

令和5年度事業報告

＜運営方針＞県民の保健及び福祉の向上に寄与するため、健康づくりに関する事業、生活習慣病の予防に関する事業、がん、結核等の早期発見に関する事業及び介護予防等の支援に関する事業を行い、健康で活力ある社会の実現を目指す。

I 健康プラザ事業＜公益目的事業1＞

1 実践指導事業

健康度評価の結果に基づき、個々人に適した処方を提案し、生活習慣の改善を目的とした各種教室を開催した。

(1) 施設の個人利用

ア 気軽に健康づくり教室

教室名	回数	参加者数
運動教室	337回	2,377人

イ トレーニング室の運営

区分	利用者数
トレーニング施設	42,299人

(2) 実践指導コース

ア 1日実践クラスの開催

教室名	回数	参加者数
スタンダード	167回	3,133人
アップグレード	43	673
日帰りマイプラン	34	53
1日指導者養成講習	3	3
フォローアップ教室	18	163
1日実践型 通信教室講習	34	361
計	299	4,386

イ 健康カレッジ（通所型）の開催

教室名	開催回数	カリキュラム回数	参加者実人数	参加者延人数
か・ら・だ メンテ教室	1回	8回	5人	40人
リバウンドしないぞ！ダイエットセミナー	1	8	10	80
刈谷市フレイル予防教室Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ・Ⅳ	4	8	47	376
筋力トレーニング教室	1	8	12	96
血糖改善教室	1	8	8	64
元気アップ教室Ⅰ・Ⅱ	2	8	16	128

教室名	開催回数	カリキュラム回数	参加者実人数	参加者延人数
マイペースプラン	4	16	4	64
ジョギング教室	1	7	11	77
ウォーキング教室	1	7	15	105
計	16		128	1,030

ウ 宿泊型健康づくりプランの開催

教室名	回数	参加者実数
充実検査で健康ステップアップコース	3	19
宿泊型新保健指導	2	16
計	5	35

2 健康度評価事業

各人の健康度を、健康状態と生活習慣の両面から総合的にチェックし、処方を提案した。

コース名	受診者数
簡易コース	5,277人
Aコース	3,494
Bコース	804
Fコース	258
Iコース	5
計	9,838

コース検査のオプションとして、眼底検査、尿定性検査、尿中アルブミン検査、血液検査、心電図検査及び血圧脈波検査を延267人に実施。

3 指導者養成研修事業

地域・職域に根ざした健康づくりを実施するため、指導者の資質向上を図り、科学的な知識を持った指導者を養成した。

(1) 健康づくり指導者との連絡会議の開催

開催回数	2回
開催場所	あいち健康プラザ
参加者数	44人

(2) 健康づくりリーダーバンク登録研修

ア 標準コース

開催期間	9月1日～10月27日
開催方法	来場型
開催場所	あいち健康プラザ
新規登録者数	51人
総養成者数	3,277人(総登録者2,869人)

イ 健康づくりアドバンスコース

専門性を備えたリーダーの育成を目的に、アドバンスリーダーを認定した。

認定委員会	11月28日
認定者	7人（申請者7人）（令和5年度末現在195人）

(3) 健康づくりリーダー再教育研修

開催回数	6回（来場型3回・通信型3回）
開催方法	来場型又は動画配信サイトを利用した通信型
開催場所	あいち健康プラザ
内容	講義、実技指導
参加者数	来場型 353人 通信型 視聴回数 999回

(4) 健康づくり指導者セミナー

区分	行政コース
開催日	8月25日～9月22日
開催方法	動画配信サイトを利用した通信型
参加者数	視聴回数189回
内容	健康増進計画等の評価・策定や保健事業の展開のために、ポピュレーションアプローチと連携戦略をキーワードに講義や情報提供を展開した。

区分	働き世代の健康づくりコース
開催日	ライブ配信：8月30日 動画配信：9月22日～10月20日
開催方法	ウェブ会議システム及び動画配信サイトを利用した通信型
参加者数	ライブ配信：参加者数35人 動画配信：視聴回数307回
内容	働く女性の健康づくりについて、健康課題の講義や愛知県の女性活躍に向けた取り組みの情報提供、事業所における取り組みの事例紹介。参加者同士でのオンライン上で意見交換。

(5) あいちオレンジリーダー登録研修

開催日	12月2、9、16日
開催方法	来場型
開催場所	あいち健康プラザ
新規登録者数	36人

総養成者数	361人（総登録者361人）
-------	----------------

4 研究開発事業

健康づくり施策や実践指導を有効に展開していくため、2つの研究テーマを設定し、令和3年度から3年間にわたり、研究開発を実施した。

(1) 「就労世代の健康課題保有者に対するセグメントに応じた保健指導プログラムの検討」

協力機関でのプログラム試行と担当者へのヒアリングを行い、本プログラムの実現可能性について検討した。「若年労働者に向けた肥満対策プログラム」としてまとめたパンフレットを作成し、県内の市町村や商工会議所等へ配布した。

(2) 「子どもの睡眠対策に向けた効果的なアプローチ方法の検討」

開発した睡眠教育プログラムの分析と、教員向けの普及啓発教材「睡眠教育サポートブック」を作成し、県内の全小中学校に配布した。

5 支援指導事業

職域・地域の健康づくり事業や「健康日本21 あいち新計画」の推進に関する事業へのきめ細かな指導支援を実施した。

(1) 相談支援指導

区 分	職 域	地 域	計
相談支援	366回	440回	806回

(2) 施設外支援指導

区 分	講 義	実技指導	計
運動指導	55回 1,336人	100回 1,978人	155回 3,314人
休養指導	17 338		17 338
生活習慣病 予防指導	16 499		16 499
口腔指導	3 40		3 40
健康教育	2 42		2 42
健康経営支援	2 52		2 52
体力チェック			49 648
合 計			244 4,933

(3) 施設内支援指導

区 分	講 義	実技指導	計
運動指導	5 回 90 人	155 回 3,299 人	160 回 3,389 人
栄養指導	4 60		4 60
歯科指導	3 195		3 195
生活習慣病 予防指導	11 184		11 184
健康教育	7 248		7 248
健康度評価簡易コース団体指導			212 4,105
合 計			397 8,181

6 教育普及事業

健康づくりの普及啓発を推進するため、健康公開講座、教育プログラム（健康科学教室、運動教室）及び出張講義などのさまざまな方法で働きかけを実施するとともに、最新の健康情報を提供した。

(1) 健康公開講座の開催

演 題	開催日	参加者数 (動画視聴)
幸せ（ウェルビーイング）とは？ ～健康科学の視点から～	7 月 15 日	151 人 (654 回)
循環器病予防の基本 ～心血管をいつまでも若々しく～	8 月 19 日	174 (330)
がん検診予防講座 知っておきたい、胃癌のはなし	9 月 16 日	157 (257)
腎臓病予防・ケアのために 気をつけたい食事のコツ	10 月 21 日	154 (228)
上手に付き合おう！糖尿病 ～あなたに合った、 糖尿病治療を見つけよう～	11 月 4 日	140 (186)
認知症予防の最新の知見 ～健康長寿を目指して～	12 月 9 日	170 (237)
合 計		946 (1,892)

(2) 教育プログラムの開催

内 容	開催回数	参加者数
体や健康をテーマにした小学生向けの科学教室	9 回	422 人
体力の向上を図る小学生向けの運動教室	12	590

(3) 学校教育支援事業

出張講義形式

区 分	学校数	人 数
小 学 校	34 校	6,950 人
中 学 校	15	6,594
義 務 教 育 学 校	1	51
合 計	50	13,595

7 ネットワーク事業

医療機関、保健行政機関、各健康増進施設及び指導者間で連携を図り、健康づくり処方を始めとする健康関連情報を全県的に共有化するため、近隣歯科医師会との意見交換会及び健康増進施設連絡会議を開催した。

(1) 歯科医師会等医療機関との連携

開催日	12月19日
場 所	あいち健康プラザ
参加者	近隣の地区歯科医師会 会長3人

(2) 健康増進施設連絡会議の開催

開催日	2月8日
場 所	あいち健康プラザ
参加者	56人

8 体育館等管理運営業務

あいち健康の森健康科学総合センターのレクリエーションジム及び救護室の管理運営業務を行った。

健康プラザ事業関係の歯科健診・口腔保健に関する実績（再掲）

(1) 健康度評価事業

Bコースで歯科健診・咬合測定を実施し、結果指導を行うとともに、歯周病予防のためのブラッシング指導などを804人に対して行った。

(2) 実践指導事業

1日実践クラスでは、「正しい歯磨き」、「歯周病について」などの講義を行い、健康カレッジ（通所型）では、「噛むことの効用」、「糖尿病口腔ケアのポイント」、「健康な歯と口腔機能」などの講義を797人に対し行った。

(3) 指導者養成研修事業

健康づくりリーダーバンク登録研修会では、「お口の中の健康づくり」、健康づくりリーダー再教育研修会では、「フレイル予防のための生活習慣」をテーマに講義を行った。あいちオレンジリーダー養成研修会では、認知症予防・介護予防活動事業を推進するため、「健康寿命はお口の健康から」をテーマに講義を行った。

(4) 支援指導事業

地域団体からの依頼に基づき、「オーラルフレイル対策」などの講義を3団体に行った。

(5) ネットワーク事業

近隣3地区の歯科医師会長（半田市歯科医師会、知多郡歯科医師会、東海市歯科医師会）にあいち健康プラザに関する事業の紹介及び「オーラルフレイルと身体的及び認知機能との関連」に関する報告を行い、情報共有を図った。

II 健康づくり支援事業<公益目的事業2>

1 愛知県健康づくり受託事業

(1) 特定健康診査等指導者養成研修

特定健診・特定保健指導制度開始に伴い、平成19年度から委託を受け実施している。令和5年度は、効果的な運営と評価、保健指導の質の向上に関する研修を、動画配信及びライブ配信により実施した。

「知識・技術編」は、事例検討を中心にワークシートを用いてアセスメントや効果的な関わりを演習した。申込者数は531人、動画視聴回数は平均892回であった。「事業運営編」は、第4期の見直しの概要と効果的・効率的なマネジメントをテーマとして講義や事例紹介を実施し、申込者数は75人、受講者数は70人であった。

(2) 学童期から思春期の生活習慣病予防研修

糖尿病及び生活習慣病に対して小児期からの予防が必要であるため、平成21年度から委託を受け、学校保健関係職員を対象に実施している。令和5年度はデジタル機器やメンタルをテーマとした「子どもの健康づくりに関する研修」と、糖尿病や睡眠などの生活習慣をテーマとした「子どもの生活習慣病予防に関する研修」を設定し、動画配信サイトによる通信型研修を実施した。

「子どもの健康づくりに関する研修」は申込者364人、動画視聴回数843回、アンケート提出者数190人であり、「子どもの生活習慣病予防に関する研修」は申込者334人、動画視聴回数542回、アンケート提出者数181人であった。

(3) 市町村等健康づくり技術支援事業

平成24年度から委託を受け、市町村の健康増進事業等の基盤整備を図るため、12年間で31市町村（45件）の技術支援を実施した。

令和5年度は、知立市、豊川市の2件について、市町村健康増進計画の分析と評価、及び次期計画策定に向けた支援を行った。

(4) 認知症予防連携ラボ事業

あいちオレンジタウン構想第2期(令和3~5年度)の3年目となる令和5年度は、75歳以上の637人を対象に実施した後期高齢者健康度評価と、国立長寿医療研究センターの認知機能検査(NCGG-FAT)のデータ分析を行い、関連性を検証し報告書にまとめた。

また、身体的なフレイルの該当者及び認知機能低下がみられる者104人を抽出し、そのうち52人に対して6か月間の健康支援プログラムを実施し、プログラム前後の結果を比較するなど効果検証を行い、プログラムの効果や実施方法をパンフレットにまとめ、市町村やあいちオレンジリーダーに配布した。

2 市町村等健康づくり受託事業

(1) 北名古屋市

糖尿病性腎症重症化予防事業の位置づけとして、「これならできる糖尿病講座」を運営した。

ア 健康づくり教室

教室名	回数	参加者数
これならできる糖尿病講座	1回	8人

(2) 刈谷市

刈谷市総合健康センター3階の中央げんきプラザ及び北部生涯学習センター内に開設された洲原げんきプラザの運営を実施した。

ア げんき度測定

区分	参加者数
中央げんきプラザ	501人
洲原げんきプラザ	152

イ 個別支援教室

区分	参加者数
中央げんきプラザ	1,122人
洲原げんきプラザ	225

ウ 中央げんきプラザ げんき応援室

区分	参加者数
トレーニング利用	26,797人
医師面談	32
食事相談	31
健康講話(医師・健康運動指導士等)	82
管理栄養士講話	76
ワンポイント運動指導	3,416
計	30,434人

エ 洲原げんきプラザ げんき応援室

区 分	参加者数
トレーニング利用	4,570人

オ 中央げんきプラザ 集団運動教室

教室名	回数	参加者数
たのしく筋トレ	2回	59人
かんたんエアロ	2	40
肩腰膝にやさしい運動教室	2	50
癒しヨガ	2	59
特定保健指導（運動教室）	3	9
市民健康講座（運動教室）	4	123
計	15	340

カ 中央げんきプラザ 糖尿病性腎症重症化予防教室

教室名	回数	参加者数
からだメンテナンス教室	1回	8人

(3) 東海市

第2次東海市健康増進計画の「いきいき元気推進プラン」に基づく総合的な支援として、運動指導と事業の推進を支援した。

ア 「いきいき元気推進プラン」推進の支援

運動応援・食生活応援プログラムの展開支援

区 分	利用者数
健康応援メニュー判定者	1,105人

イ トレーニング室における運動指導

しあわせ村トレーニング室の運営を実施した。

区 分	利用者数
トレーニング利用者	14,854人

(4) 西尾市

生活習慣病予防及び介護予防の拠点施設として健康リスクを保有している人でも安心・安全かつ効果的に運動ができる「西尾市民げんきプラザ」の運営を実施した。

ア 健康度測定及びトレーニング

区 分	利用者数
健康度測定	282人
トレーニング利用	9,848
健康相談（医師、管理栄養士）	10

イ 健康教室

区 分	年間クール	参加者数
血糖値改善クラス	1	18人

3 研修受入事業

(1) 学生等実習

健康づくりの総合拠点として、健康づくりの振興を目的に研修医、関係大学等から実習の受け入れを行った。

分野	大学・機関	実人数
医 師	2 団体	14 人
医 学	1	9
栄 養	9	90
医薬看	1	9
保 健	6	204
体 育	6	97
合 計	25	423

(2) J I C A（独立行政法人国際協力機構）の研修

J I C A中部が主催する「生活習慣病予防対策コース」において、3日間、13か国13人の研修員を受け入れた。また、J I C Aの生活習慣病予防関連プロジェクトとして、タジキスタン国、キルギス国から計20人の研修員を受け入れた。

Ⅲ 特定健診・特定保健指導事業<公益目的事業3>

1 特定健診

メタボリックシンドローム（内臓脂肪症候群）に着目した、特定健診を実施した。
52人

2 特定保健指導

健保組合や共済組合、市町村国保及び協会けんぽを対象とした特定保健指導を実施した。

積極的支援 589人
動機付け支援 981人

<主な受託医療保険者>

- ・健保組合 … 9 健康保険組合
- ・共済組合 … 1 共済組合
- ・市町村国保 … 5 市町村国民健康保険
- ・協会けんぽ … 1 支部

IV 健診・検査事業<公益目的事業4>

1 普及啓発事業

(1) 知識普及

ア がんに関する知識普及事業

「がん征圧月間(9月)」を中心に、公益財団法人日本対がん協会と共同し、がんに関する正しい知識の普及及びがんの早期発見・早期治療の普及啓発を目的としてポスター等の配布を実施した。

ポスター等の配布

	名 称	部 数
ポスター	「がん征圧月間」	350部
	「がん予防(禁煙)」	350
リーフレット	「がん検診」	650
	「乳がん検診とブレスト・アウェアネス」	650
広報誌	「対がん協会報」	1,430

イ 結核に関する知識普及事業

結核予防週間(9月24日～9月30日)を中心に、公益財団法人結核予防会と共同し、結核についての正しい知識の普及、結核の早期発見・早期治療の普及啓発及び効果的な結核対策の推進を実施することを目的として、ポスター等の配布を始め各種行事を実施した。

(ア) ポスター等の配布

	名 称	部 数
ポスター	「結核予防週間」(結核予防週間周知用)	3,200部
	「禁煙」	450
パンフレット	「結核の常識2023」(結核予防週間周知用)	6,500
広報誌	「複十字」(年6回発行)	1,662
	「健康の輪」(全国結核予防婦人団体連絡協議会発行 第138号～第140号)	570
	「ニュースリリース」(年1回)	200

(イ) 結核予防懸垂幕の掲示

結核予防週間において、総合健診センターに、「結核予防週間9月24日～30日」「結核はあなたの自信にかくれんぼう」の懸垂幕を掲げて結核予防の知識普及に努めた。

(ウ) 複十字シール運動事業

a 組織募金

結核予防の普及及び結核予防事業への協力を図るため、愛知県、名古屋市、愛知県地域婦人団体連絡協議会及び健康保険組合連合会等へ、複十字シール運動ポスター及びリーフレットを配布するとともに、各団体の協力を得て組織募金運動を実施した。

b 郵送募金

結核予防の普及及び結核予防事業への協力を図るため、愛知県、名古屋市、豊橋市、岡崎市、一宮市、豊田市及び愛知県医師会の後援を得て、県

内の事業所、医師会員等に対し、複十字シール運動リーフレットを配布して、郵送募金運動を実施した。

c 全国一斉複十字運動キャンペーン

(a) 愛知県副知事への表敬訪問

8月9日に全国一斉複十字シール運動の開始に当たり、愛知県の牧野副知事を表敬訪問し、結核予防の普及と募金の協力を依頼した。

(b) 街頭キャンペーン

9月16日に開催した「がん検診予防講座」にあわせ、会場のあいち健康プラザにおいて、複十字シール運動リーフレット等を配布して、結核予防思想の普及を呼びかける街頭キャンペーンを実施した。

(c) 複十字シール運動啓発資材の配布

保健所他県関係機関等にポスター及びリーフレット配布を実施した。

名 称	部 数
複十字シール運動ポスター	100部
複十字シール運動リーフレット	30,000

(エ) 結核予防等刊行物の斡旋

結核予防会発行の結核、肺がん及び生活習慣病関係等刊行物の斡旋を実施した。

刊行物	86冊
-----	-----

(2) がん検診・予防のスローガンの募集

広く県民に呼びかけ、がん検診・予防についてのスローガンを募集し、優秀作品について表彰した。

また、がん検診の重要性を広め、がん予防の普及啓発を図るため、ホームページ等で周知を実施した。

スローガン応募件数 193件

賞名	スローガン	入賞者(敬称略)
愛知県健康づくり振興事業団賞	始めよう がん対策は 検診で	伊藤 賢二
	検診が繋ぐ明日の命の灯	大竹 道治
朝日新聞社賞	がん検診 生きるチャンスを 逃がさない	林 義昭
	カレンダーの この日は毎年 がん検診	小嶋真紀子
メ～テレ賞	迷うより スマホに聞くより ガン検診	高橋 由恵
	「今」そして「未来」を救う がん検診	野田 晃代

(3) がん検診予防講座

がんの早期発見・早期治療のための検診受診の重要性及びがん予防の重要性の普及啓発を図るためがん征圧月間に併せて、胃がんに関する講座を、あいち健康プラザの健康公開講座と共催で実施した。

開催日	9月16日
場 所	あいち健康プラザ プラザホール

内 容	「知っておきたい、胃癌のはなし」
参加者	157 人

(4) 肺がん無料検診

がん検診による早期発見の重要性を広めるため、肺がん無料検診を実施した。

名 称	開催日	開催場所	受診者数
リレーフォーライフジャパン東三河	10月7日	豊川市総合体育館前広場	50人

2 がん検診事業

県内の地域住民及び事業所等において、各種がん検診を実施した。

(1) 消化器がん検診

ア 胃がん検診

区 分	検診回数 (A)	受 診 者 数				要 精 検 者 数			
		総数 (B)	男	女	1回平均受診者数(B/A)	総数 (C)	男	女	要精検率 (C/B)
職 域	142回	4,044人	3,118人	926人	28.5人	147人	122人	25人	3.6%
地 域	20	405	111	294	20.3	28	9	19	6.9
計	162	4,449	3,229	1,220	27.5	175	131	44	3.9

※他に撮影のみで職域 54 回 1,539 人、撮影及び読影で職域 8 回 348 人、診療所内 699 人

イ 大腸がん検診（便潜血反応検査）

区 分	受 診 者 数			要 精 検 者 数			
	総数 (A)	男	女	総数 (B)	男	女	要精検率 (B/A)
職 域	5,495人	4,444人	1,051人	274人	218人	56人	5.0%

(2) 乳がん検診

区 分	受診者数 (A)	要精検者数 (B)	要精検率 (B/A)
診療所内	34人	10人	29.4%

(3) 肺がん検診

肺がん読影 読影数 947 人

(4) 前立腺がん検診

区 分	検診回数 (A)	受 診 者 数		要精検者数	
		総数 (B)	1回平均受診者数(B/A)	総数 (C)	要精検率 (C/B)
職 域	56回	396人	7.1人	11人	2.8%

(5) 消化器問診

受診者数 3,873 人

3 健康診査・健康診断事業

地域住民の健康診査、県内の高等学校、大学等の生徒、学生などの健康診断及び官公庁、事業所等の一般定期健康診断等を実施した。

また、結核患者が発生した場合に実施される、感染症法に基づいた接触者健診を実施した。

(1) 地域健診

団体数	1 件	胸部撮影	947 件
-----	-----	------	-------

(2) 学校健診

団体数	33 件	実人数	23,357 人
-----	------	-----	----------

胸部撮影	尿検査	血圧測定	血液検査	心電図検査	聴力検査	その他
11,810 件	18,545 件	9,507 件	1,299 件	8,068 件	1,895 件	18,679 件

(3) 職域健診

団体数	145 件	実人数	48,061 人
-----	-------	-----	----------

胸部撮影	尿検査	血圧測定	血液検査	心電図検査	聴力検査	その他
23,064 件	37,165 件	36,730 件	33,303 件	19,466 件	26,910 件	149,200 件

(4) 接触者健診

ア 愛知県

実施回数	撮影人数
4 回	53 人

イ 名古屋市

実施回数	撮影人数
5 回	5 人

4 診療所事業

外来診療及び事業所等の雇用時健康診断等を実施した。

(1) 外来診療

受診者数	
初診患者	再診患者
11 人	31 人

(2) 雇用時健康診断等

受診者数 81 人

5 検査事業

(1) ライソゾーム病・重症複合免疫不全症検査(アデノシデアミナーゼ欠損症を含む)等検査

新生児に対するマス・スクリーニング検査として、希望者に対してファブリー病、ムコ多糖症Ⅰ型、ムコ多糖症Ⅱ型、副腎白質ジストロフィー及び重症複合免

疫不全症検査(アデノシンデアミナーゼ欠損症を含む)に、新たに脊髄性筋萎縮症検査を加えた7疾患の検査を実施した。

受検査数	ライソゾーム病検査							
	ホソハ病		ファミリー病		ムコ多糖症Ⅰ型		ムコ多糖症Ⅱ型	
	再検査数	要精検数	再検査数	要精検数	再検査数	要精検数	再検査数	要精検数
35,555件	6件	5件	13件	10件	2件	0件	7件	7件

受検査数	重症複合免疫不全症検査		副腎白質ジストロフィー検査		脊髄性筋萎縮症検査	
	再検査数	要精検数	再検査数	要精検数	再検査数	要精検数
		149件	26件	135件	26件	0件

(2) 新生児マススクリーニング検査に関する実証事業

国の実証事業として、令和6年3月18日から、重症複合免疫不全症及び脊髄性筋萎縮症の2疾患の検査を県内すべての新生児を対象に検査を実施した。

なお、実証事業開始により、希望者に実施している重症複合免疫不全症検査は、アデノシンデアミナーゼ欠損症を単独対象疾患とした。

区分	初回検査数	重症複合免疫不全症検査		脊髄性筋萎縮症検査	
		再検査数	要精検数	再検査数	要精検数
愛知県	1,161件	0件	0件	0件	0件
名古屋市	584	0	0	0	0
計	1,745	0	0	0	0

V 先天性代謝異常等検査事業<公益目的事業5>

愛知県・名古屋市からの委託を受けて、フェニールケトン尿症等の代謝異常検査、先天性甲状腺機能低下症及び先天性副腎過形成症検査を実施した。

区分	初回検査数	フェニールケトン尿症等先天性代謝異常検査		先天性甲状腺機能低下症検査		先天性副腎過形成症検査	
		再検査数	要精検数	再検査数	要精検数	再検査数	要精検数
愛知県	31,668件	969件	14件	1,265件	63件	1,007件	79件
名古屋市	16,986	861	9	1,024	46	891	68
計	48,654	1,830	23	2,289	109	1,898	147

VI 健康科学総合センター指定管理共同事業体事業<その他事業>

健康宿泊館

区 分	利用者数
宿泊者数	16,018 人
温泉利用者	31,662
プラザホール	26,204
会議室	17,158

*ただし、有料利用者数のみ計上

※浴場については、循環ポンプの故障により令和5年6月15日から8月25日まで日帰り入浴は休業した。

VII 寄附状況

事業団への寄附は、次のとおりであった。

区 分	内 訳	金 額
公益目的事業	(一財)坂文種報徳会 始め4件	1,918,000 円

VIII 理事会、評議員会の開催

開 催 日	開 催 場 所	主 な 決 議 事 項 等
6月6日 理事会	あいち健康の森 健康科学総合センター	1 令和4年度事業報告 2 令和4年度収支決算 3 役員の選任に伴う候補者について 4 評議員の選任に伴う候補者について 5 定時評議員会の開催について
6月28日 理事会	書面決議	1 定時評議員会の開催方法について
6月28日 評議員会	書面決議	1 令和4年度事業報告及び計算書類の承認について 2 評議員の選任について 3 理事の選任について
6月28日 理事会	書面決議	1 常務理事（業務執行理事）の選定について
7月1日 理事会	書面決議	1 理事長の選定について
8月10日 理事会	書面決議	1 評議員候補者の選定について
8月31日 評議員会	書面決議	1 評議員の選任について

開催日	開催場所	主な決議事項等
11月15日 理事会	あいち健康の森 健康科学総合センター	<ol style="list-style-type: none"> 1 評議員の選任に伴う候補者について 2 令和5年度第3回評議員会について 3 令和5年度上半期事業報告 4 令和5年度上半期収支状況 5 令和5年度職務執行状況報告
12月1日 評議員会	書面決議	<ol style="list-style-type: none"> 1 評議員の選任について
12月20日 理事会	書面決議	<ol style="list-style-type: none"> 1 役員及び評議員の報酬並びに費用に関する規程の一部改正について 2 評議員会を決議の省略により行うこと
12月26日 評議員会	書面決議	<ol style="list-style-type: none"> 1 役員及び評議員の報酬並びに費用に関する規程の一部改正について
3月19日 理事会	あいち健康の森 健康科学総合センター	<ol style="list-style-type: none"> 1 令和6年度事業計画について 2 令和6年度収支予算について 3 令和5年度職務執行状況報告