

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28週)

(2019年7月8日～2019年7月14日)

2019年(令和元年)7月17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

腸管出血性大腸菌感染症が徐々に増加しています。トイレの後、調理前、食事前などはよく手を洗うとともに、野菜等を食べる時はよく洗い、加熱する食品は中心部まで加熱して出来るだけ早く食べきましょう。

●定点把握感染症

手足口病が増加傾向を示しています。患者のせきやくしゃみ、便の中に含まれるウイルスが手などを介して感染します。石けんと流水による手洗いを行い、タオルの共有は避けましょう。

伝染性紅斑は引き続き多い状況で推移しています。手洗いや咳エチケット等の感染予防策に努めてください。また、保育園等で患者発生がみられる場合、妊娠中あるいは妊娠の可能性のある女性は、風邪様症状の方との接触をできる限り避けるよう注意が必要です。

○次週第29週の発行は、7月24日(水)の予定です。

○厚生労働省「手足口病に関するQ&A」

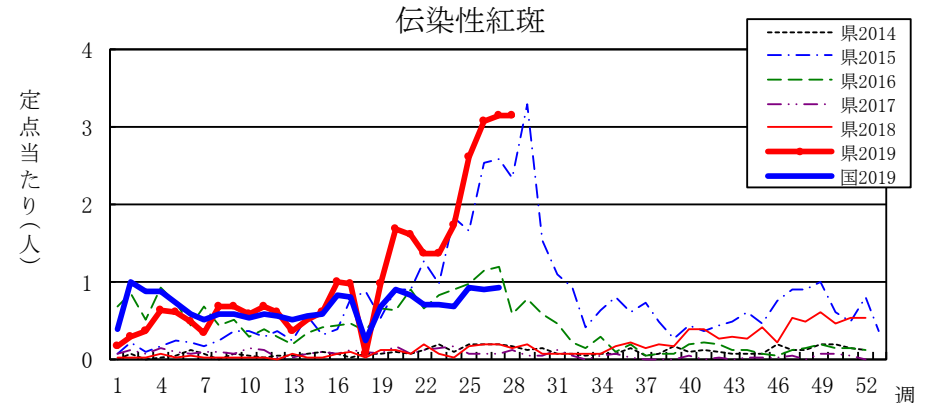
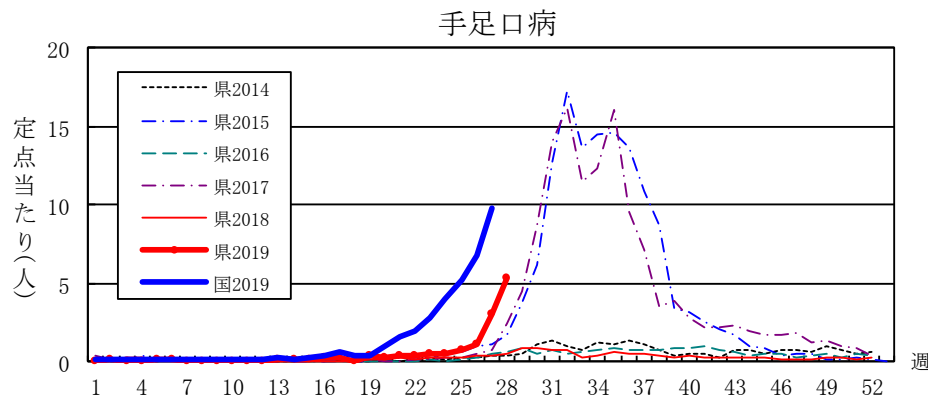
<https://www.mhlw.go.jp/bunya/kenkou/kekkaku-kansenshou19/hfmd.html>

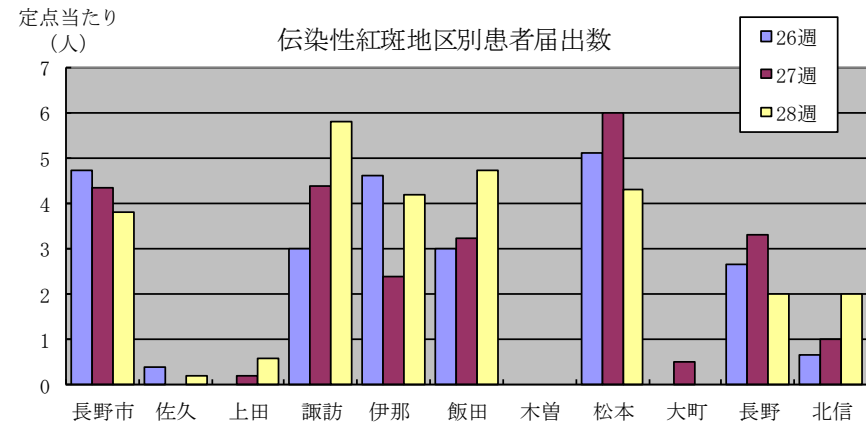
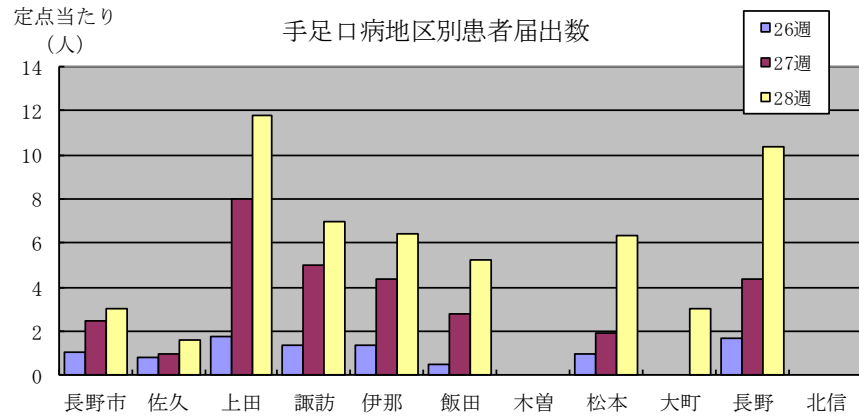
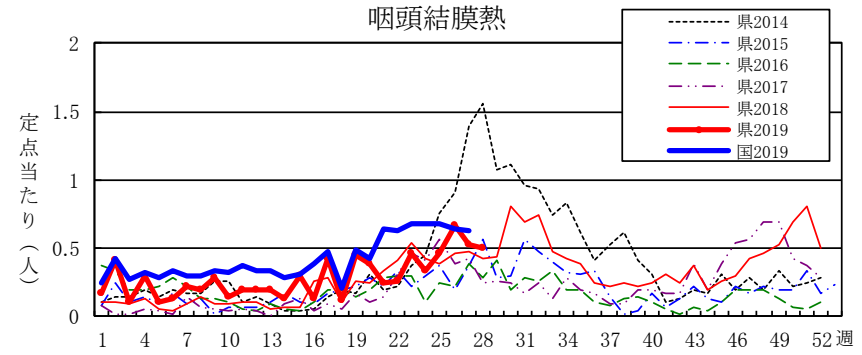
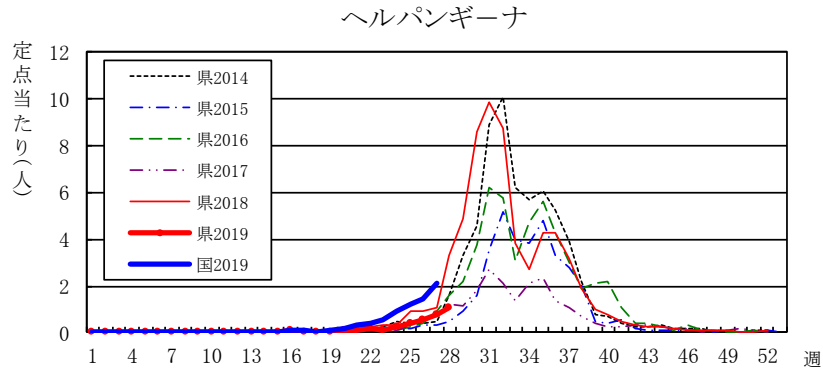
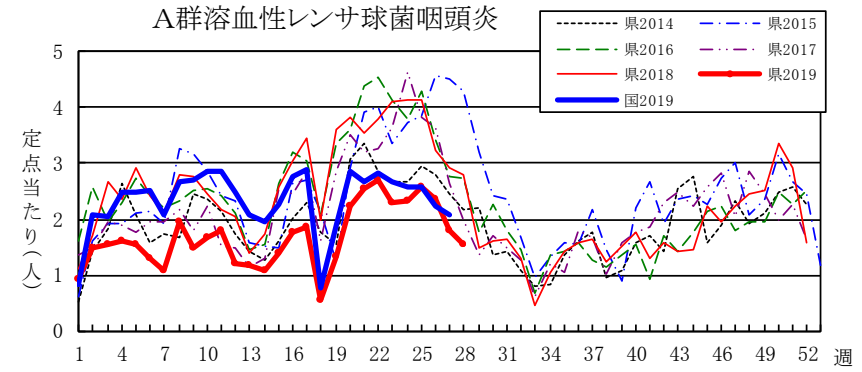
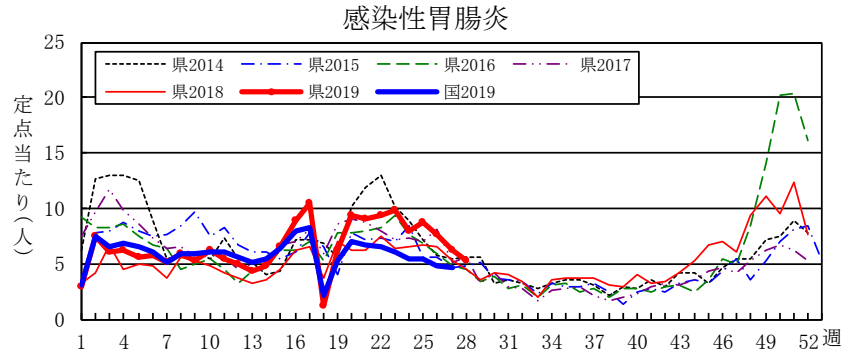
全数把握感染症届出状況

一類感染症	なし
二類感染症	潜在性結核 4例
三類感染症	腸管出血性大腸菌感染症 1例(O157)
四類感染症	つつが虫病1例、レジオネラ症3例、レプトスピラ症1例
五類感染症	急性弛緩性麻痺1例、急性脳炎1例、後天性免疫不全症候群1例、梅毒1例、百日咳11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 手足口病	5.33	3.00	1.04
2 感染性胃腸炎	5.30	6.19	7.67
3 伝染性紅斑	3.15	3.15	3.06
4 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.56	1.80	2.37
5 ヘルパンギーナ	1.07	0.80	0.57





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)
24週	7	12	18	126	430	17	29	93	18	13	2	-	3	-	-	-	-	18
25週	6	10	25	139	469	20	40	141	23	21	5	-	1	-	-	1	-	14
26週	-	12	36	128	414	21	56	165	42	31	5	-	-	1	-	1	-	20
27週	3	12	28	97	334	12	162	170	16	43	5	-	-	-	1	-	-	4
28週	-	7	27	84	286	25	288	170	14	58	-	-	2	-	-	-	-	3
2019計	28,451	428	432	2,533	9,819	416	752	1,629	451	232	81	1	59	5	7	54	-	232

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)
24週	0.08	0.22	0.33	2.33	7.96	0.31	0.54	1.72	0.33	0.24	0.04	0.00	0.27	0.00	0.00	0.00	0.00	1.64
25週	0.07	0.19	0.46	2.57	8.69	0.37	0.74	2.61	0.43	0.39	0.09	0.00	0.09	0.00	0.00	0.09	0.00	1.27
26週	0.00	0.22	0.67	2.37	7.67	0.39	1.04	3.06	0.43	0.57	0.09	0.00	0.00	0.09	0.00	0.09	0.00	1.82
27週	0.03	0.22	0.52	1.80	6.19	0.22	3.00	3.15	0.30	0.80	0.09	0.00	0.00	0.00	0.09	0.00	0.00	0.36
28週	0.00	0.13	0.50	1.56	5.30	0.46	5.33	3.15	0.26	1.07	0.00	0.00	0.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.27
2019計	327.30	7.98	8.04	47.13	182.80	7.74	13.99	30.27	8.43	4.34	1.56	0.09	5.35	0.45	0.63	4.87	0.00	21.07

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)
23週	1,715	651	2,171	8,437	19,341	1,423	8,856	2,247	1,727	1,790	407	15	438	6	10	72	2	186
24週	1,240	823	2,150	8,207	17,376	1,243	12,749	2,123	1,588	2,899	448	11	469	7	10	68	-	112
25週	977	925	2,153	8,163	17,113	1,162	16,420	2,942	1,561	3,788	422	7	478	9	16	67	1	104
26週	898	1,018	2,036	7,097	15,309	1,378	21,324	2,864	1,570	4,555	472	7	471	9	15	93	1	73
27週	860	1,264	2,013	6,611	14,814	1,111	31,065	2,940	1,563	6,720	446	6	445	9	16	71	-	40
2019計	1,422,928	33,141	35,932	200,216	501,854	29,850	116,977	58,733	34,246	24,447	8,573	200	11,323	257	301	2,039	51	4,512

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)
23週	0.35	0.21	0.68	2.66	6.10	0.45	2.79	0.71	0.54	0.56	0.13	0.02	0.63	0.01	0.02	0.15	0.00	0.39
24週	0.25	0.26	0.68	2.59	5.49	0.39	4.03	0.67	0.50	0.92	0.14	0.02	0.67	0.01	0.02	0.14	-	0.23
25週	0.20	0.29	0.68	2.57	5.40	0.37	5.18	0.93	0.49	1.19	0.13	0.01	0.69	0.02	0.03	0.14	0.00	0.22
26週	0.18	0.32	0.64	2.24	4.83	0.43	6.72	0.90	0.49	1.44	0.15	0.01	0.67	0.02	0.03	0.19	0.00	0.15
27週	0.17	0.40	0.63	2.08	4.67	0.35	9.79	0.93	0.49	2.12	0.14	0.01	0.64	0.02	0.03	0.15	-	0.08
2019計	288.04	10.50	11.39	63.44	159.02	9.46	37.06	18.61	10.85	7.75	2.72	0.29	16.29	0.54	0.63	4.26	0.11	9.42

2019年 病原体検出状況(長野県)

2019年7月9日現在

診断名		検出病原体	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
インフルエンザ (定点以外:集団かぜ)	インフルエンザ (定点以外:集団かぜ)	インフルエンザウイルス AH1pdm09	定点	41	8	4		2						
			定点以外	4										
		インフルエンザウイルス AH3亜型	定点	51	31	24	13	1	2					
			定点以外	4										
		インフルエンザウイルスB型 (Yamagata系統)	定点					1						
			定点以外											
		インフルエンザウイルスB型 (Victoria系統)	定点	2			3	4						
			定点以外											
	咽頭結膜熱	アデノウイルス3型			1									
	RSウイルス感染症	RSウイルスA型							1					
RSウイルスB型				3										
手足口病	コサッキーウイルスA群6型								1					
	コサッキーウイルスA群16型			1										
ヘルパンギーナ	コサッキーウイルスA群16型						2							
細菌性赤痢	細菌性赤痢	<i>Shigella sonnei</i>			1									
		<i>Shigella flexneri</i>						1						
	腸管出血性大腸菌感染症	EHEC O26:H11 VT1		1				2						
		EHEC O111:H8 VT1		1										
		EHEC O157:H- VT2				1								
		EHEC O157:H- VT1+2												
		EHEC O157:H7 VT2			1									
		EHEC O157:H7 VT1+2				1	1		1					
	E型肝炎	E型肝炎ウイルス		2										
		E型肝炎ウイルス 3型		2										
	デング熱	デングウイルス1型			1									
		デングウイルス2型					1							
	レジオネラ症	<i>L.pneumophila</i> 1群							1					
		<i>L.pneumophila</i> 1群・8群				1								
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	CRE(検査数)		3	2	1	2	6	1					
		(カルバペネマー産生菌 再掲)※												
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	G群溶血性レンサ球菌				1			1					
	急性脳炎・脳症	アデノウイルス1型							1					
		アデノウイルス1型・ライノウイルスA群							2					
	麻しん	麻しんウイルス							3					
		麻しんウイルス D8型							3					
	風しん	風しんウイルス		5	7	9	1							
		(風しんウイルス 1E型 再掲)		3	3	3								
(風しんウイルス ワクチン株1a 再掲)						1								
その他の感染症	アデノウイルス2型		1											
	ヒトメタニューモウイルス		3											

検出数は検体の採取された月で集計しています。

※IPM型、NDM型、KPC型、OXA-48型

感染症の病原体検出状況
長野県環境保全研究所
長野市保健所

<http://www.pref.nagano.lg.jp/kanken/jigyo/gyomu/bunya/kansensho.html>
<http://www.city.nagano.nagano.jp>