		<u> </u>										
	分和	年 	平成 23年	平成	平成	平成	平成	平成	平成	平成	令和 元年	令和 2年
Transcriptope Set	炽		- 40 ''	- 444	- CO-T-	- LUT	- 414	- 40+	- 494	20.4-	九十 -	- 44
Tagus (Tagus		(下段は無症状病原体保有者)	_	-	-	-	-	-	-	-	-	
		1 1 1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
1	二類	重症急性呼吸器症候群(コロナウイルス属SARSコロナウイルスに限る)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中央中央の影響を使用の対象ができます。	₩ 1			_	_		_	_	_	_	_	
(日本) (1992年代の1995年代の			-	_	-	_	_	-	-	_	-	
1		(ペータコロナウイルス属MERSコロナウイルスであるものに限る)						-	-	-	-	
Tributage angulacy			_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
# 報号出版性大勝部係を開発		(下段は無症状病原体保有者)	-	_	-	_	-	-	-	-	-	-
			_	_	_	-	_	_	_	_	_	
1	二海		2	2	3	1	4	-		-	1	-
TRUISES/展出機能を表すの				1	_			-	27	3	-	-
下空は地震機関係数を含			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
E型野球			-	_	_	_	_	_	_	_	_	-
A型肝炎			_		_	_	_	_	_	_	_	-
世		ウエストナイル熱	-		-	-	-	-	-	-	-	-
			_		_		_	_	_	_	1	-
TAX 7 日 祖 教			-			-	-	-	-	_	-	-
回動器							_	_	_	_	_	-
日本		回帰熱	-			-		-	-	-	-	-
世代の								_	-		_	-
サル酸 プラウイルス感染症 一		狂犬病	-		_	-	-	-	-	-	-	-
ジカウイルス感染症]											-
アー・		ジカウイルス感染症						-	-	-	-	-
西部ケー解検] [=		_	-	_	_	-
技術			_				_	_	_	_	_	_
子タンダエ字教			-		-	-	-	-	-	-	-	-
四類	1 1							_	_	_	_	-
京都ウマ脳炎		つつが虫病	5					7	5	10	4	7
BAインフルエンザ (HSN1及 (PH7N9を除く)	四類		_					_	_	_	_	-
日本紅斑熱		鳥インフルエンザ(H5N1及びH7N9を除く)	-	_	-	_		-	-	-	-	_
日本服後	}							_	_	_	_	-
B ウイルス病 ● A		日本脳炎	-		_	-	-	-	-	-	-	-
廃疽	}				_		_	-	_	_	_	_
ベネズエラウマ脳炎			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ペンドラウイルス感染症 - <			_	-	-		_	-	_	_	_	_
盛しんチフス -<	ŀ		_	_	_		_	_	_	_	_	_
野兎病		発しんチフス	-		-	-		-	-	_	-	-
ライム病								_	_	_	_	-
リッサウイルス感染症 - <t< td=""><td></td><td></td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td></t<>			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
現鼻疽	ŀ	フイム病 リッサウイルス感染症					_	_	_		_	-
レジオネラ症 6 3 - 2 5 7 2 6 レプトスピラ症 -		リフトバレー熱	-		-	-		-	-	-	-	-
レプトスピラ症 ロッキー山紅斑熱] }		- 6						9	- 6	- 2	-
アメーバ赤痢] <u> </u>	レプトスピラ症	-	1	_	-	-	-	_	_	-	-
ウイルス性肝炎(E型及びA型肝炎を除く) - <td>$\vdash\vdash\vdash$</td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td>_</td> <td>_</td> <td>-</td>	$\vdash\vdash\vdash$		_						_	_	_	-
クリプトスポリジウム症 - <		ウイルス性肝炎(E型及びA型肝炎を除く)	=	-	_	-	-	-	-	_	_	-
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 - <td> </td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td>-</td> <td>-</td> <td>_</td> <td>-</td> <td>-</td>						-		-	-	_	-	-
後天性免疫不全症候群		クロイツフェルト・ヤコブ病		_	-		-	-	-	_	-	-
(下段は無症状病原体保有者) ジアルジア症									-	1	1	
ジアルジア症 - <				_					_			
石類 佐葵性髄膜炎菌感染症 2 - 2 4		ジアルジア症						-		-	-	
五類 一 2 4 - 先天性風しん症候群 - - - - 作養 - - - - - (下段は無症状病原体保有者) - - - - - 1 - - 1 破傷風 -					_				1 -		_	-
# 審		侵襲性肺炎球菌感染症	-		2	-	2		-	-	2	4
(下段は無症状病原体保有者) - - - 1 破傷風 - - - - パンコマイシン耐性腸球菌性感染症 2 - - - バンコマイシン耐性腸球菌性感染症 - - - - 風しん ※4 1 2 2 - - - 脈しん ※4 - - - - - - - かが、水面性腸内細菌感染症 - - - - - - - 水痘(患者が入院を要すると認められるものに限る) - - - 1 - 播種性クリプトコックス症 - - - - - 薬剤耐性アシネトバクター感染症 - - - - - 百日 咳 2			-		-			_	-	2.	1	-
バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌性感染症 2 - <t< td=""><td></td><td>(下段は無症状病原体保有者)</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>_</td><td></td><td>-</td><td>_</td><td></td><td>i</td><td>-</td></t<>		(下段は無症状病原体保有者)	-	-	-	_		-	_		i	-
バンコマイシン耐性腸球菌性感染症 - - - - - - - - - - 1 2 2 - - 1 1 2 2 - - 1 1 -<			9							_	_	-
麻 しん ※4		バンコマイシン耐性腸球菌性感染症	_	_	_	_			-	-	-	-
かが、礼耐性腸内細菌軽染症 - 1 1 1 水痘 (患者が凡陸を要すると認められるものに限る) 1 播種性タリプトコックス症 1 1 薬剤耐性アシネトバクター感染症			•				_	-	_	1	-	-
播種性クリプトコックス症 - - 1 - 薬剤耐性アシネトバクター感染症 - - - - 百日咳 2		カルパペネム耐性腸内細菌科細菌感染症					-			_	2	-
薬剤耐性アシネトバクター感染症 - - - 百日咳 2							-	-	-	1	-	-
百日咳 2									-			<u> </u>
湿性肥核性麻痺 (湿性灰日髄炎を除く) -		百日咳								2	38	1
新型インフルエンザ	$\vdash\vdash$		-	-	-	_	_	_	_	-	-	-
再興型インフルエンザ	l l	再興型インフルエンザ	-						-		_	-
# 新型コロナウイルス感染症 再興型コロナウイルス感染症	l ' L											
行発エートライルス感染症		新型コロナウイルス感染症										9:

2 感染症患者発生状況

(1) 一類~三類感染症発生状況(保菌者を含む)(T9-2)

(合和2年度)

	<u> </u>			<u> </u>	(MMH C D C	<u>,, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,</u>	1 0 2	• /			17年47天/
No.		病	名	区分	診断年月日	菌型	患者性別	年代	住 所	推定感染地域	備考

(2) 施設等における感染性胃腸炎の集団発生(T9-3)

(令和2年度)

		社	会福祉が	拉 設) (4h
	総数	高齢者施設	障害者施設	保育園	- C 0,	
		件数	件数	件 数	件数	備 考 *
管内総数	3	-	-	2	1	
関市	1	-	-	-	1	大学
美濃市	1	-	_	1	_	
郡上市	1	-	-	1	-	

^{*「}備考」は、発生施設の種別(幼稚園・小学校・中学校等)を記載

3 調査・検査実施状況(T9-4)

(令和2年度)

															13 J H Z	1 // /
	総	.	汝	コ	V	ラ	赤	美 頖	柯	腸管b 感	出血性力 染	大腸菌 症	そ	Ø	他	検疫所 通知 件数
	件数	調査	検査	件数	調査	検査	件数	調査	検査	件数	調査	検査	件数	調査	検査	十級
管内総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	I	I	-	-	-	-	_
関市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
美濃市	-	-	-	-	=	-	-	=	=	-	=	=	-	=	-	-
郡上市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_

4 一類~五類に区分されない感染性疾患発生状況(T9-5)

(会和2年度)

INO.	光王平万口	元 上 勿	光土地区人は地区の八貝	心 日 奴	土安址小	刊正	7/# 75
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

5 特定感染症

(1) エイズ相談及び検査実施状況 (T9-6-1)

(合和2年度)

(1) 4				100	1/				(11 1	14 个尺/
	相談件数 HIV検査件数			-数	梅毒検査件数		HBs抗 原	HCV検査件数		
	電 話	来 所	迅速検査	追加検査	確認検査	迅速検査	追加検査	検査件数	抗体検査	核酸増幅検査
管内総数	24	22	47	-	-	45	-	24	24	-

(2) エイズ出前講座実施状況 (T9-6-2)

(令和2年度)

	エイズと	出前講座
	回数	人数
管内総数	1	27

6 肝炎治療医療費助成制度認定患者数

(1) IFN初回申請(T9-7-1)

(令和2年度)

(± / ± 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	<u>, </u>	<u> </u>			`	BIRD I (X)
		年		齢		
	総数	0 ~ 19歳	20 ~ 39歳	40 ~ 64歳	65 ~ 74歳	75歳 以上
管内総数	-	_	1	1	ı	_
関市	_	-	_	_	_	_
美濃市	_	_	_	_	-	_
郡上市	-	-	-	-	ı	_
再掲) 延長申請(A)	_	_	_	_	_	_
再掲)延長申請(B)	-	-	-	-	-	_

※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)

(2) IFN 2 回目申請 (T 9-7-2)

(令和2年度)

		年		齢		
	総数	0 ~ 19歳	20 ~ 39歳	40 ~ 64歳	65 ~ 74歳	75歳 以上
管内総数	_	_	-	-	-	_
関市	_	_	_	_	_	_
美濃市	_	_	_	_	_	_
郡上市	_	_	_	_	_	_
再掲) 延長申請(A)	_	_	_	_	_	_
再掲) 延長申請(B)			-	-	-	

※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)

(3) IFN 3 回目申請 (T9-7-3)

(令和2年度)

(- / -	M14 (<u> </u>	1. 11. – 1.50		
		年		齢				
	総数	0 ~ 19歳	20 ~ 39歳	40 ~ 64歳	65 ~ 74歳	75歳 以上		
管内総数	_	_	-	-	-	_		
関市	_	_	_	_	_	_		
美濃市	_	_	-		-	_		
郡上市	-	-	ı	-	ı	-		
再掲) 延長申請(A)						-		
再掲) 延長申請(B)	_	_	_		_	_		
>♥ Z式 巨 由 きょ 70 国 択 L	= (c , 日延巨)	1	•		•			

※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)

(4) 核酸アナログ製剤治療申請 (T9-7-4) (令和2年度)

		年	Ē.	齢			
		0	20	40	65	75 生	
	総数	\sim	~	~	\sim	75歳 以上	
		19歳	39歳	64歳	74歳	ØT.	
管内総数	38	_	1	25	9	3	
関市	20	_	_	13	6	1	
美濃市	10		1	6	1	2	
郡上市	8	I	-	6	2	_	

(5) IFNフリー治療申請(T9-7-5)

(合和2年度)

(0) 1111/	111/24 1 111 1	(10 1	0,		(17年4年及1		
		年		齢				
	総数	0 ~ 19歳	20 ~ 39歳	40 ~ 64歳	65 ~ 74歳	75歳 以上		
管内総数	10	_	_	7	2	1		
関市	5	_	_	3	2	_		
美濃市	2		_	2	_	_		
郡上市	3	_	_	2	_	1		

(6) 定期検査費用助成事業 (T9-7-6)

(令和2年度)

	合計	慢性肝炎	肝硬変・肝がん
管内総数	3	3	_
関市	1	1	_
美濃市	2	2	_
郡上市			_

7 予防接種

(1) ジフテリア・百日**咳・破傷風・急性灰白髄炎混合(T9-8)** (令和2年度)

`	The state of the s							
	沈降料	青製百日せき 混合ワクチン	ジフテリア硕 ⁄(DPT)	皮傷風	沈降ジフテリア破傷風混合 トキソイド (DT)			
		第〕	L期			第1期		
		初回接種		追加接種	如同捽插		追加接種	第2期
	第1回	第2回	第3回	<i>担加</i> 按性	第1回	第2回	<i>担加</i> 按性	
管内総数	-	_	_	_	_	_	_	1, 157
関市	-	_	ı	1	_	-	ı	739
美濃市	-	_	-	_	_	_	-	129
郡上市	-	-	Ι	1	_	I	I	289

	不活	化ポリオワク	ウチン(I P	沈降精製百日せきジフテリア破傷風 不活化ポリオ混合ワクチン (DPT-IPV)				
	初回接種				第1期			
	第1回	第2回 第3回		第 2 回 追加接種		初回接種		追加接種
	为1円	为 2 凹	おり凹		第1回	第2回	第3回	坦加安俚
管内総数	ı	-	ı	_	821	843	847	875
関市	-	-	-	-	497	507	519	518
美濃市	_	_	-	_	102	105	110	117
郡上市	_	_	-	_	222	231	218	240

(2) 風しん・麻しん (T9-9)

(令和2年度)

	麻しん・風しん(混合)		昆合) 麻しん(単抗原) のみ		風しん(単	抗原)のみ				
	第1期	第2期	第1期	第2期	第1期	第2期				
管内総数	818	1,053	-	-	-	_				
関市	532	636	1	-	ı	1				
美濃市	76	143	ı	-	ı					
郡上市	210	274	-	-	-	-				

(3) **日本脳炎 (T9-10)** (令和2年度)

(In the second s								
	初回	接種	追加接種	第2期				
	第1回	第2回	坦加按性					
管内総数	1,054	1,073	1,064	1, 316				
関市	645	658	652	818				
美濃市	128	137	129	161				
郡上市	281	278	283	337				

(4) BCG接種(T9-11)

____(令和2年度)

	BCG接種	うち5ヶ月 未満の接種	うち5ヶ月 以上1歳未 満の接種
管内総計	837	4	833
関市	506	2	504
美濃市	111	2	109
郡上市	220	l	220

(5) インフルエンザ (T9-12) (令和2年度)

	<u> </u>			() () ()
		60歳以上65	歳未満の者	65歳以上
		対象者数接種者数		接種者数
管内	総計	52	20	30, 965
関	市	15	15	16, 388
美濃	表市	5	5	4, 647
郡上	市	32	-	9, 930

(6) ヒブワクチン・小児用肺炎球菌ワクチン・子宮頸がん予防ワクチン (T9-13)

(令和2年度)

	ヒブワクチン			小児肺炎球菌ワクチン			子宮頸がん予防ワクチン				
	第1回	第2回	第3回	第4回	第1回	第2回	第3回	第4回	第1回	第2回	第3回
管内総数	804	836	855	880	799	817	834	842	26	14	10
関市	497	505	525	549	493	493	504	519	16	10	9
美濃市	93	101	103	98	93	98	102	93	2		_
郡上市	214	230	227	233	213	226	228	230	8	4	1

(7) 水痘ワクチン・B型肝炎ワクチン (T9-14)

(令和2年度)

	水痘ワ	クチン	B型	肝炎ワク	チン
	第1回	第2回	第1回	第2回	第3回
管内総数	822	852	797	817	834
関市	536	500	487	491	535
美濃市	81	113	93	101	92
郡上市	205	239	217	225	207

8 学校保健

(1)集団かぜ発生状況(総括) (T9-15)

(令和2年度)

1	発 生 期 間	令和2年4月1日~令和3年3月31日
2	休校 (園)	
3	学 年 閉 鎖 校 数	-
4	学級"	_
5	患 者 概 数	-
6	欠 席 者 数	_
7	流 行 型	-

(2) その他の発生状況 (T9-16)

(令和2年度)

発生年月日	発生施設名	在籍者数	患者概数	tr		考
光工千万日	光工旭以石	性精有数 思名 ————————————————————————————————————	芯石似奴	内欠席者数	備	7
_	_	-	_	_		
管内総数	_	-	-	-		