

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（2022年（令和4年）第52週） （2022年12月26日～2023年1月1日）

2023年（令和5年）1月5日  
 長野県健康福祉部感染症対策課（内線 2640）  
 （電話 直通 026-235-7148）

様

### ●全数把握感染症

新型コロナウイルス感染症14,624例、アメーバ赤痢1例、カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症2例、梅毒2例届出がありました。

### ●定点把握感染症

インフルエンザは定点当たり1.18人となり流行開始の目安となる1.0人を上回ったことから、県内は流行期に入ったものと考えられます。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、手指消毒、換気や加湿などの基本的な感染対策の徹底を心がけましょう。

※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」に掲載

○第1週は、1月11（水）発行予定です。

○長野県ホームページ 新型コロナウイルス感染症対策について

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

○厚生労働省 インフルエンザ（総合ページ）

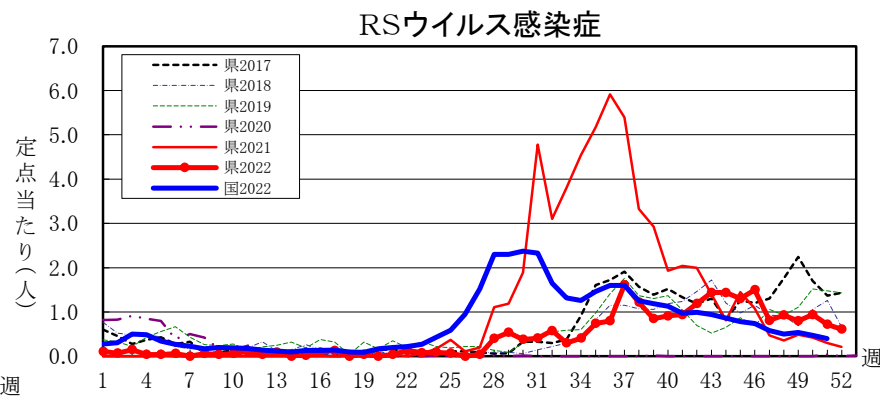
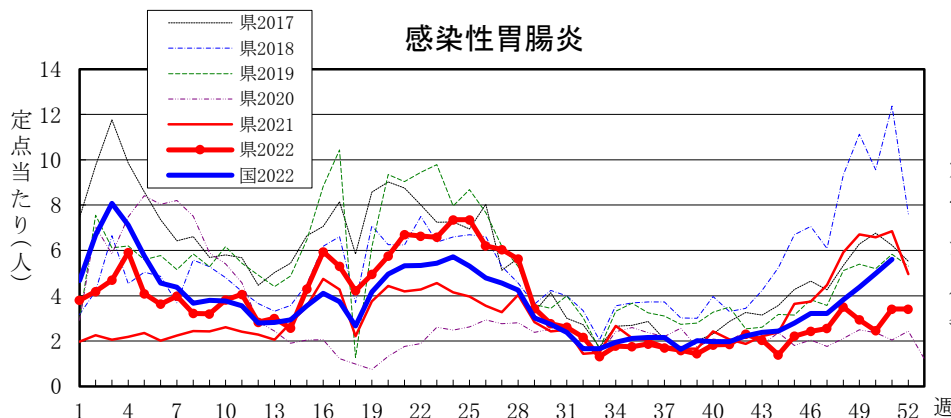
[https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou\\_iryuu/kenkou/kekkaku-kansenshou/infuleenza/index.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/kenkou/kekkaku-kansenshou/infuleenza/index.html)

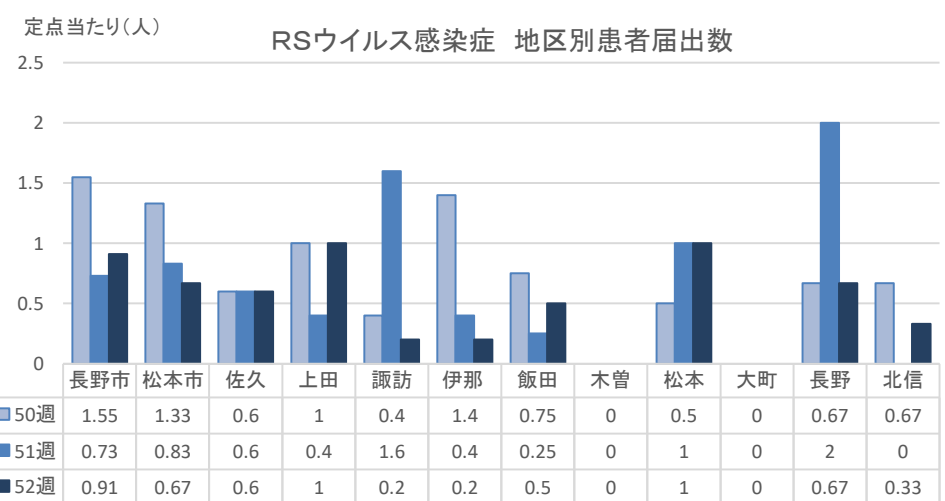
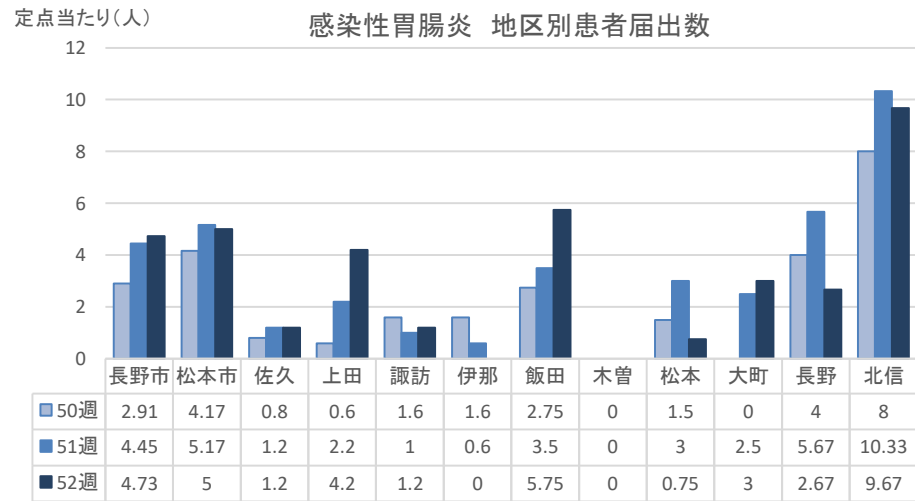
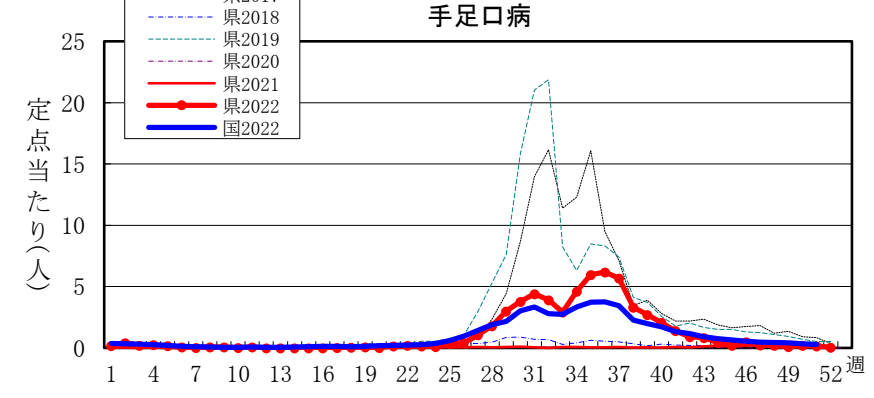
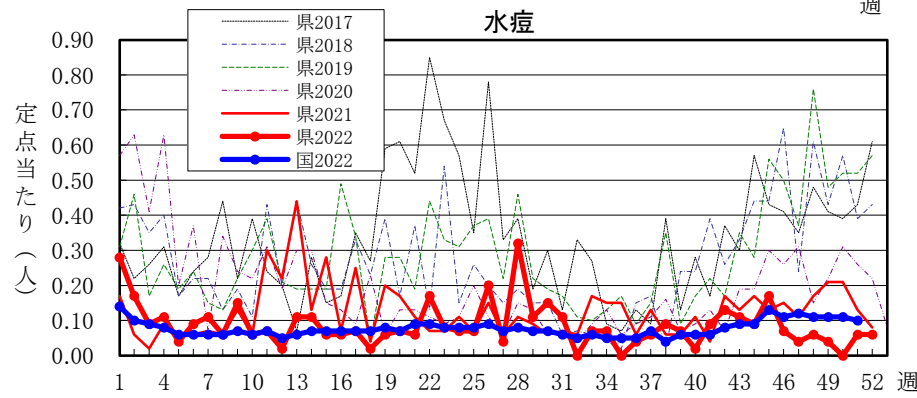
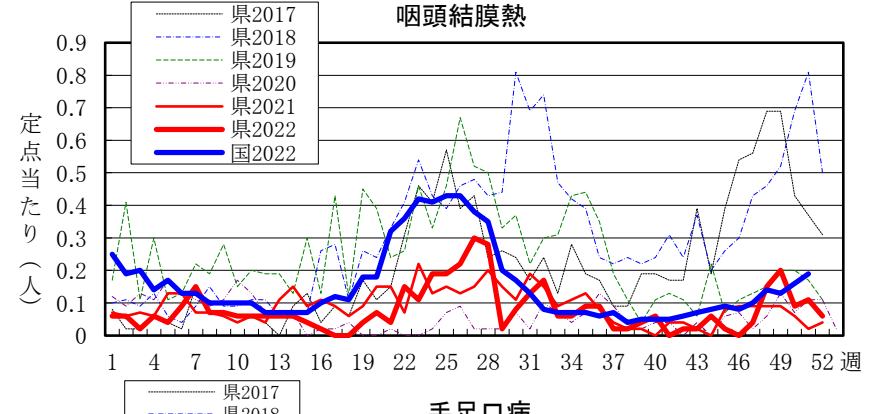
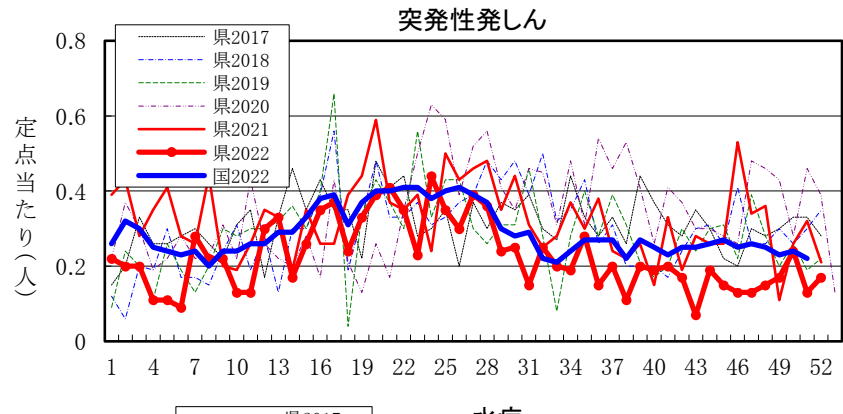
### 全数把握感染症届出状況

一類感染症	なし
二類感染症	なし
三類感染症	なし
四類感染症	なし
五類感染症	アメーバ赤痢1例、カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症2例、梅毒2例
新型インフルエンザ等感染症	新型コロナウイルス感染症14,624例
動物感染症	なし

### 定点把握感染症届出状況

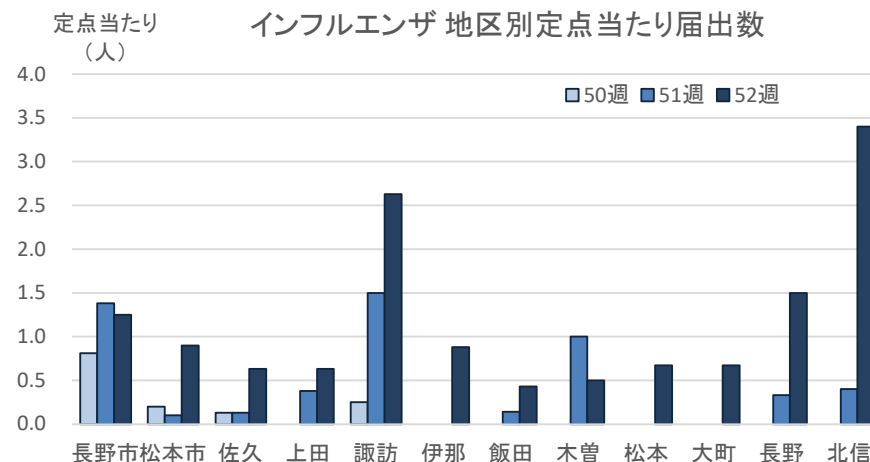
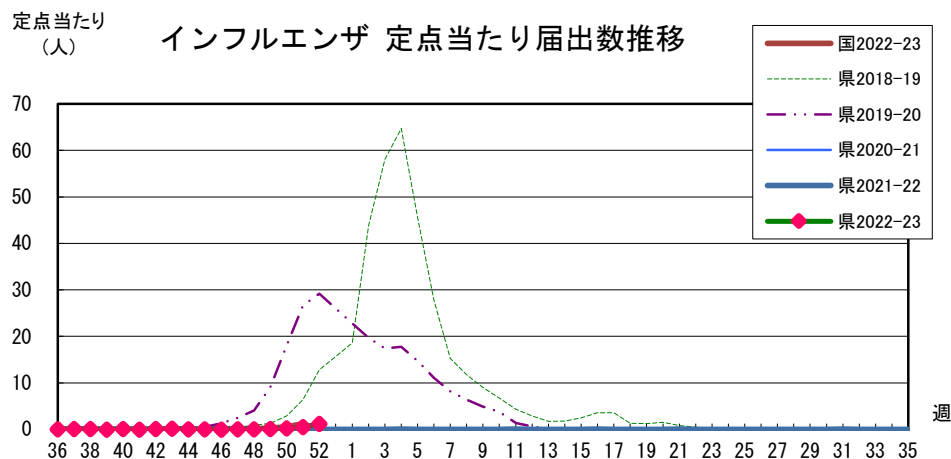
感染症名	今週	1週前	2週前
1 感染性胃腸炎	3.41	3.41	2.46
2 インフルエンザ	1.18	0.53	0.21
3 RSウイルス感染症	0.61	0.72	0.94
4 突発性発しん	0.17	0.13	0.24
5 咽頭結膜熱	0.06	0.11	0.09







## 長野県インフルエンザ情報（2022年（令和4年）第52週） （2022年12月26日～2023年1月1日）



### ・地区別定点当たり届出数（最近5週間）

	定点数	定点当たり届出数(人)				
		48週	49週	50週	51週	52週
長野市	16	0.13	0.25	0.81	1.38	1.25
松本市	10	0.00	0.00	0.20	0.10	0.90
佐久	8	0.00	0.00	0.13	0.13	0.63
上田	8	0.00	0.13	0.00	0.38	0.63
諏訪	8	0.13	0.00	0.25	1.50	2.63
伊那	8	0.25	0.38	0.00	0.00	0.88
飯田	7	0.00	0.00	0.00	0.14	0.43
木曽	2	0.00	0.00	0.00	1.00	0.50
松本	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.67
大町	3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.67
長野	6	0.00	0.00	0.00	0.33	1.50
北信	5	0.20	0.20	0.00	0.40	3.40
全県	87	0.07	0.10	0.21	0.53	1.18

### ・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 50 週						第 51 週						シーズン累計(36週～)						
	検体数	AH1pdm09	A香港	B(山形)	B(ビクトリア)	検査中	検体数	AH1pdm09	A香港	B(山形)	B(ビクトリア)	検査中	検体数	AH1pdm09	A香港	B(山形)	B(ビクトリア)	検査中	不検出
長野市	-	-	-	-	-	-	7	3	4	-	-	-	11	3	8	-	-	-	-
松本市	3	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3	-	1	-	-	2	-
佐久	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
上田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
諏訪	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
伊那	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
飯田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
木曽	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
松本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
北信	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	3	-	1	-	-	2	7	3	4	-	-	-	14	3	9	-	-	2	-

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ことがあります。

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



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)	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)
48週	6	50	8	2	189	3	11	2	8	4	2	-	-	-	1	-	-	-
49週	9	43	11	2	159	2	6	1	9	6	1	-	1	-	1	-	-	-
50週	18	51	5	2	133	-	10	-	13	3	-	-	1	-	-	-	-	-
51週	46	39	6	2	184	3	8	-	7	6	-	-	-	-	-	-	-	-
52週	103	33	3	2	184	3	2	-	9	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2022計	274	1,256	221	281	10,276	243	3,193	25	635	688	57	1	66	2	5	4	-	3

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)	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)
48週	0.07	0.93	0.15	0.04	3.50	0.06	0.20	0.04	0.15	0.07	0.04	0.00	0.00	0.00	0.09	0.00	0.00	0.00
49週	0.10	0.80	0.20	0.04	2.94	0.04	0.11	0.02	0.17	0.11	0.02	0.00	0.09	0.00	0.09	0.00	0.00	0.00
50週	0.21	0.94	0.09	0.04	2.46	0.00	0.19	0.00	0.24	0.06	0.00	0.00	0.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
51週	0.53	0.72	0.11	0.04	3.41	0.06	0.15	0.00	0.13	0.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
52週	1.18	0.61	0.06	0.04	3.41	0.06	0.04	0.00	0.17	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2022計	3.14	23.37	4.18	5.24	190.67	4.53	59.53	0.50	11.79	12.86	1.13	0.09	5.94	0.18	0.45	0.36	0.00	0.27

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)	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)
47週	549	1,841	306	1,111	10,138	379	1,521	25	815	594	131	-	135	7	6	7	1	2
48週	638	1,582	430	1,165	12,036	359	1,380	27	787	585	112	7	160	6	11	11	-	2
49週	1,247	1,713	421	1,164	13,796	358	1,279	28	738	529	115	6	160	7	8	9	1	-
50週	2,585	1,448	494	1,305	15,320	331	1,004	28	747	400	130	14	120	5	10	12	1	-
51週	6,103	1,257	587	1,177	17,619	323	911	31	678	324	97	11	165	5	4	15	-	2
2022計	14,977	119,380	24,864	52,071	600,291	12,287	158,291	1,865	46,494	37,813	4,874	182	6,367	303	418	380	31	95

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)	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)
47週	0.11	0.58	0.10	0.35	3.22	0.12	0.48	0.01	0.26	0.19	0.12	0.04	0.19	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00
48週	0.13	0.50	0.14	0.37	3.82	0.11	0.44	0.01	0.25	0.19	0.11	0.04	0.23	0.01	0.02	0.02	-	0.00
49週	0.25	0.54	0.13	0.37	4.38	0.11	0.41	0.01	0.23	0.17	0.11	0.04	0.23	0.01	0.02	0.02	0.00	-
50週	0.54	0.47	0.16	0.42	4.98	0.11	0.33	0.01	0.24	0.13	0.11	0.04	0.18	0.01	0.02	0.03	0.00	-
51週	1.24	0.40	0.19	0.37	5.60	0.10	0.29	0.01	0.22	0.10	0.10	0.03	0.24	0.01	0.01	0.03	-	0.00
2022計	3.05	38.01	7.92	16.58	191.11	3.91	50.40	0.59	14.80	12.04	1.55	0.26	9.19	0.64	0.88	0.80	0.06	0.20