

感染症情報(2025年(令和7年)第26週 長野市)

(2025年6月23日 ~ 2025年6月29日)

長野市医師会 長野市保健所健康課長  
 更級医師会 長野市保健所健康課長  
 感染症発生動向調査指定届出機関の長様  
 市 教 育 長

2025年7月2日  
 長野市保健所健康課長  
 (電話226-9964)

	定 点 数				小児科11定点からの報告数(インフルエンザ/COVID-19のみ、内科5定点・小児科11定点による計16定点からの報告数)												眼科2定点からの報告数		基幹医療機関1定点からの報告数								
	ARI インフルエンザ/ COVID-19	小児	眼科	基幹	急性 呼吸器 感染症 (ARI)	インフ ルエン ザ ※	COVID- 19	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	感染性 胃腸炎	水痘	手足 口病	伝染性 紅斑	突発性 発しん	ヘルパ ン ギーナ	流行性 耳下腺 炎	急性 出血性 結膜炎	流行性 角結膜 炎	細菌性 髄膜炎	無菌性 髄膜炎	マイコ プラズマ 肺炎	クラミ ジア肺 炎(オウ ム病を 除く)	感染性 胃腸炎 (ロタ ウイルス)	インフ ルエン ザ 入院	COVID- 19 入院	
長野市	16	11	2	1	342	-	2	-	2	14	34	2	-	38	4	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
男					274	1	5	-	-	11	32	2	-	44	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女					616	1	7	0	2	25	66	4	0	82	8	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
合 計					38.50	0.06	0.44	0.00	0.18	2.27	6.00	0.36	0.00	7.45	0.73	0.00	0.00	0.00	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
定点当たり報告数					8.409	1.969	978	159	66	889	2,299	91	35	997	119	5	2	0	38	1	1	25	0	0	135	169	
累 計					-	2,973	1,824	149	218	1,416	1,680	43	120	1	116	14	13	19	73	1	0	0	0	0	76	222	
2024年同期累計																											

注) 累計は2025年(令和7年)第1週からの累計 (急性呼吸器感染症(ARI)は、第15週からの累計) ※鳥インフルエンザ及び新型インフルエンザ等感染症を除く

インフル/COV- 小児科・眼科	ARI・基幹																										
0~5月	0歳	37	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6~11月	1~4歳	312	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1歳	5~9歳	140	-	1	-	2	-	-	-	12	2	-	-	3	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2歳	10~14歳	52	-	-	-	-	-	-	4	10	-	-	-	8	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3歳	15~19歳	12	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4歳	20~24歳	6	-	-	-	-	-	-	-	8	3	-	-	18	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5歳	25~29歳	-	-	-	-	-	-	-	-	3	12	-	-	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6歳	30~34歳	11	-	-	-	-	-	-	3	3	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7歳	35~39歳	-	-	-	-	-	-	-	2	4	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8歳	40~44歳	11	-	-	-	-	-	-	2	4	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9歳	45~49歳	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10~14歳	50~54歳	16	-	-	-	-	-	-	-	2	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15~19歳	55~59歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20~29歳	60~64歳	10	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30~39歳	65~69歳	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40~49歳	70~79歳	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
50~59歳	80歳以上	6	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60~69歳	ARIは、20歳以上を10歳刻みの12区分	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	うち人工呼吸器利用
70~79歳		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	うち人工呼吸器利用
80歳以上		-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合 計		616	1	7	0	2	25	66	4	0	82	8	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
前週比 (%)		86.9	50.0	100.0	0.0	100.0	69.4	129.4	44.4	0.0	83.7	66.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

第26週 感染症発生動向調査定点当たり患者発生状況

順位	疾患名	前週比	今週	前週	前々週
第1位	伝染性紅斑	減少	7.45	8.91	8.82
2	感染性胃腸炎	増加	6.00	4.64	9.09
3	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	減少	2.27	3.27	4.82
4	突発性発しん	減少	0.73	1.09	0.27
5	流行性角結膜炎	増加	0.50	0.00	0.50

●全数把握感染症

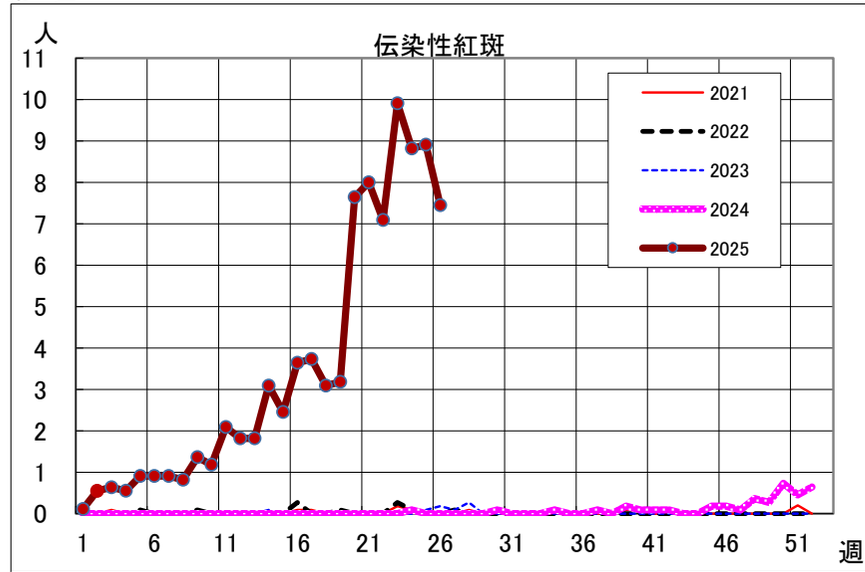
百日咳13例、梅毒1例の届出がありました。

●定点把握感染症

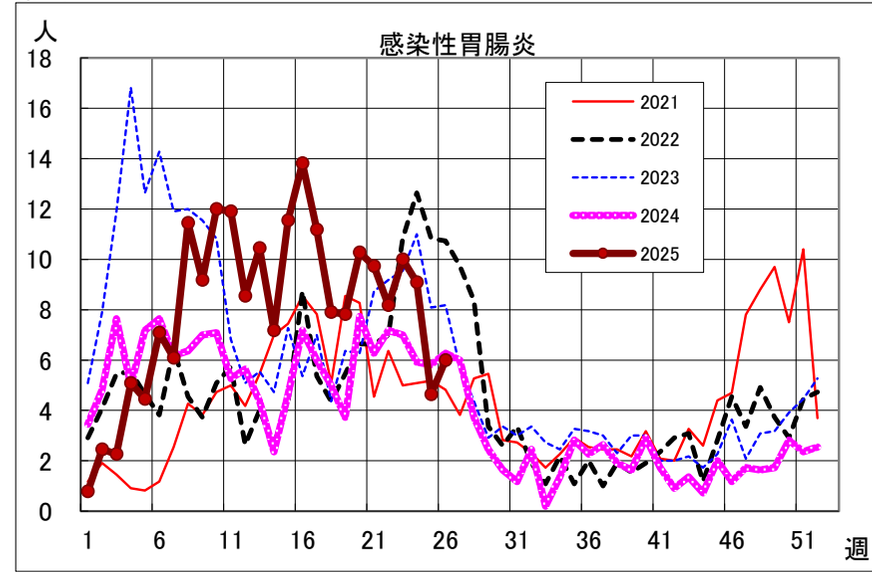
感染性胃腸炎を起こすノロウイルスなどは、アルコール消毒をしてもあまり効き目がありません。症状が治まってからも便の中にはウイルスが排泄されます。トイレの後や食事の前には、石けんと流水でよく手を洗いましょう。

第26週 上位4疾患発生状況週別推移（定点当たり人数）

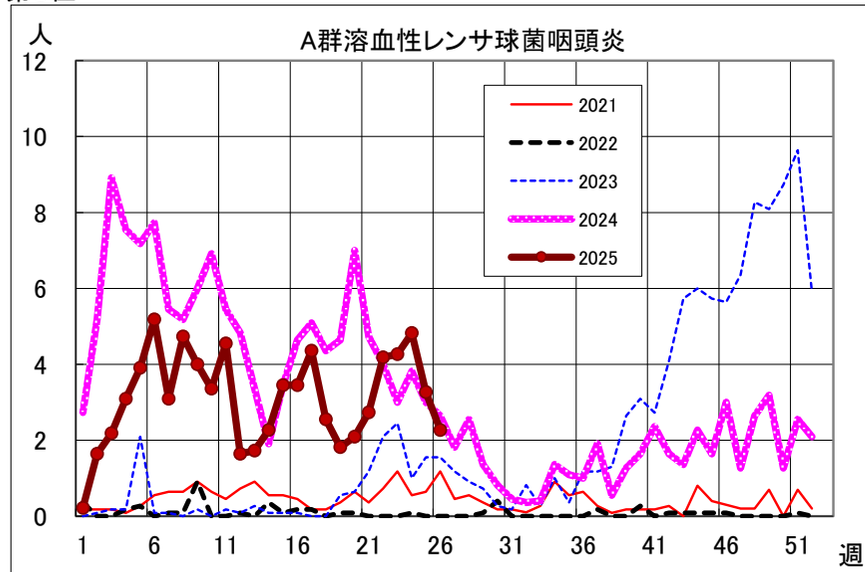
第1位



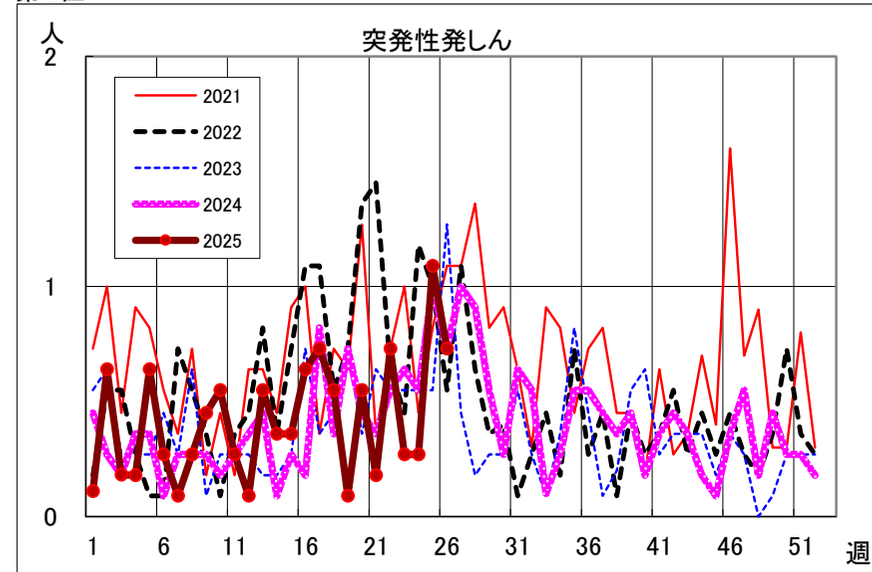
第2位



第3位



第4位



一類、二類、三類、四類、五類感染症(全数把握対象疾病)発生状況(診断日を基準に集計しています。また、速報のため今後の集計で変更が生じることがあります。)

	一類(7)							二類(7)							三類(5)					四類(4)			
	エボラ出血熱	クリミア・コンゴ出血熱	痘そう	南米出血熱	ペスト	マールブルグ病	ラッサ熱	急性灰白髄炎	結核	ジフテリア	重症急性呼吸器症候群(SARS)	中東呼吸器症候群(MERS)	鳥インフルエンザ(H5N1)	鳥インフルエンザ(H7N9)	コレラ	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	E型肝炎	ウエストナイル熱(脳炎)	A型肝炎	エキノコックス症
長野市(第26週)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野市 累計	0	0	0	0	0	0	0	0	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

	四類(44)																							
	黄熱	オウム病	オムスク出血熱	回帰熱	キャサナル森林病	Q熱	狂犬病	コクシジノイド症	エムホックス	ジカウイルス感染症	重症熱性血小板減少症候群(SFTS)	腎症候性出血熱	西部ウマ脳炎	ダニ媒介脳炎	炭疽	チクングニア熱	つつが虫病	デング熱	東部ウマ脳炎	鳥インフルエンザ(H5N1を除く)	ニパウイルス感染症	日本紅斑熱	日本脳炎	
長野市(第26週)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野市 累計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0

	四類(44)																	五類(24)						
	ハンタウイルス肺症候群	Bウイルス病	鼻疽	ブルセラ症	ヘブスエラウマ脳炎	ヘンドラウイルス感染症	発しんチフス	ホツリヌス症	マラリア	野兔病	ライム病	リッサウイルス感染症	リフトバレー熱	類鼻疽	レジオネラ症	レプトスピラ症	ロッキー山紅斑熱	アメーバ赤痢	ウイルス性肝炎(A・E型除く)	CRE感染症	急性弛緩性麻痺(急性灰白髄炎を除く)	急性脳炎(日本脳炎等を除く)	クリプトスポリジウム症	
長野市(第26週)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野市 累計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	3	0	2	0	0	0	0

	五類(24)																			新型インフルエンザ等(2)		合計
	クロイツフェルト・ヤコブ病	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	後天性免疫不全症候群	ジアルジア症	侵襲性インフルエンザ菌感染症	侵襲性髄膜炎菌感染症	侵襲性肺炎球菌感染症	水痘(入院)	先天性風しん症候群	梅毒	播種性クリプトコックス症	破傷風	VRSA感染症	VRE感染症	百日咳	風しん	麻しん	MDRA感染症	新型インフルエンザ	再興型インフルエンザ		
長野市(第26週)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	14
長野市 累計	2	3	0	0	1	0	7	1	0	14	0	0	0	0	198	0	0	0	0	0	0	259

急性呼吸器感染症(ARI)病原体検査結果

検査項目	検体数	検査結果									不検出	検査中
		インフルエンザA	インフルエンザB	新型コロナウイルス*	RSウイルス	アデノウイルス	ライノエンテロウイルス	パライフルエンザウイルス	ヒトメタニューモウイルス	検出		
第26週	9			1		1†	1†	5			2	
第25週	10			2†	1		1	6†			1	
第24週	10			3		1	1	3			2	
第23週	10			3			2	2			3	
第22週	10		1†	2†			1	4			3	
累積	113	1	5	14	3	4	24	26	5	35		

\* SARS-CoV2 †1検体から重複して検出あり

インフルエンザウイルス亜型・系統別検査結果

	検体数	検査結果					不検出	検査中
		AH1pdm09	AH3	B山形系統	Bベトナム系統	検出		
第26週	-	-	-	-	-	-	-	-
シーズン累計*	50	39	3	-	6	2	-	

\* 2024年9月2日から8日までの週(第36週)から新シーズン

施設等における集団的感染

インフルエンザ

施設種別	施設数	有症状者数
-	-	-

新型コロナウイルス

施設種別	施設数	有症状者数
-	-	-

感染性胃腸炎

施設種別	施設数	有症状者数
-	-	-