

感染症情報(2025年(令和7年)第15週 長野市)

(2025年4月7日～2025年4月13日)

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

2025年4月16日
 長野市保健所健康課長
 (電話226-9964)

長野市	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								
	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
男女	16	11	2	1	371	20	15	6	-	22	79	3	-	13	4	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	6
合計					350	18	8	1	-	16	48	-	-	14	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	
合計					721	38	23	7	0	38	127	3	0	27	4	0	0	0	5	0	0	0	0	0	7	
定点当たり報告数					45.06	2.38	1.44	0.64	0.00	3.45	11.55	0.27	0.00	2.45	0.36	0.00	0.00	0.00	2.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.00	
累計					721	1,829	813	142	34	495	1,214	32	18	211	55	3	0	0	28	1	0	22	0	0	130	
2024年同期累計					-	2,913	1,505	36	115	900	931	23	3	0	46	1	6	0	25	0	0	0	0	0	75	
2025年4月13日現在					-	2,913	1,505	36	115	900	931	23	3	0	46	1	6	0	25	0	0	0	0	0	75	

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	COVID-19	RSウイルス	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	
0～5月	0歳	52	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6～11月	1～4歳	368	-	-	3	-	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1歳	5～9歳	152	-	2	1	-	20	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2歳	10～14歳	44	4	-	-	-	20	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3歳	15～19歳	8	5	1	1	-	12	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4歳	20～24歳	2	1	-	-	-	8	20	2	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5歳	25～29歳	20	3	-	-	-	14	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6歳	30～34歳	14	2	1	-	-	7	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7歳	35～39歳	-	-	-	-	-	7	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8歳	40～44歳	1	1	-	-	-	12	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9歳	45～49歳	15	6	1	-	-	3	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10～14歳	50～54歳	23	7	1	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	
15～19歳	55～59歳	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20～29歳	60～64歳	9	-	6	-	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30～39歳	65～69歳	4	3	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40～49歳	70～79歳	7	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	6
50～59歳	80歳以上	9	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60～69歳	ARIは、20歳以上を10歳刻みの12区分	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	うち人工呼吸器利用
70～79歳		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	うち人工呼吸器利用
80歳以上		-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
合計		721	38	23	7	0	38	127	3	0	27	4	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	7
前週比(%)		-	73.1	92.0	140.0	0.0	152.0	160.8	75.0	0.0	79.4	100.0	0.0	0.0	500.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0

第15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	感染性胃腸炎	増加	11.55	7.18	10.45
2	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	増加	3.45	2.27	1.73
3	流行性角結膜炎	増加	2.50	0.50	0.50
4	伝染性紅斑	減少	2.45	3.09	1.82
5	インフルエンザ	減少	2.38	3.25	4.50

●全数把握感染症

百日咳6例、結核1例の届出がありました。

●定点把握感染症

第15週から、新たに5類感染症の定点把握疾患として、急性呼吸器感染症(ARI)が加わりました。

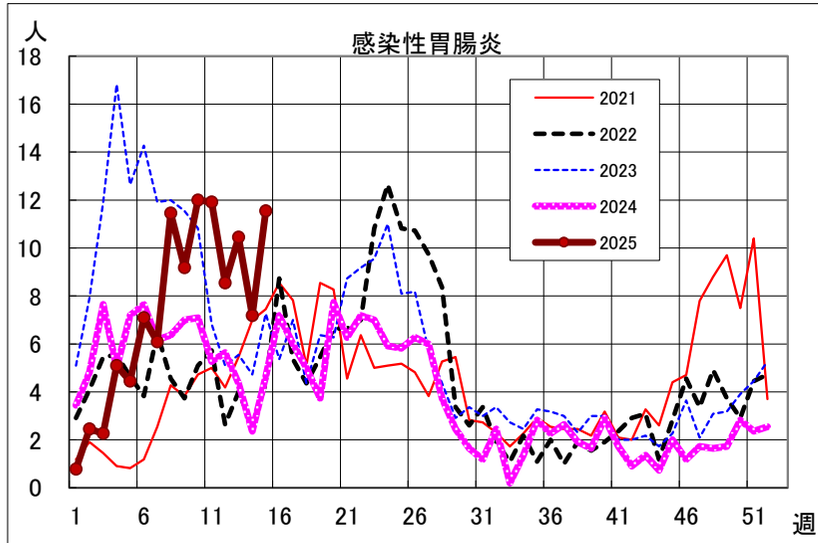
咳、咽頭痛、呼吸困難、鼻水、鼻づまりのどれか1つの症状があり、発症から10日以内で、医師が感染症を疑う外来患者が該当します。この定義に合えばインフル等と診断された患者も含まれます。患者数報告と病原体検査により、呼吸器症状を呈する患者の母数と各感染症の割合や季節変動を把握し、未知の呼吸器感染症の早期探知にも役立つと考えられています。

【長野県 ARIサーベイランスが始まります】

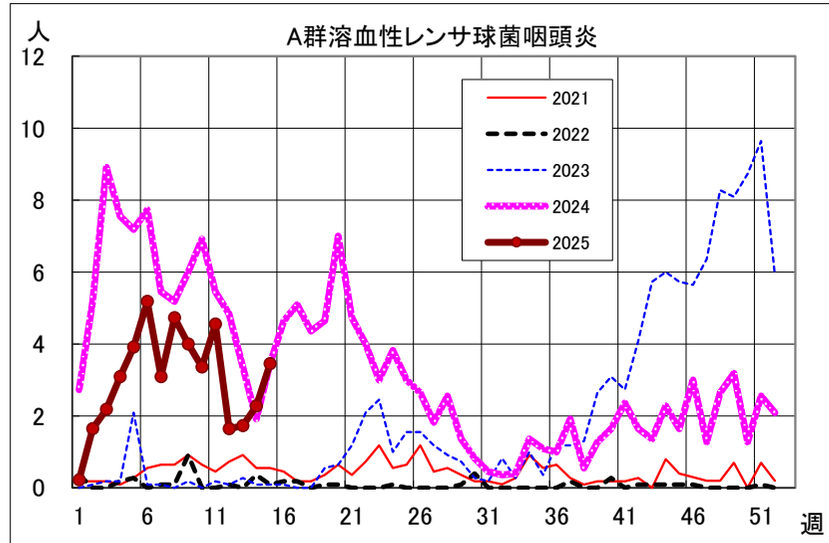
<https://www.pref.nagano.lg.jp/shippei-kansen/kenko/kenko/kansensho/joho/kansen-ari.html>

第15週 上位4疾患発生状況週別推移（定点当たり人数）

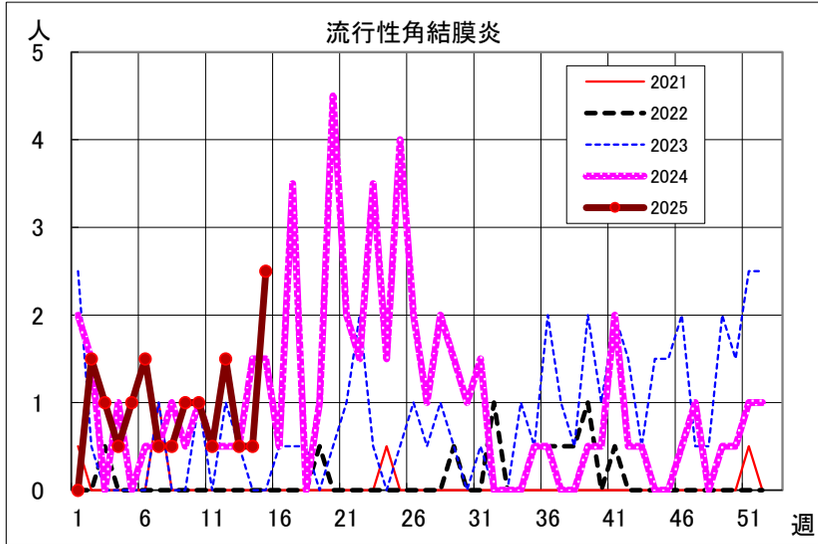
第1位



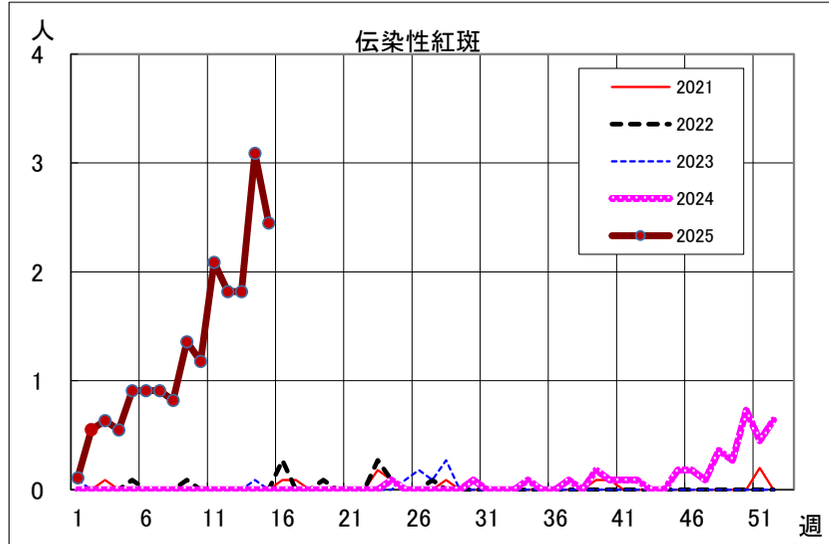
第2位



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	巨型肝炎	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15週)	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野市 累計	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

	四類(44)																							
	黄熱	オウム病	オムスク出血熱	回帰熱	キャサナル森林病	Q熱	狂犬病	コクシジオイテリス症	エムホックス	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15週)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野市 累計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	ペニスエラウマ脳炎	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15週)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野市 累計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	1	0	1	0	0	0	0

	五類(24)																新型インフルエンザ等(2)		合計		
	クワイフェルト・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	再興型インフルエンザ
長野市(第15週)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-
長野市 累計	0	1	0	0	1	0	3	0	0	7	0	0	0	0	42	0	0	0	0	0	7

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15週	7	1	1	1	1	1	1	1	1	1	

* SARS-CoV2

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15週	2	1	-	-	1	-	-
シーズン累計*	46	39	3	-	2	2	-

* 2024年9月2日から8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

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	13

感染性胃腸炎

施設種別	施設数	有症状者数
通所高齢者施設	1	10