

# 感染症情報（2025年（令和7年）第51週 長野市）

（ 2025 年 12 月 15 日 ～ 2025 年 12 月 21 日 ）

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

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	男	16	11	2	1	548	254	9	8	-	16	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	6	2
	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	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	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																									
0～5月	0歳	33	2	-	1	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6～11月	1～4歳	351	8	1	3	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	7	-	
1歳	5～9歳	328	27	-	6	-	1	15	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	
2歳	10～14歳	98	27	-	2	-	3	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3歳	15～19歳	30	25	1	2	-	2	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4歳	20～24歳	30	42	2	-	-	6	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5歳	25～29歳	-	48	1	-	-	7	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6歳	30～34歳	44	53	-	-	-	3	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7歳	35～39歳	-	38	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8歳	40～44歳	37	22	1	-	-	1	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9歳	45～49歳	-	24	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10～14歳	50～54歳	29	61	1	-	-	3	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
15～19歳	55～59歳	-	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20～29歳	60～64歳	17	15	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
30～39歳	65～69歳	-	28	3														-	-	-	-	-	-	-	1	-	
40～49歳	70～79歳	20	21	-														-	-	-	-	-	-	-	2	3	
50～59歳	80歳以上	11	13	2														-	-	-	-	-	-	-	-	-	
60～69歳	眼科： 70歳以上		4	5														-	-	-	-	-	-	-	うち人工 呼吸器利 用	うち人工 呼吸器利 用	
70～79歳			5	-														-	-	-	-	-	-	-	0	0	
80歳以上			2	1															-	-	-	-	-	-	-	-	-
合 計		1028	484	19	14	0	29	78	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	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	40.0	0.0	0.0	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。

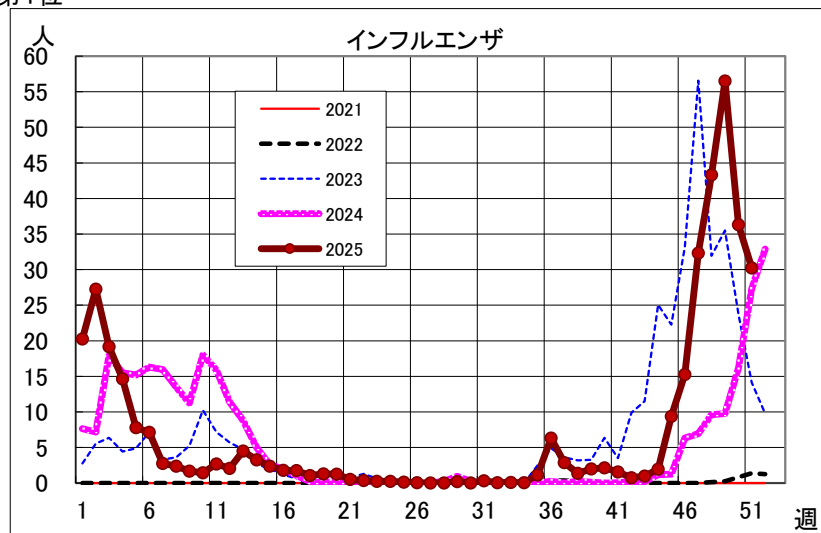
年末年始は医療機関の診療体制が通常と異なります。令和7年12月7日から休日緊急医オンライン診療が試行されています。受診の際は当番医の情報をHP等でご確認ください。

【休日・夜間緊急医（長野市ホームページ）】

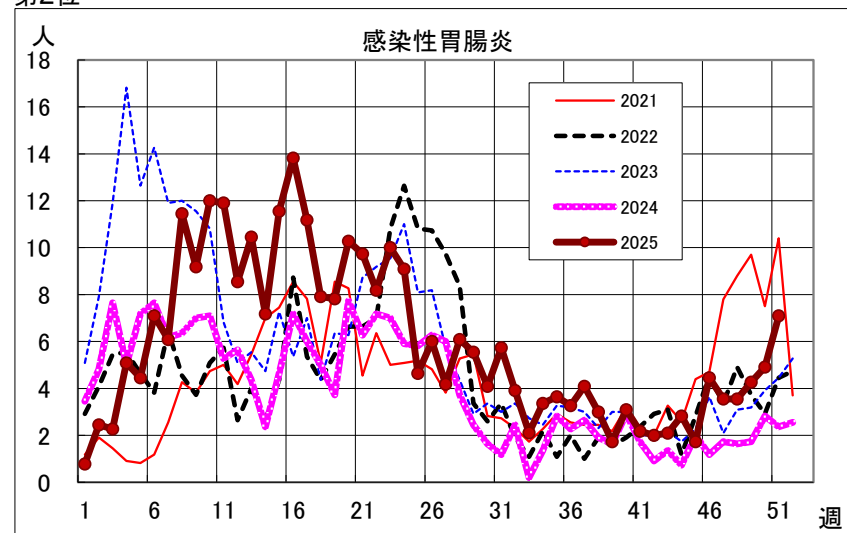
<https://www.city.nagano.nagano.jp/menu/4/2/1/index.html>

第51週 上位4疾患発生状況週別推移（定点当たり人数）

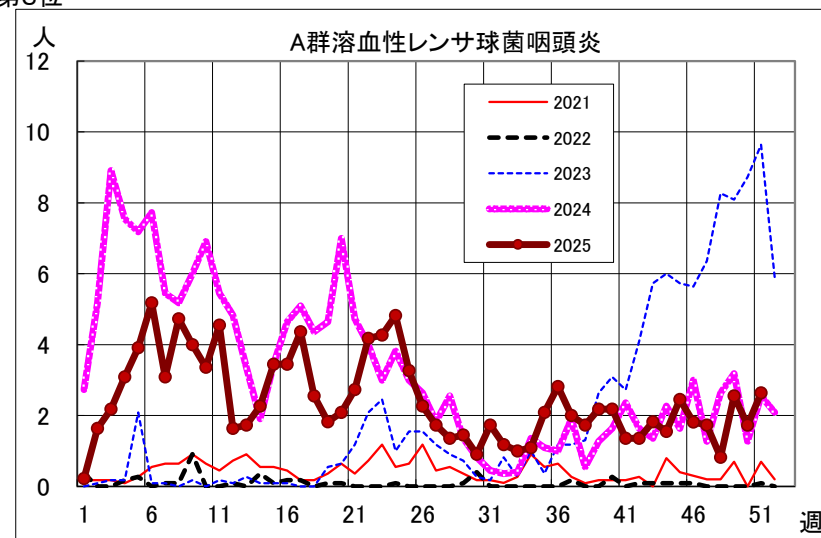
第1位



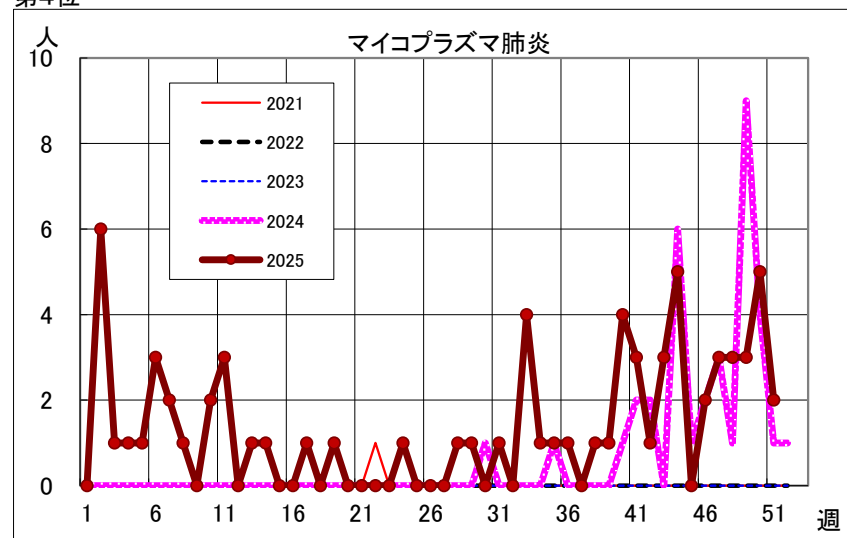
第2位



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(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51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	キャサスル森林病	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)	ニハウイルス感染症	日本紅斑熱	日本脳炎
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	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	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	アマーバ赤痢	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	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・ヤコフ病	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	
長野市(第51週)	—	—	—	—	—	—	1	—	—	2	—	—	—	—	4	—	—	—	—	—
長野市 累計	2	7	0	0	2	0	13	2	0	39	0	1	0	0	529	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
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ビクトリア系統	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	1	13
	学年閉鎖	8	72
	学級閉鎖	10	84
中学校	休校	1	6
	学年閉鎖	1	4
	学級閉鎖	5	37
高校	休校	1	9
	学年閉鎖	4	95
	学級閉鎖	1	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