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28週) (2018年7月9日~2018年7月15日)

2018年(平成30年)7月18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

腸管出血性大腸菌感染症は、5月以降届出数が増加しており、昨年同時期と比較して多い状況で推移しています。トイレの後、調理前などはよく手を洗うとともに、野菜等を生で食べるときはよく洗い、加熱をする食品は中心部まで加熱して出来るだけ早く食べきりましょう。

#### ●定点把握感染症

ヘルパンギーナは前週比約3倍と急激に増加し、例年同時期と比較して非常に多い状況で推移しています。松本、北信地域では国立感染症研究所の定める警報レベル(定点当たり6人)を上回っています。

●次週第29週の発行は、7月25日(水)の予定です。

腸管出血性大腸菌感染症情報(長野県ホームページ)

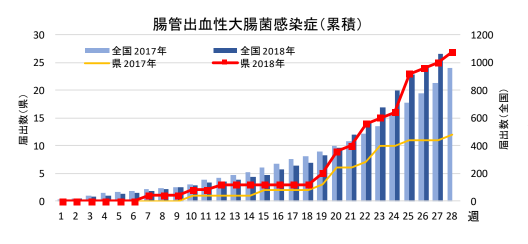
http://www.pref.nagano.lg.jp/hoken-shippei/kenko/kenko/kansensho/joho/ehec.html

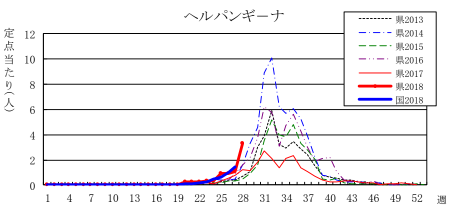
全数押:	握感染症	居出	火況
포奴나	庄心未知		ハル

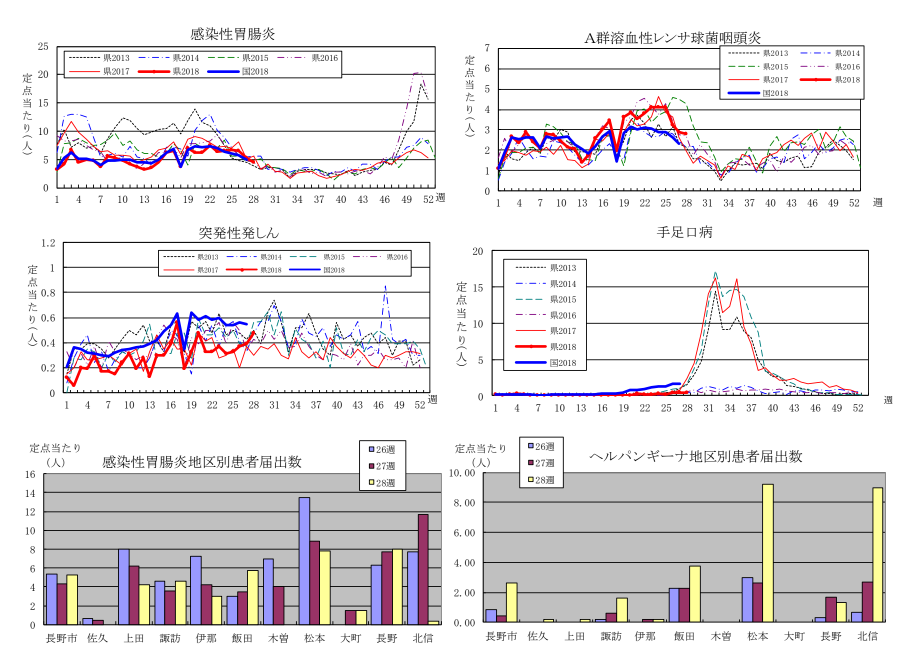
一類感染症	なし
二類感染症	結核 3例、潜在性結核 1例
三類感染症	腸管出血性大腸菌感染症2例(O157、O128各1)
四類感染症	レジオネラ症1例
五類感染症	後天性免疫不全症候群1例、水痘(入院例)1例、梅毒 1例、百日咳2例
動物感染症	なし

#### 定点把握感染症届出状況

	注心不正山口 7/70			
感	染症名	今週	1週前	2週前
1	感染性胃腸炎	4.56	5.30	6.61
2	ヘルパンギーナ	3.30	1.06	0.96
3	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2.81	2.91	3.22
4	突発性発しん	0.48	0.39	0.37
5	手足口病	0.46	0.37	0.37







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28週 (2018年(平成30年)7月9日~2018年(平成30年)7月15日)

一類・二類・		・五類感染	症(全数把据	屋対象疾病	)届出状況			I_ n= (_)					(診断日を	基準に集計	しています		服のため今	後の集計で	で変更が生じ	ることがあ									
	一類(7) エボラ	クリミア	I	南米	I	マール	ラッサ	二類(7) 急性灰		潜在性	ジフテ	I		鳥インフル	鳥インフル	三類(5)	細菌性	腸管出血	腸	パラ	四類(44)	ウエスト	1	エキノ		オウム	オムスク	1	キャサヌル
	出血熱	・コンゴ	痘そう	出血熱	ペスト	ブルグ		白髄炎	結核	結核	リア	SARS	MERS	エンサ	エンサ	コレラ	赤痢	性大腸菌	チフス	チフス	E型肝炎		A型肝炎	コック	黄 熱	病	出血熱	回帰熱	森林病
		出血熱				病				感染症				(H5N1)	(H7N9)			感染症				(脳炎)		ス症					
今週	-	-	-	-	-	-	-	_	3	1	-	-	-	-	-		-	2	-	-		-	<u> </u>	-		-		-	-
2018年計	_		_	_	_	_	_	_	95	43	_	_	_	_		_	1	27	1	_	3	-	•	5	-	-	-   -	_	-
	四類(44)																												
			コクシジ		ジカ	重症熱性	腎症候	西部ウマ	ダニ媒介		チクング	つつが	デング	東部ウマ	鳥インフル	ΞV <sub>c</sub>	日本	日本	ハンタ	Bウイ		ブルセ	ぺネス゚エラ	ヘントラ	発しん	ボツリ	マラリ		
	Q熱	狂犬病	オイデス症	サル痘	ウイルス	血小板減少	性出血	脳炎	脳炎	炭疸	ニア熱	虫病	熱	脳炎	エンザ	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	ア	野兎病	ライム病
今週				-	感染症	症候群	熟					-		<u> </u>	<u> </u>	感染症	<u> </u>	-	肺症候群		-		1	感染症	_			<u> </u>	
2018年計	<del>-</del>	<del>                                     </del>	<del>-</del>	<del>-</del>	_	<del>-</del>	_	_	_	_	_	2	_	_	<del>                                     </del>	_	1	<u> </u>	<del>-</del>	_		1 -		-	-	-	-	<del>                                     </del>	<del>-</del>
		•		•		•			ı	ı		_		1	1	1		1	•						•			1	
	四類(44)		1		,		五類(24)	•				,						,											,
	リッサ	リナ	47 ft	レジオネラ	レプト	Dy+-	アメー	ウイルス	CRE		急性脳炎	クリプトス	クロイツフェ	劇症型	後天性	ジアル	侵襲性	侵襲性	侵襲性	٠. ـــ	先天性	45- 46-	播種性	*** #F FF	VRSA	VRE	T = = =		<u>.</u> .,
	ウイルス 感染症	パレー熱	類鼻疽	延	スピラ症	山紅斑 熱	バ赤痢	性肝炎 (除A·E)	感染症	性麻痺 (除ポリオ)	(除WN· 日脳等)	ポリシウム 症	ル・ヤコ ブ病	溶レン菌 感染症	免疫不全 症候群	ジア症		髄膜炎菌 感染症	肺炎球菌 感染症	水 痘 (入院)	風しん 症候群	梅毒	クリプト コックス症	破傷風	感染症	感染症	百日咳	風しん	麻しん
今週	-	-	-	1	-	-	-		-	- 147	me *T /	-	- #1	-	1	-	- 四心木ル	-	-	1	- IANT	- 1		-	-	-	- 1	-	-
2018年計	-	-	-	22	-	-	9	2	16	-	9	-	3	4	6	-	6	-	41	3	-	18	1	1	1	-	- 30	-	-
定点把握五	類感染症届	虽出状況																			_				_				
	I =	.F. 44.	インフル		100 EF	A 33 <sup>22</sup>	mt ch.At.	小		1— 24. Jul	W 20 14	1	> <del>+</del> <− ↓		科	om att bit	無禁地	基幹	h-s:*-	mt ca. Ja	4		五類(24)		4	全数把抽	屋対象疾病再		II ======
保健所	届出定.		インフルエンザ	RS ウイルス	咽 頭	A 群溶連菌	感染性	水 痘	手 足	伝染性	突発性	ヘルパ ンギー	流行性 耳 下	急 性 出血性	流行性 角結膜	細菌性	無菌性	マイコフ <sup>°</sup> ラス <sup>*</sup> マ	クラミシブア 肺 炎	感染性 胃腸炎			薬剤耐性アシネトバクタ・				一~五類 計	指定 感染症	動物計
	エンザ 児		1/////	感染症	結膜熱	咽頭炎	胃腸炎	小 坦	口病	紅斑	発しん	ナ	腺炎	結膜炎	<b>英</b>	髄膜炎	髄膜炎		がみ病除)	(ロタウイルス)			感染症	(サル)			n i	窓来症 (該当なし)	n i
佐久	8 5	1 1	-	-	-	8	-	-	1	-	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-	1	今週		-1	-	今週	11		-
上田	8 5		-	-	3	15	21	2	2	-	3	1	1	-	-	-	-	1	-	-		2018年計		-	-	2018年計	349		-
諏訪 伊那	8 5		_	-	4	8	23 15	2	2	_	1	8	-	_	_	_	_	-	_	_		<b>△₩.</b> Im#	対象疾病再	F 48				7	
飯田	8 5 7 4		_	_	_	13	23	3 -	6	_	;	15	1	_	_	_	_	_	_	_		王奴把握	■	物	1	1	1	1	
木曽	2 1		-	-	-	2	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	1	-	-			一類	二類	三類	四類	五類		
松本	16 10	3 1	-	1	6	40	78	-	9	3	7	92	3	-	2	-	-	-	-	-								1	
大町	3 2		-	3		1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		今週		-	4	2	1 4	4	
長野 北信	6 3	1 1 1	_	_	1	15	24	_	_	1	3	4 27	_	_	_	_	_	_	_	-		2018年計	Ш	- 13	38 2	29 3	3 149	1	
長野市	16 11	2 1	_	1	8	38	58	3	3	3	5	29	_	_	_	_	_	_	-	-									
合 計	87 54	11 11	-	5	23	152	246	10	25	7	26		5	-	3	1	-	2	-	-									
定点当たり			0.00	0.09		2.81	4.56	0.19	0.46	0.13	0.48	3.30	0.09	0.00			0.00			0.00									
累計	(1/1~	•)	33,324	308	323	4,196	7,908	400	220	98	441	424	238	15	102	6	0	52	1	77	J								
インフル/眼	小児	基幹	( ) 在齡	対応:眼科	完占																								
~ 5ヶ月	~ 5ヶ月	0歳	-	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1								
~11ヶ月	~11ヶ月	1-4	-	-	-	-	15	-	3	-	5		-	-	-	-	-	-	-	-	1								
1歳	1歳	5- 9	_	1	5	8	34	-	3	-	19		-	-	-	-	-	-	-	-	1								
2歳 3歳	2	10-14 15-19	_	2	2	6 17	32 27	3	5 4	1	2	34 38	1	_	_	_	_	2	_	_	1								
4歳		20-24	_	_ '	5		27	-	3		_	21		_	_	_	_	_	_	_	1								
5歳	5	25-29	-	-	5		19	3	4	1	-	20	2	-	-	-	-	-	-	-	1								
6歳	6	30-34	-	-	4	17	19	1	2	1	-	8	2	-	-	-	-	-	-	-	1								
7歳	7	35-39 40-44	-	-	1	16 10	6	1	_	-	-	1	-	-	-		-	-	-	-	1								
8歳	8 9	40-44 45-49	_	_	_	10	8 5	2 -	1	3	_	2	_	_	_	'	_	_	_	_									
10-14	10-14	50-54	_	-	-	16	18	_		1	-	1	-	_	-	-	-	-	-	-									
15-19	15-19	55-59	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
20-29	20以上	60-64	-	-	-	7	28	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-									
30-39 40-49		65-69	_											_	-	-	_	-	-	-									
40-49 50-59		70以上	_											_	_	_	_	_	_	_									
60-69			-											_	_						1								
70-79(70岁	上)		-											-	1						1								
80歳以上			_		ļ										L	<b></b>					4								
前週比%	<u> </u>		-	100.00	89.58	96.56	86.04	126.67	124.32	68.42	123.08	311.32	25.71	-	27.00	_		200.00	-	_	J								

全數	巴握見	8染症	主(長	野県	)			(速報	値のため	今後の	集計で3	変更が生	じることが	があります	。また、i	加届出分	があるため	各週の服	出数と	計は一種	致しない。	ことがあり	ます。)						※結核	は潜在性的	結核を含	みます。														
	一類								二類								三類					四類																								
	エボラ			直 を うし	南米 出血熱	ペスト		, ラッサ , 熱	急性別白髄炎		1核 ※	ジフテ リア	SARS	MERS	エンサ	島インフル エンサ <sup>*</sup> (H7N9)	コレラ		腸管出 性大腸 感染症	菌チフス	パラ. チフス	- 上本		熱 肝炎		ク黄素	オウル		回帰熱	キャサヌル森林病	Q 熱	狂犬病	コクシ ジオイ デス症	サル痘		血小板減少			ダニ 媒介 脳炎		チクング ニア熱			脳炎	鳥インフル エンザ(H5 N1除)	ウイルス
24週		-	-	-	-	-				-	6	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-	-	-	-	-	-   -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
25週		-	- [	- [	-	-				-	4	-	-	-	-	Τ -	_	-		7 -	-	-	-	-	1	- [	-	-   -	-	-	-	T -	-	T -	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-
26週		-	-	-	-	-	1			-	6	-	-	-	-	Τ -	-	-		-	-	-	-	-	- [	-	-	-   -	-	T -	-	T -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27週		-	-	-	-	-				-	5	-	-	T -	-	T -	-	-		-	-	-	-	-	3	-	-	-   -	-	T -	-	T -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28週		-	-	-	-	-				-	4	-	-	-	-	-	-	-	1	2 -	-	-	-	-	- [	-	-	-   -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2018計	H	-	-	-	-	-				-	138	-	-	-	-	-	-	1	2	7 1	1	-	3	-	5	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
																																														_
	四類																					五類																								
				いタウイル				・ ヘネスコ					マラリ		ライム		リフト			レプト								ス クロイツフ								先天性		播種性		VRSA					MDRA	
	紅斑的	e in	炎ス		ルス病	鼻疽	ラ症	ウマ脳炎			77.	ヌス症	ア	野兎病	病		ハレー熱	類鼻疽	ネラ症	スピラ症	E 山紅	斑 バ赤			8		1	ウ ルト・ヤコ											破傷風	感染症	感染症	百日咳	風しん	麻しん	感染症	
			修	戻群					感染症	Ē						感染症					熱		(非A	非E)	(除木)	リオ) 日脳)	ム症	7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								
24週		-	-					-   -				_					1		:	3	-	-						-		1				2		-		_				1				
25週		-	-	- }	-	-			-   -	-	-	-	-	_	_	-	-	-		2 -	-	-	-	-	2	-	-	-   -	-		_	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	4	_	-	-	
26週		-	-	-	-	-		-   -		- [	-	-	-	-	-	] -	-	-	-		-	- I	-	1	1	-	- [	-   -	-	-	-	1	_	1	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-	-	]
27週		-	-	-	-	-			-   -	-	-	-	-	-	-	T -	-	-	;	3 -	-	-	-	- [	- [	-	-	-   -	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	]
28週		-	-	- [	_	-	T	-   -	-   -	- [	-	-	-	T -	T -	T -	-	-	1	-	-	-	-	- [	- [	-	-	-   -	T -	1	T -	T -	-	T -	1	-	1	-	T -	-	T -	1	-	-	-	1
2018計	H	1	-	-	-	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	2 -	-	-	9	2 1	6	-	9	- 3	4	6	-	6	-	41	3	-	18	- 1	1	-	-	30	-	-	-	

全数排	捏感	染症(	全国	)			(速報信	直のため今	後の集計で	変更が生	じることだ	があります	また、追	加届出分:	があるため	各週の届	出数と別	計は一部	敗しないこ	ことがあ	ります。)						※結	核は潜在性	生結核を含	さみます。														
	一類							二類							三類					四對																								
	エボラ	クリミア		南米		マール	ラッサ	急性灰		ジフテ			鳥インフル	鳥インフル		細菌性	腸管出	山腸	バラ	.	ウエ	자	エキ	/	オウ	ム オムス	.7	キャサヌ	ı		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	-V.
	出血熱	יבעבי	痘そ	う 出血熱	ペスト	ブルグ	熱	白髄炎	結核 ※	リア	SARS	MERS	エンサー	エンサ	コレラ	赤痢	性大腸	きフス	チフス	E型服	F炎 ナイノ	ル熱 A型	肝炎 コッ	ク黄!	热病	出血	熱 回帰!	热 森林病	i Q 熱	狂犬病	ジオイ	サル痘	ウイルス	血小板減少	性出血	福炎	媒介	炭疸	ニア熱	虫病	熱	脳炎	エンサ	ウイルス
		出血熱				病							(H5N1)	(H7N9)			感染症				(Bis	(炎)	ス症								デス症		感染症	症候群	熱		脳炎							感染症
23週	-			-	-   -		-	-	423	-	-	-	-	-	_	9	108	- 1	-   -	-	7	-	26	2	-	-	-	-	-	-   -	-	-	-	2	-	- 1	-	, -!	i - 1	3	2	- '	-	-
24週	-	-	-	-	-   -	-	T -	_	393	T -	-	T -	-	-	_	_	125	-	-	-	9	- 1	29	-	- [	-	- [	- 1		-   -	1	_	-	4	-	_ }			- 7	5	3	-	-	-
25週	-	-	-		-   -	-	-	-	411	-	-	-	-	-	_	1	112		- [	-	10	-	31	-	- 1	1	-	1		-	-	-	-	-	-	- 1	-	_	_	2	2	_	- [	-
26週	-	-	-			-	-	_	418	-	-	-	-	-	_	4	71	-		-	11	-	24	-	-	-1	-	-			1 -	-	-	3	-	_	-	_	-	2	1	-	-	_
27週	-	-	-		-   -	-	-	_	358	-	-	T -	-	-	-	1	79	-	-	1	13	-	32	-	-	-	-	_		-	1 -	-	-	1	-	_	_	_	_	1	3	-	-	_
2018計	-	_	-			-	-	-	10,887	-	-	-	-	-	2	93	1,064	1 18	3 1	1 2	20	- :	510	7	-	4	-	1	- 1	-	1	-	-	39	-	-	1	-	1	89	65	-	-	-
	•																																											
	四類																			五判																								
	日本	日本	ハンタウ・	/II Bウイ		ブルセ	ヘネスエ	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	- j/J	以性 CF	RE 急性	弛緩 急性	当炎 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	
	紅斑熱	脳炎	ス肺症	ルス病	鼻疽	ラ症	ウマ脳炎	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	E山紅毛	斑 バ赤	痢 肝炎	炎感	染症 性麻	痹 (除W	N-   #"J:	19 JUN-1	プコ 溶レン	菌 免疫不	全 ジア症	(278124)	M 髄膜炎	前 肺炎球菌	水痘	風しん	梅毒	クリプト	破傷風	感染症	感染症	百日咳	風しん	麻しん	感染症	
			(定型					成込症	1					成込症					68.		(dlt A	dkE)	/se+	(1) P 8	0 1.6	7'痣	10克 30-4	虎 左续数		成场中	成為在	成绩会	(3 Re)	佐姆群	- 1-	フックス 症	( )		, ,			1 '		

	日本	日本	ハンタウイ	Вウイ		ブルセ	ヘ'ネス'エ	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	急性弛緩	急性脳炎	クリプトス	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			1	MDRA
i	紅斑熱	脳炎	ス肺症	ルス病	鼻疽	ラ症	ウマ脳炎	ウイルス	チフス	ヌス症	ア	野兎病	病	ウイルス	ハルー熱	類鼻疽	ネラ症	スピラ症	山紅斑	バ赤痢	肝炎	感染症	性麻痺	(除WN·	ポリジウ	ルト・ヤコ	溶い菌	免疫不全	ジア症	インスルエンザ菌	髄膜炎菌	肺炎球菌	水痘	風しん	梅毒	クリプト	破傷風	感染症	感染症	百日咳	風しん	森しん !	感染症
			候群					感染症						感染症					熱		(非A非E)		(除ホリオ)	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							
23週	7	-	-	_	-	-	_	-	-	1	-	_	-	-	-	-	50	-	-	21	7	39	1	7	-	4	11	31	2	8	1	61	9	-	157	6	2	-	-	210	1	4	-
24週	7	-	_	-		1	-	_	-	_	4	_	_	-	_	_	74	-	-	11	2	25	3	11	2	3	13	21	1	9	-	61	12	-	148	3	4	-	3	217	2	1	1
25週	8	-	-	-	-	T -	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	75	-	-	16	4	38	-	13	-	5	12	26	3	8	1	37	10	-	147	2	2	-	-	223	6	1	-
26週	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	_	58	1	-	20	5	43	-	8	-	4	14	22	1	10	2	38	9	-	148	4	4	-	2	245	4	6	-
27週	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75	-	-	15	8	24	3	10	-	3	12	13	-	3	1	20	3	-	106	3	1	-	1	136	2	10	-
2018計	93	-	-	-	-	2	-	-	-	2	23	-	- 1	-	-	1	868	2	-	428	111	862	14	390	10	109	404	643	39	256	22	2,037	217	-	3,409	93	52	-	28	3,023	49	185	9

助物感	染症	(長野!	県)		のため今後 の届出数と				ります。また、 す。)	追加届出知	分がある	
		マール ブルグ病	ペスト		SARS				細菌性赤痢	ウエスト ナイル熱	1 .	MERS
	サル		ブレーリー ドック	イタチ アナク <sup>*</sup> マ	タヌキ	ハクピシシ	サル	鳥類	サル	鳥類	犬	とトコブラ クタ゛
24週	-	_	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-
25週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2018計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

#### 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。) 感染性 感染性 RSウイルス 咽 頭 A 群 手 足 伝染性 突発性 流行性 急 性 流行性 細菌性 無菌性 マイコフ゜ クラミジア ヘルパ (除·鳥IF 感染症 溶連菌 水 痘 ンギー 耳下 出血性 角結膜 ラズ゛マ 肺炎 胃腸炎 口病 腺炎 髄膜炎 結膜熱 咽頭炎 胃腸炎 紅 斑 発しん 結膜炎 髄膜炎 肺炎 (オウム病除) 新型IF) (ロタウイルス) 5 23 24週 223 356 8 14 17 16 4 25週 1 1 21 223 361 14 12 9 18 49 5 4 3 174 7 26週 8 25 357 11 20 11 42 52 13 27週 3 157 286 10 57 19 11 28週 5 23 152 246 10 25 7 26 178 5 3 1 2

441

424

238

98

定点把握五類感染症	定点当たり	(長野県)
<u> </u>	~ /\\ — /~ /	\ \_\ \ \ \_\

308

323

4,196

7,908

400

220

<u> </u>	上一块水	<u>未延 足</u>	<u> </u>	( <b>IX</b> ±)	<u> </u>													
	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
1	(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)
24週	0.01	0.09	0.43	4.13	6.59	0.15	0.26	0.02	0.31	0.30	0.15	0.00	0.36	0.09	0.00	0.00	0.00	0.00
25週	0.01	0.02	0.39	4.13	6.69	0.26	0.22	0.17	0.33	0.91	0.09	0.09	0.36	0.00	0.00	0.27	0.00	0.09
26週	0.09	0.02	0.46	3.22	6.61	0.20	0.37	0.20	0.37	0.96	0.24	0.00	0.64	0.00	0.00	0.09	0.00	0.00
27週	0.03	0.09	0.48	2.91	5.30	0.15	0.37	0.19	0.39	1.06	0.35	0.00	1.00	0.00	0.00	0.09	0.00	0.00
28週	0.00	0.09	0.43	2.81	4.56	0.19	0.46	0.13	0.48	3.30	0.09	0.00	0.27	0.09	0.00	0.18	0.00	0.00
2018計	383.52	5.74	5.99	77.79	146.73	7.46	4.10	1.84	8.18	7.89	4.43	1.39	9.28	0.54	0.00	4.95	0.09	7.46

定	点	把	握	五	類	感	染症	. (	全	国)	)
---	---	---	---	---	---	---	----	-----	---	----	---

2018計

33,324

(速報値のため今後の集	を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	は各调の届出数のみ掲載して	ています。)

15

102

82

1

55

<u> </u>	E土規定:	大川 (	<u> </u>					(迷戦値の)	この今後の集	計で変更から	<u>Eしることかめ</u>	ります。また、	全国の届出	致については	各週の届出	奴のみ掲載し	(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)
23週	569	945	2,908	9,732	21,977	1,599	3,517	846	1,894	886	581	11	720	8	14	82	-	46
24週	411	1,061	2,641	9,119	20,298	1,185	3,897	723	1,716	1,545	568	11	710	10	13	69	3	41
25週	434	1,130	2,482	9,136	19,201	1,227	3,931	1,124	1,718	2,032	609	18	651	9	22	63	1	30
26週	421	1,251	2,415	8,352	18,128	1,159	5,060	1,261	1,786	3,161	645	17	672	14	18	111	4	20
27週	428	1,467	2,037	7,300	15,824	1,221	5,336	1,028	1,724	4,653	642	14	646	5	10	104	5	8
2018計	1,758,871	32,042	38,765	213,139	465,466	28,665	41,375	11,966	37,541	14,778	13,483	378	14,498	256	318	2,099	94	2,961

## 定点把握五類感染症 定点当たり (全国)

<u> </u>		上大規格なる	<u> </u>	<u> ホ コ /こ ツ</u>	<u> (主国</u>	<i></i>													
	イン	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
	(B	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
	親	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)
23)	固	0.12	0.30	0.92	3.08	6.95	0.51	1.11	0.27	0.60	0.28	0.18	0.02	1.03	0.02	0.03	0.17	-	0.10
24 վ	固	0.08	0.34	0.83	2.88	6.41	0.37	1.23	0.23	0.54	0.49	0.18	0.02	1.02	0.02	0.03	0.14	0.01	0.09
25 վ	固	0.09	0.36	0.78	2.89	6.07	0.39	1.24	0.36	0.54	0.64	0.19	0.03	0.93	0.02	0.05	0.13	0.00	0.06
261	固	0.09	0.40	0.76	2.64	5.73	0.37	1.60	0.40	0.56	1.00	0.20	0.02	0.96	0.03	0.04	0.23	0.01	0.04
27ป	固	0.09	0.46	0.64	2.31	5.00	0.39	1.69	0.33	0.55	1.47	0.20	0.02	0.93	0.01	0.02	0.22	0.01	0.02
2018	計 :	355.69	10.15	12.28	67.49	147.39	9.08	13.10	3.79	11.89	4.68	4.27	0.54	20.80	0.53	0.66	4.37	0.20	6.17

## 2018年 病原体検出状況(長野県)

	診断名	検出病原体		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
		インフルエンサ <sup>*</sup> ウイルス	定点	16	2	6									
		AH1pdm09	定点以外												<u> </u>
	インフルエンザ (定点以外:集団かぜ)	インフルエンサ <sup>*</sup> ウイルス AH3亜型	定点 定点以外	20 4	22	16 2	15	7	1						<del>                                     </del>
~	(足点以外: 未団がせ)	インフルエンサ・ウイルスB型	定点	51	29	16	6	1							
イン		(Yamagata系統)	定点以外												
フ定		インフルエンサ・ウイルスB型	定点	4	1	1									L
ル点エ畑		(Victoria系統) インフルエンサ <sup>*</sup> ウイルスB型	定点以外 定点		- 1										<del>                                     </del>
ン握		(系統判別不能)	定点以外												$\vdash$
が対に対		インフルエンサ <sup>*</sup> ウイルス	定点												
(エンザに集団:点把握対象感)		AH3亜型+B型(Yamagata系統)	定点以外	2											<b>├</b>
か楽		インフルエンサ <sup>*</sup> ウイルス AH3亜型+B型(Victoria系統)	定点 定点以外		1										<del>                                     </del>
ぜ 症 等 含		アデノウイルス3型													
	RSウイルス感染症	RSウイルスB型				1									
	手足口病	エンテロウイルス71型					1								
	ヘルパンギーナ	コクサッキーウイルスA群4型						1							
	腸管出血性大腸菌感染症	EHEC O26:H11 VT1						2	1						
		EHEC O103:H2 VT1							3						
全数		EHEC 0121:H19 VT2						2							
把握		EHEC 0157:H7 VT2						1							
対象		EHEC 0157:H7 VT1+2			1	1		4	2						
感染	A型肝炎	A型肝炎ウイルス 1A型						2	1						
症	レジオネラ症	L.pneumophila 1群			1				1						
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	CRE(検査数)				2	2	2							
		(カルバペネマーセ・産生菌 再掲)						1							
		アデノウイルス2型		1											
その他の	)感染症	ライノウイルスA群				1									
(ひ)にひかめ木加		単純ヘルヘ。スウイルス1型			1										
		メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染	症					5							l

検出数は検体の採取された月で集計しています。

感染症の病原体検出状況 長野県環境保全研究所 長野市保健所

http://www.pref.nagano.lg.jp/kanken/jigyo/gyomu/bunya/kansensho.html http://www.city.nagano.nagano.jp