

感 染 症 情 報 (2025年(令和7年) 第52週 長野市)

(2025年12月22日 ~ 2025年12月28日)

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

2026年1月6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 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
長野市	16	11	2	1	486	133	8	17	-	6	28	5	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	4	1	
男女					473	148	8	5	-	12	24	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	7	1
合 計	959	281	16	22	0	18	52	6	0	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	11	2
定点当たり報告数	59.94	17.56	1.00	2.00	0.00	1.64	4.73	0.55	0.00	0.18	0.36	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	11.00	2.00
累 計	31,059	6,171	2,033	348	89	1,381	3,364	189	116	1,340	243	367	6	0	63	4	1	73	0	2	214	317			
2024年同期累計	-	4,801	3,422	376	492	1,876	2,273	98	3,876	41	232	156	20	19	106	4	0	35	0	0	125	526			

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	52	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
6~11月	1~4歳	352	6	1	3	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	
1歳	5~9歳	282	15	2	11	-	-	-	10	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	2	-	1	
2歳	10~14歳	87	26	-	1	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
3歳	15~19歳	35	10	-	3	-	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4歳	20~24歳	37	29	1	1	-	-	3	9	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
5歳	25~29歳	-	15	2	1	-	-	1	9	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6歳	30~34歳	22	25	-	-	-	-	3	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7歳	35~39歳	-	15	-	-	-	-	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8歳	40~44歳	20	12	1	1	-	-	1	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9歳	45~49歳	-	10	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
10~14歳	50~54歳	25	41	1	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
15~19歳	55~59歳	-	21	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20~29歳	小児科： 20歳以上	60~64歳	23	18	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
30~39歳	65~69歳 基幹： 70歳以上	-	8	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
40~49歳	70~79歳	18	9	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
50~59歳	80歳以上	6	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
60~69歳	眼科： 70歳以上	ARIIは、20歳以上を10歳刻みの 12区分	6	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
70~79歳	80歳以上	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
合 計		959	281	16	22	0	18	52	6	0	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	11	2
前週比 (%)		93.3	58.1	84.2	157.1	0.0	62.1	66.7	600.0	0.0	-200.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	100.0	50.0	

第52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	17.56	30.25	36.31
2	感染性胃腸炎	減少	4.73	7.09	4.91
3	マイコプラズマ肺炎	-	2.00	2.00	5.00
3	RSウイルス感染症	増加	2.00	1.27	0.91
5	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	減少	1.64	2.64	1.73

●全数把握感染症

百日咳4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1定点当たり17.56と減少しており、警報から注意報レベルになっています。

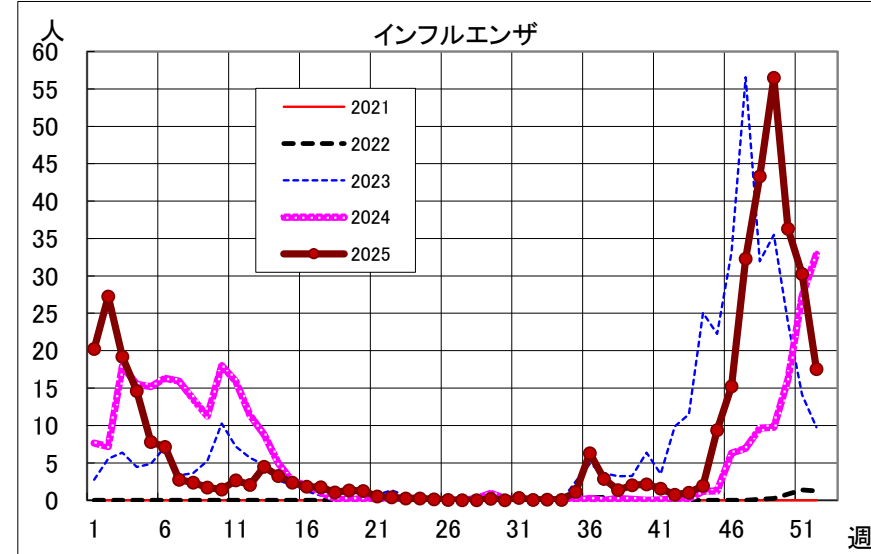
小学校・高校、保育園・幼稚園、医療機関等での集団的感染も減っていますが報告されています。

年末年始の人の移動によって、感染症が流行することも考えられます。

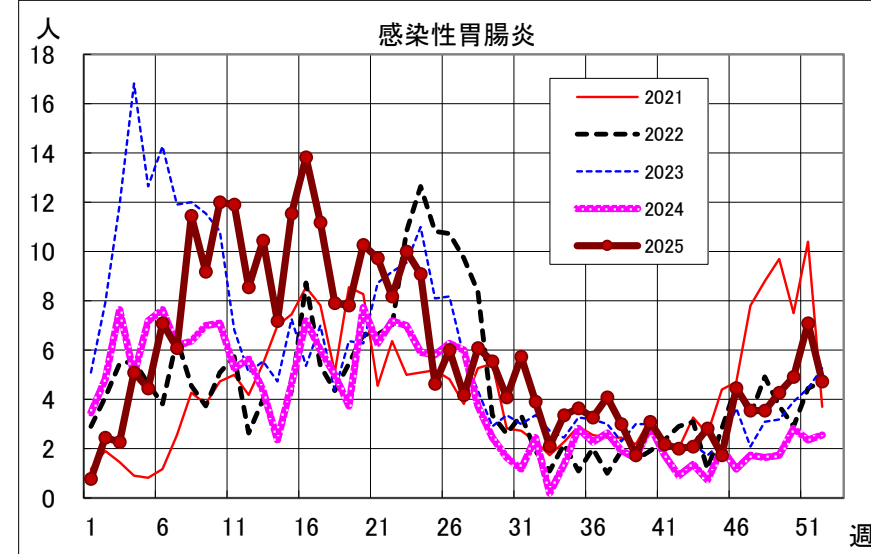
手洗い等の感染対策を心がけ、体調が良くない時は無理をせず、体を休めるようにしましょう。

第52週 上位4疾患発生状況週別推移（定点当たり人数）

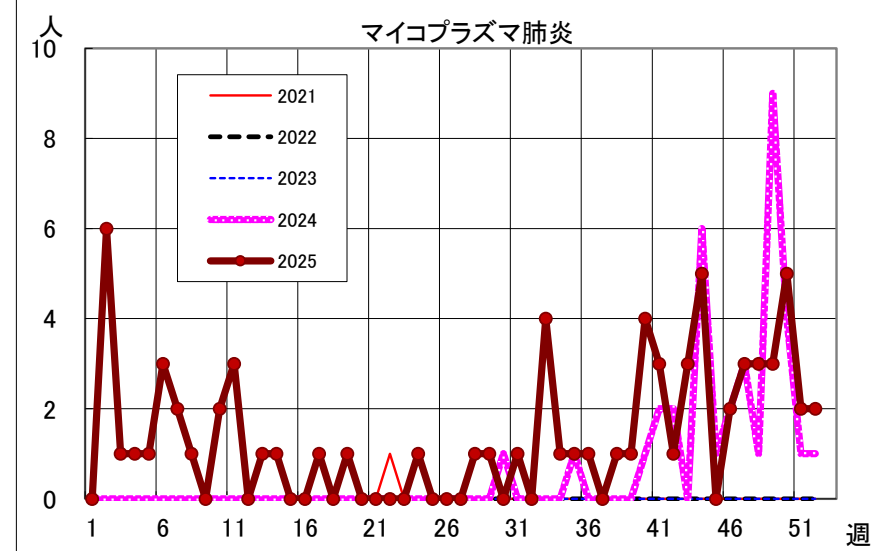
第1位



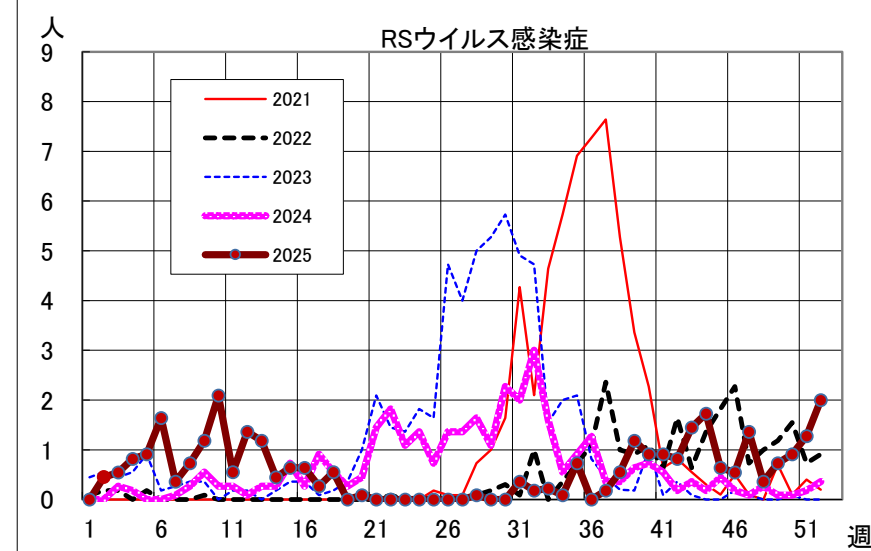
第2位



第3位



第3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52週)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
長野市 累計	0	0	0	0	0	0	0	34	0	0	0	0	0	0	0	0	35	0	0	1	0	0	0	0

	四類(44)																				ニハウイルス感染症		日本紅斑熱		日本脳炎	
	黄熱	オウム病	オムスク出血熱	回帰熱	キャサル森林病	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)	ニハウイルス感染症	日本紅斑熱	日本脳炎			
長野市(第52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	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	ベネスエラウマ脳炎	ヘントラウイルス感染症	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	アーマー赤痢	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)	クリプトスホリジウム症	
長野市(第52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52週)	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	5
長野市 累計	2	7	0	0	2	0	14	2	0	39	0	1	0	0	533	0	0	0	0	689

急性呼吸器感染症(ARI)病原体検査結果

検査項目	検査週	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	ヒトメニューモウイルス	不検出	検査中
第52週	9	5				1†	1†				3	
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	
累積	356	35	5	56	14	9	67	59	6	122		

* 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亞型・系統別検査結果

	検査週	AH1pdm09	AH3	B山形系統	BCトリニア系統	不検出	検査中
第52週	5		5				
シーズン累計*	44	13	31	-	-	-	-

* 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	25
	学級閉鎖	41
高校	学級閉鎖	29
保育園・幼稚園	1	38
医療機関	1	12

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	2	28
通所高齢者施設	1	13

感染性胃腸炎

施設種別	施設数	有症状者数
—	—	—

* 学年閉鎖、学級閉鎖の場合は対象学年又はクラス数