

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（2018年（平成30年）第45週）

（2018年11月5日～2018年11月11日）

2018年（平成30年）11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

今年の梅毒の届出数は37例となり、昨年の年間届出数（30例）を上回っています。現在の方法による調査を開始した平成11年以降最も多い状況です。

百日咳は、新生児や乳児が感染すると重篤化しやすい疾患です。小児や成人の感染者が新生児らへの感染源となりうるため、注意が必要です。

●定点把握感染症

感染性胃腸炎は4週連続増加しており、例年同時期と比較して非常に多い状況で推移しています。食事の前やトイレの後などには、石けんを使った十分な手洗いの徹底などにより感染を広げないように努めましょう。

○次週第46週の発行は、11月21日（水）の予定です。

○感染性胃腸炎～ノロウイルス感染症・食中毒にご注意～（長野県ホームページ）

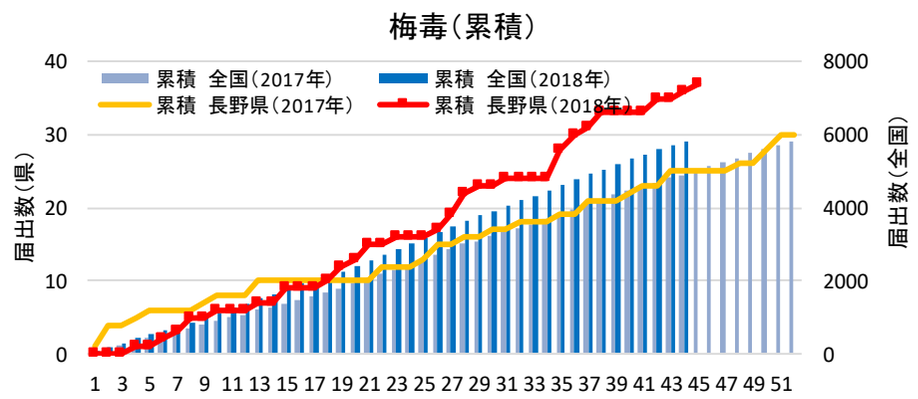
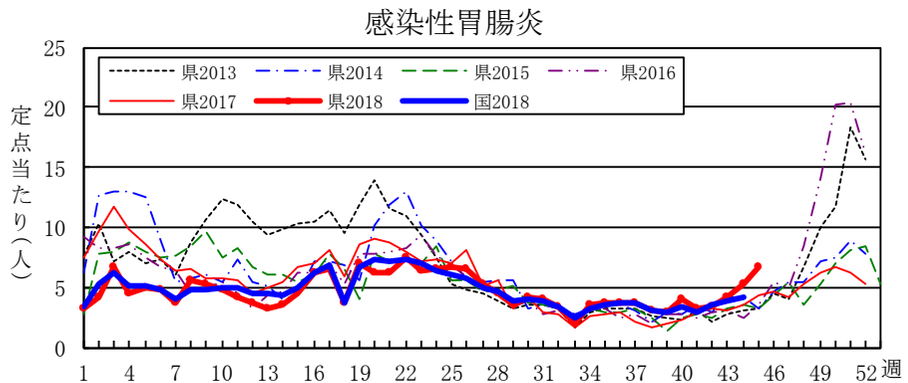
<https://www.pref.nagano.lg.jp/hoken-shippei/kenko/kenko/kansensho/joho/norovirus.html>

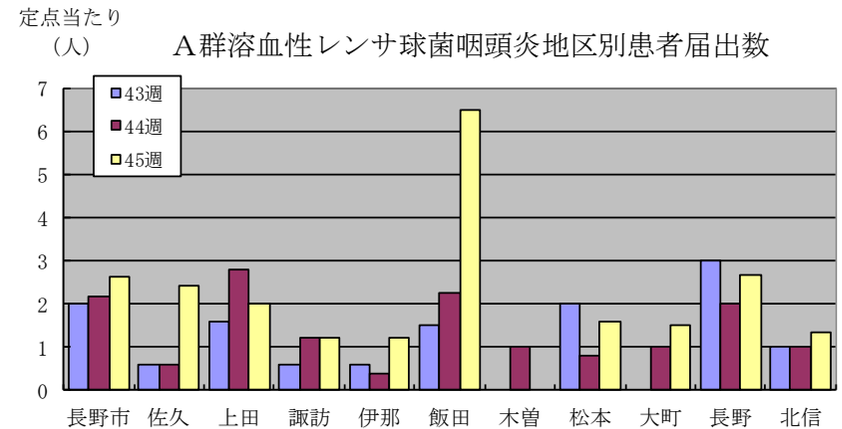
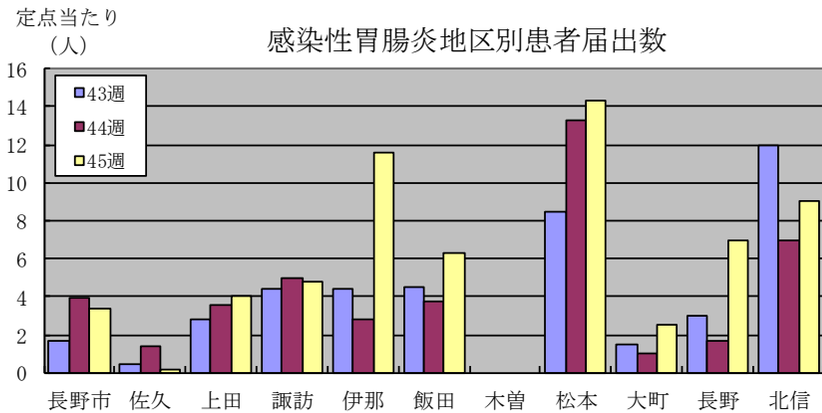
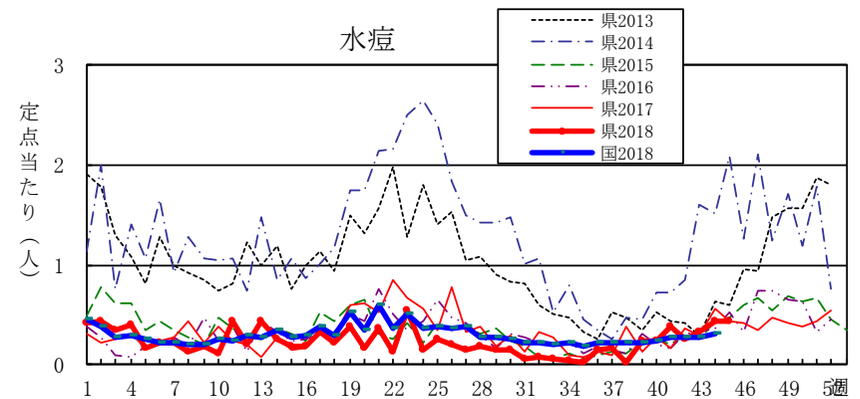
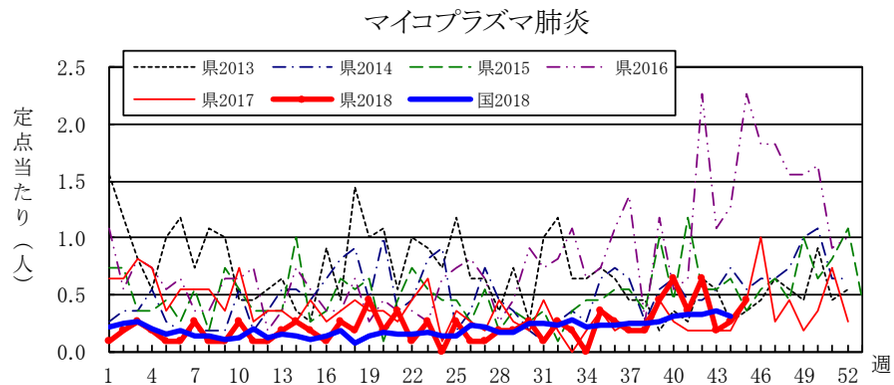
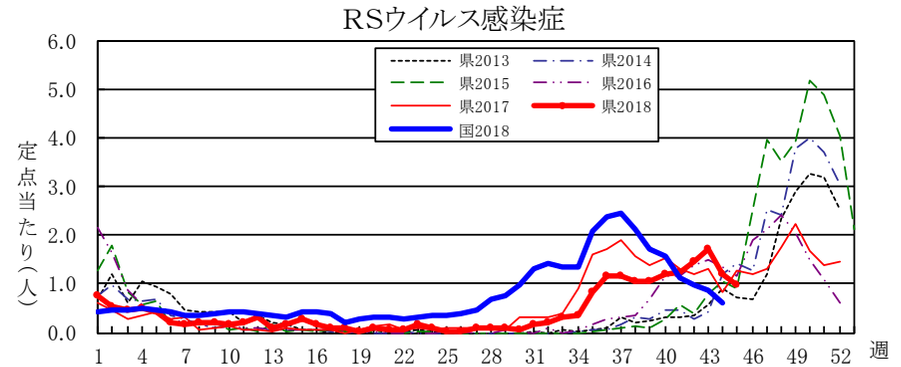
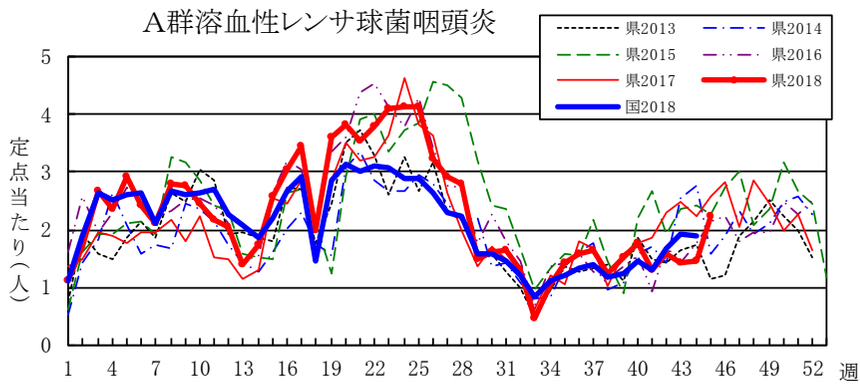
全数把握感染症届出状況

一類感染症	なし
二類感染症	結核 3例、潜在性結核 5例
三類感染症	なし
四類感染症	レジオネラ症 1例
五類感染症	侵襲性肺炎球菌感染症5例、梅毒1例、百日咳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	6.69	5.24	4.24
2 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2.22	1.44	1.43
3 RSウイルス感染症	0.98	1.20	1.72
4 流行性角結膜炎	0.45	0.18	0.18
4 マイコプラズマ肺炎	0.45	0.27	0.18





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)
41週	6	67	17	70	178	21	12	21	9	27	3	-	3	-	-	4	-	-
42週	2	79	13	86	186	14	11	14	13	16	2	-	3	-	1	7	-	-
43週	2	93	20	77	229	18	10	16	42	14	3	-	2	-	-	2	-	1
44週	4	65	11	78	283	24	11	14	17	13	10	-	2	1	-	3	-	-
45週	3	53	14	120	361	24	11	22	14	11	3	-	5	2	-	5	-	-
2018計	33,352	1,075	674	5,527	11,400	574	616	281	729	3,421	332	15	158	13	3	110	2	86

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)
41週	0.07	1.24	0.31	1.30	3.30	0.39	0.22	0.39	0.17	0.50	0.06	0.00	0.27	0.00	0.00	0.36	0.00	0.00
42週	0.02	1.46	0.24	1.59	3.44	0.26	0.20	0.26	0.24	0.30	0.04	0.00	0.27	0.00	0.09	0.64	0.00	0.00
43週	0.02	1.72	0.37	1.43	4.24	0.33	0.19	0.30	0.30	0.26	0.06	0.00	0.18	0.00	0.00	0.18	0.00	0.09
44週	0.05	1.20	0.20	1.44	5.24	0.44	0.20	0.26	0.31	0.24	0.19	0.00	0.18	0.09	0.00	0.27	0.00	0.00
45週	0.03	0.98	0.26	2.22	6.69	0.44	0.20	0.41	0.26	0.20	0.06	0.00	0.45	0.18	0.00	0.45	0.00	0.00
2018計	383.82	19.96	12.49	102.48	211.57	10.69	11.44	5.26	13.53	63.55	6.20	1.39	14.34	1.17	0.27	9.92	0.18	7.82

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)
40週	853	4,995	954	4,661	10,692	746	3,415	1,433	1,379	2,657	399	3	718	11	14	149	3	4
41週	625	3,622	776	4,095	9,472	870	2,889	1,095	1,201	1,748	335	9	602	9	22	159	2	5
42週	956	3,088	893	5,306	11,264	854	3,134	1,212	1,275	1,653	387	9	611	12	22	154	3	2
43週	963	2,762	1,037	6,071	12,316	878	3,045	1,600	1,311	1,139	351	9	600	10	17	174	2	3
44週	1,029	1,960	1,101	6,003	13,101	1,007	2,443	1,402	1,164	788	350	6	560	14	11	147	3	7
2018計	1,767,834	107,040	58,775	290,402	656,689	41,648	107,333	29,447	60,918	96,260	20,701	496	25,683	426	694	4,205	128	3,088

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)
40週	0.17	1.58	0.30	1.47	3.38	0.24	1.08	0.45	0.44	0.84	0.13	0.00	1.03	0.02	0.03	0.31	0.01	0.01
41週	0.13	1.14	0.25	1.29	2.99	0.27	0.91	0.35	0.38	0.55	0.11	0.01	0.86	0.02	0.05	0.33	0.00	0.01
42週	0.19	0.98	0.28	1.68	3.56	0.27	0.99	0.38	0.40	0.52	0.12	0.01	0.88	0.03	0.05	0.32	0.01	0.00
43週	0.19	0.87	0.33	1.92	3.89	0.28	0.96	0.51	0.41	0.36	0.11	0.01	0.86	0.02	0.04	0.36	0.00	0.01
44週	0.21	0.62	0.35	1.90	4.14	0.32	0.77	0.44	0.37	0.25	0.11	0.01	0.80	0.03	0.02	0.31	0.01	0.01
2018計	358.01	33.95	18.64	92.10	208.27	13.21	34.04	9.34	19.32	30.53	6.57	0.71	36.90	0.89	1.45	8.76	0.27	6.43

2018年 病原体検出状況(長野県)

2018年11月7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)	インフルエンザウイルス AH1pdm09	定点	16	2	6								
			定点以外											
		インフルエンザウイルス AH3亜型	定点	20	22	16	15	7	1			1		
			定点以外	4		2			1					
		インフルエンザウイルスB型 (Yamagata系統)	定点	51	29	16	6	1						
			定点以外											
		インフルエンザウイルスB型 (Victoria系統)	定点	4	1	1								
			定点以外											
		インフルエンザウイルスB型 (系統判別不能)	定点		1									
			定点以外											
		インフルエンザウイルス AH3亜型+B型(Yamagata系統)	定点											
			定点以外	2										
		インフルエンザウイルス AH3亜型+B型(Victoria系統)	定点		1									
			定点以外											
咽頭結膜熱	アデノウイルス3型		1						3	1				
RSウイルス感染症	RSウイルスA型								1					
	RSウイルスB型		1		1				1		1			
手足口病	コサッキーウイルスA群16型									3		1		
	エンテロウイルス71型		1			1		3	3					
ヘルパンギーナ	コサッキーウイルスA群2型										1			
	コサッキーウイルスA群4型						1	2	6	1	1			
	コサッキーウイルスA群10型							1		1	1			
全数把握対象感染症	細菌性赤痢	<i>Shigella sonnei</i>						1						
	腸管出血性大腸菌感染症	EHEC O26:H11 VT1						2	1	2	29			
		EHEC O103:H2 VT1							3			1		
		EHEC O103:H8 VT1						1						
		O111:H- VT1+VT2									1			
		EHEC O121:H19 VT2						2			11			
		EHEC O128:H2 VT1								1				
		EHEC O145:H- VT2									1			
		EHEC O157:H- VT1+2								1				
		EHEC O157:H7 VT2							1	1				
	EHEC O157:H7 VT1+2			1	1		4	2	6	6	2			
	腸チフス	<i>Salmonella</i> Typhi						1						
	A型肝炎	A型肝炎ウイルス 1A型						2	1	4	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			1				1						
カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	CRE(検査数)		2		2	2	3	2	1	2	3			
	(カルバペネム産生菌 再掲)						2							
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	B群溶血性レンサ球菌									1				
麻しん	麻しんウイルス D8型								3					
	風しんウイルス									4	4	5		
風しん	(風しんウイルス 1E型 再掲)									2	2	2		
急性弛緩性麻痺	ライウイルスA群											1		
その他の感染症	アデノウイルス2型		1											
	コサッキーウイルスA群9型										1			
	ライウイルスA群				1									
	単純ヘルペスウイルス1型			1										
	メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症							5						

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