

感染症週報

福島県感染症情報センター

総評(Review)

令和5年3月1日発行

【新型コロナウイルス感染症について】

新型コロナウイルス感染症の新規陽性者数は減少傾向にあります。御自身と大切な方の命を守るためには、今後も気を緩めることなく、マスクや手洗い・換気など基本的な感染対策を続けていくことが重要です。

また、花粉症のシーズンを迎えましたが、空気清浄機の活用や人がいない部屋の窓を開ける(二段階換気)等により花粉の流入を避けながら十分な換気をお願いします。

【インフルエンザについて】

県内では、2022年第52週に1定点当たりの報告数が流行開始の目安となる1.00を超え、3年振りに流行シーズンに入りました。

インフルエンザは、インフルエンザウイルスに感染することで起こる病気です。38℃以上の発熱、頭痛、関節痛、筋肉痛など全身の症状が突然現れます。併せて喉の痛み、鼻汁、咳などの症状も見られます。感染拡大防止のため、一人一人が感染予防の徹底をお願いします。

感染症患者発生状況

〈定点把握疾患〉

- インフルエンザは、福島市、郡山市、県中、県南、会津、いわき市で小流行が続いており、また、南会津で小流行が見られます。
- RSウイルス感染症は、県北、会津、相双で流行、福島市で小流行が続いています。
- 咽頭結膜熱は、福島市、県北、会津で小流行が続いています。
- A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は、会津、いわき市で小流行が続いており、また、県中で小流行が見られます。
- 感染性胃腸炎は、県北、郡山市、県中、県南、会津、相双で小流行が続いています。
- 流行性角結膜炎は、県南で小流行が見られます。

〈全数把握疾患〉

- 結核(1名;40歳代:男性)は、郡山市保健所管内の医療機関から報告がありました。
- レジオネラ症(1名;60歳代:男性)は、相双保健所管内の医療機関から報告がありました。
- 劇症型溶血性レンサ球菌感染症(1名;70歳代:女性)は、郡山市保健所管内の医療機関から報告がありました。
- 侵襲性肺炎球菌感染症(1名;30歳代:女性)は、会津保健所管内の医療機関から報告がありました。
- 梅毒(2名)は、県北(1名;20歳代:女性)、県南(1名;20歳代:男性)の各保健所管内の医療機関から報告がありました。
- 百日咳(1名;学童:男児)は、県北保健所管内の医療機関から報告がありました。

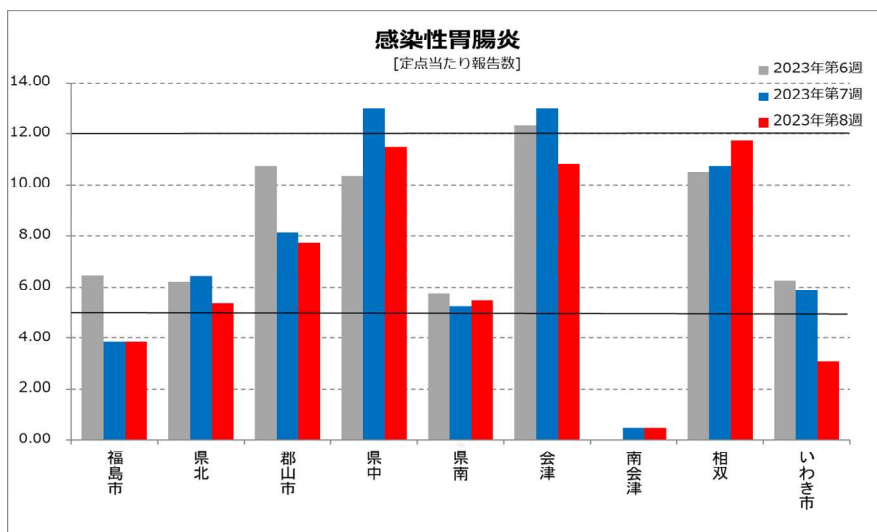
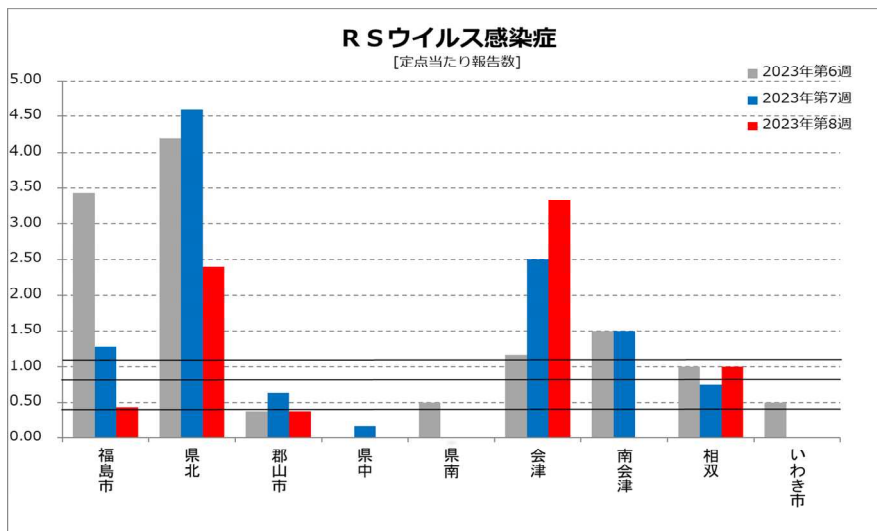
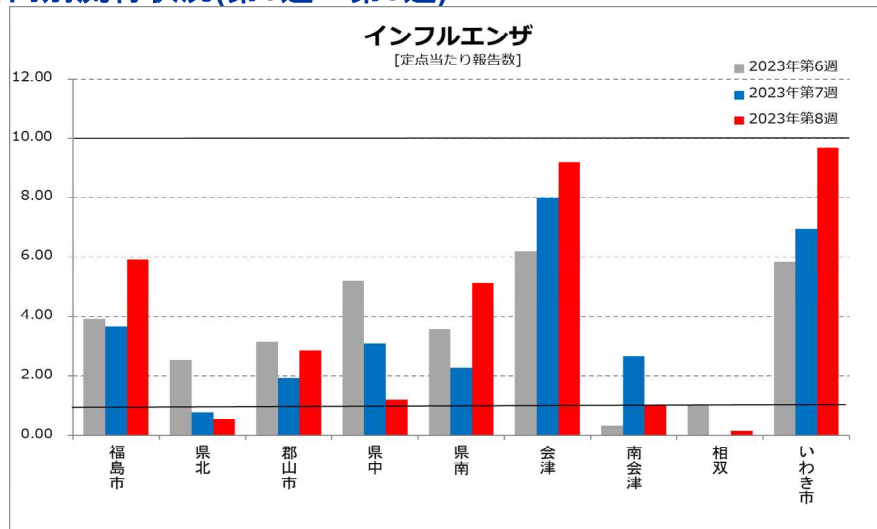
〈新型インフルエンザ等感染症〉

- 新型コロナウイルス感染症(1859名)
福島市(214名)、県北(185名)、郡山市(264名)、県中(147名)、県南(129名)、会津(260名)、南会津(19名)、相双(106名)、いわき市(200名)の各保健所管内の医療機関及び陽性者登録センター(335名)から報告がありました。
詳細については、別添をご覧ください。

《目次》

・ 感染症患者発生状況	1	・ 全数把握疾患及び疑似症	14
・ 保健所管内別流行状況	2	・ 結核情報	15
・ 定点把握疾患	3～12	・ 新型コロナウイルス感染症	別添
・ インフルエンザ情報	13		

保健所管内別流行状況(第6週～第8週)

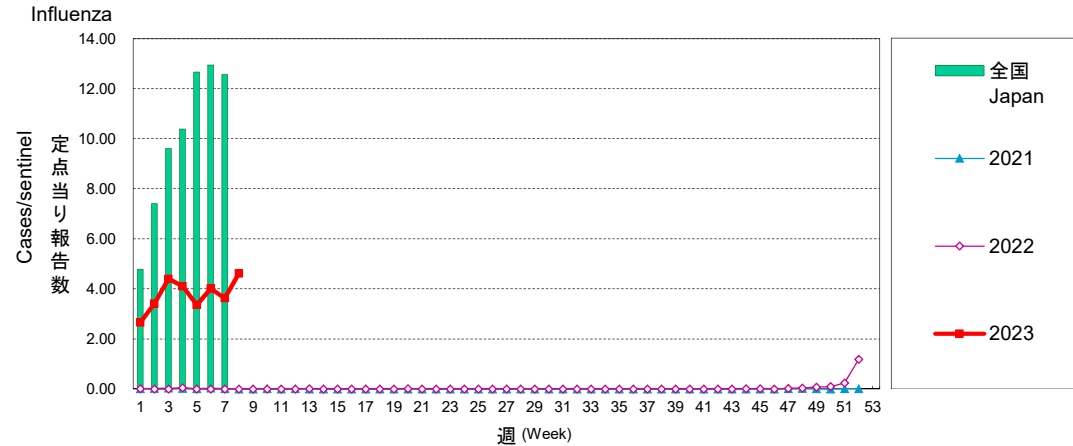


■ **グラフ総覧(2023年第8週)**
Disease trend graph (8th week, 2023)

福島県 定点当り報告数グラフ

Disease Trend Graph (weekly reported cases per sentinel in comparison),Fukushima

インフルエンザ

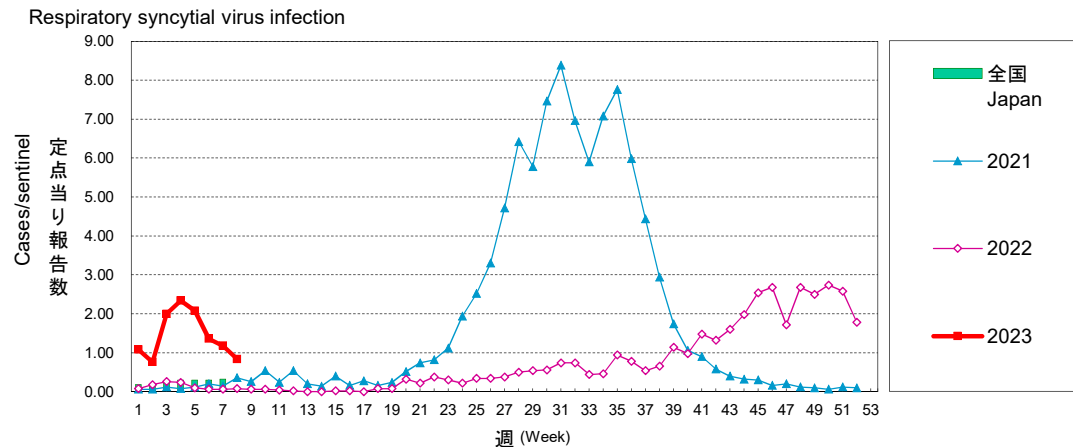


インフルエンザ

報告数	2023年				2022年	
	5週	6週	7週	8週	累計	合計
管内総数 Fukushima	279	333	301	383	2506	147
福島市 Fukushima	23	47	44	71	280	20
県北 Kenpoku	18	23	7	5	137	4
郡山市 Koriyama	43	41	25	37	327	16
県中 Kenchu	42	52	31	12	313	5
県南 Kennan	22	25	16	36	224	41
会津 Aizu	36	62	80	92	396	10
南会津 Minamialzu	1	1	8	3	17	0
相双 Soso	11	6	-	1	133	29
いわき市 Iwaki	83	76	90	126	679	22

(*)インフルエンザ定点医療機関 (83) からの報告です

RSウイルス感染症



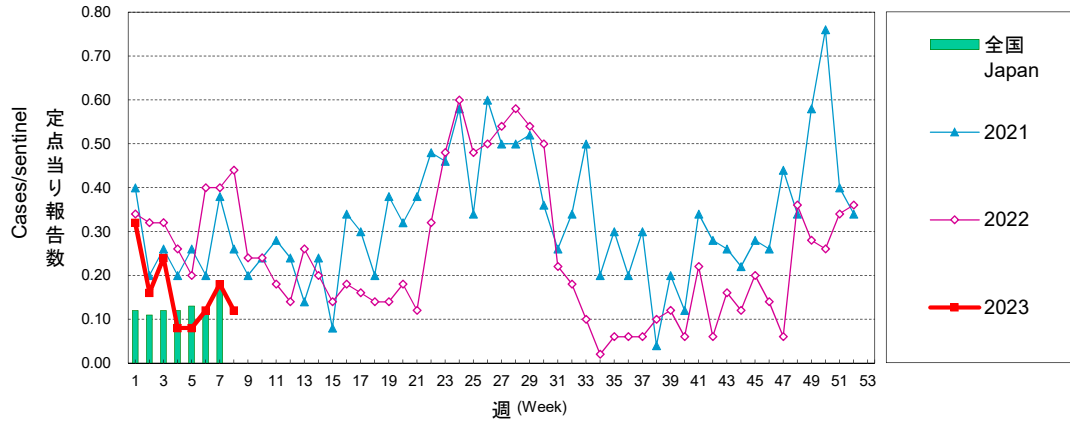
RSウイルス感染症

報告数	2023年				2022年	
	5週	6週	7週	8週	累計	合計
管内総数 Fukushima	104	68	59	42	582	1928
福島市 Fukushima	34	24	9	3	139	224
県北 Kenpoku	32	21	23	12	154	341
郡山市 Koriyama	2	3	5	3	43	357
県中 Kenchu	2	-	1	-	9	71
県南 Kennan	1	2	-	-	15	171
会津 Aizu	17	7	15	20	127	406
南会津 Minamialzu	-	3	3	-	6	24
相双 Soso	16	4	3	4	73	190
いわき市 Iwaki	-	4	-	-	16	144

(*)小児科定点医療機関 (50) からの報告です

咽頭結膜熱

Pharyngoconjunctival fever



咽頭結膜熱

Pharyngoconjunctival fever

定点あたり

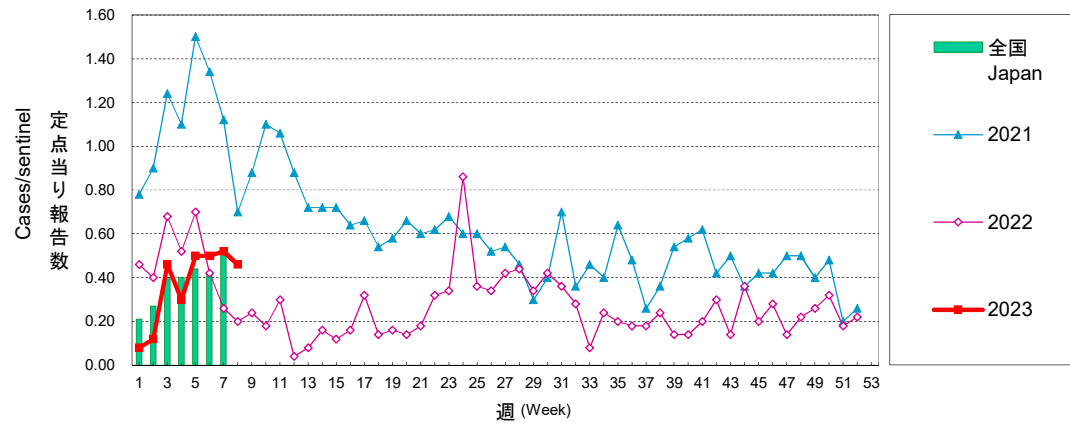
0.2未満	0.2～	1.0～	3.0～
-------	------	------	------

報告数 Current week	2023年				2022年	
	5週	6週	7週	8週	累計	合計
管内総数 Fukushima	4	6	9	6	65	654
福島市 Fukushima	1	2	3	2	15	88
県北 Kenpoku	-	2	1	1	5	79
郡山市 Koriyama	-	-	3	-	17	205
県中 Kenchu	-	-	-	-	1	20
県南 Kennan	-	-	-	-	0	16
会津 Aizu	2	2	2	3	21	142
南会津 Minamiaiizu	-	-	-	-	0	0
相双 Soso	1	-	-	-	6	72
いわき市 Iwaki	-	-	-	-	0	32

(*)小児科定点医療機関 (50) からの報告です

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

Group A streptococcal pharyngitis



A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

Group A strept

定点あたり

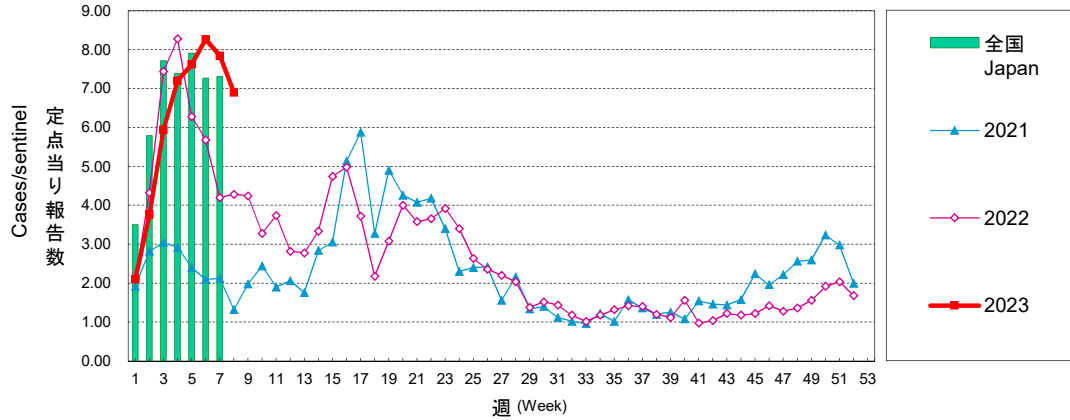
0.5未満	0.5～	4.0～	8.0～
-------	------	------	------

報告数 Current week	2023年				2022年	
	5週	6週	7週	8週	累計	合計
管内総数 Fukushima	25	25	26	23	147	728
福島市 Fukushima	1	1	1	-	7	25
県北 Kenpoku	7	1	2	-	14	57
郡山市 Koriyama	3	3	1	-	14	148
県中 Kenchu	-	-	4	6	14	57
県南 Kennan	-	-	-	1	1	27
会津 Aizu	10	10	13	8	59	306
南会津 Minamiaiizu	-	-	-	-	0	4
相双 Soso	-	-	1	4	5	12
いわき市 Iwaki	4	10	4	4	0	92

(*)小児科定点医療機関 (50) からの報告です

感染性胃腸炎

Infectious gastroenteritis



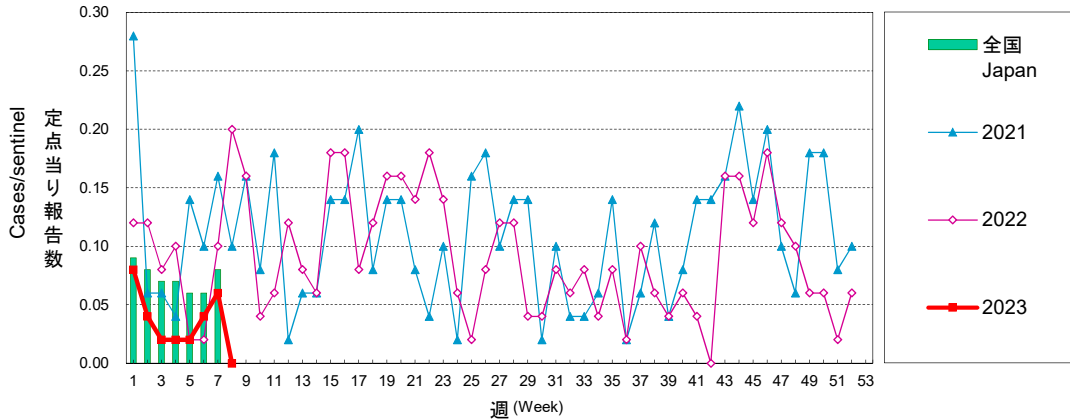
感染性胃腸炎

報告数	2023年				2022年	
	5週	6週	7週	8週	累計	合計
管内総数 Fukushima	381	413	392	345	2481	7096
福島市 Fukushima	29	45	27	27	246	1090
県北 Kenpoku	24	31	32	27	269	1033
郡山市 Koriyama	88	86	65	62	469	1409
県中 Kenchu	80	62	78	69	429	1421
県南 Kennan	14	23	21	22	132	497
会津 Aizu	51	74	78	65	350	690
南会津 Minamiaizu	-	-	1	1	3	10
相双 Soso	72	42	43	47	364	626
いわき市 Iwaki	23	50	47	25	0	320

(*)小児科定点医療機関 (50) からの報告です

水痘

Chickenpox



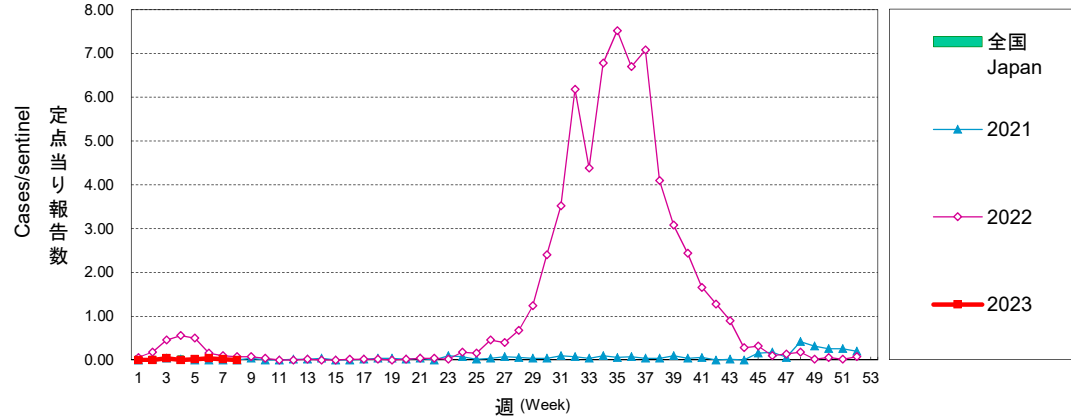
水痘

報告数	2023年				2022年	
	5週	6週	7週	8週	累計	合計
管内総数 Fukushima	1	2	3	-	14	240
福島市 Fukushima	-	-	-	-	1	33
県北 Kenpoku	-	-	-	-	1	18
郡山市 Koriyama	1	1	1	-	3	28
県中 Kenchu	-	1	1	-	4	42
県南 Kennan	-	-	1	-	2	33
会津 Aizu	-	-	-	-	1	39
南会津 Minamiaizu	-	-	-	-	0	10
相双 Soso	-	-	-	-	1	5
いわき市 Iwaki	-	-	-	-	1	32

(*)小児科定点医療機関 (50) からの報告です

手足口病

Hand, foot and mouth disease



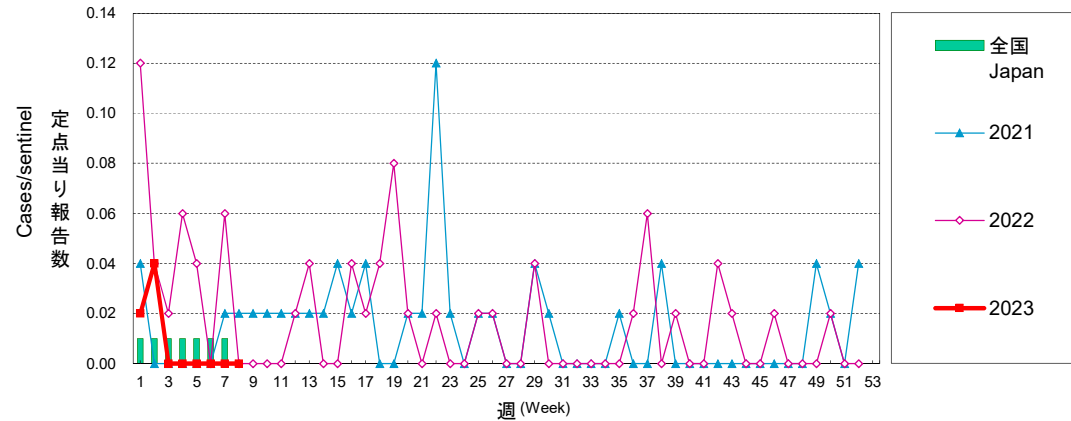
手足口病

報告数 Current week	2023年				2022年	
	5週	6週	7週	8週	累計	合計
管内総数 Fukushima	1	2	1	-	6	3238
福島市 Fukushima	-	1	-	-	1	665
県北 Kenpoku	-	1	-	-	2	317
郡山市 Koriyama	-	-	-	-	0	410
県中 Kenchu	-	-	1	-	1	326
県南 Kennan	-	-	-	-	0	116
会津 Aizu	1	-	-	-	2	550
南会津 Minamiaizu	-	-	-	-	0	27
相双 Soso	-	-	-	-	0	300
いわき市 Iwaki	-	-	-	-	0	527

(*)小児科定点医療機関 (50) からの報告です

伝染性紅斑

Erythema infection



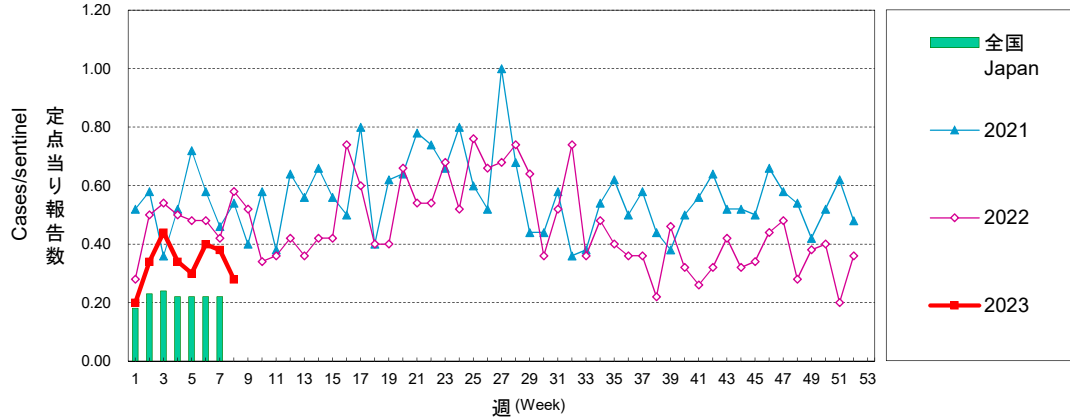
伝染性紅斑

報告数 Current week	2023年				2022年	
	5週	6週	7週	8週	累計	合計
管内総数 Fukushima	-	-	-	-	3	45
福島市 Fukushima	-	-	-	-	0	4
県北 Kenpoku	-	-	-	-	0	13
郡山市 Koriyama	-	-	-	-	0	2
県中 Kenchu	-	-	-	-	0	3
県南 Kennan	-	-	-	-	0	0
会津 Aizu	-	-	-	-	0	15
南会津 Minamiaizu	-	-	-	-	0	0
相双 Soso	-	-	-	-	2	2
いわき市 Iwaki	-	-	-	-	1	6

(*)小児科定点医療機関 (50) からの報告です

突発性発しん

Exanthem subitum



突発性発しん
Exanthem subitum

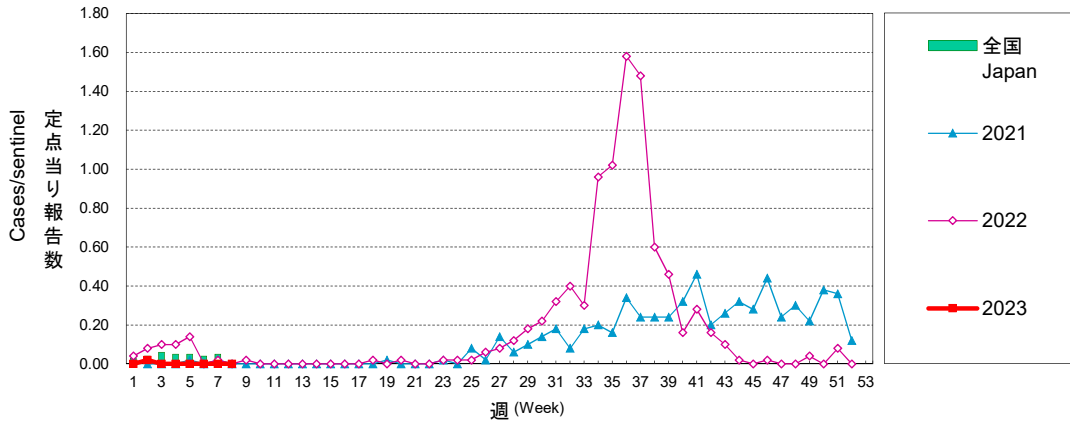
流行状況の表記はありません。

報告数 Current week	2023年				2022年	
	5週	6週	7週	8週	累計	合計
管内総数 Fukushima	15	20	19	14	134	1198
福島市 Fukushima	2	5	3	2	13	198
県北 Kenpoku	-	1	-	2	9	195
郡山市 Koriyama	4	3	3	3	19	143
県中 Kenchu	2	2	1	-	17	175
県南 Kennan	-	3	4	-	15	51
会津 Aizu	-	1	2	-	11	87
南会津 Minamiaiizu	-	-	-	-	0	1
相双 Soso	7	3	5	4	38	247
いわき市 Iwaki	-	2	1	3	12	101

(*)小児科定点医療機関 (50) からの報告です

ヘルパンギーナ

Herpangina



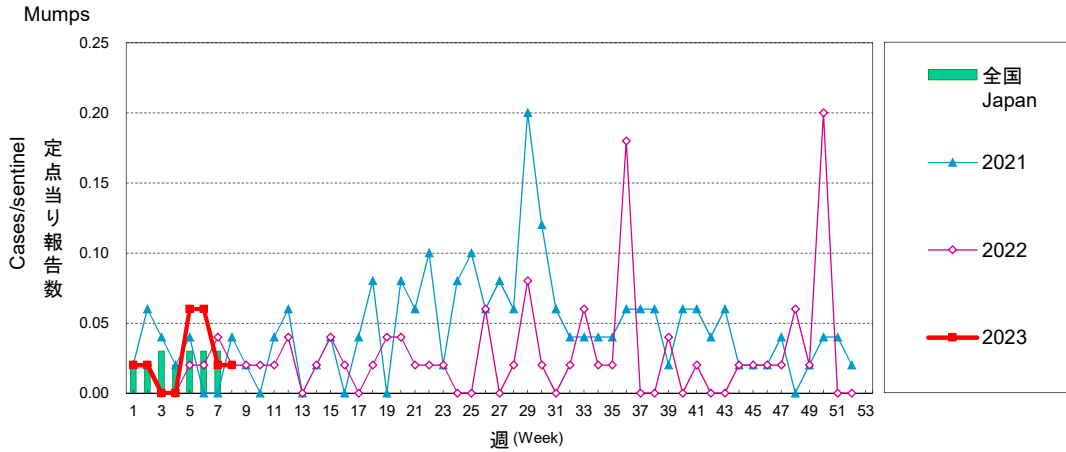
ヘルパンギーナ

定点あたり 0.5未満 0.5～ 2.0～ 6.0～

報告数 Current week	2023年				2022年	
	5週	6週	7週	8週	累計	合計
管内総数 Fukushima	-	-	-	-	1	462
福島市 Fukushima	-	-	-	-	0	117
県北 Kenpoku	-	-	-	-	1	120
郡山市 Koriyama	-	-	-	-	0	44
県中 Kenchu	-	-	-	-	0	17
県南 Kennan	-	-	-	-	0	10
会津 Aizu	-	-	-	-	0	52
南会津 Minamiaiizu	-	-	-	-	0	2
相双 Soso	-	-	-	-	0	65
いわき市 Iwaki	-	-	-	-	0	35

(*)小児科定点医療機関 (50) からの報告です

流行性耳下腺炎

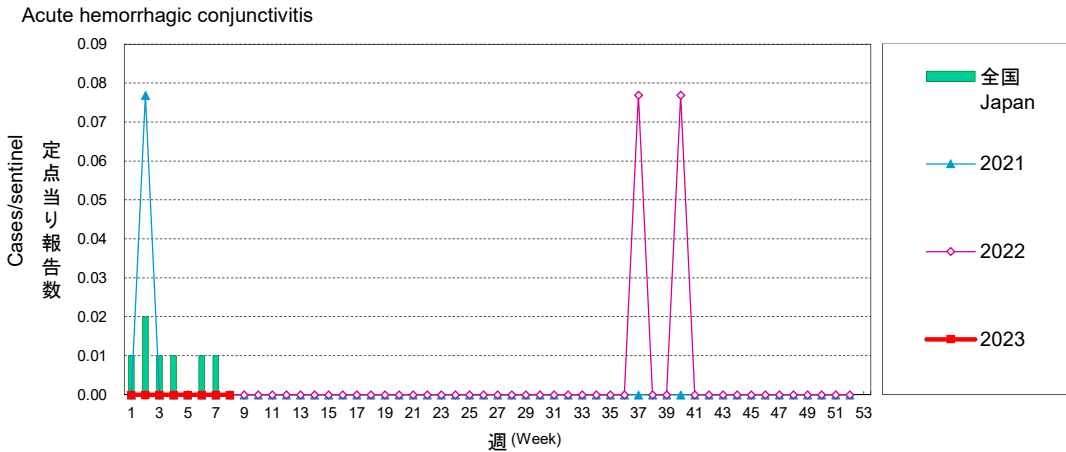


流行性耳下腺炎

報告数	2023年				2022年	
	定点あたり					
	5週	6週	7週	8週	累計	合計
管内総数	3	3	1	1	10	69
Fukushima						
福島市	-	-	-	-	0	1
Fukushima						
東北						
Kenpoku	-	-	-	-	0	9
郡山市	-	2	-	-	3	6
Koriyama						
県中	-	-	-	-	0	2
Kenchu						
県南	1	-	-	-	1	9
Kennan						
会津	-	-	-	-	1	7
Aizu						
南会津	-	-	-	-	0	4
Minamialzu						
相双	2	-	-	-	2	17
Soso						
いわき市	-	1	1	1	3	14
Iwaki						

(*)小児科定点医療機関 (50) からの報告です

急性出血性結膜炎

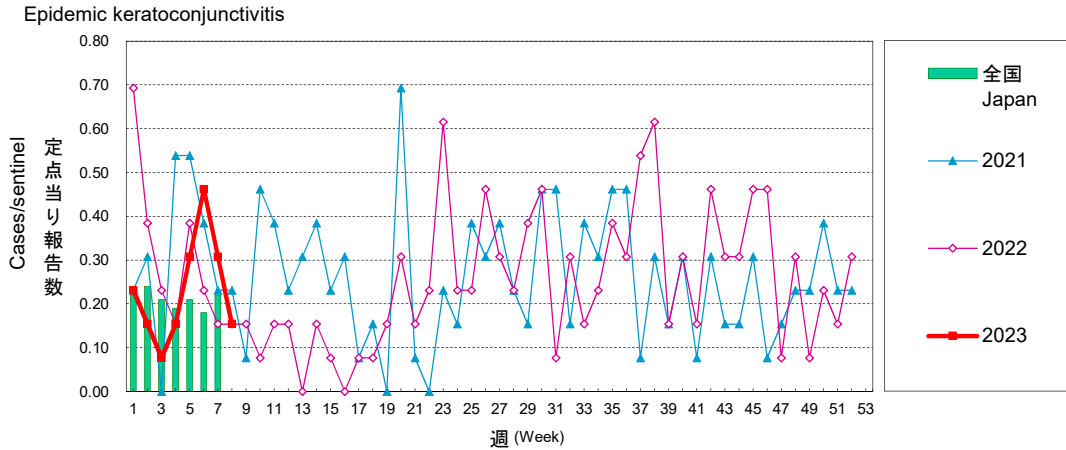


急性出血性結膜炎

報告数	2023年				2022年	
	定点あたり					
	5週	6週	7週	8週	累計	合計
管内総数	-	-	-	-	0	2
Fukushima						
福島市	-	-	-	-	0	0
Fukushima						
東北						
Kenpoku	-	-	-	-	0	0
郡山市	-	-	-	-	0	0
Koriyama						
県中	-	-	-	-	0	1
Kenchu						
県南	-	-	-	-	0	0
Kennan						
会津	-	-	-	-	0	0
Aizu						
南会津	-	-	-	-	-	-
Minamialzu						
相双	-	-	-	-	0	0
Soso						
いわき市	-	-	-	-	0	1
Iwaki						

(*)眼科定点医療機関 (13) からの報告です

流行性角結膜炎

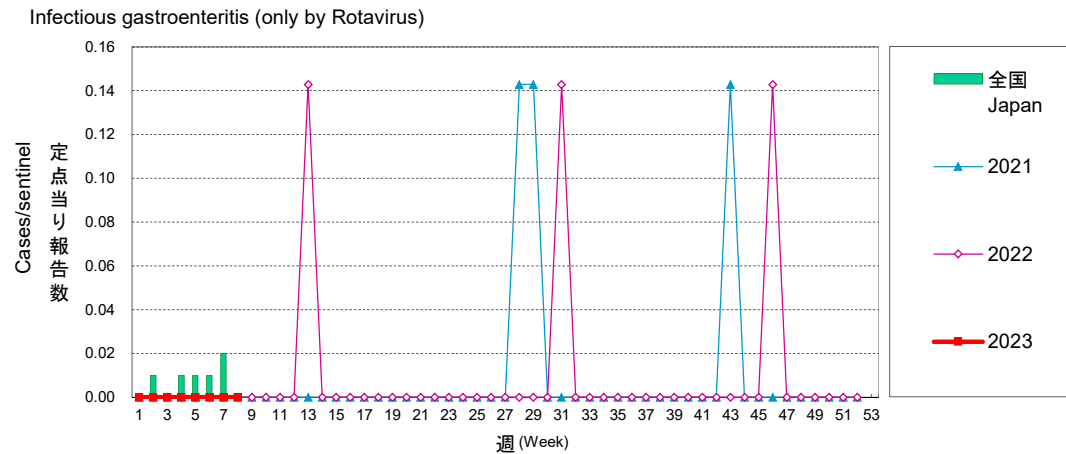


流行性角結膜炎

報告数 Current week	2023年				2022年	
	5週	6週	7週	8週	累計	合計
管内総数 Fukushima	4	6	4	2	24	175
福島市 Fukushima	-	2	-	-	2	18
県北 Kenpoku	1	-	-	-	3	8
郡山市 Koriyama	-	-	-	-	0	5
県中 Kenchu	-	-	-	-	0	2
県南 Kennan	-	1	2	2	7	58
会津 Aizu	2	3	1	-	8	57
南会津 Minamiaizu	-	-	-	-	-	-
相双 Soso	1	-	-	-	1	6
いわき市 Iwaki	-	-	1	-	3	21

(*)眼科定点医療機関 (13) からの報告です

感染性胃腸炎(ロタウイルス)



感染性胃腸炎(ロタウイルス)

Infectious gastroenteritis (only by Rotavirus)

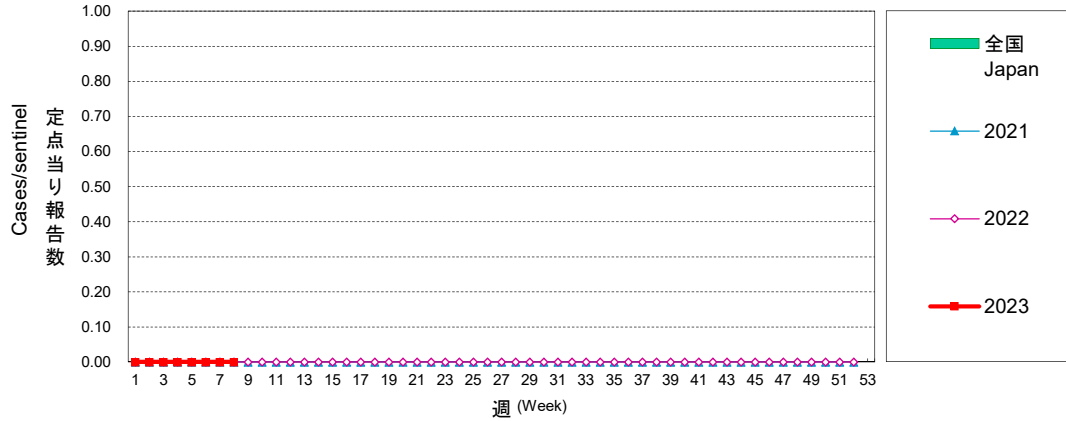
流行状況の表記はありません。

報告数 Current week	2023年				2022年	
	5週	6週	7週	8週	累計	合計
管内総数 Fukushima	-	-	-	-	0	3
福島市 Fukushima	-	-	-	-	0	0
県北 Kenpoku	-	-	-	-	-	-
郡山市 Koriyama	-	-	-	-	0	0
県中 Kenchu	-	-	-	-	-	-
県南 Kennan	-	-	-	-	0	1
会津 Aizu	-	-	-	-	0	0
南会津 Minamiaizu	-	-	-	-	0	0
相双 Soso	-	-	-	-	0	1
いわき市 Iwaki	-	-	-	-	0	1

(*)基幹定点医療機関 (7) からの報告です

クラミジア肺炎

Chlamydial pneumonia



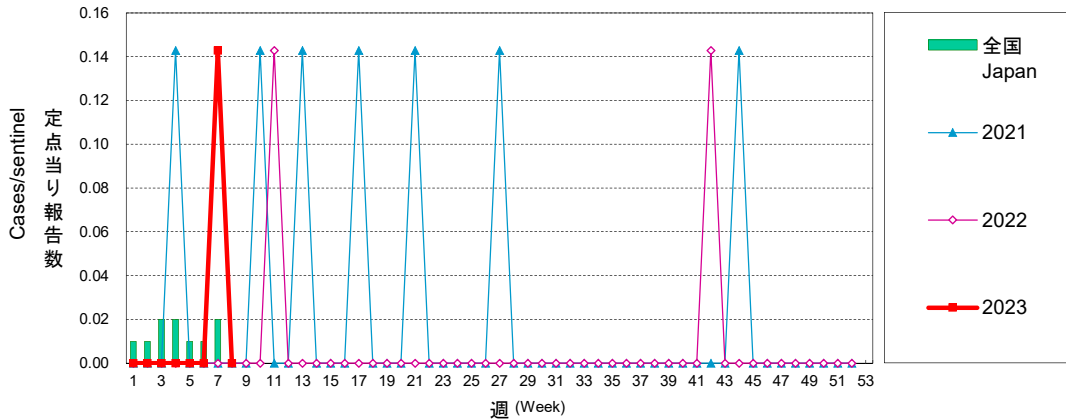
クラミジア肺炎

報告数	2023年				2022年	
	5週	6週	7週	8週	累計	合計
管内総数 Fukushima	-	-	-	-	0	0
福島市 Fukushima	-	-	-	-	0	0
東北 Kenpoku	-	-	-	-	-	-
郡山市 Koriyama	-	-	-	-	0	0
県中 Kenchu	-	-	-	-	-	-
県南 Kennan	-	-	-	-	0	0
会津 Aizu	-	-	-	-	0	0
南会津 Minamiaizu	-	-	-	-	0	0
相双 Soso	-	-	-	-	0	0
いわき市 Iwaki	-	-	-	-	0	0

(*) 基幹定点医療機関 (7) からの報告です

細菌性髄膜炎

Bacterial meningitis



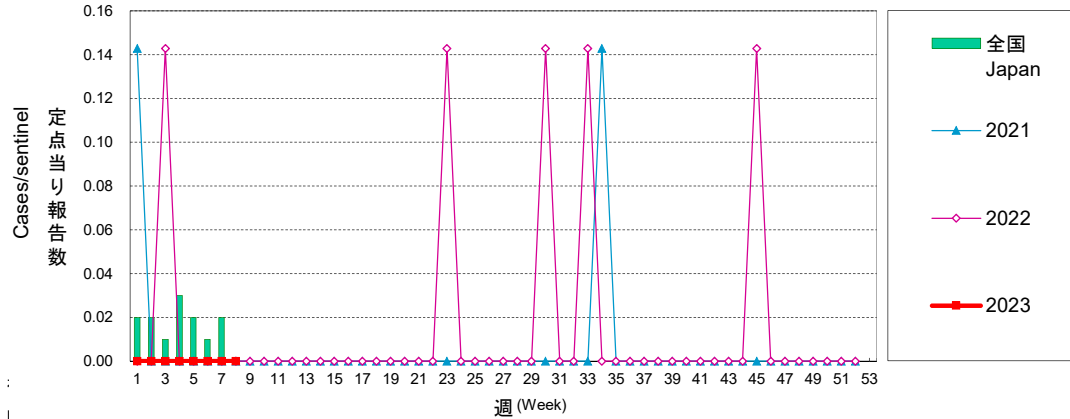
細菌性髄膜炎

報告数	2023年				2022年	
	5週	6週	7週	8週	累計	合計
管内総数 Fukushima	-	-	1	-	1	2
福島市 Fukushima	-	-	-	-	0	1
東北 Kenpoku	-	-	-	-	-	-
郡山市 Koriyama	-	-	1	-	1	0
県中 Kenchu	-	-	-	-	-	-
県南 Kennan	-	-	-	-	0	0
会津 Aizu	-	-	-	-	0	0
南会津 Minamiaizu	-	-	-	-	0	0
相双 Soso	-	-	-	-	0	0
いわき市 Iwaki	-	-	-	-	0	1

(*) 基幹定点医療機関 (7) からの報告です

マイコプラズマ肺炎

Mycoplasma pneumoniae



マイコプラズマ肺炎
Mycoplasma pneumoniae

定点あたり

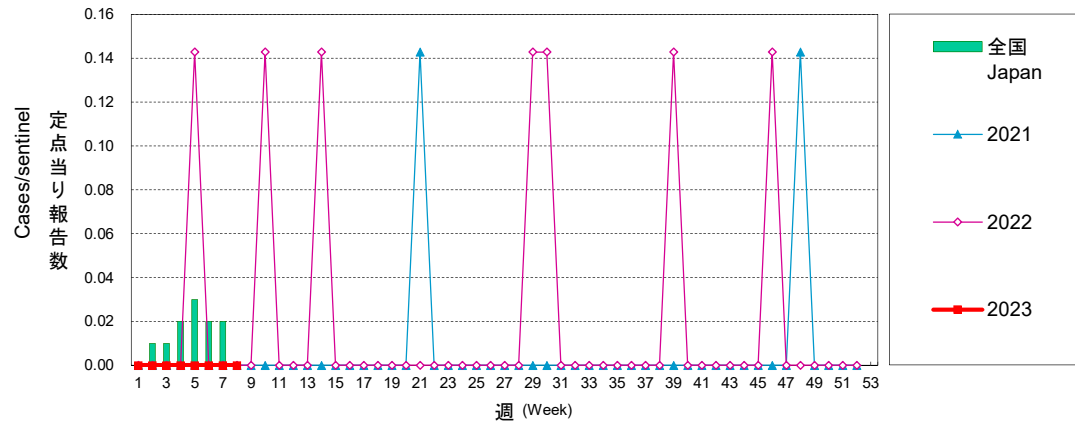
1.5未満	1.5～	2.1～	3.1～
-------	------	------	------

報告数	2023年				2022年	
	5週	6週	7週	8週	累計	合計
管内総数	-	-	-	-	0	5
Fukushima	-	-	-	-	0	0
福島市	-	-	-	-	0	0
Fukushima	-	-	-	-	0	0
東北	-	-	-	-	-	-
Kenpoku	-	-	-	-	-	-
郡山市	-	-	-	-	0	0
Koriyama	-	-	-	-	-	-
県中	-	-	-	-	-	-
Kenchu	-	-	-	-	-	-
県南	-	-	-	-	0	0
Kennan	-	-	-	-	0	0
会津	-	-	-	-	0	0
Aizu	-	-	-	-	0	1
南会津	-	-	-	-	0	1
Minamiaiizu	-	-	-	-	0	1
相双	-	-	-	-	0	1
Soso	-	-	-	-	0	3
いわき市	-	-	-	-	0	3
Iwaki	-	-	-	-	0	3

(*) 基幹定点医療機関 (7) からの報告です

無菌性髄膜炎

Aseptic meningitis



無菌性髄膜炎

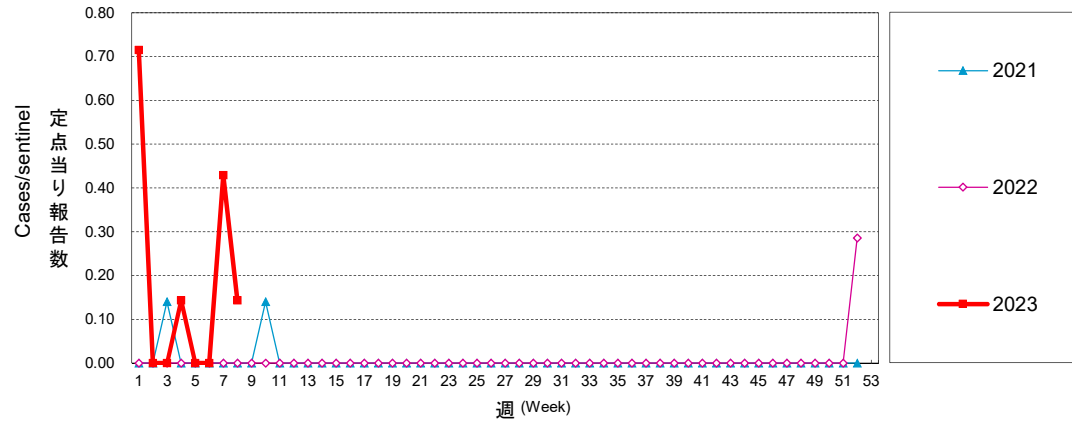
県全体で

1人以下	1地域2人	2地域又は1地域3人以上	3地域以上
------	-------	--------------	-------

報告数	2023年				2022年	
	5週	6週	7週	8週	累計	合計
管内総数	-	-	-	-	-	7
Fukushima	-	-	-	-	-	2
福島市	-	-	-	-	-	2
Fukushima	-	-	-	-	-	-
東北	-	-	-	-	-	-
Kenpoku	-	-	-	-	-	-
郡山市	-	-	-	-	-	5
Koriyama	-	-	-	-	-	-
県中	-	-	-	-	-	-
Kenchu	-	-	-	-	-	-
県南	-	-	-	-	-	0
Kennan	-	-	-	-	-	0
会津	-	-	-	-	-	0
Aizu	-	-	-	-	-	0
南会津	-	-	-	-	-	0
Minamiaiizu	-	-	-	-	-	0
相双	-	-	-	-	-	0
Soso	-	-	-	-	-	0
いわき市	-	-	-	-	-	0
Iwaki	-	-	-	-	-	0

(*) 基幹定点医療機関 (7) からの報告です

インフルエンザ(入院)



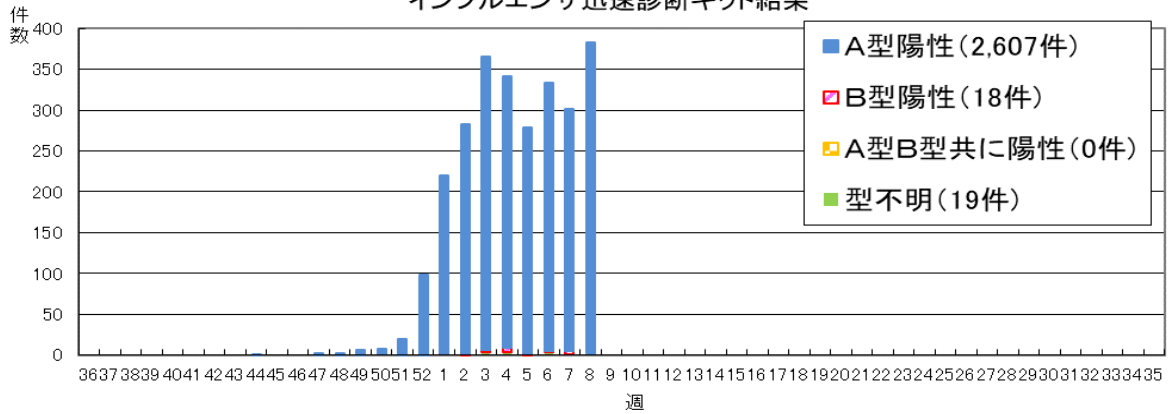
インフルエンザ(入院)

報告数 Current week	2023年				2022年	
	5週	6週	7週	8週	累計	合計
管内総数 Fukushima	-	-	3	1	10	2
福島市 Fukushima	-	-	-	-	0	0
県北 Kenpoku	-	-	-	-	0	0
郡山市 Koriyama	-	-	-	-	1	1
県中 Kenchu	-	-	-	-	0	0
県南 Kennan	-	-	-	-	1	0
会津 Aizu	-	-	1	1	2	1
南会津 Minamiaizu	-	-	-	-	0	0
相双 Soso	-	-	-	-	0	0
いわき市 Iwaki	-	-	2	-	6	0

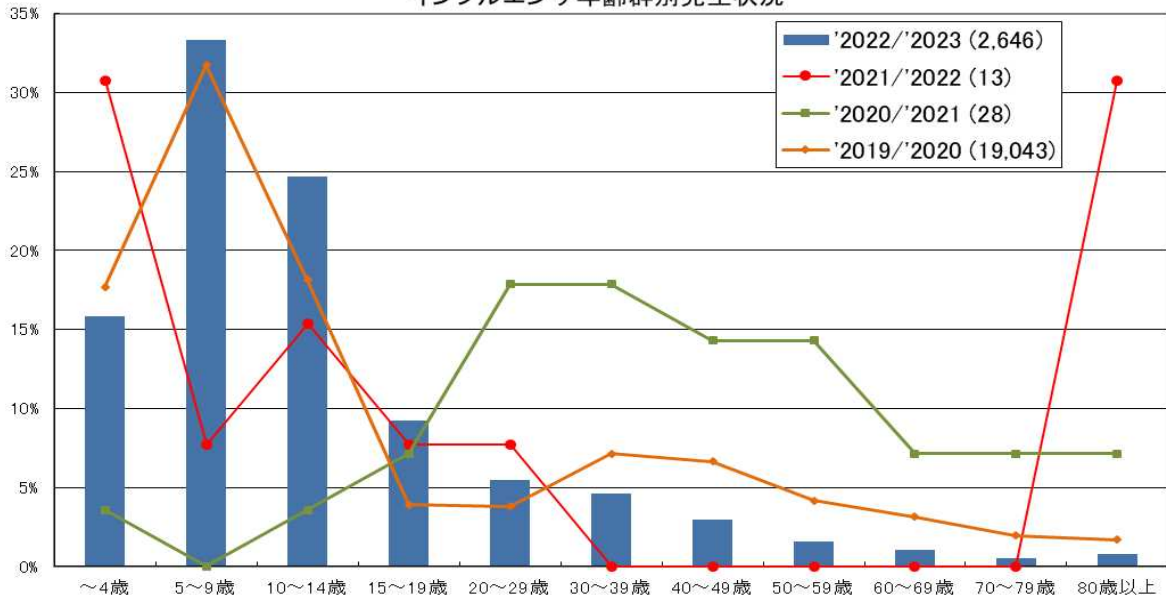
(*)基幹定点医療機関(7)からの報告です

インフルエンザ情報

インフルエンザ迅速診断キット結果



インフルエンザ年齢群別発生状況



■ 全数把握疾患及び疑似症

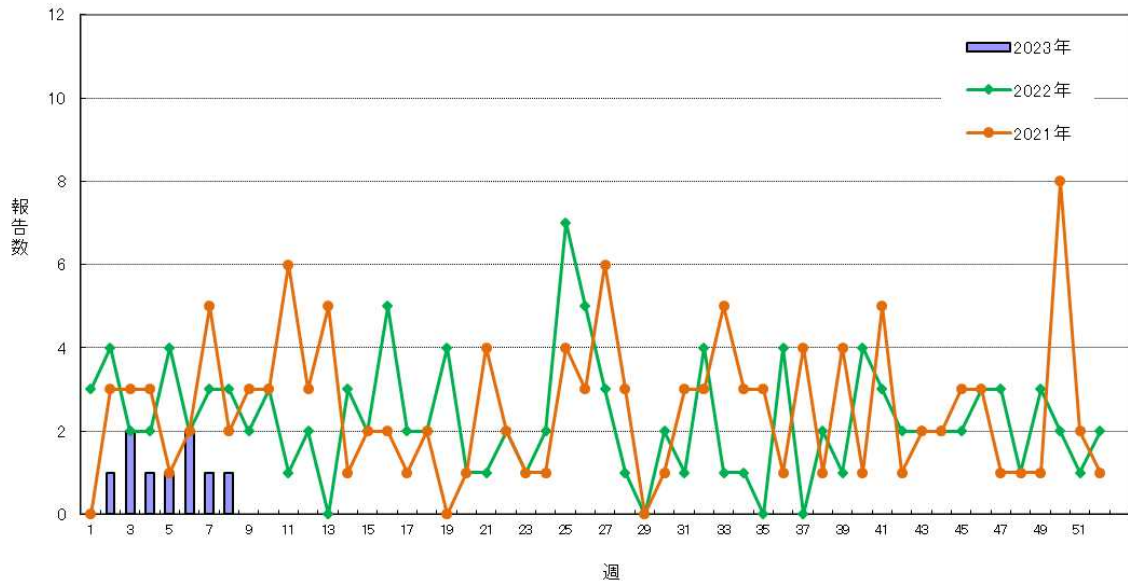
以下の表には、過去に届出のあったものを中心に記載しています。

分類	疾患名	2023年											2022年累計							
		第6週	第7週	第8週	累計									～8週	～52週					
					県合計	福島市	県北	郡山市	県中	県南	会津	南会津	相双			いわき市	その他(※5)			
二類	結核	2(福島市1、南会津1)	1(福島市)	1(郡山市)	9	4		2					1	2	23	118				
	コレラ																			
三類	細菌性赤痢																			
	腸管出血性大腸菌感染症				1		1								6	69				
	E型肝炎															1				
	A型肝炎															1				
	オウム病																			
	コクシジオイデス症															1				
四類	つつが虫病														1	25				
	デング熱																			
	日本紅斑熱																			
	レジオネラ症			1(相双)	3		1						2		3	35				
	レプトスピラ症																			
	アメーバ赤痢				1									1		6				
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)														1	4				
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	1(郡山市)			5		2				3				3	33				
	急性弛緩性麻痺(※2)															1				
	急性脳炎(※3)															1				
	クワイツフェルト・ヤコブ病														1	2				
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症			1(郡山市)	2		2								2	10				
	後天性免疫不全症候群		1(いわき市)		1								1		1	8				
	侵襲性インフルエンザ菌感染症															2				
	侵襲性髄膜炎菌感染症																			
五類	侵襲性肺炎球菌感染症	2(県北1、郡山市1)	1(福島市)	1(会津)	7	3	1	1		1	1				4	20				
	水痘(入院例に限る。)															4				
	先天性風しん症候群																			
	梅毒	6(福島市1、郡山市3、会津1、いわき市1)	4(県北2、郡山市1、いわき市1)	2(県北1、県南1)	25	2	3	10		1	2		1	6	25	160				
	播種性クリプトコックス症															1				
	破傷風															1				
	百日咳(※1)		2(県北)	1(県北)	3		3								21	45				
	風しん																			
	麻疹																			
新型コロナウイルス感染症	新型コロナウイルス感染症(※4)	3064	(福島市269、県北288、郡山市505、県中333、県南173、会津252、南会津23、相双237、いわき市436、陽性者登録センター548)	2228	(福島市260、県北132、郡山市380、県中231、県南124、会津247、南会津13、相双143、いわき市249、陽性者登録センター449)	1859	(福島市214、県北185、郡山市264、県中147、県南129、会津260、南会津19、相双106、いわき市200、陽性者登録センター335)	53338	5512	3849	8173	4183	3541	4320	682	3115	8146	11817	14719	335648
指定	新型コロナウイルス感染症																			
疑似症	法第14条第1項に規定する厚生労働省令で定める疑似症																			

(※1)平成30年1月1日から調査開始
 (※2)平成30年5月1日から調査開始
 (※3)ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、西部ウマ脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く
 (※4)指定感染症として令和2年2月1日から新型コロナウイルス感染症の調査を開始し、令和3年2月13日から新型コロナウイルス感染症等に変更
 (※5)令和4年第39週より新型コロナウイルス感染症に限り陽性者登録センターからの報告(令和4年第32週から第38週の居住地県外(211名)も含む)

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
 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(病原体がSARSコロナウイルスであるものに限る)、中東呼吸器症候群(病原体がMERSコロナウイルスであるものに限る)、鳥インフルエンザ(H5N1)、鳥インフルエンザ(H7N9)
 三類感染症: コレラ、細菌性赤痢、腸管出血性大腸菌感染症、腸チフス、バラチフス
 四類感染症: E型肝炎、ウエストナイル熱(ウエストナイル脳炎含む)、A型肝炎、エキノコックス症、黄熱、オウム病、オムスク出血熱、回帰熱、キャサナル森林病、Q熱、狂犬病、コクシジオイデス症、サル痘、ジカウイルス感染症、重症熱性血小板減少症候群(病原体がSFTSウイルスであるものに限る)、腎臓慢性出血熱、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、炭疽、チクングニア熱、つつが虫病、デング熱、東部ウマ脳炎、鳥インフルエンザ(H5N1及びH7N9を除く)、ニパウイルス感染症、日本紅斑熱、日本脳炎、ハンタウイルス肺症候群、Bウイルス病、鼻疽、ブルセラ症、ベネズエラウマ脳炎、ヘンドラウイルス感染症、発しんチフス、ボツリヌス症、マラリア、野兔病、ライム病、リッサウイルス感染症、リフトバレー熱、類鼻疽、レンゾネラ症、レプトスピラ症、ロッキー山紅斑熱
 五類感染症: アメーバ赤痢、ウイルス性肝炎(E型及びA型を除く)、カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症、急性弛緩性麻痺、急性脳炎(ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く)、クリプトスポリジウム症、クワイツフェルト・ヤコブ病、劇症型溶血性レンサ球菌感染症、後天性免疫不全症候群、シアルジア症、侵襲性インフルエンザ菌感染症、侵襲性髄膜炎菌感染症、侵襲性肺炎球菌感染症、水痘(入院例に限る。)、先天性風しん症候群、梅毒、播種性クリプトコックス症、破傷風、バンコムイン耐性黄色ブドウ球菌感染症、バンコムイン耐性腸球菌感染症、百日咳、風しん、麻疹、薬剤耐性アシネトバクター感染症
 新型コロナウイルス感染症: 新型コロナウイルス感染症、再興型インフルエンザ、新型コロナウイルス感染症、再興型インフルエンザ
 指定感染症: 新型コロナウイルス感染症(令和3年2月12日まで)
 疑似症: 発熱、呼吸器症状、発しん、消化器症状又は神経症状その他感染症を疑わせるような症状のうち、医師が一般に認められている医学的知見に基づき、集中治療その他これに準ずるものが必要であり、かつ、直ちに特定の感染症と診断することができないと判断したもの。

■ 結核情報



「定点当たり」の算出方法

$$\text{定点当たり} = \frac{\text{報告数}}{\text{定点数}}$$

定点数

	インフルエンザ 定点	小児科定点	眼科定点	基幹定点
福島市	12	7	2	1
県北	9	5	2	0
郡山市	13	8	2	1
県中	10	6	1	0
県南	7	4	1	1
会津	10	6	2	1
南会津	3	2	0	1
相双	6	4	1	1
いわき市	13	8	2	1
計	83	50	13	7

感染症週報 2023年第8号 2023年3月1日発行

発行 福島県感染症情報センター（福島県衛生研究所）

〒960-8560 福島県福島市方木田字水戸内16番6号

URL : <http://www.pref.fukushima.lg.jp/sec/21910a/>

E-mail : eiseikenkyuu@pref.fukushima.lg.jp

本週報は、感染症法に基づくものであり、県内の定点医療機関、保健福祉事務所、中核市保健所の御協力を得て分析・提供するものです。

■ 新型コロナウイルス感染症

※全数届出の見直しに伴い報告内容が見直されました。

年齢	福島市	県北	郡山市	県中	県南	会津	南会津	相双	いわき市	陽性者登録センター
0歳	1	3	3	2	1	2	-	-	3	-
1～4歳	11	12	18	12	12	14	1	8	10	-
5～9歳	19	18	26	15	18	18	2	10	22	29
10～19歳	16	29	30	15	25	37	3	12	34	56
20～29歳	37	13	20	13	9	11	-	9	13	35
30～39歳	25	29	28	26	14	29	1	14	25	98
40～49歳	24	18	31	14	20	33	5	15	16	60
50～59歳	21	10	36	9	9	20	4	7	24	42
60～64歳	14	10	12	7	6	11	-	2	9	15
65～69歳	10	6	14	7	4	14	2	8	9	
70～79歳	14	12	21	16	6	30	1	8	10	
80～89歳	17	13	16	5	4	24	-	9	19	
90歳以上	5	12	9	6	1	17	-	4	6	
不明	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	214	185	264	147	129	260	19	106	200	335