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 (2017年(平成29年)第50週) (2017年12月11日~2017年12月17日)

2017年(平成29年)12月20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

梅毒の今年の届出数は28件となり、昨年1年間の届出数(20件)を上回っています。昭和63年 (1988年、28件)以来29年ぶりの届出数となっています。

●定点把握感染症

インフルエンザは定点当たり9.74人となり、注意報(基準:同10人)目前となりました。上田地域では警報(同30人)レベル、飯田、佐久及び長野地域では注意報レベルを上回っています。こまめに手洗いを行うなどの感染予防に心がけるとともに、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。

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

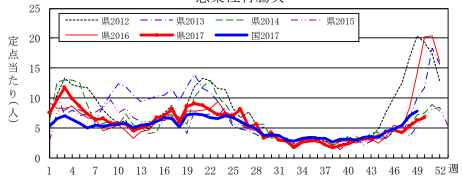
全数把握感染症届出状况

一類感染症	なし
二類感染症	結核 2例、潜在性結核 3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	なし
五類感染症	カルバベネム耐性腸内細菌科細菌感染症 1例、劇症型溶血性レンサ球 菌感染症1例、後天性免疫不全症候群1例、侵襲性肺炎球菌感染症2 例、梅毒2例、播種性クリプトコックス症1例
動物感染症	なし

定点把握感染症届出状況

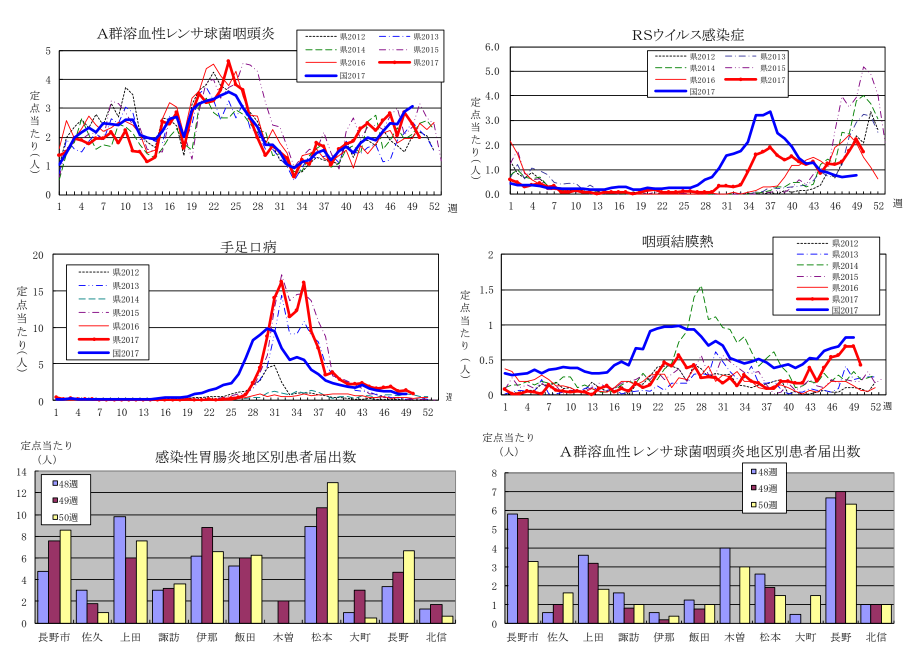
感	染 症 名	今週	1週前	2週前
1	インフルエンザ	9.74	4.75	2.89
2	感染性胃腸炎	6.76	6.28	5.33
3	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.98	2.46	2.87
4	RSウイルス感染症	1.70	2.24	1.76
5	手足口病	0.91	1.35	1.20

感染性胃腸炎



梅毒(累積)





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

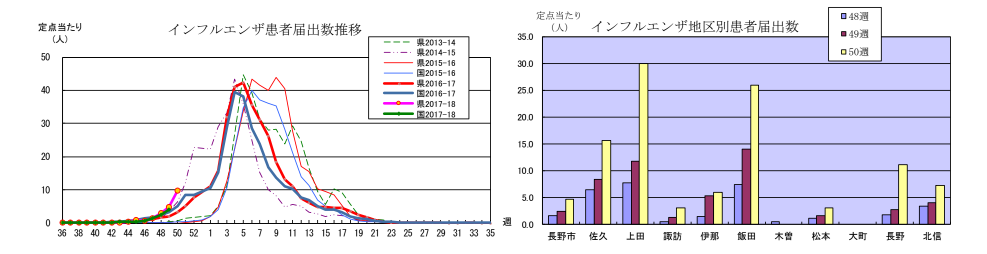
感 染 症 情 報 第50週 (2017年(平成29年)12月11日~2017年(平成29年)12月17日)

	一類(7)		<u> </u>	2, 1,0,0,0,0,0)届出状況			二類(7)					一世間日で	基準に集計	10 (0,2)	。また、述: 三類(5)	FIX UJ I C (X) T	及の未可し	、友文が工	J-0/C C J1-0	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		マール ブルグ 毎	ラッサ 熱	急性灰 白髄炎	結核	結核	ジフ ァ 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		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	キャサ: 森林
·週	-		-	-	-	- 内	-	-	2	感染症 3	-	-	-	(H3N1)	(H/N9)	-	-	思 宋 班 1	-	-	_	(服政)		- 人症	-		- =	-	+
(1/2~)	-			_	_	-	-	-	165	112	_	-	_	-		_	1	137	-	_	2	_	. 9	9	-	-	-	-	1
	四類(44)																												
	Q熱	狂犬病	コクシジ オイデス症		ウイルス	重症熱性 血小板減少 症候群	腎症候 性出血 熱		ダニ媒介 脳炎		チクング ニア熱	つつが 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	Bウイ ルス病	鼻疽	ブルセ ラ症	ベネズエラ ウマ脳炎	ヘント・ラ ウイルス 感染症	発しん チフス	ボツリ ヌス症	マラリア	野兎病	5-
予週			_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-			-		-	-	1
(1/2~)		-	-	_	_	-	-	-	-	-	_	10	3	-	-	_	1	-	_	-	_	-	-		-		-	_	
	四類(44)						五類(22)								,			•										•	動物
	リッサ ウイルス	リフト パレー熱	類鼻疽	レシ [・] オネラ 症		ロッキー 山紅斑	アメー バ赤痢		CRE 感染症		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 ジア症	侵襲性 インフルエンザ	侵襲性 髄膜炎菌	侵襲性 肺炎球菌	水痘	先天性 風しん	梅毒	播種性	破傷風	VRSA 感染症	VRE 感染症	風しん	麻しん	薬剤耐性 アシネトバウタ・	
	感染症		XK9F/III	<i>,</i>	//C //IL	熱	91-241	(除A·E)		日脳等)	症	//・、- プ病	感染症	症候群	- 7 ML	菌感染症		感染症	(入院)	症候群	100 100	コックス症	P(X 100 7.44	10 A 11L	心水ル	224,010	MF-O7-0	感染症	(サ
今週 (1/2~)			_	40	-	-	19	- 5	1 29	16	-	4	11	17	- 1	-	-	51	4	-	28	1	-		-		-	-	-
(1/2~)	'			40	<u> </u>		19	J 5	29	16	_	4		17		4		31	4		20		' '	91		' '	4		ш_
把握五	類感染症	届出状況																											
	T =	- H-ML	インフル		-CD ===	. 112	metr 2 m. Jul.		小児	/ 24 Au	man and Aut					科	6m ++ lul		基幹	4-51/-	m# 24 LtL			A #1 1= 15				1	
健所	届出定行シブル 小		インフルエンサ	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	百日咳	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 [°] ラス*マ	クラミジア 肺 炎	感染性 胃腸炎			全数把捆	型対象疾病再 一~五類		動物	ł	
4.5	エンザー児			感染症	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)	(口タウイルス)	_			計	感染症	計		
左久 上田	8 8	5 1 1 5 1 1	125 240	13	3	8	5 38	4	15	_	2	_	_	5	_	-	_	_	1	_	_			今週	1-	(該当なし) 4	-		
諏訪	8 :		24	8	1	5	18	-	1	1	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-			累計	68	9	-		
伊那 飯田	8 3	5 1 1 4 1 1	48 182	4 18	1 -	2 4	33 25	1 -	8	1 -	1	_	_	- 1	_	_	_	_	1	_	- 1			全数坝垣	星対象疾病再	胡			
木曽	2		-	1	-	3	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-		-	-			主奴记述	EN MINIO	774)			T
松本 大町	16 10		50	21 3	5	15 3	129	8	3	1	6	-	10	1	-	3	-	-	1	-	-				一類	二類	三類	四類	
長野	6 3	3 1	67	4	1	19	20	2	1	1	2	_	_	1	_	_	_	_	_	_	_			今週		- {	j 1	-	+
北信	5 3	- 1 1 '	36 75	5 14	- 11	3 36	2 94	2	5 13	-	1	-	-	1 10	-	1	-	-	-	-	-			累計	-	- 277	138	67	i L
長野市 合計	87 54			92	23	107	365	21	49	4	18	-	10		-	5	_	_	4	-	1	1							
点当たり			9.74			1.98	6.76	0.39	0.91	0.07	0.33	0.00	0.19			0.50		0.00											
計	1/2-	~)	29,636	1,648	577	5,768	14,972	891	7,149	167	848	30	1,243	4,196	13	171	3	3	206	0	147	J							
ル/眼	小児	基幹	()年齢	対応:眼科	定点					•								•				-							
7月 7月	~ 5ヶ月 ~11ヶ月	0歳 1-4	3	9	2	_	1 9	_	1 -	_	7	_	1	_	_	_	_	_	1	_	- 1								
雙	1歳	5- 9	20	26		2	63	-	8	1	10	-	3	2	-	-	-	-	1	-	-								
雙 雙	2	10-14 15-19	14 13	21 11	1 2	2 7	42 54	2	9 10	1 -	1	_	1 2	- 3	_	_	_	_	2	_	_								
k K	4	20-24	32	III		16	32	4	4	1	_	_	3			_	_	_	_	_	_								
支	5	25-29	28	1	5	18	30	5	9	-	-	-	-	2		-	-	-	-	-	-								
雙 雙	6 7	30-34 35-39	66 99	_	4 2	14 9	22 17	2 5	2	1	_	_	_	3 4	_	_	_	_	_	_	_								
雙	8	40-44	89	-	2	10	14	1	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-								
雙 14	9 10-14	45-49 50-54	96 189	1	_	6 16	10 27	- 2	1 -	_	_	_	_	- 1	_	_	_	_	_	_	_								
19	15-19	55-59	25		_	5	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-								
29 39	20以上	60-64	15	-	_	2	36	-	1	-	-	-	-	1	-	- 3	-	-	-	-	-								
39 49		65-69 70以上	57 52												_	1	_	_	_	_	_								
59			22												-	-													
69 79(70以	LE)		18 6												_	1 -													
			3								L																		
裁以上 前调比%			205.05											52 70		500.00			200.00		50.00								

前週比%

長野県インフルエンザ情報 (2017年(平成29年) 第50週)

(2017年 12月11日 ~ 2017年 12月17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	46週	47週	48週	49週	50週
長野市	16	0.50	0.94	1.56	2.50	4.69
佐久	8	2.38	3.50	6.38	8.38	15.63
上田	8	3.50	3.50	7.75	11.75	30.00
諏訪	8	0.13	0.25	0.50	1.25	3.00
伊那	8	0.00	0.38	1.50	5.38	6.00
飯田	7	0.00	3.43	7.43	14.00	26.00
木曽	2	0.00	0.00	0.50	0.00	0.00
松本	16	0.19	0.31	1.06	1.56	3.13
大町	3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
長野	6	0.50	0.17	1.83	2.67	11.17
北信	5	0.40	3.20	3.40	4.00	7.20
全県	87	0.74	1.40	2.90	4.75	9.74

参考: 注意報:10人以上30人未満 繁 報:30人以上

・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)

177	// 	7 717	<i>V</i> /\/	· 1 .	<i></i>		17天143人	又U·加不	= /						
		第	48	週			第	49	週			シーズ	ン累計(3	6週~)	
	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)	検体数	AH1pdm09	A香港	B(山形)	B(ピクトリア)
長野市	1	-	-	-	-	4	1	1	-	_	7	3	1	_	-
佐久	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-
上田	1	1	-	_	_	_	_	_	_	_	4	4	_	_	_
諏訪	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
伊那	_	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
飯田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-
木曽	-	-	-	-	-	_	-	_	_	_	_	_	-	_	_
松本	1	-	1	-	-	3	-	1	2	_	6	1	2	3	-
大町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	-	-	-
北信	-	-	-	-	-	-	-	_	_	-	-	-	-	-	-
合計	3	1	1	-	_	7	1	2	2	_	20	11	3	3	-
1 ∕2/ 1 / 2/1	W 14 EZ 1	+ +4-1+-1	シャン・サイナ	. + - + - +	- 1.+ =	+ '+:	ロはのよ	4440	生きしったか	声が止じ	7-1.48	+ 11++			

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

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	じることが	(あります。	また、追	10届出分が	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														
	一類							二類							三類					四類																							
	エボラ 出血熱		痘そ	南米 う 出血熱	きペスト	ブルグ	ラッサ 熱		結核 ※	ジフテ リア	SARS	MERS	1	エンサー	コレラ	細菌性赤 痢	性大腸菌		パ ラ チフス	E型 肝炎	ウェスト ナイル熱			黄熱		オムスク 出血熱 回		rサスル 林病 Q fi	热 狂犬		イ サル痘	ウイルス	血小板減少					チクング ニア熱	つつが 虫病	デング 熱	脳炎	鳥インフル エンザ(H5	ウイルス
		出血熱	熱	_		病							(H5N1)	(H7N9)			感染症				(脳炎)		ス症					_	_	デス	庭	感染症	症候群	熱		脳炎					—	N1除)	感染症
46週	-		-	- 1 -				_	4		-		-	_	-		1		_	_	_	_	_		-	-		-	-	-]				-	-	-	_		_			-	- 1
47週	-		-	- 1	-			_	3		-		-	-	_	_	1			_	_				-	-	-	-	-	-	- -	_	_	- 1	-	_	_		_		<u> </u>	-	_ J
48週	-	Τ.	-	- [-	- -	Τ-	-	_	5	_	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	T -	-	-	- [-	- [-]	-	-	T -	- [-	-	-	-	-	-	-	-	-
49週	-	Τ.	-	- T -	-	Τ -	-	_	6	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	T -	-	-	-	-	-	-	- -	-	T -	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
50週	-	Τ.	-	-	-	-	-	_	5	_	-	-	-	-	-	-	1	-	_	_	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	- -	-	-	-	-	-	-	_	I -	_	_	-	- 1
H29累計	-		-			-	-	_	277	-	-	-	-	-	-	1	137	-	-	2	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	10	3	-	-	-
	四類	,			,				•											五類							_		-,-	,	_	,									新型インス		
				小 Bウイ			ヘネスエ			ボツリ		9		リッサ	リフト		レジオ		ロッキー							劇症型 名						先天性		播種性		VRSA				MDRA		再興型	
	紅斑熱	脳炎	ミ ス肺症	ルス症	鼻疽	ラ症	ウマ脳炎		チフス	ヌス症	ア	野兎病			ハレー熱	類鼻疽	ネラ症	スピラ症	山紅斑	バ赤痢						溶レン菌 気									破傷風	感染症	懸染症	風しん	麻しん	感染症			
			医群	-	_			感染症						感染症		1	1		985		(非A非I)	日脳)	ム狂	7病	感染症 组	E1疾杆 [恐染	正 懸栄	正 恩栄症	(入院)	証筷群		コックス症		-		١.	_	-	エンサ	エンサ	
46週												9			3	1	(
		<u> </u>	-		- -	 					-		-		-			-		1	1	-	1			-	-	-	-	-	1 -		-	-				-	 	 		+	
47週	_		-			-	- -	-	-	-	- -	-	_ 	- -	- -	- -	-	- -	-	1 1	1 -	-	1 -	- -	_ 	- -	- 2	-	-	- -	1 - 1 -	_	-	-	-	-	-	1	-	-		-	
47週 48週	-		- -	- - - -	-	-	- -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - 2	- - -	- - -	1 1	1 - -	- - 1	1 - -	- - -	- - -	- - -	- 2 -	- - -	- - -	- -	1 - 1 -	-	- - 1	- - -	- - -	- - -	- - -	1	-	-	_	-	
47週	- - -		- · ·	 	-	-	- - - -	- - - -	- - - -	- - -	- - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - -	- - 2 1	- - - -	- - -	1 1 1	1 - -	- - 1	1 - - -	- - - -	- - -	- - -	- 2 - -	- - -	- - - -	- - -	1 - 1 - 	- - - -	- - 1 -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 1 -	- -	- - -	- - -	- - -	
47週 48週	-	-	- · ·	 	-	-		- - - -	- - - -	- - - - -	- - - -	- - - - -	- - - -	- - - -	- - - - -	- - - -	- 2 1	- - - -	- - - -	1 1 1 -	1 - - -	- - 1 1	1 - - -	- - - -	- - - -	- - - - 1	- 2 - - 1	- - - -	- - - -	- - - -	1 - 1 - 2 -	- - - -	- 1 - 2	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	1 1 -	- - - -	- - -	- - -	- - -	

-	類							二類								三類					四類																							
I	ボラ	クリミア		南米		マール	ラッサ	急性灰		ジフ	7		1	トインフル	島インフル		細菌性	腸管出.	帰	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	鳥化
出	魚魚	יבעבי	痘そ	う 出血	熱 ペスト	ブルグ	魏	白髓炎	結核	※ リア	SAF	RS M	IERS 3	ンザ	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
		出血素	M.	9		病								H5N1)	(H7N9)			感染症				(脳炎)		ス症								デス症		感染症	症候群	魏		脳炎						
週	-		-	- 8		- -	-		33	8	-	-	-	-	-	-	-	48	1	-	7	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	6	-	-
週	- [- T	-	-	- -	-	-	35	5	-	- [- T	- [-	_	4	29	1	-	4	-	_	-	-	-	-	-	-	-	I -	-	-	1	1	-	-	-	-	-	29	-	i -	٠T
週	- 1	-	-	-	-	- -	-	-	30	7	-	- [-	-	_	_	4	28	1	-	5	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	35	4	-	-
週	- 1		-	-1	_			-	34	6	-	-	-1	-	-	_	3	28	-	1	1	-	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	l -	<u> </u>	1	-		-	-	-	53	1	-	
週	-		-	-1-	_ .			-	34	5	-	-	-1	-	-	_	4	17	1 -	-	2	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	_	-	-	-	40	3	-	
器計	-	-	-	-			-		21,35	3	-	-	-	-	-	7	139	3,837	37	14	293	-	260	26	-	- 11	-	8	-	-	-	1	-	5	90	-	-	2	-	4	340	239	-	
215111	,		_	•	,	_			(,	- K	_							, -,		,				,		,								_										
<u>pr</u>	類		-	,	_				,	-		-					,				五類		,						, ,									,				6	新型化	_
B	本	日本	ハンタウ	イル Bウ-	r	ブルセ	ヘ"ネス"	ラヘルラ	発しん	ボツ	リーマラ	5 J	- 1-	ライム	リッサ	リフト		レジオ	レブト	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	再卯
紅	斑熱	脳炎	そ ス肺症	[ルス	靑 鼻疽	ラ症	ウマ脳ジ	き ウイルス	チフス	ヌス	症ア	野	予免病	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·	ボリジウ	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	破傷風	感染症	感染症	風しん	麻しん			
			候群					感染症							感染症					熱		(非A非E)		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							エンサー※	エンザ
週	2	_	-	-	- -	- 1	_			- [- [-	-1	-	_	-	_	34	-	_	17	5	22	12	-	2	8	18	2	2	-	46	4	-	95	2	3	-	1	1	1	-	-	- -
3.周	-			_						8	_					-	7	15	***************************************	3	14	******	13	§		7	***************************************	14		***************************************	4	48	·	*******	62	·						ř	**********	-

	日本	В	本 //	いタウイル	Вウイ		ブル	セベ	ネス エラ	ヘンドラ	発しん	ボ	ツリ	マラリ		ライム	リッサ	リフト		レジス	トレプト	ロッキー	アメー	- j1	ルX性 C	RE	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			MDR	A 新型	再興型
	紅斑魚	A Rii	炎ス	肺症	ルス病	鼻疽	ラ症	ゥ	₹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	類鼻症	1 ネラ fi	E スピラ	症 山紅珠	. バ赤	痢肝	炎	8染症	(除WN·	ポリジウ	ルト・ヤコ	溶レン菌	免疫不全	ジア症	化ルエンサー	随膜炎的	肺炎球菌	水痘	風しん	梅毒	クリフト	破傷層	感染:	症 感染症	£ 風しん	麻しん	, 感染症	E インフル	インフル
			16	戻群						感染症							感染症					熱		纬	A非E)		日脳)	ム症	ブ病	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						エンザ ※	エンサ
45週		2	-	-	-		-	1	-	-		-	-	-	-		- -		- -	- 3	4			17	5	22	12	-	2	8	18	2	2	-	46	4		- 9	5	2	3	- 1	1 1	. 1	1 .		-
46週		2	1	-	-		-	-	- [-		-	-	1	-	Ι	-			- 1	5		-	14	3	13	6	-	1	9	14	-	3	-	48	5	-	- 63	2	1	1		- 1				-
47週		2	1	-	-		-	-	-	-		-	-	2	-	Γ.	- -	1	- -	- 1	7	1 -	-	9	3	13	5	-	1	5	14	2	3	-	46	6	-	- 5	2	-	1		- 1	. 1	1 -	- -	-
48週		2	-	-	-		-	-	- [-		- [-	1	-	Γ.	- -			- 2	3		-	10	1	21	6	-	-	10	8	2	6	T -	59	6	-	- 79)	-	3	- :	2 2	2 -			-
49週		1	- [-	-		-]	-	- [-		-	-	-	-	Π-	- -	Τ.		- 2	1	- -	-	18	4	20	9	7	8	12	28	1	2	-	49	T -	-	- 7	7	1	1	- -	- T -		- :	2 -	-
H29累計	32	9	3	-	-		-	2	-	-		-	4	59	-	19) -		- 1	1 1,66	7 4	6 -	- 1,0	07	271	1,551	632	19	188	525	1,300	55	339	23	2,940	287	-	5,40	12	3 1:	21	- 7:	3 86	188	B 21) -	-

動物感	染症	(長野!	県)					ることがあ とがありま	ります。また、 す。)	追加届出:	分がある	
	エボラ 出血熱	マール ブルグ病	ペスト	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	SARS		結核		細菌性赤痢	,	エキノ コックス症	MERS
	サル	サル		イタチ アナク [*] マ	タヌキ	ハクヒ・シン	サル	_	サル	鳥類	犬	ヒトコフ"ラ クタ゛
46週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
47週	_	_	-	-	-	-	_	_	-	-	-	_
48週	-	-	-	-	T -	-	-	T -	-	-	-	T -
49週	_	_	-	-	-	-	_	_	-	-	-	_
50週	-	T -	T -	-	T -	-	-	-	-	-	-	T -
H29累計	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

定。	点把	握五	類感	染症	(長野リ	量)
~_/	W 1	<i>y</i> = —	XX 104	ᄉ	(1221)	K /

(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。)

~_ /\\\ 1\\ \\		<u> </u>	<u> </u>										\~E	,,,,		<u> </u>		770-707	
	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				百日咳	ンギー	耳下	出血性	角結膜			ラズマ	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)
46週	64	65	29	153	251	22	94	1	11	-	10	39	_	-	_	-	11	-	1
47週	122	70	30	110	230	19	99	2	16	1	3	34	-	1	-	-	3	-	1
48週	252	95	37	155	288	26	65	-	15	-	7	40	_	4	_	-	5	_	-
49週	413	121	37	133	339	22	73	4	16	1	7	40	_	1	_	1	2	_	2
50週	847	92	23	107	365	21	49	4	18	-	10	21	_	5	_	-	4	_	1
H29累計	29,636	1,648	577	5,768	14,972	891	7,149	167	848	30	1,243	4,196	13	171	3	4	205	-	147

定点把握五類感染症 定点当たり (長野県)

~ /\\\ 10 10	<u> </u>	~ — ~	<u> </u>	1 12 21	<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
	(除∙鳥IF	感染症		溶連菌		水 痘				百日咳	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)
46週	0.74	1.20	0.54	2.83	4.65	0.41	1.74	0.02	0.20	0.00	0.19	0.72	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.09
47週	1.40	1.30	0.56	2.04	4.26	0.35	1.83	0.04	0.30	0.02	0.06	0.63	0.00	0.09	0.00	0.00	0.27	0.00	0.09
48週	2.90	1.76	0.69	2.87	5.33	0.48	1.20	0.00	0.28	0.00	0.13	0.74	0.00	0.36	0.00	0.00	0.45	0.00	0.00
49週	4.75	2.24	0.69	2.46	6.28	0.41	1.35	0.07	0.30	0.02	0.13	0.74	0.00	0.09	0.00	0.09	0.18	0.00	0.18
50週	9.74	1.70	0.43	1.98	6.76	0.39	0.91	0.07	0.33	0.00	0.19	0.39	0.00	0.45	0.00	0.00	0.36	0.00	0.09
H29累計	340.85	30.55	10.77	106.93	277.69	16.52	132.83	3.14	15.71	0.57	23.09	77.88	1.17	15.57	0.27	0.36	18.55	0.00	13.35

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				百日咳	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)
45週	2,588	2,788	1,984	6,914	13,475	1,399	4,439	225	1,371	42	766	1,188	6	589	19	24	247	4	5
46週	3,799	2,384	2,124	7,896	15,436	1,773	4,037	203	1,351	35	718	968	11	577	8	22	256	5	4
47週	7,280	2,240	2,185	7,725	17,344	1,478	3,885	250	1,317	33	568	853	3	493	13	14	164	3	10
48週	12,785	2,309	2,599	9,116	21,980	1,943	2,977	274	1,361	35	447	982	10	588	10	9	187	7	5
49週	20,127	2,452	2,585	9,707	24,683	1,607	2,974	268	1,344	35	362	930	6	593	10	9	178	3	12
H29累計	1,424,467	132,716	85,332	340,022	794,491	54,808	352,944	11,688	69,755	1,567	85,373	75,393	409	25,024	503	912	7,828	249	4,918

定点把握五類感染症 定点当たり (全国)

化点化	E土规密:	大业 化	<u> </u>	<u> </u>	<i></i>														
	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				百日咳	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)
45週	0.52	0.88	0.63	2.19	4.27	0.44	1.41	0.07	0.43	0.01	0.24	0.38	0.01	0.85	0.04	0.05	0.52	0.01	0.01
46週	0.77	0.76	0.67	2.50	4.89	0.56	1.28	0.06	0.43	0.01	0.23	0.31	0.02	0.83	0.02	0.05	0.54	0.01	0.01
47週	1.47	0.71	0.69	2.44	5.48	0.47	1.23	0.08	0.42	0.01	0.18	0.27	0.00	0.71	0.03	0.03	0.34	0.01	0.02
48週	2.58	0.73	0.82	2.88	6.94	0.61	0.94	0.09	0.43	0.01	0.14	0.31	0.01	0.84	0.02	0.02	0.39	0.01	0.01
49週	4.06	0.78	0.82	3.07	7.81	0.51	0.94	0.08	0.43	0.01	0.11	0.29	0.01	0.85	0.02	0.02	0.37	0.01	0.03
H29累計	288.12	42.03	27.02	107.67	251.58	17.36	111.76	3.70	22.09	0.50	27.03	23.87	0.59	36.01	1.05	1.91	16.41	0.52	10.31