

令和8年3月12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10週：令和8年3月2日から令和8年3月8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。

◆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24.22と前週の28.67に比べて減少しましたが、依然として学級閉鎖等が多い状況です。
- 県保健環境科学研究所の検査結果報告では、B型の報告割合が多くなっています。
- 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>

 ●今週の
 トピック

●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	3件	新潟市保健所管内	患者	90歳代男性
			長岡保健所管内	患者	90歳代女性
			南魚沼保健所管内	患者	20歳代女性
3類感染症	届出なし				
4類感染症	レジオネラ症	1件	村上保健所管内	患者	90歳代女性
5類感染症	急性脳炎	1件	新潟市保健所管内	患者	10歳代男性
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1件	新発田保健所管内	患者	40歳代女性
	後天性免疫不全症候群（HIV感染症を含む）	1件		患者	40歳代男性
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	1件	新潟市保健所管内	患者	10歳未満女性
	水痘（入院例）	1件	長岡保健所管内	患者	80歳代男性

百日咳	2件	三条保健所管内	患者	70歳代男性
		十日町保健所管内	患者	10歳未満男性

次回は令和8年3月19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10週:3月2日から3月8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	1332	276	89	16	170	260	38	39	116	35	46	84	67	96
	定点当	24.22	15.33	22.25	8.00	34.00	43.33	19.00	13.00	38.67	17.50	23.00	42.00	33.50	24.00
新型コロナウイルス感染症	実数	124	34	12	5	8	11	9	16	8	2	10	3	2	4
	定点当	2.25	1.89	3.00	2.50	1.60	1.83	4.50	5.33	2.67	1.00	5.00	1.50	1.00	1.00
RSウイルス感染症	実数	22	12	1		1	4						4		
	定点当	0.73	1.20	0.50		0.33	1.00						4.00		
咽頭結膜熱	実数	2					1								1
	定点当	0.07					0.25								0.50
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	実数	121	29	11		32	12	3	1			1	21		11
	定点当	4.03	2.90	5.50		10.67	3.00	3.00	0.50			1.00	21.00		5.50
感染性胃腸炎	実数	133	66			8	6	6		3		28		4	12
	定点当	4.43	6.60			2.67	1.50	6.00		3.00		28.00		4.00	6.00
水痘	実数	13	9	1		2									1
	定点当	0.43	0.90	0.50		0.67									0.50
手足口病	実数	1										1			
	定点当	0.03										1.00			
伝染性紅斑	実数	19				9	4	3			1			2	
	定点当	0.63				3.00	1.00	3.00			1.00			2.00	
突発性発疹	実数	2	1			1									
	定点当	0.07	0.10			0.33									
ヘルパンギーナ	実数	3										2			1
	定点当	0.10										2.00			0.50
流行性耳下腺炎	実数	1							1						
	定点当	0.03							0.50						
急性出血性結膜炎	実数	1				1									
	定点当	0.10				1.00									
流行性角結膜炎	実数	1		1											
	定点当	0.10		1.00											
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	3					1		2						
	定点当	0.23					0.50		2.00						
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	3807	1375	246	21	615	412	162	156	91	141	182	44	203	159
	定点当	73.21	76.39	61.50	10.50	123.00	82.40	81.00	52.00	30.33	70.50	91.00	44.00	101.50	53.00

※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	1075	1452	1699	1911	1577	1332
	定点当	19.55	26.40	30.89	34.75	28.67	24.22
新型コロナウイルス感染症	実数	297	278	224	188	160	124
	定点当	5.40	5.05	4.07	3.42	2.91	2.25

		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	13	11	12	10	12	22
	定点当	0.43	0.37	0.40	0.33	0.40	0.73
咽頭結膜熱	実数	3	1	7	7	6	2
	定点当	0.10	0.03	0.23	0.23	0.20	0.07
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	実数	160	176	132	182	117	121
	定点当	5.33	5.87	4.40	6.07	3.90	4.03
感染性胃腸炎	実数	93	102	76	117	129	133
	定点当	3.10	3.40	2.53	3.90	4.30	4.43
水痘	実数	14	16	10	13	10	13
	定点当	0.47	0.53	0.33	0.43	0.33	0.43
手足口病	実数						1
	定点当						0.03
伝染性紅斑	実数	11	6	7	16	14	19
	定点当	0.37	0.20	0.23	0.53	0.47	0.63
突発性発疹	実数	3	3	5	9	2	2
	定点当	0.10	0.10	0.17	0.30	0.07	0.07
ヘルパンギーナ	実数		1				3
	定点当		0.03				0.10
流行性耳下腺炎	実数	4	2	2		2	1
	定点当	0.13	0.07	0.07		0.07	0.03
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	1				1
	定点当	0.10	0.10				0.10
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	6	9	4	7	5	3
	定点当	0.46	0.69	0.31	0.54	0.38	0.23
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	実数	1					
	定点当	0.08					
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	3903	4373	4164	4526	3948	3807
	定点当	75.06	84.10	80.08	87.04	75.92	73.21

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	9	10	6	9	16	11
	定点当	0.69	0.77	0.46	0.69	1.23	0.85
新型コロナウイルス感染症	実数	7	11	30	33	52	51
	定点当	0.54	0.85	2.31	2.54	4.00	3.92

令和8年第10週:3月2日から3月8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	11	149	408	395	146	200	23
定点当	0.20	2.71	7.42	7.18	2.65	3.63	0.41
実数	4	13	10	8	3	39	47
定点当	0.08	0.24	0.18	0.15	0.05	0.71	0.85

年齢別	0歳	1~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
実数	3	16	3			
定点当	0.10	0.53	0.09			
実数		2				
定点当		0.06				
実数	1	42	56	18	3	1
定点当	0.03	1.40	1.88	0.60	0.10	0.03
実数	2	58	51	18	2	2
定点当	0.07	1.93	1.69	0.60	0.07	0.07
実数		1	4	8		
定点当		0.03	0.13	0.27		
実数		1				
定点当		0.03				
実数		8	10	1		
定点当		0.26	0.33	0.03		
実数	1	1				
定点当	0.03	0.03				
実数			1	1	1	
定点当			0.03	0.03	0.03	
実数		1				
定点当		0.03				
実数						1
定点当						0.10
実数						1
定点当						0.10
実数						
定点当						
実数						
定点当						
実数			1	2		
定点当			0.08	0.15		
実数						
定点当						

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	96	1021	906	615	166	695	308
定点当	1.85	19.63	17.42	11.83	3.19	13.37	5.92

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		4	2	3		2	
定点当		0.31	0.15	0.23		0.15	
実数						4	47
定点当						0.31	3.62

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10週（3月2日～3月8日）のインフルエンザの定点当たりの報告数は 24.22 となり、前週の 28.67 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
- 定点あたり報告数
1
10
30（警報終息の基準 10）
- 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。



防災情報

分野別

目的別

組織別

現在の新潟

サイト内検索

詳細検索

Google 提供

検索

現在地 トップページ > 組織でさがす > 福祉保健部 > 感染症対策・薬務課 > 新型コロナワクチンの定期接種について

新型コロナワクチンの定期接種について

ページ番号：0696222 更新日：2025年10月22日更新

65歳以上の方などを対象に新型コロナワクチンの定期接種が実施されています。

○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(ニンバス株)にも効果が期待されることが報告されています。

※定期接種に関する詳細情報については、お住まいの市町村にお問い合わせください。

65歳以上の方などを対象に新型コロナワクチンの定期接種を実施しています。

新型コロナウィルス感染症とワクチンについて

- 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、この年代の方を対象に、10月から定期接種を実施しています。
- 感染者で多く検出されているNB.1.8.1(ニンバス株)にも効果が期待されることが報告されています。
- 研究や検査方法の違いにより異なるものの、高齢者における新型コロナウィルス感染症の重症化リスクはインフルエンザに比べて約10倍高いことが報告されています。
- 2024年の新型コロナによる死亡者は約36,000人であり、インフルエンザによる死亡に比べて約2.5倍高いことが報告されています。

接種対象者

- 65歳以上の方**
接種できる期間 **10月1日～翌年3月31日**
- 60～64歳の方**
心臓や腎臓、呼吸器の機能に障害があり身の周りの生活が極めて困難な方。
- 60～64歳の方**
ヒト免疫不全ウイルスによる免疫の低下が著しく日常生活が困難な方。

使用するワクチン

厚生労働省で承認された有効性・安全性の証明を踏まえて、厚生労働省が承認したワクチン(分科会)で評価し、定期接種において使用することとしたものとして、以下のメーカーのワクチンが接種可能です。接種期間によって接種できるワクチンが異なる場合があります。詳細は、お住まいの市町村にお問い合わせください。

メーカー	ファイザー社	モデルナ社	第一三共社	MSD (默沙東)社	森下博徳社
50%以上	輝久® (滅菌凍結)	輝久® (滅菌凍結)	輝久® (滅菌凍結)	輝久®	輝久® (滅菌凍結)
10%以上	輝久® (滅菌凍結)				
1%以上	輝久® (滅菌凍結)				

定期接種を受ける方法・費用

- 定期接種はお住まいの住居のある市町村(接種会場を含む)で実施されます。
- 接種を受ける費用や費用についての詳細はお住まいの市町村にお問い合わせください。

予防接種健康被害救済制度について

予防接種は、感染症を予防するための重要なものです。通常、接種(摂取)によって障害が生じることがありますが、極めてまれな場合があります。接種による健康被害をなくすることはできないことから、救済制度が設けられています。健康被害が生じた場合は、予防接種を受けたときに住居を登録している市町村にご確認ください。

このページを見ている人はこんなページも見えています

[新潟県感染症情報 \(週報\)](#)

[新潟県感染症情報 \(週報速報版\) をお知らせします 令和7年第41週](#)

[新潟県警察トップページ](#)

[新潟県感染症情報 \(週報速報版\) をお知らせします 令和7年第40週](#)

[猫の新しい飼い主を募集しています!【新潟県動物愛護センター】](#)

見つからないときは

新潟県のデジタル改革

新潟県 炭酸素ポータルサイト

県内の「全」高等教育機関の情報はココから!

高等教育 The Consortium of Higher Education in Niigata
コンソーシアムにいがた

新潟県公式アプリ 新潟県防災ナビ

[PDF 新型コロナワクチン定期接種リーフレット \(厚生労働省作成\) \[PDFファイル/1.86MB\]](#)

令和7年度新型コロナワクチンの定期接種について

実施期間

令和7年10月1日～令和8年3月31日

接種対象者

- ・ 65歳以上の方
 - ・ 60歳～64歳で対象となる方 (※)
- (※) 心臓や腎臓、呼吸器の機能に障害があり身の周りの生活が極めて制限される方、ヒト免疫不全ウイルスによる免疫の機能に障害があり日常生活がほとんど不可能な方
- ※ 定期接種の対象者以外の方も、「任意接種」として全額自費での接種は可能です。

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10週)

令和8年3月2日～令和8年3月8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)	6			1		4		3	1	1	4		
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)	1					4					1		
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)				1			1						
老人福祉施設(施設数)	1				1	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)													1
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)	1					1		1		1			1
老人福祉施設(施設数)	1				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)			1										
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			1					
老人福祉施設(施設数)		1		2									
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)									1				
その他の施設(施設数)													

※その他の感染症: 風邪様症状等、RSウイルス感染症

○ 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