Ⅳ業務概要(峡北支所 令和元年度(平成31年度)実績) 地 域 保 健 課

1 医務関係

(1) 立入検査、指導

令和2年3月31日現在

区	分	医療法25条に基づく立入検査	新規立入検査	変更に伴う立入検査	計
病 院		12	0	2	14
一般診療所	有床	2	0	0	2
一版衫旗別	無床	12	1	0	13
歯科診療所		15	0	0	15
助產所		0	0	0	0
施術所		0	6	0	6
歯科技工所		0	1	0	1
計		41	8	2	51

(2) 管内医療施設数

令和2年3月31日現在

									施術	斫			
	病	院	診兆	寮 所	歯科診		童 所		あはき		_	歯科	計
	数	病 床 数	数	病 床 数	療 所	数	入 所 人 数	施設有	柔併用施 設	出 張 の み		技 工 所	
韮崎市	5	668	29	25	14	2	4	12	1	6	8	6	83
南アルプス市	5	647	35	19	32	3	0	29	7	11	13	17	152
北杜市	2	230	21	19	22	5	3	33	6	16	8	12	125
計	12	1,545	85	63	68	10	7	74	14	33	29	35	360

あはき…あん摩マッサージ指圧師、はり師、きゅう師等に関する法律に基づく届出

柔…柔道整復師法に基づく届出

施術所の数は、あて所訪ねあたらないもの(計11件)を除く。

(3) 医療従事者関係

〇免許事務取扱件数

		医師	歯	科師	医	看	護	師	准看護 師	保	健自	師	助	産	師	薬	剤	師	臨 (衛 検 技	床 生) 査師	診放技	射	療線師	作業 療法士· 理学 療法士	その他 (視脳訓練 士)	計
免許申	請	4			1		:	25	5		;	3			0			7		6			4	14	0	69
書	換	1			0		:	21	4			5			0			2		2			0	6	1	42
再交	付	0			0			6	3			0			0			1		0			0	0	0	10
まっ	消	0			1			0	0			0			0			0		0			0	0	0	1
計		5			2		ļ	52	12			8			0		1	0		8			4	20	1	122

〇管内医療従事者数

	医師	歯科医師	薬 剤 師	保健師	助産師	看 護 師	准看護師	歯 科 衛 生 士	歯 科 技 エ 士	計
韮崎市	71	19	93	21	4	419	112	47	7	793
南アルプス市	68	39	88	38	4	428	157	70	23	915
北杜市	38	26	52	22	5	253	79	39	20	534
計	177	84	233	81	13	1,100	348	156	50	2,242

※平成30年 医療従事者届(隔年調査)速報値 より

平成30年12月31日現在

(4) 人口動態調査

〇管内人口動態	(確定数)			(3	平成30年1月~平	☑成30年12月)
区分	出 生	婚 姻	離婚	死 亡	死 産	人 口 H30.10.1 推計
韮崎市	165	121	40	327	2	29,422
南アルプス市	507	263	130	772	17	69,205
北杜市	198	162	53	659	7	43,781
計	870	546	223	1,758	26	142,408

※ 厚生労働省人口動態調査 確定数

〇各市別選択死因別の死亡数(確定数) (平成30年1月~平成30年12月) 高 慢 大 亜 ₩¥ 不 , 動 血 性 性 糖 心 ſШ 肝 腎 盧 結 圧 解脈 肺 疾閉 喘 老 自 合 管 疾 新 尿 疾 不 Ø 核 性 離瘤 炎 息 衰 殺 計 患塞 患 全 生 病 疾 患 事 疾 及 性 物 患 故 患 び 肺 0 12 5 0 5 韮崎市 87 6 48 27 26 4 6 27 11 4 268 南アルプス市 0 200 14 2 108 62 8 48 5 0 9 14 64 29 10 573 北杜市 0 134 7 3 87 47 14 41 15 2 11 6 111 24 11 513 計 0 421 27 17 243 136 25 1,354 27 115 24 2 25 26 202 64

(5) 救急医療

休日·夜間急患診療実施状況(峡北地域)

※ 厚生労働省人口動態調査 確定数

(令和元年度)

		当番	医療機	関数	診							取扱	患者数	Ż				
		病院	診療所	計	診療日数	施設 骸 数	内科	小児科	外科	整形外科	泌尿器科	耳鼻科	眼科	皮膚科	脳外科	循環器科	その他	計
休日診療	診療所 (8~18時)	1	43	44	76	152	603	678	45	197	10	192	16	69	3	0	45	1,858
診療	病院 (8~翌8時)	4	-	4	76	152	1,314	244	616	523	30	3	5	79	41	0	13	2,868
夜間診療	診療所 (18~21時)	2	43	45	240	480	80	60	3	21	0	12	5	7	1	0	8	197
診療	病院 (18~翌8時)	4	-	4	290	580	1,002	110	652	409	31	3	4	63	106	0	9	2,389
	計	11	86	97	682	1,364	2,999	1,092	1,316	1,150	71	210	30	218	151	0	75	7,312

休日診療・・・峡北地域を南北に分け、昼間は南北2診療所の当番制及び2病院の輪番制で実施(夜間は2病院の輪番制で実施のみ) 夜間診療・・・1診療所の当番制及び2病院の輪番制で実施 ※病院の実績は1次救急、2次救急の合計

(6) 臓器移植普及 · 啓発

令和元年度「臓器移植普及推進月間」(10月)に伴い、街頭キャンペーンを行った。

日時 : 令和元年10月6日(日) 12時30分~15時30分

場所 : ザ・ビッグ櫛形店、ザ・ビッグ白根店、ザ・ビッグ甲西店、ライフガーデンにらさき

内容 : 啓発用チラシ、臓器提供意思表示カード、啓発物品の配布

2 感染症対策

(1) 感染症発生届及び施設対応

①届出	二類感染症	結核	13 件	平成31年度(令和元年度)
	三類感染症	腸管出血性大腸菌感染症	2 件	
	四類感染症	レジオネラ症 1件		
	五類感染症	カルバペネム耐性腸内細菌	惑染症 1件、梅毒	1件、風しん 2件、百日咳 3件
		後天性免疫不全症候群 1件		
	特定感染症	新型コロナウイルス感染症	件	

②法第15条による積極的疫学調査

二類感染症 5件、 三類感染症 2件、 四類感染症 4件、 五類感染症 26件、 特定感染症 件

③インフルエンザ様疾患(集団)発生状況(延数)

平成31年度(令和元年度)

95 件

317777177777777777元	(未回/元	工1八	<i></i> ()						1-14	2,01.	十反く	11 4.1	加牛皮
	休	業	学	年	閉	鎖	学	級	閉	鎖	授業	短	縮のみ
幼稚園·保育園		0				0				1			0
小学校		0			1	0			1	3			0
中 学 校		0				1				5			0
高校・その他		0				0				1			0
計		0			1	1			2	0			0
④インフルエンザ対	策集	団発	生文	応							8 🖗	4	
⑤麻しん対策	医	医療機関提出検査(PCR検査))			6 🛉	#	
⑥新型コロナウイル 帰国者	∕ス感染症〕 •接触者相			一相詞	淡件	数					538 (4	

PCR検査件数

(2) 感染症対策研修会·出前講座等

平成31年度(令和元年度)

年月日	研修会・出前講座 テーマ	内容	参加人数 協力施設数	参加機関
令和元年5月14日	出前講座	感染症対策について	40	やさしい手甲府
令和元年6月12日	出前講座	感染症対策について	8	ケアポートアトム
令和元年6月26日	出前講座	感染症対策について	30	特別養護老人ホーム南岳荘
令和元年6月27日	出前講座	感染症対策について	12	北杜市役所ほくとっこ元気課(子育て 支援施設)
令和元年10月2日	出前講座	感染症対策について	15	社会福祉法人山梨県手をつなぐ親の 会みだい寮
令和元年10月17日、24日	出前講座	感染症対策について	10	特養ひまわりの家
令和元年10月21日	出前講座	感染症対策について	20	県立わかば支援学校
令和元年10月28日	出前講座	感染症対策について	20	県立育精福祉センター成人寮
令和元年10月30日	出前講座	感染症対策について	15	社会福祉法人愛寿会仁生園
令和元年10月30日	出前講座	感染症対策について	60	県立あけぼの支援学校
令和元年11月11日12月2日	出前講座	感染症対策について	20	県立育精福祉センター
令和元年11月14日	出前講座	感染症対策について	30	韮崎市民交流センターニコリ
令和元年11月14日、19日	出前講座	感染症対策について	48	宮川病院
令和元年11月28日	出前講座	感染症対策について	50	特別養護老人ホーム白根聖明園
令和2年2月18日	出前講座	感染症対策について	15	株式会社Conne

(3)結核予防対策

①健康診断実施状況

平成31年(令和元年)

			5	Ē	期			
		事業者	学	校長	施設の長	各市	長 長	計
		尹禾日	高1	その他	旭設の長	65歳以上	その他	
間	接撮影者数	1,738	1,282	242	531	5,534	3,220	12,547
直	接撮影者数	2,817	0	10	729	9,255	4,619	17,430
かく	たん検査数	0	0	0	0	69	13	82
被発 見者	結核患者	0	0	0	0	0	0	0
数	発病のおそれ がある者	0	0	0	0	0	0	0

②定期健康診断実施状況(市)

平成31年(令和元年)

	人口 (人)	対象者数 (人)	受診者数 (人)	受診率 (%)
韮崎市	29,576	8,728	1,962	22.5
南アルプス市	69,810	20,222	9,036	44.7
北杜市	43,756	17,785	3,791	21.3
		× 7	口は会和元年1	0月1日現在

※人口は令和元年10月1日現在

③登録者数

•新規登録者及7、除外者状況

会和元年末

利抗星型		「「「「「」」	1八刀し						נך	加九十个
	新		規		除			外		
30年末数	新登	管外	小計	死	Ċ	観察	管外	その他	小計	令和元年 末数
	録	転入		結核死	その他	不要	転出			
27	26	0	26	1	5	13	1	0	20	33
 				-						

※登録者に潜在性結核感染症含む

•活動性結核分類、受診状況

													11.61	1764	~~
							活動	勆性結核	亥						
							肺結核活動性肺						活		生結核
			数総	総数	総			登録時	ŧ		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		動性不明	感染症 (別掲)	
					数	ž	塗沫陽性			菌陰性そ	動性	核	16	治療	観 察
						総数	初回 治療	再治療	菌陽性	この他	1			中	中
総		数	33	3	2	0	0	0	2	0	1	19	0	10	1
入	院	中	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
外	来治療	条中	12	3	2	0	0	0	2	0	1	0	0	9	0
治	療な	こし	20	0	0	0	0	0	0	0	0	19	0	0	1
不		明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

令和元年末

④結核診査協議会の状況

平成31年度(令和元年度)

	 諮問件数	答	申 件	数
	品 内 什 奴	決定件数	否決件数	保留件数
法20条1関係	3	3	0	0
法20条4関係	3	3	0	0
法37条2関係	34	34	0	0

⑤患者管理健診及び接触者健診実施状況

•	管理健診							平成31	年度(令和	1元年度)
		対 象 者 数	受 診 者 数	受診率 (%)	診察 指導	直接 撮影	喀 痰	養検 査	断層 撮影	特殊
		日奴	1 致	(%)	扣导	抑尿シ	塗沫	培 養	「取示シ	撮影
委	託医療機関	37	32	86.5%	32	29	1	1	0	0

接触者健診

喀痰検査 受診 受診率 直接 断層 特殊 対象 診察 IGRA ツ反 者 数 者 数 撮影 (%) 指導 撮影 撮影 塗沫 培養 3 3 0 委託医療機関 29 0 31 29 93.5% 16 4 16 保健所実施 117 113 96.6% 113 計 129 29 4 3 3 0 0 148 142 95.9% 16

⑥結核定期病状調查事業

平成31年度(令和元年度)

	X	分	報告書受理件数	備考
	医療費公費負担の申請を行っていない	者	0	
要医療者	医療費公費負担承認期間が終了した後	き、再申請を行わなかった者	0	
	その他治療中の中断が考えられる者		0	
経過観察者	管理検診を要する対象者であって、保健所し	こおいて検診結果が把握できていない者	4	
	計		4	

(4)エイズ対策

① 相談件数、HIV抗体検査件数

平成31年度(令和元年度)

柞	1	淡	HIV抗体	クラミジア	梅毒抗体	B型肝炎		
AIDS	AIDS以外	計	即日検査	検査	検査	抗原検査	検査	
1	2	3	72	67	67	70	70	

平成31年度(令和元年度)

2 啓発活動

平成31年度(令和元年度)

	協力機関等	内容	対象人数
5月15日	県立韮崎高校(3年生)	出前講座 「エイズ、性感染症について~自分を大切にすること~」 講師 中北保健所峡北支所感染症担当	232
7月12日	県立韮崎高校定時制(全学年)	エイズ知識普及啓発講習会 「エイズ、性感染症について~自分を大切にすること~」 講師 中北保健所峡北支所感染症担当	80
7月23日	帝京学園短期大学(学生)	エイズ知識普及啓発講習会 「性感染症の防止について」 講師 中北保健所峡北支所感染症担当	50
10月18日	韮崎市立韮崎東中学校(3年生)	エイズ知識普及啓発講習会 「将来のために今、自分を大切に」 講師 中北保健所峡北支所感染症担当	147
11月8日	南アルプス市立甲西中学校(3年生)	エイズ知識普及啓発講習会 「将来のために今、自分を大切に」 講師 中北保健所峡北支所感染症担当	110
11月14日	北杜市立須玉中学校(3年生)	エイズ知識普及啓発講習会 「将来のために今、自分を大切に」 講師 中北保健所峡北支所感染症担当	33
12月11日	山梨県立韮崎工業高校(3年生)	エイズ知識普及啓発講習会 「エイズ、性感染症について~自分を大切にすること~」 講師 中北保健所峡北支所感染症担当	164
	合計	6 🗉	816

(5)肝炎対策

①山梨県肝疾患治療費助成事業 受給者証交付状況

平成31年度(令和元年度)

	申請件数	受給者証	核酸 アナログ 治	インターフェロ ン	インターフェ ロン治療	インターフェロン フリー治療	0/13	自己負担	目限度額
	中胡什奴	交付件数	療	治療(B 型)	U/A療 (C型)	·// ^二 /// (C型)	(C型)	甲(10,000)	乙 (20,000)
韮崎市	21	21	15 (うち更新13)	0	0	6	0	20	1
南アルプス市	49	49	33 (うち更新 32)	0	0	16	0	46	3
北杜市	45	45	31 (うち更新28)	0	0	14	0	44	1
総数	115	115	79 (うち更新 73)	0	0	36	0	110	5

②有効期間延長及び負担額変更件数

·変更申請 2件 ·再交付申請 1件

3 精神保健福祉対策

(1)市別措置入院者数

令和元年度

市別	韮崎市	南アルプス市	北杜市	管外(県外)	住所不定	計
措置入院	1	0	2	1	1	5

(2) 市別自立支援医療受給者数及び精神障害者保健福祉手帳所持者数 令和元年度

市別	韮崎市	南アルプス市	北杜市	計
自立支援医療	487	1,141	673	2,301
精神障害者保健福祉手帳所持者数	349	693	435	1,477
計	836	1,834	1,108	3,778

(3)精神障害者通報等件数

令和元年度

	申請通報	診察不要と	診察を	受けた者	措置入院	措置入院 に該当
	件数	認めた者	精神障害者	障害者でない者	した者	しない者
診察及び保護申請	0	0	0	0	0	0
警察官通報	16	0			4	12
検察官通報	1	0	1	0	1	0
保護観察所長の通報	0	0	0	0	0	0
矯正施設長の通報	0	0	0	0	0	0
精神病院管理者の届	0	0	0	0	0	0
計	17	0	1	0	5	12

(4)相談、訪問指導

新規者の経路別
 令和元年度

	実人員	新規者の受付経路(再掲)						
	天八貝	市	医療機関	その他				
男	69	20	4	45				
女	66	16	2	48				
計	135	36	6	93				

女

H31精神保健福祉相談件数(来所、電話、訪問)

実人員				(再揭)								
	老人精神 保健	社会復帰	アルコール	薬物	思春期	心の 健康づくり	その他	計	引きこもり	自殺関連	自殺者遺族	·犯罪被害
165	289	287	38	3	44	380	470	1,511	150	92	0	0

③ 訪問指導

令和元年度

令和元年度

	延人数						(再揭)						
	実人員	老人精神保健	社会復帰	アルコール	薬物	思春期	心の 健康づくり	その他	計	引きこもり	自殺関連	自殺者遺族	犯罪被害
男	42	48	34	6	0	1	20	88	197	22	4	0	0
女	39	13	17	7	0	13	33	26	109	14	11	0	0
計	81	61	51	13	0	14	53	114	306	36	15	0	0

④ 電話相談

延人数 (再掲) 老人 精神 保健 社会復帰 アルコール 薬物 その他 犯罪被害 計 引きこもり 自殺関連 自殺者遺族 男 女 計 1,065

⑤ 医療相談·巡回相談

令和元年度

		実人員		延人員	
		天八貝	医師相談	巡回相談	計
—	般	0	0	0	0
老	人	1	1	0	1

(5)いのちのセーフティネット体制推進事業

①地域セーフティネット連絡会議

令和元年度

	ーノナイホット連絡会	一 市 和 ル キャック わ れ れ み か れ ル キャック わ れ れ み か れ れ み か れ れ み か か れ れ み か か れ れ み か か れ れ み か か か か	反
日時	場所	内容	参加者
令和元年 7月12日	北巨摩合同庁舎 102会議室	【第1回ワーキンググループ会議】 (1)若年層のメンタルヘルス対策事業について ①中北保健所峡北支所管内の 自殺の状況 ②ワーキンググループ会議の経緯 ③今年度の取組 (2)各機関の取組について	18人
令和元年 8月21日	韮崎市立西中学 校	【峡北地域セーフティネット連絡会議研修会(教員向け模擬授業)】 講師:山梨大学大学院 総合研究部教育学域 山梨大学教育学部附属 教育実践総合センター 川本静香准教授 内容:「気持ちをすっきりさせる方法を学ぶ」 「相談をする・相談を受ける方法を学ぶ」	43人
令和元年 11月1日	韮崎市立西中学 校	【峡北地域セーフティネット連絡会議研修会(生徒向け授業)】 講師:クラス担任、市保健師、 保健所職員 内容:「気持ちをすっきりさせる方法を学ぶ」 「相談をする・相談を受ける方法を学ぶ」	152人
令和2年 2月28日	北巨摩合同庁舎 101会議室	 (1)山梨県の取組 ・障害福祉課 ・精神保健福祉センター(自殺防止センター) (2)当圏域の現状と活動方針 (3)各構成機関による取組 (4)ワーキンググループ(若年層の自殺対策)の取組報告 (5)その他 	書面開催
令和2年 2月28日	北巨摩合同庁舎 101会議室	【第2回ワーキンググループ会議】 (1)若年層のメンタルヘルス対策事業について ①今年度の取組の報告 ②来年度の取組 (2)各機関の取組について	書面開催

②出張メンタルヘルス講座

令和元年度

日時	内容	対象者	参加者
令和元年	「働く人のメンタルヘルス」	ヘルパーステーション	15人
7月24日	オフィスルーエ 深沢孝之先生	ねこの手職員	
令和元年	「職場に活かすメンタルヘルス」	心と体の健康研究会	8人
8月21日	オフィスルーエ 深沢孝之先生	委員	
令和元年 11月11日	「ゲートキーパー養成研修」 中北保健所峡北支所 谷脇由希恵	韮崎市愛育会委員	15人

(6)組織育成及び市等関係機関への援助

令和元年度

	患者会	家族会	断酒会	職親会	市町村	関係機関	その他	計
援助回数	0	0	0	0	27	2	0	29

4. 発表(調査·研究)

発表演題	発表			
一 光 孜 庾 煜	年月日	場 所	学会等の名称	
若年層におけるメンタルヘルス教育の実践報告(第1報) ~関係機関との連携・協働について~	R2.1.9	玉穂町 生 涯 学習館	令和元年度 山梨県公衆衛生 研究発表会	

5. 保健所機能強化への取り組み

(1)健康危機管理対策及び広報

時期	内容
令和元年6月	・新型インフルエンザ、エボラ出血熱、鳥インフルエンザ等発生時の所内対応訓練(防護 服着脱訓練・N95マスク装着評価)の実施
令和元年7月、11月	・重大感染症実務担当者会議の開催(管内関係機関)
令和元年年10月	・長野県諏訪保健所との連絡会議 (会場 北巨摩合同庁舎) ・新型インフルエンザ等感染症の患者を保健所で診察することを想定したテント設営訓練 の実施
令和2年1月	・峡北支所災害時アクションカードの見直し
新型⊐ロナウイルス感 染症発生のため中止	・新型インフルエンザ等対策会議の開催(管内関係機関)

(2)保健所だより

令和元年年6月	・保健所だより第27号発行(健康増進法改正による受動喫煙対策の強化について)
令和元年年11月	・保健所だより第28号発行(ノロウイルスに要注意、薬物乱用はダメ。ゼッタイ!、猫の飼い方)

6. 出前(出張)講座の状況 令和元年度 出前講座実施状況報告

中北保健所峡北支所で、地域の健康づくりのため実施した出前(出張)講座の実績は次のとおりです。

No.	実施日	対象	人数	内容
1	5月15日	県立韮崎高等学校	232	性感染症の防止
2	5月14日	やさしい手甲府	40	感染症対策
3	6月12日	ケアポートアトム訪問介護	8	感染症対策·食中毒予防
4	6月26日	特別養護老人ホーム南岳荘	30	感染症対策
5	6月27日	北杜市役所ほくとっこ元気課(子育て支援施設)	12	感染症対策
6	7月12日	韮崎高等学校定時制	80	性感染症の防止
7	10月2日	社会福祉法人山梨県手をつなぐ親の会みだい寮	15	感染症対策
8	10月17日	特養ひまわりの家	5	感染症対策
9	10月24日	特養ひまわりの家	5	感染症対策
10	10月21日	県立わかば支援学校	20	感染症対策
11	10月28日	県立育精福祉センター成人寮	20	感染症対策
12	10月30日	社会福祉法人愛寿会仁生園	15	感染症対策
13	10月30日	県立あけぼの支援学校	60	感染症対策
14	11月11日	県立育精福祉センター	15	感染症対策
15	12月2日	県立育精福祉センター	5	感染症対策
16	11月14日	韮崎市民交流センターニコリ	30	感染症対策
17	11月19日	宮川病院	33	感染症対策
18	11月22日	宮川病院	15	感染症対策
19	11月28日	特別養護老人ホーム白根聖明園	50	感染症対策
20	2月18日	株式会社Conne	15	感染症対策

1 食品衛生業務

山梨県食品監視指導計画に基づき食品に起因する衛生上の危害防止のため、営業施設の衛生水準の向上を目的とした監視指導を実施した。

営業者に対して管理基準に基づく自主管理体制の確立を推進するとともに、消費者の食品 衛生の意識を向上させることに努めた。

(1)許可を要する施設数及び監視状況

項目	営業施設数 許可件 継 続 新		件数		ᄨᄲᆸᇻᄴ
業種	宮耒施設致	継続	新規	廃業件数	監視回数
☆ ─ 般 食 堂・レストラン	891	142	70	9	239
食 仕 出 し 屋・弁 当 屋	53	1	4	4	10
食 店 仕 出 し 屋・弁 当 屋 歳 館 素 の	303	51	6	12	78
^業 その他	567	39	50	53	103
菓 子 製 造 業	285	31	23	20	64
乳処理業	1				
特 別 牛 乳 さく取 処 理 業					
乳製品製造業	13	2			6
集 乳 業					
魚介類販売業	173	20	11	10	39
魚介類せり売り業					
魚肉ねり製品製造業					
食品の冷凍又は冷蔵業	14	2	4		6
かん詰又はびん詰食品製造業	10	3		2	3
喫茶店 営業	243	29	20	11	53
あん類製造業	2				18
アイスクリーム 類 製 造 業	58	6	5	6	24
乳類販売業	316	48	19	26	72
食肉処理業	7	1	1		2
食肉販売業	181	23	13	11	45
食肉製品製造業	5	1	1	1	4
乳酸菌飲料製造業	3	1			2
食用油脂製造業	1	1			1
マーガリン又はショートニング製造業					
みそ製造業	18	2	3	4	5
醤油製造業	2				
ソ ー ス 類 製 造 業	11	1			1
酒類 製造業	25	2	2		8
豆腐製造業	10	1		1	2
納豆製造業	5	1	2	3	3
めん類製造業	17	3	3	2	10
そうざい製造業	61	7	4	3	18
添加物(規格あり)製造業	5		1		2
食品の放射線照射業					
清涼飲料水製造業	25	2			8
氷 雪 製 造 業	3	1			2
<u>氷 雪 販 売 業</u> 合 計					
合計	3,308	421	242	178	828

(1)-2 市別営業許可施設数

業種		南アルプス市	北杜市	移動 販売車	合計
飲 一 般 食 堂・レストラン	134	212	545		891
食件山上层,分坐层	11	26	16		53
	18	28	257		303
業 その他	121	171	207	68	567
菓 子 製 造 業	40	64	178	3	285
乳処理業			1		1
特 別 牛 乳 さく取 処 理 業					0
乳製品製造業	1	2	10		13
集 乳 業					0
魚介類販売業	36	58	67	12	173
魚 介 類 せ り 売 り 業					0
魚肉ねり製品製造業					0
食品の冷凍又は冷蔵業	1	3	10		14
かん詰又はびん詰食品製造業	1	2	7		10
喫茶店 営業	41	103	94	5	243
あん類製造業	1		1		2
アイスクリーム 類 製 造 業	1	5	52		58
乳類販売業	67	104	135	10	316
<u>食肉処理業</u> 食肉販売業		3	4		7
食 肉 販 売 業	39	66	64	12	181
食肉製品製造業			5		5
乳酸菌飲料製造業	1		2		3
食用油脂製造業			1		1
マーガリン又はショートニング製造業					0
みそ製造業	1	3	14		18
醤油製造業	1	1			2
ソース類製造業		5	6		11
酒類製造業	8	4	13		25
豆腐製造業	3	3	4		10
<u>納 豆 製 造 業</u> め ん 類 製 造 業		1	4		5
めん類製造業	1	3	13		17
そうざい製造業	2	14	45		61
添加物 (規格あり) 製造業	2	2	1		5
食品の放射線照射業					0
清涼飲料水製造業	2	6	17		25
水雪製造業			3		3
水雪販売業					
合計	533	889	1,776	110	3,308

(2)許可を要しない施設数及び監視状況

 業利	褈			項		施設数	
絵	学				校	7	
給食施設	病	院・	診	; 療	所	14	12
施	事		業		所	19	11
設	そ		の		他	60	25
乳	4	ç (<	取	業	22	
食	E E		製	造	業	64	1
野	菜	・果	物	販売	業	235	56
そ	う	ざし	い 販	え 売	業	207	44
菓	子(含む	パン)販す	ē業	357	69
F	記以	外の	食品	こり しょうしん しょうしょう しょう しょう しょう しょう しょう しょうしょう しょう し	ē業	376	83
添	加	物	製	造	業		
添	加	物	販	売	業	67	17
氷	Ē	1	采	取	業	1	
器:	具容	器包罩	裝 玩	具販う	も業	52	12
合					計	1,481	330

(3)各種届出状況等一覧

項	目	食品衛生 責任者 選任届	記載事項 変更届	イベント 開催届	承継届	証明願	食品衛生 監視票
件	数	405	121	215	7	13	7

(4)食品行商届状況

種別	魚介及びその加工品	指導件数
件数	1	0

(5)平成31年度集団食中毒発生状況

発生年月日 発生場所	患者数 (摂食者数)	原因食品	病因物質	原因施設	措置内容
平成31年4月20日 南アルプス市	57人 (142人)	平成31年4月19日に当 該施設で調理した食品	ノロウイルス	集団給食	文書指導
令和2年2月15日 韮崎市	9人 (16人)	令和2年2月14日に当 該施設で調理した食品	ノロウイルス	飲食店	営業停止 3日間
令和2年2月29日 韮崎市	1人 (4人)	令和2年2月29日に当 該施設で調理した食品	アニサキス	飲食店	営業停止 2日間

※散発食中毒(家庭内) 14件 14人

(6)食品別不良(違反)苦情状況

項品目		表示 違反	カビの 発生	規格 違反	腐敗▪ 変敗	異物 混入	その他	合計
穀類・加工品弁当	刍類	1						1
魚介類・加工	品						1	1
食肉・食肉製	造							
乳・乳製	品							
菓	子							
そうざ	い							
アイスクリーム類・키	k菓					1		1
酒	類							
野菜・果物・加工	- 品							
冷凍食	品							
めん	類							
漬	物							
その	他					5		5
合	計	1				6	1	8

(7)その他の食品衛生対策状況

	事業内容	実施回数等	施設数等
	1 集中監視	2回	56施設
監	2 食品衛生月間	1回	34施設
視	3 夏季食品一斉取締	1回	180施設
指導	4 年末一斉取締	1回	47施設
	5 収去検査	12回	38施設
	6 給食監視(ATP等ふきとり検査)	48施設	202本
	1 食品衛生責任者実務講習会	8回	608人
講	2 食品衛生指導員講習会	1回	82人
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	3 給食従事者講習	1回	100人
	4 その他の講習会	15回	295人

2 薬事業務

医薬品、医療機器等の品質、有効性及び安全性の確保に関する法律、毒物劇物取締法、麻薬及び 向精神薬取締法並びに関係法令等に基づき、必要な許可など の事務を行うとともに、適正な使用など正しい知識の普及啓発に努めた。

また、指導監視にあたっては、薬局では適正な調剤などを、毒物劇物登録業者にあっては保管管理 や譲渡手続きの徹底を図った。

特殊な薬物である麻薬などについては、病院・診療所での保管管理の徹底を指導するとともに、大麻・けしの不正栽培防止や麻薬撲滅運動などを通じて薬物乱用防止活動を実施した。

(1)薬事法関係

① 薬事関係施設数及び監視状況

			施設数	新規許可数	更新許可数	廃止数	監視件数
	薬	局	64	4	6	5	32
	制作业	専 業	5				1
	製 造 業	薬局	2				
医	生儿、小牛	第 1 種					
	製 造 販売業	第 2 種	1				
薬		薬局	2				
未	店 舗	販売業	30	3	1	1	13
	卸売	販売業	4				
品	薬種	商販売業	/	/		/	/
	特 例	販売業	/	/	/	/	/
	配置	販 売 業	3				
		従事者	8	2	5	1	
医薬	製	造業	3				
部外品	製 造	販売業	4				
化粧品	製	造 業	6				
	製 造	販売業	6		1		1
	製	造 業	4		1		1
医	修	理業	4				2
	製 造	第 1 種					
療	販売業	第 2 種					
144		第 3 種					
機	販売業	高度管理医療機器等	48	3			24
器	成儿木	管理医療機器	332	13		8	11
ЧН	賃貸業	高度管理医療機器等	21	2			10
		管理医療機器	6				
	合言	-	553	27	14	15	95

② 薬事関係市町別許可状況

		<u>ት</u>	韮崎市	南アルプス市	北杜市	管轄外	合計
	薬	局	23	26	15		64
	製 造 業	専 業	3	2			5
	我但未	薬局	1	1			2
医	製 造	第 1 種					
	製 造 販売業	第 2 種		1			1
薬		薬局	1	1			2
*	店舗	販売業	10	12	8		30
	卸売	販売業	1	3			3
品	薬種	商販売業					
	特例	販売業					
	配置	販 売 業	3				3
	-	従事者	5	1		2	8
医薬	製	造業	1	1	1		
部外品	製造	販売業		2	2		4
化粧品	製	造業	1	3	2		6
	製造	販売業		3	3		6
	製	造業	1	3			4
医	医療機	後器修理業		4			4
	製 造	第 1 種					
療	販売業	第2種					
144		第3種					
機	販売業	高度管理医療機器	-	24	9		48
器	秋儿木		景 133	80	152		365
нн	賃貸業	高度管理医療機器		11	3		21
			ようしょう ちょうしょう ちょうしん ちょうしん ちょうしん ちょうしん ちょうしん ちょうしん ちょうしん しんしょう しんしょ しんしょ	4	1		6
	合 헑	-	206	182	196	2	582

(2)毒物劇物取締法関係

① 毒物劇物関係施設数及び監視状況

区分	施設数	新規登録数	更新数	廃止数	監視回数
製造業	1				
一般販売業	45	2	3	3	5
農業品目販売業	39		1		2
特定品目販売業					
電気めっき事業	3			1	
しろありの防除を行う事業					
合計	88	2	4	4	7

② 市別許可状況

区分	韮崎市	南アルプス市	北杜市
製造業			1
一般販売業	13	22	10
農業品目販売業	10	18	11
特定品目販売業			
電気めっき事業	1	2	
しろありの防除を行う事業			
合計	24	42	22

(3)麻薬・覚せい剤等取締関係

①麻薬・向精神薬関係施設及び立入検査件数

区	分	施設数	立入検査件数
麻	病院	10	7
栗	一般診療所	31	2
· 薬 診 療 施	歯科診療所		
施	家畜診療所	11	
設	計	52	9
麻薬卸売業	者		
麻薬小売業	者	53	24
麻薬研究者		3	0
向精神薬研究	究施設	2	0
合 計		110	33

②麻薬免許·麻薬届出関係取扱状況

免許関係

区分	総数	新規	更新	変更	返納	廃止
施用者	131	3	47	25	49	7
管理者	16	3	4	1	4	4
卸売業者	0					
小売業者	30	4	23	1		2
研究者	5		3	2		

届出関係

	廃棄届	調剤済廃棄届	事故届	現在量届	譲渡届	年間届
届出数	20	22	1	6	3	108

③薬物乱用防止運動

薬物乱用を許さない社会環境づくりを進めるため、薬物乱用防止指導員を中心に薬物に関する正しい知識の普及に努めた。

- また、小中高生一般を対象に講習会を実施した。
- 【イベント等】R1.6.6 峡北支所管内指導員協議会
 R1.6.22 6・26ヤング街頭キャンペーン
 (韮崎市 :ライフガーデンにらさき内)
 (南アルプス市:南アルプスビッグステージ内)
 - R1.6.20-7.19 地域団体キャンペーン
 - R2.1.17 峡北支所管内薬物乱用防止指導員研修会
- 【講習会】 R1.6.25 白州小学校
- (全4箇所) R1.10.3 韮崎東中学校
 - R1.11.6 韮崎高校
 - R1.11.27 白根巨摩中学校

④不正けし・大麻除去状況

4月1日から6月30日までの間、不正(自生)けし・大麻を撲滅するため、ポスター、リーフレットを警察、 市等に配布した。

警察署、市役所、住民の通報等により期間内に9ヶ所、238本のケシの不正栽培を発見して除去した。

(4)献血関係

市別献血状況 ※ 地域には、市役所支所実施の献血も含まれています。

	献 血 者 数					
	区分	200cc	400cc	計		
	職域	2	299	301		
韮崎市	地 域	2	37	39		
크트 ᄴ미 기기	学 校	21	101	122		
	計	25	437	462		
	職域	0	175	175		
南アルプス市	地 域	10	272	282		
用ノルノスロ	学 校	8	35	43		
	計	18	482	500		
	職域	1	134	135		
北杜市	地 域	10	148	158		
オレイエリリ	学 校	15	63	78		
	計	26	345	371		
	職域	3	608	611		
計	地 域	22	457	479		
	学 校	44	199	243		
	計	69	1,264	1,333		

3 水道業務 (1)施設数、監視指導状況

		施設数	監視 指導		
		加西文英文	施設検査	維持管理検査	
上	水	道	2	0	6
簡	易水	道	55	0	6
用	水供	給	2	0	4
合		計	59	0	16

用語の説明

上 水 道 :計画給水人口 5,001人以上 簡 易 水 道 :計画給水人口 101~5,000人 用 水 供 給 :上水道や簡易水道へ浄水を供給(峡北地域広域水道企業団)

(2)市別施設数

		韮崎市	南アルプス市	北杜市	合計
	箇所数	1	1		2
上水道	給水人口	26,648	71,262		97,910
	箇所数	8	1	46	55
簡易水道		2,575	302	45,839	48,716
	箇所数	9	2	46	57
合計	給水人口	29,223	71,564	45,839	146,626
人口		29,966	71,880	47,452	149,298
普及	友率(%)	97.5	99.6	96.6	98.2

4 生活衛生業務

生活衛生営業は日常生活に密接に関係する営業であることから、営業施設の衛生水準の向上の ため、生活衛生関係法令及び関係条例に基づき、必要な許可及び適正な監視指導を実施し、快適 な生活環境を保持して公衆衛生の向上に努めた。

(1)生活衛生営業関係

旅館業法、公衆浴場法、興行場法、理容師法、美容師法、クリーニング業法及び山梨県コインオペレーションクリーニング(以下「コインクリーニング」という。)営業施設衛生指導要綱に基づき、営業許可及び検査確認並びに監視指導等を行っており、その状況は次のとおりである。

 業種		_	_	区分	施設数	新規数	承継数	変更数	廃止数	監視回数
興	行	場	常	設	4					
	1]	圽	仮	設		1			1	1
旅				館	543	19	2	6	11	43
公	衆		浴	場	51	2		1	3	10
理		容		所	151	2		3	5	3
美		容		所	339	5		14	2	7
511_	、,	ブロチ	—	般	28			2		
7.7	-ニンク	וערי	取	次店	60	2				2
-	ンク	リ・		ニング	23	2		1		2
合				計	1,199	33	2	27	22	68

① 施設数及び監視状況

2 市別施設数

業	種		市 /	韮崎市	南アルプス市	北杜市	合計
興	行		場	1		3	4
旅			館	26	40	477	543
公	衆	浴	場	6	9	36	51
理 美	容		所	30	67	54	151
美	容		所	70	175	94	339
511	-ニング所 <mark>一</mark> 取	-	般	9	12	7	28
199-		≀ 次	店	13	30	17	60
コイ	ンクリ	ーニン	グ	3	11	9	23

(2)その他の生活衛生関係

建築物における衛生的環境の確保に関する法律、墓地・埋葬等に関する法律に基づく許可、届出 及び監視並びに衛生害虫等に関する相談及びプール施設の検査を行っており、その状況は次のと おりである。

① 施設数及び監視状況

					施設数	許可届出数	変更数	廃止数	監視回数
特	定	建	築	物	28		3		
火		葬		場	3				
墓				地	753				
納		骨		堂	6				
プ	-	_		ル	14				5

② 建築物衛生法に基づく登録数

	登録数	変更数	監視回数	備考
清掃業	2		1	
空気環境測定業	1			
水質検査業				
貯水槽清掃業	5		2	
ねずみ昆虫等防除業	1			
排水管清掃業	1			

③ 市別施設数

→ 市業	種		韮崎市	南アルプス市	北杜市	計
特	定建	築物	6	7	15	28
建築	物衛生法	事業登録	3	7	2	12
火	葬	場	1	1	1	3
火 墓		地	277	155	321	753
納	骨	堂		4	2	6
プ	_	ル	1	7	6	14
合		計	288	181	347	816

④ 衛生害虫相談件数

	ハチ類	ダニ類	クモ類	シラミ	ハエ科	アリ類	その他	合計
衛生害虫 相談件数							2	2

⑤ 証明願い

	旅館	美容所	理容所	クリーニング所
願出数	2			

5 狂犬病予防及び動物愛護管理

(1)狂犬病予防関係

市担当者及び獣医師の協力を得て、狂犬病予防法に基づく登録と予防接種を実施した。 なお、平成7年4月1日より登録は犬の生涯1回となり、平成12年4月1日より登録・注射に係る 事務は、市町村の自治事務となっている。

(1) 犬の登録及び狂犬病予防注射実施数

	韮崎市	南アルプス市	北杜市	合計				
新規登録数	114	263	279	656				
登録総数	1,577	3,454	3,443	8,474				
注射頭数	1,285	2,739	2,676	6,700				
接種率(%)	81.5	79.3	77.7	79.1				

② 咬傷犬件数

	飼いる	主判明	飼い主不明	合計		
	登録	未登録	即아모카明	野犬		
韮崎市	2	1			3	
南アルプス市	3				3	
北杜市	2	2			4	
合計	7	3	0	0	10	

(2)動物愛護管理業務

① 野犬等の捕獲・返還及び飼えなくなった犬、猫の引取状況

		韮崎市	南アルプス市	北杜市	合計
野犬等捕獲頭数	t	17	47	40	104
薬捕頭数(再掲)					0
返還頭数		15	41	24	80
飼い主からの	犬				0
犬・猫引取り頭数	猫		1		1
飼い主以外からの	犬				0
犬・猫引取り頭数	猫	3	6	9	18

2 動物関係苦情等受付回数

	韮崎市	南アルプス市	北杜市	峡北支所	合計
犬、猫捕獲依頼		11	18	19	48
引取依頼(犬)				10	10
引取依頼(猫)		1		18	19
不明犬、猫の問合せ	2	30	11	54	97
放し飼い	6	10	17	4	37
鳴き声		5	2	6	13
家畜·農作物被害		1		2	3
糞尿被害		24	9	9	42
その他	1	2	1		4
合計	9	84	58	122	273

③ 動物取扱業 登録業者数

	登録業者数	内 訳					
	豆螺未日奴	販売	保管	貸出	訓練	展示	
韮崎市	8	4	4				
南アルプス市	33	21	16		1	2	
北杜市	64	23	43	6	15	21	
合計	105	48	63	6	16	23	

④ 特定動物の飼育状況

	市	施設数	種類(数)	監視件数
許可	南アルプス市	1	ワニガメ(1)	1
許可	南アルプス市	1	イヌワシ(1)	0
許可	北杜市	1	ヨウスコウワニ(1)	0
許可	南アルプス市	1	アミメニシキヘビ(2)	1

⑤ 動物愛護事業実施状況

事	業	名	実	施	日	場	所	参加者数	備考
動物ぶ	ふれあし	い教室	令和1年6月2	5日		南アルプス市立	白根飯野小学校	37名	

⑥管内動物愛護推進員活動

管内動物愛護推進員数	活動内容
	動物愛護デー・県民の日記念行事・管内動物愛護キャンペーン等
12名	参加協力、各自活動(飼い方指導、譲渡)
	年2回(7月、11月) 峡北支所管内動物愛護及び管理連絡協議会

健康支援課

個人及び家族・グループ(組織)・地域全体の健康水準の向上をめざし、健康相談・健康教育・組織やグルー プの育成・支援等を行うとともに、保健・医療・福祉関係者との連携を図り、ヘルスプロモーションの視点で健 康な地域づくりを推進するための業務を担当している。

1 看護推進業務

(1) 市保健師配置状況

		平成31年4月
	保健師数	配置状況
韮崎市	14	3課4担当
南アルプス市	26	5課9担当
北杜市	19	4課4担当
計	59	

(2) 保健師現任教育

「山梨県保健師現任教育マニュアル」に基づき、保健師の実践能力向上を目的に研修会を実施している。

① 管内研修

	年月日	場所	内容	出席者数
母子保健従 事者研修会 キャリアラ ダーA1,A2	令和元年 12月19日(木) 午前9時15分 ~11時15分	北巨摩合同 庁舎	 ○講義「親支援のポイント」 講師 こころのサポートセンターネストやまなし 所長 臨床心理士 中嶋 彩 氏 ○事例検討 事例提供 南アルプス市 保健師 	7人
キャリアラダー 別研修会(健 康危機管理) A1~A3 (本所と共催)	R1年11月6日 午後1時30分~ 午後5時	中北保健所 会議室	 ○講義「大規模災害時の保健師に期待されること」 ○演習「避難所運営シミュレーション」 ○講義「避難所運営と保健活動」 ○リフレクション 講師 自治医科大学看護学部 学部長 春山早苗 先生 自治医科大学看護学部 講 師 青木さぎ里 先生 	28人
	①R1年6月24日 午前9時20分~11 時30分	①中北保健 所会議室	 ①1 キャリアラダーの確認状況 2 各所属の保健師現任教育の取り組みについての情報 交換 3 保健師活動統計につて 4 令和元年度保健所が実施するキャリアラダーに基づく 研修について 	① 19人
管理期会議 (本所と共催)	②R2年2月20日 午前9時20分 ~11時30分	②中北保健 所 会議室	 ②1 健康危機管理について(保健師の役割) (1) 豚コレラ(健康管理班)について情報提供 韮崎市 保坂由美リーダー 中北保健所峡北支所 鈴木一美健康支援課長 (2) 台風19号を振り返り災害時の保健師の役割及び活動 について情報交換 (3) 健康危機管理対策について意見交換 2 保健師人材育成及び保健師活動の推進について (1) 管内保健師のキャリアレベルと実践能力向上の取り 組みの報告 (2) 令和元年度中北保健所キャリアラダー別研修の報告 (3) 来年度の研修企画に向けての意見交換 	② 22人

2 市町村研修支援

	年月日	場所	内容	出席者数
北杜市保健 師全体会	R01.10.30(水) 13:30~ 15:30	北杜市役所 3階大会議室	講義「災害時の保健師の役割について」 健康支援課 鈴木一美 課長 講義「災害時の体制について」 地域保健課 末木恵子 課長	15人
北杜市保健 師全体会	R01.12.16(月) 13:30~ 15:30	北杜市役所 北館大会議 室	グループワーク 「二次健康被害の予防」「台風19号の振り返り」 助言者 健康支援課 鈴木一美 課長 地域保健課 末木恵子 課長	15人

(3) 地域看護推進業務

①在宅療養者支援事業

保健・医療・福祉関係者の代表者からなる構成員を中心に、管内の現状と課題の共有、協力体制の整備に向けた協議、研修会の開催によりその人らしい療養を支える地域づくりを目指す。

〔在宅医療・介護広域連携会議〕平成28年度から、本所・市町と合同開催

日時	場所	内容	出席者数
R1.10.10(水) 午後7時~9時	中北保健福 祉事務所 2階会議室	 1 入退院連携ルールについて 2 各団体の住民への普及啓発の現状・課題について 3 在宅看取り及び在宅療養の実態について 4 想いのマップ普及及び活用について 	医療・保健・福祉等 各関係機関職種 の 代表 各47名
R2.2.6(木) 午後7時~9時	中北保健福 祉事務所 2階会議室	 入退院連携ルールについて 各団体の住民への啓発普及について (1)医療・介護連携事業の県ホームページへの掲載について	医療・保健・福祉等 各関係機関職種 の 代表 各47名

〔在宅医療多職種人材育成研修〕

日時	場所	内容	出席者数
令和元年度は 未実施			

〔想いのマップ普及啓発〕

日時	場所	内容	出席者数
令和元年度 未実施			

②看護管理代表者会議

〔管内病院看護管理代表者会議〕

管内12病院の看護管理代表者により構成される。相互理解を深め、看護管理者に求められる機能・役割の確認、情報交換を通し管内看護の資質向上と体制整備を図る。

年月日	場所	内容	出席者数
第1回 R1.5.14(火) 15:00-16:45	北巨摩 合同庁舎	 ・各病院の今年度の看護方針について ・保健所の地域看護関係事業について ・管内に勤務する専門領域を持つ看護師について ・中北圏域アクションプラン(案)について 	12人
第2回 R2.2.4(火) 15:00-17:00	北巨摩 合同庁舎	看護連携推進のための連絡会として、管内市保健師も参画 ・各病院の取り組み「在宅支援」「職場環境」「人材育成」 ・専門領域を持つ看護師の名簿整理と活用	14人

〔管内施設看護管理代表者会議〕

未開催。

〔統括的役割を担う保健師連絡会議〕

分野横断的に地域の健康課題を捉え保健活動を総合的に調整する力を養うと共に、所属間の連携を促進し、地域住民の多様化する健康ニーズに応えることを目的に実施。

年月日	場所	内容	出席者数
R1.5.24(金) 13:30-15:30	北巨摩 合同庁舎	 ・各所属の体制、組織横断的な調整の工夫 各種計画における課題の保健師間の合意方法と取り組み ・人材育成について 	7人

③継続看護研修会

看護連携の問題点を明確にし、自分の職域において果たす役割を考えることにより、地域包括ケアシステム の構築を進めるうえでの看護連携の動機付けとする。

〔主催事業〕

実施年月日	場所	内容	出席者数
R2.2.26(水) 13:30-16:30	北巨摩 合同庁舎 101会議室	その人らしい暮らしを支えつなぐ研修会(継続看護研修会シリーズ (第3回) 講師・コーディネーター 県立大学看護学部 准教授 泉宗 美恵 先生 事例検討 事例提供者 〇訪問看護ステーションあらぐさ 所長 渡邉 梨花 氏 〇巨摩共立病院 外来看護師 若林 香奈恵 氏 〇ケアプランいなみ居宅介護支援事業所 介護支援専門員 古屋 佳奈 氏 グループワーク 「独居でも住み慣れた自宅で暮らし続けていくために、どんな支援 が必要か」 「そのためにはどんな連携が必要か」	新型コロナウイルス 感染拡大防止のため 中止

〔山梨県看護協会峡北地区支部事業開催支援〕

実施年月日	場所	内容	出席者数
R1.9.25(水) 9:00-16:30	北杜市内	施設見学(福祉施設) 継続看護研修会シリーズ第1回 グループホーム わいわい白州 特別養護老人ホーム 明山荘・ほくと診療所 介護老人保健施設 峡北シルバーケアホーム	32人
R1.11.18(月) 13:30-15:30	北巨摩 合同庁舎 101会議室	講義 演題①「生活保護制度を知る」 講師 山梨県福祉保健部福祉保健総務課 福祉企画・生活保護担当 副主幹 宮地清伸 氏 演題②「人権擁護(日常生活自立支援事業)について」 講師 北杜市社会福祉協議会 生活支援課 山懸初美 氏	33人

④継続看護窓ロー覧担当者の調査

関係者の連携を図るため、管内の病院、介護保険施設、訪問看護事業所、事業所など58の関係機関を 対象に窓口担当者を調査し一覧を作成し配布した。

- (4) 看護普及啓発事業
 - ①一日看護師

高校生を対象に、看護に対する正しい認識と理解を深めるとともに、看護職選択の動機付けの一助とすることを目的に実施した。

実施月日	実習病院名	参加高校名	参加生徒数
	韮崎市立病院	県立韮崎高校	4
	重呵们立的虎	帝京第三高校 4	
6月4日(火)	北杜市立甲陽病院	県立北杜高校	6
	巨摩共立病院	県立白根高校	13
6月5日(水)	北杜市立甲陽病院	帝京第三高校	8
6月11日 (火)	白根徳洲会病院	県立韮崎高校	5
6月12日 (水)	韮崎東ヶ丘病院	県立北杜高校	4
6月13日 (木)	北病院	県立韮崎高校	6
одтоц (т)	あけぼの医療福祉 センター	県立韮崎高校	5
6月19日 (水)	峡西病院	県立巨摩高校	11
計	病院数 7 病院	高校数 5高校	66

②看護の心普及キャンペーン

「フェスタ看護」の一環として、県民に対し「看護の心」の普及啓発を図り、看護についての理解と関心を深めることを目的に実施した。

実施年月日	実施場所	実施内容
R1.5.10(金)	ライフガーデン にらさき	<街頭キャンペーン及び、一日まちの保健室> 対応:韮崎市・南アルプス市・北杜市の病院・市役所・保健所が対応 内容:キャンペーングッズを配布 679人 一日まちの保健室: ストレスチェック 21人 血圧測定 18人、健康相談 10人

③ 看護師確保対策

看護師等の人材確保の促進に関する法律第11条に基づき、看護師等就業協力員制度がつくられ、保健 所に「看護師等再就業相談窓口」を開設し、潜在看護力の活用を図る中で、看護師等の確保を推進してい る。

〔看護師等再就業窓口相談事業〕

実施年月日	活動内容と実績
通年	窓口等で随時相談対応

2 健康づくり推進事業

(1) 受動喫煙対策

平成15年5月に施行された健康増進法を受け、山梨県では受動喫煙防止対策として「禁煙・分煙認定施設」制度を平成16年2月からスタートした。

〇禁煙·分煙認定施設数 342施設

<令和元年度認定数>

教育機関	官公庁	飲食店	店舗娯楽 施設(宿泊施設)	福祉施設	薬局·薬店	計
0	0	0	0	0	0	0

〇禁煙推進店 0施設

(2) 地域保健·職域保健連携事業

平成19年度から中北保健所本所と協働して中北地域・職域保健連携推進協議会及びワーキンググループを立ち上げ、地域と職域が連携して健康づくり対策を実施した。

開催日時	内容	参加機関·団体数
令和元年6月20日	第1回地域職域保健連携推進協議会	22
令和元年6月20日	第1回中北地域・職域保健連携推進協議会合同ワーキンググループ会議	26
令和元年8月8日	第2回「健康づくり推進ワーキング」 開催	11
令和元年8月29日	第2回「特定健診・保健指導推進ワーキング」 開催	9
令和元年9月9日	第2回「広報ワーキング」 開催	6
令和2年1月16日	第3回「特定健診・保健指導推進ワーキング」開催	9
令和2年1月16日	第3回「健康づくり推進ワーキング」 開催	7
令和2年1月22日	第3回「広報ワーキング」 開催	6
令和2年2月13日	第2回地域·職域保健連携推進協議会	23

(3) 健康増進計画策定

「健やか山梨21」の推進を目ざし、各市の健康増進計に基づき健康づくりが推進されるよう支援する。

平成22年3月に第2次南アルプス市健康増進計画(健康かがやきプラン)、平成24年3月に第2次北杜市健康増 進計画、平成28年3月に第2次韮崎市健康増進計画が策定されている。

市町村名	韮崎市	南アルプス市	北杜市	合 計
健康づくり推進協議会	1	4	1	6
食育推進会議	1	0	0	1

3 栄養改善対策

地域における健康づくり及び食生活改善の推進の中で、関係機関、関係団体等との連携を強化及び充実す るため、特に地域の食生活改善のリーダーである栄養士、食生活改善推進員及び調理師組織の育成や資質向 上のための研修会等を開催するとともに健康情報の収集及び提供並びに市に対する支援等を行った。 また、特定かつ多数の者に対して継続的に食事を提供する施設に対する調査及び栄養管理の指導及び助言 を実施した。

(1) 栄養指導の実施状況

①個別及び集団指導延人数

令和元年度

					個別指導延人員		集団指導	尊延人員
				栄養指導	(再掲) 病 態 別 栄 養 指 導	(再掲) 訪問による 栄 養 指 導	栄養指導	(再掲) 病 態 別 栄 養 指 導
	妊	産	婦	0			0	
	乳	幼	児	0			0	
実施数	20 (乳 幼	歳 未 〕 児 を 「	: 満 除 く)	0			0	
	20 (妊 産	歳 以 『婦 を	. 上 除 く)	0			0	

②病態別栄養相談事業

令和元年度

	実人員	延人員	主	な	疾	病	名	
生活習慣病関係	0	0						
その他	0	0						
計	0	0						

③生活習慣改善·疾病重症化予防事業

期日	会場	内容	出席者数
令和2年 2月19日	韮崎高等学校	・講義「健康的な食習慣について考えよう」	228

期日	会場	内容	出席者数	
令和元年	北巨摩合同庁舎	山梨県栄養士会峡北支部	25	
5月31日	101会議室	活動報告会・研修会・情報提供		

⑤市栄養士業務検討会

期日	会場	内容	出席者数
令和元年 6月17日	北巨摩合同庁舎 102会議室	 第1回峡北支所管内行政栄養士業務検討会 本年度の栄養関係業務について 今年度の業務検討会の内容について 情報提供 その他 	6
令和元年 11月22日	北巨摩合同庁舎 102会議室	第2回峡北支所管内行政栄養士業務検討会 ・災害対応について ・台風発生時の各市および保健所の対応状況について ・その他	6
令和2年 2月14日	北巨摩合同庁舎 102会議室	第3回峡北支所管内行政栄養士業務検討会 ・災害対応のまとめ ・来年度の業務検討会の内容等について ・今年度の振り返り ・その他	4

⑥管内行政栄養士·在宅栄養士業務検討会

・管内行政栄養士業務検討会 3回 在宅栄養士業務検討会実施 実施無し

く参考>

管内管理栄養士・栄養士就業状況(R1.3.1現在)

	学校	を病	, 院	介護 老人保健	老人福祉	児童福祉	社会福祉	寄宿舎	事 業 所	その他	計
管理栄養士	11		30	7	10	2	3	0	3	1	67
栄養士	18		17	5	23	10	9	0	5	0	87

市管理栄養士・栄養士配置状況(R1.6.1)

市名	管理栄養士	栄養士	計
韮崎市	1	1	2
南アルプス市	3	1	4
北杜市	4	3	7

⑦食生活改善推進員研修会

期日		会場	内容	出席者数
平成31 4月23	•	北巨摩合同庁舎 101会議室	定期総会・全体研修会 講演:「健康な脳を保つには」 講師:佐久総合病院 前副院長 河野 和幸 先生	97
令和元 12月 2	-	北巨摩合同庁舎 301会議室	令和元年度 峡北支所管内食生活改善推進員リーダー研修会・地 区組織強化推進会議 【講演】 講演:「小児への味覚教育の実践」 講師:甲府市歯科医師会 会長 武井 啓一 先生 【活動発表】 北杜市:「つどいの広場(子育て)での三世代交流事業」 南アルプス市:「イベント対応チームの活動」 韮崎市:「男性の料理教室」	78

⑧調理師研修会

期日	会場	内容	出席者数
令和元年度 未実施			

⑨ 市・他団体の研修会、講習会への援助

期日	会場	内容	出席者数
5月17日	巨摩高校定時制	講義「規則正しい生活とバランスのとれた食事」	24
7月25日	フルリール韮崎	講義「熱中症、水分補給について」	12
2月18日 2月19日	北巨摩合同庁舎	講義「生活習慣病予防、受動喫煙対策について」	延べ86

(2) 給食施設指導

①給食施設指導の状況

		特 定 給	食 施 設	その他の給食施設	
		1回100食以上又は 1日250食以上	1回300食以上又は 1日750食以上	1回100食未満	計
給食管理指導	龏 延施設数	23	2	23	48
喫食者への栄養 (延人					
			1		
天凹拍导 	延施設数	3	37	76	

集団指導内容

期日	会場	内容	出席者数
令和元 年 6月13日	北巨摩合同庁舎 202会議室	第1回峡北支所管内病院等栄養管理業務検討会 ・情報提供「病院における栄養管理について」 ・グループワーク「各病院の栄養管理の状況について」	9
令和元 年 8月23日	北巨摩合同庁舎 101会議室	 ◆講義「給食施設における衛生管理について」 講師:衛生課職員 ◆情報提供「管内の栄養管理の現状と給食の役割について」 講師:健康支援課職員 ◆情報提供「腸内環境と腸内フローラ」 講師:外部講師 	113
令和2年 2月21日	北巨摩合同庁舎 102会議室	第2回峡北支所管内病院等栄養管理業務検討会 ・情報提供「栄養管理の基本となる給食提供について考える」 ・意見交換	11

く参考>

·特定給食施設等栄養管理報告提出状況 109施設

2給食施設数

<u>ر</u>	含食施設数			のみいる施設		士・栄養士どち			みいる施設	 管理栄養士・栄 養士どちらもい 		いる施設	調理師のいない 施設数
			施設数	管理栄養士 数	施設	收 管理栄養士 数	栄養士数	施設数	栄養士数	養士とちらもいない施設数	施設数	調理師数	
			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
	学校((01)											
指	病院((02)											
	介護老人保健施設((03)											
_	老人福祉施設((04)											
定	児 童 福 祉 施 設 ((05)											
	社会福祉施設((06)											
施	事業所((07)											
	寄宿舍((08)											
設	矯正施設((09)											
	自衛隊((10)											
1	一般給食センター ((11)											
	その他((12)											
	計 ((13)	0	0		0 0	0	0	0	0	0	0	0
1 _	学校((14)	1	1		5 7	8	4	7		8	31	2
3指	病院((15)											
0 _定	介護老人保健施設((16)											
0 食施	老人福祉施設((17)											
以以	児童福祉施設((18)											
上設	社会福祉施設((19)											
又 は	事業所((20)						2	2	2	4	9	
1 e	寄宿舍((21)											
日	矯正施設((22)											
7除, 5	自衛隊((23)											
۰ ۲	一般給食センター((24)											
食	その他((25)											
以 上②	ā† ((26)	1	1		5 7	8	6	9	2	12	40	2
1 _	学校((27)	1	1		1	1	1	1		3	6	
1 1	病院((28)	1	4		3 23	14				9	27	
0	介護老人保健施設((29)	2	2		3 3					5	13	
0 食、	老人福祉施設((30)				1 5	8	1	2		5	13	
食 `. 以	児 童 福 祉 施 設 ((31)					1	5	5		16	36	8
±@	社会福祉施設((32)						1	3		1	2	-
Z	事業所((33)	2	2				1	2		6	7	2
は 1 ^を	寄宿舍((34)								2	1	4	1
H		(35)				1	t i	1	1		İ İ	÷	İ
2除 5		(36)				1	1	1	1	1			
0		(37)				1	t i	1	1	1	İ	İ	1
食 ^く		(38)				1	1	1	1	1			
以 上 _		(39)	6	9	1	33	28	9	13	25	46	108	11
		(40)	Ŭ	Ū		1	Í			1	1	1	1
£		(41)	1	1		2 2					2	5	1
n		(42)				2					1	1	<u> </u>
0		(43)	1	1		2 4		7	11	5	7	11	8
他		(44)	1			1	1	2			8	17	3
		(45)	2	2		1	1	5	3		8	17	3
o.		(46)					<u> </u>						
給		(40)	1	1		+	<u> </u>	1	1		5	8	2
		(47)				+				3	3	7	0
食		(40)				+							
施		-											
		(50)											
設		(51)	1	1		+				1			2
	計 ((52)	6	6		3 11	9	15	20	29	35	67	20

(3) 組織の運営支援

地域住民の健康づくりのため、食生活に関する地域組織の育成を行った。

		令和元年度
組織名	会員数(人)	会議開催(回)
栄養士会	79	5
食生活改善推進員会	885	11
調理師会	30	0

- (4) 栄養調査等
- 国民健康・栄養調査

健康増進法(平成14年法律第103号)に基づき実施。国民の身体の状況、栄養摂取量 及び生活習慣の状況を明らかにし、国民の健康の増進の総合的な推進を図るための基 礎資料を得るために実施。今年度は4年に1度の拡大調査。

今年度は実施なし

②県民栄養調査(5年に1回実施)

県民の健康状態、食物摂取の状況、生活習慣の状況及び健康に関する意識を明らかにすること により、第2次健康増進計画「健やか山梨21(第2次)」及び食育推進計画(第2次)をはじめとす る健康づくり施策の展開及びメタボリックシンドローム対策推進のための基礎資料とし、県民の 健康増進と生活習慣病予防の推進を図るために実施。

今年度は実施なし

〈子どもの食生活状況調査〉

次世代育成支援対策推進法の中では、生活習慣が確立する幼少年期は、生涯にわたる健康の実 現のための重要な時期とされており、一次予防に取り組むことが有効かつ必要である。 このため、県では、幼少年期の子どもの「食育」をすすめ、子どもが自らの健康施策、食環境 整備の方策を検討する資料とするため、県民栄養調査と同時期に実施。(アンケート調査)

今年度は実施なし

(5) 健康づくりのための運動指導

運動不足が原因となる肥満、高血圧、高脂血症等の生活習慣病予防等を目的に、生活の中に運動を取り入れ、健康を維持増進するための栄養指導を含め運動指導を行った。

個別及び集団指導延人数

令和元年度

		個別指導	尊延人員	集団指	導延人員		
			(再揭) 病態別運動指導	運動指導	(再掲) 病態別運動指導		
実施数	20歳以上 (妊産婦を除く)	0	0	0	0		

(6) 市に対する支援

地域栄養改善活動が円滑かつ適切に実施できるよう技術的支援や連絡調整を行った。

市町	市町村名		南アルプス市	北杜市	合 計
食生活改善推进	٤員組織の育成				
食生活改善推	進員養成講習	1	1	1	3
栄 養	指 導				
業務	検討	3	3	3	9

〈参考〉

食生活改善推進員養成状況

令和2年3月1日現在

市町村名	※ 世帯数	養成目標数	組織加入者数	充足率(%)
韮 崎 市	11, 855	237	152	64. 1
南アルプス市	26, 361	527	350	66.4
北杜市	18, 818	376	383	101.8
合 計	57, 034	1, 141	835	73. 1

※ 世帯数は、やまなしの統計による。養成目標は50世帯に1名の割合。

(7) 免許関係事務の状況

令和元年度

	- 101 • 1 1 (10 l			
区分	免許申請	書換訂正	再交付	照合
管理栄養士	14	5	2	8
栄養士	18	7	3	
調理師	9	2	4	
調理	里師試験願書受理	2	:6	

4 歯科衛生対策

6月4日~10日の「歯と口の健康週間」に、歯科保健の啓発活動を行った。

実施月日	場所	来場者数	実 施 内 容
令和元年 6月2日(日)	韮崎市民交流センター(ニコリ)	約250人	韮崎市歯科医師会及び韮崎市で開催 内容∶歯科健診、フッ素塗布、フッ素洗口、栄養相 談、歯科技工士展示、歯のクイズ

5 母子保健対策

(1) 小児慢性特定疾病児童等自立支援事業

1)療育相談指導

①相談回数

	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	先天性 代謝 異常	血液 疾患	免疫 疾患	神経 筋疾 患	慢性 消化器 疾患	 染色体又 は遺伝子 に変化を伴 う疾患 	皮膚 疾患 群
実人数	10	5	3	22	27	4	10	2	5	0	15	13	2	
延人数	12	6	3	33	27	4	12	2	6	0	17	14	6	

②相談理由

		相談	〔結果	
	指導済み	経過観察	他機関紹介	その他
家庭看護	24	3		
食事・栄養				
歯科保健				
福祉制度の紹介				
精神的支援		2		
学校等との連携調整				
その他	118			
_	142	5		
養育医療給付児(再掲)				
育成医療給付児(再掲)				
小児慢性特定疾患給付児(再掲)	142	5	0	0

③連携先

	医療機関	児童相談所	学校	保育所·幼稚園	市町村	その他
実人数	0	0	0	0	0	0
延件数	0	0	0	0	0	0

2) 養育者等支援事業

年月日	参加者数	(再揭)児	内容
R1.12.3	14	-	「難病法の改正によって私たちの生活はどう変わるか~難病法を分かりやすく~」というテーマ で学習会及び交流会を開催。 交流会では、インスリン自己注射について、心疾患の治療について等、同疾患の方同士での情 報交換や意見交換が行われた。また難病法について、信州大学医学部保健学科 看護学専攻 教授 中込さと子先生に講義を頂いた。

3)支援関係機関(者)連絡会議

年月日	参加者 職種等	人数	処遇検討 ケース数	内容
計0回				

4) 遺伝等母子保健専門相談(遺伝相談)

①保健師による一次相談

相談実件数	_		相談延件数	相談来所延件数	2次相談紹介実件数	
伯政天计数	来所相談	電話相談	伯砍延什奴	伯波木所進什致	2次怕設和几天什女	
0	0	0	0	0	0	

(相談内容)

相談内容	相談延件数	内容
子どもの発達に関する相談		
疾患に関する相談		
出生前診断に関する相談		
その他		
計	0	

(2) 母子保健推進業務

1) 研修会

年月日	出席者数	内容	出席者
		中北保健所峡北支所管内母子保健従事者研修会(事 例検討会)	
R1年12月19日	7名	 ・講義「発達相談の方法-事例検討会をふまえて-」 ・事例検討 出席者から提供された事例について、事例検討を実施。 ・講師 こころのサポートセンター ネストやまなし 臨床心理士 中嶋 彩 先生 	管内市保健師

2)母子保健担当者会議

年月日	出席者数	内容	出席者
R1年10月7日	10名	 ・産前産後の対象者支援について ・母子保健従事者研修会(事例検討会)について ・母子保健地域組織育成について ・情報交換、情報提供 	・管内市保健師 ・保健所保健師

(3) 小児医療給付

①育成医療給付状況(実人員) ②養育医療給付状況(人数) 平成25年度から権限移譲により市町村が実施。

③小児慢性特定疾病医療給付状況(実人数)

令和2年3月31日現在

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	先天性 代 謝 異 常	血液 疾患	免疫 疾患	神経 筋 疾患	慢性消化 器疾患群	染色体又は遺 伝子に変化を 伴う症候群	皮膚 疾患	骨系統 疾患	脈管系 疾患
12	7	3	21	28	4	10	2	5	0	16	13	2	0	0	0

計 123

市別受給状況

	韮崎市	南アルプス市	北杜市
患者数	28	61	34

(4) 不妊に悩む方への特定治療支援事業

特定不妊治療(体外受精及び顕微授精)に要する費用や、特定不妊治療の一環として行われた男性不妊治療に係る費用の経済的負担の軽減を図ることを目的とし、かかった費用の一部を助成している。

	令和元年度
申請件数	助成件数
127	127

(5) 先天性代謝異常検査

フェニールケトン尿症等の先天性代謝異常は、放置すると精神薄弱などの症状をきたすので、新生児に対して血液によるマス・スクリーニング検査を実施している。その結果、再検査及び精検者への支援を行い、その後の状況把握に努めている。

平成31年度	精検者	1名
平成31年度末現在	経過観察中	2名

(6) 新生児聴覚検査

新生児の難聴が気づかず放置された場合、将来言語発達に障害を来し社会性にも影響が出る可能性 その結果、要再検査児が安心して確実に精密検査、必要な支援が受けられるよう市と連携し取り組む 平成31年度 要再検者 2名

(7) 母子保健地域組織育成

各地区の愛育組織において主体的に目的に沿った充実した活動が推進されるよう代表者の 研修を中心に地域組織の育成、および育成支援を行った。

1)研修会、活動発表会

開催年月日	内容	参加者数
R1.6.6	理事研修会 ・「愛育活動をつないでいくために〜リーダーの役割を考える〜」 鈴木 課長 ・DVD鑑賞「あの子もこの子もみんなの子」 ・意見交換	9
R2.2.3	愛育活動発表会 ・講演「被災地から学ぶ地域防災~女性の視点の大切さ~」 講師:南アルプス市社会福祉協議会小野康樹氏 ・愛育活動発表(韮崎市愛育会、北杜市母子愛育会) ・グループワーク	84

2)母子保健地域組織一覧

平成31年6月末現在

組織名	結成年月日	既成組織との別	会員数 (世帯)	愛育 班数	分班数	班員数	班員一人当り 受け持ち世帯
韮崎市愛育会	H7.2	単独	12,669	11	92	183	69
南アルプス市愛育連合会	H15.5.1	単独	11,847	19	148	934	13
北杜市母子愛育会	H17.4	単独	9,049	5	56	324	28

6 難病対策

(1) 特定医療費(指定難病)及び特定疾患医療受給者数

①疾病別受給状況

令和2年 3月31日現在

Uß	医病别受給状况 令机	2年3	月3		<u> </u>
番号	疾病名	総数	新 規	男	女
1		0	0	0	0
2	筋萎縮性側索硬化症	6	2	5	1
	脊髓性筋萎縮症	-		-	
3		0	0	0	0
4	原発性側索硬化症	1	0	1	0
5	進行性核上性麻痺	11	0	6	5
6	パーキンソン病	92	19	41	51
7	大脳皮質基底核変性症	4	1	1	3
8	ハンチントン病	0	0	0	0
9	神経有棘赤血球症	0	0	0	0
10	シャルコー・マリー・トゥース病	1	0	1	0
11	重症筋無力症	31	2	12	19
12	先天性筋無力症候群	0	0	0	0
13	多発性硬化症/視神経脊髄炎	30	3	6	24
14	慢性炎症性脱髄性多発神経炎/多巣性運動ニューロパチー	2	0	0	2
15	封入体筋炎	0	0	0	0
	クロウ・深瀬症候群			-	-
16		0	0	0	0
17	多系統萎縮症	8	2	4	4
18	脊髄小脳変性症(多系統萎縮症を除く。)	24	0	13	11
19	ライソゾーム病	2	0	1	1
20	副腎白質ジストロフィー	0	0	0	0
21	ミトコンドリア病	0	0	0	0
22	もやもや病	12	4	2	10
23	プリオン病	1	1	0	1
24	亜急性硬化性全脳炎	0	0	0	0
25	進行性多巣性白質脳症	0	0	0	0
26	HTLV-1関連脊髄症	0	0	0	0
27	特発性基底核石灰化症	0	0	0	0
28	全身性アミロイドーシス	2	0	0	2
	ウルリッヒ病		-	-	2
29		0	0	0	-
30	遠位型ミオパチー	0	0	0	0
31	ベスレムミオパチー	0	0	0	0
32	自己貪食空胞性ミオパチー	0	0	0	0
33	シュワルツ・ヤンペル症候群	0	0	0	0
34	神経線維腫症	3	1	0	3
35	天疱瘡	4	0	1	3
36	表皮水疱症	0	0	0	0
37	膿疱性乾癬(汎発型)	1	0	1	0
38	スティーヴンス・ジョンソン症候群	0	0	0	0
39	中毒性表皮壞死症	0	0	0	0
40	高安動脈炎	4	0	1	3
41	巨細胞性動脈炎	0	0	0	0
41	結節性多発動脈炎	2	0	0	2
	和即任多光 <u>朝</u> 脉炎 顕微鏡的多発血管炎	-	-		
43		12	1	5	7
44	多発血管炎性肉芽腫症	3	0	2	1
45	好酸球性多発血管炎性肉芽腫症	5	0	3	2
46	悪性関節リウマチ	1	0	1	0
47	バージャー病	4	0	3	1
48	原発性抗リン脂質抗体症候群	0	0	0	0
49	全身性エリテマトーデス	50	2	4	46
50	皮膚筋炎/多発性筋炎	27	2	9	18
51	全身性強皮症	20	2	2	18
52	混合性結合組織病	8	0	0	8
53	シェーグレン症候群	8	3	0	8
54	成人スチル病	3	1	2	1
	及スペテル病 再発性多発軟骨炎	-			0
55		0	0	0	-
56		12	1	9	3
57	特発性拡張型心筋症 肥大型心筋症	35	2	29	6
58		5	0	4	1

※スモンについては平成27年 1月1日より別事業で助成され ている。

※番号110~からは平成27年 7月1日より対象となった疾病で ある。

※新規については新規申請者 の内、認定された数を表す。

59	拘束型心筋症	0	0	0	0
60	再生不良性貧血	3	1	0	3
61	自己免疫性溶血性貧血	2	0	2	0
62	発作性夜間へモグロビン尿症	0	0	0	0
63	特発性血小板減少性紫斑病	10	1	5	5
64	血栓性血小板減少性紫斑病	0	0	0	0
65	原発性免疫不全症候群	2	1	1	1
66	IgA 腎症	10	3	5	5
67	多発性囊胞腎	11	1	7	4
68	黄色靱帯骨化症	7	0	2	5
69	後縦靱帯骨化症	20	5	14	6
70	広範脊柱管狭窄症	7	0	2	5
71	特発性大腿骨頭壊死症	7	4	6	1
72	下垂体性ADH分泌異常症	, 5	0	3	2
73	下垂体性TSH分泌亢進症	0	0	0	0
74	下垂体性PRL分泌亢進症	2	0	0	2
75	クッシング病	1	1	0	1
76	下垂体性ゴナドトロピン分泌亢進症	0	0	0	0
77	下垂体性成長ホルモン分泌亢進症	4	1	2	2
78	下垂体前葉機能低下症	16	2	9	7
79	家族性高コレステロール血症(ホモ接合体)	0	0	0	0
80	取扱に同当レスプロール血症(ホビ酸日本) 甲状腺ホルモン不応症	0	0	0	0
80	中秋線小ルモンイ心症 先天性副腎皮質酵素欠損症	0	0	0	0
82	先天性副腎低形成症	0	0	0	0
83	アジソン病	1	0	1	0
	ケノノフ病 サルコイドーシス		4		-
84	サルコイトーンス	23 22		10	13 5
85			16	17	
86	肺動脈性肺高血圧症 肺静脈閉塞症/肺毛細血管腫症	6	0	1	5
87	慢性血栓塞栓性肺高血圧症	0	0	0	0
88		6	2	0	6
89	リンパ脈管筋腫症 網膜色素変性症	1	0	0 9	1 8
90		17	0	-	
91	バッド・キアリ症候群	0	0	0	0
92	特発性門脈圧亢進症	0	0	0	0
93	原発性胆汁性肝硬変 原発性硬化性胆管炎	7	1	3	4
94	原先性硬化性胆管炎 自己免疫性肝炎	1	1	0	1
95	クローン病	6	3	1 23	5 6
96		29			-
97	潰瘍性大腸炎 な融球性当れ筋疾患	113	19 1	70 0	43
98	好酸球性消化管疾患	2	-	-	2
99	慢性特発性偽性腸閉塞症 	0	0	0	0
100	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	0	0	0	0
101	勝官神経即神旭軍少症 ルビンシュタイン・テイビ症候群	0	0	0	0
102		0	0	0	0
103	CFC症候群 コステロ症候群	0	0	0	0
104 105	コステロ症候群	0	0	0	0
	レージャーン症候群 クリオピリン関連周期熱症候群		-		
106	2017とりン関連周期認証候群 全身型若年性特発性関節炎	0	0	0	0
107	王身空右中任将先任闽即交 TNF受容体関連周期性症候群			-	-
108	INF	0	0	0	0
	非典型浴皿性冰毒症症候群 ブラウ症候群	0	0	0	0
110		0	0	0	0
111	先天性ミオパチー マリネスコ・シェーグレン症候群	0	0	0	0
112	マリネスコ・シェークレフ症候群 筋ジストロフィー	0	0	0	0
113	肪ンストロフィー 非ジストロフィー性ミオトニー症候群	5	2	1	4
114	非シストロンイー住ミオト―一症候群 遺伝性周期性四肢麻痺	0	-	-	-
	退伍住局期住臼阪麻痺 アトピー性脊髄炎	0	0	0	0
116		0	0	0	0
117	脊髄空洞症	0	0	0	0
118	脊髄髄膜瘤 マノボックス 点 伝 群	0	0	0	0
119	アイザックス症候群	0	0	0	0
120	遺伝性ジストニア 神経フェリチン症	0	0	0	0
		0	0	0	0
121	脳表へモジデリン沈着症	0	0	0	0

123	そ可し本形性を推定させる党塾をは少せらを照ら		0	0	0
	禿頭と変形性脊椎症を伴う常染色体劣性白質脳症 中質で捕また白質脳症を伴う常染色体劣性白質脳症	0	0	0	0
124	皮質下梗塞と白質脳症を伴う常染色体優性脳動脈症 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	0	0	0	0
125		0	0	0	0
126	ペリー症候群	0	0	0	0
127	前頭側頭葉変性症	0	0	0	0
128	ビッカースタッフ脳幹脳炎	0	0	0	0
129	痙攣重積型(二相性)急性脳症	0	0	0	0
130	先天性無痛無汗症	0	0	0	0
131	アレキサンダー病	0	0	0	0
132	先天性核上性球麻痺	0	0	0	0
133	メビウス症候群	0	0	0	0
134	中隔視神経形成異常症/ドモルシア症候群	0	0	0	0
135	アイカルディ症候群	0	0	0	0
136	片側巨脳症	0	0	0	0
137	限局性皮質異形成	0	0	0	0
138	神経細胞移動異常症	0	0	0	0
139	先天性大脳白質形成不全症	0	0	0	0
140		0	0	0	0
141	海馬硬化を伴う内側側頭葉てんかん	0	0	0	0
142	ミオクロニー欠神てんかん	0	0	0	0
143	ミオクロニー脱力発作を伴うてんかん	0	0	0	0
143	ションシューーがフェルシャンシング	0	0	0	0
144	ウエスト症候群	0	0	0	0
	大田原症候群			-	-
146		0	0	0	0
147	早期ミオクロニー脳症	0	0	0	0
148	遊走性焦点発作を伴う乳児てんかん	0	0	0	0
149	片側痙攣・片麻痺・てんかん症候群	0	0	0	0
150	環状20番染色体症候群	0	0	0	0
151	ラスムッセン脳炎	0	0	0	0
152	PCDH19関連症候群	0	0	0	0
153	難治頻回部分発作重積型急性脳炎	1	1	1	0
154	徐波睡眠期持続性棘徐波を示すてんかん性脳症	0	0	0	0
155	ランドウ・クレフナー症候群	0	0	0	0
156	レット症候群	0	0	0	0
157	スタージ・ウェーバー症候群	0	0	0	0
158	結節性硬化症	1	0	1	0
159	色素性乾皮症	0	0	0	0
160	先天性魚鱗癬	0	0	0	0
161	家族性良性慢性天疱瘡	0	0	0	0
162	類天疱瘡(後天性表皮水疱症を含む。)	3	1	2	1
	特発性後天性全身性無汗症	0	0	0	0
164	眼皮膚白皮症	0	0	0	0
165	肥厚性皮膚骨膜症	0	0	0	0
166	弾性線維性仮性黄色腫	0	0	0	0
100			v		v
	マルファン症候群	-	1	1	1
167	マルファン症候群	2	1	1	1
167 168	エーラス・ダンロス症候群	2 1	0	0	1
167 168 169	エーラス・ダンロス症候群 メンケス病	2 1 0	0 0	0 0	1 0
167 168 169 170	エーラス・ダンロス症候群 メンケス病 オクシピタル・ホーン症候群	2 1 0 0	0 0 0	0 0 0	1 0 0
167 168 169 170 171	エーラス・ダンロス症候群 メンケス病 オクシピタル・ホーン症候群 ウィルソン病	2 1 0 0 0	0 0 0	0 0 0	1 0 0
167 168 169 170 171 172	エーラス・ダンロス症候群 メンケス病 オクシピタル・ホーン症候群 ウィルソン病 低ホスファターゼ症	2 1 0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	1 0 0 0
167 168 169 170 171 172 173	エーラス・ダンロス症候群 メンケス病 オクシピタル・ホーン症候群 ウィルソン病 低ホスファターゼ症 VATER症候群	2 1 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0	0 0 0 0 0	1 0 0 0 0
167 168 169 170 171 172 173 174	エーラス・ダンロス症候群 メンケス病 オクシピタル・ホーン症候群 ウィルソン病 低ホスファターゼ症 VATER症候群 那須・ハコラ病	2 1 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0	1 0 0 0 0 0 0
167 168 169 170 171 172 173 174 175	エーラス・ダンロス症候群 メンケス病 オクシピタル・ホーン症候群 ウィルソン病 低ホスファターゼ症 VATER症候群 那須・ハコラ病 ウィーバー症候群	2 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0	1 0 0 0 0 0 0 0 0
167 168 169 170 171 172 173 174 175 176	エーラス・ダンロス症候群 メンケス病 オクシピタル・ホーン症候群 ウィルソン病 低ホスファターゼ症 VATER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	2 1 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0	1 0 0 0 0 0 0
167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177	エーラス・ダンロス症候群 メンケス病 オクシピタル・ホーン症候群 ウィルソン病 低ホスファターゼ症 VATER症候群 那須・ハコラ病 ウィーパー症候群 コフィン・ローリー症候群 有馬症候群	2 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
167 168 169 170 171 172 173 174 175 176	エーラス・ダンロス症候群 メンケス病 オクシピタル・ホーン症候群 ウィルソン病 低ホスファターゼ症 VATER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	2 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177	エーラス・ダンロス症候群 メンケス病 オクシピタル・ホーン症候群 ウィルソン病 低ホスファターゼ症 VATER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	2 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178	エーラス・ダンロス症候群 メンケス病 オクシピタル・ホーン症候群 ウィルソン病 低ホスファターゼ症 VATER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 ATR-X症候群	2 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179	エーラス・ダンロス症候群 メンケス病 オクシピタル・ホーン症候群 ウィルソン病 低ホスファターゼ症 VATER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	2 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180	エーラス・ダンロス症候群 メンケス病 オクシピタル・ホーン症候群 ウィルソン病 低ホスファターゼ症 VATER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 ATR-X症候群	2 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180	エーラス・ダンロス症候群 メンケス病 オクシピタル・ホーン症候群 ウィルソン病 低ホスファターゼ症 VATER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 ATR-X症候群 クルーゾン症候群	2 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183	 エーラス・ダンロス症候群 メンケス病 オクシピタル・ホーン症候群 ウィルソン病 低ホスファターゼ症 VATER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 ATR-X症候群 クルーゾン症候群 フィール症候群 フィイファー症候群 	2 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182	エーラス・ダンロス症候群 メンケス病 オクシピタル・ホーン症候群 ウィルソン病 低ホスファターゼ症 VATER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 ATR - X症候群 クルーゾン症候群 アペール症候群	2 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

187	歌舞伎症候群	0	0	0	0
188	多脾症候群	1	0	1	0
189	無脾症候群	0	0	0	0
190	無可死。 一般耳腎症候群	0	0	0	0
190		0	0	0	0
	コケイン症候群	-			0
192		0	0	0	-
193	プラダー・ウィリ症候群	1	0	0	1
194		0	0	0	0
195	ヌーナン症候群	0	0	0	0
196	ヤング・シンプソン症候群	0	0	0	0
197	1p36欠失症候群	0	0	0	0
198	4p欠失症候群	0	0	0	0
199	5p欠失症候群	0	0	0	0
200	第14番染色体父親性ダイソミー症候群	0	0	0	0
201	アンジェルマン症候群	0	0	0	0
202	スミス・マギニス症候群	0	0	0	0
203	22q11.2欠失症候群	0	0	0	0
204	エマヌエル症候群	0	0	0	0
205	脆弱X症候群関連疾患	0	0	0	0
206	脆弱X症候群	0	0	0	0
207	総動脈幹遺残症	0	0	0	0
208	修正大血管転位症	0	0	0	0
209	完全大血管転位症	0	0	0	0
210	単心室症	0	0	0	0
211	上一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一	0	0	0	0
212	三尖弁閉鎖症	1	0	1	0
212	心室中隔欠損を伴わない肺動脈閉鎖症	0	0	0	0
213	心室中隔欠損を伴う肺動脈閉鎖症	0	0	0	0
214		1	0	0	1
			-	-	
216		0	0	0	0
217	エプスタイン病	0	0	0	0
218		0	0	0	0
219	ギャロウェイ・モワト症候群	0	0	0	0
220	急速進行性糸球体腎炎	0	0	0	0
221	抗糸球体基底膜腎炎	0	0	0	0
222	ー次性ネフローゼ症候群	7	2	4	3
223	一次性膜性増殖性糸球体腎炎	0	0	0	0
224	紫斑病性腎炎	0	0	0	0
225	先天性腎性尿崩症	1	0	1	0
226	間質性膀胱炎(ハンナ型)	1	0	0	1
227	オスラー病	0	0	0	0
228	閉塞性細気管支炎	0	0	0	0
229	肺胞蛋白症(自己免疫性又は先天性)	0	0	0	0
230	肺胞低換気症候群	0	0	0	0
231	α1-アンチトリプシン欠乏症	0	0	0	0
232	カーニー複合	0	0	0	0
233	ウォルフラム症候群	0	0	0	0
234	ペルオキシソーム病(副腎白質ジストロフィーを除く。)	0	0	0	0
		-	0	0	0
1 225	副甲状腺機能低下症	0			<u> </u>
235	副甲状腺機能低下症 偽性副甲状腺機能低下症	0		0	Ω
236	偽性副甲状腺機能低下症	0	0	0	0
236 237	偽性副甲状腺機能低下症 副腎皮質刺激ホルモン不応症	0 0	0 0	0	0
236 237 238	偽性副甲状腺機能低下症 副腎皮質刺激ホルモン不応症 ビタミンD抵抗性くる病/骨軟化症	0 0 0	0 0 0	0	0
236 237 238 239	偽性副甲状腺機能低下症 副腎皮質刺激ホルモン不応症 ビタミンD抵抗性くる病/骨軟化症 ビタミンD依存性くる病/骨軟化症	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0
236 237 238 239 240	偽性副甲状腺機能低下症 副腎皮質刺激ホルモン不応症 ビタミンD抵抗性くる病/骨軟化症 ビタミンD依存性くる病/骨軟化症 フェニルケトン尿症	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0
236 237 238 239 240 241	偽性副甲状腺機能低下症 副腎皮質刺激ホルモン不応症 ビタミンD抵抗性くる病/骨軟化症 ビタミンD依存性くる病/骨軟化症 フェニルケトン尿症 高チロシン血症1型	0 0 0 0 0	0 0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0
236 237 238 239 240 241 242	偽性副甲状腺機能低下症 副腎皮質刺激ホルモン不応症 ビタミンD抵抗性くる病/骨軟化症 ビタミンD依存性くる病/骨軟化症 フェニルケトン尿症 高チロシン血症1型 高チロシン血症2型	0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0
236 237 238 239 240 241 242 243	偽性副甲状腺機能低下症 副腎皮質刺激ホルモン不応症 ビタミンD抵抗性くる病/骨軟化症 ビタミンD依存性くる病/骨軟化症 フェニルケトン尿症 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	0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0
236 237 238 239 240 241 242 243 244	偽性副甲状腺機能低下症 副腎皮質刺激ホルモン不応症 ビタミンD抵抗性くる病/骨軟化症 ビタミンD依存性くる病/骨軟化症 フェニルケトン尿症 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	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0
236 237 238 239 240 241 242 243 244 245	偽性副甲状腺機能低下症 副腎皮質刺激ホルモン不応症 ビタミンD抵抗性くる病/骨軟化症 ビタミンD依存性くる病/骨軟化症 フェニルケトン尿症 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	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0
236 237 238 239 240 241 242 243 244 245 246	偽性副甲状腺機能低下症 副腎皮質刺激ホルモン不応症 ビタミンD抵抗性くる病/骨軟化症 ビタミンD依存性くる病/骨軟化症 フェニルケトン尿症 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	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
236 237 238 239 240 241 242 243 244 245 246 247	偽性副甲状腺機能低下症 副腎皮質刺激ホルモン不応症 ビタミンD抵抗性くる病/骨軟化症 ビタミンD依存性くる病/骨軟化症 フェニルケトン尿症 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	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
236 237 238 239 240 241 242 243 244 245 246 247 248	偽性副甲状腺機能低下症 副腎皮質刺激ホルモン不応症 ビタミンD抵抗性くる病/骨軟化症 ビタミンD依存性くる病/骨軟化症 フェニルケトン尿症 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 グルコーストランスポーター1次損症	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
236 237 238 239 240 241 242 243 244 245 246 247	偽性副甲状腺機能低下症 副腎皮質刺激ホルモン不応症 ビタミンD抵抗性くる病/骨軟化症 ビタミンD依存性くる病/骨軟化症 フェニルケトン尿症 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	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

			0	0	
251	尿素サイクル異常症	0	0	0	0
252	リジン尿性蛋白不耐症	0	0	0	0
253	先天性葉酸吸収不全	0	0	0	0
	ポルフィリン症	0	0	0	0
255	複合カルボキシラーゼ欠損症 体型性医症	0	0	0	0
256	筋型糖原病	0	0	0	0
257	肝型糖原病	0	0	0	0
258	ガラクトース-1-リン酸ウリジルトランスフェラーゼ欠損症	0	0	0	0
259	レシチンコレステロールアシルトランスフェラーゼ欠損症	0	0	0	0
260	シトステロール血症	0	0	0	0
261	タンジール病	0	0	0	0
262	原発性高カイロミクロン血症	0	0	0	0
263		0	0	0	0
264	無βリポタンパク血症	0	0	0	0
265	脂肪萎縮症	0	0	0	0
266	家族性地中海熱	1	0	0	1
267	高IgD症候群	0	0	0	0
268	中條•西村症候群	0	0	0	0
269	化膿性無菌性関節炎・壊疽性膿皮症・アクネ症候群	0	0	0	0
270	慢性再発性多発性骨髄炎	0	0	0	0
271	強直性脊椎炎	6	2	5	1
272	進行性骨化性線維異形成症	0	0	0	0
273	肋骨異常を伴う先天性側弯症	0	0	0	0
274	骨形成不全症	0	0	0	0
275	タナトフォリック骨異形成症	0	0	0	0
276	軟骨無形成症	0	0	0	0
277	リンパ管腫症/ゴーハム病	0	0	0	0
278	巨大リンパ管奇形(頚部顔面病変)	0	0	0	0
279	巨大静脈奇形(頚部口腔咽頭びまん性病変)	0	0	0	0
280	巨大動静脈奇形(頚部顔面又は四肢病変)	0	0	0	0
281	クリッペル・トレノネー・ウェーバー症候群	0	0	0	0
282	先天性赤血球形成異常性貧血	0	0	0	0
283	後天性赤芽球癆	0	0	0	0
284	ダイアモンド・ブラックファン貧血	0	0	0	0
285	ファンコニ貧血	0	0	0	0
286	遺伝性鉄芽球性貧血	0	0	0	0
287	エプスタイン症候群	0	0	0	0
288	自己免疫性出血病XIII	1	0	1	0
289	クロンカイト・カナダ症候群	0	0	0	0
	非特異性多発性小腸潰瘍症	0	0	0	0
291	ヒルシュスプルング病(全結腸型又は小腸型)	0	0	0	0
292		0	0	0	0
293	総排泄腔遺残	0	0	0	0
294		0	0	0	0
295	乳幼児肝巨大血管腫	0	0	0	0
296	胆道閉鎖症	1	0	0	1
297	アラジール症候群	1	0	1	0
298	遺伝性膵炎	0	0	0	0
299	囊胞性線維症	0	0	0	0
	IgG4関連疾患	3	0	1	2
301	黄斑ジストロフィー	1	0	0	1
302	レーベル遺伝性視神経症	0	0	0	0
303	アッシャー症候群	0	0	0	0
304	若年発症型両側性感音難聴	0	0	0	0
305	遅発性内リンパ水腫	0	0	0	0
306	好酸球性副鼻腔炎	14	5	8	6
307	カナバン病	0	0	0	0
307	進行性白質脳症	0	0	0	0
308	進行性ミオクローヌスてんかん	0	0	0	0
310	た天異常症候群	0	0	0	0
310	先天性三尖弁狭窄症	0	0	0	0
312	无人住二天开获专业 先天性僧帽弁狭窄症	0	0	0	0
312	无人住宿帽开获华延 先天性肺静脈狭窄症	0	0	0	0
1.1.5	ノレノヘーエカル月ナカハウス「Fカエ	0	U	U	
314	左肺動脈右肺動脈起始症	0	0	0	0

315	ネイルパテラ症候群(爪膝蓋骨症候群)/LMX1B関連腎症	0	0	0	0
316	カルニチン回路異常症	0	0	0	0
317	三頭酵素欠損症	0	0	0	0
318	シトリン欠損症	0	0	0	0
319	セピアプテリン還元酵素(SR)欠損症	0	0	0	0
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	0	0	0	0
321	非ケトーシス型高グリシン血症	0	0	0	0
322	$\beta - f + f + f = f + f + f + f + f + f + f +$	0	0	0	0
323	芳香族L-アミノ酸脱炭酸酵素欠損症	0	0	0	0
324	メチルグルコタン酸尿症	0	0	0	0
325	遺伝性自己炎症疾患	0	0	0	0
326	大理石骨病	0	0	0	0
327	特発性血栓症(遺伝的血栓性素因によるものに限る)	0	0	0	0
328	前眼部形成異常	0	0	0	0
329	無虹彩症	0	0	0	0
330	先天性気管狭窄症	0	0	0	0
331	特発性多中心性キャッスルマン病	1	0	0	1
	スモン	1	1	1	0
	合計(実人数)	831	133	392	439

※合計値にスモンは除く

②市別受給状況(実人数)(スモン除く)

	韮崎市	南アルプス市	北杜市
患者数	196	391	244

(2) 指定難病に関する相談等の状況

		相					談					
	実人	吕				延		人	ļ	Ę.		
	×^	.貝	申請等	医療	家庭	福祉制	就労	就学	食事 栄	歯科	その他	計
人員	. 93		1378	4	3	1	0	0	0	0	1	1387

	訪問	指導	雪託扣談矿人员
	実人員	延人員	電話相談延人貝
人員	38	71	

(3) 難病患者地域支援対策推進事業

①在宅療養支援計画策定·評価事業

事業名	回数	件数	疾患分類	出席者	出席者(延べ)
所内カンファレンス	10	162	神経難病等	保健所保健師	30
支援関係者 会議	12	12	神経難病等	本人、家族、主治医、介護支援事業所、訪問看護師、計 画相談員、市保健師、市職員、保健所保健師 等	

<u>②医療相談事業</u>

開催日	内容	参加者	参加者数
R1年7月 1,2,3,5,8,9日	指定難病更新手続きにあわせて保健師、管理栄養士による相談	難病患者 家族	12
R1年7月2,8,9日	指定難病更新時にあわせてピアカウンセラーによる相談	難病患者 家族	9
R1年7月31日	パーキンソン病の学習会	難病患者 家族	8
R1年11月19日	難病患者·家族交流会	難病患者 家族	30
R1年10月27日	系統別難病医療相談会 (難病相談・支援センターと合保健所の共催) 催) 専門医による医療相談 リハビリテーション相談 等	難病患者 家族	17

③訪問相談·指導事業

開催日	内容

7 個別·集団保健指導

(1) 保健師による電話・来所相談

高齢者虐待(再掲) 精神保健 成人 難病 心身障害 種別 の健康づくり 2人精神保健 くり 4 3 6 結 核 0 / 6 4 歳 合計 その他 9 歳以下 5 成 人 小成小児人計 小 計 小 計 小 児 小 計 。 歳 以 上 延人員 0 0 4 0 0 0 1 6 2 13 20 0 0 0 33 0 0 0 0 0 0 5 1 10 44 164 250

平成31年度

(2) 家庭訪問相談指導状況

平成31年度 高齢者虐待(王その他 精神保健 心身障害 難病 母性 成人 児童虐待(再掲 3 4 9 歳以 上 そ の他の疾患 学童・生徒 家族計画 件数計 新 未 乳 幼 生 熟 児 児 結 その他 小計 成 人 産婦 小 児 小計 小 児 成 人 小計 妊 婦 小計 核 (再掲 0 0 1 0 0 1 0 0 0 22 0 48 48 2 73 0 2 31 0 0 0 0 0 0 1 о 1 8 20 20

8 看護学生等実習指導

延件数

初回件数

学校名	実 習 期 間	人数
山梨県立大学看護学部 公衆衛生看護学実習Ⅱ (4年生)	R1年10月1日~18日	8
山梨県立大学看護学部 公衆衛生看護学実習 I (3年生)	R1年 11月12日~ 11月19日	8
山梨大学看護学科 地域看護学実習 I (3年生)	R1年 12月16日~12月19日	5

9 栄養学生等実習指導

学校名	実 習 期 間	人数
大学·東京家政大学 史 栄養学実習	令和元年10月1日、15日~18日	6

* 管内市受け入れ学生:南アルプス市3名(1日間)、北杜市2名(1日間)について、保健所での実習を実施。

10 健康危機管理

高病原性鳥インフルエンザ発生時に、防疫従事者の健康管理を行える体制を構築するため「健康管理班」の演習を西 部家畜保健衛生所とともに実施した。

年月日	場所	内容	人数
令和元年度は未実施			