

長野市医師会 感染症情報（2024年（令和6年）第51週 長野市）

（ 2024 年 12 月 16 日 ～ 2024 年 12 月 22 日 ）

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

2024年12月25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						
	インフルエンザ /COVID-19	小児	眼科	基幹	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	男女	16	11	2	1	217 220	34 20	－ 2	7 6	18 10	17 9	1 1	15 9	3 2	2 1	－ －	－ －	－ 1	1 1	1 －	－ －	1 －	－ －	6 9	16 8
合 計				437	54	2	13	28	26	2	24	5	3	0	0	0	2	1	0	1	0	0	15	24	
定点当たり報告数				27.31	3.38	0.18	1.18	2.55	2.36	0.18	2.18	0.45	0.27	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00	1.00	0.00	1.00	0.00	15.00	24.00	
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	
2023年同期累計				6,019	2,799	648	290	1,108	3,349	56	227	9	216	1,147	19	2	80	1	0	0	0	0	70	163	

注）累計は2024年（令和6年）第1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・眼科	小児科	基幹																						
0～5月	0～5月	0歳	4	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6～11月	6～11月	1～4歳	1	-	1	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	
1歳	1歳	5～9歳	10	2	-	1	-	3	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	
2歳	2歳	10～14歳	15	1	-	4	-	5	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
3歳	3歳	15～19歳	19	-	-	1	1	7	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4歳	4歳	20～24歳	27	2	-	1	2	-	-	8	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5歳	5歳	25～29歳	28	-	-	2	4	1	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6歳	6歳	30～34歳	36	-	-	2	10	3	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7歳	7歳	35～39歳	27	1	-	-	3	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8歳	8歳	40～44歳	30	1	-	1	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9歳	9歳	45～49歳	29	2	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10～14歳	10～14歳	50～54歳	77	8	-	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
15～19歳	15～19歳	55～59歳	24	4	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	
20～29歳	20歳以上	60～64歳	15	4	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
30～39歳		65～69歳	20	5														1	-	-	-	-	2	
40～49歳		70歳以上	34	7														1	1	-	-	5	18	
50～59歳			20	9																				
60～69歳			11	4																				
70～79歳	(70歳以上：眼科定点)		5	1																				
80歳以上			5	3																				
合 計			437	54	2	13	28	26	2	24	5	3	0	0	0	0	2	1	0	1	0	0	15	24
前週比 (%)			168.7	110.2	200.0	68.4	200.0	83.9	100.0	68.6	62.5	100.0	0.0	0.0	0.0	200.0	-	0.0	25.0	0.0	0.0	214.3	104.3	

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	増加	27.31	16.19	9.75
2	COVID-19	増加	3.38	3.06	2.50
3	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	増加	2.55	1.27	3.18
4	感染性胃腸炎	減少	2.36	2.82	1.73
5	手足口病	減少	2.18	3.18	6.18

●全数把握感染症

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

インフルエンザの患者が大きく増加し、警報レベルの30に近づきました。

「感染しない、させない」ために、手洗い、換気、適切なマスク着用をお願いします。

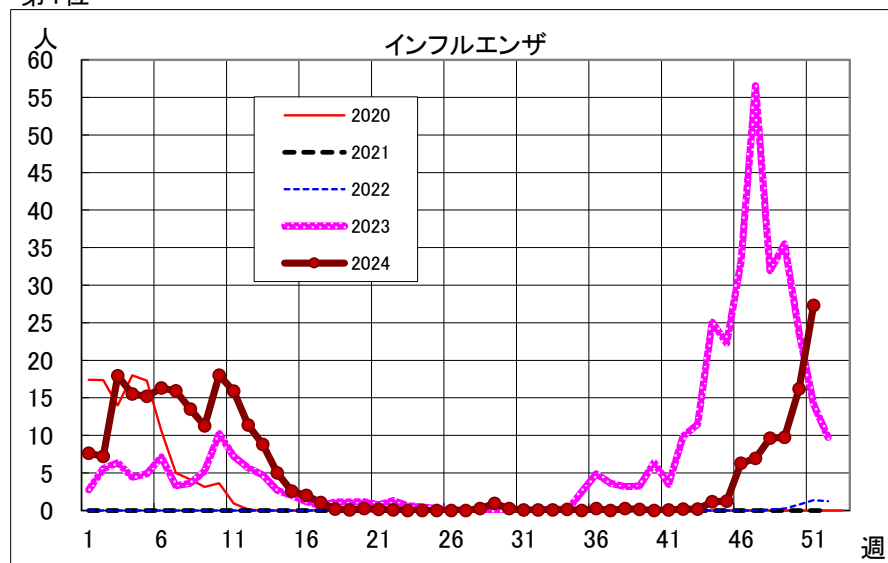
年末年始は医療機関の診療体制が通常と異なりますので、受診の際は当番医の情報をHP等でご確認ください。

【緊急医のご案内（内科、小児科、外科など）長野市】

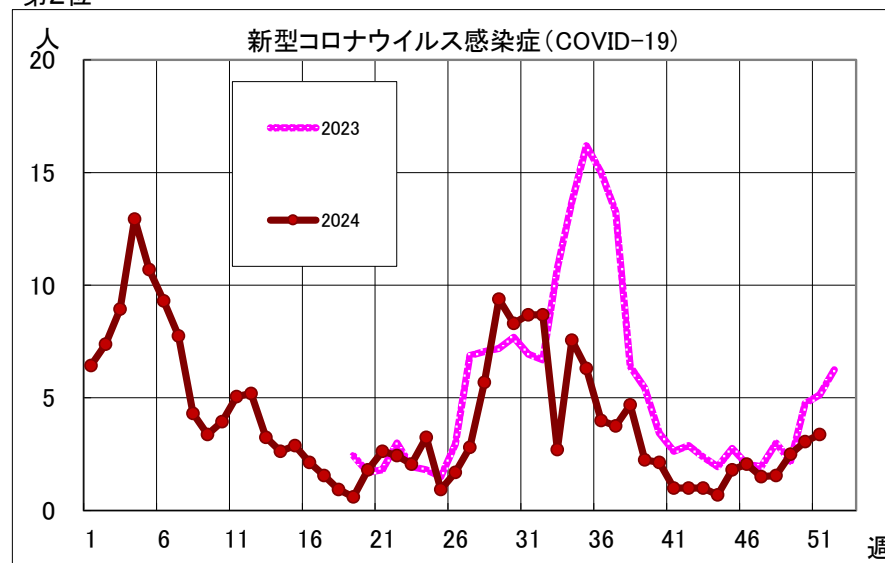
<https://www.city.nagano.nagano.jp/n104000/contents/p002015.html>

第51週 上位4疾患発生状況週別推移（定点当たり人数）

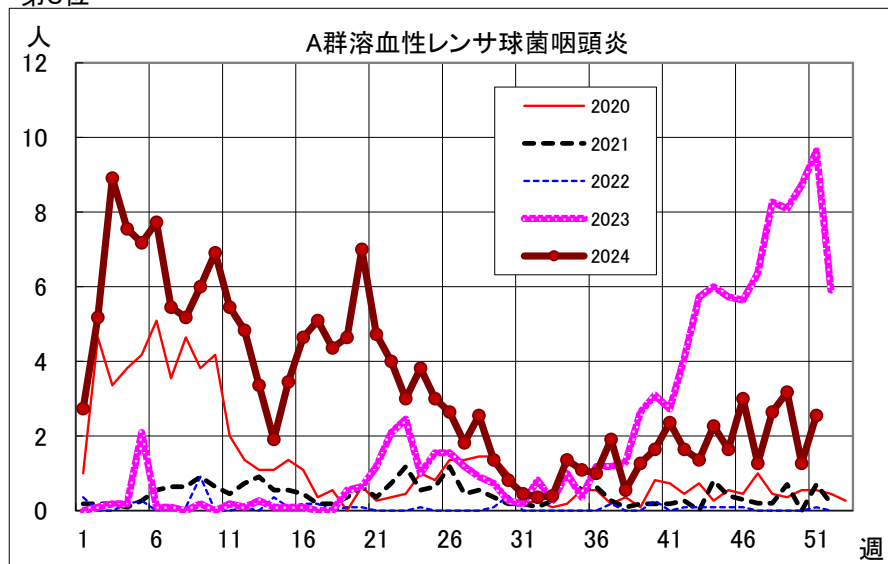
第1位



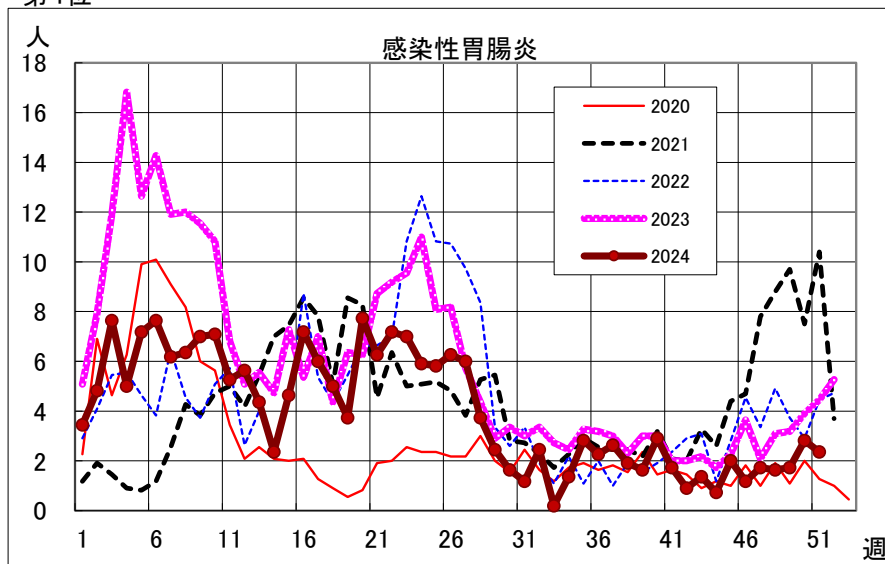
第2位



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	E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	28	0	0	0	0	0	0	0	11	1	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	ハネズエラウマ脳炎	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	レフトスピラ症	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	4	0	0	1	1	7	0	1	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	再興型インフルエンザ	
長野市(第51週)	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
長野市 累計	0	8	0	0	2	0	10	2	0	23	1	0	0	0	7	0	0	0	0	0	110

インフルエンザ情報

1 学校等における学級閉鎖等の状況

区分	箇所数	有症状者数
学年閉鎖	11	119
学級閉鎖	30	226

2 施設等における集団的感染

施設種別	施設数	有症状者数
医療機関	1	25
通所児童福祉施設	5	121

3 インフルエンザウイルス検出状況(検体数及び結果)

	検体数	AH1pdm09	AH3	B山形系統	Bビクトリア系統	検査中	不検出
12/16-12/22	4	4	-	-	-	-	-
シーズン累計*	16	14	-	-	-	-	2

\* 2024年は9月2日から8日までの週(第36週)から新シーズン