

## 長野県感染症情報（2016年（平成28年）第50週） （2016年12月12日～2016年12月18日）

2016年（平成28年）12月21日  
 長野県健康福祉部保健・疾病対策課感染症対策係  
 （課長）小松仁（担当）山崎千速 笠原ひとみ  
 026-235-7148(直)  
 026-232-0111(代)内線2640  
 026-235-7170(FAX)

### ●全数把握感染症

結核3例、潜在性結核3例、ウイルス性肝炎1例、カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症1例、梅毒1例の届出がありました。

### ●定点把握感染症

感染性胃腸炎は定点あたり20.28人となり、警報レベル（定点あたり20人）を上回りました。警報レベルに達したのは2012年以来4年ぶりです。特に3～5歳の患者数が多い状況です。帰宅時やトイレの後、食事の前などは石けんを使って十分に手洗いをし、感染予防に努めましょう。

インフルエンザは定点あたり3.29人で、徐々に増加しています。

### インフルエンザ情報（季節性インフルエンザ）

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

ノロウイルス感染症・食中毒にご注意！

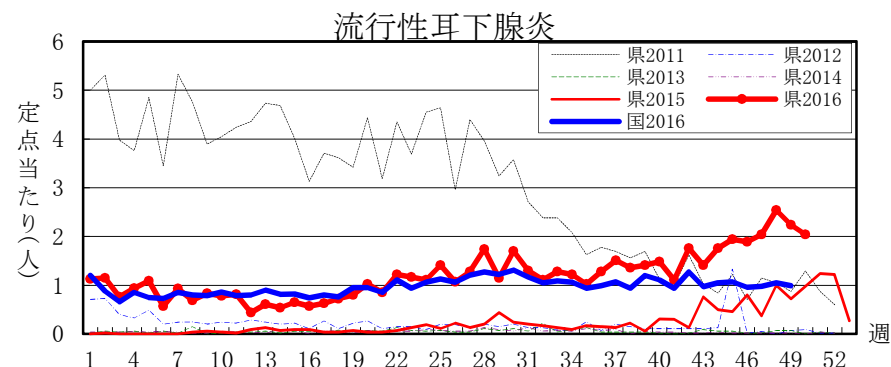
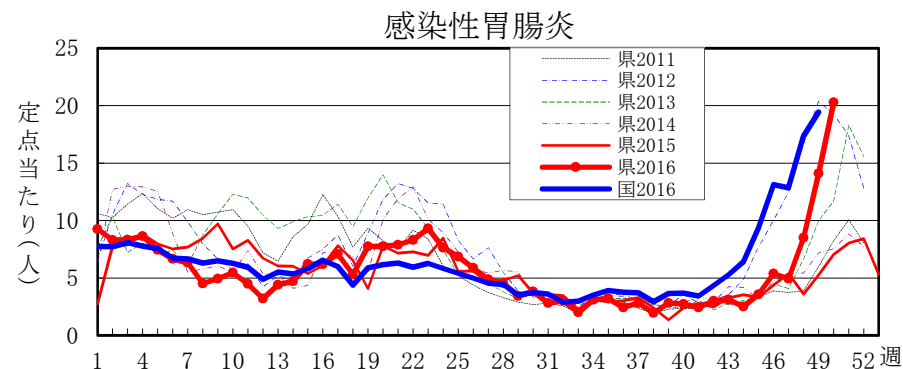
<http://www.pref.nagano.lg.jp/hoken-shippei/kenko/kenko/kansensho/joho/norovirus.html>

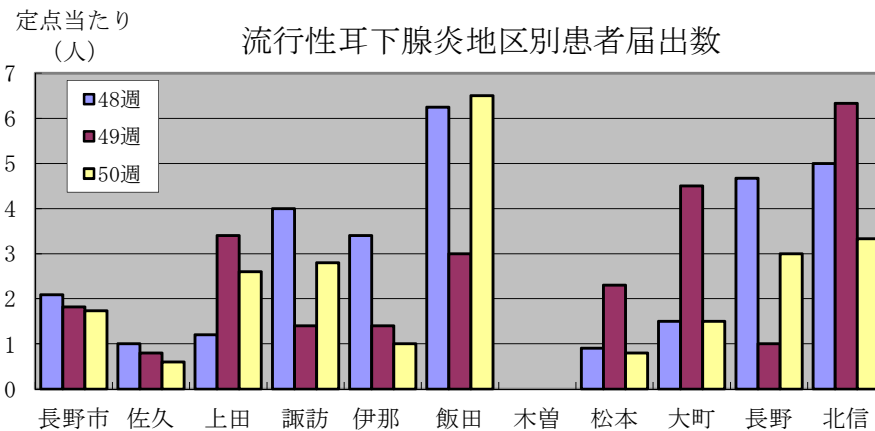
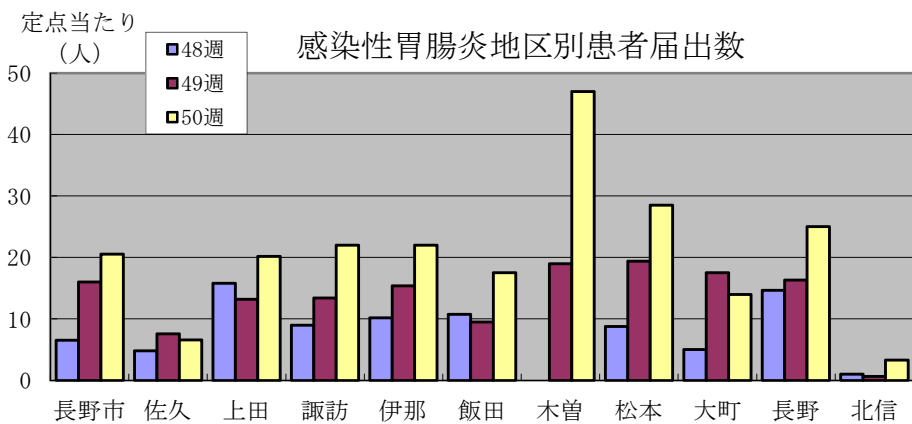
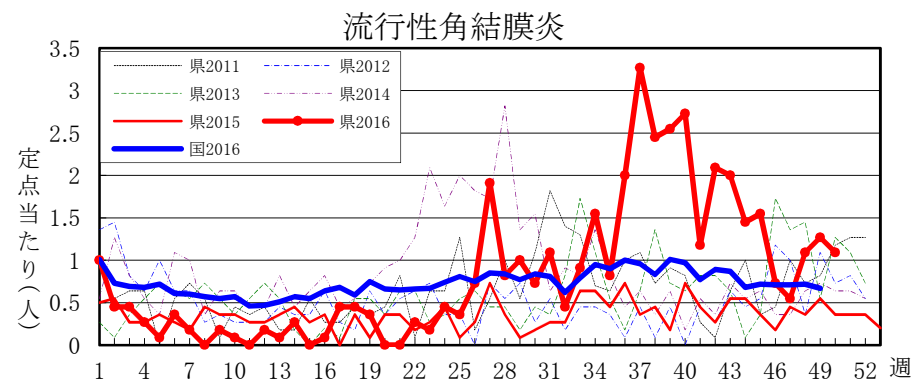
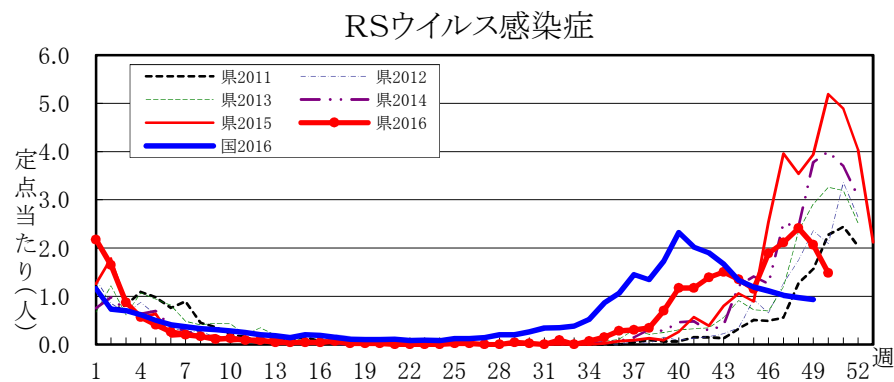
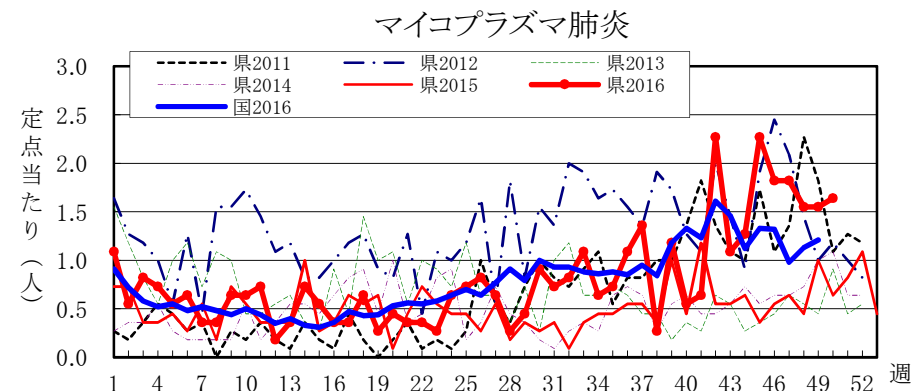
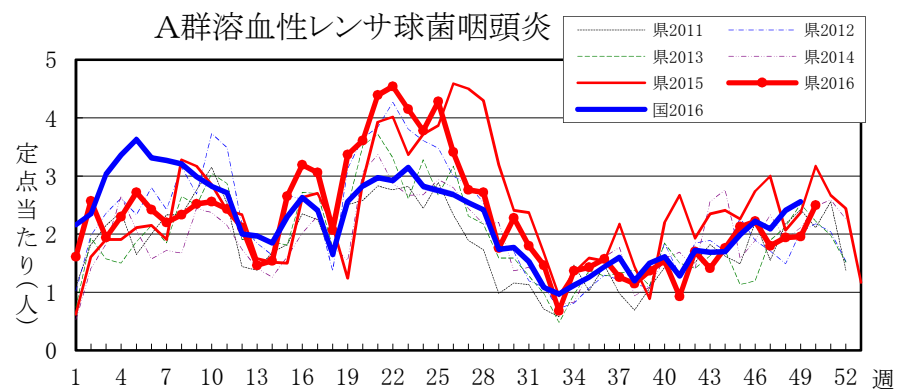
### 全数把握感染症届出状況

一類感染症	なし
二類感染症	結核 3例、潜在性結核 3例
三類感染症	なし
四類感染症	なし
五類感染症	ウイルス性肝炎1例、カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症1例、梅毒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	20.28	14.09	8.50
2 インフルエンザ	3.29	2.00	1.63
3 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2.50	1.96	1.94
4 流行性耳下腺炎	2.04	2.24	2.54
5 マイコプラズマ肺炎	1.64	1.55	1.55





感染症情報 第50週 (2016年(平成28年)12月12日~2016年(平成28年)12月18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	バラチフス	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	キャサリス森林病		
今週	-	-	-	-	-	-	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
累計(1/4~)	-	-	-	-	-	-	-	158	110	-	-	-	-	-	-	1	36	1	-	-	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	タニ媒介脳炎	炭疽	チクングニア熱	つづが虫病	デング熱	東部ウマ脳炎	鳥インフルエンザ	ロバウイルス感染症	日本紅斑熱	日本脳炎	ハンタウイルス肺症候群	Bウイルス病	鼻疽	ブルセラ症	ベネズエラウマ脳炎	バンドラウイルス感染症	発しんチフス	ボツリヌス症	マラリア	野兔病	ライム病	
今週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
累計(1/4~)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-

四類(44)	五類(22)	動物																											
リッサウイルス感染症	リフトバレー熱	類鼻疽	レジオネラ症	レプトスピラ症	ロッキー山紅斑熱	アムールバ赤痢	ウイルス性肝炎(除A-E)	CRE感染症	急性脳炎(除WN・日脳等)	クリプトスポリジウム症	クロイツフェルト・ヤコブ病	劇症型溶レン菌感染症	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	播種性クリプトコックス症	破傷風	VRSA感染症	VRE感染症	風しん	麻疹	薬剤耐性アシネトバクテリウム感染症	動物細菌性赤痢(サル)	
今週	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
累計(1/4~)	-	-	-	36	-	-	21	9	38	12	-	2	7	6	1	3	-	53	8	-	19	3	5	-	-	3	1	-	2

定点把握五類感染症届出状況

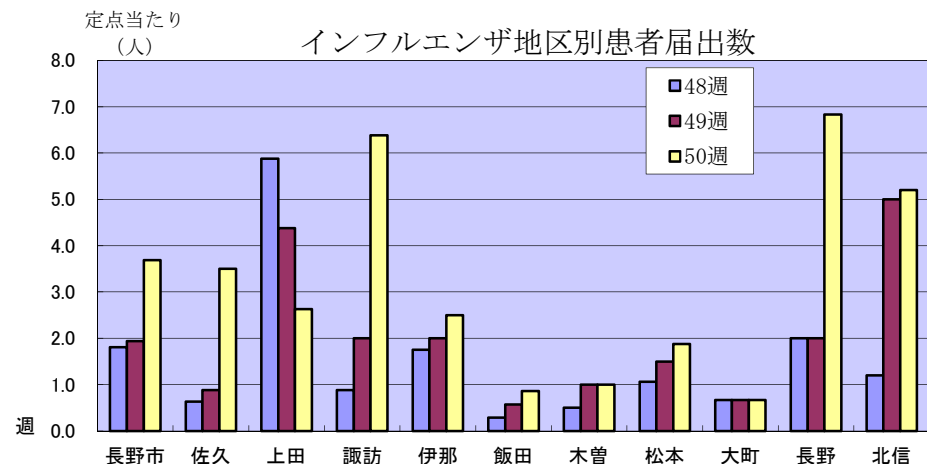
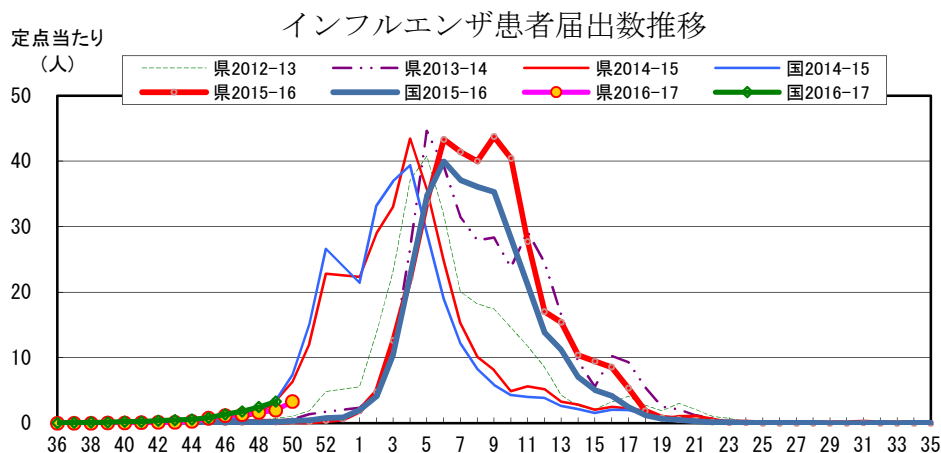
保健所	届出定点数				インフルエンザ	小児											眼科		基幹					
	インフル	小児	眼科	基幹		インフルエンザ	RSウイルス感染症	咽頭結膜熱	A群溶連菌咽頭炎	感染性胃腸炎	水痘	手足口病	伝染性紅斑	突発性発しん	百日咳	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	細菌性髄膜炎	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	クラミア肺炎(オウム病除)	感染性胃腸炎(ロタウイルス)
佐久	8	5	1	1	28	4	-	6	33	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
上田	8	5	1	1	21	7	-	8	101	4	4	1	2	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-
諏訪	8	5	1	1	51	9	-	18	110	2	5	-	-	-	-	14	-	-	-	-	-	2	-	-
伊那	8	5	1	1	20	5	-	11	110	1	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-
飯田	7	4	1	1	6	14	-	6	70	1	-	1	-	-	-	26	-	-	-	-	-	2	-	-
木曾	2	1	1	1	2	1	-	1	47	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
松本	16	10	3	1	30	15	4	18	285	8	3	2	2	-	-	8	-	3	-	-	-	5	-	-
大町	3	2	1	1	2	3	-	1	28	1	-	-	1	-	-	3	-	-	-	-	-	2	-	-
長野	6	3	1	1	41	6	-	17	75	4	3	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-
北信	5	3	1	1	26	2	-	-	10	3	-	3	1	-	-	10	-	-	-	-	-	1	-	-
長野市	16	11	2	1	59	14	-	49	226	7	-	-	5	-	-	19	-	6	-	-	-	3	-	-
合計	87	54	11	11	286	80	4	135	1,095	34	16	7	11	-	-	110	-	12	-	-	18	-	-	-
定点当たり届出数	3.29	1.48	0.07	2.50	20.28	0.63	0.30	0.13	0.20	0.00	0.00	0.04	0.00	0.00	0.00	1.64	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
累計(1/4~)	34,187	1,442	482	6,188	15,336	917	831	1,176	968	124	2,784	3,238	2	465	4	4	447	0	128	-	-	-	-	-

全数把握対象疾病再掲			
一〜五類計	指定感染症(該当なし)	動物計	
今週	9	-	-
累計	545	-	2

全数把握対象疾病再掲					
一類	二類	三類	四類	五類	
今週	-	6	-	-	3
累計	-	268	38	48	191

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	-	9	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
~11ヶ月	~11ヶ月	1-4	3	12	-	-	15	2	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1歳	1歳	5-9	9	35	-	-	97	4	4	1	5	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2歳	2	10-14	3	10	-	6	90	4	3	-	1	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3歳	3	15-19	7	10	-	8	133	1	3	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
4歳	4	20-24	6	3	1	17	134	2	1	2	-	-	-	-	-	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5歳	5	25-29	11	1	1	22	127	5	1	1	-	-	-	-	-	16	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
6歳	6	30-34	12	-	-	14	117	5	2	-	-	-	-	-	-	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7歳	7	35-39	27	-	1	12	76	4	2	2	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8歳	8	40-44	23	-	-	16	63	2	-	1	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
9歳	9	45-49	27	-	-	10	38	2	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	10-14	50-54	82	-	1	24	90	3	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	15-19	55-59	16	-	-	3	10	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20-29	20以上	60-64	11	-	-	3	104	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30-39		65-69	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40-49		70以上	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50-59			5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60-69			5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70-79(70以上)			3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80歳以上			5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
前週比%			164.50	71.50	53.85	127.55	143.93	96.92	69.77	65.00	71.43	-	-	91.07	-	85.83	-	-	-	-	105.81	-	-	-	-	-	-	-

## 長野県インフルエンザ情報（2016年（平成28年）第50週） （2016年12月12日～2016年12月18日）



### ・地区別定定点あたり届出数（最近5週間）

	定定点数	定定点あたり届出数(人)				
		46週	47週	48週	49週	50週
長野市	16	1.31	0.44	1.81	1.94	3.69
佐久	8	0.50	0.13	0.63	0.88	3.50
上田	8	2.25	1.63	5.88	4.38	2.63
諏訪	8	0.13	1.00	0.88	2.00	6.38
伊那	8	6.00	6.75	1.75	2.00	2.50
飯田	7	0.00	0.57	0.29	0.57	0.86
木曾	2	1.00	1.00	0.50	1.00	1.00
松本	16	0.13	0.38	1.06	1.50	1.88
大町	3	0.00	0.00	0.67	0.67	0.67
長野	6	0.67	1.83	2.00	2.00	6.83
北信	5	0.20	1.40	1.20	5.00	5.20
全県	87	1.16	1.30	1.63	2.00	3.29

### ・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 48 週					第 49 週					シーズン累計(36週～)				
	検体数	AH1pdm09	A香港	B(山形)	B(ヒノクリア)	検体数	AH1pdm09	A香港	B(山形)	B(ヒノクリア)	検体数	AH1pdm09	A香港	B(山形)	B(ヒノクリア)
長野市	3	-	3	-	-	2	-	2	-	-	11	-	11	-	-
佐久	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
上田	1	-	1	-	-	1	-	1	-	-	8	1	7	-	-
諏訪	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
伊那	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
飯田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
木曾	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
松本	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	2	-	2	-	-
大町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-
北信	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	5	-	5	-	-	5	-	5	-	-	25	1	24	-	-

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