

感染症週報

福島県感染症情報センター

総評(Review)

令和5年4月12日発行

【新型コロナウイルス感染症について】

県内の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。

3月13日よりマスク着用のルールは見直されましたが、感染対策が不要になったわけではありません。お花見や会食の機会も多くなる時期なので、混雑する場所や感染リスクの高い場所へ出かけられる際には、引き続き、「3密の回避」、「人と人との距離の確保」、「手洗い等の手指衛生」、「換気の励行」といった基本的な感染対策の徹底をお願いします。

【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、県北、県南、会津、相双、いわき市で小流行が続いており、また、郡山市で小流行が見られます。
- RSウイルス感染症は、福島市、県北、会津で流行、相双で小流行が続いています。
- 咽頭結膜熱は、郡山市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、会津で小流行が続いており、また、いわき市で小流行が見られます。

〈全数把握疾患〉

- 結核(3名)は、県北(1名;90歳代:女性)、県南(1名;80歳代:男性)、いわき市(1名;80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。
- 腸管出血性大腸菌感染症(1名;50歳代:男性)は、県南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;60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。
- 梅毒(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。

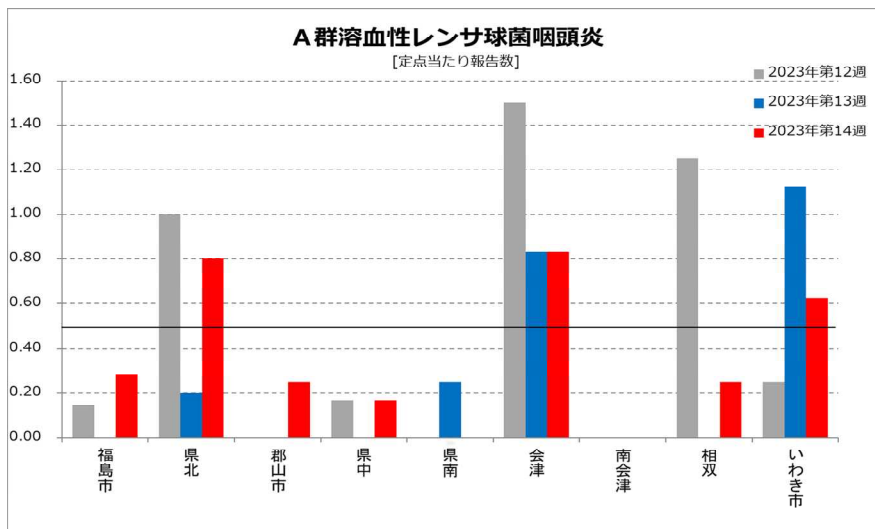
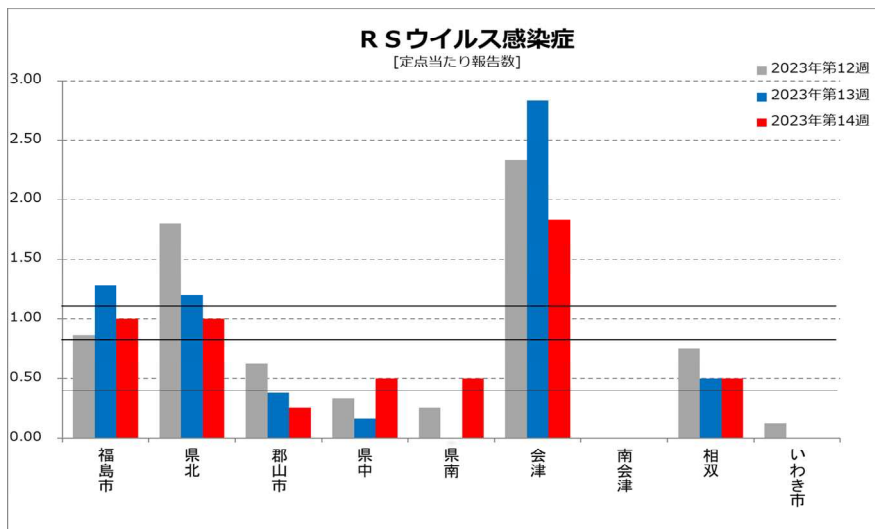
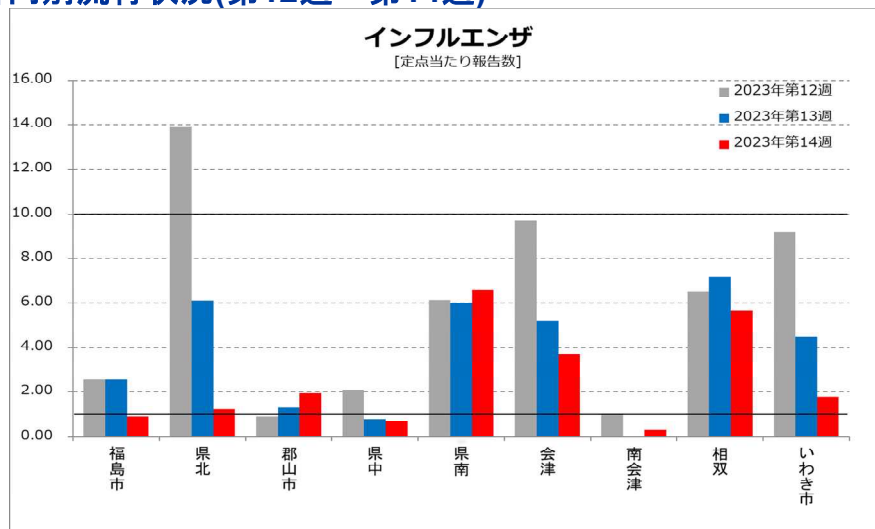
〈新型インフルエンザ等感染症〉

- 新型コロナウイルス感染症(878名)
福島市(124名)、県北(55名)、郡山市(109名)、県中(48名)、県南(53名)、会津(229名)、南会津(7名)、相双(82名)、いわき市(59名)の各保健所管内の医療機関及び陽性者登録センター(112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12週～第14週)

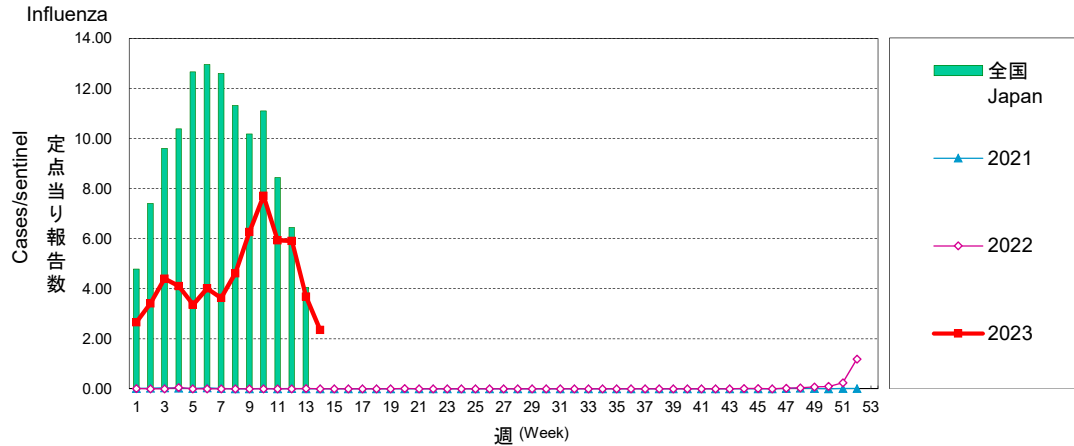


■ **グラフ総覧(2023年第14週)**
Disease trend graph (14th week, 2023)

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

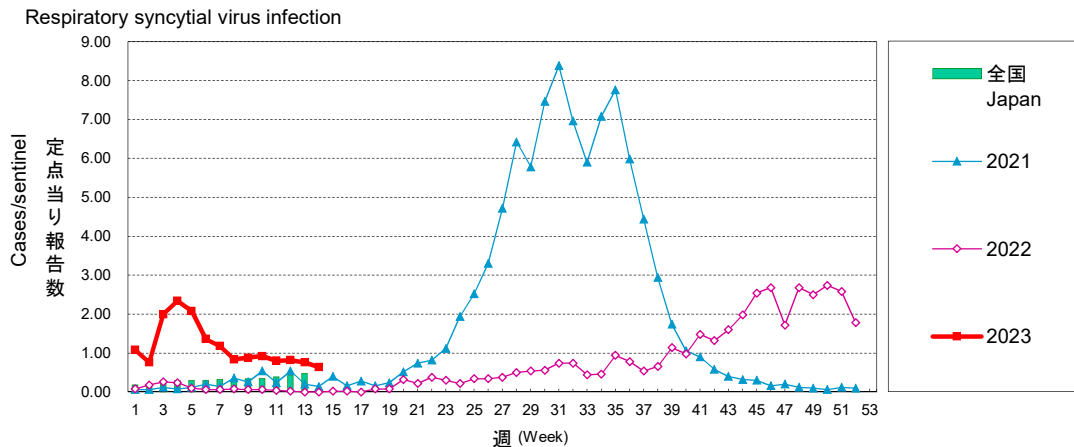
定点あたり

1.0未満	1.0～	10.0～	30.0～
-------	------	-------	-------

報告数 Current week	2023年				2022年	
	11週	12週	13週	14週	累計	合計
管内総数 Fukushima	492	490	306	195	5149	147
福島市 Fukushima	28	31	31	11	537	20
県北 Kenpoku	93	125	55	11	508	4
郡山市 Koriyama	33	12	17	25	552	16
県中 Kenchu	30	21	8	7	502	5
県南 Kinnan	75	43	42	46	509	41
会津 Aizu	51	97	52	37	748	10
南会津 Minamiaiizu	1	3	-	1	25	0
相双 Soso	41	39	43	34	349	29
いわき市 Iwaki	140	119	58	23	1419	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

定点あたり

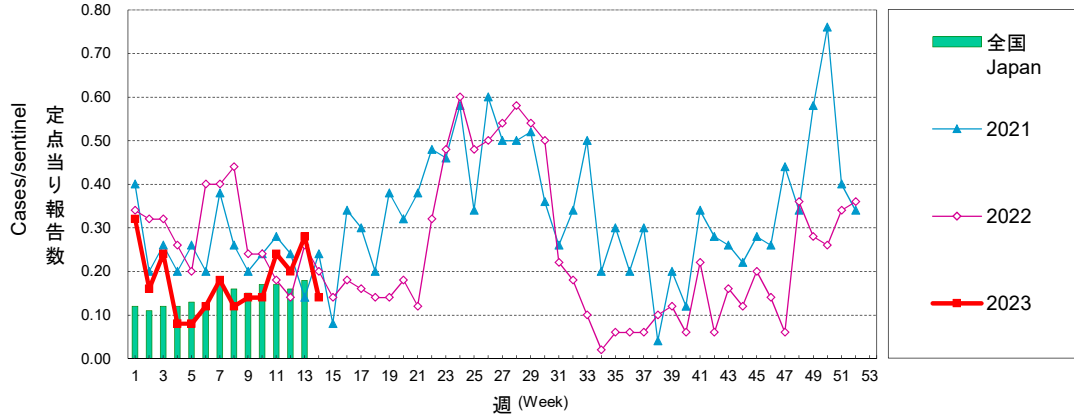
0.4未満	0.4～	0.8～	1.1～
-------	------	------	------

報告数 Current week	2023年				2022年	
	11週	12週	13週	14週	累計	合計
管内総数 Fukushima	40	41	38	32	823	1928
福島市 Fukushima	3	6	9	7	171	224
県北 Kenpoku	7	9	6	5	215	341
郡山市 Koriyama	6	5	3	2	71	357
県中 Kenchu	1	2	1	3	18	71
県南 Kinnan	4	1	-	2	25	171
会津 Aizu	19	14	17	11	212	406
南会津 Minamiaiizu	-	-	-	-	6	24
相双 Soso	-	3	2	2	87	190
いわき市 Iwaki	-	1	-	-	18	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



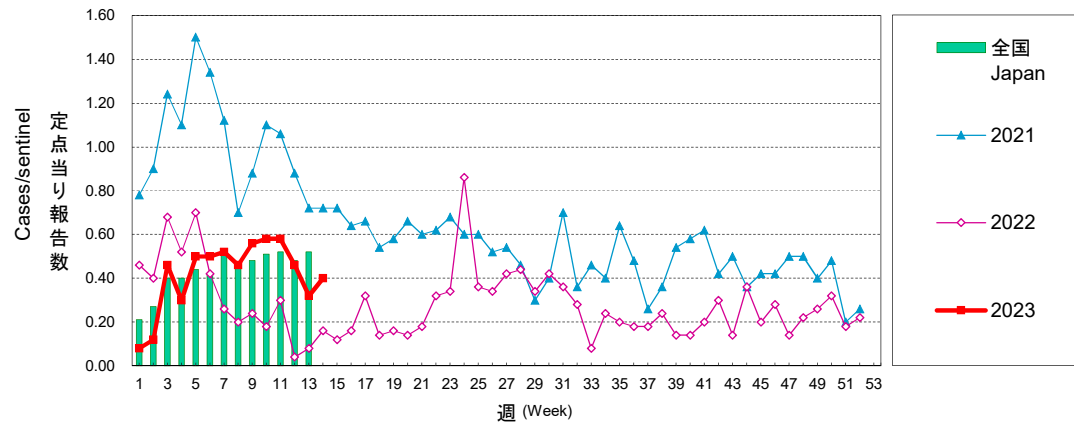
咽頭結膜熱

報告数 Current week	2023年				2022年	
	11週	12週	13週	14週	累計	合計
管内総数 Fukushima	12	10	14	7	122	654
福島市 Fukushima	-	2	3	-	21	88
東北 Kenpoku	2	3	-	3	14	79
郡山市 Koriyama	4	4	4	4	39	205
県中 Kenchu	-	-	-	-	1	20
県南 Kennan	-	-	1	-	1	16
会津 Aizu	5	-	6	-	38	142
南会津 Minamiaizu	-	-	-	-	0	0
相双 Soso	1	1	-	-	8	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



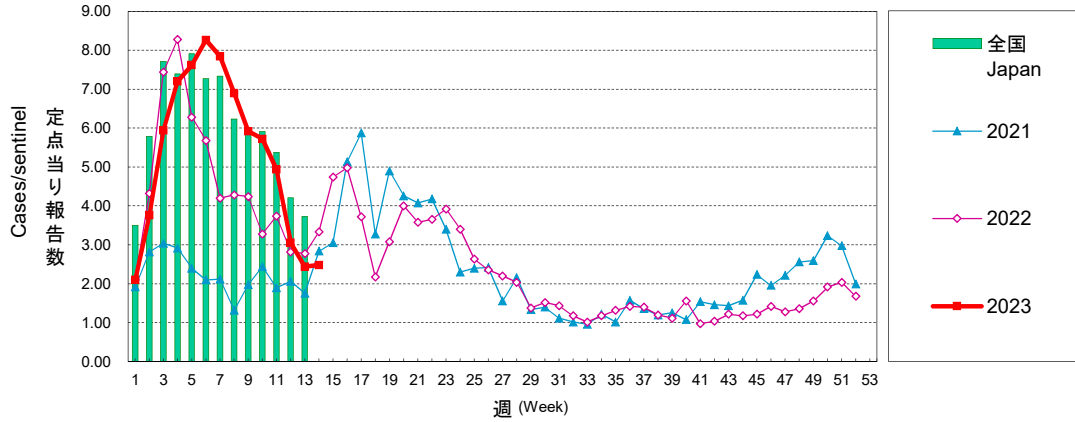
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

報告数 Current week	2023年				2022年	
	11週	12週	13週	14週	累計	合計
管内総数 Fukushima	29	23	16	20	292	728
福島市 Fukushima	7	1	-	2	22	25
東北 Kenpoku	-	5	1	4	29	57
郡山市 Koriyama	2	-	-	2	22	148
県中 Kenchu	1	1	-	1	25	57
県南 Kennan	-	-	1	-	3	27
会津 Aizu	10	9	5	5	107	306
南会津 Minamiaizu	-	-	-	-	0	4
相双 Soso	1	5	-	1	20	12
いわき市 Iwaki	8	2	9	5	64	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



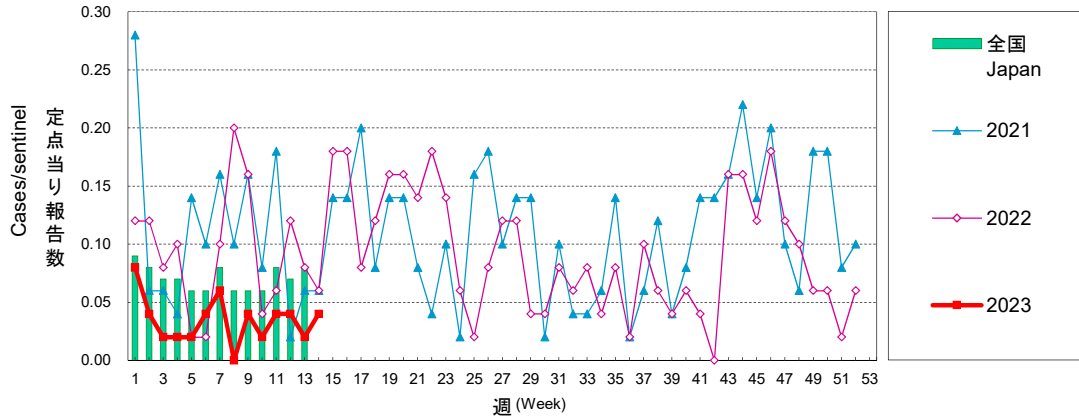
感染性胃腸炎

報告数 Current week	2023年				2022年	
	11週	12週	13週	14週	累計	合計
管内総数 Fukushima	247	153	122	124	3709	7096
福島市 Fukushima	20	15	13	24	367	1090
県北 Kenpoku	19	6	10	7	365	1033
郡山市 Koriyama	44	25	21	23	698	1409
県中 Kenchu	46	44	23	17	673	1421
県南 Kennan	24	9	6	3	210	497
会津 Aizu	41	21	8	23	526	690
南会津 Minamiaizu	4	-	-	-	9	10
相双 Soso	24	23	34	20	544	626
いわき市 Iwaki	25	10	7	7	317	320

(*)小児科定点医療機関 (50) からの報告です

水痘

Chickenpox



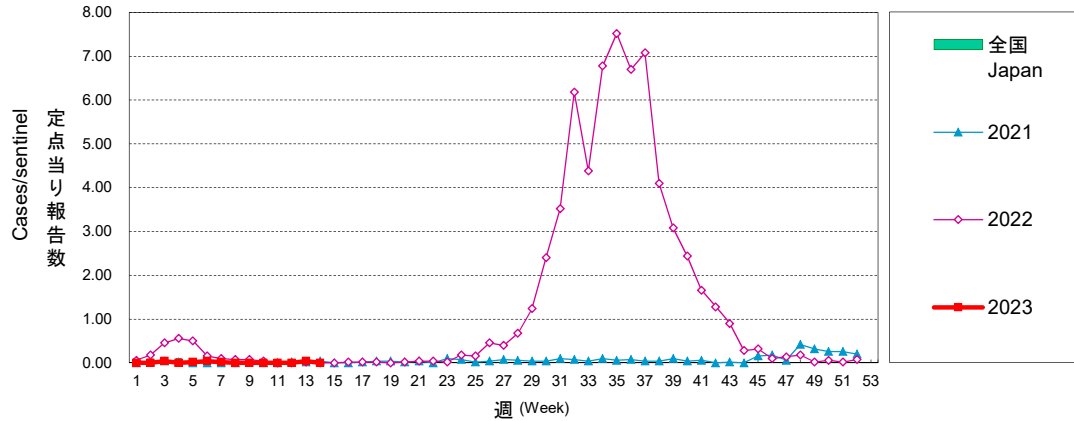
水痘

報告数 Current week	2023年				2022年	
	11週	12週	13週	14週	累計	合計
管内総数 Fukushima	2	2	1	2	24	240
福島市 Fukushima	-	-	-	-	1	33
県北 Kenpoku	-	-	1	-	2	18
郡山市 Koriyama	2	-	-	-	7	28
県中 Kenchu	-	-	-	-	4	42
県南 Kennan	-	-	-	-	2	33
会津 Aizu	-	-	-	1	2	39
南会津 Minamiaizu	-	-	-	-	0	10
相双 Soso	-	-	-	-	1	5
いわき市 Iwaki	-	2	-	1	5	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

Hand, foot and mouth disease 定点あたり

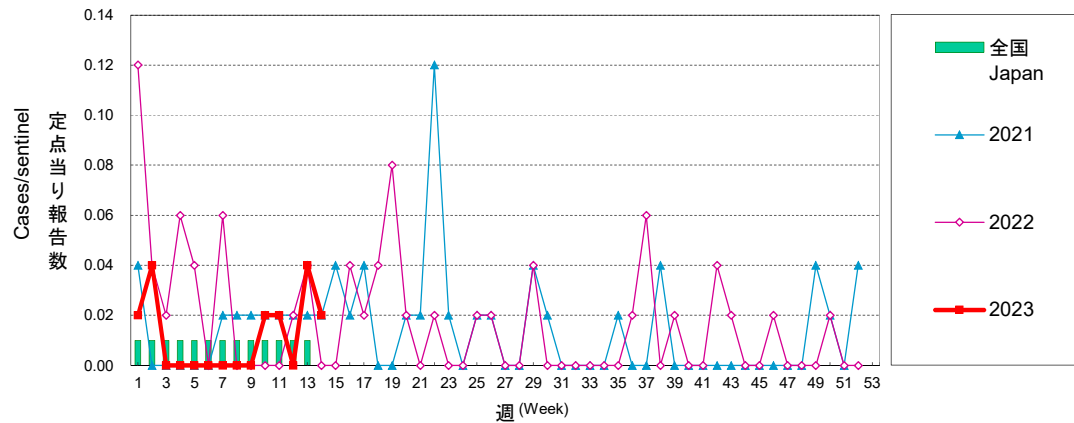
1.0未満	1.0～	2.0～	5.0～
-------	------	------	------

報告数 Current week	2023年				2022年	
	11週	12週	13週	14週	累計	合計
管内総数 Fukushima	-	-	2	-	8	3238
福島市 Fukushima	-	-	1	-	2	665
東北 Kenpoku	-	-	-	-	2	317
郡山市 Koriyama	-	-	-	-	0	410
県中 Kenchu	-	-	1	-	2	326
県南 Kennan	-	-	-	-	0	116
会津 Aizu	-	-	-	-	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

Erythema infection 定点あたり

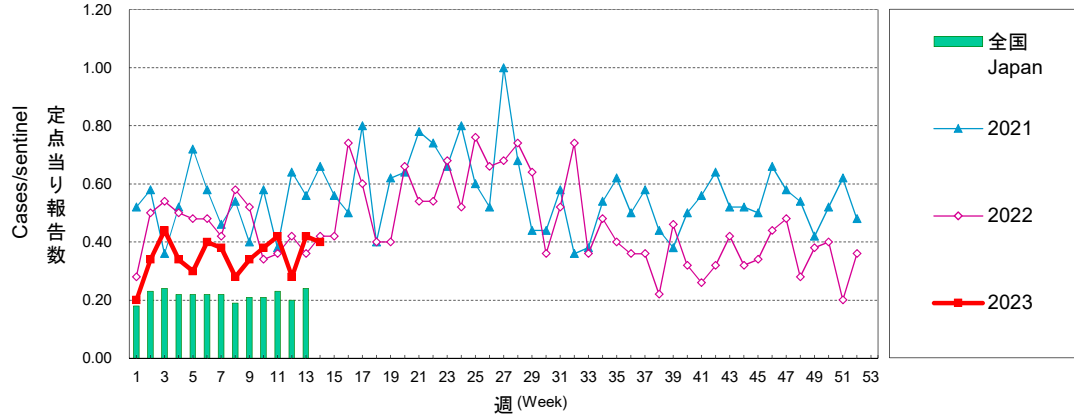
0.5未満	0.5～	1.0～	2.0～
-------	------	------	------

報告数 Current week	2023年				2022年	
	11週	12週	13週	14週	累計	合計
管内総数 Fukushima	1	-	2	1	8	45
福島市 Fukushima	-	-	1	-	1	4
東北 Kenpoku	-	-	-	-	0	13
郡山市 Koriyama	-	-	-	-	0	2
県中 Kenchu	-	-	-	-	0	3
県南 Kennan	-	-	-	-	0	0
会津 Aizu	-	-	-	1	2	15
南会津 Minamiaizu	-	-	-	-	0	0
相双 Soso	1	-	-	-	3	2
いわき市 Iwaki	-	-	1	-	2	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

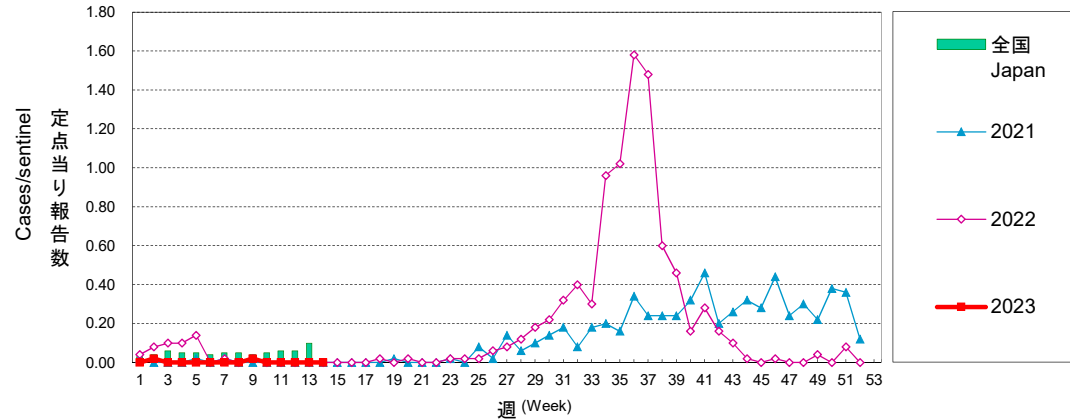
流行状況の表記はありません。

報告数 Current week	2023年				2022年	
	11週	12週	13週	14週	累計	合計
管内総数 Fukushima	21	14	21	20	246	1198
福島市 Fukushima	1	-	4	2	22	198
東北 Kenpoku	5	2	2	4	28	195
郡山市 Koriyama	-	-	1	5	32	143
県中 Kenchu	6	4	1	2	34	175
県南 Kennan	1	1	1	-	19	51
会津 Aizu	2	1	6	-	26	87
南会津 Minamiaizu	-	-	-	-	0	1
相双 Soso	5	5	5	5	66	247
いわき市 Iwaki	1	1	1	2	19	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

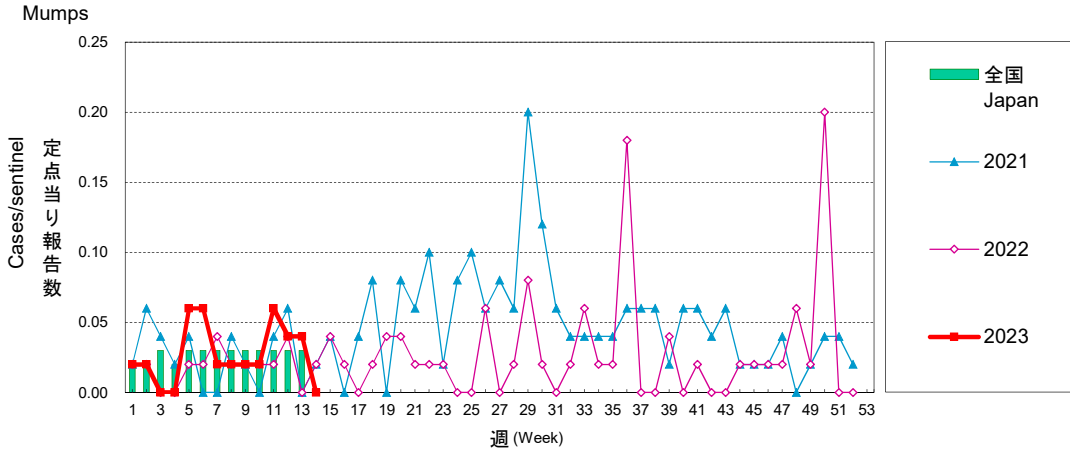
定ポイントあたり

0.5未満 0.5~ 2.0~ 6.0~

報告数 Current week	2023年				2022年	
	11週	12週	13週	14週	累計	合計
管内総数 Fukushima	-	-	-	-	2	462
福島市 Fukushima	-	-	-	-	0	117
東北 Kenpoku	-	-	-	-	2	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 Minamiaizu	-	-	-	-	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

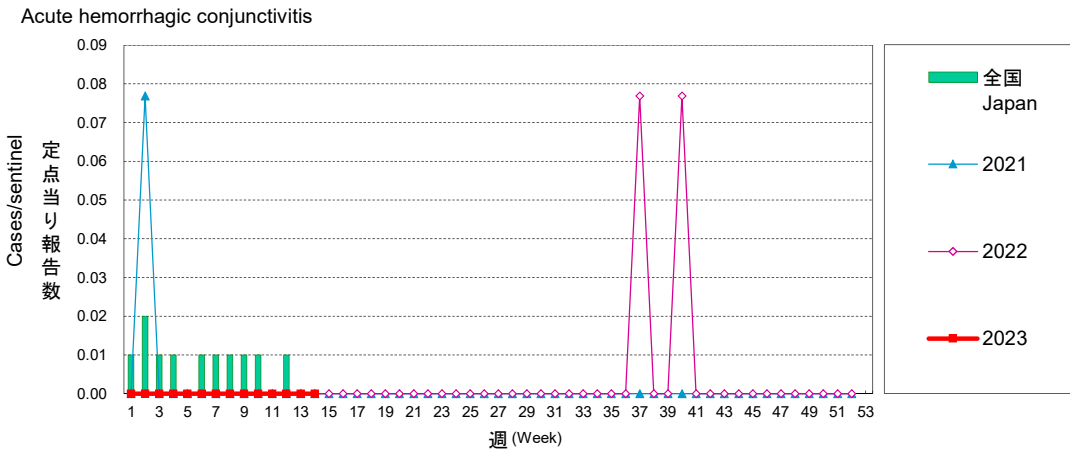


流行性耳下腺炎

報告数 Current week	2023年				2022年	
	11週	12週	13週	14週	累計	合計
管内総数 Fukushima	3	2	2	-	19	69
福島市 Fukushima	-	-	-	-	0	1
東北 Kenpoku	-	-	-	-	0	9
郡山市 Koriyama	-	-	1	-	4	6
県中 Kenchu	-	-	-	-	0	2
県南 Kennan	1	-	-	-	3	9
会津 Aizu	-	-	-	-	1	7
南会津 Minamiaizu	-	-	-	-	0	4
相双 Soso	1	-	-	-	4	17
いわき市 Iwaki	1	2	1	-	7	14

(*)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



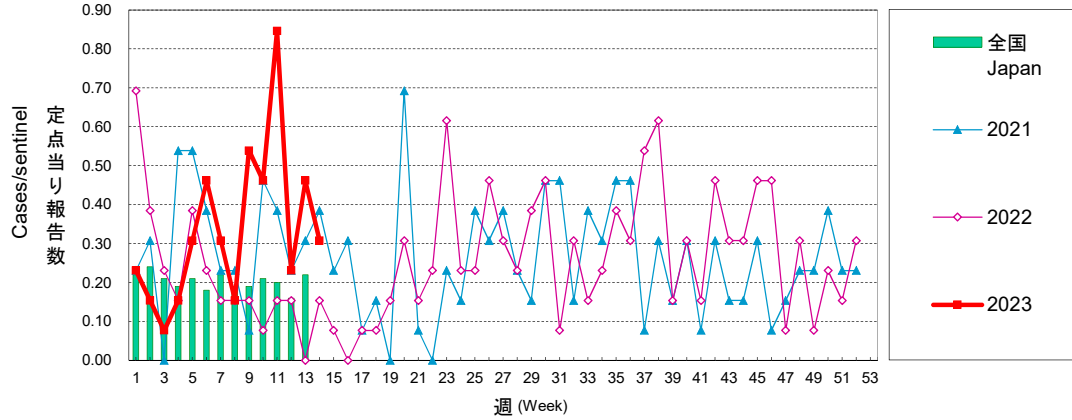
急性出血性結膜炎

報告数 Current week	2023年				2022年	
	11週	12週	13週	14週	累計	合計
管内総数 Fukushima	-	-	-	-	0	2
福島市 Fukushima	-	-	-	-	0	0
東北 Kenpoku	-	-	-	-	0	0
郡山市 Koriyama	-	-	-	-	0	0
県中 Kenchu	-	-	-	-	0	1
県南 Kennan	-	-	-	-	0	0
会津 Aizu	-	-	-	-	0	0
南会津 Minamiaizu	-	-	-	-	-	-
相双 Soso	-	-	-	-	0	0
いわき市 Iwaki	-	-	-	-	0	1

(*)眼科定点医療機関 (13) からの報告です

流行性角結膜炎

Epidemic keratoconjunctivitis



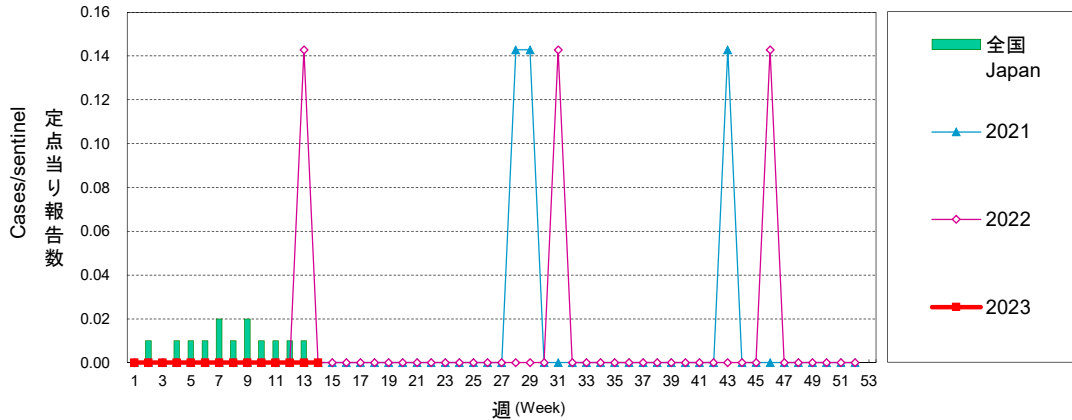
流行性角結膜炎

報告数 Current week	2023年				2022年	
	11週	12週	13週	14週	累計	合計
管内総数 Fukushima	11	3	6	4	61	175
福島市 Fukushima	-	-	-	-	2	18
東北 Kenpoku	-	-	-	-	3	8
郡山市 Koriyama	-	-	-	-	0	5
県中 Kenchu	-	-	-	-	0	2
県南 Kennan	4	3	3	-	22	58
会津 Aizu	7	-	3	3	28	57
南会津 Minamiaizu	-	-	-	-	-	-
相双 Soso	-	-	-	-	1	6
いわき市 Iwaki	-	-	-	1	5	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)

Infectious gastroenteritis (only by Rotavirus)



感染性胃腸炎(ロタウイルス)

Infectious gastroenteritis (only by Rotavirus)

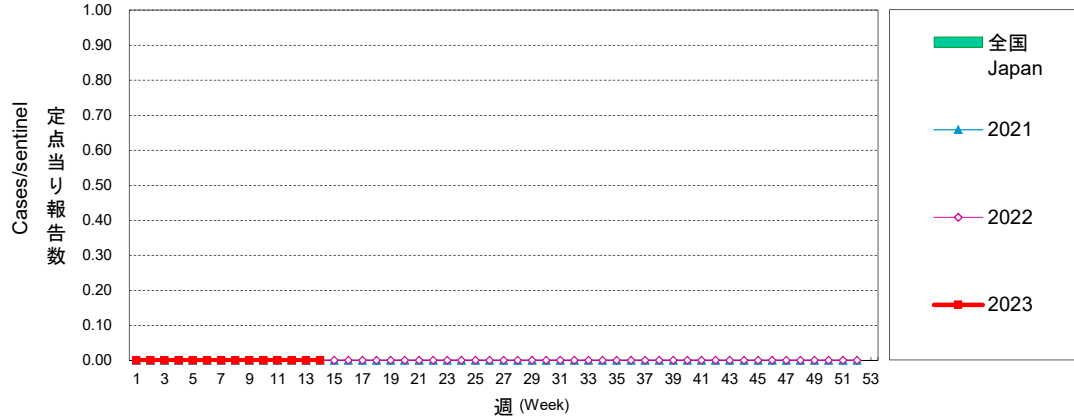
流行状況の表記はありません。

報告数 Current week	2023年				2022年	
	11週	12週	13週	14週	累計	合計
管内総数 Fukushima	-	-	-	-	0	3
福島市 Fukushima	-	-	-	-	0	0
東北 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



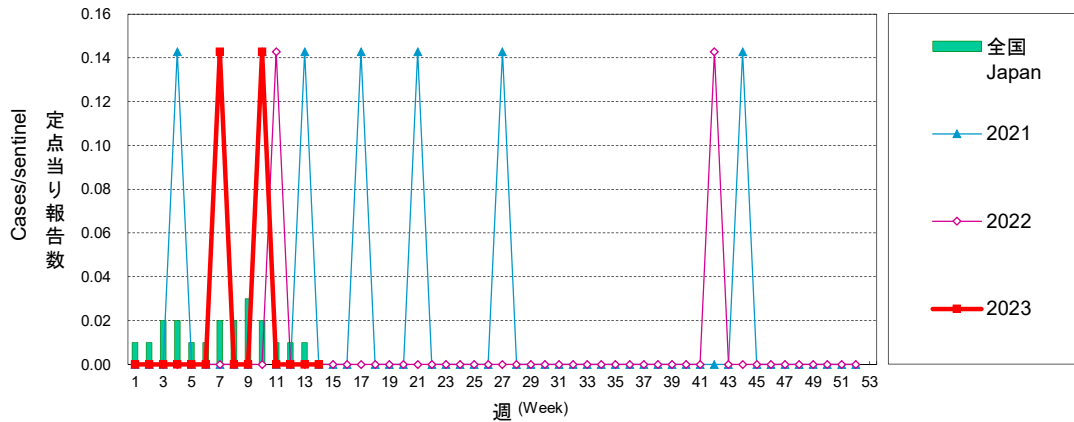
クラミジア肺炎

報告数	2023年				2022年	
	11週	12週	13週	14週	累計	合計
管内総数 Fukushima	-	-	-	-	0	0
福島市 Fukushima	-	-	-	-	0	0
県北 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



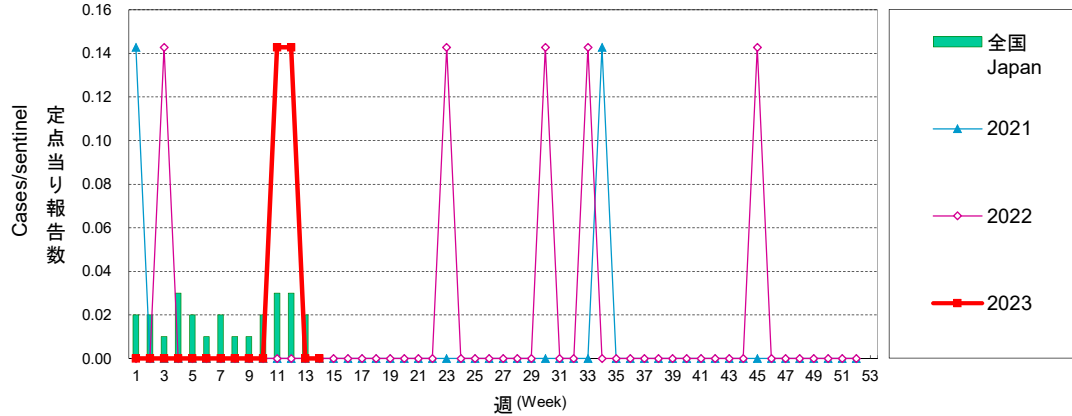
細菌性髄膜炎

報告数	2023年				2022年	
	11週	12週	13週	14週	累計	合計
管内総数 Fukushima	-	-	-	-	2	2
福島市 Fukushima	-	-	-	-	0	1
県北 Kenpoku	-	-	-	-	-	-
郡山市 Koriyama	-	-	-	-	1	0
県中 Kenchu	-	-	-	-	-	-
県南 Kennan	-	-	-	-	0	0
会津 Aizu	-	-	-	-	1	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～

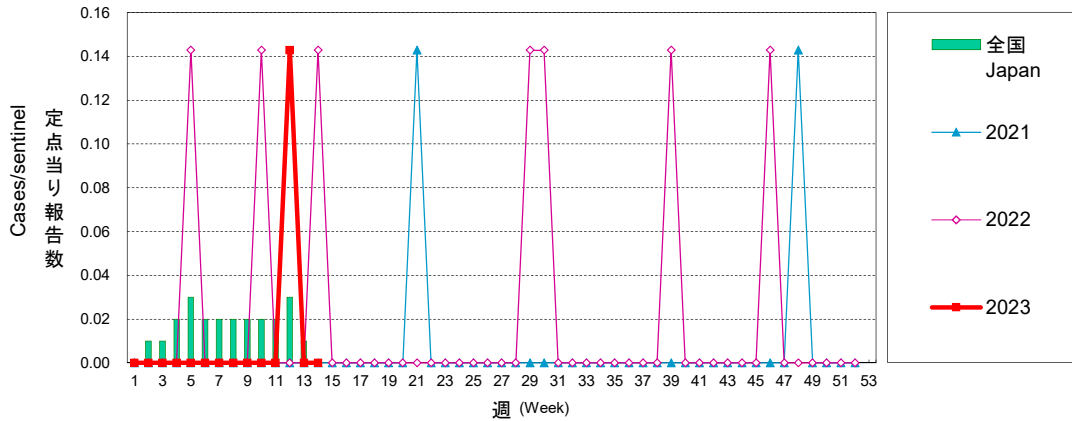
3.1～

報告数 Current week	2023年				2022年	
	11週	12週	13週	14週	累計	合計
管内総数 Fukushima	1	1	-	-	2	5
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	1
相双 Soso	-	-	-	-	0	1
いわき市 Iwaki	1	1	-	-	2	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

Aseptic meningitis

県全体で

1人以下

1地域2人

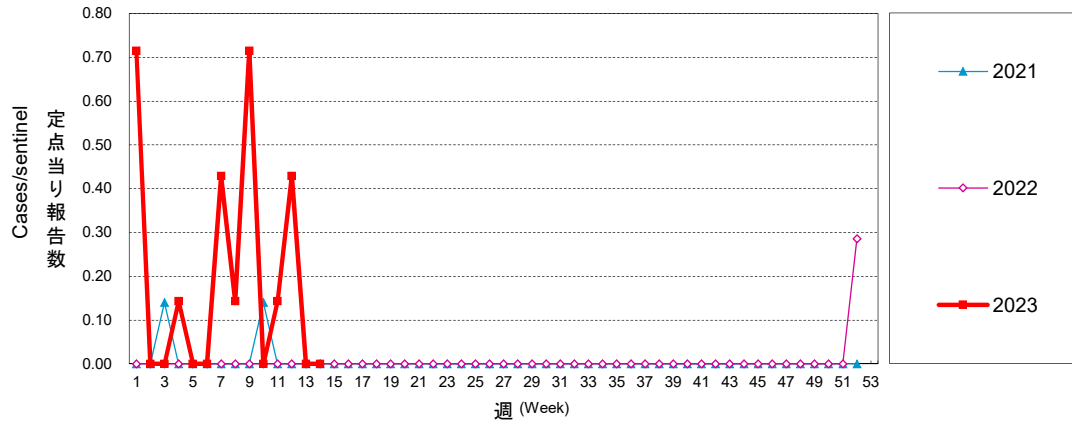
2地域又は1地域3人以上

3地域以上

報告数 Current week	2023年				2022年	
	11週	12週	13週	14週	累計	合計
管内総数 Fukushima	-	1	-	-	1	7
福島市 Fukushima	-	1	-	-	1	2
東北 Kenpoku	-	-	-	-	-	-
郡山市 Koriyama	-	-	-	-	-	5
県中 Kenchu	-	-	-	-	-	-
県南 Kennan	-	-	-	-	-	0
会津 Aizu	-	-	-	-	-	0
南会津 Minamiaizu	-	-	-	-	-	0
相双 Soso	-	-	-	-	-	0
いわき市 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)



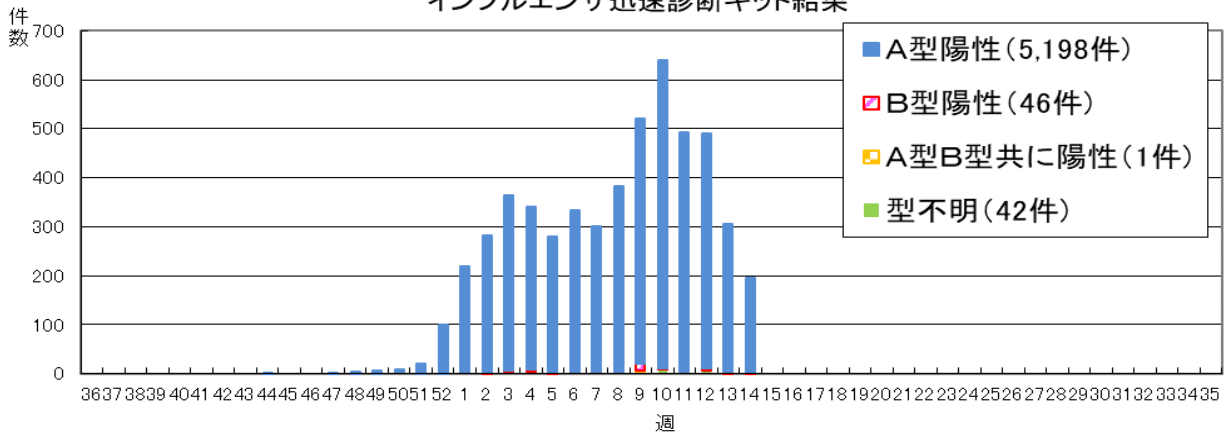
インフルエンザ(入院)

報告数 Current week	2023年				2022年	
	11週	12週	13週	14週	累計	合計
管内総数 Fukushima	1	3	-	-	19	2
福島市 Fukushima	-	-	-	-	0	0
東北 Kenpoku	-	-	-	-	0	0
郡山市 Koriyama	-	-	-	-	2	1
県中 Kenchu	-	-	-	-	0	0
県南 Kennan	-	-	-	-	1	0
会津 Aizu	-	3	-	-	5	1
南会津 Minamiaizu	-	-	-	-	0	0
相双 Soso	-	-	-	-	1	0
いわき市 Iwaki	1	-	-	-	10	0

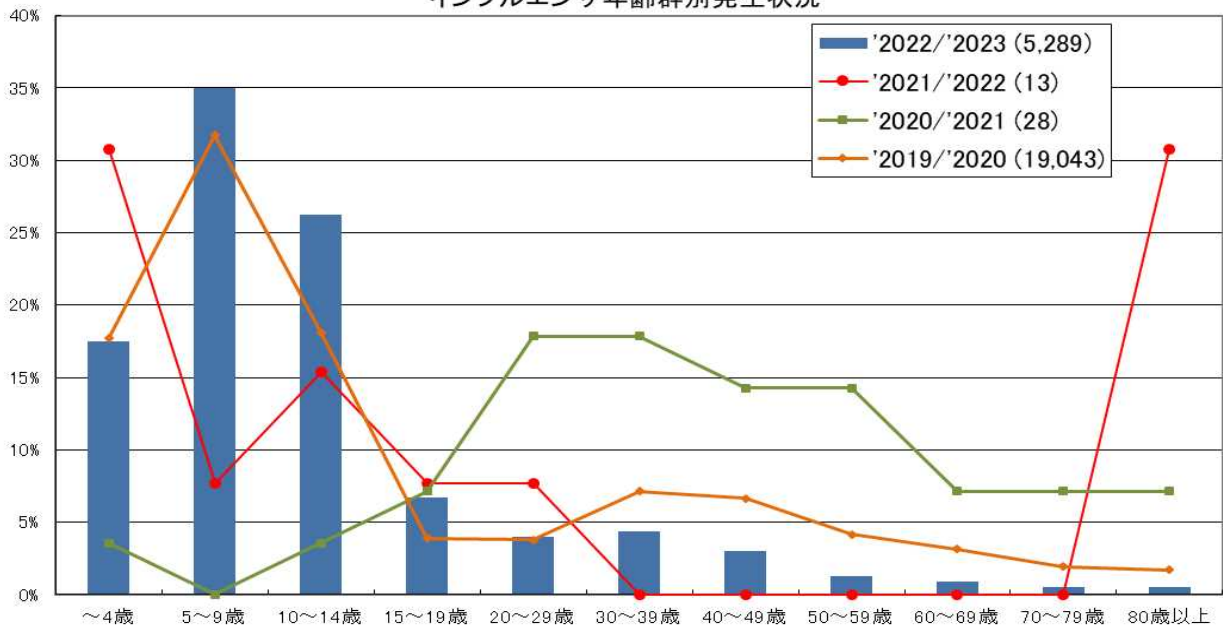
(*)基幹定点医療機関 (7) からの報告です

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

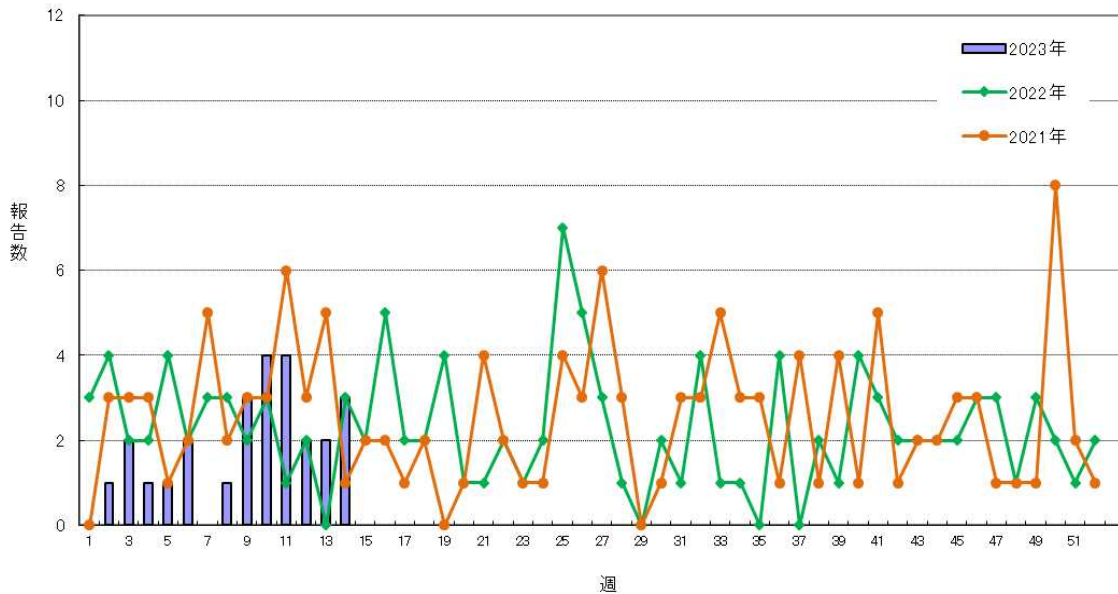
以下の表には、過去に届出のあったものを中心に記載しています。

分類	疾患名	2023年											2022年累計				
		第12週	第13週	第14週	累計										～14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 (郡山市1、いわき市1)	2 (福島市1、郡山市1)	3 (県北1、県南1、いわき市1)	26	4	1	8		1	1	1		10		34	118
三類	コレラ																
三類	細菌性赤痢																
	腸管出血性大腸菌感染症			1 (県南)	2			1		1						11	69
四類	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															3	25
	デング熱																
	日本紅斑熱																
	レジオネラ症				3			1						2		3	35
	レプトスピラ症																
五類	アメーバ赤痢				1										1		6
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)	1 (郡山市)			1			1								1	4
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症				7			2			5					7	33
	急性弛緩性麻痺(※2)																
	急性脳炎(※3)																1
	クロイツフェルト・ヤコブ病																2
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1 (いわき市)		1 (郡山市)	5			3	1					1		3	10
	後天性免疫不全症候群				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																
	侵襲性肺炎球菌感染症				7	3	1	1		1	1					7	20
	水痘(入院例に限る。)																
先天性風しん症候群																	
五類	梅毒	3 (福島市1、郡山市2)	4 (郡山市)	1 (郡山市)	51	5	3	25	2	3	3		1	9		45	160
	播種性クリプトкокクス症				1					1							1
	破傷風																1
	百日咳(※1)		1 (県北)		6		6									23	45
	風しん																
麻疹																	
新型コロナウイルス感染症(※4)	1200 (福島市213、県北84、郡山市85、県中66、県南65、会津261、南会津9、相双152、いわき市106、陽性者登録センター159)	1141 (福島市171、県北68、郡山市110、県中69、県南62、会津258、南会津5、相双145、いわき市95、陽性者登録センター158)	878 (福島市124、県北55、郡山市109、県中48、県南53、会津229、南会津7、相双82、いわき市59、陽性者登録センター112)	61029	6575	4417	8987	4612	3919	5984	763	3928	8875	12969	32440	335648	
指定	新型コロナウイルス感染症																
緑内障	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、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ペネセ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19日から新型コロナウイルス感染症に分類変更
 (※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週の居住地域外(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кокクス症、黄熱、オウム病、オムスク出血熱、回帰熱、キャサスル森林病、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)、腎症候性出血熱、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、ハンタウイルス肺炎候群、Bウイルス病、鼻疽、フルセラ症、ペネセラウマ脳炎、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、レジオネラ症、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、ペネセラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く)、クリプトスボリジウム症、クロイツフェルト・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、ジアルジア症、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(入院に限る。)、先天性風しん症候群、梅毒、播種性クリプトкокクス症、破傷風、パノマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症、バンコマイシ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、医師が一様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14号 2023年4月12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	-	1	3	-	1	1	-
1～4歳	-	3	11	2	3	8	-	-	1	-
5～9歳	4	-	12	1	-	6	-	-	2	5
10～19歳	4	3	7	4	9	12	2	6	3	14
20～29歳	15	6	14	8	1	23	1	5	2	19
30～39歳	15	8	15	6	6	32	2	17	13	22
40～49歳	22	8	14	7	6	31	-	10	6	20
50～59歳	24	2	14	3	7	29	2	12	12	25
60～64歳	9	2	3	2	6	11	-	2	2	7
65～69歳	10	3	8	3	3	16	-	4	11	
70～79歳	15	8	8	8	6	26	-	8	3	
80～89歳	5	7	2	3	3	21	-	14	2	
90歳以上	1	5	-	1	2	11	-	3	1	
不明	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	124	55	109	48	53	229	7	82	59	112