第2期 本庄市健康づくり推進総合計画

【案】

令和3年●月

本 庄 市

第2期 本庄市健康づくり推進総合計画

目 次

第1章	計画の策定にあたって5
第1節	計画策定の背景と趣旨5
第2節	計画の期間6
第3節	計画の位置づけ6
第2章	健康を取り巻く市の現状と課題7
第1節	
第2節	
第3節	
第4節	
第3章	本庄市がめざす健康づくり67
第1節	第2期健康づくり推進総合計画の目指す姿67
第2節	基本目標68
第3節	計画の体系69
第4章	施策の分野70
第1節	食生活70
第2節	身体活動・運動81
第3節	休養・こころの健康88
第4節	歯と口腔の健康93
第5節	アルコール・たばこ99
第6節	健康管理105
第7節	地域における健幸**づくり113
第5節	計画の推進119
第1節	計画の推進体制119
笠 9 笛	計画の推行管理 190

※健幸とは、康身体面の健康だけでなく、人々が生きがいを感じ、安全安心で豊かな生活を送れること

第1章 計画の策定にあたって

第1節 計画策定の背景と趣旨

我が国では、急速な高齢化が進む中、悪性新生物(がん)・心疾患・脳血管疾患・糖尿病・ 歯周病等に代表される生活習慣病の割合が増加しており、生活習慣病予防や重症化予防、社 会生活を営むために必要な機能の維持及び向上などにより、健康寿命の更なる延伸や生活の 質(QOL)の向上を実現するための取組が一層求められています。

国では、平成25年度から「健康寿命の延伸と健康格差の縮小」「生活習慣病の発症予防と重症化予防の徹底」等を健康増進の推進に関する基本的な方向として掲げた「21世紀における第2次国民健康づくり運動」(健康日本21(第2次))(以下「健康日本21(第2次)」という。)により、国民の健康づくりを推進しています。また、「健康寿命をのばしましょう。」をスローガンに、国民全体が人生の最後まで元気に健康で楽しく毎日を送れることを目標とした「スマート・ライフ・プロジェクト」も推進されています。

食育の推進については、健全な食生活の実践を通じた健康寿命の延伸や、食料の生産から 消費に至る持続可能な食の循環などの各課題を連携した視点で進める「第4次食育推進基本 計画」が令和3年度から施行される予定です。

このような中、国の「健康日本 21 (第 2 次)」を受け、埼玉県では平成 3 1 年度を初年度とし、「誰もが、健康で、生き生きと暮らすことができる「健康長寿社会」の実現を目指します」を基本理念とした「埼玉県健康長寿計画(第 3 次)」を定めており、食育分野においては、「食育で豊かな健康づくり」を基本理念とした「埼玉県食育推進計画(第 4 次)」が策定されています。

また、埼玉県歯科口腔保健の推進に関する条例第6条に基づき、県の歯科口腔保健の推進に関する施策について、総合的かつ計画的に実施するため、「埼玉県歯科口腔保健推進計画 (第3次)」を策定しています。

さらに現在、高齢化・人口減少が進んでも、地域住民がそこに暮らすことで「健幸(身体面の健康だけでなく、人々が生きがいを感じ、安全安心で豊かな生活を送れること)」になれる「まち」、いわゆる"スマートウエルネスシティー*"が提唱されています。

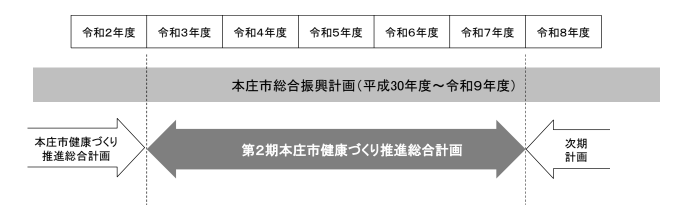
本市においては、「本庄市総合振興計画後期基本計画(平成25年~平成29年度)」の政策である「子どもからお年寄りまで、健やかで安心して暮らせるまち」を達成するため、平成28年3月に「本庄市健康づくり推進総合計画」を策定し、「健康寿命の延伸と生活の質の向上」を基本理念とし、3つの施策の柱で健康づくり施策を推進してきました。

本計画は、現計画が令和2年度をもって終了することから、平成29年度に策定された「総合振興計画(平成30年度~平成39年度)」と整合を図るとともに、感染症等による新しい生活様式の実践や、将来的には市民が本市に暮らすことで「健幸」になれる「まち」の実現を目指し、令和3年度を初年度とする「第2期本庄市健康づくり推進総合計画」を策定するものです。

※スマートウェルネスシティーは株式会社つくばウエルネスリサーチ社の登録商標です。

第2節 計画の期間

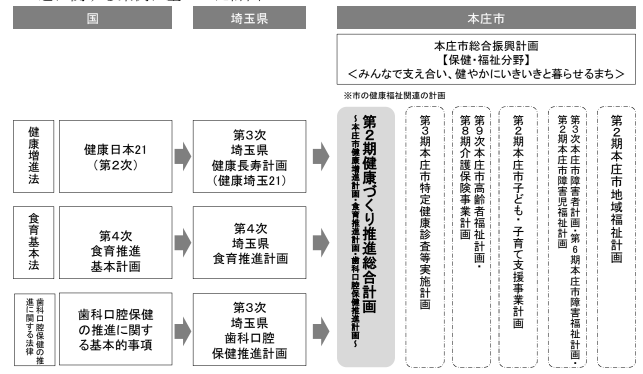
本計画は、令和3年度を初年度とし、令和7年度を目標年度とする5カ年計画とし、計画 最終年度に評価と見直しをします。ただし、社会状況の変化等により見直しの必要性が生じ た場合は、随時見直すこととします。



第3節 計画の位置づけ

「第2期本庄市健康づくり推進総合計画」は、市政の基本方針となる「本庄市総合振興計画」を上位計画とし、健康づくりの推進にかかる分野を具体化したもので、以下の通り「健康増進計画」、「食育推進計画」、「歯科口腔保健推進計画」の3つの計画を包含しています。

- ●「健康増進計画」:健康増進法第8条第2項に基づく市町村健康増進計画
- ●「食育推進計画」:食育基本法第 18 条に基づく市町村の食育推進計画
- ●「歯科口腔保健推進計画」:歯科口腔保健の推進に関する法律、本庄市歯科口腔保健の推進に関する条例に基づいた計画

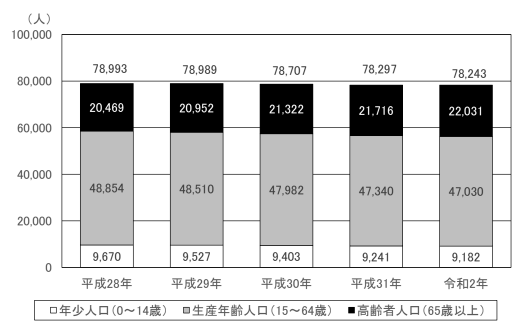


第2章 健康を取り巻く市の現状と課題

第1節 市の概況

(1) 人口の推移

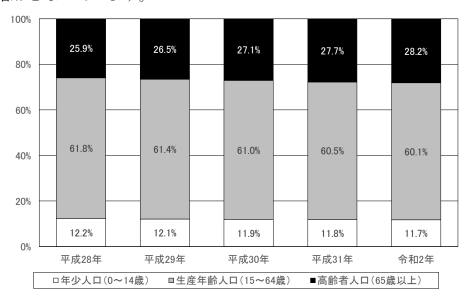
本市の人口は、近年減少傾向となっており、令和2年では78,243人と平成28年と比べ750人の減少となっています。



資料:住民基本台帳(各年1月1日現在)

(2) 人口構成の推移

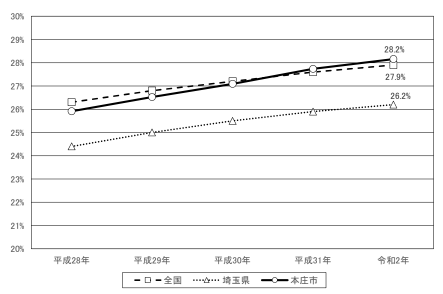
人口構成を見ると、年々少子高齢化の傾向が強く、平成28年と令和2年を比べると生産年齢人口(15~64歳)は1.7ポイント減少し、高齢者人口(65歳以上)は2.3ポイント増加となっています。



資料:住民基本台帳(各年1月1日現在)

(3) 高齢化率の推移

国勢調査における高齢化率は、本庄市、埼玉県、全国ともに上昇傾向となっています。 令和2年では、本市の高齢化率は28.2%となっており、埼玉県、国に比べ高くなっています。 ます。

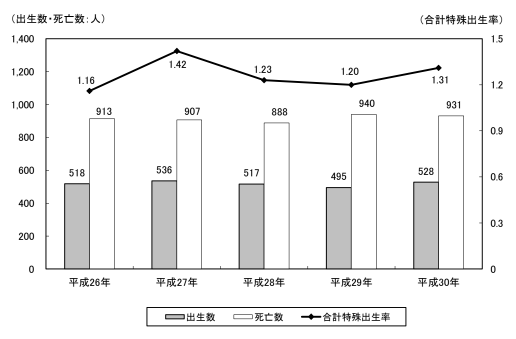


資料:住民基本台帳(各年1月1日現在)

(4) 自然増減の推移と合計特殊出生率

出生数は、近年増減を繰り返し、平成30年では528人となっています。死亡数は、 平成26年から概ね900人前後で推移しています。

また、合計特殊出生率(1人の女性が一生の間で生む子どもの数)については出生と同様の傾向となっています。



資料:埼玉県保健統計年報

(5) 健康寿命

本市の平均寿命は、男性が80.05年、女性が85.86年と、女性の方が約6年長くなっています。埼玉県の平均と比較すると、男性、女性ともに約1年短くなっています。

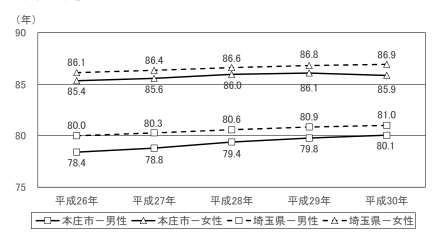
また、65 歳健康寿命は、男性が17.16 年、女性が20.29 年となっており、女性の健康寿命は男性よりも約3年長くなっています。

なお、本市は高齢化率が高いこともあり、要介護認定率が16.0%と埼玉県より高く、性別で見ると女性は19.4%、男性は11.2%と女性の要介護認定率が高くなっています。

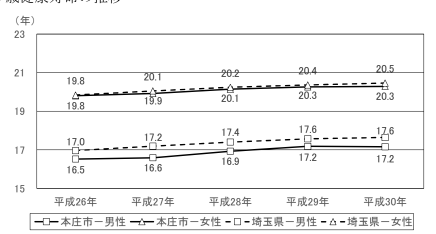
	総数		男性		女性	
	本庄市	埼玉県	本庄市	埼玉県	本庄市	埼玉県
平均寿命(0歳平均余命)	_	_	80. 05	81. 01	85.86	86. 94
65 歳平均余命	_	_	18. 70	19. 41	23. 42	24. 16
65 歳健康寿命	_	_	17. 16	17.64	20. 29	20. 46
65 歳要介護期間			1.55	1. 78	3. 13	3. 70
要介護認定率(65 歳以上)	16.0%	14.9%	11.8%	11.2%	19.4%	18.0%

資料:埼玉県地域別健康情報(データは平成30年)

■本庄市の平均寿命の推移



■本庄市の65歳健康寿命の推移



(6) 死亡の状況

本市の死因は「悪性新生物(がん)」、「心疾患(高血圧性を除く)」、「肺炎」の順に多くなっており、生活習慣病関連の疾病が5割を占めています。

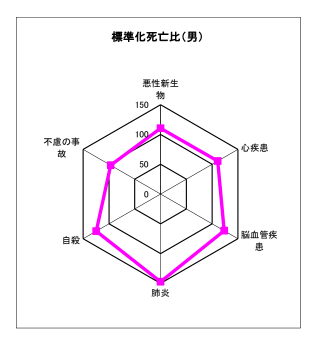
ライフステージ別に見ると、 $15\sim44$ 歳では「自殺」が第 1 位となり、特に青年期($15\sim24$ 歳)では、死因の半数以上を占めています。また、壮年期以上では「悪性新生物」の順位が高く、特に中年期($45\sim64$ 歳)では、死因の 4 割以上を占めています。

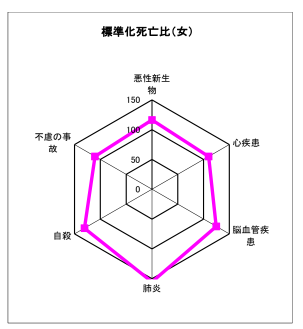
	幼年期	少年期	青年期	壮年期	中年期	高齢期	⟨ ⟨\
	(0~4歳)	(5~14 歳)	(15~24歳)	(25~44 歳)	(45~64 歳)	(65 歳以上)	総数
第1位	敗血症 20.0%	悪性新生物 25.0%	自殺 60.0%	自殺 25.6%	悪性新生物 42.3%	悪性新生物 26.7%	悪性新生物 28.0%
第2位	悪性新生物 20.0%	インフルエ ンザ 25.0%	不慮の事故 20.0%	悪性新生物 23.3%	心疾患(高 血圧性を除 く) 15.1%	心疾患(高 血圧性を除 く) 16.7%	心疾患(高 血圧性を除 く) 16.4%
第3位	不慮の事故 20.0%		悪性新生物 10.0%	心疾患(高 血圧性を除 く) 16.3%	自殺 9.5%	肺炎 15. 4%	肺炎 14.0%
第 4 位			慢性閉塞性 肺疾患 10.0%	脳血管疾患 9.3%	脳血管疾患 5.9%	脳血管疾患 9.3%	脳血管疾患 9.0%
第 5 位				不慮の事故 8.1%	肝疾患 5.1%	老衰 4.0%	老衰 3.6%
第6位				肝疾患 3.4%	肺炎 3.3%	不慮の事故 2.0%	不慮の事故 2.2%
第7位				肝疾患 3.5%	不慮の事故 2.8%	腎不全 1.9%	自殺 2.1%
第8位				肺炎 1.2%	その他の新 生物 1.3%	敗血症 1.8%	腎不全 1.7%
	その他 40.0%	その他 50.0%		その他 11.6%	その他 14.6%	その他 22. 3%	その他 23.0%

資料:埼玉県地域別健康情報 (データは平成 26~30年)

(7)標準化死亡比

埼玉県を基準集団(県を100とした数値)とした男女別の標準化死亡比を見ると、男性の「不慮の事故」以外では全ての項目で埼玉県平均を上回っています。特に、「脳血管疾患」、「肺炎」、「自殺」では男女とも県平均を大きく上回っており、「肺炎」は県平均の約1.5倍となっています。

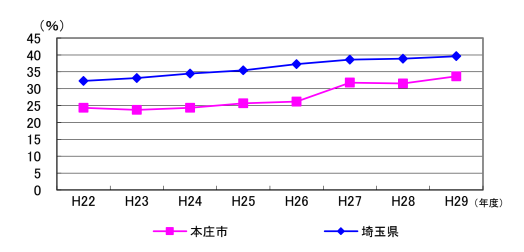




資料:埼玉県地域別健康情報 (データは平成29年)

(8) 特定健康診査受診率

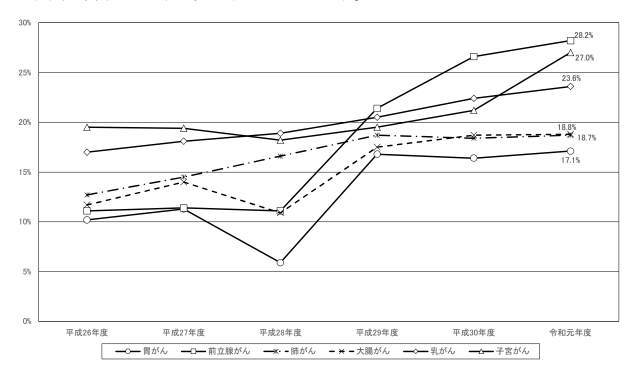
特定健康診査受診率は、年々増加傾向にあり、平成29年では、33.9%となっていますが、埼玉県平均(39.6%)より低い状況にあります。



資料:埼玉県地域別健康情報

(9) がん検診受診率の推移

各種がん検診の受診率は、近年は概ね上昇傾向にあります。特に、前立腺がん検診は 令和元年度で28.2%の受診率となっています。

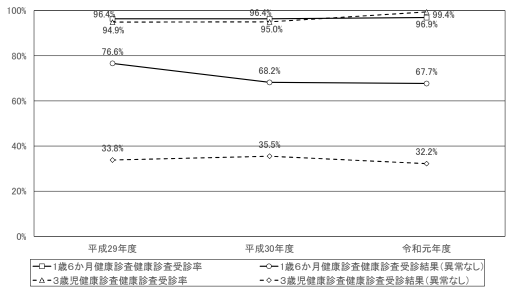


(10) 子どもの健康状況

【乳幼児健康診査の状況】

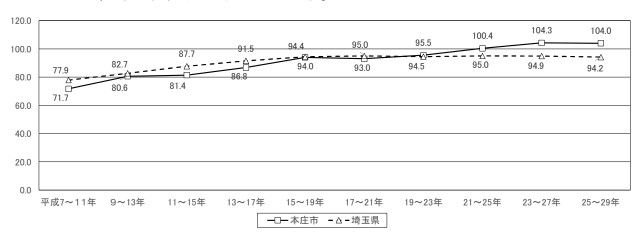
1歳6か月児健診の受診率は、近年は90%以上で推移しており、令和元年度96.9%で、過去3年間で最も高い受診率となっています。なお、診断結果が「異常なし」の割合は年々減少しています。

また、3歳児健診の受診率も高水準を保っており、令和元年では99.4%となっています。なお、「異常なし」の割合は約3割強で推移しています。



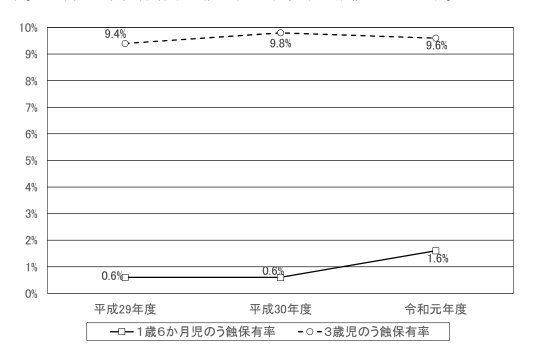
【低出生体重児出生率の推移】

低出生体重児出生率は年々上昇傾向にあり、平成 25~29 年では出生千対 104.0 となっており、埼玉県平均を上回っています。



【乳幼児のう蝕保有率】

1歳6か月児のう蝕保有率は令和元年度に0.6%から1.6%へと1ポイント増加しています。3歳児のう蝕保有率は概ね約<math>10%以下で推移しています。



第2節 健康づくりに関するアンケート調査抜粋

この調査は、「本庄市健康づくり推進総合計画」の策定のため、幼児、小中学生、20歳以上の市民の健康状況を把握し、基礎資料とするために実施しました。

(1)調查期間

- ①令和元年 12 月 5 日 (木) ~ 令和元年 12 月 20 日 (金)
- ②令和元年 12 月 9 日 (月) ~ 令和元年 12 月 20 日 (金)
- ③令和2年1月~2月

(2)調査対象

- ①本庄市に在住している 20 歳以上の市民 (無作為抽出)
- ②市立小学校5年生、市立中学校2年生
- ③期間内に実施した3歳児健康診査対象の保護者

(3)調査方法等

【調査対象①】郵送により送付し、返信用封筒にて回収

【調査対象②】教育委員会を通して配布し、回収

【調査対象③】郵送により送付し、3歳児健康診査会場にて回収

(4)配布数及び回収数

	配布数	回収数	回収率
20 歳以上の市民	3,000	1, 287	42. 9%
小・中学生	517	481	93.0%
3歳児健康診査対象者	85	77	90.6%

(5) 市民調査結果抜粋

問あなたは、現在のご自分の健康状態についてどう思いますか。

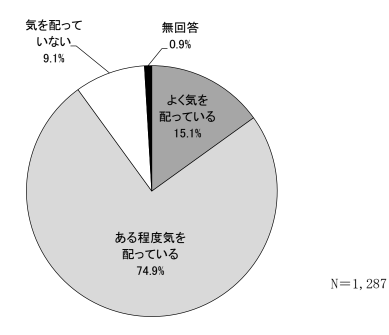
「おおむね健康だと思う」が 61.5%と最も高く、「健康だと思う」と合わせて 80.5%の方が「健康だと思う」と回答しています。「本庄市健康づくり推進総合計画」策定時の調査結果 (78.5%) に比べ、わずかですが増加しています。

「あまり健康ではないと思う」、「健康ではないと思う」を合わせて18.5%の方が「健康ではないと思う」と回答しています。



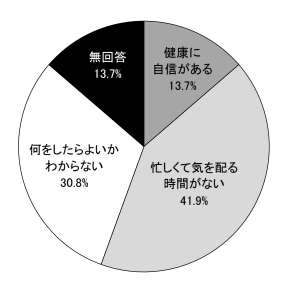
問あなたは日頃より、ご自分の健康に気を配っていますか。

健康への気配りについては、「ある程度気を配っている」が 74.9%と最も高く、次いで「よく気を配っている」が 15.1%、「気を配っていない」が 9.1%となっています。



問健康に気を配っていない理由は何ですか。

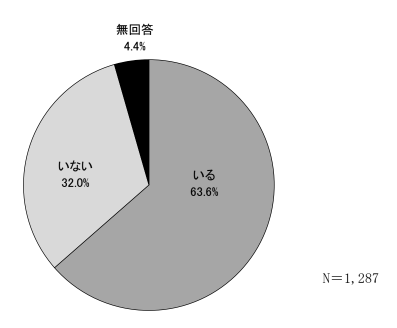
健康に気を配っていない理由については、「忙しくて気を配る時間がない」が 41.9%と最も高く、次いで「何をしたらよいかわからない」が 30.8%、「健康に自信がある」が 13.7% となっています。



N = 117

問のなたは、かかりつけ医がいますか。

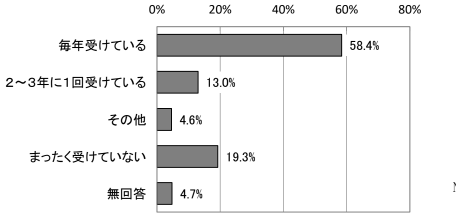
かかりつけ医の有無については、「いる」が63.6%、「いない」が32.0%となっています。



問あなたは、定期的に健診(がん検診を除く)を受けていますか。

定期的な健診については、「毎年受けている」が 58.4%と最も高く、次いで「 $2\sim3$ 年に 1回受けている」が 13.0%となっています。

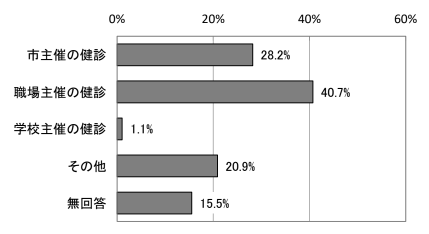
「まったく受けていない」との回答は19.3%となっています。



N=1,287

|問 あなたは、どこで健診を受けていますか。

健診を受けた場所については、「職場主催の健診」が 40.7%と最も高く、次いで「市主催の健診」が 28.2%となっています。

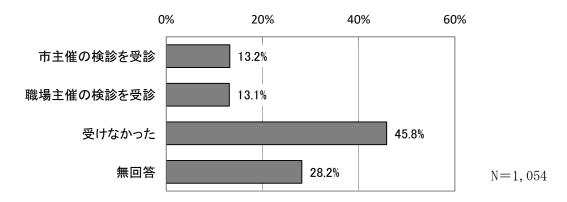


N = 1,287

問あなたは、以下のがん検診を過去1年以内で受けましたか。

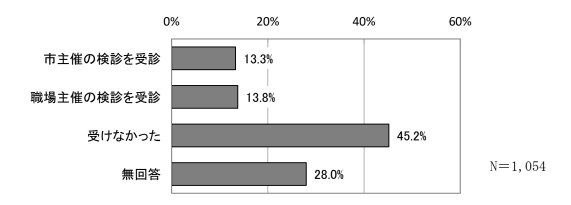
【ア. 胃がん】

胃がん検診については、「受けなかった」が 45.8%と最も高く、次いで「市主催の検診を受診」が 13.2%、「職場主催の検診を受診」が 13.1%となっています。



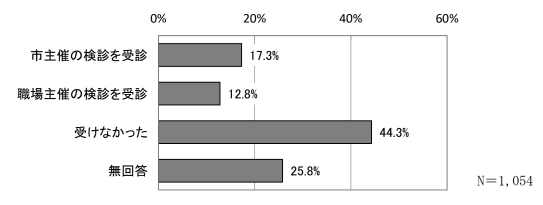
【イ. 肺がん】

肺がん検診については、「受けなかった」が 45.2%と最も高く、次いで「職場主催の検診を受診」が 13.8%、「市主催の検診を受診」が 13.3%となっています。



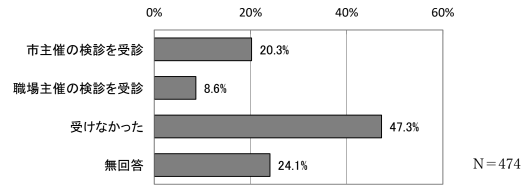
【ウ.大腸がん】

大腸がん検診については、「受けなかった」が 44.3%と最も高く、次いで「市主催の検診を受診」が 17.3%、「職場主催の検診を受診」が 12.8%となっています。



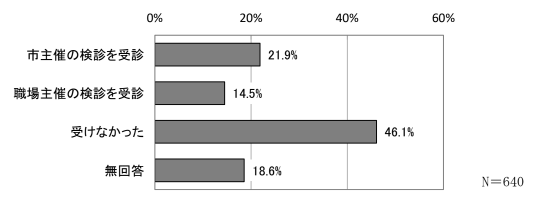
【エ. 前立腺がん】

前立腺がんについては、「受けなかった」が 47.3%と最も高く、次いで「市主催の検診を受診」が 20.3%、「職場主催の検診を受診」が 8.6%となっています。



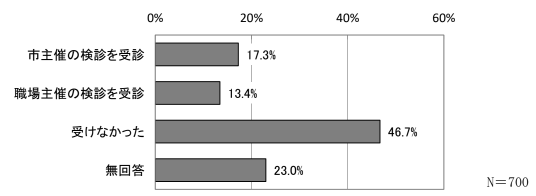
【オ. 乳がん(過去2年以内に)】

乳がん検診については、「受けなかった」が 46.1%と最も高く、次いで「市主催の検診を受診」が 21.9%、「職場主催の検診を受診」が 14.5%となっています。



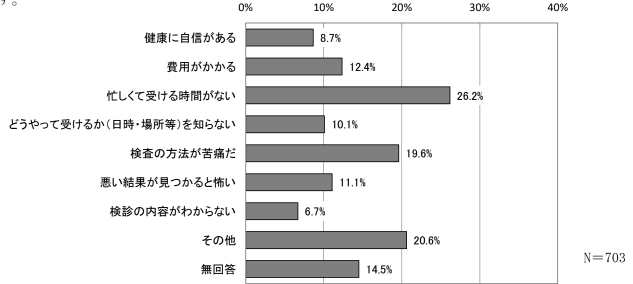
【カ.子宮がん(過去2年以内に)】

子宮がん検診については、「受けなかった」が 46.7%と最も高く、次いで「市主催の検診を受診」が 17.3%、「職場主催の検診を受診」が 13.4%となっています。



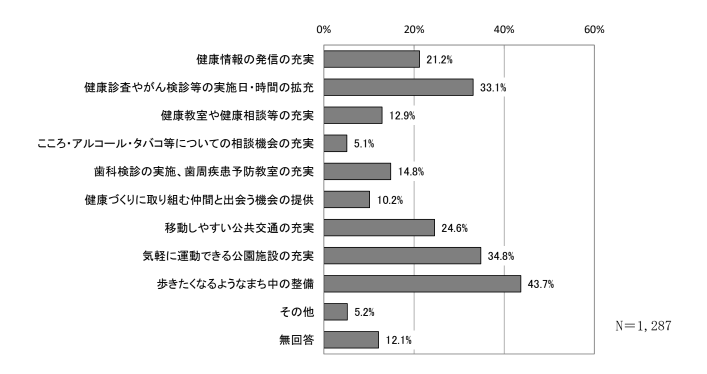
問がん検診を受診しなかった理由はなんですか。

がん検診を受診しなかった理由については、「忙しくて受ける時間がない」が 26.2%と最も高く、次いで「検査の方法が苦痛だ」が 19.6%、「費用がかかる」が 12.4%となっています。



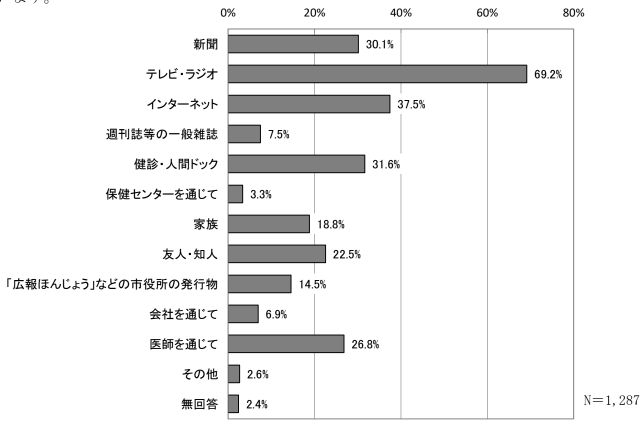
問 あなたは、健康づくりを推進するため、本庄市でどのようなことに取り組んでほしいで すか。

健康づくりの推進のために、取り組んでほしいことについては、「歩きたくなるようなまち中の整備」が43.7%と最も高く、次いで「気軽に運動できる公園施設の充実」が34.8%、「健康診査やがん検診等の実施日・時間の拡充」が33.1%となっています。



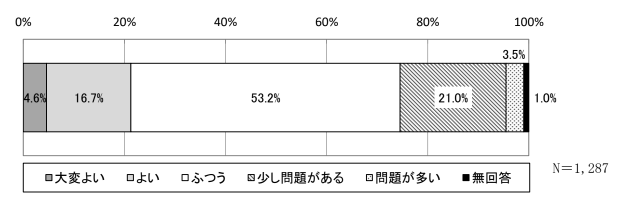
問あなたは、健康についての知識や情報を、何から得ていますか。

健康についての知識や情報を何から得ているかについては、「テレビ・ラジオ」が 69.2% と最も高く、次いで「インターネット」が 37.5%、「健診・人間ドック」が 31.6%となっています。



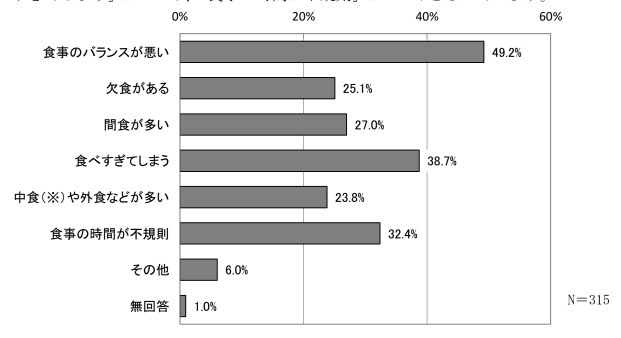
問 自分の食生活についてどのように思いますか。

自分の食生活については、「ふつう」が53.2%と最も高く、次いで「少し問題がある」が21.0%、「よい」が16.7%となっています。



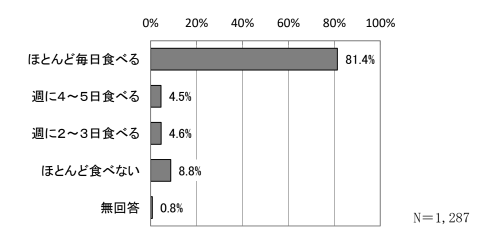
問あなたの食生活の問題点はどのようなものですか。

食生活の問題点については、「食事のバランスが悪い」が49.2%と最も高く、次いで「食べすぎてしまう」が38.7%、「食事の時間が不規則」が32.4%となっています。



問あなたは、ふだん朝食を食べますか。

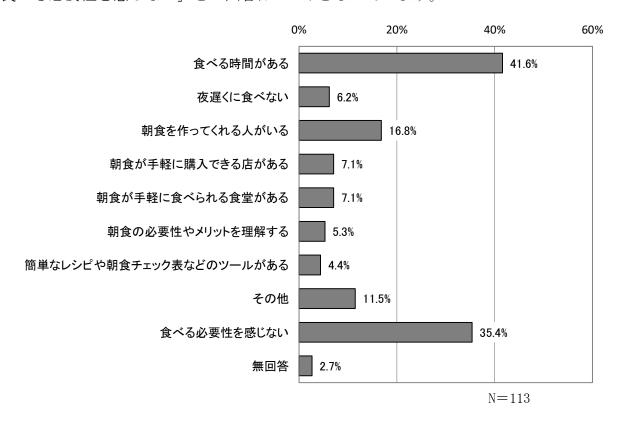
朝食については、「ほとんど毎日食べる」が 81.4%と最も高く、次いで「ほとんど食べない」が 8.8%、「週に $2 \sim 3$ 日食べる」が 4.6%となっています。



問じのような条件があれば、朝食を摂れるようになると思いますか。

朝食を摂れるようになる条件については、「食べる時間がある」が41.6%と最も高く、次いで「朝食を作ってくれる人がいる」が16.8%となっています。

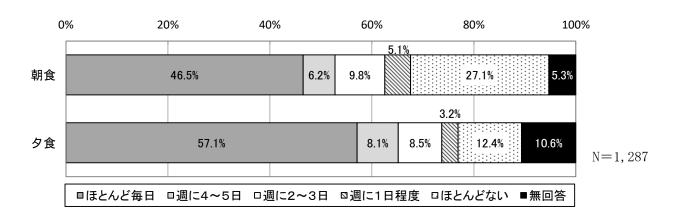
「食べる必要性を感じない」との回答は35.4%となっています。



問 あなたは、朝食・夕食を家族と一緒に食べることはどのくらいありますか。

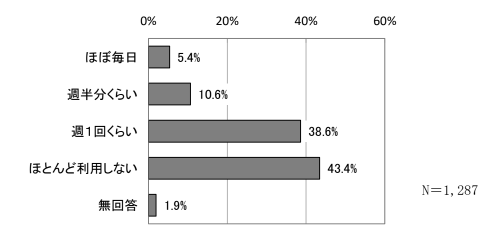
朝食では、「ほとんど毎日」が 46.5%と最も高く、次いで「ほとんどない」が 27.1%、「週 に $2 \sim 3$ 日」が 9.8%となっています。

夕食では、「ほとんど毎日」が 57.1%と最も高く、次いで「ほとんどない」が 12.4%、「週 に $2 \sim 3$ 日」が 8.5%となっています。



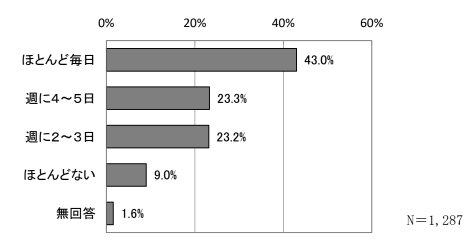
問 あなたは、普段レストランなどで外食したり、コンビニエンスストアの弁当、ハンバーガーなどのファーストフードを食べていますか。

外食等については、「ほとんど利用しない」が 43.4%と最も高く、次いで「週1回くらい」が 38.6%、「週半分くらい」が 10.6%となっています。



問 あなたは、主食・主菜・副菜(※)を3つそろえて食べることが1日に2回以上あるのは、週に何日ありますか。

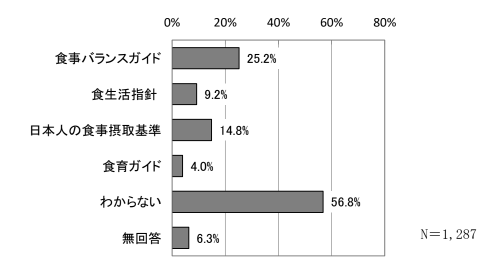
主食・主菜・副菜を3つそろえて食べることが週に何日あるかについては、「ほとんど毎日」が43.0%と最も高く、次いで「週に $4\sim5$ 日」が23.3%、「週に $2\sim3$ 日」が23.2%となっています。



問あなたは、日頃の健全な食生活を実践するため、どのような指針等を知っていますか。

健全な食生活を実践するために知っている指針等については、「食事バランスガイド」が 25.2%と最も高く、次いで「日本人の食事摂取基準」が14.8%となっています。

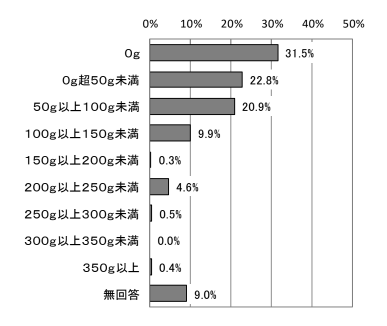
「わからない」との回答は、56.8%となっています。



問 あなたは、ふだんの食事で一日に野菜料理をどれくらい食べていますか。 朝食、昼食、 夕食においてそれぞれ該当するものに○をつけてください。

【① 朝食】

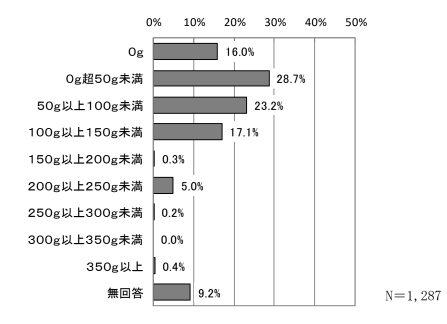
朝食での野菜摂取量は、「0g」が31.5%と最も高く、次いで「0g超50g未満」が22.8%、「50g以上100g未満」が20.9%となっています。



N = 1,287

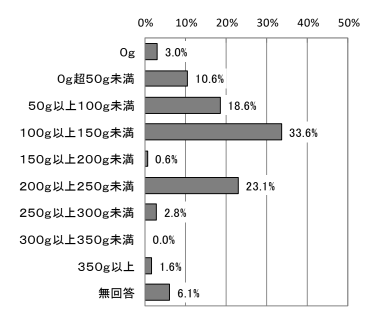
【② 昼食】

昼食での野菜摂取量は、「0g 超 50g 未満」が 28.7%と最も高く、次いで「50g 以上 100g 未満」が 23.2%、「100g 以上 150g 未満」が 17.1%となっています。



【③ 夕食】

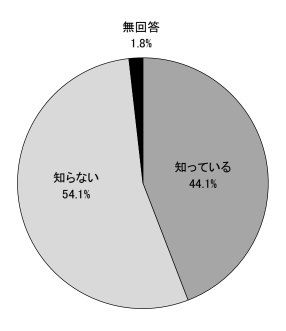
昼食での野菜摂取量は、「100g 超 150g 未満」が 33.6%と最も高く、次いで「200g 以上 250g 未満」が 23.1%、「50g 以上 100g 未満」が 18.6%となっています。



N=1,287

問 1日の適正塩分量が成人の場合、男性が 8.0 グラム未満、女性が 7.0 グラム未満である ことを知っていますか。

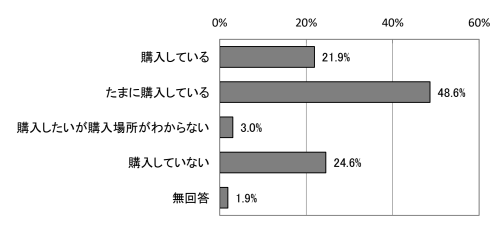
1日の適正塩分量については、「知らない」が 54.1%、「知っている」が 44.1%となっています。



N = 1,287

問 あなたは、地産地消の取組として「本庄産農産物」を意識して購入していますか。

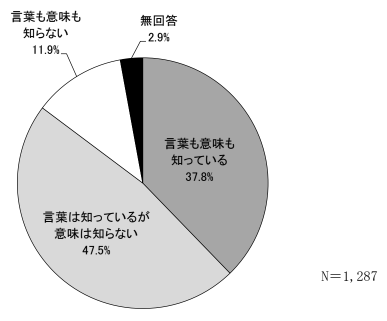
「本庄産農産物」を意識して購入しているかについては、「たまに購入している」が 48.6%と最も高く、次いで「購入していない」が 24.6%、「購入している」が 21.9%となって います。



N = 1,287

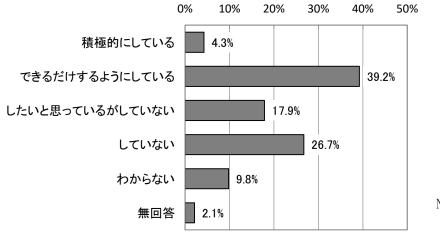
問「食育」という言葉やその意味を知っていますか。

「食育」については、「言葉は知っているが意味は知らない」が 47.5%、「言葉も意味も知っている」が 37.8%、「言葉も意味も知らない」が 11.9%となっています。



問 日頃、「食育」を実践していますか。

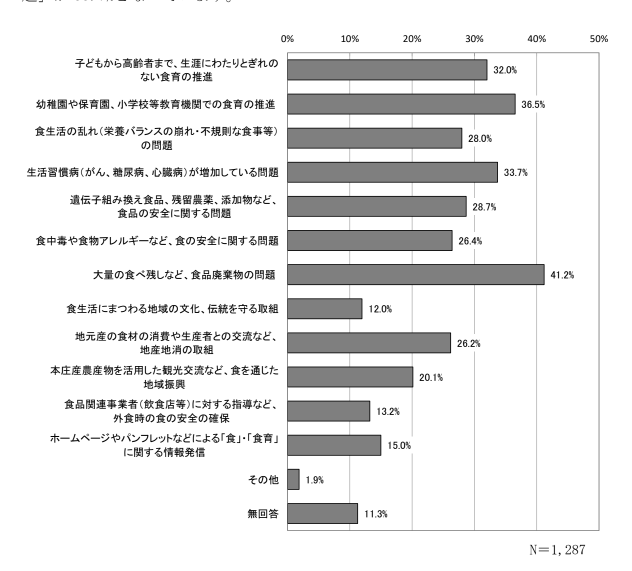
食育の実践については、「できるだけするようにしている」が39.2%と最も高く、次いで「していない」が26.7%、「したいと思っているがしていない」が17.9%となっています。



N = 1,287

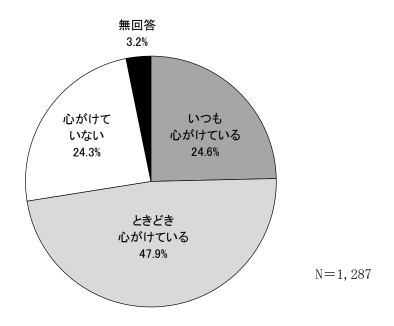
問 あなたは、健全で豊かな食生活の実現に向けて「食育」を推進するために、本庄市でど のようなことに重点的に取り組んでほしいですか。

食育の推進のために、本庄市で取り組んでほしいことについては、「大量の食べ残しなど、食品廃棄物の問題」が 41.2%と最も高く、次いで「幼稚園や保育園、小学校等教育機関での食育の推進」が 36.5%、「生活習慣病(がん、糖尿病、心臓病)が増加している問題」が 33.7%となっています。



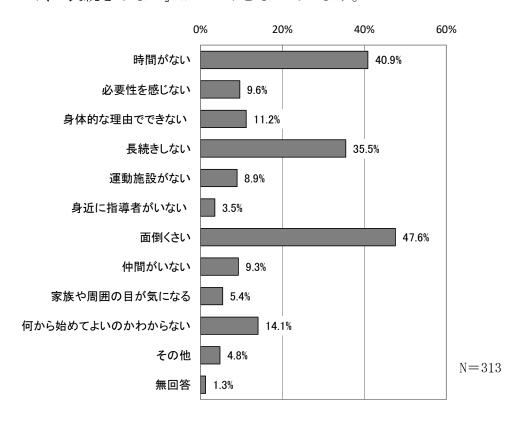
問あなたは、仕事以外に意識的に体を動かすなど、運動を心がけていますか。

意識的に体を動かすなど、運動を心がけているかについては、「ときどき心がけている」が 47.9%、「いつも心がけている」が 24.6%、「心がけていない」が 24.3%となっています。



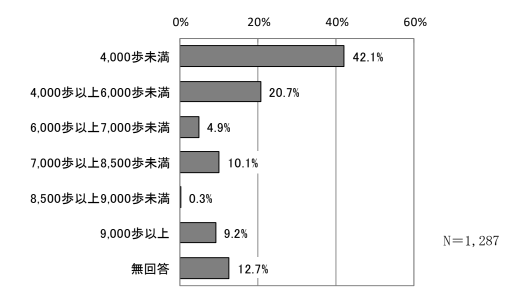
問 運動を心がけていない理由は何ですか。

運動を心がけていない理由については、「面倒くさい」が 47.6%と最も高く、次いで「時間がない」が 40.9%、「長続きしない」が 35.5%となっています。



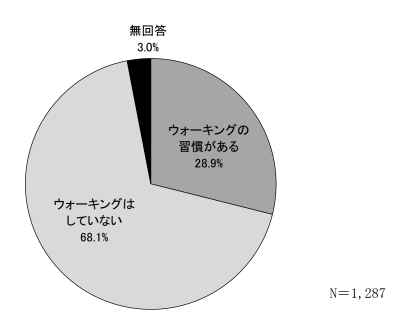
問 あなたは、1日平均何歩くらい歩きますか。

1日の平均歩数については、「4,000歩未満」が42.1%と最も高く、次いで「4,000歩以上6,000歩未満」が20.7%、「7,000歩以上8,500歩未満」が10.1%となっています。



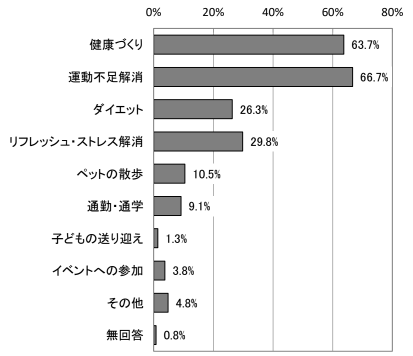
問のあなたは、ウォーキングの習慣がありますか。

ウォーキングの習慣については、「ウォーキングはしていない」が 68.1%、「ウォーキングの習慣がある」が 28.9%となっています。



問ウォーキングをしようと思ったきっかけはなんですか。

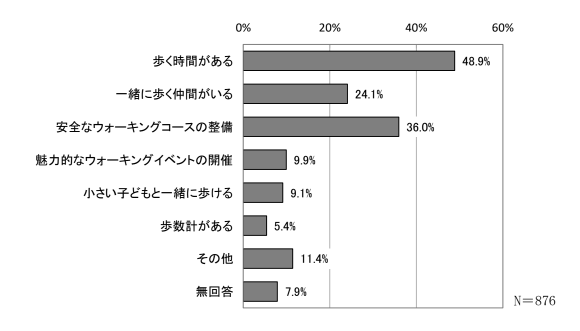
ウォーキングをしようと思ったきっかけについては、「運動不足解消」が 66.7%と最も高く、次いで「健康づくり」が 63.7%、「リフレッシュ・ストレス解消」が 29.8%となっています。



N = 372

問じのような条件があれば、ウォーキングの習慣が定着すると思いますか。

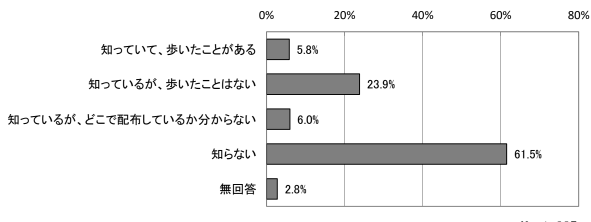
ウォーキングの習慣が定着するための条件については、「歩く時間がある」が 48.9%と最も高く、次いで「安全なウォーキングコースの整備」が 36.0%、「一緒に歩く仲間がいる」が 24.1%となっています。



問あなたは、本庄ウォーキングマップを知っていますか。

本庄ウォーキングマップの認知度については、「知らない」が 61.5%と最も高く、次いで「知っているが、歩いたことはない」が 23.9%、「知っているが、どこで配布しているか分からない」が 6.0%となっています。

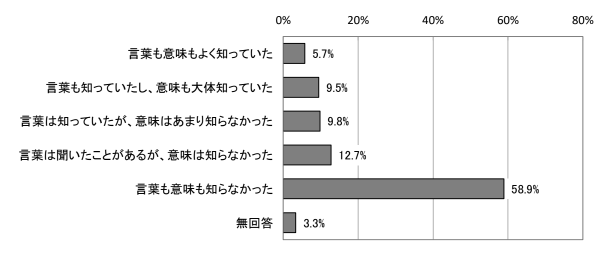
また、「知っていて、歩いたことがある」との回答は、5.8%となっています。



N = 1,287

問 あなたは、ロコモティブシンドローム(運動器症候群)という言葉やその意味を知っていましたか。

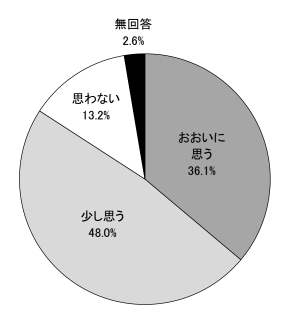
ロコモティブシンドローム (運動器症候群) の認知度については、「言葉も意味も知らなかった」が 58.9%と最も高く、次いで「言葉は聞いたことがあるが、意味は知らなかった」が 12.7%、「言葉は知っていたが、意味はあまり知らなかった」が 9.8%となっています。



N = 1,287

問 今の日常生活は、運動が不足していると思いますか。

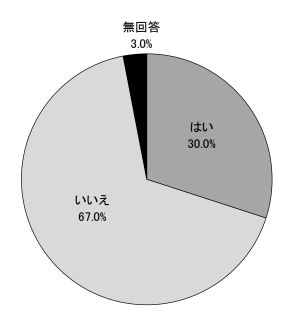
現在、運動不足だと思うかについては、「少し思う」が 48.0%、「おおいに思う」が 36.1%、「思わない」が 13.2%となっています。



N = 1,287

問運動しようと思ったとき、いっしょに運動する仲間はいますか。

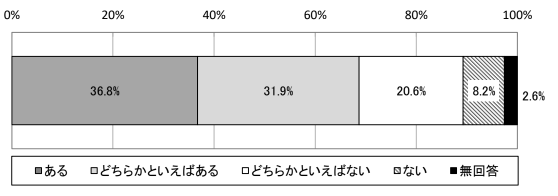
いっしょに運動する仲間がいるかについては、「いいえ」が67.0%、「はい」が30.0%となっています。



N=1,287

問 あなたは、日常生活の中でストレス(不安、悩み、イライラなど)を感じることがありますか。

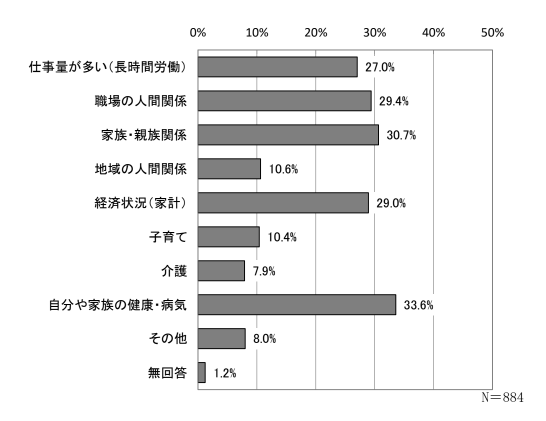
日常生活の中でのストレスについては、「ある」が36.8%と最も高く、「どちらかといえばある」と合わせて、68.7%の方が「ストレスがある」と回答しています。「どちらかといえばない」、「ない」を合わせて、28.8%の方が「ストレスはない」と回答しています。



N = 1,287

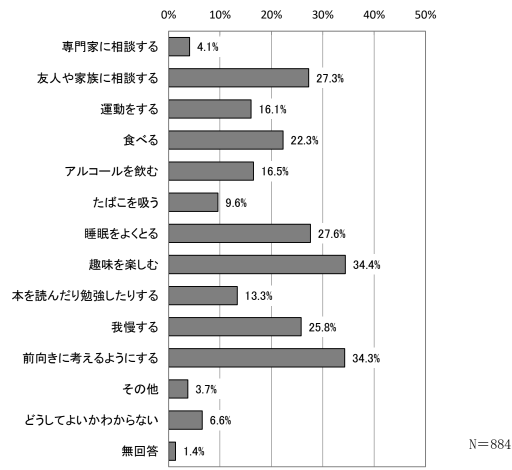
問ストレスの原因は何だと思いますか。

ストレスの原因については、「自分や家族の健康・病気」が33.6%と最も高く、次いで「家族・親族関係」が30.7%、「職場の人間関係」が29.4%となっています。



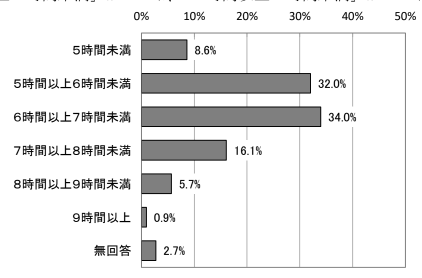
問そのストレスをどのように解消していますか。

ストレスの解消法については、「趣味を楽しむ」が 34.4%と最も高く、次いで「前向きに 考えるようにする」が 34.3%、「睡眠をよくとる」が 27.6%となっています。



問 あなたの1日の平均睡眠時間は何時間くらいですか。

1日の平均睡眠時間については、「6時間以上7時間未満」が34.0%と最も高く、次いで「5時間以上6時間未満」が32.0%、「7時間以上8時間未満」が16.1%となっています。

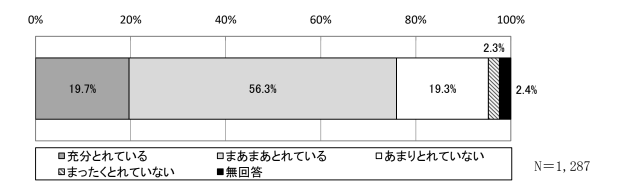


N = 1,287

問ここ1ヶ月間、あなたは睡眠で休養が充分とれていますか。

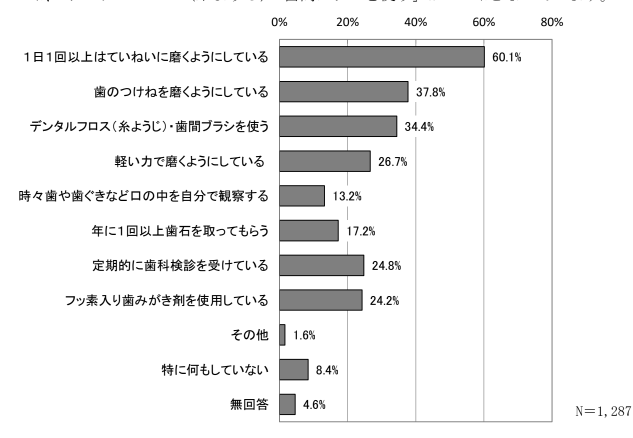
ここ1ヶ月間、睡眠で休養が充分とれているかについては、「まあまあとれている」が 56.3%と最も高く、「充分とれている」と合わせて、76.0%の方が「睡眠で休養がとれてい る」と回答しています。

「あまりとれていない」、「まったくとれていない」を合わせて、21.6%の方が「睡眠で休養がとれていない」と回答しています。



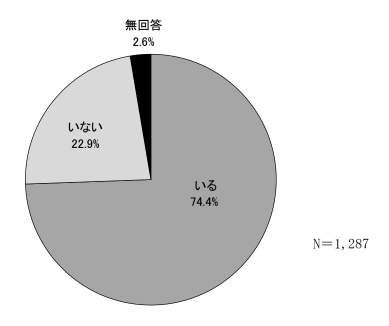
問 あなたが歯や歯ぐきの健康のためにしていることは何ですか。

歯や歯ぐきの健康のためにしていることについては、「1日1回以上はていねいに磨くようにしている」が60.1%と最も高く、次いで「歯のつけねを磨くようにしている」が37.8%、「デンタルフロス(糸ようじ)・歯間ブラシを使う」が34.4%となっています。



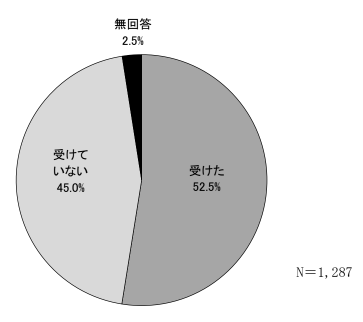
問あなたは、かかりつけの歯科医がいますか。

かかりつけの歯科医については、「いる」が74.4%、「いない」が22.9%となっています。



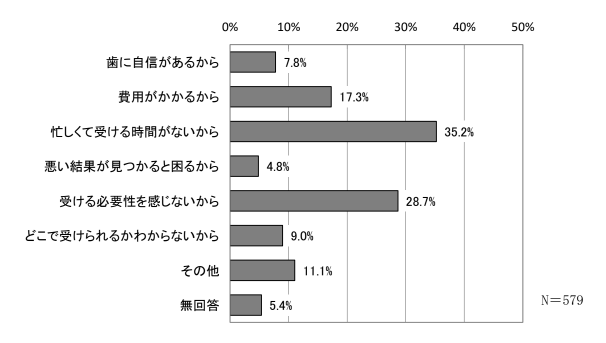
問あなたはこの一年間に、歯科検診を受けましたか。

この一年間の歯科検診の受診については、「受けた」が 52.5%、「受けていない」が 45.0% となっています。



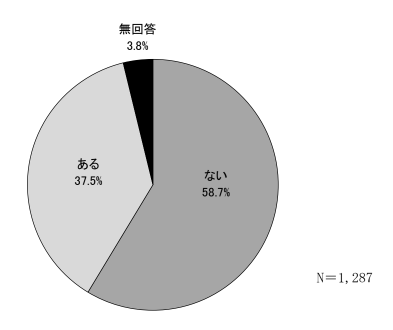
問検診を受けない理由はなんですか。

歯科検診を受けていない理由については、「忙しくて受ける時間がないから」が 35.2%と最も高く、次いで「受ける必要性を感じないから」が 28.7%、「費用がかかるから」が 17.3%となっています。



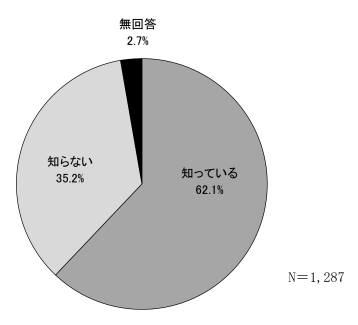
問 あなたは、歯周病の自覚症状がありますか。(歯周病の自覚症状とは、歯茎が赤く腫れる、歯茎から血が出る、歯がしみる等となります)

歯周病の自覚症状については、「ない」が58.7%、「ある」が37.5%となっています。



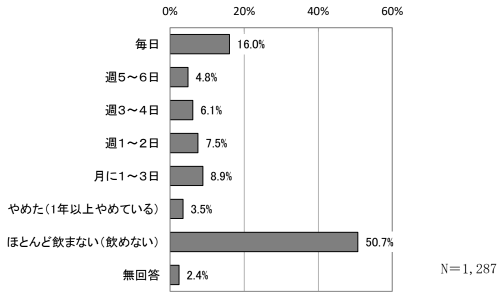
問 「8020 (ハチマルニイマル)運動」は、80歳になっても20本以上の自分の歯を保つという運動です。あなたは「8020運動」をご存じでしたか。

「8020 運動」の認知度については、「知っている」が 62.1%、「知らない」が 35.2%となっています。



問酒やビールなどのアルコール類を、どのくらいの頻度で飲みますか。

アルコール類の摂取については、「ほとんど飲まない(飲めない)」が 50.7%と最も高く、次いで「毎日」が 16.0%、「月に $1 \sim 3$ 日」が 8.9%となっています。

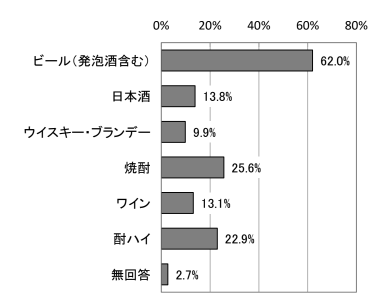


問 お酒を飲む日は1日あたり、どのような種類のアルコールをどれくらいの量飲みますか。 それぞれ飲む量を記載してください。

飲んでいるお酒の種類については、「ビール (発泡酒含む)」が 62.0%と最も高く、次いで「焼酎」が 25.6%、「酎ハイ」が 22.9%となっています。

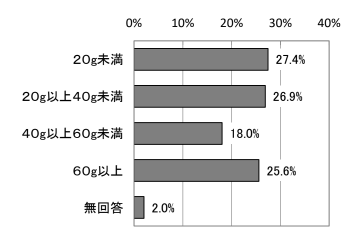
アルコールの種類と飲酒量でアルコール量を算出すると、「20g 未満」が 27.4%と最も高く、次いで「20g 以上 40g 未満」が 26.9%となっています。

【お酒の種類】



N = 729

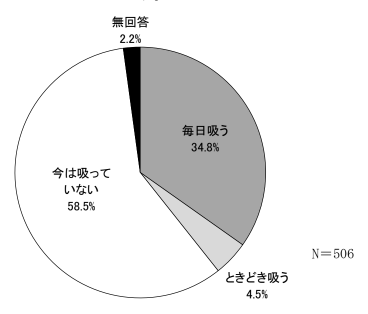
【アルコール量】



N = 729

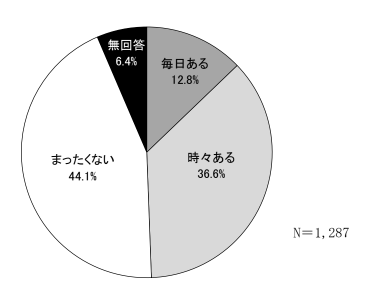
問現在(この1ヶ月)、あなたはたばこを吸っていますか。

現在の喫煙の状況については、「今は吸っていない」が 58.5%、「毎日吸う」が 34.8%、 「ときどき吸う」が 4.5%となっています。



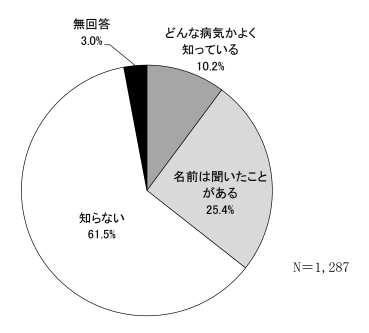
問あなたは、家族や他人のたばこの煙を吸う機会がありますか。

家族や他人のたばこの煙を吸う機会があるかについては、「まったくない」が 44.1%、 「時々ある」が 36.6%、「毎日ある」が 12.8%となっています。



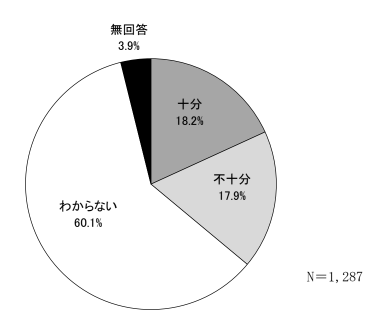
問 COPD (慢性閉塞性肺疾患) について知っていますか。

COPD の認知度については、「知らない」が 61.5%、「名前は聞いたことがある」が 25.4%、「どんな病気かよく知っている」が 10.2%となっています。



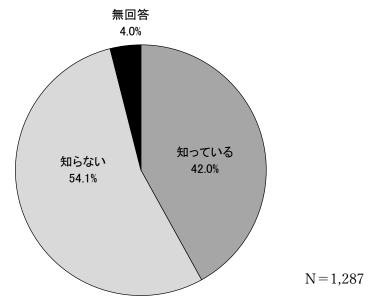
問 市内の公共施設の禁煙・分煙施設の取組状況についてどう思いますか。

市内の公共施設での禁煙・分煙施設の取組状況については、「わからない」が 60.1%、「十分」が 18.2%、「不十分」が 17.9%となっています。



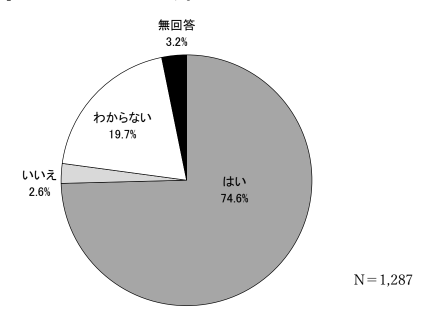
問 受動喫煙防止法が成立し、2020年4月から全面実施されることを知っていますか。

2020年4月から受動喫煙防止法が全面実施されることについては、「知らない」が54.1%、「知っている」が42.0%となっています。



問 これからも本庄市にお住まいになりたいと思いますか。

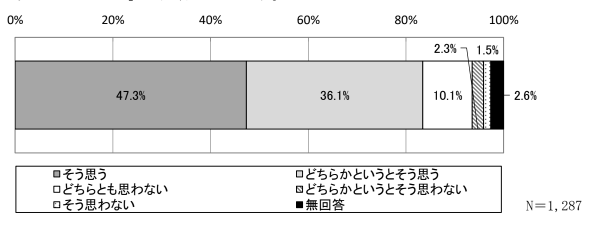
今後も本庄市に住みたいと思うかについては、「はい」が 74.6%、「わからない」が 19.7%、「いいえ」が 2.6%となっています。



問 近所づきあいは大切だと思いますか。

近所づきあいは大切だと思うかについては、「そう思う」が 47.3%と最も高く、「どちらかというとそう思う」と合わせて、83.4%の方が「近所づきあいは大切だと思う」と回答しています。

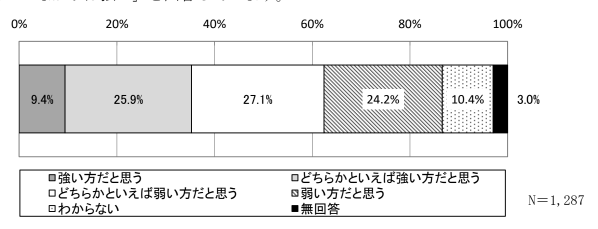
「どちらかというとそう思わない」、「そう思わない」を合わせて、3.8%の方が「近所づきあいは大切だと思わない」と回答しています。



問 あなたにとって、ご自分と地域の人たちとのつながりは強い方だと思いますか。

自身の地域とのつながりについては、「どちらかといえば弱い方だと思う」が 27.1%と最も高く、「弱い方だと思う」と合わせて、51.3%の方が「地域とのつながりが弱い」と回答しています。

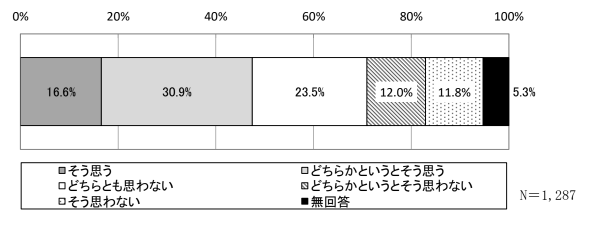
「強い方だと思う」、「どちらかといえば強い方だと思う」を合わせて、35.3%の方が「地域とのつながりは強い」と回答しています。



問いざというとき、地域の中にあなたを助けてくれる人はいると思いますか。

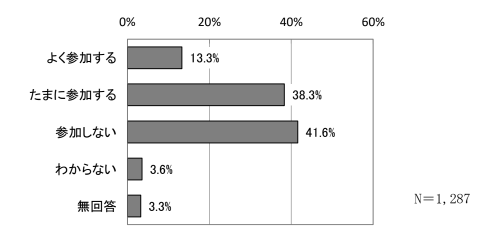
「どちらかというとそう思う」が 30.9%と最も高く、「そう思う」と合わせて、47.5%の 方が「助けてくれる人がいる」と回答しています。

「どちらかというとそう思わない」、「そう思わない」を合わせて、23.8%の方が「助けてくれる人がいない」と回答しています。



問 市や地域のお祭り、行事などに参加していますか。

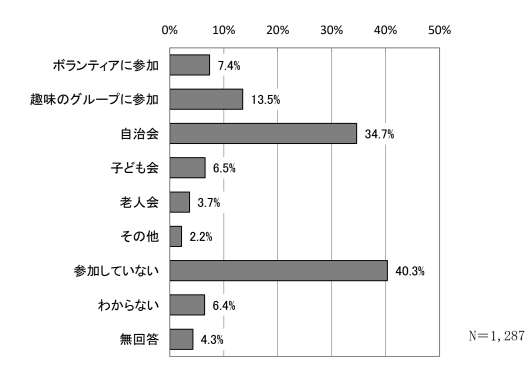
市や地域のお祭り、行事などの参加については、「参加しない」が 41.6%と最も高く、次いで「たまに参加する」が 38.3%、「よく参加する」が 13.3%となっています。



問 地域との関わりをもっていますか。

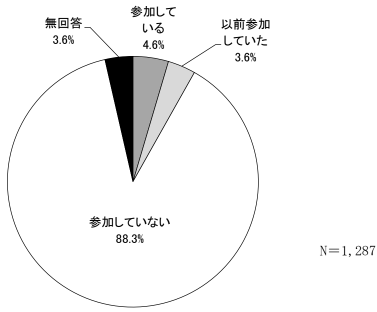
地域ともっている関わりについては、「自治会」が 34.7%と最も高く、次いで、「趣味の グループに参加」が 13.5%、「ボランティアに参加」が 7.4%となっています。

「参加していない」との回答は40.3%となっています。



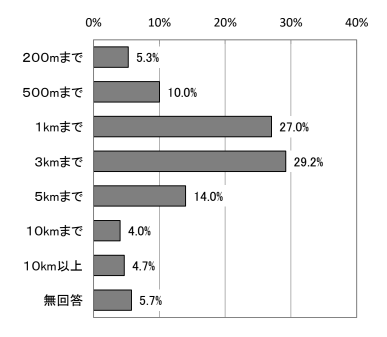
問 あなたは、健康づくりチャレンジポイント事業「はにぽんチャレンジ」に参加していますか。

健康づくりチャレンジポイント事業「はにぽんチャレンジ」に参加については、「参加していない」が88.3%、「参加している」が4.6%、「以前参加していた」が3.6%となっています。



問あなたは、自宅からどのくらいの距離まで歩いて行動できますか。

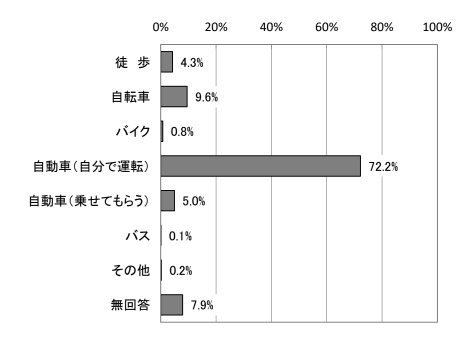
自宅から歩いて行動できる距離については、「3 km まで」が 29.2%と最も高く、次いで「1 km まで」が 27.0%、「5 km まで」が 14.0%となっています。



N = 1,287

問あなたの市内での主な移動手段は何ですか。

市内での主な移動手段については、「自動車(自分で運転)」が72.2%と最も高く、次いで「自転車」が9.6%、「自動車(乗せてもらう)」が5.0%となっています。

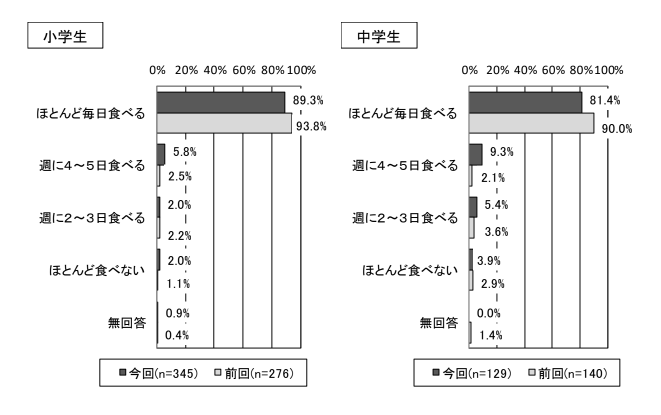


N=1,287

(6) 小中学生調查抜粋

問あなたは、ふだん朝食を食べますか。

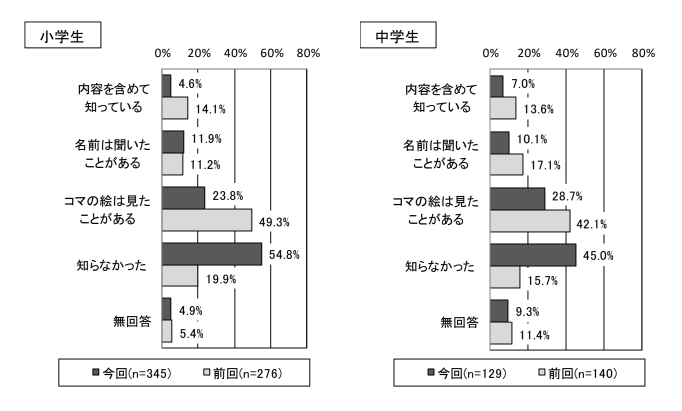
前回調査と比較すると「ほとんど毎日食べる」という回答が小中学生ともに減少しています。



問あなたは、「食事バランスガイド」を知っていますか。

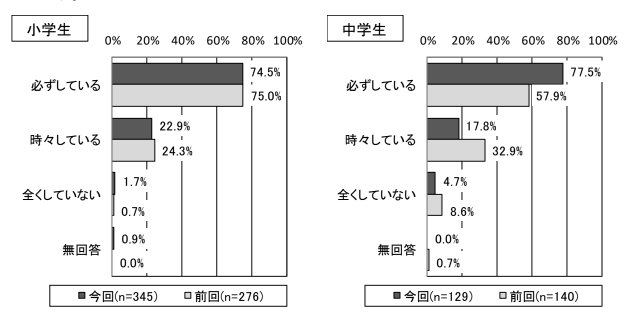
小中学生ともに、「知らなかった」という回答が増加しており、小学生では34.9ポイント、

中学生では、29.3ポイント増加しています。



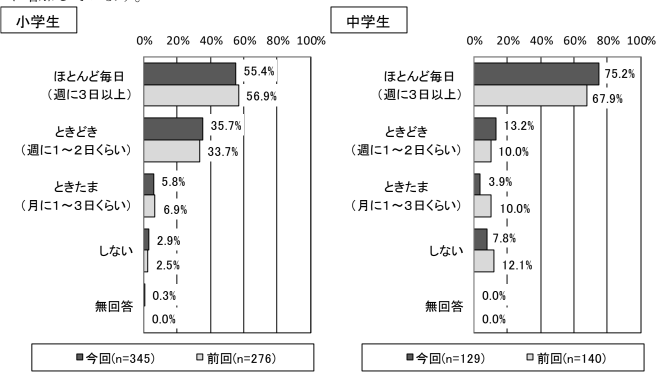
問あなたは、食事のときに「いただきます」「ごちそうさま」のあいさつをしていますか。

「必ずしている」という回答が、小学生はほぼ同数に対し、中学生が19.6 ポイント増加しています。



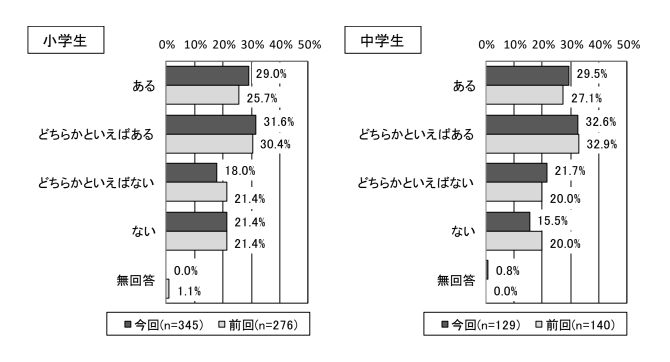
問 あなたは、運動やスポーツをどのくらいしていますか。(学校の体育の授業をのぞきます)

前回調査と大きな差はありませんが、中学生の「ほとんど毎日」という回答が 7.3 ポイント増加しています。



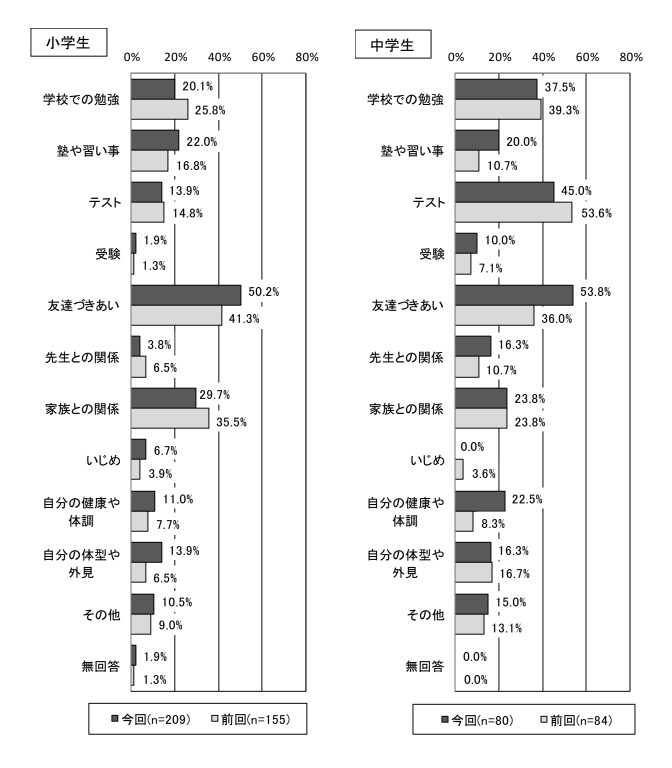
問 あなたは、ふだんストレス(不安、悩み、イライラなど)を感じることがありますか。

前回調査と大きな差はありませんでした。



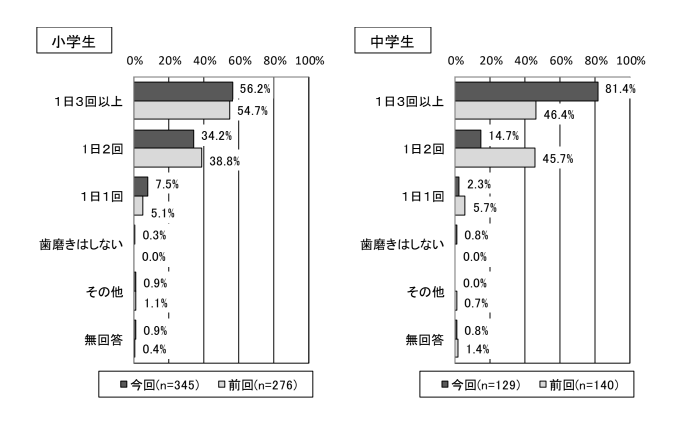
問ストレスを感じる原因はなんですか。

全体的にみると、小中学生ともに、「塾や習い事」、「友達づきあい」、「自分の健康や体調」という回答が増加し、小学生は「学校での勉強」、「家族との関係」、中学生では「学校での勉強」、「テスト」という回答が減少しています。



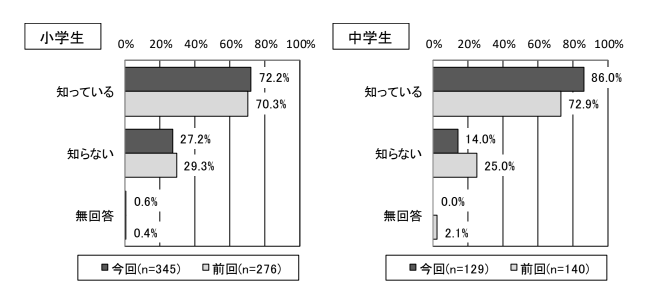
問 あなたは、1日何回歯磨きをしますか。

「1日3回以上」という回答は中学生で35ポイント増加しています。



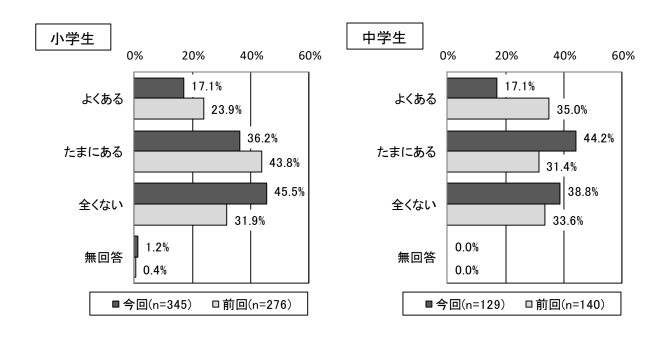
問 あなたは、歯と口の健康が、からだ全体の健康に大きな影響があることを知っていますか。

小中学生ともに、「知っている」という回答が増加し、「知らない」という回答が減少しています。



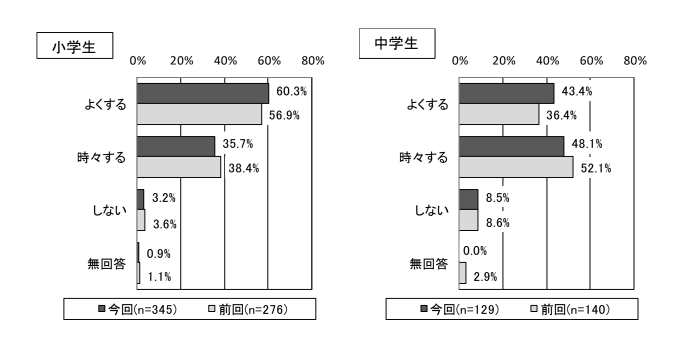
問あなたは、家族や他の人が吸うたばこの煙を吸う機会がありますか。

小中学生ともに「よくある」という回答は減少しています。特に、中学生では、17.9 ポイント減少しています。



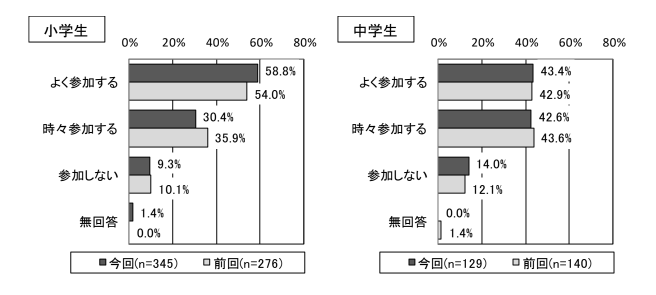
問あなたは、地域・近所の人にあいさつをしていますか。

小中学生ともに、「よくする」という回答が増加しています。



問 あなたは地域の行事(お祭りなど)に参加しますか。

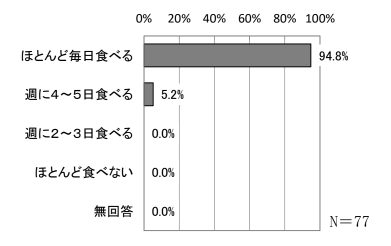
前回調査と大きな差はありませんが、小中学生ともに、「よく参加する」という回答がやや増加しています。



(7) 3歳児健康診査対象者調査抜粋

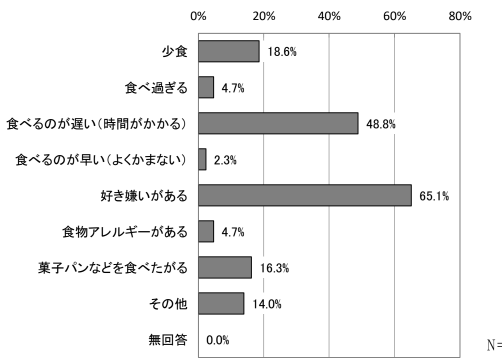
問 お子様は、朝食を食べていますか。(○は1つ)

朝食については、「ほとんど毎日食べる」が 94.8%と最も高く、次いで「週に $4\sim5$ 日食べる」が 5.2%となっています。



問じんなことに困っていますか。

食事での困りごとの内容については、「好き嫌いがある」が 65.1%と最も高く、次いで「食べるのが遅い (時間がかかる)」が 48.8%、「少食」が 18.6%となっています。

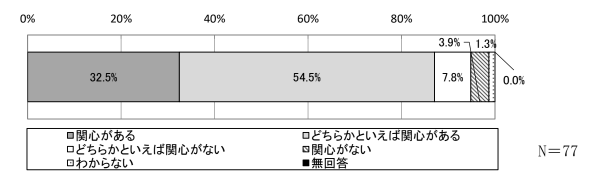


N=77

問あなたは、「食育」に関心がありますか。

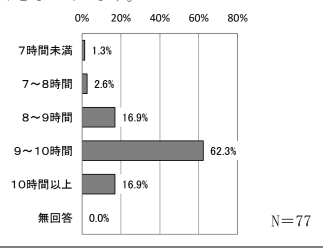
「食育」への関心度については、「どちらかといえば関心がある」が 54.5%と最も高く、「関心がある」と合わせて 87.0%の方が「関心がある」と回答しています。

「どちらかといえば関心がない」、「関心がない」を合わせて11.7%の方が「関心がない」と回答しています。



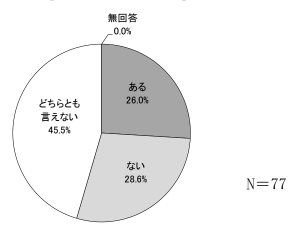
問お子様は、何時間寝ていますか。

睡眠時間については、「 $9\sim10$ 時間」が62.3%と最も高く、次いで「 $8\sim9$ 時間」、「10 時間以上」がともに16.9%となっています。



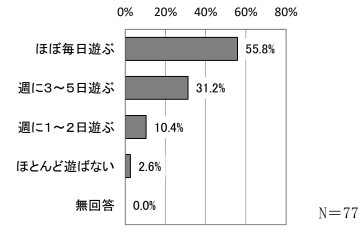
問 子育てに自信が持てないということがありますか。

子育てに対して自信が持てないことがあるかについては、「どちらとも言えない」が 45.5%と最も高く、次いで「ない」が 28.6%、「ある」が 26.0%となっています。



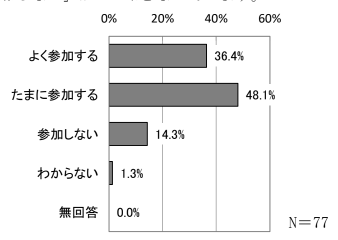
問お子様は、外遊びをしますか。

外遊びについては、「ほぼ毎日遊ぶ」が 55.8%と最も高く、次いで「週に $3 \sim 5$ 日遊ぶ」が 31.2%、「週に $1 \sim 2$ 日遊ぶ」が 10.4%となっています。



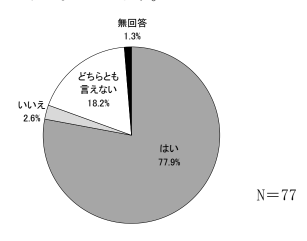
問 お子様と一緒に地域のお祭りや行事などに参加していますか。

地域の行事への参加については、「たまに参加する」が 48.1%と最も高く、次いで「よく 参加する」が 36.4%、「参加しない」が 14.3%となっています。



問う後、この地域で子育てをしたいと思いますか。

今後も本庄市で子育てしたいと思うかについては、「はい」が 77.9%、「どちらとも言えない」が 18.2%、「いいえ」が 2.6%となっています。



第3節 関係団体ヒアリング調査結果抜粋

(1)調查期間

令和2年5月22日(金)~令和2年5月29日(金)

(2)調查対象

健康づくり関連事業を実施している22団体

(3)調查方法等

ヒアリング票を郵送により送付し、返信封筒にて回収

(4)回収数 18団体

(5)調査結果概要

- ①活動関連分野内容について(重複回答可能)
- ·身体活動·運動…12 団体(63.2%)
- ・食育(食文化含む)…6団体(31.6%)
- ・食の安全…5 団体 (26.3%)
- ・地産地消・農業体験交流…6 団体(31.6%)
- ・休養・こころの健康…4 団体 (21.1%)
- ・歯と口腔の健康…3団体(15.8%)
- たばこ・アルコール…1 団体(5.3%)
- 生活習慣予防…3 団体 (15.8%)
- ・子どもの健全育成…10団体(52.6%)
- · 防災…2 団体 (10.5%)
- その他(ストレッチ体操クラブ有)…3団体(15.8%)
- ・健康づくりに関する活動はしていない…2団体(10.5%)

②今後の活動の方向について

(健康づくりに関する今後の活動の方向性についてお教えください。例:会員数、活動 状況は現状維持、活動を拡大、活動は縮小等)

- ・活動状況は現状維持をしたい。
- ・活動を拡大したい。
- ・会員数(利用者・参加者数)を増やしたい。
- ・会員の健康増進をすすめたい。
- ・本庄市の依頼により指導のお手伝いが可能である。
- ・既存の活動に加え、より直接的に健康づくり・介護予防につながる活動・講座を開催出来たらいい。

③団体の課題等について

(健康づくりに関する活動を進める上での課題や問題点についてお教えください。例: 活動する場所がない。会員に若い人が入らない等)

- ・会員や指導者の高齢化が問題である。
- ・会員の中で実質活動できる人が少ない。
- ・指導員として指導するまでに練習、実戦経験等ある程度の時間を要する。
- ・教室等に若い人の参加者が少ない。
- ・活動を知ってもらう機会が少ない。
- ・活動資金不足が問題である。
- ・活動場所への交通手段の確保が問題である。

④行政との協働について

(健康づくりに関する行政との協働の活動を考えたときに必要なことについてお教えください。例:行政に活動の場を提供してほしい。団体の広報をしてほしい等)

- ・講演や教室、体験学習の講師の紹介や派遣をしてほしい。
- ・指導者資格の取得に係る費用の補助、大会等で顕著な成績を収めた人への奨励金、事業 拡大に伴う助成金等を充実してほしい。
- ・団体の活動や事業について広報してほしい。
- ・対話の場を創出してほしい。
- ・活動の場を提供してほしい。
- ・健康に関する統計等を公開してほしい。

⑤市民への広報について

(健康づくりの取組を市民に効果的に伝える方法についてお教えください。例:市の広報誌に掲載する。市のホームページでアピールしてもらう等)

- ・市・社協等の広報紙、ホームページを活用する。
- ・本庄ケーブルテレビを活用する。
- ・はにぽんプラザにあるテレビで健康に関することを放送する。
- ・チラシを作成し、各戸配布する。
- ・市としての取り組みを中心に達成状況を把握し、チラシで進捗状況を一般市民に知らせていく。
- ・各種団体へ直接配布するなど、広報する。
- 市役所の窓口で課に関係のある情報を必要に応じて配布する。
- ・その地域に住む人を対象に LINE やショートメールを流す。

⑥その他

(その他、ご意見がございましたらお聞かせください。)

- ・市民皆で取り組める、もっと楽しく、又、効果が出やすい体操を工夫すべき。楽しく取り組めることが一番大事だと思う。
- ・市民ホールの一画に市内のボランティア情報やイベント情報等が置けたら良いのではないか。
- ・子どもたちの夜型化や朝食欠食により基本的生活習慣の乱れにより睡眠不足症候群など が社会問題となっている。
- ・子供が一人でスマートフォンやタブレット端末機の「画面」をながめて時間をすごすことで、親子のふれあい、五感を使った体験、年齢に応じた体験、その段階的成長の時間が失われている。そこで、子供の成長に欠かせない外遊びを考えてみたらどうか。

子どもたちの健康被害について検討が必要だと思う。行政が中心になり取り組んでいってもらいたいと思う。未就学児童の健康についても考えていく必要がある。

第4節 前期計画の評価

(1) 身体活動・運動

目標を達成したのは、「運動やスポーツを習慣的にしている子どもの割合の増加(週3 日以上)」の女子でした。

「筋力アップ教室数の増加」、「ロコモティブシンドローム(運動器症候群)の認知度の向上」では、前回調査よりも数値が改善しました。

成果指標		対象	計画策定時 (H26)	目標値 (H32)	現状値 (R1)	達成評価
		20~64歳男性	39.6%	40.0%	16.9%	×
(1)	運動習慣のある人の割合の増加(1日30分以上の運動・スポーツを測2回以上、1年以上継続している人の	20~64歳女性	38.6%	40.0%	14.8%	×
T.	71,017	65歳以上男性	65.5%	67.0%	29.4%	×
		65歳以上女性	57.6%	60.0%	28.9%	×
2	運動やスポーツを習慣的にしている子どもの割合の増加(週3日以上)	男子	70.8%	75.0%	70.4%	×
2		女子	43.5%	45.0%	51.4%	0
	日常生活における歩数の増加	20~64歳男性	6,322歩	9,000歩	5,272歩	×
(3)		20~64歳女性	5,917歩	8,500歩	5,241歩	×
3		65歳以上男性	4,949歩	7,000歩	4,872歩	×
		65歳以上女性	3,865歩	6,000歩	3,558歩	×
4	筋力アップ教室数の増加	教室数	61箇所	85箇所	81箇所	Δ
⑤	ロコモティブシンドローム(運動器症候群)の認知度の向上	20歳以上	37.5%	80.0%	37.7%	Δ

(2) 休養・こころの健康

目標を達成したのは、「巡回相談の実施回数の増加」でした。 「ゲートキーパーの増加」では、前回調査よりも数値が改善しました。

	成果指標	対象	計画策定時 (H26)	目標値 (H32)	現状値 (R1)	達成評価
1	睡眠による休養が十分に取れていない人の割合の減少	20歳以上	19.2%	15.0%	21.6%	×
2	ゲートキーパーの増加	20歳以上	186人	500人	433人	Δ
3	巡回相談の実施回数の増加	保育所、 幼稚園、小学校	55回	90回	110回	0

(3) 歯と口腔の健康

目標を達成したのは、「歯(むし歯)のない幼児の割合の増加」でした。

「20本以上歯がある人の割合の増加」では、60歳以上、70歳以上共に前回調査よりも数値が改善しました。

成果指標		対象	計画策定時 (H26)	目標値 (H32)	現状値 (R1)	達成評価
1	歯(むし歯)のない幼児の割合の増加	3歳児	84.3%	85.0%	88.8%	0
2	1人平均う歯数の減少	12歳以上	1.09本	1.0本未満	1.12本	×
3	過去1年間に歯科検診を受けている人の割合の増加	20歳以上	55.0%	65.0%	52.5%	×
4	かかりつけ歯科医を持っている人の割合の増加	20歳以上	76.2%	80.0%	74.4%	×
(E)	20本以上歯がある人の割合の増加	60歳以上	57.7%	70.0%	61.4%	Δ
3	150本が工図が、のの人の引口の追加	70歳以上	37.3%	50.0%	46.0%	Δ

(4) たばこ

目標を達成した項目はありませんでした。

「受動喫煙者の割合の減少」では、20歳以上、小学生、中学生共に前回調査よりも数値が改善しました。

	成果指標	対象	計画策定時 (H26)	目標値 (H32)	現状値 (R1)	達成評価
1	喫煙者の割合の減少	20歳以上	14.1%	12.0%	15.5%	×
	受動喫煙者の割合の減少	20歳以上	58.7%	行政機関:0%	49.4%	Δ
2		小学生	68.0%	医療機関:0% 職場:0% 家庭:3%	53.3%	Δ
		中学生	66.4%	飲食店:15%	61.2%	Δ
3	COPD(慢性閉塞性肺疾患)の認知度の向上	20歳以上	40.3%	80.0%	35.6%	×
4	市内公共施設の禁煙・分煙について十分と感じる人の割合の増加	20歳以上	20.6%	40.0%	18.2%	×

(5) アルコール

目標を達成した項目はありませんでした。

	成果指標	対象	計画策定時 (H26)	目標値 (H32)	現状値 (R1)	達成評価
1	生活習慣病のリスクを高める飲酒をしている人の割合 の減少	20歳以上男性	22.2%	13.0%	32.0%	×
		20歳以上女性	7.8%	6.4%	15.4%	×

(6) 健康管理と疾病対策

目標を達成したのは、「BMI が 25 以上の肥満者の割合の減少」の女性、「20 歳代~30 歳代女性のやせ (BMI が 18,5 未満)の割合の減少」の 30 歳代女性、「全出生数中の低出生体重児の割合の減少」、「脳血管疾患・虚血性心疾患の年齢調整死亡率の減少(10 万人あたり)」の虚血性心疾患の男女、「健康寿命」の女性となっており、概ね女性の目標について達成した項目が多くなっています。

なお、指標の約半数で、前回調査より数値が改善しました。特に、特定健診、各種がん 検診で数値が改善しました。

成果指標			対象	計画策定時 (H26)	目標値 (H32)	現状値 (R1)	達成評価
1	BMIが25以上の肥満者の割合の減少		20歳代~60歳代男性	28.3%	28.0%	33.0%	×
()			40歳代~60歳代女性	20.1%	19.0%	17.5%	0
2	30歳代男性の肥満(BMIが25以上)の	割合の滅少	30歳代男性	35.1%	28.0%	41.4%	×
3	 20歳代~30歳代女性のやせ(BMIが)	8,5未満)の割合の	20歳代女性	16.2%	20%未満を維持	22.8%	×
3	減少		30歳代女性	17.3%	20%未満を維持	8.6%	0
	肥満傾向にある子どもの割合の減少		小学5年生男子	12.4%	12.0%	16.5%	×
4	肥海傾向にめる十ともの割合の減少		小学5年生女子	8.2%	8.0%	8.2%	Δ
⑤	低栄養傾向の高齢者の増加の抑制 (BMI20以下の高齢者)		高齢者	15.7%	17%以下を維持	18.1%	×
6	全出生数中の低出生体重児の割合の減少		新生児	10.0%	減少傾向へ	9.6%	0
7	特定健康診査受診率の向上		40歳~74歳	25.7%	60.0%	34.0%	Δ
8	75歳未満のがんの年齢調整死亡率の減少		75歳未満	92.8人	73.9人	84.8人	Δ
	脳血管疾患・虚血性心疾患の年齢調整死亡率の減少 (10万人あたり)		脳血管疾患男性	62.5人	41.6人	48.3人	Δ
(9)			脳血管疾患女性	33.3人	24.7人	27.0人	Δ
9			虚血性心疾患男性	56.5人	56.5人	50.5人	0
			虚血性心疾患女性	27.0人	27.0人	23.9人	0
		胃がん検診	40歳以上男女	9.4%	40.0%	13.7%	Δ
		肺がん検診	40歳以上男女	11.1%	40.0%	18.4%	Δ
400	北/ 松於巫訟本の白 L	大腸がん検診	40歳以上男女	10.3%	40.0%	18.7%	Δ
W	がん検診受診率の向上	乳がん検診	40歳以上女性	20.6%	50.0%	22.4%	Δ
		子宮がん検診	20歳以上女性	27.8%	50.0%	26.4%	×
	前	前立腺がん検診	40歳以上男性	9.8%	40.0%	26.6%	Δ
AT)	CE 集		男性	16.36年	17.3年	17.18年	Δ
W)	65歳健康寿命		女性	19.57年	20.0年	20.26年	0

(7) 食を通じた健康づくり

目標を達成したのは、「朝食を欠食する人の割合の減少」の30歳代男性、「朝食又は夕食を家族と一緒に食べる「共食」の回数の増加」、「郷土料理「つみっこ」を知っている児童・生徒の割合の増加」の中学生、「地元産の食材を学校給食に使用する割合の増加」の中学校、「田んぼや畑での農作業体験のある児童・生徒の割合の増加」の中学生でした。

「郷土料理「つみっこ」を知っている児童・生徒の割合の増加」の小学生では、前回調査より数値が改善しました。

	成果指標	対象	計画策定時 (H26)	目標値 (H32)	現状値 (R1)	達成評価
1	食育への関心がある人の割合の増加	20歳以上	70.8%	90.0%	60.8%	×
		小学生	1.1%	1.0%	2.0%	×
<u></u>	却 <i>今七</i> 5 6 7 1 0 2 0 0 0 7 1 0	中学生	2.9%	2.0%	3.9%	×
(2)		20歳代男性	14.7%	15%以下	23.3%	×
		30歳代男性	16.9%	15%以下	14.7%	0
3	主食・主菜・副菜のそろった食事を日に2回以上食べて いるのがほぼ毎日の人の割合の増加	20歳以上	50.9%	80.0%	43.0%	×
4	1日の野菜摂取量の増加	20歳以上	283g	350g	258g	×
(5)	食中毒予防の3原則を知っている人の割合の増加	20歳以上	44.1%	90.0%	38.2%	×
6	朝食又は夕食を家族と一緒に食べる「共食」の回数の増加	20歳以上	週10.0回	週10回以上を維持	週10.2回	0
(7)	郷土料理「つみっこ」を知っている児童・生徒の割合の増 加	小学生	84.8%	90.0%	85.5%	Δ
<i>(</i>)		中学生	93.6%	95.0%	96.9%	0
		小学校	39.2%	30%以上	_	-
8	地元産の食材を学校給食に使用する割合の増加	中学校	38.3%	30%以上	40.5%	0
		給食センター管内	21.0%	30%以上	20.4%	×
9	本庄市産農産物を意識して購入している人の割合の増加	20歳以上	73.0%	78.0%	70.5%	×
(10)	田んぼや畑での農作業体験のある児童・生徒の割合の	小学生	97.1%	98.0%	89.9%	×
W)	增加	中学生	81.4%	85.0%	88.4%	0

(8) 地域における健康づくり

目標を達成したのは、「健康長寿サポーターの増加」、「筋カアップ教室リーダーの増加」 でした。

「地域の住民が行う健康づくりに関連する活動に参加している人の割合の増加」、「地域とつながりが強い方だと思う人の割合の増加」では、前回調査より数値が改善しました。

	成果指標	対象	計画策定時 (H26)	目標値 (H32)	現状値 (R1)	達成評価
1	地域の住民が行う健康づくりに関連する活動に参加している人の割合の増加	20歳以上	5.9%	38.0%	5.9%	Δ
2	地域とつながりが強い方だと思う人の割合の増加	20歳以上	32.5%	65.0%	35.3%	Δ
3	食や健康に関するボランティアの増加	食生活改善推進員	96人	106人	77人	×
4	健康長寿サポーターの増加	健康長寿サポーター	311人	361人	1,093人	0
(5)	筋カアップ教室リーダーの増加	筋カアップ教室リーダー	81人	131人	143人	0

(9) 総評

8つの分野において設定した73の指標のうち、目標を達成したのは16項目(21.9%)となっています。また、目標は達成していませんが、前回調査より数値が改善した項目は22項目(30.1%)となっており、半数以上の項目において前回調査より数値が向上しています。

また、市が実施している事業の評価はほぼすべての事業が順調に実施していると評価されています。しかし、数値目標については、目標達成率が低い状況にあり、今後は、目標値を達成する項目を増加させるよう、エビデンスに基づいた健康づくりを推進していくことが必要です。

第3章 本庄市がめざす健康づくり

第1節 第2期健康づくり推進総合計画の目指す姿

健康とは、単に「病気ではない」、「虚弱ではない」ということだけでなく、精神的にも、 社会的にも満たされた状態であるとされています。本庄市健康づくり推進総合計画では、生 活習慣及び社会環境の改善を通じて、「子どもからお年寄り健やかに安心して暮らせるまち」 の実現を目指してきました。

健康で生きいきと住み慣れたまちで暮らし続けるために、市民一人ひとりが自らの健康に 関心をもち、ライフステージごとに主体的に健康づくりに取り組めるよう、行政のみならず、 地域全体でサポートする体制づくりを行います。

本庄市は、水と緑豊かな自然など地域資源に恵まれたまちです。こうした地域資源を健康づくりにも活用しながら、「総合振興計画(平成30年度~平成39年度)」で定めた「みんなで支え合い、健やかにいきいきとくらせるまち」を目指していきます。

第2期本庄市健康づくり推進総合計画 基本理念

みんなで支え合い、健やかにいきいきとくらせるまち

第2節 基本目標

健康を取り巻く様々な問題の解決に向けた施策を推進することにより、健幸*になれるまち「本庄市」の実現を目指します。

基本目標健康寿命の延伸と生活の質の向上

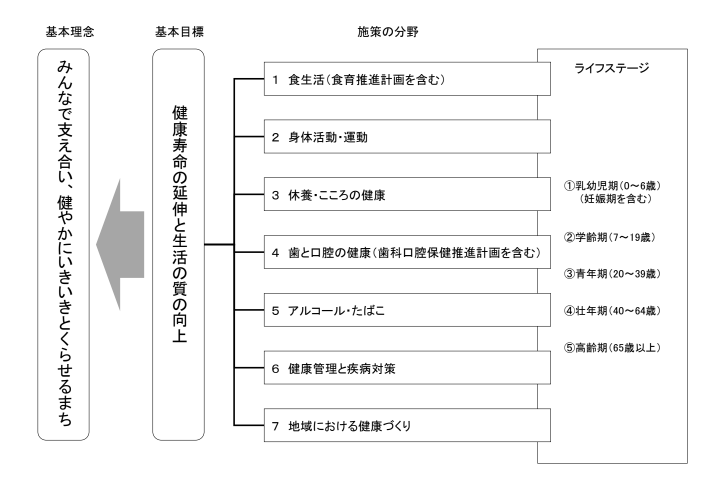
本市では、「健康寿命」が県よりも短い状況です。

「健やかで心豊かな生活を育む」ためには、日常的に介護を必要とせず自立した 生活を営める「健康寿命」を延ばしていくことが重要です。

子どもからお年寄りまで、全てのライフステージにおける心や体の健康づくりを 進め、市民が充実した生活から幸せや喜びを感じ、生活の質が向上することや、個 人のみならず地域社会の健康づくりを進めるため、社会全体が相互に支え合いなが ら健康を守り、あらゆる世代の健やかな暮らしを支える良好な社会環境を構築する ことにより、健康寿命を延ばすことを目指します。

※健幸とは、身体面の健康だけでなく、人々が生きがいを感じ、安全安心で豊かな生活を 送れること

第3節 計画の体系



第4章 施策の分野

第1節 食生活

食べることは生活習慣病と密接な関係があり、生涯における健康を維持増進するためには 欠かせないものです。

幼少期から高齢期にわたるすべてのライフステージにおいて、健康な毎日を過ごすため、 望ましい食生活を実践することが重要です。

【アンケート結果からわかる現状】

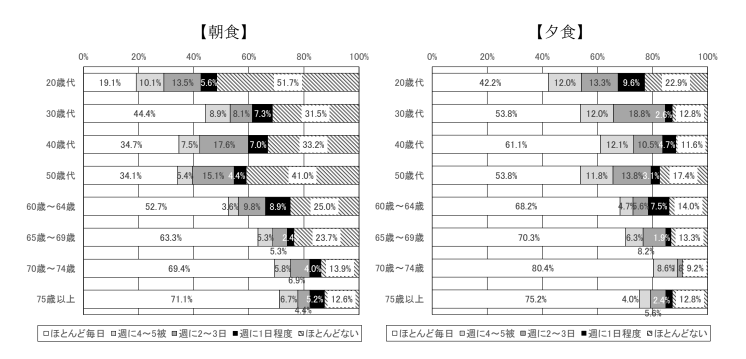
- ●食生活の問題点については、「食事のバランスが悪い」が 49.2%と最も高く、次いで「食べ過ぎてしまう」が 38.7%となっています。
- ●「主食・主菜・副菜を3つそろえて食べることが1日2回以上あるのは、週に何日ありますか。」では、「ほとんど毎日」が43.0%と最も高くなっています。
- ●「日ごろの健全な食生活を実践するため、どのような指針を知っていますか。」では、「わからない」が 56.8%となっており半数以上の方がわかっていないのが現状です。
- ●「ふだんの食事で1日に野菜料理をどれくらい食べていますか。」では、最も高いのは、朝食で「0g」が31.5%、昼食で「0g超50g未満」が28.7%、夕食で「100g以上150g未満」が33.6%となっています。
- ●1日の適正塩分量については、「知らない」が 54.1%と、半数以上が知らないという 現状となっています。「ふだんの食事の中で塩分をとりすぎていると思いますか。」 では「とりすぎていると思わない」が 46.3%と最も高く、「日頃の食事の中で減塩 を意識していますか。」では、「意識している」が 55.6%となっています。
- ●外食、ファーストフードの利用については、「ほとんど利用しない」が 43.4%、次いで「週1回くらい」が 38.6%となっています。
- ●朝食の摂取頻度では、「ほとんど毎日食べる」が81.4%と最も高く、「ほとんど食べない」という人は8.8%となっています。
- ●「ほとんど食べない」と回答された方に朝食を摂れるようになる条件を伺うと、「食べる時間がある」が 41.6%、「食べる必要性を感じない」が 35.4%となっています。
- ●「朝食、夕食を家族と一緒に食べる頻度」については、「ほとんど毎日」が朝食 46.5%、夕食57.1%となっており、約半数が家族と一緒に食事を摂っていると回答 しています。年代別でみると、20歳代は朝食で18.9%、夕食で38.9%、75歳以上は 朝食で63.2%、夕食は61.8%となっており年代によって家族と食べる頻度に差がでて います。
- ●「食育」については、「言葉は知っているが意味は知らない」が 47.5%、次いで「言葉も意味も知っている」が 37.8%となっています。
- ●食育の実践については、「できるだけするようにしている」が 39.2%、次いで「し

ていない」が 26.7%、「したいと思っているができない」が 17.9%となっています。

- ●「健全で豊かな食生活の実現に向けて「食育」を推進するために、本庄市でどのようなことに重点的に取り組んでほしいですか」という問いでは、「食品廃棄物の問題」が41.2%、次いで「教育機関での食育の推進」が36.5%となっています。
- ●地産地消の取り組みとして「「本庄産農産物」ものを意識して購入していますか。」では、「たまに購入している」という回答が48.6%、次いで「購入している」が21.9%となっています。

【アンケート結果から見た本市の状況】

■「朝食・夕食を家族と一緒に食べることはどのくらいありますか」と「年代」のクロス表



【課題】

- ●主食・主菜・副菜を組み合せた食事は、長寿の要因でもある日本の食事パターンであり、良好な栄養素摂取量、栄養状態につながることが報告されています。今後は、生活習慣病の予防のため、1日3食、主食・主菜・副菜がそろった食事をしている人の割合を増やす取組が必要です。
- ●健康日本 21 (第 2 次) の野菜 1 日の目標量 350g を摂取するには、野菜を主な材料とした料理を 1 日に「5~6 皿」食べることが必要であると考えられます。野菜の 1 日当たりの目標摂取量の認識を高めるとともに、摂取量を増やすような働きかけが必要です。
- ●朝食を毎日食べることは、規則正しい食生活の基本です。幼少のころからバランスの 良い食事の必要性を理解してもらう取組や、簡単に作れるメニューの紹介などを普及 し、欠食者をなくすような働きかけが必要です。
- ●消費者と生産者を結びつける「地産地消」には、地元農産物の PR や農業体験等、地元 農産物についての理解を深め、地産地消の良さを理解し、食の大切さや食に関わる方 への感謝の念を深める取り組みを推進していくことが必要です。また、自らが安心・ 安全な食材を選択できるよう、普及啓発していくことが必要です。
- ●家族の生活形態の多様化により、食を通した家族のふれあいの場が少なくなっています。楽しく毎日の食生活が送れるよう、共食(家族や仲間と食事をすること)の大切さを伝えていくことが必要です。

【目標】

- I 主食・主菜・副菜がそろった食事をしましょう
- Ⅱ 家族や仲間と食事を楽しむ機会を増やしましょう
- Ⅲ 地産地消や安心・安全な食環境に関心を持ちましょう

I 主食・主菜・副菜がそろった食事をしましょう

主食(ごはん、パン、めん)、主菜(魚、肉、卵、大豆・大豆製品を材料とした料理)、 副菜(野菜、海藻、きのこ、いもなどを材料とした料理)のそろった食事は健康づくり に欠かせない要素となっています。特に、朝食で主食・主菜・副菜のそろった食事をし ましょう。

市民一人ひとりが自分の食生活に関心を持ち、正しい食生活を身につけましょう。

Ⅱ 家族や仲間と食事を楽しむ機会を増やしましょう

家族そろって食事をする機会が減少し、食事を1人で食べる(孤食)子どもが増加しています。

家族や友人等と一緒に料理や食事をし、コミュニケーションを図り、豊かな心を育みましょう。共食の機会を増やすことは、食事のマナーを身につけ、一緒に食べることの楽しさを感じるとともに、健全で充実した食生活につながります。

Ⅲ 地産地消や安心・安全な食環境に関心を持ちましょう

市民一人ひとりが自ら正しい情報に基づいて食材の選択ができるよう、情報収集をしましょう。また、農産物についての理解を深め、地産地消の良さを理解しましょう。

【評価指標】

評価指標	対象	現状値 (R1)	目標値 (R6)
食育への関心がある人の割合の増加	20 歳以上	60.8%	90.0%
朝食を欠食する人の割合の減少	小学生	2.0%	1.0%
	中学生	3.9%	2.0%
	20 歳代男性	23.3%	15%以下
	30 歳代男性	14. 7%	10%以下
主食・主菜・副菜のそろった食事を日に2回以上	20 歳以上	43.0%	80.0%
食べているのがほぼ毎日の人の割合の増加			
1日の野菜摂取量の増加	20 歳以上	258g	350g
食中毒予防の3原則を知っている人の割合の増加	20 歳以上	38.2%	90.0%
朝食又は夕食を家族と一緒に食べる「共食」の回数	20 歳以上	週 10.2回	週10回
の増加			以上を維持
郷土料理「つみっこ」を知っている児童・生徒の割	小学生	85.5%	90%
合の増加	中学生	96.9%	98%
地元産の食材を学校給食に使用する割合の増加	中学校	40.5%	50%
	給食センター	25. 7%	30%
	管内		
本庄市産農産物を意識して購入している人の割合	20 歳以上	70.5%	78%
の増加			
田んぼや畑での農作業体験のある児童・生徒の割	小学生	89.9%	98%
合の増加	中学生	88.4%	90%

【ライフステージ別取組】

ライフステージ	取組内容
乳幼児期 (0~6 歳)	・母体の健康と赤ちゃんの健やかな発育のためにバランスよく食べ
(妊娠期を含む)	ましょう。
	・毎日、朝、昼、夕と規則正しい食習慣を身につけましょう。
	・「早寝・早起き・朝ごはん」の生活リズムをつくりましょう。
	・おやつは時間と量を決めましょう。
	・家族と一緒に食事を楽しみ、豊かなこころを育みましょう。
学齢期(7~19歳)	・「早寝・早起き・朝ごはん」の生活リズムをつくりましょう。
	・1日3回、バランスの良い食事をとり、規則正しい食習慣を身につ
	けましょう。
	・給食で1食の適量を知り、食事について正しい知識を身につけまし
	よう。
	・家族と一緒に食卓を囲んでコミュニケーションを図り、食事の楽し
	さを実感しましょう。
	・野菜に興味が持てるよう、野菜を育てたり、触れたり、味わう体験
	をしましょう。
	・生産者と関わる機会を活かし、食や生産者への感謝の心を持ちまし
	よう。
青年期(20~39 歳)	・生活リズムを整え、毎日朝食をとり、一日を気持ちよくスタートし
壮年期(40~64 歳)	ましょう。
	・生活習慣病を防ぐために、主食・主菜・副菜をそろえ、栄養バラン
	スを考えた食事を楽しみましょう。また、適正体重を知り健康管理
	に心がけましょう。
	・家族や友人と一緒に食事をして、食べる楽しさを実感しましょう。
	・地元野菜等を通じて、地産地消の良さを知りましょう。
	・情報収集や講座への参加等で、食の安全に対する理解を深めましょ
	う。

ライフステージ	取組内容
高齢期(65歳以上)	・生活習慣病の重症化を防ぐために、主食・主菜・副菜をそろえ、栄
	養バランスを考えた食事を楽しみましょう。また、適正体重を知り
	健康管理に心がけましょう。
	・ロコモティブシンドローム**やフレイル**を予防するために、たん
	ぱく質やエネルギーを効率的にとって低栄養に注意し、決まった
	時間に食事をすることを心がけましょう。
	・家族や友人と一緒に食事をして、食べる楽しさを実感しましょう。
	・地元野菜等を通じて、地産地消の良さを知りましょう。
	・情報収集や講座への参加等で、食の安全に対する理解を深めましょ
	う。

- ※ロコモティブシンドロームとは、加齢に伴う筋力の低下や関節や脊椎の病気、骨粗しょう 症などにより運動器の機能が衰えて、要介護や寝たきりになってしまうなど、そのリスク の高い状態を表す言葉。
- ※フレイルとは、加齢とともに心身の活力(運動機能や認知機能等)が低下し、複数の慢性 疾患の併存などの影響もあり、生活機能が障害され、心身の脆弱性が出現した状態で、一 方で適切な介入・支援により、生活機能の維持向上が可能な状態のこと。

【取り組み】

行動目標	事業名	目標及び内容	担当課
	市ホームページ	正しい食習慣に関する知識の普及を目的	健康推進課
	や広報紙等によ	とし、市ホームページや広報紙等への関連	
	る情報提供	記事掲載や関連機関と連携した情報提供	
		を行います。	
	両親学級	妊娠期からの望ましい食習慣や知識の獲	健康推進課
		得を図り、自身及び新生児の適正体重の維	
		持を含めた健康増進を図るため、妊娠期の	
		栄養について講話を行います。	
	育児学級・育児	乳幼児期の離乳食や咀しゃく機能の発達	健康推進課
	相談	など望ましい食習慣や知識の獲得を図る	
		ため、離乳食の講座を実施します。その他、	
		来所相談、電話相談等による食事の相談に	
		対応します。	
	食育に関するペ	保育児童が食べ物に関心を持つことを目	保育課
I 主食・主	ープサート 等	的とし、食事の大切さ、食べ物の3つのグ	
菜・副菜がそ		ループの働き、野菜の摂取について、ペー	
ろった食事		プサートによる食育を行います。また、ク	
をしましょ		ッキングも行います。	
5	食に関する指導	児童生徒やその保護者に向けて、望ましい	学校教育課
	給食だより、食	食習慣を身に付けるための食に関する情	本庄上里学
	育だよりの発行	報を発信し、興味関心を高めます。	校給食セン
			ター
	食に関する指導	児童生徒やその保護者に向けて、望ましい	学校教育課
	学校保健委員会	食習慣を身に付けるための食に関する講	本庄上里学
	等による食に関	話をし、興味関心を高めていきます。	校給食セン
	する講話		ター
	食に関する指導	児童生徒が日本型食生活のよさを理解し、	学校教育課
	日本型食生活の	それを実践できる態度を育てることをね	本庄上里学
	推進と食文化の	らいとし、学校給食で週3回の米飯給食を	校給食セン
	継承	実施するとともに、一汁二菜の献立を基本	ター
		とした日本型食生活を推進します。さら	
		に、毎月、学校給食に行事食や郷土料理を	
		取り入れ、児童生徒に伝統的な料理につい	
		ての理解を深めます。	

行動目標	事業名	目標及び内容	担当課
	食に関する指導	献立作成の単元学習の時間に、担当教諭と	学校教育課
	小•中学校、家庭	食の専門家でもある栄養教諭が協力し、児	本庄上里学
	科の食分野の授	童生徒に主食・主菜・副菜のそろった栄養	校給食セン
	業への参画と実	のバランスがとれた食事の大切さと、簡単	ター
	践	な献立ができるように指導を行います。	
	ほんぽ食堂	望ましい食習慣の理解と改善をねらいと	健康推進課
		し、講話+調理実習という構成で講座を開	
		催します。	
	男性の料理教室	男性の食への関心を促し、望ましい食習慣	健康推進課
I 主食・主		を知ってもらうため、市食生活改善推進員	
菜・副菜がそ		協議会と共催。料理教室(講話+調理実習)	
ろった食事		を開催します。	
をしましょ	市民総合大学	成人の食育に対する理解を深めるため、市	生涯学習課
う	(食育:成人)	民総合大学にて講座を開催します。	
	市民総合大学	成人の望ましい食生活の啓発と実践のた	生涯学習課
	(望ましい食生	め、市民総合大学にて講座を開催します。	
	活の啓発と実		
	践)		
	介護予防普及啓	自立した生活が送れるよう、介護予防の普	介護保険課
	発事業(各種講	及・啓発を図るため、口腔機能向上・栄養	
	座などの開催)	改善・運動機能向上・シナプソロジー、フ	
	【再掲】	レイル予防などについて、住民主体の通い	
		の場への講師を派遣します。	
	市ホームページ	共食を含む食育推進を目的とし、市ホーム	健康推進課
	による情報発信	ページ等により、各ライフステージに向け	
Ⅱ 家族や		て情報発信していきます。	
仲間と食事	給食だより、食	保育児童やその保護者に向けて、望ましい	健康推進課
を楽しむ機	育だよりの発行	食習慣を身につけるための食に関する情	
会を増やし		報を発信し、興味関心を高めます。	
ましょう	親子の料理教室	食への関心を促し、食の大切さを知っても	健康推進課
		らうため、市食生活改善推進員協議会との	
		共催にて、親子(小学生)を対象に料理教室	
		(講話+調理実習)を開催します。	

行動目標	事業名	目標及び内容	担当課
	食を通じた親子	児童生徒とその保護者が、食を通じてコミ	学校教育課
	のコミュニケー	ュニケーションをとることで、食に対して	本庄上里学
│ II 家族や	ション	興味関心を高められるようにするため、給	校給食セン
仲間と食事		食センターや学校で実施している試食会	ター
を楽しむ機		を通じて、学校給食の説明を行います。	
会を増やし	食に関する指導	食に関するマナーを身につけ、望ましい食	学校教育課
云と増くしましょう	授業「食事のマ	習慣を確立することをねらいとし、児童生	本庄上里学
	ナーについて	徒に対し給食時間や授業を通じて指導し	校給食セン
	(姿勢、箸、咀	ます。	ター
	嚼、食べ方等)」		
	市ホームページ	食中毒や食物アレルギー、食品添加物等に	健康推進課
	による情報発信	ついて、市ホームページや広報紙、パンフ	
		レット等により情報提供を行います。	
	子ども菜園	保育所にて子ども達の年齢や発達に応じ	保育課
		て無理なく食にふれあえるように季節を	
		感じながら食にふれ、種まきから収穫まで	
Ⅲ 地産地		の体験を通じて自然や生きる喜びを知る	
消や安心・安		ことをねらいとし、野菜作りを行います。	
全な食環境	学校給食で使用	学校給食に使用する食材の産地や成分表、	学校教育課
に関心を持	する食材の産地	放射能測定結果などを公開し、学校給食の	本庄上里学
ちましょう	等をセンターホ	安全性を証明します。	校給食セン
	ームページに掲		ター
	載		
	食に関する指導	食や生産者への感謝の心を育成し、食べも	学校教育課
	地産地消の推進	のを大切にする態度を養うことをねらい	本庄上里学
	とその生産者と	とし、給食に地場産食材を取り入れ、その	校給食セン
	の交流の促進	食材の生産者と児童生徒が関わる機会や	ター
		生産者に関する情報提供を行います。	

行動目標	事業名	目標及び内容	担当課
	各学校の教育計	食事の重要性や食に関する正しい知識へ	学校教育課
	画(食育)	の理解と関心を深めることをねらいとし、	
		栄養教諭の専門性を生かし、学校・家庭・	
		地域が一体となり、計画的・継続的に進め	
		ていきます。	
	みどりの学校フ	生命や自然、環境や食物などに対する理解	学校教育課
	アーム	を深め、情操や生きる力を身につけること	
		をねらいとし、学校単位に設置された農園	
		にて、児童・生徒が農業体験活動を行いま	
		す。	
	市民総合大学	市民が食の安全に対する理解を深めるこ	生涯学習課
THE LIB 37: LIB	(食の安全に関	とができるよう、市民総合大学で講座を開	
Ⅲ 地産地	する啓発)	催します。	
消や安心・安	環境保全型農業	土づくり等を通じて、化学肥料や農薬等に	農政課
全な食環境	支援対策事業	よる環境負荷の軽減を図る取組に対し、補	
に関心を持		助金を交付することで、より安全安心な農	
ちましょう		産物の生産を支援します。	
	有機 100 倍運動	環境にやさしい農業を推進し、安全で高品	農政課
	推進事業	質な農作物の産地育成及び農作物のブラ	
		ンド化を図るための支援をします。また、	
		本庄産野菜の PR や地産地消を推進してい	
		きます。	
	本庄市ブランド	本庄産の安全な農産物を身近に感じても	農政課
	農産物の普及	らうため、お祭り等のイベントを通じて、	
		試食・販売等を交えながら様々な時期の野	
		菜を PR していきます。	
	市民農園	農業者以外の人が野菜や花等を栽培して、	農政課
		自然にふれあうとともに、農業に対する理	
		解を深めることを目的に市民農園の貸付	
		を行います。	

第2節 身体活動・運動

適度な身体活動や運動は、健康の保持増進、生活習慣病予防、生活の質の向上、高齢者のフレイル予防などに大きな効果が期待できます。生涯健康でいきいきと過ごすためには、こまめに身体を動かし、自分にあった運動を楽しみながら行うことが大切です。

【アンケート結果からわかる現状】

- ●「仕事以外に意識的に体を動かすなど、運動をこころがけていますか。」では「ときどき 心がけている」が 47.9%、次いで「いつも心がけている」が 24.6%となっています。
- ●心がけていない理由としては、「面倒くさい」という回答が47.6%と最も多く、「時間がない」という回答が続いています。
- ●「1日平均何歩くらい歩きますか。」では、「4,000 歩未満」が 42.1% と最も高く、次いで、「4,000 歩以上 6,000 歩未満」が 20.7% となっています。
- ●「ウォーキングの習慣がありますか。」では、「ウォーキングはしていない」が 68.1%となっています。「ウォーキングをしようと思ったきっかけ」は、「運動不足解消」が 66.7%、「健康づくり」が 63.7%となっています。
- ●「どのような条件があれば、ウォーキングの習慣が定着すると思いますか。」では、「歩く時間がある」が 48.9%、次いで「安全なウォーキングコースの整備」が 36.0%となっています。
- ●「本庄ウォーキングマップを知っていますか。」では、「知らない」61.5%となっており、 半数以上が知らないという状況です。
- ●「ロコモティブシンドローム(運動器症候群)という言葉や意味を知っていましたか。」では、「言葉も意味も知らなかった」が58.9%、次いで「言葉は知っていたが、意味は知らなかった」が12.7%となっています。
- ●「今の日常生活は、運動が不足していると思いますか。」は、「少し思う」が 48.0%、「おおいに思う」が 36.1%となっています。
- ●「運動しようと思ったとき、いっしょに運動する仲間はいますか。」は、「いいえ」が 67.0%となっており、半数以上が運動する仲間がいないと回答しています。

【課 題】

- ●運動習慣を持つことや適正な身体活動量を確保することは、生活習慣病の発症を予防する効果があるだけではなく、高齢者の健康づくりや介護予防にもつながります。まずは、一人ひとりが意識だけではなく、実際に日常生活の中で歩く機会を増やす、自宅でできる簡単な運動から始めるなど、とにかく体を動かす時間を作ることが大切です。
- ●忙しくて時間がない青年・壮年期の世代には、日常生活の中で合間を見つけてできる 運動や体操メニューの紹介等、時間がない中で身体活動量の確保をするための働きか けが必要になります。また、乳幼児期から高齢期まで共通して、家族や仲間と気軽に 運動できる環境づくりやきっかけづくりの支援が必要になります。

さらに、地域や関係団体、事業所などと連携することや、運動習慣のある方が、それ を継続できるような支援も必要となります。

●健康な方が運動に取り組むのとリスクのある方が取り組むのでは、内容にも注意が必要なことから、様々なニーズに対応できるような事業展開が必要となります。

【目標】

- I 週2回・1回30分以上の汗ばむ程度の運動をする習慣を身につけましょう
- Ⅱ 日常生活の中で、意識してあと 10 分(1,000 歩) 身体を動かしましょう
- Ⅲ 気軽に運動を始めるきっかけを見つけましょう

Ⅰ 週2回・1回30分以上の汗ばむ程度の運動をする習慣を身につけましょう

運動は心臓や肺の機能を高め、筋肉や骨が強くなり、肥満の予防、インスリンの活発化、善玉コレステロールの増加とともに、ストレス解消など、生活習慣病の予防に大きな効果があります。日常生活に運動を取り入れることを意識しましょう。

Ⅱ 日常生活の中で、意識してあと 10 分(1,000 歩) 身体を動かしましょう

歩くことはいつでも、どこでも、一人でも、気軽にできる運動です。歩くことから始めましょう。あと 10 分の歩行は、歩数で 1,000 歩程度になります。近場の移動は、自動車の使用を控え、日常生活の中で意識して身体を動かしましょう。

Ⅲ 気軽に運動を始めるきっかけを見つけましょう

各種スポーツイベントや運動教室に積極的に参加し、日常生活の中でできる運動や自分に合った運動を見つけましょう。市内にはいろいろな運動施設があります。地域の中で地域の仲間と一緒に楽しく体を動かすことを提案します。

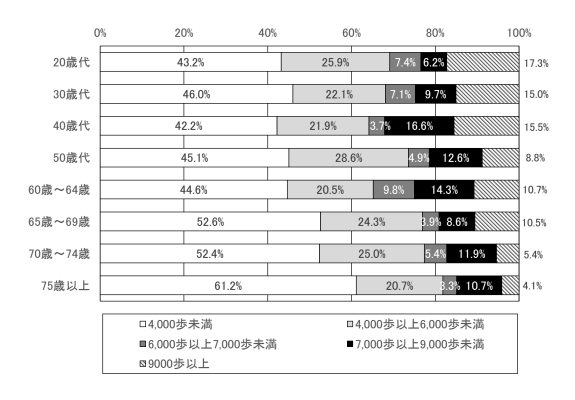
【評価指標】

₹₩. / m. 445.4##	44 <i>4</i> 4	現状値	目標値
評価指標	対象	(R1)	(R6)
運動習慣のある人の割合の増加(1日30分以上の	20~64 歳男性	16.9%	40%
運動・スポーツを週2回以上、1年以上継続してい	20~64 歳女性	14.8%	40%
る人の増加)	65 歳以上男性	29.4%	67%
	65 歳以上女性	28.9%	60%
運動やスポーツを習慣的にしている子どもの割合	男子	70.4%	75%
の増加(週3日以上)	女子	51.4%	45%
日常生活における歩数の増加	20~64 歳男性	5,272 歩	9,000歩
	20~64 歳女性	5,241 歩	8,500歩
	65 歳以上男性	4,872 歩	7,000歩
	65 歳以上女性	3,558歩	6,000歩
はにぽん筋力トレーニング※をしている人の増加	参加者数	1,688人	48, 300 人
	(延べ人数)	1,000 八	40, 300 /

※「はにぽん筋力トレーニング」は、従来の「筋力アップ教室」を名称変更したものです。

【アンケート結果から見た本市の状況】

■1日の歩数と年代のクロス表



【ライフステージ別取組】

ライフステージ	取組内容
乳幼児期 (0~6 歳)	・身体を動かす楽しみを覚えましょう。
(妊娠期を含む)	・遊びなどを通して基礎体力をつけましょう。
	・自然とふれあう遊びを取り入れるなど、外で元気に遊ぶよう
	にしましょう。
学齢期(7~19歳)	・家族や友人と一緒に身体を動かすことを楽しみましょう。
	・数多くの運動やスポーツを経験しましょう。
	・地域のクラブや部活動など興味や関心のあるスポーツを見つ
	けて運動にチャレンジしましょう。
	・自らが身体を作り上げる時期だと知り、日頃の生活の中で運
	動を楽しみましょう。
青年期(20~39歳)	・健康維持のために運動することの重要性を理解し、運動する
	習慣を身につけましょう。
	・一人ひとりが意識して、実際に日常生活の中で歩く機会を増
	やす、自宅で簡単な運動を始めるなど、身体を動かす時間をつ
	くりましょう。
	・地域や職場での取り組みなどに参加し、子どもとのふれあい
	の場面等、楽しみながら活動量を増やしましょう。
壮年期(40~64歳)	・日常生活の中で歩く機会を増やす、自宅で簡単な運動を始め
	るなど、身体を動かす時間をつくりましょう。
	・これまで運動習慣のない人も、身体を動かすよう心がけまし
	よう。
	・地域や職場での取り組みなどに参加し、子どもとのふれあい
	の場面等、楽しみながら活動量を増やしましょう。
高齢期(65歳以上)	・日常生活の中で歩く機会を増やす、意識的に体を動かすなど、
	筋力を維持できるようにしましょう。
	・地域での取り組みなどに参加し、人とのふれあいの場面等、楽
	しみながら活動量を増やしましょう。

【取り組み】

行動目標	事業名	目標及び内容	担当課
	マイトレ教室	参加者の運動習慣の確立をねらいとし、健	健康推進課
		康長寿埼玉モデルの推奨プログラム「筋力	
		アップトレーニング」に基づき、筋力トレ	
		ーニングと有酸素運動を実施します。さら	
		に、運動と関連した栄養講座の実施等によ	
		り総合的な視点から参加者の健康づくり	
		を支援します。今後、リスクのある方が安	
		全に運動に取り組めるようにしていきます。	
	ボルダリング、	普段、身体をあまり動かしていない方に運	スポーツ推
	パレットテニ	動のきっかけを提供することをねらいと	進課
	ス、ランニング	し、市民のニーズに応じて、教育委員会主	
	等、スポーツ教	催による各種スポーツ教室を開催します。	
	室の開催		
	市民総合大学	市民の健康増進をねらいとし、市民総合大	生涯学習課
I 週 2	(生涯スポーツ)	学にて生涯スポーツ教室等を開催します。	
回・1回30	本庄市老人クラ	高齢者の健康づくり及び社会参加の推進	地域福祉課
分以上の汗	ブ及び老人クラ	のため、老人クラブ及び老人クラブ連合会	
ばむ程度の	ブ連合会補助事	が行う健康づくり等に関する事業に補助	
運動をする	業	金を交付します。より多くの会員が参加で	
習慣を身に		きるよう、各活動の支援を行い、広報紙掲	
つけましょ		載等のPRを行います。	
う	介護予防普及啓	自立した生活が送れるよう、介護予防の普	介護保険課
	発事業(各種講	及・啓発を図るため、口腔機能向上・栄養	
	座などの開催)	改善・運動機能向上・シナプソロジー、フ	
		レイル予防などについて、住民主体の通い	
		の場への講師を派遣します。	
	いきいき教室の	理学療法士などの専門職による、筋力の低	介護保険課
	開催(地域リハ	下や転倒を予防するための運動、脳の活性	
	ビリテーション	化を図る頭の体操、口腔ケアなどの複数の	
	活動支援事業)	プログラムを組み合わせ、幅広い方々が取	
		り組めるよう工夫しながら、心身の健康増	
	_	進を支援します。	
	はにぽん筋力ト	筋力の低下や転倒を予防するために、簡単	介護保険課
	レーニングの開	で無理のない筋力トレーニングを行いま	
	催	す。自主グループの育成を推進し、事業の	
		拡大を図ります。	

行動目標	事業名	目標及び内容	担当課
	ウォーキング教	正しい歩き方や歩くことの大切さを学び、	スポーツ推
	室	歩く習慣を促すことをねらいとし、ウォー	進課
		キング教室を開催します。	健康推進課
	ウォーキングマ	日頃から歩く習慣を身につけることをね	スポーツ推
	ップの作成、活	らいとして、市内の名所・見所をめぐる30	進課
	用	のコースに基づいて、春、夏、秋の年3回	
		ウォーキング教室を開催します。また、新	
Ⅱ 日常生		たに作成したウォーキングマップを活用	
活の中で、意		したウォーキングイベント等を実施しま	
識してあと		す。	
10分(1,000	本庄オータム・	ウォーキングによる健康促進をねらいと	スポーツ推
歩) 身体を動	ウォーク	し、9月~11月の3ヶ月間のウォーキン	進課
かしましょ		グ記録に基づき、目標達成者に記念品をプ	
う		レゼントするイベントを実施します。	
	市民バスハイキ	市民が歩くことにより健康を促進するこ	スポーツ推
	ング・電車でハ	とをねらいとし、スポーツ推進員が、季節	進課
	イキング	にあったハイキングスポットを案内しま	
		す。	
	市民総合大学	市民の健康増進をねらいとし、市民総合大	生涯学習課
	(ウォーキング	学にてウォーキング教室等を開催します。	
	等の運動教室)		6-t
	乳幼児期の健康	楽しく遊びながら身体づくりができるこ	健康推進課
	づくり事業	とをねらいとして、参加者同士の交流を図	子育て支援
		り、子育て支援センターや児童センターで	課
		遊びのポイントについて学ぶ講座を開催	
m /	焼肉さんり業成	します。	<i>b</i> + + + + + + + + + + + + + + + + + + +
■ 気軽に	健康づくり講座	参加者が健康づくりを継続実施できるよ	健康推進課
運動を始め		うになることをねらいとし、市民のニーズ	
るきっかけ を見つけま		や関心に合わせたテーマで健康づくり講 座を開催します。	
と見りけましょう	スポーツ協会、	座を開催しより。 地元の子どもから大人、高齢者までのスポ	スポーツ推
		地元の子ともから入入、尚即有までの入か 一ツ団体活動への支援をねらいとし、スポ	
	-	一ツ協会、レクリエーション協会、スポー	
		ツ少年団、それぞれの団体の事務局を担当	
	促進、支援	し、会議の開催、団体活動、各種大会や教	
		室等への支援を行います。	
		王 N W A IX C I V み 7 0	

行動目標	事業名	目標及び内容	担当課
	スポーツ推進委	スポーツ推進委員が実施する各種スポー	スポーツ推
	員協議会の活動	ツ事業の支援をねらいとし、スポーツ推進	進課
	促進、支援	委員の事務局を担当し、各種会議やバスハ	
		イキング、ウォーキング教室等のイベント	
		開催の支援を行います。	
	スポレクフェス	見る!する!楽しむ!をコンセプトに、さ	スポーツ推
	タ	まざまなスポーツ・レクリエーションを気	進課
		軽に体験することができるスポレクフェ	
		スタを開催します。	
	教育活動支援事	児童生徒の体力の向上を図るため、小学校	学校教育課
	業・児童生徒の	では「50m走」、「ボール投げ」、中学校では	
 Ⅲ 気軽に	体力向上と学校	「持久走」、「ボール投げ」を重点種目とし、	
運動を始め	体育活動の推進	体育の授業を重点的に行います。毎年、市	
達動を始め		の体力向上推進校を委嘱しモデル校とし	
を見つけま		取組を各学校で共有し、児童生徒の体力向	
しよう		上を推進するとともに、学習指導要領の趣	
		旨を踏まえた授業づくりを進めています。	
		また、学校の取組と家庭や地域の連携を深	
		めた日常生活の中で、運動の生活化を図り	
		継続した取組を推進していきます。	
	障害者スポー	障害者の健康増進をねらいとし、障害者を	障害福祉課
	ツ・レクリエー	対象とした、ソフトバレーボールやボッチ	
	ション教室開催	ャなどのスポーツ・レクリエーション教室	
	事業	の開催や大会参加を支援します。	
	オープンスペー	既存の公園等のオープンスペースや健康	都市計画課
	ス、健康遊具等	遊具を活用した運動教室を開催します。ま	健康推進課
	の活用	た、運動教室やその他イベントに必要とな	
		る公園の園路、遊具等を修繕・改修します。	

第3節 休養・こころの健康

休養には、疲労を回復し、ストレスを解消するはたらきがあり、食生活や運動とともに、 健康にとって不可欠なものです。上手に休養をとらないと、生活習慣病やこころの病気、事 故等につながる可能性もあります。自分から積極的に楽しんでリラックスすることが、上手 な休養の取り方です。

【アンケート結果からわかる現状】

- ●「あなたは、日常生活の中でストレス (不安、悩み、イライラなど)を感じることがありますか。」は、「ある」が最も高く36.8%、「どちらかといえばある」が31.9%となっており、合わせて68.7%の方が「ストレスがある」と回答しています。
- ●ストレスの原因は、「自分や家族の健康・病気」が 33.6%、次いで「家族・親族関係」 が 30.7%、「職場の人間関係」が 29.4%となっています。
- ●「ストレスをどのように解消していますか。」では、「趣味を楽しむ」という回答が最 も多く、「前向きに考えるようにする」、「睡眠をよくとる」が続いています。
- ●「1日の平均睡眠時間は何時間くらいですか。」は、6時間以上7時間未満が34.0%、5時間以上6時間未満が32.0%となっていますが、5時間未満の方が8.6%いらっしゃいます。
- ●「ここ1か月間、睡眠で休養が十分とれていますか。」では、「まあまあとれている」が 56.3%、「十分とれている」が 19.7%となっており、ほとんどの方が休養されている一方、「あまりとれていない」が 19.3%、「まったくとれていない」が 2.3%となっており、約2割の方が睡眠で休養が十分とれていない現状です。

【課題】

- ●睡眠時間の不足や睡眠の質的悪化は、こころの病だけでなく生活習慣病につながること から、休養の重要性を認識し、十分な睡眠をとる必要があります。
- ●こころの健康を保つためには、十分な睡眠や自分なりのリフレッシュで心身の休養をと りストレスを解消することが大切です。
 - また、うつ病などのこころの病気について正しい知識の普及啓発や、仕事や人間関係など様々な悩み事に対する相談窓口のPRや相談体制の充実強化が必要です。
- ●悩みやストレスの解消法は趣味を楽しみ、前向きに考えるようにするなどが上位を占めていますが、誰でも気軽に相談できる環境づくりを進めていく必要があります。
- ●厚生労働省では、国の医療対策で特に重点を置いているがん・脳卒中・心臓病・糖尿病の4大疾病に、近年患者数が増加している精神疾患を追加し「5大疾病」とし、対策を強化することとしています。

【目標】

- I 上手にストレスを解消しましょう
- Ⅱ 相談できる仲間、窓口を見つけましょう
- Ⅲ こころの健康について、正しい知識を持ち、適切に行動しましょう。

I 上手にストレスを解消しましょう

生活にメリハリをもたせ、ウォーキングや体操など適度に身体を動かすなど自分なりのストレス解消法を身につけましょう。

休養には「休む」と「養う」の二つの意味があります。生活のリズムを整え、規則正 しい食事と睡眠、そして適度な運動でストレスを解消し、リフレッシュしましょう。

Ⅱ 相談できる仲間、窓口を見つけましょう

現代社会は、様々なストレスを受けやすい環境に取り囲まれています。こころの健康づくりには、人との適切なコミュニケーションが大切です。家族や友人、地域の人々とのかかわりを通じ、悩み事などを気軽に相談できる仲間を見つけましょう。

また、市の役割として、様々な悩み事やライフステージに応じた各種の相談窓口の周知を推進します。

Ⅲ こころの健康について、正しい知識を持ち、適切に行動しましょう。

こころの不調は、自分で解決法を見つけられないのが特徴です。

本人だけでなく、家族や友人などがこころの不調に気づくことで、早めに対応し、適切な治療へとつなげられます。周囲の人が「どうしたの?」と一声かけることで、心配してくれる人がいることを知り勇気づけられるものです。また、専門相談や心療内科等へ受診するきっかけを作ることができます。

【評価指標】

評価指標	対象	現状値 (R1)	目標値 (R6)
睡眠による休養が十分に取れていない人の割合の減少	20 歳以上	21.6%	15.0%
ゲートキーパーの増加	20 歳以上	433 人	500 人

【ライフステージ別取組】

「ライフスアーン別取組」	取組内容
乳幼児期 (0~6 歳)	・親子で「早寝・早起き・朝ごはん」を実践しましょう。
(妊娠期を含む)	・睡眠の大切さを知り、夜型の生活は控えましょう。
	・就寝前のメディアの視聴はやめましょう。
	・メディア (テレビ・DVD・スマートフォン・タブレット) の視
	聴は、家庭でルールを決めて、上手に活用しましょう。
学齢期(7~19 歳)	・睡眠の大切さを知りましょう。
	・「早寝・早起き・朝ごはん」を実践しましょう。
	・睡眠を悪くする夜更かしは避けて、体内時計のリズムを保ち
	ましょう。
	・朝、目が覚めたら日光をとりいれましょう。
	・友人等との関わりを大切にしましょう。
	・メディア (テレビ・DVD・スマートフォン・タブレット) の視
	聴は、家庭でルールを決めて、上手に活用しましょう。
青年期(20~39歳)	・毎日必要な睡眠時間を確保しましょう。
	・日中の活動と休息のメリハリをつけましょう。
	・疲労を感じたら、30分以内の短い昼寝をしてからだを休めま
	しょう。
	・自分の睡眠に適した環境を作り、疲労をとるために、十分な睡
	眠をとりましょう。
	・週末に睡眠をまとめてとる「寝だめ」はやめましょう。
	・自分に合った運動や余暇活動を通じて、気分転換をはかり、英
	気を養いましょう。
	・友人等との関わりを大切にしましょう。
壮年期(40~64歳)	・毎日必要な睡眠時間を確保しましょう。
	・自分に合ったストレス対処法を見つけましょう。
	・自分に合った運動や余暇活動を通じて、気分転換をはかり、英
	気を養いましょう。
	・友人等との関わりを大切にしましょう。
高齢期(65歳以上)	・良い睡眠について知識を深めましょう。
	・日中の活動量を増やして、快適な睡眠をとりましょう。
	・昼寝は午後30分以内にしましょう。
	・自分の睡眠に適した環境を作りましょう。
	・自分に合ったストレス対処法を見つけましょう。
	・趣味や娯楽なども活動を充実させて、心身のリラックスを心
	がけましょう。
	・地域活動へ参加する等、仲間作りを心がけましょう。

【取り組み】

行動目標	事業名	目標及び内容	担当課
	各学校の教育計	小・中学生の心の健康の維持をねらいと	学校教育課
	画	し、保健学習において、心の健康に関する	
	(こころの健	内容を行うほか、心の健康の重要性やスト	
	康)	レスへの対処方法、問題を感じたときの対	
1 1. エル		応方法などの指導を行い、家庭や専門家と	
I 上手に ストレスを		の連携を進めます。	
ベトレスを 解消しまし	市民総合大学	成人の心の健康の保ち方についての理解	生涯学習課
よう	(こころの健	を深めるため、市民総合大学にて講座を開	
<i>پ</i> ک	康)	催します。	
	こころの健康づ	市民の心の健康づくりの重要性について	健康推進課
	くりの普及啓発	の普及啓発を進めるために各種教室の開	
		催や市ホームページの活用を行っていき	
		ます。	
	普及啓発事業	気軽に相談できるように、各種相談窓口の	健康推進課
		連絡先を掲載し、情報の提供・周知を図り	
		ます。	
	育児学級	乳児期の心身の発達や栄養について学び、	健康推進課
		同じ育児の悩みを持つ親同士のコミュニ	
		ケーションを通じて、仲間づくりを図るこ	
		とをねらいとして、育児不安を軽減し、安	
 Ⅱ 相談で		心して子育てができるように実施します。	
きる仲間、窓	ひまわり相談	育児に対する不安を解消し、母親の心の健	健康推進課
日を見つけ		康を保つことをねらいとし、乳幼児期の心	
		と身体の発達成長の確認、育児・栄養につ	
ましょう		いて相談に応じます。	
	こころの教室	子育てに不安や心配のある保護者を対象	健康推進課
		に、心理師による相談を行い、精神的な支	
		援を実施します。	
	発達に不安のあ	発達に不安のある子どもの特性を理解し	健康推進課
	る子どもに対す	た関わりができるように、本人・保護者・	
	る支援事業	支援者に対して、保健師や心理師等の専門	
		職が相談・支援を行います。	

行動目標	事業名	目標及び内容	担当課
	産後うつ病対策	妊娠期から不安や悩みに寄り添い、相談	健康推進課
		に応じることができるようにします。母	
		子手帳交付時に、産後うつ病について周	
		知を図り、赤ちゃん訪問時に産後うつ病	
		質問票を活用することで、早期発見に努	
m >>7		めます。産後、母親が必要な休養をと	
Ⅲ こころ		り、ゆとりのある育児ができるように産	
の健康につ		後ケア事業を行います。	
いて、正しい知識を持ち、	理解促進啓発事	障害者(児)が日常生活及び社会生活を営	障害福祉課
1	業	む上で生じる「社会的障壁」を除去し、障	
適切に行動		害者(児)への理解を深めるため、精神保	
しましょう。		健学習会、ひきこもり・不登校講演会等を	
		開催します。	
	ゲートキーパー	自殺予防について理解し、自殺の危険を示	健康推進課
	養成講座	すサインに気づき、適切な対応を図ること	
		ができる人材を養成することを目的とし、	
		ゲートキーパー養成講座を開催します。	

第4節 歯と口腔の健康

歯と口腔の健康には、食物を咀しゃくし栄養の吸収をよくする機能だけでなく、おいしく 食事をとり会話を楽しむなど、豊かで質の高い生活を送るために欠かせないものです。また、 噛むことは、脳を活性化させ認知症予防や肥満の予防、免疫力の向上など、身体にとって重 要な働きがあると言われています。

【アンケート結果からわかる現状】

- ●「歯や歯ぐきの健康のためにしていることは何ですか。」は、「1 日 1 回以上はていねいに磨くようにしている」が 60.1%と最も高くなっています。
- ●「かかりつけの歯科医がいますか。」では、「いる」が 74.4%、「いない」が 22.9%となっています。「いない」理由として「良い歯科医がみつからない」が 30.2%、「どのような歯科医があるかわからない」が 21.7%となっています。
- ●「この一年間に、歯科検診を受けましたか。」では、「受けた」が 52.5%、「受けていない」が 45.0%となっています。検診を受けない理由として、「忙しくて受ける時間がないから」が 35.2%と最も高くなっています。
- ●「歯周病の自覚症状がありますか。」は、「ない」が 58.7%、「ある」が 37.5%となっています。
- ●「8020 運動」の認知度は 62.1%となっており、半数以上の人が知っていると回答しています。

【課 題】

- ●自分の歯や口腔内に関心を持ち、健全な口腔機能を生涯にわたり維持するは、むし歯 予防、歯周疾患予防及び歯の喪失防止に加え、口腔機能の維持及び向上を図ることが 大切です。
- ●歯科検診は、歯の健康を保つため、定期的に受診し、むし歯や歯周疾患等の早期発見、 早期治療に取り組むことが必要です。
- ●高齢期は、口腔機能の維持・向上を図るため、介護予防事業と連携して効果的に取り 組みを推進する必要があります。

【目標】

- I 年1回定期健診を受診し、歯の健康づくりに努めましょう
- Ⅱ 歯周疾患の予防に努め、80歳で20本以上の歯を保つように努めましょう
- Ⅲ むし歯を作らないようにしましょう

I 年1回定期健診を受診し、歯の健康づくりに努めましょう

歯の健康を健康づくりの一環としてとらえ、定期健診を受けましょう。

Ⅱ 歯周疾患の予防に努め、80歳で20本以上の歯を保つように努めましよう

定期健診や正しい歯の手入れを行い、生活習慣病である歯周疾患を防ぐとともに、しっかりかむ習慣を身につけて、80歳で20本以上自分の歯を保つことを目指しましょう。 口腔機能の維持・向上に努めましょう。

Ⅲ むし歯を作らないようにしましょう

乳幼児期は歯磨き習慣や、規則正しい生活など、基本的な生活習慣を身につけるとても大切な時期です。また、おやつやイオン飲料を含む甘味飲料の取り方と正しい知識の普及を図ることは、子どもの生活習慣病予防にも効果があります。

家族ぐるみで予防歯科に取り組みましょう。

【評価指標】

評価指標	対象	現状値 (R1)	目標値 (R6)
歯(むし歯)のない幼児の割合の増加	3 歳児	88.8%	90%
1人平均う歯数の減少	12 歳以上	1.12本	1 本未満
過去1年間に歯科検診を受けている人の割合の増加	20 歳以上	52.5%	65%
かかりつけ歯科医を持っている人の割合の増加	20 歳以上	74. 4%	80%
20 本以上歯がある人の割合の増加	60 歳以上	61.4%	70%
	70 歳以上	46.0%	50%

【ライフステージ別取組】

ライフステージ別収組	取組内容
乳幼児期 (0~6 歳)	・妊娠の安定期に入ったら、歯科健康診査を受けましょう。
(妊娠期を含む)	・乳歯をむし歯にしないようにしましょう。
	・よく噛んで食べることや毎食後の歯みがき習慣を身につけま
	しょう。
	・毎日仕上げみがきをする習慣を身につけましょう。
	・甘いおやつを控えましょう。
	・かかりつけ歯科医をもちましょう。
	・フッ素塗布など、むし歯の予防処置を受けましょう。
学齢期(7~19歳)	・よく噛んで食べることや毎食後の歯みがき習慣を身につけま
	しょう。
	・低学年までは、保護者が仕上げみがきをしましょう。
	・歯科定期健康診査や予防指導を受け、虫歯は早期に治療しま
	しょう。
	・自分の歯の健康に関心を持ち、鏡を利用する等、歯や歯肉の観
	察をしましょう。
	・かかりつけ歯科医を持ちましょう。
	・定期健診と早期治療を心がけましょう。
青年期(20~39 歳)	・自分にあった適切な歯磨きを実践しましょう。
	・デンタルフロスや歯間ブラシを使い、正しい方法で歯磨きを
	しましょう。
	・歯と歯ぐきの健康を保つため、自分の口腔内の観察を行いま
	しょう。
	・かかりつけの歯科医を持ち、定期検診と早期治療を心がけました。
小左# (40 C4 基)	しよう。
壮年期(40~64 歳)	・「8020運動」を目指しましょう。
	・デンタルフロスや歯間ブラシを使い、正しい方法で歯磨きを
	しましょう。
	・歯と歯ぐきの健康を保つため、自分の口腔内の観察を行いましょう。
	しょり。 ・かかりつけの歯科医を持ち、定期検診と早期治療を心がけま
	しよう。
	しょ J ₀

ライフステージ	取組内容
高齢期(65歳以上)	・適切な歯磨きによる残っている歯の維持管理ができるように
	しましょう。
	・デンタルフロスや歯間ブラシを使い、正しい方法で歯磨きを
	しましょう。
	・歯のない部分の適切な義歯等による治療処置を受けましょう。
	・義歯の欠損、ひび割れや適合不良がないか調べましょう。
	・かかりつけの歯科医を持ち、定期検診と早期治療を心がけま
	しょう。
	・口腔、残存歯・義歯を清潔に保ち、誤嚥性肺炎の予防に努めま
	しょう。
	・口腔機能の維持のために、日常生活でできる口のトレーニン
	グを行いましょう。

【取り組み】

行動目標	事業名	目標及び内容	担当課
	妊婦歯科健康診	妊娠期から乳幼児期における歯の健康づ	健康推進課
	查•幼児個別歯科	くりをねらいとし、「妊婦歯科健診」及び「1	
	健診	歳6か月児健康診査」「2歳児健康相談」	
I 年1回		「3歳児健康診査」の際に、歯科健診やブ	
定期健診を		ラッシング指導、フッ化物塗布等を実施し	
受診し、歯の健康では		ます。また、3歳~4歳、4歳~5歳のお子	
の健康づく		さんを対象に医療機関において個別の歯	
りに努めま		科健診を実施します。	
しょう	かかりつけ歯科	ライフステージに合わせた口腔の健康づ	健康推進課
	医の普及・啓発	くりがサポートされるように、かかりつけ	
		歯科医の普及・啓発を図ります。	
	歯周疾患検診	早期に歯周疾患を発見し、適切な歯科保健	健康推進課
		指導や歯科治療が受けられるようにする	
		ことを目的とし、40・45・50・55・60・65・	
		70歳の市民を対象として、指定歯科医院で	
		検診を実施します。	
	歯の健康に関す	むし歯予防や歯周病予防など歯の健康に	健康推進課
	る普及啓発	関する知識の普及・啓発を図るために、歯	
		科医師会等と連携し、健診・教室の開催や	
Ⅱ 歯周疾		市ホームページを通じて情報提供を行い	
患の予防に		ます。	
努め、80歳	市民総合大学(生	歯科口腔ケアについての理解を深めるこ	生涯学習課
で20本以上	涯にわたる歯科	とを目的として、市民総合大学にて講座を	
の歯を保つ	口腔ケア)	実施します。	
ように努め	はにぽんお口の	高齢者の口腔機能向上と生活機能維持・向	介護保険課
ましょう	健康体操研修会	上を目的とし、住民が主体となって介護予	
		防に取り組む筋力トレーニング(筋力アッ	
		プ教室)を行う団体に対して、お口の健康	
		体操の普及を図るための講座や実技指導	
		等を行います。	
	はにぽんお口の	高齢者の口腔機能向上と生活機能維持・向	介護保険課
	健康体操	上を目的とし、住民が主体となってはにぽ	
		んお口の健康体操に取り組む団体に対し	
		て、実技指導や導入支援等を行います。	

行動目標	事業名	目標及び内容	担当課
	小中学校におけ	市内小中学校におけるむし歯予防の推進	学校教育課
	るフッ化物洗口	をねらいとし、歯科医師会等の協力を得	
	の実施	て、フッ化物洗口を実施します。	
	各学校の教育計	小中学校における歯科保健の推進をねら	学校教育課
	画(むし歯予防対	いとし、各学校の教育計画に基づき、学級	
	策)	活動における指導事項に虫歯予防に関す	
		る内容を位置づけます。各発達段階に応じ	
		た学習・指導を行い、「歯の健康週間」を設	
│ III むし歯		け、むし歯予防に関する集会や標語の作	
を作らない		成、ポスターの作成など学校教育全体とし	
ようにしま		てむし歯予防、歯肉炎の予防の啓発を行	
しょう		い、日常生活での実践を推進します。	
	各学校の教育計	小中学校における歯周病予防対策をねら	学校教育課
	画 (歯周病予防対	いとし、各学校の教育計画に基づき、学級	
	策の推進)	活動における指導事項に歯周病予防に関	
		する内容を位置づけます。各発達段階に応	
		じた学習・指導を行い、「歯の健康週間」を	
		設け、むし歯予防に関する集会や標語の作	
		成、ポスターの作成など学校教育全体とし	
		てむし歯予防、歯肉炎の予防の啓発を行	
		い、日常生活での実践を推進します。	

第5節 アルコール・たばこ

飲酒は、適量であれば、ストレス緩和、心身のリラックスをもたらすなどの効果がある一方、適量を超える飲酒は、肝疾患、脳血管疾患、がん及びアルコール依存症などのリスクを 高めると言われています。

喫煙や受動喫煙についても、がんをはじめ、肺疾患、心臓病、脳血管疾患、口腔の疾患など様々な疾患のリスクが高まることが明らかになっています。

【アンケート結果からわかる現状】

- ●「酒やビールなどのアルコール類を、どのくらいの頻度で飲みますか。」は、「ほとんど 飲まない」が 50.7%、次いで毎日が 16.0%となっています。
- ●「お酒を飲む日は1日あたり、どのような種類のアルコールをどれくらいの量飲みますか。」では、ビール(発泡酒含む)が最も多く62.0%、アルコール量は20g未満が最も多くなっています。
- ●「これまでにたばこを吸ったことがありますか。」では「まったく吸ったことがない」 が、54.5%となっています。
- ●喫煙経験がある方で、「現在(この1か月)、たばこを吸っていますか」では、「今は吸っていない」が 58.5%、毎日吸うが 34.8%となっています。
- ●「家族や他人のたばこの煙を吸う機会がありますか。」という問いは、「まったくない」 が 44.1%、「時々ある」が 36.6%となっています。
- ●「COPD(慢性閉塞性肺疾患)について知っていますか。」では、「知らない」が 61.5%、「名前は聞いたことがある」が 25.4%となっています。
- ●「市内の公共施設の禁煙・分煙施設の取組状況についてどう思いますか。」では、「わからない」が最も高く、60.1%、「不十分」が17.9%となっています。
- ●「受動喫煙防止法が成立し、2020年4月から全面実施されることを知っていますか。」では、「知らない」が54.1%、「知っている」が42.0%となっています。

【課題】

- ●飲酒については、毎日飲酒をせず休肝日を設けることなどの取組をさらに啓発していく ことが必要です。
- ●飲酒量については、飲酒過多の人も見られます。適切な飲酒量を周知・啓発し、多量飲酒をなくしていく取組が必要です。また、妊産婦における禁酒についても啓発を行う必要があります。
- ●喫煙による健康への影響(COPD、呼吸器疾患、肺がんなど)について正しく理解する必要があります。
- ●たばこを吸っていない周囲の人への受動喫煙による影響が問題となっていることから も、たばこの害に関する知識の普及、受動喫煙の害の防止、禁煙の指導、妊産婦及び未 成年者の喫煙防止等を推進していく必要があります。

●禁煙の実現には、個人の意思に基づく努力と、それを後押しする環境整備の両方が必要です。市民一人ひとりがたばこの害に対する関心を持ち、自分自身や家族、周囲の人の健康のために、たばこを吸わない選択ができるよう、市民と行政が一緒に取り組んでいくことが大切です。

【目標】

- I 適量飲酒を守りましょう
- Ⅱ たばこの害を知りましょう
- Ⅲ たばこのマナーを守りましょう

I 適量飲酒を守りましょう

正しくお酒と付き合うためにも、適量飲酒によるストレス解消などの効果と、未成年者や妊婦の飲酒または多量飲酒による健康へ悪影響を充分理解し、適度な飲酒を心がけ、 週1回は休肝日を設けましょう。

Ⅱ たばこの害を知りましょう

喫煙は、肺がんやCOPDをはじめとした多くの疾患との関連や妊娠中の喫煙が胎児に及ぼす影響などが指摘されているため、喫煙による健康被害に対する知識を習得し、 喫煙習慣を持たない、または禁煙する努力をしましょう。

Ⅲ たばこのマナーを守りましょう

喫煙は本人だけでなく周りの人への副流煙による健康被害もあることから、喫煙による健康被害を減少させるために、子どもや妊婦のいる場所や路上では喫煙しないなど、 喫煙マナーを守り、非喫煙者に迷惑をかけないようにしましょう。

【評価指標】

評価指標	対象	現状値	目標値
叶	A) Ø	(R1)	(R6)
生活習慣病のリスクを高める飲酒をしている人の	20 歳以上男性	32.0%	13%
割合の減少**	20 歳以上女性	15.4%	6.4%
受動喫煙者の割合の減少	20 歳以上	49.4%	行政機関 0%
	小学生	53.3%	医療機関 0%
	中学生	61. 2%	職場 3%
			飲食店 15%
COPD (慢性閉塞性肺疾患) の認知度の向上	20 歳以上	35.6%	80%
市内公共施設の禁煙・分煙について十分と感じる人	20 歳以上	18. 2%	40%
の割合の増加			

[※]生活習慣病のリスクを高める飲酒量は、1日当たりの純アルコール摂取量が男性 40g 以上、女性 20g 以上の方とされています。

【純アルコール量 20g の目安】

ビール	チューハイ	ワイン	日本酒	焼酎	ウイスキー
(5%)	(7%)	(12%)	(15%)	(25%)	(40%)
中ビン1本	レギュラー	グラス2杯	1合	ロック1杯	ダブル1杯
(500ml)	缶1缶	(200m1)	(180m1)	(100m1)	(60m1)
	(350ml)				

※出典:厚生労働省:健康日本21(アルコール)

【ライフステージ別取組】

ライフステージ	取組内容
乳幼児期 (0~6 歳)	・アルコール・たばこによる妊娠や胎児への影響を知りましょ
(妊娠期を含む)	う。
	・妊娠中や授乳中の飲酒はしないようにしましょう。
	・子どもや妊産婦の周囲で喫煙はしないようにしましょう。
学齢期(7~19歳)	・未成年はアルコールを分解する働きが未完成のため、短期間
	で様々な臓器の障害を起こすことがあります。未成年の飲酒
	が健康に与える影響について学びましょう
	・喫煙による健康への影響(COPD、呼吸器疾患、肺がんなど)に
	ついて正しく理解しましょう。
青年期(20~39歳)	・飲酒が健康に与える影響について知りましょう。
壮年期(40~64歳)	・適正飲酒量※を理解して、休肝日を設けるなどお酒を飲みす
高齢期(65歳以上)	ぎないようにしましょう。
	・飲みすぎないように、家族が声掛けしましょう。
	・20 歳未満の人、妊産婦、飲めない人には飲酒を勧めないよう
	にしましょう。
	・喫煙による健康への影響(COPD、呼吸器疾患、肺がんなど)に
	ついて正しく理解しましょう。
	・禁煙希望者は、禁煙サポートを受けましょう。
	・喫煙者はマナー(ポイ捨て、歩きたばこをしない等)を守り、
	非喫煙者の受動喫煙を防ぎましょう。

【取り組み】

行動目標	事業名	目標及び内容	担当課
	妊娠期における	母子手帳交付時や両親学級において、妊	健康推進課
	アルコールに関	娠中の飲酒が胎児の発育に与える影響に	
	する普及啓発	ついて周知するなど、飲酒の害について	
		正しい知識を普及・啓発します。また、	
		市ホームページで情報提供を行います。	
	アルコールのリ	飲酒の及ぼす影響について理解し、節度	健康推進課
I 適量飲酒	スクに関する普	のある飲酒ができるように、各種健診	
を守りましょ	及啓発	時、健康相談、健康教育の中や市ホーム	
う		ページを通じて情報提供を行います。	
	各学校の教育計	飲酒に関する健康啓発普及をねらいと	学校教育課
	画(アルコール	し、飲酒が未成年の体に及ぼす影響や危	
	の健康被害普及	険性についての意識を高め、家庭や関係	
	啓発)	機関と連携し、啓発を推進します。	
	アルコール依存	アルコール依存症についての相談と、専	障害福祉課
	症の相談支援	門機関等について情報提供を行います。	
	妊娠期における	母子手帳交付時や両親学級において、妊	健康推進課
	喫煙に関する普	娠中や出産後の喫煙による胎児、新生	
	及啓発	児、母体への影響を理解してもらうため	
		の知識の普及・啓発を行います。また、	
		市ホームページで情報提供を行います。	
II たばこの害を知りまし	たばこの健康被	喫煙・受動喫煙の防止や禁煙の推進をね	健康推進課
	害に関する啓発	らいとし、たばこの健康被害について、	
		市ホームページや様々な機会を通じた情	
		報提供を行います。	
よう	各学校の教育計	喫煙に関する健康啓発普及をねらいと	学校教育課
より	画(たばこの健	し、喫煙が未成年の体に及ぼす影響や危	
	康被害普及啓	険性についての意識を高め、家庭や関係	
	発)	機関と連携し、啓発を推進します。	
	禁煙支援	喫煙者数の減少を目的とし、特定保健指	健康推進課
		導や健康教育の中で、禁煙希望者への相	
		談や専門機関への紹介を行います。ま	
		た、市ホームページや広報でも、禁煙に	
		取り組むための情報提供を行います。	

行動目標	事業名	目標及び内容	担当課
	子どもの受動喫	自ら受動喫煙を回避できない子どもの受	健康推進課
	煙防止対策	動喫煙防止をねらいとし、検診や教室等	
Ⅲ たばこの		の機会を通じて、喫煙・受動喫煙の健康	
マナーを守り		への害及び分煙の啓発を行います。	
ましょう	公共施設におけ	公共施設においては、全館禁煙を継続	各施設担当
	る全館禁煙	し、喫煙者に対しても禁煙、分煙につい	課
		て協力を促すよう努めます。	

第6節 健康管理

我が国では、急速な高齢化の進展にともない、疾病全体に占めるがん、虚血性心疾患、脳血管疾患、糖尿病等の生活習慣病が増加しています。また、死亡死因でも約6割を占めている状況から「生活習慣病の発症予防と重症化の予防の徹底」は重要課題となっています。

母子保健の視点において、妊娠中の体調管理は母子ともに健康に出産を迎えるために重要となります。また、乳幼児期から、生涯を通じた健康づくりの基礎を形成していくことは重要です。

【アンケート結果からわかる現状】

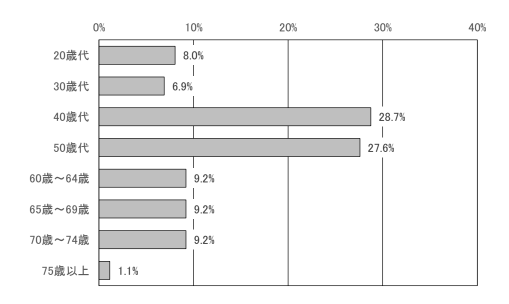
- ●「現在のご自分の健康状態についてどう思いますか。」では、「おおむね健康だと思う」が 61.5%と最も高く、次いで「健康だと思う」が 19.0%となっており、80.5%の方が「健康だと思う」と回答しています。
- ●「ご自分の健康に気を配っていますか。」は、「ある程度気を配っている」が 74.9%となっています。
- ●「健康に気を配っていない理由は何ですか。」は、「忙しくて気を配る時間がない」が 41.9%と最も高く、次いで「何をしたらよいかわからない」が 30.8%となっています。
- ●「かかりつけ医がいますか。」では、「いる」が 63.6%と半数以上はいると回答されているものの、32.0%はかかりつけ医を持っていないと回答しています。
- ●「定期的に健診(がん検診を除く)を受けていますか。」では、「毎年受けている」が 58.4%と最も高く、次いで「まったく受けていない」が19.3%となっています。
- ●「どこで健診を受けていますか。」は「職場主催の健診」が最も高く、40.7%となっています。
- ●「がん検診を過去1年間以内で受けましたか。」は、40歳以上に伺った胃がん、肺がん、大腸がん、前立腺がん、30歳以上の女性に伺った乳がん、20歳以上の女性に伺った子宮がん、全てにおいて「受けなかった」が最も高い回答となっており、40%を超えています。
- ●がん検診を受診しなかった理由については、「忙しくて受ける時間がない」が 26.2%、「検査の方法が苦痛だ」が 19.6%となっています。
- ●「健康についての知識や情報を何から得ていますか。」については、テレビ・ラジオが 最も高く、69.2%、インターネットが37.5%となっています。
- ●「子育てに自信が持てないということがありますか。」については、「どちらとも言えない」が最も高く、45.5%、次いで「ない」が28.6%、「ある」が26%となっています。

【課題】

- ●健診やがん検診を受けることで、疾病やがんの早期発見につながります。健診・検診を受診することの大切さを周知啓発して健康意識を高めるとともに、受診しやすい健診・検診体制を構築して受診率の向上を図ることが必要です。
- ●健康的な生活習慣を実践することががん予防につながります。「飲酒量の低減」、「定期的な運動の継続」、「適切な体重の維持」、「野菜・果物摂取量の増加」、「食塩摂取量の減少」などを普及啓発することが必要です。
- ●従来から実施しているがん予防や早期発見・早期治療の取組をさらに強化するととも に、国や県の計画に基づく総合的ながん対策に取り組むことが求められています。
- ●かかりつけ医について、身近でなんでも相談できるかかりつけ医を持つことの必要性 をさらに啓発していくことが必要です。
- ●少子化や核家族化、生活スタイルの多様化など、子育て家庭を取り巻く環境は複雑に変化しており、育児の孤立を防ぐことが重要です。

【アンケート結果から見た本市の状況】

■「がん検診を受診しなかった理由で「費用がかかる」と回答した人」と「年代」のクロス表



【目標】

- I 健康診査*・検診*を受診し、疾病の早期発見につなげましょう
- Ⅱ 生活習慣を改善し、生活習慣病やがん予防に努めましょう
- Ⅲ 健康への意識を高めるように努めましょう

I 健康診査・検診を受診し、疾病の早期発見につなげましょう

毎年定期的に、学校・職場・地域で健康診査を受け、自分の健康状態及び健診結果を 理解することのより、望ましい生活習慣と適正体重を維持できます。

また、経年的に健診結果をみて、健康管理に役立てるとともに、「要指導・要精密検査」の健診結果を放置せず、医療機関を受診することにより、疾病の早期発見・早期治療につながり、疾病を重症化させず生活していくことができます。

- ※健康診査とは、体の健康状態を総合的に確認すること。
- ※検診とは、特定の病気を見つけるための検査を行うこと。

Ⅱ 生活習慣を改善し、生活習慣病やがん予防に努めましょう

食習慣、運動習慣、休養、喫煙、飲酒等の様々な生活習慣が、さまざまな疾病やがん の発症や進行に大きく関与しています。

これらの生活習慣を改善することにより、病気になる人を減らしていくことができます。

Ⅲ 健康への意識を高めるように努めましょう

乳幼児期から、生涯を通じた健康づくりの基礎を形成していくために、市民一人ひとりが自ら生活習慣病を理解し、運動・食事・禁煙などの生活習慣の確立を図ることが必要です。そのためには、自らの健康課題について理解し、必要な健康づくりに取り組むなど健康について意識を高めることが必要です。

【評価指標】

評価指標		対象	現状値 (R1)	目標値 (R6)
BMI が 25 以上の肥満者の	20 歳代~60 歳代 男性	33.0%	28%	
		40 歳代~60 歳代 女性	17.5%	15%
30 歳代男性の肥満(BMI 少	30 歳代男性	41.4%	28%	
20 歳代~30 歳代女性のの割合の減少	20 歳代女性	22.8%	20%未満を 維持	
		30 歳代女性	8.6%	20%未満を 維持
肥満傾向にある子どもの割合の減少		小学5年生男子	16.5%	12%
		小学5年生女子	8.2%	8%
低栄養傾向の高齢者の増	加の抑制	高齢者	18. 1%	17%未満を
(BMI20 以下の高齢者)				維持
全出生数中の低出生体重	児の割合の減少	新生児	9.6%	減少
特定健康診査受診率の向	上	40 歳~74 歳	34.0%	60%
75 歳未満のがんの年齢訓	調整死亡率の減少	75 歳未満	84.8 人	73.9 人
脳血管疾患・虚血性心疾	患の年齢調整死亡率の減	脳血管疾患男性	48.3 人	41.6人
少(10万人あたリ)	少(10 万人あたリ)			24.7人
		虚血性心疾患男	50.5人	47.5 人
		性		
	虚血性心疾患女性	23.9人	20.9人	
がん検診受診率の向上	胃がん検診	40 歳以上男女	13. 7%	40%
	肺がん検診	40 歳以上男女	18.4%	40%
	大腸がん検診	40 歳以上男女	18. 7%	40%
	乳がん検診	40 歳以上女性	22.4%	50%
	子宮がん検診	20 歳以上女性	26.4%	50%
	前立腺がん検診	40 歳以上男性	26.6%	40%
65 歳健康寿命		男性	17.18年	17.3年
		女性	20.26年	21.0年

【ライフステージ別取組】

ライフステージ	取組内容
乳幼児期 (0~6 歳)	・妊娠がわかったら、早期に母子手帳の交付を受け、定期的に妊
(妊娠期を含む)	婦健康診査を受診し、健康管理に努めましょう。
	・乳幼児健康診査や予防接種の必要性を理解して、適切な時期
	に受けましょう。
	・生活習慣病やがんについての正しい知識を持ちましょう。
	・健康的な生活習慣を実践しましょう。
	・体調の変化や心配なことを相談できるように、かかりつけ医
	を持ちましょう。
学齢期(7~19歳)	・学校などでの健診を受け、自分の健康状態を確認しましょう。
	・生活習慣病やがんについての正しい知識を持ちましょう。
	・健康的な生活習慣を実践しましょう。
	・体調の変化や心配なことを相談できるようになりましょう。
青年期(20~39歳)	・定期的に健診を受け、自分の健康状態を確認しましょう。
壮年期(40~64歳)	・健診結果の説明を聞くなど、保健指導を受ける機会を持ち、生
高齢期(65歳以上)	活改善につなげましょう。
	・要精密検査となったら、精密検査を必ず受けましょう。
	・生活習慣病やがんについての正しい知識を持ちましょう。
	・健康的な生活習慣を実践しましょう。
	・「禁煙、節酒、塩辛いものや加工食品等を控える、活発な身体
	活動、適正なBMI」の5つを心がけましょう。
	・健康に関する情報を地域で共有しましょう。
	・体調の変化や心配なことを相談できるように、かかりつけ医
	を持ちましょう。

【取り組み】

行動目標	事業名	目標及び内容	担当課
	妊婦健康診査	母子の健康を確保することをねらいとし、	健康推進課
		厚生労働省が示す標準的な健康診査 14 回	
		及び必要に応じて実施する医学的検査を	
		助成し、母子の健やかな成長を支援しま	
		す。	
	乳幼児健康診	乳幼児の成長発達の大切な節目の月年齢	健康推進課
	査・健康相談	に健康診査や健康相談を実施し母子の健	
		やかな成長を支援します。	
	定期健康診断	小・中学生の健康保持を目的とし、小中学	学校教育課
		生を対象に、定期健康診断を年1回実施し	
		ます。内容は学校保健安全法施行規則に定	
		められた身長・体重、視力、聴力、結核の	
I 健康診		有無などを実施します。	
査・検診を	がん検診(各種)	がんの早期発見・がん死亡率の低下を目的	健康推進課
受診し、疾		とし、各種がん検診(胃がんリスク検診、	
病の早期発		前立腺がん検診、大腸がん検診、子宮頸が	
見につなげ		ん検診、乳がん検診、肺がん・結核検診)	
ましょう		を実施します。	
	各種検診事業(が	疾病の早期発見・早期治療による健康寿命	健康推進課
	ん・歯周疾患検診	の延長、医療費の削減等を目的とし、B型	
	以外)	C型肝炎ウイルス検診、骨粗しょう症検診	
		を実施します。	
	特定健康診査	生活習慣病予防のため、40歳~74歳の	健康推進課
		本庄市国民健康保険被保険者を対象に、内	
		臓脂肪症候群(メタボリックシンドロー	
		ム)に着目した健診を実施します。また、	
		健診の重要性や日程等の情報を周知する	
		ことにより受診率向上に努めます。	
	健康診査	健康の保持増進を図るため、健康診査を実	健康推進課
		施します。後期高齢者医療制度の被保険者	
		に対しては特定健康診査と同時に実施し	
		ます。	

行動目標	事業名	目標及び内容	担当課
I 健康診	人間ドック助成	生活習慣病その他の疾病の早期発見・重症	保険課
査・検診を	金	化の予防のため、国民健康保険被保険者の	
受診し、疾		うち35歳以上の方と後期高齢者医療被	
病の早期発		保険者の人間ドック(国民健康保険被保険	
見につなげ		者は併診ドックも可)受検者に対し助成を	
ましょう		実施します。	
	各学校の教育計	小学校段階から生活習慣病予防方法や対処	学校教育
	画 (生活習慣病予	の仕方について理解することを目的とし、	課
	防)	各学校の教育計画に基づき、体育科におけ	
		る保健学習において指導します。	
	授業「生活習慣病	生活習慣病を予防するためには、どのよう	学校教育
	予防のための食	なものを摂りすぎてはいけないのか理解を	課
	生活」	深めることをねらいとし、給食センター管	
		内の中学校2年生に対し、「間食のとり方を	
		考えよう」の授業を行います。	
	食に関する指導	生活習慣病を予防するためには、どのよう	本庄上里
Ⅱ 生活習	授業「生活習慣病	なものを摂りすぎてはいけないのか理解を	学校給食
慣を改善	予防のための食	深めることをねらいとし、給食センター管	センター
し、生活習	生活」	内の児童生徒に対し保健体育等の授業時間	
慣病やがん		や給食時間に指導を行います。	
予防に努め	健康相談•健康教	健康増進、生活習慣病予防や様々な疾患に	健康推進
ましょう	室	ついての健康教室や個別相談を実施しま	課
		す。	
	特定保健指導	特定健康診査の結果により、内臓脂肪症候	健康推進
		群(メタボリックシンドローム)と判定さ	課
		れた対象者に対して、生活習慣改善のため	
		の行動目標を自ら設定・実施できるように、	
		保健師・管理栄養士などが生活習慣を見直	
		すサポートをします。	
	ステップアップ	特定保健指導の該当者に対して、運動編、	健康推進
	教室	栄養編の教室を実施し、生活習慣改善のた	課
		めに役立てます。	

行動目標	事業名	目標及び内容	担当課
	データヘルス事	国民健康保険被保険者のレセプトや特定	保険課
Ⅱ 生活習	業	健診等のデータを活用し、ハイリスクな国	
慣を改善		保被保険者に対して、保健事業を行いま	
し、生活習		す。	
慣病やがん	糖尿病性腎症重 国民健康保険被保険者のレセプトや特定 付		保険課
予防に努め	症化予防事業	健診等のデータを活用し、糖尿病が重症化	
ましょう		するリスクが高い被保険者に対して受診	
		勧奨や保健指導を行います。	
	感染症対策の推	感染症対策として、手洗いやマスク着用等	健康推進課
	進	の新しい生活様式の普及啓発を行います。	
	子育て包括支援	妊娠期から子育てに期にわたる切れ目な	健康推進課
	センター	い支援が行えるよう、関係機関などとの連	子育て支援
		携を図り、個別支援を行います。	課
	家庭訪問	不安を抱える妊産婦や乳幼児の家庭訪問	健康推進課
		を行い、出産や育児に関する不安の軽減を	
		図り、安心して出産・育児に臨むことがで	
		きるように支援します。	
	赤ちゃん全戸訪	全ての乳児が生まれた家庭を、助産師・保	健康推進課
	問	健師が訪問し、乳児の発育や母の健康状態	
Ⅲ 健康へ		を確認し、育児や産後ケアについて支援し	
の意識を高		ていきます。	
めましょう	子どもの自己肯	子どもの自己肯定感を高めるための子育	関係各課
	定感を高めるた	ての方法について、各種講座等により、保	
	めの啓発	護者に周知します。	
	かかりつけ医の	体調の変化や心配なことを相談できるよ	健康推進課
	普及•啓発	うに、かかりつけ医の普及・啓発を図りま	
		す。	
	普及啓発事業	健康づくりの重要性について理解し、行動	健康推進課
		できるように、講座や研修会を開催しま	
		す。また、市ホームページの活用を行い、	
		情報提供していきます。	
	予防接種(乳幼	感染症発症の予防及び蔓延防止を図るた	健康推進課
	児・学童・高齢者)	め、乳幼児、学童及び高齢者の定期予防接	
		種を実施します。	

第7節 地域における健幸*づくり

健幸とは、身体面の健康だけでなく、人々が生きがいを感じ、安全安心で豊かな生活を送れることです。一人一人が健康に関心を持ち、社会的なつながり(ソーシャルキャピタル)を意識しながら暮らすことが大切です。

また、公共交通を上手に利用し、過度に車に依存しない生活様式への転換が必要です。

【アンケート結果からわかる現状】

- ●「これからも本庄市にお住まいになりたいと思いますか。」については、「はい」が 74.6% と、最も高く、次いで「わからない」が 19.7%となっています。
- ●「近所づきあいは大切だと思いますか。」は、「そう思う」が 47.3 と最も高く、「どちらかというとそう思う」と合わせて 83.4%の方が「近所づきあいは大切だ」と思っています。
- ●地域とのつながりについては、「どちらかといえば弱い方だと思う」が 27.1%と最も高く、「弱い方だと思う」と合わせて 51.3%の方が「地域とのつながりが弱い」と回答しています。
- ●「いざというとき、地域の中にあなたを助けてくれる人はいますか。」は、「どちらかというとそう思う」が30.9%と最も高く、「そう思う」と合わせて、47.5%の方が「助けてくれる人がいる」と回答しています。
- ●「市や地域のお祭り、行事などに参加していますか。」は、「参加しない」が 41.6%、「たまに参加する」が 38.3%となっています。
- ●「地域との関わりをもっていますか。」は、「参加していない」が 40.3%、次いで「自治会」が 34.7%となっています。
- ●「健康づくりチャレンジポイント制度「はにぽんチャレンジ」に参加していますか。」は、「参加していない」が 88.3%となっています。
- ●「あなたは、自宅からどのくらいの距離まで歩いて行動できますか。」は、「3Km まで」が 29.2%、次いで「1Km まで」が 27.0%となっています。
- ●「市内での主な移動手段は何ですか。」は、「自動車(自分で運転)」が 72.2%と最も高く、 次いで「自転車」9.6%、「自動車(乗せてもらう)」5.0%となっており、「徒歩」は 4.3% にとどまっています。
- ●「1日平均何歩くらい歩きますか。」という問いでは、「4,000歩未満」が42.1%と最も高く、次いで、「4,000歩以上6,000歩未満」が20.7%となっています。
- ●「ウォーキングの習慣がありますか。」では、「ウォーキングはしていない」が 68.1%となっています。ウォーキングをしようと思ったきっかけは、「運動不足解消」が 66.7%、「健康づくり」が 63.7%となっています。
- ●「どのような条件があれば、ウォーキングの習慣が定着すると思いますか。」では、「歩く時間がある」が 48.9%、次いで「安全なウォーキングコースの整備」が 36.0%となっています。
- ●「本庄ウォーキングマップを知っていますか。」では、「知らない」が 61.5%となっており、半数以上が知らないという状況となっています。
- ●「健康づくりを推進するため、本庄市でどのようなことに取り組んでほしいですか。」は、「歩きたくなるようなまち中の整備」が最も高く、43.7%、次いで「気軽に運動で

きる公園施設の充実」が34.8%となっています。

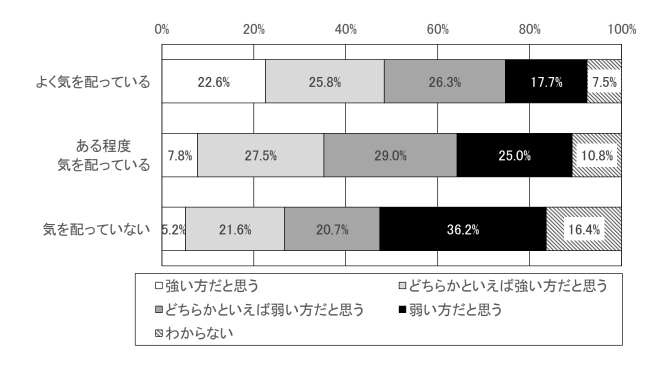
●「健康についての知識や情報を何から得ていますか。」については、テレビ・ラジオが 最も高く、69.2%、インターネットが37.5%となっています。

【課題】

- ●地域とのつながりは、核家族化、生活スタイルの多様化などにより希薄化が指摘されています。社会的なつながりを大切にするとともに、地域とのつながりを強くする必要があります。
- ●歩くことを基本とした自立的な生活様式への転換が必要です。

【アンケート結果から見た本市の状況】

■「健康に気を配っているか」と「自分と地域のつながりは強い方だと思うか」のクロス表



【目標】

- I 健康づくりに必要な情報を得て、発信できるようにしましょう。
- Ⅱ 自ら社会的なつながりを大切にしましょう。
- Ⅲ 健康づくりのため、身体活動量を増やしましょう。

I 健康づくりに必要な情報を得て、発信できるようにしましょう。

健康づくりや食育推進に必要な情報を得て、活用できる力をつけ、自分の周囲に発信できるようにしましょう。

Ⅱ 自ら社会的なつながりを大切にしましょう。

自ら地域の行事等に参加し、地域とのつながりを強めましょう。また、地域住民の「健幸」の実現に取り組みましょう。

Ⅲ 健康づくりのため、身体活動量を増やしましょう。

「歩く」機会を増やすなど、日常の身体活動量を増加させて、まずは生活習慣病やフレイルの予防を図りましょう。

【評価指標】

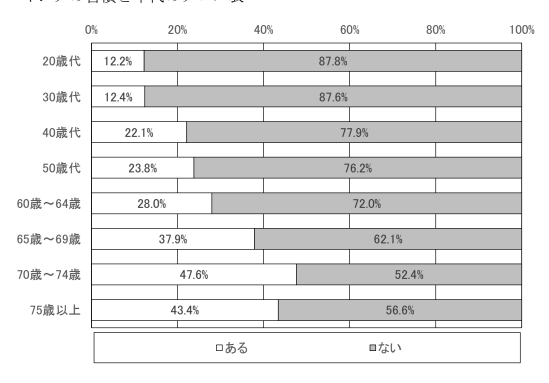
指	標	現状値 (R1)	目標値		
・健康づくりに関する地区組織活	・健康づくりに関する地区組織活動に参加する人の数				
	食生活改善推進員数	77 人	85 人		
	健幸アンバサダー数	-	400 人		
	サポーター養成講座の受講者数	1,688人	2,250 人		
・本庄ウォーキングマップの認知度		40%	50%		

【ライフステージ別取組】

ライフステージ	取組内容
乳幼児期 (0~6 歳)	・お祭りや地域の行事に参加しましょう。
(妊娠期を含む)学齢	・ボランティア活動、地域の行事に積極的に参加しましょう。
期(7~19歳)	・日頃から、ご近所の方とのあいさつを心がけましょう。
青年期(20~39歳)	・地域の各種団体で実施している行事を今後も大切にし、継続
壮年期(40~64歳)	しましょう。
高齢期(65歳以上)	・子どもから高齢者まで、幅広い世代が参加できる行事を実施
	し、世代間交流に努めましょう。
	・「歩く」ことを基本とした自立的な生活様式に転換しましょう。
	・まちなかを歩いてみましょう。
	健康づくりチャレンジポイント事業(はにぽんチャレンジ)に
	参加しましょう。
	・健康づくりに必要な情報を理解して、活用できる力をつけよ
	う。

【アンケート結果から見た本市の状況】

■ウォーキングの習慣と年代のクロス表



【取り組み】

行動目標	事業名	目標及び内容	担当課
	広報紙・ホームペ	市民が自ら健康づくりに取り組むきっか	健康推進課
	ージ等による情	けづくりになるよう、また、正しい知識の	
	報発信の充実	普及や市事業の PR を強化することを目的	
		とし、ライフステージに応じた適切な関連	
		情報を広報紙や市ホームページ等に掲載	
		し、情報提供を行います。	
	食生活改善推進	食育推進ネットワークの構築をねらいと	健康推進課
	協議会研修会	し、本庄地区・児玉地区で、栄養に関する	
		講話+調理実習の形で研修会を開催しま	
I 健康づ		す。	
くりに必要	健幸アンバサダ	地域住民等に健康に関する総合的かつ正	健康推進課
な情報を得	一の育成	確な情報(各種疾病予防、運動、栄養、こ	
て、発信で		ころ、ダイエット、若返り、認知症などに	
きるように		加えて、まちづくり、社会制度、防災、地	
しましょ		域での催し等)を伝える役割を担う健幸ア	
う。		ンバサダーを養成します。	
	サポーター養成	地域において活躍するボランティアリー	介護保険課
	講座の開催	ダー(介護予防(はにぽん筋力トレーニン	
		グ、) 生活支援、認知症サポーター) を養	
		成を促進し、地域での自主活動を促進しま	
		す。	
	地域介護予防活	地域のおける住民主体の介護予防活動(筋	介護保険課
	動支援事業	カアップ(はにぽん筋カトレーニング))	
		を実施する際、立ち上げのための支援を行	
		い、地域ぐるみで介護予防を推進します。	
Ⅱ 自ら	市主催の事業	市主催の事業等へ積極的に参加しましょ	各事業担当
社会的な		う。	課
つながり			
を大切に			
しましょ			
う。			

行動目標	事業名	目標及び内容	担当課
1 4 424 1 1 1041	7 / 1 / 1	1	

	健康づくりチャ	健康づくりチャレンジポイント事業は、健	保険課
	レンジポイント	康づくりのきっかけを作り、健康増進を図	健康推進課
	事業(はにぽんチ	るための事業です。	
	ャレンジ)	年間を通して、市主催・共催の健康づくり	
		事業、特定健診・職場健診・人間ドック、	
		がん検診、健康講座等に参加し、チャレン	
		ジポイントをためると賞品と交換するこ	
		とができます。	
	本庄オータム・ウ	ウォーキングによる健康促進をねらいと	スポーツ推
	ォーク【再掲】	し、9月~11月の3ヶ月間のウォーキン	進課
		グ記録に基づき、目標達成者に記念品をプ	
		レゼントするイベントを実施します。	
	ウォーキングマ	日頃から歩く習慣を身につけることをね	スポーツ推
	ップの作成、 活	らいとして、市内の名所・見所をめぐる30	進課
	用【再掲】	のコースに基づいて、春、夏、秋の年3回	
		ウォーキング教室を開催します。また、新	
Ⅲ 健康づ		たに作成したウォーキングマップを活用	
くりのた		したウォーキングイベント等を実施しま	
め、身体活		す。	
動量を増や	マイトレ教室【再	参加者の運動習慣の確立をねらいとし、健	健康推進課
しましょ	掲】	康長寿埼玉モデルの推奨プログラム「筋力	
う。		アップトレーニング」に基づき、筋力トレ	
		ーニングと有酸素運動を実施します。さら	
		に、運動と関連した栄養講座の実施等によ	
		り総合的な視点から参加者の健康づくり	
		を支援します。今後、リスクのある方が安	
		全に運動に取り組めるようにしていきま	
		す。	
	はにぽん筋力ト	筋力の低下や転倒を予防するために、簡単	介護保険課
	レーニングの開	で無理のない筋力トレーニングを行いま	
	催【再掲】	す。自主グループの育成を推進し、事業の	
		拡大を図ります。	
	歩いて暮らせる	「居心地が良く歩きたくなるまちなか」を	道路管理課
	まちへの再構成	進めるため、バリアフリー基本構想や本庄	道路整備課
		駅北口周辺整備計画等に基づき、歩道整備	
		やバリアフリー化など安全、安心に歩ける	
		歩行空間の整備を実施します	
-			

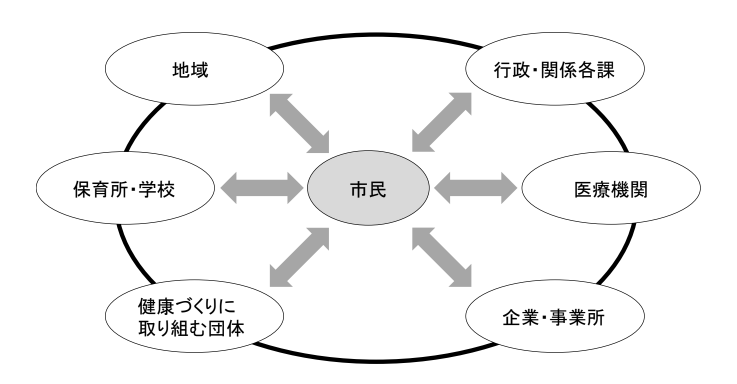
第5章 計画の推進

第1節 計画の推進体制

本計画を推進し、目標を達成するためには、健康づくりの主体となる市民一人ひとりが本計画を十分理解し、実践することが大切です。

そのためには、「広報ほんじょう」及び市ホームページなどを通して本計画の市民への周知を図るとともに、行政、地域、保健・医療・福祉関係機関、教育機関、企業などの団体が協力し、互いに連携を図り、総合的に取り組んでいきます。

【地域のおける計画の推進体制】



第2節 計画の進行管理

計画を効果的に推進するためには、計画策定(Plan)、推進(Do)、評価(Check)、改善(Action)を効率よく進行していくことが重要です。

計画においては、各年度における事業の進捗状況を把握し、評価及び課題の検討を行っていきます。最終年度には、目標達成状況の最終評価を行います。その評価結果と合わせて、計画策定後に生じた社会情勢の変化や新たな健康問題も考慮し、更なる改善に向けた計画の見直しを行います。

【第2期 本庄市健康づくり推進総合計画の PDCA サイクル】

