

浜松市感染症発生動向調査週報

2022年第4週(2022年1月24日～2022年1月30日)

現在、注意報・警報はありません。

現在、感染性胃腸炎が30歳未満の人々で流行しており、特に6歳以下の小児で多発しています。その他には、突発性発疹や咽頭結膜熱が小児で散発しています。

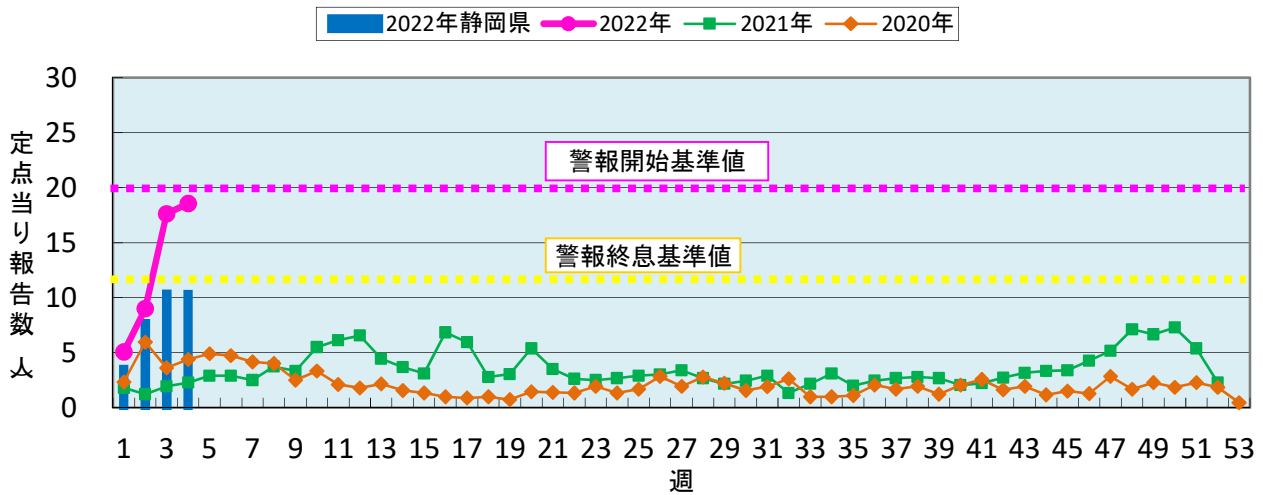
現在、オミクロン株が猛威を振るっていることから、「適切なマスクの着用と手指消毒」、「感染が拡大している地域との往来を慎む」、「ワクチン接種」、「はままつLINE身守りシステムの活用」などについて、引き続きご協力をお願いします。

【定点把握感染症患者報告状況】

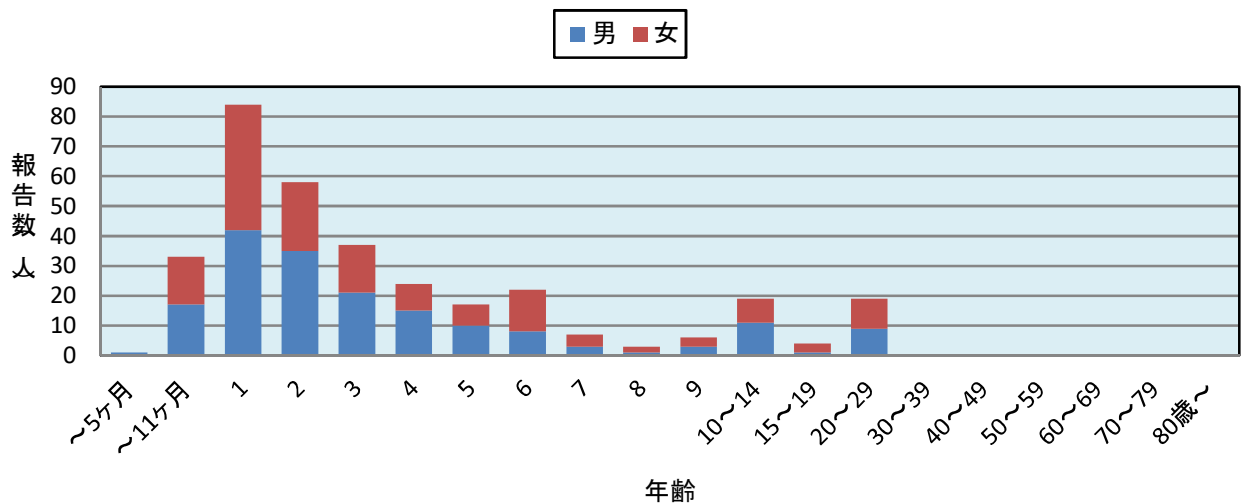
		第4週	警報・注意報	第3週	第2週	2022年累計	静岡県第4週	警報基準値
インフルエンザ	報告数	0	流行なし	2	1	4	0	開始:30
	定点当り	0.00		0.07	0.04		0.00	終息:10
RSウイルス感染症	報告数	4	/	0	0	4	13	/
	定点当り	0.22		0.00	0.00		0.15	
咽頭結膜熱	報告数	5	流行なし	5	1	15	20	開始:3
	定点当り	0.28		0.28	0.06		0.22	終息:1
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	報告数	3	流行なし	1	1	5	9	開始:8
	定点当り	0.17		0.06	0.06		0.10	終息:4
感染性胃腸炎	報告数	334	流行なし	317	162	904	929	開始:20
	定点当り	18.56		17.61	9.00		10.44	終息:12
水痘	報告数	1	流行なし	1	3	8	10	開始:2
	定点当り	0.06		0.06	0.17		0.11	終息:1
手足口病	報告数	1	流行なし	3	1	8	10	開始:5
	定点当り	0.06		0.17	0.06		0.11	終息:2
伝染性紅斑	報告数	0	流行なし	0	0	0	1	開始:2
	定点当り	0.00		0.00	0.00		0.01	終息:1
突発性発しん	報告数	7	/	6	7	22	22	/
	定点当り	0.39		0.33	0.39		0.25	
ヘルパンギーナ	報告数	0	流行なし	1	6	8	3	開始:6
	定点当り	0.00		0.06	0.33		0.03	終息:2
流行性耳下腺炎	報告数	2	流行なし	2	0	4	6	開始:6
	定点当り	0.11		0.11	0.00		0.07	終息:2
急性出血性結膜炎	報告数	0	流行なし	0	0	0	0	開始:1
	定点当り	0.00		0.00	0.00		0.00	終息:0.1
流行性角結膜炎	報告数	2	流行なし	0	1	5	9	開始:8
	定点当り	0.67		0.00	0.33		0.41	終息:4
感染性胃腸炎 (病原体がロタウイルスであるものに限る)	報告数	0	/	0	0	0	0	/
	定点当り	0.00		0.00	0.00		0.00	
クラミジア肺炎	報告数	0	/	0	0	0	0	/
	定点当り	0.00		0.00	0.00		0.00	
細菌性髄膜炎	報告数	0	/	0	0	0	0	/
	定点当り	0.00		0.00	0.00		0.00	
無菌性髄膜炎	報告数	0	/	0	0	1	0	/
	定点当り	0.00		0.00	0.00		0.00	
マイコプラズマ肺炎	報告数	0	/	0	0	0	0	/
	定点当り	0.00		0.00	0.00		0.00	

※注意報基準値:インフルエンザ(10)、水痘(1)、流行性耳下腺炎(3)

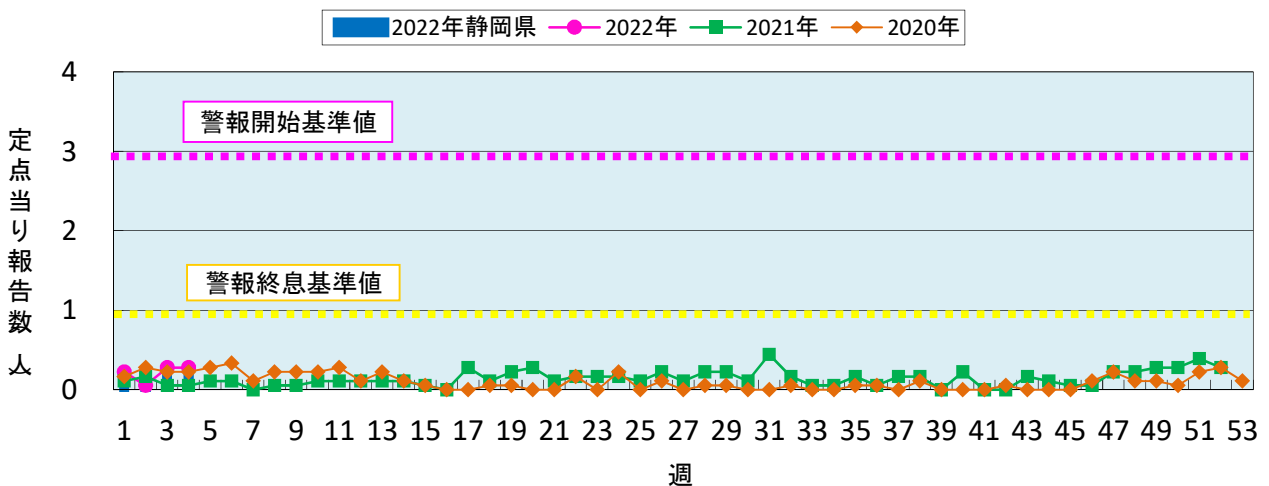
感染性胃腸炎報告数の比較



感染性胃腸炎年齢別性別発生状況(第4週)



咽頭結膜熱報告数の比較



【全数把握感染症患者報告状況】

類型	疾病名	報告数	累計
一類感染症	報告なし	0	0
二類感染症	結核	3	5
三類感染症	報告なし	0	0
四類感染症	報告なし	0	0
新型インフルエンザ等感染症	新型コロナウイルス感染症	2009	4497
五類感染症	クロイツフェルト・ヤコブ病	1	1
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	0	1
	後天性免疫不全症候群	0	1
	侵襲性肺炎球菌感染症	0	1
	梅毒	0	2

【浜松市特記事項】第4週分

浜松赤十字病院
クリニックパパ
天竜こども医院

「小児急性熱性皮膚粘膜リンパ節症候群 2名」
「アデノウイルス咽頭炎 1名」
「アデノウイルス咽頭炎 1名」

浜松市感染症情報センター
(浜松市保健環境研究所)
〒435-8642
浜松市東区上西町939-2
Tel:053-411-1311 Fax:053-411-1313
e-mail: bisei@city.hamamatsu.shizuoka.jp