

## 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20年度報告のあった感染症(結核を除く)は、32件35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11人(うち3人は無症状病原体保有者)、4類感染症 レジオネラ肺炎11人、つつが虫病9人、5類感染症 4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7カ所を指定し、接種を行っている。

(1) 感染症患者数(T9 - 1)

(管内総計)

分類	病名	年度									
		平成11年	平成12年	平成13年	平成14年	平成15年	平成16年	平成17年	平成18年	平成19年	平成20年
2	急性灰白髄炎	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
	ジフテリア	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
	重症急性呼吸器症候群	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
	鳥インフルエンザ(H5N1)	(.)	(.)	(.)	(.)	(.)	(.)	(.)	(.)	(.)	(-)
3	コレラ	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	1	(-)	(-)	(-)
	細菌性赤痢	(1)	2	(-)	24	(-)	(-)	(-)	1	(1)	(-)
	腸管出血性大腸菌感染症	4	8	8	1	10	6	5	25	9	11
	腸チフス	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
	パラチフス	(-)	(-)	(-)	1	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
4	E型肝炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ウエストナイル熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	A型肝炎	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	エキノコックス症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	黄熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	オウム病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	オムスク出血熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	回帰熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	キャサヌル森林病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	O熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	狂犬病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	コクシジオイデス症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	サル痘	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	腎症候性出血熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	西部ウマ脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ダニ媒介脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	炭疽	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	つつがムシ病	2	17	3	-	5	5	7	6	7	9
	デング熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	東部ウマ脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	鳥インフルエンザ(H5N1を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ニパウイルス感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	鼻疽	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ブルセラ病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ベネズエラウマ脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ヘンドラウイルス感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	発しんチフス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ポツリヌス症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
マラリア	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
野兔病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ライム病	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
リッサウイルス感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
リフトバレー熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
類鼻疽	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
レジオネラ症	-	-	-	-	-	-	-	5	4	11	
レプトスピラ症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ロッキー山紅斑熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	後天性免疫不全症候群	(-)	1	1	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(2)	(-)
	梅毒	(-)	(-)	2	1	1	(-)	(-)	(-)	3	2
	アメーバ赤痢	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
	ウイルス性肝炎(E型及びA型肝炎を除く)	3	1	-	-	1	-	-	-	-	-
	急性脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ジアルジア症	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	髄膜炎菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	先天性風しん症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	破傷風	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
風しん	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
麻しん	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
新型インフルエンザ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
再興型インフルエンザ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

1( )内は無症状病原体保有者

2 5類感染症は全数報告の疾患のみ

3 平成11年～14年までのウイルス性肝炎(E型及びA型を除く)はE型及びA型を含む

(本所小計)

分類	病名	年度									
		平成11年	平成12年	平成13年	平成14年	平成15年	平成16年	平成17年	平成18年	平成19年	平成20年
2	急性灰白髄炎	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
	ジフテリア	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
	重症急性呼吸器症候群	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
	鳥インフルエンザ(H5N1)	(.)	(.)	(.)	(.)	(.)	(.)	(.)	(.)	(.)	(-)
3	コレラ	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	1	(-)	(-)	(-)
	細菌性赤痢	(-)	2 (3)	(-)	24 (-)	(-)	(-)	(-)	1 (-)	(1)	(-)
	腸管出血性大腸菌感染症	3 (4)	8 (6)	5 (-)	1 (-)	10 (50)	5 (3)	4 (2)	23 (44)	8 (6)	11 (2)
	腸チフス	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
	パラチフス	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
4	E型肝炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ウエストナイル熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	A型肝炎	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	エキノкокス症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	黄熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	オウム病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	オムスク出血熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	回帰熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	キャサナル森林病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Q熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	狂犬病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	コクシジオイデス症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	サル痘	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	腎症候性出血熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	西部ウマ脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ダニ媒介脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	炭疽	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	つつかムシ病	2	17	3	-	5	5	7	6	-	1
	デング熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	東部ウマ脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	鳥インフルエンザ(H5N1を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ニパウイルス感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	鼻疽	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ブルセラ病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ベネズエラウマ脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ヘンドラウイルス感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	糞しんチフス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ポツリヌス症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
マラリア	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
野兎病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ライム病	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
リッサウイルス感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
リフトバレー熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
類鼻疽	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
レジオネラ症	-	-	-	-	-	-	-	5	3	10	
レプトスピラ症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ロッキー山紅斑熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	後天性免疫不全症候群	(-)	1 (-)	1 (-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(1)	(-)
	梅毒	(-)	(-)	2 (-)	1 (-)	1 (-)	(-)	(-)	(-)	2 (-)	(-)
	アメーバ赤痢	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	ウイルス性肝炎(E型及びA型肝炎を除く)	3	1	-	-	1	-	-	-	-	-
	急性脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ジアルジア症	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	髄膜炎菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	先天性風しん症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	破傷風	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	風しん	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
麻しん	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
新型インフルエンザ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
再興型インフルエンザ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

1( )内は無症状病原体保有者

2 5類感染症は全数報告の疾患のみ

3 平成11年～14年までのウイルス性肝炎(E型及びA型を除く)はE型及びA型を含む

(センター小計)

分類	病名	年度									
		平成11年	平成12年	平成13年	平成14年	平成15年	平成16年	平成17年	平成18年	平成19年	平成20年
2	急性灰白髄炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ジフテリア	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	重症急性呼吸器症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	鳥インフルエンザ(H5N1)	(.)	(.)	(.)	(.)	(.)	(.)	(.)	(.)	(.)	(.)
3	コレラ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	細菌性赤痢	(1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	腸管出血性大腸菌感染症	1	-	3	-	-	1	1	2	1	-
	腸チフス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	パラチフス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	E型肝炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ウエストナイル熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	A型肝炎	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	エキノкокクス症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	黄熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	オウム病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	オムスク出血熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	回帰熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	キャサヌル森林病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Q熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	狂犬病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	コクシジオイデス症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	サル痘	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	腎症候性出血熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	西部ウマ脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ダニ媒介脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	炭疽	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	つつがムシ病	2	17	3	-	5	4	7	5	7	8
	デング熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	東部ウマ脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	鳥インフルエンザ(H5N1を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ニパウイルス感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	鼻疽	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ブルセラ病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ベネズエラウマ脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ヘンドラウイルス感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	癩しんチフス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ポツリヌス症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
マラリア	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
野兔病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ライム病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
リッサウイルス感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
リフトバレー熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
類鼻疽	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
レジオネラ症	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
レプトスピラ症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ロッキー山紅斑熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	後天性免疫不全症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	(1)	-
	梅毒	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-
	アメーバ赤痢	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	ウイルス性肝炎(E型及びA型肝炎を除く)	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	急性脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ジアルジア症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	髄膜炎菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	先天性風しん症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	破傷風	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	風しん	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
麻しん	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
新型インフルエンザ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
再興型インフルエンザ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

1( )内は無症状病原体保有者

2 5類感染症は全数報告の疾患のみ

3 平成11年～14年までのウイルス性肝炎(E型及びA型を除く)はE型及びA型を含む



## (4) 不明感染症疾患発生状況(保菌者を含む)(T9 - 4)

(平成20年度)

	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 - 5)

(平成20年度)

	相談件数		エイズ出前講座		特定感染症検査件数				
	電話	来所	回数	人数	HIVスクリーニング検査	HIV確認検査	クラミジア	HBs	HCV
管内総数	18	87	14	1169	87	-	60	71	72
本所管内	17	87	11	1058	87	-	60	71	72
センター管内	1	-	3	111	...	...	...	...	...

## (6) 予防接種

## ア ジフテリア・百日咳・破傷風混合(T9 - 6)

(平成20年度)

	第1期				第2期		第2期	
	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
		初回接種	追加接種	追加接種				
管内総数	1,603	1,387	1,373	1,391	1,927	1,329	1,558	1,369
本所小計	1,311	1,132	1,106	1,119	1,606	1,042	1,197	1,029
高山市	1,105	929	902	921	1,385	825	906	758
飛騨市	193	191	192	185	221	217	274	254
白川村	13	12	12	13	-	-	17	17
センター小計	292	255	267	272	321	287	361	340
下呂市	292	255	267	272	321	287	361	340

イ 急性灰白髄炎・風しん・麻しん(T9 - 7)

(平成20年度)

	急性灰白髄炎			麻しん又は風しん																	
	対象者数	被接種者数		対象者数		麻しん・風しん(混合)				麻しん(単抗原)のみ				風しん(単抗原)のみ				麻しん(単抗原)と風しん(単抗原)			
		第1回	第2回	第1期	第2期	第1期	第2期	第3期	第4期	第1期	第2期	第3期	第4期	第1期	第2期	第3期	第4期	第1期	第2期	第3期	第4期
管内総数	1,524	1,263	1,288	1,359	1,521	1,262	1,450	1,454	1,471	-	2	2	1	-	-	13	4	-	-	-	-
本所小計	1,243	991	1,032	1,058	1,197	978	1,136	1,121	1,100	-	2	1	1	-	-	8	2	-	-	-	-
高山市	1,049	813	841	863	940	786	892	915	912	-	2	1	-	-	-	5	2	-	-	-	-
飛騨市	172	170	169	171	231	168	218	189	177	-	-	-	1	-	-	3	-	-	-	-	-
白川村	22	8	22	24	26	24	26	17	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
センター小計	281	272	256	301	324	284	314	333	371	-	-	1	-	-	-	5	2	-	-	-	-
下呂市	281	272	256	301	324	284	314	333	371	-	-	1	-	-	-	5	2	-	-	-	-

\*年度をまたがって受ける人や、転入等もあるので、対象者よりも接種者が多くなることもある

ウ 日本脳炎(T9 - 8)

(平成20年度)

	第1期						第2期	
	初回接種			追加接種			対象者数	被接種者数
	対象者数	第1回	第2回	対象者数	被接種者数			
管内総数	971	31	32	1,319	13	1,456	3	
本所小計	873	31	32	1,022	13	1,100	1	
高山市	831	12	8	841	7	959	-	
飛騨市	42	19	24	181	6	141	1	
白川村	-	-	-	-	-	-	-	
センター小計	98	-	-	297	-	356	2	
下呂市	98	-	-	297	-	356	2	

エ インフルエンザ(T9 - 9)

(平成20年度)

	60歳以上65歳未満の者		65歳以上		合計	
	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
	管内総計	148	48	45,627	28,444	45,775
本所小計	30	17	45,129	28,031	45,159	28,048
高山市	15	10	24,323	15,010	24,338	15,020
飛騨市	-	-	8,914	5,688	8,914	5,688
白川村	15	7	11,892	7,333	11,907	7,340
センター小計	118	31	498	413	616	444
下呂市	118	31	498	413	616	444

(7) 学校保健

ア 集団かぜ発生状況(総括)(T9 - 10)

(本所管内)

(平成20年度)

1	発 生 期 間	H21.1.19 ~ H21.3.18
2	休 校 (園) *	-
3	学 年 閉 鎖 校 数 *	13
4	学 級 " *	32
5	患 者 概 数 *	920
6	欠 席 者 数 *	513
7	流 行 型 *	Aソ連型インフルエンザ

(センター管内)

1	発 生 期 間	H21.1.15 ~ H21.3.23
2	休 校 (園) *	-
3	学 年 閉 鎖 校 数 *	12
4	学 級 " *	3
5	患 者 概 数 *	217
6	欠 席 者 数 *	147
7	流 行 型 *	A香港型インフルエンザ

\*延べ数で記載

イ 集団かぜ発生状況(T9 - 11)

(平成20年度)

No	発 生 年 月 日	発 生 施 設 名	在 籍 者 数	患 者 概 数		備 考 (措 置 (学 級 , 学 年))
				内 欠 席 者 数		
	管内総計	.....	2,547	1,137	660	
	本所小計	.....	2,168	920	513	
1	H21.1.19	高山市立新宮小学校	30	12	10	学級閉鎖 5年3組
2	H21.1.20	高山市立西小学校	32	12	9	学年閉鎖 3年生
3	H21.1.21	高山市立西小学校	35	13	9	学年閉鎖 1年生
4	H21.1.26	高山市立朝日小学校	25	13	7	学年閉鎖 5年生
5	H21.1.26	高山市立山王小学校	28	15	11	学級閉鎖 2年4組
6	H21.1.26	高山市立西小学校	107	42	31	学年閉鎖 1年生・2年生・4年生
7	H21.1.26	高山市立江名子小学校	55	21	6	学年閉鎖 6年生
8	H21.1.27	高山市立新宮小学校	36	16	10	学級閉鎖 3年2組
9	H21.1.27	高山市立北小学校	71	21	20	学級閉鎖 3年1組・6年1組
10	H21.1.29	高山市立国府小学校	102	54	38	学年閉鎖 5年生 学級閉鎖 4年3組
11	H21.2.2	高山市立江名子小学校	31	10	5	学級閉鎖 5年1組
12	H21.2.2	高山市立新宮小学校	36	11	10	学級閉鎖 4年2組
13	H21.2.3	高山市立松倉中学校	162	86	26	学年閉鎖 2年生
14	H21.2.3	飛騨市立古川小学校	37	21	10	学級閉鎖 6年2組
15	H21.2.6	高山市立松倉中学校	169	53	13	学年閉鎖 1年生
16	H21.2.9	高山市立東山中学校	35	15	9	学級閉鎖 1年C組
17	H21.2.9	高山市立山王小学校	63	33	16	学級閉鎖 1年2組・3年3組
18	H21.2.10	飛騨市立河合中学校	26	10	9	学年閉鎖 1年生・2年生
19	H21.2.16	飛騨市立河合小学校	46	26	1	学年閉鎖 1年生・2年生・4年生・6年生
20	H21.2.18	高山市立丹生川小学校	25	13	7	学級閉鎖 5年1組
21	H21.2.19	高山市立丹生川小学校	43	21	9	学級閉鎖 5年2組・6年1組
22	H21.2.23	高山市立江名子小学校	60	14	7	学年閉鎖 1年生
23	H21.2.23	高山市立丹生川小学校	51	31	18	学級閉鎖 2年1組・4年1組
24	H21.2.23	高山市立東小学校	64	25	17	学級閉鎖 1年2組・2年2組
25	H21.2.24	高山市立丹生川小学校	21	7	4	学級閉鎖 6年2組
26	H21.2.24	高山市立北小学校	29	12	7	学級閉鎖 2年4組
27	H21.2.26	高山市立丹生川小学校	21	11	6	学級閉鎖 4年2組
28	H21.2.26	高山市立東小学校	64	26	19	学級閉鎖 1年2組・2年2組
29	H21.3.2	高山市立東小学校	120	56	36	学級閉鎖 1年1組・1年3組・2年1組・6年3組
30	H21.3.2	高山市立北小学校	31	13	10	学級閉鎖 6年1組
31	H21.3.3	高山市立東小学校	32	13	8	学級閉鎖 2年3組
32	H21.3.4	高山市立国府小学校	59	32	14	学級閉鎖 1年1組・1年2組
33	H21.3.5	高山市立東山中学校	35	15	10	学級閉鎖 1年B組
34	H21.3.9	高山市立江名子小学校	91	21	12	学年閉鎖 1年生 学級閉鎖 5年1組
35	H21.3.9	高山市立丹生川小学校	28	13	11	学級閉鎖 3年1組
36	H21.3.9	高山市立新宮小学校	26	8	7	学級閉鎖 2年1組
37	H21.3.10	高山市立花里小学校	30	14	9	学級閉鎖 2年2組
38	H21.3.10	飛騨市立神岡小学校	59	30	16	学級閉鎖 1年2組・2年3組
39	H21.3.11	高山市立江名子小学校	28	9	6	学級閉鎖 6年2組
40	H21.3.12	高山市立江名子小学校	27	6	3	学級閉鎖 6年1組
41	H21.3.12	高山市立花里小学校	31	13	8	学級閉鎖 2年1組
42	H21.3.12	高山市立丹生川中学校	36	17	11	学年閉鎖 1年生
43	H21.3.18	高山市立江名子小学校	31	16	8	学級閉鎖 4年2組



(平成20年度)

	発生年月日	発生施設名	在籍者数	患者概数	備考(措置(学級, 学年))	
					内欠席者数	
	センター小計	.....	379	217	147	
1	H21.1.15	下呂市立金山中学校	51	20	9	学年閉鎖 1年生
2	H21.1.26	下呂市立下呂小学校	22	19	13	学級閉鎖 2年2組
3	H21.2.2	下呂市立萩原小学校	30	10	8	学級閉鎖 6年2組
4	H21.2.2	下呂市立宮田小学校	11	7	6	学年閉鎖 1年生
5	H21.2.3	下呂市立萩原小学校	28	13	6	学級閉鎖 2年3組
6	H21.2.3	下呂市立宮田小学校	17	11	4	学年閉鎖 4年生
7	H21.2.19	下呂市立下原小学校	17	8	7	学年閉鎖 2年生
8	H21.2.23	下呂市立下原小学校	17	9	9	学年閉鎖 2年生
9	H21.2.23	下呂市立湯屋小学校	42	30	27	学年閉鎖 1年生・4年生・5年生・6年生
10	H21.2.25	下呂市立下原小学校	19	10	7	学年閉鎖 4年生
11	H21.2.26	下呂市立湯屋小学校	11	5	5	学年閉鎖 2年生・3年生
12	H21.3.3	下呂市立金山中学校	51	34	16	学年閉鎖 1年生
13	H21.3.4	下呂市立下原小学校	17	16	8	学年閉鎖 6年生
14	H21.3.17	下呂市立菅田小学校	6	4	2	学年閉鎖 2年生
15	H21.3.23	下呂市立尾崎小学校	40	21	20	学年閉鎖 1年生・4年生

\*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(T9 - 12)

(平成20年度)

No	発生年月日	発生施設名	在籍者数	患者概数	備考	
					内欠席者数	感染症名
	総数	.....				
-	該当なし	-	-	-	-	-