

感 染 症 情 報 (2025年(令和7年) 第49週 長野市)

長野市医師会
長更級医師会
感染症発生動向調査指定届出機関の長様
市教教育長

(2025年12月1日 ~ 2025年12月7日)

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										
					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	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			
	ARI インフルエンザ/ COVID-19	小児	眼科	基幹																							
長野市	16	11	2	1	794	507	20	7	-	14	31	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	7	3		
男女					638	397	6	1	1	14	16	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	3	-	6	1	
合計					1432	904	26	8	1	28	47	0	0	1	2	0	0	0	0	0	2	0	0	3	0	13	4
定点当たり報告数					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	0.00	1.00	0.00	0.00	3.00	0.00	0.00	13.00	4.00
累計					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	
2024年同期累計					-	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	

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	ARI・基幹																								
		0~5月	6~11月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~79歳	80歳以上
	0歳	38	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
	1~4歳	460	22	-	2	-	-	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-
	5~9歳	481	31	3	1	1	1	6	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	
	10~14歳	195	63	1	3	-	1	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	15~19歳	58	70	-	2	-	-	2	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
	20~24歳	38	68	1	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	25~29歳	-	90	-	-	-	-	8	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
	30~34歳	33	87	1	-	-	-	5	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
	35~39歳	-	73	-	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	40~44歳	42	75	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	45~49歳	-	46	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	50~54歳	40	130	3	-	-	-	4	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	55~59歳	-	37	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	60~64歳	17	19	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	65~69歳	-	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	70~79歳	21	26	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	80歳以上	9	19	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
	合計	1432	904	26	8	1	28	47	0	0	1	2	0	0	0	0	0	2	0	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。

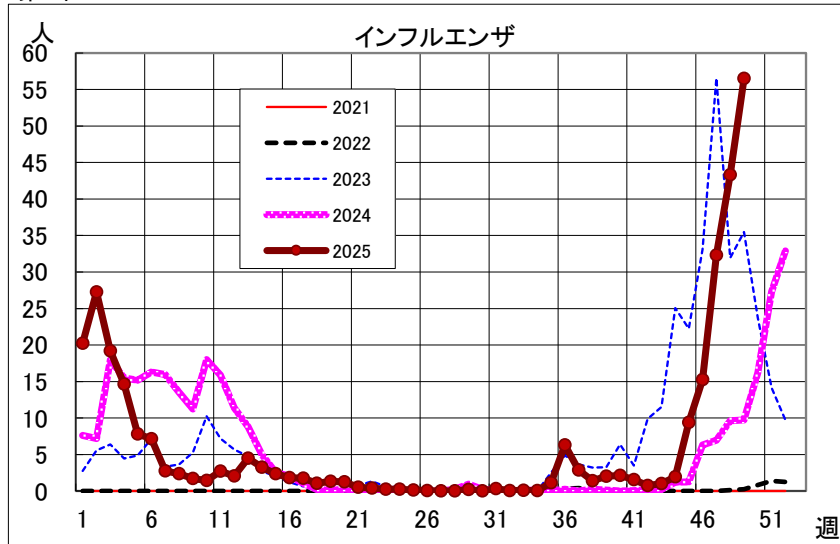
寒い日が続きますので、栄養・休息をしっかりと、温かくしてお過ごしください。

第49週 感染症発生動向調査定点当たり患者発生状況

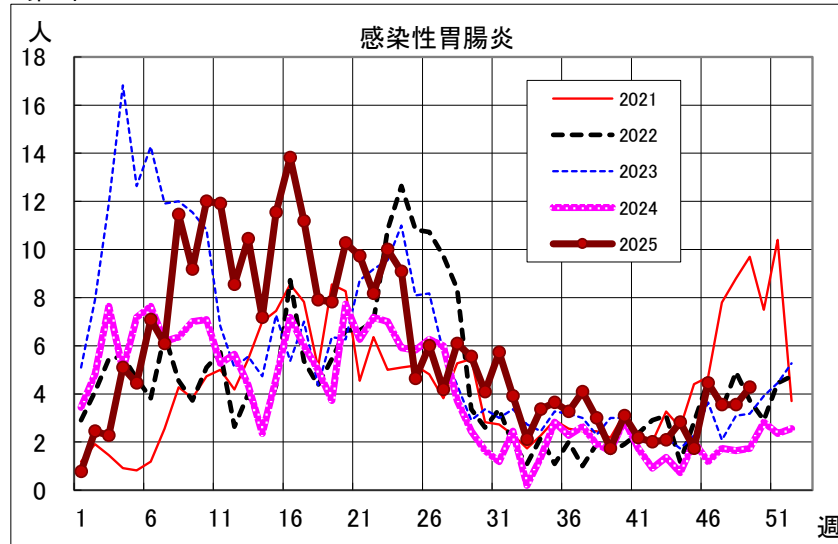
順位	疾患名	前週比	今週	前週	前々週
第1位	インフルエンザ	増加	56.50	43.31	32.31
2	感染性胃腸炎	増加	4.27	3.55	3.55
3	マイコプラズマ肺炎	—	3.00	3.00	3.00
4	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	増加	2.55	0.82	1.73
5	新型コロナウイルス感染症(COVID-19)	減少	1.63	1.81	1.50

第49週 上位4疾患発生状況週別推移（定点当たり人数）

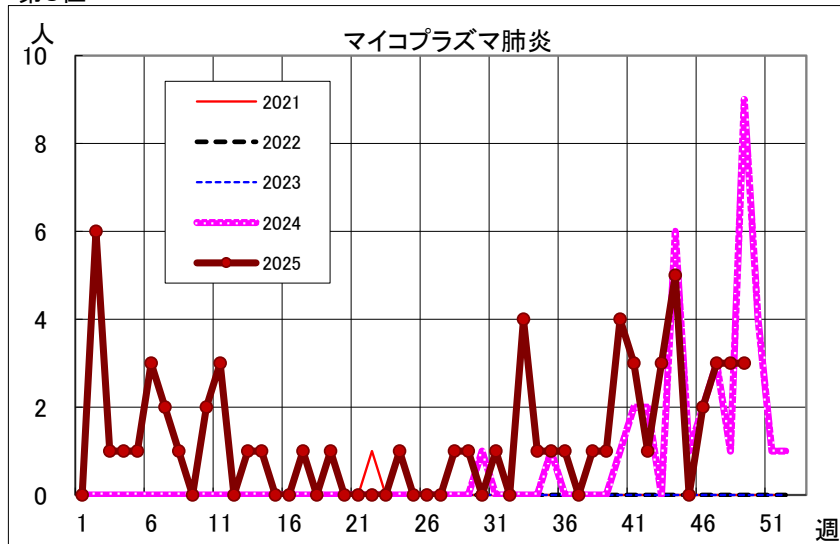
第1位



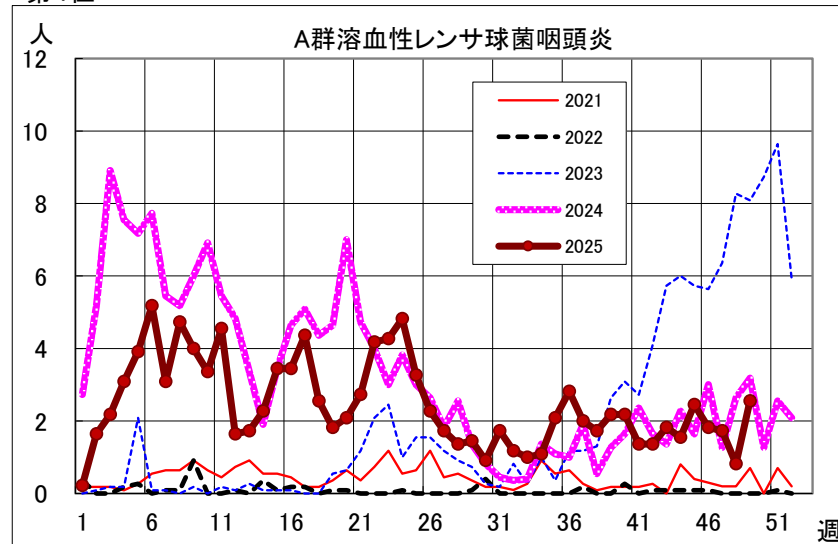
第2位



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ことがあります。)

	一類(7)							二類(7)							三類(5)					四類(44)				
	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	ウェストナイル熱(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	0

	四類(44)																						
	黄熱	オウム病	オムスク出血熱	回帰熱	キヤヌル森林病	Q熱	狂犬病	コクシジオイデス症	エムポックス	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	ベネズエラウイルス脳炎	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	レブトスピラ症	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)	クリプトスボリジウム症	
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	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	再興型インフルエンザ	
長野市(第49週)	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3
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	671

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	ヒトメニューモウイルス	不検出	検査中
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		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	山形系統	Bピクトア系統	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
	学級閉鎖	328
中学校	学級閉鎖	17
	学年閉鎖	66
高校	学級閉鎖	9
	学年閉鎖	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