

長野市医師会 感染症情報（2025年（令和7年）第48週 長野市）

長野市医師会 会長 様
更級医師会 会長 様
感染症発生動向調査指定届出機関の長 様
市 教 育 長 様

（ 2025 年 11 月 24 日 ～ 2025 年 11 月 30 日 ）

2025年12月3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／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	R S ウイルス 感染症	咽頭 結膜炎	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	
	ARI インフルエンザ /COVID-19	小児	眼科	基幹																							
長野市		16	11	2	1																						
男 女						649	359	15	3	1	4	22	-	-	-	3	-	-	-	3	-	-	1	-	-	7	4
						594	334	14	1	1	5	17	1	-	1	1	-	-	-	1	-	-	2	-	-	5	3
合 計					1243	693	29	4	2	9	39	1	0	1	4	0	0	0	4	0	0	3	0	0	12	7	
定点当たり報告数					77.69	43.31	1.81	0.36	0.18	0.82	3.55	0.09	0.00	0.09	0.36	0.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	3.00	0.00	0.00	12.00	7.00	
累 計					26,467	3,921	1,951	294	88	1,287	3,133	179	116	1,334	231	366	6	0	59	4	1	61	0	2	165	299	
2024年同期累計					-	3,423	3,220	368	438	1,776	2,169	87	3,734	18	219	155	20	19	100	3	0	20	0	0	88	445	

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	42	2	0	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6～11月	1～4歳	340	3	0	3	1	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	
1歳	5～9歳	378	24	0	-	-	-	6	-	-	-	-	3	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	2	-	
2歳	10～14歳	211	25	1	-	-	-	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	
3歳	15～19歳	53	50	1	-	-	2	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4歳	20～24歳	35	49	1	1	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5歳	25～29歳	-	47	0	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6歳	30～34歳	41	43	1	-	-	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
7歳	35～39歳	-	51	0	-	-	1	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8歳	40～44歳	42	46	0	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9歳	45～49歳	-	49	1	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
10～14歳	50～54歳	38	155	0	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
15～19歳	55～59歳	-	36	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20～29歳	60～64歳	28	24	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
30～39歳	65～69歳	-	23	4													1	-	-	-	-	-	-	1	-	
40～49歳	70～79歳	20	28	2													1	-	-	-	-	-	-	2	4	
50～59歳	80歳以上	15	18	8													-	-	-							
60～69歳	ARIは、20歳以上を10歳刻みの 12区分		10	6													1	-	-							
70～79歳			6	0													-	-	-							
80歳以上			4	2																				0	0	
合 計		1243	693	29	4	2	9	39	1	0	1	4	0	0	0	0	4	0	0	3	0	0	12	7		
前週比 (%)		99.0	134.0	120.8	26.7	200.0	47.4	100.0	100.0	0.0	50.0	66.7	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	150.0	38.9		

第48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	43.31	32.31	15.25
2	感染性胃腸炎	—	3.55	3.55	4.45
3	マイコプラズマ肺炎	—	3.00	3.00	2.00
4	流行性角結膜炎	増加	2.00	0.00	0.00
5	新型コロナウイルス感染症（COVID-19）	増加	1.81	1.50	2.31

●全数把握感染症

劇症型溶血性レンサ球菌感染症、水痘（入院例）各1例の届出がありました。

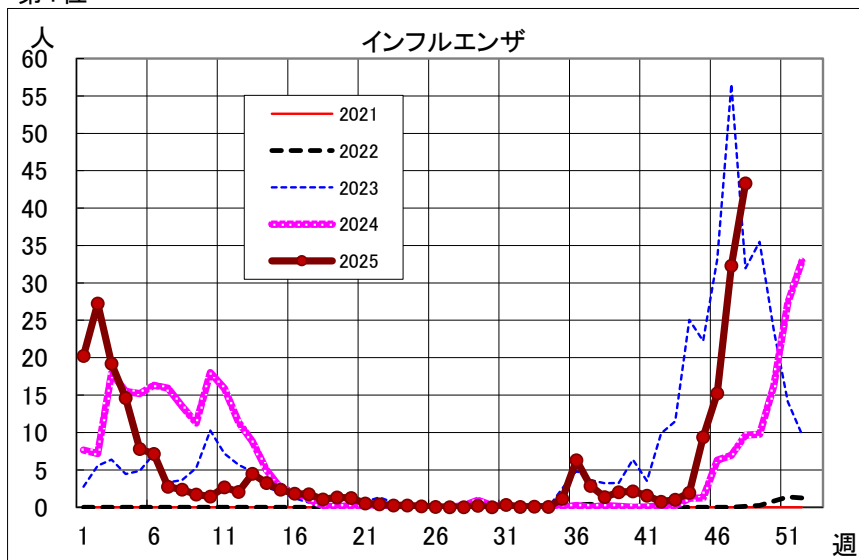
●定点把握感染症

インフルエンザの患者が増加しています。

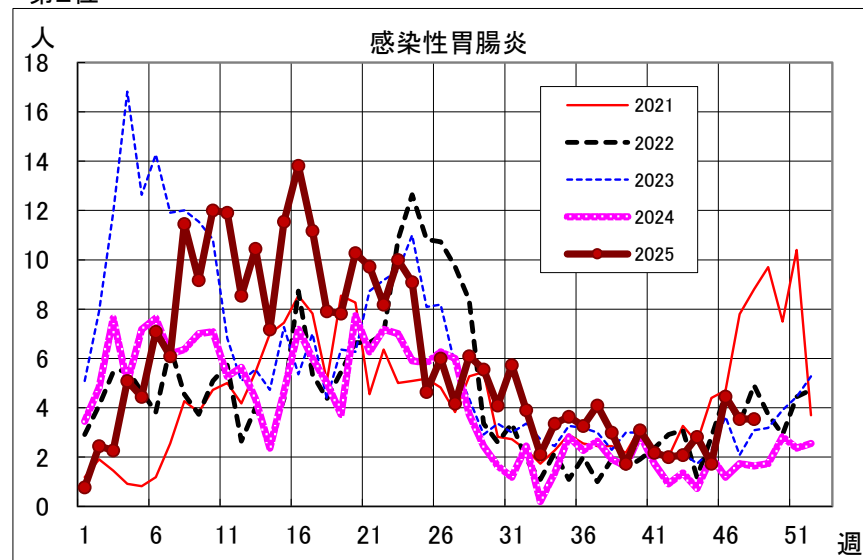
外出後には流水と石けんによる手洗いを行いましょう。また、アルコール製剤による手指消毒も効果があります。
室内は適度な湿度（50～60%）を保ち、こまめな換気をしましょう。
咳、くしゃみ等の症状がある場合は、マスクを着用し咳エチケットを心がけましょう。
十分な休養、栄養にも気を配り、体の抵抗力を高めておきましょう。

第48週 上位4疾患発生状況週別推移（定点当たり人数）

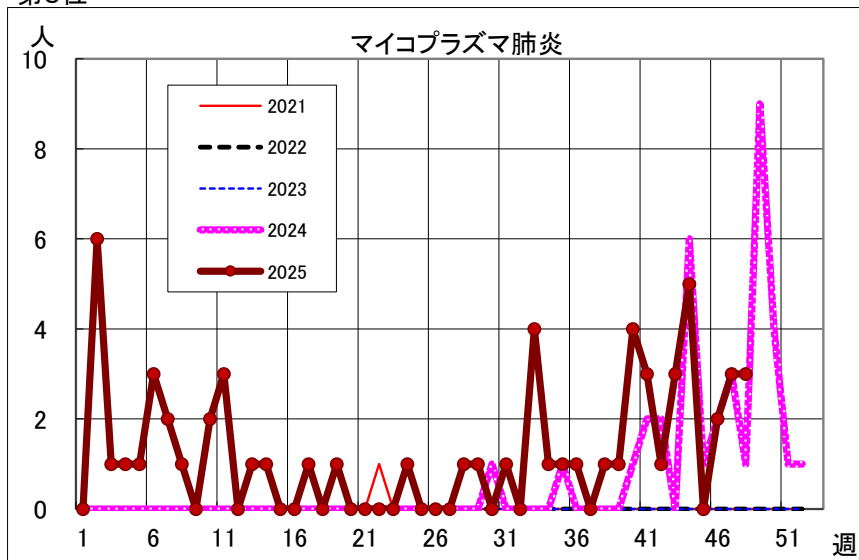
第1位



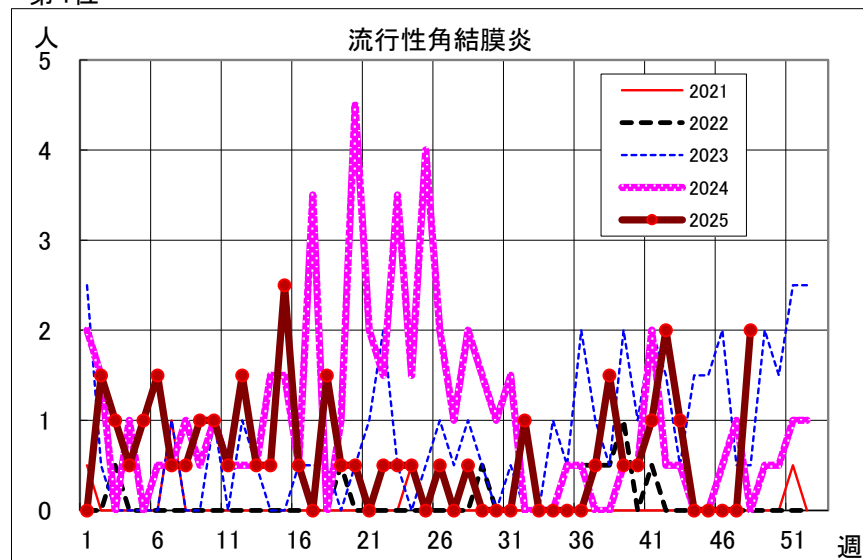
第2位



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48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(4)																						
	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	コクシノイデス症	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)	ニハウイルス感染症	日本紅斑熱	日本脳炎
長野市(第48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48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	シアル 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48週)	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
長野市 累計	2	6	0	0	2	0	12	2	0	34	0	1	0	0	520	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
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	
第44週	10			2	2	1	1	1		3	
累積	327	18	5	54	12	8	62	59	6	115	

* 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48週	4	-	4	-	-	-	-
シーズン累計*	22	13	9	-	-	-	-

* 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	19	305
	学級閉鎖	29	244
中学校	学年閉鎖	1	61
	学級閉鎖	12	111
高校	学年閉鎖	3	68
	学級閉鎖	10	171
保育園・幼稚園		6	170

新型コロナウイルス

施設種別	施設数*	有症状者数
医療機関	1	17
入所高齢者施設	2	24

* 学年閉鎖、学級閉鎖の場合は対象学年又はクラス数