

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

様

長野県感染症情報（2019年（令和元年）第49週） （2019年12月2日～2019年12月8日）

2019年（令和元年）12月11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

百日咳は乳児が罹患すると無呼吸発作やチアノーゼなどの症状が現れ重症化しやすくなります。小児や成人の感染者が乳児への感染源となり得るため、注意が必要です。

●定点把握感染症

インフルエンザは徐々に増加傾向を示しており、長野、伊那、上田、松本、佐久地域では注意報レベル（定点当たり10人）に達しています。こまめに手を洗うなど感染予防を心がけるとともに、インフルエンザワクチンは発病する可能性を低減させる効果と重症化の予防効果が認められていますので、接種を検討しましょう。

○次週第50週の発行は、12月18日（水）の予定です。

○学校等のインフルエンザ様疾患による休業状況

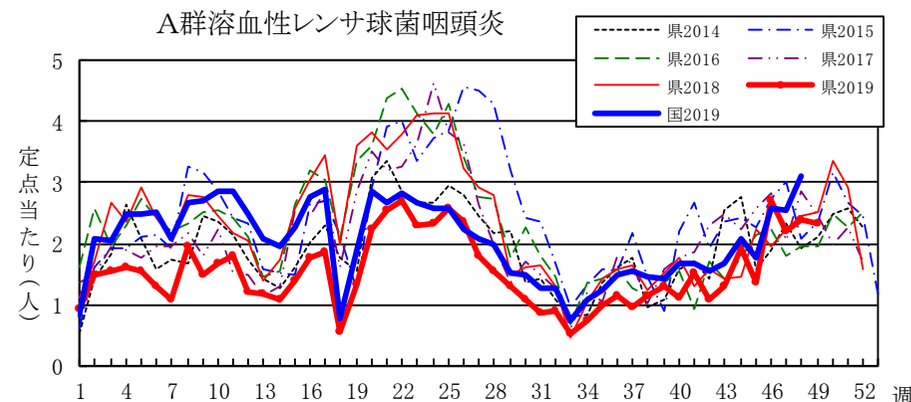
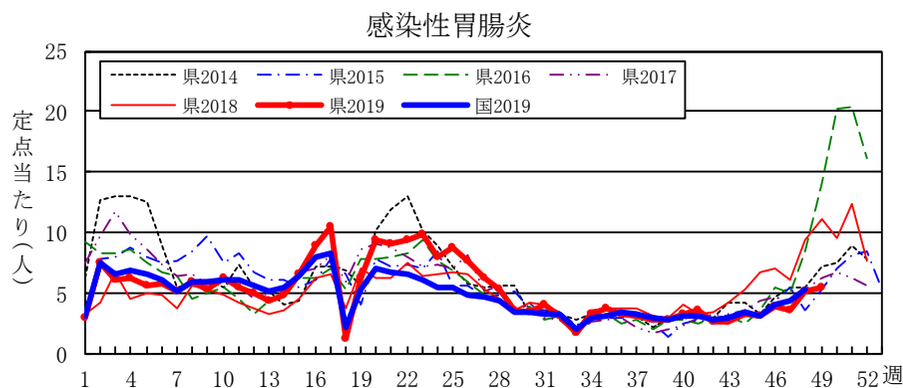
<http://www.pref.nagano.lg.jp/hoken-shippei/kenko/kenko/kansensho/joho/influ2.html>

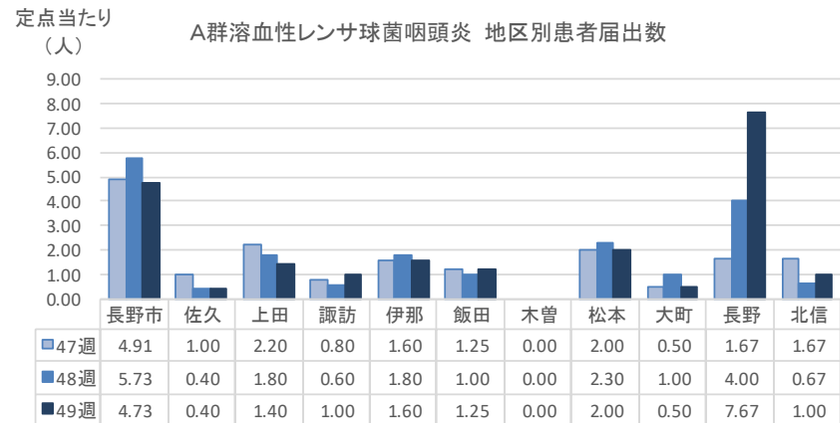
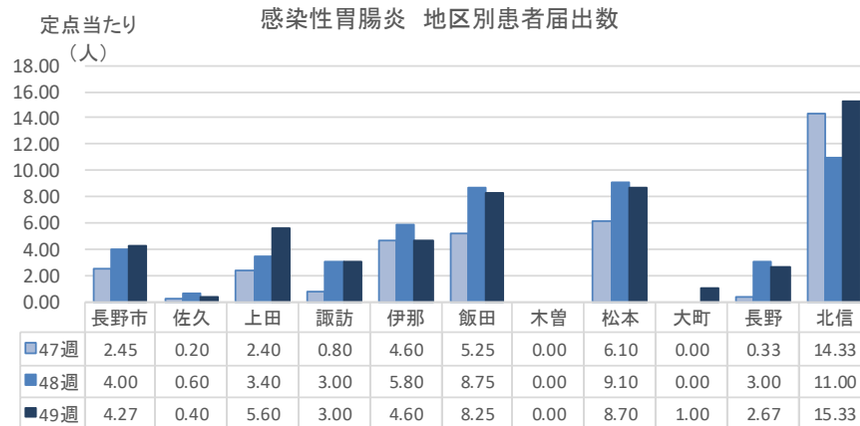
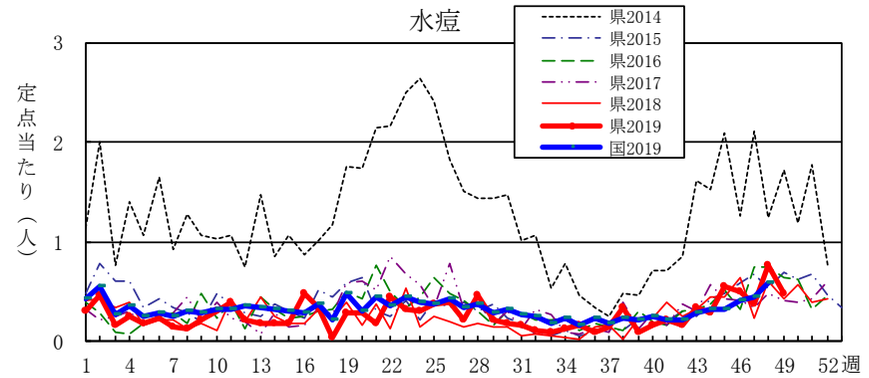
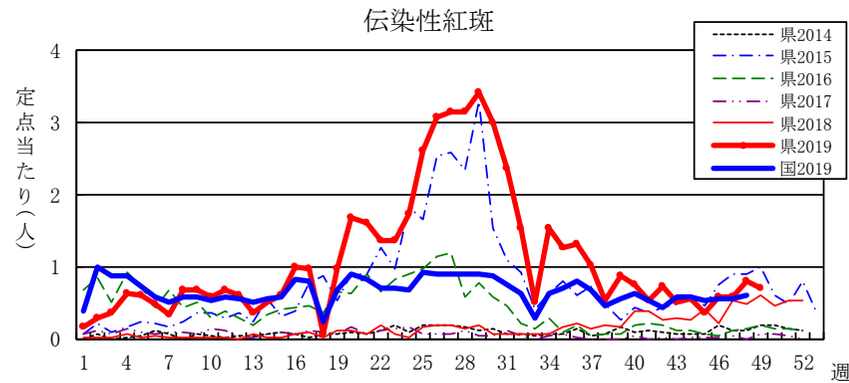
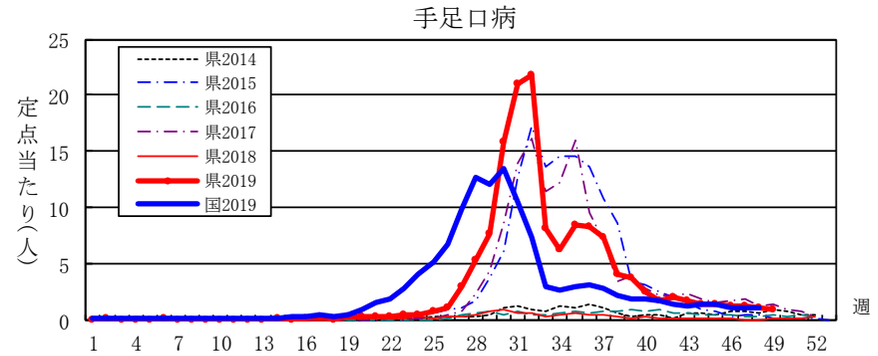
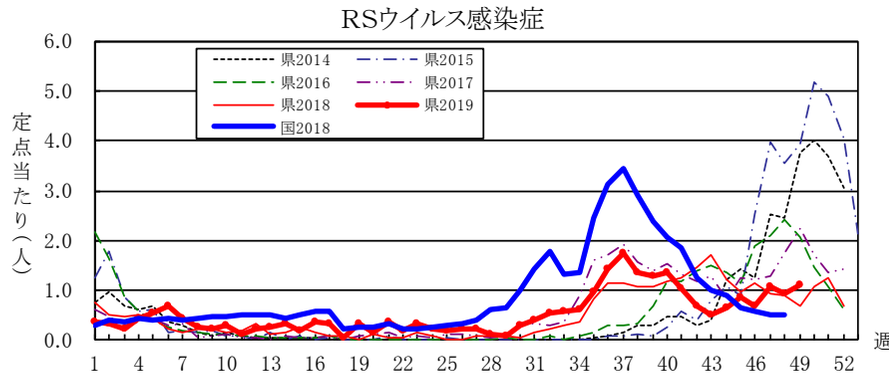
全数把握感染症届出状況

一類感染症	なし
二類感染症	結核 2例
三類感染症	腸管出血性大腸菌感染症（O不明）1例
四類感染症	なし
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、侵袭性肺炎球菌感染症1例、梅毒1例、百日咳4例
動物感染症	なし

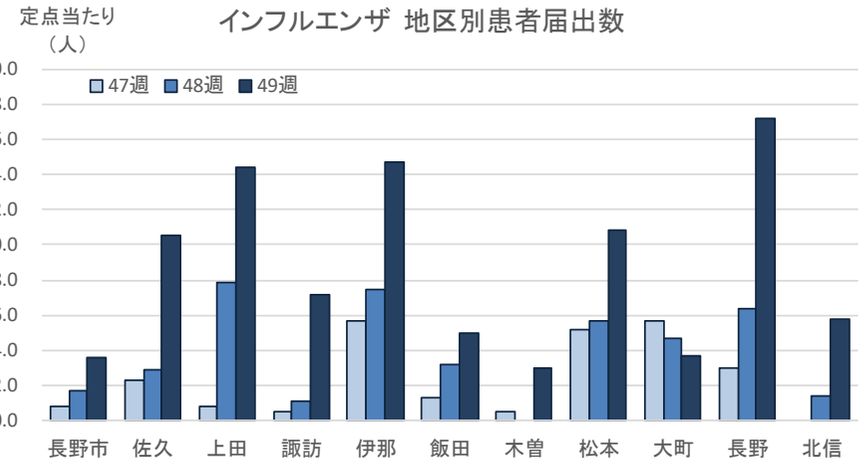
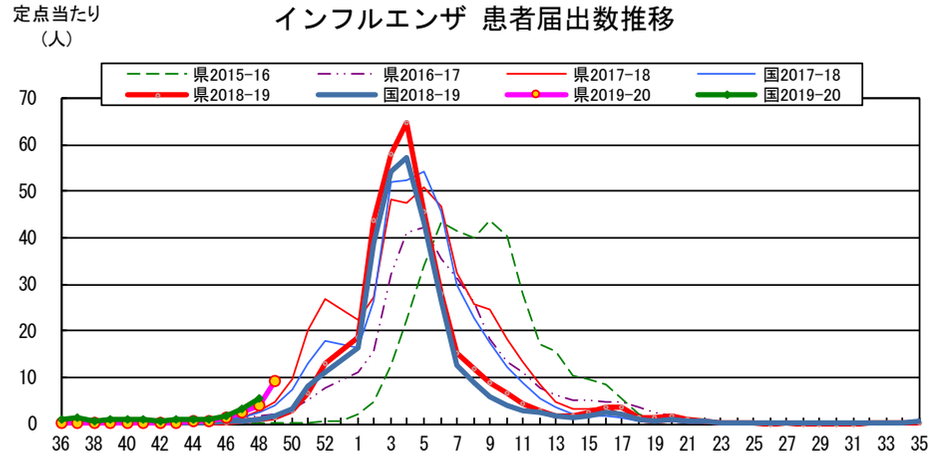
定点把握感染症届出状況

感染症名	今週	1週前	2週前
1 インフルエンザ	9.07	4.07	2.46
2 感染性胃腸炎	5.39	5.11	3.57
3 A群溶血性レンサ球菌感染症	2.33	2.39	2.19
4 RSウイルス感染症	1.11	0.93	1.06
5 手足口病	0.93	1.09	1.26





長野県インフルエンザ情報 (2019年(令和元年) 第49週) (2019年12月2日 ~ 2019年12月8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)				
		45週	46週	47週	48週	49週
長野市	16	0.50	1.06	0.81	1.69	3.63
佐久	8	1.00	0.63	2.25	2.88	10.50
上田	8	0.88	0.38	0.75	7.88	14.38
諏訪	8	0.25	0.00	0.50	1.13	7.13
伊那	8	0.00	1.50	5.63	7.50	14.75
飯田	7	0.29	1.57	1.29	3.14	5.00
木曾	2	0.00	1.00	0.50	0.00	3.00
松本	16	0.44	3.00	5.19	5.69	10.81
大町	3	2.33	3.00	5.67	4.67	3.67
長野	6	0.17	0.33	3.00	6.33	17.17
北信	5	0.60	0.80	0.00	1.40	5.80
全県	87	0.52	1.30	2.46	4.07	9.07

・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 47 週						第 48 週						シーズン累計(36週~)						
	検体数	AH1 pdn09	A香港	B(山形)	B(レ'ウリア)	検査中	検体数	AH1 pdn09	A香港	B(山形)	B(レ'ウリア)	検査中	検体数	AH1 pdn09	A香港	B(山形)	B(レ'ウリア)	検査中	不検出
長野市	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	7	7	-	-	-	-	-
佐久	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
上田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
諏訪	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
伊那	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
飯田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
木曾	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
松本	1	-	-	-	-	1	3	1	-	-	-	2	8	3	-	-	-	4	1
大町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	3	-	-	-	-	3	-
北信	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	2	1	-	-	-	1	6	2	-	-	-	4	19	11	-	-	-	7	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)
45週	45	47	4	73	170	30	81	19	17	9	-	-	2	1	-	1	-	1
46週	113	37	6	145	207	27	70	31	12	7	3	-	3	-	-	3	-	-
47週	214	57	7	118	193	20	68	31	42	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	11	4	3	-	1	-	-	2	-	1
2019計	30,119	1,407	666	4,083	13,616	719	7,604	2,883	770	1,798	126	5	135	9	11	87	-	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)
45週	0.52	0.87	0.07	1.35	3.15	0.56	1.50	0.35	0.31	0.17	0.00	0.00	0.18	0.09	0.00	0.09	0.00	0.09
46週	1.30	0.69	0.11	2.69	3.83	0.50	1.30	0.57	0.22	0.13	0.06	0.00	0.27	0.00	0.00	0.27	0.00	0.00
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
2019計	346.47	26.26	12.42	75.97	253.56	13.37	142.56	53.66	14.35	33.72	2.45	0.45	12.35	0.81	0.99	7.84	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)
44週	4,708	2,817	1,274	6,580	10,529	1,029	4,632	1,872	1,196	952	237	2	432	11	17	211	1	1
45週	5,090	2,092	1,248	5,629	9,982	1,028	4,329	1,675	1,040	669	216	4	418	9	20	214	-	3
46週	9,129	1,828	1,599	8,193	12,955	1,290	3,673	1,745	1,248	509	264	3	418	8	11	248	2	2
47週	15,438	1,603	1,758	8,097	13,715	1,385	3,356	1,758	1,110	445	221	5	350	6	17	245	1	4
48週	27,393	1,637	1,996	9,813	16,926	1,861	3,411	1,908	1,237	400	199	7	410	12	23	182	1	9
2019計	1,530,265	133,354	65,706	311,240	722,689	48,897	392,799	100,523	60,115	96,026	14,332	311	21,378	430	737	5,211	85	4,668

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)
44週	0.95	0.89	0.40	2.08	3.33	0.33	1.46	0.59	0.38	0.30	0.07	0.00	0.62	0.02	0.04	0.44	0.00	0.00
45週	1.03	0.66	0.39	1.78	3.15	0.32	1.37	0.53	0.33	0.21	0.07	0.01	0.60	0.02	0.04	0.45	-	0.01
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	0.51	0.00	0.01
48週	5.52	0.52	0.63	3.10	5.34	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
2019計	309.90	42.27	20.83	98.65	229.06	15.50	124.50	31.86	19.05	30.44	4.54	0.45	30.80	0.90	1.54	10.88	0.18	9.75