

倉敷小児感染症サーベイランス

疾患名	病院(施設平均)				病院平均
	倉敷地区	児島地区	玉島地区	水島地区	
RSウイルス感染症	1.0			0.3	0.5
咽頭結膜熱		1.0		0.3	0.3
A群溶血性連鎖球菌咽頭炎	0.7	1.0		2.3	1.3
感染性胃腸炎	8.3			0.3	3.3
水痘				0.3	0.1
手足口病	0.3				0.1
伝染性紅斑					
突発性発しん					
百日咳					
風しん					
ヘルパンギーナ					
麻しん					
流行性耳下腺炎					
インフルエンザ	37.0	26.0		24.7	26.4
アデノウイルス感染症	0.3	3.0		0.7	0.8
異型肺炎					
無菌性髄膜炎					
計	47.7	15.5		29.0	32.6

疾患名	開業医(施設平均)				開業医平均
	倉敷地区	児島地区	玉島地区	水島地区	
RSウイルス感染症	1.9		1.0		1.2
咽頭結膜熱	0.1	3.0	0.3		0.6
A群溶血性連鎖球菌咽頭炎	1.4	1.0	0.3	2.0	1.2
感染性胃腸炎	7.7	9.0	2.7	3.0	6.4
水痘	0.3		0.3		0.2
手足口病	0.1				0.1
伝染性紅斑	0.6				0.3
突発性発しん	0.7			3.0	0.6
百日咳					
風しん					
ヘルパンギーナ			0.3		0.1
麻しん					
流行性耳下腺炎	0.1			1.0	0.2
インフルエンザ	26.3	34.5	8.0	39.0	24.3
アデノウイルス感染症	0.7		0.3	1.0	0.5
異型肺炎					
無菌性髄膜炎					
計	40.0	47.5	13.3	49.0	35.7

期間: 2019年 12月 23日 ~ 2019年 12月 29日 (第52週)

疾患名	地域合計(施設平均)				倉敷市平均
	倉敷地区	児島地区	玉島地区	水島地区	
RSウイルス感染症	1.6		1.0	0.3	1.0
咽頭結膜熱	0.1	2.3	0.3	0.3	0.5
A群溶血性連鎖球菌咽頭炎	1.2	1.0	0.3	2.3	1.2
感染性胃腸炎	7.9	6.0	2.7	1.0	5.2
水痘	0.2		0.3	0.3	0.2
手足口病	0.2				0.1
伝染性紅斑	0.4				0.2
突発性発しん	0.5			0.8	0.4
百日咳					
風しん					
ヘルパンギーナ			0.3		0.0
麻しん					
流行性耳下腺炎	0.1			0.3	0.1
インフルエンザ	29.5	31.7	8.0	28.3	25.1
アデノウイルス感染症	0.6	1.0	0.3	0.8	0.6
異型肺炎					
無菌性髄膜炎					
計	42.3	42.0	13.3	34.0	34.5

疾患名	前週比較(施設平均)				倉敷市平均
	倉敷地区	児島地区	玉島地区	水島地区	
RSウイルス感染症	0.2	-0.3	1.0		0.2
咽頭結膜熱	-0.1	-1.3		0.3	-0.2
A群溶血性連鎖球菌咽頭炎	-2.4	0.7	-4.3	-0.3	-1.7
感染性胃腸炎	-3.5	5.7	-1.7	-1.0	-1.3
水痘	-0.1		0.3		
手足口病	0.1		-0.3		
伝染性紅斑	0.1		-0.3	-0.3	-0.0
突発性発しん	-0.1			0.5	0.0
百日咳					
風しん					
ヘルパンギーナ			0.3		0.0
麻しん					
流行性耳下腺炎	0.1			0.3	0.1
インフルエンザ	9.4	14.0	-9.3	6.0	6.3
アデノウイルス感染症	-0.2	0.7	-0.3	0.5	0.0
異型肺炎					
無菌性髄膜炎					
計	3.5	19.3	-14.7	6.0	3.5

流行施設名等

調査期間 2019年 12月 23日 ~ 2019年 12月 29日 (第 52 週)

	病名	流行施設名等
1	RSウイルス感染症	ござくら保育園(1)、老松保育園(1)、泉乙島保育園(1)、三和保(1)、天城保(1)、茶屋町東幼(1)、茶屋町西幼(1)、豊洲幼(1)、川崎こども園(1)、自宅(3)
2	咽頭結膜熱	のぞみ保(1)、赤崎保(1)
3	A群溶血性連鎖球菌咽頭炎	中島小学校(1)、清心保(3)、若竹の園保(1)、慈愛幼(1)、万寿小(1)、杉の子第一保(1)、弘恵保(2)、連島保(1)、ESG倉敷子ども園(1)、東雲保(1)、大高小(1)、親和保(2)、五福小(1)、一福小(1)、マリア幼(1)、粒江小(1)、西浦小(1)、赤崎保(1)
4	感染性胃腸炎	第一福田保(2)、倉敷南小(1)、大高小(1)、みどり保(1)、小ざくら小(1)、ポストメイト(1)、二福小(1)、三宝保(1)、みちる保(1)、赤崎小(1)、稗田認定こども園(1)、PPPひまわり(1)、若杉保(1)、稗田保(1)、和井田保(1)、竜昌保(1)、勇崎幼(1)、沙美保(1)、作陽こども園(1)、かがやき保(1)、クムレ(1)、ノロウイルス(4)、三和保(1)、みのり幼(1)、昭和保(1)、倉敷東小(1)、早島小(1)
5	水痘	葦高小(1)、乙島東小(1)、第一福田小(1)
6	手足口病	
7	伝染性紅斑	清心保育園(2)、連島東保(1)、帯江小(1)
8	突発性発しん	遍照保育園(1)、片島保育園(1)、中島保(1)、まこと幼(1)、弘恵保(1)、かがやき保(1)、自宅(1)
9	百日咳	
10	風しん	
11	ヘルパンギーナ	黒崎保(1)
12	麻しん	
13	流行性耳下腺炎	親和保(1)
14	インフルエンザ	中州小(8)、倉敷工業高校(1)、慈愛幼稚園(5)、清心保育園(1)、南中学校(2)、中島幼稚園(1)、西阿知小学校(11)、中州認定こども園(10)、小谷カナリヤ保育園(4)、中州保育園(2)、葦高小学校(3)、宝保育園(1)、片島保育園(2)、大高小学校(9)、船穂小学校(4)、中島小学校(3)、西田保育園(1)、箭田小学校(1)、天城中学校(2)、大高幼(3)、八幡保(3)、葦高幼(4)、小谷カナリヤ第二保(1)、まこと幼(2)、玉島幼(1)、あさひ幼(3)、同心幼(2)、老松幼(1)、老松小(2)、中洲こども園(2)、倉敷西中(1)、倉敷学園(1)、四福小(1)、連島中(2)、富田保(1)、自宅(8)、足高小(1)、新田中(1)、ござくら保(7)、緑ヶ丘小(4)、琴浦南小(1)、竜王保(1)、上の町保(1)、本荘保(1)、稗田保(1)、水島工業高校(1)、児島小(6)、琴浦西小(2)、紅陽台ちどり保(1)、稗田幼(1)、玉島西中(1)、まきび支援学校(1)、玉島小(2)、連島東保(4)、西浦小(4)、五福小(2)、水島中(3)、二福小(1)、カナリヤ保(1)、たから保(1)、琴浦南小(1)、玉島東中(1)、一福小(3)、二福幼(1)、福田中(1)、福田南中(4)、四福中(1)、富山県東部中(1)、山陽幼(1)、不明(2)、赤崎小(1)、大安寺中(1)、本庄小(1)、琴浦中(3)、稗田中(1)、味野中(1)、上の町保(1)、龍王保(3)、稗田小(1)、三宝保(1)、赤崎保(1)、赤崎幼(1)、倉敷東小(1)、万寿東小(1)、豊洲小(1)、中庄小(1)、天城小(1)
15	アデノウイルス感染症	早島幼(1)、帯江小(1)、老松保(2)、のぞみ保(1)、小ざくら保(1)
16	異型肺炎	
17	無菌性髄膜炎	

【備考】

i) アデノウイルス迅速法陽性 15例

ii) インフルエンザ型A型 261例

大高幼(3)、大高小(11)、船穂小、八幡保育園(2)、葦高幼稚園(4)、葦高小(3)、小谷かなりや保育園(3)、小谷かなりや第2保育園、まこと幼稚園(2)、西阿知小(3)、玉島幼稚園、あさひ幼稚園、同心幼稚園(2)、老松幼稚園(2)、老松小(3)、中洲こども園(4)、中洲小(5)、倉敷西中(2)、倉敷学園、ひまわり保(1)、庄保(1)、新田保(3)、わかば保(1)、常盤幼(1)、しらゆり幼(1)、御国幼(1)、作陽附属こども園(1)、帯江幼(1)、庄小(1)、帯江小(1)、中庄小(1)、豊洲小(1)、万寿小(2)、万寿東小(2)、カナリヤ保(1)、老松保(1)、ござくら保(1)、親和保(1)、清心保(1)、片島保(1)、中洲幼(6)、二福小(3)、倉敷南小(1)、中島小(2)、粒江小(1)、菅生小(1)、新田中(1)、倉敷工(1)、倉敷南高(1)、聖和保(1)、新田保(1)、五福保(1)、一福保(4)、四福小(1)、富山県東部中(1)、山陽幼(1)、不明(2)

iii) インフルエンザ型B型 例

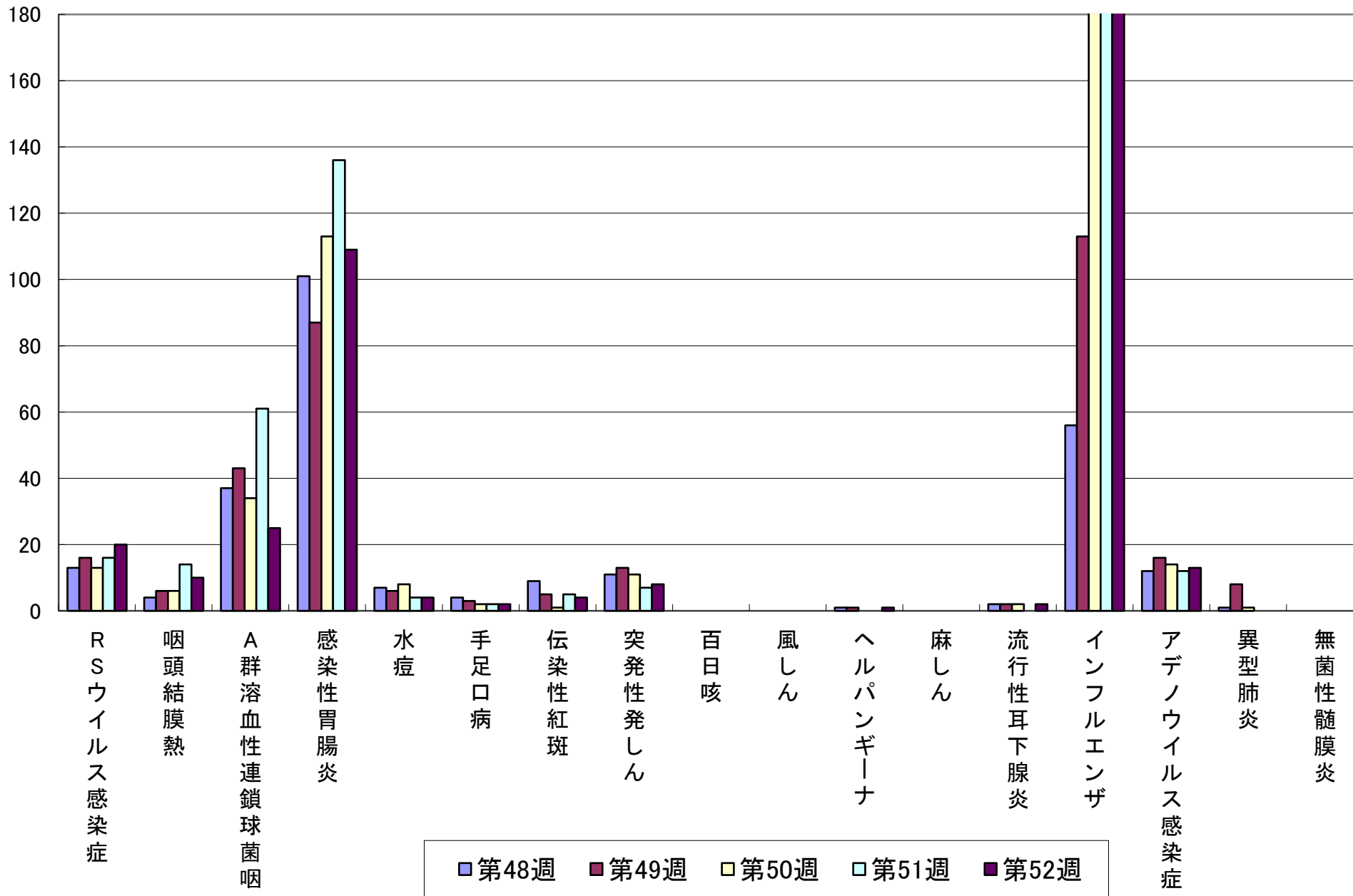
iv) インフルエンザ型不明 16例 老松幼稚園、大高小

iii) 感染性胃腸炎(起炎菌) 例 086a

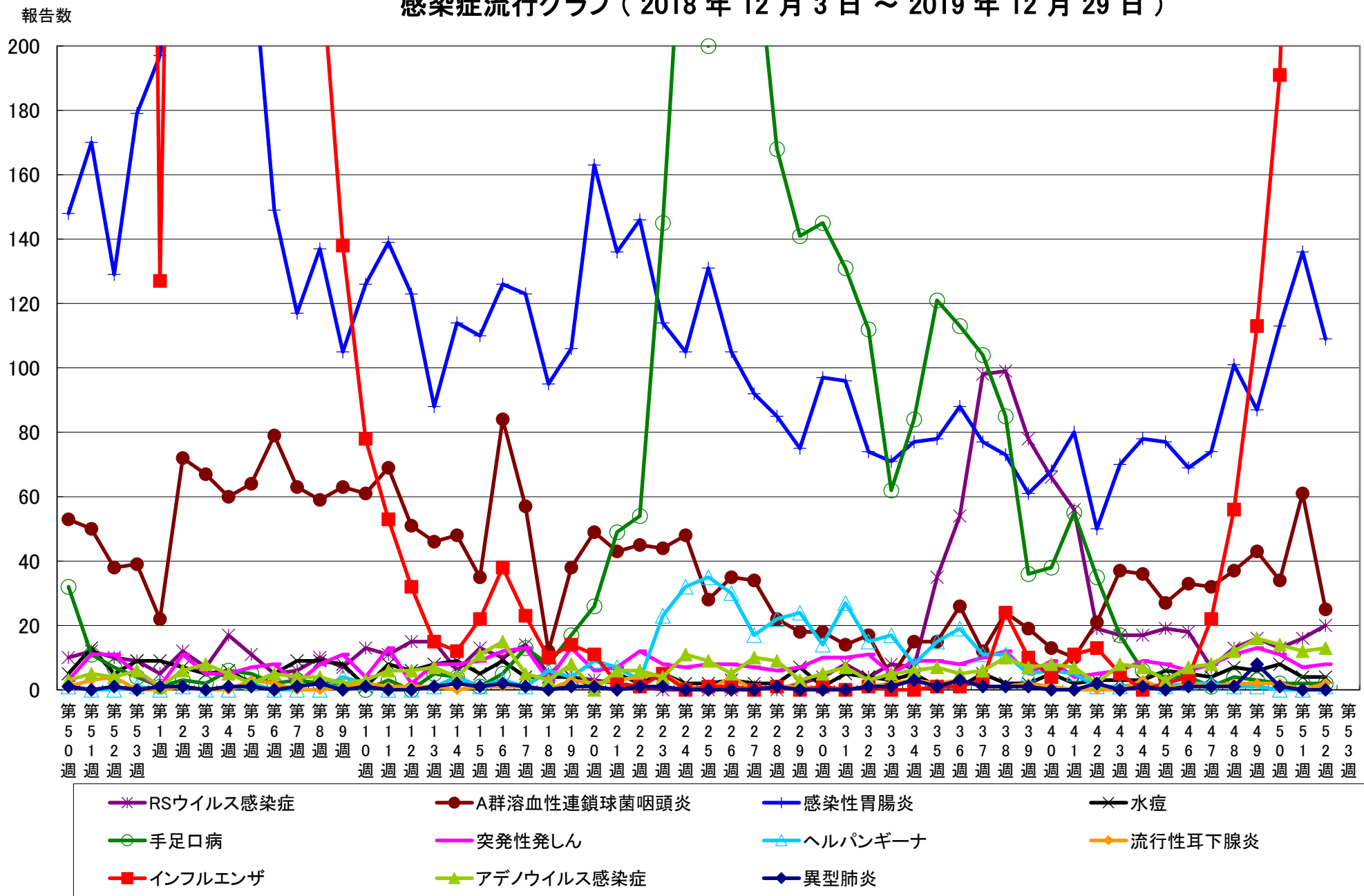
その他	キャンピロバクター 1 倉敷南小 マイコプラズマ…5人 聖和保、かがやき保、みさき保、ござくら保、親和保 ヒトメタニューモ…2人 自宅 ノロウイルス:ゆりかご保(1)
-----	--

報告数

感染症流行グラフ(過去5週: 2019年 11月25日 ~2019年 12月29日)



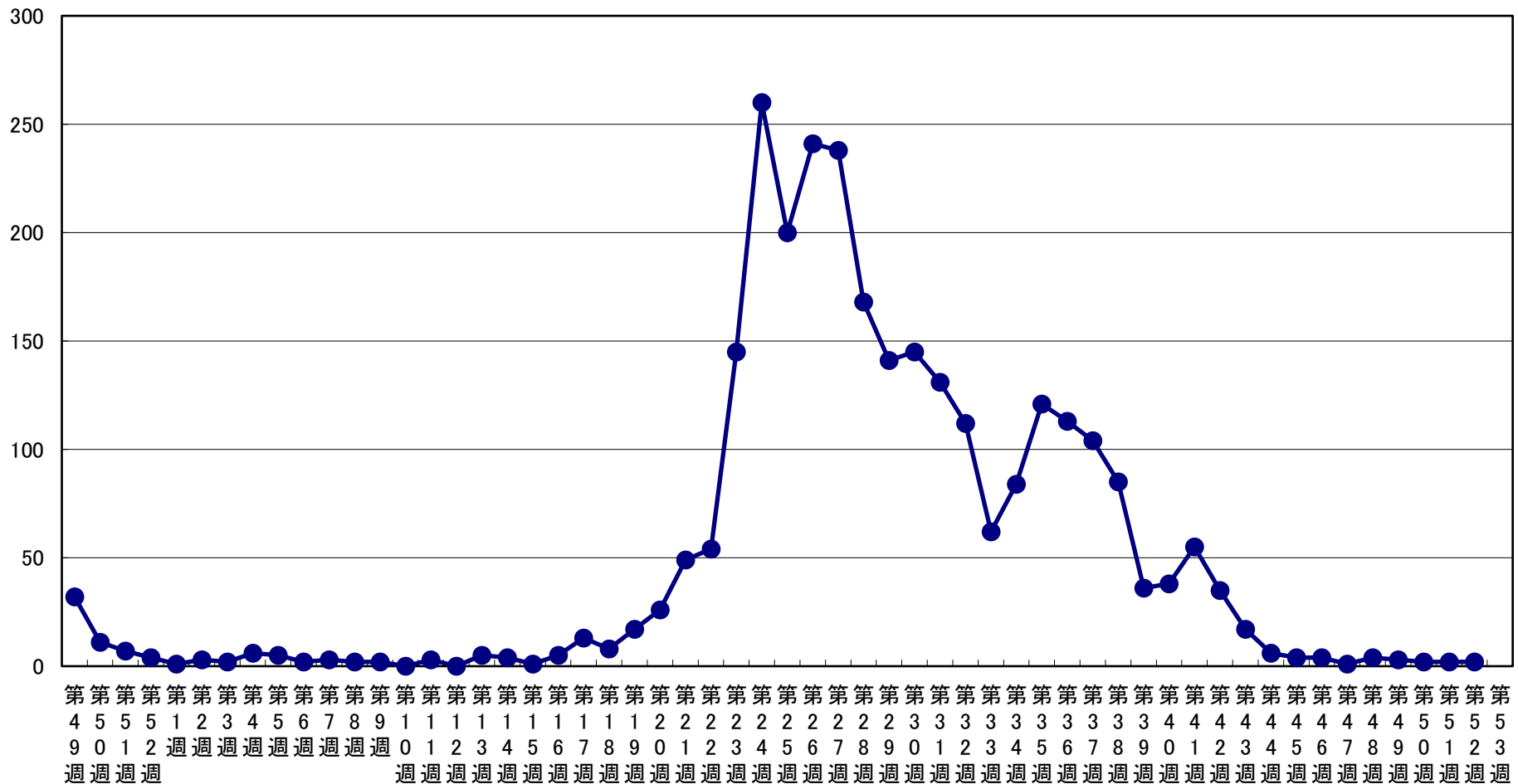
感染症流行グラフ (2018年12月3日 ~ 2019年12月29日)



※2006年度の合計報告数が200例以上の感染症をグラフにしています (RSウイルス感染症、インフルエンザは記載)。

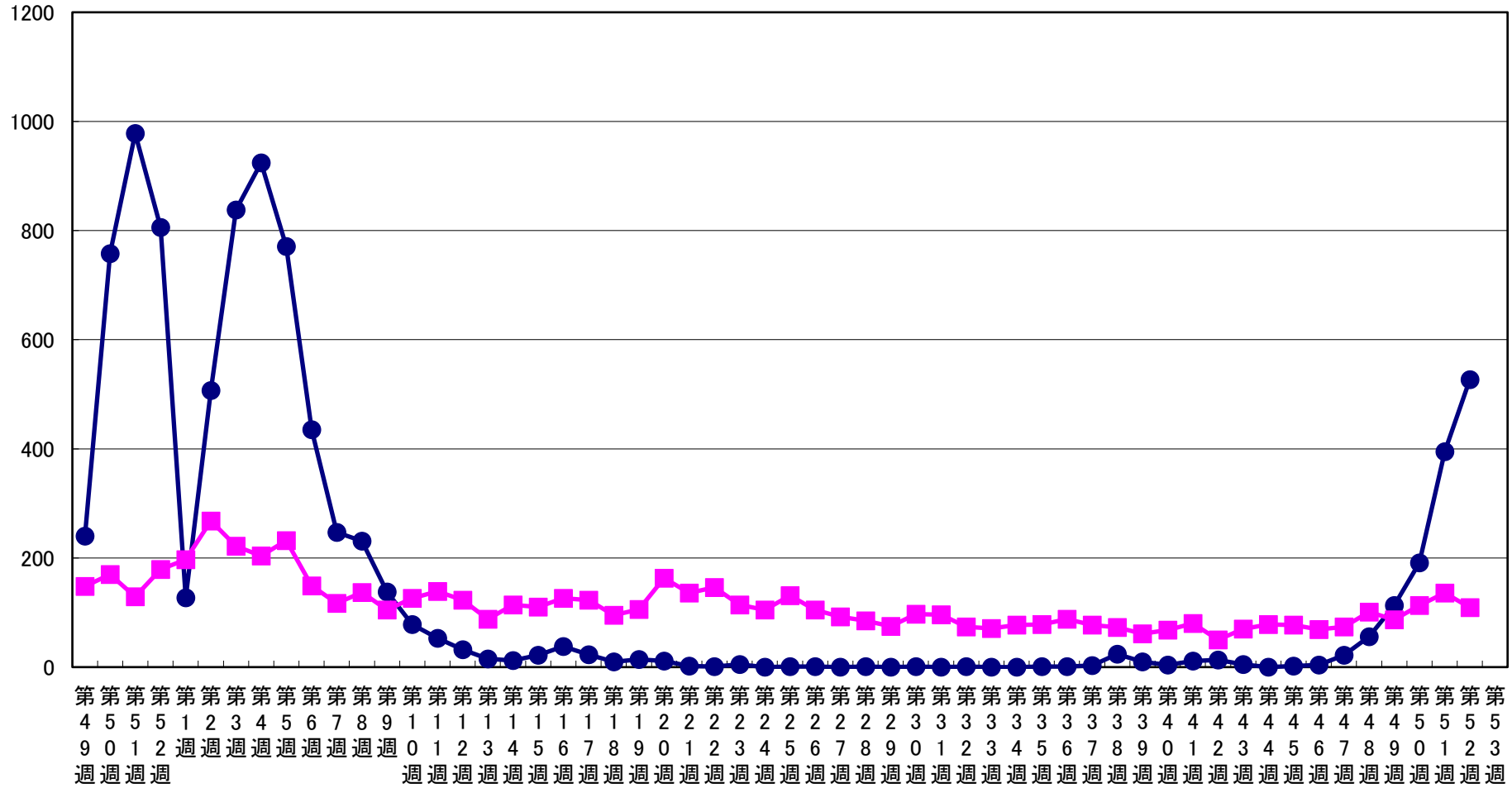
手足口病 流行狀況

報告数



インフルエンザ・感染性胃腸炎 流行状況

報告数



● インフルエンザ ■ 感染性胃腸炎