

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（2017年（平成29年）第23週）

（2017年6月5日～2017年6月11日）

2017年（平成29年）6月14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5例、潜在性結核1例、腸管出血性大腸菌感染症3例（O157:1例、O145:2例）の届出がありました。

腸管出血性大腸菌感染症の発生は例年夏期に増加します。ヒトからの2次感染、あるいは食品からの経路で感染が拡大しやすい傾向があります。食品の取扱いに十分注意するとともに、手洗いの励行に努めましょう。

●定点把握感染症

流行性耳下腺炎は、昨年以降、過去5年で最も多い状況で推移しています。長野県の届出数は全国と比較して多い状況です。

長野県感染症情報トピックスー

腸管出血性大腸菌感染症に注意しましょう / 野山に生息するダニの感染症に注意しましょう

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

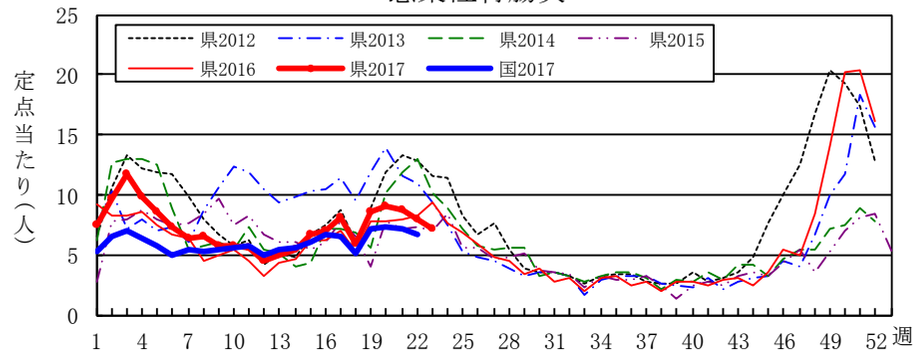
全数把握感染症届出状況

一類感染症	なし
二類感染症	結核 5例、潜在性結核 1例
三類感染症	腸管出血性大腸菌感染症 3例（O157:1例、O145:2例）
四類感染症	なし
五類感染症	なし
動物感染症	なし

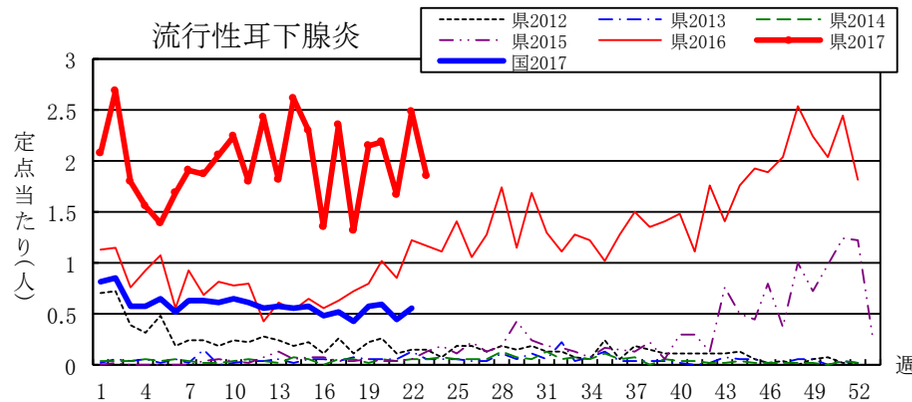
定点把握感染症届出状況

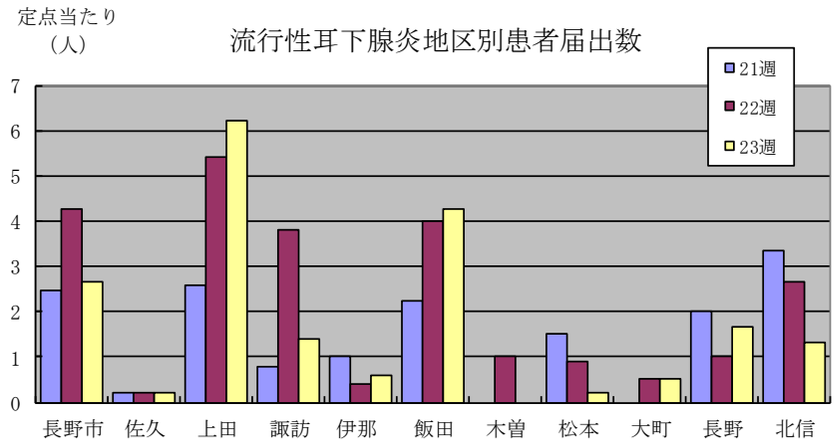
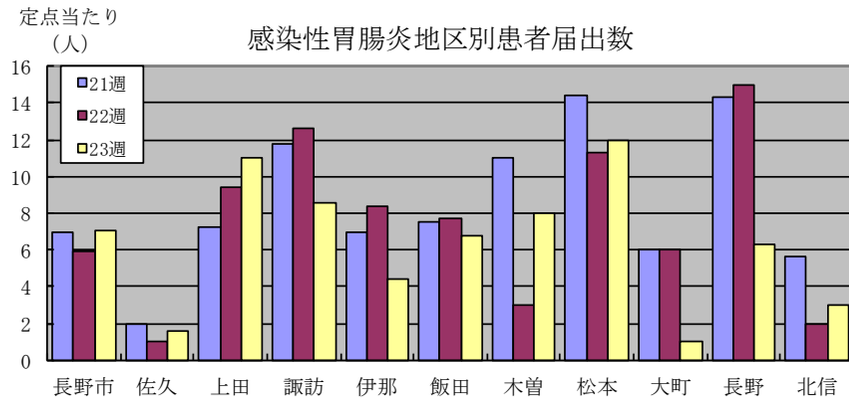
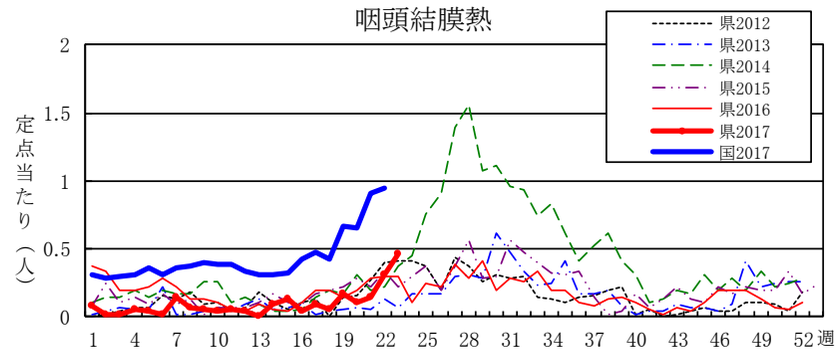
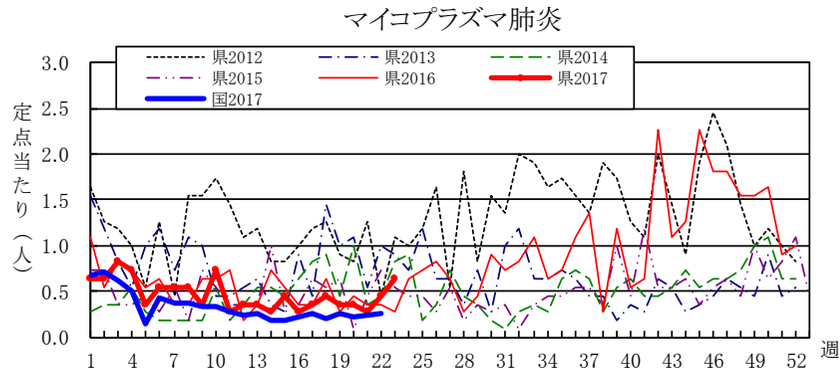
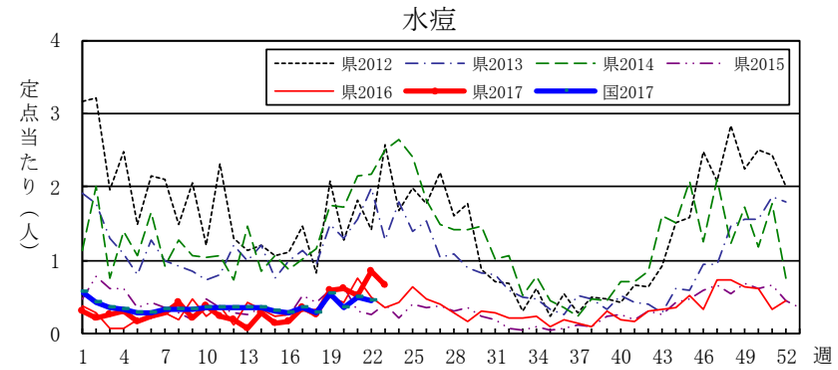
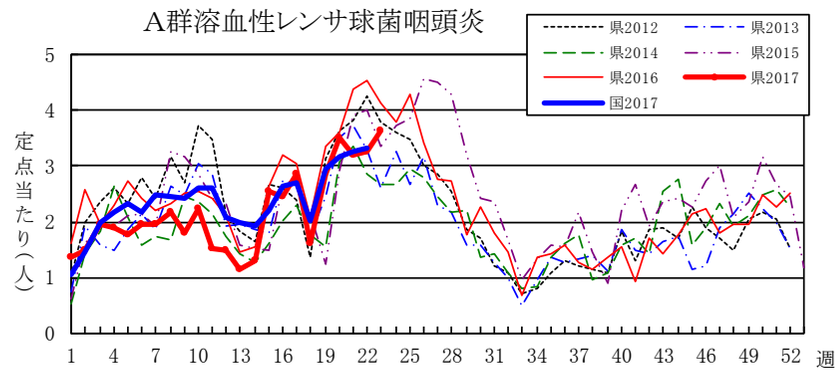
感染症名	今週	1週間前	2週間前
1 感染性胃腸炎	7.24	8.00	8.76
2 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	3.65	3.28	3.19
3 流行性耳下腺炎	1.85	2.48	1.67
4 水痘	0.67	0.85	0.52
5 マイコプラズマ肺炎	0.64	0.45	0.27

感染性胃腸炎



流行性耳下腺炎





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	百日咳	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 ア肺炎 (オウム病除)	感染性 胃腸炎 (ロウウイルス)
19週	220	4	9	155	463	32	6	4	12	-	1	116	-	4	-	-	4	-	12
20週	149	7	6	189	487	33	1	9	26	1	5	118	1	3	-	-	4	-	10
21週	82	9	8	172	473	28	1	4	22	-	4	90	-	7	-	-	3	-	6
22週	37	3	17	177	432	46	8	6	24	-	5	134	1	1	-	-	5	-	9
23週	6	5	25	197	391	36	5	7	15	4	9	100	-	2	-	-	7	-	5
H29累計	27,763	213	121	2,695	9,114	422	94	109	388	11	32	2,458	7	87	1	1	119	-	127

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	百日咳	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 ア肺炎 (オウム病除)	感染性 胃腸炎 (ロウウイルス)
19週	2.53	0.07	0.17	2.87	8.57	0.59	0.11	0.07	0.22	0.00	0.02	2.15	0.00	0.36	0.00	0.00	0.36	0.00	1.09
20週	1.71	0.13	0.11	3.50	9.02	0.61	0.02	0.17	0.48	0.02	0.09	2.19	0.09	0.27	0.00	0.00	0.36	0.00	0.91
21週	0.94	0.17	0.15	3.19	8.76	0.52	0.02	0.07	0.41	0.00	0.07	1.67	0.00	0.64	0.00	0.00	0.27	0.00	0.55
22週	0.43	0.06	0.31	3.28	8.00	0.85	0.15	0.11	0.44	0.00	0.09	2.48	0.09	0.09	0.00	0.00	0.45	0.00	0.82
23週	0.07	0.09	0.46	3.65	7.24	0.67	0.09	0.13	0.28	0.07	0.17	1.85	0.00	0.18	0.00	0.00	0.64	0.00	0.45
H29累計	319.32	3.97	2.27	50.00	169.15	7.82	1.77	2.03	7.19	0.21	0.60	45.64	0.63	7.93	0.09	0.09	10.80	0.00	11.55

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	百日咳	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 ア肺炎 (オウム病除)	感染性 胃腸炎 (ロウウイルス)
18週	10,001	592	1,368	6,338	16,215	934	1,388	194	1,285	14	200	1,371	7	391	4	13	100	2	299
19週	6,786	636	2,079	9,321	22,893	1,779	1,643	249	1,849	35	307	1,853	14	630	16	17	121	2	319
20週	5,184	737	2,047	10,034	23,094	1,118	2,711	240	1,805	41	598	1,905	15	570	14	18	106	3	232
21週	3,344	698	2,867	10,334	22,877	1,626	3,077	330	1,846	28	739	1,471	10	605	7	18	115	3	200
22週	2,100	726	2,996	10,540	21,334	1,464	4,246	305	1,790	27	1,115	1,779	11	594	10	21	119	6	145

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	百日咳	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 ア肺炎 (オウム病除)	感染性 胃腸炎 (ロウウイルス)
18週	2.03	0.19	0.43	2.01	5.15	0.30	0.44	0.06	0.41	0.00	0.06	0.44	0.01	0.57	0.01	0.03	0.21	0.00	0.63
19週	1.37	0.20	0.66	2.94	7.23	0.56	0.52	0.08	0.58	0.01	0.10	0.58	0.02	0.91	0.03	0.04	0.25	0.00	0.67
20週	1.05	0.23	0.65	3.17	7.30	0.35	0.86	0.08	0.57	0.01	0.19	0.60	0.02	0.82	0.03	0.04	0.22	0.01	0.49
21週	0.68	0.22	0.91	3.26	7.23	0.51	0.97	0.10	0.58	0.01	0.23	0.46	0.01	0.87	0.01	0.04	0.24	0.01	0.42
22週	0.42	0.23	0.95	3.33	6.74	0.46	1.34	0.10	0.57	0.01	0.35	0.56	0.02	0.85	0.02	0.04	0.25	0.01	0.30

2017年 病原体検出状況(長野県)

2017年5月31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		
（インフルエンザに集団かぜ等含）	インフルエンザ (定点以外:集団かぜ、その他)	インフルエンザウイルス (H1N1)pdm09	定点	1													
			定点以外					1									
		インフルエンザウイルスA香港型	定点	71	61	48	21	8									
			定点以外	5			4										
		インフルエンザウイルスA型 (型別不能)	定点		1												
			定点以外														
		インフルエンザウイルスB型	定点	4	3	6	15	4									
			定点以外														
	RSウイルス感染症	RSウイルスA型			1												
	手足口病	コクサッキーウイルスA6型		1													
その他の疾患																	
全数把握対象感染症	腸管出血性大腸菌感染症	EHEC O157:H7 VT2						1									
		EHEC O128:H2 VT1+2			1												
	A型肝炎	A型肝炎ウイルス 1A型			1												
	デング熱	デングウイルス1型					1										
	レジオネラ症	<i>L.pneumophila</i> 1群			3	2											
	急性脳炎・脳症	アデノウイルス5型	3	1	2												
		アデノウイルス5型、ライノウイルスC型		1													
	劇症型溶血性溶連菌感染症	A群溶血性レンサ球菌					1										
風しん	風しんウイルス							3									
麻しん	麻しんウイルス D8型			10													
その他の感染症	アデノウイルス5型		1														
	単純ヘルペスウイルス1型		1														

検出数は検体の採取された月で集計しています。

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/jigyoyogyomu/bunya/kansensho.html>
<http://www.city.nagano.nagano.jp>