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 様 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1週) (2018年1月1日~2018年1月7日)

2018年(平成30年)1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

急性脳炎1例、侵襲性肺炎球菌感染症2例、百日咳1例の届出がありました。

百日咳は、2018年1月1日から定点把握感染症から全数把握感染症に変更となりました。診断した医師は7日以内に保健所へ届出ていただくこととなります。

●定点把握感染症

年始に伴う医療機関体診の影響もあり、流行性角結膜炎を除く疾患の届出は前週から減少しました。しかし、インフルエンザは引き続き多い状況で推移していますので、手洗いをこまめに行うなどの感染予防を心がけるとともに、症状が現れた場合は早めに医療機関を受診し、十分な休息を取りましょう。

●次週第2週の発行は、1月18日(木)の予定です。

今冬のインフルエンザ総合対策について

http://www.mhlw.go.jp/bunya/kenkou/influenza/index.html

ノロウイルス感染症・食中毒にご注意!

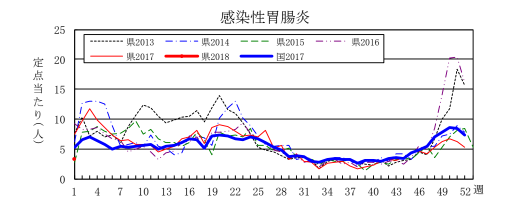
http://www.pref.nagano.lg.jp/hoken-shippei/kenko/kenko/kansensho/joho/norovirus.html

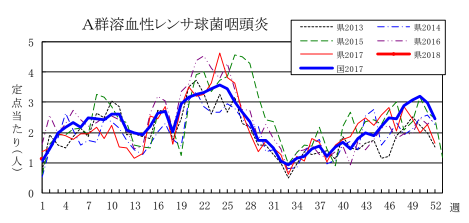
全数把握感染症届出状况

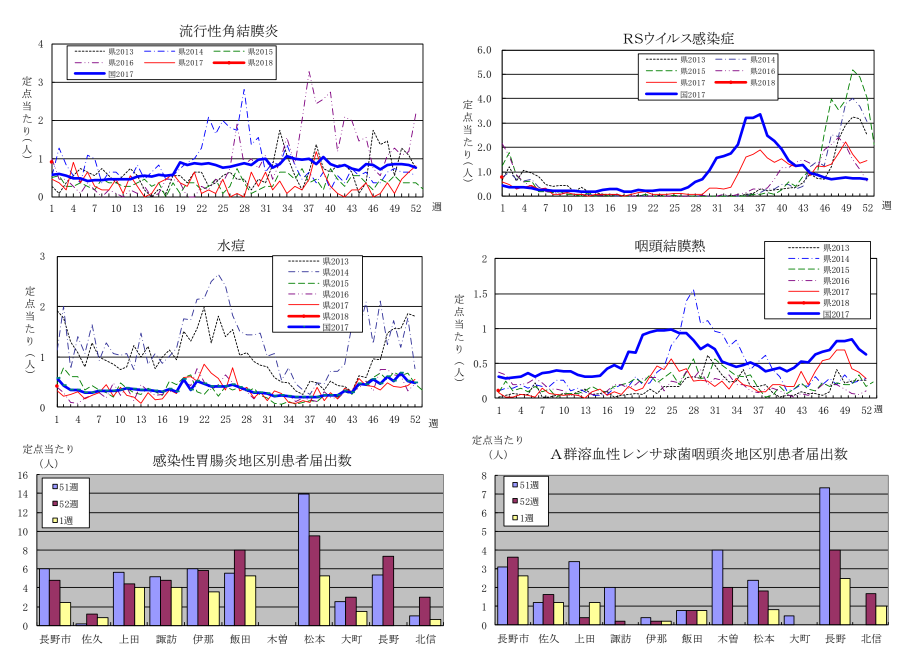
一類感染症	なし
二類感染症	なし
三類感染症	なし
四類感染症	なし
五類感染症	急性脳炎 1例、侵襲性肺炎球菌感染症 2例、百日咳 1例
動物感染症	な し

定点把握感染症届出状況

感	—————————————————————————————————————	今调	1调前	2调前
1	インフルエンザ	22.16	26.78	20.08
2	感染性胃腸炎	3.17	5.52	6.22
3	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.12	1.70	2.28
4	RSウイルス感染症	0.77	1.43	1.37
5	流行性角結膜炎	0.91	0.73	0.64







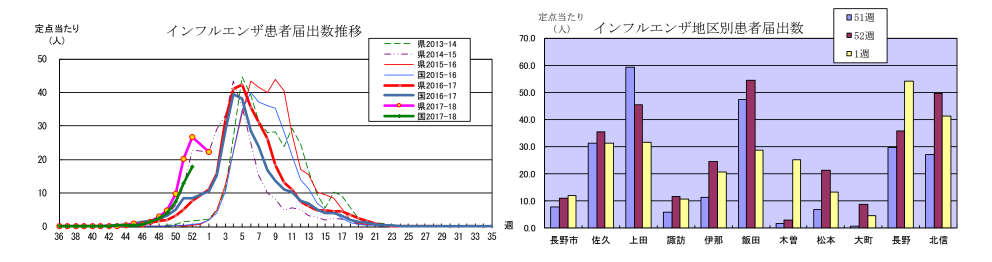
長野県ホームページ感染症情報 http://www.pref.nagano.lg.jp/hoken-shippei/kenko/kenko/kansensho/joho/index.html

感 染 症 情 報 第1週(2018年(平成30年)1月1日~2018年(平成30年)1月7日)

一類・二類・	= 緪• 四卷	百. 五類成込	症(全数抑制	景 寸 象 症 痛)居出状况								(診断日を	其淮に生計	H ています	また 連載	報のため会	後の集計で	で変更が生し	゜スニレがキ	ふります)								
XR — XR	一類(7)	2 五规心未	沚(王奴)[1]	主列脉状剂	/ 曲山 \			二類(7)						空牛に未1	10 (0.23	三類(5)	FR 077_077	及の未可し	(友文が主)	2-0-C12-0	四類(44)								
	エボラ	クリミア ・コンゴ	痘そう	南米 出血熱	ペスト	マール ブルグ	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	鳥インフル エンザ	コレラ	細菌性赤 痢	腸管出血 性大腸菌		パ ラ チフス	E型肝炎	ウェスト ナイル熱	A型肝炎	エキノコック	黄 熱	オウム 病	オムスク 出血熱	回帰熱	キャサヌル森林病
		出血熱				病				感染症				(H5N1)	(H7N9)			感染症				(脳炎)		ス症					
今週	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-		-		
2017年計	-		-	_	_	-		-	173	115				·	_		1	137	-		- 3	-	- 9	9 -	-		· <u> </u> -		
	四類(44)																												
-	四規(44)		コクシジ		ジカ	重症熱性	腎症候	西部ウマ	ダニ媒介	1	チクング	つつが	デング	東部ウマ	鳥インフル	=v,°	日本	日本	ハンタ	Bウイ		ブルセ	ベネズエラ	ヘント・ラ	発しん	ボツリ	マラリ		
	Q熱	狂犬病		サル痘	ウイルス	血小板減少		脳炎	脳炎	炭疸	ニア熱	虫病	熱	脳炎	エンサ	ウイルス	紅斑熱	脳炎	ウイルス	ルス病	鼻疽	ラ症	ウマ脳炎	ウイルス	チフス	ヌス症	7	野兎病	ライム病
					感染症	症候群	熱									感染症			肺症候群					感染症		_			
今週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-		-
2017年計	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	3	-	-	-	1	-		-	-	-			-		-		- 1
	I						II_ w= />																						
	四類(44)		1		I. =0		五類(23) アメー	+ / - =		45. Jul. 1997 als	Aug-21 m	t= /=	Au of Ho	/// - 	122-11	(T) et lat.	/D et la	/III ett Au	_	4	1	AND THE AM.	1			_	1		薬剤耐性
	リッサ ウイルス	リフト ハ・レー熱	類鼻疽	レシ [・] オネラ 症	レプト スピラ症	ロッキー 山紅斑	アメー バ赤痢	ウイルス 性肝炎	CRE 感染症	急性脳炎 (除WN・	クリプトス ポ [°] リシ [*] ウム	クロイツフェ ルト・ヤコ	劇症型 溶レン菌	後天性 免疫不全	ジアル ジア庁	侵襲性	侵襲性 髄膜炎菌	侵襲性 肺炎球菌	√ ∉	先天性 風しん	梅毒	播種性 クリプト	破傷風	VRSA 感染症	VRE 感染症	百日咳	風しん	麻しん	楽剤町性 アシネトバクター
	感染症	NV m	炽弊俎	7LE	AL /1E	執	, valva+i	(除A·E)	心未止	日脳等)	赤りが	が病	感染症	症候群	27 IL	南感染症	感染症	感染症	(入院)	症候群	114 114	コックス症	14次 (89) /334	心未址	心未址	D D 193	MLC/U	MA C/U	感染症
今週	-		-	-	-	-	_	- (MAC)	-	1	-		-		-	-	-	2	2 -		-	-	-	-	-	- 1	-		
2017年計	-		-	42	1	-	20	5	28	16	-	4	13	18	1	4	-	- 56	3 4	-	- 30	(3 ;	3 -	-	1	4		4 -
定点把握五	類感染症局	雷出状 湿																											
7C M 10 JE 11	XXIII XXIII I	шших	インフル					小	児					睛	! 科			基幹			7			動物	7	全数把握	対象疾病再	掲	
	届出定	点数		RS	咽 頭	A 群	感染性		手 足	伝染性	突発性	ヘルパ	流行性	急性	流行性	細菌性	無菌性		クラミジア	感染性				細菌性			一~五類	指定	動物
保健所	インフル 小	眼基				溶連菌		水 痘				ンギー	耳下	出血性				ラス・マ	肺炎	胃腸炎				赤痢			計	感染症	計
	エンザ 児			感染症	結膜熱		胃腸炎	<u> </u>	口病	紅斑	発しん	ナ	腺炎	結膜炎	炎	髄膜炎	髄膜炎	肺炎	(オウム病除)	(ロタウイルス))			(サル)	_			(該当なし)
佐久	8 5	5 1 1	250	1	2	6	4	_	-	-	-	-	_	1	4	-	-	-	-	-			今週		_	今週	4		_
上田	8 5	5 1 1	252	2	1	6	20	4	-		-	-	2	_	1	-	_		-	_			2017年計	-		2017年計	713		_
諏訪 伊那	8 5	5 1 1 5 1 1	86 164	2	_	- 1	20 18	_	-			_			_	_		1	_				△₩ m#	星対象疾病再	:+0				7
飯田		4 1 1	202	8	1	3	21	1	1	_	2	_	6	_	_	_	_	_	_	_			土双1018	¥对家炊焖书 ■	19		1	1	-
木曽	2 7	il 'l i	50	_		-	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_				一類	二類	三類	四類	五類	
松本	16 10	0 3 1	211	8	-	8	53	10	-	-	1	-	_	-	1	-	_	-	-	-				~	-200			-741	
大町	3 2		14	3	1	-	3	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-			今週	-	- 1		-		4
長野	5 2		271	1	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			2017年計	· [- 28	8 138	70	21	7
北信	5 3	- 1 ' 1 '	206	3	-	3	2	-	3	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-									
長野市	15 10		178	11	_	26	24	7	2	- 1	3	-	6	-	3		_			_	_								
合計 定点当たり	85 52	2 11 11	1,884 22.16	40 0.77	0.10		165 3.17	0.42		0.02	0.12	0.00	18 0.35		0.91	0.00	0.00	0.09		0.00	-								
	<u>囲山奴</u> - (1/1∼	~)	1,884					22					18																
7K 11	(1/1		1,004	1 40		- 00	100			· ·			10	<u> </u>	10			· · ·			_								
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	7	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
~11ヶ月	~11ヶ月	1- 4	10		-	-	13	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-									
1歳	1歳	5- 9	39		-	-	36	2			2	-		-	1	-	-	-	-	-									
2歳	2	10-14	48		_	4	15	-	3	_	1	-	1 1	_	_	-	_	_	-	_									
3歳 4歳	3	15-19	51	3	2	3	15	1	1	_		_	1	_	_	_	_	_	_	_									
5歳	5	20-24 25-29	56 71		1	6	12 12	2	· ·	_			5																
6歳	6	30-34	87	_	1	8	8	6	1	_	_	_	4	_	_	_	_	_	_	_									
7歳	7	35-39	71	-	1	6	5	-		-	_	-	1	_	-	-	_	-	-	-									
8歳	8	40-44	75	-	-	2	1	3	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-									
9歳	9	45-49	55	-	-	6	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
	10-14	50-54	236		-	9	12	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
	15-19	55-59	114		-	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1								
	20以上	60-64	175		_	7	29	-	_	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1								
30-39		65-69	222							1				_	3	-	_	_	-	_									
40-49 50-59		70以上	240							1					3	_	_	_	_	_									
50-59 60-69			141 107							1				1 -	1 -														
70-79(70以	. E)		42					1		1	1		1	-	1	l			1		1								
80歳以上			37							1					l '														
前週比%	5		82.75	58.78	38.46	74.67	66.88	84.00	40.54	-	42.86	-	67.31	-	124.66	-	-	33.33	-	-	1								
			•					•		•	•			•			•	•	•		_								

長野県インフルエンザ情報 (2018年(平成30年) 第1週)

(2018年1月1日 ~ 2018年1月7日)



・地区別定点当たり届出数 (最近5週間)

			定点当	たり届出	数(人)	
	定点数	49週	50週	51週	52週	1週
長野市	15	2.50	4.69	7.75	10.88	11.87
佐久	8	8.38	15.63	31.25	35.63	31.25
上田	8	11.75	30.00	59.50	45.38	31.50
諏訪	8	1.25	3.00	5.75	11.75	10.75
伊那	8	5.38	6.00	11.38	24.38	20.50
飯田	7	14.00	26.00	47.29	54.43	28.86
木曽	2	0.00	0.00	1.50	3.00	25.00
松本	16	1.56	3.13	6.88	21.44	13.19
大町	3	0.00	0.00	0.67	8.67	4.67
長野	5	2.67	11.17	29.67	35.83	54.20
北信	5	4.00	7.20	27.20	49.60	41.20
全県	85	4.75	9.74	20.08	26.78	22.16

・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)

-100	<u> </u>	7 7 17	<i>V</i> /\ <i>j</i>	Y 1 ,	<i>,,,</i>	(1000)	17天1千天人	又U小山不	- /						
		第	51	週			第	52	週			シーズ	ン累計(3	6週~)	
	検体数	AH1pdm09	A香港	В(山形)	B(ピクトリア)	検体数	AH1pdm09	A香港	B(山形)	B(ピクトリア)	検体数	AH1pdm09	A香港	B(山形)	B(ピクトリア)
長野市	-	-	-	_	-	-	-	-	_	_	8	4	1	_	-
佐久	4	1	-	-	3	-	-	-	-	-	4	1	-	-	3
上田	1	-	_	_	1	_	-	_	_	_	7	6	_	-	1
諏訪	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
伊那	-	-	-	-	-	_	_	_	_	_	-	-	-	_	-
飯田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
木曽	-	-	-	-	-	_	_	_	_	_	-	-	-	_	-
松本	2	1	_	_	1	2	_	_	_	2	12	3	3	3	3
大町	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
長野	4	3	_	1	_	_	_	_	_	_	8	7	_	1	_
北信	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
合計	11	5	-	1	5	2	-	-	-	2	39	21	4	4	7

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-shippei/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

主教 报	巴蓬鬼	数梁级	歴(男	長野県)			(速	報値のたる	のう伎の	ノ来和して多	文文///工	しることに	いめります	。また、追	加加四九刀。	שבו פינטינו	が担い個	I LL XX C	90 BII I & 3	スレないこ	C10,000	みり。ノ						◇ 利益1久	み店任日	吉核を含み	かより。														
	一類							二彩	Į.							三類					四類																								
	エボラ		יבע	痘そう 出	# 血熱 ^	スト ブ				吉核 ※	ジフテ リア	SARS	MERS		エンサ	コレラ	赤痢	性大照	血 腸 腸菌 チフス			ナイル	肝炎	コック	黄 熱	1	オムスク 出血熱	回帰熱	キャサスル 森林病	Q 熱	狂犬病		サル痘	ウイルス	重症熱性	性出血			炭疸	1	グ つつだ		グ 東部ウ 脳炎	エンザ"(H5	5 ウイルス
	4	出口	血熱	-	-	- 1	1	_	-				-	(H5N1)	(H7N9)	1	+	感染症	Ē	+	4	(Rixis) [ス症	-	-	-	-	-	<u> </u>	-	デス症		感染症	症候群 !	熟		脳炎	1	+	_	+-	-	N1除)	感染症
49週		-		-1		-	-	-	-	6	-	_					_			-		-	- -					-					-	-	-	-	_			<u> </u>	-	1	-		
50週		-	-	-1	-	-	-	-	-	6	-				_		_		1 -			-	- -	-								_	-	-	-	- 1	-	_			-	- [-		
51週		-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-			- -		-	- -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- -	- -
52週		-	- T	- T	- T	-	-	-	-	5	-	-	Τ -	-	T -	_	-	T	-		- 1	1	-		Τ -	_	T -	-	T -	-	-	-	-		-	-	-	-	-	Τ -	-	- [-	- -	
1週		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	_	-	_	_					-		-	_	_	-	-	-	_	_	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	- -	
2018計	+ -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	_					-		-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-		
													^				`						_				•												,						
	四類																																												
	н ж																				五類																							新型化	ンフル等
				ハンタウイル E			レセーベネ					マラリァ		ライム		リフト	箱息店	レジオ		Dy‡-	アメー		性 CRE											先天性		播種性	动性网		VRE 或染症	중미병	E E I	. #1		A 新型	再興型
			炎	ハンタウイル E ス肺症 候群			レセ へ [*] ネ 註 ウマii		ス チフ		ボツリ ヌス症		野兎病	病	ウイルス	リフト ハ´レー熱	類鼻疽		ナ レプト 註 スピラ症		アメー		感染症	(除WN	ポリジウ	ルト・ヤコ	溶レン菌	免疫不	ジア症	インフルエンザ菌	髄膜炎菌	肺炎球菌	水痘	風しん	梅毒	クリフト	破傷風		1	百日呀	核 風しん	, 麻し,	MDF ん 感染	A 新型	再興型
49调			炎	ス肺症				当炎 ウイル 感染	ス チフ					病		リフト ハ'レー熱 -	類鼻疽				アメー	肝炎 (非A	感染症	(除WN	ポリジウ	ルト・ヤコ	溶レン菌		ジア症	インフルエンザ菌	髄膜炎菌		水痘	風しん	梅毒		破傷風		1	百日時	核 風しん	。 麻し/		A 新型 E インフル	再興型 インフル
			炎	ス肺症				当炎 ウイル 感染	ス チフ 症					病	ウイルス	リフト ハ'レー熱 - -	類鼻疽				アメー	肝炎 (非A	感染症	(除WN	ポリジウ	ルト・ヤコ	溶レン菌	免疫不	ジア症	インフルエンザ菌	髄膜炎菌 感染症	肺炎球菌 感染症	水痘	風しん	梅毒	クリフト	破傷風 -		1	百日時	弦 風しん	・ 麻し/ -		A 新型 E インフル	再興型 インフル
49週 50週 51週			炎	ス肺症				当炎 ウイル 感染	ス チフ 症					病	ウイルス	リフト ハ [*] レー熱 - -	類鼻疽				アメー	肝炎 (非A	感染症	(除WN	ポリジウ	ルト・ヤコ	溶レン菌	免疫不	ジア症	インフルエンザ菌	髄膜炎菌 感染症	肺炎球菌 感染症	水痘	風しん	梅毒	クリフト	破傷風		1	百日時	i 風LA	・ 麻し/ - -		A 新型 E インフル	再興型 インフル
50週 51週			炎	ス肺症				当炎 ウイル 感染	ス チフ 症					病	ウイルス	リフト ハ'レー熱 - - -	類鼻疽				アメー	肝炎 (非A	感染症	(除WN	ポリジウ	ルト・ヤコ	溶レン菌	免疫不	ジア症	インフルエンザ菌	髄膜炎菌 感染症	肺炎球菌 感染症	水痘	風しん	梅毒	クリフト	破傷風		1	百日時	§ 風LA	- 麻し/ 		A 新型 E インフル	再興型 インフル
50週			炎	ス肺症				当炎 ウイル 感染	ス チフ 症					病	ウイルス	リフト ハ'レー熱 - - -	類鼻疽	ネラョ			アメー	肝炎 (非A	感染症	(除WN	ポリジウ	ルト・ヤコ	溶レン菌	免疫不	ジア症	インフルエンザ菌	髄膜炎菌 感染症	肺炎球菌 感染症	水痘	風しん	梅毒	クリフト	破傷風		1	百四	友 風LA	- - - - - - - - - - - - - -		A 新型 E インフル	再興型 インフル

-	-類								二判	Ą							三類					四類																								
1	ボラ	クリミア	,		南米		マー	レーラッサ	急性	挾		ジフテ			鳥インフル	鳥インフル		細菌性	腸管出血	腸	パラ		ウェスト	-	エキノ		オウム	オムスク		キャサヌル			コクシ		ジカ	重症熱性	腎症候	西部ウマ	ダニ		チクング	つつが	デング	東部ウマ	鳥インフル	ルニハ
E	出血熱	-בעב	r I	痘そう	出血熱	ペスト	ブル	グ 熱	白龍	施炎	結核 ※	リア	SARS	MERS	エンサー	エンサー	コレラ	赤痢	性大腸	チフス	チフス	E型肝炎	ナイル熱	A型肝炎	コック	黄熱	病	出血熱	回帰熱	森林病	Q 熱	狂犬病	ジオイ	サル痘	ウイルス	血小板減少	性出血	脳炎	媒介	炭疸	ニア熱	虫病	魏	脳炎	エンサー	ŋ.
		出血	熱				病								(H5N1)	(H7N9)			感染症				(脳炎)		ス症								デス症		感染症	症候群	魏		脳炎							感
週	-		-	-	-		-	-	-	-	476	-	-	-	-	-	-	3	30	-	1	4	-	7	1	-	-	-	- 1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	60	2	-	-	-
调	-		-	-	-		-	-	-	-	455	T -	_	-	-	-	-	4	18	-	-	2	-	2	1	-	-	-	- 1	- 1	_	_	-	-	1	-	_	-	-	-	-	47	4	-	-	- [
週	_	T	-	_	_		-	-	- 1	-	401	1 -	_	-	_	-	_	_	22	_	-	4	-	4	-	-	2	- 1	- 1	-	-	_	1	-	-	-	-	_	_	-	1	46	2	T -	-	-1
週	-		-1	-	_	1	-	-	- 1	-1	388	1 -	T -	T -	1 -	-	_	2	13	-	-	3	-	9	-	_	2	- 1	-	- 1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	22	1	-	-	-
週	-		-	-	-	1	-	-	-	-1	341	T -	T -	1 -	-	-	_	-	15	-	-	2	-	8	-	-	- 1	-	-1	-	-	-	1	-	-	 -	-	-	 -	-	-	20	1	 -	1 -	-
7計	-		-	-	-		-	-	-	-	22,806	-	-	-	-	-	7	141	3,890	37	14	303	-	282	26	-	15	-	8	-	-	-	4	-	5	90	-	-	2	-	5	439	245	-	-	-
0	9類																					五額																						新型イン	クル等	٦

	四多	類																			五類																						新型インフノ	ル等
	B	本 E	日本	ハンタウイ	ИВウイ		ブルセ	^*ネズ3	ラヘントラ	発しん	ボツリ	マラリ		ライム	リッサ	リフト		レジオ	レプト	ロッキー	アメー	ウイルス性	CRE	急性脳炎	クリフトス	クロイツフェ	劇症型	後天性	ジアル	侵襲性	侵襲性	侵襲性		先天性		播種性		VRSA	VRE		,	MDRA	新型	再興型
	紅斑	斑熱	甾 炎	ス肺症	ルス病	鼻疽	ラ症	ウマ脳炎	き ウイルス	チフス	ヌス症	ア	野兎病	病	ウイルス	ハレー熱	類鼻疽	ネラ症	スピラ症	山紅斑	バ赤痢	肝炎	感染症	(除WN·	ポリジウ	ルト・ヤコ	溶レン菌	免疫不全	ジア症	インフルエンザ菌	髄膜炎菌	肺炎球菌	水痘	風しん	梅毒	クリフト 石	5傷風	感染症	感染症	風しん	麻しん	感染症	インフル	インフル
				候群	9				感染症						感染症					熱		(非A非E)		日脳)	ム症	プ病	感染症	症候群		感染症	感染症	感染症	(入院)	症候群		コックス症			-				エンサ ※	エンサ゛
48)	哥	3	-	-	-		- -		-		-	1	2 -	-	-	-	-	26	1	-	22	2	30	10	-	1	14	18	3	7	-	85	8	-	124	1	4	-	2	3	-	1	-	-
49;	围	4	-	_	-	-	- -		-		-	-	- -	-	_	_	-	25	-	-	24	5	31	15	7	9	18	33	1	6	-	65	2	-	120	3	2	-	3	1	-	3	-	-
503	围	1	-	-	-	-	- -		-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	-	-	26	5	24	16	-	1	15	20	2	10	-	65	10	-	124	2	2	-	-	-	-	-	-	-
51;	围	1	-	-	-	-	-		-		- -	-	-	T -	T -	-	-	12	1	-	15	6	25	20	-	7	13	29	1	11	1	63	4	-	91	2	-	-	1	4	1	-	-	-
52	1	3	-	-	-	-	- -		-	-	-	-	- -	-	-	-	-	21	-	-	16	1	18	12	-	3	10	11	-	5	1	45	4	-	76	3	-	-	2	2	-	1	-	-
2017	計 3	337	3	-	-		- 2	2 -	-			4 6	1 -	19	-	-	- 1	1,722	47	-	1,077	289	1,634	688	19	198	573	1,374	60	370	25	3,145	309	-	5,770	134	124	-	80	93	189	28	-	-

動物感	染症	(長野!	県)			の集計で3			ります。また、 す。)	追加届出:	分がある		動物型	染症	(全国)			の集計で変		
	エボラ		ペスト		SARS		結核		細菌性	ウェスト	エキノ	MERS			3	ペスト		SARS		結核	
	出血熱	ブルグ病						(H5N1 H7N9)	赤痢	ナイル熱	コックス症			出血熱	ブルグ病						
	サル		ブレーリー	197	タヌキ	ハクピシン	サル	鳥類	サル	鳥類	犬	ヒトコフラ		サル	1	ブレーリー	197	タヌキ	ハクヒッシン	サル	1
			ドッグ	アナグマ								クター				トック	アナグマ				
49週	-	_	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	48週	_	-	-	-	-	-	-	
50週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49週	-	-	-	-	-	-	-	
51週	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	50週	_	-	-	-	-	-	-	
52週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51週	_	-	-	-	-	-	-	
1週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52週	-	-	-	-	-	-	-	
2018計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2017計	-	-	-	-	-	-	27	İ

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。)

	インフルエンサ゛	RSウイルス	咽 頭	A 群	感染性		手 足	伝染性	突発性	ヘルパ	流行性	急性	流行性	細菌性	無菌性	マイコフ゜	クラミジア	感染性
	(除・鳥IF	感染症		溶連菌		水 痘				ンギー	耳下	出血性	角結膜			ラス゛マ	肺炎	胃腸炎
	新型IF)		結膜熱	咽頭炎	胃腸炎		口病	紅 斑	発しん	ナ	腺炎	結膜炎	炎	髄膜炎	髄膜炎	肺炎	(オウム病除)	(ロタウイルス)
49週	413	121	37	133	339	22	73	4	16	7	40	-	1	-	1	2	_	2
50週	847	92	23	107	365	21	49	4	18	10	21	-	5	-	-	4	-	1
51週	1,747	74	20	123	336	23	45	2	18	4	20	-	7	-	-	8	-	-
52週	2,207	71	14	81	256	27	20	-	15	1	28	-	8	-	1	3	-	-
1週	1,884	40	5	58	165	22	8	1	6	_	18	1	10	-	-	1	-	-
2018計	1,884	40	5	58	165	22	8	1	6	-	18	1	10	-	_	1	-	-

定点把握五類感染症 定点当たり (長野県)

/ ////		7772	<u> </u>	1242	7177													
	インフルエンサ	RSウイルス	咽 頭	A 群	感染性		手 足	伝染性	突発性	ヘルパ	流行性	急 性	流行性	細菌性	無菌性	マイコフ゜	クラミジア	感染性
	(除·鳥IF	感染症		溶連菌		水 痘				ンギー	耳下	出血性	角結膜			ラス゛マ	肺炎	胃腸炎
	新型IF)		結膜熱	咽頭炎	胃腸炎		口病	紅 斑	発しん	ナ	腺 炎	結膜炎	炎	髄膜炎	髄膜炎	肺炎	(オウム病除)	(ロタウイルス)
49i	 4.75	2.24	0.69	2.46	6.28	0.41	1.35	0.07	0.30	0.13	0.74	0.00	0.09	0.00	0.09	0.18	0.00	0.18
50i	 9.74	1.70	0.43	1.98	6.76	0.39	0.91	0.07	0.33	0.19	0.39	0.00	0.45	0.00	0.00	0.36	0.00	0.09
51i	担 20.08	1.37	0.37	2.28	6.22	0.43	0.83	0.04	0.33	0.07	0.37	0.00	0.64	0.00	0.00	0.73	0.00	0.00
52i		1.45	0.29	1.65	5.22	0.55	0.41	0.00	0.31	0.02	0.57	0.00	0.80	0.00	0.09	0.27	0.00	0.00
1 遁	22.16	0.77	0.10	1.12	3.17	0.42	0.15	0.02	0.12	0.00	0.35	0.09	0.91	0.00	0.00	0.09	0.00	0.00
2018	計 22.16	0.77	0.10	1.12	3.17	0.42	0.15	0.02	0.12	0.00	0.35	0.09	0.91	0.00	0.00	0.09	0.00	0.00

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。)

	インフルエンサ゛	RSウイルス	咽 頭	A 群	感染性		手 足	伝染性	突発性	ヘルパ	流行性	急 性	流行性	細菌性	無菌性	マイコフ゜	クラミジア	感染性
	(除·鳥IF	感染症		溶連菌		水 痘				ンギー	耳下	出血性	角結膜			ラス゛マ	肺炎	胃腸炎
	新型IF)		結膜熱	咽頭炎	胃腸炎		口病	紅 斑	発しん	ナ	腺炎	結膜炎	炎	髄膜炎	髄膜炎	肺炎	(オウム病除)	(ロタウイルス)
48週	12,807	2,316	2,603	9,127	22,046	1,945	2,978	274	1,365	449	982	10	589	10	10	189	7	5
49週	20,165	2,459	2,588	9,719	24,734	1,612	2,985	268	1,346	362	932	6	593	10	9	179	3	13
50週	36,713	2,268	2,693	10,111	27,395	2,104	2,547	276	1,350	295	878	12	594	6	14	175	4	16
51週	64,009	2,323	2,248	9,454	26,626	1,657	1,950	251	1,153	245	899	11	582	4	19	180	7	10
52週	85,976	2,132	1,919	7,460	22,316	1,510	1,312	204	996	135	696	9	505	9	11	165	5	25
2017計	1,611,207	139,446	92,195	367,059	870,879	60,084	358,764	12,419	73,256	86,048	77,868	441	26,705	522	956	8,349	265	4,970

定点把握五類感染症 定点当たり (全国)

人…"也是五人心不正,人不同人																		
	インフルエンサ゛	RSウイルス	咽 頭	A 群	感染性		手 足	伝染性	突発性	ヘルパ	流行性	急 性	流行性	細菌性	無菌性	マイコフ゜	クラミジア	感染性
	(除・鳥IF	感染症		溶連菌		水 痘				ンギー	耳下	出血性	角結膜			ラス゛マ	肺炎	胃腸炎
	新型IF)		結膜熱	咽頭炎	胃腸炎		口病	紅 斑	発しん	ナ	腺炎	結膜炎	炎	髄膜炎	髄膜炎	肺炎	(オウム病除)	(ロタウイルス)
48週	2.58	0.73	0.82	2.88	6.96	0.61	0.94	0.09	0.43	0.14	0.31	0.01	0.84	0.02	0.02	0.40	0.01	0.01
49週	4.07	0.78	0.82	3.07	7.81	0.51	0.94	0.08	0.43	0.11	0.29	0.01	0.85	0.02	0.02	0.37	0.01	0.03
50週	7.40	0.72	0.85	3.20	8.66	0.66	0.80	0.09	0.43	0.09	0.28	0.02	0.85	0.01	0.03	0.37	0.01	0.03
51週	12.91	0.73	0.71	2.98	8.40	0.52	0.62	0.08	0.36	0.08	0.28	0.02	0.84	0.01	0.04	0.38	0.01	0.02
52週	17.88	0.70	0.63	2.44	7.29	0.49	0.43	0.07	0.33	0.04	0.23	0.01	0.75	0.02	0.02	0.35	0.01	0.05
2017計	326.02	44.18	29.21	116.31	275.94	19.04	113.68	3.94	23.21	27.26	24.67	0.64	38.48	1.09	2.00	17.50	0.56	10.42