

平成 26 年

(2014年)

# 山口県感染症統計

平成28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



# 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. 平成26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. 平成26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) 平成26年患者・保菌者発生状況	10
(2) 平成26年腸管出血性大腸菌血清型別発生状況	12
(3) 集団発生の概況	13
IV 年次別二類、三類、新型インフルエンザ等感染症患者・死者発生状況	14
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）	15
VI 四類感染症	
平成26年四類感染症発生状況	16
VII 五類感染症	
1. 平成26年五類感染症（全数把握）発生状況	17
2. 麻しん発生状況	
(1) 年次推移	18
(2) 平成26年の県内の発生状況	18

### 3. インフルエンザ様疾患

(1) 年度別発生状況	19
(2) 平成26年山口県施設別発生状況及び措置状況（最終報累計）	20
(3) 平成26年全国発生報告（最終報累計）	20
(4) 年次別発生状況	21

## VIII 結核

1. 死亡数及び死亡率－年次別－	22
2. 結核罹患率－都道府県別－	23
3. 新登録患者数及び罹患率－年齢階級別－	24
4. 登録者数－男女、年齢階級別－	25
5. 結核登録者数－年次別－	26
6. 活動性結核受療状況別分比	27
7. 一般住民結核健康診断受診率－市町別－	28
8. 結核罹患率－年次別市町別－	29
9. 新登録患者数・活動性結核登録患者数－市町別－	30
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－	31
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－	32
12. 新登録患者－年次、年齢層別－	33
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－	34
14. 罹患率及び死亡率－市町、健康福祉センター等、年次別－	35
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－	36
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－	37
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－	38
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－	39
19. 登録者数及び率－活動性分類、受療状況別－	40
20. 活動性肺結核患者受療状況－全国、山口県、年次別－	41
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－	42
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－	43
23. 登録者数及び率、有病率、罹患数－都道府県、指定都市別－	44
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－	45
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－	46
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－	47
27. 医療費公費負担額状況（37条、37条の2）－年度別－	48
28. 入所命令措置、解除者数、結核病床数及び利用率－健康福祉センター等、年度別－	49
29. 新登録患者数－活動性分類、男女、年齢階級別－	50
30. 年末現在登録者数－活動性分類、受療状況－	51
31. 年末現在登録者数－活動性分類、男女、年齢階級別－	52
32. 集団発生の状況	53

IX	予防接種実施状況	
1.	年度別予防接種実施状況	5 4
2.	平成26年度市町別予防接種実施状況	
(1)	急性灰白髄炎予防接種（単独不活化ポリオワクチン）	5 5
(2)	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	5 6
(3)	ジフテリア(D)・百日せき(P)・破傷風(T)予防接種	5 7
(4)	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）	5 8
(5)	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）	5 9
(6)	日本脳炎予防接種	6 0
(7)	インフルエンザ予防接種	6 1
(8)	B C G 予防接種	6 2
(9)	ヒブワクチン	6 3
(10)	小児用肺炎球菌ワクチン	6 4
(11)	子宮頸がん予防（ヒトパピローマウイルス感染症）ワクチン	6 5
(12)	水痘ワクチン	6 6
(13)	高齢者肺炎球菌ワクチン	6 7
(14)	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	6 8
3.	予防接種健康被害者給付状況一覧表	6 9
X	感染症発生動向調査事業報告	
1.	平成26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）	7 0
2.	各月の総合解析評価	7 1
3.	各月の圏域別集計表（報告数・定点当たり報告数）	8 3
4.	各月の年齢階級別集計表	1 0 7
5.	年次別・月別感染症発生状況（定点報告）	1 1 9
6.	各月の小児科定点からの病原体・抗体確認例等集計表	1 2 8
XI	第一種感染症指定医療機関一覧表	1 5 2
XII	第二種感染症指定医療機関一覧表	1 5 2



## 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、鳥インフルエンザ(H5N1)

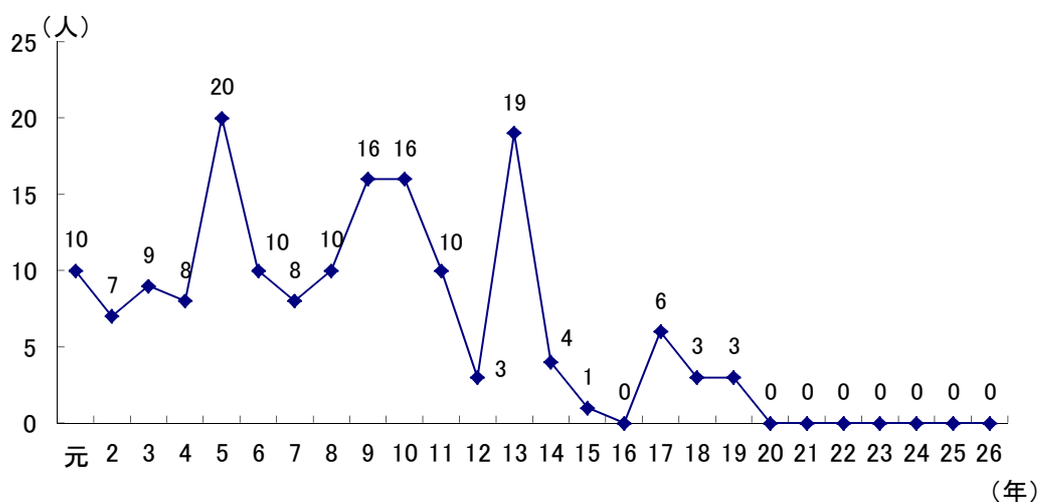
注1) コレラ、細菌性赤痢、腸チフス、パラチフスは、平成19年4月1日より、三類感染症に移行

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

### 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	

## 2. 平成26年保健所別・年齢別二類感染症発生状況

### 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	鳥インフルエンザ(H5N1)	計(人)
下関市立下関保健所						0
岩国健康福祉センター						0
柳井健康福祉センター						0
周南健康福祉センター						0
山口健康福祉センター						0
山口健康福祉センター防府支所						0
宇部健康福祉センター						0
長門健康福祉センター						0
萩健康福祉センター						0
計(人)		0	0	0	0	0

### 年齢別発生状況

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	鳥インフルエンザ(H5N1)	計(人)
5歳以下						0
6～10歳						0
11～15歳						0
16～20歳						0
21～30歳						0
31～40歳						0
41～50歳						0
51～60歳						0
61～70歳						0
71～80歳						0
81歳以上						0
計(人)		0	0	0	0	0

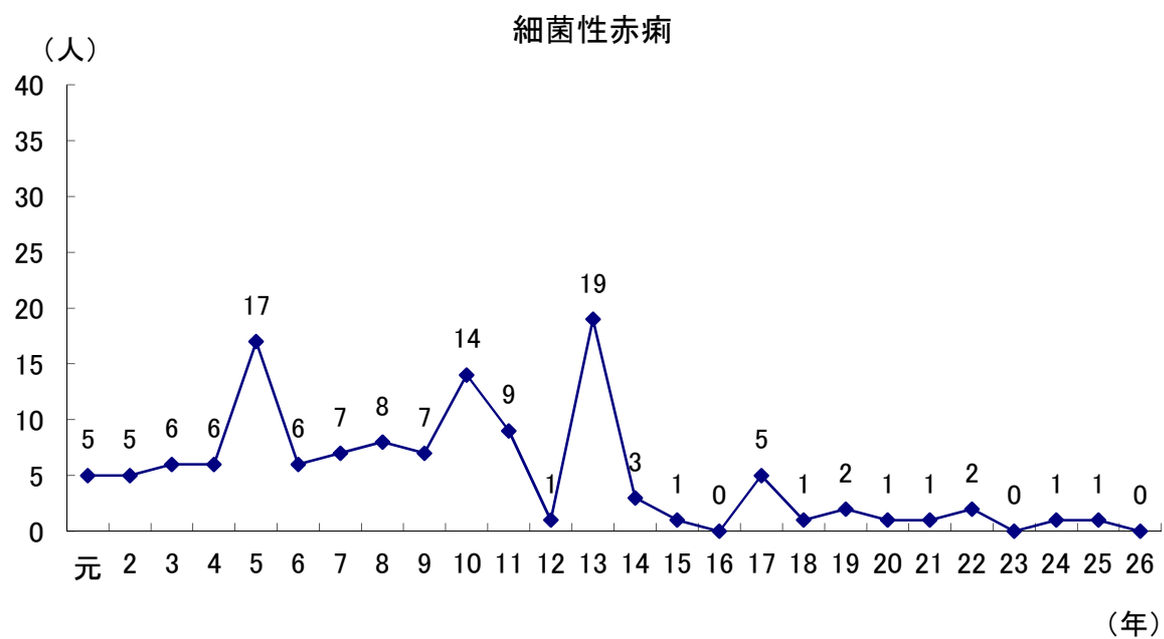
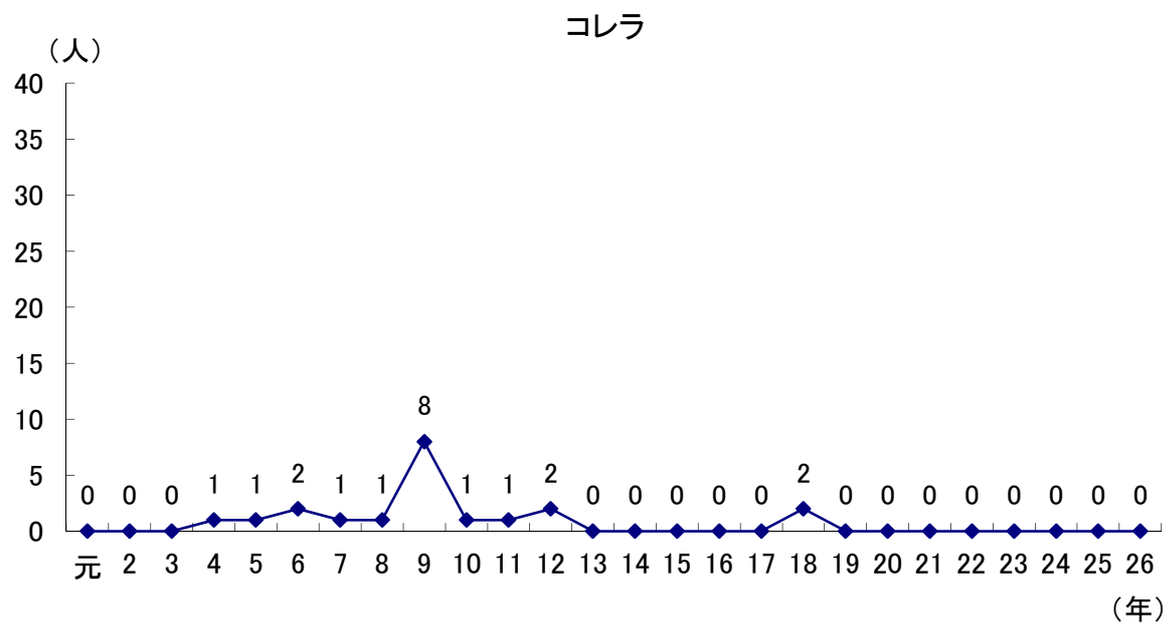
### Ⅲ 三類感染症

#### 1. 年次別三類感染症発生状況

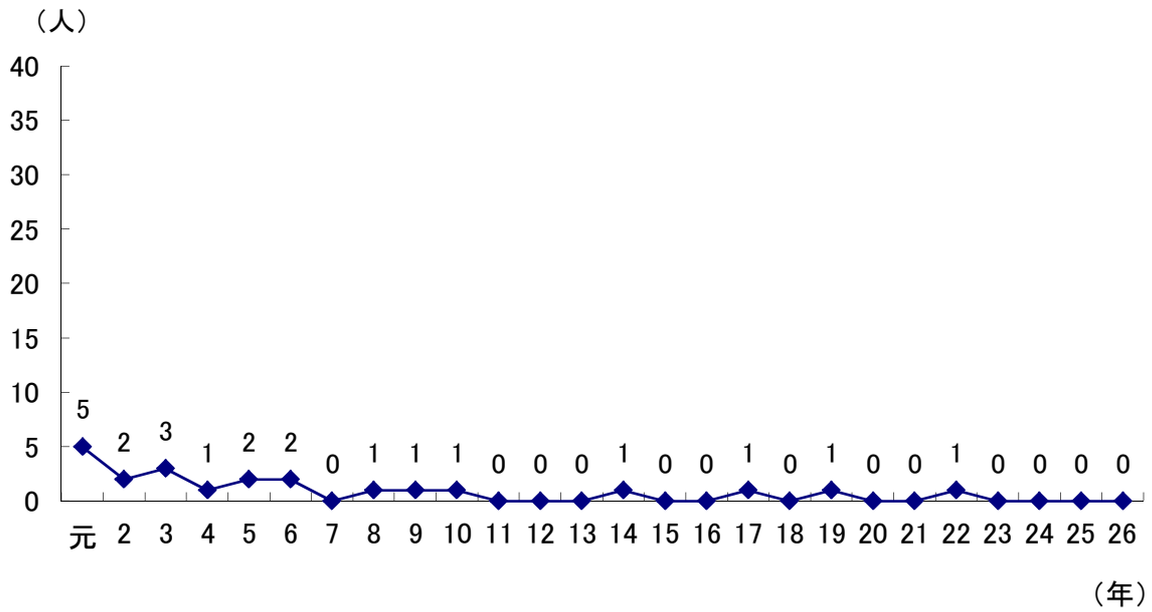
疾患分類	三類感染症					合計 (人)
	コレラ	細菌性赤痢	腸チフス	パラチフス	腸管出血性 大腸菌感染症	
H元	1	5	4	1		11
H2		5	2			7
H3		6	3			9
H4	1	6	1			8
H5	1	17	2			20
H6	2	6		2		10
H7	1	7				8
H8	1	8		1	27	37
H9	8	7		1	22	38
H10	1	14	1		72	88
H11	1	9			51	61
H12	2	1			51	54
H13		19			48	67
H14		3	1		32	36
H15		1			48	49
H16					53	53
H17		5	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

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。

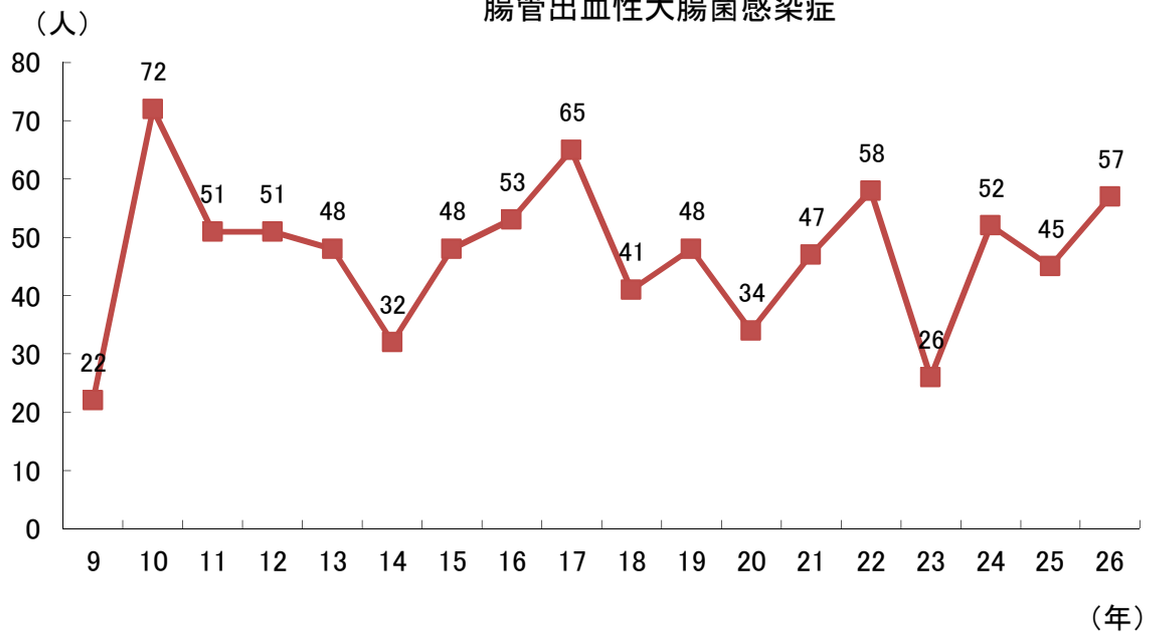
## 2. 年次別・疾患別三類感染症別発生状況



### 腸チフス・パラチフス



### 腸管出血性大腸菌感染症



### 3. 平成26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					4	4
岩国健康福祉センター					12	12
柳井健康福祉センター						0
周南健康福祉センター					5	5
山口健康福祉センター					5	5
山口健康福祉センター防府支所					3	3
宇部健康福祉センター					7	7
長門健康福祉センター						0
萩健康福祉センター					21	21
計(人)	0	0	0	0	57	57

#### 年齢別発生状況

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					27	27
6 ~ 1 0 歳					10	10
1 1 ~ 1 5 歳					1	1
1 6 ~ 2 0 歳					3	3
2 1 ~ 3 0 歳					5	5
3 1 ~ 4 0 歳					6	6
4 1 ~ 5 0 歳					1	1
5 1 ~ 6 0 歳						0
6 1 ~ 7 0 歳					2	2
7 1 ~ 8 0 歳						0
8 1 歳 以 上					2	2
計(人)	0	0	0	0	57	57

#### 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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	



(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(+++)・TC(-)・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	ソンネ	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(-)・TC(-)・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) 平成26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	初診月日		症状	血清型	毒素型	備考
		保菌者	月				日						
1	1	6	12	周南	女	40歳代	患者	6	10	腹痛、水様性下痢	O157	VT1VT2	
2	2	6	20	山口	女	0-9歳代	患者	6	17	腹痛、水様性下痢、 血便、嘔吐	O157	VT1VT2	
3	3	6	23	山口	女	0-9歳代	患者	6	18	腹痛、水様性下痢、 血便、血便、発熱	O157	VT1VT2	
4	4	6	25	宇部	女	0-9歳代	患者	6	17	腹痛、血便、嘔吐、 発熱、急性腎不全、 溶血性尿毒症	O157		LPS抗体陽性 での届出
5	5	7	3	下関	男	20歳代	患者	6	30	腹痛、水様性下痢、 発熱	O157	VT2	
6	6	7	10	岩国	女	10歳代	患者	7	6	腹痛、水様性下痢	O157	VT1VT2	
7	7	8	11	宇部	男	0-9歳代	患者	8	5	水様性下痢、血便	O26	VT1	
7	8	8	14	下関	女	10歳代	患者	8	12	腹痛、水様性下痢、 血便	O157	VT1VT2	患者番号7の 接触者
7	9	8	14	宇部	女	30歳代	保菌者	8	12	(無症状)	O26	VT1	患者番号7の 接触者
7	10	8	16	宇部	女	0-9歳代	患者	8	11	水様性下痢	O26	VT1	患者番号7の 接触者
8	11	8	22	宇部	女	30歳代	患者	8	12	腹痛、血便、発熱	O145	VT1VT2	
9	12	8	26	周南	女	20歳代	患者	8	22	腹痛、水様性下痢	O26	VT(型不明)	
10	13	8	26	周南	男	10歳代	患者	8	25	腹痛、水様性下痢	O157	VT(型不明)	
11	14	8	30	周南	女	30歳代	患者	8	27	腹痛、血便	O157	VT(型不明)	
12	15	9	17	宇部	男	0-9歳代	患者	9	13	(無症状)	O26	VT1	
13	16	9	18	山口	女	90歳代	患者	9	16	腹痛、水様性下痢、 血便	O121	VT2	
12	17	9	20	宇部	男	0-9歳代	保菌者	9	18	(無症状)	O26	VT1	患者番号15 の接触者
14	18	9	26	岩国	女	0-9歳代	患者	9	24	腹痛、水様性下痢、 血便、嘔吐、発熱	O157	VT2	
15	19	9	27	山口	女	80歳代	患者	9	25	腹痛、水様性下痢、 血便、発熱	O121	VT2	
14	20	9	29	岩国	男	0-9歳代	患者	9	19	腹痛、水様性下痢、 発熱	O157	VT2	患者番号18 の接触者
16	21	9	29	岩国	男	0-9歳代	患者	9	26	腹痛、水様性下痢、 嘔吐、発熱	O157	VT2	
17	22	9	29	防府支所	男	0-9歳代	患者	9	24	腹痛、水様性下痢	O26	VT1	
17	23	10	2	防府支所	女	60歳代	保菌者	9	30	(無症状)	O26	VT1	患者番号22 の接触者
18	24	10	6	防府支所	女	20歳代	患者	10	2	その他(嘔吐)	O157	VT2	
19	25	10	17	山口	男	20歳代	患者	10	15	腹痛、水様性下痢	O157	VT1VT2	
20	26	10	23	岩国	男	0-9歳代	患者	10	18	発熱	O26	VT1	
20	27	10	27	岩国	男	0-9歳代	患者	10	27	(無症状)	O26	VT1	患者番号26 の接触者

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				
20	28	10	27	岩国	男	0-9歳代	患者	10	27	(無症状)	O26	VT1	患者番号26 の接触者
20	29	10	30	岩国	女	0-9歳代	患者	10	21	水様性下痢、血便	O26	VT1	患者番号26 の接触者
20	30	10	30	岩国	男	0-9歳代	患者	10	30	水様性下痢	O26	VT1	患者番号26 の接触者
20	31	10	31	岩国	女	0-9歳代	保菌者	10	30	(無症状)	O26	VT1	患者番号26 の接触者
20	32	11	1	岩国	男	60歳代	保菌者	11	1	(無症状)	O26	VT1	患者番号26 の接触者
20	33	11	3	岩国	女	20歳代	患者	11	3	その他(軟便)	O26	VT1	患者番号26 の接触者
21	34	11	7	萩	女	0-9歳代	患者	11	5	血便	O26	VT1	
22	35	11	11	周南	女	0-9歳代	患者	11	5	水様性下痢、発熱	O157	VT1VT2	
21	36	11	11	萩	男	0-9歳代	患者	11	8	水様性下痢	O26	VT1	患者番号34 の接触者
23	37	11	13	下関	男	0-9歳代	患者	11	10	腹痛、水様性下痢、 発熱	O26	VT1	
23	38	11	15	下関	女	0-9歳代	患者	11	6	腹痛、水様性下痢、 血便	O26	VT1	患者番号37 の接触者
21	39	11	15	萩	女	0-9歳代	保菌者	11	13	(無症状)	O26	VT1	患者番号34 の接触者
21	40	11	15	萩	女	0-9歳代	保菌者	11	13	(無症状)	O26	VT1	患者番号34 の接触者
21	41	11	19	萩	女	30歳代	保菌者	11	17	(無症状)	O26	VT1	患者番号34 の接触者
21	42	11	19	萩	男	40歳代	保菌者	11	17	(無症状)	O26	VT1	患者番号34 の接触者
21	43	12	1	萩	男	0-9歳代	患者	11	27	水様性下痢	O26	VT1	患者番号34 の接触者
21	44	12	1	萩	男	0-9歳代	患者	11	28	腹痛、水様性下痢	O26	VT1	患者番号34 の接触者
21	45	12	1	萩	男	0-9歳代	患者	11	28	腹痛、水様性下痢	O26	VT1	患者番号34 の接触者
21	46	12	4	萩	男	30歳代	保菌者	12	2	(無症状)	O26	VT1	患者番号34 の接触者
21	47	12	8	萩	男	0-9歳代	保菌者	12	5	(無症状)	O26	VT1	患者番号34 の接触者
21	48	12	8	萩	女	0-9歳代	保菌者	12	5	(無症状)	O26	VT1	患者番号34 の接触者
21	49	12	8	萩	男	0-9歳代	保菌者	12	5	(無症状)	O26	VT1	患者番号34 の接触者
21	50	12	8	萩	男	0-9歳代	保菌者	12	5	(無症状)	O26	VT1	患者番号34 の接触者
21	51	12	8	萩	女	0-9歳代	保菌者	12	6	(無症状)	O26	VT1	患者番号34 の接触者
21	52	12	8	萩	女	0-9歳代	保菌者	12	6	(無症状)	O26	VT1	患者番号34 の接触者
21	53	12	11	萩	男	0-9歳代	保菌者	12	9	(無症状)	O26	VT1	患者番号34 の接触者
21	54	12	11	萩	男	0-9歳代	保菌者	12	9	(無症状)	O26	VT1	患者番号34 の接触者
21	55	12	11	萩	女	0-9歳代	保菌者	12	9	(無症状)	O26	VT1	患者番号34 の接触者
21	56	12	11	萩	女	30歳代	保菌者	12	9	(無症状)	O26	VT1	患者番号34 の接触者
21	57	12	12	萩	男	0-9歳代	保菌者	12	10	(無症状)	O26	VT1	患者番号34 の接触者

## (2) 平成26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	O121	O145	不明	計(人)
下関市立下関保健所		3	1				4
岩国健康福祉センター		8	4				12
柳井健康福祉センター							
周南健康福祉センター		1	4				5
山口健康福祉センター			3	2			5
山口健康福祉センター防府支所		2	1				3
宇部健康福祉センター		4	1		1	1	7
長門健康福祉センター							
萩健康福祉センター		21					21
計(人)		39	14	2	1	1	57

## 年齢別発生状況

年齢階級別	血清型	O26	O157	O121	O145	不明	計(人)
5歳以下		21	5			1	27
6～10歳		9	1				10
11～15歳		1					1
16～20歳			3				3
21～30歳		2	3				5
31～40歳		4	1		1		6
41～50歳			1				1
51～60歳							
61～70歳		2					2
71～80歳							
81歳以上				2			2
計(人)		39	14	2	1	1	57

(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	最終患者発生日	期間(日)	患者数	保菌者	計					
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	9	27	O157	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	5	6	O157	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	7	17	O26	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	8	13	O157	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	7	22	O157	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	0	5	O103	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	2	10	O157	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	7	18	O157	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	2	8	O26	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	16	21	O26	161		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・死者発生状況

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		鳥インフ ルエンザ (H5N1)		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	保有者	患者	疑似	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	保有者									
S45 ～49	2		310 (2)	41								634 (2)	402	385	21	5	5	3	2								970 (4)	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 (3)	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 (3)	240 (3)						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

注1) ( )内は死者数

注2) 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

注3) 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		鳥インフルエンザ(H5N1)		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
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	/	/	/	/	1	92	7	1,124	1	71	-	29	/	/		
	罹患率	-	-	-	0.0	/	/	/	/	0.1	0.1	0.4	0.9	0.1	0.1	-	0.0	/	/		
H5	患者数	-	3	-	5	/	/	/	/	1	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	/	/	/	/	2	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	/	/	/	/	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	/	/	/	/	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	/	/	/	/	8	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	/	/	/	/	1	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	/	/	/	/	2	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	-	-	-	-	/	/	/	/	2	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		
	罹患率	-	-	-	-	/	/	/	/	-	0.0	0.1	0.1	-	0.0	-	0.0	3.2	3.0		
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		

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 1,408,938 平成26年10月1日現在の人口(推計)

全国 128,057,352 平成22年10月1日現在の人口(H22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。

注3) H24の全国の数値は感染症発生動向調査システム年報還元データ(平成25年11月9日現在)によるもの。

## VI 四類感染症

### 平成26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	0									
ウエストナイル熱	0									
A型肝炎	2	1						1		
エキノкокクス症	0									
黄熱	0									
オウム病	0									
回帰熱	0									
Q熱	0									
狂犬病	0									
高病原性鳥インフルエンザ	0									
コクシジオイデス症	0									
サル痘	0									
重症熱性血小板減少症候群	4	2		2						
腎症候性出血熱	0									
炭疽	0									
つつが虫病	0									
テング熱	3		1					2		
ニパウイルス感染症	0									
日本紅斑熱	2			1				1		
日本脳炎	0									
ハンタウイルス肺症候群	0									
Bウイルス病	0									
ブルセラ症	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									
レジオネラ症	8	2	1	1	2			1	1	
レストスピラ症	0									
計(人)	19	5	2	4	2	0	0	5	1	0

## Ⅶ 五類感染症

### 1. 平成26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	5					2		2		1
ウイルス性肝炎	2						2			
カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	6	1				4				1
急性脳炎	4		1		1	1		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	2				1			1		
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	4		1	1				2		
後天性免疫不全症候群	3	1					1	1		
ジアルジア症	1		1							
侵襲性インフルエンザ菌感染症	1					1				
侵襲性髄膜炎菌感染症	0									
侵襲性肺炎球菌感染症	11	5				2	1	3		
水痘(入院例)	4	1	1		2					
先天性風しん症候群	0									
梅毒	7	2			2	1		2		
播種性クリプトコックス症	0									
破傷風	4				2			2		
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	1	1								
風しん	0									
麻しん	2	1			1					
薬剤耐性アシネトバクター感染症	1				1					
計(人)	58	12	4	1	10	11	4	14	0	2

## 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

### (2) 平成26年の県内発生状況

患者番号	報告年月日	保健所名	性別	年齢	発病	初診	診断	診断方法	予防接種歴	行動歴
1	H26.1.7	周南	女	11	H26.1.2	H26.1.6	H26.1.7	病原体遺伝子検出(D8)	1回あり	H25.12.28インドネシアより来日
2	H26.2.4	下関市	男	1	H26.1.30	H26.1.31	H26.2.4	病原体遺伝子検出(D8)	無	推定感染地域:下関市

### 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10年	394	平成11年1月16日	14,100	7,398	8	121	265	B型	—	A/北京/262/95(H1N1) A/シドニー/5/97(H3N2) B/三重/1/93
平成11年	178	平成11年12月13日	5,277	2,683	6	47	125	Aソ連型 A香港型	—	A/北京/262/95(H1N1) A/シドニー/5/97(H3N2) B/三重/1/93
平成12年	24	平成12年12月21日	524	304	6	8	10	A香港型 Aソ連型 B型	—	A/ニューカレドニア/20/99(H1N1) A/パナマ/2007/99(H3N2) B/山梨/166/98
平成13年	83	平成14年1月15日	2,187	1,100	3	31	35	A香港型 Aソ連型 B型	128,386	A/ニューカレドニア/20/99(H1N1) A/パナマ/2007/99(H3N2) B/ヨハネスバーグ/166/98
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ソ連型 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ソ連型 B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ソ連型 B型	245,918	A/ブリスベン/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)pdm A/ブリスベン/59/2007(H1N1) A/ウルグアイ/716/2007(H3N2) B/ブリスベン/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)pdm A/ビクトリア/210/2009(H3N2) B/ブリスベン/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/ブリスベン/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	33	265	495	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)

\*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<sup>a</sup>の接種者数で、下段が季節性インフルエンザ<sup>b</sup>(二類定期接種)接種者数。

(2) 平成26年山口県施設別発生状況及び措置状況(最終報累計)

H26.9.30～H27.4.27

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	74	1,849	641	632	9	81	3
幼 稚 園	77	2,609	751	737	17	20	47
小 学 校	348	13,337	4,699	4,359	4	114	340
中 学 校	78	4,830	1,341	1,136	3	35	63
高 校	28	2,341	517	462	0	6	38
そ の 他	10	224	60	57	0	9	4
計	615	25,190	8,009	7,383	33	265	495

\*ウイルス分離状況

ウ イ ル ス 型	検 体 採 取 年 月 日
A香港型	H26.9.30

(3) 平成26年全国発生報告(最終報累計)

H26.9.1～H27.5.17

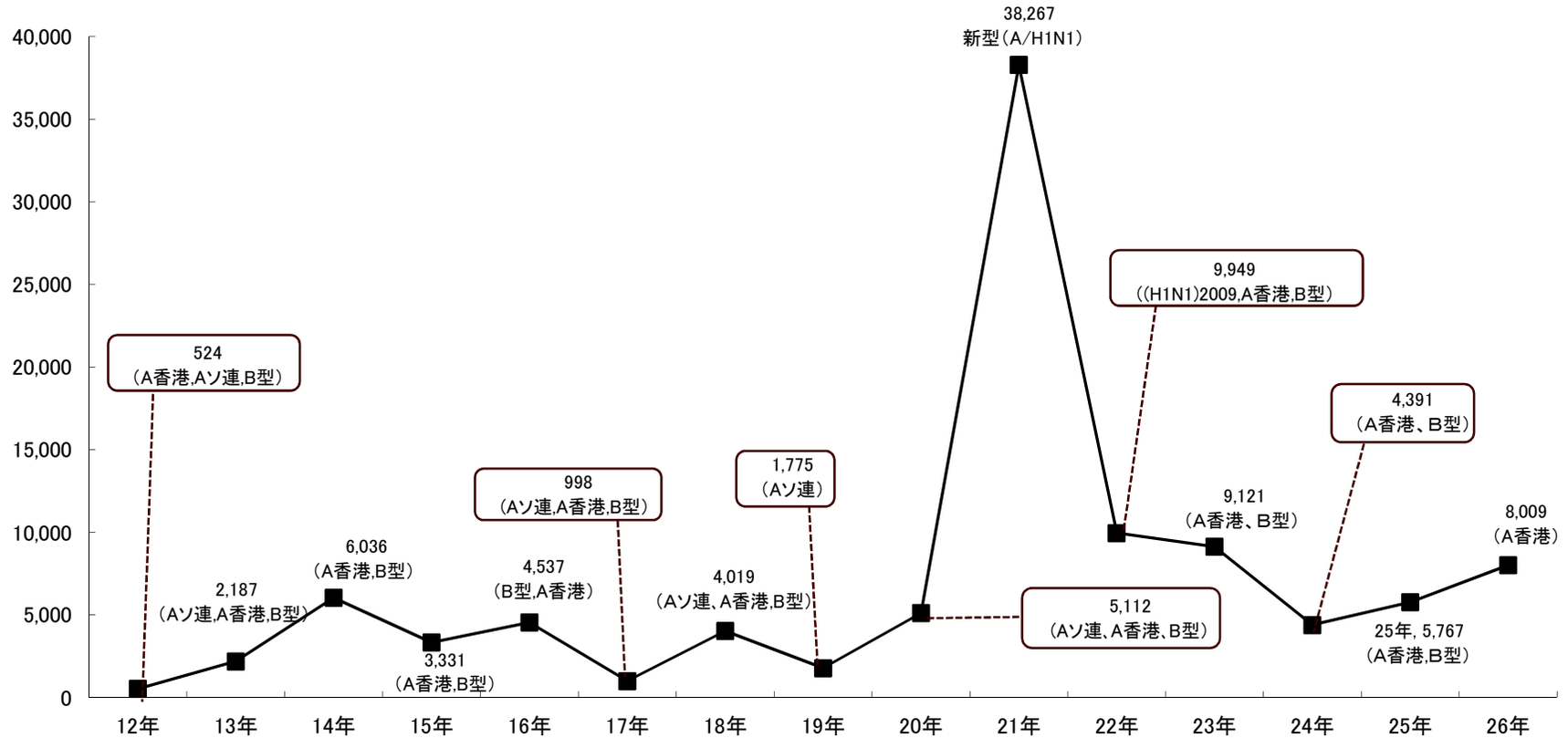
発 生 状 況				措 置 状 況		
施 設 数	在 籍 者 数	患 者 数	欠 席 者 数	休 校 ( 園 )	学 年 閉 鎖	学 級 閉 鎖
30,417	1,373,761	451,420	369,113	509	7,002	22,906

\*ウイルス分離状況

ウ イ ル ス 型	都 道 府 県 数	初 発 年 月 日
AH1pdm09	5	H26.11.27
A香港型	31	H26.9.10
B型	12	H26.10.20

#### (4) 年次別発生状況

(人)



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。

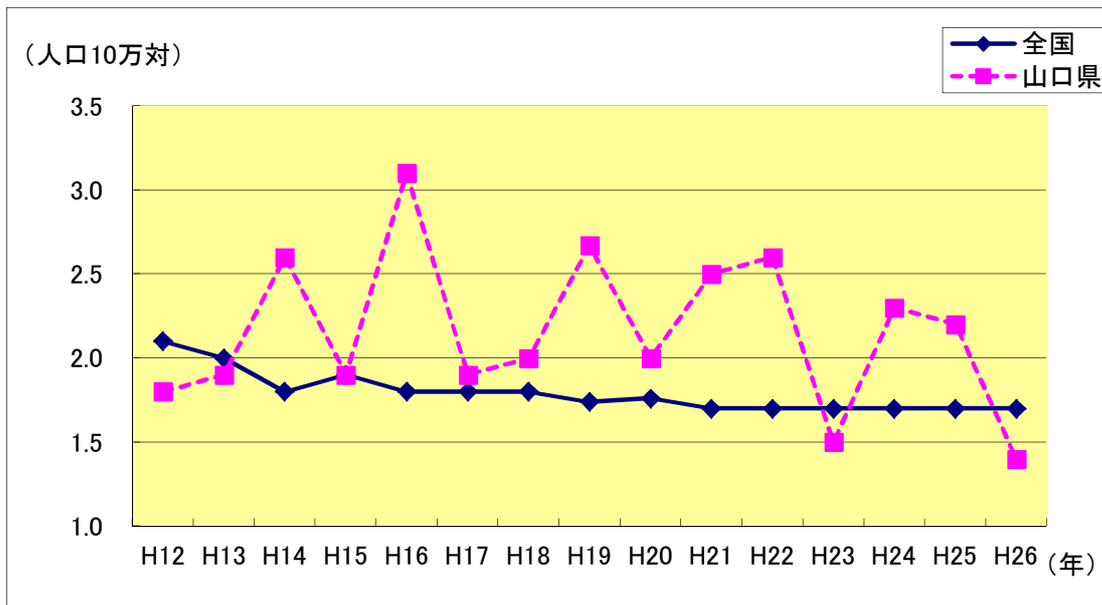
## Ⅷ. 結核

### 1. 死亡数及び死亡率一年次別一

事項	区分	平成 12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
死亡数 (人)	全国	2,656	2,491	2,317	2,337	2,330	2,296	2,269	2,194	2,220	2,159	2,129	2,166	2,110	2,087	2,099
	山口県	28	28	39	29	46	28	30	39	29	36	37	21	32	31	20
死亡率	全国	2.1	2.0	1.8	1.9	1.8	1.8	1.8	1.7	1.8	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7
	山口県	1.8	1.9	2.6	1.9	3.1	1.9	2.0	2.7	2.0	2.5	2.6	1.5	2.3	2.2	1.4

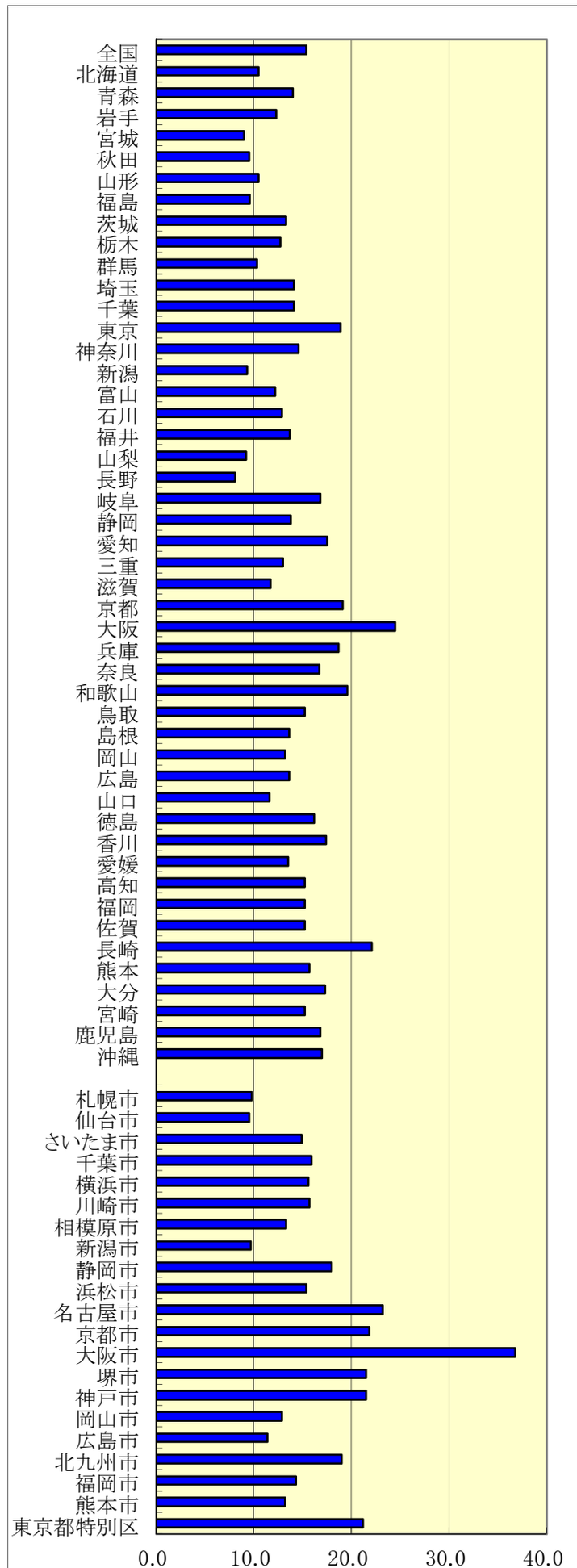
死亡率:人口10万対

死亡率の年次推移



## 2. 結核罹患率－都道府県別－

(平成26年)



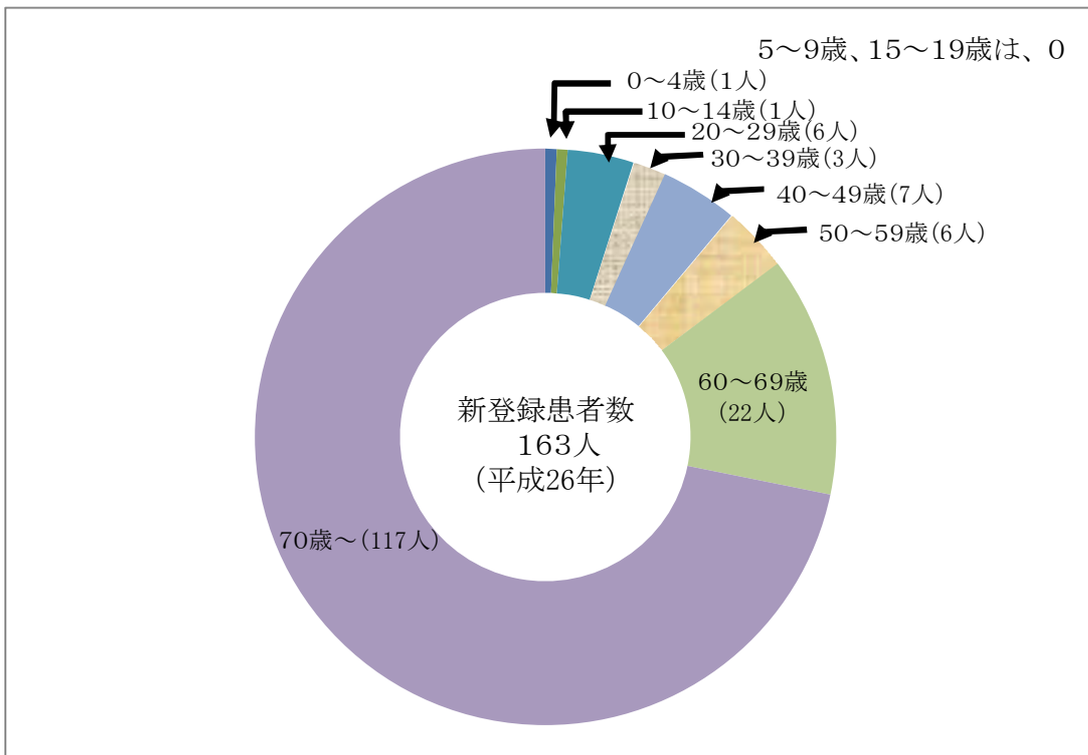
	全罹患率 (人口10万対)	順位
全国	15.4	
北海道	10.5	8
青森	14.0	24
岩手	12.3	13
宮城	9.0	2
秋田	9.5	5
山形	10.5	9
福島	9.6	6
茨城	13.3	18
栃木	12.7	14
群馬	10.3	7
埼玉	14.1	25
千葉	14.1	26
東京	18.9	43
神奈川	14.6	27
新潟	9.3	4
富山	12.2	12
石川	12.9	15
福井	13.7	22
山梨	9.2	3
長野	8.1	1
岐阜	16.8	36
静岡	13.8	23
愛知	17.5	41
三重	13.0	16
滋賀	11.7	11
京都	19.1	44
大阪	24.5	47
兵庫	18.7	42
奈良	16.7	35
和歌山	19.6	45
鳥取	15.2	28
島根	13.6	21
岡山	13.2	17
広島	13.6	20
山口	11.6	10
徳島	16.2	34
香川	17.4	40
愛媛	13.5	19
高知	15.2	30
福岡	15.2	31
佐賀	15.2	32
長崎	22.1	46
熊本	15.7	33
大分	17.3	39
宮崎	15.2	29
鹿児島	16.8	37
沖縄	17.0	38

(再掲)

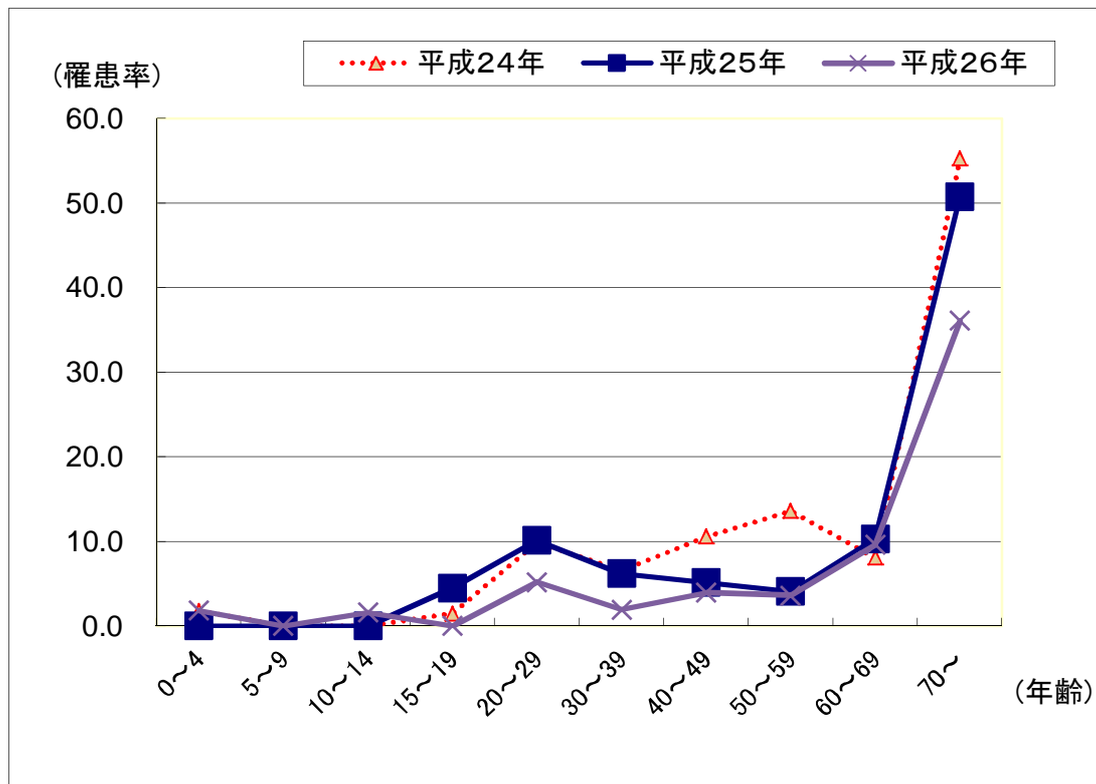
札幌市	9.8	—
仙台市	9.5	—
さいたま市	14.9	—
千葉市	15.9	—
横浜市	15.6	—
川崎市	15.7	—
相模原市	13.3	—
新潟市	9.7	—
静岡市	18.0	—
浜松市	15.4	—
名古屋市	23.2	—
京都市	21.8	—
大阪市	36.8	—
堺市	21.5	—
神戸市	21.5	—
岡山市	12.9	—
広島市	11.4	—
北九州市	19.0	—
福岡市	14.3	—
熊本市	13.2	—
東京都特別区	21.2	—

### 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)

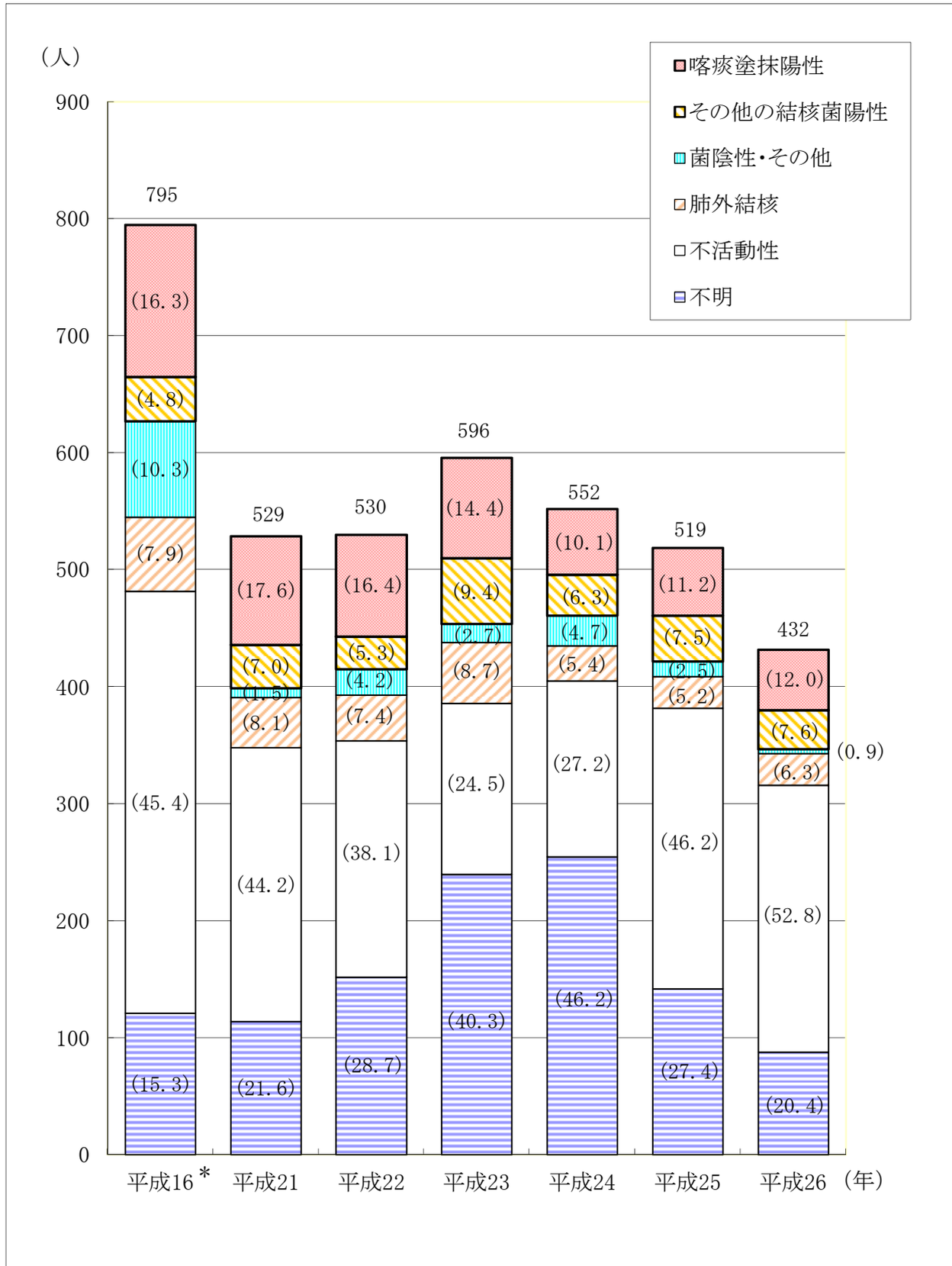


4. 登録者数－男女、年齢階級別－

(平成26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	1	0	0	1	2
	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	1	0	0	0	0	1
	女	0	0	0	0	0	0	0
15～19歳	男	0	0	0	0	1	1	2
	女	0	0	0	0	0	0	0
20～29歳	男	2	0	1	0	4	3	10
	女	0	1	0	0	8	2	11
30～39歳	男	0	0	0	0	8	3	11
	女	0	1	0	0	8	3	12
40～49歳	男	1	1	0	0	5	4	11
	女	3	1	0	0	8	3	15
50～59歳	男	0	2	0	0	5	3	10
	女	1	0	1	1	9	3	15
60～69歳	男	9	2	0	4	21	8	44
	女	2	1	0	3	13	3	22
70歳～	男	22	12	0	11	80	30	155
	女	12	11	1	8	58	21	111
合計	男	34	18	2	15	124	53	246
	女	18	15	2	12	104	35	186

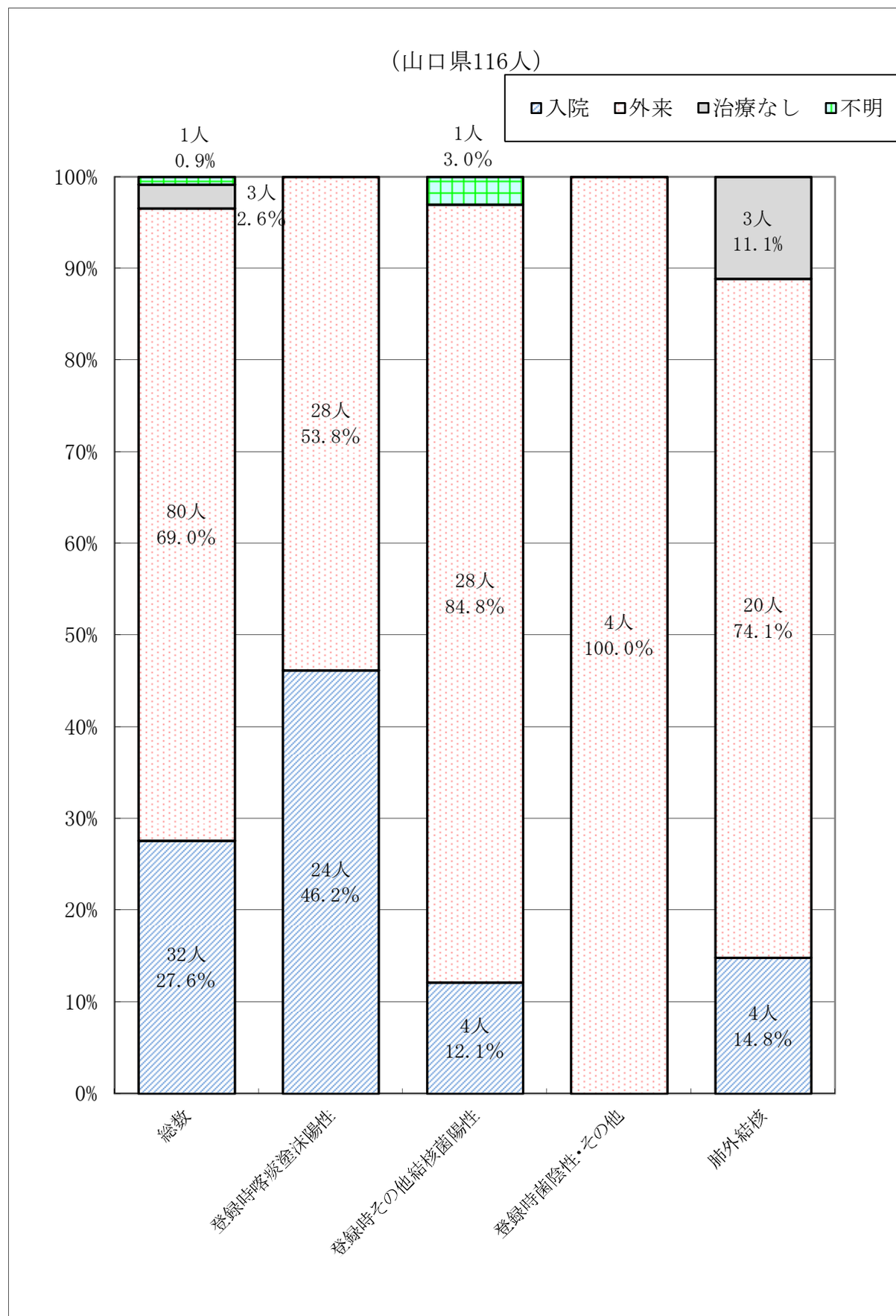
## 5. 結核登録者数一年次別ー



\* 比較のため、10年前のデータを載せています。

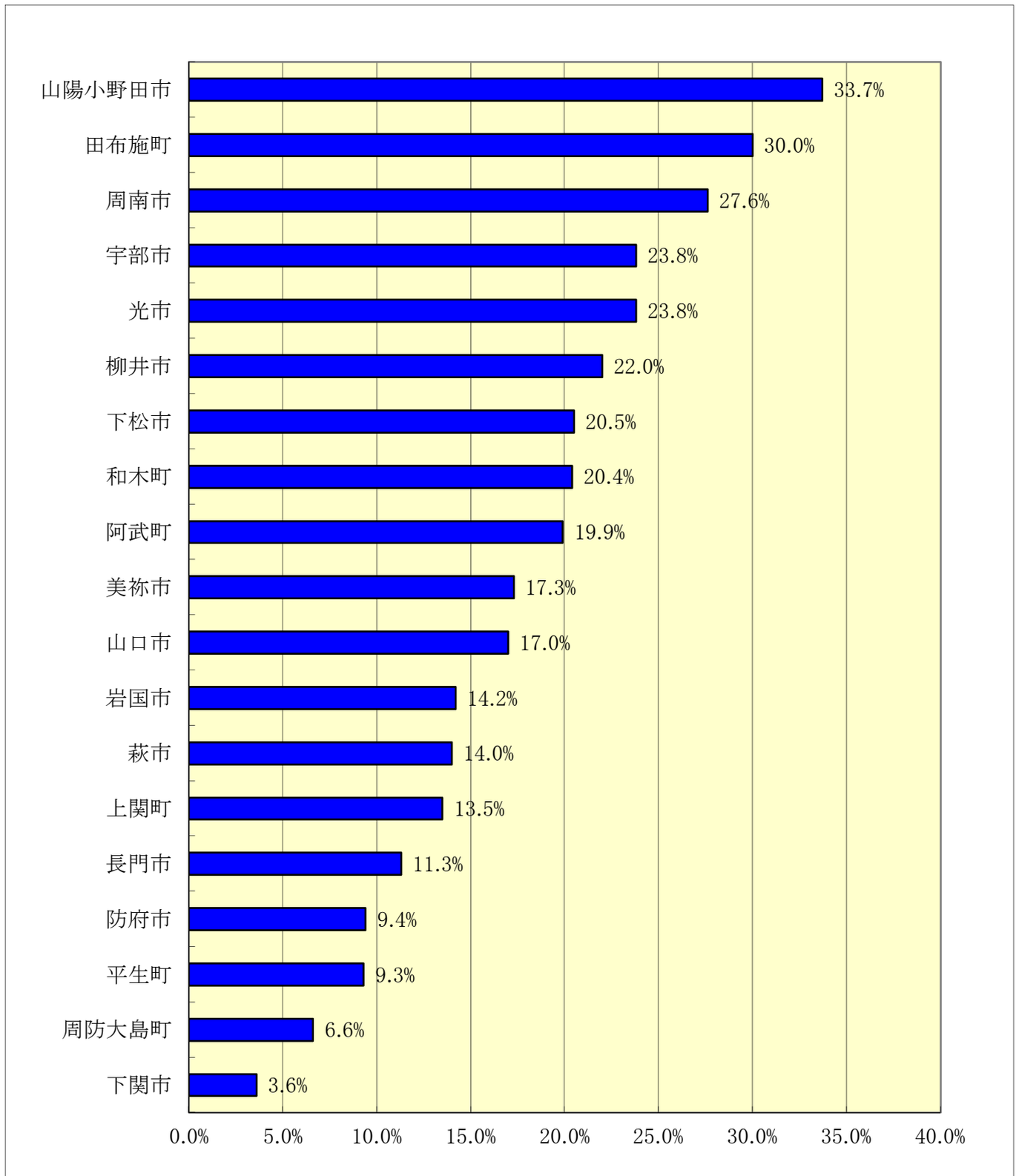
## 6. 活動性結核受療状況別分比

(平成26年末)



7. 一般住民結核健康診断受診率－市町別－

(平成26年度)



8. 結核罹患率－年次別市町別－

[人口10万対]

保健所名	市町名	平成24年	平成25年	平成26年
岩国	岩国市	23.4	15.0	11.6
	和木町	31.6	0.0	16.2
柳井	柳井市	11.7	9.0	9.1
	周防大島町	16.4	56.0	11.5
	上関町	31.8	0.0	34.1
	田布施町	0.0	12.8	0.0
	平生町	7.5	0.0	15.3
周南	下松市	10.9	10.9	10.9
	光市	13.4	11.5	3.9
	周南市	20.3	18.4	13.1
山口	山口市	15.8	9.2	10.3
	防府市	12.9	14.7	12.0
宇部	宇部市	18.0	24.5	9.4
	山陽小野田市	18.8	12.6	9.5
	美祢市	21.7	25.8	30.1
長門	長門市	29.7	24.8	22.4
萩	萩市	19.3	15.7	8.0
	阿武町	0.0	28.3	0.0
下関	下関市	20.6	15.4	12.9
県全体		18.2	16.0	11.6

## 9. 新登録患者数・活動性結核登録患者数—市町別—

(平成26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	16	10
	和木町	1	1
柳井	柳井市	3	2
	周防大島町	2	2
	上関町	1	0
	田布施町	0	0
	平生町	2	0
周南	下松市	6	5
	光市	2	1
	周南市	19	17
山口	山口市	20	11
	防府市	14	13
宇部	宇部市	16	13
	山陽小野田市	6	6
	美祢市	8	1
長門	長門市	8	5
萩	萩市	4	4
	阿武町	0	0
下関	下関市	35	25
県計		163	116

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25年	7,584 (46.6)	535 (3.5)	8,119 (50.1)	5,470 (34.6)	2,383 (15.3)	15,972 (100.0)	4,523	20,495	16.1
平成26年	7,153 (47.2)	498 (3.3)	7,651 (50.5)	5,266 (34.8)	2,232 (14.7)	15,149 (100.0)	4,466	19,615	15.4
山 口 県									
平成25年	76 (44.4)	13 (7.6)	89 (52.0)	57 (33.3)	25 (14.6)	171 (100.0)	56	227	16.0
平成26年	60 (45.8)	8 (6.1)	68 (51.9)	53 (40.5)	10 (7.6)	131 (100.0)	32	163	11.6
岩 国	9	0	9	2	1	12	5	17	11.8
柳 井	4	0	4	3	0	7	1	8	9.8
周 南	15	1	16	7	2	25	2	27	10.7
山 口	6	3	9	13	2	24	10	34	10.9
宇 部	8	2	10	14	1	25	5	30	11.6
長 門	3	0	3	4	1	8	0	8	22.4
萩	1	0	1	1	0	2	2	4	7.5
下 関 市	14	2	16	9	3	28	7	35	12.9

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－

		平成24年(山口県)			平成25年(山口県)			平成26年(山口県)			平成26年(全国)		
		男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
実数	総数	150	110	260	120	107	227	98	65	163	12,005	7,610	19,615
	0～4歳	1	0	1	0	0	0	1	0	1	8	9	17
	5～9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	7	15
	10～14	0	0	0	0	0	0	1	0	1	7	10	17
	15～19	1	0	1	2	1	3	0	0	0	88	80	168
	20～29	5	7	12	6	6	12	4	2	6	640	548	1,188
	30～39	8	3	11	5	5	10	0	3	3	674	561	1,235
	40～49	6	12	18	4	5	9	2	5	7	905	535	1,440
	50～59	14	10	24	3	4	7	5	1	6	1,020	494	1,514
	60～69	11	8	19	15	9	24	15	7	22	1,850	747	2,597
	70歳～	104	70	174	85	77	162	70	47	117	6,805	4,619	11,424
罹患率 (人口一〇万対)	総数	22.2	14.5	18.2	17.9	14.3	16.0	14.7	8.7	11.6	19.4	11.7	15.4
	0～4歳	3.5	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	3.6	0.0	1.8	0.3	0.4	0.3
	5～9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.3	0.3
	10～14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.1	0.0	1.6	0.2	0.4	0.3
	15～19	2.9	0.0	1.5	5.9	3.1	4.5	0.0	0.0	0.0	2.9	2.7	2.8
	20～29	8.0	11.7	9.9	9.9	10.4	10.2	6.7	3.6	5.2	9.7	8.7	9.2
	30～39	9.5	3.6	6.6	6.2	6.2	6.2	0.0	3.9	1.9	8.2	7.1	7.7
	40～49	7.2	13.8	10.6	4.7	5.6	5.2	2.3	5.5	3.9	9.7	5.9	7.8
	50～59	16.3	11.0	13.6	3.6	4.5	4.1	6.2	1.2	3.6	13.2	6.4	9.8
	60～69	9.9	6.6	8.1	13.5	7.4	10.3	13.7	5.9	9.6	21.0	8.0	14.3
	70歳～	85.3	36.4	55.3	68.4	39.5	50.8	55.3	23.8	36.1	69.3	32.9	47.9

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22年	5 (2.2)	17 (7.5)	45 (19.7)	161 (70.6)	228 (100.0)
	平成23年	14 (5.4)	26 (10.0)	47 (18.1)	173 (66.5)	260 (100.0)
	平成24年	14 (5.4)	29 (11.2)	43 (16.5)	174 (66.9)	260 (100.0)
	平成25年	15 (6.6)	19 (8.4)	31 (13.7)	162 (71.2)	227 (100.0)
	平成26年	8 (4.9)	10 (6.1)	28 (17.2)	117 (71.8)	163 (100.0)
全 国	平成22年	1,876 (8.1)	3,685 (15.8)	5,781 (24.9)	11,919 (51.2)	23,261 (100.0)
	平成23年	1,658 (7.3)	3,538 (15.6)	5,281 (23.3)	12,204 (53.8)	22,681 (100.0)
	平成24年	1,516 (7.1)	3,128 (14.7)	4,807 (22.6)	11,832 (55.6)	21,283 (100.0)
	平成25年	1,427 (7.0)	2,813 (13.7)	4,498 (21.9)	11,757 (57.4)	20,495 (100.0)
	平成26年	1,405 (7.2)	2,675 (13.6)	4,111 (21.0)	11,424 (58.2)	19,615 (100.0)

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24年	平成25年	平成26年	平成24年	平成25年	平成26年
山口県		260	227	163	32	31	20
岩国	岩国市	33	21	16	5	4	3
	和木町	2	0	1	0	0	0
	小計	35	21	17	5	4	3
柳井	柳井市	4	3	3	1	1	0
	周防大島町	3	10	2	0	2	0
	上関町	1	0	1	0	0	1
	田布施町	0	2	0	0	0	0
	平生町	1	0	2	1	0	0
	小計	9	15	8	2	3	1
周南	下松市	6	6	6	3	0	0
	光市	7	6	2	1	3	0
	周南市	30	27	19	5	3	0
	小計	43	39	27	9	6	0
山口	山口市	31	18	20	1	4	3
	防府市	15	17	14	3	1	2
	小計	46	35	34	4	5	5
宇部	宇部市	31	42	16	1	4	2
	山陽小野田市	12	8	6	0	1	0
	美祢市	6	7	8	1	1	3
	小計	49	57	30	2	6	5
長門	長門市	11	9	8	2	1	2
萩	萩市	10	8	4	1	1	0
	阿武町	0	1	0	0	0	0
	小計	10	9	4	1	1	0
下関保健所		57	42	35	7	5	4

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24年	平成25年	平成26年	平成24年	平成25年	平成26年
山口県		18.2	16.0	11.6	2.3	2.2	1.4
岩国	岩国市	23.4	15.0	11.6	3.5	2.9	2.2
	和木町	31.6	0.0	16.2	0.0	0.0	0.0
	小計	23.7	14.4	11.8	3.4	2.7	2.1
柳井	柳井市	11.7	9.0	9.1	2.9	3.0	0.0
	周防大島町	16.4	56.0	11.5	0.0	11.2	0.0
	上関町	31.8	0.0	34.1	0.0	0.0	34.1
	田布施町	0.0	12.8	0.0	0.0	0.0	0.0
	平生町	7.5	0.0	13.5	7.5	0.0	0.0
	小計	10.7	18.0	9.8	2.4	3.6	1.2
周南	下松市	10.9	10.9	10.9	5.4	0.0	0.0
	光市	13.4	11.5	3.9	1.9	5.8	0.0
	周南市	20.3	18.4	13.1	3.4	2.0	0.0
	小計	16.8	15.4	10.7	3.5	2.4	0.0
山口	山口市	15.8	9.2	10.3	0.5	2.0	1.5
	防府市	12.9	14.7	12.0	2.6	0.9	1.7
	小計	14.8	11.2	10.9	1.3	1.6	1.6
宇部	宇部市	18.0	24.5	9.4	0.6	2.3	1.2
	山陽小野田市	18.8	12.6	9.5	0.0	1.6	4.8
	美祢市	21.7	25.8	30.1	3.6	3.7	0.0
	小計	18.6	21.8	11.6	0.8	2.3	1.9
長門	長門市	29.7	24.8	22.4	8.0	2.8	5.6
萩	萩市	19.3	15.7	8.0	1.9	2.0	0.0
	阿武町	0.0	28.3	0.0	0.0	0.0	0.0
	小計	18.1	16.5	7.5	1.8	1.8	0.0
下関保健所		20.6	15.4	12.9	2.5	1.8	1.5

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－

	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						活動性肺外結核	活動性結核計				
	登録時喀痰塗沫陽性			登録時その他の結核菌陽性	登録時菌陰性・その他	活動性肺結核計						
	初回治療	再治療	計									
全 国												
平成25年	5,257	419	5,676	3,631	1,523	10,830	3,127	13,957	24,259	11,598	49,814	11.0 (4.5)
平成26年	4,932	398	5,330	3,597	1,444	10,371	3,142	13,513	22,799	11,533	47,845	10.6 (4.2)
山 口 県												
平成25年	51	7	58	39	13	110	27	137	240	142	519	9.6 (4.1)
平成26年	45	7	52	33	4	89	27	116	228	88	432	8.2 (3.7)
岩 国	7	0	7	1	1	9	2	11	28	2	41	7.6 (4.9)
柳 井	2	0	2	0	0	2	2	4	3	8	15	4.9 (2.4)
周 南	12	1	13	6	2	21	2	23	50	0	73	9.1 (5.2)
山 口	3	3	6	8	1	15	9	24	47	9	80	7.7 (1.9)
宇 部	4	1	5	9	0	14	6	20	44	18	82	7.7 (1.9)
長 門	3	0	3	2	0	5	0	5	9	2	16	14.0 (8.4)
萩	1	0	1	1	0	2	2	4	6	5	15	7.5 (1.9)
下 関 市	13	2	15	6	0	21	4	25	41	44	110	9.2 (5.5)

※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。  
登録患者数は、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－

		平成24年(山口県)			平成25年(山口県)			平成26年(山口県)			平成26年(全国)		
		男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
実数	総数	81	66	147	72	65	137	69	47	116	8,155	5,358	13,513
	0～4歳	1	0	1	0	0	0	1	0	1	5	4	9
	5～9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	4	9
	10～14	0	0	0	0	0	0	1	0	1	5	7	12
	15～19	1	0	1	0	1	1	0	0	0	49	49	98
	20～29	1	4	5	5	4	9	3	1	4	399	360	759
	30～39	3	3	6	4	2	6	0	1	1	452	379	831
	40～49	4	8	12	3	4	7	2	4	6	669	401	1,070
	50～59	9	6	15	2	5	7	2	3	5	728	361	1,089
	60～69	10	4	14	6	8	14	15	6	21	1,361	561	1,922
	70歳～	52	41	93	52	41	93	45	32	77	4,482	3,232	7,714
有病率 (人口一〇万対)	総数	12.0	8.7	10.3	10.7	8.7	9.6	10.4	6.3	8.2	13.2	8.2	10.6
	0～4歳	3.5	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	3.6	0.0	1.8	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	0.2	0.2	0.2
	10～14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.1	0.0	1.6	0.2	0.3	0.2
	15～19	2.9	0.0	1.5	0.0	3.1	1.5	0.0	0.0	0.0	1.6	1.7	1.6
	20～29	1.6	6.7	4.1	8.2	7.0	7.6	5.0	1.8	3.5	6.0	5.7	5.9
	30～39	3.6	3.6	3.6	4.9	2.5	3.7	0.0	1.3	0.6	5.5	4.8	5.1
	40～49	4.8	9.2	7.0	3.5	4.5	4.0	2.3	4.4	3.4	7.2	4.4	5.8
	50～59	10.5	6.6	8.5	2.4	5.7	4.1	2.5	3.5	3.0	9.4	4.7	7.1
	60～69	9.0	3.3	6.0	5.4	6.6	6.0	13.7	5.0	9.2	15.4	6.0	10.6
	70歳～	42.6	21.3	29.6	41.9	21.1	29.2	35.5	16.2	23.8	45.7	23.0	32.3

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－

		平成24年(山口県)			平成25年(山口県)			平成26年(山口県)			平成26年(全国)		
		男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
実数	総数	60	31	91	58	39	97	52	33	85	5,696	3,231	8,927
	0～4歳	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	2
	5～9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	10～14	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	4	5
	15～19	1	0	1	0	0	0	0	0	0	26	30	56
	20～29	0	1	1	5	1	6	2	1	3	239	207	446
	30～39	2	0	2	2	2	4	1	0	1	284	201	485
	40～49	4	2	6	2	3	5	2	4	6	461	245	706
	50～59	7	2	9	1	4	5	2	1	3	532	196	728
	60～69	7	3	10	6	4	10	11	3	14	995	326	1,321
	70歳～	38	23	61	42	25	67	34	23	57	3,157	2,021	5,178
有病率 (人口一〇万対)	総数	8.9	4.1	6.4	8.7	5.2	6.8	7.8	4.4	6.0	9.7	5.0	7.0
	0～4歳	3.5	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	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
	10～14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.1	0.0	1.6	0.0	0.1	0.1
	15～19	2.9	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	1.0	0.9
	20～29	0.0	1.7	0.8	8.2	1.7	5.1	3.4	1.8	2.6	3.6	3.3	3.5
	30～39	2.4	0.0	1.2	2.5	2.5	2.5	1.3	0.0	0.6	3.5	2.5	3.0
	40～49	4.8	2.3	3.5	2.3	3.4	2.9	2.9	4.4	3.4	5.0	2.7	3.8
	50～59	8.2	2.2	5.1	1.2	4.5	2.9	2.5	1.2	1.8	6.9	2.5	4.7
	60～69	6.3	2.5	4.3	5.4	3.3	4.3	10.0	2.5	6.1	11.3	3.5	7.3
	70歳～	31.2	11.9	19.4	33.8	12.8	21.0	26.8	11.6	17.6	32.2	14.4	21.7

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－

	感染性						非感染性						総計
	入院	外来		治療なし	不明	計	入院	外来		治療なし	不明	計	
		他疾患入院	通院					他疾患入院	通院				
全国													
平成24年	2,988	664	5,505	170	19	9,346	191	128	1,661	50	6	2,036	11,382
平成25年	2,859	668	5,656	97	27	9,307	118	127	1,246	20	12	1,523	10,830
平成26年	2,646	622	5,509	109	41	8,927	101	98	1,204	17	24	1,444	10,371
山口県													
平成24年	28	10	52	1	0	91	3	3	19	1	0	26	117
平成25年	34	5	57	1	0	97	0	3	10	0	0	13	110
平成26年	28	10	46	0	1	85	0	0	4	0	0	4	89
岩国	2	1	5	0	0	8	0	0	1	0	0	1	9
柳井	0	0	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2
周南	8	1	10	0	0	19	0	0	2	0	0	2	21
山口	4	1	9	0	0	14	0	0	1	0	0	1	15
宇部	1	4	9	0	0	14	0	0	0	0	0	0	14
長門	1	2	2	0	0	5	0	0	0	0	0	0	5
萩	1	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2
下関市	11	1	8	0	1	21	0	0	0	0	0	0	21

19. 登録者数及び率－活動性分類、受療状況別－

(平成26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			登録時その他結核菌陽性	登録時菌陰性・その他				
				喀痰塗沫陽性計	初回治療	再治療						
実数	総数	432	89	52	45	7	33	4	27	228	88	
	入院	32	28	24	22	2	4	0	4	0	0	
	外来	他疾患入院	19	10	2	2	0	8	0	9	0	0
		通院	66	50	26	21	5	20	4	11	0	5
	治療なし	300	0	0	0	0	0	0	3	228	69	
	不明	15	1	0	0	0	1	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%	100.0%	
	入院	7.4%	31.5%	46.2%	48.9%	28.6%	12.1%	0.0%	14.8%	0.0%	0.0%	
	外来	他疾患入院	4.4%	11.2%	3.8%	4.4%	0.0%	24.2%	0.0%	33.3%	0.0%	0.0%
		通院	15.3%	56.2%	50.0%	46.7%	71.4%	60.6%	100.0%	40.7%	0.0%	5.7%
	治療なし	69.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	11.1%	100.0%	78.4%	
	不明	3.5%	1.1%	0.0%	0.0%	0.0%	3.0%	0.0%	0.0%	0.0%	15.9%	
	総数	100.0%	20.6%	12.0%	10.4%	1.6%	7.6%	0.9%	6.3%	52.8%	20.4%	
	入院	100.0%	87.5%	75.0%	68.8%	6.3%	12.5%	0.0%	12.5%	0.0%	0.0%	
	外来	他疾患入院	100.0%	52.6%	10.5%	10.5%	0.0%	42.1%	0.0%	47.4%	0.0%	0.0%
		通院	100.0%	75.8%	39.4%	31.8%	7.6%	30.3%	6.1%	16.7%	0.0%	7.6%
	治療なし	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.0%	76.0%	23.0%	
	不明	100.0%	6.7%	0.0%	0.0%	0.0%	6.7%	0.0%	0.0%	0.0%	93.3%	

20. 活動性肺結核患者受療状況－全国、山口県、年次別－

			感染性肺結核	非感染性肺結核	全活動性肺結核
山口県	平成23年	患者数	142	16	158
		医療不完全者	3	0	3
		%	2.1	0.0	1.9
	平成24年	患者数	91	26	117
		医療不完全者	1	1	2
		%	1.1	3.8	1.7
	平成25年	患者数	97	13	110
		医療不完全者	1	0	1
		%	1.0	0.0	0.9
	平成26年	患者数	85	4	89
		医療不完全者	0	0	0
		%	0.0	0.0	0.0
全国	平成23年	患者数	10,971	2,289	13,260
		医療不完全者	62	18	80
		%	0.6	0.8	0.6
	平成24年	患者数	9,346	2,036	11,382
		医療不完全者	170	50	220
		%	1.8	2.5	1.9
	平成25年	患者数	9,307	1,523	10,830
		医療不完全者	97	20	117
		%	1.0	1.3	1.1
	平成26年	患者数	8,927	1,444	10,371
		医療不完全者	109	17	126
		%	1.2	1.2	1.2

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23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年
山口県		210	147	137	116	142	91	97	85
岩国	岩国市	22	14	9	10	15	7	4	7
	和木町	2	1	1	1	2	1	1	1
	小計	24	15	10	11	17	8	5	8
柳井	柳井市	9	0	1	2	7	0	1	2
	周防大島町	1	1	7	2	1	0	5	0
	上関町	1	1	0	0	1	1	0	0
	田布施町	4	0	0	0	4	0	0	0
	平生町	1	0	0	0	0	0	0	0
	小計	16	2	8	4	13	1	6	2
周南	下松市	4	4	3	5	3	2	2	4
	光市	4	6	2	1	2	1	2	1
	周南市	24	22	15	17	13	8	9	14
	小計	32	32	20	23	18	11	13	19
山口	山口市	22	23	11	11	14	13	10	8
	防府市	11	8	14	13	6	7	11	6
	小計	31	33	31	24	20	20	21	14
宇部	宇部市	16	37	18	13	25	16	18	8
	山陽小野田市	3	9	8	6	8	7	2	5
	美祢市	2	4	2	1	4	2	2	1
	小計	21	50	28	20	37	25	22	14
長門	長門市	8	7	4	5	5	3	5	5
萩	萩市	5	12	5	4	7	4	4	2
	阿武町	0	1	0	0	1	0	1	0
	小計	5	13	5	4	8	4	5	2
下関	下関市	56	35	30	25	24	19	20	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23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年
山口県		14.6	10.3	9.6	8.2	9.8	6.4	6.8	6.0
岩国	岩国市	15.4	9.9	6.4	7.2	10.5	5.0	2.9	5.1
	和木町	31.5	15.8	15.9	16.2	31.5	15.8	15.9	16.2
	小計	16.1	10.2	6.9	7.6	11.4	5.4	3.4	5.5
柳井	柳井市	26.1	0.0	3.0	6.0	20.3	0.0	3.0	6.0
	周防大島町	5.4	5.5	39.2	11.5	5.4	0.0	28.0	0.0
	上関町	30.7	31.8	0.0	0.0	30.7	31.8	0.0	0.0
	田布施町	25.2	0.0	0.0	0.0	25.2	0.0	0.0	0.0
	平生町	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	小計	18.7	2.4	9.6	4.9	15.2	1.2	7.2	2.4
周南	下松市	7.2	7.3	5.4	9.1	5.4	3.6	3.6	7.3
	光市	7.6	11.5	3.8	1.9	3.8	1.9	3.8	1.9
	周南市	16.1	14.9	10.2	11.7	8.7	5.4	6.1	9.6
	小計	12.5	12.5	7.9	9.1	7.0	4.3	5.1	7.5
山口	山口市	18.9	11.8	5.6	5.6	12.0	6.6	5.1	4.1
	防府市	5.6	6.9	12.1	11.2	3.1	6.0	9.5	5.2
	小計	10.5	9.9	8.0	7.7	6.4	6.4	6.7	4.5
宇部	宇部市	21.4	10.5	14.6	7.6	14.4	9.3	10.5	4.7
	山陽小野田市	14.0	12.5	7.9	9.5	12.5	11.0	3.2	8.0
	美祢市	14.2	7.2	7.4	3.8	14.2	7.2	7.4	3.8
	小計	18.8	10.6	12.2	7.7	13.9	9.5	8.4	5.4
長門	長門市	18.6	10.8	13.8	14.0	13.3	8.1	13.8	14.0
萩	萩市	22.7	9.7	13.8	8.0	13.3	7.7	7.9	4.0
	阿武町	27.2	0.0	28.3	0.0	27.2	0.0	28.3	0.0
	小計	23.0	9.0	14.7	7.5	14.2	7.2	9.2	3.7
下関	下関市	12.6	10.9	10.6	9.2	8.6	6.9	7.3	7.8

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－

(平成26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	127,083	47,845	37.6	13,513	10.6	19,615	15.4	7,651	6.0	
北海道	3,457	851	24.6	240	6.9	378	10.9	164	4.7	
青森	1,321	488	36.9	120	9.1	185	14.0	76	5.8	
岩手	1,284	398	31.0	99	7.7	158	12.3	61	4.7	
宮城	1,257	249	19.8	61	4.9	107	8.5	47	3.7	
秋田	1,037	223	21.5	64	6.2	98	9.5	38	3.7	
山形	1,131	269	23.8	82	7.3	119	10.5	61	5.4	
福島	1,935	512	26.5	107	5.5	185	9.6	81	4.2	
茨城	2,919	830	28.4	250	8.6	387	13.3	133	4.6	
栃木	1,980	555	28.0	184	9.3	252	12.7	101	5.1	
群馬	1,976	466	23.6	129	6.5	204	10.3	85	4.3	
埼玉	5,979	2,270	38.0	578	9.7	830	13.9	328	5.5	
千葉	5,232	1,744	33.3	461	8.8	722	13.8	279	5.3	
東京	13,390	6,718	50.2	1,766	13.2	2,533	18.9	927	6.9	
神奈川	3,202	1,050	32.8	314	9.8	426	13.3	167	5.2	
新潟	1,505	389	25.9	108	7.2	136	9.0	48	3.2	
富山	1,070	304	28.4	95	8.9	131	12.2	51	4.8	
石川	1,156	339	29.3	96	8.3	149	12.9	50	4.3	
福井	790	224	28.4	89	11.3	108	13.7	35	4.4	
山梨	841	163	19.4	44	5.2	77	9.2	33	3.9	
長野	2,109	412	19.5	117	5.5	170	8.1	74	3.5	
岐阜	2,041	794	38.9	218	10.7	342	16.8	123	6.0	
静岡	2,208	642	29.1	168	7.6	261	11.8	98	4.4	
愛知	5,179	1,786	34.5	527	10.2	777	15.0	310	6.0	
三重	1,825	552	30.2	168	9.2	237	13.0	76	4.2	
滋賀	1,416	410	29.0	119	8.4	166	11.7	62	4.4	
京都	1,140	384	33.7	121	10.6	177	15.5	66	5.8	
大阪	5,309	2,549	48.0	715	13.5	999	18.8	359	6.8	
兵庫	4,003	1,636	40.9	504	12.6	706	17.6	291	7.3	
奈良	1,376	552	40.1	176	12.8	230	16.7	104	7.6	
和歌山	971	394	40.6	117	12.0	190	19.6	80	8.2	
鳥取	574	185	32.2	56	9.8	87	13.2	32	5.6	
島根	697	227	32.6	47	6.7	95	13.6	28	4.0	
岡山	1,210	410	33.9	112	9.3	162	13.4	63	5.2	
広島	1,648	566	34.4	181	11.0	251	15.2	84	5.1	
山口	1,408	432	30.7	116	8.2	163	11.6	68	4.8	
徳島	764	314	41.1	88	11.5	124	16.2	56	7.3	
香川	981	397	40.5	121	12.3	171	17.4	67	6.8	
愛媛	1,395	414	29.7	138	9.9	188	13.5	69	4.9	
高知	738	223	30.2	71	9.6	112	15.2	49	6.6	
福岡	2,608	936	35.9	282	10.8	373	14.3	140	5.4	
佐賀	835	311	37.2	100	12.0	127	15.2	53	6.3	
長崎	1,386	631	45.5	199	14.4	307	22.1	99	7.1	
熊本	1,054	423	40.1	123	11.7	183	17.4	65	6.2	
大分	1,171	445	38.0	150	12.8	203	17.3	86	7.3	
宮崎	1,114	360	32.3	111	10.0	169	15.2	89	8.0	
鹿児島	1,668	638	38.3	182	10.9	281	16.8	117	7.0	
沖縄県	1,421	560	39.4	180	12.7	241	17.0	97	6.8	
別掲	札幌市	1,943	482	24.8	119	6.1	190	9.8	64	3.3
	仙台市	1,071	247	23.1	74	6.9	102	9.5	42	3.9
	さいたま市	1,260	557	44.2	120	9.5	188	14.9	89	7.1
	千葉市	966	368	38.1	102	10.6	154	15.9	52	5.4
	横浜市	3,710	1,585	42.7	377	10.2	578	15.6	203	5.5
	川崎市	1,461	662	45.3	184	12.6	229	15.7	93	6.4
	相模原市	723	259	35.8	62	8.6	96	13.3	33	4.6
	新潟市	808	178	22.0	54	6.7	78	9.7	26	3.2
	静岡市	707	243	34.4	91	12.9	127	18.0	54	7.6
	浜松市	791	292	36.9	77	9.7	122	15.4	48	6.1
	名古屋市	2,277	1,264	55.5	368	16.2	528	23.2	211	9.3
	京都市	1,469	662	45.1	245	16.7	321	21.8	125	8.5
	大阪市	2,686	2,353	87.6	670	24.9	988	36.8	456	17.0
	堺市	840	456	54.3	132	15.7	181	21.5	82	9.8
	神戸市	1,538	800	52.0	236	15.3	330	21.5	125	8.1
	岡山市	715	237	33.2	62	8.7	92	12.9	33	4.6
	広島市	1,186	360	30.4	81	6.8	135	11.4	59	5.0
	北九州市	963	436	45.3	137	14.2	183	19.0	76	7.9
	福岡市	1,519	559	36.8	171	11.3	218	14.3	75	4.9
熊本市	740	220	29.7	57	7.7	98	13.2	35	4.7	

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25年度				平成26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		330,117	45,696	13.8	1,802	317,583	48,565	15.3	1,800
岩国	岩国市	43,275	5,580	12.9	558	44,371	6,287	14.2	539
	和木町	1,535	353	23.0	0	1,576	321	20.4	0
	小計	44,810	5,933	13.2	558	45,947	6,608	14.4	539
柳井	柳井市	5,415	1,161	21.4	2	5,523	1,214	22.0	3
	周防大島町	8,037	1,789	22.3	0	9,052	595	6.6	1
	上関町	1,691	225	13.3	13	1,686	227	13.5	2
	田布施町	4,193	1,206	28.8	0	4,346	1,305	30.0	0
	平生町	4,125	360	8.7	24	4,123	384	9.3	15
	小計	23,461	4,741	20.2	39	24,730	3,725	15.1	21
周南	下松市	8,935	2,446	27.4	110	12,138	2,490	20.5	49
	光市	13,200	2,747	20.8	135	13,200	3,144	23.8	98
	周南市	23,425	4,701	20.1	115	19,987	5,510	27.6	150
	小計	45,560	9,894	21.7	360	45,325	11,144	24.6	297
山口	山口市	22,213	2,387	10.7	48	23,214	3,952	17.0	73
	防府市	35,209	1,897	5.4	128	16,921	1,590	9.4	124
	小計	57,422	4,284	7.5	176	40,135	5,542	13.8	197
宇部	宇部市	36,050	8,464	23.5	173	36,058	8,597	23.8	224
	山陽小野田市	15,448	5,067	32.8	235	15,448	5,203	33.7	240
	美祢市	7,263	1,299	17.9	71	7,263	1,257	17.3	27
	小計	58,761	14,830	25.2	479	58,769	15,057	25.6	491
長門	長門市	13,644	1,306	9.6	46	13,920	1,572	11.3	53
萩	萩市	14,511	2,016	13.9	56	14,435	2,027	14.0	42
	阿武町	1,412	264	18.7	16	1,391	277	19.9	20
	小計	15,923	2,280	14.3	72	15,826	2,304	14.6	62
下関	下関市	70,536	2,428	3.4	72	72,931	2,613	3.6	140

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－

(平成26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	15	234	6	169	7	14	16	1	343	5	321	0	5	121
岩国	2	22	1	16	0	1	0	0	21	0	36	0	2	2
柳井	0	44	3	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
周南	0	26	0	18	3	2	2	1	48	0	30	0	0	0
山口	9	65	0	41	2	6	0	0	33	0	30	0	0	0
宇部	4	21	0	41	1	0	14	0	128	2	144	0	0	119
長門	0	10	2	5	0	1	0	0	49	3	44	0	3	0
萩	0	18	0	6	0	1	0	0	25	0	18	0	0	0
下関市	0	28	0	40	1	2	0	0	39	0	19	0	0	0

資料: 地域保健・老人保健事業報告

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－

	総数			被用者保険						国民健康保険									後期高齢者			生活保護法			その他		
				本人			家族			一般			退職者本人			退職者家族											
	申請	合格	承認	申請	合格	承認	申請	合格	承認	申請	合格	承認	申請	合格	承認	申請	合格	承認	申請	合格	承認	申請	合格	承認	申請	合格	承認
平成16年度	689	682	681	128	125	125	65	64	64	88	86	85	44	44	44	18	18	18	322	321	321	24	24	24	0	0	0
17	528	524	524	100	100	100	29	29	29	64	64	64	36	36	36	7	7	7	269	266	266	22	21	21	1	1	1
18	536	534	534	79	79	79	26	26	26	77	76	76	28	28	28	4	4	4	306	306	306	15	14	14	1	1	1
19	397	393	393	57	57	57	16	16	16	53	53	53	31	31	31	4	4	4	219	216	216	17	16	16	0	0	0
20	380	379	379	73	73	73	10	10	10	102	102	102	10	10	10	1	1	1	167	166	166	10	10	10	7	7	7
21	337	334	334	44	42	42	13	13	13	94	93	93	10	10	10	2	2	2	159	159	159	14	14	14	1	1	1
22	356	349	349	58	57	57	18	18	18	64	63	63	3	3	3	2	2	2	195	191	191	13	12	12	3	3	3
23	450	443	443	117	115	115	25	25	25	81	80	80	5	4	4	3	3	3	203	201	201	14	13	13	2	2	2
24	457	456	456	101	101	101	40	40	40	77	77	77	5	5	5	4	4	4	208	207	207	20	20	20	2	2	2
25	399	397	397	79	78	78	29	29	29	65	64	64	3	3	3	1	1	1	209	209	209	12	12	12	1	1	1
26	365	364	364	65	65	65	15	15	15	84	84	84	7	7	7	1	1	1	172	171	171	21	21	21	0	0	0
岩国	40	40	40	10	10	10	2	2	2	9	9	9	2	2	2	1	1	1	15	15	15	1	1	1	0	0	0
柳井	16	15	15	5	5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	10	10	0	0	0	0	0	0
周南	42	42	42	3	3	3	1	1	1	12	12	12	0	0	0	0	0	0	22	22	22	4	4	4	0	0	0
山口	38	38	38	2	2	2	1	1	1	13	13	13	3	3	3	0	0	0	19	19	19	0	0	0	0	0	0
防府	28	28	28	4	4	4	0	0	0	6	6	6	0	0	0	0	0	0	18	18	18	0	0	0	0	0	0
宇部	108	108	108	20	20	20	2	2	2	23	23	23	2	2	2	0	0	0	47	47	47	14	14	14	0	0	0
長門	14	14	14	4	4	4	2	2	2	5	5	5	0	0	0	0	0	0	3	3	3	0	0	0	0	0	0
萩	14	14	14	5	5	5	0	0	0	2	2	2	0	0	0	0	0	0	7	7	7	0	0	0	0	0	0
下関市	65	65	65	12	12	12	7	7	7	14	14	14	0	0	0	0	0	0	30	30	30	2	2	2	0	0	0

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16年度	山口県	65,916	4,826	5,726	755	60,190
	下関市	13,398	3,821	1,370	176	12,028
	計	79,314	8,647	7,096	931	72,218
17	山口県	46,302	2,071	3,239	546	43,063
	下関市	12,665	649	1,335	173	11,330
	計	58,967	2,720	4,574	719	54,393
18	山口県	30,793	1,922	2,222	339	28,572
	下関市	7,447	736	921	112	6,526
	計	38,240	2,658	3,143	451	35,098
19	山口県	22,877	1,609	2,335	359	20,542
	下関市	8,876	597	818	97	8,058
	計	31,753	2,206	3,153	456	28,600
20	山口県	31,920	1,635	2,567	423	29,353
	下関市	10,846	473	903	139	9,943
	計	42,766	2,108	3,470	562	39,296
21	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

28. 入所命令措置、解除者数、結核病床数及び利用率

－健康福祉センター等、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16年度	189	199	50	平成16年度	169	11	80	47.6	85.8
17	159	180	28	17	169	11	68	40.0	85.9
18	120	121	25	18	145	10	48	32.2	73.5
19	169	137	32	19	145	10	42	29.2	69.1
20	161	145	40	20	130	9	36	26.7	66.9
21	132	140	40	21	130	9	33	25.7	65.1
22	140	131	27	22	130	9	25	19.1	54.6
23	130	123	31	23	130	9	25	19.6	45.7
24	122	125	30	24	60	4	22	28.3	80.7
25	117	112	22	25	60	4	22	35.4	85.1
26	86	87	12	26	60	4	16	25.2	85.6
岩国	10	12	2						
柳井	3	3	0						
周南	13	13	2						
山口	7	7	1						
防府	4	2	3						
宇部	20	20	2						
長門	4	7	0						
萩	2	2	0						
下関市	23	21	2						

29. 新登録患者数－活動性分類、男女、年齢階級別－

(平成26年)

	総計			活動性肺結核															活動性肺外結核			潜在性結核感染症		
				活動性肺結核総計			喀痰塗抹陽性						その他の結核菌陽性			菌陰性・その他								
	初回治療						再治療																	
	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女			
計	163	98	65	131	81	50	60	40	20	8	6	2	53	29	24	10	6	4	32	17	15	78	36	42
0～4歳	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	3	1	2
5～9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1
10～14	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
15～19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1
20～29	6	4	2	6	4	2	3	2	1	0	0	0	1	0	1	2	2	0	0	0	0	12	3	9
30～39	3	0	3	3	0	3	0	0	0	0	0	0	2	0	2	1	0	1	0	0	0	11	4	7
40～49	7	2	5	6	2	4	2	1	1	2	0	2	2	1	1	0	0	0	1	0	1	10	3	7
50～59	6	5	1	6	5	1	0	0	0	1	1	0	2	2	0	3	2	1	0	0	0	10	3	7
60～69	22	15	7	15	11	4	11	9	2	1	1	0	2	1	1	1	0	1	7	4	3	18	12	6
70歳～	117	70	47	93	57	36	44	28	16	4	4	0	43	24	19	2	1	1	24	13	11	9	7	2

30. 年末現在登録者数－活動性分類、受療状況－

(平成26年末)

	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	432	89	52	45	7	33	4	27	228	88	67	114
入院	32	28	24	22	2	4	0	4	0	0	0	0
外来	他疾患入院	19	10	2	2	0	8	0	9	0	0	0
	通院	66	50	26	21	5	20	4	11	0	5	0
治療なし	300	0	0	0	0	0	0	3	228	69	2	114
不明	15	1	0	0	0	1	0	0	0	14	8	0

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	432	75	24	85	5	1	223	16	2	1
入院	32	1	0	3	0	0	27	1	0	0
外来	他疾患入院	19	2	1	2	0	12	2	0	0
	通院	66	8	3	22	1	29	2	1	0
治療なし	300	63	17	56	4	1	147	10	1	1
不明	15	1	3	2	0	0	8	1	0	0

31. 年末現在登録者数－活動性分類、男女、年齢階級別－

(平成26年末)

	総計			活動性肺結核														活動性肺外結核			不活動性			不明			
				活動性肺結核総計			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												
	初回治療						再治療																				
	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	432	246	186	89	54	35	45	29	16	7	5	2	33	18	15	4	2	2	27	15	12	228	124	104	88	53	35
0～4歳	2	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
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	0	0	0
10～14	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15～19	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0
20～29	21	10	11	4	3	1	2	2	0	0	0	0	1	0	1	1	1	0	0	0	0	12	4	8	5	3	2
30～39	23	11	12	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	16	8	8	6	3	3
40～49	26	11	15	6	2	4	2	1	1	2	0	2	2	1	1	0	0	0	0	0	0	13	5	8	7	4	3
50～59	25	10	15	4	2	2	1	0	1	0	0	0	2	2	0	1	0	1	1	0	1	14	5	9	6	3	3
60～69	66	44	22	14	11	3	10	8	2	1	1	0	3	2	1	0	0	0	7	4	3	34	21	13	11	8	3
70歳～	266	155	111	58	34	24	30	18	12	4	4	0	23	12	11	1	0	1	19	11	8	138	80	58	51	30	21

潜在性結核感染症					
治療中			観察中		
計	男	女	計	男	女
67	33	34	114	38	76
3	1	2	3	2	1
3	2	1	4	4	0
1	1	0	1	1	0
2	1	1	1	1	0
6	0	6	22	7	15
11	5	6	33	8	25
9	3	6	11	2	9
9	3	6	14	4	10
14	10	4	19	6	13
9	7	2	6	3	3

## 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 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. 平成26年度市町別予防接種実施状況

### (1) 急性灰白髄炎予防接種(単独不活化ポリオワクチン)

健康福祉センター／保健所名	市町名	1期									1期追加			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						
下関	下関市	1,892	34	1.8%	1,892	112	5.9%	1,892	164	8.7%	1,892	845	44.7%	7,568	1,155	15.3%
岩国	岩国市	14	14	100.0%	53	53	100.0%	139	67	48.2%	762	369	48.4%	968	503	52.0%
	和木町	10	2	20.0%	5	2	40.0%	4	1	25.0%	29	20	69.0%	48	25	52.1%
	小計	24	16	66.7%	58	55	94.8%	143	68	47.6%	791	389	49.2%	1,016	528	52.0%
柳井	柳井市	3	3	100.0%	18	7	38.9%	17	10	58.8%	154	120	77.9%	192	140	72.9%
	周防大島町	3	3	100.0%	5	5	100.0%	6	6	100.0%	55	36	65.5%	69	50	72.5%
	上関町	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	7	7	100.0%	7	7	100.0%
	田布施町	0	0	0.0%	2	2	100.0%	4	4	100.0%	45	45	100.0%	51	51	100.0%
	平生町	162	0	0.0%	49	3	6.1%	45	4	8.9%	48	30	62.5%	304	37	12.2%
	小計	168	6	3.6%	74	17	23.0%	72	24	33.3%	309	238	77.0%	623	285	45.7%
周南	周南市	11	11	100.0%	43	27	62.8%	94	39	41.5%	727	432	59.4%	875	509	58.2%
	下松市	15	15	100.0%	37	37	100.0%	32	32	100.0%	199	199	100.0%	283	283	100.0%
	光市	0	4	0.0%	9	13	144.4%	62	21	33.9%	291	172	59.1%	362	210	58.0%
	小計	26	30	115.4%	89	77	86.5%	188	92	48.9%	1,217	803	66.0%	1,520	1,002	65.9%
防府	防府市	252	16	6.3%	212	42	19.8%	176	61	34.7%	434	424	97.7%	1,074	543	50.6%
	小計	252	16	6.3%	212	42	19.8%	176	61	34.7%	434	424	97.7%	1,074	543	50.6%
山口	山口市	1,750	20	1.1%	1,750	60	3.4%	1,750	103	5.9%	1,750	581	33.2%	7,000	764	10.9%
	小計	1,750	20	1.1%	1,750	60	3.4%	1,750	103	5.9%	1,750	581	33.2%	7,000	764	10.9%
宇部	宇部市	1,372	21	1.5%	1,372	84	6.1%	1,372	148	10.8%	1,372	703	51.2%	5,488	956	17.4%
	美祿市	149	2	1.3%	149	11	7.4%	149	10	6.7%	115	48	41.7%	562	71	12.6%
	山陽小野田市	496	8	1.6%	496	22	4.4%	496	27	5.4%	496	204	41.1%	1,984	261	13.2%
	小計	2,017	31	1.5%	2,017	117	5.8%	2,017	185	9.2%	1,983	955	48.2%	8,034	1,288	16.0%
長門	長門市	75	3	4.0%	80	7	8.8%	85	10	11.8%	150	113	75.3%	390	133	34.1%
	小計	75	3	4.0%	80	7	8.8%	85	10	11.8%	150	113	75.3%	390	133	34.1%
萩	萩市	41	15	36.6%	74	35	47.3%	70	53	75.7%	367	219	59.7%	552	322	58.3%
	阿武町	0	0	0.0%	2	1	50.0%	1	0	0.0%	7	5	71.4%	10	6	60.0%
	小計	41	15	36.6%	76	36	47.4%	71	53	74.6%	374	224	59.9%	562	328	58.4%
合計		6,245	171	2.7%	6,248	523	8.4%	6,394	760	11.9%	8,900	4,572	51.4%	27,787	6,026	21.7%

## (2) 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			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						
下関	下関市	1,892	1,833	96.9%	1,892	1,863	98.5%	1,892	1,876	99.2%	1,892	1,774	93.8%	7,568	7,346	97.1%
岩国	岩国市	990	955	96.5%	1,010	949	94.0%	1,030	945	91.7%	1,829	952	52.1%	4,859	3,801	78.2%
	和木町	78	69	88.5%	71	59	83.1%	63	57	90.5%	75	44	58.7%	287	229	79.8%
	小計	1,068	1,024	95.9%	1,081	1,008	93.2%	1,093	1,002	91.7%	1,904	996	52.3%	5,146	4,030	78.3%
柳井	柳井市	206	201	97.6%	224	219	97.8%	229	210	91.7%	238	196	82.4%	897	826	92.1%
	周防大島町	88	75	85.2%	90	74	82.2%	105	78	74.3%	81	68	84.0%	364	295	81.0%
	上関町	3	3	100.0%	5	5	100.0%	6	6	100.0%	16	13	81.3%	30	27	90.0%
	田布施町	97	90	92.8%	103	89	86.4%	119	98	82.4%	158	120	75.9%	477	397	83.2%
	平生町	115	71	61.7%	109	71	65.1%	108	75	69.4%	71	71	100.0%	403	288	71.5%
	小計	509	440	86.4%	531	458	86.3%	567	467	82.4%	564	468	83.0%	2,171	1,833	84.4%
周南	周南市	1,222	1,105	90.4%	1,278	1,090	85.3%	1,287	1,089	84.6%	1,255	1,094	87.2%	5,042	4,378	86.8%
	下松市	542	525	96.9%	514	509	99.0%	743	477	64.2%	611	489	80.0%	2,410	2,000	83.0%
	光市	349	342	98.0%	325	328	100.9%	330	343	103.9%	496	339	68.3%	1,500	1,352	90.1%
	小計	2,113	1,972	93.3%	2,117	1,927	91.0%	2,360	1,909	80.9%	2,362	1,922	81.4%	8,952	7,730	86.3%
防府	防府市	1,592	998	62.7%	1,592	1,015	63.8%	1,592	997	62.6%	1,592	906	56.9%	6,368	3,916	61.5%
	小計	1,592	998	62.7%	1,592	1,015	63.8%	1,592	997	62.6%	1,592	906	56.9%	6,368	3,916	61.5%
山口	山口市	1,750	1,587	90.7%	1,750	1,611	92.1%	1,750	1,611	92.1%	1,750	1,571	89.8%	7,000	6,380	91.1%
	小計	1,750	1,587	90.7%	1,750	1,611	92.1%	1,750	1,611	92.1%	1,750	1,571	89.8%	7,000	6,380	91.1%
宇部	宇部市	1,377	1,295	94.0%	1,377	1,296	94.1%	1,377	1,338	97.2%	1,377	1,113	80.8%	5,508	5,042	91.5%
	美祿市	149	132	88.6%	149	132	88.6%	149	123	82.6%	115	102	88.7%	562	489	87.0%
	山陽小野田市	496	502	101.2%	496	497	100.2%	496	491	99.0%	496	459	92.5%	1,984	1,949	98.2%
	小計	2,022	1,929	95.4%	2,022	1,925	95.2%	2,022	1,952	96.5%	1,988	1,674	84.2%	8,054	7,480	92.9%
長門	長門市	228	190	83.3%	236	187	79.2%	258	189	73.3%	247	213	86.2%	969	779	80.4%
	小計	228	190	83.3%	236	187	79.2%	258	189	73.3%	247	213	86.2%	969	779	80.4%
萩	萩市	287	247	86.1%	248	241	97.2%	285	253	88.8%	564	261	46.3%	1,384	1,002	72.4%
	阿武町	18	16	88.9%	16	16	100.0%	17	17	100.0%	23	21	91.3%	74	70	94.6%
	小計	305	263	86.2%	264	257	97.3%	302	270	89.4%	587	282	48.0%	1,458	1,072	73.5%
合計		11,479	10,236	89.2%	11,485	10,251	89.3%	11,836	10,273	86.8%	12,886	9,806	76.1%	47,686	40,566	85.1%

## (3) ジフテリア(D)・百日せき(P)・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			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	1,892	1	0.1%	1,892	4	0.2%	1,892	10	0.5%	1,892	310	16.4%	2,173	1,469	67.6%	9,741	1,794	18.4%
岩国	岩国市	3	3	100.0%	59	5	8.5%	85	9	10.6%	629	207	32.9%	2,410	821	34.1%	3,186	1,045	32.8%
	和木町	6	0	0.0%	2	0	0.0%	0	0	0.0%	29	9	31.0%	64	54	84.4%	101	63	62.4%
	小計	9	3	33.3%	61	5	8.2%	85	9	10.6%	658	216	32.8%	2,474	875	35.4%	3,287	1,108	33.7%
柳井	柳井市	1	1	100.0%	2	2	100.0%	3	3	100.0%	59	59	100.0%	270	216	80.0%	335	281	83.9%
	周防大島町	0	0	0.0%	2	2	100.0%	3	3	100.0%	46	22	47.8%	88	64	72.7%	139	91	65.5%
	上関町	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	3	3	100.0%	16	10	62.5%	19	13	68.4%
	田布施町	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	25	24	96.0%	142	132	93.0%	167	156	93.4%
	平生町	115	1	0.9%	109	0	0.0%	108	0	0.0%	71	19	26.8%	120	113	94.2%	523	133	25.4%
	小計	116	2	1.7%	113	4	3.5%	114	6	5.3%	204	127	62.3%	636	535	84.1%	1,183	674	57.0%
周南	周南市	0	0	0.0%	1	1	100.0%	5	5	100.0%	81	77	95.1%	1,340	1,063	79.3%	1,427	1,146	80.3%
	下松市	1	1	100.0%	3	3	100.0%	0	0	0.0%	66	66	100.0%	533	455	85.4%	603	525	87.1%
	光市	54	0	0.0%	1	1	100.0%	2	1	50.0%	10	39	390.0%	492	351	71.3%	559	392	70.1%
	小計	55	1	1.8%	5	5	100.0%	7	6	85.7%	157	182	115.9%	2,365	1,869	79.0%	2,589	2,063	79.7%
防府	防府市	176	0	0.0%	126	2	1.6%	45	10	22.2%	156	155	99.4%	1,138	814	71.5%	1,641	981	59.8%
	小計	176	0	0.0%	126	2	1.6%	45	10	22.2%	156	155	99.4%	1,138	814	71.5%	1,641	981	59.8%
山口	山口市	1,750	1	0.1%	1,750	4	0.2%	1,750	15	0.9%	1,750	238	13.6%	1,831	1,342	73.3%	8,831	1,600	18.1%
	小計	1,750	1	0.1%	1,750	4	0.2%	1,750	15	0.9%	1,750	238	13.6%	1,831	1,342	73.3%	8,831	1,600	18.1%
宇部	宇部市	1,377	3	0.2%	1,377	10	0.7%	1,377	16	1.2%	1,377	249	18.1%	1,446	1,299	89.8%	6,954	1,577	22.7%
	美祿市	19	0	0.0%	19	1	5.3%	19	4	21.1%	19	16	84.2%	198	144	72.7%	274	165	60.2%
	山陽小野田市	496	0	0.0%	496	0	0.0%	496	4	0.8%	496	62	12.5%	590	447	75.8%	2,574	513	19.9%
	小計	1,892	3	0.2%	1,892	11	0.6%	1,892	24	1.3%	1,892	327	17.3%	2,234	1,890	84.6%	9,802	2,255	23.0%
長門	長門市	7	0	0.0%	8	0	0.0%	8	0	0.0%	55	29	52.7%	280	198	70.7%	358	227	63.4%
	小計	7	0	0.0%	8	0	0.0%	8	0	0.0%	55	29	52.7%	280	198	70.7%	358	227	63.4%
萩	萩市	7	0	0.0%	3	0	0.0%	8	0	0.0%	168	99	58.9%	394	287	72.8%	580	386	66.6%
	阿武町	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	6	5	83.3%	20	18	90.0%	26	23	88.5%
	小計	7	0	0.0%	3	0	0.0%	8	0	0.0%	174	104	59.8%	414	305	73.7%	606	409	67.5%
合計		5,901	11	0.2%	5,850	35	0.6%	5,801	80	1.4%	6,938	1,688	24.3%	13,545	9,297	68.6%	38,038	11,111	29.2%

## (4) 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	1,988	1,848	93.0%	2,179	2,088	95.8%	4,167	3,936	94.5%
岩国	岩国市	1,011	993	98.2%	1,162	1,046	90.0%	2,173	2,039	93.8%
	和木町	69	68	98.6%	74	69	93.2%	143	137	95.8%
	小計	1,080	1,061	98.2%	1,236	1,115	90.2%	2,316	2,176	94.0%
柳井	柳井市	238	223	93.7%	235	234	99.6%	473	457	96.6%
	周防大島町	77	62	80.5%	77	68	88.3%	154	130	84.4%
	上関町	12	11	91.7%	9	8	88.9%	21	19	90.5%
	田布施町	116	95	81.9%	135	130	96.3%	251	225	89.6%
	平生町	69	72	104.3%	85	79	92.9%	154	151	98.1%
	小計	512	463	90.4%	541	519	95.9%	1,053	982	93.3%
周南	周南市	1,169	1,148	98.2%	1,260	1,224	97.1%	2,429	2,372	97.7%
	下松市	515	511	99.2%	544	508	93.4%	1,059	1,019	96.2%
	光市	361	345	95.6%	446	420	94.2%	807	765	94.8%
	小計	2,045	2,004	98.0%	2,250	2,152	95.6%	4,295	4,156	96.8%
防府	防府市	1,171	1,085	92.7%	1,016	935	92.0%	2,187	2,020	92.4%
	小計	1,171	1,085	92.7%	1,016	935	92.0%	2,187	2,020	92.4%
山口	山口市	1,663	1,680	101.0%	1,707	1,700	99.6%	3,370	3,380	100.3%
	小計	1,663	1,680	101.0%	1,707	1,700	99.6%	3,370	3,380	100.3%
宇部	宇部市	1,386	1,355	97.8%	1,325	1,241	93.7%	2,711	2,596	95.8%
	美祢市	111	109	98.2%	166	163	98.2%	277	272	98.2%
	山陽小野田市	496	498	100.4%	509	485	95.3%	1,005	983	97.8%
	小計	1,993	1,962	98.4%	2,000	1,889	94.5%	3,993	3,851	96.4%
長門	長門市	214	204	95.3%	256	249	97.3%	470	453	96.4%
	小計	214	204	95.3%	256	249	97.3%	470	453	96.4%
萩	萩市	340	274	80.6%	322	299	92.9%	662	573	86.6%
	阿武町	16	15	93.8%	28	28	100.0%	44	43	97.7%
	小計	356	289	81.2%	350	327	93.4%	706	616	87.3%
合 計		11,022	10,596	96.1%	11,535	10,974	95.1%	22,557	21,570	95.6%

## (5) 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	1,988	1,848	93.0%	2,179	2,088	95.8%	4,167	3,936	94.5%
岩国	岩国市	1,011	993	98.2%	1,162	1,046	90.0%	2,173	2,039	93.8%
	和木町	69	68	98.6%	74	69	93.2%	143	137	95.8%
	小計	1,080	1,061	98.2%	1,236	1,115	90.2%	2,316	2,176	94.0%
柳井	柳井市	238	223	93.7%	235	234	99.6%	473	457	96.6%
	周防大島町	77	62	80.5%	77	68	88.3%	154	130	84.4%
	上関町	12	11	91.7%	9	8	88.9%	21	19	90.5%
	田布施町	116	95	81.9%	135	130	96.3%	251	225	89.6%
	平生町	69	72	104.3%	85	79	92.9%	154	151	98.1%
	小計	512	463	90.4%	541	519	95.9%	1,053	982	93.3%
周南	周南市	1,169	1,148	98.2%	1,260	1,224	97.1%	2,429	2,372	97.7%
	下松市	515	511	99.2%	544	508	93.4%	1,059	1,019	96.2%
	光市	361	345	95.6%	446	420	94.2%	807	765	94.8%
	小計	2,045	2,004	98.0%	2,250	2,152	95.6%	4,295	4,156	96.8%
防府	防府市	1,171	1,085	92.7%	1,016	935	92.0%	2,187	2,020	92.4%
	小計	1,171	1,085	92.7%	1,016	935	92.0%	2,187	2,020	92.4%
山口	山口市	1,663	1,681	101.1%	1,707	1,700	99.6%	3,370	3,381	100.3%
	小計	1,663	1,681	101.1%	1,707	1,700	99.6%	3,370	3,381	100.3%
宇部	宇部市	1,386	1,355	97.8%	1,325	1,241	93.7%	2,711	2,596	95.8%
	美祢市	111	109	98.2%	166	163	98.2%	277	272	98.2%
	山陽小野田市	496	498	100.4%	509	485	95.3%	1,005	983	97.8%
	小計	1,993	1,962	98.4%	2,000	1,889	94.5%	3,993	3,851	96.4%
長門	長門市	214	204	95.3%	256	249	97.3%	470	453	96.4%
	小計	214	204	95.3%	256	249	97.3%	470	453	96.4%
萩	萩市	340	274	80.6%	322	299	92.9%	662	573	86.6%
	阿武町	16	15	93.8%	28	28	100.0%	44	43	97.7%
	小計	356	289	81.2%	350	327	93.4%	706	616	87.3%
合 計		11,022	10,597	96.1%	11,535	10,974	95.1%	22,557	21,571	95.6%

(6) 日本脳炎予防接種

保健所名	市町名	1期初回									1期追加			2期			合計		
		1回			2回			小計											
		対象人員	接種人員	接種率															
下関	下関市	2,056	2,111	102.7%	2,050	2,182	106.1%	4,112	4,293	104.4%	2,120	2,479	116.6%	2,109	1,678	79.6%	8,347	8,450	101.2%
岩国	岩国市	2,733	1,236	45.2%	1,300	1,170	90.0%	4,033	2,406	59.7%	2,486	1,345	54.1%	2,678	782	29.2%	9,197	4,533	49.3%
	和木町	267	71	26.6%	106	73	68.9%	373	144	38.6%	196	102	52.0%	239	42	17.6%	808	288	35.6%
	小計	3,000	1,307	43.6%	1,406	1,243	88.4%	4,406	2,550	57.9%	2,682	1,447	54.0%	2,917	824	28.2%	10,005	4,821	48.2%
柳井	柳井市	351	284	80.9%	383	299	78.1%	734	583	79.4%	470	359	76.4%	402	165	41.0%	1,606	1,107	68.9%
	周防大島町	95	73	76.8%	102	71	69.6%	197	144	73.1%	171	123	71.9%	136	44	32.4%	504	311	61.7%
	上関町	42	10	23.8%	45	12	26.7%	87	22	25.3%	38	26	68.4%	42	8	19.0%	167	56	33.5%
	田布施町	216	120	55.6%	216	115	53.2%	432	235	54.4%	261	167	64.0%	163	115	70.6%	856	517	60.4%
	平生町	286	118	41.3%	307	125	40.7%	593	243	41.0%	411	142	34.5%	480	81	16.9%	1,484	466	31.4%
	小計	990	605	61.1%	1,053	622	59.1%	2,043	1,227	60.1%	1,351	817	60.5%	1,223	413	33.8%	4,617	2,457	53.2%
周南	周南市	2,256	1,397	61.9%	1,683	1,321	78.5%	3,939	2,718	69.0%	3,057	1,531	50.1%	3,059	1,634	53.4%	10,055	5,883	58.5%
	下松市	1,032	586	56.8%	1,305	567	43.4%	2,337	1,153	49.3%	723	581	80.4%	1,262	533	42.2%	4,322	2,267	52.5%
	光市	611	445	72.8%	497	435	87.5%	1,108	880	79.4%	701	521	74.3%	480	468	97.5%	2,289	1,869	81.7%
	小計	3,899	2,428	62.3%	3,485	2,323	66.7%	7,384	4,751	64.3%	4,481	2,633	58.8%	4,801	2,635	54.9%	16,666	10,019	60.1%
山口	山口市	1,778	1,714	96.4%	1,778	1,662	93.5%	3,556	3,376	94.9%	1,724	1,641	95.2%	1,742	1,134	65.1%	7,022	6,151	87.6%
	小計	1,778	1,714	96.4%	1,778	1,662	93.5%	3,556	3,376	94.9%	1,724	1,641	95.2%	1,742	1,134	65.1%	7,022	6,151	87.6%
防府支所	防府市	2,693	1,138	42.3%	2,693	1,127	41.8%	5,386	2,265	42.1%	2,484	1,234	49.7%	2,769	1,280	46.2%	10,639	4,779	44.9%
	小計	2,693	1,138	42.3%	2,693	1,127	41.8%	5,386	2,265	42.1%	2,484	1,234	49.7%	2,769	1,280	46.2%	10,639	4,779	44.9%
宇部	宇部市	1,401	1,882	134.3%	1,401	1,811	129.3%	2,802	3,693	131.8%	1,451	1,879	129.5%	1,491	1,364	91.5%	5,744	6,936	120.8%
	美祢市	193	154	79.8%	193	159	82.4%	386	313	81.1%	193	151	78.2%	79	63	79.7%	658	527	80.1%
	山陽小野田市	580	658	113.4%	580	647	111.6%	1,160	1,305	112.5%	520	757	145.6%	571	571	100.0%	2,251	2,633	117.0%
	小計	2,174	2,694	123.9%	2,174	2,617	120.4%	4,348	5,311	122.1%	2,164	2,787	128.8%	2,141	1,998	93.3%	8,653	10,096	116.7%
長門	長門市	349	264	75.6%	370	260	70.3%	719	524	72.9%	446	275	61.7%	504	322	63.9%	1,669	1,121	67.2%
	小計	349	264	75.6%	370	260	70.3%	719	524	72.9%	446	275	61.7%	504	322	63.9%	1,669	1,121	67.2%
萩	萩市	1,403	350	24.9%	515	347	67.4%	1,918	697	36.3%	1,325	459	34.6%	1,983	247	12.5%	5,226	1,403	26.8%
	阿武町	16	17	106.3%	8	20	250.0%	24	37	154.2%	14	28	200.0%	12	19	158.3%	50	84	168.0%
	小計	1,419	367	25.9%	523	367	70.2%	1,942	734	37.8%	1,339	487	36.4%	1,995	266	13.3%	5,276	1,487	28.2%
合計		18,358	12,628	68.8%	15,538	12,403	79.8%	33,896	25,031	73.8%	18,797	13,800	73.4%	20,201	10,550	52.2%	72,894	49,381	67.7%

## (7) 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	86,927	50,134	57.7%	258	104	40.3%	87,185	50,238	57.6%
岩国	岩国市	45,529	26,510	58.2%	55	30	54.5%	45,584	26,540	58.2%
	和木町	1,727	886	51.3%	13	7	53.8%	1,740	893	51.3%
	小計	47,256	27,396	58.0%	68	37	54.4%	47,324	27,433	58.0%
柳井	柳井市	12,048	6,360	52.8%	30	9	30.0%	12,078	6,369	52.7%
	周防大島町	9,148	5,172	56.5%	5	5	100.0%	9,153	5,177	56.6%
	上関町	1,652	1,064	64.4%	268	102	38.1%	1,920	1,166	60.7%
	田布施町	5,047	2,728	54.1%	19	5	26.3%	5,066	2,733	53.9%
	平生町	4,313	2,331	54.0%	54	5	9.3%	4,367	2,336	53.5%
	小計	32,208	17,655	54.8%	376	126	33.5%	32,584	17,781	54.6%
周南	周南市	44,130	23,146	52.4%	71	43	60.6%	44,201	23,189	52.5%
	下松市	15,809	8,308	52.6%	25	19	76.0%	15,834	8,327	52.6%
	光市	16,963	9,420	55.5%	19	12	63.2%	16,982	9,432	55.5%
	小計	76,902	40,874	53.2%	115	74	64.3%	77,017	40,948	53.2%
山口	山口市	52,365	30,876	59.0%	92	36	39.1%	52,457	30,912	58.9%
	小計	52,365	30,876	59.0%	92	36	39.1%	52,457	30,912	58.9%
防府支所	防府市	32,971	18,795	57.0%	50	31	62.0%	33,021	18,826	57.0%
	小計	32,971	18,795	57.0%	50	31	62.0%	33,021	18,826	57.0%
宇部	宇部市	52,383	27,881	53.2%	80	28	35.0%	52,463	27,909	53.2%
	美祢市	9,203	6,221	67.6%	16	10	62.5%	9,219	6,231	67.6%
	山陽小野田市	19,177	11,158	58.2%	67	21	31.3%	19,244	11,179	58.1%
	小計	80,763	45,260	56.0%	163	59	36.2%	80,926	45,319	56.0%
長門	長門市	13,766	8,065	58.6%	46	10	21.7%	13,812	8,075	58.5%
	小計	13,766	8,065	58.6%	46	10	21.7%	13,812	8,075	58.5%
萩	萩市	19,793	12,153	61.4%	19	19	100.0%	19,812	12,172	61.4%
	阿武町	1,702	1,220	71.7%	1	1	100.0%	1,703	1,221	71.7%
	小計	21,495	13,373	62.2%	20	20	100.0%	21,515	13,393	62.2%
合計		444,653	252,428	56.8%	1,188	497	41.8%	445,841	252,925	56.7%

## (8) BCG予防接種

保健所名	市町名	乳児		
		対象人員	接種人員 (生後12月まで)	接種率
下関	下関市	1,860	1,872	100.6%
岩国	岩国市	990	917	92.6%
	和木町	70	59	84.3%
	小計	1,060	976	92.1%
柳井	柳井市	214	211	98.6%
	周防大島町	103	77	74.8%
	上関町	6	6	100.0%
	田布施町	104	100	96.2%
	平生町	105	76	72.4%
	小計	532	470	88.3%
周南	周南市	1,087	1,063	97.8%
	下松市	615	486	79.0%
	光市	349	341	97.7%
	小計	2,051	1,890	92.2%
山口	山口市	1,599	1,598	99.9%
	小計	1,599	1,598	99.9%
防府支所	防府市	988	969	98.1%
	小計	988	969	98.1%
宇部	宇部市	1,386	1,320	95.2%
	美祢市	151	126	83.4%
	山陽小野田市	496	494	99.6%
	小計	2,033	1,940	95.4%
長門	長門市	207	194	93.7%
	小計	207	194	93.7%
萩	萩市	263	249	94.7%
	阿武町	16	16	100.0%
	小計	279	265	95.0%
合 計		10,609	10,174	95.9%

## (9) ヒブワクチン

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	10,006	1,870	18.7%	10,006	1,837	18.4%	10,006	1,876	18.7%	10,006	1,959	19.6%	40,024	7,542	18.8%
岩国	岩国市	1,216	973	80.0%	1,314	947	72.1%	1,414	944	66.8%	1,893	1,067	56.4%	5,837	3,931	67.3%
	和木町	106	73	68.9%	81	63	77.8%	76	59	77.6%	83	74	89.2%	346	269	77.7%
	小計	1,322	1,046	79.1%	1,395	1,010	72.4%	1,490	1,003	67.3%	1,976	1,141	57.7%	6,183	4,200	67.9%
柳井	柳井市	208	203	97.6%	206	204	99.0%	224	219	97.8%	256	244	95.3%	894	870	97.3%
	周防大島町	107	74	69.2%	81	72	88.9%	99	72	72.7%	99	74	74.7%	386	292	75.6%
	上関町	6	2	33.3%	5	3	60.0%	5	5	100.0%	13	13	100.0%	29	23	79.3%
	田布施町	121	99	81.8%	102	92	90.2%	118	91	77.1%	127	100	78.7%	468	382	81.6%
	平生町	63	71	112.7%	132	74	56.1%	143	72	50.3%	173	69	39.9%	511	286	56.0%
	小計	505	449	88.9%	526	445	84.6%	589	459	77.9%	668	500	74.9%	2,288	1,853	81.0%
周南	周南市	1,666	1,134	68.1%	1,165	1,102	94.6%	1,199	1,074	89.6%	1,321	1,121	84.9%	5,351	4,431	82.8%
	下松市	543	534	98.3%	551	522	94.7%	508	508	100.0%	534	534	100.0%	2,136	2,098	98.2%
	光市	519	337	64.9%	539	345	64.0%	377	342	90.7%	676	373	55.2%	2,111	1,397	66.2%
	小計	2,728	2,005	73.5%	2,255	1,969	87.3%	2,084	1,924	92.3%	2,531	2,028	80.1%	9,598	7,926	82.6%
防府	防府市	2,051	1,082	52.8%	2,051	995	48.5%	2,051	1,003	48.9%	2,051	975	47.5%	8,204	4,055	49.4%
	小計	2,051	1,082	52.8%	2,051	995	48.5%	2,051	1,003	48.9%	2,051	975	47.5%	8,204	4,055	49.4%
山口	山口市	1,744	1,655	94.9%	1,744	1,644	94.3%	1,744	1,637	93.9%	1,744	1,819	104.3%	6,976	6,755	96.8%
	小計	1,744	1,655	94.9%	1,744	1,644	94.3%	1,744	1,637	93.9%	1,744	1,819	104.3%	6,976	6,755	96.8%
宇部	宇部市	6,982	1,426	20.4%	6,982	1,315	18.8%	6,982	1,304	18.7%	6,982	1,251	17.9%	27,928	5,296	19.0%
	美祿市	149	134	89.9%	149	132	88.6%	149	131	87.9%	130	115	88.5%	577	512	88.7%
	山陽小野田市	483	501	103.7%	483	494	102.3%	483	491	101.7%	483	513	106.2%	1,932	1,999	103.5%
	小計	7,614	2,061	27.1%	7,614	1,941	25.5%	7,614	1,926	25.3%	7,595	1,879	24.7%	30,437	7,807	25.6%
長門	長門市	393	191	48.6%	407	190	46.7%	427	185	43.3%	687	228	33.2%	1,914	794	41.5%
	小計	393	191	48.6%	407	190	46.7%	427	185	43.3%	687	228	33.2%	1,914	794	41.5%
萩	萩市	420	249	59.3%	318	251	78.9%	316	249	78.8%	530	296	55.8%	1,584	1,045	66.0%
	阿武町	18	16	88.9%	16	16	100.0%	16	16	100.0%	23	19	82.6%	73	67	91.8%
	小計	438	265	60.5%	334	267	79.9%	332	265	79.8%	553	315	57.0%	1,657	1,112	67.1%
合計		26,801	10,624	39.6%	26,332	10,298	39.1%	26,337	10,278	39.0%	27,811	10,844	39.0%	107,281	42,044	39.2%

対象:生後2月～60月に至るまで

## (10)小児用肺炎球菌ワクチン

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	10,006	1,890	18.9%	10,006	1,840	18.4%	10,006	1,859	18.6%	10,006	1,889	18.9%	40,024	7,478	18.7%
岩国	岩国市	1,202	974	81.0%	1,339	940	70.2%	1,410	943	66.9%	1,618	1,017	62.9%	5,569	3,874	69.6%
	和木町	109	72	66.1%	83	61	77.1%	77	59	76.6%	65	65	100.0%	334	260	77.8%
	小計	1,311	1,046	79.8%	1,422	1,004	70.6%	1,487	1,002	67.4%	1,683	1,082	64.3%	5,903	4,134	70.0%
柳井	柳井市	208	205	98.6%	206	206	100.0%	221	221	99.1%	267	231	88.2%	900	864	96.0%
	周防大島町	111	75	67.6%	86	72	83.7%	93	73	78.5%	81	62	76.5%	371	282	76.0%
	上関町	3	2	66.7%	3	3	100.0%	3	3	100.0%	14	12	85.7%	23	22	88.0%
	田布施町	138	98	71.0%	119	92	77.3%	136	91	65.9%	126	88	68.8%	523	369	70.6%
	平生町	57	72	126.3%	102	71	73.5%	136	77	52.2%	166	64	38.6%	462	282	61.1%
	小計	517	452	87.4%	516	448	86.8%	598	463	77.4%	651	457	70.2%	2,282	1,820	79.8%
周南	周南市	1,598	1,135	71.0%	1,136	1,111	98.1%	1,311	1,076	82.3%	1,281	1,101	85.8%	5,336	4,431	83.1%
	下松市	545	536	98.3%	547	525	96.0%	506	506	100.0%	663	523	78.9%	2,261	2,090	92.4%
	光市	491	338	68.8%	435	341	79.8%	501	341	67.5%	671	351	53.3%	2,100	1,380	65.8%
	小計	2,634	2,009	76.3%	2,118	1,986	93.8%	2,324	1,927	82.9%	2,621	1,981	75.7%	9,697	7,907	81.5%
防府	防府市	1,986	1,076	54.2%	1,986	99	50.2%	1,986	1,006	50.7%	1,986	976	49.1%	7,944	4,055	51.0%
	小計	1,986	1,076	54.2%	1,986	997	50.2%	1,986	1,006	50.7%	1,986	976	49.1%	7,944	4,055	51.0%
山口	山口市	1,744	1,665	95.5%	1,744	1,660	95.2%	1,744	1,651	94.7%	1,744	1,726	99.0%	6,976	6,702	96.1%
	小計	1,744	1,665	95.5%	1,744	1,660	95.2%	1,744	1,651	94.7%	1,744	1,726	99.0%	6,976	6,702	96.1%
宇部	宇部市	6,982	1,425	20.4%	6,982	1,311	18.9%	6,982	1,311	18.8%	6,982	1,280	18.3%	27,928	5,333	19.1%
	美祿市	149	134	89.9%	149	134	89.9%	149	128	85.9%	130	105	80.8%	577	501	86.8%
	山陽小野田市	464	504	108.6%	464	496	106.9%	464	491	105.8%	464	491	107.1%	1,856	1,988	107.1%
	小計	7,595	2,063	27.2%	7,595	1,947	25.6%	7,595	1,930	25.4%	7,576	1,882	24.8%	30,361	7,822	25.8%
長門	長門市	386	193	50.0%	400	190	47.5%	425	183	43.1%	616	200	32.5%	1,827	766	41.9%
	小計	386	193	50.0%	400	190	47.5%	425	183	43.1%	616	200	32.5%	1,827	766	41.9%
萩	萩市	428	252	58.9%	315	255	81.0%	345	251	72.8%	537	298	55.5%	1,625	1,056	65.0%
	阿武町	19	15	78.9%	16	16	100.0%	16	16	100.0%	23	19	82.6%	74	66	89.2%
	小計	447	267	59.7%	331	271	81.9%	361	267	74.0%	560	317	56.6%	1,699	1,122	66.0%
合計		26,626	10,661	40.0%	26,118	10,343	39.6%	26,526	10,288	38.8%	27,443	10,514	38.3%	106,713	41,806	39.2%

対象:生後2月～60月に至るまで

## (11) 子宮頸がん予防(ヒトパピローマウイルス感染症)ワクチン

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	5,833	7	0.1%	5,833	7	0.1%	5,833	11	0.2%	17,499	25	0.1%
岩国	岩国市	2,264	3	0.1%	2,330	3	0.1%	2,431	6	0.2%	7,025	12	0.2%
	和木町	31	0	0.0%	16	1	6.3%	3	0	0.0%	50	1	2.0%
	小計	2,295	3	0.1%	2,346	4	0.2%	2,434	6	0.2%	7,075	13	0.2%
柳井	柳井市	319	1	0.3%	21	1	4.8%	21	1	4.8%	361	3	0.8%
	周防大島町	166	0	0.0%	176	0	0.0%	189	1	0.5%	531	1	0.2%
	上関町	8	0	0.0%	10	0	0.0%	15	0	0.0%	33	0	0.0%
	田布施町	218	0	0.0%	218	0	0.0%	218	0	0.0%	654	0	0.0%
	平生町	212	0	0.0%	210	0	0.0%	190	1	0.5%	612	1	0.2%
	小計	923	1	0.1%	635	1	0.2%	633	3	0.5%	2,191	5	0.2%
周南	周南市	2,694	8	0.3%	159	9	5.7%	143	23	16.1%	2,996	40	1.3%
	下松市	788	5	0.6%	54	4	7.4%	56	5	8.9%	898	14	1.6%
	光市	773	9	1.2%	798	10	1.3%	843	12	1.4%	2,414	31	1.3%
	小計	4,255	22	0.5%	1,011	23	2.3%	1,042	40	3.8%	6,308	85	1.3%
防府	防府市	3,131	6	0.2%	3,131	12	0.4%	3,131	12	0.4%	9,393	30	0.3%
	小計	3,131	6	0.2%	3,131	12	0.4%	3,131	12	0.4%	9,393	30	0.3%
山口	山口市	978	2	0.2%	978	7	0.7%	978	12	1.2%	2,934	21	0.7%
	小計	978	2	0.2%	978	7	0.7%	978	12	1.2%	2,934	21	0.7%
宇部	宇部市	4,616	9	0.2%	4,616	8	0.2%	4,616	11	0.2%	13,848	28	0.2%
	美祿市	135	0	0.0%	135	0	0.0%	135	0	0.0%	405	0	0.0%
	山陽小野田市	1,010	3	0.3%	1,010	0	0.0%	1,010	2	0.2%	3,030	5	0.2%
	小計	5,761	12	0.2%	5,761	8	0.1%	5,761	13	0.2%	17,283	33	0.2%
長門	長門市	524	0	0.0%	535	0	0.0%	560	0	0.0%	1,619	0	0.0%
	小計	524	0	0.0%	535	0	0.0%	560	0	0.0%	1,619	0	0.0%
萩	萩市	193	0	0.0%	193	0	0.0%	193	0	0.0%	579	0	0.0%
	阿武町	18	0	0.0%	19	0	0.0%	18	0	0.0%	55	0	0.0%
	小計	211	0	0.0%	212	0	0.0%	211	0	0.0%	634	0	0.0%
合計		23,911	53	0.2%	20,442	62	0.3%	20,583	97	0.5%	64,936	212	0.3%

対象: 小学校6年生相当～高校1年生相当の女兒

## (12) 水痘ワクチン

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	8,146	3,136	38.5%	3,964	741	18.7%	12,110	3,877	32.0%
岩国	岩国市	4,307	1,626	37.8%	2,051	348	17.0%	6,358	1,974	31.0%
	和木町	240	144	60.0%	117	24	20.5%	357	168	47.1%
	小計	4,547	1,770	38.9%	2,168	372	17.2%	6,715	2,142	31.9%
柳井	柳井市	626	446	71.2%	143	120	83.9%	769	566	73.6%
	周防大島町	287	111	38.7%	132	29	22.0%	419	140	33.4%
	上関町	46	32	69.6%	9	7	77.8%	55	39	70.9%
	田布施町	360	206	57.2%	162	57	35.2%	522	263	50.4%
	平生町	360	160	44.4%	192	45	23.4%	552	205	37.1%
	小計	1,679	955	56.9%	638	258	40.4%	2,317	1,213	52.4%
周南	周南市	3,424	1,637	47.8%	1,474	853	57.9%	4,898	2,490	50.8%
	下松市	1,420	934	65.8%	167	167	100.0%	1,587	1,101	69.4%
	光市	1,706	702	41.1%	734	176	24.0%	2,440	878	36.0%
	小計	6,550	3,273	50.0%	2,375	1,196	50.4%	8,925	4,469	50.1%
防府	防府市	3,374	2,062	61.1%	3,374	622	18.4%	6,748	2,684	39.8%
	小計	3,374	2,062	61.1%	3,374	622	18.4%	6,748	2,684	39.8%
山口	山口市	1,655	1,942	117.3%	1,655	578	34.9%	3,310	2,520	76.1%
	小計	1,655	1,942	117.3%	1,655	578	34.9%	3,310	2,520	76.1%
宇部	宇部市	2,752	1,822	66.2%	2,752	535	19.4%	5,504	2,357	42.8%
	美祢市	500	254	50.8%	80	71	88.8%	580	325	56.0%
	山陽小野田市	2,077	878	42.3%	977	195	20.0%	3,054	1,073	35.1%
	小計	5,329	2,954	55.4%	3,809	801	21.0%	9,138	3,755	41.1%
長門	長門市	872	380	43.6%	400	51	12.8%	1,272	431	33.9%
	小計	872	380	43.6%	400	51	12.8%	1,272	431	33.9%
萩	萩市	1,031	432	41.9%	571	155	27.1%	1,602	587	36.6%
	阿武町	77	35	45.5%	12	12	100.0%	89	47	52.8%
	小計	1,108	467	42.1%	583	167	28.6%	1,691	634	37.5%
合 計		33,260	16,939	50.9%	18,966	4,786	25.2%	52,226	21,725	41.6%

※平成26年10月1日から定期化

## (13) 高齢者肺炎球菌ワクチン

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	19,704	6,971	35.4%	258	34	13.2%	19,962	7,005	35.1%
岩国	岩国市	10,141	3,654	36.0%	55	4	7.3%	10,196	3,658	35.9%
	和木町	342	156	45.6%	13	1	7.7%	355	157	44.2%
	小計	10,483	3,810	36.3%	68	5	7.4%	10,551	3,815	36.2%
柳井	柳井市	1,888	1,228	65.0%	4	1	25.0%	1,892	1,229	65.0%
	周防大島町	1,881	568	30.2%	0	0	0.0%	1,881	568	30.2%
	上関町	371	171	46.1%	268	0	0.0%	639	171	26.8%
	田布施町	1,155	554	48.0%	19	1	5.3%	1,174	555	47.3%
	平生町	969	447	46.1%	54	2	3.7%	1,023	449	43.9%
	小計	6,264	2,968	47.4%	345	4	1.2%	6,609	2,972	45.0%
周南	周南市	10,137	5,365	52.9%	71	0	0.0%	10,208	5,365	52.6%
	下松市	3,574	2,015	56.4%	25	0	0.0%	3,599	2,015	56.0%
	光市	3,841	2,281	59.4%	19	0	0.0%	3,860	2,281	59.1%
	小計	17,552	9,661	55.0%	115	0	0.0%	17,667	9,661	54.7%
山口	山口市	11,948	4,222	35.3%	92	1	1.1%	12,040	4,223	35.1%
	小計	11,948	4,222	35.3%	92	1	1.1%	12,040	4,223	35.1%
防府支所	防府市	7,568	4,068	53.8%	50	0	0.0%	7,618	4,068	53.4%
	小計	7,568	4,068	53.8%	50	0	0.0%	7,618	4,068	53.4%
宇部	宇部市	11,702	5,829	49.8%	80	3	3.8%	11,782	5,832	49.5%
	美祢市	2,122	1,420	66.9%	0	0	0.0%	2,122	1,420	66.9%
	山陽小野田市	4,603	2,080	45.2%	67	0	0.0%	4,670	2,080	44.5%
	小計	18,427	9,329	50.6%	147	3	2.0%	18,574	9,332	50.2%
長門	長門市	3,052	1,058	34.7%	46	0	0.0%	3,098	1,058	34.2%
	小計	3,052	1,058	34.7%	46	0	0.0%	3,098	1,058	34.2%
萩	萩市	4,325	2,132	49.3%	0	0	0.0%	4,325	2,132	49.3%
	阿武町	403	239	59.3%	0	0	0.0%	403	239	59.3%
	小計	4,728	2,371	50.1%	0	0	0.0%	4,728	2,371	50.1%
合計		99,726	44,458	44.6%	1,121	47	4.2%	100,847	44,505	44.1%

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

また、平成26年度は、平成25年度の末日に100歳以上の者も定期接種の対象

(14) 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	ジフテリア・百日せき・破傷風		麻しん・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			
		1期、1期追加	1期、1期追加	2期	1期	2期	3期	4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	
下関	下関市				2						2												
岩国	岩国市										1												
	和木町																						
	小計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
柳井	柳井市																						
	周防大島町																						
	上関町																						
	田布施町																						
	平生町				1						1												
小計	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
周南	周南市																						
	下松市	2																					
	光市																						
小計	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
防府	防府市					1																	
	小計	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
山口	山口市	2									1												
	小計	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
宇部	宇部市					1				1	3												
	美祢市																						
	山陽小野田市										1												
	小計	0	0	0	0	1	0	0	0	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
長門	長門市																						
	小計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
萩	萩市																						
	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		4	0	0	3	2	0	0	1	0	9	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った日から起算して2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
22	種 痘	1	1		1
	急性灰白髄炎	2	2	2	3
	インフルエンザ	2	2		1
	日 本 脳 炎	1	1		1
	B C G	1	1		
23	種 痘	1	1		1
	急性灰白髄炎		1	2	3
	インフルエンザ	2	2		1
	日 本 脳 炎				1
	B C G	1	1		
24	種 痘	1	1		1
	急性灰白髄炎		1	2	3
	インフルエンザ	1	2		1
	日 本 脳 炎				1
	B C G	1	1		
25	種 痘	1	1		1
	急性灰白髄炎		1	2	3
	インフルエンザ	1	2		1
	日 本 脳 炎				1
	B C G	1	1		
26	種 痘	1	1		1
	急性灰白髄炎		1	2	3
	インフルエンザ	1	2		1
	日 本 脳 炎				1
	B C G	1	1		

## X 感染症発生動向調査事業報告

### 1. 平成26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)

1～2月は強い寒波が襲来し関東を中心に記録的な大雪であった。夏場は豪雨に見舞われ、8月20日には広島県で土石流が発生し多くの住民が亡くなり、被害は大きかった。次いで、9月27日に御嶽山が突然噴火し登山客に多数の死者が出た。

インフルエンザは年末からの流行が4～5月まで続き、ピークは3月であった。流行の規模は前年と同程度で、1月はA型優位、2月以降はB型が流行の中心であった。病原体検査ではA型2種類、B型2系統の4種類のウイルスが検出される珍しいパターンであった。分離されたウイルスの割合ではA(H1N1)pdm09が43%、A(H3N2)が21%、B型では山形系統が24%、ビクトリア系統が9%と報告された(国立感染症研究所)。12月後半になって次のシーズンのインフルエンザの流行が始まった。A(H3N2)が検出されている。

感染性胃腸炎は1～2月の報告数が多く、病原体の確認できた件数ではノロウイルスが中心であった。3月からはロタウイルスの方が多くなり、5～6月が検出のピークであった。11月から再びノロウイルスが検出されている。

RSウイルス感染症は1～2月が多く、3月から減り始め、5～8月はあまり見られなかった。9月から再び流行し始め、12月にかけて増加していった。一方、ヒトメタニューモウイルス感染症は2月から発生し始め、4～7月に流行し8月には減少した。5～7月にはパラインフルエンザウイルス3型による呼吸器感染症も流行した。上半期には乳幼児にパレコウイルス3型感染症が発生していた。

1～7月には咽頭結膜熱が一定数報告されており、分離されたウイルスはアデノウイルス3、4であった。A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は年間を通じて発生、夏場はやや減っていた。ヘルパンギーナは5月から出現し、7月がピークで8～9月と減少し、10月にはほぼ終了した。原因ウイルスはコクサッキーウイルスA4が主体で、A10も検出されている。手足口病も5月から報告数が増え、9月がピークで12月まで発生が続いたが、報告数は前年よりもかなり少ない。検出されたウイルスはエンテロウイルス71が多かった。

水痘は12～1月に多く、いったん減って5月頃に少し増えて夏場は少ないという今までの流行曲線は見られるが、全体数は減少している。10月から水痘ワクチンが定期接種化されたので、来年以降の発生動向は注目される。伝染性紅斑、百日咳はほとんど発生報告がなく、流行性耳下腺炎は少数の報告に留まっている。小児科定点からの病原体・抗体価確認例集計では、アデノウイルス急性咽頭扁桃炎は1年を通じて一定数が報告され、マイコプラズマ肺炎は9月以降で発生が増えた。

平成26年になってから全国的に麻しんの報告が増加し年間で463例となった。遺伝子型はB3、D8が多く、東南アジアからの輸入例と思われる。県内でも1月に11歳、2月に1歳の報告があり、いずれもD8であった。幸い、その後の発生はなかった。4類感染症のデング熱は県内で3例報告があった。このうち9月の報告例は代々木公園付近に滞在しており、そこでの感染と思われる。結核は2か所(医療機関、行政機関)で集団感染例があり、県内で年間241例報告された。腸管出血性大腸菌感染症は、保育施設での集団発生が2件あり、県内で年間57例の報告となった。全国的にはA型肝炎の流行があり、県内では2例みられた。多発した理由は不明である。

## 2. 各月の総合評価

### 平成26年1月分の総合解析評価結果

強い寒波の襲来で寒い日々が続いている。北半球は例年以上の寒波に見舞われている。  
 ノロウイルスの食中毒が全国で頻繁に発生している。2006/2007 シーズン以来の大流行である。学校給食を介しての集団食中毒も発生して、マスコミで大きく取り上げられた。  
 山口県においてもノロウイルス発生報告は全地域からある。例年では11月～12月がピークであるが今年は1月に入っても多発している。病原体検査では、ノロウイルス GII (3, 4, 6) が検出されている。ロタウイルスの報告は極めて少ない。感染性胃腸炎としては定点当たり平均53.4で一番である。  
 インフルエンザは全県下で流行期に入った。定点当たりの報告数は28.7である。病原体検査では、A 香港、AH1N1pdm、B 型はビクトリア系統と山形系統が検出されている。これらの型、亜型が同時に流行しており、全国的にも同様の傾向である。  
 RS ウイルス感染症：全県下で流行あり、咽頭結膜熱：H23 年以來の大きな流行あり、A 群溶血性連鎖球菌咽頭炎：県下で例年通りの11～12月に続く大きな流行あり、定点当たりの報告数は感染性胃腸炎およびインフルエンザに次いで3番目である、水痘：例年通りの流行がみられる。  
 インドネシアからの一時帰国者の麻しんの発生が1例あった(11歳)。検出された麻しんウイルスはD8型で、インドネシアでの感染が推定された。

#### 鈴木検査定点情報 (12/23～1/26)

- ◆咽頭結膜熱：11例。 ◆アデノウイルス急性咽頭扁桃炎：22例。
- ◆溶血性レンサ球菌感染症：62例。 ◆RSウイルス感染症：27例。 ◆インフルエンザ：A型40例、B型14例。
- ◆突発性発疹：9例。 ◆水痘：13例。 ◆百日咳疑い：1例。 ◆ヘルペス歯肉口内炎：1例。
- ◆感染性胃腸炎：37例。 ◆ウイルス性嘔吐下痢症：150例。 ◆ノロウイルス胃腸炎：1例。
- ◆カンピロバクター腸炎：1例。
- ◆病原性大腸菌腸炎VT(-)：3例 (01…3歳男児、01・カンピロバクター腸炎重複感染…8歳男児、04…4歳男児)。

#### 徳山中央病院入院患者情報 (12/21～1/20)

- 12月から1月にかけてはインフルエンザの流行はあるものの、入院患者は冬にもかかわらず、多くはなく、年末年始も落ち着いていた。
- ◆RSウイルス感染症：7例 (急性細気管支炎7例)。 ◆アデノウイルス扁桃炎：1例。
  - ◆インフルエンザ：A型4例、B型1例。 ◆ウイルス性胃腸炎：6例 (ノロウイルス3例)。
  - ◆軽症ウイルス性胃腸炎に伴うけいれん：2例。 ◆急性腸炎：3例 (病原性大腸菌01、086a)。
  - ◆伝染性単核球症：1例 (2歳女児、眼瞼浮腫、肝障害、白血球数 55,000/mm<sup>3</sup>、異型リンパ球76%)。
  - ◆川崎病：4例 (2歳女児、1歳男児、1歳男児、2歳女児)。

#### 山口日赤病院情報 (12/15～1/14)

- ◆RSウイルス感染症：再度増加。入院19例。下旬にかけてはやや減。検査陽性16例。
- ◆マイコプラズマ感染症：確定診断例1例。
- ◆インフルエンザ：流行が始まった。入院は4例。重症者はなし。迅速検査：A型36例、B型2例。
- ◆流行性耳下腺炎：ほとんどみられず。 ◆水痘：散見程度。
- ◆溶血性レンサ球菌感染症：先月より減少。ストレプトA陽性5例。 ◆ヘルパンギーナ：みられない。
- ◆アデノウイルス感染症：比較的目立つ。アデノチェック陽性 咽頭9例、眼脂1例。
- ◆感染性胃腸炎：ロタ出現。現時点では少数。検査陽性 ロタ2例、アデノ1例、ノロ1例。
- ◆手足口病：見られず。 ◆伝染性紅斑：見られず。
- ◆川崎病：3例。9ヶ月男児、1歳0ヶ月男児、1歳4ヶ月男児。 ◆風しん：発生なし。

#### 下関地域感染症サーベイランス (12/16～1/19)

- ◆インフルエンザ：51週 15例 (小児13例、15歳以上2例)。  
 52週+1週 47例 (小児31例 (A型30例、B型1例)、15歳以上16例)。  
 2週 142例 (小児113例、15歳以上29例。A型130例、B型12例)。  
 3週 250例 (小児218例、15歳以上32例。A型204例、B型46例)。
- ◆感染性胃腸炎  
 ○病原大腸菌腸炎：VT(-) 01…7例、06…2例、015…2例、018…2例、025…8例、055…1例、086a…1例、0125…1例、0146…1例。  
 ○カンピロバクター腸炎：11例。 ○ノロウイルス腸炎…57例。 ○ロタウイルス腸炎…9例。  
 ○アデノウイルス腸炎：7例。
- ◆マイコプラズマ肺炎(気管支炎含む)：4例。 ◆アデノウイルス扁桃炎：85例。 ◆ヘルペス歯肉口内炎：4例。
- ◆川崎病：2例 (1歳、4歳)。

#### <下関市立市民病院 入院症例>

- ◆RSウイルス細気管支炎：3例 (24生日、3ヶ月、9ヶ月)。
- ◆ノロウイルス胃腸炎：2例 (1歳、8歳)。
- ◆顔面神経麻痺：1例 (1歳)。
- ◆川崎病：1例 (1歳、ガンマグロブリン不応、山口大学へ)。
- ◆インフルエンザ：A型2例 (2歳、3歳)。

#### <済生会下関総合病院 入院症例>

- ◆急性咽頭炎：2例 (11ヶ月、1歳)。 ◆突発性発疹：1例 (11ヶ月)。
- ◆アデノウイルス咽頭炎：1例 (4歳)。
- ◆頸部化膿性リンパ節炎：2例 (6歳：血培A群溶連菌、4歳：血培陰性)。
- ◆RSウイルス細気管支炎：3例 (6ヶ月、7ヶ月、4ヶ月)。
- ◆気管支肺炎：2例 (4歳、10歳)。 ◆細菌性腸炎：1例 (14歳、E. coli 018)。
- ◆ノロウイルス胃腸炎：1例 (9歳)。 ◆感染性胃腸炎：2例 (4歳、10歳)。
- ◆反復性耳下腺炎：1例 (4歳)。
- ◆化膿性甲状腺炎：1例 (3歳、左下咽頭梨状陥凹ろうの疑い)。

[1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) ③インフルエンザ
- 3) ②A群溶血性レンサ球菌咽頭炎
- 4) ⑤RSウイルス感染症
- 5) ④水痘
- 6) ⑥突発性発疹
- 7) ⑧咽頭結膜熱
- 8) ⑦手足口病
- 9) ⑨流行性耳下腺炎
- 10) 伝染性紅斑

平成26年2月分の総合解析評価結果

強い寒波が日本全体を覆い、2月初旬から中旬にかけて2週連続で関東を中心に大雪が降った。山梨、埼玉、群馬などでは記録的な大雪のため孤立する集落が続出し、日常生活に大きな影響を与えた。ソチオリンピックが無事に開催され、日本選手団は金1、銀4、銅3を獲得し、大きな感動を与えた。

インフルエンザの流行は2月中旬にピークを迎えた。インフルエンザA、Bともに2種類が同時に流行し、群雄割拠の状態が続いている。

感染性胃腸炎の総数は減少傾向にある。定点からの報告ではノロウイルスが多いが、ロタウイルスが山口、長門で増加傾向にある。

RSウイルス感染症は同程度の流行が続いており、特に下関で多い。

A群溶血性連鎖球菌咽頭炎、水痘も先月と同程度の流行である。

先月に引き続き、麻しんの報告が1例あった(下関、1歳2ヶ月児)。ウイルスの遺伝子型は先月の症例と同じくD8型であった。今年に入り全国的に麻しんの報告が増加しているが、遺伝子型はB3型が多く(遺伝子型判明59例中56例)、D8型は山口県の2例のみである。

鈴木検査定点情報 (1/27~2/23)

- ◆咽頭結膜熱:4例。
- ◆溶血性レンサ球菌感染症:86例。
- ◆インフルエンザ:迅速陰性+家族歴より9例、A型67例、B型210例。
- ◆インフルエンザBによる腓腹筋炎:1例(5歳男児)CPK値 2532 U/l(基準値 50~230 U/l)。
- ◆突発性発しん:10例。
- ◆ウイルス性嘔吐下痢症:35例。
- ◆アデノウイルス急性咽頭扁桃炎:13例。
- ◆RSウイルス感染症:15例。
- ◆水痘:1例。
- ◆感染性胃腸炎:54例。
- ◆ロタウイルス胃腸炎:4例。

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、インフルエンザA、B、RSの流行はあるものの、入院患者は多くはなかった。
- ◆RSウイルス感染症:5例(急性細気管支炎 5例)。
- ◆インフルエンザ:A型 4例、B型 4例。
- ◆軽症ウイルス性胃腸炎に伴うけいれん:1例。
- ◆川崎病:3例(10ヶ月男児、11ヶ月女児、2歳男児)。
- ◆けいれん重積型急性脳症:1例(1歳女児、突発性発疹症で解熱後にけいれん、Human herpes virus 6検出)。
- ◆アデノウイルス咽頭炎:1例。
- ◆ウイルス性胃腸炎:3例(ノロウイルス1例)。
- ◆急性腸炎:3例(病原性大腸菌O1、O86a)。
- ◆熱性けいれん:5例

山口日赤病院情報 (1/15~2/14)

- ◆RSウイルス感染症:再度増加。入院19例。下旬にかけてはやや減。陽性11例。
- ◆マイコプラズマ感染症:確定診断例なし。
- ◆インフルエンザ:流行拡大、定点検体では流行中の4系統すべて確認された。A型93例、B型49例。
- ◆流行性耳下腺炎:ほとんど見られず。
- ◆溶血性レンサ球菌感染症:先月並み。ストレプトA陽性6例。
- ◆アデノウイルス感染症:少数あり。アデノチェック陽性 咽頭5例。
- ◆感染性胃腸炎:ロタ出現。アデノ、ノロも少数。検査陽性 ロタ20例、アデノ3例。
- ◆手足口病:見られず。
- ◆川崎病:2例(2歳9ヶ月男児、6歳10ヶ月女児)。
- ◆アデノウイルス脳炎:1例。3歳9ヶ月男児、MERS合併、幸い後遺症を残さず退院。
- ◆水痘:ほとんど見られず。
- ◆ヘルパンギーナ:見られず。
- ◆伝染性紅斑:見られず。

下関地域感染症サーベイランス (1/20~2/16)

- ◆インフルエンザ:4週 371例(小児333例、15歳以上38例。B型78例、H1N1pdm5例)  
5週 484例(小児422例、15歳以上62例。B型162例、H1N1pdm3例)  
6週 338例(小児304例、15歳以上34例。B型198例、H1N1pdm19例)  
7週 538例(小児498例、15歳以上40例。B型356例、H1N1pdm8例)
- ◆感染性胃腸炎  
○病原大腸菌腸炎:VT(-) 01...6例、06...6例、018...6例、025...2例、086a...1例、0127a...1例、0153...1例、08+0115...1例。  
○カンピロバクター腸炎:10例。 ○サルモネラ腸炎:1例。  
○ノロウイルス腸炎...24例。 ○ロタウイルス腸炎...5例。 ○アデノウイルス腸炎:2例。
- ◆マイコプラズマ肺炎(気管支炎含む):7例。 ◆アデノウイルス扁桃炎:46例。
- ◆ヘルペス歯肉口内炎:1例。 ◆川崎病:1例(4歳)。

<下関市立市民病院 入院症例>

- ◆RSウイルス気管支炎:3例(2ヶ月、1歳、3歳)。
- ◆ノロウイルス胃腸炎:1例(4歳)。
- ◆尿路感染症:2例(2ヶ月 E.coli、11ヶ月 GBS)。
- ◆インフルエンザB+けいれん:1例(9歳)。
- ◆水痘:1例(2歳)。

<済生会下関総合病院 入院症例>

- ◆RSV細気管支炎:14例(23生日~5歳)。
- ◆川崎病:5例(5ヶ月、7ヶ月、8ヶ月、2歳、2歳)。
- ◆ノロウイルス胃腸炎:2例(5ヶ月、1歳)。
- ◆ロタウイルス胃腸炎:1例(2歳)。
- ◆尿路感染症:1例(2ヶ月、Streptococcus milleri)。
- ◆突発性発しん:2例(9ヶ月、9ヶ月)。
- ◆アデノウイルス扁桃炎:1例(1歳)。
- ◆頸部リンパ節炎:1例(1歳)。
- ◆インフルエンザ:A型 1例(2歳)、B型 1例(7歳)。
- ◆溶連菌扁桃炎:2例(6歳、14歳)。
- ◆ウイルス性胃腸炎:2例(6歳、14歳)。
- ◆伝染性単核球症:1例(3歳、CMV)。
- ◆上気道炎:3例(2ヶ月、2歳、4歳)。

[2月の多報告順位]

(○内数字は前回の順位)

- 1) ②インフルエンザ
- 2) ①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水痘
- 6) ⑥突発性発しん
- 7) ⑦咽頭結膜熱
- 8) ⑧流行性耳下腺炎
- 9) ⑧手足口病
- 10) ⑨流行性角結膜炎

平成26年3月分の総合解析評価結果

2月下旬から3月にかけて県内は冷え込む日はあったが、全体的には安定した天候であった。3月14日午前2時すぎ、伊予灘を震源とするマグニチュード6.2の地震が発生した。防府、下松、柳井では震度5弱、岩国、山口、下関など県内の多くの場所で震度4を記録した。幸い大きな被害はなく津波の発生もなかった。

インフルエンザの流行が続いており、定点当たりの報告数で多いのは周南、下関、山口、宇部である。ここに来て、B型が流行の主体となっており、病原体検査では、山形系統が多いがピクトリア系統も検出されている。

RSウイルス感染症も下関、長門、萩では報告が多く、入院例も少なくない。A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は、インフルエンザ、感染性胃腸炎に次いで多い報告数で、山口を筆頭で防府、宇部、長門、下関が多い。

感染性胃腸炎は全県下から報告されている。小児科定点からの病原体確認例では、ロタウイルスは山口で、ノロウイルスは下関で多く見られている。水痘は全県下で発生しており、特に萩で多い。これに対して、手足口病は下関だけで報告されている。流行性耳下腺炎の報告も多くが下関からである。小児科定点での病原体調査では、アデノウイルス急性咽頭扁桃炎が最も多く、岩国、柳井、周南、宇部、下関で確認例が目立つ。

4類感染症のA型肝炎、デング熱が1例ずつ報告されている。全国的にも今年にはA型肝炎の報告が多い。

**鈴木検査定点情報** (2/24~3/23)

- ◆咽頭結膜熱:5例。
- ◆アデノウイルス急性咽頭扁桃炎:10例。
- ◆溶血性レンサ球菌感染症:44例。
- ◆RSウイルス感染症:9例。
- ◆インフルエンザ:迅速陰性+家族歴より19例、A型59例、B型216例。
- ◆突発性発しん:7例。
- ◆水痘:2例。
- ◆ヘルペス歯肉口内炎:1例。
- ◆感染性胃腸炎:59例。
- ◆カンピロバクター腸炎:2例。
- ◆病原大腸菌腸炎:(01)…1例 9歳男児。(01、018)カンピロバクター重複感染…1例 10ヶ月男児。
- ◆ウイルス性嘔吐下痢症:78例。
- ◆ロタウイルス胃腸炎:迅速診断陽性 5例。
- ◆ノロウイルス胃腸炎:迅速診断陽性 1例。

**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、インフルエンザA、B、RSの流行はあるものの、入院患者は多くはなかった。この1か月でロタの入院は1名のみだった。

- ◆RSウイルス感染症:3例(急性細気管支炎 3例)。
- ◆インフルエンザ:A型 3例、B型 7例。
- ◆ウイルス性胃腸炎:5例(ノロウイルス 1例、ロタウイルス 1例)。
- ◆川崎病:3例(5ヶ月男児、4歳8ヶ月男児、7歳6ヶ月男児)。
- ◆熱性けいれん:5例。

**山口日赤病院情報** (2/15~3/14)

- ◆RSウイルス感染症:流行続くも減少に転じた。入院8例、うち1例は心筋症にて九州厚生年金病院へ依頼。陽性5例。
- ◆インフルエンザ:流行続く。先月のA優勢からB優勢に逆転。A型58例、B型88例。
- ◆溶血性レンサ球菌感染症:先月並み。ストレプトA陽性9例。
- ◆アデノウイルス感染症:少数あり。アデノチェック陽性 咽頭4例。
- ◆感染性胃腸炎:ロタ流行続く。アデノ、ノロも少数。検査陽性 ロタ20例、アデノ4例、ノロ1例。
- ◆川崎病:2例(いずれも2歳男児)。
- ◆ヒトメタニューモウイルス感染症:流行している。予想以上に陽性例多い。陽性5例。
- ◆マイコプラズマ感染症:確定診断例なし。◆流行性耳下腺炎:ほとんどみられず。◆水痘:ほとんどみられず。
- ◆ヘルパンギーナ:みられず。◆手足口病:みられず。◆伝染性紅斑:みられず。

**下関地域感染症サーベイランス** (2/17~3/16)

- ◆インフルエンザ: 8週 587例(小児534例、15歳以上53例。B型473例、H1N1pdm4例)  
9週 656例(小児613例、15歳以上43例。B型566例、H1N1pdm7例)  
10週 683例(小児647例、15歳以上36例。B型578例、H1N1pdm4例)  
11週 637例(小児575例、15歳以上62例。B型541例、H1N1pdm4例)
- ◆感染性胃腸炎  
○病原大腸菌腸炎:VT(-) 01…6例、06…3例、08…1例、015…1例、018…8例、025…2例、0127a…1例、0159…1例。  
○カンピロバクター腸炎:5例。○サルモネラ腸炎:1例。○ノロウイルス腸炎:19例。  
○ノロウイルス成人例:4例。○ロタウイルス腸炎:3例。○アデノウイルス腸炎:5例。
- ◆マイコプラズマ肺炎(気管支炎含む):7例。◆アデノウイルス扁桃炎:49例。◆ヘルペス歯肉口内炎:4例。
- ◆川崎病:1例(4歳)。
- ◆クラミジア呼吸器感染症:1例。

**<下関市立市民病院 入院症例>**

- ◆RSウイルス気管支炎:7例(1、2、3、11ヶ月、1歳2例、2歳)。
- ◆インフルエンザB:1例(7歳 ウイルス検査提出)。
- ◆インフルエンザAによる脳梁膨大部病変を伴う脳症:1例(2歳 ウイルス検査提出)。
- ◆インフルエンザAによる熱性痙攣(複雑型):1例(5歳)。
- ◆川崎病:1例(6ヶ月)。
- ◆手足口病による熱性痙攣:1例(2歳 ウイルス検査提出)。

**<済生会下関総合病院 入院症例>**

- ◆RSウイルス気管支炎:15例(20生日-3歳)。
- ◆インフルエンザA:4例(2ヶ月、1歳(熱性痙攣)、1歳(手足口病)、8歳(熱譫妄))。
- ◆インフルエンザB:3例(2歳(複雑性熱性痙攣)、5歳、8歳(熱譫妄))。
- ◆肺炎:6例(1歳 PRSP 2例、2歳 肺炎球菌、3歳 クラミドフィラ、1歳 インフルエンザ菌、4歳 PRSP)。
- ◆川崎病:1例(4歳  $\gamma$ -glob 2g+2g/kg)。
- ◆突発性発疹:2例(11ヶ月、1歳)。
- ◆組織球性壊死性リンパ節炎:1例(8歳)。
- ◆ノロウイルス胃腸炎:1例(5歳)。
- ◆流行性耳下腺炎:1例(6歳 胃腸炎+脱水として入院中発症)。
- ◆上気道炎:2例(2ヶ月 MSSA、6ヶ月 MRSE)。

[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水痘
- 6) ⑥突発性発しん
- 7) ⑦咽頭結膜熱
- 8) ⑧流行性耳下腺炎
- 9) ⑩流行性角結膜炎
- 10) ⑨手足口病

平成26年4月分の総合解析評価結果

例年より早く桜前線が通り過ぎ、春らしい穏やかな天候が続いている。世間では、理研のSTAP細胞論文への造課題、ウクライナ内戦など大きなニュースが相次いだ。熊本県では鳥インフルエンザH5N8の発生があり、多数の鶏の処分が行われた。

昨年からの問題となっている風しん対策の一環として、4月より山口県で無料の風しん抗体検査事業が始まった（妊娠を希望する女性等、対象に条件あり）。同時に市町によっては予防接種費用の助成も始まった。また、予防接種法施行規則の改正で、定期予防接種の条件緩和がされた。4月より、接種間隔の上限が規定されていたもの（DTP-IPV第1期、日本脳炎第1期初回、Hib感染症、HPV感染症）の上限が撤廃されるというものである。

インフルエンザ、感染性胃腸炎など冬季の感染症は、いずれも例年通り終息に向かっている。その中でロタウイルスが山口、宇部、下関で依然多い。ロタウイルス胃腸炎は、流行はみられるが、例年より規模が小さい印象であり、入院症例も減少している。また、疥で水痘が多発しており、3月の注意報から4月は警報レベルの数字となった。

麻しんの患者数が、全国では第13週までで昨年1年分を上回ったとの発表があったが、県内では2月までに確認された2例のみでその後の発生は報告されていない。

ヒトメタニューモウイルス感染症が多発している。周南、山口から流行が始まり、他の地域にも拡がりつつある。病原体検査では、4月に入り、パレコウイルス3型が相次いで検出されており、今後の動向に注意が必要である。

その他：5類感染症のクロイツフェルト・ヤコブ病、ジアルジア症、後天性免疫不全症候群が、各1例報告された。

**鈴木検査定点情報** (3/24~4/20)

◆咽頭結膜熱:9例。 ◆アデノ咽頭扁桃炎:17例。 ◆溶血性レンサ球菌感染症:23例。 ◆RSウイルス感染症:6例。  
 ◆インフルエンザ:48例（迅速陰性・家族歴…3例、A型…3例、B型…42例）。 ◆ヘルパンギーナ:1例。 ◆水痘:2例。 ◆手足口病:3例。  
 ◆突発性発しん:3例。 ◆ヘルパンギーナ:1例。 ◆ヘルペス歯肉口内炎:1例。 ◆感染性胃腸炎:31例。 ◆ウイルス性嘔吐下痢症:29例。  
 ◆ロタウイルス胃腸炎:迅速診断陽性 6例。 ◆ノロウイルス胃腸炎:迅速診断陽性 1例。 ◆hMPV感染症:8例。

**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、ヒトメタニューモウイルス感染症、川崎病の入院が多かった。全体の入院は多くはない。

◆RSウイルス感染症:5例（急性細気管支炎3例、急性気管支炎2例）。 ◆ヒトメタニューモウイルス感染症:4例（1歳男児3例、2歳男児1例）。  
 ◆インフルエンザA型:2例。 ◆ウイルス性胃腸炎:4例（ロタウイルス2例(6歳女、4歳男)）。 ◆アデノウイルス感染症:3例（咽頭炎1例、腸炎2例(1例は腸重積症)）。  
 ◆百日咳:1例（2ヶ月女児）。 ◆川崎病:4例（2歳男児、2歳男児、5歳男児、8歳女児）。 ◆熱性けいれん:3例。 ◆尿路感染症:1例（4ヶ月男児、左水腎水尿管症に感染）。

**山口日赤病院情報** (3/15~4/14)

◆RSウイルス感染症:先月よりさらに減少。陽性2例。 ◆マイコプラズマ感染症:確定診断例なし。  
 ◆インフルエンザ:減少に転じているがまだ小流行は続いている。A型19例、B型39例。  
 ◆溶血性レンサ球菌感染症:再度やや増加か。ストレプトA陽性13例。  
 ◆アデノウイルス感染症:少数あり。アデノチェック陽性 咽頭5例。 ◆流行性耳下腺炎:ほとんど見られず。  
 ◆感染性胃腸炎:減少に転じた。検査陽性 ロタ7例、アデノ2例、ノロ1例。 ◆水痘:ほとんど見られず。  
 ◆川崎病:2例 1歳男児、4歳男児。 ◆ヘルパンギーナ:見られず。  
 ◆ヒトメタニューモウイルス感染症:流行している。親も同症状の ◆手足口病:見られず。  
 ケースも散見。咳と熱が特徴的で検査的中率も高い。陽性25例。 ◆伝染性紅斑:見られず。

**下関地域感染症サーベイランス** (3/17~4/13)

◆インフルエンザ:12週 470例（小児 437例、15歳以上 33例。B型 391例、H1N1pdm 3例）  
 13週 201例（小児 167例、15歳以上 34例。B型 174例、H1N1pdm 2例）  
 14週 95例（小児 71例、15歳以上 24例。B型 74例）  
 15週 69例（小児 57例、15歳以上 12例。A型 9例）

◆感染性胃腸炎  
 ○病原大腸菌腸炎:VT(-) 01…11例、06…2例、015…1例、018…9例、025…4例、0111…1例、0125…1例。  
 ○カンピロバクター腸炎:8例。  
 ○ノロウイルス腸炎:10例。 ○ロタウイルス腸炎:22例。 ○アデノウイルス腸炎:3例。  
 ◆マイコプラズマ肺炎(気管支炎含む):5例。 ◆アデノウイルス扁桃炎:34例。 ◆ヘルペス歯肉口内炎:2例。

**<下関市立市民病院 入院症例>**

◆RSウイルス気管支炎:5例（2ヶ月、5ヶ月、1歳、2歳、3歳）。  
 ◆hMPV肺炎:2例（1歳、3歳）。 ◆ロタウイルス胃腸炎:2例（3歳、7歳、兄妹例）。  
 ◆帯状疱疹（左耳介）:1例（12歳）。 ◆アデノウイルス扁桃腺炎:1例（2歳）。  
 ◆カンピロバクター腸炎:1例（7歳）。

**<済生会下関総合病院 入院症例>**

◆インフルエンザA型:2例（7ヶ月、6歳）。  
 ◆RSウイルス細気管支炎:3例（1ヶ月、11ヶ月、11ヶ月）。  
 ◆マイコプラズマ肺炎:1例（7歳）。 ◆アデノウイルス扁桃炎:1例（1歳）。  
 ◆ムンプス髄膜炎:1例（4歳）。  
 ◆感染性胃腸炎:10例（7ヶ月~14歳、7ヶ月児:痙攣合併）。  
 ◆カンピロバクター腸炎:1例（5歳:Gitelman症候群）。  
 ◆腎盂腎炎:4例（12日、8ヶ月:E.coli、1歳(VURあり):E.faecalis、38日:不明(CDTR 1日内服後紹介入院）。  
 ◆出血性膀胱炎:1例（5歳:咽頭アデノ、便アデノ陰性）。  
 ◆川崎病:3例（いずれも1歳）。

- [4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) ⑤水痘
  - 5) ⑥突発性発しん
  - 6) ④RSウイルス感染症
  - 7) 咽頭結膜熱
  - 8) ⑩ヘルパンギーナ
  - 9) ⑧流行性耳下腺炎
  - 10) ⑩手足口病

## 平成26年5月分の総合解析評価結果

風薫る5月、寒くも暑くもなく過ごしやすい最適の季節でした。

**インフルエンザ**：シーズン終了に近いのであろうが、全県下で少数ながら散発している。A香港とB型（山形系統、ビクトリア系統）が検出されている。**咽頭結膜熱**：岩国、次いで防府、柳井、周南、宇部で多く発生している。**RSウイルス感染症**：シーズンオフに近いのか発生は極めて少ない。**A群溶血性レンサ球菌咽頭炎**：春の流行シーズンになっており、全県下で発生が多いが、岩国、萩では少ない。**感染性胃腸炎**：発生数はモニター疾患では一番多い。ノロ、ロタ以外のウイルス性胃腸炎もあると考えられる。ロタウイルス胃腸炎は、ワクチン接種をした乳幼児は罹患していない。**水痘**：全県下で例年より春の発生数が少なく、萩以外で過去に比べ減少している。水痘ワクチン接種の影響が出て来たように見える。**手足口病**：流行が始まっている。病因ウイルスとして、エンテロウイルス71型が検出されている。**伝染性紅斑**：山口のみ発生あり。**百日咳**：流行なし。**ヘルパンギーナ**：宇部および下関で流行。**流行性耳下腺炎**：ほぼ発生なし。その他：**hMPV（ヒトメタニューモウイルス）感染症**の流行がみられる。**マイコプラズマ肺炎**は全県的流行はないが、萩で多少発生あり。**パラインフルエンザウイルスによる呼吸器疾患**もみられる。

### 鈴木検査定点情報 (4/21～5/25)

- ◆咽頭結膜熱:23例。 ◆アデノウイルス急性咽頭扁桃炎:31例。 ◆溶血性レンサ球菌感染症:33例。
- ◆インフルエンザ:A型9例。A香港 1歳男児…2例、1歳女児…1例、2歳女児…1例、3歳女児…1例、5歳女児…2例。  
B型6例。ビクトリア 2歳女児…1例。
- ◆突発性発しん:5例。 ◆ヘルパンギーナ:14例。 ◆水痘:4例。 ◆手足口病:35例。
- ◆ヘルペス歯肉口内炎:1例。 ◆感染性胃腸炎:43例。 ◆ウイルス性嘔吐下痢症:34例。
- ◆ロタウイルス胃腸炎:迅速診断陽性 1例。 ◆カンピロバクター腸炎:2例。
- ◆病原性大腸菌腸炎VT(-):4例 (O18・O112ac…1歳男児、O1・カンピロバクター…2歳女児、O25…2歳女児、  
O6・O18…6歳男児)。
- ◆hMPV感染症:59例。

### 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、引き続きヒトメタニューモウイルス感染症、川崎病、気管支喘息の入院が多かった。全体の入院も増加傾向にある。
- ◆RSウイルス感染症:1例（急性気管支炎 1例）。 ◆インフルエンザ:B型 1例。
  - ◆ヒトメタニューモウイルス感染症:9例（0歳 4例、1歳 2例、2歳 1例、3歳 1例）。
  - ◆マイコプラズマ感染症:1例（13歳男児）。 ◆ウイルス性胃腸炎:1例（ロタウイルス 3例、すべて1歳）。
  - ◆細菌性腸炎:3例（カンピロバクター 1例）。 ◆アデノウイルス感染症:2例（咽頭炎 1例、扁桃炎 1例）。
  - ◆川崎病:3例（4ヶ月男児、11ヶ月男児、4歳女児）。 ◆熱性けいれん:2例。

### 山口日赤病院情報 (4/15～5/14)

- ◆RSウイルス感染症：ほとんど見なくなったが時折まだ陽性例がある。陽性1例。◆マイコプラズマ感染症：確定診断例なし。
- ◆インフルエンザ：減少に転じているがまだ小流行続いている。地域的な流行の報告は散見する。A型7例、B型18例。
- ◆流行性耳下腺炎：ほとんど見られず。 ◆水痘：散見する。
- ◆アデノウイルス感染症：少数あり。咽頭アデノチェック陽性4例。
- ◆溶血性レンサ球菌感染症：再度減少、散見程度。ストレプトA陽性7例。 ◆ヘルパンギーナ：見られず。
- ◆感染性胃腸炎：減少に転じた。検査陽性 ロタ3例、アデノ3例。 ◆手足口病：見られず。
- ◆川崎病:2例（1歳9ヶ月男児、4歳5ヶ月女児）。それと別に、本稿締め切り後の5月下旬に11ヶ月女児。6病日になって急に症状がそろった。IVIG 1クールで解熱せず山大に紹介。
- ◆ヒトメタニューモウイルス感染症：流行続くも減少傾向に転じた。陽性11例。

### 下関地域感染症サーベイランス (4/14～5/18)

- ◆インフルエンザ:16週 51例（小児 41例、15歳以上 10例。全年齢中 A型 6例）  
17週 36例（小児 33例、15歳以上 3例。全年齢中 A型 15例）  
18週 29例（小児 26例、15歳以上 3例。全年齢中 A型 23例）  
19週 8例（小児 8例、15歳以上 0例。全年齢中 A型4例 B型3例）  
20週 13例（小児 10例、15歳以上 3例。全年齢中 A型4例）
- ◆感染性胃腸炎：○病原性大腸菌腸炎:VT(-) O1…17例、O6…11例、O15…1例、  
O18…7例、O25…5例、O63…1例、O86a…1例、O125…1例、O127a…1例。  
○カンピロバクター腸炎:17例。 ○ノロウイルス腸炎:9例。  
○ロタウイルス腸炎:88例。○アデノウイルス腸炎:2例。
- ◆マイコプラズマ肺炎(気管支炎含む):3例。
- ◆アデノウイルス扁桃炎:44例。 ◆ヒトメタニューモウイルス気管支炎:92例。

#### <下関市立市民病院 入院症例>

- ◆RSウイルス気管支炎:2例（11ヶ月、1歳）。
- ◆hMPV気管支炎:5例（8ヶ月、1歳 2例）。
- ◆ロタウイルス胃腸炎:6例（7ヶ月、1歳 3例、2歳、5歳）。 ◆川崎病:1例（2歳）。 ◆突発性発疹:1例（10ヶ月）。
- ◆尿路感染症:1例（5ヶ月）。 ◆サイトメガロウイルス感染症:1例（1ヶ月）。

#### <済生会下関総合病院 入院症例>

- ◆インフルエンザ:B型 1例（3歳）。 ◆突発性発疹:3例。 ◆RSV細気管支炎:1例（2ヶ月）。 ◆hMPV肺炎:7例（7ヶ月～7歳）。
- ◆肺炎:3例（2歳:H. influenzae、1ヶ月、2歳:BLNAR）。 ◆マイコプラズマ肺炎:2例（1、4歳）。
- ◆アデノウイルス胃腸炎:1例（4ヶ月）。 ◆ロタウイルス腸炎:5例（1～4歳）。 ◆その他の感染性胃腸炎:6例。
- ◆川崎病:1例（1歳）。 ◆丹毒:1例（3歳）。 ◆溶連菌感染後急性糸球体腎炎:1例（9歳）。
- ◆外陰部蜂窩織炎:1例（1ヶ月 直腸膿瘍）。

#### [5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) ③A群溶血性レンサ球菌咽頭炎
- 4) ④水痘
- 5) ⑤突発性発しん
- 6) ⑦咽頭結膜熱
- 7) ⑩手足口病
- 8) ⑧ヘルパンギーナ
- 9) ⑥RSウイルス感染症
- 10) 伝染性紅斑

## 平成26年6月分の総合解析評価結果

6月初旬に梅雨入り。降水量は平年並みと予想されている。例年この時期にゲリラ豪雨があり、大きな被害をもたらすが、今年はいまのところ大きな被害はでていない。2014 サッカーワールドカップブラジル大会が始まった。

インフルエンザとRSウイルス感染症の流行は終息した。

感染性胃腸炎の総数は減少傾向にあるが、報告数は一番多い。定点からの報告ではロタウイルスが多いが、今年はいま見られていた13～17週のピークが完全に消失し、流行パターンが激変した。これはロタウイルスワクチンの影響であろう。

2番目に多いA群溶血性レンサ球菌咽頭炎は山口、下関、萩が多い。

夏の感染症の代表であるヘルパンギーナが増加しており、周南、宇部、山口で多い。手足口病は防府、宇部で多い。病原体検査では、ヘルパンギーナからはコクサッキーウイルスA4型が、手足口病からはエンテロウイルス71型が検出されている。

水痘は周南、岩国、萩が多い。

流行性角結膜炎が柳井で多い。

ヒトメタニューモウイルス感染症は、宇部、周南、山口では患者が減少し、流行が終息したと思われるが、下関では、依然多数の患者がみられている。

### 鈴木検査定点情報 (5/26～6/22)

- ◆咽頭結膜熱:9例。 ◆アデノウイルス急性咽頭扁桃炎:29例。 ◆溶血性レンサ球菌感染症:20例。
- ◆ヘルパンギーナ:29例。 ◆突発性発しん:12例。 ◆水痘:9例。 ◆手足口病:12例。
- ◆伝染性紅斑:1例。 ◆感染性胃腸炎:36例。 ◆ウイルス性嘔吐下痢症:43例。
- ◆ロタウイルス胃腸炎:迅速診断陽性 3例。 ◆カンピロバクター腸炎:1例。
- ◆病原性大腸菌腸炎VT(-):4例 (3歳女児 01、7歳女児 0111)。
- ◆hMPV感染症:15例。

### 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、感染症が減少し、それにつれて入院患者も減少してきた。
- ◆RSウイルス感染症:2例 (7ヶ月男児、4ヶ月女児)。
  - ◆ヒトメタニューモウイルス感染症:1例 (2ヶ月女児)。
  - ◆ウイルス性胃腸炎:8例 (ロタウイルス 4例、ノロウイルス 1例)。
  - ◆細菌性腸炎:5例 (病原性大腸菌: O25…1例、O18…1例、O1…1例)。
  - ◆アデノウイルス感染症:2例 (咽頭炎 1例、扁桃炎 1例)。
  - ◆伝染性膿痂疹:1例 (10ヶ月、MRSA)。
  - ◆川崎病:3例 (1歳男児、4歳女児、11歳女児)。
  - ◆熱性けいれん:5例 (10ヶ月男児、2歳男児 2例、2歳男児、2歳女児)。

### 山口日赤病院情報 (5/15～6/14)

- ◆RSウイルス感染症:ほとんど見なくなったが時折まだ陽性例がある。院内検査は0だが他院からの紹介患者さんに少数の陽性者あり。
- ◆マイコプラズマ感染症:確定診断例なし。
- ◆インフルエンザ:地域的な流行の報告は散見。A型1例、B型9例。
- ◆流行性耳下腺炎:ほとんど見られず。
- ◆水痘:かなり減少。
- ◆溶血性レンサ球菌感染症:再度やや上昇した。ストレプトA陽性19例。
- ◆ヘルパンギーナ:本稿締め切り後の下旬になり散見。
- ◆アデノウイルス感染症:保育園単位での流行を確認。アデノチェック陽性 咽頭13例、眼脂1例。
- ◆感染性胃腸炎:冬型のウイルス性胃腸炎はほぼ終息か。しかし園単位でのロタ流行があった。検査陽性 ロタ8例、アデノ1例。
- ◆手足口病:流行始まった印象。
- ◆伝染性紅斑:見られず。
- ◆川崎病:1例 1歳9ヶ月男児。
- ◆ヒトメタニューモウイルス感染症:流行終息したと思われる。陽性2例。

### 下関地域感染症サーベイランス (5/19～6/15)

- ◆インフルエンザ:21週 3例 (小児2例 (A型) 15歳以上1例 (B型) )
- ◆感染性胃腸炎:○病原大腸菌腸炎:VT(-) O1…9例、O6…5例、O15…1例、O18…9例、O25…5例、O86a…1例、O111…1例、O115…1例、O125…1例、O148…1例。
- カンピロバクター腸炎:14例。 ○ノロウイルス腸炎:9例。 ○ロタウイルス腸炎:81例。 ○アデノウイルス腸炎:1例。
- ◆マイコプラズマ肺炎(気管支炎含む):7例。 ◆アデノウイルス扁桃炎:44例。
- ◆ヒトメタニューモウイルス気管支炎:144例。 ◆ヘルペス口内炎:3例。

#### <下関市立市民病院 入院症例>

- ◆hMPV気管支炎:2例 (3ヶ月、5歳)。
  - ◆ロタウイルス胃腸炎:3例 (2歳、5歳、8歳)。
  - ◆肺炎球菌敗血症:1例 (2歳) 肺炎球菌ワクチン4回接種済み。
  - ◆アデノウイルス扁桃腺炎:1例 (11ヶ月)。
  - ◆水痘:1例 (14歳)。
- #### <済生会下関総合病院 入院症例>
- ◆ロタウイルス腸炎:3例 (8ヶ月 2例、2歳)。
  - ◆ノロウイルス胃腸炎:1例 (2歳)。
  - ◆細菌性腸炎:2例 (6歳 *E. coli* O6、11歳 *C. jejuni*)。
  - ◆RSV細気管支炎・肺炎:1例 (2ヶ月)。
  - ◆hMPV気管支炎・肺炎:11例 (6ヶ月～5歳)。
  - ◆肺炎:4例 (1歳 *H. influenzae*、3歳 PSSP+BLNAS、4歳 PSSP、20歳 MSSE ダウン症)。
  - ◆マイコプラズマ肺炎:2例 (7歳、14歳)。
  - ◆川崎病:1例 (4歳)。
  - ◆腎盂腎炎:1例 (5歳 *E. faecium* VURあり)。
  - ◆無菌性髄膜炎:1例 (2ヶ月 髄液 HSV、HHV6陰性)。

[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) ③A群溶血性レンサ球菌咽頭炎
- 3) ⑧ヘルパンギーナ
- 4) ④水痘
- 5) ⑤突発性発しん
- 6) ⑦手足口病
- 7) ⑥咽頭結膜熱
- 8) ②インフルエンザ
- 9) 流行性角結膜炎
- 10) 流行性耳下腺炎

## 平成26年7月分の総合解析評価結果

7月初めに発生した台風8号は、大型で勢力も強く針路は日本列島縦断コースであったが、県内には大きな被害はなかった。全国的に局地的な激しい雨が目立っていたものの、7月中旬以降、20日頃に梅雨が明けると一転して猛暑の様相を呈している。

今回報告が目立つのは感染性胃腸炎であり、定点あたりでは周南、山口、岩国、萩が多い。次いでヘルパンギーナは県下全域でみられ、萩、山口、長門、周南から多く報告されている。原因ウイルスとして今年はコクサッキーウイルス A4型が主体のようである。一方、手足口病は、防府、山口、下関、宇部、周南で一定数の報告があるが、県東部・北部では少ない。原因ウイルスはエンテロウイルス 71型が主体のようである。A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は全県的に見られており、定点あたりでは山口、萩、下関が多い。水痘は下関・長門以外である程度報告されているが、例年これから減少する。10月から水痘の定期予防接種が開始されると、報告数はさらに減少すると予想される。岩国と下関では少数ながらインフルエンザが検出され、宇部と防府ではRSウイルスが少し報告されている。

4類感染症のレジオネラ症が5例、重症熱性血小板減少症候群が2例、5類感染症のバンコマイシン耐性腸球菌感染症が1例報告されており注意を要する。

### 鈴木検査定点情報 (6/23～7/27)

- ◆咽頭結膜熱:6例。
- ◆RSウイルス感染症:3例。
- ◆水痘:3例。
- ◆ヘルペス歯肉口内炎:1例。
- ◆カンピロバクター腸炎:1例。
- ◆アデノウイルス急性咽頭扁桃炎:5例。
- ◆ヘルパンギーナ:61例。
- ◆手足口病:24例。
- ◆感染性胃腸炎:43例。
- ◆病原性大腸菌腸炎VT(-):3例 (1歳 女児 018、4歳 男児 020、12歳 男児 0114)。
- ◆溶血性レンサ球菌感染症:9例。
- ◆突発性発しん:16例。
- ◆伝染性紅斑:1例。
- ◆ウイルス性嘔吐下痢症:21例。

### 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、感染症も少なく、入院患者の少ない状態が続いた。

- ◆ヘルペス歯肉口内炎:1例 (11歳 女児)。
- ◆ヘルパンギーナ:1例。
- ◆A群溶血性レンサ球菌咽頭炎:1例 (2歳 男児)。
- ◆細菌性腸炎:5例 (病原性大腸菌06、MRSA、カンピロバクター 各1例)。
- ◆肝腎膿瘍再発:1例 (9歳 男児)。
- ◆回腸末端炎:2例 (1例は病原性大腸菌01)。
- ◆急性虫垂炎:1例 (10歳男児、保存的治療で軽快)。
- ◆川崎病 :4例 (1歳男児、3歳女児、5歳男児、6歳男児)。
- ◆熱性けいれん:4例。

### 山口日赤病院情報 (6/15～7/14)

- ◆RSウイルス感染症:再度小流行があったが終息した。入院患者3例 いずれも7月上旬。迅速検査陽性2例。
- ◆マイコプラズマ:確定診断例2例あり。
- ◆インフルエンザ:1例のみ (A型)。終息したとみられる。
- ◆流行性耳下腺炎:ほとんど見られず。
- ◆水痘:かなり減少。
- ◆溶連菌感染症:5月に比し6～7月はやや多かった。ストレプトA陽性12例。
- ◆ヘルパンギーナ:流行が始まったとみられる。
- ◆アデノウイルス:保育園単位での流行を確認 入院4例。アデノチェック陽性 咽頭3例、眼脂1例。
- ◆感染性胃腸炎:ロタウイルス1例のみ。便アデノチェック陽性1例。サルモネラ、カンピロなど夏型の胃腸炎散見。
- ◆手足口病:先月から流行の印象だがその後はあまり多くない。
- ◆伝染性紅斑:見られず。
- ◆川崎病:2例 (1歳男子、3歳男子)。
- ◆ヒトメタニューモウイルス感染症:流行終息したと思われる。
- ◆侵襲性肺炎球菌感染症:1例 (1歳、ワクチン接種歴あり)。

### 下関地域感染症サーベイランス (6/16～7/20)

- ◆インフルエンザ:25週… 2例 (小児 1例 B型、15歳以上 1例 A型)。28週… 3例 (15歳以上 3例 A型)。
- ◆感染性胃腸炎:○病原大腸菌腸炎:VT(-) 01…10例、05…1例、06…5例、08…3例、012…1例、015…1例、018…4例、024…1例、025…6例、063…1例、074…1例、078…1例、0125…1例、0126…1例、0145…1例、0146…1例、0153…1例、0166…2例。  
○カンピロバクター腸炎:10例。 ○サルモネラ腸炎:1例。  
○ノロウイルス腸炎:5例。 ○ロタウイルス腸炎:8例。 ○アデノウイルス腸炎:5例。
- ◆マイコプラズマ肺炎(気管支炎含む):16例。
- ◆アデノウイルス扁桃炎:42例。
- ◆ヒトメタニューモウイルス気管支炎:68例。
- ◆ヘルペス口内炎:1例。

#### <下関市立市民病院 入院症例>

- ◆hMPV気管支炎:6例 (6ヶ月、8ヶ月、1歳2例、4歳、7歳)。
- ◆ムンプス髄膜炎:1例 (4歳)。
- ◆カンピロバクター腸炎:2例 (8歳、13歳)。

#### <済生会下関総合病院 入院症例>

- ◆細菌性肺炎:4例 (1歳、6歳 *S. pneumoniae*、4歳、4歳 *H. influenzae*)。
- ◆マイコプラズマ肺炎:1例 (4歳)。
- ◆hMPV 肺炎:5例 (11ヶ月、1歳、3歳、3歳、4歳)。
- ◆川崎病:3例 (3ヶ月、11ヶ月、6歳)。
- ◆アデノウイルス咽頭炎:1例 (1歳)。
- ◆ムンプス:2例 (1歳、4歳 髄膜炎)。
- ◆腎盂腎炎:3例 (1ヶ月 *E. coli* (ESBL), VUR(+), 2ヶ月 *E. coli*、3歳 GBS(ダウン症))。
- ◆蜂窩織炎:2例 (1歳、2歳 MRSA)。
- ◆化膿性髄膜炎:1例 (1ヶ月 起炎菌?)。
- ◆頸部リンパ節炎:1例 (6歳 血培陰性)。
- ◆ヘルパンギーナ:1例 (5歳 熱性けいれん)。
- ◆突発性発しん:1例 (11ヶ月 熱性けいれん重積)。

[7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) ③ヘルパンギーナ
- 3) ②A群溶血性レンサ球菌咽頭炎
- 4) ⑥手足口病
- 5) ④水痘
- 6) ⑤突発性発しん
- 7) ⑦咽頭結膜熱
- 8) ⑩流行性耳下腺炎
- 9) ⑨流行性角結膜炎
- 10) RSウイルス感染症

## 平成26年8月分の総合解析評価結果

「平成26年8月豪雨」に見舞われた1か月であった。7月30日から約3週間にわたり、台風12号、11号、さらに前線停滞の影響により雨・災害が多発した。8月20日の広島県での土石流被害（100人近い方が死亡・行方不明）をはじめ福岡、京都などで被害が発生し、県内でも6日早朝に岩国地区で局地的な豪雨があり、それに伴う土砂崩れや水害が発生し2人の死亡者が出た。

アデノウイルス感染症（扁桃炎、咽頭結膜熱など）は、上旬まで多発していたが以後減少に転じた。咽頭結膜熱の報告としては、先月は岩国、柳井で多かったが、今月は周南、防府、山口が多くその後減少している。

手足口病が、防府、宇部、下関で流行しており、防府では警報レベルを超えているが、総数は例年に比しかなり少ない。2011、13年に多発したが12年と今年（14年）は少なく、今年確認されているウイルスはエンテロウイルス71型とコクサッキーウイルスA16型である。

ヘルパンギーナは、周南、岩国、長門では増加傾向にあるが他の地区はすでに減少に転じている。原因ウイルスとして、先月まではコクサッキーウイルスA4型が多かったが、今月はコクサッキーウイルスA10型が確認されている。

感染性胃腸炎は、全県から報告がある。発生病数は徐々に例年通りの減少に転じているが、周南、下関から腸炎・カンピロバクターの報告が多いほか、第33週に腸管出血性大腸菌感染症4例（下関1例、宇部3例）が報告されている。

その他：第31週に劇症型溶血性レンサ球菌感染症が1例報告された。

### 鈴木検査定点情報 (7/28～8/24)

- ◆咽頭結膜熱:3例。
- ◆アデノウイルス急性咽頭扁桃炎:2例。
- ◆川崎病:1例。
- ◆溶血性レンサ球菌感染症:9例。
- ◆ヘルパンギーナ:12例。
- ◆突発性発しん:4例。
- ◆手足口病:18例。
- ◆感染性胃腸炎:61例。
- ◆ウイルス性嘔吐下痢症:8例。
- ◆カンピロバクター腸炎:2例。
- ◆病原性大腸菌腸炎VT(-):3例（7歳 男児 025・カンピロバクター重複感染。1歳女児 0126。4歳女児 0145・カンピロバクター重複感染）。
- ◆マイコプラズマ肺炎:1例（6歳女児）。

### 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、感染症も少なく、入院患者の少ない状態が続いた。夏休みになり外科系の患者の入院があるため、小児病棟としてはそれなりに入院患者はあった。

- ◆RSウイルス感染症:1名（新生児の細気管支炎）。
- ◆細菌性腸炎:5例（カンピロバクター3例、1例は病原性大腸菌0127aも）。
- ◆EBV感染症:1例（11歳女児、肝障害が比較的強かった）。
- ◆左上顎洞炎:1例（4歳男児）。
- ◆川崎病:4例（3ヶ月女児、1歳女児、3歳女児、5歳男児。3歳女児はγグロブリン2回投与でも解熱せず、山口大学に搬送）。
- ◆熱性けいれん:3例。

### 山口日赤病院情報 (7/15～8/14)

- ◆RSウイルス感染症:入院患者3名（2家族）少数ずつだが発生続いている。迅速検査陽性2例。
- ◆マイコプラズマ:確定診断例なし。
- ◆インフルエンザ:陽性例なし。
- ◆流行性耳下腺炎:ほとんどみられず。
- ◆水痘:かなり減少。
- ◆溶連菌感染症:減少傾向にあり。ストレプトA陽性9例。
- ◆ヘルパンギーナ:小流行。
- ◆アデノウイルス:小流行。アデノチェック陽性 咽頭3例。
- ◆感染性胃腸炎:サルモネラ、カンピロなど夏型の胃腸炎散見。
- ◆手足口病:小流行。
- ◆伝染性紅斑:見られず。
- ◆川崎病:1例。6歳9か月女児。本稿締め切り後の下旬になりさらに3例相次いだ。
- ◆ヒトメタニューモウイルス感染症:陽性例なし。
- ◆副咽頭間隙膿瘍:1例。1歳9か月男児、抗菌薬治療にて経過良好。

### 下関地域感染症サーベイランス (7/21～8/17)

- ◆インフルエンザ:33週 1例（A型）9歳。
- ◆感染性胃腸炎:○病原大腸菌腸炎 VT(+) 0157…1例 13歳 VT1(+)VT2(+) HUS合併なし。
- 病原大腸菌腸炎 VT(-) 01…14例、06…5例、08…1例、015…1例、018…8例、025…2例、026…2例、055…1例、086a…2例、0111…1例、0114…1例、0112a…1例、0119…1例、0127a…2例、0128…4例、0153…1例、0166…1例。
- カンピロバクター腸炎:16例。○アデノウイルス腸炎:4例。
- ◆マイコプラズマ肺炎(気管支炎含む):11例。
- ◆アデノウイルス扁桃炎:15例。
- ◆ヒトメタニューモウイルス気管支炎:5例。
- ◆百日咳:1例（1歳）。

#### <下関市立市民病院 入院症例>

- ◆ヒトメタニューモウイルス気管支炎:2例（10か月、1歳）。
- ◆伝染性単核球症:1例（8歳）。
- ◆尿路感染症:2例（7か月、1か月＝尿管遺残疑い）。
- ◆無菌性髄膜炎:1例（10歳）コクサッキーウイルスB3型検出。
- ◆フィッシュャー症候群:1例（12歳）便培養 カンピロバクター陽性。
- ◆川崎病:2例（1歳、4歳）。
- ◆RSウイルス気管支炎:1例（1歳）。
- ◆腸管出血性大腸菌感染症:1例（13歳）0157 VT1(+)VT2(+) HUS合併なし。

#### <済生会下関総合病院 入院症例>

- ◆hMPV 肺炎:3例（1歳2例、2歳）。
- ◆肺炎:6例（H. influenzae:1歳2例、2歳2例、4歳1例、PRSP:1歳）。
- ◆マイコプラズマ肺炎:1例（9歳）。
- ◆細菌性腸炎:2例（7歳:016、9か月:E. coli + Enterobacter cloacae）。
- ◆カンピロバクター腸炎:1例（7歳）。
- ◆突発性発疹症:2例（4か月、2歳:いずれも好中球減少あり）。
- ◆尿路感染症:2例（11か月、1歳:いずれも抗菌薬使用歴あり培養陰性）。
- ◆川崎病:1例（2か月）。

- [8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ヘルパンギーナ
  - 3) ④手足口病
  - 4) ③A群溶血性レンサ球菌咽頭炎
  - 5) ⑥突発性発しん
  - 6) ⑦咽頭結膜熱
  - 7) ⑤水痘
  - 8) ⑧流行性耳下腺炎
  - ⑩RSウイルス感染症
  - 10) ⑨伝染性紅斑

## 平成26年9月分の総合解析評価結果

8月の長雨から引き続き残暑を感じさせない9月の上旬であり、9月中旬から秋の到来を告げるいわし雲が現れた。9月27日、長野県と岐阜県にまたがる御嶽山で突然の噴火があり、登山中の人が多数亡くなっている。

9月は感染症の発生が少ない月であり、夏季の代表的疾患である手足口病とヘルパンギーナも減少してきている。

RSウイルス感染症は、8月に散見されていたが、9月に入り流行がみられる。地域的には、周南、萩、下関で多く、特に周南では冬と同様の流行が見られている。本来冬の流行であるが、ここ3年、夏季の流行が認められている。

インフルエンザは、今シーズンの県内初めての集団発生が、周南市内の幼稚園であった(9月30日)。迅速診断でA型が検出されている。

マイコプラズマ肺炎は、しばらく流行がなかったが、今月、県西部で見られた。

結核は、46例の報告があった。宇部市内の医療機関で結核の集団感染(発病者4人、感染者23人)が発生した。腸管出血性大腸菌感染症は、7例の報告があった(026…3例、0121…1例、0145…1例、0157…2例)。

デング熱は、宇部で1例報告があった(10代男性)。代々木公園付近に滞在歴があり、そこでの感染と思われる。

重症熱性血小板減少症候群(SFTS)は、下関で1例報告があった(70代男性)。

### 鈴木検査定点情報 (8/25～9/28)

- ◆咽頭結膜熱:1例。
- ◆RSウイルス感染症:16例。
- ◆手足口病:21例。
- ◆ウイルス性嘔吐下痢症:6例。
- ◆病原性大腸菌腸炎VT(-):06…2例(1歳女児、7ヶ月男児)、025…1例(9ヶ月女児)、025・0103…1例(11歳男児)、0128…2例(3歳男児、4歳男児)、0146…1例(1歳男児)、0167…1例(8ヶ月男児)。
- ◆マイコプラズマ肺炎:3例。
- ◆アデノウイルス急性咽頭扁桃炎:1例。
- ◆ヘルパンギーナ:9例。
- ◆水痘:1例。
- ◆カンピロバクター腸炎:2例。
- ◆伝染性単核球症:2例(3歳女児、2歳男児)。
- ◆溶血性レンサ球菌感染症:20例。
- ◆突発性発しん:13例。
- ◆感染性胃腸炎:44例。
- ◆サルモネラ腸炎:1例(7歳女児)。

### 徳山中央病院入院患者情報 (8/21～9/20)

- 8月から9月にかけては、RSウイルス感染症や気管支喘息発作で入院する患者が増加した。RSを除くと注目すべき感染症はほとんどなかった。
- ◆RSウイルス感染症:16名(細気管支炎8例、気管支炎6例、肺炎2例)。
  - ◆細菌性腸炎:3例。
  - ◆マイコプラズマ肺炎:2例(3歳男児、8歳男児)。
  - ◆地中海熱疑い:1例(5歳男児)。
  - ◆ウイルス性胃腸炎:2例。
  - ◆回腸末端炎:2例(1歳男児、9歳男児)。
  - ◆川崎病:1例(1歳男児)。
  - ◆熱性けいれん:4例。

### 山口日赤病院情報 (8/15～9/14)

- ◆RSウイルス感染症:入院患者19名(他院診断例あり)。今月上旬まで増加が続いたが下旬はいったん減少。迅速検査陽性8例。
- ◆マイコプラズマ:確定診断例なし。
- ◆インフルエンザ:陽性例なし。
- ◆流行性耳下腺炎:ほとんど見られず。
- ◆水痘:ほとんど見られず。
- ◆溶連菌感染症:減少傾向にあり。ストレプトA陽性4例。
- ◆ヘルパンギーナ:減少。
- ◆アデノウイルス:小流行。園によっては流行の情報聞かれる。アデノチェック陽性咽頭5例、眼脂1例。
- ◆感染性胃腸炎:減少。
- ◆手足口病:ほとんど見られず。
- ◆伝染性紅斑:1例(成人、パルボウイルスB19型)。
- ◆川崎病:4例(0歳男児、1歳男児、2歳男児、2歳女児)。本稿締め切り後の下旬になり4歳男児。IVIGへの反応悪く山大紹介。
- ◆ヒトメタニューモウイルス感染症:陽性例なし。
- ◆股関節炎:1例。11歳男児、本稿締め切り後の26日に入院 原因菌精査中。

### 下関地域感染症サーベイランス (8/18～9/21)

- ◆感染性胃腸炎:
  - 病原性大腸菌腸炎 VT(-) 01…14例、06…11例、08…1例、015…2例、018…8例、025…3例、026…4例、086a…2例、0114…1例、0119…1例、0125…1例、0128…1例、0166…1例。
  - カンピロバクター腸炎:30例。
  - アデノウイルス腸炎:1例。
  - ノロウイルス胃腸炎:1例(20歳以上)。
  - サルモネラ腸炎:2例(小児1例、15-19歳1例)。
- ◆マイコプラズマ肺炎(気管支炎含む):15例。
- ◆アデノウイルス扁桃炎:2例。
- ◆ヒトメタニューモウイルス気管支炎:4例。
- ◆ヘルペス歯肉口内炎:9例。
- ◆クラミジア呼吸器感染症:2例。

#### ＜下関市立市民病院 入院症例＞

- ◆RSウイルス気管支炎:7例(1か月2例、2か月2例、11か月、1歳、2歳)。
- ◆ヘルパンギーナ:2例(3か月、10か月)。
- ◆手足口病:1例(1歳)。
- ◆SSSS:1例(日齢13)。
- ◆川崎病:1例(2歳)。

#### ＜済生会下関総合病院 入院症例＞

- ◆肺炎:3例(4歳:H. influenzae、4歳、10歳:PSSP)。
- ◆気管支肺炎:2例(2か月、6歳:P. aeruginosa)。
- ◆マイコプラズマ肺炎:2例(3歳、14歳)。
- ◆RSV細気管支炎:4例(7か月、1歳、1歳、1歳)。
- ◆川崎病:1例(11か月)。
- ◆腎盂腎炎:2例(9か月:E. coli、1歳:?前医で抗生物質あり)。
- ◆手足口病:1例(2歳:無菌性髄膜炎)。
- ◆溶連菌感染症:1例(7歳:脳性麻痺児)。

(9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) ③手足口病
- 3) ②ヘルパンギーナ
- 4) ④A群溶血性レンサ球菌咽頭炎
- 5) ⑧RSウイルス感染症
- 6) ⑤突発性発しん
- 7) ⑦水痘
- 8) ⑥咽頭結膜熱
- 9) ⑧流行性耳下腺炎
- 10) 流行性角結膜炎  
マイコプラズマ肺炎

## 平成26年10月の総合解析評価結果

大型の台風 18、19 号が 10 月初旬から中旬にかけて 2 週続けて、週末に日本列島を縦断し、全国に大きな被害をもたらした。加えて様々なイベントも中止になり、国民生活に大きな影響を与えた。幸い山口県は台風の西側にあたりほとんど影響を受けなかった。

夏の感染症である手足口病は半減し、ヘルパンギーナは 1/10 に激減した。

インフルエンザが周南、美祿で少し検出されている。周南の幼稚園の集団発生はウイルス分離の結果、A 香港型 (H3N2) によるものであった。

RS ウイルス感染症は先月よりやや少なくなっているが、周南、長門、下関で多い。周南では一旦入院がなくなったが再び入院が増加している。

マイコプラズマ呼吸器感染症の小児科定点からの報告は先月と同程度であり、全県的にみられるようである。

結核が引き続き 25 例報告された。腸管出血性大腸菌感染症は 8 例報告された (026…2 例、0121…1 例、0157…5 例)。日本紅斑熱が 1 例報告された。

カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症が 2 例、水痘 (入院例) が 1 例報告された。これらは、播種性クリプトコックス症、薬剤耐性アシネトバクター感染症とともに、9 月 19 日から 5 類の全数届出対象疾患となっている。

### 鈴木検査定点情報 (9/29~10/26)

- ◆アデノウイルス急性咽頭扁桃炎:3例。 ◆溶血性レンサ球菌感染症:20例。 ◆RSウイルス感染症:6例。
- ◆突発性発しん:5例。 ◆手足口病:3例。 ◆水痘:1例。 ◆伝染性紅斑:1例。
- ◆感染性胃腸炎:23例。 ◆ウイルス性嘔吐下痢症:2例。 ◆カンピロバクター腸炎:4例。
- ◆病原性大腸菌腸炎VT(-):01…2例(3歳女児、5歳女児)、018…2例(4ヶ月男児、1歳女児)、025…4例(1歳女児、2歳男児、4歳男児、10歳男児)、0153…1例(1歳男児)。
- ◆マイコプラズマ肺炎:2例。

### 徳山中央病院入院患者情報 (9/21~10/20)

9月から10月にかけても、RSウイルス感染症や喘息など呼吸器疾患で入院する患者が比較的多かった。

- ◆RSウイルス感染症:17例(細気管支炎8例、気管支炎9例)。
- ◆マイコプラズマ肺炎:2例(4歳女児:マイコプラズマ抗原迅速検査陰性、マイコプラズマPA抗体1:20480、15歳女児:マイコプラズマ抗原迅速検査陰性、マイコプラズマPA抗体1:40→1:2580)。
- ◆川崎病:1例(4ヶ月男児)。
- ◆細菌性髄膜炎:1例(生後2日目の女児、発熱、白血球数増加、CRP上昇で紹介入院。白濁した髄液。髄液培養:陰性、血液、咽頭培養で*Streptococcus agalactiae*(B群溶連菌、GBS)検出。抗菌薬投与で予後良好)。
- ◆無菌性髄膜炎:1例(11歳女児)。

### 山口日赤病院情報 (9/15~10/14)

- ◆RSウイルス感染症:入院患者6名(他院診断例あり)先月に比し減少。迅速検査陽性4例。
- ◆マイコプラズマ:確定診断2例。小流行有。迅速で出なくてもLAMPや血清診断で診断するケースがある。迅速法は既報の通り特異度は良いが感度は低い印象。
- ◆インフルエンザ:成人1例、A型。周南で集団発生報告と同時であったが関連は不明。
- ◆流行性耳下腺炎:ほとんど見られず。 ◆水痘:少数のみ。 ◆溶連菌感染症:少数のみ。ストレプトA陽性5例。
- ◆ヘルパンギーナ:見られず。 ◆アデノウイルス:少数のみ。アデノチェック陽性咽頭3例、眼脂1例。
- ◆感染性胃腸炎:少数のみ。 ◆手足口病:ほとんど見られず。 ◆伝染性紅斑:見られず。
- ◆川崎病:2例(4歳男児先月既報、1歳男児)。 ◆ヒトメタニューモウイルス感染症:陽性例なし。
- ◆股関節炎:1例、11歳男児、先月記載の症例、原因菌検出されず。

### 下関地域感染症サーベイランス (9/22~10/19)

- ◆感染性胃腸炎:○病原大腸菌腸炎 VT(-) 01…12例、06…2例、08…1例、015…1例、018…5例、025…2例、026…1例、086a…1例、0125…1例、0145…1例。
- カンピロバクター腸炎:15例。 ○サルモネラ腸炎:1例(09群)。 ○アデノウイルス腸炎:1例。
- ◆インフルエンザA:2例(成人)。 ◆マイコプラズマ肺炎(気管支炎を含む):16例。
- ◆アデノウイルス扁桃炎:7例。 ◆百日咳:1例(15歳)。 ◆ヘルペス歯肉口内炎:5例。

#### <下関市立市民病院 入院症例>

- ◆RSウイルス気管支炎:5例(1か月、4か月、7か月、10か月2例)。
- ◆手足口病:1例(7歳)。 ◆ラムゼイ・ハント症候群:1例(13歳)。
- ◆川崎病:1例(4か月)。 ◆尿路感染症:1例(3か月、*E. coli*)。
- ◆アデノウイルス腸炎:1例(3歳)。 ◆腸重積:1例(1歳)。

#### <済生会下関総合病院 入院症例>

- ◆急性咽頭炎:1例(9日:MSSA)。 ◆急性化膿性中耳炎:1例(2歳:PRSP)。
- ◆ヘルパンギーナ:1例(4か月)。 ◆突発性発疹症:1例(11か月)。
- ◆クループ症候群:2例(2歳、3歳:PRSP)。 ◆RSV細気管支炎:8例(1か月~4歳)。
- ◆急性気管支炎:3例(2か月:*H. influenzae*、1歳:PRSP、1歳:*H. influenzae* + PSSP)。
- ◆気管支肺炎:2例(2か月:*S. pneumoniae*、1歳:*H. influenzae*)
- ◆肺炎:2例(1歳:*H. influenzae*、3歳:*S. pneumoniae*)。
- ◆マイコプラズマ肺炎:2例(3歳、5歳)。 ◆EBV 感染症:1例(7歳)。
- ◆頸部膿瘍:1例(11か月)。 ◆足部蜂窩織炎:1例(9歳:MSSA)。

#### [10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) ④A群溶血性レンサ球菌咽頭炎
- 3) ⑤RSウイルス感染症
- 4) ②手足口病
- 5) ⑥突発性発しん
- 6) ⑦水痘
- 7) ③ヘルパンギーナ
- 8) インフルエンザ
- 9) ⑧咽頭結膜熱
- 10) ⑨流行性耳下腺炎

## 平成26年11月分の総合解析評価結果

10月から11月にかけて県内の天候は晴れて穏やかな日が多かった。11月前半、最低気温が10℃を下回る日が見られるようになり、これから各地の紅葉が見頃になるようである。

気候が良いせいゝか感染症の発生は全体的に少ない。その中では感染性胃腸炎の報告が多いが、定点当たりで見るとそれ程でもなく、周南、山口、萩、岩国が目立つ。小児科定点からの病原体確認例ではノロウイルスが下関、宇部で検出されており、今後さらに増加の予想される。次に報告数が多いのは、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎で、定点あたりでは山口、萩、下関で多く見られている。RSウイルス感染症は夏場から継続してある程度発生しており、今回は長門、周南、岩国からの報告が多い。

小児科定点からの病原体・抗体確認例では、マイコプラズマ肺炎が県内全域で見られている。一方、発生動向調査では、マイコプラズマ肺炎は基幹定点での報告になっており、周南で5例、長門で4例という状況である。同じ病名であるが、報告の方法が違くと結果が多少異なってしまう。また、アデノウイルス急性咽頭扁桃炎は県内全域で確認されているが、発生動向調査では咽頭扁桃炎の病名で報告される。例えば、宇部ではアデノウイルス急性咽頭扁桃炎は13例確認されているが、咽頭扁桃炎の報告はゼロである。同じ種類のウイルスが原因であるのに、報告病名によって全く違う結果になってしまう。水痘、手足口病は県下全域で一定数発生している様相で、突発性発疹はほぼ同じ報告数である。

インフルエンザは県内各地で数例ずつ発生がある。宇部、山陽小野田からの検体でA/H3が確認されているが、まだ本格的な流行にはなっていない。腸管出血性大腸菌感染症は、集団発生が2件あった（岩国と萩の保育施設、026）。重症例はない。

### 鈴木検査定点情報 (10/27～11/23)

- ◆アデノウイルス急性咽頭扁桃炎:1例。 ◆溶血性レンサ球菌感染症:22例。 ◆RSウイルス感染症:20例。
- ◆突発性発疹:12例。 ◆手足口病:10例。 ◆水痘:1例。 ◆ヘルペス歯肉口内炎:1例。 ◆感染性胃腸炎:58例。
- ◆ウイルス性嘔吐下痢症:54例。 ◆カンピロバクター腸炎:1例。 ◆ロタウイルス胃腸炎:2例。 ◆ノロウイルス胃腸炎:28例。
- ◆病原性大腸菌腸炎VT(-):025…2例(1歳児女児、2歳男児)、0111…1例(9歳女児)。
- ◆マイコプラズマ呼吸器感染症:7例。 ◆インフルエンザ:1例(A香港、熱性痙攣併発)。

### 徳山中央病院入院患者情報 (10/21～11/20)

- 10月から11月にかけても、RSウイルス感染症や喘息、気管支肺炎など呼吸器疾患で入院する患者が比較的多かった。
- ◆RSウイルス感染症:11例(細気管支炎5例、気管支炎5例、RSV感染症1例)。
  - ◆ウイルス性胃腸炎:5例(ノロウイルス1例、軽症胃腸炎に伴うけいれん3例)。
  - ◆川崎病:2例(1歳女児、5歳男児:γ-グロブリン2回+ステロイドに不応で山口大学紹介。レミケード投与で炎症は落ち着いたが、冠動脈瘤を形成した)。
  - ◆回腸末端炎:1例(1歳女児) ◆右扁桃周囲膿瘍:1例(6歳男児、造影CTで診断し、手術)。
  - ◆急性脳炎疑い:1例(3歳男児、熱性けいれん後、意識回復が不良で脳波で徐波を認め、MRIで後頭葉に高信号域を認めたため、山口大学に紹介)。

### 山口日赤病院情報 (10/15～11/14)

- ◆RSウイルス感染症:入院患者10例 患者発生続いている。迅速検査陽性7例。
- ◆マイコプラズマ感染症:確定診断2例。 ◆インフルエンザ:A型2例のみ。多発はなし。
- ◆流行性耳下腺炎:ほとんど見られず。 ◆水痘:今月割りに目立つ。
- ◆溶連菌感染症:少数のみ。ストレプトA陽性6例。 ◆ヘルパンギーナ:見られず。
- ◆アデノウイルス感染症:少数のみ。アデノチェック陽性 咽頭1例。
- ◆感染性胃腸炎:ノロの流行が始まった。迅速検査陽性3例。アデノ、ロタも併存している。
- ◆手足口病:見られず。 ◆伝染性紅斑:見られず。 ◆川崎病:3例。1歳男児、5歳女児2例。
- ◆ヒトメタニューモウイルス感染症:1例(3歳男児、養護施設内での流行)。

[11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) ②A群溶血性レンサ球菌咽頭炎
- 3) ③RSウイルス感染症
- 4) ④手足口病
- 5) ⑥水痘
- 6) ⑤突発性発疹
- 7) ⑨咽頭結膜熱
- 8) ⑧インフルエンザ
- 9) ⑩流行性耳下腺炎
- 10) マイコプラズマ肺炎

### 下関地域感染症サーベイランス (10/20～11/16)

- ◆インフルエンザ:A型 1例(6歳)。
- ◆感染性胃腸炎:  
○病原大腸菌腸炎 VT(+) 026…2例(兄弟 5歳、3歳)。  
VT(-) 01…12例、06…5例、08…1例、015…1例、018…8例、025…7例、078…1例、086a…1例、091…1例、0111…1例、0119…1例、0125…1例、0168…1例、0169…1例。  
○カンピロバクター腸炎:18例。○サルモネラ腸炎:1例(04群)。○アデノウイルス腸炎:2例。○ノロウイルス腸炎:27例。
- ◆マイコプラズマ肺炎(気管支炎を含む):13例。 ◆アデノウイルス扁桃炎:12例。
- ◆クラミジア呼吸器感染症:1例(10歳)。 ◆ヘルペス歯肉口内炎:2例。 ◆川崎病:1例(5歳)。

#### <下関市立市民病院 入院症例>

- ◆RSウイルス気管支炎:4例(1か月、2か月、8か月、1歳)。
- ◆カンピロバクター腸炎:1例(3歳)。 ◆ノロウイルス胃腸炎:1例(11か月)。

#### <済生会下関総合病院 入院症例>

- ◆急性咽頭炎:3例(1か月:H. influenzae +S. pneumonia, 2か月:S. pneumonia, 2か月:MSSA)。
- ◆突発性発疹:1例(2歳)。 ◆RSV細気管支炎:7例(1か月～1歳)。
- ◆肺炎:4例(4か月:PISP、9か月、2歳:H. influenza, 2歳:S. pneumoniae)。
- ◆ノロウイルス胃腸炎:5例(11か月～3歳)。 ◆アデノウイルス胃腸炎:1例(1歳)。
- ◆川崎病:2例(1歳、4歳)。 ◆足部蜂窩織炎:1例(1歳:Pasteurella multocida) ネコに引っ掻かれた。
- ◆化膿性髄膜炎:0生日 血液・髄液とも培養陰性 血液WBC 23,000 CRP 16.67 PCT 6.40  
髄液:細胞数1,474(N 992, L 482) 糖 26(血糖67) 蛋白 456 HSV-PCR(-)。

## 平成26年12月分の総合解析評価結果

暖冬の子報を裏切って日本各地で雪の便りが目次いた。県内でも積雪が記録された。  
 腸管出血性大腸菌感染症が47週に2例、49週に4例、50週に11例が報告された。これらは全て、萩管内の保育所で確認されたO26 VT1の集団発生である。  
 9月より新たに5類感染症の届け出対象となったカルピペム耐性腸内細菌科細菌感染症は今年も報告があり、累計6名となった。  
 RSウイルス感染症が先月いったん減少した後今月再度上昇に転じた。全国的には大規模流行と報じられているが、県内は現在のところ例年並みである。岩国、周南、長門からの報告が多い。  
 感染性胃腸炎は例年通りの増加であり、全体としては岩国、周南、山口からの報告が多い。迅速検査では多数のノロウイルスが確認されており、ロタウイルス、アデノウイルス、細菌性のももそれぞれ報告されている。  
 水痘は現在のところ例年通りのカーブを描いて各地域とも上昇傾向にある。ワクチンが10月から定期接種化されたことで今後の流行状況が変わるかどうか注目される。定期接種を先駆けて公費助成が行われていた宇部市では、すでに流行規模が小さくなっている。  
 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は、萩で多発しているが、県内の合計としては例年通りの推移である。  
 インフルエンザは、月末に、県全体の定点あたり報告数が1を超え、流行が始まったとみられる。

### 鈴木検査定点情報 (11/24～12/21)

- ◆アデノウイルス急性咽頭扁桃炎:2例。 ◆溶血性レンサ球菌感染症:34例。 ◆RSウイルス感染症:62例。
- ◆突発性発しん:11例。 ◆手足口病:1例。 ◆水痘:1例。 ◆ヘルペス歯肉口内炎:1例。 ◆ヘルペス急性咽頭炎:1例。
- ◆感染性胃腸炎:52例。 ◆ウイルス性嘔吐下痢症:105例。 ◆ノロウイルス胃腸炎:48例。
- ◆病原性大腸菌腸炎VT(-):1例、O25(2歳女児)。 ◆マイコプラズマ呼吸器感染症:8例。 ◆インフルエンザ:A型 3例。

### 徳山中央病院入院患者情報 (11/21～12/20)

- 11月から12月にかけては、RSウイルス感染症が引き続き多く、ノロウイルス感染症が増加してきた。川崎病と血管性紫斑病が多い印象をうける。
- ◆RSウイルス感染症:14例(細気管支炎 10例、気管支炎 3例、肺炎 1例)。
  - ◆ウイルス性胃腸炎:10例(ノロウイルス 5例、軽症胃腸炎に伴うけいれん 2例)。
  - ◆細菌性腸炎:2例(病原性大腸菌O6 1例)。 ◆川崎病:4例(6ヶ月男児、1歳女児、2歳男児、3歳女児)。
  - ◆右化膿性頸部リンパ節炎:1例(5歳男児)。 ◆血管性紫斑病:7例。 ◆1型糖尿病:1例(11歳男児)。

### 山口日赤病院情報 (11/15～12/14)

- ◆RSウイルス感染症:患者発生続いている。入院患者7例。下旬にはさらに増加傾向となっている。迅速検査陽性23例。
- ◆マイコプラズマ感染症:確定診断1例。 ◆インフルエンザ:A 4例のみ、多発はなし。
- ◆流行性耳下腺炎:ほとんど見られず。 ◆水痘:小流行続いている。
- ◆溶連菌感染症:小流行続いている。扁桃腺の膿瘍1例。ストレプトA陽性8例。
- ◆ヘルパンギーナ:見られず。 ◆アデノウイルス感染症:少数あり。アデノチェック陽性 咽頭3例。
- ◆感染性胃腸炎:ノロの流行続いている。アデノ、ロタも併存している。迅速検査陽性ノロ23例、ロタ2例、アデノ3例。
- ◆手足口病:見られず。 ◆伝染性紅斑:見られず。
- ◆川崎病:2例。引き続き多発。7か月女児、1歳女児(IVIG不応、山大へ)。本稿締め切り後下旬にかけてさらに3例あり(うち1例IVIG不応、山大へ)
- ◆ヒトメタニューモウイルス感染症:迅速検査陽性1例。きょうだいにも伝播。

### 下関地域感染症サーベイランス (11/17～12/14)

- ◆インフルエンザ:  
 第47週 A 4例(3歳1例、10～14歳2例、成人1例)。 第48週 A 1例(成人)。  
 第49週 A 6例(10～14歳5例、15歳以上1例)。  
 第50週 A 15例(小児13例、15歳以上2例)。
- ◆感染性胃腸炎:  
 ○病原大腸菌腸炎 VT(-) O1...10例、O6...3例、O8...1例、O18...4例、O25...7例、O55...1例、O86a...1例、O111...6例、O127a...4例、O153...1例、O161...1例。  
 ○カンピロバクター腸炎:18例。○サルモネラ腸炎:1例(O4群)。  
 ○ロタウイルス胃腸炎:3例。○アデノウイルス腸炎:6例。  
 ○ノロウイルス胃腸炎:85例。
- ◆マイコプラズマ肺炎(気管支炎を含む):16例。 ◆アデノウイルス扁桃炎:14例。
- ◆hMPV気管支炎:1例。

#### [12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) ②A群溶血性レンサ球菌咽頭炎
- 3) ③RSウイルス感染症
- 4) ⑤水痘
- 5) ⑧インフルエンザ
- 6) ⑥突発性発しん
- 7) ④手足口病
- 8) ⑦咽頭結膜熱
- 9) ⑨流行性耳下腺炎
- 10) ⑩マイコプラズマ肺炎

### 下関市立市民病院 入院症例

- ◆RSウイルス気管支炎:2例(4か月、1歳)。 ◆ノロウイルス胃腸炎:5例(6か月、1歳3例、5歳)。
- ◆尿路感染症:2例(5か月、11ヶ月、いずれも*E. coli*)。
- ◆カンピロバクター腸炎:1例(14歳)。 ◆マイコプラズマ肺炎:1例(8歳)。

### 済生会下関総合病院 入院症例

- ◆RSウイルス細気管支炎:2例(1か月、1歳)。 ◆気管支炎:2例(3歳 PSSP、1歳 *H. influenzae*)。
- ◆肺炎:2例(1歳 BLNAR、1歳 *S. pneumoniae*)。 ◆マイコプラズマ肺炎:3例(7歳、10歳、22歳(脳性マヒ))。
- ◆ノロウイルス胃腸炎:6例(10か月～4歳)。 ◆感染性胃腸炎:3例(4歳、4歳、5歳)。
- ◆クループ:1例(3か月)。 ◆ヘルパンギーナ:1例(1歳)。 ◆アデノウイルス扁桃炎:1例(2歳)。
- ◆化膿性扁桃炎:1例(1歳 *H. influenzae*) ◆細菌性腸炎:1例(2歳 *E. coli* O1 VT(-)) ◆川崎病:1例(4歳)。
- ◆ADEM:1例(10歳)。 ◆上腕蜂巣炎:1例(2歳、ワクチン後)。

### 3. 各月の圏域別集計表

#### 平成26年1月圏域別集計表(報告数)(第51週～第3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)	
<b>インフルエンザ定点</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>12</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>14</b>	<b>68</b>
インフルエンザ	310	67	543	143	188	196	37	73	395	1,952
<b>小児科定点</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>9</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>47</b>
RSウイルス感染症	26	7	63	25	23	43	22	86	112	407
咽頭結膜熱	19	0	17	11	14	18	14	8	38	139
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	21	6	117	15	227	85	15	4	125	615
感染性胃腸炎	267	20	709	92	330	433	137	150	374	2,512
水痘	24	26	56	18	29	37	30	28	115	363
手足口病	2	2	15	6	6	4	0	1	3	39
伝染性紅斑	0	0	5	0	4	0	0	0	0	9
突発性発しん	3	4	38	3	22	24	2	8	40	144
百日咳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2
流行性耳下腺炎	3	1	4	1	0	1	2	1	16	29
<b>眼科定点</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0.4</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>8.4</b>
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	0	2	0	2	0	7
<b>基幹定点(週報)</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>9</b>
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	1	1	0	0	0	2
マイコプラズマ肺炎	1	2	3	0	0	1	0	0	1	8
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	6	0	0	0	0	6
<b>STD定点(月報/12月)</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>12</b>
性器クラミジア感染症	5	0	1	2	2	3	2	0	9	24
性器ヘルペスウイルス感染症	0	0	4	0	0	2	1	0	5	12
尖圭コンジローマ	0	0	2	0	1	0	0	0	3	6
淋菌感染症	1	0	2	0	0	0	0	0	5	8
<b>基幹定点(月報/12月)</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>9</b>
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	0	0	5	17	4	2	2	10	9	49
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	0	0	0	5	0	1	0	3	9
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
薬剤耐性アシネトバクター感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

平成26年1月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第51週～第3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)	
<b>インフルエンザ定点</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>12</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>14</b>	<b>68</b>
インフルエンザ	38.75	16.75	49.36	28.60	23.50	16.33	12.33	24.33	28.21	28.71
<b>小児科定点</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>9</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>47</b>
RSウイルス感染症	5.20	2.33	7.88	8.33	4.60	4.78	11.00	43.00	11.20	8.66
咽頭結膜熱	3.80	0.00	2.13	3.67	2.80	2.00	7.00	4.00	3.80	2.96
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	4.20	2.00	14.63	5.00	45.40	9.44	7.50	2.00	12.50	13.09
感染性胃腸炎	53.40	6.67	88.63	30.67	66.00	48.11	68.50	75.00	37.40	53.45
水痘	4.80	8.67	7.00	6.00	5.80	4.11	15.00	14.00	11.50	7.72
手足口病	0.40	0.67	1.88	2.00	1.20	0.44	0.00	0.50	0.30	0.83
伝染性紅斑	0.00	0.00	0.63	0.00	0.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.19
突発性発しん	0.60	1.33	4.75	1.00	4.40	2.67	1.00	4.00	4.00	3.06
百日咳	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
ヘルパンギーナ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20	0.04
流行性耳下腺炎	0.60	0.33	0.50	0.33	0.00	0.11	1.00	0.50	1.60	0.62
<b>眼科定点</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0.4</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>8.4</b>
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	0.00	2.00	-	2.00	0.00	0.83
<b>基幹定点(週報)</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>9</b>
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	1.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.22
マイコプラズマ肺炎	1.00	2.00	3.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	0.89
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	6.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.67
<b>STD定点(月報/12月)</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>12</b>
性器クラミジア感染症	2.50	-	0.50	1.00	2.00	1.50	2.00	-	4.50	2.00
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	-	2.00	0.00	0.00	1.00	1.00	-	2.50	1.00
尖圭コンジローマ	0.00	-	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	-	1.50	0.50
淋菌感染症	0.50	-	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	2.50	0.67
<b>基幹定点(月報/12月)</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>9</b>
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	0.00	0.00	5.00	17.00	4.00	2.00	2.00	10.00	9.00	5.44
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	5.00	0.00	1.00	0.00	3.00	1.00
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
薬剤耐性アシネトバクター感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

平成26年2月圏域別集計表(報告数)(第4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)	
<b>インフルエンザ定点</b>	<b>8</b>	<b>4.5</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>12</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>14</b>	<b>68.5</b>
インフルエンザ	611	175	1,302	245	1,139	741	352	134	1,274	5,973
<b>小児科定点</b>	<b>5</b>	<b>3.5</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>9</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>47.5</b>
RSウイルス感染症	22	3	55	4	10	34	9	27	235	399
咽頭結膜熱	19	0	18	4	0	5	5	3	7	61
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	26	8	100	35	296	135	14	6	86	706
感染性胃腸炎	323	17	662	84	371	268	169	135	307	2,336
水痘	7	9	40	7	15	16	16	24	51	185
手足口病	1	0	1	3	1	0	6	0	6	18
伝染性紅斑	0	0	2	0	1	0	0	0	0	3
突発性発しん	6	3	43	6	24	18	4	6	23	133
百日咳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
流行性耳下腺炎	0	1	3	2	1	1	0	0	25	33
<b>眼科定点</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>8</b>
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	0	4	0	0	1	0	12
<b>基幹定点(週報)</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>9</b>
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	2	0	0	0	0	1	0	4
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0	0	1	9	0	0	0	0	10
<b>STD定点(月報/1月)</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>12</b>
性器クラミジア感染症	1	0	2	1	2	1	3	0	12	22
性器ヘルペスウイルス感染症	1	0	6	0	0	0	0	0	3	10
尖圭コンジローマ	0	0	2	0	0	2	0	0	7	11
淋菌感染症	5	0	0	0	1	1	0	0	5	12
<b>基幹定点(月報/1月)</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>9</b>
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	4	0	1	9	6	9	3	9	2	43
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	0	0	2	4	0	0	0	4	10
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
薬剤耐性アシネトバクター感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

平成26年2月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第4週～第7週)

	岩国 (玖珂)	柳井 (大島)	周南 (下松・光・熊毛)	防府	山口 (吉南・阿東)	宇部 (小野田・厚狭・美祢)	萩	長門	下関 (豊浦)	合計
<b>インフルエンザ定点</b>	<b>8</b>	<b>4.5</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>12</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>14</b>	<b>68.5</b>
インフルエンザ	76.38	38.89	118.36	49.00	142.38	61.75	117.33	44.67	91.00	87.20
<b>小児科定点</b>	<b>5</b>	<b>3.5</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>9</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>47.5</b>
RSウイルス感染症	4.40	0.86	6.88	1.33	2.00	3.78	4.50	13.50	23.50	8.40
咽頭結膜熱	3.80	0.00	2.25	1.33	0.00	0.56	2.50	1.50	0.70	1.28
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	5.20	2.29	12.50	11.67	59.20	15.00	7.00	3.00	8.60	14.86
感染性胃腸炎	64.60	4.86	82.75	28.00	74.20	29.78	84.50	67.50	30.70	49.18
水痘	1.40	2.57	5.00	2.33	3.00	1.78	8.00	12.00	5.10	3.89
手足口病	0.20	0.00	0.13	1.00	0.20	0.00	3.00	0.00	0.60	0.38
伝染性紅斑	0.00	0.00	0.25	0.00	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06
突発性発しん	1.20	0.86	5.38	2.00	4.80	2.00	2.00	3.00	2.30	2.80
百日咳	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
ヘルパンギーナ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10	0.02
流行性耳下腺炎	0.00	0.29	0.38	0.67	0.20	0.11	0.00	0.00	2.50	0.69
<b>眼科定点</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>8</b>
急性出血性結膜炎	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	-	4.00	0.00	-	1.00	0.00	1.50
<b>基幹定点(週報)</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>9</b>
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	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	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)	0.00	0.00	0.00	1.00	9.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.11
<b>STD定点(月報/1月)</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>12</b>
性器クラミジア感染症	0.50	-	1.00	0.50	2.00	0.50	3.00	-	6.00	1.83
性器ヘルペスウイルス感染症	0.50	-	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	1.50	0.83
尖圭コンジローマ	0.00	-	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	-	3.50	0.92
淋菌感染症	2.50	-	0.00	0.00	1.00	0.50	0.00	-	2.50	1.00
<b>基幹定点(月報/1月)</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>9</b>
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	4.00	0.00	1.00	9.00	6.00	9.00	3.00	9.00	2.00	4.78
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.00	0.00	0.00	2.00	4.00	0.00	0.00	0.00	4.00	1.11
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.11
薬剤耐性アシネトバクター感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

平成26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)	
<b>インフルエンザ定点</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>12</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>14</b>	<b>69</b>
インフルエンザ	464	343	1,747	362	820	1,217	283	272	1,842	7,350
<b>小児科定点</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>9</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>48</b>
RSウイルス感染症	14	0	22	8	3	19	24	16	121	227
咽頭結膜熱	20	3	28	3	1	10	3	7	6	81
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	10	25	75	40	280	98	13	21	105	667
感染性胃腸炎	215	28	472	92	365	218	77	80	290	1,837
水痘	11	11	15	4	11	15	33	4	24	128
手足口病	0	0	0	0	0	0	0	0	12	12
伝染性紅斑	0	0	5	0	3	1	0	0	0	9
突発性発しん	6	3	37	9	19	15	8	4	18	119
百日咳	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
ヘルパンギーナ	0	0	0	0	0	1	0	0	2	3
流行性耳下腺炎	0	0	7	0	5	0	0	0	45	57
<b>眼科定点</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>8</b>
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	11	0	0	3	0	0	0	0	14
<b>基幹定点(週報)</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>9</b>
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
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	0	0	0	0	0	0	1
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	1	2	6	0	0	0	0	9
<b>STD定点(月報/2月)</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>12</b>
性器クラミジア感染症	1	0	4	2	0	4	1	0	13	25
性器ヘルペスウイルス感染症	1	0	3	0	0	0	1	0	5	10
尖圭コンジローマ	0	0	2	0	1	0	1	0	3	7
淋菌感染症	5	0	1	0	3	3	2	0	3	17
<b>基幹定点(月報/2月)</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>9</b>
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	3	0	1	14	1	5	3	5	5	37
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	0	0	0	7	0	0	0	7	14
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
薬剤耐性アシネトバクター感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

平成26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 (玖珂)	柳井 (大島)	周南 (下松・光・熊毛)	防府	山口 (吉南・阿東)	宇部 (小野田・厚狭・美祿)	萩	長門	下関 (豊浦)	合計
<b>インフルエンザ定点</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>12</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>14</b>	<b>69</b>
インフルエンザ	58.00	68.60	158.82	72.40	102.50	101.42	94.33	90.67	131.57	106.52
<b>小児科定点</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>9</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>48</b>
RSウイルス感染症	2.80	0.00	2.75	2.67	0.60	2.11	12.00	8.00	12.10	4.73
咽頭結膜熱	4.00	0.75	3.50	1.00	0.20	1.11	1.50	3.50	0.60	1.69
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2.00	6.25	9.38	13.33	56.00	10.89	6.50	10.50	10.50	13.90
感染性胃腸炎	43.00	7.00	59.00	30.67	73.00	24.22	38.50	40.00	29.00	38.27
水痘	2.20	2.75	1.88	1.33	2.20	1.67	16.50	2.00	2.40	2.67
手足口病	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.20	0.25
伝染性紅斑	0.00	0.00	0.63	0.00	0.60	0.11	0.00	0.00	0.00	0.19
突発性発しん	1.20	0.75	4.63	3.00	3.80	1.67	4.00	2.00	1.80	2.48
百日咳	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11	0.00	0.00	0.00	0.02
ヘルパンギーナ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11	0.00	0.00	0.20	0.06
流行性耳下腺炎	0.00	0.00	0.88	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	4.50	1.19
<b>眼科定点</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>8</b>
急性出血性結膜炎	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	11.00	0.00	-	3.00	0.00	-	0.00	0.00	1.75
<b>基幹定点(週報)</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>9</b>
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11
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	0.00	0.00	0.00	0.00	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	1.00	2.00	6.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00
<b>STD定点(月報/2月)</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>12</b>
性器クラミジア感染症	0.50	-	2.00	1.00	0.00	2.00	1.00	-	6.50	2.08
性器ヘルペスウイルス感染症	0.50	-	1.50	0.00	0.00	0.00	1.00	-	2.50	0.83
尖圭コンジローマ	0.00	-	1.00	0.00	1.00	0.00	1.00	-	1.50	0.58
淋菌感染症	2.50	-	0.50	0.00	3.00	1.50	2.00	-	1.50	1.42
<b>基幹定点(月報/2月)</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>9</b>
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	3.00	0.00	1.00	14.00	1.00	5.00	3.00	5.00	5.00	4.11
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	7.00	0.00	0.00	0.00	7.00	1.56
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.11
薬剤耐性アシネトバクター感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

平成26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)	
<b>インフルエンザ定点</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>12</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>14</b>	<b>69</b>
インフルエンザ	309	153	809	215	331	466	66	294	662	3,305
<b>小児科定点</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>9</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>48</b>
RSウイルス感染症	12	0	16	4	2	14	4	4	40	96
咽頭結膜熱	24	20	27	2	2	10	2	5	4	96
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	11	7	51	25	170	42	14	9	102	431
感染性胃腸炎	129	53	346	60	199	196	75	23	170	1,251
水痘	4	22	22	2	17	27	34	8	12	148
手足口病	1	0	2	0	5	6	0	0	5	19
伝染性紅斑	0	0	1	0	3	0	0	0	0	4
突発性発しん	5	4	31	8	23	11	8	6	33	129
百日咳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	0	0	2	0	0	1	0	0	35	38
流行性耳下腺炎	0	0	0	2	1	1	1	0	15	20
<b>眼科定点</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0.5</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>8.5</b>
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	5	0	0	1	2	0	1	1	10
<b>基幹定点(週報)</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>9</b>
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
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	2	0	1	0	0	0	0	0	4	7
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	4	1	1	1	0	0	0	2	9
<b>STD定点(月報/3月)</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>12</b>
性器クラミジア感染症	2	0	1	3	5	4	2	0	8	25
性器ヘルペスウイルス感染症	0	0	8	0	0	0	0	0	2	10
尖圭コンジローマ	0	0	1	0	0	0	1	0	2	4
淋菌感染症	6	0	0	0	0	1	0	0	3	10
<b>基幹定点(月報/3月)</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>9</b>
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	3	0	2	12	4	14	2	8	4	49
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	0	0	1	0	0	0	0	9	10
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
薬剤耐性アシネトバクター感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

平成26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・美祿)			(豊浦)	
<b>インフルエンザ定点</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>12</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>14</b>	<b>69</b>
インフルエンザ	38.63	30.60	73.55	43.00	41.38	38.83	22.00	98.00	47.29	47.90
<b>小児科定点</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>9</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>48</b>
RSウイルス感染症	2.40	0.00	2.00	1.33	0.40	1.56	2.00	2.00	4.00	2.00
咽頭結膜熱	4.80	5.00	3.38	0.67	0.40	1.11	1.00	2.50	0.40	2.00
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2.20	1.75	6.38	8.33	34.00	4.67	7.00	4.50	10.20	8.98
感染性胃腸炎	25.80	13.25	43.25	20.00	39.80	21.78	37.50	11.50	17.00	26.06
水痘	0.80	5.50	2.75	0.67	3.40	3.00	17.00	4.00	1.20	3.08
手足口病	0.20	0.00	0.25	0.00	1.00	0.67	0.00	0.00	0.50	0.40
伝染性紅斑	0.00	0.00	0.13	0.00	0.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08
突発性発しん	1.00	1.00	3.88	2.67	4.60	1.22	4.00	3.00	3.30	2.69
百日咳	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
ヘルパンギーナ	0.00	0.00	0.25	0.00	0.00	0.11	0.00	0.00	3.50	0.79
流行性耳下腺炎	0.00	0.00	0.00	0.67	0.20	0.11	0.50	0.00	1.50	0.42
<b>眼科定点</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0.5</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>8.5</b>
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	5.00	0.00	0.00	1.00	2.00	-	1.00	0.50	1.18
<b>基幹定点(週報)</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>9</b>
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11
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	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.00	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	4.00	1.00	1.00	1.00	0.00	0.00	0.00	2.00	1.00
<b>STD定点(月報/3月)</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>12</b>
性器クラミジア感染症	1.00	-	0.50	1.50	5.00	2.00	2.00	-	4.00	2.08
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	-	4.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	1.00	0.83
尖圭コンジローマ	0.00	-	0.50	0.00	0.00	0.00	1.00	-	1.00	0.33
淋菌感染症	3.00	-	0.00	0.00	0.00	0.50	0.00	-	1.50	0.83
<b>基幹定点(月報/3月)</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>9</b>
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	3.00	0.00	2.00	12.00	4.00	14.00	2.00	8.00	4.00	5.44
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	9.00	1.11
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
薬剤耐性アシネトバクター感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

平成26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)	
<b>インフルエンザ定点</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>12</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>14</b>	<b>69</b>
インフルエンザ	84	68	115	104	147	49	23	39	112	741
<b>小児科定点</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>9</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>48</b>
RSウイルス感染症	29	0	7	2	0	16	2	3	23	82
咽頭結膜熱	38	13	24	11	2	27	0	1	21	137
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	12	22	53	26	200	62	10	20	255	660
感染性胃腸炎	341	26	557	66	204	161	123	63	321	1,862
水痘	24	11	38	12	33	19	95	8	9	249
手足口病	0	0	4	18	12	59	13	0	6	112
伝染性紅斑	1	0	3	0	10	1	0	0	1	16
突発性発しん	8	3	36	12	29	15	12	9	30	154
百日咳	0	0	1	0	0	1	0	0	0	2
ヘルパンギーナ	1	2	5	9	5	32	0	2	43	99
流行性耳下腺炎	0	0	2	1	3	0	0	0	7	13
<b>眼科定点</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>9</b>
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	11	1	0	0	0	0	0	0	12
<b>基幹定点(週報)</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>9</b>
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	2	2	0	0	1	0	1	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	3	4	0	2	0	0	0	5	14
<b>STD定点(月報/4月)</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>12</b>
性器クラミジア感染症	4	0	3	1	1	3	2	0	10	24
性器ヘルペスウイルス感染症	2	0	6	0	0	3	0	0	3	14
尖圭コンジローマ	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
淋菌感染症	3	0	2	0	0	1	0	0	1	7
<b>基幹定点(月報/4月)</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>9</b>
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	5	0	0	12	4	3	1	14	10	49
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	1	0	5	1	0	1	0	5	13
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
薬剤耐性アシネトバクター感染症	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1

平成26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・美祿)			(豊浦)	
<b>インフルエンザ定点</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>12</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>14</b>	<b>69</b>
インフルエンザ	10.50	13.60	10.45	20.80	18.38	4.08	7.67	13.00	8.00	10.74
<b>小児科定点</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>9</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>48</b>
RSウイルス感染症	5.80	0.00	0.88	0.67	0.00	1.78	1.00	1.50	2.30	1.71
咽頭結膜熱	7.60	3.25	3.00	3.67	0.40	3.00	0.00	0.50	2.10	2.85
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2.40	5.50	6.63	8.67	40.00	6.89	5.00	10.00	25.50	13.75
感染性胃腸炎	68.20	6.50	69.63	22.00	40.80	17.89	61.50	31.50	32.10	38.79
水痘	4.80	2.75	4.75	4.00	6.60	2.11	47.50	4.00	0.90	5.19
手足口病	0.00	0.00	0.50	6.00	2.40	6.56	6.50	0.00	0.60	2.33
伝染性紅斑	0.20	0.00	0.38	0.00	2.00	0.11	0.00	0.00	0.10	0.33
突発性発しん	1.60	0.75	4.50	4.00	5.80	1.67	6.00	4.50	3.00	3.21
百日咳	0.00	0.00	0.13	0.00	0.00	0.11	0.00	0.00	0.00	0.04
ヘルパンギーナ	0.20	0.50	0.63	3.00	1.00	3.56	0.00	1.00	4.30	2.06
流行性耳下腺炎	0.00	0.00	0.25	0.33	0.60	0.00	0.00	0.00	0.70	0.27
<b>眼科定点</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>9</b>
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	11.00	1.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	1.33
<b>基幹定点(週報)</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>9</b>
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	2.00	2.00	0.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	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	3.00	4.00	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00	5.00	1.56
<b>STD定点(月報/4月)</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>12</b>
性器クラミジア感染症	2.00	-	1.50	0.50	1.00	1.50	2.00	-	5.00	2.00
性器ヘルペスウイルス感染症	1.00	-	3.00	0.00	0.00	1.50	0.00	-	1.50	1.17
尖圭コンジローマ	0.00	-	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.08
淋菌感染症	1.50	-	1.00	0.00	0.00	0.50	0.00	-	0.50	0.58
<b>基幹定点(月報/4月)</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>9</b>
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	5.00	0.00	0.00	12.00	4.00	3.00	1.00	14.00	10.00	5.44
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.00	1.00	0.00	5.00	1.00	0.00	1.00	0.00	5.00	1.44
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
薬剤耐性アシネトバクター感染症	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11

平成26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)	
<b>インフルエンザ定点</b>	<b>8</b>	<b>4.75</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>12</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>14</b>	<b>68.75</b>
インフルエンザ	24	10	20	3	26	16	3	0	4	106
<b>小児科定点</b>	<b>5</b>	<b>3.75</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>9</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>47.75</b>
RSウイルス感染症	0	0	2	2	0	1	0	0	6	11
咽頭結膜熱	27	5	20	3	8	26	2	2	19	112
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	10	11	41	24	334	30	26	7	186	669
感染性胃腸炎	208	1	587	64	225	143	95	90	286	1,699
水痘	36	20	57	7	23	25	22	3	8	201
手足口病	4	2	6	31	14	43	2	1	26	129
伝染性紅斑	0	0	0	0	4	0	0	0	1	5
突発性発しん	4	2	34	5	34	20	4	5	26	134
百日咳	0	0	3	0	0	0	0	0	0	3
ヘルパンギーナ	8	21	120	24	76	82	18	0	58	407
流行性耳下腺炎	3	2	5	4	5	2	1	2	11	35
<b>眼科定点</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>9</b>
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	25	0	6	5	0	0	0	2	39
<b>基幹定点(週報)</b>	<b>1</b>	<b>0.75</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>8.75</b>
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	1	0	0	0	0	2	3	8
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	5	1	6	0	1	0	0	0	3	16
<b>STD定点(月報/5月)</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>12</b>
性器クラミジア感染症	4	0	3	3	3	5	3	0	9	30
性器ヘルペスウイルス感染症	0	0	11	0	0	1	0	0	3	15
尖圭コンジローマ	0	0	1	0	0	1	0	0	7	9
淋菌感染症	4	0	0	0	1	2	0	0	3	10
<b>基幹定点(月報/5月)</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>9</b>
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	4	0	1	21	2	6	4	7	6	51
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	0	0	4	1	0	0	0	7	12
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
薬剤耐性アシネトバクター感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

平成26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・美祿)			(豊浦)	
<b>インフルエンザ定点</b>	<b>8</b>	<b>4.75</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>12</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>14</b>	<b>68.75</b>
インフルエンザ	3.00	2.11	1.82	0.60	3.25	1.33	1.00	0.00	0.29	1.54
<b>小児科定点</b>	<b>5</b>	<b>3.75</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>9</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>47.75</b>
RSウイルス感染症	0.00	0.00	0.25	0.67	0.00	0.11	0.00	0.00	0.60	0.23
咽頭結膜熱	5.40	1.33	2.50	1.00	1.60	2.89	1.00	1.00	1.90	2.35
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2.00	2.93	5.13	8.00	66.80	3.33	13.00	3.50	18.60	14.01
感染性胃腸炎	41.60	0.27	73.38	21.33	45.00	15.89	47.50	45.00	28.60	35.58
水痘	7.20	5.33	7.13	2.33	4.60	2.78	11.00	1.50	0.80	4.21
手足口病	0.80	0.53	0.75	10.33	2.80	4.78	1.00	0.50	2.60	2.70
伝染性紅斑	0.00	0.00	0.00	0.00	0.80	0.00	0.00	0.00	0.10	0.10
突発性発しん	0.80	0.53	4.25	1.67	6.80	2.22	2.00	2.50	2.60	2.81
百日咳	0.00	0.00	0.38	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06
ヘルパンギーナ	1.60	5.60	15.00	8.00	15.20	9.11	9.00	0.00	5.80	8.52
流行性耳下腺炎	0.60	0.53	0.63	1.33	1.00	0.22	0.50	1.00	1.10	0.73
<b>眼科定点</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>9</b>
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	25.00	0.00	6.00	5.00	0.00	-	0.00	1.00	4.33
<b>基幹定点(週報)</b>	<b>1</b>	<b>0.75</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>8.75</b>
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	1.33	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	3.00	0.91
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)	5.00	1.33	6.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.83
<b>STD定点(月報/5月)</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>12</b>
性器クラミジア感染症	2.00	-	1.50	1.50	3.00	2.50	3.00	-	4.50	2.50
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	-	5.50	0.00	0.00	0.50	0.00	-	1.50	1.25
尖圭コンジローマ	0.00	-	0.50	0.00	0.00	0.50	0.00	-	3.50	0.75
淋菌感染症	2.00	-	0.00	0.00	1.00	1.00	0.00	-	1.50	0.83
<b>基幹定点(月報/5月)</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>9</b>
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	4.00	0.00	1.00	21.00	2.00	6.00	4.00	7.00	6.00	5.67
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.00	0.00	0.00	4.00	1.00	0.00	0.00	0.00	7.00	1.33
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
薬剤耐性アシネトバクター感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

平成26年7月圏域別集計表(報告数)(第25週～第29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)	
<b>インフルエンザ定点</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>12</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>14</b>	<b>69</b>
インフルエンザ	6	0	2	0	0	2	0	0	5	15
<b>小児科定点</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>9</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>48</b>
RSウイルス感染症	1	0	2	5	1	6	0	0	1	16
咽頭結膜熱	25	9	49	12	27	9	1	0	19	151
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	12	14	38	20	280	26	46	7	190	633
感染性胃腸炎	227	4	449	57	238	134	89	24	172	1,394
水痘	43	13	50	19	14	19	7	0	5	170
手足口病	2	1	53	71	63	67	4	0	83	344
伝染性紅斑	1	0	2	2	5	1	0	0	1	12
突発性発しん	3	7	23	14	27	27	9	11	38	159
百日咳	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
ヘルパンギーナ	11	48	225	30	153	159	133	59	169	987
流行性耳下腺炎	3	1	8	2	4	1	0	3	17	39
<b>眼科定点</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>9</b>
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	11	0	5	12	0	0	2	0	31
<b>基幹定点(週報)</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>9</b>
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	0	1	2	0	0	0	0	7	2	12
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	4	1	0	0	0	0	0	0	0	5
<b>STD定点(月報/6月)</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>12</b>
性器クラミジア感染症	2	0	3	0	1	5	5	0	14	30
性器ヘルペスウイルス感染症	0	0	7	0	0	0	0	0	3	10
尖圭コンジローマ	0	0	1	0	0	0	0	0	2	3
淋菌感染症	3	0	3	0	2	4	0	0	8	20
<b>基幹定点(月報/6月)</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>9</b>
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	4	0	0	21	3	3	1	12	7	51
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	0	0	5	0	0	2	0	7	14
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
薬剤耐性アシネトバクター感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

平成26年7月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第25週～第29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)	
<b>インフルエンザ定点</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>12</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>14</b>	<b>69</b>
インフルエンザ	0.75	0.00	0.18	0.00	0.00	0.17	0.00	0.00	0.36	0.22
<b>小児科定点</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>9</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>48</b>
RSウイルス感染症	0.20	0.00	0.25	1.67	0.20	0.67	0.00	0.00	0.10	0.33
咽頭結膜熱	5.00	2.25	6.13	4.00	5.40	1.00	0.50	0.00	1.90	3.15
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2.40	3.50	4.75	6.67	56.00	2.89	23.00	3.50	19.00	13.19
感染性胃腸炎	45.40	1.00	56.13	19.00	47.60	14.89	44.50	12.00	17.20	29.04
水痘	8.60	3.25	6.25	6.33	2.80	2.11	3.50	0.00	0.50	3.54
手足口病	0.40	0.25	6.63	23.67	12.60	7.44	2.00	0.00	8.30	7.17
伝染性紅斑	0.20	0.00	0.25	0.67	1.00	0.11	0.00	0.00	0.10	0.25
突発性発しん	0.60	1.75	2.88	4.67	5.40	3.00	4.50	5.50	3.80	3.31
百日咳	0.00	0.00	0.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02
ヘルパンギーナ	2.20	12.00	28.13	10.00	30.60	17.67	66.50	29.50	16.90	20.56
流行性耳下腺炎	0.60	0.25	1.00	0.67	0.80	0.11	0.00	1.50	1.70	0.81
<b>眼科定点</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>9</b>
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	11.00	0.00	5.00	12.00	0.00	-	2.00	0.00	3.44
<b>基幹定点(週報)</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>9</b>
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	0.00	1.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.00	2.00	1.33
無菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.11
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	4.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.56
<b>STD定点(月報/6月)</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>12</b>
性器クラミジア感染症	1.00	-	1.50	0.00	1.00	2.50	5.00	-	7.00	2.50
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	-	3.50	0.00	0.00	0.00	0.00	-	1.50	0.83
尖圭コンジローマ	0.00	-	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	-	1.00	0.25
淋菌感染症	1.50	-	1.50	0.00	2.00	2.00	0.00	-	4.00	1.67
<b>基幹定点(月報/6月)</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>9</b>
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	4.00	0.00	0.00	21.00	3.00	3.00	1.00	12.00	7.00	5.67
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.00	0.00	0.00	5.00	0.00	0.00	2.00	0.00	7.00	1.56
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
薬剤耐性アシネトバクター感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

平成26年8月圏域別集計表(報告数)(第30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)	
<b>インフルエンザ定点</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>11.5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>14</b>	<b>68.5</b>
インフルエンザ	1	0	3	0	0	8	0	0	1	13
<b>小児科定点</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>8.5</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>47.5</b>
RSウイルス感染症	0	0	16	0	5	3	0	0	1	25
咽頭結膜熱	2	11	33	22	4	6	1	0	7	86
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	5	6	35	10	97	14	37	4	78	286
感染性胃腸炎	123	8	224	36	136	95	38	8	89	757
水痘	10	3	17	8	15	7	5	0	5	70
手足口病	2	6	62	56	39	93	5	3	112	378
伝染性紅斑	0	0	5	0	9	0	0	0	1	15
突発性発しん	2	7	27	14	27	18	14	11	27	147
百日咳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	36	30	224	19	53	52	20	54	91	579
流行性耳下腺炎	3	2	3	2	1	0	0	2	12	25
<b>眼科定点</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>9</b>
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	2	4	0	0	4	0	0	1	2	13
<b>基幹定点(週報)</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>9</b>
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	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
<b>STD定点(月報/7月)</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>12</b>
性器クラミジア感染症	5	0	2	4	2	3	3	0	11	30
性器ヘルペスウイルス感染症	1	0	9	0	0	2	1	0	1	14
尖圭コンジローマ	0	0	2	1	1	0	0	0	4	8
淋菌感染症	4	0	2	0	1	0	1	0	4	12
<b>基幹定点(月報/7月)</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>9</b>
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	5	0	1	14	1	2	4	10	10	47
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	0	0	2	0	0	0	0	8	10
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
薬剤耐性アシネトバクター感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

平成26年8月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第30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・美祿)			(豊浦)	
<b>インフルエンザ定点</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>11.5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>14</b>	<b>68.5</b>
インフルエンザ	0.13	0.00	0.27	0.00	0.00	0.70	0.00	0.00	0.07	0.19
<b>小児科定点</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>8.5</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>47.5</b>
RSウイルス感染症	0.00	0.00	2.00	0.00	1.00	0.35	0.00	0.00	0.10	0.53
咽頭結膜熱	0.40	2.75	4.13	7.33	0.80	0.71	0.50	0.00	0.70	1.81
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.00	1.50	4.38	3.33	19.40	1.65	18.50	2.00	7.80	6.02
感染性胃腸炎	24.60	2.00	28.00	12.00	27.20	11.18	19.00	4.00	8.90	15.94
水痘	2.00	0.75	2.13	2.67	3.00	0.82	2.50	0.00	0.50	1.47
手足口病	0.40	1.50	7.75	18.67	7.80	10.94	2.50	1.50	11.20	7.96
伝染性紅斑	0.00	0.00	0.63	0.00	1.80	0.00	0.00	0.00	0.10	0.32
突発性発しん	0.40	1.75	3.38	4.67	5.40	2.12	7.00	5.50	2.70	3.09
百日咳	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
ヘルパンギーナ	7.20	7.50	28.00	6.33	10.60	6.12	10.00	27.00	9.10	12.19
流行性耳下腺炎	0.60	0.50	0.38	0.67	0.20	0.00	0.00	1.00	1.20	0.53
<b>眼科定点</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>9</b>
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	2.00	4.00	0.00	0.00	4.00	0.00	-	1.00	1.00	1.44
<b>基幹定点(週報)</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>9</b>
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	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.11
無菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.11
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11
<b>STD定点(月報/7月)</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>12</b>
性器クラミジア感染症	2.50	-	1.00	2.00	2.00	1.50	3.00	-	5.50	2.50
性器ヘルペスウイルス感染症	0.50	-	4.50	0.00	0.00	1.00	1.00	-	0.50	1.17
尖圭コンジローマ	0.00	-	1.00	0.50	1.00	0.00	0.00	-	2.00	0.67
淋菌感染症	2.00	-	1.00	0.00	1.00	0.00	1.00	-	2.00	1.00
<b>基幹定点(月報/7月)</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>9</b>
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	5.00	0.00	1.00	14.00	1.00	2.00	4.00	10.00	10.00	5.22
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	8.00	1.11
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
薬剤耐性アシネトバクター感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

平成26年9月圏域別集計表(報告数)(第34週～第38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)	
<b>インフルエンザ定点</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>11.4</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>14</b>	<b>68.4</b>
インフルエンザ	0	0	3	0	0	0	0	0	0	3
<b>小児科定点</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>8.4</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>47.4</b>
RSウイルス感染症	8	17	132	14	13	35	27	2	74	322
咽頭結膜熱	7	2	19	15	22	1	0	0	5	71
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	5	4	57	8	102	35	43	6	88	348
感染性胃腸炎	109	5	206	32	127	123	45	19	125	791
水痘	9	14	21	17	23	13	0	0	23	120
手足口病	6	18	93	40	72	58	24	2	259	572
伝染性紅斑	0	0	2	0	8	0	0	1	0	11
突発性発しん	5	5	37	22	39	22	11	1	37	179
百日咳	0	0	2	0	0	0	0	0	1	3
ヘルパンギーナ	19	26	175	52	81	34	51	14	67	519
流行性耳下腺炎	1	2	4	1	3	2	0	0	6	19
<b>眼科定点</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>9</b>
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	5	0	3	3	0	0	0	0	12
<b>基幹定点(週報)</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>9</b>
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	0	1	3	0	0	2	0	5	1	12
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
<b>STD定点(月報/8月)</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>12</b>
性器クラミジア感染症	3	0	2	0	4	4	3	0	4	20
性器ヘルペスウイルス感染症	0	0	3	0	0	1	1	0	2	7
尖圭コンジローマ	0	0	1	0	0	0	0	0	2	3
淋菌感染症	1	0	1	0	0	2	0	0	5	9
<b>基幹定点(月報/8月)</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>9</b>
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	6	0	2	15	5	3	2	8	6	47
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
薬剤耐性アシネトバクター感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

平成26年9月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第34週～第38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)	
<b>インフルエンザ定点</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>11.4</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>14</b>	<b>68.4</b>
インフルエンザ	0.00	0.00	0.27	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
<b>小児科定点</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>8.4</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>47.4</b>
RSウイルス感染症	1.60	4.25	16.50	4.67	2.60	4.17	13.50	1.00	7.40	6.79
咽頭結膜熱	1.40	0.50	2.38	5.00	4.40	0.12	0.00	0.00	0.50	1.50
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.00	1.00	7.13	2.67	20.40	4.17	21.50	3.00	8.80	7.34
感染性胃腸炎	21.80	1.25	25.75	10.67	25.40	14.64	22.50	9.50	12.50	16.69
水痘	1.80	3.50	2.63	5.67	4.60	1.55	0.00	0.00	2.30	2.53
手足口病	1.20	4.50	11.63	13.33	14.40	6.90	12.00	1.00	25.90	12.07
伝染性紅斑	0.00	0.00	0.25	0.00	1.60	0.00	0.00	0.50	0.00	0.23
突発性発しん	1.00	1.25	4.63	7.33	7.80	2.62	5.50	0.50	3.70	3.78
百日咳	0.00	0.00	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10	0.06
ヘルパンギーナ	3.80	6.50	21.88	17.33	16.20	4.05	25.50	7.00	6.70	10.95
流行性耳下腺炎	0.20	0.50	0.50	0.33	0.60	0.24	0.00	0.00	0.60	0.40
<b>眼科定点</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>9</b>
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	5.00	0.00	3.00	3.00	0.00	-	0.00	0.00	1.33
<b>基幹定点(週報)</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>9</b>
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	0.00	1.00	3.00	0.00	0.00	2.00	0.00	5.00	1.00	1.33
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	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<b>STD定点(月報/8月)</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>12</b>
性器クラミジア感染症	1.50	-	1.00	0.00	4.00	2.00	3.00	-	2.00	1.67
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	-	1.50	0.00	0.00	0.50	1.00	-	1.00	0.58
尖圭コンジローマ	0.00	-	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	-	1.00	0.25
淋菌感染症	0.50	-	0.50	0.00	0.00	1.00	0.00	-	2.50	0.75
<b>基幹定点(月報/8月)</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>9</b>
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	6.00	0.00	2.00	15.00	5.00	3.00	2.00	8.00	6.00	5.22
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
薬剤耐性アシネトバクター感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

平成26年10月圏域別集計表(報告数)(第39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)	
<b>インフルエンザ定点</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>12</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>14</b>	<b>69</b>
インフルエンザ	2	2	20	0	0	11	2	0	0	37
<b>小児科定点</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>9</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>48</b>
RSウイルス感染症	21	4	124	8	11	20	1	18	73	280
咽頭結膜熱	7	0	11	1	4	0	2	0	1	26
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	8	8	45	16	194	60	48	2	119	500
感染性胃腸炎	104	0	187	27	92	63	18	20	82	593
水痘	20	5	22	13	11	7	4	4	20	106
手足口病	18	7	39	13	12	20	38	0	118	265
伝染性紅斑	0	0	2	0	1	1	0	0	0	4
突発性発しん	5	6	32	20	15	17	6	0	20	121
百日咳	0	0	1	0	0	0	0	0	2	3
ヘルパンギーナ	1	1	13	3	5	5	13	0	8	49
流行性耳下腺炎	2	4	2	1	0	0	0	0	1	10
<b>眼科定点</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>9</b>
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	1	1	1	0	1	0	1	0	5
<b>基幹定点(週報)</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>9</b>
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	3	0	0	0	0	3	1	8
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
<b>STD定点(月報/9月)</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>12</b>
性器クラミジア感染症	4	0	0	0	1	4	2	0	7	18
性器ヘルペスウイルス感染症	1	0	4	0	0	0	3	0	3	11
尖圭コンジローマ	0	0	1	0	0	2	0	0	2	5
淋菌感染症	2	0	2	0	0	1	0	0	1	6
<b>基幹定点(月報/9月)</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>9</b>
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	5	0	3	23	1	6	4	14	9	65
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	0	0	4	0	0	3	0	5	12
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
薬剤耐性アシネトバクター感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

平成26年10月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第39週～第42週)

	岩国 (玖珂)	柳井 (大島)	周南 (下松・光・熊毛)	防府	山口 (吉南・阿東)	宇部 (小野田・厚狭・美祿)	萩	長門	下関 (豊浦)	合計
<b>インフルエンザ定点</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>12</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>14</b>	<b>69</b>
インフルエンザ	0.25	0.40	1.82	0.00	0.00	0.92	0.67	0.00	0.00	0.54
<b>小児科定点</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>9</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>48</b>
RSウイルス感染症	4.20	1.00	15.50	2.67	2.20	2.22	0.50	9.00	7.30	5.83
咽頭結膜熱	1.40	0.00	1.38	0.33	0.80	0.00	1.00	0.00	0.10	0.54
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.60	2.00	5.63	5.33	38.80	6.67	24.00	1.00	11.90	10.42
感染性胃腸炎	20.80	0.00	23.38	9.00	18.40	7.00	9.00	10.00	8.20	12.35
水痘	4.00	1.25	2.75	4.33	2.20	0.78	2.00	2.00	2.00	2.21
手足口病	3.60	1.75	4.88	4.33	2.40	2.22	19.00	0.00	11.80	5.52
伝染性紅斑	0.00	0.00	0.25	0.00	0.20	0.11	0.00	0.00	0.00	0.08
突発性発しん	1.00	1.50	4.00	6.67	3.00	1.89	3.00	0.00	2.00	2.52
百日咳	0.00	0.00	0.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20	0.06
ヘルパンギーナ	0.20	0.25	1.63	1.00	1.00	0.56	6.50	0.00	0.80	1.02
流行性耳下腺炎	0.40	1.00	0.25	0.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10	0.21
<b>眼科定点</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>9</b>
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	1.00	1.00	0.00	1.00	-	1.00	0.00	0.56
<b>基幹定点(週報)</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>9</b>
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	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0.89
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
<b>STD定点(月報/9月)</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>12</b>
性器クラミジア感染症	2.00	-	0.00	0.00	1.00	2.00	2.00	-	3.50	1.50
性器ヘルペスウイルス感染症	0.50	-	2.00	0.00	0.00	0.00	3.00	-	1.50	0.92
尖圭コンジローマ	0.00	-	0.50	0.00	0.00	1.00	0.00	-	1.00	0.42
淋菌感染症	1.00	-	1.00	0.00	0.00	0.50	0.00	-	0.50	0.50
<b>基幹定点(月報/9月)</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>9</b>
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	5.00	0.00	3.00	23.00	1.00	6.00	4.00	14.00	9.00	7.22
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	3.00	0.00	5.00	1.33
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
薬剤耐性アシネトバクター感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

平成26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)	
<b>インフルエンザ定点</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>12</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>14</b>	<b>69</b>
インフルエンザ	1	1	2	1	4	3	4	2	1	19
<b>小児科定点</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>9</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>48</b>
RSウイルス感染症	39	2	109	11	17	19	12	35	60	304
咽頭結膜熱	6	0	2	7	6	0	3	0	6	30
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	29	10	52	16	160	54	42	1	163	527
感染性胃腸炎	97	3	206	37	119	130	40	8	133	773
水痘	49	4	16	11	25	12	4	8	16	145
手足口病	6	19	49	32	5	6	20	1	19	157
伝染性紅斑	0	0	2	0	3	1	0	0	2	8
突発性発しん	8	5	33	11	19	21	10	2	32	141
百日咳	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
ヘルパンギーナ	0	0	4	1	3	0	0	0	0	8
流行性耳下腺炎	1	0	5	2	5	1	0	2	3	19
<b>眼科定点</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>9</b>
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	1	0	2	2	0	0	0	0	5
<b>基幹定点(週報)</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>9</b>
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	0	1	5	0	0	0	0	4	1	11
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)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
<b>STD定点(月報/10月)</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>12</b>
性器クラミジア感染症	8	0	2	0	2	9	3	0	8	32
性器ヘルペスウイルス感染症	0	0	5	0	0	2	0	0	2	9
尖圭コンジローマ	0	0	3	0	0	0	0	0	3	6
淋菌感染症	1	0	1	0	2	1	0	0	3	8
<b>基幹定点(月報/10月)</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>9</b>
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	4	0	1	16	2	1	4	12	12	52
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	0	0	1	0	0	0	0	6	7
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
薬剤耐性アシネトバクター感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

平成26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 (玖珂)	柳井 (大島)	周南 (下松・光・熊毛)	防府	山口 (吉南・阿東)	宇部 (小野田・厚狭・美祿)	萩	長門	下関 (豊浦)	合計
<b>インフルエンザ定点</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>12</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>14</b>	<b>69</b>
インフルエンザ	0.13	0.20	0.18	0.20	0.50	0.25	1.33	0.67	0.07	0.28
<b>小児科定点</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>9</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>48</b>
RSウイルス感染症	7.80	0.50	13.63	3.67	3.40	2.11	6.00	17.50	6.00	6.33
咽頭結膜熱	1.20	0.00	0.25	2.33	1.20	0.00	1.50	0.00	0.60	0.63
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	5.80	2.50	6.50	5.33	32.00	6.00	21.00	0.50	16.30	10.98
感染性胃腸炎	19.40	0.75	25.75	12.33	23.80	14.44	20.00	4.00	13.30	16.10
水痘	9.80	1.00	2.00	3.67	5.00	1.33	2.00	4.00	1.60	3.02
手足口病	1.20	4.75	6.13	10.67	1.00	0.67	10.00	0.50	1.90	3.27
伝染性紅斑	0.00	0.00	0.25	0.00	0.60	0.11	0.00	0.00	0.20	0.17
突発性発しん	1.60	1.25	4.13	3.67	3.80	2.33	5.00	1.00	3.20	2.94
百日咳	0.00	0.00	0.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02
ヘルパンギーナ	0.00	0.00	0.50	0.33	0.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17
流行性耳下腺炎	0.20	0.00	0.63	0.67	1.00	0.11	0.00	1.00	0.30	0.40
<b>眼科定点</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>9</b>
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	2.00	2.00	0.00	-	0.00	0.00	0.56
<b>基幹定点(週報)</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>9</b>
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	0.00	1.00	5.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.00	1.00	1.22
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)	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11
<b>STD定点(月報/10月)</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>12</b>
性器クラミジア感染症	4.00	-	1.00	0.00	2.00	4.50	3.00	-	4.00	2.67
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	-	2.50	0.00	0.00	1.00	0.00	-	1.00	0.75
尖圭コンジローマ	0.00	-	1.50	0.00	0.00	0.00	0.00	-	1.50	0.50
淋菌感染症	0.50	-	0.50	0.00	2.00	0.50	0.00	-	1.50	0.67
<b>基幹定点(月報/10月)</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>9</b>
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	4.00	0.00	1.00	16.00	2.00	1.00	4.00	12.00	12.00	5.78
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	6.00	0.78
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11
薬剤耐性アシネトバクター感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

平成26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)	
<b>インフルエンザ定点</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>12</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>14</b>	<b>69</b>
インフルエンザ	10	38	40	4	11	14	1	1	24	143
<b>小児科定点</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>9</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>48</b>
RSウイルス感染症	72	20	92	20	37	89	21	56	66	473
咽頭結膜熱	7	0	15	22	3	1	2	0	9	59
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	8	17	86	18	173	69	66	4	183	624
感染性胃腸炎	321	121	578	69	349	311	68	43	283	2,143
水痘	68	7	120	28	82	23	6	29	25	388
手足口病	2	8	39	50	9	7	7	0	12	134
伝染性紅斑	0	0	3	1	0	2	0	0	1	7
突発性発しん	1	5	38	9	24	22	6	7	24	136
百日咳	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2
ヘルパンギーナ	0	0	5	1	0	0	0	0	1	7
流行性耳下腺炎	0	0	4	2	3	0	0	2	0	11
<b>眼科定点</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>9</b>
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	2	1	0	1	0	1	0	0	0	5
<b>基幹定点(週報)</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>9</b>
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	2	0	0	1	0	0	0	4	8
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)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
<b>STD定点(月報/11月)</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>12</b>
性器クラミジア感染症	3	0	2	0	1	8	2	0	10	26
性器ヘルペスウイルス感染症	1	0	6	0	0	0	1	0	7	15
尖圭コンジローマ	0	0	2	0	0	3	1	0	1	7
淋菌感染症	3	0	2	0	1	2	0	0	2	10
<b>基幹定点(月報/11月)</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>9</b>
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	2	0	2	23	1	7	1	8	2	46
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	0	0	2	0	0	0	0	8	10
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
薬剤耐性アシネトバクター感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

平成26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 (玖珂)	柳井 (大島)	周南 (下松・光・熊毛)	防府	山口 (吉南・阿東)	宇部 (小野田・厚狭・美祢)	萩	長門	下関 (豊浦)	合計
<b>インフルエンザ定点</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>12</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>14</b>	<b>69</b>
インフルエンザ	1.25	7.60	3.64	0.80	1.38	1.17	0.33	0.33	1.71	2.07
<b>小児科定点</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>9</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>48</b>
RSウイルス感染症	14.40	5.00	11.50	6.67	7.40	9.89	10.50	28.00	6.60	9.85
咽頭結膜熱	1.40	0.00	1.88	7.33	0.60	0.11	1.00	0.00	0.90	1.23
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.60	4.25	10.75	6.00	34.60	7.67	33.00	2.00	18.30	13.00
感染性胃腸炎	64.20	30.25	72.25	23.00	69.80	34.56	34.00	21.50	28.30	44.65
水痘	13.60	1.75	15.00	9.33	16.40	2.56	3.00	14.50	2.50	8.08
手足口病	0.40	2.00	4.88	16.67	1.80	0.78	3.50	0.00	1.20	2.79
伝染性紅斑	0.00	0.00	0.38	0.33	0.00	0.22	0.00	0.00	0.10	0.15
突発性発しん	0.20	1.25	4.75	3.00	4.80	2.44	3.00	3.50	2.40	2.83
百日咳	0.00	0.00	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
ヘルパンギーナ	0.00	0.00	0.63	0.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10	0.15
流行性耳下腺炎	0.00	0.00	0.50	0.67	0.60	0.00	0.00	1.00	0.00	0.23
<b>眼科定点</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>9</b>
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	2.00	1.00	0.00	1.00	0.00	1.00	-	0.00	0.00	0.56
<b>基幹定点(週報)</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>9</b>
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	2.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	4.00	0.89
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)	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11
<b>STD定点(月報/11月)</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>12</b>
性器クラミジア感染症	1.50	-	1.00	0.00	1.00	4.00	2.00	-	5.00	2.17
性器ヘルペスウイルス感染症	0.50	-	3.00	0.00	0.00	0.00	1.00	-	3.50	1.25
尖圭コンジローマ	0.00	-	1.00	0.00	0.00	1.50	1.00	-	0.50	0.58
淋菌感染症	1.50	-	1.00	0.00	1.00	1.00	0.00	-	1.00	0.83
<b>基幹定点(月報/11月)</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>9</b>
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	2.00	0.00	2.00	23.00	1.00	7.00	1.00	8.00	2.00	5.11
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	8.00	1.11
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.11
薬剤耐性アシネトバクター感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

4. 各月の年齢別集計表

平成26年1月分年齢階級別集計表 (第51週～第3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	
		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歳以上							
		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	インフルエンザ	1,952	13	49	168	129	154	143	189	154	134	94	65	231	48	65	122	82	51	32	17	12
②	RSウイルス感染症	407	53	91	147	62	29	11	7	6	0	0	0	1	0	0	-	-	-	-	-	-
	咽頭結膜熱	139	2	7	38	27	20	19	9	10	4	0	1	1	0	1	-	-	-	-	-	-
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	615	0	1	29	48	59	78	89	86	55	38	34	55	5	38	-	-	-	-	-	-
	感染性胃腸炎	2,512	22	167	439	338	278	268	186	146	106	91	83	216	31	141	-	-	-	-	-	-
	水痘	363	9	17	67	63	67	60	38	23	6	4	7	1	0	1	-	-	-	-	-	-
	手足口病	39	0	1	6	12	6	4	5	1	0	0	1	1	0	2	-	-	-	-	-	-
	伝染性紅斑	9	0	0	0	0	3	4	0	1	0	0	1	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	突発性発しん	144	5	52	75	9	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	百日咳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	ヘルパンギーナ	2	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	流行性耳下腺炎	29	0	0	1	1	4	6	4	4	6	2	1	0	0	0	-	-	-	-	-	-
③	急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
	流行性角結膜炎	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	2	1	1	1	-
④	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	0	0	-	-	-	-
	細菌性髄膜炎	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	-	-	-	-
	マイコプラズマ肺炎	8	0	3	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	-	-	-	-
	無菌性髄膜炎	0	0	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)	6	4	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-

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

# 平成26年2月分年齢階級別集計表

(第4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	
		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歳以上							
		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	インフルエンザ	5,973	20	63	235	282	344	428	537	638	538	509	413	1,065	105	132	275	186	101	64	27	11
②	RSウイルス感染症	399	47	57	103	84	36	22	17	13	3	5	2	8	1	1	-	-	-	-	-	-
	咽頭結膜熱	61	0	3	17	18	10	3	5	1	1	0	1	1	0	1	-	-	-	-	-	-
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	706	0	4	36	51	66	91	95	112	64	54	44	53	4	32	-	-	-	-	-	-
	感染性胃腸炎	2,336	11	103	261	239	260	275	233	204	152	111	86	249	35	117	-	-	-	-	-	-
	水痘	185	2	19	37	33	31	28	16	8	4	2	1	4	0	0	-	-	-	-	-	-
	手足口病	18	0	0	4	6	4	0	2	0	0	0	0	0	0	2	-	-	-	-	-	-
	伝染性紅斑	3	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	突発性発しん	133	2	66	60	3	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	百日咳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	ヘルパンギーナ	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	流行性耳下腺炎	33	0	1	1	4	2	3	11	7	1	1	1	1	0	0	-	-	-	-	-	-
③	急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
	流行性角結膜炎	12	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	2	3	1	1	1	0	-
④	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	0	0	-	-	-	-
	細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-
	マイコプラズマ肺炎	4	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	1	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	0	0				
	感染性胃腸炎(ロタウイルス)	10	0	7	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-

1月分月報	計	0歳	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70歳以上
性器クラミジア感染症	22	0	0	0	0	2	6	5	4	2	1	0	1	1	0	0	0
性器ヘルペスウイルス感染症	10	0	0	0	0	0	1	3	1	0	0	1	0	1	0	0	3
尖圭コンジローマ	11	0	0	0	0	2	2	2	2	0	2	0	1	0	0	0	0
淋菌感染症	12	0	0	0	0	2	4	3	2	0	0	0	0	1	0	0	0
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	43	1	1	0	1	1	0	0	0	1	2	2	0	0	3	1	30
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	10	0	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2
薬剤耐性緑膿菌感染症	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
薬剤耐性アシネトバクター感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

平成26年3月分年齢階級別集計表 (第8週～第11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	
		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歳以上							
		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	インフルエンザ	7,350	15	86	262	242	355	476	612	608	626	645	586	1,877	151	102	242	204	121	83	33	24
②	RSウイルス感染症	227	31	37	74	40	25	6	8	3	0	1	0	2	0	0	-	-	-	-	-	-
	咽頭結膜熱	81	0	4	26	13	14	10	7	4	3	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	667	0	2	30	36	45	104	89	115	58	40	37	71	3	37	-	-	-	-	-	-
	感染性胃腸炎	1,837	9	73	231	161	206	232	208	188	106	92	53	170	20	88	-	-	-	-	-	-
	水痘	128	1	5	25	27	20	24	11	6	1	3	3	2	0	0	-	-	-	-	-	-
	手足口病	12	0	0	3	7	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	伝染性紅斑	9	0	0	0	0	0	0	3	3	1	0	1	1	0	0	-	-	-	-	-	-
	突発性発しん	119	2	53	60	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	百日咳	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	ヘルパンギーナ	3	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	流行性耳下腺炎	57	0	0	2	3	6	9	14	10	3	3	3	3	0	1	-	-	-	-	-	-
③	急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
	流行性角結膜炎	14	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	2	3	0	4	0	2	-	-
④	クラミジア肺炎(オウム病は除く)	1	0	1	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	0	0	-	-	-	-
	マイコプラズマ肺炎	1	0	1	0	0	0	0	0	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	0	0				
	感染性胃腸炎(ロタウイルス)	9	0	7	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-

2月分月報	計	0歳	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70歳以上
性器クラミジア感染症	25	0	0	0	0	6	9	4	3	0	1	2	0	0	0	0	0
性器ヘルペスウイルス感染症	10	0	0	0	0	1	4	0	0	2	2	0	1	0	0	0	0
尖圭コンジローマ	7	0	0	0	0	0	3	1	1	0	1	0	0	0	1	0	0
淋菌感染症	17	0	0	0	0	3	5	2	5	1	0	0	0	1	0	0	0
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	37	1	1	0	0	1	0	0	1	0	1	0	1	1	5	4	21
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	14	2	5	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	5
薬剤耐性緑膿菌感染症	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
薬剤耐性アシネトバクター感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

平成26年4月分年齢階級別集計表 (第12週～第15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	
		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歳以上							
		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	インフルエンザ	3,305	6	43	167	136	186	268	330	282	228	222	164	646	102	75	146	131	64	59	23	27
②	RSウイルス感染症	96	25	16	29	11	5	4	2	0	2	1	0	1	0	0	-	-	-	-	-	-
	咽頭結膜熱	96	0	2	22	18	17	7	15	4	2	2	2	2	0	3	-	-	-	-	-	-
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	431	0	2	16	30	56	65	67	54	39	27	18	20	7	30	-	-	-	-	-	-
	感染性胃腸炎	1,251	6	60	189	142	155	140	123	99	70	57	40	115	13	42	-	-	-	-	-	-
	水痘	148	2	2	28	30	25	23	22	6	3	3	0	3	0	1	-	-	-	-	-	-
	手足口病	19	0	1	8	5	1	1	1	0	1	0	0	1	0	0	-	-	-	-	-	-
	伝染性紅斑	4	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	突発性発しん	129	4	48	64	9	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	百日咳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	ヘルパンギーナ	38	0	4	19	10	1	3	0	1	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	流行性耳下腺炎	20	0	0	0	1	5	8	0	2	1	0	0	3	0	0	-	-	-	-	-	-
③	急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
	流行性角結膜炎	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	4	1	0	0	-
④	クラミジア肺炎(オウム病は除く)	1	0	0	0	1	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	0	0	-	-	-	-
	マイコプラズマ肺炎	7	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	-	-	-	-
	無菌性髄膜炎	0	0	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)	9	0	7	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-

3月分月報	計	0歳	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70歳以上
性器クラミジア感染症	25	0	0	0	0	2	12	7	1	1	2	0	0	0	0	0	0
性器ヘルペスウイルス感染症	10	0	0	0	0	0	1	2	0	3	0	1	1	0	1	1	0
尖圭コンジローマ	4	0	0	0	0	0	0	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0
淋菌感染症	10	0	0	0	0	0	6	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	49	2	3	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	2	4	3	32
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	10	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
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
薬剤耐性アシネトバクター感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

平成26年5月分年齢階級別集計表 (第16週～第20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	
		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歳以上							
		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	インフルエンザ	741	2	18	35	26	53	78	79	42	45	40	42	115	55	15	31	31	15	16	3	0
②	RSウイルス感染症	82	7	17	21	20	8	2	3	0	2	2	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	咽頭結膜熱	137	0	12	43	16	25	12	13	1	2	2	1	3	0	7	-	-	-	-	-	-
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	660	1	4	26	51	56	110	86	79	62	46	43	69	3	24	-	-	-	-	-	-
	感染性胃腸炎	1,862	14	91	240	240	253	234	191	130	118	80	52	150	19	50	-	-	-	-	-	-
	水痘	249	3	14	41	61	38	24	38	11	10	2	1	6	0	0	-	-	-	-	-	-
	手足口病	112	1	11	36	25	14	16	4	3	0	2	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	伝染性紅斑	16	0	2	0	3	4	2	2	0	0	1	2	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	突発性発しん	154	2	68	74	8	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	百日咳	2	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	ヘルパンギーナ	99	0	10	29	22	16	13	5	2	1	0	1	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	流行性耳下腺炎	13	0	0	2	0	1	1	2	0	4	0	0	2	1	0	-	-	-	-	-	-
③	急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
	流行性角結膜炎	12	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	3	1	2	0	2	-
④	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	0	0	-	-	-	-
	細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-
	マイコプラズマ肺炎	7	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	-	-	-
	無菌性髄膜炎	0	0	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)	14	2	10	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-

4月分月報	計	0歳	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70歳以上
性器クラミジア感染症	24	0	0	0	0	3	13	3	4	1	0	0	0	0	0	0	0
性器ヘルペスウイルス感染症	14	0	0	0	0	0	3	1	4	2	2	1	0	0	1	0	0
尖圭コンジローマ	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
淋菌感染症	7	0	0	0	0	0	1	1	2	1	1	1	0	0	0	0	0
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	49	4	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	7	5	31
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	13	0	7	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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
薬剤耐性アシネトバクター感染症	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1

平成26年6月分年齢階級別集計表 (第21週～第24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	
		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歳以上							
		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	インフルエンザ	106	0	1	7	7	5	5	15	5	4	6	7	28	7	1	4	2	2	0	0	0
②	RSウイルス感染症	11	2	1	4	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	咽頭結膜熱	112	0	6	29	24	17	11	7	4	3	3	3	3	0	2	-	-	-	-	-	-
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	669	1	11	36	45	85	92	84	75	65	42	40	53	5	35	-	-	-	-	-	-
	感染性胃腸炎	1,699	15	74	224	200	207	192	173	120	111	81	70	152	17	63	-	-	-	-	-	-
	水痘	201	1	10	34	31	30	42	20	13	6	4	5	4	1	0	-	-	-	-	-	-
	手足口病	129	1	14	30	34	14	15	13	4	1	1	0	0	1	1	-	-	-	-	-	-
	伝染性紅斑	5	0	0	0	0	1	0	1	2	0	0	0	1	0	0	-	-	-	-	-	-
	突発性発しん	134	7	62	57	7	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	百日咳	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	-	-	-	-	-	-
	ヘルパンギーナ	407	1	33	120	91	60	52	30	10	2	3	2	2	1	0	-	-	-	-	-	-
	流行性耳下腺炎	35	0	0	1	3	7	3	7	4	2	3	1	4	0	0	-	-	-	-	-	-
③	急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
	流行性角結膜炎	39	0	0	0	1	1	0	1	2	0	1	1	3	1	4	12	7	5	0	0	-
④	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	0	0	-	-	-	-
	細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-
	マイコプラズマ肺炎	8	0	4	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	-	-	-	-
	無菌性髄膜炎	0	0	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)	16	0	12	3	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-

5月分月報	計	0歳	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70歳以上
性器クラミジア感染症	30	0	0	0	1	5	14	5	1	2	1	0	1	0	0	0	0
性器ヘルペスウイルス感染症	15	0	0	0	0	0	2	2	2	4	1	0	1	0	1	1	1
尖圭コンジローマ	9	0	0	0	0	0	1	5	2	1	0	0	0	0	0	0	0
淋菌感染症	10	0	0	0	0	1	3	0	1	3	2	0	0	0	0	0	0
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	51	4	3	2	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	4	3	32
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	12	1	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	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
薬剤耐性アシネトバクター感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

平成26年7月分年齢階級別集計表 (第25週～第29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	
		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歳以上							
		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	インフルエンザ	15	0	1	1	3	1	0	0	0	0	0	3	2	0	3	0	0	0	0	1	
②	RSウイルス感染症	16	1	6	7	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	
	咽頭結膜熱	151	0	9	36	31	25	19	9	9	4	4	1	3	1	0	-	-	-	-	-	
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	633	1	9	35	40	59	110	94	55	68	44	28	52	5	33	-	-	-	-	-	
	感染性胃腸炎	1,394	13	100	204	145	173	164	129	86	77	50	54	129	23	47	-	-	-	-	-	
	水痘	170	3	9	29	30	27	33	11	10	8	3	3	4	0	0	-	-	-	-	-	
	手足口病	344	3	13	104	71	64	37	21	15	7	1	4	3	0	1	-	-	-	-	-	
	伝染性紅斑	12	0	0	3	0	1	3	1	1	1	1	0	1	0	0	-	-	-	-	-	
	突発性発しん	159	3	74	73	7	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	
	百日咳	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	
	ヘルパンギーナ	987	4	80	279	213	163	114	77	20	21	7	5	3	0	1	-	-	-	-	-	
	流行性耳下腺炎	39	0	0	1	0	3	10	4	8	3	4	1	3	1	1	-	-	-	-	-	
③	急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	
	流行性角結膜炎	31	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	0	0	0	9	6	4	3	2	0	
④	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	0	-	-	-	-	
	細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	
	マイコプラズマ肺炎	12	1	3	3	3	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	-	-	-	-	
	無菌性髄膜炎	1	0	1	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)	5	0	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	

6月分月報	計	0歳	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70歳以上
性器クラミジア感染症	30	0	0	0	0	12	9	5	2	1	0	1	0	0	0	0	0
性器ヘルペスウイルス感染症	10	0	0	0	0	0	1	0	2	2	1	1	0	1	1	1	0
尖圭コンジローマ	3	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
淋菌感染症	20	0	0	0	0	4	5	3	3	0	2	1	0	2	0	0	0
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	51	4	1	0	1	0	1	1	0	0	2	1	1	1	3	3	32
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	14	2	6	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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
薬剤耐性アシネトバクター感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

平成26年8月分年齢階級別集計表 (第30週～第33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	
		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歳以上							
		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	インフルエンザ	13	0	0	2	1	1	0	4	0	1	0	0	2	0	0	1	0	0	1	0	0
②	RSウイルス感染症	25	2	5	15	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	咽頭結膜熱	86	1	6	17	12	14	10	15	5	2	2	0	1	0	1	-	-	-	-	-	-
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	286	1	2	16	17	37	47	37	23	19	9	21	3	7	-	-	-	-	-	-	-
	感染性胃腸炎	757	14	59	110	94	80	66	69	53	26	50	26	65	11	34	-	-	-	-	-	-
	水痘	70	0	3	16	9	16	15	2	5	0	0	3	1	0	0	-	-	-	-	-	-
	手足口病	378	0	20	111	74	70	45	29	13	6	2	1	6	0	1	-	-	-	-	-	-
	伝染性紅斑	15	0	1	2	4	4	0	2	0	1	1	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	突発性発しん	147	6	58	67	10	4	1	1	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	百日咳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	ヘルパンギーナ	579	4	45	123	117	94	83	48	24	19	8	2	9	2	1	-	-	-	-	-	-
	流行性耳下腺炎	25	0	0	1	2	2	1	4	5	7	2	0	0	1	0	-	-	-	-	-	-
③	急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
	流行性角結膜炎	13	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	2	4	1	2	0	-
④	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	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	0	0	0	0	0	-
	マイコプラズマ肺炎	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	-	-	-
	無菌性髄膜炎	1	0	0	0	1	0	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	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-

7月分月報	計	0歳	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70歳以上
性器クラミジア感染症	30	0	0	0	0	5	12	2	2	2	3	1	3	0	0	0	0
性器ヘルペスウイルス感染症	14	0	0	0	0	1	2	3	2	0	1	0	2	1	1	0	1
尖圭コンジローマ	8	0	0	0	0	1	3	2	0	0	0	1	1	0	0	0	0
淋菌感染症	12	0	0	0	0	2	1	3	2	0	2	0	2	0	0	0	0
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	47	5	2	2	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	2	3	30
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	10	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	3
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
薬剤耐性アシネトバクター感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

平成26年9月分年齢階級別集計表 (第34週～第38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
		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歳以上						
		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	インフルエンザ	3	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
②	RSウイルス感染症	322	40	57	123	54	29	12	6	0	0	1	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	咽頭結膜熱	71	0	4	11	18	14	7	7	6	1	1	1	0	0	1	-	-	-	-	-
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	348	1	1	8	30	48	48	67	41	23	18	19	24	4	16	-	-	-	-	-
	感染性胃腸炎	791	17	60	136	95	88	84	79	46	32	32	31	63	12	16	-	-	-	-	-
	水痘	120	2	5	23	27	21	16	9	7	4	0	3	2	0	1	-	-	-	-	-
	手足口病	572	6	25	181	136	96	63	30	13	9	3	2	6	0	2	-	-	-	-	-
	伝染性紅斑	11	0	0	1	3	3	1	1	2	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
	突発性発しん	179	7	70	90	9	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
	百日咳	3	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	-	-	-	-	-
	ヘルパンギーナ	519	7	44	132	100	87	46	47	21	14	8	5	7	0	1	-	-	-	-	-
	流行性耳下腺炎	19	0	1	0	1	2	2	6	1	2	1	0	3	0	0	-	-	-	-	-
③	急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
	流行性角結膜炎	12	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	3	3	3	0	0	0
④	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	12	0	5	3	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2	-	-	-
	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)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-

8月分月報	計	0歳	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70歳以上
性器クラミジア感染症	20	0	0	0	0	8	4	0	2	3	1	1	0	0	1	0	0
性器ヘルペスウイルス感染症	7	0	0	0	0	0	1	0	4	0	0	0	0	0	0	2	0
尖圭コンジローマ	3	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0
淋菌感染症	9	0	0	0	0	3	3	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	47	3	6	2	1	1	0	0	0	1	2	1	1	0	4	2	23
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	5	0	2	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
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
薬剤耐性アシネトバクター感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

平成26年10月分年齢階級別集計表 (第39週～第42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	
		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歳以上							
		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	インフルエンザ	37	0	0	2	3	5	2	4	4	1	2	1	5	2	1	3	1	0	0	1	0
②	RSウイルス感染症	280	40	62	77	48	31	16	3	2	0	1	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	咽頭結膜熱	26	0	0	6	2	6	5	4	3	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	500	0	3	19	24	58	74	86	71	40	33	30	43	3	16	-	-	-	-	-	-
	感染性胃腸炎	593	15	41	90	58	81	55	47	35	36	35	19	49	13	19	-	-	-	-	-	-
	水痘	106	4	8	19	16	21	17	8	6	2	4	0	1	0	0	-	-	-	-	-	-
	手足口病	265	1	10	77	53	49	30	15	7	9	6	1	5	1	1	-	-	-	-	-	-
	伝染性紅斑	4	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	突発性発しん	121	1	60	53	5	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	百日咳	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	-	-	-	-	-	-
	ヘルパンギーナ	49	2	8	7	6	8	6	8	3	1	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	流行性耳下腺炎	10	0	0	1	2	2	2	1	0	0	0	1	1	0	0	-	-	-	-	-	-
③	急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
	流行性角結膜炎	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	1	0	0	-
④	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	0	0	-	-	-	-
	細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-
	マイコプラズマ肺炎	8	0	0	3	5	0	0	0	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	0	0				
	感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-

9月分月報	計	0歳	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70歳以上
性器クラミジア感染症	18	0	0	0	2	1	6	3	1	1	3	1	0	0	0	0	0
性器ヘルペスウイルス感染症	11	0	0	0	0	0	3	0	3	0	0	1	2	0	1	1	0
尖圭コンジローマ	5	0	0	0	0	0	2	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0
淋菌感染症	6	0	0	0	0	1	2	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	65	4	7	1	0	0	0	0	1	0	1	2	3	0	4	3	39
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	12	2	4	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	1	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
薬剤耐性アシネトバクター感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

平成26年11月分年齢階級別集計表 (第43週～第46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	
		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歳以上							
		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	インフルエンザ	19	0	0	3	0	0	1	1	0	2	1	1	2	3	4	0	0	0	1	0	0
②	RSウイルス感染症	304	32	51	109	60	21	24	3	1	0	2	0	1	0	0	-	-	-	-	-	-
	咽頭結膜熱	30	2	1	5	3	4	4	4	2	3	1	0	1	0	0	-	-	-	-	-	-
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	527	0	9	20	33	52	66	86	58	53	39	30	42	4	35	-	-	-	-	-	-
	感染性胃腸炎	773	7	53	141	100	105	82	66	44	25	27	17	61	11	34	-	-	-	-	-	-
	水痘	145	2	5	20	27	31	20	12	11	6	3	4	3	0	1	-	-	-	-	-	-
	手足口病	157	0	4	45	45	19	15	14	5	4	1	1	1	0	3	-	-	-	-	-	-
	伝染性紅斑	8	0	0	1	2	1	2	0	1	0	0	0	1	0	0	-	-	-	-	-	-
	突発性発しん	141	3	61	63	12	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	百日咳	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	-	-	-	-	-	-
	ヘルパンギーナ	8	0	2	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	流行性耳下腺炎	19	0	0	0	0	5	5	1	4	1	2	0	1	0	0	-	-	-	-	-	-
③	急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
	流行性角結膜炎	5	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	0	-
④	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	0	0	-	-	-	-
	細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-
	マイコプラズマ肺炎	11	0	3	2	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	-	-	-	-
	無菌性髄膜炎	0	0	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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-

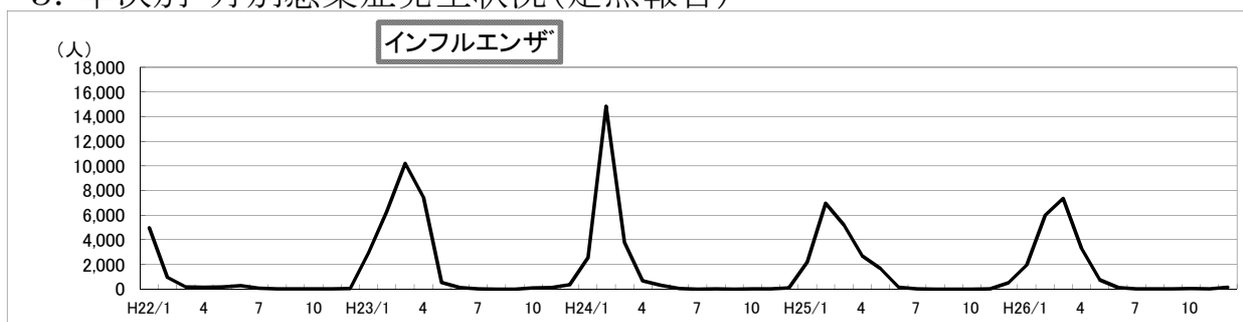
10月分月報	計	0歳	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70歳以上
性器クラミジア感染症	32	0	0	0	1	8	11	4	4	1	2	0	0	0	0	1	0
性器ヘルペスウイルス感染症	9	0	0	0	0	1	0	4	2	1	0	0	0	0	1	0	0
尖圭コンジローマ	6	0	0	0	0	0	1	2	1	0	0	1	0	0	0	1	0
淋菌感染症	8	0	0	0	0	2	3	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	52	3	3	2	0	0	0	0	2	0	0	1	1	2	1	1	36
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	7	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
薬剤耐性緑膿菌感染症	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
薬剤耐性アシネトバクター感染症	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

平成26年12月分年齢階級別集計表 (第47週～第50週)

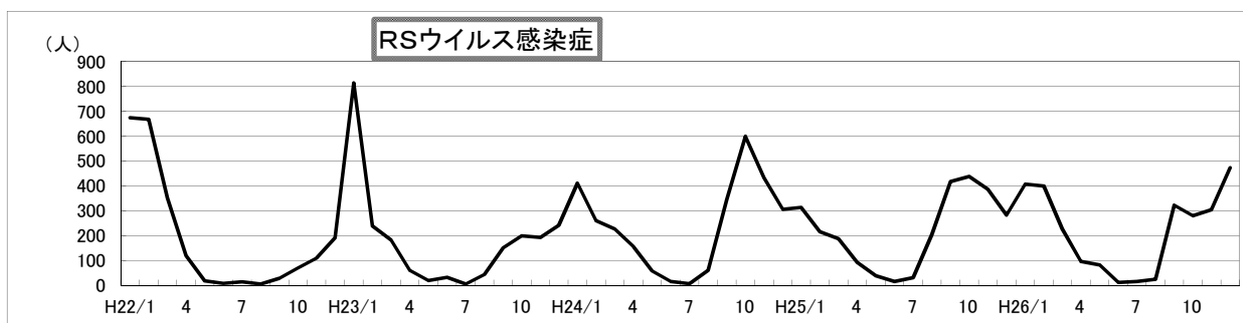
① ② ③ ④	計	6ヶ月	12ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10-14歳	15-19歳	20-29歳	30-39歳	40-49歳	50-59歳	60-69歳	70-79歳	80歳以上	
		6ヶ月	12ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10-14歳	15-19歳	20歳以上							
		6ヶ月	12ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10-14歳	15-19歳	20-29歳	30-39歳	40-49歳	50-59歳	60-69歳	70歳以上		
		0歳	1-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24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	インフルエンザ	143	1	3	6	6	4	7	9	10	6	15	4	39	5	6	4	8	4	3	1	2
②	RSウイルス感染症	473	62	76	167	80	42	24	16	4	0	0	1	1	0	0	-	-	-	-	-	-
	咽頭結膜熱	59	0	1	17	6	8	8	11	3	1	0	2	1	0	1	-	-	-	-	-	-
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	624	2	5	28	40	60	106	95	71	65	33	38	55	10	16	-	-	-	-	-	-
	感染性胃腸炎	2,143	14	129	452	335	284	247	175	135	83	64	42	105	17	61	-	-	-	-	-	-
	水痘	388	4	10	55	47	49	58	46	40	18	35	10	15	0	1	-	-	-	-	-	-
	手足口病	134	0	2	33	36	28	14	9	5	2	2	0	1	0	2	-	-	-	-	-	-
	伝染性紅斑	7	0	2	0	0	1	0	0	0	1	0	2	1	0	0	-	-	-	-	-	-
	突発性発しん	136	1	63	60	9	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	百日咳	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	-	-	-	-	-	-
	ヘルパンギーナ	7	0	0	1	3	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	流行性耳下腺炎	11	0	0	0	1	2	2	2	0	2	0	0	2	0	0	-	-	-	-	-	-
③	急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
	流行性角結膜炎	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	1	-
④	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	0	0	-	-	-	-
	細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-
	マイコプラズマ肺炎	8	0	0	4	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	1	-	-	-	-
	無菌性髄膜炎	0	0	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	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-

11月分月報	計	0歳	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70歳以上
性器クラミジア感染症	26	0	0	0	1	8	9	4	1	2	1	0	0	0	0	0	0
性器ヘルペスウイルス感染症	15	0	0	0	0	0	1	2	3	3	3	2	1	0	0	0	0
尖圭コンジローマ	7	0	0	0	0	0	1	1	2	1	1	0	0	0	1	0	0
淋菌感染症	10	0	0	0	0	4	3	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	46	4	1	0	1	0	0	1	0	1	1	3	1	2	3	0	28
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	10	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
薬剤耐性緑膿菌感染症	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
薬剤耐性アシネトバクター感染症	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

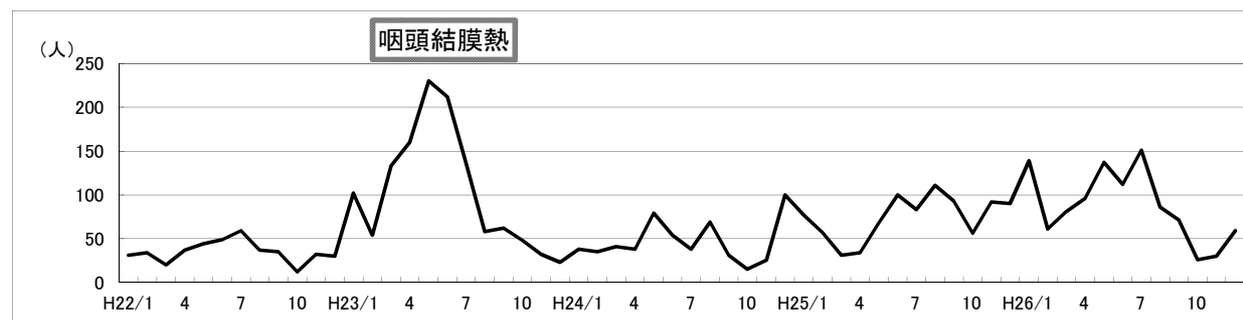
## 5. 年次別・月別感染症発生状況(定点報告)



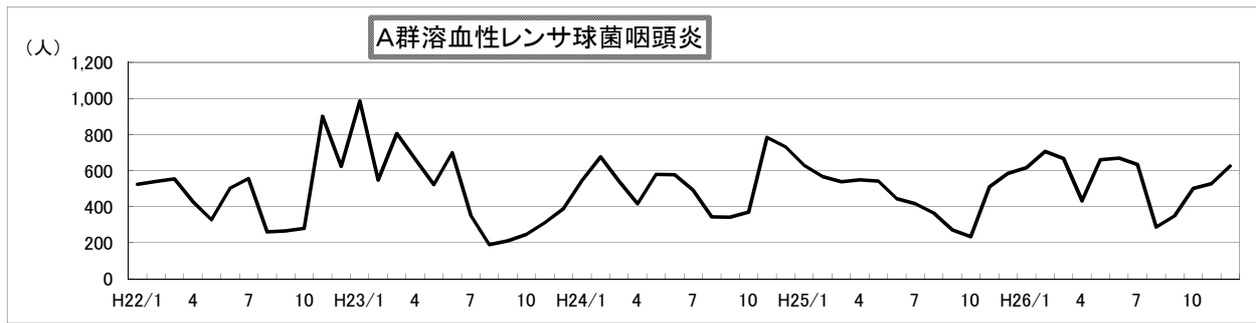
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
平成22年	4,959	937	178	140	183	284	59	4	25	12	4	30	6,815
平成23年	2,945	6,301	10,210	7,429	525	113	2	0	1	87	127	362	28,102
平成24年	2,548	14,832	3,835	656	290	50	1	4	1	4	7	83	22,311
平成25年	2,192	6,952	5,205	2,697	1,664	154	3	1	1	0	12	508	19,389
平成26年	1,952	5,973	7,350	3,305	741	106	15	13	3	37	19	143	19,657



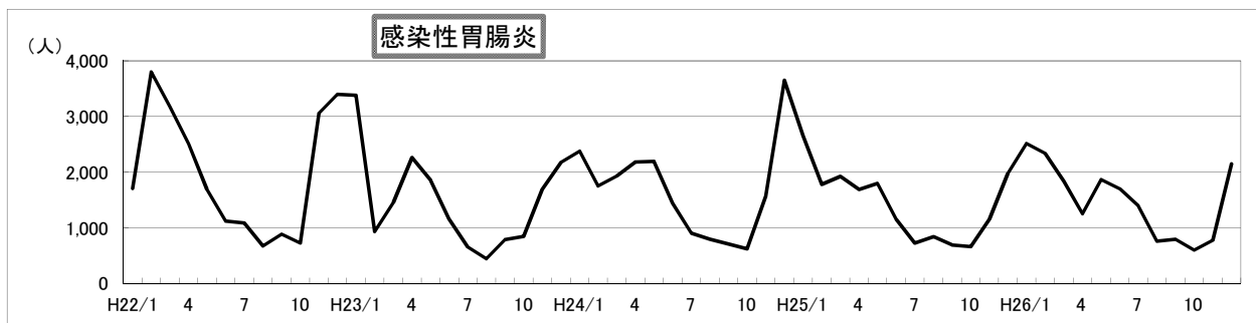
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
平成22年	674	668	352	119	18	8	14	5	28	69	109	192	2,256
平成23年	814	239	182	61	19	32	5	44	150	199	193	242	2,180
平成24年	411	259	226	156	58	16	6	60	345	600	433	305	2,875
平成25年	313	216	187	93	39	15	31	204	417	438	387	283	2,623
平成26年	407	399	227	96	82	11	16	25	322	280	304	473	2,642



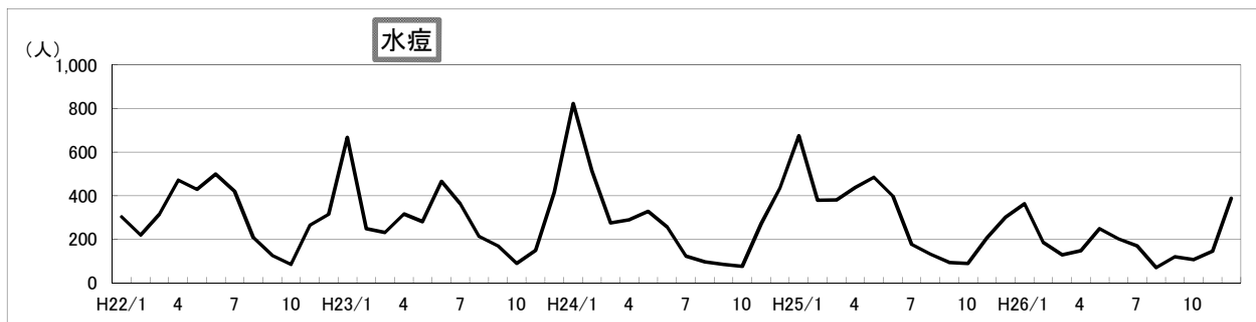
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
平成22年	31	34	20	37	44	49	59	37	35	12	32	30	420
平成23年	102	54	133	160	230	212	136	58	62	48	32	23	1,250
平成24年	38	35	41	38	79	54	38	69	31	15	25	100	563
平成25年	77	57	31	34	68	100	83	111	93	56	92	90	892
平成26年	139	61	81	96	137	112	151	86	71	26	30	59	1,049



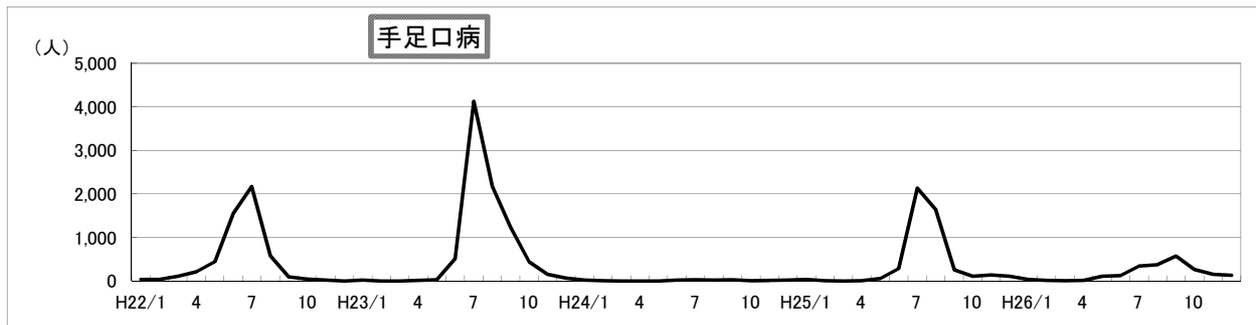
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
平成22年	524	540	553	426	328	503	556	260	266	280	901	623	5,760
平成23年	985	547	805	663	521	699	351	190	210	246	311	389	5,917
平成24年	543	675	542	416	578	576	492	343	342	369	784	730	6,390
平成25年	628	566	538	549	542	444	415	365	271	233	510	583	5,644
平成26年	615	706	667	431	660	669	633	286	348	500	527	624	6,666



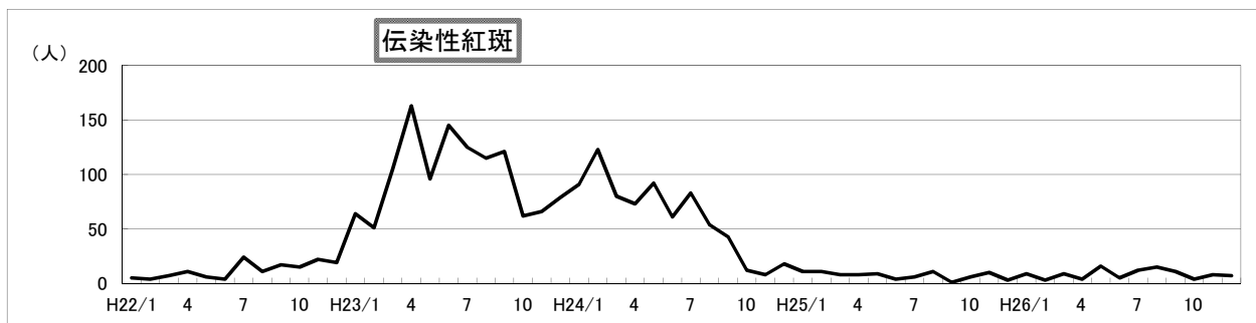
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
平成22年	1,704	3,801	3,175	2,506	1,687	1,120	1,086	671	884	748	3,189	3,395	23,966
平成23年	3,381	930	1,452	2,260	1,853	1,145	650	442	782	842	1,691	2,176	17,604
平成24年	2,374	1,749	1,925	2,180	2,192	1,437	901	788	706	617	1,566	3,649	20,084
平成25年	2,653	1,779	1,920	1,685	1,794	1,155	722	837	687	656	1,154	1,972	17,014
平成26年	2,512	2,336	1,837	1,251	1,862	1,699	1,394	757	791	593	773	2,143	17,948



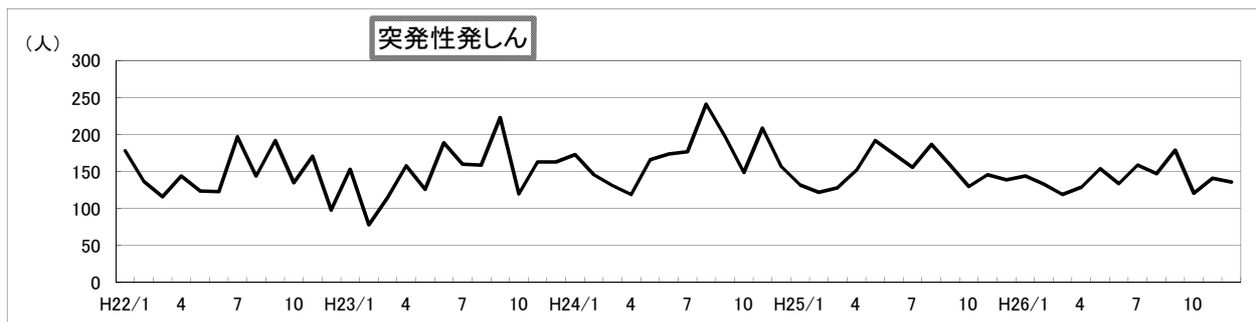
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
平成22年	302	219	315	471	429	499	420	208	126	84	265	314	3,652
平成23年	668	249	231	316	281	465	363	213	169	89	149	416	3,609
平成24年	823	514	275	289	328	255	122	96	85	75	272	434	3,568
平成25年	674	379	380	438	484	398	176	131	93	89	206	301	3,749
平成26年	363	185	128	148	249	201	170	70	120	106	145	388	2,273



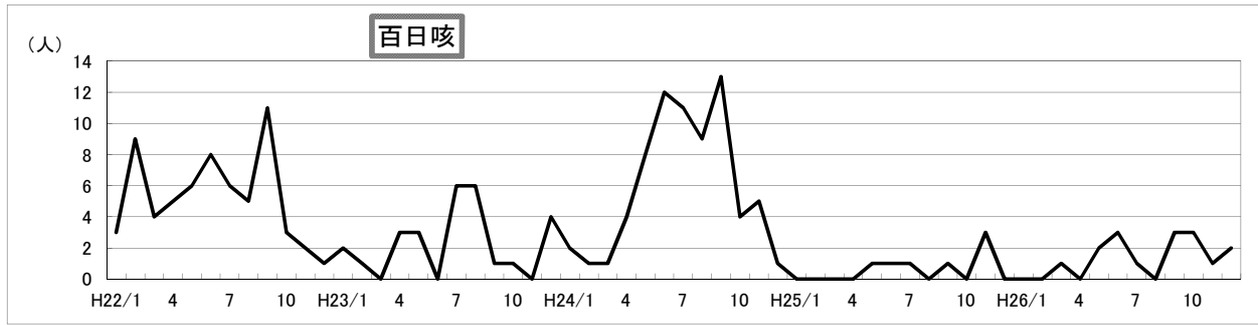
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
平成22年	39	40	116	215	447	1,557	2,175	585	97	49	23	4	5,347
平成23年	22	5	1	16	34	518	4,130	2,193	1,250	441	154	68	8,832
平成24年	27	7	6	2	3	26	33	26	29	10	18	25	212
平成25年	38	13	5	13	61	290	2,135	1,641	262	114	141	115	4,828
平成26年	39	18	12	19	112	129	344	378	572	265	157	134	2,179



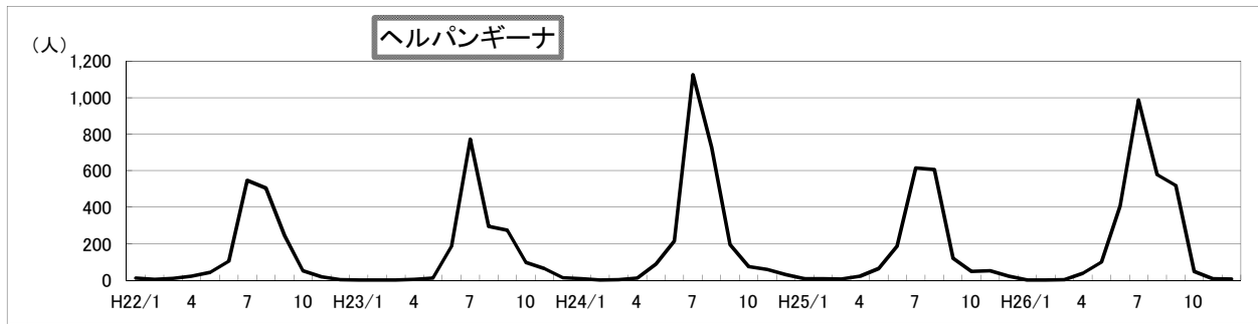
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
平成22年	5	4	7	11	6	4	24	11	17	15	22	19	145
平成23年	64	51	105	163	96	145	125	115	121	62	66	79	1,192
平成24年	91	123	80	73	92	61	83	54	43	12	8	18	738
平成25年	11	11	8	8	9	4	6	11	1	6	10	3	88
平成26年	9	3	9	4	16	5	12	15	11	4	8	7	103



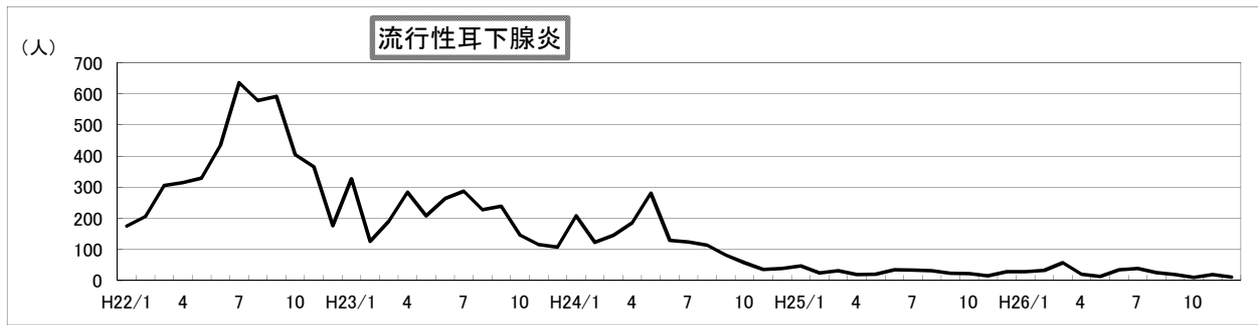
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
平成22年	178	137	116	144	124	123	197	144	192	135	171	98	1,759
平成23年	153	78	115	158	126	189	160	159	223	120	163	163	1,807
平成24年	173	146	131	119	166	174	177	241	197	149	209	157	2,039
平成25年	132	122	128	152	192	174	156	187	159	130	146	139	1,817
平成26年	144	133	119	129	154	134	159	147	179	121	141	136	1,696



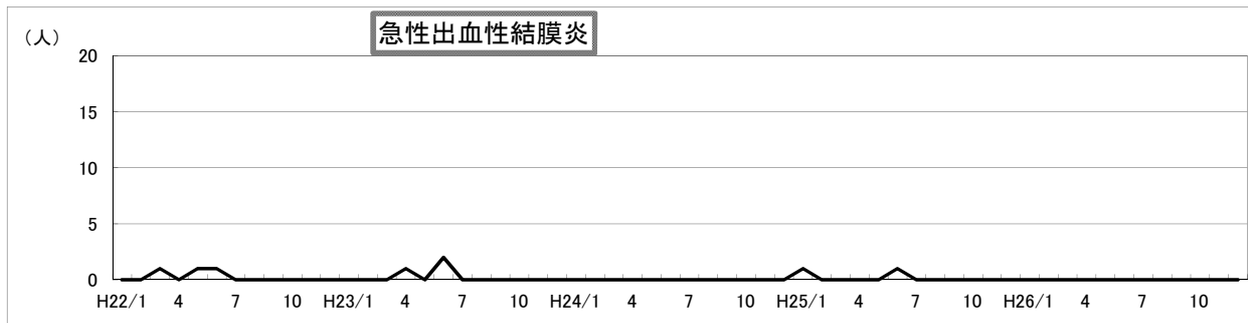
年	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
平成22年	3	9	4	5	6	8	6	5	11	3	2	1	63
平成23年	2	1	0	3	3	0	6	6	1	1	0	4	27
平成24年	2	1	1	4	8	12	11	9	13	4	5	1	71
平成25年	0	0	0	0	1	1	1	0	1	0	3	0	7
平成26年	0	0	1	0	2	3	1	0	3	3	1	2	16



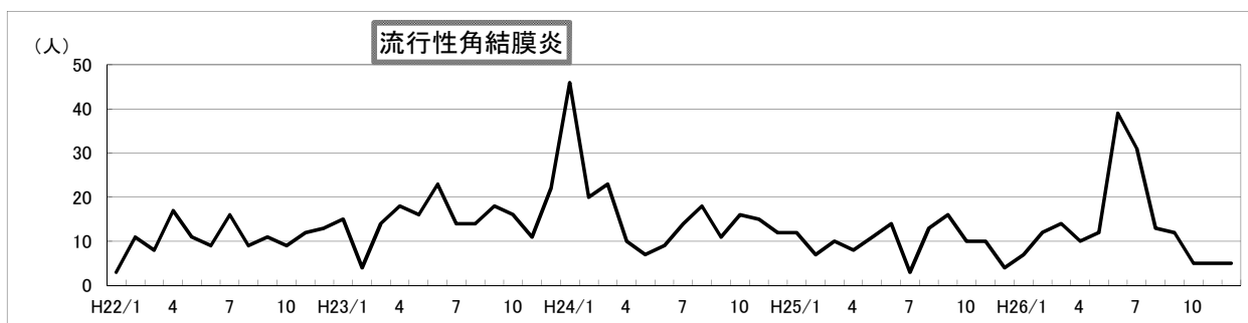
年	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
平成22年	12	5	10	23	44	104	546	504	245	53	19	4	1,569
平成23年	1	1	1	5	12	187	772	295	275	98	64	14	1,725
平成24年	8	1	4	12	89	215	1,125	727	196	75	60	31	2,543
平成25年	8	9	7	22	65	186	615	606	121	49	52	22	1,762
平成26年	2	1	3	38	99	407	987	579	519	49	8	7	2,699



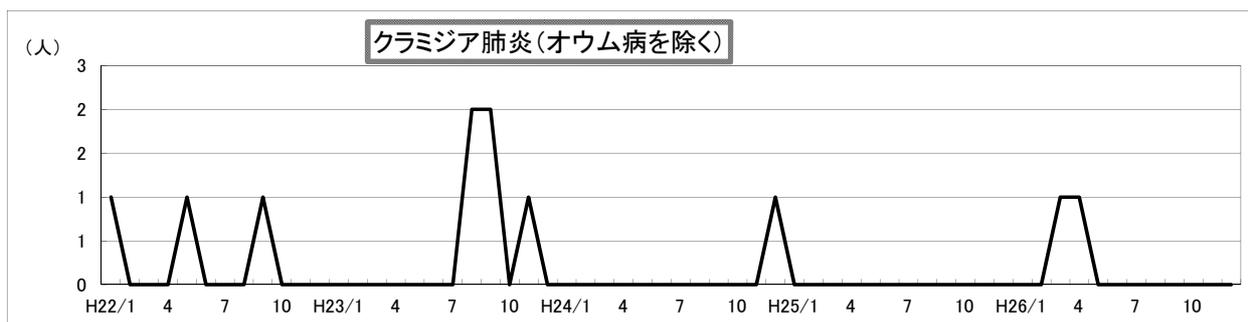
年	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
平成22年	175	206	305	315	329	435	636	578	592	405	366	176	4,518
平成23年	327	126	191	284	208	263	287	228	239	146	116	108	2,523
平成24年	208	123	145	185	281	129	124	114	82	57	36	39	1,523
平成25年	47	24	32	19	20	35	34	32	23	22	15	29	332
平成26年	29	33	57	20	13	35	39	25	19	10	19	11	310



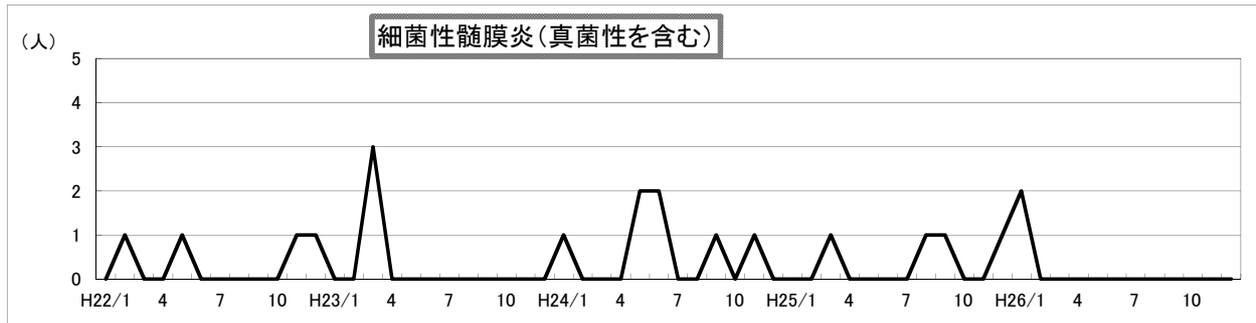
年	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
平成22年	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	3
平成23年	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	3
平成24年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
平成25年	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2
平成26年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



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22年	3	11	8	17	11	9	16	9	11	9	12	13	129
平成23年	15	4	14	18	16	23	14	14	18	16	11	22	185
平成24年	46	20	23	10	7	9	14	18	11	16	15	12	201
平成25年	12	7	10	8	11	14	3	13	16	10	10	4	118
平成26年	7	12	14	10	12	39	31	13	12	5	5	5	165



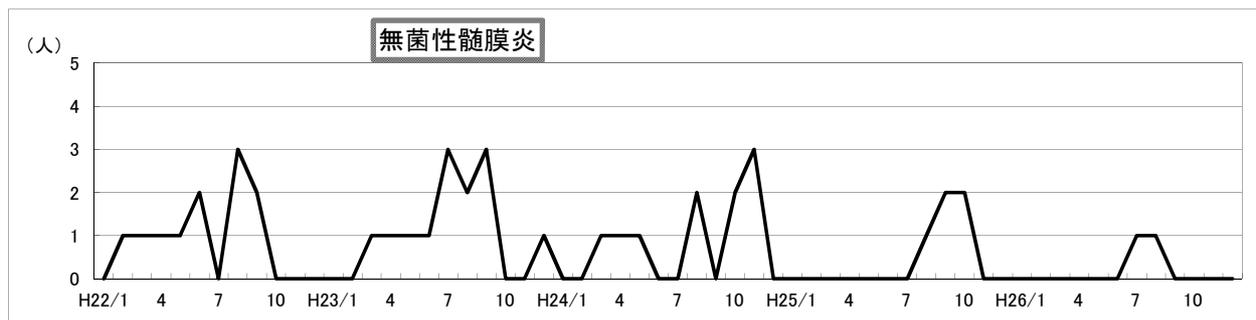
年	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
平成22年	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	3
平成23年	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	1	0	5
平成24年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
平成25年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
平成26年	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2



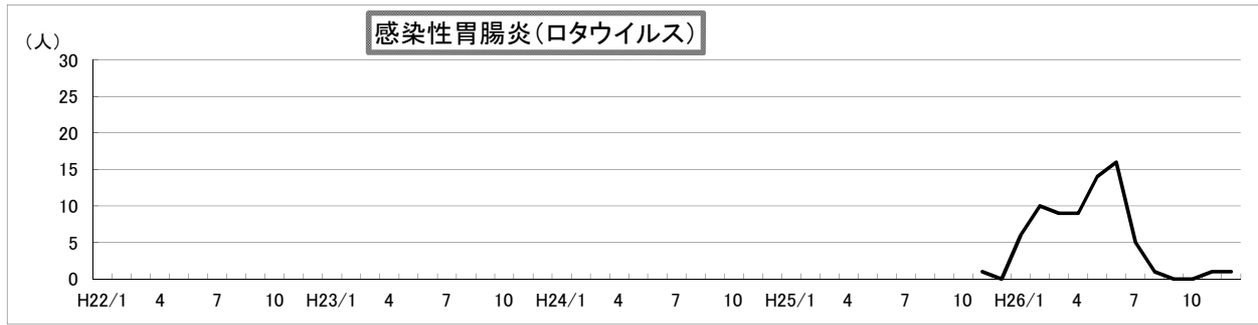
年	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
平成22年	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	4
平成23年	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
平成24年	1	0	0	0	2	2	0	0	1	0	1	0	7
平成25年	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	1	4
平成26年	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2



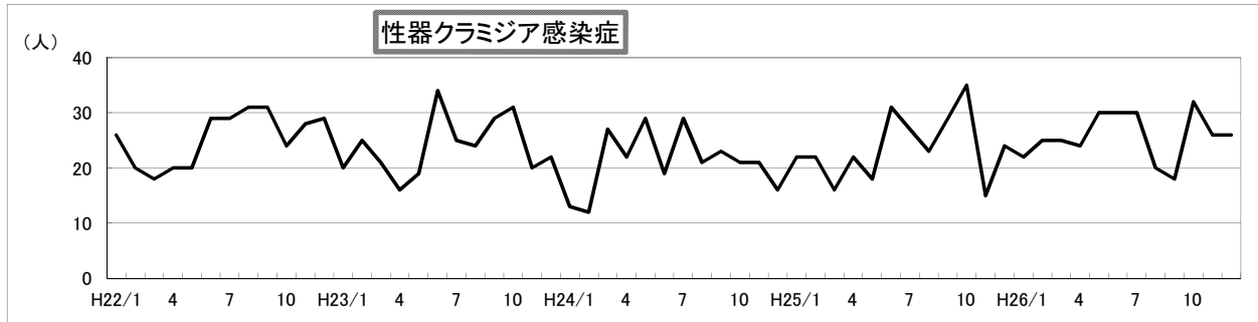
年	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
平成22年	16	31	18	13	10	12	14	16	11	12	19	13	185
平成23年	18	7	14	8	10	16	14	29	39	40	48	26	269
平成24年	32	19	31	27	35	29	34	43	24	39	52	23	388
平成25年	23	16	13	11	7	4	4	7	0	9	3	6	103
平成26年	8	4	1	7	7	8	12	1	12	8	11	8	87



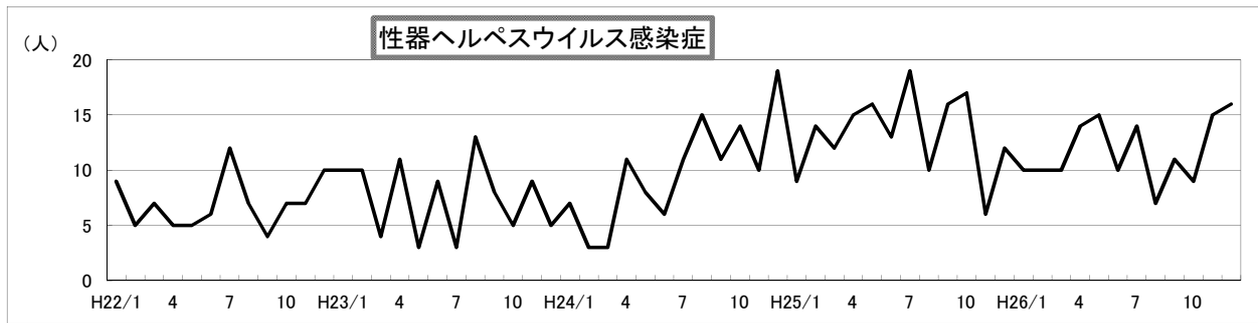
年	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
平成22年	0	1	1	1	1	2	0	3	2	0	0	0	11
平成23年	0	0	1	1	1	1	3	2	3	0	0	1	13
平成24年	0	0	1	1	1	0	0	2	0	2	3	0	10
平成25年	0	0	0	0	0	0	0	1	2	2	0	0	5
平成26年	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	2



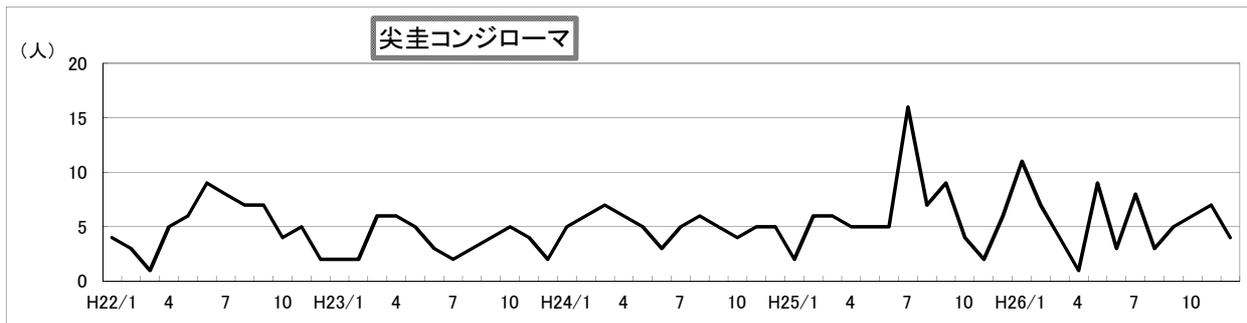
年	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
平成22年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成23年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成24年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成25年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0	1
平成26年	6	10	9	9	14	16	5	1	0	0	1	1	72



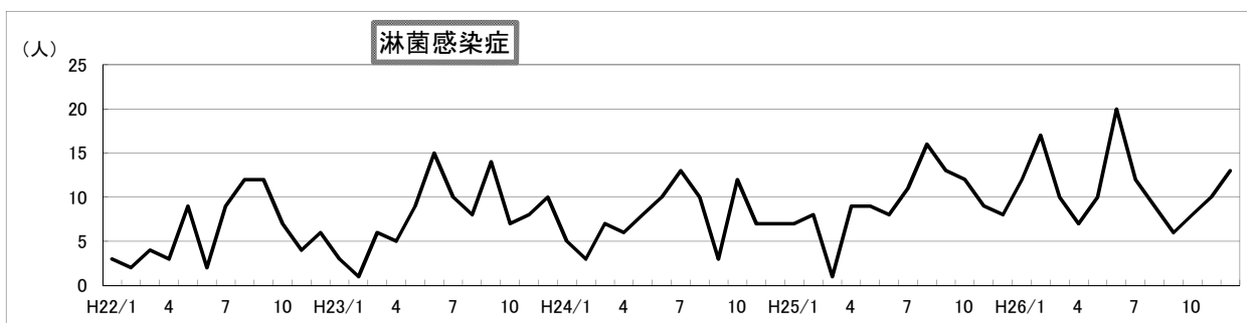
年	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
平成22年	26	20	18	20	20	29	29	31	31	24	28	29	305
平成23年	20	25	21	16	19	34	25	24	29	31	20	22	286
平成24年	13	12	27	22	29	19	29	21	23	21	21	16	253
平成25年	22	22	16	22	18	31	27	23	29	35	15	24	284
平成26年	22	25	25	24	30	30	30	20	18	32	26	26	308



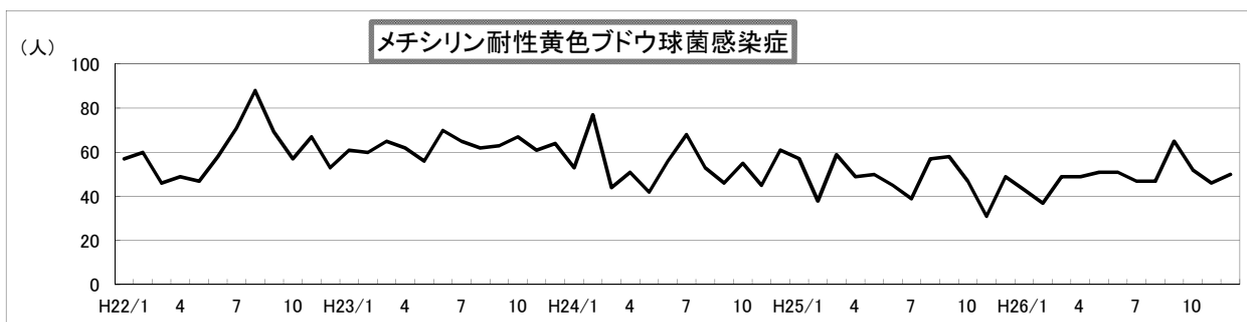
年	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
平成22年	9	5	7	5	5	6	12	7	4	7	7	10	84
平成23年	10	10	4	11	3	9	3	13	8	5	9	5	90
平成24年	7	3	3	11	8	6	11	15	11	14	10	19	118
平成25年	9	14	12	15	16	13	19	10	16	17	6	12	159
平成26年	10	10	10	14	15	10	14	7	11	9	15	16	141



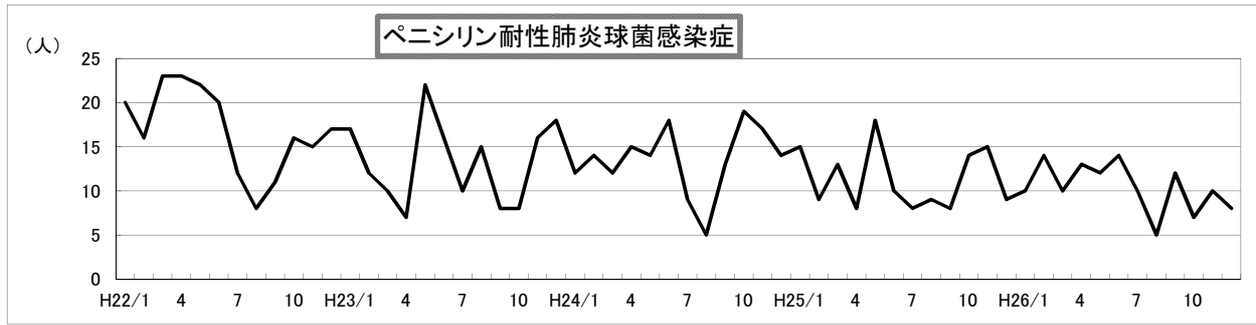
年	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
平成22年	4	3	1	5	6	9	8	7	7	4	5	2	61
平成23年	2	2	6	6	5	3	2	3	4	5	4	2	44
平成24年	5	6	7	6	5	3	5	6	5	4	5	5	62
平成25年	2	6	6	5	5	5	16	7	9	4	2	6	73
平成26年	11	7	4	1	9	3	8	3	5	6	7	4	68



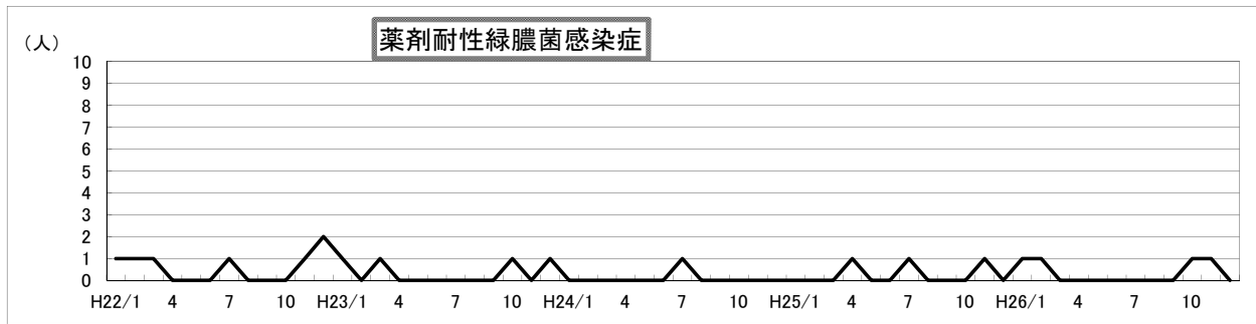
年	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
平成22年	3	2	4	3	9	2	9	12	12	7	4	6	73
平成23年	3	1	6	5	9	15	10	8	14	7	8	10	96
平成24年	5	3	7	6	8	10	13	10	3	12	7	7	91
平成25年	7	8	1	9	9	8	11	16	13	12	9	8	111
平成26年	12	17	10	7	10	20	12	9	6	8	10	13	134



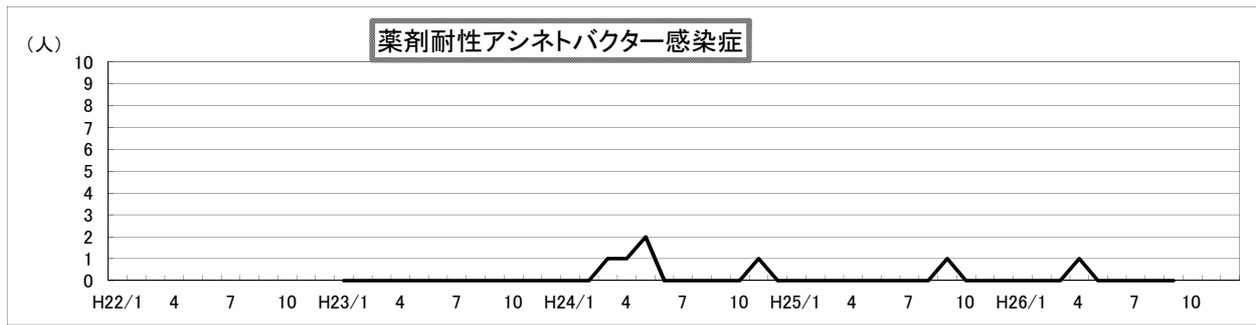
年	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
平成22年	58	64	50	53	50	63	76	92	78	58	67	53	762
平成23年	61	60	65	62	56	70	65	62	63	67	61	64	756
平成24年	53	77	44	51	42	56	68	53	46	55	45	61	651
平成25年	57	38	59	49	50	45	39	57	58	47	31	49	579
平成26年	43	37	49	49	51	51	47	47	65	52	46	50	587



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22年	20	17	26	25	23	24	14	8	14	16	15	17	219
平成23年	17	12	10	7	22	16	10	15	8	8	16	18	159
平成24年	12	14	12	15	14	18	9	5	13	19	17	14	162
平成25年	15	9	13	8	18	10	8	9	8	14	15	9	136
平成26年	10	14	10	13	12	14	10	5	12	7	10	8	125



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22年	1	2	1	0	0	0	1	0	0	0	1	2	8
平成23年	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	4
平成24年	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
平成25年	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	3
平成26年	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	4



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22年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成23年	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
平成24年	0	0	1	1	2	0	0	0	0	0	1	0	5
平成25年	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
平成26年	0	0	0	1	0	0	0	0	0	9/19より、全数届出対象			

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26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	第3週	合計
	12/16-12/22	12/23-12/29	12/30-1/5	1/6-1/12	1/13-1/19	
カンピロバクター腸炎	6	4	2	8	8	28
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0	0	0
病原大腸菌腸炎 VT(-)	8	7	1	12	8	36
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(+)	6	3	1	6	1	17
ウイルス性胃腸炎 アデノウイルス(+)	5	2	0	2	2	11
ウイルス性胃腸炎 ノロウイルス(+)	38	35	5	41	18	137
マイコプラズマ肺炎	6	1	0	0	3	10
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	68	85	24	40	35	252
クラミジア肺炎	0	0	0	0	0	0

臨床診断例

	第51週	第52週	第1週	第2週	第3週	合計
	12/16-12/22	12/23-12/29	12/30-1/5	1/6-1/12	1/13-1/19	
ヘルペス歯肉口内炎	3	5	0	3	3	14
川崎病	0	2	1	0	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26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 祿)			(豊浦)	
カンピロバクター腸炎	0	2	14	0	2	2	0	0	8	28
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	8	0	0	5	0	0	23	36
サルモネラ腸炎	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
ウイルス性胃腸炎 ロタウイルス(+)	1	0	3	0	0	0	0	0	13	17
ウイルス性胃腸炎 アデノウイルス(+)	0	0	1	1	0	0	4	0	5	11
ウイルス性胃腸炎 ノロウイルス(+)	17	12	4	14	0	28	1	12	49	137
マイコプラズマ肺炎	1	2	0	0	0	1	5	0	1	10
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	17	5	33	12	22	39	48	20	56	252
クラミジア肺炎	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	2	0	1	4	4	0	3	14
川崎病	0	0	1	0	0	0	0	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26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4週	第5週	第6週	第7週	合計
	1/20-1/26	1/27-2/2	2/3-2/9	2/10-2/16	
カンピロバクター腸炎	4	6	2	5	17
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0	0
病原大腸菌腸炎 VT(-)	13	10	8	7	38
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(+)	7	7	11	16	41
ウイルス性胃腸炎 アデノウイルス(+)	1	4	1	6	12
ウイルス性胃腸炎 ノロウイルス(+)	38	36	16	9	99
マイコプラズマ肺炎	1	3	5	0	9
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	37	32	34	33	136
クラミジア肺炎	0	0	0	0	0

臨床診断例

	第4週	第5週	第6週	第7週	合計
	1/20-1/26	1/27-2/2	2/3-2/9	2/10-2/16	
ヘルペス歯肉口内炎	4	3	3	1	11
川崎病	0	1	2	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26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	1	0	4	1	1	2	0	0	8	17
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	8	1	1	1	0	0	27	38
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(+)	1	0	2	4	13	4	2	12	3	41
ウイルス性胃腸炎 アデノウイルス(+)	2	0	1	0	0	5	0	2	2	12
ウイルス性胃腸炎 ノロウイルス(+)	12	18	11	4	0	11	7	5	31	99
マイコプラズマ肺炎	0	0	0	0	0	3	4	1	1	9
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	20	9	25	3	5	21	6	14	33	136
クラミジア肺炎	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	1	0	2	0	2	2	2	2	0	11
川崎病	0	1	0	0	0	0	0	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26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
	2/17-2/23	2/24-3/2	3/3-3/9	3/10-3/16	
カンピロバクター腸炎	2	5	0	3	10
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0	0
病原大腸菌腸炎 VT(-)	6	8	9	9	32
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(+)	13	8	14	12	47
ウイルス性胃腸炎 アデノウイルス(+)	1	2	3	2	8
ウイルス性胃腸炎 ノロウイルス(+)	9	7	8	12	36
マイコプラズマ肺炎	2	1	1	0	4
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	42	53	27	44	166
クラミジア肺炎	0	0	0	0	0

臨床診断例

	第8週	第9週	第10週	第11週	合計
	2/17-2/23	2/24-3/2	3/3-3/9	3/10-3/16	
ヘルペス歯肉口内炎	0	4	4	2	10
川崎病	0	1	2	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26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 祢)			(豊浦)	
カンピロバクター腸炎	0	0	0	0	3	1	0	1	5	10
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	8	0	0	1	0	1	22	32
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	1	1	8	24	7	3	0	3	47
ウイルス性胃腸炎 アデノウイルス(+)	0	1	1	0	0	1	2	0	3	8
ウイルス性胃腸炎 ノロウイルス(+)	5	3	1	2	0	6	0	0	19	36
マイコプラズマ肺炎	0	0	1	0	0	1	2	0	0	4
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	17	26	31	4	9	23	5	6	45	166
クラミジア肺炎	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	2	0	0	3	10
川崎病	0	1	0	0	0	0	0	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26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
	3/17-3/23	3/24-3/30	3/31-4/6	4/7-4/13	
カンピロバクター腸炎	4	6	6	8	24
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0	0
病原大腸菌腸炎 VT(-)	7	6	11	18	42
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)	14	16	10	21	61
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	3	2	3	4	12
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	6	2	3	2	13
マイコプラズマ肺炎	3	3	1	1	8
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	36	37	35	26	134
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
	3/17-3/23	3/24-3/30	3/31-4/6	4/7-4/13	
ヘルペス歯肉口内炎	2	2	1	1	6
川崎病	1	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。

平成26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	1	9	2	2	0	0	0	10	24
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	9	2	1	0	0	0	30	42
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)	2	4	2	0	11	25	4	0	13	61
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	1	0	1	1	0	3	3	0	3	12
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	0	1	1	0	0	4	1	0	6	13
マイコプラズマ肺炎	1	0	1	0	0	0	4	0	2	8
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	22	8	34	3	3	18	5	11	30	134
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	1	0	2	0	0	1	0	0	2	6
川崎病	0	0	1	0	0	0	0	0	1	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。

平成26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
	4/14-4/20	4/21-4/27	4/28-5/4	5/5-5/11	5/12-5/18	
カンピロバクター腸炎	19	10	7	12	18	66
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0	0	0
病原大腸菌腸炎 VT(-)	8	13	10	10	17	58
サルモネラ腸炎	1	0	0	1	0	2
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	17	14	12	14	50	107
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	1	3	2	1	3	10
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	1	4	1	2	2	10
マイコプラズマ肺炎	2	3	3	1	2	11
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	35	23	37	30	47	172
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
	4/14-4/20	4/21-4/27	4/28-5/4	5/5-5/11	5/12-5/18	
ヘルペス歯肉口内炎	3	0	4	0	1	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。

平成26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	11	32	3	5	3	0	1	11	66
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	16	0	3	4	0	0	35	58
サルモネラ腸炎	0	0	1	0	1	0	0	0	0	2
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	11	3	11	0	7	13	1	2	59	107
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	1	6	0	0	0	0	2	0	1	10
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	1	0	2	0	1	0	0	0	6	10
マイコプラズマ肺炎	0	3	0	0	0	0	6	1	1	11
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	25	11	41	11	4	32	5	10	33	172
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	1	3	0	0	1	8
川崎病	0	0	1	0	0	0	0	0	1	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。

平成26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
	5/19-5/25	5/26-6/1	6/2-6/8	6/9-6/15	
カンピロバクター腸炎	11	13	9	9	42
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0	0
病原大腸菌腸炎 VT(-)	13	12	23	15	63
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)	42	22	22	21	107
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	2	2	2	1	7
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	3	3	8	1	15
マイコプラズマ肺炎	3	3	0	1	7
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	49	48	31	53	181
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
	5/19-5/25	5/26-6/1	6/2-6/8	6/9-6/15	
ヘルペス歯肉口内炎	0	1	3	2	6
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。

平成26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	1	1	19	0	3	2	0	2	14	42
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	18	2	4	4	0	0	35	63
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)	22	1	15	1	4	6	2	0	56	107
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	1	0	1	0	1	1	1	0	2	7
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	0	0	1	0	0	2	0	4	8	15
マイコプラズマ肺炎	0	1	2	0	0	0	1	2	1	7
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	11	4	38	4	20	59	9	6	30	181
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	0	0	0	2	6
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。

平成26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	第29週	合計
	6/16-6/22	6/23-6/29	6/30-7/6	7/7-7/13	7/14-7/20	
カンピロバクター腸炎	9	8	10	10	18	55
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0	0	0
病原大腸菌腸炎 VT(-)	12	6	19	16	19	72
サルモネラ腸炎	0	1	1	2	1	5
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	5	7	2	0	1	15
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	1	2	3	1	3	10
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	2	2	1	0	2	7
マイコプラズマ肺炎	3	1	5	2	5	16
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	51	32	38	34	28	183
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0	0

臨床診断例

	第25週	第26週	第27週	第28週	第29週	合計
	6/16-6/22	6/23-6/29	6/30-7/6	7/7-7/13	7/14-7/20	
ヘルペス歯肉口内炎	4	2	2	1	3	12
川崎病	0	0	2	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26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	1	2	31	0	2	2	0	2	15	55
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(-)	1	0	18	0	2	2	0	0	49	72
サルモネラ腸炎	0	0	1	0	3	0	0	0	1	5
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	8	1	1	0	0	0	0	0	5	15
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	0	0	1	1	0	0	3	0	5	10
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	0	0	0	0	0	1	0	1	5	7
マイコプラズマ肺炎	0	1	0	0	0	0	1	7	7	16
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	0	8	93	10	25	16	4	0	27	183
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	6	2	1	1	0	1	1	12
川崎病	0	0	0	0	0	1	0	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26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30週	第31週	第32週	第33週	合計
	7/21-7/27	7/28-8/3	8/4-8/10	8/11-8/17	
カンピロバクター腸炎	10	11	10	7	38
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	1	1
病原大腸菌腸炎 VT(-)	12	16	23	12	63
サルモネラ腸炎	2	0	2	0	4
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	0	0	1	0	1
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	2	0	2	1	5
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	0	0	1	0	1
マイコプラズマ肺炎	0	1	5	2	8
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	34	28	34	8	104
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0

臨床診断例

	第30週	第31週	第32週	第33週	合計
	7/21-7/27	7/28-8/3	8/4-8/10	8/11-8/17	
ヘルペス歯肉口内炎	2	1	2	2	7
川崎病	0	2	1	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26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	3	12	3	0	2	0	0	18	38
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
病原大腸菌腸炎 VT(-)	1	0	13	1	1	5	0	0	42	63
サルモネラ腸炎	0	0	1	0	3	0	0	0	0	4
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	0	1	0	0	0	0	0	0	4	5
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
マイコプラズマ肺炎	0	0	2	1	2	2	1	0	0	8
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	0	1	58	18	4	13	2	0	8	104
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	1	2	0	0	0	7
川崎病	0	0	1	0	0	2	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26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	第38週	合計
	8/18-8/24	8/25-8/31	9/1-9/7	9/8-9/14	9/15-9/21	
カンピロバクター腸炎	15	6	15	7	8	51
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0	0	0
病原大腸菌腸炎 VT(-)	18	25	20	12	8	83
サルモネラ腸炎	2	2	0	2	0	6
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	0	0	0	0	0	0
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	0	0	1	1	0	2
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	1	0	0	1	0	2
マイコプラズマ肺炎	2	2	4	8	6	22
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	14	9	7	16	11	57
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0	0

臨床診断例

	第34週	第35週	第36週	第37週	第38週	合計
	8/18-8/24	8/25-8/31	9/1-9/7	9/8-9/14	9/15-9/21	
ヘルペス歯肉口内炎	9	2	0	4	1	16
川崎病	0	0	0	1	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26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 祿)			(豊浦)	
カンピロバクター腸炎	0	1	11	0	6	1	0	2	30	51
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(-)	1	0	16	2	6	8	0	0	50	83
サルモネラ腸炎	0	0	2	0	1	0	0	1	2	6
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)	0	0	0	1	0	0	0	0	1	2
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2
マイコプラズマ肺炎	0	1	2	0	1	3	1	5	9	22
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	1	1	26	11	5	4	2	3	4	57
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	1	0	4	0	1	4	0	0	6	16
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。

平成26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39週	第40週	第41週	第42週	合計
	9/22-9/28	9/29-10/5	10/6-10/12	10/13-10/19	
カンピロバクター腸炎	11	10	10	8	39
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0	0
病原大腸菌腸炎 VT(-)	13	15	10	8	46
サルモネラ腸炎	1	1	2	0	4
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)	0	0	1	1	2
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	6	3	7	4	20
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	12	6	10	13	41
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0

臨床診断例

	第39週	第40週	第41週	第42週	合計
	9/22-9/28	9/29-10/5	10/6-10/12	10/13-10/19	
ヘルペス歯肉口内炎	3	4	2	3	12
川崎病	1	2	1	0	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26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	0	12	1	3	5	0	6	12	39
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	12	0	1	5	0	0	28	46
サルモネラ腸炎	0	0	0	0	1	1	0	0	2	4
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)	0	1	0	0	0	0	0	0	1	2
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	4	0	2	0	2	1	0	3	8	20
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	1	3	16	2	1	10	2	0	6	41
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	4	1	1	2	12
川崎病	0	0	1	0	0	1	0	2	0	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26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
	10/20-10/26	10/27-11/2	11/3-11/9	11/10-11/16	
カンピロバクター腸炎	18	12	8	17	55
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	4	4
病原大腸菌腸炎 VT(-)	18	17	8	18	61
サルモネラ腸炎	0	0	1	0	1
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	0	0	1	1	2
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	0	1	2	2	5
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	3	11	16	29	59
マイコプラズマ肺炎	5	11	7	13	36
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	11	14	16	14	55
クラミジア呼吸器感染症	0	1	0	1	2

臨床診断例

	第43週	第44週	第45週	第46週	合計
	10/20-10/26	10/27-11/2	11/3-11/9	11/10-11/16	
ヘルペス歯肉口内炎	1	4	0	2	7
川崎病	0	3	1	0	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26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	4	21	1	8	3	1	2	15	55
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	1	0	0	0	1	0	2	4
病原大腸菌腸炎 VT(-)	0	0	16	0	3	3	0	0	39	61
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	2	0	0	0	2
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	0	0	1	0	0	2	2	0	0	5
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	0	0	1	0	3	17	3	0	35	59
マイコプラズマ肺炎	2	2	8	0	3	7	1	4	9	36
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	1	4	9	9	5	13	2	6	6	55
クラミジア呼吸器感染症	0	0	1	0	0	1	0	0	0	2

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	1	0	2	0	1	3	7
川崎病	1	0	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26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
	11/17-11/23	11/24-11/30	12/1-12/7	12/8-12/14	
カンピロバクター腸炎	10	4	2	8	24
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0	0
病原大腸菌腸炎 VT(-)	14	16	19	12	61
サルモネラ腸炎	1	1	0	0	2
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	3	0	2	0	5
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	0	3	5	7	15
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	59	54	63	78	254
マイコプラズマ肺炎	6	6	6	9	27
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	18	22	26	29	95
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	1	1

臨床診断例

	第47週	第48週	第49週	第50週	合計
	11/17-11/23	11/24-11/30	12/1-12/7	12/8-12/14	
ヘルペス歯肉口内炎	3	2	4	0	9
川崎病	1	1	0	2	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26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	0	5	1	1	1	0	0	16	24
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	18	0	3	0	0	0	40	61
サルモネラ腸炎	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	0	0	0	0	0	1	2	0	2	5
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	0	0	0	1	0	1	9	0	4	15
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	2	6	4	2	15	131	11	3	80	254
マイコプラズマ肺炎	0	1	4	0	2	8	1	0	11	27
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	6	3	27	27	3	7	1	10	11	95
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	0	3	1	1	2	1	0	1	9
川崎病	1	0	1	0	0	2	0	0	0	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。

## 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	地方独立行政法人山口県立病院機構 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	地方独立行政法人山口県立病院機構 山口県立総合医療センター	12床
下 関	地方独立行政法人 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	独立行政法人国立病院機構 山口宇部医療センター	30床