

長野市医師会 感染症情報（2025年（令和7年）第49週 長野市）

（ 2025 年 12 月 1 日 ～ 2025 年 12 月 7 日 ）

長野市医師会 長  
更級市医師会 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12月10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	794	507	20	7	-	14	31	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	7	3
男					638	397	6	1	1	14	16	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	3	-	-	6	1
女					1432	904	26	8	1	28	47	0	0	1	2	0	0	0	2	0	0	3	0	0	13	4
合 計					89.50	56.50	1.63	0.73	0.09	2.55	4.27	0.00	0.00	0.09	0.18	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	3.00	0.00	0.00	13.00	4.00
定点当たり報告数					27,899	4,825	1,977	302	89	1,315	3,180	179	116	1,335	233	366	6	0	61	4	1	64	0	2	178	303
累 計					-	3,579	3,260	369	451	1,811	2,188	93	3,802	21	224	156	20	19	101	3	0	29	0	0	90	456
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コロナウイルス等感染症を除く

インフル/COV・ 小児科・眼科	ARI・基幹																								
0～5月	0歳	38	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
6～11月	1～4歳	460	22	-	2	-	-	3	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-
1歳	5～9歳	481	31	3	1	1	1	6	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
2歳	10～14歳	195	63	1	3	-	1	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3歳	15～19歳	58	70	-	2	-	2	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4歳	20～24歳	38	68	1	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5歳	25～29歳	-	90	-	-	-	8	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
6歳	30～34歳	33	87	1	-	-	5	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7歳	35～39歳	-	73	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8歳	40～44歳	42	75	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9歳	45～49歳	-	46	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10～14歳	50～54歳	40	130	3	-	-	4	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15～19歳	55～59歳	-	37	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
20～29歳	60～64歳	17	19	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30～39歳	65～69歳	-	25	-														-	-	-	-	-	-	-	2
40～49歳	70～79歳	21	26	2														-	-	-	-	-	-	1	2
50～59歳	80歳以上	9	19	5														-	-						
60～69歳	ARIは、20歳以上を10歳刻みの 12区分		6	2														-	-						
70～79歳			10	3														-	-						
80歳以上			3	1														-	-						
合 計		1432	904	26	8	1	28	47	0	0	1	2	0	0	0	0	0	2	0	0	3	0	0	13	4
前週比（％）		115.2	130.4	89.7	200.0	50.0	311.1	120.5	0.0	0.0	100.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	50.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	108.3	57.1

●全数把握感染症

劇症型溶血性レンサ球菌感染症、梅毒、百日咳各1例の届出がありました。

●定点把握感染症

インフルエンザが7週連続で増加しています。小中学校・高校・保育園等での集団感染も多い状況が続いています。

長野県内・全国的にも流行しています。

インフルエンザは急激に発症します。軽症で回復する人もいれば、中には重症化する人もいます。

高齢者や幼児、妊婦、持病(喘息・慢性呼吸器疾患・心疾患・糖尿病等)のある人は、重症化のリスクが高くなります。

引き続き、手洗いや手指消毒、換気、マスクの着用などの基本的な感染対策をお願いします。

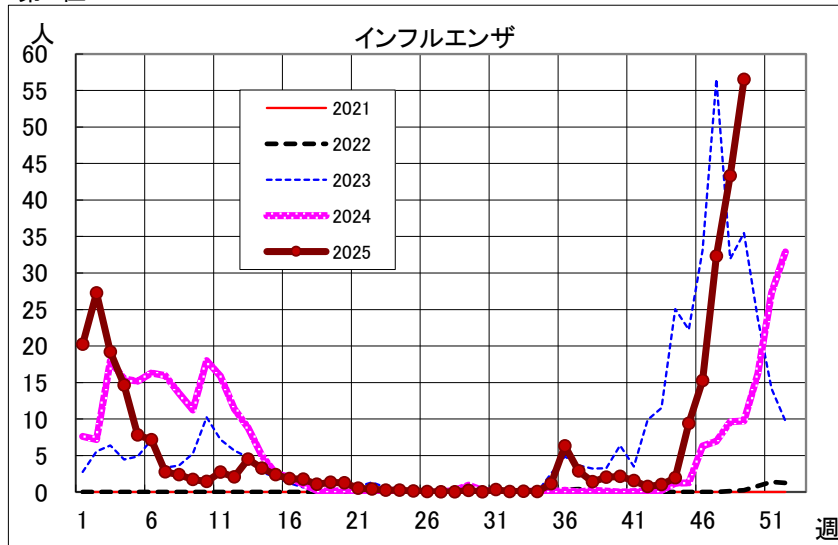
寒い日が続きますので、栄養・休息をしっかりと、温かくしてお過ごしください。

第49週 感染症発生動向調査定点当たり患者発生状況

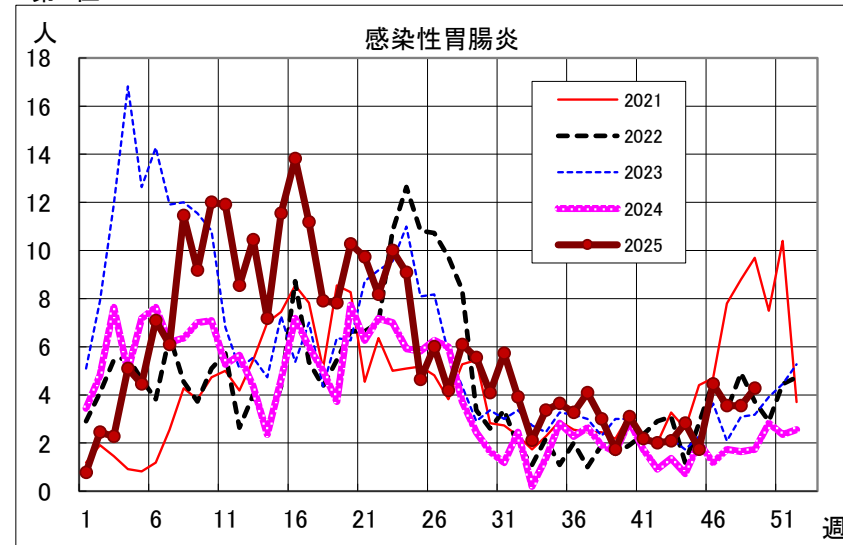
順位	疾 患 名	前週比	今週	前週	前々週
第1位	インフルエンザ	増加	56.50	43.31	32.31
2	感染性胃腸炎	増加	4.27	3.55	3.55
3	マイコプラズマ肺炎	—	3.00	3.00	3.00
4	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	増加	2.55	0.82	1.73
5	新型コロナウイルス感染症（COVID-19）	減少	1.63	1.81	1.50

第49週 上位4疾患発生状況週別推移（定点当たり人数）

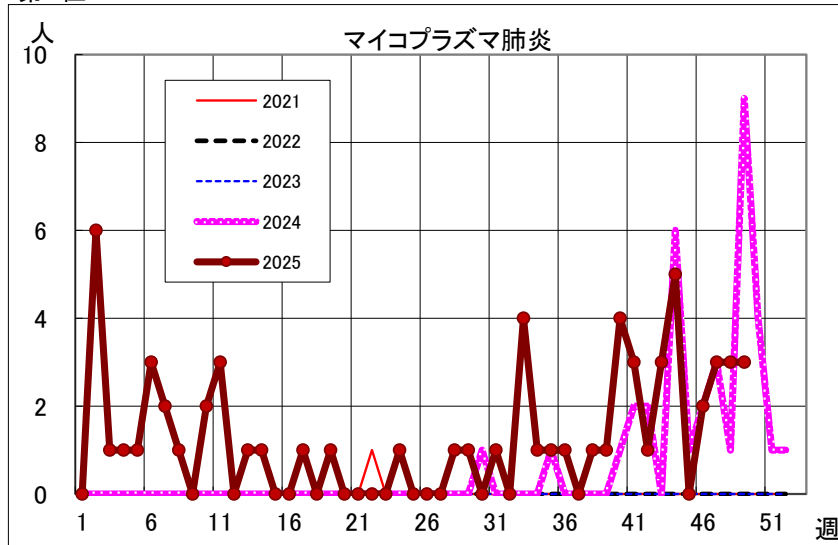
第1位



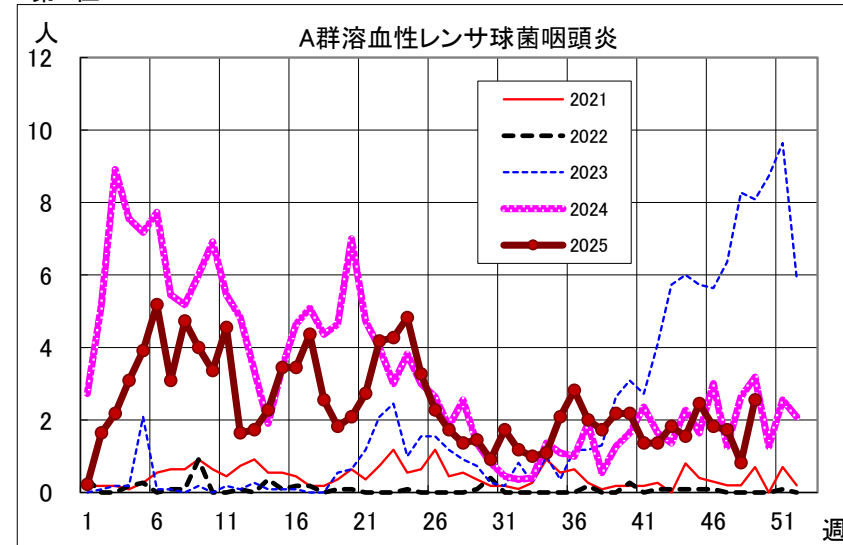
第2位



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49週)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野市 累計	0	0	0	0	0	0	0	0	34	0	0	0	0	0	0	0	35	0	0	1	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	コクシジオイデス症	エムボックス	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49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

	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	ヘネスエラウマ脳炎	ヘンドラウイルス感染症	発しんチフス	ボツリヌス症	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	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49週)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
長野市 累計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0	0	3	0	2	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	再典型 インフル エンザ	
長野市(第49週)	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
長野市 累計	2	7	0	0	2	0	12	2	0	35	0	1	0	0	521	0	0	0	0	0	

急性呼吸器感染症(ARI)病原体検査結果

検査項目	検体数	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	パラインフルエンザウイルス	ヒトメタニューモウイルス	不検出	検査中
検査週											
第49週	10	6		1			2			1	
第48週	10	4					3			3	
第47週	11	3†		2†	1†		1			6	
第46週	11	1		1		1	4	1		3	
第45週	10	1		3			2†	1†		4	
累積	337	24	5	56	14	8	64	59	6	116	

\* 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	AH1pdm09	AH3	B山形系統	Bビクトリア系統	不検出	検査中
第49週	6	1	5	-	-	-	-
シーズン累計*	27	13	14	-	-	-	-

\* 2025年9月1日から7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
小学校	学年閉鎖	5	54
	学級閉鎖	44	328
中学校	学級閉鎖	17	125
高校	学年閉鎖	2	66
	学級閉鎖	9	64
保育園・幼稚園		12	263

新型コロナウイルス

施設種別	施設数*	有症状者数
入所高齢者施設	1	10

\* 学年閉鎖、学級閉鎖の場合は対象学年又はクラス数