

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 様  
 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52週）  
 （2019年12月23日～2019年12月29日）

2020年(令和2年)1月8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

2019年の梅毒届出数は66例となり、現在の方法による調査を開始した1999年以降最も多い状況となりました。皮膚や粘膜に異常があるなど気になる症状がある場合は早めに医療機関に受診しましょう。

●定点把握感染症

インフルエンザは定点当たり29.17人で、前週から約1.1倍増となりました。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。

○2020年第1週及び第2週は、1月15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

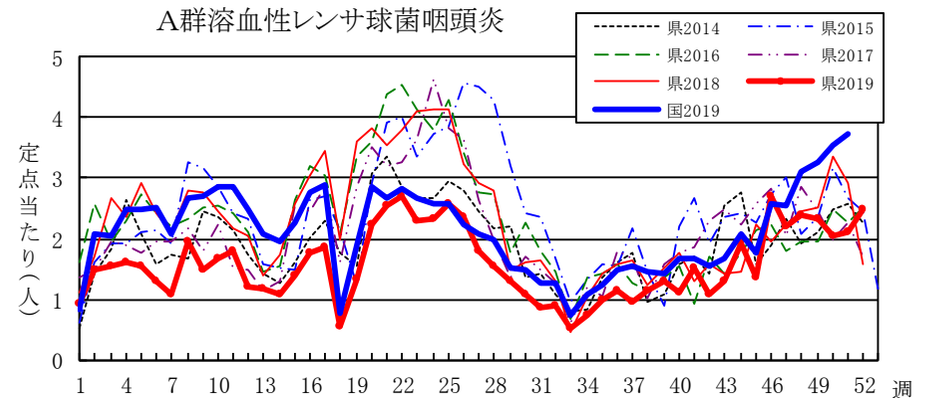
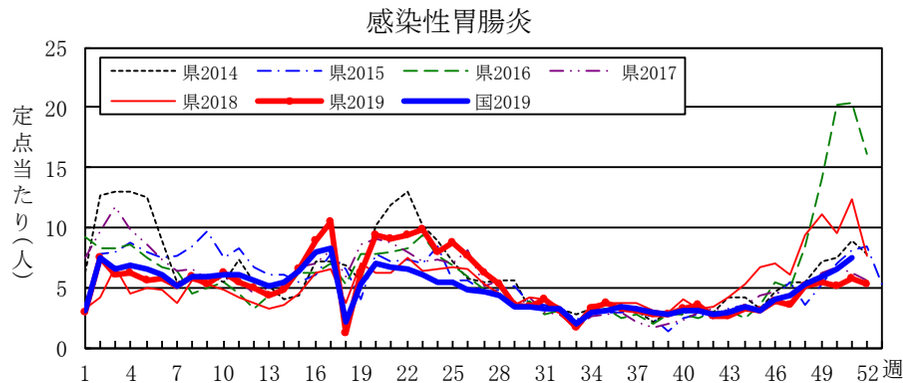
<http://www.pref.nagano.lg.jp/hoken-shippei/kenko/kenko/kansensho/joho/influ2.html>

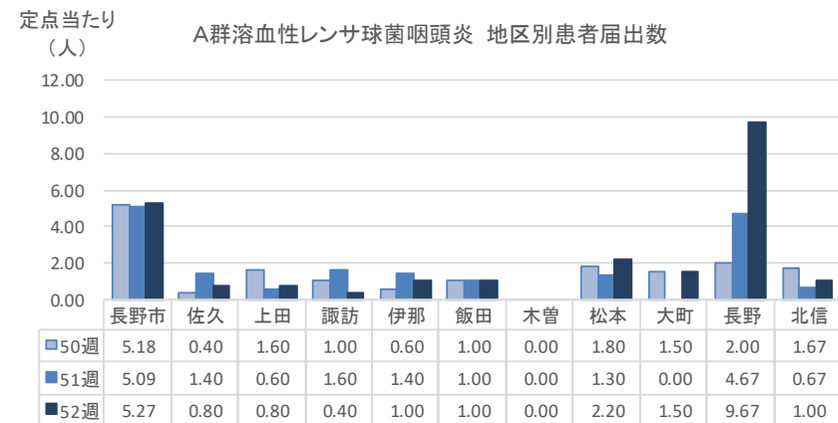
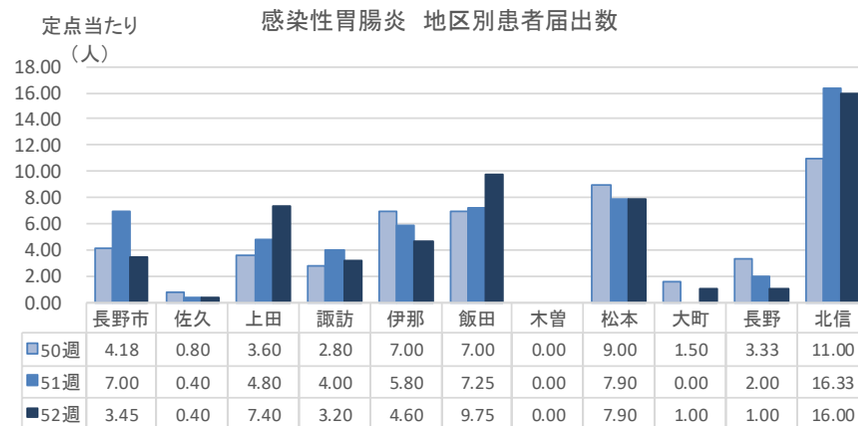
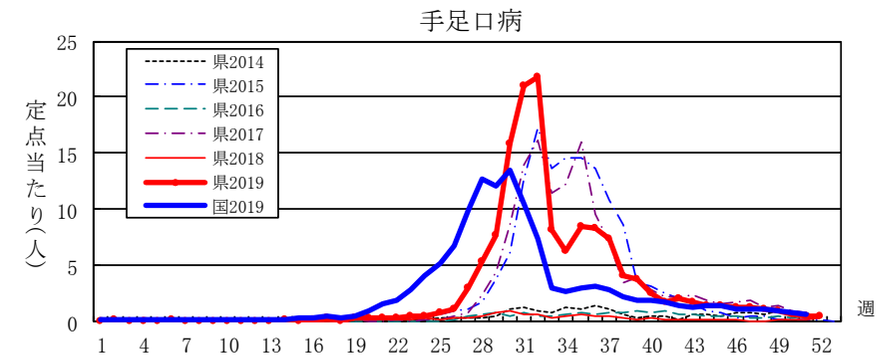
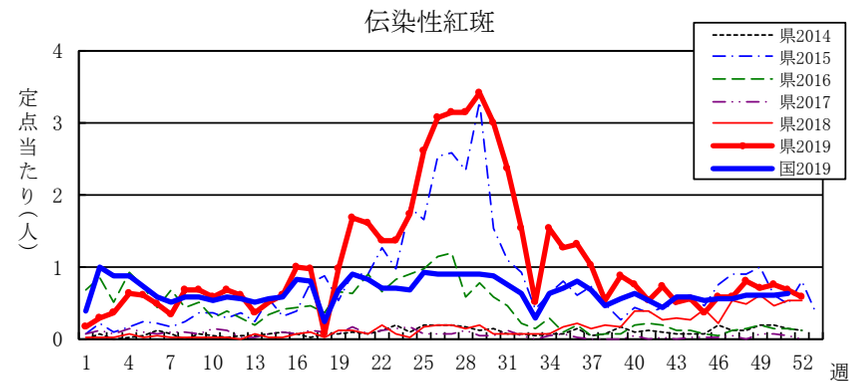
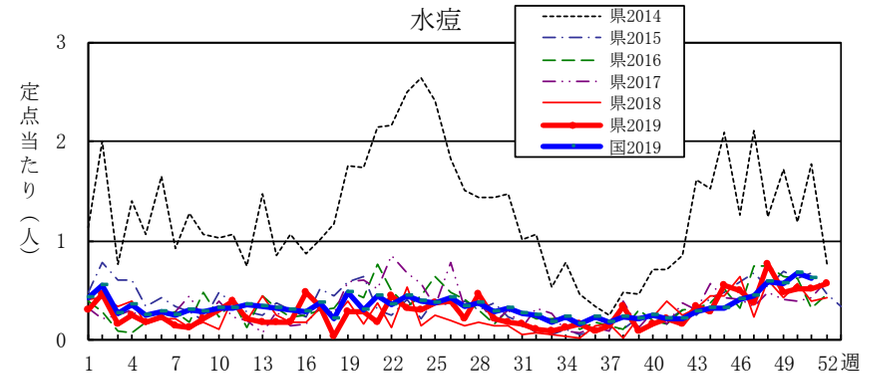
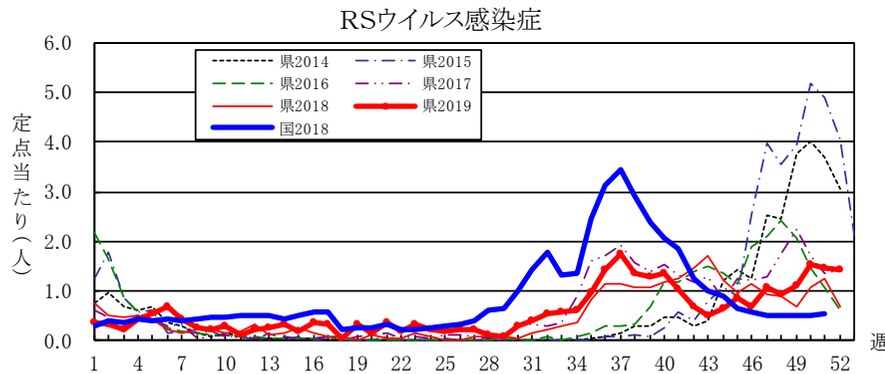
全数把握感染症届出状況

一類感染症	なし
二類感染症	結核 4例
三類感染症	腸管出血性大腸菌感染症(O111) 1例、腸チフス1例
四類感染症	レジオネラ症 1例
五類感染症	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症1例、後天性免疫不全症候群1例、侵襲性インフルエンザ菌感染症1例、侵襲性肺炎球菌感染症2例、梅毒1例、播種性クリプトコックス症1例、百日咳17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	29.17	26.60	18.06
2 感染性胃腸炎	5.31	5.83	5.20
3 A群溶血性レンサ球菌感染症	2.48	2.11	2.06
4 RSウイルス感染症	1.43	1.48	1.52
5 水痘	0.57	0.52	0.52
5 伝染性紅斑	0.57	0.69	0.76

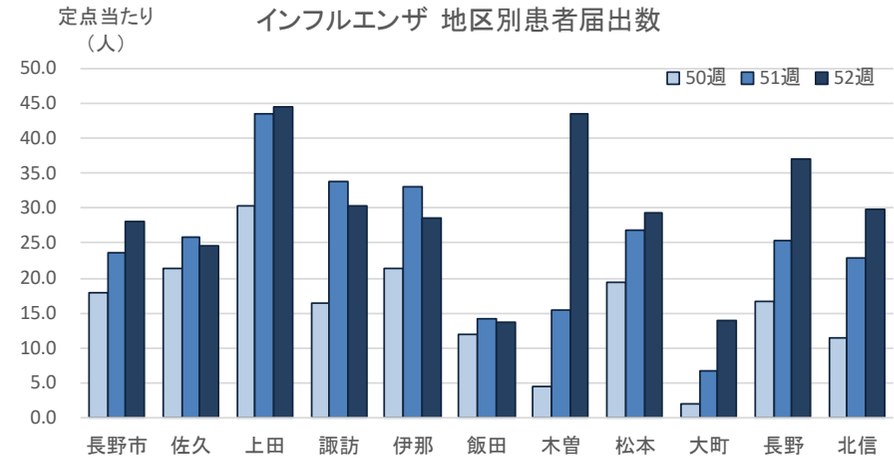
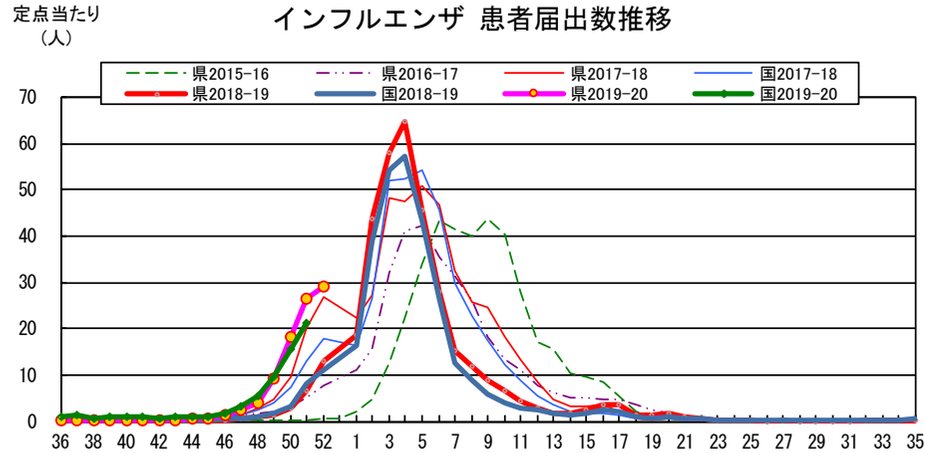






## 長野県インフルエンザ情報 (2019年(令和元年) 第52週)

(2019年12月23日 ~ 2019年12月29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	1.69	3.63	18.00	23.63	28.19
佐久	8	2.88	10.50	21.38	25.88	24.50
上田	8	7.88	14.38	30.38	43.50	44.50
諏訪	8	1.13	7.13	16.38	33.88	30.38
伊那	8	7.50	14.75	21.38	33.00	28.50
飯田	7	3.14	5.00	11.86	14.14	13.57
木曾	2	0.00	3.00	4.50	15.50	43.50
松本	16	5.69	10.81	19.50	26.81	29.25
大町	3	4.67	3.67	2.00	6.67	14.00
長野	6	6.33	17.17	16.67	25.33	37.17
北信	5	1.40	5.80	11.40	23.00	29.80
全県	87	4.07	9.07	18.06	26.60	29.17

### ・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	AH1 pdm09	A香港	B(山形)	B(ベトナム)	検査中		検体数	AH1 pdm09	A香港	B(山形)	B(ベトナム)	検査中		検体数	AH1 pdm09	A香港	B(山形)	B(ベトナム)	検査中	不検出
長野市	2	2	-	-	-	-	-	3	3	-	-	-	-	-	14	14	-	-	-	-	-
佐久	2	2	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	1	-	4	3	-	-	-	-	1
上田	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	4	1	-	-	-	1	2
諏訪	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-
伊那	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
飯田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
木曾	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
松本	7	7	-	-	-	-	-	10	5	-	-	1	4	29	21	-	-	-	1	6	1
大町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野	4	4	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	9	7	1	-	-	-	-	1
北信	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	17	17	-	-	-	-	-	18	10	-	-	1	7	63	49	1	-	-	2	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 <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 (ロウウイルス)
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	11	4	3	-	1	-	-	2	-	1
50週	1,571	82	11	111	281	28	37	41	42	6	1	-	4	1	1	2	-	-
51週	2,314	80	9	114	315	28	28	37	10	3	-	-	2	-	-	1	-	-
52週	2,538	77	6	134	287	31	28	31	12	3	1	-	1	2	-	-	-	2
2019計	36,542	1,646	692	4,442	14,499	806	7,697	2,992	806	1,810	128	5	142	12	12	90	-	244

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 (ロウウイルス)
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
52週	29.17	1.43	0.11	2.48	5.31	0.57	0.52	0.57	0.22	0.06	0.02	0.00	0.09	0.18	0.00	0.00	0.00	0.18
2019計	420.30	30.69	12.90	82.62	269.90	14.98	144.29	55.68	15.02	33.95	2.49	0.45	12.98	1.08	1.08	8.11	0.00	22.15

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 (ロウウイルス)
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	11	24	184	1	9
49週	47,317	1,591	2,302	10,365	18,839	1,794	3,072	1,946	1,123	365	185	6	416	9	19	226	3	8
50週	77,521	1,617	2,522	11,263	20,915	2,139	2,627	1,917	1,148	245	208	10	413	14	18	214	2	4
51週	105,221	1,702	2,444	11,780	23,635	1,993	2,214	2,001	1,050	213	241	4	445	5	17	226	7	5
2019計	1,760,592	138,302	72,986	344,704	786,135	54,832	400,723	106,390	63,438	96,852	14,966	331	22,652	457	793	5,884	98	4,685

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 (ロウウイルス)
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	0.02	0.05	0.38	0.00	0.02
49週	9.53	0.50	0.73	3.27	5.94	0.57	0.97	0.61	0.35	0.12	0.06	0.01	0.60	0.02	0.04	0.47	0.01	0.02
50週	15.62	0.51	0.80	3.56	6.60	0.68	0.83	0.61	0.36	0.08	0.07	0.01	0.59	0.03	0.04	0.45	0.00	0.01
51週	21.22	0.54	0.77	3.72	7.46	0.63	0.70	0.63	0.33	0.07	0.08	0.01	0.64	0.01	0.04	0.47	0.01	0.01
2019計	356.40	43.82	23.13	109.22	249.09	17.37	126.97	33.71	20.10	30.69	4.74	0.48	32.64	0.95	1.66	12.28	0.20	9.78