

感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律
感染症発生動向調査

感染症週報

《目次》		
・感染症患者発生状況……………	1	・全数把握疾患及び疑似症………
・保健所管内別流行状況……………	2	
・定点把握疾患……………	3～13	

福島県感染症情報センター

令和7年7月9日発行

総評(Review)

【RSウイルス感染症について】

前週と比較して増加しています。RSウイルス感染症はRSウイルスによる呼吸器感染症です。感染経路は飛沫・接触感染で、風邪様の症状や肺炎等の呼吸器疾患を生じます。2歳までにほぼ全ての小児が感染するとされていますが、生後間もない乳児が感染すると重症化する場合があります。当県においては、例年夏期に増加する傾向にあります。手洗い、咳対策、定期的な喚起等の基本的な感染対策を心がけましょう。

【伝染性紅斑について】

報告数の多い状況が続いています。飛沫感染や接触感染が感染経路となるため、基本的な感染対策が有効です。

【結核について】

今週は5名報告があり、今年の累計報告数は87名と昨年の同時期(50名)と比較して、約1.8倍となっています。結核は結核菌による感染症で、結核の発病者による咳・くしゃみから空気感染することにより感染します。当県においては、外国出生の若年者、高齢者の報告が多い傾向にあります。抗結核薬により治療が可能のため、異常を感じたら医療機関を受診し、早期発見に繋げましょう。

【百日咳について】

今週は81名報告がありました。鼻水、咳による飛沫・飛沫核感染が主な感染経路のため、基本的な感染対策が有効です。

【新型コロナウイルス感染症(COVID-19)について】

前週と比較して増加しています。他疾患と同様、基本的な感染対策を心がけましょう。

感染症患者発生状況

〈定点把握疾患〉

- ・RSウイルス感染症は、**県中、相双**で流行が見られます。
- ・咽頭結膜熱は、**福島市、南会津、相双**で流行が見られます。
- ・A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は、**いわき市**で流行が見られます。
- ・感染性胃腸炎は、**郡山市**で流行が見られます。
- ・水痘は、**県南、会津**で流行が見られます。
- ・伝染性紅斑は、**県内全域**で流行が見られます。
- ・マイコプラズマ肺炎の定点当たりの報告数は、0.14です。
- ・インフルエンザ(入院)の定点当たりの報告数は、0.14です。
- ・新型コロナウイルス感染症(入院)の定点当たりの報告数は、0.14です。

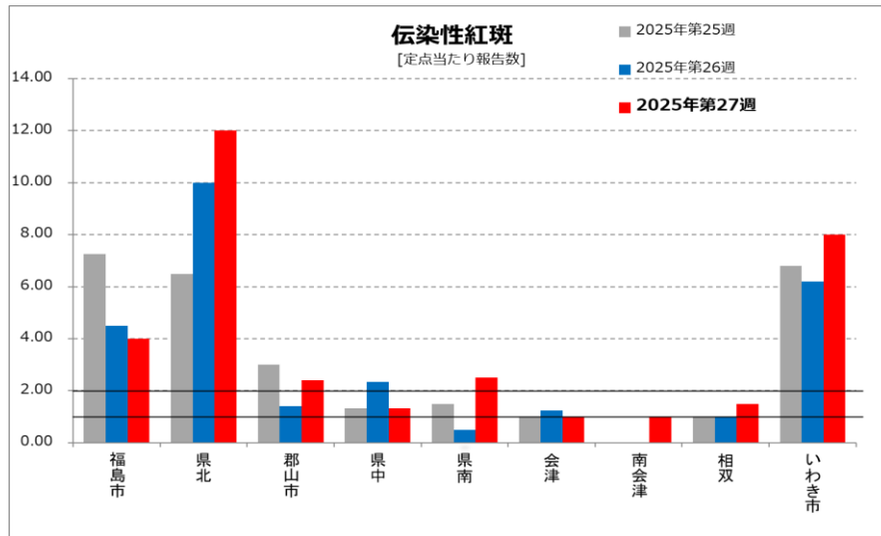
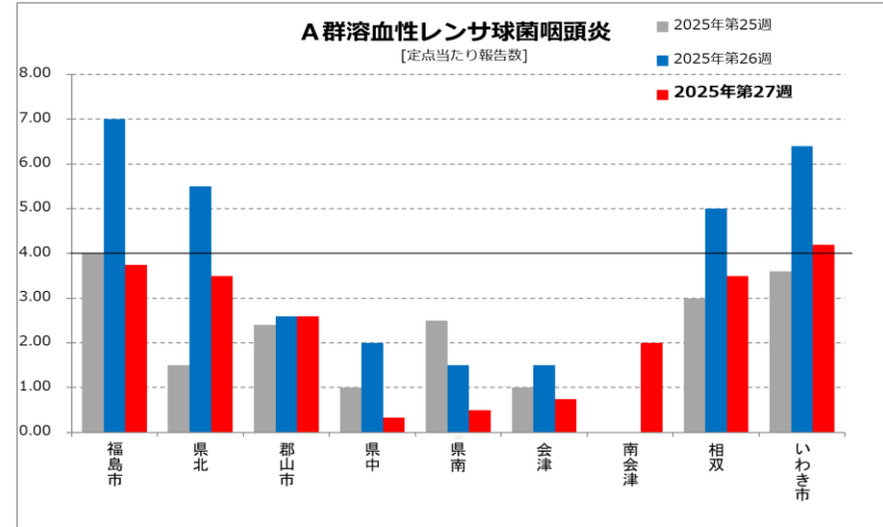
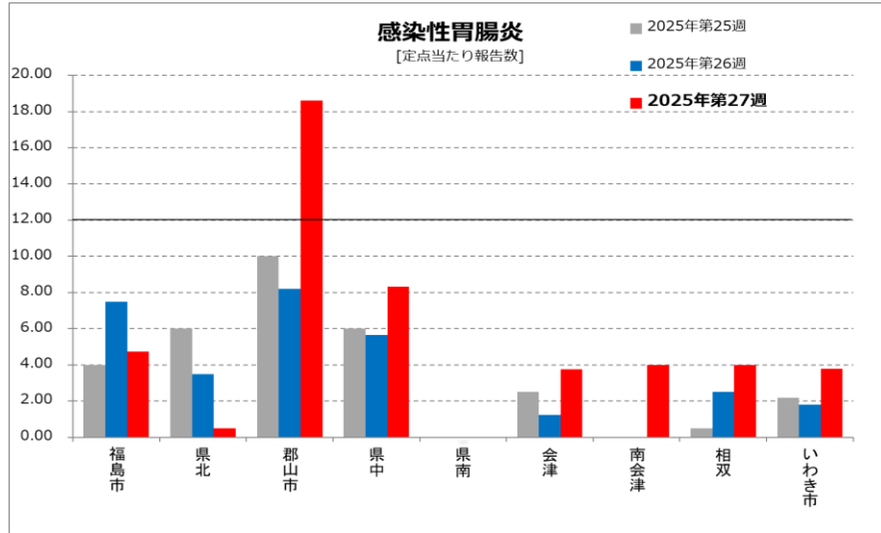
〈全数把握疾患〉

- ・結核5名(福島市1、郡山市1、会津1、いわき市2)、うち患者4名(60代1名、70代2名、80代1名)、無症状病原体保有者1名です。
- ・アメーバ赤痢1名(福島市)、年代別は10代です。
- ・侵襲性インフルエンザ菌感染症1名(郡山市)、年代別は80代です。
- ・梅毒3名(福島市2、会津1)、年代別は20代2名、60代1名です。
- ・百日咳81名(福島市5、県北10、郡山市21、県中11、県南4、会津3、南会津2、相双13、いわき市12)、年代別は乳児2名、幼児3名、学童16名、10代45名、20代1名、30代1名、40代4名、50代3名、60代3名、70代1名、80代2名です。

急性呼吸器感染症(ARI)【※第15週より結果を公表しています※】

第27週における定点当たりの報告数は、**県内全体で69.81**で、前週(57.75)と比較して増加しており、地域別では、**福島市で72.00、県北で58.00、郡山市で89.89、県中で49.60、県南で40.00、会津で66.67、南会津で19.50、相双で84.00、いわき市で83.00**でした。

■ 保健所管内別流行状況(2025年第25週～第27週)



「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 [令和7年4月7日より変更]

	急性呼吸器感染症 (ARI) 定点 ※	小児科定点 ※	眼科定点	基幹定点 ※※
福島市	7	4	2	1
県北	4	2	2	0
郡山市	9	5	2	1
県中	5	3	1	0
県南	3	2	1	1
会津	6	4	2	1
南会津	2	1	0	1
相双	3	2	1	1
いわき市	9	5	2	1
計	48	28	13	7

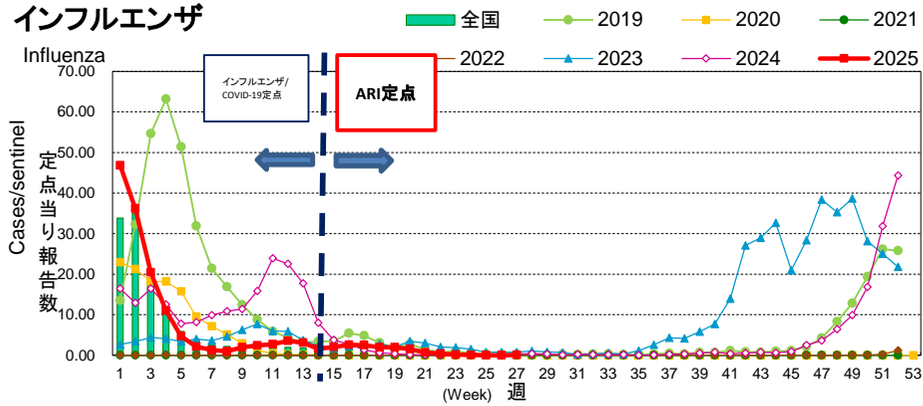
※急性呼吸器感染症定点把握の開始に併せ、厚生労働省の算定基準に沿って定点数の見直しを行い、2025年第15週より、インフルエンザ/COVID-19定点(81定点)を急性呼吸器感染症(ARI)定点(48定点)、小児科定点数を48→28としました。なお流行表記については、暫定的に既存基準を継続使用しています。

※※基幹定点は、県北(福島市を含む)、県中(郡山市を含む)、県南、会津、南会津、相双、いわき市の各地域に1医療機関を指定しています。

■ グラフ総覧(2025年第27週)
Disease trend graph (27th week, 2025)

福島県 定点当り報告数グラフ

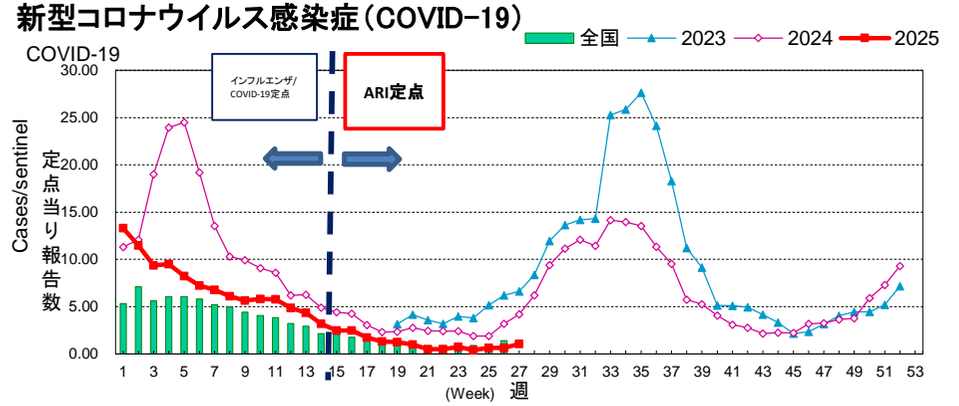
Disease Trend Graph (weekly reported cases per sentinel in comparison),Fukushima



Influenza 定点当り (報告数)	定点当り				累計	2024年 合計
	1.0未満	1.0~	10.0~	30.0~		
県内総数	0.10 (5)	0.02 (1)	- (0)	0.10 (5)	- (12,029)	- (26,739)
福島市	- (0)	- (0)	- (0)	0.43 (3)	- (1,198)	- (2,745)
県北	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (910)	- (3,155)
郡山市	0.22 (2)	- (0)	- (0)	0.11 (1)	- (1,537)	- (4,176)
県中	0.60 (3)	- (0)	- (0)	- (0)	- (1,041)	- (2,570)
県南	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (1,628)	- (2,310)
会津	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (1,941)	- (4,458)
南会津	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (290)	- (377)
相双	- (0)	0.33 (1)	- (0)	- (0)	- (1,216)	- (1,616)
いわき市	- (0)	- (0)	- (0)	0.11 (1)	- (2,268)	- (5,332)

(*)14週以前はインフルエンザ/COVID-19定点医療機関 (81) からの報告です。

15週以降は急性呼吸器感染症定点医療機関(48)からの報告です。



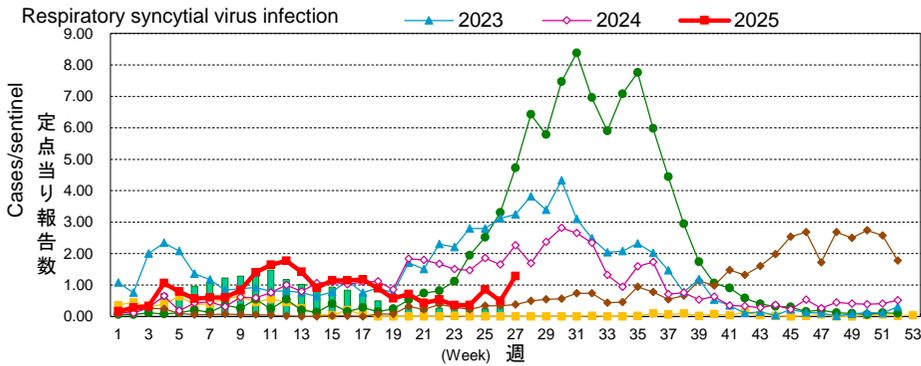
新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) 流行状況の表記はありません。

COVID-19 定点当り (報告数)	定点当り				累計	2024年 合計
	1.0未満	1.0~	10.0~	30.0~		
県内総数	0.42 (20)	0.65 (31)	0.63 (30)	1.06 (51)	- (8,987)	- (32,244)
福島市	0.14 (1)	0.57 (4)	0.43 (3)	0.71 (5)	- (909)	- (3,265)
県北	0.25 (1)	- (0)	0.25 (1)	1.50 (6)	- (893)	- (3,294)
郡山市	0.33 (3)	0.33 (3)	1.11 (10)	0.78 (7)	- (1,511)	- (5,422)
県中	- (0)	0.80 (4)	0.20 (1)	1.00 (5)	- (793)	- (2,596)
県南	0.33 (1)	1.67 (5)	0.67 (2)	0.67 (2)	- (1,117)	- (3,397)
会津	0.17 (1)	0.67 (4)	0.83 (5)	0.83 (5)	- (1,567)	- (5,045)
南会津	1.00 (2)	0.50 (1)	- (0)	0.50 (1)	- (154)	- (724)
相双	2.00 (6)	1.33 (4)	1.00 (3)	3.00 (9)	- (846)	- (3,622)
いわき市	0.56 (5)	0.67 (6)	0.56 (5)	1.22 (11)	- (1,197)	- (4,879)

(*)14週以前はインフルエンザ/COVID-19定点医療機関 (81) からの報告です。

15週以降は急性呼吸器感染症定点医療機関(48)からの報告です。

RSウイルス感染症

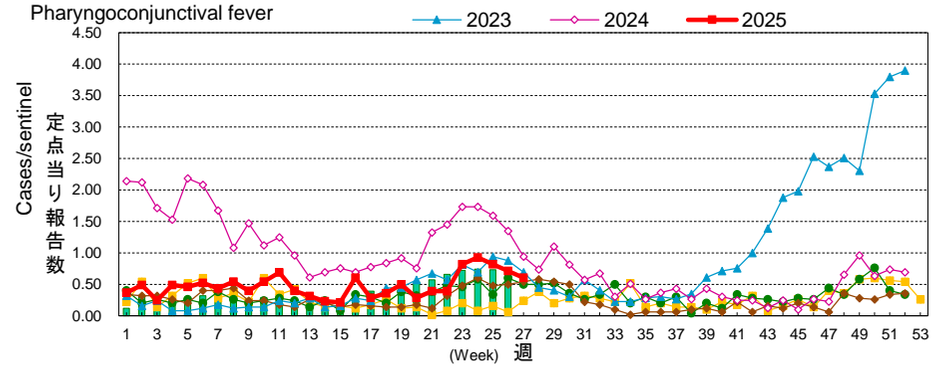


RSウイルス感染症

Respiratory syncytial virus infection	定点点当り					
	2025年					
	24週	25週	26週	27週	累計	合計
県内総数	0.36 (10)	0.86 (24)	0.50 (14)	1.29 (36)	- (875)	- (2,511)
福島市	0.50 (2)	1.00 (4)	0.25 (1)	1.75 (7)	- (92)	- (306)
県北	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (55)	- (450)
郡山市	0.20 (1)	1.60 (8)	1.00 (5)	1.60 (8)	- (148)	- (441)
県中	0.67 (2)	- (0)	- (0)	2.33 (7)	- (38)	- (104)
県南	1.50 (3)	2.00 (4)	2.00 (4)	1.00 (2)	- (76)	- (137)
会津	0.50 (2)	1.00 (4)	1.00 (4)	1.50 (6)	- (329)	- (534)
南会津	- (0)	1.00 (1)	- (0)	- (0)	- (7)	- (67)
相双	- (0)	1.50 (3)	- (0)	2.00 (4)	- (83)	- (309)
いわき市	- (0)	- (0)	- (0)	0.40 (2)	- (47)	- (170)

(*)第15週より小児科定点医療機関定点数を48→28としています。

咽頭結膜熱

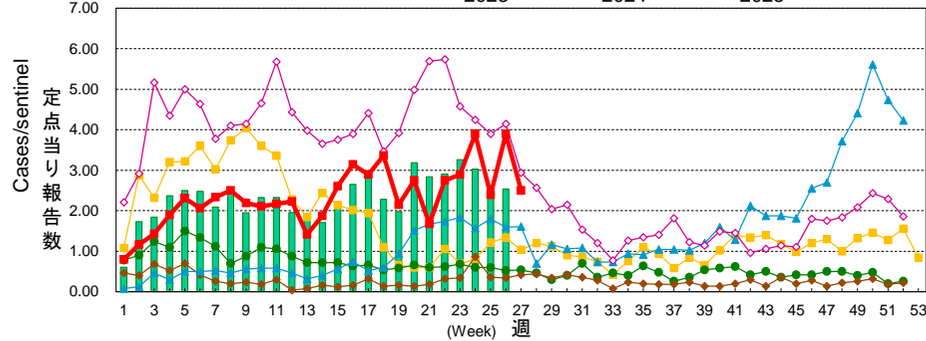


咽頭結膜熱

Pharyngoconjunctival fever	定点点当り					
	2025年					
	24週	25週	26週	27週	累計	合計
県内総数	0.93 (26)	0.82 (23)	0.71 (20)	0.61 (17)	- (489)	- (2,322)
福島市	1.25 (5)	1.25 (5)	1.00 (4)	1.75 (7)	- (72)	- (393)
県北	1.50 (3)	1.50 (3)	1.50 (3)	- (0)	- (28)	- (423)
郡山市	0.40 (2)	0.80 (4)	0.60 (3)	0.20 (1)	- (48)	- (361)
県中	0.33 (1)	- (0)	1.00 (3)	- (0)	- (20)	- (104)
県南	0.50 (1)	- (0)	- (0)	0.50 (1)	- (47)	- (110)
会津	- (0)	0.75 (3)	0.75 (3)	0.25 (1)	- (128)	- (427)
南会津	2.00 (2)	- (0)	2.00 (2)	1.00 (1)	- (13)	- (30)
相双	4.50 (9)	3.00 (6)	0.50 (1)	2.50 (5)	- (63)	- (337)
いわき市	0.60 (3)	0.40 (2)	0.20 (1)	0.20 (1)	- (70)	- (137)

(*)第15週より小児科定点医療機関定点数を48→28としています。

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 全国 2020 2021 2022 2023 2024 2025
Group A streptococcal pharyngitis

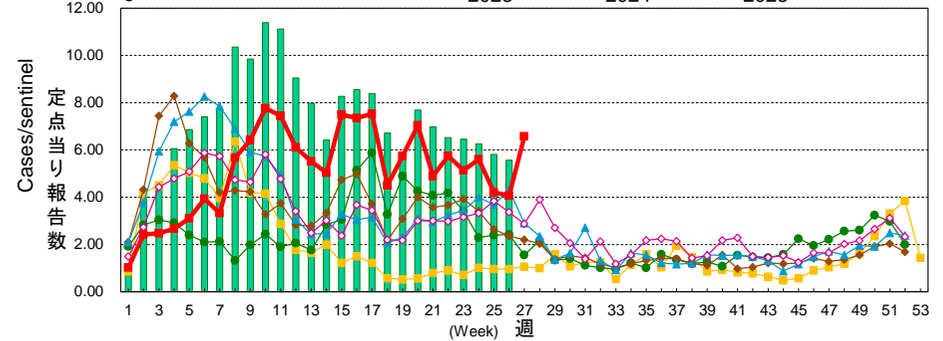


A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 定点当り 4.0未満 4.0～ 8.0～
Group A streptococcal pharyngitis

定点当り (報告数)	2025年				累計	2024年 合計
	24週	25週	26週	27週		
県内総数	3.89 (109)	2.39 (67)	3.89 (109)	2.50 (70)	- (2,309)	- (7,548)
福島市	4.75 (19)	4.00 (16)	7.00 (28)	3.75 (15)	- (337)	- (973)
県北	7.00 (14)	1.50 (3)	5.50 (11)	3.50 (7)	- (287)	- (1,083)
郡山市	3.00 (15)	2.40 (12)	2.60 (13)	2.60 (13)	- (458)	- (1,319)
県中	2.33 (7)	1.00 (3)	2.00 (6)	0.33 (1)	- (214)	- (240)
県南	1.50 (3)	2.50 (5)	1.50 (3)	0.50 (1)	- (129)	- (492)
会津	1.25 (5)	1.00 (4)	1.50 (6)	0.75 (3)	- (154)	- (1,506)
南会津	- (0)	- (0)	- (0)	2.00 (2)	- (39)	- (92)
相双	1.50 (3)	3.00 (6)	5.00 (10)	3.50 (7)	- (169)	- (657)
いわき市	8.60 (43)	3.60 (18)	6.40 (32)	4.20 (21)	- (522)	- (1,186)

(*)第15週より小児科定点医療機関定点数を48→28としています。

感染性胃腸炎 全国 2020 2021 2022 2023 2024 2025
Infectious gastroenteritis

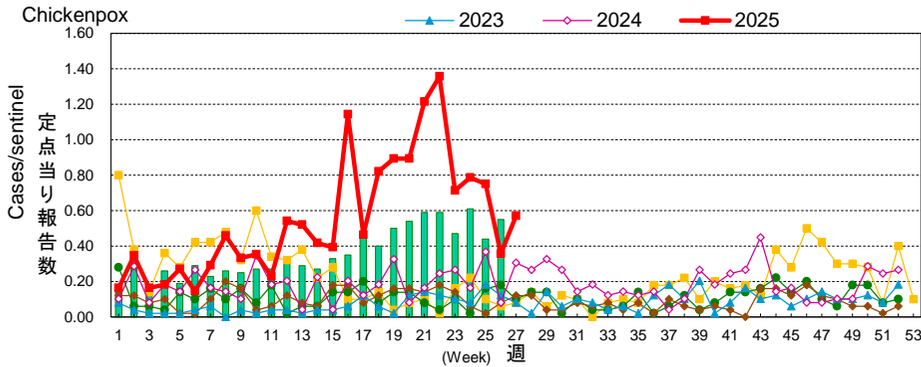


感染性胃腸炎 定点当り 12.0未満 12.0～ 20.0～
Infectious gastroenteritis

定点当り (報告数)	2025年				累計	2024年 合計
	24週	25週	26週	27週		
県内総数	5.61 (157)	4.21 (118)	4.07 (114)	6.57 (184)	- (5,155)	- (7,286)
福島市	5.50 (22)	4.00 (16)	7.50 (30)	4.75 (19)	- (692)	- (950)
県北	2.00 (4)	6.00 (12)	3.50 (7)	0.50 (1)	- (351)	- (992)
郡山市	15.00 (75)	10.00 (50)	8.20 (41)	18.60 (93)	- (1,870)	- (2,736)
県中	7.33 (22)	6.00 (18)	5.67 (17)	8.33 (25)	- (502)	- (696)
県南	0.50 (1)	- (0)	- (0)	- (0)	- (279)	- (463)
会津	5.25 (21)	2.50 (10)	1.25 (5)	3.75 (15)	- (597)	- (524)
南会津	- (0)	- (0)	- (0)	4.00 (4)	- (41)	- (13)
相双	1.50 (3)	0.50 (1)	2.50 (5)	4.00 (8)	- (424)	- (610)
いわき市	1.80 (9)	2.20 (11)	1.80 (9)	3.80 (19)	- (399)	- (302)

(*)第15週より小児科定点医療機関定点数を48→28としています。

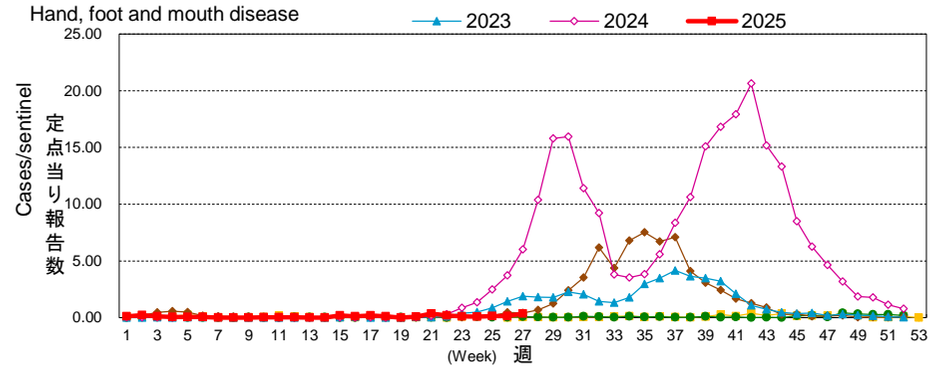
水痘



水痘 Chickenpox	定点当り					
	1.0未満					
	1.0～					
定点当り (報告数)	2025年				2024年	
	24週	25週	26週	27週	累計	合計
県内総数	0.79 (22)	0.75 (21)	0.36 (10)	0.57 (16)	- (503)	- (478)
福島市	- (0)	0.75 (3)	0.50 (2)	0.50 (2)	- (80)	- (44)
県北	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (15)	- (54)
郡山市	0.80 (4)	1.40 (7)	1.20 (6)	0.60 (3)	- (131)	- (138)
県中	0.33 (1)	0.67 (2)	- (0)	- (0)	- (30)	- (29)
県南	2.50 (5)	1.50 (3)	- (0)	3.00 (6)	- (34)	- (64)
会津	2.25 (9)	1.25 (5)	0.25 (1)	1.00 (4)	- (103)	- (82)
南会津	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (2)	- (1)
相双	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (2)	- (6)
いわき市	0.60 (3)	0.20 (1)	0.20 (1)	0.20 (1)	- (106)	- (60)

(*)第15週より小児科定点医療機関定点数を48→28としています。

手足口病

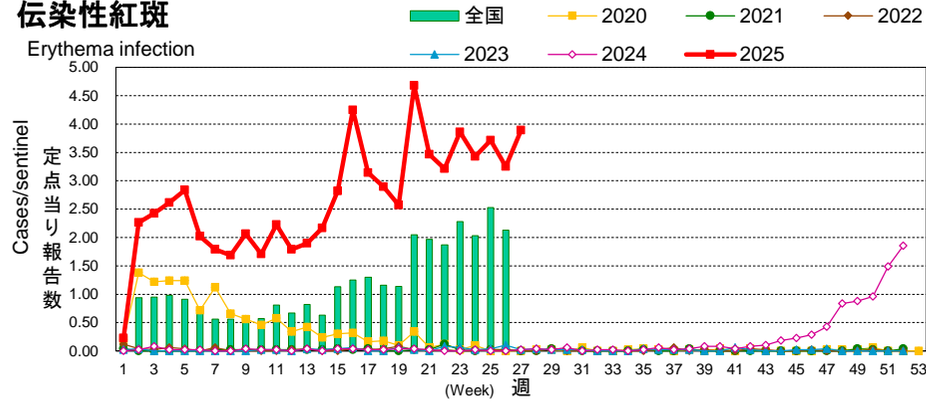


手足口病 Hand, foot and mouth disease	定点当り					
	20未満					
	20～					
定点当り (報告数)	2025年				2024年	
	24週	25週	26週	27週	累計	合計
県内総数	0.07 (2)	0.14 (4)	0.14 (4)	0.36 (10)	- (92)	- (11,802)
福島市	0.25 (1)	0.50 (2)	0.50 (2)	0.25 (1)	- (26)	- (2,391)
県北	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (6)	- (1,532)
郡山市	- (0)	0.40 (2)	0.20 (1)	0.20 (1)	- (14)	- (1,933)
県中	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (11)	- (973)
県南	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (2)	- (640)
会津	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (1,445)
南会津	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (61)
相双	- (0)	- (0)	- (0)	0.50 (1)	- (6)	- (952)
いわき市	0.20 (1)	- (0)	0.20 (1)	1.40 (7)	- (27)	- (1,875)

(*)第15週より小児科定点医療機関定点数を48→28としています。

伝染性紅斑

Erythema infection



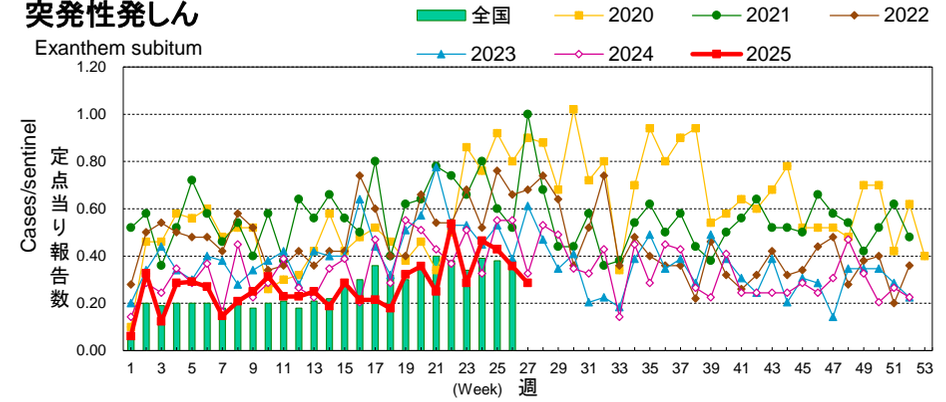
伝染性紅斑

Erythema infection	定点点当り				累計	2024年 合計
	2025年 24週	2025年 25週	2025年 26週	2025年 27週		
県内総数	3.43 (96)	3.71 (104)	3.25 (91)	3.89 (109)	(2,603)	(411)
福島市	5.50 (22)	7.25 (29)	4.50 (18)	4.00 (16)	(386)	(43)
県北	4.00 (8)	6.50 (13)	10.00 (20)	12.00 (24)	(172)	(11)
郡山市	2.40 (12)	3.00 (15)	1.40 (7)	2.40 (12)	(504)	(125)
県中	2.00 (6)	1.33 (4)	2.33 (7)	1.33 (4)	(429)	(43)
県南	1.00 (2)	1.50 (3)	0.50 (1)	2.50 (5)	(143)	(12)
会津	2.00 (8)	1.00 (4)	1.25 (5)	1.00 (4)	(462)	(143)
南会津	1.00 (1)	- (0)	- (0)	1.00 (1)	(4)	(0)
相双	4.00 (8)	1.00 (2)	1.00 (2)	1.50 (3)	(51)	(0)
いわき市	5.80 (29)	6.80 (34)	6.20 (31)	8.00 (40)	(452)	(34)

(*)第15週より小児科定点医療機関定点数を48→28としています。

突発性発しん

Exanthem subitum

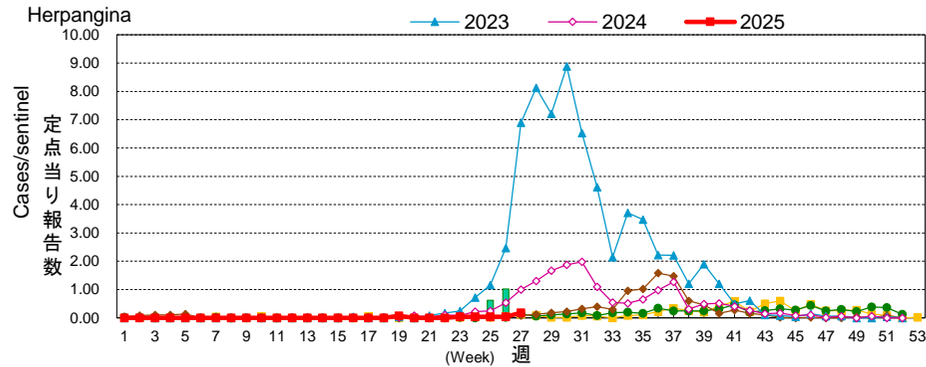


突発性発しん

Exanthem subitum	2025年				累計	2024年 合計
	24週	25週	26週	27週		
県内総数	0.46 (13)	0.43 (12)	0.36 (10)	0.29 (8)	(270)	(861)
福島市	0.25 (1)	- (0)	0.50 (2)	0.50 (2)	(46)	(149)
県北	1.50 (3)	1.00 (2)	2.00 (4)	- (0)	(32)	(100)
郡山市	0.20 (1)	0.40 (2)	- (0)	0.20 (1)	(24)	(114)
県中	0.33 (1)	0.67 (2)	0.67 (2)	1.00 (3)	(35)	(81)
県南	1.00 (2)	- (0)	- (0)	- (0)	(10)	(45)
会津	0.50 (2)	0.50 (2)	- (0)	- (0)	(31)	(77)
南会津	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	(1)	(1)
相双	- (0)	1.00 (2)	- (0)	0.50 (1)	(40)	(182)
いわき市	0.60 (3)	0.40 (2)	0.40 (2)	0.20 (1)	(51)	(112)

(*)第15週より小児科定点医療機関定点数を48→28としています。

ヘルパンギーナ

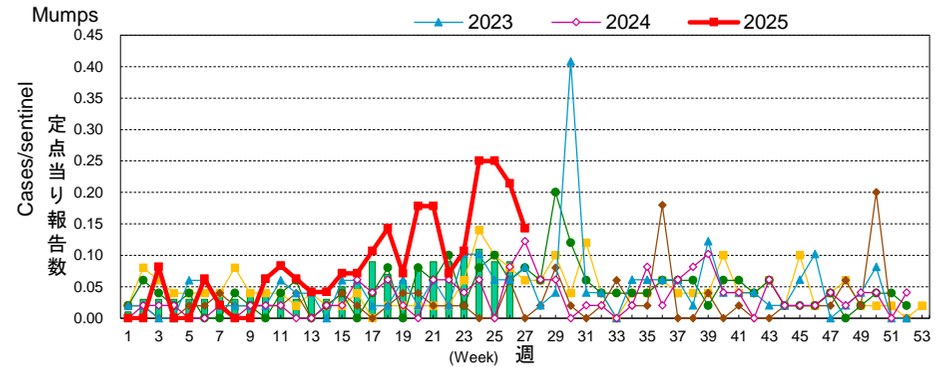


ヘルパンギーナ

Herpangina 定点当り (報告数)	2025年				2024年	
	24週	25週	26週	27週	累計	合計
県内総数	0.04 (1)	0.04 (1)	0.04 (1)	0.18 (5)	- (11)	- (829)
福島市	0.25 (1)	0.25 (1)	0.25 (1)	- (0)	- (6)	- (141)
県北	- (0)	- (0)	- (0)	1.00 (2)	- (2)	- (162)
郡山市	- (0)	- (0)	- (0)	0.60 (3)	- (3)	- (197)
県中	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (28)
県南	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (128)
会津	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (46)
南会津	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (20)
相双	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (19)
いわき市	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (88)

(*)第15週より小児科定点医療機関定点数を48→28としています。

流行性耳下腺炎

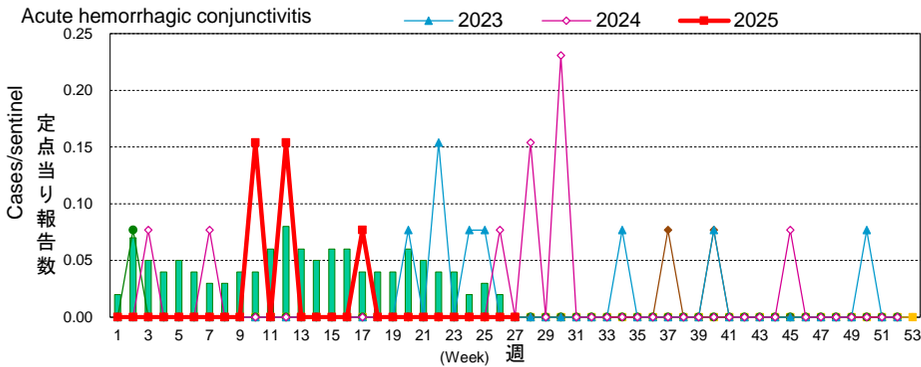


流行性耳下腺炎

Mumps 定点当り (報告数)	2025年				2024年	
	24週	25週	26週	27週	累計	合計
県内総数	0.25 (7)	0.25 (7)	0.21 (6)	0.14 (4)	- (74)	- (84)
福島市	- (0)	0.50 (2)	- (0)	0.75 (3)	- (12)	- (13)
県北	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (3)
郡山市	0.40 (2)	- (0)	0.60 (3)	- (0)	- (17)	- (17)
県中	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (1)	- (4)
県南	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (5)	- (12)
会津	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (6)	- (3)
南会津	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)
相双	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (8)	- (13)
いわき市	1.00 (5)	1.00 (5)	0.60 (3)	0.20 (1)	- (25)	- (19)

(*)第15週より小児科定点医療機関定点数を48→28としています。

急性出血性結膜炎



急性出血性結膜炎

Acute hemorrhagic conjunctivitis

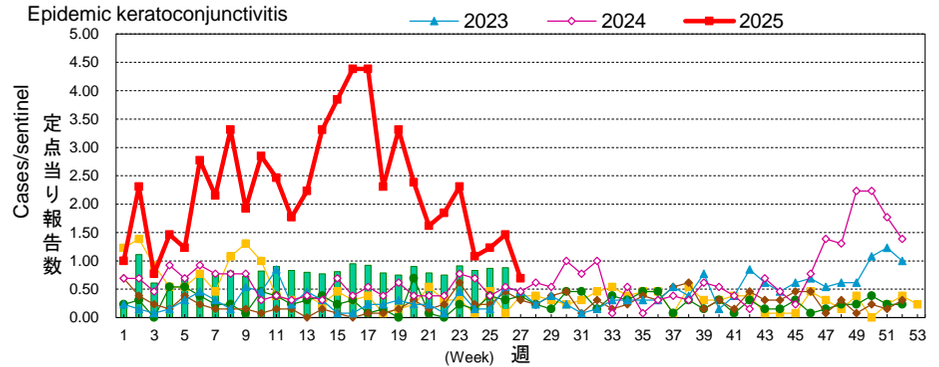
定点当り

1.0未満 1.0～

定点当り (報告数)	2025年				累計	2024年 合計
	24週	25週	26週	27週		
県内総数	(0)	(0)	(0)	(0)	(5)	(9)
福島市	(0)	(0)	(0)	(0)	(1)	(5)
県北	(0)	(0)	(0)	(0)	(4)	(4)
郡山市	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)
県中	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)
県南	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)
会津	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)
南会津	-	-	-	-	-	-
相双	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)
いわき市	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)

(*)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

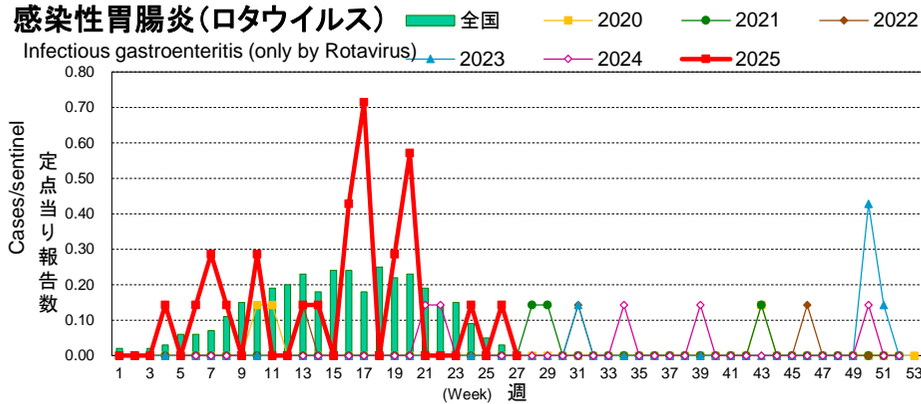
Epidemic keratoconjunctivitis

定点当り

4.0未満 4.0～ 8.0～

定点当り (報告数)	2025年				累計	2024年 合計
	24週	25週	26週	27週		
県内総数	1.08 (14)	1.23 (16)	1.46 (19)	0.69 (9)	- (785)	- (452)
福島市	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (7)	- (47)
県北	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (27)	- (27)
郡山市	- (0)	- (0)	0.50 (1)	1.00 (2)	- (10)	- (18)
県中	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (6)	- (6)
県南	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (238)	- (194)
会津	7.00 (14)	7.50 (15)	9.00 (18)	3.00 (6)	- (480)	- (118)
南会津	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)
相双	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (1)	- (9)
いわき市	- (0)	0.50 (1)	- (0)	0.50 (1)	- (16)	- (33)

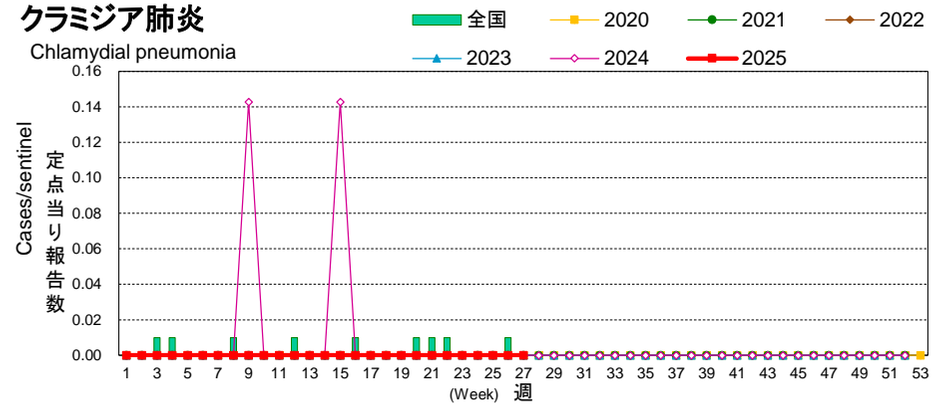
(*)眼科定点医療機関 (13) からの報告です



感染性胃腸炎(ロタウイルス) 流行状況の表記はありません。

定点当り (報告数)	2025年				累計	2024年 合計
	24週	25週	26週	27週		
県内総数	0.14 (1)	- (0)	0.14 (1)	- (0)	- (25)	- (9)
福島市	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (1)	- (1)
県北	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)
郡山市	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (3)	- (0)
県中	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)
県南	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (2)	- (2)
会津	1.00 (1)	- (0)	- (0)	- (0)	- (1)	- (0)
南会津	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)
相双	- (0)	- (0)	1.00 (1)	- (0)	- (14)	- (1)
いわき市	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (4)	- (5)

(*)基幹定点医療機関 (7) からの報告です



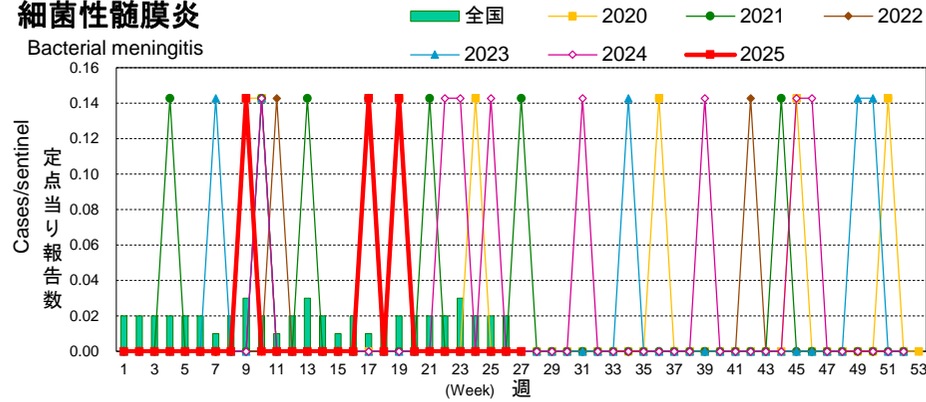
クラミジア肺炎 流行状況の表記はありません。

定点当り (報告数)	2025年				累計	2024年 合計
	24週	25週	26週	27週		
県内総数	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (2)
福島市	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)
県北	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)
郡山市	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (1)
県中	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)
県南	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)
会津	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (1)
南会津	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)
相双	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)
いわき市	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (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

流行状況の表記はありません。

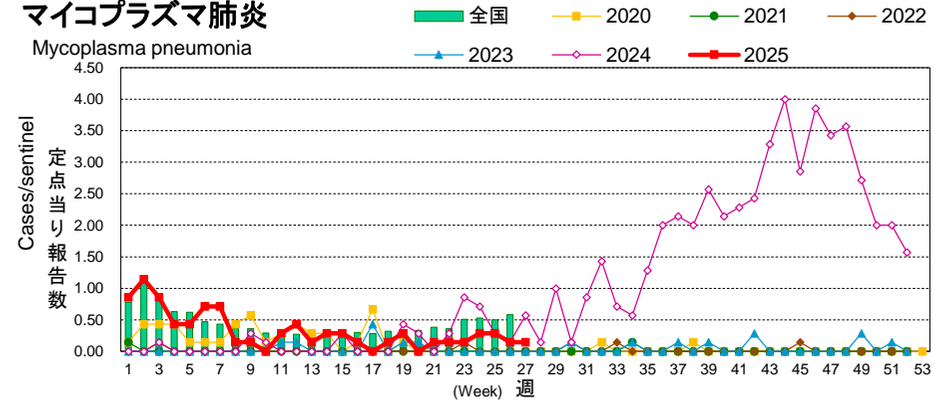
Bacterial meningitis

定点当り (報告数)	2025年				2024年	
	24週	25週	26週	27週	累計	合計
県内総数	-	-	-	-	-	-
福島市	(0)	(0)	(0)	(0)	(1)	(2)
県北	-	-	-	-	-	-
郡山市	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1)
県中	-	-	-	-	-	-
県南	(0)	(0)	(0)	(0)	(1)	(1)
会津	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(2)
南会津	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)
相双	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)
いわき市	(0)	(0)	(0)	(0)	(1)	(2)

(*)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

流行状況の表記はありません。

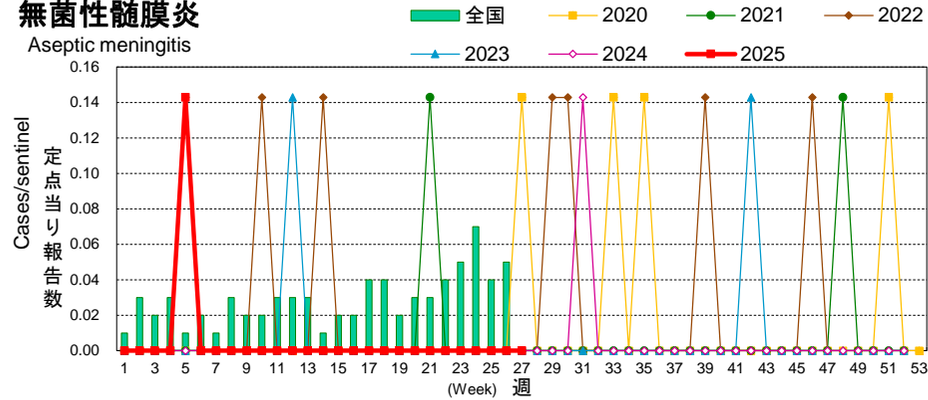
Mycoplasma pneumoniae

定点当り (報告数)	2025年				2024年	
	24週	25週	26週	27週	累計	合計
県内総数	0.29	0.29	0.14	0.14	-	-
福島市	(2)	(2)	(1)	(1)	(61)	(388)
県北	-	-	-	-	-	-
郡山市	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(14)
県中	-	-	-	-	-	-
県南	(0)	(0)	(0)	(0)	(6)	(176)
会津	(0)	(0)	(0)	(0)	(6)	(33)
南会津	(0)	(0)	(0)	(0)	(14)	(36)
相双	(0)	(0)	(0)	(0)	(4)	(16)
いわき市	2.00	2.00	-	1.00	-	-
	(2)	(2)	(0)	(1)	(16)	(51)

(*)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

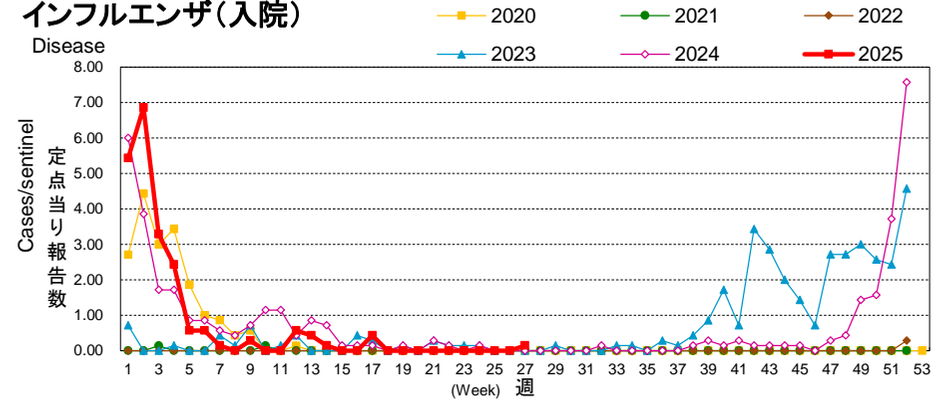
流行状況の表記はありません。

定点当り (報告数)	2025年					2024年
	24週	25週	26週	27週	累計	合計
県内総数	-	-	-	-	-	-
	(0)	(0)	(0)	(0)	(1)	(1)
福島市	-	-	-	-	-	-
	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1)
県北	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-
郡山市	-	-	-	-	-	-
	(0)	(0)	(0)	(0)	(1)	(0)
県中	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-
県南	-	-	-	-	-	-
	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)
会津	-	-	-	-	-	-
	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)
南会津	-	-	-	-	-	-
	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)
相双	-	-	-	-	-	-
	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)
いわき市	-	-	-	-	-	-
	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(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)

Disease

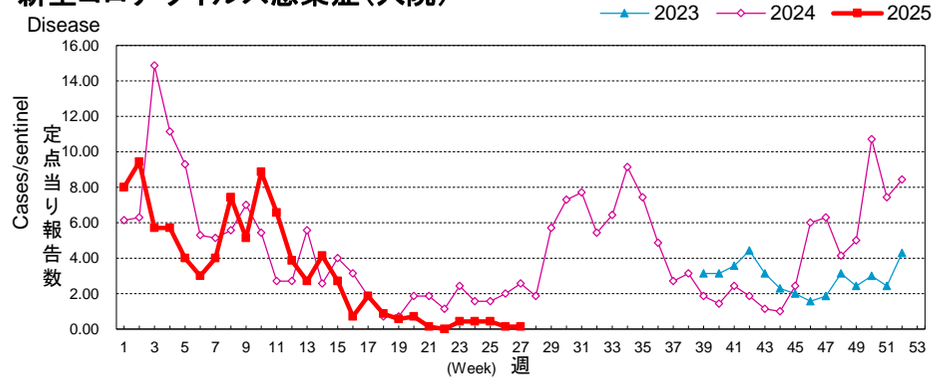


インフルエンザ(入院)

定点当り (報告数)	2025年					2024年
	24週	25週	26週	27週	累計	合計
県内総数	-	-	-	0.14	-	-
	(0)	(0)	(0)	(1)	(149)	(271)
福島市	-	-	-	1.00	-	-
	(0)	(0)	(0)	(1)	(18)	(33)
県北	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-
郡山市	-	-	-	-	-	-
	(0)	(0)	(0)	(0)	(15)	(64)
県中	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-
県南	-	-	-	-	-	-
	(0)	(0)	(0)	(0)	(18)	(22)
会津	-	-	-	-	-	-
	(0)	(0)	(0)	(0)	(37)	(79)
南会津	-	-	-	-	-	-
	(0)	(0)	(0)	(0)	(3)	(2)
相双	-	-	-	-	-	-
	(0)	(0)	(0)	(0)	(14)	(19)
いわき市	-	-	-	-	-	-
	(0)	(0)	(0)	(0)	(44)	(52)

(*)基幹定点医療機関 (7) からの報告です

新型コロナウイルス感染症(入院)



新型コロナウイルス感染症(入院)

定点当り (報告数)	2025年				2024年	
	24週	25週	26週	27週	累計	合計
県内総数	0.43 (3)	0.43 (3)	0.14 (1)	0.14 (1)	- (614)	- (1,661)
福島市	1.00 (1)	- (0)	1.00 (1)	- (0)	- (47)	- (104)
県北	-	-	-	-	-	-
郡山市	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (239)	- (456)
県中	-	-	-	-	-	-
県南	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (88)	- (234)
会津	- (0)	1.00 (1)	- (0)	1.00 (1)	- (155)	- (469)
南会津	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (14)	- (60)
相双	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (23)	- (120)
いわき市	2.00 (2)	2.00 (2)	- (0)	- (0)	- (48)	- (218)

(*)基幹定点医療機関(7)からの報告です

(*)令和5年第39週より新型コロナウイルス感染症の入院数等を定点把握疾患として調査開始

感染症週報 2025年第27号 2025年7月9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、保健所、の御協力を得て分析・提供するものです。