

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

(2 0 2 3 年 5 月 1 5 日 ~ 2 0 2 3 年 5 月 2 1 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5月24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※1	COVID-19※2	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)
長野市	16	11	2	1	8	12	6	4	3	41	1	0	0	2	6	0	-	-	-	-	-	-	-
男					11	15	5	3	4	28	1	0	0	2	8	0	-	1	-	-	-	-	-
女					8	12	6	4	3	41	1	0	0	2	6	0	-	-	-	-	-	-	-
合 計					19	27	11	7	7	69	2	0	0	4	14	0	0	1	0	0	0	0	0
定点当たり報告数					1.19	1.69	1.00	0.64	0.64	6.27	0.18	0.00	0.00	0.36	1.27	0.00	0.00	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
累 計					1,298	66	77	52	54	1,911	27	6	2	83	21	7	2	17	0	0	0	0	0
2022年同期累計					0	-	8	20	33	1,058	19	11	6	121	17	7	0	2	0	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等感染症を除く
 ※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	COVID-19	RS	咽頭	A群	感染性	水痘	手足	伝染性	突発性	ヘルパン	流行性	急性	流行性	細菌性	無菌性	マイコ	クラ	感染性	
0~5月	0~5月	0歳	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6~11月	6~11月	1~4歳	-	1	4	-	-	4	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1歳	1歳	5~9歳	5	3	3	4	1	8	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
2歳	2歳	10~14歳	4	2	2	1	-	14	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
3歳	3歳	15~19歳	2	1	1	1	1	16	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
4歳	4歳	20~24歳	1	1	-	1	3	10	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-
5歳	5歳	25~29歳	-	1	1	-	-	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6歳	6歳	30~34歳	2	-	-	-	1	5	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
7歳	7歳	35~39歳	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8歳	8歳	40~44歳	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
9歳	9歳	45~49歳	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10~14歳	10~14歳	50~54歳	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15~19歳	15~19歳	55~59歳	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20~29歳	20歳以上	60~64歳	2	7	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
30~39歳		65~69歳	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40~49歳		70歳以上	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50~59歳			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60~69歳			-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70~79歳	(70歳以上:眼科定点)		-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80歳以上			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合 計			19	27	11	7	7	69	2	0	0	0	4	14	0	0	1	0	0	0	0	0
前週比 (%)			105.6	69.2	275.0	175.0	116.7	98.6	66.7	0.0	0.0	0.0	50.0	466.7	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

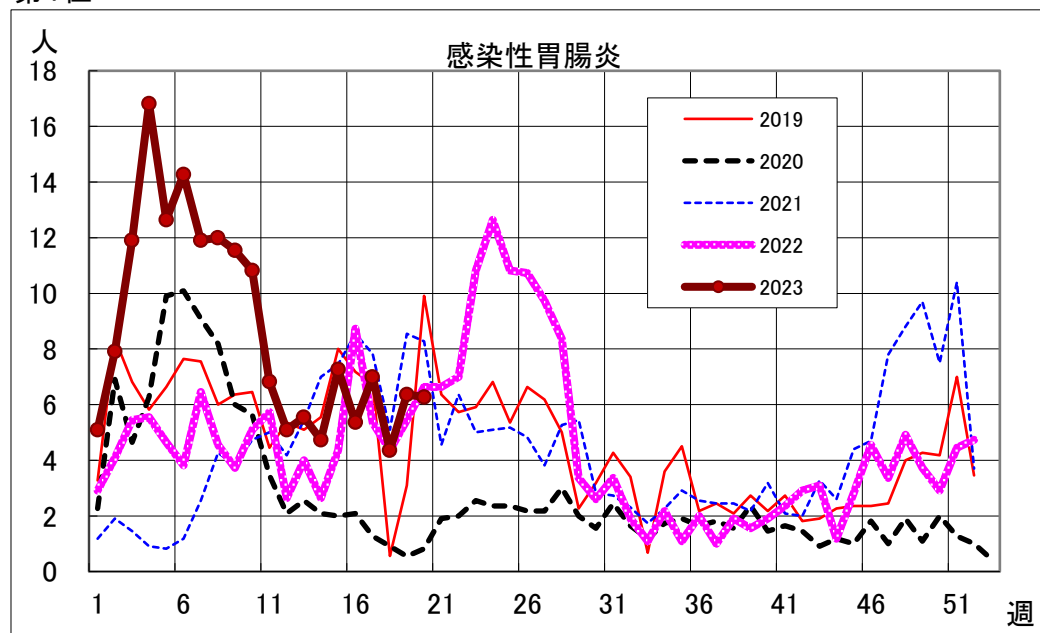
第 2 0 週 感 染 症 発 生 動 向 調 査 定 点 当 たり 患 者 発 生 状 況

順位	疾 患 名	前週比	今週	前週	前々週
第 1 位	感染性胃腸炎	減少	6.27	6.36	4.36
2	COVID-19	減少	1.69	2.44	-
3	ヘルパンギーナ	増加	1.27	0.27	0.09
4	インフルエンザ	増加	1.19	1.13	1.13
5	RSウイルス感染症	増加	1.00	0.36	0.18

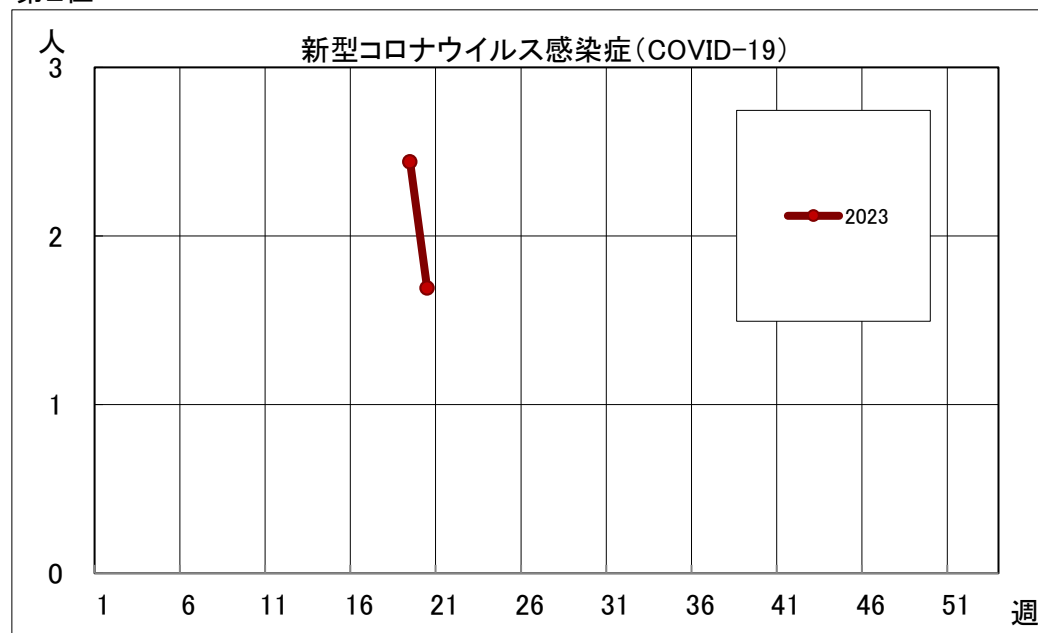
●全数把握感染症
 梅毒1例の届出がありました。
 ●定点把握感染症
 ヘルパンギーナは乳幼児に多くみられる夏風邪の代表的なウイルス感染症です。
 例年より1か月半~2か月早く感染者が増加しています。
 【国立感染症研究所 ヘルパンギーナとは】
<https://www.niid.go.jp/niid/ja/kansennohanashi/515-herpangina.html>

第20週 上位4疾患発生状況週別推移 (定点当たり人数)

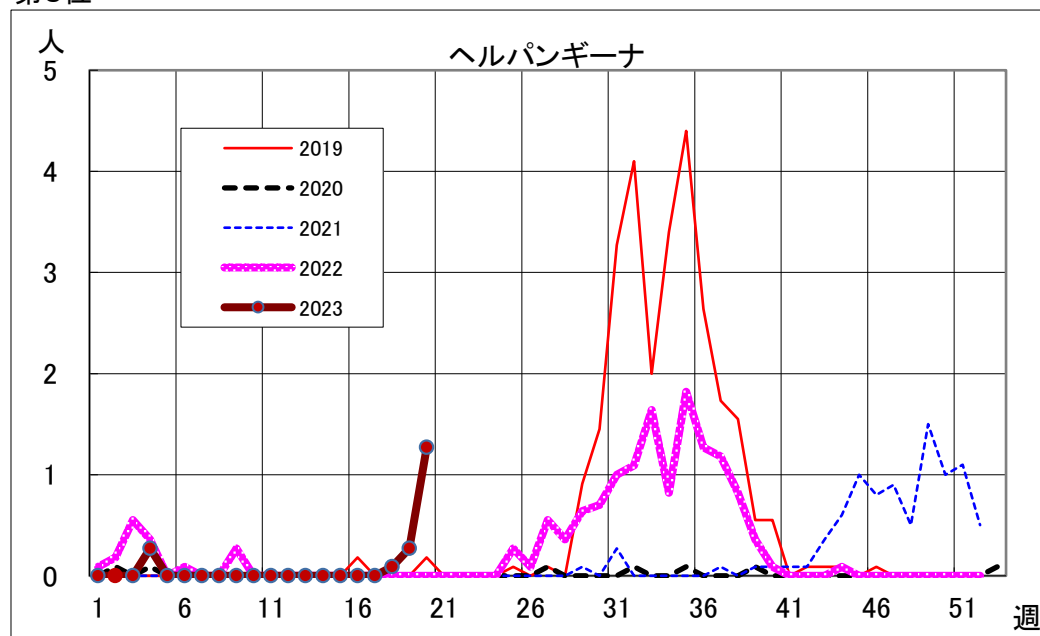
第1位



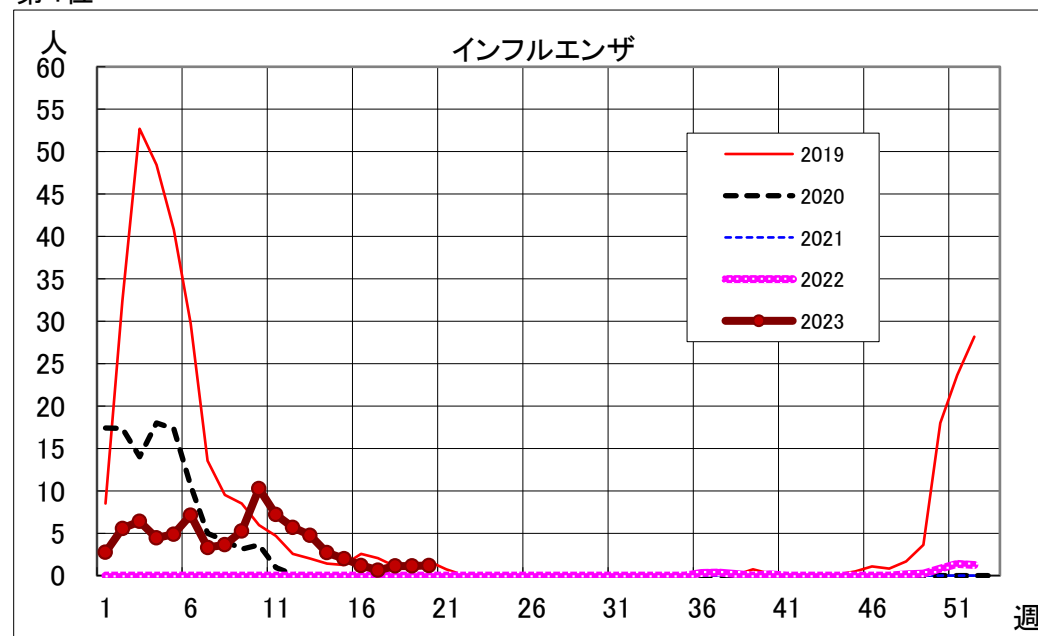
第2位



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20週 長野市（5月15日～5月21日）

1 入院者数*

(1) 新規入院者数

5/15-5/21	19
5/8-5/14	14

(2) 5月24日午前9時時点の入院者数

計	軽症	中等症	重症
27	22	5	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	感染者数
—	—	—

3 施設等における集団的感染

施設種別	施設数	感染者数
高齢者通所施設	2	23

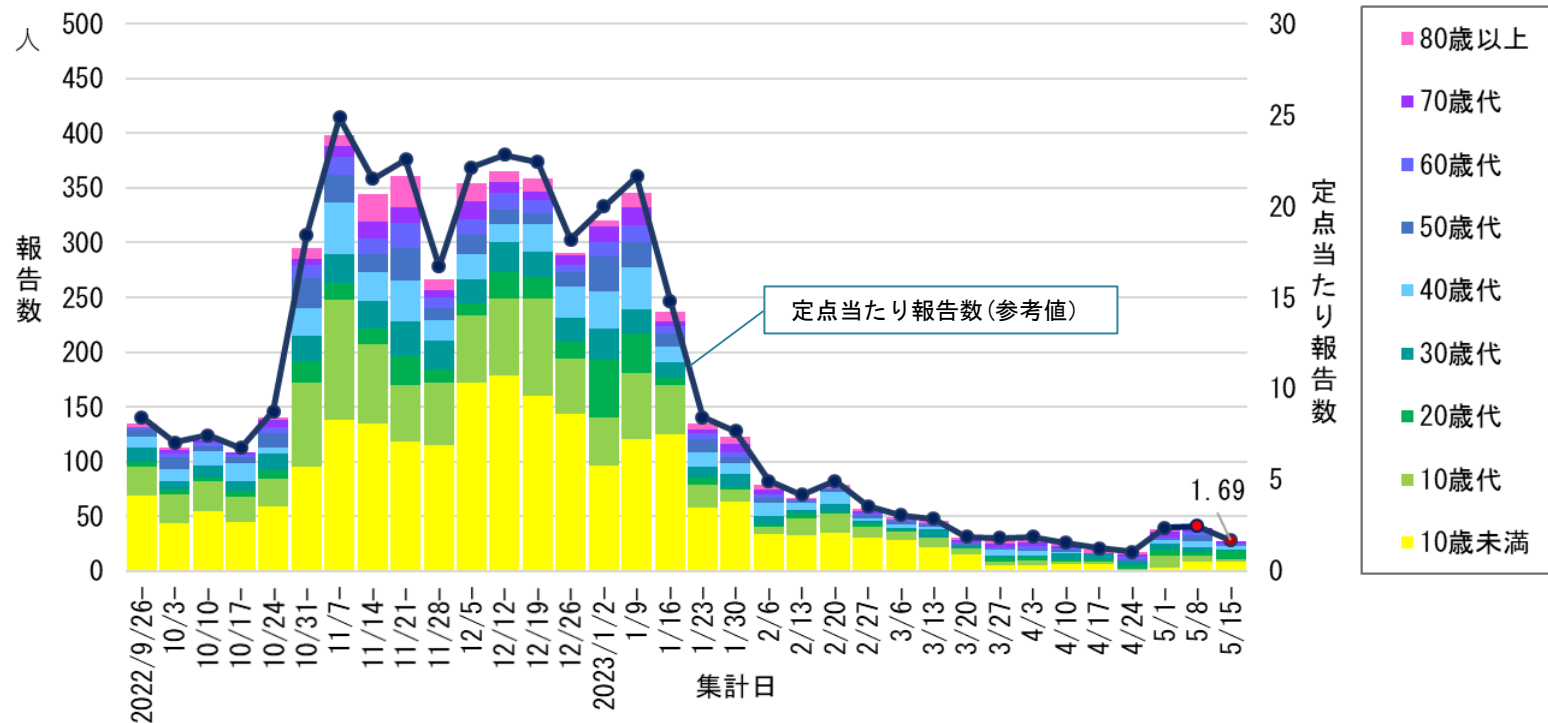
4 新型コロナウイルス ゲノム解析結果

※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. 2. 75等*			BA. 4系統	BA. 5系統	組換え体		計
			BA. 2. 75等*	BQ. 1*	XBB等*					
5/15-5/21	0	0	0	0	0	0	2	1	2	
累計	130	254	15	7	341	45	7	1	739	

* 世界保健機関 [WHO] による監視下の系統（2023年5月17日現在）BA. 2. 75、BQ. 1、XBB等の数は、それぞれBA. 2系統、BA. 5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報告数の推移（2022年9月26日～2023年5月21日）



2022年9月26日から2023年5月7日までは、現在の定点医療機関から年代別感染者数として報告された数を集計した参考値