

県教育長、保健所長、環境保全研究所長
 長野市保健所長、松本市保健所長
 長野県医師会長
 感染指定医療機関の長
 長野県臨床検査技師会長

長野県感染症情報（2023年（令和5年）第21週） （2023年5月22日～2023年5月28日）

2023年（令和5年）5月31日
 長野県健康福祉部感染症対策課
 （電話 直通 026-235-7148 内線 2646）

様

●全数把握感染症

結核1例、潜在性結核感染症1例、E型肝炎1例、ライム病1例、ジアルジア症1例、侵襲性インフルエンザ菌感染症1例の届出がありました。

●定点把握感染症

感染性胃腸炎は定点あたり8.54人で3週続けて増加しています。新型コロナウイルス感染症（COVID-19）は定点当たり4.19人で先週より減少しました。

日頃から体温や健康状態のセルフチェックをしていただくとともに、適切なマスクの脱着、手洗い、手指消毒、換気などの基本的な感染対策を心がけましょう。

※インフルエンザについては、4ページ「長野県インフルエンザ情報」にも掲載

○第22週は、6月7日（水）発行予定です。

○学校等のインフルエンザ様疾患による休業状況

<https://www.pref.nagano.lg.jp/hoken-shippei/kenko/kenko/kansensho/joho/influ2.html>

○厚生労働省 インフルエンザ（総合ページ）

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/kenkou/kekaku-kansenshou/infuleza/index.html

○新型コロナウイルス感染症対策 総合サイト

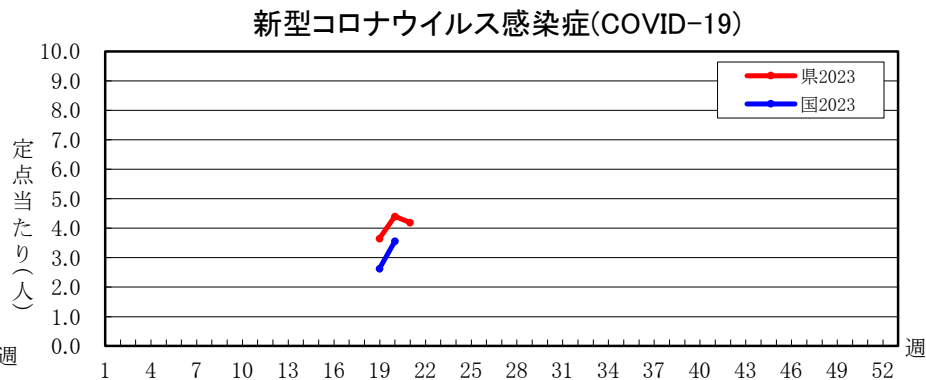
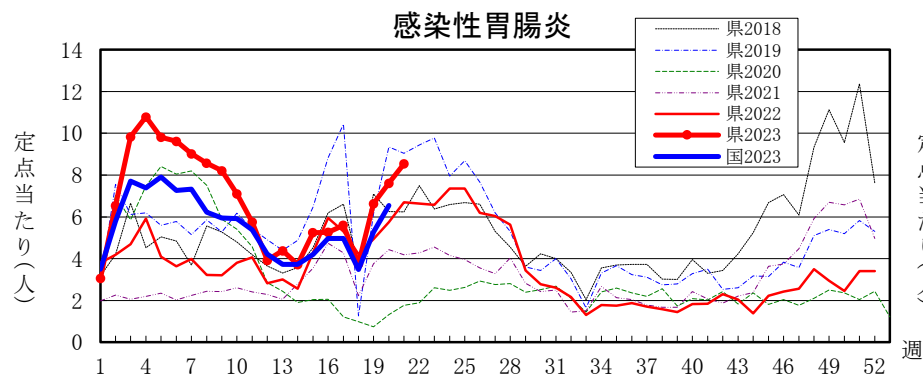
<https://www.pref.nagano.lg.jp/hoken-shippei/kenko/kenko/kansensho/joho/corona.html>

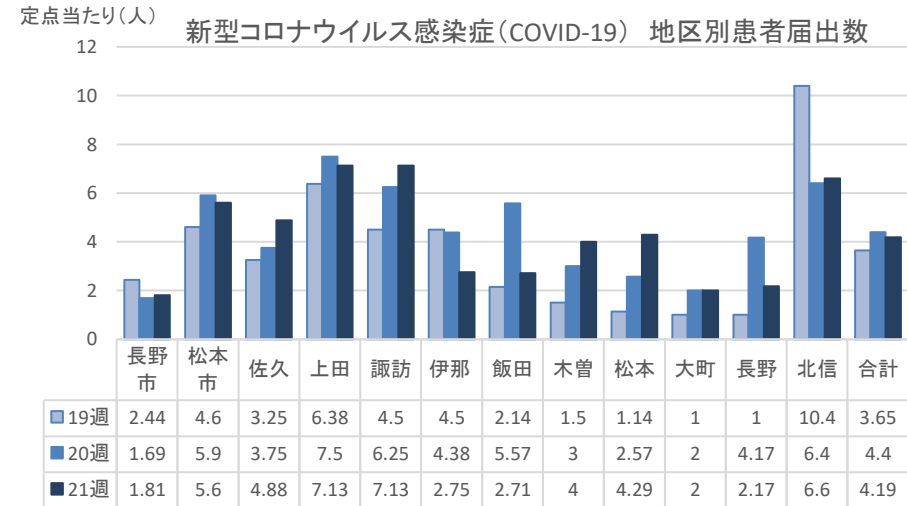
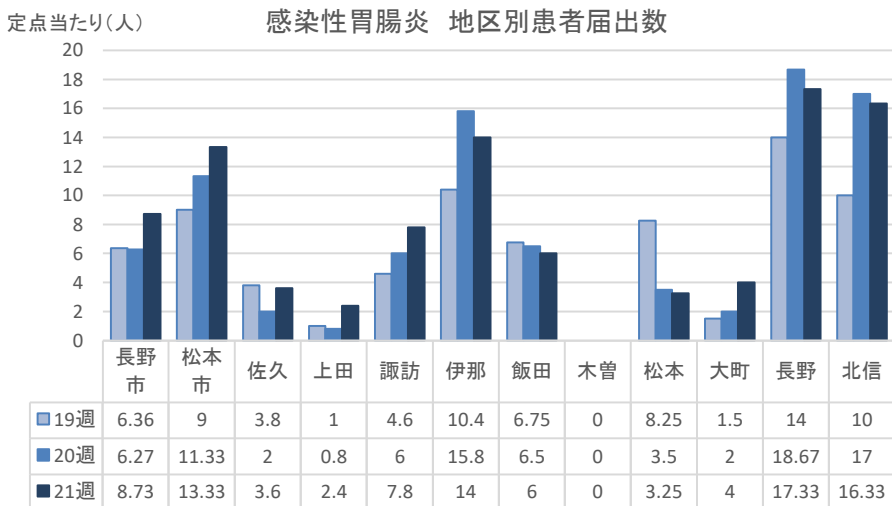
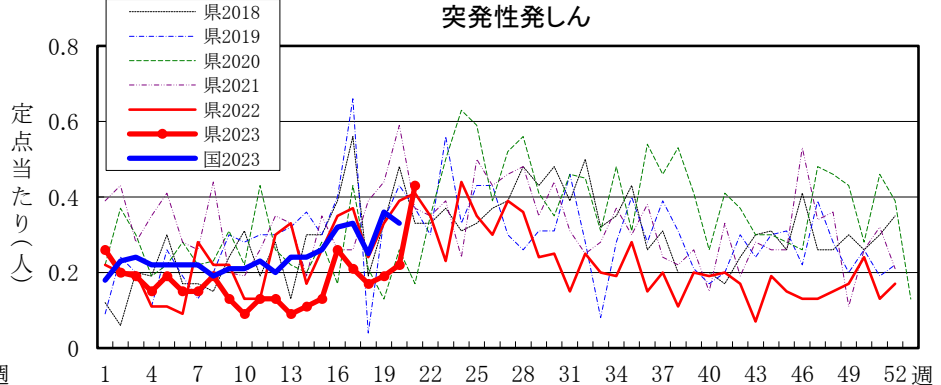
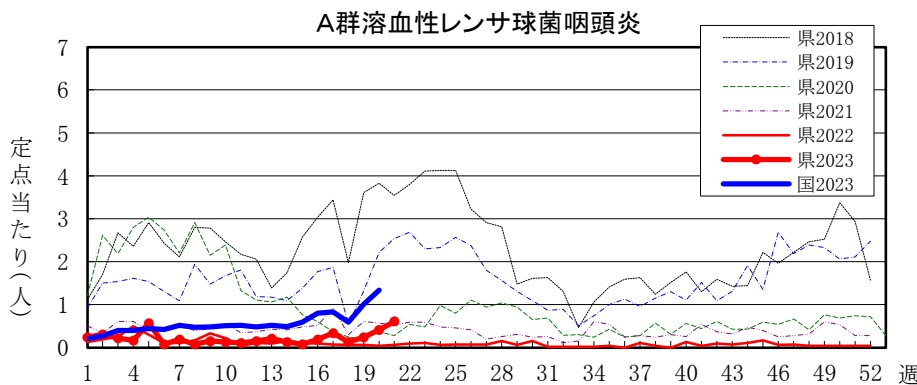
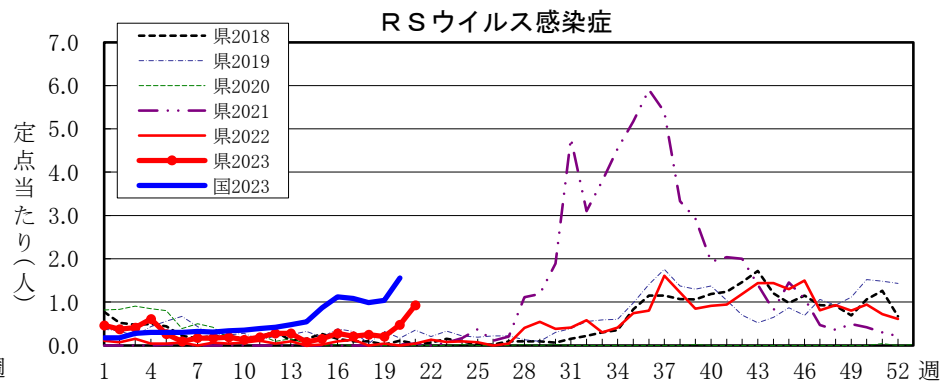
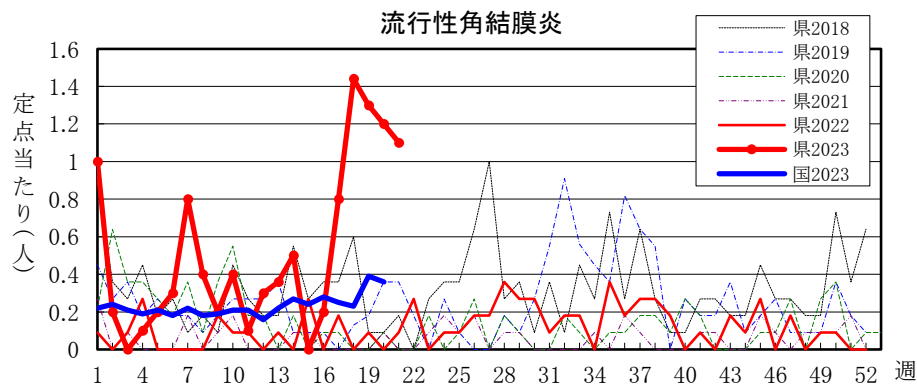
全数把握感染症届出状況

一類感染症	なし
二類感染症	結核1例、潜在性結核感染症1例
三類感染症	なし
四類感染症	E型肝炎1例、ライム病1例
五類感染症	ジアルジア症1例、侵襲性インフルエンザ菌感染症1例
動物感染症	なし

定点把握感染症届出状況

感 染 症 名		今週	1週前	2週前
1	感染性胃腸炎	8.54	7.61	6.63
2	新型コロナウイルス感染症	4.19	4.40	3.65
3	流行性角結膜炎	1.10	1.20	1.30
4	インフルエンザ	1.03	2.23	1.44
5	RSウイルス感染症	0.93	0.48	0.20





感 染 症 情 報 第21週 (2023年(令和5年)5月22日~2023年(令和5年)5月28日)

一類・二類・三類・四類・五類感染症(全数把握対象疾病)届出状況

(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可能性があります。)

	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	潜在性結核感染症	ジフテリア	SARS	MERS	鳥インフルエンザ(H5N1)	鳥インフルエンザ(H7N9)	新型コロナウイルス(18w)	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	黄熱	オウム病	オムク出血熱	回帰熱	
今週	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2023年計	-	-	-	-	-	-	-	-	46	19	-	-	-	-	-	80,368	-	-	-	7	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-

	四類(44)																													
	キャサス森林病	Q熱	狂犬病	コクサツオイツ症	サル痘	ジカウイルス感染症	重症熱性血小板減少症候群	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	つづが虫病	デング熱	東部ウマ脳炎	鳥インフルエンザ	ニハウイルス感染症	日本紅斑熱	日本脳炎	ハンタウイルス肺症候群	Bウイルス病	鼻疽	ブルセラ症	ベネズエラウマ脳炎	ヘンドラウイルス感染症	発しんチフス	ボツリヌス症	マリアア	野兎病	
今週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2023年計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-

	四類(44)									五類(24)																				
	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	ロッキー山斑熱	アメーバ赤痢	ウイルス性肝炎(除A・E)	CRE感染症	急性弛緩性麻痺(除ボリオ)	急性脳炎(除WN・日脳等)	クリプトスピリウム症	クロイツフェルト・ヤコブ病	劇症型溶連菌感染症	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	播種性クラプトコックス症	破傷風	VRSA感染症	VRE感染症	百日咳	風しん	
今週	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2023年計	1	-	-	-	-	6	-	2	1	9	1	7	-	5	10	2	1	1	1	1	5	1	-	-	32	2	-	-	1	-

定点把握五類感染症届出状況

保健所	届出定点数				インフル/COVID-19		小児													眼科		基幹				
	インフル/COV	小児	眼科	基幹	インフルエンザ	COVID-19(19週~)	RSウイルス感染症	咽頭結膜熱	A群溶連菌咽頭炎	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	クラミア肺炎(オウム病除)	感染性胃腸炎(ロタウイルス)			
佐久	8	5	1	1	12	39	2	2	3	18	-	-	-	2	8	-	6	-	-	-	-	-	-			
上田	8	5	1	1	10	57	2	-	1	12	-	-	-	2	-	-	3	-	-	-	-	-	-			
諏訪	8	5	1	1	1	57	-	-	-	39	-	-	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-			
伊那	8	5	1	1	1	22	6	2	-	70	1	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-			
飯田	7	4	1	1	7	19	2	1	-	24	-	2	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-			
木曾	2	1	1	1	-	8	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
松本	7	4	1	1	16	30	4	-	6	13	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
大町	3	2	1	1	5	6	3	-	1	8	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
長野	6	3	1	1	2	13	-	1	6	52	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-			
北信	5	3	1	1	1	33	-	2	-	49	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
長野市	16	11	2	1	12	29	23	4	13	96	4	1	-	7	5	-	2	-	-	-	-	-	-			
松本市	10	6	1	1	24	56	8	1	2	80	1	3	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-			
合計	88	54	10	12	91	369	50	13	33	461	10	8	1	23	20	2	1	11	-	-	-	-	1	-		
定点当たり届出数					1.03	4.19	0.93	0.24	0.61	8.54	0.19	0.15	0.02	0.43	0.37	0.04	0.10	1.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08	-		
累計					9,012	1,077	332	131	254	7,640	81	28	7	202	62	21	12	108	0	5	4	0	2	-		

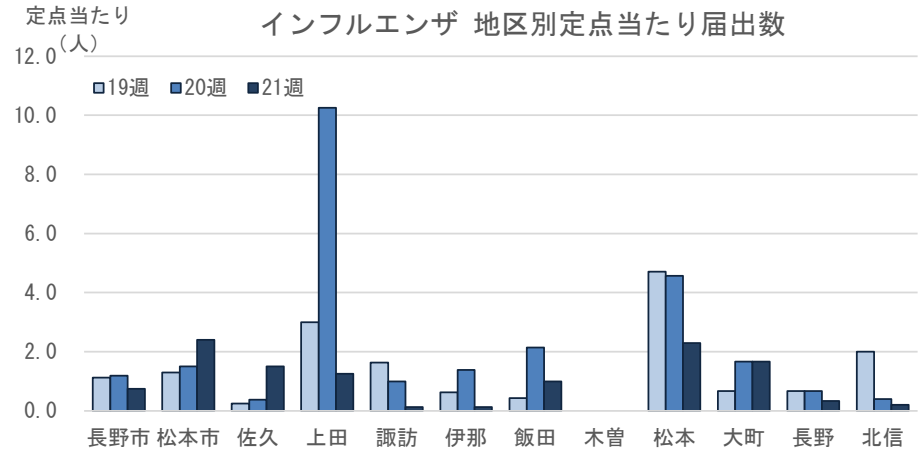
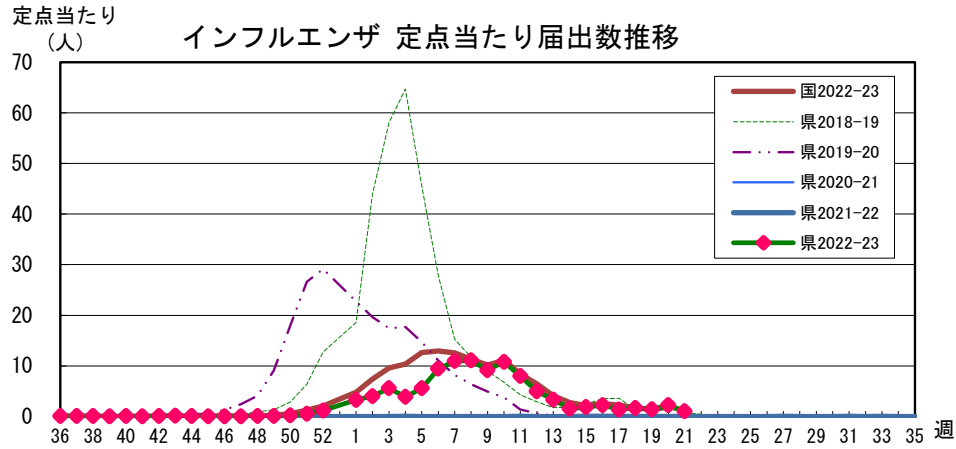
	五類(24)		動物
	麻しん	薬剤耐性アシネバクター感染症	細菌性赤痢(サル)
今週	-	-	-
2023年計	-	-	-

全数把握対象疾病再掲		
	一~五類計	動物計
	今週	5
2023年計	163	80,368

全数把握対象疾病再掲					
	一類	二類	三類	四類	五類
今週	-	2	-	1	2
2023年計	-	65	7	10	81

インフル/COVID-19	眼科	小児	基幹	()年齢対応:眼科定点																																					
月	月	月	歳	2	5	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5ヶ月	5ヶ月	0歳	2	5	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-																	
11ヶ月	11ヶ月	1-4	2	5	6	-	-	8	1	-	8	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-																		
1歳	1歳	5-9	4	11	19	3	-	45	-	1	-	12	4	-	1	-	-	-	-	-	-	1																			
2歳	2	10-14	8	9	13	4	1	53	1	3	-	3	6	1	-	1	-	-	-	-	-	-																			
3歳	3	15-19	2	3	7	2	3	70	1	1	-	2	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-																			
4歳	4	20-24	4	5	2	1	12	72	1	3	-	-	3	1	-	2	-	-	-	-	-	-																			
5歳	5	25-29	7	4	1	2	3	40	2	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-																			
6歳	6	30-34	6	2	-	-	3	38	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-																			
7歳	7	35-39	12	2	-	1	4	51	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-																			
8歳	8	40-44	4	6	-	-	1	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-																			
9歳	9	45-49	5	10	-	-	1	17	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-																			
10-14	10-14	50-54	18	19	1	-	4	27	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-																			
15-19	15-19	55-59	3	25	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-																			
20-29	20以上	60-64	4	44	-	-	1	16	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-																			
30-39		65-69	5	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-																			
40-49		70以上	1	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-																			
50-59			1	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-																			
60-69			2	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-																			
70-79(70以上)			1	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-																			
80歳以上			-	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-																			
前週比%			46.19	95.23	193.75	85.71	148.78	112.22	126.67	250.00	100.00	195.45	132.14	100.00	50.00	91.67	-	-	-	-	-	-	-																		

長野県インフルエンザ情報（2023年（令和5年）第21週）
（2023年5月22日～2023年5月28日）



・地区別定点あたり届出数（最近5週間）

	定点数	定点あたり届出数(人)				
		17週	18週	19週	20週	21週
長野市	16	0.63	1.13	1.13	1.19	0.75
松本市	10	2.40	1.60	1.30	1.50	2.40
佐久	8	0.00	0.38	0.25	0.38	1.50
上田	8	0.38	0.75	3.00	10.25	1.25
諏訪	8	2.50	3.25	1.63	1.00	0.13
伊那	8	1.63	1.13	0.63	1.38	0.13
飯田	7	1.29	0.86	0.43	2.14	1.00
木曾	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
松本	7	1.17	3.50	4.71	4.57	2.29
大町	3	1.00	1.00	0.67	1.67	1.67
長野	6	0.83	1.50	0.67	0.67	0.33
北信	5	4.60	5.60	2.00	0.40	0.20
全県	88	1.34	1.67	1.44	2.23	1.03

・インフルエンザウイルスサーベイランス（地区別検体数及び結果）

	第 19 週							第 20 週						シーズン累計(36週～)							
	検体数	AH1pdm09	A香港	B(山形)	B(ヒトリア)	検査中	不検出	検体数	AH1pdm09	A香港	B(山形)	B(ヒトリア)	検査中	不検出	検体数	AH1pdm09	A香港	B(山形)	B(ヒトリア)	検査中	不検出
長野市	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	3	22	-	-	-	1
松本市	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	107	-	93	-	5	1	8
佐久	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	6	-	-	-	-
上田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	4	-	-	-	-
諏訪	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
伊那	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
飯田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
木曾	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
松本	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	15	-	14	-	-	1	-
大町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	10	-	-	-	-
北信	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	2	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	168	3	149	-	5	2	9

検体数「-」の地区は、検体が採取されなかったことを示す。速報値のため今後の集計で変更が生じる場合があります。

学校等での集団発生 <https://www.pref.nagano.lg.jp/hoken-shippei/kenko/kenko/kansensho/joho/influ2.html>

参考： 注意報: 10人以上30人未満
警報: 30人以上

全数把握感染症(長野県)

(速報値のため今後の集計で変更が生じることがあります。また、追加届出分があるため各週の届出数と累計は一致しないことがあります。)

※結核は潜在性結核を含みます。

Table with columns for infection types (エボラ出血熱, クリミアン出血熱, etc.) and weekly counts from 17 weeks to 2023 total.

Table with columns for infection types (ニハウイルス感染症, 日本紅斑熱, etc.) and weekly counts from 17 weeks to 2023 total.

全数把握感染症(全国)

(速報値のため今後の集計で変更が生じることがあります。また、追加届出分があるため各週の届出数と累計は一致しないことがあります。)

Table with columns for infection types (エボラ出血熱, クリミアン出血熱, etc.) and weekly counts from 16 weeks to 2023 total.

※1 結核は潜在性結核を含みます。

厚生労働省HP→https://www.mhlw.go.jp/stf/covid-19/open-data.html

Table with columns for infection types (ニハウイルス感染症, 日本紅斑熱, etc.) and weekly counts from 16 weeks to 2023 total.

動物感染症(長野県)

(速報値のため今後の集計で変更が生じることがあります。また、追加届出分があるため各週の届出数と累計は一致しないことがあります。)

Table with columns for animal infection types (エボラ出血熱, マールブルグ病, etc.) and weekly counts from 17 weeks to 2023 total.

動物感染症(全国)

(速報値のため今後の集計で変更が生じることがあります。また、追加届出分があるため各週の届出数と累計は一致しないことがあります。)

Table with columns for animal infection types (エボラ出血熱, マールブルグ病, etc.) and weekly counts from 16 weeks to 2023 total.

定点把握五類感染症 (長野県)

(速報値のため今後の集計で変更が生じることがあります。)

	インフルエンザ (除・鳥IF 新型IF)	新型コロナ (COVID-19) (19週～)	RSウイルス 感染症	咽頭 結膜熱	A群 溶連菌 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 (オウム病除)	感染性 胃腸炎 (ロタウイルス)
17週	117		11	10	18	297	3	-	1	11	3	2	-	8	-	2	-	-	-
18週	145		13	13	7	199	3	-	-	9	2	-	-	13	-	-	-	-	-
19週	127	321	11	11	13	358	8	1	-	10	3	-	4	13	-	-	-	-	-
20週	196	387	26	15	22	411	8	3	1	12	15	2	2	12	-	-	-	-	-
21週	91	369	50	13	33	461	10	8	1	23	20	2	1	11	-	-	-	-	1
2023計	9,012	1,077	332	131	254	7,640	81	28	7	202	62	21	12	108	-	5	4	-	2

定点把握五類感染症 定点当たり (長野県)

	インフルエンザ (除・鳥IF 新型IF)	新型コロナ (COVID-19) (19週～)	RSウイルス 感染症	咽頭 結膜熱	A群 溶連菌 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 (オウム病除)	感染性 胃腸炎 (ロタウイルス)
17週	1.34		0.21	0.19	0.34	5.60	0.06	0.00	0.02	0.21	0.06	0.04	0.00	0.80	0.00	0.17	0.00	0.00	0.00
18週	1.67		0.25	0.25	0.13	3.75	0.06	0.00	0.00	0.17	0.04	0.00	0.00	1.44	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19週	1.44	3.65	0.20	0.20	0.24	6.63	0.15	0.02	0.00	0.19	0.06	0.00	0.40	1.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20週	2.23	4.40	0.48	0.28	0.41	7.61	0.15	0.06	0.02	0.22	0.28	0.04	0.20	1.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21週	1.03	4.19	0.93	0.24	0.61	8.54	0.19	0.15	0.02	0.43	0.37	0.04	0.10	1.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08
2023計	103.28	12.24	6.19	2.49	4.74	142.96	1.54	0.54	0.14	3.77	1.17	0.42	1.20	10.90	0.00	0.41	0.33	0.00	0.16

定点把握五類感染症 (全国)

(速報値のため今後の集計で変更が生じることがあります。また、全国の届出数については各週の届出数のみ掲載しています。)

	インフルエンザ (除・鳥IF 新型IF)	新型コロナ (COVID-19) (19週～)	RSウイルス 感染症	咽頭 結膜熱	A群 溶連菌 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 (オウム病除)	感染性 胃腸炎 (ロタウイルス)
16週	12,305		3,520	828	2,520	15,589	271	635	38	1,015	871	110	12	193	2	9	10	4	4
17週	10,956		3,388	978	2,594	15,561	283	583	34	1,045	1,028	107	10	170	5	12	22	-	6
18週	8,317		3,096	882	1,837	10,898	229	492	35	789	888	97	7	158	11	12	11	-	3
19週	6,648	12,946	3,257	1,444	3,155	16,540	344	576	62	1,144	1,038	123	12	274	6	8	25	-	3
20週	9,275	17,489	4,888	1,414	4,197	20,488	327	791	45	1,025	2,276	184	10	249	4	9	38	1	4
2023計	674,523	30,435	35,666	12,635	35,446	350,631	4,974	7,216	628	15,411	9,121	1,947	140	3,224	138	185	246	9	84

定点把握五類感染症 定点当たり (全国)

	インフルエンザ (除・鳥IF 新型IF)	新型コロナ (COVID-19) (19週～)	RSウイルス 感染症	咽頭 結膜熱	A群 溶連菌 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 (オウム病除)	感染性 胃腸炎 (ロタウイルス)
16週	2.51		1.12	0.26	0.80	4.97	0.09	0.20	0.01	0.32	0.28	0.09	0.04	0.28	0.00	0.02	0.02	0.01	0.01
17週	2.23		1.08	0.31	0.83	4.96	0.09	0.19	0.01	0.33	0.33	0.09	0.03	0.25	0.01	0.03	0.05	-	0.01
18週	1.70		0.99	0.28	0.59	3.48	0.07	0.16	0.01	0.25	0.28	0.07	0.03	0.23	0.02	0.03	0.02	-	0.01
19週	1.35	2.63	1.04	0.46	1.01	5.27	0.11	0.18	0.02	0.36	0.33	0.11	0.04	0.39	0.01	0.02	0.05	-	0.01
20週	1.89	3.56	1.56	0.45	1.34	6.54	0.10	0.25	0.01	0.33	0.73	0.10	0.06	0.36	0.01	0.02	0.08	0.00	0.01
2023計	136.76	6.17	11.35	4.02	11.28	111.56	1.58	2.30	0.20	4.90	2.90	0.62	0.20	4.65	0.29	0.39	0.51	0.02	0.18