

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20週）
 （2019年5月13日～2019年5月19日）

2019年（令和元年）5月22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

麻しん2例の発生がありました。個人の予防と集団免疫を維持するため、ワクチンの2回接種が重要となります。罹患歴がない方で接種を2回以上受けていない方は、予防接種を御検討ください。

●定点把握感染症

伝染性紅斑は4～6年の流行周期があり、前回流行した2015年の同時期より非常に多くなっています。例年の動向を勘案すると今後さらに増加する可能性がありますので、注意が必要です。

○次週第21週の発行は、5月29日（水）の予定です。

○麻しん（はしか）について（長野県ホームページ）

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

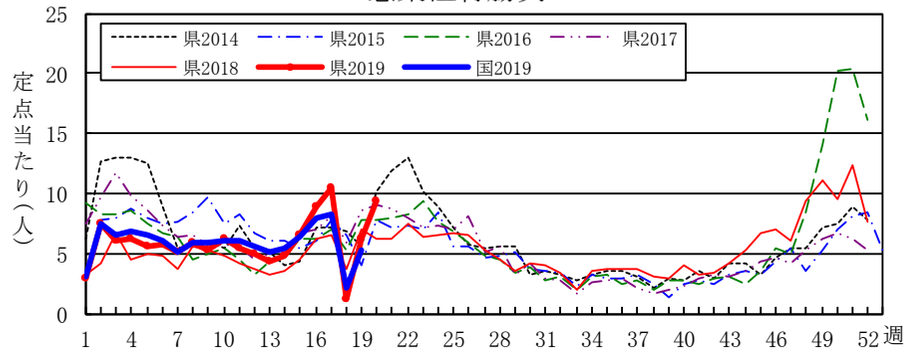
全数把握感染症届出状況

一類感染症	なし
二類感染症	結核 5例、潜在性結核 2例
三類感染症	腸管出血性大腸菌感染症（O26）2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、梅毒1例、破傷風1例、百日咳5例、麻しん2例
動物感染症	なし

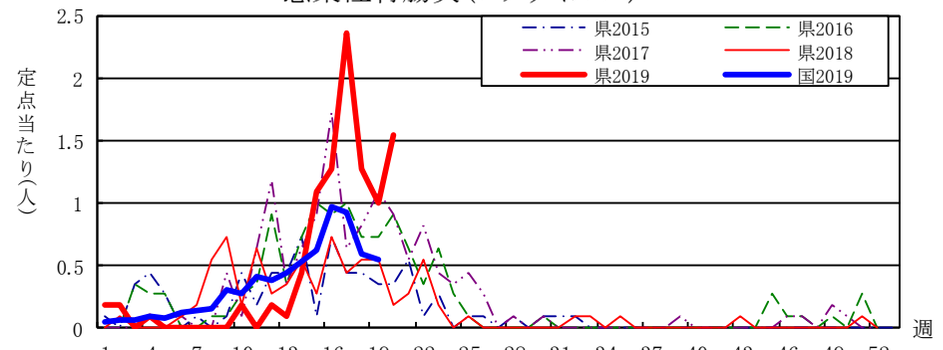
定点把握感染症届出状況

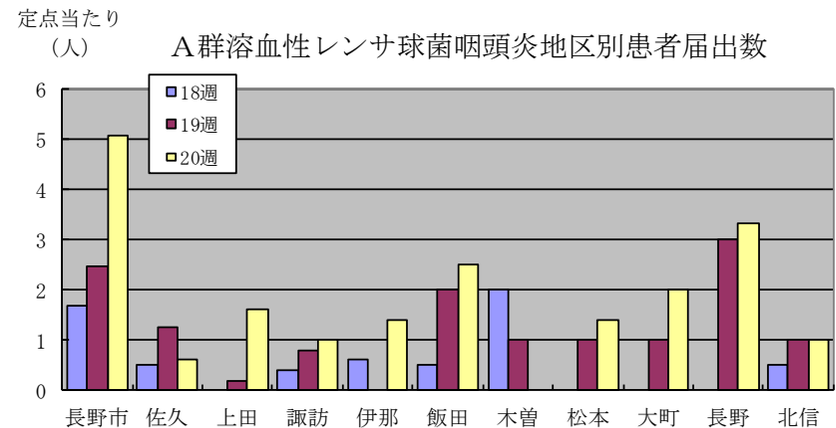
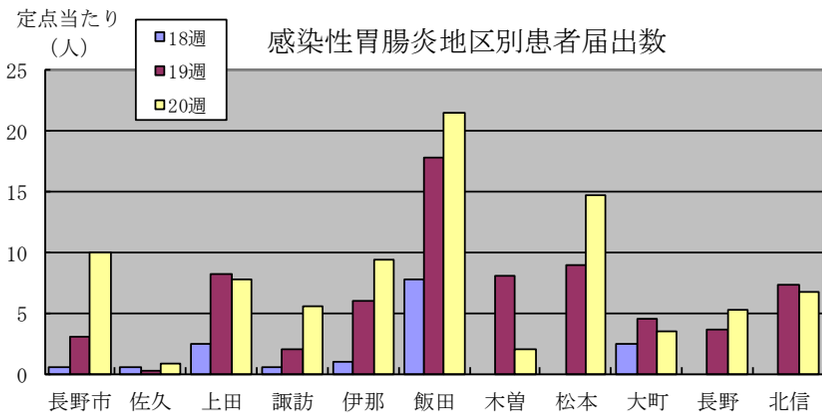
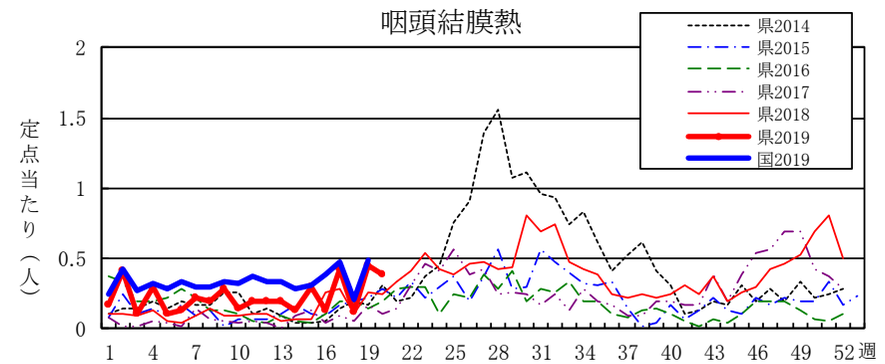
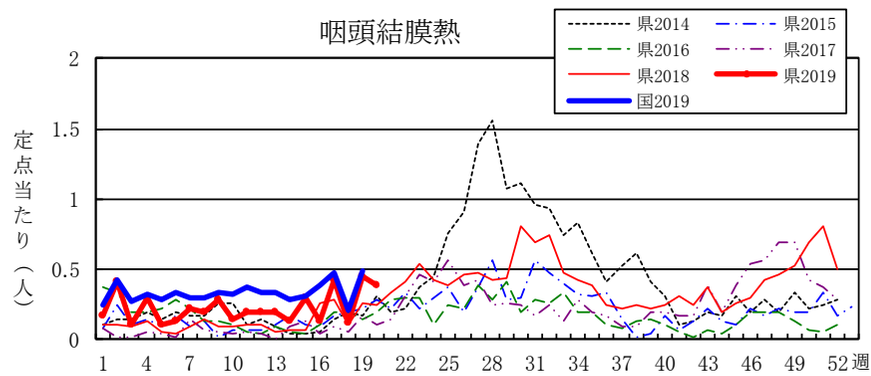
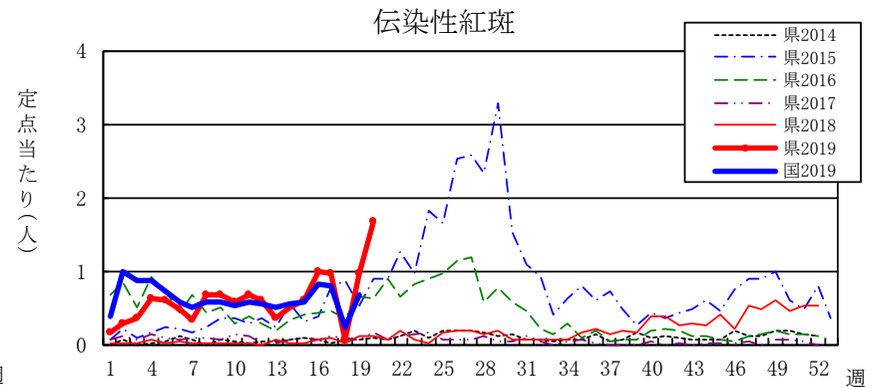
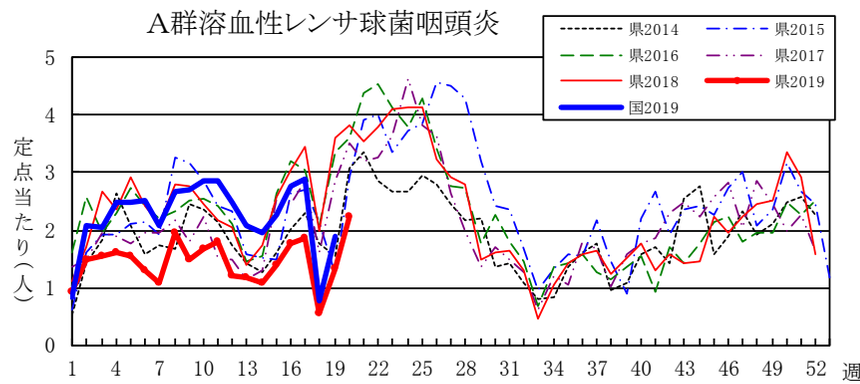
感染症名	今週	1週前	2週前
1 感染性胃腸炎	9.35	6.15	1.26
2 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2.22	1.32	0.54
3 伝染性紅斑	1.67	0.96	0.08
4 感染性胃腸炎（ロタウイルス）	1.55	1.00	1.27
5 インフルエンザ	1.52	1.20	1.33

感染性胃腸炎



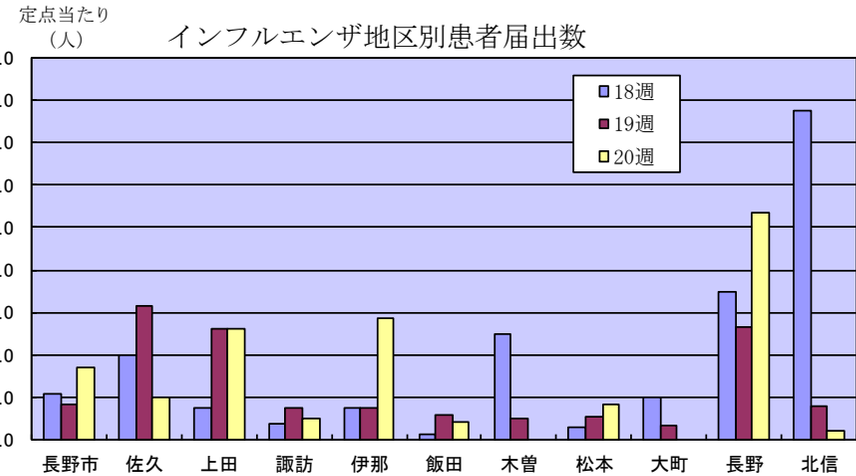
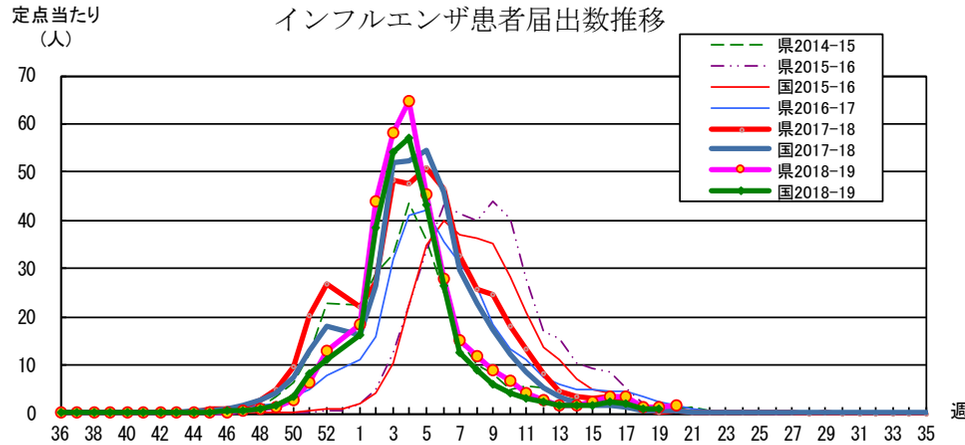
感染性胃腸炎（ロタウイルス）





長野県インフルエンザ情報 (2019年(令和元年) 第20週)

(2019年5月13日 ~ 2019年5月19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)				
		16週	17週	18週	19週	20週
長野市	16	2.56	2.06	1.08	0.81	1.69
佐久	8	1.86	1.29	2.00	3.14	1.00
上田	8	7.25	5.13	0.75	2.63	2.63
諏訪	8	2.25	1.38	0.38	0.75	0.50
伊那	8	4.88	7.63	0.75	0.75	2.88
飯田	7	0.29	0.29	0.14	0.57	0.43
木曽	2	0.50	4.00	2.50	0.50	0.00
松本	16	4.50	4.63	0.31	0.56	0.81
大町	3	0.00	0.00	1.00	0.33	0.00
長野	6	4.33	8.50	3.50	2.67	5.33
北信	5	7.00	3.20	7.75	0.80	0.20
全県	87	3.55	3.56	1.33	1.20	1.52

・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 18 週						第 19 週						シーズン累計(36週~)						
	検体数	AH1 pdm09	A香港	B(山形)	B(ヒクソリア)	検査中	検体数	AH1 pdm09	A香港	B(山形)	B(ヒクソリア)	検査中	検体数	AH1 pdm09	A香港	B(山形)	B(ヒクソリア)	検査中	不検出
長野市	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46	13	30	1	2	-	-
佐久	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	2	19	-	-	-	-
上田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	5	6	-	-	-	-
諏訪	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3	-	-	-	-
伊那	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
飯田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
木曽	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	3	4	-	-	-	-
松本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	82	33	44	1	3	-	1
大町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
長野	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33	11	20	-	-	-	2
北信	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	3	13	-	-	-	-
合計	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	221	71	139	2	5	-	4

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

長野県ホームページ感染症情報 <http://www.pref.nagano.lg.jp/hoken-shippei/kenko/kenko/kansensho/joho/index.html>

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)
16週	305	20	7	94	468	26	10	53	21	5	1	1	1	-	1	-	-	14
17週	306	17	23	99	553	18	13	52	35	2	3	-	-	-	1	2	-	26
18週	108	2	6	27	63	2	2	4	42	2	-	-	1	2	-	4	-	14
19週	103	17	24	70	326	15	21	51	18	3	2	-	2	-	-	4	-	11
20週	132	9	21	120	505	15	15	90	23	6	3	-	4	-	-	1	-	17
2019計	28,309	327	246	1,553	6,360	269	108	655	291	49	58	1	47	4	6	49	-	109

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)
16週	3.55	0.38	0.13	1.77	8.83	0.49	0.19	1.00	0.40	0.09	0.02	0.09	0.09	0.00	0.09	0.00	0.00	1.27
17週	3.56	0.32	0.43	1.87	10.43	0.34	0.25	0.98	0.66	0.04	0.06	0.00	0.00	0.00	0.09	0.18	0.00	2.36
18週	1.33	0.04	0.12	0.54	1.26	0.04	0.04	0.08	0.04	0.04	0.00	0.00	0.13	0.18	0.00	0.36	0.00	1.27
19週	1.20	0.32	0.45	1.32	6.15	0.28	0.40	0.96	0.34	0.06	0.04	0.00	0.18	0.00	0.00	0.36	0.00	1.00
20週	1.52	0.17	0.39	2.22	9.35	0.28	0.28	1.67	0.43	0.11	0.06	0.00	0.36	0.00	0.00	0.09	0.00	1.55
2019計	325.67	6.12	4.60	28.97	118.73	5.03	2.06	12.23	5.45	0.96	1.13	0.09	4.27	0.36	0.54	4.42	0.00	9.89

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)
15週	8,294	1,658	985	7,175	20,002	991	888	1,856	1,386	134	251	9	381	7	17	60	4	301
16週	12,619	1,833	1,237	8,758	25,445	912	1,226	2,645	1,599	219	283	9	447	8	13	70	1	464
17週	10,764	1,787	1,519	9,069	25,997	1,191	1,747	2,498	1,760	239	299	15	441	12	11	51	4	443
18週	4,752	698	602	2,281	6,429	610	1,002	669	541	159	151	2	146	5	5	62	1	280
19週	3,636	792	1,545	5,977	16,543	1,511	1,304	2,163	1,418	295	313	7	489	8	7	49	-	260
2019計	1,407,112	25,789	20,010	135,135	353,872	19,985	12,431	37,874	21,280	1,943	5,241	132	7,782	185	192	1,480	41	3,244

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)
15週	1.67	0.52	0.31	2.26	6.31	0.31	0.28	0.59	0.44	0.04	0.08	0.01	0.54	0.01	0.04	0.13	0.01	0.63
16週	2.54	0.58	0.39	2.76	8.03	0.29	0.39	0.83	0.50	0.07	0.09	0.01	0.64	0.02	0.03	0.15	0.00	0.97
17週	2.18	0.57	0.48	2.88	8.24	0.38	0.55	0.79	0.56	0.08	0.09	0.02	0.64	0.03	0.02	0.11	0.01	0.93
18週	1.03	0.24	0.21	0.78	2.21	0.21	0.34	0.23	0.19	0.05	0.05	0.00	0.23	0.01	0.01	0.13	0.00	0.59
19週	0.74	0.25	0.49	1.89	5.23	0.48	0.41	0.68	0.45	0.09	0.10	0.01	0.70	0.02	0.01	0.10	-	0.55
2019計	285.30	8.19	6.35	42.91	112.38	6.35	3.95	12.03	6.76	0.62	1.66	0.19	11.23	0.39	0.40	3.09	0.09	6.77