# 地域保健課

#### Ⅲ 地域保健課の業務概要

地域保健課の業務は、保健師関係指導事業、母子保健事業、一人ひとりに応じた健康支援事業、地域・職域連携推進事業、栄養改善事業、精神保健福祉事業、肝炎治療特別促進事業、難病対策事業等を主業務として広域的専門的業務を実施している。また、管内市の保健、医療、福祉の関係機関と連携を深め、事業の推進に努めている。

#### 1 保健師関係指導事業

保健師は、地域保健課・疾病対策課に配属され、各課の業務に対応した活動を行っている。また管内市の保健師活動への支援・調整も行っており、地域保健活動の推進と保健師等の資質向上のために、研修会や連絡会議を開催した。

## (1) 管内概況

健康福祉センターの保健師は地域保健課、疾病対策課に配属され業務分担で活動し、令和3年度の管内保健師就業状況は、健康福祉センター19名、松戸市71名、流山市34名、我孫子市25名の計149名である。母子保健・思春期保健・地域職域連携推進事業・一人ひとりに応じた健康支援・市町村支援・精神保健福祉・感染症対策・難病対策・学生等の保健所実習等の分野で役割を担い、業務の推進を図った。住民への身近な対人サービスについては、主に市の保健師が対応し、その充実に努めている。

表1-(1) 管内保健師就業状況(令和3年4月1日現在)

(単位:人)

区分						
年 度	総数	保健所	保健衛生	福祉	介護保険	その他
令和元年度	136	18	84	12	15	7
令和 2 年度	143	16	91	13	17	6
令和 3 年度	149	19	93	10	21	6
松戸市	71	-	53	2	10	6
流山市	34	_	24	6	4	-
我孫子市	25	_	16	2	7	-

## (2) 保健所保健師活動

保健師活動状況は、表1-(2) のとおりである。

表1-(2)家庭訪問等個別指導状況(令和4年3月31日現在)

(単位:件)

	区分		<del>2</del> -1-10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	討	問以外	個別の連携		
		家庭	边间	面 接		電 話	メール	• 連絡調整
種	別	実数	延数	実数	延数	延数	延数	延数(再掲:会議)
総	数	129	228	88	101	179, 873	1, 186	2, 462 (17)
感	染 症	70	70	26	26	163, 632	660	2, 320 (-)
結	核	56	150	21	30	2100	520	89 (16)
精	神障害	_	-	2	2	16	-	_
長	期療養児	_	-	22	26	84	-	10 (-)
難	病	3	8	17	17	128	6	42(1)
生	活習慣病	_	-	-	-	1	-	_
そ	の他の疾病	_	-	_	-	50	-	1 (-)
妊	産 婦	_	_	_	_	_	-	_
低	出生体重児	_	-	-	-	_	-	_
(	未熟児)							
乳	幼 児	_	r	_	_	67	_	_
そ	の他	_	-	-	-	13, 795	_	_
訪	問延世帯数	129	228					

## (3) 保健師関係研修(研究) 会実施状況

## ア 管内保健師業務連絡研究会

表1-(3)-ア 管内保健師業務連絡研究会実施状況

開催年月日	テーマ	主 な 内 容	参加人員
令和3年 6月30日	令和3年度の保健活動 の共有を図る (書面開催)	<ul><li>① 令和3年度 管内保健師等業務 連絡研究会実施計画について</li><li>② 令和3年度 各所属の重点・ 新規事業の紹介</li></ul>	3 市に配布し、 関係部署で共有を 依頼した
令和3年 12月	災害に役立つ地区診断 (書面開催)	管内市・保健所が作成した地区診断 について書面による助言・指導を 実施 助言者 千葉県立保健医療大学 准教授 雨宮有子 氏	保健所及び管内3 市で地区診断を実施し書面で提出。 助言指導は各所属で共有した
令和3年 12月13日	保健師記録の書き方について	講演「保健師の記録の書き方」 講師 弘前学院大学 看護学部 教授 栁澤 尚代 氏	26 人

## イ 所内保健師研究会

表1-(3)-イ 所内保健師研究会実施状況

開催年月日	主な内容	参加人員
令和3年 5月17日	・所内研及び管内研の年間予定について ・各課の業務計画、業務予定 ・現任教育について ・業務研究について	11人
令和3年 7月20日	<ul><li>・各課の業務について ・医療機関の立ち入りについて</li><li>・現任教育について ・災害について</li></ul>	6人
令和3年 9月27日	・新任期保健師研修参加者による復命研修	5人
令和3年 11月9日	テーマ: 災害対策 ・HUGゲームの実施 ・災害派遣経験保健師からの報告 ・今後の管内研について	18人
令和4年 3月22日	・新任期保健師の目標 年度末評価について	5人

# ウ 保健所保健師ブロック研修会

表1-(3) -ウ 保健所保健師ブロック研修会実施状況

開催年月日	主な内容	参加人員
令和3年度は新	型コロナウイルス感染症の影響で中止とした。	

## (4) 管内看護管理者研修会

表1-(4)看護管理者研修状況

開催年月日	主	な内	容	参加人員
例年は年1回実	ー 施しているが、令和3年度は新	型コロナウ	7イルス感染症の影響で中止とし	した。

#### 2 母子保健事業

母性並びに乳幼児の健康の保持増進を図るため、管内市と連携しながら訪問指導事業、小児慢性特定疾病 医療支援事業、長期療養児支援事業、思春期保健事業、特定不妊治療費助成事業を実施した。また、母子保健 の向上及び地域の支援体制を整備するため、管内母子保健担当者会議を開催した。

#### (1) 母子保健推進協議会

管内の母子保健施策を効果的に推進するため、医師会・助産師会・医療機関等の代表者及び管内市の関係者から構成する母子保健推進協議会を設置している。

表 2 - (1) 母子保健推進協議会実施状況

令和3年度は新型コロナウイルス感染症の影響で中止とした。

令和元年度の委員あてに、管内の母子保健関係統計についての資料送付による報告を行った。

#### (2) 母子保健従事者研修会

例年は思春期講演会等を再掲としている。

表 2 - (2) 母子保健従事者研修会実施状況

研修会の名称	開催年月日	参加者数・職種	内	容	
令和3年度は新型	コロナウイルス感染症	定の影響で中止とした	<del>-</del>		

#### (3) 母子保健に関する連絡調整会議

管内市と健康福祉センターの母子保健担当者が、連携体制の構築や質の高い母子保健サービスの提供のために情報交換・意見交換を行う。

表2-(3) 母子保健に関する連絡調整会議実施状況

開催年月日	参加者数・職種	主 な 協 議 内 容				
今fn 9 左 11 日 16 日	9人	(1) 令和3年度母子保健事業について				
令和3年11月16日	管内母子保健担当	(2)各市の新生児聴覚検査の実施状況について				

#### (4) 人工妊娠中絶届出

母体保護法第25条の規定により医師から届出がなされた人工妊娠中絶実施報告に基づいた妊娠週数別・ 年齢階級別の届出数は表2-(4)のとおりであった。ただし、届出数には管外在住者分も含まれる。

届出総数については、平成 27 年度以降 800 件台で推移しており、令和 2 年度は 600 件台、令和 3 年度は 400 件台になった。年齢別でみると、20~24 歳及び 30~34 歳が 105 件 (21.6 %) と最も多く、次いで 25~ 29 歳の 99 件 (20.3 %) であった。週数別でみると、満 7 週以前が 263 件 (54.0 %) と最も多く、次いで満 8 週~満 11 週が 210 件 (43.1 %) であった。また、20 歳未満の割合は、令和元年度 8.0 %、令和 2 年度 7.1 %、令和 3 年度 4.9 %であった。

表 2 - (4) 人工妊娠中絶届出状況

(単位:人)

区分						令	和 3	年 度				
	令和	令和		20	20	25	30	35	40	45	50	不
	元	2	総	歳	5	S	ζ	ζ	S	5	歳	11,
	年度	年度	数	未	0.4	00	0.4		4.4	40	以	詳
妊娠週数				満	24	29	34	39	44	49	上	μΤ
総数	731	646	487	24	105	99	105	95	52	6	1	_
満7週以前	405	354	263	13	47	55	57	52	36	2	1	-
満 8週~満11週	301	281	210	10	57	41	44	39	15	4	_	-
満 12 週~満 15 週	6	5	4	1	-	-	1	1	1	-	_	-
満 16 週~満 19 週	6	4	5	-	1	2	-	2	-	-	_	-
満20週~満21週	13	2	5	-	_	1	3	1	_	-	_	-
不 詳	-	-	_	-	_	-	-	_	-	-	_	_

#### (5) 特定不妊治療費助成事業

不妊治療のうち医療保険が適用されず高額な医療費がかかる特定不妊治療(体外受精・顕微授精)に要する 費用の一部を助成することにより、不妊に悩む夫婦の経済的負担の軽減を図ることを目的としている。 令和3年3月からは、所得制限の撤廃、出産による助成回数のリセット、助成金額の拡充など制度が改正され た。

表 2 - (5) 特定不妊治療費助成実施状況

(単位:件)

年度	実件数	延件数		内	訳	
中 及	关 仟 剱	延 件 剱	体外受精	顕微授精	男性不妊	その他
令和元年度	578	984	202	372	1(-)	409
令和2年度	492	750	147	320	3(-)	280
令和3年度	1,000	1, 709	282	686	5(7)	736
松戸市	492	822	134	321	4(2)	363
流山市	398	698	110	295	1 (5)	292
我孫子市	110	189	38	70	_	81

<sup>※</sup>男性不妊の件数は男性不妊治療単独の助成実施件数であり、()内の数値は、特定不妊治療を伴う男性不妊治療の助成実施件数である。

## (6) 不妊·不育相談事業

表 2 - (6) 不妊講演会実施状況

開	催	年	月	日	内容	対	象	参加人員
令和3年度は新型コロナウイルス感染症の影響で中止とした。								

## (7) 小児慢性特定疾病医療費助成制度

小児慢性特定疾病児童等の健全育成の観点から、小児慢性特定疾病医療支援に係る医療費の一部を助成し、小児慢性特定疾病児童等家庭の医療費の負担の軽減を図ることを目的としている。

対象者 : 18 歳未満の児童 (継続認定者は、20 歳の誕生日の前日まで)

対象疾患:16疾患群(788疾病)

表 2 - (7) 小児慢性特定疾病医療費助成受給者状況(各年 3 月 31 日現在)

(単位:件)

							( <del>+</del>   <u>4</u> , 11)
疾	患 名	令和元年度	令和2年度	令和3年度	松戸市	流山市	我孫子市
総	数	605	723	668	363	205	100
1	悪性新生物	65	88	98	52	32	14
2	慢性腎疾患	33	48	46	27	14	5
3	慢性呼吸器疾患	55	57	55	37	10	8
4	慢性心疾患	115	125	114	53	44	17
5	内分泌疾患	126	146	110	50	41	19
6	膠原病	15	21	17	7	7	3
7	糖 尿 病	28	38	31	15	10	6
8	先天性代謝異常	14	18	14	8	5	1
9	血液疾患	21	20	20	11	8	1
10	免疫疾患	4	4	3	3	_	_
11	神経・筋疾患	61	76	72	42	17	13
12	慢性消化器疾患	47	57	52	37	7	8
13	染色体又は遺伝 子に変化を伴う 症 候 群	14	17	26	15	8	3
14	皮膚疾患	3	3	3	1	1	1
*15	骨系統疾患	3	3	6	4	1	1
*16	脈管系疾患	1	2	1	1	_	_

<sup>\*</sup>のついた15 骨系統疾患16 脈管系疾患は、平成30年4月からの新制度で拡充された疾患である。

#### (8) 小児慢性特定疾病児童等自立支援事業 (平成27年1月1日から施行)

児童福祉法第19条の22に基づき、慢性的な疾病にかかっていることにより、長期にわたり療養を必要と する児童等の健全育成及び自立支援を図るため、小児慢性特定疾病児童等及びその家族からの相談に応じ、 必要な情報の提供及び助言、関係機関との連絡調整等を行う。

#### ア 小児慢性特定疾病児童等自立支援事業(研修会、講演会、交流会等)

表2-(8) -ア 小児慢性特定疾病児童等自立支援事業

名 称	開催年月日参加人数・内訳 内容				
小児慢性特定疾病					
相互交流事業	令和3年度は新型コロナウイルス感染症の影響で中止とした。				
(親子のつどい)					
支援者研修会	令和3年度は新型コロナウイルス感染症の影響で中止とした。				

#### イ 療育相談指導事業 (療育指導連絡票に基づくもの)

表2-(8) - イ 療育相談指導内容

(単位:人)

内容	令和元年度	令和2年度	令和3年度
相談者数(延)	4	_	2
家庭看護指導	2	-	2
食事・栄養指導	_	_	_
歯 科 保 健 指 導	_	_	_
福祉制度の紹介	2	_	_
精 神 的 支 援	_	_	_
学 校 と の 連 絡	_	_	_
家族会等の紹介	_	_	_
そ の 他	_	_	_

#### ウ 訪問指導事業 (訪問相談員派遣を含む)

表 2-(8) - ウ 訪問指導事業実施状況(疾患別) (単位:件)

	疾	患	名		令和元年度	令和2年度	令和3年度
総				数	24	4	_
悪	性	新	生	物	_	_	_
慢	性 呼	吸	器疾	患	4	2	_
慢	性	心	疾	患	7	1	_
先	天 性	代	謝 異	常	2	_	_
内	分	泌	疾	患	_	_	_
神	経 •		筋 疾	患	8	1	_
染色	体又は遺伝	子に変	変化を伴う症	候群	3	_	_

## 工 窓口相談事業

表2-(8)-工 相談内容

(単位:件)

内容	令和元年度	令和2年度	令和3年度
相談者数(延)	633	32	26
申 請 等	104	12	8
医療	15	_	2
家 庭 看 護	490	15	4
福祉制度	19	_	_
就	_	_	_
就    学	1	1	_
食 事 ・ 栄 養	_	_	_
歯科	-	_	_
そ の 他	4	4	12

## 才 訪問相談員派遣事業

表2-(8)-才 訪問相談員派遣事業実施状況

年度	人数	回数	実人員	延人員
令和元年度	1	1	3	3
令和2年度	-	_	_	_
令和3年度	ı	_	_	_

## (9) 療育の給付制度

療育医療(児童福祉法第 21 条の 9) は、結核で長期療養を必要とする児童を指定医療機関に入院させて 医療給付を行うほか、学用品・日用品の給付を行うものである。

令和3年度の申請者はなし。

#### (10) 思春期保健相談事業

臨床心理士・精神科医師による個別相談を実施するとともに、学校教諭向けに不登校や精神疾患を抱える 児童生徒への支援について理解を深めることを目的に企画している。令和3年度は新型コロナウイルス 感染症の影響があり、思春期保健相談は回数を減らして実施した。また、思春期講演会はZoomを活用して 実施した。

表2-(10)-ア 思春期保健関係者会議実施状況

名 称	開催年月日	参加者	内	容		
令和3年度は新	令和3年度は新型コロナウイルス感染症の影響で中止とした。					

表2-(10)-イ 思春期保健事業講演会

名 称	開催年月日	参加者	内容
思春期講演会	令和3年7月29日	40 人	講演「思春期世代のメンタルヘルス 〜感染症流行の現状を踏まえて〜」 講師 駿河台大学 心理学部 教授 遊間千秋氏

表2-(10)-ウ 思春期保健事業個別相談

名称	開催 回数	相談 件数	対象者	内容
思春期保健相談	3	3	思春期の子どもやそ の家族	臨床心理士による相談を実施。不登校や 精神的な不調に関する相談に応じ、家族の 対応の仕方などを助言した。

#### (11) 旧優生保護法に基づく優生手術等を受けた者に対する一時金の支給等について

「旧優生保護法一時金支給法」(平成31年4月24日成立)は、旧優生保護法に基づき優生手術等を受けた者に一時金の支給等します。

表2 - (11) 管内居住者からの相談及び請求受付件数(センター受付分)

区分	請求受付件数	相談件数(延べ)			
年度	<b>調水文刊件</b>	電話等相談	来所相談	計	
令和元年度	1	I	1	1	
令和2年度	-	ı	_	_	
令和3年度	1	1	-	_	

<sup>※</sup>一時金の支給に関する相談及び請求は健康福祉部児童家庭課でも居住地に関わらず受け付けている。

#### 3 成人・老人保健事業

健康増進法による健康増進事業のなかで、がん検診の普及啓発を行い受診率の向上を図っている。

健康増進法による健康増進事業には、①健康手帳の交付、②健康教育、③健康相談、④機能訓練、⑤訪問 指導、⑥総合的な保健推進事業、⑦歯周病疾患検診、⑧骨粗しょう症検診、⑨肝炎ウイルス検診、⑩特定健康 診査非対象者等に対する健康診査、⑪特定健康診査非対象者に対する保健指導、⑫がん検診があり、市が主体 となり実施している。

#### (1) がん検診推進員育成講習会

各市町村の健康づくり推進員、保健推進員及び食生活改善推進員等(以下「推進員等」という。)に対し 講習会を行い、がん検診推進員として育成し、これらの人材の協力を得て、各地域でがん検診の声かけ運動等 を実施することにより受診率の向上を図っている。講習会については、松戸及び野田健康福祉センターの輪番 で実施している。

表3 がん検診推進員育成講習会

開催年月日	参 加 者 数	内 容		
令和3年度は新型コロナウイルス感染症の影響で中止とした。				

#### 4 一人ひとりに応じた健康支援事業

生涯を通じて一人ひとりが年代や性別、健康状態や生活習慣に応じ的確な自己管理ができるよう、健康づくり支援体制を充実することを目的とし一人ひとりに応じた健康支援事業を実施した。

#### (1) 健康相談事業

身体的・精神的な悩みを有する思春期以降の全年齢層にわたる男女を対象とし、保健師が電話相談に応じた。

区分 男 性 女 性 総 数 年度 令和元年度 65 110 175 令和2年度 31 43 74 29 25 令和3年度 54

表 4 健康相談実施状況(電話) (単位:件)

#### 5 総合的な自殺対策推進事業

平成28年4月に改正自殺対策基本法が施行となり、自殺対策計画策定が市町村へ義務付けられた。市町村の主催する自殺対策推進事業に係る会議に委員として出席していたが、昨年はコロナ禍により欠席となった。その他、身近な健康問題として自殺を捉えられるよう、啓発パンフレットを配布した。

表 5 自殺予防普及啓発物資の配布状況

配付物	配布部数	配付者
「あなたのこころ元気ですか」	10 部	来所者

#### 6 地域·職域連携推進事業

地域保健と職域保健の連携により、生活習慣病予防を中心とする各種保健事業の共同実施、地域保健関係設計設等の相互活用等、生涯を通じた継続的な保健サービスの提供体制の整備を推進するため、「保健所圏域地域・職域連携推進協議会」を設置し連携を図っている。

平成29年度から「たばこ対策」をテーマとして取り組んでおり、「たばこをやめたい人への支援」「受動 喫煙の防止」を主たるテーマとして、禁煙外来についての情報提供、啓発のための媒体作成・配付等、地域 保健と職域保健が連携した事業を展開した。令和3年度は評価年度として事業評価を行い、対象者に効果的な 普及啓発を行うことができた。たばこ対策の普及啓発は継続して実施、令和4年度は「糖尿病重症化予防」「フレイル」にテーマを絞って令和5年度以降の事業内容を検討することとなった。

表6-(1)松戸圏域地域・職域連携推進協議会開催状況

開催年月日	参加数	主な内容
令和4年1月 ~3月	22人	(書面開催) 1) 令和2年度の事業実績、令和3年度の取組状況について 2) 「協議会委員・作業部会委員向けアンケート調査」集計結果 3) 平成29年度~令和3年度「たばこ対策」事業評価 4) 令和4年度事業計画について (情報提供) 1) 令和2年「労働安全衛生調査(実態調査)の結果(令和3年7月21日公表)について 2) 「元気ちば!チャレンジ事業」について 3) 健康における心とからだの健康づくりのための手引き~事業場における労働者の健康保持増進のための指針~について 4) たばこを考える会・千葉 第24回総会開催記念講演会について

表6-(2)松戸圏域地域・職域連携推進協議会作業部会開催状況

開催年月日	参加数	主 な 内 容
令和3年11月 ~12月	11人	1) 令和2年度の事業実績、令和3年度の取組状況について 2) 「協議会委員・作業部会委員向けアンケート調査」集計結果 3) 平成29年度~令和3年度「たばこ対策」事業評価 4) 令和4年度事業計画について

表6-(3) 共同事業開催状況

開催年月日	主 な 内 容
【出張講座】	労働安全週間説明会及び労働衛生週間説明会での周知を予定していたが、い
	ずれも新型コロナウイルス感染症の影響により開催中止。
【オンデマンド講座】	○禁煙週間 (5月31日~6月4日) での周知
令和3年4月	・東葛飾合同庁舎内テレビで放映
~令和4年3月	・3 市広報でQR コードを用いた周知
	○思春期講演会(7月29日)
	・学校の養護教諭、スクールソーシャルワーカー、児童相談所の児童心理
	司等 40 名へ周知
	視聴回数: (3月31日現在)
	① 目次:331回
	② たばこについて知ろう:106回
	③ 受動喫煙被害を防ごう:168回
	④ たばこをやめたい人を応援します!:71回
【啓発媒体の配布】	○思春期保健相談に係る通知に同封
令和3年4月	対象:警察署、中学校、高等学校、児童相談所等
~令和4年3月	プレ職域世代(高校生)向け A4 リーフレット
	「よく知ろう!たばこのことー受動喫煙が及ぼす健康への影響」910部
	○関係機関へ送付
	・A4 クリアファイル「やめたいあなたを応援②」100部
	・A3 リーフレット「受動喫煙を防ぐために」380 部

#### 7 栄養改善事業

生活習慣病予防と望ましい食生活の普及・定着を図るため、健康教育・栄養指導等を実施した。食環境整備のため、県民の健康づくりを応援する飲食店等の支援・指導、食品事業者に対する栄養成分表示に関する指導等を行った。特定給食施設等に対しては、健康増進法に基づく適切な栄養管理が実施できるよう指導・支援を行った。

管内の健康・食生活上の課題に対応するため、個別栄養相談の他、リーフレット等の配布により情報提供を 行った。また、食環境整備として「健康ちば協力店」の周知啓発、食品事業者に対する栄養成分等の表示に 関する指導等を実施した。

特定給食施設等に対しては、健康増進法に基づく栄養管理が実施できるよう、個別の指導・支援を行った。ここ数年、保育所の新規開設が増加していることから、研修会では保育所への支援を強化している。

#### (1) 健康増進(栄養·運動等) 事業

住民の生活習慣病予防及び健康づくりのために、電話による個別指導の実施及び広報活動により正しい 知識の普及・啓発に努めた。

表7-(1)健康増進(栄養・運動等)指導状況

(単位:人)

	個別指導延人員			集団指導延人員												
		栄養 指導	病態別 栄養	(再掲) 訪問に よる栄 養指導		(再掲) 病態別 運動 指導	休養 指導	禁煙指導	その他	栄養 指導	(再掲) 病態別 栄養 指導	運動指導	(再掲) 病態別 運動 指導	休養 指導	禁煙指導	その他
	妊 産 婦	-	-	-	-	_	-	_	_	-	-	_	_	_	-	-
実	乳幼児	1	-	-					-	-	-					-
施数	20 歳未満 焼鍋・乳炉 を除く)	1	_	-	_	_	_	_	-	-	-	-	_	_	_	_
	20 歳以上 (始未除()	10	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<del>(E</del>	妊 産 婦	-	-	-	_	_	_	_	-	-	-	_	-	_	_	-
(再掲)医療機関等へ委託	乳幼児	_	_	_					-	_	-					-
機関等へ委	20 歳未満 (妊 <b>治</b> 婦・乳が児 を 除 く )	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	<u></u>	_	_
託	20 歳以上 (始 続)	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	-	_	_

参照(地域保健・健康増進事業報告作成要領)

## ア病態別個別指導

表 7 - (1) - ア 病態別個別指導状況 (単位:人)

区分 種別	計	生活習慣病	難病	アレルギー 疾 患	摂食障害	その他
病態別栄養指導	-	3	_	_	_	_
病態別運動指導	_	ı	_	_	_	_

<sup>※</sup>生活習慣病は、がん・高血圧・心臓病・高脂血症・糖尿病・肥満・貧血に関する指導をした場合に計上する。

## イ 地域における健康づくり推進事業

表7-(1)ーイ 地域における健康づくり推進実施状況

名 称	開催年月日	対象者	参加数	内 容
令和3年度は新型	コロナウイルス	感染症の影響	で中止とした。	

## ウ 国民 (県民) 健康・栄養調査

表7-(1)-ウ 国民(県民)健康・栄養調査状況

調査名	調査地区(対象)	調査年月日・調査内容等
国民健康・栄養調査 県民健康・栄養調査	令和3年度は新型コロナウ とした。	イルス感染症の影響で、国及び県が中止

## エ 特別用途食品・食品に関する表示指導・普及啓発実施状況

表7-(1)-エー(ア)食品に関する表示相談・普及啓発実施状況

		業者への相談対応・普及啓発					
		相談(	個別)	普及啓発(集団)			
			延相談件数	回数	延対象者数	内容 (講習会等)	
特別用途食品及び特別	定保健用食品について	- (-)	- (-)	-(-)	- (-)		
食品表示基準に	栄養成分	24	25	_	_		
ついて	特定保健用食品	-	_	_	_		
(保健事項)	栄養機能食品	1	1	_	-		
	機能性表示食品	-	-	_	-		
	その他※	-	-	_	_		
健康增進法第65条第	健康増進法第65条第1項(虚偽誇大広告)		1	_	-		
その他一般食品についを含む)	その他一般食品について(いわゆる健康食品を含む)		-	-	-		
		県民への相談対応・普及啓発					
		相談(	個別)	普及啓発(集団)			
		延相談件数		回数	延対象者数	内容 (講習会等)	
特別用途食品及び特別	定保健用食品について	- (-)		- (-)	- (-)		
食品表示基準に	栄養成分	-	-	1	403	管内給食施設 への情報提供	
ついて	特定保健用食品	-	-	_	-		
(保健事項)	(保健事項) 栄養機能食品		-	_	-		
	機能性表示食品	-	-	-	-		
	その他※	-	-	_	_		
健康増進法第65条第1項(虚偽誇大広告)		-		-	-		
その他一般食品につい を含む)	て(いわゆる健康食品	-	-	-	_		

( ) 内は、特定保健用食品再掲

<sup>※</sup> 栄養成分以外の内容だった場合(特保、栄養機能食品、機能性表示食品は除く)

表7-(1)-エ-(イ)食品表示等に関する指導状況(表示違反への対応)

		指導状況	兄(個別)
		実指導食品数	延指導件数
	栄養成分※	3 ( - )	4 ( - )
食品表示基準について(保健事項)	機能性表示食品	_	_
	その他	_	_
健康增進法第65条第1項(虚偽誇大広告)		1	1
その他一般食品について(いわゆる健康食	品を含む)	-	-

<sup>※</sup> 栄養機能食品、特定保健用食品を含む ( ) 内は、栄養機能食品、特定保健用食品再掲

表7-(1) -エ-(ウ) 特別用途食品に対する検査・指導件数(単位:件)

管内で製造される特別用途食品数	実検査食品数	延検査・指導食品数
- ( - )	- ( - )	- ( - )

( )内は、特定保健用食品再掲

## オ 食生活に関する正しい知識の普及啓発指導

表7-(1)ーオ 食生活に関する正しい知識の普及啓発指導状況

個 別		集団指導			
内容	延人員	内容	延回数	延参加者数	
-	-	減塩や肥満予防に関する普及啓発	2	806	

## (2) 給食施設指導

特定給食施設等に対して、健康増進法に基づく適切な栄養管理が実施できるよう、ホームページや資料の送付等により情報提供を行い、給食に携わる管理者・従事者の資質の向上に努めた。特に保育所の新規開設が増加していることから、児童福祉施設を対象に乳幼児の給食管理に関する資料を作成し送付した。

また、栄養管理状況報告書等により、利用者と施設の特性に合わせた適切な栄養管理が行われるよう、個別の指導及び助言を行った。

## 給食施設状況

表7-(2) 給食施設状況

(単位:件)

	管理栄養士       管理栄養士・         のみ       栄養士どちらもいる         いる施設       施設		栄養士のみ いる施設		管理 栄養 士 栄養		送 指定 設		師の 施設	調理師の	栄養成	栄養教			
施設総数	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	士ちもな施設	施設数	管理栄養士数	施設数	調理師数	のいない施設	分表示施設	育実施施設
404	124	152	87	192	168	138	192	55	6	55	312	776	92	395	303

#### ア 給食施設指導状況

表7-(2)ーア 給食施設指導状況

(単位:件)

				特定給	食施設	
	区	分	計	1回300食 以上 又は 1日750食 以上	1回100食 以上 又は 1日250食 以上	その他の 給食施設
/FEI	√Λ Λ ΛΥ τΩ <del>1</del> 11 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	巡回個別指導施設数	1	- 1		-
個別指導	給食管理指導	その他指導施設数	267	82	139	46
導	喫食者への	栄養・運動指導延人員	_	-	-	_
	給食管理指導	回 数	2		2	
集団	和及官垤拍导	延 施 設 数	524	117	310	97
集団指導	喫食者への	回 数	_	_	_	_
	栄養運動指導	延人員	_	_	_	_

## イ 給食施設個別巡回指導

表7-(2) - イ 給食施設個別巡回指導状況

						管理	里栄養士・労	· · · · · · · · · · · · · ·	大況		
				管理栄養			二・栄養士	栄養		どちらも	
		総施設数	総指導 施設数	いる		どちらも		いる		施	
				施設数	指導 施設数 (再掲)	施設数	指導 施設数 (再掲)	施設数	指導 施設数 (再掲)	施設数	指導 施設数 (再掲)
	合 計	404	1	124	-	87	-	138	-	55	1
	計	6	-	-	-	6	-	-	-	-	_
	学校	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	病院	6	_	-	-	6	-	-	-	-	-
	介護老人保健施設	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	介護医療院	-	_	-	-	-	-	-	-	-	_
指定	老人福祉施設	-	_	-	-	_	_	-	-	-	
松雪型	児童福祉施設	-		-			_	_	_	_	
1	社会福祉施設	_		_		_		_	_	_	
	事業所 寄宿舎			_	_			_	_	_	
	矯正施設	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	自衛隊	_	_	-	_	-	-	-	-	-	_
	一般給食センター	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他										
	計	112		67	_	2		39	_	4	
	学校	104	_	62	_	-	-	38	_	4	_
300食	病院	1	-	-		1					
/回,	介護老人保健施設	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-
750食	介護医療院	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
上	老人福祉施設	1	-	-	-	1	_	-	-	-	-
(+b	児童福祉施設	-	_	-	_	_	_	-	-	-	_
ᄉᆫᄱᄟ	社会福祉施設 事業所	5	_	-	_	_		- 1	_	_	
	寄宿舎	- -		4		_		1 -	_	_	
	矯正施設	_	_	_	_	_	-	_	_	_	
_	自衛隊	1	-	1	_	_	-	-	-	-	-
	一般給食センター	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他	-	-	-	-	-	ı	-	-	-	-
	計	220	1	45	-	64	-	73	-	38	1
	学校	15	_	6	_	-	-	9	-	-	-
	病院	16	_	2	_	14	_	_	_	_	_
	介護老人保健施設	17		4	_	13	_	_	_	_	_
250食	介護医療院 老人福祉施設	32		13		- 19		_	_	_	
/日以	児童福祉施設	118	1	17	_	16	-	57	_	28	1
	社会福祉施設	2	-	-	_	-	-	2	_	-	-
((1)	事業所	8	_	-	_	1	-	2	-	5	_
	寄宿舎	2		_						2	
< )	矯正施設	1		-		_	-	-	-	1	_
	自衛隊	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
	一般給食センター	-	_	-	_	-	-	-	_	-	-
	その他	9	-	3	_	1	-	3	_	2	_
	計	66		12		15		26		13	
	学校 病院	8		2		- 6	_	_		_	
	介護老人保健施設	1	_	_	_	-	_	_	_	1	_
	介護医療院	-	_	-	_	_	-	-	-	-	-
	老人福祉施設	8	_	2	_	4	_	2	-	-	_
他の	児童福祉施設	28		4		5		18		1	
給食	社会福祉施設	4	_	1	_	_	_	_	_	3	_
	事業所	-	_	_	-	-	-	-	-	-	-
	寄宿舎	1	_	_	_	-	-	_	_	1	-
	矯正施設 白	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-
	自衛隊	-	_	-	_	_	_	_	_	_	_
	一般給食センター	16	_	3			_	6	-	7	_
	その他 ※施設に出向き個		//. ₩/. → ⇒ ⇒ →		_	_		Ь		- (	

※施設に出向き個別指導した件数を記入する。

<sup>※</sup>管理栄養士・栄養士配置施設の記入については、「衛生行政報告例記入要領」を参照すること。

## ウ 給食施設開始届・廃止(休止)届・変更届指導

表7-(2)-ウ 給食施設開始届・廃止(休止)届・変更届指導(単位:件)

	給食施設開始届	給食施設廃止(休止)届	給食施設変更届
届出数	24	14	108
指導数	24	14	108

## 工 給食施設集団指導

表7-(2) -工 給食施設集団指導状況

名 称	開催年月日	対象者	参加者数	内 容
郵送による 情報提供①	令和3年 11月8日	給食施設 管理者・従事者	(403 施設)	(1) 栄養管理に関する資料 「松戸保健所管内給食施設従事者の方へ 〜松戸保健所からのお知らせ〜」 (2) 衛生管理に関する資料
郵送による 情報提供②	令和3年 11月8日	児童福祉施設 管理者・従事者	(121 施設)	(1) 児童福祉施設における栄養管理に関する資料 ・肥満及びやせに該当する者の割合の把握について ・給与エネルギー目標量の設定方法について ・児童福祉施設における食事の提供について

## (3) 健康ちば協力店推進事業

表7-(3)-ア 健康ちば協力店登録状況

	令和3年度登録件数	総登録件数			
新規登録件数	変更件数	~			
-			1		

<sup>※</sup> 令和2年度の登録要件改正により、令和3年9月30日をもって自動的に登録終了となった件数を含む。

表7-(3) -イ 健康ちば協力店推進事業実施状況

区分	飲食店等に対		登録後の	協力店に対す	県民に対する普及啓発 及び指導状況		
	回 数	延人員	回数	延店舗数	延人員	回数	延人員
個別指導	-	-	-	-	_	_	-
集団指導	11	3, 083	-	-	-	1	403
合 計	11	3, 083	_	-	-	1	403

## (4) 栄養関係団体等への育成・支援

表7-(4) 栄養関係団体等への育成・支援状況

	組織状況及び	<b>汽</b> 香動状況	保健所による育成状況			
名 称	会員数及び 加入組織数	活動内容	育成内容	延育成 人員		
松戸保健所管内松戸調理師会	250 人	調理師の資質の向上と調理技術 の研究開発を行い、公衆衛生の 向上を図る事業	理事会、総会の運営助言	10人		
松戸保健所管内集団給食協議会	40 施設	給食運営に関する調査研究に 関する事業、栄養・調理技術に 関する知識の普及啓発事業等	理事会、総会の運営助言	30 人		

## (5) 市町村への技術・助言支援等

表7-(5) 管内行政栄養士研究会等の開催状況

名 称	延回数	延参加人員	主な内容				
管内栄養士業務連絡研修会	1	25 人	書面による開催 (1) 「新しい生活様式」における栄養・食生活支援について (2) 減塩及び若年女性 (15~30 歳代) のやせに対する取組について (3) 松戸保健所栄養担当からの情報提供				

<sup>※</sup> 市町村(在宅)栄養士研修会を含む

# (6) 調理師試験及び免許関係

表7-(6) 調理師試験及び免許取扱状況

(単位:名)

	訓	り 理 師 試 駅	皊	免 許 交 付				
年 度	受験者数	合格者数	合格率(%)	新規交付	書換交付	再交付		
令和元年度	144	103	71. 5	191	46	42		
令和2年度	12年度 134		71. 6	190	33	39		
令和3年度	124	81	<b>65.</b> 3	164	30	32		

#### 8 精神保健福祉事業

「精神保健及び精神障害者福祉に関する法律(以下、精神保健福祉法)」に基づく、措置入院・医療保護 入院の法施行業務、精神保健福祉相談・訪問指導を行っている。専門性や広域での連携や調整が要する事項に ついて市町村・医療機関・地域の支援機関等と連携し、受療援助、社会復帰支援、精神障害にも対応した地域 包括ケアシステム構築推進事業、精神障害者の退院後支援など地域精神保健福祉活動等を行っている。

なお、通報等の対応は中核市である柏市分も行っている。

平成30年に厚生労働省社会・援護局障害福祉部長から発出された「地方公共団体による精神障害者の退院 後支援に関するガイドライン」に基づき、「精神障害者の退院後支援マニュアル」における支援方法や支援対 象者の判定基準に準じて計画を策定し、支援を行っている。

#### (1) 管内精神科病院からの届出の状況

精神科病院は1施設あり、病床は308床である。精神保健及び精神障害者福祉に関する法律に基づき、管内病院から届出が提出される。医療保護入院の場合、入院の翌日から10日以内に医療保護入院の入院届が提出される。また、入院の翌月を初月として、同月以降の12か月ごとに当該月末日までに医療保護入院の定期病状報告が保健所に提出される。措置入院から3か月を経過した場合には、措置入院者の定期病状報告が提出されることとなっている。

表8-(1) 管内病院からの届出等の状況 (単位:件)

種別 年度	医療保護 入院届 (家族等の 同意)	応 急 入院届	医療保護 入院届の 退院届	措置症状 消退届	措置入院 定期病状 報告書	医療保護 入院定期 病状報告	その他
令和元年度	182	_	171	23	2	75	4
令和2年度	145	1	150	19	1	81	-
令和3年度	133	_	130	21	3	83	4

<sup>※</sup> その他は、転院許可申請4件、仮退院申請0件、再入院届0件の合計

#### (2) 措置入院関係

精神保健福祉法第22条から第26条に基づいた申請・通報を受理し、措置診察の必要性を判断する為の事前 調査を保健所で行っている。措置診察が必要と判断された者については、同法第27条及び第29条の2の規定 に基づいて、指定医による診察を行い、措置入院及び緊急措置入院の要否が判断される。措置入院及び緊急 措置入院が必要とされた者に対して、同法第29条の2の2にて移送を行っている。

表8-(2) -ア 申請・通報・届出及び移送処理状況 (単位:件)

処 理	申請・通報	診察の必要	法第27多	条の診察を受	けた者	法第29条	法第29条の2の2の 移送業務				
申請通報等の別	届出件数	がないと認 めた者	法第29条 該当症状 の者	その他の 入院形態	通院・ その他	法第29条 の2該当症 状の者	その他の 入院形態	通院・ その他	1次 移送	2次 移送	3次 移送
令和元年度	131	57	65	1	6	14	1	2	-	-	43
令和2年度	113	45	58	2	4	8	-	3	-	-	34
令和3年度	149	31	106 *注1	-	9	22	-	4	-	_	60
法第22条 一般人からの申請	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
法第23条 警察官からの通報	108	4	91	-	9	21	-	4	-	-	59
法第24条 検察官からの通報	12	-	13 *注1	-	-	-	-	-	-	-	-
法第25条 保護観察所の長からの通報	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-
法第26条 矯正施設の長からの通報	27	27	_	-	-	-	-	-	-	-	-
法第26条の2 精神科病院管理者からの届出	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-
法第26条の3 医療観察法に基づく指定医療 機関管理者及び保護観察所長 からの通報	-	-	_	-	-	-	-	_	-	-	-
法第27条第2項 申請通報に基づかない診察	2	-	2	-	-	1	-	-	-	-	1

- (注) 1 「申請・通報・届出件数」は受理日で集計
  - 2 「法第29条の2該当症状の者」は、原則として法第27条の診察を受けた者の内数
  - 3 1次・2次移送は、診察までの移送、3次は措置決定後の病院までの移送

\*注1 令和2年度未処理分の通報1件含む

## 表8-(2) ーイ 措置診察を受けた対象者の病名

(単位:件)

	病 名		統	気	器質 精神			——— 中毒性 青神障等		神	パ	知	て	発	そ	そ
			合	分	認	そ	ア	覚	そ	経症	ーソナ	的	ん	達	の他	
	\	総	失調	17 <del>7</del> /5	知	Ø	ルコ	せ	の	性	リテ	17.5°C	. 2 .	77 <del>72</del>	か精	の
		数	症	障	7.6		1	い		障 害	イ障	障	か	障	神 障	
		200	等	害	症	他	ル	剤	他	等	害	害	ん	害	害	他
					F	0		F1								
年 度結果			F2	F3	F00 ~ F03	F04 ~ F09	F10	F15		F4	F6	F7	G40			
令和	n元年度	75	57	6			2	2	_	2	2	-	_		2	1
令和	12年度	64	53	7	_	-	1	2	-	1	-	I	_	I	_	_
令乖	13年度	115	80	13	5	3	1	3	1	3	_	2	-	3	_	1
診察	要措置	106	80	11	5	3	1	3	1	1	-	1	-	-	-	_
実施	不要措置	9	0	2	-	_	I	_	_	2	ı	1	I	3	ı	1

- ※1 緊急措置診察を実施した結果、措置不要となった者 4名。
  - 2 緊急措置入院中に措置解除となった者 0名。
  - 3 その他には病名不詳を含む。
  - 4 F0~F9、G40 は、世界保健機関(WHO)の国際疾病分類(ICD カテゴリー)の分類。

## 表8-(2) -ウ 管内病院における入院期間別措置入院患者数(令和4年3月31日現在) (単位:人)

入院期間 年度	総数	6カ月未満	6カ月以上 1年未満	1年以上 3年未満	3年以上
令和元年度	3	3	_	_	_
令和2年度	2	2	-	-	-
令和3年度	4	3	-	1	-

表8-(2)-エ 申請・通報・届出関係の相談等(令和4年3月31日現在) (単位:人)

性・年齢			性			年		齢		7:1
区分	実 数	男	女	不 明	20歳 未満	20歳 ~ 39歳	40歳 ~ 64歳	65歳 以上	不 明	延 回 数
相談	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
訪問	118	65	53	-	2	31	69	16	-	236
電話	_	_	-	-	_	-	_	_	-	1, 845

#### (3) 医療保護入院のための移送(法第34条)

精神障害者であり、かつ、直ちに入院させなければその者の医療及び保護を図る上で著しく支障があり、精神保健福祉法第20条の規定による入院が行われる状態でないと、指定医による診察で判断された者を医療保護入院させるために、精神科病院に移送することができる。

表8-(3) 医療保護入院のための移送処理状況 (単位:件)

区分 年度	受付件数	指定医の診察件数	移送件数
令和元年度	_	_	-
令和2年度	-	_	-
令和3年度	-	_	-

## (4)精神保健福祉相談·訪問指導実施状況

精神科嘱託医による定例相談のほか、精神保健相談員や保健師による所内外の面接相談および電話相談に 随時応じている。相談内容については、診療に関することや生活支援、社会復帰からアルコール、認知症と 保健、医療、福祉と広範にわたる。また、必要に応じて訪問指導も行っている。

表8-(4)-ア 精神科医師による定例相談

実施日	時間	場所
毎月 第1 木曜日	14:00~16:00	保健所(健康福祉センター)
毎月 第3 月曜日	14:00~16:00	保健所(健康福祉センター)
毎月 第3 木曜日	14:00~16:30	保健所(健康福祉センター)
毎月 不定期	不定期	事例により相談又は訪問を実施

表8-	(4)	ーイ	対象者の性・	- 年齢

		<u> </u>	表8-(	4) ーイ	対象者の	の性・年齢	舲		(単位:	: 人)
性・年齢			性			年	齢		<b>7.</b> т.	
区分	実 数	男	女	不明	20歳 未満	20歳 ~ 39歳	40歳 ~ 64歳	65歳 以上	不明	延回数
令和元年度	373	225	148	-	10	103	186	65	9	886
令和2年度	209	117	92	-	3	50	123	30	3	734
令和3年度	247	136	110	1	4	64	135	42	2	624
松戸市	135	74	60	1	2	34	70	27	2	333
流山市	40	26	14	-	1	10	19	10	-	91
我孫子市	20	11	9	-	-	3	15	2	-	75
管外・不明	52	25	27	-	1	17	31	3	-	125
相談	80	40	39	1	-	20	41	17	2	140
訪問	167	96	71	_	4	44	94	25	_	484

- ※1 同一人により相談を3回・訪問を2回した場合、相談実数1、訪問実数1、計2となり、延回数は 5回となる。
  - 2 電話相談は計上していない。

表8-(4) - ウ 電話・メール相談延件数 (単位:件)

	<b>1</b>	男性	女性	不明		
電話	6, 801	3, 805	2, 984	12		
メール	6	4	2	_		

(単位:件)

	種 別		精神	障害に	関する	相談		生精神障 する相		ギャ	摂	心	思	老		そ
	\		関診	社	生	そ	ア	覚	そ	ン	食障	の 	春	年	て ,	<i>の</i>
		総数	す	会	活	O)	ル	せ	O)	ブル	害	健	期	期	ん	他
区分		效	る療	復	支	他の	コ	1.	他の	の	の	康	0	0	か	の
			IJ	帰	又	相	1	い	中	相	相	相	相	相	ん	相
	\		とに	等	援	談	ル	剤	毒	談	談	談	談	談		談
令和	和元年度	886	362	60	227	116	33	-	-	-	5	15	5	55	-	8
令和	和2年度	734	381	47	184	31	20	6	-	-	1	5	3	52	-	4
令和	13年度	624	400	38	74	41	7	9	4	-	-	12	-	24	-	14
	計	140	68	4	17	17	5	-	-	-	-	10	-	6	-	13
相	男	78	33	2	8	12	5	-	-	-	-	6	-	3	-	9
談	女	61	34	2	9	5	-	-	-	-	-	4	-	3	-	4
	不明	1	1	_	_	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-
	計	484	332	34	57	24	2	9	4	-	-	2	-	18	-	2
訪	男	254	159	24	36	8	1	9	4	-	-	1	-	12	-	-
問	女	230	173	10	21	16	1	-	-	-	-	1	-	6	-	2
	不明	_	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_

表8-(4)-オ 援助の内容(延数) (単位:件)

種別 年度	総 数	医学的指導	受療援助	生生 活方支 導援	社会復帰援助	紹 介 · 連 絡	方針 協議 整	その他
令和元年度	1, 421	49	218	271	71	172	463	177
令和2年度	1, 215	19	261	219	42	159	468	47
令和3年度	1, 143	44	271	96	37	169	435	91

(注) 援助内容は重複あり

表8-(4)-カ 精神障害者の退院後支援相談対応件数

	支援計画			
	対象者	本人同意あり	会議開催数	計画に基づく支援者
合 計	6	3	3	3
松戸市	2	1	1	1
流山市	2	1	_	_
我孫子市	2	1	2	2

#### (5) 地域精神保健福祉関係

地域の精神保健福祉を円滑に促進するために、管内精神保健福祉担当者会議を行った。新型コロナウイルス感染症の影響により、Z00Mでの開催とした。

表8-(5)-ア 会議・講演会等

会議・講演会等の名称	開催日	参加人数	対象者等
令和3年度精神保健福祉担当者会議	令和4年2月18日	12	管内市及び柏市(※) 精神保健福祉担当
精神保健福祉関係者連携会議			

※ 柏市の参加はなかったため、参加人数に含まれていない。

表8-(5) -イ 組織育成

(単位:件)

(単位:件)

種別区分	総数	家族会	断酒会	その他 (当事者グループ)
支援延件数	-	-	-	_

#### (6) 心神喪失者等医療観察法関係

「心神喪失等の状態で重大な他害行為を行った者の医療及び観察等に関する法律」の対象者に対し、保護 観察所主催の処遇検討会議に参加し、地域において訪問等の支援を実施している。平成17年から医療観察法 が施行されたことに伴い、保健所(健康福祉センター)においても各種会議への参加等が求められている。

表8-(6) 医療観察法に係る会議への参加

会議種別	CPA会議	ケア会議	その他
参加回数	6	11	3

- ・平成17年から医療観察法が施行されたことに伴い、保健所(健康福祉センター)においても各種会議への参加等が求められている。
- ・「その他」は、CPA 会議(Care program approach の略)とケア会議以外の会議に参加した者を計上している。

#### 9 肝炎治療特別促進事業

B型ウイルス性肝炎及びC型ウイルス性肝炎の治癒を目的として、平成20年度からインターフェロン治療、 平成22年度から核酸アナログ製剤治療、平成23年度からインターフェロン3剤併用療法への医療費助成制 度が開始され、窓口相談・申請手続き業務を行っている。平成26年度にはインターフェロンフリー治療が助 成対象となり、助成対象薬剤が拡充されたことに伴い、対象者が増加している状況である。

表 9 - (1) 肝炎治療特別促進事業受給者状況 (単位:人)

治療年度・市町村	核酸アナログ 製剤	インターフェロン	インターフェロン フリー
令和元年度	380	1	84
令和2年度	410	1	57
令和3年度	382	-	51
松戸市	220	-	30
流 山 市	101	-	14
我孫子市	61	_	7

#### 10 肝がん・重度肝硬変治療研究促進事業

B型・C型ウイルスに起因する肝がん・重度肝硬変患者の医療費の負担軽減を図りつつ、最適な治療を選択できるようにするための研究を促進する仕組みを構築することを目的として平成30年12月から助成が開始され、窓口相談・申請手続き業務を行っている。

表10-(1) 肝がん・重度肝硬変治療研究促進事業参加者状況 (単位:人)

治療 年度·市町村	肝がん	重度肝硬変	総数
令和元年度	4	2	4
令和2年度	5	2	5
令和3年度	1	-	1
松戸市	1	-	1
流山市	-	_	-
我孫子市	-	_	_

#### 11 難病対策事業

原因不明で治療方法が確立していない特定疾患 56 疾患の患者に対し、医療費の自己 負担を助成していたが、「難病の患者に対する医療等に関する法律」(難病法) に基づく 医療費助成制度が平成 27 年 1 月 1 日に施行された。それに伴い対象疾患は 110 疾患に 拡充され、さらに同年 7 月 1 日には、306 疾患に拡大した。平成 29 年 4 月 1 日には 330 疾 患、平成 30 年 4 月 1 日には 331 疾患と続き、令和元年 7 月 1 日には 333 疾患と対象疾患 が拡大され、令和 3 年 11 月 1 日から 338 疾患が医療費助成の対象となっている。

また、これらの患者やその家族が抱える医療や療養生活に関する問題等に対し、専門医による相談、保健師等による訪問指導や窓口相談を実施した。

表 1 1	-(1)	特定疾患治療研究費受給者状況	(単位・件)

年 度·市町村別 疾 患 名 下段:重症(内数)	平成 元 年度	令和 2 年度	令和 3 年度	松戸市	流 山 市	我孫子市
総数	3	3	3	2	1	_
ス モ ン	3	3	3	2	1	_
	-	-	_	-	-	-

						- 1	
	年度・市別	令 和	令 和	令 和	松	流	我
	± /	元	↑µ 2	Λμ 3	戸	ılı.	孫
	患名	年	年	年	广	山	子
┗┗₽	:重症(内数)	度	度	度	市	市	市
	総数	5, 607	6, 162	5, 952	3, 485	1,412	1,055
1	球脊髄性筋萎縮症	11	11	10	3	5	2
2	筋萎縮性側索硬化症	62	59	62	39	15	8
3	脊髄性筋萎縮症	3	3	3	2	1	
4	原発性側索硬化症	1	1	1	1	-	-
5	進行性核上性麻痺	68	75	81	34	21	26
6	パーキンソン病	797	809	781	446	175	160
7	大脳皮質基底核変性症	28	33	36	21	4	11
8	ハンチントン病	10	9	10	4	2	4
10	シャルコー・マリー・トゥース病	2	3	4	2	1	1
11	重症筋無力症	156	166	166	82	52	32
13	多発性硬化症/視神経脊髄炎	120	126	126	75	34	17
1.4	慢性炎症性脱髄性多発神経炎/多	10	05	0.4	10		
14	巣性運動ニューロパチー	19	25	24	13	6	5
15	封入体筋炎	2	2	2	1	1	
16	クロウ・深瀬症候群	2	2	2	1	-	1
17	多系統萎縮症	61	69	58	33		10
18	シボル安相症    脊髄小脳変性症(多系統萎縮症を除く。)	171	169	161	97	39	25
19	ライソゾーム病	4	5	5	3	1	1
20	副腎白質ジストロフィー	3	3	3	3	-	-
21	ミトコンドリア病	10	10	7	3	3	1
22	もやもや病	64	66	61	37		11
23	プリオン病	2	1		- l		
24	亜急性硬化性全脳炎				- ;		
25	進行性多巣性白質脳症	1	1		- !	- !	
26	HTLV-1 関連脊髄症	3	3	2	2		
27	特発性基底核石灰化症	1	1	1	1	- ¦	
28	全身性アミロイドーシス	15	19	22	9	8	5
30	遠位型ミオパチー	2	2	1	1	- !	-
34	神経線維腫症	22	24	19	12	3	4
35	天疱瘡	11	13	14	6	4	4
36	表皮水泡症	1	1	1	1	-	
37	膿疱性乾癬(汎発型)	8	10	13	8	3	2
38	スティーヴンス・ジョンソン症候群	1	2	1	1	= ;	-
39	中毒性表皮壊死症	1	1		- !	- !	
40	高安動脈炎	28	28	29	18	8	3
41	巨細胞性動脈炎	8	9	11	5	2	4
42	結節性多発動脈炎	16	15	16	9	3	4
43	顕微鏡的多発血管炎	55	63	67	40	17	10
44	多発血管炎性肉芽腫症	24	27	22	17	2	3
45	好酸球性多発血管炎性肉芽腫症	28	31	38	21	13	4
46	悪性関節リウマチ	32	34	37	26	5	6
47	バージャー病	9	10	8	5	2	1
•		<u>.</u> .J	·	,	·	·	

48	原発性抗リン脂質抗体症候群	2	2	2	2	-	_
49	全身性エリテマトーデス	393	414	413	246	86	81
50	皮膚筋炎/多発性筋炎	145	161	169	102	39	28
51	全身性強皮症	163	165	159	91	36	32
52	混合性結合組織病	50	52	52	33	12	7
53	シェーグレン症候群	52	69	70	44	14	12
54	成人スチル病	20	25	24	16	6	2
55	再発性多発軟骨炎	2	3	3	2	- ¦	1
56	ベーチェット病	86	92	87	58	16	13
57	特発性拡張型心筋症	99	105	94	75	11	8
58	肥大型心筋症	29	30	31	14	13	
59	拘束型心筋症	-	_	_	- ;	- }	-
60	再生不良性貧血	33	38	33	17	6	10
61	自己免疫性溶血性貧血	4	7	7	2	3	2
62	発作性夜間ヘモグロビン尿症	6	8	7	3	1	3
63	特発性血小板減少性紫斑病	104	116	84	55	11	18
65	原発性免疫不全症候群	11	13	14	9	2	
66	IgA 腎症	66	84	78	48	19	11
67	多発性囊胞腎	76	90	99	59	23	17
68	黄色靱帯骨化症	16	23	20	10	4	(
69	後縦靱帯骨化症	150	169	146	92	36	18
70	広範脊柱管狭窄症	35	42	37	27	6	4
71	特発性大腿骨頭壊死症	104	134	124	69	40	15
72	下垂体性 ADH 分泌異常症	12	16	20	12	5	;
74	下垂体性 PRL 分泌亢進症	7	10	7	5	2	(
75	クッシング病	5	7	6	3	1	, ,
76	下垂体性ゴナドトロピン分泌亢進症	1	1	1	1	- }	
77	下垂体性成長ホルモン分泌亢進症	22	27	28	18	4	(
78	下垂体前葉機能低下症	103	121	114	65	28	21
79	家族性高コレステロール血症 (ホモ接合体)	1_	3	2	2	-	
81	先天性副腎皮質酵素欠損症	2	3	3	1	2	
83	アジソン病	2	2	1	1	<u>_</u>	
84	サルコイドーシス	84	91	80	49	17	14
85	特発性間質性肺炎	119	140	146	65	43	38
86	肺動脈性肺高血圧症	8	14	15	7	6	
88	慢性血栓塞栓性肺高血圧症	29	34	33	12	11	10
89	リンパ脈管筋腫症	4	4	6	5	- ¦	
90	網膜色素変性症	195	205	187	120	38	29
91	バッド・キアリ症候群	-	1	2	1	1	
92	特発性門脈圧亢進症	1	1	_	- ;	<u> </u>	
93	原発性胆汁性胆管炎	121	122	108	49	30	29
94	原発性硬化性胆管炎	6	6	5	2	1	
95	自己免疫性肝炎	27	39	44	20	17	
96	クローン病	246	269	271	162	61	48
97	潰瘍性大腸炎	783	864	782	466	199	11′
98	好酸球性消化管疾患	3	3	2	- }	1	
99	慢性特発性偽性腸閉塞症	-]	-	- ]	_	_	 - 
106	クリオピリン関連周期熱症候群	2	2	1	-	1	-
107	若年性特発性関節炎	5	6	8	5	2	
109	非典型溶血性尿毒症症候群	3	4	3	1	2	

111					1			
115   連点性側操性回旋順産		先天性ミオパチー	1	1	2			_
111		筋ジストロフィー			27		9	4
122		遺伝性周期性四肢麻痺	2	2	f		_	_
122	17	脊髄空洞症	4	4	3	2	1	_
127 前頭側頭栗変性症 9 9 9 8 6 6 2   128   ビッカースタッア開発開表 1 1 1 1 1 1 - 1   1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	18	脊髄髄膜瘤	1	1	1	1	_	_
128   ピッカースタッフ駆軽順後	22	脳表へモジデリン沈着症	_	2	2	1	_	1
144   レノックス・ガストー症候群	27	前頭側頭葉変性症	9	9	8	6	2	_
144	28	ビッカースタッフ脳幹脳炎	1	1	1	1	-	-
144   レノックス・ガストー麻候群   2   2   3   3   -     145   立てスト麻候群   3   3   6   5   1     150   開伏スの事殊色体麻候群   1   1   1   1   1     151   門内切り関連を検管   1   1   1   -   -     153   離泊財団航分発作萬積型急性原素   1   1   1   -   -     155   北クト症候群   -   -   1   1   -     157   スクージ・フェーバー症候群   1   1   1   1   -     158   統飾性硬化症   5   6   7   4   2     100   洗石性急熱療   1   1   1   1   -   1     161   東族性良性環体系療情   1   1   1   -   -     162   超天極度を民性支疫療情   1   1   1   1   -   -     163   教養性後天性会皮性無汗症   1   3   2   2   -     164   副皮膚自皮症   1   1   1   1   -     165   北一フス・ジン=ス症候群   2   3   3   2   1     167   マルフアン症候群   1   1   1   -     168   エーフス・ジン=ス症候群   2   3   3   2   1     171   ウォルンン病   6   8   9   5   3     173   VATER症候群   1   1   1   1   -     179   ウオリアムズ症候群   -   1   1   -     189   駆除療験器   -   1   1   1   -     190   超互腎症候群   -   1   1   -     191   フェルナー底候群   1   1   1   1   -     193   スラナン症候群   1   1   1   1   -     194   スーナン症候群   1   1   1   1   -     195   スーナン症候群   1   1   1   1   -     196   エスル宣転経経   1   1   1   1   -     197   カイルンの・卵動脈閉頭症   1   1   1   1   -     208   佐正大血管転位症   1   1   1   1   -     212   三头を削減症   1   1   1   1   -     213   ○歌中陽久相を伴うが動脈閉頭症   3   3   3   1   1     214   ○歌中陽久相を伴うが動脈閉頭症   3   3   3   1   1     215   ファロー四徴症   6   7   5   3   0     216   岡太山管在衛経経済   2   2   4   2   2     221   紅水海体系原体医療   2   2   3   2   -     222   一次性ネフローゼ病候群   86   101   92   63   15     223   一次性系で高速機能   86   101   92   63   15     224   数減病性療疾   2   2   2   1   1     224   数減病性療疾   2   2   2   1   1     227   水スラー素	40	ドラベ症候群	-	-	1	1	-	-
150   現状 20 番楽色 年底候群	44	レノックス・ガスト―症候群		2	3	3	-	_
152   PCDH19 関連症候群	45	ウエスト症候群	3	3	6	5	1	_
152   PCDH19 関連症候群	50	環状 20 番染色体症候群	1	1	1	1	-	-
156   単心原産   156   レット症候解			1	1	1	-	-	1
156   レット症候群					_	- :	_	_
157   スタージ・ウェーバー症候群			_	_	1	1	-	_
158			1	1		_	-	1
160   先天性魚騒響					f	4	2.	1
161   家族性良性慢性天疱瘡					1	-	1	_
162   難天極奮(後天性表皮木癌症を含む。)   8   12   14   6   5     163   特発性後天性全身性無汗症						_		
163       特発性後天性全身性無汗症       1       3       2       2       -         164       眼皮膚自皮症       1       1       1       1       -       -         167       マルファン症候群       1       -       1       1       -					14	6	5	3
164   限皮膚白皮症					1			
167       マルファン症候群       1       -       1       1       -         168       エーラス・ダンロス症候群       2       3       3       2       1         171       ウィルソン病       6       8       9       5       3         173       VATER 症候群       1       1       1       1       -       -         189       無脾症候群       -       -       1       1       -       -       -       -       1       1       -       -       -       -       1       1       -       -       -       -       1       1       - <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>   -</td>					1			  -
168					1		_	
171					<b>i</b>		1	
173     VATER 症候群     1					f		,	1
179   ウィリアムズ症候群					i		!	<u>_</u>
無脾症候群					f			_
190   超耳腎症候群					1			
191   ウェルナー症候群					i			
193					1			
195   ヌーナン症候群			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1		_
208       修正大血管転位症       -       -       1       1       -         209       完全大血管転位症       1       1       1       -       -         210       単心室症       1       2       2       1       1         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       3       3       3       1       1         214       心室中隔欠損を伴う肺動脈閉鎖症       3       3       3       1       1         215       ファロー四徴症       6       7       5       3       0         216       両大血管右室起始症       2       2       4       2       2         217       エブスタイン病       1       1       1       1       -         220       急速進行性糸球体腎炎       2       2       3       2       -         221       抗糸球体基底膜腎炎       2       2       3       2       -         222       一次性凍性増殖性糸球体腎炎       2       2       2       1       1         223       一次性膜性増殖性糸球体腎炎       2       2       2       1       1         224       紫斑病性腎炎       3       5 <td></td> <td>2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2</td> <td><u>l</u></td> <td>l</td> <td>1l</td> <td>1 .</td> <td></td> <td>_</td>		2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	<u>l</u>	l	1l	1 .		_
209       完全大血管転位症       1       1       1       1       -       -         210       単心室症       1       2       2       1       1         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       1       1       1       -       1         214       心室中隔欠損を伴う肺動脈閉鎖症       3       3       3       1       1         215       ファロー四徴症       6       7       5       3       0         216       両大血管右室起始症       2       2       4       2       2         217       エプスタイン病       1       1       1       1       -         220       急速進行性糸球体腎炎       6       6       6       7       4       1         221       抗糸球体基底膜腎炎       2       2       3       2       -         222       一次性膜性増殖性糸球体腎炎       2       2       2       1       1         224       紫斑病性腎炎       2       2       2       1       1         224       紫斑病性腎炎       2       2       2       1       1         225       市       3       5<						_ i		_
210     単心室症     1     2     2     1     1       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     1     1     1     -     1       214     心室中隔欠損を伴う肺動脈閉鎖症     3     3     3     1     1       215     ファロー四徴症     6     7     5     3     0       216     両大血管右室起始症     2     2     4     2     2       217     エプスタイン病     1     1     1     1     -       220     急速進行性糸球体腎炎     6     6     7     4     1       221     抗糸球体基底膜腎炎     2     2     3     2     -       222     一次性ネプローゼ症候群     86     101     92     63     15       223     一次性膜性増殖性糸球体腎炎     2     2     2     1     1       224     紫斑病性腎炎     3     5     5     2     2       226     間質性膀胱炎(ハンナ型)     3     4     3     3     -       227     オスラー病     2     4     3     2     1			_		f	1	_	_
212       三尖弁閉鎖症       -       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       2       2       3					f	-		1
213     心室中隔欠損を伴わない肺動脈閉鎖症     1     1     1     -     1       214     心室中隔欠損を伴う肺動脈閉鎖症     3     3     3     1     1       215     ファロー四徴症     6     7     5     3     0       216     両大血管右室起始症     2     2     4     2     2       217     エプスタイン病     1     1     1     1     -       220     急速進行性糸球体腎炎     6     6     7     4     1       221     抗糸球体基底膜腎炎     2     2     3     2     -       222     一次性ネフローゼ症候群     86     101     92     63     15       223     一次性膜性増殖性糸球体腎炎     2     2     2     1     1       224     紫斑病性腎炎     3     5     5     2     2       226     間質性膀胱炎(ハンナ型)     3     4     3     3     -       227     オスラー病     2     4     3     2     1			1	2	2	1	1	_
214     心室中隔欠損を伴う肺動脈閉鎖症     3     3     1     1       215     ファロー四徴症     6     7     5     3     0       216     両大血管右室起始症     2     2     4     2     2       217     エプスタイン病     1     1     1     1     -       220     急速進行性糸球体腎炎     6     6     7     4     1       221     抗糸球体基底膜腎炎     2     2     3     2     -       222     一次性ネフローゼ症候群     86     101     92     63     15       223     一次性膜性増殖性糸球体腎炎     2     2     2     1     1       224     紫斑病性腎炎     3     5     5     2     2       226     間質性膀胱炎(ハンナ型)     3     4     3     3     -       227     オスラー病     2     4     3     2     1			_			- :	-	_
215     ファロー四徴症     6     7     5     3     0       216     両大血管右室起始症     2     2     4     2     2       217     エプスタイン病     1     1     1     1     -       220     急速進行性糸球体腎炎     6     6     7     4     1       221     抗糸球体基底膜腎炎     2     2     3     2     -       222     一次性ネフローゼ症候群     86     101     92     63     15       223     一次性膜性増殖性糸球体腎炎     2     2     2     1     1       224     紫斑病性腎炎     3     5     5     2     2       226     間質性膀胱炎 (ハンナ型)     3     4     3     3     -       227     オスラー病     2     4     3     2     1					1		1	
216     両大血管右室起始症     2     2     4     2     2       217     エプスタイン病     1     1     1     1     1     -       220     急速進行性糸球体腎炎     6     6     7     4     1       221     抗糸球体基底膜腎炎     2     2     3     2     -       222     一次性ネフローゼ症候群     86     101     92     63     15       223     一次性膜性増殖性糸球体腎炎     2     2     2     1     1       224     紫斑病性腎炎     3     5     5     2     2       226     間質性膀胱炎(ハンナ型)     3     4     3     3     -       227     オスラー病     2     4     3     2     1		心室中隔欠損を伴う肺動脈閉鎖症			1		;	1
217     エプスタイン病     1		ファロー四徴症		7	5		:	2
220     急速進行性糸球体腎炎     6     6     7     4     1       221     抗糸球体基底膜腎炎     2     2     3     2     -       222     一次性ネフローゼ症候群     86     101     92     63     15       223     一次性膜性増殖性糸球体腎炎     2     2     2     1     1       224     紫斑病性腎炎     3     5     5     2     2       26     間質性膀胱炎(ハンナ型)     3     4     3     3     -       227     オスラー病     2     4     3     2     1			2	2	4	2	2	_
221     抗糸球体基底膜腎炎     2     2     3     2     -       222     一次性ネフローゼ症候群     86     101     92     63     15       223     一次性膜性増殖性糸球体腎炎     2     2     2     1     1       224     紫斑病性腎炎     3     5     5     2     2       226     間質性膀胱炎 (ハンナ型)     3     4     3     3     -       227     オスラー病     2     4     3     2     1	17	エプスタイン病	1	1	1	1	_	_
222     一次性ネフローゼ症候群     86     101     92     63     15       223     一次性膜性増殖性糸球体腎炎     2     2     2     1     1       224     紫斑病性腎炎     3     5     5     2     2       226     間質性膀胱炎 (ハンナ型)     3     4     3     3     -       227     オスラー病     2     4     3     2     1	20	急速進行性糸球体腎炎	6	6	7	4	1	2
223     一次性膜性増殖性糸球体腎炎     2     2     2     1     1       224     紫斑病性腎炎     3     5     5     2     2       226     間質性膀胱炎 (ハンナ型)     3     4     3     3     -       227     オスラー病     2     4     3     2     1	21	抗糸球体基底膜腎炎	2	2	3	2	_	1
224     紫斑病性腎炎     3     5     5     2     2       226     間質性膀胱炎 (ハンナ型)     3     4     3     3     -       227     オスラー病     2     4     3     2     1	22	一次性ネフローゼ症候群	86	101	92	63	15	14
224     紫斑病性腎炎     3     5     5     2     2       226     間質性膀胱炎 (ハンナ型)     3     4     3     3     -       227     オスラー病     2     4     3     2     1	23	一次性膜性増殖性糸球体腎炎	2	2	2	1	1	
226     間質性膀胱炎 (ハンナ型)     3     4     3     3     -       227     オスラー病     2     4     3     2     1	24	紫斑病性腎炎			1		2	1
227     オスラー病     2     4     3     2     1					1			-
					f		1	_
pp					1			-
235 副甲状腺機能低下症 1 - 1 1 1 - 1				_	f			_

236	偽性副甲状腺機能低下症	1	2	2	2	_	_
238	ビタミンD抵抗性くる病/骨軟化症	1	1	1	_	_	1
254	ポルフィリン症	1	1	1	1	_	; 
256	筋型糖原病	1	1	_	_	_	_
257	肝型糖原病	1	1	2	1		1
266	家族性地中海熱		_	1	1	_ 	 
271	強直性脊椎炎	10	16	16	12	2	2
277	リンパ管腫症/ゴーハム病	_	-	1	_	_	1
279	巨大静脈奇形(頚部口腔咽頭びまん性病変	1	1	1	1		- 
280	巨大動静脈奇形(頚部顔面又は四肢病変)	_	1	1	1	- 	- -
283	後天性赤芽球癆	2	2	3	2	_	1
288	自己免疫性後天性凝固因子欠乏症	2	1	2	2		_
289	クロンカイト・カナダ症候群	3	3	1		1	 
296	胆道閉鎖症	1	1	1		1	
300	IgG4関連疾患	15	19	23	14	6	3
301	黄斑ジストロフィー		1	1	1		
302	レーベル遺伝性視神経症	2	3	1	1	- -	
305	遅発性内リンパ水腫						
306	好酸球性副鼻腔炎	57	81	108	58	31	19
316	カルニチン回路異常症	1	1	2	1	1	 
326	大理石骨病	_	_				
329	無虹彩症	1	1				
331	特発性多中心性キャッスルマン病	8	11	10	4	4	2

<sup>※</sup>受給者なしの疾患は省略。

#### (3) 先天性血液凝固因子障害治療研究費受給者状況

表 1 1 - (3) 先天性血液凝固因子障害治療研究費受給者状況 (単位:人)

年度	総数	松戸市	流山市	我孫子市
令和元年度	24	16	6	2
令和2年度	26	18	6	2
令和3年度	22	16	4	2

## (4) 難病相談事業

ア 在宅療養支援計画策定・評価事業

表11-(4)-ア 在宅療養支援計画策定・評価会議実施状況 (単位:人)

					構	戊 員		
区分年度	支援計画 策 定 実施件数	支援計画評 価 実施件数	専門医	家庭医	看護師	理学療法士	保健師	その他
令和元年度	8	8	2	1	14	_	27	31
令和2年度	3	3	_	1	5	-	7	7
令和3年度	2	2	2	-	4	-	9	14

## イ 訪問相談事業

## (ア) 訪問相談員派遣事業

表11-(4)-イー(ア) 訪問相談員派遣事業実施状況

区分 年度	人数	回 数	実人員	延人員
令和元年度	8	22	16	22
令和2年度	7	25	13	30
令和3年度	2	2	2	2

## (イ) 訪問相談員育成事業

表11-(4)-イ-(イ) 訪問相談員育成事業実施状況

区分 年度	月日	主 な 内 容	職種	人数
	令和元年 4月19日	平成30年度訪問実績・令和元年度訪問計画・事例共有	保健師 看護師	5
令和 元年度	令和元年 10月18日	講演「神経難病患者の緩和ケアを学び支援力を高めよう〜 患者さんの意思決定を支えるために〜」	保健師 看護師 管理栄養士	6
	令和元年 10月18日	令和元年度の訪問実績、事例検討、事例共有	保健師 看護師 管理栄養士	6
令和	令和2年 10月5日	講演「ALS 患者の心理-就労支援も含めて-」	保健師 看護師 管理栄養士	4
2年度 令和2年 10月5日		令和2年度の訪問実績、事例検討、事例共有	保健師 看護師 管理栄養士	4
令和 3 年度		令和3年度は新型コロナウイルス感染症の影響で中止とし	た。	

## ウ 医療相談事業

令和3年度は新型コロナウイルス感染症の影響で中止とした。

## 工 訪問指導事業

表 11-(4)-工 訪問指導事業実施状況(疾患別)

(単位:件)

	疾	患	名		令和元年度	令和2年度	令和3年度
	総		数		33	9	3
重	症 筋	無	力	症	-	-	-
筋	萎 縮 性	側索	硬 化	症	28	8	3
脊	髄	脳 変	性	症	1	1	_
パ	ー キ	ンソ	ン	病	_	ı	_
多	系 統	萎	縮	症	1	ı	_
111	トコン	/ ドリ	J ア	病	-	-	-
多	発性硬化症	定/視神	経 脊 鬜	1 炎	_	ı	_
筋	ジス	トロ	フィ	_	_	-	_
ウ	エス	ト症	候	群	_	ı	_
大	脳 皮 質	基底核	変性	症	_	_	-
進	行 性 村	亥 状	性 麻	痺	_		_
後	縦 靭	帯骨	化	症	3	_	_

## 才 訪問診療等事業

表 11-(4)-才 訪問診療等事業実施状況 (単位:人)

区分	指導人数				従	事者	首 人	. 数	
	実	延	ete II. I NI	専	主	看	理学	保	そ
年度	人	人	実施方法	門	治	護	療法	健	$\mathcal{O}$
	員	員		医	医	師	士等	師	他
令和元年度	1	1	訪問心理相談	-	_	-	1	1	-
令和2年度	-	-	-	_	-	-	-	-	-
令和3年度	_	_	-	_	_	_	_	_	_

(注) 訪問リハビリテーションも含む

## 力 窓口相談事業

表 1 1 - (4) - 力 相談内容

(単位:人)

内	容	令和元年度	令和2年度	令和3年度
相 談 者 数	(延)	96	39	16
申請	等	10	2	_
医	療	23	10	4
家庭	看 護	51	22	2
福祉	制 度	6	_	_
就	労	6	4	_
就	学	_	_	_
食事・	栄 養	-	_	-
捆	科	_	-	_
その	他	_	1	10

※申請等に関する相談者数については、平成28年度より計上方法の定義を変更した。

# キ 難病対策地域協議会

実施なし

## 12 受動喫煙対策

健康増進法に基づき、受動喫煙に関する施設からの問合せや県民からの苦情等を受けて、施設管理者等への助言・指導等を実施した。

健康増進法の改正により、令和元年7月1日に子どもや患者等が主な利用者となる施設は原則敷地内禁煙、令和2年4月1日から多くの人が利用する全ての施設において原則屋内禁煙となった。

表12-(1)ーア 問合せ・苦情届出状況

区分	件		内 訳						
		第一種	第一種 第二種 喫煙目的 旅客運送						
年度	数	施設	施設	施設	事業	規制対象外			
令和元年度	61	2	59	-	-	-			
令和2年度	105	1	100	1	_	3			
令和3年度	20	-	19	1	-	-			

表12-(1)ーイ 立入検査状況

区分	件		内 訳					
		第一種	第二種	喫煙目的	旅客運送	規制対象外		
年度	数	施設	施設	施設	事業	及別が多くなり		
令和元年度	-	-	-	-	-	-		
令和2年度	_	-	-	-	_	-		
令和3年度	_	-	-	-	-	-		

## 13 市町村支援

管内各市の健康増進計画・虐待防止対策等会議に委員として出席し、専門的・広域的な視点から支援している。また、保健師、管理栄養士等を対象とした研修会を開催し、地域保健活動の推進と資質の向上を図った。

表13 市町村への支援状況

項目	会	議 •	連絡	
市町村	会 議 名	回数	職種	主 な テ ー マ
	松戸市少年センター	0	課	
	松戸市学校保健会総会	1	課	事業計画・事業報告
	松戸市児童虐待防止ネットワーク会議	1	医	活動方針・活動報告・児童虐待の状況
	松戸市児童虐待防止ネットワーク実務者会議	0	保	
松	松戸市高齢者虐待防止ネットワーク会議	0	次	
松戸市	松戸市高齢者虐待防止ネットワーク 担当者会議	0	保	
	松戸市地域ケア会議	2	次	地域包括ケアシステムの構築
	松戸市医療的ケア児の支援のための連携 推進会議	1	課	事業計画・実績報告
	流山市要保護児童対策地域協議会代表者会議	1	課	事業計画・事業実績報告・事例検討
	流山市要保護児童対策地域協議会実務者会議	1	保	実績報告・事例報告
法	流山市高齢者虐待防止ネットワーク 代表者会議	0	次	
流山市	流山市高齢者虐待防止ネットワーク 担当者会議	0	保	
	流山市母子定例会	0	保	
	流山市地域包括支援センター及び地域 密着型サービス運営協議会		次	事業計画・実績報告
我孫子市	我孫子市子ども虐待等防止対策地域 協議会	0	課	
市	我孫子市健康づくり推進協議会	1	課	事業計画・実績報告

\*職種:医(所長)、次(次長)、課(課長)、保(保健師)、栄(栄養士)、精(精神保健福祉相談員)、 事(一般行政)

## 14 保健所保健・福祉サービス調整推進事業

保健・医療・福祉関係者の連携強化や地域における人材確保・知識の普及啓発等を行うことで、在宅療養者に対する支援体制の推進を図ることを目的に、昭和63年4月に制定された「保健所保健・福祉サービス調整推進事業実施要綱」に基づき実施しているが、令和3年度はコロナ禍により実施を見送った。

表14 千葉県保健所保健・福祉サービス推進事業開催状況

目的	開催年月日	主な内容	構成員・人員		
令和3年度は新型コロナウイルス感染症の影響で中止とした。					