

感染症週報

2026年第6週(2月2日～2月8日)

《目次》

・感染症患者発生状況	1	・インフルエンザ情報	14
・保健所管内別流行状況	2	・全数把握疾患及び疑似症	15
・定点把握疾患	3～13		

福島県感染症情報センター

令和8年2月12日発行

■ 総評(Review)

【インフルエンザについて】

県内全域でB型の流行が続いている。インフルエンザウイルスに感染すると、38°C以上の発熱、頭痛、関節痛、筋肉痛など全身の症状が現れ、喉の痛み、鼻汁、咳等の症状も見られます。子どもは、まれに急性脳症を発症し、高齢者や免疫が低下している方は肺炎を伴うなど重症になることがあります。

B型の流行が見られることから、今シーズンで既に罹った方も再感染する恐れがあります。基本的な感染対策の徹底をお願いします。

【感染性胃腸炎について】

郡山市を中心として増加傾向が続いており、ロタウイルスによる感染例も報告されています。

感染性胃腸炎は、秋から冬にかけて流行する感染症で、1-3日程度の潜伏期間の後、嘔吐、下痢、腹痛等の症状が生じます。

汚染された食品や、病原体が直接口から入ることで感染するため、トイレの後や調理・食事の前に、石けんと流水で十分な手指消毒を行いましょう。

【侵襲性肺炎球菌感染症について】

1例報告がありました。侵襲性肺炎球菌感染症は、肺炎球菌が髄液や血液に侵入することで生じる感染症です。小児及び高齢者を中心に飛沫感染し、髄膜炎等を伴う肺炎や、敗血症を生じます。予防にはワクチン接種が有効ですので、特に定期接種対象の方は早期のワクチン接種を推奨します。

感染症患者発生状況

（定点把握疾患）

- ・インフルエンザは、県内全域で流行が見られます。
- ・RSウイルス感染症は、県南、会津、南会津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、会津、いわき市で流行が見られます。
- ・感染性胃腸炎(ロタウイルス)の定点当たりの報告数は、0.14です。
- ・マイコプラズマ肺炎の定点当たりの報告数は、0.29です。
- ・インフルエンザ(入院)の定点当たりの報告数は、2.29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、4.14です。

（全数把握疾患）

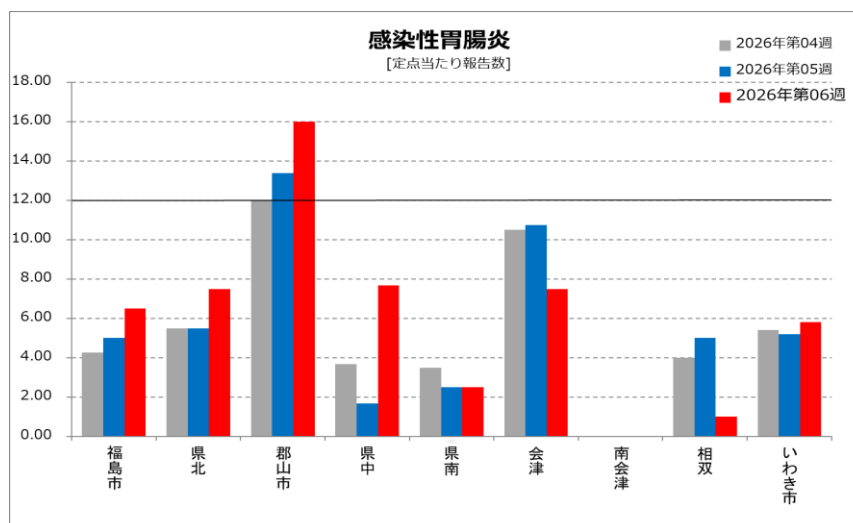
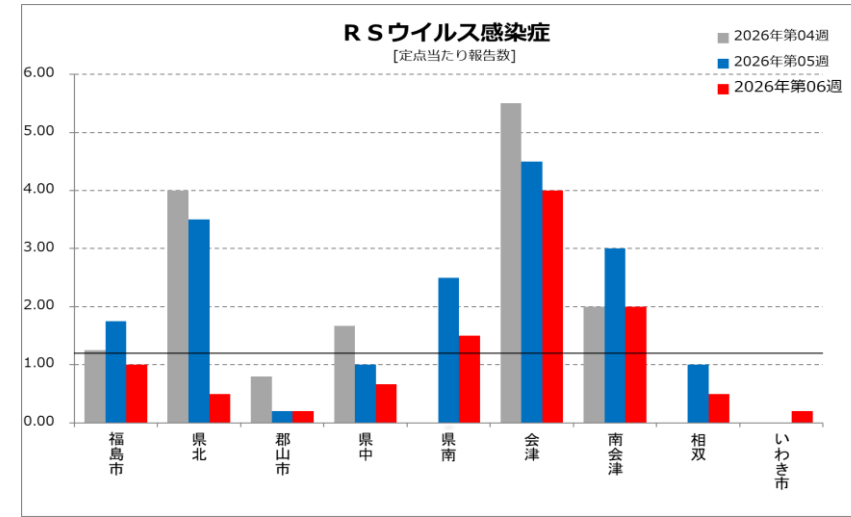
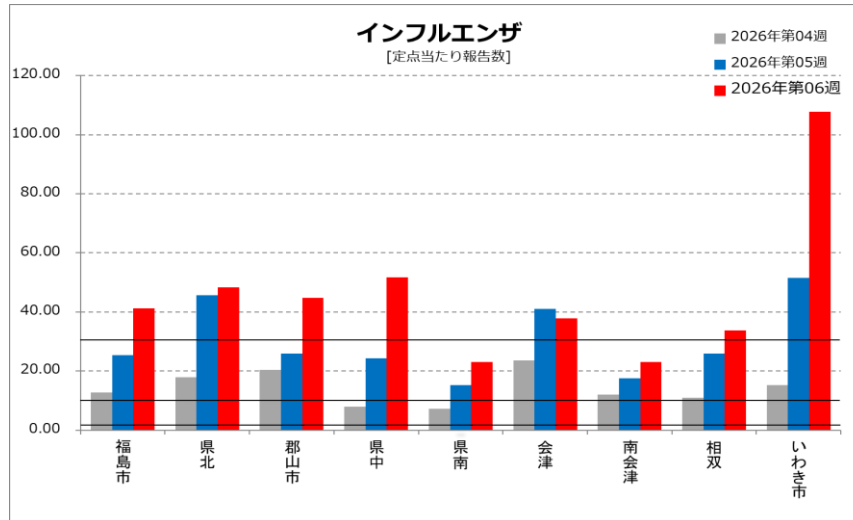
- ・結核3名(郡山市1、いわき市2)、うち患者2名(20代2名)、無症状病原体保有者1名です。
- ・侵襲性肺炎球菌感染症1名(相双)、年代別は幼児です。

急性呼吸器感染症(ARI) 【※2025年第15週より結果を公表しています】

県内総報告数は3週連続で増加しています。
主に19歳以下の年代の報告が増加しています。

→ 各種データについては
IDWR福島県別紙をご覧下さい

■ 保健所管内別流行状況(2026年第4週～2026年第6週)



「定点当たり」の算出方法

報告数
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も、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。

2026年第6週(2月2日～2月8日)

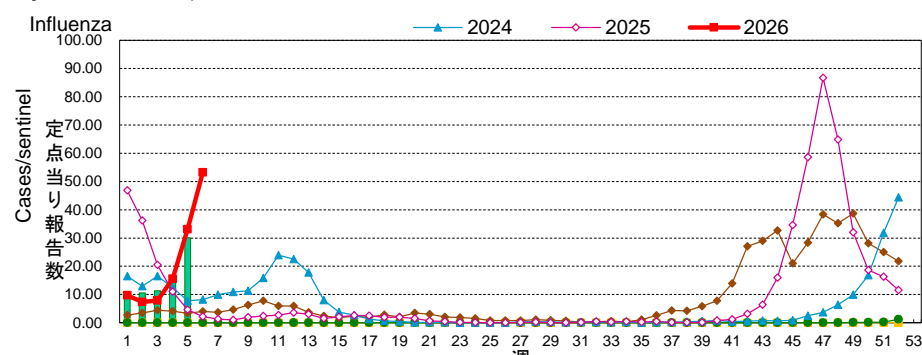
グラフ総覧(2026年第6週)

Disease trend graph (6th week, 2026)

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 Influenza 定点当り

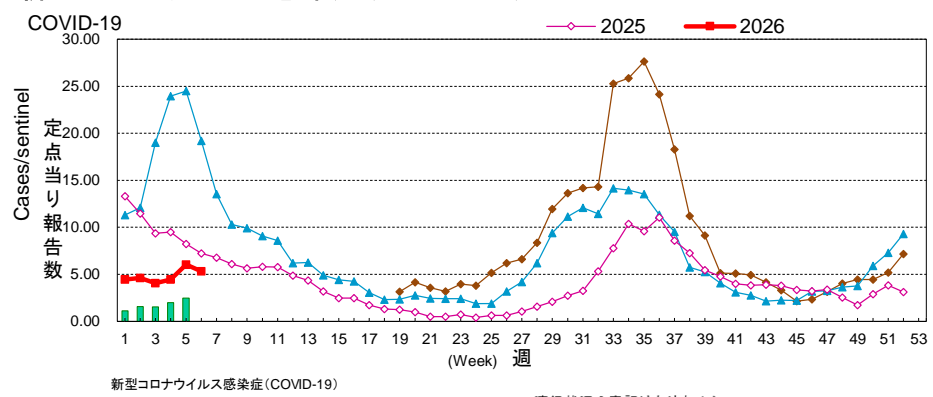
1.0未満 1.0～ 10.0～ 30.0～

定点当り (報告数) 2025年

	3週	4週	5週	6週	累計	合計
県内総数	7.92 (380)	15.50 (744)	33.02 (1,585)	53.23 (2,555)	- (6,083)	- (28,990)
福島市	5.29 (37)	12.71 (89)	25.43 (178)	41.14 (288)	- (675)	- (2,910)
県北	2.00 (8)	18.00 (72)	45.75 (183)	48.25 (193)	- (491)	- (2,401)
郡山市	11.56 (104)	20.44 (184)	25.89 (233)	44.78 (403)	- (1,082)	- (4,619)
県中	3.40 (17)	8.00 (40)	24.40 (122)	51.80 (259)	- (486)	- (2,690)
県南	4.67 (14)	7.33 (22)	15.33 (46)	23.00 (69)	- (224)	- (2,435)
会津	12.67 (76)	23.67 (142)	41.00 (246)	37.83 (227)	- (908)	- (4,543)
南会津	3.50 (7)	12.00 (24)	17.50 (35)	23.00 (46)	- (145)	- (580)
相双	17.33 (52)	11.00 (33)	26.00 (78)	33.67 (101)	- (305)	- (2,558)
いわき市	7.22 (65)	15.33 (138)	51.56 (464)	107.67 (969)	- (1,767)	- (6,254)

(*)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)



新型コロナウイルス感染症(COVID-19)

定点当り 2026年 2025年

（報告数） 3週 4週 5週 6週 累計 合計

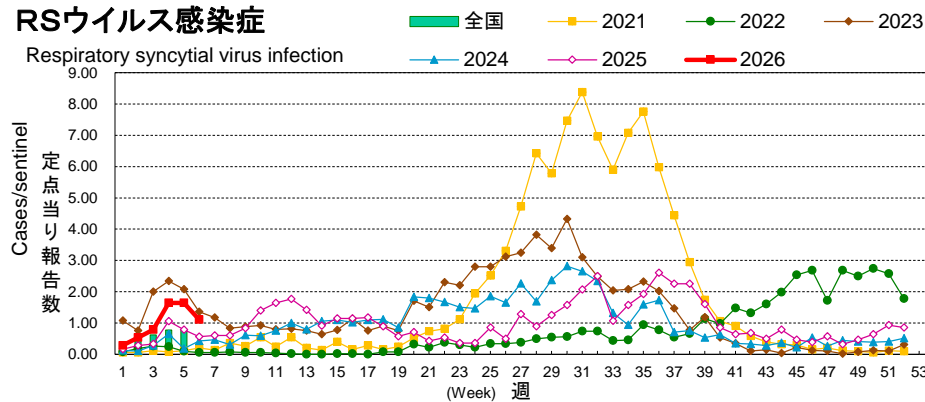
	2026年	2025年
県内総数	4.06 (195)	4.46 (214)
福島市	3.29 (23)	5.57 (39)
県北	4.00 (16)	3.75 (15)
郡山市	3.56 (32)	5.56 (50)
県中	3.40 (17)	4.00 (20)
県南	6.00 (18)	7.67 (23)
会津	7.83 (47)	4.00 (24)
南会津	2.50 (5)	0.50 (1)
相双	4.33 (13)	3.00 (9)
いわき市	2.67 (24)	3.67 (33)

(*)急性呼吸器感染症定点医療機関 (48) からの報告です。

2026年第6週(2月2日～2月8日)

RSウイルス感染症

Respiratory syncytial virus infection



RSウイルス感染症

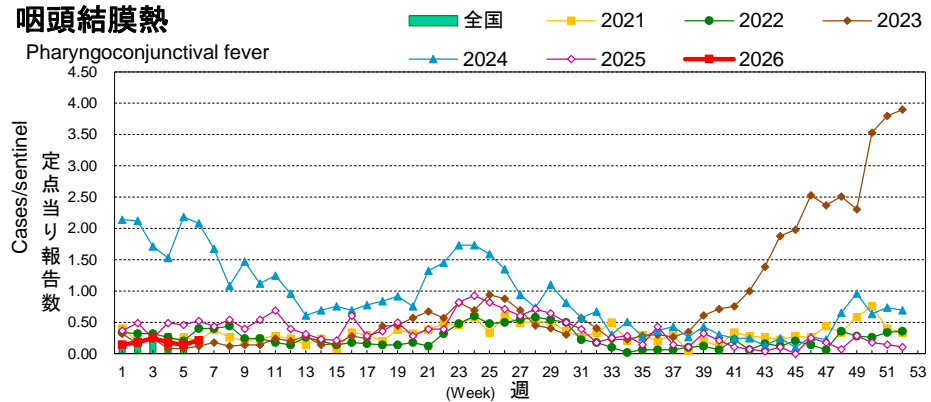
Respiratory syncytial virus infection

定点当り (報告数)	2026年				2025年	
	3週	4週	5週	6週	累計	合計
県内総数	0.79	1.64	1.64	1.11	-	-
	(22)	(46)	(46)	(31)	(168)	(1,706)
福島市	-	1.25	1.75	1.00	-	-
	(0)	(5)	(7)	(4)	(18)	(206)
県北	-	4.00	3.50	0.50	-	-
	(0)	(8)	(7)	(1)	(21)	(175)
郡山市	0.80	0.80	0.20	0.20	-	-
	(4)	(4)	(1)	(1)	(15)	(266)
県中	0.67	1.67	1.00	0.67	-	-
	(2)	(5)	(3)	(2)	(16)	(106)
県南	0.50	-	2.50	1.50	-	-
	(1)	(0)	(5)	(3)	(10)	(139)
会津	3.50	5.50	4.50	4.00	-	-
	(14)	(22)	(18)	(16)	(75)	(542)
南会津	-	2.00	3.00	2.00	-	-
	(0)	(2)	(3)	(2)	(8)	(35)
相双	0.50	-	1.00	0.50	-	-
	(1)	(0)	(2)	(1)	(4)	(156)
いわき市	-	-	-	0.20	-	-
	(0)	(0)	(0)	(1)	(1)	(81)

(*小児科定点医療機関(28)からの報告です。)

咽頭結膜熱

Pharyngoconjunctival fever



咽頭結膜熱

Pharyngoconjunctival fever

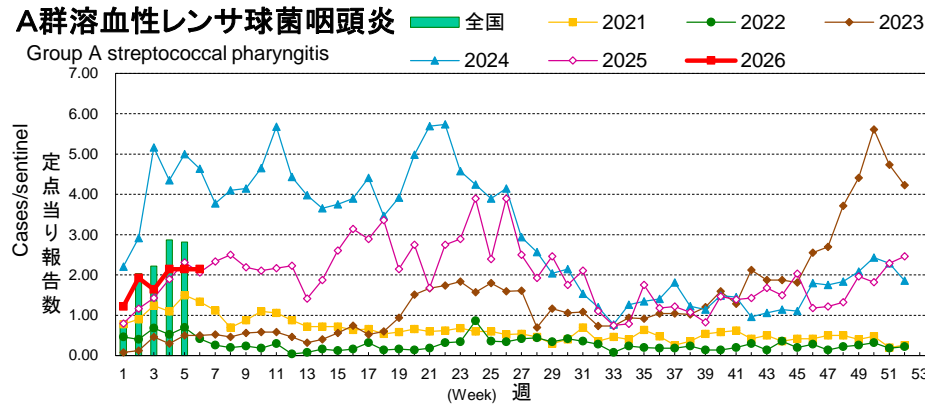
定点当り (報告数)	2026年				2025年	
	3週	4週	5週	6週	累計	合計
県内総数	0.25	0.18	0.14	0.21	-	-
	(7)	(5)	(4)	(6)	(31)	(653)
福島市	0.50	0.75	0.50	0.50	-	-
	(2)	(3)	(2)	(2)	(10)	(101)
県北	-	1.00	-	0.50	-	-
	(0)	(2)	(0)	(1)	(4)	(35)
郡山市	0.80	-	-	-	-	-
	(4)	(0)	(0)	(0)	(4)	(74)
県中	-	-	-	-	-	-
	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(25)
県南	-	-	-	0.50	-	-
	(0)	(0)	(1)	(0)	(5)	(52)
会津	0.25	-	0.25	0.50	-	-
	(1)	(0)	(1)	(2)	(4)	(174)
南会津	-	-	-	-	-	-
	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(23)
相双	-	-	-	-	-	-
	(0)	(0)	(0)	(0)	(2)	(78)
いわき市	-	-	-	0.20	-	-
	(0)	(0)	(0)	(1)	(2)	(91)

(*小児科定点医療機関(28)からの報告です。)

2026年第6週(2月2日～2月8日)

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 streptococcal pharyngitis

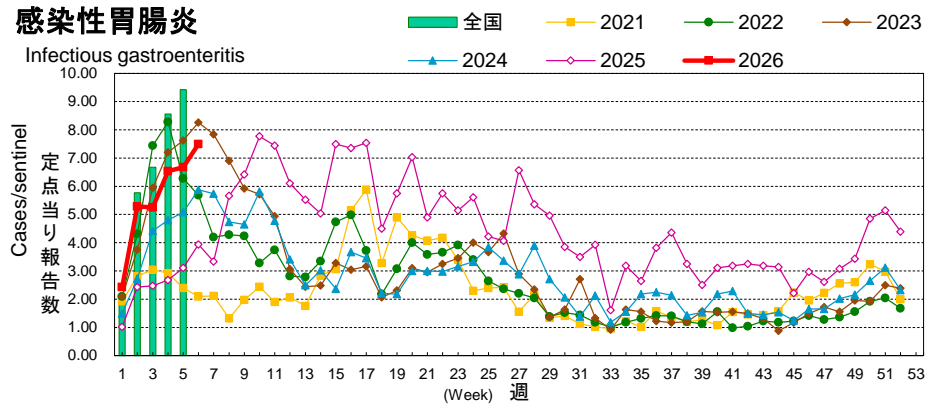
定点当り 4.0未満 4.0～ 8.0～

県内総数	2026年			2025年		
	3週	4週	5週	6週	累計	
県内総数	1.64 (46)	2.14 (60)	2.14 (60)	2.14 (60)	- (314)	- (3,392)
福島市	2.25 (9)	1.25 (5)	2.25 (9)	2.25 (9)	- (61)	- (524)
県北	2.00 (4)	3.00 (6)	1.50 (3)	3.50 (7)	- (22)	- (339)
郡山市	1.00 (5)	1.40 (7)	1.20 (6)	1.60 (8)	- (31)	- (635)
県中	1.67 (5)	0.67 (2)	0.67 (2)	1.33 (4)	- (19)	- (291)
県南	- (0)	- (0)	- (0)	0.50 (1)	- (2)	- (147)
会津	1.50 (6)	2.25 (9)	3.25 (13)	3.50 (14)	- (48)	- (277)
南会津	1.00 (1)	- (0)	1.00 (1)	- (0)	- (5)	- (61)
相双	1.50 (3)	2.50 (5)	1.50 (3)	1.00 (2)	- (19)	- (243)
いわき市	2.60 (13)	5.20 (26)	4.60 (23)	3.00 (15)	- (107)	- (875)

(*)小児科定点医療機関(28)からの報告です。

感染性胃腸炎

Infectious gastroenteritis



感染性胃腸炎

Infectious gastroenteritis

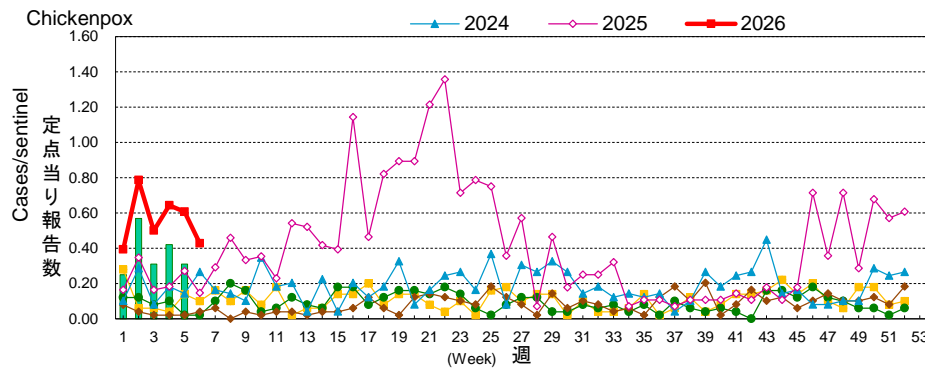
定点当り 12.0未満 12.0～ 20.0～

県内総数	2026年			2025年		
	3週	4週	5週	6週	累計	
県内総数	5.25 (147)	6.54 (183)	6.68 (187)	7.50 (210)	- (943)	- (7,605)
福島市	2.25 (9)	4.25 (17)	5.00 (20)	6.50 (26)	- (113)	- (1,012)
県北	1.50 (3)	5.50 (11)	5.50 (11)	7.50 (15)	- (46)	- (487)
郡山市	8.40 (42)	12.00 (60)	13.40 (67)	16.00 (80)	- (298)	- (2,909)
県中	10.67 (32)	3.67 (11)	1.67 (5)	7.67 (23)	- (93)	- (844)
県南	2.00 (4)	3.50 (7)	2.50 (5)	2.50 (5)	- (24)	- (299)
会津	5.50 (22)	10.50 (42)	10.75 (43)	7.50 (30)	- (175)	- (983)
南会津	1.00 (1)	- (0)	0 (0)	- (0)	- (14)	- (41)
相双	4.50 (9)	4.00 (8)	5.00 (10)	1.00 (2)	- (41)	- (430)
いわき市	5.00 (25)	5.40 (27)	5.20 (26)	5.80 (29)	- (139)	- (600)

(*)小児科定点医療機関(28)からの報告です。

2026年第6週(2月2日～2月8日)

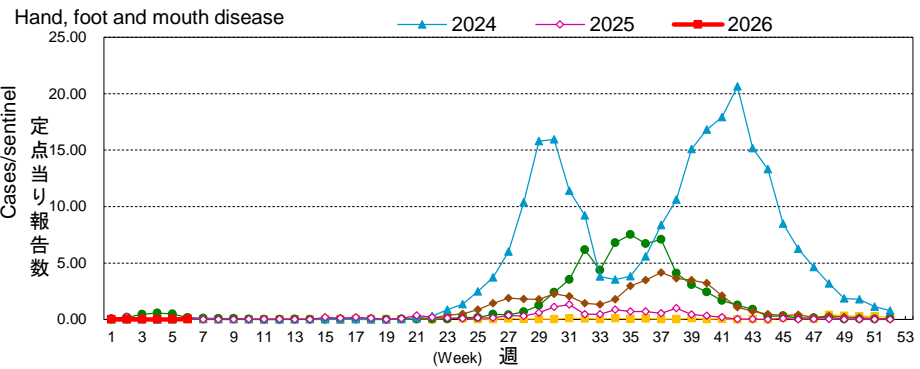
水痘



地名	定点当り					
	1.0未満	1.0～	2.0～	2026年	2025年	合計
県内総数	0.50 (14)	0.64 (18)	0.61 (17)	0.43 (12)	- (94)	- (695)
福島市	-	1.50 (0)	0.25 (6)	0.50 (1)	- (2)	- (12)
県北	0.50 (1)	- (0)	0.50 (1)	- (0)	- (2)	- (18)
郡山市	- (0)	- (0)	0.40 (2)	- (0)	- (8)	- (175)
県中	- (0)	- (0)	0.67 (2)	0.33 (1)	- (5)	- (54)
県南	1.50 (3)	- (0)	- (0)	- (0)	- (3)	- (47)
会津	0.75 (3)	0.75 (3)	1.75 (7)	1.00 (4)	- (35)	- (160)
南会津	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (3)
相双	0.50 (1)	- (0)	- (0)	- (0)	- (1)	- (10)
いわき市	1.20 (6)	1.80 (9)	0.80 (4)	1.00 (5)	- (28)	- (132)

(* 小児科定点医療機関(28)からの報告です。)

手足口病

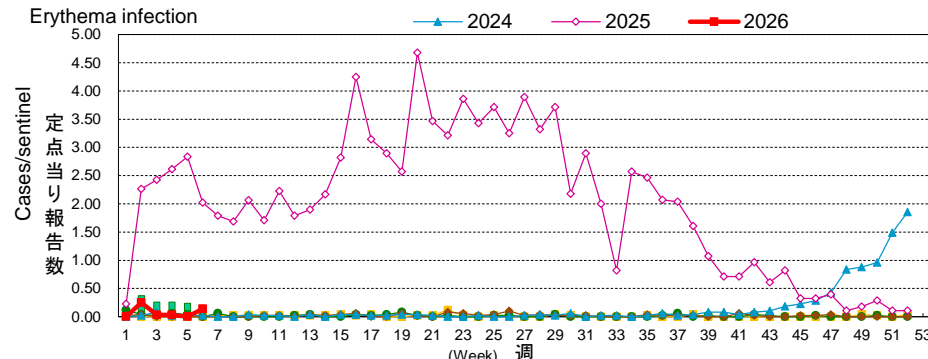


地名	定点当り					
	20未満	20～	50～	2026年	2025年	合計
県内総数	-	-	-	0.04	-	-
福島市	(0)	(0)	(0)	(1)	(1)	(350)
県北	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(6)
郡山市	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(29)
県中	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(47)
県南	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(9)
会津	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(25)
南会津	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(2)
相双	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(15)
いわき市	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(135)

(* 小児科定点医療機関(28)からの報告です。)

2026年第6週(2月2日～2月8日)

伝染性紅斑

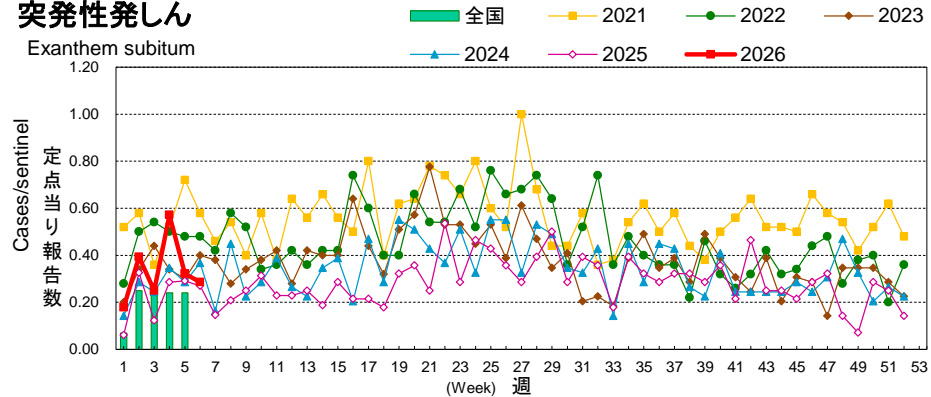


伝染性紅斑

定点当り (報告数)	2026年			2025年		
	3週	4週	5週	6週	累計	合計
県内総数	0.04 (1)	0.04 (1)	- (0)	0.14 (4)	- (13)	- (3,510)
福島市	- (0)	0.25 (1)	- (0)	0.25 (1)	- (5)	- (505)
県北	0.50 (1)	- (0)	- (0)	0.50 (1)	- (2)	- (350)
郡山市	- (0)	- (0)	- (0)	0.20 (1)	- (2)	- (562)
県中	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (478)
県南	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (178)
会津	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (479)
南会津	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (4)
相双	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (141)
いわき市	- (0)	- (0)	- (0)	0.20 (1)	- (4)	- (813)

(*小児科定点医療機関(28)からの報告です。)

突発性発しん



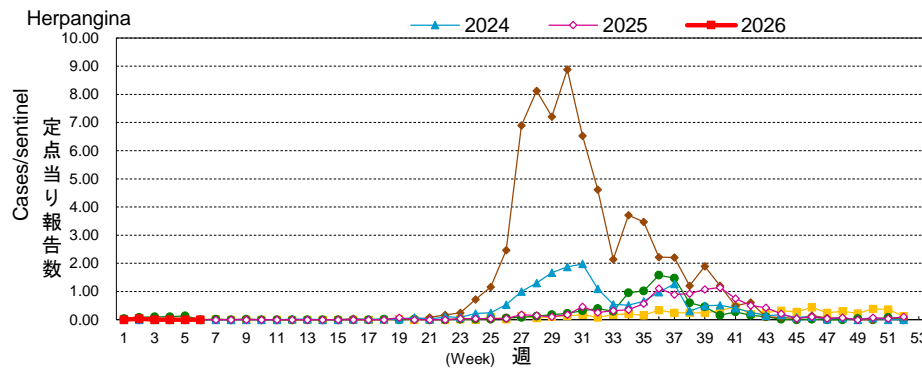
突発性発しん

定点当り (報告数)	2026年				2025年	
	3週	4週	5週	6週	累計	合計
県内総数	0.25 (7)	0.57 (16)	0.32 (9)	0.29 (8)	- (56)	- (474)
福島市	- (0)	0.25 (1)	0.50 (2)	0.50 (2)	- (9)	- (83)
県北	0.50 (0)	- (1)	- (0)	0.50 (3)	- (4)	- (60)
郡山市	0.20 (1)	- (0)	- (0)	- (0)	- (4)	- (57)
県中	0.67 (2)	1.33 (4)	1.00 (3)	0.33 (1)	- (11)	- (57)
県南	- (0)	0.50 (1)	- (0)	- (0)	- (1)	- (15)
会津	0.50 (2)	0.25 (1)	1.00 (4)	0.50 (2)	- (11)	- (42)
南会津	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (0)	- (2)
相双	- (0)	- (1)	- (0)	- (0)	- (2)	- (59)
いわき市	0.40 (2)	1.40 (7)	- (0)	- (0)	- (14)	- (99)

(*小児科定点医療機関(28)からの報告です。)

2026年第6週(2月2日～2月8日)

ヘルパンギーナ

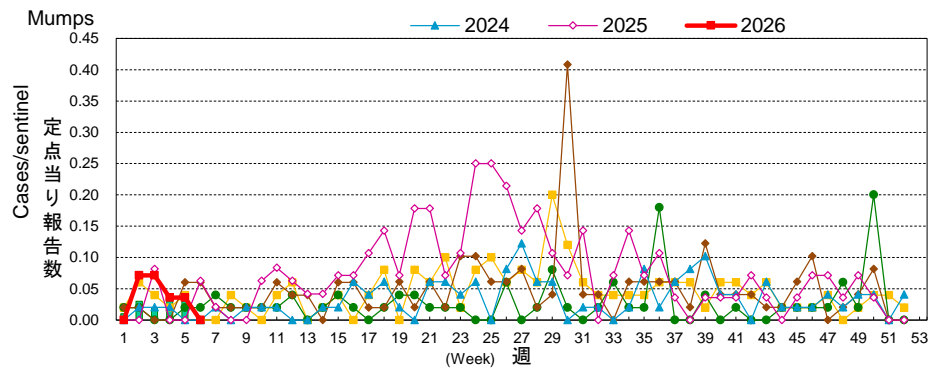


ヘルパンギーナ

	2.0未満			2.0～		6.0～	
	2026年				2025年		
	3週	4週	5週	6週	累計	合計	
県内総数	-	-	-	-	-	-	
	(0)	(0)	(0)	(0)	(1)	(288)	
福島市	-	-	-	-	-	-	
	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(67)	
県北	-	-	-	-	-	-	
	(0)	(0)	(0)	(0)	(1)	(31)	
郡山市	-	-	-	-	-	-	
	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(32)	
県中	-	-	-	-	-	-	
	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(20)	
県南	-	-	-	-	-	-	
	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(3)	
会津	-	-	-	-	-	-	
	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(35)	
南会津	-	-	-	-	-	-	
	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1)	
相双	-	-	-	-	-	-	
	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(4)	
いわき市	-	-	-	-	-	-	
	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(95)	

(*)小児科定点医療機関(28)からの報告です。

流行性耳下腺炎



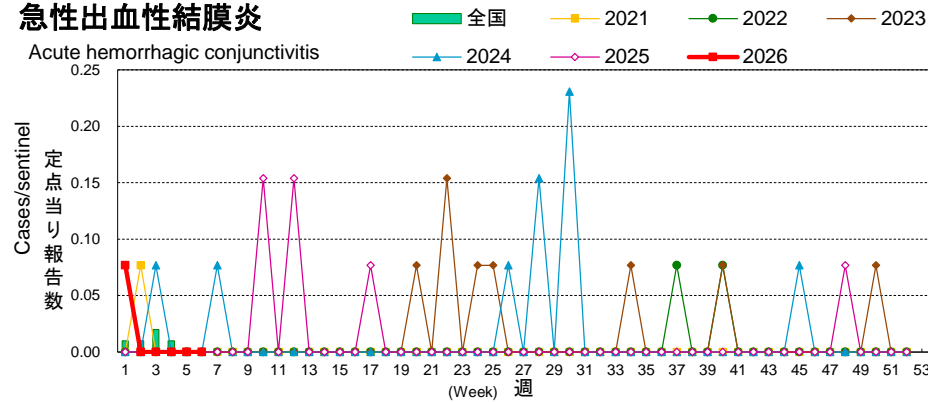
流行性耳下腺炎

	3.0未満			3.0～		6.0～	
	2026年				2025年		
	3週	4週	5週	6週	累計	合計	
県内総数	0.07	0.04	0.04	-	-	-	
	(2)	(1)	(1)	(0)	(6)	(115)	
福島市	0.25	-	-	-	-	-	
	(1)	(0)	(0)	(0)	(1)	(20)	
県北	-	-	-	-	-	-	
	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	
郡山市	-	-	-	-	-	-	
	(0)	(0)	(0)	(0)	(1)	(29)	
県中	-	-	-	-	-	-	
	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1)	
県南	-	-	-	-	-	-	
	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(5)	
会津	-	-	-	-	-	-	
	(0)	(0)	(0)	(0)	(1)	(9)	
南会津	-	-	-	-	-	-	
	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	
相双	-	-	-	-	-	-	
	(0)	(1)	(0)	(0)	(1)	(10)	
いわき市	0.50	-	-	-	-	-	
	(1)	(0)	(1)	(0)	(2)	(41)	

(*)小児科定点医療機関(28)からの報告です。

急性出血性結膜炎

Acute hemorrhagic conjunctivitis



急性出血性結膜炎

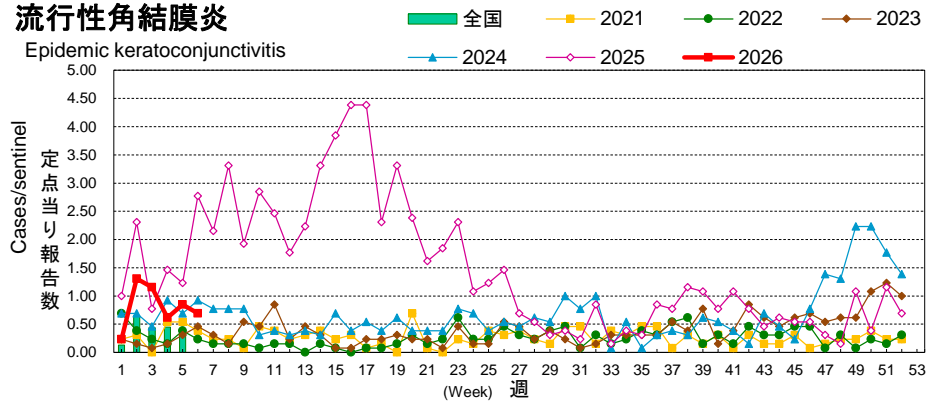
Acute hemorrhagic conjunctivitis

	定点当り					
	1.0未満	1.0～	2026年		2025年	
(報告数)	3週	4週	5週	6週	累計	合計
県内総数	-	-	-	-	-	-
	(0)	(0)	(0)	(0)	(1)	(6)
福島市	-	-	-	-	-	-
	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1)
県北	-	-	-	-	-	-
	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(4)
郡山市	-	-	-	-	-	-
	(0)	(0)	(0)	(0)	(1)	(0)
県中	-	-	-	-	-	-
	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1)
県南	-	-	-	-	-	-
	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)
会津	-	-	-	-	-	-
	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)
南会津	-	-	-	-	-	-
相双	-	-	-	-	-	-
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

Epidemic keratoconjunctivitis



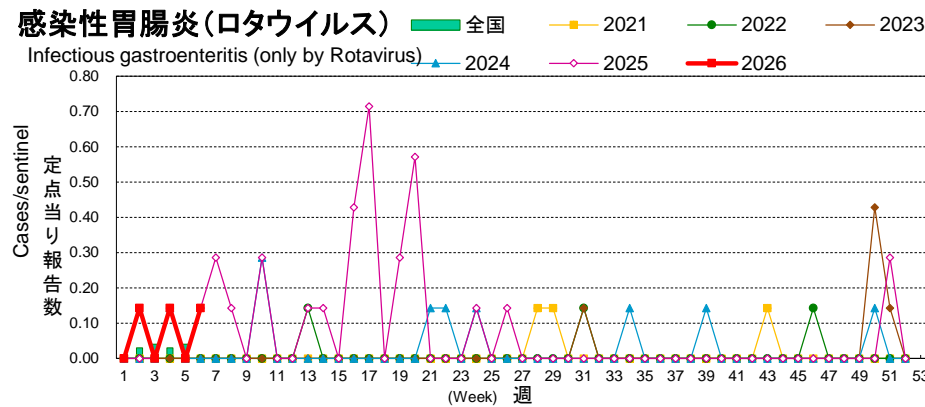
流行性角結膜炎

Epidemic keratoconjunctivitis

	定点当り					
	4.0未満	4.0～	2026年		2025年	
(報告数)	3週	4週	5週	6週	累計	合計
県内総数	1.15	0.62	0.85	0.69	-	-
	(15)	(8)	(11)	(9)	(63)	(987)
福島市	1.50	1.00	1.50	-	-	-
	(3)	(2)	(3)	(0)	(13)	(37)
県北	0.50	0.50	0.50	0.50	-	-
	(1)	(1)	(1)	(1)	(5)	(36)
郡山市	3.50	0.50	3.00	1.00	-	-
	(7)	(1)	(6)	(2)	(22)	(33)
県中	3.00	-	-	-	-	-
	(3)	(0)	(0)	(0)	(8)	(16)
県南	-	-	1.00	-	-	-
	(0)	(0)	(1)	(0)	(2)	(248)
会津	0.50	2.00	-	3.00	-	-
	(1)	(4)	(0)	(6)	(13)	(555)
南会津	-	-	-	-	-	-
相双	-	-	-	-	-	-
いわき市	-	-	-	-	-	-
	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(60)

(* 眼科定点医療機関 (13) からの報告です)

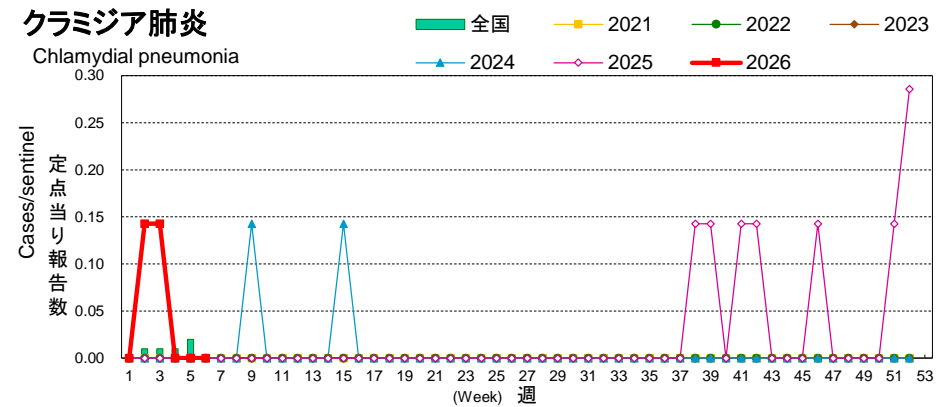
2026年第6週(2月2日～2月8日)



感染性胃腸炎(ロタウイルス)
Infectious gastroenteritis (only by Rotavirus)

定点当り (報告数)	2026年			2025年		
	3週	4週	5週	6週	累計	合計
県内総数	-	0.14	-	-	0.14	-
	(0)	(1)	(0)	(1)	(3)	(27)
福島市	-	-	-	-	-	-
	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1)
県北	-	-	-	-	-	-
	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)
郡山市	-	-	-	-	-	-
	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(3)
県中	-	-	-	-	-	-
	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)
県南	-	-	-	-	-	-
	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(2)
会津	-	-	-	-	-	-
	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1)
南会津	-	-	-	-	-	-
	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)
相双	-	1.00	-	-	-	-
	(0)	(1)	(0)	(0)	(2)	(16)
いわき市	-	-	-	1.00	-	-
	(0)	(0)	(0)	(1)	(1)	(4)

(*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

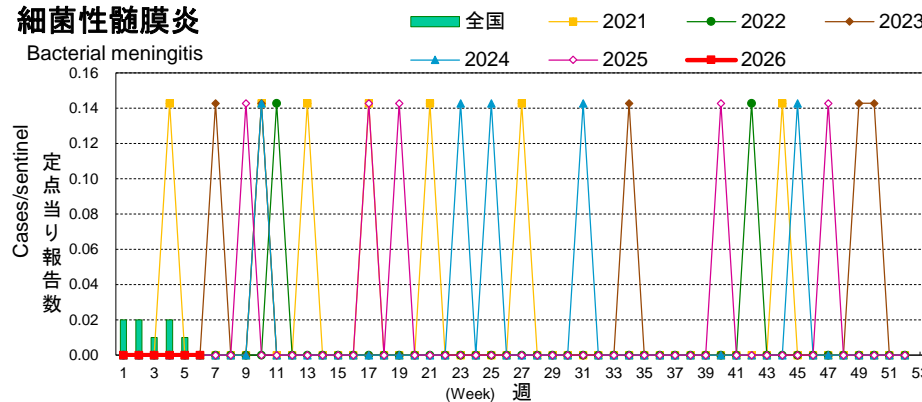
定点当り (報告数)	2026年			2025年		
	3週	4週	5週	6週	累計	合計
県内総数	0.14	-	-	-	-	-
	(1)	(0)	(0)	(0)	(2)	(8)
福島市	-	-	-	-	-	-
	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)
県北	-	-	-	-	-	-
	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)
郡山市	-	-	-	-	-	-
	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)
県中	-	-	-	-	-	-
	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)
県南	-	-	-	-	-	-
	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)
会津	-	-	-	-	-	-
	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)
南会津	-	-	-	-	-	-
	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)
相双	-	1.00	-	-	-	-
	(0)	(1)	(0)	(0)	(2)	(0)
いわき市	-	-	-	1.00	-	-
	(0)	(0)	(0)	(1)	(1)	(8)

(*基幹定点医療機関 (7) からの報告です)

2026年第6週(2月2日～2月8日)

細菌性髄膜炎

Bacterial meningitis



細菌性髄膜炎

Bacterial meningitis

定点当り
(報告数) 2026年 2025年

3週 4週 5週 6週 累計 合計

県内総数	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(5)
------	-----	-----	-----	-----	-----	-----

福島市	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(2)
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

県北	-	-	-	-	-	-
----	---	---	---	---	---	---

郡山市	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

県中	-	-	-	-	-	-
----	---	---	---	---	---	---

県南	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1)
----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

会津	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)
----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

南会津	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

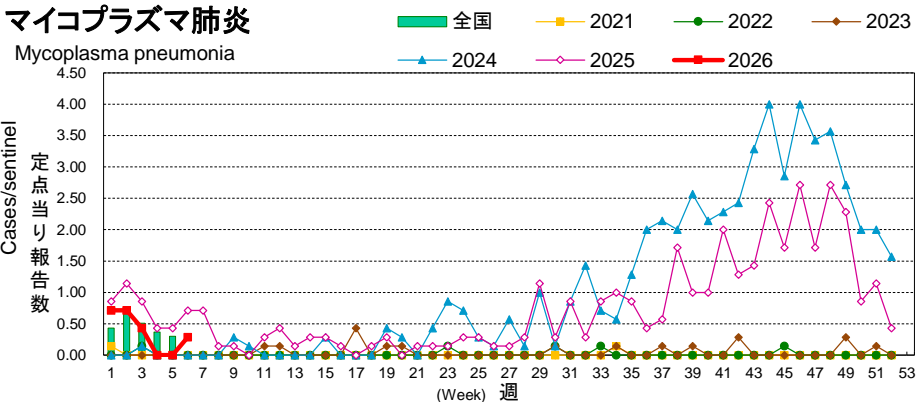
相双	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)
----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

いわき市	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(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 pneumonia



マイコプラズマ肺炎

Mycoplasma pneumonia

定点当り
(報告数) 2026年 2025年

3週 4週 5週 6週 累計 合計

県内総数	(3)	(0)	(0)	(2)	(15)	(278)
------	-----	-----	-----	-----	------	-------

福島市	(1)	(0)	(0)	(0)	(2)	(32)
-----	-----	-----	-----	-----	-----	------

県北	-	-	-	-	-	-
----	---	---	---	---	---	---

郡山市	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(2)
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

県中	-	-	-	-	-	-
----	---	---	---	---	---	---

県南	(1)	(0)	(0)	(0)	(1)	(13)
----	-----	-----	-----	-----	-----	------

会津	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(16)
----	-----	-----	-----	-----	-----	------

南会津	(0)	(0)	(0)	(2)	(2)	(31)
-----	-----	-----	-----	-----	-----	------

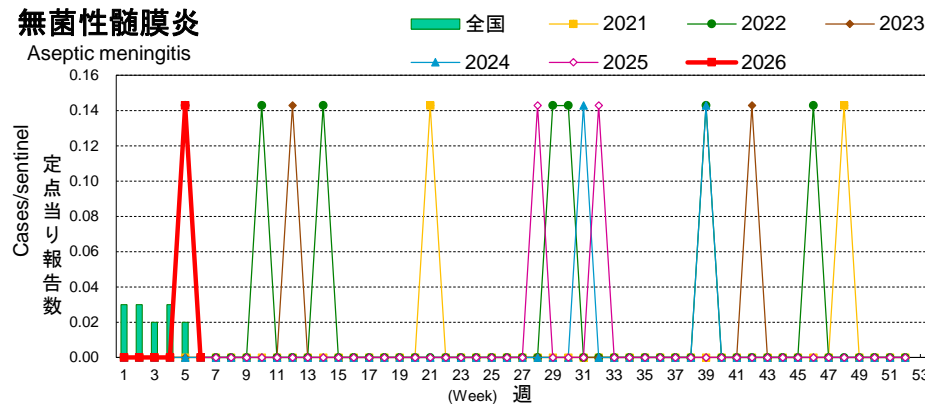
相双	(1)	(0)	(0)	(0)	(3)	(42)
----	-----	-----	-----	-----	-----	------

いわき市	(0)	(0)	(0)	(0)	(7)	(142)
------	-----	-----	-----	-----	-----	-------

(*)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

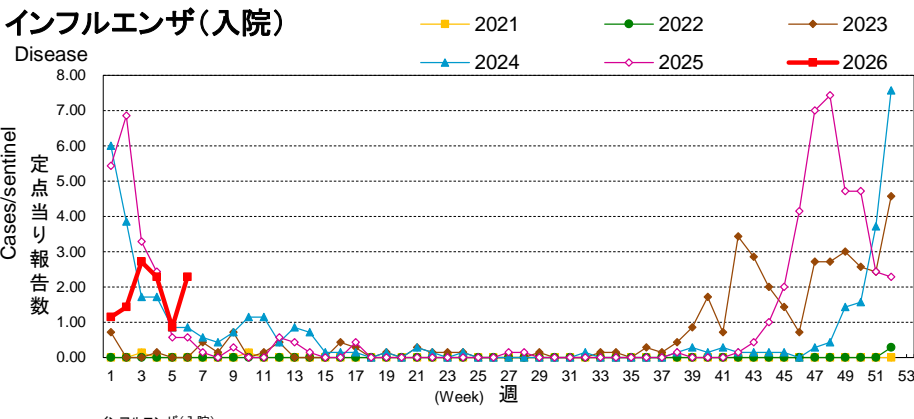
流行状況の表記はありません。

定点当り (報告数)	2026年					2025年 合計
	3週	4週	5週	6週	累計	
県内総数	-	-	0.14	-	-	-
	(0)	(0)	(1)	(0)	(1)	(3)
福島市	-	-	1.00	-	-	-
	(0)	(0)	(1)	(0)	(1)	(2)
県北	-	-	-	-	-	-
郡山市	-	-	-	-	-	-
	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1)
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)

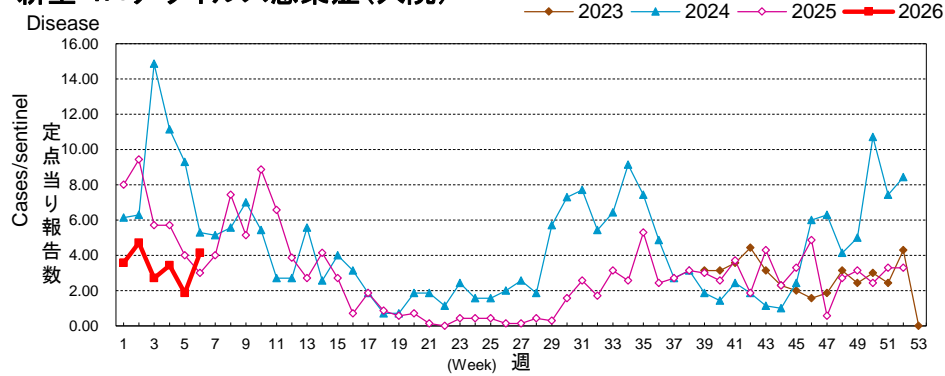
Disease

定点当り (報告数)	2026年					2025年 合計
	3週	4週	5週	6週	累計	
県内総数	2.71	2.29	0.86	2.29	-	-
	(19)	(16)	(6)	(16)	(75)	(405)
福島市	2.00	2.00	2.00	4.00	-	-
	(2)	(2)	(2)	(4)	(11)	(51)
県北	-	-	-	-	-	-
郡山市	10.00	6.00	-	1.00	-	-
	(10)	(6)	(0)	(1)	(17)	(57)
県中	-	-	-	-	-	-
県南	2.00	4.00	-	1.00	-	-
	(2)	(4)	(0)	(1)	(11)	(58)
会津	3.00	3.00	1.00	5.00	-	-
	(3)	(3)	(1)	(5)	(19)	(91)
南会津	-	1.00	3.00	-	-	-
	(0)	(1)	(3)	(0)	(4)	(7)
相双	1.00	-	-	1.00	-	-
	(1)	(0)	(0)	(1)	(3)	(39)
いわき市	1.00	-	-	4.00	-	-
	(1)	(0)	(0)	(4)	(10)	(102)

(*)基幹定点医療機関(7)からの報告です

2026年第6週(2月2日～2月8日)

新型コロナウイルス感染症(入院)

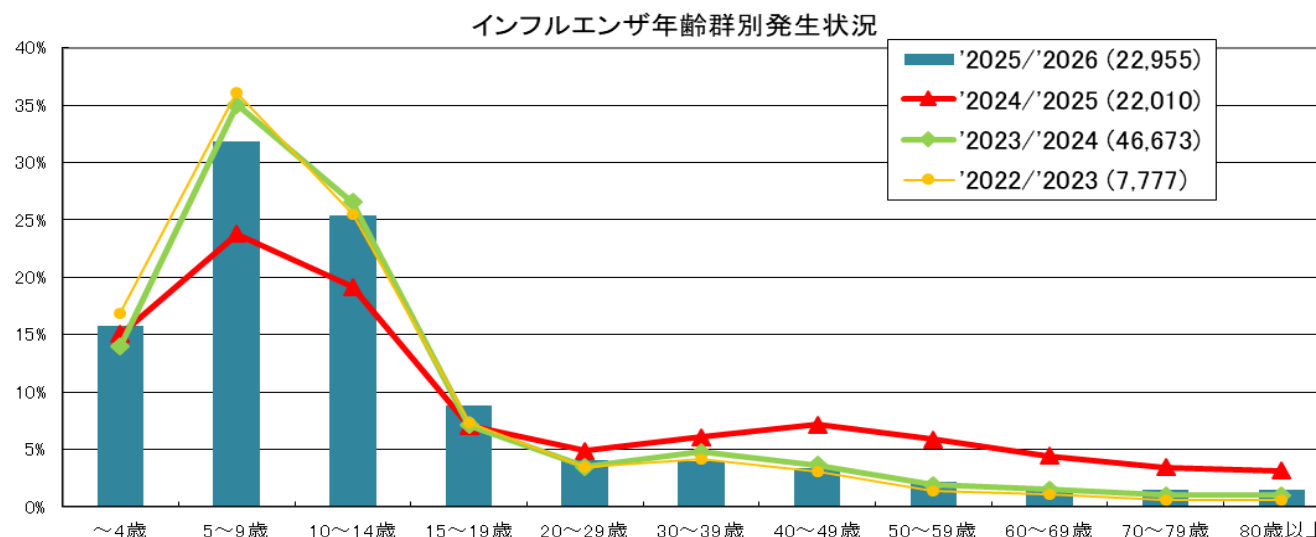
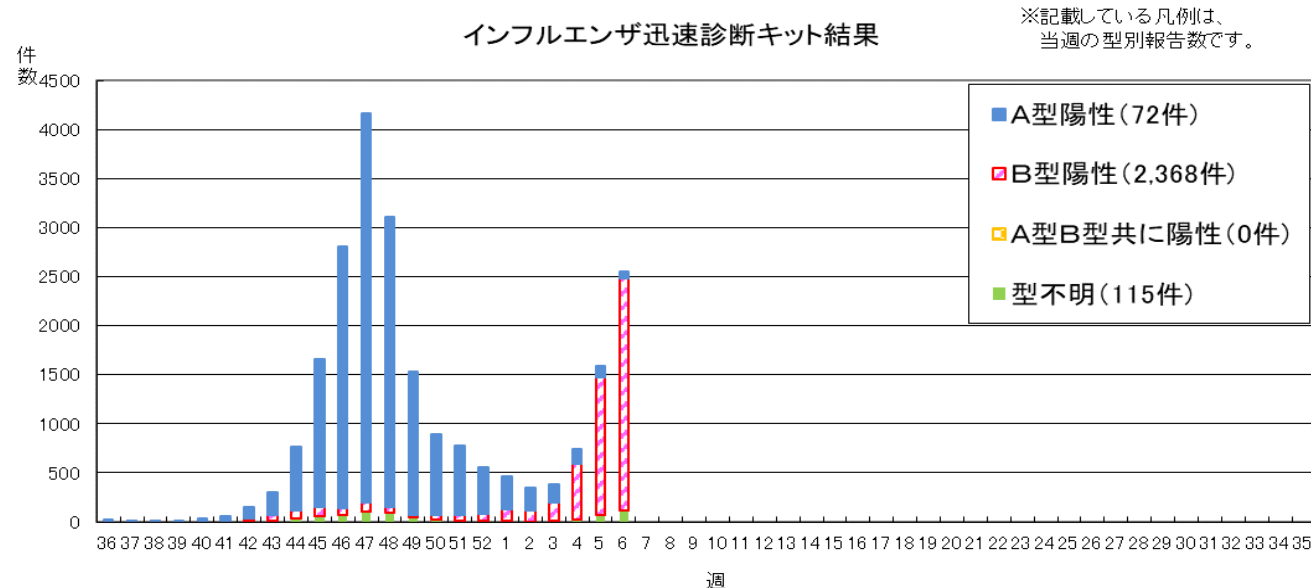


新型コロナウイルス感染症(入院)

	2026年				2025年	
	3週	4週	5週	6週	累計	合計
県内総数	2.71 (19)	3.43 (24)	1.86 (13)	4.14 (29)	- (143)	- (1,084)
福島市	- (0)	5.00 (5)	1.00 (1)	3.00 (3)	- (10)	- (104)
県北	- -	- -	- -	- -	- -	- -
郡山市	5.00 (5)	- (0)	1.00 (1)	2.00 (2)	- (25)	- (341)
県中	- -	- -	- -	- -	- -	- -
県南	1.00 (1)	4.00 (4)	2.00 (2)	4.00 (4)	- (13)	- (142)
会津	10.00 (10)	2.00 (2)	1.00 (1)	14.00 (14)	- (58)	- (304)
南会津	2.00 (2)	1.00 (1)	1.00 (1)	- (0)	- (7)	- (31)
相双	- (0)	6.00 (6)	3.00 (3)	4.00 (4)	- (14)	- (56)
いわき市	1.00 (1)	6.00 (6)	4.00 (4)	2.00 (2)	- (16)	- (106)

(*)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



■ 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。また、累計については、各週集計時点の数値であり、届出の追加や取り下げによって、数値が変わることがあります。

分類	疾患名	2026年										2025年累計								
		第4週	第5週	第6週	累計					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	～6週
二類	結核(※1)	1(県北)	4(福島市1、郡山市1、いわき市2)	3(郡山市1、いわき市2)	10	1	3	2									4	30	150	
	コレラ																			
三類	細菌性赤痢																	1		
	腸管出血性大腸菌感染症							2			2							4	60	
四類	E型肝炎							1									1		3	
	A型肝炎																		1	
	オウム病																		1	
	コクシジオイデス症																			
	つつが虫病							1									1		17	
	デング熱																		1	
	日本紅斑熱																			
	レジオネラ症	1(郡山市)	1(郡山市)			5		5										3	43	
	レブリスピラ症																			
	アメーバ赤痢																	1	4	
	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)																			
	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症						1										1	3	19	
	急性弛緩性麻痺																			
	急性脳炎(※2)		2(いわき市)			2											2	1	2	
	クロイソフェルト・ヤコブ病	1(福島市)					1	1										1	7	
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1(福島市)	2(県北1、郡山市1)			4	1	1	2									6	35	
	後天性免疫不全症候群	1(郡山市)					1		1									2	4	
	ジアルジア症																			
	侵襲性インフルエンザ感染症																		10	
	侵襲性膿膜炎感染症																		1	
五類	侵襲性肺炎球菌感染症	1(郡山市)			1(相双)	2			1								1	11	37	
	水痘(入院例に限る。)																	1	5	
	先天性風疹症候群																			
	梅毒	2(郡山市1、いわき市1)					6	1	1								4	14	138	
	播種性クリプトコックス症																	1	6	
	破傷風																		1	
	百日咳	1(いわき市)	1(郡山市)			10	1	1	3	1							3	1	6	1244
	風しん																			
	麻しん																			
新型インフルエンザ等	該当なし																			
指定	該当なし																			
疑似症	該当なし																			
	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																			
	法第14条第8項の規定に基づく把握の対象(※3)																			

(※1)無症状病原体保有者を含む。なお、集計方法の違いにより、本ページに記載している前年の累計と結核年報(「公財」結核予防会結核研究所)上の数値は異なる。

(※2)ウエストノルウェイ、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。

(※3)令和6年3月8日より調査開始。

罹感症候群: ウツボ出産熱、クラコーコンゴ出血熱、霍乱、南米出血熱、ペクト、マールブルグ病、ラッサ熱
 二類感染症: 急性皮膚炎、結核、ジブチア、黄色毛滴虫病(糞便検出)(病原体がSARS-CoV-2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-CoV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: コラ、細菌性赤痢、腸管出血性大腸菌感染症、腸チフス、パラチフス
 四類感染症: E型肝炎、エクストラナル(脳炎を除く)、A型肝炎、エキノックス症、エムボックス、黄熱、オウム病、オムポーク熱、回帰熱、キヤサリス森林病、Q熱、狂犬病、コクシジオイデス症、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)、腎症性出血熱、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、チクニーフ介虫病、ダニ媒介熱、東部ウマ脳炎、鳥インフルエンザ(H5N1)及びH7N9を除く)、二型ライム感染症、日本紅斑熱、日本脳炎、ハントウイルス症候群、B型ウイルス病、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、ポリヌス症、マラリア、野兎病、ライム病、リッサウイルス感染症、リフトバレー熱、頸鼻疽、レジオネラ症、レブリスピラ症、ロッキー山紅斑熱
 五類感染症: アメーバ赤痢、ワイルス性肝炎(E型及びA型を除く)、カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症、急性弛緩性麻痺、急性脳炎(「エストニア」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)、クリップストボリウム症、クリップエフエス、ヤコブ病、劇症型溶血性レンサ球菌感染症、侵襲性インフルエンザ症候群、侵襲性膿膜炎感染症、侵襲性肺炎球菌感染症、水痘(入院例に限る)、先天性風疹症候群、梅毒、播種性クリプトコックス症、破傷風、ハングマイシン耐性芽胞特珠球菌感染症、ハングマイシン耐性肺炎球菌感染症、自白喉、風しん、麻しん、薬耐性アントバイオサイド感染症
 新型インフルエンザ等: 該当なし
 指定感染症: 該当なし
 疑似症: 発しん:発症、呼吸器症状、発しん、消化器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。

感染症週報 2026年第6号 2026年2月12日発行

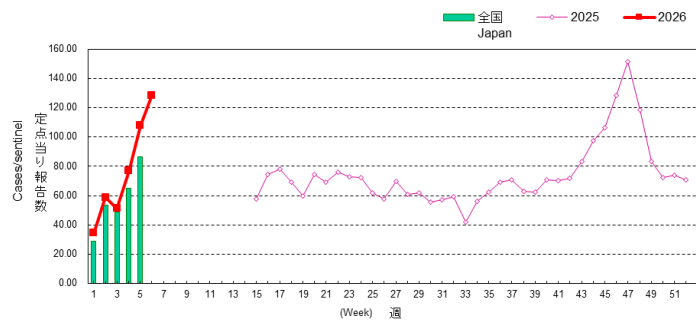
発行 福島県感染症情報センター（福島県衛生研究所）
〒960-8560 福島県福島市方木田字水戸内16番6号
URL : <http://www.pref.fukushima.lg.jp/sec/21910a/>
E-mail : eiseikenkyuu@pref.fukushima.lg.jp
本週報は、感染症法に基づくものであり、県内の定点医療機関、保健所の御協力を得て分析・提供するものです。

■ 急性呼吸器感染症(ARI)

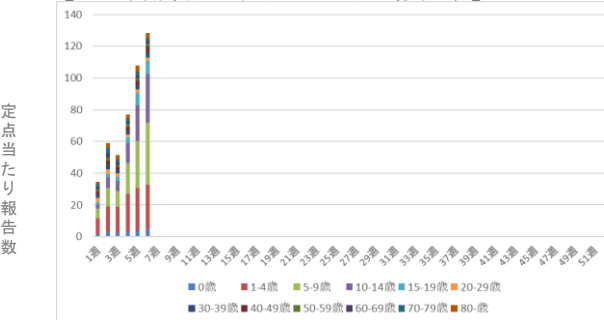
【急性呼吸器感染症(ARI)について】

急性の上気道炎(鼻炎、副鼻腔炎、中耳炎、咽頭炎、喉頭炎)又は下気道炎(気管支炎、細気管支炎、肺炎)を指す病原体による症候群の総称です。具体的にはインフルエンザ、新型コロナウイルス感染症、RSウイルス感染症、咽頭結膜熱、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎、ヘルパンギーナ等が該当します。症例数および収集された検体や病原体から、患者数や病原体の発生数を集計し、発生動向(トレンド)や水準(レベル)を踏まえ、流行中の呼吸器感染症を把握することを目的として、令和7年4月7日より、5類感染症に位置づけられました。

【地域別 定点当たりの報告数】



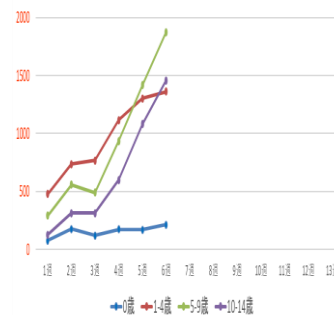
【週・年齢群別 定点当たりの報告数】



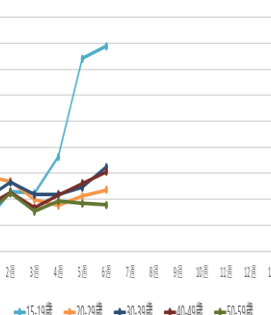
年齢群	定点当たり	6週	
		前週比	△
0歳	4.44	↑	↑
1-4歳	28.42	↑	↑
5-9歳	39.08	↑	↑
10-14歳	30.42	↑	↑
15-19歳	8.23	↑	↑
20-29歳	2.46	↑	↑
30-39歳	3.38	↑	↑
40-49歳	3.19	↑	↑
50-59歳	1.85	↓	↓
60-69歳	1.71	↑	↑
70-79歳	1.96	↓	↓
80歳	3.42	↓	↓

【週・年齢群別 報告数※】

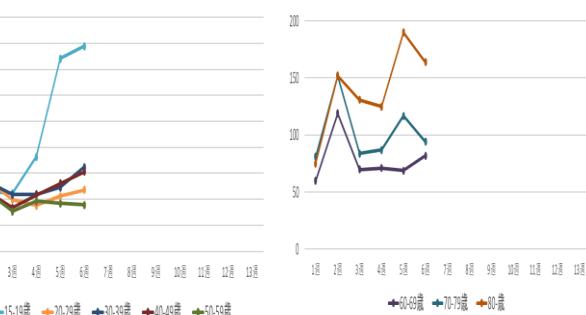
0～14歳



15～59歳



60歳以上



※縦軸は報告数