Ⅲ章 保健衛生部門

1 地域保健対策強化の概要

地域住民の健康の保持増進並びに地域住民が安心して暮らせる地域社会の実現を目指し、保健所が 地域保健の広域的、専門的かつ技術的拠点としての機能を発揮するため、令和6年度は、特に下記の 項目について重点的に取り組んだ。

(1) 企画及び調整の機能強化

保健所は、地域の持つ課題に対する施策の企画立案及び関係機関との連携による施策の実施など 広域的、専門的かつ技術的拠点としての機能を総合的に発揮することを目指している。

1) 大分県東部保健所運営協議会の開催

地域住民の意見を十分反映した保健所業務の運営を行うため、地域保健法(昭和 22 年法律第 101号) 第 11 条及び大分県保健所運営協議会条例(昭和 31 年大分県条例第 70号) 第 1 条に基づき、管内住民の代表者で構成される大分県東部保健所運営協議会を設置し、関係機関等との有機的連携のもとに地域保健対策を総合的に推進した。

なお、協議会は、地方自治法第 138 条の 4 第 3 項に基づく県の附属機関として位置づけられている。

令和6年度

実施日	場所	構成員	議題
R7. 3. 18	東部保健所	運営協議会委員 (医師会、歯科医師会、 薬剤師会、消防、各関係団 体代表、市町村)	・東部保健所管内の概況 ・わたしのまちの健康プロフィール ・東部保健所行動計画

資料:東部保健所調べ

2) 東部保健所企画調整会議の開催

地域保健法及び基本指針に基づく保健所の機能強化を目指して、各課を横断した総合的な活動を展開するために、保健所の運営方針、取組内容等について検討を行った。

令和6年度

会議名	回数	構成メンバー	議題
企画調整 会議	14 回	所長、次長、国東保健部長、 地域福祉室長、各課長、 各班総括、企画調整担当	・保健所行動計画の策定及び評価・健康危機管理体制整備に向けた計画立案、 推進方策の検討・評価の実施・各種横断的会議、事業等の企画及び評価等

3) 東部地域医療構想調整会議の開催

大分県地域医療構想の策定を受け、管内における効率的かつ質の高い医療提供体制を構築する ため、関係者とともに医療機能の分化・連携の推進等を図っている。

令和6年度

実施日	場所	構成員	議題
R6. 10. 21 (第 1 回)	別府豊泉荘	医師会、歯科医師会、 薬剤師会、医療関係者、 大分県後期高齢者医療広域 連合、看護協会、 地域包括支援センター、消 防署、別府市、杵築市、 日出町、国東市、姫島村	・令和5年度病床機能報告・地域医療介護総合確保基金・紹介受診重点医療機関の選定・推進区域の設定
R7. 2. 19 (第 2 回)	別府豊泉荘	同上	・データから見る東部医療圏の現状

資料:東部保健所調べ

4) 在宅医療・介護連携の推進

団塊の世代が 75 歳以上となる 2025 年を目処に、住み慣れた地域で、人生の最後まで自分らしい暮らしを続けることができるよう、地域の医療・介護の関係団体と連携して、包括的かつ継続的な在宅医療と介護が一体的に提供できる体制整備を推進している。

平成30年度から、在宅医療・介護連携推進は市町村施策(地域支援事業)に移行したことから、保健所は圏域内の調整や医療機関同士の連携を進めるために、以下の取り組みを行った。

① 東部圏域医療・介護連携担当者連携会の開催

平成 28 年度から東部圏域医療・介護連携担当者連絡会を開催し、圏域市町の医療介護連携担 当職員の情報共有を行っている

令和6年度

名称	実施日	場所	出席者等	内容
東部圏域 医療・ 介護連携 担当者連 絡会	令和6年8月7日 (第1回) 令和7年3月7日 (第2回)	東部保健所	管内市町の 担当者 ・別府市 ・杵築市 ・日出東市 ・国東市 ・姫島村 保健所担当者 保健部担当者	(第1回) ・各市町村の今年度の事業計画の共有 ・保健所の取組等について (第2回) ・各市町村の今年度の事業実施状況の共有 ・令和6年度入退院時情報共有ルール運用状況 実態調査結果還元

② 入退院時情報共有ルール運用状況調査の実施

患者のスムーズな在宅移行に向けて、医療機関とケアマネジャーの双方が情報を共有し、確実に引き継ぐために「どのような患者について、どのタイミングで、どのような情報を共有するか」について地域毎にルール化した「入退院時情報共有ルール」について、東部圏域では、平成27年度にルールを策定、平成28年度から運用を開始し、医療機関と介護支援専門員等との双方向の連携をすすめている。

令和6年度は、入退院時情報共有ルール運用状況調査を高齢者福祉課で実施。第2回東部圏域 医療・介護連携担当者連絡会で報告、意見交換を行った。

(2)地域における健康危機管理の拠点としての機能強化

保健所は健康危機事案発生の未然防止に努め、事案発生時には迅速かつ適切な対応を行い、健康 危機管理の拠点として地域住民の安全な暮らしを守ることを目指している。

そこで、平常時の体制整備(健康危機発生の未然防止、体制の構築)、発生時の関係機関との連携による迅速・適切な対応力向上に向けて、各種の取組を推進した。

1) 健康危機管理体制の構築

平成 15 年度から、健康危機事案発生時の所内体制の整備を目的として、全職員を対象にした所内研修等を実施している。

令和6年度は、地震、風水害等の災害発生時に保健所職員が対応する必要が生じる EMIS 代行入力研修を実施したほか、感染症患者移送車両の取扱研修等を実施した。特定家畜伝染病(高病原性鳥インフルエンザ等)については、県関係部局、市町村、関係機関と連携して防疫演習に参画し、発生時の役割等を確認した。

令和6年度

	主催者及び実施日	内容等	参加者等
連絡会議 理	東部保健所令和6年8月20日	・健康危機管理体制について ・感染症・食中毒の動向について ・健康危機対処計画について ・大規模災害時に向けた体制整備について	医師会、歯科医師会、 薬剤師会、救急医療機関、 消防、警察、市町村、 東部振興局、別府教育事務所
職員研修	東部保健所 ①令和6年6月12日、8月7日、 10月23日 ②令和6年7月10日 ③令和6年9月11日、10月15日 ④令和6年11月15日	①保健所アクションカード運営訓練 ②広域災害救急医療情報システム (EMIS) ③鳥インフルエンザ対応について (kintone 入力方法等) ④新興感染症患者移送・受け入れ訓練 (感染症シミュレーション) ・厚生連鶴見病院との合同訓練	①東部保健所職員 ②③④東部保健所、国東保健 部職員
シミュレーション	令和6年度東部地区特定家畜伝染病防疫演習 令和6年10月23日	東部振興局が主催する特定家畜伝染病防疫 演習において、東部振興局管内の養鶏場で 高病原性鳥インフルエンザが発生したとい う想定で実施した。 東部保健所は地元保健所として集会場の 設営及び防疫作業従事者等の健康管理係長 を担った。	東部振興局、宇佐家畜保健衛 生所、土木事務所、管內市 町、東部保健所、国東保健部 等
各種情報提供	県、保健所ホームページ	健康危機管理に関する各種情報提供 ・感染症発生動向調査「あなたの街の感 染症情報」の活用 ・東部保健所ホームページに情報掲載 ・市町村報、新聞等への情報提供	対象:住民、関係機関等
洪	iFaxによる情報送信 (随時)	随時	管内関係機関
管物理品		健康危機管理に必要な機器、機材及び物品 の整備	

2) 新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) 対策

新型コロナウイルス感染症は、感染症法上の位置づけが見直され、令和5年5月8日に5類感染症に移行した。

高齢者施設等の集団発生事案に関して、適切な感染拡大防止策の助言や実地指導等を行うとと もに、施設における感染症や食中毒を含めた健康危機事案に迅速に対応できるよう、施設概要や感 染症対策の実施状況等について把握するためのフェイスシート調査を実施した。

【情報の提供共有】

実施月日	会議名	実施回数	参加機関
令和 6年12月	高齢者施設向けフェイスシート調査	1	8 2

3) 新型コロナ対応を踏まえた新興・再興感染症対策

新型コロナウイルス感染症対応における課題を踏まえ、国民の生命及び健康に重大な影響を与えるおそれがある感染症の発生及びまん延に備えるため、感染症法及び地域保健法が改正されたことに伴い、令和5年度には、県においては感染症予防計画が改定され、保健所においても平時から計画的に体制整備が必要であるため、予防計画とも整合を図りつつ、健康危機発生時の具体的方策を示した「健康危機対処計画(感染症編)」を策定した。

また、改正感染症法において、病床、発熱外来、自宅療養者等への医療支援等の必要な医療を提供する体制を確保するため、県と医療機関等の間で「医療措置協定」の締結が法定化されたことに伴い、管内の医療機関を訪問し、協定締結に向けた説明・協議を行った結果、第一種協定指定医療機関(病床確保)として105床、第二種協定指定医療機関(発熱外来等)として71機関の締結が実現した。

(3)人材育成

1) 看護学生等実習生指導

【 東部保健所 】

令和6年度

施 設 名	受入人数	受 入 期 間
大分県立看護科学大学 (学部生)	12人	R6. 5. 7~5. 10、5. 20~5. 24 (2グループ)
大分県立看護科学大学 (大学院生)	1人	R6. 11. 11~11. 29
大分大学医学部看護学科	8人	R7.1.7~1.9、2.10~2.13(2グループ)
別府医療センター附属大分中央看護学校	19人	R6. 5. 20~9. 27 (9グループ)
計	40人	

資料:東部保健所調べ

【 国東保健部 】

令和6年度

施設名	受入人数	受 入 期 間
大分県立看護科学大学 (学部生)	8人	R6. 5. 7~5. 9、R6. 5. 20~5. 23 (2 グループ)
大分大学医学部看護学科	2人	R7. 1. 19~1. 26
計	10 人	

資料:東部保健所調べ

2) 公衆栄養学臨地実習指導

令和6年度

施 設 名	受入人数	受 入 期 間
別府大学	12 人	R6. 11. 8、11. 11 集中講義、R6. 11. 12~14、 11. 19~11. 21、12. 3~5(3 グループ)
計	12 人	

3) 管内保健師の人材育成

① 東部保健所内地域・福祉従事者会議

令和6年度

実施月	場所	時間	回数 (延)	参加者数 (延人員)	内容
令和6年 5月 6月 7月 10月 11月 令和7年 1月 2月 3月	・Z00M開催 ・7月18月、10月3 日、11月5、2月2 日集合開催 (東部保健を (東部保健セン ター、結集 推進 場)	13:30 ~ 15:00 (集合 開催時 は13:30 ~ 15:30)	8回	行政機関に勤務 する保健師 延べ233 人	テーマ:「災害発生に備えた実践力を高めよう」 内容:災害対応の実践力向上のため、災害時受援マップを使った地区状況把握訓練、避難所運営訓練、クロノロジー研修を実施、また市町でアクションカードを作成した。その他「私の保健活動」として各自治体保健師から保健活動実践の報告を実施し、保健師活動指針に基づき、管内保健師の資質向上に取り組んだ。

資料:東部保健所調べ

② 国東保健部管内地域保健活動研究会

令和6年度

実施月	場所	時間	回数 (延)	参加者数 (延人員)	内容
令和6年 5月 6月 7月 9月 10月 11月 12月 令和7年 1月 2月 3月	国東総合庁舎、 国東市役所 (ハイブリット 開催有)	9:15 ~ 11:15	12回	行政機関に勤務 する保健師・栄 養士 259人	テーマ「部署横断的な保健活動の連携及び協働を実践!〜実効性のある保健活動に向け見える化、見せる化しよう〜」 内容:グループワーク(プラットフォーム事業、災害対策等)、事例検討、新任期保健師の地域診断 等

資料:東部保健所調べ

③ 東部圏域実習指導者連絡会

令和6年度

実施日	場所	時間	参加者数	内容
令和6年4月26日	日出町保健福祉センター	9:30~ 11:30	別・保健部の美質指導 担当者(中堅期保健 師) 14 Å	1 講話「実習指導の意義と効果的な指導となる ための工夫〜令和5年度実習指導者講習会受講報 告〜」 2 実践報告「実習指導案の作成」 3 意見交換「実習指導を効果的に行うために〜 指導観を深めよう〜」

4) 新任期保健師の人材育成

平成 26 年 3 月の厚生労働省健康局通知「地域における保健師の保健活動について(保健師活動指針)」において、保健師の保健活動の基本的な方向性の 10 項目の 1 つに「地域診断に基づく PDCA サイクルの実施」が示された。

県医療政策課が実施する新任期保健師研修会と連動し、地域診断、対人保健活動、効果的な保健活動が展開できる能力を養うことを目的に、研修に取り組んだ。

令和6年度

	実施日	内容等	対象者等
対人支援活動	令和6年9月~ 令和7年3月	新任期保健師がアセスメント力や支援技 術の向上や、対人支援活動から地域保健 活動へ展開できる専門実践能力を育成す ることを目的に事例検討会を実施。	管内の 採用1~3年目の新任期保健師 6人 ※指導保健師は、随時、新任期保健師 と相談しながら対人支援活動を実践。
新任期指導者	令和6年6月13日 (県医療政策課主催)	県医療政策課主催の新任保健師前期研修 における対人支援活動の実践について共 有。	新任期指導者等 保健所企画調整担当者
新任保健師研修会	①令和6年7月2日 (県医療政策課主催) ②令和6年12月19日 (県医療政策課主催)	新任期保健師の横連携構築の場および行政保健師としての責任、役割を理解、対人支援活動の実践について共有。 講義及び演習「事例の理解を深めるために様々な角度から事実を捉えよう」 助言者:大分大学医学部看護学科 地域 看護学 助教 後藤 奈穂氏	新任期保健師 指導保健師等
東部圏域新任期研修	①令和6年8月6日 ②令和6年12月3日	①地域診断に関する講義・情報交換 ②地域診断作成の進捗状況、統計資料作 成について 講師及び助言者 大分県立看護科学大学 広域看護学講座 地域看護学研究室 藤本優子 氏	東部保健所管内 新任期保健師・管理栄養士
実践報告会地域診断	令和7年2月4日	新任期保健師栄養士が、各地域の保健統計、健康状態、担当分野における優先して取り組むべき健康課題ついて報告し、 関係者で共有を行った。	東部保健所管内保健師 新任期保健師・管理栄養士

5) 自治医科大学生の地域保健実習

保健福祉行政等の実際を学び、地域・医療・保健・福祉・行政の各分野で活躍できる人材の育成を目的として自治医科大学が5年生を対象に行う地域保健実習について、実習生の受入れを行った。

令和6年度

実施日	場所	受入人数	内容
R6. 11. 16 ~11. 22	東部保健所 日出町社会福祉協議会 姫島村国民健康保険診療所等		東部保健所の概要、所管業務に関する説明のほか、訪問 指導への同行、診療所訪問等を行うことで、保健福祉行 政に関する実践的体験の機会等を提供した。

資料:東部保健所調べ

補足) 未実施年度 令和2年度、令和3年度

6) 保健所における医師臨床研修

医師法第16条の2第1項の規定に基づき、研修医に向けた研修を行うことで、保健所の役割に関する理解し、医療を必要とする住民に対して地域保健や健康増進等に関する実践的な取組ができる能力が得られるよう、所管する業務全般について研修を行った。

令和6年度

実施日	場所	受入人数	内容
R6. 9.30 ~10.11	東部保健所 救護施設「渓泉寮」 ※ 姫島村国民健康保険診療所等	1人	東部保健所の概要、所管業務に関する説明のほか、訪問 業務への同行、医療関係会議への出席、産業廃棄物処理 施設視察等を行うことで、保健福祉行政に関する実践的 体験の機会等を提供した。 大分県立病院 1名

資料:東部保健所調べ

補足) 未実施年度 令和3年度、令和4年度

※ 救護施設「渓泉寮」は、直前に施設側の都合で中止となり、当日現地で外観や場所などの確認等の実地研修となった。

2 地域医療

(1) 医療施設の状況

管内の医療施設は、病院 33、診療所 174、歯科診療所 81、助産所 8 であるが、その多くは別府市に集中し、地域的な偏在が見られる。

なお、別府市は交通の便も良く、温暖な気候や温泉にも恵まれていることから、他市町村からの 受療者も多い。

① 令和6年度中の医療施設の動態

令和6年度末現在(単位:か所)

	区分		東部保領	建所管内		国東保領	建部管内	
	<u>⊏</u> /,		新規開設	廃	止	新規開設	廃	止
病		院	-		_	-		-
診	療	所	2		7	-		1
歯科	斗 診 疹	東 所	1		2	-		-

資料:東部保健所調べ (標準化様式表 73)

② 医療施設数

令和6年度末現在(単位:か所、床)

				病	院				診	療	所	歯科	歯科	助
, The state of the		施品		挏	病 床 数				施設	病 床	数	診療	技工	産
		設数	総数	一般	療養	感染症	精神	結核	数	一般	療養	所	所	所
徻	卜内	33	4, 376	2, 845	663	8	850	10	174	553	11	81	27	8
東部	保健所	30	4, 093	2, 646	583	4	850	10	154	472	11	69	26	7
	別府市	24	3, 531	2, 253	540	4	724	10	115	443	11	53	17	5
	杵築市	3	324	198	I	-	126	1	23	24	-	8	5	-
	日出町	3	238	195	43	-	-	ı	16	5	I	8	4	2
国東	[保健部	3	283	199	80	4	-	1	20	81	1	12	1	1
	国東市	3	283	199	80	4	-	1	19	73	1	12	1	1
	姫島村	-	I	-	I	-	-	ı	1	8	-	-	-	-
人口	管内	17.1	2, 267. 7	1, 475. 3	342. 7	4.1	439.4	6. 2	91. 0	314.8	21.7	43.4	14. 5	4.1
10	大分県	13.8	1,772.8	1, 074. 9	212. 0	3.6	481.2	1.1	86. 4	285.9	10.3	46. 9		
万対	全 国	6.5	1, 191. 1	710.0	220. 1	1.5	256. 5	3. 0	84. 4	60.9	3. 9	53. 7		

(標準化様式表5)

注1:「人口10万対」の欄の全国及び大分県の数値は令和5年10月1日現在

2:「人口 10 万対」の欄の管内を算出する際の基準人口は、令和 5年 10 月 1 日現在

資料1:東部保健所調べ

2:病院・診療所・歯科診療所(人口 10 万対の全国、大分県)は、厚生労働省「医療施設調査」

3:管内の基準人口は、県統計調査課「大分県の人口推計」

(2) 医療機関従事者の状況

令和4年12月31日現在(単位:人)

		医師	歯 科 医 師	薬剤師	保 健 師	助 産 師	看 護 師	准 看 護 師	衛生 科士	按 歯工 科士
人口	全国	285. 7	83. 2	249. 1	48. 3	30. 5	1, 049. 8	203. 5	116. 2	26. 4
10	大分県	308.8	65. 7	208. 1	75. 0	33. 3	1, 418. 2	429. 2	146. 3	54. 6
万対	管内	348. 1	66. 6	204. 8	74. 2	30. 2	1, 737. 1	454. 1	149. 5	55.8
管	内	680	130	400	145	59	3, 393	887	292	109
東	部保健所	633	112	360	111	58	3, 124	796	264	105
	別府市	550	86	295	75	51	2,650	582	201	83
	杵築市	48	13	39	19	6	282	114	33	11
	日出町	35	13	26	17	1	192	100	30	11
国	東保健部	47	18	40	34	1	269	91	28	4
	国東市	44	17	40	32	1	257	87	25	3
	姫島村	3	1	-	2	-	12	4	3	1

(標準化様式表6)

注 1:「人口 10 万対」の欄の医師・歯科医師・薬剤師の全国及び大分県の数値は、令和 4 年 12 月 31 日現在

2:「人口10万対」の欄の管内を算出する際の基準人口は、令和4年10月1日現在

資料1:東部保健所調べ(調査情報2年更新)

2:医師、歯科医師、薬剤師は厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師調査」(令和4年末)

3:上記1)以外の職種の全国及び大分県の数値は「衛生行政報告例」(令和4年末現在)

4:管内の基準人口は、県統計調査課「大分県の人口推計」

(3) 医療機関立入検査実施状況

医療機関が医療法その他の法令に規定された構造を有し、適正な管理を行っているか否かを検査 することにより、科学的でかつ適正な医療を提供するにふさわしいものとすることを目的として、 医療機関立入検査を実施している。

令和6年度末現在(単位:か所、%)

	対 象 カ	施 設 数	実施が	也 設 数	実	拖 率
	東部保健所管内		東部保健所管内	国東保健部管 内	東部保健所管内	国東保健部管 内
総数	255	36	57	9	22.4%	25.0%
病院	25	3	25	3	100.0%	100.0%
一般診療所	154	20	22	6	14. 3%	30.0%
歯科診療所	69	12	10	_	14. 5%	0.0%
助 産 所	7	1	_	_	0.0%	0.0%

(標準化様式表7)

注:対象施設数は管内全施設から医療政策課立入検査実施施設を除いたもので、数値は令和7年3月31日現在

3 母子保健

母子保健を取りまく近年の状況は、少子化や人口の高齢化・核家族化の進行に伴い、育児不安、思 春期の性行動や性意識の変化など多くの課題が山積しており、意識の多様化もさらに進んできてい る。このような状況を受け、平成9年度からの地域保健法の施行以降、母子保健事業の大半は市町村 実施となり健康診査業務も一元的に行われており、当保健所では、二次的機能の充実を図ってきた。

さらに、平成20年度から、すべての子どもが健やかな出生を迎えられるように、妊娠期から出産後の新生児期、乳幼児期等のライフステージごとに、母子が受けられる医療や保健福祉サービス等を体系的に整理し、すべての妊婦について、母子手帳交付の時点から、各ステージにおいて、誰が何を「みる」のか、支援が必要な母親を関係機関やサービスにどう「つなぐ」のかを明らかにすることにより、医療・保健・福祉・教育の連携による「地域母子保健・育児支援システム」を構築しようという「ヘルシースタートおおいた」に取り組んでいる。

(1)母子保健統計

1) 妊娠届出状況

令和6年度(単位:人)

	総数	11週以下	12~19週	20~27週	28週以上	分娩後	不 詳
管内	922	856	55	6	4	1	-
別府市	594	559	28	4	2	1	-
杵 築 市	97	82	13	-	2	-	-
日出町	154	142	11	1	-	-	-
国東市	74	70	3	1	-	-	-
姫 島 村	3	3	-	-	_	_	-

資料:東部保健所調べ、市町村調べ (標準化様式表 102)

(2) 乳幼児健康診査及び保健指導

1) 乳幼児健康診査実施状況(市町村実施)

令和6年度(単位:人、%)

								受	診	首 内	可 訳	
		健診種別	対象者数	受診者数	受診率	回数	異常認	忍めず		異常	あり	
							異常認めず	要指導	要経過観察	要精密	要治療	治療中
/a	別府市	4か月児	_	-	_	_	-	-	-	-	-	-
保健所	杵築市	4~5か月児	91	96	105.5	6	56	6	8	1	ı	25
ולו	日出町	4か月児	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
/¤	国東市	4か月児	76	74	97.4	12	34	7	11	9	3	10
保健部	国界印	10か月児	63	62	98.4	12	29	3	12	8	_	10
אם	姫島村	3~12か月児	17	17	100.0	6	16	-	-	-	1	-

2) 1歳6か月児健康診査実施状況(市町村実施)

令和6年度(単位:人、%)

		対	受	受		受 診 者 内 訳											
	象 診 診					異常を	認めず		異常あり								
		者	者	砂	異常を	認めず	要打	旨導	要経過	過観察	要料	青密	要剂	台療	治療	中	
		数	数	率	人数	率	人数	率	人数	率	人数	率	人数	率	人数	率	
管	内	979	967	98.8	467	48.3	67	6.9	279	28.9	51	5.3	7	0.7	100	10.3	
別府	市市	575	574	99.8	302	52.6	-	-	189	32.9	38	6.6	2	0.3	43	7.5	
杵 築	市	113	109	96.5	26	23.9	49	45.0	24	22.0	ı	-	1	0.9	9	8.3	
月 出	上町	198	198	100.0	92	46.5	13	6.6	50	25.3	3	1.5	-	-	40	20.2	
国 東	市	91	84	92.3	45	53.6	5	6.0	16	19.0	10	11.9	4	4.8	8	9.5	
姫 島	,村	2	2	100.0	2	100.0	-	-	-	-	ı	-	-	-	-	-	

資料:東部保健所調べ (標準化様式表 11)

3) 1歳6か月児歯科健康診査実施状況(市町村実施)

令和6年度(単位:人、%)

	\								むし	歯のある。	人員	むし歯の	ない人員	むし歯を	1人平均	軟組織	咬合	その他の
					対象人員	受診実人員	むし歯の総本数	むし歯 のある 総人員	A型	B型	C型	01型	O 2型	持つ者 の割合 (%)	むし歯 本数 (本)	異常のある人員	異常のある人員	異常のある人員
管			979	967	7	3	3	ı	ı	906	58	0.3	0.01	37	73	50		
東	部	保	健	所	886	881	5	2	2	ı	ı	821	58	0.2	0.01	37	71	49
		別	府	市	575	574	5	2	2	ı	ı	531	41	0.3	0.01	37	55	35
		杵	築	市	113	109	ı	-	-	-	ı	104	5	-	ı	ı	7	10
		日	出	町	198	198	-	-	-	ı	ı	186	12	-	-	-	9	4
国	東	保	健	部	93	86	2	1	1	ı	ı	85	ı	1.2	0.02	ı	2	1
		国	東	市	91	84	2	1	1	ı		83	-	1.2	0.02	ı	2	1
		姫	島	村	2	2	1	_	-		ı	2	ı	_	ı	-	-	_

資料:東部保健所調べ (標準化様式表 12)

4) 3歳児健康診査実施状況(市町村実施)

令和6年度(単位:人、%)

	対	受	受					受 診 者 內 訳							
	象 診 診				異常を	認めず		異常あり							
	者	者	砂	異常を	認めず	要扫	旨導	要経過	過観察	要料	青密	要剂	台療	治療中	
	数	数	率	人数	率	人数	率	人数	率	人数	率	人数	率	人数	率
管 内	1,177	1,149	97.6	376	32.7	65	5.7	228	19.8	379	33.0	4	0.3	97	8.4
別府市	686	656	95.6	194	29.6	-	-	151	23.0	273	41.6	-	-	38	5.8
杵 築 市	127	132	103.9	28	21.2	45	34.1	9	6.8	42	31.8	1	0.8	7	5.3
日出町	239	240	100.4	106	44.2	14	5.8	40	16.7	41	17.1	-	-	39	16.3
国東市	117	113	96.6	42	37.2	6	5.3	28	24.8	21	18.6	3	2.7	13	11.5
姫 島 村	8	8	100.0	6	75.0	-	-	-	-	2	25.0	-	-	-	-

資料:東部保健所調べ (標準化様式表 13)

5) 3歲児歯科健康診査実施状況(市町村実施)

令和6年度(単位:人、%)

				受診	むし歯	むし歯		むし歯の	ある人員		むし歯の ない人員	むし歯を持つ者	1人平均むし歯	軟組織 異常の	咬合 異常の	その他の異常の	
			対象		実人員	総本数	のある 総人員	A型	B型	C 1型	C 2型	O型	の割合 (%)	本数 (本)	ある 人員	ある 人員	ある 人員
管			内	1, 177	1, 148	353	98	73	22	3	7	1,043	9	0.31	20	139	32
東音	『 保	健	所	1,052	1,027	328	88	67	18	3	7	932	9	0.32	17	119	32
	別	府	市	686	655	169	53	39	8	2	4	602	8	0. 26	17	73	22
	杵	築	市	127	132	63	17	9	6	-	2	115	13	0.48	-	16	-
	日	出	町	239	240	96	25	19	4	1	1	215	10	0.40	-	30	10
国東	見 保	健	部	125	121	25	10	6	4	-	-	111	8	0.21	3	20	-
	国	東	市	117	113	25	10	6	4	1	1	103	9	0. 22	3	20	-
	姫	島	村	8	8	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-

資料: 東部保健所調べ (標準化様式表 14)

6) 乳幼児相談実施状況(市町村実施)

令和6年度(単位:回、延)

	事業名	回数	参加延べ数(人)
別府市	育児・健康相談・離乳食相談	249	396
杵築市	乳児教室(すくすく広場)、離乳食教室	18	137
日出町		-	-
国東市	育児・健康相談・離乳食教室・子育て支援センター講話	69	236
姫島村	乳幼児相談・離乳食教室	5	7

資料:東部保健所調べ (標準化様式表 15)

7) 5歲児相談会(市町村実施)

令和6年度(単位:回、延)

	方法	内容	回数	参加延べ数(人)
杵築市	(1次) 5歳児質問票及び保育士・幼稚園教諭からの聞き取り (2次) 地元小児科医診察 (3次) 大分大学専門医診察	医師診察、心理発達相談、 言語相談、教育相談、療育相談、 保健相談、栄養相談	8	35
日出町	(1次) 5歳児質問票及び保育士・幼稚園教諭からの聞き取り (2次) 地元小児科医診察・各種相談 (3次) 児童精神科医診察	医師診察、心理発達相談、 保育相談、栄養相談、言語相談、 教育相談、療育相談、保健相談	4	67
国東市	(1・2次同時実施) 5歳児質問票を事前に郵送。 全5歳児対象の相談会。 質問票を確認しながら、聞き取りと集団遊びで観察。 (3次)児童精神科医診察	(1・2次) 身体計測、問診、 教育講話、遊びの広場、栄養講話、 心理発達相談、保健指導 (3次) 医師診察、心理発達相談、 言語発達相談、運動発達相談	(1·2次) 9 (3次) 9	(1·2次) 110 (3次) 67
姫島村	(1次) 保育士・幼稚園教諭からの事前聞き取り (2・3次) 5歳児質問票を確認しながら、 聞き取りと集団遊びで観察。 児童精神科医診察	医師診察、問診、教育講話、遊びの 広場、栄養講話、保健指導	1	6

(3)乳幼児精密発達相談

乳幼児の一般健康診査の結果、精神運動発達の遅れもしくは障がいの疑いのある乳幼児、または情緒・行動上の問題が疑われる乳幼児を対象に、精密検診や継続的な個別指導を行っている。

令和6年度(単位:回、延)

			総	数	肢体7	「自由	視聴覚	障がい	言語発達	幸障がい	行動	異常	運動発	達遅滞	70	の他	
		実施回数		被指導	異常なし												
				延べ人数	(再)												
	管内	巡回相談:	8 回	629	28	_	_	_	_	252	16	283	12	59	_	33	_
	BL1	市・町発達相談:	45 🗉	023	20					202	10	200	12	03		00	
古	部保健所	巡回相談:	5 回	575	25	_	_	_	_	222	13	264	12	58		29	_
米	可休使別	市・町発達相談:	42 🗉	919	20					444	10	204	12	90		49	
	別府市	巡回相談:	3 🗉	490	19				1	158	7	249	12	57		26	
	別桁川	市発達相談:	34 回	490	19					100	1	249	12	91	1	20	
		巡回相談:	2 回														
	杵築市 日出町	杵築市発達相談:	2 回	85	6	-	-	-	-	64	6	15	-	1	-	3	-
		日出町発達相談:	6 回														
F	古石 海州	巡回相談:	3 回	54	3					30	3	19		1		1	
违	東保健部	市発達相談:	3 🗉	04	J					90	J	19		1		4	
	国東市	巡回相談:	3 回	54	3					30	3	19	-	1		1	_
	姫島村	国東市発達相談:	3 囯	94	J	_				90	J	19	_	1		4	_

資料:東部保健所調べ

(4)未熟児養育医療給付状況(市町村実施)

身体の発育が未熟なままで出生した児に対して、特別な医療を必要とする場合に医療給付を行うとともに、退院後は訪問指導を行っている。

令和6年度(単位:件)

		総数	1,000 g 以下	1,001 g ~ 1,500 g 以下	1,501 g ~ 1,800 g 以下	1,801 g ~ 2,000 g 以下	2,001 g ~ 2,300 g 以下	2,301 g ~ 2,500 g 以下	2,501 g 以上
管	内	27	4	2	5	6	3	1	6
東	部保健所	23	3	2	5	5	3	_	5
	別 府 市	17	3	2	3	3	3	_	3
	杵 築 市	2	ı	_	1	-	_	-	1
	日 出 町	4	ı	-	1	2	_	_	1
国	東保健部	4	1	1	ı	1	-	1	1
	国 東 市	4	1	ı	ı	1		1	1
	姫 島 村	_	_	_	_	_	_	_	_

資料:東部保健所調べ (標準化様式表 16)

(5) 自立支援医療(育成医療)給付状況(市町村実施)

身体に障害のある児童、または放置しておくと身体に障がいを残す疾患のある児童で治療効果が 期待できる児童に対して、医療給付を行っている。

令和6年度(単位:件)

	44	40	Luk m+	1 +4*	n.i.		内 臈	障 ;	がい		Luk y
	総	視覚	機聴能覚	し音 や声 く.	肢 体	障心	障腎	障小	障肝	内そ臓	機スにより
		障	障•	機能障語	不	臓 が	臓 が	腸 が	臓 が	障の	よ疫る不
		が	が平	障語が・	自	機	機	機	機	が	る 不 免 全 疫 ウ
	数	V	い衡	かそ	田	い能	い能	い能	い能	い他	全のイ
管内	45	-	ı	29	3	6	-	-	_	7	-
東部保健所	42	-	ı	28	2	6	-	ı	_	6	-
別府市	29	ı	ı	18	2	6	ı	ı	_	3	_
杵 築 市	3	-	ı	3	ı	ı	-	ı	_	_	-
日 出 町	10	ı	ı	7	I	ı	ı	ı	_	3	-
国 東 保 健 部	3	-	ı	1	1	-	-	-	_	1	
国 東 市	3	ı	ı	1	1	ı	ı	ı	_	1	_
姫 島 村	ı	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_

資料:東部保健所調べ (標準化様式表 15)

(6) 小児慢性特定疾病医療費支給認定

治療が長期にわたり、医療費の負担も大きい小児慢性特定疾病に罹患している児童に対し治療の 普及促進を図り、併せて医療費を助成している。

令和6年度末現在(単位:人、%)

					総数	悪性新生物	慢性腎疾患	慢性呼吸器疾患	慢性心疾患	内分泌疾患	膠原病	糖尿病	代謝異常	血液疾患	免疫疾患	神経・筋疾患	器疾	伴う症候群 強分を としま とり はっぱん とう はいま とう はいま はいま はいま はいま はいま はいま はいま はいま しゅうしゅ しゅうしゅう しゅうしゅう しゅう はいま しゅう はいま しゅう はいま しょう はいま しょう はいま	膚疾	骨系統疾患※	脈管系疾患※
管				内	211	24	34	4	32	31	5	7	5	7	-	20	27	8	5	1	1
東	部	保	健	所	189	20	30	4	31	27	5	7	5	6	1	17	24	7	4	1	1
		別	府	市	130	10	21	3	18	23	4	3	5	5	-	12	16	5	3	1	1
		杵	築	市	27	7	6	ı	4	2	-	1	-	ı	ı	3	4	-	ı	-	-
		日	出	町	32	3	3	1	9	2	1	3	-	1	ı	2	4	2	1	-	-
国	東	保	健	部	22	4	4	I	1	4	-	I	-	1	ı	3	3	1	1	-	-
		国	東	市	21	4	3	I	1	4	-	-	-	1	-	3	3	1	1	-	_
		姫	島	村	1	-	1	_	-	-	-	-	_	-	-	-	_	_	-	-	_

資料:東部保健所調べ (標準化様式表 17)

(7) 不妊治療費等助成事業

令和4年4月から、生殖補助医療にかかる費用の保険適用が開始されたことに伴い、大分県では、 不妊治療を受ける夫婦の経済的負担の軽減を図り、こどもを望む方の希望を実現できる環境づくり を推進するため、生殖補助医療と併せて行った先進医療にかかる費用の一部を助成している。

不妊治療費等助成給付状況 令和6年度(単位:件)

総数	88
東部保健所	76
国東保健部	12

資料:東部保健所調べ

(8) 小児慢性特定疾病児童等自立支援事業

慢性疾病や障がい等により長期に療養が必要な児の自立や成長発達を促すとともに、養育者等が抱える悩みや不安を軽減する。

また、長期療養児等の支援に関わる関係者(保健・医療・福祉・教育等)との連携を強化し、地域における支援体制の充実を図る。

1)療育相談指導(個別)

令和6年度(単位:人)

			電話			面接			訪問	その他長期療		
	総 計	小児慢性特定疾病	その他長期療養児	小計	小児慢性特定疾病	その他長期療養児	· 計	小児慢性特定疾病	の他長期療養			
総数	236	169	7	176	29	1	29	26	5	31		
東部保健所	188	142	7	149	17	ı	17	17	5	22		
国東保健部	48	27	-	27	12	-	12	9	-	9		

資料:東部保健所調べ (標準化様式表 60)

2) ピアカウンセリング

小児慢性特定疾病児童等の養育経験者が日常生活や学校生活を送る上での相談や助言を行い、 小児慢性特定疾病児童等の家族の不安の解消を図っている。

令和6年度

交流会名	実施日	場所	参 加 者	内 容
慢性消化器疾患児と 家族の交流会	令和6年9月7日	東部保健所 中会議室 (ハイブリッド 開催)	小児慢性特定疾病児 1名 保護者 9名(うち3名オンライン) 東部保健所 5名 国東保健部 3名 大分市保健所 2名	4) 内容 ①食事管理に関する講義 ②当事者からの体験談 ③参加者同士の交流 ④情報共有 ・難病相談支援センターの紹介 ・IBD友の会の紹介 ・難病制度切り替えのお知らせ

3) 地域関係者への相談援助等

令和6年度

会 議 名	実施日	場所	参 加 者	内 容
日出町地域自立支 援協議会 こども支援部会	令和6年6月26日 令和6年12月18日 令和7年3月5日	日出町役場	15人 ・日出町の医療的ケア児コーディネー ター、相談員、保健師、日出町役場職員 ・東部保健所保健師	・日出町在住の小児慢性特定疾病児(医ケア 児)1名の災害対策に関する取組報告 ・東部保健所で作成している災害時個別支援 票についての説明、進捗状況、避難先確保な ど体制整備に関する課題の共有
医療的ケア児コー ディネーター協議 会研修会	令和6年11月18日	別府市公会堂	14人 ・別府市の医療的ケア児コーディネー ター、別府市障害福祉課職員、別府市防災 危機管理課職員 ・東部保健所保健師	・保健所における小児慢性特定疾病児の災害 対策に関する取組報告
別府医療センター と医療的ケア児の 避難について情報 交換・協議	令和6年11月18日 令和7年2月13日	別府医療センター	6人 ・別府医療センター社会福祉士、 診療看護師 ・東部保健所保健師	・東部保健所で個別支援票を作成しており、 別府医療センターに受診している小児慢性特 定疾病児3名についての、個別支援票の共有 と意見交換
医療的ケア児 支援者会議	令和6年2月28日	国東市役所102 会議室	6人 ・障がい者生活支援センタータイレシ ・福祉課、子育て支援課 ・国東保健部	・今後の開催方法について ・会の位置づけ

資料:東部保健所調べ

(9) 地域母子保健強化事業

全ての妊婦や産婦、育児中の母親が、健やかで安心した妊娠生活や子育て期間を送ることができるよう、「ガイドライン」に基づき、母子健康手帳交付の時点をスタートに、各ライフステージにおいて、適切な情報収集とタイムリーな情報提供を行っている。

また、医療・保健・福祉・教育の連携により、ハイリスク群や強い育児不安のある保護者に対し 適切なフォローアップと育児不安・ストレスの軽減を図り、児童虐待の発生予防に努めている。

1) ヘルシースタートおおいた推進事業

① 東部地域ヘルシースタートおおいた地域推進専門部会

令和6年度

実施日	場所	参加者	内容
令和7年 1月22日	東部保健所	東部圏域の産科 医、小児科医、保 神科医、保 解育所、 と を も 園、 の代表 市町村子保 は 、 保 り 足 も 園 の代表 市町 村子 く 、 保 は の 代 表 り に 、 は り れ り に り れ り に り れ り に り 、 り に り く り く り く く 、 く 、 く 、 く 、 く 、 く 、 く 、	1. 趣旨説明 東部圏域ヘルシースタートおおいた推進事業 について 2. 議事 (1)令和6年度ヘルシースタートおおいた推進 委員会(報告) (2)意見交換 「母子保健サービスの現状と今後の取組について 〜妊娠期から子育て期における切れ目ない支援に 向けて〜」 ①各市町村おけるこども家庭センターでの支援状況 ②各機関との連携状況について ③就学にあたり支援を必要とするケースへの支援について

② 別府医療センターと大分県東部地域の母子保健連絡会議

令和6年度

実施日	場所	参 加 者	内 容
令和6年 5月27日	ター	別府医療センター (小児科医師、産婦人科医師、助産	・事例検討(事例提供者:杵築市) ・個別ケース等の情報交換 ・情報提供 小慢更新スケジュール、医ケア児支援センター等
令和6年 10月28 日	別府医療センター	師、看護師、MS W) 別府市・杵築市・ 日出町・国東市・	・事例検討(事例提供者:別府市) ・個別ケース等の情報交換 ・情報共有 医療的ケア児における災害時に向けた対 応について
令和7年 2月17日	別府医療センター	東部保健所・国東 保健部・由布市・ 由布保健部の母子 保健担当保健師	・取組紹介(提供者:東部保健所・国東保健部) ・個別ケース等の情報交換 ・次年度計画

資料:東部保健所調べ

③ 母子保健従事者検討会

令和6年度

実施日	場所	参 加 者	内 容
令和6年 5月27日	別府医療セン ター	別府市・杵築市・ 日出町・国東市・ 東部保健所・国東 保健部の母子保健 担当保健師	1. 母子保健従事者検討会年間計画 2. 令和6年度母子保健事業について 3. 令和5年度子育て世代包括支援センター・こども 家庭センターの運営状況について
令和6年 10月28 日	別府医療セン ター	別府市・杵築市・ 日出町・国東市・ 東部保健所・国東 保健部の母子保健 担当保健師	(産科精神科実務者会議) 1. 妊産婦にかかる医療機関等との連携状況について 2. 報告「精神疾患やメンタル不調の既往はないが育児不安が強い妊産婦の支援」国東市 3. 意見交換
令和7年 2月17日	東部保健所大会議室	別府市・杵築市・ 日出町・国東市・ 東部保健所・国東 保健部の母子保健 担当保健師	 話題提供 ぶんごおおの★プレ授業について 令和6年度の母子保健事業の取組報告、意見交換 今年度の評価及び来年度の計画について

資料:東部保健所調べ

2) 母子保健連絡会

令和6年度

実施日	場所	参加者	内 容
①別府市 計21回 ②杵築市 計12回 ③日出町 計12回	①別府市保健センター ②杵築市健康推 進館 ③日出町役場	別府市、杵築市、 日出町の母子保健 担当保健師、保健 所担当保健師	各市町の「母子保健連絡会」にて、小慢児等の情報提供及び情報共有を行い、保健所と市町村の支援方針の確認や今後の役割について検討した。
①国東市 計10回 ②姫島村 計2回	①国東市役所 ②姫島村役場 健康推進課	国東市、姫島村の 母子保健担当保健 師、保健部担当保 健師	母子保健事業の実施状況の共有と課題の検討、ケース の情報共有及び支援方針の検討

4 生活習慣病対策

(1) 高齢者の医療の確保に関する法律の規定による特定健康診査

平成 18 年の医療制度改革において、「老人保健法」が「高齢者の医療の確保に関する法律」に全面 改正され、医療保険者に 40 歳以上 70 歳以下の被保険者及び被扶養者に対する生活習慣病予防に着 目した特定健康診査及び特定保健指導が義務付けられた。

令和5年度に管内市町村が国民健康保険の医療保険者として実施した特定健康診査の実施状況 は次のとおりとなっている。

令和5年度(単位:人)

	特	定健康診	查		特定保健指導							
			亚松安	動機付け支援 積極的支援						中华泰		
	対象者数	受診者数	受診率 (%)	対象者	受診者	終了率 (%)	対象者数	受診者数	受診率 (%)	実施率 (%)		
管内	26, 876	11, 387	42.4 %	818	566	69.2 %	235	104	44.3 %	63.6 %		
東部保健所	21,877	8, 683	39.7 %	578	398	68.9 %	164	71	43.3 %	63.2 %		
別府市	14, 006	5, 175	36.9 %	343	195	56.9 %	102	26	100.0 %	49.7 %		
杵築市	4, 308	2, 195	51.0 %	137	125	91.2 %	33	31	93.9 %	91.8 %		
日出町	3, 563	1, 313	36.9 %	98	78	79.6 %	29	14	48.3 %	72.4 %		
国東保健部	4, 999	2,704	54.1 %	240	168	70.0 %	71	33	46.5 %	64.6 %		
国東市	4, 562	2, 399	52.6 %	212	153	72.2 %	62	29	46.8 %	66.4 %		
姫島村	437	305	69.8 %	28	15	53.6 %	9	4	44.4 %	51.4 %		

資料:各市町村調べ(国保医療課:特定健診・特別保健指導等の実施状況)

(標準化様式表 24)

(2)健康増進法の規定による健康診査

従来の基本健康診査を中心とする老人保健事業のうち、「高齢者の医療の確保に関する法律」に定められたもの以外の健康診査については、健康増進法の規定による健康増進事業として、各市町村が実施することとなった。

令和6年度に管内市町村が、40歳以上の者を対象に、生活習慣病予防に着目して実施した健康診査の状況は次のとおりとなっている。

令和6年度(単位:人)

				受診率		指導区分	別実人員		内臓脂肪	方症候群
	/	対象者数	受診者数	文形学 (%)	保健指導 非 対 象	服薬中	動機付け 支 援	積極的 支 援	予備群	該当者
	計	3, 678	224	6.1 %	103	36	12	14	22	40
管 内	男	1, 553	106	6.8 %	48	21	7	10	13	25
	女	2, 125	118	5.6 %	55	15	5	4	9	15
	計	3, 582	202	5.6 %	87	36	11	13	22	38
東部保健所	男	1, 538	94	6.1 %	39	21	6	9	13	23
	女	2,044	108	5.3 %	48	15	5	4	9	15
	計	3,000	175	5.8 %	80	26	7	13	17	35
別府市	男	1, 255	82	6.5 %	37	16	4	9	9	22
	女	1, 745	93	5.3 %	43	10	3	4	8	13
	計	382	16	4.2 %	3	9	1	-	4	2
杵築市	男	179	8	4.5 %	1	5	1	-	4	1
	女	203	8	3.9 %	2	4	_	_	I	1
	計	200	11	5.5 %	4	1	3	_	1	1
日出町	男	104	4	3.8 %	1	_	1	-	_	_
	女	96	7	7.3 %	3	1	2	_	1	1
	計	96	22	22.9 %	16	-	1	1	-	2
国東保健部	男	15	12	80.0 %	9	-	1	1	I	2
	女	81	10	12.3 %	7	-	-	-	-	_
	計	87	21	24.1 %	16	-	1	1	-	2
国東市	男	12	12	100.0 %	9	_	1	1	-	2
	女	75	9	12.0 %	7	1	_	_	1	_
	計	9	1	11.1 %	1	1	_	_	1	_
姫島村	男	3	-	0.0 %	-	-	_	-	_	_
	女	6	1	16.7 %	_	-	_	-	-	_

注:65歳以上の者は、積極的支援の対象外で、75歳以上の者は保健指導の対象外のため 指導区分別実人員の計は受診者数の計と一致しない。 (標準化様式表25)

資料(標準化様式): 東部保健所調べ(各市町村地域保健・健康増進事業報告: 15100、15400)

(3) がん検診(市町村実施)

がん検診も、健康増進法の規定による健康増進事業として位置づけられ、引き続き市町村が実施 することとされている。

令和6年度に管内市町村が、40歳以上(子宮がんは20歳以上)の者を対象に実施したがん検診の状況は次のとおりとなっている。

1) がん検診 事業評価指標値一覧(市町村実施分)

令和6年度(単位:人)

		/	対象者	受診者	受診率	要精検率 (%)	精密受診率 (%)	未把握率 (%)	陽性反応 的中度(%)	がん発見率 (%)
			(人)	(人)	(%)	(707	(707	(707	H) 1 /2 (70)	(707
		別府市	73, 544	2, 113	2.9 %	$\overline{}$				
	D.E.	杵築市	18, 875	2, 423	12.8 %	$\overline{}$				
	R5	日出町	17, 711	1, 322	7.5 %	$\overline{}$				
		国東市 姫島村	18, 747	1, 573	8.4 % 13.1 %	$\overline{}$				
胃			1, 473	193		$\overline{}$				
		別府市	73, 049	2, 078	2.8 %	$\overline{}$				
	DC	杵築市	18, 989	2, 318	12. 2 %	$\overline{}$				
	R6	日出町	17, 711	1, 299	7.3 %	$\overline{}$				
		国東市	18, 737	1, 522	8.1 %	$\overline{}$				
		姫島村	1, 447	190	13.1 % 8.7 %	$\overline{}$				
		別府市 杵築市	73, 544	6, 424	19.4 %	$\overline{}$				
	R5	日出町	18, 875 17, 711	3, 668 2, 089	11.8 %	$\overline{}$				
	GA	国東市			21.4 %	$\overline{}$				
		西東川 姫島村	18, 747 1, 473	4, 018 747	50.7 %	$\overline{}$				
肺		別府市	73, 049	6, 908	9.5 %	$\overline{}$				
		杵築市	18, 989	3, 758	19.8 %	$\overline{}$				
	R6	日出町	,	1, 990	11.2 %	$\overline{}$				
	KO	国東市	17, 711 18, 737	4, 070	21.7 %	$\overline{}$				
		姫島村	1, 447	709	49.0 %	$\overline{}$				
		別府市	73, 544	5, 509	7.5 %	$\overline{}$				
		杵築市	18, 875	3, 205	17.0 %	$\overline{}$				
	R5	日出町	17,711	1, 981	11.2 %	$\overline{}$				
	Ro	国東市	18, 747	3, 333	17.8 %	$\overline{}$				
		姫島村	1, 473	651	44.2 %	$\overline{}$				
大腸		別府市	73, 049	5, 635	7.7 %	$\overline{}$				
		杵築市	18, 989	3, 147	16.6 %	$\overline{}$				
	R6	日出町	17,711	1, 991	11. 2 %					
	RO	国東市	18, 737	3, 307	17.6 %	$\overline{}$				
		姫島村	1, 447	610	42. 2 %					
		別府市	52, 378	4, 477	8.5 %					
		杵築市	12, 012	1, 865	15.5 %	$\overline{}$				
	R5	日出町	12, 053	835	6.9 %					
	110	国東市	11, 711	1, 788	15. 3 %					
		姫島村	855	146	17.1 %					
子宮		別府市	52, 161	4, 432	8.5 %	$\overline{}$				
		杵築市	11, 878	1, 827	15.4 %	$\overline{}$				
	R6	日出町	12, 503	631	5.0 %					
	110	国東市	11, 708	1, 772	15. 1 %					
		姫島村	841	145	17. 2 %	$\overline{}$				
		別府市	41, 410	4, 624	11.2 %	$\overline{}$				
		杵築市	10, 041	873	8.7 %					
	R5	日出町	9, 455	609	6.4 %					
		国東市	10, 013	1, 175	11.7 %					
		姫島村	794	95	12.0 %	$\overline{}$				
乳		別府市	41, 092	4, 616	11.2 %					
		杵築市	1,004	865	86. 2 %					
	R6	日出町	9, 455	602	6.4 %					
		国東市	10, 010	895	8.9 %					
		姫島村	780	79	10.1 %					

注1:子宮がんは「頸部がん」の値、乳がんは「マンモグラフィ」の値

(標準化様式表 62)

注2:受診率は、全て、受診率(%)=当該年度受診者数/当該年度対象者数×100

注3:受診率の算定対象年齢は40歳以上(子宮がんは20歳以上)※「地域保健・健康増進事業報告」は74歳以下までで計算

資料:東部保健所調べ(各市町村:地域保健・健康増進事業報告:15100、15801~15805)

2) 胃がん・大腸がん検診受診者数

令和6年度(単位:人)

		LI A	aler 102							胃がん	検診受診	者数(年月	(中)						
		対象 (40歳			胃部エック	ノス千検査			胃内視	鏡検査			Š P	t		2年連続受診者数			
		(40版	以工)	集団	検診	個別	検診	集団	検診	個別	検診	集団	検診	個別	検診	集団	検診	個別	検診
		男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
	管内	58, 555	71, 378	1, 258	1,691	808	750	3	2	1,358	1,537	1,261	1,693	2, 166	2, 287	747	952	1,627	1,687
	東部保健所	49, 161	60, 588	1,064	1,432	452	460	-	-	1,070	1,217	1,064	1,432	1,522	1,677	635	810	1, 123	1, 212
	別府市	31, 957	41,092	893	1, 185	1	-	-	-	-	1	893	1, 185	-	-	525	656	-	-
	杵築市	8, 948	10,041	77	125	246	231	-	-	775	864	77	125	1,021	1,095	54	88	782	836
	日出町	8, 256	9, 455	94	122	206	229	-	-	295	353	94	122	501	582	56	66	341	376
	国東保健部	9, 394	10, 790	194	259	356	290	3	2	288	320	197	261	644	610	112	142	504	475
	国東市	8, 727	10,010	124	183	341	282	-	-	278	314	124	183	619	596	62	99	482	465
	姫島村	667	780	70	76	15	8	3	2	10	6	73	78	25	14	50	43	22	10
^	管内	12, 912	12,966	619	652	491	393	2	2	612	698	621	654	1, 103	1,091	359	375	869	850
再	東部保健所	9, 196	10,626	507	556	257	224	-	-	488	538	507	556	745	762	294	321	576	586
掲 被)	別府市	5, 525	7,080	426	458	-	-	-	-	-	-	426	458	-	-	239	256	-	-
保国	杵築市	2, 036	1,646	37	53	134	118	-	-	352	380	37	53	486	498	27	38	377	392
険民者健	日出町	1,635	1,900	44	45	123	106	-	-	136	158	44	45	259	264	28	27	199	194
自廃	国東保健部	3, 716	2, 340	112	96	234	169	2	2	124	160	114	98	358	329	65	54	293	264
保	国東市	3, 507	2, 138	74	68	223	164	-	-	116	157	74	68	339	321	36	39	277	260
険	姫島村	209	202	38	28	11	5	2	2	8	3	40	30	19	8	29	15	16	4

	/	対象	者数	大腸が	ん検診受討	诊者数(年	度中)
		(40歳	以上)	集団	検診	個別	検診
		男	女	男	女	男	女
	管内	58, 555	71, 378	2, 552	4, 448	3, 469	4, 221
	東部保健所	49, 161	60, 588	1, 954	3, 496	2, 321	3,002
	別府市	31, 957	41,092	1,647	2,874	418	696
	杵築市	8,948	10,041	154	326	1, 239	1, 428
	日出町	8, 256	9, 455	153	296	664	878
	国東保健部	9, 394	10, 790	598	952	1, 148	1, 219
	国東市	8, 727	10,010	346	645	1, 119	1, 197
	姫島村	667	780	252	307	29	22
`	管内	15, 071	14, 645	1, 264	1,838	1,732	1,945
再	東部保健所	10, 898	12, 108	956	1,460	1,056	1, 204
掲被	別府市	6,607	8,062	790	1, 185	103	153
保国	杵築市	2, 376	1,924	88	144	615	675
険民	日出町	1,915	2, 122	78	131	338	376
者健康	国東保健部	4, 173	2, 537	308	378	676	741
保	国東市	3, 964	2, 325	198	265	655	710
険	姫島村	209	212	110	113	21	31

資料:東部保健所調べ(各市町村地域保健・健康増進事業報告 15100・15801)

(標準化様式表 74)

3) 肺がん検診(男)受診者数

令和6年度(単位:人)

				胸部エッ	ウス線検査		喀痰細胞診	: (喀痰細)	包診のみ受	診は除く)	
	_	問診	者数	受診	*******	喀痰細胞	診対象者	喀痰容器配付回収状況			
				22 130		検査受診者 中高危険群者数)		配 付 数		回収数	
		集団検診	個別検診	集団検診	個別検診	集団検診	個別検診	集団検診	個別検診	集団検診	個別検診
	管内	3,690	3, 283	3,690	3,351	687	487	352	215	134	1
	東部保健所	2, 792	2,062	2, 792	2, 130	175	301	105	215	27	1
	別府市	2, 396	0	2, 396	0	10	0	10	0	O	0
	杵築市	237	1,435	237	1,435	72	214	72	214	6	0
	日出町	159	627	159	695	93	87	23	1	21	1
	国東保健部	898	1,221	898	1,221	512	186	247	О	107	0
	国東市	604	1, 189	604	1, 189	377	186	112	О	91	О
	姫島村	294	32	294	32	135	0	135	0	16	0
_	管内			1,791	1,730						
#45- #85-	東部保健所			1, 332	1,062						
_	別府市			1, 115	0						
保国険民	杵築市			136	702						
者健	日出町			81	360						
保保	国東保健部			459	668						
険	国東市			335	644						
被	姫島村			124	24						

資料:東部保健所調べ(各市町村:地域保健・健康増進事業報告 15100・15802)

(標準化様式表 75)

4) 肺がん検診(女)受診者数

令和6年度(単位:人)

- / /41	17HO 1 X (TE : 70)										
				胸部エッ	ウス線検査	R	客痰細胞診	(喀痰細脂	包診のみ受	診は除く)	
		問診	者数	受診	-\$€- ₩/r	喀痰細胞診対象者 (胸部エックス線		喀痰容器配付回収状况			
				文形有数		検査受診者 中高危険群者数)		配付数		回収数	
		集団検診	個別検診	集団検診	個別検診	集団検診	個別検診	集団検診	個別検診	集団検診	個別検診
	管内	6, 663	3, 799	6, 663	3,880	81	23	28	11	12	О
	東部保健所	5, 280	2, 522	5, 280	2,603	34	15	13	11	4	О
	別府市	4, 512	O	4,512	O	1	О	1	О	О	О
	杵築市	426	1,660	426	1,660	7	11	7	11	1	0
	日出町	342	862	342	943	26	4	5	0	3	0
	国東保健部	1, 383	1,277	1,383	1, 277	47	8	15	0	8	О
	国東市	1,022	1,255	1,022	1, 255	43	8	11	0	8	0
	姫島村	361	22	361	22	4	0	4	0	0	0
国舞	管内			2,650	1,875			/	/		
民揭	東部保健所			2,058	1, 162						
仮 皮 皮 皮 皮 皮 皮 皮 皮 皮 皮 皮 皮 皮 皮 皮 皮 皮 皮 皮	別府市			1,714	0			/	/		
保	杵築市			185	766			/	/		
ROX Auto	日出町			159	396						
保保	国東保健部			592	713						
版文	国東市			463	700						
者	姫島村			129	13						

資料:東部保健所調べ(各市町村:地域保健・健康増進事業報告 15100・15803)

(標準化様式表 76)

5) 子宮頸がん検診受診者数

令和6年度(単位:人)

		糸田 肹	包診		НΡΊ	検査		
		受診	者数	受診	者数	HPV検査のうち トリアージ検査		
		集団検診	個別検診	集団検診	個別検診	集団検診	個別検診	
	管内	5, 401	3, 406	-	I	ı	_	
	東部保健所	4, 516	2,374	1	I	1	_	
	別府市	4,020	412	_	ı	-	_	
	杵築市	286	1,541	1	I	1	_	
	日出町	210	421	_	1	-	_	
	国東保健部	885	1,032	1	I	1	_	
	国東市	760	1,012	1	I	I	1	
	姫島村	125	20	-	ı	ı	-	
100	管内	1,683	1,434	-	ı	ı	T	
健	東部保健所	1, 371	841	-	I	1	_	
康(別府市	1, 163	73	-	I	I	-	
保 再	杵築市	117	610	1	I	I	-	
険 掲	日出町	91	158	_	-	_	_	
被(保	国東保健部	312	593	1	I	I	1	
険	国東市	257	583	_	П	_	_	
者	姫島村	55	10	_	-	_	_	

資料:東部保健所調べ(各市町村:地域保健・健康増進事業報告15100・15804) (標準化様式表77)

6) 乳がん検診受診者数

令和6年度(単位:人)

		マンモグラフィ									
		受診者	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		受診者数						
		集団検診	個別検診	集団検診	個別検診						
	管内	5, 017	2,040	2,370	359						
	東部保健所	4, 533	1, 550	2, 265	243						
	別府市	4, 202	414	2, 202	169						
	杵築市	160	705	29	1						
	日出町	171	431	34	73						
	国東保健部	484	490	105	116						
	国東市	415	480	92	114						
	姫島村	69	10	13	2						
玉	管内	1,535	870	794	146						
健	東部保健所	1, 358	580	764	69						
康(別府市	1, 214	84	739	47						
保 再	杵築市	71	347	10	1						
険 掲 彼	日出町	73	149	15	21						
保	国東保健部	177	290	30	77						
険	国東市	147	285	24	77						
者	姫島村	30	5	6	-						

資料:東部保健所調べ(各市町村:地域保健・健康増進事業報告15100・15805) (標準化様式表78)

7) 肝炎健診 (40歳) 受診者数及び結果

令和6年度(単位:人)

	特	定健康診	查				特定保	健指導			
		受診者数		B型肝炎ウ	イルス検診		C型肝	炎ウイル	ス検診		
	B型	C型	(再揭) B C 同時	陽性	陰性	判定①	判定②	判定③	判定④	判定⑤	対象者数
管内	37	37	37	-	37	_	I	I	26	11	1, 952
東部保健所	23	23	23	-	23	_	I	I	12	11	1,726
別府市	10	10	10	ı	10	-	I	I	4	6	1, 154
杵築市	11	11	11	-	11	_	I	I	6	5	239
日出町	2	2	2	_	2	_	_	_	2	-	333
国東保健部	14	14	14	ı	14	-	I	I	14	I	226
国東市	14	14	14	-	14	_	I	I	14	ı	216
姫島村	_	-	-	-	-	_	-	-	-	-	10

資料:東部保健所調べ(各市町村:地域保健・健康増進事業報告 15900)

(標準化様式表 79)

8) 肝炎健診(41歳以上)受診者数及び結果

令和6年度(単位:人)

		受診者数		B型肝炎ウ	イルス検診		C型肝	炎ウイル	ス検診	
	В型	C型	(再掲) B C 同時	陽性	陰性	判定①	判定②	判定③	判定④	判定⑤
管内	705	704	704	3	702	3	0	9	405	287
東部保健所	625	624	624	3	622	3	0	9	368	244
別府市	317	316	316	0	317	1	0	5	246	64
杵築市	243	243	243	2	241	2	0	2	64	175
日出町	65	65	65	1	64	0	0	2	58	5
国東保健部	80	80	80	0	80	0	0	0	37	43
国東市	71	71	71	0	71	0	0	0	37	34
姫島村	9	9	9	0	9	0	0	0	0	9

資料:東部保健所調べ(各市町村:地域保健・健康増進事業報告 15900)

(標準化様式表 80)

(4) がん検診精密検査結果(令和5年度市町村実施分)

1) 胃がん:胃部エックス線検査(個別・集団検診)の精密検査結果

令和6年度(単位:人)

												17 件 6	年度(単	世:人)
						要		<u></u>	青密検査引					
				受		精			異	常を認め	る			
				受診者 数	(再掲) 国民健康 保健の 被保険者	密検査者数	異常を認めず	胃がんで あった者 (転移性を 含まない)	胃がんのう ち早期がん	早期がんの うち粘膜内 がん	・胃がんの疑 いのある者 又は未確定	胃がん以外 の疾患で あった者 (転移性の 胃がんを含 む)	未受信	未把握
			合計	1,643	1,016	54	29	_	-	-	2	12	10	1
	管	内	男性	808	551	32	15	_	_	-	-	9	7	1
			女性	835	465	22	14	_	_	-	2	3	3	_
			所計	1,046	581	21	9	_	_	-	2	7	2	1
			男性	532	313	11	4	_	_	-	-	5	1	1
			女性	514	268	10	5	_	_	_	2	2	1	_
		別	市計	_	-	_	-	-	_	-	-	-	_	-
	東	府	男性	-	-	-	-	_	_	-	-	-	-	_
	部	市	女性	_	_	_	-	-	_	-	-	-	_	-
	保健	杵	市計	612	356	10	4	-	-	-	2	2	2	-
個	所	築	男性	326	185	4	1	_	_	-	-	2	1	_
別	721	市	女性	286	171	6	3	-	-	-	2	-	1	-
検		日	町計	434	225	11	5	_	_	-	-	5	_	1
診		出	男性	206	128	7	3	_	_	-	-	3	_	1
		町	女性	228	97	4	2	-	_	-	-	2	1	-
			部計	597	435	33	20	-	_	-	-	5	8	_
			男性	276	238	21	11	-	_	-	-	4	6	_
	国		女性	321	197	12	9	_	_	-	-	1	2	_
		国	市計	569	418	33	20	-	_	-	-	5	8	-
	東保	東	男性	259	228	21	11	-	_	-	-	4	6	_
	健	市	女性	310	190	12	9	-	_	-	-	1	2	_
	部	姫	村計	28	17	-	-	-	_	-	-	-	_	_
		島	男性	17	10	_	-	_	_	-	-	-	-	_
		村	女性	11	7	_	-	_	_	-	-	-	-	_
			合計	3, 032	1, 313	154	16	3	2	2	-	115	13	4
	管	内	男性	1, 260	612	75	6	2	1	1	_	58	7	2
			女性	1,772	701	79	10	1	1	1	-	57	6	2
			所計	2, 579	1, 102	119	10	3	2	2	-	94	8	4
			男性	1,062	501	58	4	2	1	1	-	45	5	2
		nu.	女性		601	61	6	1	1	1	-	49	3	2
	東	別	市計 男性	2, 114	886	74	6 3	1	1	1		61	5	1
	部	府市	女性	870 1, 244	406 480	35 39	3	1 –	1 -	1	_	28 33	3 2	1
	保	杵	市計	223	119	28	4	1	_	_	_	20	1	2
集	健	築	男性	91	52	15	1	1	_	_	_	11	1	1
景団	所	市	女性	132	67	13	3	_	_	_	_	9	_	1
検		日	町計	242	97	17	-	1	1	1	-	13	2	1
診		出	男性	101	43	8	_	_	_	_	-	6	1	1
		町	女性	141	54	9	-	1	1	1	-	7	1	-
			部計	453	211	35	6	_	-	-	-	21	5	_
			男性	198	111	17	2	_	_	_	_	13	2	-
	国		女性	255	100	18	4	_	_	_	_	8	3	_
	東	国	市計	314	150	25	3	_	_	_	_	17	5	_
	保	東	男性	129	76	12	1	_	_	-	-	9	2	_
	健部	市	女性	185	74	13	2	_	_	_	_	8	3	_
	디	姫阜	村計	139	61	10	3	_	_	_	_	4	_	_
		島村	男性	69 70	35	5 5	1		_	_	_	4	_	_
2/ 5.2 s		4.1	女性	70	26		2	_	_	_	_	_	_	-

資料:東部保健所調べ(各市町村:地域保健・健康増進事業報告15806,15807・15810,15811) (標準化様式表81①②)

2) 胃がん: 胃内視鏡検査(個別・集団検診)の精密検査結果

令和6年度(単位:人)

	\					-1112		本	生体 や木エ	C. ⇒A. ±4. +++ ⇒				
	\					要		1	青密検査					
				受		精			異	常を認め	る			
				文診 者 数	(再掲) 国民健康 保健の 被保険者	密検査者数	異常を認めず	胃がんで あった者 (転移性を 含まない)	胃がんのう ち早期がん	早期がんの うち粘膜内 がん	胃がんの疑 いのある者 又は未確定	胃がん以外 の疾患で あった者 (転移性の 胃がんを含 む)	未受信	未把握
			合計	2,845	1, 315	92	21	7	4	-	3	56	3	2
	管	内	男性	1, 294	588	54	14	5	4	_	-	31	3	1
			女性	1, 551	727	38	7	2	_	-	3	25	1	1
			所計	2, 233	1,016	79	20	6	3	_	3	46	3	1
			男性	1,007	466	44	13	4	3	_	-	24	3	_
	_		女性	1, 226	550	35	7	2	_	_	3	22	ı	1
		別	市計	-	_	-	_	-	_	-	-	ı	1	_
	東郊	府	男性	_	_	_	_	-	_	_	-	ı	ı	_
	部保	市	女性	_	_	_	_	_	_	-	-	_	_	_
	健健	杵	市計	1, 588	747	46	11	3	3	-	1	28	2	1
	所	築	男性	718	342	24	7	3	3	-	-	12	2	_
別		市	女性	870	405	22	4	_	_	-	1	16	_	1
検		日	町計	645	269	33	9	3	-	-	2	18	1	-
診		出	男性	289	124	20	6	1	_	-	-	12	1	-
		町	女性	356	145	13	3	2	-	-	2	6	_	-
			部計	612	299	13	1	1	1	-	-	10	_	1
			男性	287	122	10	1	1	1	-	-	7	_	1
	国		女性	325	177	3	-	-	_	_	_	3	_	-
	東	国	市計	592	285	13	1	1	1	-	-	10	_	1
	保	東	男性	274	112	10	1	1	1	-	-	7	-	1
	健	市	女性	318	173	3	-	-	-	-	-	3	-	-
	部	姫	村計	20	14	_	-	-	-	-	-	_	_	-
		島	男性	13	10	_	-	-	-	-	-	_	_	-
		村	女性	7	4	_	-	-	_	-	-	_	_	-
	A-A-		合計	15	15		-	_	_	-	-	_	_	-
	管	闪	男性 女性	10 5	10 5			_				_		_
-			所計	- 0	- 5		_	_	_	_	_	_	_	_
			男性	_	_		_	_	_	_	_	_	_	_
			女性	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	.	別	市計	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_
	東	府	男性	_	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-
	部保	市	女性	-	_	-	_	_	_	-	-	-	-	_
	健	杵	市計	_	-	_	_	_	_	_	_	-		_
集	所	築	男性	_	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-
寸		市	女性	_	-	_	_	_	_	_	-	_	_	-
検		日	町計	_	-		_	_	_	-	-	_	_	-
診		出町	男性	_	-		_	_	_	_	_	_	-	_
		щĵ	女性	15	15				_	_	_	_		_
			部計 男性	15 10	15 10		_	_	_			_		_
	国		女性	5	5		_	_	_	_	_	_		_
	東	国	市計	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	保保	東	男性	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	健	市	女性	-	-	_	-	_	_	-	-	-	_	-
	部	姫	村計	15	15	-	-	-	_	-	-	-	-	_
		島	男性	10	10	_	_	_	_	-	-	_	_	-
		村	女性	5	5	_	_	_	_	_	-	-	_	-

資料: 東部保健所調べ(各市町村: 地域保健・健康増進事業報告 15808,15809・15812,15813) (標準化様式表 82①②)

3) 大腸がん検診(個別・集団検診)精密検査結果

令和6年度(単位:人)

					要		精	密検査	(生検ま	たは再	検査)受	 診者内	訳			
				77	精					異常を	認める					
				受診	密検	田尚士、	大腸がん			大腸がん		最大の腺腫	の大きさ別	大腸がん以外の疾	未受信	未把握
				者	査	異常を認めず	であった者(転移	大腸がん	早期がん	の疑いの	腺腫の	直径10cm	直径10cm	患であっ た者(転	小 又旧	不1亡1至
				数	者	mu.	性を含ま	のうち早 期がん	のうち粘	ある者又は未確定	あった者	以上の腺腫のあっ	未満の腺 腫のあっ	移性の胃		
					数		ない)	79]1/1-70	膜内がん	TONTERBOLE		た者	た者	がんを含 tr)		
			合計	6,636	527	81	21	14	5	4	203	36	160	132	72	19
	管	内	男性	3, 541	295	48	10	7	3	3	120	24	89	60	46	8
			女性	3, 095	232	33	11	7	2	1	83	12	71	72	26	11
			所計	4, 579	345	41	15	11	5	3	141	23	111	82	55	13
			男性	2, 374	200	19	7	5	3	3	90	16	67	39	37	5
			女性	2, 205	145	22	8	6	2	-	51	7	44	43	18	8
	東	別	市計	1, 055	76	11	9	9	4	2	23	9	14	18	13	_
	部	府市	男性	452	33	5	4	4	2	2	10	4	6	7	5	_
	保		女性	603	43	6	5	5	2	_	13	5	8	11	8	-
	健	杵築	市計	2,712	182	20	4	1	-	-	85	12	66	44	25	9
個	所	築市	男性	1, 264	93	8	1	-	_	_	48	10	31	16	18	2
別検			女性	1, 448	89	12	3	1	-	_	37	2	35	28	7	7
診		日	町計	812	87	10	2	1	1	1	33	2	31	20	17	4
H2		出町	男性	658	74	6	2	1	1	1	32	2	30	16	14	3
		мJ	女性	154	13	4	- c	-	-	- 1	1	- 10	1	4	3	1 c
			部計	2,057	182	40	6	3	_	1	62	13	49	50	17	6
			男性	1, 167	95	29	3	2	_		30	8	22	21	9	3
	国士		女性	890	87	11	3	1	_	1	32	5	27	29	8	3
	東保	国	市計	1, 992	176	40	6	3	_	1	59	11	48	47	17	6
	健	東市	男性	1, 130	91	29	3	2	_		28	7	21	19	9	3
	部	-	女性	862	85 C	11	3	1	_	1	31	4	27	28	8	3
		姫島	村計	65 37	6	_	_		_		3 2	2	1	3		_
		村	<u>男性</u> 女性	28	2	_	_			_	1	1	1	2	_	_
		13	合計	7,002	451	59	10	4	_	4	153	33	119	144	38	43
	答	内	男性	2,538	207	18	6	1	_	2	77	19	57	63	19	22
	ь	1 3	女性	4, 464	244	41	4	3	_	2	76	14	62	81	19	21
			所計	5, 413	344	36	7	3	_	1	115	21	93	120	31	34
			男性	1,927	152	12	4	1	_	-	53	12	40	52	15	16
			女性	3, 486	192	24	3	2	-	1	62	9	53	68	16	18
	由	別	市計	4, 461	278	24	6	3	_	1	96	17	79	100	22	29
	東部	府	男性	1,607	122	7	3	1	_	_	44	12	32	43	11	14
	保	市	女性	2,854	156	17	3	2	_	1	52	5	47	57	11	15
4.	健	杵筑	市計	493	34	7	1	_	-	_	11	1	9	10	3	2
集	所	築市	男性	166	17	1	1	_	_	_	8	- 1	7	5	1	1
団検		月	女性 町計	327	17	6 5	_	_	_		3 8	1	2 5	5 10	6	3
診		出出	男性	459 154	32 13	4	_	_	_	_	1	3	1	4	3	1
H.		町	女性	305	19	1	_	_	_	_	7	3	4	6	3	2
			部計	1, 589	107	23	3	1	_	3	38	12	26	24	7	9
			男性	611	55	6	2	_	-	2	24	7	17	11	4	6
	国		女性	978	52	17	1	1	-	1	14	5	9	13	3	3
	東	国	市計	994	65	9	2	1	-	-	26	9	17	17	7	4
	保	東	男性	348	31	2	1	-	-	-	16	6	10	6	4	2
	健	市	女性	646	34	7	1	1	-	-	10	3	7	11	3	2
	部	姫	村計	595	42	14	1	-	-	3	12	3	9	7	-	5
		島	男性	263	24	4	1	-	-	2	8	1	7	5	-	4
		村	女性	332	18	10	-	-	-	1	4	2	2	2	-	1

資料:東部保健所調べ(各市町村:地域保健・健康増進事業報告 15814,15815・15816,15817) (標準化様式表 83・表 84)

4) 肺がん:喀痰細胞診(個別・集団検診)の結果

令和6年度(単位:人)

	\			喀痰名 配付・回			喀痰細	胞診の判定	別人数	
				配付数	回収数 (受診者数)	A	В	С	D	Е
			合計	-	-	-	-	-	-	_
	管	内	男性	-	-	-	-	-	-	-
			女性	=	=	=	=	=	-	=
			所計	=	-	-	1	=	-	-
			男性	-		-	-	-	-	-
			女性	-	-	-	-	-	-	-
		別	市計	_	_	_	-	-	-	_
	東	府	男性	=	=	=	-	-	-	=
	部	市	女性	=	=	_	-	-	-	=
	保	杵	市計	-	-	_	-	_	_	-
個	健所	築	男性	-	-	_	-	-	_	_
別	ולו	市	女性	_		_	_	_	_	_
検		日	町計	_	_	_	_	_	_	_
診		出出	男性	_	_	_	_	_	_	_
		町町	女性	_	_	_	_	_	_	_
			部計	=	_	_	_	_	_	_
			男性	=	=	_	_	_	-	_
	_		女性		_			_	_	_
	国	団		_						_
	東保	国東	市計						_	_
	健	市	男性		_	=	_	_	_	_
	部		女性						_	
	ПР	姫	村計	=	-	_	-	-	-	-
		島村	男性	-	-	_	=	-	=	-
		ТJ	女性	-	-	-	- 450	-	-	=
	<i>5:5</i> :	:-	合計	308	193	15	176	1 -	1	_
	官	内	男性 女性	284 24	173 20	13	159		1	_
			所計	79	65	5	17	1		
			男性	67	55	5	60 50	=		=
			女性	12	10	-	10	_	_	_
		別	市計	25	23	1	22	-	-	-
	東	府	男性	19	17	1	16	_	_	_
	部	市	女性	6	6	_	6	-	_	-
	保健	杵	市計	23	18	4	14	-	-	-
集	健所	築	男性	19	15	4	11	-	-	=
団	וכז	市	女性	4	3	-	3	=	-	-
検		日	町計	31	24	-	24	-	-	-
診		出	男性	29	23	=	23	=	-	=
		町	女性	2	1	-	1	-	-	-
			部計	229	128	10	116	1	1	_
			男性	217	118	8	109	-	1	-
	国		女性	12	10	2	7	1	-	=
	東	国	市計	103	89	7	81	-	1	=
	保	東	男性	93	81	5	75	-	1	-
	健如	市	女性	10	8	2	6	-	-	-
	部	姫	村計	126	39	3	35	1	_	-
		島	男性	124	37	3	34	-	-	=
		村	女性	2	2	-	1	1	-	_

注:喀痰細胞診の判定別人数の欄の項目 A~E

A 喀痰中に組織を認めない

B 正常上皮細胞のみ、基底細胞増生、軽度異形扁平上皮化細胞、綿毛円柱上皮細胞

C 中等度異形扁平上皮細胞、核の増大や濃染を伴う円柱上皮細胞

D 高度 (境界) 異形扁平上皮細胞または悪性腫瘍が疑われる細胞を認める

E 悪性腫瘍細胞を認める

資料:東部保健所調べ(各市町村:地域保健・健康増進事業報告 15822,15823・15828,15829) (標準化様式表 85・86)

令和6年度(単位:人)

											77 71 0	年度(単	4.人人)
					要		*	青密検査学	受診者内記	尺			
				亚	精			異	常を認め	る			
				受診者数	密検査者数	異常を認めず	肺がんで あった者 (転移性を 含まない)	肺がんのう ち喀痰細胞 診のみで発 見された者	肺がんのう ち臨床病期0 ~1期	肺がんの疑 いのある者 又は未確定	肺がん以外 の疾患で あった者 (転移性の 肺がんを含 む)	未受信	未把握
			合計	15	_	-	-	_	-	-	_	_	-
	管	内	男性	_	_	-	_	_	_	_	_	_	-
			女性	15	-	-	-	_	-	-	_	_	-
			所計	15	_	-	-	_	_	_	_	_	_
			男性	-	_	-	-	_	-	-	_	_	_
			女性	15	_	-	-	-	-	-	-	-	-
		別	市計	_	_	-	-	-	-	-	-	_	_
	東部	府士	男性	_	_	-	-	_	_	_	_	_	_
	保	市	女性	-	_	-	-	-	_	-	_	_	_
	健	杵	市計	15	_	-	_	_	_	_	_	_	_
個	所	築市	男性	-	_	-	-	_	_	-	_	_	_
別		-	女性	15	_	_	_	_	_	_	_	_	_
検診		日山	町計	_	_	-	_	_	_	-	_	_	_
H>		出町	男性	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_
		. ,	女性	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
			部計	_	_			_	_		_	_	
			男性 女性	_				-	-			_	
	国			-		_	_	_	_	_	_	_	_
	東保	国東	市計 男性	_			_	_	_	_	_		
	健	市	女性	_		_	_	_	_	_	_	_	_
	部		村計	_		_	_	_	_	_	_	_	_
		姫島	男性	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
		村	女性	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
			合計	193	1	1	_	_	_	_	_	_	_
	管	内	男性	173	1	1	_	_	_	-	_	_	-
			女性	20	_	-	-	_	-	-	_	_	-
			所計	65	-	-	-	_	-	-	_	_	_
			男性	55	_	-	-	-	-	-	-	-	-
		_	女性	10	_	-	-	_	-	_	_	_	_
	東	別	市計	23	_	-	-	_	_	-	-	_	_
	部	府市	男性	17	_	_	_		_	_	_	_	_
	保	_	女性 市計	6 18	_		_	_	_		_	_	
集	健	杵築	男性	15		_	_	_	_	_	_	_	_
果団	所	市	女性	3	_	_	_	_	_	_	_	_	_
検		日	町計	24	_	-	-	_	-	-	_	_	_
診		出	男性	23	_	-	-	-	_	-	_	_	_
		町	女性	1	_	_	_	-	_	_	_	_	-
			部計	128	1	1	-	-	-	-	-	-	_
			男性	118	1	1	_	_	_	-	_	_	_
	国		女性	10	_	-	_	_	_	_	_	_	_
	東保	国	市計	89	1	1	_		_	_	_	_	
	健	東市	男性 女性	81 8	1	1	_	_	_		_	_	_
	部	姫	村計	39	_	_	_	_	_	_	_	_	_
		島	男性	37	_	_	_	_	_	_	_	_	_
		村	女性	2	_	-	_	_	-	-	-	_	-
				» (Æ →m	المحلمانا ملحات						•		

資料:東部保健所調べ(各市町村:地域保健・健康増進事業報告 $15822,15823 \cdot 15828,15829$)(標準化様式表 $85 \cdot 86$)

5) 肺がん:胸部エックス線検査(個別・集団検診)の結果

令和6年度(単位:人)

								十尺(千回	_ , .,
	\			受診者数			判定別人数		
				2000	A	В	С	D	Е
			合計	7, 135	868	4, 417	1,612	152	84
	管	内	男性	3, 303	429	1, 983	750	80	60
			女性	3, 832	439	2, 434	862	72	24
			所計	4,624	-	3, 295	1, 142	143	44
			男性	2, 086	-	1, 483	504	76	23
			女性	2, 538	-	1, 812	638	67	21
		別	市計	=	-	=	-	-	-
	東	府	男性	I	-		1	1	-
	部	市	女性	-	-	=	-	-	-
	保健	杵	市計	3, 034	-	2, 083	802	116	33
個	所	築	男性	1, 412	-	987	351	58	16
別	121	市	女性	1,622	-	1, 096	451	58	17
検		日	町計	1, 590	-	1, 212	340	27	11
診		出	男性	674	-	496	153	18	7
		町	女性	916	-	716	187	9	4
			部計	2, 511	868	1, 122	470	9	40
			男性	1, 217	429	500	246	4	37
			女性	1, 294	439	622	224	5	3
	国東	国	市計	2, 446	868	1,070	457	9	40
	保保	東	男性	1, 180	429	473	236	4	37
	健	市	女性	1, 266	439	597	221	5	3
	部	姫	村計	65	-	52	13	_	-
		島	男性	37	=	27	10	=	=
		村	女性	28	-	25	3	_	-
			合計	9,810	-	7, 543	1,951	164	152
	管	内	男性	3, 488	-	2, 607	747	71	63
			女性	6, 322	-	4, 936	1, 204	93	89
			所計	7,605	-	5, 576	1, 799	153	77
			男性	2,637	I	1, 867	676	64	30
			女性	4, 968	-	3, 709	1, 123	89	47
	#	別	市計	6, 468	-	4, 552	1,728	148	40
	東部	府	男性	2, 252	-	1, 523	650	62	17
	保	市	女性	4, 216	-	3, 029	1,078	86	23
	健	杵	市計	634	-	564	44	3	23
集	所	築古	男性	222	=	195	14	2	11
団検		市	女性	412	=	369	30	1	12
診		日日	町計	503	_	460	27	2	14
H-		出町	男性 女性	163 340	-	149 311	12 15	2	2 12
			部計	2, 205	_	1, 967	152	11	75
			男性	851	_	740	71	7	33
	1771		女性	1, 354	-	1, 227	81	4	42
	国東	国	市計	1, 572	-	1, 406	105	8	53
	保保	東	男性	571	-	498	46	6	21
	健	市	女性	1,001	-	908	59	2	32
	部	姫	村計	633		561	47	3	22
		島	男性	280		242	25	1	12
		村	女性	353	-	319	22	2	10

注:胸部エックス線検査の判定別人数の欄の項目 A~E

A 読影不能

B 異常所見を認めない

C 異常所見を認めるが、精査を必要としない

D 異常所見を認め、肺がん以外の疾患で治療を要する状態が考えられる

E 肺がんの疑い

資料:東部保健所調べ(各市町村:地域保健・健康増進事業報告 15820,15821・15826,15827) (標準化様式表 87・88)

令和6年度(単位:人)

										守和 6	年度(単	世:人)
					要		精密相	负查受診者				
				受	精			異常を	認める			
				文 診 者 数	密検査者数	異常を認めず	肺がんで あった者 (転移性を 含まない)	肺がんのう ち臨床病期0 ~1期	肺がんの疑 いのある者 又は未確定	肺がん以外 の疾患で あった者 (転移性の 肺がんを含 む)	未受信	未把握
			合計	7, 135	92	47	4	2	1	26	12	2
	管	内	男性	3, 303	67	37	2	_	1	15	11	1
			女性	3, 832	25	10	2	2	-	11	1	1
			所計	4,624	52	25	2	1	1	18	4	2
			男性	2, 086	30	16	1	_	1	8	3	1
			女性	2, 538	22	9	1	1	-	10	1	1
	+	別	市計	_	-	-	-	-	-	-	-	-
	東部	府士	男性	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	保	市	女性	_	_	_	_	_	-	_	_	_
	健	杵	市計	3, 034	33	15	2	1	1	11	3	1
個	所	築市	男性	1, 412	16	8	1	_	1	3	2	1
別			女性	1,622	17	7	1	1	_	8	1	_
検診		日	町計	1, 590	19	10	_	_	-	7	1	1
HS		出町	男性	674	14	8	_	_	_	5	1	-
		н1	女性	916	5	2	_	-	-	2	-	1
			部計	2, 511	40	22	2	1	_	8	8	_
			男性	1, 217	37	21	1	_		7	8	_
	国		女性	1, 294	3	1	1	1	_	1	-	_
	東保	国東	市計	2, 446	40	22	2	1		8	8	_
	健	市	男性 女性	1, 180	37	21	1			7	8	
	部		村計	1, 266 65	- -	1	1	1 -		1		_
		姫島	男性	37	_	_	_	_	_	_	_	_
		村	女性	28		_		_				_
			合計	9, 810	278	86	3	1	7	119	16	47
	管	内	男性	3, 488	113	28	2	1	3	50	10	20
			女性	6, 322	165	58	1	-	4	69	6	27
			所計	7,605	203	63	2	-	3	83	12	40
			男性	2, 637	80	19	1	_	1	35	7	17
			女性	4, 968	123	44	1	-	2	48	5	23
	東	別	市計	6, 468	166	48	1	_	3	68	8	38
	部	府市	男性	2, 252	67	16	1	_	1	29	4	16
	保		女性	4, 216	99	32	_	_	2	39	4	22
Æ	健	杵築	市計 男性	634 222	23	7	_		_	11	3	2
集団	所	衆市	女性	412	12	6	_			5	- 3	1
検		日	町計	503	14	8	1	_	_	4	1	
診		出	男性	163	2	2	_	_	_	_	_	_
		町	女性	340	12	6	1	_	-	4	1	_
			部計	2, 205	75	23	1	1	4	36	4	7
			男性	851	33	9	1	1	2	15	3	3
	国		女性	1, 354	42	14	-	-	2	21	1	4
	東	国	市計	1, 572	53	16	1	1	3	26	4	3
	保健	東市	男性	571	21	5	1	1	1	9	3	2
	選 部		女性	1, 001	32	11	_	_	2	17	1 –	1
	HIA	姫島	村計	633 280	22	7	_	_	1	10	_	4
		一村	男性 女性	353	12 10	3			1	6	_	3
		1.4	女性	353 × (4 +m			- HAVE - W-			4		ა

資料:東部保健所調べ(各市町村:地域保健・健康増進事業報告 $15820,15821 \cdot 15826,15827$)(標準化様式表 $87 \cdot 88$)

6) ①子宮がん検診(女性):体部(個別・集団検診)の結果 該当なし

7) 子宮がん検診(女性): 頚部(個別・集団検診)の結果

令和6年度(単位:人)

		受	(再掲)	2 診年	初回検体 不通			細胞詞	診の判定別	人数	
		診 者 数	国民健康保健 の被保険者 (20~69歳)	者連 数続 受	適正	不適正	精検 不要	要精検 (ASC- US)	要精検 (1)	要精検 (2)	判定不能
	管内	3, 441	1,604	2, 213	3, 440	1	3, 423	6	12	-	-
	東部保健所	2, 385	932	1, 390	2, 385	-	2, 368	5	12	-	-
個	別府市	455	107	198	455	-	441	4	10	-	-
別	杵築市	1, 551	673	1,049	1, 551	-	1, 548	1	2	-	-
検	日出町	379	152	143	379	-	379	-	-	-	-
診	国東保健部	1,056	672	823	1,055	1	1,055	1	-	-	-
	国東市	1,030	657	806	1,029	1	1,029	1	-	-	-
	姫島村	26	15	17	26	-	26	-	-	-	-
	管内	5, 486	1,616	3, 292	5, 485	1	5, 430	27	27	1	1
	東部保健所	4,605	1, 324	2,606	4,605	-	4, 564	21	19	1	-
集	別府市	4,026	1,064	2, 326	4, 026	-	3, 992	18	16	-	-
団	杵築市	314	137	185	314	-	310	2	2	-	-
検	日出町	265	123	95	265	-	262	1	1	1	-
診	国東保健部	881	292	686	880	1	866	6	8	-	1
	国東市	758	237	608	757	1	744	6	7	-	1
	姫島村	123	55	78	123	-	122	-	1	-	-

							精密	検査受診	の有無別	人数				
		要)	情密検査学	受診者内部	5					
		精	異				異	常を認め	S					
		密検査者数	常を物	子宮頸がんで あった者 (転 移性を含まな い)	子宮頸がんの うち新行動IA 期のがん	AISで あった 者	CIN3で あった 者	UINZ C	CIM3又はCIM 2のいづれか で区別できな い者(HSIL)	CINIC	子宮頸がんの 疑いのある者 又は未確定	子宮頸がん、 AIS及びCIN以 外の疾患で あった者(転 移性の子宮頸 がんを含む)	未受診	未把握
	管内	18	1	-	-	-	-	3	-	1	3	5	2	3
	東部保健所	17	-	-	-	-	-	3	-	1	3	5	2	3
個	別府市	14	-	-	-	-	-	3	-	1	3	5	2	_
別	杵築市	3	-	-	_	-	-	1	-	-	-	-	-	3
検	日出町	_	-	-	_	-	-	1	-	-	-	-	-	-
診	国東保健部	1	1	-	-	ı	ı	ı	_	ı	_	-	ı	-
	国東市	1	1	-	-	ı	ı	ı	_	ı	_	-	ı	-
	姫島村	-	-	-	-	ı	ı	ı	_	ı	_	_	-	-
	管内	55	14	1	1	ı	3	7	-	11	-	10	2	7
	東部保健所	40	13	-	-	ı	2	5	_	9	_	8	-	3
集	別府市	33	12	-	-	-	1	3	_	9	-	5	-	3
団	杵築市	4	-	-	-	-	-	2	_	-	-	2	-	-
検	日出町	3	1	-	-	-	1	-	_	-	-	1	-	-
診	国東保健部	15	1	1	1	-	1	2	_	2	_	2	2	4
	国東市	14	1	1	1	ı	1	2	-	1	-	2	2	4
	姫島村	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-

資料:東部保健所調べ(各市町村:地域保健・健康増進事業報告 15830,15831)

8) 乳がん検診:マンモグラフィ(個別・集団検診)の結果

令和6年度(単位:人)

				2	マン	/モグラ	フィの半	判定別入	数			精		受診者内				
		受診者数	(再掲)国 民健康保険 の被保険者 (40~69歳)	年連続受診者数	カテゴリー 1	カテゴリー 2	カテゴリー 3	カテゴリー 4	カテゴリー 5	要精密調査者数	異常を認めず	乳でた(性まい)	乳がんのうちが	常を認め 早期の被が がう浸ん	る 乳のの者 確 を れいる未 を	乳がん以 外の疾患 であった 者 (転移 性の乳が んを む)	未受診	未把握
	管内	2, 304	1, 151	608	1, 984	204	101	5	-	83	50	4	2	-	1	22	1	5
	東部保健所	1, 561	673	322	1, 312	162	82	5	-	68	43	4	2	-	1	14	1	5
個	別府市	438	145	239	349	56	33	-	-	20	13	1	1	-	-	5	-	1
别	杵築市	705	367	1	615	60	25	5	-	30	20	3	1	-	-	2	1	4
検診・	日出町	418	161	82	348	46	24	-	-	18	10	-	-	-	1	7	-	-
n/	国東保健部	743	478	286	672	42	19	-	-	15	7	-	-	-	-	8	-	-
	国東市	731	473	286	662	40	19	-	-	15	7	-	-	-	-	8	-	-
	姫島村	12	5	-	10	2	-	-	-	-	ı	-	-	-	-	-	-	-
	管内	5, 040	1, 554	2, 512	3, 956	749	313	17	3	329	138	17	8	ı	3	141	11	19
	東部保健所	4, 508	1, 370	2, 411	3, 498	697	292	17	3	308	132	16	7	ı	3	128	11	18
集	別府市	4, 151	1, 202	2, 363	3, 202	657	272	16	3	287	120	16	7	ı	2	123	9	17
団	杵築市	168	76	29	139	18	10	1	ı	11	5	-	ı	ı	1	2	2	1
検診	日出町	189	92	19	157	22	10	-	-	10	7	-	-	-	-	3	ı	-
眇	国東保健部	532	184	101	458	52	21	-	-	21	6	1	1	-	-	13	ı	1
	国東市	444	144	88	382	43	18	-	-	18	5	1	1	-	-	12	-	-
	姫島村	88	40	13	76	9	3	-	-	3	1	-	-	-	-	1	-	1

注 :マンモグラフィの判定別人数の欄の項目カテゴリー1~5

カテゴリー1 異常なし、2 良性、3 良性、しかし悪性を否定できず、4 悪性の疑い、5 悪性

資料:東部保健所調べ(各市町村:地域保健・健康増進事業報告 15832,15833) (標準化様式 93・94)

(5) がんサロン支援

1) 地域がんサロン支援

がん患者と家族等が日々の困り事やケアに関して、気軽に語り、話し合える身近な場所であるが んサロンにおいて運営の支援等を行っている。

= , =		
名称・事務局	日時・場所	支援内容
くにさきがんサロン「まりまり」	奇数月第3木曜日	サロンへの参加、運営支援
(国東市民病院)	14時~16時	
	国東市民病院内	

(6)糖尿病性腎症重症化予防個別支援強化事業

各市町村のデータヘルス計画と連動した糖尿病重症化予防の取組、並びに糖尿病性腎症重症化予防事業等について情報共有を行い、効果的な方策や連携について検討する。

1) 糖尿病性腎症重症化予防体制整備事業

管内の専門医・相談医と行政間の連携強化に向け、地域の健康課題や各関係機関の取り組みを情報交換・意見交換することで、地域の糖尿病対策の推進を図る。

実施日及び場所	参 加 者	内 容
①令和6年7月23日	腎臓専門医	1 講演「糖尿病に加えて肥満症の適応も追加された GLP1
東部保健所	糖尿病専門医	アナログの現状と肥満症治療の実際について」
(オンラインによるハ	糖尿病相談医	新別府病院 内分泌・代謝内科部長 吉道 剛 氏
イブリッド開催)	市町村担当者	2 質疑応答・意見交換
	保健所	
	計 51 人	
②令和6年12月3日	腎臓専門医	1 講演「糖尿病性腎症の重症化予防外来における役割と成
東部保健所	糖尿病専門医	果:寛解を目指した包括的アプローチ」
(オンラインによるハ	糖尿病相談医	大分大学医学部 内分泌・膠原病・腎臓内科学
イブリッド開催)	市町村担当者	岡本 光弘 氏
	保健所	2 質疑応答・意見交換
	計 47 人	
③令和7年2月20日	糖尿病専門医	1 講演「生活習慣病の重症化予防と医科歯科行政連携につ
別府土木事務所	糖尿病相談医	いて」
(オンラインによるハ	市町村担当者	別府市歯科医師会 副会長 豊田 隆雄 氏
イブリッド開催)	保健所	2 質疑応答・意見交換
	計66人	

2) 国東市連携サポート事業への参画

国東市第2期データへルス計画に基づく糖尿病重症化予防の取組の効果的な推進を支援するために参画した。

令和6年度

実施日及び場所	参 加 者	内 容
①令和6年4月26日 ②令和6年11月25日 ③令和7年1月17日 ④令和7年3月14日 国東市民病院	国東市民病院、 国東市(市民健康 課、国東保健部	糖尿病連携サポート事業コア会議 1 個別事例の検討 (支援状況の共有、今後の支援方針等) 2 事業の実施体制の評価、意見交換 3 その他 糖尿病性腎症重症化予防体制整備事業の内容検討
①令和6年7月18日 ②令和7年2月21日 国東市民病院	国東市民病院、 大分大学派遣腎専 門医、国東市、 国東保健部	症例検討会 1 個別事例のフォローの適正化、評価

5 健康増進

(1) 第三次生涯健康県おおいた 21 推進事業

1)「生涯健康県おおいた 21 推進協力店」普及推進事業

県民の食に関する健康づくりを支援する環境整備を行うために、「健康づくり情報の発信」「エネルギーひかえめ」「もっと野菜」「うま塩メニュー」の取組を行う飲食店等を「食の健康応援団」として認定し、登録証・ステッカー等を配布している。また、令和2年度から、健康アプリ「おおいた歩得」を活用した「うま塩もっと野菜」スタンプラリーを開始し、うま塩(塩分ひかえめ)×もっと野菜(野菜たっぷり)のメニューを食べるとスタンプがたまる機能が追加された。対象店舗はアプリでの紹介等により、対象店であることを周知している。

① 食の健康応援団

令和6年度

		1.14018
区 分	登録数	情報提供の内容
東部保健所	69	① 健康づくり情報の発信の取組(必須) ② ①に加えて、「エネルギーひかえめ」「もっと野菜」「うま塩メニュー」
国東保健部	25	のいずれかの取組を実施する

資料:東部保健所調べ

② うま塩もっと野菜メニュー提供店

令和6年度

区分	登録数	認 定 条 件
東部保健所	ř 40	下記のいずれかのメニューを提供している ・ 1 食あたり「食塩相当量が $3g$ 未満かつ野菜 $150g$ 以上」のメニューを提供している ・ 1 食あたり「食塩相当量が $3g$ 未満」のメニューと「野菜 $150g$ 以上」の
国東保健部	19	メニューの両方を提供している ・1 食あたり「食塩相当量が3g 未満」のメニューに、単品料理で野菜の使用量が80g以上のものをセットで提供している

資料:東部保健所調べ

2) 食の環境整備事業

令和6年度

区分	実施日	場所	内 容
東部保健所	令和6年 8月27日	コープ別府店	・健康増進室が設置している「うま塩もっと野菜部会」の委員であるコープ、栄養士会、味の素、キユーピーと連携し、野菜摂取促進を目的としたイベントを開催・会場では、ベジチェックや野菜クイズ等を行い、啓発物 200 部を配布した

3) たばこ対策

① 健康増進法に基づく受動喫煙対策

ア 健康増進法に基づく指導等 (相談件数)

令和6年度(単位:件)

区分	相談(総計)	(再掲) 訪問延べ件数	啓発延べ件数 (講話、配布活動等)
東部保健所	20	24	17
国東保健部	4	13	15

資料:東部保健所調べ

イ 健康増進法に基づく指導等

令和6年度(単位:件)

		延件数 (対応数)				
区 分		指導・助言	勧告	公表	命令	罰則 (過料)
	計	20	ı	-	-	_
	喫煙禁止場所における喫煙	4	and the second s	and the second s	-	-
	喫煙器具、設備等の設置	2	ı	-	-	ı
東部保健所	紛らわしい標識の掲示、 標識の汚損等	I	and the second s	and the second s	and the second s	I
	20 歳未満の者を喫煙室に 立ち入らせる	I	and the second s		and the second s	
	その他	14	-	-	_	-
	計	4	_	-	-	-
	喫煙禁止場所における喫煙	-	and the second	and the second s	-	_
	喫煙器具、設備等の設置	-	-	-	-	-
国東保健部	紛らわしい標識の掲示、 標識の汚損等	I	The second se	and the second s	and the state of t	I
	20 歳未満の者を喫煙室に 立ち入らせる	_	and the second	and the second s	and the second s	and the second s
	その他	4	-	_	_	-

資料:東部保健所調べ (標準化様式表 118)

ウ 喫煙可能室設置施設に関する届け出

令和6年度(単位:件)

_	0	延件数	
区	分 	東部保健所	国東保健部
喫煙可能室設置施設	届出書の受理件数	6	_
喫煙可能室設置施設	変更届出書の受理件数	_	1
喫煙可能室設置施設	廃止届出書の受理件数	-	1

② たばこ対策促進事業

ア 世界禁煙デー・禁煙週間における普及啓発

令和6年度

区 分	実施日	内 容
東部保健所	令和6年5月31日 ~令和6年6月6日	・ゆめタウン別府にて学生等と協働で普及啓発 ・庁舎内ポスターの掲示及びのぼりの設置 ・健康経営事業所に啓発チラシ、ティッシュの配布
国東保健部	令和6年5月31日 ~令和6年6月6日	・庁舎内ポスターの掲示及びのぼり設置 ・スーパー2か所店頭にて啓発ティッシュの配布 ・庁舎外壁への横断幕の掲示 ・啓発ティッシュの配布(窓口、庁舎出入り口)

資料:東部保健所調べ

イ たばこ対策講演会

たばこが健康に与える影響について講演会を開催し、未成年者の喫煙防止の推進を図る。

令和6年度

	実施月日	対象者	内容
東部保健所	令和6年8月21日	事業所の健康 づくり担当者等 30 人	・講話 「タバコによる健康被害と働き世代の喫煙対策」 有限会社キムラ薬局 薬剤師 橋本 憲宣 氏

資料:東部保健所調

4) 東部保健所地域・職域推進事業

生活習慣病を予防するためには、個々人の主体的な健康づくりへの取組に加え、地域・職域の各機関が情報交換及び健康課題を共有し、各機関の役割を生かした具体的な連携を推進していく必要がある。

特に、働き盛り世代における生活習慣病の発症予防や重症化進行防止等については、地域と職域の共通の重点課題となっていることから、地域保健と職域保健で、現状・課題を共有し、事業所における一体的な健康づくり支援体制の整備・推進を図っている。

① 健康経営おうえんプロジェクト会議

令和2年度から健康寿命延伸を推し進めるため、健康経営事業所への具体的な支援を検討する ことを目的に実務者による会議を開催している。

令和6年度

実施日及び場所	参加機関	内 容
令和6年6月20日 東部保健所	全国健康保険協会大分支部、大分 県理学療法士協会、大分県信用組 合別府支店、ゆめタウン別府、CTB メディア株式会社、別府市、杵築 市、日出町、保健所 計14人	2 令和6年度の取組について
令和7年2月26日 東部保健所 (ハイブリッド開催) ※地域・職域連携推進 会議との合同開催	全国健康保険協会大分支部、大分 県理学療法士協会、ゆめタウン別 府、CTB メディア株式会社、別府 市、杵築市、日出町、保健所 計 14 人	と働き盛り世代の健康課題等について」

② 地域・職域連携推進会議

地域の現状や課題、各機関の取り組みを共有することで、互いに連携し、より実効性のある支援方法や支援体制について検討する。

令和6年度

		17年0千人
実施日及び場所	参加機関	内 容
令和7年2月26日 東部保健所 (ハイブリッド開催) ※健康経営おうえん プロジェクト会議と の合同開催	(1) 地域保健関係 各市町(健康増進部門、 学校教育部門)、保健所 (2) 職域保健関係 事業所 全国健康保険協会大 分県支部 大分労働基準監督 署、大分産業保健総合支援セ ンター、各商工会議所・商 工会 (3) その他の関係団体 各医師会、各歯科医師会、 医療機関(健診機関) 等 計30人	1【行政説明】「地域・職域連携係る動向と働き盛り世代の健康課題等について」 2【取組報告】「働き盛り世代の健康増進に係る各機関の取り組みについて」 3 意見交換

資料:東部保健所調べ

③ 健康情報誌の提供

令和6年度

対 象	回数	内 容
健康経営登録事業所等 326か所(6年度末)	令和6年4月 ~令和7年3月 メール又は郵送 計12回	1 健康経営サポートニュースの定期送付 (大分県健康増進室作成、1回/月) 2 その他、各市町の保健事業等について情報提供

資料:東部保健所調べ

④ 事業所との調整・情報提供(訪問)

令和6年度

対 象	回数	内 容
20 事業所 (健康経営事業所他)	延べ28回	1 健康経営事業所の登録勧奨・認定支援 2 情報提供(おおいた歩得、もっと野菜スタンプラリー 説明等)

⑤ 健康経営セミナー (事業所連絡会)

令和6年度

		1140 十/文
実施日及び場所	参加者	内 容
令和6年8月21日 東部保健所 (ハイブリッド開催)	健康経営事業所、 各市町 等 26 人	・講話①:「健康経営」と働き盛り世代の健康課題について 講師:全国健康保険協会大分支部 ・講話②:タバコによる健康被害と働き世代の喫煙対策 講師:有限会社 キムラ薬局 薬剤師 ・事業所での取組報告 ① NPO 法人自立支援センターおおいた ② 九州総合サービス株式会社 別府水道営業所 ・意見交換
令和6年10月21日 東部保健所	健康経営事業所、 各市町 等 36 人	 1 講演:「働き世代が抱える健康課題~あなたの腎機能は守られていますか?~」 講師:別府医療センター腎臓内科/血液浄化センター医長 菊池秀年氏 2 情報提供:「オフィスでほっと一息♪身近な嗜好品"コーヒー"の魅力」情報提供者:健康寿命日本一おうえん企業味の素AGF株式会社

資料:東部保健所調べ

⑥ おおいた心と体の職場環境改善アドバイザー派遣事業

健康経営事業所に対して理学療法士・作業療法士・公認心理師が職場を訪問し、各事業所の ニーズにあわせて、従業員の心身の健康度を高めるためのアドバイスを行っている。

【東部保健所】

ア プル型

派遣事業所 株式会社サンクスエンジニアリング アドバイザー 社会福祉法人安岐の郷 理学療法士 宮本 一樹 氏

令和6年度

日 程	項目	内 容	参加者
令和6年10月10日	事前打合せ 1回目	事業所概要の共有 初回訪問時の確認事項の共有	アドバイザー、保健所保健師
令和6年10月23日	訪問 1回目	作業現場のラウンド、経営者及 び従業員からの聞き取り	事業所担当者、アドバイザー、 市保健師、保健所保健師
令和6年11月18日	事前打合せ 2回目	健康づくり処方箋の確認	アドバイザー、保健所保健師
令和7年1月15日	訪問 2回目	健康づくり処方箋の提案	事業所担当者、アドバイザー、 市保健師、保健所保健師

資料:東部保健所調べ

イ プッシュ型

令和6年度

日程	日程派遣事業所アドバイザー						
令和6年10月9日	九州総合サービス株式会社	別府大学 公認心理師 矢島 潤平氏					
令和6年12月11日	有限会社大洋運輸	黒木記念病院 理学療法士 村井 和弘氏					

⑦ 事業所禁煙サポート事業

2020 年4月から改正健康増進法が全面施行され、望まない受動喫煙による健康被害をなくすため、原則屋内禁煙または敷地内禁煙となる。受動喫煙対策の徹底と併せて、職場での事業所ぐるみの禁煙支援の取組推進を図っている。

令和6年度

	対象者	回数等	内容
東部保健所	別府市内の健康経営 事業所に勤務する従 業員 2事業所2人	担当薬剤師の 面接等による 計4回の禁煙指導	・担当薬剤師の訪問による事業所での健康教育、 ニコチン依存度の確認 ・薬剤師による禁煙補助薬の処方

5) 国東保健部地域・職域連携推進事業

① 地域・職域連携推進会議、健康経営セミナー

令和6年度

実施日及び場所	参加者	内 容
令和6年9月19日 現地、オンラインハ イブリッド開催	健康寿命日本一おうえ ん企業、地域振興関係機 関、地域・職域保健関係 機関、各保険者、市役所	1 情報提供 ・管内の健康課題について ・管内の健康経営事業所(登録数の推移、認定事業所の状況)について 2 意見交換 ・各機関・団体における事業所の健康づくり支援の共有 ・啓発の場の確認、若年者への健康教育の機会の有無
令和7年3月4日 会場およびオンライン同時開催	市内の健康経営事業所、 観光業、地域振興部	内容:ランチョンセミナー方式で開催 (おにむすび提供) 1 県、国東市、姫島村の健康に関する情報提供 2 健康経営事業所取組報告 (開豊産業) 3 観光・地域振興を活用した健康づくりの検討 4 健康寿命応援企業 (高血糖対策) 江崎グリコ 説明 低糖質 SUNAO アイス提供

資料:東部保健所調べ

② 健康情報誌の提供

令和6年度

対 象	回 数	内 容
健康経営事業所 58 事業所	令和6年4月 ~令和7年3月 メール 計12回	1 健康経営サポートニュースの定期送付。 (大分県健康づくり支援課作成、1回/月) 2 その他、国東市の保健事業や他事業所の取組について 情報提供

③ 事業所との調整・情報提供 (訪問)

令和6年度

対 象	回 数	内 容
国東市・姫島村の 健康経営事業所	延べ 23 回	1 健康経営事業所の登録勧奨・認定支援 2 情報提供(おおいた歩得、おおいた心と体の職場環境改善アドバイザー派遣事業、出張型歯科健診モデル事業)

資料:東部保健所調べ

④ 事業所支援に関する市村との検討会議の開催

令和6年度

対 象	回 数	内 容
国東市市民健康課 国東保健部	7回	・健康寿命日本一に向けた取組に関する各保健事業の企画、 運営及び評価 ・事業所支援の方針の検討、食支援実施の評価 等
姫島村健康推進課 国東保健部	1回	・健康寿命日本一に向けた取組に関する各保健事業の企画、 運営及び評価 ・事業所支援の方針の検討 等

資料:東部保健所調べ

(2) 歯科保健事業

健康で活力ある人生を送るため、自分の歯を保つことは健康の保持増進に重要である。 このため大分県では、平成4年から豊の国 8020 運動を推進しており、歯の健康づくり事業を展開している。

1) 地域歯科保健検討会

令和6年度

	実施日	場所	参加者	内容
東部保健所	令和6年 12月12日	東健階議(リッド開催)	別府市歯科医師会 杵築速見歯科医師 会 大分県歯科衛生士 会 各市町教育委員会 各市町担当者 大分県口腔保健支 援センター 東部保健所 計 17 人	1【説明】大分県における歯科保健対策及び国の動向について 2【報告】各市町における歯科口腔保健の現状と課題について 3【講話】「今こそお口の健康づくりを!~歯科が担うプライマリーヘルスケアと健康づくり」講師:別府市歯科医師会 生野 太一郎 氏 4【情報提供】官民連携によるお口の健康づくりについて情報提供者:(株)ロッテ 5 意見交換
国東保健部	令和7年 2月27日 (木) 17:30 ~19:00	国 東 総 合庁舎 (ハイブ リッド開 催)	国東市歯科医師会 国東·姫島介護支援 専門員協会 姫島村国民健康保 険診療所 各市村保健師 国東保健部	1 行政説明「大分県における歯科保健対策および国の動向について」 2 令和5年度歯科保健検討会の振り返り 3 取組報告 (1)国東市 (2)姫島村 4 国東保健部管内の歯科保健の強みと課題 5 意見交換 6 報告「適切なケアマネジメント手法の取組について」

2) 地域歯科保健推進事業

令和6年度

	実施日	場所	参加者	内容
東部保健所・国東保健部	令和7年 2月20日	別木所大室ブ開() 開催)	医師 21 人 歯科医師 10 人 行政職員等 35 人 計 66 人	1 講演「生活習慣病の重症化予防と医科歯科行政連携について」 講師:別府市歯科医師会 副会長 豊田 隆雄 氏2 意見交換

資料:東部保健所調べ

3) 2歳児歯科健診

令和6年度

市町村名	回数	受診者数	内容
別府市	12	585	歯科健診、フッ化物塗布(希望者)・ブラッシング指導
杵築市	6	120	歯科診察、保健指導、希望者に個別に栄養指導・歯科相談・フッ化物塗布
日出町	6	155	歯科診察、歯科相談・フッ化物塗布(希望者)、保健相談
国東市	6	82	歯科診察(保護者にも実施)、保健指導、希望者のみ栄養指導、希望 者にフッ化物塗布
姫島村	6	対象児 なし	歯科診察、ブラッシング指導、歯ブラシやフッ素入り歯磨き粉の配 布、フッ化物塗布、歯科医師による保護者への集団指導

(3)組織育成支援・指導

1) 母子愛育班

愛育班は、子どもたちが健やかに生まれ育ち、病気・障がいがあっても、高齢になっても、住みなれた地域で安心して暮らしていくことを目的とした住民の組織活動である。活動の中心である声かけと話し合いを繰り返し行い、地域の課題を解決できるように取り組んでいる。

主な活動は、声かけ訪問、見守り、子育て支援、三世代交流会、愛育まつりの開催等様々である。 山香愛育班については、又井地区愛育班(平成28年4月1日結成)が令和6年3月31日をもって活動を休止することとなり、東地区と山浦地区の2班体制となった。

① 愛育班組織状況

令和6年度

	市町村名	愛育会(班)名		結成年月日	分班数	班員数	世帯数
	杵築市	山香愛育会		7	28	169	
東部保健所			東地区愛育班	昭和59年4月18日	3	15	62
			山浦地区愛育班	昭和52年8月5日	4	13	107
		武薦	町愛育会		7	16	253
国東保健部	国東市		糸原地区愛育班	昭和53年3月20日	5	11	162
			東地区愛育班	昭和53年3月5日	2	5	91

資料:東部保健所調べ

② 愛育班分班長研修会等開催状況

令和6年度

	実施日	場所	参加者	内容
東部保健所	R6. 4. 16	杵築市山香庁舎	育班員 19人	杵築市山香愛育班総会・研修会1 開会のことば2 「愛育のこころ」唱和3 班長あいさつ4 来賓あいさつ5 資格審査報告・総会設立宣言6 議長選出7 議事 令和5年度活動報告・決算報告 令和6年度活動計画・予算案 規約改正、愛育班の体制及び役員改選8 議長解任9 閉会のことば〈研修会〉「歯とお口の健康」 杵築市 歯科衛生士 青木利美氏
	R6. 11. 15	杵築市山香庁舎	杵築市山香愛 育班員 14人 杵築市(課長、 担当) 保健所	①講義「認知症について」 杵築市全世代支援センター「まるっと」 認知症地域支援推進員 江藤由加利氏 ②実技「きつみん体操」 杵築市健康長寿あんしん課 主任 河野優美氏 ③フリートーク
国東保健部	R6. 5. 18	国東市武蔵保健 福祉センター	班員、武蔵町 愛育OB会員、 事務局(国東	武蔵町愛育会総会 1 開会あいさつ 2 「愛育のこころ」唱和 3 会長 4 来賓祝辞 5 来賓紹介 6 武蔵町愛育会活動報告実績報告・計画案 7 武蔵町愛育OB会活動報告・計画案 8 活動体験報告 9 閉会のあいさつ 10 あいいく特別講演 国東市長
	R6. 10. 31	国東市武蔵保健 福祉センター	武蔵町愛育会 分班長、国東 市、保健部 7人	ミニ講話(愛育班分班長会議の時間内で実施) デーマ「愛育マップを描いてみよう」 1)①マップに活動で出会った「人・家族」にシールを貼る ②シールの色分け 2)感想・気づきの共有 3)台風10号の振り返りと今後の声掛けについて

6 栄養・食生活改善

(1)食育推進

1) 東部地域食育推進連絡協議会の活動

保健所長を会長として東部振興局、別府教育事務所、市町村で構成する東部地域食育推進連絡協議会を設置し、管内の関係機関や関係者と連携しながら、食育に関する情報の共有と効率的な事業の実施や食育活動の活性化を図った。

[東部地域食育推進連絡協議会の開催状況]

令和6年度

実施日	場所	内容	構成機関
令和6年 5月27日	東部保健所 大会議室 (オンライン 併用)	 R5 年度食育関連事業について R6 年度食育事業について 食育月間等における連携について 東部保健所ホームページへの掲載について 	東部振興局(地域創生部、農山漁村振興部、生産流通部)、別府教育事務所、東部保健所、国東保健部、別府市、杵築市、日出町、国東市、姫島村

2) 大学生の食育推進事業

平成 24 年度に実施した「大学生の食生活実態調査」結果に基づき、平成 25 年度から学生の食生活改善を目的にボランティア活動を行う学生食育推進サポーター (FES) の養成を開始し、大学生による食育の推進を図っている。

[FES活動一覧]

令和6年度

	実施日	場所	内容
	随時	各自(自宅)	大学生の食生活について
リモート 講座	随時	各自(自宅)	健康づくりと食環境整備について
	随時	各自(自宅)	食品の表示について~栄養成分表示~
	応募期限: R6. 6. 23	各自(自宅)	蒸し料理コンテストに応募 (応募した内容についてレポートを提出)
	応募期限: R6.9.6	各自(自宅)	ローソン食のコンテスト(地産地消商品開発 コンテスト)に応募 (応募したレシピを保健所に送付)
食育 カフェ	応募期限: R6.10.10	各自(自宅)	アレルギー対応食料理コンテストに応募 (応募したレシピを保健所に送付)
	R6. 12. 1	J:COM ホルトホール大分	関あじ・関さば学んでつくる体験講座 (体験内容についてレポートを提出)
	提出期限: R7.1.5	各自(自宅)	郷土料理動画視聴 (海の幸メニュー・山の幸メニュー・各季節 御膳の中から1品)
	R6. 6. 29	たばた牧場(杵築市)	酪農体験(別府溝部学園短期大学) (搾乳、子牛への哺乳、バター・アイスクリ ーム作り)
	R6. 9. 13	大分県畜産公社	食肉の製造ラインの見学
学外での食育活動	R6. 9. 29	たばた牧場(杵築市)	酪農体験(別府大学、別府大学短期大学部) (搾乳、子牛への哺乳、バター・アイスクリ ーム作り)
	R6. 11. 2	別府溝部学園短期大学	学祭における食育普及啓発
	R6. 11. 3	別府大学	学祭における食育普及啓発

資料:東部保健所調べ

3) 食育の普及啓発事業

① 食育月間 (6月) における取組

食育月間(6月)及び食育の日(19日)にあわせて、関係機関と連携し食育の普及啓発を行った。

保健所:所内の階段踊り場に食育コーナーを設置し、来所者への周知を行った。

管内のスーパーで食育月間の周知、啓発物品の配布を行った。

市町村:乳幼児健診、住民健診、放課後児童クラブの対象者へ啓発物品の配布を行った。

② おおいた食の日 (11月19日)、おおいた食育ウィーク (11月17~23日) における取組

平成 28 年 4 月 1 日に施行された「大分県食育推進条例」で設定された 11 月 19 日の「おおいた食の日」と「おおいた食育ウィーク」を周知するため、普及啓発を行った。

保健所:保健所入口付近に啓発物品を配置し、来所者への周知を行った。 市町村:乳幼児健診、高齢者サロンの対象者へ啓発物品の配布を行った。

令和6年度

実施日	場所	内 容	参加者数
令和6年 11月2日	別府溝部学園 短期大学	・朝食の大切さを記載したチラシ、ポケットティッシュ、野菜の種等を来場者に配布・食育 SAT システムを用いた食事バランスチェックを実施・ベジチェックを用いた野菜摂取量の測定を実施	12 人 別府溝部学園短期大学 (FES)、東部保健所
令和 6 年 11月3日	別府大学	 ・朝食の大切さを記載したチラシ、ポケットティッシュ、野菜の種等を来場者に配布 ・食育 SAT システムを用いた食事バランスチェックを実施 ・ベジチェックを用いた野菜摂取量の測定を実施 	19人 別府大学(FES)、 別府大学短期大学部 (FES)、東部保健所

資料:東部保健所調べ

③ 栄養の日(8月4日)、栄養週間(8月1~7日)における取組

栄養の日(8月4日)及び栄養週間(8月 $1\sim7$ 日)を周知するため、東部保健所の階段踊り場にて、ポスターの掲示を行った。

④ 「おおいた食育農林漁業体験」

「えらぶ・つくる・たべる」力を総合的に身につけた人材の育成を図ることを目的として実施した。

令和6年度

実施日	場所	内 容	参加者数
令和6年 9月13日	大分県畜産公社	食肉製造ラインの見学 ミニ講義	29 人
令和 6 年 9 月 29 日	たばた牧場 西鹿鳴越公民館	搾乳体験、子牛への哺乳体験 バター・アイス作り体験 ミニ講義	27 人

⑤ ホームページによる情報提供

ホームページで食育に関する情報発信を行った。

令和6年度

掲載月	内 容
7月	東部地域食育推進連絡協議会の活動について ・東部地域の食育活動、食育情報
随時	東部保健所管内の「食の健康応援団」を紹介します! ・店舗情報

資料:東部保健所調べ

⑥ Instagram による情報発信

県食品・生活衛生課主管の Instagram アカウント「うまい!楽しい!元気な大分」において食育情報の投稿を開始した。

令和6年度

投稿内容				
おおいた食育農林漁業体験	・大分県畜産公社見学			
保健所担当月	・牛乳の日			
P100//13==/3	・行事食(夏越の祓)			
	・行事食(重陽の節句)			
	・食生活改善普及運動(スマート・ライフ・プロジェクト)			
	・地域の食育情報(東部)			
	・行事食(大晦日)			
	・朝ごはんレシピ紹介			
	・郷土料理紹介			

4) おおいた食育人材バンク活用

地域で食育を行う団体に対し、県が登録者を派遣する事業において、申請書・報告書に係る事務や講師の調整等を行った。

〔 派遣状況 〕

【東部保健所】

《個人枠》

令和6年度

実施日	市町村	申請者	対象者数(人)
令和6年5月19日	杵築市	杵築市相原地区	19
令和6年6月1日	杵築市	東こども園	50
令和6年6月22日	杵築市	大田校区ネットワーク会議	15
令和6年6月29日	別府市	別府溝部学園短期大学食物栄養学科	50
令和6年7月22日	日出町	豊岡地区公民館	20
令和6年7月23日	別府市	別府市地域婦人団体連合会	25
令和6年10月23日	別府市	別府市健康推進課	29
令和6年10月28日	杵築市	杵築市立八坂小学校	24
令和6年10月30日	杵築市	杵築市立八坂小学校	24
令和6年11月6日	別府市	別府市認可私立保育園協議会給食会	23
令和6年12月1日	別府市	株式会社 愛夢	18
令和7年2月26日	日出町	日出町社会福祉協議会	11
令和7年3月22日	日出町	日出町社会福祉協議会日出町地域 子育て支援センターHUGくみ	14

資料:東部保健所調べ

《団体枠》

令和6年度

	·· — · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
実施日		市町村	申請者	対象者数(人)
	令和7年1月16日	杵築市	大田中央公民館	15
	令和7年1月25日	別府市	餅ヶ浜保育園	16

資料:東部保健所調べ

【 国東保健部 】

《個人枠》

令和6年度

実施日	市町村	申請者	対象者数(人)
令和6年8月23日	国東市	国東市食生活改善推進協議会 安岐ブロック	10
令和6年9月17日	国東市	国東地域公立保育協議会食育研究会	13
令和6年11月19日	国東市	武蔵西地区公民館	12
令和6年11月26日	国東市	武蔵東地区公民館	17

(2) 給食施設等の指導

1) 食品衛生講習会

食中毒が多発する時期を前に食品衛生責任者及び調理従事者等を対象に、食品衛生に関する知識・技術の向上を図るためのオンライン研修会を開催した。

令和6年度

区分	実施日	内 容	参加者数
東部保健所	令和 6 年	講話「食中毒の基礎知識について」	121 施設
	6 月 12 日	講師:東部保健所 食品衛生監視員	189 人
国東保健部	令和6年	講話「給食施設食品衛生講習会」	25 施設
	6月18日	講師:国東保健部 食品衛生監視員	40 人

資料:東部保健所調べ

2) 給食施設等栄養士研修会

給食施設等の管理栄養士・栄養士の資質の向上と情報交換、技術の研鑽を目的とした研修会を開催した。

令和6年度

実施日	市町村	場所	参加者数	内 容
令和6年 8月21日	杵築市 日出町	日出総合庁舎	18 施設 20 人	・講話「災害への食の備え」講師 ホリカフーズ(株) 担当者・情報交換(グループワーク)・情報提供
令和6年 9月19日	国東市姫島村	国東保健部 101 会議室	12 施設 14 人	・情報交換(診療報酬・介護報酬における各施設の加算状況、給食部門BCP、災害発生時の食事提供について) ・情報提供
令和 6 年 10月 9 日	杵築市 日出町	オンライン	14 施設 20 人	・講話「災害時の栄養管理について」 講師 中津市農政課 堀井管理栄養士 (大分県災害栄養士会災害対策支援部長) ・グループワーク ・情報提供
令和7年 1月23日	国東市姫島村	国東保健部 101 会議室	8施設 8人	・情報交換(各施設の給食運営の現状、高齢者・低栄養患者に対する栄養管理等について) ・情報提供
	別府市		25 施設 38 人	・講話「リハビリテーション・口腔・栄養の 一体的取組において、栄養士が口腔に関 わるために(栄養士に知っておいてほし
令和7年 2月13日	杵築市 日出町	オンライン	12 施設 18 人	い「ロ」のこと)」 講師 歯科医院丸尾崎 尾崎由衛先生 ・情報提供
	国東市姫島村		11 施設 14 人	

3) 特定給食施設等従事者研修会

医療・福祉施設、有料老人ホーム等の管理者や管理栄養士を対象に嚥下・咀嚼困難者の食事形態 と名称の相互理解を図り、地域連携を促すための研修会を開催した。

令和6年度

実施日	場所	内 容	参加者数
令和7年 2月13日	オンライン	・講話「「リハビリテーション・口腔・栄養の一体的取り組みにおいて、栄養士が口腔に関わるために」 (栄養士に知っておいてほしい「ロ」のこと)」 講師 歯科医院丸尾崎 尾崎由衛先生 ・情報提供	48 施設 70 人

資料:東部保健所調べ

4) 保育所・認定こども園研修会

保育所・認定こども園における栄養・衛生管理の充実や食育推進のための研修会を開催した。また、保育所給食研究会に対しての助言・指導も行った。

令和6年度

	市町村	対象施設		回数	内 容	
東部保健所	別府市	別府市認可保育所	24 カ所	5回	・衛生講話・献立反省・献立検討・講話「災害について」・情報提供・来年度計画について	
	杵築市	杵築市認可保育所、認定こども園	10 カ所	合同	衛生講話	
	日出町	日出町認可保育所、認定こども園	8カ所	1回	11年11年11日	
	国東市	公立保育所	4カ所	∧ □	・衛生講話	
国	姫島村	公立保育所	1カ所		・食育人材バンク	
東保保	杵築市	公立認定こども園	1カ所		・情報提供	
国東保健部	国東市	私立保育所、認定こども園	24カ所 5回 まこども園 10カ所 これ 合同 1回 まこども園 8カ所 1カ所 1カ所 1カ所 1カ所 1カ所 5回 ・領 ・領 ・領 ・領 ・領 ・領 ・ 領 ・ 領 ・ 領 ・ 領 ・ 領 ・	・衛生講話・食育人材バンク・情報提供		

資料:東部保健所調べ

5) 施設巡回指導

適切な栄養管理が実施できるよう運営管理、栄養食事管理、食材料管理、給食管理、衛生危機管理等に関する指導及び助言を行った。

[指導施設数]

令和6年度

	市町村	児童福祉施設	老人福祉施設	病院
	別府市	20	1	17
東部保健所	杵築市	4	1	3
	日出町	7	1	2
国東保健部	国東市	3	2	4
四米/ () 四米	姫島村	1	0	1

6)給食施設状況 【東部保健所】

令和6年度末現在(単位:か所、人)

智能等またのから複数 管理事業十の条とでもない。複数 容要するいのも数数 容要するのから複数 容要するのから複数 容要するのから複数 容要するのから複数 容要するのから複数 容要するのから複数 容要するのでも変数 容要するのでも変数 容要するのでも変数 容要するのでも変数 できままままままままままままままままままままままままままままままままままま	
中の	調理師のいな
中央 一	い施設
	-
	_
# 注	_
指定複数	-
注象 注象 表 表 表 表 表 表 表 表 表	-
 施 事業所	-
田田	-
議正施設	_
日 衛 彦 1 1 1 1 1 1 1 1 1	_
- 般給食センター	_
世	_
世代 1 1 1 3 20 5 0 0 0 0 4 1 1 7 2 5 4 1 4 5 5 6 9 12 - 7 1 1 1 1 3 2 1 1 1 1 1 3 2 1 1 1 1 1 1 3 2 1 1 1 1	_
学 枝 1 7 2 5 4 4 1 4 5 5 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	0
1 回 3	_
回 3	-
0 合作 接 医 療 院 -	-
会指定 尺 値 任 施 飯 日	-
以施	-
本 を	-
1	-
2	-
	_
度以上	-
上 その他 -	-
計 1 7 3 7 5 0 0 1 5 5 5 1 1 1 2 1 1 - 3 1 1 - 2 1 1 1 - 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	_
学校 3 3 3 4 4 1 6 2 病 院 8 25 10 31 17 18 6 介護老人保健施設 3 8 1 1 1 2 ** ** ** ** ** ** ** ** ** *	-
	0
回 ↑ 護老人保健施設 3 8 1 1 1 1 2 1 1	2
↑ 護 医 療 院	2
0 (食) 老人福祉施設 3 5 1 1 2 1 1 - 3 児童福祉施設 1 1 5 5 6 9 12 - 7 比会福祉施設 1 1 1 1 - 2 社会福祉施設 1 1 1 1 - 2 事業所 1 3 2 2 苦宿舍	_
展 ①	2
上② 社会福祉施設 1 1 - - - 1 1 - 2 は除 事業所 1 3 - - - - 2 2 審 宿舎 - - - - - - - 5 3 正施設 - - - - - - - 0 食以 - - - - - - - - - 0 食以 - - - - - - - - - - - 0 会員 日本会社会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会	8
は 能 1 く 寄 宿 舎 2 2 寄 宿 舎	-
日)	1
0 食以 自 衛 隊	-
0 食以 自 衛 隊	-
以 一般給食センター	-
	_
	1
# 20 46 19 40 29 15 18 5 43 12	16
学校 1 1 1 -	2
病 院 3 7 5 7 7 7 1	1
介護老人保健施設 4 5 3 3 - - 6 1 介護医療院 2 3 1 5 3 - - - 3	1
## 1 197 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	10
C C </td <td>20</td>	20
他 の 社 会 福 祉 施 設 1 1 2 4 2 2 2 7 10 2	20
給 事 業 所 1 1	
食	-
散 施 正 施 散	-
自 衛 隊	-
一般給食センター	-
その他 7 7 6 6 9 13 14 40 36 5	30
# 35 51 21 30 28 48 70 59 97 17	66

資料:厚生労働省〔衛生行政報告例〕

(標準化様式表 59 ①)

【 国東保健部 】

令和6年度末現在(単位:か所、人)

		管理栄養士の	のみいる施設	管理栄養士・栄養士どちらもいる施設 栄養士のみいる施設				第四份美士		いる施設		
		施設数	管理栄養士数	施設数	管理栄養士数	栄養士数	施設数	栄養士数	管理栄養士・ 栄養士どちら もいない施設	施設数	調理師数	調理師のいな い施設
	学 校											
	病院		_		_	_	_		_	_		_
	介護老人保健施設		_		_	_	_		_	_		_
	介護 医療院	_	_		_			_	_	_		_
	老人福祉施設	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
指	児童福祉施設	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_
定	社会福祉施設	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
施設	事 業 所	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
1	寄 宿 舎	_	-	_	-	_	_	_	_	_	_	-
	矯 正 施 設	ı	_	-	_	-	1	ı	_	-	ı	_
	自 衛 隊	I	_	-	_	_	_	I	-	_	ı	_
	一般 給食センター	-	_	_	_	-	_	_	_	-	-	_
	そ の 他	_	-	_	-	-	-	_	-	_	_	-
	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	学 校	1	1	1	1	1	-	-	-	2	9	-
1	病院	_	-	_	-	-	-	-	-	_	-	-
回 3	介護老人保健施設	_	-		_	_		_	_	_	_	_
0 ~	介 護 医 療 院	_	-		-	-	-	_	-	-	_	-
, 1E	老人福祉施設	_	-	_	-	_	_	_	-	_	_	-
食以上又は一定施設①を	児童福祉施設	-	-		-	_	_	-	_	_	_	-
又似	社会福祉施設	-	_		-	_		-	_		_	_
は 1 1 7 7	事業所	_	_		_	_	1	1	_	1	1	_
7 5	寄 宿 舎 矯 正 施 設	_	_		_	_	_	_	_	_	_	_
5 2	自 衛 隊		_		_	_		_	_	_	_	_
食	一般給食センター		_		_	_		_	_	_	_	-
以上	放 相 良 じ フ 少そ の 他	_	_		_		_	_				_
	計	1	1	1	1	1	1	1	0	3	10	0
	学 校	2	2		_	_		_	_	1	2	1
1	病院	1	1	1	3	2	_	_	_	2	7	_
回	介護老人保健施設	1	1		_	_	_		_	1	1	_
1 0	介護医療院	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
0 (食)	老人福祉施設	-	_	1	1	1	_	-	_	_	-	1
以中	児童福祉施設	1	1	_	-	_	2	4	-	1	1	2
上②	社会福祉施設事業所	-	_	1	1	1	_	_	_	1	3	-
は除	事 業 所	ı	_	_	_	_	_	ı	2	2	2	_
日こ	奇 佰 普	-	_	-	_	-	_	-	_	-	-	_
$\begin{array}{c} 2\\5 \end{array}$		-	-	_	-	-	-	-	_	-	-	-
0 食	自 衛 隊	_	-	_	_	-	_	_	_	-	_	-
以	一般給食センター	_	-	_	-	-	-	-	-	_	-	-
上	そ の 他	_	-		_	_		_	_	_	_	_
	計	5	5	3	5	4	2	4	2	8	16	4
	学校	_	-		-	_	_	_	-	-	_	-
	病 院	-	-	1	2	1	_	_	_	_	_	1
	介護老人保健施設介 護 医療院	1	1	1	2	1		_	_	1	2	1
		-	-		-	_	-	-	-	_	-	-
その	老人福祉施設児童福祉施設	2	2	1	1	3	2	3	2	6	10	1
他	社会福祉施設		_	1	1	1	1	1	5 -	3	3	4
の給	事 業 所		_		_							_
食施	寄宿舍		_		_	_	_					_
設	矯 正 施 設	_	_		_	_	_	_	_	_	_	_
	自 衛 隊	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	一般給食センター	_	_	_	_	_	_	-	_	_	-	_
	そ の 他	2	2	2	6	3	-	_	3	4	6	3
	∄†	5	5	6	12	9	3	4	10	14	21	10
咨	料:厚生労働省					=		*			準化様式表	

資料:厚生労働省〔衛生行政報告例〕

(標準化様式表 59 ①)

7) 給食施設助言・指導状況

【東部保健所】

令和6年度末現在(単位:回、か所)

		指定	施設			指定施設以外の	特定給食施設			その他の	給食施設	値別 延べ施設数 (再掲)肥満及 びやせに関す 公弁美管理 0 0 0 13
	集団 個別		集		個	別	集団		個別			
	回数	延べ施設数	延べ方	直設数 (再掲)肥満及 びやせに関する 栄養管理	回数	延べ施設数	延べ崩	施設数 (再掲)肥満及 びやせに関す る栄養管理	回数	延べ施設数	延べ	(再掲)肥満及 びやせに関す
学 校			0	0	2	3	0	0	1	1	(0
病院	3	4	0		9	36	7		9	19	13	
介護老人保健施設			0		6	7	1		5	11	2	
介護医療院			0		0	0	0		1	1	(
老人福祉施設			0		8	14	4		9	36	(
児童福祉施設			0	0	7	28	13	0	14	115	28	0
社会福祉施設			0		7	11	0		5	6	ç	
事 業 所			0	0	0	0	0	0	1	1	2	0
寄 宿 舎			0	0	0	0	0	0	0	0	(0
矯 正 施 設			0		0	0	0		0	0	(
自 衛 隊	1	1	0		0	0	0		0	0	(
一般給食センター			0		0	0	0		0	0	(
その他			0		0	0	0		5	20	1	
1	4	5	0	0	39	99	25	0	50	210	55	0

資料:東部保健所調べ (標準化様式表 59 ②)

【国東保健部】

令和6年度末現在(単位:回、か所)

	特定施設				指定施設以外の)特定給食施設		その他の	給食施設
	集	· 1	個別	集	₫	個別	集	· 1	個別
	回数	延べ施設数	延べ施設数 (再掲)肥満及 びやせに関する 栄養管理	回数	延べ施設数	延べ施設数 (再掲)肥満及 びやせに関す る栄養管理	- 120	延べ施設数	延べ施設数 (再掲)肥満及 びやせに関す る栄養管理
学校			0 0	0	0	0	0		0 0
病院			0	4	7	2	4	4	4
介護老人保健施設			0	0	0	0	4	4	0
介護医療院			0	0	0	0	0	0	0
老人福祉施設			0	4	7	2	4	16	0
児童福祉施設			0 0	7	18	3	0 7	40	9 0
社会福祉施設			0			0			3
事 業 所			0 0	0	0	0	0		0 0
寄 宿 舎			0 0			0	0		0 0
矯 正 施 設			0			0			0
自 衛 隊			0			0			0
一般給食センター			0	_	_	0			0
その他			0			0	3	3	0
計	0	0	0 0	15	32	7	0 22	67	16 0

資料:東部保健所調べ (標準化様式表 59 ②)

(3)食品の表示等に対する指導

健康増進法第65条第1項(誇大表示の禁止)及び食品表示法第4条第1項(食品表示基準)の規 定に基づき、消費者や食品製造業者等に対して助言及び指導を行った。

また、食品取扱施設における食品表示の適正化を図ることを目的に食品表示法、医薬品医療機器 等法、JAS法、景品表示法担当課と合同立入調査を行った。

さらに、栄養成分表示についての啓発を事業者向けに行った。

	合同立入回数	指導	件数	相談件数		— 普及啓発	
	(調査食品数)	食品表示法 (保健事項)	健康増進法	食品表示法 (保健事項)	健康増進法	(延人数)	
別府市	8 (182)	6	0	14	0	12	
杵築市	4(87)	7	7	4	0	0	
日出町		0	0	4	0	0	
国東市	5 (132)	7	0	8	1	0	
姫島村	9 (86)	13	0	0	0	0	

(標準化様式表 103) 資料:東部保健所調べ

〔 普及啓発 〕

令和6年度

実施日	場所	内 容	参加者数
令和6年 6月21日	JA べっぷ日出	・食中毒について(衛生課) ・食品表示法(保健事項)について 〜栄養成分表示の対象と方法〜	10人

資料:東部保健所調べ

(4) 人材育成

1) 行政栄養士研修会

東部地域における健康づくりの正しい知識の普及啓発や食育施策を効果的に推進するため管内 市町村の行政栄養士を対象に研修会を開催した。

【研修会】 令和6年度

実施日	場所	内 容
令和6年 4月15日	日出町保健福祉センター	 ・自己紹介 ・R5 事業実施報告(姫島村) ・各市町村の新規事業、重点事業について ・健康増進計画、食育計画の概要説明(杵築市、国東市) ・東部地域食生活改善推進協議会交流会反省 ・情報交換、情報共有 ・今年度研修計画
令和 6 年 7月 1 日	日出町役場	・SNS を活用した効果的な広報資料の作成 ・情報交換、情報共有
令和 6 年 9 月 30 日	日出総合庁舎	・日本人の食事摂取基準(2025 年版)の動向・事業実施中間報告・情報交換、情報共有
令和7年 3月10日	日出総合庁舎 (オンライン併用)	・事業実施報告 (5 市町村・保健所) ・情報交換、情報共有 ・次年度研修計画について

2) 食生活改善推進協議会

食生活改善推進協議会は、「私達の健康は私達の手で」をスローガンに、食生活を通じて地域の健康づくりを展開しているボランティア組織であり、保健所はその活動に対して支援している。

① 会員数(各市町村単位)

令和6年度

	別府市	杵築市	日出町	国東市	姫島村
支部数	1支部	2支部	1支部	3支部	1支部
会員数(人)	25	65	33	40	13

注:各市町村会員数は、大分県食生活推進協議会総会時点の会員数であること。

(標準化様式表 104)

資料:東部保健所調べ

② 組織育成支援・指導

食生活改善推進員の養成講座や研修会を支援している。

令和6年度

実施日	場所	内 容	参加者数
令和 6 年 12 月 12 日	山香中央公民館	杵築市食生活改善推進協議会学習会 講話「栄養成分表示と健康食品について」	16 人
令和6年 12月13日	きつき生涯学習館	杵築市食生活改善推進協議会学習会 講話「災害に備えるために」	22 人

資料:東部保健所調べ

(5) 市町村支援

1) 食育や健康づくりの推進に関する支援

令和6年度

実施日	場所	内容				
令和 6 年 7 月 23 日	別府市役所 (オンライン併用)	別府地域保健委員会 食育推進小委員会				
令和6年 10月10日 令和7年 3月6日	杵築市健康推進館	第3次杵築市食育推進計画の推進における意見交換会				
令和7年 1月16日	日出町保健福祉センター	日出町食育推進計画策定委員会検討部会				

(6)調査研究

1) 国民健康・栄養調査

健康増進法に基づき、国民の身体の状況、栄養素等摂取量及び生活習慣の状況を明らかにし、国 民の健康増進の総合的な推進を図るための基礎資料を得ることを目的に全国 300 単位区内の世帯 及び世帯員を対象に実施される。

令和6年度は拡大調査であったため、全国475地区が対象となり、管内では、別府市の37世帯と国東市の45世帯が指定され、協力を得られた27世帯68人に調査を実施した。

令和6年度

₩1 2,	分色 ###	字坛业世	実施者数					
地区	対象世帯	実施世帯	栄養摂取状況調査	身体状況調査	生活習慣状況調査			
別府市	37 世帯	15 世帯	44 人(9 世帯)	22 人	35 人			
国東市	45 世帯	12 世帯	24 人(5 世帯)	11 人	21 人			

7 精神保健対策

「精神保健及び精神障害者福祉に関する法律」及び「障害者総合支援法」に基づき、適正な医療の確保を図るとともに、管内の保健福祉サービスの充実に努めている。

また、精神障害があっても、自分らしく安心して暮らせる地域を目指すため、関係機関と連携を図りながら精神障害にも対応した地域包括ケアシステムの推進に向け取組んでいる。

「自殺」に関しては、関係機関とともに自殺予防キャンペーンや検討会を開催し、予防に取り組んでいる。

(1)精神障がい者の状況

1) 市町村別・入院・通院患者数

令和6年6月30日現在

			総数		A 入隊	完患者数		В	通院患	者数		人口千		
					A + B	総数	措置	医療保護	任 意	総数	自立支 援医療	その他	人口	人対比
大		分		県	40,951	4,434	13	1,973	2,448	36,517	15,925	20,592	1,116,823	36.7
管				内	7,784	819	2	363	454	6,965	3,270	3,695	197,947	39.3
東	部	保	健	所	6,796	664	2	269	393	6,132	2,913	3,219	170,656	39.8
	別		府	市	4,779	483	2	186	295	4,296	2,221	2,075	115,434	41.4
	杵	:	築	市	950	109	1	46	63	841	324	517	27,417	34.7
	日		出	町	1,067	72	ı	37	35	995	368	627	27,805	38.4
国	東	保	健	部	988	155	1	94	61	833	357	476	27,291	36.2
	国		東	市	953	144	I	89	55	809	344	465	25,601	37.2
	姫	į	島	村	35	11	ı	5	6	24	13	11	1,690	20.7

資料:障害福祉課調べ (標準化様式表 19)

2) 市町村別精神障がい者保健福祉手帳の交付件数

令和7年3月末現在(単位:人)

										16 , 1			12
	_	_				総	数	1	級	2	級	3	級
管					内		2,830		94		2,030		706
東	剖	3	保	健	所		2,520		78		1,814		628
		別		府	市		1,823		52		1, 336		435
		杵		築	市		300		10		208		82
		田		出	町		397		16		270		111
国	東	Ĺ	保	健	部		310		16		216		78
		国		東	市		305		16		214		75
		姫		島	村		5		-		2		3

資料:大分県こころとからだの相談支援センター調べ

(標準化様式表 20)

(2)心の健康づくり対策

1)精神保健福祉相談状況

	区分		総数	来	電 話
	合 計		1, 524	43	1, 481
東郊	小	計	699	23	676
東部保健所	_	般	699	23	676
健	認知	症	-	-	-
国	小	計	825	20	805
国東保健部	_	般	820	20	800
選 部	認知	症	5	-	5

2)精神保健相談内容

令和6年度(単位:延べ件数)

令和6年度(単位:延べ件数)

	区 分	総数	来所	電話
	合 計	1, 524	43	1, 481
	小計	699	23	676
	社 会 復 帰	170	3	167
	老人精神保健	77	6	71
	アルコール	22	5	17
	薬物	3	_	3
	ギャンブル	2	_	2
	思 春 期	17	_	17
東部	心の健康づくり	374	8	366
東部保健所	うつ・うつ状態	2	_	2
所	摂 食 障 害	2	_	2
	てんかん	8	_	8
	そ の 他	22	1	21
	再掲)ひきこもり	-	_	=
	再揭)自殺関連	76	1	75
	再揭)自死遺族	_	_	_
	再 掲) 犯 罪 被 害	_	_	_
	再 掲) 災 害	_	_	_
	小計	825	20	805
	社 会 復 帰	145	15	130
	老人精神保健	5	_	5
	アルコール	3	_	3
	薬物	-	_	-
	ギャンブル	5	_	5
玉	思 春 期	1	_	1
国東保健部	心の健康づくり	646	5	641
健	摂 食 障 害	_	_	_
尚	てんかん	_	_	_
	そ の 他	20	_	20
	再掲)ひきこもり	16	_	16
	再 揭) 自 殺 関 連	39	_	39
	再揭)自死遺族	_	_	_
	再 掲) 犯 罪 被 害	_	_	_
	再 掲) 災 害	_	_	_

資料:東部保健所調べ 注:数値は延べ数

2) 精神保健福祉相談 (精神科医師による予約相談)

令和6年度

	日時	場所	件数	内容
東部保健所	令和6年6月11日 令和6年10月8日 令和6年12月10日 令和7年1月14日 令和7年2月18日	東部保健所	6件	・精神科受診の必要性の相談 等
国東保健部	令和6年6月20日 令和6年10月17日 令和7年2月20日	国東保健部	3件	・精神科受診の必要性の相談 等

資料:東部保健所調べ

3) 普及・啓発・予防

令和6年度

	事業名	実施月日	開催場所	参加者数	内容	参加者·参加機関
東部保健所	こころの健康講座	令和6年11月5日	杵築市 健康推進館	29人	講話「自殺の危険性の評価と対応」 講師 こころとからだの相談支援センター 土山所長	管內市町村保健師·保健所保健師
	健康講話 (出前講座)	令和7年2月14日	内田地区 公民館	15人	講話「高齢者のメンタルヘルス」 講師 国東保健部 保健師	サロン参加者
国東保健部	健康講話 (出前講座)	令和6年2月17日	上小原地区 公民館	10人	講話 「高齢者のメンタルヘルス」 講師 国東保健部 保健師	サロン参加者
	精神障がい者 国東フォーラム	令和6年11月20日	国見町みんなん館	62人	講演 こころの所は地域で回復する~コロナ倫を経験した 今だかにことできること。」	当事者や家族、企業関係者、福祉 関係者、教育関係者、医療機関関 係者、区長、民生委員、行政 等 (事務局 国東市福祉課)

資料:東部保健所調べ

(3) 社会復帰対策

1) 措置入院者のうち退院後支援中の件数(単位:人)

措置入院者、緊急措置入院者を対象に、平成30年9月より「大分県精神障がい者の退院後支援マニュアル」に基づいた支援を実施している。

令和6年度(単位:人)

			11.11 1.50 (1.12.1.74)
		支援に同意した人数	計画に基づく支援を 開始した人数
東部保健所	人数	7	6
国東保健部	人数	2	0

2) 精神障がい者地域移行支援特別対策事業

① 精神障害にも対応した地域包括ケアシステム推進代表者会議

令和6年度

	日時	方法	出席者数	内容	参加者
・国東保健部東部保健所	令和6年8月9日	東部保健所大会 議室とZOOMに よるハイブリッド 開催	35人	1 報告 (1) 令和6年度第1回精神障害にも対応した 地域包括ケアシステム推進実務者会議の報告 (2) 情報共有ルールについて(医療と福祉の連携) (3) 管内精神科病院の地域移行・地域定着の取組み 2 意見交換	医療機関 相談支援事業所 市町村 保健所・保健部
・国東保健部東部保健所	令和7年2月12日	東部保健所大会 議室とZOOMに よるハイブリッド 開催	42人	【代表者・実務者合同会議】 1 実践状況報告 (1) 大分県自立支援協議会等の活動状況について (2) 今和6年度事業実施状況報告(市町村、保健所・保健部) 2 意見交換	医療機関 相談支援事業所 市町村 保健所・保健部

資料:東部保健所調べ

② 精神障害にも対応した地域包括ケアシステム推進実務者会議

令和6年度

	日時	場所	出席者数	内容	参加者
·国東保健部東部保健所	令和6年7月26日	東部保健所大会 議室とZOOMに よるハイブリッド 開催	27人	1 令和6年度の計画・取組状況 東部圏域の7つの課題に対する管内精神科病院、市町村、 保健所・保健部の取組みについて 2 意見交換	医療機関、 相談支援事業所 市町村 保健所・保健部

資料:東部保健所調べ

③ 精神科病院連絡会

令和6年度

				171012
	日時	場所	参加者 数	内容
東部保健所	令和6年11月12日	別府豊泉荘	25 人	【精神科病院と相談支援事業所との意見交換会】 1 講話 「精神障害にも対応した地域包括ケアシステムについて」 2 事例検討 事例提供 一般社団法人別府権利サポート 相談支援事業所おとなり 加藤 智恵美 氏 3 助言 助言者 医療法人哲世会鶴見台病院 理事長 山本 正史 氏

資料:東部保健所調べ

3) 管内市町精神保健担当保健師連絡会

令和6年度

				11/11/0 千区
	日時	内容		
東部保健所	令和6年6月19日	東部保健所中会議室	8人	1 庁内連携体制の確認 2 今年度の事業計画共有

(4) 自殺予防対策強化事業

1) 東部保健所自殺予防事例検討会

令和6年度

		回数	実施月日	場所	参加者数	内容			
	東部!	第1回	令和6年7月4日	別府土木事務所	12 人	・「こころの相談の基本的対応とアセスメント」 について講義およびロールプレイ			
j	東部保健所	第2回	令和6年11月5日	杵築市健康推進館	29 人	・東部保健所管内地域保健・福祉従事者会議と同時開催・事例検討および講話			

資料:東部保健所調べ

2) 自殺予防キャンペーン

令和6年度

	実施月日	開催場所	参加機関•参加者数	内容
東部保健	令和6年9月10日	別府駅	精神科医療機関、別府市、日出町、東部保健所	・啓発用物品の配布 ・のぼりの設置、めじろん着ぐるみの参加
所 所	令和6年9月	東部保健所	東部保健所	・自殺予防週間の啓発のため、庁舎玄関に啓発用物品を設置
国東保健部	令和6年9月 令和6年9月12日	国東市内のスーパー2カ所	国東市内の相談支援 事業所1カ所、国東市 福祉課、国東保健部	・自殺対策強化月間と併せて、街頭キャンペーンとして啓発用物品を配布した

資料:東部保健所調べ

(5) 家族会支援

令和6年度

	家族会名	会員数	活動内容
東部保健所	日出ひので会	16 人	·総会 (令和6年5月21日)
来 司	11100056	16 人	・学習会(令和7年3月15日)
国東保健部	国東精神保健福祉会 (やよい会)	休会中	

(6) 市町村支援(保健所・保健部精神保健担当の各市町村自立支援協議会の参加)

令和6年度

	事業名	実施回数	場所	内容	参加者
	別府市自立支援協議会 地域移行·地域定着支援 部会	月1回	別府市役所	精神障がい者への支援に関する現状・課題・今後の取組について意見 交換	基幹相談支援事業所、障がい者就業・ 生活支援センター、別府市障害福祉 課、東部保健所 等
東部保健所	日出町自立支援協議会精神障がい者支援部会	年3回	日出町役場	事例検討、情報交換	相談支援事業所、精神科医療機関、訪問看護ステーション、社会福祉協議会、日出町健康増進課、日出町障害福祉係、東部保健所
	日出町相談支援事業所連絡会	月1回	日出町役場	事例検討、情報交換	精神·知的·身体相談支援専門員、日 出町障害福祉係、東部保健所職員
国東保健部	国東地域自立支援協議会 窓口部会	年9回	国東市役所	【事例共有会議】 1 事例共有・支援方針の検討 2 事例共有会議で見えてきた 課題についての検討 3 国東市地域自立支援協議会 への提言	障がい者サポーターセンター三角ベース、障がい者生活支援センタータイレシ、国東市(福祉課・市民健康課)、国東保健部(事務局:国東市福祉課)

8 難病対策

(1)特定医療費(指定難病)支給認定

原因不明で治療法が確立していない難病のうち、国が指定した疾患を対象に、医療の確立・普及を図るとともに患者の医療費の負担軽減を図ることを目的としている.

1-1)特定医療費(指定難病)受給者数(市町村別)

令和6年度末現在(単位:人)

							、現仕 (単	
	管内	東		R 健	所	玉	東保健	
\$\langle \cdot \cd	0.017	総数	別府市	杵築市	日出町	総数	国東市	姫島村
総数 1 球脊髄性筋萎縮症	2, 217	1,905	1, 300	308	297	313	286	27
2 筋萎縮性側索硬化症	5	4	1	2	1	1	1	_
3 脊髄性筋萎縮症	16	12	9	3	_	4	4	_
	2	2	2	_	_	_	-	_
							-	_
5 進行性核上性麻痺 6 パーキンソン病	22	15	10	1	4	7	6	1
7 大脳皮質基底核変性症	279	240	165	40	35	39	34	5
	19	15	11	1	3	4	3	1
	8	7	4	-	3	1	1	_
9 神経有棘赤血球症 10 シャルコー・マリー・トゥース病	-	-	-	_	_	-	_	_
	3	3	3		_	-	-	_
11 重症筋無力症	54	46	30	7	9	8	8	_
12 先天性筋無力症候群 13 多発性硬化症/視神経脊髄炎					- 7		-	_
13 多光性硬化症/ 祝仲程有超次	39	37	25	5	7	2	2	_
14 /多巣性運動ニューロパチー	6	6	4	-	2	-	-	-
15 封入体筋炎	1	ı	ı	-	-	1	1	-
16 クロウ・深瀬症候群	1	1	-	1	-	-	-	-
17 多系統萎縮症	20	17	10	2	5	3	2	1
	55	49	40	3	6	6	5	1
19 ライソゾーム病	1	1	1	_	_	_	_	_
20 副腎白質ジストロフィー	_	_	_	_	_	_	_	_
21 ミトコンドリア病	4	4	2	2	_	_	-	_
22 もやもや病	24	22	10	8	4	2	2	_
23 プリオン病	_	_	_	_	_	_	_	_
24 亜急性硬化性全脳炎	_	_	_	-	_	-	_	_
25 進行性多巣性白質脳症	_	-	-	-	_	-	_	_
26 HTLV-1関連脊髄症	2	2	1	-	1	-	-	-
27 特発性基底核石灰化症	-	-	_	-	-	-	-	-
28 全身性アミロイドーシス	49	37	24	9	4	12	12	-
29 ウルリッヒ病	-	-	-	-	-	-	-	-
30 遠位型ミオパチー	2	2	1	1	-	-	-	-
31 ベスレムミオパチー	-	-	-	-	-	-	-	-
32 自己貪食空胞性ミオパチー	-	-	-	-	-	-	-	-
33 シュワルツ・ヤンペル症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
34 神経線維腫症	16	15	11	4	-	1	1	-
35 天疱瘡	6	5	2	2	1	1	1	_
36 表皮水疱症	_	-	-	-	-	_	-	
37 膿疱性乾癬 (汎発型)	8	7	2	2	3	1	1	
38 スティーヴンス・ジョンソン症候群	1	-	-	-	-	1	1	_
39 中毒性表皮壊死症	_	_	-	-	_	-	-	_
40 高安動脈炎	5	4	3	1	-	1	1	
41 巨細胞性動脈炎	6	6	6	-	-	-	-	_
42 結節性多発動脈炎	4	4	3	-	1	-	-	-
43 顕微鏡的多発血管炎	25	21	15	1	5	4	4	-
44 多発血管炎性肉芽腫症	6	5	4	-	1	1	1	-
45 好酸球性多発血管炎性肉芽腫症	12	10	5	4	1	2	2	-
46 悪性関節リウマチ	17	14	8	4	2	3	3	
47 バージャー病	4	3	1	1	1	1	1	-
48 原発性抗リン脂質抗体症候群	1	1	1	-	-	-	-	
49 全身性エリテマトーデス	108	95	70	8	17	13	12	1
50 皮膚筋炎/多発性筋炎	45	36	25	7	4	9	7	2

		tete 1	東	部(呆 健	所	国	東保健	部
		管内	総数	別府市	杵築市	日出町	総数	国東市	姫島村
51	全身性強皮症	47	43	37	3	3	4	3	1
52	混合性結合組織病	17	15	11	2	2	2	2	-
53	シェーグレン症候群	31	28	18	6	4	3	2	1
54	成人スチル病	11	9	8	1	-	2	1	1
55	再発性多発軟骨炎	4	2	2	_	_	2	1	1
56	ベーチェット病	23	20	14	6	-	3	3	0
57	特発性拡張型心筋症	41	34	23	5	6	7	7	_
58	肥大型心筋症	12	11	7	2	2	1	1	_
59	拘束型心筋症	_	_	_	_	_	-	_	_
60	再生不良性貧血	31	24	17	1	6	7	6	1
61	自己免疫性溶血性貧血	5	5	4	_	1		_	_
62	発作性夜間ヘモグロビン尿症	4	3	1	2	_	1	1	_
63	特発性血小板減少性紫斑病	60	52	39	9	4	8	8	_
64	血栓性血小板減少性紫斑病	3	3	1	1	1	_	_	_
65	原発性免疫不全症候群	8	7	5	1	1	1	1	_
66	IgA 腎症							_	1
67	多発性嚢胞腎	16	15	12	1	2	1		1
		16	14	10	4		2	2	
68	黄色靱帯骨化症	32	24	15	1	8	8	8	_
69	後縦靱帯骨化症	87	74	50	10	14	13	13	=
	広範脊柱管狭窄症	14	11	8	1	2	3	2	1
71	特発性大腿骨頭壊死症	56	44	30	9	5	12	12	-
72	下垂体性ADH分泌異常症	6	6	4	2	-	-	-	-
73	下垂体性TSH分泌亢進症	-	-	-	-	-	-	-	-
74	下垂体性PRL分泌亢進症	-	-	-	-	-	-	-	-
75	クッシング病	1	1	1	-	-	-	-	-
76	下垂体性ゴナドトロピン分泌亢進症	-	-	-	-	-	-	-	-
77	下垂体性成長ホルモン分泌亢進症	8	6	5	-	1	2	2	-
78	下垂体前葉機能低下症	36	31	22	5	4	5	5	-
79	家族性高コレステロール血症(ホモ	1		-	-		1	1	-
80	接合体) 甲状腺ホルモン不応症	_	_	_	_	_		_	_
81	先天性副腎皮質酵素欠損症	_	_	_	_	_		_	
82	先天性副腎低形成症	_	_	_	_	_		_	
83	アジソン病			_		_			
		2	1		1 1 0		1 7	1	- 1
84	サルコイドーシス	73	66	44	16	6	7	6	1
	特発性間質性肺炎	32	24	13	6	5	8	7	1
	肺動脈性肺高血圧症	14	13	9	3	1	1	1	_
	肺静脈閉塞症/肺毛細血管腫症	-	-	-	-	-	-	-	_
88	慢性血栓塞栓性肺高血圧症	12	10	7	-	3	2	2	_
89	リンパ脈管筋腫症	1	1	1	-	-	-	-	-
90	網膜色素変性症	37	34	23	5	6	3	_	3
91	バッド・キアリ症候群	2	2	1	1	-	_	_	_
	特発性門脈圧亢進症	-	_	-	-	_	_		-
	原発性胆汁性胆管炎	26	24	19	3	2	2	2	-
	原発性硬化性胆管炎	4	3	2	1	-	1	1	-
95	自己免疫性肝炎	16	13	10	1	2	3	3	_
96	クローン病	98	81	54	12	15	17	16	1
97	潰瘍性大腸炎	243	224	147	37	40	19	18	1
98	好酸球性消化管疾患	3	3	1	1	1	-	-	
99	慢性特発性偽性腸閉塞症	-	-	-	-	-	-	-	-
100	巨大膀胱短小結腸腸管蠕動不全症	-	-	-	-	-	-	_	-
101	腸管神経節細胞僅少症	_	-	-	-	_	-	-	_
102	ルビンシュタイン・テイビ症候群	-	-	-	-	-	ı	-	_
103	CFC症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
104	コステロ症候群	-	-	-	-	-	1	-	-
105	チャージ症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
106	クリオピリン関連周期熱症候群	-	-	-	-	-	-	-	_
107	若年性特発性関節炎	1	1	1	_	-	-	_	-
	TNF受容体関連周期性症候群	_	_	_	_	_	_	_	_
	非典型溶血性尿毒症症候群	_	_	_	_	_	_	_	_
	ブラウ症候群	_	_	_	_	_		_	_
	7 200 (7) 1		_	<u> </u>		_			_

管内 東 部 保 健 所 総数 別府市 杵築市 日出町 111 先天性ミオパチー 3 2 1 1 112 マリネスコ・シェーグレン症候群	国 総数 1 - 1 - - - -	東保 領国東市 1	短島村 - - 1
111 先天性ミオバチー 3 2 1 1 - 112 マリネスコ・シェーグレン症候群 - - - - - 113 筋ジストロフィー 17 16 13 2 1 114 群 ボジストロフィー性ミオトニー症候 - - - - 115 遺伝性周期性四肢麻痺 - - - - 116 アトビー性脊髄炎 - - - - 117 脊髄空洞症 5 5 3 1 1 118 脊髄髄膜瘤 - - - - -	1 - 1 - - -	1 - - -	-
113 筋ジストロフィー 17 16 13 2 1 114 非ジストロフィー性ミオトニー症候 - - - - - 115 遺伝性周期性四肢麻痺 - - - - - 116 7 - - - - - 117 脊髄空洞症 5 5 3 1 1 118 脊髄髄膜瘤 - - - - -	1 - - -	-	- 1
114 非ジストロフィー性ミオトニー症候 群 - - - - 115 遺伝性周期性四肢麻痺 - - - - 116 アトビー性脊髄炎 - - - - 117 脊髄空洞症 5 5 3 1 1 118 脊髄髄膜瘤 - - - - -	- - -	-	1 -
1114 詳 - - - - 115 遺伝性周期性四肢麻痺 - - - - 116 アトビー性脊髄炎 - - - - 117 脊髄空洞症 5 5 3 1 1 118 脊髄髄膜瘤 - - - -	- -	_	-
群 115 遺伝性周期性四肢麻痺 - - - - 116 アトピー性脊髄炎 - - - - 117 脊髄空洞症 5 5 3 1 1 118 脊髄髄膜瘤 - - - - -	- -	_	
116 アトビー性脊髄炎 - - - 117 脊髄空洞症 5 5 3 1 1 118 脊髄髄膜瘤 - - - - -	-	+	
117 脊髓空洞症 5 5 3 1 1 118 脊髓髓膜瘤 - - - -	-		-
118 脊髄髄膜瘤		-	_
		-	_
110 197 7 11			_
119 アイザックス症候群 1 1 - 1 1 1 20 遺伝性ジストニア	_		_
250 82 14 15 000 100 9			_
11 944			_
「	1	1	_
123	-	-	-
124 皮質下梗塞と白質脳症を伴う常染色	-	-	-
125 神経軸索スフェロイド形成を伴う遺伝性びまん性白質脳症 1 1 - - 1	-	-	-
126 ペリー症候群	_	_	-
127 前頭側頭葉変性症 6 6 4 2 -	_	_	-
128 ビッカースタッフ脳幹脳炎 1 1 1	_	_	_
129 痙攣重積型 (二相性) 急性脳症	_	_	_
130 先天性無痛無汗症	_	_	_
131 アレキサンダー病	_	_	_
132 先天性核上性球麻痺	_	_	_
133 メビウス症候群 – – – – –	_	_	_
134 中隔視神経形成異常症/ ドモルシア	-	_	-
135 アイカルディ症候群	-	-	-
136 片側巨脳症	_	-	-
137 限局性皮質異形成 1 1 1	_	-	-
138 神経細胞移動異常症	_	-	-
139 先天性大脳白質形成不全症	-	-	-
140 ドラベ症候群 1 1 1	_	-	-
141 海馬硬化を伴う内側側頭葉てんかん	_	-	-
142 ミオクロニー欠神てんかん	-	-	-
143 ミオクロニー脱力発作を伴うてんか	-	-	-
144 レノックス・ガストー症候群	-	-	-
145 ウエスト症候群 - - - -	-	-	-
146 大田原症候群	_	-	-
147 早期ミオクロニー脳症	-	-	-
148 遊走性焦点発作を伴う乳児てんかん	-	-	-
149 片側痙攣・片麻痺・てんかん症候群	_	-	-
150 環状20 番染色体症候群	-	-	-
151 ラスムッセン脳炎 1 1 1	_	-	-
152 P C D H 19 関連症候群	_	-	_
153 難治頻回部分発作重積型急性脳炎 - - -	-	-	-
154 徐波睡眠期持続性棘徐波を示すてん	-	-	_
155 ランドウ・クレフナー症候群	_	-	_
156 レット症候群 - - - - -	_	-	-
157 スタージ・ウェーバー症候群	_	-	_
158 結節性硬化症	_	-	_
159 色素性乾皮症 2 2	_	-	-
160 先天性魚鱗癬	_	-	-
161 家族性良性慢性天疱瘡	_	-	-
162 類天疱瘡 (後天性表皮水疱症を含 7 6 4 - 2	1	1	-
163 特発性後天性全身性無汗症 1 1 1	-	-	-
164 眼皮膚白皮症	-	-	-
165 肥厚性皮膚骨膜症	-	-	-
166 弾性線維性仮性黄色腫	-	-	-

			東	部(录 健	所	囯	東保健	部
		管内	総数	別府市	杵築市	日出町	総数	国東市	姫島村
167	マルファン症候群	5	5	5	-	- н ш.л	ηυ <u>χ</u> χ	- I	ДЕ Щ/ 11
	エーラス・ダンロス症候群	1	1	1	_	_	_	_	_
	メンケス病	_	_	_	_	_	_	_	_
	オクシピタル・ホーン症候群	_	_	_	_	_		_	_
	ウィルソン病	2	2	1	_	1	_	_	_
	低ホスファターゼ症		_	_	_	_		_	_
	V A T E R 症候群	_	_	_	_	_	_	_	
_	那須・ハコラ病		_			_			
	ウィーバー症候群	_			_	_		_	_
	コフィン・ローリー症候群	_				_		_	_
	有馬症候群	_			_	_		_	_
								_	_
	モワット・ウィルソン症候群								_
_	ウィリアムズ症候群	1	1	_	_	1	-	-	_
	A T R - X 症候群	_	-	_	_	-	_	_	_
	クルーゾン症候群	-	-	-	-	-	-	-	
	アペール症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
	ファイファー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
	アントレー・ビクスラー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
	コフィン・シリス症候群	-	-	-	-		-	-	
	ロスムンド・トムソン症候群	-	-	_	_	-	_	_	_
187	歌舞伎症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
188	多脾症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
189	無脾症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
190	鰓耳腎症候群	-	-	-	-	-	_	-	_
191	ウェルナー症候群	-	-	-	-	-	_	-	-
192	コケイン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
193	プラダー・ウィリ症候群	-	-	ı	ı	ı	ı	_	I
194	ソトス症候群	1	-	-	-	-	-	-	-
195	ヌーナン症候群	1	1	-	-	1	-	-	-
196	ヤング・シンプソン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
197	1 p 36 欠失症候群	-	_	_	_	_	_	-	_
198	4 p 欠失症候群	-	_	_	_	_	-	-	-
199	5 p 欠失症候群	-	_	_	_	_	-	-	-
200	第14 番染色体父親性ダイソミー症候	-	_	-	-	_	-	_	1
	群								
	アンジェルマン症候群 スミス・マギニス症候群	_	-	_	_	_		_	_
		_	_	_	_	_	_	_	_
	22 q 11.2 欠失症候群	-	-	_	_	-	-	-	
	エマヌエル症候群	-	-	_	_	-	-	-	-
	脆弱 X 症候群関連疾患	-	-	-	-	_	_	-	-
206	脆弱X 症候群	-	-	-	-	_	_	-	-
	総動脈幹遺残症	-	-	_	_	-	-	_	_
	修正大血管転位症	1	1	1	-	-	_	_	-
_	完全大血管転位症	-	-	_	_	-	_	-	_
	単心室症	2	1	_	_	1	1	1	-
211	左心低形成症候群	-	-	-	-	-	-	-	_
212	三尖弁閉鎖症	-	-	-	-	-	-	-	-
213	心室中隔欠損を伴わない肺動脈閉鎖 症	-	_	-	-	-	-	-	_
214	症 心室中隔欠損を伴う肺動脈閉鎖症	_	_	_	_	_	_	_	_
	ファロー四徴症	1		_				_	_
	両大血管右室起始症		1		1			_	
				_		_		_	
	エプスタイン病								
	アルポート症候群	_	-	_	_		_	-	_
	ギャロウェイ・モワト症候群	-	-	_	_	-	-	-	-
	急速進行性糸球体腎炎	-	-	-	_	-	-	_	-
	抗糸球体基底膜腎炎	1	1	1	-	-	-	-	-
222	一次性ネフローゼ症候群	17	15	6	5	4	2	2	-
223	一次性膜性増殖性糸球体腎炎	-	-	_	_	_	_	-	-
224	紫斑病性腎炎	2	1	1	-	-	1	1	-
225	先天性腎性尿崩症	-	-	-	-	-	-	-	-

22 1	東 保 係 国東市	# 部
227 オスラー病 2 1 - - 1 228 閉塞性細気管支炎 - - - - - 29 財飲張白症(自己免疫性又は先天 - - - - - - 231 α 1 - アンチトリプシン欠乏症 -		
228 閉塞性細気管支炎		
229 財政蛋白症(自己免疫性又は先天性)		
232 性)	1	
230 肺胞低換気症候群 4 3 1 1 1 231 α 1 - アンチトリプシン欠乏症 - - - - - 232 カーニー複合 - - - - - 233 ウォルフラム症候群 - - - - - - 234 トロフィーを除く。) 1 1 1 -<		- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
231 a 1 - アンチトリプシン欠乏症		- - - - - - - - - - - - - - - - -
232 カーニー複合		- - - - - - - - - - - - - - - -
233 ウォルフラム症候群		- - - - - - - - - - - - -
234 トロフィーを除く。) -		- - - - - - - - - -
トロフィーを除く。		- - - - - - - - - -
236 偽性副甲状腺機能低下症 -		- - - - - - - - - -
237 副腎皮質刺激ホルモン不応症 - - - - - - - - - - - - 1 -		- - - - - - - - -
238 ビタミンD 抵抗性くる病/骨軟化症 1 1 - - 1 239 ビタミンD 依存性くる病/骨軟化症 - - - - - 240 フェニルケトン尿症 1 1 1 - - 241 高チロシン血症1型 - - - - - 242 高チロシン血症2型 -		-
239 ビタミンD 依存性くる病/ 骨軟化症		- - - - - - -
240 フェニルケトン尿症 1 1 1 - - 241 高チロシン血症1型 - - - - - 242 高チロシン血症2型 - - - - - 243 高チロシン血症3型 - - - - - 244 メープルシロップ尿症 - - - - - 245 プロピオン酸血症 - - - - - 246 メチルマロン酸血症 - - - - - 247 イソ吉草酸血症 - - - - - 248 症 グルコーストランスポーター1 欠損 - - - - 249 グルタル酸血症1型 - - - - - 250 グルタル酸血症2型 - - - - - 251 尿素サイクル異常症 - - - - - - 252 リジン尿性蛋白不耐症 - - - - - - 253 先天性薬酸吸収不全 - - - - - - -		-
241 高チロシン血症1 型 -		- - - - - -
242 高チロシン血症3 型 -		- - - -
243 高チロシン血症3 型 -	 	- - - -
244 メーブルシロップ尿症 -	 	-
245 プロビオン酸血症 - <t< td=""><td> </td><td>-</td></t<>	 	-
246 メチルマロン酸血症 - - - - 247 イソ吉草酸血症 - - - - 248 ガルコーストランスポーター1 欠損 - - - - 249 グルタル酸血症1 型 - - - - 250 グルタル酸血症2 型 - - - - 251 尿素サイクル異常症 - - - - 252 リジン尿性蛋白不耐症 - - - - 253 先天性葉酸吸収不全 - - - -		-
247 イソ吉草酸血症 - - - - 248 症 グルコーストランスポーター1 欠損 - - - - 249 グルタル酸血症1 型 - - - - 250 グルタル酸血症2 型 - - - - 251 尿素サイクル異常症 - - - - 252 リジン尿性蛋白不耐症 - - - - 253 先天性薬酸吸収不全 - - - -		_
248 グルコーストランスポーター1 欠損 - - - - 249 グルタル酸血症1 型 - - - - 250 グルタル酸血症2 型 - - - - 251 尿素サイクル異常症 - - - - 252 リジン尿性蛋白不耐症 - - - - 253 先天性葉酸吸収不全 - - - -		
症 249 グルタル酸血症1 型 - - - 250 グルタル酸血症2 型 - - - 251 尿素サイクル異常症 - - - 252 リジン尿性蛋白不耐症 - - - 253 先天性葉酸吸収不全 - - -	_	
250 グルタル酸血症2 型 - - - - 251 尿素サイクル異常症 - - - 252 リジン尿性蛋白不耐症 - - - 253 先天性薬酸吸収不全 - - -		_
251 尿素サイクル異常症 - - - - 252 リジン尿性蛋白不耐症 - - - - 253 先天性薬酸吸収不全 - - - -		-
252 リジン尿性蛋白不耐症 - - - - 253 先天性薬酸吸収不全 - - - -		-
253 先天性藥酸吸収不全		-
		-
254 ボルフィリン症 - - - - - -		-
05	_	-
		_
100 200 100 100 100 100 100 100 100 100		_
ガラクトース-1-リン酸ウリジル	1 1	_
258 トランスフェラーゼ欠損症		-
259 レシチンコレステロールアシルトラ	- -	-
		_
261 タンジール病		-
262 原発性高カイロミクロン血症		_
263 脳腱黄色腫症 1 1 - 1		-
264 無 β リポタンパク血症		-
265 脂肪萎縮症		-
266 家族性地中海熱 1 1 1		-
267 高 I g D 症候群		-
268 中條・西村症候群		-
症・アクネ症候群 270 慢性再発性多発性骨髄炎		_
	1 4	1
		_
		_
		_
		-
Was front Bull		_
		_
		_
巨大静脈奇形(頚部口腔咽頭びまん		
性病変)		_
280		_

			+	÷n 11	□ <i>h</i> ±.	==	戸	± /n /=	rien.
		管内	東 総数	部の伊市	R 健 杵築市	所 日出町	国 総数	東 保 健 国東市	部 姫島村
201	クリッペル・トレノネー・ウェー					日田町	松奴	国果川	<u> </u>
281	バー症候群	1	1	_	1	-	-	_	_
282		-	-	_	-	-	-	-	_
283	後天性赤芽球癆	5	5	3	2	-	-	_	-
284	ダイアモンド・ブラックファン貧血	1	_	_	-	-	1	1	_
285	ファンコニ貧血	_	-	-	-	-	-	_	_
286	遺伝性鉄芽球性貧血	_	-	-	-	-	-	-	_
287	エプスタイン症候群	-	-	-	_	-	-	-	_
288	自己免疫性出血病XIII	1	1	_	-	1	-	-	
289		2	2	1	-	1	-	_	_
290	非特異性多発性小腸潰瘍症 ヒルシュスプルング病 (全結腸型又	-	-	-	_	_	-	_	_
291	は小腸型)	-	-	_	-	_	-	_	-
292	総排泄腔外反症	-	-	1	-	_	-	_	-
293	総排泄腔遺残	-	1	1	1	_	-	_	-
294	先天性横隔膜ヘルニア	-	-	-	_	_	-	_	-
295	乳幼児肝巨大血管腫	-	-	_	-	_	-	_	_
296	胆道閉鎖症	1	1	1	_	_	-	_	-
297	アラジール症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
298	遺伝性膵炎	-	-	-	_	-	-	-	_
299	嚢胞性線維症	_	-	-	-	-	-	-	_
300	I g G 4 関連疾患	4	4	3	1	_	-	-	_
301	黄斑ジストロフィー	-	-	-	-	_	-	_	_
302	レーベル遺伝性視神経症	2	2	1	1	-	-	-	_
303	アッシャー症候群	_	-	-	-	-	-	-	_
_	若年発症型両側性感音難聴	_	-	_	-	-	-	-	_
	遅発性内リンパ水腫	_	-	_	_	-	-	_	_
	好酸球性副鼻腔炎	65	50	30	10	10	15	15	_
307	カナバン病	-	-	_	-	-	-	_	_
308	進行性白質脳症	-	-	_	_	-	-	_	_
309	進行性ミオクローヌスてんかん	-	-	_	-	-	-	_	_
310	先天異常症候群	-	-	_	_	-	-	_	
	先天性三尖弁狭窄症	_		_		_	_	_	
	先天性僧帽弁狭窄症 先天性肺静脈狭窄症	_	_				_	_	
314	左肺動脈右肺動脈起始症		_			_		_	
	ネイルパテラ症候群(爪膝蓋骨症候		_		_	_	_	_	
315	群)/LMX1B関連腎症	-	-	1	-	-	-	_	_
316	カルニチン回路異常症	-	-	-	-	-	-	_	-
_	三頭酵素欠損症	-	-	_	-	-	-	_	_
_	シトリン欠損症	-	-	_	-	-	-	_	
319	セピアプテリン還元酵素 (SR)欠損症	_	-	_	-	-	-	_	_
320	先天性グリコシルホスファチジルイ ノシトール (GPI)欠損症	-	-	-	-	-	-	-	-
321	非ケトーシス型グリシン血症	-	-	_	-	_	-	_	_
322	βーケトチオラーゼ欠損症	-	-	_	-	-	-	-	-
323	芳香族 L-アミノ酸脱炭酸酵素欠損症	-	1	ı	ı		-		-
324	メチルグルタコン酸尿症	-	1	1	-	-	-	_	-
325	遺伝性自己炎症疾患	-	-	-	_	-	-	-	_
326	大理石骨病	1	-	_	-	-	-	-	_
327	特発性血栓症(遺伝性血栓性素因に	4	4	4	_				_
328	よるものに限る。) 前眼部形成異常	_	_		_	_	_	_	_
	無虹彩症	_	_	_	_	_	_	_	_
	先天性気管狭窄症	_	_	_	_	_	_	_	_
	特発性多中心性キャッスルマン病	5	4	4	_	_	1	1	_
	膠様滴状角膜ジストロフィー	-	-	-	-	-	-	-	_
333	ハッチンソン・ギルフォード症候群	-	-	-	_	_	_	_	-
	脳クレアチン欠乏症候群	-	-	_	_	_	-	_	-
335	ネフロン癆	-	-	_	_	_	-	_	-
336	家族性低βリポタンパク血症1(ホモ	_	_	_	_	_	_	_	_
	接合体)					 			
	ホモシスチン尿症 進行性家族性肝内胆汁うっ滞症		_					_	
	進行性家族性肝内胆汁りつ滞延 MECP2重複症候群	-	-	_	_	_	-	_	
	MECP2重複症候群 線毛機能不全症候群 (カルタゲナー	_	-	-	_	_	-	_	
340	症候群を含む。)	1	1	1	-			_	_
341	TRPV4異常症	-	-	-	_	-	-	_	_
ンケナバハ	・: 東部保健所調べ							標準化様式	+ 00007

資料:東部保健所調べ

(標準化様式表 36①ア)

1-2) 特定医療費(指定難病) 受給者数(年代別)

令和6年度末現在(単位:人)

1 –	- 2)特定医療費(指定	、 無柄) 5	之給有多	(牛什	(別)			令和6年	度末現在	E(単位	:人)
	総数	総数	0~9歳	10~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70~74歳	75歳以上
1	球脊髄性筋萎縮症	5	-	-	-	_	-	2	-	-	3
2	筋萎縮性側索硬化症	16	-	-	-	1	-	2	2	2	9
3	脊髄性筋萎縮症	2	-	-	-	-	-	1	1	-	-
4	原発性側索硬化症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	進行性核上性麻痺	22	-	-	-	-	-	-	-	6	16
6	パーキンソン病	279	-	-	-	-	1	14	28	39	197
7	大脳皮質基底核変性症	19	-	-	-	-	-	-	1	4	14
8	ハンチントン病	8	-	-	-	-	1	2	2	ı	3
9	神経有棘赤血球症	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-
10	シャルコー・マリー・トゥース病	3	-	-	-	-	1	-	1	ı	1
11	重症筋無力症	54	-	-	-	5	3	7	10	1	28
12	先天性筋無力症候群	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-
13	多発性硬化症/視神経脊髄炎	39	-	-	2	3	6	14	4	2	8
14	慢性炎症性脱髄性多発神経炎	6	_	_	_	_	1	1	2	1	1
15	/多巣性運動ニューロパチー 封入体筋炎	1	_	_	_	_	_	_		-	
16	クロウ・深瀬症候群	1	_		_	_	_	_	1 -	1	_
17	多系統萎縮症		_		_	_		_			
	予ポ机妥相症 脊髄小脳変性症(多系統萎縮症を除	20	_			_	1		3	10	6
18	<)	55	-	-	2	5	5	3	5	6	29
19	ライソゾーム病	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
20	副腎白質ジストロフィー	-	-	_	-	_	-	-	-	-	-
21	ミトコンドリア病	4	-	-	-	2	_	-	1	-	1
22	もやもや病	24	-	-	2	3	4	3	4	4	4
23	プリオン病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	亜急性硬化性全脳炎	-	-	-	-	-	-	_	-	ı	-
25	進行性多巣性白質脳症	-	-	-	-	_	-	_	-	ı	-
26	HTLV-1関連脊髄症	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1
27	特発性基底核石灰化症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	全身性アミロイドーシス	49	-	-	-	-	-	1	2	10	36
29	ウルリッヒ病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	遠位型ミオパチー	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-
31	ベスレムミオパチー	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32	自己貪食空胞性ミオパチー	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33	シュワルツ・ヤンペル症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34	神経線維腫症	16	-	-	4	1	3	4	3	-	1
35	天疱瘡	6	-	-	-	-	-	3	1	1	1
36	表皮水疱症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37	膿疱性乾癬 (汎発型)	8	-	-	-	-	1	1	2	1	3
38	スティーヴンス・ジョンソン症候群	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
39	中毒性表皮壊死症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40	高安動脈炎	5	-	1	1	1	-	2	-	_	-
41	巨細胞性動脈炎	6	-	-	-	-	-	-	-	1	5
42	結節性多発動脈炎	4	-	-	-	-	-	1	-	-	3
43	顕微鏡的多発血管炎	25	-	_	_	-	-	-	4	1	20
44	多発血管炎性肉芽腫症	6	-	-	_	-	1	-	3	1	1
45	好酸球性多発血管炎性肉芽腫症	12	-	-	-	-	-	3	3	-	6
46	悪性関節リウマチ	17	-	-	_	-	-	5	4	2	6
47	バージャー病	4	-	-	-	-	-	-	-	1	3
48	原発性抗リン脂質抗体症候群	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
49	全身性エリテマトーデス	108	-	1	5	11	18	25	19	14	15
50	皮膚筋炎/多発性筋炎	45	-	-	-	1	5	4	15	5	15
51	全身性強皮症	47	-	-	-	-	1	3	9	12	22
52	混合性結合組織病	17	-	-	-	-	6	2	3	2	4
53	シェーグレン症候群	31	-	-	_	-	5	6	6	7	7
54	成人スチル病	11	-	-	1	2	2	3	1	1	1
55	再発性多発軟骨炎	4	-	-	-	-	-	-	1	1	2
56	ベーチェット病	23	-	-	2	2	3	5	4	1	6
	特発性拡張型心筋症	41	-	-	1	2	7	10	11	2	8
58	肥大型心筋症	12	-	_	-	-	1	1	3	1	6
59	拘束型心筋症	-	-	-	-	-	_	_	-	-	_
	再生不良性貧血	31	-	-	_	1	1	3	6	5	15
	自己免疫性溶血性貧血	5	-	_	1	-	_	_	_	1	3
62	発作性夜間ヘモグロビン尿症	4	-	-	_	-	1	_	-	-	3
63	特発性血小板減少性紫斑病	60	-	-	1	1	2	10	6	7	33
	血栓性血小板減少性紫斑病	3	-	_	-	-	1	-	-	_	2
	原発性免疫不全症候群	8	-	1	1	2	2	1	-	1	-
	IgA 腎症	16	-	_	3	2	5	_	4	1	1
	多発性囊胞腎	16	_	_	-	2	3	3	4	3	1
					L						

	400 ***	An No	a a IB		00 00 15	00 00 15	10 10 15	=0 =0 IB	00 00 IB	= = 1B	== IB N. I
68	総 数 黄色靱帯骨化症	総数	0~9歳	10~19歳	20~29歳		40~49歳				
		32				1	4	4	5	8	10
69	後縦靭帯骨化症	87	_	-		1	5	12	23	12	34
70	広範脊柱管狭窄症	14	_	-	_		-	1	1	6	6
71	特発性大腿骨頭壊死症	56	-	-	-	4	6	13	23	5	5
72	下垂体性ADH分泌異常症	6	-	-	1	-	-	1	1	_	3
73	下垂体性TSH分泌亢進症	_	-	_	_	-	-	_	_	_	-
74	下垂体性PRL分泌亢進症	_	-	-	_	-	-	_	_	-	-
75	クッシング病	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
76	下垂体性ゴナドトロピン分泌亢進症	_	-	_	-	-	-	-	-	-	-
77	下垂体性成長ホルモン分泌亢進症	8	-	_	-	2	1	1	1	-	3
78	下垂体前葉機能低下症	36	-	-	3	3	8	4	7	4	7
79	家族性高コレステロール血症 (ホモ接) 合体)	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
80	甲状腺ホルモン不応症	_	-	_	-	_	_	_	_	_	_
81	先天性副腎皮質酵素欠損症	_	-	-	-	-	_	-	-	_	-
82	先天性副腎低形成症	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
83	アジソン病	2	_	_	_	_	_	_	_	_	2
84	サルコイドーシス	73	_	_	_	3	5	6	24	9	26
85	特発性間質性肺炎	32	_	_	_	-	_	3	6	8	15
86	肺動脈性肺高血圧症	14	_	_	_	1	1	3	_	4	5
87	肺静脈閉塞症/肺毛細血管腫症	- 14	_	_	_	_	_	-	_	-	-
88	慢性血栓塞栓性肺高血圧症	12	_		_	_		1	3		6
89	リンパ脈管筋腫症	12	_		_	_	1 -	1	-	1	-
90				_	_		2				20
91	網膜色素変性症 バッド・キアリ症候群	37				_		2	6	7	20
							1		1		
92	特発性門脈圧亢進症 原発性胆汁性肝硬変	- 26				_	_	-	-	-	- 10
		26						2	8	6	10
94	原発性硬化性胆管炎	4	-		_	1	-	1	-	1	1
95	自己免疫性肝炎	16	-				-	1	7	1	7
96	クローン病	98	-	1	17	18	20	20	12	2	8
97	潰瘍性大腸炎	243	-	-	33	28	41	44	50	13	34
98	好酸球性消化管疾患	3	-	_	1	-	1		1	_	_
99	慢性特発性偽性腸閉塞症	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-
_	巨大膀胱短小結腸腸管蠕動不全症	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	腸管神経節細胞僅少症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ルビンシュタイン・テイビ症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
_	CFC症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	コステロ症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	チャージ症候群	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106	クリオピリン関連周期熱症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107	全身型若年性特発性関節炎	1	-	-	_	1	-	-	-	-	-
	TNF受容体関連周期性症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
109	非典型溶血性尿毒症症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
110	ブラウ症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
111	先天性ミオパチー	3	-	-	-	-	-	-	1	-	2
112	マリネスコ・シェーグレン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
113	筋ジストロフィー	17	-	-	1	1	4	3	4	2	2
114	非ジストロフィー性ミオトニー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
115	遺伝性周期性四肢麻痺	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-
116	アトピー性脊髄炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
117	脊髄空洞症	5	-	-	2	-	-	2	-	-	1
118	脊髄髄膜瘤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
119	アイザックス症候群	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-
120	遺伝性ジストニア	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
121	神経フェリチン症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
122	脳表へモジデリン沈着症	2	-	_	-	-	-	-	-	-	2
123	禿頭と変形性脊椎症を伴う常染色体劣	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
123	性白質脳症	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
124	皮質下梗塞と白質脳症を伴う常染色体 優性脳動脈症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
125	神経軸索スフェロイド形成を伴う遺伝	1	_	_	_	,	_	_	_	_	_
	性びまん性白質脳症	1				1					
	ペリー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	前頭側頭葉変性症	6	-	-	-	-	-	-	-	1	5
_	ビッカースタッフ脳幹脳炎	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	痙攣重積型 (二相性) 急性脳症	-	-	-	-	-	-	-	_	_	-
	先天性無痛無汗症	-	-	_	-	-	-	_	-	-	-
	アレキサンダー病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	先天性核上性球麻痺	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-
133	メビウス症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
134	中隔視神経形成異常症/ドモルシア症	-	-	-	-	_	_	_	_	_	-
1	候群						<u> </u>			l	ı

	绘数数	松粉	0 - 0 별	10-10場	20- 20분	20 - 20뿔	10- 10場	FO - FO 45	60 - 60 塩	70 - 71毕	75 場でし
195	総 数 アイカルディ症候群	総数	0~9成	10~19威	20~29成	30~39成	40~49成	50~59歳	60~69成	70~74成	75威以上
_											_
	片側巨脳症	_	_	_	_	_	-	-	-	-	-
137	限局性皮質異形成	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
138	神経細胞移動異常症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
139	先天性大脳白質形成不全症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
140	ドラベ症候群	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
141	海馬硬化を伴う内側側頭葉てんかん	_	-	-	-	-	-	_	_	_	-
142	ミオクロニー欠神てんかん	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	ミオクロニー脱力発作を伴うてんかん	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
_		_	_	_	_	_	_	_		_	_
	レノックス・ガストー症候群								-		
	ウエスト症候群	-	-	_	_	-	_	-	-	-	-
146	大田原症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
147	早期ミオクロニー脳症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
148	遊走性焦点発作を伴う乳児てんかん	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149	片側痙攣・片麻痺・てんかん症候群	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
150	環状20 番染色体症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
151	ラスムッセン脳炎	1	-	_	1	-	-	-	-	-	-
152	P C D H 19 関連症候群	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	難治頻回部分発作重積型急性脳炎	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	無石頻旦部万光下単慎至志任脳炎 徐波睡眠期持続性棘徐波を示すてんか	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
154	保設睡眠朔村続性棘保設を小り Cんか ん性脳症	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-
155	ランドウ・クレフナー症候群	_	_	-	_	-	-	-	-	-	-
	レット症候群	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	スタージ・ウェーバー症候群	_	_	_		_	_	_	_	_	_
	結節性硬化症	_		_		_	_		_	_	_
					-			-			
	色素性乾皮症	2	-	-	1	1	_	-	-	-	_
160	先天性魚鱗癬	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161	家族性良性慢性天疱瘡	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-
162	類天疱瘡 (後天性表皮水疱症を含	7	-	_	_	_	_	_	_	3	4
162	む。) 特発性後天性全身性無汗症			_	_		_	_		_	
		1	_			1			_		_
	眼皮膚白皮症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
165	肥厚性皮膚骨膜症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
166	弾性線維性仮性黄色腫	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
167	マルファン症候群	5	-	-	-	1	1	1	2	-	-
168	エーラス・ダンロス症候群	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-
169	メンケス病	_	-	_	-	_	_	_	_	_	-
170	オクシピタル・ホーン症候群	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
_	ウィルソン病	2	_	_	_	_	_	2	_	_	_
	低ホスファターゼ症					_		_			_
			-	-	-		-		-	-	
	V A T E R 症候群	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-
	那須・ハコラ病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
175	ウィーバー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
176	コフィン・ローリー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
177	有馬症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
178	モワット・ウィルソン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ウィリアムズ症候群	1	-	_	_	_	1	-	-	-	_
	A T R - X 症候群	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	クルーゾン症候群	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	アペール症候群	_	_	_		_	_	_	_	_	_
	ファイファー症候群	_	-	-	_	-	-	-	-	-	-
	アントレー・ビクスラー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
185	コフィン・シリス症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
186	ロスムンド・トムソン症候群	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-
187	歌舞伎症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
188	多脾症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	無脾症候群	_	-	_	-	-	-	_	_	-	_
	鰓耳腎症候群	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
_	ウェルナー症候群										
		_	-	-	-	_	-	-	-	-	-
_	コケイン症候群	_	_	_	_		_	_	_	_	_
_	プラダー・ウィリ症候群	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-
194	ソトス症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
195	ヌーナン症候群	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
196	ヤング・シンプソン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
197	1 p 36 欠失症候群	_	-	_	_	_	-	-	-	-	-
_	4 p 欠失症候群	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
_	5 p 欠失症候群	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第14 番染色体父親性ダイソミー症候	_	-			_			_		
200	群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201	アンジェルマン症候群	_	-	_	_	-	-	_	_	_	-

	総数	総数	0~9歳	10~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70~74歳	75歳以上
	スミス・マギニス症候群	-	_	-	-	_	_	_	-	_	-
	22 q 11.2 欠失症候群	-	_	-	_	_	-	_	-	_	-
	エマヌエル症候群	-		_	-	-	_	_	_	_	_
	脆弱X 症候群関連疾患	-	_		_	_		_	_	_	_
	脆弱X 症候群 総動脈幹遺残症	-				_				_	_
	修正大血管転位症	1		_		_	_	_	_	_	1
	完全大血管転位症	_		_		_	_	_	_	_	
	単心室症	2	_	_	1	_	1	_	_	_	_
211	左心低形成症候群	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_
212	三尖弁閉鎖症	-	-	_	-	-	_	-	_	-	-
213	心室中隔欠損を伴わない肺動脈閉鎖症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
214	心室中隔欠損を伴う肺動脈閉鎖症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
215	ファロー四徴症	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
216	両大血管右室起始症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
217	エプスタイン病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218	アルポート症候群	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-
219	ギャロウェイ・モワト症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	急速進行性糸球体腎炎	-	_	-	_	-	-	_	-	-	-
	抗糸球体基底膜腎炎	1	_	-	-	_	-	-	_	-	1
222	一次性ネフローゼ症候群	17	-	-	2	1	3	3	2	4	2
	一次性膜性增殖性糸球体腎炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	紫斑病性腎炎	2	_	-	2	-	-	-	-	-	-
	先天性腎性尿崩症	-	_	_	-	_	-	-	-	-	-
	間質性膀胱炎 (ハンナ型)	4	-	-	_	-	-	2	1	1	-
	オスラー病	2	-	-	_	1	-	_	1	_	-
	閉塞性細気管支炎 肺胞蛋白症(自己免疫性又は先天	-		-	_	_	_	_	_	_	-
229	性)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
230	肺胞低換気症候群	4	-	-	-	1	2	1	-	-	-
231	α 1 - アンチトリプシン欠乏症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	カーニー複合	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-
233	ウォルフラム症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
234	ペルオキシソーム病(副腎白質ジストロフィーを除く。)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
235	副甲状腺機能低下症	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
236	偽性副甲状腺機能低下症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
237	副腎皮質刺激ホルモン不応症	ı	-	-	ı	-	-	-	-	-	-
238	ビタミンD 抵抗性くる病/ 骨軟化症	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
239	ビタミンD 依存性くる病/ 骨軟化症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	フェニルケトン尿症	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	高チロシン血症1型	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	高チロシン血症2型	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-
_	高チロシン血症3型	-	_	-	-	_	-	-	_	-	-
_	メープルシロップ尿症 プロピオン酸血症	-		_		_	_	-	-		-
_	メチルマロン酸血症 イソ吉草酸血症	-		-	-	-		-			-
	イノ 古早 版皿 址 グルコーストランスポーター1 欠損症	_	_	_		_	_	_	_	_	_
	グルタル酸血症1型	_	_	_		_	_	_	_	_	_
	グルタル酸血症2型	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
_	尿素サイクル異常症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
_	リジン尿性蛋白不耐症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	先天性葉酸吸収不全	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-
254	ポルフィリン症	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-
255	複合カルボキシラーゼ欠損症	-	-	-	ı	-	-	-	-	-	-
256	筋型糖原病	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-
257	肝型糖原病	1	-	-	_	_	-	1	-	_	-
258	ガラクトースー1ーリン酸ウリジルト	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
050	ランスフェラーゼ欠損症 レシチンコレステロールアシルトラン										
259	スフェラーゼ欠損症	-	_	-	-	_	_	_	_	-	-
_	シトステロール血症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
_	タンジール病	-	_	-	_	-	-	-	-	-	-
_	原発性高カイロミクロン血症	-	_	-	-	_	-	_	-	-	-
	脳腱黄色腫症	1	_	-	_	_	-	_	1	_	-
	無β リポタンパク血症	-	-	-		-	-	_	-	_	-
266	脂肪萎縮症 家族性地中海熱			_		- 1		_	-	_	_
	高 I g D 症候群	1	_	_		1			_	_	_
_	中條·西村症候群	-	_	_		_	_	_	_	_	-
200	THE THE WASHINGTON	_			_					_	

200	_	(1)										
************************************		総 数 ル 膿性 無菌性 関節 次 ・ 壊疽性 膿 皮症・	総数	0~9歳	10~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70~74歳	75歳以上
27日 新学校教育会議 1 1	269		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
72日 金月本でからない情報を 72日 金月本でからない情報を 72日 金月本でからない情報を 72日 金月本のでは、からいでは、	270	慢性再発性多発性骨髄炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
72日 は異様などの大変性別の報酬 1 1 1	271	強直性脊椎炎	13	-	-	1	-	-	5	2	3	2
77	272	進行性骨化性線維異形成症	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2日 か	273	肋骨異常を伴う先天性側弯症	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-
22 日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日	274	骨形成不全症	1	-	-	_	1	-	-	-	-	-
277 タング音((2) ボーン A P	275	タナトフォリック骨異形成症	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-
20日 生たサンドの東京(加速的の政党)	276	軟骨無形成症	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-
20	277	リンパ管腫症/ ゴーハム病	_	-	-	-	-	_	_	-	-	_
10	278	巨大リンパ管奇形 (頚部顔面病変)	_	_	-	-	_	_	_	-	-	_
	279	巨大静脈奇形 (頚部口腔咽頭びまん	_				_	_	_	_	_	_
一	210											
20 日本の	280		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
200	281	クリッペル・トレノネー・ウェーバー	1	1	-		_	_	_	1	_	_
250			_									
1												
200 アンフィンスを取り、												3
200 日の日本学生では、												-
22日 - プスタインの無理												_
289 日 20 次世が大力学 (19 大学 19 大学												-
200 ウェンタイト・カケツ保護性 1												_
200				_			_					1
200				_			_					_
20	290		-	_	-	_	_	_	_		_	_
799 日本語の	291		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
290 日東田宇原作	292		-	-	-	-	-	-	-	_	-	-
292	_		-	-	-	-	-	-	_	_	_	-
1	294	先天性横隔膜ヘルニア	_	_	_	_	_	_	_	-	-	_
1			-	-	-	-	_	_	_	_	_	_
292 29 29			1	-	-	1	_	_	_	_	_	_
299	297	アラジール症候群		-	-		_	_	_	_	_	_
200 日 200 年間	298	遺伝性膵炎	_	_	_	_	_	_	_	-	-	_
309 大変が大トロフィー	299	囊胞性線維症	_	_	_	_	_	_	_	-	-	_
309 大変が大トロフィー			4	-	-	-	1	_	-	_	1	2
302	301			_	_	_		_	_	_		
303 アンシャー級教育	_		2	_	_	_	_	_	_	2	_	_
303 対象を製産型側側性影響観響				_	_	_	_	_	_		_	_
309 接触性内リンイ水腫			_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
500 野歌歌性副鼻散炎			_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
カナパン病			65	_	_	_	1	1.1	17	20	8	8
309 接行性会質要症				_	_	_						
300 港行性ミオタローヌスてんかん			_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
2310 先天異常庭録			_	_	_	_	_	_		_	_	_
313 先天性三尖弁狭窄館	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
313 先天性簡縮弁政項症	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
313	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
315 本ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・			_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
315 本ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・	314	左肺動脈右肺動脈起始症	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
318												
三頭酵素欠損症			_			_	_		_			_
319 セピアプテリン選元酵素 (SR)欠損症							-					-
マピアプテリン選元酵素(SR) 欠損症	_						-					-
232 先天性グリコシルホスファチジルイノ							-					-
250 シトール (GPI) 欠相症	319		-	-	-	-	-	-	-	_	-	-
321 東ケト・シス型グリシン血症	320		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
323 芳香族L-アミノ酸脱炭酸酵素欠損症 -	321		-	-	-	-	-	-	-	_	_	-
324 メチルグルタコン酸尿症	322	β-ケトチオラーゼ欠損症	-	-	-	-	-	-	-	_	_	-
325 遺伝性自己炎症疾患	323	芳香族 L-アミノ酸脱炭酸酵素欠損症	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-
326 大理石骨病	324	メチルグルタコン酸尿症	-	-	-	-	-	-	-	_	_	-
327 特発性血栓症(遺伝性血栓性素関による) 4 - <	325	遺伝性自己炎症疾患	-	-	-	-	-	-	-	_	_	-
327 るものに限る。) 4 - <t< td=""><td>326</td><td>大理石骨病</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td></t<>	326	大理石骨病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3 ものに限る。) - <td< td=""><td>327</td><td></td><td>1</td><td>_</td><td>_</td><td>_</td><td>1</td><td>1</td><td>9</td><td>_</td><td>_</td><td>_</td></td<>	327		1	_	_	_	1	1	9	_	_	_
329 無紅彩症 -												
330 先天性気管狭窄症 -												
331 特発性多中心性キャッスルマン病 5 -												
332 膝様滴状角膜ジストロフィー -												
333 ハッチンソン・ギルフォード症候群 - <td></td>												
334 脳クレアチン欠乏症候群 - - - - - - 335 ネフロン房 - - - - - - - 336 含体) 家族性低βリポタンパク血症1(ホモ接合体) - <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>												
335 ネフロン療												
336 家族性低βリポタンパク血症1(ホモ接合体) -<												
36k)				_	_	_	-	-		_	_	
337 ホモシスチン尿症 -	336											
339 MECP2重複症候群 - - - - - - - 340 線毛機能不全症候群 (カルタゲナー症 候群を含む。) - <td>337</td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td>-</td> <td>_</td> <td>_</td> <td>_</td> <td>_</td> <td>_</td> <td>_</td> <td>-</td>	337			_	-	_	_	_	_	_	_	-
340 線毛機能不全症候群 (カルタゲナー症 保難を含む。) - <td>338</td> <td>進行性家族性肝内胆汁うっ滞症</td> <td>_</td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td>	338	進行性家族性肝内胆汁うっ滞症	_		_			_				-
後鮮を含む。)	339	MECP2重複症候群	-	-	-	-	-	-	-	_	_	-
映称できむ。) TRPV4異常症	340		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	341	IRFV4 共 吊 沚	-	_	_	_	_	_			_	_

資料:東部保健所調べ

(標準化様式表 36①イ)

2-1)特定疾患医療受給者証所持者数(市町村別)

令和6年度末現在(単位:人)

		# H	東	部(呆 健	所	玉	東保健	部
		管内	総数	別府市	杵築市	日出町	総数	国東市	姫島村
1	スモン	-	-	ı	-	=	-	-	-
2	難治性の肝炎のうちの劇症肝炎	-	-	-	-	-	-	-	-
3	重症急性膵炎	-	-	=	-	-	-	-	-
4	プリオン病(ヒト由来乾燥硬膜移植によるクロイツ フェルト・ヤコブ 病に 限る。)	П	I	=		=	=	I	=

資料:東部保健所調べ

2-2) 特定疾患医療受給者証所持者数(年代別)

令和6年度末現在(単位:人)

	総数	総数	0~9歳	10~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70~74歳	75歳以上
1	スモン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	難治性の肝炎のうちの劇症肝炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	重症急性膵炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- 1	プリオン病(ヒト由来乾燥硬膜移植によるクロイツフェルト・ヤコブ病に限る。)	-	-	-	-	-	-		-	-	-

資料:東部保健所調べ

(2) 難病患者地域支援ネットワーク事業

1) 在宅療養支援計画策定・評価事業

令和6年度

区分	開催日	疾患名	内容						
	令和6年5月20日	_							
	令和6年5月23日	_							
	令和6年6月17日	_	難病連携推進モデルに関する協議						
	令和6年7月12日	-							
	令和6年7月26日	-							
	令和6年8月27日	筋萎縮性側索硬化症	災害時個別支援計画における机上訓練						
	令和6年10月29日	1	市町との難病患者の災害対策連絡会議						
	令和6年11月6日	_	川町との無柄芯有の火音対象理能式酸						
	令和6年4月23日	筋萎縮性側索硬化症	療養状況のモニタリング及び支援計画の共有会議						
	令和6年5月21日	筋萎縮性側索硬化症	原食仏仇のモークリンク 及び又抜計画の共有云蔵						
	令和6年6月12日	筋萎縮性側索硬化症	退院後の支援について協議						
東部保健所	令和6年6月17日	筋ジストロフィー	災害時避難訓練について協議						
来 部 木) 使 / j	令和6年6月24日	筋萎縮性側索硬化症							
	令和6年7月23日	筋萎縮性側索硬化症	- 療養状況のモニタリング及び支援計画の共有会議						
	令和6年8月27日	筋萎縮性側索硬化症							
	令和6年10月29日	筋萎縮性側索硬化症							
	令和6年11月18日	-	市町村との医ケア児等コーディネーター協議会における研修						
	令和6年11月28日	筋萎縮性側索硬化症	療養状況のモニタリング及び支援計画の共有会議						
	令和7年1月29日	遠位型ミオパチー	災害時個別支援計画に関する市町との協議						
	令和7年2月18日	筋萎縮性側索硬化症	療養状況のモニタリング及び支援計画の共有会議						
	令和7年2月18日	筋萎縮性側索硬化症	原食仏仇のモーケッシク及び又版計画の共有云巌						
	令和7年2月27日	筋萎縮性側索硬化症	退院後の支援について協議						
	令和7年3月13日	筋ジストロフィー	災害時避難訓練実施						
	令和7年3月19日	筋萎縮性側索硬化症	退院後の支援について協議						

区分	開催日	疾患・参加者	内容
東部保健所	令和6年9月27日	疾患:筋萎縮性側索硬化症 参加者:6名 (患者2名、家族4名) アドバイザー:難病医療 ネットワーク相談室、難病 相談支援センター、難病・ 疾病団体協議会、ALS協会 等 東部保健所 3名	 自己紹介 参加者からの相談・情報交換 アドバイザーからの助言・情報提供
	令和6年11月29日	疾患:パーキンソン病 参加者:23名 (患者11名、家族12名) 講師 1名 東部保健所 4名	1. 講演・実技 「パーキンソン病と無理なく付き合っていくためのリハ ビリテーション〜日常生活の困りを解決するヒント〜」 2. 質問タイム
国東保健部	令和6年11月27日	疾患:神経・筋疾患群患者 と家族 参加者:進行性核上性麻痺 患者 2名(うち日出町1名) パーキンソン病患者 2名 家族 7名 講師 2名 東部保健所 1名 国東保健部 3名	 開会 自己紹介 レクリエーション 宇宙タコダンス 交流(患者グループ・家族グループに分かれて) 情報提供 ①映画「今ダンスをするのは誰だ」紹介 ②難病コーディネーター紹介 閉会

資料:東部保健所調べ

3) 東部圏域難病対策地域協議会(難病患者地域支援ネットワーク会議)

令和6年度

区分	開催日	参加機関	内容
東部保健所国東保健部	令和6年12月11日	拠点病院、基幹協力病院、 管内医療機関、訪問看護、 居宅介護支援事業所、 相談支援事業所、難病医療 ネットワーク相談室、 管内市町村、 保健所・保健部	1. 東部圏域の難病患者の現状 2. 医療機関との協働による取組事例 ①ALS診断当初から関係機関が連携して支援した事例 ②医療機関からの発信をきっかけにマッチングを行い ピアサポートに繋がった事例 3. 市町村との災害対策の連携

9 結核対策

日本全体としては、令和3年以降、結核の低蔓延の基準である罹患率10未満を維持しているが、大分県では、令和2年に一度罹患率9.2なって以降、3年連続で罹患率(10.5、10..8、12.2)が上昇し、令和4年と令和5年の2年連続で、全国ワースト2位の罹患率となっている。令和6年の管内の結核登録患者数は67人、新登録者数は24人となっており、年齢階級別新登録患者の状況をみると、65歳以上が約85%以上、別府市では外国籍の結核患者が平成16年以降、毎年発生しており、10代、20代の若年層の結核罹患率を引き上げている。このような状況から高齢者については高齢者福祉施設、外国人国籍の結核患者については、外国人留学生を受け入れている大学、技能実習生等を受け入れている企業との連携強化が必要である。

(1) 結核新登録者数 (活動性分類別・市町村別)

令和6年(単位:人)

	\							活		動	巾	生		結	核			
									肺	結	核	泪	i	動	性		n1 21 21 11 30	(別掲)
					総	文	6/A ¥4		ı	客痰塗!	末陽性	Ė			その他の結	菌陰性・そ	肺外結核活 動性	潜在性結核 感染症
							総数	総	数	初回	治療	再	治	療	核菌 陽性	の他	到江	
管				内	24		19		11		11			-	5	3	5	15
東	部	保	健	所	18		15		7		7			-	5	3	3	10
		別	府	市	13		12		7		7			1	3	2	1	9
		杵	築	市	1		1		-		-			-	_	1	-	-
		日	出	町	4		2		-		1			-	2	-	2	1
国	東	保	健	部	6		4		4		4			-	-	-	2	5
		国	東	市	6		4		4		4		•	-	_	-	2	5
		姫	島	村	_		-		-		-		•	١	-	-	-	-

資料:東部保健所調べ(厚生労働省「結核発生動向調査」)

(標準化様式表 27)

(2) 結核新登録者数 (活動性分類別・年齢階級別)

令和6年(単位:人)

			活	動	生結	核			
			肺	結 核	活 動	性		n le 61 6 le 14e	(別掲) 潜 在性結核感
	総 数	総数	-	喀痰塗抹陽性	i	その他の結 核菌 陽	菌陰性・	肺外結核 活動性	注性指核感 染症
		総数	総数	初回治療	再 治 療	核菌 陽 性	その他	11 #2/14	,,,,_
総数	24	19	11	11	-	5	3	5	15
0 ~ 4 歳	-	-	ı	_	_	-	ı	ı	-
5 ~ 9 歳	_	_	ı	-	-	-	1	ı	-
10~14歳	_	_		_	_	-	1	_	_
15~19歳	1	1	ı	-	-	1	ı	ı	-
20~29歳	1	1	ı	-	-	1	ı	ı	2
30~39歳	_	_	1	-	-	-	-	ı	1
40~49歳	_	-	1	-	-	-	-	ı	-
50~59歳	3	1	1	1	-	-	-	2	-
60~64歳	2	2	1	1	-	-	1		1
65~69歳	-	-	ı	-	-	-	I	I	1
70~74歳	4	2	-	-	-	1	1	2	3
75 ~ 79 歳	2	2	2	2	-	-	ı	ı	2
80~84歳	3	3	-	-	-	2	1	ı	2
85~89歳	2	2	2	2	-	-	-	-	2
90歳以上	6	5	5	5	-	-	-	1	1

資料:東部保健所調べ(厚生労働省「結核発生動向調査」)

(標準化様式表 26)

(3)結核活動性分類別登録者数(受療状況別・市町村別)

令和6年(単位:人)

					活動	動 性 絹	吉 核				(別打	
	\				活	動性肺結	核		不活動		潜在性結	
		受療状況	総数	総数	登録時 喀痰塗 抹陽性	登録時 その他 菌陽性	登録時 菌陰 性・ その他	活動性 肺 外 結 核	性結核	活動性不明	治療中	観察中
		総数	67	24	10	4	4	6	43	1	7	9
	管内	入 院	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-
	E L 1	外来治療	21	21	7	4	4	6	_	-	7	-
		治療なし	43	-	ı	-	-	-	43	-	ı	9
		総数	57	18	7	4	4	3	39	-	6	5
東部	『保健所	入 院	1	1	1	-	-	-	ı	-	ı	-
/K H	P V N N 2//	外来治療	17	17	6	4	4	3	-	-	6	-
		治療なし	39	-	ı	-	-	-	39	-	ı	5
		総数	37	12	7	2	2	1	25	-	5	4
	別 府	入 院	1	1	1	-	-	_	-	-	-	-
	市	外来治療	11	11	6	2	2	1	-	-	5	-
		治療なし	25	-	-	-	-	-	25	-	-	4
		総数	10	2	-	1	1	-	8	-	-	-
	杵築	入 院	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	市	外来治療	2	2	-	1	1	_	-	-	-	-
		治療なし	8	-	-	-	-	-	8	-	-	-
		総数	10	4	-	1	1	2	6	-	1	1
	日出	入 院	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	町	外来治療	4	4	-	1	1	2	-	-	1	-
		治療なし	6	-	-	-	-	-	6	-	-	1
		総数	10	6	3	-	-	3	4	-	1	4
国東	1保健部	入 院	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-
	77770	外来治療	4	4	1	-	-	3	_	-	1	-
		治療なし	4	-	-	-	-	-	4	-	-	4
		総数	10	6	3	-	-	3	4	-	1	4
	国東	入 院	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-
	東市	外来治療	4	4	1	-	-	3	-	-	1	-
		治療なし	4	-	-	-	-	-	4	-	-	4
		総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	姫 島	入 院	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-
	1 4	外来治療	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		治療なし	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-

資料:東部保健所調べ(厚生労働省「結核発生動向調査」)

(標準化様式表 28)

(4) 結核有病率・罹患率(市町村別)

令和6年(単位:人、人口10万人対)

				27/v		有 指	海 率			罹	患 ዻ	Ĕ	死亡	率	
				登録者数	活動性 結 核 患者数	有病率	登 菌 勝 性 核 数	登陽性 核率	新登録 患者数	罹患率	菌陽性 肺結核 患者数	菌陽性肺結 核罹患率	死亡者数	死亡率	人口
管			内	67	24	12. 5	14	7. 3	24	12. 5	16	8.4	4	2. 1	191, 242
東部	保	健	所	57	18	10. 9	11	6.6	18	10.9	12	7. 3	2	1. 2	165, 500
	別	府	市	37	12	10. 7	9	8.0	13	11.6	10	8.9	1	0.9	112, 456
	杵	築	市	10	2	7. 7	1	3. 9	1	3. 9	-	-	1	3. 9	25, 820
	日	出	町	10	4	14. 7	1	3. 7	4	14. 7	2	7. 3	-	-	27, 224
国 東	保	健	部	10	6	23. 3	3	11.7	6	24. 8	4	15. 5	2	7.8	25, 742
	国	東	市	10	6	24. 8	3	12. 4	6	24. 8	4	16. 5	2	8.3	24, 232
	姫	島	村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,510

注1:有病率、罹患率を算出する際の基準人口は、令和6年10月1日現在人口

(標準化様式表 29)

注2:死亡率は「結核発生動向調査」によるため、人口動態調査に基づく結核死亡率と値が異なる。

資料:東部保健所調べ

(5)精密検査(従来の管理検診)実施状況

令和6年度(単位:人、%)

		±1. Æ. ₩.	Ź	き 診	者	数	~ ~ +	ē,	受診者内訴	7	
		対象者数 (A)	総数 (B)	保健所 実施分	医療機 関委託	その他	受診率 (B)/(A)	要医療 (C)	要観察	観察 不要	要医療率 (C)/(B)
管	内	105	102	20	-	82	97. 1	ı	77	24	ı
東音	『保健所	92	90	15	_	74	97.8	ı	72	16	ı
	別府市	59	57	10	-	47	96.6	-	45	11	-
	杵 築 市	18	18	4	-	13	100.0	ı	15	2	ı
	日出町	15	15	1	-	14	100.0	ı	12	3	ı
国東	東保 健部	13	13	5	-	8	100.0	ı	5	8	ı
	国東市	13	13	5	_	8	100.0	-	5	8	_
	姫 島 村	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-

資料:東部保健所調べ

(標準化様式表 31)

(6)接触者健診実施状況

1) 患者家族健診

令和6年度(単位:人、%)

					受	診	者	数		受	診 結	果内	訳	
					文	砂	相	奴		文	10 和	木 円	八百	
				対象者数 (A)	総数 (B)	保健所 実施分	医療機 関委託	その他	受診率 (B)/(A)	要医療(C)	潜在性 結核感 染症	要観察	観察 不要	要医療率 (C)/(B)
管			内	25	23	21	-	2	92.0	-	ı	10	13	_
東台	部 保	: 健	所	17	15	13	1	2	88. 2	-	1	9	6	-
	別	府	市	13	11	11	-	ı	84. 6	-	ı	6	5	-
	杵	築	斗	1	1	1	-	-	100.0	-	1	-	1	-
	日	出	町	3	3	1	1	2	100.0	-	1	3	ı	-
国列	東 保	: 健	部	8	8	8	ı	I	100.0	-	1	1	7	-
	国	東	市	8	8	8	-	1	100.0	-	1	1	7	-
	姫	島	村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 : 結核の発病時期を考慮し、患者と接触後2年間は観察期間としている。

(標準化様式表 32-1)

2) その他の接触者健診

令和6年度(単位:人、%)

				受	診	者	数		受	診 結	果 内	訳	
		\	対象者数 (A)	総数 (B)	保健所 実施分	医療機関委託	その他	受診率 (B)/(A)	要医療(C)	潜在性 結核感 染症	要観察	観察不要	要医療率 (C)/(B)
管		内	267	266	151	-	115	99. 6	1	4	62	194	0.4
東	部 保 健	所	161	160	89	-	71	99.4	1	1	39	111	0.6
	別府	市	128	127	74	-	53	99.2	1	1	25	101	0.8
	杵 築	市	12	12	8	-	4	100.0	-	-	7	5	-
	日出	町	21	21	7	-	14	100.0	-	-	7	5	-
国	東保健	部	106	106	62	-	44	100.0	-	3	23	83	-
	国 東	市	106	106	62	-	44	100.0	-	3	23	83	-
	姫 島	村	ı		-	-	-	ı	-	-	_	-	-

注 : 結核の発病時期を考慮し、患者と接触後2年間は観察期間としている。

(標準化様式表 32-2)

資料:東部保健所調べ

(7) 結核予防(健康診断)

令和6年度(単位:人)

								定			期		ł	妾触者健診	>
						総 数		W.T. E	施設			村長	実施	患者	7
							事業者	学校長	刑事 施設	社会福 祉施設	65歳 以上	その他	件数	家族	その他
	被	注	射	者	数	_								ı	_
ツベルクリン	被	判	定	者	数	-								ı	-
反応検査	陰	性		者	数	1								ı	_
	陽	性		者	数	-								ı	_
集団健原	表 診	断	実	施件	数	30							30		
健 康 診	断	受	診	者	数	32,131	14,241	3,894	-	1,846	11,861	-		23	266
間接	撮	影		者	数	-		-	-	-	-	-		-	-
直接	撮	影		者	数	31,857	14,238	3,894	-	1,846	11,861	-		2	16
喀痰	検	査		者	数	3	3	-	-	-	-	-		-	-
I G R	А	検	査	者	数	234								16	218
	結	核		患	者	7	1	4	-	1	-	-		-	1
被発見者数	潜在	性系	洁 核	感夠	上者	4	ı	-	ı	-	ı	ı		ı	4
		発病の		しがある	5E	3	I	ı	I	-	I	I		ı	3

資料:東部保健所調べ (標準化様式表 30)

(8) 結核対策研修会

地域における結核の早期診断・適正医療を推進すること、患者の療養生活を支える支援者を増やすことを目的として、下記研修会を開催した。

1) 医療従事者研修会

令和6年度

実 施 日	令和6年9月19日
方 法	ZOOMウェブセミナー
参 加 者	管内医療機関 東部保健所:医療機関13機関、医療従事者延べ21人 国東保健部:医療機関13機関、医療従事者延べ13人 (全体参加者216人)
内 容	第一部 東部保健所・国東保健部合同研修会 (18:00~18:35 ブレイクアウトルーム) 1. 開会挨拶 東部保健所 所長 糸長 伸能 2. 「令和5年結核統計 東部保健所管内の課題」 東部保健所 検査課 主幹 安部 竜二 3. 「対応事例紹介」 東部保健所 地域保健課 技師 上野 由紀 国東保健部 地域保健課 技師 上野 真穂 4. 令和6年度採痰研修会・コホート検討会の案内 第二部 県全体研修会 (18:45~20:00) 1. 開会 2. 行政説明「大分県の現状と対策」 福祉保健部 健康政策・感染症対策課 課長 池邉 淑子氏 3. 講演「結核の診断と標準的な治療」 大分県結核診療支援センター 山末 まり氏

資料:東部保健所調べ

2) 採痰研修会

令和6年度

実 施 日	令和6年10月4日	令和6年10月29日
場所	別府豊泉荘 梅の間	国東市民病院 地域ふれあいホール
参加者	管内6医療機関の看護師8人(感染管理認定看護師4人、看護師4人)	管内の医療従事者(3医療機関33人)
内 容	1 報告「東部保健所管内の結核発生動向について」 報告者:東部保健所 地域保健課 感染症対策班 技師 楠崎 妙 2 講義及び実技「結核の基礎知識と外来における採痰方法」 講師:国立行政法人 国立病院機構 西別府病院 看護師 狭間 愛海氏	1 報告「国東保健部管内の結核発生動向」 報告者:国東保健部 上野 真穂 2 講義及び実技「結核の基礎知識と良質な採痰方法」 講師:独立行政法人 国立病院機構 西別府病院 大野 早苗 氏

(9) 外国人留学生結核患者療養支援システム強化事業

平成24年度の結核新登録患者の年齢構成比率を全国と比較すると、15~19歳が全国平均の6倍、20~29歳が2.4倍の割合を占めており、15~29歳の患者の約9割が外国人留学生であった。そこで、外国人留学生患者の早期発見と適切な治療の完遂及び感染拡大防止のため、管内の関係機関(別府大学、APU、西別府病院)と連携した支援体制の強化を図ることを目的とし平成25年度から実施している。

[実務者会議]

令和6年度

実 施 日	令和6年7月29日
場所	大分県東部保健所 3階大会議室
参 加 者	結核拠点病院の病棟看護師長・外来看護師長・医療連携担当者 大学の留学生担当者・健康管理担当者、保健所 西別府病院(3)、別府大学(2)、APU(2)、溝部短期大学(2)、 保健所(6)
内 容	○結核の発生動向と基礎知識○結核対策強化フローの確認○事例検討「大学・医療機関・保健所での連携が効果的な療養支援に 結びついた事例」○その他情報共有

10 感染症対策

(1) 予防接種実施状況

1) A類疾病

令和6年度(単位:人)

A	類 疾 病	麻しん 混合ワ		麻しんり	リ クチン	風しんり	7クチン
		第1期	第2期	第1期	第2期	第1期	第2期
	1 歳	563		-		_	
	5 歳		357		-		-
別府市	6 歳		296		-		-
יוו ניורנים	計	563	653	1	ı	-	1
	(再掲) 個別	563	653	_	_	_	_
	(再掲) 集団	_	_	-	ı	-	-
	1 歳	112		-		-	
	5 歳		75		-		-
杵築市	6 歳		74		-		-
什架川	計	112	149	-	-	-	ı
	(再掲) 個別	112	149	_	-	_	-
	(再掲) 集団	_	_	_	_	_	_
	1 歳	194		_		_	
	5 歳		137		-		_
日出町	6 歳		107		-		_
口田町	計	194	244	-	ı	-	ı
	(再掲) 個別	194	244	_	_	-	-
	(再掲) 集団	_	_	_	_	-	-
	1 歳	72		-		-	
	5 歳		55		-		-
国東市	6 歳		52		-		_
四果川	計	72	107	-	ı	-	-
	(再掲) 個別	72	107	_	-	_	-
	(再掲) 集団	_	_	_		_	_
	1 歳	7		_		-	
	5 歳		8		_		-
姫島村	6 歳		_		-		-
処 跖 刊	計	7	8	-		-	ı
	(再掲) 個別	7	8	-	_	-	-
	(再掲)集団	_	_	_	_	_	_

資料:東部保健所調べ(市町村:地域保健・健康増進事業報告 9000:下段)

(標準化様式表 34①)

令和6年度(単位:人)

	A 将元字		BCGワクチン	
	A類疾病	5月未満	5月以上1歳未満	計
	接種者数	5	516	521
別府市	(再掲)個別	5	516	521
	(再掲)集団	_	_	_
	接種者数	3	88	91
杵築市	(再掲)個別	3	88	91
	(再掲)集団	_	_	_
	接種者数	71	135	206
日出町	(再掲)個別	71	135	206
	(再掲)集団	_	_	_
	接種者数	_	76	76
国東市	(再掲)個別	_	76	76
	(再掲)集団	_	_	_
	接種者数	_	3	3
姫島村	(再掲)個別	_	3	3
	(再掲)集団	_	_	_

資料:東部保健所調べ(市町村:地域保健・健康増進事業報告 9000:下段) (標準化様式 34①)

														Nels	アクシェル	1700	ra.	Selve	アク・マナーサイフ	TI.					
		ジ	シフテリ	百日ゼ ア破傷。 ン(DI	風		をジフテ 合トキソ			不清	舌化ポリ (II	オワクラ V V)	チン	ે	^ジ フテリ 不活 (と で 破傷 と ポリオ ン (DPT-	風	シ 不清	^{>} フテリ: 舌化ポリ	百日せ ア破傷! オヒブ? T-IPV-	虱 昆合	B	本脳炎	ミワクチ	ン
A	類疾病		第	1期			第1期			1	卯回接和	重			第 1 非		.,		第 1 非		,		第1期		
		老	切回接	腫	追加接種	初回	接種	追加接種	第2期	第1回	第2回	第2回	追加接種	ł	卯回接	腫	追加接種	†	卯回接和	腫	追加接種	初回	接種	追加接種	第2期
		第1回	第2回	第3回	足加致強	第1回	第2回	足加致強		30 1 Ed	372EI	初り四		第1回	第2回	第3回		第1回	第2回	第3回		第1回	第2回	足加致重	
	0 歳	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	17	65	113	1	523	469	405	-	331	301	-	
	1 歳	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	3	4	8	433	-	1	-	26	106	94	223	
	2 歳	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	_	_	1	88	-	-	-	-	38	42	164	
	3 歳	-	-	-	-	_	-	-		_	-	-	-	1	1	1	25	-	-	-	-	55	55	100	
	4 歳	-	-	-	-	-	_	-		_	-	-	-		1	1	6	_	-	-	-	16	16	74	
	5歳	_	-	-	-		_	_			<u> </u>	-		_		1	6		-	<u> </u>	_	6	11	45	
	6歳	_	-	-	-	-	-	_		_	-	-	-	_	_	1	3	-	-	-	-	7	15	48	
	7歳	_	_	_	_	_	_	_		_	_	_	_		_	_	2	_	_	_	_	_	2	14	
	8歳					$\overline{}$				$\overline{}$				$\overline{}$								_	<u> </u>	_	249
	10 歳					$\overline{}$								$\overline{}$								_	_	_	120
別府	11 歳					$\overline{}$			238	$\overline{}$				$\overline{}$								-	-	_	112
市	12 歳	$\overline{}$			$\overline{}$	$\overline{}$			372	$\overline{}$	$\overline{}$			\setminus		$\overline{}$	$\overline{}$		$\overline{}$	$\overline{}$		-	-	-	223
	13 歳					$\overline{}$								7				$\overline{}$				-	-	-	-
	14 歳													\setminus								-	-	-	-
	15 歳													\subseteq								-		-	-
	16 歳																					-	-	-	-
	17 歳																					2	2	1	13
	18 歳																					4	6	9	24
	19 歳																					1	-	6	27
	計	-	_	-		-	_	-	610	-	_	-	-	21	71	126	564	523	470	405	26	568	544	684	768
	(再掲)個別	_	-	-	-	_	-	-	610	_	-	-	-	21	71	126	564	523	470	405	26	568	544	684	768
	(再掲)集団	_	_	-	_	_	_	_	-	_	-	_	-	-	-	-	_	-	-	-	-	_	-	-	-
												ペピロー				水	痘					ロタウィ	イルスワ	クチン	
F	類疾病		ヒブワ	クチン		小児	用肺炎:	球菌ワク	クチン		2価・4億	(HPV)	ノクナン	9価			チン	B型)	肝炎ワク	クチン	1.	価		5価	
										4	стµµ • 4 тµ	П		911111							11	ІШ		Щ	
		第1回	第2回	第3回	第4回	第1回	第2回	第3回	第4回	第1回	第2回	第3回	第1回	第2回	第3回	第1回	第2回	第1回	第2回	第3回	第1回	第2回	第1回	第2回	第3回
	0 歳	第1回 2		第3回		第1回 529			第4回	第1回	第2回	第3回	第1回	第2回	第3回	第1回	第2回			第3回		第2回 286			
	0 歳		第2回 50 -		第4回 1 463	第1回 529 1	第2回 523 2	第3回 494 6	第4回 508	第1回	第2回	第3回	第1回	第2回	第3回	第1回 528	第2回	第1回 523	第2回 513	第3回 502	第1回 288	第2回 286	第1回 225	第2回 216	第3回 208
		2	50	99	1	529	523	494		第1回	第2回	第3回	第1回	第2回	第3回										
	1 歳	2	50 -	99	1 463	529 1	523 2	494 6	508	第1回	第2回	第3回	第1回	第2回	第3回	528	297								
	1 歳 2 歳	2 1 -	50 -	99 1 -	1 463 24	529 1 -	523 2 -	494 6	508 29	第1回	第2回	第3回	第1回	第2回	第3回	528	297								
	1 歳 2 歳 3 歳	2 1 -	50 -	99 1 -	1 463 24 13	529 1 -	523 2 -	494 6	508 29 15	第1回	第2回	第3回	第1回	第2回	第3回	528	297								
	1 歳 2 歳 3 歳 4 歳	2 1 -	50 -	99 1 -	1 463 24 13	529 1 -	523 2 -	494 6	508 29 15	第1回	第2回	第3回	第1回	第2回	第3回	528	297								
	1 歳 2 歳 3 歳 4 歳 5 歳 6 歳	2 1 -	50 -	99 1 -	1 463 24 13	529 1 -	523 2 -	494 6	508 29 15	第1回	第2回	第3回	第1回	第2回	第3回	528	297								
	1 歳 2 歳 3 歳 4 歳 5 歳 6 歳 7 歳	2 1 -	50 -	99 1 -	1 463 24 13	529 1 -	523 2 -	494 6	508 29 15	第1回	第2回	第3回	第1回	第2回	第3回	528	297								
	1 歳 2 歳 3 歳 4 歳 5 歳 6 歳 7 歳 8 歳	2 1 -	50 -	99 1 -	1 463 24 13	529 1 -	523 2 -	494 6	508 29 15	第1回	第2回	第3回	第1回 	第2回	第3回	528	297								
	1 歳 2 歳 3 歳 4 歳 5 歳 6 歳 7 歳 8 歳 9 歳	2 1 -	50 -	99 1 -	1 463 24 13	529 1 -	523 2 -	494 6	508 29 15			第3回			第3回	528	297								
	1 歳 2 歳 3 歳 4 歳 5 歳 6 歳 7 歳 8 歳 9 歳 10 歳	2 1 -	50 -	99 1 -	1 463 24 13	529 1 -	523 2 -	494 6	508 29 15		第2回	第3回				528	297								
	1 歳 2 歳 3 歳 4 歳 5 歳 6 歳 7 歳 8 歳 9 歳 11 歳 12 歳	2 1 -	50 -	99 1 -	1 463 24 13	529 1 -	523 2 -	494 6	508 29 15				13 61	1 24	- 3	528	297								
	1 歳 2 歳 3 歳 4 歳 5 歳 6 歳 7 歳 8 歳 9 歳 11 歳 12 歳	2 1 -	50 -	99 1 -	1 463 24 13	529 1 -	523 2 -	494 6	508 29 15	1						528	297								
別府	1 歳 2 歳 3 歳 4 歳 5 歳 6 歳 7 歳 8 歳 9 歳 11 歳 12 歳	2 1 -	50 -	99 1 -	1 463 24 13	529 1 -	523 2 -	494 6	508 29 15				13 61 74	1 24 53	- 3 6	528	297								
	1 歳 2 歳 3 歳 4 歳 5 歳 6 歳 7 歳 8 歳 10 歳 11 歳 12 歳 13 歳	2 1 -	50 -	99 1 -	1 463 24 13	529 1 -	523 2 -	494 6	508 29 15	- 1	1	1	13 61 74 90	1 24 53 57		528	297								
府	1 歳 2 歳 3 歳 4 歳 5 歳 6 歳 7 歳 8 歳 9 歳 10 歳 11 歳 12 歳 13 歳 14 歳 15 歳	2 1 -	50 -	99 1 -	1 463 24 13	529 1 -	523 2 -	494 6	508 29 15	- 1 -	1	- - 1 - 3	13 61 74 90 90	1 24 53 57 97	- 3 6 9 29	528	297								
府	1 歳 2 歳 3 歳 4 歳 5 歳 6 歳 8 歳 9 歳 10 歳 11 歳 12 歳 13 歳 14 歳 15 歳	2 1 -	50 -	99 1 -	1 463 24 13	529 1 -	523 2 -	494 6	508 29 15	- 1 - - 1 2	- - 1 1 4	- - 1 1 - 3 2	13 61 74 90 90 79	1 24 53 57 97 72	- 3 6 9 29 62	528	297								
府	1 歳 2 歳 3 歳 4 歳 5 歳 8 歳 9 歳 10 歳 11 歳 12 歳 13 歳 14 歳 15 歳 17 歳	2 1 -	50 -	99 1 -	1 463 24 13	529 1 -	523 2 -	494 6	508 29 15		- - 1 1 4 1	- - 1 - 3 2 6	13 61 74 90 90 79 78	1 24 53 57 97 72 63		528	297								
府	1 歳 2 歳 3 歳 4 歳 5 歳 6 歳 8 歳 9 歳 10 歳 11 歳 12 歳 13 歳 14 歳 15 歳 16 歳 17 歳 18 歳 19 歳 19 歳 10 歳 11 歳 11 歳 12 歳 13 歳 14 歳 15 歳 16 歳 17 歳 18 ん 18 ん 18 ん 19 ん 1	2 1 -	50 -	99 1 -	1 463 24 13	529 1 -	523 2 -	494 6	508 29 15	- 1 - 1 2 1 2 7	- - 1 - 1 4 1 - 4 8	- - 1 - 3 2 6 6 3 3 4 12	13 61 74 90 90 79 78 97 112 154	1 24 53 57 97 72 63 70 82 120	- - 3 6 9 29 62 44 58 63 95	528	297								
府	1 歳 2 歳 3 歳 4 歳 5 歳 6 歳 8 歳 9 歳 10 歳 11 歳 12 歳 13 歳 14 歳 15 歳 16 歳 17 歳 18 歳 19 歳 10 歳 11 歳 11 歳 12 歳 13 歳 14 歳 15 歳 16 歳 17 歳 18 歳 18 ん 19 ん 1	2 1 -	50 -	99 1 -	1 463 24 13	529 1 -	523 2 -	494 6	508 29 15	- 1 - 1 2 1 2 7 7		- - 1 - 3 2 6 6 3 3 4 12 3	13 61 74 90 90 79 78 97 112 154 186	1 24 53 57 97 72 63 70 82 120 142	- - 3 6 9 - 29 - 62 - 44 - 58 - 63 - 95 - 102 - 102 - 102 - 102 - 103 -	528	297								
府	1 歳 2 歳 3 歳 4 歳 5 歳 6 歳 7 歳 8 歳 9 歳 10 歳 11 歳 12 歳 13 歳 14 歳 15 歳 16 歳 17 歳 18 歳 19 歳 10 歳 11 歳 11 歳 12 歳 13 歳 14 歳 15 歳 16 歳 17 歳 18 歳 18 ん 19 歳 10 â 10	2 1 -	50 -	99 1 -	1 463 24 13	529 1 -	523 2 -	494 6	508 29 15	- 1 1 1 2 1 1 2 2 7 7 7 4 4 7			13 61 74 90 90 79 78 97 112 154 186 173	1 24 53 57 97 72 63 70 82 120 142 139	- - 3 6 9 - 29 - 62 - 44 - 58 - 63 - 95 - 102 - 102 - 102 - 102 - 102 - 103 -	528	297								
府	1 歳 2 歳 3 歳 4 歳 5 歳 6 歳 8 歳 9 歳 10 歳 11 歳 12 歳 13 歳 14 歳 15 歳 16 歳 17 歳 18 歳 19 歳 10 歳 11 歳 11 歳 12 歳 12 歳 13 歳 14 歳 15 歳 16 歳 17 歳 18 歳 19 歳 10 â 10 â 1	2 1 -	50 -	99 1 -	1 463 24 13	529 1 -	523 2 -	494 6	508 29 15	- 1 1 2 1 2 7 7 7 4 7			13 61 74 90 90 79 78 97 112 154 186 173 143	1 24 53 57 97 72 63 70 82 120 142 139 112	- 3 6 9 29 62 44 58 63 95 102 112 98	528	297								
府	1 歳 2 歳 3 歳 4 歳 5 歳 6 歳 8 歳 9 歳 10 歳 11 歳 12 歳 13 歳 14 歳 15 歳 16 歳 17 歳 18 歳 19 歳 10 歳 11 歳 11 歳 12 歳 12 歳 13 歳 14 歳 15 歳 16 歳 17 歳 18 歳 19 歳 10 â 10 â 1	2 1 -	50 -	99 1 -	1 463 24 13	529 1 -	523 2 -	494 6	508 29 15	- 1 1 2 1 2 7 7 7 4 4 7			13 61 74 90 90 79 78 97 112 154 186 173 143 77	1 24 53 57 97 72 63 70 82 120 142 139 1112 75		528	297								
府	1 歳 2 歳 3 歳 4 歳 5 歳 6 歳 8 歳 9 歳 10 歳 11 歳 12 歳 13 歳 14 歳 15 歳 16 歳 17 歳 18 歳 19 歳 10 歳 11 歳 11 歳 12 歳 13 歳 14 歳 15 歳 16 歳 17 歳 18 歳 19 歳 10 ぬ 10 ぬ 10 10 d 10	2 1 -	50 -	99 1 -	1 463 24 13	529 1 -	523 2 -	494 6	508 29 15				13 61 74 90 90 79 78 97 112 154 186 173 143 77 35	1 24 53 57 97 72 63 70 82 120 142 139 112 75 22		528	297								
府	1 歳 2 歳 3 歳 4 歳 5 歳 6 歳 8 歳 9 歳 10 歳 11 歳 12 歳 13 歳 14 歳 15 歳 16 歳 17 歳 18 歳 19 歳 20 歳 21 歳 21 歳 22 歳 22 歳 23 歳 24 歳 25 歳 26 ん 27 ん 28 ん 29 ん 20 ん 2	2 1 -	50 -	99 1 -	1 463 24 13	529 1 -	523 2 -	494 6	508 29 15	- 1 1 2 1 2 7 7 7 4 4 7			13 61 74 90 90 79 78 97 112 154 186 173 143 77 35 22	1 24 53 57 97 72 63 70 82 120 142 139 112 75 22 13		528	297								
府	1 歳 2 歳 3 歳 4 歳 5 歳 6 歳 8 歳 9 歳 10 歳 11 歳 12 歳 13 歳 14 歳 15 歳 16 歳 17 歳 18 歳 19 歳 20 歳 21 歳 22 歳 22 歳 22 歳 23 歳 24 歳 25 歳 26 ん 27 ん 28 ん 29 ん 20 ん 2	2 1 -	50 -	99 1 -	1 463 24 13	529 1 -	523 2 -	494 66	508 29 15				13 61 74 90 90 79 78 97 112 154 186 173 143 77 35	1 24 53 57 97 72 63 70 82 120 142 139 112 75 22		528	297								
府	1 歳 2 歳 3 歳 4 歳 5 歳 6 歳 8 歳 9 歳 10 歳 11 歳 12 歳 13 歳 14 歳 15 歳 16 歳 17 歳 18 歳 19 歳 20 歳 21 歳 21 歳 22 歳 22 歳 23 歳 24 歳 25 歳 26 ん 27 ん 28 ん 29 ん 20 ん 2		50	99 1	1 463 24 13 2	529	523 2	494 6	508 29 15 2				13 61 74 90 90 79 78 97 112 154 186 173 143 77 35 22 7	1 24 53 57 97 72 63 70 82 120 142 139 112 75 22 13 8		528 22	297 167	523	513	502		286			

令和6年度(単位:人)

	類疾病	ジ	シフテリン	百日せ ア破傷 ン(DF	虱		をジフテ 合トキン			不清		オワクラ V)	チン	<u></u>	[*] フテリ [*] 不活化	百日せ ア破傷ル Cポリオ レ(DPT-	虱	ジ 不清	ジフテリン 舌化ポリ	百日せ ア破傷! オヒブ? T-IPV-	虱 昆合	F	本脳炎	ミ ワクチ	ン
А			卯回接 和	1期重	追加接種		第1期 接種 第2回	追加接種	第2期		卯回接和 第2回		追加接種	ŧ	第 1 期 切回接和 第2回		追加接種	衤	第 1 期 切回接和 第2回	重	追加接種		第1期 接種 第2回	追加接種	第2期
	0 歳	-	-	-	_	-	_	_		-	-	-	-	1	11	19	-	90	78	68	_	87	85	_	
	1 歳	-	-	-	_	-	_	_		-	_	-	-	-	1	-	101	-	_	-	9	11	15	61	
	2 歳	-	-	-	-	-	_	-		-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	-	-	10	5	26	
	3 歳	-	-	-	-	-	-	_		-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	11	11	10	
	4 歳	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	11	
	5 歳	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	1	1	3	-	-	-	-	4	5	14	
	6 歳	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	4	3	9	
	7 歳	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	
	8 歳																					-	-	-	
	9 歳		\angle																			-	-	-	51
+/-	10 歳		\nearrow		\angle	$\overline{}$						\nearrow	egraphism		egthinspace = egt		$\overline{}$	\nearrow			\angle	-	-	-	50
杵築	11 歳					$\overline{}$			53				$\overline{}$		$\overline{}$							_	_	-	23
市	12 歳					$\overline{}$			97	$\overline{}$			$\overline{}$		$\overline{}$		$\overline{}$					_	_	-	37
	13 歳						abla	abla		$\overline{}$											$\overline{}$	-	_	-	-
	14 歳				$\overline{}$		$\overline{}$	$\overline{}$		$\overline{}$					$\overline{}$						$\overline{}$	-	_	-	-
	15 歳						$\overline{}$	$\overline{}$													$\overline{}$	-	<u> </u>	-	-
	16 歳												$\overline{}$	$\overline{}$	$\overline{}$		$\overline{}$					_	-	-	_
	17 歳						\vdash	\vdash													\vdash	_		3	3
	18 歳																					1	1	1	5
													$\overline{}$		$\overline{}$							1	-	-	4
	19 歳				\rightarrow				150						10	00	100	- 00	70	CO					
	計	_	_	_	_	_	_	_	150	_	_	_	_	1	13	20	123	90	78	68	9	131	128	139	173
	(再掲)個別		_	-	_	_	_	-	150		_			1	13	20	123	90	78	68	9	131	128	139	173
	(再掲)集団	-	_	_	_	_	_	_	-	_	_	-	-	_	_	-	-	_	-	-	_	_	_	-	_
Α	類疾病		ヒブワ	クチン		小児川	用肺炎	球菌ワ	クチン	9		ペピロー (HPV)!				水ワクラ		B型用	肝炎ワク	クチン	1,	ロタウィ	イルスワ	プクチン 5価	
		笙1回	笙9回	笙3回	第4回	第1回	笙9回	第3回	第4回		第2回	_	第1回	第2回	第3回	第1回	笙9回	第1回	第2回	第3回		第2回	笙1回	第2回	第3回
	0 歳	W11E1	9	18	- M3.1E	90	87	86	WIE CO	77711	УУБЕТ	улод	WILL ST	УЛЕН	ЯЛОЩ	WIE.	372E	90	87	96	45	47	43	38	36
	1 歳	_	-	10	_		-		108	$\overline{}$					$\overline{}$	110		30	01	30	10	11	15	30	50
			_		87	_											1 87 1	_ \	I \	\			_ \		
	り音	_	-	-	87	_	<u> </u>	1					1		$\overline{}$	113	87 17								
	2 歳	-	_		4	-	-		4				1//			2	17				11				
	3 歳	-	-	-	4	-	-	-	4				1/1/								////				
	3 歳 4 歳	-	-	-	4	-	-	-	4																
	3 歳 4 歳 5 歳	-	-	-	4	-	-	-	4																
	3 歳 4 歳 5 歳 6 歳	-	-	-	4	-	-	-	4																
	3 歳 4 歳 5 歳 6 歳 7 歳	-	-	-	4	-	-	-	4																
	3 歳 4 歳 5 歳 6 歳 7 歳 8 歳	-	-	-	4	-	-	-	4																
	3 歳 4 歳 5 歳 6 歳 7 歳 8 歳	-	-	-	4	-	-	-	4																
	3 歳 4 歳 5 歳 6 歳 7 歳 8 歳 9 歳	-	-	-	4	-	-	-	4																
	3 歳 4 歳 5 歳 6 歳 7 歳 8 歳 9 歳 10 歳	-	-	-	4	-	-	-	4					1 "											
	3 歳 4 歳 5 歳 6 歳 7 歳 8 歳 9 歳 10 歳 11 歳	-	-	-	4	-	-	-	4	-		-	7	5	1										
	3 歳 4 歳 5 歳 6 歳 7 歳 8 歳 10 歳 11 歳 12 歳 13 歳	-	-	-	4	-	-	-	4	-	-	-	7	5 4	1										
杵笠	3 歳 4 歳 5 歳 6 歳 7 歳 8 歳 9 歳 10 歳 11 歳 12 歳 13 歳	-	-	-	4	-	-	-	4	-	- 1	-	7 8 14	5 4 6	1 1 2										
杵築市	3 歳 4 歳 5 歳 6 歳 7 歳 8 歳 9 歳 10 歳 11 歳 12 歳 13 歳 14 歳	-	-	-	4	-	-	-	4	- - -	- 1 -	- - 1	7 8 14 19	5 4 6 16	1 1 2 9										
築	3 歳 4 歳 5 歳 6 歳 7 歳 8 歳 9 歳 10 歳 11 歳 12 歳 13 歳 14 歳 15 歳	-	-	-	4	-	-	-	4	- - - - 1	- 1 -	- - - 1	7 8 14 19 24	5 4 6 16 17	1 1 2 9 15										
築	3 歳 4 歳 5 歳 6 歳 8 歳 9 歳 10 歳 11 歳 12 歳 13 歳 14 歳 15 歳 16 歳 17 歳	-	-	-	4	-	-	-	4	- - - - 1	- 1 - 1	- - 1 -	7 8 14 19 24 15	5 4 6 16 17 13	1 1 2 9 15										
築	3 歳 4 歳 5 歳 6 歳 8 歳 9 歳 10 歳 11 歳 12 歳 14 歳 15 歳 16 歳 17 歳 17 歳	-	-	-	4	-	-	-	4	- - - - 1	- 1 - 1 1	- - 1 - 1	7 8 14 19 24 15	5 4 6 16 17 13	1 2 9 15 10										
築	3 歳 4 歳 5 歳 6 歳 8 歳 9 歳 10 歳 11 歳 12 歳 13 歳 14 歳 15 歳 16 歳 17 歳 18 歳 19 歳	-	-	-	4	-	-	-	4	- - - 1 - 1	- 1 - 1 1 1	- - 1 - 1 1	7 8 14 19 24 15 19	5 4 6 16 17 13 14	1 2 9 15 10 14										
築	3 歳 4 歳 5 歳 6 歳 8 歳 9 歳 10 歳 11 歳 12 歳 13 歳 14 歳 15 歳 16 歳 17 歳 18 歳 19 歳 20 歳	-	-	-	4	-	-	-	4	- - - 1 - - 1	- 1 - 1 1 1 -	- - 1 - 1 1 1	7 8 14 19 24 15 19 19	5 4 6 16 17 13 14 14	1 2 9 15 10 14 13										
築	3 歳 4 歳 5 歳 6 歳 7 歳 8 歳 9 歳 10 歳 11 歳 12 歳 13 歳 14 歳 15 歳 16 歳 17 歳 18 歳 19 歳 20 歳 21 歳	-	-	-	4	-	-	-	4	- - - 1 - - 1	- 1 - 1 1 1 - -	- - 1 - 1 1 1 -	7 8 14 19 24 15 19 19 20	5 4 6 16 17 13 14 14 17	1 1 2 9 15 10 14 13 8 13										
築	3 歳 4 歳 5 歳 6 歳 7 歳 8 歳 10 歳 11 歳 12 歳 13 歳 14 歳 15 歳 17 歳 18 歳 19 歳 20 歳 21 歳 22 歳	-	-	-	4	-	-	-	4	- - - 1 - - 1 - 1	- 1 - 1 1 1 - -	- - 1 1 1 1 1 -	7 8 14 19 24 15 19 19 20 17	5 4 6 16 17 13 14 14 17 13	1 1 2 9 15 10 14 13 8 13										
築	3 歳 4 歳 5 歳 6 歳 7 歳 8 歳 9 歳 10 歳 11 歳 12 歳 13 歳 14 歳 15 歳 16 歳 17 歳 18 歳 19 歳 20 歳 21 歳	-	-	-	4	-	-	-	4	- - - 1 - - 1 - - 1	- 1 - 1 1 1 - -	- - 1 - 1 1 1 - 1	7 8 14 19 24 15 19 19 20	5 4 6 16 17 13 14 14 17	1 1 2 9 15 10 14 13 8 13										
築	3 歳 4 歳 5 歳 6 歳 7 歳 8 歳 10 歳 11 歳 12 歳 13 歳 14 歳 15 歳 17 歳 18 歳 19 歳 20 歳 21 歳 22 歳	-	-	-	4	-	-	-	4	- - - 1 - - 1 - - 1	- 1 - 1 1 1 - -	- - 1 1 1 1 1 -	7 8 14 19 24 15 19 19 20 17	5 4 6 16 17 13 14 14 17 13	1 1 2 9 15 10 14 13 8 13										
築	3 歳 4 歳 5 歳 6 歳 8 歳 9 歳 10 歳 11 歳 12 歳 13 歳 14 歳 15 歳 16 歳 17 歳 18 歳 19 歳 20 歳 21 歳 22 歳 22 歳 23 歳	-	-	-	4	-	-	-	4	- - - 1 - - 1 - - 1	- 1 - 1 1 1 - - - -	- - 1 - 1 1 1 - 1	7 8 14 19 24 15 19 19 20 17 27	5 4 6 16 17 13 14 14 17 13 16	1 1 2 9 15 10 14 13 8 13 8										
築	3 歳 4 歳 5 歳 6 歳 7 歳 8 歳 10 歳 11 歳 12 歳 13 歳 14 歳 15 歳 16 歳 17 歳 20 歳 21 歳 22 歳 23 歳 24 歳	-	-	-	4	-	-	-	4	- - - 1 - - 1 - - 1	- 1 - 1 1 1 - - - - 1	- - 1 - 1 1 1 - - 1 -	7 8 14 19 24 15 19 20 17 27 16 8	5 4 6 16 17 13 14 14 17 13 16 12	1 2 9 15 10 14 13 8 13 8 14 4										
築	3 歳 4 歳 5 歳 6 歳 7 歳 8 歳 10 歳 11 歳 12 歳 13 歳 14 歳 15 歳 17 歳 18 歳 19 歳 20 歳 21 歳 22 歳 23 歳 24 歳 25 歳	-	-	-	4	-	-	-	4	- - - 1 - - 1 - - 1 -	- 1 - 1 1 1 - - - - 1 1	- - 1 - 1 1 1 - 1 - 1	7 8 14 19 24 15 19 20 17 27 16 8 8	5 4 6 16 17 13 14 17 13 16 12 4	1 2 9 15 10 14 13 8 13 8 14 4										
築	3 歳 4 歳 5 歳 6 歳 7 歳 8 歳 10 歳 11 歳 12 歳 13 歳 14 歳 15 歳 16 歳 17 歳 20 歳 21 歳 22 歳 23 歳 24 歳 25 歳 26 歳	-	-	-	4	-	-	-	4	- - - 1 - - 1 - - 1	- 1 - 1 1 1 - - - 1 1 1	- - 1 - 1 1 1 - - 1 -	7 8 14 19 24 15 19 20 17 27 16 8 8	5 4 6 16 17 13 14 14 17 13 16 12 4 2	1 1 2 9 15 10 14 13 8 13 8 14 4 4				87	96					
築	3 歳 4 歳 5 歳 6 歳 7 歳 8 歳 10 歳 11 歳 12 歳 13 歳 14 歳 15 歳 17 歳 18 歳 19 歳 20 歳 21 歳 22 歳 23 歳 24 歳 25 歳 26 歳 27 歳				4 1				4 1	- - - 1 - - 1 - - 1 - - - - - -	- 1 - 1 1 - - - 1 1 1 1	- - 1 1 1 1 - 1 - 1	7 8 14 19 24 15 19 20 17 27 16 8 2 5	5 4 6 16 17 13 14 14 17 13 16 12 4 2 3	1 2 9 15 10 14 13 8 13 8 14 4 2 2			90 90	87 87	96 96 96			43 43	38 38 38	36 36 36

	A類疾病	5	フテリ:	百日せ ア破傷! ン(DF	虱		をジフテ 合トキソ			不清	舌化ポリ (IF	オワクラ PV)	チン	2	^{>} フテリ 不活化	百日ゼ ア破傷』 Cポリオ ノ(DPT-	風	ジ 不清	^{>} フテリ 舌化ポリ	百日せ ア破傷ル オセブネ T-IPV-	虱 昆合	F	本脳炎	ミ ワクチ	ン
	179(//\//1		第	1期			第1期				初回接和	重		ĝ	第 1 非	期		ĝ	第 1 非	朔			第1期		
			刀回接和		追加接種	初回	接種	追加接種	第2期	第1回	第2回	第3回	追加接種		切回接和 		追加接種		列回接和 1		追加接種	初回	接種	追加接種	第2期
		第1回	第2回	第3回		第1回	第2回									第3回				第3回			第2回		
	0 歳	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-		8	40	50	-	183	168	143	-	188	175	-	
	1 歳	-	_	_	_	-	_	_		_	-	-	_	_	-	5	144	-	-	-	6	15	26	97	
	2 歳	-	-	-	-	-	-	-		_	-	-	_	-	-	_	28	-	-	-	-	9	9	43	
	3 歳	-	-	-	_	-	-	-		_	-	-	_	-	-	_	5	-	-	-	-	16	20	27	
	4 歳	-	_	-	_	-	-	-		_	-	-	_	-	-	_	-	-	-	-	-	2	6	20	
	5 歳	-	_	_	_	-	-	-		_	-	-		_	-	_	5	_	-	-	-	3	3	26	
	6歳	-	_	_	_	_	-	-		_	-	-	_	_	-	_	-	_	-	-	-	1	2	30	
	7歳	_	_	_	_	_	_	-		_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_		-	5 -	
	8歳									$\overline{}$												_	_	_	49
	9歳					$\overline{}$					\leftarrow					$\overline{}$						_	_	_	32
日出	10 歳								59															_	44
町									123															_	72
	12 歳		$\overline{}$		\leftarrow				140		\leftarrow		\vdash						\leftarrow			_	_	_	-
	14 歳				\vdash																	-	_	_	_
	15 歳				$\overline{}$				\vdash		$ egthinspace = 10^{-2}$		$\overline{}$						\vdash			_	_	_	_
	16 歳	egthinspace = egt	$\overline{}$		$\overline{}$				\vdash		abla		abla	$\overline{}$					$\overline{}$			-	-	_	-
	17 歳									$\overline{}$												-	_	-	-
	18 歳									$\overline{}$	$\overline{}$		$\overline{}$	$\overline{}$		$\overline{}$						1	_	1	4
	19 歳																				\setminus	1	1	2	3
	計	-	-	-	-	-	-	-	182	-	-	-	-	8	40	55	182	183	168	143	6	236	242	251	204
	(再掲)個別	1	-	-	-	-	-	-	182	-	-	-	-	8	40	55	182	183	168	143	6	236	242	251	204
	(再掲)集団	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ı	-	-	-
	A類疾病		ヒブワ				用肺炎			-	2価・4個	_	ワクチン	9価		水ワグ	チン		肝炎ワク		14	_		5価	
		第1回	笠の同			笠1回	笠の同	Arron Int	笠/1回	第1回	一 第9回	第3回	495 1 1501									222 O 123	笠1回	第9回	2000 I
		7771			弗4凹				独立国	УЛТ	372121	新り回	第1回	第2回	男3回	第1回	第2回	第1回		第3回	第1回				
	0 歳	-	22	40	-	183	188	181		A	372EI	MolEI	第1回	第2回	第3回			188	第2回 199	第3回	男1回	95	85	88	弗3凹 78
	1 歳		22	40	- 147		188	181	163	7,71	77212	Wolf.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	第2回	第3回	196	125								
	1 歳 2 歳	1 1 1	22 - -	40 1 -	- 147 10	183	188	181 1 -	163 10		M2E	Wall and the second	第1回	第2回	第3回										
	1 歳 2 歳 3 歳		22	40	- 147 10 1	183	188 - - -	181 1 -	163 10 1		M2E	Polici de la constanti de la c	H I	第2回	第3回	196	125								
	1 歳 2 歳 3 歳 4 歳	1 1 1	22 - -	40 1 -	- 147 10	183	188	181 1 -	163 10		M2E	Policie de la constante de la		第2回	第3回	196	125								
	1 歳 2 歳 3 歳 4 歳 5 歳		22 - -	40 1 -	- 147 10 1	183	188 - - -	181 1 -	163 10 1		The state of the s	WORLD STATE OF THE PARTY OF THE	第1回	第2回	第3回	196	125								
	1 歳 2 歳 3 歳 4 歳 5 歳		22 - -	40 1 -	- 147 10 1	183	188 - - -	181 1 -	163 10 1		The state of the s	WAS ALLER OF THE PARTY OF THE P	**	第2回	第3四	196	125								
	1 歳 2 歳 3 歳 4 歳 5 歳		22 - -	40 1 -	- 147 10 1	183	188 - - -	181 1 -	163 10 1		The state of the s	TO STATE OF THE ST	# 10	第2回	第3四	196	125								
	1 歳 2 歳 3 歳 4 歳 5 歳 6 歳 7 歳		22 - -	40 1 -	- 147 10 1	183	188 - - -	181 1 -	163 10 1		The state of the s		第1世	第2回	第3四	196	125								
	1 歳 2 歳 3 歳 4 歳 5 歳 6 歳 7 歳		22 - -	40 1 -	- 147 10 1	183	188 - - -	181 1 -	163 10 1		The state of the s	ALCONOMICS OF THE PROPERTY OF	第1回	第2回	第3四	196	125								
	1 歳 2 歳 3 歳 4 歳 5 歳 6 歳 7 歳 8 歳		22 - -	40 1 -	- 147 10 1	183	188 - - -	181 1 -	163 10 1	-	-	-	\$100 \\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	第2回	第3回	196	125								
	1 歳 2 歳 3 歳 4 歳 5 歳 6 歳 7 歳 8 歳 10 歳		22 - -	40 1 -	- 147 10 1	183	188 - - -	181 1 -	163 10 1							196	125								
	1 歳 2 歳 3 歳 4 歳 5 歳 6 歳 7 歳 8 歳 9 歳 10 歳		22 - -	40 1 -	- 147 10	183	188 - - -	181 1 -	163 10 1							196	125								
日	1 歳 2 歳 3 歳 4 歳 5 歳 6 歳 7 歳 8 歳 10 歳 11 歳		22 - -	40 1 -	- 147 10	183	188 - - -	181 1 -	163 10 1	- 1	1					196	125								
出	1 歳 2 歳 3 歳 4 歳 5 歳 6 歳 7 歳 8 歳 9 歳 10 歳 11 歳 12 歳 13 歳 14 歳 15 歳		22 - -	40 1 -	- 147 10	183	188 - - -	181 1 -	163 10 1	- 1 -	- 1	- 1 1	- 12 9 15 28	- 2 15 6 25	8	196	125								
	1 歳 2 歳 3 歳 4 歳 5 歳 6 歳 7 歳 8 歳 9 歳 10 歳 11 歳 12 歳 13 歳 14 歳 15 歳		22 - -	40 1 -	- 147 10	183	188 - - -	181 1 -	163 10 1	- 1 - 1 2	- 1 - - 2	- 1 - 1 - 3	- 12 9 15 28 27	- 2 15 6 25 28	- - - - - 8 24	196	125								
出	1 歳 2 歳 3 歳 4 歳 5 歳 8 歳 9 歳 10 歳 11 歳 12 歳 13 歳 14 歳 15 歳 16 歳 17 歳		22 - -	40 1 -	- 147 10	183	188 - - -	181 1 -	163 10 1	- 1 - - 1 2 6	- 1 - - - 2 2	- 1 - 3 -	- 12 9 15 28 27 38	- 2 15 6 25 28 33	- - - - - 8 8 24 21	196	125								
出	1 歳 2 歳 3 歳 4 歳 5 歳 8 歳 9 歳 10 歳 11 歳 12 歳 13 歳 14 歳 15 歳 17 歳 17 歳		22 - -	40 1 -	- 147 10	183	188 - - -	181 1 -	163 10 1	1 1 1 2 6 1		- 1 1 - 3 - 2	- 12 9 15 28 27 38 29	- 2 15 6 25 28 33 23		196	125								
出	1 歳 2 歳 3 歳 4 歳 5 歳 6 歳 9 歳 10 歳 11 歳 12 歳 13 歳 14 歳 15 歳 17 歳 18 歳 17 歳 18 歳 18 歳 19 歳		22 - -	40 1 -	- 147 10	183	188 - - -	181 1 -	163 10 1		- - 1 - - - 2 2 2 3 1	- 1 1 - 3 3 - 2 1	- 12 9 15 28 27 38 29 27	- 2 15 6 25 28 33 23 23	- - - - - - - 8 8 24 21 21 15	196	125								
出	1 歳 2 歳 3 歳 4 歳 5 歳 6 歳 9 歳 10 歳 11 歳 12 歳 13 歳 14 歳 15 歳 17 歳 18 歳 17 歳 18 歳 17 歳 18 歳 19 歳 19 歳 10 歳		22 - -	40 1 -	- 147 10	183	188 - - -	181 1 -	163 10 1	- 1 1 - 1 2 6 1 2 2	- 1 - - 2 2 2 3 1 1 3	- 1 1 - 3 3 - 2 1 1 3	- 12 9 15 28 27 38 29 27 32	- 2 15 6 25 28 33 23 23 28	- - - - 8 8 24 21 21 15 18	196	125								
出	1 歳 2 歳 3 歳 4 歳 5 歳 6 歳 9 歳 10 歳 11 歳 12 歳 13 歳 14 歳 15 歳 15 歳 17 歳 18 歳 17 歳 18 歳 19 歳 20 歳 21 歳		22 - -	40 1 -	- 147 10	183	188 - - -	181 1 -	163 10 1	- 1 1 1 2 6 6 1 1 2 2 2 2	- 1 - - 2 2 3 1 1 3 1	- 1 1 3 3 2 1 1 3 3	- 12 9 15 28 27 38 29 27 32 32	- 2 15 6 25 28 33 23 23 28 22	- - - - 8 8 24 21 15 18 16	196	125								
出	1 歳 2 歳 3 歳 4 歳 5 歳 6 歳 9 歳 10 歳 11 歳 12 歳 13 歳 14 歳 15 歳 16 歳 17 歳 18 歳 17 歳 18 歳 19 歳 20 歳 21 歳 22 歳		22 - -	40 1 -	- 147 10	183	188 - - -	181 1 -	163 10 1	- 1 1 1 2 6 6 1 1 2 2 2 2 1	- 1 - - 2 2 3 1 1 3 1 1	- 1 1 - 3 3 - 2 1 1 3	- 12 9 15 28 27 38 29 27 32 32 25	- 2 15 6 25 28 33 23 23 28 22 24	- - - - 8 8 24 21 15 18 16 23	196	125								
出	1 歳 2 歳 3 歳 4 歳 5 歳 6 歳 9 歳 10 歳 11 歳 12 歳 13 歳 14 歳 15 歳 16 歳 17 歳 18 歳 19 歳 20 歳 21 歳 22 歳 23 歳		22 - -	40 1 -	- 147 10 1	183	188 - - -	181 1 -	163 10 1	- 1 1 1 2 6 6 1 1 2 2 2 2	- 1 - - 2 2 3 1 1 3 1	1 1 - 3 3 - 1 1	- 12 9 15 28 27 38 29 27 32 32 25 25		8 8 24 21 21 15 18 16 23 17	196	125								
出	1 歳 2 歳 4 歳 5 歳 6 歳 9 歳 10 歳 11 歳 12 歳 13 歳 14 歳 15 歳 16 歳 17 歳 18 歳 19 歳 20 歳 21 歳 22 歳 23 歳 24 歳		22 - -	40 1 -	- 147 10 1	183	188 - - -	181 1 -	163 10 1	- 1 1 2 6 6 1 1 2 2 2 2 1 1 3 3	- 1 2 2 2 3 3 1 1 3 3 1 1 1 2 2	1 1 3 3 2 1 1 3 3 1	- 12 9 15 28 27 38 29 27 32 32 25 25 13	- 2 15 6 25 28 33 23 23 28 22 24 28 12	8 8 24 21 21 15 18 16 23 17 11	196	125								
出	1 歳 2 歳 3 歳 4 歳 5 歳 6 歳 9 歳 10 歳 11 歳 12 歳 13 歳 14 歳 15 歳 16 歳 17 歳 18 歳 19 歳 20 歳 21 歳 22 歳 23 歳		22 - -	40 1 -	- 147 10 1	183	188 - - -	181 1 -	163 10 1	- 1 1 1 2 6 6 1 1 2 2 2 2 1 3	- 1 2 2 2 3 1 1 3 1 1 2 2	- 1 1 3 3 2 1 1 3 3 1 1 2	- 12 9 15 28 27 38 29 27 32 32 25 25		8 8 24 21 21 15 18 16 23 17	196	125								
出	1 歳 2 歳 3 歳 4 歳 5 歳 6 歳 7 歳 8 歳 10 歳 11 歳 12 歳 13 歳 14 歳 15 歳 16 歳 17 歳 18 歳 19 歳 10 歳 11 歳 12 歳 13 歳 14 歳 15 歳 16 歳 17 歳 18 歳 18 歳 19 歳 10 歳 10 歳 11 歳 12 歳 13 歳 14 歳 15 歳 16 歳 17 歳 18 歳 18 歳 19 歳 10 ぬ 10 ぬ 10 10 ぬ 10 d 10		22 - -	40 1 -	- 147 10 1	183	188 - - -	181 1 -	163 10 1	- 1 - 1 2 6 6 1 1 2 2 2 2 1 1 3 3 1	- 1 2 2 2 3 1 1 3 1 1 2 2 - 1	1 1 - 1 3 3 - 1 1 - 2 2	- 12 9 15 28 27 38 29 27 32 25 25 13 9			196	125								
出	1 歳 2 歳 3 歳 4 歳 5 歳 6 歳 7 歳 8 歳 9 歳 10 歳 11 歳 12 歳 13 歳 14 歳 15 歳 16 歳 17 歳 18 歳 19 歳 20 歳 21 歳 22 歳 22 歳 23 歳 24 歳 25 歳 26 ん 27 ん 28 ん 29 ん 20		22 - -	40 1 -	- 147 10 1	183	188 - - -	181 1 -	163 10 1	- 1 - 1 2 6 6 1 2 2 2 2 1 1 3 3 1 1 1	1 2 2 2 3 3 1 1 3 3 1 1 1 2 2 1	1 1 - 1 3 3 - 1 1 - 2 2 - 1 1	- 12 9 15 28 27 38 29 27 32 25 25 13 9 4			196	125								
出	1 歳 2 歳 3 歳 4 歳 6 歳 7 歳 8 歳 9 歳 10 歳 11 歳 12 歳 13 歳 14 歳 15 歳 16 歳 17 歳 18 歳 19 歳 20 歳 21 歳 22 歳 23 歳 24 歳 22 歳 23 歳 24 歳 25 歳 26 ん 27 ん 28 ん 28 ん 29 ん 20 ん 2		22	40	- 147 10 1 1	183	188	181	163	1 1 2 6 6 1 2 2 2 1 1 3 3 1 1 1 1 1	1 1 2 2 2 3 3 1 1 1 2 2 1 1	1 1 - 1 3 3 - 1 1 - 2 2 - 1 1 1				196	125 48		199	204	96	95			MINIMINIMINIMINI

Δ	類疾病	5	降精製ジフテリン シワクチ	ア破傷	風			リア破f イド(D		不清	舌化ポリ (IF	オワクラ V)	チン	<u></u>	[*] フテリ 不活化	百日ゼ ア破傷! ンポリオ ン(DPT-	虱	シ 不清	降精製 >フテリフ 舌化ポリ チン(DP	ア破傷!	虱 昆合	F	本脳炎	シワクチ	ン
A	15贝5大4内		第三 切回接和 第2回		追加接種		第1期 接種 第2回	追加接種	第2期		切回接和 第2回		追加接種	老	第 1 期 の回接和 第2回		追加接種	t	第 1 期 切回接和 第2回	重	追加接種		第1期 接種 第2回	追加接種	第2期
	0 歳	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	3	6	10	-	81	74	66	2	19	18	-	abla
	1 歳	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	66	-	-	-	6	6	8	11	
	2 歳	-	-	-	-	-	-	-	\angle	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	-	-	3	7	11	
	3 歳	-	-	-	-	-	-	-	\angle	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	68	69	10	
	4 歳	-	-	-	-	-	-	-	\angle	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	40	
	5 歳	-	-	-	-	-	-	-	\angle	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	1	16	
	6 歳	-	-	-	-	-	-	-	\nearrow	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	9	abla
	7歳	-	_	_	-	_	_	_	$\overline{}$	-	-	-	_	-	_	-	_	-	-	-	_	_	-	3	abla
	8歳								$\overline{}$											$\overline{}$		-	-	-	$\overline{}$
	9 歳			$\overline{}$			$\overline{}$	$\overline{}$	$\overline{}$	$\overline{}$	\subset				$\overline{}$		$\overline{}$	$\overline{}$		\subset	$\overline{}$	-	-	-	37
i en	10 歳								$\overline{}$													-	-	-	71
国東	11 歳					1	$\overline{}$	$\overline{}$	47	$\overline{}$	$\overline{}$	$\overline{}$					$\overline{}$	$\overline{}$		$\overline{}$	$\overline{}$	_	-	_	5
市	12 歳								96	$\overline{}$												_	-	_	-
	13 歳																					_	-	_	_
	14 歳									$\overline{}$													-	_	_
	15 歳										\vdash											_	-	_	H_
																							_	_	-
	16 歳					$\overline{}$				$\overline{}$			$\overline{}$					$\overline{}$				_	_	_	_
											\vdash									\vdash		_	-	_	2
	18 歳																					_	_	_	3
	19 歳		_	_		_			149		\vdash			2	C	10	00	01	74	CC	,	100		100	
	(再掲)個別	_	_	_	_	_	_	_	143	_	_	_	_	3	6	10	88	81	74	66	8	102	113	100	118
		_	_		_				143		_	_	_	3	6	10	88	81	74	66	8	102	113	100	118
	(再掲)集団	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_
А	類疾病		ヒブワ	クチン		小児	用肺炎:	球菌ワ	クチン			ペピロー				水 ワク・		B型用	肝炎ワク	クチン		ロタウィ	イルスワ	クチン	
											2価・4個	_		9価					1		11			5価	
			第2回	第3回	第4回			第3回	第4回	第1回	第2回	第3回	第1回	第2回	第3回	第1回	第2回	第1回		第3回	第1回	第2回	第1回		第3回
	0 歳	2	5	9	-	83	79	74	\rightarrow									83	79	72	68	65	14	13	10
	1 歳	-	-	-	58	_	_	-	65			\rightarrow				71	57					\rightarrow			
	2 歳	1	-	-	1	1	-	_	1				1			3	21			$ \setminus $	_				
	3 歳	1	-	-	2	1	-	-	2								· \			\leftarrow	\rightarrow	\rightarrow	\leftarrow		\leftarrow
	4 歳			_						$\overline{}$	\leftarrow					$\overline{}$	\rightarrow	\sim			\setminus				
	5 歳	-	_	-	_	-	_	_	_				///												
		_	_	_	_		_	_	_				1/1/1								1////				
	6 歳			-	_			-	_				111/1												
	6歳7歳				-				_				111111												
	7歳8歳				-				_				////////												
	7歳			-				-	_				11111111												
	7歳8歳	'\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		-					_																
	7 歳 8 歳 9 歳								_																
	7 歳 8 歳 9 歳 10 歳 11 歳 12 歳								_	-			5												
	7 歳 8 歳 9 歳 10 歳 11 歳								_	-	-		5 7	6											
田	7 歳 8 歳 9 歳 10 歳 11 歳 12 歳								_	-		_	5												
東	7 歳 8 歳 9 歳 10 歳 11 歳 12 歳 13 歳								_	- - -	-	-	5 7	6	-										
	7 歳 8 歳 9 歳 10 歳 11 歳 12 歳 13 歳 14 歳 15 歳								_	- - - - 7	- - 7	- - - 3	5 7 10	6	-										
東	7 歳 8 歳 9 歳 10 歳 11 歳 12 歳 13 歳 14 歳								_	- - -	-	- -	5 7 10 19	6 9 18	- -										
東	7 歳 8 歳 9 歳 10 歳 11 歳 12 歳 13 歳 14 歳 15 歳								_	- - - 7 -	- - 7	- - - 3	5 7 10 19 21	6 9 18 19	- - - 23										
東	7 歳 8 歳 9 歳 10 歳 11 歳 12 歳 13 歳 14 歳 15 歳 16 歳								_	- - - 7 - -	- - 7 -	- - 3 6	5 7 10 19 21 14	6 9 18 19	- - 23 10										
東	7 歳 8 歳 9 歳 10 歳 11 歳 13 歳 14 歳 15 歳 16 歳 17 歳								_	- - - 7 -	- 7 -	- - 3 6	5 7 10 19 21 14	6 9 18 19 15	- - 23 10										
東	7 歳 8 歳 9 歳 10 歳 11 歳 12 歳 13 歳 14 歳 15 歳 16 歳 17 歳 18 歳								_	- - - 7 - -	- 7 - 1	- - 3 6 -	5 7 10 19 21 14 15	6 9 18 19 15 16	- - 23 10 19										
東	7 歳 8 歳 9 歳 10 歳 11 歳 12 歳 13 歳 14 歳 15 歳 16 歳 17 歳 18 歳 20 歳								_	- - - 7 - - - 2	- 7 - - 1 2	- - 3 6 - 1 2	5 7 10 19 21 14 15 16	6 9 18 19 15 16 16	- - 23 10 19 12										
東	7 歳 8 歳 9 歳 10 歳 11 歳 12 歳 13 歳 14 歳 15 歳 16 歳 17 歳 18 歳 20 歳 21 歳								_	- - - 7 - - - 2	- 7 - - 1 2	- - 3 6 - 1 2	5 7 10 19 21 14 15 16 11 25	6 9 18 19 15 16 16 10 25	- - 23 10 19 12 17 22										
東	7 歳 8 歳 9 歳 10 歳 11 歳 12 歳 13 歳 14 歳 15 歳 16 歳 17 歳 18 歳 20 歳 21 歳								_	- - - 7 - - - 2 - 1	- 7 - 1 2 -	- - 3 6 - 1 2	5 7 10 19 21 14 15 16 11 25	6 9 18 19 15 16 16 10 25	- - 23 10 19 12 17 22										
東	7 歳 8 歳 9 歳 10 歳 11 歳 12 歳 13 歳 14 歳 15 歳 16 歳 17 歳 18 歳 20 歳 21 歳 22 歳 23 歳								_	- - - 7 - - - 2 - 1	- 7 - 1 2 -	- - 3 6 - 1 2 - 1	5 7 10 19 21 14 15 16 11 25 16 8	6 9 18 19 15 16 16 10 25 17	- - 23 10 19 12 17 22 15										
東	7 歳 8 歳 9 歳 11 歳 12 歳 13 歳 14 歳 15 歳 16 歳 17 歳 18 歳 20 歳 21 歳 22 歳 23 歳 24 歳								_	- - - 7 - - - 2 - 1 -	- - 7 - - 1 2 - 1 -	- - 3 6 - 1 2 - 1 -	5 7 10 19 21 14 15 16 11 25 16 8	6 9 18 19 15 16 16 10 25 17 10 6	- - 23 10 19 12 17 22 15 12										MMMMMMMMMMMMMMMMMM
東	7 歳 8 歳 9 歳 11 歳 12 歳 13 歳 14 歳 15 歳 16 歳 17 歳 20 歳 21 歳 22 歳 23 歳 24 歳 25 歳								_	- - - 7 - - - 2 - 1 -	- 7 - 1 2 - 1 - 1	- - 3 6 - 1 2 - 1 - 1	5 7 10 19 21 14 15 16 11 25 16 8 6	6 9 18 19 15 16 10 25 17 10 6	- - 23 10 19 12 17 22 15 12 10										
東	7 歳 8 歳 9 歳 11 歳 12 歳 13 歳 14 歳 15 歳 16 歳 17 歳 18 歳 19 歳 20 歳 21 歳 22 歳 23 歳 24 歳 25 歳				61			74	_	- - - 7 - - - 2 - 1 - 1	- - 7 - 1 2 - 1 - 1 -	- - 3 6 - 1 2 - 1 - 1 1	5 7 10 19 21 14 15 16 11 25 16 8 6 3 3	6 9 18 19 15 16 16 10 25 17 10 6		74		83	79						
東	7 歳 8 歳 9 歳 11 歳 12 歳 13 歳 14 歳 15 歳 16 歳 17 歳 18 歳 20 歳 21 歳 22 歳 23 歳 24 歳 25 歳 26 歳 27 歳									- - - 7 - - - 2 - 1 - 1	- - 7 - - 1 2 - 1 - 1 -	- - 3 6 - 1 2 - 1 - 1 1	5 7 10 19 21 14 15 16 11 25 16 8 6	6 9 18 19 15 16 10 25 17 10 6 1 4		74 74	78 78	83 83	79 79 79	72 72 72		65 65	14 14		

令和6年度(単位:人)

	Mark offer also	ジ	シフテリン	百日せ ア破傷! ン(DF	風		幹ジフテ 合トキソ			不行	舌化ポリ (IF	オワクラ	チン	9	降精製 ジフテリン 不活化 ワクチン	ア破傷! ムポリオ	虱	ジ 不清	^ジ フテリン 舌化ポリ	百日せ ア破傷原 オヒブ // T-IPV-	虱 昆合	F	本脳炎	{ワクチ	ン
A	類疾病		7回接和		追加接種	初回		追加接種	第2期		卯回接和 第2回		追加接種	ŕ	第 1 期	重	追加接種	ŧ	第 1 期	重	追加接種		第1期	追加接種	第2期
	- 14		第2回			第1回	第2回							第1回	第2回					第3回			第2回		\vdash
	0 歳		-	-	-	_	-	_		_	-	_	_		-	1	_	1	1	1	-	_	1	-	
	1歳	-	-	-	-	_	-	-		-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	1	-	-	-	
	2歳	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	
	3 歳	-	_	-	-	-	-	-		-	-	_	-	-	-	_	-	_	-	_	-	3	4	-	
	4歳		_	-	-	_	-	-		_	-		-	-	-	_	-		-	-	-	_	-	8	
	5 歳		-	-	-	_	-	_		-	-	_	-	_	-	-			-	_	-	-	-	-	\vdash
	6歳	-	-	-	-	_	-	_		-	-	_	-	_	-	_	-		-	-	-	-	-	-	\vdash
	7歳	-	_	_	_		_	_		_	_	_	_	-	_	_	_	_	-	-	_	_	-		
	8歳	\rightarrow											\rightarrow										-	-	<u> </u>
	9歳	\rightarrow																				_	-	_	15
姫	10 歳																			\rightarrow		_	-	-	_
島村	11 歳								10											\rightarrow		-	-	-	_
, ,	12 歳								3											\vdash		-	_	-	_
	13 歳								\vdash											\mapsto		-	_	-	
	14 歳								\vdash											\vdash		-	-	-	
	15 歳								\vdash											\mapsto		-	_	\vdash	
	16 歳								\vdash											\mapsto		-	_	-	
	17 歳	\rightarrow												$\overline{}$						\rightarrow		-	-	-	_
	18 歳								\vdash											\mapsto		-	-	-	
	19 歳								10								\rightarrow	_				-	-	-	-
	計	-	-	_	_	-	_	-	13	-	_	_	-	-	_	1	5	1	1	1	1	3	5	8	15
	(再掲)個別			-	-		-		13	_	-			_	-	1	5	1	1	1	1	3	5	8	15
	(再掲)集団	-	_	-	-	_	-	_	_	-	-	_	-	-	-	_	-	-	-	-	-	_	_	-	_
=											2.2	0- 0										>			1
A	類疾病		ヒブワ	クチン		小児	用肺炎	球菌ワ	クチン	- 2	-	ペピロー (HPV)! fi				水ワク		B型用	肝炎ワク	チン			イルスワ		
Α	類疾病	第1回			第4回						2価・4価	(HPV)	フクチン	9価	第3回	ワク	チン				14	価		5価	第3回
Α		第1回			第4回	小児/ 第1回 1	第2回	第3回			2価・4価	(HPV)	フクチン	9価	第3回	ワク	チン	第1回	第2回	アチン 第3回 6	14	価		5価	第3回
Α	0 歳		第2回	第3回	第4回 - 6	第1回					2価・4価	(HPV)	フクチン	9価	第3回	ワク	チン			第3回	11年第1回	価 第2回		5価	第3回
A		_	第2回	第3回 1	-	第1回 1	第2回 1	第3回	第4回		2価・4価	(HPV)	フクチン	9価	第3回	第1回	チン 第2回	第1回	第2回	第3回	11年第1回	価 第2回		5価	第3回
Α	0 歳	-	第2回 - -	第3回 1 -	- 6	第1回 1	第2回 1 -	第3回 2 -	第4回		2価・4価	(HPV)	フクチン	9価	第3回	第1回	チン 第2回 2	第1回	第2回	第3回	11年第1回	価 第2回		5価	第3回
A	0 歳 1 歳 2 歳 3 歳	-	第2回 - - -	第3回 1 - -	- 6 -	第1回 1	第2回 1 - -	第3回 2 -	第4回 6 -		2価・4価	(HPV)	フクチン	9価	第3回	第1回	チン 第2回 2	第1回	第2回	第3回	11年第1回	価 第2回		5価	第3回
A	0 歳 1 歳 2 歳 3 歳 4 歳		第2回 - - -	第3回 1 - -	- 6 -	第1回 1	第2回 1 - -	第3回 2 -	第4回 6 -		2価・4価	(HPV)	フクチン	9価	第3回	第1回	チン 第2回 2	第1回	第2回	第3回	11年第1回	価 第2回		5価	第3回
A	0 歳 1 歳 2 歳 3 歳		第2回 - - -	第3回 1 - -	- 6 -	第1回 1	第2回 1 - -	第3回 2 -	第4回 6 -		2価・4価	(HPV)	フクチン	9価	第3回	第1回	チン 第2回 2	第1回	第2回	第3回	11年第1回	価 第2回		5価	第3回
A	0 歳 1 歳 2 歳 3 歳 4 歳 5 歳		第2回 - - -	第3回 1 - -	- 6 -	第1回 1	第2回 1 - -	第3回 2 -	第4回 6 -		2価・4価	(HPV)	フクチン	9価	第3回	第1回	チン 第2回 2	第1回	第2回	第3回	11年第1回	価 第2回		5価	第3回
A	0 歳 1 歳 2 歳 3 歳 4 歳 5 歳 6 歳 7 歳		第2回 - - -	第3回 1 - -	- 6 -	第1回 1	第2回 1 - -	第3回 2 -	第4回 6 -		2価・4価	(HPV)	フクチン	9価	第3回	第1回	チン 第2回 2	第1回	第2回	第3回	11年第1回	価 第2回		5価	第3回
A	0 歳 1 歳 2 歳 3 歳 4 歳 5 歳		第2回 - - -	第3回 1 - -	- 6 -	第1回 1	第2回 1 - -	第3回 2 -	第4回 6 -		2価・4価	(HPV)	フクチン	9価	第3回	第1回	チン 第2回 2	第1回	第2回	第3回	11年第1回	価 第2回		5価	第3回
A	0 歳 1 歳 2 歳 3 歳 4 歳 5 歳 6 歳 7 歳		第2回 - - -	第3回 1 - -	- 6 -	第1回 1	第2回 1 - -	第3回 2 -	第4回 6 -		2価・4価	(HPV)	フクチン	9価	第3回	第1回	チン 第2回 2	第1回	第2回	第3回	11年第1回	価 第2回		5価	第3回
A	0 歳 1 歳 2 歳 3 歳 4 歳 5 歳 6 歳 7 歳 8 歳		第2回 - - -	第3回 1 - -	- 6 -	第1回 1	第2回 1 - -	第3回 2 -	第4回 6 -		2価・4価	(HPV)	フクチン	9価	第3回	第1回	チン 第2回 2	第1回	第2回	第3回	11年第1回	価 第2回		5価	第3回
A	0 歳 1 歳 2 歳 3 歳 4 歳 5 歳 6 歳 7 歳 8 歳 9 歳		第2回 - - -	第3回 1 - -	- 6 -	第1回 1	第2回 1 - -	第3回 2 -	第4回 6 -	第1回	?価·4個 第2回	\$3III	第1回	9価 第2回		第1回	チン 第2回 2	第1回	第2回	第3回	11年第1回	価 第2回		5価	第3回
A	0 歳 1 歳 2 歳 3 歳 4 歳 5 歳 6 歳 7 歳 8 歳 10 歳 11 歳		第2回 - - -	第3回 1 - -	- 6 -	第1回 1	第2回 1 - -	第3回 2 -	第4回 6 -	第1回	第2回	第3回	第1回	9価 第2回		第1回	チン 第2回 2	第1回	第2回	第3回	11年第1回	価 第2回		5価	第3回
	0 歳 1 歳 2 歳 3 歳 4 歳 5 歳 6 歳 7 歳 8 歳 10 歳 11 歳		第2回 - - -	第3回 1 - -	- 6 -	第1回 1	第2回 1 - -	第3回 2 -	第4回 6 -	第旧	第2回	第3回	第1回 1 -	9価 第2回		第1回	チン 第2回 2	第1回	第2回	第3回	11年第1回	価 第2回		5価	第3回
姫島	0 歳 1 歳 2 歳 3 歳 4 歳 5 歳 6 歳 7 歳 8 歳 9 歳 11 歳 12 歳 13 歳		第2回 - - -	第3回 1 - -	- 6 -	第1回 1	第2回 1 - -	第3回 2 -	第4回 6 -	第1回	第2回	第3回	第1回 1 1 - 3	9価 第2回 - 1		第1回	チン 第2回 2	第1回	第2回	第3回	11年第1回	価 第2回		5価	第3回
姫	0 歳 1 歳 2 歳 3 歳 4 歳 5 歳 6 歳 7 歳 8 歳 9 歳 11 歳 12 歳 13 歳 14 歳		第2回 - - -	第3回 1 - -	- 6 -	第1回 1	第2回 1 - -	第3回 2 -	第4回 6 -	\$\text{\$\pi\$} \text{\$\pi\$}	第2回	第3回 第3回 - -	第1回 1 1 - 3	9価 第2回 - 1 1 - 3		第1回	チン 第2回 2	第1回	第2回	第3回	11年第1回	価 第2回		5価	\$3III
姫島	0 歳 1 歳 2 歳 3 歳 4 歳 5 歳 6 歳 7 歳 8 歳 9 歳 11 歳 12 歳 13 歳 14 歳 15 歳		第2回 - - -	第3回 1 - -	- 6 -	第1回 1	第2回 1 - -	第3回 2 -	第4回 6 -	\$\bar{\pi}	字 () () () () () () () () () (第3回 第3回 - - -	第1回 1 1 - 3 -	9価 第2回 - 1 1 - 3 3		第1回	チン 第2回 2	第1回	第2回	第3回	11年第1回	価 第2回		5価	\$3III
姫島	0 歳 1 歳 2 歳 3 歳 4 歳 5 歳 6 歳 7 歳 8 歳 9 歳 11 歳 12 歳 13 歳 14 歳 15 歳		第2回 - - -	第3回 1 - -	- 6 -	第1回 1	第2回 1 - -	第3回 2 -	第4回 6 -	*III	字 () () () () () () () () () (第3回 - - - - -	第1回 1 1 - 3 -	9価 第2回 - 1 1 - 3 3		第1回	チン 第2回 2	第1回	第2回	第3回	11年第1回	価 第2回		5価	\$3III
姫島	0 歳 1 歳 2 歳 3 歳 4 歳 5 歳 6 歳 7 歳 8 歳 9 歳 11 歳 12 歳 13 歳 14 歳 15 歳 16 歳 17 歳		第2回 - - -	第3回 1 - -	- 6 -	第1回 1	第2回 1 - -	第3回 2 -	第4回 6 -	\$\frac{\pi}{2} \rightarrow \frac{1}{2} \rightarrow \fr	2価・4値・ 第2回 	第3回 - - - - - -	第1回 1 1 - - -	9価 第2回 - 1 1 - 3 3		第1回	チン 第2回 2	第1回	第2回	第3回	11年第1回	価 第2回		5価	\$\frac{\pi}{\pi}\$\frac{\pi}{\p
姫島	0 歳 1 歳 2 歳 3 歳 4 歳 5 歳 6 歳 7 歳 8 歳 9 歳 11 歳 12 歳 13 歳 14 歳 15 歳 16 歳 17 歳 18 歳		第2回 - - -	第3回 1 - -	- 6 -	第1回 1	第2回 1 - -	第3回 2 -	第4回 6 -	\$\frac{\pi}{2}\$	2価・4値・4億・4億・第2回	第3回 第3回 - - - - - -	第1回 1 1 - - -	9価 第2回 第2回 - 1 - 1 3 3		第1回	チン 第2回 2	第1回	第2回	第3回	11年第1回	価 第2回		5価	\$\frac{\pi}{\pi}\$\frac{\pi}{\p
姫島	0 歳 1 歳 2 歳 3 歳 4 歳 5 歳 6 歳 7 歳 8 歳 9 歳 11 歳 12 歳 13 歳 14 歳 15 歳 16 歳 17 歳 18 歳 17 歳		第2回 - - -	第3回 1 - -	- 6 -	第1回 1	第2回 1 - -	第3回 2 -	第4回 6 -	\$\text{\$\pi\}\$ 0	2価·4値 第2回 	第3回 第3回 - - - - - -	第1回 1 1 - - -	9価 第2回 - - 1 - - - -		第1回	チン 第2回 2	第1回	第2回	第3回	11年第1回	価 第2回		5価	
姫島	0 歳 1 歳 2 歳 3 歳 4 歳 5 歳 6 歳 7 歳 8 歳 9 歳 11 歳 12 歳 13 歳 14 歳 15 歳 16 歳 17 歳 18 歳 19 歳		第2回 - - -	第3回 1 - -	- 6 -	第1回 1	第2回 1 - -	第3回 2 -	第4回 6 -	\$\frac{1}{2} \\ \frac{1}{2} \\ \frac	2価・4値・ 第2回 	(HPV) 第3回 第3回 - - - - - - -	第1回 1 1 - - - -	9価 第2回 - 1 - 3 - - -		第1回	チン 第2回 2	第1回	第2回	第3回	11年第1回	価 第2回		5価	
姫島	0 歳 1 歳 2 歳 3 歳 4 歳 5 歳 6 歳 7 歳 8 歳 9 歳 11 歳 12 歳 13 歳 14 歳 15 歳 16 歳 17 歳 18 歳 19 歳 19 歳		第2回 - - -	第3回 1 - -	- 6 -	第1回 1	第2回 1 - -	第3回 2 -	第4回 6 -	\$\frac{1}{2} \\ \frac{1}{2} \\ \frac	2価・4値・第2回	(HPV) 第3回 - - - - - - -	第1回 1 1 - - - -	9価 第2回 - - 1 - - - - -		第1回	チン 第2回 2	第1回	第2回	第3回	11年第1回	価 第2回		5価	
姫島	0 歳 1 歳 2 歳 3 歳 4 歳 5 歳 6 歳 7 歳 8 歳 9 歳 11 歳 12 歳 13 歳 14 歳 15 歳 16 歳 17 歳 18 歳 19 歳 20 歳 21 歳 21 歳 21 歳 21 歳 3 1 歳 3 1 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8		第2回 - - -	第3回 1 - -	- 6 -	第1回 1	第2回 1 - -	第3回 2 -	第4回 6 -	\$\frac{1}{2} \\ \frac{1}{2} \\ \frac	2価・4値 第2回	(HPV) 第3回 第3回 - - - - - - -	第1回 1 1 - - - - -	9価 第2回 第2回 - 1 - 1 - 3 3		第1回	チン 第2回 2	第1回	第2回	第3回	11年第1回	価 第2回		5価	
姫島	0 歳 1 歳 2 歳 3 歳 4 歳 5 歳 6 歳 7 歳 8 歳 9 歳 11 歳 12 歳 13 歳 14 歳 15 歳 16 歳 17 歳 18 歳 19 歳 20 歳 21 歳 21 歳 22 歳 23 歳		第2回 - - -	第3回 1 - -	- 6 -	第1回 1	第2回 1 - -	第3回 2 -	第4回 6 -	\$\frac{1}{2} \\ \frac{1}{2} \\ \frac	2価・4値・第2回	(HPV) 第3回 第3回 - - - - - - - -	第1回 1 1 - 3 - - - - -	9価 第2回 - - 1 - - - - - - 1	1	第1回	チン 第2回 2	第1回	第2回	第3回	11年第1回	価 第2回		5価	
姫島	0 歳 1 歳 2 歳 3 歳 4 歳 5 歳 6 歳 7 歳 8 歳 9 歳 11 歳 12 歳 13 歳 14 歳 15 歳 16 歳 17 歳 18 歳 20 歳 21 歳 22 歳 23 歳 24 歳		第2回 - - -	第3回 1 - -	- 6 -	第1回 1	第2回 1 - -	第3回 2 -	第4回 6 -	\$\frac{1}{2} \\ \frac{1}{2} \\ \frac	2価・4値・第2回	(HPV) 第3回 第3回 - - - - - - - - - -	第1回 第1回 1 1 - - - - - -	9価 第2回 - - 1 - - - - - - - - - -	1 1	第1回	チン 第2回 2	第1回	第2回	第3回	11年第1回	価 第2回		5価	
姫島	0 歳 1 歳 2 歳 3 歳 4 歳 5 歳 6 歳 7 歳 8 歳 9 歳 10 歳 11 歳 12 歳 13 歳 14 歳 15 歳 16 歳 17 歳 18 歳 20 歳 21 歳 21 歳 22 歳 22 歳 23 歳 24 ん 25 ん 26 ん 27 ん 27 ん 28 ん 28 ん 28 ん 28 ん 28 ん 28 ん 28 ん 28		第2回 - - -	第3回 1 - -	- 6 -	第1回 1	第2回 1 - -	第3回 2 -	第4回 6 -	\$\frac{1}{2} \\ \frac{1}{2} \\ \frac	2価・4値 第2回	(HPV) 第3回 第3回 - - - - - - - - - - -	第1回 第1回 1 1 - - - - - -	9価 第2回 1 1 - - - - - - - - - - - - - - - - -		第1回	チン 第2回 2	第1回	第2回	第3回	11年第1回	価 第2回		5価	
姫島	0 歳 1 歳 2 歳 3 歳 4 歳 5 歳 6 歳 7 歳 8 歳 9 歳 11 歳 12 歳 13 歳 14 歳 15 歳 16 歳 17 歳 18 歳 20 歳 21 歳 22 歳 22 歳 23 歳 24 歳 26 क 26 क 27 क 28 क 28 क 28 क 28 क 28 क 28 क 28 क 28		第2回 - - -	第3回 1 - -	- 6 -	第1回 1	第2回 1 - -	第3回 2 -	第4回 6 -	\$\frac{1}{2} \\ \frac{1}{2} \\ \frac	2価・4値 第2回	(HPV) 第3回 第3回 	第1回 第1回 1 1 - - - - - - -	9価 第2回 1 1 - - - - - - - - - - - - - - - - -		第1回	チン 第2回 2	第1回	第2回	第3回	11年第1回	価 第2回		5価	
姫島	0 歳 1 歳 2 歳 3 歳 4 歳 5 歳 6 歳 7 歳 8 歳 9 歳 11 歳 12 歳 13 歳 14 歳 15 歳 16 歳 17 歳 18 歳 20 歳 21 歳 22 歳 22 歳 23 歳 24 歳 26 ん 27 歳 28 ん 28 ん 28 ん 28 ん 28 ん 28 ん 28 ん 28 ん		第2回	第3回 1	- 6	第1回 1	第2回 1	第3回 2	第4回66-	\$\frac{1}{2} \\ \frac{1}{2} \\ \frac	2価・4値 第2回	(HPV) 第3回	第1回 第1回 1 1 - - - - - - - -	9価 第2回 1 1 - - - - - - - 1 - - - - - - - - -	- - - - - 1	9月 第1回 7 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	デン 第2回 2 1		第2回 1		Transparent 1 1 1 1 1 1 1 1 1	第2回 1		5価	第3回 -

2) B類疾病

令和6年度(単位:人)

		イン	フルエンザワク	チン	成人	用肺炎球菌ワク	フチン	新	型コロナワクチ	ン
B類	疾患	60歳以上 65歳未満	65歳以上	計	60歳以上 65歳未満	65歳以上	計	60歳以上 65歳未満	65歳以上	11
	接種者数	30	20,551	20,581	-	377	377	12	7,589	7,601
別府市	対象者数	63		63	63		63	12		12
±1- 100r →	接種者数	5	5,116	5,121	-	81	81	-	1,049	1,049
杵築市	対象者数	5		5	-		1	I		1
	接種者数	11	5,341	5,352	-	81	81	2	880	882
日出町	対象者数	12		12	12		12	12		12
国東市	接種者数	4	6,611	6,615	-	90	90	2	2,369	2,371
国果巾	対象者数	22		22	22		22	22		22
4年 自 ++	接種者数	_	599	599	-	3	3	_	371	371
姫島村	対象者数	1		-	-		-	1		-

資料:東部保健所調べ(市町村:地域保健・健康増進事業報告 9000)

(標準化様式 342)

(2) 感染症発生状況等

令和6年度(単位:人)

区 分			疾患名	I		総数	東部保健所	国東保健部
	エ	ボ	ラ 出	<u>́ш</u> .	熱	-	_	-
	クリ	J ミ ア	・コン	ゴ 出	血 熱	-	-	-
	痘		そ		う	-	-	-
1類	南	米	出	血	熱	-	_	_
	~		ス		ا	-	-	_
	マ	ール	ブ	ルク	熱	_	-	-
	ラ	ツ		サ	熱	-	-	-
	急	性	灰 白	髄	炎	-	-	-
	結				核	43	32	11
	ジ	フ	テ	IJ	ア	-	-	-
2類	重症	急性呼吸	及器症候	群(SA	RS)	-	_	-
	中月	東 呼 吸	器 症 候	群 (N	MERS)	_	_	-
	鳥	インフ	ルエン	ぜ (H5N1)	1	1	-
	鳥	インフ	ルエン	ぜ (H7N9)	1	1	_
	コ		レ		ラ	1	1	
	細	菌	性	赤	痢	1	1	-
3類	腸	管 出 血	性 大 腸	菌感	染 症	5	2	3
	腸	チ		フ	ス	1	1	-
	パ	ラ	チ	フ	ス	_	-	
4類	44		疾		患	7	6	1
5類	24	疾患(全 数	報告	分)	36	34	2

資料:東部保健所調べ(厚生労働省「感染症発生動向調査」「HER-SYS」)

(標準化様式表 33)

注 : 全数把握(全ての医師が全ての患者の発生について届出を行う感染症)については、 最寄りの保健所に届け出ることとなっており、患者の居住地と届出保健所が異なる場合がある。

(3) 感染症対策

新型コロナウイルス感染症は、令和5年5月8日に感染症法上2類相当から5類に移行した。医療機関や社会福祉施設でのクラスターは減少傾向にはあるが依然として発生しており、感染予防、拡大防止対策について継続して助言指導等を実施している。

また、東部圏域では、VRE(バンコマイシン耐性腸球菌)をはじめとする AMR(薬剤耐性菌)が令和4年頃から増加しており、管内の CNIC(感染管理認定看護師)と協働して AMR 対策に取り組んでいる。

1) 感染症対応力強化リーダー育成研修

社会福祉施設における感染症対応力強化に向けたリーダー育成を目的にシリーズで研修会を開催した。

令和6年度

_							予和6年度
	実施日	実施主体	実施方法 実施場所	ħ	容	対象者	参加 人員
1	令和6年7月10日	大分県 健康政策・ 感染症対策課	Zoom	高齢者介護施設の特徴と注意 ・日常の感染対策(標準予防第 ・血液や体液を介して感染する	·洗浄·消毒、環境衛生)	社会福祉施設等での感染症対策の中心 的役割を担い、他の職員を指導する立場 の看護師、施設管理者等	全体316人 うち、東部45 人、国東18人
2	令和6年8月22日	大分県 健康政策・ 感染症対策課	Zoom	職員の健康管理 ・ワクチン接種、針刺し予防 ・職業感染リスクのある感染症		社会福祉施設等での感染症対策の中心 的役割を担い、他の職員を指導する立場 の看護師、施設管理者等	全体302人 うち、東部41 人、国東17人
3	令和6年9月25日	大分県 健康政策・ 感染症対策課	Zoom	様々な感染症と感染経路予防・インフルエンザ、感染性胃腸・尿路留置カテーテル関連尿	炎、薬剤耐性感染対策	社会福祉施設等での感染症対策の中心 的役割を担い、他の職員を指導する立場 の看護師、施設管理者等	全体300人 うち、東部43 人、国東17人
4	令和6年10月9日	東部保健所	参集 国家公務員共済 組合連合会 新別府病院 大会議室	標準予防策 (スタンダードプリン・コ・効果的な手指消毒についています) 普段の手指消毒 2) 講義・演習「効果的な手指 講師: 医療法人恵愛会 中感染管理認定看護的 2. 感染経路別のPPEの選択と 1) 講義・演習「感染経路別の講師: 国家公務員共済組感染管理認定看護的	消毒について」 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	社会福祉施設等での感染症対策の中心 的役割を担い、他の職員を指導する立場 の看護師、施設管理者等	34人
	令和6年10月7日	国東保健部	参集 アストくにさき アグリホール	1. 講義:「嘔吐物の処理方法」 手指衛生の方法」 講師:国東市民病院 院内 2. 嘔吐物の処理実技演習 講師:国東市民病院 院内 山本江里氏、江藤美術	感染対策チーム 又野宏氏 感染対策チーム	社会福祉施設等での感染症対策の中心 的役割を担い、他の職員を指導する立場 の看護師、施設管理者等 同内容での研修を希望する施設の職員	68人
5	令和6年11月21日	大分県 健康政策・ 感染症対策課	Zoom	新型コロナウイルス感染症への・基礎知識と感染予防・施設内での効果的な感染症		社会福祉施設等での感染症対策の中心 的役割を担い、他の職員を指導する立場 の看護師、施設管理者等	全体290人 うち、東部39 人、国東16人
•	令和7年1月29日	東部保健所	各保健所参集の Zoom開催(東部: 別府中央公民館 1階講座室)	開会挨拶 大分県福祉保健部 池邉 淑子 課長 1. 説明「研修の振り返り及び	ニテスト解説」	社会福祉施設等での感染症対策の中心 的役割を担い、他の職員を指導する立場 の看護師、施設管理者等	35人
0	147 Tr. +147 474	国東保健部	各保健所参集の Zoom開催(国東: 国東総合庁舎 301会議室)	議題1 感染症対策のリーダ	感染症対策の取り組みについて」 一に求められる役割 はおける課題解決に向けた取組		15人

2) クラスター発生施設訪問指導

令和6年度

実施機関	訪問施設数	訪問者数	(延べ)
夫	初问他敌剱	保健所職員	感染管理認定看護師
東部保健所	1	0	1
国東保健部	2	2	1

資料:東部保健所調べ

3)地域の感染管理ネットワーク構築(ICN連絡会)

医療機関と保健所が連携し地域の感染対策を強化するため、管内医療機関の感染管理認定 看護師と連携しICN連絡会を開催した。

令和6年度

	開催日	場所	参加施設参加者数		内容
第 1 回	令和6年9月27日	大分県厚生連 鶴見病院 南館 5階研修ホール	22施設	39人	1. 講話「感染対策と地域連携」 講師 杵築市立山香病院 感染管理認定看護師 2. グループワーク①「手指衛生の取組みについて」 ②「地域全体で取り組むAMR対策について」 助言者 厚生連鶴見病院 感染管理認定看護師 杵築市立山香病院 感染管理認定看護師
第 2 回	令和6年11月22日	新別府病院 大会議室	27施設	45人	1. 演習「現場で行う感染予防の実際〜手指衛生の場面から〜」 助言者 新別府病院 感染管理認定看護師 清瀬病院 感染管理認定看護師

資料:東部保健所調べ

(4) 肝炎対策

わが国において、B型肝炎の感染者は110万人~120万人、C型肝炎の感染者は90万人~130万人いると言われている。自覚症状がないまま経過し、感染に気が付かないことも多く、適切な治療をせずに放置した場合、肝硬変から肝がんに進行するといわれている。肝炎に関する健康上の相談や正しい知識の普及の機会として、保健所等において肝炎ウイルスの検査を実施するとともに、早期治療の推進の観点から、B型肝炎の核酸アナログ製剤治療、及びC型肝炎のインターフェロンフリー治療等への医療費助成を実施している。

1) 保健所肝炎ウイルス検査事業

令和6年度(単位:件)

	HB s 抗原検査	HCV抗体検査	HCV核酸増幅検査		
検査件数	88	86	-		
陽性件数	-	_	-		

資料:東部保健所調べ (標準化様式表 105)

2) 肝炎等治療に対する医療費助成制度(申請件数)

令和6年度(単位:件)

			肝炎治療			肝がん・	
	インターフェロン	インターフェロン	核酸アナロ	グ製剤治療	≢1.	重度肝硬変治療 (平成30年12月	
	治療	フリー治療	新規	更新	动 血	制度開始)	
東部保健所	-	3	11	128	142	-	
国東保健部	_	4	-	33	37	-	

資料: 東部保健所調べ (標準化様式表 107)

(5) エイズ対策

「大分県エイズ対策基本指針」に基づき、正しい知識の普及・啓発・検査体制の整備及び相談指導体制の充実に力を注ぐとともに、関係機関の連携による支援体制の充実を図っている。

また、HIV 抗体検査と同日に肝炎及び性感染症に関する検査及び相談の機会を提供している。

1) エイズ相談及びHIV抗体検査実施状況

令和6年度(単位:件数)

		相談	件数	HIV抗	17	
		電話	来 所	スクリーニング検査	確認検査	陽性件数
管内	男	184	3	67	ı	_
1日 171	女	73	ı	28	1	_
東部保健所	男	179	3	67	ı	-
来和休使用	女	73	-	28	1	-
[]	男	5	-			
国東保健部	女		-			

資料:東部保健所調べ (標準化様式表 35)

2)特定感染症検査実施状況

令和6年度(単位:件)

検査項目	男	女	計	陰性	陽性	判定保留
性器クラミジア検査(PCR)	54	22	76	73	3	_
梅毒検査	57	25	82	79	3	_
HCV抗体検査	59	27	86	86	0	_
HB s 抗原検査	61	27	88	88	0	_

3) 普及啓発

令和6年度

	実施日	内容	実施場所	協力機関
	令和6年6月4日 令和6年12月3日	HIV夜間検査	東部保健所	
東部	令和6年5~6月	HIV検査普及週間周知	東部保健所	管内商工会議所(別府市商 工会議所青年部、日出町商 工会議所青年部)、管内市 町報(別府市、日出町、杵 築市)、立命館アジア太平 洋大学・別府大学・別府溝 部学園短期大学
保健所	令和6年11~12月	「世界エイズデー」啓発	東部保健所	管内商工会議所 (別府市商 工会議所青年部、日出町商 工会議所青年部)、管内市 町報(別府市、日出町、杵 築市)、立命館アジア太平 洋大学・別府大学・別府溝 部学園短期大学、大分合同 新聞
	令和6年11~12月	「世界エイズデー」普及啓発用グッズの配布	東部保健所	別府大学
国東保	令和6年6月1日 ~令和6年6月7日	HIV検査普及週間周知	国東総合庁舎	なし
健部	令和6年12月	「世界エイズデー」啓発	くにさき図書館 アストくにさき 国東総合庁舎	国東市
	令和7年1月	「世界エイズデー」普及啓発用グッズの配布	国東市成人の集い 姫島村成人式	国東市、姫島村

資料:東部保健所調べ

(6) 麻しん・風しん対策

麻しん・風しん予防接種等の接種率向上の取組、発生時の対応の確認等を目的として、麻しん・ 風しん対策会議を開催し、地域保健と学校の連携を図っている。

令和6年度

実施日	会場	内 容	構成	参加人員
令和6年7月10日	日出総合庁舎大会議室	(1) 大分県における麻しん風しん対策の 取組について PCR検査について 麻しん風しん対策事前アンケートから 麻しん風しん発生時の対応について (2) 意見交換 (3) その他連絡事項	・医師会 ・大学及び短期大学 (養護教諭) ・各公立学校 ・養護教諭部会代表 ・別府教育事務所 ・各市町村教育委員会 (学校担当課) ・各市町村 (予防接種担当課 児童福祉主管課)	34人

(7)健康教育・相談等実施状況

1)健康教育

【 東部保健所管内 】

令和6年度

実施日	事業名	内	容	対象者	参加人員
令和6年8月20日	健康教育	嘔吐物処理方法について		施設職員	59人 ※オンデマンド形式で後日動画 視聴 174人
令和6年11月12日 令和6年11月19日	健康教育	正しく知ろう!HIV・エイズの	こと	管内教職課程大学生	20人
令和6年11月14日	健康教育	感染症の基礎知識と予防方法((新型コロナウイルス、結核)	こついて	施設職員	18人
令和5年12月15日	健康教育	園内で留意すべき感染症の対策 (インフルエンザ、新型コロナウイ		保育所に勤務する保育士	80人
令和7年1月15日	健康教育	施設で気をつけたい感染症の対 (インフルエンザ、新型コロラ 感染性胃腸炎、マイコプラン	トウイルス、	施設職員	10人
令和7年3月6日	健康教育	感染症対策勉強会(吐物処理)	5法)	施設職員	10人
令和7年3月12日	健康教育	感染症対策勉強会(吐物処理)	5法)	施設職員	14人

資料:東部保健所調べ

【 国東保健部 】

令和6年度

実施日	事業名	内	容	対象者	参加人員
令和6年7月17日	健康教育	講話「『結核』ってどんな	病気?」	サロン参加者(高齢者)	16人
令和6年9月	普及啓発	国東市市報 9月号 「結核は現代の病気です」		国東市民	
令和6年9月20日	普及啓発	国東市地区住民健診 啓発チラシ配布		胸部エックス線検査 受検者	
令和6年9月24日~ 令和6年9月30日	普及啓発	国東市ケーブルテレビ「文 9月24日~30日「結核予防』		ケーブルテレビ視聴 者	
令和6年9月26日	普及啓発	結核街頭啓発 国東市内2店舗にて啓発ティ	イッシュ、チラシ配布	来店者	200部
令和6年9月28日~ 令和6年10月11日	普及啓発	国東市ケーブルテレビ「く 出演「結核について」	にさき情報」	ケーブルテレビ視聴 者	
令和6年11月25日	健康教育	講話「『結核』ってどんな	病気?」	児童発達支援事業所 職員	4人
令和6年12月26日	健康教育	講話「『結核』ってどんな	病気?」	国東市保健推進委員	101人
令和7年1月15日	健康教育	講話「『結核』ってどんな	病気?」	サロン参加者(高齢 者)	16人
令和7年1月20日	普及啓発	講話「『結核』ってどんな	病気?」	老人クラブ	10人
令和7年1月29日	普及啓発	講話「『結核』ってどんな	病気?」	サロン参加者(高齢 者)	14人
令和7年2月3日	健康教育	講話「『結核』ってどんな	病気?」	理容師	16人
令和7年2月18日	健康教育	講話「『結核』ってどんな	病気?」	漁協女性部	2人

2) 感染症等相談・指導状況

一般住民や医療機関、社会福祉施設等のさまざまな方から感染症に関する相談があり、予防や対策について指導を行った。また、必要に応じて現地にて指導を行った

令和6年度

感染症等					相談者										者					0 千皮
の種類	一般信	民	保育原	听·園	教育	機関	医療機	関	高齢者	施設	身体	障がい 色設	知的 者加	障がい 施設	接名	字 業	その	他	Ħ	+
区分	東部保健所	国東 保健部	東部	国東	東部	国東 保健部	東部保健所	国東 保健部	東部保健所	国東 保健部	東部保健所	国東 保健部								
麻しん			-		-		-		-		-		-		-				-	-
風しん			-		-		-		-		-		-		-				-	-
肝炎	2	1	-		-		-	1	-		-		-				1		3	2
出血性大腸菌感染症			-		-				-		-		-					1	-	1
ノロウィルス	1				-				2		-		-						3	-
感染性胃腸炎		1	1	1	1		1		2		- 1		-						4	2
セラチア菌	ı		ı		1		ı		ı		ı		-						1	ı
頭しらみ	-				1		1		-		-		-						1	-
疥癬	-		-		-		-		-		-		-						-	-
つつがむし	-		-		-		1		-		-		-						-	-
水痘	-	3	-		-		-		-		-		-		-				-	3
インフルエンザ	1		13			1	2		9		-				-				25	1
手足口病	-		2		-		-		-		-		-		-				2	-
鳥インフルエンザ	-		-		-		-		-		-		-		-				-	-
MRSA	-		-		-		-		-		-		-		-				-	-
プール熱	-		-		-		-		-		-		-		-				-	-
結核	3		-		5		7				-		-		-		5		20	-
百日咳			-		-		-		-		-		-		-				-	-
回虫	-		-		-				-		-		-		-				-	-
ダニ媒介感染症			-		1		1		-		-		-		-				2	-
レジオネラ		1	-		-				-		-		-		-				-	1
デング熱			-		-		ı		1		1		-		-		1		1	-
予防接種	6	1	-		-		1		ı		-		-		-			1	7	2
その他	48	9	10	5	1		23	1	53	11	11	2	6	1	2		4	-	158	29
11th III	61	16	26	6	9	1	34	2	66	11	11	2	6	1	2	0	11	2	226	41
合 計		77		32		10		36		77		13		7		2		13		267