービス提供月まで)	14,165.0	13,885.5	13,861.9	12,478.9	12,540.4	12,546.8	13,051.0	13,138.4	13,147.8	11,550.7	11,973.5	12,400.4
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,R4はR5/2サービス提供月まで,R5 はR6/2サービス提供月まで)	70,018.6	97,483.2	117,367.4	158,614.4	191,014.3	191,369.4	161,596.6	166,007.6	168,947.4	-	-	_
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,R4はR5/2サービス提供月まで,R5 はR6/2サービス提供月まで)	-	-	-	-	-	174,904.0	37,505.3	38,815.2	39,393.6	_	-	_

D17-o	円	見える化・時系列 (各年度年報,R4はR5/2サービス提供月まで,R5 はR6/2サービス提供月まで)	-	-	-	119,883.8	118,770.9	115,573.8	117,875.6	116,351.8	117,998.5	109,998.7	103,498.4	107,230.2
D17-p	円	見える化・時系列 (各年度年報,R4はR5/2サービス提供月まで,R5 はR6/2サービス提供月まで)	180,878.6	188,900.4	194,191.5	188,885.6	193,943.5	191,894.1	188,919.9	191,607.4	193,706.1	165,322.0	179,595.0	166,946.5
D17-q	円	見える化・時系列 (各年度年報,R4はR5/2サービス提供月まで,R5 はR6/2サービス提供月まで)	267,810.2	269,583.2	271,710.7	257,125.6	259,710.9	264,118.3	258,747.8	260,638.8	264,721.7	254,287.0	255,963.1	259,770.7
D17-r	円	見える化・時系列 (各年度年報,R4はR5/2サービス提供月まで,R5 はR6/2サービス提供月まで)	194,922.9	160,002.0	-	197,687.9	203,230.6	199,149.5	198,284.2	198,574.3	200,515.2	190,241.7	198,256.3	191,491.6
D17-s	円	見える化・時系列 (各年度年報,R4はR5/2サービス提供月まで,R5 はR6/2サービス提供月まで)	283,842.8	318,653.9	244,748.5	249,196.6	258,605.8	264,020.5	257,480.4	260,419.9	264,161.8	_	_	_
D17-t	円	見える化・時系列 (各年度年報,R4はR5/2サービス提供月まで,R5 はR6/2サービス提供月まで)	55,429.3	52,550.3	49,815.6	86,529.0	84,542.1	83,819.9	76,704.2	74,762.3	74,616.4	85,018.3	80,106.0	86,745.3
D31-a	0	見える化・時系列 (各年度年報,R4はR5/2サービス提供月まで,R5 はR6/2サービス提供月まで)	20.8	21.3	22.1	31.4	31.6	32.4	25.6	26.2	27.2	22.1	22.1	22.6
D31-b	0	見える化・時系列 (各年度年報,R4はR5/2サービス提供月まで,R5 はR6/2サービス提供月まで)	5.3	6.9	1.8	4.5	4.4	4.3	5.0	4.9	4.9	3.4	3.6	3.7
D31-c		見える化・時系列 (各年度年報,R4はR5/2サービス提供月まで,R5 はR6/2サービス提供月まで)	11.7	10.9	10.6	9.8	9.6	9.6	8.9	8.9	9.0	8.8	8.7	9.1
D31-d		見える化・時系列 (各年度年報,R4はR5/2サービス提供月まで,R5 はR6/2サービス提供月まで)	10.5	8.9	8.9	11.9	11.6	12.0	11.7	11.5	11.7	9.7	9.8	7.4
D31-e	日	見える化・時系列 (各年度年報,R4はR5/2サービス提供月まで,R5 はR6/2サービス提供月まで)	9.9	9.8	10.4	11.2	11.0	11.1	11.0	10.7	10.8	11.3	10.6	11.0
D31-f	日	見える化・時系列 (各年度年報,R4はR5/2サービス提供月まで,R5 はR6/2サービス提供月まで)	5.8	5.4	5.0	5.3	5.1	5.1	5.9	5.7	5.7	6.2	5.9	6.4
D31-g	日	見える化・時系列 (各年度年報,R4はR5/2サービス提供月まで,R5 はR6/2サービス提供月まで)	13.6	12.9	13.7	14.3	14.1	13.7	12.9	12.7	12.4	14.9	16.9	18.3
D31-h	В	見える化・時系列 (各年度年報,R4はR5/2サービス提供月まで,R5 はR6/2サービス提供月まで)	6.8	8.2	7.3	7.8	7.6	7.6	8.2	8.1	7.9	7.4	13.0	8.9
D31-i	В	見える化・時系列 (各年度年報,R4はR5/2サービス提供月まで,R5 はR6/2サービス提供月まで)	-	-	-	11.7	11.2	10.8	10.9	10.6	10.7	9.4	8.8	9.0
D31-j	0	見える化・時系列 (各年度年報,R4はR5/2サービス提供月まで,R5 はR6/2サービス提供月まで)	8.4	8.2	7.6	10.8	10.6	10.5	9.7	9.4	9.4	10.1	9.6	10.4
	D17-p D17-q D17-r D17-r D17-s D17-t D31-a D31-b D31-c D31-d D31-e D31-f D31-f D31-g D31-h D31-i	D17-p	D17-0         円 (各年度年報,R4はR5/2サービス提供月まで,R5 はR6/2サービス提供月まで)           D17-p         円 (各年度年報,R4はR5/2サービス提供月まで,R5 はR6/2サービス提供月まで)           D17-q         円 (各年度年報,R4はR5/2サービス提供月まで,R5 はR6/2サービス提供月まで)           D17-q         円 (各年度年報,R4はR5/2サービス提供月まで,R5 はR6/2サービス提供月まで)           D17-r         円 (各年度年報,R4はR5/2サービス提供月まで,R5 はR6/2サービス提供月まで)           D17-r         円 (各年度年報,R4はR5/2サービス提供月まで,R5 はR6/2サービス提供月まで)           D17-b         円 (各年度年報,R4はR5/2サービス提供月まで,R5 はR6/2サービス提供月まで)           D17-t         円 (各年度年報,R4はR5/2サービス提供月まで,R5 はR6/2サービス提供月まで)           D31-a         回 (各年度年報,R4はR5/2サービス提供月まで,R5 はR6/2サービス提供月まで)           D31-b         回 (各年度年報,R4はR5/2サービス提供月まで,R5 はR6/2サービス提供月まで)           D31-c         回 (各年度年報,R4はR5/2サービス提供月まで,R5 はR6/2サービス提供月まで)           D31-d         回 (各年度年報,R4はR5/2サービス提供月まで,R5 はR6/2サービス提供月まで)           D31-d         目 (各年度年報,R4はR5/2サービス提供月まで,R5 はR6/2サービス提供月まで)           D31-f         目 (各年度年報,R4はR5/2サービス提供月まで,R5 はR6/2サービス提供月まで)           D31-g         日 (各年度年報,R4はR5/2サービス提供月まで)           D31-h         日 (各年度年報,R4はR5/2サービス提供月まで)           D31-i         日 (各年度年報,R4はR5/2サービス提供月まで,R5 はR6/2サービス提供月まで)           D31-i         日 (各年度年報,R4はR5/2サービス提供月まで,R5 はR6/2サービス提供月まで)           D31-j         日 (各年度年報,R4はR5/2サービス提供月まで,R5 はR6/2サービス提供月まで)	D17-0       円 (各年度年報R4はR5/2サービス提供月までR5はR6/2サービス提供月まで)	D17-0	D17-0 円	19.883.8   19.883.	D17-o 円 (各年度年報,PAはHS)2サービス提供月まで、PD 17-p 円 (各年度年報,PAはHS)2サービス提供月まで、PD 17-p 円 (各年度年報,PAはHS)2サービス提供月まで、PD 17-q 円 (各年度年報,PAはHS)2サービス提供月まで、PD 17-q 円 (各年度年報,PAはHS)2サービス提供月まで、PD 17-q 円 (各年度年報,PAはHS)2サービス提供月まで、PD 17-r 円 見える化・時系列 (各年度年報,PAはHS)2サービス提供月まで、PD 17-r 円 見える化・時系列 19.2 24.7 24.7 25.7 12.5 6 259.7 10.9 17-r 円 見える化・時系列 19.2 24.7 24.7 25.7 12.5 6 259.7 10.9 17-r 円 見える化・時系列 19.3 24.7 24.7 25.7 12.5 6 259.7 10.9 17-r 円 (各年度年報,PAはHS)2サービス提供月まで、PD 17-r 円 見える化・時系列 (各年度年報,PAはHS)2サービス提供月まで、PD 17-s 円 (名年度年報,PAはHS)2サービス提供月まで、PD 17-s 円 (名年度年報,PAはHS)2サービス提供月まで、PD 17-s 円 (各年度年報,PAはHS)2サービス提供月まで、PD 17-s A 18-s 24.7 25.5 25.5 25.2 24.7 24.5 249.1 96.6 258.6 05.8 24.7 24.7 24.5 249.1 96.6 258.6 05.8 24.7 24.7 24.5 249.1 96.6 258.6 05.8 24.7 24.7 24.7 24.7 24.7 24.7 24.7 24.7	D17-0 円   「各年度年報和はRN-2/サービス提供月までRS におん2/サービス提供月までRS におん2/サービス提供月まで)	17-0   円   (各年度年報Niltars/2サービス提供月まで)   17-0   円   19,8838   118,7709   115,573.8   117,875.6   127	D17-0 円 (全年度年報,R4はR5/2サービス提供月まで)	日から   日本語の名字形式は応が、プリービス提供月までいる   日本語の名字形式を使用する。   日本語の名字形式は応が、プリービス提供月までいる   日本語の名字形式を使用する。   日本語の名字形式を作用する。   日本語の名字の子がに用する。   日本語の名字の子がに	Differential No. 1	日

## 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 |在宅サービスの給付月額は、全国平均より高 |訪問介護の給付月額が低いのは、訪問介護員の不足から、|受給者1人あたり利用日数・回数(訪問介護)(要介護度別)では、 利用回数が制限されているためと考えられる。また、町内12 いずれの要介護度においても和歌山県・全国平均以下となってい いものの、県平均より低い。 事業所のうち1事業者がタクシー会社であり、給付月額を下しる。 |訪問介護の給付月額・利用回数は、いずれと げている要因と考えられる。 比べても低い。時系列では増加。 受給者数(訪問看護)(要介護4) 訪問看護の給付月額が低いのは、高齢独居世帯・高齢夫 串本町 45人(11.5%) 訪問看護の利用回数は、いずれと比べても高 |婦世帯の割合が高いことから、病気が進行すれば在宅での 和歌山県 2,516人(15.2%) いが、給付月額は、いずれと比べても低い。時 対応が困難となりやすく、より軽度の方が利用しているため 全国 211.202人(14.0%) 系列では減少。 と考えられる。 受給者数(訪問看護)(要介護5) 串本町 36人(9.2%) 訪問リハビリテーションの給付月額・利用回数 訪問リハビリテーションの給付月額が低いのは、町内に事 和歌山県 2.219人(13.4%) は、いずれと比べても低い。時系列では減少。 業所が少ないことから、利用回数が制限されていると考えら 全国 168,687人(11.2%) ※()内は、受給者数(合計)に対する割合。 れる。 居宅療養管理指導の給付月額は、いずれと比 べても低い。 居宅療養管理指導の給付月額が低いのは、町外事業所の |介護給付費等請求額通知書(令和5年度・訪問リハビリテーション 利用が多いことから、報酬単価が減額される特定施設等入 請求件数計) 所者に該当する案件が多いためと考えられる。 町内事業所 183件 通所介護の給付月額は全国平均より低く、県 町外事業所 61件 |平均も2023以外は低い。また利用日数も、いず|特定施設入所者生活介護の給付月額が高いのは、町内に れと比べても低く、どちらもそれほど大きく乖離 |同サービスを提供する事業所がなく、より必要度の高い方| していない。 が町外のサービスを利用しているためと考えられる。 |介護給付費等請求額通知書(令和5年度・居宅療養管理指導請求 件数計) 通所リハビリテーションの給付月額・利用日数 |認知症対応型共同生活介護の給付月額が高いのは、町内 町内事業所 253件 は県平均より2021~2022は高く、2023より低く |の同サービスの定員が少ないため、より介護度の高い方が 町外事業所 473件 なっており、いずれの年も全国平均より低い。 利用しているためと考えられる。 時系列では減少。 要支援・要介護者1人あたり定員(特定施設入居者生活介護) 地域密着型通所介護の給付月額が低いのは、町内に運動 串本町 -短期入所生活介護の給付月額・利用日数はど |系デイサービスの卒業後の受け皿がなく、利用者がそのま 和歌山県 0.018 ま留まることから、利用回数が制限されているためと考えら 全国 0.048 ちらも全国平均より高く、県平均より2023のみ れる。 高いか同数である。

福祉用具貸与の給付月額は、県平均・全国平

均より低い。

特定施設入居者生活介護の給付月額は、県平 均・全国平均より高い。

介護予防支援・居宅介護支援の給付月額は、 いずれと比べても高い。

認知症対応型共同生活介護の給付月額は、い |ずれと比べても高い。時系列では増加。

地域密着型通所介護の給付月額・利用回数 は、いずれと比べても低い。時系列では減少。

訪問入浴介護、短期入所療養介護、定期巡 回·随時対応型訪問看護介護、地域密着型特 定施設入居者生活介護、看護小規模多機能型 居宅介護は、月平均件数が少ないため、比較 対象外とする。

小規模多機能型居宅介護は、1事業所からの 請求しかないため、比較対象外とする。

要支援・要介護者1人あたり定員(認知症対応型共同生活介護) 串本町 0.006

和歌山県 0.029

全国 0.032

受給者1人あたり給付月額(要介護度別)(認知症対応型共同生活 介護)

要支援2 串本町 -

和歌山県 231,469 全国 234,139

要介護1 串本町 264.668

和歌山県 243.192

全国 249.510

受給者1人あたり利用日数・回数(地域密着型通所介護)(要介護 |度別)では、要介護5以外はいずれも和歌山県・全国平均を下回っ ている。

問題を解決するための対応策(理想像でも可)

|訪問系サービスなど、在宅生活を継続するために必要 なサービス(介護保険外を含む。)を充実させる。

地域生活支援コーディネーターが各地区に参入すること で、地域における助け合いのシステムづくりを行う。

運動系デイサービスの卒業後の受け皿となる運動教室 を含む、多様な通いの場の立上げを支援する。

自由記述