

感 染 症 情 報 ( 2 0 2 3 年 ( 令 和 5 年 ) 第 1 9 週 長 野 市 )

( 2 0 2 3 年 5 月 8 日 ~ 2 0 2 3 年 5 月 1 4 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17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	インフル エンザ ※1	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	12	20	1	2	4	50	1	-	-	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-
合計					18	39	4	4	6	70	3	0	0	8	3	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当たり報告数					1.13	2.44	0.36	0.36	0.55	6.36	0.27	0.00	0.00	0.73	0.27	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
累計					1,279	39	66	45	47	1,842	25	6	2	79	7	7	2	16	0	0	0	0	0
2022年同期累計					0	-	8	18	32	985	17	11	6	106	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 ※1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 ※1	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	-	1	2	-	-	4	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1歳	1歳	5~9歳	-	2	1	3	1	11	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2歳	2歳	10~14歳	-	3	-	-	-	6	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3歳	3歳	15~19歳	-	-	-	-	-	11	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4歳	4歳	20~24歳	1	-	-	-	1	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5歳	5歳	25~29歳	-	-	-	1	-	4	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
6歳	6歳	30~34歳	2	-	-	-	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7歳	7歳	35~39歳	1	-	-	-	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8歳	8歳	40~44歳	3	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9歳	9歳	45~49歳	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10~14歳	10~14歳	50~54歳	6	4	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15~19歳	15~19歳	55~59歳	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20~29歳	20歳以上	60~64歳	1	3	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30~39歳		65~69歳	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40~49歳		70歳以上	2	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50~59歳			-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60~69歳			-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70~79歳	(70歳以上:眼科定点)		1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80歳以上			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計			18	39	4	4	6	70	3	0	0	8	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
前週比 (%)			100.0	-	200.0	50.0	-	145.8	300.0	0.0	0.0	160.0	300.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

第19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	6.36	4.36	7.00
2	新型コロナウイルス感染症	△	2.44	△	△
3	インフルエンザ	-	1.13	1.13	0.63
4	突発性発しん	増加	0.73	0.45	0.36
5	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	増加	0.55	0.00	0.00

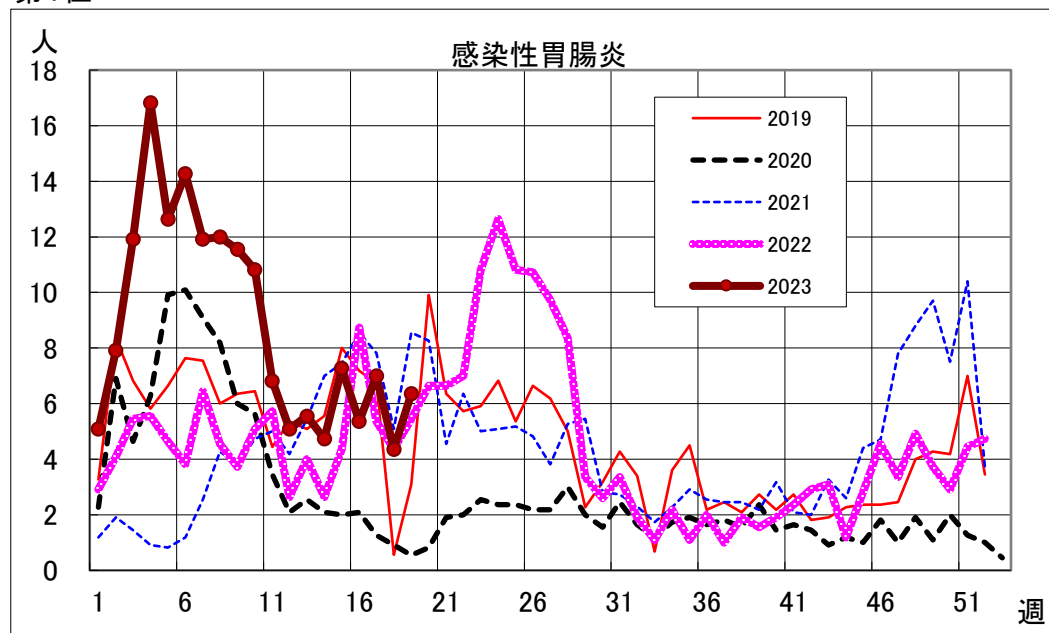
結核、侵襲性肺炎球菌感染症、梅毒各1例の届出がありました。梅毒の届出が累計12例になりました。市内では4月から届出が増加しています。

気になる症状がある時は早めに医療機関を受診しましょう。感染性胃腸炎の流行が続いています。食事の前や帰宅後は石けんと流水による手洗いをしましょう。

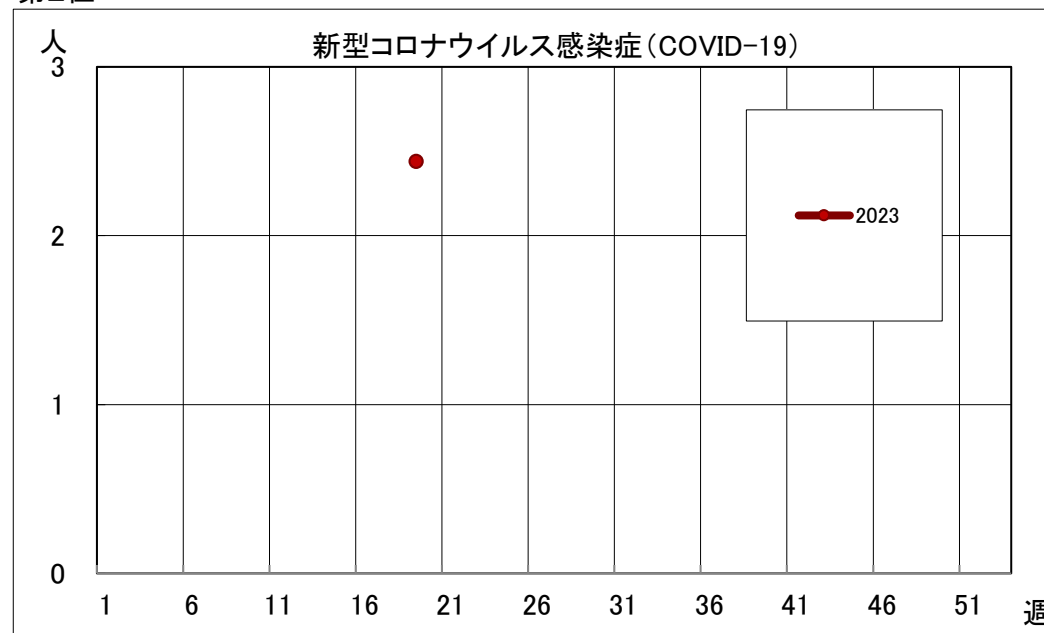
【厚生労働省】  
[https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou\\_iry\\_ou/kenkou/kekkaku-kansenshou/seikansenshou/syphilis.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iry_ou/kenkou/kekkaku-kansenshou/seikansenshou/syphilis.html)

第19週 上位4疾患発生状況週別推移 (定点当たり人数)

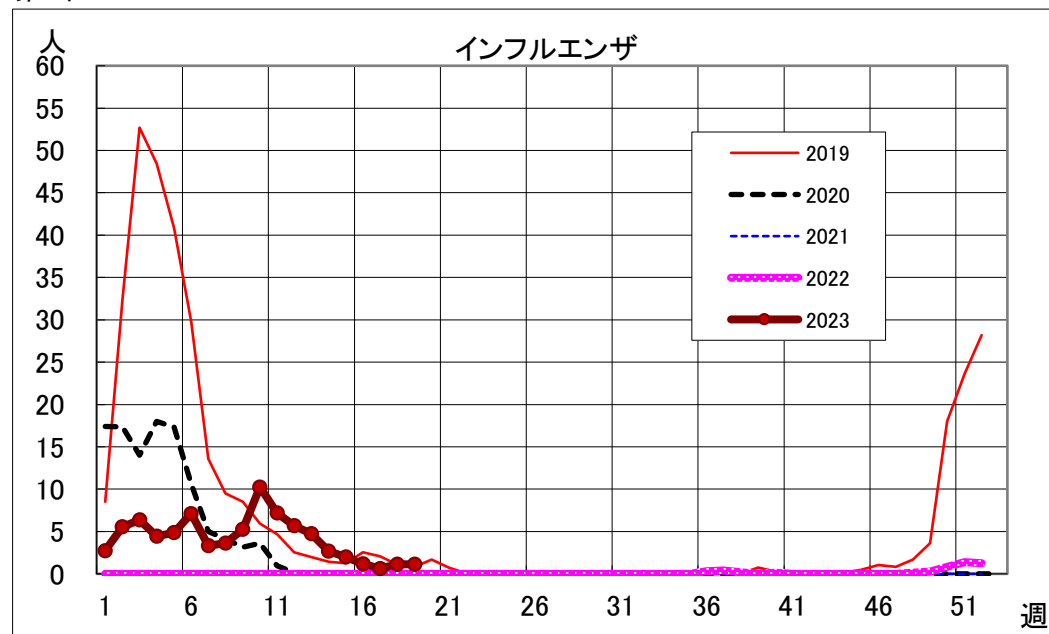
第1位



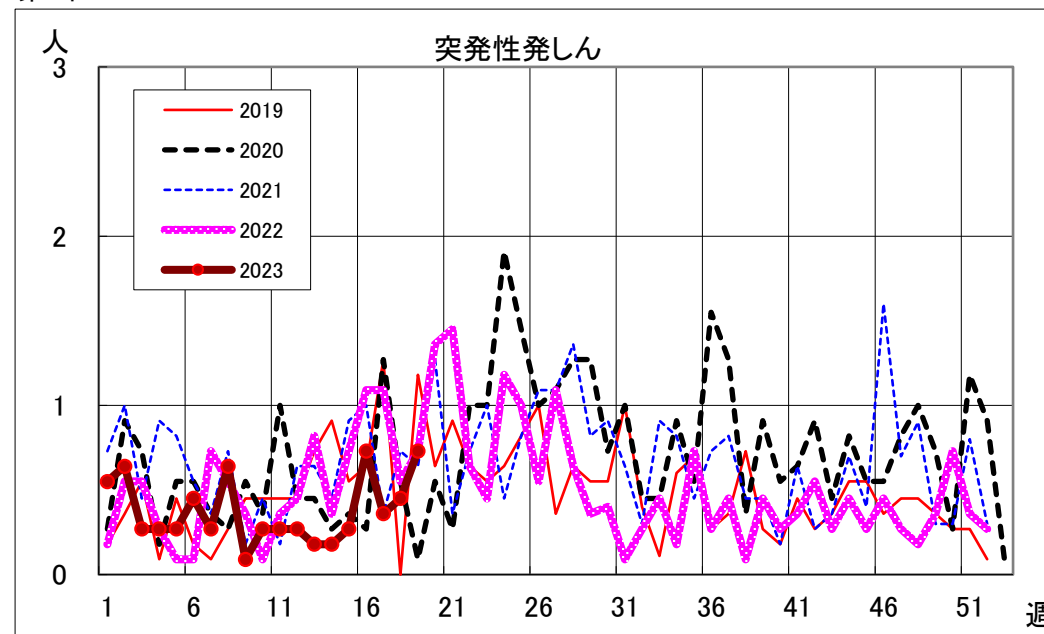
第2位



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19週 長野市（5月8日～5月14日）

1 入院者数 ※5月17日午前9時 G-MIS\*から抽出

計	軽症	中等症	重症
17	10	7	0

\* 医療機関等情報支援システム Gathering Medical Information System

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

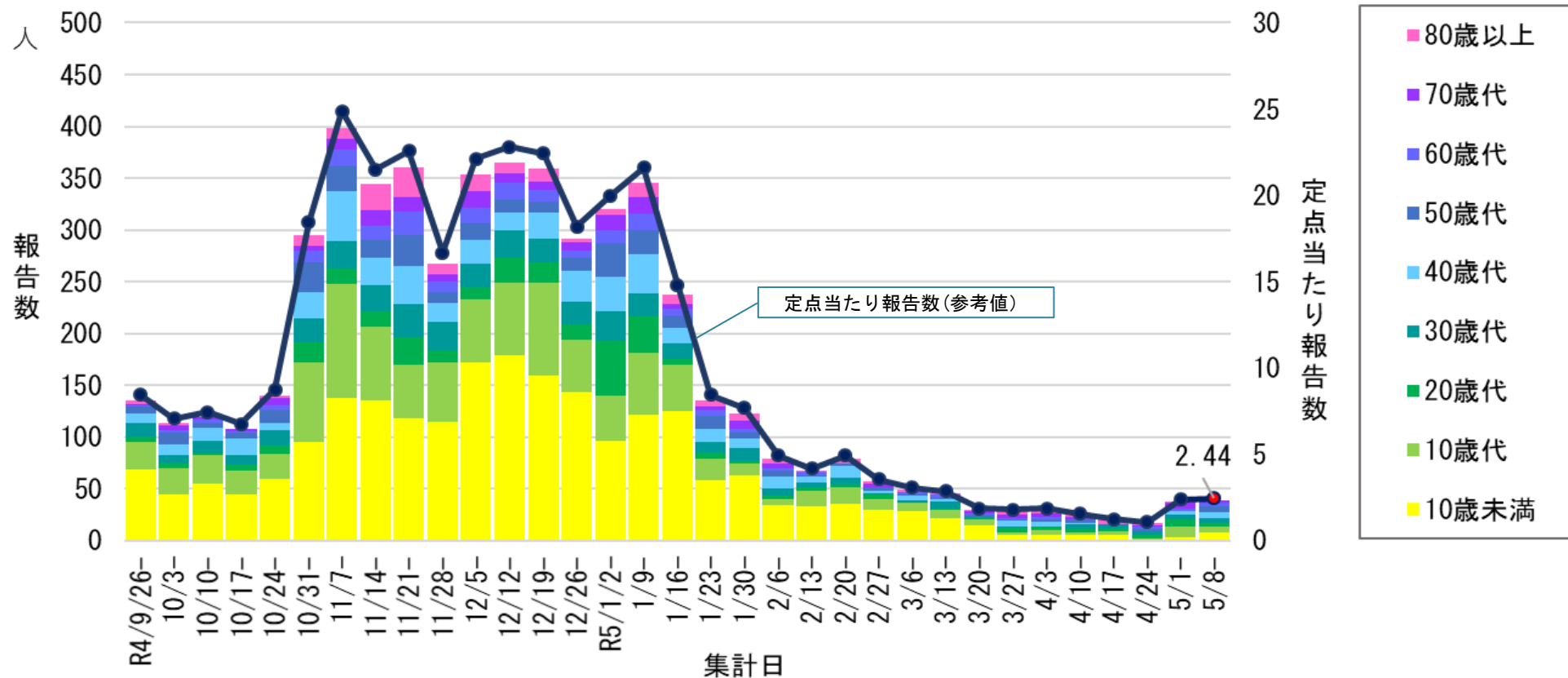
種別	施設数	感染者数
高齢者通所施設	1	12人

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	BA.2	BA.2.75等*	BA.4	BA.5	組換え体 XBB等*	計
	系統	系統		系統	系統		
5/8—5/14	0		0	0	0	0	0
累計	130	254	15	7	341	45	737

\* 世界保健機関 [WHO] による監視下の系統（令和5年4月21日現在）  
BA.2.75、BQ.1の数は、それぞれBA.2系統、BA.5系統の内数

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14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