

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（2018年（平成30年）第33週）

（2018年8月13日～2018年8月19日）

2018年（平成30年）8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 2640）  
 （電話 直通 026-235-7148）

### ●全数把握感染症

風しん1例の届出がありました。関東地方を中心に報告数が大幅に増加しており、時節柄多くの人の往来が見込まれることから、今後全国的に感染が拡大する可能性があります。

腸管出血性大腸菌感染症13例のうち9例（O26）は、東御市内の保育所で発生した集団感染事例（8月15日発表）関連です。

### ●定点把握感染症

ヘルパンギーナは前週より減少しましたが、例年お盆休暇明けに再度増加する傾向がみられることから、今後も注意が必要です。手洗いの励行やタオルの共有は避けるなど、感染予防に心がけてください。

### ●次週第34週の発行は、8月29日（水）の予定です。

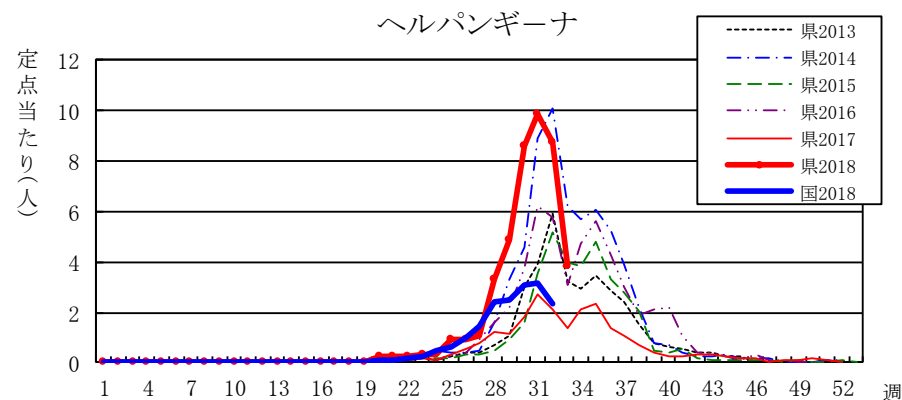
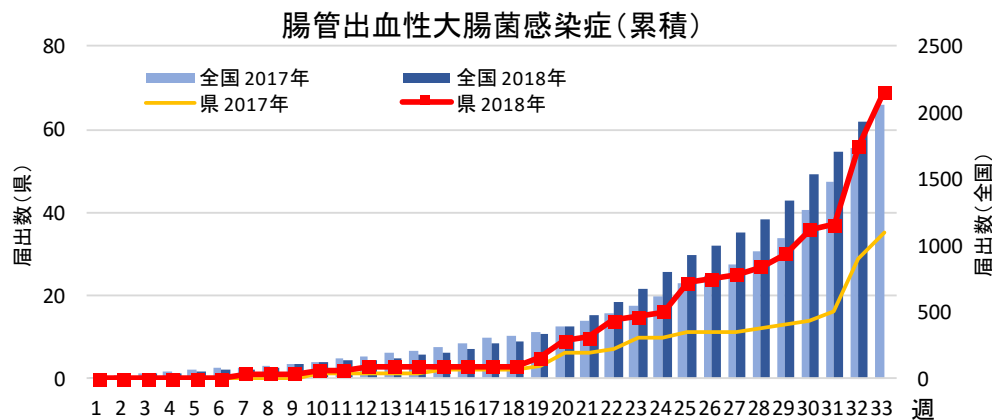
夏休みにおける海外での感染症予防について（厚生労働省）  
[http://www.mhlw.go.jp/seisakunitsuite/bunya/kenkou\\_iryuu/kenkou/travel-kansenshou.html](http://www.mhlw.go.jp/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/kenkou/travel-kansenshou.html)

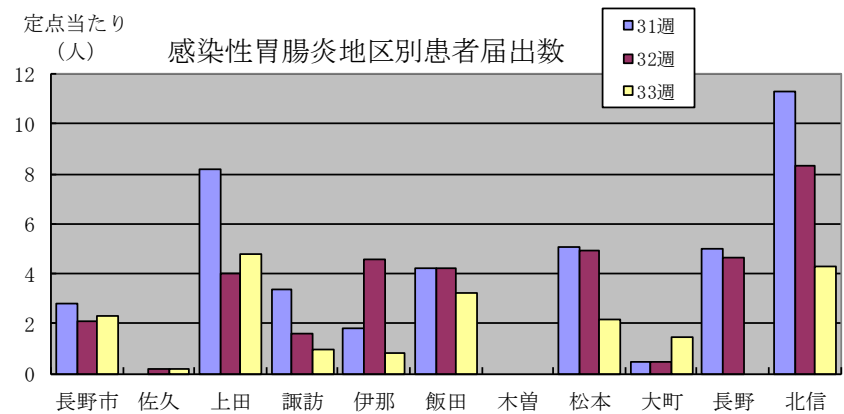
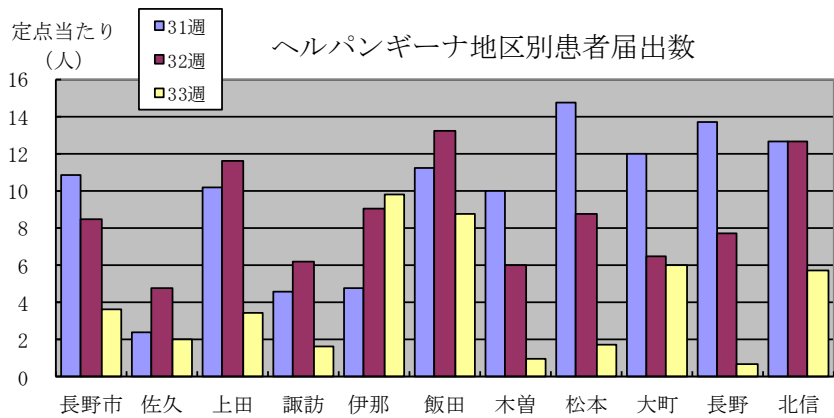
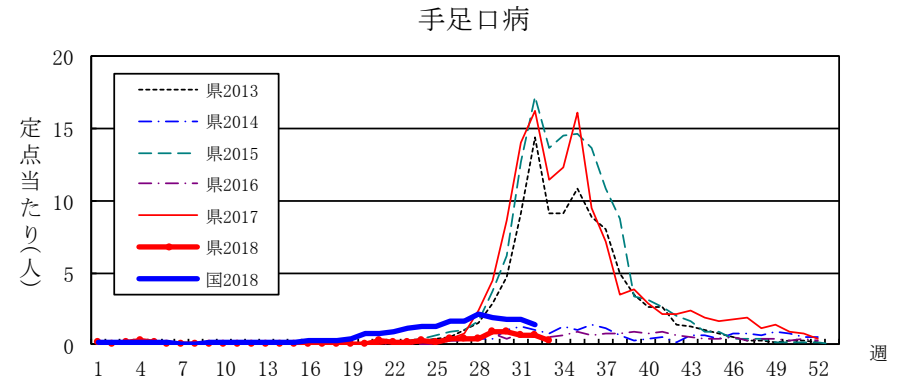
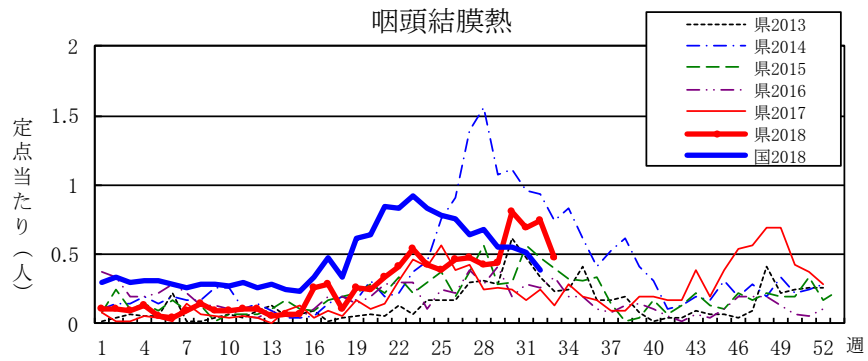
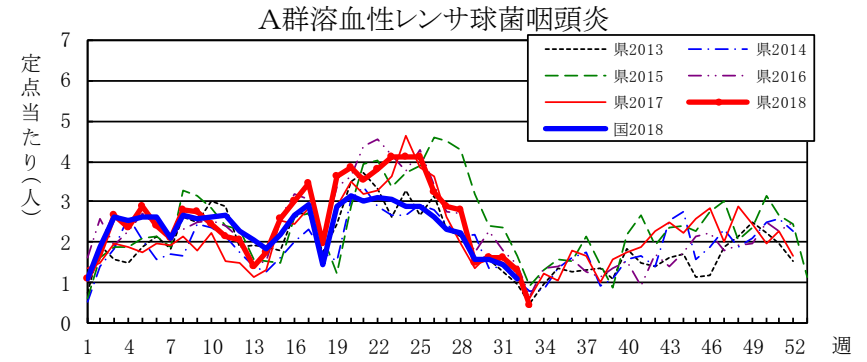
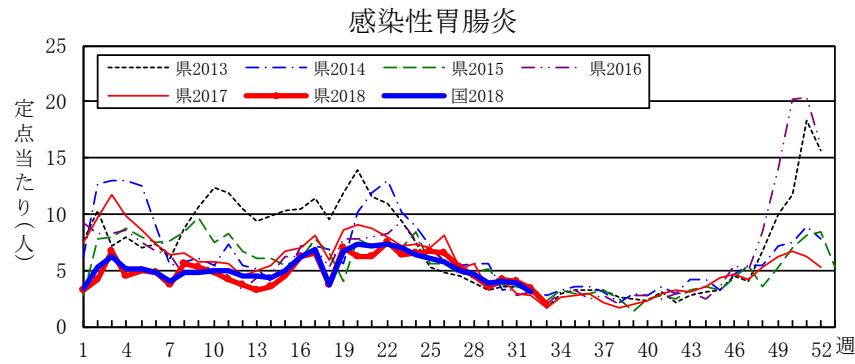
### 全数把握感染症届出状況

一類感染症	なし
二類感染症	結核 5例、潜在性結核 3例
三類感染症	腸管出血性大腸菌感染症13例（O157 3例、O26 9例、O111 1例）
四類感染症	なし
五類感染症	破傷風 1例、百日咳 1例、風しん 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 ヘルパンギーナ	3.85	8.74	9.89
2 感染性胃腸炎	2.04	3.35	4.00
3 咽頭結膜熱	0.47	0.74	0.69
3 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.47	1.31	1.63
5 流行性角結膜炎	0.45	0.09	0.36









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 （ロタウイルス）
29週	1	5	24	80	196	8	47	10	23	264	9	-	4	-	1	2	-	-
30週	-	3	44	87	229	8	48	3	26	463	11	-	1	-	1	3	-	-
31週	-	8	37	88	216	3	38	3	42	534	12	-	4	1	-	1	-	-
32週	-	12	40	71	181	4	36	4	27	472	9	-	1	1	-	3	-	1
33週	-	16	25	25	108	3	15	3	17	204	3	-	5	1	-	2	-	1
2018計	33,325	352	493	4,547	8,838	426	404	121	555	2,361	282	15	117	9	2	66	1	84

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 （ロタウイルス）
29週	0.01	0.09	0.44	1.48	3.63	0.15	0.87	0.19	0.43	4.89	0.17	0.00	0.36	0.00	0.09	0.18	0.00	0.00
30週	0.00	0.06	0.81	1.61	4.24	0.15	0.89	0.06	0.48	8.57	0.20	0.00	0.09	0.00	0.09	0.27	0.00	0.00
31週	0.00	0.15	0.69	1.63	4.00	0.06	0.70	0.06	0.39	9.89	0.22	0.00	0.36	0.09	0.00	0.09	0.00	0.00
32週	0.00	0.22	0.74	1.31	3.35	0.07	0.67	0.07	0.50	8.74	0.17	0.00	0.09	0.09	0.00	0.27	0.00	0.09
33週	0.00	0.30	0.47	0.47	2.04	0.06	0.28	0.06	0.32	3.85	0.06	0.00	0.45	0.09	0.00	0.18	0.00	0.09
2018計	383.53	6.56	9.14	84.29	163.99	7.95	7.51	2.28	10.30	43.83	5.25	1.39	10.63	0.81	0.18	5.94	0.09	7.64

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 （ロタウイルス）
28週	360	2,203	2,137	7,018	14,906	850	6,598	1,067	1,734	7,624	620	14	645	14	23	81	1	8
29週	274	2,389	1,733	4,961	12,141	890	5,926	819	1,485	7,825	545	9	560	7	30	80	1	5
30週	266	3,061	1,735	4,960	12,714	792	5,684	771	1,527	9,733	563	12	658	12	19	117	2	5
31週	262	4,184	1,594	4,537	12,156	721	5,398	921	1,499	9,861	492	9	765	7	31	115	1	4
32週	191	4,090	1,180	3,292	9,119	591	4,096	663	1,174	7,020	354	3	515	10	21	108	1	2
2018計	1,760,209	47,980	47,134	237,848	526,245	32,495	69,062	16,204	44,950	56,835	16,053	425	17,638	307	441	2,601	100	2,986

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 （ロタウイルス）
28週	0.07	0.70	0.68	2.22	4.72	0.27	2.09	0.34	0.55	2.42	0.20	0.02	0.93	0.03	0.05	0.17	0.00	0.02
29週	0.06	0.76	0.55	1.57	3.85	0.28	1.88	0.26	0.47	2.48	0.17	0.01	0.81	0.01	0.06	0.17	0.00	0.01
30週	0.05	0.97	0.55	1.57	4.03	0.25	1.80	0.24	0.48	3.09	0.18	0.02	0.95	0.02	0.04	0.24	0.00	0.01
31週	0.05	1.33	0.51	1.44	3.86	0.23	1.71	0.29	0.48	3.13	0.16	0.01	1.10	0.01	0.06	0.24	0.00	0.01
32週	0.04	1.37	0.39	1.10	3.05	0.20	1.37	0.22	0.39	2.35	0.12	0.00	0.81	0.02	0.04	0.23	0.00	0.00
2018計	356.82	15.23	14.96	75.48	167.01	10.31	21.92	5.14	14.27	18.04	5.09	0.61	25.38	0.64	0.92	5.42	0.21	6.22