

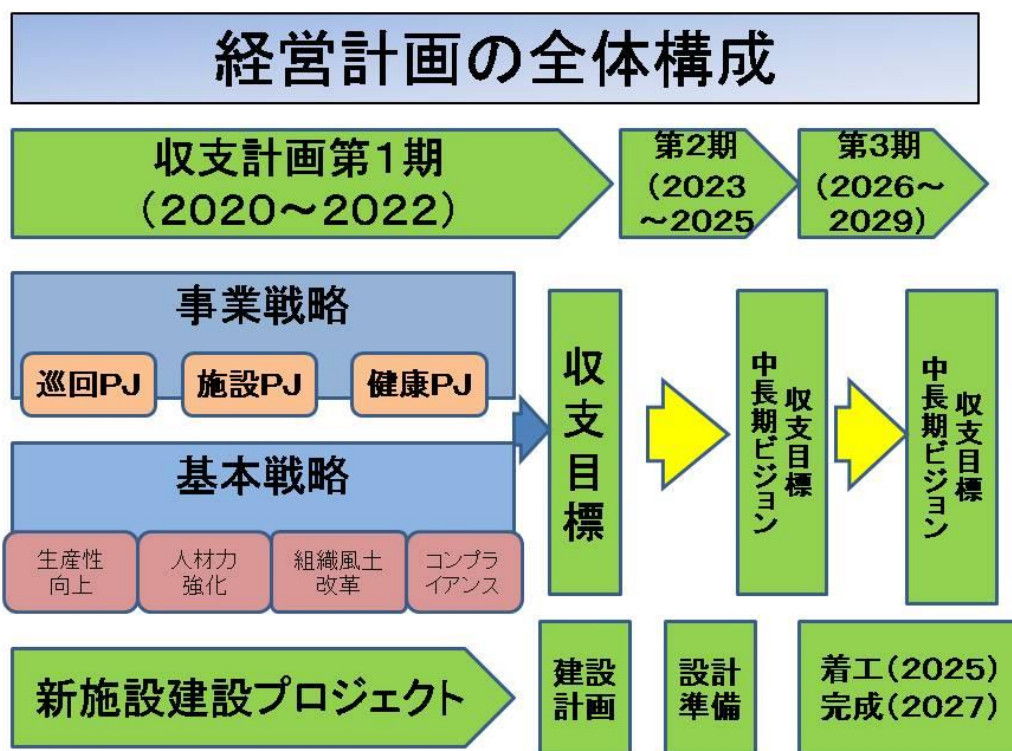
令和6年度 事業計画

令和6年3月18日

公益財団法人 熊本県総合保健センター

1 経営方針

- (1) 本年度も引き続き、法令等を遵守するとともに、感染症対策の徹底を図り、安全・安心な健診を行う。
- (2) 令和2年度に策定した経営理念（「健康・笑顔・幸福（しあわせ）」）及び経営計画に基づき、熊本県民の皆様の健康づくりに寄与できるよう事業を推進する。



- (3) 経営計画に記載する戦略等（本年度の「戦略等」については3～5を参照）を推進するとともに、收支目標（新施設取得資金等積立210百万円及び当期收支差額の黒字）を達成する。

2 収支計画（単位：百万円）

事業活動収入	2, 209
保健事業収入	2, 196
内訳 巡回健診	1, 277
施設健診	854
受託・その他	65
事業活動支出	2, 094
内訳 巡回健診部	619
施設健診部	443
その他	1, 032
収支差額	115
新施設取得積立	150
	(累計1, 370)
施設整備積立	60
	(累計814)

3 基本戦略

令和5年度に行った「新施設建設基本計画」の策定過程において経営計画の重要性がより一層顕著となったことを受け、新センター建設を重要な柱とする経営計画の着実な実現を図る。このため、その礎となる基本戦略の役割について職員全員が改めて認識すると共に、次の項目に重点的に取り組んでいく。

- (1) 生産性向上
 - ・採算性向上に向けた経営分析の推進（経営の現状把握・検証等）
 - ・IT化推進に向けた労働環境の整備（規定の整備及び運用面の改善等）
- (2) 人材力強化
 - ・人事評価基準の明示化
 - ・リスクリングの推進（各種研修の充実、資格取得支援等）
- (3) 組織風土改革
 - ・センターを取り巻く環境変化（人口減少・高齢化、他健診機関との競争激化等）の認識の共有及び強化
- (4) コンプライアンス
 - ・適時適切な予算執行の推進
 - ・中長期を見据えた予算編成

4 事業戦略

(1) 健康管理部

- ①生産性向上（基本戦略重複）
 - 第4期特定健診・特定保健指導システム変更後のシステム安定稼働
 - ・迅速に不具合案件に対応する
- ②健診データの活用
 - 市町村や事業所が必要とするデータ抽出及び分析結果の活用
- ③特定保健指導の円滑な実施
 - 支援の質の向上（体重2kgかつ腹囲2cm減少している者を増やす）
 - 支援完了者数の増加（中断者の減少）
- ④精密検査受診率の向上
 - 精密検査未受診者勧奨事業の強化
- ⑤「リスクアセスメント健康診断」事業の検討
 - 診察項目や検査内容等の検討及び料金設定

(2) 巡回健診部

- ①新施設建設に向けた収益体制の確立
 - 職域健診顧客獲得に向けた課題整理と渉外活動の推進
 - 地域健診申込増加に向けた課題整理と自治体と連携した取組みの検討
- ②健診の効率化
 - 複合健診における申込数の偏りを考慮した健診形態の検討
 - ワークライフバランスを考慮した健診計画の策定
- ③専門資格保有者の計画的育成
 - 超音波検査士を軸とした計画的な資格保有者育成の実施
 - 健診計画の平準化を達するための多能工化の育成実施
- ④検診車の整備
 - 乳がん検診車と超音波検診車の製作整備

(3) 施設健診部

①受診者の満足度向上

○受診環境の向上

- ・ 休日健診の充実
- ・ がん検診（単項目検診）実施
- ・ 電子書籍の導入
- ・ 午後からの胃内視鏡検査の実施
- ・ オプション項目の見直し

○新規検査の導入

- ・ 腸内フローラ
- ・ TFPI 2 : 卵巣がんの腫瘍マーカー
- ・ 視野検査 : 緑内障の検査

②業務効率化

○ICT 活用（Web 問診・予約）の導入

③収益の向上

○新規顧客の開拓

○協会けんぽ付加健診対象者の受診率向上

（付加健診対象年齢の変更による対象者増加予定）

5 新施設建設計画

現地建替えを前提に、令和5年度に作成した基本計画に基づき、公募型プロポーザル方式により基本設計・実施設計の設計者を決定する。

6 保健事業実施計画

本年度も、巡回健診、施設健診ともに、「地域保健」、「職域保健」、「学校保健」を行い、それぞれの実施計画数は、以下のとおりである。

(1) 巡回健診

① 地域保健

単位：人

健（検）診項目	令和6年度 計画 A	令和5年度 計画 B	増減 (A－B)	増減率	令和4年度 実績
特定健康診査	21,600	24,305	△ 2,705	88.9%	22,965
ふるさと総合健診	8,270	8,670	△ 400	95.4%	8,467
胃がん検診	13,810	14,905	△ 1,095	92.7%	14,674
子宮頸がん検診	13,210	13,940	△ 730	94.8%	13,898
乳がん検診	19,520	20,853	△ 1,333	93.6%	20,454
肺がん検診	33,970	35,378	△ 1,408	96.0%	34,506
大腸がん検診	20,670	20,332	338	101.7%	21,238
結核検診	39,640	41,803	△ 2,163	94.8%	40,533
骨粗鬆症検診	7,370	7,916	△ 546	93.1%	7,926
腹部超音波検診	30,380	31,823	△ 1,443	95.5%	31,788
その他	10,040	10,378	△ 338	96.7%	10,977
合計	218,480	230,303	△ 11,823	94.9%	227,426

② 職域保健

単位：人

健（検）診項目	令和6年度 計画 A	令和5年度 計画 B	増減 (A－B)	増減率	令和4年度 実績
法定外	4,170	4,235	△ 65	98.5%	4,439
法定	11,810	13,390	△ 1,580	88.2%	13,545
生活習慣病予防コース	3,950	2,155	1,795	183.3%	2,218
協会健保（一般）	4,410	4,390	20	100.5%	4,360
特殊健診	13,870	9,015	4,855	153.9%	14,474
特定健康診査	1,300	1,300	0	100.0%	1,442
結核検診	940	950	△ 10	98.9%	1,022
胃がん検診	520	385	135	135.1%	514
子宮頸がん検診	310	400	△ 90	77.5%	310
乳がん検診	370	440	△ 70	84.1%	367
大腸がん検診	4,180	3,350	830	124.8%	3,436
腹部超音波検診	1,130	1,350	△ 220	83.7%	1,371
ストレスチェック	0	0	0	0.0%	0
その他	5,595	4,200	1,395	133.2%	5,410
合計	52,555	45,560	6,995	115.4%	52,908

③ 学校保健

【1】教職員

単位：人

健（検）診項目	令和6年度 計画 A	令和5年度 計画 B	増減 (A-B)	増減率	令和4年度 実績
結核検診	6,350	5,880	470	108.0%	6,342
結核検診（精密）	0	0	0	0.0%	0
胃がん検診	2,410	2,330	80	103.4%	2,319
合計	8,760	8,210	550	106.7%	8,661

【2】学生

単位：人

健（検）診項目	令和6年度 計画 A	令和5年度 計画 B	増減 (A-B)	増減率	令和4年度 実績
結核検診	10,720	9,920	800	108.1%	10,406
結核検診（精密）	0	0	0	0.0%	0
尿・心電図・貧血・診察	1,510	0	1,510	0.0%	1,581
合計	12,230	9,920	2,310	123.3%	11,987

～ 巡回健診 各健（検）診 実施計画合計 ～

単位：人

巡回健（検）診	令和6年度 計画 A	令和5年度 計画 B	増減 (A-B)	増減率	令和4年度 実績
合計	292,025	293,993	△ 1,968	99.3%	300,982

(2) 施設健診

① 地域保健

単位：人

健（検）診項目	令和6年度 計画 A	令和5年度 計画 B	増減 (A-B)	増減率	令和4年度 実績
特定健康診査	2,281	2,091	190	109.1%	2,167
日帰りドック等	819	881	△ 62	93.0%	812
胃がん検診	1,332	1,476	△ 144	90.2%	1,434
子宮頸がん検診	1,827	1,946	△ 119	93.9%	1,992
乳がん検診	2,559	2,473	86	103.5%	2,523
肺がん検診	2,567	2,427	140	105.8%	2,476
大腸がん検診	2,240	2,238	2	100.1%	2,186
結核検診	2,540	2,404	136	105.7%	2,456
その他	2,442	1,884	558	129.6%	2,094
合計	18,607	17,820	787	104.4%	18,140

② 職域保健

単位：人

法定外	240	273	△ 33	87.9%	359
法定	7,230	8,270	△ 1,040	87.4%	9,595
生活習慣病予防コース	2,774	2,611	163	106.2%	2,602
協会健保（一般）	9,100	10,245	△ 1,145	88.8%	10,040
協会健保（ドック）	3,079	2,140	939	143.9%	2,080
各種人間ドック	3,562	3,892	△ 330	91.5%	3,447
特殊健診	2,744	2,494	250	110.0%	2,701
特定健康診査	788	789	△ 1	99.9%	762
結核検診	97	214	△ 117	45.3%	83
胃がん検診	243	274	△ 31	88.7%	337
子宮頸がん検診	3,670	3,866	△ 196	94.9%	3,531
乳がん検診	4,254	4,436	△ 182	95.9%	4,041
大腸がん検診	585	585	0	100.0%	536
ストレスチェック	0	0	0	0.0%	0
その他	19,474	16,141	3,333	120.6%	14,737
合計	57,840	56,230	1,610	102.9%	54,851

③ 学校保健

【1】学生

単位：人

健（検）診項目	令和6年度 計画 A	令和5年度 計画 B	増減 (A-B)	増減率	令和4年度 実績
ツベルクリン反応・BCG	0	0	0	0.0%	0
合計	0	0	0	0.0%	0

～ 施設健診 各健（検）診 実施計画合計 ～

単位：人

施設健（検）診	令和6年度 計画 A	令和5年度 計画 B	増減 (A-B)	増減率	令和4年度 実績
合計	76,447	74,050	2,397	103.2%	72,991

保健事業合計

～ 実施計画総合計 ～

単位：人

総合計	令和6年度 計画 A	令和5年度 計画 B	増減 (A - B)	増減率	令和4年度 実績
		368,472	368,043	429	100.1%

～ 「地域・職域・学校」 各健（検）診 実施計画合計 ～

単位：人

地域保健	令和6年度 計画 A	令和5年度 計画 B	増減 (A - B)	増減率	令和4年度 実績
合計	237,087	248,123	△ 11,036	95.6%	245,566

職域保健	令和6年度 計画 A	令和5年度 計画 B	増減 (A - B)	増減率	令和4年度 実績
合計	110,395	101,790	8,605	108.5%	107,759

学校保健	令和6年度 計画 A	令和5年度 計画 B	増減 (A - B)	増減率	令和4年度 実績
合計	20,990	18,130	2,860	115.8%	20,648

(3) 特定保健指導

センターの保健師、管理栄養士が、センター内及び各地域において実施する。
 健診の受診者に対し、受診後の生活習慣改善のための指導を行う。

① 地域 巡回

単位：人

特定保健指導項目	令和6年度 計画 A	令和5年度 計画 B	増減 (A-B)	増減率	令和4年度 実績
動機付け支援	573	635	△ 62	90.2%	636
積極的支援	137	147	△ 10	93.2%	150
合計	710	782	△ 72	90.8%	786

② 地域 施設

単位：人

特定保健指導項目	令和6年度 計画 A	令和5年度 計画 B	増減 (A-B)	増減率	令和4年度 実績
動機付け支援	84	68	16	123.5%	79
積極的支援	26	23	3	113.0%	22
合計	110	91	19	120.9%	101

③ 職域 巡回

単位：人

特定保健指導項目	令和6年度 計画 A	令和5年度 計画 B	増減 (A-B)	増減率	令和4年度 実績
動機付け支援	159	169	△ 10	94.1%	194
積極的支援	311	345	△ 34	90.1%	382
合計	470	514	△ 44	91.4%	576

④ 職域 施設

単位：人

特定保健指導項目	令和6年度 計画 A	令和5年度 計画 B	増減 (A-B)	増減率	令和4年度 実績
動機付け支援	702	702	0	100.0%	756
積極的支援	1,055	1,170	△ 115	90.2%	1,329
合計	1,757	1,872	△ 115	93.9%	2,085

～ 特定保健指導 実施計画合計 ～

単位：人

特定保健指導項目	令和6年度 計画 A	令和5年度 計画 B	増減 (A-B)	増減率	令和4年度 実績
動機付け支援	1,518	1,574	△ 56	96.4%	1,665
積極的支援	1,529	1,685	△ 156	90.7%	1,883
合計	3,047	3,259	△ 212	93.5%	3,548

7 精度管理

今年度も、県民の皆様に対して質の高いがん検診を提供するため、全国労働衛生団体連合会や医師会等の外部評価において、最上位の評価を目指し、精度管理の維持、向上に努める。

また、がん検診における精度管理のひとつとして、検診後の精密検査結果を把握し、発見されたがんの数などを全国レベルと比較し、がん検診精度管理指標のひとつである「プロセス指標」の基準値を維持する。

さらに、発見されたがんについては、「発見がん個票」にて、がんのステージや組織分類等を追跡調査し結果把握に努め、各団体（日本対がん協会等）から依頼があった際、報告を行っている。

8 普及啓発活動

健診受診の重要性を啓発するため、広報誌の発行やテレビ・SNS等による広報、学会発表、講演会等を行う。

また、「人生100年コンソーシアム事業」（熊本県委託事業：令和2年度～4年度）における4つの課題疾病（循環器疾患、精神・神経疾患、骨折、糖尿病）の共通課題でもあった歯周疾患について、重要性の普及啓発を行っていく。

さらに、公益財団法人結核予防会及び公益財団法人日本対がん協会の熊本県支部として、結核の終息等を目指した普及啓発も行い、県民の皆様の健康づくりに寄与する。

（1）自主事業

- ・地域・職域健診担当者の研修会や健康講話等の開催
- ・ホームページ、インターネット上の動画投稿サイト、各種情報誌による健康情報提供

（2）支部事業

結核予防 複十字シール募金運動	令和6年8月～12月
結核予防・がん征圧街頭キャンペーン	令和6年9月
リレー・フォー・ライフ2024くまもと	令和6年5月開催予定

(3) 協力事業

ジャパン・マンモグラフィ・サンデー

(10月第3日曜日に全国の健診機関が乳がん検診を実施)

9 受託事業

(1) 熊本県から受託予定

○全国がん登録事業

「がん登録等の推進に関する法律」に基づき、当センターは熊本県から委託を受けてがん登録室を設置している。熊本県内の医療機関から、がん登録室に提供されたがん罹患情報を整理し、国のデータベースに転送する。

これにより全国のデータが国で一元管理、公表され、国・自治体・医療機関が行うがん対策の充実や、患者への相談支援等に活用されている。

がん登録室では、登録精度基準(A基準)を保持するとともに県内の医療機関と連携を図り、情報の着実な登録を進め、がん対策の推進に寄与する。

○県国保ヘルスアップ支援事業「二次医療圏の現状に応じた保健事業支援」

二次医療圏毎の現状分析に基づく保健事業の実施を支援するとともに、働き盛り世代の健康支援を行うことで、二次医療圏における地域・職域の連携を図り、健康寿命の延伸、医療費適正化に向けた取組を強化することを目的とした事業。主な事業内容は下記の2つを実施する。

- ①働き盛り世代への健康支援として、小規模事業場や個人事業主を対象としたセミナー等を開催
- ②二次医療圏毎の保健事業支援として、保健所が実施する地域の健康課題の分析、課題解決に向けた取組の支援。

(2) 全国健康保険協会熊本支部から受託予定

○講師派遣型健康づくりセミナー業務

全国健康保険協会熊本支部に加入しているヘルスター健康宣言事業所(約3,000件)に対して「従業員のヘルスリテラシーの向上」「セミナー対象事業所から生活習慣病予防健診の実施、事業所健診結果データ提供への同意、特定保健指導の実施及び重症化予防の受診勧奨について理解と協力を得る」ことを目的として、健康セミナーの利用勧奨、及びセミナー希望事業所への対面もしくはオンラインにてセミナーを実施する事業。

1 0 研究・調査事業協力

国及び研究機関等が実施する研究・調査事業への協力を行う。

- (1) 国立研究開発法人 日本医療研究開発機構
超音波検査による乳がん検診の有効性を検証する比較試験 (J-START)
- (2) 独立行政法人 労働者健康安全機構労働安全衛生総合研究所
東電福島第一原発緊急作業従事者に対する疫学的研究
- (3) 国立研究開発法人 日本医療研究開発機構
低線量CTによる肺がん検診の実用化を目指した無作為化比較試験研究
- (4) 国立がん研究センター 社会と健康研究センター
職域における喫煙対策対話型支援の有効性評価

1 1 設備投資

保健事業実施に必要な車両や機器、システム等を計画的に整備する。
また、財源については、自己資金のほかにリース等も活用する。

(1) 車両関連		(税込)	
超音波検診車	1台	30,000千円	自己資金
(2) 機器関連			
内視鏡画像取込端末	2台	3,520千円	リース
フルオート非接触眼圧計	1台	1,650千円	自己資金
オートフラクトメータ	1台	1,166千円	自己資金
胃部X線マッチング PC 端末	1台	2,090千円	自己資金
解析付心電計	1台	1,870千円	自己資金
(3) 電算関連			
健診システムパソコン	2台	1,218千円	リース
ソフトウェア開発費		4,000千円	自己資金
(第4期特定健診・特定保健指導システム他)			