

倉敷小児感染症サーベイランス

期間: 2019年 4月 29日 ~ 2019年 5月 5日 (第18週)

疾患名	病院(施設平均)				
	倉敷地区	児島地区	玉島地区	水島地区	病院平均
RSウイルス感染症	1.3				0.5
咽頭結膜熱	0.3				0.1
A群溶血性連鎖球菌咽頭炎	1.0	1.0		2.3	1.4
感染性胃腸炎	29.7				11.1
水痘	1.3				0.5
手足口病	2.0				0.8
伝染性紅斑					
突発性発しん	0.7			0.3	0.4
百日咳					
風しん					
ヘルパンギーナ	2.0				0.8
麻しん					
流行性耳下腺炎					
インフルエンザ	2.7			0.7	1.3
アデノウイルス感染症	0.3			0.3	0.3
異型肺炎					
無菌性髄膜炎					
計	41.3	0.5		3.7	17.0

疾患名	地域合計(施設平均)				
	倉敷地区	児島地区	玉島地区	水島地区	倉敷市平均
RSウイルス感染症	0.4		0.3		0.2
咽頭結膜熱	0.1				0.0
A群溶血性連鎖球菌咽頭炎	0.4	0.3		1.8	0.6
感染性胃腸炎	8.9		0.3	1.3	4.5
水痘	0.4				0.2
手足口病	0.6			0.5	0.4
伝染性紅斑					
突発性発しん	0.2			0.3	0.1
百日咳					
風しん					
ヘルパンギーナ	0.6				0.3
麻しん					
流行性耳下腺炎					
インフルエンザ	0.8			0.5	0.5
アデノウイルス感染症	0.2			0.3	0.1
異型肺炎					
無菌性髄膜炎					
計	12.6	0.3	0.7	4.5	7.0

疾患名	開業医(施設平均)				
	倉敷地区	児島地区	玉島地区	水島地区	開業医平均
RSウイルス感染症			0.3		0.1
咽頭結膜熱					
A群溶血性連鎖球菌咽頭炎	0.1				0.1
感染性胃腸炎			0.3	5.0	0.5
水痘					
手足口病				2.0	0.2
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					
アデノウイルス感染症	0.1				0.1
異型肺炎					

疾患名	前週比較(施設平均)				
	倉敷地区	児島地区	玉島地区	水島地区	倉敷市平均
RSウイルス感染症	-0.4	-0.3		-1.0	-0.4
咽頭結膜熱	0.1	-0.3	-0.3	-0.5	-0.1
A群溶血性連鎖球菌咽頭炎	-1.6	-4.3	-1.3	-3.0	-2.1
感染性胃腸炎	-0.9	-2.7	-2.3	-1.0	-1.3
水痘	0.2	-0.3		-0.3	
手足口病	-0.6		-0.3	0.5	-0.2
伝染性紅斑	-0.2				-0.1
突発性発しん	-0.7	-0.3		-0.5	-0.5
百日咳					
風しん					
ヘルパンギーナ	0.5				0.2
麻しん					
流行性耳下腺炎	-0.1				-0.0
インフルエンザ	-0.6	-2.0		-0.3	-0.6
アデノウイルス感染症	-0.1			-0.3	-0.1
異型肺炎				-0.3	-0.0

無菌性髄膜炎				
計	0.3	0.7	7.0	0.8

無菌性髄膜炎					
計	-4.4	-10.3	-4.3	-6.5	-5.4

流行施設名等

調査期間 2019年 4月29日 ~ 2019年 5月5日

(第18週)

	病名	流行施設名等
1	RSウイルス感染症	
2	咽頭結膜熱	
3	A群溶血性連鎖球菌 咽頭炎	足高小(1)、かがやき保(1)、みどり町保育園(1)、児小(1)、粒江小(1)、自宅(1)、郷内小(1)、福田中(1)、水島中(1)
4	感染性胃腸炎	三和保(2)、水島保(1)、自宅(1)、玉島児童発達支援センター(1)、富田保(1)
5	水痘	西阿知小(1)
6	手足口病	ソラ保(1)、玉原保(1)
7	伝染性紅斑	
8	突発性発しん	小ざくら保(1)
9	百日咳	
10	風しん	
11	ヘルパンギーナ	老松保(1)
12	麻しん	
13	流行性耳下腺炎	
14	インフルエンザ	大高小(1)、万寿小(1)
15	アデノウイルス感染症	連島東保(1)、弘恵保(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 例
- ii) インフルエンザ型A型 例
- iii) インフルエンザ型B型 3例
- iv) インフルエンザ型不明 例

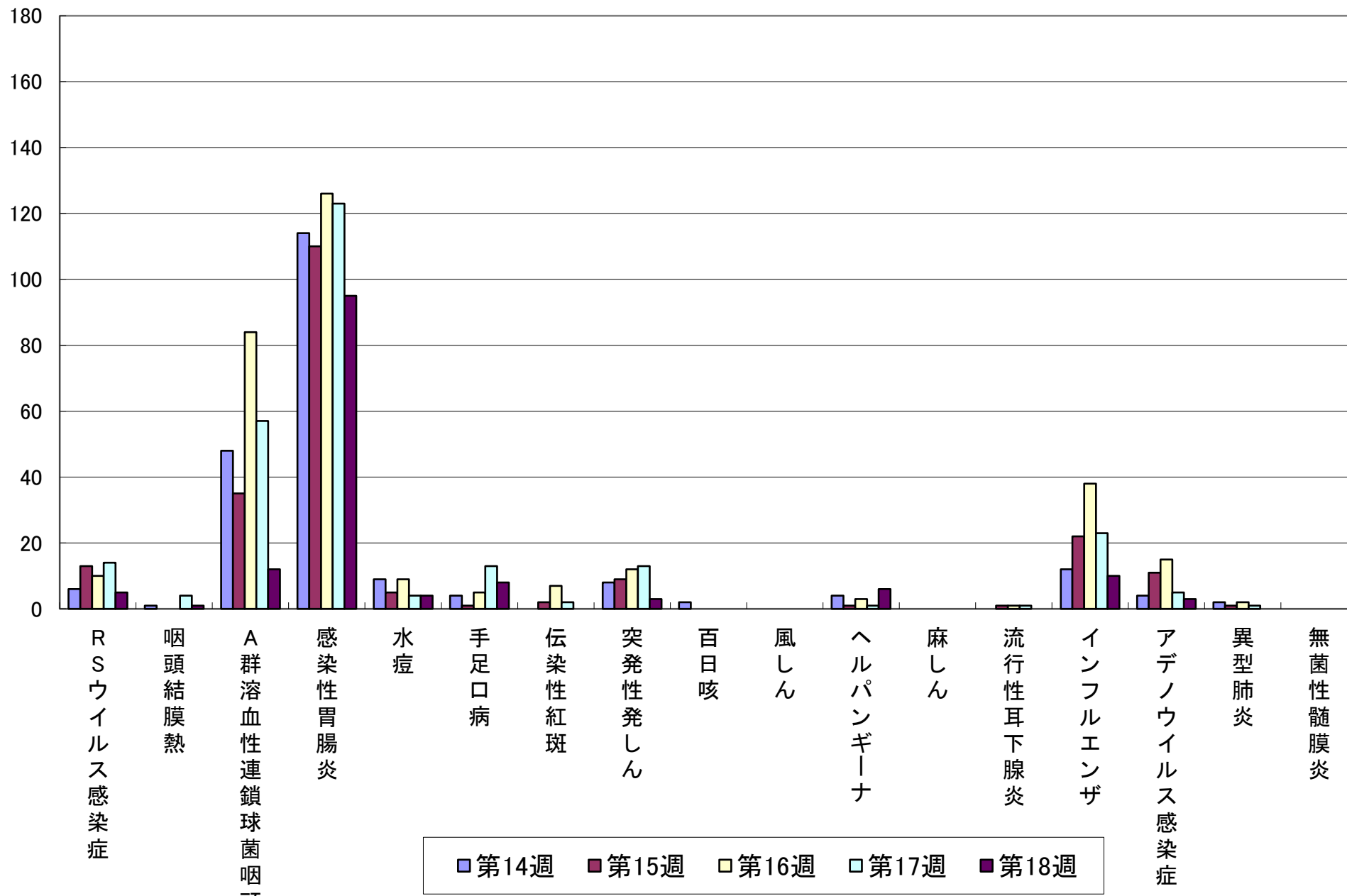
iii) 感染性胃腸炎(起炎菌)

その他

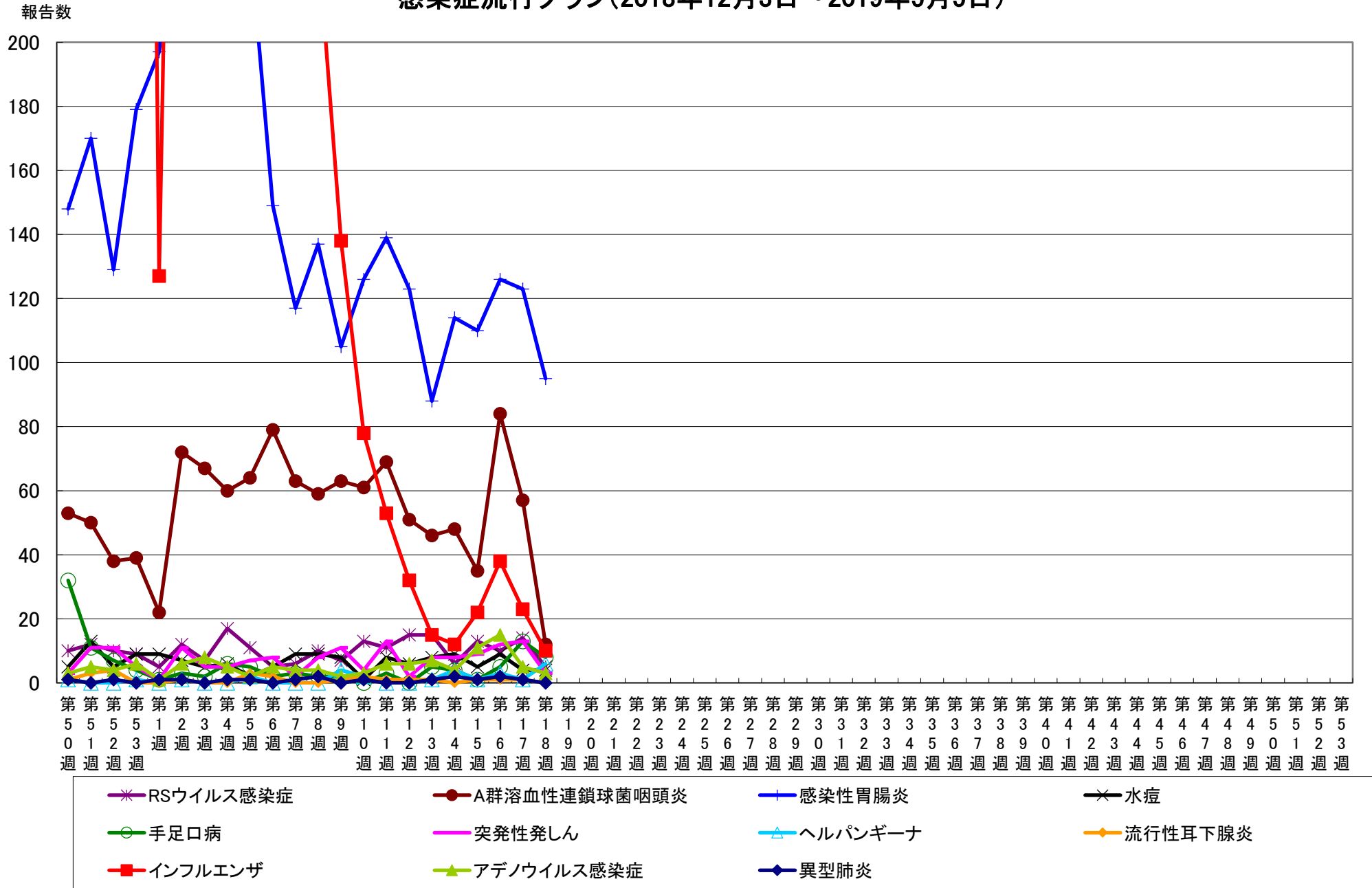
ヒトメタニューモウイルス 3例 自宅(1)、若竹の園(1)、じあい幼(1)

報告数

感染症流行グラフ(過去5週: 2019年 4月 1日~2019年 5月 5日)



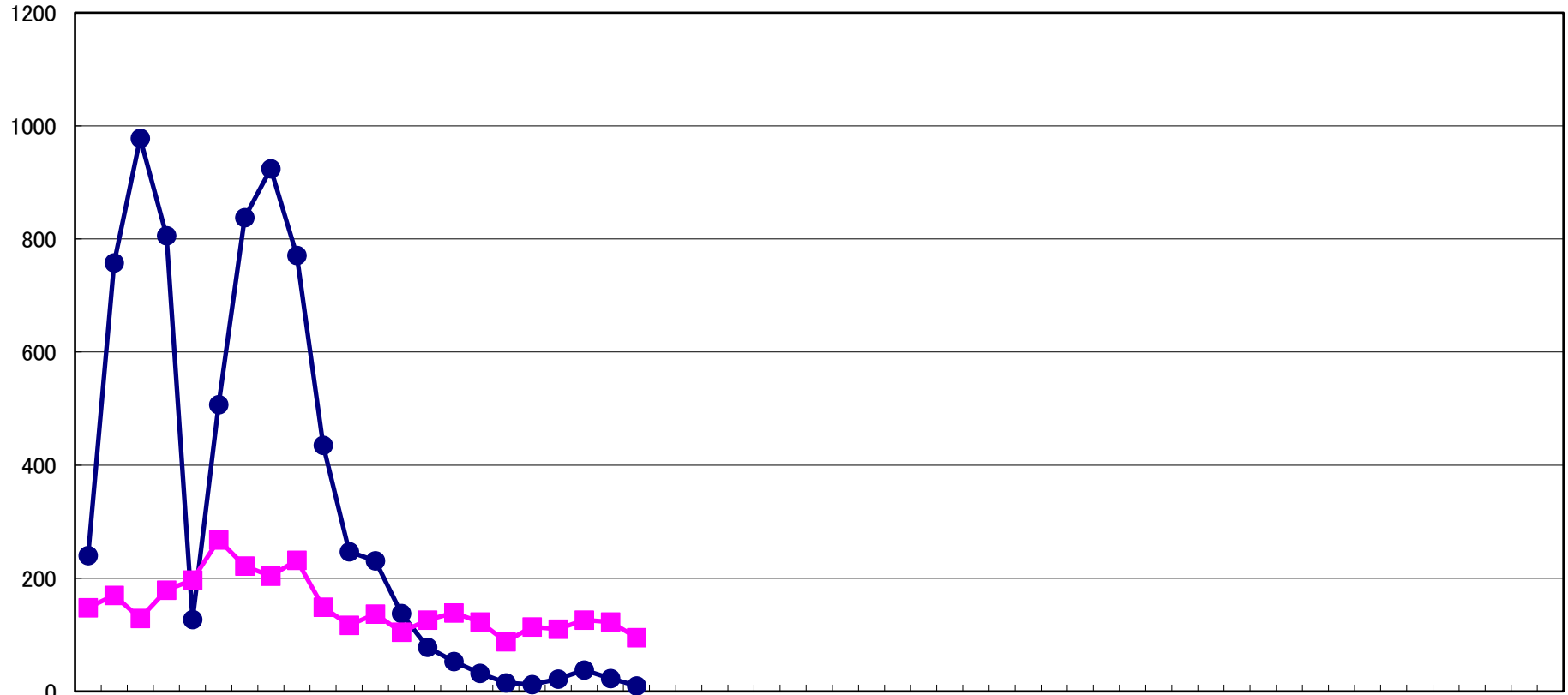
感染症流行グラフ(2018年12月3日～2019年5月5日)



※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)。

インフルエンザ・感染性胃腸炎 流行状況

報告数



第49週 第50週 第51週 第52週 第1週 第2週 第3週 第4週 第5週 第6週 第7週 第8週 第9週 第10週 第11週 第12週 第13週 第14週 第15週 第16週 第17週 第18週 第19週 第20週 第21週 第22週 第23週 第24週 第25週 第26週 第27週 第28週 第29週 第30週 第31週 第32週 第33週 第34週 第35週 第36週 第37週 第38週 第39週 第40週 第41週 第42週 第43週 第44週 第45週 第46週 第47週 第48週 第49週 第50週 第51週 第52週 第1週 第2週 第3週

● インフルエンザ ■ 感染性胃腸炎