

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14週)
 (2018年4月2日～2018年4月8日)

2018年(平成30年)4月11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2例、潜在性結核6例、レジオネラ症1例、アメーバ赤痢1例、急性脳炎1例、侵襲性インフルエンザ菌感染症1例、侵襲性肺炎球菌感染症1例の届出がありました。

●定点把握感染症

感染性胃腸炎(ロタウイルス)の届出数が比較的多い状況で推移しています。例年3月から5月頃増加する傾向があり、今後の動向に注意が必要です。

ゴールデンウィークは海外へ出かける方も多いことと思います。海外滞在中に感染症に係ることなく、安全で快適に旅行し帰国することができるよう、あらかじめ渡航先の最新情報や注意事項を確認するようにしましょう。

●次週第15週の発行は、4月18日(水)の予定です。

ロタウイルスに関するQ&A(厚生労働省)

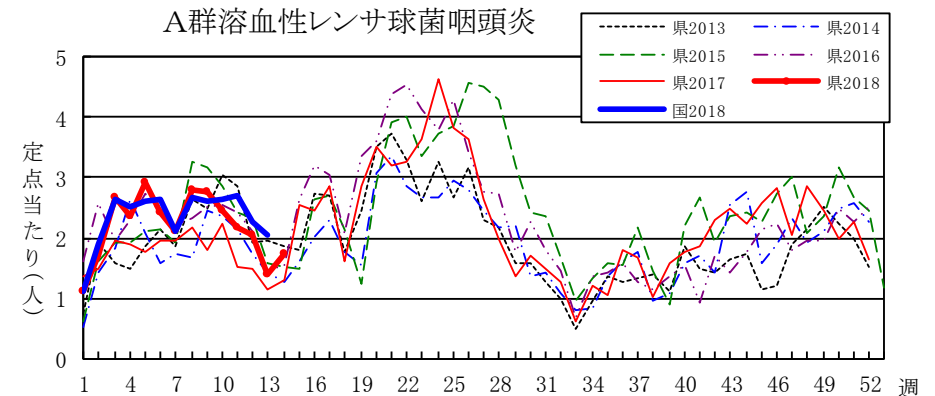
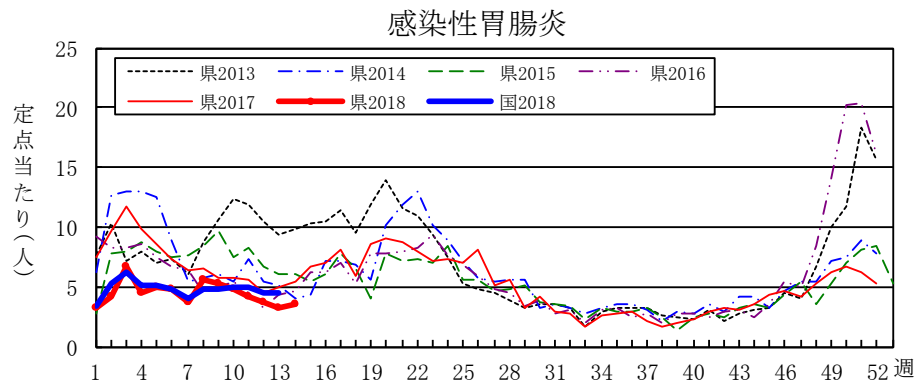
<http://www.mhlw.go.jp/bunya/kenkou/kekaku-kansenshou19/Rotavirus/>

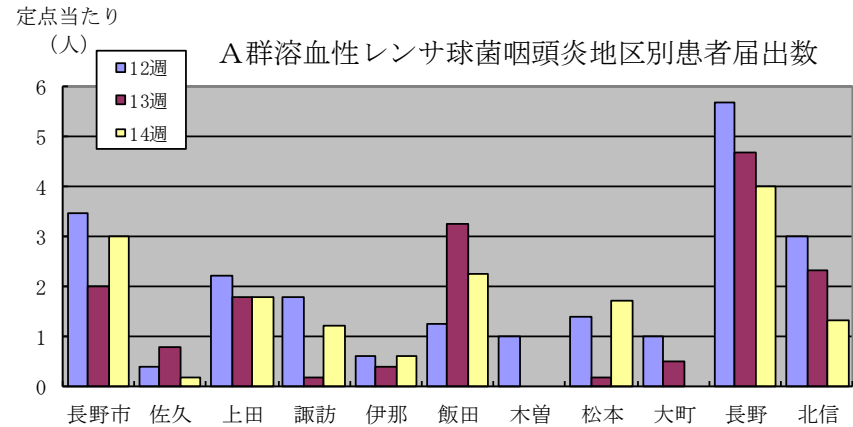
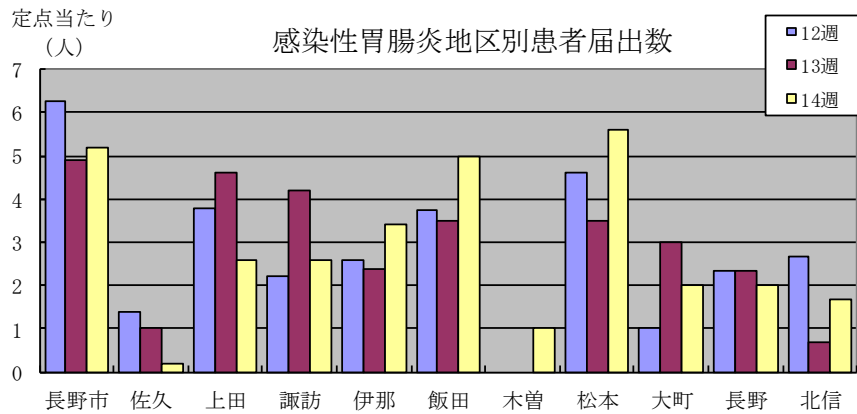
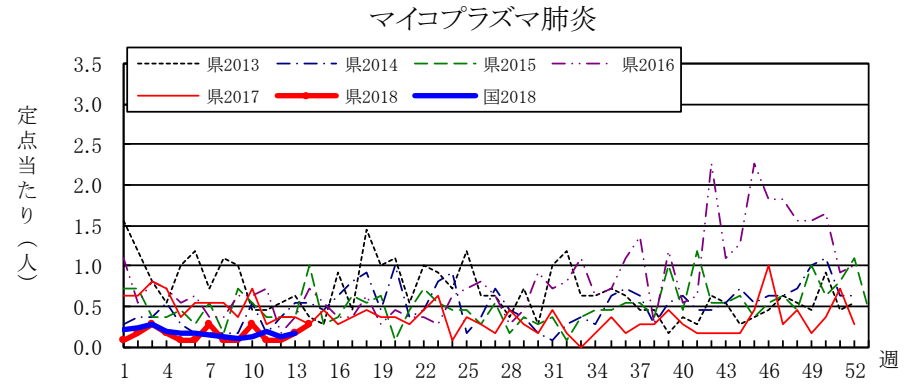
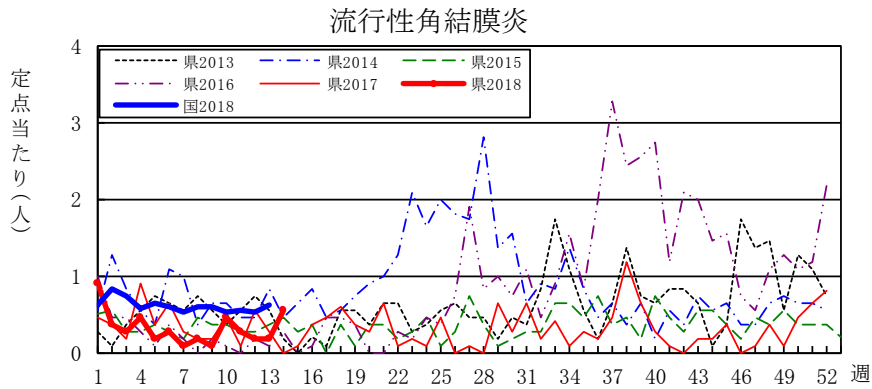
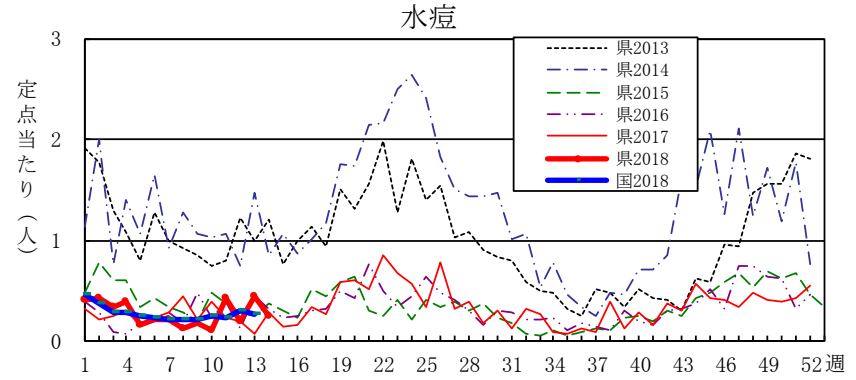
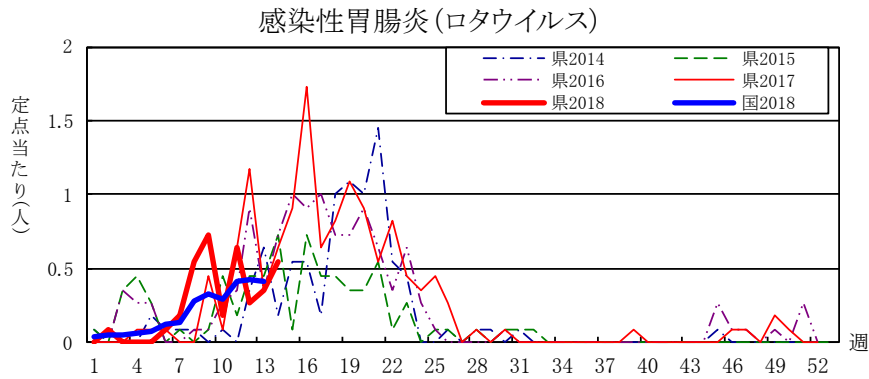
全数把握感染症届出状況

一類感染症	なし
二類感染症	結核 2例、潜在性結核 6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	アメーバ赤痢1例、急性脳炎1例、侵襲性インフルエンザ菌感染症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	3.57	3.31	3.65
2	インフルエンザ	3.34	4.71	8.31
3	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.74	1.39	2.06
4	流行性角結膜炎	0.55	0.18	0.18
4	感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0.55	0.36	0.27





感染症情報 第14週 (2018年(平成30年)4月2日～2018年(平成30年)4月8日)

一類・二類・三類・四類・五類感染症(全数把握対象疾病)届出状況

(診断日を基準に集計しています。また、速報のため今後の集計で変更が生じることがあります。)

	一類(7)							二類(7)							三類(5)					四類(44)																		
	エボラ出血熱	クリミア・コンゴ出血熱	痘そう	南米出血熱	ペスト	マールブルグ病	ラッサ熱	急性灰白髄炎	結核	潜在性結核	ジフテリア	SARS	MERS	鳥インフルエンザ(H5N1)	鳥インフルエンザ(H7N9)	コレラ	細菌性赤痢	腸管出血性大腸菌感染症	腸チフス	パラチフス	E型肝炎	ウエストナイル熱(脳炎)	A型肝炎	エキノコックス症	黄熱	オウム病	オムスク出血熱	回帰熱	キヤザル森林病									
今週	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2018年計	-	-	-	-	-	-	-	-	43	9	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	四類(44)																																									
	Q熱	狂犬病	コクシジオイデス症	サル痘	ジカウイルス感染症	重症熱性血小板減少症候群	腎症候性出血熱	西部ウマ脳炎	ダニ媒介脳炎	炭疽	チクングニア熱	つつかん虫	デング熱	東部ウマ脳炎	鳥インフルエンザ	エバウイルス感染症	日本紅斑熱	日本脳炎	ハンタウイルス肺症候群	B型肝炎	鼻疽	ブルセラ症	ベネズエラウマ脳炎	ヘンタウイルス感染症	発しんチフス	ボツリヌス症	マラリア	野兎病	ライム病													
今週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2018年計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	四類(44)							五類(23)																																			
	リッサウイルス感染症	リフパレ熱	類鼻疽	レジオネラ症	レフトシヒラ症	ロッキー山紅斑熱	アmeerバ赤痢	ウイルス性肝炎(除A・E)	CRE感染症	急性脳炎(除WN・日脳等)	リフトスホリジウム症	クイツツホヤロブ病	劇症型溶リン菌感染症	後天性免疫不全症候群	ジアルジア症	侵襲性インフルエンザ菌感染症	侵襲性髄膜炎菌感染症	侵襲性肺炎球菌感染症	水痘(入院)	先天性風しん症候群	梅毒	播種性クワトコックス症	破傷風	VRSA感染症	VRE感染症	百日咳	風しん	麻しん	薬剤耐性ブネハクテラ感染症														
今週	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2018年計	-	-	-	-	8	-	-	3	-	5	6	-	-	3	-	-	2	-	2	-	18	2	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

定点把握五類感染症届出状況

保健所	届出定点数				小児										眼科		基幹						
	インフルエンザ	小児	眼科	基幹	インフルエンザ	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	クラミア肺炎(オウム病除)	感染性胃腸炎	
佐久	8	5	1	1	21	1	-	1	13	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
上田	8	5	1	1	53	-	-	9	13	3	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
諏訪	8	5	1	1	14	-	1	6	13	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
伊那	8	5	1	1	40	2	-	3	17	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
飯田	7	4	1	1	14	-	-	9	20	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
木曾	2	1	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
松本	16	10	3	1	26	3	-	17	56	2	-	-	4	-	6	-	2	-	-	-	-	-	3
大町	3	2	1	1	6	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野	6	3	1	1	25	-	2	12	6	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
北信	5	3	1	1	47	-	1	4	5	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
長野市	16	11	2	1	51	2	-	33	57	5	-	-	7	-	-	3	-	-	-	2	-	-	1
合計	87	54	11	11	291	8	4	94	193	14	1	16	-	8	-	6	-	-	-	3	-	-	6
定点当たり届出数	3.34	0.15	0.07	1.74	3.57	0.26	0.02	0.02	0.30	0.00	0.15	0.00	0.55	0.00	0.00	0.27	0.00	0.55	0.00	0.00	0.27	0.00	0.55
累計 (1/1～)	32,399	239	70	1,653	3,364	213	72	19	161	4	133	4	-	-	-	-	-	-	-	1	0	-	39

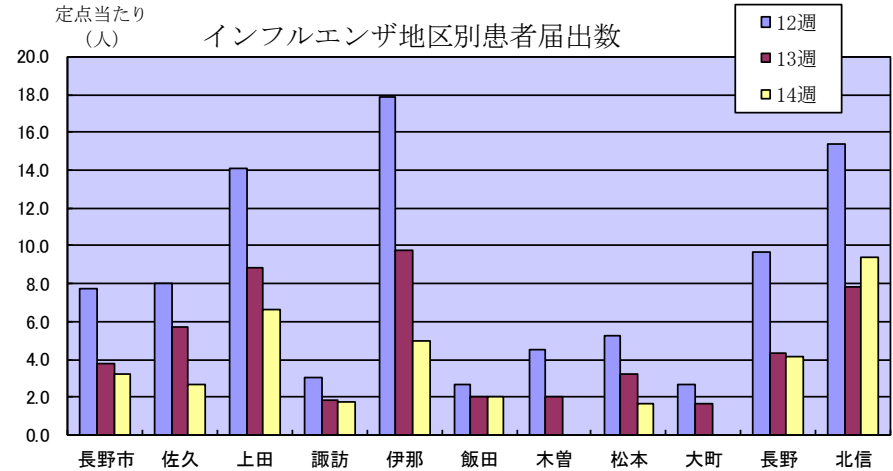
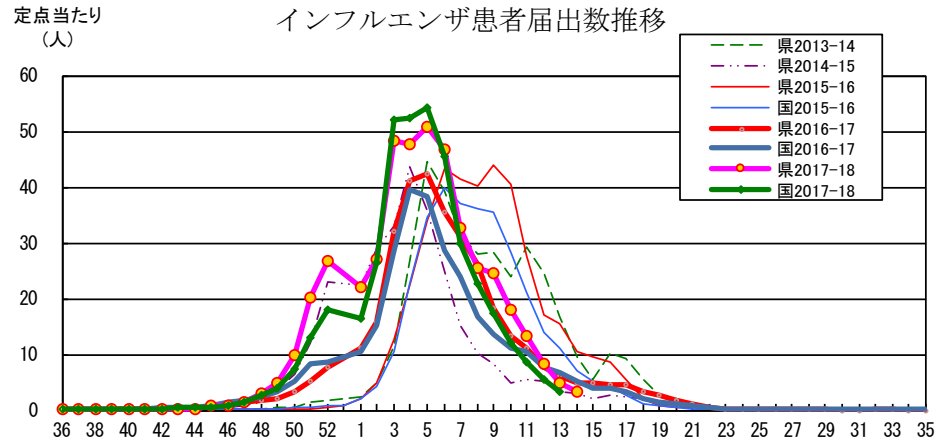
	動物		全数把握対象疾病再掲		
	細菌性赤痢(サル)	動物計	～五類計	指定感染症(該当なし)	動物計
今週	-	-	-	13	-
2018年計	-	-	122	-	-

全数把握対象疾病再掲					
	一類	二類	三類	四類	五類
今週	-	-	8	1	4
2018年計	-	-	52	3	11

インフル/眼科	小児	基幹	()年齢対応:眼科定点																						
～5ヶ月	～5ヶ月	0歳	1	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
～11ヶ月	～11ヶ月	1-4	11	2	-	1	12	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
1歳	1歳	5-9	4	2	1	-	23	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
2歳	2	10-14	13	2	-	2	26	1	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
3歳	3	15-19	15	-	-	9	16	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4歳	4	20-24	21	-	-	23	22	2	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5歳	5	25-29	13	-	1	11	9	1	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6歳	6	30-34	16	-	1	11	13	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7歳	7	35-39	7	-	-	9	11	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8歳	8	40-44	8	-	-	3	8	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9歳	9	45-49	6	-	-	5	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	10-14	50-54	20	-	1	11	16	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	15-19	55-59	15	-	-	1	5	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20-29	20以上	60-64	26	-	-	8	29	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30-39		65-69	30																						
40-49		70以上	22																						
50-59			19																						
60-69			23																						
70-79(70以上)			8																						
80歳以上			13																						
前週比%			70.91	136.36	116.67	125.18	107.85	59.09	33.33	33.33	230.77	-	100.00	-	305.56	-	-	-	-	150.00	-	-	-	-	152.78

長野県インフルエンザ情報 (2018年(平成30年) 第14週)

(2018年4月2日 ~ 2018年4月8日)



・地区別定点当たり届出数 (最近5週間)

	定点数	定点当たり届出数(人)				
		10週	11週	12週	13週	14週
長野市	16	17.38	12.19	7.75	3.81	3.19
佐久	8	13.13	10.50	8.00	5.75	2.63
上田	8	26.13	24.88	14.13	8.88	6.63
諏訪	8	17.75	11.25	3.00	1.88	1.75
伊那	8	22.13	17.13	17.88	9.75	5.00
飯田	7	12.00	8.29	2.71	2.00	2.00
木曾	2	3.00	4.50	4.50	2.00	0.00
松本	16	16.44	10.13	5.25	3.19	1.63
大町	3	9.33	8.00	2.67	1.67	0.00
長野	6	26.67	17.17	9.67	4.33	4.17
北信	5	23.40	19.40	15.40	7.80	9.40
全県	87	18.03	13.31	8.31	4.71	3.34

・インフルエンザウイルスサーベイランス (地区別検体数及び結果)

	第 12 週					第 13 週					シーズン累計(36週～)				
	検体数	AH1pdm09	A香港	B(山形)	B(ヒクトリア)	検体数	AH1pdm09	A香港	B(山形)	B(ヒクトリア)	検体数	AH1pdm09	A香港	B(山形)	B(ヒクトリア)
長野市	2	-	-	2	-	1	-	1	-	-	48	7	13	21	-
佐久	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	2	-	7	9
上田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	8	2	7	1
諏訪	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	1	3	-
伊那	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	2	2	-
飯田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
木曾	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2	-	1	-
松本	3	-	-	-	-	3	-	-	-	-	106	16	24	40	9
大町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
長野	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44	10	9	17	1
北信	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	2	-
合計	7	-	-	2	-	4	-	1	-	-	256	45	51	100	20

検体数「-」の地区は、検体が採取されなかったことを示す。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。

学校等での集団発生 <http://www.pref.nagano.lg.jp/hoken-shippe/kenko/kenko/kansensho/joho/influ2.html>

参考: 注意報: 10人以上30人未満

警報: 30人以上

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)
10週	1,569	8	5	133	259	6	2	1	17	-	11	2	5	-	-	3	-	2
11週	1,158	10	6	117	226	23	4	1	10	-	5	-	3	-	-	1	-	7
12週	723	18	6	111	197	11	2	-	42	-	4	-	2	-	-	1	-	3
13週	410	6	3	75	179	24	3	3	7	-	8	-	2	-	-	2	-	4
14週	291	8	4	94	193	14	1	1	16	-	8	-	6	-	-	3	-	6
2018計	32,399	239	70	1,653	3,364	213	72	19	161	4	133	4	49	1	-	25	-	40

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)
10週	18.03	0.15	0.09	2.46	4.80	0.11	0.04	0.02	0.31	0.00	0.20	0.18	0.45	0.00	0.00	0.27	0.00	0.18
11週	13.31	0.19	0.11	2.17	4.19	0.43	0.07	0.02	0.19	0.00	0.09	0.00	0.27	0.00	0.00	0.09	0.00	0.64
12週	8.31	0.33	0.11	2.06	3.65	0.20	0.04	0.00	0.28	0.00	0.07	0.00	0.18	0.00	0.00	0.09	0.00	0.27
13週	4.71	0.11	0.06	1.39	3.31	0.44	0.06	0.06	0.13	0.00	0.15	0.00	0.18	0.00	0.00	0.18	0.00	0.36
14週	3.34	0.15	0.07	1.74	3.57	0.26	0.02	0.02	0.30	0.00	0.15	0.00	0.55	0.00	0.00	0.27	0.00	0.55
2018計	372.89	4.46	1.30	30.67	62.50	3.97	1.35	0.38	3.01	0.08	2.49	0.36	4.43	0.09	0.00	2.25	0.00	3.64

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)
9週	86,288	1,192	870	8,232	15,307	657	380	206	1,060	37	389	8	415	9	5	54	4	159
10週	59,630	1,284	862	8,329	15,814	827	421	180	1,093	36	396	9	370	7	8	58	9	142
11週	42,794	1,392	946	8,492	15,833	764	482	196	1,136	42	446	15	377	4	16	96	3	199
12週	26,485	1,210	830	7,186	14,009	944	417	194	1,163	37	382	10	371	4	7	56	5	206
13週	16,749	1,139	877	6,522	14,206	851	480	253	1,221	41	380	18	439	6	16	74	3	198
2018計	1,714,327	17,075	11,923	96,174	197,432	11,408	6,449	2,773	13,436	614	5,948	121	5,514	106	137	1,071	50	1,298

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)
9週	17.43	0.38	0.28	2.60	4.84	0.21	0.12	0.07	0.34	0.01	0.12	0.01	0.59	0.02	0.01	0.11	0.01	0.33
10週	12.05	0.41	0.27	2.64	5.01	0.26	0.13	0.06	0.35	0.01	0.13	0.01	0.53	0.01	0.02	0.12	0.02	0.30
11週	8.65	0.44	0.30	2.69	5.01	0.24	0.15	0.06	0.36	0.01	0.14	0.02	0.54	0.01	0.03	0.20	0.01	0.42
12週	5.35	0.38	0.26	2.27	4.43	0.30	0.13	0.06	0.37	0.01	0.12	0.01	0.53	0.01	0.01	0.12	0.01	0.43
13週	3.39	0.36	0.28	2.06	4.50	0.27	0.15	0.08	0.39	0.01	0.12	0.03	0.63	0.01	0.03	0.16	0.01	0.42
2018計	346.68	5.41	3.78	30.46	62.54	3.61	2.04	0.88	4.26	0.19	1.88	0.17	7.91	0.22	0.29	2.24	0.10	2.71