

県教育長、保健所長、環境保全研究所長  
 長野市保健所長、長野県医師会長  
 感染症対策協議会委員  
 感染症指定医療機関の長  
 長野県臨床検査技師会長

## 長野県感染症情報（2019年（令和元年）第51週）

（2019年12月16日～2019年12月22日）

2019年（令和元年）12月25日  
 長野県健康福祉部保健・疾病対策課  
 感染症対策係（内線 2639）  
 （電話 直通 026-235-7148）

### ●全数把握感染症

風しんの届出が1例ありました。インドネシアへの渡航中に感染したものと思われます。  
 年末年始の休暇を利用して海外渡航される方も多いと思います。海外滞在中に感染症にかかることなく、安全で快適に旅行し帰国することが出来るよう、あらかじめ渡航先の最新情報や注意事項を確認しましょう。

### ●定点把握感染症

インフルエンザは定点当たり26.60人で、前週から約1.5倍増となりました。県内の全地区で増加傾向を示しています。手洗いを行うなど感染予防を心がけるとともに、症状が現れた場合は早めに医療機関を受診し、十分な休息を取りましょう。

○2019年第52週は、2020年1月8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

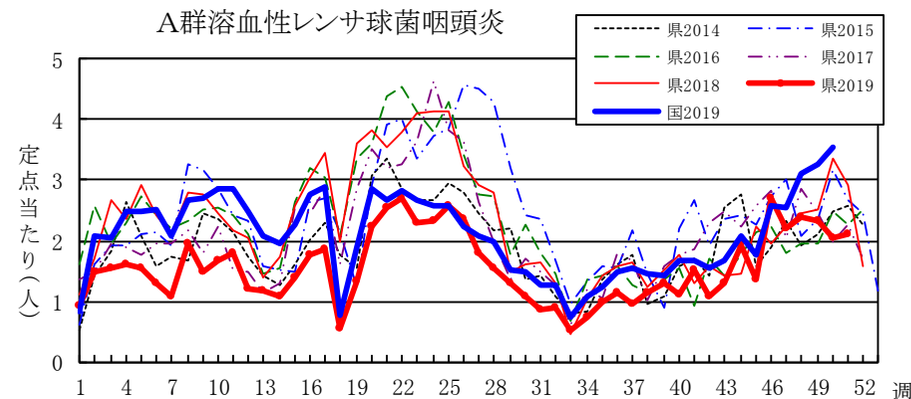
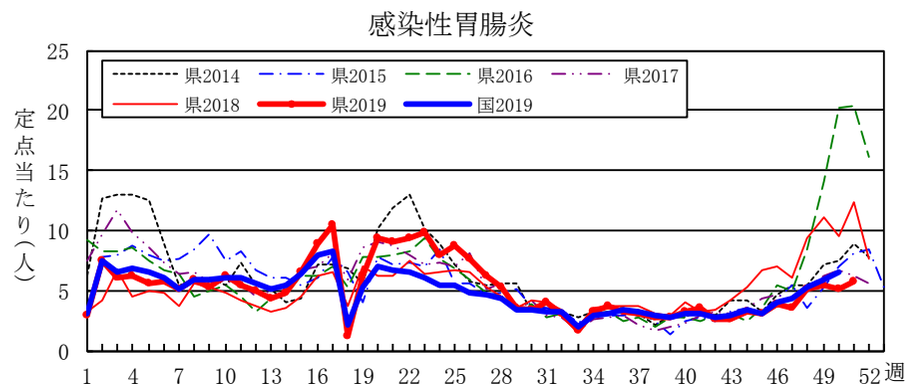
<http://www.pref.nagano.lg.jp/hoken-shippei/kenko/kenko/kansensho/joho/influ2.html>

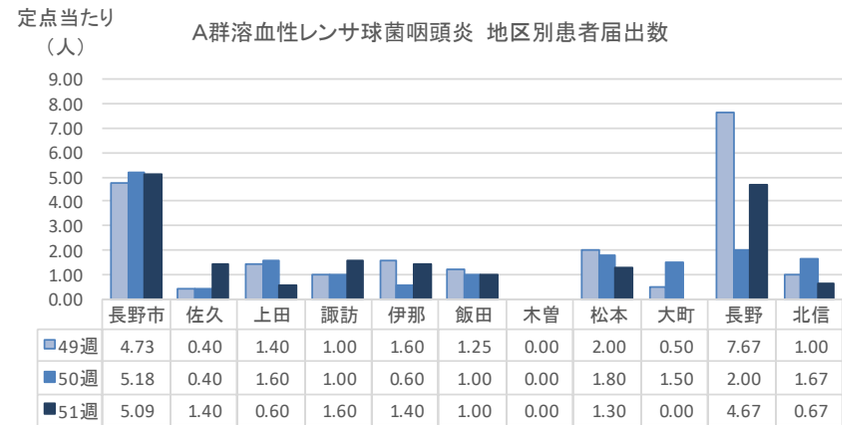
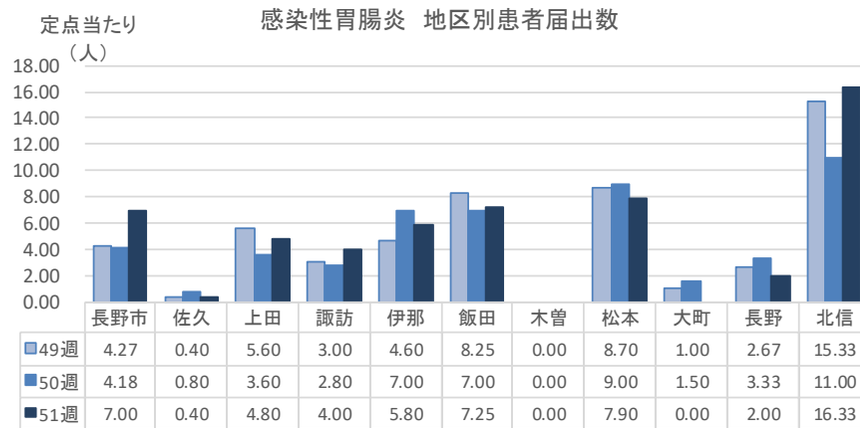
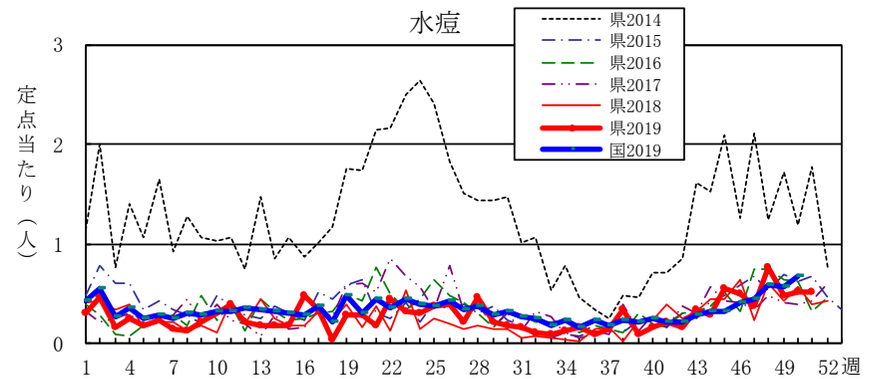
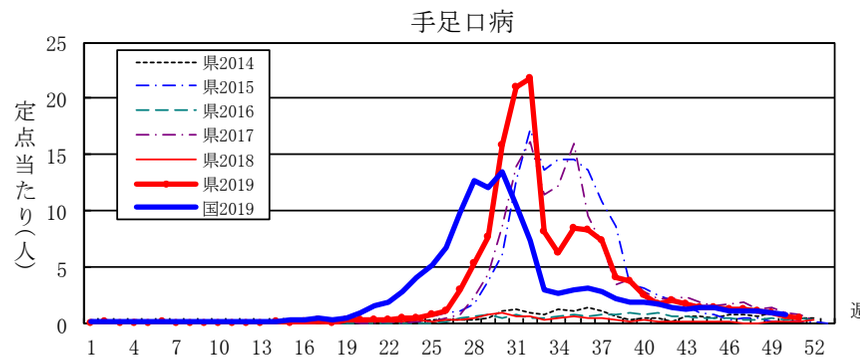
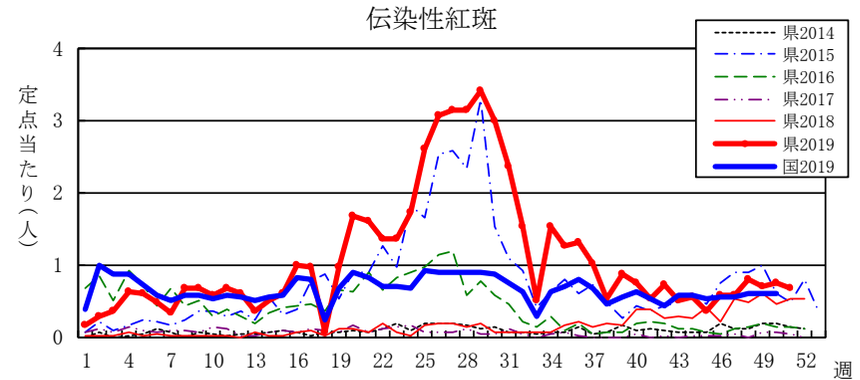
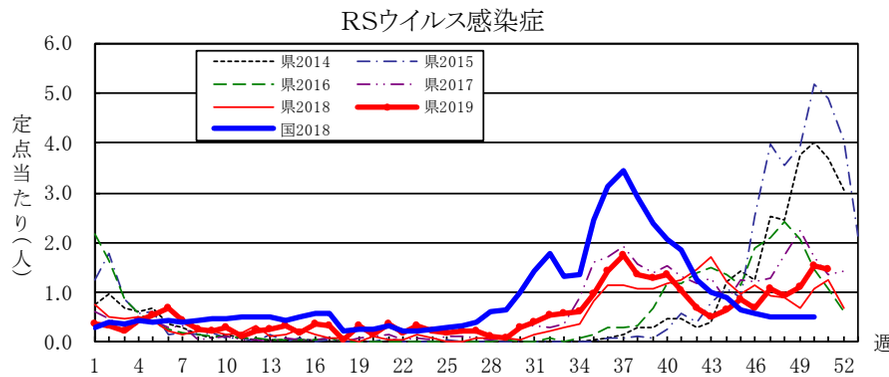
### 全数把握感染症届出状況

一類感染症	なし
二類感染症	結核 1例、潜在性結核 3例
三類感染症	なし
四類感染症	なし
五類感染症	急性脳炎2例、百日咳12例、風しん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 インフルエンザ	26.60	18.06	9.07
2 感染性胃腸炎	5.83	5.20	5.39
3 A群溶血性レンサ球菌感染症	2.11	2.06	2.33
4 RSウイルス感染症	1.48	1.52	1.11
5 伝染性紅斑	0.69	0.76	0.70

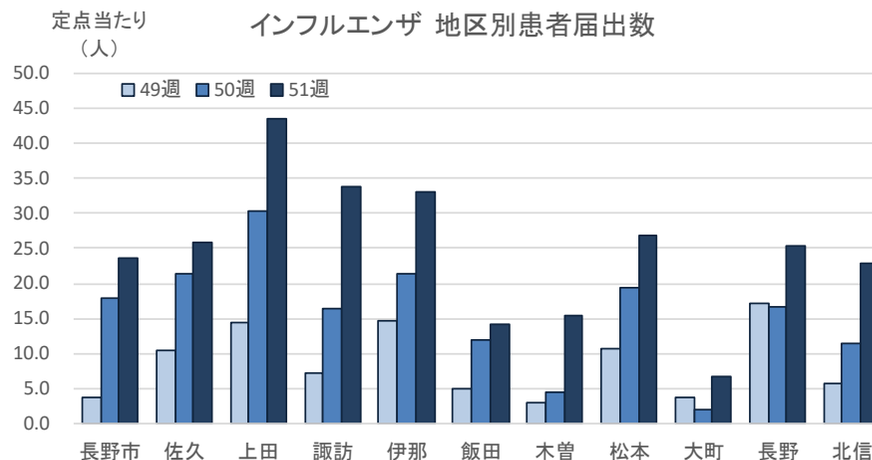
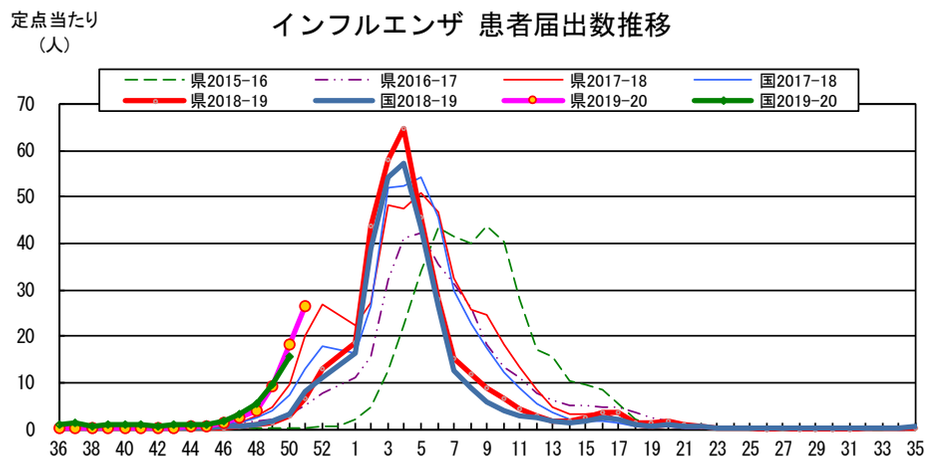






# 長野県インフルエンザ情報 (2019年(令和元年) 第51週)

(2019年12月16日 ~ 2019年12月22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)				
		47週	48週	49週	50週	51週
長野市	16	0.81	1.69	3.63	18.00	23.63
佐久	8	2.25	2.88	10.50	21.38	25.88
上田	8	0.75	7.88	14.38	30.38	43.50
諏訪	8	0.50	1.13	7.13	16.38	33.88
伊那	8	5.63	7.50	14.75	21.38	33.00
飯田	7	1.29	3.14	5.00	11.86	14.14
木曽	2	0.50	0.00	3.00	4.50	15.50
松本	16	5.19	5.69	10.81	19.50	26.81
大町	3	5.67	4.67	3.67	2.00	6.67
長野	6	3.00	6.33	17.17	16.67	25.33
北信	5	0.00	1.40	5.80	11.40	23.00
全県	87	2.46	4.07	9.07	18.06	26.60

## ・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 49 週							第 50 週						シーズン累計(36週~)						
	検体数	AH1 pdn09	A香港	B(山形)	B(レ'トリア)	検査中		検体数	AH1 pdn09	A香港	B(山形)	B(レ'トリア)	検査中	検体数	AH1 pdn09	A香港	B(山形)	B(レ'トリア)	検査中	不検出
長野市	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	9	-	-	-	-	-
佐久	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	1	2	1	-	-	-	1	-
上田	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	1	-	-
諏訪	1	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-
伊那	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
飯田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
木曽	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
松本	4	4	-	-	-	-	-	7	3	-	-	-	4	19	12	-	-	-	6	1
大町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野	1	-	-	-	-	1	4	-	-	-	-	-	4	8	2	-	-	-	6	-
北信	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	9	7	-	-	1	1	15	6	-	-	-	-	9	43	28	-	-	1	13	1

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 <http://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)
47週	214	57	7	118	193	20	68	31	21	3	1	-	1	-	-	2	-	-
48週	354	50	8	129	276	41	59	43	15	6	-	1	1	1	-	1	-	-
49週	789	60	11	126	291	26	50	38	42	4	3	-	1	-	-	2	-	1
50週	1,571	82	11	111	281	28	37	41	14	6	1	-	4	1	1	2	-	-
51週	2,314	80	9	114	315	28	28	37	10	3	-	-	2	-	-	1	-	-
2019計	34,004	1,569	686	4,308	14,212	775	7,669	2,961	794	1,807	127	5	141	10	12	90	-	242

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)
47週	2.46	1.06	0.13	2.19	3.57	0.37	1.26	0.57	0.39	0.06	0.02	0.00	0.09	0.00	0.00	0.18	0.00	0.00
48週	4.07	0.93	0.15	2.39	5.11	0.76	1.09	0.80	0.28	0.11	0.00	0.09	0.09	0.09	0.00	0.09	0.00	0.00
49週	9.07	1.11	0.20	2.33	5.39	0.48	0.93	0.70	0.20	0.07	0.06	0.00	0.09	0.00	0.00	0.18	0.00	0.09
50週	18.06	1.52	0.20	2.06	5.20	0.52	0.69	0.76	0.26	0.11	0.02	0.00	0.36	0.09	0.09	0.18	0.00	0.00
51週	26.60	1.48	0.17	2.11	5.83	0.52	0.52	0.69	0.19	0.06	0.00	0.00	0.18	0.00	0.00	0.09	0.00	0.00
2019計	391.13	29.26	12.79	80.14	264.59	14.41	143.77	55.11	14.80	33.89	2.47	0.45	12.89	0.90	1.08	8.11	0.00	21.97

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)
46週	9,129	1,833	1,599	8,194	12,955	1,291	3,673	1,745	1,248	509	264	3	418	8	11	249	2	2
47週	15,438	1,605	1,758	8,098	13,715	1,385	3,357	1,758	1,110	445	221	5	350	6	17	247	1	4
48週	27,661	1,659	2,007	9,865	16,983	1,868	3,421	1,911	1,239	403	199	7	410	12	23	184	1	9
49週	47,296	1,590	2,302	10,362	18,831	1,790	3,071	1,944	1,122	364	185	6	416	9	19	226	3	8
50週	77,425	1,617	2,532	11,250	20,886	2,142	2,625	1,918	1,148	243	207	10	410	14	18	209	2	4
2019計	1,655,254	136,599	70,552	332,908	762,463	52,838	398,506	104,388	62,387	96,636	14,724	327	22,204	453	775	5,654	90	4,680

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)
46週	1.84	0.58	0.50	2.58	4.09	0.41	1.16	0.55	0.39	0.16	0.08	0.00	0.60	0.02	0.02	0.52	0.00	0.00
47週	3.11	0.51	0.56	2.56	4.33	0.44	1.06	0.56	0.35	0.14	0.07	0.01	0.50	0.01	0.04	0.52	0.00	0.01
48週	5.57	0.52	0.63	3.11	5.36	0.59	1.08	0.60	0.39	0.13	0.06	0.01	0.59	0.03	0.05	0.38	0.00	0.02
49週	9.53	0.50	0.73	3.27	5.95	0.57	0.97	0.61	0.35	0.11	0.06	0.01	0.60	0.02	0.04	0.47	0.01	0.02
50週	15.62	0.51	0.80	3.55	6.60	0.68	0.83	0.61	0.36	0.08	0.07	0.01	0.59	0.03	0.04	0.44	0.00	0.01
2019計	335.14	43.30	22.36	105.52	241.67	16.75	126.31	33.09	19.77	30.63	4.67	0.47	31.99	0.95	1.62	11.80	0.19	9.77