

活用データ名・指標名	指標ID	単位	備考	データの値												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)	
				自保険者			千葉県			全国			成田市							
				H30.3末	H31.3末	R2.3末														
認定率	B4-a	%	見える化 (R2.3月時点で抽出)	13.1	13.0	12.8	15.5	15.9	16.3	18.0	18.3	18.5	13.9	14.0	14.0	調整済み認定率は全国より低い。ただし、重度認定(要介護3~5)を受けている割合は全国、県と比べて高い。	①認定調査項目の選択率について、認定調査員ごとにばらつきがあるのではないかと。②(認定審査会における)重度変更率が全国平均より高いのではないかと。	①~②について適宜令和元年度要介護認定適正化事業【業務分析データ】(以下【業務分析データ】)を活用を図っているが、今後も【業務分析データ】等を参考に更新を必要とする必要がある。また、調査員から寄せられる疑義については、情報共有の必要がある。	①令和2年3月に認定調査委託先を含め、当市作成の「認定調査ミニ解説集」を配布し、認定調査の標準化を図っているが、今後も【業務分析データ】等を参考に更新を必要とする必要がある。また、調査員から寄せられる疑義については、情報共有の必要がある。	
調整済み認定率	B5-a	%	見える化 (R2.3月時点で抽出)	15.0	14.8	14.7	16.5	16.5	16.5	17.2	17.1	17.0	14.6	14.5	14.4	【調整済み重度化割合】(R2.3月末時点) 印西市:35.4% 全国:34.1% 千葉県:35.1%		①概ね問題ないが、いくつかの項目で中央50%圏内から外れているところがある。②千葉県とはほぼ同程度であるが、全国と比べ重度化変更の割合が高い。	【重度化変更】 印西市:10.1% 全国:9.0% 千葉県:10.5%	
調整済み重度認定率(要介護3~5)	B6-a	%	見える化 (R2.3月時点で抽出)	5.1	5.0	5.2	5.9	5.8	5.8	5.9	5.8	5.8	5.1	5.1	5.2					
調整済み軽度認定率(要支援1~要介護2)	B6-b	%	見える化 (R2.3月時点で抽出)	9.9	9.8	9.5	10.7	10.7	10.8	11.3	11.3	11.3	9.5	9.4	9.2					
年度				H29	H30	R1														
受給率(施設サービス)	D2	%	見える化 (各年度3月時点、R1年度のみ最新月時点)	2.4	2.3	2.3	2.3	2.4	2.4	2.8	2.8	2.8	2.6	2.5	2.6	受給率について、全てにおいて全国平均より低い。	印西市の特色として、前期高齢者人口が占める割合が大きいため、認定率が低くなり、それに伴い受給率も低くなっている。調整済み第1号被保険者給付月額をみると、居住系、在宅系サービスでは全国より低いが、施設系サービスにおいては全国と同等となっている。よって、本市においては施設サービスの需要が高いと考えられ、入所者数、入所待機者数を把握し、適切な介護サービス供給を行えるよう整備する必要がある。	印西市介護保険事業等に 関する実態調査にて各事業所にアンケートを実施。 介護老人保健施設(1施設) 入所定員数:78人 入所人数:71人 介護老人福祉施設(5施設) 入所定員数:460人 入所人数:448人 待機者数:98人 ※待機者数については直近3年間の平均値	第8期計画策定については、サービス供給量の推移に加え、市民及び事業所向けアンケートの結果を踏まえた介護保険事業の整備を推進し、介護資源の過剰な過不足が起らないようにする必要がある。	
受給率(居住系サービス)	D3	%	見える化 (各年度3月時点、R1年度のみ最新月時点)	0.8	0.8	0.8	1.0	1.0	1.1	1.2	1.3	1.3	0.7	0.7	0.7	施設系 印西市:7,132円 全国:7,233円				
受給率(在宅サービス)	D4	%	見える化 (各年度3月時点、R1年度のみ最新月時点)	6.1	6.1	6.5	8.1	8.1	8.3	9.9	9.6	9.8	6.8	7.2	7.2	居住系 印西市:2,238円 全国:2,557円	【高齢者のうち前期高齢者の占める割合】 印西市:58.9% 全国平均:49.4% (【業務分析データ】より)			
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 (各年度3月時点、R1年度のみ最新月時点)	121,208	123,611	123,541	127,606	129,024	129,429	125,301	128,185	128,900	122,100	119,657	125,694	在宅系 印西市:7,501円 全国:10,600円				
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 (各年度3月時点、R1年度のみ最新月時点)	107,933	110,169	110,207	117,640	118,831	119,070	114,918	117,519	118,093	113,283	110,679	116,989	主要サービスについて全国と比較した時、サービス供給が顕著に過不足している事業はみられなかった。	サービス種に問わず、高齢者の増加により介護サービス需要が増加すると考えられるが、介護状態になることを防ぐ事業(介護予防事業等)により、介護サービス需要を抑えることができるのか。	介護予防事業の実績 ●脳健康教室 H29年度:11人 H30年度:15人 R1年度:11人 ●いんざい健康ちよきん運動 H29年度:1,335人 H30年度:1,459人 R1年度:1,468人 ●介護支援ボランティア(登録人数) H29年度:64人 H30年度:68人 R1年度:85人 ●動いて!認知症予防 H29年度:40人 H30年度:33人 R1年度:23人 健康スコアリングレポートを活用し平均自立期間を比較	介護予防事業の実績について、いんざい健康ちよきん運動、介護支援ボランティアは参加者、登録者が増加傾向であるが、脳健康教室、動いて!認知症予防は参加者が減少傾向である。周知のため、民生委員や高齢者クラブ、支部協会、医療機関等にチラシ配布、事業説明を行ったが、参加者の増加には至らなかった。今後は介護予防が必要な対象者を把握し、参加を促す仕組み作りが必要と考える。対象者の状態を踏まえて実施内容、会場などについても検討していく。	
受給者1人あたり給付月額(訪問介護)	D17-a	円	見える化 (各年度3月時点、R1年度のみ最新月時点)	54,943	54,700	58,443	67,558	70,596	72,105	61,591	67,103	68,976	57,652	54,328	55,822					
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 (各年度3月時点、R1年度のみ最新月時点)	18.5	18.2	18.9	23.0	24.3	24.4	20.9	23.6	24.0	18.7	17.4	17.5					
受給者1人あたり給付月額(通所介護)	D17-f	円	見える化 (各年度3月時点、R1年度のみ最新月時点)	73,342	77,015	78,446	72,460	76,080	76,795	74,021	80,623	81,708	83,799	84,589	86,936					
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 (各年度3月時点、R1年度のみ最新月時点)	9.7	10.1	10.2	8.9	9.8	9.8	9.2	10.6	10.7	10.3	10.4	10.7					
受給者1人あたり給付月額(通所リハ)	D17-g	円	見える化 (各年度3月時点、R1年度のみ最新月時点)	58,314	55,454	53,371	61,870	60,364	59,250	61,790	59,758	58,548	81,022	82,986	82,162					
受給者1人あたり利用日数・回数(通所リハ)	D31-f	日	見える化 (各年度3月時点、R1年度のみ最新月時点)	6.1	5.7	5.3	6.3	6.3	6.2	6.2	6.1	5.9	8.2	8.6	8.2					
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 (各年度3月時点、R1年度のみ最新月時点)	104,967	106,098	110,214	104,768	106,526	109,941	93,708	94,811	96,210	75,584	80,200	83,914					
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 (各年度3月時点、R1年度のみ最新月時点)	13.5	13.5	13.9	12.7	12.8	13.1	11.5	11.6	11.7	9.0	9.6	10.0					
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 (各年度3月時点、R1年度のみ最新月時点)	252,018	264,344	268,280	250,713	252,817	256,064	249,222	250,256	253,186	253,978	256,675	256,319					