

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（2020年（令和2年）第9週） (2020年2月24日～2020年3月1日)

2020年（令和2年）3月4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1例、腸管出血性大腸菌(O157)1例、レジオネラ症1例、急性脳炎1例、梅毒2例、百日咳5例、新型コロナウイルス感染症2例の届出がありました。

### ●定点把握感染症

インフルエンザは、定点当たり4.90人となり、前週に引き続き注意報レベル（同10人）を下回りました。注意報レベルを上回っている地域はありません。

○第10週は、3月11日（水）発行予定です。

○学校等のインフルエンザ様疾患による休業状況

<http://www.pref.nagano.lg.jp/hoken-shippei/kenko/kenko/kansensho/joho/influ2.html>

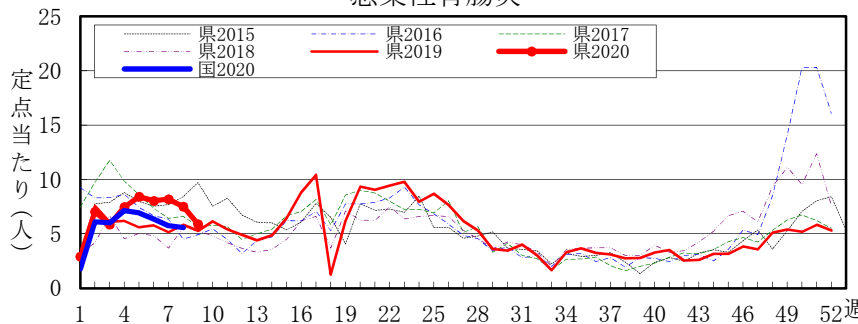
### 全数把握感染症届出状況

一類感染症	なし
二類感染症	結核 1例
三類感染症	腸管出血性大腸菌感染症(O157) 1例
四類感染症	レジオネラ症 1例
五類感染症	急性脳炎 1例、梅毒 2例、百日咳 5例
指定感染症	新型コロナウイルス感染症2例
動物感染症	なし

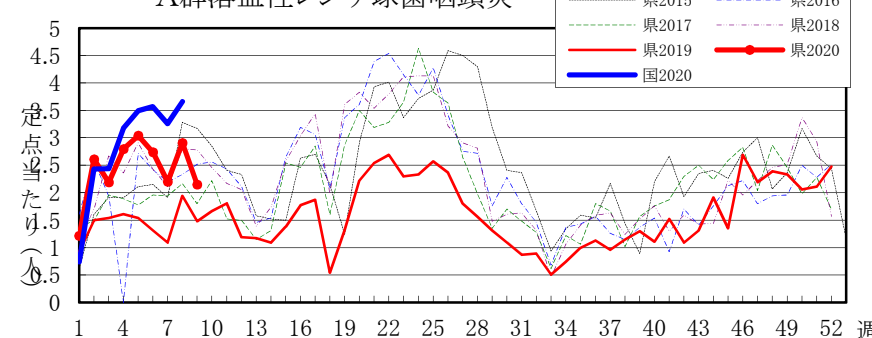
### 定点把握感染症届出状況

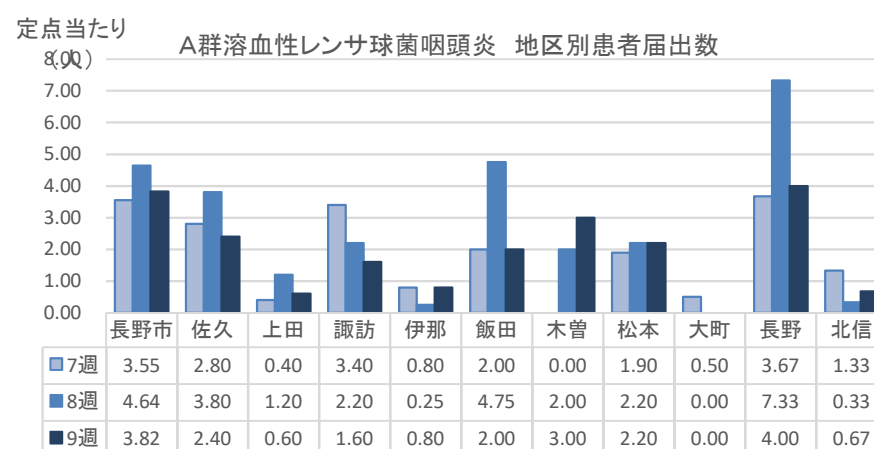
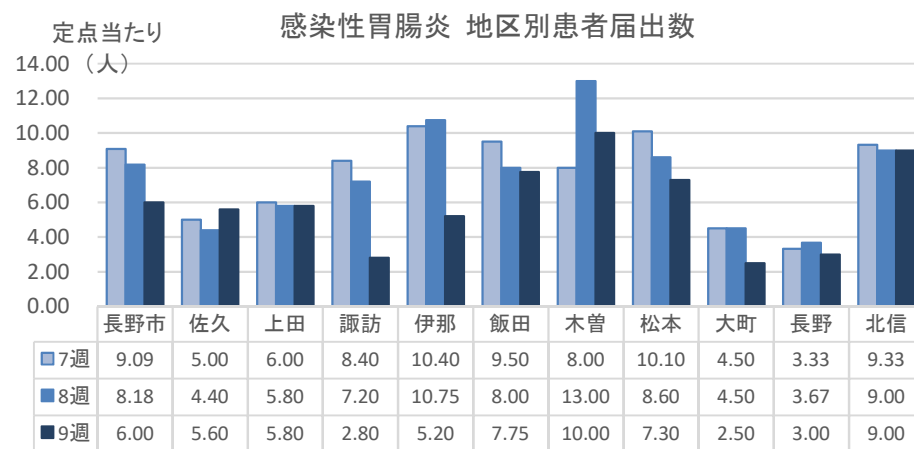
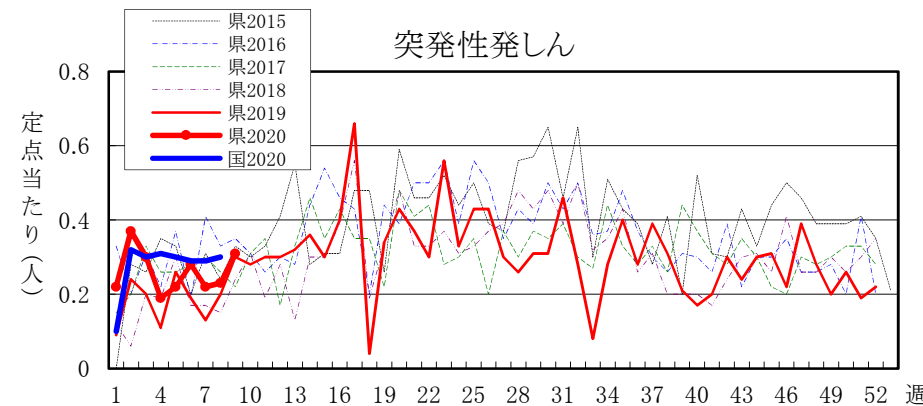
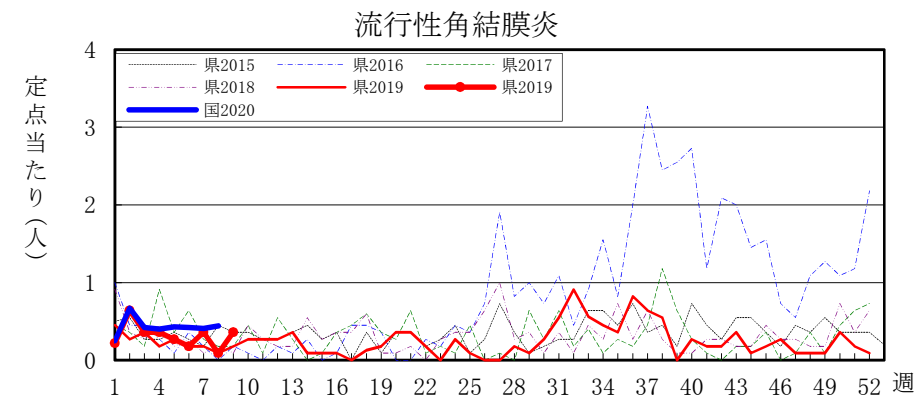
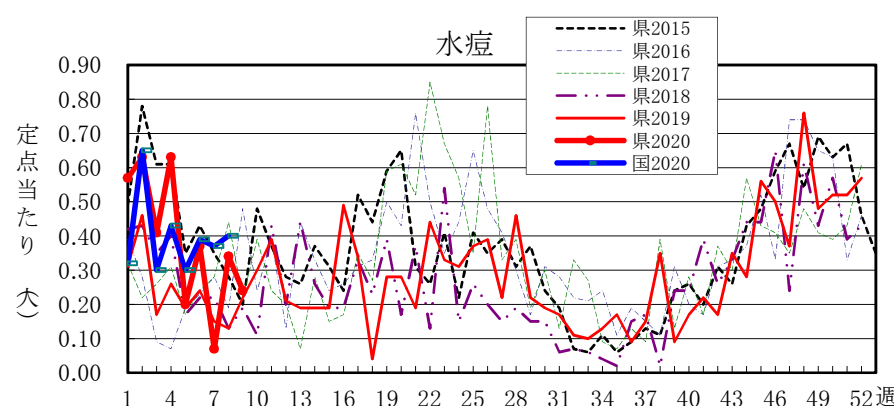
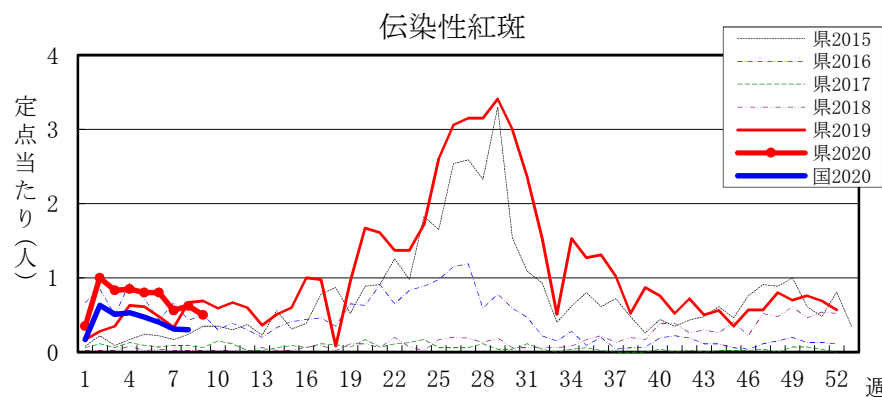
感 染 症 名	今週	1週前	2週前
1 感染性胃腸炎	5.89	7.51	8.20
2 インフルエンザ	4.90	6.36	8.21
3 A群溶血性レンサ球菌感染症	2.15	2.91	2.20
4 伝染性紅斑	0.50	0.62	0.56
5 流行性角結膜炎	0.36	0.09	0.36

### 感染性胃腸炎



### A群溶血性レンサ球菌咽頭炎





感 染 症 情 報 第9週 (2020年(令和2年)2月24日～2020年(令和2年)3月1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

一類(7)		二類(7)										指定		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	潜在性結核感染症	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)	新型コロナ	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	ウェストナイル熱(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
今週	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2020年計	-	-	-	-	-	-	-	24	5	-	-	-	-	-	2	-	-	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	

(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ことがあります。)

四類(44)																												
キヤサヌル森林病	Q熱	狂犬病	コケシジオイデス症	サル痘	ジカウイルス感染症	重症熱性血小板減少症候群	腎症候群	西部ウマ脳炎	ダニ媒介脳炎	炭疽	チクングニア熱	つが虫病	デング熱	東部ウマ脳炎	鳥インフルエンザ	ニハウイルス感染症	日本紅斑熱	日本脳炎	ハンタウイルス肺症候群	Dウイルス病	鼻疽	ブルセラ症	ベネズエラウマ脳炎	ハ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
今週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2020年計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

四類(44)										五類(24)														動物				
ライム病	リッサウイルス感染症	リフトハーレー熱	類鼻疽	ジオネラ症	レフトスピラ症	山キジ山紅斑熱	アメーバ赤痢	ウイルス性肝炎	CRE感染症	急性弛緩性麻痺(除A・E)	急性脳炎(除WN・日脳等)	クリコラスボリジウム症	クロイツフェルト・ヤコブ病	劇症型溶レ菌感染症	後天性免疫不全症候群	ジアルジニア症	侵襲性インフルエンザ感染症	侵襲性輪状菌感染症	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	百日咳	風しん
今週	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	5	-
2020年計	-	-	-	-	8	-	-	1	-	4	-	11	-	2	4	1	-	2	5	1	-	12	-	-	43	-		

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								五類(24)			
	インフル	ウイルス感染症	RSウイルス	咽頭炎	咽頭炎	溶連菌	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	細菌性結膜炎	無菌性結膜炎	マイコラスマ肺炎	クラミジア肺炎	感染性胃腸炎	動物	麻しん	薬剤耐性アントバクター感染症	細菌性赤痢(サル)	今週	2020年計	
佐久	8	5	1	1	18	2	1	12	28	-	7	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
上田	8	5	1	1	44	1	-	3	29	4	7	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
諫訪	8	5	1	1	23	-	8	14	-	1	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
伊那	8	5	1	1	57	1	2	4	26	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
飯田	7	4	1	1	66	2	1	8	31	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
木曾	2	1	1	1	4	-	3	10	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
松本	16	10	3	1	118	-	22	73	2	-	4	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
大町	3	2	1	1	2	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
長野	6	3	1	1	16	1	-	12	9	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
北信	5	3	1	1	28	-	2	27	-	-	3	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
長野市	16	11	2	1	50	2	2	42	66	2	-	3	6	-	3	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
合 計	87	54	11	11	426	9	6	116	318	13	-	27	17	2	6	-	4	-	2	-	1	-	-	-	-	
定点当たり届出数					4.90	0.17	0.11	2.15	5.89	0.24	0.00	0.50	0.31	0.04	0.11	0.00	0.36	0.00	0.00	0.18	0.00	0.09				
累 計					10,593	304	57	1,173	3,296	185	30	339	125	30	14	0	31	1	0	24	0	11				

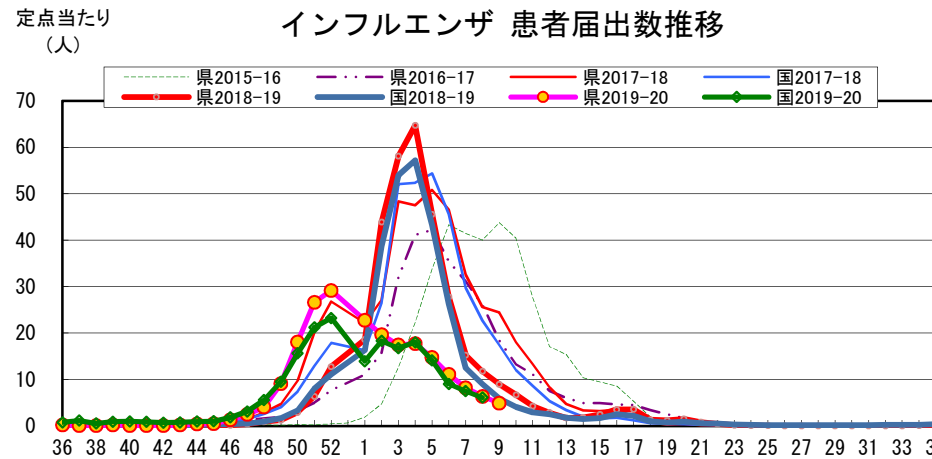
五類(24)			
～五類計	指定感染症	動物計	動物
今週	-	-	-
2020年計	-	-	1
全数把握対象疾病再掲			
～五類	指定	動物	動物
今週	11	2	-
2020年計	130	2	1
全数把握対象疾病再掲			
一類	二類	三類	四類
今週	-	1	1
2020年計	-	29	6
五類			
今週	-	1	1
2020年計	-	29	6
五類			
今週	-	1	1
2020年計	-	29	6

インフル/眼		小児		基幹		( )年齢対応:眼科定点																		
5ヶ月	5ヶ月	0歳	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
~1ヶ月	~1ヶ月	1-4	2	3	-	11	1	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1歳	1歳	5-9	4	5	4	2	26	-	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2歳	2歳	10-14	12	-	1	3	26	-	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3歳	3歳	15-19	11	-	1	8	33	1	4	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4歳	4歳	20-24	21	1	-	21	40	1	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5歳	5歳	25-29	29	-	-	16	26	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6歳	6歳	30-34	37	-	-	20	23	1	-	6	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7歳	7歳	35-39	28	-	-	11	25	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8歳	8歳	40-44	53	-	-	12	13	4	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9歳	9歳	45-49	32	-	-	9	13	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	10-14	50-54	112	-	-	8	32	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	15-19	55-59	29	-	-	2	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20-29	20以上	60-64	7	-	-	4	33	-	-	-</td														

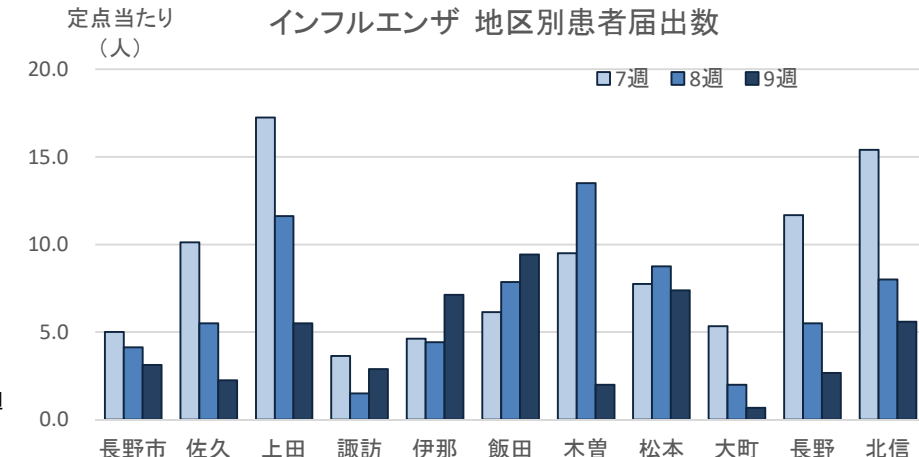
## 長野県インフルエンザ情報 (2020年(令和2年) 第9週)

(2020年2月24日 ~ 2020年3月1日)

定点当たり  
(人)



定点当たり  
(人)



#### ・地区別定点当たり届出数 (最近5週間)

地区	定点数	定点当たり届出数(人)				
		5週	6週	7週	8週	9週
長野市	16	17.31	10.63	5.00	4.13	3.13
佐久	8	20.75	18.13	10.13	5.50	2.25
上田	8	17.25	14.50	17.25	11.63	5.50
諏訪	8	8.13	4.88	3.63	1.50	2.88
伊那	8	13.63	6.88	4.63	4.43	7.13
飯田	7	6.86	8.00	6.14	7.86	9.43
木曾	2	5.00	7.50	9.50	13.50	2.00
松本	16	15.69	9.69	7.75	8.75	7.38
大町	3	5.67	9.00	5.33	2.00	0.67
長野	6	14.83	12.83	11.67	5.50	2.67
北信	5	22.60	21.80	15.40	8.00	5.60
全県	87	14.75	11.08	8.21	6.36	4.90

#### ・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)

地区	第7週					第8週					シーズン累計(36週~)									
	検体数	AH1pdm09	A香港	B(山形)	B(ヒトトリア)	検査中	検体数	AH1pdm09	A香港	B(山形)	B(ヒトトリア)	検査中	検体数	AH1pdm09	A香港	B(山形)	B(ヒトトリア)	検査中	不検出	
長野市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	28	1	-	1	-	-	
佐久	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	4	1	-	-	-	-	
上田	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	3	12	6	-	-	3	3	-	
諏訪	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	
伊那	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
飯田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
木曾	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	7	5	-	-	1	1	
松本	3	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	62	46	-	-	8	3	5
大町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	
長野	1	1	-	-	-	-	3	1	-	-	-	-	2	27	19	1	-	2	2	3
北信	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	
合計	4	2	-	-	1	1	8	1	-	-	-	-	7	147	112	3	-	14	9	9

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ことがあります。

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

参考: 注意報:10人以上30人未満

警報:30人以上

## 全数把握感染症(長野県)

(速報値のため今後の集計で変更が生じことがあります。また、追加届出分があるため各週の届出数と累計は一致しないことがあります。)

※結核は潜在性結核を含みます。

## 全数把握感染症(全国)

(速報値のため今後の集計で変更が生じことがあります。また、追加届出分があるため各週の届出数と累計は一致しないことがあります。)

※結核は潜在性結核を含みます。

年	四類		五類																																									
	ニバーウルス感染症	日本紅斑熱候群	日本脳炎	ハントウイルス	Bウイルス	鼻疽	ブルセラ	ベネスエラ	ベントラ	発しんチフス	マラリア	ライム病	リッサウイルス	リフトバレー熱	野兎病	野鼻疽	レジオネラ病	レントビラ症	山紅斑熱	ヨッキア赤病	アメバ赤病	肝炎	CRE感染症	急性弛張性麻痺	急性脳膜炎	クリプト	コイフバ	劇症型溶連菌感染症	後天性免疫疾患候群	ジアリズム	侵襲性細胞炎菌感染症	侵襲性乳頭瘤病毒感染症	水痘(入院)	先天性風疹候群	梅毒	播種性クリプトコックス症	RSVA感染症	VRE感染症	百日咳	風しん	麻疹	MDRA感染症		
4週	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	27	1	-	8	5	37	-	33	-	4	22	17	-	14	1	63	11	-	126	3	1	-	2	189	8	1	2	
5週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	27	-	-	12	4	32	3	22	1	1	22	28	1	6	-	54	10	-	138	1	-	-	3	182	4	1	1	
6週	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	26	-	-	9	4	19	1	14	-	3	18	19	-	16	1	41	4	-	92	4	2	-	1	200	6	-	-	
7週	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	28	-	-	10	4	24	-	7	-	1	9	16	1	7	7	-	48	12	-	78	2	1	-	1	137	5	-	-
8週	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	7	5	25	-	8	-	1	11	7	-	3	-	34	4	-	-	53	-	-	-	5	108	4	1	1
2020計	-	4	1	-	-	1	-	-	-	7	-	1	-	-	-	-	211	1	77	32	216	5	178	1	17	148	135	4	94	8	469	69	1	757	16	9	-	19	1,217	49	5	2		

## 動物感染症(長野県) (速報値のため今後の集計で変更されるときは各調の提出数に累計は)

で変更が生じることがあります。また、追加届出分

0届出

動物感染症(長野県) があるため各道の届出数と累計は一致しないことがあります。)										
エボラ 出血熱	マール ブルグ病	ペスト	SARS		結核		細菌性 (H5N1 H7N9)	ウエスト ナイル熱	エキノ コッカス症	MERS
			鳥	ヒト	鳥	ヒト				
			サル	サル	フレーリー ドッグ	イタチ アナグマ	タヌキ	ハクビシン	サル	鳥類
5週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6週	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
7週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2020計	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-

## 动物感染症(全国)

(速報値のため今後の集計で変更が生じことがあります。また、追加届出

動物感染症(全国)										分があるため各週の届出数と累計は一致しないことがあります。					
週	エボラ出血熱		マールブルグ病		ペスト		SARS		結核		鳥インフル	細菌性	ウエスト	エキノ	MERS
	サル	サル	フレーリー・ドッグ	イチゴナガメ	タヌキ	ハクビシン	サル	鳥類	サル	鳥類	(H5N1 H7N9)	赤 痢	ナイル熱	コックス症	
4週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
5週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
7週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2020計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-

**定点把握五類感染症 (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	ヘルペ 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	無菌性	マイコブ ラスマ 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)
5週	1,283	43	9	164	454	11	3	43	12	2	—	—	3	—	—	5	—	1
6週	964	21	7	148	434	20	1	43	15	5	—	—	2	—	—	2	—	—
7週	714	27	6	119	443	4	—	30	42	3	1	—	4	—	—	2	—	1
8週	547	22	5	154	398	18	—	33	12	2	1	—	1	1	—	2	—	—
9週	426	9	6	116	318	13	—	27	17	2	6	—	4	—	—	2	—	1
2020計	10,593	304	57	1,173	3,296	185	30	339	125	30	14	—	31	1	—	24	—	11

**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	ヘルペ 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	無菌性	マイコブ ラスマ 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)
5週	14.75	0.80	0.17	3.04	8.41	0.20	0.06	0.80	0.22	0.04	0.00	0.00	0.27	0.00	0.00	0.45	0.00	0.09
6週	11.08	0.39	0.13	2.74	8.04	0.37	0.02	0.80	0.28	0.09	0.00	0.00	0.18	0.00	0.00	0.18	0.00	0.00
7週	8.21	0.50	0.11	2.20	8.20	0.07	0.00	0.56	0.22	0.06	0.02	0.00	0.36	0.00	0.00	0.18	0.00	0.09
8週	6.36	0.42	0.09	2.91	7.51	0.34	0.00	0.62	0.23	0.04	0.02	0.00	0.09	0.09	0.00	0.18	0.00	0.00
9週	4.90	0.17	0.11	2.15	5.89	0.24	0.00	0.50	0.31	0.04	0.11	0.00	0.36	0.00	0.00	0.18	0.00	0.09
2020計	122.88	5.69	1.06	21.86	61.34	3.46	0.57	6.31	2.34	0.57	0.26	0.00	2.84	0.09	0.00	2.16	0.00	0.99

**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	ヘルペ 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	無菌性	マイコブ ラスマ 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)
4週	89,579	1,035	1,307	10,092	22,691	1,363	524	1,667	976	69	181	4	276	13	12	152	2	18
5週	70,130	1,126	1,239	11,067	21,973	957	516	1,486	953	96	147	8	301	8	11	147	—	26
6週	44,944	1,021	1,437	11,307	20,176	1,243	462	1,256	909	72	172	1	289	7	9	141	—	16
7週	37,214	863	1,198	10,329	18,201	1,171	392	978	915	70	166	—	284	10	10	143	3	27
8週	30,192	909	1,225	11,540	17,553	1,255	346	951	951	59	156	4	304	6	10	186	4	5
2020計	511,076	7,504	9,785	71,968	144,233	9,937	3,687	10,420	6,967	569	1,244	34	2,370	60	77	1,227	10	112

**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	ヘルペ 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	無菌性	マイコブ ラスマ 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)
4週	18.02	0.33	0.41	3.18	7.15	0.43	0.17	0.53	0.31	0.02	0.06	0.01	0.40	0.03	0.03	0.32	0.00	0.04
5週	14.12	0.35	0.39	3.49	6.92	0.30	0.16	0.47	0.30	0.03	0.05	0.01	0.43	0.02	0.02	0.31	—	0.05
6週	9.06	0.32	0.45	3.57	6.36	0.39	0.15	0.40	0.29	0.02	0.05	0.00	0.42	0.01	0.02	0.29	—	0.03
7週	7.49	0.27	0.38	3.26	5.74	0.37	0.12	0.31	0.29	0.02	0.05	—	0.41	0.02	0.02	0.30	0.01	0.06
8週	6.12	0.29	0.39	3.66	5.57	0.40	0.11	0.30	0.30	0.02	0.05	0.01	0.44	0.01	0.02	0.39	0.01	0.01
2020計	103.79	2.39	3.11	22.91	45.90	3.16	1.17	3.32	2.22	0.18	0.40	0.05	3.43	0.13	0.16	2.57	0.02	0.23