

令和元年

(2019年)

山口県感染症統計

令和3年3月

山口県健康福祉部健康増進課

山口県環境保健センター

はじめに

近年、エボラ出血熱、MERS（中東呼吸器症候群）、SFTS（重症熱性血小板減少症候群）等の新たな感染症（新興感染症）や、デング熱や結核等の再び注目されている感染症（再興感染症）の流行が世界各地で発生しており、国際交流の活発化等も影響し、大きな問題となっています。特に令和元年（2019年）12月に中華人民共和国湖北省武漢市において確認された新型コロナウイルス感染症は、世界的な大流行となり、我が国の社会・経済活動にも多大な影響を及ぼしています。

感染症発生動向調査は、「感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律（感染症法）」により、感染症の発生、拡大に備えた事前対応型行政の大きな柱の一つとして位置付けられており、一類～四類及び五類のうちの全数把握疾患については、すべての臨床医に診断時の報告義務が課せられており、その発生情報をオンラインシステムで管理することにより、迅速な発生情報の分析・還元が行える体制が整備されています。

山口県においては、山口県環境保健センターの感染症情報センターが、週ごとに集約・分析を行い、週報・月報・年報として医療機関等へ還元するとともに、注意報・警報の発表等、県民への情報提供を行っています。

また、重要な感染症対策の一つである予防接種につきましては、平成6年の予防接種法の改正後、個別接種化の推進及び接種率向上のための対策、健康被害に対する迅速な救済等が行われ、本年2月には新型コロナウイルスのワクチン接種が国内でも始まったところ です。

今後もより安全で有効な接種の実施を進めていく必要があります、県民の方々に向けて、正確な情報の発信に努めてまいります。

この報告書は、令和元年における感染症発生動向調査等による感染症の発生状況に関する統計数値及び解析結果と、令和元年度における各市町からの報告に基づく予防接種の実施状況についてまとめたものです。

本書が、感染症対策に携わる方々をはじめとして広く活用され、感染症対策の一助として、また、県民の健康増進の一助となれば幸いです。

令和3年3月

山口県健康福祉部健康増進課長

石丸泰隆

目 次

	頁
I 一類感染症	1
II 二類感染症	
1. 年次別二類感染症発生状況	1
2. 令和元年保健所別・年齢別二類感染症発生状況	2
III 三類感染症	
1. 年次別三類感染症発生状況	3
2. 年次別・疾患別三類感染症別発生状況	4
3. 令和元年保健所別・年齢別三類感染症発生状況	6
4. 細菌性赤痢	
(1) 年次別届出患者数・集団発生患者数	7
(2) 年次別赤痢菌型分類表	8
(3) 集団発生の概況	9
5. 腸管出血性大腸菌	
(1) 令和元年患者・保菌者発生状況	10
(2) 令和元年腸管出血性大腸菌血清型別発生状況	11
(3) 集団発生の概況	12
IV 年次別二類、三類、新型インフルエンザ等感染症患者等発生状況	13
V 年次別二類、三類、新型インフルエンザ等感染症発生状況(山口県・全国)	14
VI 四類感染症	
令和元年四類感染症発生状況	15
VII 五類感染症	
1. 令和元年五類感染症(全数把握)発生状況	16
2. 麻疹発生状況	
(1) 年次推移	17
(2) 令和元年の県内の発生状況	17
3. インフルエンザ様疾患	
(1) 年度別発生状況	18
(2) 令和元年山口県施設別発生状況及び措置状況(最終報累計)	19
(3) 令和元年全国発生報告(最終報累計)	19
(4) 令和元年病原体発生動向調査結果	19

(5)年次別発生状況	20
------------	----

VIII 結核

1. 死亡数及び死亡率－年次別－	21
2. 結核罹患率－都道府県別－	22
3. 新登録患者数及び罹患率－年齢階級別－	23
4. 登録者数－男女、年齢階級別－	24
5. 結核登録者数－年次別－	25
6. 活動性結核受療状況別分比	26
7. 一般住民結核健康診断受診率－市町別－	27
8. 結核罹患率－年次別市町別－	28
9. 新登録患者数・活動性結核登録患者数－市町別－	29
10. 新登録患者数及び罹患率－全国、山口県、健康福祉センター等、年次、活動性分類別－	30
11. 新登録患者数及び罹患率－全国、山口県、年齢階級、男女、年齢別－	31
12. 新登録患者－年次、年齢層別－	32
13. 新登録患者及び結核死亡者数－市町、健康福祉センター等、年次別－	33
14. 罹患率及び死亡率－市町、健康福祉センター等、年次別－	34
15. 登録者数及び有病率－全国、山口県、健康福祉センター等、年次、活動性分類別－	35
16. 登録者数及び有病率(活動性結核)－全国、山口県、年齢階級、男女、年齢別－	36
17. 登録者数及び有病率(感染性肺結核)－全国、山口県、年齢階級、男女、年齢別－	37
18. 登録者数(活動性肺結核)－全国、山口県、健康福祉センター等、年次、感染性、受療状況別－	38
19. 登録者数及び率－活動性分類、受療状況別－	39
20. 活動性肺結核患者受療状況－全国、山口県、年次別－	40
21. 登録者数(活動性結核、感染性肺結核)－市町、健康福祉センター等、年次別－	41
22. 有病率(活動性結核、感染性肺結核)－市町、健康福祉センター等、年次別－	42
23. 登録者数及び率、有病率、罹患数－都道府県、指定都市別－	43
24. 一般住民定期結核健康診断状況(65歳以上)－健康福祉センター等、市町、年度別－	44
25. 患者家族・その他の定期外結核健康診断状況－健康福祉センター等－	45
26. 医療費公費負担状況(37条の2)－健康福祉センター等、保険、年度別－	46
27. 医療費公費負担額状況(37条、37条の2)－年度別－	47
28. 入所命令措置、解除者数、結核病床数及び利用率－年度別－	48
29. 新登録患者数－活動性分類、男女、年齢階級別－	49
30. 年末現在登録者数－活動性分類、受療状況－	50
31. 年末現在登録者数－活動性分類、男女、年齢階級別－	51
32. 集団発生の状況	52

IX 予防接種実施状況

1. 年度別予防接種実施状況	53
2. 令和元年度市町別予防接種実施状況	

(1)ジフテリア(D)・百日せき(P)・急性灰白髄炎(I)・破傷風(T)予防接種	54
(2)麻しん予防接種(麻しん風しん混合(MR)+麻しん単抗原ワクチン)	55
(3)風しん予防接種(麻しん風しん混合(MR)+風しん単抗原ワクチン)	56
(4)日本脳炎予防接種	57
(5)インフルエンザ予防接種	58
(6)BCG予防接種	59
(7)ヒブ予防接種	60
(8)小児用肺炎球菌感染症予防接種	61
(9)子宮頸がん(ヒトパピローマウイルス感染症)予防接種	62
(10)水痘予防接種	63
(11)高齢者肺炎球菌感染症予防接種	64
(12)B型肝炎予防接種	65
(13)長期にわたり療養を必要とする疾病にかかった者等の定期接種の機会の確保について	66
3. 予防接種健康被害者給付状況一覧表	67
X 感染症発生動向調査事業報告	
1. 令和元年の総合解析評価(山口県感染症発生動向調査解析評価小委員会)	68
2. 各月の総合解析評価	71
3. 各月の圏域別集計表(報告数・定点当たり報告数)	95
4. 各月の年齢階級別集計表	131
5. 年次別・月別感染症発生状況(定点報告)	143
6. 各月の小児科定点からの病原体・抗体確認例等集計表	152
XI 第一種感染症指定医療機関一覧表	176
XII 第二種感染症指定医療機関一覧表	176

I 一類感染症

エボラ出血熱、クリミア・コンゴ出血熱、痘そう、南米出血熱、ペスト、マールブルグ病、ラッサ熱 全国、山口県ともに発生はなかった。

II 二類感染症

急性灰白髄炎、結核、ジフテリア、重症急性呼吸器症候群、中東呼吸器症候群、鳥インフルエンザ(H5N1)、鳥インフルエンザ(H7N9)

注1) コレラ、細菌性赤痢、腸チフス、パラチフスは、平成19年4月1日より、三類感染症に移行

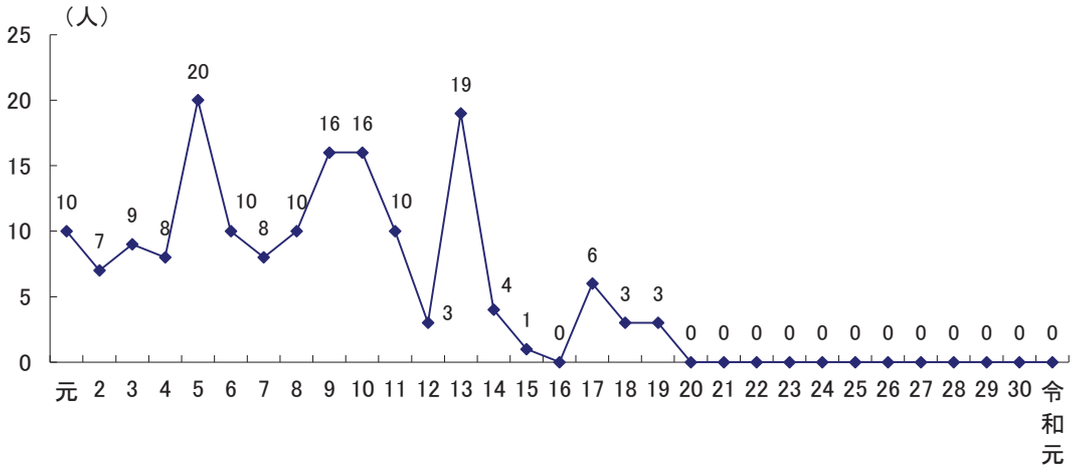
注2) 結核は、平成19年4月1日より、二類感染症に入る（※結核はⅧを参照。）

注3) 重症急性呼吸器症候群は、平成19年4月1日より、二類感染症に移行

注4) 鳥インフルエンザ(H5N1)は、平成20年5月2日より、二類感染症に入る

注5) 中東呼吸器症候群、鳥インフルエンザ(H7N9)は、平成27年1月21日より、二類感染症に移行

1. 年次別二類感染症発生状況（結核を除く）



年次	件数	疾患内訳
平成元年	10	細菌性赤痢 5、腸パラチフス 5
平成2年	7	細菌性赤痢 5、腸パラチフス 2
平成3年	9	細菌性赤痢 6、腸パラチフス 3
平成4年	8	細菌性赤痢 6、コレラ 1、腸パラチフス 1
平成5年	20	細菌性赤痢 17、コレラ 1、腸パラチフス 2
平成6年	10	細菌性赤痢 6、コレラ 2、腸パラチフス 2
平成7年	8	細菌性赤痢 7、コレラ 1
平成8年	10	細菌性赤痢 8、コレラ 1、腸パラチフス 1
平成9年	16	細菌性赤痢 7、コレラ 8、腸パラチフス 1
平成10年	16	細菌性赤痢 14、コレラ 1、腸パラチフス 1
平成11年	10	細菌性赤痢 9、コレラ 1
平成12年	3	細菌性赤痢 1、コレラ 2
平成13年	19	細菌性赤痢 19
平成14年	4	細菌性赤痢 3、腸チフス 1
平成15年	1	細菌性赤痢 1
平成16年	0	
平成17年	6	細菌性赤痢 5、腸チフス 1
平成18年	3	細菌性赤痢 1、コレラ 2
平成19年	3	細菌性赤痢 2、腸チフス 1
平成20年	0	
平成21年	0	
平成22年	0	
平成23年	0	
平成24年	0	
平成25年	0	
平成26年	0	
平成27年	0	
平成28年	0	
平成29年	0	
平成30年	0	
令和元年	0	

2. 令和元年保健所別・年齢別二類感染症発生状況(結核を除く)

保健所別発生状況

保健所名	感染症名 急性灰白 髄炎	ジフテリ ア	重症急性 呼吸器症 候群	中東呼吸 器症候群	鳥インフ ルエンザ (H5N1)	鳥インフ ルエンザ (H7N9)	計(人)
下関市立下関保健所	0	0	0	0	0	0	0
岩国健康福祉センター	0	0	0	0	0	0	0
柳井健康福祉センター	0	0	0	0	0	0	0
周南健康福祉センター	0	0	0	0	0	0	0
山口健康福祉センター	0	0	0	0	0	0	0
山口健康福祉センター防府支所	0	0	0	0	0	0	0
宇部健康福祉センター	0	0	0	0	0	0	0
長門健康福祉センター	0	0	0	0	0	0	0
萩健康福祉センター	0	0	0	0	0	0	0
計(人)	0	0	0	0	0	0	0

年齢階級別発生状況

年齢階級別	感染症名 急性灰白 髄炎	ジフテリ ア	重症急性 呼吸器症 候群	中東呼吸 器症候群	鳥インフ ルエンザ (H5N1)	鳥インフ ルエンザ (H7N9)	計(人)
5 歳 以 下	0	0	0	0	0	0	0
6 ~ 10 歳	0	0	0	0	0	0	0
11 ~ 15 歳	0	0	0	0	0	0	0
16 ~ 20 歳	0	0	0	0	0	0	0
21 ~ 30 歳	0	0	0	0	0	0	0
31 ~ 40 歳	0	0	0	0	0	0	0
41 ~ 50 歳	0	0	0	0	0	0	0
51 ~ 60 歳	0	0	0	0	0	0	0
61 ~ 70 歳	0	0	0	0	0	0	0
71 ~ 80 歳	0	0	0	0	0	0	0
81 歳 以 上	0	0	0	0	0	0	0
計(人)	0	0	0	0	0	0	0

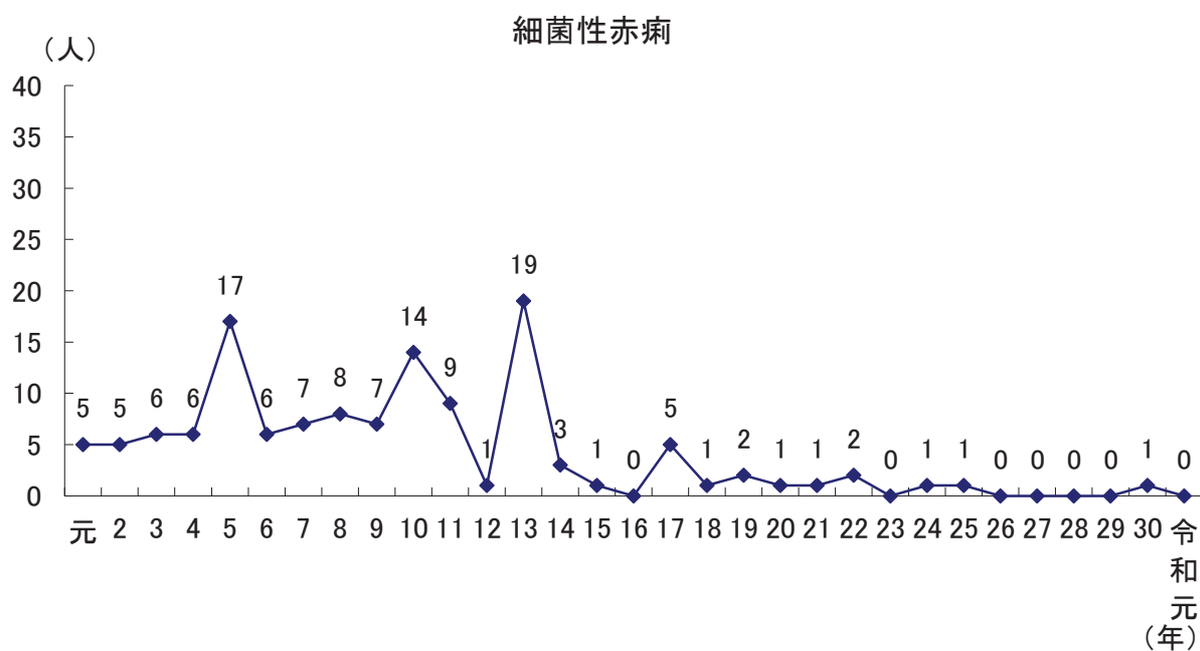
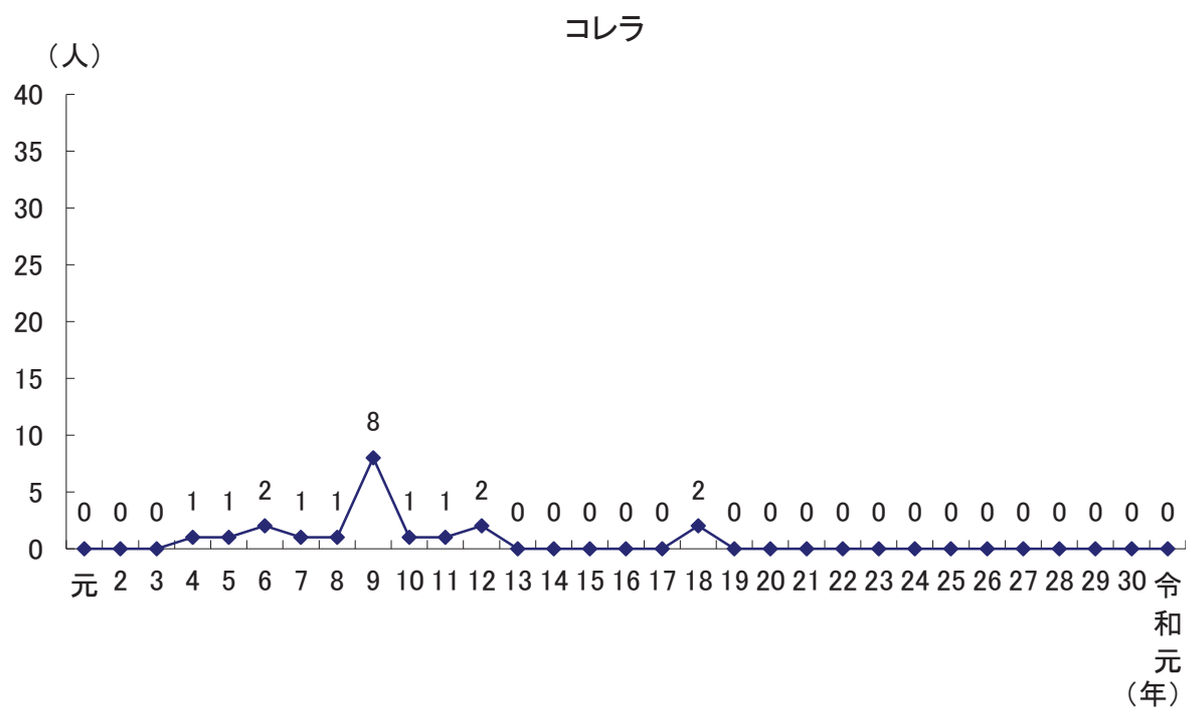
Ⅲ 三類感染症

1. 年次別三類感染症発生状況

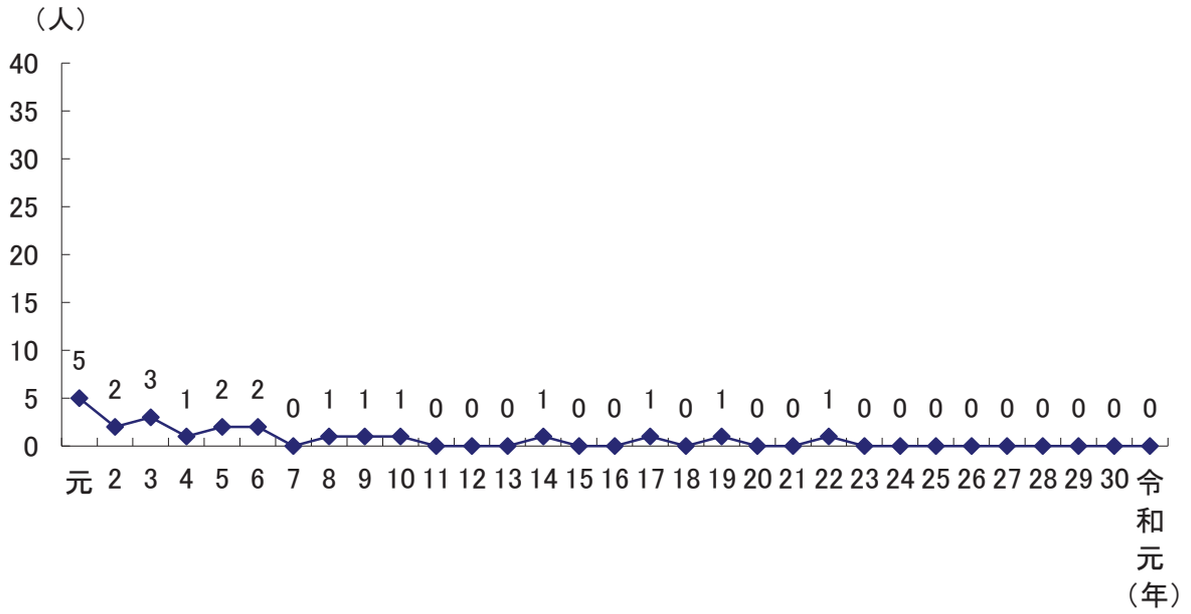
疾患分類	三類感染症					合計 (人)
	コレラ	細菌性赤痢	腸チフス	パラチフス	腸管出血性 大腸菌感染 症	
H元	1	5	4	1		11
H2		5	2			7
H3		6	3			9
H4	1	6	1			8
H5	1	17	2			20
H6	2	6		2		10
H7	1	7				8
H8	1	8		1	27	37
H9	8	7		1	22	38
H10	1	14	1		72	88
H11	1	9			51	61
H12	2	1			51	54
H13		19			48	67
H14		3	1		32	36
H15		1			48	49
H16					53	53
H17		5	1		65	71
H18	2	1			41	44
H19		2	1		48	51
H20		1			34	35
H21		1			47	48
H22		2	1		58	61
H23					26	26
H24		1			52	53
H25		1			45	46
H26					57	57
H27					34	34
H28					36	36
H29					22	22
H30		1			31	32
R元					15	15

注)コレラ、細菌性赤痢、腸チフス、パラチフスは、平成19年4月1日より、二類感染症から三類感染症に移行。

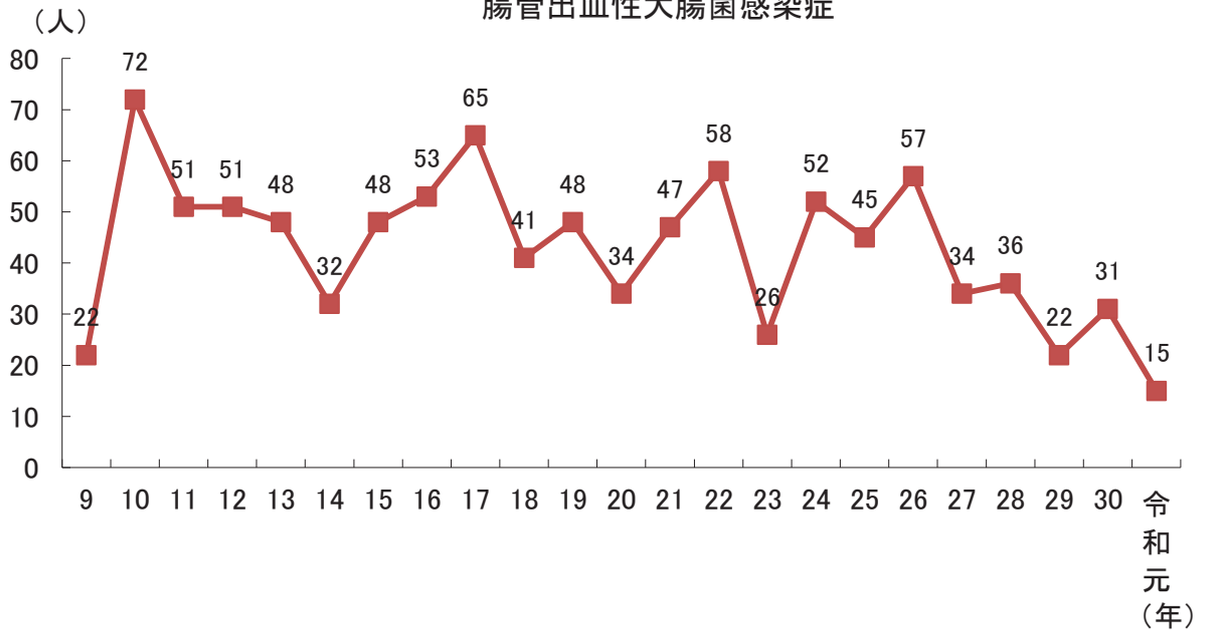
2. 年次別・疾患別三類感染症別発生状況



腸チフス・パラチフス



腸管出血性大腸菌感染症



3. 令和元年保健所別・年齢別三類感染症発生状況

保健所別発生状況

保健所名	感染症名 コレラ	細菌性 赤痢	腸チフス	パラチフ ス	腸管出血 性大腸菌	計(人)
下関市立下関保健所	0	0	0	0	5	5
岩国健康福祉センター	0	0	0	0	0	0
柳井健康福祉センター	0	0	0	0	0	0
周南健康福祉センター	0	0	0	0	1	1
山口健康福祉センター	0	0	0	0	2	2
山口健康福祉センター防府支所	0	0	0	0	3	3
宇部健康福祉センター	0	0	0	0	4	4
長門健康福祉センター	0	0	0	0	0	0
萩健康福祉センター	0	0	0	0	0	0
計(人)	0	0	0	0	15	15

年齢階級別発生状況

年齢階級別	感染症名 コレラ	細菌性 赤痢	腸チフス	パラチフ ス	腸管出血 性大腸菌	計(人)
5 歳 以 下	0	0	0	0	2	2
6 ～ 1 0 歳	0	0	0	0	4	4
1 1 ～ 1 5 歳	0	0	0	0	1	1
1 6 ～ 2 0 歳	0	0	0	0	1	1
2 1 ～ 3 0 歳	0	0	0	0	1	1
3 1 ～ 4 0 歳	0	0	0	0	2	2
4 1 ～ 5 0 歳	0	0	0	0	1	1
5 1 ～ 6 0 歳	0	0	0	0	2	2
6 1 ～ 7 0 歳	0	0	0	0	1	1
7 1 ～ 8 0 歳	0	0	0	0	0	0
8 1 歳 以 上	0	0	0	0	0	0
計(人)	0	0	0	0	15	15

4. 細菌性赤痢

(1) 年次別届出患者数・集団発生患者数

区分 年次	届出患者数				集団発生								備考
	患者 A	疑似 症 B	病原 体保 有者 C	計 D	患者 E	E/A	疑似 症 F	F/B	病原 体保 有者 G	G/C	計 H	H/D	
H2	2	3	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	
H3	4	2	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	
H4	6	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	
H5	18	-	-	18	10	55.6	-	-	-	-	10	55.6	鹿野町精薄施設(10名)
H6	5	2	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	
H7	8	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	
H8	9	2	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	
H9	9	2	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	
H10	14	-	-	14	4	28.6	-	-	-	-	4	28.6	北海道ツアーにおけるもの (県内4名)
H11	9	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	
H12	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
H13	15	-	4	19	9	60	-	-	4	100	13	68.4	生かきによる集団感染 (全国30都府県で159名)
H14	2	-	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	
H15	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
H16	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	
H17	4	-	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	
H18	2	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	
H19	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
H20	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
H21	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
H22	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
H23	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	
H24	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
H25	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
H26	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	
H27	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	
H28	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	
H29	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	
H30	1	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	
R元	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	

(3) 集団発生の概況

発生場所等	疾患名	期間			発生状況				菌型	検査対象者(人数)	試験検査結果等	感染源・感染経路	備考
		初発月日	最終患者発生月日	期間(日)	患者数	疑似症	保菌者	計					
下関市、山口健康福祉センター管内等	細菌性赤痢	H10.5.1	H10.5.11(福岡県)	11	4	0	0	4	フレキシネル 2a	92 (他県含む)	薬剤感受性試験結果 CEZ(+++)・ FOM(+++)・NA(+++)・ TTC(-)・KM(++). SM(-)・CP(+). ABPC(+)	北海道旅行ツアー中の飲食物	同ツアーで他県でも5名の患者が発生
下関市、長門、宇部健康福祉センター管内等	細菌性赤痢	H13.11.28	H13.12.17	21	9	0	4	13	ノンネ	183 (32都道府県)	DNA解析結果 typeA 全国177株 (山口県13株) 薬剤感受性結果 CEZ(+++)・ FOM(+++)・NA(-)・ TTC(-)・KM(++). SM(-)・CP(+++). ABPC(+)	山口県内のかき加工業者が出荷した「生かき」(韓国産)	全国30都道府県、赤痢患者等159名

5. 腸管出血性大腸菌

(1) 令和元年患者・保菌者発生状況

累計 件数	患者 番号	届出月日		保健所名	性別	年齢	患者 保菌者	初診月日		症状	血清型	毒素型	備考
		月	日					月	日				
1	1	4	19	下関	男	10歳代	患者	4	16	腹痛、水様性下痢	O103	VT1	
2	2	5	9	周南	男	50歳代	患者	5	7	腹痛、水様性下痢、 血便、発熱	O157	VT1VT2	
3	3	5	15	山口	男	60歳代	患者	5	9	腹痛、水様性下痢、 血便、発熱	O157	VT2	
4	4	5	17	宇部	女	40歳代	保菌者	5	17	(無症状)	O157	VT1VT2	
5-1	5	6	5	宇部	女	0-9歳	患者	5	31	水様性下痢	O26	VT1	
5-2	6	6	8	宇部	女	10歳代	患者	6	6	軟便	O26	VT1	患者番号5の 接触者
6	7	6	17	宇部	男	0-9歳	患者	6	13	腹痛、水様性下痢、 血便、嘔吐、発熱	O26	VT2	
7	8	7	24	山口	女	0-9歳	患者	7	19	腹痛、水様性下痢	O157	VT1VT2	
8-1	9	8	8	防府	女	0-9歳	患者	8	5	腹痛、血便	O26	VT1	
8-2	10	8	10	防府	男	0-9歳	患者	8	8	血便、軟便	O26	VT1	患者番号9の 接触者
8-3	11	8	11	防府	女	30歳代	保菌者	8	8	(無症状)	O26	VT1	患者番号9の 接触者
9	12	8	22	下関	男	50歳代	患者	8	20	腹痛、水様性下痢、 血便	O157	VT1VT2	
10	13	9	25	下関	男	10歳代	患者	9	20	腹痛、水様性下痢	O157	VT1	
11	14	10	11	下関	女	30歳代	患者	10	8	腹痛、血便	O157	VT1VT2	
12	15	12	13	下関	男	20歳代	患者	12	10	水様性下痢、血便	不明	VT1	

(2) 令和元年腸管出血性大腸菌血清型別発生状況

保健所別発生状況

保健所名	血清型 O26	O157	O103	不明	計(人)
下関市立下関保健所	0	3	1	1	5
岩国健康福祉センター	0	0	0	0	0
柳井健康福祉センター	0	0	0	0	0
周南健康福祉センター	0	1	0	0	1
山口健康福祉センター	0	2	0	0	2
山口健康福祉センター防府支所	3	0	0	0	3
宇部健康福祉センター	3	1	0	0	4
長門健康福祉センター	0	0	0	0	0
萩健康福祉センター	0	0	0	0	0
計(人)	6	7	1	1	15

年齢階級別発生状況

年齢階級別	血清型 O26	O157	O103	不明	計(人)
0 ～ 9 歳	4	1	0	0	5
10 ～ 19 歳	1	1	1	0	3
20 ～ 29 歳	0	0	0	1	1
30 ～ 39 歳	1	1	0	0	2
40 ～ 49 歳	0	1	0	0	1
50 ～ 59 歳	0	2	0	0	2
60 ～ 69 歳	0	1	0	0	1
70 ～ 79 歳	0	0	0	0	0
80 ～ 89 歳	0	0	0	0	0
90 歳以上	0	0	0	0	0
計(人)	6	7	1	1	15

(3) 集団発生の概況

発生場所等	疾患名	期間		発生状況		菌型	検査対象者(人数)	試験検査結果等	感染源・感染経路	備考
		初発月日	最終患者発生月日	患者数	保菌者					
柳井健康福祉センター管内の特別養護老人ホーム「たぶせ苑」	腸管出血性大腸菌	H10.11.16	H10.11.24	9	18	27	226	DNA解析結果夕食サラダと菌検出者27名のDNAパターンが一致	11月10日夕食サラダ	死者3名
岩国健康福祉センター管内	腸管出血性大腸菌	H12.11.9	H12.11.12	4	1	6	182		不明	保育所での発生事例
岩国健康福祉センター管内	腸管出血性大腸菌	H17.5.26	H17.6.18	24	10	17	128		不明	保育所での発生事例
柳井健康福祉センター管内	腸管出血性大腸菌	H17.10.28	H17.11.2	6	5	13	309		不明	保健福祉施設での発生事例
周南健康福祉センター管内	腸管出血性大腸菌	H18.6.30	H18.7.7	8	15	22	984		6月24日～27日にかけて提供された料理(推定)	飲食店での発生事例
下関市立下関保健所管内	腸管出血性大腸菌	H24.6.2	H24.6.22	21	5	5	75		不明	保健福祉施設での発生事例
下関市立下関保健所管内	腸管出血性大腸菌	H24.7.5	H24.7.18	14	8	10	322		不明	保健福祉施設での発生事例
宇部健康福祉センター管内	腸管出血性大腸菌	H25.8.13	H25.9.16	35	11	18	446		プール、おむつ交換時の接触(推定)	保育所での発生事例 2名がHUSで入院
岩国健康福祉センター管内	腸管出血性大腸菌	H26.10.23	H26.11.3	12	6	8	42		不明	認可外保育所での発生事例
萩健康福祉センター管内	腸管出血性大腸菌	H26.11.7	H26.12.12	36	5	21	161		不明	保育所での発生事例
山口健康福祉センター管内	腸管出血性大腸菌	H28.9.10	H28.9.22	13	6	12	146		不明	保育所での発生事例

Ⅳ 年次別二類、三類、新型インフルエンザ等感染症患者等発生状況

疾患分類	二類感染症												三類感染症												新型インフルエンザ(A/H1N1)	合計						
	急性灰白髄炎		ジフテリア		重症急性呼吸器症候群		中東呼吸器症候群		鳥インフルエンザ(H5N1)		鳥インフルエンザ(H7N9)		コレラ			細菌性赤痢			腸チフス			パラチフス				腸管出血性大腸菌感染症			患者	疑似	保有者	
	患者	保有者	患者	保有者	患者	保有者	患者	保有者	患者	保有者	患者	保有者	患者	疑似	保有者	患者	疑似	保有者	患者	疑似	保有者	患者	疑似	保有者		患者	疑似	保有者				
S45～49	2		310	41	/	/	/	/	/	/	/	/				634	402	385	21	5	5	3		2				/	/	970	407	433
S50～54			94		/	/	/	/	/	/	/	/				100	141	54	24	2	18	13		3				/	/	231	143	75
S55～59			30		/	/	/	/	/	/	/	/				128	42	31	22	7	5	12		2				/	/	192	49	38
S60～H元			4		/	/	/	/	/	/	/	/	1			63	12	1	11	2		2		1				/	/	81	14	2
H2					/	/	/	/	/	/	/	/				2	3		2									/	/	4	3	
H3					/	/	/	/	/	/	/	/				4	2		3									/	/	7	2	
H4					/	/	/	/	/	/	/	/	1			6			1									/	/	8		
H5					/	/	/	/	/	/	/	/	1			17			2									/	/	20		
H6					/	/	/	/	/	/	/	/	1	1		4	2					2						/	/	7	3	
H7					/	/	/	/	/	/	/	/		1		7												/	/	7	1	
H8					/	/	/	/	/	/	/	/	1			6	2					1			18	9		/	/	26	2	9
H9					/	/	/	/	/	/	/	/	8			6	1					1			20	2		/	/	35	1	2
H10					/	/	/	/	/	/	/	/	1			14					1				51	21		/	/	67	(3)	21
H11					/	/	/	/	/	/	/	/	1			9									10	41		/	/	20		41
H12					/	/	/	/	/	/	/	/	1	1		1									10	41		/	/	12	1	41
H13					/	/	/	/	/	/	/	/				15	4								9	39		/	/	24		43
H14					/	/	/	/	/	/	/	/				1	2	1							7	25		/	/	9		27
H15					/	/	/	/	/	/	/	/					1								5	43		/	/	5		44
H16					/	/	/	/	/	/	/	/													6	47		/	/	6		47
H17					/	/	/	/	/	/	/	/				3	2				1				8	57		/	/	11		60
H18					/	/	/	/	/	/	/	/	1	1		1									19	22		/	/	21	1	22
H19					/	/	/	/	/	/	/	/				2					1				37	11		/	/	40		11
H20					/	/	/	/	/	/	/	/				1									30	4		/	/	31		4
H21					/	/	/	/	/	/	/	/				1									37	10	240	/	/	278	(3)	10
H22					/	/	/	/	/	/	/	/				1	1	1							32	26		/	/	34		27
H23					/	/	/	/	/	/	/	/													22	4		/	/	22		4
H24					/	/	/	/	/	/	/	/				1									41	11		/	/	42		11
H25					/	/	/	/	/	/	/	/				1									32	13		/	/	33		13
H26					/	/	/	/	/	/	/	/													36	21		/	/	36		21
H27					/	/	/	/	/	/	/	/													21	13		/	/	21		13
H28					/	/	/	/	/	/	/	/													26	10		/	/	26		10
H29					/	/	/	/	/	/	/	/													13	9		/	/	13		9
H30					/	/	/	/	/	/	/	/				1									28	3		/	/	29		3
R元					/	/	/	/	/	/	/	/													13	2		/	/	13		2

注1) ()内は死者数

注2) 新型インフルエンザ(A/H1N1)の平成21年の患者数は、全数報告であった平成21年8月24日までの報告数である。

V 年次別二類、三類、新型インフルエンザ等感染症発生状況(山口県・全国)

		二類感染症										三類感染症										新型インフルエンザ(A/H1N1)			
		急性灰白髄炎		ジフテリア		重症急性呼吸器症候群		中東呼吸器症候群		鳥インフルエンザ(H5N1)		鳥インフルエンザ(H7N9)		コレラ		細菌性赤痢		腸チフス		パラチフス		腸管出血性大腸菌感染症		山口県	全国
		山口県	全国	山口県	全国	山口県	全国	山口県	全国	山口県	全国	山口県	全国	山口県	全国	山口県	全国	山口県	全国	山口県	全国	山口県	全国	山口県	全国
H2	患者数	-	-	-	2	/	/	/	/	/	/	/	/	/	73	3	973	2	97	-	26	/	/	/	/
	罹患率	-	-	-	0.0	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0.1	0.2	0.8	0.1	0.1	-	0.0	/	/	/	/
H3	患者数	-	-	-	2	/	/	/	/	/	/	/	/	/	48	7	1,120	3	106	-	25	/	/	/	/
	罹患率	-	-	-	0.0	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0.0	0.4	0.9	0.2	0.1	-	0.0	/	/	/	/
H4	患者数	-	-	-	4	/	/	/	/	/	/	/	/	/	92	7	1,124	1	71	-	29	/	/	/	/
	罹患率	-	-	-	0.0	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0.1	0.1	0.9	0.1	0.1	-	0.0	/	/	/	/
H5	患者数	-	3	-	5	/	/	/	/	/	/	/	/	/	92	18	1,120	2	129	-	46	/	/	/	/
	罹患率	-	0.0	-	0.0	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0.1	0.1	1.2	0.9	0.1	0.1	-	0.0	/	/	/
H6	患者数	-	1	-	1	/	/	/	/	/	/	/	/	/	90	5	1,042	-	71	2	49	/	/	/	/
	罹患率	-	0.0	-	0.0	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0.1	0.1	0.3	0.8	-	0.1	0.1	0.0	/	/	/
H7	患者数	-	1	-	1	/	/	/	/	/	/	/	/	/	306	8	1,062	-	64	-	75	/	/	/	/
	罹患率	-	0.0	-	0.0	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0.1	0.2	0.5	0.8	-	0.1	-	0.1	/	/	/
H8	患者数	-	-	-	1	/	/	/	/	/	/	/	/	/	40	11	1,218	-	1	1	32	27	1,287	/	/
	罹患率	-	-	-	0.0	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0.1	0.0	0.7	1.0	-	0.0	0.1	0.0	1.7	1.0	/
H9	患者数	-	-	-	1	/	/	/	/	/	/	/	/	/	89	11	1,301	-	16	1	37	22	1,941	/	/
	罹患率	-	-	-	0.0	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0.5	0.1	0.7	1.0	-	0.0	0.1	0.0	1.4	1.5	/
H10	患者数	-	-	-	3	/	/	/	/	/	/	/	/	/	61	9	1,749	1	61	-	54	72	2,077	/	/
	罹患率	-	-	-	0.0	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0.1	0.0	0.6	1.4	0.1	0.0	-	0.0	4.7	1.6	/
H11	患者数	-	-	-	2	/	/	/	/	/	/	/	/	/	39	6	619	-	72	-	30	51	3,115	/	/
	罹患率	-	-	-	0.0	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0.0	0.4	0.5	-	0.1	-	0.0	3.3	2.5	/	/
H12	患者数	-	1	-	1	/	/	/	/	/	/	/	/	/	58	1	843	-	85	-	20	51	3,638	/	/
	罹患率	-	0.0	-	0.0	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0.1	0.0	0.1	0.7	-	0.1	-	0.0	3.3	2.9	/
H13	患者数	-	-	-	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	49	19	806	-	63	-	22	48	4,279	/	/
	罹患率	-	-	-	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0.0	1.2	0.6	-	0.0	-	0.0	3.2	3.4	/	/
H14	患者数	-	-	-	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	51	3	693	1	62	-	33	32	3,132	/	/
	罹患率	-	-	-	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0.0	0.2	0.5	0.1	0.0	-	0.0	2.1	2.5	/	/
H15	患者数	-	-	-	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	24	1	459	-	60	-	38	48	2,635	/	/
	罹患率	-	-	-	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0.0	0.1	0.4	-	0.0	-	0.0	3.2	2.1	/	/
H16	患者数	-	-	-	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	82	-	576	-	66	-	86	53	3,640	/	/
	罹患率	-	-	-	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0.1	-	0.5	-	0.1	-	0.1	3.5	2.9	/	/
H17	患者数	-	-	-	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	54	5	556	1	50	-	18	65	3,567	/	/
	罹患率	-	-	-	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0.0	0.3	0.4	0.1	0.0	-	0.0	4.4	2.8	/	/
H18	患者数	-	-	-	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	47	1	483	-	72	-	24	41	3,910	/	/
	罹患率	-	-	-	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0.1	0.0	0.1	0.4	-	0.1	-	0.0	2.8	3.1	/
H19	患者数	-	-	-	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	13	2	452	1	47	-	22	48	4,605	/	/
	罹患率	-	-	-	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0.0	0.1	0.4	0.1	0.0	-	0.0	3.3	3.6	/	/
H20	患者数	-	2	-	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	45	1	320	-	57	-	27	34	4,322	/	/
	罹患率	-	-	-	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0.0	0.1	0.3	-	0.0	-	0.0	2.3	3.4	/	/
H21	患者数	-	2	-	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	16	1	181	-	29	-	27	47	3,889	240	12,654
	罹患率	-	-	-	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0.0	0.1	0.1	-	0.0	-	0.0	3.2	3.0	16.4	9.9
H22	患者数	-	2	-	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	11	2	235	1	32	-	21	58	4,134	-	-
	罹患率	-	-	-	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0.0	0.1	0.2	0.1	0.0	-	0.0	4.0	3.2	-	-
H23	患者数	-	1	-	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	12	-	299	-	21	-	23	26	3,938	-	-
	罹患率	-	-	-	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0.0	-	0.2	-	0.0	-	0.0	1.8	3.1	-	-
H24	患者数	-	-	-	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	3	1	214	-	36	-	24	52	3,768	-	-
	罹患率	-	-	-	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0.0	0.1	0.2	-	0.0	-	0.0	3.6	2.9	-	-
H25	患者数	-	-	-	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	4	1	143	-	65	-	50	45	4,044	-	-
	罹患率	-	-	-	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0.0	0.1	0.1	-	0.1	-	0.0	3.6	3.2	-	-
H26	患者数	-	-	-	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	5	-	158	-	53	-	16	57	4,151	-	-
	罹患率	-	-	-	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0.0	-	0.1	-	0.0	-	0.0	4.0	3.2	-	-
H27	患者数	-	-	-	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	7	-	156	-	37	-	32	34	3,573	-	-
	罹患率	-	-	-	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0.0	-	0.1	-	0.0	-	0.0	2.4	2.8	-	-
H28	患者数	-	-	-	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	9	-	121	-	52	-	20	36	3,647	-	-
	罹患率	-	-	-	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0.0	-	0.1	-	0.0	-	0.0	2.6	2.9	-	-
H29	患者数	-	-	-	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	7	-	141	-	37	-	14	22	3,904	-	-
	罹患率	-	-	-	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0.0	-	0.1	-	0.0	-	0.0	1.6	3.1	-	-
H30	患者数	-	-	-	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	4	1	268	-	35	-	23	31	3,851	-	-
	罹患率	-	-	-	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0.0	0.1	0.2	-	0.0	-	0.0	2.3	3.0	-	-
R元	患者数	-	-	-	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	5	-	140	-	37	-	21	15	3,744	-	-
	罹患率	-	-	-	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0.0	-	0.1	-	0.0	-	0.0	1.1	2.9	-	-

注1) 罹患率は人口100,000人に対するもの。(罹患率=10万人×患者数/人口)

*山口県 1,355,495 令和元年10月1日現在の人口(推計)

全国 127,094,745 平成27年10月1日現在の人口(H27年国勢調査)

注2) 新型インフルエンザ(A/H1N1)の21年度の患者数は、全数報告となっていた平成21年8月24日までの報告数である。

VI 四類感染症

令和元年四類感染症発生状況

疾患名	計(人)	下関	岩国	柳井	周南	山口	防府支所	宇部	長門	萩
E型肝炎	2				1			1		
ウエストナイル熱	0									
A型肝炎	1				1					
エキノコックス症	0									
黄熱	0									
オウム病	1							1		
オムスク出血熱	0									
回帰熱	0									
キャサヌル森林熱	0									
Q熱	0									
狂犬病	0									
コクシジオイデス症	0									
サル痘	0									
ジカウイルス感染症	0									
重症熱性血小板減少症候群	11	1		6	3			1		
腎症候性出血熱	0									
西部ウマ脳炎	0									
ダニ媒介脳炎	0									
炭疽	0									
チクングニア熱	0									
つつが虫病	1				1					
デング熱	3	2		1						
東部ウマ脳炎	0									
鳥インフルエンザ	0									
ニバウイルス感染症	0									
日本紅斑熱	4	1			1		1			1
日本脳炎	1							1		
ハンタウイルス肺症候群	0									
Bウイルス病	0									
鼻疽	0									
ブルセラ症	0									
ベネズエラウマ脳炎	0									
ヘンドラウイルス感染症	0									
発しんチフス	0									
ボツリヌス症	0									
マラリア	0									
野兔病	0									
ライム病	0									
リッサウイルス感染症	0									
リフトバレー熱	0									
類鼻疽	0									
レジオネラ症	17	1	2	1	3	4		4	2	
レストスピラ症	0									
ロッキー山紅斑熱	0									
計(人)	41	5	2	8	10	4	1	8	2	1

Ⅶ 五類感染症

1. 令和元年五類感染症(全数把握)発生状況

疾患名	計(人)	下関	岩国	柳井	周南	山口	防府支所	宇部	長門	萩
アメーバ赤痢	7	2			1	3		1		
ウイルス性肝炎	2				1	1				
カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	27	6		1	7	9		1	3	
急性弛緩性麻痺	4					1		3		
急性脳炎	24	1	2		4	4		12	1	
クリプトスポリジウム症	0									
クロイツフェルト・ヤコブ病	5			1	1		2	1		
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	7	1	1	1			1	2		1
後天性免疫不全症候群	3	1				1	1			
ジアルジア症	2					1	1			
侵襲性インフルエンザ菌感染症	2					2				
侵襲性髄膜炎菌感染症	1							1		
侵襲性肺炎球菌感染症	32	8	3	3	3	6	3	4	2	
水痘(入院例)	3		1		1	1				
先天性風しん症候群	0									
梅毒	60	18	2	1	11	15	4	7	1	1
播種性クリプトコックス症	3						1	2		
破傷風	3							3		
バンコマイシン耐性ブドウ球菌感染症	0									
バンコマイシン耐性腸球菌感染症	0									
百日咳	348	16	173		37	33	15	71	2	1
風しん	18	1	1			7	6	3		
麻しん	0									
薬剤耐性アシネトバクター感染症	1				1					
計(人)	552	54	183	7	67	84	34	111	9	3

2. 麻しん発生状況

(1) 年次推移

区分	小児科(定点)		成人(定点)		全数	
	全国	山口県	全国	山口県	全国	山口県
平成12年	22,552	86	426	0	-	-
平成13年	33,812	431	931	3	-	-
平成14年	12,473	45	440	1	-	-
平成15年	8,285	48	462	0	-	-
平成16年	1,547	3	59	0	-	-
平成17年	537	0	7	0	-	-
平成18年	516	0	39	0	-	-
平成19年	3,127	0	974	1	-	-
平成20年	-	-	-	-	11,015	20
平成21年	-	-	-	-	741	3
平成22年	-	-	-	-	447	1
平成23年	-	-	-	-	443	0
平成24年	-	-	-	-	283	0
平成25年	-	-	-	-	230	0
平成26年	-	-	-	-	462	2
平成27年	-	-	-	-	35	0
平成28年	-	-	-	-	165	0
平成29年	-	-	-	-	186	0
平成30年	-	-	-	-	282	1
令和元年	-	-	-	-	744	0

(2) 令和元年の県内発生状況

発生なし

3. インフルエンザ様疾患

(1) 年度別発生状況

年度	発生施設数(延数)*1	初発年月日	速報による患者数	速報による欠席者数	休校等による措置			ウイルス型*2	予防接種者数*3	ワクチン使用株
					休校(園)	学年閉鎖	学級閉鎖			
平成14年	224	平成14年12月16日	6,036	3,461	22	83	119	A香港型 B型	144,461	A/ニューカレドニア/20/99(H1N1) A/パナマ/2007/99(H3N2) B/山東/7/97
平成15年	113	平成16年1月14日	3,331	1,728	9	49	55	A香港型 B型	185,647	A/ニューカレドニア/20/99(H1N1) A/パナマ/2007/99(H3N2) B/山東/7/97
平成16年	171	平成17年1月25日	4,537	2,794	6	75	90	B型 A香港型	199,191	A/ニューカレドニア/20/99(H1N1) A/ワイオミング/3/2003(H3N2) B/上海/361/2002
平成17年	52	平成18年1月16日	998	626	7	24	21	A香港型 B型	215,188	A/ニューカレドニア/20/99(H1N1) A/ニューヨーク/55/2004(H3N2) B/上海/361/2002
平成18年	142	平成19年1月25日	4,019	2,443	5	59	78	A香港型 Aノ連型 B型	213,757	A/ニューカレドニア/20/99(H1N1) A/広島/52/2005(H3N2) B/マレーシア/2506/2004
平成19年	85	平成19年12月7日	1,775	1,152	8	28	49	Aノ連型	235,608	A/ソロモン諸島/3/2006(H1N1) A/広島/52/2005(H3N2) B/マレーシア/2506/2004
平成20年	348	平成20年10月23日	5,112	3,449	45	78	225	A香港型 Aノ連型 B型	245,918	A/プリズベン/59/2007(H1N1) A/ウルグアイ/716/2007(H3N2) B/フロリダ/7/2004
平成21年	4,584	平成21年8月31日	38,267	30,334	349	1,144	3,091	新型	310,008 225,616	A/カリフォルニア/7/2009(H1N1)pdm09 A/プリズベン/59/2007(H1N1) A/ウルグアイ/716/2007(H3N2) B/プリズベン/60/2008
平成22年	896	平成23年1月14日	9,949	8,382	37	305	554	新型 (A/H1N1) A香港型 B型	247,780	A/カリフォルニア/7/2009(H1N1)pdm09 A/ビクトリア/210/2009(H3N2) B/プリズベン/60/2008(ビクトリア系統)
平成23年	841	平成23年9月27日	9,121	7,511	51	270	520	A香港型 B型	238,868	A/カリフォルニア/7/2009(H1N1)pdm09 A/ビクトリア/210/2009(H3N2) B/プリズベン/60/2008(ビクトリア系統)
平成24年	431	平成24年12月11日	4,391	3,847	27	151	253	A香港型 B型	239,812	A/カリフォルニア/7/2009(H1N1)pdm09 A/ビクトリア/361/2011(H3N2) B/ウィスコンシン/1/2010(山形系統)
平成25年	483	平成25年11月28日	5,767	5,092	18	225	353	A香港型 B型	247,664	A/カリフォルニア/7/2009(H1N1)pdm09 A/テキサス/50/2012(H3N2) B/マサチューセッツ/2/2012(山形系統)
平成26年	615	平成26年9月30日	8,009	7,383	34	260	499	A香港型	252,925	A/カリフォルニア/7/2009(H1N1)pdm09 A/ニューヨーク/39/2012(H3N2) B/マサチューセッツ/2/2012(山形系統)
平成27年	647	平成27年10月21日	7,211	6,753	16	299	482	AH1pdm0 A香港型 B型	250,800	A/カリフォルニア/7/2009(H1N1)pdm09 A/スイス/9715293/2013(H3N2) B/ブーケット/3073/2013(山形系統) B/テキサス/2/2013(ビクトリア系統)
平成28年	515	平成28年10月17日	6,203	5,856	12	235	399	AH1pdm0 A香港型 B型	257,679	A/カリフォルニア/7/2009(H1N1)pdm09 A/香港/4801/2014(H3N2) B/ブーケット/3073/2013(山形系統) B/テキサス/2/2013(ビクトリア系統)
平成29年	820	平成29年10月11日	10,087	9,286	28	327	666	AH1pdm0 A香港型 B型	255,317	A/シンガポール/GP1908/2015(H1N1)pdm09 A/香港/4801/2014(H3N2) B/ブーケット/3073/2013(山形系統) B/テキサス/2/2013(ビクトリア系統)
平成30年	416	平成30年10月29日	4,825	4,445	17	190	288	AH1pdm0 A香港型 B型	260,695	A/シンガポール/GP1908/2015(H1N1)pdm09 A/シンガポール/INFIMH-16-0019/2016(H3N2) B/ブーケット/3073/2013(山形系統) B/スリランド/15/2016(ビクトリア系統)
令和元年	340	令和元年9月3日	4,142	3,870	11	173	251	AH1pdm0	272,483	A/プリズベン/02/2018(H1N1)pdm09 A/カンザス/14/2017(H3N2) B/ブーケット/3073/2013(山形系統) B/スリランド/15/2016(ビクトリア系統)

*1 インフルエンザ様疾患により、休校、学年閉鎖、学級閉鎖の措置をとった施設数

*2 ウイルスが分離され流行を確認したもの。

*3 B類定期接種者数。

平成21年は、上段が新型インフルエンザの接種者数で、下段が季節性インフルエンザ(二類定期接種)接種者数。

(2) 令和元年山口県施設別発生状況及び措置状況(最終報累計)

R1.9.3～R2.3.5

区分 施設名	発生状況				措置状況		
	施設数	在籍者数	患者数	欠席者数	休校(園)	学年閉鎖	学級閉鎖
保育園	35	906	360	346	4	33	3
幼稚園	35	864	286	273	3	14	22
小学校	208	7,544	2,665	2,484	3	91	169
中学校	35	1,955	522	476	0	13	36
高校	13	811	205	188	0	2	12
その他	14	567	104	103	1	20	9
計	340	12,647	4,142	3,870	11	173	251

*ウイルス分離状況

ウイルス型	検体採取年月日
AH1pdm09	R1.9.10
A香港型	R2.1.7

(3) 令和元年全国発生報告(最終報累計)

R1.9.2～R2.4.5

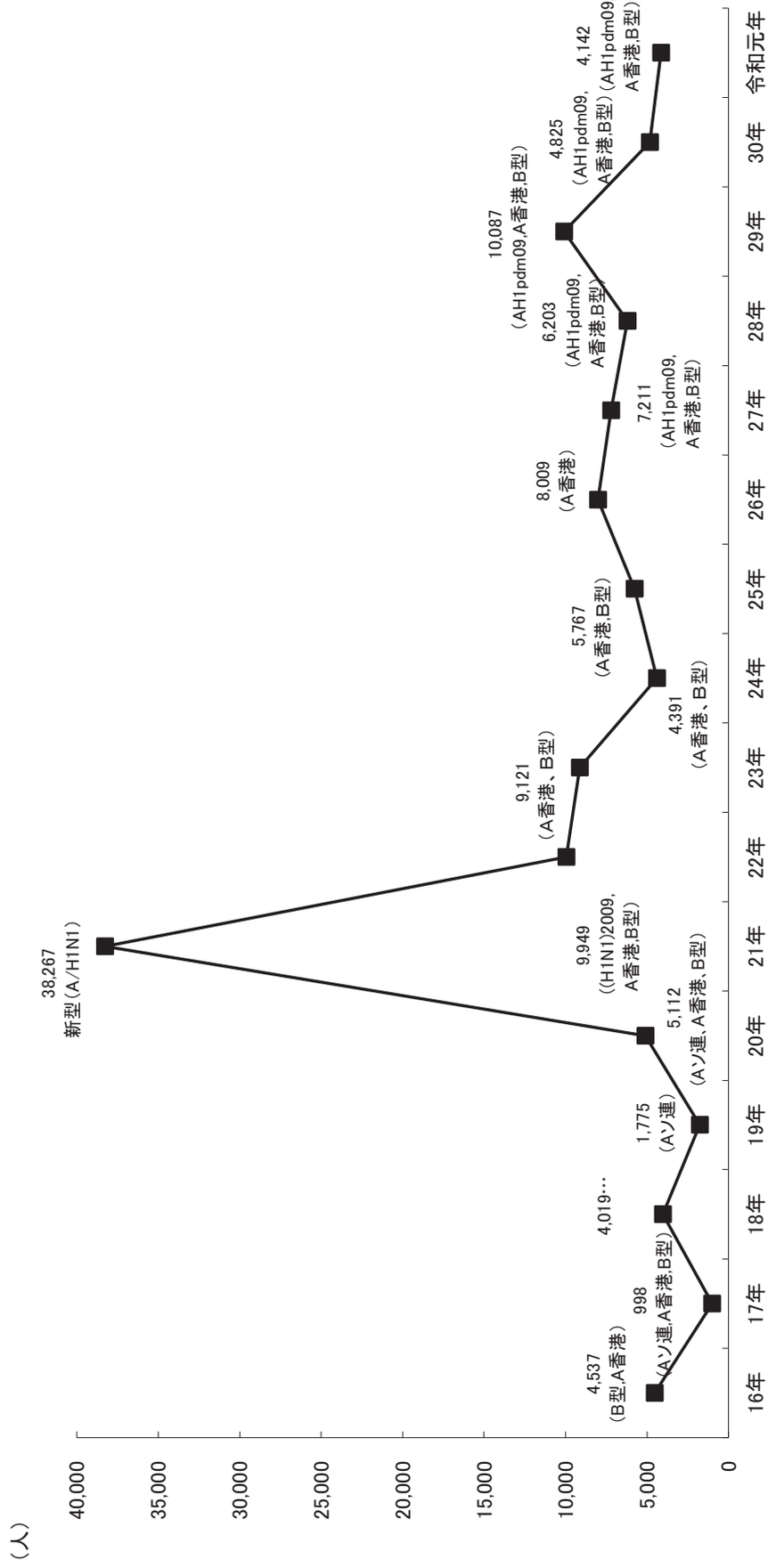
施設数	発生状況			措置状況		
	在籍者数	患者数	欠席者数	休校(園)	学年閉鎖	学級閉鎖
27,028	1,240,746	380,938	324,152	474	5,661	20,893

(4) 令和元年病原体発生動向調査結果

R1.9～R2.8

	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	計
AH1pdm09	4	1	6	13	19	6	3						52
A香港型					1								1
B型(山形系統)						1							1
B型(ウイリアス系統)	1				1	1							3

(5) 年次別発生状況



インフルエンザ様疾患の発生による学級閉鎖等の措置に係る患者数を示す。
 平成21年は、新型インフルエンザ2009A/H1N1の大流行が起こり、学級閉鎖等の措置並びに患者数
 が多くなっている。

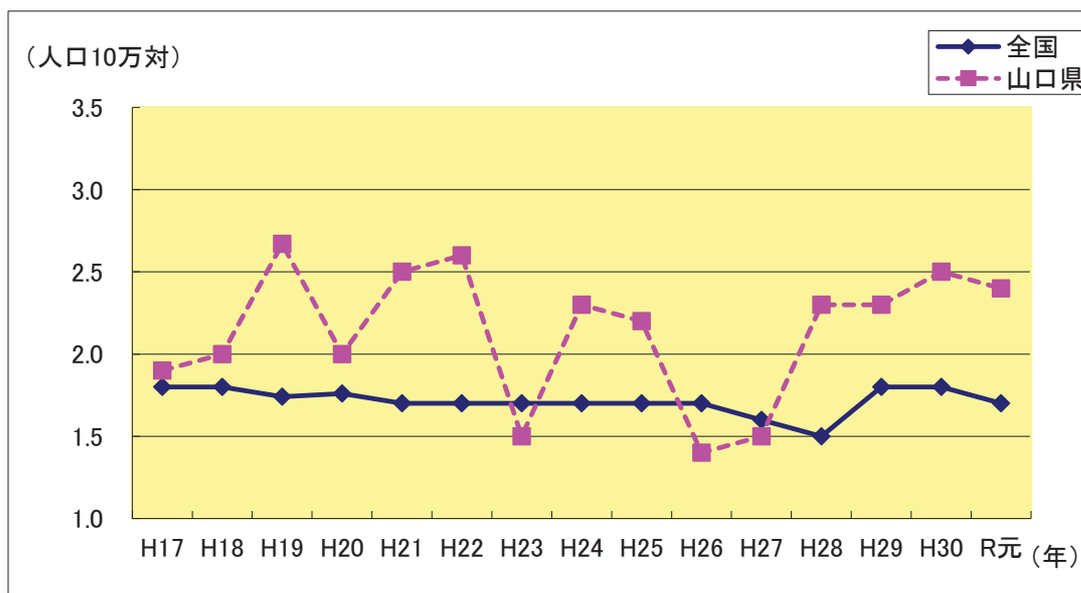
VIII. 結核

1. 死亡数及び死亡率－年次別－

事項	区分	平成 17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	令和 元
死亡数 (人)	全国	2,296	2,269	2,194	2,220	2,159	2,129	2,166	2,110	2,087	2,100	1,956	1,892	2,303	2,204	2,088
	山口県	28	30	39	29	36	37	21	32	31	20	21	32	31	34	32
死亡率	全国	1.8	1.8	1.7	1.8	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.6	1.5	1.8	1.8	1.7
	山口県	1.9	2.0	2.7	2.0	2.5	2.6	1.5	2.3	2.2	1.4	1.5	2.3	2.3	2.5	2.4

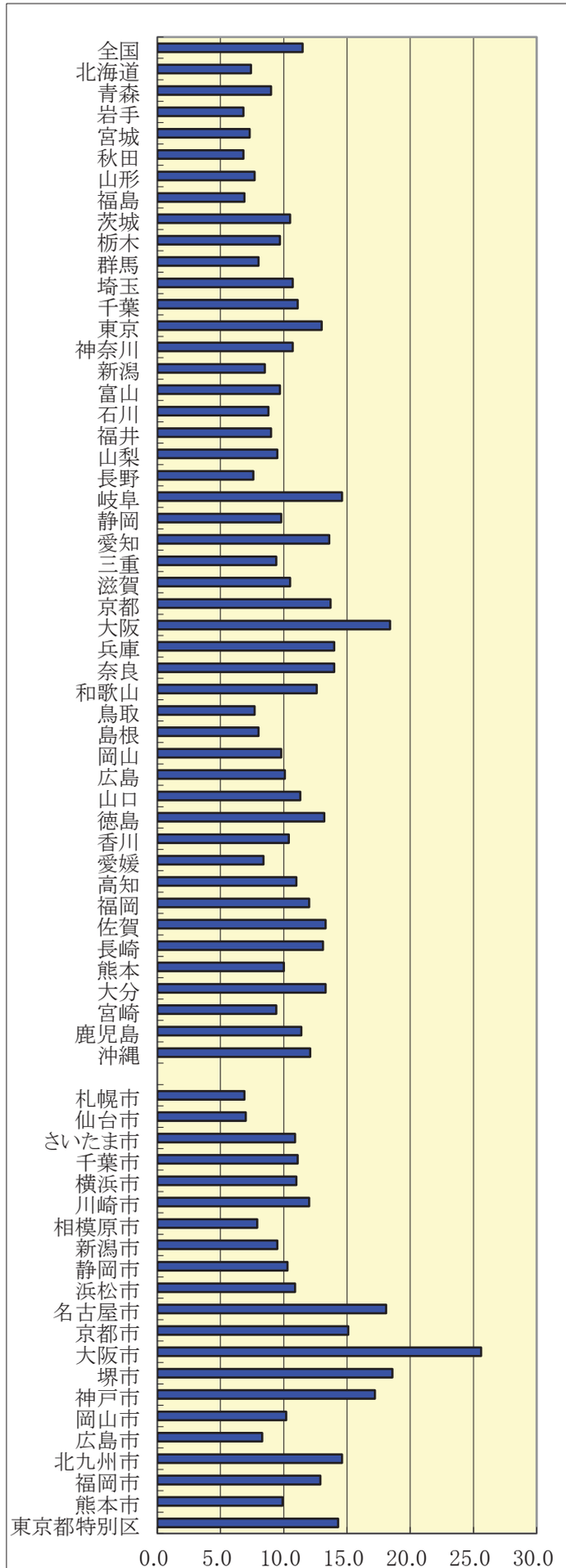
死亡率:人口10万対

死亡率の年次推移



2. 結核罹患率—都道府県別—

(令和元年)



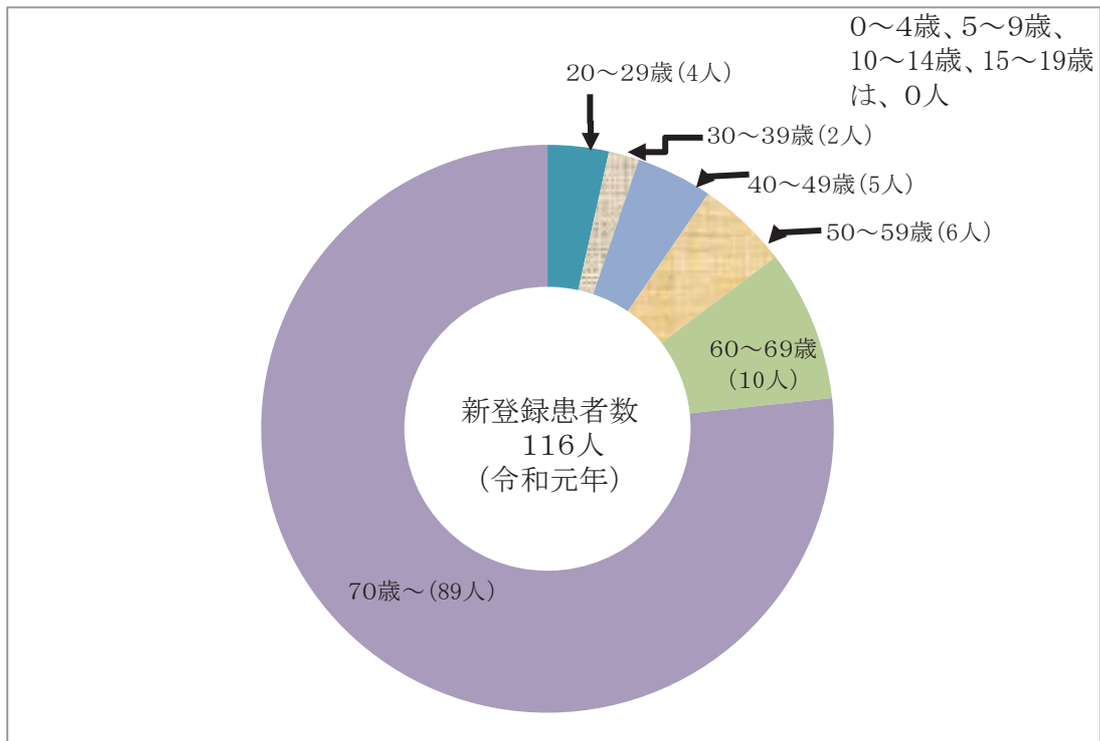
	全罹患率 (人口10万対)	順位
全国	11.5	
北海道	7.4	5
青森	9.0	14
岩手	6.8	1
宮城	7.3	4
秋田	6.8	1
山形	7.7	7
福島	6.9	3
茨城	10.5	26
栃木	9.7	19
群馬	8.0	9
埼玉	10.7	28
千葉	11.1	31
東京	13.0	37
神奈川	10.7	28
新潟	8.5	12
富山	9.7	19
石川	8.8	13
福井	9.0	14
山梨	9.5	18
長野	7.6	6
岐阜	14.6	46
静岡	9.8	21
愛知	13.6	42
三重	9.4	16
滋賀	10.5	26
京都	13.7	43
大阪	18.4	47
兵庫	14.0	44
奈良	14.0	44
和歌山	12.6	36
鳥取	7.7	7
島根	8.0	9
岡山	9.8	21
広島	10.1	24
山口	11.3	32
徳島	13.2	39
香川	10.4	25
愛媛	8.4	11
高知	11.0	30
福岡	12.0	34
佐賀	13.3	40
長崎	13.1	38
熊本	10.0	23
大分	13.3	40
宮崎	9.4	16
鹿児島	11.4	33
沖縄	12.1	35

(再掲)

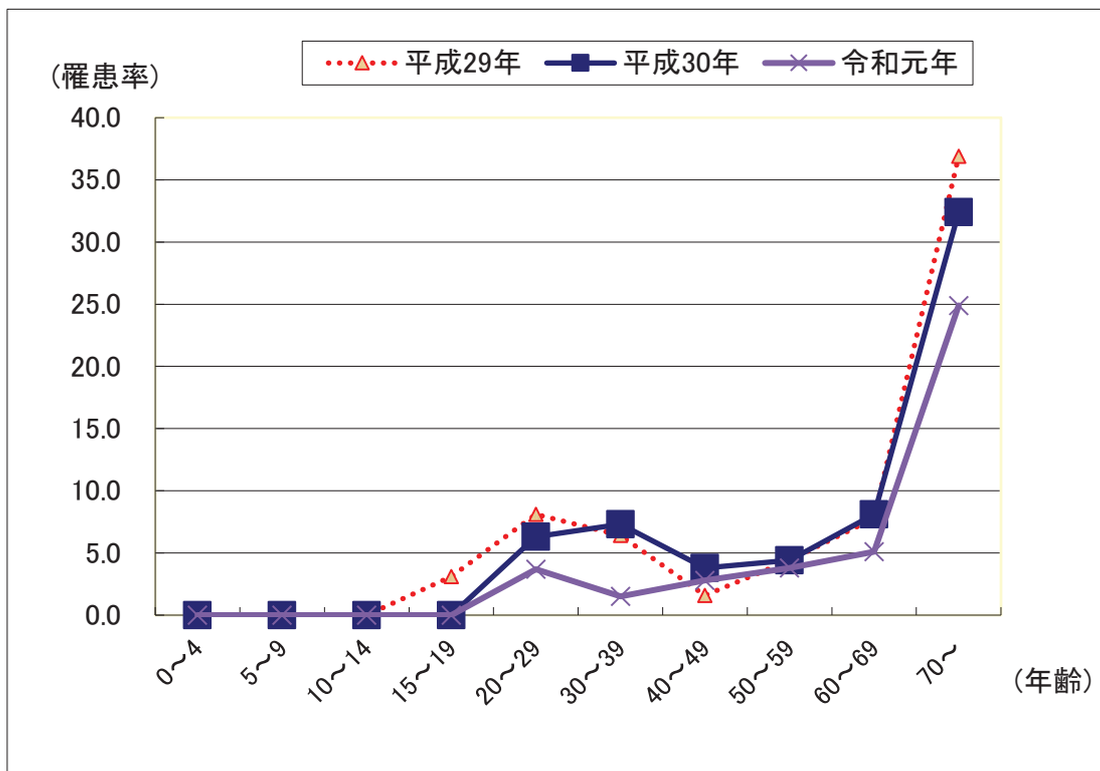
札幌市	6.9	—
仙台市	7.0	—
さいたま市	10.9	—
千葉市	11.1	—
横浜市	11.0	—
川崎市	12.0	—
相模原市	7.9	—
新潟市	9.5	—
静岡市	10.3	—
浜松市	10.9	—
名古屋市	18.1	—
京都市	15.1	—
大阪市	25.6	—
堺市	18.6	—
神戸市	17.2	—
岡山市	10.2	—
広島市	8.3	—
北九州市	14.6	—
福岡市	12.9	—
熊本市	9.9	—
東京都特別区	14.3	—

3. 新登録患者数及び罹患率－年齢階級別－

年齢階級別新登録患者数



年齢階級別罹患率(人口10万対)

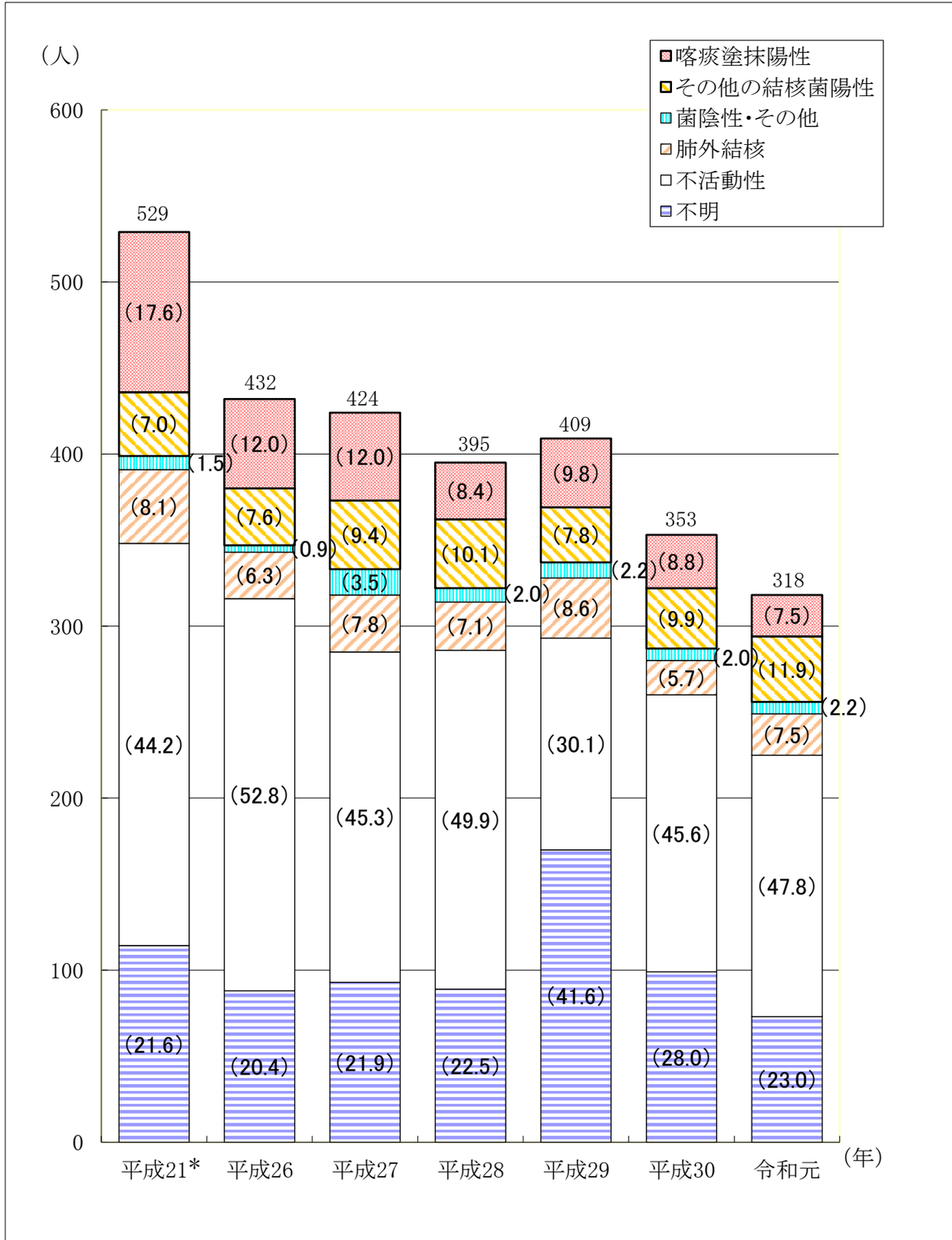


4. 登録者数－男女、年齢階級別－

(令和元年末)

年齢階級	性別	登録時喀痰塗抹陽性	登録時その他の結核菌陽性	登録時菌陰性・その他	肺外結核活動性	不活動性結核	活動性不明	合計
0～4歳	男	0	0	0	0	0	0	0
	女	0	0	0	0	0	0	0
5～9歳	男	0	0	0	0	0	0	0
	女	0	0	0	0	0	0	0
10～14歳	男	0	0	0	0	0	0	0
	女	0	0	0	0	0	0	0
15～19歳	男	0	0	0	0	0	0	0
	女	0	0	0	0	0	0	0
20～29歳	男	0	0	0	1	3	2	6
	女	1	2	0	1	4	4	12
30～39歳	男	0	0	0	0	5	4	9
	女	0	1	0	0	4	2	7
40～49歳	男	0	1	0	0	8	1	10
	女	1	2	0	1	5	0	9
50～59歳	男	0	2	0	2	5	1	10
	女	0	0	3	0	4	1	8
60～69歳	男	3	2	1	0	14	6	26
	女	0	1	1	2	7	4	15
70歳～	男	13	14	1	13	43	22	106
	女	6	13	1	4	50	26	100
合計	男	16	19	2	16	78	36	167
	女	8	19	5	8	74	37	151

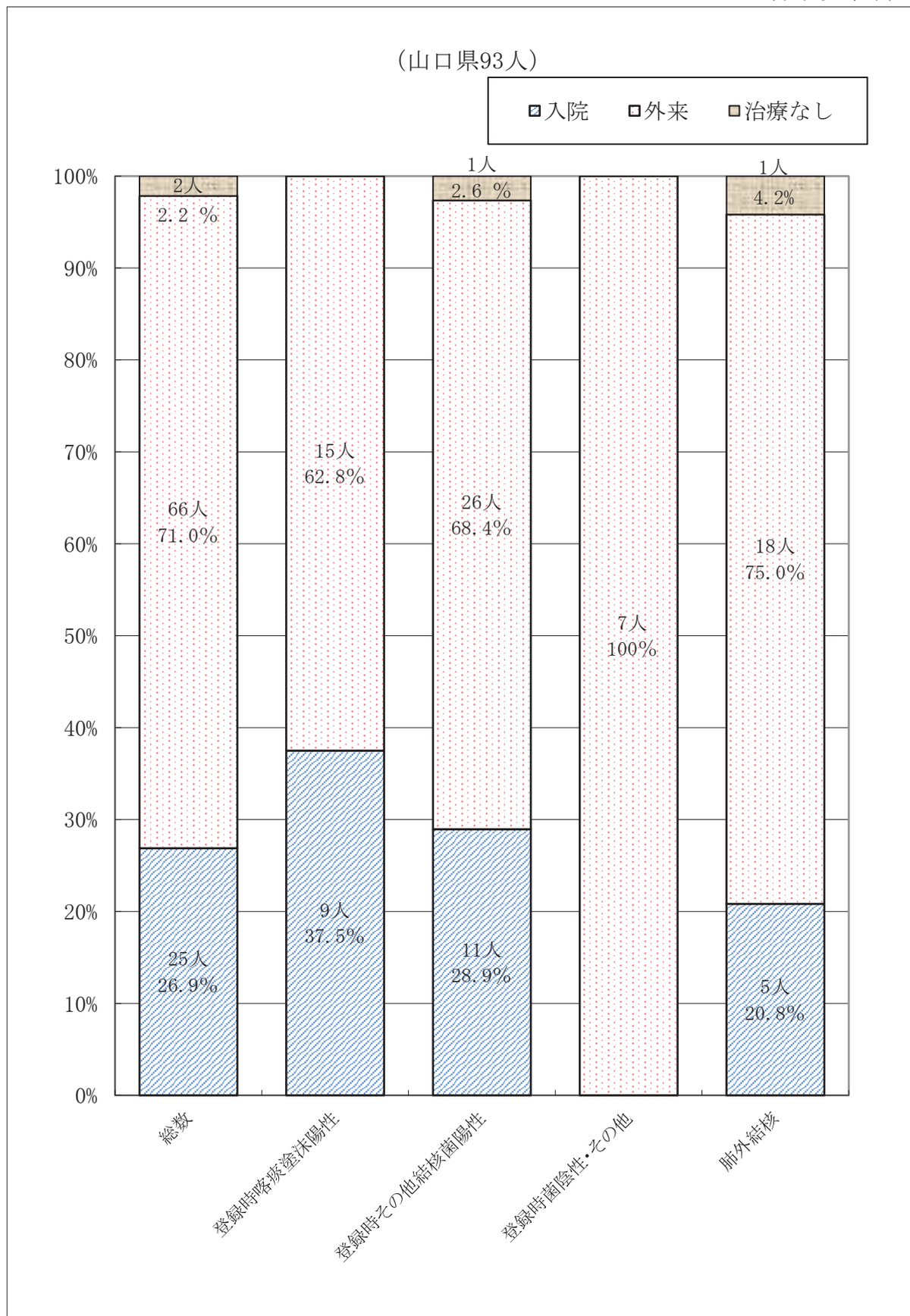
5. 結核登録者数一年次別ー



* 比較のため、10年前のデータを載せています。

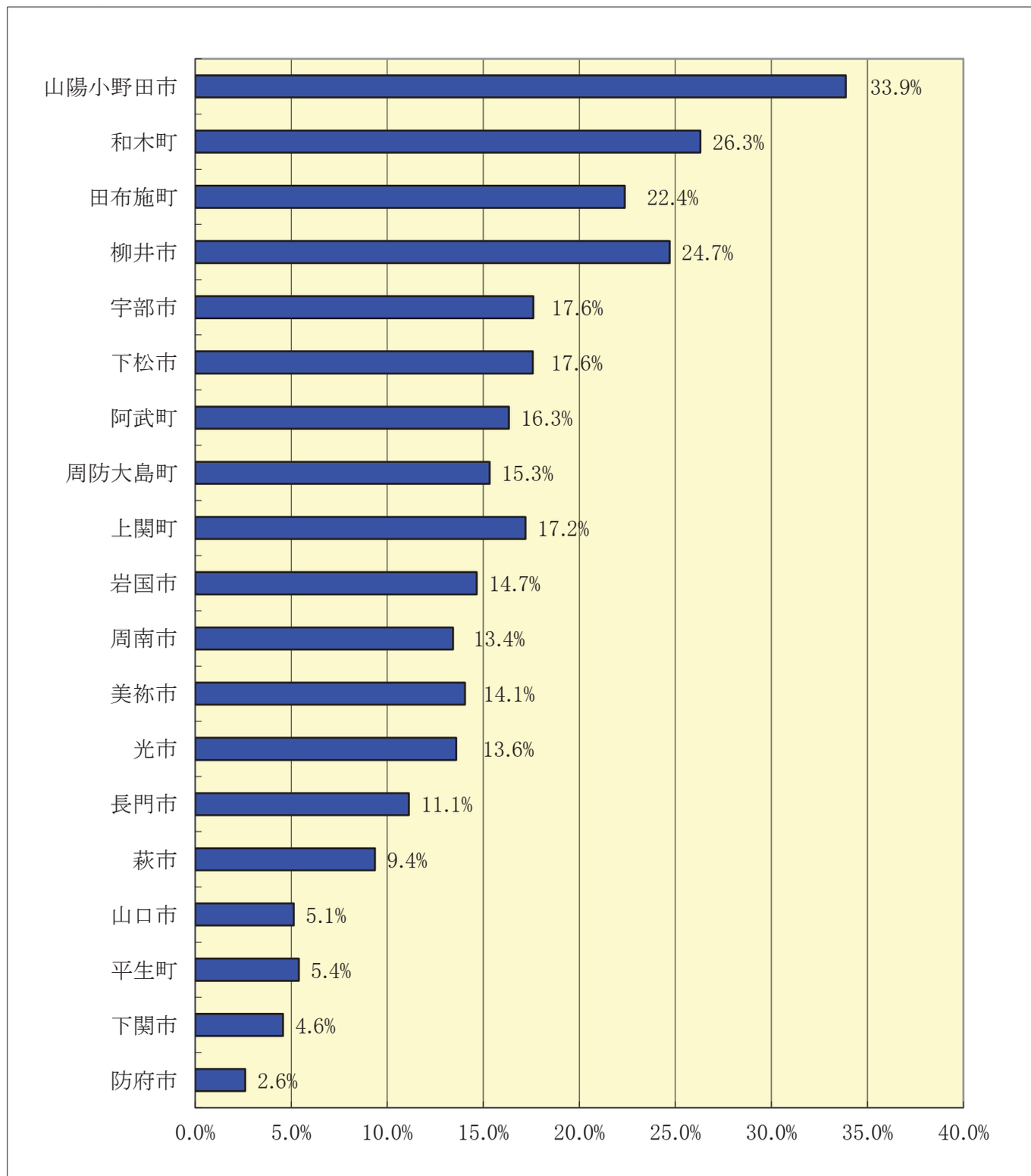
6. 活動性結核受療状況別分比

(令和元年末)



7. 一般住民結核健康診断受診率－市町別－

(令和元年度)



8. 結核罹患率一年次別市町別一

[人口10万対]

保健所名	市町名	平成29年	平成30年	令和元年
岩国	岩国市	11.2	10.6	18.4
	和木町	15.8	15.9	0.0
柳井	柳井市	28.1	9.5	12.8
	周防大島町	6.1	18.9	26.0
	上関町	38.7	0.0	0.0
	田布施町	0.0	6.7	13.6
	平生町	8.0	16.4	16.5
周南	下松市	10.6	8.8	14.1
	光市	9.9	12.0	8.1
	周南市	10.5	9.9	7.9
山口	山口市	8.7	10.7	7.2
	防府市	8.7	10.5	11.4
宇部	宇部市	12.6	11.5	11.0
	山陽小野田市	25.8	9.8	11.5
	美祢市	23.8	16.2	4.2
長門	長門市	38.0	8.9	12.2
萩	萩市	14.7	19.3	8.8
	阿武町	30.4	31.4	0.0
下関	下関市	9.9	13.9	13.2
県全体		12.4	11.7	11.4

9. 新登録患者数・活動性結核登録患者数—市町別—

(令和元年)

保健所名	市町名	新登録患者数	活動性結核登録患者数(年末時)
岩国	岩国市	24	10
	和木町	0	1
柳井	柳井市	4	3
	周防大島町	4	3
	上関町	0	0
	田布施町	2	2
	平生町	2	0
周南	下松市	8	3
	光市	4	2
	周南市	11	5
山口	山口市	14	9
	防府市	13	9
宇部	宇部市	18	11
	山陽小野田市	7	2
	美祢市	1	0
長門	長門市	4	1
萩	萩市	4	3
	阿武町	0	0
下関	下関市	34	29
県計		154	93

10. 新登録患者数及び罹患率－全国、山口県、健康福祉センター等、年次、活動性分類別－

	活動性肺結核						活動性 肺外結 核	計	罹患率 (人口10 万対)
	喀痰塗沫陽性			その他の 結核菌 陽性	菌陰性 ・その他	計			
	初回治療	再治療	計						
全 国									
平成30年	5,485 (45.6)	296 (2.5)	5,781 (37.1)	4,605 (48.0)	1,647 (13.7)	12,033 (100.0)	3,557	15,590	12.3
令和元年	4,966 (44.8)	265 (2.4)	5,231 (47.2)	4,382 (39.5)	1,481 (13.3)	11,094 (100.0)	3,366	14,460	11.5
山 口 県									
平成30年	50 (40.7)	2 (1.6)	52 (42.3)	61 (49.6)	10 (8.1)	123 (100.0)	37	160	11.7
令和元年	40 (34.5)	1 (0.9)	41 (35.3)	69 (59.5)	6 (5.2)	116 (100.0)	38	154	11.3
岩 国	7	0	7	8	2	17	7	24	17.6
柳 井	3	0	3	7	1	11	1	12	15.8
周 南	3	0	3	12	0	15	8	23	9.3
山 口	4	0	4	11	2	17	10	27	8.7
宇 部	5	0	5	15	1	21	5	26	10.4
長 門	1	0	1	3	0	4	0	4	12.2
萩	0	0	0	3	0	3	1	4	8.2
下 関 市	17	1	18	10	0	28	6	34	13.2

※()内は割合

11. 新登録患者数及び罹患率—全国、山口県、年齢階級、男女、年齢別—

		山口県									全国		
		平成29年			平成30年			令和元年			令和元年		
		男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
実数	総数	87	84	171	90	70	160	84	70	154	8,521	5,939	14,460
	0～4歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	13	18
	5～9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	2	9
	10～14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	3	11
	15～19	1	1	2	0	0	0	0	0	0	78	64	142
	20～29	5	4	9	3	4	7	1	5	6	687	477	1,164
	30～39	5	4	9	6	4	10	1	2	3	416	351	767
	40～49	3	0	3	5	2	7	1	5	6	573	412	985
	50～59	4	3	7	3	4	7	5	2	7	706	348	1,054
	60～69	12	5	17	13	4	17	10	4	14	1,011	461	1,472
	70歳～	57	67	124	60	52	112	66	52	118	5,030	3,808	8,838
罹患率 (人口一〇万対)	総数	13.3	11.6	12.4	13.9	9.7	11.7	13.0	9.8	11.4	14.0	9.2	11.6
	0～4歳	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.6	0.4
	5～9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.1	0.2
	10～14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.1	0.2
	15～19	3.0	3.2	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.6	2.3	2.4
	20～29	8.5	7.6	8.1	5.1	7.7	6.3	1.7	9.7	5.5	10.5	7.8	9.2
	30～39	7.0	5.7	6.4	8.7	5.9	7.3	1.5	3.1	2.3	5.6	5.0	5.3
	40～49	3.3	0.0	1.6	5.5	2.2	3.8	1.1	5.6	3.3	6.1	4.5	5.3
	50～59	5.2	3.6	4.4	3.9	4.9	4.4	6.5	2.4	4.4	8.7	4.3	6.5
	60～69	11.4	4.4	7.8	12.9	3.7	8.1	10.6	3.9	7.1	14.2	5.6	9.5
	70歳～	42.9	32.9	36.9	43.6	25.0	32.4	46.2	24.3	33.1	44.2	24.1	32.5

12. 新登録患者一年次、年齢層別一

		29歳以下	30歳～49歳	50歳～69歳	70歳以上	計
山口県	平成27年	9 (4.8)	14 (7.5)	27 (14.4)	137 (73.3)	187 (100.0)
	平成28年	14 (7.9)	12 (6.7)	24 (13.5)	128 (71.9)	178 (100.0)
	平成29年	11 (6.4)	12 (7.0)	24 (14.0)	124 (72.5)	171 (100.0)
	平成30年	7 (4.4)	17 (10.6)	24 (15.0)	112 (70.0)	160 (100.0)
	令和元年	6 (3.9)	9 (5.8)	21 (13.6)	118 (76.6)	154 (100.0)
全 国	平成27年	1,341 (7.3)	2,464 (13.5)	3,710 (20.3)	10,765 (58.9)	18,280 (100.0)
	平成28年	1,484 (8.4)	2,232 (12.7)	3,508 (19.9)	10,401 (59.0)	17,625 (100.0)
	平成29年	1,438 (8.6)	2,146 (12.8)	3,292 (19.6)	9,913 (59.0)	16,789 (100.0)
	平成30年	1,482 (9.5)	1,919 (12.3)	2,854 (18.3)	9,335 (59.9)	15,590 (100.0)
	令和元年	1,344 (9.3)	1,752 (12.1)	2,526 (17.5)	8,838 (61.1)	14,460 (100.0)

※()内は割合

13. 新登録患者及び結核死亡者数－市町、健康福祉センター等、年次別－

		結核新登録者数			結核死亡者数		
		平成29年	平成30年	令和元年	平成29年	平成30年	令和元年
山口県		171	160	154	31	34	32
岩国	岩国市	15	14	24	6	4	8
	和木町	1	1	0	0	0	0
	小計	16	15	24	6	4	8
柳井	柳井市	9	3	4	1	0	1
	周防大島町	1	3	4	0	0	0
	上関町	1	0	0	2	0	0
	田布施町	0	1	2	0	0	0
	平生町	1	2	2	0	0	0
	小計	12	9	12	3	0	1
周南	下松市	6	5	8	1	1	2
	光市	5	6	4	1	1	1
	周南市	15	14	11	2	4	2
	小計	26	25	23	4	6	5
山口	山口市	17	21	14	2	5	1
	防府市	10	12	13	3	1	3
	小計	27	33	27	5	6	4
宇部	宇部市	21	19	18	3	3	4
	山陽小野田市	16	6	7	1	2	2
	美祢市	6	4	1	1	0	1
	小計	43	29	26	5	5	7
長門	長門市	13	3	4	0	3	0
萩	萩市	7	9	4	1	3	0
	阿武町	1	1	0	0	0	0
	小計	8	10	4	1	3	0
下関保健所		26	36	34	7	7	7

14. 罹患率及び死亡率－市町、健康福祉センター等、年次別－

		罹患率(人口10万人対)			死亡率(人口10万人対)		
		平成29年	平成30年	令和元年	平成29年	平成30年	令和元年
山口県		12.4	11.7	11.4	2.2	2.5	2.4
岩国	岩国市	11.2	10.6	18.4	4.5	3.0	6.1
	和木町	15.8	15.9	0	0.0	0.0	0
	小計	11.4	10.8	17.6	4.3	2.9	5.9
柳井	柳井市	28.1	9.5	12.8	3.1	0.0	3.2
	周防大島町	6.1	18.9	26	0.0	0.0	0.0
	上関町	38.7	0.0	0	77.3	0.0	0.0
	田布施町	0.0	6.7	13.6	0.0	0.0	0.0
	平生町	8.0	16.4	16.5	0.0	0.0	0.0
	小計	15.3	11.7	15.8	3.8	0.0	1.3
周南	下松市	10.6	8.8	14.1	1.8	1.8	3.5
	光市	9.9	12.0	8.1	2.0	2.0	2.0
	周南市	10.5	9.9	7.9	1.4	2.8	1.4
	小計	10.4	10.1	9.3	1.6	2.4	2.0
山口	山口市	8.7	10.7	7.2	1.0	2.6	0.5
	防府市	8.7	10.5	11.4	2.6	0.9	2.6
	小計	8.7	10.6	8.7	1.6	1.9	1.3
宇部	宇部市	12.6	11.5	11.0	1.8	1.8	2.4
	山陽小野田市	25.8	9.8	11.5	1.6	3.3	3.3
	美祢市	23.8	16.2	4.2	4.0	0.0	4.2
	小計	16.9	11.5	10.4	2.0	2.0	2.8
長門	長門市	38.0	8.9	12.2	0.0	8.9	0.0
萩	萩市	14.7	19.3	8.8	2.1	6.4	0.0
	阿武町	30.4	31.4	0	0.0	0.0	0.0
	小計	15.7	20.1	8.2	2.0	6.0	0.0
下関保健所		9.9	13.9	13.2	2.7	2.7	2.7

15. 登録者数及び有病率ー全国、山口県、健康福祉センター等、年次、活動性分類別ー

	活動性結核											不活動性結核	活動性不明	総計	有病率 (人口10万 対)	
	活動性肺結核						活動性結核計									
	登録時喀痰塗沫陽性		登録時 の他の結 核菌陽性	登録時菌 陰性・その 他	活動性肺 結核計	活動性肺 外結核	活動性結 核計									
	初回治療	再治療						計								
全 国																
平成30年	3,578	211	3,789	3,055	1,195	8,039	2,409	10,448	19,616	7,070	37,134	8.3 (3.0)				
令和元年	3,236	209	3,445	2,903	964	7,312	2,383	9,695	19,100	5,728	34,523	7.7 (2.7)				
山 口 県																
平成30年	30	1	31	35	7	73	20	93	161	99	353	6.8 (2.3)				
令和元年	22	2	24	38	7	69	24	93	152	73	318	6.9 (1.8)				
岩 国	2	0	2	6	1	9	2	11	19	3	33	8.1 (1.5)				
柳 井	3	0	3	4	1	8	0	8	12	2	22	10.6 (4.0)				
周 南	2	0	2	4	0	6	4	10	33	3	46	4.1 (0.8)				
山 口	3	0	3	7	2	12	6	18	24	15	57	5.8 (1.0)				
宇 部	1	1	2	6	1	9	4	13	42	6	61	5.2 (0.8)				
長 門	0	0	0	1	0	1	0	1	11	0	12	3.0 0.0				
萩	0	0	0	1	0	1	2	3	11	0	14	6.2 (0.0)				
下 関 市	11	1	12	9	2	23	6	29	0	44	73	11.3 (4.7)				

※有病率は、活動性結核総数の人口に対する比率。()内は登録時喀痰塗沫陽性の人口に対する比率。
登録者数は、年末現在数。

16. 登録者数及び有病率(活動性結核)－全国、山口県、年齢階級、男女、年齢別－

		山口県									全国		
		平成29年			平成30年			令和元年			令和元年		
		男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
実数	総数	62	54	116	56	37	93	53	40	93	5,636	4,059	9,695
	0～4歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	8	15
	5～9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1	5
	10～14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	4
	15～19	1	0	1	0	0	0	0	0	0	32	35	67
	20～29	3	3	6	0	1	1	1	4	5	429	299	728
	30～39	6	2	8	4	2	6	0	1	1	287	233	520
	40～49	2	0	2	4	2	6	1	4	5	414	302	716
	50～59	3	2	5	3	4	7	4	3	7	530	241	771
	60～69	9	5	14	11	3	14	6	4	10	691	347	1,038
70歳～	38	42	80	34	25	59	41	24	65	3,239	2,592	5,831	
有病率 (人口一〇万対)	総数	9.5	7.4	8.4	8.7	5.2	6.9	8.2	5.6	6.9	9.2	6.3	7.7
	0～4歳	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.3	0.3
	5～9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.1
	10～14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1
	15～19	3.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	1.2	1.2
	20～29	5.1	5.7	5.4	0.0	1.9	0.9	1.7	7.8	4.6	6.6	4.9	5.8
	30～39	8.5	2.9	5.7	5.9	3.1	4.5	0.0	1.5	0.8	3.9	3.3	3.6
	40～49	2.2	0.0	1.1	4.4	2.2	3.3	1.1	4.4	2.8	4.4	3.3	3.9
	50～59	3.9	2.4	3.1	3.9	4.9	4.4	5.2	3.6	4.4	6.5	3.0	4.7
	60～69	8.5	4.4	6.4	11.6	2.9	7.1	6.3	3.9	5.1	8.7	4.2	6.4
70歳～	28.6	20.6	23.8	23.8	11.7	16.5	28.7	11.2	18.2	28.5	16.4	21.5	

17. 登録者数及び有病率(感染性肺結核)－全国、山口県、年齢階級、男女、年齢別－

		山口県									全国		
		平成29年			平成30年			令和元年			令和元年		
		男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
実数	総数	42	30	72	47	19	66	56	51	107	6,217	3,998	10,215
	0～4歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	5	9
	5～9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	4
	10～14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	3
	15～19	1	0	1	0	0	0	0	0	0	34	37	71
	20～29	0	1	1	0	0	0	0	5	5	516	359	875
	30～39	4	2	6	4	2	6	0	2	2	317	262	579
	40～49	0	0	0	2	2	4	2	5	7	474	311	785
	50～59	2	1	3	2	0	2	4	3	7	606	219	825
	60～69	6	3	9	9	0	9	8	3	11	792	322	1,114
70歳～	29	23	52	30	15	45	42	33	75	3,469	2,481	5,950	
有病率 (人口一〇万対)	総数	6.4	4.1	5.2	7.2	2.6	4.8	8.7	7.2	7.9	10.1	6.2	8.1
	0～4歳	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.2	0.2
	5～9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1
	10～14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1
	15～19	3.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	1.3	1.2
	20～29	0.0	1.9	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	9.7	4.6	7.9	5.9	6.9
	30～39	5.6	2.9	4.3	5.8	3.0	4.4	0.0	3.1	1.5	4.4	3.7	4.0
	40～49	0.0	0.0	0.0	2.2	2.2	2.2	2.2	5.6	3.9	5.1	3.4	4.2
	50～59	2.6	1.2	1.9	2.6	0.0	1.3	5.2	3.6	4.4	7.4	2.7	5.1
	60～69	5.7	2.6	4.1	9.0	0.0	4.3	8.5	2.9	5.6	10.0	3.9	6.9
70歳～	21.8	11.3	15.5	21.8	7.2	13.0	29.4	15.4	21.0	30.5	15.7	21.9	

18. 登録者数(活動性肺結核)ー全国、山口県、健康福祉センター等、年次、感染性、受療状況別ー

	感染性						非感染性						総計	
	入院	外来		計	不明	治療なし	入院	外来		計	不明	治療なし		
		他疾患入院	通院					他疾患入院	通院					
全国														
平成29年	2,250	553	4,444	112	18	7,377	73	110	955	26	6	1,170	8,547	
平成30年	2,112	545	3,976	165	46	6,844	70	76	1,013	33	3	1,195	8,039	
令和元年	1,856	503	3,767	141	81	6,348	56	82	794	23	9	964	7,312	
山口県														
平成29年	34	3	33	2	0	72	1	2	6	0	0	9	81	
平成30年	24	7	35	0	0	66	0	1	6	0	0	7	73	
令和元年	20	9	32	1	0	62	0	2	5	0	0	7	69	
岩国	3	1	4	0	0	8	0	1	0	0	0	1	9	
柳井	1	3	3	0	0	7	0	1	0	0	0	1	8	
周南	1	1	4	0	0	6	0	0	0	0	0	0	6	
山口	3	1	6	0	0	10	0	0	2	0	0	2	12	
宇部	1	1	6	0	0	8	0	0	1	0	0	1	9	
長門	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	
萩	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	
下関市	10	1	9	1	0	21	0	0	2	0	0	2	23	

19. 登録者数及び率－活動性分類、受療状況別－

(令和元年末)

	総計	活動性肺結核						活動性肺外結核	不活動性	不明
		活動性肺結核計	登録時喀痰塗沫陽性計		登録時その他結核菌陽性		登録時菌陰性・その他			
			初回治療	再治療	初回治療	再治療				
実数	総数	69	24	22	2	38	7	24	152	73
	入院	20	9	8	1	11	0	5	0	0
	外来	11	4	4	0	5	2	2	0	0
	他疾患入院	37	11	10	1	21	5	16	0	1
	通院	1	0	0	0	1	0	1	152	58
不明	0	0	0	0	0	0	0	0	14	
百分率	総数	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	入院	29.0%	37.5%	36.4%	50.0%	28.9%	0.0%	20.8%	0.0%	0.0%
	外来	15.9%	16.7%	18.2%	0.0%	13.2%	28.6%	8.3%	0.0%	0.0%
	他疾患入院	53.6%	45.8%	45.5%	50.0%	55.3%	71.4%	66.7%	0.0%	1.4%
	通院	1.4%	0.0%	0.0%	0.0%	2.6%	0.0%	4.2%	100.0%	79.5%
	治療なし	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	19.2%
	不明	4.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	19.2%
	総数	100.0%	7.5%	6.9%	0.6%	11.9%	2.2%	7.5%	47.8%	23.0%
	入院	100.0%	36.0%	32.0%	4.0%	44.0%	0.0%	20.0%	0.0%	0.0%
	外来	84.6%	30.8%	30.8%	0.0%	38.5%	15.4%	15.4%	0.0%	0.0%
	他疾患入院	68.5%	20.4%	18.5%	1.9%	38.9%	9.3%	29.6%	0.0%	1.9%
通院	0.5%	0.0%	0.0%	0.0%	0.5%	0.0%	0.5%	71.7%	27.4%	
治療なし	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	
不明	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	

20. 活動性肺結核患者受療状況－全国、山口県、年次別－

		山口県		全国	
		患者数	感染性肺結核	非感染性肺結核	全活動性肺結核
平成28年	患者数		73	8	81
	医療不完全者		1	0	1
	%		1.4	0.0	1.2
平成29年	患者数		72	9	81
	医療不完全者		2	0	2
	%		2.8	0.0	2.5
平成30年	患者数		66	7	73
	医療不完全者		0	0	0
	%		0.0	0.0	0.0
令和元年	患者数		62	7	69
	医療不完全者		1	0	1
	%		1.6	0.0	1.4
平成28年	患者数		7,778	1,238	9,016
	医療不完全者		74	18	92
	%		1.0	1.5	1.0
平成29年	患者数		7,377	1,170	8,547
	医療不完全者		112	26	138
	%		1.5	2.2	1.6
平成30年	患者数		6,844	1,195	8,039
	医療不完全者		165	33	198
	%		2.4	2.8	2.5
令和元年	患者数		6,348	964	7,312
	医療不完全者		141	23	164
	%		2.2	2.4	2.2

注) 登録時喀痰塗抹陽性及びその他の菌陽性を「感染性肺結核」に、登録時菌陰性・その他のを「非感染性肺結核」に計上。

21. 登録者数（活動性結核、感染性肺結核）－市町、健康福祉センター等、年次別－

		活動性結核患者数				感染性肺結核患者数			
		平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年
山口県		109	116	93	93	73	72	66	62
岩国	岩国市	12	8	6	10	7	6	5	7
	和木町	2	2	2	1	2	2	2	1
	小計	14	10	8	11	9	8	7	8
柳井	柳井市	3	4	3	3	2	2	3	3
	周防大島町	4	1	2	3	4	1	1	2
	上関町	1	0	0	0	1	0	0	0
	田布施町	1	0	1	2	1	0	1	2
	平生町	0	0	2	0	0	0	2	0
	小計	9	5	8	8	8	3	7	7
周南	下松市	3	5	3	3	1	3	3	1
	光市	7	6	4	2	6	3	3	2
	周南市	7	14	7	5	4	7	3	3
	小計	17	25	14	10	11	13	9	6
山口	山口市	14	10	11	9	8	5	7	5
	防府市	10	7	5	9	6	5	2	5
	小計	24	17	16	18	14	10	9	10
宇部	宇部市	13	12	11	11	10	7	8	7
	山陽小野田市	3	9	4	2	3	9	4	1
	美祢市	2	4	2	0	1	3	2	0
	小計	18	25	17	13	14	19	14	8
長門	長門市	2	10	2	1	1	5	2	1
萩	萩市	4	5	5	3	3	3	5	1
	阿武町	1	1	1	0	1	1	1	0
	小計	5	6	6	3	4	4	6	1
下関	下関市	20	18	22	29	12	10	12	21

注)「感染性肺結核患者数」には、「登録時喀痰塗抹陽性」及び「登録時その他の結核菌陽性」を計上している。

22. 有病率(活動性結核、感染性肺結核)－市町、健康福祉センター等、年次別－

		活動性有病率				感染性肺有病率			
		平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年
山口県		7.8	8.4	6.8	0.0	5.2	5.2	4.8	0.0
岩国	岩国市	8.9	6.0	4.5	7.7	5.2	4.5	3.8	5.4
	和木町	31.6	31.6	31.7	16.0	31.6	31.6	31.7	16.0
	小計	9.9	7.1	5.8	8.1	6.4	5.7	5.1	5.9
柳井	柳井市	9.2	12.5	9.5	9.6	6.2	6.2	9.5	9.6
	周防大島町	23.8	6.1	12.6	19.5	23.8	6.1	6.3	13.0
	上関町	37.2	0.0	0.0	0.0	37.2	0.0	0.0	0.0
	田布施町	6.6	0.0	6.7	13.6	6.6	0.0	6.7	13.6
	平生町	0.0	0.0	16.4	0.0	0.0	0.0	16.4	0.0
	小計	11.3	6.4	10.4	10.6	10.0	3.8	9.1	9.2
周南	下松市	5.4	8.8	5.3	5.3	1.8	5.3	5.3	1.8
	光市	13.7	11.9	8.0	4.0	11.8	5.9	6.0	4.0
	周南市	4.9	9.8	5.0	3.6	2.8	4.9	2.1	2.1
	小計	6.8	10.0	5.6	4.1	4.4	5.2	3.6	2.4
山口	山口市	7.1	5.1	5.6	4.6	4.1	2.5	3.6	2.6
	防府市	8.7	6.1	4.4	7.9	5.2	4.4	1.7	4.4
	小計	7.7	5.5	5.2	5.8	4.5	3.2	2.9	3.2
宇部	宇部市	7.7	7.2	6.6	6.7	5.9	4.2	4.8	4.3
	山陽小野田市	4.8	14.5	6.5	3.3	4.8	14.5	6.5	1.6
	美祢市	7.8	15.9	8.1	0.0	3.9	11.9	8.1	0.0
	小計	7.0	9.8	6.8	5.2	5.5	7.5	5.6	3.2
長門	長門市	5.7	29.2	6.0	3.0	2.9	14.6	6.0	3.0
萩	萩市	8.2	10.5	10.7	6.6	6.2	6.3	10.7	2.2
	阿武町	29.7	30.4	31.4	0.0	29.7	30.4	31.4	0.0
	小計	9.6	11.8	12.1	6.2	7.7	7.9	12.1	2.1
下関	下関市	7.5	6.9	8.5	11.3	4.5	3.8	4.6	8.2

注)人口10万対

23. 登録者数及び率、有病率、罹患数—都道府県、指定都市別—

(令和元年)

	人口 (千人)	年末実数・率				実数・率				
		登録者数	登録率	活動性結核 患者数	有病率	新登録・患者 数	罹患率	喀痰塗抹陽 性患者数	喀痰塗抹陽 性患者率	
全国総数	126,167	34,523	27.4	9,695	7.7	14,460	11.5	5,231	4.1	
北海道	3,280	595	18.1	156	4.8	254	7.7	85	2.6	
青森	1,246	266	21.3	65	5.2	112	9.0	53	4.3	
岩手	1,227	228	18.6	49	4.0	83	6.8	30	2.4	
宮城	1,216	175	14.4	46	3.8	92	7.6	30	2.5	
秋田	966	139	14.4	52	5.4	66	6.8	27	2.8	
山形	1,078	140	13.0	49	4.5	83	7.7	36	3.3	
福島	1,846	341	18.5	78	4.2	128	6.9	55	3.0	
茨城	2,860	636	22.2	172	6.0	299	10.5	115	4.0	
栃木	1,934	396	20.5	135	7.0	188	9.7	89	4.6	
群馬	1,942	335	17.3	93	4.8	156	8.0	48	2.5	
埼玉	6,037	1,752	29.0	432	7.2	643	10.7	241	4.0	
千葉	5,282	1,412	26.7	366	6.9	588	11.1	202	3.8	
東京	13,921	4,701	33.8	1,210	8.7	1,810	13.0	624	4.5	
神奈川	3,196	780	24.4	191	6.0	334	10.4	118	3.7	
新潟	1,427	239	16.8	65	4.6	114	8.0	30	2.1	
富山	1,044	207	19.8	65	6.2	101	9.7	27	2.6	
石川	1,138	225	19.8	59	5.2	100	8.8	37	3.3	
福井	768	166	21.6	40	5.2	69	9.0	18	2.3	
山梨	811	154	19.0	57	7.0	77	9.5	38	4.7	
長野	2,049	350	17.1	110	5.4	156	7.6	66	3.2	
岐阜	1,987	587	29.5	197	9.9	290	14.6	102	5.1	
静岡	2,153	468	21.7	143	6.6	199	9.2	80	3.7	
愛知	5,225	1,358	26.0	396	7.6	602	11.5	180	3.4	
三重	1,781	411	23.1	125	7.0	167	9.4	67	3.8	
滋賀	1,414	422	29.8	97	6.9	149	10.5	47	3.3	
京都	1,117	323	28.9	100	9.0	133	11.9	45	4.0	
大阪	5,241	1,906	36.4	552	10.5	764	14.6	281	5.4	
兵庫	3,943	1,155	29.3	339	8.6	503	12.8	205	5.2	
奈良	1,330	345	25.9	129	9.7	186	14.0	77	5.8	
和歌山	925	257	27.8	78	8.4	117	12.6	50	5.4	
鳥取	556	101	18.2	21	3.8	43	7.7	13	2.3	
島根	674	151	22.4	34	5.0	54	8.0	20	3.0	
岡山	1,181	255	21.6	66	5.6	114	9.7	43	3.6	
広島	1,605	379	23.6	115	7.2	185	11.5	71	4.4	
山口	1,358	318	23.4	93	6.8	154	11.3	41	3.0	
徳島	728	214	29.4	68	9.3	96	13.2	39	5.4	
香川	956	269	28.1	67	7.0	99	10.4	32	3.3	
愛媛	1,339	268	20.0	77	5.7	112	8.4	41	3.1	
高知	698	178	25.5	44	6.3	77	11.0	27	3.9	
福岡	2,571	642	25.0	200	7.8	272	10.6	93	3.6	
佐賀	815	204	25.0	74	9.1	108	13.3	47	5.8	
長崎	1,327	429	32.3	116	8.7	174	13.1	53	4.0	
熊本	1,008	278	27.6	65	6.4	102	10.1	31	3.1	
大分	1,135	333	29.3	93	8.2	151	13.3	69	6.1	
宮崎	1,073	213	19.8	69	6.4	101	9.4	43	4.0	
鹿児島	1,602	430	26.8	109	6.8	183	11.4	59	3.7	
沖縄県	1,453	406	27.9	109	7.5	176	12.1	50	3.4	
別掲	札幌市	1,970	493	25.0	103	5.2	135	6.9	44	2.2
	仙台市	1,090	190	17.4	52	4.8	76	7.0	31	2.8
	さいたま市	1,312	421	32.1	108	8.2	143	10.9	47	3.6
	千葉市	978	283	28.9	70	7.2	109	11.1	44	4.5
	横浜市	3,749	1,134	30.2	287	7.7	412	11.0	148	3.9
	川崎市	1,530	489	32.0	119	7.8	184	12.0	59	3.9
	相模原市	723	143	19.8	40	5.5	57	7.9	23	3.2
	新潟市	797	159	20.0	37	4.6	76	9.5	20	2.5
	静岡市	699	173	24.8	49	7.0	72	10.3	25	3.6
	浜松市	792	159	20.1	48	6.1	86	10.9	19	2.4
	名古屋市	2,328	891	38.3	292	12.5	422	18.1	159	6.8
	京都市	1,466	483	32.9	150	10.2	221	15.1	85	5.8
	大阪市	2,740	1,663	60.7	576	21.0	701	25.6	304	11.1
	堺市	828	367	44.3	116	14.0	154	18.6	75	9.1
	神戸市	1,523	583	38.3	216	14.2	262	17.2	80	5.3
	岡山市	709	169	23.8	36	5.1	72	10.2	24	3.4
	広島市	1,199	227	18.9	69	5.8	99	8.3	36	3.0
	北九州市	940	319	33.9	82	8.7	137	14.6	31	3.3
	福岡市	1,593	455	28.6	134	8.4	205	12.9	72	4.5
	熊本市	739	185	25.0	45	6.1	73	9.9	30	4.1

注) 登録率、有病率は、人口10万対

24. 一般住民定期結核健康診断状況（65歳以上）－健康福祉センター等、市町、年度別－

		平成30年度				令和元年度			
		対象者	受診者数	受診率	精密検査者数	対象者	受診者数	受診率	精密検査者数
山口県		434,158	51,519	11.9	1,281	459,331	51,661	11.2	1,193
岩国	岩国市	46,875	6,651	14.2	101	46,770	6,857	14.7	127
	和木町	1,690	429	25.4	5	1,699	447	26.3	8
	小計	48,565	7,080	14.6	106	48,469	7,304	15.1	135
柳井	柳井市	5,553	1,296	23.3	0	5,539	1,368	24.7	3
	周防大島町	9,037	1,361	15.1	0	8,860	1,358	15.3	0
	上関町	1,587	232	14.6	11	1,553	267	17.2	19
	田布施町	5,408	1,282	23.7	62	5,393	1,206	22.4	0
	平生町	4,533	242	5.3	1	4,581	247	5.4	12
	小計	26,118	4,413	16.9	74	25,926	4,446	17.1	34
周南	下松市	16,661	2,794	16.8	66	16,677	2,931	17.6	63
	光市	18,545	2,538	13.7	63	5,868	2,509	42.8	72
	周南市	46,170	6,427	13.9	128	47,997	6,445	13.4	135
	小計	81,376	11,759	14.5	257	70,542	11,885	16.8	270
山口	山口市	55,699	3,436	6.2	111	56,012	2,873	5.1	43
	防府市	35,294	1,501	4.3	47	71,582	1,867	2.6	114
	小計	90,993	4,937	5.4	158	127,594	4,740	3.7	157
宇部	宇部市	53,434	9,712	18.2	219	53,995	9,507	17.6	215
	山陽小野田市	15,974	5,248	32.9	226	15,974	5,410	33.9	186
	美祢市	10,072	1,397	13.9	9	10,041	1,411	14.1	15
	小計	79,480	16,357	20.6	454	80,010	16,328	20.4	416
長門	長門市	14,880	1,578	10.6	0	14,284	1,590	11.1	0
萩	萩市	19,928	1,894	9.5	62	19,807	1,853	9.4	46
	阿武町	1,627	247	15.2	11	1,604	262	16.3	16
	小計	21,555	2,141	9.9	73	21,411	2,115	9.9	62
下関	下関市	71,191	3,254	4.6	159	71,095	3,253	4.6	119

25. 患者家族・その他の定期外結核健康診断状況－健康福祉センター等－

(令和元年度)

	患者家族						その他							
	ツベルクリ ン反応検 査	直接撮影	かくたん	QFT検査	被発見者			ツベルクリ ン反応検 査	直接撮影	かくたん	QFT検査	被発見者		
					結核患者	潜在性結核	結核発病の 恐れありの 診断者					結核患者	潜在性結核	結核発病の 恐れありの 診断者
山口県	6	94	6	129	3	5	7	3	196	10	430	2	13	11
岩国	1	5	0	12	0	0	0	0	15	1	69	0	2	0
柳井	2	4	0	11	0	2	0	1	3	1	10	0	0	0
周南	0	19	3	27	0	1	2	2	70	4	137	2	7	6
山口	0	43	1	36	0	1	4	0	46	3	33	0	1	0
宇部	2	17	2	16	3	0	1	0	37	1	93	0	1	5
長門	0	4	0	5	0	0	0	0	7	0	26	0	0	0
萩	0	1	0	7	0	0	0	0	4	0	5	0	0	0
下関市	1	1	0	15	0	1	0	0	14	0	57	0	2	0

資料：地域保健・老人保健事業報告

27. 医療費公費負担額状況(37条、37条の2)－年度別－

		医療費	37条の2		37条	
		(千円)	件数(件)	医療費(千円)	件数(件)	医療費(千円)
平成21年度	山口県	35,104	1,539	2,594	423	32,511
	下関市	11,597	558	687	169	10,910
	計	46,701	2,097	3,281	592	43,421
22	山口県	35,770	1,325	2,392	386	33,378
	下関市	5,634	486	535	82	5,148
	計	41,404	1,811	2,927	468	38,526
23	山口県	37,190	1,814	2,575	384	34,615
	下関市	5,145	360	486	82	4,659
	計	42,335	2,174	3,061	466	39,274
24	山口県	29,742	2,015	2,821	357	26,921
	下関市	10,576	596	827	131	9,749
	計	40,318	2,611	3,648	488	36,670
25	山口県	39,315	1,546	2,522	350	36,793
	下関市	9,458	557	553	89	8,905
	計	48,773	2,103	3,075	439	45,698
26	山口県	22,986	1,403	2,165	250	20,821
	下関市	5,426	397	373	69	5,053
	計	28,412	1,800	2,538	319	25,874
27	山口県	21,846	1,321	2,015	234	19,831
	下関市	9,242	375	442	76	8,800
	計	31,088	1,696	2,457	310	28,631
28	山口県	21,394	1,664	2,669	225	18,725
	下関市	3,818	297	399	51	3,419
	計	25,212	1,961	3,068	276	22,144
29	山口県	24,585	1,507	2,644	225	21,941
	下関市	3,020	345	401	42	2,619
	計	27,605	1,852	3,045	267	24,560
30	山口県	25,105	1,492	2,133	200	22,972
	下関市	8,952	440	599	47	8,353
	計	34,057	1,932	2,732	247	31,325
令和元年度	山口県	18,502	1,497	2,883	138	15,619
	下関市	9,035	520	656	86	8,379
	計	27,537	2,017	3,539	224	23,998

28. 入所命令措置、解除者数、結核病床数及び利用率-年度別-

	措置	解除	年度末	病床数 (年末現在)	病床数 (人口10 万対)	在院患者 数 (年間1日 平均)	利用率 (%)	平均在院 日数
平成21年度	132	140	40	130	9	33	25.7	65.1
22	140	131	27	130	9	25	19.1	54.6
23	130	123	31	130	9	25	19.6	45.7
24	122	125	30	60	4	22	28.3	80.7
25	117	112	22	60	4	22	35.4	85.1
26	86	87	12	60	4	16	25.2	85.6
27	84	80	16	60	4	15	23.6	79.6
28	71	75	12	60	4	14	23.1	96.7
29	87	77	18	60	4	15	23.7	88.6
30	63	69	12	60	4	13	20.6	88.5
令和元年度	57	63	8	60	4	9	14.5	74.6

令和元年度健康福祉センター別内訳

健康福祉センター 保健所	措置	解除	年度末
岩国	6	6	1
柳井	7	8	1
周南	11	11	1
山口	5	5	2
防府	1	1	0
宇部	10	9	1
長門	2	2	0
萩	1	1	1
下関市	14	20	1
合計	57	63	8

29. 新登録患者数一活動性分類、男女、年齢階級別一

	総計						活動性肺結核												潜在性結核感染症		
	計	男	女	活動性肺結核 総計			活動性肺結核						菌陰性・その他			計	男	女			
				活動性肺結核			喀痰塗抹陽性			その他の結核菌 陽性			菌陰性・その他								
				計	男	女	初回治療	再治療	計	男	女	計	男	女	計				男	女	
計	154	84	70	116	60	56	40	28	12	1	1	0	69	30	39	6	1	5	71	36	35
0～4歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	0
5～9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
10～14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15～19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20～29	6	1	5	4	4	4	0	0	0	0	0	0	3	0	3	1	0	1	4	1	3
30～39	3	1	2	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	8	3	5
40～49	6	1	5	5	1	4	0	0	0	0	0	0	5	1	4	0	0	0	15	6	9
50～59	7	5	2	6	4	2	1	1	0	0	0	0	3	3	0	2	0	2	10	2	8
60～69	14	10	4	10	8	2	4	4	0	0	0	0	5	4	1	1	0	1	11	9	2
70歳～	118	66	52	89	47	42	35	23	12	1	1	0	51	22	29	2	1	1	19	11	8

(令和元年)

30. 年末現在登録者数－活動性分類、受療状況－

	総計	活動性肺結核						活動性肺 外結核	不活動性	活動性 不明	潜在性結核感 染症	
		活動性肺 結核計	登録時喀痰塗沫陽性		登録時そ の他結核 菌陽性	登録時菌 陰性・その 他	治療中				観察中	
			喀痰塗沫 陽性計	初回治療								再治療
計	318	69	24	22	2	38	7	24	152	73	51	77
入院	25	20	9	8	1	11	0	5	0	0	0	0
外来	13	11	4	4	0	5	2	2	0	0	1	0
通院	54	37	11	10	1	21	5	16	0	1	42	0
治療なし	212	1	0	0	0	1	0	1	152	58	1	77
不明	14	0	0	0	0	0	0	0	0	14	7	0

(令和元年末)

年末時現在活動性肺結核登録患者数(受療状況、保険の種類別)

	総計	被用者保険		国民健康保険			後期高齢者 生活保護法	その他	不明
		本人	家族	一般	退職本人	退職家族			
計	318	67	7	54	0	0	173	3	1
入院	25	1	0	1	0	0	20	0	0
外来	13	0	1	0	0	0	12	0	0
通院	54	18	2	12	0	0	21	1	0
治療なし	212	47	3	38	0	0	112	8	1
不明	14	1	1	3	0	0	8	1	0

31. 年末現在登録者数－活動性分類、男女、年齢階級別－

(令和元年末)

	総計			活動性肺結核												活動性肺外結核				不活動性			不明			潜在性結核感染症				
				活動性肺結核総計			初回治療			喀痰塗抹陽性			再治療			登録時その他の結核菌陽性			登録時菌陰性・その他			活動性肺外結核		不活動性		不明		治療中		観察中
	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女
	計	318	167	151	37	32	7	2	1	1	38	19	19	7	2	5	24	16	8	152	78	74	73	36	37	51	26	25	77	25
0～4歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	5	3	2
5～9	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	1	0	0	0	0
10～14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15～19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20～29	18	6	12	3	0	3	1	0	0	2	0	2	0	0	0	2	1	1	7	3	4	6	2	4	1	0	1	14	5	9
30～39	16	9	7	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	9	5	4	6	4	2	7	4	3	10	5	5
40～49	19	10	9	4	1	3	0	0	1	3	1	2	0	0	0	1	0	1	13	8	5	1	0	0	9	5	4	15	1	14
50～59	18	10	8	5	2	3	0	0	0	2	2	0	3	0	3	2	2	0	9	5	4	2	1	1	9	1	8	8	0	8
60～69	41	26	15	8	6	2	3	0	0	3	2	1	2	1	1	2	0	2	21	14	7	10	6	4	7	5	2	9	5	4
70歳～	206	106	100	48	28	20	18	12	6	1	0	13	2	1	1	17	13	4	93	43	50	48	22	26	15	8	7	16	6	10

32. 集団発生の状況

発生場所等	種別	集団発生 判明時期	初発患者の状況	確定例 (初発患者含 む)	LTBI	経過観察	接触者検診 の実績	備考
周南健康福祉セン ター管内	特別養護老人ホーム	H24.7	年代:80歳代 性別:女性 喀痰検査:G1号 胸部X線:bⅡ3	15	3	29	319	VNTR実施
宇部健康福祉セン ター管内	医療機関	H26.9	年代:70歳代 性別:男性 喀痰検査:G7号 胸部X線:bⅡ3	6	21	6	138	VNTR実施
萩健康福祉センター 管内	行政機関	H26.12	年代:60歳代 性別:男性 喀痰検査:G9号 胸部X線:bⅡ3	3	15	9	43	VNTR実施

2. 令和元年度市町別予防接種実施状況

(1) ジフテリア(D)・百日せき(P)・急性灰白髄炎(I)・破傷風(T)予防接種

健康福祉センター／保健所名	市町名	1期									1期追加			2期(DT)			合計		
		1回目			2回目			3回目			対象人員	接種人員	接種率	対象人員	接種人員	接種率	対象人員	接種人員	接種率
		対象人員	接種人員	接種率	対象人員	接種人員	接種率	対象人員	接種人員	接種率									
下関	下関市	1,584	1,625	102.6%	1,584	1,621	102.3%	1,584	1,636	103.3%	1,665	1,637	98.3%	2,148	1,535	71.5%	8,565	8,054	94.0%
岩国	岩国市	870	836	96.1%	870	845	97.1%	870	837	96.2%	908	843	92.8%	1,152	1,023	88.8%	4,670	4,384	93.9%
	和木町	85	65	76.5%	64	59	92.2%	65	63	96.9%	69	54	78.3%	65	62	95.4%	348	303	87.1%
	小計	955	901	94.3%	934	904	96.8%	935	900	96.3%	977	897	91.8%	1,217	1,085	89.2%	5,018	4,687	93.4%
柳井	柳井市	169	164	97.0%	179	173	96.6%	174	172	98.9%	178	166	93.3%	269	221	82.2%	969	896	92.5%
	周防大島町	35	34	97.1%	40	38	95.0%	43	37	86.0%	61	49	80.3%	88	68	77.3%	267	226	84.6%
	上関町	6	6	100.0%	7	7	100.0%	7	7	100.0%	8	8	100.0%	10	9	90.0%	38	37	97.4%
	田布施町	84	74	88.1%	79	70	88.6%	83	75	90.4%	98	85	86.7%	149	132	88.6%	493	436	88.4%
	平生町	72	70	97.2%	70	68	97.1%	67	65	97.0%	66	66	100.0%	95	81	85.3%	370	350	94.6%
	小計	366	348	95.1%	375	356	94.9%	374	356	95.2%	411	374	91.0%	611	511	83.6%	2,137	1,945	91.0%
	周南	周南市	1,070	965	90.2%	1,078	948	87.9%	1,089	924	84.8%	1,114	956	85.8%	1,335	1,102	82.5%	5,686	4,895
下松市	551	511	92.7%	524	523	99.8%	563	521	92.5%	626	501	80.0%	551	479	86.9%	2,815	2,535	90.1%	
光市	327	306	93.6%	326	295	90.5%	319	292	91.5%	443	327	73.8%	452	427	94.5%	1,867	1,647	88.2%	
小計	1,948	1,782	91.5%	1,928	1,766	91.6%	1,971	1,737	88.1%	2,183	1,784	81.7%	2,338	2,008	85.9%	10,368	9,077	87.5%	
山口	山口市	1,489	1,449	97.3%	1,489	1,442	96.8%	1,489	1,440	96.7%	1,489	1,520	102.1%	1,709	1,382	80.9%	7,665	7,233	94.4%
	小計	1,489	1,449	97.3%	1,489	1,442	96.8%	1,489	1,440	96.7%	1,489	1,520	102.1%	1,709	1,382	80.9%	7,665	7,233	94.4%
防府支所	防府市	938	869	92.6%	938	845	90.1%	938	836	89.1%	938	896	95.5%	1,049	858	81.8%	4,801	4,304	89.6%
	小計	938	869	92.6%	938	845	90.1%	938	836	89.1%	938	896	95.5%	1,049	858	81.8%	4,801	4,304	89.6%
宇部	宇部市	1,056	1,085	102.7%	1,056	1,083	102.6%	1,056	1,083	102.6%	1,062	1,160	109.2%	1,382	1,141	82.6%	5,612	5,552	98.9%
	美祿市	75	71	94.7%	72	68	94.4%	75	71	94.7%	121	104	86.0%	200	151	75.5%	543	465	85.6%
	山崎小野田市	392	365	93.1%	392	373	95.2%	392	363	92.6%	392	448	114.3%	529	440	83.2%	2,097	1,989	94.8%
	小計	1,523	1,521	99.9%	1,520	1,524	100.3%	1,523	1,517	99.6%	1,575	1,712	108.7%	2,111	1,732	82.0%	8,252	8,006	97.0%
長門	長門市	155	135	87.1%	158	131	82.9%	164	126	76.8%	188	172	91.5%	240	195	81.3%	905	759	83.9%
	小計	155	135	87.1%	158	131	82.9%	164	126	76.8%	188	172	91.5%	240	195	81.3%	905	759	83.9%
萩	萩市	195	170	87.2%	173	172	99.4%	175	173	98.9%	313	215	68.7%	342	250	73.1%	1,198	980	81.8%
	阿武町	8	7	87.5%	7	6	85.7%	9	8	88.9%	12	9	75.0%	23	22	95.7%	59	52	88.1%
	小計	203	177	87.2%	180	178	98.9%	184	181	98.4%	325	224	68.9%	365	272	74.5%	1,257	1,032	82.1%
合計		9,161	8,807	96.1%	9,106	8,767	96.3%	9,162	8,729	95.3%	9,751	9,216	94.5%	11,788	9,578	81.3%	48,968	45,097	92.1%

(2) 麻しん予防接種(麻しん風しん混合(MR)+麻しん単抗原ワクチン)

健康福祉 センター /保健所 名	市町名	第1期 (生後12~24月)			第2期 (小学校就学前1年)			合計		
		対象人員	接種人員	接種率	対象人員	接種人員	接種率	対象人員	接種人員	接種率
下関	下関市	1,665	1,620	97.3%	1,920	1,850	96.4%	3,585	3,470	96.8%
岩国	岩国市	908	807	88.9%	947	909	96.0%	1,855	1,716	92.5%
	和木町	74	64	86.5%	74	72	97.3%	148	136	91.9%
	小計	982	871	88.7%	1,021	981	96.1%	2,003	1,852	92.5%
柳井	柳井市	171	161	94.2%	204	198	97.1%	375	359	95.7%
	周防大島町	52	46	88.5%	66	61	92.4%	118	107	90.7%
	上関町	8	7	87.5%	9	8	88.9%	17	15	88.2%
	田布施町	75	72	96.0%	108	103	95.4%	183	175	95.6%
	平生町	55	57	103.6%	73	68	93.2%	128	125	97.7%
	小計	361	343	95.0%	460	438	95.2%	821	781	95.1%
周南	周南市	1,173	938	80.0%	1,106	1,076	97.3%	2,279	2,014	88.4%
	下松市	508	508	100.0%	493	486	98.6%	1,001	994	99.3%
	光市	301	326	108.3%	372	360	96.8%	673	686	101.9%
	小計	1,982	1,772	89.4%	1,971	1,922	97.5%	3,953	3,694	93.4%
山口	山口市	1,449	1,425	98.3%	1,711	1,632	95.4%	3,160	3,057	96.7%
	小計	1,449	1,425	98.3%	1,711	1,632	95.4%	3,160	3,057	96.7%
防府支所	防府市	905	854	94.4%	1,107	1,062	95.9%	2,012	1,916	95.2%
	小計	905	854	94.4%	1,107	1,062	95.9%	2,012	1,916	95.2%
宇部	宇部市	1,157	1,165	100.7%	1,304	1,249	95.8%	2,461	2,414	98.1%
	美祢市	84	78	92.9%	116	110	94.8%	200	188	94.0%
	山陽小野田市	458	418	91.3%	530	494	93.2%	988	912	92.3%
	小計	1,699	1,661	97.8%	1,950	1,853	95.0%	3,649	3,514	96.3%
長門	長門市	184	165	89.7%	216	205	94.9%	400	370	92.5%
	小計	184	165	89.7%	216	205	94.9%	400	370	92.5%
萩	萩市	200	185	92.5%	266	247	92.9%	466	432	92.7%
	阿武町	14	13	92.9%	20	19	95.0%	34	32	94.1%
	小計	214	198	92.5%	286	266	93.0%	500	464	92.8%
合計		9,441	8,909	94.4%	10,642	10,209	95.9%	20,083	19,118	95.2%

(3) 風しん予防接種(麻しん風しん混合(MR)＋風しん単抗原ワクチン)

健康福祉 センター ／保健所 名	市町名	第1期 (生後12～24月)			第2期 (小学校就学前1年)			合計		
		対象人員	接種人員	接種率	対象人員	接種人員	接種率	対象人員	接種人員	接種率
下関	下関市	1,665	1,620	97.3%	1,920	1,850	96.4%	3,585	3,470	96.8%
岩国	岩国市	908	807	88.9%	947	909	96.0%	1,855	1,716	92.5%
	和木町	74	64	86.5%	74	72	97.3%	148	136	91.9%
	小計	982	871	88.7%	1,021	981	96.1%	2,003	1,852	92.5%
柳井	柳井市	171	161	94.2%	204	198	97.1%	375	359	95.7%
	周防大島町	52	46	88.5%	66	61	92.4%	118	107	90.7%
	上関町	8	7	87.5%	9	8	88.9%	17	15	88.2%
	田布施町	75	72	96.0%	108	103	95.4%	183	175	95.6%
	平生町	55	57	103.6%	73	68	93.2%	128	125	97.7%
	小計	361	343	95.0%	460	438	95.2%	821	781	95.1%
周南	周南市	1,173	938	80.0%	1,106	1,076	97.3%	2,279	2,014	88.4%
	下松市	508	508	100.0%	493	486	98.6%	1,001	994	99.3%
	光市	301	326	108.3%	372	360	96.8%	673	686	101.9%
	小計	1,982	1,772	89.4%	1,971	1,922	97.5%	3,953	3,694	93.4%
山口	山口市	1,449	1,426	98.4%	1,711	1,632	95.4%	3,160	3,058	96.8%
	小計	1,449	1,426	98.4%	1,711	1,632	95.4%	3,160	3,058	96.8%
防府支所	防府市	905	854	94.4%	1,107	1,061	95.8%	2,012	1,915	95.2%
	小計	905	854	94.4%	1,107	1,061	95.8%	2,012	1,915	95.2%
宇部	宇部市	1,157	1,165	100.7%	1,304	1,249	95.8%	2,461	2,414	98.1%
	美祿市	84	78	92.9%	116	110	94.8%	200	188	94.0%
	山陽小野田市	458	418	91.3%	530	494	93.2%	988	912	92.3%
	小計	1,699	1,661	97.8%	1,950	1,853	95.0%	3,649	3,514	96.3%
長門	長門市	184	165	89.7%	216	205	94.9%	400	370	92.5%
	小計	184	165	89.7%	216	205	94.9%	400	370	92.5%
萩	萩市	200	185	92.5%	266	247	92.9%	466	432	92.7%
	阿武町	14	13	92.9%	20	19	95.0%	34	32	94.1%
	小計	214	198	92.5%	286	266	93.0%	500	464	92.8%
合 計		9,441	8,910	94.4%	10,642	10,208	95.9%	20,083	19,118	95.2%

(4) 日本脳炎予防接種

保健所名	市町名	1期初回(生後6~90月)									1期追加(生後6~90月)			2期(9~13歳)			合計		
		1回			2回			小計			対象人員	接種人員	接種率	対象人員	接種人員	接種率	対象人員	接種人員	接種率
		対象人員	接種人員	接種率	対象人員	接種人員	接種率	対象人員	接種人員	接種率									
下関	下関市	1,772	1,960	110.6%	1,772	1,967	111.0%	3,544	3,927	110.8%	1,874	2,108	112.5%	2,057	2,063	100.3%	7,475	8,098	108.3%
岩国	岩国市	1,989	1,586	79.7%	1,959	1,647	84.1%	3,948	3,233	81.9%	1,828	1,484	81.2%	1,622	1,208	74.5%	7,398	5,925	80.1%
	和木町	252	88	34.9%	109	86	78.9%	361	174	48.2%	136	81	59.6%	148	80	54.1%	645	335	51.9%
	小計	2,241	1,674	74.7%	2,068	1,733	83.8%	4,309	3,407	79.1%	1,964	1,565	79.7%	1,770	1,288	72.8%	8,043	6,260	77.8%
柳井	柳井市	503	231	45.9%	424	257	60.6%	927	488	52.6%	427	235	55.0%	294	183	62.2%	1,648	906	55.0%
	周防大島町	86	77	89.5%	91	80	87.9%	177	157	88.7%	129	97	75.2%	154	121	78.6%	460	375	81.5%
	上関町	13	9	69.2%	13	9	69.2%	26	18	69.2%	17	11	64.7%	27	10	37.0%	70	39	55.7%
	田布施町	138	90	65.2%	138	98	71.0%	276	188	68.1%	185	129	69.7%	229	155	67.7%	690	472	68.4%
	平生町	98	80	81.6%	103	75	72.8%	201	155	77.1%	146	101	69.2%	153	84	54.9%	500	340	68.0%
	小計	838	487	58.1%	769	519	67.5%	1,607	1,006	62.6%	904	573	63.4%	857	553	64.5%	3,368	2,132	63.3%
周南	周南市	2,166	1,146	52.9%	1,349	1,177	87.2%	3,515	2,323	66.1%	2,906	1,646	56.6%	2,660	1,380	51.9%	9,081	5,349	58.9%
	下松市	701	668	95.3%	679	679	100.0%	1,380	1,347	97.6%	978	812	83.0%	533	531	99.6%	2,891	2,690	93.0%
	光市	576	390	67.7%	457	415	90.8%	1,033	805	77.9%	930	508	54.6%	671	496	73.9%	2,634	1,809	68.7%
	小計	3,443	2,204	64.0%	2,485	2,271	91.4%	5,928	4,475	75.5%	4,814	2,966	61.6%	3,864	2,407	62.3%	14,606	9,848	67.4%
山口	山口市	1,599	1,982	124.0%	1,599	2,021	126.4%	3,198	4,003	125.2%	1,604	2,160	134.7%	1,767	1,723	97.5%	6,569	7,886	120.0%
	小計	1,599	1,982	124.0%	1,599	2,021	126.4%	3,198	4,003	125.2%	1,604	2,160	134.7%	1,767	1,723	97.5%	6,569	7,886	120.0%
防府支所	防府市	981	1,217	124.1%	1,011	1,229	121.6%	1,992	2,446	122.8%	1,011	1,297	128.3%	1,016	1,029	101.3%	4,019	4,772	118.7%
	小計	981	1,217	124.1%	1,011	1,229	121.6%	1,992	2,446	122.8%	1,011	1,297	128.3%	1,016	1,029	101.3%	4,019	4,772	118.7%
宇部	宇部市	1,307	1,585	121.3%	1,307	1,688	129.2%	2,614	3,273	125.2%	1,259	1,723	136.9%	1,340	1,376	102.7%	5,213	6,372	122.2%
	美祢市	404	245	60.6%	444	244	55.0%	848	489	57.7%	607	298	49.1%	423	422	99.8%	1,878	1,209	64.4%
	山陽小野田市	462	624	135.1%	462	646	139.8%	924	1,270	137.4%	516	860	166.7%	528	589	111.6%	1,968	2,719	138.2%
	小計	2,173	2,454	112.9%	2,213	2,578	116.5%	4,386	5,032	114.7%	2,382	2,881	120.9%	2,291	2,387	104.2%	9,059	10,300	113.7%
長門	長門市	283	241	85.2%	259	208	80.3%	542	449	82.8%	307	220	71.7%	314	234	74.5%	1,163	903	77.6%
	小計	283	241	85.2%	259	208	80.3%	542	449	82.8%	307	220	71.7%	314	234	74.5%	1,163	903	77.6%
萩	萩市	971	244	25.1%	355	260	73.2%	1,326	504	38.0%	938	395	42.1%	1,022	352	34.4%	3,286	1,251	38.1%
	阿武町	22	14	63.6%	24	12	50.0%	46	26	56.5%	58	27	46.6%	33	25	75.8%	137	78	56.9%
	小計	993	258	26.0%	379	272	71.8%	1,372	530	38.6%	996	422	42.4%	1,055	377	35.7%	3,423	1,329	38.8%
合計		14,323	12,477	87.1%	12,555	12,798	101.9%	26,878	25,275	94.0%	15,856	14,192	89.5%	14,991	12,061	80.5%	57,725	51,528	89.3%

※平成7年4月2日～平成19年4月1日に生まれた者で、20歳未満の者は、実施規則附則第5条に基づく定期接種の対象

(5) インフルエンザ予防接種

保健所名	市町名	65才以上			60才以上～65才未満			合計		
		対象人員	接種人員	接種率	対象人員	接種人員	接種率	対象人員	接種人員	接種率
下関	下関市	91,642	53,747	58.6%	147	87	59.2%	91,789	53,834	58.6%
岩国	岩国市	46,887	28,755	61.3%	69	24	34.8%	46,956	28,779	61.3%
	和木町	1,715	944	55.0%	9	2	22.2%	1,724	946	54.9%
	小計	48,602	29,699	61.1%	78	26	33.3%	48,680	29,725	61.1%
柳井	柳井市	11,177	6,640	59.4%	14	2	14.3%	11,191	6,642	59.4%
	周防大島町	8,123	4,735	58.3%	1	1	100.0%	8,124	4,736	58.3%
	上関町	1,553	907	58.4%			0.0%	1,553	907	58.4%
	田布施町	5,420	2,955	54.5%	4	3	75.0%	5,424	2,955	54.5%
	平生町	4,535	2,495	55.0%	9	3	33.3%	4,544	2,498	55.0%
	小計	30,808	17,729	57.5%	28	9	32.1%	30,836	17,738	57.5%
周南	周南市	46,078	25,260	54.8%	46	36	78.3%	46,124	25,296	54.8%
	下松市	16,687	9,184	55.0%	15	10	66.7%	16,702	9,194	55.0%
	光市	17,951	10,341	57.6%	9	8	88.9%	17,960	10,349	57.6%
	小計	80,716	44,785	55.5%	70	54	77.1%	80,786	44,839	55.5%
山口	山口市	56,012	34,306	61.2%	104	33	31.7%	56,116	34,339	61.2%
	小計	56,012	34,306	61.2%	104	33	31.7%	56,116	34,339	61.2%
防府支所	防府市	35,322	20,426	57.8%	50	23	46.0%	35,372	20,449	57.8%
	小計	35,322	20,426	57.8%	50	23	46.0%	35,372	20,449	57.8%
宇部	宇部市	55,405	30,788	55.6%	66	27	40.9%	55,471	30,815	55.6%
	美祢市	10,039	6,438	64.1%	10	1	10.0%	10,049	6,439	64.1%
	山陽小野田市	20,974	12,171	58.0%	35	20	57.1%	21,009	12,191	58.0%
	小計	86,418	49,397	57.2%	111	48	43.2%	86,529	49,445	57.1%
長門	長門市	14,324	8,398	58.6%	17	5	29.4%	14,341	8,403	58.6%
	小計	14,324	8,398	58.6%	17	5	29.4%	14,341	8,403	58.6%
萩	萩市	20,024	12,500	62.4%	24	24	100.0%	20,048	12,524	62.5%
	阿武町	1,632	1,184	72.5%	5	3	60.0%	1,637	1,187	72.5%
	小計	21,656	13,684	63.2%	29	27	93.1%	21,685	13,711	63.2%
合計		465,500	272,171	58.5%	634	312	49.2%	466,134	272,483	58.5%

(6) BCG予防接種

保健所名	市町名	乳児			乳児(再掲)	
		対象人員	接種人員 (生後12月まで)	接種率	生後8月までに 接種を完了した者	生後8か月までに 接種完了した者/対象人員 (%)
下関	下関市	1,584	1,632	103.0%	1,592	100.5%
岩国	岩国市	870	835	96.0%	801	92.1%
	和木町	70	61	87.1%	61	87.1%
	小計	940	896	95.3%	862	91.7%
柳井	柳井市	173	170	98.3%	169	97.7%
	周防大島町	42	37	88.1%	36	85.7%
	上関町	7	7	100.0%	7	100.0%
	田布施町	76	75	98.7%	73	96.1%
	平生町	67	65	97.0%	64	95.5%
	小計	365	354	97.0%	349	95.6%
周南	周南市	1,000	914	91.4%	904	90.4%
	下松市	532	514	96.6%	487	91.5%
	光市	293	292	99.7%	289	98.6%
	小計	1,825	1,720	94.2%	1,680	92.1%
山口	山口市	1,349	1,437	106.5%	1,411	104.6%
	小計	1,349	1,437	106.5%	1,411	104.6%
防府支所	防府市	852	841	98.7%	786	92.3%
	小計	852	841	98.7%	786	92.3%
宇部	宇部市	1,056	1,067	101.0%	1,056	100.0%
	美祢市	75	67	89.3%	61	81.3%
	山陽小野田市	370	364	98.4%	354	95.7%
	小計	1,501	1,498	99.8%	1,471	98.0%
長門	長門市	168	128	76.2%	124	73.8%
	小計	168	128	76.2%	124	73.8%
萩	萩市	173	170	98.3%	170	98.3%
	阿武町	9	8	88.9%	8	88.9%
	小計	182	178	97.8%	178	97.8%
合 計		8,766	8,684	99.1%	8,453	96.4%

(7) ヒブ予防接種

保健所名	市町名	1回目			2回目			3回目			4回目			合計		
		対象人員	接種人員	接種率	対象人員	接種人員	接種率									
下関	下関市	1,584	1,618	102.1%	1,584	1,606	101.4%	1,584	1,599	100.9%	1,665	1,584	95.1%	6,417	6,407	99.8%
岩国	岩国市	870	839	96.4%	870	833	95.7%	870	838	96.3%	870	802	92.2%	3,480	3,312	95.2%
	和木町	63	65	103.2%	69	65	94.2%	61	57	93.4%	87	55	63.2%	280	242	86.4%
	小計	933	904	96.9%	939	898	95.6%	931	895	96.1%	957	857	89.6%	3,760	3,554	94.5%
柳井	柳井市	170	167	98.2%	165	163	98.8%	172	171	99.4%	176	167	94.9%	683	668	97.8%
	周防大島町	40	39	97.5%	37	36	97.3%	41	37	90.2%	53	46	86.8%	171	158	92.4%
	上関町	6	6	100.0%	7	7	100.0%	7	7	100.0%	8	8	100.0%	28	28	100.0%
	田布施町	75	71	94.7%	72	71	98.6%	67	66	98.5%	74	73	98.6%	288	281	97.6%
	平生町	71	69	97.2%	70	68	97.1%	68	66	97.1%	58	55	94.8%	267	258	96.6%
	小計	362	352	97.2%	351	345	98.3%	355	347	97.7%	369	349	94.6%	1,437	1,393	96.9%
周南	周南市	1,089	952	87.4%	994	943	94.9%	983	934	95.0%	1,075	898	83.5%	4,141	3,727	90.0%
	下松市	541	518	95.7%	552	513	92.9%	510	498	97.6%	583	488	83.7%	2,186	2,017	92.3%
	光市	329	296	90.0%	339	298	87.9%	321	283	88.2%	536	313	58.4%	1,525	1,190	78.0%
	小計	1,959	1,766	90.1%	1,885	1,754	93.1%	1,814	1,715	94.5%	2,194	1,699	77.4%	7,852	6,934	88.3%
山口	山口市	1,479	1,447	97.8%	1,479	1,448	97.9%	1,479	1,427	96.5%	1,479	1,387	93.8%	5,916	5,709	96.5%
	小計	1,479	1,447	97.8%	1,479	1,448	97.9%	1,479	1,427	96.5%	1,479	1,387	93.8%	5,916	5,709	96.5%
防府支所	防府市	937	922	98.4%	937	855	91.2%	937	822	87.7%	937	792	84.5%	3,748	3,391	90.5%
	小計	937	922	98.4%	937	855	91.2%	937	822	87.7%	937	792	84.5%	3,748	3,391	90.5%
宇部	宇部市	1,074	1,106	103.0%	1,074	1,089	101.4%	1,074	1,045	97.3%	1,074	1,153	107.4%	4,296	4,393	102.3%
	美祢市	175	78	44.6%	169	72	42.6%	169	73	43.2%	225	77	34.2%	738	300	40.7%
	山陽小野田市	420	357	85.0%	420	362	86.2%	420	352	83.8%	420	424	101.0%	1,680	1,495	89.0%
	小計	1,669	1,541	92.3%	1,663	1,523	91.6%	1,663	1,470	88.4%	1,719	1,654	96.2%	6,714	6,188	92.2%
長門	長門市	178	131	73.6%	181	135	74.6%	175	129	73.7%	345	164	47.5%	879	559	63.6%
	小計	178	131	73.6%	181	135	74.6%	175	129	73.7%	345	164	47.5%	879	559	63.6%
萩	萩市	185	169	91.4%	172	171	99.4%	171	171	100.0%	206	183	88.8%	734	694	94.6%
	阿武町	7	7	100.0%	7	7	100.0%	6	6	100.0%	13	13	100.0%	33	33	100.0%
	小計	192	176	91.7%	179	178	99.4%	177	177	100.0%	219	196	89.5%	767	727	94.8%
合計		9,293	8,857	95.3%	9,198	8,742	95.0%	9,115	8,581	94.1%	9,884	8,682	87.8%	37,490	34,862	93.0%

対象：生後2月～60月に至るまで

(8) 小児用肺炎球菌感染症予防接種

保健所名	市町名	1回目			2回目			3回目			4回目			合計		
		対象人員	接種人員	接種率	対象人員	接種人員	接種率									
下関	下関市	1,584	1,619	102.2%	1,584	1,615	102.0%	1,584	1,617	102.1%	1,665	1,608	96.6%	6,417	6,459	100.7%
岩国	岩国市	870	836	96.1%	870	835	96.0%	870	847	97.4%	908	810	89.2%	3,518	3,328	94.6%
	和木町	63	65	103.2%	70	66	94.3%	63	56	88.9%	85	61	71.8%	281	248	88.3%
	小計	933	901	96.6%	940	901	95.9%	933	903	96.8%	993	871	87.7%	3,799	3,576	94.1%
柳井	柳井市	170	167	98.2%	165	164	99.4%	172	172	100.0%	176	167	94.9%	683	670	98.1%
	周防大島町	40	39	97.5%	37	36	97.3%	42	38	90.5%	54	48	88.9%	173	161	93.1%
	上関町	6	6	100.0%	7	7	100.0%	7	7	100.0%	7	7	100.0%	27	27	100.0%
	田布施町	76	71	93.4%	74	74	100.0%	67	67	100.0%	76	75	98.7%	293	287	98.0%
	平生町	71	69	97.2%	70	68	97.1%	68	67	98.5%	58	55	94.8%	267	259	97.0%
	小計	363	352	97.0%	353	349	98.9%	356	351	98.6%	371	352	94.9%	1,443	1,404	97.3%
周南	周南市	1,089	956	87.8%	911	953	104.6%	1,066	943	88.5%	1,069	936	87.6%	4,135	3,788	91.6%
	下松市	540	516	95.6%	556	519	93.3%	519	514	99.0%	582	536	92.1%	2,197	2,085	94.9%
	光市	329	295	89.7%	339	309	91.2%	332	291	87.7%	543	334	61.5%	1,543	1,229	79.7%
	小計	1,958	1,767	90.2%	1,806	1,781	98.6%	1,917	1,748	91.2%	2,194	1,806	82.3%	7,875	7,102	90.2%
山口	山口市	1,479	1,450	98.0%	1,479	1,452	98.2%	1,479	1,439	97.3%	1,479	1,396	94.4%	5,916	5,737	97.0%
	小計	1,479	1,450	98.0%	1,479	1,452	98.2%	1,479	1,439	97.3%	1,479	1,396	94.4%	5,916	5,737	97.0%
防府支所	防府市	1,008	926	91.9%	1,008	862	85.5%	1,008	830	82.3%	1,008	804	79.8%	4,032	3,422	84.9%
	小計	1,008	926	91.9%	1,008	862	85.5%	1,008	830	82.3%	1,008	804	79.8%	4,032	3,422	84.9%
宇部	宇部市	1,074	1,095	102.0%	1,074	1,091	101.6%	1,074	1,071	99.7%	1,074	1,203	112.0%	4,296	4,460	103.8%
	美祿市	177	80	45.2%	169	73	43.2%	165	70	42.4%	155	82	52.9%	666	305	45.8%
	山陽小野田市	419	359	85.7%	419	365	87.1%	419	363	86.6%	419	438	104.5%	1,676	1,525	91.0%
	小計	1,670	1,534	91.9%	1,662	1,529	92.0%	1,658	1,504	90.7%	1,648	1,723	104.6%	6,638	6,290	94.8%
長門	長門市	177	131	74.0%	180	136	75.6%	179	132	73.7%	203	154	75.9%	739	553	74.8%
	小計	177	131	74.0%	180	136	75.6%	179	132	73.7%	203	154	75.9%	739	553	74.8%
萩	萩市	185	176	95.1%	173	171	98.8%	173	172	99.4%	272	193	71.0%	801	706	88.1%
	阿武町	6	6	100.0%	7	7	100.0%	6	6	100.0%	14	14	100.0%	33	33	100.0%
	小計	189	176	93.1%	180	178	98.9%	179	178	99.4%	286	207	72.4%	834	739	88.6%
合計		9,361	8,856	94.6%	9,192	8,803	95.8%	9,293	8,702	93.6%	9,847	8,921	90.6%	37,693	35,282	93.6%

対象：生後2月～60月に至るまで

(9) 子宮頸がん（ヒトパピローマウイルス感染症）予防接種

保健所名	市町名	1回目			2回目			3回目			合計		
		対象人員	接種人員	接種率	対象人員	接種人員	接種率	対象人員	接種人員	接種率	対象人員	接種人員	接種率
下関	下関市	990	24	2.4%	990	21	2.1%	990	11	1.1%	2,970	56	1.9%
岩国	岩国市	2,928	13	0.4%	30	11	36.7%	23	9	39.1%	2,981	33	1.1%
	和木町	140	1	0.7%	1	1	100.0%	1	1	100.0%	142	3	2.1%
	小計	3,068	14	0.5%	31	12	38.7%	24	10	41.7%	3,123	36	1.2%
柳井	柳井市	623	3	0.5%	623	1	0.2%	623	1	0.2%	1,869	5	0.3%
	周防大島町	203	0	0.0%	203	0	0.0%	203	0	0.0%	609	0	0.0%
	上関町	31	0	0.0%	31	0	0.0%	31	0	0.0%	93	0	0.0%
	田布施町	288	0	0.0%	288	0	0.0%	288	1	0.3%	864	1	0.1%
	平生町	284	0	0.0%	284	0	0.0%	284	0	0.0%	852	0	0.0%
	小計	1,429	3	0.2%	1,429	1	0.1%	1,429	2	0.1%	4,287	6	0.1%
周南	周南市	2,672	52	1.9%	145	50	34.5%	116	36	31.0%	2,933	138	4.7%
	下松市	1,628	8	0.5%	9	6	66.7%	8	5	62.5%	1,645	19	1.2%
	光市	1,060	32	3.0%	1,065	30	2.8%	1,074	25	2.3%	3,199	87	2.7%
	小計	5,360	92	1.7%	1,219	86	7.1%	1,198	66	5.5%	7,777	244	3.1%
山口	山口市	898	19	2.1%	898	12	1.3%	898	11	1.2%	2,694	42	1.6%
	小計	898	19	2.1%	898	12	1.3%	898	11	1.2%	2,694	42	1.6%
防府支所	防府市	3,055	6	0.2%	3,055	5	0.2%	3,055	5	0.2%	9,165	16	0.2%
	小計	3,055	6	0.2%	3,055	5	0.2%	3,055	5	0.2%	9,165	16	0.2%
宇部	宇部市	3,285	58	1.8%	3,285	39	1.2%	3,285	25	0.8%	9,855	122	1.2%
	美祿市	545	7	1.3%	545	6	1.1%	545	2	0.4%	1,635	15	0.9%
	山陽小野田市	1,370	13	0.9%	1,370	8	0.6%	1,370	9	0.7%	4,110	30	0.7%
	小計	5,200	78	1.5%	5,200	53	1.0%	5,200	36	0.7%	15,600	167	1.1%
長門	長門市	579	2	0.3%	579	2	0.3%	579	2	0.3%	1,737	6	0.3%
	小計	579	2	0.3%	579	2	0.3%	579	2	0.3%	1,737	6	0.3%
萩	萩市	154	1	0.6%	154	1	0.6%	154	0	0.0%	462	2	0.4%
	阿武町	11	0	0.0%	11	0	0.0%	11	0	0.0%	33	0	0.0%
	小計	165	1	0.6%	165	1	0.6%	165	0	0.0%	495	2	0.4%
合計		20,744	239	1.2%	13,566	193	1.4%	13,538	143	1.1%	47,848	575	1.2%

対象：小学校6年生相当～高校1年生相当の女児

(10) 水痘予防接種

健康福祉 センター ／保健所 名	市町名	初回			追加			合計		
		対象人員	接種人員	接種率	対象人員	接種人員	接種率	対象人員	接種人員	接種率
下関	下関市	1,665	1,629	97.8%	1,665	1,514	90.9%	3,330	3,143	94.4%
岩国	岩国市	908	810	89.2%	908	800	88.1%	1,816	1,610	88.7%
	和木町	80	63	78.8%	76	63	82.9%	156	126	80.8%
	小計	988	873	88.4%	984	863	87.7%	1,972	1,736	88.0%
柳井	柳井市	173	165	95.4%	188	176	93.6%	361	341	94.5%
	周防大島町	54	46	85.2%	61	50	82.0%	115	96	83.5%
	上関町	8	7	87.5%	7	6	85.7%	15	13	86.7%
	田布施町	76	74	97.4%	85	74	87.1%	161	148	91.9%
	平生町	71	56	78.9%	96	50	52.1%	167	106	63.5%
	小計	382	348	91.1%	437	356	81.5%	819	704	86.0%
周南	周南市	1,093	944	86.4%	1,473	896	60.8%	2,566	1,840	71.7%
	下松市	611	508	83.1%	688	489	71.1%	1,299	997	76.8%
	光市	367	329	89.6%	538	300	55.8%	905	629	69.5%
	小計	2,071	1,781	86.0%	2,699	1,685	62.4%	4,770	3,466	72.7%
山口	山口市	1,483	1,424	96.0%	1,483	1,432	96.6%	2,966	2,856	96.3%
	小計	1,483	1,424	96.0%	1,483	1,432	96.6%	2,966	2,856	96.3%
防府支所	防府市	905	845	93.4%	905	848	93.7%	1,810	1,693	93.5%
	小計	905	845	93.4%	905	848	93.7%	1,810	1,693	93.5%
宇部	宇部市	1,089	1,161	106.6%	1,089	1,118	102.7%	2,178	2,279	104.6%
	美祢市	115	81	70.4%	167	99	59.3%	282	180	63.8%
	山陽小野田市	448	426	95.1%	448	422	94.2%	896	848	94.6%
	小計	1,652	1,668	101.0%	1,704	1,639	96.2%	3,356	3,307	98.5%
長門	長門市	206	159	77.2%	258	121	46.9%	464	280	60.3%
	小計	206	159	77.2%	258	121	46.9%	464	280	60.3%
萩	萩市	218	190	87.2%	226	189	83.6%	444	379	85.4%
	阿武町	14	12	85.7%	12	10	83.3%	26	22	84.6%
	小計	232	202	87.1%	238	199	83.6%	470	401	85.3%
合計		9,584	8,929	93.2%	10,373	8,657	83.5%	19,957	17,586	88.1%

※平成26年10月1日から定期化

(11) 高齢者肺炎球菌感染症予防接種

保健所名	市町名	65才以上(※)			60才以上～65才未満 (2号対象者)			合計		
		対象人員	接種人員	接種率	対象人員	接種人員	接種率	対象人員	接種人員	接種率
下関	下関市	13,322	2,723	20.4%	109	0	0.0%	13,431	2,723	20.3%
岩国	岩国市	3,967	2,334	58.8%	69	1	1.4%	4,036	2,335	57.9%
	和木町	78	44	56.4%	9	0	0.0%	87	44	50.6%
	小計	4,045	2,378	58.8%	78	1	1.3%	4,123	2,379	57.7%
柳井	柳井市	1,679	401	23.9%	12	0	0.0%	1,691	401	23.7%
	周防大島町	1,317	220	16.7%	0	0	0.0%	1,317	220	16.7%
	上関町	183	32	17.5%	0	0	0.0%	183	32	17.5%
	田布施町	698	152	21.8%	4	0	0.0%	702	152	21.7%
	平生町	177	68	38.4%	9	0	0.0%	186	68	36.6%
	小計	4,054	873	21.5%	25	0	0.0%	4,079	873	21.4%
周南	周南市	4,955	1,643	33.2%	46	0	0.0%	5,001	1,643	32.9%
	下松市	1,890	539	28.5%	15	0	0.0%	1,905	539	28.3%
	光市	1,876	591	31.5%	9	0	0.0%	1,885	591	31.4%
	小計	8,721	2,773	31.8%	70	0	0.0%	8,791	2,773	31.5%
山口	山口市	12,473	1,602	12.8%	104	1	1.0%	12,577	1,603	12.7%
	小計	12,473	1,602	12.8%	104	1	1.0%	12,577	1,603	12.7%
防府支所	防府市	4,257	1,048	24.6%	50	0	0.0%	4,307	1,048	24.3%
	小計	4,257	1,048	24.6%	50	0	0.0%	4,307	1,048	24.3%
宇部	宇部市	12,175	5,789	47.5%	66	0	0.0%	12,241	5,789	47.3%
	美祢市	1,055	302	28.6%	10	1	10.0%	1,065	303	28.5%
	山陽小野田市	4,683	863	18.4%	35	0	0.0%	4,718	863	18.3%
	小計	17,913	6,954	38.8%	111	1	0.9%	18,024	6,955	38.6%
長門	長門市	3,116	583	18.7%	17	1	5.9%	3,133	584	18.6%
	小計	3,116	583	18.7%	17	1	5.9%	3,133	584	18.6%
萩	萩市	2,381	742	31.2%	0	0	0.0%	2,381	742	31.2%
	阿武町	200	32	16.0%	5	0	0.0%	205	32	15.6%
	小計	2,581	774	30.0%	5	0	0.0%	2,586	774	29.9%
合計		70,482	19,708	28.0%	569	4	0.7%	71,051	19,712	27.7%

注) 平成26年10月1日から定期化

※平成26年度から30年度までの間は、前年度の末日に各64歳、69歳、74歳、79歳、84歳、89歳、94歳、99歳の者が対象

(12) B型肝炎予防接種

保健所名	市町名	1回目			2回目			3回目			合計		
		対象人員	接種人員	接種率	対象人員	接種人員	接種率	対象人員	接種人員	接種率	対象人員	接種人員	接種率
下関	下関市	1,584	1,617	102.1%	1,584	1,621	102.3%	1,584	1,584	100.0%	4,752	4,822	101.5%
岩国	岩国市	870	838	96.3%	870	834	95.9%	870	797	91.6%	2,610	2,469	94.6%
	和木町	66	66	100.0%	69	65	94.2%	64	64	100.0%	199	195	98.0%
	小計	936	904	96.6%	939	899	95.7%	934	861	92.2%	2,809	2,664	94.8%
柳井	柳井市	171	169	98.8%	161	161	100.0%	171	171	100.0%	503	501	99.6%
	周防大島町	41	39	95.1%	37	36	97.3%	41	40	97.6%	119	115	96.6%
	上関町	6	6	100.0%	7	7	100.0%	6	6	100.0%	19	19	100.0%
	田布施町	72	71	98.6%	73	72	98.6%	71	69	97.2%	216	212	98.1%
	平生町	72	70	97.2%	69	67	97.1%	61	58	95.1%	202	195	96.5%
	小計	362	355	98.1%	347	343	98.8%	350	344	98.3%	1,059	1,042	98.4%
周南	周南市	1,089	952	87.4%	1,025	949	92.6%	1,047	927	88.5%	3,161	2,828	89.5%
	下松市	542	518	95.6%	520	511	98.3%	508	499	98.2%	1,570	1,528	97.3%
	光市	378	294	77.8%	336	302	89.9%	402	286	71.1%	1,116	882	79.0%
	小計	2,009	1,764	87.8%	1,881	1,762	93.7%	1,957	1,712	87.5%	5,847	5,238	89.6%
山口	山口市	1,349	1,439	106.7%	1,349	1,452	107.6%	1,349	1,394	103.3%	4,047	4,285	105.9%
	小計	1,349	1,439	106.7%	1,349	1,452	107.6%	1,349	1,394	103.3%	4,047	4,285	105.9%
防府支所	防府市	852	873	102.5%	852	869	102.0%	852	834	97.9%	2,556	2,576	100.8%
	小計	852	873	102.5%	852	869	102.0%	852	834	97.9%	2,556	2,576	100.8%
宇部	宇部市	1,074	1,089	101.4%	1,074	1,085	101.0%	1,074	1,075	99.9%	3,222	3,247	100.8%
	美祿市	80	79	98.8%	72	68	94.4%	77	74	96.1%	229	221	96.5%
	山陽小野田市	370	355	95.9%	370	362	97.8%	370	382	103.2%	1,110	1,099	99.0%
	小計	1,524	1,523	99.9%	1,516	1,515	99.9%	1,521	1,529	100.5%	4,561	4,567	100.1%
長門	長門市	131	131	100.0%	130	136	104.6%	132	143	108.3%	393	410	104.3%
	小計	131	131	100.0%	130	136	104.6%	132	143	108.3%	393	410	104.3%
萩	萩市	180	167	92.8%	175	172	98.3%	173	170	98.3%	528	509	96.4%
	阿武町	9	7	77.8%	7	6	85.7%	9	8	88.9%	25	21	84.0%
	小計	189	174	92.1%	182	178	97.8%	182	178	97.8%	553	530	95.8%
合計		8,936	8,780	98.3%	8,780	8,775	99.9%	8,861	8,579	96.8%	26,577	26,134	98.3%

※平成28年10月1日から定期化

(13) 長期にわたり療養を必要とする疾病にかかった者等の定期接種の機会の確保について

保健所名	市町名	ジフテリア・百日せき・急性灰白髄炎・破傷風		麻疹・風しん		日本脳炎		BCG		ヒブ感染症				小児の肺炎球菌感染症				HPV感染症		水痘		B型肝炎	高齢者の肺炎球菌感染症	
		1期、1期追加	2期	1期	2期	1期、1期追加	2期	1回目	2回目	3回目	4回目	1回目	2回目	3回目	4回目	1回目	2回目	3回目	初回	追加				
下関	下関市	1		1															2					
	小計	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0		
岩国	岩国市			1																1				
	和木町																							
柳井	小計	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	
	柳井市										1												1	
周南	周防大島町																							
	上関町																							
山口	田布施町																							
	平生町			1																				
周南	小計	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	下松市																							
宇部	光市																							
	小計	0	1	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
長門	山口市	1		1		1		1		1														
	防府市																							
萩	小計	1	0	1	1	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	宇部市																							
長門	山陽小野田市																							
	美祿市																							
萩	小計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	長門市																							
萩	小計	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	萩市																							
合計	阿武町																							
	小計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	小計	1	2	2	7	1	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	合計	1	2	2	7	1	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

※平成25年1月30日から、インフルエンザを除く法の対象疾病(以下「特定疾病」という。)について、それぞれ政令で定める予防接種に対象者であった者であって、当該予防接種の対象者であった間に、特別の事情があることにより予防接種を受けることができなかつたと認められる者については、当該特別の事情がなくなつた日から起算して2年(高齢者の肺炎球菌感染症については1年)を経過するまでの間、当該特定疾病の定期接種の対象者とする事とされた。

3. 予防接種健康被害者給付状況一覧表

○予防接種法に基づく給付件数

年次	予防接種名	医療費	医療手当	障害児養育年金	障害年金
27	種痘	1	1	0	0
	急性灰白髄炎	0	1	0	3
	インフルエンザ	2	2	0	1
	日本脳炎	0	0	0	1
	B C G	1	1	0	0
28	種痘	1	1	0	0
	急性灰白髄炎	0	1	2	3
	インフルエンザ	2	2	0	1
	日本脳炎	0	0	0	1
	B C G	1	1	0	0
29	種痘	1	1	0	0
	急性灰白髄炎	0	1	2	3
	インフルエンザ	1	2	0	1
	日本脳炎	2	2	0	1
	B C G	1	1	0	0
30	種痘	1	1	0	0
	急性灰白髄炎	1	2	2	3
	インフルエンザ	1	2	0	1
	日本脳炎	0	0	0	1
	B C G	1	1	0	0
	成人用肺炎球菌	2	2	0	0
令和元	種痘	1	1	0	0
	急性灰白髄炎	0	2	2	3
	インフルエンザ	2	2	0	1
	日本脳炎	0	0	0	1
	B C G	1	1	0	0
	成人用肺炎球菌	1	1	0	0

X 感染症発生動向調査事業報告

1. 令和元年(2019年)の総合解析(山口県感染症発生動向調査解析評価小委員会)

5月に元号が平成から令和に変わり、9月から11月にはわが国でラグビーワールドカップが開催されるなど華やかな話題の多い一年であったが、各地では北日本の寒波に始まり、南九州の豪雨(6月末から7月初旬)、関東、東日本での複数の台風被害(9月、10月)などの天災もあった。山口県は比較的穏やかな1年であり、翌令和2年(2020年)初頭にかけての冬季は例年になく雪が少なかった。

世界に目を向けると、7月18日(日本時間)に世界保健機関(WHO)は、コンゴ民主共和国におけるエボラ出血熱について「国際的に懸念される公衆衛生上の緊急事態」にあたるとして宣言を行った。また、12月末に中国(武漢)を発端とする新型コロナウイルス肺炎流行が始まり、翌年の全世界的流行へとつながっていった。

麻疹風しんは2018年に引き続き輸入感染例が相次ぎ問題となった。我が国全体の患者発生(麻疹/風しん)は2018年282例/2,946例から2019年744例/2,306例と続いたが、本県では麻疹は2018年の1例のみ、風しんは2018年25例、2019年17例であり5月17日を最後に患者発生はなかった。これまで風しんの定期接種を受ける機会がなかった1962年4月2日から1979年4月1日までに生まれた男性は、抗体検査を受けた上で、風しんの第5期定期接種として麻疹風しん混合(MR)ワクチンを接種できることになった。期間は2019年2月1日から2022年の3月31日までと設定されている。2019年12月現在、県内で抗体検査を受けたのはクーポンが送付されたうちの20%で、抗体が陰性であった人の71%は予防接種を受けている。

2019年に確認された風しん患者17例の年齢・性別は0~10歳代1例、20歳代2例、30歳代7例、40歳代3例、50歳以上4例、男14例:女3例である。この度の5期ワクチン対象となる40~57歳男性は7例に過ぎず、ワクチン対象以外の人も含め、抗体非保有者のワクチン接種が急がれる。

百日咳は2018年より全数報告疾患となった。通年みられる疾患とされているが、2019年においては2月、3月が特に多く、11月、12月が少ない結果となった。年間348例が報告され、前年(189例)の2倍近い数字となっているが、全数報告することの啓発の成果か、実際に多発したのかは現時点では判断しにくい。地区別では第11週までに報告された137例のうち86例が岩国からの報告であった。

インフルエンザは、2018年第50週(12/10-16)より定点・週当たりの報告数が1以上となり2018/19シーズンの流行が始まっていたが、同年第2週(1/7-13)には34.33まで急増して警報発令(≥30)となった。第4週をピークとして減少に転じ、第9週には警報解除(<10)、以後例年どおり第13週ごろまでに終息した。

2019/20シーズンについては例年より早く8月下旬ごろから少数の患者発生が始まり、46週に流行入り、第49週に注意報、第50週に警報発令。この時点では全国で最も患者発生が多い(定点・週当たり報告数31.94)状況となったが、第51週がピークでありその後2020年初頭

にかけて減少に転じた。2018/19シーズンの流行で型が判明したのはA型H1N1pdm09・24例、A型H3・55例、B型ビクトリア系統・6例で、A型H1は1月、A型H3は1月から2月に多発、B型ビクトリア系統は4月から5月に少数が見られたのみであった。2019/20シーズンは、2019年末までではA型H1pdm09のみ25例が観察された。

RSウイルス感染症は流行時期がこの数年変化している。冬季に流行する小児呼吸器感染症の代表例として知られ、年末から年始にピークを迎えその後春まで流行していたが、2016年以降、8月から10月に大きなピークを作るようになりこの傾向が続いている。2018年、2019年は、2016年から2018年と異なり2019年3月から4月に秋季の半分程度の小さな流行が観察された。2019年9月には過去3年と同様の大きな流行が起こり11月までに減少した。

咽頭結膜熱は例年どおり通年観察され、9月から11月ごろいったんやや減少ののち年末から再増加するパターンであった。11月から12月にかけて萩地区のみで警報レベルを超える流行があり、アデノウイルス3型が確認された。

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎も例年どおりで、8月から9月にやや減少するものの通年発生していた。2017年、2018年に比しやや少なめの症例数で推移した。

感染性胃腸炎は、冬季、夏季それぞれに発生があり例年通りどおりであった。ウイルスではノロウイルスGⅡが多数確認され、他はA群ロタウイルス、サポウイルスGⅡなどであったが、7月はアデノウイルスが目立った。夏季には散発的であるが腸管出血性大腸菌感染症が報告された。

水痘は2014年定期予防接種対象となってから、年間3,000人を超えていた患者数が2016年以降600～700人/年へと減少、2019年は更に減って467人となった。まだ未接種・未罹患の年齢層が残っているため激減には時間を要すると考えられるが、今後も大きな流行のないまま患者数が漸減していくことが期待される。

流行性耳下腺炎は、2016年、2017年に多数の患者が観察されたが、2018年以降は少数で推移している。2019年はさらに減少して年間172人とどまった。

伝染性紅斑が全国的に多発した。本県でも2018年末より患者数が増加し始め、2019年は通年多めの推移となった。この数年では、2016年、2019年が多く、2017年、2018年は少なかった。

手足口病・ヘルパンギーナは、いずれも22週から40週にかけて流行が観察され、ピークは27週（7月）であった。例年どおりのカーブを描くかと思われたが、手足口病が少数ながら年末まで発生が続いたのが特徴的であった。原因ウイルスは、コクサッキーウイルスA6型が大半を占めたが、7月以降は手足口病においてコクサッキーウイルスA16型、ヘルパンギーナにおいてコクサッキーウイルスA10型が観察された。患者数としては過去5年間では2017年、2019年が多かった。

第15週に宇部管内で10歳代の侵襲性髄膜炎菌感染症が1例あった。集団生活をしてはいたが、他の感染者はなかった。県内での届出症例は2009年以來のことである（全国的には年間30例程度）。他県では近年宮崎県で10歳代の集団発生事例（2011年）があり、世界スカウトジャンボリー（山口県）参加者の離日後発症事例（2015年）の報告も記憶に新しいところである。

増加傾向が懸念されている梅毒は、2018年の64例に続き2019年も60例が報告され、それ以前より3倍近い数字での推移となっている。

重症熱性血小板減少症候群（SFTS）は4月から9月にかけて計11例が確認された。性別では男性2例、女性9例、年代別では50歳代1例、60歳代1例、70歳代4例、80歳代4例、90歳代1例であった。

また、デングウイルス2型によるデング熱が5月、6月、8月に各1例報告された。性別では男性2例、女性1例、年代別では20歳代1例、30歳代1例、40歳代1例であった。

環境保健センターでの病原体検査では、夏季に乳児の発熱者、年長児の筋炎症例などからヒトパレコウイルス3型が多数確認された。2014年、2016年に次ぐ流行であった。

パラインフルエンザ（主に3型）が例年と同様、夏季に確認された。

2. 各月の総合解析評価

平成31年1月分の総合解析評価結果 第52週（12/17）～第2週（1/13）

山口県は比較的暖かい日が多い。日本列島は太平洋側は晴れの日が多く、少雨で湿度が低く乾燥している。日本海側は雪である。

インフルエンザ：3,430人、定点・週当たり報告数12.99。急峻な立ち上がりで全県において流行に入っている。第2週で34.33（警報レベルは30以上）となり、1月16日に警報を発令した。流行株はA型H3、A型H1pdm09が検出されている。

RSウイルス感染症：160人、0.87。発生は多くはない。2015年以降ここ数年は冬の流行が以前よりも弱い。

咽頭結膜熱：60人、0.33。発生は少ない。例年どおり。

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎：477人、2.59。例年どおり。

感染性胃腸炎：1,316人、7.15。12月に比べて1月は減少している。

ノロウイルス、ロタウイルス、アストロウイルスなどが主な病因となっている。

水痘：82人、0.45。発生は少ない。ワクチン接種者でも発症者あり。

手足口病：35人

伝染性紅斑：67人 全国的流行あり。

突発性発しん：80人

ヘルパンギーナ：8人

流行性耳下腺炎：19人 萩、周南、下関で発症あり。

流行性角結膜炎：36人

性器クラミジア感染症：28人

全数把握疾患で、オウム病の報告があった。

<平成30年の全数把握疾患累計（主なもの）>

結核218人、腸管出血性大腸菌感染症31人、レジオネラ16人、梅毒63人、後天性免疫不全症候群6人、百日咳189人、風しん25人、麻しん1人、E型肝炎1人、デング熱2人、日本紅斑熱3人、重症熱性血小板減少症候群（SFTS）8人

鈴木検査定点情報（12/17～1/13）

- ◆RSウイルス感染症：14名 ◆アデノウイルス急性咽頭扁桃炎：24名 ◆咽頭結膜熱：3名 ◆溶連菌感染症：7名
- ◆手足口病：3名 ◆伝染性紅斑：3名 ◆感染性胃腸炎：108名 ◆ウイルス性嘔吐下痢症：32名 ◆ノロウイルス胃腸炎：13名
- ◆ロタウイルス胃腸炎：3名 ◆突発性発疹：5名 ◆水痘：4名 ◆インフルエンザA型：62名
- ◆ヒトメタニューモウイルス（hMPV）感染症：2名 ◆1/16伝染性単核症：1名（5歳男児）
- ◆病原性大腸菌腸炎（O25）：1名（6歳男児） ◆病原性大腸菌腸炎（O78）：1名（8歳男児）
- ◆カンピロバクター腸炎：2名（6歳男児、17歳男性）

徳山中央病院入院患者情報（12/21～1/20）

12月から1月にかけても入院患者はさほど多くはなかったが、川崎病患者が多かった。RSウイルス感染症、ノロウイルス感染症、インフルエンザA型が少し増加してきた。周南こども救急の患者数を見ると、1月13日、14日の連休で189名、160名と急増し、ほとんどがインフルエンザA型だった。

◆RSウイルス感染症：10例（細気管支炎6例、気管支炎3例、気管支肺炎1例）

◆hMPV感染症：2例（気管支炎1例、気管支肺炎1例） ◆ノロウイルス胃腸炎：4例 ◆アデノウイルス咽頭扁桃炎：1例

◆マイコプラズマ肺炎：1例（PA抗体：2560倍）。 ◆ブドウ球菌性熱傷様皮膚症候群（SSSS）：1例（6歳女児）

◆熱性けいれん：3例 ◆川崎病：9例（1歳女児、2歳女児3例、3歳男児2例、4歳女児、5歳女児、9歳男児）

山口赤十字病院情報（12/15～1/14）

◆RSウイルス感染症：引き続き流行。入院15名。再度増加 特定の園での流行散見。迅速検査陽性7例（陽性率19.44%）

◆マイコプラズマ感染症：なし。迅速検査陽性0例（陽性率0.00%）

◆インフルエンザ：流行警報レベル。1月に入り急増。迅速検査陽性 A型124例（陽性率31.71%）、B型0例（陽性率0%）

◆おたふくかぜ：目立たず。 ◆水痘：目立たず。 ◆溶連菌感染症：先月並み。小流行のみ。ストレプトA陽性8例（陽性率18.60%） ◆ヘルパンギーナ：見られず。

◆アデノウイルス感染症：小数あり。迅速検査陽性 咽頭3例（陽性率10.34%）、眼脂0例（陽性率0%）

◆感染性胃腸炎：ノロウイルスあり。カンピロバクターもあり。迅速検査陽性 アデノウイルス1例（陽性率16.67%）、ノロウイルス1例（陽性率7.69%） ◆手足口病：見られず。 ◆伝染性紅斑：見られず。

◆川崎病：今月3例。5歳男児2人と1歳女児1人。*本校締め切り後の1月下旬になり川崎+腸重積同時発症例。2歳5か月男児 IVIg 3クールで不応にて山口大学に転院。 ◆hMPV感染症：今月は陽性例なし。迅速検査陽性0例（陽性率0.00%）

◆流行性角結膜炎：見られず。 ◆百日咳：見られず。

下関地域感染症サーベイランス (12/17～1/13)

- ◆インフルエンザ：第51週 109例 15歳以上 19例 A型 124例 B型 4例
第52週 150例 15歳以上 36例 A型 182例 B型 4例
第1週 169例 15歳以上 52例 A型 219例 B型2例
第2週 621例 15歳以上 136例 A型 754例 B型3例
- ◆病原大腸菌腸炎：VT (-) 01：6例、06：2例、08：1例、015：1例、018：3例、025：5例、0111：1例、0126：1例、0128：1例
- ◆カンピロバクター腸炎：1例 ◆ロタウイルス腸炎：5例 ◆ノロウイルス胃腸炎：31例
- ◆アデノウイルス腸炎：1例 ◆マイコプラズマ肺炎（気管支炎を含む）：32例 ◆アデノウイルス扁桃炎：43例
- ◆hMPV感染症：1例 ◆ヘルペス口内炎：1例

＜下関市立市民病院 入院症例＞

- ◆RSウイルス細気管支炎：2例（2か月、1歳） ◆川崎病：3例（1歳、2歳、6歳） ◆突発疹：2例（7か月、2歳）
- ◆インフルエンザA型：1例（9歳） ◆ロタウイルス胃腸炎：1例（8歳） ◆マイコプラズマ肺炎：1例（1歳）
- ◆サイトメガロウイルス感染症：1例（2か月）

＜済生会下関総合病院 入院症例＞

- ◆細菌性気管支炎、肺炎：6例（1歳2か月～6歳（4例）：BLNAR、1歳4か月：BLNAS、7か月：BLPACR）
- ◆インフルエンザA型：3例（8か月、3歳、11歳） ◆RSウイルス感染症：2例（7か月、3歳）
- ◆ロタウイルス胃腸炎：2例（4歳、7歳） ◆急性虫垂炎：1例（10歳） ◆突発性発疹症：1例（1歳3か月）
- ◆ノロウイルス胃腸炎：1例（1歳8か月） ◆アデノウイルス咽頭炎：1例（1歳1か月） ◆蜂窩織炎：1例（4歳）

BLNAR：β-lactamase negative ampicillin resistant（β-ラクタマーゼ非産生アンピシリン耐性）
BLNAS：β-lactamase negative ampicillin susceptible（β-ラクタマーゼ非産生アンピシリン感受性）
BLPACR：β-lactamase positive AMPC/CVA resistant（β-ラクタマーゼ産生AMPC/CVA耐性）

- [1月の多報告順位]
(○内数字は前回の順位)
- 1) ③インフルエンザ
 - 2) ①感染性胃腸炎
 - 3) ②A群溶血性レンサ球菌咽頭炎
 - 4) ④RSウイルス感染症
 - 5) ⑦水痘
 - 6) ⑤突発性発疹
 - 7) ⑨伝染性紅斑
 - 8) ⑥咽頭結膜熱
 - 9) -流行性角結膜炎
 - 10) ⑧手足口病

注) 月報中の患者報告数・定点当たり報告数について

週報において、定点医療機関から極端に多い（または少ない）数が報告されたものについては、感染症発生動向調査解析評価小委員会で検討を行い再集計した結果を掲載しています。

平成31年2月分の総合解析評価結果 第3週 (1/14) ~第7週 (2/17)

2月前半の3連休に北日本を中心に大寒波に襲われ、北海道では-30℃を下回ったところもあった。北米も大寒波に襲われた。これは極渦の崩壊（北極の上空にある極寒の渦が二つに分裂し、北米とシベリアに南下したため）によるものという。山口県では大きな影響はなく、その後は穏やかな天候が続いている。風しんに加えて、麻しんの流行が関西など大都市中心に広がっており、注意が必要である。風しんは2019年第7週(2/11~2/17)までに全国で528例、山口県では今年に入って8例が報告されている。麻しんは2019年第7週までに全国で222例が報告されているが、山口県での発生はない。

インフルエンザ：定点・週当たり報告数34.6。第4週(1/21~1/27)をピークに減少に転じているが、警報はまだ解除されていない。インフルエンザ指定提出機関からの検体ではA型H3とA型H1pdm09の両者が検出されているが、2月に入ってからではA型H3が優勢である。B型はまだ確認されていない。

RSウイルス感染症：1.03。全県的に発生はあるが、周南(2.58)で多い。

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎：1.98。インフルエンザ、感染性胃腸炎に次いで3番目に多い。岩国、周南、下関で多い。

感染性胃腸炎：5.57。萩、周南、下関、宇部で多い。病原体確認例の報告ではロタウイルス(宇部、下関)とノロウイルス(下関、宇部、萩)が中心である。宇部ではロタウイルスの小流行がある。ワクチン接種者でも発症しているが症状は軽い。

伝染性紅斑：87人。周南、防府、宇部、萩からの報告が大部分。

水痘：29人

手足口病：39人

流行性耳下腺炎：25人

百日咳が3~7週で49例報告されている。特に岩国で多い。

鈴木検査定点情報 (1/14~2/17)

- ◆RSウイルス感染症：15名 ◆アデノウイルス急性咽頭扁桃炎：16名 ◆咽頭結膜熱：5名 ◆溶連菌感染症：13名
- ◆手足口病：7名 ◆ヘルパンギーナ：1名 ◆伝染性紅斑：10名 ◆感染性胃腸炎：130名
- ◆ウイルス性嘔吐下痢症：15名 ◆ノロウイルス胃腸炎：7名 ◆ロタウイルス胃腸炎：7名 ◆突発性発疹：4名
- ◆ヘルペス性歯肉口内炎：1名 ◆インフルエンザA型：355名 ◆ヒトメタニューモウイルス(hMPV)感染症：2名
- ◆水痘：1名 ◆病原性大腸菌腸炎(O1)：1名(32歳女性) ◆カンピロバクター腸炎：1名(1歳男児)

徳山中央病院入院患者情報 (1/21~2/20)

1月から2月にかけては入院患者は比較的多く、RSウイルス感染症、インフルエンザA、川崎病患者が多かった。また、百日咳の入院が3名あった。周南こども救急の患者数は2月初旬から減少してきた。

◆RSウイルス感染症：11例(細気管支炎5例、気管支炎5例、気管支肺炎1例)

◆hMPV感染症：1例(気管支炎1例) ◆ノロウイルス胃腸炎：1例 ◆熱性けいれん：3例

◆インフルエンザA型：16例(1名死亡：インフルエンザ脳症 or 心筋炎、A/H3検出、けいれんや異常言動・行動をきたす例が多かった印象あり)

◆百日咳：3例(4か月男児：LAMP+、7か月女児：LAMP+、7歳男児：LAMP-、PT抗体160以上、FHA抗体123)

◆川崎病：10例(3か月男児、5か月男児、1歳男児、2歳男児、3歳男児2例、4歳男児4例)

山口赤十字病院情報 (1/15~2/14)

◆RSウイルス感染症：引き続き流行。入院13名。迅速検査陽性4例(陽性率9.30%)

◆マイコプラズマ感染症：目立たず。迅速検査陽性0例(陽性率0%)

◆インフルエンザ：流行続く。2月に入り減少へ。迅速検査陽性A型196例(陽性率33.28%)、B型0例(陽性率0%)

◆おたふくかぜ：目立たず。 ◆水痘：目立たず。 ◆溶連菌感染症：迅速陽性例なかったが、1例迅速は陰性だが培養で陽性の典型的猩紅熱症例あり。ストレプトA陽性0例(陽性率0%) ◆ヘルパンギーナ：見られず。

◆アデノウイルス感染症：陽性1例のみ。迅速検査陽性咽頭1例(陽性率6.67%)、眼脂0例(陽性率0%)

◆感染性胃腸炎：ノロウイルス、ロタウイルスあり。ロタウイルス増加傾向、入院9例。迅速検査陽性ノロウイルス1例(陽性率7.14%)、ロタウイルス3例(陽性率15.79%)、アデノウイルス0例(陽性率0%)

◆手足口病：見られず。 ◆伝染性紅斑：2月に入り散見 ◆川崎病：今月3例。10か月男児1例、2歳男児2例(うち一例はIVIG不応にて山大転院=先月報告例)。 ◆流行性角結膜炎：見られず。

◆hMPV感染症：今月陽性5例。流行始まったか? 迅速検査陽性5例(陽性率26.32%) ◆百日咳：見られず。

◆急性脳炎：3歳男児。原因不明、けいれん群発から重積。山大転院にて集中治療、左不全片麻痺が残った。

下関地域感染症サーベイランス (1/14～2/17)

- ◆インフルエンザ：第3週 702例 15歳以上 157例 A型 858例 B型 1例
第4週 741例 15歳以上 192例 A型 931例 B型 2例
第5週 666例 15歳以上 142例 A型 807例 B型 1例
第6週 584例 15歳以上 95例 A型 678例 B型 1例
第7週 336例 15歳以上 68例 A型 401例 B型 3例
- ◆病原大腸菌腸炎：VT (-) 01：4例、06：3例、018：3例、086a：2例、0125：1例、0126：1例、0145：1例
- ◆カンピロバクター腸炎：2例 ◆サルモネラ腸炎 (04群)：1例 ◆ロタウイルス腸炎：47例
- ◆ノロウイルス胃腸炎：40例 ◆アデノウイルス腸炎：6例 ◆マイコプラズマ肺炎 (気管支炎を含む)：29例
- ◆アデノウイルス扁桃炎：39例 ◆百日咳：1例 (10～14歳) ◆hMPV感染症：1例 ◆ヘルペス口内炎：6例

＜下関市立市民病院 入院症例＞

- ◆インフルエンザA型：5例 (1歳、3歳、4歳、5歳、7歳) ◆インフルエンザA型+マイコプラズマ肺炎：1例 (3歳)
- ◆マイコプラズマ肺炎：1例 (10歳) ◆RSウイルス気管支炎：7例 (4か月、5か月2例、7か月、2歳、3歳2例)
- ◆川崎病：2例 (4か月 不全型、7歳) ◆伝染性単核症：2例 (7歳2例) ◆水痘：1例 (5歳)
- ◆ロタウイルス胃腸炎：2例 (4か月、8歳) ◆ノロウイルス胃腸炎：1例 (10か月)
- ◆ノロウイルス胃腸炎+胃腸炎関連けいれん：1例 (3歳)

＜済生会下関総合病院 入院症例＞

- ◆インフルエンザA型：12例 (3か月～18歳) ◆RSウイルス感染症：6例 (1か月～2歳)
- ◆ロタウイルス胃腸炎：6例 (1歳6か月～7歳)
- ◆細菌性気管支炎、肺炎：6例 (10か月～1歳2か月 (3例)：BLNAS、3歳5か月：BLNAR、10か月：BLPACR、1歳8か月：PSSP) ◆溶連菌感染症：2例 (5歳、6歳) ◆腎盂腎炎：2例 (3か月、1歳：*E. coli*)
- ◆頸部リンパ節炎：2例 (11か月、5歳) ◆突発性発疹症：1例 (1歳4か月) ◆川崎病：1例 (4か月)
- ◆アデノウイルス咽頭炎：1例 (1歳8か月)

BLNAR：β-lactamase negative ampicillin resistant (β-ラクタマーゼ非産生アンピシリン耐性)
BLNAS：β-lactamase negative ampicillin susceptible (β-ラクタマーゼ非産生アンピシリン感受性)
BLPACR：β-lactamase positive AMPC/CVA resistant (β-ラクタマーゼ産生AMPC/CVA耐性)
PSSP：penicillin-susceptible streptococcus pneumoniae (ペニシリン感受性肺炎球菌)

- [2月の多報告順位]
(○内数字は前回の順位)
- 1) ①インフルエンザ
 - 2) ②感染性胃腸炎
 - 3) ③A群溶血性レンサ球菌咽頭炎
 - 4) ④RSウイルス感染症
 - 5) ⑦伝染性紅斑
 - 6) ⑥突発性発疹
 - 7) ⑧咽頭結膜熱
 - 8) ⑩手足口病
 - 9) ⑤水痘
 - 10) -ヘルパンギーナ

注) 月報中の患者報告数・定点当たり報告数について

週報において、定点医療機関から極端に多い(または少ない)数が報告されたものについては、感染症発生動向調査解析評価小委員会で検討を行い再集計した結果を掲載しています。

平成31年3月分の総合解析評価結果 第8週 (2/18) ～第11週 (3/17)

3月は日本列島に強い寒気の襲来があり北日本では厳しい冷え込みがあった。山口県ではひどい悪天候はなかったが、晴天と思えばすぐに雨が降る日もあり変化が大きかった。

風しんは2019年については第10週(3/4～3/10)までに全国で860例が報告され流行は続いている。同時期に山口県では10例の報告であった。これまで風しんの定期接種を受ける機会がなかった1962年4月2日から1979年4月1日までに生まれた男性は、抗体検査を受けた上で、風しんの第5期定期接種(2019年2月1日から2022年の3月31日まで)を受けられることになった。麻疹は第10週までに304例が確認されたが山口県内では発生していない。

インフルエンザは第9週に定点あたりの報告数が7.77で警報の終息基準(定点・週あたり報告数10)を下回った。今シーズンはB型の報告は非常に少ない。現場からのわずかな報告はあるものの、環境保健センターで確定診断された例はない。定点あたりの報告件数では、RSウイルス感染症は下関(2.60)長門(2.50)周南(2.31)が多い。A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は周南(2.75)下関(2.55)岩国(2.50)が多い。感染性胃腸炎は萩(15.00)周南(10.16)宇部(7.78)が多い結果であった。

他の疾患は発生数が少ないが、伝染性紅斑は防府、宇部が目立つ。柳井では流行性角結膜炎が報告されている。ロタウイルス胃腸炎は、小児科定点からの病原体確認例においても、基幹定点(週報)においても、ほぼ宇部と下関からの報告であるが、今後増加が予測される。百日咳の届出が続き、県内で第11週までに132人となり、そのうち86人は岩国からの報告である。

鈴木検査定点情報 (2/18～3/17)

- ◆RSウイルス感染症：4名 ◆アデノウイルス急性咽頭扁桃炎：7名 ◆溶連菌感染症：14名 ◆手足口病：3名
- ◆ヘルパンギーナ：2名 ◆伝染性紅斑：11名 ◆感染性胃腸炎：106名 ◆ウイルス性嘔吐下痢症：12名
- ◆ノロウイルス胃腸炎：5名 ◆ロタウイルス胃腸炎：19名 ◆突発性発疹：7名 ◆インフルエンザA型：64名
- ◆ヒトメタニューモウイルス(hMPV)感染症：49名 ◆百日咳：1名
- ◆病原性大腸菌腸炎(O1)：1名(2歳女児)、(O25)：1名(1歳男児) ◆カンピロバクター腸炎：1名(10か月男児)

徳山中央病院入院患者情報 (2/21～3/20)

2月から3月にかけては入院患者は比較的多く、RSウイルス感染症、hMPV感染症など呼吸器疾患が中心だった。川崎病患者が減少してきた。

- ◆RSウイルス感染症：10例(細気管支炎4例、気管支炎5例、気管支肺炎1例)
- ◆hMPV感染症：6例(細気管支炎1例、気管支炎1例、気管支肺炎4例)
- ◆ノロウイルス胃腸炎：3例 ◆アデノウイルス腸炎：1例 ◆熱性けいれん：4例
- ◆川崎病：4例(5か月男児、6か月男児、2歳男児、4歳女児) ◆新生児臍炎：1例(2か月男児、MRSA検出)

山口赤十字病院情報 (2/15～3/14)

- ◆RSウイルス感染症：流行続もやや減。入院7名。迅速検査陽性4例(陽性率12.12%)
- ◆マイコプラズマ感染症：目立たず。迅速検査陽性0例(陽性率0%)
- ◆インフルエンザ：さらに減少。今期B型出現せず。迅速検査陽性 A型46例(陽性率21.7%)、B型0例(陽性率0%)
- ◆おたふくかぜ：目立たず。 ◆水痘：目立たず。 ◆溶連菌感染症：散見。ストレプトA陽性3例(陽性率11.54%)
- ◆ヘルパンギーナ：見られず。
- ◆アデノウイルス感染症：やや増えている印象。迅速検査陽性 咽頭3例(陽性率15.00%)、眼脂0例(陽性率0%)
- ◆感染性胃腸炎：ノロウイルス、ロタウイルスあり。ロタウイルス増加傾向、入院9例。迅速検査陽性 ノロウイルス2例(陽性率14.29%)、ロタウイルス5例(陽性率31.25%)、アデノウイルス0例(陽性率0%)
- ◆手足口病：見られず。 ◆伝染性紅斑：散見。 ◆川崎病：今月2例。3か月男児：CAL遺した。9歳女児：経過良好(それとは別に本稿締め切り後にIVIG不応例あり、山大転院。)
- ◆hMPV感染症：引き続き常に少数みられる状況。迅速検査陽性4例(陽性率20.00%)
- ◆流行性角結膜炎：見られず。 ◆百日咳：見られず。

下関地域感染症サーベイランス (2/18～3/17)

- ◆インフルエンザ：

第8週	217例	15歳以上	45例	A型	259例	B型	3例
第9週	153例	15歳以上	26例	A型	174例	B型	5例
第10週	82例	15歳以上	26例	A型	104例	B型	4例
第11週	78例	15歳以上	15例	A型	93例	B型	0例

- ◆病原大腸菌腸炎：VT (-) 01：7例、06：1例、018：1例、025：7例、086a：1例、0111：1例、0126：1例、0166：1例
- ◆カンピロバクター腸炎：2例 ◆エルシニア腸炎：1例 ◆ロタウイルス腸炎：87例 ◆ノロウイルス胃腸炎：35例
- ◆アデノウイルス腸炎：8例 ◆マイコプラズマ肺炎（気管支炎を含む）：28例 ◆アデノウイルス扁桃炎：20例
- ◆流行性角結膜炎：1例 ◆hMPV感染症：55例 ◆ヘルペス口内炎：1例

＜下関市立市民病院 入院症例＞

- ◆インフルエンザA型：1例（1か月） ◆ヘルパンギーナ：1例（1歳） ◆ノロウイルス胃腸炎：1例（2歳）
- ◆RSウイルス気管支炎：5例（1か月2例、3か月、1歳、2歳） ◆アデノウイルス胃腸炎：1例（7か月）
- ◆ロタウイルス胃腸炎：6例（3歳2例、5歳、6歳、7歳、8歳） ◆肺炎球菌髄膜炎：1例（5か月：大学へ）
- ◆EBウイルス関連血球貪食性リンパ組織球症：1例（2歳：大学へ）

＜済生会下関総合病院 入院症例＞

- ◆ロタウイルス胃腸炎：5例（1歳6か月～15歳） ◆RSウイルス感染症：4例（1か月～2歳）
- ◆インフルエンザA型：2例（8歳、9歳） ◆アデノウイルス咽頭：2例（1歳2か月、4歳）
- ◆菌血症・敗血症：2例（1歳5か月、13歳；PSSP）
- ◆細菌性気管支炎、肺炎：7例（4歳：BLNAI、3か月～11歳（3例）：BLNAR、4歳：PSSP、1歳9か月、1歳7か月：PISP）
- ◆溶連菌感染症：1例（3歳） ◆川崎病：1例（1歳11か月） ◆急性虫垂炎（9歳）

BLNAI：β-lactamase negative ampicillin intermediate resistant（βラクタマーゼ非産生アンピシリン中等度耐性）

BLNAR：β-lactamase negative ampicillin resistant（β-ラクタマーゼ非産生アンピシリン耐性）

PSSP：penicillin-susceptible streptococcus pneumoniae（ペニシリン感受性肺炎球菌）

PIPS：penicillin-intermediate resistant Streptococcus pneumoniae（ペニシリン中等度耐性肺炎球菌）

- [3月の多報告順位]
 (○内数字は前回の順位)
- 1) ①インフルエンザ
 - 2) ②感染性胃腸炎
 - 3) ③A群溶血性レンサ球菌咽頭炎
 - 4) ④RSウイルス感染症
 - 5) ⑤伝染性紅斑
 - 6) ⑥突発性発しん
 - 7) ⑦咽頭結膜熱
 - 8) ⑧手足口病
 - 9) ⑨水痘
 - 10) -流行性角結膜炎

注) 月報中の患者報告数・定点当たり報告数について

週報において、定点医療機関から極端に多い（または少ない）数が報告されたものについては、感染症発生動向調査解析評価小委員会で検討を行い再集計した結果を掲載しています。

平成31年4月分の総合解析評価結果 第12週 (3/18) ~第15週 (4/14)

平成最後の感染症情報をお届けする。4月は夏があるかと思えば急に冷え込み山間部で雪が舞うなど、寒暖の差の激しいひと月となった。全体的には平年より高い気温で推移した。

昨年から流行している風疹は県内でも流行が続き、今年に入ってから山口地区での発生が多い。確認された症例数は16例(1/1~4/23)であり、年齢・性別は30歳台7例、40歳台2例、50歳以上5例、男14例:女2例である。この度の5期ワクチン対象となる40~57歳男性は7例に過ぎず、ワクチン対象以外の人も含め、抗体非保有者のワクチン接種が急がれる。

第15週に宇部管内で10代の侵襲性髄膜炎菌感染症が1例あった。集団生活をしていて、他の感染者はなかった。県内での届出症例は2009年以來のことである(全国的には年間30例程度)。なお、宮崎県の10代の集団発生事例(2011年)や世界スカウトジャンボリー(山口県)参加者の離日後発症事例(2015年)の報告がある。

百日咳が引き続き岩国地区で多発している。3月、4月に報告された78例のうち53例が岩国からの報告である。

インフルエンザは先月患者数がかなり減少し、終息に向かうかと思われたが、4月は増加した。今季は先月までA型のみが確認されていたが4月に入り下関と宇部で計3例のB型(いずれもビクトリア系統)が確認された。A型による集団発生も再度報告されており、今後の動向に注意が必要である。

RSウイルス感染症が多発している。下関が圧倒的に多いが周南、山口、宇部がそれに次いでおり全県データとしてもこの時期に上昇するのは珍しい現象である。

ロタウイルス性胃腸炎が宇部、下関、萩地区で多発している。

アデノウイルス性咽頭扁桃炎が宇部で多発、周南、防府、下関、山口がそれに次いでいる。

流行性角結膜炎がこの数年では上位に入る患者発生であったが徐々に減少している。柳井地区が多い。

鈴木検査定点情報 (3/18~4/14)

- ◆RSウイルス感染症:3名 ◆アデノウイルス急性咽頭扁桃炎:23名 ◆溶連菌感染症:16名 ◆手足口病:6名
- ◆ヘルパンギーナ:1名 ◆伝染性紅斑:7名 ◆水痘:2名 ◆ヘルペス歯肉口内炎:1名 ◆感染性胃腸炎:89名
- ◆ウイルス性嘔吐下痢症:7名 ◆ノロウイルス胃腸炎:2名 ◆ロタウイルス胃腸炎:6名 ◆突発性発疹:4名
- ◆インフルエンザA型:27名 ◆hMPV感染症:37名
- ◆百日咳:1名(44歳女性) ※子(2か月女児)3/6より百日咳(山口日赤病院にて診断)
- ◆病原性大腸菌腸炎(O-1、O-25):1名(2歳男児)、(O-55):1名(11歳男児)、(O-111):1名(8歳男児)
- ◆カンピロバクター腸炎:1名(25歳女性)

徳山中央病院入院患者情報 (3/21~4/20)

3月から4月にかけても入院患者は比較的多く、RSウイルス感染症、hMPV感染症など呼吸器疾患が中心だった。川崎病患者が減少してきた。

- ◆RSウイルス感染症:4例(細気管支炎3例、RSウイルス感染症1例) ◆ヘルペス口内炎:1例(9歳女児)
- ◆hMPV感染症:8例(細気管支炎2例、気管支炎3例、気管支肺炎3例)
- ◆ロタウイルス胃腸炎:2例(2歳男児(5歳の兄も同様の症状で入院)、5歳男児)
- ◆ムンプス髄膜炎:1例(10歳女児、髄液PCRで陽性)
- ◆川崎病:3例(6か月男児(冠動脈拡大し、山大小児科に紹介)、1歳男児、1歳女児) ◆熱性けいれん:3例
- ◆BCGの副反応(?) → 広島大学に紹介し、免疫不全症の検査中。

山口赤十字病院情報 (3/15~4/14)

- ◆RSウイルス感染症:再度増加に転じた。入院19名。迅速検査陽性7例(陽性率17.50%)
- ◆マイコプラズマ感染症:少数あり。迅速検査陽性1例(陽性率16.67%)
- ◆インフルエンザ:さらに減少。今期B型出現せず。迅速検査陽性 A型6例(陽性率5.13%)、B型0例(陽性率0%)
- ◆おたふくかぜ:目立たず。 ◆水痘:目立たず。
- ◆溶連菌感染症:散見。先月よりやや増加。ストレプトA陽性7例(陽性率19.44%) ◆ヘルパンギーナ:見られず。
- ◆アデノウイルス感染症:やや増えている印象。迅速検査陽性咽頭3例(陽性率12.50%)、眼脂0例(陽性率0%)
- ◆感染性胃腸炎:ノロウイルス、ロタウイルスあり。先月に引き続き小流行。迅速検査陽性ノロウイルス1例(陽性率7.69%)、ロタウイルス2例(陽性率13.33%)、アデノウイルス0例(陽性率0%) ◆手足口病:見られず。
- ◆伝染性紅斑:散見。 ◆川崎病:今月1例。3歳10か月女児。
- ◆hMPV感染症:増加した。入院10名。迅速検査陽性5例(陽性率16.13%)
- ◆流行性角結膜炎:見られず。 ◆百日咳:見られず。 ◆無菌性髄膜炎:20代女性。ウイルス検査提出中。

下関地域感染症サーベイランス (3/18~4/14)

- ◆インフルエンザ：12週 61例 15歳以上 15例 A型 75例 B型 1例
13週 15例 15歳以上 9例 A型 24例 B型 0例
14週 27例 15歳以上 8例 A型 34例 B型 1例
15週 21例 15歳以上 14例 A型 23例 B型 12例
- ◆病原大腸菌腸炎：VT (-) 0-1：3例 018：2例 0-25：4例 0-86a：1例 0-114：1例 0-126：1例
- ◆カンピロバクター腸炎：3例 ◆ロタウイルス腸炎：158例 ◆ノロウイルス胃腸炎：12例
- ◆アデノウイルス腸炎：4例 ◆マイコプラズマ肺炎（気管支炎を含む）：36例 ◆アデノウイルス扁桃炎：25例
- ◆百日咳：2例（11歳、13歳） ◆hMPV感染症：136例 ◆ヘルペス口内炎：1例

＜下関市立市民病院 入院症例＞

- ◆インフルエンザA+マイコプラズマ感染症：1例（6歳） ◆RSウイルス気管支炎：2例（1か月、1歳）
- ◆ロタウイルス胃腸炎：2例（2歳、7歳） ◆カンピロバクター腸炎：1例（10歳）
- ◆hMPV気管支炎：2例（3か月、2歳）

＜済生会下関総合病院 入院症例＞

- ◆ロタウイルス胃腸炎：20例（3か月～11歳） ◆RSウイルス感染症：6例（0か月～2歳）
- ◆川崎病：5例（10か月～5歳） ◆細菌性気管支炎・肺炎：5例（3か月～3歳：PSSP/PISP, BLNAS/BLNAI/BLNAR）
- ◆hMPV感染症：4例（8か月～1歳8か月） ◆インフルエンザA型：2例（1か月、5か月）
- ◆腎盂腎炎：2例（1歳3か月：*E. coli*、1歳7か月：*E. coli* (ESBL産生))

BLNAI: β -lactamase negative ampicillin intermediate resistant
(β ラクタマーゼ非産生アンピシリン中等度耐性)

BLNAR: β -lactamase negative ampicillin resistant (β -ラクタマーゼ非産生アンピシリン耐性)

BLNAS: β -lactamase negative ampicillin susceptible (β -ラクタマーゼ非産生アンピシリン感受性)

ESBL: extended spectrum β -lactamase (基質特異性拡張型 β -ラクタマーゼ)

PIPS: penicillin-intermediate resistant *Streptococcus pneumoniae* (ペニシリン中等度耐性肺炎球菌)

PSSP: penicillin-susceptible *streptococcus pneumoniae* (ペニシリン感受性肺炎球菌)

- [4月の多報告順位]
(○内数字は前回の順位)
- 1) ②感染性胃腸炎
 - 2) ①インフルエンザ
 - 3) ④RSウイルス感染症
 - 4) ③A群溶血性レンサ球菌咽頭炎
 - 5) ⑤伝染性紅斑
 - 6) ⑥突発性発しん
 - 7) ⑦咽頭結膜熱
 - 8) ⑧手足口病
 - 9) ⑨水痘
 - 10) ⑩流行性角結膜炎
 - 11) -流行性耳下腺炎

注) 月報中の患者報告数・定点当たり報告数について

週報において、定点医療機関から極端に多い（または少ない）数が報告されたものについては、感染症発生動向調査解析評価小委員会で検討を行い再集計した結果を掲載しています。

令和元年5月分の総合解析評価結果 第16週 (4/15) ~第19週 (5/19)

山口県は穏やかな気候であった。屋久島では50年に1度の豪雨に見舞われた。後半には大陸の高気圧に日本列島は覆いかぶさされて、5月にはみられない高温となり夏日を全国各地で記録した。

インフルエンザ：372人、定点・週当たり報告数1.11。4月後半に小流行があったが、5月に入っても少数ながら発生あり。岩国、周南、山口、下関で多い。5月に入って流行の基準である1.0を下回った。

RSウイルス感染症：235人、1.02。例年であると発生は低い季節であるが、今年は特に下関、宇部、小流行。

咽頭結膜熱：84人、0.37。例年より少ない発生である。防府は1.93で多い。

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎：357人、1.55。例年よりは少ない流行である。

感染性胃腸炎：1,057人、4.60。例年並み。ロタウイルス、ノロウイルスの占める割合は多い。

水痘：42人、0.18。極めて少ない。ワクチン効果である。

手足口病：60人、0.26。ごく少数発生。2月、3月の検体ではコクサッキーウイルスA6型が検出された。

ヘルパンギーナ：27人、0.12、流行性耳下腺炎：12人、0.05。極めて少ない。

伝染性紅斑：107人、0.47。宇部、山口、防府で多発生。

突発性発疹：97人、0.42。例年と変わらず。

流行性角結膜炎：20人、0.44。例年通り

腸管出血性大腸菌感染症：4人

重症熱性血小板減少症候群 (SFTS)：2人

百日咳：29人。岩国、周南、山口、宇部、長門で発生あり。

結核、梅毒、カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症の発生が続いている。

鈴木検査定点情報 (4/15~5/19)

- ◆RSウイルス感染症：30名 ◆アデノウイルス急性咽頭扁桃炎：22名 ◆溶連菌感染症：6名 ◆手足口病：7名
- ◆ヘルパンギーナ：3名 ◆伝染性紅斑：11名 ◆感染性胃腸炎：101名 ◆ウイルス性嘔吐下痢症：6名
- ◆突発性発疹：12名 ◆インフルエンザA型：3名 ◆インフルエンザB型：3名
- ◆ヒトメタニューモウイルス (hMPV) 感染症：37名 ◆伝染性単核症：1名 (14歳男児)
- ◆川崎病：1名 (2歳・男児) 不全型 ◆病原性大腸菌腸炎 (O-1、O-25)：1名 (4歳男児)
- ◆病原性大腸菌腸炎 (O-25)：1名 (10歳男児) ◆病原性大腸菌腸炎 (O-6)：1名 (8か月男児)

徳山中央病院入院患者情報 (4/21~5/20)

4月から5月にかけても入院患者は比較的多く、呼吸器疾患が中心だった。

- ◆RSウイルス感染症：3例 (細気管支炎2例、気管支炎1例) ◆hMPV感染症：3例 (気管支炎3例)
- ◆ロタウイルス胃腸炎：1例 (5歳女児、ワクチン未接種) ◆アデノウイルス咽頭扁桃炎：1例
- ◆アデノウイルス腸炎：1例 ◆急性胃腸炎：2例 ◆急性腸炎：2例
- ◆川崎病：5例 (11か月男児、1歳男児、3歳女児、3歳女児、4歳男児)
(3歳女児1例がガンマグロブリン不応で山口大学小児科に紹介)
- ◆熱性けいれん：6例 ◆マムシ咬傷：(2歳男児、左下肢全体が腫脹、Hb 7.6g/dl)
- ◆亜急性壊死性リンパ節炎：1例 (10歳男児、リンパ節生検では確診できなかった)
- ◆右頸部化膿性リンパ節炎：1例 (3歳女児、切開排膿、MRSA) ◆尿路感染症：1例 (4か月男児、*E. coli*)

山口赤十字病院情報 (4/15~5/14)

- ◆RSウイルス感染症：減少傾向だがまだ流行続いている。入院9名。迅速検査陽性3例 (陽性率 6.52%)
- ◆マイコプラズマ感染症：陽性例なし。(陽性率 0%)
- ◆インフルエンザ：いったん終わったかに見えたが再度少数発生。A型7例 (陽性率 6.31%)、B型0例 (陽性率0%)
- ◆おたふくかぜ：目立たず。◆水痘：目立たず。◆溶連菌感染症：少数あり。ストレプトA陽性3例 (陽性率 6.82%)
- ◆ヘルパンギーナ：見られず。
- ◆アデノウイルス感染症：やや増えている印象。咽頭7例 (陽性率 17.50%)、眼脂0例 (陽性率 0%)
- ◆感染性胃腸炎：ノロウイルス、ロタウイルス、アデノウイルスあり。先月に引き続き小流行。迅速検査陽性ノロウイルス2例 (陽性率 18.18%)、ロタウイルス1例 (陽性率 5.00%)、アデノウイルス0例 (陽性率 0%)
- ◆手足口病：見られず。◆伝染性紅斑：散見。
- ◆川崎病：4歳男児。2歳時に一度罹患歴あり。前回IVI g2回とレミケード (大学) 今回はIVI g2回で軽快。
- ◆hMPV感染症：入院10名。迅速検査陽性7例 (陽性率 17.50%) ◆流行性角結膜炎：見られず。
- ◆百日咳：9歳女児。IgM抗体陽性にて診断。

下関地域感染症サーベイランス (4/15～5/19)

- ◆インフルエンザ：16週 51例 15歳以上 15例 A型 30例 B型 36例
17週 69例 15歳以上 22例 A型 36例 B型 55例
18週 42例 15歳以上 10例 A型 33例 B型 19例
19週 24例 15歳以上 9例 A型 23例 B型 10例
20週 18例 15歳以上 6例 A型 14例 B型 10例
- ◆病原大腸菌腸炎：VT (+) 0103：1例 (10～14歳)
VT (-) 01：4例 06：3例 015：1例 018：3例 024：1例 025：4例 0126：1例
0143：1例 0153：1例 0166：1例
- ◆カンピロバクター腸炎：7例 ◆ロタウイルス腸炎：38例 ◆ノロウイルス胃腸炎：20例
- ◆アデノウイルス腸炎：9例 ◆マイコプラズマ肺炎 (気管支炎を含む)：57例 ◆アデノウイルス扁桃炎：37例
- ◆hMPV感染症：185例 ◆ヘルペス口内炎：6例

〈下関市立市民病院 入院症例〉

- ◆インフルエンザA：1例 (1歳) ◆RSウイルス気管支炎：3例 (1か月、1歳、2歳)
- ◆ロタウイルス胃腸炎：1例 (2歳) ◆川崎病：1例 (6か月)
- ◆hMPV気管支炎：3例 (8か月、11か月、2歳)

〈済生会下関総合病院 入院症例〉

- ◆RSウイルス感染症：7例 (1か月～5歳) ◆細菌性気管支炎・肺炎：7例 (6か月～3歳：BLNAR, BLNAS, BLPACR, PISP)
- ◆hMPV感染症：7例 (1歳0か月～3歳) ◆川崎病：6例 (1歳0か月～9歳) ◆ロタウイルス胃腸炎：4例 (1歳～3歳)
- ◆ノロウイルス胃腸炎：2例 (1歳4か月～1歳8か月) ◆突発性発疹：1例 (1歳1か月)
- ◆伝染性単核球症 (EBV)：1例 (7歳) ◆SSSS：1例 (1歳5か月) ◆蜂窩織炎：1例 (13歳)
- ◆腎盂腎炎 (*E. coli*)：1例 (0歳7か月) ◆菌血症 (PSSP)：1例 (10歳)

BLNAI: β -lactamase negative ampicillin intermediate resistant
(β ラクタマーゼ非産生アンピシリン中等度耐性)

BLNAR: β -lactamase negative ampicillin resistant (β -ラクタマーゼ非産生アンピシリン耐性)

BLNAS: β -lactamase negative ampicillin susceptible (β -ラクタマーゼ非産生アンピシリン感受性)

BLPACR: β -lactamase positive amoxicillin/clavulanate resistant
(β -ラクタマーゼ産生アモキシシリン・クラブラン酸耐性)

ESBL: extended spectrum β -lactamase (基質特異性拡張型 β -ラクタマーゼ)

PIPS: penicillin-intermediate resistant *Streptococcus pneumoniae* (ペニシリン中等度耐性肺炎球菌)

PSSP: penicillin-susceptible *streptococcus pneumoniae* (ペニシリン感受性肺炎球菌)

- [5月の多報告順位]
(○内数字は前回の順位)
- 1) ①感染性胃腸炎
 - 2) ②インフルエンザ
 - 3) ④A群溶血性レンサ球菌咽頭炎
 - 4) ③RSウイルス感染症
 - 5) ⑤伝染性紅斑
 - 6) ⑥突発性発疹
 - 7) ⑦咽頭結膜熱
 - 8) ⑧手足口病
 - 9) ⑨水痘
 - 10) -ヘルパンギーナ

注) 月報中の患者報告数・定点当たり報告数について

週報において、定点医療機関から極端に多い (または少ない) 数が報告されたものについては、感染症発生動向調査解析評価小委員会で検討を行い再集計した結果を掲載しています。

令和元年6月分の総合解析評価結果 第20週 (5/20) ~第24週 (6/16)

5月から6月にかけては比較的落ち着いた天候が続き、今年は梅雨入りが遅れている。6月18日に新潟県村上市で6強、山形県鶴岡市で6弱の地震があった。幸い死者はなく、津波も問題なかった。

第24週 (6/10~6/16) までの累積報告数で麻しんは631例 (山口県0例)、風しんは1793例 (山口県17例) である。となりの広島県 (15例)、福岡県 (11例) でも麻しんの報告があるので引き続き注意が必要である。

インフルエンザ: 27人、定点・週当たり報告数0.1。周南の18人を除いてはほぼ終息した。

RSウイルス感染症: 89人、0.48。宇部、下関でやや多い。

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎: 329人、1.79。感染性胃腸炎、手足口病に次いで3番目に多い。下関、防府、周南、宇部でやや多い。

感染性胃腸炎: 962人、5.23。周南、山口、萩、下関、宇部で多い。病原体確認例の報告ではアデノウイルス (宇部、下関) とノロウイルス (下関、山口、岩国) が中心である。

手足口病: 474人、2.58。22週から報告数が急増し、流行が始まった。山口、宇部、下関、長門、周南で多い。全国的には、第23週で過去20年で一番多い状況にある。定点からの検体ではコクサッキーウイルス A6型が検出された。臨床像の特徴は強い咽頭所見があり、発熱を伴う例や手、足、口以外に膝や臀部に発疹をきたす例が多い。

ヘルパンギーナ: 180人、0.98。22週から報告が増加し流行が始まった。

伝染性紅斑: 76人、0.41。宇部、山口でやや多い。水痘: 46人。流行性耳下腺炎: 22人。

SFTS 1名 (21週)、デング熱 1例 (22週)、レジオネラ症 3例 (23週1例、24週2例)。

百日咳は24週までで236例の報告がある。

鈴木検査定点情報 (5/20~6/16)

- ◆RSウイルス感染症: 14名 ◆アデノウイルス急性咽頭扁桃炎: 16名 ◆アデノウイルス胃腸炎: 5名
- ◆咽頭結膜熱: 4名 ◆溶連菌感染症: 7名 ◆手足口病: 56名 ◆ヘルパンギーナ: 44名 ◆伝染性紅斑: 19名
- ◆感染性胃腸炎: 86名 ◆ウイルス性嘔吐下痢症: 3名 ◆ノロウイルス胃腸炎: 1名 ◆突発性発疹: 9名
- ◆ヘルペス歯肉口内炎: 1名 ◆ヒトメタニューモウイルス (hMPV) 感染症: 13名
- ◆帯状疱疹: 1名 (1歳11か月男児) ◆ウイルス性発疹症: 7名 ◆サルモネラ腸炎09群: 1名 (10歳女児)

徳山中央病院入院患者情報 (5/21~6/20)

5月から6月にかけても入院患者は比較的多く、呼吸器感染症、気管支喘息、熱性けいれんが多かった。また、1~2か月の乳児の発熱が4名あった。RSウイルス感染症、ロタウイルス感染症が少しみられた。

- ◆RSウイルス感染症: 4例 (細気管支炎2例、気管支炎2例)
- ◆ロタウイルス胃腸炎: 3例 (1歳男児、2歳男児、6歳女児) ◆ノロウイルス胃腸炎: 1例
- ◆手足口病: 2例 ◆ヘルペス性歯肉口内炎: 1例 (5歳男児)
- ◆肛門周囲膿瘍: 1例 (8か月男児、膿の培養: *E. coli*、*Streptococcus anginosus*、*Prevotella bivia*、*Bacteroides fragilis* 検出)
- ◆腸間膜リンパ節炎: 1例 (12歳男児) ◆川崎病: 1例 (5か月男児) ◆熱性けいれん: 9例

山口赤十字病院情報 (5/15~6/14)

- ◆RSウイルス感染症: まだ流行続いている。前医診断例多く、入院9名。迅速検査陽性 3例 (陽性率 7.69%)
- ◆マイコプラズマ感染症: 陽性例なし。 (陽性率 0%)
- ◆インフルエンザ: 6月に入ってからは見られず。A型 1例 (陽性率 3.31%)、B型 0例 (陽性率0%)
- ◆おたふくかぜ: 目立たず。◆水痘: 目立たず。◆溶連菌感染症: 少数あり。ストレプトA陽性 5例 (陽性率 13.16%)
- ◆ヘルパンギーナ: 6月に入り増え始めた。◆手足口病: 6月に入り増え始めた。
- ◆アデノウイルス感染症: 少数あり。咽頭 1例 (陽性率 4.35%)、眼脂 0例 (陽性率 0%)
- ◆感染性胃腸炎: ノロウイルス比較的多い。ロタウイルス、アデノウイルスも少数あり。迅速検査陽性 ノロウイルス 9例 (陽性率 31.03%)、ロタウイルス 1例 (陽性率 2.38%)、アデノウイルス 1例 (陽性率 6.67%)
- ◆伝染性紅斑: 少数あり。成人の不明発疹症例でパルボウイルスB19陽性例あり、一定数あると考えられる。
- ◆川崎病: 3名あり。2歳男児: IVIg 1クールで軽快。3歳男児: IVIg 2回で不応。山口大学転院。1歳男児: IVIg 2クールでいったん軽快退院。一週間後にCRP値再度上昇、IVIg再投与。
- ◆hMPV感染症: 入院9名。依然流行続いている。迅速検査陽性 6例 (陽性率 15.00%)
- ◆流行性角結膜炎: 見られず。◆急性脳炎: 9歳男児 けいれん重積で搬入。発作止まらず山口大学に搬送。

下関地域感染症サーベイランス (5/20～6/16)

- ◆インフルエンザ： 21週 4例 15歳以上 5例 A型 9例
22週 1例 15歳以上 1例 A型 2例
23週 3例 15歳以上 4例 A型 3例 B型 4例
24週 0例 15歳以上 0例
- ◆病原大腸菌腸炎：VT (－) 01：3例 015：1例 025：9例 078：1例
- ◆カンピロバクター腸炎：6例 ◆ロタウイルス腸炎：1例 ◆ノロウイルス胃腸炎：22例
- ◆アデノウイルス腸炎：14例 ◆マイコプラズマ肺炎（気管支炎を含む）：15例 ◆アデノウイルス扁桃炎：70例
- ◆hMPV感染症：66例 ◆ヘルペス口内炎：1例

＜下関市立市民病院 入院症例＞

- ◆RSウイルス気管支炎：1例 (1か月)

＜済生会下関総合病院 入院症例＞

- ◆RSウイルス感染症：2例 (10か月、1歳4か月)
- ◆細菌性気管支炎・肺炎：10例 (7か月～1歳11か月：BLNAI 2例、BLNAR 2例、PSSP 6例)
- ◆hMPV感染症：1例 (3歳) ◆ロタウイルス胃腸炎：2例 (2か月、2歳) ◆手足口病：2例 (1歳5か月、1歳8か月)
- ◆ノロウイルス胃腸炎：3例 (1歳3か月～2歳) ◆突発性発疹：1例 (11か月) ◆頸部リンパ節炎：1例 (4歳)
- ◆マイコプラズマ肺炎：1例 (5歳) ◆アデノウイルス咽頭扁桃炎：1例 (2歳)

BLNAI：β-lactamase negative ampicillin intermediate resistant
(βラクタマーゼ非産生アンピシリン中等度耐性)

BLNAR：β-lactamase negative ampicillin resistant (βラクタマーゼ非産生アンピシリン耐性)

BLNAS：β-lactamase negative ampicillin susceptible (βラクタマーゼ非産生アンピシリン感受性)

BLPACR：β-lactamase positive amoxicillin/clavulanate resistant
(βラクタマーゼ産生アモキシシリン・クラブラン酸耐性)

ESBL：extended spectrum β-lactamase (基質特異性拡張型βラクタマーゼ)

PIPS：penicillin-intermediate resistant Streptococcus pneumoniae (ペニシリン中等度耐性肺炎球菌)

PSSP：penicillin-susceptible streptococcus pneumoniae (ペニシリン感受性肺炎球菌)

- [6月の多報告順位]
(○内数字は前回の順位)
- 1) ①感染性胃腸炎
 - 2) ⑧手足口病
 - 3) ③A群溶血性レンサ球菌咽頭炎
 - 4) ⑩ヘルパンギーナ
 - 5) ⑥突発性発疹
 - 6) ④RSウイルス感染症
 - 7) ⑤伝染性紅斑
 - 8) ⑦咽頭結膜熱
 - 9) ⑨水痘
 - 10) ②インフルエンザ

注) 月報中の患者報告数・定点当たり報告数について

週報において、定点医療機関から極端に多い(または少ない)数が報告されたものについては、感染症発生動向調査解析評価小委員会で検討を行い再集計した結果を掲載しています。

令和元年7月分の総合解析評価結果 第25週 (6/17) ~第28週 (7/14)

九州北部、中国地方の梅雨入りは6月26日と発表され平年よりも3週間遅く、山口県では7月24日に梅雨明けした。首都圏では日照不足が問題になっている。県内では晴れると最高気温30℃以上の日が多かったが、雨天では30℃以下で気温は全体的には低めであった。7月18日(日本時間)に世界保健機関(WHO)は、コンゴ民主共和国におけるエボラ出血熱について「国際的に懸念される公衆衛生上の緊急事態」にあたるとして宣言を行った。

第28週(7月14日)までの累積報告数によると、麻しんは659例(県内0例)、風しんは1973例(県内17例)であり、県内では直近4週間で両疾患の新規発生報告はなかった。

手足口病(2425人、定点・週当たり報告数13.18)は2015年以降で最も大きな流行となっている。県内全域で多発し、第25週には定点当たりの報告数が5を超えたため県は流行警報を発令した。特に周南(22.75)、萩(20.75)、宇部(14.44)が多い。前腕や下腿に多数の水疱痕を残している児をみかける。原因ウイルスはほとんどコクサッキーウイルスA6型である。

ヘルパンギーナ(762人、4.14)も多く、第28週には定点当たりの報告数が6を超えたため県は流行警報を発令した。防府(9.92)、宇部(6.41)、周南(5.38)からの報告が多く、病原体検査ではコクサッキーウイルスA6型が検出されている。

感染性胃腸炎(723人、3.93)は3番目に報告数が多い。周南(7.66)、宇部(5.25)、萩(5.25)が多いが、病原体確認例では下関からアデノウイルスの検出が目立つ。

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎(233人、1.27)は例年より少なく、下関(2.03)、岩国(1.80)で見られる。

伝染性紅斑(94人、0.51)は、宇部、山口、防府で発生がある。

RSウイルス感染症は少なく61人、咽頭結膜熱は例年と同等で59人の発生であった。

水痘30人、流行性耳下腺炎21人と少ない。

小児科定点からの病原体確認例では、アデノウイルス咽頭扁桃炎が多く、マイコプラズマ肺炎は多くない。胃腸炎でもロタウイルス、ノロウイルスよりもアデノウイルスが多く確認された。百日咳は第28週までに累積268例となっているが減少傾向にある。

性器クラミジア感染症(月報)は毎月30例前後報告されている。

県内各地の年長児の筋炎例と早期乳児の発熱例からヒトパレコウイルス3型が検出されている。

乳幼児の喘鳴を伴う急性気管支炎の検体から、RSウイルスのほかヒトメタニューモウイルス、パラインフルエンザウイルス3型が検出されている。

鈴木検査定点情報 (6/17~7/14)

- ◆RSウイルス感染症：1名 ◆アデノウイルス急性咽頭扁桃炎：20名 ◆アデノウイルス胃腸炎：2名
- ◆咽頭結膜熱：8名 ◆溶連菌感染症：4名 ◆手足口病：81名 ◆ヘルパンギーナ：34名 ◆伝染性紅斑：12名
- ◆感染性胃腸炎：129名 ◆ノロウイルス胃腸炎：3名 ◆突発性発疹：11名 ◆ヘルペス歯肉口内炎：1名
- ◆ヒトメタニューモウイルス(hMPV)感染症：7名 ◆百日咳：1名(3歳女児) ◆マイコプラズマ感染症：2名
- ◆ウイルス性発疹症：2名 ◆病原性大腸菌腸炎：(0-25)1名(4歳女児)、(0-18)1名(4歳女児)
- ◆カンピロバクター腸炎、病原性大腸菌腸炎(0-25)【重複感染】：1名(9歳女児)
- ◆カンピロバクター腸炎：1名(12歳女児)

徳山中央病院入院患者情報 (6/21~7/20)

6月から7月にかけても入院患者は比較的多く、呼吸器疾患、熱性けいれんが多かった。

- ◆RSウイルス感染症：1例(細気管支炎1例) ◆ロタウイルス胃腸炎：3例(1歳男児と5歳男児の兄弟、2歳男児)
- ◆アデノウイルス咽頭炎：2例 ◆アデノウイルス腸炎：2例(いずれも腸重積発症)。
- ◆手足口病：4例(3か月男児、9か月女児、1歳女児、1歳男児) ◆ヘルパンギーナ：2例
- ◆急性腎盂腎炎：6例(3か月男児、3か月男児、7か月女児、1歳女児、1歳女児、2歳女児)
- (尿培養できた5例中4例が*E. coli*、1例(2歳女児：片側腎欠損+水腎水尿管症)は*E. coli*(ESBL)だった。)
- ◆川崎病：1例(4か月男児) ◆熱性けいれん：9例
- ◆急性虫垂炎：2例(9歳男児：保存的治療、14歳男児：汎発性腹膜炎)

山口赤十字病院情報 (6/15~7/14)

- ◆RSウイルス感染症：まだ流行続いている。入院6名。迅速検査陽性4例(陽性率11.43%)
- ◆マイコプラズマ感染症：陽性例なし。(陽性率0%)
- ◆インフルエンザ：6月に入ってからは見られず。A型0例(陽性率0%)、B型0例(陽性率0%)
- ◆おたふくかぜ：目立たず。◆水痘：目立たず。◆溶連菌感染症：少数あり。ストレプトA陽性4例(陽性率10.00%)
- ◆ヘルパンギーナ：かなり増えてきた。◆手足口病：かなり増えてきた。
- ◆アデノウイルス感染症：少数あり。咽頭1例(陽性率4.00%)、眼脂0例(陽性率0%)

- ◆感染性胃腸炎：数はかなり減ったがノロウイルス少数あり。迅速検査陽性 ノロウイルス 1例（陽性率 10.00%）、ロタウイルス 0例（陽性率 0%）、アデノウイルス 1例（陽性率 10.00%） ◆流行性角結膜炎：見られず。
- ◆伝染性紅斑：少数あり。 ◆hMPV感染症：入院4名。依然流行続いている。迅速検査陽性 2例（陽性率 5.26%）
- ◆川崎病：1名。6か月女児。すぐ解熱し否定的か、とみていたが8病日に冠動脈拡張あり。山大で加療。
- ◆肺炎球菌菌血症：8か月男児。突然の発熱、CRP 11にて紹介。ワクチン3回済みの方。PSSPであり経過は良好。

下関地域感染症サーベイランス (6/17~7/14)

- ◆病原大腸菌腸炎：VT (-) 01：11例 02：1例 06：1例 08：1例 015：1例 025：3例 055：1例
- ◆カンピロバクター腸炎：4例 ◆サルモネラ腸炎 (09群)：1例 ◆ロタウイルス腸炎：3例
- ◆ノロウイルス胃腸炎：9例 ◆アデノウイルス腸炎：19例 ◆マイコプラズマ肺炎（気管支炎を含む）：17例
- ◆アデノウイルス扁桃炎：44例 ◆hMPV感染症：63例 ◆ヘルペス口内炎：2例

＜下関市立市民病院 入院症例＞

- ◆hMPV気管支炎：2例（5か月、8か月） ◆手足口病：1例（4か月） ◆アデノウイルス腸炎：1例（1歳）
- ◆アデノウイルス咽頭炎：1例（2歳） ◆川崎病：1例（2歳） ◆腸重積：1例（3歳） 便アデノウイルス陽性

＜済生会下関総合病院 入院症例＞

- ◆細菌性気管支炎・肺炎：4例（8か月～6歳：BLNAS2例、BLNAR1例、BLPACR1例）
- ◆hMPV感染症：3例（5か月～1歳7か月） ◆手足口病：6例（8か月～1歳9か月）
- ◆腎盂腎炎：2例（5か月：ESBL産生*E. coli*、3か月：*E. faecalis*） ◆川崎病：2例（1歳5か月、4歳）
- ◆ヘルパンギーナ：1例（3歳） ◆突発性発疹：1例（9か月） ◆ノロウイルス胃腸炎：1例（1歳5か月）
- ◆伝染性単核球症(EBV)：1例（1歳11か月） ◆アデノウイルス咽頭扁桃炎：1例（11か月）
- ◆細菌性腸炎(*Campylobacter jejuni*)：1例（9歳）

BLNAI: β -lactamase negative ampicillin intermediate resistant
(β ラクタマーゼ非産生アンピシリン中等度耐性)

BLNAR: β -lactamase negative ampicillin resistant (β -ラクタマーゼ非産生アンピシリン耐性)

BLNAS: β -lactamase negative ampicillin susceptible (β -ラクタマーゼ非産生アンピシリン感受性)

BLPACR: β -lactamase positive amoxicillin/clavulanate resistant
(β -ラクタマーゼ産生アモキシシリン・クラブラン酸耐性)

ESBL: extended spectrum β -lactamase (基質特異性拡張型 β -ラクタマーゼ)

PIPS: penicillin-intermediate resistant *Streptococcus pneumoniae* (ペニシリン中等度耐性肺炎球菌)

PSSP: penicillin-susceptible *streptococcus pneumoniae* (ペニシリン感受性肺炎球菌)

- | |
|--|
| <p>[7月の多報告順位]
(○内数字は前回の順位)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) ②手足口病 2) ④ヘルパンギーナ 3) ①感染性胃腸炎 4) ③A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 5) ⑤突発性発疹 6) ⑦伝染性紅斑 7) ⑥RSウイルス感染症 8) ⑧咽頭結膜熱 9) ⑨水痘 10) - 流行性耳下腺炎 |
|--|

注) 月報中の患者報告数・定点当たり報告数について

週報において、定点医療機関から極端に多い（または少ない）数が報告されたものについては、感染症発生動向調査解析評価小委員会で検討を行い再集計した結果を掲載しています。

令和元年8月分の総合解析評価結果 第29週 (7/15) ～第33週 (8/18)

台風10号が日本を縦断した。8月15日には交通機関が予定運休し帰省客に影響を与えたが当初懸念された山口県直撃はなく県内で大きな被害は発生しなかった。お盆までは最高気温 35℃を超える日が続いたがその後やや暑さが和らいでいる。

RSウイルスが今月増加し始めた。2018年よりは遅いが2016年、2017年と同時期でありそれ以前より明らかに流行開始が早くなっている。防府地区で7月下旬に大きな流行がありいったん減少したが、その後8月に入り下関、周南、宇部地区で急増、中旬に山口で増加している。

全国で多発が報じられた手足口病は県内でもこの数年で一番大きな流行となり、患者発生数は依然警報レベルにあるが明らかな減少傾向となった。全県的に同様の推移となったが岩国のピークがやや低かった。この数年の比較では、2016年が例外的に非常に少なかったが、それ以外でも隔年で大きなピークが起こる傾向がある。今季確認されたウイルスは大半がコクサッキーウイルスA6型であるが、コクサッキーウイルスA16型も少数あり。

ヘルパンギーナも今年は全県で大きな流行になりこの数年では2017年に次ぐものとなった。防府で特に大きなピークがあった。本症は昨年は山口で突出した多発があり、地区によってより集中的な流行が観察される。原因ウイルスとしては、手足口病と共通するコクサッキーウイルスA6型が多数確認されている。第30週から31週に下関のある小学校と子ども園において、インフルエンザB型の小流行があった。上記以外は大きな流行のない月であった。

全数把握感染症の中では、3類感染症：腸管出血性大腸菌感染症；第30週に山口地区でO157, VT1VT2 (+) 1例、32週に防府地区でO26, VT1 (+) 3例、4類感染症：重症熱性血小板減少症候群 (SFTS)；第29週に柳井保健所管内で1例 (本年7例目)、デング熱；第32週に下関保健所管内で1例 (本年3例目)、日本紅斑熱；第32週に下関保健所管内で1例 (本年3例目)、5類感染症：アメーバ赤痢；第31週、33週に山口、下関で各1例 (本年5, 6例目) などが確認された。また、細菌性髄膜炎が2例確認されており、第32週に周南地区で *Bacillus subtilis*、防府地区で *Streptococcus agalactiae* が原因細菌として確認されている。

定点把握疾患以外では、例年ならそろそろ終息する小児のヒトメタニューモウイルスの発生がまだあること、環境保健センターに提出された発熱乳幼児の検体からヒトパレコウイルス3型が多数確認されていることなどが注目された。

鈴木検査定点情報 (7/15～8/18)

- ◆RSウイルス感染症：25名 ◆アデノウイルス急性咽頭扁桃炎：19名
- ◆咽頭結膜熱：6名 ◆溶連菌感染症：5名 ◆手足口病：55名 ◆ヘルパンギーナ：32名 ◆伝染性紅斑：7名
- ◆感染性胃腸炎：97名 ◆ウイルス性嘔吐下痢症：2名 ◆突発性発疹：15名 ◆マイコプラズマ感染症：2名
- ◆ヒトメタニューモウイルス (hMPV) 感染症：37名 ◆病原性大腸菌腸炎 (O25)：1名 (8か月女児)

徳山中央病院入院患者情報 (7/21～8/20)

7月から8月にかけても入院患者は比較的多く、呼吸器疾患、熱性けいれんが多かった。RSウイルス感染症の流行が始まったようである。

- ◆RSウイルス感染症：11例 (細気管支炎9例、気管支炎1例、気管支肺炎1例)
- ◆hMPV感染症：1例 (細気管支炎1例)
- ◆アデノウイルス扁桃炎：1例 ◆アデノウイルス腸炎：1例 (5歳男児、腸重積発症)
- ◆手足口病：3例 (3か月男児、10か月女児、2歳女児) ◆水痘：1例 (6か月女児)
- ◆急性腎盂腎炎：2例 (3か月男児、*E. coli*、8か月女児)
- ◆溶連菌感染症？：1例 (6歳女児、迅速陽性、抗菌薬内服で解熱せず紹介。川崎病症状5/6、肝障害もあり、フロベン内服と抗菌薬投与で解熱、川崎病症状も消失、炎症所見も軽減。ASOは上昇せず)。
- ◆SSSS：1例 (3歳男児、MRSA)。◆熱性けいれん：6例
- ◆細菌性髄膜炎：1例 (11歳男児、発熱、頭痛の持続。東京での剣道の大会に参加。血液培養で *Bacillus subtilis* 検出、髄液培養では検出せず。髄液検査：蛋白 338mg/dl、糖 20mg/dl、多核球 4327、単核球 573、白血球数 19,810/mm³、CRP 6.05mg/dl)
- ◆急性脳症 (MERS)：1例 (8歳男児、5歳時に同様の症状、対症療法で軽快)

山口赤十字病院情報 (7/15～8/14)

- ◆RSウイルス感染症：小流行続き、入院6名。このまま次のピークに向かっていくのか？
迅速検査陽性 5例 (陽性率 20.83%) ◆マイコプラズマ感染症：陽性例なし。 (陽性率 0%)
- ◆インフルエンザ：8月17日にフィリピンより帰国後のB型罹患患者1名あり (表では来月集計となります)。
A型 0例 (陽性率 0%)、B型 0例 (陽性率 0%)
- ◆おたふくかぜ：目立たず。◆水痘：目立たず。◆溶連菌感染症：少数あり。ストレプトA陽性 6例 (陽性率 13.95%)
- ◆ヘルパンギーナ：ピークを越えた。◆手足口病：ピークを越えた。
- ◆アデノウイルス感染症：少数あり。咽頭 0例 (陽性率 0%)、眼脂 0例 (陽性率 0%)
- ◆感染性胃腸炎：少数あり。サルモネラ、ノロウイルス、アデノウイルスなどを確認。迅速検査陽性 ノロウイルス

1例（陽性率 10.00%）、ロタウイルス 0例（陽性率 0%）、アデノウイルス 2例（陽性率 18.18%）

- ◆流行性角結膜炎：見られず。◆伝染性紅斑：少数あり。
- ◆hMPV感染症：入院7名。依然流行続いている。迅速検査陽性 4例（陽性率 16.67%）
- ◆川崎病：今月該当者なし。◆レジオネラ：成人例1例あり。
- ◆脳炎疑い：成人例1例あり。山大へ転院して集中治療。

下関地域感染症サーベイランス (7/15～8/18)

- ◆インフルエンザ：第30週 小児18例（旧豊浦郡 すべてB型） 成人1例 A型
第31週 小児17例（A型2例 B型15例） 成人1例 A型
第32週 小児6例（B型）
第33週 小児2例（A型）
- ◆病原大腸菌腸炎：VT（-）01：6例 018：4例 020：1例 025：5例 0153：1例 0158：1例 0159：1例
- ◆カンピロバクター腸炎：4例 ◆サルモネラ腸炎（09群）：1例 ◆ロタウイルス腸炎：1例
- ◆アデノウイルス腸炎：19例 ◆マイコプラズマ肺炎（気管支炎を含む）：19例
- ◆アデノウイルス扁桃炎：43例 ◆hMPV感染症：5例 ◆ヘルペス口内炎：3例 ◆川崎病：1例（7歳）

＜下関市立市民病院 入院症例＞

- ◆RSウイルス気管支炎：2例（6か月、10か月） ◆川崎病：2例（9か月、2歳）

＜済生会下関総合病院 入院症例＞

- ◆RSウイルス感染症：9例（8か月～4歳） ◆手足口病：1例（1歳） ◆腎盂腎炎(*E. coli*)：1例（1歳8か月）
- ◆細菌性気管支炎・肺炎：6例（2か月～2歳6か月：PSSP 2例、PISP 2例、BLNAI 2例）
- ◆川崎病：3例（0歳2か月～4歳） ◆ヘルパンギーナ：3例（8か月～4歳） ◆急性虫垂炎：1例（7歳）
- ◆伝染性単核球症(EBV)：2例（1歳10か月、11歳） ◆アデノウイルス腸炎：1例（11か月）
- ◆細菌性腸炎(*Campylobacter jejuni*)：1例（8歳）

BLNAI：β-lactamase negative ampicillin intermediate resistant
（βラクタマーゼ非産生アンピシリン中等度耐性）

BLNAR：β-lactamase negative ampicillin resistant（βラクタマーゼ非産生アンピシリン耐性）

BLNAS：β-lactamase negative ampicillin susceptible（βラクタマーゼ非産生アンピシリン感受性）

BLPACR：β-lactamase positive amoxicillin/clavulanate resistant
（βラクタマーゼ産生アモキシシリン・クラブラン酸耐性）

ESBL：extended spectrum β-lactamase（基質特異性拡張型βラクタマーゼ）

PIPS：penicillin-intermediate resistant *Streptococcus pneumoniae*（ペニシリン中等度耐性肺炎球菌）

PSSP：penicillin-susceptible *streptococcus pneumoniae*（ペニシリン感受性肺炎球菌）

- | |
|---|
| [8月の多報告順位]
(○内数字は前回の順位)
1) ①手足口病
2) ③感染性胃腸炎
3) ②ヘルパンギーナ
4) ⑦RSウイルス感染症
5) ④A群溶血性レンサ球菌咽頭炎
6) ⑤突発性発しん
7) ⑥伝染性紅斑
8) ⑧咽頭結膜熱
9) ⑨水痘
10) –インフルエンザ |
|---|

注) 月報中の患者報告数・定点当たり報告数について

週報において、定点医療機関から極端に多い（または少ない）数が報告されたものについては、感染症発生動向調査解析評価小委員会で検討を行い再集計した結果を掲載しています。

令和元年9月分の総合解析評価結果 第34週 (8/19) ~第37週 (9/15)

台風 15 号の猛威で千葉県では送電線が甚大な被害を受け、最大 64 万 1 千戸に及ぶ停電が広域で長期に発生した。停電による断水が起これば日常の市民生活に困難をきたした。山口県は幸い台風による影響も軽微で平穏であった。強い台風 17 号は山口県沖日本海を北上した。風の影響が中程度あり、山口県でも被害が発生した。

インフルエンザ 柳井、周南、防府、山口、宇部、萩、下関 報告数は県平均定点・週当たり報告数 0.44。

過去 10 年間で最も早い集団発生が 9 月 3 日にあった。検体が確保できなかったため、病因ウイルスはわからなかった。その他、下関でもインフルエンザ B 型ビクトリア系統の集団発生があった。病原体サーベイランスではインフルエンザ A 型 H1pdm09 が県下全域から検出されている。全国的にも、インフルエンザの報告が多く、特に沖縄県では警報が発令されている。九州でも流行入りに入っている県が多い。9 月の季節性インフルエンザの流行は、近年にない状況である。

RS ウイルス感染症は全県下で発生がある。8 月中旬以降、流行の強いピークがみられた。ここ 5 年間くらいは 8 月から 9 月の流行パターンを示している。特に下関、宇部、萩で顕著である。県平均 3.55 で全感染症の中で発生が一番多い。

咽頭結膜熱は防府で発生 0.22 であるが他地区は低調である。

A 群溶結性レンサ球菌咽頭炎は発生数が少ない。

感染性胃腸炎は 2.75 で本疾患としては少ない。

手足口病は 3.28 で 3 番目に多い疾患となっている。病因ウイルスが 5 月から 7 月ではコクサッキーウイルス A6 型の流行があった。それ以降の 7 月から 9 月ではコクサッキーウイルス A16 型の流行がみられた。

ヘルパンギーナは 1.26 で夏のピークは過ぎている。病因ウイルスはコクサッキーウイルス A10 型である。

水痘、伝染性紅斑、流行性耳下腺炎は発生数が極めて少ない。

マイコプラズマは基幹定点では岩国地区で多いが、小児科定点では宇部地区の発生が多い。

全数把握 (届出) 感染症発生状況は 百日咳 17 名 (累計 301 名)、風疹 0 名 (累計 18 名)、麻疹 0 名 (累計 0 名)、梅毒 5 名 (累計 49 名)、結核 17 名 (累計 163 名)、腸管出血性大腸菌感染症 1 名 (累計 12 名)、重症熱性血小板減少症候群 (SFTS) 3 名 (累計 10 名)、カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症 2 名 (累計 18 名)。

鈴木検査定点情報 (8/19~9/15)

- ◆RS ウイルス感染症：66名 ◆アデノウイルス急性咽頭扁桃炎：8名 ◆アデノウイルス性胃腸炎：1名
- ◆咽頭結膜熱：3名 ◆溶連菌感染症：8名 ◆手足口病：14名 ◆ヘルパンギーナ：15名 ◆伝染性紅斑：3名
- ◆感染性胃腸炎：84名 ◆ウイルス性嘔吐下痢症：4名 ◆突発性発疹：9名 ◆ヘルペス歯肉口内炎：2名
- ◆マイコプラズマ感染症：10名 ◆ヒトメタニューモウイルス (hMPV) 感染症：14名 ◆川崎病：1名
- ◆インフルエンザ A 型：5名 ◆病原性大腸菌腸炎 (O-1)、カンピロバクター腸炎：1名 (12歳女児) 【重複感染】
- ◆パラインフルエンザ：2名

徳山中央病院入院患者情報 (8/21~9/20)

8 月から 9 月にかけても入院患者は比較的多く、呼吸器疾患、熱性けいれんが多かった。

RS ウイルス感染症と季節の変わり目で喘息発作がかなりみられた。

- ◆RS ウイルス感染症：14 例 (細気管支炎 9 例、気管支炎 4 例、気管支肺炎 1 例)
- ◆hMPV 感染症：3 例 (細気管支炎 1 例、気管支肺炎 2 例)
- ◆アデノウイルス咽頭扁桃炎：1 例 ◆インフルエンザ B：1 例 (9 歳男児)
- ◆急性腎盂腎炎：3 例 (3 か月男児：E. coli、1 歳女児、11 歳男児：急性巣状細菌性腎炎：発熱、嘔吐、不穏で受診、白血球数 1,320/mm³、血小板 11.2 万 CRP 18.65mg/dl、尿白血球数 100 以上/HPF、腹部エコーで左腎下極に高エコー域あり、尿、血液、髄液培養全て陰性)。
- ◆SSSS：1 例 (6 歳女児、MRSA) ◆熱性けいれん：5 例 ◆川崎病：3 例 (11 か月男児、1 歳女児 (不全型)、1 歳女児)
- ◆新生児発熱：3 例 (1 か月男児 3 例)

山口赤十字病院情報 (8/15~9/14)

- ◆RS ウイルス感染症：流行拡大。入院 24 名。幸い重症例はなし。迅速検査陽性 18 例 (陽性率 45.0%)
- ◆マイコプラズマ感染症：陽性例なし。(陽性率 0%)
- ◆インフルエンザ：A 型 B 型とも少数あり。A 型は園単位での流行が確認された (H1pdm09) A 型 4 例 (陽性率 10.53%)、B 型 1 例 (陽性率 2.63%)
- ◆おたふくかぜ：目立たず。 ◆水痘：目立たず。 ◆溶連菌感染症：少数あり。ストレプト A 陽性 5 例 (陽性率 15.63%)
- ◆ヘルパンギーナ：みられず。 ◆伝染性紅斑：比較的多い。成人の不明発疹からも検出。
- ◆手足口病：いったん終わっていたが臨床形の違う小流行がある印象。

- ◆川崎病：3名あり（8か月女児、10か月男児、1歳4か月男児）◆流行性角結膜炎：見られず。
- ◆hMPV感染症：入院3名。減少傾向だがなかなかゼロにならない。迅速検査陽性 3例（陽性率 8.82%）

下関地域感染症サーベイランス (8/19～9/15)

- ◆インフルエンザ：第34週 小児5例（A型2 B型3） 15歳以上3例 A型
第35週 なし
第36週 小児4例（B型） 15歳以上2例 A型
第37週 小児6例（A型） 15歳以上1例 A型
- ◆病原大腸菌腸炎：VT（-）01：5例 08：1例 015：1例 025：1例 078：1例 0115：1例 0148：1例
0153：1例 0159：1例
- ◆カンピロバクター腸炎：4例 ◆サルモネラ腸炎（04群）：1例 ◆アデノウイルス腸炎：3例
- ◆マイコプラズマ肺炎（気管支炎を含む）：11例
- ◆アデノウイルス扁桃炎：34例 ◆hMPV感染症：19例 ◆ヘルペス口内炎：1例 ◆川崎病：1例（10か月）

＜下関市立市民病院 入院症例＞

- ◆RSウイルス気管支炎：10例（1か月、2か月、3か月、1歳 3例、2歳、3歳 2例、5歳） ◆川崎病：1例（2歳）
- ◆突発疹：1例（1歳） ◆EBウイルス感染症：1例（3歳） ◆MRワクチン副反応：1例（17歳 骨髄移植後）

＜済生会下関総合病院 入院症例＞

- ◆RSウイルス感染症：19例（1か月～4歳） ◆hMPV感染症：4例（6か月～5歳） ◆手足口病：2例（10か月、10か月）
- ◆急性腎盂腎炎（AFBN含む）：2例（1歳11か月：ESBL産生 *E. coli*、13歳：*Kl. pneumoniae*）
- ◆川崎病：3例（9か月～5歳） ◆ヘルパンギーナ：1例（2か月） ◆急性虫垂炎：1例（10歳）
- ◆伝染性単核球症（EBV）：1例（13歳） ◆伝染性膿痂疹：1例（4歳）
- ◆細菌性腸炎（*Campylobacter jejuni*）：1例（17歳） ◆細菌性気管支炎・肺炎：1例（1歳4か月；BLNAR）

BLNAI：β-lactamase negative ampicillin intermediate resistant
（βラクタマーゼ非産生アンピシリン中等度耐性）

BLNAR：β-lactamase negative ampicillin resistant（βラクタマーゼ非産生アンピシリン耐性）

BLNAS：β-lactamase negative ampicillin susceptible（βラクタマーゼ非産生アンピシリン感受性）

BLPACR：β-lactamase positive amoxicillin/clavulanate resistant
（βラクタマーゼ産生アモキシシリン・クラブラン酸耐性）

ESBL：extended spectrum β-lactamase（基質特異性拡張型βラクタマーゼ）

PIPS：penicillin-intermediate resistant *Streptococcus pneumoniae*（ペニシリン中等度耐性肺炎球菌）

PSSP：penicillin-susceptible *streptococcus pneumoniae*（ペニシリン感受性肺炎球菌）

- [9月の多報告順位]
(○内数字は前回の順位)
- 1) ④RSウイルス感染症
 - 2) ①手足口病
 - 3) ②感染性胃腸炎
 - 4) ③ヘルパンギーナ
 - 5) ⑤A群溶血性レンサ球菌咽頭炎
 - 6) ⑩インフルエンザ
 - 7) ⑥突発性発しん
 - 8) ⑦伝染性紅斑
 - 9) ⑧咽頭結膜熱
 - 10) ⑨水痘

注) 月報中の患者報告数・定点当たり報告数について

週報において、定点医療機関から極端に多い（または少ない）数が報告されたものについては、感染症発生動向調査解析評価小委員会で検討を行い再集計した結果を掲載しています。

令和元年10月分の総合解析評価結果 第38週 (9/16) ~第42週 (10/20)

10月12日から13日にかけて台風19号が中部、関東、東北を襲い、記録的な豪雨によって、広範囲で多数の河川が氾濫し、100名余りの人命が失われ、甚大な被害をもたらした。また、千葉県では10月25日、9月の台風15号の爪痕が残る中、低気圧にともなう大雨で7つの河川が氾濫し、10数名の死者・行方不明者を出した。自然災害の大規模化は地球温暖化の影響だろうか？

そのような中、ラグビーワールドカップ日本大会は日本チームのベスト8進出もあり、非常な盛り上がりを見せ、日本中を歓喜の渦に巻き込み、災害に打ちのめされた人々にも勇気を与えた。また、ノーベル化学賞(リチウム電池)を受賞した吉野 彰さんは子ども達に希望を与えた。

第38週から42週までの5週間の最大の患者数はRSウイルス感染症(813人)であり、2位が感染性胃腸炎(645人)、3位が手足口病(384人)、4位がA群溶血性レンサ球菌咽頭炎(243人)、5位がインフルエンザ(190人)である。

インフルエンザ:190人、定点・週当たり報告数0.57。萩(30人、2.0)、と下関(99人、1.52)で多い。

RSウイルス感染症:813人、3.53。全県で多いが、平均以上は萩、周南、宇部、岩国である。2017年、2018年と同様に8月、9月、10月と大きなピークを迎えたが、減少傾向にある。

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎:243人、1.06。全県的にも少なく、突出している地域はない。

感染性胃腸炎:645人、2.8。平均以上は萩、周南、宇部である。病原体確認例の報告ではアデノウイルスがやや多い。

手足口病:384人、1.67。山口と下関でやや多い。8月下旬以降の病因ウイルスはコクサッキーウイルスA16型である。

ヘルパンギーナ:161人、0.7。病因ウイルスは、初夏はコクサッキーウイルスA6型だが、秋口はコクサッキーウイルスA10型に変わっている。

伝染性紅斑:114人、0.5。昨年末からの流行が依然として続いている。

マイコプラズマ肺炎:宇部で流行がある。水痘:28人。流行性耳下腺炎:9人。

腸管出血性大腸菌感染症2人(39週、41週)、SFTS1人(38週)、日本紅斑熱1人(42週)、日本脳炎1人(38週)、レジオネラ症2人(38週、42週)。劇症型溶血性レンサ球菌感染症1人(42週)。百日咳は過去5週で19人、42週までで320人の報告がある。

鈴木検査定点情報 (9/16~10/20)

- ◆RSウイルス感染症:68名 ◆アデノウイルス急性咽頭扁桃炎:8名 ◆咽頭結膜熱:1名 ◆溶連菌感染症:3名
- ◆手足口病:8名 ◆ヘルパンギーナ:17名 ◆伝染性紅斑:2名 ◆感染性胃腸炎:116名
- ◆ウイルス性嘔吐下痢症:5名 ◆突発性発疹:15名 ◆マイコプラズマ感染症:10名
- ◆ヒトメタニューモウイルス(hMPV)感染症:6名 ◆インフルエンザA型:3名 ◆百日咳:5名
- ◆病原性大腸菌腸炎(O-25):1名(8歳男児) ◆病原性大腸菌腸炎(O-44):1名(2歳女児)
- ◆カンピロバクター腸炎:1名(13歳男児)

徳山中央病院入院患者情報 (9/21~10/20)

9月から1月にかけては気管支喘息RSウイルス感染症が多かった。10月中旬から入院患者が激減した。

- ◆RSウイルス感染症:13例(細気管支炎10例、気管支炎3例) ◆手足口病:1例
- ◆マイコプラズマ感染症:1例(気管支肺炎、ダウン症であり、呼吸不全をきたしたが、何とか落ち着いた)。
- ◆川崎病:3例(9か月女児、1歳男児、3歳女児) ◆熱性けいれん:3例
- ◆伝染性膿痂疹:1例(2歳女児、MRSA)
- ◆組織球性壊死性リンパ節炎疑い:1例(9歳男児、発熱、頸部リンパ節腫脹、軽度肝障害、CRPと血沈の乖離)。

山口赤十字病院情報 (9/15~10/14)

- ◆RSウイルス感染症:流行続く。入院27名。幸い重症例はなし。迅速検査陽性11例(陽性率29.73%)
- ◆マイコプラズマ感染症:増加傾向。迅速検査陽性4例(陽性率30.77%)
- ◆インフルエンザ:A型少数あり。A型2例(陽性率2.50%)、B型0例(陽性率0%)
- ◆おたふくかぜ:目立たず。◆水痘:目立たず。◆溶連菌感染症:少数あり。ストレプトA陽性5例(陽性率13.51%)
- ◆ヘルパンギーナ:見られず。◆アデノウイルス:少数あり。咽頭1例(陽性率5.56%)、眼脂0例(陽性率0%)
- ◆感染性胃腸炎:減少した。夏型、冬型ともほとんど見られず。◆川崎病:2名あり(5歳女児、13歳男児=不全型)
- ◆流行性角結膜炎:見られず。◆無菌性髄膜炎:1名(30歳女性、コクサッキーウイルスB3型)
- ◆hMPV感染症:入院3名。減少傾向だがなかなかゼロにならない。迅速検査陽性2例(陽性率7.69%)

下関地域感染症サーベイランス (9/16～10/20)

- ◆インフルエンザ : 第38週 小児16例 15歳以上3例 すべてA型
第39週 小児22例 15歳以上1例 A型22例 B型1例
第40週 小児51例 15歳以上0例 A型50例 B型1例
第41週 小児33例 15歳以上4例 すべてA型
第42週 小児12例 15歳以上2例 すべてA型
- ◆病原大腸菌腸炎 : VT (-) 01 : 2例 06 : 1例 025 : 2例 ◆カンピロバクター腸炎 : 1例
- ◆サルモネラ腸炎 (04群) : 1例 ◆アデノウイルス腸炎 : 7例 ◆ロタウイルス胃腸炎 : 3例
- ◆マイコプラズマ肺炎 (気管支炎を含む) : 20例 ◆アデノウイルス扁桃炎 : 44例 ◆hMPV感染症 : 9例
- ◆ヘルペス口内炎 : 6例 ◆百日咳 : 1例 (11歳)

＜下関市立市民病院 入院症例＞

- ◆RSウイルス気管支炎 : 3例 (1か月、1歳、3歳) ◆hMPV気管支炎 : 2例 (10か月、2歳)
- ◆サルモネラ腸炎 (04群) : 1例 (13歳) ◆尿路感染症 (*E. coli*) : 1例 (3か月)

＜済生会下関総合病院 入院症例＞

- ◆RSウイルス感染症 : 12例 (3か月～4歳) ◆川崎病 : 4例 (1か月～1歳4か月)
- ◆急性腎盂腎炎 : 3例 (1か月 : *E. coli*、2か月 : *E. coli*(ESBL+)、1歳8か月 : *Proteus mirabilis*)
- ◆マイコプラズマ感染 : 3例 (5～13歳) ◆細菌性気管支炎・肺炎 : 1例 (1歳7か月 PSSP)
- ◆インフルエンザA型 : 1例 (3歳) ◆アデノウイルス咽頭炎 : 1例 (3歳) ◆hMPV感染症 : 1例 (4歳)
- ◆ヘルパンギーナ : 1例 (5歳) ◆細菌性腸炎 (*Salmonella* 04) : 1例 (10歳) ◆頬部蜂窩織炎 : 1例 (13歳)

BLNAI : β -lactamase negative ampicillin intermediate resistant
(β ラクタマーゼ非産生アンピシリン中等度耐性)

BLNAR : β -lactamase negative ampicillin resistant (β -ラクタマーゼ非産生アンピシリン耐性)

BLNAS : β -lactamase negative ampicillin susceptible (β -ラクタマーゼ非産生アンピシリン感受性)

BLPACR : β -lactamase positive amoxicillin/clavulanate resistant
(β -ラクタマーゼ産生アモキシシリン・クラブラン酸耐性)

ESBL : extended spectrum β -lactamase (基質特異性拡張型 β -ラクタマーゼ)

PIPS : penicillin-intermediate resistant *Streptococcus pneumoniae* (ペニシリン中等度耐性肺炎球菌)

PSSP : penicillin-susceptible *streptococcus pneumoniae* (ペニシリン感受性肺炎球菌)

- [10月の多報告順位]
(○内数字は前回の順位)
- 1) ①RSウイルス感染症
 - 2) ③感染性胃腸炎
 - 3) ②手足口病
 - 4) ⑤A群溶血性レンサ球菌咽頭炎
 - 5) ⑥インフルエンザ
 - 6) ④ヘルパンギーナ
 - 7) ⑧伝染性紅斑
 - 8) ⑦突発性発しん
 - 9) ⑨咽頭結膜熱
 - 10) -流行性角結膜炎

注) 月報中の患者報告数・定点当たり報告数について

週報において、定点医療機関から極端に多い(または少ない)数が報告されたものについては、感染症発生動向調査解析評価小委員会で検討を行い再集計した結果を掲載しています。

令和元年11月分の総合解析評価結果 第43週 (10/21) ～第46週 (11/17)

天皇陛下の御即位を広く披露する「即位の礼」が10月20日から行われた。11月10日には「祝賀御列の儀」があり、天皇皇后両陛下がパレードをされ、多くの国民から祝福を受けられた。

第46週(11/11～11/17)までに麻しんは全国で731例となり、2015年3月にWHOが「日本は麻しんの排除状態にある」と認定して以降、最多の発生である。県内の報告はない。風しんは第46週までに2263例が報告され前年の発生数に迫っている。県内では5月17日以降報告されていない。成人男性を対象に風しん第5期定期接種が始まったが、2019年10月現在、県内で抗体検査を受けたのはクーポンを送付したうちの15%、抗体が陰性であった人の60%は予防接種を受けている。

インフルエンザは第46週に県内で定点・週当たり報告数が1.0を超え、県は流行シーズンに入ったと発表した。宇部と下関でA型の報告があり、A型H1pdm09が確認されている。全国的にも流行開始が早いとの報告である。

小児科定点疾患の報告数は全体的に少ない。

RSウイルス感染症は第37週がピークで漸減し、定点・週当たり報告数では長門(4.25)、周南(2.72)、岩国(2.05)から報告されている。

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は前年よりも少ない状態で推移しており、現時点では長門(4.25)、萩(2.75)、下関(2.73)が目立つ。

感染性胃腸炎も前年と同じような発生グラフで、例年、第43週頃から増加するが今年はまだ増えてこない。定点・週当たり報告数では萩(8.88)、周南(5.34)、宇部(4.00)が多い。

手足口病の報告がまだ県内全体で残っており、定点当たりで見ると萩(5.15)が目立つ。

他疾患は全体報告数が少なく、咽頭結膜熱(71人)、水痘(48人)、伝染性紅斑(63人)、突発性発疹(82人)、ヘルパンギーナ(37人)、流行性耳下腺炎(10人)であった。百日咳は今回18例が報告され、累積で338例となった。

鈴木検査定点情報 (10/21～11/17)

- ◆RSウイルス感染症：10名 ◆アデノウイルス急性咽頭扁桃炎：7名 ◆咽頭結膜熱：3名 ◆溶連菌感染症：11名
- ◆手足口病：19名 ◆ヘルパンギーナ：7名 ◆伝染性紅斑：1名 ◆感染性胃腸炎：101名
- ◆ウイルス性嘔吐下痢症：6名 ◆突発性発疹：6名 ◆水痘：1名 ◆マイコプラズマ感染症：18名
- ◆ヒトメタニューモウイルス(hMPV)感染症：3名 ◆インフルエンザA型：2名 ◆百日咳：4名
- ◆病原性大腸菌腸炎(O25)：1名(9か月男児)

徳山中央病院入院患者情報 (10/21～11/20)

10月中旬から2週間は入院患者が激減した。11月に入って、少し持ち直した。川崎病が増加してきた。

- ◆RSウイルス感染症：8例(細気管支炎4例、気管支炎2例、気管支肺炎2例)
- ◆アデノウイルス腸炎：1例(2歳女児、腸重積発症) ◆マイコプラズマ肺炎：1例(3歳男児)
- ◆急性腎盂腎炎：1例(4か月男児、*Klebsiella oxytoca*) ◆SSSS：1例(1歳女児、菌検出せず)
- ◆熱性けいれん：5例 ◆川崎病：4例(1歳女児2例、6歳男児(不全型)、8歳男児(不全型))
- ◆右化膿性股関節炎：1例(1か月男児、右脚を動かさないと紹介受診。発熱なし。股関節の左右差(計測で周囲長に1cmくらいの差)、局所の腫脹・熱感なし。白血球数11,230/mm³、好中球34.2%、CRP1.29mg/dl、整形受診も当初は股関節脱臼疑いで1週後の再診になっていた。エコーで股関節頸部関節包の著明な左右差を認め、MRIでも同様であった。股関節穿刺で膿を吸引。化膿性股関節炎と診断し、手術。CEZ140mg/kg/dayの投与を3週間行い、炎症所見は陰性化し、右脚も動かす様になった。術中の膿から *Streptococcus agalactiae* (B群溶連菌) が検出された。産院での母親の検査では陰性だった。)

山口赤十字病院情報 (10/15～11/14)

- ◆RSウイルス感染症：先月よりやや少ないが流行続く。入院16名。幸い重症例はなし。迅速検査陽性7例(陽性率15.91%)
- ◆マイコプラズマ感染症：小流行ありか。迅速陽性0名であったがQProbe陽性者少数あり。
- ◆インフルエンザ：今月は陽性なし。 ◆おたふくかぜ：目立たず。 ◆水痘：少数あり。
- ◆溶連菌感染症：少数あり。ストレプトA陽性5例(陽性率17.86%) ◆ヘルパンギーナ：見られず。
- ◆アデノウイルス：前医で陽性少数あり。咽頭0例(陽性率0%)、眼脂0例(陽性率0%)
- ◆感染性胃腸炎：ノロ少数あり。今後の増加に注意。迅速検査陽性ノロウイルス1例(陽性率10.00%)、ロタウイルス0例(陽性率0%)、アデノウイルス0例(陽性率0%) ◆手足口病：見られず。 ◆伝染性紅斑：目立たず。
- ◆川崎病：今月なし。 ◆流行性角結膜炎：見られず。 ◆無菌性髄膜炎：1例
- ◆hMPV感染症：入院4名。小流行続いている。迅速検査陽性3例(陽性率10.00%)
- ◆侵襲性肺炎球菌感染症：成人例1例。肺炎・菌血症。11月16日入院の1歳男児(PCV13 4回接種済み)副鼻腔炎から波及した菌血症。

下関地域感染症サーベイランス (10/21～11/17)

- ◆インフルエンザ : 第43週 小児13例 15歳以上1例 すべてA型
第44週 小児22例 15歳以上5例 A型25例 B型2例
第45週 小児61例 15歳以上11例 A型70例 B型2例
第46週 小児43例 15歳以上9例 すべてA型
- ◆病原大腸菌腸炎 : VT (-) 01 : 4例 06 : 2例 08 : 1例 025 : 2例 026 : 1例 086a : 1例 0115 : 1例
- ◆カンピロバクター腸炎 : 3例 ◆アデノウイルス腸炎 : 2例 ◆マイコプラズマ肺炎 (気管支炎を含む) : 37例
- ◆アデノウイルス扁桃炎 : 64例 ◆hMPV感染症 : 2例 ◆ヘルペス口内炎 : 5例 ◆川崎病 : 1例

＜下関市立市民病院 入院症例＞

- ◆川崎病 : 2例 (8か月、2歳) ◆hMPV気管支炎 : 1例 (2歳) ◆溶連菌性扁桃腺炎 : 2例 (2歳、3歳)
- ◆尿路感染症 (*E. coli*) : 1例 (1か月) ◆突発疹 (+熱性けいれん) : 1例 (1歳)
- ◆マイコプラズマ肺炎 : 1例 (5歳) ◆細菌性腸炎 (*E. coli* 018) : 1例 (14歳)

＜済生会下関総合病院 入院症例＞

- ◆RSウイルス感染症 : 3例 (6か月～1歳) ◆川崎病 : 2例 (9か月、2歳) ◆インフルエンザA : 1例 (10歳)
- ◆アデノウイルス咽頭炎 : 1例 (1歳3か月) ◆伝染性単核球症 : 1例 (5歳 EBV) ◆溶連菌感染症 : 1例 (4歳)

BLNAI: β -lactamase negative ampicillin intermediate resistant
(β ラクタマーゼ非産生アンピシリン中等度耐性)

BLNAR: β -lactamase negative ampicillin resistant (β -ラクタマーゼ非産生アンピシリン耐性)

BLNAS: β -lactamase negative ampicillin susceptible (β -ラクタマーゼ非産生アンピシリン感受性)

BLPACR: β -lactamase positive amoxicillin/clavulanate resistant
(β -ラクタマーゼ産生アモキシシリン・クラブラン酸耐性)

ESBL: extended spectrum β -lactamase (基質特異性拡張型 β -ラクタマーゼ)

PIPS: penicillin-intermediate resistant *Streptococcus pneumoniae* (ペニシリン中等度耐性肺炎球菌)

PSSP: penicillin-susceptible *streptococcus pneumoniae* (ペニシリン感受性肺炎球菌)

- [11月の多報告順位]
(○内数字は前回の順位)
- 1) ②感染性胃腸炎
 - 2) ④A群溶血性レンサ球菌咽頭炎
 - 3) ①RSウイルス感染症
 - 4) ⑤インフルエンザ
 - 5) ③手足口病
 - 6) ⑧突発性発しん
 - 7) ⑨咽頭結膜熱
 - 8) ⑦伝染性紅斑
 - 9) -水痘
 - 10) ⑥ヘルパンギーナ

注) 月報中の患者報告数・定点当たり報告数について

週報において、定点医療機関から極端に多い(または少ない)数が報告されたものについては、感染症発生動向調査解析評価 小委員会で検討を行い再集計した結果を掲載しています。

令和元年12月分の総合解析評価結果 第47週 (11/18) ～第50週 (12/15)

12月になったが長期予報のとおり暖冬傾向で比較的気温の高い日が多く、今年はまだ雪の便りも聞かれていない。インフルエンザの流行が始まった。この時期の流行は過去10年間で最も早いペースである。山口県では12月11日から注意報(定点・週当たり報告数10以上)が、12月18日から警報(同30以上)が発令された。地区別では長門地区が12月11日から、次いで岩国、周南、防府、山口が12月18日から警報レベルとなっている。

第50週(12/9～12/15)の1週間では本県が全国でも一番患者発生が多い県(31.94)となっており、北海道(29.76)、宮城県(26.69)等がこれに続いている。県内の発症年齢として、幼稚園、保育所、小学校の低学年児童が多い。少数ではあるが、脳症の報告が出ており、注意が必要である。

医療機関からの迅速検査報告ではA型が大半を占め、ごくわずかにB型が見られる状況であるが、定点提出の検体で確認されているのは現在のところA型H1pdm09のみである。全国でも直近の5週間(11/11～12/15)でA型H1pdm09(95%)、A型H3(3%)、B型(2%)の順で同じ傾向である。

RSウイルスは減少傾向となっているが、岩国地区で2.40と小流行が続いている。数年前までの年末年始に大流行するパターンは影を潜めている。

咽頭結膜熱は今月急上昇が見られるが、これは萩地区での極端な多数発生(12月1日から警報レベル)によるものであり、他地区では下関、岩国が例年よりやや多い程度である。萩地区でアデノウイルス3型、岩国地区でアデノウイルス1型が確認されている。

A群溶血性レンサ球菌感染症は下関地区で多い。先月多発した長門は今月は県平均を下回っている。例年通りの増減であるが、2018年に比べて全体的にやや少ない。

感染性胃腸炎は例年どおり上昇に転じる時期である。岩国、防府、長門がやや少ないものの、他地区はおおむね同じ傾向で増加が始まった。小児科定点からの報告では、今月宇部地区でのノロウイルスの報告が急増している。

手足口病は例年通りのカーブで終息。萩・防府地区がまだやや多いもののこれもピークに比べると明らかに低い。

鈴木検査定点情報 (11/18～12/15)

- ◆RSウイルス感染症：1名 ◆アデノウイルス急性咽頭扁桃炎：9名 ◆咽頭結膜熱：1名 ◆溶連菌感染症：31名
- ◆手足口病：23名 ◆伝染性紅斑：2名 ◆感染性胃腸炎：120名 ◆ウイルス性嘔吐下痢症：73名
- ◆ノロウイルス胃腸炎：41名 ◆アデノウイルス胃腸炎：4名 ◆突発性発疹：13名
- ◆ワクチンによる発疹：2名(1例目はMRワクチン株の検出をして、2例目は検査中) ◆ヘルペス性歯肉口内炎：1名
- ◆マイコプラズマ感染症：23名 ◆ヒトメタニューモウイルス(hMPV)感染症：9名 ◆百日咳：3名
- ◆インフルエンザA型：87名 ◆熱性痙攣：2名(1歳女児、1歳男児)
- ◆病原性大腸菌腸炎(O25)、カンピロバクター腸炎【重複感染】：1名(9歳男児)
- ◆カンピロバクター腸炎：2名(10歳男児、12歳男児)

徳山中央病院入院患者情報 (11/21～12/20)

11月に入ってから入院患者は横ばいの状態である。川崎病が少し増加してきた。インフルエンザの流行のピークが昨年度より3週間ほど早い。

- ◆RSウイルス感染症：7例(細気管支炎4例、気管支炎3例) ◆アデノウイルス腸炎：1例(4歳女児)
- ◆ノロウイルス胃腸炎：1例(7か月女児)
- ◆インフルエンザA型：5例(4歳女児2例、6歳男児(筋炎併発)、8歳女児、11歳男児)
- ◆EBウイルス感染症：1例(5歳男児) ◆溶連菌性咽頭炎：1例(13歳女児)
- ◆SSSS：2例(生後1ヶ月男女各1名、いずれもMRSA) ◆熱性けいれん：2例
- ◆川崎病：4例(8か月男児(不全型)、9か月女児、2歳男児(不全型)、2歳男児)

山口赤十字病院情報 (11/15～12/14)

- ◆RSウイルス感染症：かなり減ったが依然発生続く。入院6名。迅速検査陽性1例(陽性率3.23%)
- ◆マイコプラズマ感染症：小流行ありか。迅速陽性0名であったが血清診断者あり。
- ◆インフルエンザ：流行が始まった。現時点ではすべてA型58例。(陽性率25.33%)
- ◆おたふくかぜ：目立たず。 ◆水痘：少数あり。 ◆ヘルパンギーナ：みられず。 ◆川崎病：今月なし。
- ◆溶連菌感染症：かなり減ったが少数あり。ストレプトA陽性2例(陽性率6.67%) ◆流行性角結膜炎：見られず。
- ◆アデノウイルス：少数あり。咽頭4例(陽性率21.05%)、眼脂0例(陽性率0%)
- ◆感染性胃腸炎：ノロ少数あり。今後の増加に注意。迅速検査陽性ノロウイルス3例(陽性率25.00%)、ロタウイルス0例(陽性率0%)、アデノウイルス0例(陽性率0%) ◆手足口病：見られず。 ◆伝染性紅斑：目立たず。
- ◆hMPV感染症：1例のみだがまた発生あり。迅速検査陽性1例(陽性率5.88%)
- ◆急性脳炎：本稿締め切り後、12/20入院。山大到転院。成人例。
- ◆扁桃周囲膿瘍、頸部リンパ節炎など：頸部の化膿性疾患が相次いだ。

下関地域感染症サーベイランス (11/18～12/15)

- ◆インフルエンザ：第47週 小児 25例 15歳以上 6例 すべてA型
第48週 小児 59例 15歳以上13例 すべてA型
第49週 小児 68例 15歳以上25例 すべてA型
第50週 小児286例 15歳以上38例 B型1例 他はA型
- ◆病原大腸菌腸炎：VT (-) O25：3例 ◆カンピロバクター腸炎：1例 ◆ノロウイルス胃腸炎：18例
- ◆アデノウイルス腸炎：8例 ◆ロタウイルス胃腸炎：1例 ◆マイコプラズマ肺炎（気管支炎を含む）：57例
- ◆アデノウイルス扁桃炎：117例 ◆hMPV感染症：3例 ◆ヘルペス口内炎：1例

＜下関市立市民病院 入院症例＞

- ◆急性脳炎（ADEM疑い）：1例（5歳 山大病院へ紹介） ◆インフルエンザA型：3例（1歳、6歳、32歳）
- ◆ヘルパンギーナ：1例（9歳） ◆伝染性単核症：1例（13歳）

＜済生会下関総合病院 入院症例＞

- ◆RSウイルス感染症：4例（6か月～1歳） ◆ノロウイルス胃腸炎：7例（7か月～7歳）
- ◆インフルエンザA型：7例（1歳5か月～11歳）：1例脳症あり（4歳）大学へ搬送
- ◆溶連菌感染症：2例（2歳、6歳） ◆細菌性気道感染症：4例（2歳～6歳：PSSP 3例、BLNAS 3例（重複あり））
- ◆頸部リンパ節炎：2例（4歳、8歳）
- ◆アデノウイルス咽頭炎：1例（9歳） ◆腎盂腎炎：1例（8か月 *Kl. pneumoniae*）

BLNAI: β -lactamase negative ampicillin intermediate resistant
(β ラクタマーゼ非産生アンピシリン中等度耐性)

BLNAR: β -lactamase negative ampicillin resistant (β -ラクタマーゼ非産生アンピシリン耐性)

BLNAS: β -lactamase negative ampicillin susceptible (β -ラクタマーゼ非産生アンピシリン感受性)

BLPACR: β -lactamase positive amoxicillin/clavulanate resistant
(β -ラクタマーゼ産生アモキシシリン・クラブラン酸耐性)

ESBL: extended spectrum β -lactamase (基質特異性拡張型 β -ラクタマーゼ)

PIPS: penicillin-intermediate resistant *Streptococcus pneumoniae* (ペニシリン中等度耐性肺炎球菌)

PSSP: penicillin-susceptible *streptococcus pneumoniae* (ペニシリン感受性肺炎球菌)

- [12月の多報告順位]
(○内数字は前回の順位)
- 1) ④インフルエンザ
 - 2) ①感染性胃腸炎
 - 3) ②A群溶血性レンサ球菌咽頭炎
 - 4) ⑤手足口病
 - 5) ③RSウイルス感染症
 - 6) ⑦咽頭結膜熱
 - 7) ⑥突発性発しん
 - 8) ⑧伝染性紅斑
 - 9) ⑨水痘
 - 10) ⑩ヘルパンギーナ、流行性角結膜炎

注) 月報中の患者報告数・定点当たり報告数について

週報において、定点医療機関から極端に多い（または少ない）数が報告されたものについては、感染症発生動向調査解析評価小委員会で検討を行い再集計した結果を掲載しています。

3. 各月の圏域別集計表(報告数・定点あたり報告数)

平成31年1月圏域別集計表(報告数)(第51週～第2週)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	合計
	(玖珂)	(大島)	(下松・光・熊毛)		(吉南・阿東)	(小野田・厚狭・美祢)			(豊浦)	
インフルエンザ定点	8	4	11	5	8	11	3	3	13	66
インフルエンザ	442	118	666	255	576	359	70	79	865	3,430
小児科定点	5	3	8	3	5	8	2	2	10	46
RSウイルス感染症	18	1	49	6	13	22	13	0	38	160
咽頭結膜熱	10	0	7	15	0	12	2	0	14	60
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	100	14	133	33	19	48	16	2	112	477
感染性胃腸炎	54	38	479	31	136	223	102	19	234	1,316
水痘	26	0	9	2	11	9	7	5	13	82
手足口病	3	1	1	12	2	10	3	0	3	35
伝染性紅斑	4	0	22	8	12	14	6	0	1	67
突発性発しん	2	4	19	7	7	8	6	3	24	80
ヘルパンギーナ	0	0	3	2	0	3	0	0	0	8
流行性耳下腺炎	0	0	3	0	0	0	12	0	4	19
眼科定点	1	1	1	1	1	1	0	1	2	9
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
流行性角結膜炎	1	26	0	2	1	2	0	0	4	36
基幹定点(週報)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
細菌性髄膜炎	1	0	0	0	1	0	0	0	0	2
マイコプラズマ肺炎	2	0	0	2	0	0	0	1	2	7
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0	0	0	0	3	0	0	1	4
STD定点(月報/12月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	3	0	11	2	3	3	0	0	6	28
性器ヘルペスウイルス感染症	0	0	8	0	1	1	0	0	0	10
尖圭コンジローマ	0	0	3	0	2	1	0	0	1	7
淋菌感染症	1	0	1	0	1	0	0	0	2	5
基幹定点(月報/12月)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	7	0	0	5	1	5	2	10	6	36
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	0	0	1	0	0	0	0	5	6
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

平成31年2月圏域別集計表(報告数)(第3週～第7週)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	合計
	(玖珂)	(大島)	(下松・光・熊毛)		(吉南・阿東)	(小野田・厚狭・美祢)			(豊浦)	
インフルエンザ定点	8	4	11	5	8	11	3	3	13	66
インフルエンザ	1,283	544	2,149	1,272	1,657	1,415	338	356	2,404	11,418
小児科定点	5	3	8	3	5	8	2	2	10	46
RSウイルス感染症	27	2	103	5	20	25	14	2	43	241
咽頭結膜熱	19	0	5	9	0	12	1	0	17	63
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	102	12	115	27	24	51	8	1	125	465
感染性胃腸炎	86	50	349	13	112	248	156	14	281	1,309
水痘	2	0	4	3	4	11	0	0	5	29
手足口病	0	0	3	11	4	9	1	0	11	39
伝染性紅斑	2	0	30	14	4	21	14	0	2	87
突発性発しん	2	1	27	4	5	15	4	3	18	79
ヘルパンギーナ	0	0	0	3	1	2	0	0	2	8
流行性耳下腺炎	1	1	1	3	1	0	17	0	1	25
眼科定点	1	1	1	1	1	1	0	1	2	9
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
流行性角結膜炎	0	12	3	3	0	1	0	0	7	26
基幹定点(週報)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
マイコプラズマ肺炎	1	0	0	1	0	0	0	1	2	5
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0	0	2	0	3	0	0	3	8
STD定点(月報/1月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	4	0	11	0	4	1	1	0	10	31
性器ヘルペスウイルス感染症	1	0	6	0	1	2	2	0	4	16
尖圭コンジローマ	0	0	3	0	0	1	0	0	3	7
淋菌感染症	2	0	3	0	0	0	0	0	1	6
基幹定点(月報/1月)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	4	0	2	6	0	5	2	11	3	33
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	0	0	4	0	0	0	0	3	7
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

平成31年3月圏域別集計表(報告数)(第8週～第11週)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	合計
	(玖珂)	(大島)	(下松・光・熊毛)		(吉南・阿東)	(小野田・厚狭・美祢)			(豊浦)	
インフルエンザ定点	8	4	11	5	8	11	3	3	13	66
インフルエンザ	303	70	349	141	365	307	100	113	396	2,144
小児科定点	5	3	8	3	5	8	2	2	10	46
RSウイルス感染症	22	7	74	1	11	25	11	20	104	275
咽頭結膜熱	11	2	4	12	0	2	3	0	8	42
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	50	7	88	14	23	57	4	0	102	345
感染性胃腸炎	97	0	325	22	91	249	120	21	254	1,179
水痘	1	1	13	1	2	12	0	0	5	35
手足口病	0	0	0	1	0	10	0	0	27	38
伝染性紅斑	3	0	12	18	9	29	0	1	21	93
突発性発しん	1	4	21	7	6	25	2	1	19	86
ヘルパンギーナ	0	0	0	0	1	2	0	0	2	5
流行性耳下腺炎	2	0	0	1	0	0	9	0	2	14
眼科定点	1	1	1	1	1	1	0	1	2	9
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
流行性角結膜炎	0	23	0	1	0	0	0	0	2	26
基幹定点(週報)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
細菌性髄膜炎	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
マイコプラズマ肺炎	1	0	0	0	0	0	0	2	0	3
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0	0	0	1	5	0	0	7	13
STD定点(月報/2月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	3	0	7	0	6	0	2	0	10	28
性器ヘルペスウイルス感染症	0	0	8	0	2	2	1	0	4	17
尖圭コンジローマ	0	0	2	1	0	0	0	0	1	4
淋菌感染症	0	0	5	0	1	0	0	0	0	6
基幹定点(月報/2月)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	1	0	0	5	0	3	0	2	1	12
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	0	0	4	0	0	0	0	2	6
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

平成31年4月圏域別集計表(報告数)(第12週～第15週)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	合計
	(玖珂)	(大島)	(下松・光・熊毛)		(吉南・阿東)	(小野田・厚狭・美祢)			(豊浦)	
インフルエンザ定点	8	4.5	11	5	8	11	3	3	13	66.5
インフルエンザ	76	18	101	22	45	55	63	40	79	499
小児科定点	5	3	8	3	5	8	2	2	10	46
RSウイルス感染症	14	8	45	8	26	45	2	2	140	290
咽頭結膜熱	6	1	6	14	3	3	3	0	7	43
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	24	6	54	18	30	50	2	3	92	279
感染性胃腸炎	43	0	351	14	55	160	152	11	262	1,048
水痘	0	1	10	1	2	7	0	2	3	26
手足口病	1	0	3	2	1	11	0	0	9	27
伝染性紅斑	1	0	9	10	16	27	0	1	21	85
突発性発しん	3	2	21	4	14	18	1	1	21	85
ヘルパンギーナ	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
流行性耳下腺炎	0	1	2	2	2	0	4	0	1	12
眼科定点	1	1	1	1	1	1	0	1	2	9
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
流行性角結膜炎	0	9	2	1	0	0	0	0	0	12
基幹定点(週報)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
マイコプラズマ肺炎	1	1	0	1	0	0	0	4	0	7
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0	2	2	0	1	0	0	6	11
STD定点(月報/3月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	5	0	8	0	4	4	2	0	14	37
性器ヘルペスウイルス感染症	1	0	10	0	0	3	1	0	2	17
尖圭コンジローマ	0	0	4	0	0	2	0	0	3	9
淋菌感染症	1	0	3	0	1	0	0	0	1	6
基幹定点(月報/3月)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	2	0	2	4	0	7	0	9	3	27
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

令和元年5月圏域別集計表(報告数)(第16週～第20週)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	合計
	(玖珂)	(大島)	(下松・光・熊毛)		(吉南・阿東)	(小野田・厚狭・美祢)			(豊浦)	
インフルエンザ定点	8	5	11	5	8	11	3	3	13	67
インフルエンザ	90	19	59	18	50	29	8	2	97	372
小児科定点	5	3	8	3	5	8	2	2	10	46
RSウイルス感染症	5	2	14	10	17	93	2	10	82	235
咽頭結膜熱	10	0	15	29	8	2	3	0	17	84
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	35	8	56	31	49	37	10	0	131	357
感染性胃腸炎	61	39	391	28	97	143	82	5	211	1,057
水痘	0	0	20	3	5	3	0	1	10	42
手足口病	0	2	14	5	10	21	0	2	6	60
伝染性紅斑	1	0	8	12	25	42	1	3	15	107
突発性発しん	2	1	17	3	21	23	4	0	26	97
ヘルパンギーナ	0	0	11	2	1	5	0	0	8	27
流行性耳下腺炎	1	1	4	1	0	0	3	1	1	12
眼科定点	1	1	1	1	1	1	0	1	2	9
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
流行性角結膜炎	0	15	0	2	1	2	0	0	0	20
基幹定点(週報)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
マイコプラズマ肺炎	10	0	0	1	0	2	0	7	0	20
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	2	0	2	2	1	0	0	1	1	9
STD定点(月報/4月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	6	0	8	1	3	1	0	0	3	22
性器ヘルペスウイルス感染症	0	0	5	0	1	0	0	0	3	9
尖圭コンジローマ	0	0	1	0	0	0	0	0	1	2
淋菌感染症	1	0	4	0	1	0	0	0	1	7
基幹定点(月報/4月)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	4	0	2	8	0	2	1	5	1	23
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	0	0	2	0	0	0	0	3	5
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

令和元年6月圏域別集計表(報告数)(第21週～第24週)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	合計
	(玖珂)	(大島)	(下松・光・熊毛)		(吉南・阿東)	(小野田・厚狭・美祢)			(豊浦)	
インフルエンザ定点	8	5	11	5	8	11	3	3	13	67
インフルエンザ	2	4	18	0	0	1	0	0	2	27
小児科定点	5	3	8	3	5	8	2	2	10	46
RSウイルス感染症	5	0	10	1	8	35	2	6	22	89
咽頭結膜熱	15	2	18	14	1	7	2	0	12	71
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	27	6	60	28	30	50	6	9	113	329
感染性胃腸炎	48	7	373	26	119	125	46	0	218	962
水痘	3	0	8	3	5	5	4	0	18	46
手足口病	15	5	76	5	84	151	9	25	104	474
伝染性紅斑	0	0	9	7	16	38	0	0	6	76
突発性発しん	2	2	36	5	14	10	5	3	31	108
ヘルパンギーナ	3	2	27	3	35	84	6	3	17	180
流行性耳下腺炎	3	1	4	1	9	0	0	0	4	22
眼科定点	1	1	1	1	1	1	0	1	2	9
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
流行性角結膜炎	0	3	0	0	1	0	0	0	3	7
基幹定点(週報)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
細菌性髄膜炎	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
マイコプラズマ肺炎	10	1	0	0	0	2	0	5	0	18
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0	3	0	0	0	0	0	0	3
STD定点(月報/5月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	7	0	7	0	2	7	0	0	8	31
性器ヘルペスウイルス感染症	1	0	8	0	3	2	0	0	4	18
尖圭コンジローマ	0	0	2	0	0	2	0	0	1	5
淋菌感染症	1	0	4	0	2	0	0	0	1	8
基幹定点(月報/5月)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	4	0	2	10	1	3	0	4	1	25
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

令和元年7月圏域別集計表(報告数)(第25週～第28週)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	合計
	(玖珂)	(大島)	(下松・光・熊毛)		(吉南・阿東)	(小野田・厚狭・美祢)			(豊浦)	
インフルエンザ定点	8	5	11	5	8	11	3	3	13	67
インフルエンザ	0	0	1	0	0	0	0	0	5	6
小児科定点	5	3	8	3	5	8	2	2	10	46
RSウイルス感染症	5	0	19	3	4	11	0	0	19	61
咽頭結膜熱	10	2	11	6	1	12	3	1	13	59
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	36	8	32	14	23	30	4	5	81	233
感染性胃腸炎	33	12	245	21	66	168	42	7	129	723
水痘	13	3	2	3	5	0	2	0	2	30
手足口病	103	103	728	129	196	462	166	67	471	2,425
伝染性紅斑	0	0	14	8	14	45	0	2	11	94
突発性発しん	2	5	36	6	16	25	3	3	13	109
ヘルパンギーナ	24	38	172	119	51	205	14	14	125	762
流行性耳下腺炎	0	0	10	1	4	0	0	0	6	21
眼科定点	1	1	1	1	1	1	0	1	2	9
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
流行性角結膜炎	0	4	0	3	0	2	0	0	2	11
基幹定点(週報)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
マイコプラズマ肺炎	3	2	0	1	0	2	0	4	0	12
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
STD定点(月報/6月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	5	0	6	1	1	2	2	0	11	28
性器ヘルペスウイルス感染症	0	0	4	0	1	0	0	0	4	9
尖圭コンジローマ	0	0	2	0	0	0	1	0	1	4
淋菌感染症	2	0	2	0	1	0	0	0	1	6
基幹定点(月報/6月)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	3	0	0	10	0	7	0	15	1	36
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	0	0	2	0	0	0	0	3	5
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

令和元年8月圏域別集計表(報告数)(第29週～第33週)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	合計
	(玖珂)	(大島)	(下松・光・熊毛)		(吉南・阿東)	(小野田・厚狭・美祢)			(豊浦)	
インフルエンザ定点	8	5	11	5	8	11	3	3	13	67
インフルエンザ	0	2	3	0	0	0	1	0	37	43
小児科定点	5	3	8	3	5	8	2	2	10	46
RSウイルス感染症	6	1	62	43	10	79	1	1	82	285
咽頭結膜熱	11	5	12	8	4	11	3	0	26	80
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	9	1	30	9	17	24	14	6	69	179
感染性胃腸炎	33	14	167	5	47	133	58	17	135	609
水痘	19	12	6	0	10	1	2	0	3	53
手足口病	93	170	672	187	159	221	36	64	557	2,159
伝染性紅斑	2	0	30	9	9	39	1	1	4	95
突発性発しん	1	4	37	8	12	24	1	3	25	115
ヘルパンギーナ	18	32	122	64	41	141	10	7	153	588
流行性耳下腺炎	1	2	4	0	3	0	0	0	1	11
眼科定点	1	1	1	1	1	1	0	1	2	9
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
流行性角結膜炎	0	7	0	1	7	0	0	0	3	18
基幹定点(週報)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
細菌性髄膜炎	0	0	1	1	0	0	0	0	0	2
マイコプラズマ肺炎	3	1	0	0	0	0	0	1	0	5
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
STD定点(月報/7月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	4	0	5	0	4	2	0	0	7	22
性器ヘルペスウイルス感染症	0	0	6	0	0	0	3	0	6	15
尖圭コンジローマ	0	0	4	0	1	0	0	0	2	7
淋菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
基幹定点(月報/7月)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	1	0	4	13	0	6	0	6	2	32
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	1	0	0	1	0	0	0	0	3	5
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

令和元年9月圏域別集計表(報告数)(第34週～第37週)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	合計
	(玖珂)	(大島)	(下松・光・熊毛)		(吉南・阿東)	(小野田・厚狭・美祢)			(豊浦)	
インフルエンザ定点	8	5	11	5	8	11	3	3	13	67
インフルエンザ	2	8	31	17	20	23	4	0	13	118
小児科定点	5	3	8	3	5	8	2	2	10	46
RSウイルス感染症	55	3	92	24	16	163	54	21	226	654
咽頭結膜熱	3	5	3	8	6	6	0	0	10	41
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	14	2	18	8	17	27	10	5	61	162
感染性胃腸炎	31	1	157	22	49	69	71	4	102	506
水痘	1	1	3	2	2	0	2	0	6	17
手足口病	81	53	120	29	94	74	13	1	139	604
伝染性紅斑	2	1	22	12	17	30	0	0	7	91
突発性発しん	3	4	33	6	10	18	4	7	16	101
ヘルパンギーナ	6	3	70	10	13	72	7	8	42	231
流行性耳下腺炎	0	0	3	0	4	0	0	1	2	10
眼科定点	1	1	1	1	1	1	0	1	2	9
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
流行性角結膜炎	1	7	0	4	1	2	0	0	1	16
基幹定点(週報)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
マイコプラズマ肺炎	5	0	1	0	0	2	0	2	0	10
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
STD定点(月報/8月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	9	0	4	1	5	2	1	0	3	25
性器ヘルペスウイルス感染症	0	0	5	0	1	0	1	0	5	12
尖圭コンジローマ	0	0	4	0	0	0	0	0	3	7
淋菌感染症	1	0	0	0	0	0	0	0	3	4
基幹定点(月報/8月)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	4	0	0	12	0	6	0	12	3	37
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	0	0	3	0	0	0	0	3	6
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

令和元年10月圏域別集計表(報告数)(第38週～第42週)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	合計
	(玖珂)	(大島)	(下松・光・熊毛)		(吉南・阿東)	(小野田・厚狭・美祢)			(豊浦)	
インフルエンザ定点	8	5	11	5	8	11	3	3	13	67
インフルエンザ	7	17	7	8	12	10	30	0	99	190
小児科定点	5	3	8	3	5	8	2	2	10	46
RSウイルス感染症	97	28	185	46	41	182	88	28	118	813
咽頭結膜熱	17	0	4	23	4	5	2	0	18	73
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	20	12	25	10	26	48	18	8	76	243
感染性胃腸炎	40	0	193	28	66	125	67	22	104	645
水痘	9	3	4	0	5	3	1	1	2	28
手足口病	42	9	64	24	111	22	16	2	94	384
伝染性紅斑	3	0	41	9	10	27	2	0	22	114
突発性発しん	2	1	20	6	14	19	7	2	21	92
ヘルパンギーナ	3	1	34	6	8	50	21	2	36	161
流行性耳下腺炎	2	0	3	0	1	0	0	0	3	9
眼科定点	1	1	1	1	1	1	0	1	1	8
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
流行性角結膜炎	1	14	0	15	9	0	0	0	2	41
基幹定点(週報)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
細菌性髄膜炎	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
マイコプラズマ肺炎	5	3	2	0	5	7	0	2	0	24
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
STD定点(月報/9月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	3	0	12	1	1	1	1	0	7	26
性器ヘルペスウイルス感染症	1	0	7	1	0	1	0	0	4	14
尖圭コンジローマ	0	0	3	0	0	1	0	0	2	6
淋菌感染症	2	0	3	0	1	0	0	0	3	9
基幹定点(月報/9月)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	2	0	4	5	0	2	1	20	7	41
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	1	0	0	1	0	0	0	0	2	4
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

令和元年11月圏域別集計表(報告数)(第43週～第46週)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	合計
	(玖珂)	(大島)	(下松・光・熊毛)		(吉南・阿東)	(小野田・厚狭・美祢)			(豊浦)	
インフルエンザ定点	8	5	11	5	8	11	3	3	13	67
インフルエンザ	20	2	28	5	7	96	0	0	91	249
小児科定点	5	3	8	3	5	8	2	2	10	46
RSウイルス感染症	41	7	87	12	13	22	13	34	40	269
咽頭結膜熱	6	0	2	9	3	3	28	0	20	71
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	8	5	34	8	29	38	22	34	109	287
感染性胃腸炎	21	0	171	23	53	128	71	0	108	575
水痘	4	2	5	0	17	13	0	1	6	48
手足口病	9	20	23	17	16	34	41	0	41	201
伝染性紅斑	1	0	12	5	6	22	0	0	17	63
突発性発しん	1	6	18	4	11	16	5	2	19	82
ヘルパンギーナ	0	0	6	0	0	17	9	0	5	37
流行性耳下腺炎	0	0	2	2	2	1	0	0	3	10
眼科定点	1	1	1	1	1	1	0	1	1	8
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
流行性角結膜炎	0	2	0	7	2	0	0	0	0	11
基幹定点(週報)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
マイコプラズマ肺炎	4	0	0	0	0	4	0	1	1	10
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
STD定点(月報/10月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	7	0	9	0	2	3	2	0	5	28
性器ヘルペスウイルス感染症	0	0	9	0	2	1	0	0	4	16
尖圭コンジローマ	0	0	0	0	0	2	0	0	2	4
淋菌感染症	2	0	3	0	2	0	0	0	1	8
基幹定点(月報/10月)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	1	0	3	9	0	7	2	8	4	34
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	0	0	3	0	0	0	0	2	5
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	1	0	0	1	0	2

令和元年12月圏域別集計表(報告数)(第47週～第50週)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	合計
	(玖珂)	(大島)	(下松・光・熊毛)		(吉南・阿東)	(小野田・厚狭・美祢)			(豊浦)	
インフルエンザ定点	8	5	11	5	8	11	3	3	13	67
インフルエンザ	638	149	827	328	676	712	30	226	328	3,914
小児科定点	5	3	8	3	5	8	2	2	10	46
RSウイルス感染症	48	6	32	3	10	2	0	1	22	124
咽頭結膜熱	19	1	9	3	2	1	33	0	49	117
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	11	15	24	15	38	67	23	8	158	359
感染性胃腸炎	29	39	247	22	86	284	70	1	205	983
水痘	4	4	8	2	17	11	3	0	3	52
手足口病	0	7	6	31	15	40	21	0	5	125
伝染性紅斑	7	0	16	9	11	10	0	1	29	83
突発性発しん	0	3	19	7	13	18	2	1	24	87
ヘルパンギーナ	0	6	2	1	1	3	0	0	5	18
流行性耳下腺炎	0	0	2	0	3	0	4	0	1	10
眼科定点	1	1	1	1	1	1	0	1	1	8
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
流行性角結膜炎	0	9	0	1	3	4	0	0	1	18
基幹定点(週報)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
マイコプラズマ肺炎	9	1	0	0	1	0	0	2	1	14
無菌性髄膜炎	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
STD定点(月報/11月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	6	0	8	0	2	0	3	0	8	27
性器ヘルペスウイルス感染症	0	0	1	0	2	0	0	0	5	8
尖圭コンジローマ	0	0	1	0	1	1	0	0	0	3
淋菌感染症	2	0	1	0	0	0	0	0	1	4
基幹定点(月報/11月)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	3	0	3	5	0	3	0	8	1	23
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	0	0	3	0	0	0	0	5	8
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

平成31年1月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第51週～第2週)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	合計
	(玖珂)	(大島)	(下松・光・熊毛)		(吉南・阿東)	(小野田・厚狭・美祿)			(豊浦)	
インフルエンザ定点	8	4	11	5	8	11	3	3	13	66
インフルエンザ	55.25	29.50	60.55	51.00	72.00	32.64	23.33	26.33	66.54	51.97
小児科定点	5	3	8	3	5	8	2	2	10	46
RSウイルス感染症	3.60	0.33	6.13	2.00	2.60	2.75	6.50	0.00	3.80	3.48
咽頭結膜熱	2.00	0.00	0.88	5.00	0.00	1.50	1.00	0.00	1.40	1.30
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	20.00	4.67	16.63	11.00	3.80	6.00	8.00	1.00	11.20	10.37
感染性胃腸炎	10.80	12.67	59.88	10.33	27.20	27.88	51.00	9.50	23.40	28.61
水痘	5.20	0.00	1.13	0.67	2.20	1.13	3.50	2.50	1.30	1.78
手足口病	0.60	0.33	0.13	4.00	0.40	1.25	1.50	0.00	0.30	0.76
伝染性紅斑	0.80	0.00	2.75	2.67	2.40	1.75	3.00	0.00	0.10	1.46
突発性発しん	0.40	1.33	2.38	2.33	1.40	1.00	3.00	1.50	2.40	1.74
ヘルパンギーナ	0.00	0.00	0.38	0.67	0.00	0.38	0.00	0.00	0.00	0.17
流行性耳下腺炎	0.00	0.00	0.38	0.00	0.00	0.00	6.00	0.00	0.40	0.41
眼科定点	1	1	1	1	1	1	0	1	2	9
急性出血性結膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	0.00
流行性角結膜炎	1.00	26.00	0.00	2.00	1.00	2.00	-	0.00	2.00	4.00
基幹定点(週報)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
細菌性髄膜炎	1.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.22
マイコプラズマ肺炎	2.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00	1.00	2.00	0.78
無菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	0.00	0.00	1.00	0.44
STD定点(月報/12月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	1.50	-	5.50	1.00	3.00	1.50	0.00	-	3.00	2.33
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	-	4.00	0.00	1.00	0.50	0.00	-	0.00	0.83
尖圭コンジローマ	0.00	-	1.50	0.00	2.00	0.50	0.00	-	0.50	0.58
淋菌感染症	0.50	-	0.50	0.00	1.00	0.00	0.00	-	1.00	0.42
基幹定点(月報/12月)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	7.00	0.00	0.00	5.00	1.00	5.00	2.00	10.00	6.00	4.00
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.00	0.67
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

平成31年2月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第3週～第7週)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	合計
	(玖珂)	(大島)	(下松・光・熊毛)		(吉南・阿東)	(小野田・厚狭・美祢)			(豊浦)	
インフルエンザ定点	8	4	11	5	8	11	3	3	13	66
インフルエンザ	160.38	136.00	195.36	254.40	207.13	128.64	112.67	118.67	184.92	173.00
小児科定点	5	3	8	3	5	8	2	2	10	46
RSウイルス感染症	5.40	0.67	12.88	1.67	4.00	3.13	7.00	1.00	4.30	5.24
咽頭結膜熱	3.80	0.00	0.63	3.00	0.00	1.50	0.50	0.00	1.70	1.37
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	20.40	4.00	14.38	9.00	6.00	6.38	4.00	0.50	12.50	10.33
感染性胃腸炎	17.20	16.67	43.63	4.33	22.40	31.00	78.00	7.00	28.10	28.46
水痘	0.40	0.00	0.50	1.00	0.80	1.38	0.00	0.00	0.50	0.63
手足口病	0.00	0.00	0.38	3.67	0.80	1.13	0.50	0.00	1.10	0.85
伝染性紅斑	0.40	0.00	3.75	4.67	0.80	2.63	7.00	0.00	0.20	1.89
突発性発しん	0.40	0.33	3.38	1.33	1.00	1.88	2.00	1.50	1.80	1.72
ヘルパンギーナ	0.00	0.00	0.00	1.00	0.20	0.25	0.00	0.00	0.20	0.17
流行性耳下腺炎	0.20	0.33	0.13	1.00	0.20	0.00	8.50	0.00	0.10	0.54
眼科定点	1	1	1	1	1	1	0	1	2	9
急性出血性結膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	0.00
流行性角結膜炎	0.00	12.00	3.00	3.00	0.00	1.00	-	0.00	3.50	2.89
基幹定点(週報)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
細菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
マイコプラズマ肺炎	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	1.00	2.00	0.56
無菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0.00	0.00	0.00	2.00	0.00	3.00	0.00	0.00	3.00	0.89
STD定点(月報/1月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	2.00	-	5.50	0.00	4.00	0.50	1.00	-	5.00	2.58
性器ヘルペスウイルス感染症	0.50	-	3.00	0.00	1.00	1.00	2.00	-	2.00	1.33
尖圭コンジローマ	0.00	-	1.50	0.00	0.00	0.50	0.00	-	1.50	0.58
淋菌感染症	1.00	-	1.50	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.50	0.50
基幹定点(月報/1月)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	4.00	0.00	2.00	6.00	0.00	5.00	2.00	11.00	3.00	3.67
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.00	0.00	0.00	4.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	0.78
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

平成31年3月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第8週～第11週)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	合計
	(玖珂)	(大島)	(下松・光・熊毛)		(吉南・阿東)	(小野田・厚狭・美祢)			(豊浦)	
インフルエンザ定点	8	4	11	5	8	11	3	3	13	66
インフルエンザ	37.88	17.50	31.73	28.20	45.63	27.91	33.33	37.67	30.46	32.48
小児科定点	5	3	8	3	5	8	2	2	10	46
RSウイルス感染症	4.40	2.33	9.25	0.33	2.20	3.13	5.50	10.00	10.40	5.98
咽頭結膜熱	2.20	0.67	0.50	4.00	0.00	0.25	1.50	0.00	0.80	0.91
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	10.00	2.33	11.00	4.67	5.75	7.13	2.00	0.00	10.20	7.67
感染性胃腸炎	19.40	0.00	40.63	7.33	18.20	31.13	60.00	10.50	25.40	25.63
水痘	0.20	0.33	1.63	0.33	0.40	1.50	0.00	0.00	0.50	0.76
手足口病	0.00	0.00	0.00	0.33	0.00	1.25	0.00	0.00	2.70	0.83
伝染性紅斑	0.60	0.00	1.50	6.00	1.80	3.63	0.00	0.50	2.10	2.02
突発性発しん	0.20	1.33	2.63	2.33	1.20	3.13	1.00	0.50	1.90	1.87
ヘルパンギーナ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20	0.25	0.00	0.00	0.20	0.11
流行性耳下腺炎	0.40	0.00	0.00	0.33	0.00	0.00	4.50	0.00	0.20	0.30
眼科定点	1	1	1	1	1	1	0	1	2	9
急性出血性結膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	0.00
流行性角結膜炎	0.00	23.00	0.00	1.00	0.00	0.00	-	0.00	1.00	2.89
基幹定点(週報)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
細菌性髄膜炎	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11
マイコプラズマ肺炎	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.33
無菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	5.00	0.00	0.00	7.00	1.44
STD定点(月報/2月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	1.50	-	3.50	0.00	6.00	0.00	2.00	-	5.00	2.33
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	-	4.00	0.00	2.00	1.00	1.00	-	2.00	1.42
尖圭コンジローマ	0.00	-	1.00	0.50	0.00	0.00	0.00	-	0.50	0.33
淋菌感染症	0.00	-	2.50	0.00	1.00	0.00	0.00	-	0.00	0.50
基幹定点(月報/2月)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	1.00	0.00	0.00	5.00	0.00	3.00	0.00	2.00	1.00	1.33
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.00	0.00	0.00	4.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	0.67
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

平成31年4月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第12週～第15週)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	合計
	(玖珂)	(大島)	(下松・光・熊毛)		(吉南・阿東)	(小野田・厚狭・美祢)			(豊浦)	
インフルエンザ定点	8	4.5	11	5	8	11	3	3	13	66.5
インフルエンザ	9.50	4.00	9.18	4.40	5.63	5.00	21.00	13.33	6.08	7.50
小児科定点	5	3	8	3	5	8	2	2	10	46
RSウイルス感染症	2.80	2.67	5.63	2.67	5.20	5.63	1.00	1.00	14.00	6.30
咽頭結膜熱	1.20	0.33	0.75	4.67	0.60	0.38	1.50	0.00	0.70	0.93
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	4.80	2.00	6.75	6.00	6.00	6.25	1.00	1.50	9.20	6.07
感染性胃腸炎	8.60	0.00	43.88	4.67	11.00	20.00	76.00	5.50	26.20	22.78
水痘	0.00	0.33	1.25	0.33	0.40	0.88	0.00	1.00	0.30	0.57
手足口病	0.20	0.00	0.38	0.67	0.20	1.38	0.00	0.00	0.90	0.59
伝染性紅斑	0.20	0.00	1.13	3.33	3.20	3.38	0.00	0.50	2.10	1.85
突発性発しん	0.60	0.67	2.63	1.33	2.80	2.25	0.50	0.50	2.10	1.85
ヘルパンギーナ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.00	0.00	0.00	0.02
流行性耳下腺炎	0.00	0.33	0.25	0.67	0.40	0.00	2.00	0.00	0.10	0.26
眼科定点	1	1	1	1	1	1	0	1	2	9
急性出血性結膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.50	0.11
流行性角結膜炎	0.00	9.00	2.00	1.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	1.33
基幹定点(週報)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
細菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.11
マイコプラズマ肺炎	1.00	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	3.00	0.00	0.67
無菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0.00	0.00	2.00	2.00	0.00	1.00	0.00	0.00	6.00	1.22
STD定点(月報/3月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	2.50	-	4.00	0.00	4.00	2.00	2.00	-	7.00	3.08
性器ヘルペスウイルス感染症	0.50	-	5.00	0.00	0.00	1.50	1.00	-	1.00	1.42
尖圭コンジローマ	0.00	-	2.00	0.00	0.00	1.00	0.00	-	1.50	0.75
淋菌感染症	0.50	-	1.50	0.00	1.00	0.00	0.00	-	0.50	0.50
基幹定点(月報/3月)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	2.00	0.00	2.00	4.00	0.00	7.00	0.00	9.00	3.00	3.00
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	0.33
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

令和元年5月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第16週～第20週)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	合計
	(玖珂)	(大島)	(下松・光・熊毛)		(吉南・阿東)	(小野田・厚狭・美祢)			(豊浦)	
インフルエンザ定点	8	5	11	5	8	11	3	3	13	67
インフルエンザ	11.25	3.80	5.36	3.60	6.25	2.64	2.67	0.67	7.46	5.55
小児科定点	5	3	8	3	5	8	2	2	10	46
RSウイルス感染症	1.00	0.67	1.75	3.33	3.40	11.63	1.00	5.00	8.20	5.11
咽頭結膜熱	2.00	0.00	1.88	9.67	1.60	0.25	1.50	0.00	1.70	1.83
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	7.00	2.67	7.00	10.33	9.80	4.63	5.00	0.00	13.10	7.76
感染性胃腸炎	12.20	13.00	48.88	9.33	19.40	17.88	41.00	2.50	21.10	22.98
水痘	0.00	0.00	2.50	1.00	1.00	0.38	0.00	0.50	1.00	0.91
手足口病	0.00	0.67	1.75	1.67	2.00	2.63	0.00	1.00	0.60	1.30
伝染性紅斑	0.20	0.00	1.00	4.00	5.00	5.25	0.50	1.50	1.50	2.33
突発性発しん	0.40	0.33	2.13	1.00	4.20	2.88	2.00	0.00	2.60	2.11
ヘルパンギーナ	0.00	0.00	1.38	0.67	0.20	0.63	0.00	0.00	0.80	0.59
流行性耳下腺炎	0.20	0.33	0.50	0.33	0.00	0.00	1.50	0.50	0.10	0.26
眼科定点	1	1	1	1	1	1	0	1	2	9
急性出血性結膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	0.00
流行性角結膜炎	0.00	15.00	0.00	2.00	1.00	2.00	-	0.00	0.00	2.22
基幹定点(週報)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
細菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
マイコプラズマ肺炎	10.00	0.00	0.00	1.00	0.00	2.00	0.00	7.00	0.00	2.22
無菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	2.00	0.00	2.00	2.00	1.00	0.00	0.00	1.00	1.00	1.00
STD定点(月報/4月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	3.00	-	4.00	0.50	3.00	0.50	0.00	-	1.50	1.83
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	-	2.50	0.00	1.00	0.00	0.00	-	1.50	0.75
尖圭コンジローマ	0.00	-	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.50	0.17
淋菌感染症	0.50	-	2.00	0.00	1.00	0.00	0.00	-	0.50	0.58
基幹定点(月報/4月)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	4.00	0.00	2.00	8.00	0.00	2.00	1.00	5.00	1.00	2.56
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	0.56
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

令和元年6月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第21週～第24週)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	合計
	(玖珂)	(大島)	(下松・光・熊毛)		(吉南・阿東)	(小野田・厚狭・美祢)			(豊浦)	
インフルエンザ定点	8	5	11	5	8	11	3	3	13	67
インフルエンザ	0.25	0.80	1.64	0.00	0.00	0.09	0.00	0.00	0.15	0.40
小児科定点	5	3	8	3	5	8	2	2	10	46
RSウイルス感染症	1.00	0.00	1.25	0.33	1.60	4.38	1.00	3.00	2.20	1.93
咽頭結膜熱	3.00	0.67	2.25	4.67	0.20	0.88	1.00	0.00	1.20	1.54
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	5.40	2.00	7.50	9.33	6.00	6.25	3.00	4.50	11.30	7.15
感染性胃腸炎	9.60	2.33	46.63	8.67	23.80	15.63	23.00	0.00	21.80	20.91
水痘	0.60	0.00	1.00	1.00	1.00	0.63	2.00	0.00	1.80	1.00
手足口病	3.00	1.67	9.50	1.67	16.80	18.88	4.50	12.50	10.40	10.30
伝染性紅斑	0.00	0.00	1.13	2.33	3.20	4.75	0.00	0.00	0.60	1.65
突発性発しん	0.40	0.67	4.50	1.67	2.80	1.25	2.50	1.50	3.10	2.35
ヘルパンギーナ	0.60	0.67	3.38	1.00	7.00	10.50	3.00	1.50	1.70	3.91
流行性耳下腺炎	0.60	0.33	0.50	0.33	1.80	0.00	0.00	0.00	0.40	0.48
眼科定点	1	1	1	1	1	1	0	1	2	9
急性出血性結膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	0.00
流行性角結膜炎	0.00	3.00	0.00	0.00	1.00	0.00	-	0.00	1.50	0.78
基幹定点(週報)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
細菌性髄膜炎	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11
マイコプラズマ肺炎	10.00	1.00	0.00	0.00	0.00	2.00	0.00	5.00	0.00	2.00
無菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.11
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0.00	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.33
STD定点(月報/5月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	3.50	-	3.50	0.00	2.00	3.50	0.00	-	4.00	2.58
性器ヘルペスウイルス感染症	0.50	-	4.00	0.00	3.00	1.00	0.00	-	2.00	1.50
尖圭コンジローマ	0.00	-	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	-	0.50	0.42
淋菌感染症	0.50	-	2.00	0.00	2.00	0.00	0.00	-	0.50	0.67
基幹定点(月報/5月)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	4.00	0.00	2.00	10.00	1.00	3.00	0.00	4.00	1.00	2.78
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	0.33
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

令和元年7月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第25週～第28週)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	合計
	(玖珂)	(大島)	(下松・光・熊毛)		(吉南・阿東)	(小野田・厚狭・美祢)			(豊浦)	
インフルエンザ定点	8	5	11	5	8	11	3	3	13	67
インフルエンザ	0.00	0.00	0.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.38	0.09
小児科定点	5	3	8	3	5	8	2	2	10	46
RSウイルス感染症	1.00	0.00	2.38	1.00	0.80	1.38	0.00	0.00	1.90	1.33
咽頭結膜熱	2.00	0.67	1.38	2.00	0.20	1.50	1.50	0.50	1.30	1.28
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	7.20	2.67	4.00	4.67	4.60	3.75	2.00	2.50	8.10	5.07
感染性胃腸炎	6.60	4.00	30.63	7.00	13.20	21.00	21.00	3.50	12.90	15.72
水痘	2.60	1.00	0.25	1.00	1.00	0.00	1.00	0.00	0.20	0.65
手足口病	20.60	34.33	91.00	43.00	39.20	57.75	83.00	33.50	47.10	52.72
伝染性紅斑	0.00	0.00	1.75	2.67	2.80	5.63	0.00	1.00	1.10	2.04
突発性発しん	0.40	1.67	4.50	2.00	3.20	3.13	1.50	1.50	1.30	2.37
ヘルパンギーナ	4.80	12.67	21.50	39.67	10.20	25.63	7.00	7.00	12.50	16.57
流行性耳下腺炎	0.00	0.00	1.25	0.33	0.80	0.00	0.00	0.00	0.60	0.46
眼科定点	1	1	1	1	1	1	0	1	2	9
急性出血性結膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	0.00
流行性角結膜炎	0.00	4.00	0.00	3.00	0.00	2.00	-	0.00	1.00	1.22
基幹定点(週報)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
細菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
マイコプラズマ肺炎	3.00	2.00	0.00	1.00	0.00	2.00	0.00	4.00	0.00	1.33
無菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11
STD定点(月報/6月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	2.50	-	3.00	0.50	1.00	1.00	2.00	-	5.50	2.33
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	-	2.00	0.00	1.00	0.00	0.00	-	2.00	0.75
尖圭コンジローマ	0.00	-	1.00	0.00	0.00	0.00	1.00	-	0.50	0.33
淋菌感染症	1.00	-	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	-	0.50	0.50
基幹定点(月報/6月)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	3.00	0.00	0.00	10.00	0.00	7.00	0.00	15.00	1.00	4.00
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	0.56
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

令和元年8月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第29週～第33週)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	合計
	(玖珂)	(大島)	(下松・光・熊毛)		(吉南・阿東)	(小野田・厚狭・美祢)			(豊浦)	
インフルエンザ定点	8	5	11	5	8	11	3	3	13	67
インフルエンザ	0.00	0.40	0.27	0.00	0.00	0.00	0.33	0.00	2.85	0.64
小児科定点	5	3	8	3	5	8	2	2	10	46
RSウイルス感染症	1.20	0.33	7.75	14.33	2.00	9.88	0.50	0.50	8.20	6.20
咽頭結膜熱	2.20	1.67	1.50	2.67	0.80	1.38	1.50	0.00	2.60	1.74
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.80	0.33	3.75	3.00	3.40	3.00	7.00	3.00	6.90	3.89
感染性胃腸炎	6.60	4.67	20.88	1.67	9.40	16.63	29.00	8.50	13.50	13.24
水痘	3.80	4.00	0.75	0.00	2.00	0.13	1.00	0.00	0.30	1.15
手足口病	18.60	56.67	84.00	62.33	31.80	27.63	18.00	32.00	55.70	46.93
伝染性紅斑	0.40	0.00	3.75	3.00	1.80	4.88	0.50	0.50	0.40	2.07
突発性発しん	0.20	1.33	4.63	2.67	2.40	3.00	0.50	1.50	2.50	2.50
ヘルパンギーナ	3.60	10.67	15.25	21.33	8.20	17.63	5.00	3.50	15.30	12.78
流行性耳下腺炎	0.20	0.67	0.50	0.00	0.60	0.00	0.00	0.00	0.10	0.24
眼科定点	1	1	1	1	1	1	0	1	2	9
急性出血性結膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	0.00
流行性角結膜炎	0.00	7.00	0.00	1.00	7.00	0.00	-	0.00	1.50	2.00
基幹定点(週報)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
細菌性髄膜炎	0.00	0.00	1.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.22
マイコプラズマ肺炎	3.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.56
無菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.11
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
STD定点(月報/7月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	2.00	-	2.50	0.00	4.00	1.00	0.00	-	3.50	1.83
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	-	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	-	3.00	1.25
尖圭コンジローマ	0.00	-	2.00	0.00	1.00	0.00	0.00	-	1.00	0.58
淋菌感染症	0.00	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.50	0.08
基幹定点(月報/7月)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	1.00	0.00	4.00	13.00	0.00	6.00	0.00	6.00	2.00	3.56
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	0.56
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

令和元年9月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第34週～第37週)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	合計
	(玖珂)	(大島)	(下松・光・熊毛)		(吉南・阿東)	(小野田・厚狭・美祢)			(豊浦)	
インフルエンザ定点	8	5	11	5	8	11	3	3	13	67
インフルエンザ	0.25	1.60	2.82	3.40	2.50	2.09	1.33	0.00	1.00	1.76
小児科定点	5	3	8	3	5	8	2	2	10	46
RSウイルス感染症	11.00	1.00	11.50	8.00	3.20	20.38	27.00	10.50	22.60	14.22
咽頭結膜熱	0.60	1.67	0.38	2.67	1.20	0.75	0.00	0.00	1.00	0.89
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2.80	0.67	2.25	2.67	3.40	3.38	5.00	2.50	6.10	3.52
感染性胃腸炎	6.20	0.33	19.63	7.33	9.80	8.63	35.50	2.00	10.20	11.00
水痘	0.20	0.33	0.38	0.67	0.40	0.00	1.00	0.00	0.60	0.37
手足口病	16.20	17.67	15.00	9.67	18.80	9.25	6.50	0.50	13.90	13.13
伝染性紅斑	0.40	0.33	2.75	4.00	3.40	3.75	0.00	0.00	0.70	1.98
突発性発しん	0.60	1.33	4.13	2.00	2.00	2.25	2.00	3.50	1.60	2.20
ヘルパンギーナ	1.20	1.00	8.75	3.33	2.60	9.00	3.50	4.00	4.20	5.02
流行性耳下腺炎	0.00	0.00	0.38	0.00	0.80	0.00	0.00	0.50	0.20	0.22
眼科定点	1	1	1	1	1	1	0	1	2	9
急性出血性結膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	0.00
流行性角結膜炎	1.00	7.00	0.00	4.00	1.00	2.00	-	0.00	0.50	1.78
基幹定点(週報)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
細菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
マイコプラズマ肺炎	5.00	0.00	1.00	0.00	0.00	2.00	0.00	2.00	0.00	1.11
無菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
STD定点(月報/8月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	4.50	-	2.00	0.50	5.00	1.00	1.00	-	1.50	2.08
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	-	2.50	0.00	1.00	0.00	1.00	-	2.50	1.00
尖圭コンジローマ	0.00	-	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	1.50	0.58
淋菌感染症	0.50	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	1.50	0.33
基幹定点(月報/8月)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	4.00	0.00	0.00	12.00	0.00	6.00	0.00	12.00	3.00	4.11
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.00	0.00	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	0.67
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

令和元年10月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第38週～第42週)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	合計
	(玖珂)	(大島)	(下松・光・熊毛)		(吉南・阿東)	(小野田・厚狭・美祢)			(豊浦)	
インフルエンザ定点	8	5	11	5	8	11	3	3	13	67
インフルエンザ	0.88	3.40	0.64	1.60	1.50	0.91	10.00	0.00	7.62	2.84
小児科定点	5	3	8	3	5	8	2	2	10	46
RSウイルス感染症	19.40	9.33	23.13	15.33	8.20	22.75	44.00	14.00	11.80	17.67
咽頭結膜熱	3.40	0.00	0.50	7.67	0.80	0.63	1.00	0.00	1.80	1.59
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	4.00	4.00	3.13	3.33	5.20	6.00	9.00	4.00	7.60	5.28
感染性胃腸炎	8.00	0.00	24.13	9.33	13.20	15.63	33.50	11.00	10.40	14.02
水痘	1.80	1.00	0.50	0.00	1.00	0.38	0.50	0.50	0.20	0.61
手足口病	8.40	3.00	8.00	8.00	22.20	2.75	8.00	1.00	9.40	8.35
伝染性紅斑	0.60	0.00	5.13	3.00	2.00	3.38	1.00	0.00	2.20	2.48
突発性発しん	0.40	0.33	2.50	2.00	2.80	2.38	3.50	1.00	2.10	2.00
ヘルパンギーナ	0.60	0.33	4.25	2.00	1.60	6.25	10.50	1.00	3.60	3.50
流行性耳下腺炎	0.40	0.00	0.38	0.00	0.20	0.00	0.00	0.00	0.30	0.20
眼科定点	1	1	1	1	1	1	0	1	1	8
急性出血性結膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	0.00
流行性角結膜炎	1.00	14.00	0.00	15.00	9.00	0.00	-	0.00	2.00	5.13
基幹定点(週報)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
細菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11
マイコプラズマ肺炎	5.00	3.00	2.00	0.00	5.00	7.00	0.00	2.00	0.00	2.67
無菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
STD定点(月報/9月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	1.50	-	6.00	0.50	1.00	0.50	1.00	-	3.50	2.17
性器ヘルペスウイルス感染症	0.50	-	3.50	0.50	0.00	0.50	0.00	-	2.00	1.17
尖圭コンジローマ	0.00	-	1.50	0.00	0.00	0.50	0.00	-	1.00	0.50
淋菌感染症	1.00	-	1.50	0.00	1.00	0.00	0.00	-	1.50	0.75
基幹定点(月報/9月)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	2.00	0.00	4.00	5.00	0.00	2.00	1.00	20.00	7.00	4.56
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	0.44
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

令和元年11月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第43週～第46週)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	合計
	(玖珂)	(大島)	(下松・光・熊毛)		(吉南・阿東)	(小野田・厚狭・美祢)			(豊浦)	
インフルエンザ定点	8	5	11	5	8	11	3	3	13	67
インフルエンザ	2.50	0.40	2.55	1.00	0.88	8.73	0.00	0.00	7.00	3.72
小児科定点	5	3	8	3	5	8	2	2	10	46
RSウイルス感染症	8.20	2.33	10.88	4.00	2.60	2.75	6.50	17.00	4.00	5.85
咽頭結膜熱	1.20	0.00	0.25	3.00	0.60	0.38	14.00	0.00	2.00	1.54
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.60	1.67	4.25	2.67	5.80	4.75	11.00	17.00	10.90	6.24
感染性胃腸炎	4.20	0.00	21.38	7.67	10.60	16.00	35.50	0.00	10.80	12.50
水痘	0.80	0.67	0.63	0.00	3.40	1.63	0.00	0.50	0.60	1.04
手足口病	1.80	6.67	2.88	5.67	3.20	4.25	20.50	0.00	4.10	4.37
伝染性紅斑	0.20	0.00	1.50	1.67	1.20	2.75	0.00	0.00	1.70	1.37
突発性発しん	0.20	2.00	2.25	1.33	2.20	2.00	2.50	1.00	1.90	1.78
ヘルパンギーナ	0.00	0.00	0.75	0.00	0.00	2.13	4.50	0.00	0.50	0.80
流行性耳下腺炎	0.00	0.00	0.25	0.67	0.40	0.13	0.00	0.00	0.30	0.22
眼科定点	1	1	1	1	1	1	0	1	1	8
急性出血性結膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	0.00
流行性角結膜炎	0.00	2.00	0.00	7.00	2.00	0.00	-	0.00	0.00	1.38
基幹定点(週報)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
細菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
マイコプラズマ肺炎	4.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.00	0.00	1.00	1.00	1.11
無菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
STD定点(月報/10月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	3.50	-	4.50	0.00	2.00	1.50	2.00	-	2.50	2.33
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	-	4.50	0.00	2.00	0.50	0.00	-	2.00	1.33
尖圭コンジローマ	0.00	-	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	-	1.00	0.33
淋菌感染症	1.00	-	1.50	0.00	2.00	0.00	0.00	-	0.50	0.67
基幹定点(月報/10月)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	1.00	0.00	3.00	9.00	0.00	7.00	2.00	8.00	4.00	3.78
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.00	0.00	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	0.56
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.22

令和元年12月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第47週～第50週)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	合計
	(玖珂)	(大島)	(下松・光・熊毛)		(吉南・阿東)	(小野田・厚狭・美祢)			(豊浦)	
インフルエンザ定点	8	5	11	5	8	11	3	3	13	67
インフルエンザ	79.75	29.80	75.18	65.60	84.50	64.73	10.00	75.33	25.23	58.42
小児科定点	5	3	8	3	5	8	2	2	10	46
RSウイルス感染症	9.60	2.00	4.00	1.00	2.00	0.25	0.00	0.50	2.20	2.70
咽頭結膜熱	3.80	0.33	1.13	1.00	0.40	0.13	16.50	0.00	4.90	2.54
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2.20	5.00	3.00	5.00	7.60	8.38	11.50	4.00	15.80	7.80
感染性胃腸炎	5.80	13.00	30.88	7.33	17.20	35.50	35.00	0.50	20.50	21.37
水痘	0.80	1.33	1.00	0.67	3.40	1.38	1.50	0.00	0.30	1.13
手足口病	0.00	2.33	0.75	10.33	3.00	5.00	10.50	0.00	0.50	2.72
伝染性紅斑	1.40	0.00	2.00	3.00	2.20	1.25	0.00	0.50	2.90	1.80
突発性発しん	0.00	1.00	2.38	2.33	2.60	2.25	1.00	0.50	2.40	1.89
ヘルパンギーナ	0.00	2.00	0.25	0.33	0.20	0.38	0.00	0.00	0.50	0.39
流行性耳下腺炎	0.00	0.00	0.25	0.00	0.60	0.00	2.00	0.00	0.10	0.22
眼科定点	1	1	1	1	1	1	0	1	1	8
急性出血性結膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	0.00
流行性角結膜炎	0.00	9.00	0.00	1.00	3.00	4.00	-	0.00	1.00	2.25
基幹定点(週報)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
細菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
マイコプラズマ肺炎	9.00	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	2.00	1.00	1.56
無菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
STD定点(月報/11月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	3.00	-	4.00	0.00	2.00	0.00	3.00	-	4.00	2.25
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	-	0.50	0.00	2.00	0.00	0.00	-	2.50	0.67
尖圭コンジローマ	0.00	-	0.50	0.00	1.00	0.50	0.00	-	0.00	0.25
淋菌感染症	1.00	-	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.50	0.33
基幹定点(月報/11月)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	3.00	0.00	3.00	5.00	0.00	3.00	0.00	8.00	1.00	2.56
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.00	0.00	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.00	0.89
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

平成31年1月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第51週～第2週)(1週あたり)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	合計
	(玖珂)	(大島)	(下松・光・熊毛)		(吉南・阿東)	(小野田・厚狭・美祿)			(豊浦)	
インフルエンザ定点	8	4	11	5	8	11	3	3	13	66
インフルエンザ	13.81	7.38	15.14	12.75	18.00	8.16	5.83	6.58	16.63	12.99
小児科定点	5	3	8	3	5	8	2	2	10	46
RSウイルス感染症	0.90	0.08	1.53	0.50	0.65	0.69	1.63	0.00	0.95	0.87
咽頭結膜熱	0.50	0.00	0.22	1.25	0.00	0.38	0.25	0.00	0.35	0.33
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	5.00	1.17	4.16	2.75	0.95	1.50	2.00	0.25	2.80	2.59
感染性胃腸炎	2.70	3.17	14.97	2.58	6.80	6.97	12.75	2.38	5.85	7.15
水痘	1.30	0.00	0.28	0.17	0.55	0.28	0.88	0.63	0.33	0.45
手足口病	0.15	0.08	0.03	1.00	0.10	0.31	0.38	0.00	0.08	0.19
伝染性紅斑	0.20	0.00	0.69	0.67	0.60	0.44	0.75	0.00	0.03	0.36
突発性発しん	0.10	0.33	0.59	0.58	0.35	0.25	0.75	0.38	0.60	0.43
ヘルパンギーナ	0.00	0.00	0.09	0.17	0.00	0.09	0.00	0.00	0.00	0.04
流行性耳下腺炎	0.00	0.00	0.09	0.00	0.00	0.00	1.50	0.00	0.10	0.10
眼科定点	1	1	1	1	1	1	0	1	2	9
急性出血性結膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	0.00
流行性角結膜炎	0.25	6.50	0.00	0.50	0.25	0.50	-	0.00	0.50	1.00
基幹定点(週報)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
細菌性髄膜炎	0.25	0.00	0.00	0.00	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06
マイコプラズマ肺炎	0.50	0.00	0.00	0.50	0.00	0.00	0.00	0.25	0.50	0.19
無菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.75	0.00	0.00	0.25	0.11
STD定点(月報/12月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	0.38	-	1.38	0.25	0.75	0.38	0.00	-	0.75	0.58
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	-	1.00	0.00	0.25	0.13	0.00	-	0.00	0.21
尖圭コンジローマ	0.00	-	0.38	0.00	0.50	0.13	0.00	-	0.13	0.15
淋菌感染症	0.13	-	0.13	0.00	0.25	0.00	0.00	-	0.25	0.10
基幹定点(月報/12月)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	1.75	0.00	0.00	1.25	0.25	1.25	0.50	2.50	1.50	1.00
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	1.25	0.17
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

平成31年2月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第3週～第7週)(1週あたり)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	合計
	(玖珂)	(大島)	(下松・光・熊毛)		(吉南・阿東)	(小野田・厚狭・美祢)			(豊浦)	
インフルエンザ定点	8	4	11	5	8	11	3	3	13	66
インフルエンザ	32.08	27.20	39.07	50.88	41.43	25.73	22.53	23.73	36.98	34.60
小児科定点	5	3	8	3	5	8	2	2	10	46
RSウイルス感染症	1.08	0.13	2.58	0.33	0.80	0.63	1.40	0.20	0.86	1.05
咽頭結膜熱	0.76	0.00	0.13	0.60	0.00	0.30	0.10	0.00	0.34	0.27
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	4.08	0.80	2.88	1.80	1.20	1.28	0.80	0.10	2.50	2.07
感染性胃腸炎	3.44	3.33	8.73	0.87	4.48	6.20	15.60	1.40	5.62	5.69
水痘	0.08	0.00	0.10	0.20	0.16	0.28	0.00	0.00	0.10	0.13
手足口病	0.00	0.00	0.08	0.73	0.16	0.23	0.10	0.00	0.22	0.17
伝染性紅斑	0.08	0.00	0.75	0.93	0.16	0.53	1.40	0.00	0.04	0.38
突発性発しん	0.08	0.07	0.68	0.27	0.20	0.38	0.40	0.30	0.36	0.34
ヘルパンギーナ	0.00	0.00	0.00	0.20	0.04	0.05	0.00	0.00	0.04	0.03
流行性耳下腺炎	0.04	0.07	0.03	0.20	0.04	0.00	1.70	0.00	0.02	0.11
眼科定点	1	1	1	1	1	1	0	1	2	9
急性出血性結膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	0.00
流行性角結膜炎	0.00	2.40	0.60	0.60	0.00	0.20	-	0.00	0.70	0.58
基幹定点(週報)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
細菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
マイコプラズマ肺炎	0.20	0.00	0.00	0.20	0.00	0.00	0.00	0.20	0.40	0.11
無菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0.00	0.00	0.00	0.40	0.00	0.60	0.00	0.00	0.60	0.18
STD定点(月報/1月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	0.40	-	1.10	0.00	0.80	0.10	0.20	-	1.00	0.52
性器ヘルペスウイルス感染症	0.10	-	0.60	0.00	0.20	0.20	0.40	-	0.40	0.27
尖圭コンジローマ	0.00	-	0.30	0.00	0.00	0.10	0.00	-	0.30	0.12
淋菌感染症	0.20	-	0.30	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.10	0.10
基幹定点(月報/1月)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	0.80	0.00	0.40	1.20	0.00	1.00	0.40	2.20	0.60	0.73
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.60	0.16
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

平成31年3月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第8週～第11週)(1週あたり)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	合計
	(玖珂)	(大島)	(下松・光・熊毛)		(吉南・阿東)	(小野田・厚狭・美祢)			(豊浦)	
インフルエンザ定点	8	4	11	5	8	11	3	3	13	66
インフルエンザ	9.47	4.38	7.93	7.05	11.41	6.98	8.33	9.42	7.62	8.12
小児科定点	5	3	8	3	5	8	2	2	10	46
RSウイルス感染症	1.10	0.58	2.31	0.08	0.55	0.78	1.38	2.50	2.60	1.49
咽頭結膜熱	0.55	0.17	0.13	1.00	0.00	0.06	0.38	0.00	0.20	0.23
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2.50	0.58	2.75	1.17	1.44	1.78	0.50	0.00	2.55	1.92
感染性胃腸炎	4.85	0.00	10.16	1.83	4.55	7.78	15.00	2.63	6.35	6.41
水痘	0.05	0.08	0.41	0.08	0.10	0.38	0.00	0.00	0.13	0.19
手足口病	0.00	0.00	0.00	0.08	0.00	0.31	0.00	0.00	0.68	0.21
伝染性紅斑	0.15	0.00	0.38	1.50	0.45	0.91	0.00	0.13	0.53	0.51
突発性発しん	0.05	0.33	0.66	0.58	0.30	0.78	0.25	0.13	0.48	0.47
ヘルパンギーナ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.06	0.00	0.00	0.05	0.03
流行性耳下腺炎	0.10	0.00	0.00	0.08	0.00	0.00	1.13	0.00	0.05	0.08
眼科定点	1	1	1	1	1	1	0	1	2	9
急性出血性結膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	0.00
流行性角結膜炎	0.00	5.75	0.00	0.25	0.00	0.00	-	0.00	0.25	0.72
基幹定点(週報)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
細菌性髄膜炎	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
マイコプラズマ肺炎	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.50	0.00	0.08
無菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.25	1.25	0.00	0.00	1.75	0.36
STD定点(月報/2月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	0.38	-	0.88	0.00	1.50	0.00	0.50	-	1.25	0.58
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	-	1.00	0.00	0.50	0.25	0.25	-	0.50	0.35
尖圭コンジローマ	0.00	-	0.25	0.13	0.00	0.00	0.00	-	0.13	0.08
淋菌感染症	0.00	-	0.63	0.00	0.25	0.00	0.00	-	0.00	0.13
基幹定点(月報/2月)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	0.25	0.00	0.00	1.25	0.00	0.75	0.00	0.50	0.25	0.33
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.50	0.17
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

平成31年4月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第12週～第15週)(1週あたり)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	合計
	(玖珂)	(大島)	(下松・光・熊毛)		(吉南・阿東)	(小野田・厚狭・美祢)			(豊浦)	
インフルエンザ定点	8	4.5	11	5	8	11	3	3	13	66.5
インフルエンザ	2.38	1.00	2.30	1.10	1.41	1.25	5.25	3.33	1.52	1.88
小児科定点	5	3	8	3	5	8	2	2	10	46
RSウイルス感染症	0.70	0.67	1.41	0.67	1.30	1.41	0.25	0.25	3.50	1.58
咽頭結膜熱	0.30	0.08	0.19	1.17	0.15	0.09	0.38	0.00	0.18	0.23
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.20	0.50	1.69	1.50	1.50	1.56	0.25	0.38	2.30	1.52
感染性胃腸炎	2.15	0.00	10.97	1.17	2.75	5.00	19.00	1.38	6.55	5.70
水痘	0.00	0.08	0.31	0.08	0.10	0.22	0.00	0.25	0.08	0.14
手足口病	0.05	0.00	0.09	0.17	0.05	0.34	0.00	0.00	0.23	0.15
伝染性紅斑	0.05	0.00	0.28	0.83	0.80	0.84	0.00	0.13	0.53	0.46
突発性発しん	0.15	0.17	0.66	0.33	0.70	0.56	0.13	0.13	0.53	0.46
ヘルパンギーナ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.01
流行性耳下腺炎	0.00	0.08	0.06	0.17	0.10	0.00	0.50	0.00	0.03	0.07
眼科定点	1	1	1	1	1	1	0	1	2	9
急性出血性結膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.13	0.03
流行性角結膜炎	0.00	2.25	0.50	0.25	0.00	0.00	-	0.00	0.00	0.33
基幹定点(週報)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
細菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.25	0.00	0.03
マイコプラズマ肺炎	0.25	0.25	0.00	0.25	0.00	0.00	0.00	0.75	0.00	0.17
無菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0.00	0.00	0.50	0.50	0.00	0.25	0.00	0.00	1.50	0.31
STD定点(月報/3月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	0.63	-	1.00	0.00	1.00	0.50	0.50	-	1.75	0.77
性器ヘルペスウイルス感染症	0.13	-	1.25	0.00	0.00	0.38	0.25	-	0.25	0.35
尖圭コンジローマ	0.00	-	0.50	0.00	0.00	0.25	0.00	-	0.38	0.19
淋菌感染症	0.13	-	0.38	0.00	0.25	0.00	0.00	-	0.13	0.13
基幹定点(月報/3月)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	0.50	0.00	0.50	1.00	0.00	1.75	0.00	2.25	0.75	0.75
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.75	0.08
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

令和元年5月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第16週～第20週)(1週あたり)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	合計
	(玖珂)	(大島)	(下松・光・熊毛)		(吉南・阿東)	(小野田・厚狭・美祢)			(豊浦)	
インフルエンザ定点	8	5	11	5	8	11	3	3	13	67
インフルエンザ	2.25	0.76	1.07	0.72	1.25	0.53	0.53	0.13	1.49	1.11
小児科定点	5	3	8	3	5	8	2	2	10	46
RSウイルス感染症	0.20	0.13	0.35	0.67	0.68	2.33	0.20	1.00	1.64	1.02
咽頭結膜熱	0.40	0.00	0.38	1.93	0.32	0.05	0.30	0.00	0.34	0.37
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.40	0.53	1.40	2.07	1.96	0.93	1.00	0.00	2.62	1.55
感染性胃腸炎	2.44	2.60	9.78	1.87	3.88	3.58	8.20	0.50	4.22	4.60
水痘	0.00	0.00	0.50	0.20	0.20	0.08	0.00	0.10	0.20	0.18
手足口病	0.00	0.13	0.35	0.33	0.40	0.53	0.00	0.20	0.12	0.26
伝染性紅斑	0.04	0.00	0.20	0.80	1.00	1.05	0.10	0.30	0.30	0.47
突発性発しん	0.08	0.07	0.43	0.20	0.84	0.58	0.40	0.00	0.52	0.42
ヘルパンギーナ	0.00	0.00	0.28	0.13	0.04	0.13	0.00	0.00	0.16	0.12
流行性耳下腺炎	0.04	0.07	0.10	0.07	0.00	0.00	0.30	0.10	0.02	0.05
眼科定点	1	1	1	1	1	1	0	1	2	9
急性出血性結膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	0.00
流行性角結膜炎	0.00	3.00	0.00	0.40	0.20	0.40	-	0.00	0.00	0.44
基幹定点(週報)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
細菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
マイコプラズマ肺炎	2.00	0.00	0.00	0.20	0.00	0.40	0.00	1.40	0.00	0.44
無菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0.40	0.00	0.40	0.40	0.20	0.00	0.00	0.20	0.20	0.20
STD定点(月報/4月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	0.60	-	0.80	0.10	0.60	0.10	0.00	-	0.30	0.37
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	-	0.50	0.00	0.20	0.00	0.00	-	0.30	0.15
尖圭コンジローマ	0.00	-	0.10	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.10	0.03
淋菌感染症	0.10	-	0.40	0.00	0.20	0.00	0.00	-	0.10	0.12
基幹定点(月報/4月)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	0.80	0.00	0.40	1.60	0.00	0.40	0.20	1.00	0.20	0.51
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.60	0.11
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

令和元年6月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第21週～第24週)(1週あたり)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	合計
	(玖珂)	(大島)	(下松・光・熊毛)		(吉南・阿東)	(小野田・厚狭・美祿)			(豊浦)	
インフルエンザ定点	8	5	11	5	8	11	3	3	13	67
インフルエンザ	0.06	0.20	0.41	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00	0.04	0.10
小児科定点	5	3	8	3	5	8	2	2	10	46
RSウイルス感染症	0.25	0.00	0.31	0.08	0.40	1.09	0.25	0.75	0.55	0.48
咽頭結膜熱	0.75	0.17	0.56	1.17	0.05	0.22	0.25	0.00	0.30	0.39
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.35	0.50	1.88	2.33	1.50	1.56	0.75	1.13	2.83	1.79
感染性胃腸炎	2.40	0.58	11.66	2.17	5.95	3.91	5.75	0.00	5.45	5.23
水痘	0.15	0.00	0.25	0.25	0.25	0.16	0.50	0.00	0.45	0.25
手足口病	0.75	0.42	2.38	0.42	4.20	4.72	1.13	3.13	2.60	2.58
伝染性紅斑	0.00	0.00	0.28	0.58	0.80	1.19	0.00	0.00	0.15	0.41
突発性発しん	0.10	0.17	1.13	0.42	0.70	0.31	0.63	0.38	0.78	0.59
ヘルパンギーナ	0.15	0.17	0.84	0.25	1.75	2.63	0.75	0.38	0.43	0.98
流行性耳下腺炎	0.15	0.08	0.13	0.08	0.45	0.00	0.00	0.00	0.10	0.12
眼科定点	1	1	1	1	1	1	0	1	2	9
急性出血性結膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	0.00
流行性角結膜炎	0.00	0.75	0.00	0.00	0.25	0.00	-	0.00	0.38	0.19
基幹定点(週報)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
細菌性髄膜炎	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
マイコプラズマ肺炎	2.50	0.25	0.00	0.00	0.00	0.50	0.00	1.25	0.00	0.50
無菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.25	0.00	0.00	0.00	0.03
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0.00	0.00	0.75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08
STD定点(月報/5月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	0.88	-	0.88	0.00	0.50	0.88	0.00	-	1.00	0.65
性器ヘルペスウイルス感染症	0.13	-	1.00	0.00	0.75	0.25	0.00	-	0.50	0.38
尖圭コンジローマ	0.00	-	0.25	0.00	0.00	0.25	0.00	-	0.13	0.10
淋菌感染症	0.13	-	0.50	0.00	0.50	0.00	0.00	-	0.13	0.17
基幹定点(月報/5月)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	1.00	0.00	0.50	2.50	0.25	0.75	0.00	1.00	0.25	0.69
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.75	0.08
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

令和元年6月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第21週～第24週)(1週あたり)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	合計
	(玖珂)	(大島)	(下松・光・熊毛)		(吉南・阿東)	(小野田・厚狭・美祢)			(豊浦)	
インフルエンザ定点	8	5	11	5	8	11	3	3	13	67
インフルエンザ	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10	0.02
小児科定点	5	3	8	3	5	8	2	2	10	46
RSウイルス感染症	0.25	0.00	0.59	0.25	0.20	0.34	0.00	0.00	0.48	0.33
咽頭結膜熱	0.50	0.17	0.34	0.50	0.05	0.38	0.38	0.13	0.33	0.32
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.80	0.67	1.00	1.17	1.15	0.94	0.50	0.63	2.03	1.27
感染性胃腸炎	1.65	1.00	7.66	1.75	3.30	5.25	5.25	0.88	3.23	3.93
水痘	0.65	0.25	0.06	0.25	0.25	0.00	0.25	0.00	0.05	0.16
手足口病	5.15	8.58	22.75	10.75	9.80	14.44	20.75	8.38	11.78	13.18
伝染性紅斑	0.00	0.00	0.44	0.67	0.70	1.41	0.00	0.25	0.28	0.51
突発性発しん	0.10	0.42	1.13	0.50	0.80	0.78	0.38	0.38	0.33	0.59
ヘルパンギーナ	1.20	3.17	5.38	9.92	2.55	6.41	1.75	1.75	3.13	4.14
流行性耳下腺炎	0.00	0.00	0.31	0.08	0.20	0.00	0.00	0.00	0.15	0.11
眼科定点	1	1	1	1	1	1	0	1	2	9
急性出血性結膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	0.00
流行性角結膜炎	0.00	1.00	0.00	0.75	0.00	0.50	-	0.00	0.25	0.31
基幹定点(週報)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
細菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
マイコプラズマ肺炎	0.75	0.50	0.00	0.25	0.00	0.50	0.00	1.00	0.00	0.33
無菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0.00	0.00	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
STD定点(月報/5月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	0.63	-	0.75	0.13	0.25	0.25	0.50	-	1.38	0.58
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	-	0.50	0.00	0.25	0.00	0.00	-	0.50	0.19
尖圭コンジローマ	0.00	-	0.25	0.00	0.00	0.00	0.25	-	0.13	0.08
淋菌感染症	0.25	-	0.25	0.00	0.25	0.00	0.00	-	0.13	0.13
基幹定点(月報/5月)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	0.75	0.00	0.00	2.50	0.00	1.75	0.00	3.75	0.25	1.00
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.75	0.14
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

令和元年8月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第29週～第33週)(1週あたり)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	合計
	(玖珂)	(大島)	(下松・光・熊毛)		(吉南・阿東)	(小野田・厚狭・美祢)			(豊浦)	
インフルエンザ定点	8	5	11	5	8	11	3	3	13	67
インフルエンザ	0.00	0.08	0.05	0.00	0.00	0.00	0.07	0.00	0.57	0.13
小児科定点	5	3	8	3	5	8	2	2	10	46
RSウイルス感染症	0.24	0.07	1.55	2.87	0.40	1.98	0.10	0.10	1.64	1.24
咽頭結膜熱	0.44	0.33	0.30	0.53	0.16	0.28	0.30	0.00	0.52	0.35
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.36	0.07	0.75	0.60	0.68	0.60	1.40	0.60	1.38	0.78
感染性胃腸炎	1.32	0.93	4.18	0.33	1.88	3.33	5.80	1.70	2.70	2.65
水痘	0.76	0.80	0.15	0.00	0.40	0.03	0.20	0.00	0.06	0.23
手足口病	3.72	11.33	16.80	12.47	6.36	5.53	3.60	6.40	11.14	9.39
伝染性紅斑	0.08	0.00	0.75	0.60	0.36	0.98	0.10	0.10	0.08	0.41
突発性発しん	0.04	0.27	0.93	0.53	0.48	0.60	0.10	0.30	0.50	0.50
ヘルパンギーナ	0.72	2.13	3.05	4.27	1.64	3.53	1.00	0.70	3.06	2.56
流行性耳下腺炎	0.04	0.13	0.10	0.00	0.12	0.00	0.00	0.00	0.02	0.05
眼科定点	1	1	1	1	1	1	0	1	2	9
急性出血性結膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	0.00
流行性角結膜炎	0.00	1.40	0.00	0.20	1.40	0.00	-	0.00	0.30	0.40
基幹定点(週報)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
細菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.20	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
マイコプラズマ肺炎	0.60	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20	0.00	0.11
無菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20	0.00	0.00	0.00	0.02
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
STD定点(月報/7月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	0.40	-	0.50	0.00	0.80	0.20	0.00	-	0.70	0.37
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	-	0.60	0.00	0.00	0.00	0.60	-	0.60	0.25
尖圭コンジローマ	0.00	-	0.40	0.00	0.20	0.00	0.00	-	0.20	0.12
淋菌感染症	0.00	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.10	0.02
基幹定点(月報/7月)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	0.20	0.00	0.80	2.60	0.00	1.20	0.00	1.20	0.40	0.71
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.20	0.00	0.00	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.60	0.11
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

令和元年9月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第34週～第37週)(1週あたり)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	合計
	(玖珂)	(大島)	(下松・光・熊毛)		(吉南・阿東)	(小野田・厚狭・美祢)			(豊浦)	
インフルエンザ定点	8	5	11	5	8	11	3	3	13	67
インフルエンザ	0.06	0.40	0.70	0.85	0.63	0.52	0.33	0.00	0.25	0.44
小児科定点	5	3	8	3	5	8	2	2	10	46
RSウイルス感染症	2.75	0.25	2.88	2.00	0.80	5.09	6.75	2.63	5.65	3.55
咽頭結膜熱	0.15	0.42	0.09	0.67	0.30	0.19	0.00	0.00	0.25	0.22
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.70	0.17	0.56	0.67	0.85	0.84	1.25	0.63	1.53	0.88
感染性胃腸炎	1.55	0.08	4.91	1.83	2.45	2.16	8.88	0.50	2.55	2.75
水痘	0.05	0.08	0.09	0.17	0.10	0.00	0.25	0.00	0.15	0.09
手足口病	4.05	4.42	3.75	2.42	4.70	2.31	1.63	0.13	3.48	3.28
伝染性紅斑	0.10	0.08	0.69	1.00	0.85	0.94	0.00	0.00	0.18	0.49
突発性発しん	0.15	0.33	1.03	0.50	0.50	0.56	0.50	0.88	0.40	0.55
ヘルパンギーナ	0.30	0.25	2.19	0.83	0.65	2.25	0.88	1.00	1.05	1.26
流行性耳下腺炎	0.00	0.00	0.09	0.00	0.20	0.00	0.00	0.13	0.05	0.05
眼科定点	1	1	1	1	1	1	0	1	2	9
急性出血性結膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	0.00
流行性角結膜炎	0.25	1.75	0.00	1.00	0.25	0.50	-	0.00	0.13	0.44
基幹定点(週報)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
細菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
マイコプラズマ肺炎	1.25	0.00	0.25	0.00	0.00	0.50	0.00	0.50	0.00	0.28
無菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
STD定点(月報/8月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	1.13	-	0.50	0.13	1.25	0.25	0.25	-	0.38	0.52
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	-	0.63	0.00	0.25	0.00	0.25	-	0.63	0.25
尖圭コンジローマ	0.00	-	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.38	0.15
淋菌感染症	0.13	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.38	0.08
基幹定点(月報/8月)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	1.00	0.00	0.00	3.00	0.00	1.50	0.00	3.00	0.75	1.03
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.75	0.17
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

令和元年10月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第38週～第42週)(1週あたり)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	合計
	(玖珂)	(大島)	(下松・光・熊毛)		(吉南・阿東)	(小野田・厚狭・美祿)			(豊浦)	
インフルエンザ定点	8	5	11	5	8	11	3	3	13	67
インフルエンザ	0.18	0.68	0.13	0.32	0.30	0.18	2.00	0.00	1.52	0.57
小児科定点	5	3	8	3	5	8	2	2	10	46
RSウイルス感染症	3.88	1.87	4.63	3.07	1.64	4.55	8.80	2.80	2.36	3.53
咽頭結膜熱	0.68	0.00	0.10	1.53	0.16	0.13	0.20	0.00	0.36	0.32
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.80	0.80	0.63	0.67	1.04	1.20	1.80	0.80	1.52	1.06
感染性胃腸炎	1.60	0.00	4.83	1.87	2.64	3.13	6.70	2.20	2.08	2.80
水痘	0.36	0.20	0.10	0.00	0.20	0.08	0.10	0.10	0.04	0.12
手足口病	1.68	0.60	1.60	1.60	4.44	0.55	1.60	0.20	1.88	1.67
伝染性紅斑	0.12	0.00	1.03	0.60	0.40	0.68	0.20	0.00	0.44	0.50
突発性発しん	0.08	0.07	0.50	0.40	0.56	0.48	0.70	0.20	0.42	0.40
ヘルパンギーナ	0.12	0.07	0.85	0.40	0.32	1.25	2.10	0.20	0.72	0.70
流行性耳下腺炎	0.08	0.00	0.08	0.00	0.04	0.00	0.00	0.00	0.06	0.04
眼科定点	1	1	1	1	1	1	0	1	1	8
急性出血性結膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	0.00
流行性角結膜炎	0.20	2.80	0.00	3.00	1.80	0.00	-	0.00	0.40	1.03
基幹定点(週報)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
細菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02
マイコプラズマ肺炎	1.00	0.60	0.40	0.00	1.00	1.40	0.00	0.40	0.00	0.53
無菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
STD定点(月報/9月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	0.30	-	1.20	0.10	0.20	0.10	0.20	-	0.70	0.43
性器ヘルペスウイルス感染症	0.10	-	0.70	0.10	0.00	0.10	0.00	-	0.40	0.23
尖圭コンジローマ	0.00	-	0.30	0.00	0.00	0.10	0.00	-	0.20	0.10
淋菌感染症	0.20	-	0.30	0.00	0.20	0.00	0.00	-	0.30	0.15
基幹定点(月報/9月)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	0.40	0.00	0.80	1.00	0.00	0.40	0.20	4.00	1.40	0.91
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.20	0.00	0.00	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.40	0.09
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

令和元年11月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第43週～第46週)(1週あたり)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	合計
	(玖珂)	(大島)	(下松・光・熊毛)		(吉南・阿東)	(小野田・厚狭・美祢)			(豊浦)	
インフルエンザ定点	8	5	11	5	8	11	3	3	13	67
インフルエンザ	0.63	0.10	0.64	0.25	0.22	2.18	0.00	0.00	1.75	0.93
小児科定点	5	3	8	3	5	8	2	2	10	46
RSウイルス感染症	2.05	0.58	2.72	1.00	0.65	0.69	1.63	4.25	1.00	1.46
咽頭結膜熱	0.30	0.00	0.06	0.75	0.15	0.09	3.50	0.00	0.50	0.39
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.40	0.42	1.06	0.67	1.45	1.19	2.75	4.25	2.73	1.56
感染性胃腸炎	1.05	0.00	5.34	1.92	2.65	4.00	8.88	0.00	2.70	3.13
水痘	0.20	0.17	0.16	0.00	0.85	0.41	0.00	0.13	0.15	0.26
手足口病	0.45	1.67	0.72	1.42	0.80	1.06	5.13	0.00	1.03	1.09
伝染性紅斑	0.05	0.00	0.38	0.42	0.30	0.69	0.00	0.00	0.43	0.34
突発性発しん	0.05	0.50	0.56	0.33	0.55	0.50	0.63	0.25	0.48	0.45
ヘルパンギーナ	0.00	0.00	0.19	0.00	0.00	0.53	1.13	0.00	0.13	0.20
流行性耳下腺炎	0.00	0.00	0.06	0.17	0.10	0.03	0.00	0.00	0.08	0.05
眼科定点	1	1	1	1	1	1	0	1	1	8
急性出血性結膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	0.00
流行性角結膜炎	0.00	0.50	0.00	1.75	0.50	0.00	-	0.00	0.00	0.34
基幹定点(週報)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
細菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
マイコプラズマ肺炎	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.25	0.25	0.28
無菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
STD定点(月報/10月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	0.88	-	1.13	0.00	0.50	0.38	0.50	-	0.63	0.58
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	-	1.13	0.00	0.50	0.13	0.00	-	0.50	0.33
尖圭コンジローマ	0.00	-	0.00	0.00	0.00	0.25	0.00	-	0.25	0.08
淋菌感染症	0.25	-	0.38	0.00	0.50	0.00	0.00	-	0.13	0.17
基幹定点(月報/10月)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	0.25	0.00	0.75	2.25	0.00	1.75	0.50	2.00	1.00	0.94
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.50	0.14
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.25	0.00	0.00	0.25	0.00	0.06

令和元年12月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第47週～第50週)(1週あたり)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	合計
	(玖珂)	(大島)	(下松・光・熊毛)		(吉南・阿東)	(小野田・厚狭・美祢)			(豊浦)	
インフルエンザ定点	8	5	11	5	8	11	3	3	13	67
インフルエンザ	19.94	7.45	18.80	16.40	21.13	16.18	2.50	18.83	6.31	14.60
小児科定点	5	3	8	3	5	8	2	2	10	46
RSウイルス感染症	2.40	0.50	1.00	0.25	0.50	0.06	0.00	0.13	0.55	0.67
咽頭結膜熱	0.95	0.08	0.28	0.25	0.10	0.03	4.13	0.00	1.23	0.64
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.55	1.25	0.75	1.25	1.90	2.09	2.88	1.00	3.95	1.95
感染性胃腸炎	1.45	3.25	7.72	1.83	4.30	8.88	8.75	0.13	5.13	5.34
水痘	0.20	0.33	0.25	0.17	0.85	0.34	0.38	0.00	0.08	0.28
手足口病	0.00	0.58	0.19	2.58	0.75	1.25	2.63	0.00	0.13	0.68
伝染性紅斑	0.35	0.00	0.50	0.75	0.55	0.31	0.00	0.13	0.73	0.45
突発性発しん	0.00	0.25	0.59	0.58	0.65	0.56	0.25	0.13	0.60	0.47
ヘルパンギーナ	0.00	0.50	0.06	0.08	0.05	0.09	0.00	0.00	0.13	0.10
流行性耳下腺炎	0.00	0.00	0.06	0.00	0.15	0.00	0.50	0.00	0.03	0.05
眼科定点	1	1	1	1	1	1	0	1	1	8
急性出血性結膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	0.00
流行性角結膜炎	0.00	2.25	0.00	0.25	0.75	1.00	-	0.00	0.25	0.56
基幹定点(週報)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
細菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
マイコプラズマ肺炎	2.25	0.25	0.00	0.00	0.25	0.00	0.00	0.50	0.25	0.39
無菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
STD定点(月報/11月)	2	0	2	2	1	2	1	0	2	12
性器クラミジア感染症	0.75	-	1.00	0.00	0.50	0.00	0.75	-	1.00	0.56
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	-	0.13	0.00	0.50	0.00	0.00	-	0.63	0.17
尖圭コンジローマ	0.00	-	0.13	0.00	0.25	0.13	0.00	-	0.00	0.06
淋菌感染症	0.25	-	0.13	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.13	0.08
基幹定点(月報/11月)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	0.75	0.00	0.75	1.25	0.00	0.75	0.00	2.00	0.25	0.64
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.75	0.00	0.00	0.00	0.00	1.25	0.22
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

4. 各月の年齢階級別集計表

平成31年1月分年齢階級別集計表 (第51週～第2週)

① ② ③ ④	6ヶ月		12ヶ月		1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70歳以上	70	
	計	0歳	1-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70歳以上											
①	インフルエンザ	20	79	178	183	186	217	248	261	201	161	161	161	536	151	135	176	173	109	112	109	173	109	112	109	173	109	73
②	RSウイルス感染症	21	18	53	30	18	8	4	3	1	0	0	1	3	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	咽頭結膜熱	0	5	18	15	3	7	5	1	2	2	1	1	0	0	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0	2	9	36	42	47	61	69	47	41	31	73	73	3	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	感染性胃腸炎	12	85	191	167	159	130	98	94	81	51	54	121	121	13	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	水痘	0	4	3	4	4	8	7	7	14	9	12	6	6	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	手足口病	0	3	16	7	4	0	3	0	1	0	0	1	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	伝染性紅斑	0	2	3	3	8	8	13	11	5	6	4	4	4	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	突発性発しん	3	23	42	6	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ヘルパンギーナ	1	2	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
③	流行性耳下腺炎	0	0	2	0	1	3	5	3	0	5	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	流行性角結膜炎	36	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	3	1	1	9	13	5	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
④	クラミア肺炎(オウム病は除く)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	細菌性髄膜炎	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	マイコプラズマ肺炎	7	0	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	感染性胃腸炎(ロタウイルス)	4	0	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

計	12ヶ月報		0歳	1-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70歳以上
	性器クラミア肺炎	性器ヘルペスウイルス感染症	尖圭コンジローマ	淋菌感染症	メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	薬剤耐性緑膿菌感染症											
28	0	0	0	0	0	6	7	9	3	1	1	1	1	0	0	0	0	0
10	0	0	0	0	0	0	1	2	2	0	0	0	3	1	0	0	0	1
7	0	0	0	0	0	0	2	1	1	2	0	0	0	0	0	0	1	0
5	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	0	1	0	0	0	0	0	0
36	1	2	0	0	1	1	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1	6	23
6	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	2
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

平成31年2月分年齢階級別集計表

(第3週～第7週)

① ② ③ ④	計	6ヶ月		12ヶ月		1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10-14歳	15-19歳	20-29歳	30-39歳	40-49歳	50-59歳	60-69歳	70-79歳	80歳以上	
		0歳	1-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70歳以上							
①	11,418	49	150	546	562	671	769	842	816	773	710	703	2,363	363	311	474	425	285	229	201	176	-	-	-
②	241	22	36	77	44	30	14	9	5	1	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	63	0	9	26	11	7	3	3	1	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	465	1	6	10	16	54	52	67	65	57	37	27	57	2	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1,309	12	70	182	145	130	107	138	129	71	67	56	142	14	46	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	29	1	2	3	1	3	1	4	4	6	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	39	0	0	20	9	5	2	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	87	0	0	6	6	9	8	11	15	8	10	6	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	79	2	30	40	4	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	8	0	0	3	1	1	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	25	0	0	0	3	0	2	14	2	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
③	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	26	0	0	1	1	0	2	1	0	1	0	0	1	0	3	4	7	3	1	1	1	1	1	1
④	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	5	0	1	0	3	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	0	0	0	0	0	0	0
	8	1	5	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

1月分月報		0歳	1-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70歳以上
計	31	0	0	0	0	2	15	9	2	2	1	0	0	0	0	0	0
性器クラミジア感染症	16	0	0	0	0	0	3	3	3	0	2	1	1	0	1	1	1
性器ヘルペスウイルス感染症	7	0	0	0	0	0	1	1	1	2	0	0	1	0	1	0	0
尖圭コンジローマ	6	0	0	0	0	0	1	4	0	0	0	1	0	0	0	0	0
淋菌感染症	33	1	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	1	3	3	1	21
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	7	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

平成31年4月分年齢階級別集計表

(第12週～第15週)

① ② ③ ④	計	年齢階級															70歳以上				
		0歳	1-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳					
①	499	2	13	40	35	32	31	26	31	31	22	19	20	87	17	19	27	19	12	10	24
②	290	23	58	93	64	30	11	3	3	3	3	1	1	0	0	0	0	0	-	-	-
	43	0	6	26	4	1	3	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-
	281	0	0	9	12	36	44	41	41	26	20	21	23	23	3	5	-	-	-	-	-
	1,048	10	41	159	145	147	119	103	69	57	56	24	81	81	6	31	-	-	-	-	-
	26	0	1	3	0	0	2	3	2	4	2	2	7	7	0	0	-	-	-	-	-
	27	0	4	16	2	3	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
	85	0	0	5	3	7	10	14	15	14	7	4	5	5	0	1	-	-	-	-	-
	85	3	30	40	9	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
	12	0	0	0	1	1	1	1	1	4	0	0	3	0	0	0	-	-	-	-	-
③	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
	12	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	1	2	1	1
④	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-
	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-
	6	0	1	3	1	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	-	-	-
	11	0	4	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	-	-	-

3月分月報	年齢階級															70歳以上					
	0歳	1-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳						
計	37	0	0	0	8	17	5	1	2	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
性器クラミジア感染症	17	0	0	0	1	2	1	4	2	0	3	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1
性器ヘルペスウイルス感染症	9	0	0	0	0	1	2	2	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
尖圭コンジローマ	6	0	0	0	0	3	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
淋菌感染症	27	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	2	2	19	2	2	2	19
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	3	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

令和元年5月分年齢階級別集計表

(第16週～第20週)

	年齢階級																				計
	0歳	1-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70歳以上					
① インフルエンザ	2	8	18	11	20	13	13	16	33	27	30	108	7	5	18	14	7	7	9	6	372
② RSウイルス感染症	17	39	103	37	29	4	4	0	0	0	0	2	0	0	-	-	-	-	-	-	235
咽頭結膜熱	2	9	39	13	9	3	5	1	0	1	0	2	0	0	-	-	-	-	-	-	84
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0	0	6	17	33	48	42	47	41	22	46	52	0	3	-	-	-	-	-	-	357
感染性胃腸炎	8	83	168	131	134	104	91	51	62	39	31	106	10	39	-	-	-	-	-	-	1,057
水痘	0	0	7	2	1	2	4	5	10	3	4	4	0	0	-	-	-	-	-	-	42
手足口病	0	9	24	14	4	2	4	0	0	0	1	2	0	0	-	-	-	-	-	-	60
伝染性紅斑	0	1	3	3	14	11	24	15	12	8	9	7	0	0	-	-	-	-	-	-	107
突発性発しん	0	25	62	5	3	1	1	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	97
ヘルパンギーナ	0	3	9	7	3	0	1	1	2	0	1	0	0	0	-	-	-	-	-	-	27
流行性耳下腺炎	0	0	1	1	1	3	1	2	0	0	1	2	0	0	-	-	-	-	-	-	12
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	0
流行性角結膜炎	0	0	1	0	1	0	1	1	0	0	0	1	0	1	6	2	0	4	2	-	20
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	0
細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	0
マイコプラズマ肺炎	0	9	2	4	4	0	1	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	20
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	0
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	1	3	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	9

	4月分月報																			計	
	0歳	1-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70歳以上					
性器クラミジア感染症	0	0	0	0	4	7	3	4	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	22
性器ヘルペスウイルス感染症	0	0	0	0	0	1	2	1	0	1	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	9
尖圭コンジローマ	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
淋菌感染症	0	0	0	0	1	2	1	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	1	19	1	19	23
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	1	2	2	5
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

令和元年6月分年齢階級別集計表

(第21週～第24週)

① ② ③ ④	6ヶ月		12ヶ月		1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10-14歳	15-19歳	20-29歳	30-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70歳以上	80歳以上
	0歳	1-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70歳以上									
①	27	0	1	2	2	0	2	1	4	5	1	6	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
②	89	5	14	43	14	5	3	0	0	1	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
③	71	1	7	21	7	14	14	3	1	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
④	329	0	1	6	21	37	46	59	43	24	28	16	43	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	962	8	86	162	95	100	120	87	63	60	46	36	76	4	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	46	1	2	5	1	6	5	2	8	3	2	2	8	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	474	0	40	239	108	34	28	14	3	4	1	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	76	0	0	4	5	10	20	15	2	6	2	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	108	3	45	49	8	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	180	2	20	71	32	20	19	5	4	1	4	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	22	0	0	1	0	2	3	4	3	2	2	1	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
③	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	7	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	1	0	2	1
④	0	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	0	1	0	0	0
	18	0	9	4	3	1	1	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	0	0	0	0	0
	3	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

5月分月報		0歳	1-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70歳以上
計	31	0	0	0	0	3	16	6	2	3	0	0	0	1	0	0	0
性器クラミジア感染症	18	0	0	0	0	0	1	4	1	2	1	2	2	1	2	0	2
性器ヘルペスウイルス感染症	5	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	1	0	1	0	0	0
尖圭コンジローマ	8	0	0	0	0	1	0	2	1	0	2	1	0	1	0	0	0
淋菌感染症	25	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	2	0	2	3	3	12
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

令和元年7月分年齢階級別集計表

(第25週～第28週)

① ② ③ ④	計	年齢階級																
		6ヶ月	7ヶ月	8ヶ月	9ヶ月	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70歳以上
①	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
②	61	9	7	29	8	6	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
③	59	0	1	21	8	7	11	3	2	1	3	1	1	0	0	0	0	0
④	233	0	1	9	15	29	36	41	28	21	14	12	21	1	5	-	-	-
	723	10	53	121	101	85	69	51	37	39	40	28	65	9	15	-	-	-
	30	0	1	4	0	3	0	8	5	0	2	2	4	0	1	-	-	-
	2,425	22	266	900	519	306	164	111	57	28	21	11	14	0	6	-	-	-
	94	0	1	7	3	18	18	20	10	4	6	3	4	0	0	-	-	-
	109	4	42	46	8	5	1	2	0	0	1	0	0	0	0	-	-	-
	762	15	90	226	177	99	60	45	23	14	4	2	7	0	0	-	-	-
③	21	0	1	0	0	2	1	1	3	1	3	4	2	1	2	-	-	-
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
④	11	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	4	0	2
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	12	1	4	1	4	1	1	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	1	0
	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

6月分月報		年齢階級																
計	0歳	1-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70歳以上		
性器クラミジア感染症	28	0	0	0	0	3	10	2	6	2	4	1	0	0	0	0		
性器ヘルペスウイルス感染症	9	0	0	0	1	1	0	2	0	1	2	2	0	0	0	0		
尖圭コンジローマ	4	0	0	0	0	0	1	0	2	0	1	0	0	0	0	0		
淋菌感染症	6	0	0	0	0	1	0	1	2	0	1	0	0	1	0	0		
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	36	0	2	0	0	0	1	0	1	1	0	0	1	1	2	5	22	
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	5	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

令和元年8月分年齢階級別集計表

(第29週～第33週)

① ② ③ ④	6ヶ月		12ヶ月		1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10-14歳	15-19歳	20-29歳	30-39歳	40-49歳	50-59歳	60-69歳	70-79歳	80歳以上	
	0歳	1-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70歳以上							
①	43	0	0	0	2	3	3	3	3	8	4	5	7	4	4	1	0	3	0	0	0	0	0
②	285	30	48	107	56	30	5	7	0	0	0	1	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	80	0	2	26	13	11	12	7	5	1	1	1	0	0	0	1	-	-	-	-	-	-	-
	179	0	2	7	11	21	18	43	22	15	11	12	12	0	5	-	-	-	-	-	-	-	-
	609	6	65	112	59	78	64	43	40	25	26	17	49	6	19	-	-	-	-	-	-	-	-
	53	0	3	3	8	5	10	6	4	5	3	2	4	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
	2,159	21	196	598	434	345	229	142	57	46	28	14	27	7	15	-	-	-	-	-	-	-	-
	95	1	0	5	2	9	20	30	9	8	1	1	0	0	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	115	3	39	50	13	6	2	1	0	0	0	0	0	1	0	-	-	-	-	-	-	-	-
	588	10	50	165	140	71	58	39	22	15	6	1	10	1	0	-	-	-	-	-	-	-	-
③	11	0	0	0	0	4	1	2	0	0	0	3	1	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
	18	0	0	0	1	1	0	2	0	1	0	0	0	1	4	0	2	1	4	0	0	0	0
④	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
	2	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	0	1	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
	1	0	0	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	-	-	-	-	-	-	-	-

7月分月報		0歳	1-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70歳以上
計	22	0	0	0	0	2	7	4	4	0	3	0	1	1	0	0	0
性器クラミジア感染症	15	0	0	0	0	0	0	0	2	2	4	0	2	1	2	0	2
性器ヘルペスウイルス感染症	7	0	0	0	0	0	2	2	2	0	0	0	0	1	0	0	0
尖圭コンジローマ	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
淋菌感染症	32	2	2	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	3	21
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	5	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	4
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

令和元年9月分年齢階級別集計表

(第34週～第37週)

①	6ヶ月		12ヶ月		1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10-14歳	15-19歳	20-29歳	30-39歳	40-49歳	50-59歳	60-69歳	70-79歳	80歳以上
	0歳	1-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70歳以上						
①	118	0	0	10	8	18	10	14	9	4	3	3	3	13	4	4	4	5	3	2	4	0
②	654	57	95	275	136	48	28	6	5	1	1	0	0	1	0	1	-	-	-	-	-	-
③	41	0	3	6	13	7	6	2	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
④	162	0	3	8	6	12	21	40	19	12	15	6	6	16	2	2	-	-	-	-	-	-
	506	8	45	94	59	50	43	33	30	32	25	18	18	40	11	18	-	-	-	-	-	-
	17	1	0	1	1	3	1	1	1	2	3	0	0	3	0	0	-	-	-	-	-	-
	604	5	48	168	123	90	74	33	24	14	7	8	7	0	3	-	-	-	-	-	-	-
	91	0	0	3	10	9	18	18	10	9	5	4	4	5	0	0	-	-	-	-	-	-
	101	4	28	56	9	1	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	231	2	29	68	46	32	26	14	8	2	1	3	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
③	10	0	0	0	1	0	0	1	3	2	1	1	1	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
④	16	1	0	2	1	0	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	2	1	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
	10	1	4	0	3	1	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	0	0	0	0

8月分月報		0歳	1-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70歳以上
計		0	0	0	1	0	12	2	6	0	0	3	0	0	0	0	1
性器クラミジア感染症	25	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
性器ヘルペスウイルス感染症	12	0	0	0	0	0	0	0	3	2	3	0	1	0	0	1	1
尖圭コンジローマ	7	0	0	0	0	0	1	0	3	0	1	0	1	1	0	0	0
淋菌感染症	4	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	37	1	4	0	0	0	0	0	2	0	0	0	3	0	3	2	22
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	6	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

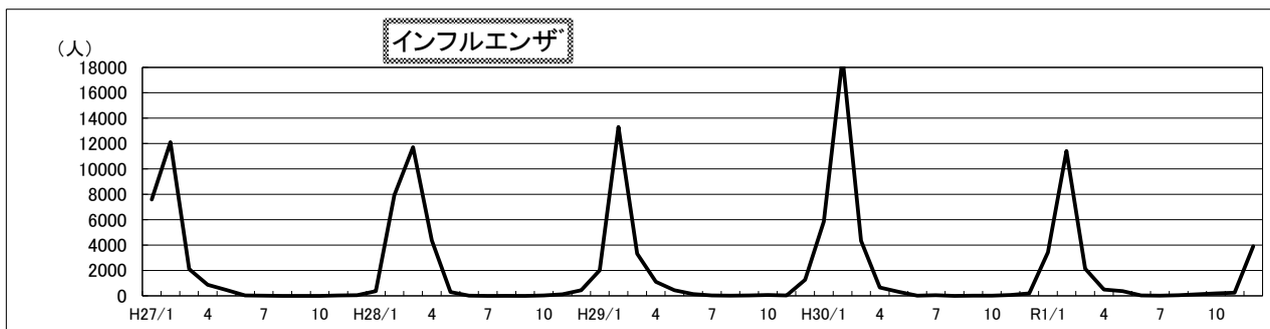
令和元年11月分年齢階級別集計表

(第43週～第46週)

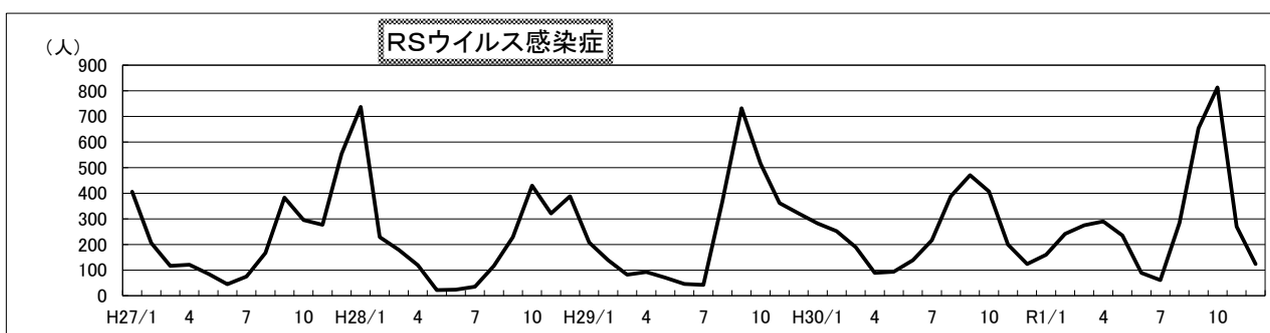
① ② ③ ④	6ヶ月		12ヶ月		1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10-14歳	15-19歳	20-29歳	30-39歳	40-49歳	50-59歳	60-69歳	70-79歳	80歳以上
	0歳	1-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70歳以上						
①	249	0	3	5	4	15	18	15	15	18	31	28	27	65	1	3	6	7	2	0	1	0
②	269	27	30	92	57	38	15	2	3	1	1	1	1	2	0	0	-	-	-	-	-	-
	71	1	4	18	15	11	10	2	1	2	1	1	3	3	0	0	-	-	-	-	-	-
③	287	0	0	7	11	28	49	51	41	22	19	17	17	35	2	5	-	-	-	-	-	-
	575	12	46	101	74	57	65	53	34	17	27	17	17	55	4	13	-	-	-	-	-	-
	48	0	1	4	1	3	1	3	0	1	5	8	8	20	0	1	-	-	-	-	-	-
	201	2	6	55	37	32	35	13	9	5	4	0	0	1	0	2	-	-	-	-	-	-
	63	0	2	1	4	9	9	10	9	7	4	5	5	3	0	0	-	-	-	-	-	-
	82	1	25	45	9	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
④	37	0	0	9	10	3	6	5	1	2	0	0	0	1	0	0	-	-	-	-	-	-
	10	0	0	0	0	2	1	2	1	1	1	2	1	1	0	0	-	-	-	-	-	-
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	11	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	4	2	1	1	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	-
	10	0	5	4	1	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	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	-

10月分月報		0歳	1-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70歳以上
計	28	0	0	0	0	4	10	4	5	1	1	2	1	0	0	0	0
性器クラミジア感染症	16	0	0	0	0	1	0	2	1	5	1	2	3	0	1	0	0
性器ヘルペスウイルス感染症	4	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0
尖圭コンジローマ	8	0	0	0	0	0	2	0	1	2	1	1	1	0	0	0	0
淋菌感染症	34	2	1	1	0	1	0	0	0	1	0	0	2	4	1	2	19
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	5	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0
薬剤耐性緑膿菌感染症		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0

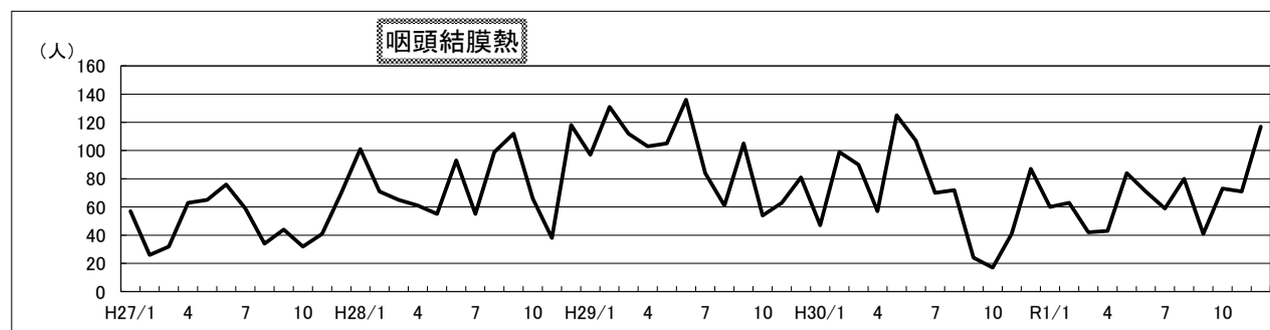
5. 年次別・月別感染症発生状況(定点報告)



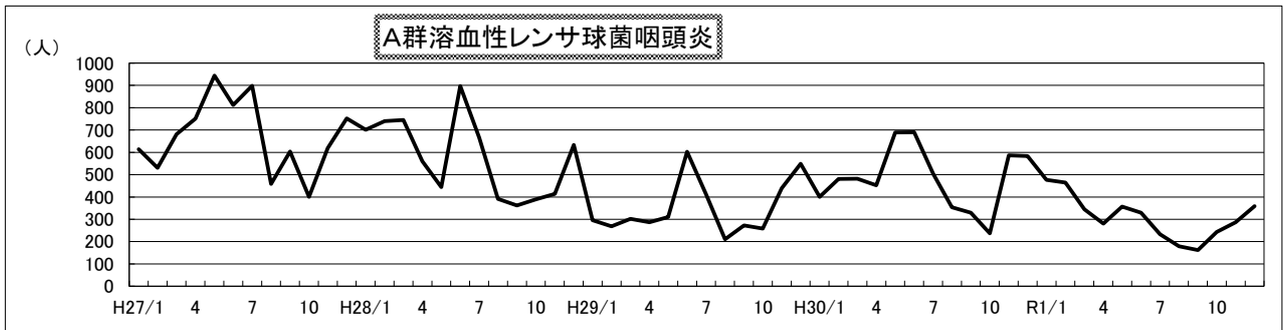
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
平成27年	7,593	12,116	2,097	878	463	29	14	1	1	2	26	47	23,267
平成28年	363	7,935	11,712	4,377	307	20	1	0	4	30	123	442	25,314
平成29年	2,016	13,303	3,314	1,105	447	143	29	12	31	72	24	1,260	21,756
平成30年	5,852	18,741	4,338	658	322	10	55	4	19	10	71	199	30,279
令和元年	3,430	11,418	2,144	499	372	27	6	43	118	190	249	3,914	22,410



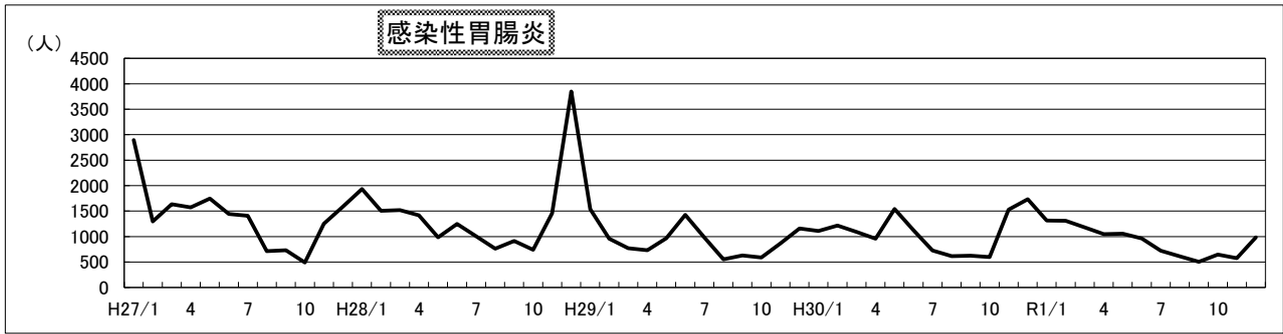
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
平成27年	406	206	117	121	86	45	75	167	383	295	277	554	2,732
平成28年	737	229	179	119	22	24	35	117	229	430	321	388	2,830
平成29年	208	139	82	93	71	46	42	368	732	516	362	321	2,980
平成30年	282	252	189	89	94	139	217	388	471	407	200	124	2,852
令和元年	160	241	275	290	235	89	61	285	654	813	270	124	3,497



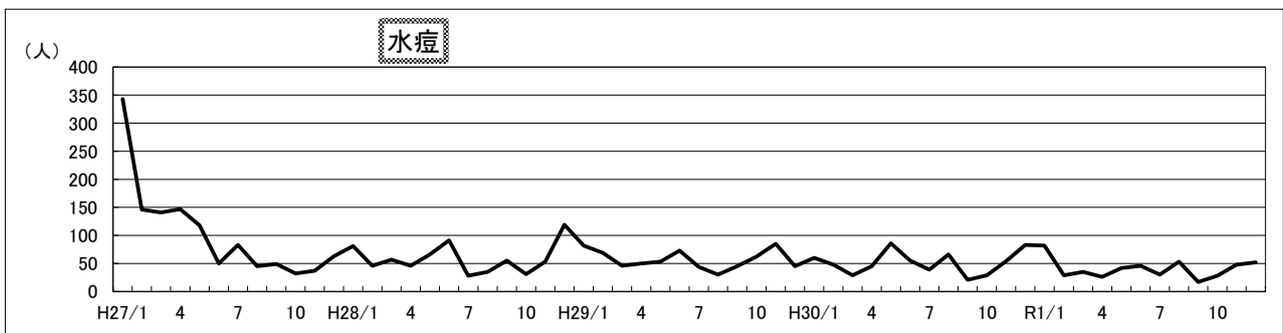
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
平成27年	57	26	32	63	65	76	59	34	44	32	41	70	599
平成28年	101	71	65	61	55	93	55	99	112	66	38	118	934
平成29年	97	131	112	103	105	136	84	61	105	54	63	81	1,132
平成30年	47	99	90	57	125	107	70	72	24	17	41	87	836
令和元年	60	63	42	43	84	71	59	80	41	73	71	117	804



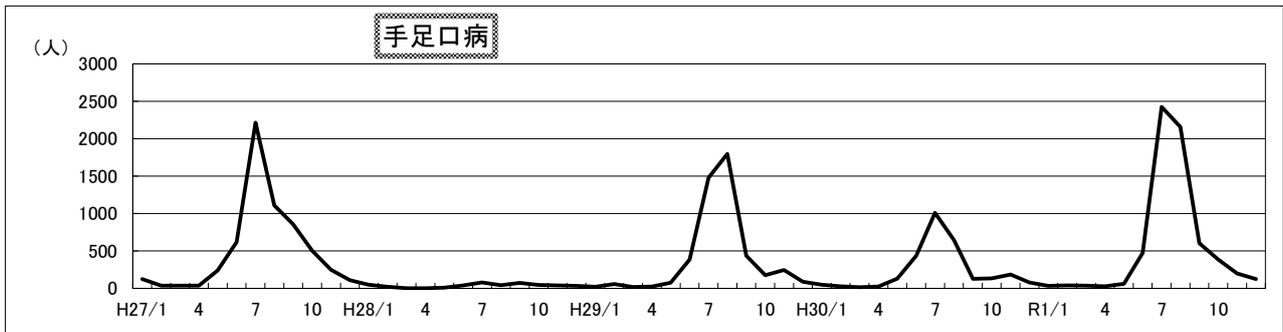
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
平成27年	614	531	681	751	944	812	898	458	604	401	619	752	8,065
平成28年	701	740	745	560	444	897	666	391	362	389	414	633	6,942
平成29年	296	268	302	287	310	603	412	211	273	258	439	549	4,208
平成30年	401	481	482	452	689	690	504	354	329	237	586	583	5,788
令和元年	477	465	345	281	357	329	233	179	162	243	287	359	3,717



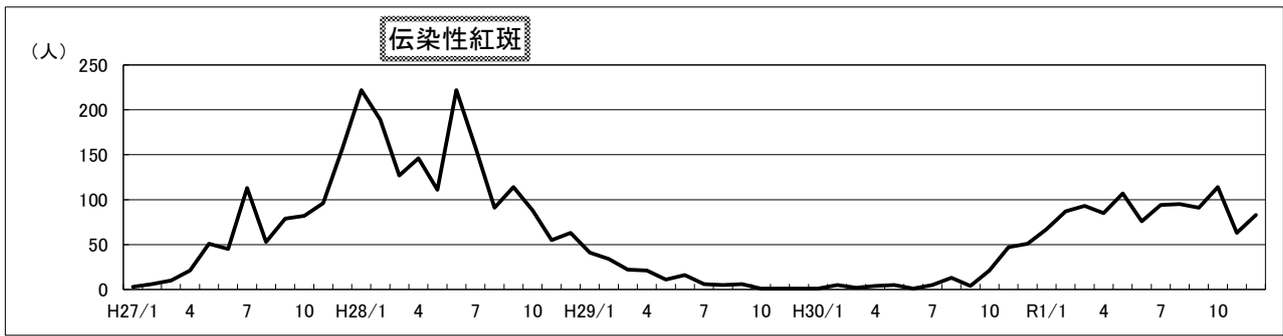
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
平成27年	2,895	1,296	1,637	1,574	1,747	1,444	1,409	714	733	490	1,252	1,585	16,776
平成28年	1,932	1,504	1,521	1,419	983	1,246	1,006	761	913	741	1,459	3,849	17,334
平成29年	1,537	957	769	731	969	1,425	987	553	627	589	864	1,159	11,167
平成30年	1,109	1,217	1,090	956	1,542	1,125	726	616	622	596	1,529	1,735	12,863
令和元年	1,316	1,309	1,179	1,048	1,057	962	723	609	506	645	575	983	10,912



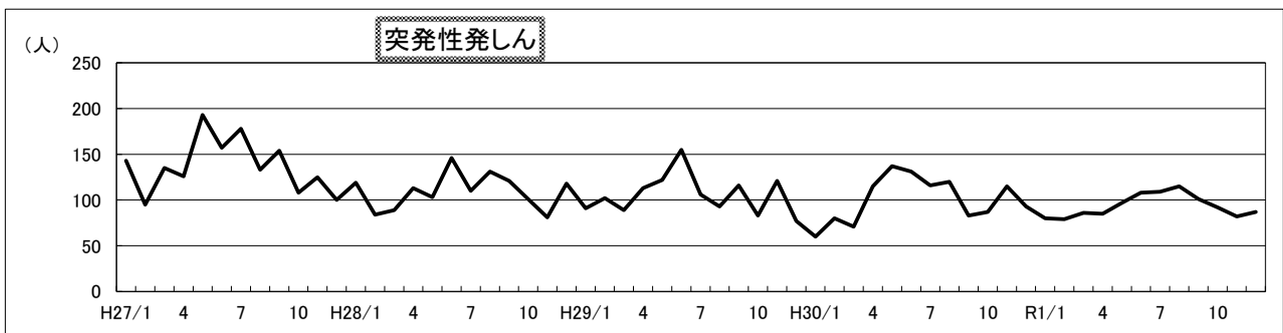
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
平成27年	343	146	141	147	118	50	83	45	49	32	37	63	1,254
平成28年	81	46	57	46	66	91	28	35	55	31	53	119	708
平成29年	82	69	46	50	53	73	44	30	45	62	85	45	684
平成30年	60	48	29	45	86	55	39	66	21	29	54	83	615
令和元年	82	29	35	26	42	46	30	53	17	28	48	52	488



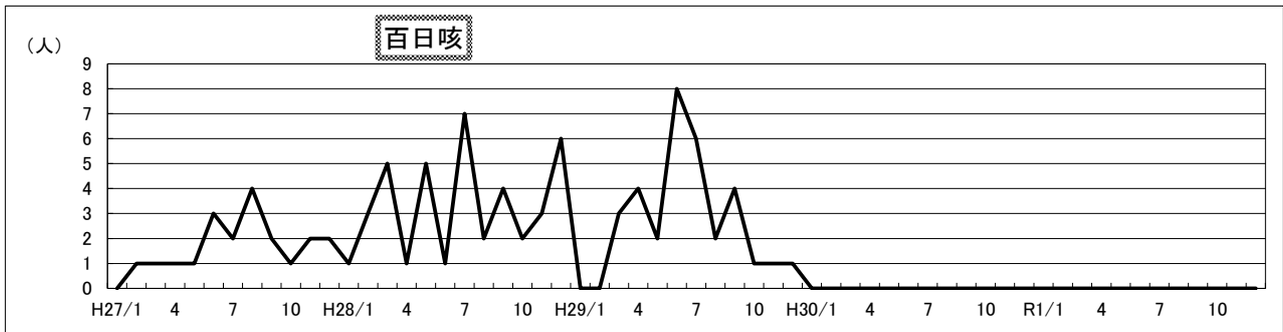
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
平成27年	126	36	38	36	240	617	2,214	1,110	854	504	250	108	6,133
平成28年	48	21	2	2	10	39	78	42	74	47	39	34	436
平成29年	23	58	18	26	77	386	1,478	1,797	438	176	245	88	4,810
平成30年	50	29	14	25	131	437	1,008	646	129	134	184	80	2,867
令和元年	35	39	38	27	60	474	2,425	2,159	604	384	201	125	6,571



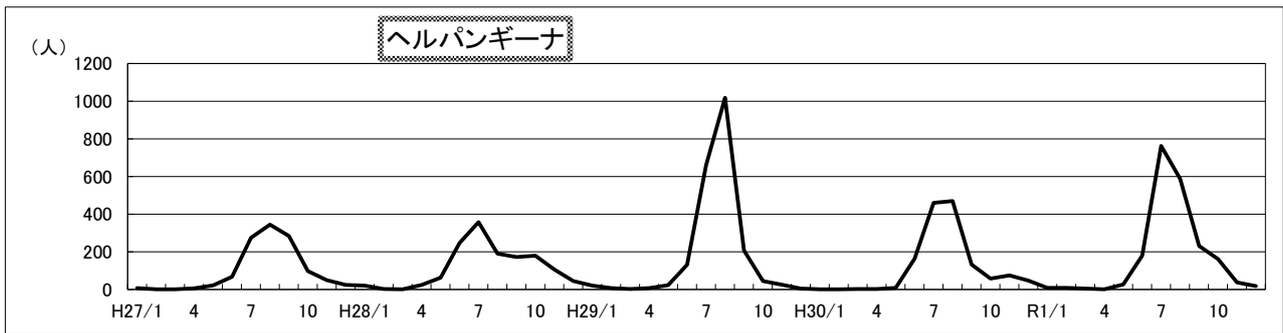
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
平成27年	3	6	10	21	51	45	113	53	79	82	96	157	716
平成28年	222	189	127	146	111	222	158	91	114	88	55	63	1,586
平成29年	41	34	22	21	11	16	6	5	6	1	1	1	165
平成30年	1	5	2	4	5	1	5	13	4	21	47	51	159
令和元年	67	87	93	85	107	76	94	95	91	114	63	83	1,055



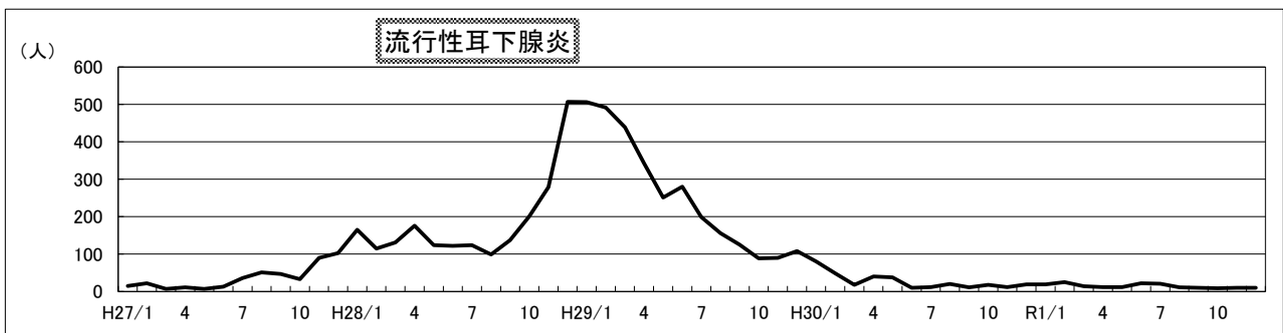
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
平成27年	143	95	135	126	193	157	178	133	154	108	125	100	1,647
平成28年	119	84	89	113	103	146	110	131	121	101	81	118	1,316
平成29年	91	102	89	113	122	155	106	93	116	83	121	77	1,268
平成30年	60	80	71	115	137	131	116	120	83	87	115	93	1,208
令和元年	80	79	86	85	97	108	109	115	101	92	82	87	1,121



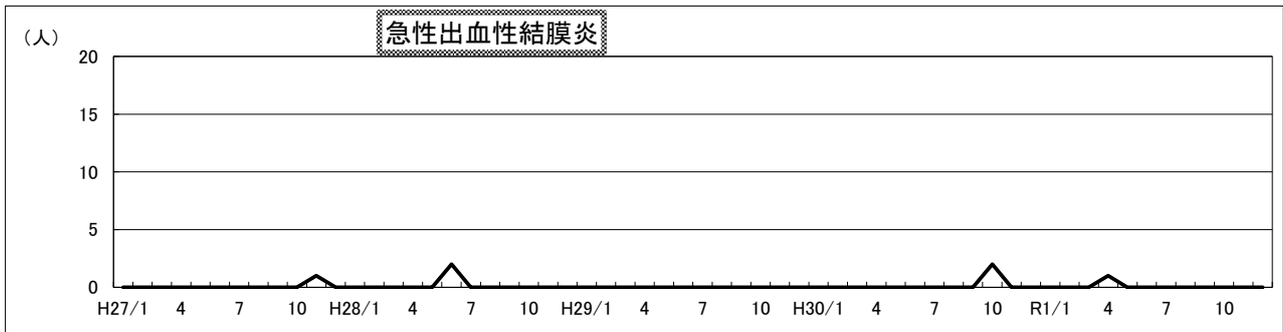
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
平成27年	0	1	1	1	1	3	2	4	2	1	2	2	20
平成28年	1	3	5	1	5	1	7	2	4	2	3	6	40
平成29年	0	0	3	4	2	8	6	2	4	1	1	1	32
平成30年 令和元年	平成30年から、全数届出対象												



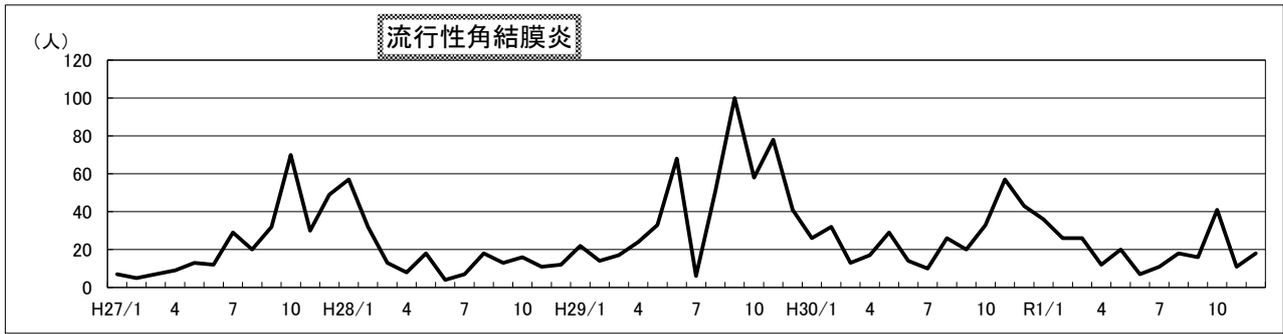
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
平成27年	7	1	1	6	22	67	275	344	284	97	50	24	1,178
平成28年	20	2	1	24	63	247	358	190	172	179	106	45	1,407
平成29年	21	7	2	7	23	131	660	1,018	207	44	25	5	2,150
平成30年	1	1	2	2	8	164	460	470	132	58	75	47	1,420
令和元年	8	8	5	1	27	180	762	588	231	161	37	18	2,026



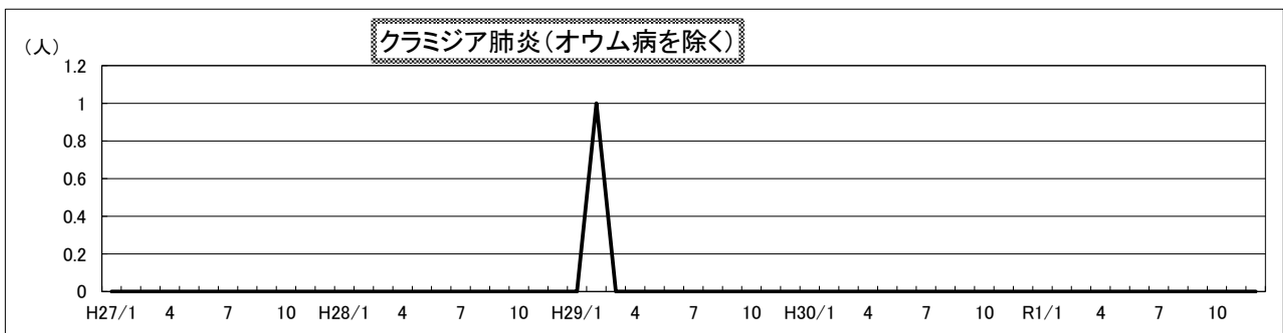
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
平成27年	15	22	7	11	7	13	36	51	47	33	90	103	435
平成28年	165	115	131	176	124	122	124	99	137	201	279	507	2,180
平成29年	506	492	439	343	251	280	199	156	125	89	90	108	3,078
平成30年	80	49	18	40	38	10	12	20	11	18	12	19	327
令和元年	19	25	14	12	12	22	21	11	10	9	10	10	175



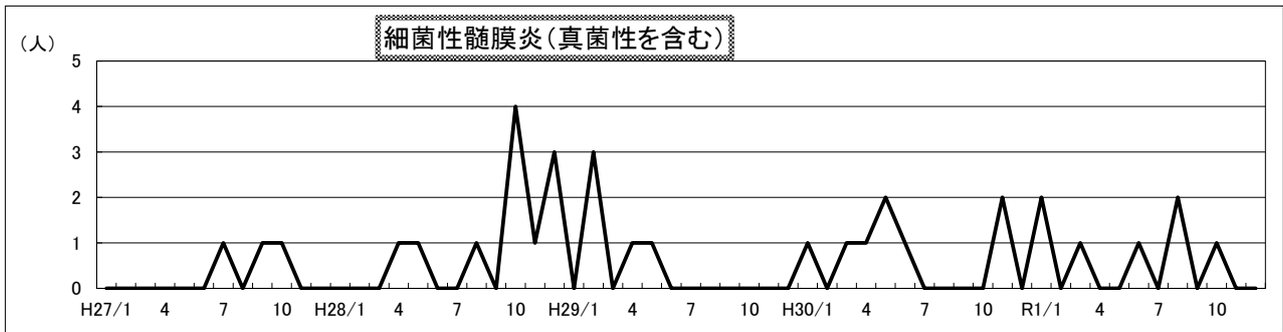
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
平成27年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
平成28年	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2
平成29年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
平成30年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2
令和元年	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1



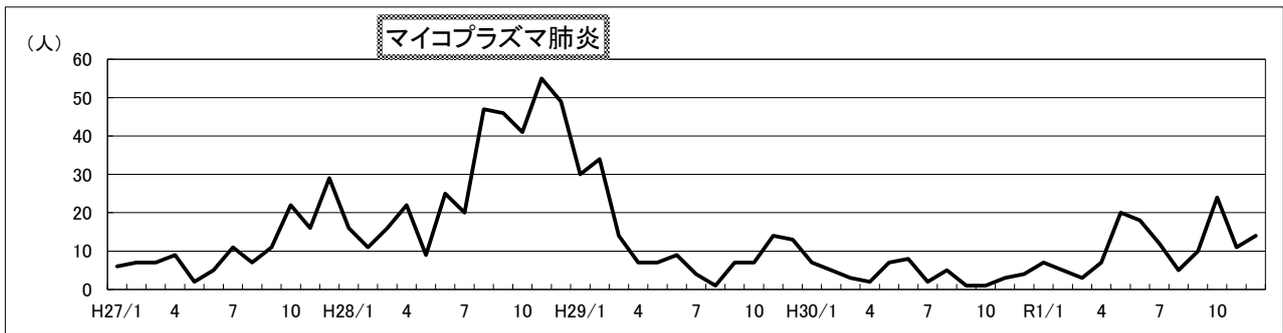
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
平成27年	7	5	7	9	13	12	29	20	32	70	30	49	283
平成28年	57	32	13	8	18	4	7	18	13	16	11	12	209
平成29年	22	14	17	24	33	68	6	51	100	58	78	41	512
平成30年	26	32	13	17	29	14	10	26	20	33	57	43	320
令和元年	36	26	26	12	20	7	11	18	16	41	11	18	242



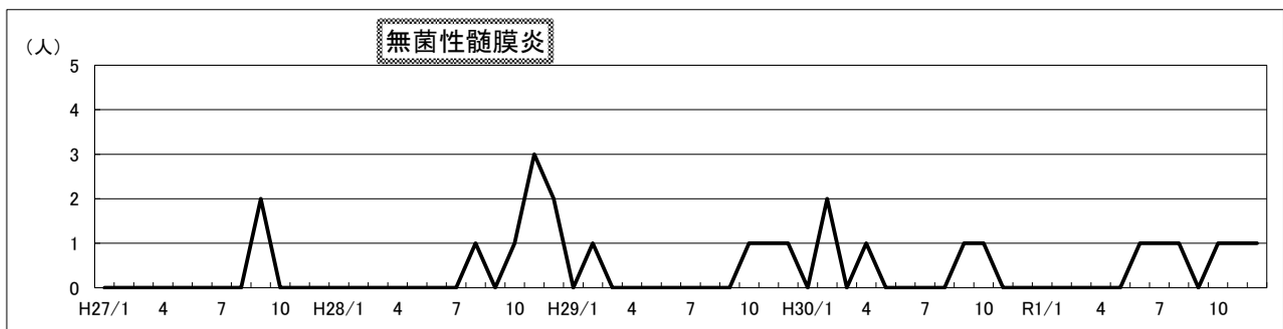
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
平成27年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
平成28年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
平成29年	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
平成30年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
令和元年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



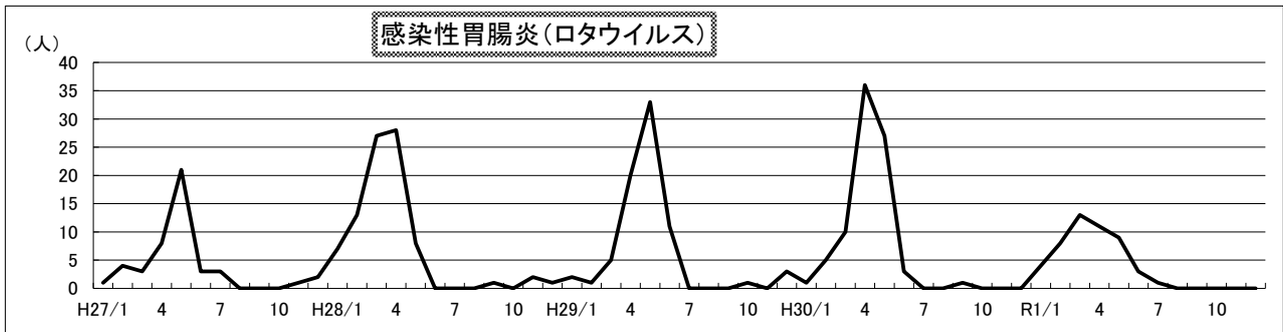
年	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
平成27年	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	3
平成28年	0	0	0	1	1	0	0	1	0	4	1	3	11
平成29年	0	3	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	5
平成30年	1	0	1	1	2	1	0	0	0	0	2	0	8
令和元年	2	0	1	0	0	1	0	2	0	1	0	0	7



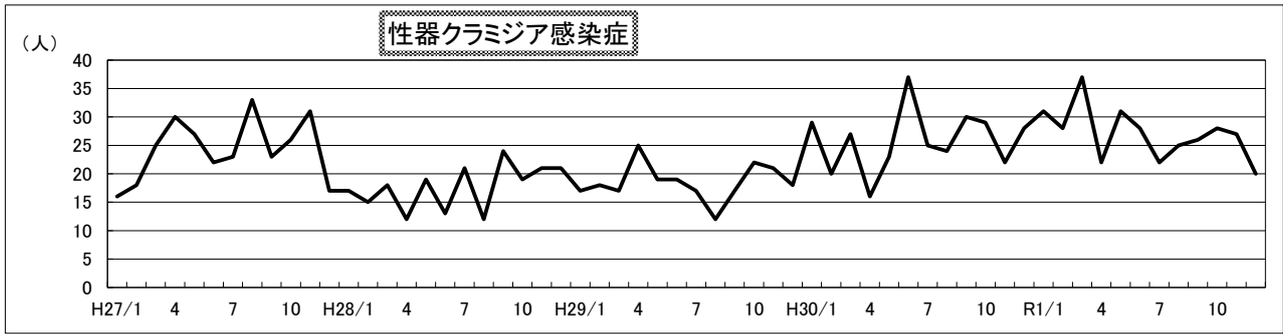
年	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
平成27年	6	7	7	9	2	5	11	7	11	22	16	29	132
平成28年	16	11	16	22	9	25	20	47	46	41	55	49	357
平成29年	30	34	14	7	7	9	4	1	7	7	14	13	147
平成30年	7	5	3	2	7	8	2	5	1	1	3	4	48
令和元年	7	5	3	7	20	18	12	5	10	24	11	14	136



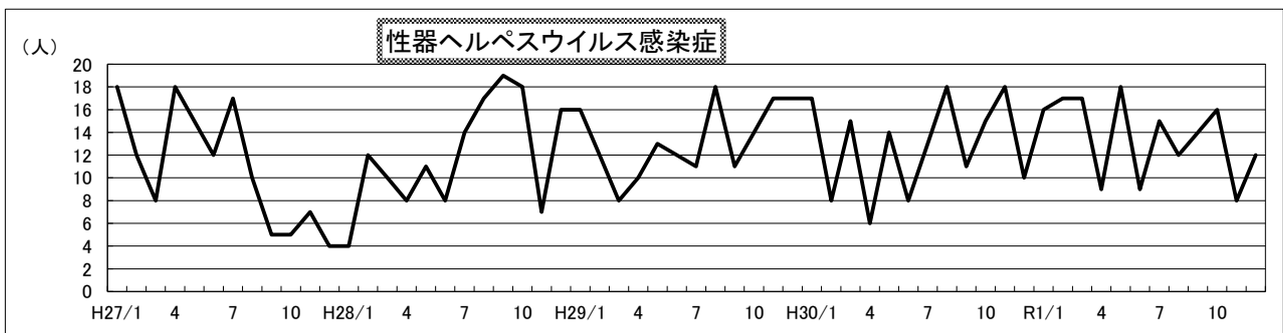
年	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
平成27年	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2
平成28年	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	3	2	7
平成29年	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	4
平成30年	0	2	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	5
令和元年	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	1	1	6



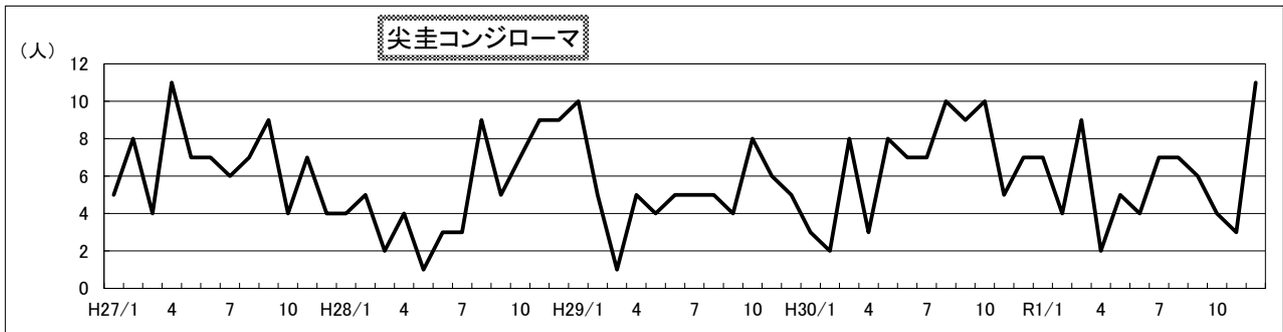
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
平成27年	1	4	3	8	21	3	3	0	0	0	1	2	46
平成28年	7	13	27	28	8	0	0	0	1	0	2	1	87
平成29年	2	1	5	20	33	11	0	0	0	1	0	3	76
平成30年	1	5	10	36	27	3	0	0	1	0	0	0	83
令和元年	4	8	13	11	9	3	1	0	0	0	0	0	49



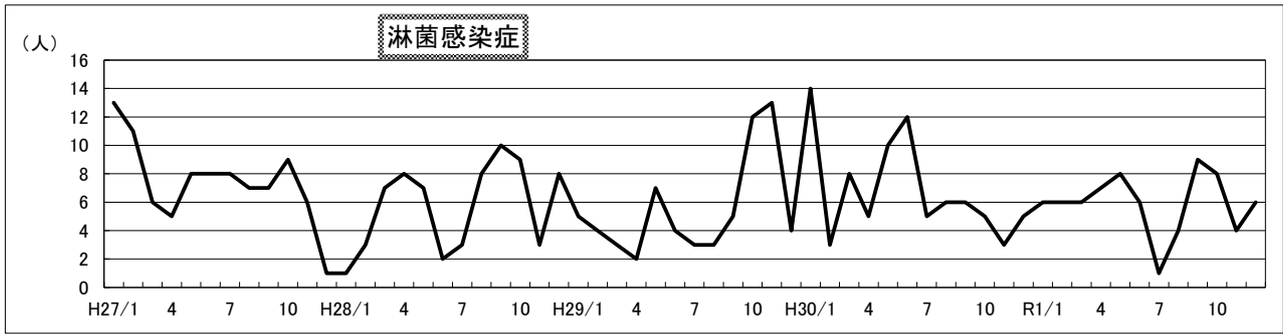
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
平成27年	16	18	25	30	27	22	23	33	23	26	31	17	291
平成28年	17	15	18	12	19	13	21	12	24	19	21	21	212
平成29年	17	18	17	25	19	19	17	12	17	22	21	18	222
平成30年	29	20	27	16	23	37	25	24	30	29	22	28	310
令和元年	31	28	37	22	31	28	22	25	26	28	27	20	325



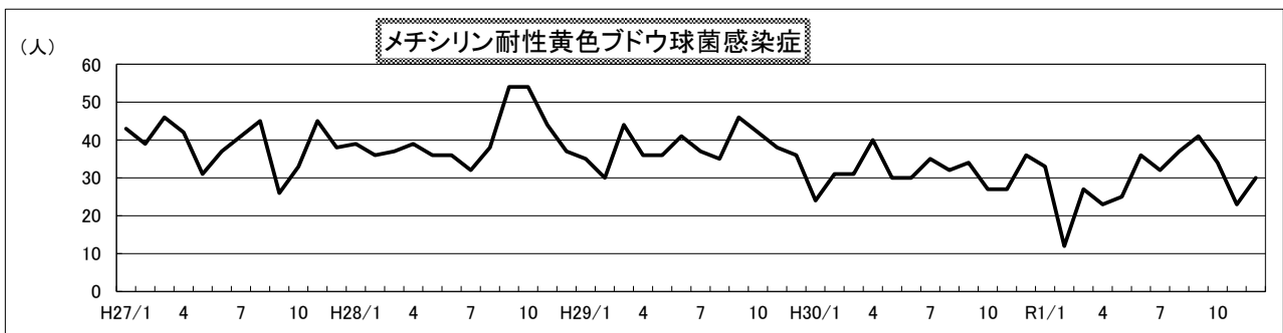
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
平成27年	18	12	8	18	15	12	17	10	5	5	7	4	131
平成28年	4	12	10	8	11	8	14	17	19	18	7	16	144
平成29年	16	12	8	10	13	12	11	18	11	14	17	17	159
平成30年	17	8	15	6	14	8	13	18	11	15	18	10	153
令和元年	16	17	17	9	18	9	15	12	14	16	8	12	163



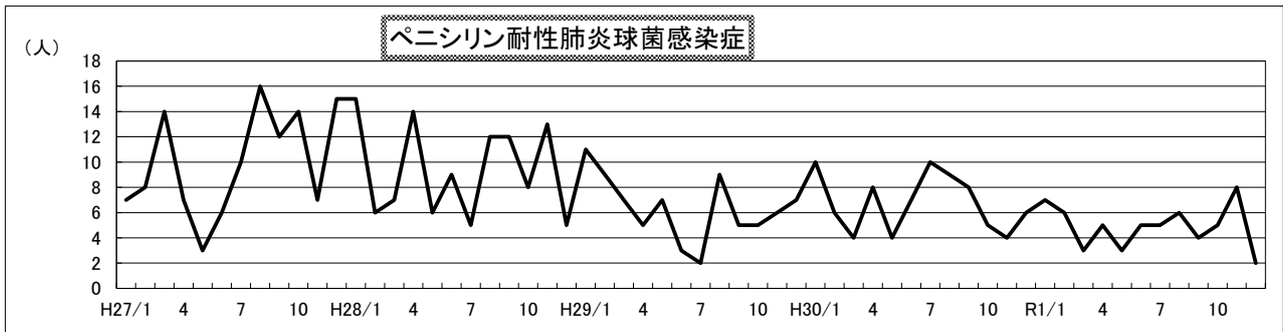
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
平成27年	5	8	4	11	7	7	6	7	9	4	7	4	79
平成28年	4	5	2	4	1	3	3	9	5	7	9	9	61
平成29年	10	5	1	5	4	5	5	5	4	8	6	5	63
平成30年	3	2	8	3	8	7	7	10	9	10	5	7	79
令和元年	7	4	9	2	5	4	7	7	6	4	3	11	69



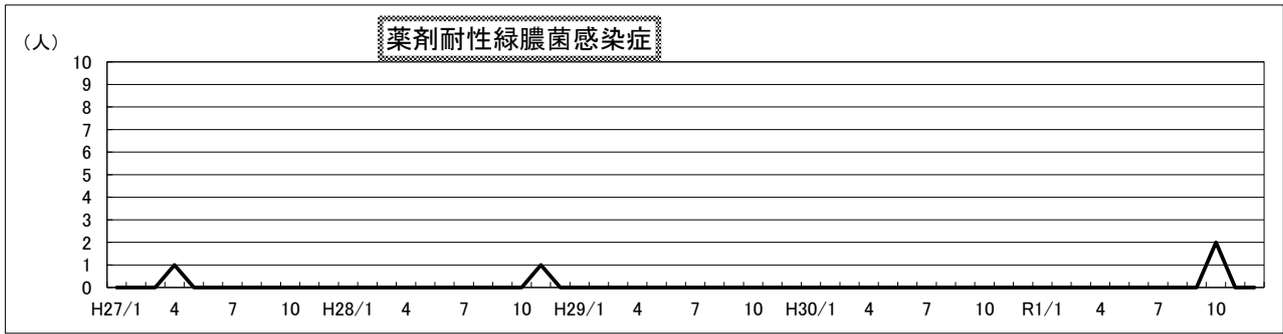
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
平成27年	13	11	6	5	8	8	8	7	7	9	6	1	89
平成28年	1	3	7	8	7	2	3	8	10	9	3	8	69
平成29年	5	4	3	2	7	4	3	3	5	12	13	4	65
平成30年	14	3	8	5	10	12	5	6	6	5	3	5	82
令和元年	6	6	6	7	8	6	1	4	9	8	4	6	71



	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
平成27年	43	39	46	42	31	37	41	45	26	33	45	38	466
平成28年	39	36	37	39	36	36	32	38	54	54	44	37	482
平成29年	35	30	44	36	36	41	37	35	46	42	38	36	456
平成30年	24	31	31	40	30	30	35	32	34	27	27	36	377
令和元年	33	12	27	23	25	36	32	37	41	34	23	30	353



	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
平成27年	7	8	14	7	3	6	10	16	12	14	7	15	119
平成28年	15	6	7	14	6	9	5	12	12	8	13	5	112
平成29年	11	9	7	5	7	3	2	9	5	5	6	7	76
平成30年	10	6	4	8	4	7	10	9	8	5	4	6	81
令和元年	7	6	3	5	3	5	5	6	4	5	8	2	59



	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
平成27年	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
平成28年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
平成29年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
平成30年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
令和元年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2

6. 各月の小児科定点からの病原体・抗体価確認例等集計表

平成31年1月

小児科定点からの病原体・抗体価確認例等 週別集計表

病原体あるいは抗体価確認例(迅速診断キット含む)

	第51週	第52週	第1週	第2週	合計
	12/17-12/23	12/24-12/30	12/31-1/6	1/7-1/13	
カンピロバクター腸炎	2	4	0	6	12
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0	0
病原大腸菌腸炎 VT(-)	19	14	3	8	44
サルモネラ腸炎	0	0	0	2	2
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	10	20	3	10	43
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	2	0	0	2	4
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	24	11	3	25	63
マイコプラズマ肺炎	0	6	8	5	19
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	39	31	12	39	121
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0

臨床診断例

	第51週	第52週	第53週	第54週	合計
	12/17-12/23	12/24-12/30	12/31-1/6	1/7-1/13	
ヘルペス歯肉口内炎	1	1	0	2	4
川崎病	1	1	0	1	3

*マイコプラズマ肺炎・クラミジア肺炎の報告数に、基幹定点報告分は含んでおりません。

平成31年1月

小児科定点からの病原体・抗体価確認例等 圏域別集計表

病原体あるいは抗体価確認例(迅速診断キット含む)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	計
	(玖珂)	(大島)	(下松・ 光・熊毛)		(吉南・阿 東)	(小野田・ 厚狭・美 祢)			(豊浦)	
カンピロバクター腸炎	0	2	6	0	1	1	0	0	2	12
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
病原大腸菌腸炎 VT(-)	0	0	4	0	1	5	0	0	34	44
サルモネラ腸炎	0	0	1	0	0	1	0	0	0	2
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	0	0	0	0	0	39	0	0	4	43
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	2	0	0	0	0	1	0	1	0	4
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	2	0	2	0	6	19	1	1	32	63
マイコプラズマ肺炎	0	0	0	0	0	2	0	1	16	19
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	6	1	13	19	8	42	4	3	25	121
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

臨床診断例

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	計
	(玖珂)	(大島)	(下松・ 光・熊毛)		(吉南・阿 東)	(小野田・ 厚狭・美 祢)			(豊浦)	
ヘルペス歯肉口内炎	0	0	0	0	0	2	1	0	1	4
川崎病	0	0	0	0	0	0	1	0	2	3

*マイコプラズマ肺炎・クラミジア肺炎の報告数に、基幹定点報告分は含んでおりません。

平成31年2月

小児科定点からの病原体・抗体価確認例等 週別集計表

病原体あるいは抗体価確認例(迅速診断キット含む)

	第3週	第4週	第5週	第6週	第7週	合計
	1/14-1/20	1/21-1/27	1/28-2/3	2/4-2/10	2/11-2/17	
カンピロバクター腸炎	2	1	0	2	3	8
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0	0	0
病原大腸菌腸炎 VT(-)	1	10	6	10	5	32
サルモネラ腸炎	0	3	2	0	0	5
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	9	17	19	19	22	86
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	0	2	4	7	2	15
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	11	20	14	17	8	70
マイコプラズマ肺炎	2	4	7	1	4	18
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	19	34	28	20	21	122
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0	0

臨床診断例

	第3週	第4週	第5週	第6週	第7週	合計
	1/14-1/20	1/21-1/27	1/28-2/3	2/4-2/10	2/11-2/17	
ヘルペス歯肉口内炎	2	1	5	3	2	13
川崎病	0	2	1	0	1	4

*マイコプラズマ肺炎・クラミジア肺炎の報告数に、基幹定点報告分は含んでおりません。

平成31年2月

小児科定点からの病原体・抗体価確認例等 圏域別集計表

病原体あるいは抗体価確認例(迅速診断キット含む)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	計
	(玖珂)	(大島)	(下松・ 光・熊毛)		(吉南・阿 東)	(小野田・ 厚狭・美 祢)			(豊浦)	
カンピロバクター腸炎	0	1	1	0	2	1	0	0	3	8
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
病原大腸菌腸炎 VT(-)	0	0	6	0	2	1	0	0	23	32
サルモネラ腸炎	0	0	4	0	0	0	0	0	1	5
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	0	0	0	0	4	51	1	0	30	86
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	3	0	0	1	0	4	2	0	5	15
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	6	0	2	1	5	13	9	2	32	70
マイコプラズマ肺炎	1	0	0	0	0	0	5	1	11	18
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	13	0	14	11	14	39	5	8	18	122
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

臨床診断例

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	計
	(玖珂)	(大島)	(下松・ 光・熊毛)		(吉南・阿 東)	(小野田・ 厚狭・美 祢)			(豊浦)	
ヘルペス歯肉口内炎	0	0	5	0	0	3	0	0	5	13
川崎病	0	1	1	0	0	1	0	0	1	4

*マイコプラズマ肺炎・クラミジア肺炎の報告数に、基幹定点報告分は含んでおりません。

平成31年3月

小児科定点からの病原体・抗体価確認例等 週別集計表

病原体あるいは抗体価確認例(迅速診断キット含む)

	第8週	第9週	第10週	第11週	合計
	2/18-2/24	2/25-3/3	3/4-3/10	3/11-3/17	
カンピロバクター腸炎	4	3	3	1	11
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0	0
病原大腸菌腸炎 VT(-)	5	8	10	5	28
サルモネラ腸炎	0	0	0	0	0
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	34	41	46	32	153
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	8	3	4	3	18
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	20	13	13	11	57
マイコプラズマ肺炎	1	4	2	0	7
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	16	22	29	22	89
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0

臨床診断例

	第8週	第9週	第10週	第11週	合計
	2/18-2/24	2/25-3/3	3/4-3/10	3/11-3/17	
ヘルペス歯肉口内炎	2	1	4	1	8
川崎病	0	0	0	1	1

*マイコプラズマ肺炎・クラミジア肺炎の報告数に、基幹定点報告分は含んでおりません。

平成31年3月

小児科定点からの病原体・抗体価確認例等 圏域別集計表

病原体あるいは抗体価確認例(迅速診断キット含む)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	計
	(玖珂)	(大島)	(下松・ 光・熊毛)		(吉南・阿 東)	(小野田・ 厚狭・美 祿)			(豊浦)	
カンピロバクター腸炎	0	2	6	0	0	1	0	0	2	11
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
病原大腸菌腸炎 VT(-)	0	0	2	1	1	1	0	0	23	28
サルモネラ腸炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	0	0	0	0	6	87	7	0	53	153
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	2	0	0	1	4	6	0	0	5	18
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	16	0	2	1	1	6	0	1	30	57
マイコプラズマ肺炎	0	0	0	0	0	0	0	2	5	7
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	8	0	7	14	9	29	6	3	13	89
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

臨床診断例

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	計
	(玖珂)	(大島)	(下松・ 光・熊毛)		(吉南・阿 東)	(小野田・ 厚狭・美 祿)			(豊浦)	
ヘルペス歯肉口内炎	0	0	3	0	1	3	0	0	1	8
川崎病	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1

*マイコプラズマ肺炎・クラミジア肺炎の報告数に、基幹定点報告分は含んでおりません。

平成31年4月

小児科定点からの病原体・抗体価確認例等 週別集計表

病原体あるいは抗体価確認例(迅速診断キット含む)

	第12週	第13週	第14週	第15週	合計
	3/18-3/24	3/25-3/31	4/1-4/7	4/8-4/14	
カンピロバクター腸炎	2	0	0	3	5
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0	0
病原大腸菌腸炎 VT(-)	11	7	4	7	29
サルモネラ腸炎	0	0	0	0	0
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	49	51	26	22	148
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	4	3	3	1	11
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	7	12	10	3	32
マイコプラズマ肺炎	0	2	4	3	9
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	35	35	25	24	119
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0

臨床診断例

	第12週	第13週	第14週	第15週	合計
	3/18-3/24	3/25-3/31	4/1-4/7	4/8-4/14	
ヘルペス歯肉口内炎	1	3	3	0	7
川崎病	2	0	1	0	3

*マイコプラズマ肺炎・クラミジア肺炎の報告数に、基幹定点報告分は含んでおりません。

平成31年4月

小児科定点からの病原体・抗体価確認例等 圏域別集計表

病原体あるいは抗体価確認例(迅速診断キット含む)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	計
	(玖珂)	(大島)	(下松・ 光・熊毛)		(吉南・阿 東)	(小野田・ 厚狭・美 祢)			(豊浦)	
カンピロバクター腸炎	0	0	1	0	0	2	0	0	2	5
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
病原大腸菌腸炎 VT(-)	0	0	7	1	1	1	0	0	19	29
サルモネラ腸炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	0	0	0	0	7	38	13	0	90	148
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	0	0	0	1	0	7	0	0	3	11
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	2	1	7	0	2	6	0	0	14	32
マイコプラズマ肺炎	0	1	2	0	0	1	0	3	2	9
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	5	0	12	15	10	57	2	1	17	119
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

臨床診断例

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	計
	(玖珂)	(大島)	(下松・ 光・熊毛)		(吉南・阿 東)	(小野田・ 厚狭・美 祢)			(豊浦)	
ヘルペス歯肉口内炎	0	0	2	0	0	3	1	0	1	7
川崎病	0	0	0	0	0	2	0	1	0	3

*マイコプラズマ肺炎・クラミジア肺炎の報告数に、基幹定点報告分は含んでおりません。

令和元年5月

小児科定点からの病原体・抗体価確認例等 週別集計表

病原体あるいは抗体価確認例(迅速診断キット含む)

	第16週	第17週	第18週	第19週	第20週	合計
	4/15-4/21	4/22-4/28	4/29-5/5	5/6-5/12	5/13-5/19	
カンピロバクター腸炎	1	2	1	7	4	15
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0	0	0
病原大腸菌腸炎 VT(-)	7	7	2	4	11	31
サルモネラ腸炎	0	0	0	2	1	3
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	15	19	3	9	4	50
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	2	5	1	2	4	14
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	3	10	6	4	9	32
マイコプラズマ肺炎	3	3	2	3	1	12
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	27	48	11	45	29	160
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0	0

臨床診断例

	第16週	第17週	第18週	第19週	第20週	合計
	4/15-4/21	4/22-4/28	4/29-5/5	5/6-5/12	5/13-5/19	
ヘルペス歯肉口内炎	3	1	1	1	2	8
川崎病	1	0	0	1	0	2

*マイコプラズマ肺炎・クラミジア肺炎の報告数に、基幹定点報告分は含んでおりません。

令和元年5月

小児科定点からの病原体・抗体価確認例等 圏域別集計表

病原体あるいは抗体価確認例(迅速診断キット含む)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	計
	(玖珂)	(大島)	(下松・ 光・熊毛)		(吉南・阿 東)	(小野田・ 厚狭・美 祢)			(豊浦)	
カンピロバクター腸炎	0	1	6	0	0	0	0	1	7	15
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
病原大腸菌腸炎 VT(-)	0	1	6	0	0	1	0	0	23	31
サルモネラ腸炎	0	0	1	0	0	0	0	2	0	3
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	1	0	0	2	2	11	6	1	27	50
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	0	0	2	1	0	4	3	0	4	14
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	4	0	1	0	5	0	1	2	19	32
マイコプラズマ肺炎	0	0	0	0	0	0	0	7	5	12
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	10	0	35	27	10	47	4	1	26	160
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

臨床診断例

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	計
	(玖珂)	(大島)	(下松・ 光・熊毛)		(吉南・阿 東)	(小野田・ 厚狭・美 祢)			(豊浦)	
ヘルペス歯肉口内炎	0	0	1	0	0	3	0	0	4	8
川崎病	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2

*マイコプラズマ肺炎・クラミジア肺炎の報告数に、基幹定点報告分は含んでおりません。

令和元年6月

小児科定点からの病原体・抗体価確認例等 週別集計表

病原体あるいは抗体価確認例(迅速診断キット含む)

	第21週	第22週	第23週	第24週	合計
	5/20-5/26	5/27-6/2	6/3-6/9	6/10-6/16	
カンピロバクター腸炎	0	2	2	3	7
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0	0
病原大腸菌腸炎 VT(-)	7	9	8	2	26
サルモネラ腸炎	0	1	0	1	2
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	1	2	4	1	8
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	5	8	14	5	32
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	13	15	17	6	51
マイコプラズマ肺炎	0	2	4	4	10
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	47	49	66	48	210
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0

臨床診断例

	第21週	第22週	第23週	第24週	合計
	5/20-5/26	5/27-6/2	6/3-6/9	6/10-6/16	
ヘルペス歯肉口内炎	4	0	2	2	8
川崎病	0	0	0	0	0

*マイコプラズマ肺炎・クラミジア肺炎の報告数に、基幹定点報告分は含んでおりません。

令和元年6月

小児科定点からの病原体・抗体価確認例等 圏域別集計表

病原体あるいは抗体価確認例(迅速診断キット含む)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	計
	(玖珂)	(大島)	(下松・ 光・熊毛)		(吉南・阿 東)	(小野田・ 厚狭・美 祢)			(豊浦)	
カンピロバクター腸炎	0	0	2	0	1	0	0	0	4	7
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
病原大腸菌腸炎 VT(-)	0	0	6	0	1	1	0	0	18	26
サルモネラ腸炎	0	0	1	0	0	1	0	0	0	2
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	0	0	6	0	0	1	0	0	1	8
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	0	2	2	0	1	12	2	0	13	32
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	8	0	1	0	10	4	0	0	28	51
マイコプラズマ肺炎	0	1	0	0	0	2	0	5	2	10
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	13	0	48	16	13	50	6	6	58	210
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

臨床診断例

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	計
	(玖珂)	(大島)	(下松・ 光・熊毛)		(吉南・阿 東)	(小野田・ 厚狭・美 祢)			(豊浦)	
ヘルペス歯肉口内炎	0	0	4	0	0	1	2	0	1	8
川崎病	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

*マイコプラズマ肺炎・クラミジア肺炎の報告数に、基幹定点報告分は含んでおりません。

令和元年7月

小児科定点からの病原体・抗体価確認例等 週別集計表

病原体あるいは抗体価確認例(迅速診断キット含む)

	第25週	第26週	第27週	第28週	合計
	6/17-6/23	6/24-6/30	7/1-7/7	7/8-7/14	
カンピロバクター腸炎	6	10	3	3	22
病原大腸菌腸炎 VT(+)	1	0	0	0	1
病原大腸菌腸炎 VT(-)	7	13	6	4	30
サルモネラ腸炎	1	0	0	0	1
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	4	3	3	1	11
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	9	8	9	4	30
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	2	8	1	3	14
マイコプラズマ肺炎	6	11	1	2	20
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	54	48	33	28	163
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0

臨床診断例

	第25週	第26週	第27週	第28週	合計
	6/17-6/23	6/24-6/30	7/1-7/7	7/8-7/14	
ヘルペス歯肉口内炎	1	1	0	2	4
川崎病	0	1	0	0	1

*マイコプラズマ肺炎・クラミジア肺炎の報告数に、基幹定点報告分は含んでおりません。

令和元年7月

小児科定点からの病原体・抗体価確認例等 圏域別集計表

病原体あるいは抗体価確認例(迅速診断キット含む)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	計
	(玖珂)	(大島)	(下松・ 光・熊毛)		(吉南・阿 東)	(小野田・ 厚狭・美 祢)			(豊浦)	
カンピロバクター腸炎	0	0	10	1	2	3	0	2	4	22
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
病原大腸菌腸炎 VT(-)	0	0	6	3	0	1	0	0	20	30
サルモネラ腸炎	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	0	0	3	0	0	1	2	0	5	11
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	0	0	1	0	0	8	5	0	16	30
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	0	0	0	0	3	4	0	0	7	14
マイコプラズマ肺炎	0	1	0	0	0	5	2	4	8	20
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	4	0	51	8	4	47	8	10	31	163
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

臨床診断例

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	計
	(玖珂)	(大島)	(下松・ 光・熊毛)		(吉南・阿 東)	(小野田・ 厚狭・美 祢)			(豊浦)	
ヘルペス歯肉口内炎	0	0	2	0	0	1	0	0	1	4
川崎病	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1

*マイコプラズマ肺炎・クラミジア肺炎の報告数に、基幹定点報告分は含んでおりません。

令和元年8月

小児科定点からの病原体・抗体価確認例等 週別集計表

病原体あるいは抗体価確認例(迅速診断キット含む)

	第29週	第30週	第31週	第32週	第33週	合計
	7/15-7/21	7/22-7/28	7/29-8/4	8/5-8/11	8/12-8/18	
カンピロバクター腸炎	1	6	5	4	4	20
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	1	0	1
病原大腸菌腸炎 VT(-)	9	7	8	6	4	34
サルモネラ腸炎	0	1	1	1	0	3
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	0	0	1	0	1	2
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	3	5	10	0	2	20
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	0	1	0	1	0	2
マイコプラズマ肺炎	5	1	1	7	3	17
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	34	30	20	25	18	127
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0	0

臨床診断例

	第29週	第30週	第31週	第32週	第33週	合計
	7/15-7/21	7/22-7/28	7/29-8/4	8/5-8/11	8/12-8/18	
ヘルペス歯肉口内炎	0	1	0	2	0	3
川崎病	0	2	0	0	0	2

*マイコプラズマ肺炎・クラミジア肺炎の報告数に、基幹定点報告分は含んでおりません。

令和元年8月

小児科定点からの病原体・抗体価確認例等 圏域別集計表

病原体あるいは抗体価確認例(迅速診断キット含む)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	計
	(玖珂)	(大島)	(下松・ 光・熊毛)		(吉南・阿 東)	(小野田・ 厚狭・美 祢)			(豊浦)	
カンピロバクター腸炎	0	4	6	0	3	0	0	0	7	20
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
病原大腸菌腸炎 VT(-)	0	1	6	0	1	1	0	0	25	34
サルモネラ腸炎	0	0	0	0	1	0	0	1	1	3
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	0	0	0	0	1	0	0	0	1	2
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	1	0	1	0	0	1	2	0	15	20
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	0	0	0	0	1	0	0	1	0	2
マイコプラズマ肺炎	0	0	0	0	0	12	4	1	0	17
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	7	1	37	6	10	39	4	0	23	127
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

臨床診断例

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	計
	(玖珂)	(大島)	(下松・ 光・熊毛)		(吉南・阿 東)	(小野田・ 厚狭・美 祢)			(豊浦)	
ヘルペス歯肉口内炎	0	0	0	0	0	2	0	0	1	3
川崎病	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2

*マイコプラズマ肺炎・クラミジア肺炎の報告数に、基幹定点報告分は含んでおりません。

令和元年9月

小児科定点からの病原体・抗体価確認例等 週別集計表

病原体あるいは抗体価確認例(迅速診断キット含む)

	第34週	第35週	第36週	第37週	合計
	8/19-8/25	8/26-9/1	9/2-9/8	9/9-9/15	
カンピロバクター腸炎	4	2	3	0	9
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0	0
病原大腸菌腸炎 VT(-)	6	11	9	5	31
サルモネラ腸炎	0	0	3	0	3
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	0	1	0	0	1
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	2	0	2	4	8
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	0	0	0	0	0
マイコプラズマ肺炎	5	7	10	4	26
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	26	22	22	18	88
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0

臨床診断例

	第34週	第35週	第36週	第37週	合計
	8/19-8/25	8/26-9/1	9/2-9/8	9/9-9/15	
ヘルペス歯肉口内炎	5	4	1	2	12
川崎病	1	0	0	0	1

*マイコプラズマ肺炎・クラミジア肺炎の報告数に、基幹定点報告分は含んでおりません。

令和元年9月

小児科定点からの病原体・抗体価確認例等 圏域別集計表

病原体あるいは抗体価確認例(迅速診断キット含む)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	計
	(玖珂)	(大島)	(下松・ 光・熊毛)		(吉南・阿 東)	(小野田・ 厚狭・美 祢)			(豊浦)	
カンピロバクター腸炎	0	1	1	1	0	1	0	2	3	9
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
病原大腸菌腸炎 VT(-)	0	1	9	2	0	2	0	0	17	31
サルモネラ腸炎	0	0	2	0	0	0	0	0	1	3
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	0	0	0	2	0	1	2	0	3	8
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
マイコプラズマ肺炎	0	0	1	0	0	18	1	2	4	26
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	3	1	19	9	6	24	1	0	25	88
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

臨床診断例

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	計
	(玖珂)	(大島)	(下松・ 光・熊毛)		(吉南・阿 東)	(小野田・ 厚狭・美 祢)			(豊浦)	
ヘルペス歯肉口内炎	0	1	2	0	0	8	0	0	1	12
川崎病	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1

*マイコプラズマ肺炎・クラミジア肺炎の報告数に、基幹定点報告分は含んでおりません。

令和元年10月

小児科定点からの病原体・抗体価確認例等 週別集計表

病原体あるいは抗体価確認例(迅速診断キット含む)

	第38週	第39週	第40週	第41週	第42週	合計
	9/16-9/22	9/23-9/29	9/30-10/6	10/7-10/13	10/14-10/20	
カンピロバクター腸炎	2	3	6	1	1	13
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0	0	0
病原大腸菌腸炎 VT(-)	3	6	4	4	2	19
サルモネラ腸炎	0	0	0	1	0	1
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	1	2	1	0	0	4
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	2	1	3	3	5	14
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	0	0	1	2	0	3
マイコプラズマ肺炎	11	11	9	14	6	51
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	26	32	19	21	30	128
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	1	0	1

臨床診断例

	第38週	第39週	第40週	第41週	第42週	合計
	9/16-9/22	9/23-9/29	9/30-10/6	10/7-10/13	10/14-10/20	
ヘルペス歯肉口内炎	1	1	2	1	3	8
川崎病	1	0	0	1	0	2

*マイコプラズマ肺炎・クラミジア肺炎の報告数に、基幹定点報告分は含んでおりません。

令和元年10月

小児科定点からの病原体・抗体価確認例等 圏域別集計表

病原体あるいは抗体価確認例(迅速診断キット含む)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	計
	(玖珂)	(大島)	(下松・ 光・熊毛)		(吉南・阿 東)	(小野田・ 厚狭・美 祢)			(豊浦)	
カンピロバクター腸炎	0	1	5	5	1	0	0	1	0	13
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
病原大腸菌腸炎 VT(-)	0	1	3	1	1	2	0	0	11	19
サルモネラ腸炎	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	0	0	0	0	0	1	0	0	3	4
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	4	0	0	1	0	2	0	0	7	14
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	0	0	0	0	2	1	0	0	0	3
マイコプラズマ肺炎	2	3	2	0	2	33	1	2	6	51
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	18	0	12	23	8	22	6	1	38	128
クラミジア呼吸器感染症	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1

臨床診断例

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	計
	(玖珂)	(大島)	(下松・ 光・熊毛)		(吉南・阿 東)	(小野田・ 厚狭・美 祢)			(豊浦)	
ヘルペス歯肉口内炎	0	1	0	0	0	2	0	0	5	8
川崎病	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2

*マイコプラズマ肺炎・クラミジア肺炎の報告数に、基幹定点報告分は含んでおりません。

令和元年11月

小児科定点からの病原体・抗体価確認例等 週別集計表

病原体あるいは抗体価確認例(迅速診断キット含む)

	第43週	第44週	第45週	第46週	合計
	10/21-10/27	10/28-11/3	11/4-11/10	11/11-11/17	
カンピロバクター腸炎	6	5	3	1	15
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0	0
病原大腸菌腸炎 VT(-)	10	8	3	4	25
サルモネラ腸炎	0	0	0	0	0
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	0	0	0	0	0
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	1	3	3	6	13
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	0	1	1	0	2
マイコプラズマ肺炎	9	4	16	7	36
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	25	40	33	45	143
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0

臨床診断例

	第43週	第44週	第45週	第46週	合計
	10/21-10/27	10/28-11/3	11/4-11/10	11/11-11/17	
ヘルペス歯肉口内炎	0	3	3	1	7
川崎病	2	0	0	1	3

*マイコプラズマ肺炎・クラミジア肺炎の報告数に、基幹定点報告分は含んでおりません。

令和元年11月

小児科定点からの病原体・抗体価確認例等 圏域別集計表

病原体あるいは抗体価確認例(迅速診断キット含む)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	計
	(玖珂)	(大島)	(下松・ 光・熊毛)		(吉南・阿 東)	(小野田・ 厚狭・美 祢)			(豊浦)	
カンピロバクター腸炎	0	3	2	1	2	2	0	0	5	15
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
病原大腸菌腸炎 VT(-)	0	1	1	4	0	2	0	0	17	25
サルモネラ腸炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	3	0	0	0	0	2	5	0	3	13
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2
マイコプラズマ肺炎	0	0	2	0	0	26	0	1	7	36
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	7	0	10	7	15	11	41	0	52	143
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

臨床診断例

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	計
	(玖珂)	(大島)	(下松・ 光・熊毛)		(吉南・阿 東)	(小野田・ 厚狭・美 祢)			(豊浦)	
ヘルペス歯肉口内炎	0	0	1	0	1	2	1	0	2	7
川崎病	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3

*マイコプラズマ肺炎・クラミジア肺炎の報告数に、基幹定点報告分は含んでおりません。

令和元年12月

小児科定点からの病原体・抗体価確認例等 週別集計表

病原体あるいは抗体価確認例(迅速診断キット含む)

	第47週	第48週	第49週	第50週	合計
	11/18-11/24	11/25-12/1	12/2-12/8	12/9-12/15	
カンピロバクター腸炎	5	0	2	5	12
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0	0
病原大腸菌腸炎 VT(-)	2	2	4	3	11
サルモネラ腸炎	1	0	0	0	1
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	0	1	1	0	2
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	6	9	5	8	28
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	4	11	31	73	119
マイコプラズマ肺炎	5	15	17	14	51
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	35	65	76	83	259
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0

臨床診断例

	第47週	第48週	第49週	第50週	合計
	11/18-11/24	11/25-12/1	12/2-12/8	12/9-12/15	
ヘルペス歯肉口内炎	2	0	3	3	8
川崎病	0	0	0	0	0

*マイコプラズマ肺炎・クラミジア肺炎の報告数に、基幹定点報告分は含んでおりません。

令和元年12月

小児科定点からの病原体・抗体価確認例等 圏域別集計表

病原体あるいは抗体価確認例(迅速診断キット含む)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	計
	(玖珂)	(大島)	(下松・ 光・熊毛)		(吉南・阿 東)	(小野田・ 厚狭・美 祢)			(豊浦)	
カンピロバクター腸炎	0	1	3	1	2	1	0	0	4	12
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
病原大腸菌腸炎 VT(-)	0	0	3	0	0	2	0	0	6	11
サルモネラ腸炎	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	0	0	1	0	0	0	1	0	0	2
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	4	0	0	0	0	16	0	0	8	28
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	1	0	2	1	3	97	0	0	15	119
マイコプラズマ肺炎	0	1	1	0	2	28	5	2	12	51
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	13	0	38	3	3	15	120	2	65	259
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

臨床診断例

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	計
	(玖珂)	(大島)	(下松・ 光・熊毛)		(吉南・阿 東)	(小野田・ 厚狭・美 祢)			(豊浦)	
ヘルペス歯肉口内炎	0	0	1	0	4	2	0	0	1	8
川崎病	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

*マイコプラズマ肺炎・クラミジア肺炎の報告数に、基幹定点報告分は含んでおりません。

XI 第一種感染症指定医療機関一覧表

管轄医療圏	指定医療機関名	感染症病床数
山口県全域	山口県立総合医療センター	2床

XII 第二種感染症指定医療機関一覧表

感染症病床

管轄医療圏	指定医療機関名	感染症病床数
岩 国 柳 井 周 南	独立行政法人地域医療機能推進機構 徳山中央病院	12床
山口・防府 宇部・小野田	山口県立総合医療センター	12床
下 関	下関市立市民病院	6床
長 門 萩	山口県厚生農業協同組合連合会 長門総合病院	8床
合 計	4か所	38床

結核病床

管轄医療圏	指定医療機関名	感染症病床数
山口県全域	国立病院機構山口宇部医療センター	30床