

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（平成31年）第9週） （2019年2月25日～2019年3月3日）

2019年（平成31年）3月6日
 長野県健康福祉部保健・疾病対策課
 感染症対策係（内線 2640）
 （電話 直通 026-235-7148）

●全数把握感染症

結核4例、潜在性結核5例、細菌性赤痢1例、腸管出血性大腸菌感染症（O157）2例、侵襲性肺炎球菌感染症1例、梅毒1例、風しん1例の届出がありました。

●定点把握感染症

インフルエンザは定点当たり8.98人で、注意報レベル（定点当たり10人）を下回りました。県内11保健所管内のうち注意報レベルを上回っているのは上田、木曽、松本、北信の4地域です。
 伝染性紅斑の届出数が例年の同時期に比べて多くなっています。4～6年の流行周期があり、流行が大きい年には6～7月頃にピークがみられる特徴があることから、今後の拡大が懸念されます。

○次週第10週の発行は、3月13日（水）の予定です。

○インフルエンザ情報（季節性インフルエンザ）

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

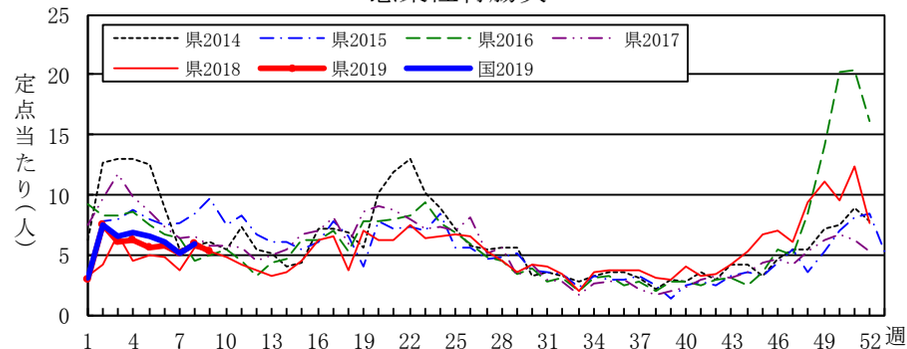
全数把握感染症届出状況

一類感染症	なし
二類感染症	結核 4例、潜在性結核 5例
三類感染症	細菌性赤痢1例、腸管出血性大腸菌感染症（O157）2例
四類感染症	なし
五類感染症	侵襲性肺炎球菌感染症1例、梅毒1例、風しん1例
動物感染症	なし

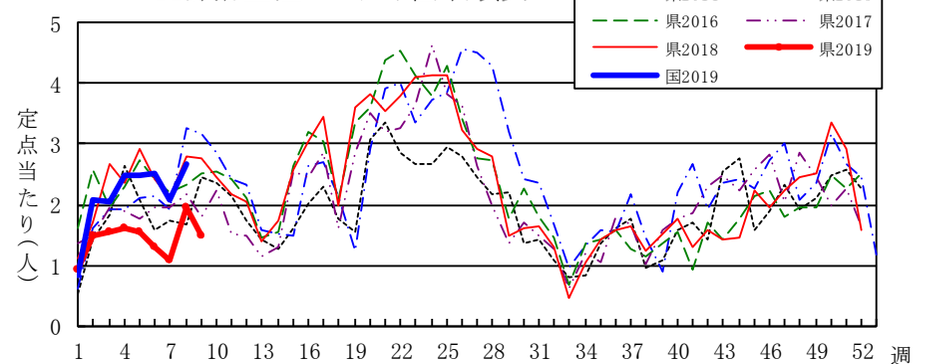
定点把握感染症届出状況

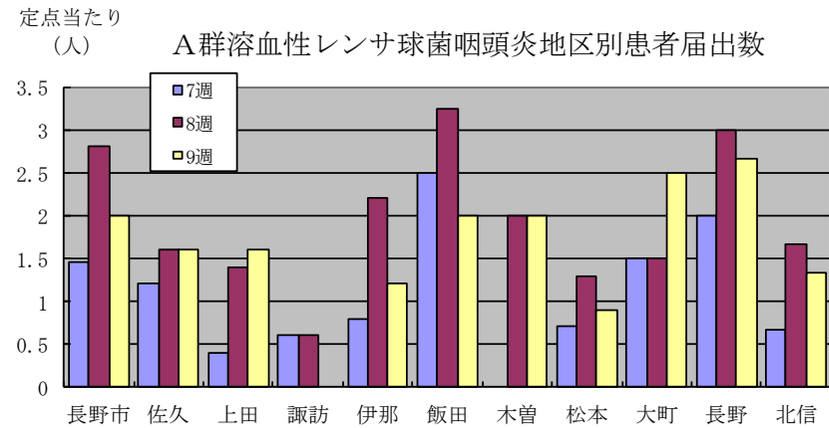
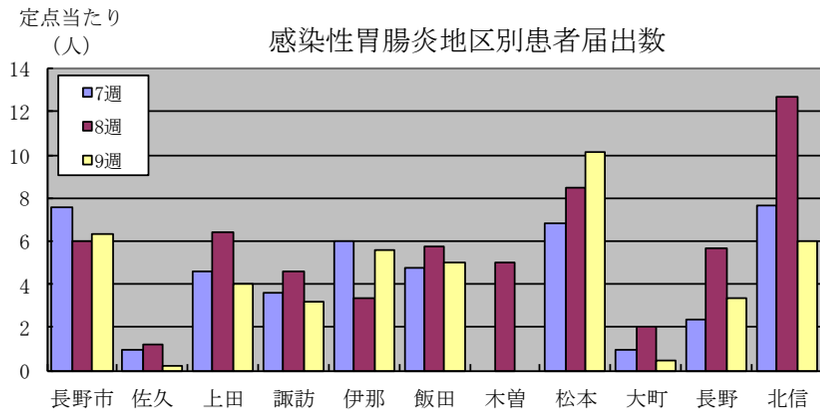
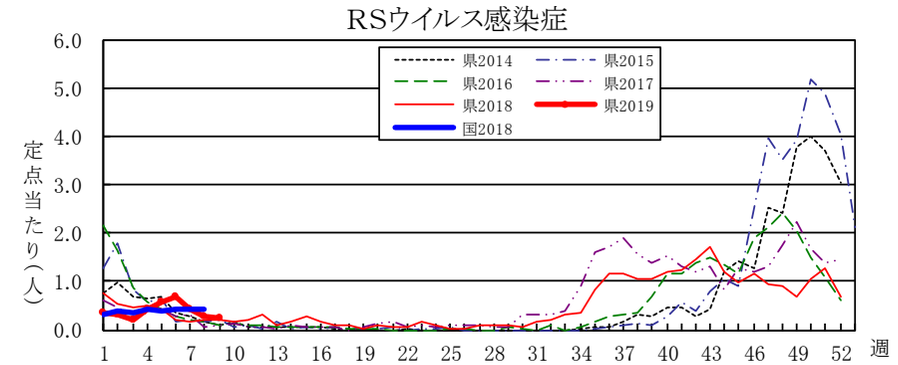
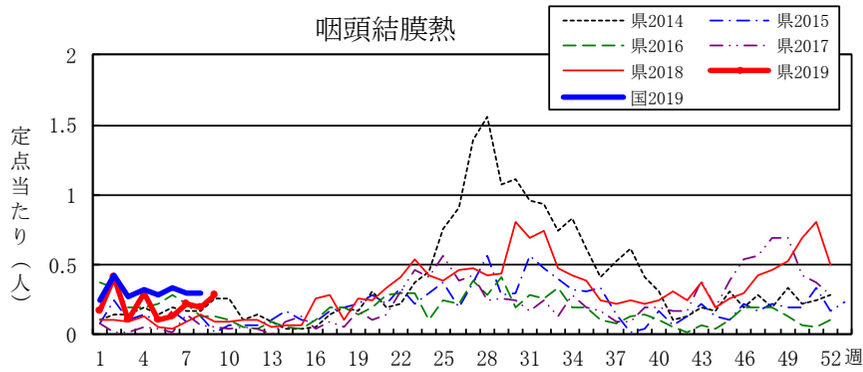
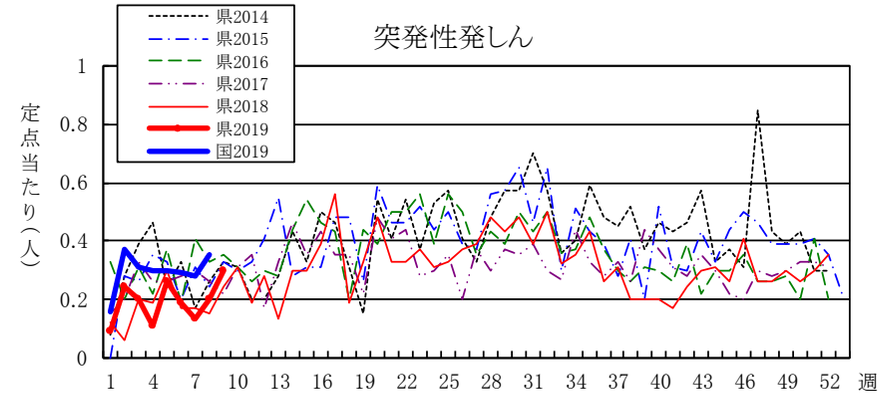
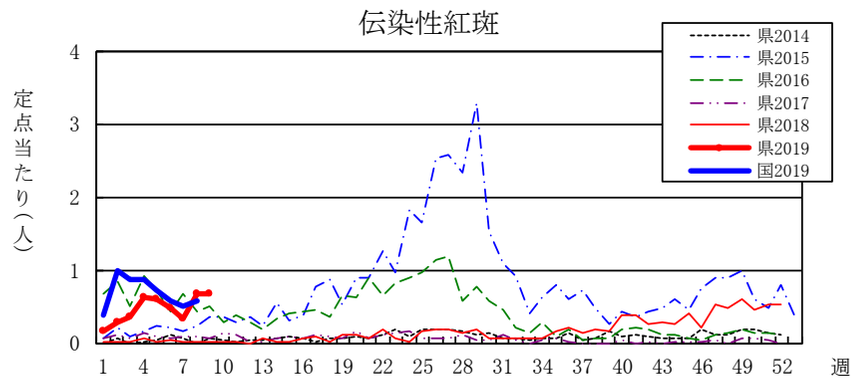
感 染 症 名	今週	1週前	2週前
1 インフルエンザ	8.98	11.77	15.25
2 感染性胃腸炎	5.28	5.85	5.15
3 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.48	1.94	1.09
4 伝染性紅斑	0.69	0.67	0.33
5 突発性発しん	0.30	0.20	0.13

感染性胃腸炎

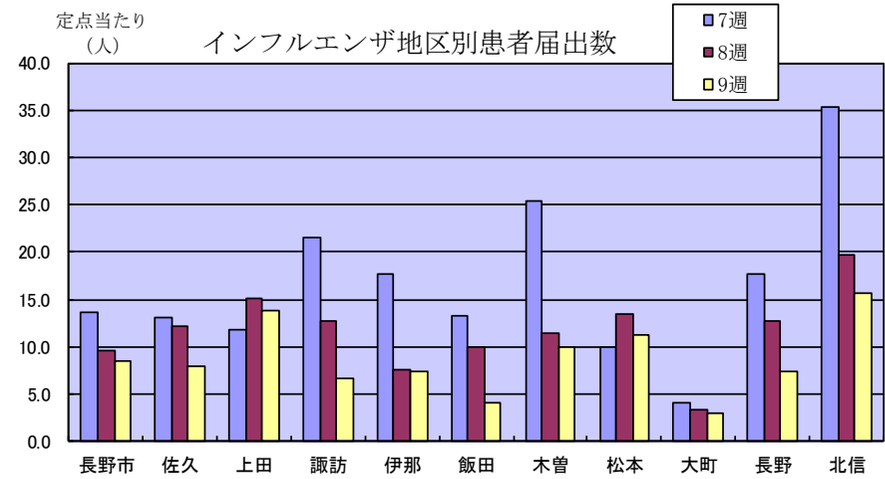
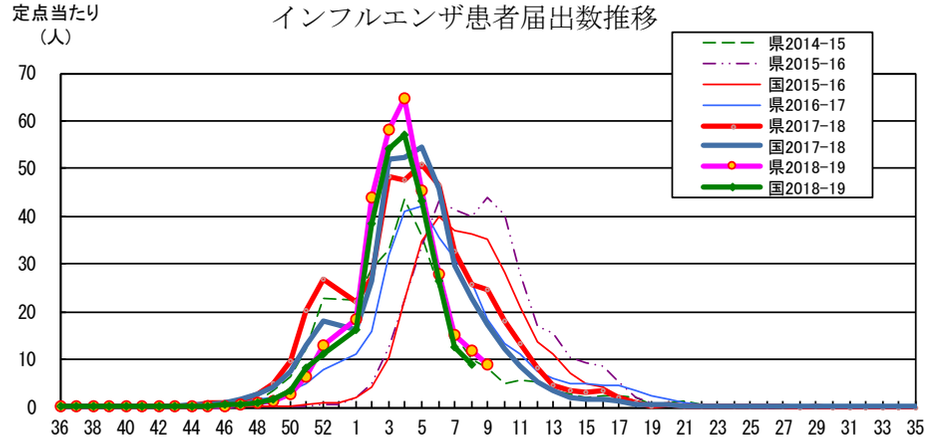


A群溶血性レンサ球菌咽頭炎





長野県インフルエンザ情報 (2019年(平成31年) 第9週)
(2019年2月25日 ~ 2019年3月3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)				
		5週	6週	7週	8週	9週
長野市	16	40.81	29.75	13.56	9.50	8.50
佐久	8	46.50	27.50	13.13	12.13	7.88
上田	8	55.38	31.38	11.88	15.13	13.75
諏訪	8	44.50	26.50	21.50	12.63	6.63
伊那	8	56.38	35.25	17.63	7.63	7.38
飯田	7	31.00	20.00	13.29	10.00	4.14
木曾	2	33.00	22.00	25.50	11.50	10.00
松本	16	43.63	22.63	9.88	13.38	11.25
大町	3	12.67	11.33	4.00	3.33	3.00
長野	6	53.00	29.50	17.67	12.67	7.33
北信	5	70.60	44.00	35.40	19.80	15.60
全県	87	45.57	27.79	15.25	11.77	8.98

・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7週						第8週						シーズン累計(36週~)						
	検体数	AH1 pdm09	A香港	B(山形)	B(レ'オリア)	検査中	検体数	AH1 pdm09	A香港	B(山形)	B(レ'オリア)	検査中	検体数	AH1 pdm09	A香港	B(山形)	B(レ'オリア)	検査中	不検出
長野市	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27	12	15	-	-	-	-
佐久	2	1	1	-	-	-	4	-	-	-	-	4	17	2	11	-	-	4	-
上田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	4	5	-	-	-	-
諏訪	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3	-	-	-	-
伊那	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
飯田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
木曾	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	2	4	-	-	-	-
松本	6	4	2	-	-	-	4	-	-	-	-	4	68	32	28	1	2	4	1
大町	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-
長野	1	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	2	26	11	12	-	-	2	1
北信	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	3	10	-	-	-	-
合計	12	5	6	-	-	1	10	-	-	-	-	10	171	67	88	1	2	11	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 (ロタウイルス)
5週	3,965	30	6	83	302	10	5	33	14	2	3	-	3	2	-	4	-	-
6週	2,418	36	7	71	312	13	7	26	10	2	3	-	2	-	-	3	-	-
7週	1,327	23	12	59	278	8	-	18	42	2	3	-	2	-	-	2	-	-
8週	1,024	14	10	105	316	7	-	36	11	2	-	-	1	-	-	1	-	-
9週	781	13	15	80	285	12	1	37	16	3	3	-	2	-	2	2	-	-
2019計	25,634	189	103	699	2,725	115	27	227	93	18	32	-	24	2	2	31	-	5

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)
5週	45.57	0.56	0.11	1.54	5.59	0.19	0.09	0.61	0.26	0.04	0.06	0.00	0.27	0.18	0.00	0.36	0.00	0.00
6週	27.79	0.67	0.13	1.31	5.78	0.24	0.13	0.48	0.19	0.04	0.06	0.00	0.18	0.00	0.00	0.27	0.00	0.00
7週	15.25	0.43	0.22	1.09	5.15	0.15	0.00	0.33	0.13	0.04	0.06	0.00	0.18	0.00	0.00	0.18	0.00	0.00
8週	11.77	0.26	0.19	1.94	5.85	0.13	0.00	0.67	0.20	0.04	0.00	0.00	0.09	0.00	0.00	0.09	0.00	0.00
9週	8.98	0.24	0.28	1.48	5.28	0.22	0.02	0.69	0.30	0.06	0.06	0.00	0.18	0.00	0.18	0.18	0.00	0.00
2019計	294.63	3.51	1.92	12.94	50.46	2.13	0.51	4.21	1.72	0.36	0.62	0.00	2.16	0.18	0.18	2.80	0.00	0.45

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)
4週	284,036	1,370	1,010	7,947	21,860	1,132	421	2,778	965	55	262	6	473	7	10	130	2	46
5週	214,762	1,262	907	7,915	20,633	794	397	2,313	957	39	303	6	466	11	9	111	4	39
6週	130,633	1,343	1,050	7,972	19,186	920	418	1,821	929	47	291	11	445	14	12	88	2	63
7週	61,993	1,289	959	6,582	16,181	839	321	1,579	879	48	238	6	376	7	6	65	2	66
8週	44,601	1,395	965	8,457	18,999	952	382	1,887	1,117	41	297	4	374	9	14	69	1	68
2019計	1,274,398	9,950	7,816	54,539	151,125	8,551	3,263	17,523	7,471	371	2,195	52	3,669	81	81	793	15	363

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)
4週	57.18	0.43	0.32	2.50	6.88	0.36	0.13	0.87	0.30	0.02	0.08	0.01	0.68	0.01	0.02	0.27	0.00	0.10
5週	43.24	0.40	0.29	2.49	6.50	0.25	0.13	0.73	0.30	0.01	0.10	0.01	0.67	0.02	0.02	0.23	0.01	0.08
6週	26.33	0.42	0.33	2.51	6.05	0.29	0.13	0.57	0.29	0.01	0.09	0.02	0.64	0.03	0.02	0.18	0.00	0.13
7週	12.49	0.41	0.30	2.07	5.10	0.26	0.10	0.50	0.28	0.02	0.07	0.01	0.54	0.01	0.01	0.14	0.00	0.14
8週	8.99	0.44	0.30	2.67	5.99	0.30	0.12	0.59	0.35	0.01	0.09	0.01	0.54	0.02	0.03	0.14	0.00	0.14
2019計	257.82	3.15	2.48	17.28	47.88	2.71	1.03	5.55	2.37	0.12	0.70	0.07	5.28	0.17	0.17	1.65	0.03	0.76