

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（2018年（平成30年）第41週） （2018年10月8日～2018年10月14日）

2018年（平成30年）10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 2640）
 （電話 直通 026-235-7148）

●全数把握感染症

風しんは関東地方を中心に大幅に増加しており、県内でも8月下旬以降12例確認されています。予防接種を2回受けていない方、予防接種歴や罹患歴が不明な方は、予防接種を受けることについて検討をお願いします。

●定点把握感染症

RSウイルス感染症は、2016年までは年末に大きな流行がみられていましたが、昨年は秋に流行時期を迎えており、今年もこれまで昨年とほぼ同様の傾向を示しています。

○次週第42週の発行は、10月24日（水）の予定です。

○風しんについて（長野県ホームページ）

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

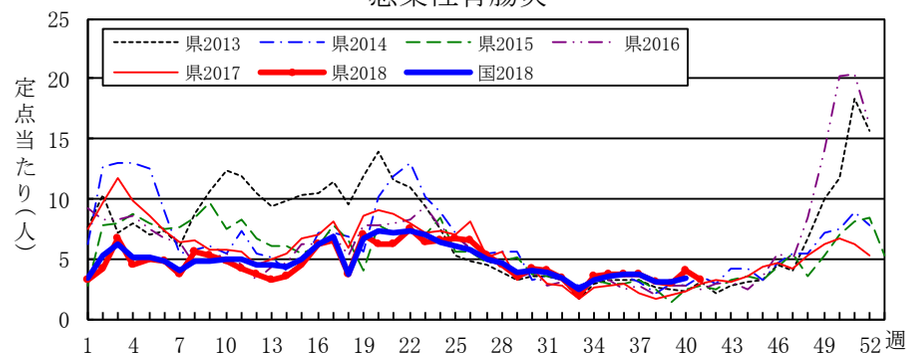
全数把握感染症届出状況

一類感染症	なし
二類感染症	結核 4例、潜在性結核 1例
三類感染症	腸管出血性大腸菌感染症 1例（O128）
四類感染症	レジオネラ症 5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、急性弛緩性麻痺1例、クロイツフェルト・ヤコブ病1例、溶血性レンサ球菌感染症1例、後天性免疫不全症候群1例、侵襲性肺炎球菌感染症1例
動物感染症	なし

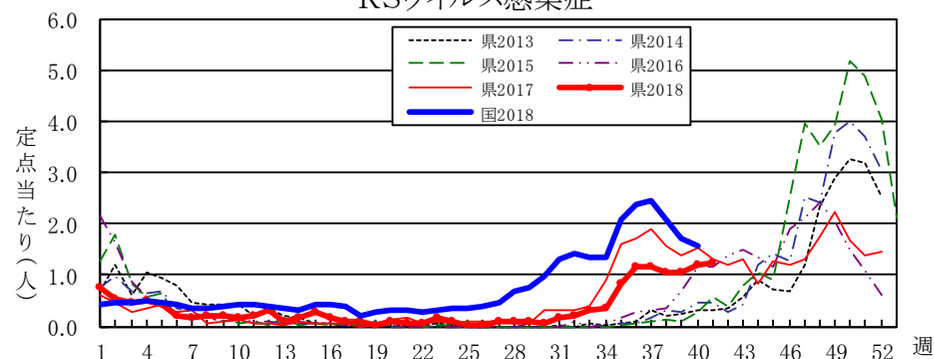
定点把握感染症届出状況

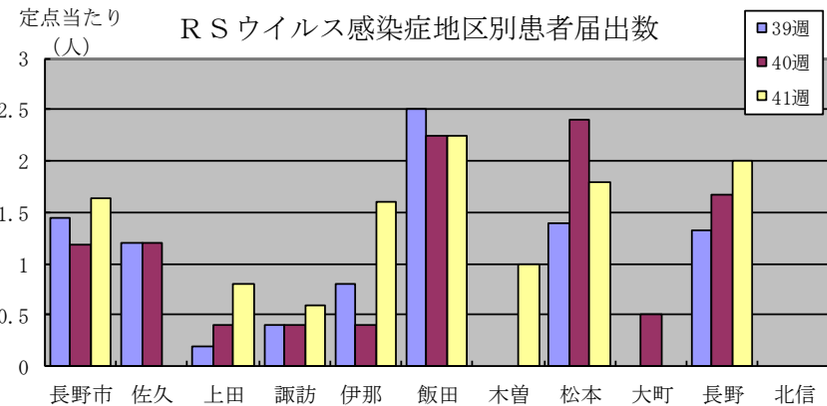
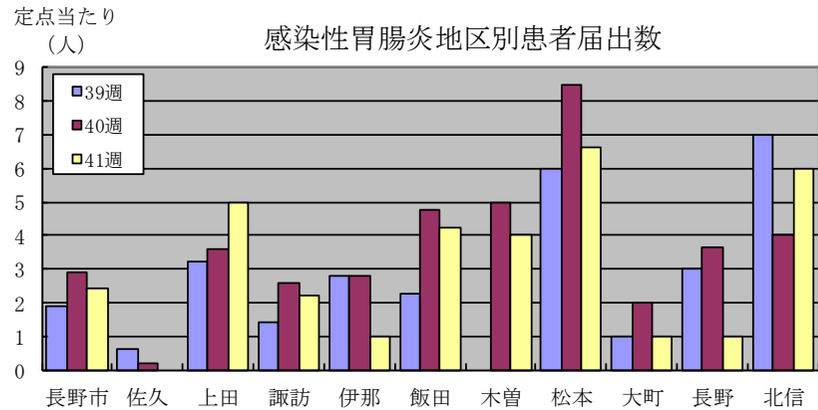
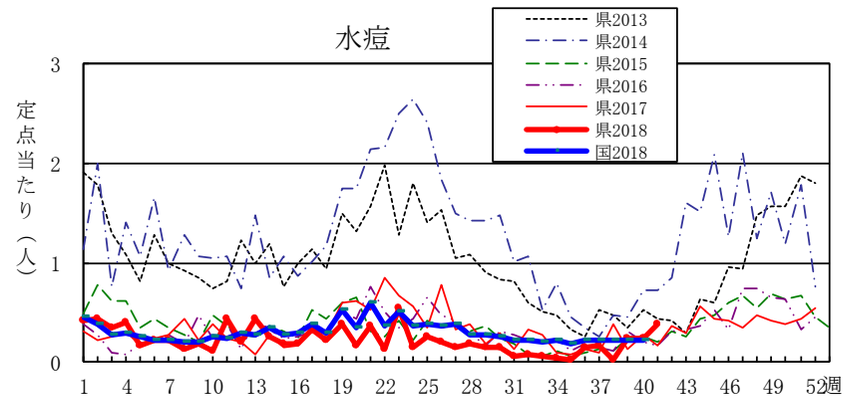
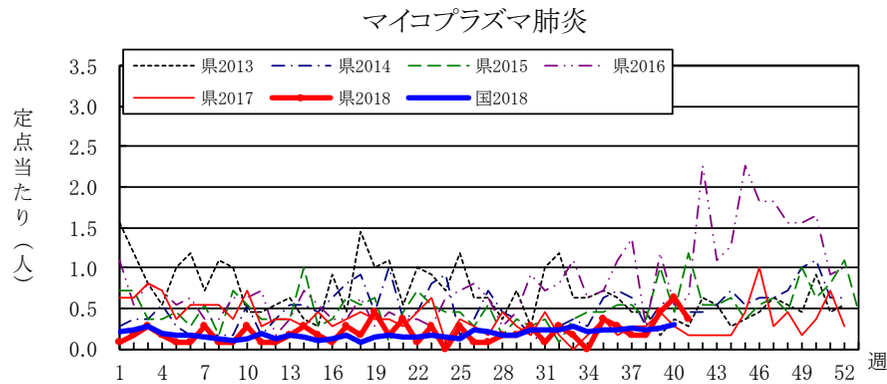
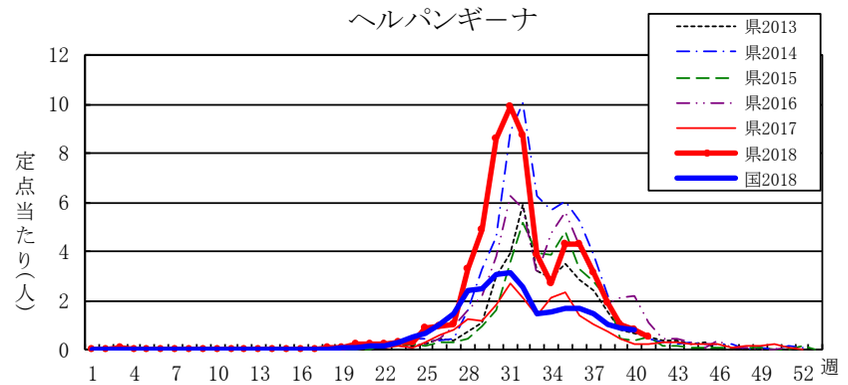
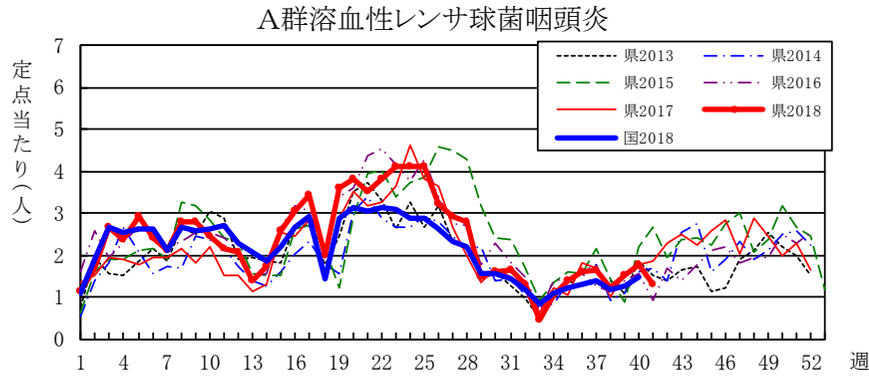
感染症名	今週	1週前	2週前
1 感染性胃腸炎	3.30	3.96	3.00
2 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.30	1.76	1.52
3 RSウイルス感染症	1.24	1.19	1.06
4 ヘルパンギーナ	0.50	0.81	1.00
5 水痘	0.39	0.24	0.24

感染性胃腸炎



RSウイルス感染症





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)
37週	3	62	12	88	201	9	27	7	17	170	5	-	7	-	-	2	1	-
38週	3	58	13	67	163	1	18	11	11	104	3	-	3	-	-	2	-	-
39週	2	57	12	82	162	13	10	9	42	54	4	-	1	-	-	5	-	-
40週	1	64	13	95	214	13	17	21	11	44	4	-	1	-	-	7	-	-
41週	6	67	17	70	178	21	12	21	9	27	3	-	3	-	-	4	-	-
2018計	33,341	785	616	5,166	10,341	494	573	215	669	3,367	314	15	146	10	2	93	2	85

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)
37週	0.03	1.15	0.22	1.63	3.72	0.17	0.50	0.13	0.31	3.15	0.09	0.00	0.64	0.00	0.00	0.18	0.09	0.00
38週	0.03	1.07	0.24	1.24	3.02	0.02	0.33	0.20	0.20	1.93	0.06	0.00	0.27	0.00	0.00	0.18	0.00	0.00
39週	0.02	1.06	0.22	1.52	3.00	0.24	0.19	0.17	0.20	1.00	0.07	0.00	0.09	0.00	0.00	0.45	0.00	0.00
40週	0.01	1.19	0.24	1.76	3.96	0.24	0.31	0.39	0.20	0.81	0.07	0.00	0.09	0.00	0.00	0.64	0.00	0.00
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
2018計	383.70	14.60	11.42	95.80	191.96	9.22	10.65	4.03	12.42	62.55	5.85	1.39	13.26	0.90	0.18	8.38	0.18	7.73

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)
36週	339	7,550	1,048	4,184	11,779	704	3,582	1,092	1,556	5,236	377	6	655	7	14	112	1	9
37週	656	7,737	1,104	4,340	11,567	696	3,608	1,002	1,376	4,588	410	6	745	6	26	118	2	9
38週	670	6,620	868	3,711	9,931	683	3,177	890	1,334	3,272	384	5	714	6	22	116	-	6
39週	800	5,349	735	3,899	9,405	725	2,666	876	1,184	2,663	373	3	710	5	17	123	4	3
40週	848	4,965	947	4,631	10,572	739	3,404	1,421	1,367	2,635	395	3	698	11	14	144	3	4
2018計	1,764,238	95,489	54,955	268,879	610,294	38,022	95,764	24,118	55,938	90,893	19,264	463	23,286	381	621	3,565	118	3,071

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)
36週	0.07	2.39	0.33	1.32	3.73	0.22	1.13	0.35	0.49	1.66	0.12	0.01	0.94	0.01	0.03	0.23	0.00	0.02
37週	0.13	2.46	0.35	1.38	3.67	0.22	1.15	0.32	0.44	1.46	0.13	0.01	1.07	0.01	0.05	0.25	0.00	0.02
38週	0.14	2.10	0.28	1.18	3.15	0.22	1.01	0.28	0.42	1.04	0.12	0.01	1.02	0.01	0.05	0.24	-	0.01
39週	0.16	1.72	0.24	1.25	3.02	0.23	0.86	0.28	0.38	0.85	0.12	0.00	1.03	0.01	0.04	0.26	0.01	0.01
40週	0.17	1.58	0.30	1.47	3.35	0.23	1.08	0.45	0.43	0.84	0.13	0.00	1.01	0.02	0.03	0.30	0.01	0.01
2018計	357.50	30.30	17.44	85.33	193.68	12.07	30.39	7.65	17.75	28.85	6.11	0.67	33.46	0.79	1.29	7.43	0.25	6.40

2018年 病原体検出状況(長野県)

2018年10月10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AH1pdm09	定点	16	2	6								
			定点以外											
		インフルエンザ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B型(Yamagata系統)	定点	51	29	16	6	1						
			定点以外											
		インフルエンザB型(Victoria系統)	定点	4	1	1								
			定点以外											
		インフルエンザB型(系統判別不能)	定点		1									
		定点以外												
	インフルエンザAH3亜型+B型(Yamagata系統)	定点												
		定点以外	2											
	インフルエンザ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									2				
	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	5	1	1			
	コサッキーウイルスA群10型								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	1	4		
		EHEC O103:H2 VT1								3				
		EHEC O103:H8 VT1							1					
		O111:H- VT1+VT2										1		
		EHEC O121:H19 VT2							2			6		
		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	1			
	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						
	(カルバペネマーゼ産生菌 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	風しんウイルス									4	4			
	(風しんウイルス 1E型 再掲)										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			
	ライノウイルス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/jigyog/gyomu/bunya/kansensho.html>
<http://www.city.nagano.nagano.jp>