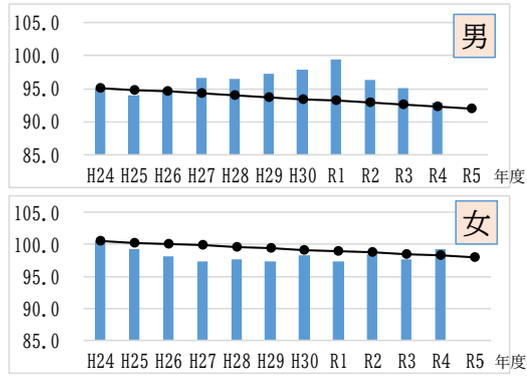


健康状態の把握と病気の発症・重症化の予防

(1) がん

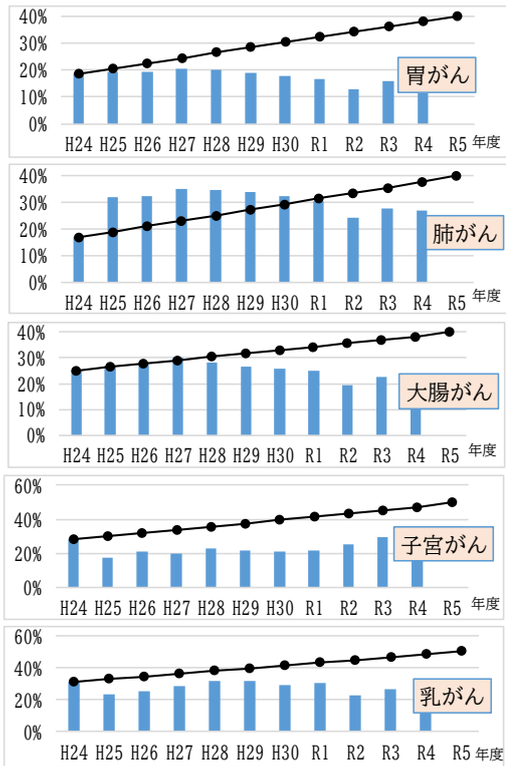
分類	重点目標							評価	男性	B				
	標準化死亡比の低下								女性	B				
目標項目	悪性新生物標準化死亡比（ベース推定値）の低下													
データソース	愛知県衛生研究所													
評価	計画策定時から増減して推移していますが、最終評価では男女ともに低下し、改善の評価となっています。													
年度	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5
男	現状値		95.1	94.0	94.9	96.7	96.5	97.3	97.9	99.4	96.3	95.1	92.9	
	達成の目安		95.1	94.8	94.5	94.3	94.0	93.7	93.4	93.1	92.9	92.6	92.3	92.0
女	現状値		100.5	99.2	98.2	97.4	97.7	97.4	98.3	97.3	98.4	97.7	99.3	
	達成の目安		100.5	100.3	100.1	99.8	99.6	99.4	99.2	99.0	98.7	98.5	98.3	98.0



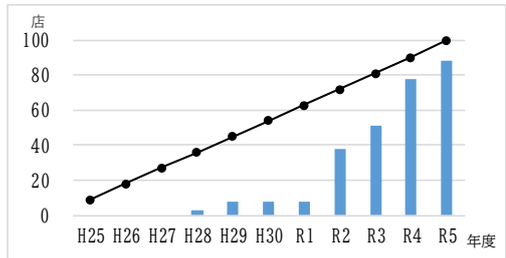
※数値は次のとおり。

H24年度：2007～2011年、H25年度：2008～2012年、H26年度：2009～2013年、H27年度：2010～2014年、H28年度：2011～2015年、H29年度：2012～2016年、H30年度：2013～2017年、R1年度：2014～2018年、R2年度：2015～2019年、R3年度：2016～2020年、R4年度：2017～2021年、R5年度：2018～2022年

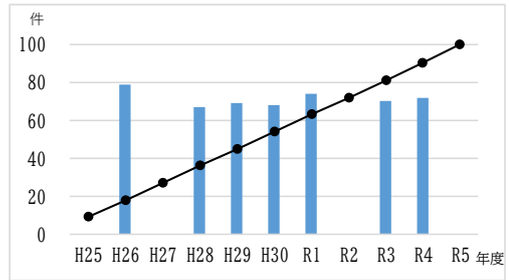
分類	健康・行動目標	評価	胃がん	D											
	がんの早期発見		肺がん	B											
大腸がん			D												
子宮がん			B												
乳がん			C												
目標項目	胃がん・肺がん・大腸がん・子宮がん・乳がん検診受診率の向上														
データソース	実績（健康推進課調べ）														
評価	<p>計画策定時と比較すると、「肺がん検診受診率」、「子宮がん検診受診率」は上昇し、改善となっていますが、「胃がん検診受診率」、「大腸がん検診受診率」は低下しています。「乳がん検診受診率」については変化なしの評価となっています。</p> <p>がん検診受診率向上に向けて、医療機関、医療保険者、関係機関等と連携し、効果的な啓発、受診勧奨等の取組が必要です。</p>														
年度	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5	
胃がん	現状値			18.6%	19.1%	19.2%	20.6%	20.1%	18.9%	17.9%	16.8%	13.0%	16.0%	16.0%	
	達成の目安			18.6%	20.5%	22.5%	24.4%	26.4%	28.3%	30.2%	32.2%	34.1%	36.1%	38.0%	40.0%
肺がん	現状値			16.8%	32.1%	32.6%	35.1%	34.8%	33.8%	32.3%	30.5%	24.3%	27.9%	27.1%	
	達成の目安			16.8%	18.9%	21.0%	23.1%	25.2%	27.3%	29.4%	31.5%	33.6%	35.7%	37.8%	40.0%
大腸がん	現状値			25.2%	27.0%	27.4%	30.0%	28.0%	26.6%	25.9%	25.0%	19.6%	22.6%	22.1%	
	達成の目安			25.2%	26.5%	27.8%	29.1%	30.4%	31.7%	33.0%	34.3%	35.6%	36.9%	38.2%	40.0%
子宮がん	現状値			28.1%	17.6%	20.9%	20.0%	22.8%	21.8%	21.3%	21.9%	25.4%	29.4%	33.5%	
	達成の目安			28.1%	30.0%	31.9%	33.8%	35.7%	37.6%	39.5%	41.4%	43.3%	45.2%	47.1%	50.0%
乳がん	現状値			31.1%	23.1%	25.0%	28.3%	31.7%	31.6%	29.3%	30.1%	22.9%	26.7%	30.3%	
	達成の目安			31.1%	32.8%	34.5%	36.2%	37.9%	39.6%	41.3%	43.0%	44.7%	46.4%	48.1%	50.0%



分類	環境目標	評価	B											
	企業等と連携した環境づくり													
目標項目	健康づくりに協力してくれる店等の増加													
データソース	実績（健康推進課調べ）													
評価	令和2年度以降は件数が順調に増加しています。引き続き呼びかけを行っていく必要があります。													
年度	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5
現状値				0	0	0	3	8	8	8	38	51	78	88
達成の目安				9	18	27	36	45	54	63	72	81	90	100

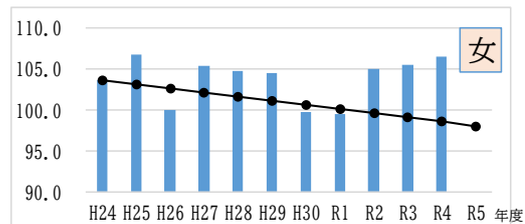
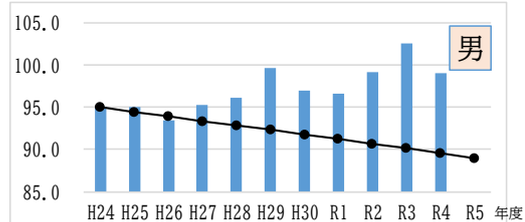


分類	環境目標							評価	B					
	企業等と連携した環境づくり													
目標項目	企業等に対して健康診査、検診の受診勧奨を行う件数の増加													
データソース	実績（健康推進課調べ）													
評価	70件前後で推移しています。 引き続き呼びかけを行っていくことが求められます。													
年度	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5
現状値				0	79	0	67	69	68	74	0	70	72	
達成の目安				9	18	27	36	45	54	63	72	81	90	100



## (2) 循環器疾患

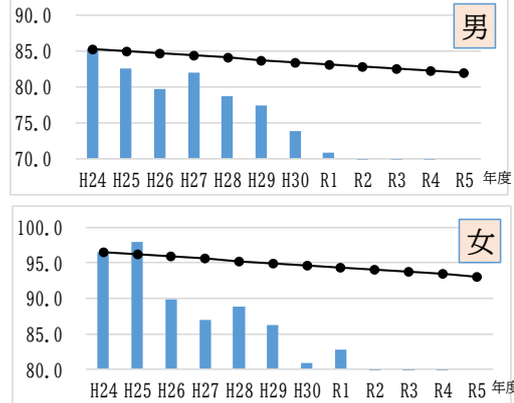
分類	重点目標							評価	男性	D				
	標準化死亡比の低下								女性	D				
目標項目	脳血管疾患標準化死亡比（バイズ推定値）の低下													
データソース	愛知県衛生研究所													
評価	増減しながら推移していますが、最終評価では悪化の評価となっています。 脳血管疾患標準化死亡比が低下するよう、早期発見、重症化予防の取組が必要です。													
年度	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5
男	現状値			95.0	95.0	93.4	95.3	96.1	99.6	97.0	96.6	99.2	102.6	99.0
	達成の目安			95.0	94.5	93.9	93.4	92.8	92.3	91.8	91.2	90.7	90.1	89.6
女	現状値			103.6	106.7	100.0	105.4	104.8	104.5	99.8	99.5	105.0	105.5	106.5
	達成の目安			103.6	103.1	102.6	102.1	101.6	101.1	100.6	100.1	99.6	99.1	98.6



※数値は次のとおり。

H24年度：2007～2011年、H25年度：2008～2012年、H26年度：2009～2013年、H27年度：2010～2014年、H28年度：2011～2015年、H29年度：2012～2016年、H30年度：2013～2017年、R1年度：2014～2018年、R2年度：2015～2019年、R3年度：2016～2020年、R4年度：2017～2021年、R5年度：2018～2022年

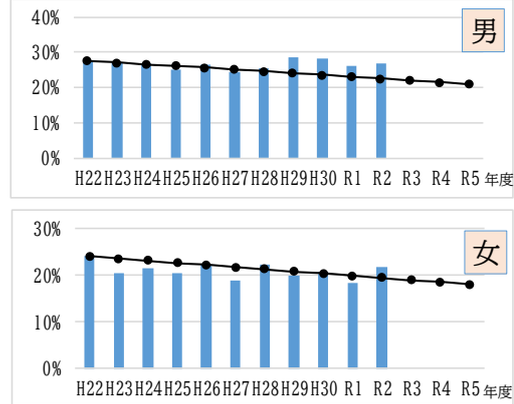
分類	重点目標		評価	男性	A									
	標準化死亡率の低下			女性	A									
目標項目	心疾患標準化死亡率（バイズ推定値）の低下													
データソース	愛知県衛生研究所													
評価	おおむね低下傾向にあり、男女とも目標値に達しています。引き続き、早期発見、重症化予防の取組を行っていくことが求められます。													
年度	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5
男	現状値		85.3	82.6	79.8	82.0	78.8	77.4	73.9	70.8	66.7	66.2	64.6	
	達成の目安		85.3	85.0	84.7	84.4	84.1	83.8	83.5	83.2	82.9	82.6	82.3	82.0
女	現状値		96.5	98.0	89.8	87.0	88.9	86.3	80.9	82.8	78.5	79.1	74.9	
	達成の目安		96.5	96.2	95.9	95.6	95.3	95.0	94.6	94.3	94.0	93.7	93.4	93.0



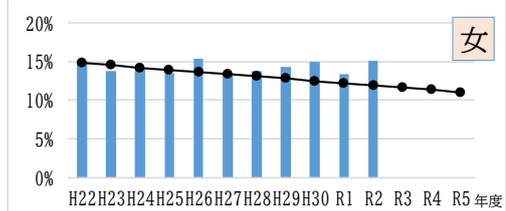
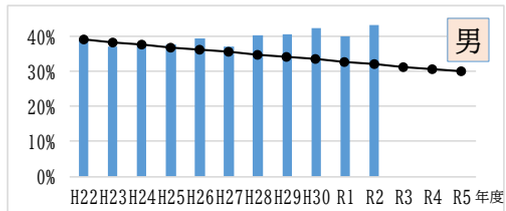
※数値は次のとおり。

H24年度：2007～2011年、H25年度：2008～2012年、H26年度：2009～2013年、H27年度：2010～2014年、H28年度：2011～2015年、H29年度：2012～2016年、H30年度：2013～2017年、R1年度：2014～2018年、R2年度：2015～2019年、R3年度：2016～2020年、R4年度：2017～2021年、R5年度：2018～2022年

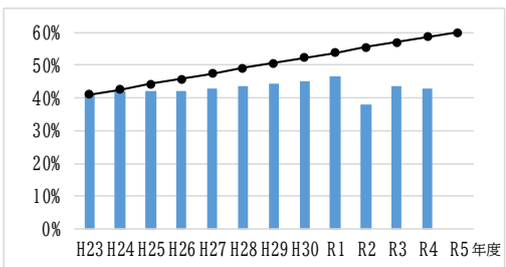
分類	健康・行動目標		評価	男性	B									
	循環器疾患の危険因子を有する人の減少及び早期発見			女性	B									
目標項目	I度高血圧以上（最高血圧140以上または最低血圧90以上）の割合の減少（40～74歳）													
データソース	「刈谷市 特定健診・保健指導情報データを活用した分析・評価」愛知県													
評価	男女とも計画策定時より減少していますが、引き続き、若い頃からの生活習慣の改善や重症化予防を推進する取組が必要です。													
年度	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5
男	現状値	27.7%	27.3%	26.9%	25.2%	26.4%	24.5%	25.5%	28.7%	28.2%	26.1%	27.0%		
	達成の目安	27.7%	27.2%	26.7%	26.2%	25.7%	25.2%	24.6%	24.1%	23.6%	23.1%	22.6%	22.1%	21.5%
女	現状値	24.0%	20.5%	21.5%	20.3%	22.2%	18.8%	22.2%	20.0%	20.6%	18.2%	21.6%		
	達成の目安	24.0%	23.5%	23.1%	22.6%	22.2%	21.7%	21.2%	20.8%	20.3%	19.9%	19.4%	18.9%	18.5%



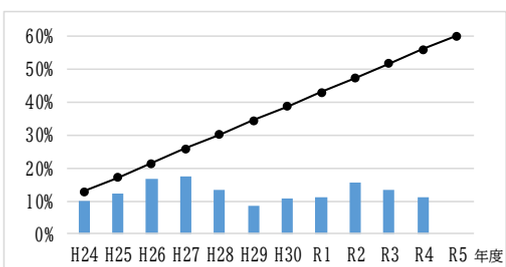
分類	健康・行動目標		評価	男性	D										
	循環器疾患の危険因子を有する人の減少及び早期発見			女性	C										
目標項目	メタボリックシンドローム該当者及び予備群の割合の減少(40～74歳)														
データソース	「刈谷市 特定健診・保健指導情報データを活用した分析・評価」愛知県														
評価	増減しながら推移していますが、最終評価では男性は悪化、女性は変化なしとなっています。肥満の割合も増加していることから、取組を強化していく必要があります。														
年度	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5	
男	現状値	39.1%	37.3%	37.7%	37.9%	39.6%	37.1%	40.4%	40.7%	42.4%	40.2%	43.4%			
	達成の目安	39.1%	38.4%	37.7%	37.0%	36.3%	35.6%	34.9%	34.2%	33.5%	32.8%	32.1%	31.4%	30.7%	30.0%
女	現状値	14.8%	13.8%	14.0%	13.5%	15.3%	13.5%	13.8%	14.3%	14.9%	13.3%	15.1%			
	達成の目安	14.8%	14.5%	14.2%	13.9%	13.6%	13.4%	13.1%	12.8%	12.5%	12.2%	11.9%	11.6%	11.3%	11.0%



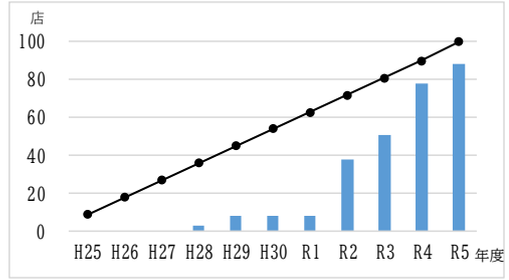
分類	健康・行動目標		評価	C										
	循環器疾患の危険因子を有する人の減少及び早期発見													
目標項目	特定健康診査の受診率の向上(刈谷市国民健康保険)													
データソース	法定報告(国保加入者)													
評価	特定健康診査受診率は新型コロナウイルス感染症の影響が大きかった令和2年度を除き、40%台で推移しています。特定健康診査は生活習慣病の改善に重要な役割を果たすため、刈谷市国民健康保険データヘルス計画等に基づき、国保部門と連携した受診率向上の取組が必要です。													
年度	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5
現状値		41.0%	42.0%	42.1%	42.2%	42.8%	43.7%	44.3%	45.0%	46.6%	38.1%	43.5%	42.8%	
達成の目安		41.0%	42.6%	44.2%	45.8%	47.4%	49.0%	50.6%	52.2%	53.8%	55.4%	57.0%	58.6%	60.0%



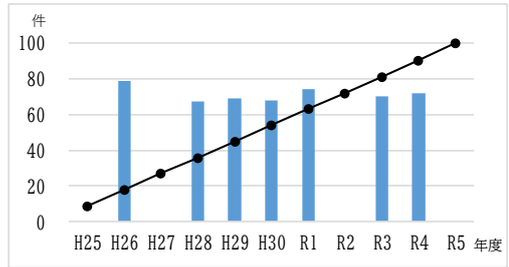
分類	健康・行動目標		評価	C										
	循環器疾患の危険因子を有する人の減少及び早期発見													
目標項目	特定保健指導の実施率の向上(刈谷市国民健康保険)													
データソース	法定報告(国保加入者)													
評価	計画策定時からは変化なしの評価となっていますが、愛知県の水準と比較すると各年とも低い値となっています。特定保健指導は生活習慣病の改善に重要な役割を果たすため、刈谷市国民健康保険データヘルス計画等に基づき、国保部門と連携した実施率向上の取組が必要です。													
年度	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5
現状値		8.6%	10.0%	12.2%	16.6%	17.4%	13.2%	8.5%	10.8%	11.2%	15.4%	13.2%	11.0%	
達成の目安		8.6%	12.9%	17.2%	21.5%	25.8%	30.1%	34.4%	38.7%	43.0%	47.3%	51.6%	55.9%	60.0%



分類	環境目標							評価	B					
	企業等と連携した環境づくり													
目標項目	健康づくりに協力してくれる店等の増加〔再掲〕													
データソース	実績（健康推進課調べ）													
評価	令和2年度以降は件数が順調に増加しています。引き続き呼びかけを行っていく必要があります。													
年度	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5
現状値				0	0	0	3	8	8	8	38	51	78	88
達成の目安				9	18	27	36	45	54	63	72	81	90	100



分類	環境目標							評価	B					
	企業等と連携した環境づくり													
目標項目	企業等に対して健康診査、検診の受診勧奨を行う件数の増加〔再掲〕													
データソース	実績（健康推進課調べ）													
評価	70件前後で推移しています。引き続き呼びかけを行っていくことが求められます。													
年度	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5
現状値				0	79	0	67	69	68	74	0	70	72	
達成の目安				9	18	27	36	45	54	63	72	81	90	100

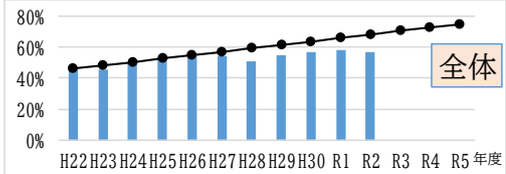
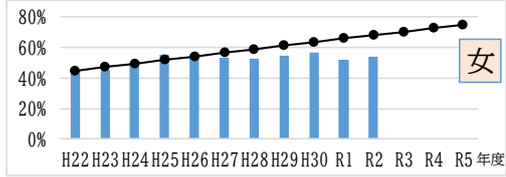
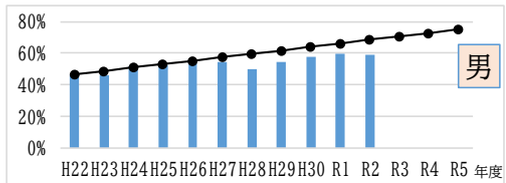


### (3) 糖尿病

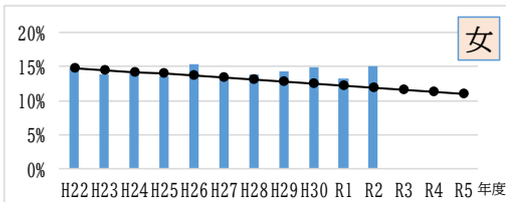
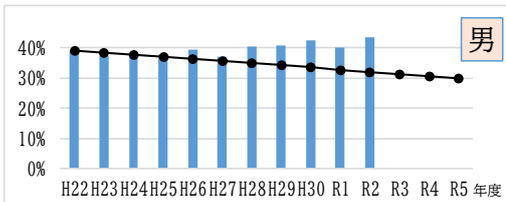
分類	重点目標	評価	A											
	糖尿病腎症による人工透析患者の減少													
目標項目	糖尿病腎症による身体障害者手帳1級新規交付者の減少（3年間の平均値）													
データソース	愛知腎臓財団 ※平成24年度（2009～2011年）、平成25年度（2010～2012年）、平成26年度（2011～2013年）、平成27年度（2012～2014年）													
評価	平成29年（2017年）に新たに設定した目標項目ですが、目標値に達しています。													
年度	H22	H23	H24		H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
現状値							-	10.7	10.3	10.3	9.0	10.0	8.7	
達成の目安			11.0	10.9	10.8	10.7	10.6	10.6	10.5	10.4	10.3	10.2	10.1	10.0

分類	健康・行動目標	評価	男	D										
	糖尿病患者の早期発見と重症化予防		女	B										
全体	C													
目標項目	糖尿病有病者割合（HbA1c 6.5%以上）の減少（40～74歳）													
データソース	「刈谷市 特定健診・保健指導情報データを活用した分析・評価」愛知県													
評価	計画策定時と比べると、男性は悪化の評価、女性は改善の評価となっており、全体では変化なしの評価となっています。生活習慣や社会環境の変化に伴い、全国的にみると糖尿病が増加しているため、糖尿病の発症予防から重症化予防における各段階に応じた取組が必要です。													
年度	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5
男	現状値	11.7%	11.2%	11.2%	10.2%	10.3%	9.6%	12.2%	11.4%	11.4%	8.6%	12.0%		
	達成の目安	11.7%	11.5%	11.3%	11.1%	10.9%	10.7%	10.5%	10.3%	10.1%	9.9%	9.7%	9.5%	9.3%
女	現状値	7.8%	7.1%	7.3%	6.6%	7.2%	6.1%	7.3%	7.4%	7.0%	3.3%	7.3%		
	達成の目安	7.8%	7.7%	7.5%	7.4%	7.3%	7.2%	7.0%	6.9%	6.8%	6.6%	6.5%	6.4%	6.2%
全体	現状値	9.9%	9.4%	9.3%	8.6%	8.9%	8.1%	10.0%	9.5%	9.3%	6.5%	9.8%		
	達成の目安	9.9%	9.7%	9.5%	9.2%	9.0%	8.8%	8.6%	8.4%	8.1%	7.9%	7.7%	7.5%	7.3%

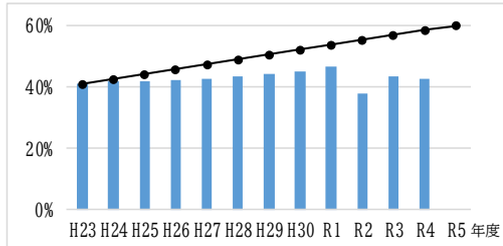
分類	健康・行動目標	評価	男	B											
	糖尿病患者の早期発見と重症化予防		女	B											
				全体	B										
目標項目	HbA1c 6.5%以上の者のうち、治療中の者の割合の増加(40~74歳)														
データソース	「刈谷市 特定健診・保健指導情報データを活用した分析・評価」愛知県														
評価	男女とも増加し、改善の評価となっており、全体でも同様の評価となっています。 糖尿病の人が治療を継続することができるよう、引き続き支援を行っていくことが求められます。														
年度	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5	
男	現状値	46.7%	45.8%	51.6%	52.7%	53.5%	54.6%	49.9%	54.7%	57.6%	59.7%	58.8%			
	達成の目安	46.7%	48.9%	51.0%	53.2%	55.4%	57.6%	59.7%	61.9%	64.1%	66.2%	68.4%	70.6%	72.7%	75.0%
女	現状値	44.7%	45.3%	49.0%	55.0%	56.0%	53.2%	52.8%	54.6%	56.3%	51.9%	53.7%			
	達成の目安	44.7%	47.0%	49.4%	51.7%	54.0%	56.4%	58.7%	61.0%	63.3%	65.7%	68.0%	70.3%	72.7%	75.0%
全体	現状値	46.0%	45.6%	50.6%	53.5%	54.4%	54.2%	50.8%	54.7%	57.1%	58.2%	57.0%			
	達成の目安	46.0%	48.2%	50.5%	52.7%	54.9%	57.2%	59.4%	61.6%	63.8%	66.1%	68.3%	70.5%	72.8%	75.0%



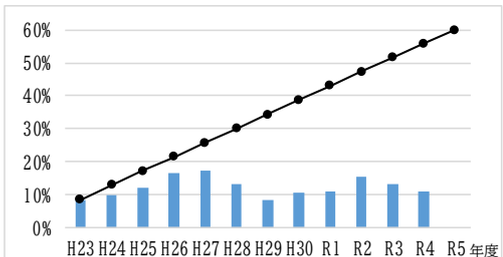
分類	健康・行動目標	評価	男性	D											
	糖尿病患者の早期発見と重症化予防		女性	C											
目標項目	メタボリックシンドローム該当者及び予備群の割合の減少(40~74歳)〔再掲〕														
データソース	「刈谷市 特定健診・保健指導情報データを活用した分析・評価」愛知県														
評価	増減しながら推移していますが、最終評価では男性は悪化、女性は変化なしとなっています。 肥満の割合も増加していることから、取組を強化していく必要があります。														
年度	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5	
男	現状値	39.1%	37.3%	37.7%	37.9%	39.6%	37.1%	40.4%	40.7%	42.4%	40.2%	43.4%			
	達成の目安	39.1%	38.4%	37.7%	37.0%	36.3%	35.6%	34.9%	34.2%	33.5%	32.8%	32.1%	31.4%	30.7%	30.0%
女	現状値	14.8%	13.8%	14.0%	13.5%	15.3%	13.5%	13.8%	14.3%	14.9%	13.3%	15.1%			
	達成の目安	14.8%	14.5%	14.2%	13.9%	13.6%	13.4%	13.1%	12.8%	12.5%	12.2%	11.9%	11.6%	11.3%	11.0%



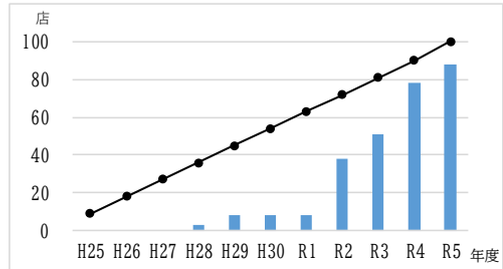
分類	健康・行動目標							評価	C					
	糖尿病患者の早期発見と重症化予防													
目標項目	特定健康診査の受診率の向上（刈谷市国民健康保険）〔再掲〕													
データソース	法定報告（国保加入者）													
評価	特定健康診査受診率は新型コロナウイルス感染症の影響が大きかった令和2年度を除き、40%台で推移しています。特定健康診査は生活習慣病の改善に重要な役割を果たすため、刈谷市国民健康保険データヘルス計画等に基づき、国保部門と連携した受診率向上の取組が必要です。													
年度	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5
現状値		41.0%	42.0%	42.1%	42.2%	42.8%	43.7%	44.3%	45.0%	46.6%	38.1%	43.5%	42.8%	
達成の目安		41.0%	42.6%	44.2%	45.8%	47.4%	49.0%	50.6%	52.2%	53.8%	55.4%	57.0%	58.6%	60.0%



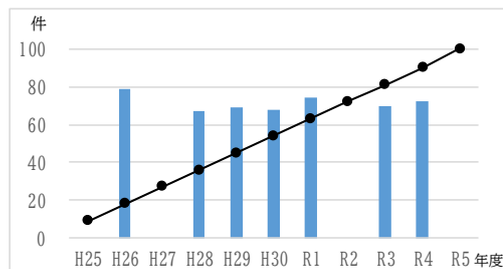
分類	健康・行動目標							評価	C					
	糖尿病患者の早期発見と重症化予防													
目標項目	特定保健指導の実施率の向上（刈谷市国民健康保険）〔再掲〕													
データソース	法定報告（国保加入者）													
評価	計画策定時から変化なしの評価となっていますが、愛知県の水準と比較すると各年とも低い値となっています。特定保健指導は生活習慣病の改善に重要な役割を果たすため、刈谷市国民健康保険データヘルス計画等に基づき、国保部門と連携した実施率向上の取組が必要です。													
年度	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5
現状値		8.6%	10.0%	12.2%	16.6%	17.4%	13.2%	8.5%	10.8%	11.2%	15.4%	13.2%	11.0%	
達成の目安		8.6%	12.9%	17.2%	21.5%	25.8%	30.1%	34.4%	38.7%	43.0%	47.3%	51.6%	55.9%	60.0%



分類	環境目標							評価	B					
	企業等と連携した環境づくり													
目標項目	健康づくりに協力してくれる店等の増加〔再掲〕													
データソース	実績（健康推進課調べ）													
評価	令和2年度以降は件数が順調に増加しています。引き続き呼びかけを行っていくことが必要です。													
年度	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5
現状値				0	0	0	3	8	8	8	38	51	78	88
達成の目安				9	18	27	36	45	54	63	72	81	90	100



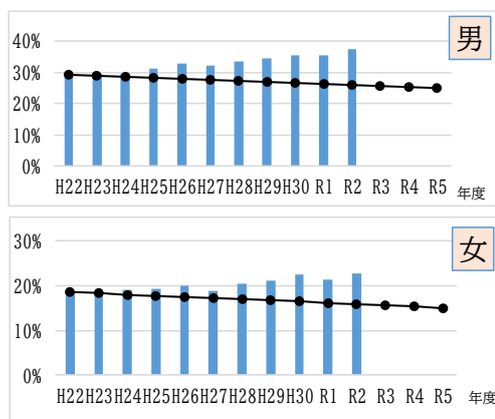
分類	環境目標							評価	B					
	企業等と連携した環境づくり													
目標項目	企業等に対して健康診査、検診の受診勧奨を行う件数の増加〔再掲〕													
データソース	実績（健康推進課調べ）													
評価	70件前後で推移しています。引き続き呼びかけを行っていくことが求められます。													
年度	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5
現状値				0	79	0	67	69	68	74	0	70	72	
達成の目安				9	18	27	36	45	54	63	72	81	90	100



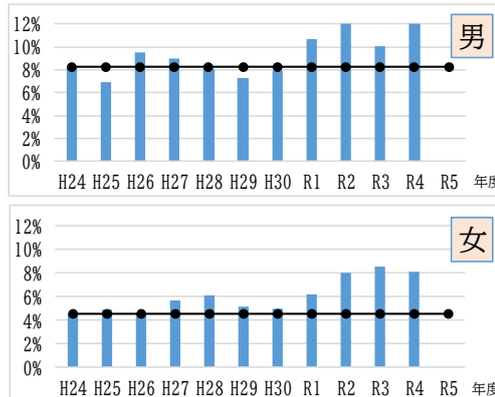
# 意識・行動変容による生活習慣の改善

## (1) 栄養・食生活

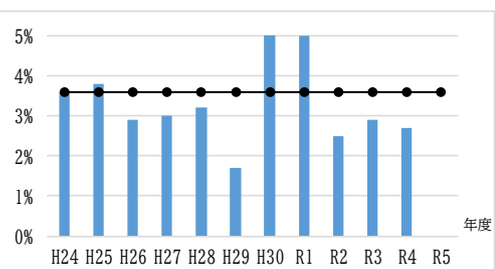
分類	重点目標		評価	男性	D										
	適正体重の自己管理			女性	D										
目標項目	肥満者（BMI25以上）の割合の減少（40～69歳）														
データソース	「刈谷市 特定健診・保健指導情報データを活用した分析・評価」 愛知県														
評価	男女とも増加傾向にあり、悪化の評価となっています。肥満は生活習慣病の要因となるため、改善に向けた取組を重点的に行う必要があります。														
年度	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5	
男	現状値	29.1%	29.4%	29.5%	31.2%	32.7%	32.1%	33.6%	34.5%	35.3%	35.5%	37.4%			
	達成の目安	29.1%	28.8%	28.5%	28.2%	27.9%	27.6%	27.2%	26.9%	26.6%	26.3%	26.0%	25.7%	25.4%	25.0%
女	現状値	18.5%	18.6%	19.0%	19.3%	20.0%	18.9%	20.3%	21.1%	22.4%	21.3%	22.6%			
	達成の目安	18.5%	18.2%	18.0%	17.7%	17.5%	17.2%	16.9%	16.7%	16.4%	16.2%	15.9%	15.6%	15.4%	15.0%



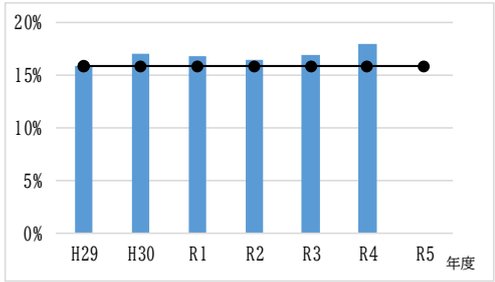
分類	重点目標		評価	男子	D										
	適正体重の自己管理			女子	D										
目標項目	肥満傾向児（肥満度20.0%以上）の割合の減少（小学5年生）														
データソース	学校保健統計														
評価	増減しながら推移していますが、男女とも計画策定時から増加し、悪化の評価となっています。														
年度	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5	
男	現状値			8.3%	6.9%	9.5%	9.0%	8.1%	7.3%	7.9%	10.7%	15.0%	10.1%	12.7%	
	達成の目安			8.3%	8.3%	8.3%	8.3%	8.3%	8.3%	8.3%	8.3%	8.3%	8.3%	8.3%	8.3%
女	現状値			4.5%	4.9%	4.5%	5.7%	6.1%	5.1%	5.0%	6.2%	8.0%	8.5%	8.1%	
	達成の目安			4.5%	4.5%	4.5%	4.5%	4.5%	4.5%	4.5%	4.5%	4.5%	4.5%	4.5%	4.5%



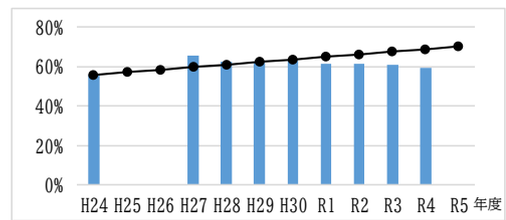
分類	重点目標		評価	A										
	適正体重の自己管理			A										
目標項目	痩身傾向児（肥満度-20.0%以下）の割合の減少（中学3年生女子）													
データソース	学校保健統計													
評価	平成30年、31年と増加がみられましたが、最終評価では目標値に達していません。													
年度	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5
現状値			3.6%	3.8%	2.9%	3.0%	3.2%	1.7%	5.7%	5.0%	2.5%	2.9%	2.7%	
達成の目安			3.6%	3.6%	3.6%	3.6%	3.6%	3.6%	3.6%	3.6%	3.6%	3.6%	3.6%	3.6%



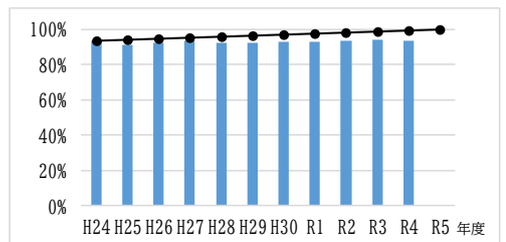
分類	重点目標							評価	E					
	適正体重の自己管理													
目標項目	低栄養傾向高齢者（BMI20以下）の増加の抑制（65歳以上）													
データソース	基本チェックリスト（要介護認定された者を除く）													
評価	中間評価時に目標値を16.7%以下から15.9%以下に変更しましたが、令和2年度以降は増加傾向にあり、悪化の評価となっています。 低栄養はフレイルのリスクになるため、改善に向けた取組を行っていく必要があります。													
年度	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5
新数値								15.9%	17.0%	16.8%	16.4%	16.9%	18.0%	
達成の目安								15.9%	15.9%	15.9%	15.9%	15.9%	15.9%	15.9%



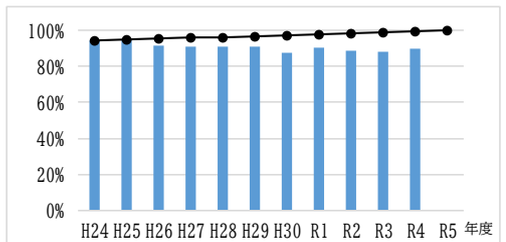
分類	健康・行動目標							評価	B						
	適切な量と質の食事の摂取														
目標項目	ほとんど毎日、1日に2食以上主食・主菜・副菜をそろえて食べる者の割合の増加（20～74歳）														
データソース	平成24年度：市民健康意識調査 平成27年度：特定健康診査、簡易人間ドックアンケート 平成28年度～：特定健康診査、乳幼児健康診査、39歳以下健康診査アンケート														
評価	増減して推移していますが、計画策定時より増加し、改善の評価となっています。 若い世代へのアプローチを行っていく必要があります。														
年度	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5	
全体	現状値			55.8%			65.4%	62.2%	61.8%	62.7%	61.3%	61.5%	60.8%	59.1%	
	達成の目安			55.8%	57.1%	58.4%	59.7%	61.0%	62.3%	63.6%	64.9%	66.2%	67.5%	68.8%	70.0%
20～39歳	現状値						42.9%	40.6%	42.1%	45.6%	39.9%	42.7%	40.4%	38.1%	
40～74歳	現状値						66.4%	64.9%	64.4%	64.8%	63.7%	63.6%	63.0%	61.3%	



分類	健康・行動目標							評価	C					
	適切な量と質の食事の摂取													
目標項目	朝食を摂取する者の割合の増加（3歳児）													
データソース	3歳児健康診査問診票													
評価	計画策定時からはずかには増加していますが、変化なしの評価となっています。													
年度	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5
現状値			93.3%	91.1%	92.0%	93.2%	92.4%	92.5%	92.7%	92.6%	93.3%	94.1%	93.6%	
達成の目安			93.3%	93.9%	94.5%	95.1%	95.7%	96.4%	97.0%	97.6%	98.2%	98.8%	99.4%	100.0%



分類	健康・行動目標							評価	D					
	適切な量と質の食事の摂取													
目標項目	朝食を摂取する者の割合の増加（小学5年生）													
データソース	学校給食センターの食生活に関するアンケート													
評価	減少傾向にあり、悪化の評価となっています。													
年度	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5
現状値			94.4%	94.7%	91.5%	91.1%	91.0%	91.1%	87.8%	90.2%	88.8%	88.2%	89.9%	
達成の目安			94.4%	94.9%	95.4%	95.9%	96.4%	97.0%	97.5%	98.0%	98.5%	99.0%	99.5%	100.0%



分類	健康・行動目標							評価	D					
	適切な量と質の食事の摂取													
目標項目	朝食を摂取する者の割合の増加（中学2年生）													
データソース	学校給食センターの食生活に関するアンケート													
評価	減少傾向にあり、悪化の評価となっています。													
年度	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5
現状値			88.2%	88.5%	83.3%	85.4%	84.4%	83.7%	86.9%	83.3%	81.8%	80.5%	77.0%	
達成の目安			88.2%	89.3%	90.4%	91.5%	92.6%	93.7%	94.8%	95.9%	97.0%	98.1%	99.2%	100.0%

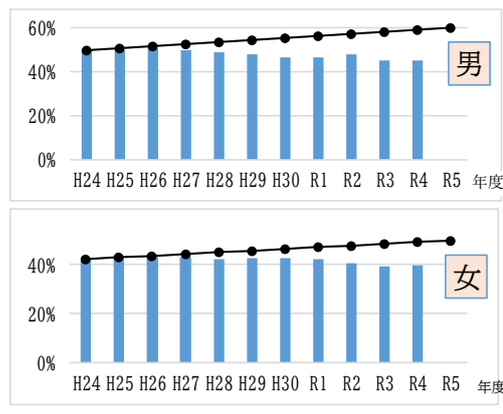
分類	環境目標							評価	B					
	食に関する情報を得るための環境づくり													
目標項目	健康づくりに協力してくれる店等の増加〔再掲〕													
データソース	実績（健康推進課調べ）													
評価	令和2年以降は件数が順調に増加してきています。引き続き呼びかけを行っていくことが求められます。													
年度	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5
現状値				0	0	0	3	8	8	8	38	51	78	88
達成の目安				9	18	27	36	45	54	63	72	81	90	100

分類	環境目標							評価	A					
	食に関する情報を得るための環境づくり													
目標項目	健康づくり推進員の養成数の増加													
データソース	実績（健康推進課調べ）※1998（平成10）年度からの延人数													
評価	年々増加しており、目標値に達しています。達成度も高くなっています。													
年度	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5
現状値			226	244	270	293	312	327	344	359	370	379	384	395
達成の目安			226	240	254	268	282	296	310	324	338	352	366	380

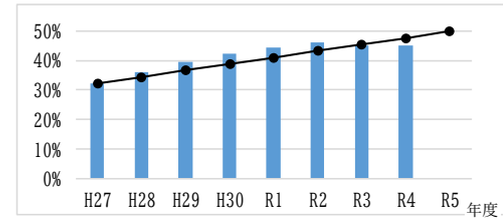
分類	環境目標							評価	A					
	食に関する情報を得るための環境づくり													
目標項目	保健推進員の養成数の増加													
データソース	実績（健康推進課調べ）※2000（平成12）年度からの延人数													
評価	年々増加しており、目標値に達しています。達成度も高くなっています。													
年度	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5
現状値			383	429	472	511	549	587	634	684	712	734	762	789
達成の目安			383	402	421	440	459	478	497	516	535	554	573	600

## (2) 身体活動・運動

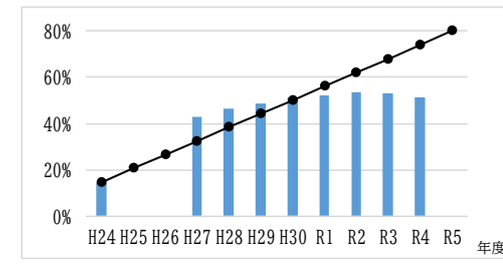
分類	重点目標							評価	男	D				
	運動に取り組む市民の増加													
目標項目	運動習慣者の割合の増加（40～74歳）													
データソース	質問票項目別集計表（特定健診等データ管理システム）													
評価	男女ともにおおむね減少傾向にあり、悪化の評価となっています。													
年度	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5
男	現状値			49.7%	49.7%	50.8%	49.7%	49.0%	47.8%	46.6%	46.7%	47.8%	45.4%	45.0%
	達成の目安			49.7%	50.6%	51.6%	52.5%	53.4%	54.4%	55.3%	56.2%	57.1%	58.1%	59.0%
女	現状値			42.2%	42.8%	43.2%	42.9%	42.3%	42.6%	42.8%	42.1%	40.6%	39.3%	39.8%
	達成の目安			42.2%	42.9%	43.6%	44.3%	45.0%	45.8%	46.5%	47.2%	47.9%	48.6%	49.3%
全体	現状値			45.7%	46.5%	45.8%	45.2%	44.8%	44.4%	44.1%	43.7%	42.0%	42.1%	



分類	重点目標							評価	B					
	運動に取り組む市民の増加													
目標項目	プラス・テン +10を認知している者の割合の増加（20～74歳）													
データソース	平成27年度：特定健康診査、簡易人間ドックアンケート 平成28年度～：特定健康診査、乳幼児健康診査、39歳以下健康診査アンケート													
評価	おおむね増加傾向にあります。運動習慣の定着に向けて、引き続き普及に取り組むことが求められます。													
年度	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5
全体	現状値					32.2%	36.0%	39.5%	42.3%	44.3%	45.9%	45.0%	45.0%	
	達成の目安					32.2%	34.4%	36.6%	38.8%	41.0%	43.2%	45.4%	47.6%	50.0%
20～39歳	現状値					12.2%	14.4%	14.1%	14.6%	17.1%	11.7%	15.8%	12.2%	
40～74歳	現状値					33.1%	38.8%	42.8%	45.7%	47.4%	49.4%	48.1%	48.4%	



分類	健康・行動目標							評価	B					
	運動の必要性を理解し、実践する市民の増加													
目標項目	ロコモティブシンドロームを認知している者の割合の増加（20～74歳）													
データソース	平成24年度：市民健康意識調査 平成27年度：特定健康診査、簡易人間ドックアンケート 平成28年度～：特定健康診査、乳幼児健康診査、39歳以下健康診査アンケート													
評価	目標値には達していませんが、改善の評価となっており、また達成度も高くなっています。高齢期のフレイル予防に向けてさらなる周知が求められます。													
年度	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5
全体	現状値			14.7%		43.0%	46.2%	48.8%	51.1%	52.2%	53.5%	52.9%	51.5%	
	達成の目安			14.7%	20.6%	26.5%	32.4%	38.3%	44.2%	50.1%	56.0%	61.9%	67.8%	73.7%
20～39歳	現状値					22.1%	28.4%	28.8%	30.5%	31.8%	30.6%	31.6%	31.7%	24.3%
40～74歳	現状値					43.7%	48.4%	51.2%	53.5%	54.7%	55.9%	55.1%	54.3%	



分類	健康・行動目標							評価	A					
	運動の必要性を理解し、実践する市民の増加													
目標項目	げんき度測定新規受検者数の増加													
データソース	げんき度測定新規受検者数※2011（平成23）年度からの延人数													
評価	おおむね増加傾向にあり、目標値に達しています。													
年度	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30		R1	R2	R3	R4
現状値			1,424	1,772	2,057	2,361	2,573	2,760	2,944	3,097	3,097	3,170	3,257	
達成の目安			1,424	1,585	1,746	1,907	2,068	2,229	2,390	2,551	2,712	2,873	3,034	3,200

分類	健康・行動目標							評価	D					
	運動の必要性を理解し、実践する市民の増加													
目標項目	総合型地域スポーツクラブ加入者数の増加													
データソース	実績（スポーツ課調べ）													
評価	中間評価時に目標値を6,000人から2,500人に変更しましたが令和2年度以降の数値は低く、回復傾向にあるものの悪化の評価となっています。総合型地域スポーツクラブの普及啓発とともに、クラブの充実等、継続した取組が必要です。													
年度	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30		R1	R2	R3	R4
現状値			2,107	2,032	2,126	2,175	2,182	2,208	2,198	2,148	1,391	1,566	1,639	
達成の目安			2,107	2,755	3,403	4,051	4,699	5,347	6,000	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500

分類	環境目標							評価	C					
	運動に取り組みやすい環境づくり													
目標項目	ウォーキングコースの増加													
データソース	実績（スポーツ課調べ）													
評価	計画策定時から変化がありません。今後新たな設置が難しい場合はウォーキングの機会に関する周知していくことが求められます。													
年度	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30		R1	R2	R3	R4
現状値			10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
達成の目安			10	10	11	11	12	12	12	13	13	14	14	15

分類	環境目標							評価	B					
	運動に取り組みやすい環境づくり													
目標項目	げんきプラザと連携し、健康づくりに取り組む運動施設の増加													
データソース	実績（健康推進課調べ）													
評価	0か所から4か所に増え、改善の評価となっています。													
年度	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30		R1	R2	R3	R4
現状値			0	0	1	2	3	4	4	4	4	4	4	5
達成の目安			0	0	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5

### (3) 休養・こころの健康

分類	健康・行動目標							評価	C						
	心身ともに健康な市民の増加														
目標項目	睡眠による休養を十分とれている者の割合の増加（40～74歳）														
データソース	質問票項目別集計表（特定健診等データ管理システム）														
評価	計画策定時からほぼ横ばいで、最終評価は変化なしとなっています。睡眠はこころの健康に重要な要素となるため、引き続き啓発に取り組むことが求められます。														
年度	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5	
全体	現状値			75.8%	76.4%	76.0%	75.1%	75.3%	73.7%	74.6%	74.3%	75.7%	76.2%	75.3%	
	達成の目安			75.8%	76.2%	76.6%	76.9%	77.3%	77.7%	78.1%	78.5%	78.8%	79.2%	79.6%	80.0%
男	現状値			—	79.4%	78.8%	77.6%	78.2%	76.6%	77.4%	76.6%	77.7%	78.4%	77.4%	
女	現状値			—	74.2%	73.9%	73.3%	73.1%	71.6%	72.4%	72.5%	74.1%	74.6%	73.7%	

分類	健康・行動目標							評価	B					
	心身ともに健康な市民の増加													
目標項目	午後10時以降に就寝する子どもの割合の減少（3歳児）													
データソース	3歳児健康診査アンケート													
評価	増減しながら推移していますが、計画策定時より改善の評価となっています。													
年度	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5
現状値			26.6%	27.7%	25.3%	21.2%	22.1%	22.0%	26.5%	23.7%	25.3%	23.9%	23.0%	
達成の目安			26.6%	25.4%	24.1%	22.9%	21.7%	20.5%	19.6%	18.7%	17.8%	16.9%	15.6%	15.0%

分類	健康・行動目標							評価	A					
	心身ともに健康な市民の増加													
目標項目	エジンバラ産後うつ病質問票により産後うつ病が疑われる産婦の割合の減少													
データソース	4か月児健康診査時のエジンバラ産後うつ病質問票													
評価	おおむね減少傾向にあり、目標値に達しています。													
年度	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5
現状値			10.6%	12.4%	13.5%	13.9%	12.5%	10.0%	8.4%	6.8%	6.6%	5.9%	5.8%	
達成の目安			10.6%	10.5%	10.5%	10.4%	10.4%	10.3%	10.3%	10.2%	10.2%	10.1%	10.1%	10.0%

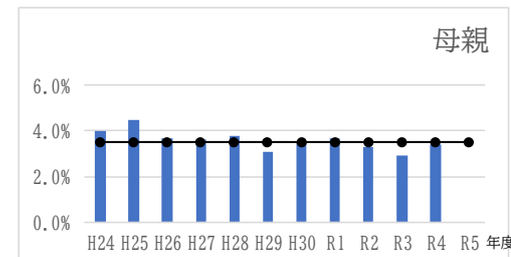
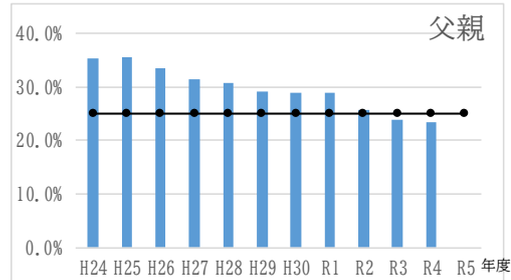
分類	環境目標							評価	B					
	こころの健康に関する情報を得るための環境づくり													
目標項目	健康づくりに協力してくれる店等の増加〔再掲〕													
データソース	実績（健康推進課調べ）													
評価	令和2年以降は件数が順調に増加してきています。引き続き呼びかけを行っていくことが求められます。													
年度	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5
現状値				0	0	0	3	8	8	8	38	51	78	88
達成の目安				9	18	27	36	45	54	63	72	81	90	100

#### (4) 喫煙・COPD

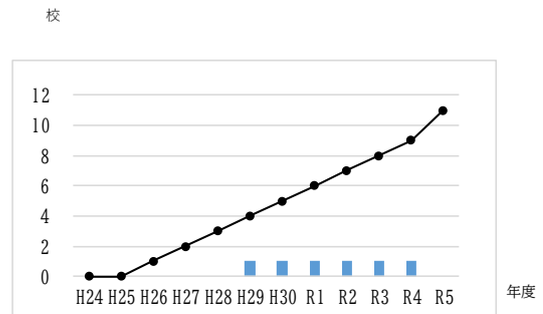
分類	重点目標							評価	男性	B					
	喫煙率の低下・受動喫煙の防止								女性	B					
目標項目	喫煙率の減少（40～74歳）														
データソース	「刈谷市 特定健診・保健指導情報データを活用した分析・評価」 愛知県														
評価	男女ともに低下し、改善の評価となっています。														
年度	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5	
男	現状値	37.3%	36.1%	34.5%	34.2%	35.0%	35.1%	33.3%	32.7%	32.2%	31.8%	32.2%			
	達成の目安	37.3%	36.2%	35.1%	34.0%	32.9%	31.8%	30.7%	29.6%	28.5%	27.4%	26.3%	25.2%	24.1%	23.0%
女	現状値	7.3%	7.3%	7.4%	7.7%	6.8%	6.6%	6.6%	6.6%	7.0%	6.7%	7.0%			
	達成の目安	7.3%	7.1%	7.0%	6.8%	6.6%	6.5%	6.3%	6.1%	5.9%	5.8%	5.6%	5.4%	5.3%	5.0%

分類	重点目標							評価	B					
	喫煙率の低下・受動喫煙の防止													
目標項目	妊娠中の喫煙率の減少													
データソース	4か月児健康診査時すこやか親子アンケート													
分析・評価	おおむね減少傾向にあり、改善の評価となっています。													
年度	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5
現状値			2.1%	4.6%	3.5%	2.2%	2.0%	2.1%	1.5%	1.7%	1.3%	1.0%	0.3%	
達成の目安			2.1%	1.9%	1.7%	1.5%	1.3%	1.2%	1.0%	0.8%	0.6%	0.4%	0.2%	0.0%

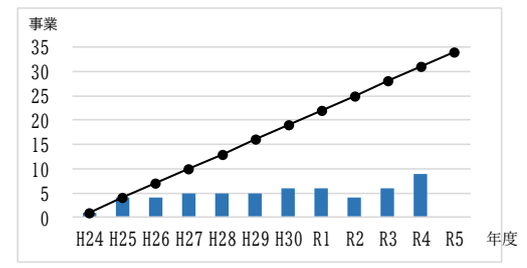
分類	重点目標							評価	父親	A					
	喫煙率の低下・受動喫煙の防止								母親	A					
項目	子育て中の家庭における同居家族の喫煙者の割合の減少														
データソース	平成24年度：乳幼児健康診査アンケート 平成25年度～：乳幼児健康診査時すこやか親子アンケート														
評価	父親、母親とも目標値に達しています。 ※計画策定時は「子育て中の家庭における同居家族の喫煙者の割合の減少」を目標項目としていたが、愛知県の目標値が変更となったことを受け、平成29年度に「子育て中の家庭における同居家族の喫煙者の割合の減少（父親・母親）」を新たな目標項目として設定。														
年度	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5	
全健診平均	現状値(父)			35.3%	35.6%	33.4%	31.4%	30.6%	29.0%	28.8%	28.8%	25.7%	23.9%	23.3%	
	達成の目安(父)			25.0%	25.0%	25.0%	25.0%	25.0%	25.0%	25.0%	25.0%	25.0%	25.0%	25.0%	25.0%
	現状値(母)			4.0%	4.5%	3.7%	3.6%	3.8%	3.1%	3.5%	3.7%	3.3%	2.9%	3.4%	
	達成の目安(母)			3.5%	3.5%	3.5%	3.5%	3.5%	3.5%	3.5%	3.5%	3.5%	3.5%	3.5%	3.5%



分類	環境目標							評価	C						
	喫煙の害に関する知識の普及														
目標項目	未成年者の喫煙をなくすため、市内の中学・高校と連携して啓発を実施した校数の増加														
データソース	実績（子育て支援課調べ）														
評価	最終評価では目標値に至っていませんが、令和5年度に、喫煙防止に関するポスターを作成し、市内中学校に啓発を実施しました。														
年度	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5	
現状値			0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1		
達成の目安			0	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	11	



分類	環境目標							評価	B						
	喫煙の害に関する知識の普及														
目標項目	COPDの知識の普及啓発をする事業数の増加														
データソース	実績（健康推進課調べ）														
評価	最終評価では改善となっていますが、目標値には至っていません。各種事業においてCOPDに関する普及啓発を行っていくことが必要です。														
年度	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5	
現状値			1	4	4	5	5	5	6	6	4	6	9		
達成の目安			1	4	7	10	13	16	19	22	25	28	31	34	



分類	環境目標			評価	B										
	受動喫煙の防止														
目標項目	市内公共施設の受動喫煙防止対策実施施設数の増加														
データソース	受動喫煙対策状況一覧														
評価	健康増進法の改正を契機に受動喫煙防止対策実施施設数の増加がみられ、大幅に改善していますが目標達成には至っていません。														
年度	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5	
新数値										122	125	125	126		
達成の目標										122	124	125	126	128	

### (5) 飲酒

分類	重点目標			評価	男性	D									
	生活習慣病のリスクを高める飲酒の減少				女性	D									
目標項目	生活習慣病のリスクを高める量を飲酒している者の割合の減少（40～74歳）														
データソース	質問票項目別集計表（特定健診等データ管理システム）														
評価	男女ともに増加傾向にあり、悪化となっています。40～74歳での割合が高くなっているため、企業等と連携して適正飲酒や過度の飲酒が健康に及ぼす影響について啓発を行うなど、効果的なアプローチを検討していくことが求められます。														
年度	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5	
男性	現状値			12.4%	12.3%	11.8%	12.2%	11.8%	11.6%	11.6%	12.1%	13.4%	13.4%	13.9%	
	達成の目安			12.4%	12.3%	12.1%	12.0%	11.9%	11.8%	11.6%	11.5%	11.4%	11.2%	11.1%	11.0%
女性	現状値			6.2%	6.5%	6.6%	6.4%	7.0%	7.1%	6.9%	7.2%	7.2%	7.7%	8.0%	
	達成の目安			6.2%	6.1%	6.0%	5.9%	5.8%	5.7%	5.5%	5.4%	5.3%	5.2%	5.1%	5.0%

分類	重点目標			評価	B										
	生活習慣病のリスクを高める飲酒の減少														
目標項目	妊娠中に飲酒している者の減少														
データソース	4か月児健康診査時すこやか親子アンケート														
評価	改善の評価となっており、目標達成まであと少しとなっています。														
年度	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5	
現状値			2.9%	2.0%	1.4%	1.4%	0.7%	0.4%	0.5%	0.9%	0.7%	0.3%	0.1%		
達成の目安			2.9%	2.6%	2.4%	2.1%	1.9%	1.6%	1.3%	1.1%	0.8%	0.6%	0.3%	0.0%	

分類	環境目標						評価	B						
	未成年者の飲酒の減少													
目標項目	未成年者の飲酒をなくすため、市内の中学・高校と連携して啓発を実施した校数の増加													
データソース	実績（子育て支援課調べ）													
評価	最終評価では目標値に至っていませんが、令和5年度に、飲酒に関するポスターを作成し、市内中学校に啓発を実施しました。													
年度	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5
現状値			0	0	0	0	0	2	2	2	2	2	2	
達成の目安			0	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	11

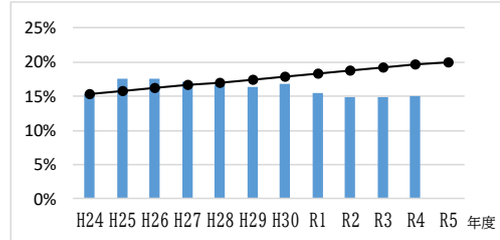
## (6) 歯・口腔の健康

分類	重点目標						評価	A						
	8020運動の推進													
目標項目	80歳以上で20本以上自分の歯を有する者の割合の増加													
データソース	80歳で歯科医師の診査により、20本以上自分の歯を有すると認められた者の割合													
評価	令和2年度に落ち込みがありましたでしたが、最終評価では目標達成となっています。8020の達成に向けて、若い世代の意識の向上を図ることが求められます。													
年度	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5
現状値			13.5%	16.3%	19.3%	22.3%	22.8%	24.9%	30.8%	25.1%	18.8%	24.9%	26.0%	26.0%
達成の目安			13.5%	14.1%	14.7%	15.3%	15.9%	16.5%	25.0%	25.0%	25.0%	25.0%	25.0%	25.0%

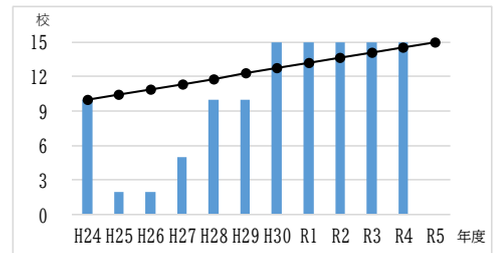
分類	健康・行動目標						評価	B						
	むし歯・歯周炎の減少													
目標項目	むし歯のない者の割合の増加（3歳児）													
データソース	3歳児歯科健康診査結果													
評価	増加傾向にあり、改善の評価となっています。													
年度	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5
現状値			89.8%	90.2%	90.0%	89.5%	90.4%	90.8%	92.1%	93.5%	93.8%	94.5%	94.9%	
達成の目安			89.8%	90.3%	90.7%	91.2%	91.7%	92.2%	92.6%	93.1%	93.6%	94.0%	94.5%	95.0%

分類	健康・行動目標						評価	D						
	むし歯・歯周炎の減少													
目標項目	歯周炎を有する者の割合の減少（40歳）													
データソース	歯科健康診査結果													
評価	中間評価において目標値を12.5%から25.0%に変更しましたが、策定時よりも25ポイントも増加し、悪化の評価となっています。歯と口腔の健康の維持に向けた正しい知識の普及を行っていく必要があります。													
年度	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5
現状値			18.2%	21.1%	20.1%	15.6%	40.3%	39.2%	45.8%	48.6%	43.4%	48.8%	43.2%	
達成の目安			18.2%	17.6%	17.1%	16.5%	16.0%	15.4%	25.0%	25.0%	25.0%	25.0%	25.0%	25.0%

分類	健康・行動目標							評価	C					
	歯科健康診査受診率の向上													
目標項目	成人歯科健康診査受診率の向上													
データソース	歯科健康診査受診率													
評価	ここ数年は減少傾向にありますが、変化なしの評価となっています。 定期的な歯科健康診査受診の必要性の啓発、効果的な受診勧奨等、受診率の向上を図る取組が必要です。													
年	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5
現状値			15.3%	17.5%	17.5%	17.1%	16.7%	16.4%	16.8%	15.4%	14.8%	14.9%	15.0%	
達成の目安			15.3%	15.7%	16.2%	16.6%	17.0%	17.5%	17.9%	18.3%	18.7%	19.2%	19.6%	20.0%

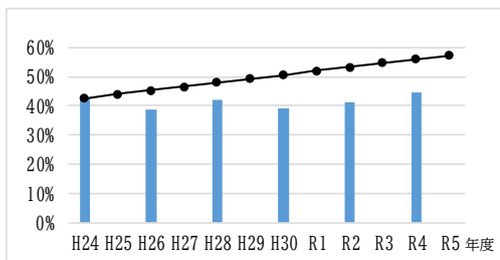


分類	環境目標							評価	A					
	歯みがき習慣の確立													
項目	給食後の歯みがきを実施している小学校の増加													
データソース	実績（学校教育課調べ）													
評価	平成28年、平成30年に大きく増加し、目標値に達しています。													
年度	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5
現状値			10	2	2	5	10	10	15	15	15	15	15	
達成の目安			10	10	11	11	12	12	13	13	14	14	15	15

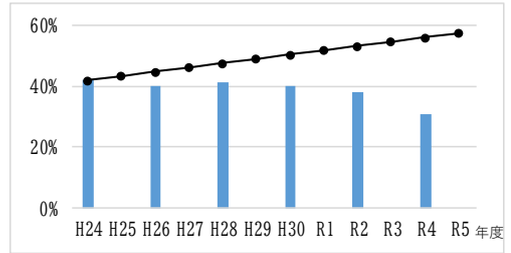


## 地域で支える健康づくり

分類	重点目標							評価	B					
	地域のつながりの強化													
目標項目	地域での交流や世代・分野などの垣根を越えた交流が活発であると思う市民の割合の増加													
データソース	市民生活の現状及び児童・生徒の意識や行動に関するアンケート													
評価	増減して推移していますが、改善の評価となっています。社会とのつながりは健康により影響を与えることから、地域交流の機会が求められます。													
年度	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5
現状値			42.6%	-	38.8%	-	42.2%	-	38.9%	-	41.3%	-	44.5%	
達成の目安			42.6%	43.9%	45.3%	46.6%	48.0%	49.3%	50.6%	52.0%	53.3%	54.7%	56.0%	57.3%



分類	健康・行動目標							評価	D					
	市民の主体的な活動の活性化													
目標項目	ボランティアや地域活動、自主活動などに参加したことのある市民の割合の増加													
データソース	市民生活の現状及び児童・生徒の意識や行動に関するアンケート													
評価	おおむね減少傾向にあり、悪化の評価となっています。地域における活動が活発に行われるよう、関係機関と連携するとともに、住民の参加促進に向けて取り組む必要があります。													
年度	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5
現状値			42.0%	-	40.0%	-	41.2%	-	39.9%	-	38.0%	-	30.8%	
達成の目安			42.0%	43.4%	44.8%	46.2%	47.6%	49.0%	50.3%	51.7%	53.1%	54.5%	55.9%	57.3%



分類	環境目標							評価	B					
	様々な活動に参加しやすい環境づくり													
目標項目	公共施設連絡バスの年間利用者数の増加													
データソース	公共施設連絡バス利用状況実績													
評価	「公共施設連絡バスの年間利用者数」は増加していましたが、新型コロナウイルス感染症の影響を受け、令和2年度に約516千人まで減少しました。令和3年度以降は回復傾向にあり、最終評価では改善の評価となっています													
年度	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5
現状値			611,099	652,833	675,988	694,319	700,656	713,962	720,149	706,583	516,336	566,381	624,301	
達成の目安			611,099	614,635	618,171	621,707	625,243	628,779	665,170	680,336	695,502	710,668	725,834	741,000

