

令和7年5月2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7年第17週：令和7年4月21日から令和7年4月27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。

◆ゴールデンウィーク期間に入り、帰省や旅行等で人の動きが増加しています。基本的な感染対策をお願いします。

- 手洗い・うがいの励行や咳エチケットなどの基本的な感染対策を心掛けましょう。
- 発熱や咳などの症状がある場合は、外出を控えてください。やむを得ず外出される場合にはマスクを着用するとともに、基本的な感染対策の徹底をお願いします。

◆百日咳に注意しましょう。（別紙1参照）

- 今週の報告件数（保健所受理件数）は164件となっております。
- 全国的にも感染者が多い状況となっております。
- 10歳代前半の患者報告数が特に多くなっています。
- 学校での感染や家庭内感染事例も報告されています。
- 百日咳は、百日咳菌という病原菌によって起こされる感染症です。
- 患者の咳やくしゃみなどのしぶきに含まれる病原菌によって感染します（飛沫感染）。
- 飛沫感染予防のため、手洗い、うがい、咳エチケットを心がけましょう。
- ※有効な予防法は予防接種であり予防接種法に基づく定期接種が乳幼児期に行われています。ワクチン未接種もしくは3回接種が完了していない6か月未満の乳児で重症化しやすいことから、接種可能となる生後2か月を迎えたら速やかに5種混合ワクチンを接種できるよう早めの接種予約について医療機関と相談してください。

 ●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：なし
 複数の管内で国の示す警報基準を超えた疾病：
 ○伝染性紅斑（警報基準2）：長岡、十日町、糸魚川、村上、上越

●全数報告

1類感染症

届出なし

2類感染症

結核	1件	新潟市保健所管内	無症状病原体保有者	50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

侵襲性インフルエンザ菌感染症	1件	長岡保健所管内	患者	70歳代男性
梅毒	3件	新潟市保健所管内	患者	20歳代男性
		新潟市保健所管内	患者	20歳代男性
		上越保健所管内	無症状病原体保有者	40歳代女性

※百日咳は次ページ参照	164件
-------------	------

百日咳

	10歳未満	10歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	80歳代	総計
村上保健所管内	2	2						4
新発田保健所管内	4	13	1	1				19
新津保健所管内		2						2
新潟市保健所管内	23	39	2	2	3	3	2	74
三条保健所管内	4	11						15
長岡保健所管内	11	16	1					28
南魚沼保健所管内	1	6		1				8
上越保健所管内	3	8	1		1			13
佐渡保健所管内	1							1
総計	49	97	5	4	4	3	2	164

次回は令和7年5月9日（金）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7年第17週:4月21日から4月27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	81	30	7	3	8	24	1	5				2		1
	定点当	1.47	1.67	1.75	1.50	1.60	4.00	0.50	1.67				1.00		0.25
新型コロナウイルス感染症	実数	173	38	10	2	8	25	10	28	24	9	7	6		6
	定点当	3.15	2.11	2.50	1.00	1.60	4.17	5.00	9.33	8.00	4.50	3.50	3.00		1.50
RSウイルス感染症	実数	54	21			2	11			2			16		2
	定点当	1.80	2.10			0.67	2.75			2.00			16.00		1.00
咽頭結膜熱	実数	11	7			1	2		1						
	定点当	0.37	0.70			0.33	0.50		0.50						
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	実数	93	20	4		22	30	6	1	4			4		2
	定点当	3.10	2.00	2.00		7.33	7.50	6.00	0.50	4.00			4.00		1.00
感染性胃腸炎	実数	158	80	8	5	19	31	1	2			4		4	4
	定点当	5.27	8.00	4.00	5.00	6.33	7.75	1.00	1.00			4.00		4.00	2.00
水痘	実数	12	3				3					2		1	3
	定点当	0.40	0.30				0.75					2.00		1.00	1.50
手足口病	実数	1													1
	定点当	0.03													0.50
伝染性紅斑	実数	44	17	3			10			2		4	2		6
	定点当	1.47	1.70	1.50			2.50			2.00		4.00	2.00		3.00
突発性発疹	実数	6	2			3									1
	定点当	0.20	0.20			1.00									0.50
ヘルパンギーナ	実数														
	定点当														
流行性耳下腺炎	実数														
	定点当														
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	7	5	1		1									
	定点当	0.70	1.00	1.00		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	4					3		1						
	定点当	0.31					1.50		1.00						
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	2					2								
	定点当	0.15					1.00								

		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	3584	1246	206	33	654	432	138	199	92	139	215	11	92	127
	定点当	70.27	73.29	51.50	16.50	130.80	86.40	69.00	66.33	30.67	69.50	107.50	11.00	46.00	42.33

※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	432	295	156	78	84	81
	定点当	5.02	3.43	1.81	1.44	1.53	1.47
新型コロナウイルス感染症	実数	396	380	377	268	274	173
	定点当	4.60	4.42	4.38	4.96	4.98	3.15

		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	45	77	90	50	52	54
	定点当	0.82	1.40	1.64	1.72	1.73	1.80
咽頭結膜熱	実数	18	16	15	15	6	11
	定点当	0.33	0.29	0.27	0.52	0.20	0.37
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	実数	197	170	163	89	119	93
	定点当	3.58	3.09	2.96	3.07	3.97	3.10
感染性胃腸炎	実数	310	274	244	142	229	158
	定点当	5.64	4.98	4.44	4.90	7.63	5.27
水痘	実数	23	25	22	11	6	12
	定点当	0.42	0.45	0.40	0.38	0.20	0.40
手足口病	実数	3	2	2	3	2	1
	定点当	0.05	0.04	0.04	0.10	0.07	0.03
伝染性紅斑	実数	62	63	59	45	47	44
	定点当	1.13	1.15	1.07	1.55	1.57	1.47
突発性発疹	実数	11	9	11	7	8	6
	定点当	0.20	0.16	0.20	0.24	0.27	0.20
ヘルパンギーナ	実数		1				
	定点当		0.02				
流行性耳下腺炎	実数	1	1	1	2	7	
	定点当	0.02	0.02	0.02	0.07	0.23	
急性出血性結膜炎	実数	4		3	1	2	1
	定点当	0.40		0.30	0.10	0.20	0.10
流行性角結膜炎	実数	4	10	8	4	8	7
	定点当	0.40	1.00	0.80	0.40	0.80	0.70
細菌性髄膜炎	実数		1				
	定点当		0.08				
無菌性髄膜炎	実数			1			
	定点当			0.08			
マイコプラズマ肺炎	実数	1	4	5	3	5	4
	定点当	0.08	0.31	0.38	0.23	0.38	0.31
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						2
	定点当						0.15

		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				3398	3316	3584
	定点当				65.35	65.02	70.27

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	2	5	3	4		3
	定点当	0.15	0.38	0.23	0.31		0.23
新型コロナウイルス感染症	実数	36	58	30	36	51	31
	定点当	2.77	4.46	2.31	2.77	3.92	2.38

令和7年第17週:4月21日から4月27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	1	8	20	20	13	18	1
定点当	0.02	0.14	0.37	0.36	0.24	0.33	0.02
実数	4	9	8	18	10	60	64
定点当	0.07	0.16	0.15	0.33	0.18	1.09	1.16

年齢別	0歳	1~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
実数	10	44				
定点当	0.33	1.46				
実数		10	1			
定点当		0.33	0.03			
実数	1	19	56	17		
定点当	0.03	0.63	1.87	0.57		
実数	11	64	49	19	3	12
定点当	0.37	2.12	1.64	0.63	0.10	0.40
実数		1	4	6		1
定点当		0.03	0.13	0.20		0.03
実数			1			
定点当			0.03			
実数		9	30	5		
定点当		0.29	1.00	0.17		
実数	2	4				
定点当	0.07	0.13				
実数						
定点当						
実数						1
定点当						0.10
実数		1				6
定点当		0.10				0.60
実数						
定点当						
実数						
定点当						
実数			1	3		
定点当			0.08	0.23		
実数						
定点当						
実数			2			
定点当			0.15			

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	187	1085	701	471	213	591	336
定点当	3.67	21.27	13.75	9.24	4.18	11.59	6.59

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
定点当							0.23
実数						3	28
定点当						0.23	2.15

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。

百日咳について

新潟県福祉保健部感染症対策・薬務課

1 百日咳とは

- 百日咳は、百日咳菌という病原菌によって起こされる感染症です。患者の咳やくしゃみなどのしぶきに含まれる病原菌によって感染します（飛沫感染）。
- 7～10 日程度の潜伏期間を経て、風邪症状がみられ、徐々に咳が強くなっていきます（カタル期：約 2 週間）。その後、短い咳が連続的に起こり、咳の最後に大きく息を吸い込み、痰を出しておさまるといった症状を繰り返します（痙咳期：約 2～3 週間）。激しい咳は徐々におさまりますが、時折、発作性の咳がみられます（回復期：2～3 週間）。

2 予防方法

- 有効な予防法は予防接種であり、予防接種法に基づく定期接種が乳幼児期に行われています。なお、百日咳ワクチンの免疫効果は 4～12 年で減弱するため、最終接種後、時間経過とともに既接種者も発症することがあります。
- 飛沫感染予防に、手洗い、うがい、咳エチケットを心がけましょう。
- 軽症でも菌の排出はあるため、予防接種をしていない新生児・乳児がいる場合は、感染に対する注意が必要です。

3 学校保健安全法における扱い

- 第二種感染症に定められており、特有の咳が消失するまで又は 5 日間の適正な抗菌薬療法が終了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。

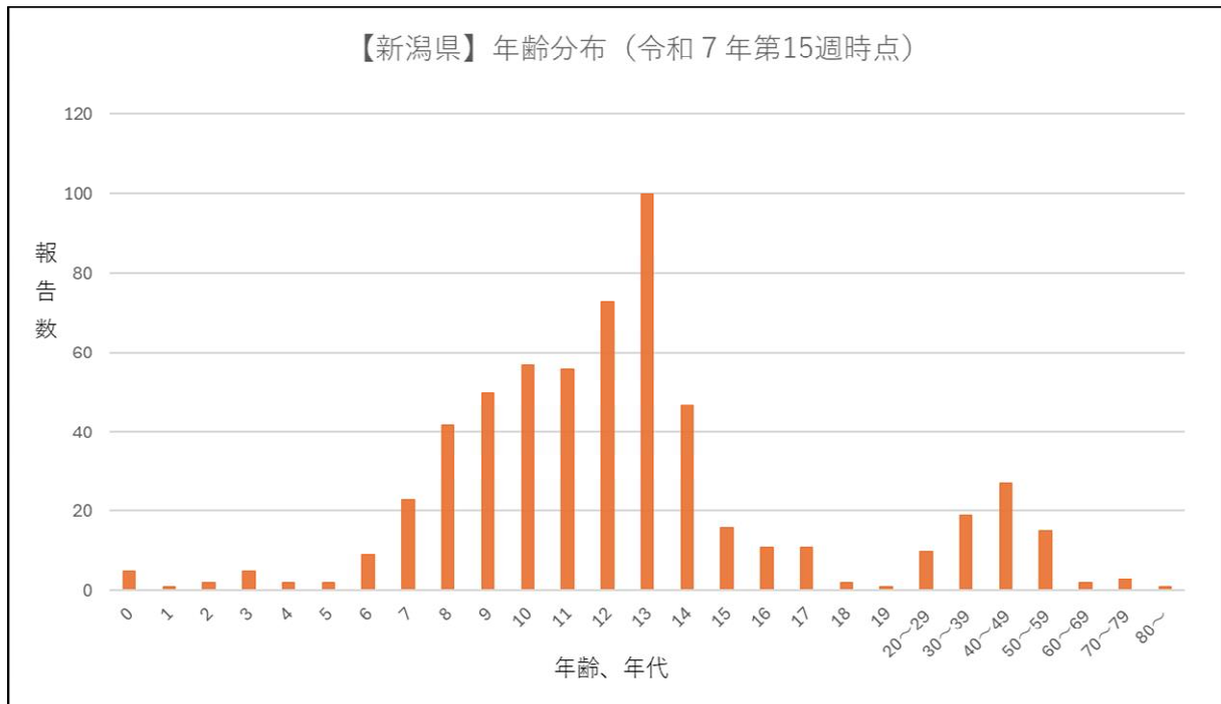
4 届出状況

- 百日咳については、平成 30 年 1 月 1 日より、診断した医師が全例を届け出ることとされました。（それ以前は定点医療機関からの報告）

届出数 (件)	令和 4 年	令和 5 年	令和 6 年	令和 7 年 (第 16 週まで)※
新潟県	28	29	127	706
全国	496	998	4,052	9,022

※ 令和 7 年 4 月 20 日現在（保健所届出受理週で集計）

- 令和7年の発生報告の年齢分布をみると10歳代前半の患者報告数が特に多くなっています。



保健所・疾患・施設種別 感染症集団発生等報告数(第17週)

令和7年4月21日～令和7年4月27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)						2							
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)	3				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)													
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					2			1		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	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				3							
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)													

※その他の感染症:伝染性紅斑、RSウイルス感染症等

○ 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