

健康長寿のまちづくりプラン

町では、平成30年度から平成32年度までの「矢巾町高齢者福祉計画・介護保険事業計画」を策定しました。この計画は、高齢者を対象とする福祉サービスの「高齢者福祉計画」と介護保険サービスの見込み量や提供体制などを定める「介護保険事業計画」を一体的に策定するもので、パブリックコメントや策定委員会、介護保険事業所などの意見を取り入れながら3年ごとに策定しています。今回は、計画の一部を抜粋してお知らせします。

●介護が必要な人の推計

人口などの推計の結果、矢巾町でもさらに高齢化が進むことが予想されます。

	平成26年	平成29年	平成32年(推計)
65歳以上の人口	6,026人	6,646人	7,069人
介護が必要な人(※)	1,079人	1,107人	1,200人

※要支援と要介護認定者の合計

●介護に関するアンケート調査計(※)

設問	第1位	第2位	第3位
高齢化社会に対応するため町が力を入れるべきこと	健康づくりと介護予防の推進	家族介護に対する支援	高齢者の生活支援事業の充実
介護が必要になった場合希望する生活	自宅で在宅サービスの利用を中心とする生活	施設に入所した生活	自宅で家族による介護を中心とする生活

※要支援・要介護認定を受けていない65歳以上の方(無作為2,087人)と、要支援・要介護認定を受けている方(308人)を対象に平成29年6月～7月に実施。1,398件を回収し、回収率58.3%でした。

➡主に昭和22年～昭和24年生まれの方(団塊の世代)が75歳以上となる平成37年(2025年)を見据えて、高齢者になってもできるだけ住み慣れた地域で生活ができるように、計画では「介護予防」を重点的な目標としました。

●介護予防事業の推進

高齢者が生きがいや地域での役割を持って生活できるようにするために、次の「介護予防事業」を実施します。

- 介護予防教室** …各自治公民館などを会場にして、体操や介護予防教室を実施
- 通いの場体操くらぶ** …各地区でシルバーリハビリ体操に取り組むグループを町が支援(体力測定や血圧測定など)
- シルバーリハビリ体操の普及** …地域による自主的な活動を促進するため、指導者の育成と老人クラブなど団体への普及啓発を実施
- おでんせ広場(生きがい対応型デイサービス)** …おでんせハウスで週1回、お茶飲みや入浴、介護予防のための運動などを実施
- サロン活動** …住民主体でお茶飲みやレクリエーションを行い、高齢者のふれあい・集いの場づくりを推進

従来の要支援1・2以外の人でも、25項目のチェックリストで該当となる人は、従来相当サービス(ホームヘルプサービス、デイサービス)を利用することができます。その他、住民主体の自主活動として生活援助サービスなどの拡充を推進していきます。



●介護保険料の改定

人口や介護が必要な人の伸び率などから将来の給付費などを推計した結果、保険料を下記のとおり改定しました。

	第6期 (平成27年度～29年度)	第7期 (平成30年度～32年度)
給付費 (在宅や施設の介護サービス費)	56億2,800万円	62億5,600万円
地域支援事業費 (介護予防にかかる費用など)	1億6,000万円	2億6,100万円
保険料基準額(月額)※	5,700円	6,500円

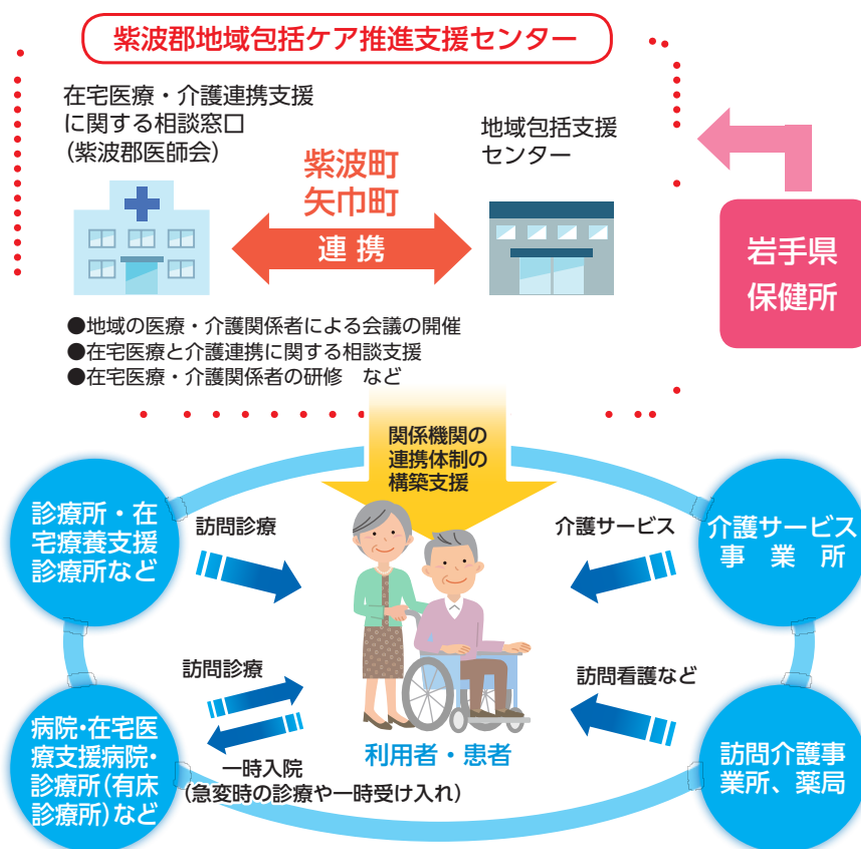
※前年の所得などによって区分される「段階」ごとに保険料が異なります。段階別の保険料は改めてお知らせします。

●在宅医療と介護の連携推進

本町では、紫波町と共同して平成28年10月に広域型在宅医療連携拠点となる「紫波郡地域包括ケア推進支援センター」を設置しました。

これにより、在宅療養に必要な医療介護資源の拡充や多職種連携を進めて、ネットワーク構築支援など環境整備に取り組み、在宅療養環境づくりの支援をします。

■問い合わせ 役場
健康長寿課長寿支援係 (☎611-2830)



●介護保険料納付通知書兼特別徴収開始通知書について

介護保険料は、4月時点では前年分の所得等を把握できないため、引き続き特別徴収(年金天引き)で保険料を納めていただく方には、年間保険料が確定するまでの仮徴収(4月、6月、8月)は2月と同じ金額を特別徴収で納めていただきます。

これまで4月の初めに仮徴収額の金額を記載した通知書を発送しておりましたが、仮徴収(4月、6月、8月)保険料額については、2月の保険料と同額となるため、平成30年度から通知書の発送を廃止させていただきますので、ご了承ください。

なお、仮徴収と本徴収(10月、12月、2月)の保険料額の差が大きくなるように保険料額を調整する方には4月中に通知します。

ご不明な点は、役場税務課賦課係(☎611-2523)へ問い合わせください。