

平成 27 年

(2015年)

# 山口県感染症統計

平成29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27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27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27年患者・保菌者発生状況	10
(2) 平成27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27年四類感染症発生状況	16
VII 五類感染症	
1. 平成27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27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27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27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、受療状況別－	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27年度市町別予防接種実施状況	
(1)	ジフテリア(D)・百日せき(P)・急性灰白髄炎(I)・破傷風(T)予防接種	5 5
(1)	－2 3種混合(DPT)及び単独不活化ポリオ(IPV)予防接種	5 6
(2)	麻しん予防接種(麻しん風しん混合(MR)+麻しん単抗原ワクチン)	5 7
(3)	風しん予防接種(麻しん風しん混合(MR)+風しん単抗原ワクチン)	5 8
(4)	日本脳炎予防接種	5 9
(5)	インフルエンザ予防接種	6 0
(6)	B C G予防接種	6 1
(7)	ヒブワクチン	6 2
(8)	小児用肺炎球菌ワクチン	6 3
(9)	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 4
(10)	水痘ワクチン	6 5
(11)	高齢者肺炎球菌ワクチン	6 6
(12)	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 7
3.	予防接種健康被害者給付状況一覧表	6 8
X	感染症発生動向調査事業報告	
1.	平成27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)	6 9
2.	各月の総合解析評価	7 0
3.	各月の圏域別集計表(報告数・定点当たり報告数)	8 2
4.	各月の年齢階級別集計表	1 0 6
5.	年次別・月別感染症発生状況(定点報告)	1 1 8
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 7
XI	第一種感染症指定医療機関一覧表	1 5 1
XII	第二種感染症指定医療機関一覧表	1 5 1



## I 一類感染症

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

## II 二類感染症

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

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

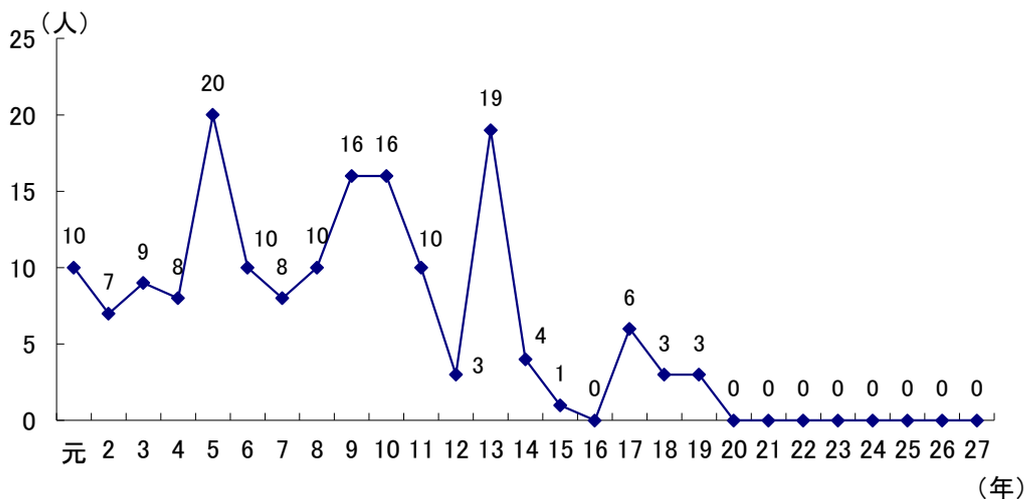
注2) 結核は、平成19年4月1日より、二類感染症に入る（※結核はVIIIを参照。）

注3) 重症急性呼吸器症候群は、平成19年4月1日より、二類感染症に移行

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

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

### 1. 年次別二類感染症発生状況（結核を除く）



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

## 2. 平成27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	中東呼吸 器症候群	鳥インフ ルエンザ (H5N1)	鳥インフ ルエンザ (H7N9)	計(人)
下関市立下関保健所							0
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	0	0

### 年齢階級別発生状況

年齢階級別	感染症名 急性灰白 髄炎	ジフテリ ア	重症急性 呼吸器症 候群	中東呼吸 器症候群	鳥インフ ルエンザ (H5N1)	鳥インフ ルエンザ (H7N9)	計(人)
5 歳 以 下							0
6 ～ 1 0 歳							0
1 1 ～ 1 5 歳							0
1 6 ～ 2 0 歳							0
2 1 ～ 3 0 歳							0
3 1 ～ 4 0 歳							0
4 1 ～ 5 0 歳							0
5 1 ～ 6 0 歳							0
6 1 ～ 7 0 歳							0
7 1 ～ 8 0 歳							0
8 1 歳 以 上							0
計(人)	0	0	0	0	0	0	0

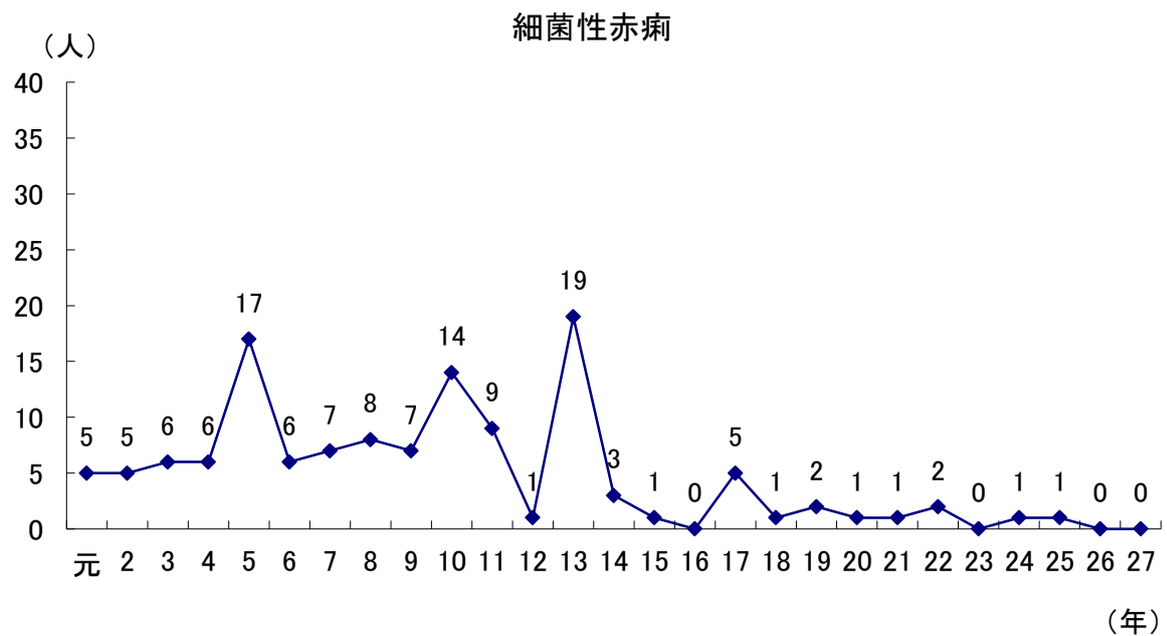
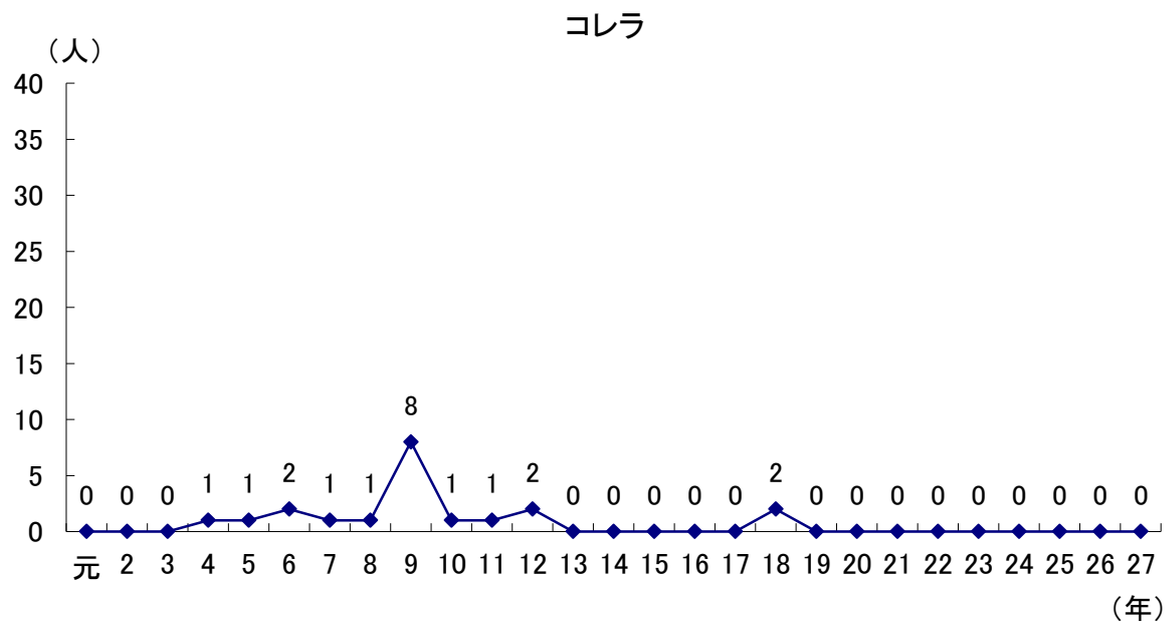
### Ⅲ 三類感染症

#### 1. 年次別三類感染症発生状況

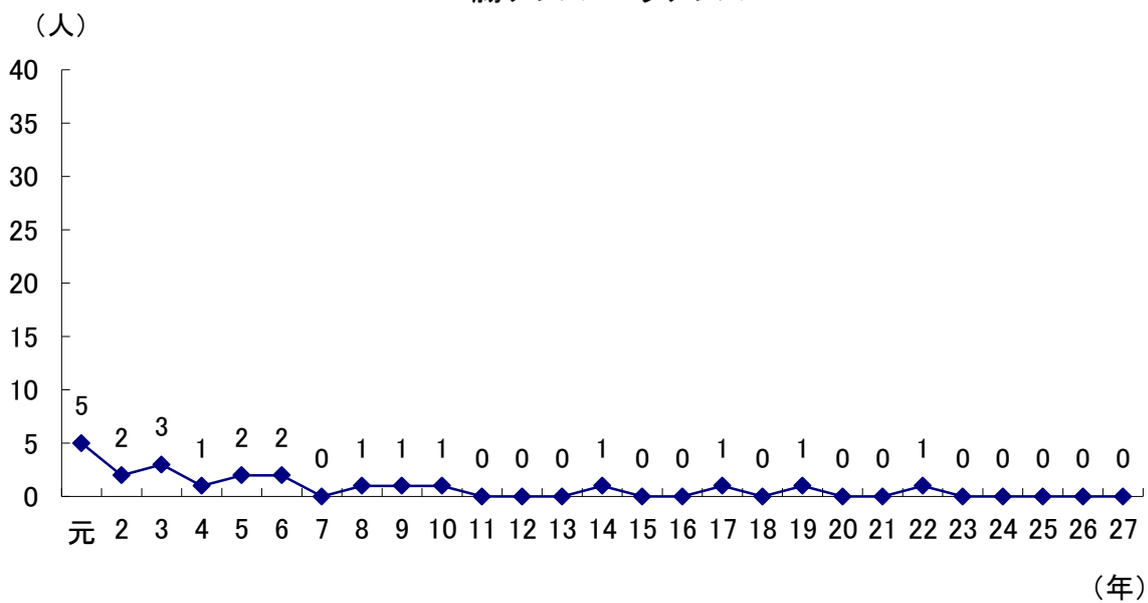
疾患分類	三類感染症					合計 (人)
	コレラ	細菌性赤痢	腸チフス	パラチフス	腸管出血性 大腸菌感染 症	
H元	1	5	4	1		11
H2		5	2			7
H3		6	3			9
H4	1	6	1			8
H5	1	17	2			20
H6	2	6		2		10
H7	1	7				8
H8	1	8		1	27	37
H9	8	7		1	22	38
H10	1	14	1		72	88
H11	1	9			51	61
H12	2	1			51	54
H13		19			48	67
H14		3	1		32	36
H15		1			48	49
H16					53	53
H17		5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

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。

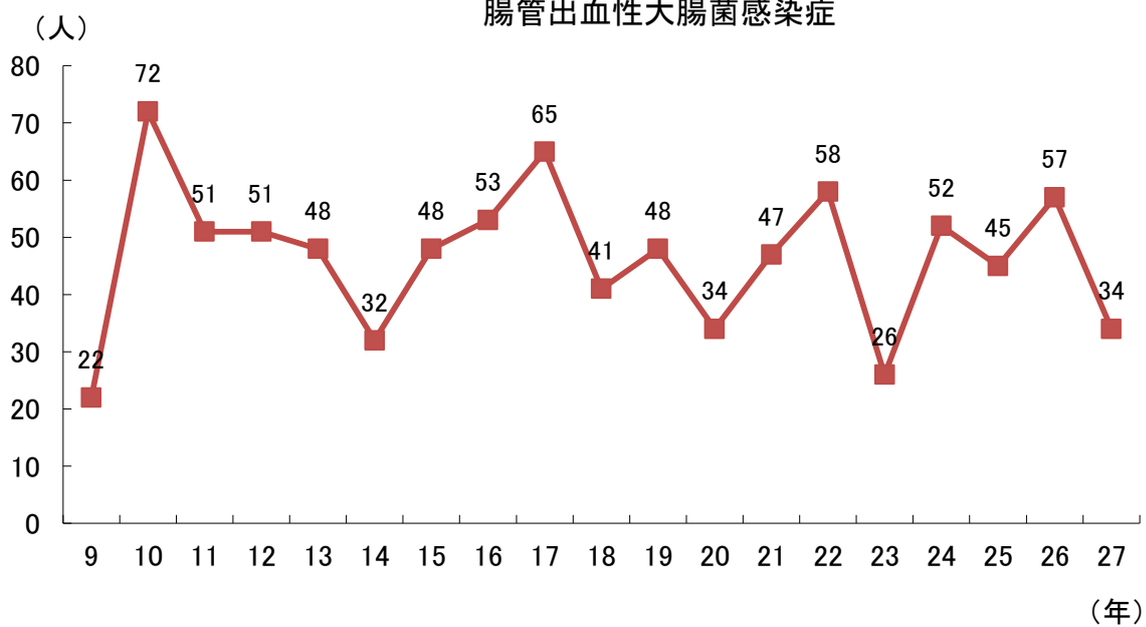
## 2. 年次別・疾患別三類感染症別発生状況



### 腸チフス・パラチフス



### 腸管出血性大腸菌感染症



### 3. 平成27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					9	9
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					10	10
山口健康福祉センター					6	6
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					6	6
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	34	34

#### 年齢階級別発生状況

年齢階級別	感染症名 コレラ	細菌性 赤痢	腸チフス	パラチフス	腸管出血 性大腸菌	計(人)
5 歳 以 下					14	14
6 ~ 1 0 歳						0
1 1 ~ 1 5 歳					1	1
1 6 ~ 2 0 歳					4	4
2 1 ~ 3 0 歳					4	4
3 1 ~ 4 0 歳					2	2
4 1 ~ 5 0 歳					3	3
5 1 ~ 6 0 歳					1	1
6 1 ~ 7 0 歳					4	4
7 1 ~ 8 0 歳						0
8 1 歳 以 上					1	1
計(人)	0	0	0	0	34	34

#### 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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
H27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		



(3) 集団発生の概況

発生場所等	疾患名	期間			発生状況				菌型	検査対象者(人数)	試験検査結果等	感染源・感染経路	備考
		初発月日	最終患者発生月日	期間(日)	患者数	疑似症	保菌者	計					
下関市、山口健康福祉センター管内等	細菌性赤痢	H10.5.1	H10.5.11(福岡県)	11	4	0	0	4	フレキシネル 2a	92 (他県含む)	薬剤感受性試験結果 CEZ(+++) FOM(+++) NA(+++) 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27年患者・保菌者発生状況

累計 件数	患者 番号	届出月日		保健所名	性別	年齢	患者 保菌者	初診月日		症状	血清型	毒素型	備考
		月	日					月	日				
1	1	3	4	周南	女	20歳代	患者	3	3	水様性下痢、嘔吐	0111	VT(型不明)	
2	2	3	25	宇部	女	0-9歳	患者	H26.7	2	水様性下痢、急性腎不全、溶血性尿毒症	0121		LPS抗体陽性での届出
3	3	4	15	下関	男	10歳代	患者	4	10	腹痛、水様性下痢	026	VT1	
3	4	4	20	下関	男	10歳代	患者	4	20	水様性下痢	026	VT1	患者番号3の接触者
3	5	4	20	下関	男	10歳代	保菌者	4	20	(無症状)	026	VT1	患者番号3の接触者
3	6	4	21	下関	女	20歳代	保菌者	4	21	(無症状)	026	VT1	患者番号3の接触者
4	7	5	12	周南	男	0-9歳	患者	5	9	水様性下痢、血便、発熱	0157	VT1	
4	8	5	13	防府支所	男	0-9歳	患者	5	9	血便	0157	VT1VT2	患者番号8の接触者
4	9	5	14	周南	女	60歳代	患者	5	12	腹痛、水様性下痢、血便	0157	VT(型不明)	患者番号8の接触者
4	10	5	17	山口	男	0-9歳	保菌者	5	15	(無症状)	0157	VT1VT2	患者番号8の接触者
4	11	5	17	山口	女	0-9歳	患者	5	15	腹痛、水様性下痢、発熱	0157	VT1VT2	患者番号8の接触者
4	12	5	17	防府支所	女	0-9歳	保菌者	5	15	(無症状)	0157	VT1VT2	患者番号8の接触者
4	13	5	18	山口	男	30歳代	保菌者	5	16	(無症状)	0157	VT1VT2	患者番号8の接触者
5	14	6	26	山口	女	0-9歳	患者	6	23	腹痛、水様性下痢	0157	VT2	
6	15	8	3	宇部	女	0-9歳	患者	7	24	下痢	026	VT1	
7	16	8	6	山口	女	60歳代	保菌者	8	4	(無症状)	0157	VT2	
8	17	8	14	山口	女	90歳代	患者	8	10	水様性下痢、血便、発熱、急性腎不全、溶血性尿毒症	0157	VT2	
9	18	8	21	下関	女	40歳代	保菌者	8	21	(無症状)	0168	VT1	
10	19	8	22	周南	男	0-9歳	患者	8	20	血便	0157	VT1	
10	20	8	25	周南	女	20歳代	保菌者	8	23	(無症状)	0157	VT1	患者番号19の接触者
11	21	8	27	宇部	男	10歳代	患者	8	22	腹痛、水様性下痢	0157	VT1VT2	
12	22	8	28	宇部	女	50歳代	患者	8	25	腹痛、血便	0157	VT1VT2	
13	23	9	3	周南	女	30歳代	患者	9	2	腹痛、水様性下痢、血便	0157	VT(型不明)	
13	24	9	7	周南	女	0-9歳	患者	9	4	水様性下痢	0157	VT1VT2	患者番号23の接触者
13	25	9	7	周南	男	0-9歳	保菌者	9	4	(無症状)	0157	VT1VT2	患者番号23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	初診月日		症状	血清型	毒素型	備考
		保菌者	月				日						
14	26	9	20	宇部	男	60歳代	患者	9	17	腹痛、水様性下痢、 血便	0157	VT2	
13	27	9	29	周南	男	0-9歳	患者	9	26	水様性下痢、血便、 発熱	0157	VT(型不明)	患者番号23 の接触者
13	28	10	3	周南	男	0-9歳	保菌者	9	29	(無症状)	0157	VT1VT2	患者番号23 の接触者
15	29	10	30	下関	女	0-9歳	患者	10	29	水様性下痢、発熱	026	VT1	
15	30	11	6	下関	男	40歳代	保菌者	11	6	(無症状)	026	VT1	患者番号29 の接触者
15	31	11	6	下関	男	60歳代	保菌者	11	6	(無症状)	026	VT1	患者番号29 の接触者
16	32	11	19	防府支所	男	40歳代	保菌者	11	13	(無症状)	0115	VT1	
17	33	12	2	宇部	男	30歳代	患者	11	30	腹痛、水様性下痢、 血便	0157	VT2	
18	34	12	22	下関	男	10歳代	患者	12	18	腹痛、水様性下痢、 血便、嘔吐	0157	VT1	

## (2) 平成27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	O111	O115	O121	O168	計(人)
下関市立下関保健所	7	1				1	9
岩国健康福祉センター							
柳井健康福祉センター							
周南健康福祉センター		9	1				10
山口健康福祉センター		6					6
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	1	4			1		6
長門健康福祉センター							
萩健康福祉センター							
計(人)	8	22	1	1	1	1	34

## 年齢階級別発生状況

年齢階級別	血清型 O26	O157	O111	O115	O121	O168	計(人)
5歳以下	2	11			1		14
6～10歳							
11～15歳		1					1
16～20歳	3	1					4
21～30歳	1	2	1				4
31～40歳		2					2
41～50歳	1			1		1	3
51～60歳		1					1
61～70歳	1	3					4
71～80歳							
81歳以上		1					1
計(人)	8	22	1	1	1	1	34

(3) 集団発生の概況

発生場所等	疾患名	期間		発生状況			菌型	検査対象者(人数)	試験検査結果等	感染源・感染経路	備考
		初発月日	最終患者発生月日	期間(日)	患者数	保菌者					
柳井健康福祉センター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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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		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	疑似	保有者			
	患者	保有者	患者	保有者	患者	保有者	患者	保有者	患者	疑似	保有者	患者	疑似	保有者	患者	疑似	保有者	患者	疑似	保有者		患者	疑似				保有者		
S45～49	2		310 (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	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
H27																					21	13					21		13

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	/	/	/	/
H2	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	/	/	/	/
H3	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	/	/	/	/
H4	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	/	/	/	/
H5	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	/	/	/	/
H6	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	/	/	/	/
H7	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	/	/
H8	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	/	/
H9	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	/	/
H10	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	/	/
H11	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	/	/
H12	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	/	/
H13	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	/	/
H14	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	/	/
H15	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	/	/
H16	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	/	/
H17	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	/	/
H18	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	/	/
H19	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	/	/
H20	罹患率	-	-	-	-	/	/	/	/	-	0.0	0.1	0.3	-	0.0	-	0.0	2.3	3.4	/	/
H21	患者数	-	2	-	-	/	/	/	/	-	16	1	181	-	29	-	27	47	3,889	240	12,654
H21	罹患率	-	-	-	-	/	/	/	/	-	0.0	0.1	0.1	-	0.0	-	0.0	3.2	3.0	16.4	9.9
H22	患者数	-	2	-	-	/	/	/	/	-	11	2	235	1	32	-	21	58	4,134	-	-
H22	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	-	-
H23	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	-	-
H24	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	-	-
H25	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	-	-
H26	罹患率	-	-	-	-	/	/	/	/	-	0.0	-	0.1	-	0.0	-	0.0	4.0	3.2	-	-
H27	患者数	-	-	-	-	/	/	/	/	-	7	-	156	-	37	-	32	34	3,573	-	-
H27	罹患率	-	-	-	-	/	/	/	/	-	0.0	-	0.1	-	0.0	-	0.0	2.4	2.8	-	-

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 1,404,729 平成27年10月1日現在の人口(推計)

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

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

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選元データ(平成25年11月9日現在)によるもの。

## VI 四類感染症

### 平成27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	1							1		
エキノコックス症	0									
黄熱	0									
オウム病	0									
オムスク出血熱	0									
回帰熱	0									
キャサナル森林熱	0									
Q熱	0									
狂犬病	0									
コクシジオイデス症	0									
サル痘	0									
重症熱性血小板減少症候群	6	1		1	1	2		1		
腎症候性出血熱	0									
西部ウマ脳炎	0									
ダニ媒介脳炎	0									
炭疽	0									
チクングニア熱	0									
つつが虫病	0									
デング熱	0									
東部ウマ脳炎	0									
鳥インフルエンザ	0									
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									
鼻疽	0									
ブルセラ症	0									
ベネズエラウマ脳炎	0									
ヘンドラウイルス感染症	0									
発しんチフス	0									
ボツリヌス症	0									
マラリア	0									
野兔病	0									
ライム病	0									
リッサウイルス感染症	0									
リフトバレー熱	0									
類鼻疽	0									
レジオネラ症	12	2	2		2	4		2		
レストスピラ症	0									
ロッキー山紅斑熱	0									
計(人)	21	4	2	1	3	6	0	4	0	1

## Ⅶ 五類感染症

### 1. 平成27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	9				1			5		3
ウイルス性肝炎	2					1				1
カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	26	7			2	5	1	9		2
急性脳炎	7	1	6							
クリプトスポリジウム症	0									
クロイツフェルト・ヤコブ病	0									
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	6	1					2	3		
後天性免疫不全症候群	6	1			1	1		2	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	13	4			1	4		3	1	
水痘(入院例)	6	1	1		3			1		
先天性風しん症候群	0									
梅毒	8	1	1	1	1	1	1	2		
播種性クリプトコックス症	2			1				1		
破傷風	1						1			
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	0									
薬剤耐性アシネトバクター感染症	3				3					
計(人)	92	16	8	2	12	13	5	27	3	6

## 2. 麻しん発生状況

### (1) 年次推移

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

### (2) 平成27年の県内発生状況 なし

### 3. インフルエンザ様疾患

#### (1) 年度別発生状況

年度	発生施設数(延数)*1	初発年月日	速報による患者数	速報による欠席者数	休校等による措置			ウイルス型*2	予防接種者数*3	ワクチン使用株
					休校(園)	学年閉鎖	学級閉鎖			
平成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	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)pdm09 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)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	34	260	499	A香港型	252,925	A/カリフォルニア/7/2009(H1N1)pdm09 A/ニューヨーク/39/2012(H3N2) B/マサチューセッツ/2/2012(山形系統)
平成27年	647	平成27年10月21日	7,211	6,753	16	299	482	AH1pdm09 A香港型 B型	250,800	A/カリフォルニア/7/2009(H1N1)pdm09 A/スイス/9715293/2013(H3N2) B/プーケット/3073/2013(山形系統) B/テキサス/2/2013(ビクトリア系統)

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

\*2 ウイルスが分離され流行を確認したもの。

\*3 B類定期接種者数。

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

(2) 平成27年山口県施設別発生状況及び措置状況(最終報累計)

H27.10.21～H28.5.16

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	109	2,836	962	951	6	118	14
幼 稚 園	66	2,408	651	640	7	21	43
小 学 校	385	13,666	4,645	4,301	1	120	362
中 学 校	46	1,819	510	463	0	21	32
高 校	18	837	244	211	0	1	21
そ の 他	23	732	199	187	2	18	10
計	647	22,298	7,211	6,753	16	299	482

\*ウイルス分離状況

ウ イ ル ス 型	検 体 採 取 年 月 日
AH1pdm09	H28.1.13
A香港型	H27.12.5
B型	H27.10.21

(3) 平成27年全国発生報告(最終報累計)

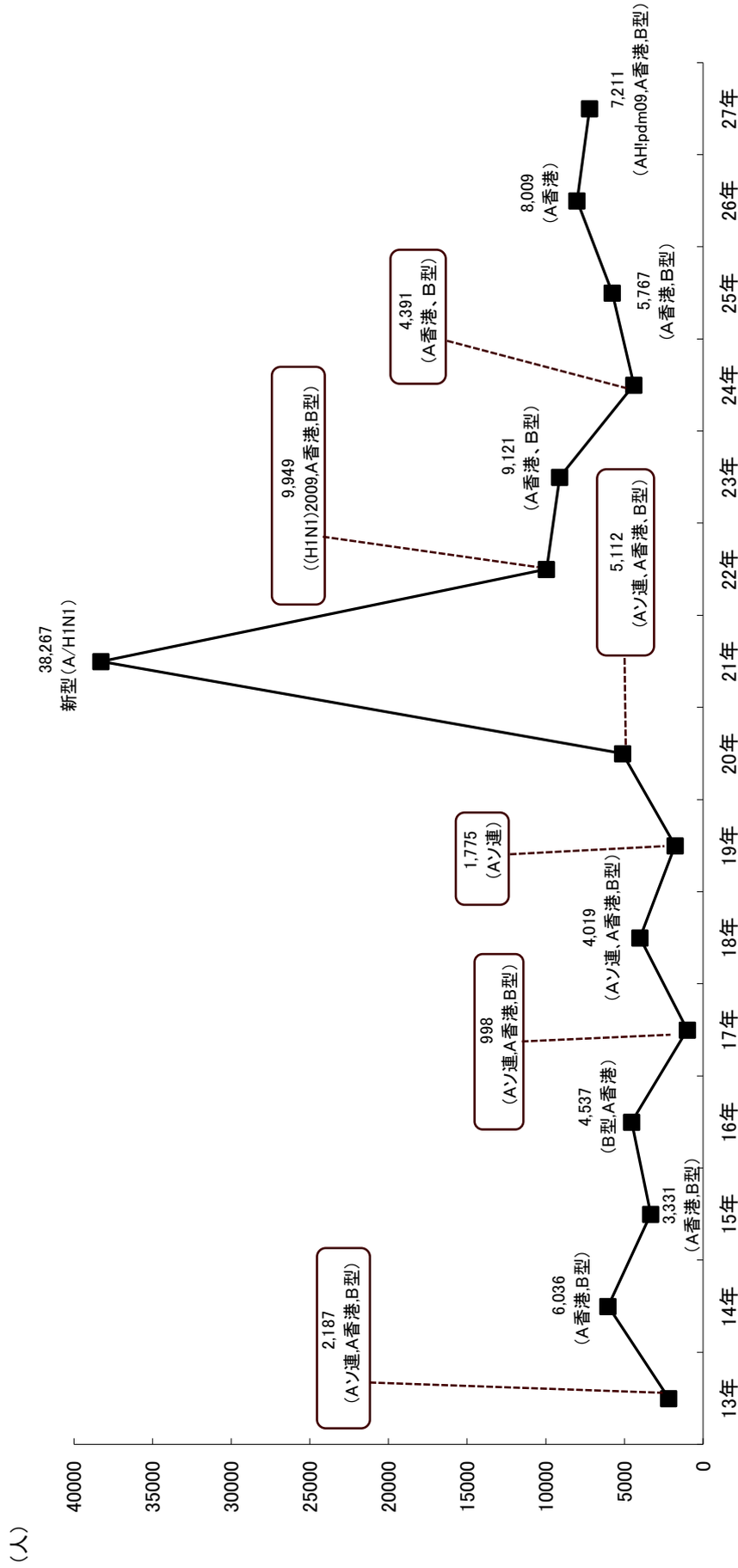
H27.8.31～H28.5.22

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
42,424	2,014,254	636,410	522,371	693	9,768	31,963

\*ウイルス分離状況

ウ イ ル ス 型	都 道 府 県 数	初 発 年 月 日
AH1pdm09	21	H27.10.26
A香港型	22	H27.9.4
B型	26	H27.9.7

(4) 年次別発生状況



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

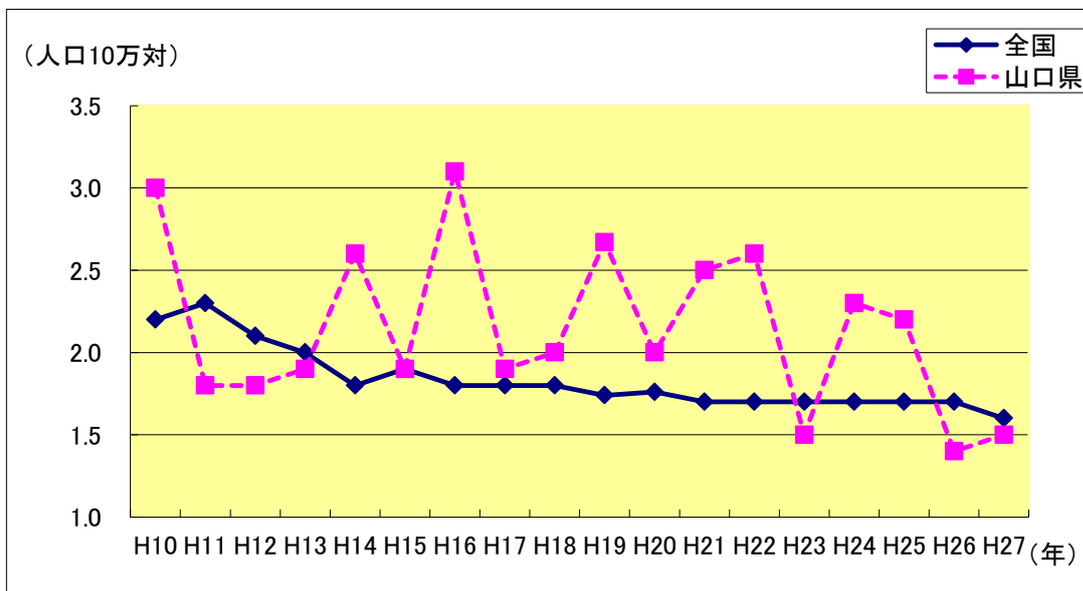
## Ⅷ. 結核

### 1. 死亡数及び死亡率一年次別ー

事項	区分	平成 13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
死亡数 (人)	全国	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	1,956
	山口県	28	39	29	46	28	30	39	29	36	37	21	32	31	20	21
死亡率	全国	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	1.6
	山口県	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	1.5

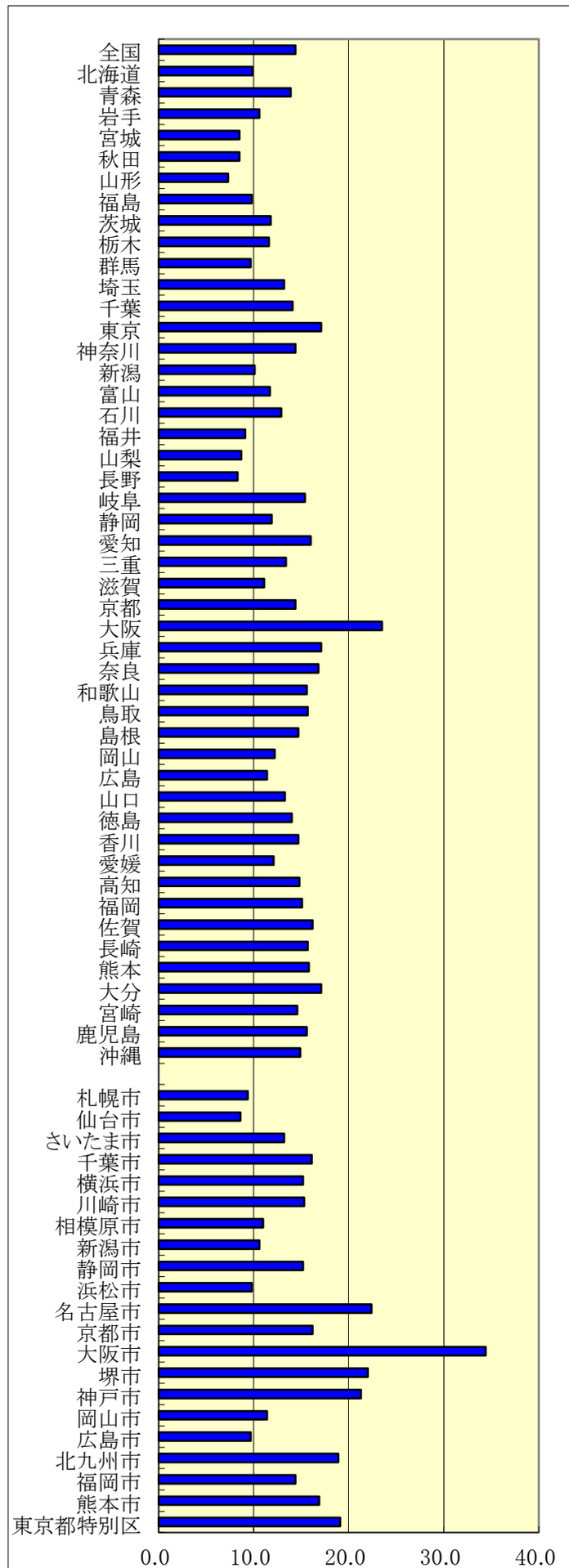
死亡率:人口10万対

死亡率の年次推移



## 2. 結核罹患率—都道府県別—

(平成27年)



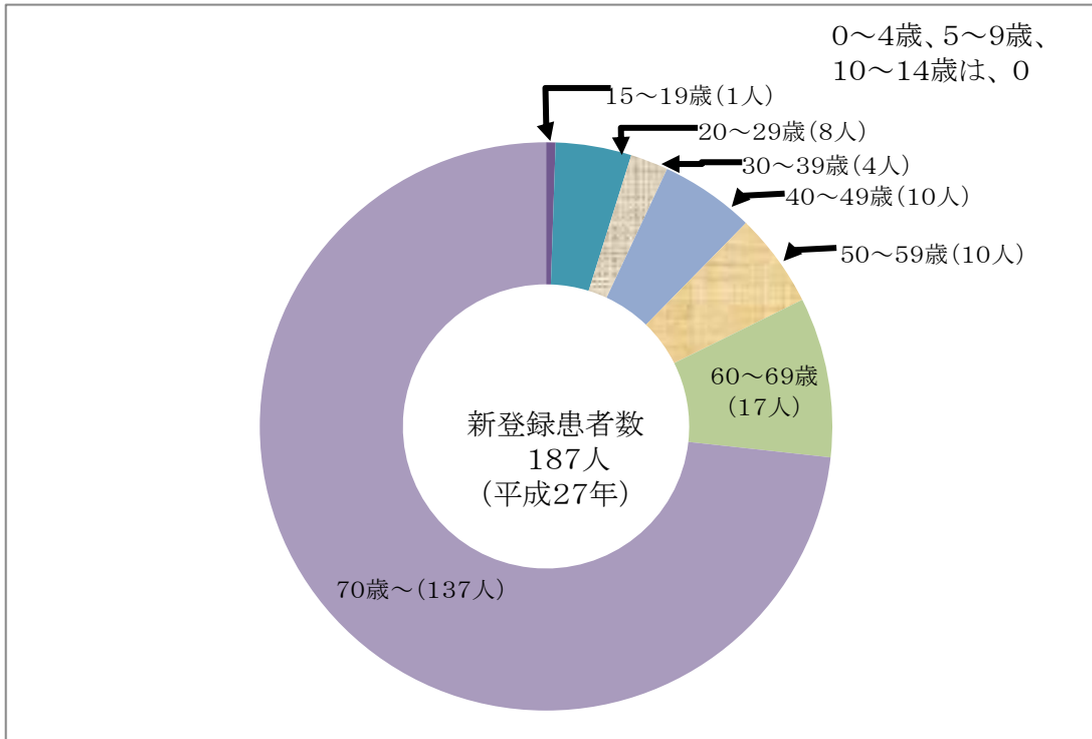
	全罹患率 (人口10万対)	順位
全国	14.4	
北海道	9.9	9
青森	13.9	24
岩手	10.6	11
宮城	8.5	3
秋田	8.5	4
山形	7.3	1
福島	9.8	8
茨城	11.8	16
栃木	11.6	14
群馬	9.7	7
埼玉	13.2	21
千葉	14.1	26
東京	17.1	45
神奈川	14.4	27
新潟	10.1	10
富山	11.7	15
石川	12.9	20
福井	9.1	6
山梨	8.7	5
長野	8.3	2
岐阜	15.4	35
静岡	11.9	17
愛知	16.0	41
三重	13.4	23
滋賀	11.1	12
京都	14.4	28
大阪	23.5	47
兵庫	17.1	46
奈良	16.8	43
和歌山	15.6	36
鳥取	15.7	38
島根	14.7	30
岡山	12.2	19
広島	11.4	13
山口	13.3	22
徳島	14.0	25
香川	14.7	31
愛媛	12.1	18
高知	14.8	32
福岡	15.1	34
佐賀	16.2	42
長崎	15.7	39
熊本	15.8	40
大分	17.1	44
宮崎	14.6	29
鹿児島	15.6	37
沖縄	14.9	33

(再掲)

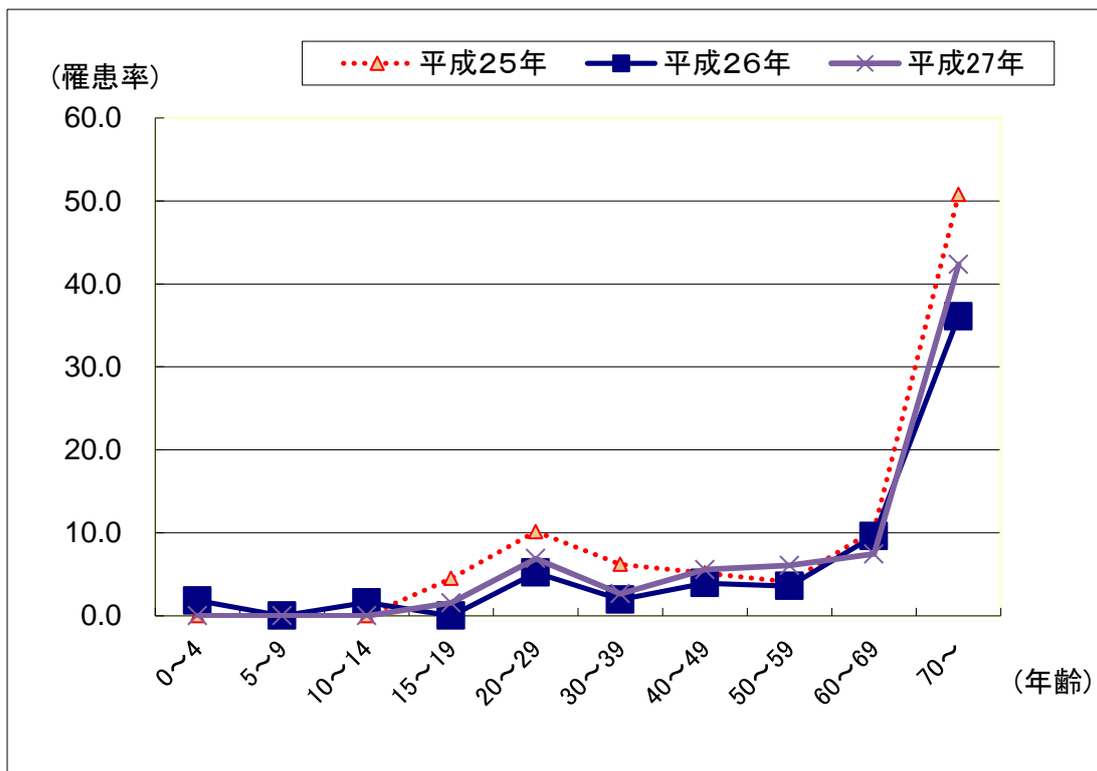
札幌市	9.4	—
仙台市	8.6	—
さいたま市	13.2	—
千葉市	16.1	—
横浜市	15.2	—
川崎市	15.3	—
相模原市	11.0	—
新潟市	10.6	—
静岡市	15.2	—
浜松市	9.8	—
名古屋市	22.4	—
京都市	16.2	—
大阪市	34.4	—
堺市	22.0	—
神戸市	21.3	—
岡山市	11.4	—
広島市	9.7	—
北九州市	18.9	—
福岡市	14.4	—
熊本市	16.9	—
東京都特別区	19.1	—

### 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)

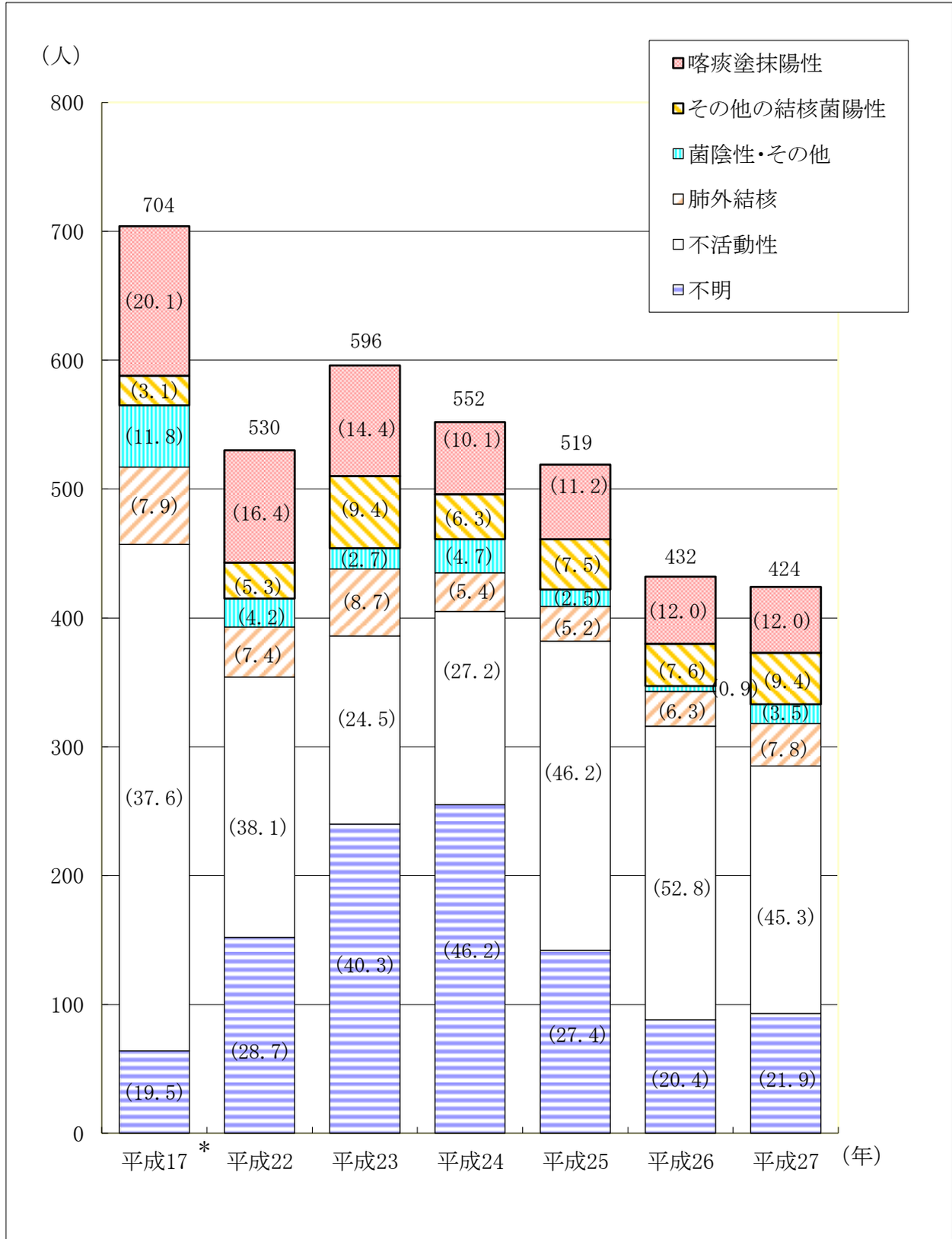


#### 4. 登録者数－男女、年齢階級別－

(平成27年末)

年齢階級	性別	登録時喀痰塗抹陽性	登録時その他の結核菌陽性	登録時菌陰性・その他	肺外結核活動性	不活動性結核	活動性不明	合計
0～4歳	男	0	0	0	0	2	0	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	0	0	0	0	1	1
	女	0	0	0	0	0	0	0
15～19歳	男	1	0	0	0	0	0	1
	女	0	0	0	0	0	0	0
20～29歳	男	2	0	2	0	7	1	12
	女	0	2	0	0	2	1	5
30～39歳	男	0	2	0	0	6	4	12
	女	0	1	2	0	5	2	10
40～49歳	男	0	3	0	1	6	2	12
	女	3	1	1	1	4	1	11
50～59歳	男	1	1	0	1	0	4	7
	女	1	1	3	2	2	4	13
60～69歳	男	0	3	0	1	23	14	41
	女	2	0	0	2	11	5	20
70歳～	男	26	18	5	13	61	34	157
	女	15	8	2	12	63	20	120
合計	男	30	27	7	16	105	60	245
	女	21	13	8	17	87	33	179

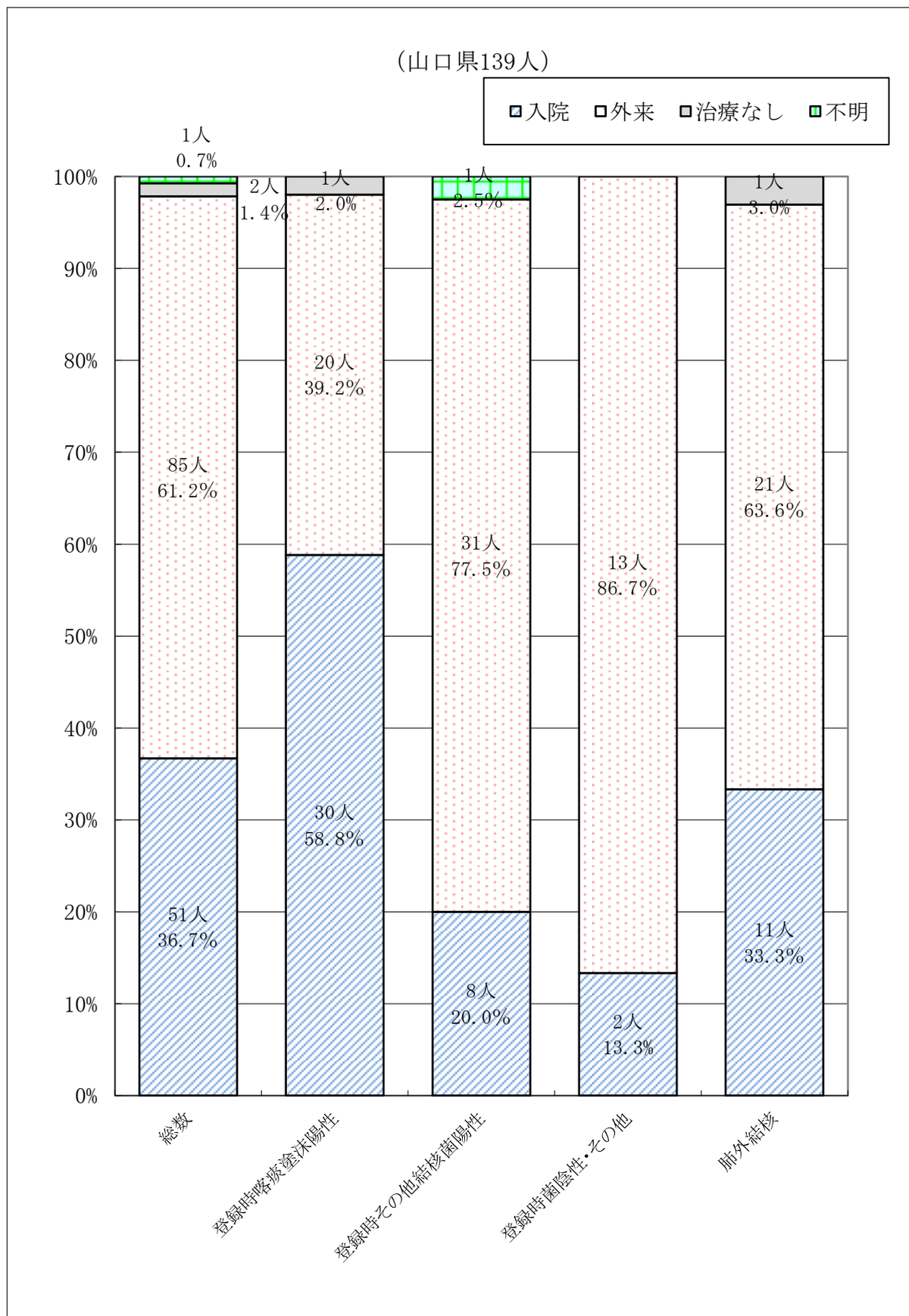
## 5. 結核登録者数一年次別ー



\* 比較のため、10年前のデータを載せています。

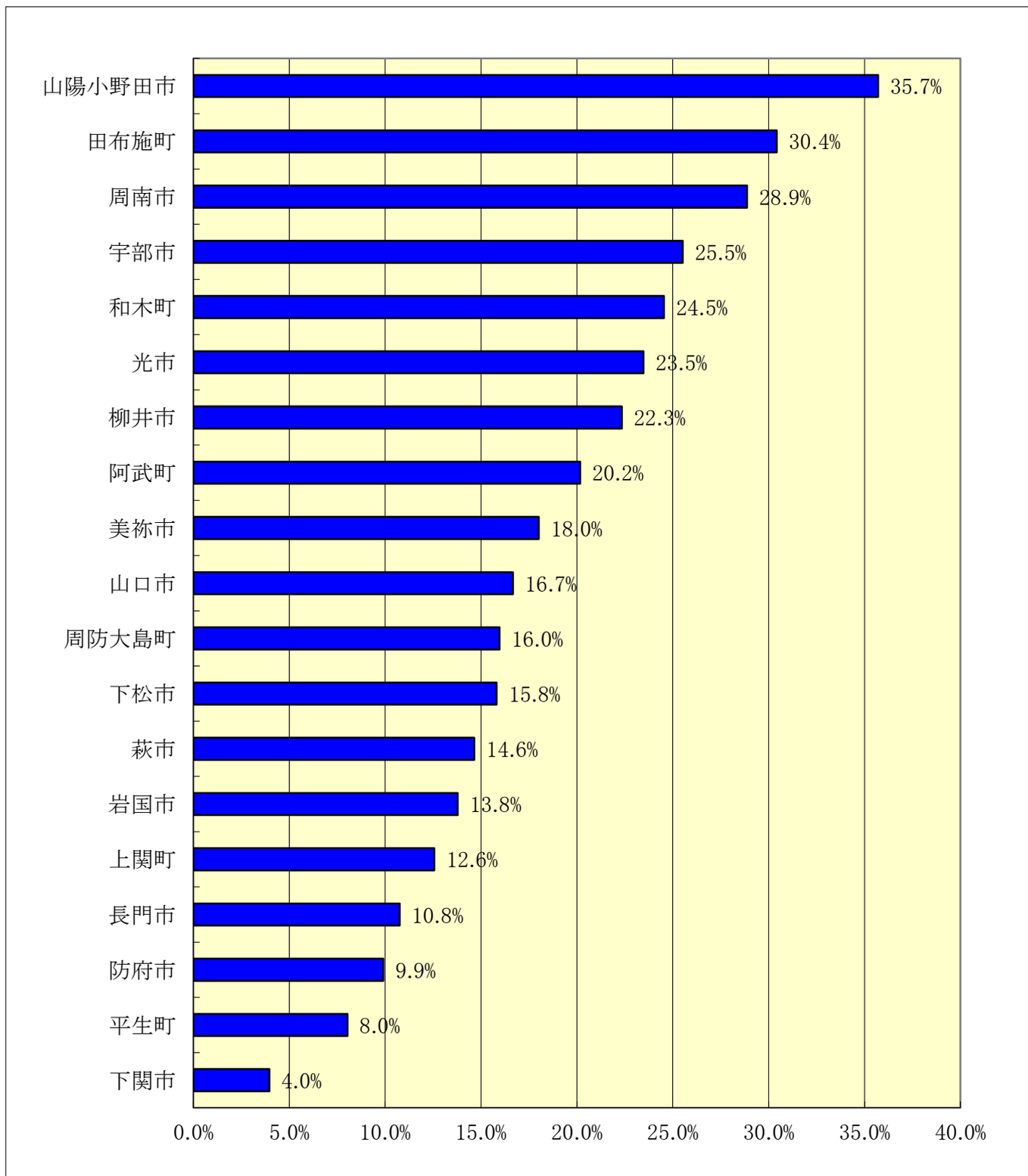
## 6. 活動性結核受療状況別分比

(平成27年末)



7. 一般住民結核健康診断受診率－市町別－

(平成27年度)



## 8. 結核罹患率一年次別市町別一

[人口10万対]

保健所名	市町名	平成25年	平成26年	平成27年
岩国	岩国市	15.0	11.6	13.9
	和木町	0.0	16.2	15.9
柳井	柳井市	9.0	9.1	6.1
	周防大島町	56.0	11.5	23.3
	上関町	0.0	34.1	0.0
	田布施町	12.8	0.0	6.5
	平生町	0.0	15.3	0.0
周南	下松市	10.9	10.9	7.2
	光市	11.5	3.9	7.8
	周南市	18.4	13.1	13.1
山口	山口市	9.2	10.3	7.6
	防府市	14.7	12.0	15.5
宇部	宇部市	24.5	9.4	11.2
	山陽小野田市	12.6	9.5	17.6
	美祢市	25.8	30.1	34.4
長門	長門市	24.8	22.4	14.1
萩	萩市	15.7	8.0	22.2
	阿武町	28.3	0.0	0.0
下関	下関市	15.4	12.9	16.8
県全体		16.0	11.6	13.3

## 9. 新登録患者数・活動性結核登録患者数—市町別—

(平成27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	19	12
	和木町	1	2
柳井	柳井市	2	2
	周防大島町	4	5
	上関町	0	0
	田布施町	1	1
	平生町	0	0
周南	下松市	4	2
	光市	4	1
	周南市	19	17
山口	山口市	15	12
	防府市	18	13
宇部	宇部市	19	9
	山陽小野田市	11	7
	美祢市	9	7
長門	長門市	5	5
萩	萩市	11	9
	阿武町	0	0
下関	下関市	45	35
県計		187	139

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
平成27年	6,676 (47.3)	455 (3.2)	7,131 (50.5)	5,118 (36.2)	1,874 (13.3)	14,123 (100.0)	4,157	18,280	14.4
山 口 県									
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
平成27年	62 (43.6)	4 (2.8)	66 (46.5)	57 (40.1)	19 (13.4)	142 (100.0)	45	187	13.3
岩 国	4	0	4	6	3	13	7	20	14.0
柳 井	2	0	2	1	1	4	3	7	8.6
周 南	13	0	13	9	2	24	3	27	10.7
山 口	10	2	12	13	3	28	5	33	10.5
宇 部	16	0	16	13	3	32	7	39	15.1
長 門	1	0	1	1	3	5	0	5	14.1
萩	3	0	3	4	1	8	3	11	20.7
下 関 市	13	2	15	10	3	28	17	45	16.8

※( )内は割合

11. 新登録患者数及び罹患率－全国、山口県、年齢階級、男女、年齢別－

		山口県									全国		
		平成25年			平成26年			平成27年			平成27年		
		男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
実数	総数	120	107	227	98	65	163	105	82	187	11,124	7,156	18,280
	0～4歳	0	0	0	1	0	1	0	0	0	15	14	29
	5～9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	3	9
	10～14	0	0	0	1	0	1	0	0	0	8	5	13
	15～19	2	1	3	0	0	0	1	0	1	84	79	163
	20～29	6	6	12	4	2	6	5	3	8	614	513	1,127
	30～39	5	5	10	0	3	3	2	2	4	605	496	1,101
	40～49	4	5	9	2	5	7	5	5	10	840	523	1,363
	50～59	3	4	7	5	1	6	3	7	10	913	438	1,351
	60～69	15	9	24	15	7	22	10	7	17	1,723	636	2,359
	70歳～	85	77	162	70	47	117	79	58	137	6,316	4,449	10,765
罹患率 (人口一〇万対)	総数	17.9	14.3	16.0	14.6	8.7	11.5	15.8	11.1	13.3	18.0	11.0	14.4
	0～4歳	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.6	0.6	0.6
	5～9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.2
	10～14	0.0	0.0	0.0	3.1	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.3	0.2	0.2
	15～19	5.9	3.1	4.5	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	1.6	2.7	2.7	2.7
	20～29	9.9	10.4	10.2	6.6	3.5	5.1	8.3	5.4	6.9	9.5	8.3	8.9
	30～39	6.2	6.2	6.2	0.0	3.7	1.9	2.7	2.7	2.7	7.5	6.4	7.0
	40～49	4.7	5.6	5.2	2.3	5.6	4.0	5.6	5.5	5.6	8.9	5.7	7.3
	50～59	3.6	4.5	4.1	6.0	1.1	3.5	3.8	8.2	6.1	11.7	5.6	8.6
	60～69	13.5	7.4	10.3	13.5	5.8	9.5	9.1	5.9	7.4	19.3	6.8	12.9
	70歳～	68.4	39.5	50.8	56.4	24.1	36.7	62.4	29.5	42.4	63.6	31.4	44.7

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)
	平成27年	9 (4.8)	14 (7.5)	27 (14.4)	137 (73.3)	187 (100.0)
全 国	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)
	平成27年	1,341 (7.3)	2,464 (13.5)	3,710 (20.3)	10,765 (58.9)	18,280 (100.0)

※( )内は割合

13. 新登録患者及び結核死亡者数－市町、健康福祉センター等、年次別－

		結核新登録者数			結核死亡者数		
		平成25年	平成26年	平成27年	平成25年	平成26年	平成27年
山口県		227	163	187	31	20	21
岩国	岩国市	21	16	19	4	3	4
	和木町	0	1	1	0	0	0
	小計	21	17	20	4	3	4
柳井	柳井市	3	3	2	1	0	0
	周防大島町	10	2	4	2	0	0
	上関町	0	1	0	0	1	0
	田布施町	2	0	1	0	0	0
	平生町	0	2	0	0	0	0
	小計	15	8	7	3	1	0
周南	下松市	6	6	4	0	0	1
	光市	6	2	4	3	0	0
	周南市	27	19	19	3	0	2
	小計	39	27	27	6	0	3
山口	山口市	18	20	15	4	3	4
	防府市	17	14	18	1	2	2
	小計	35	34	33	5	5	6
宇部	宇部市	42	16	19	4	2	3
	山陽小野田市	8	6	11	1	0	1
	美祢市	7	8	9	1	3	1
	小計	57	30	39	6	5	5
長門	長門市	9	8	5	1	2	0
萩	萩市	8	4	11	1	0	0
	阿武町	1	0	0	0	0	0
	小計	9	4	11	1	0	0
下関保健所		42	35	45	5	4	3

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25年	平成26年	平成27年	平成25年	平成26年	平成27年
山口県		16.0	11.6	13.3	2.2	1.4	1.5
岩国	岩国市	15.0	11.6	13.9	2.9	2.2	2.9
	和木町	0.0	16.2	15.9	0.0	0.0	0.0
	小計	14.4	11.8	14.0	2.7	2.1	2.8
柳井	柳井市	9.0	9.1	6.1	3.0	0.0	0.0
	周防大島町	56.0	11.5	23.3	11.2	0.0	0.0
	上関町	0.0	34.1	0.0	0.0	34.1	0.0
	田布施町	12.8	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0
	平生町	0.0	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0
	小計	18.0	9.8	8.6	3.6	1.2	0.0
周南	下松市	10.9	10.9	7.2	0.0	0.0	1.8
	光市	11.5	3.9	7.8	5.8	0.0	0.0
	周南市	18.4	13.1	13.1	2.0	0.0	1.4
	小計	15.4	10.7	10.7	2.4	0.0	1.2
山口	山口市	9.2	10.3	7.6	2.0	1.5	2.0
	防府市	14.7	12.0	15.5	0.9	1.7	1.7
	小計	11.2	10.9	10.5	1.6	1.6	1.9
宇部	宇部市	24.5	9.4	11.2	2.3	1.2	1.8
	山陽小野田市	12.6	9.5	17.6	1.6	4.8	1.6
	美祢市	25.8	30.1	34.4	3.7	0.0	3.8
	小計	21.8	11.6	15.1	2.3	1.9	1.9
長門	長門市	24.8	22.4	14.1	2.8	5.6	0.0
萩	萩市	15.7	8.0	22.2	2.0	0.0	0.0
	阿武町	28.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	小計	16.5	7.5	20.7	1.8	0.0	0.0
下関保健所		15.4	12.9	16.8	1.8	1.5	1.1

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	活動性肺 結核計	登録時そ 他の結 核菌陽性	登録時菌 陰性・その 他					
	登録時喀痰塗沫陽性		計	登録時そ 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														
全 国																
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)				
平成27年	4,621	344	4,965	3,383	1,248	9,596	2,938	12,534	23,362	8,992	44,888	9.9 (3.9)				
山 口 県																
平成26年	45	7	52	33	4	89	27	116	228	88	432	8.2 (3.7)				
平成27年	46	5	51	40	15	106	33	139	192	93	424	9.9 (3.6)				
岩 国	4	0	4	2	2	8	6	14	20	5	39	9.6 (2.7)				
柳 井	2	0	2	1	1	4	4	8	6	1	15	9.6 (2.4)				
周 南	10	1	11	5	2	18	2	20	48	0	68	7.9 (4.3)				
山 口	7	2	9	11	3	23	2	25	27	18	70	8.0 (2.9)				
宇 部	8	0	8	10	1	19	4	23	17	37	77	8.8 (3.1)				
長 門	1	0	1	1	3	5	0	5	9	0	14	13.8 (2.8)				
萩	2	0	2	4	1	7	2	9	8	3	20	16.5 (3.7)				
下 関 市	12	2	14	6	2	22	13	35	57	29	121	12.8 (5.1)				

※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－

		山口県									全国		
		平成25年			平成26年			平成27年			平成27年		
		男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
実数	総数	72	65	137	69	47	116	80	59	139	7,596	4,938	12,534
	0～4歳	0	0	0	1	0	1	0	0	0	11	8	19
	5～9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	4
	10～14	0	0	0	1	0	1	0	0	0	5	4	9
	15～19	0	1	1	0	0	0	1	0	1	38	49	87
	20～29	5	4	9	3	1	4	4	2	6	396	324	720
	30～39	4	2	6	0	1	1	2	3	5	424	353	777
	40～49	3	4	7	2	4	6	4	6	10	621	392	1,013
	50～59	2	5	7	2	3	5	3	7	10	708	335	1,043
	60～69	6	8	14	15	6	21	4	4	8	1,218	465	1,683
70歳～	52	41	93	45	32	77	62	37	99	4,173	3,006	7,179	
有病率 (人口一〇万対)	総数	10.7	8.7	9.6	10.4	6.3	8.2	12.0	8.0	9.9	12.3	7.6	9.9
	0～4歳	0.0	0.0	0.0	3.6	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.4	0.3	0.4
	5～9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1
	10～14	0.0	0.0	0.0	3.1	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.2
	15～19	0.0	3.1	1.5	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	1.6	1.2	1.7	1.4
	20～29	8.2	7.0	7.6	5.0	1.8	3.5	6.7	3.6	5.2	6.1	5.3	5.7
	30～39	4.9	2.5	3.7	0.0	1.3	0.6	2.7	4.0	3.3	5.3	4.5	4.9
	40～49	3.5	4.5	4.0	2.3	4.4	3.4	4.5	6.6	5.6	6.6	4.3	5.4
	50～59	2.4	5.7	4.1	2.5	3.5	3.0	3.8	8.2	6.1	9.1	4.3	6.7
	60～69	5.4	6.6	6.0	13.7	5.0	9.2	3.6	3.4	3.5	13.6	5.0	9.2
70歳～	41.9	21.1	29.2	35.5	16.2	23.8	49.0	18.8	30.6	42.0	21.2	29.8	

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

		山口県									全国		
		平成25年			平成26年			平成27年			平成27年		
		男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
実数	総数	58	39	97	52	33	85	57	34	91	5,309	3,039	8,348
	0～4歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	1	7
	5～9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	10～14	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	3	3
	15～19	0	0	0	0	0	0	1	0	1	19	23	42
	20～29	5	1	6	2	1	3	2	2	4	236	203	439
	30～39	2	2	4	1	0	1	2	1	3	273	215	488
	40～49	2	3	5	2	4	6	3	4	7	407	241	648
	50～59	1	4	5	2	1	3	2	2	4	534	200	734
	60～69	6	4	10	11	3	14	3	2	5	875	264	1,139
70歳～	42	25	67	34	23	57	44	23	67	2,959	1,889	4,848	
有病率 (人口一〇万対)	総数	8.7	5.2	6.8	7.8	4.4	6.0	8.6	4.6	6.5	8.6	4.7	6.6
	0～4歳	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.1
	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	3.1	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1
	15～19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	1.6	0.6	0.8	0.7
	20～29	8.2	1.7	5.1	3.4	1.8	2.6	3.3	3.6	3.4	3.7	3.3	3.5
	30～39	2.5	2.5	2.5	1.3	0.0	0.6	2.7	1.3	2.0	3.4	2.8	3.1
	40～49	2.3	3.4	2.9	2.9	4.4	3.4	3.4	4.4	3.9	4.3	2.6	3.5
	50～59	1.2	4.5	2.9	2.5	1.2	1.8	2.5	2.3	2.4	6.8	2.6	4.7
	60～69	5.4	3.3	4.3	10.0	2.5	6.1	2.7	1.7	2.2	9.8	2.8	6.2
70歳～	33.8	12.8	21.0	26.8	11.6	17.6	34.8	11.7	20.7	29.8	13.3	20.1	

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

	感染性						非感染性						総計	
	入院	外来		計	不明	治療なし	入院	外来		計	不明	治療なし		
		他疾患入院	通院					他疾患入院	通院					
全国														
平成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	
平成27年	2,618	587	5,006	88	49	8,348	88	99	1,021	17	23	1,248	9,596	
山口県														
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	
平成27年	38	8	43	1	1	91	2	2	11	0	0	15	106	
岩国	4	1	1	0	0	6	0	0	2	0	0	2	8	
柳井	3	0	0	0	0	3	1	0	0	0	0	1	4	
周南	2	1	13	0	0	16	0	0	2	0	0	2	18	
山口	6	2	12	0	0	20	1	1	1	0	0	3	23	
宇部	7	3	8	0	0	18	0	0	1	0	0	1	19	
長門	1	0	1	0	0	2	0	1	2	0	0	3	5	
萩	3	1	2	0	0	6	0	0	1	0	0	1	7	
下関市	12	0	6	1	1	20	0	0	2	0	0	2	22	

19. 登録者数及び率－活動性分類、受療状況別－

(平成27年末)

	総計	活動性肺結核						活動性肺外結核	不活動性	不明	
		活動性肺結核計	登録時喀痰塗沫陽性計		登録時その他結核菌陽性		登録時菌陰性・その他				
			初回治療	再治療	初回治療	再治療					
実数	総数	424	106	51	46	5	40	15	33	192	93
	入院	51	40	30	27	3	8	2	11	0	0
	外来	14	10	0	0	0	8	2	4	0	0
	他疾患入院 通院	74	54	20	18	2	23	11	17	0	3
	治療なし	272	1	1	1	0	0	0	1	192	78
不明	13	1	0	0	0	1	0	0	0	0	12
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	12.0%	37.7%	58.8%	58.7%	60.0%	20.0%	13.3%	33.3%	0.0%	0.0%
	外来	3.3%	9.4%	0.0%	0.0%	0.0%	20.0%	13.3%	12.1%	0.0%	0.0%
	他疾患入院 通院	17.5%	50.9%	39.2%	39.1%	40.0%	57.5%	73.3%	51.5%	0.0%	3.2%
	治療なし	64.2%	0.9%	2.0%	2.2%	0.0%	0.0%	0.0%	3.0%	100.0%	83.9%
	不明	3.1%	0.9%	0.0%	0.0%	0.0%	2.5%	0.0%	0.0%	0.0%	12.9%
	総数	100.0%	25.0%	12.0%	10.8%	1.2%	9.4%	3.5%	7.8%	45.3%	21.9%
	入院	100.0%	78.4%	58.8%	52.9%	5.9%	15.7%	3.9%	21.6%	0.0%	0.0%
	外来	100.0%	71.4%	0.0%	0.0%	0.0%	57.1%	14.3%	28.6%	0.0%	0.0%
	他疾患入院 通院	100.0%	73.0%	27.0%	24.3%	2.7%	31.1%	14.9%	23.0%	0.0%	4.1%
	治療なし	100.0%	0.4%	0.4%	0.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.4%	70.6%	28.7%
不明	100.0%	7.7%	0.0%	0.0%	0.0%	7.7%	0.0%	0.0%	0.0%	92.3%	

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		
		患者数	85	4	89		
	平成26年	医療不完全者	0	0	0		
		%	0.0	0.0	0.0		
		患者数	91	15	106		
		医療不完全者	1	0	1		
		%	1.1	0.0	0.9		
全国	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		
		患者数	8,927	1,444	10,371		
	平成26年	医療不完全者	109	17	126		
		%	1.2	1.2	1.2		
		患者数	8,348	1,248	9,596		
		医療不完全者	88	17	105		
		%	1.1	1.4	1.1		

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24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年
山口県		147	137	116	139	91	97	85	91
岩国	岩国市	14	9	10	12	7	4	7	4
	和木町	1	1	1	2	1	1	1	2
	小計	15	10	11	14	8	5	8	6
柳井	柳井市	0	1	2	2	0	1	2	1
	周防大島町	1	7	2	5	0	5	0	2
	上関町	1	0	0	0	1	0	0	0
	田布施町	0	0	0	1	0	0	0	0
	平生町	0	0	0	0	0	0	0	0
	小計	2	8	4	8	1	6	2	3
周南	下松市	4	3	5	2	2	2	4	2
	光市	6	2	1	1	1	2	1	1
	周南市	22	15	17	17	8	9	14	13
	小計	32	20	23	20	11	13	19	16
山口	山口市	23	11	11	12	13	10	8	9
	防府市	8	14	13	13	7	11	6	11
	小計	33	31	24	25	20	21	14	20
宇部	宇部市	37	18	13	9	16	18	8	7
	山陽小野田市	9	8	6	7	7	2	5	5
	美祢市	4	2	1	7	2	2	1	6
	小計	50	28	20	23	25	22	14	18
長門	長門市	7	4	5	5	3	5	5	2
萩	萩市	12	5	4	9	4	4	2	6
	阿武町	1	0	0	0	0	1	0	0
	小計	13	5	4	9	4	5	2	6
下関	下関市	35	30	25	35	19	20	21	20

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24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年
山口県		10.3	9.6	8.2	9.9	6.4	6.8	5.9	6.5
岩国	岩国市	9.9	6.4	7.2	8.8	5.0	2.9	5.0	2.9
	和木町	15.8	15.9	16.2	31.8	15.8	15.9	15.8	31.8
	小計	10.2	6.9	7.6	9.8	5.4	3.4	5.4	4.2
柳井	柳井市	0.0	3.0	6.0	6.1	0.0	3.0	5.9	3.0
	周防大島町	5.5	39.2	11.5	29.1	0.0	28.0	0.0	11.6
	上関町	31.8	0.0	0.0	0.0	31.8	0.0	0.0	0.0
	田布施町	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0
	平生町	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	小計	2.4	9.6	4.9	9.9	1.2	7.2	2.4	3.7
周南	下松市	7.3	5.4	9.1	3.6	3.6	3.6	7.3	3.6
	光市	11.5	3.8	1.9	1.9	1.9	3.8	1.9	1.9
	周南市	14.9	10.2	11.7	11.7	5.4	6.1	9.5	9.0
	小計	12.5	7.9	9.1	7.9	4.3	5.1	7.4	6.3
山口	山口市	11.8	5.6	5.6	6.1	6.6	5.1	4.1	4.6
	防府市	6.9	12.1	11.2	11.2	6.0	9.5	5.2	9.5
	小計	9.9	8.0	7.7	8.0	6.4	6.7	4.5	6.4
宇部	宇部市	10.5	14.6	7.6	5.3	9.3	10.5	4.6	4.1
	山陽小野田市	12.5	7.9	9.5	11.2	11.0	3.2	7.8	8.0
	美祢市	7.2	7.4	3.8	26.8	7.2	7.4	3.6	22.9
	小計	10.6	12.2	7.7	8.9	9.5	8.4	5.3	7.0
長門	長門市	10.8	13.8	14.0	14.1	8.1	13.8	13.5	5.6
萩	萩市	9.7	13.8	8.0	18.2	7.7	7.9	3.9	12.1
	阿武町	0.0	28.3	0.0	0.0	0.0	28.3	0.0	0.0
	小計	9.0	14.7	7.5	17.0	7.2	9.2	3.6	11.3
下関	下関市	10.9	10.6	9.2	13.0	6.9	7.3	7.6	7.4

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27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	127,110	44,888	35.3	12,534	9.9	18,280	14.4	7,131	5.6	
北海道	3,430	800	23.3	238	6.9	350	10.2	149	4.3	
青森	1,309	434	33.2	114	8.7	182	13.9	81	6.2	
岩手	1,280	365	28.5	88	6.9	136	10.6	54	4.2	
宮城	1,252	211	16.9	58	4.6	105	8.4	41	3.3	
秋田	1,023	202	19.7	57	5.6	87	8.5	29	2.8	
山形	1,123	232	20.7	49	4.4	82	7.3	27	2.4	
福島	1,914	444	23.2	111	5.8	188	9.8	83	4.3	
茨城	2,918	789	27.0	229	7.8	345	11.8	109	3.7	
栃木	1,975	533	27.0	181	9.2	229	11.6	89	4.5	
群馬	1,973	446	22.6	136	6.9	192	9.7	63	3.2	
埼玉	5,993	2,106	35.1	541	9.0	787	13.1	282	4.7	
千葉	5,251	1,674	31.9	472	9.0	721	13.7	252	4.8	
東京	13,514	6,295	46.6	1,568	11.6	2,306	17.1	877	6.5	
神奈川	3,206	1,041	32.5	322	10.0	441	13.8	163	5.1	
新潟	1,495	373	25.0	108	7.2	146	9.8	62	4.1	
富山	1,067	290	27.2	71	6.7	125	11.7	45	4.2	
石川	1,154	304	26.3	96	8.3	149	12.9	65	5.6	
福井	787	200	25.4	56	7.1	72	9.1	18	2.3	
山梨	835	169	20.2	50	6.0	73	8.7	28	3.4	
長野	2,100	375	17.9	119	5.7	175	8.3	82	3.9	
岐阜	2,033	742	36.5	216	10.6	314	15.4	128	6.3	
静岡	2,198	623	28.3	152	6.9	257	11.7	98	4.5	
愛知	5,189	1,668	32.1	479	9.2	685	13.2	261	5.0	
三重	1,816	498	27.4	171	9.4	244	13.4	92	5.1	
滋賀	1,413	367	26.0	109	7.7	157	11.1	68	4.8	
京都	1,136	320	28.2	90	7.9	137	12.1	59	5.2	
大阪	5,307	2,388	45.0	689	13.0	964	18.2	393	7.4	
兵庫	3,999	1,523	38.1	418	10.5	617	15.4	270	6.8	
奈良	1,365	520	38.1	174	12.7	230	16.8	90	6.6	
和歌山	964	349	36.2	87	9.0	150	15.6	55	5.7	
鳥取	574	186	32.4	70	12.2	90	15.7	34	5.9	
島根	694	208	30.0	56	8.1	102	14.7	38	5.5	
岡山	1,215	420	34.6	116	9.5	154	12.7	63	5.2	
広島	1,650	500	30.3	146	8.8	208	12.6	84	5.1	
山口	1,405	424	30.2	139	9.9	187	13.3	66	4.7	
徳島	756	258	34.1	85	11.2	106	14.0	39	5.2	
香川	977	360	36.9	109	11.2	144	14.7	51	5.2	
愛媛	1,386	380	27.4	100	7.2	167	12.1	63	4.5	
高知	728	232	31.8	54	7.4	108	14.8	36	4.9	
福岡	2,603	871	33.5	261	10.0	369	14.2	133	5.1	
佐賀	833	308	37.0	98	11.8	135	16.2	65	7.8	
長崎	1,378	586	42.5	149	10.8	217	15.7	78	5.7	
熊本	1,047	376	35.9	94	9.0	157	15.0	67	6.4	
大分	1,167	465	39.9	160	13.7	199	17.1	100	8.6	
宮崎	1,104	335	30.3	105	9.5	161	14.6	87	7.9	
鹿児島	1,649	583	35.4	171	10.4	257	15.6	99	6.0	
沖縄県	1,434	500	34.9	148	10.3	214	14.9	87	6.1	
別掲	札幌市	1,954	505	25.8	113	5.8	183	9.4	67	3.4
	仙台市	1,082	242	22.4	61	5.6	93	8.6	34	3.1
	さいたま市	1,268	500	39.4	121	9.5	168	13.2	65	5.1
	千葉市	973	384	39.5	99	10.2	157	16.1	63	6.5
	横浜市	3,726	1,540	41.3	413	11.1	565	15.2	210	5.6
	川崎市	1,474	621	42.1	140	9.5	226	15.3	64	4.3
	相模原市	721	224	31.1	47	6.5	79	11.0	25	3.5
	新潟市	811	201	24.8	63	7.8	86	10.6	38	4.7
	静岡市	705	238	33.7	65	9.2	107	15.2	41	5.8
	浜松市	798	244	30.6	53	6.6	78	9.8	34	4.3
	名古屋市	2,295	1,204	52.5	381	16.6	514	22.4	197	8.6
	京都市	1,475	616	41.8	171	11.6	239	16.2	90	6.1
	大阪市	2,692	2,123	78.9	614	22.8	925	34.4	412	15.3
	堺市	840	427	50.8	138	16.4	185	22.0	96	11.4
	神戸市	1,538	766	49.8	250	16.3	328	21.3	118	7.7
	岡山市	707	210	29.7	57	8.1	81	11.4	36	5.1
	広島市	1,195	339	28.4	77	6.4	116	9.7	55	4.6
	北九州市	962	424	44.1	128	13.3	182	18.9	66	6.9
福岡市	1,539	566	36.8	162	10.5	222	14.4	80	5.2	
熊本市	740	241	32.6	71	9.6	125	16.9	37	5.0	

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26年度				平成27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		317,583	48,565	15.3	1,800	327,244	51,524	15.7	1,783
岩国	岩国市	44,371	6,287	14.2	539	45,581	6,283	13.8	521
	和木町	1,576	321	20.4	0	1,630	400	24.5	1
	小計	45,947	6,608	14.4	539	47,211	6,683	14.2	522
柳井	柳井市	5,523	1,214	22.0	3	5,559	1,242	22.3	5
	周防大島町	9,052	595	6.6	1	9,398	1,500	16.0	0
	上関町	1,686	227	13.5	2	1,695	213	12.6	3
	田布施町	4,346	1,305	30.0	0	4,290	1,305	30.4	0
	平生町	4,123	384	9.3	15	4,293	345	8.0	10
	小計	24,730	3,725	15.1	21	25,235	4,605	18.2	18
周南	下松市	12,138	2,490	20.5	49	16,180	2,559	15.8	63
	光市	13,200	3,144	23.8	98	13,200	3,098	23.5	156
	周南市	19,987	5,510	27.6	150	20,497	5,918	28.9	138
	小計	45,325	11,144	24.6	297	49,877	11,575	23.2	357
山口	山口市	23,214	3,952	17.0	73	24,212	4,036	16.7	112
	防府市	16,921	1,590	9.4	124	17,218	1,706	9.9	150
	小計	40,135	5,542	13.8	197	41,430	5,742	13.9	262
宇部	宇部市	36,058	8,597	23.8	224	36,038	9,197	25.5	228
	山陽小野田市	15,448	5,203	33.7	240	15,448	5,515	35.7	147
	美祢市	7,263	1,257	17.3	27	7,263	1,308	18.0	20
	小計	58,769	15,057	25.6	491	58,749	16,020	27.3	395
長門	長門市	13,920	1,572	11.3	53	14,139	1,521	10.8	87
萩	萩市	14,435	2,027	14.0	42	14,439	2,115	14.6	51
	阿武町	1,391	277	19.9	20	1,537	310	20.2	20
	小計	15,826	2,304	14.6	62	15,976	2,425	15.2	71
下関	下関市	72,931	2,613	3.6	140	74,627	2,953	4.0	71

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27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	7	137	0	140	0	3	5	2	222	3	309	0	3	0
岩国	0	7	0	17	0	0	0	0	3	0	15	0	0	0
柳井	0	3	0	6	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0
周南	0	21	0	33	0	0	0	0	68	0	48	0	0	0
山口	1	46	0	31	0	1	0	1	25	1	30	0	3	0
宇部	6	26	0	26	0	0	4	1	65	0	47	0	0	0
長門	0	1	0	2	0	0	0	0	18	0	14	0	0	0
萩	0	12	0	12	0	0	1	0	8	0	106	0	0	0
下関市	0	21	0	13	0	2	0	0	35	2	47	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	申請	合格	承認
平成17年度	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	0	0	
27	301	301	301	55	55	55	14	14	14	52	52	52	3	3	3	3	3	3	166	166	166	7	7	7	1	1	1	1	1	
岩国	34	34	34	13	13	13	0	0	0	3	3	3	0	0	0	1	1	1	16	16	16	0	0	0	1	1	1	1	1	
柳井	10	10	10	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	9	9	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0
周南	49	49	49	5	5	5	1	1	1	14	14	14	0	0	0	1	1	1	27	27	27	1	1	1	1	1	1	1	1	1
山口	31	31	31	2	2	2	2	2	2	10	10	10	1	1	1	0	0	0	15	15	15	1	1	1	1	1	1	1	1	1
防府	32	32	32	11	11	11	0	0	0	9	9	9	0	0	0	0	0	0	12	12	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0
宇部	61	61	61	7	7	7	6	6	6	8	8	8	0	0	0	0	0	0	36	36	36	4	4	4	4	4	4	4	4	4
長門	12	12	12	3	3	3	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	8	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0
萩	16	16	16	4	4	4	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	10	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0
下関市	56	56	56	10	10	10	2	2	2	7	7	7	2	2	2	1	1	1	33	33	33	1	1	1	1	1	1	1	1	1

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17年度	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
27	山口県	21,846	1,321	2,015	234	19,831
	下関市	9,242	375	442	76	8,800
	計	31,088	1,696	2,457	310	28,631

28. 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17年度	159	180	28	平成17年度	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
27	84	80	16	27	60	4	15	23.6	79.6
岩国	4	4	2						
柳井	3	2	1						
周南	16	17	2						
山口	8	5	3						
防府	6	7	2						
宇部	19	18	5						
長門	2	2	0						
萩	5	5	0						
下関市	21	20	1						

29. 新登録患者数—活動性分類、男女、年齢階級別—

(平成27年)

	総計			活動性肺結核												潜在性結核感染症									
	計	男	女	活動性肺結核 総計			活動性肺結核						菌陰性・その他			計	男	女							
				活動性肺結核			喀痰塗抹陽性			その他の結核菌陽性			菌陰性・その他												
				計	男	女	初回治療	再治療	計	男	女	計	男	女	計				男	女					
計	187	105	82	142	84	58	62	37	25	4	3	1	57	34	23	19	10	9	45	21	24	33	10	23	
0～4歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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
10～14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15～19	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20～29	8	5	3	8	5	3	3	3	0	0	0	0	2	0	2	3	2	1	2	0	0	0	4	0	4
30～39	4	2	2	4	2	2	0	0	0	0	0	0	2	2	0	2	0	2	0	0	0	0	10	3	7
40～49	10	5	5	8	4	4	2	1	1	1	0	1	4	3	1	1	0	1	2	1	1	5	2	3	
50～59	10	3	7	8	2	6	3	1	2	0	0	0	2	1	1	3	0	3	2	1	1	4	0	4	
60～69	17	10	7	11	8	3	4	2	2	0	0	0	5	4	1	2	2	0	6	2	4	5	3	2	
70歳～	137	79	58	102	62	40	49	29	20	3	3	0	42	24	18	8	6	2	35	17	18	5	2	3	

30. 年末現在登録者数－活動性分類、受療状況－

(平成27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	424	106	51	46	5	40	15	33	192	93	23	125
入院	51	40	30	27	3	8	2	11	0	0	0	0
外来	14	10	0	0	0	8	2	4	0	0	3	0
通院	74	54	20	18	2	23	11	17	0	3	13	0
治療なし	272	1	1	1	0	0	0	1	192	78	1	125
不明	13	1	0	0	0	1	0	0	0	12	6	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			
			本人	家族						
計	424	68	21	77	5	1	231	18	2	1
入院	51	0	2	4	1	0	40	4	0	0
外来	14	0	0	1	0	0	12	1	0	0
通院	74	21	7	11	2	1	31	0	1	0
治療なし	272	41	10	61	2	0	144	12	1	1
不明	13	6	2	0	0	0	4	1	0	0

31. 年末現在登録者数—活動性分類、男女、年齢階級別—

	総計			活動性肺結核										活動性肺外結核				不活動性			不明			潜在性結核感染症										
				活動性肺結核総計			初回治療			喀痰塗抹陽性			再治療			登録時その他の結核菌陽性			登録時菌陰性・その他			活動性肺外結核		不活動性		不明		治療中		観察中				
				計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	
計	424	245	179	106	64	42	46	27	19	5	3	2	40	27	13	15	7	8	33	16	17	192	105	87	93	60	33	23	6	17	125	57	68	
0～4歳	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1	3
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	0	0	0	5	4	1	
10～14	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	
15～19	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	
20～29	17	12	5	6	4	2	2	2	0	0	0	0	2	0	2	2	2	0	0	0	0	9	7	2	2	1	1	2	0	2	17	4	13	
30～39	22	12	10	5	2	3	0	0	0	0	0	0	3	2	1	2	0	2	0	0	0	11	6	5	6	4	2	9	2	7	26	9	17	
40～49	23	12	11	8	3	5	1	0	1	2	0	2	4	3	1	1	0	1	2	1	1	10	6	4	3	2	1	3	1	2	16	6	10	
50～59	20	7	13	7	2	5	2	1	1	0	0	0	2	1	1	3	0	3	3	1	2	2	0	2	8	4	4	2	1	1	19	7	12	
60～69	61	41	20	5	3	2	2	0	2	0	0	0	3	3	0	0	0	0	3	1	2	34	23	11	19	14	5	5	1	4	24	14	10	
70歳～	277	157	120	74	49	25	38	23	15	3	3	0	26	18	8	7	5	2	25	13	12	124	61	63	54	34	20	2	1	1	12	10	2	

(平成27年末)

### 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)	LTDI	経過観察	接触者検診 の実績	備考
周南健康福祉セン ター管内	特別養護老人ホーム	H24.7	年代:80歳代 性別:女性 喀痰検査:G1号 胸部X線:bⅡ3	15	3	29	319	VNTR実施
宇部健康福祉セン ター管内	医療機関	H26.9	年代:70歳代 性別:男性 喀痰検査:G7号 胸部X線:bⅡ3	6	21	6	138	VNTR実施
萩健康福祉センタ ー管内	行政機関	H26.12	年代:60歳代 性別:男性 喀痰検査:G9号 胸部X線:bⅡ3	3	15	9	43	VNTR実施



2. 平成27年度市町別予防接種実施状況

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

健康福祉センター／保健所名	市町名	1期									1期追加			2期(DT)			合計		
		1回目			2回目			3回目			対象人員	接種人員	接種率	対象人員	接種人員	接種率	対象人員	接種人員	接種率
		対象人員	接種人員	接種率	対象人員	接種人員	接種率	対象人員	接種人員	接種率									
下関	下関市	1,867	1,940	103.9%	1,867	1,931	103.4%	1,867	1,907	102.1%	1,867	1,819	97.4%	2,160	1,398	64.7%	9,628	8,995	93.4%
岩国	岩国市	996	975	97.9%	1,042	976	93.7%	1,066	973	91.3%	1,919	932	48.6%	2,945	773	26.2%	7,968	4,629	58.1%
	和木町	88	81	92.0%	92	89	96.7%	97	86	88.7%	104	81	77.9%	62	57	91.9%	443	394	88.9%
	小計	1,084	1,056	97.4%	1,134	1,065	93.9%	1,163	1,059	91.1%	2,023	1,013	50.1%	3,007	830	27.6%	8,411	5,023	59.7%
柳井	柳井市	218	211	96.8%	226	215	95.1%	237	228	96.2%	247	225	91.1%	284	237	83.5%	1,212	1,116	92.1%
	周防大島町	76	55	72.4%	84	62	73.8%	86	59	68.6%	97	84	86.6%	108	78	72.2%	451	338	74.9%
	上関町	13	13	100.0%	11	11	100.0%	11	11	100.0%	8	7	87.5%	13	7	53.8%	56	49	87.5%
	田布施町	112	84	75.0%	95	86	90.5%	94	87	92.6%	149	91	61.1%	154	141	91.6%	604	489	81.0%
	平生町	118	77	65.3%	117	73	62.4%	122	72	59.0%	127	78	61.4%	96	86	89.6%	580	386	66.6%
	小計	537	440	81.9%	533	447	83.9%	550	457	83.1%	628	485	77.2%	655	549	83.8%	2,903	2,378	81.9%
周南	周南市	1,229	1,117	90.9%	1,290	1,119	86.7%	1,298	1,111	85.6%	1,279	1,113	87.0%	1,342	1,061	79.1%	6,438	5,521	85.8%
	下松市	536	501	93.5%	554	498	89.9%	508	527	103.7%	482	427	88.6%	581	467	80.4%	2,661	2,420	90.9%
	光市	354	337	95.2%	365	351	96.2%	367	339	92.4%	468	330	70.5%	474	371	78.3%	2,028	1,728	85.2%
	小計	2,119	1,955	92.3%	2,209	1,968	89.1%	2,173	1,977	91.0%	2,229	1,870	83.9%	2,397	1,899	79.2%	11,127	9,669	86.9%
山口	山口市	1,693	1,650	97.5%	1,693	1,639	96.8%	1,693	1,631	96.3%	1,693	1,730	102.2%	1,892	1,350	71.4%	8,664	8,000	92.3%
	防府市	1,084	1,003	92.5%	1,084	985	90.9%	1,084	976	90.0%	1,084	987	91.1%	1,054	732	69.4%	5,390	4,683	86.9%
	小計	2,777	2,653	95.5%	2,777	2,624	94.5%	2,777	2,607	93.9%	2,777	2,717	97.8%	2,946	2,082	70.7%	14,054	12,683	90.2%
宇部	宇部市	1,298	1,347	103.8%	1,298	1,352	104.2%	1,298	1,347	103.8%	1,298	1,287	99.2%	1,403	1,093	77.9%	6,595	6,426	97.4%
	美祿市	135	113	83.7%	148	118	79.7%	161	127	78.9%	150	125	83.3%	187	121	64.7%	781	604	77.3%
	山陽小野田市	489	459	93.9%	489	450	92.0%	489	469	95.9%	489	472	96.5%	590	392	66.4%	2,546	2,242	88.1%
	小計	1,922	1,919	99.8%	1,935	1,920	99.2%	1,948	1,943	99.7%	1,937	1,884	97.3%	2,180	1,606	73.7%	9,922	9,272	93.4%
長門	長門市	224	183	81.7%	243	190	78.2%	251	186	74.1%	218	190	87.2%	278	198	71.2%	1,214	947	78.0%
	小計	224	183	81.7%	243	190	78.2%	251	186	74.1%	218	190	87.2%	278	198	71.2%	1,214	947	78.0%
萩	萩市	314	247	78.7%	277	248	89.5%	266	238	89.5%	553	226	40.9%	353	251	71.1%	1,763	1,210	68.6%
	阿武町	22	20	90.9%	21	19	90.5%	19	17	89.5%	20	16	80.0%	19	16	84.2%	101	88	87.1%
	小計	336	267	79.5%	298	267	89.6%	285	255	89.5%	573	242	42.2%	372	267	71.8%	1,864	1,298	69.6%
合計		10,866	10,413	95.8%	10,996	10,412	94.7%	11,014	10,391	94.3%	12,252	10,220	83.4%	13,995	8,829	63.1%	59,123	50,265	85.0%

注) 3種混合ワクチン(DPT)、単独不活化ポリオワクチン(IPV)を使用した接種人員については、別掲((1)-2参照)

## (1) -2 3種混合(DPT)及び単独不活化ポリオ(IPV)予防接種

健康福祉 センター ／保健所 名	市町名	ワクチン	1期			1期追加	合計
			1回目	2回目	3回目		
			接種人員	接種人員	接種人員	接種人員	接種人員
下関	下関市	DPT	-	-	1	15	16
		IPV	19	39	61	222	341
岩国	岩国市	DPT	-	-	-	4	4
		IPV	1	10	18	89	118
	和木町	DPT	-	-	-	-	-
		IPV	-	-	-	3	3
	小計	DPT	-	-	-	4	4
		IPV	1	10	18	92	121
柳井	柳井市	DPT	-	-	-	-	-
		IPV	-	1	-	15	16
	周防大島町	DPT	-	-	-	-	-
		IPV	-	1	3	8	12
	上関町	DPT	-	-	-	-	-
		IPV	-	-	-	2	2
	田布施町	DPT	-	-	-	1	1
		IPV	1	1	1	-	3
	平生町	DPT	-	-	-	1	1
		IPV	-	-	1	9	10
	小計	DPT	-	-	-	2	2
		IPV	1	3	5	34	43
周南	周南市	DPT	-	-	-	2	2
		IPV	2	17	28	182	229
	下松市	DPT	-	1	1	1	3
		IPV	6	12	16	50	84
	光市	DPT	-	-	1	-	1
		IPV	-	3	9	26	38
	小計	DPT	-	1	2	3	6
		IPV	8	32	53	258	351
山口	山口市	DPT	-	-	1	4	5
		IPV	7	28	31	160	226
	防府市	DPT	-	-	-	2	2
		IPV	4	16	18	62	100
	小計	DPT	-	-	1	6	7
		IPV	11	44	49	222	326
宇部	宇部市	DPT	-	1	2	9	12
		IPV	4	26	45	175	250
	美祢市	DPT	-	-	-	1	1
		IPV	3	6	1	13	23
	山陽小野田市	DPT	-	-	-	1	1
		IPV	-	6	16	45	67
	小計	DPT	-	1	2	11	14
		IPV	7	38	62	233	340
長門	長門市	DPT	-	-	-	-	-
		IPV	-	1	2	22	25
	小計	DPT	-	-	-	-	-
		IPV	-	1	2	22	25
萩	萩市	DPT	-	-	-	47	47
		IPV	3	6	11	65	85
	阿武町	DPT	-	-	-	-	-
		IPV	-	-	-	-	-
	小計	DPT	-	-	-	47	47
		IPV	3	6	11	65	85
合	DPT	-	2	6	88	96	
	IPV	50	173	261	1,148	1,632	

注) 3種混合ワクチン(DPT)は、平成26年12月をもって通常の市場における流通が終了

不活化ポリオワクチン(IPV)は、平成24年9月に定期の予防接種に導入

## (2) 麻しん予防接種(麻しん風しん混合(MR)＋麻しん単抗原ワクチン)

健康福祉 センター ／保健所 名	市町名	第1期 (生後12～24月)			第2期 (小学校就学前1年)			合計		
		対象人員	接種人員	接種率	対象人員	接種人員	接種率	対象人員	接種人員	接種率
下関	下関市	1,912	1,814	94.9%	2,082	1,985	95.3%	3,994	3,799	95.1%
岩国	岩国市	960	950	99.0%	1,040	968	93.1%	2,000	1,918	95.9%
	和木町	71	80	112.7%	75	79	105.3%	146	159	108.9%
	小計	1,031	1,030	99.9%	1,115	1,047	93.9%	2,146	2,077	96.8%
柳井	柳井市	223	217	97.3%	257	254	98.8%	480	471	98.1%
	周防大島町	84	74	88.1%	73	70	95.9%	157	144	91.7%
	上関町	5	5	100.0%	9	8	88.9%	14	13	92.9%
	田布施町	106	94	88.7%	129	127	98.4%	235	221	94.0%
	平生町	74	64	86.5%	90	80	88.9%	164	144	87.8%
	小計	492	454	92.3%	558	539	96.6%	1,050	993	94.6%
周南	周南市	1,084	1,066	98.3%	1,241	1,194	96.2%	2,325	2,260	97.2%
	下松市	507	521	102.8%	537	494	92.0%	1,044	1,015	97.2%
	光市	334	314	94.0%	429	391	91.1%	763	705	92.4%
	小計	1,925	1,901	98.8%	2,207	2,079	94.2%	4,132	3,980	96.3%
山口	山口市	1,649	1,581	95.9%	1,806	1,634	90.5%	3,455	3,215	93.1%
	防府市	997	935	93.8%	1,052	991	94.2%	2,049	1,926	94.0%
	小計	2,646	2,516	95.1%	2,858	2,625	91.8%	5,504	5,141	93.4%
宇部	宇部市	1,267	1,293	102.1%	1,391	1,298	93.3%	2,658	2,591	97.5%
	美祢市	148	130	87.8%	299	167	55.9%	447	297	66.4%
	山陽小野田市	509	490	96.3%	549	516	94.0%	1,058	1,006	95.1%
	小計	1,924	1,913	99.4%	2,239	1,981	88.5%	4,163	3,894	93.5%
長門	長門市	201	171	85.1%	224	217	96.9%	425	388	91.3%
	小計	201	171	85.1%	224	217	96.9%	425	388	91.3%
萩	萩市	309	243	78.6%	342	306	89.5%	651	549	84.3%
	阿武町	22	17	77.3%	19	18	94.7%	41	35	85.4%
	小計	331	260	78.5%	361	324	89.8%	692	584	84.4%
合 計		10,462	10,059	96.1%	11,644	10,797	92.7%	22,106	20,856	94.3%

## (3) 風しん予防接種(麻しん風しん混合(MR)+風しん単抗原ワクチン)

健康福祉 センター /保健所 名	市町名	第1期 (生後12~24月)			第2期 (小学校就学前1年)			合計		
		対象人員	接種人員	接種率	対象人員	接種人員	接種率	対象人員	接種人員	接種率
下関	下関市	1,912	1,814	94.9%	2,082	1,985	95.3%	3,994	3,799	95.1%
岩国	岩国市	960	950	99.0%	1,040	968	93.1%	2,000	1,918	95.9%
	和木町	71	80	112.7%	75	79	105.3%	146	159	108.9%
	小計	1,031	1,030	99.9%	1,115	1,047	93.9%	2,146	2,077	96.8%
柳井	柳井市	223	217	97.3%	257	254	98.8%	480	471	98.1%
	周防大島町	84	74	88.1%	73	70	95.9%	157	144	91.7%
	上関町	5	5	100.0%	9	8	88.9%	14	13	92.9%
	田布施町	106	94	88.7%	129	127	98.4%	235	221	94.0%
	平生町	74	64	86.5%	90	80	88.9%	164	144	87.8%
	小計	492	454	92.3%	558	539	96.6%	1,050	993	94.6%
周南	周南市	1,084	1,066	98.3%	1,241	1,194	96.2%	2,325	2,260	97.2%
	下松市	507	521	102.8%	537	494	92.0%	1,044	1,015	97.2%
	光市	334	314	94.0%	429	391	91.1%	763	705	92.4%
	小計	1,925	1,901	98.8%	2,207	2,079	94.2%	4,132	3,980	96.3%
山口	山口市	1,649	1,581	95.9%	1,806	1,634	90.5%	3,455	3,215	93.1%
	防府市	997	935	93.8%	1,052	991	94.2%	2,049	1,926	94.0%
	小計	2,646	2,516	95.1%	2,858	2,625	91.8%	5,504	5,141	93.4%
宇部	宇部市	1,267	1,293	102.1%	1,391	1,298	93.3%	2,658	2,591	97.5%
	美祢市	148	130	87.8%	299	167	55.9%	447	297	66.4%
	山陽小野田市	509	490	96.3%	549	516	94.0%	1,058	1,006	95.1%
	小計	1,924	1,913	99.4%	2,239	1,981	88.5%	4,163	3,894	93.5%
長門	長門市	201	171	85.1%	224	217	96.9%	425	388	91.3%
	小計	201	171	85.1%	224	217	96.9%	425	388	91.3%
萩	萩市	309	243	78.6%	342	306	89.5%	651	549	84.3%
	阿武町	22	17	77.3%	19	18	94.7%	41	35	85.4%
	小計	331	260	78.5%	361	324	89.8%	692	584	84.4%
合 計		10,462	10,059	96.1%	11,644	10,797	92.7%	22,106	20,856	94.3%

## (4) 日本脳炎予防接種

保健所名	市町名	1期初回(生後6~90月)									1期追加(生後6~90月)			2期(9~13歳)			合計		
		1回			2回			小計			対象人員	接種人員	接種率	対象人員	接種人員	接種率	対象人員	接種人員	接種率
		対象人員	接種人員	接種率	対象人員	接種人員	接種率	対象人員	接種人員	接種率									
下関	下関市	1,986	2,037	102.6%	1,986	2,021	101.8%	3,972	4,058	102.2%	2,055	2,162	105.2%	2,112	1,689	80.0%	8,139	7,909	97.2%
岩国	岩国市	2,495	1,119	44.8%	1,262	1,118	88.6%	3,757	2,237	59.5%	2,369	1,096	46.3%	2,617	1,157	44.2%	8,743	4,490	51.4%
	和木町	283	92	32.5%	117	88	75.2%	400	180	45.0%	178	76	42.7%	262	137	52.3%	840	393	46.8%
	小計	2,778	1,211	43.6%	1,379	1,206	87.5%	4,157	2,417	58.1%	2,547	1,172	46.0%	2,879	1,294	44.9%	9,583	4,883	51.0%
柳井	柳井市	331	224	67.7%	372	211	56.7%	703	435	61.9%	472	283	60.0%	373	207	55.5%	1,548	925	59.8%
	周防大島町	113	82	72.6%	122	85	69.7%	235	167	71.1%	127	81	63.8%	132	60	45.5%	494	308	62.3%
	上関町	18	12	66.7%	22	8	36.4%	40	20	50.0%	34	12	35.3%	35	6	17.1%	109	38	34.9%
	田布施町	186	110	59.1%	186	102	54.8%	372	212	57.0%	212	112	52.8%	154	107	69.5%	738	431	58.4%
	平生町	349	83	23.8%	362	83	22.9%	711	166	23.3%	387	84	21.7%	573	79	13.8%	1,671	329	19.7%
	小計	997	511	51.3%	1,064	489	46.0%	2,061	1,000	48.5%	1,232	572	46.4%	1,267	459	36.2%	4,560	2,031	44.5%
周南	周南市	2,049	1,230	60.0%	1,587	1,245	78.4%	3,636	2,475	68.1%	2,900	1,273	43.9%	2,967	1,439	48.5%	9,503	5,187	54.6%
	下松市	957	501	52.4%	1,243	480	38.6%	2,200	981	44.6%	625	495	79.2%	1,267	527	41.6%	4,092	2,003	48.9%
	光市	545	414	76.0%	443	406	91.6%	988	820	83.0%	622	462	74.3%	862	453	52.6%	2,472	1,735	70.2%
	小計	3,551	2,145	60.4%	3,273	2,131	65.1%	6,824	4,276	62.7%	4,147	2,230	53.8%	5,096	2,419	47.5%	16,067	8,925	55.5%
山口	山口市	1,653	1,728	104.5%	1,653	1,698	102.7%	3,306	3,426	103.6%	1,801	1,590	88.3%	1,788	1,266	70.8%	6,895	6,282	91.1%
	防府市	1,896	1,014	53.5%	1,896	999	52.7%	3,792	2,013	53.1%	1,651	1,041	63.1%	1,758	1,055	60.0%	7,201	4,109	57.1%
	小計	3,549	2,742	77.3%	3,549	2,697	76.0%	7,098	5,439	76.6%	3,452	2,631	76.2%	3,546	2,321	65.5%	14,096	10,391	73.7%
宇部	宇部市	1,337	1,526	114.1%	1,337	1,581	118.2%	2,674	3,107	116.2%	1,381	1,619	117.2%	1,378	1,450	105.2%	5,433	6,176	113.7%
	美祿市	232	172	74.1%	242	174	71.9%	474	346	73.0%	276	142	51.4%	266	91	34.2%	1,016	579	57.0%
	山陽小野田市	482	519	107.7%	482	526	109.1%	964	1,045	108.4%	580	624	107.6%	544	532	97.8%	2,088	2,201	105.4%
	小計	2,051	2,217	108.1%	2,061	2,281	110.7%	4,112	4,498	109.4%	2,237	2,385	106.6%	2,188	2,073	94.7%	8,537	8,956	104.9%
長門	長門市	315	237	75.2%	332	231	69.6%	647	468	72.3%	396	255	64.4%	398	251	63.1%	1,441	974	67.6%
	小計	315	237	75.2%	332	231	69.6%	647	468	72.3%	396	255	64.4%	398	251	63.1%	1,441	974	67.6%
萩	萩市	1,517	332	21.9%	513	328	63.9%	2,030	660	32.5%	1,266	368	29.1%	2,011	280	13.9%	5,307	1,308	24.6%
	阿武町	17	17	100.0%	18	17	94.4%	35	34	97.1%	36	27	75.0%	36	32	88.9%	107	93	86.9%
	小計	1,534	349	22.8%	531	345	65.0%	2,065	694	33.6%	1,302	395	30.3%	2,047	312	15.2%	5,414	1,401	25.9%
合計		16,761	11,449	68.3%	14,175	11,401	80.4%	30,936	22,850	73.9%	17,368	11,802	68.0%	19,533	10,818	55.4%	67,837	45,470	67.0%

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

## (5) インフルエンザ予防接種

保健所名	市町名	65才以上			60才以上～65才未満			合計		
		対象人員	接種人員	接種率	対象人員	接種人員	接種率	対象人員	接種人員	接種率
下関	下関市	88,863	50,018	56.3%	256	96	37.5%	89,119	50,114	56.2%
岩国	岩国市	45,852	26,533	57.9%	59	18	30.5%	45,911	26,551	57.8%
	和木町	1,667	869	52.1%	8	4	50.0%	1,675	873	52.1%
	小計	47,519	27,402	57.7%	67	22	32.8%	47,586	27,424	57.6%
柳井	柳井市	16,855	6,252	37.1%	30	4	13.3%	16,885	6,256	37.1%
	周防大島町	9,136	4,951	54.2%	4	4	100.0%	9,140	4,955	54.2%
	上関町	1,632	1,003	61.5%	0	0	0.0%	1,632	1,003	61.5%
	田布施町	5,178	2,715	52.4%	9	5	55.6%	5,187	2,720	52.4%
	平生町	4,431	2,351	53.1%	7	5	71.4%	4,438	2,356	53.1%
	小計	37,232	17,272	46.4%	50	18	36.0%	37,282	17,290	46.4%
周南	周南市	44,763	22,961	51.3%	51	39	76.5%	44,814	23,000	51.3%
	下松市	16,180	8,145	50.3%	25	18	72.0%	16,205	8,163	50.4%
	光市	17,358	9,231	53.2%	16	9	56.3%	17,374	9,240	53.2%
	小計	78,301	40,337	51.5%	92	66	71.7%	78,393	40,403	51.5%
山口	山口市	53,524	30,938	57.8%	117	39	33.3%	53,641	30,977	57.7%
	防府市	33,795	18,574	55.0%	50	30	60.0%	33,845	18,604	55.0%
	小計	87,319	49,512	56.7%	167	69	41.3%	87,486	49,581	56.7%
宇部	宇部市	53,252	27,548	51.7%	69	29	42.0%	53,321	27,577	51.7%
	美祿市	9,956	6,154	61.8%	10	5	50.0%	9,966	6,159	61.8%
	山陽小野田市	20,169	11,156	55.3%	63	27	42.9%	20,232	11,183	55.3%
	小計	83,377	44,858	53.8%	142	61	43.0%	83,519	44,919	53.8%
長門	長門市	14,127	7,867	55.7%	18	9	50.0%	14,145	7,876	55.7%
	小計	14,127	7,867	55.7%	18	9	50.0%	14,145	7,876	55.7%
萩	萩市	19,989	11,990	60.0%	16	16	100.0%	20,005	12,006	60.0%
	阿武町	1,765	1,183	67.0%	7	4	57.1%	1,772	1,187	67.0%
	小計	21,754	13,173	60.6%	23	20	87.0%	21,777	13,193	60.6%
合計		458,492	250,439	54.6%	815	361	44.3%	459,307	250,800	54.6%

## (6) BCG予防接種

保健所名	市町名	乳児			乳児(再掲)	
		対象人員	接種人員 (生後12月まで)	接種率	生後8月までに 接種を完了した者	生後8か月までに 接種完了した者/対象人員 (%)
下関	下関市	1,852	1,851	99.9%	1,787	96.5%
岩国	岩国市	996	958	96.2%	914	91.8%
	和木町	84	82	97.6%	72	85.7%
	小計	1,080	1,040	96.3%	986	91.3%
柳井	柳井市	223	221	99.1%	207	92.8%
	周防大島町	89	60	67.4%	56	62.9%
	上関町	11	11	100.0%	11	100.0%
	田布施町	92	84	91.3%	81	88.0%
	平生町	109	70	64.2%	69	63.3%
	小計	524	446	85.1%	424	80.9%
周南	周南市	1,114	1,108	99.5%	1,078	96.8%
	下松市	528	512	97.0%	477	90.3%
	光市	338	330	97.6%	312	92.3%
	小計	1,980	1,950	98.5%	1,867	94.3%
山口	山口市	1,534	1,615	105.3%	1,523	99.3%
	防府市	994	979	98.5%	949	95.5%
	小計	2,528	2,594	102.6%	2,472	97.8%
宇部	宇部市	1,308	1,305	99.8%	1,181	90.3%
	美祢市	158	116	73.4%	112	70.9%
	山陽小野田市	483	470	97.3%	472	97.7%
	小計	1,949	1,891	97.0%	1,765	90.6%
長門	長門市	198	183	92.4%	178	89.9%
	小計	198	183	92.4%	178	89.9%
萩	萩市	278	242	87.1%	238	85.6%
	阿武町	20	19	95.0%	19	95.0%
	小計	298	261	87.6%	257	86.2%
合	計	10,409	10,216	98.1%	9,736	93.5%

## (7) ヒブ予防接種

保健所名	市町名	1回目			2回目			3回目			4回目			合計		
		対象人員	接種人員	接種率												
下関	下関市	1,852	1,906	102.9%	1,852	1,954	105.5%	1,852	1,923	103.8%	1,852	1,780	96.1%	7,408	7,563	102.1%
岩国	岩国市	1,064	980	92.1%	1,347	975	72.4%	1,445	953	66.0%	1,466	962	65.6%	5,322	3,870	72.7%
	和木町	86	72	83.7%	100	82	82.0%	117	89	76.1%	102	79	77.5%	405	322	79.5%
	小計	1,150	1,052	91.5%	1,447	1,057	73.0%	1,562	1,042	66.7%	1,568	1,041	66.4%	5,727	4,192	73.2%
柳井	柳井市	219	210	95.9%	227	210	92.5%	233	215	92.3%	237	215	90.7%	916	850	92.8%
	周防大島町	91	62	68.1%	102	54	52.9%	116	60	51.7%	172	68	39.5%	481	244	50.7%
	上関町	13	13	100.0%	13	13	100.0%	11	11	100.0%	6	6	100.0%	43	43	100.0%
	田布施町	111	83	74.8%	102	85	83.3%	124	85	68.5%	126	90	71.4%	463	343	74.1%
	平生町	127	75	59.1%	148	75	50.7%	158	75	47.5%	186	75	40.3%	619	300	48.5%
	小計	561	443	79.0%	592	437	73.8%	642	446	69.5%	727	454	62.4%	2,522	1,780	70.6%
周南	周南市	1,308	1,142	87.3%	1,173	1,113	94.9%	1,196	1,129	94.4%	1,320	1,072	81.2%	4,997	4,456	89.2%
	下松市	514	502	97.7%	540	499	92.4%	492	492	100.0%	478	478	100.0%	2,024	1,971	97.4%
	光市	442	341	77.1%	381	336	88.2%	392	344	87.8%	672	315	46.9%	1,887	1,336	70.8%
	小計	2,264	1,985	87.7%	2,094	1,948	93.0%	2,080	1,965	94.5%	2,470	1,865	75.5%	8,908	7,763	87.1%
山口	山口市	1,683	1,674	99.5%	1,683	1,652	98.2%	1,683	1,633	97.0%	1,683	1,701	101.1%	6,732	6,660	98.9%
	防府市	1,691	1,063	62.9%	1,691	1,014	60.0%	1,691	963	56.9%	1,691	896	53.0%	6,764	3,936	58.2%
	小計	3,374	2,737	81.1%	3,374	2,666	79.0%	3,374	2,596	76.9%	3,374	2,597	77.0%	13,496	10,596	78.5%
宇部	宇部市	1,308	1,411	107.9%	1,308	1,354	103.5%	1,308	1,326	101.4%	1,308	1,229	94.0%	5,232	5,320	101.7%
	美祿市	221	110	49.8%	236	114	48.3%	249	116	46.6%	357	134	37.5%	1,063	474	44.6%
	山陽小野田市	452	456	100.9%	452	456	100.9%	452	447	98.9%	452	495	109.5%	1,808	1,854	102.5%
	小計	1,981	1,977	99.8%	1,996	1,924	96.4%	2,009	1,889	94.0%	2,117	1,858	87.8%	8,103	7,648	94.4%
長門	長門市	351	181	51.6%	361	185	51.2%	380	189	49.7%	558	181	32.4%	1,650	736	44.6%
	小計	351	181	51.6%	361	185	51.2%	380	189	49.7%	558	181	32.4%	1,650	736	44.6%
萩	萩市	353	265	75.1%	308	250	81.2%	309	239	77.3%	459	228	49.7%	1,429	982	68.7%
	阿武町	20	19	95.0%	21	20	95.2%	20	19	95.0%	23	18	78.3%	84	76	90.5%
	小計	373	284	76.1%	329	270	82.1%	329	258	78.4%	482	246	51.0%	1,513	1,058	69.9%
合計		11,906	10,565	88.7%	12,045	10,441	86.7%	12,228	10,308	84.3%	13,148	10,022	76.2%	49,327	41,336	83.8%

対象：生後2月～60月に至るまで

## (8) 小児肺炎球菌感染症予防接種

保健所名	市町名	1回目			2回目			3回目			4回目			合計		
		対象人員	接種人員	接種率												
下関	下関市	1,852	1,905	102.9%	1,852	1,952	105.4%	1,852	1,928	104.1%	1,852	1,794	96.9%	7,408	7,579	102.3%
岩国	岩国市	1,060	984	92.8%	1,383	979	70.8%	1,446	956	66.1%	1,331	948	71.2%	5,220	3,867	74.1%
	和木町	89	74	83.1%	102	82	80.4%	120	89	74.2%	86	77	89.5%	397	322	81.1%
	小計	1,149	1,058	92.1%	1,485	1,061	71.4%	1,566	1,045	66.7%	1,417	1,025	72.3%	5,617	4,189	74.6%
柳井	柳井市	221	212	95.9%	226	212	93.8%	235	215	91.5%	240	213	88.8%	922	852	92.4%
	周防大島町	91	62	68.1%	97	54	55.7%	116	60	51.7%	175	71	40.6%	479	247	51.6%
	上関町	13	13	100.0%	13	13	100.0%	11	11	100.0%	6	6	100.0%	43	43	100.0%
	田布施町	110	83	75.5%	118	86	72.9%	112	86	76.8%	132	95	72.0%	472	350	74.2%
	平生町	122	76	62.3%	140	75	53.6%	154	73	47.4%	177	70	39.5%	593	294	49.6%
	小計	557	446	80.1%	594	440	74.1%	628	445	70.9%	730	455	62.3%	2,509	1,786	71.2%
周南	周南市	1,325	1,139	86.0%	1,075	1,114	103.6%	1,312	1,133	86.4%	1,266	1,077	85.1%	4,978	4,463	89.7%
	下松市	514	502	97.7%	524	501	95.6%	494	494	100.0%	481	481	100.0%	2,013	1,978	98.3%
	光市	440	340	77.3%	371	337	90.8%	392	344	87.8%	670	312	46.6%	1,873	1,333	71.2%
	小計	2,279	1,981	86.9%	1,970	1,952	99.1%	2,198	1,971	89.7%	2,417	1,870	77.4%	8,864	7,774	87.7%
山口	山口市	1,683	1,674	99.5%	1,683	1,655	98.3%	1,683	1,640	97.4%	1,683	1,695	100.7%	6,732	6,664	99.0%
	防府市	1,681	999	59.4%	1,681	999	59.4%	1,681	971	57.8%	1,681	958	57.0%	6,724	3,927	58.4%
	小計	3,364	2,673	79.5%	3,364	2,654	78.9%	3,364	2,611	77.6%	3,364	2,653	78.9%	13,456	10,591	78.7%
宇部	宇部市	1,308	1,410	107.8%	1,308	1,352	103.4%	1,308	1,315	100.5%	1,308	1,216	93.0%	5,232	5,293	101.2%
	美祿市	219	111	50.7%	231	113	48.9%	248	117	47.2%	357	134	37.5%	1,055	475	45.0%
	山陽小野田市	452	456	100.9%	452	458	101.3%	452	449	99.3%	452	509	112.6%	1,808	1,872	103.5%
	小計	1,979	1,977	99.9%	1,991	1,923	96.6%	2,008	1,881	93.7%	2,117	1,859	87.8%	8,095	7,640	94.4%
長門	長門市	350	182	52.0%	361	186	51.5%	379	189	49.9%	500	184	36.8%	1,590	741	46.6%
	小計	350	182	52.0%	361	186	51.5%	379	189	49.9%	500	184	36.8%	1,590	741	46.6%
萩	萩市	355	260	73.2%	302	249	82.5%	302	242	80.1%	459	221	48.1%	1,418	972	68.5%
	阿武町	21	20	95.2%	19	18	94.7%	21	19	90.5%	21	20	95.2%	82	77	93.9%
	小計	376	280	74.5%	321	267	83.2%	323	261	80.8%	480	241	50.2%	1,500	1,049	69.9%
合計		11,906	10,502	88.2%	11,938	10,435	87.4%	12,318	10,331	83.9%	12,877	10,081	78.3%	49,039	41,349	84.3%

対象：生後2月～60月に至るまで

## (9) 子宮頸がん(ヒトパピローマウイルス感染症) 予防接種

保健所名	市町名	1回目			2回目			3回目			合計		
		対象人員	接種人員	接種率	対象人員	接種人員	接種率	対象人員	接種人員	接種率	対象人員	接種人員	接種率
下関	下関市	1,154	0	0.0%	1,154	0	0.0%	1,154	0	0.0%	3,462	0	0.0%
岩国	岩国市	2,917	6	0.2%	74	4	5.4%	104	4	3.8%	3,095	14	0.5%
	和木町	88	0	0.0%	18	0	0.0%	3	1	33.3%	109	1	0.9%
	小計	3,005	6	0.2%	92	4	4.3%	107	5	4.7%	3,204	15	0.5%
柳井	柳井市	267	0	0.0%	20	0	0.0%	20	0	0.0%	307	0	0.0%
	周防大島町	194	0	0.0%	204	0	0.0%	215	0	0.0%	613	0	0.0%
	上関町	12	0	0.0%	13	0	0.0%	16	0	0.0%	41	0	0.0%
	田布施町	238	1	0.4%	238	1	0.4%	238	1	0.4%	714	3	0.4%
	平生町	177	0	0.0%	171	0	0.0%	158	0	0.0%	506	0	0.0%
	小計	888	1	0.1%	646	1	0.2%	647	1	0.2%	2,181	3	0.1%
周南	周南市	2,692	12	0.4%	155	13	8.4%	133	10	7.5%	2,980	35	1.2%
	下松市	1,000	4	0.4%	51	3	5.9%	48	4	8.3%	1,099	11	1.0%
	光市	973	9	0.9%	992	10	1.0%	1,022	7	0.7%	2,987	26	0.9%
	小計	4,665	25	0.5%	1,198	26	2.2%	1,203	21	1.7%	7,066	72	1.0%
山口	山口市	934	3	0.3%	934	3	0.3%	934	3	0.3%	2,802	9	0.3%
	防府市	2,448	10	0.4%	2,448	6	0.2%	2,448	9	0.4%	7,344	25	0.3%
	小計	3,382	13	0.4%	3,382	9	0.3%	3,382	12	0.4%	10,146	34	0.3%
宇部	宇部市	4,508	5	0.1%	4,508	7	0.2%	4,508	8	0.2%	13,524	20	0.1%
	美祿市	566	0	0.0%	567	0	0.0%	571	0	0.0%	1,704	0	0.0%
	山陽小野田市	1,196	3	0.3%	1,196	4	0.3%	1,196	4	0.3%	3,588	11	0.3%
	小計	6,270	8	0.1%	6,271	11	0.2%	6,275	12	0.2%	18,816	31	0.2%
長門	長門市	612	0	0.0%	622	0	0.0%	641	0	0.0%	1,875	0	0.0%
	小計	612	0	0.0%	622	0	0.0%	641	0	0.0%	1,875	0	0.0%
萩	萩市	201	0	0.0%	201	0	0.0%	201	0	0.0%	603	0	0.0%
	阿武町	20	0	0.0%	20	0	0.0%	20	0	0.0%	60	0	0.0%
	小計	221	0	0.0%	221	0	0.0%	221	0	0.0%	663	0	0.0%
合計		20,197	53	0.3%	13,586	51	0.4%	13,630	51	0.4%	47,413	155	0.3%

対象: 小学校6年生相当～高校1年生相当の女兒

## (10) 水痘予防接種

健康福祉 センター ／保健所 名	市町名	初回			追加			合計		
		対象人員	接種人員	接種率	対象人員	接種人員	接種率	対象人員	接種人員	接種率
下関	下関市	1,912	1,996	104.4%	1,912	2,260	118.2%	3,824	4,256	111.3%
岩国	岩国市	1482	982	66.3%	1457	958	65.8%	2939	1940	66.0%
	和木町	123	101	82.1%	193	108	56.0%	316	209	66.1%
	小計	1,605	1,083	67.5%	1,650	1,066	64.6%	3,255	2,149	66.0%
柳井	柳井市	231	216	93.5%	271	257	94.8%	502	473	94.2%
	周防大島町	137	67	48.9%	179	76	42.5%	316	143	45.3%
	上関町	7	7	100.0%	12	12	100.0%	19	19	100.0%
	田布施町	135	103	76.3%	180	111	61.7%	315	214	67.9%
	平生町	140	72	51.4%	150	79	52.7%	290	151	52.1%
	小計	650	465	71.5%	792	535	67.6%	1,442	1,000	69.3%
周南	周南市	1831	1132	61.8%	2097	1336	63.7%	3928	2468	62.8%
	下松市	726	596	82.1%	579	531	91.7%	1305	1127	86.4%
	光市	337	347	103.0%	719	444	61.8%	1056	791	74.9%
	小計	2,894	2,075	71.7%	3,395	2,311	68.1%	6,289	4,386	69.7%
山口	山口市	1,676	1,756	104.8%	1,676	2,114	126.1%	3352	3870	115.5%
	防府市	1987	976	49.1%	1987	1247	62.8%	3974	2223	55.9%
	小計	3,663	2,732	74.6%	3,663	3,361	91.8%	7,326	6,093	83.2%
宇部	宇部市	1,267	1,346	106.2%	1,357	1,423	104.9%	2,624	2,769	105.5%
	美祢市	173	135	78.0%	229	126	55.0%	402	261	64.9%
	山陽小野田市	503	522	103.8%	503	653	129.8%	1006	1175	116.8%
	小計	1,943	2,003	103.1%	2,089	2,202	105.4%	4,032	4,205	104.3%
長門	長門市	534	146	27.3%	381	201	52.8%	915	347	37.9%
	小計	534	146	27.3%	381	201	52.8%	915	347	37.9%
萩	萩市	1045	256	24.5%	528	276	52.3%	1573	532	33.8%
	阿武町	27	21	77.8%	28	24	85.7%	55	45	81.8%
	小計	1,072	277	25.8%	556	300	54.0%	1,628	577	35.4%
合 計		14,273	10,777	75.5%	14,438	12,236	84.7%	28,711	23,013	80.2%

※平成26年10月1日から定期化

## (11) 高齢者肺炎球菌感染症予防接種

保健所名	市町名	65才以上(※)			60才以上～65才未満 (2号対象者)			合計		
		対象人員	接種人員	接種率	対象人員	接種人員	接種率	対象人員	接種人員	接種率
下関	下関市	19,697	5,781	29.3%	256	1	0.4%	19,953	5,782	29.0%
岩国	岩国市	9,117	2,589	28.4%	59	1	1.7%	9,176	2,590	28.2%
	和木町	372	149	40.1%	8	1	12.5%	380	150	39.5%
	小計	9,489	2,738	28.9%	67	2	3.0%	9,556	2,740	28.7%
柳井	柳井市	2,646	1,060	40.1%	30	-	0.0%	2,676	1,060	39.6%
	周防大島町	1,890	528	27.9%	1	1	100.0%	1,891	529	28.0%
	上関町	339	96	28.3%	-	-	0.0%	339	96	28.3%
	田布施町	1,119	527	47.1%	9	-	0.0%	1,128	527	46.7%
	平生町	984	392	39.8%	7	-	0.0%	991	392	39.6%
	小計	6,978	2,603	37.3%	47	1	2.1%	7,025	2,604	37.1%
周南	周南市	9,741	4,396	45.1%	51	-	0.0%	9,792	4,396	44.9%
	下松市	3,519	1,825	51.9%	25	-	0.0%	3,544	1,825	51.5%
	光市	3,773	2,077	55.0%	16	-	0.0%	3,789	2,077	54.8%
	小計	17,033	8,298	48.7%	92	-	0.0%	17,125	8,298	48.5%
山口	山口市	11,262	3,428	30.4%	117	-	0.0%	11,379	3,428	30.1%
	防府市	7,502	3,578	47.7%	50	-	0.0%	7,552	3,578	47.4%
	小計	18,764	7,006	37.3%	167	-	0.0%	18,931	7,006	37.0%
宇部	宇部市	11,143	5,357	48.1%	69	3	4.3%	11,212	5,360	47.8%
	美祿市	2,103	1,000	47.6%	10	-	0.0%	2,113	1,000	47.3%
	山陽小野田市	4,381	1,668	38.1%	63	3	4.8%	4,444	1,671	37.6%
	小計	17,627	8,025	45.5%	142	6	4.2%	17,769	8,031	45.2%
長門	長門市	2,936	843	28.7%	18	-	0.0%	2,954	843	28.5%
	小計	2,936	843	28.7%	18	-	0.0%	2,954	843	28.5%
萩	萩市	3,953	1,705	43.1%	-	-	0.0%	3,953	1,705	43.1%
	阿武町	358	179	50.0%	7	-	0.0%	365	179	49.0%
	小計	4,311	1,884	43.7%	7	-	0.0%	4,318	1,884	43.6%
合計		96,835	37,178	38.4%	796	10	1.3%	97,631	37,188	38.1%

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

(12) 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		麻疹・風しん				日本脳炎		BCG				ヒブ感染症				小児の肺炎球菌感染症				HPV感染症			水痘		その他	高齢者の肺炎球菌感染症
		1期、1期追加	2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	1回目	2回目	3回目	追加	追加			
下関	下関市	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	小計	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
岩国	岩国市			1																										
	和木町	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
柳井	小計	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	柳井市																													
周南	周防大島町																													
	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	0	0	0	0	0	
周南	下松市	1																												
	光市																													
山口	周南市	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	小計	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
宇部	山口市			1																										
	小計	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
長門	宇部市																													
	小計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
萩	萩市																													
	小計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	小計	1	0	6	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

※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つて、当該予防接種の対象者であつた間に、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つた日から起算して2年(高齢者の肺炎球菌感染症については1年)を経過するまでの間、当該特定疾病の定期接種の対象者とする事とされた。

### 3. 予防接種健康被害者給付状況一覧表

○予防接種法に基づく給付件数

年次	予防接種名	医療費	医療手当	障害児養育年金	障害年金
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		
27	種 痘	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		

## 平成 27(2015)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)

本年 3 月 27 日に、日本は WHO から麻疹の排除認定を受けた。しかし依然として海外からの持ち込みによる小流行の発生は続いており、本年県内での発生はなかったものの引き続き注意が必要である。6 月に韓国に MERS(中東呼吸器症候群) が持ち込まれ流行したが、幸い日本への伝播はなかった。

国内外と本県の関連では、7 月 28 日～8 月 8 日に山口市で開催された第 23 回世界スカウトジャンボリーに参加したスコットランド隊のスカウト 3 名とスウェーデン隊のスカウト 1 名が帰国中から帰国後に髄膜炎菌感染症を発症した。世界 155 の国と地域から約 3 万 4 千人が参加し、日本から約 6,000 人が参加した大規模イベントであったが、その後国内での伝播はなかった。

2014/15 シーズンのインフルエンザは、1 月下旬をピークに短期間に多数の患者が発生し、推移グラフは一峰性の狭くて高い山を描いた。第 4 週の定点当たり 75.12 は平成 11 年以来最大であった。県内で型別が確認できた 59 例中 51 例が H3N2 であり、全国的にも大半が H3N2 で占められていた。2015/16 年シーズンは、年内の状況としては秋に B 型が確認されたのち、12 月に A 型 H3N2 が確認されていたが、その後は A 型 H1N1pdm2009 と B 型が相半ばする流行となった。

RSウイルス感染症は、前年からの流行が完全に終息しないうちに 7 月から流行が始まった。地域差があり、最初下関、その後宇部、周南、さらに年末にかけて他地区に広がった。11 月から 12 月にかけては例年より多くの患者が確認された。

水痘は 1 月に比較的多数の患者が報告された後は古典的な季節変動を全く見せず、少数のまま推移した。2014 年 10 月から定期化されたワクチンの影響と考えられる。前年には先行して公費助成を行っていた宇部のみで見られた現象が、本年後半全県で確認された。

夏季のウイルス感染症の代表格である手足口病は、2011 年、13 年以来の流行となった。流行に一致してコクサッキーウイルス A6 が多数確認されている(前半一部コクサッキー A16 もあり。エンテロ 71 は本年確認されず)。一方ヘルパンギーナは例年よりやや少数にとどまった。

咽頭結膜熱は例年よりやや少なめの推移であった。ウイルスの型別ではアデノウイルス 2 型が他に比し多数を占めた。

感染性胃腸炎は例年通りの夏型、冬型の季節変動であったが、ノロウイルス(本年においては主に GⅡ)が依然多数確認されたのに比し、ロタウイルスは激減した。これは任意接種ながらかなり多数の方がワクチン接種を受けた成果と思われ、2013 年から減少傾向が見られ始めているが、年を追うごとに報告患者数が減少している。腸管出血性大腸菌は年間 34 例であったが、うち 6 例は 5 月に発生した同じ集団であった。

10 月以降マイコプラズマ肺炎が、11 月以降流行性耳下腺炎が増加し始め、これらは翌年の大流行につながっていく。

その他、伝染性紅斑が 7 月頃から増加し、2012 年以来の多発となったこと、9 月から年末にかけて流行性角結膜炎が多数観察されたことなどが特徴的であった。

その他環境保健センターで検出されたウイルスとしては、下気道感染症検体からのパラインフルエンザ 3 型、不明発疹症検体からのエコー 18 型が例年になく多発であった。

## 2. 各月の総合評価

### 平成27年1月分の総合解析評価結果

山口県は穏やかな1月であった。しかし、北海道・東北・北陸などでは強い寒波の襲来で大雪となった。  
インフルエンザは県全域で大流行であった。立ち上がりが例年より早い。急増し、第2週には1週間の定点あたり報告数が34.86となつて、山口県でインフルエンザ流行発生警報が発令された。ウイルスはA香港型が主流である。  
RSウイルス感染症は12月のピーク時から比べて流行は下っているが、萩・周南・下関・防府で発生が多い。  
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は例年通り冬に多く流行している。  
感染性胃腸炎は12月のピーク時から下がっている。11～12月から引き続き行っているノロウイルスGII.4の流行であろう。  
水痘は例年より少ない発生である。ワクチンの影響が考えられる。宇部・萩は少ない。  
マイコプラズマ肺炎は少数ながら散見されるが、流行はみとめられない。  
アデノウイルス急性咽頭扁桃炎は下関・周南・防府での発生が多い。

#### 鈴木検査定点情報 (12/22～1/25)

- ◆アデノウイルス急性咽頭扁桃炎:5例。 ◆溶血性レンサ球菌感染症:37例。 ◆RSウイルス感染症:7例。
- ◆突発性発しん:4例。 ◆手足口病:7例。 ◆伝染性紅斑:1例。 ◆水痘:2例。 ◆ヘルペス歯肉口内炎:3例。
- ◆感染性胃腸炎:45例。 ◆ウイルス性嘔吐下痢症:63例。 ◆ノロウイルス胃腸炎:3例。 ◆カンピロバクター腸炎:2例。
- ◆病原性大腸菌腸炎VT(-):3例、O18…3歳女児・16歳女児 O25…5歳女児。 ◆インフルエンザ:A型 239例、B型3例。

#### 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、急性胃腸炎(おもにノロウイルス)が多く、特に年末年始は入院患者も多かったが、インフルエンザAの流行とともに入院患者は落ち着いた。しかし、久しぶりに肺炎球菌性髄膜炎(6歳女児)が入院した。
- ◆インフルエンザ:A型 6例。
  - ◆RSウイルス感染症:12例(細気管支炎7例、気管支炎4例、肺炎1例)。
  - ◆ウイルス性胃腸炎:13例(ノロウイルス8例、軽症胃腸炎に伴うけいれん1例)。
  - ◆アデノウイルス感染症:4例(咽頭炎2例、扁桃炎1例、腸炎1例)。 ◆細菌性腸炎2例(病原性大腸菌O6…1例、O18…1例)。
  - ◆川崎病:5例(1歳女児、2歳男児、3歳男児、4歳女児、5歳女児)。 ◆NTED(新生児TSS様発疹症):2例。
  - ◆左前頸部蜂窩織炎:1例(10歳男児)。
  - ◆細菌性髄膜炎:1例(6歳女児、PCV7 1回接種済、発熱・頭痛・嘔吐で発症。咽頭、血液、髄液から肺炎球菌(PSSP)検出。髄液検査:細胞数 741(N/L=341/400)、蛋白186mg/dl、糖 0mg/dl、血液検査の最高値:白血球数 75,260/mm<sup>3</sup>、CRP 27.58mg/dl)。
  - ◆急性呼吸窮迫症候群:1例(1歳男児、ICUに収容し、呼吸管理行なうも死亡、原因不明)。

#### 山口日赤病院情報 (12/15～1/14)

- ◆RSウイルス感染症:患者発生続いている。入院21例。迅速検査陽性15例。 ◆マイコプラズマ感染症:確定診断1例。
- ◆インフルエンザ:流行が始まった。大半Aであったが締め切り後の下旬になりBも散見。迅速検査陽性A型156例。
- ◆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。ストレプトA陽性9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。迅速検査陽性咽頭6例、眼脂1例。
- ◆感染性胃腸炎:ノロの流行続いている。アデノ、ロタは少数のみ。迅速検査陽性ノロ12例、ロタ2例、アデノ2例。
- ◆手足口病:見られず。 ◆伝染性紅斑:1例。 ◆川崎病:引き続き多発。6例。 ◆ヒトメタニューモウイルス感染症:陽性1例。

#### 下関地域感染症サーベイランス (12/15～1/18)

- ◆インフルエンザ:  
51週 0～14歳 32例 15歳以上 8例 A型のみ  
52週 0～14歳 99例 15歳以上 20例 B型は1例のみ 他はA型  
1週 0～14歳 119例 15歳以上 44例 A型のみ  
2週 0～14歳 699例 15歳以上161例 A型のみ  
3週 0～14歳 865例 15歳以上 198例 B型1例 ABともに陽性2例 他はA型
- ◆感染性胃腸炎:  
○病原性大腸菌腸炎 VT(-)O1…5例、O6…2例、O15…1例、O18…4例、O111…3例、O145…1例。  
○カンピロバクター腸炎:12例。○ロタウイルス胃腸炎:3例。  
○アデノウイルス腸炎:10例。○ノロウイルス胃腸炎:88例。
- ◆マイコプラズマ肺炎(気管支炎を含む):10例。 ◆アデノウイルス扁桃炎:41例。  
◆hMPV気管支炎:6例。 ◆ヘルペス歯肉口内炎:2例。

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

#### 下関市立市民病院 入院症例

- ◆RSウイルス感染症:4例(13日、1か月、4か月、1歳)。
- ◆ノロウイルス胃腸炎:10例(1歳3例、2歳4例、4歳2例、10歳1例)1歳の1例は腎不全合併、山大小児科に転院。
- ◆インフルエンザ:A型 6例(2か月、1歳、6歳、9歳、12歳、13歳)。 ◆尿路感染症:1例(3か月 E. coli)。 ◆水痘:14歳。

#### 済生会下関総合病院 入院症例

- ◆インフルエンザ:14例(3か月～10歳;全てA型)。 ◆RSV細気管支炎:10例(1か月～2歳)。 ◆RSV肺炎:2例(3歳、8歳)。
  - ◆気管支肺炎:3例(2歳、2歳、4歳:H. influenzae)。 ◆マイコプラズマ肺炎:4例(8、9、10、13歳)。
  - ◆ノロウイルス胃腸炎:9例(7か月～6歳;内1例ロタウイルス重複感染)。
  - ◆感染性胃腸炎:3例(2か月、9か月、5歳:ロタ、ノロ、アデノ陰性)。
  - ◆突発性発疹症:2例(6か月:熱性痙攣重積、11か月)。 ◆川崎病:1例(4歳)。
  - ◆頸部リンパ節炎:2例(3歳:BLNAR、4歳:H. influenzae)。 ◆アデノウイルス扁桃炎:1例(5歳)。 ◆溶連菌感染症:1例(4歳)。
- ※5生日の現時点で原因不明の脳炎症例あり(髄液PCR:HSV、CMV陰性)。

## 平成27年2月分の総合解析評価結果

1月から2月にかけて何度か激しい寒波が襲来し、北海道、東北、北陸地方は大雪に見舞われたが、山口県は比較的におだやかであった。世界的にはイスラム過激派組織 ISIL の人質問題がクローズアップされ、日本人人質2人の命が失われた。

1月から急増していたインフルエンザA/H3は、第4週(1月下旬)をピークに減少に転じた。地域による差はみられず、全県下ではほぼ同様に推移し、小中学生の発症が多かった。今年の流行の特徴は、増加・減少とも急激で、急峻なピークを描いたことである。第4週の定点あたり75.12人という報告数は、発生動向調査が始まった平成11年以後最大であった。

RSウイルス感染症はインフルエンザの流行とともに減少したが、下関、萩で比較的多い。

感染性胃腸炎は萩、周南、山口で比較的多い。小児科定点からの病原体報告ではノロウイルスが多く、アデノウイルスがそれにつぎ、ロタウイルスは少ない。

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は全体的には横ばいであるが、山口、萩、周南で多い。

水痘は周南、山口でやや多い。

マイコプラズマ感染症は小児科定点からの報告では増加傾向にある。

ヒトメタニューモウイルス感染症は、検査定点情報からは流行のきざしがみられる。

### 鈴木検査定点情報 (1/26~2/22)

- ◆アデノウイルス急性咽頭扁桃炎:5例。 ◆溶血性レンサ球菌感染症:24例。 ◆RSウイルス感染症:7例。
- ◆突発性発しん:8例。 ◆手足口病:11例。 ◆伝染性紅斑:4例。 ◆水痘:4例。 ◆ヘルペス歯肉口内炎:1例。
- ◆感染性胃腸炎:54例。 ◆ウイルス性嘔吐下痢症:68例。 ◆ノロウイルス胃腸炎:3例。
- ◆病原性大腸菌腸炎VT(-):6例。 O1...3歳男児・6歳女児。 O18...4ヶ月女児・8歳男児。 O25...3歳女児。 O114...11歳女児。
- ◆マイコプラズマ肺炎:3例。 ◆インフルエンザ:A型 180例。 ◆hMPV感染症:2例。

### 徳山中央病院入院患者情報 (1/21~2/20)

1月から2月にかけてはインフルエンザAの流行があり、熱性けいれんなどで入院する患者はいたが、全体としては落ち着いていた。

- ◆RSウイルス感染症:2例(細気管支炎2例)。
- ◆ヒトメタニューモウイルス感染症:3例(1歳の肺炎3例で比較的重症)。
- ◆ウイルス性胃腸炎:2例(ロタウイルス胃腸炎に伴うけいれん1例)。
- ◆アデノウイルス感染症:2例(咽頭炎1例、腸炎1例:腸重積症を併発し、整復不能で手術施行)。
- ◆細菌性腸炎:3例(病原性大腸菌O1...1例、O159...1例)。
- ◆川崎病:2例(3ヶ月男児、1歳男児)。
- ◆帯状疱疹:1例(16歳女子、再生不良性貧血で臍帯血移植後の状態、ゾビラックス投与で落ち着いた)。

### 山口日赤病院情報 (1/15~2/14)

- ◆RSウイルス感染症:患者発生続いている。入院15例。迅速検査陽性8例。
- ◆マイコプラズマ感染症:確定診断者なし。
- ◆インフルエンザ:流行続いている。先月に比し倍増。ほぼ全てA型。迅速検査 A型249例 B型5例。可逆性脳梁膨大部病変を有する軽症脳炎・脳症 Clinically mild encephalitis/encephalopathy with a reversible splenial lesion (MERS) 合併例1例あり、幸い軽快退院した。
- ◆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。ストレプトA陽性9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。迅速検査陽性 咽頭2例。
- ◆感染性胃腸炎:ノロ少数残るも減少。ノロウイルス迅速検査陽性3例。ロタは見られず。
- ◆手足口病:見られず。
- ◆伝染性紅斑:典型的な患者はみられないが先月ウイルス分離で1件判明。
- ◆川崎病:引き続き多発。女児ばかり4名。3歳2名、4、5歳各1名と年長児が多い。うち2例はIVI g 不応にて山口大学に依頼。
- ◆ヒトメタニューモウイルス感染症:増加してきた。家族ぐるみの発症が目立つ。迅速検査陽性5例。

### 下関地域感染症サーベイランス (1/19~2/15)

- ◆インフルエンザ: 4週 0~14歳 1364例 15歳以上 171例 B型2例のみ 他はA型  
5週 0~14歳 904例 15歳以上 109例 B型1例のみ 他はA型  
6週 0~14歳 491例 15歳以上 50例 A型のみ  
7週 0~14歳 160例 15歳以上 39例 B型2例のみ 他はA型
- ◆感染性胃腸炎: ○病原大腸菌腸炎VT (-) O1...9例、O6...5例、O8...1例、O18...2例、O25...4例、O111...3例。  
○カンピロバクター腸炎:6例。 ○ロタウイルス胃腸炎:2例。  
○アデノウイルス腸炎:5例。 ○ノロウイルス胃腸炎:28例。
- ◆マイコプラズマ肺炎(気管支炎を含む):15例。 ◆アデノウイルス扁桃炎:26例。
- ◆hMPV気管支炎:25例。 ◆ヘルペス歯肉口内炎:2例。

#### <下関市立市民病院 入院症例>

- ◆インフルエンザ:A型 6例(4か月、7、10、11、13、14歳)。
- ◆RSウイルス気管支炎:8例(2、4、6、8、9、10か月、1歳、3歳)。
- ◆アデノウイルス胃腸炎:1例(6か月)。
- ◆川崎病:2例(2か月、2歳)。
- ◆尿路感染症:1例(4か月 *E. coli*)。

#### <済生会下関総合病院 入院症例>

- ◆インフルエンザ:8例(2か月~4歳)。
- ◆RSV 細気管支炎:6例(2か月~1歳)。
- ◆hMPV 肺炎:2例(3歳、5歳)。
- ◆気管支炎:3例(1か月:MRSA + *H. influenzae*、2か月:MSSA、8か月:*S. pneumoniae*)。
- ◆肺炎:2例(1歳:*S. pneumoniae*、2歳:*S. pneumoniae* + *H. influenzae*)。
- ◆ロタウイルス腸炎:5例(1歳~4歳)。
- ◆ノロウイルス胃腸炎:1例(2歳)。
- ◆川崎病:3例(6か月、1歳、2歳)。
- ◆頸部化膿性リンパ節炎:1例(2歳 血培(-))。
- ◆化膿性中耳炎:1例(1歳 BLNAR)。
- ◆腎盂腎炎:1例(4か月 *E. coli*)。

[2月の多報告順位]

(○内数字は前回の順位)

- 1) ①インフルエンザ
- 2) ②感染性胃腸炎
- 3) ③A群溶血性レンサ球菌咽頭炎
- 4) ④RSウイルス感染症
- 5) ⑤水痘
- 6) ⑥突発性発しん
- 7) ⑦手足口病
- 8) ⑧咽頭結膜熱
- 9) ⑨流行性耳下腺炎
- 10) マイコプラズマ肺炎

## 平成27年3月分の総合解析評価結果

2月から3月にかけて、北日本では東の海上で低気圧が発達して暴風雪という日々が報道されていた。山口県内は低温の日があったものの天候は安定しており、各地で梅の花が楽しめたようである。

インフルエンザは漸減中であるが報告数は一番多い。今シーズンはA/B 亜型が圧倒的に多く、1月中旬にはB型（山形系統）もみとめていた。3月になって、B型（ピクトリア系統）、AH1pdm09も少数ながら検出されている。

感染性胃腸炎は全体的に報告数が多く、小児科定点からの病原体確認では、ロタウイルスが宇部、下関で確認されている。ロタウイルス胃腸炎の入院例は基幹定点から全数報告されるが、岩国で2例、周南で1例のみである。ノロウイルスも少数検出されているが、迅速検査ですぐに陽性に出ない例も多い。

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は、山口、萩、周南で報告が目立ち、RSウイルス感染症も下関で検出例が続く、岩国からも報告されている。水痘は全体的に例年よりも少ない。

小児科定点からの病原体確認では、アデノウイルス急性咽頭扁桃炎、カンピロバクター腸炎、マイコプラズマ肺炎が一定数報告されている。また、定点報告によると、下関、宇部、周南、山口ではヒトメタニューモウイルス気管支炎がかなり多い状況である。

### 鈴木検査定点情報 (2/23～3/22)

- ◆アデノウイルス急性咽頭扁桃炎:7例。 ◆咽頭結膜熱:3例。 ◆溶血性レンサ球菌感染症:44例。 ◆RSウイルス感染症:1例。
- ◆突発性発しん:3例。 ◆手足口病:7例。 ◆伝染性紅斑:1例。 ◆水痘:4例。 ◆感染性胃腸炎:37例。
- ◆ウイルス性嘔吐下痢症:54例。 ◆ロタウイルス胃腸炎:8例。
- ◆病原性大腸菌腸炎VT(-):4例。 025…2歳女児、3歳男児。018…12歳男児。01…8歳男児、カンピロバクター腸炎重複感染。
- ◆カンピロバクター腸炎:3例。 ◆マイコプラズマ肺炎:3例。 ◆インフルエンザ:A型7例、B型5例。 ◆hMPV感染症:71例。

### 徳山中央病院入院患者情報 (2/21～3/20)

2月から3月にかけてはヒトメタニューモウイルス感染症の入院が増加し、呼吸器関連の入院が比較的多かった。

- ◆RSウイルス感染症:1例（急性細気管支炎1例）。
- ◆ヒトメタニューモウイルス感染症:10例（急性細気管支炎1例、急性気管支炎6例、気管支肺炎3例）。
- ◆インフルエンザ:B 1例。 ◆水痘:1例（6歳女児、生体腎移植後）。
- ◆ウイルス性胃腸炎:4例（ロタウイルス2例、ノロウイルス2例）。 ◆細菌性腸炎:3例（菌検出せず）。
- ◆川崎病:3例（8か月男児（不全型）、2歳男児、4歳男児）。 ◆外陰部皮膚感染:1例（MRSA）。
- ◆反復性化膿性難治性中耳炎:1例（1歳女児、*Pseudomonas aeruginosa*が検出され、治療に難渋している）。

### 山口日赤病院情報 (2/15～3/14)

- ◆RSウイルス感染症:小流行続くも減少傾向にあり。迅速検査陽性4例。 ◆マイコプラズマ感染症:確定診断者1例。
- ◆インフルエンザ:減ってきたがまだ学級閉鎖などの報告も散見する。Aが多数を占めるがBも少数あり。A陽性57例、B陽性6例。
- ◆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。ストレプトA陽性12例。（本稿締め切り後の3月20日入院 3歳男児 頸部リンパ節炎。大きな膿瘍を2個形成し気管の偏位、狭窄、呼吸苦。全麻下に口腔内及び頸部より切開排膿。培養にてA群溶連菌検出）
- ◆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。迅速検査陽性 咽頭1例。
- ◆感染性胃腸炎:ノロ少数あり。ロタも例年よりはるかに少ないが他院診断例も含めわずかにあり。ノロウイルス迅速検査陽性2例。便アデノチェック陽性1例。 ◆手足口病:見られず。 ◆伝染性紅斑:見られず。
- ◆川崎病:今月は1例のみ 2歳10か月男児。 ◆ヒトメタニューモウイルス感染症:一定数続いている。迅速検査陽性5例。
- ◆侵襲性インフルエンザ菌感染症:2か月乳児（Hibワクチンは未接種）臨床経過は良好。

### 下関地域感染症サーベイランス (2/16～3/15)

- ◆インフルエンザ:
  - 8週 0～14歳 120例 15歳以上 36例 B型2例のみ 他はA型
  - 9週 0～14歳 50例 15歳以上 20例 B型4例のみ 他はA型
  - 10週 0～14歳 52例 15歳以上 14例 A型のみ（2回目のA陽性例あり）
  - 11週 0～14歳 35例 15歳以上 5例 B型8例のみ 他はA型（2回目のA陽性2例あり）
- ◆感染性胃腸炎: ○病原性大腸菌腸炎VT（-）01…14例、06…4例、015…1例、018…4例、025…9例、086a…1例、0111…1例、0126…2例、0145…1例。
  - カンピロバクター腸炎:13例。 ○サルモネラ腸炎:1例。 ○ロタウイルス胃腸炎:8例。
  - アデノウイルス腸炎:3例。 ○ノロウイルス胃腸炎:11例。
- ◆マイコプラズマ肺炎（気管支炎を含む）:26例。 ◆アデノウイルス扁桃炎:29例。
- ◆ヒトメタニューモウイルス気管支炎:125例。 ◆ヘルペス歯肉口内炎:3例。

#### ＜下関市立市民病院 入院症例＞

- ◆RSウイルス気管支炎:4例（1歳2例 2歳 5歳）。
- ◆ヒトメタニューモウイルス気管支炎:4例（1歳 2歳 4歳 9歳）。
- ◆発熱・発疹症:（乳児院で流行）3例（1か月 5か月 1歳） 県にウイルス検査提出。
- ◆インフルエンザ:A型（2回目陽性）血球貪食症候群合併疑い 山口大学小児科に搬送 県にウイルス検査提出 → AH1pdm09と報告あり。 ◆川崎病:1例（4歳）。 ◆肺炎（*Pseudomonas aeruginosa*）:28歳（脳性麻痺あり）。

#### ＜済生会下関総合病院 入院症例＞

- ◆RSV細気管支炎:6例（1か月～2歳）。 ◆hMPV気管支炎:6例（1か月～2歳）。 ◆マイコプラズマ肺炎:3例（4歳～11歳）。
- ◆気管支肺炎:4例（11か月…*H. influenzae* 2例、*S. pneumoniae* 1例。9歳…*H. influenzae*）。
- ◆インフルエンザA :3例（4か月、5歳、8歳）。 ◆ロタウイルス腸炎:4例（4か月～7歳）。 ◆ノロウイルス腸炎:1例 2歳。
- ◆突発性発疹症:1例 1歳。 ◆腎盂腎炎:1例 1か月 *E. coli*。
- ◆下腿蜂窩織炎:1例 8歳 MSSA。 ◆溶連菌感染症:1例 2歳（熱性けいれん）。

〔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) ⑤水痘
- 5) ⑥突発性発しん
- 6) ④RSウイルス感染症
- 7) ⑦手足口病
- 8) ⑧咽頭結膜熱
- 9) 伝染性紅斑
- 10) ⑩マイコプラズマ肺炎  
流行性角結膜炎

## 平成27年4月分の総合解析評価結果

例年より早く桜前線が通過した。昨年引き続き平年より数日早い開花であった。感染症のニュースとしては、2015年3月27日、WHO 西太平洋地域事務局により、日本は麻しんの排除状態にあることが認定された。これは、①最後に確認された土着の麻しんウイルス株（12カ月以上地域循環した麻しんウイルス）の存在から少なくとも36カ月が経過し、土着の麻しんウイルス株の地域循環がなくなっていることが示されること。②麻しん排除の確認が可能なサーベイランスがあること。③土着の麻しんウイルス株の伝播がなくなっていることを支持する遺伝子型の証拠が存在すること。の基準をすべて満たしていることを示す。

インフルエンザは全国的に急減しお終息に向かいつつあるが、開幕したばかりのプロ野球巨人軍の監督、コーチでB型が流行し話題になった。県内でもまだ流行散発の状況が残っており、学級閉鎖の報告も少数続いている。

RSウイルス感染症は、全県的に徐々に減少しているが、下関では小規模流行が続いている。

伝染性紅斑は、病原体検査でパルボウイルスが確認された事例が下関で2件あった。周囲でも同様の発疹症が散見されている。

予防接種の効果によりロタウイルスは例年よりはるかに少ない数で推移したが、それでも今月は感染性胃腸炎の中で最多の原因微生物となった。ロタウイルスが多発したのは宇部、萩、下関であった。細菌性腸炎では周南と下関でカンピロバクター腸炎が多く報告された。

その他の疾患では、アデノウイルス扁桃炎が宇部、萩、下関から多く報告された。また、県全体としてはA群溶血性連鎖球菌性咽頭炎が例年より多いのが目立った。水痘は、例年と同様のカーブを描いているものの総数はかなり少なく、ワクチンの影響と推定される。水痘・溶連菌については、感染症疫学センターの全国データでもまったく同様の経過を示している。

### 鈴木検査定点情報 (3/23~4/19)

- ◆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:61例。 ◆RSウイルス感染症:5例。
- ◆突発性発しん:7例。 ◆手足口病:5例。 ◆ヘルパンギーナ:1例。 ◆伝染性紅斑:3例。 ◆水痘:1例。
- ◆感染性胃腸炎:59例。 ◆ウイルス性嘔吐下痢症:85例。 ◆ロタウイルス胃腸炎:24例。
- ◆病原性大腸菌腸炎VT(-):3例。 015・カンピロバクター腸炎重複感染:10歳男児。 018...4歳女児。 078...1歳男児。
- ◆カンピロバクター腸炎:6例。 ◆マイコプラズマ肺炎:4例。 ◆インフルエンザ:B型 10例。 ◆hMPV感染症:48例。

### 徳山中央病院入院患者情報 (3/21~4/20)

3月から4月にかけてはRSウイルス、ヒトメタニューモウイルス感染症をはじめ、呼吸器関連の入院が比較的多かった。

- ◆RSウイルス感染症:8例（急性細気管支炎4例、気管支炎2例、肺炎2例）。
- ◆ヒトメタニューモウイルス感染症:7例（急性細気管支炎3例、急性気管支炎2例、気管支肺炎2例）。
- ◆ウイルス性胃腸炎:5例（ロタウイルス3例（うち2例は姉弟例））。 ◆細菌性腸炎:2例（菌検出せず）。
- ◆川崎病:4例（2か月女児、3か月男児、8か月男児、3歳男児。2か月女児はγグロブリン不応で山口大学紹介）。
- ◆MSSA敗血症+胸骨上縁周囲蜂窩織炎:1例（11歳男児:発熱、前胸部痛、左背部痛で発症。血液培養でMSSA検出。エコーで胸骨上縁周囲の左右差あり。WBC 12,940/mm<sup>3</sup>、CRP 9.11mg/dl。抗菌薬投与で軽快）。
- ◆EB-VAHS:1例（12歳女児:sJIAでアクテムラ投与中。発熱、全身倦怠感、頸部リンパ節腫脹で発症。AST優位の肝障害、LDH著増、血小板減少、フェリチン・尿中β2-ミクログロブリン著増及びEBV-VCA IgM陽性からEB-VAHSと診断。ステロイド+シクロスポリン+ヘパリンで治療中）。

### 山口日赤病院情報 (3/15~4/14)

- ◆RSウイルス感染症:小流行続くも減少傾向にあり。迅速検査陽性4例。 ◆流行性耳下腺炎:ほとんど見られず。
- ◆マイコプラズマ感染症:確定診断1例であるが少し増加の印象。 ◆水痘:ほとんど見られず。 ◆ヘルパンギーナ:見られず。
- ◆インフルエンザ:かなり減少、ABほぼ同数。A型14例、B型10例。 ◆アデノウイルス感染症:少数あり。迅速検査陽性咽頭2例。
- ◆溶連菌感染症:例年より多めの推移。頸部膿瘍形成のケース、先月報告分と別に1例あり（耳鼻科にて外科的治療）。ストレプトA陽性13例。 ◆手足口病:見られず。 ◆伝染性紅斑:見られず。 ◆川崎病:2例（1歳5か月男児、2歳0か月女児）。
- ◆感染性胃腸炎:ノロは今月は陽性例なし。ロタはやや増加の感あるも例年よりはるかに少ない（陽性4例）。便アデノチェック陽性2例。 ◆ヒトメタニューモウイルス感染症:一定数続いている。迅速検査陽性10例。

### 下関地域感染症サーベイランス (3/16~4/12)

- ◆インフルエンザ: 12週 0~14歳 15例 15歳以上 3例 B型 9例  
13週 0~14歳 14例 15歳以上 2例 B型 15例  
14週 0~14歳 39例 15歳以上 5例 B型 21例  
15週 0~14歳 20例 15歳以上 1例 B型 13例
- ◆感染性胃腸炎: ○病原大腸菌腸炎VT(-) 01...9例、06...3例、018...3例、025...2例、0111...6例、0167...1例。  
○カンピロバクター腸炎:9例。 ○ロタウイルス胃腸炎:54例。  
○アデノウイルス腸炎:7例。 ○ノロウイルス胃腸炎:1例。
- ◆マイコプラズマ肺炎（気管支炎を含む）:11例。 ◆アデノウイルス扁桃炎:28例。
- ◆ヘルペス歯肉口内炎:2例。 ◆ヒトメタニューモウイルス気管支炎:118例。

#### <下関市立市民病院 入院症例>

- ◆RSウイルス気管支炎:3例（1か月1例、2か月2例）。
- ◆ヒトメタニューモウイルス気管支炎:4例（7か月、1歳2例、5歳）。 ◆川崎病:1例（4歳）。
- ◆ロタウイルス胃腸炎:2例（1歳、4歳）。

#### <済生会下関総合病院 入院症例>

- ◆RSV細気管支炎:6例（1か月~4歳）。 ◆hMPV肺炎:5例（6か月~2歳）。
- ◆気管支炎:3例（H. influenza:2か月。PSSP:1か月、1歳）。
- ◆肺炎:6例（H. influenza:18日、2か月、1歳、1歳。PISP:1歳、BLNAR:10か月）。 ◆マイコプラズマ肺炎:2例（1歳、8歳）。
- ◆ロタウイルス腸炎:6例（1歳~5歳）。 ◆その他の胃腸炎:6例。 ◆川崎病:3例（6か月、3歳、3歳）。
- ◆GBS敗血症:1例（2か月）。 ◆クルーズ:1例（4か月）。

〔4月の多報告順位〕

（○内数字は前回の順位）

- 1) ②感染性胃腸炎
- 2) ①インフルエンザ
- 3) 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) ⑥RSウイルス感染症
- 7) ⑧咽頭結膜熱
- 8) ⑦手足口病
- 9) ⑨伝染性紅斑
- 10) ⑩流行性耳下腺炎

## 平成27年5月分の総合解析評価結果

5月に入って晴れが多く記録的な暑さで、雨量は例年の1/2以下になっている。

例年に比べて夏風邪であるエンテロ系の感染症が上旬、中旬は少なかったが、下旬になって増えてきた。インフルエンザはB型の発生が主で少数のA型がみられ、岩国、防府地区で多くみられたが、終息に向かっている。RSウイルス感染症は周南、下関で発生があり他の地区は散发程度である。咽頭結膜熱は少ない。A群溶血性連鎖球菌咽頭炎は全県下で多く発生している。感染性胃腸炎は報告数では一番多い疾患である。ウイルス性が大多数でロタウイルスが多く、次いでノロウイルスで、他に、3月から5月の病原体検査では、サポウイルス、アデノウイルス、エコーウイルス、アストロウイルスが検出されている。細菌性ではカンピロバクター腸炎が多い。水痘は岩国、周南、山口、下関その他でも発生があるが、宇部市は定点0.33で、定点平均2.48と比べて極端に少ない。水痘ワクチン助成金制度が2014年1月より実施され、2014年10月の国の定期接種より一歩先を進んだ効果が出ている。手足口病は全県下で発生しており夏型の感染症の代表の一つである。伝染性紅斑は秋が多い。

結果は、今月21例の報告があり、今年の累計は70人となっている。腸管出血性大腸菌感染症は、今月10例の報告があり、そのうち6例は同じ集団である。

ヒトメタニューモウイルス感染症は、減少してきている。

### 鈴木検査定点情報 (4/20～5/24)

- ◆アデノウイルス急性咽頭扁桃炎:8例。
- ◆咽頭結膜熱:3例。
- ◆溶血性レンサ球菌感染症:45例。
- ◆RSウイルス感染症:5例。
- ◆突発性発しん:10例。
- ◆手足口病:18例。
- ◆ヘルパンギーナ:2例。
- ◆伝染性紅斑:3例。
- ◆感染性胃腸炎:42例。
- ◆ウイルス性嘔吐下痢症:54例。
- ◆ロタウイルス胃腸炎:8例。
- ◆病原性大腸菌腸炎VT(-):1例、01…4歳 男児。
- ◆カンピロバクター腸炎:2例。
- ◆インフルエンザ:B型 2例。
- ◆hMPV感染症:8例。

### 徳山中央病院入院患者情報 (4/21～5/20)

4月から5月にかけては気管支肺炎など呼吸器関連の入院が比較的多かった。また、川崎病も多かった。

- ◆RSウイルス感染症:6例(急性細気管支炎4例、RSV感染症2例)。
- ◆ヒトメタニューモウイルス感染症:3例(急性細気管支炎 1例、急性気管支炎 2例)。
- ◆水痘:1例(10ヶ月、男児)。
- ◆ウイルス性胃腸炎:3例(ロタウイルス 2例)。
- ◆細菌性腸炎:2例(1例は回腸末端炎)。
- ◆川崎病:7例(9ヶ月男児、2歳男児、2歳女児、2歳女児、3歳男児、3歳女児、9歳男児。2歳女児の1例はγ-グロブリン不応で山口大学紹介、9歳男児は溶連菌陽性であったが、川崎病の診断基準を満たした)。
- ◆右大腿部蜂窩織炎:1例(4歳男児、切開部の培養でMSSA検出)。

### 山口日赤病院情報 (4/15～5/14)

- ◆RSウイルス感染症:小流行続く。昨月と同様。迅速検査陽性4例。
- ◆マイコプラズマ感染症:確定診断者なし。
- ◆インフルエンザ:ほぼ終息とみられる。A型陽性3例、B型陽性6例。
- ◆流行性耳下腺炎:少数有。中学生女児で顎下腺のみの腫脹、抗体検査で確認した症例有。
- ◆水痘:ほとんど見られず。
- ◆溶連菌感染症:昨月なみ。ストレプトA陽性17例。
- ◆アデノウイルス感染症:少数あり。迅速検査陽性 咽頭5例。
- ◆感染性胃腸炎:ノロウイルス迅速検査陽性1例。ロタは昨月と同様、ロタチェック陽性4例。便アデノチェック陽性1例。
- ◆川崎病:今月多く7例あり。0歳男児、女児、1歳男児、4歳男児各1名と2歳男児2名、女児1名。うち2例(0歳男児、2歳男児)はIVIG不応のため山口大学に転院。
- ◆ヒトメタニューモウイルス感染症:やや減少した。迅速検査陽性3例。
- ◆左腋窩リンパ節炎:9か月男児 BCGと同側の腋窩リンパ節の著明な腫大(5月23日入院)。

### 下関地域感染症サーベイランス (4/13～5/17)

- ◆インフルエンザ: 16週 0～14歳 11例 15歳以上 4例 B型14例。 17週 0～14歳 13例 15歳以上 9例 A型なし。  
18週 0～14歳 8例 15歳以上 7例 A型なし。 19週 0～14歳 8例 15歳以上 2例 A型なし。  
20週 0～14歳 3例 15歳以上 2例 A型なし。
- ◆感染性胃腸炎: ○病原大腸菌腸炎VT (-) 01…12例、06…5例、018…3例、025…9例、063…1例、091…1例、0111…1例、0119…1例、0153…1例、0157…1例、0167…1例。  
○カンピロバクター腸炎:9例。○ロタウイルス胃腸炎:170例。○アデノウイルス腸炎:10例。○ノロウイルス胃腸炎:2例。
- ◆マイコプラズマ肺炎(気管支炎を含む):7例。
- ◆アデノウイルス扁桃炎:49例。
- ◆hMPV気管支炎:47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:1例(6か月)。
- ◆ヒトメタニューモウイルス気管支炎:2例(6か月 9歳)。
- ◆マイコプラズマ肺炎:2例(12歳、8歳)。
- ◆ロタウイルス胃腸炎:8例(1歳 2歳2例、3歳、4歳2例、6歳、8歳)。

#### ＜済生会下関総合病院 入院症例＞

- ◆ロタウイルス腸炎:15例(8か月～4歳)。
- ◆アデノウイルス腸炎:2例(4か月、1歳)。
- ◆カンピロバクター腸炎:1例(12歳)。
- ◆その他の胃腸炎:4例。
- ◆RSV細気管支炎:3例(12日、6か月、2歳)。
- ◆hMPV肺炎:2例(1歳、4歳)。
- ◆マイコプラズマ肺炎:2例(1歳、4歳)。
- ◆気管支炎:6例(PSSP:10日、1歳、1歳。PRSP:2か月。H. influenza:4か月、1歳)。
- ◆肺炎:5例(H. influenza:11か月、1歳、1歳。PISP:1歳。S. hominis:3歳)。
- ◆尿路感染症:3例(E. coli:1か月、3か月。S. milleri:2か月)。
- ◆川崎病:2例(5歳、7歳)。
- ◆敗血症:1例(4歳:PSSP)。
- ◆頸部化膿性リンパ節炎:1例(3歳)。
- ◆腸間膜リンパ節炎:1例(1歳)。
- ◆突発疹:1例(1歳)。

[5月の多報告順位]

(○内数字は前回の順位)

- 1) ①感染性胃腸炎
- 2) ③A群溶血性連鎖球菌咽頭炎
- 3) ②インフルエンザ
- 4) ⑧手足口病
- 5) ⑤突発性発しん
- 6) ④水痘
- 7) ⑥RSウイルス感染症
- 8) ⑦咽頭結膜熱
- 9) ⑨伝染性紅斑
- 10) ヘルパンギーナ

## 平成27年6月分の総合解析評価結果

5月は晴天が多く全国的に気温が高かったが、梅雨入り（山口県は6月2日頃）後、不安定な天候が続いている。鹿児島県屋久島町の口永良部島の新岳が噴火し、5月29日より全島避難が続いている。

韓国でMERS（中東呼吸器症候群）が猛威を振っている。5月末から感染が広がり、6月18日現在、感染者165名、死者23名に達している。感染者は全て院内感染によるものであるが、今後、注意深い観察が必要である。

インフルエンザは終息したが、RSウイルス感染症は周南と下関でみられる。

感染性胃腸炎は最も多く全県的にみられるが、周南が突出している。

A群溶血性レンサ球菌髄膜炎は山口、萩、周南、下関で報告が多い。

手足口病が増加傾向にあり、岩国、周南、宇部、萩、長門で多い。

ヘルパンギーナも増加の兆しがみられる。

伝染性紅斑は宇部で比較的多く報告されている。

重症熱性血小板減少症候群が3例報告され、山口県では累計11例となった。

小児科定点からの病原体・抗体価確認例では、アデノウイルス急性咽頭扁桃炎が多い。下関、周南、山口、萩、長門で比較的多く報告されている。

宇部地区で、1～2歳の幼児を中心とするパラインフルエンザの流行が確認されている。

### 鈴木検査定点情報 (5/25～6/21)

- ◆アデノウイルス急性咽頭扁桃炎:5例。 ◆咽頭結膜熱:4例。 ◆溶血性レンサ球菌感染症:29例。
- ◆RSウイルス感染症:2例。 ◆マイコプラズマ肺炎:4例。 ◆突発性発しん:11例。
- ◆手足口病:42例。 ◆ヘルパンギーナ:1例。 ◆伝染性紅斑:5例。
- ◆感染性胃腸炎:31例。 ◆ウイルス性嘔吐下痢症:28例。 ◆カンピロバクター腸炎:2例。

### 徳山中央病院入院患者情報 (5/21～6/20)

5月から6月にかけては入院患者も少なく、感染症も落ち着いていた。RSウイルス感染症の入院が続いており、通年性の様相を呈してきた。

- ◆RSウイルス感染症:5例（急性細気管支炎 2例、急性気管支炎 1例、RSV感染症 2例）。
- ◆ロタウイルス感染症:1例（7か月女児）。
- ◆マイコプラズマ肺炎:1例（4歳女児、抗原陽性）。
- ◆尿路感染症:2例（10か月男児：*E. coli* (ESBL)、3か月女児：*E. coli*）。
- ◆丘疹状結核疹（BCGの副反応）:1例（10か月の女児、顔面、四肢を中心に多数の丘疹が出現。発熱が持続し、白血球数増加、CRP陽性が続いている。全身状態は良好。2～5か月で治癒すると言われている。）

### 山口日赤病院情報 (5/15～6/14)

- ◆RSウイルス感染症:依然発生が続いている。入院4例。迅速検査陽性3例。
- ◆インフルエンザ:終息。陽性者A型1例のみ。
- ◆溶連菌感染症:昨年なみ。ストレプトA陽性13例。
- ◆アデノウイルス感染症:入院8例。やや多かった。
- ◆感染性胃腸炎:ロタ、アデノ、ノロとも少数みられる（ノロは他院診断例）。ロタチェック陽性2例、アデノチェック陽性2例。
- ◆手足口病:少数あり。
- ◆ヒトメタニューモウイルス感染症:今月陽性者なし、終息か。
- ◆伝染性膿痂疹:1例（1歳 MRSAによる重症例 皮膚潰瘍まで形成したがVCM著効）。

### 下関地域感染症サーベイランス (5/18～6/14)

- ◆インフルエンザ: 21週 0～14歳 2例 2例とも A、Bとも陽性  
22週 0～14歳 7例 (10～14歳全例 B型) 15歳以上 1例  
23週 0～14歳 2例 (10～14歳 B型)  
24週 0～14歳 0例
- ◆感染性胃腸炎: ○病原大腸菌腸炎VT (一) 01…10例、06…2例、08…1例、015…2例、018…4例、020…1例、025…7例、063…1例、0111…3例、0125…2例、0126…2例、0128…1例。  
○カンピロバクター腸炎:13例。 ○サルモネラ腸炎: (09群) 1例。  
○ロタウイルス胃腸炎:20例。 ○アデノウイルス腸炎:10例。
- ◆マイコプラズマ肺炎 (気管支炎を含む):25例。 ◆アデノウイルス扁桃炎:58例。
- ◆ヘルペス歯肉口内炎:1例。 ◆ヒトメタニューモウイルス気管支炎:2例。

#### <下関市立市民病院 入院症例>

- ◆マイコプラズマ肺炎:2例 (7歳、9歳)。
- ◆ロタウイルス胃腸炎:1例 (7歳)。

#### <済生会下関総合病院 入院症例>

- ◆マイコプラズマ肺炎:3例 (1歳、3歳、5歳)。
- ◆hMPV肺炎:1例 (1歳)。
- ◆クループ:1例 (2歳)。
- ◆ノロウイルス胃腸炎:1例 (1歳)。
- ◆突発性発疹症:1例 (11か月)。
- ◆川崎病:1例 (3歳)。
- ◆RSV細気管支炎:2例 (1歳、1歳)。
- ◆肺炎:2例 (11か月:*S. pneumoniae*、4か月:*H. influenzae*)。
- ◆アデノウイルス腸炎:3例 (1歳、1歳、1歳)。
- ◆その他の胃腸炎:3例 (1歳、3歳、3歳)。
- ◆腎盂腎炎:1例 (10か月:*K. oxytoca*)。
- ◆無菌性髄膜炎:1例 (10歳)。

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

## 平成27年7月分の総合解析評価結果

梅雨入り後、県内は雨の日や曇天が多かった。今年では台風が多く発生し、西日本に接近・上陸もしているが、今のところ山口県内では降雨量はそれ程ではなく大きな被害は出ていない。韓国で多発していた中東呼吸器症候群（MERS）は沈静化しており、今のところ国内での患者発生はない。

手足口病が全国的に大きな流行になっており、県内でも全域で多発している。ウイルス学的には、下関、宇部、萩の検体でコクサッキーウイルスA16型が検出され、萩ではコクサッキーウイルスA6型も検出されている。同様にヘルパンギーナの報告も増えてきている。

感染性胃腸炎の報告が前回同様、周南地区で目立っている。小児科定点からの病原体確認例では周南でカンピロバクターが多く確認されている。溶血性レンサ球菌咽頭炎は山口、萩から多く報告されている。下関でインフルエンザが11例報告されているが、このうちの8例は病院内での集団発生である。RSウイルス感染症が下関で多発している。ここ数年は夏からの発生が報告されているが、2013年と今年は特に早い。今後の発生動向に注意が必要であろう。

小児科定点からの病原体確認例では、アデノウイルス咽頭扁桃炎は岩国、柳井、防府を除く全域で多数検出されている。同様にマイコプラズマ肺炎が下関、宇部でも多く報告されており、周南でも増えてきている。

### 鈴木検査定点情報 (6/21～7/26)

- ◆アデノウイルス急性咽頭扁桃炎:8例。 ◆咽頭結膜熱:1例。 ◆溶血性レンサ球菌感染症:18例。
- ◆マイコプラズマ肺炎:4例。 ◆突発性発しん:6例。 ◆手足口病:71例。 ◆ヘルパンギーナ:10例。
- ◆ウイルス性発疹症:29例。 ◆伝染性紅斑:15例。 ◆感染性胃腸炎:58例。 ◆ウイルス性嘔吐下痢症:19例。
- ◆カンピロバクター腸炎:2例。 ◆RSウイルス感染症:1例（1歳女児 7/27）。

### 徳山中央病院入院患者情報 (6/21～7/20)

6月から7月にかけては呼吸器疾患と川崎病が多かった。

- ◆アデノウイルス感染症:2例（急性咽頭炎1例、急性腸炎1例）。 ◆ヒトメタニューモウイルス感染症:1例（気管支肺炎）。
- ◆手足口病:1例。 ◆ヘルパンギーナ:1例。 ◆ウイルス性胃腸炎:2例。
- ◆細菌性腸炎:3例（病原性大腸菌O1, O25同時検出1例、1例は回腸末端炎）。
- ◆川崎病:7例（6ヶ月男児、7ヶ月男児、9ヶ月女児、1歳男児、2歳女児、7歳女児、7歳男児）。不全型が多い印象をうける。
- ◆左股関節周囲炎:1例（7歳女児）。 ◆精巣上体炎:1例（4ヶ月男児）。 ◆ブドウ球菌性熱傷様症候群:1例（6歳男児）。
- ◆マイコプラズマ肺炎:2例（4歳男児、6歳女児）。

### 山口日赤病院情報 (6/15～7/14)

- ◆RSウイルス感染症:減少したが発生が続いている。入院2例。迅速検査陽性1例。幼稚園での流行事例あり。
- ◆マイコプラズマ感染症:下旬になり迅速陽性者1例あり。
- ◆インフルエンザ:本稿締め切り時点では陽性者なし。下旬になって散発? 当院でもA型陽性者1例確認。
- ◆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:昨月なみ。ストレプトA陽性11例。 ◆ヘルパンギーナ:流行の情報あるも、まだ見られず。
- ◆アデノウイルス感染症:やや増加の印象。迅速検査陽性 咽頭6例。
- ◆感染性胃腸炎:ロタ、アデノ少数みられる。入院例はロタ2例、アデノ1例。ロタチェック陽性2例、便アデノチェック陽性2例。
- ◆手足口病:散見される（少し増えてきたか）。 ◆川崎病:2歳男児、難治のため山口大学に転院治療。
- ◆ヒトメタニューモウイルス感染症:今月陽性なし、終息か。
- ◆伝染性膿痂疹:入院加療を要する重症例（1例）よりMRSAを検出（先月も同様の症例1例あり）。

### 下関地域感染症サーベイランス (6/15～7/19)

- ◆インフルエンザ: 26週 30～39歳 1例 A型。  
27週 小児 2例（姉弟 台湾で感染した父から）40～49歳 1例。  
29週 成人 A型 8例 4か月児 1例。
- ◆感染性胃腸炎: ○病原大腸菌腸炎VT（-）01…14例、015…1例、018…7例、025…6例、026…1例、044…1例、091…1例、0103…1例、0111…1例。

○カンピロバクター腸炎:10例。○サルモネラ腸炎:5例。○ロタウイルス胃腸炎:1例。○アデノウイルス腸炎:8例。

- ◆マイコプラズマ肺炎（気管支炎を含む）:49例。 ◆アデノウイルス扁桃炎:48例。 ◆ヘルペス歯肉口内炎:1例。
- ◆ヒトメタニューモウイルス気管支炎:7例。

#### <下関市立市民病院 入院症例>

- ◆マイコプラズマ肺炎:9例（1歳、3歳、4歳、5歳、6歳2例、11歳3例）。
- ◆RSウイルス気管支炎:3例（4か月、9か月、5歳）。
- ◆手足口病:3例（1か月 2歳2例）。 ◆アデノウイルス胃腸炎:2例（10か月、4歳）。
- ◆ヘルパンギーナ:1例（1歳）。 ◆川崎病:1例（3歳）。

#### <済生会下関総合病院 入院症例>

- ◆RSV細気管支炎:13例（1か月～2歳）。 ◆マイコプラズマ肺炎:6例（2歳～11歳）。
- ◆肺炎:5例（8か月:PISP、1歳:PRSP、1歳:H. influenzae、1歳:S. pneumoniae、2歳:PSSP）。
- ◆クループ:3例（8か月、11か月、3歳）。
- ◆上気道炎:2例（1か月:MSSA、6か月:H. influenzae）。
- ◆アデノウイルス扁桃炎:2例（1歳、3歳）。 ◆川崎病:2例（1歳、4歳）。
- ◆尿路感染症:3例（11日:G. vaginalis、2か月、5か月:E. coli）。
- ◆頸部リンパ節炎:1例（4歳 H. influenzae）

[7月の多報告順位]  
(○内数字は前回の順位)

- 1) ③手足口病
- 2) ①感染性胃腸炎
- 3) ②A群溶血性レンサ球菌咽頭炎
- 4) ⑥ヘルパンギーナ
- 5) ④突発性発しん
- 6) ⑧伝染性紅斑
- 7) ⑦水痘
- 8) ⑧RSウイルス感染症
- 9) ⑤咽頭結膜熱
- 10) ⑩流行性耳下腺炎

## 平成27年8月分の総合解析評価結果

晴れの多い一か月で、上旬は最高気温が35℃を超す「猛暑日」が続いた。25日には台風15号が接近し、九州に上陸した。

7月28日から8月8日まで「第23回世界スカウトジャンボリー大会」が山口市阿知須で開催された。152か国から3万3838人(うち国内からは6000人)が参加しさらに1万人以上の観覧者がありにぎわったが、そのうちスコットランド人4名(うち1名は参加者への接触者)が溶連菌感染症に罹患していたことが判った。他に、スウェーデン人1名の患者と3名の疑い例が出ている。現在のところ日本国内での伝播の報告はない。(8月19日現在)

県内では、夏季注意すべき感染症の報告が相次いでいる。腸管出血性大腸菌感染症の事例が散見(今月(第30~34週)5例)されているほか、SFTSが今月(第33、34週)2例確認され、本年4、5例目となった。

手足口病が先月に引き続き流行している。ピークを超えた印象があるものの、今月も疾患別の報告数では最多を占めた。宇部でやや少ない以外全県的に流行している。提出された検体からはコクサッキーA16型とコクサッキーA6型が検出されている。

ヘルパンギーナも流行しているが、例年に比べると報告数が少ない。

マイコプラズマは、岩国、下関で小流行がみられる。

アデノウイルス流行が引き続き周南、下関で見られている。

長門では流行性角結膜炎多発が確認されている。

岩国で流行性耳下腺炎の小流行がみられる。

RSVは先月下関で流行が始まり、今月も引き続き流行中であるが、現在のところ下関以外での大きな流行は見られていない。

伝染性稀痘は、7月には3年ぶりに流行が確認されたが、今月は減少傾向となった。

溶連菌感染症は、例年より患者発生が多めで推移しているが、今月は例年通り減少傾向のカーブを描いている。

### 鈴木検査定点情報 (7/27~8/23)

- ◆RSウイルス感染症:4例。 ◆アデノウイルス急性咽頭扁桃炎:1例。 ◆咽頭結膜熱:7例。 ◆溶連菌感染症:12例。
- ◆マイコプラズマ肺炎:1例。 ◆突発性発疹:4例。 ◆手足口病:4例。 ◆ヘルパンギーナ:17例。 ◆ウイルス性発疹症:44例。
- ◆伝染性紅斑:2例。 ◆感染性胃腸炎:61例。 ◆ウイルス性嘔吐下痢症:26例。 ◆カンピロバクター腸炎:4例。
- ◆病原性大腸菌腸炎VT(-):3例。 01...10歳 男。 025...2歳 女。 011・カンピロバクター重複感染...5歳 女。
- ◆伝染性単核球症:1例、7歳 男。

### 徳山中央病院入院患者情報 (7/21~8/18)

- 7月から8月にかけては引き続き川崎病が多かった。夏かぜの影響が熱性けいれんが多かった。8月中旬からRSウイルス感染症の流行が始まった。
- ◆RSウイルス感染症:3例(2ヶ月、6ヶ月、7ヶ月いずれも男児)。 ◆急性胃腸炎:5例。
  - ◆EBウイルス感染症:2例(7歳女児、13歳男児)。 ◆マイコプラズマ感染症:2例(急性気管支炎、気管支肺炎)。
  - ◆溶連菌感染症:2例(7歳男児、7歳女児)。 ◆川崎病:5例(7ヶ月男児、9ヶ月女児、1歳男児、1歳男児、6歳女児)。
  - ◆臍周囲炎:1例(生後14日女児、MSSA)。 ◆熱性けいれん:7例。

### 山口日赤病院情報 (7/15~8/14)

- ◆マイコプラズマ感染症:陽性者2例あり。 ◆インフルエンザ:陽性者 A型3例、B型1例。
- ◆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:昨月なみ。ストレプトA陽性 11例。 ◆ヘルパンギーナ:典型的口内疹のみの方は意外に少ない。
- ◆アデノウイルス感染症:先月に引き続きやや多い。迅速検査陽性 咽頭7例、眼脂1例。
- ◆手足口病:流行あり。保育園単位での流行も聞かれる。 ◆川崎病:1歳女児2例 いずれも経過は良好。
- ◆ヒトメタニューモウイルス感染症:今月陽性者なし 終息か。

### 下関地域感染症サーベイランス (7/20~8/16)

- ◆感染性胃腸炎: ○病原大腸菌腸炎VT(-) 01...8例、06...1例、08...1例、015...3例、025...6例、063...1例、086a...1例、0103...2例、0111...1例、0112ac...1例、0114...1例、0148...1例、0153...2例、0166...1例。
- カンピロバクター腸炎:14例。 ○サルモネラ腸炎:1例。 ○エルシニア・エンテロコリチカ腸炎:1例。
- ノロウイルス胃腸炎:1例。 ○アデノウイルス腸炎:1例。
- ◆マイコプラズマ肺炎(気管支炎を含む):37例。 ◆アデノウイルス扁桃炎:16例。 ◆ヘルペス歯肉口内炎:1例。

### 〈下関市立市民病院 入院症例〉

- ◆マイコプラズマ肺炎:3例(5歳、7歳、9歳)。
- ◆RSウイルス気管支炎:10例(5か月、11か月、1歳3例、2歳2例、3歳2例、4歳)。
- ◆手足口病(重度)+RSウイルス気管支炎:1例(1歳)
- ウイルス検査ではコクサッキーA6型・RSウイルス検出。
- ◆川崎病:2例(2歳、4歳)。 ◆急性肺炎:1例(1歳)。

### 〈済生会下関総合病院 入院症例〉

- ◆RSV細気管支炎:21例(18日~3歳)。
- ◆肺炎:3例(7か月、2歳:PRSP、10か月:S. pneumoniae)。
- ◆マイコプラズマ肺炎:1例(14歳)。 ◆グループ症候群:2例(1歳、3歳)。
- ◆ヘルパンギーナ:3例(4か月、1歳、5歳)。
- ◆川崎病:3例(1歳、1歳、4か月:γ-glob. 不応、大学へ)。
- ◆EBV 感染症:2歳。 ◆尿路感染症:6歳 K. pneumoniae。
- ◆ロタウイルス腸炎:1例(11歳)。 ◆その他の感染性胃腸炎:2例(1歳、12歳)。

- [8月の多報告順位]  
(○内数字は前回の順位)
- 1) ①手足口病
  - 2) ②感染性胃腸炎
  - 3) ③A群溶血性連鎖球菌咽頭炎
  - 4) ④ヘルパンギーナ
  - 5) ⑧RSウイルス感染症
  - 6) ⑤突発性発疹
  - 7) ⑥伝染性紅斑
  - 8) ⑩流行性耳下腺炎
  - 9) ⑦水痘
  - 10) ⑨咽頭結膜熱

## 平成27年9月分の総合解析評価結果

残暑は例年ほど厳しくなく秋を迎えた。台風 18 号の中部上陸、金沢を抜けたが、関東鬼怒川の堤防決壊により常総市の水没被害があり死者も出た。仙台、福島も水害にみまわれるなど、関東・東北の広範囲で大雨による被害が出た。

9 月は感染症の発生が 1 年で一番低調な月にあたり、今年も例外ではない。

RS ウイルス感染症は、8 月から引き続き発症があり下関、宇部、周南で多い。夏期に流行が始まるのはこの数年来の傾向である。

咽頭結膜熱は、発生はあるが、2012 年と同様の低調である。

A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎は、発生はあるが低い。

感染性胃腸炎は、発生は例年通り。9 月は低いが感染症の中では 2 番目である。

水痘は、発生は極めて低い。

手足口病は、全県下でみられ感染症の中で一番多い。病原体検査からは、先月はコクサッキーA16 型と A6 型の流行であったのが、今月はコクサッキーA6 型が主体になったとみられる。

伝染性紅斑は、中等度の流行があるが、7、8 月頃にくらべ流行は縮小傾向である。

ヘルパンギーナは、夏型の疾患であり、7、8 月をピークに減少しているがまだ発生があり、特に防府で多い。

流行性耳下腺炎は、発生は極めて低い。2013 年より発生は低調であり、任意接種ではあるがワクチンの影響である可能性がある。

流行性角結膜炎は、全県下で流行あり。

山口県のウイルス病原体検査では、呼吸器疾患の検体から、エンテロウイルス D68 型 (EV-D68)、パラインフルエンザウイルス 4 型、ヒトメタニューモウイルスなどが検出されている。EV-D68 が複数検出されたのは 2 年ぶりである。ウイルス性発疹症等の検体からは、エコーウイルス 18 型の検出が相次ぎ、7 月～9 月にかけて 11 件あった。

### 鈴木検査定点情報 (8/24～9/27)

- ◆RSウイルス感染症:38例。 ◆アデノウイルス急性咽頭扁桃炎:1例。 ◆咽頭結膜熱:2例。
- ◆溶血性レンサ球菌感染症:13例。 ◆マイコプラズマ感染症(肺炎含む):8例。 ◆突発性発しん:3例。
- ◆手足口病:30例。 ◆ヘルパンギーナ:19例。 ◆ウイルス性発疹症:44例。 ◆hMPV感染症:1例。
- ◆感染性胃腸炎:50例。 ◆ウイルス性嘔吐下痢症:7例。 ◆水痘:2例。
- ◆カンピロバクター腸炎:1例。 ◆サルモネラ腸炎(04群):1例(1歳女児)。 ◆伝染性単核症:2例(2歳男児、12歳女児)。

### 徳山中央病院入院患者情報 (8/19～9/20)

8月から9月にかけてはRSウイルス感染症と喘息発作(15例)が多かった。

- ◆RSウイルス感染症:13例(細気管支炎6例、気管支炎1例、肺炎3例、RSV感染症3例)。
- ◆手足口病:2例。 ◆急性胃腸炎:3例。 ◆マイコプラズマ感染症:2例(いずれも肺炎)。
- ◆川崎病:1例(2歳男児、不全型)。 ◆熱性けいれん:1例。
- ◆無菌性髄膜炎:1例(10歳男児、発熱、頭痛、頂部硬直等から臨床診断。腰椎穿刺を施行せず、輸液のみで軽快)。

### 山口日赤病院情報 (8/15～9/14)

- ◆RSウイルス感染症:増え始めた。園単位で流行の情報も散見。迅速検査陽性2例。
- ◆マイコプラズマ感染症:陽性者1例あり。 ◆流行性耳下腺炎:散見する。 ◆水痘:ほとんど見られず。
- ◆溶連菌感染症:昨月なみ。ストレプトA陽性14例。 ◆ヘルパンギーナ:今月前半までは比較的多かった。
- ◆アデノウイルス感染症:先月に比し減少傾向。迅速検査陽性 咽頭2例。
- ◆手足口病:流行有、保育園単位での流行も聞かれる。
- ◆川崎病:今月多発。不全例も含め7例。0歳男児3例、3歳男児2例、4歳男児1例。不全例:2歳男児、3症状のみであったが後日落屑出現。

### 下関地域感染症サーベイランス (8/17～9/20)

- ◆インフルエンザ:A型 80歳以上 1例。
- ◆感染性胃腸炎:○病原大腸菌腸炎VT(-)01…5例、06…3例、08…1例、015…1例、018…2例、020…1例、025…8例、055…2例、0121…1例、0125…1例、0128…1例、0142…1例、0148…1例、0153…1例。
- カンピロバクター腸炎:13例。 ○ロタウイルス胃腸炎:2例。
- ノロウイルス胃腸炎:3例。 ○アデノウイルス腸炎:1例。
- ◆マイコプラズマ肺炎(気管支炎を含む):46例。 ◆アデノウイルス扁桃炎:11例。
- ◆ヘルペス歯肉口内炎:1例。

#### <下関市立市民病院 入院症例>

- ◆マイコプラズマ肺炎:8例(2、3、4歳、5歳2例、10歳、11歳、15歳)。
- ◆RSウイルス気管支炎:7例(2か月、6か月、1歳5例)2か月児は呼吸困難が強く、済生会下関病院へ搬送。
- ◆カンピロバクター腸炎:1例(5歳)。 ◆手足口病:2例(2か月、1歳)。

#### <済生会下関総合病院 入院症例>

- ◆RSV細気管支炎:13例(1か月～2歳)。 ◆肺炎:2例(2歳 PSSP、4歳 *H. influenzae*)。
  - ◆無菌性髄膜炎:2例(12歳、8歳;髄液塗抹(-)桿菌、培養陰性)。
  - ◆川崎病:1例(1歳男児  $\gamma$ -glob. 不応→福岡こどもへ)。 ◆手足口病:1例(1歳)。
  - ◆ロタウイルス腸炎:1例(6歳)。 ◆ノロウイルス腸炎:1例(8か月)。
- ※感染がらみの気管支喘息(中発作以上)が増えている(9例)。

[9月の多報告順位]

(○内数字は前回の順位)

- 1) ①手足口病
- 2) ②感染性胃腸炎
- 3) ③A群溶血性レンサ球菌咽頭炎
- 4) ⑤RSウイルス感染症
- 5) ④ヘルパンギーナ
- 6) ⑥突発性発しん
- 7) ⑦伝染性紅斑
- 8) ⑨水痘
- 9) ⑧流行性耳下腺炎
- 10) ⑩咽頭結膜熱

## 平成27年10月分の総合解析評価結果

9月下旬から10月中旬にかけては比較的落ち着いた天候だった。台風はたくさん発生したが、北海道の一部を除いて日本への影響は少なかった。10月17日～20日には「ねんりんピックおいでませ！山口2015」が開催され、好天に恵まれて多数の選手・観客でにぎわった。

RSウイルス感染症は全体的に見られるが、特に周南で多い。

10月21日、今季初のインフルエンザの集団発生が防府市の高校であった。病原体検査では、B型（ビクトリア系統）が検出された。感染性胃腸炎は例年どおりで、低調（感染症で2番目）である。

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の発生はあるが、低い。

手足口病は感染症の中で1番であるが、減少傾向にある。

ヘルパンギーナは減少しているが、柳井、周南でやや多い。

伝染性紅斑は少し増加傾向にあり、岩国、山口でやや多い。

水痘の発生は低く、例年増加する冬季の発生がどうなるか注目される。

流行性耳下腺炎の発生は少ない状態が続いている。

流行性角結膜炎は山口で特に多く、岩国、柳井、防府で比較的多い。

マイコプラズマ肺炎が増加傾向にあり、小児科定点からの報告では下関で多く、岩国、周南、宇部でやや多い。

### 鈴木検査定点情報 (9/28～10/25)

- ◆RSウイルス感染症:35例。◆アデノウイルス急性咽頭扁桃炎:4例。◆咽頭結膜熱:3例。◆溶連菌感染症:12例。
- ◆マイコプラズマ感染症:6例。◆突発性発疹:2例。◆手足口病:1例。◆ヘルパンギーナ:6例。ウイルス性発疹症:4例。
- ◆感染性胃腸炎:42例。◆ウイルス性嘔吐下痢症:16例。◆ノロウイルス胃腸炎:22例。◆水痘:2例。
- ◆ヘルペス歯肉口内炎:1例。◆カンピロバクター腸炎:2例。
- ◆病原性大腸菌腸炎VT(-):2例(01・カンピロバクター重複感染…9歳男児。0166…7歳女児)。
- ◆インフルエンザ:1例(クイックチェイサーAutoFluにてB型陽性となるが、PCR陰性)。

### 徳山中央病院入院患者情報 (9/19～10/20)

- 9月から10月にかけては引き続き、RSウイルス感染症と気管支喘息はじめ呼吸器疾患が多かった。
- ◆RSウイルス感染症:8例(細気管支炎6例、気管支炎1例、肺炎1例)。
  - ◆マイコプラズマ感染症:3例(いずれも肺炎)。
  - ◆川崎病:5例(8ヶ月男児、1歳男児(不全型)、3歳男児(再発)、4歳男児、4歳女児)。
  - ◆熱性けいれん:3例。
  - ◆急性腎盂腎炎:2例(3か月男児、7か月男児)。

### 山口日赤病院情報 (9/15～10/14)

- ◆RSウイルス感染症:流行中。40週にかけてやや減少傾向であったがその後再度上昇に転じた。本稿締め切り後の43週以降さらに急増の印象。迅速検査陽性10例。
- ◆マイコプラズマ感染症:迅速検査陽性者3例あり。山口市南部地区で流行？
- ◆インフルエンザ:今月陽性者なし。下旬になり防府市の高校で流行の報告。
- ◆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:昨月のみ。迅速検査陽性13例。
- ◆ヘルパンギーナ:ほぼ見られなくなった。流行終息か。
- ◆アデノウイルス感染症:ほとんど見られず。迅速検査陽性 眼脂1例。
- ◆感染性胃腸炎:本稿締め切り後の下旬になりノロ陽性者1例。孤発例・周囲にも感染源、伝播ともなし。
- ◆手足口病:減少傾向。
- ◆伝染性紅斑:山口市地区急増中。園単位での流行の情報も聞かれる。
- ◆川崎病:3例(1歳男児、3歳女児、4歳男児)。
- ◆細菌性髄膜炎:1例。日齢10のGBS髄膜炎女児。幸い経過は良好。
- ◆流行性角結膜炎:山口地区で流行の情報あり。

### 下関地域感染症サーベイランス (9/21～10/18)

- ◆感染性胃腸炎: ○病原大腸菌腸炎VT(-) 01…9例、06…1例、08…1例、015…1例、025…8例、086a…1例、0114…1例、0148…1例、0153…1例。
- カンピロバクター腸炎:17例。○サルモネラ腸炎:2例。○セレウス菌腸炎:1例。○ロタウイルス胃腸炎:1例。
- ノロウイルス胃腸炎:8例。○アデノウイルス腸炎:1例。
- ◆マイコプラズマ肺炎(気管支炎を含む):71例。
- ◆ヒトメタニューモウイルス気管支炎:2例。
- ◆アデノウイルス扁桃炎:19例。◆ヘルペス歯肉口内炎:2例。

#### <下関市立市民病院 入院症例>

- ◆マイコプラズマ肺炎: 9例(2歳、4歳3例、5歳、6歳2例、10歳、11歳)。
- ◆RSウイルス気管支炎: 3例(5か月、6か月、8か月)。
- ◆カンピロバクター腸炎: 1例(3歳)。
- ◆ヒトメタニューモウイルス気管支炎: 1例(8か月)。

#### <済生会下関総合病院 入院症例>

- ◆RSV細気管支炎: 6例(20日～2歳)。
- ◆マイコプラズマ肺炎: 2例(4歳、6歳)。
- ◆肺炎: 3例(4歳…PISP、7歳…GBS、11歳…PSSP)。
- ◆ノロウイルス腸炎: 1例(9か月)。
- ◆その他の胃腸炎: 3例(3歳～7歳)。

[10月の多報告順位]  
(○内数字は前回の順位)

- 1) ①手足口病
- 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) ⑥突発性発疹
- 6) ⑤ヘルパンギーナ
- 7) ⑦伝染性紅斑
- 8) ⑧流行性角結膜炎
- 9) ⑨流行性耳下腺炎
- 10) ⑧水痘
- 10) ⑩咽頭結膜熱

## 平成27年11月分の総合解析評価結果

10月は特に西日本において、月間日照時間が多かった。11月になって曇りや雨の日もあるが、比較的日照には恵まれて穏やかな天候である。

感染性胃腸炎の報告数が最も多く、長門を除く全県下で見られている。小児科定点からの病原体確認例では、ノロウイルスが宇部、下関、周南で目立つ。ロタウイルスはほとんど出ていない。

次に、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎が多く、県下全域で多めに報告されている。RSウイルス感染症は、今年は8月頃から下関で多く報告されていたのが、下関では減少して落ち着き、宇部、周南でもピークを過ぎ減少してきている。それにひきかえ、防府、萩、山口、岩国は現在増加傾向にある。手足口病も全県で見られており、防府と長門から多く報告されている。病原体検査では、コクサッキーウイルスA6型が検出されている。水痘は、例年であれば報告件数が増える時期であるが、依然として少ない。例年に比べて多い件数となっているのは、伝染性紅斑と流行性耳下腺炎で、前者は全県下で見られ、後者は岩国、柳井で多い。小児科定点では、マイコプラズマ肺炎、アデノウイルス急性咽頭扁桃炎が一定数確認されている。

### 鈴木検査定点情報 (10/26～11/22)

- ◆RSウイルス感染症:15例。 ◆アデノウイルス急性咽頭扁桃炎:6例。 ◆溶連菌感染症:21例。
- ◆マイコプラズマ呼吸器感染症:6例。 ◆突発性発しん:7例。 ◆伝染性紅斑:1例。
- ◆ヘルパンギーナ:2例。 ◆ウイルス性発疹症:2例。 ◆感染性胃腸炎:28例。
- ◆ウイルス性嘔吐下痢症:73例。 ◆ノロウイルス胃腸炎:20例。 ◆水痘:2例。
- ◆ヘルペス歯肉口内炎:1例。 ◆カンピロバクター腸炎:1例。
- ◆病原性大腸菌腸炎VT(-):2例。 01...9歳男児。 0166...1歳男児。

### 徳山中央病院入院患者情報 (10/21～11/20)

10月から11月にかけては引き続きRSウイルス感染症に加えてノロウイルス感染症が出始めた。

- ◆RSウイルス感染症:8例(細気管支炎6例、RSV感染症2例)。
- ◆急性胃腸炎:5例(ノロウイルス4例)。
- ◆マイコプラズマ感染症:1例(肺炎)。
- ◆川崎病:3例(10ヶ月男児、1歳男児、4歳男児)。
- ◆熱性けいれん:2例。
- ◆細菌性髄膜炎:1例(1ヶ月女児、*Streptococcus bovis*、予後良好)。
- ◆ブドウ球菌性熱傷様皮膚症候群:1例(1ヶ月男児、MRSA)。

### 山口日赤病院情報 (10/15～11/14)

- ◆RSウイルス感染症:流行中。前月比約3倍。常時10人を超える入院患者あり、重症者も散見。迅速検査陽性30例。
- ◆マイコプラズマ感染症:迅速検査陽性者2例。
- ◆インフルエンザ:今月院内検査では陽性者なし。他院での陽性者、家族発生者などごく少数のみ。
- ◆流行性耳下腺炎:ほとんど見られず。 ◆水痘:少数あり。
- ◆溶連菌感染症:昨月なみ。ストレプトA陽性16例。 ◆アデノウイルス感染症:少数あり。迅速検査陽性 咽頭1例。
- ◆感染性胃腸炎:ロタ、アデノとも今月初例が出たがまだ流行の様相ではない。迅速検査陽性 ノロウイルス1例、ロタウイルス1例。山口市の飲食店でノロウイルスによる食中毒の発生があった。
- ◆手足口病:少数あり。 ◆伝染性紅斑:昨月に比べ減少している。
- ◆流行性角結膜炎:山口地区で先月多かったが今月は減少の報告。院内では見かけず。

### 下関地域感染症サーベイランス (10/19～11/15)

- ◆インフルエンザ:第46週 2例 別に15歳以上でも2例 いずれも豊浦郡地区でB型。
- ◆感染性胃腸炎:○病原性大腸菌腸炎VT(-) 01...14例、06...2例、08...2例、018...1例、025...10例、026...2例、0125...1例、0126...1例、0136...1例、0145...2例、0166...1例。
- カンピロバクター腸炎:3例。 ○セレウス菌腸炎:1例。 ○ノロウイルス胃腸炎:57例。 ○アデノウイルス腸炎:1例。
- ◆マイコプラズマ肺炎(気管支炎を含む):66例。 ◆アデノウイルス扁桃炎:25例。

#### <下関市立市民病院 入院症例>

- ◆マイコプラズマ肺炎:4例(3歳、4歳、5歳、7歳)。
- ◆RSウイルス気管支炎:2例(2歳、3歳)。
- ◆流行性耳下腺炎:1例(1歳)。

#### <済生会下関総合病院 入院症例>

- ◆マイコプラズマ肺炎:3例(3歳、7歳、12歳)。
- ◆気管支炎:3例(*H. influenzae*; 6か月、1歳、1歳)。
- ◆ヘルパンギーナ:2例(1歳、4歳)。
- ◆RSV 気管支炎:1例(2歳)。
- ◆クループ:1例(5歳)。
- ◆ノロウイルス胃腸炎:3例(8か月、1歳、3歳)。
- ◆腎盂腎炎:3例(*E. coli*; 19日、2か月、1歳)。
- ◆突発性発疹症:1例(8か月)。

#### [11月の多報告順位]

(○内数字は前回の順位)

- 1) ②感染性胃腸炎
- 2) ③A群溶血性レンサ球菌咽頭炎
- 3) ④RSウイルス感染症
- 4) ①手足口病
- 5) ⑤突発性発しん
- 6) ⑦伝染性紅斑
- 7) ⑨流行性耳下腺炎
- 8) ⑥ヘルパンギーナ
- 9) ⑩咽頭結膜熱
- 10) ⑩水痘

## 平成27年12月分の総合解析評価結果

県内各地でクリスマスのイルミネーションが街を彩る季節。冬の出だしは予報された通り暖かく、中旬になりようやく最高気温が10℃を下回る日があった。

RSウイルス感染症の流行が続いており、昨月に比べさらに増加した。今季最初に流行が観察された下関、宇部が減少傾向となっている以外は多数の患者報告があり、特に防府と萩が多い。夏期に流行が始まった下関、周南、宇部などでは2峰性のピークをとりつつある。

感染性胃腸炎は例年通り増加を始めた。ウイルス性のものの大半がノロウイルスと考えられ、長門でやや少ない以外は全県で流行している。

そのほかアデノウイルス急性咽頭扁桃炎、マイコプラズマ肺炎が今月多数報告された。前者は周南、宇部、下関が多く、後者は下関の小児科定点から多数の報告があるほか、病院定点では柳井、岩国が多かった。

溶連菌感染症は、通常春と晩秋の2回ピークとなる特徴があり、今年も例年通り増加する時期に差し掛かっている。

インフルエンザは、10月に防府市の高校で流行（B型ビクトリア系統）があつて以来、今月山口市（旧佐波郡徳地町）で小学校の流行（A/H3）が確認されたがそれ以外は散発にとどまっている。

水痘は昨月に引き続き少数で推移しており、例年と全く違う曲線を描いている。ワクチンの影響と推定される。

伝染性紅斑は昨月に引き続き増加傾向であり、2011～12年以来の流行となっている。

流行性耳下腺炎は、下関、岩国、柳井で、少数ながら増加の兆しがみられる。

流行性角結膜炎は先月より少ないが例年より多い。先月多かった防府、山口は減少したが岩国から多数の報告があつた。

### 鈴木検査定点情報 (11/23～12/20)

- ◆RSウイルス感染症:17例。 ◆アデノウイルス急性咽頭扁桃炎:5例。 ◆咽頭結膜熱:1例。 ◆溶連菌感染症:17例。
- ◆マイコプラズマ呼吸器感染症:3例。 ◆突発性発しん:7例。 ◆伝染性紅斑:3例。 ◆ヘルパンギーナ:9例。
- ◆ウイルス性発疹症:3例。 ◆感染性胃腸炎:35例。 ◆ウイルス性嘔吐下痢症:55例。 ◆ノロウイルス胃腸炎:14例。
- ◆ロタウイルス胃腸炎:5例。 ◆水痘:7例。 ◆伝染性単核症:1例。
- ◆カンピロバクター腸炎・病原性大腸菌腸炎（O25）重複感染:1例（9歳女兒）。

### 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ウイルス感染症に加えてノロウイルス感染症、ロタウイルス感染症があり、入院が比較的多かった。

- ◆RSウイルス感染症:25例（細気管支炎13例、肺炎8例、気管支炎2例、RSV感染症2例）。
- ◆ロタウイルス胃腸炎:4例（1歳2例、4歳と6歳の兄弟）。 ◆ノロウイルス感染症:6例。 ◆マイコプラズマ肺炎:4例。
- ◆伝染性単核症:2例。 ◆溶連菌感染症:1例。 ◆川崎病:2例（2歳男児、13歳女児）。 ◆熱性けいれん:6例。
- ◆MERS (mild encephalitis/encephalopathy with a reversible splenic lesion):2歳4ヶ月女児、頻回の嘔吐とけいれんを認め受診、低ナトリウム血症（Na 119）を認めた。MRIで脳梁膨大部と白質にdiffusionでhigh、ADCでlowの病変を認めMERS（予後良好な脳症）と診断した。
- ◆ステイーブンス・ジョンソン症候群:13歳の男児。発熱、発疹から疑い、山口大学小児科に搬送。ステロイド投与で軽快傾向。

### 山口日赤病院情報 (11/15～12/14)

- ◆RSウイルス感染症:流行中。先月よりさらに増加。常時10人を超える入院患者があり、重症者も散見。迅速検査陽性44例。
- ◆マイコプラズマ感染症:迅速検査陽性5例。 ◆インフルエンザ:今月院内検査では陽性者なし。
- ◆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:昨月なみ。ストレプトA陽性12例。 ◆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3例。
- ◆感染性胃腸炎:ノロの流行が始まった。ノロウイルス迅速検査陽性16例。 ◆手足口病:少数あり。
- ◆伝染性紅斑:目立たず。 ◆川崎病:今月再度増加。4例（7か月男児、1歳男児、2歳女児、7歳女児）。
- ◆流行性角結膜炎:山口地区で先月多かったが今月は減少の報告。院内では見かけず。

### 下関地域感染症サーベイランス (11/16～12/13)

- ◆インフルエンザ:47週 1例 B型。48週 1例 B型 成人1例。49週 1例 9歳。50週 1例 3歳 A型。
- ◆感染性胃腸炎:○病原大腸菌腸炎VT（-）01…5例、08…1例、012…1例、018…1例、025…5例、055…1例、057…1例、0103…1例。

○カンピロバクター腸炎:9例。 ○ノロウイルス胃腸炎:29例。 ○ロタウイルス胃腸炎:3例。 ○アデノウイルス腸炎:1例。

- ◆マイコプラズマ肺炎（気管支炎を含む）:73例。 ◆アデノウイルス扁桃炎:31例。

- ◆クラミジア呼吸器感染症:1例。 ◆ヘルペス口内炎:2例。

#### ＜下関市立市民病院 入院症例＞

- ◆RSウイルス気管支炎:4例（10か月、11か月、1歳、2歳）。
- ◆マイコプラズマ気管支肺炎:1例（1歳）。 ◆ノロウイルス胃腸炎:2例（7か月、1歳）。
- ◆左下腿蜂窩織炎（溶連菌感染）:1例（5歳）。 ◆カンピロバクター腸炎:1例（1歳）。
- ◆尿路感染症:1例（28歳（脳性麻痺 腎結石） E. coli）。
- ◆川崎病:2例（1歳、5歳）。

#### ＜済生会下関総合病院 入院症例＞

- ◆RSV細気管支炎（肺炎）:14例（1か月～3歳）。 ◆マイコプラズマ肺炎:4例（2～6歳）。
- ◆肺炎:4例（2か月；H. influenzae、10か月；PSSP、1歳；PISP、3歳；BLNAR）。
- ◆ヘルパンギーナ:1例（2歳）。 ◆アデノウイルス扁桃炎:1例（1歳）。
- ◆突発性発疹症:1例（1歳）。

〔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群溶血性連鎖球菌咽頭炎
- 3) ③RSウイルス感染症
- 4) ⑥伝染性紅斑
- 5) ④手足口病
- 6) ⑦流行性耳下腺炎
- 7) ⑤突発性発しん
- 8) ⑨咽頭結膜熱
- 9) ⑩水痘
- 10) 流行性角結膜炎

### 3. 各月の圏域別集計表

#### 平成27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	948	443	1,436	461	1,108	818	276	270	1,833	7,593
<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	18	97	31	22	53	31	9	116	406
咽頭結膜熱	6	0	9	11	8	1	10	0	12	57
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	12	7	111	22	189	75	58	10	130	614
感染性胃腸炎	320	184	1,128	137	370	265	114	80	297	2,895
水痘	42	11	61	41	93	15	0	35	45	343
手足口病	11	14	23	33	6	11	0	0	28	126
伝染性紅斑	0	0	0	2	1	0	0	0	0	3
突発性発しん	9	10	37	9	27	11	3	5	32	143
百日咳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	0	0	3	1	0	2	0	0	1	7
流行性耳下腺炎	0	0	3	1	4	3	0	1	3	15
<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	6	0	1	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0	0
マイコプラズマ肺炎	0	1	2	0	0	0	0	0	3	6
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
<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	0	6	1	3	3	0	0	11	26
性器ヘルペスウイルス感染症	2	0	9	0	0	1	1	0	3	16
尖圭コンジローマ	0	0	1	0	1	2	0	0	0	4
淋菌感染症	3	0	0	0	2	0	0	0	8	13
<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	3	0	0	15	3	5	5	14	5	50
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	0	0	4	0	0	1	0	3	8
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

平成27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 (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	118.50	88.60	130.55	92.20	138.50	68.17	92.00	90.00	130.93	110.04
<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	4.50	12.13	10.33	4.40	5.89	15.50	4.50	11.60	8.46
咽頭結膜熱	1.20	0.00	1.13	3.67	1.60	0.11	5.00	0.00	1.20	1.19
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2.40	1.75	13.88	7.33	37.80	8.33	29.00	5.00	13.00	12.79
感染性胃腸炎	64.00	46.00	141.00	45.67	74.00	29.44	57.00	40.00	29.70	60.31
水痘	8.40	2.75	7.63	13.67	18.60	1.67	0.00	17.50	4.50	7.15
手足口病	2.20	3.50	2.88	11.00	1.20	1.22	0.00	0.00	2.80	2.63
伝染性紅斑	0.00	0.00	0.00	0.67	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06
突発性発しん	1.80	2.50	4.63	3.00	5.40	1.22	1.50	2.50	3.20	2.98
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	0.38	0.33	0.00	0.22	0.00	0.00	0.10	0.15
流行性耳下腺炎	0.00	0.00	0.38	0.33	0.80	0.33	0.00	0.50	0.30	0.31
<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	6.00	0.00	1.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	0.78
<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	0.00	3.00	0.67
無菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11
<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	1.00	-	3.00	0.50	3.00	1.50	0.00	-	5.50	2.17
性器ヘルペスウイルス感染症	1.00	-	4.50	0.00	0.00	0.50	1.00	-	1.50	1.33
尖圭コンジローマ	0.00	-	0.50	0.00	1.00	1.00	0.00	-	0.00	0.33
淋菌感染症	1.50	-	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	-	4.00	1.08
<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	3.00	0.00	0.00	15.00	3.00	5.00	5.00	14.00	5.00	5.56
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	1.00	0.00	3.00	0.89
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

平成27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>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	1,813	555	2,653	1,039	1,180	1,481	450	592	2,353	12,116
<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	3	8	15	11	7	28	20	5	109	206
咽頭結膜熱	4	0	11	7	3	0	1	0	0	26
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	10	13	120	18	160	60	33	23	94	531
感染性胃腸炎	105	5	316	99	194	249	110	32	186	1,296
水痘	15	3	50	15	31	13	0	6	13	146
手足口病	0	4	10	0	1	11	0	0	10	36
伝染性紅斑	0	0	1	0	0	5	0	0	0	6
突発性発しん	2	5	27	7	17	18	2	4	13	95
百日咳	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
ヘルパンギーナ	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
流行性耳下腺炎	1	0	2	0	3	11	0	2	3	22
<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	5	0	0	0	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	2	1	1	0	0	0	0	2	1	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	2	2	0	0	0	0	0	0	4
<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	7	0	3	0	1	2	0	0	3	16
性器ヘルペスウイルス感染症	2	0	9	0	0	1	0	0	6	18
尖圭コンジローマ	0	0	0	0	0	4	0	0	1	5
淋菌感染症	4	0	6	0	0	0	0	0	3	13
<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	6	0	3	9	1	5	5	11	3	43
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	0	0	3	0	0	0	0	4	7
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

平成27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>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	226.63	111.00	241.18	207.80	147.50	123.42	150.00	197.33	168.07	175.59
<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	0.60	2.00	1.88	3.67	1.40	3.11	10.00	2.50	10.90	4.29
咽頭結膜熱	0.80	0.00	1.38	2.33	0.60	0.00	0.50	0.00	0.00	0.54
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2.00	3.25	15.00	6.00	32.00	6.67	16.50	11.50	9.40	11.06
感染性胃腸炎	21.00	1.25	39.50	33.00	38.80	27.67	55.00	16.00	18.60	27.00
水痘	3.00	0.75	6.25	5.00	6.20	1.44	0.00	3.00	1.30	3.04
手足口病	0.00	1.00	1.25	0.00	0.20	1.22	0.00	0.00	1.00	0.75
伝染性紅斑	0.00	0.00	0.13	0.00	0.00	0.56	0.00	0.00	0.00	0.13
突発性発しん	0.40	1.25	3.38	2.33	3.40	2.00	1.00	2.00	1.30	1.98
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	0.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02
流行性耳下腺炎	0.20	0.00	0.25	0.00	0.60	1.22	0.00	1.00	0.30	0.46
<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	5.00	0.00	0.00	0.00	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	2.00	1.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	1.00	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	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.44
<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	3.50	-	1.50	0.00	1.00	1.00	0.00	-	1.50	1.33
性器ヘルペスウイルス感染症	1.00	-	4.50	0.00	0.00	0.50	0.00	-	3.00	1.50
尖圭コンジローマ	0.00	-	0.00	0.00	0.00	2.00	0.00	-	0.50	0.42
淋菌感染症	2.00	-	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	1.50	1.08
<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	6.00	0.00	3.00	9.00	1.00	5.00	5.00	11.00	3.00	4.78
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.00	0.00	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.00	0.78
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

平成27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	341	185	447	190	382	159	42	51	300	2,097
<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	13	0	7	4	3	9	5	6	70	117
咽頭結膜熱	2	0	12	6	1	2	0	0	9	32
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	8	6	144	19	224	79	51	20	130	681
感染性胃腸炎	187	39	425	90	194	208	84	30	380	1,637
水痘	5	1	35	15	42	22	0	12	9	141
手足口病	0	10	8	1	4	14	0	0	1	38
伝染性紅斑	0	0	3	0	0	3	3	0	1	10
突発性発しん	10	8	33	13	24	11	4	6	26	135
百日咳	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
ヘルパンギーナ	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
流行性耳下腺炎	1	0	2	1	1	0	0	0	2	7
<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	4	0	1	0	0	0	0	1	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	0	0	0	0	0	0
マイコプラズマ肺炎	1	2	0	0	0	0	0	4	0	7
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	2	0	1	0	0	0	0	0	0	3
<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	4	0	4	0	3	2	0	0	5	18
性器ヘルペスウイルス感染症	0	0	7	0	0	0	0	0	5	12
尖圭コンジローマ	0	0	2	1	0	5	0	0	0	8
淋菌感染症	5	0	3	0	2	0	1	0	0	11
<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	2	0	3	11	3	3	2	10	5	39
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	0	0	0	0	0	1	0	7	8
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

平成27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	42.63	37.00	40.64	38.00	47.75	13.25	14.00	17.00	21.43	30.39
<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	2.60	0.00	0.88	1.33	0.60	1.00	2.50	3.00	7.00	2.44
咽頭結膜熱	0.40	0.00	1.50	2.00	0.20	0.22	0.00	0.00	0.90	0.67
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.60	1.50	18.00	6.33	44.80	8.78	25.50	10.00	13.00	14.19
感染性胃腸炎	37.40	9.75	53.13	30.00	38.80	23.11	42.00	15.00	38.00	34.10
水痘	1.00	0.25	4.38	5.00	8.40	2.44	0.00	6.00	0.90	2.94
手足口病	0.00	2.50	1.00	0.33	0.80	1.56	0.00	0.00	0.10	0.79
伝染性紅斑	0.00	0.00	0.38	0.00	0.00	0.33	1.50	0.00	0.10	0.21
突発性発しん	2.00	2.00	4.13	4.33	4.80	1.22	2.00	3.00	2.60	2.81
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	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10	0.02
流行性耳下腺炎	0.20	0.00	0.25	0.33	0.20	0.00	0.00	0.00	0.20	0.15
<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	4.00	0.00	1.00	0.00	0.00	-	0.00	0.50	0.78
<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	0.00	0.00	0.00	4.00	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)	2.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.33
<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	2.00	-	2.00	0.00	3.00	1.00	0.00	-	2.50	1.50
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	-	2.50	1.00
尖圭コンジローマ	0.00	-	1.00	0.50	0.00	2.50	0.00	-	0.00	0.67
淋菌感染症	2.50	-	1.50	0.00	2.00	0.00	1.00	-	0.00	0.92
<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	2.00	0.00	3.00	11.00	3.00	3.00	2.00	10.00	5.00	4.33
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	7.00	0.89
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

平成27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	259	75	148	124	111	63	14	6	78	878
<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	3	0	21	1	2	11	1	0	82	121
咽頭結膜熱	4	0	10	20	9	1	2	0	17	63
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	17	5	123	20	308	94	43	2	139	751
感染性胃腸炎	200	46	304	74	203	280	135	39	293	1,574
水痘	6	1	26	7	37	16	1	7	46	147
手足口病	0	11	7	1	6	9	0	0	2	36
伝染性紅斑	0	0	3	0	0	9	6	0	3	21
突発性発しん	1	2	46	9	19	12	7	4	26	126
百日咳	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
ヘルパンギーナ	0	0	0	2	0	2	0	0	2	6
流行性耳下腺炎	2	0	1	3	2	0	0	0	3	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	0	5	0	3	0	0	0	1	0	9
<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	2	2	0	1	0	0	4	0	9
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	2	0	2	0	0	0	3	8
<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	3	0	4	0	2	2	3	0	11	25
性器ヘルペスウイルス感染症	0	0	4	0	0	2	0	0	2	8
尖圭コンジローマ	0	0	1	0	0	3	0	0	0	4
淋菌感染症	1	0	2	0	0	1	0	0	2	6
<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	10	0	0	12	4	4	5	8	3	46
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	0	0	2	0	0	1	0	11	14
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

平成27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 (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	32.38	15.00	13.45	24.80	13.88	5.25	4.67	2.00	5.57	12.72
<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	0.60	0.00	2.63	0.33	0.40	1.22	0.50	0.00	8.20	2.52
咽頭結膜熱	0.80	0.00	1.25	6.67	1.80	0.11	1.00	0.00	1.70	1.31
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	3.40	1.25	15.38	6.67	61.60	10.44	21.50	1.00	13.90	15.65
感染性胃腸炎	40.00	11.50	38.00	24.67	40.60	31.11	67.50	19.50	29.30	32.79
水痘	1.20	0.25	3.25	2.33	7.40	1.78	0.50	3.50	4.60	3.06
手足口病	0.00	2.75	0.88	0.33	1.20	1.00	0.00	0.00	0.20	0.75
伝染性紅斑	0.00	0.00	0.38	0.00	0.00	1.00	3.00	0.00	0.30	0.44
突発性発しん	0.20	0.50	5.75	3.00	3.80	1.33	3.50	2.00	2.60	2.63
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	0.00	0.67	0.00	0.22	0.00	0.00	0.20	0.13
流行性耳下腺炎	0.40	0.00	0.13	1.00	0.40	0.00	0.00	0.00	0.30	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	0.00	5.00	0.00	3.00	0.00	0.00	-	1.00	0.00	1.00
<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	2.00	2.00	0.00	1.00	0.00	0.00	4.00	0.00	1.00
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	2.00	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00	3.00	0.89
<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	1.50	-	2.00	0.00	2.00	1.00	3.00	-	5.50	2.08
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	-	2.00	0.00	0.00	1.00	0.00	-	1.00	0.67
尖圭コンジローマ	0.00	-	0.50	0.00	0.00	1.50	0.00	-	0.00	0.33
淋菌感染症	0.50	-	1.00	0.00	0.00	0.50	0.00	-	1.00	0.50
<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	10.00	0.00	0.00	12.00	4.00	4.00	5.00	8.00	3.00	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	1.00	0.00	11.00	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

平成27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	140	43	42	60	45	36	29	6	62	463
<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	3	34	3	1	7	0	0	36	86
咽頭結膜熱	3	1	11	5	3	3	7	4	28	65
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	38	12	154	27	305	81	110	15	202	944
感染性胃腸炎	174	8	564	92	170	258	112	48	321	1,747
水痘	9	1	15	3	16	3	4	0	67	118
手足口病	16	27	61	2	12	73	36	0	13	240
伝染性紅斑	0	0	0	0	1	14	18	0	18	51
突発性発しん	8	7	43	8	33	23	12	9	50	193
百日咳	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
ヘルパンギーナ	2	0	1	1	0	10	0	4	4	22
流行性耳下腺炎	1	0	0	0	2	0	0	1	3	7
<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	9	0	1	0	1	0	0	0	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	2	0	0	0	0	0	0	2
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	10	0	3	0	0	0	8	21
<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	0	4	1	1	5	2	0	15	30
性器ヘルペスウイルス感染症	3	0	7	0	0	0	0	0	8	18
尖圭コンジローマ	0	0	4	0	0	5	0	0	2	11
淋菌感染症	1	0	0	0	1	0	1	0	2	5
<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	10	0	0	9	3	5	4	8	3	42
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	7	7
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1

平成27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 (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	17.50	8.60	3.82	12.00	5.63	3.00	9.67	2.00	4.43	6.71
<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	0.40	0.75	4.25	1.00	0.20	0.78	0.00	0.00	3.60	1.79
咽頭結膜熱	0.60	0.25	1.38	1.67	0.60	0.33	3.50	2.00	2.80	1.35
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	7.60	3.00	19.25	9.00	61.00	9.00	55.00	7.50	20.20	19.67
感染性胃腸炎	34.80	2.00	70.50	30.67	34.00	28.67	56.00	24.00	32.10	36.40
水痘	1.80	0.25	1.88	1.00	3.20	0.33	2.00	0.00	6.70	2.46
手足口病	3.20	6.75	7.63	0.67	2.40	8.11	18.00	0.00	1.30	5.00
伝染性紅斑	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20	1.56	9.00	0.00	1.80	1.06
突発性発しん	1.60	1.75	5.38	2.67	6.60	2.56	6.00	4.50	5.00	4.02
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	0.40	0.00	0.13	0.33	0.00	1.11	0.00	2.00	0.40	0.46
流行性耳下腺炎	0.20	0.00	0.00	0.00	0.40	0.00	0.00	0.50	0.30	0.15
<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	9.00	0.00	1.00	0.00	1.00	-	0.00	0.00	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	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.22
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)	0.00	0.00	10.00	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	8.00	2.33
<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	1.00	-	2.00	0.50	1.00	2.50	2.00	-	7.50	2.50
性器ヘルペスウイルス感染症	1.50	-	3.50	0.00	0.00	0.00	0.00	-	4.00	1.50
尖圭コンジローマ	0.00	-	2.00	0.00	0.00	2.50	0.00	-	1.00	0.92
淋菌感染症	0.50	-	0.00	0.00	1.00	0.00	1.00	-	1.00	0.42
<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	10.00	0.00	0.00	9.00	3.00	5.00	4.00	8.00	3.00	4.67
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.00	0.78
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11

平成27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</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>12</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>13.25</b>	<b>67.25</b>
インフルエンザ	5	1	5	0	3	9	2	0	4	29
<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	0	0	27	0	0	1	0	0	17	45
咽頭結膜熱	3	4	20	7	5	5	13	2	17	76
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	41	29	181	30	228	52	74	21	156	812
感染性胃腸炎	93	41	639	74	144	121	120	37	175	1,444
水痘	9	2	2	5	6	6	1	1	18	50
手足口病	114	10	161	10	42	129	33	28	90	617
伝染性紅斑	0	1	7	0	1	26	1	0	9	45
突発性発しん	9	2	31	8	30	24	7	12	34	157
百日咳	0	1	0	0	2	0	0	0	0	3
ヘルパンギーナ	5	0	12	1	2	21	8	2	16	67
流行性耳下腺炎	5	0	1	1	2	0	0	0	4	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	1	0	2	3	0	0	6	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	2	0	2	0	0	0	0	0	1	5
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	1	0	1	0	1	0	0	0	0	3
<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	5	0	2	1	2	5	0	0	12	27
性器ヘルペスウイルス感染症	0	0	7	0	0	3	0	0	5	15
尖圭コンジローマ	0	0	0	0	0	5	0	0	2	7
淋菌感染症	2	0	0	0	1	0	0	0	5	8
<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	0	10	2	2	3	5	5	31
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	0	0	3	0	0	0	0	0	3
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

平成27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 (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</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>12</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>13.25</b>	<b>67.25</b>
インフルエンザ	0.63	0.25	0.45	0.00	0.38	0.75	0.67	0.00	0.30	0.43
<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	0.00	0.00	3.38	0.00	0.00	0.11	0.00	0.00	1.70	0.96
咽頭結膜熱	0.60	1.33	2.50	2.33	1.00	0.56	6.50	1.00	1.70	1.62
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	8.20	9.67	22.63	10.00	45.60	5.78	37.00	10.50	15.60	17.28
感染性胃腸炎	18.60	13.67	79.88	24.67	28.80	13.44	60.00	18.50	17.50	30.72
水痘	1.80	0.67	0.25	1.67	1.20	0.67	0.50	0.50	1.80	1.06
手足口病	22.80	3.33	20.13	3.33	8.40	14.33	16.50	14.00	9.00	13.13
伝染性紅斑	0.00	0.33	0.88	0.00	0.20	2.89	0.50	0.00	0.90	0.96
突発性発しん	1.80	0.67	3.88	2.67	6.00	2.67	3.50	6.00	3.40	3.34
百日咳	0.00	0.33	0.00	0.00	0.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06
ヘルパンギーナ	1.00	0.00	1.50	0.33	0.40	2.33	4.00	1.00	1.60	1.43
流行性耳下腺炎	1.00	0.00	0.13	0.33	0.40	0.00	0.00	0.00	0.40	0.28
<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	3.00	0.00	-	6.00	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	2.00	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.56
無菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	1.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.33
<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	2.50	-	1.00	0.50	2.00	2.50	0.00	-	6.00	2.25
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	-	3.50	0.00	0.00	1.50	0.00	-	2.50	1.25
尖圭コンジローマ	0.00	-	0.00	0.00	0.00	2.50	0.00	-	1.00	0.58
淋菌感染症	1.00	-	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	-	2.50	0.67
<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	0.00	10.00	2.00	2.00	3.00	5.00	5.00	3.44
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.00	0.00	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.33
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

平成27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>4</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>12</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>13.4</b>	<b>67.4</b>
インフルエンザ	0	1	0	0	1	0	1	0	11	14
<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	0	0	6	0	0	5	0	0	64	75
咽頭結膜熱	8	0	11	3	11	1	3	0	22	59
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	41	7	154	26	327	49	117	33	144	898
感染性胃腸炎	97	52	628	103	116	130	125	21	137	1,409
水痘	16	4	27	5	6	3	10	6	6	83
手足口病	414	96	439	124	184	326	90	63	478	2,214
伝染性紅斑	21	0	22	4	3	51	1	0	11	113
突発性発しん	4	3	58	8	29	20	3	9	44	178
百日咳	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2
ヘルパンギーナ	17	1	29	12	52	26	23	7	108	275
流行性耳下腺炎	11	1	2	5	3	1	1	6	6	36
<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	3	1	7	0	0	11	1	29
<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	1	0	0	0	1
マイコプラズマ肺炎	0	0	2	0	0	2	0	1	6	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)	0	1	1	0	1	0	0	0	0	3
<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	3	0	8	1	2	3	0	0	5	22
性器ヘルペスウイルス感染症	0	0	8	0	0	0	1	0	3	12
尖圭コンジローマ	0	0	0	0	0	2	2	0	3	7
淋菌感染症	2	0	0	0	1	3	0	0	2	8
<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	2	0	0	9	3	4	3	9	7	37
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	0	0	2	1	0	0	0	3	6
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

平成27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 (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>4</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>12</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>13.4</b>	<b>67.4</b>
インフルエンザ	0.00	0.25	0.00	0.00	0.13	0.00	0.33	0.00	0.82	0.21
<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	0.00	0.00	0.75	0.00	0.00	0.56	0.00	0.00	6.40	1.60
咽頭結膜熱	1.60	0.00	1.38	1.00	2.20	0.11	1.50	0.00	2.20	1.26
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	8.20	2.33	19.25	8.67	65.40	5.44	58.50	16.50	14.40	19.11
感染性胃腸炎	19.40	17.33	78.50	34.33	23.20	14.44	62.50	10.50	13.70	29.98
水痘	3.20	1.33	3.38	1.67	1.20	0.33	5.00	3.00	0.60	1.77
手足口病	82.80	32.00	54.88	41.33	36.80	36.22	45.00	31.50	47.80	47.11
伝染性紅斑	4.20	0.00	2.75	1.33	0.60	5.67	0.50	0.00	1.10	2.40
突発性発しん	0.80	1.00	7.25	2.67	5.80	2.22	1.50	4.50	4.40	3.79
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	3.40	0.33	3.63	4.00	10.40	2.89	11.50	3.50	10.80	5.85
流行性耳下腺炎	2.20	0.33	0.25	1.67	0.60	0.11	0.50	3.00	0.60	0.77
<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	3.00	1.00	7.00	0.00	-	11.00	0.50	3.22
<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	1.00	0.00	0.00	0.00	0.11
マイコプラズマ肺炎	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	2.00	0.00	1.00	6.00	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)	0.00	1.00	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.33
<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	1.50	-	4.00	0.50	2.00	1.50	0.00	-	2.50	1.83
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	-	4.00	0.00	0.00	0.00	1.00	-	1.50	1.00
尖圭コンジローマ	0.00	-	0.00	0.00	0.00	1.00	2.00	-	1.50	0.58
淋菌感染症	1.00	-	0.00	0.00	1.00	1.50	0.00	-	1.00	0.67
<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	2.00	0.00	0.00	9.00	3.00	4.00	3.00	9.00	7.00	4.11
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.00	0.00	0.00	2.00	1.00	0.00	0.00	0.00	3.00	0.67
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

平成27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>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	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
<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	1	0	4	0	2	8	0	0	152	167
咽頭結膜熱	3	1	2	8	1	4	6	2	7	34
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	15	2	103	10	203	25	34	3	63	458
感染性胃腸炎	34	3	254	47	80	147	44	10	95	714
水痘	12	0	12	1	4	1	1	4	10	45
手足口病	108	41	243	125	177	63	64	56	233	1,110
伝染性紅斑	7	0	2	3	2	17	3	1	18	53
突発性発しん	6	0	34	8	22	19	5	8	31	133
百日咳	0	0	4	0	0	0	0	0	0	4
ヘルパンギーナ	13	12	62	11	62	54	0	0	130	344
流行性耳下腺炎	27	3	3	3	3	0	4	1	7	51
<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	3	0	0	4	0	0	11	1	20
<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	2	3	0	1	0	0	0	1	7
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<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	4	1	2	3	1	0	7	23
性器ヘルペスウイルス感染症	1	0	10	0	0	2	0	0	4	17
尖圭コンジローマ	0	0	3	0	0	2	0	0	1	6
淋菌感染症	4	0	0	0	0	2	0	0	2	8
<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	2	0	1	6	5	3	2	15	7	41
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	0	0	3	0	0	0	0	7	10
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

平成27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>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	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
<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	0.20	0.00	0.50	0.00	0.40	0.89	0.00	0.00	15.20	3.55
咽頭結膜熱	0.60	0.33	0.25	2.67	0.20	0.44	3.00	1.00	0.70	0.72
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	3.00	0.67	12.88	3.33	40.60	2.78	17.00	1.50	6.30	9.74
感染性胃腸炎	6.80	1.00	31.75	15.67	16.00	16.33	22.00	5.00	9.50	15.19
水痘	2.40	0.00	1.50	0.33	0.80	0.11	0.50	2.00	1.00	0.96
手足口病	21.60	13.67	30.38	41.67	35.40	7.00	32.00	28.00	23.30	23.62
伝染性紅斑	1.40	0.00	0.25	1.00	0.40	1.89	1.50	0.50	1.80	1.13
突発性発しん	1.20	0.00	4.25	2.67	4.40	2.11	2.50	4.00	3.10	2.83
百日咳	0.00	0.00	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09
ヘルパンギーナ	2.60	4.00	7.75	3.67	12.40	6.00	0.00	0.00	13.00	7.32
流行性耳下腺炎	5.40	1.00	0.38	1.00	0.60	0.00	2.00	0.50	0.70	1.09
<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	3.00	0.00	0.00	4.00	0.00	-	11.00	0.50	2.22
<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	2.00	3.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.78
無菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<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	-	2.00	0.50	2.00	1.50	1.00	-	3.50	1.92
性器ヘルペスウイルス感染症	0.50	-	5.00	0.00	0.00	1.00	0.00	-	2.00	1.42
尖圭コンジローマ	0.00	-	1.50	0.00	0.00	1.00	0.00	-	0.50	0.50
淋菌感染症	2.00	-	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	-	1.00	0.67
<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	2.00	0.00	1.00	6.00	5.00	3.00	2.00	15.00	7.00	4.56
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.00	0.00	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.00	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

平成27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>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	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
<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	9	3	85	5	10	88	0	1	182	383
咽頭結膜熱	15	0	3	2	2	7	7	4	4	44
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	15	4	63	6	329	43	56	12	76	604
感染性胃腸炎	60	0	211	50	61	141	95	3	112	733
水痘	4	1	15	3	7	5	0	1	13	49
手足口病	87	21	175	67	115	118	28	38	205	854
伝染性紅斑	6	0	7	1	10	22	0	1	32	79
突発性発しん	5	3	50	8	21	16	9	9	33	154
百日咳	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2
ヘルパンギーナ	8	10	66	38	35	55	6	0	66	284
流行性耳下腺炎	11	2	4	3	1	4	0	0	22	47
<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	6	1	2	7	8	3	0	4	1	32
<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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
マイコプラズマ肺炎	1	0	1	0	1	1	0	0	7	11
無菌性髄膜炎	0	1	0	0	0	1	0	0	0	2
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	4	0	9	0	2	7	6	0	5	33
性器ヘルペスウイルス感染症	3	0	1	0	0	2	2	0	2	10
尖圭コンジローマ	0	0	2	0	0	3	1	0	1	7
淋菌感染症	4	0	1	0	0	0	0	0	2	7
<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	3	0	3	8	3	5	6	13	4	45
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	0	0	3	1	0	0	0	12	16
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

平成27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>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	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.01
<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	1.80	1.00	10.63	1.67	2.00	9.78	0.00	0.50	18.20	8.15
咽頭結膜熱	3.00	0.00	0.38	0.67	0.40	0.78	3.50	2.00	0.40	0.94
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	3.00	1.33	7.88	2.00	65.80	4.78	28.00	6.00	7.60	12.85
感染性胃腸炎	12.00	0.00	26.38	16.67	12.20	15.67	47.50	1.50	11.20	15.60
水痘	0.80	0.33	1.88	1.00	1.40	0.56	0.00	0.50	1.30	1.04
手足口病	17.40	7.00	21.88	22.33	23.00	13.11	14.00	19.00	20.50	18.17
伝染性紅斑	1.20	0.00	0.88	0.33	2.00	2.44	0.00	0.50	3.20	1.68
突発性発しん	1.00	1.00	6.25	2.67	4.20	1.78	4.50	4.50	3.30	3.28
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	1.60	3.33	8.25	12.67	7.00	6.11	3.00	0.00	6.60	6.04
流行性耳下腺炎	2.20	0.67	0.50	1.00	0.20	0.44	0.00	0.00	2.20	1.00
<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	6.00	1.00	2.00	7.00	8.00	3.00	-	4.00	0.50	3.56
<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	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11
マイコプラズマ肺炎	1.00	0.00	1.00	0.00	1.00	1.00	0.00	0.00	7.00	1.22
無菌性髄膜炎	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.22
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	2.00	-	4.50	0.00	2.00	3.50	6.00	-	2.50	2.75
性器ヘルペスウイルス感染症	1.50	-	0.50	0.00	0.00	1.00	2.00	-	1.00	0.83
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	2.00	-	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	-	1.00	0.58
<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	3.00	0.00	3.00	8.00	3.00	5.00	6.00	13.00	4.00	5.00
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.00	0.00	0.00	3.00	1.00	0.00	0.00	0.00	12.00	1.78
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

平成27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>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	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2
<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	13	3	125	28	9	61	6	10	40	295
咽頭結膜熱	2	0	2	3	2	6	10	0	7	32
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	13	7	61	15	177	28	44	8	48	401
感染性胃腸炎	37	0	162	40	37	76	58	4	76	490
水痘	0	0	9	7	4	5	0	0	7	32
手足口病	63	17	114	59	74	24	25	28	100	504
伝染性紅斑	11	1	11	1	13	11	2	0	32	82
突発性発しん	2	1	36	8	12	5	11	9	24	108
百日咳	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
ヘルパンギーナ	0	13	28	8	4	19	4	0	21	97
流行性耳下腺炎	8	6	3	1	2	0	0	0	13	33
<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	14	11	1	9	31	1	0	3	0	70
<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	0	0	0	0	1
マイコプラズマ肺炎	2	6	4	0	3	0	0	0	7	22
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	3	0	6	0	1	1	2	0	10	23
性器ヘルペスウイルス感染症	0	0	3	0	0	0	0	0	2	5
尖圭コンジローマ	0	0	1	0	2	3	1	0	2	9
淋菌感染症	2	0	2	0	1	0	0	0	2	7
<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	2	0	0	8	1	4	2	2	7	26
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	0	0	5	0	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

平成27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>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	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08	0.00	0.00	0.07	0.03
<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	2.60	1.00	15.63	9.33	1.80	6.78	3.00	5.00	4.00	6.28
咽頭結膜熱	0.40	0.00	0.25	1.00	0.40	0.67	5.00	0.00	0.70	0.68
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2.60	2.33	7.63	5.00	35.40	3.11	22.00	4.00	4.80	8.53
感染性胃腸炎	7.40	0.00	20.25	13.33	7.40	8.44	29.00	2.00	7.60	10.43
水痘	0.00	0.00	1.13	2.33	0.80	0.56	0.00	0.00	0.70	0.68
手足口病	12.60	5.67	14.25	19.67	14.80	2.67	12.50	14.00	10.00	10.72
伝染性紅斑	2.20	0.33	1.38	0.33	2.60	1.22	1.00	0.00	3.20	1.74
突発性発しん	0.40	0.33	4.50	2.67	2.40	0.56	5.50	4.50	2.40	2.30
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	4.33	3.50	2.67	0.80	2.11	2.00	0.00	2.10	2.06
流行性耳下腺炎	1.60	2.00	0.38	0.33	0.40	0.00	0.00	0.00	1.30	0.70
<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	14.00	11.00	1.00	9.00	31.00	1.00	-	3.00	0.00	7.78
<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	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11
マイコプラズマ肺炎	2.00	6.00	4.00	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	7.00	2.44
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	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	1.50	-	3.00	0.00	1.00	0.50	2.00	-	5.00	1.92
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	-	1.50	0.00	0.00	0.00	0.00	-	1.00	0.42
尖圭コンジローマ	0.00	-	0.50	0.00	2.00	1.50	1.00	-	1.00	0.75
淋菌感染症	1.00	-	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	-	1.00	0.58
<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	2.00	0.00	0.00	8.00	1.00	4.00	2.00	2.00	7.00	2.89
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	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

平成27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	0	0	17	1	1	1	0	5	26
<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	67	37	43	42	20	4	23	277
咽頭結膜熱	7	2	3	5	3	2	0	0	19	41
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	32	20	63	25	276	67	47	17	72	619
感染性胃腸炎	69	85	455	36	116	168	93	1	229	1,252
水痘	2	1	4	8	2	13	0	2	5	37
手足口病	26	14	40	47	34	11	10	44	24	250
伝染性紅斑	6	10	21	3	12	6	15	0	23	96
突発性発しん	3	2	39	8	24	12	10	5	22	125
百日咳	0	0	1	0	0	1	0	0	0	2
ヘルパンギーナ	0	5	3	8	9	2	2	1	20	50
流行性耳下腺炎	23	27	6	3	2	0	2	1	26	90
<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	1	1
流行性角結膜炎	4	3	0	4	14	3	0	1	1	30
<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	5	0	1	0	3	0	0	2	5	16
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0	0	0	1	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	12	0	1	1	0	1	3	0	8	26
性器ヘルペスウイルス感染症	0	0	1	0	0	3	1	0	0	5
尖圭コンジローマ	0	0	1	1	0	1	0	0	1	4
淋菌感染症	4	0	1	0	2	0	0	0	2	9
<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	2	12	4	4	2	2	3	33
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	0	0	6	0	0	0	0	8	14
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

平成27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	0.00	0.00	3.40	0.13	0.08	0.33	0.00	0.36	0.38
<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	8.38	12.33	8.60	4.67	10.00	2.00	2.30	5.77
咽頭結膜熱	1.40	0.50	0.38	1.67	0.60	0.22	0.00	0.00	1.90	0.85
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	6.40	5.00	7.88	8.33	55.20	7.44	23.50	8.50	7.20	12.90
感染性胃腸炎	13.80	21.25	56.88	12.00	23.20	18.67	46.50	0.50	22.90	26.08
水痘	0.40	0.25	0.50	2.67	0.40	1.44	0.00	1.00	0.50	0.77
手足口病	5.20	3.50	5.00	15.67	6.80	1.22	5.00	22.00	2.40	5.21
伝染性紅斑	1.20	2.50	2.63	1.00	2.40	0.67	7.50	0.00	2.30	2.00
突発性発しん	0.60	0.50	4.88	2.67	4.80	1.33	5.00	2.50	2.20	2.60
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	0.00	1.25	0.38	2.67	1.80	0.22	1.00	0.50	2.00	1.04
流行性耳下腺炎	4.60	6.75	0.75	1.00	0.40	0.00	1.00	0.50	2.60	1.88
<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	0.50	0.11
流行性角結膜炎	4.00	3.00	0.00	4.00	14.00	3.00	-	1.00	0.50	3.33
<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	5.00	0.00	1.00	0.00	3.00	0.00	0.00	2.00	5.00	1.78
無菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	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	6.00	-	0.50	0.50	0.00	0.50	3.00	-	4.00	2.17
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	-	0.50	0.00	0.00	1.50	1.00	-	0.00	0.42
尖圭コンジローマ	0.00	-	0.50	0.50	0.00	0.50	0.00	-	0.50	0.33
淋菌感染症	2.00	-	0.50	0.00	2.00	0.00	0.00	-	1.00	0.75
<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	2.00	12.00	4.00	4.00	2.00	2.00	3.00	3.67
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.00	0.00	0.00	6.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.00	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

平成27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	0	4	2	20	11	4	0	0	6	47
<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	50	13	98	88	71	91	52	21	70	554
咽頭結膜熱	3	14	18	3	10	2	4	0	16	70
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	30	21	81	19	359	47	34	33	128	752
感染性胃腸炎	160	67	503	94	263	181	140	16	161	1,585
水痘	9	0	5	6	17	14	2	8	2	63
手足口病	2	5	33	23	11	6	4	3	21	108
伝染性紅斑	21	2	17	15	16	21	31	0	34	157
突発性発しん	3	1	19	14	15	15	2	5	26	100
百日咳	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2
ヘルパンギーナ	0	0	0	5	0	10	2	0	7	24
流行性耳下腺炎	30	22	13	1	1	0	1	1	34	103
<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	34	6	1	2	2	2	0	0	2	49
<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	14	7	2	0	4	0	0	0	2	29
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2
<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	11	0	2	0	3	3	4	0	8	31
性器ヘルペスウイルス感染症	0	0	2	0	0	0	2	0	3	7
尖圭コンジローマ	0	0	2	1	1	2	0	0	1	7
淋菌感染症	4	0	0	0	0	0	0	0	2	6
<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	4	0	2	10	3	3	1	12	10	45
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	0	0	3	0	0	0	0	4	7
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

平成27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	0.00	0.80	0.18	4.00	1.38	0.33	0.00	0.00	0.43	0.68
<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	10.00	3.25	12.25	29.33	14.20	10.11	26.00	10.50	7.00	11.54
咽頭結膜熱	0.60	3.50	2.25	1.00	2.00	0.22	2.00	0.00	1.60	1.46
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	6.00	5.25	10.13	6.33	71.80	5.22	17.00	16.50	12.80	15.67
感染性胃腸炎	32.00	16.75	62.88	31.33	52.60	20.11	70.00	8.00	16.10	33.02
水痘	1.80	0.00	0.63	2.00	3.40	1.56	1.00	4.00	0.20	1.31
手足口病	0.40	1.25	4.13	7.67	2.20	0.67	2.00	1.50	2.10	2.25
伝染性紅斑	4.20	0.50	2.13	5.00	3.20	2.33	15.50	0.00	3.40	3.27
突発性発しん	0.60	0.25	2.38	4.67	3.00	1.67	1.00	2.50	2.60	2.08
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	0.00	1.67	0.00	1.11	1.00	0.00	0.70	0.50
流行性耳下腺炎	6.00	5.50	1.63	0.33	0.20	0.00	0.50	0.50	3.40	2.15
<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	34.00	6.00	1.00	2.00	2.00	2.00	-	0.00	1.00	5.44
<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	14.00	7.00	2.00	0.00	4.00	0.00	0.00	0.00	2.00	3.22
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)	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.22
<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	5.50	-	1.00	0.00	3.00	1.50	4.00	-	4.00	2.58
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	-	1.00	0.00	0.00	0.00	2.00	-	1.50	0.58
尖圭コンジローマ	0.00	-	1.00	0.50	1.00	1.00	0.00	-	0.50	0.58
淋菌感染症	2.00	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	1.00	0.50
<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	4.00	0.00	2.00	10.00	3.00	3.00	1.00	12.00	10.00	5.00
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.00	0.00	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.00	0.78
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00



# 平成27年2月分年齢階級別集計表

(第4週～第7週)

	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									
	計	1-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70歳以上	計	1-4歳	5-9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				
① インフルエンザ	12,116	53	151	483	510	580	787	904	995	947	956	917	2,840	427	212	424	371	192	146	116	105										
② RSウイルス感染症	206	29	44	55	33	28	8	6	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
咽頭結膜熱	26	0	2	8	1	4	6	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	531	0	1	19	23	53	83	98	71	43	35	40	52	3	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
感染性胃腸炎	1,296	10	54	150	152	138	131	110	94	75	73	64	166	26	53	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
水痘	146	4	3	22	18	22	22	25	16	3	4	1	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
手足口病	36	0	2	14	8	5	3	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
伝染性紅斑	6	0	0	0	1	0	2	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
突発性発しん	95	0	45	41	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	
百日咳	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ヘルパンギーナ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
流行性耳下腺炎	22	0	0	5	5	3	0	3	0	2	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
マイコプラズマ肺炎	7	0	2	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	4	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

	0歳		1-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70歳以上
	計	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月分月報	計	0歳	1-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70歳以上
性器クラミジア感染症	16	0	0	0	0	5	4	2	1	0	2	0	1	0	1	0	0
性器ヘルペスウイルス感染症	18	0	0	0	0	2	1	4	5	0	3	0	2	0	0	1	0
尖圭コンジローマ	5	0	0	0	0	0	1	1	0	1	2	0	0	0	0	0	0
淋菌感染症	13	0	0	0	0	2	2	3	2	0	3	0	1	0	0	0	0
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	43	2	2	1	0	0	0	0	2	0	0	2	0	1	2	3	28
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	7	3	3	0	0	0	0	0	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





# 平成27年5月分年齢階級別集計表

(第16週～第20週)

① ② ③ ④	計	年齢階級												年齢階級							
		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
①	463	0	3	16	8	14	20	21	30	34	43	21	135	54	8	9	24	5	8	4	6
②	86	15	24	25	14	3	2	2	1	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	
③	65	0	3	26	14	9	8	3	1	1	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	
④	944	0	9	54	57	80	132	141	107	96	65	46	96	8	53	-	-	-	-	-	
	1,747	13	89	251	204	214	197	163	129	106	83	71	146	17	64	-	-	-	-	-	
	118	2	13	21	18	13	13	14	11	2	4	3	4	0	0	-	-	-	-	-	
	240	1	10	91	56	28	33	9	5	2	3	0	2	0	0	-	-	-	-	-	
	51	0	0	1	2	3	12	4	8	7	6	3	5	0	0	-	-	-	-	-	
	193	6	72	103	10	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	
	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	-	-	-	-	-	
	22	0	2	9	5	3	1	0	0	0	0	0	2	0	0	-	-	-	-	-	
	7	0	0	0	1	0	3	0	0	1	1	0	1	0	0	-	-	-	-	-	
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	
	13	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	2	2	2	3	0	2	
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	21	1	8	4	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

① ② ③ ④	計	4月分月報												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		
	30	0	0	0	1	3	11	9	0	4	1	0	0	0	1	0	0		
	18	0	0	0	0	1	0	4	2	3	0	1	4	0	1	0	2		
	11	0	0	0	0	0	3	1	3	1	2	0	1	0	0	0	0		
	5	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0		
	42	2	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	6	27		
	7	0	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	4		
	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1		

# 平成27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				
		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	0歳	1-4歳	5-9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	20-29歳	30-39歳	40-49歳	50-59歳	60-69歳	70歳以上
①	インフルエンザ	0	0	0	1	0	2	1	1	1	6	2	0	13	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
②	RSウイルス感染症	9	10	11	9	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
③	咽頭結膜熱	0	2	18	17	16	7	3	4	5	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
④	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2	4	41	47	86	128	122	103	81	57	38	70	8	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	感染性胃腸炎	11	49	167	172	190	175	155	117	105	66	59	132	7	39	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	水痘	0	2	9	7	7	5	4	5	3	3	1	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	手足口病	2	27	156	154	114	76	45	16	13	3	4	5	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	伝染性紅斑	0	1	4	2	2	6	5	7	5	4	2	5	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	突発性発しん	2	64	83	6	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	百日咳	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	ヘルパンギーナ	1	6	19	15	14	6	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	流行性耳下腺炎	0	0	1	0	2	2	2	1	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	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	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	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	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	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	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	0	2	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

5月分月報	0歳	1-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70歳以上
計	27	0	0	0	8	7	3	3	1	3	2	0	0	0	0	0
性器クラミジア感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
性器ヘルペスウイルス感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
尖圭コンジローマ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
淋菌感染症	0	0	0	0	4	0	2	0	0	0	1	1	0	0	0	0
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	3	1	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	1	2	20
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	2	0	0	0	0	0	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





平成27年9月分年齢階級別集計表

(第34週～第38週)

	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	
①	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
②	インフルエンザ	41	58	150	77	33	15	1	1	2	1	1	1	0	2	-	-	-	-	-	-
③	RSウイルス感染症	2	1	11	8	5	5	1	1	2	1	4	0	1	-	-	-	-	-	-	-
④	咽頭結膜熱	0	8	55	57	63	77	64	83	33	36	25	55	8	40	-	-	-	-	-	-
	Δ群溶血性レンサ球菌咽頭炎	8	66	119	109	79	55	59	40	31	37	19	73	7	31	-	-	-	-	-	-
	感染性胃腸炎	0	2	13	4	8	8	10	4	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	水痘	8	95	358	185	87	55	17	17	7	6	1	11	2	5	-	-	-	-	-	-
	手足口病	0	1	6	9	8	10	8	14	10	2	5	5	0	1	-	-	-	-	-	-
	伝染性紅斑	2	63	75	11	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	突発性発しん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	-	-	-	-	-	-
	百日咳	5	29	99	64	45	19	10	5	4	1	0	1	0	2	-	-	-	-	-	-
	ヘルパンギーナ	0	0	1	2	5	6	7	5	8	1	4	7	0	1	-	-	-	-	-	-
	流行性耳下腺炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	流行性角結膜炎	0	0	4	1	2	0	2	1	0	0	0	0	3	3	5	1	4	1	-	-
	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	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	マイコプラズマ肺炎	0	5	2	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	無菌性髄膜炎	2	0	0	0	1	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	0	0	0

	0歳	1-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70歳以上
計	0	0	0	0	6	12	6	5	1	2	0	1	0	0	0	0
性器クラミジア感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
性器ヘルペスウイルス感染症	0	0	0	0	0	2	3	4	1	0	0	0	0	0	0	0
尖圭コンジローマ	0	0	0	0	1	3	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0
淋菌感染症	0	0	0	0	1	2	0	1	2	0	0	0	0	0	1	0
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	5	5	2	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	3	26
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	2	10	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

平成27年10月分年齢階級別集計表

(第39週～第42週)

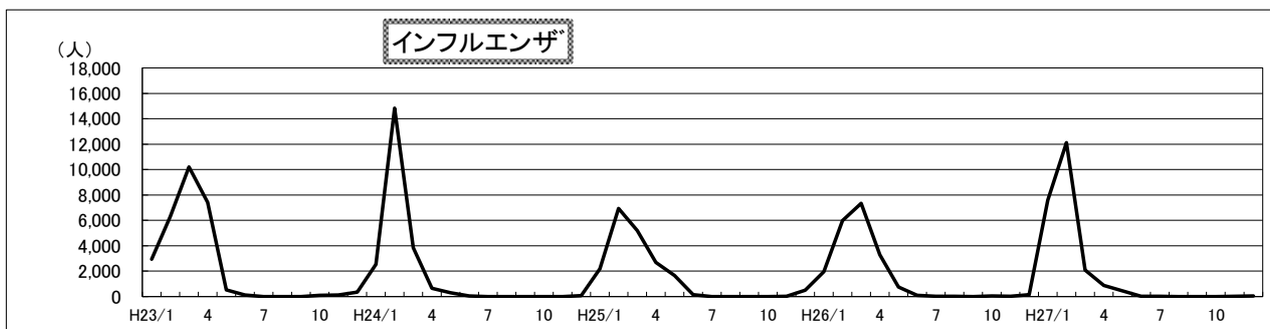
① ② ③ ④	計		6ヶ月		12ヶ月		1歳		2歳		3歳		4歳		5歳		6歳		7歳		8歳		9歳		10-14歳		15-19歳		20-29歳		30-39歳		40-49歳		50-59歳		60-69歳		70-79歳		80歳以上													
	0歳	1-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70歳以上	0歳	1-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-29歳	30-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70歳以上	0歳	1-4歳	5-9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												
①	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0									
②	295	39	46	121	52	26	7	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							
③	32	0	3	9	5	5	4	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
④	401	0	9	33	34	30	45	40	49	30	33	25	40	5	28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
	490	4	44	93	56	39	42	36	40	14	20	18	57	6	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
	32	0	2	5	4	3	5	1	3	6	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	504	5	57	226	102	51	28	12	10	4	3	1	4	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	82	0	3	2	3	5	19	14	13	11	1	6	4	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	108	1	47	51	7	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
	97	0	14	34	21	11	8	2	3	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
	33	0	0	4	0	3	2	6	2	4	9	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
	70	0	3	2	3	2	0	4	3	2	1	1	3	2	10	14	7	2	10	14	7	2	10	14	7	2	10	14	7	2	10	14	7	2	10	14	7	2	10	14	7	2	10	14	7	2	10	14	7	2	10	14	7	2
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

計	0歳		1-4歳		5-9歳		10-14歳		15-19歳		20-24歳		25-29歳		30-34歳		35-39歳		40-44歳		45-49歳		50-54歳		55-59歳		60-64歳		65-69歳		70歳以上																						
	計	0歳	1-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70歳以上	計	0歳	1-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70歳以上																			
23	0	0	0	0	0	4	4	4	6	6	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
5	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
9	0	0	0	0	0	1	4	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
7	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
26	0	3	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
12	0	4	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

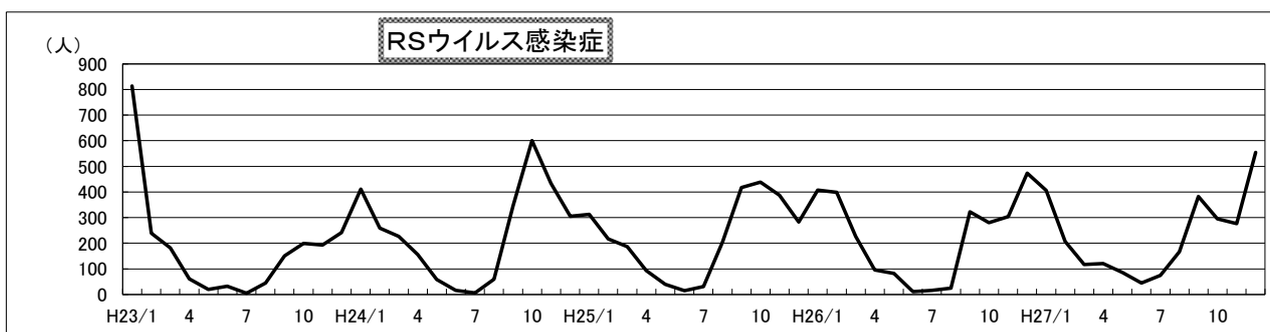




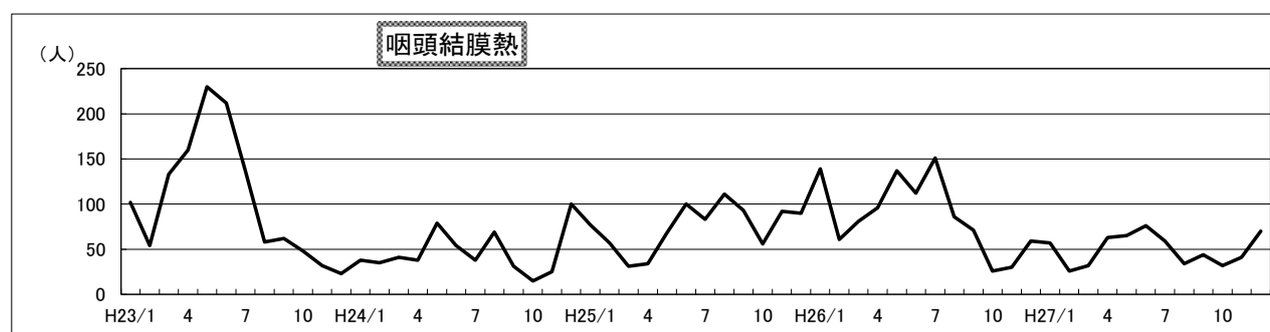
## 5. 年次別・月別感染症発生状況(定点報告)



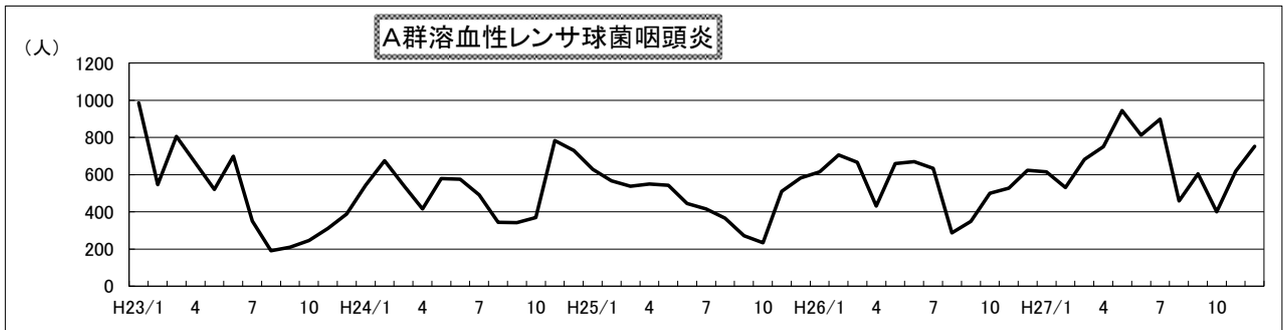
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
平成23年	2,945	6,301	10,210	7,429	525	113	2	0	1	87	127	362	28,102
平成24年	2,548	14,832	3,835	656	290	50	1	4	1	4	7	83	22,311
平成25年	2,192	6,952	5,205	2,697	1,664	154	3	1	1	0	12	508	19,389
平成26年	1,952	5,973	7,350	3,305	741	106	15	13	3	37	19	143	19,657
平成27年	7,593	12,116	2,097	878	463	29	14	1	1	2	26	47	23,267



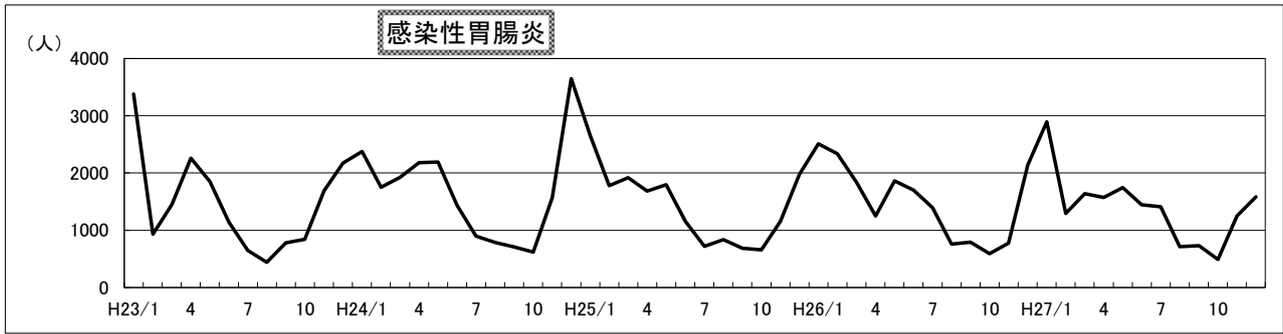
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
平成23年	814	239	182	61	19	32	5	44	150	199	193	242	2,180
平成24年	411	259	226	156	58	16	6	60	345	600	433	305	2,875
平成25年	313	216	187	93	39	15	31	204	417	438	387	283	2,623
平成26年	407	399	227	96	82	11	16	25	322	280	304	473	2,642
平成27年	406	206	117	121	86	45	75	167	383	295	277	554	2,732



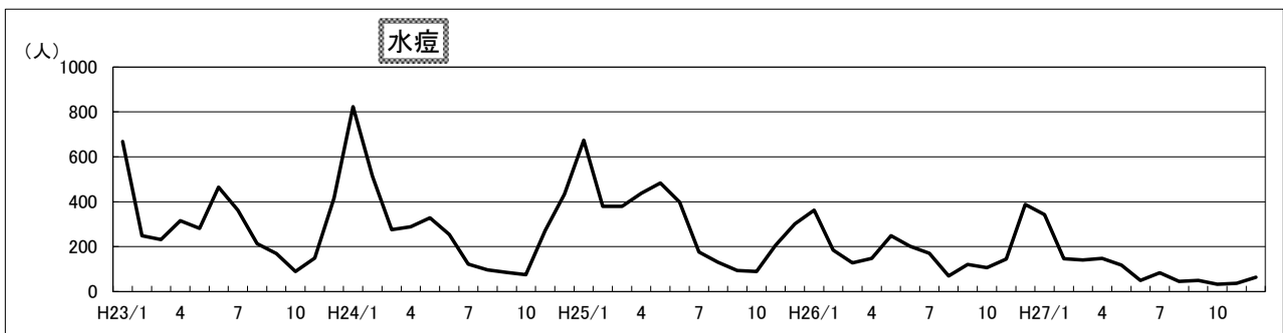
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
平成23年	102	54	133	160	230	212	136	58	62	48	32	23	1,250
平成24年	38	35	41	38	79	54	38	69	31	15	25	100	563
平成25年	77	57	31	34	68	100	83	111	93	56	92	90	892
平成26年	139	61	81	96	137	112	151	86	71	26	30	59	1,049
平成27年	57	26	32	63	65	76	59	34	44	32	41	70	599



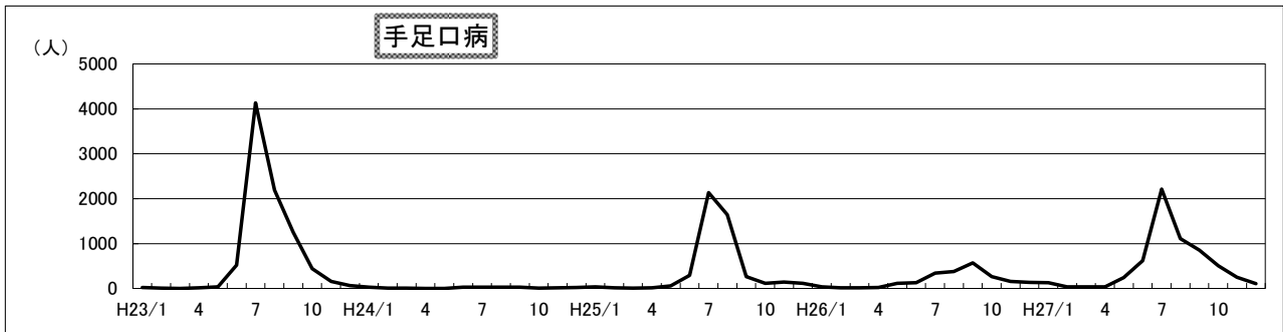
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
平成23年	985	547	805	663	521	699	351	190	210	246	311	389	5,917
平成24年	543	675	542	416	578	576	492	343	342	369	784	730	6,390
平成25年	628	566	538	549	542	444	415	365	271	233	510	583	5,644
平成26年	615	706	667	431	660	669	633	286	348	500	527	624	6,666
平成27年	614	531	681	751	944	812	898	458	604	401	619	752	8,065



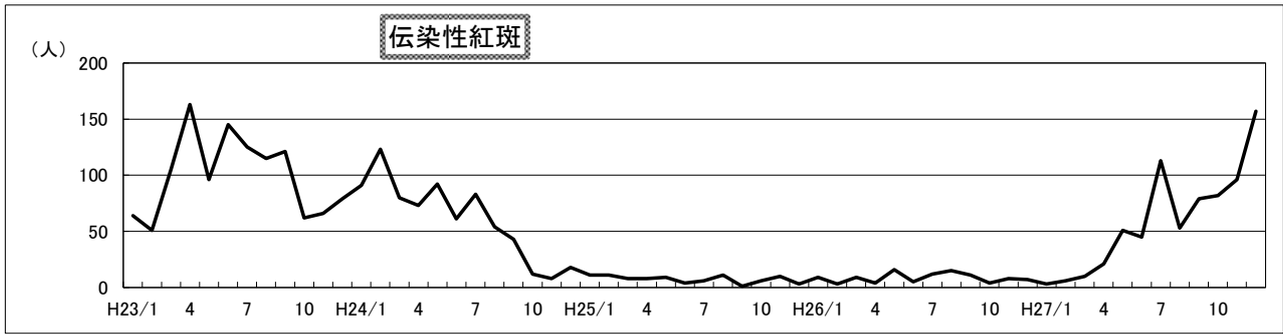
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
平成23年	3,381	930	1,452	2,260	1,853	1,145	650	442	782	842	1,691	2,176	17,604
平成24年	2,374	1,749	1,925	2,180	2,192	1,437	901	788	706	617	1,566	3,649	20,084
平成25年	2,653	1,779	1,920	1,685	1,794	1,155	722	837	687	656	1,154	1,972	17,014
平成26年	2,512	2,336	1,837	1,251	1,862	1,699	1,394	757	791	593	773	2,143	17,948
平成27年	2,895	1,296	1,637	1,574	1,747	1,444	1,409	714	733	490	1,252	1,585	16,776



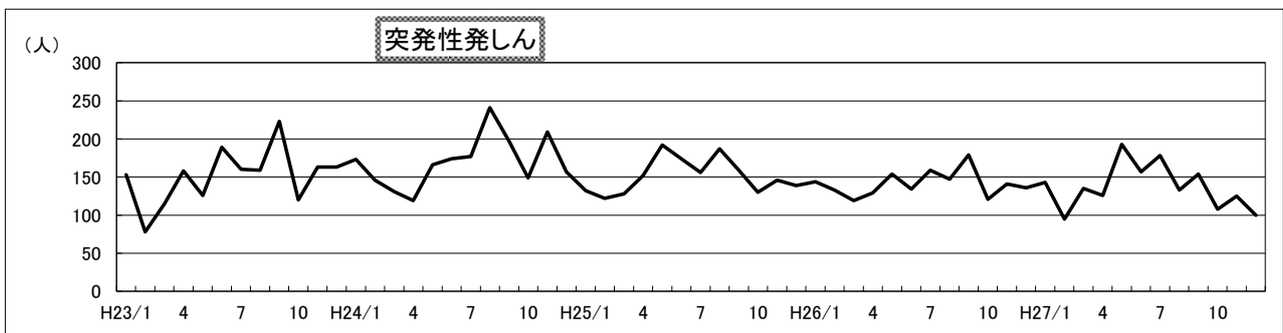
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
平成23年	668	249	231	316	281	465	363	213	169	89	149	416	3,609
平成24年	823	514	275	289	328	255	122	96	85	75	272	434	3,568
平成25年	674	379	380	438	484	398	176	131	93	89	206	301	3,749
平成26年	363	185	128	148	249	201	170	70	120	106	145	388	2,273
平成27年	343	146	141	147	118	50	83	45	49	32	37	63	1,254



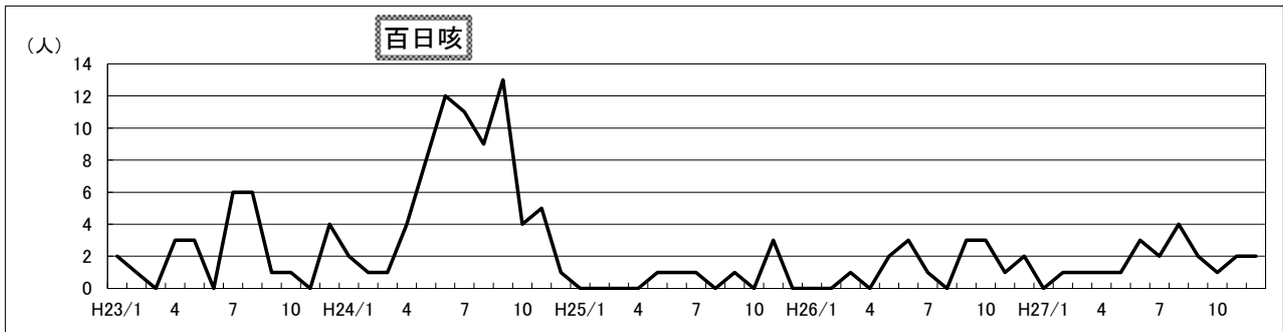
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
平成23年	22	5	1	16	34	518	4,130	2,193	1,250	441	154	68	8,832
平成24年	27	7	6	2	3	26	33	26	29	10	18	25	212
平成25年	38	13	5	13	61	290	2,135	1,641	262	114	141	115	4,828
平成26年	39	18	12	19	112	129	344	378	572	265	157	134	2,179
平成27年	126	36	38	36	240	617	2,214	1,110	854	504	250	108	6,133



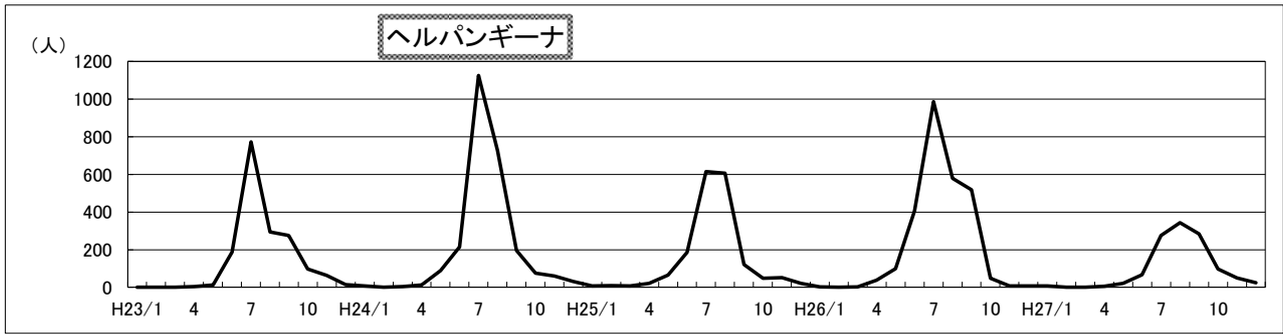
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
平成23年	64	51	105	163	96	145	125	115	121	62	66	79	1,192
平成24年	91	123	80	73	92	61	83	54	43	12	8	18	738
平成25年	11	11	8	8	9	4	6	11	1	6	10	3	88
平成26年	9	3	9	4	16	5	12	15	11	4	8	7	103
平成27年	3	6	10	21	51	45	113	53	79	82	96	157	716



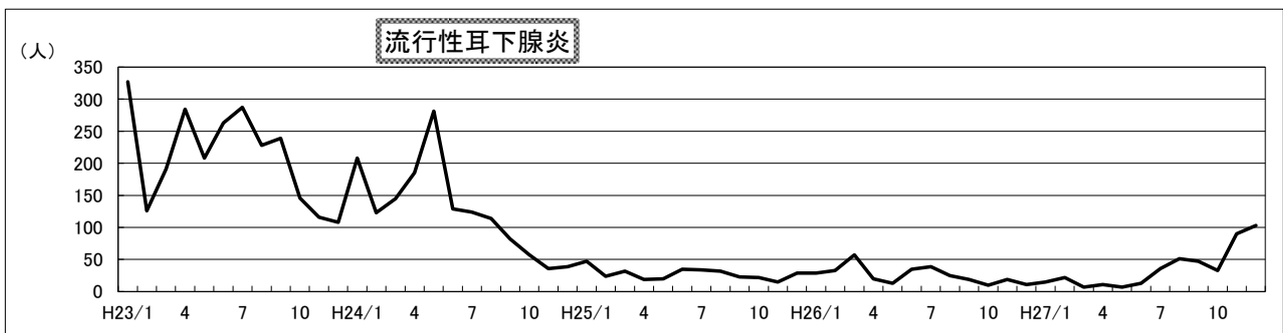
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
平成23年	153	78	115	158	126	189	160	159	223	120	163	163	1,807
平成24年	173	146	131	119	166	174	177	241	197	149	209	157	2,039
平成25年	132	122	128	152	192	174	156	187	159	130	146	139	1,817
平成26年	144	133	119	129	154	134	159	147	179	121	141	136	1,696
平成27年	143	95	135	126	193	157	178	133	154	108	125	100	1,647



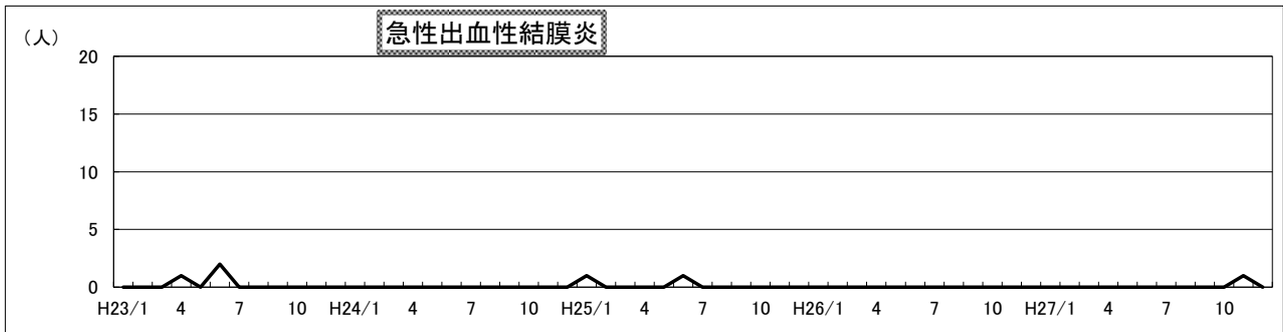
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
平成23年	2	1	0	3	3	0	6	6	1	1	0	4	27
平成24年	2	1	1	4	8	12	11	9	13	4	5	1	71
平成25年	0	0	0	0	1	1	1	0	1	0	3	0	7
平成26年	0	0	1	0	2	3	1	0	3	3	1	2	16
平成27年	0	1	1	1	1	3	2	4	2	1	2	2	20



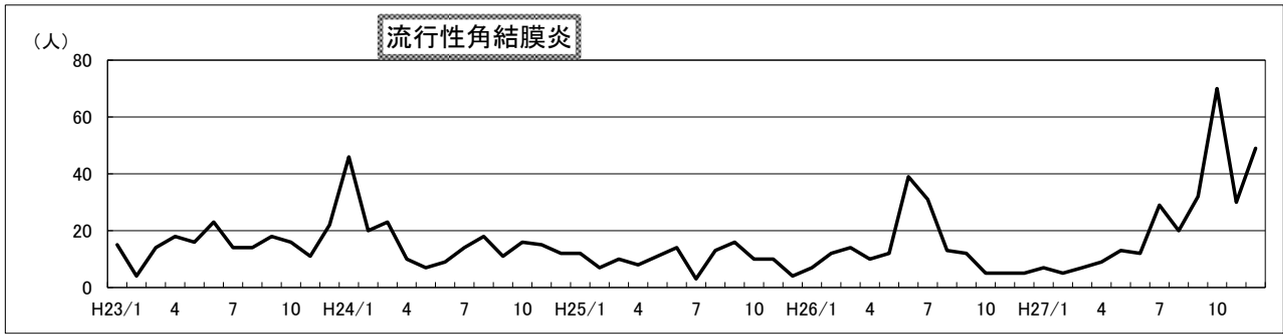
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
平成23年	1	1	1	5	12	187	772	295	275	98	64	14	1,725
平成24年	8	1	4	12	89	215	1,125	727	196	75	60	31	2,543
平成25年	8	9	7	22	65	186	615	606	121	49	52	22	1,762
平成26年	2	1	3	38	99	407	987	579	519	49	8	7	2,699
平成27年	7	1	1	6	22	67	275	344	284	97	50	24	1,178



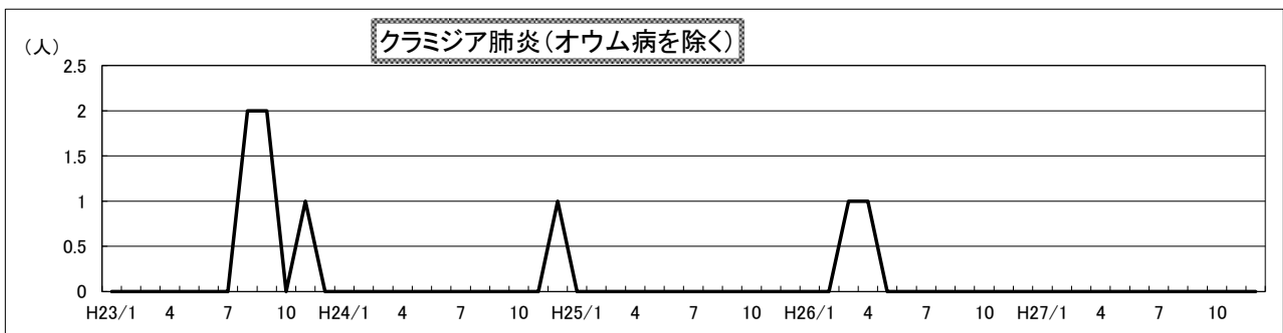
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
平成23年	327	126	191	284	208	263	287	228	239	146	116	108	2,523
平成24年	208	123	145	185	281	129	124	114	82	57	36	39	1,523
平成25年	47	24	32	19	20	35	34	32	23	22	15	29	332
平成26年	29	33	57	20	13	35	39	25	19	10	19	11	310
平成27年	15	22	7	11	7	13	36	51	47	33	90	103	435



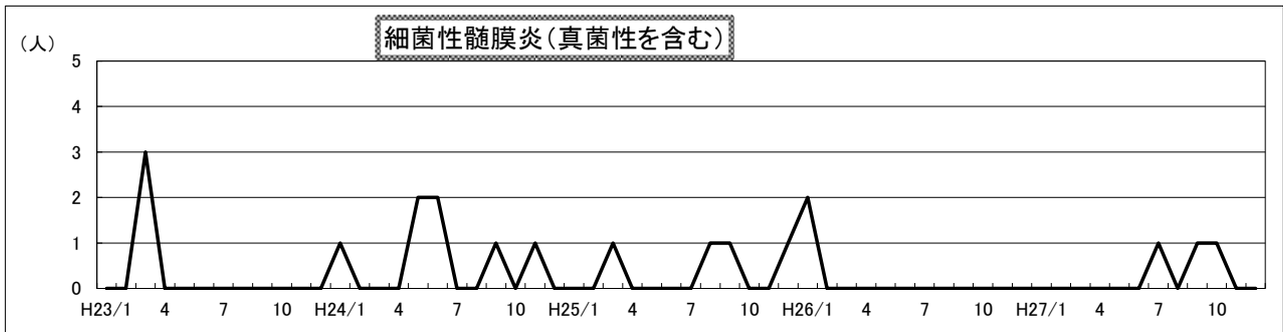
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
平成23年	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	3
平成24年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
平成25年	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2
平成26年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
平成27年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1



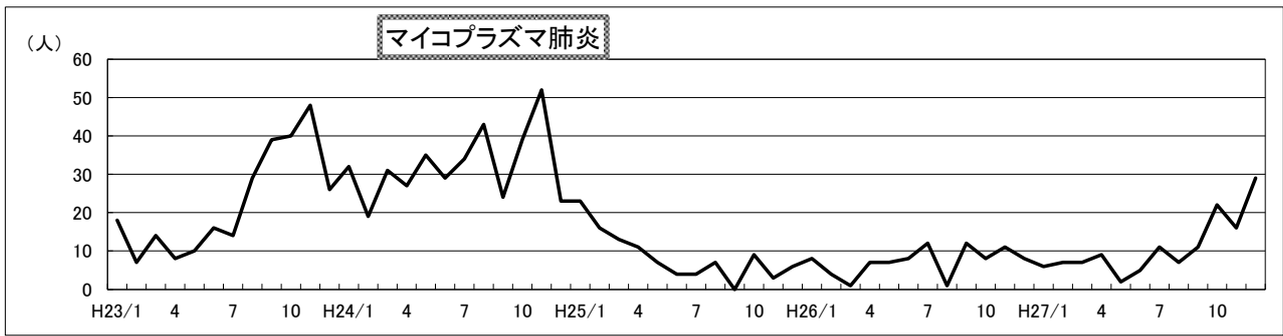
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
平成23年	15	4	14	18	16	23	14	14	18	16	11	22	185
平成24年	46	20	23	10	7	9	14	18	11	16	15	12	201
平成25年	12	7	10	8	11	14	3	13	16	10	10	4	118
平成26年	7	12	14	10	12	39	31	13	12	5	5	5	165
平成27年	7	5	7	9	13	12	29	20	32	70	30	49	283



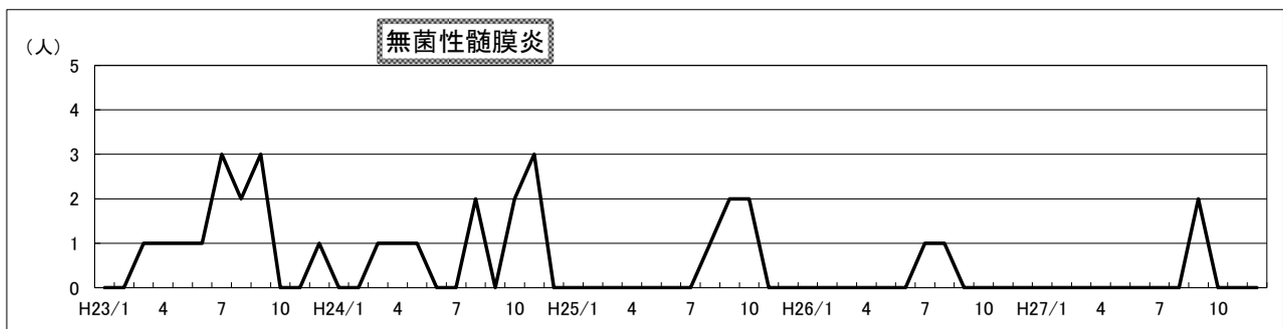
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
平成23年	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	1	0	5
平成24年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
平成25年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
平成26年	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2
平成27年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



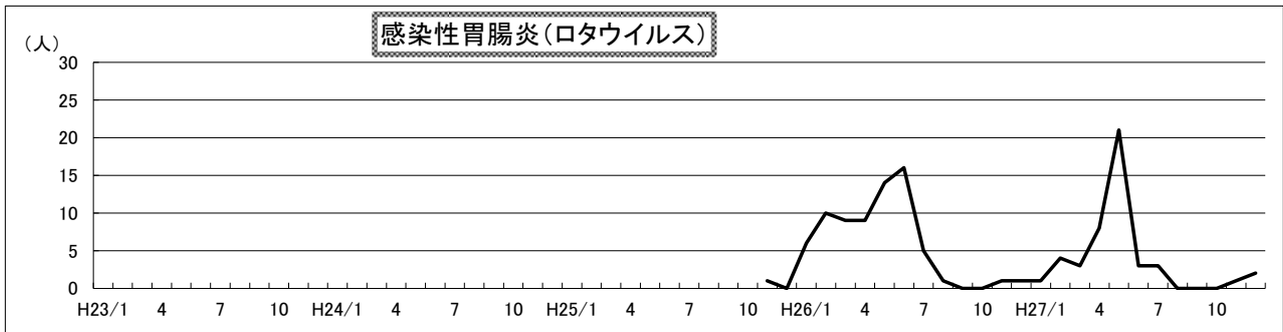
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
平成23年	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
平成24年	1	0	0	0	2	2	0	0	1	0	1	0	7
平成25年	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	1	4
平成26年	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
平成27年	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	3



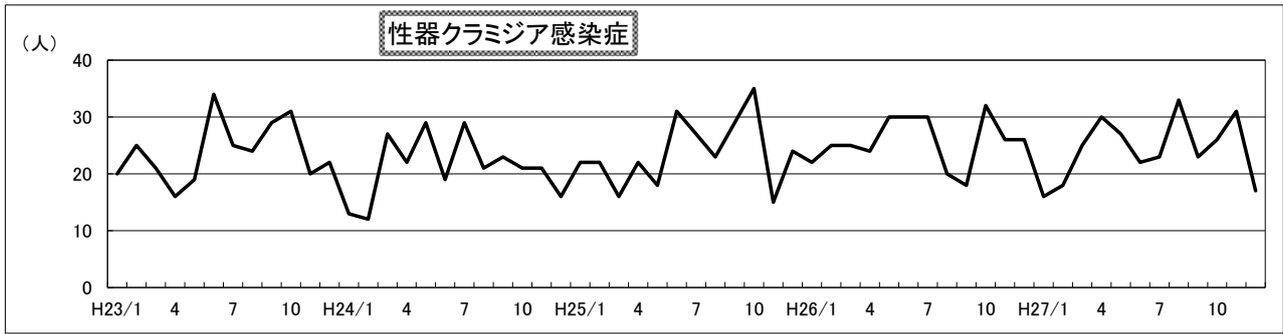
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
平成23年	18	7	14	8	10	16	14	29	39	40	48	26	269
平成24年	32	19	31	27	35	29	34	43	24	39	52	23	388
平成25年	23	16	13	11	7	4	4	7	0	9	3	6	103
平成26年	8	4	1	7	7	8	12	1	12	8	11	8	87
平成27年	6	7	7	9	2	5	11	7	11	22	16	29	132



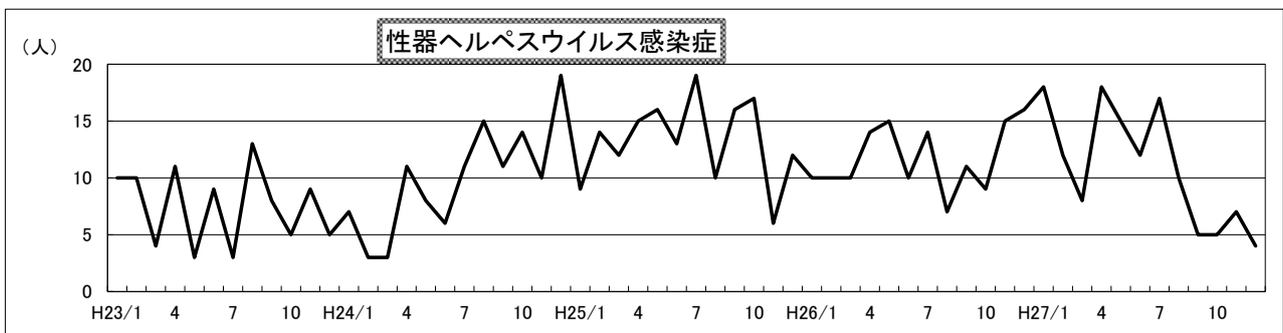
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
平成23年	0	0	1	1	1	1	3	2	3	0	0	1	13
平成24年	0	0	1	1	1	0	0	2	0	2	3	0	10
平成25年	0	0	0	0	0	0	0	1	2	2	0	0	5
平成26年	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	2
平成27年	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2



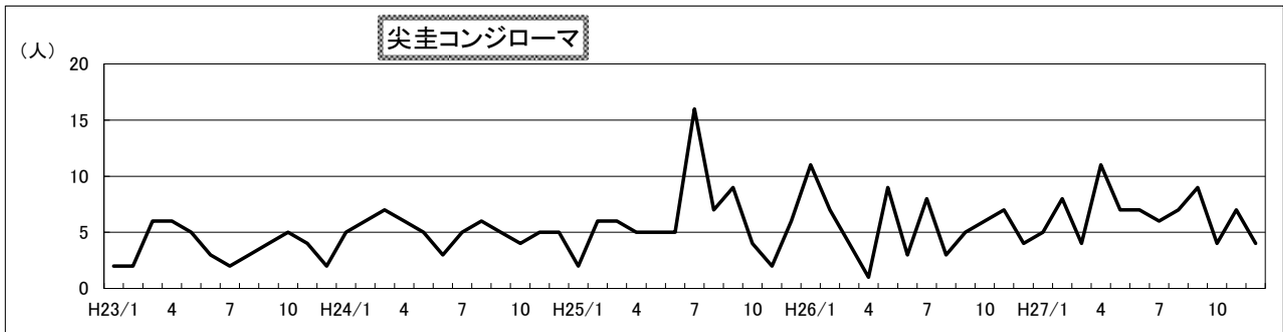
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
平成23年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成24年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成25年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0	1
平成26年	6	10	9	9	14	16	5	1	0	0	1	1	72
平成27年	1	4	3	8	21	3	3	0	0	0	1	2	46



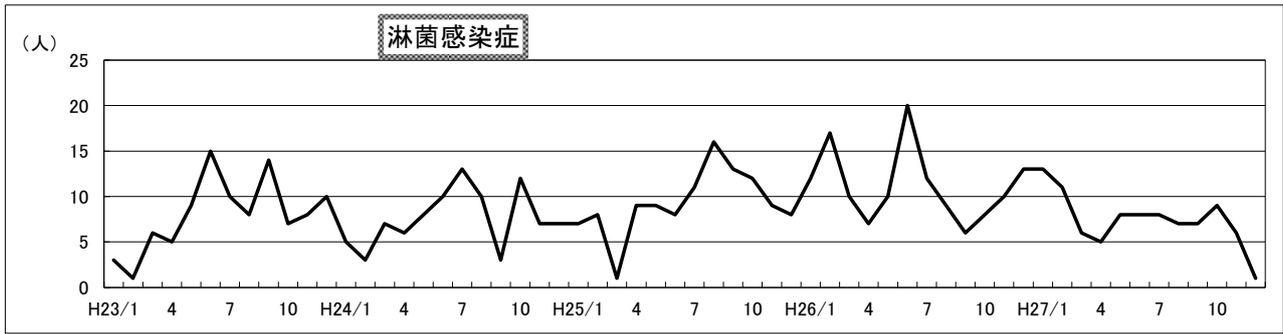
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
平成23年	20	25	21	16	19	34	25	24	29	31	20	22	286
平成24年	13	12	27	22	29	19	29	21	23	21	21	16	253
平成25年	22	22	16	22	18	31	27	23	29	35	15	24	284
平成26年	22	25	25	24	30	30	30	20	18	32	26	26	308
平成27年	16	18	25	30	27	22	23	33	23	26	31	17	291



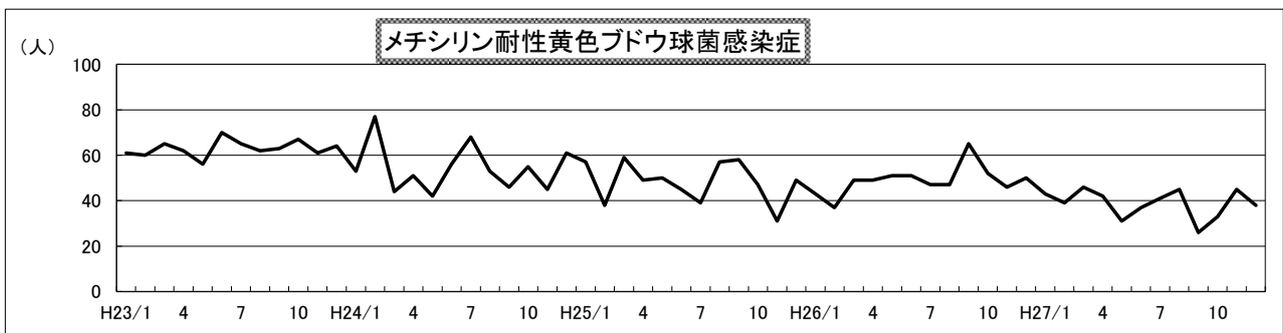
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
平成23年	10	10	4	11	3	9	3	13	8	5	9	5	90
平成24年	7	3	3	11	8	6	11	15	11	14	10	19	118
平成25年	9	14	12	15	16	13	19	10	16	17	6	12	159
平成26年	10	10	10	14	15	10	14	7	11	9	15	16	141
平成27年	18	12	8	18	15	12	17	10	5	5	7	4	131



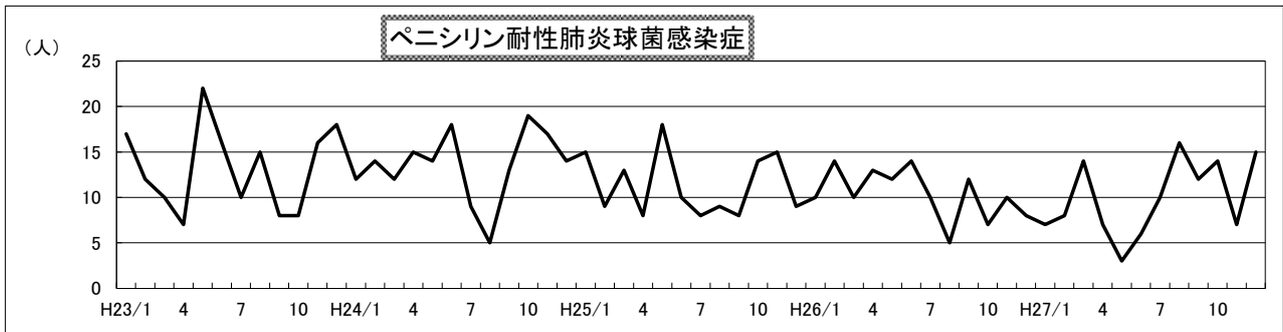
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
平成23年	2	2	6	6	5	3	2	3	4	5	4	2	44
平成24年	5	6	7	6	5	3	5	6	5	4	5	5	62
平成25年	2	6	6	5	5	5	16	7	9	4	2	6	73
平成26年	11	7	4	1	9	3	8	3	5	6	7	4	68
平成27年	5	8	4	11	7	7	6	7	9	4	7	4	79



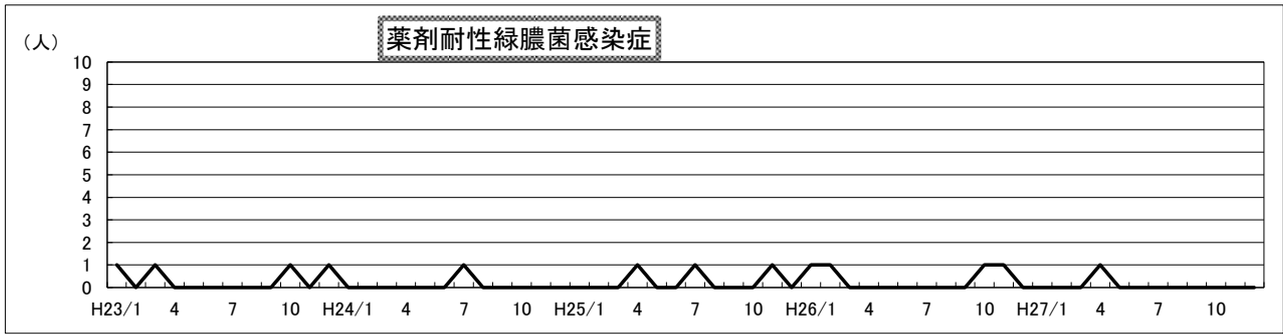
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
平成23年	3	1	6	5	9	15	10	8	14	7	8	10	96
平成24年	5	3	7	6	8	10	13	10	3	12	7	7	91
平成25年	7	8	1	9	9	8	11	16	13	12	9	8	111
平成26年	12	17	10	7	10	20	12	9	6	8	10	13	134
平成27年	13	11	6	5	8	8	8	7	7	9	6	1	89



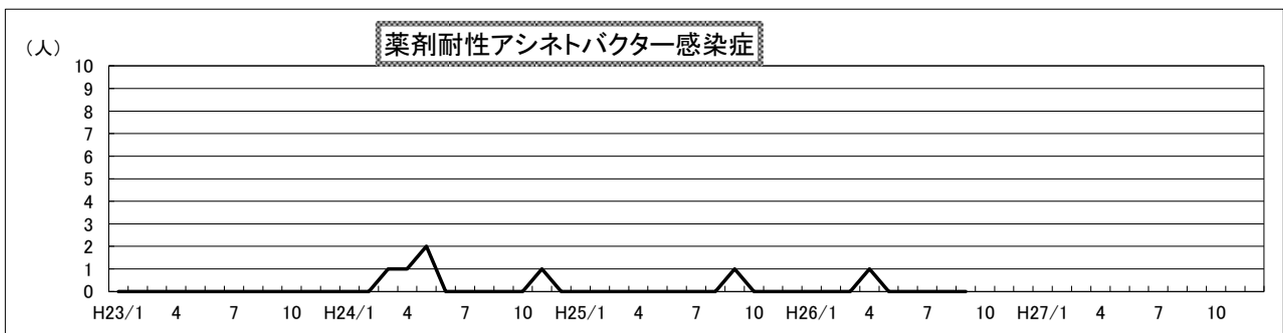
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
平成23年	61	60	65	62	56	70	65	62	63	67	61	64	756
平成24年	53	77	44	51	42	56	68	53	46	55	45	61	651
平成25年	57	38	59	49	50	45	39	57	58	47	31	49	579
平成26年	43	37	49	49	51	51	47	47	65	52	46	50	587
平成27年	43	39	46	42	31	37	41	45	26	33	45	38	466



	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
平成27年	7	8	14	7	3	6	10	16	12	14	7	15	119



	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
平成27年	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1



	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
平成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27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
	12/15-12/21	12/22-12/28	12/29-1/4	1/5-1/11	1/12-1/18	
カンピロバクター腸炎	8	11	3	11	12	45
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0	0	0
病原大腸菌腸炎 VT(-)	11	15	3	5	7	41
サルモネラ腸炎	0	0	0	0	0	0
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	8	2	0	0	1	11
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	3	5	1	2	0	11
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	59	41	9	26	17	152
マイコプラズマ肺炎	2	9	0	5	2	18
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	31	25	12	28	10	106
クラミジア呼吸器感染症	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
	12/15-12/21	12/22-12/28	12/29-1/4	1/5-1/11	1/12-1/18	
ヘルペス歯肉口内炎	3	4	8	8	2	25
川崎病	2	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。

平成27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	1	14	1	9	1	0	4	15	45
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	21	0	0	1	0	0	19	41
サルモネラ腸炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	0	0	6	1	0	1	0	0	3	11
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	1	0	0	0	0	1	0	0	9	11
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	2	8	30	6	5	26	0	1	74	152
マイコプラズマ肺炎	0	1	1	0	2	3	3	0	8	18
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	0	3	29	15	9	6	4	3	37	106
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

臨床診断例

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	計
	(玖珂)	(大島)	(下松・ 光・熊毛)		(吉南・阿 東)	(小野田・ 厚狭・美 祿)			(豊浦)	
ヘルペス歯肉口内炎	0	0	7	0	5	2	0	9	2	25
川崎病	1	2	0	0	0	1	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。

平成27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
	1/19-1/25	1/26-2/1	2/2-2/8	2/9-2/15	
カンピロバクター腸炎	11	11	9	6	37
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0	0
病原大腸菌腸炎 VT(-)	12	15	11	4	42
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)	2	2	2	0	6
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	3	5	5	1	14
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	15	14	11	9	49
マイコプラズマ肺炎	1	8	8	5	22
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	13	11	11	16	51
クラミジア呼吸器感染症	0	0	1	0	1

臨床診断例

	第4週	第5週	第6週	第7週	合計
	1/19-1/25	1/26-2/1	2/2-2/8	2/9-2/15	
ヘルペス歯肉口内炎	2	0	3	3	8
川崎病	1	1	0	1	3

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

平成27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 祿)			(豊浦)	
カンピロバクター腸炎	0	1	27	0	2	1	0	1	5	37
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	15	0	2	1	0	0	24	42
サルモネラ腸炎	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	0	2	0	0	0	1	1	0	2	6
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	1	3	0	0	0	3	1	0	6	14
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	0	1	0	3	0	20	1	1	23	49
マイコプラズマ肺炎	0	1	4	0	3	2	3	2	7	22
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	0	1	16	6	2	5	1	0	20	51
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 祿)			(豊浦)	
ヘルペス歯肉口内炎	0	0	3	1	2	1	0	0	1	8
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27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
	2/16-2/22	2/23-3/1	3/2-3/8	3/9-3/15	
カンピロバクター腸炎	12	24	21	6	63
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0	0
病原大腸菌腸炎 VT(-)	14	15	11	11	51
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)	3	7	10	13	33
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	2	3	1	4	10
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	7	4	6	6	23
マイコプラズマ肺炎	8	7	9	6	30
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	25	16	13	16	70
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0

臨床診断例

	第8週	第9週	第10週	第11週	合計
	2/16-2/22	2/23-3/1	3/2-3/8	3/9-3/15	
ヘルペス歯肉口内炎	2	2	2	1	7
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27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	35	1	4	4	1	2	16	63
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	11	0	1	4	0	0	35	51
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	2	1	19	1	0	10	33
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	1	1	1	1	0	2	0	0	4	10
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	1	2	5	0	0	3	0	0	12	23
マイコプラズマ肺炎	2	2	2	0	0	4	1	4	15	30
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	1	0	19	7	7	13	1	0	22	70
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	1	0	2	7
川崎病	0	1	1	0	0	0	0	0	0	2

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

平成27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
	3/16-3/22	3/23-3/29	3/30-4/5	4/6-4/12	
カンピロバクター腸炎	5	4	11	8	28
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0	0
病原大腸菌腸炎 VT(-)	5	15	10	10	40
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)	18	31	37	50	136
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	2	6	1	6	15
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	1	1	1	0	3
マイコプラズマ肺炎	3	5	2	4	14
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	31	14	13	27	85
クラミジア呼吸器感染症	1	0	1	0	2

臨床診断例

	第12週	第13週	第14週	第15週	合計
	3/16-3/22	3/23-3/29	3/30-4/5	4/6-4/12	
ヘルペス歯肉口内炎	0	1	1	1	3
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27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 祿)			(豊浦)	
カンピロバクター腸炎	0	0	12	1	2	4	0	0	9	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	14	0	0	1	0	0	25	40
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	4	7	0	49	26	4	45	136
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	0	1	0	0	0	4	2	0	8	15
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	0	0	0	1	0	1	0	0	1	3
マイコプラズマ肺炎	0	2	1	0	0	5	1	4	1	14
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	2	0	25	7	4	14	2	0	31	85
クラミジア呼吸器感染症	0	0	2	0	0	0	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 祿)			(豊浦)	
ヘルペス歯肉口内炎	0	0	0	1	0	2	0	0	0	3
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27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
	4/13-4/19	4/20-4/26	4/27-5/3	5/4-5/10	5/11-5/17	
カンピロバクター腸炎	9	5	5	3	11	33
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0	2	2
病原大腸菌腸炎 VT(-)	12	13	9	7	12	53
サルモネラ腸炎	1	0	0	0	0	1
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	50	53	52	7	24	186
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	3	2	4	2	3	14
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	1	8	0	0	0	9
マイコプラズマ肺炎	1	1	4	3	4	13
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	16	27	37	24	46	150
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
	4/13-4/19	4/20-4/26	4/27-5/3	5/4-5/10	5/11-5/17	
ヘルペス歯肉口内炎	4	4	1	2	4	15
川崎病	0	3	1	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。

平成27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 祿)			(豊浦)	
カンピロバクター腸炎	1	0	18	0	5	5	0	0	4	33
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	1	1	0	0	0	0	0	2
病原大腸菌腸炎 VT(-)	1	0	16	0	0	4	0	0	32	53
サルモネラ腸炎	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	3	0	4	6	0	29	15	0	129	186
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	0	0	1	1	0	3	0	0	9	14
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	0	0	1	0	0	6	0	0	2	9
マイコプラズマ肺炎	2	0	2	0	1	4	0	0	4	13
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	1	5	41	6	18	21	11	8	39	150
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

臨床診断例

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	計
	(玖珂)	(大島)	(下松・ 光・熊毛)		(吉南・阿 東)	(小野田・ 厚狭・美 祿)			(豊浦)	
ヘルペス歯肉口内炎	0	0	3	2	0	3	3	1	3	15
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。

平成27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
	5/18-5/24	5/25-5/31	6/1-6/7	6/8-6/14	
カンピロバクター腸炎	7	7	12	7	33
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0	0
病原大腸菌腸炎 VT(-)	16	12	14	8	50
サルモネラ腸炎	0	0	0	1	1
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	5	8	8	11	32
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	4	4	2	2	12
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	0	1	0	0	1
マイコプラズマ肺炎	5	7	5	4	21
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	56	40	60	41	197
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
	5/18-5/24	5/25-5/31	6/1-6/7	6/8-6/14	
ヘルペス歯肉口内炎	6	1	4	2	13
川崎病	3	0	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27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 祿)			(豊浦)	
カンピロバクター腸炎	0	0	10	0	6	3	0	0	14	33
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	14	0	0	1	0	0	34	50
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)	2	2	4	0	12	0	0	0	12	32
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	0	0	1	0	0	2	1	2	6	12
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
マイコプラズマ肺炎	0	0	1	0	1	8	0	0	11	21
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	1	0	41	5	29	18	26	15	62	197
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

臨床診断例

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	計
	(玖珂)	(大島)	(下松・ 光・熊毛)		(吉南・阿 東)	(小野田・ 厚狭・美 祿)			(豊浦)	
ヘルペス歯肉口内炎	0	0	6	0	0	1	5	0	1	13
川崎病	0	0	2	0	0	1	0	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27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
	6/15-6/21	6/22-6/28	6/29-7/5	7/6-7/12	7/13-7/19	
カンピロバクター腸炎	7	5	11	5	5	33
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0	0	0
病原大腸菌腸炎 VT(-)	14	10	11	11	9	55
サルモネラ腸炎	2	2	1	0	1	6
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	6	0	0	0	0	6
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	3	0	3	3	1	10
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	0	1	0	1	0	2
マイコプラズマ肺炎	9	5	10	10	13	47
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	42	37	16	12	15	122
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
	6/15-6/21	6/22-6/28	6/29-7/5	7/6-7/12	7/13-7/19	
ヘルペス歯肉口内炎	4	1	1	3	4	13
川崎病	1	3	1	1	1	7

\*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27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 祿)			(豊浦)	
カンピロバクター腸炎	1	0	18	0	6	2	0	1	5	33
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	20	1	0	3	0	0	31	55
サルモネラ腸炎	0	1	0	0	0	0	0	0	5	6
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	0	1	1	0	4	0	0	0	0	6
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	0	0	1	1	0	1	3	1	3	10
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	0	0	0	0	1	0	0	0	1	2
マイコプラズマ肺炎	0	0	9	0	0	17	0	1	20	47
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	1	1	27	2	15	16	10	11	39	122
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

臨床診断例

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	計
	(玖珂)	(大島)	(下松・ 光・熊毛)		(吉南・阿 東)	(小野田・ 厚狭・美 祿)			(豊浦)	
ヘルペス歯肉口内炎	2	0	5	0	1	0	4	0	1	13
川崎病	0	0	5	0	0	1	1	0	0	7

\*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27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
	7/20-7/26	7/27-8/2	8/3-8/9	8/10-8/16	
カンピロバクター腸炎	8	7	8	6	29
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	1	0	0	1
病原大腸菌腸炎 VT(-)	11	10	7	11	39
サルモネラ腸炎	0	3	1	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	1	0	2	3
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	0	1	0	1	2
マイコプラズマ肺炎	7	15	15	12	49
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	19	14	10	10	53
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
	7/20-7/26	7/27-8/2	8/3-8/9	8/10-8/16	
ヘルペス歯肉口内炎	1	1	5	1	8
川崎病	1	0	0	3	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27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 祿)			(豊浦)	
カンピロバクター腸炎	0	2	8	3	4	0	0	2	10	29
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
病原大腸菌腸炎 VT(-)	0	0	6	2	1	1	0	0	29	39
サルモネラ腸炎	0	1	3	0	0	0	0	0	0	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	0	1	0	0	0	1	0	1	3
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	0	0	1	0	0	1	0	0	0	2
マイコプラズマ肺炎	16	4	3	0	1	9	0	0	16	49
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	0	1	21	1	8	9	0	0	13	53
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

臨床診断例

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	計
	(玖珂)	(大島)	(下松・ 光・熊毛)		(吉南・阿 東)	(小野田・ 厚狭・美 祿)			(豊浦)	
ヘルペス歯肉口内炎	0	0	4	0	0	1	0	1	2	8
川崎病	1	0	1	0	0	0	0	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27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
	8/17-8/23	8/24-8/30	8/31-9/6	9/7-9/13	9/14-9/20	
カンピロバクター腸炎	12	9	9	5	4	39
病原大腸菌腸炎 VT(+)	1	2	0	0	0	3
病原大腸菌腸炎 VT(-)	8	11	7	10	8	44
サルモネラ腸炎	0	1	1	0	0	2
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	2	0	0	0	0	2
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	1	0	0	0	0	1
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	2	1	0	0	0	3
マイコプラズマ肺炎	8	10	15	14	17	64
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	13	13	6	5	10	47
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
	8/17-8/23	8/24-8/30	8/31-9/6	9/7-9/13	9/14-9/20	
ヘルペス歯肉口内炎	3	3	3	3	3	15
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27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	0	10	1	3	6	0	2	17	39
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	3	0	0	0	0	0	0	3
病原大腸菌腸炎 VT(-)	0	0	11	0	1	2	0	0	30	44
サルモネラ腸炎	0	0	1	0	0	1	0	0	0	2
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	0	0	0	0	0	1	0	0	2	3
マイコプラズマ肺炎	9	0	7	0	2	17	1	0	28	64
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	9	0	13	1	3	7	8	1	5	47
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

臨床診断例

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	計
	(玖珂)	(大島)	(下松・ 光・熊毛)		(吉南・阿 東)	(小野田・ 厚狭・美 祿)			(豊浦)	
ヘルペス歯肉口内炎	0	0	5	1	3	2	2	0	2	15
川崎病	0	0	1	0	0	0	1	0	1	3

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

平成27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
	9/21-9/27	9/28-10/4	10/5-10/11	10/12-10/18	
カンピロバクター腸炎	1	11	6	6	24
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0	0
病原大腸菌腸炎 VT(-)	3	12	11	10	36
サルモネラ腸炎	0	1	1	0	2
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	0	1	1	1	3
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	1	1	2	2	6
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	1	3	12	1	17
マイコプラズマ肺炎	17	20	37	17	91
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	6	10	9	11	36
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
	9/21-9/27	9/28-10/4	10/5-10/11	10/12-10/18	
ヘルペス歯肉口内炎	1	0	1	1	3
川崎病	0	0	0	1	1

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

平成27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 祿)			(豊浦)	
カンピロバクター腸炎	0	0	6	1	5	0	0	1	11	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	6	0	2	2	0	0	26	36
サルモネラ腸炎	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	1	0	1	0	0	0	0	0	1	3
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	0	0	0	2	0	1	1	0	2	6
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	0	0	1	0	0	9	0	0	7	17
マイコプラズマ肺炎	13	6	13	1	2	10	3	0	43	91
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	0	0	10	3	0	6	3	0	14	36
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

臨床診断例

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	計
	(玖珂)	(大島)	(下松・ 光・熊毛)		(吉南・阿 東)	(小野田・ 厚狭・美 祿)			(豊浦)	
ヘルペス歯肉口内炎	0	0	1	0	0	0	0	0	2	3
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27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
	10/19-10/25	10/26-11/1	11/2-11/8	11/9-11/15	
カンピロバクター腸炎	4	4	0	4	12
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0	0
病原大腸菌腸炎 VT(-)	11	21	13	7	52
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)	1	0	0	1	2
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	0	2	1	0	3
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	24	26	19	23	92
マイコプラズマ肺炎	25	21	12	19	77
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	14	16	19	14	63
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0

臨床診断例

	第43週	第44週	第45週	第46週	合計
	10/19-10/25	10/26-11/1	11/2-11/8	11/9-11/15	
ヘルペス歯肉口内炎	3	1	2	2	8
川崎病	0	2	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27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 祿)			(豊浦)	
カンピロバクター腸炎	0	0	4	0	4	2	0	0	2	12
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
病原大腸菌腸炎 VT(-)	0	0	9	0	1	2	0	0	40	52
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	0	0	0	2	2
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	0	0	0	1	0	0	1	0	1	3
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	0	1	12	0	3	39	0	0	37	92
マイコプラズマ肺炎	9	3	20	2	1	8	0	2	32	77
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	1	1	11	5	4	19	0	0	22	63
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

臨床診断例

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	計
	(玖珂)	(大島)	(下松・ 光・熊毛)		(吉南・阿 東)	(小野田・ 厚狭・美 祿)			(豊浦)	
ヘルペス歯肉口内炎	0	0	3	0	2	0	2	0	1	8
川崎病	0	0	2	0	0	0	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27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
	11/16-11/22	11/23-11/29	11/30-12/6	12/7-12/13	
カンピロバクター腸炎	3	14	9	7	33
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0	0
病原大腸菌腸炎 VT(-)	13	8	5	6	32
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)	3	2	0	10	15
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	0	0	2	2	4
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	13	16	24	24	77
マイコプラズマ肺炎	20	10	19	21	70
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	31	19	37	36	123
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
	11/16-11/22	11/23-11/29	11/30-12/6	12/7-12/13	
ヘルペス歯肉口内炎	2	1	0	3	6
川崎病	1	1	0	1	3

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

平成27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 祿)			(豊浦)	
カンピロバクター腸炎	1	5	11	0	3	1	0	1	11	33
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	10	1	0	1	0	0	20	32
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)	3	0	2	0	0	8	0	0	2	15
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	1	0	1	0	0	1	0	0	1	4
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	0	2	10	4	3	35	1	0	22	77
マイコプラズマ肺炎	8	5	8	1	1	5	2	0	40	70
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	3	4	41	9	2	29	2	8	25	123
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0	1	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 祿)			(豊浦)	
ヘルペス歯肉口内炎	0	0	1	1	0	0	0	2	2	6
川崎病	0	0	1	0	0	1	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。

## 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	独立行政法人山口県病院機構 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