

感 染 症 情 報 (2 0 2 3 年 (令 和 5 年) 第 3 5 週 長 野 市)

(2 0 2 3 年 8 月 2 8 日 ~ 2 0 2 3 年 9 月 3 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

2023年9月6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 ※2	RS ウイルス 感染症	咽頭 結膜炎	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)
男女	16	11	2	1	23	120	11	-	2	26	-	8	-	5	17	-	-	-	-	-	-	-	-
合計					17	139	12	-	2	10	-	7	-	4	9	-	1	-	-	-	-	-	
定点当たり報告数					4.0	25.9	2.3	0.0	4.0	3.6	0.0	1.5	0.0	0.9	2.6	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
累計					1,406	1,603	609	144	225	2,856	40	65	9	164	1,103	13	2	35	0	0	0	0	
2022年同期累計					0	-	39	71	39	2,071	28	663	11	225	115	11	0	6	0	0	0	1	

注) 累計は2023年(令和5年)第1週からの累計 ※鳥インフルエンザ及び新型コロナウイルス感染症を除く

※2新型コロナウイルス感染症(COVID-19)は5月8日(19週)以降、新型コロナウイルス感染症から5類感染症(定点把握疾患)に移行されました。

インフル/COV・眼科	小児科	基幹	インフル エンザ ※	COVID- 19 ※2	RS ウイルス 感染症	咽頭 結膜炎	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)
0~5月	0~5月	0歳	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6~11月	6~11月	1~4歳	-	9	2	-	-	5	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1歳	1歳	5~9歳	1	13	4	-	-	12	-	2	-	5	6	-	-	-	-	-	-	-	-
2歳	2歳	10~14歳	4	12	9	-	-	2	-	3	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-
3歳	3歳	15~19歳	-	12	4	-	1	5	-	5	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4歳	4歳	20~24歳	1	10	2	-	1	2	-	-	-	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-
5歳	5歳	25~29歳	6	13	2	-	-	2	-	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
6歳	6歳	30~34歳	5	14	-	-	1	4	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7歳	7歳	35~39歳	2	5	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8歳	8歳	40~44歳	5	10	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9歳	9歳	45~49歳	2	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10~14歳	10~14歳	50~54歳	6	35	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15~19歳	15~19歳	55~59歳	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20~29歳	20歳以上	60~64歳	1	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30~39歳		65~69歳	2	16																	
40~49歳		70歳以上	4	26												1					
50~59歳			-	18																	
60~69歳			1	15																	
70~79歳	(70歳以上:眼科定点)		-	5																	
80歳以上			-	5																	
合計			40	259	23	0	4	36	0	15	0	9	26	0	0	1	0	0	0	0	0
前週比 (%)			-	118.3	104.5	0.0	36.4	133.3	0.0	150.0	0.0	225.0	173.3	0.0	0.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

第 3 5 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	COVID-19	増加	16.19	13.69	10.75
2	感染性胃腸炎	増加	3.27	2.45	2.73
3	インフルエンザ	増加	2.50	0.00	0.25
4	ヘルパンギーナ	増加	2.36	1.36	2.18
5	RSウイルス感染症	増加	2.09	2.00	1.55

●全数把握感染症

腸管出血性大腸菌感染症2例、結核、カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症各1例の届出がありました。

●定点把握感染症

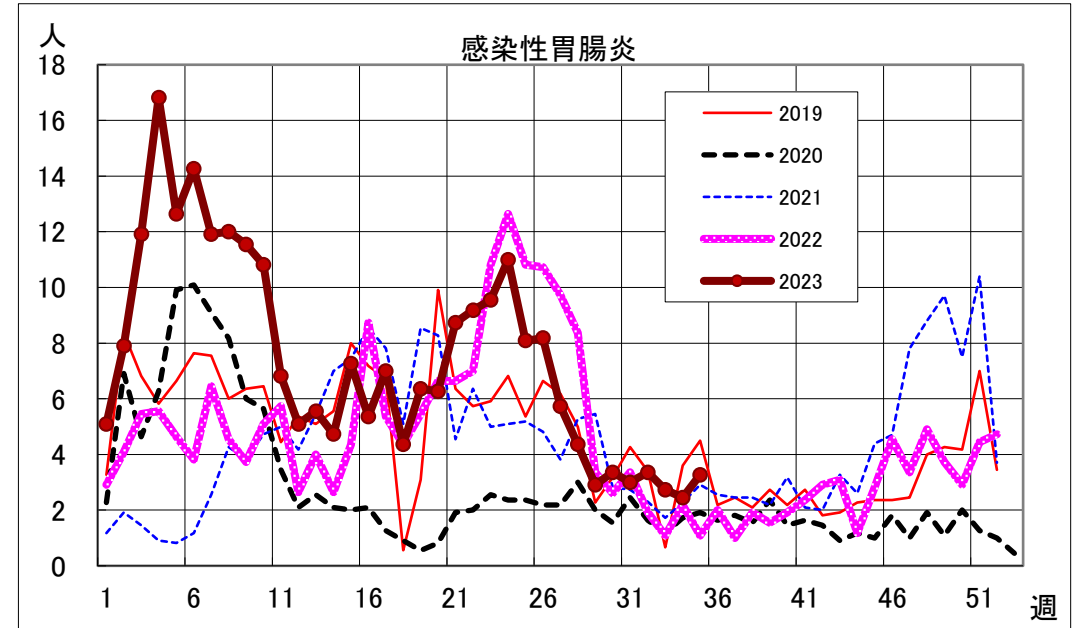
新型コロナウイルスの患者数が3週間連続で増加しました。また、インフルエンザの定点あたりの届出数が2.5となり、流行入りの基準(1.0)を超えました。体調の変化に注意し、咳エチケット、手洗い、換気など基本的な感染対策を継続してください。

第35週 上位4疾患発生状況週別推移（定点当たり人数）

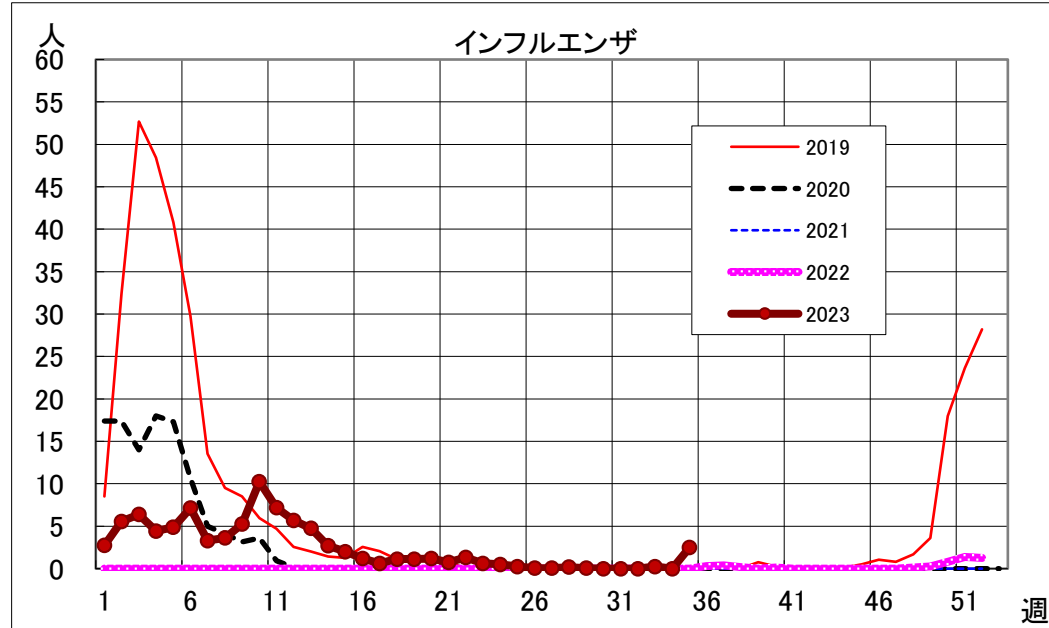
第1位



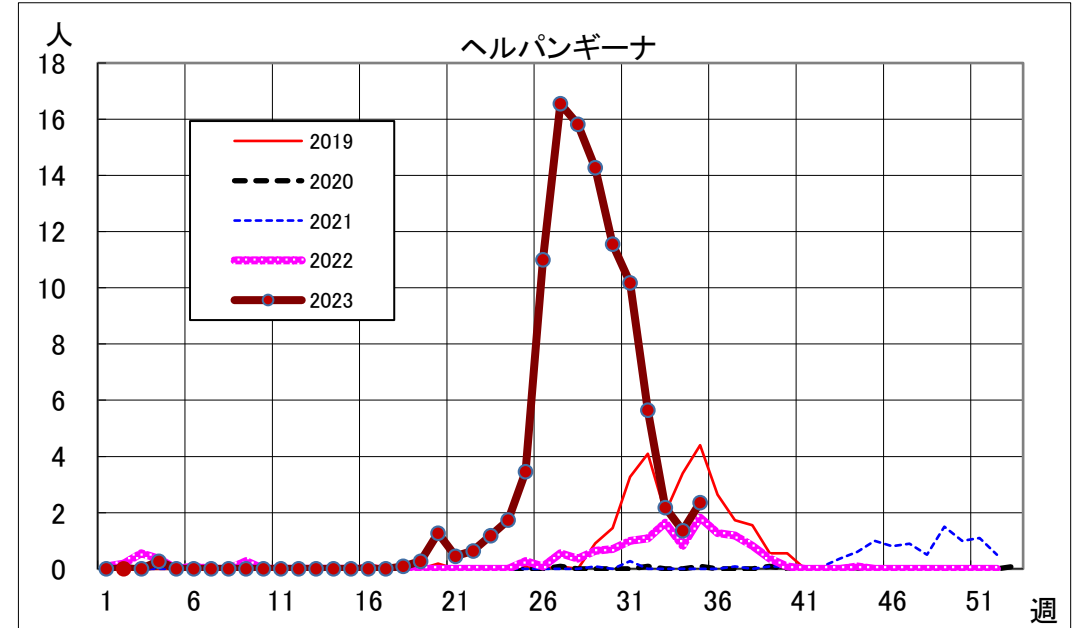
第2位



第3位



第4位



新型コロナウイルス感染症 参考情報 2023年（令和5年）第35週 長野市（8月28日～9月3日）

1 入院者数（長野医療圏）*

(1) 新規入院者数

8/28-9/3	50
8/21-8/27	68

(2) 9月6日午前9時時点の入院者数

計	軽症	中等症	重症
205	192	13	0

* G-MIS（医療機関等情報支援システム Gathering Medical Information System）から抽出

2 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	1	11
学級閉鎖	6	46

3 施設等における集団的感染

施設種別	施設数	感染者数
医療機関	2	83
入所高齢者施設	4	58

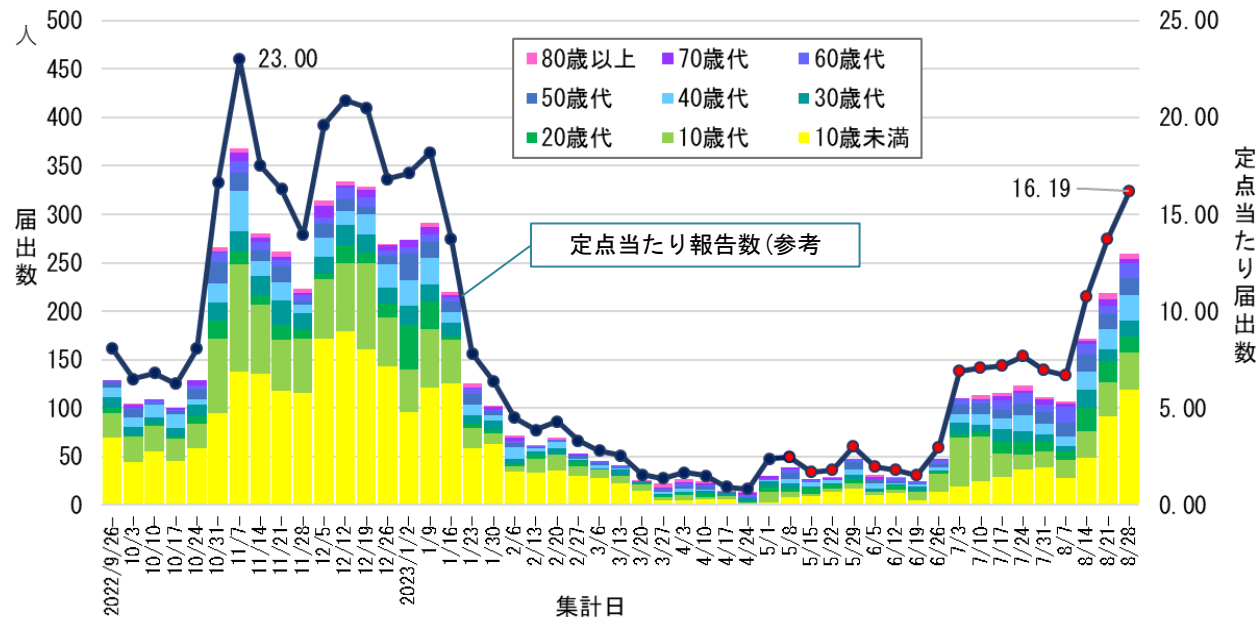
県内で新型コロナ「医療警報」が継続されています
 【新型コロナ「医療警報」を発出します 長野県】
<https://www.pref.nagano.lg.jp/hoken-shippe/kenko/kenko/kansensho/joho/onegai.html>

4 新型コロナウイルス ゲノム解析結果 ※環境保全研究所及び国が委託する民間検査機関によるゲノム解析結果

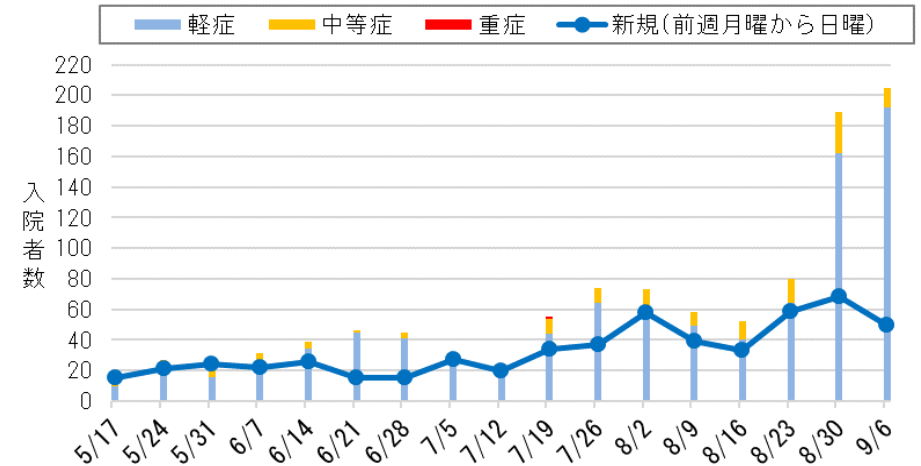
判明日	BA. 1系統	BA. 2系統		BA. 4系統	BA. 5系統	組換え体		計
		BA. 2.75等*				XBB等*		
8/28-9/3	0	0	0	0	0	0	0	0
累計	130	264	24	7	351	51	19	803

* 世界保健機関 [WHO] による監視下の系統（2023年8月17日現在）BA. 2.75等、XBB等の数は、それぞれBA. 2系統、組換え体の内数

5 インフルエンザ／新型コロナウイルス定点医療機関からの
 新型コロナウイルス感染者年代別届出数の推移（2022年9月26日～2023年9月3日）



6 長野医療圏の入院者数の推移（2023年5月8日以降）
 毎週水曜日時点の入院者数及び前週の新規入院者数



2023年5月7日までは、現在の定点医療機関の該当診療科から報告された数を集計した参考値