# 第9章 感染症•予防接種

#### (1)感染症

平時の感染症予防と感染症法に基づく迅速で的確な対応ができるよう各関係機関との連携強化を図った。

平成22年度報告のあった感染症(結核を除)は、22人であった。類別にみると、3類感染症 腸管出血性大腸菌感染症13人、パラチフス1人、4類感染症 レジオネラ肺炎1人、つつが虫病3人、5類感染症 劇症型溶血性レンサ球菌感染症1件、後天性免疫不全症候群1件、梅毒2件であった。情報収集等疫学調査により感染源及び感染経路対策、二次感染予防等の防疫対応を行った。

また、エイズ対策として、抗体検査を受けやすい体制とし、受検者の増加を促すため、平成19年度よりエイズ抗体検査に迅速検査法を導入し、実施している。

#### (2) 予防接種

予防接種は、感染症予防対策を推進する上で感受性対策として重要であることから、ワクチンに関する正しい知識の普及に努め、被接種者をはじめ関係者の理解を得つつ積極的に推進しているところである。

定期の予防接種率の向上及び予防接種による健康被害の未然防止、予防接種体制の一層の充実を図るため、個別接種医療機関で接種判断の困難な被接種者の対応及び予防接種に関する相談の対応等の機能を持った二次及び三次予防接種医療機関が県内33カ所指定されている。管内市村においては、このうち6ヵ所を指定し、接種を行っている。

#### 1) 感染症患者数 (19-1)

(管内総計)平成22年度

									総計)平	<u> </u>	<u> </u>
分類	年度 病名	平成 13年	平成 14年	平成 15年	平成 16年	平成 17年	平成	平成 19年	平成 20年	平成 21年	平成
規	病名 急性灰白髄炎		<u>14年</u> - (-)			17年 - (-)	18年 - (-)		<u>20年</u> - (-)	21年 - (-)	22年 - (-)
	ジフテリア	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
2	重症急性呼吸器症候群	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
	鳥インフルエンザ (£5N1)	(•)	(•)	(•)	(•)	(•)	(•)	(•)	(•)	(•)	- (-)
	コレラ	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	1 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
	細菌性赤痢	(-)	24	(-)	(-)	(-)	1 (-)	(1)	- (-)	(-)	- (-)
3	腸管出血性大腸菌感染症	8 (-)	1 (-)	10 (50)	6 (3)	5 (2)	25 (44)	9 (6)	11 (2)	3 (-)	13 (8)
	腸チフス	- (-)	- (-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	- (-)
	パラチフス 	- (-)	(-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	(-)	- (-)	(-)
	ウエストナイル熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	A型肝炎	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	エキノコックス症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<u>黄熱</u> オウム病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	オムスク出血熱	-	•	- 1	-	-	4	4	-	-	-
	回帰熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	キャサヌル森林病	1	1	1	1	1	•	•	-	-	-
	Q熱 狂犬病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<u> </u>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	サル痘	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	腎症候性出血熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	西部ウマ脳炎	•	•	•	•	•	•	•	-	-	-
	<u>ダニ媒介脳炎</u> 炭疽	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	クラック フラック フラック フラック フラック フラック フラック ファイン ファイン ファイン ファイン ファイン ファイン ファイン ファイン	3	-	5	5	7	6	7	9	5	3
	デング熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	東部ウマ脳炎	4	•	4	•	•	•	4	-	-	-
4	<u>鳥インフルエンザ H5N1を除く)</u> ニパウイルス感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	٠	-
	ニハウイルス <u>惣条症</u> 日本紅斑熱	-	-		-						
	日本脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ハンタウイルス肺症候群 Bウイルス症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Bワイルス症 鼻疽	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ブルセラ病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ベネズエラウマ脳炎	4	•	•	•	•	•	•	-		
	ヘンドラウイルス感染症	•	•	•	•	•	•	•	-	-	-
	<u>発しんチフス</u> ボツリヌス症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	マラリア	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	野兎病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ライム病	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	リッサウイルス感染症 リフト、「レー熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	類鼻疽	4	•	•	•	•	•	4	-	-	-
	レジオネラ症	-	-	-	-	-	5	4	11	5	1
	レプトスピラ症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ロッキー山紅斑熱 後天性免疫不全症候群	1	- (	- ( )	- ( )	- ( )	- ( )	- (2)	- ( )	-	1
	梅毒	2	1	(-) 1 (-)	(-) - (-)	(-) - (-)	(-) - (-)	3 (-)	2	(-) - (-)	(-)
	アメーバ赤痢	(-)	-	- ( - )	1	-	-	-	1	1	-
	ウイルス性肝炎 E型及びA型肝炎を除ぐ※3	-		1	-	_		_	-		
	急性脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	クリプトスポリジウム症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
*	クロイツフェルトヤコブ病 劇症型溶血性レンサ球菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
2	ジアルジア症	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	髄膜炎菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	先天性風しん症候群	-	-	-	-	-	-	-	- 1	-	-
	破傷風 パンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	バンコマイシン耐性腸球菌性感染症	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	風しん	4	4	4	4	4	•	•	-	-	-
$\square$	麻ん	•	•	•	•	•	•	•	-	-	-
☆	新型インフルエンザ 再興型インフルエンザ	•	•	•	•	•	•	•	•	15	•
			<u> </u>	<u> </u>				•	<u> </u>		

<sup>※ 1( )</sup>内は無症状病原体保有者

<sup>※ 2 5</sup>類感染症は全数報告の疾患のみ

<sup>※3</sup> 平成11年~14年までのウイルス性肝炎 E型及びA型を除ぐはE型及びA型を含む

### 2) 感染症

# ア 1類~3類感染症患者発生状況 保菌者を含む) (79-2)

平成22年度)

No.	病 名	区分	診定年月日	菌 型	患者性別	年代	住 所	推定感染地域	備考
1	パラチフス	患者	H22.4.14		男	60代	飛騨市		
2	腸管出血性大腸菌感染症	患者	H22.6.29	O157.VT1VT2	女	70代	高山市		
3	腸管出血性大腸菌感染症	無症状	H22.7.2	O157.VT1VT2	男	40代	高山市		
4	腸管出血性大腸菌感染症	無症状	H22.8.9	O157.VT2	女	40代	高山市		
5	レジオネラ症	患者	H22.9.1		女	80代	高山市		
6	腸管出血性大腸菌感染症	患者	H22.9.25	O26.VT1	女	幼児	高山市		
7	腸管出血性大腸菌感染症	患者	H22.10.4	O103.VT1	女	幼児	高山市		
8	腸管出血性大腸菌感染症	無症状	H22.10.7	O103.VT1	女	10代	高山市		
9	腸管出血性大腸菌感染症	患者	H22.10.19	O26.VT1	女	幼児	高山市		
10	腸管出血性大腸菌感染症	患者	H22.10.20	O157.VT2	女	70代	高山市		
11	腸管出血性大腸菌感染症	無症状	H22.10.22	O26.VT1	男	40代	高山市		
12	腸管出血性大腸菌感染症	無症状	H22.10.22	O157.VT2	女	40代	高山市		
13	後天性免疫不全症候群	患者	H22.11.5		男	30代			
14	腸管出血性大腸菌感染症	無症状	H22.11.8	O157.VT2	女	50代	高山市		
15	腸管出血性大腸菌感染症	無症状	H22.11.8	O157.VT2	女	60代	高山市		
16	腸管出血性大腸菌感染症	無症状	H22.11.8	O157.VT2	女	30代	高山市		
17	つつが虫病	患者	H22.11.16		男	70代	下呂市		
18	つつが虫病	患者	H22.11.26		女	80代	下呂市		
19	つつが虫病	患者	H22.11.29		女	70代	下呂市		
20	梅毒	患者	H22.12.8		男	40代			
21	劇症型溶血清レンサ球菌感染症	患者	H23.2.9		女	80代			
22	梅毒	患者	H23.2.24		男	20代			

#### イ 施設等における感染性胃腸炎の集団発生 (T9-3)

#### 平成22年度)

		1	社会福祉施設	Į. Ž		その他
	総数	高齢者施設	障害者施設	保育園		יין פון עס זי
		件数	件数	件数	件数	備考 *
管内総数	-	-	-	-	-	
高山市	-	-	-	-	-	
飛騨市	-	-	-	-	-	
下呂市	-	-	-	-	-	
白川村	-	-	-	-	-	

<sup>\*</sup>備考は、発生施設の種別 幼稚園・小学校・中学校等)を記載

#### β) 検病調査実施状況 (T9-4)

#### 平成22年度)

														4 /-2	<i>∪~~~</i>	又)
	総数		汝	コレラ		赤 痢		腸管出血性 大腸菌感染症		その他		汚染地域 来航者				
	件数	検病	検査	件数	検病	検査	件数	検病	検査	件数	検病	検査	件数	検病	検査	通報件数
管内総数	15	133	36	-	-	-	-	-	-	13	128	32	1	5	4	1
高山市	13	128	32	-	-	-	-	-	-	13	128	32	-	-	-	-
飛騨市	2	5	4	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	5	4	1
下呂市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
白川村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		1	-	-	-

## 4) 不明感染症疾患発生状況 保菌者を含む) (79-5)

平成22年度)

No.	発生年月日	発生場所又は施設名	発生地区又は施設の人員	患者数	主要症状	判定	備考
-	該当なし	-	-	-	-	-	-

## 5) エイズ相談及び検査実施状況 (T9-6)

平成22年度)

	相談	件数	エイズと	出前講座	特定感染症検査件数						
	電話	来 所	回数	回数 人数 H		HIV確認検査	クラミジア	HBs	HCV		
管内総数	10 44		4	81	44	-	-	20	20		

#### 6) 肝炎治療医療費助成制度認定患者数

欠) FN初回申請 (T9− 7− 1)

平成22年度)

		3	Ŧ	齢		
		0	20	40	65	75华
	総数	~	~	~	~	75歳 以上
		19歳	19歳 39歳		74歳	以上
管内総数	19		3	11	4	1
高山市	9		3	5	1	
飛騨市	4			4		
下呂市	6			2	3	1
白川村						
再掲)延長申請(A)						
再掲)延長申請(B)						

<sup>※</sup>延長申請A 72週投与(6ヶ月延長)

延長申請B 副作用など延長(2ヶ月延長)

(f) FN 2回目申請 (T9−7−2)

平成22年度)

		1	Ŧ	齢			
		0	20	40	65	75歳	
	総数	~	~	~	~	以上	
		19歳	39歳	64歳	74歳	以上	
管内総数	2			2			
高山市							
飛騨市							
下呂市	2			2			
白川村							
再掲)延長申請(A)							
再掲)延長申請(B)							

<sup>※</sup>延長申請A 72週投与(6ヶ月延長)

延長申請B 副作用など延長(2ヶ月延長)

<u>_ ワ) 核酸パナロク製剤</u>	<u>」治療甲請(19−</u>	· <b>/</b> — 3)			<b>平成22年度</b> )	
		í	Ŧ	齢		
		0	20	40	65	75告
	総数	~	~	~	~	75歳 以上
		19歳	39歳	64歳	74歳	以上
管内総数	50		6	39	5	
高山市	31		3	25	3	
飛騨市	6			5	1	
下呂市	9		1	8		
白川村	4		2	1	1	

(<del>1</del>8 – 61) (7) 予防接種ア ジフテリア・百日咳 破傷風混合

年度)	2 期		被接種者数		1,385	812	223	334	16
平成22 4	第		対象者数		1,578	086	228	354	16
		接種	<b>探</b> 本 野	似攻俚自数	1,397	894	196	596	11
	Ð	追加	张 年 安 片	刈ぎ有数	1,534	995	199	329	11
	1 期		者数	第3回	1,215	292	151	278	21
	箫	接種	接種者	第2回	1,230	793	147	273	17
		回	被	第1回	1,231	801	144	269	17
		段	计色中数	□ □	1,297	820	144	588	17
					管内総数	高山市	飛騨市	下呂市	白川村

イ 急性灰白髄炎 風 7 藤 7 (19-8)

-	$\overline{}$	<u> </u>	,		, ,	第 9		感染症・予防됨 
	麻し(単抗原)と風し(単抗原	第4期	Ů	Ċ	ľ	,	Ċ	
	到 と に	第3期	·	·		•	•	
	源) と	演	$\overline{}$	·	·	•	·	
	ん(単折	1期 第	H	-	_		-	
	強	無	3	3				
	79	第側	.,	.,	<u> </u>	'	ı.	
	風しん(単抗原)のみ	第3期	•	•	•		•	
	(単抗	潮	$\vdash$	·	·		·	
	3	期第	-		<u> </u>		•	
		紙						
	74	第4期	ľ	ľ	'	'		
7	原) 0	第3期	•	•			•	
闽	(単抗	潮	3	1	·	2	·	
せ	麻しん(単抗原)のみ	期	1		<u> </u>	1	_	
3	₩	第1		_				
麻しん又は風		垂	1,512	877	283	341	11	
<u>Æ</u>		無						
	盟(口	第3期	1,495	878	237	355	25	
	3	無						
	麻ら風の混合	通	1,276	783	204	278	11	
	対	第湖						\$ <del>10</del> 2
		崩	1,294	804	181	298	11	57.24
		第1						<b>%</b>
ı		崩	1,329	808	206	867	16	者がき
	数	第期						也接種
	対象者数		1,367	853	186	317	11	<b>大</b>
	1^	第1	1,					校
$\dashv$			1,263	992	190	289	18	\$ 60 \$
	数	第2回	1,	Ì				# # 2
黯淡	被接種者数		1,172	743	157	256	16	压入等
急性灰白髄炎	ー	第恒	1,1	7		2		4
急性			32	88/	157	71	16	(148)
	华安女	※ 付 ※	1,232	72	1	271		でで
	*	₹	1	_			$\vdash \mid$	またが
			管内総数	高山市	飛騨市	下呂市	的师	*年度をまたがって受ける人や、転入等もあるので、対象者よりは接種者が多くなることもあ
			凾	岬	任	۲	Ш	* 在

7,643

377

29,238 15,624 5,594

被接種者数

10
161
日本慰炎
Ð

かって日本	日本脳炎 (19-10)	<u></u>						エインフ	エ インフルエンザ (19-11)	F9—11)				
,						<b>平成 22 年度</b> )	英)						<b>平成 22 年度</b> )	型
2. 答			第1期			¥	の記録		ソコハ語シン	本の無半點3フコ 心野09	指して	1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1	4	#
<b>上</b> り		初回接種		追加	追加接種	ĸ	<del>(4)</del>			一方の一角の一角の一角の一角の一角の一角の一角の一角の一角の一角の一角の一角の一角の	SPICO SPICO	***		-
0.4.4	対象者数	第1回	第2回	対象者数	被接種者数	対象者数	被接種者数		対象者数	被接種者数	対象者数	被接種者数	対象者数	被接
管内総数	3,191	2,618	2,440	1,146	432	1,584	279	管内総計	220	113	46,583	29,125	46,803	
高山市	1,939	1,815	1,749	524	327	1,035	130	高山市	61	17	24,983	15,607	25,044	
飛騨市	551	382	339	322	76	258	147	飛騨市	11	11	8,939	5,583	8,950	
下呂市	89	399	333	300	13	291	2	下呂市	16	16	12,150	7,627	12,166	
白川村	19	19	19	•		•	·	白川村	132	69	511	808	643	

8) 学校保健ア 集団かぜ発生状況 総括) (19-12)

		*	,	*	*	*
月間	慮) *	校数	* "	数	<b>玄数</b> *	ж ※
生期間	校	閉鎖校	"	者 概 数	席者数	行型;
單		绞		概数	布	

#### イ 集団かぜ発生状況 (19-13)

**平成 22 年度**)

						サル 22 年長)
	発生年月日	発 生 施 設 名	在籍者数	患者概数	内欠席者数	備考 措置(学級, 学年)〕
No	管内総計	•••••	1,364	426	389	
1	H23.1.17	下呂市立萩原南中学校	29	11		学級閉鎖 (1年B組)
2	H23.1.18	高山市立久々野小学校	34	5		学級閉鎖(4年 A組)
3	H23.1.18	下呂市立下呂中学校	36	7		学級閉鎖 (2年A組)
4	H23.1.19	高山市立日枝中学校	35	10		学級閉鎖 (1年B組)
5	H23.1.20	下呂市立宮田小学校	12	7		学年閉鎖(5年)
6	H23.1.20	高山市立花里小学校	30	12		学級閉鎖 4年1組)
7	H23.1.26	下呂市立竹原小学校	33	9		学年閉鎖 (3年)
8	H23.2.3	下呂市立小坂小学校	16	5		学年閉鎖(6年)
				7		
9	H23.2.3	下呂市立竹原小学校	29			
10	H23.2.3	飛騨市立河合小学校	7	3		学年閉鎖 (5年)
11	H23.2.7 H23.2.7	<u>下呂市立小坂中学校</u>	27	4		<u>学年閉鎖 (1年)                                   </u>
12	H23.2.7 H23.2.8	下呂市立竹原中学校 高山市立山王小学校	40 38	8		学年閉鎖 (1年)  学級閉鎖 (3年3組)
13 14	H23.2.8 H23.2.9	高 <u>山中立山土小学校</u> 下呂市立尾崎小学校	15	<u>8</u>		学級閉鎖 (3年3組) 学年閉鎖 (1年)
15	H23.2.14	下呂市立金山小学校	15	8		学年閉鎖(5年)
16	H23.2.14	飛騨市立宮川中学校	8	5		学年閉鎖(1年)
17	H23.2.14	飛騨市立神岡小学校	33	11		学級閉鎖(3年2組)
18	H23.2.16	飛騨市立宮川小学校	8	5		学年閉鎖(6年)
19	H23.2.21	高山市立宮小学校	33	9		学年閉鎖 (3年)
20	H23.2.22	飛騨市立神岡小学校	24	9		学級閉鎖 (2年 1組)
21	H23.2.23	高山市立栃尾小学校	13	7		学年閉鎖 (1年)
22	H23.2.28	高山市立松倉中学校	39	12		学級閉鎖 (1年B組)
23	H23.2.28	飛騨市立神岡小学校	36	12		学級閉鎖(4年1組)
24	H23.2.28	飛騨市立神岡小学校	34	13		学級閉鎖 3年1組)
25	H23.3.2	高山市立丹生川小学校	28	9		学級閉鎖(5年 1組)
26	H23.3.7	飛騨市立神岡小学校	30	11		学級閉鎖 (年1組)
27	H23.3.7	飛騨市立古川小学校	39	21		学級閉鎖 (4年3組)
28 29	H23.3.7 H23.3.7	下呂市立馬瀬小学校 下呂市立萩原小学校	14 83	10 15		学年閉鎖 (6年)   学年閉鎖 (6年)
30	H23.3.7	下呂市立萩原小学校	83	22		学年閉鎖(5年)
31	H23.3.7	飛騨市立神岡小学校	36	9		学級閉鎖(4年2組)
32	H23.3.7	下呂市立馬瀬小学校	14	8		学年閉鎖(5年)
33	H23.3.8	高山市立南小学校	36	17		学級閉鎖(6年2組)
34	H23.3.9	高山市立東小学校	31	7		学級閉鎖 (1年2組)
35	H23.3.10	下呂市立下原小学校	17	4		学年閉鎖 (4年)
36	H23.3.11	下呂市立馬瀬小学校	13	7	5	学年閉鎖 (4年)
37	H23.3.14	高山市立本郷小学校	22	11		学年閉鎖(4年)
38	H23.3.14	高山市立本郷小学校	12	7		学年閉鎖 (1年)
39	H23.3.14	高山市立東小学校	32	8		学級閉鎖(1年1組)
40	H23.3.15	高山市立東小学校	32	13		学級閉鎖(2年2組)
41	H23.3.15	下呂市立上原小学校	12	5		学級閉鎖(2年1組)
42	H23.3.15 H23.3.16	下呂市立下呂中学校	30	7		学級閉鎖 (年B組)
43	H23.3.16 H23.3.16	<u>高山市立国府小学校</u> 高山市立国府小学校	24 30	<u>4</u>	4	学級閉鎖 (1年3組) 学級閉鎖 (5年2組)
45	H23.3.16	高山中立国府小子校 高山市立朝日小学校	14	9		子級闭頭 (3年2組)  学年閉鎖 (3年)
46	Н23.3.16		37	7	7	学級閉鎖 3年2組)
47	H23.3.17	下呂市立朝日小学校	21	7		学年閉鎖 5年)
48	H23.3.17	下呂市立下原小学校	19	6		学年閉鎖(6年)
49	H23.3.23	下呂市立下呂中学校	31	4		学級閉鎖 (1年C組)
~		5.纤维 光块 光左 光切 七				- 10-11-20-54 /- 1 - 1-1/

<sup>\*</sup>備考は閉鎖の種類 学校 学年 学級)を記載
\* 1学年 1クラスの場合は学年閉鎖とする

#### ウ その他の発生状況 (19-14)

平成 22 年度)

	発生年月日	発生施設名	在籍者数	患者概数	内欠席者数	感染症名	備	考
No	総数	•••••						
1		該当なし						