

感 染 情 報 (2025年(令和7年) 第51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 育 長

(2025年12月15日 ~ 2025年12月21日)

2025年12月24日
長野市保健所健康課長
(電話226-9964)

	定点数				小児科11点から報告数(インフルエンザ/COVID-19のみ、内科5点・小児科11点による計16点から報告数)										眼科2点から報告数		基幹医療機関1点から報告数										
	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	細菌性結膜炎	無菌性結膜炎	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	548	254	9	8	-	16	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	6	2	
男女					480	230	10	6	-	13	37	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	2	
合計					1028	484	19	14	0	29	78	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	11	4
定点当たり報告数					64.25	30.25	1.19	1.27	0.00	2.64	7.09	0.09	0.00	0.00	0.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	11.00	4.00
累計					30,100	5,890	2,017	326	89	1,363	3,312	183	116	1,338	239	367	6	0	63	4	1	71	0	2	203	315	
2024年同期累計					-	4,275	3,363	372	483	1,853	2,245	97	3,861	34	230	156	20	19	104	4	0	34	0	0	112	503	

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歳	1~4歳	5~9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	合計	前週比 (%)	うち人工呼吸器利用	うち人工呼吸器利用		
0~5月		33	2	-	1	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
6~11月		351	8	1	3	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	7		
1歳		328	27	-	6	-	-	1	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1		
2歳		98	27	-	2	-	-	3	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
3歳		30	25	1	2	-	-	2	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
4歳		30	42	2	-	-	-	6	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
5歳		-	48	1	-	-	-	7	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
6歳		44	53	-	-	-	-	3	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
7歳		-	38	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
8歳		37	22	1	-	-	-	1	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
9歳		-	24	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
10~14歳		29	61	1	-	-	-	3	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
15~19歳 小児科： 20歳以上		-	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
20~29歳		17	15	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		
30~39歳		-	28	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		
40~49歳		20	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
50~59歳		11	13	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
60~69歳 眼科： 70歳以上		-	4	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0		
70~79歳		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0		
80歳以上		2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0		
合計		1028	484	19	14	0	29	78	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	4	
前週比 (%)		87.6	83.3	90.5	140.0	0.0	152.6	144.4	33.3	0.0	0.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	40.0	0.0	78.6	50.0

第51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	減少	30.25	36.31	56.50
2	感染性胃腸炎	増加	7.09	4.91	4.27
3	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	増加	2.64	1.73	2.55
4	マイコプラズマ肺炎	減少	2.00	5.00	3.00
5	RSウイルス感染症	増加	1.27	0.91	0.73

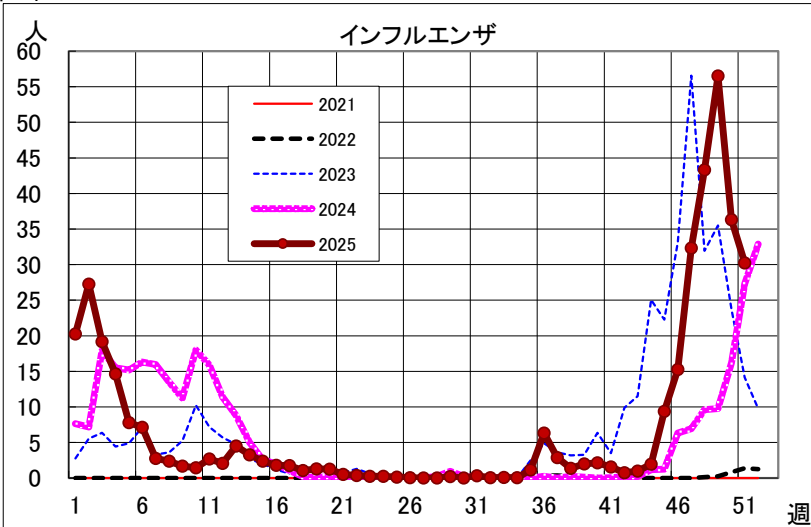
●全数把握感染症
百日咳4例、梅毒2例、侵襲性肺炎球菌感染症1例の届出がありました。

●定点把握感染症

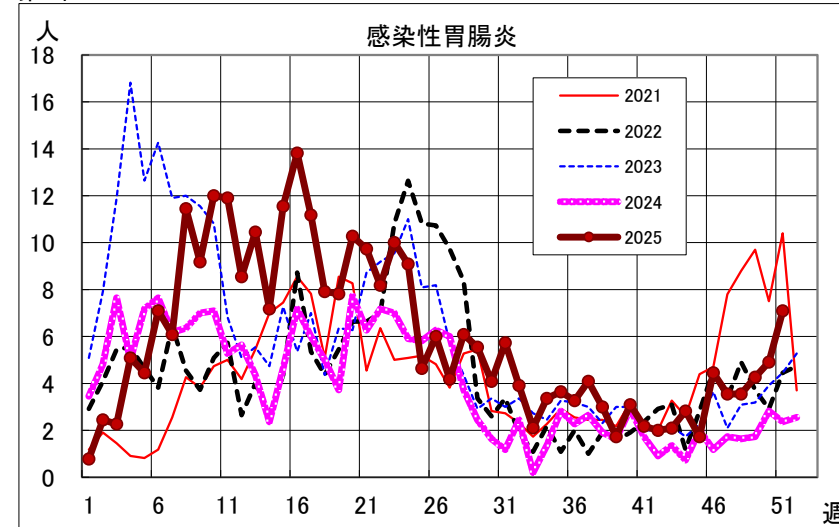
インフルエンザは減少してきていますが、定点当たりの患者数は警報レベルであり、集団発生も続いています。引き続き、手洗い、咳エチケット、換気などの感染対策をお願いします。
年末年始は医療機関の診療体制が通常と異なります。令和7年12月7日から休日緊急医オンライン診療が試行されています。受診の際は当番医の情報をHP等でご確認ください。
【休日・夜間緊急医（長野市ホームページ）】
<https://www.city.nagano.nagano.jp/menu/4/2/1/index.html>

第51週 上位4疾患発生状況週別推移（定点当たり人数）

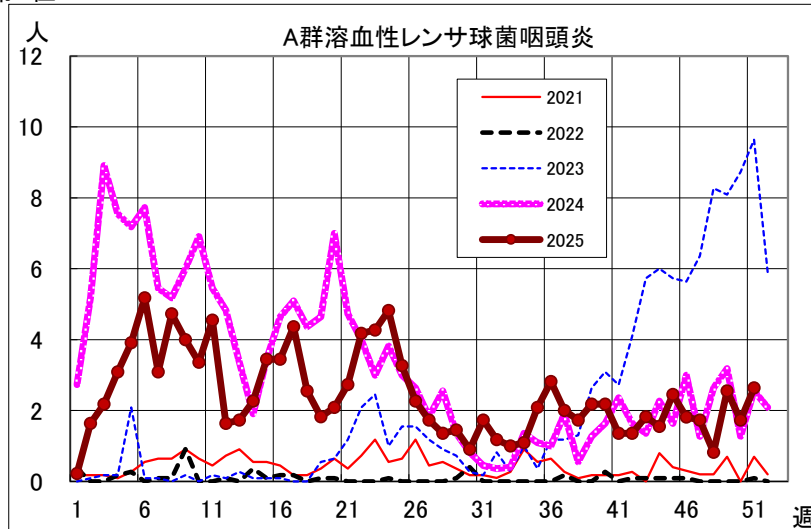
第1位



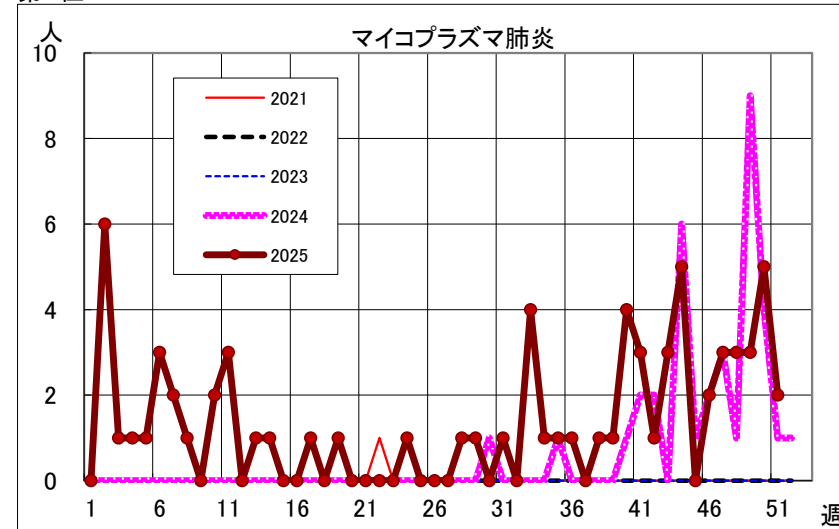
第2位



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(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	ウエストナイル熱(脳炎)	A型肝炎	エキノコククス症	
長野市(第51週)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
長野市 累計	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	キヤサヌル森林病	Q熱	狂犬病	コクシジオイデスマ	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	Dengue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
長野市(第51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

	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	ペネスエラウイルス感染症	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	レプトスピラ症	ロッキー山紅斑熱	アーメバ赤痢	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)
長野市(第51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

	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	劇症型溶血性レジサ球菌感染症	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51週)	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	7
長野市 累計	2	7	0	0	2	0	13	2	0	39	0	1	0	0	529	0	0	0	0	684

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	ヒトメタニューモウイルス	不検出	検査中
第51週	10	6†					2†			3	
第50週	11	6	1	1					3		
第49週	10	6	1				2			1	
第48週	10	4					3			3	
第47週	11	3†	2‡	1‡			1			6	
累積	347	30	5	56	14	8	66	59	6	119	

* 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ピクトリア系統	不検出	検査中
第51週	6		6	-	-	-	-
シーズン累計*	39	13	26	-	-	-	-

* 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	休校	13
	学年閉鎖	72
	学級閉鎖	84
中学校	休校	6
	学年閉鎖	4
	学級閉鎖	37
高校	休校	9
	学年閉鎖	95
	学級閉鎖	23
保育園・幼稚園	5	107

感染性胃腸炎

施設種別	施設数	有症状者数
保育園・幼稚園	1	18

* 学年閉鎖、学級閉鎖の場合は対象学年又はクラス数