

令和8年3月26日
 福祉保健部感染症対策・薬務課

 新潟県感染症情報（週報速報版）をお知らせします
 （令和8年第12週：令和8年3月16日から令和8年3月22日まで）

※新潟県感染症情報は「速報版」であり、前週公表した数値と異なる場合があります。

 ●今週の
 トピック

◆県内全域にインフルエンザの警報を発令しています。（別紙1参照）

- 県内では定点当たりの報告数が全県で16.71と前週の20.69に比べて減少しましたが、今しばらく注意が必要です。
- 感染予防のため、手洗い、マスクの着用を含む咳エチケット、室内での換気の実施など、基本的な感染対策の徹底をお願いします。
- 発熱や咳などの症状がある場合は外出を控えましょう。やむを得ず外出が必要な場合はマスクを着用するとともに、人混みを避けましょう。
- 重症化予防の観点からインフルエンザワクチン接種は有効とされています。

◆今年度の新型コロナワクチンの定期接種が3月31日まで実施されています。（別紙2参照）

- 新型コロナによって重症化する割合は、65歳以上の年代で高いため、この年代の方などを対象とした定期接種が昨年の10月から実施されています。
- 感染者で多く検出されているNB.1.8.1系統（通称：ニンバス）にも効果が期待されることが報告されています。
- 新型コロナワクチンの接種を検討されている方は、以下のホームページを参考にしてください。
<https://www.pref.niigata.lg.jp/sec/kanyaku/coronavaccine.html>

●定点報告

全県に警報を発令している疾病：インフルエンザ

※終息基準（定点あたり報告数10）を下回るまで警報を継続します。

●全数報告

1類感染症

届出なし

2類感染症

結核	7件	新潟市保健所管内	患者	30歳代男性
		新潟市保健所管内	患者	20歳代女性
		新津保健所管内	無症状病原体保有者	20歳代女性
		新津保健所管内	無症状病原体保有者	20歳代女性
		新津保健所管内	無症状病原体保有者	30歳代女性
		新津保健所管内	無症状病原体保有者	20歳代女性
		新津保健所管内	無症状病原体保有者	20歳代女性

3類感染症

届出なし

4類感染症

届出なし

5類感染症

クロイツフェルト・ヤコブ病	1件	新潟市保健所管内	患者	60歳代男性
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1件	新潟市保健所管内	患者	70歳代女性
梅毒	1件	柏崎保健所管内	患者	20歳代男性
百日咳	2件	新潟市保健所管内	患者	10歳代男性
		長岡保健所管内	患者	30歳代女性

次回は令和8年4月2日（木）発行予定です。

福祉保健部感染症対策・薬務課感染症対策班
電話 025-280-5200（内線 2594）

5類感染症定点把握対象疾患(週報届出分)地域振興局等管内別報告数

令和8年第12週:3月16日から3月22日まで

		県計	新潟市	新発田	新津※	三条	長岡	魚沼	南魚沼	十日町	柏崎	糸魚川	村上	佐渡	上越
インフルエンザ	実数	919	182	46	6	98	140	31	41	122	21	66	57	46	63
	定点当	16.71	10.11	11.50	3.00	19.60	23.33	15.50	13.67	40.67	10.50	33.00	28.50	23.00	15.75
新型コロナウイルス感染症	実数	94	45	8		5	9	3	4	8	2	3	1	3	3
	定点当	1.71	2.50	2.00		1.00	1.50	1.50	1.33	2.67	1.00	1.50	0.50	1.50	0.75
RSウイルス感染症	実数	24	5	1		1	2	3			1		8		3
	定点当	0.80	0.50	0.50		0.33	0.50	3.00			1.00		8.00		1.50
咽頭結膜熱	実数	5				1					2			1	1
	定点当	0.17				0.33					2.00			1.00	0.50
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	実数	95	24	12		35	7	1					10	1	5
	定点当	3.17	2.40	6.00		11.67	1.75	1.00					10.00	1.00	2.50
感染性胃腸炎	実数	92	49	2		3	3	3				15		8	9
	定点当	3.07	4.90	1.00		1.00	0.75	3.00				15.00		8.00	4.50
水痘	実数	10	4	2		1						1	1		1
	定点当	0.33	0.40	1.00		0.33						1.00	1.00		0.50
手足口病	実数														
	定点当														
伝染性紅斑	実数	8				1	4	1						1	1
	定点当	0.27				0.33	1.00	1.00						1.00	0.50
突発性発疹	実数	5	1				2		1			1			
	定点当	0.17	0.10				0.50		0.50			1.00			
ヘルパンギーナ	実数	1					1								
	定点当	0.03					0.25								
流行性耳下腺炎	実数	3	2			1									
	定点当	0.10	0.20			0.33									
急性出血性結膜炎	実数														
	定点当														
流行性角結膜炎	実数	2				2									
	定点当	0.20				2.00									
細菌性髄膜炎	実数														
	定点当														
無菌性髄膜炎	実数														
	定点当														
マイコプラズマ肺炎	実数	5	1				1		3						
	定点当	0.38	1.00				0.50		3.00						
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	実数														
	定点当														
感染性胃腸炎(ロタウイルスに限る)	実数														
	定点当														

		県計	新潟市	新発田	新津※	三条	長岡	魚沼	南魚沼	十日町	柏崎	糸魚川	村上	佐渡	上越
急性呼吸器感染症	実数	3323	1217	187	10	526	371	97	137	94	161	164	49	163	147
	定点当	63.90	67.61	46.75	5.00	105.20	74.20	48.50	45.67	31.33	80.50	82.00	49.00	81.50	49.00

※新津は、新潟地域振興局管内(五泉市、阿賀町)

実数:指定届出機関(定点医療機関)からの患者報告の総数

定点当:実数を指定届出機関(定点医療機関)の総数で除したもの

5類感染症定点把握対象疾患(週報届出分)最近6週間の推移

		5週前	4週前	3週前	2週前	1週前	今週
インフルエンザ	実数	1699	1911	1577	1332	1138	919
	定点当	30.89	34.75	28.67	24.22	20.69	16.71
新型コロナウイルス感染症	実数	224	188	160	124	90	94
	定点当	4.07	3.42	2.91	2.25	1.64	1.71

		5週前	4週前	3週前	2週前	1週前	今週
RSウイルス感染症	実数	12	10	12	22	27	24
	定点当	0.40	0.33	0.40	0.73	0.90	0.80
咽頭結膜熱	実数	7	7	6	2	2	5
	定点当	0.23	0.23	0.20	0.07	0.07	0.17
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	実数	132	182	117	121	153	95
	定点当	4.40	6.07	3.90	4.03	5.10	3.17
感染性胃腸炎	実数	76	117	129	133	118	92
	定点当	2.53	3.90	4.30	4.43	3.93	3.07
水痘	実数	10	13	10	13	6	10
	定点当	0.33	0.43	0.33	0.43	0.20	0.33
手足口病	実数				1		
	定点当				0.03		
伝染性紅斑	実数	7	16	14	19	13	8
	定点当	0.23	0.53	0.47	0.63	0.43	0.27
突発性発疹	実数	5	9	2	2	6	5
	定点当	0.17	0.30	0.07	0.07	0.20	0.17
ヘルパンギーナ	実数				3		1
	定点当				0.10		0.03
流行性耳下腺炎	実数	2		2	1		3
	定点当	0.07		0.07	0.03		0.10
急性出血性結膜炎	実数				1		
	定点当				0.10		
流行性角結膜炎	実数				1	2	2
	定点当				0.10	0.20	0.20
細菌性髄膜炎	実数					1	
	定点当					0.08	
無菌性髄膜炎	実数						
	定点当						
マイコプラズマ肺炎	実数	4	7	5	3	4	5
	定点当	0.31	0.54	0.38	0.23	0.31	0.38
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	実数						
	定点当						
感染性胃腸炎(ロタウイルスに限る)	実数						
	定点当						

		5週前	4週前	3週前	2週前	1週前	今週
急性呼吸器感染症	実数	4164	4526	3948	3807	3855	3323
	定点当	80.08	87.04	75.92	73.21	74.13	63.90

入院サーベイランス

		5週前	4週前	3週前	2週前	1週前	今週
インフルエンザ	実数	6	9	16	11	11	11
	定点当	0.46	0.69	1.23	0.85	0.85	0.85
新型コロナウイルス感染症	実数	30	33	52	51	46	25
	定点当	2.31	2.54	4.00	3.92	3.54	1.92

令和8年第12週:3月16日から3月22日まで

年齢別	0歳	1~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~59歳	60歳以上
実数	3	113	288	248	67	184	16
定点当	0.05	2.05	5.24	4.51	1.22	3.34	0.29
実数	3	11	14	2	1	26	37
定点当	0.06	0.20	0.27	0.04	0.02	0.48	0.67

年齢別	0歳	1~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
実数	5	19				
定点当	0.17	0.63				
実数		2	3			
定点当		0.06	0.09			
実数	1	22	48	19	3	2
定点当	0.03	0.73	1.61	0.63	0.10	0.07
実数	7	47	25	10		3
定点当	0.23	1.57	0.83	0.33		0.10
実数		1	5	4		
定点当		0.03	0.16	0.13		
実数		2	6			
定点当		0.07	0.20			
実数	1	4				
定点当	0.03	0.13				
実数		1				
定点当		0.03				
実数			2	1		
定点当			0.06	0.03		
実数						2
定点当						0.20

年齢別	0歳	1~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~59歳	60歳以上
実数	116	979	808	474	116	573	257
定点当	2.23	18.83	15.54	9.12	2.23	11.02	4.94

年齢別	0歳	1~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~59歳	60歳以上
実数			2	3		3	3
定点当			0.15	0.23		0.23	0.23
実数							25
定点当							1.92

指定届出機関(定点医療機関)から報告の修正等があった場合、前週の感染症情報(週報速報版)で公表した数値と異なる場合があります。

警報発令**県内全域にインフルエンザの警報を発令しています。**

～手洗い、咳エチケット等予防に努めましょう～

新潟県福祉保健部感染症対策・薬務課

1 流行状況

- 令和8年第12週（3月16日～3月22日）のインフルエンザの定点当たりの報告数は **16.71** となり、前週の **20.69** に比べて減少しました。
- 終息基準（定点あたり報告数10）を下回るまで警報を継続します。

【参考】

- 流行期入りの目安
注意報の基準
警報の基準
- 今シーズン初めて、全県で流行期入り、注意報、警報基準を超えた週
流行期：2025(令和7)年第43週（10月20日～10月26日）：定点あたり 2.05
注意報：2025(令和7)年第45週（11月3日～11月9日）：定点あたり 11.20
警報：2025(令和7)年第47週（11月17日～11月23日）：定点あたり 51.45
- 昨シーズンで初めて、全県で流行期入り、注意報、警報基準を超えた週
流行期：2024(令和6)年第46週（11月11日～11月17日）：定点あたり 1.75
注意報：2024(令和6)年第50週（12月9日～12月15日）：定点あたり 10.34
警報：2024(令和6)年第52週（12月23日～12月29日）：定点あたり 38.08

2 予防方法等

- 外出が必要な場合はマスクを着用し、人混みを避けてください。
- 具合が悪いときは外出を控え、イベント等への不参加を徹底しましょう。
- 発熱や咳などの症状がある方は、登校／出勤はしないようにしましょう。
- 外出からの帰宅後は手洗いを徹底してください。
- バランスのとれた食事と十分な睡眠で基礎体力をつけてください。
- 室内では、適度な湿度（50～60%）を保ってください。
- 基礎疾患（慢性肺疾患、免疫不全状態、慢性心疾患、糖尿病、腎臓病等）のある方や妊婦は重症化する例もありますので、予防には特に注意してください。
- 重症化予防の観点からインフルエンザワクチン接種は有効とされています。

3 学校保健安全法における扱い

- 第二種感染症として定められており、発症から5日を経過し、かつ解熱した後2日（幼児は3日）を経過するまで出席停止となります。ただし、病状により学校医その他の医師が感染のおそれがないと認めたときには、この限りではありません。

接種費用

接種費用はお住まいの市町村により異なります。

詳しくはお住まいの市町村にお問い合わせください。

使用ワクチン

下記の5社のワクチンが使用されます。

※使用されるワクチンは医療機関によって異なりますので、詳しくは医療機関へお問い合わせください。

- ・ファイザー社（mRNAワクチン）
- ・モデルナ社（mRNAワクチン）
- ・第一三共社（mRNAワクチン）
- ・Meiji Seika ファルマ社（mRNAワクチン（レプリコンワクチン））
- ・武田薬品社（組換えタンパクワクチン）

ワクチンの特性や効果、安全性等の詳細については、下記の厚生労働省ホームページからご確認ください。

[新型コロナワクチンQ&A（厚生労働省リンク）](#) <外部リンク>

※個別のワクチンの安全性や効果等に関する相談は、各ワクチンメーカーのお客さま相談窓口等へ直接お問い合わせください。

ワクチンの効果

- 新型コロナワクチンは、有効性及び安全性が確認された上で薬事承認されており、さらに、国内外で実施された研究において、新型コロナウイルス感染症による入院などの重症化を予防する効果が報告されています。
- 2024/25シーズン（令和6年度秋冬の接種）で用いられたJN.1系統対応ワクチンの効果として、新型コロナウイルス感染症による入院を約45～70%程度予防した等の報告が国内外でなされています。

出典：VERSUS Study第12報（2025）、MMWR.2025;74:73-82、Nat Commun. 2025;16:4033

ワクチンの安全性と副反応

新型コロナワクチンの主な副反応として、注射した部分の痛み、疲労、頭痛、筋肉や関節の痛み等がみられることがあります。稀な頻度でアナフィラキシー（急性のアレルギー反応）が発生します。現時点で重大な懸念は認められないとされています。

各社のワクチンについて、以下のような副反応がみられることがあります。また、頻度は不明ですが、重大な副反応としてmRNAワクチンについては、ショック、アナフィラキシー、心筋炎、心膜炎、組換えタンパクワクチンについては、ショック、アナフィラキシーがみられることがあります。

発現割合	症状				
	ファイザー社	モデルナ社	第一三共社	Meiji Seikaファルマ社	武田薬品社
50%以上	痛み ^{※1} 、疲労、頭痛	痛み ^{※1} 、疲労、頭痛	痛み ^{※1} 、倦怠感	痛み ^{※1}	痛み ^{※1} 、疲労、筋肉痛、頭痛
10%以上 50%未満	筋肉痛、悪寒、関節痛、発熱、下痢、腫れ ^{※1}	筋肉痛、悪寒、関節痛、吐き気・嘔吐、リンパ節の腫れや痛み、発熱、腫れ ^{※1} 、しこり ^{※1} 、赤み ^{※1}	熱感 ^{※1} 、腫れ ^{※1} 、赤み ^{※1} 、かゆみ ^{※1} 、しこり ^{※1} 、頭痛、発熱、筋肉痛	倦怠感、頭痛、悪寒、筋肉痛、関節痛、発熱、めまい、腫れ ^{※1} 、しこり ^{※1} 、赤み ^{※1}	倦怠感、関節痛、吐き気・嘔吐
1%以上 10%未満	赤み ^{※1} 、リンパ節の腫れや痛み、嘔吐、疼痛	痛み ^{※2} 、腫れ ^{※2} 、赤み等 ^{※2}	赤み ^{※2} 、腫れ ^{※2} 、かゆみ ^{※2} 、熱感 ^{※2} 、しこり ^{※2} 、痛み ^{※2} 、リンパ節の腫れや痛み、発疹、腫の痛み	かゆみ ^{※1} 、下痢、吐き気、嘔吐	腫れ ^{※1} 、しこり ^{※1} 、赤み ^{※1} 、発熱、四肢痛

各社の添付文書より厚生労働省において作成 ※1 ワクチンを接種した部位の症状 ※2 接種後7日以降のワクチンを接種した部位の症状

厚生労働省では、ワクチン接種後の副反応疑い報告の状況や健康状況に係る調査の結果について公表しており、新型コロナワクチンの安全性については審議会での評価を踏まえ、特段の懸念はないものと考えられています。

接種後の副反応を疑う症状に対する体制と予防接種健康被害救済制度

- ・ [接種後の副反応を疑う症状に対する相談・診療体制について](#)
- ・ [予防接種健康被害救済制度について](#)



Get Adobe
Acrobat Reader

PDF形式のファイルをご覧いただく場合には、Adobe社が提供するAdobe Readerが必要です。
Adobe Readerをお持ちでない方は、バナーのリンク先からダウンロードしてください。(無料)

シェアする

Post

LINEで送る

県公式SNS一覧へ

新潟県庁

法人番号 5000020150002

〒950-8570 新潟市中央区新光町4番地1

電話番号：025-285-5511（代表） 8時30分から17時15分まで、土日・祝日・年末年始を除く

▶ [県庁へのアクセス](#) ▶ [県庁舎のご案内](#) ▶ [直通電話番号一覧](#) ▶ [メンテナンス](#)

▶ [サイトマップ](#)

▶ [免責事項](#)

▶ [ガイドライン](#)

▶ [RSS配信について](#)

▶ [個人情報の取扱い](#)

▶ [リンク集](#)



PCサイト表示



スマホサイト表示

保健所・疾患・施設種別 感染症集団発生等報告数(第12週)

令和8年3月16日～令和8年3月22日

インフルエンザ	新潟市	村上	新発田	新津	三条	長岡	魚沼	南魚沼	柏崎	十日町	上越	糸魚川	佐渡
児童福祉施設(施設数)	5		1		3	4		3	2	3	1		
老人福祉施設(施設数)													
障害福祉サービス事業所／ 身体障害者社会参加支援施設 (施設数)													
保護施設(施設数)													
その他の施設(施設数)													

新型コロナウイルス感染症	新潟市	村上	新発田	新津	三条	長岡	魚沼	南魚沼	柏崎	十日町	上越	糸魚川	佐渡
児童福祉施設(施設数)													
老人福祉施設(施設数)	1												
障害福祉サービス事業所／ 身体障害者社会参加支援施設 (施設数)													
保護施設(施設数)													
その他の施設(施設数)													

感染性胃腸炎	新潟市	村上	新発田	新津	三条	長岡	魚沼	南魚沼	柏崎	十日町	上越	糸魚川	佐渡
児童福祉施設(施設数)													2
老人福祉施設(施設数)	2							1					
障害福祉サービス事業所／ 身体障害者社会参加支援施設 (施設数)						2							
保護施設(施設数)													
その他の施設(施設数)													

その他の感染症	新潟市	村上	新発田	新津	三条	長岡	魚沼	南魚沼	柏崎	十日町	上越	糸魚川	佐渡
児童福祉施設(施設数)						1							
老人福祉施設(施設数)													
障害福祉サービス事業所／ 身体障害者社会参加支援施設 (施設数)													
保護施設(施設数)													
その他の施設(施設数)													

※その他の感染症:溶連菌感染症

○ 報告の要件

- ア 同一の感染症若しくは食中毒による又はそれらによると疑われる死亡者又は重篤患者が1週間内に2名以上発生した場合
- イ 同一の感染症若しくは食中毒の患者又はそれらが疑われる者が10名以上又は全利用者の半数以上発生した場合
- ウ ア及びイに該当しない場合であっても、通常の発生動向を上回る感染症等の発生が疑われ、特に施設長が報告を必要と認めた場合