

感染症情報(2023年(令和5年)第9週 長野市)

長野市医師会 会長
 長野市医師会 会長
 感染症発生動向調査指定届出機関の長 様
 市長 教育 長

(2023年2月27日 ~ 2023年3月5日)

2023年3月9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	小児	眼科	基幹	インフルエンザ*	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	49	4	-	2	61	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
男					35	-	-	-	66	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
女					14	4	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計					84	4	0	2	127	2	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当たり報告数					5.25	0.36	0.00	0.18	11.55	0.18	0.00	0.00	0.09	0.00	0.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
累計					693	45	8	32	1,145	12	5	1	38	3	5	2	8	0	0	0	0	0	0
2022年同期累計					0	8	10	21	453	8	10	2	37	17	4	0	1	0	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インフルエンザ等感染症を除く

インフル・眼科	小児科	基幹	インフル	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	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6~11月	6~11月	1~4歳	1	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1歳	1歳	5~9歳	-	1	-	-	22	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2歳	2歳	10~14歳	2	-	-	-	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3歳	3歳	15~19歳	3	-	-	1	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4歳	4歳	20~24歳	8	-	-	1	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5歳	5歳	25~29歳	10	1	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6歳	6歳	30~34歳	14	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7歳	7歳	35~39歳	13	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8歳	8歳	40~44歳	5	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9歳	9歳	45~49歳	4	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
10~14歳	10~14歳	50~54歳	16	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15~19歳	15~19歳	55~59歳	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20~29歳	20歳以上	60~64歳	1	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30~39歳		65~69歳	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40~49歳		70歳以上	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50~59歳			1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60~69歳			1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70~79歳	(70歳以上:眼科定点)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80歳以上			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計			84	4	0	2	127	2	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
前週比	(%)		144.8	100.0	0.0	-	96.2	200.0	0.0	0.0	14.3	0.0	200.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

第9週 感染症発生動向調査定点当たり患者発生状況

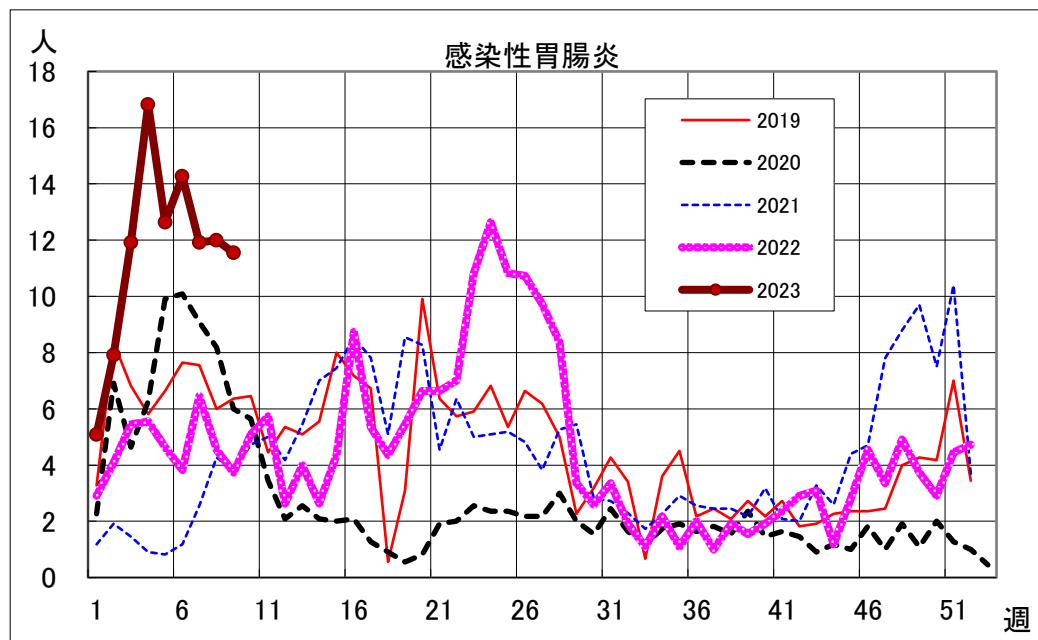
順位	疾患名	前週比	今週	前週	前々週
第1位	感染性胃腸炎	減少	11.55	12.00	11.91
2	インフルエンザ	増加	5.25	3.63	3.31
3	RSウイルス感染症	-	0.36	0.36	0.27
4	水痘	増加	0.18	0.09	0.18
4	流行性耳下腺炎	増加	0.18	0.09	0.09

新型コロナウイルス感染症397例、結核、劇症型溶血性レンサ球菌感染症各1例の届出がありました。

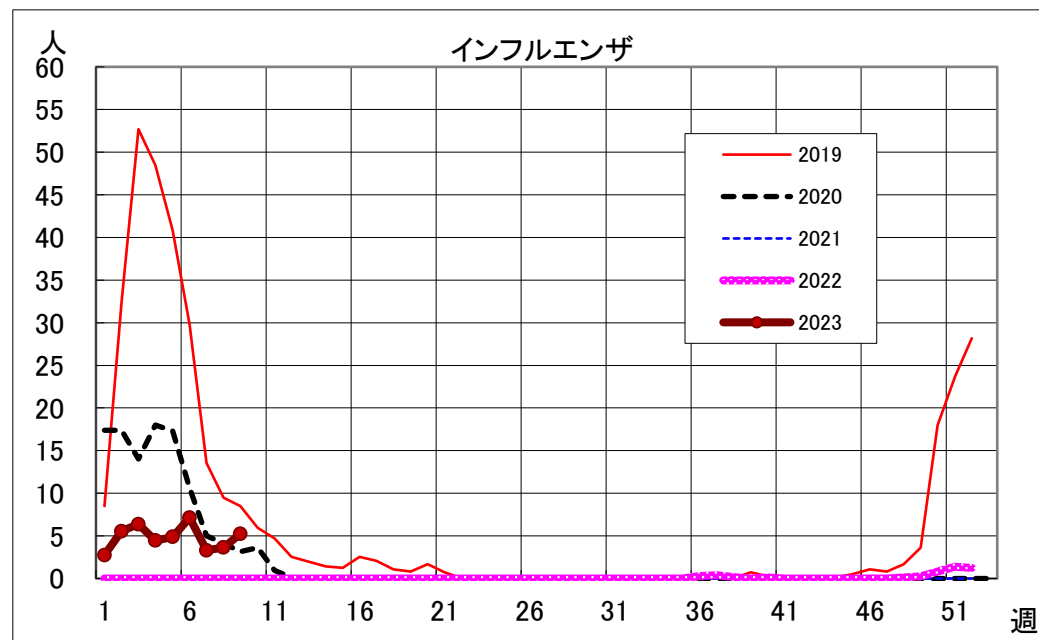
【長野市ホームページ 新型コロナウイルス感染症対策について】
<https://www.city.nagano.nagano.jp/site/covid19-joho/445321.html>

第9週 上位4疾患発生状況週別推移（定点当たり人数）

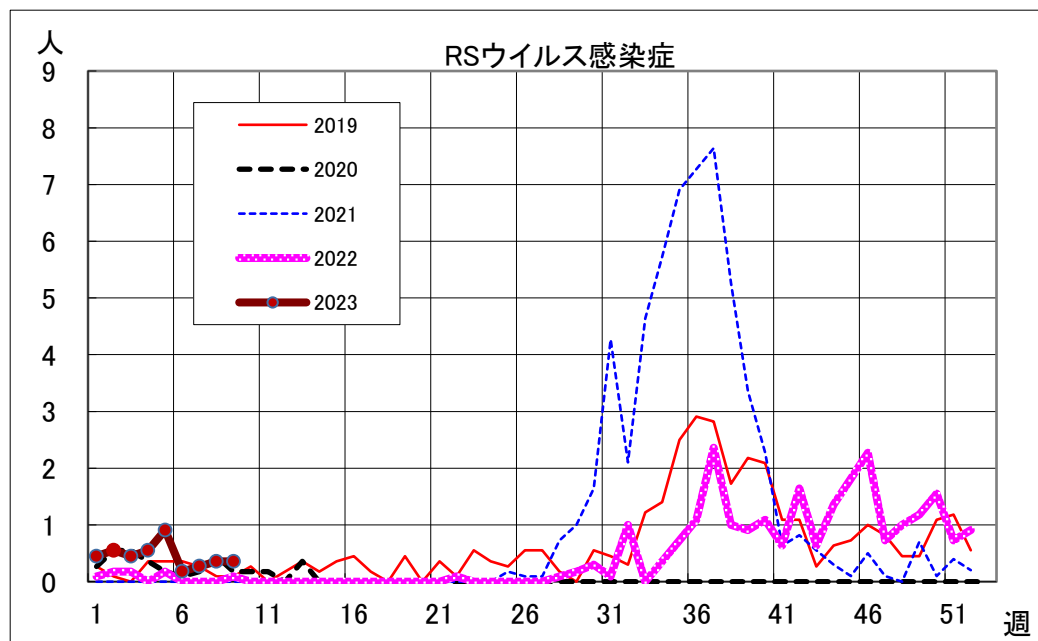
第1位



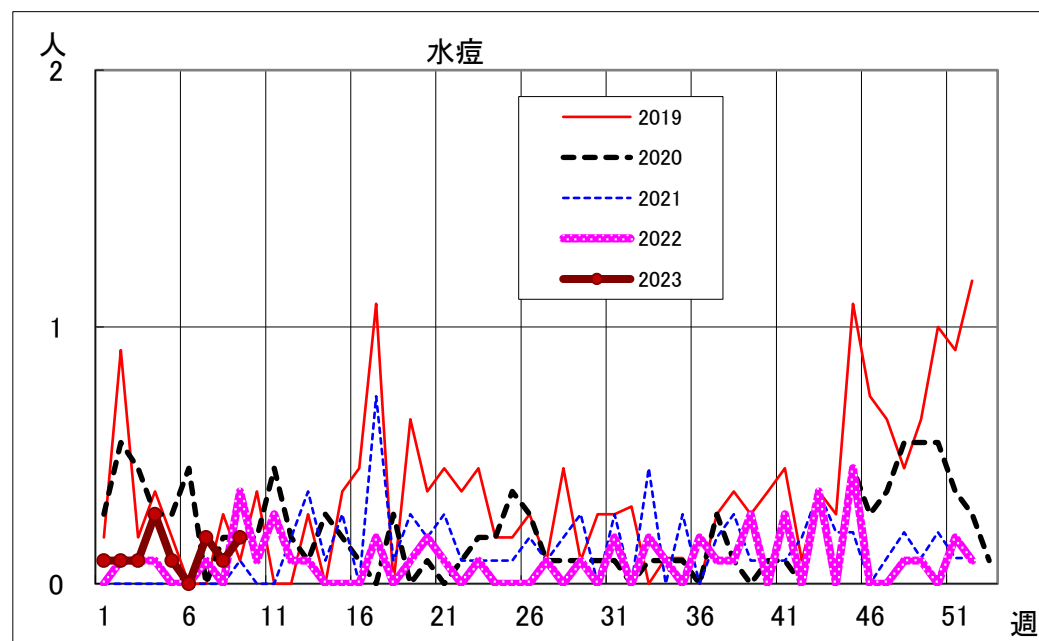
第2位



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場合があります。)

	一類(7)							二類(7)					三類(5)					四類(44)					
	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	エキノコックス症
長野市(第9週)	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野市 累計	0	0	0	0	0	0	0	0	7	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	コクシジオイトシス症	サル痘	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)	ニパウイルス感染症	日本紅斑熱	日本脳炎	
長野市(第9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)						
	ハンタウイルス肺炎症候群	Bウイルス病	鼻疽	ブルセラ症	ペニスエラウマ脳炎	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	レプトスピラ症	ロッキー山紅斑熱	アメーバ赤痢	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9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	1	0	0	0	0

	五類(24)																	新型インフルエンザ等感染症			合計	
	クローイツフェルト・ヤコブ病	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		新型コロナ
長野市(第9週)	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	397	399
長野市 累計	0	2	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11,476	11,489