

感染症情報(2024年(令和6年)第14週 長野市)

(2024年4月1日 ~ 2024年4月7日)

長野市医師会 会長
 更級医師会 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4月10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	16	11	2	1																					
男					40	20	1	4	13	12	-	-	-	1	-	-	-	3	-	-	-	-	-	1	4
女					40	22	2	4	8	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
合 計					80	42	3	8	21	26	0	0	0	1	0	0	0	3	0	0	0	0	0	2	8
定点当たり報告数					5.00	2.63	0.27	0.73	1.91	2.36	0.00	0.00	0.00	0.09	0.00	0.00	0.00	1.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	8.00
累 計					2,872	1,459	28	104	862	880	22	3	0	43	1	6	0	22	0	0	0	0	0	75	135
2023年同期累計					1,182	-	51	17	39	1,508	19	5	2	51	3	7	2	13	0	0	0	0	0	5	-

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	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6~11月	6~11月	1~4歳	2	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
1歳	1歳	5~9歳	4	4	3	-	-	-	7	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
2歳	2歳	10~14歳	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
3歳	3歳	15~19歳	6	2	-	2	3	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4歳	4歳	20~24歳	4	-	-	-	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5歳	5歳	25~29歳	9	-	-	3	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6歳	6歳	30~34歳	4	-	-	1	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7歳	7歳	35~39歳	9	-	-	1	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8歳	8歳	40~44歳	16	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9歳	9歳	45~49歳	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10~14歳	10~14歳	50~54歳	8	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
15~19歳	15~19歳	55~59歳	3	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20~29歳	20歳以上	60~64歳	3	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
30~39歳		65~69歳	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40~49歳		70歳以上	3	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	7
50~59歳			1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60~69歳			-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70~79歳	(70歳以上:眼科定点)		-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	うち人工呼吸器利用	うち人工呼吸器利用
80歳以上			-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0
合 計			80	42	3	8	21	26	0	0	0	0	1	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	2	8
前週比 (%)			56.7	80.8	100.0	200.0	56.8	54.2	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	300.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	200.0	266.7	

第14週 感染症発生動向調査定点当たり患者発生状況

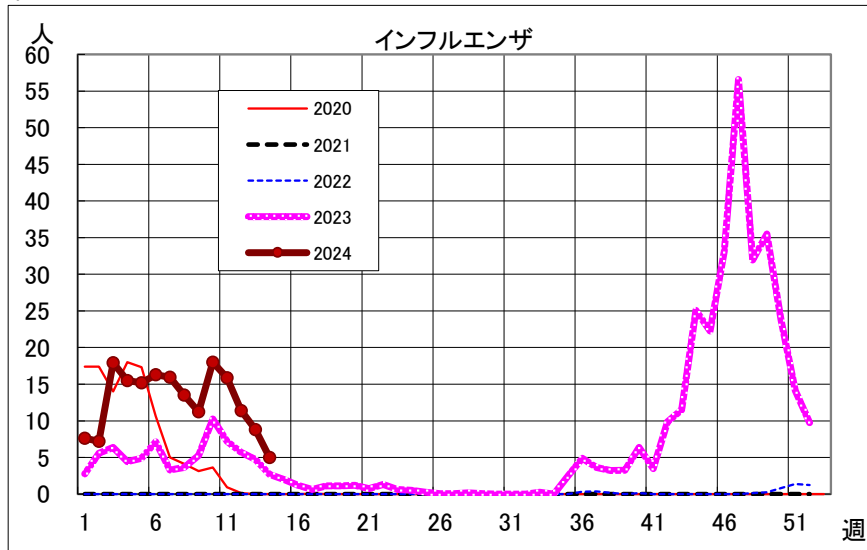
順位	疾患名	前週比	今週	前週	前々週
第1位	インフルエンザ	減少	5.00	8.81	11.38
2	COVID-19	減少	2.63	3.25	5.19
3	感染性胃腸炎	減少	2.36	4.36	5.64
4	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	減少	1.91	3.36	4.82
5	流行性角結膜炎	増加	1.50	0.50	0.50

●全数把握感染症
 結核、水痘(入院)、梅毒各1例の届出がありました。

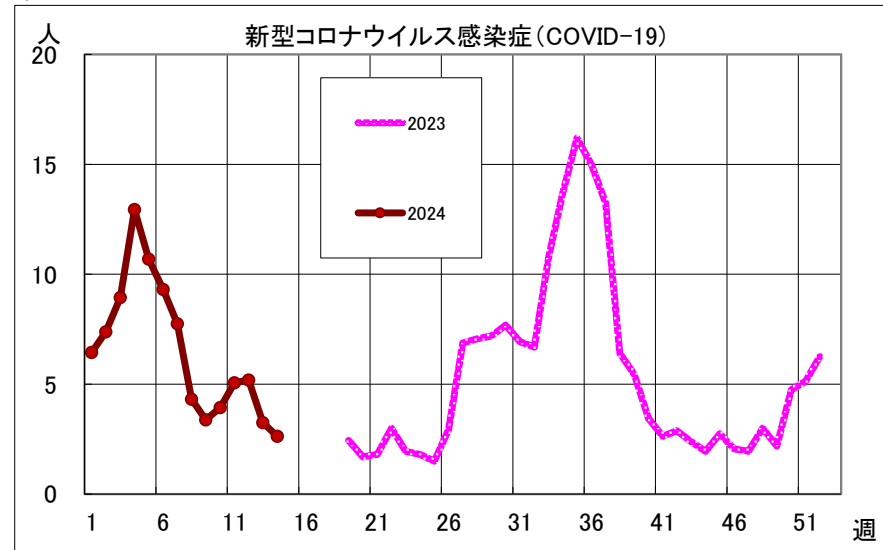
●定点把握感染症
 インフルエンザ、新型コロナウイルス(COVID-19)の定点当たりの患者数は先週より減少しました。
 引き続き、外から帰ったときや食事の前には石けんで手を洗い、
 咳などの症状があるときはマスクをしましょう。

第14週 上位4疾患発生状況週別推移（定点当たり人数）

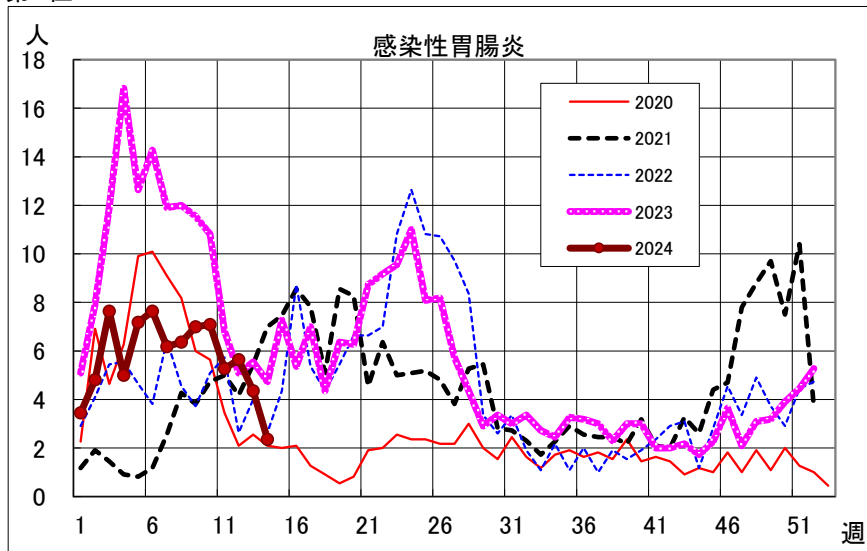
第1位



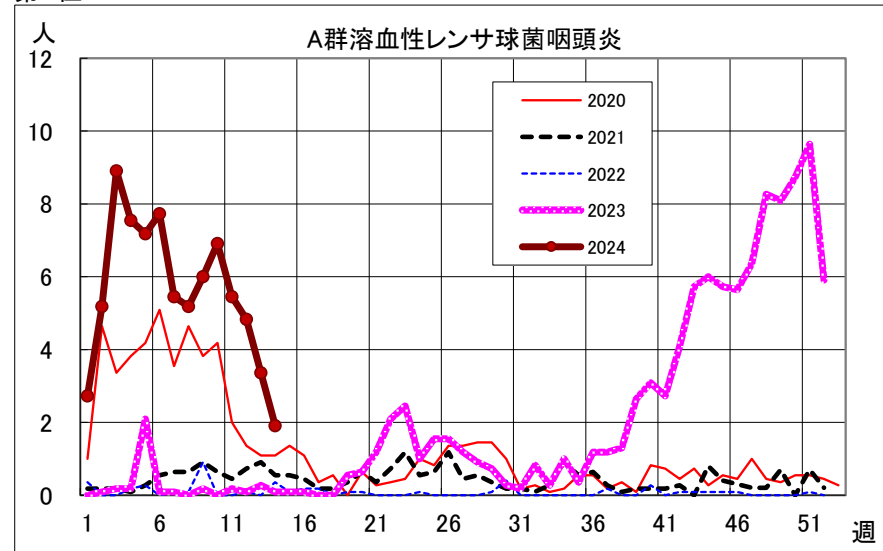
第2位



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)	コロナ	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14週)	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野市 累計	0	0	0	0	0	0	0	0	8	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	コクシジオイデス症	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14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	ヘネスエラウマ脳炎	ヘンドラウイルス感染症	発しんチフス	ホツリヌス症	マラリア	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	アマーハ赤痢	ウイルス性肝炎(A・E型を除く)	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14週)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野市 累計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	3	0	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		再興型インフルエンザ
長野市(第14週)	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
長野市 累計	0	5	0	0	0	0	1	0	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	33

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
-	-	-

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
通所児童福祉施設	1	13

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	検出状況				検査中	不検出
		AH1pdm09	AH3	B山形系統	Bビクトリア系統		
4/1-4/7	1	-	-	-	1	-	-
シーズン累計*	121	18	86	-	16	-	1

*2023年は9月4日から10日までの週(第36週)から新シーズン

病原体定点医療機関から提出のあった検体と、集団感染に関連した患者検体等について遺伝子検査を実施し、ウイルスの亜型を特定しています。

検体採取週別のウイルス検出状況

