長野県感染症情報 (2025年(令和7年)第32週) (2025年8月4日~2025年8月10日)

主な発生動向

○百日咳の報告数は前週から減少しました(前週:113人→今週:76人)が、引き続き例年より多い状態で推移しています。

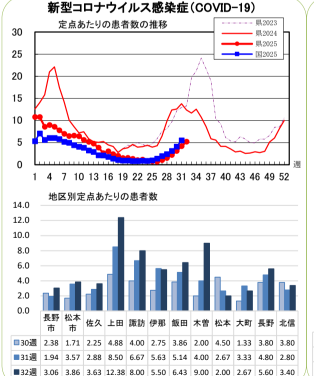
- ○新型コロナウイルス感染症の報告数は7週連続で増加しており(前週:4.20人/定点→今週:5.23人/定点)、
- 全国的にも増加傾向です。今後の動向に注意が必要です。
- ○伝染性紅斑の報告数は増加しており(前週:2.18人/定点→今週:2.55人/定点)、例年より多い状態が続いています。

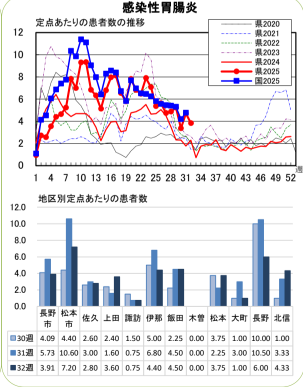
[百日咳について]

- 6か月以下の乳児の感染防止のために次のことに気を付けましょう。 ○家庭内に持ち込まないようにしましょう
- (咳症状が続く場合は、早めに医療機関を受診しましょう)
- 〇乳児が生後2か月になったら、速やかな予防接種を検討しましょう

定点把握感染症

順位	感 染 症 名	今週	前週比	1週前	2週前
1	新型コロナウイルス感染症	5.23	124.5%	4.20	3.12
2	感染性胃腸炎	3.84	81.5%	4.71	3.37
3	伝染性紅斑	2.55	117.0%	2.18	2.55
4	ヘルパンギーナ	1.61	141.2%	1.14	0.53
5	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.98	87.5%	1.12	1.16
-	急性呼吸器感染症	50.53	99.2%	50.96	44.53





全数把握感染症

一類感染症	な し
二類感染症	潜在性結核感染症1例
三類感染症	腸管出血性大腸菌感染症4例
四類感染症	レジオネラ症1例
五類感染症	侵襲性インフルエンザ菌感染症1例、百日咳76例

注意が必要な感染症等

●百日咳

百日咳は長引く咳を主症状とする気道感染症です。感染予防のため、手洗いや咳エチケットを心掛けるとともに、咳症状が続く場合は、早めに医療機関を受診しましょう。 また、特に生後6か月以下の乳児が感染すると重症化することがあり注意が必要です。 重症化予防のため、定期接種の対象年齢(月齢)に達した乳児は速やかな予防接種を検 討しましょう。

●伝染性紅斑

伝染性紅斑の主な感染経路は飛沫感染と接触感染であるため、手洗いや咳エチケット等の感染予防に努めましょう。

また、妊娠中に感染した場合は流産等のリスクとなる可能性があるため、かぜ症状がある方との接触には注意しましょう。

●夏休みに海外へ出かけた方へ

帰国後2週間程度は健康に留意し、医療機関を受診する前には、渡航先、滞在期間 等を伝えましょう。

【海外へ渡航される皆様へ(厚生労働省ホームページ)】

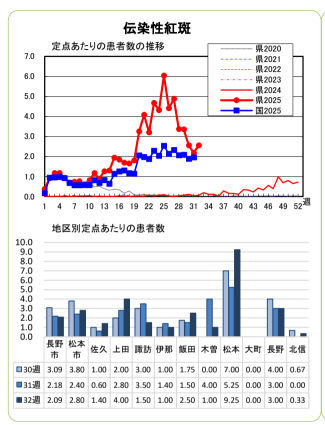
https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryou/kenkou/kekkaku-kansenshou18/index_00003.html

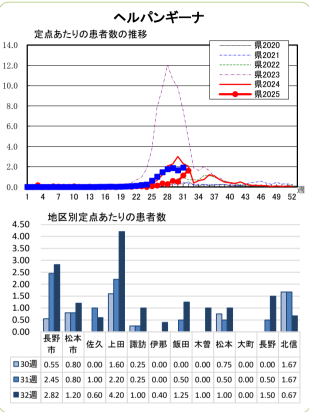
○第33週は、8月20日(水)発行予定です。

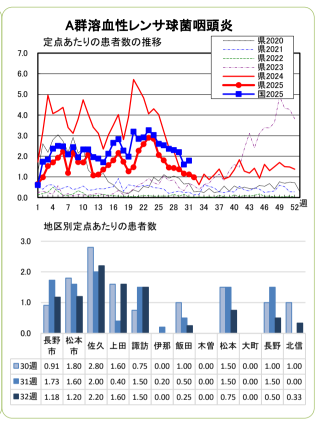
(問合せ先)

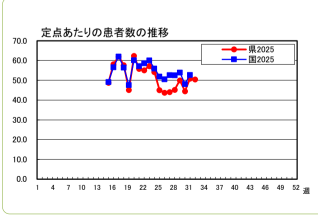
長野県健康福祉部疾病・感染症対策課 小林、<u>山口</u>026-235-7148(直) 026-232-0111(代)内線4135 026-235-7334(FAX)

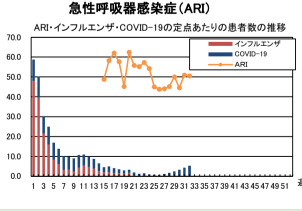
Email kansen@pref.nagano.lg.jp

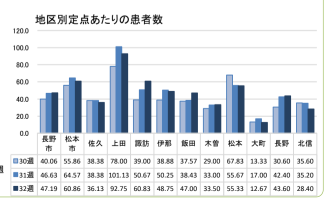












感 染 症 情 報 2025年(令和7年)第32週 (2025年8月4日~2025年8月10日)

 全数把握感染症(一類・二類・三類・四類・五類(全数))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)
 三類(5)
 四類(44)

 T#3 0/157
 南米
 フール ラッサ 急性症 ジファ しゅうび しゅうび しゅうび います。

	一類(7)							二類(7)								三類(5)				四類(44)								四類(44)
	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 痣		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 エンサ・ (H5N1)	鳥インフル エンサ [*] (H7N9)	コレラ	細菌性赤 痢	腸管出血 腸 性大腸菌 チフス 感染症	パ ラ チフス	E型肝炎	ウエスト ナイル熱 (脳炎)		エキノ コック ス症	エム ポックス (サル痘)	黄 熱	オウム 病	オムスク 出血熱	回帰熱
今週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-		- 4		-	-	-	-	-	-			
2025年計	-	-	-	-	-	-	-	-	63	50	-	-	-	-	-	-		1 14		. 4	_	1	-	-	-		-	

	四類(44))																											
	キャサヌル			コクシシ゛	ジカ	重症熱性	腎症候	西部ウマ			チクング	つつが	デング	東部ウマ	鳥インフル	ΞΛ°	日本	日本	ハンタ	Bウイ		ブルセ	ヘ・ネス・エラ	ヘント・ラ	発しん	ボツリ	マラリ		
	森林病	Q熱	狂犬病	オイデス症	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	ア	野兎病	ライム病
					感染症	症候群	熱									感染症			肺症候郡	¥				感染症					
今週	-	-	-	-	-	- -	-		-		-	-	-		-			-	-		-	-		-	-	-	-	-	
2025年計	-	-	-	-	-		-		-		-	-	8		-				-		-	-		-	-		-	-	

	四類(44)						五類(24)																						
	リッサ	リフト		レジオネラ	レプト	ロッキー	アメー	ウイルス	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			
	ウイルス	パレー熱	類鼻疽	症	スピラ症	山紅斑	バ赤痢	性肝炎	感染症	性麻痺	(除WN·	ポリジウ ム	ルト・ヤコ	溶レン菌	免疫不全	ジア症	インフルエンサ	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	麻しん
	感染症					熱		(除A·E)		(除ポリオ)	日脳等)	症	プ病	感染症	症候群		菌感染症	感染症	感染症	(入院)	症候群		コックス症						
今週	-	-	-	- 1			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 1	-	-	-	-	-	-	-			76	-	-
2025年計	-	-	-	- 29			6	1	7	1	10	-	2	. 14	2	1	10	2	27	6	-	52	2	1		- 1	1,147	-	1

定点把握感染症(五類(定点))届出状況

			ARI							/	小 児 和	4						眼 科				基	幹		
		急性		0.71			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	マイコブ゜	クラミジア	感染性
保健所	定点数	呼吸器	定点数	インフル エンサ [*]	COVID-19	定点数	ウイルス		溶連菌		水 痘				ンギー	耳下	定点数	出血性	角結膜	定点数			ラス゛マ	肺炎	胃腸炎
		感染症					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)	(ロタウイルス)
佐久	8	289	8	1	29	5	1	5	11	14	_	1	7	1	3	-	1	-	2	1	-	-	-	-	-
上田	8	742	8	1	99	5	2	1	8	18	2	-	20	-	21	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-
諏訪	6	365	6	1	48	4	-	2	6	3	-	2	6	3	4	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-
伊那	8	390	8	-	44	5	-	2	-	22	1	-	5	1	2	-	1	-	-	1	-	1	1	-	-
飯田	7	329	7	1	45	4	-	1	1	18	3	5	10	1	5	-	1	-	3	1	-	-	2	-	-
木曽	2	67	2	-	18	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-				1	-	-	-	-	-
松本	6	332	6	-	12	4	-	-	3	15	-	-	37	-	4	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-
大町	3	38	3	-	8	2	-	2	-	2	-	-	-	-	_	-				1	-	-	-	-	-
長野	5	218	5	-	28	2	-	-	1	12	-	1	6	1	3	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
北信	5	142	5	3	17	3	1	-	1	13	1	3	1	1	2	-				1	-	-	-	-	-
長野市	16	755	16	1	49	11	2	1	13	43	7	6	23	9	31	1	2	-	2	1	-	-	-	-	-
松本市	7	426	7	-	27	5	-	-	6	36	_	-	14	4	6	-	1	-	1	1	-	-	1	-	
合 計	81		81		424	51	6	14	50	196	14	18	130	21	82	2	10		9	12		1	5	-	-
定点当た	とり届出数	50.53		0.10	5.23		0.12	0.27	0.98	3.84	0.27	0.35	2.55	0.41	1.61	0.04		0.00	0.90		0.00	0.08	0.42	0.00	0.00
累	計	75,368		14,883	11,628		771	336	2,773	9,633	518	216	3,630	403	270	55		0	651	,	7	11	142	0	28

	五類(24)	動物
	薬剤耐性	鳥インフル
	アシネトバウター	(H5N1又は
	感染症	H7N9)
今週	-	-
2025年計	-	1

全数把握	対象疾病再	掲
	一類	二類
今週	-	1
2025年計	-	113

全数把握	対象疾病再	掲	
	三類	四類	五類
今週	4	1	77
2025年計	15	42	1,293

āΤ	/5,368)	14,883	11,628		//1	336	2,773	9,633	518	216	3,630	403	2/0	55		U	100			- 11	142	U	28
		ARI								小 児 科							眼科				基	幹		
	急性					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	マイコブ゜	クラミジア	感染性
年齢区分	呼吸器	年齢区分	インフル エンサ・	COVID-19	年齡区分	ウイルス		溶連菌		水 痘				ンギー	耳下	年齡区分	出血性	角結膜	年齡区分			ラス゛マ	肺炎	胃腸炎
	感染症		127			感染症	結膜熱	咽頭炎	胃腸炎	.,	口病	紅斑	発しん	+	腺炎		結膜炎	炎		髄膜炎	髄膜炎			
0歳	226		_	1	~ 5ケ月	心木瓜	тижжи. -	-ELSE, X	3	_		4T 7/I	J. 070		11/1 X	~ 5ヶ月	- Tall		0歳	10000000000000000000000000000000000000	- 一	mp X	(4) /4///	(=// ////
U ABAG	220	~117月	1		7117月	2	_	_	19	_	2	1	5	12	_	7117月	_	_	1-4	_	_	_	_	
1-4	1,547		_	9	1歳	2	5	_	55	_	2	2	11	27	_	1歳	_	_	5-9	_	_	1	_	
1 -4	1,547	2歳	_	4	2歳	_	_	3	24	1	4	6	- 11	19	_	2歳	_	_	10-14	_	_	2	_	
		3歳	_	6	3歳	2	2	5	21	1	4	20	_	3	_	3歳	_	_	15-19	_	_	1	_	
		4歳	_	3	4歳	_	2	a	15		1	26	_	5	1	4歳	_		20-24	_	_		_	_
5-9	897		_	_	5歳	_	1	7	14	_	3	26	_	3		5歳	_		25-29	_	_	_	_	_
3 0	037	6歳	-	3	6歳	_	2	2	12	2	2	17	_	3	_	6歳	_		30-34	_	1	_	_	_
		7歳	3	1	7歳	_	_	8	6	2		12	_	3	1	7歳	_		35-39	_		_	_	_
		8歳	_	4	8歳	_	1	6	5	3	_	6	_	1		8歳	_		40-44	_	_	_	_	_
		9歳	_	2	9歳	_		4	7	3	_	5	_	2	_	9歳	_		45-49	_	_	_	-	_
10-14	349	10-14	1	25	10-14	-	1	6	4	2	_	8	-	4	_	10-14	_		50-54	_	-	_	-	_
15-19		15-19	_		15-19	-	_	-	2	-	-	-	-	_		15-19	_		55-59	_	-	_	-	_
20-29		20-29	-		20歳以上	-	_	-	9	_	-	-	-	_		20-29	_		60-64	_	-	-	-	_
30-39		30-39	-	40					-							30-39	-		65-69	-	-	_	-	-
40-49	148	40-49	1	48												40-49	-	3	70歳以上	-	-	-	-	-
50-59		50-59	1	61												50-59	-	1						ı
60-69	105	60-69	-	54												60-69	-	-						ı .
70-79		70-79	-	50												70歳以上	-	1						ı
80歳以上	132	80歳以上	1	51																				ı .
	99.16		66.67	124.52		75.00	270.00	87.50	81.53	87.10	89.74	116.97	117.14	141.23	66.67		-	100.00		-	-	62.69	-	-

全数把握感染症(長野県)

※結核は潜在性結核感染症を含みます。

(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。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。)

	一類							二類							三類					四類																							
	エボラ	クリミア		南米		マール	ラッサ	急性灰	į	ジフテ			鳥インフル	鳥インフル		細菌性服	融管出血	腸	۲ ۶		ウェスト		エキノ	ıγ	オ	ウム	オムスク 出血熱 回!	キャサ	ヌル		コクシ	ジカ 1	並 症熟性	腎症候	東部	ダニ	チ:	つつ:	つが デ	ング 身	東部 鳥心	/フル ニハ°	
	出血熱	・コンコ゜	痘そう	禁血出	ペスト	ブルグ	熱	白髄炎	結核 ※	リア	SARS	MERS	エンサ゛	エンサ゛	コレラ	赤痢竹	大陽菌 -	チフスチ	Fフス	E型肝炎	ナイル熱	A型肝炎	コック	ポックス	黄 熱	病	出血熱 回	帚熱 森林	病Q	独 狂犬病	ジオイ	ウイルス』	1小板減少	性出血	ウマ	媒介	炭 疸 グ:	ニア 虫症	病	熱	ウマ エンザ	(H5 ウイル7	ス
		出血熱	ħ.			病							(H5N1)	(H7N9)		R	8染症				(脳炎)		ス症	(サル痘)							デス症				脳炎		熱			服	道炎 N1图	(余) 感染	症
28逓	-	-	-	-	-	-	_	_	6	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-
29逓	-	-	-	-	-	-	_	_	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-]
30逓	-	-	-	-	-	-	-	-	4	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-1	-	-	-	-	-	-		-1
31週	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-1	-	-	-	-	-	-		-
32逓	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-
2025	+ -	-	_	-	-	_	-	-	113	_	-	-	-	_	_	1	14	-	-	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-		-

	四類																		五类	領																				
		日本				ブルセ	ላ [*] ትጸ [*] ፲	ヘンドラ		ボツリ	マラリ	ライ	イム リッサ		リフト	レジ				ノー ウイルス		急性弛	多性脳炎	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	生 侵襲性	Ė	先天性		播種性		VRSA VF				MDRA
	紅斑熱	脳炎	ス肺症 .	ルス病量	₩疽	ラ症	ウマ脳炎	ウイルス	チフス	ヌス症	ア	野兎病 #	ライル	レス /	・ルー熱	類鼻疽 ネラ	症 スピラ	症 山紅	斑 バオ	赤痢 肝炎	※ 感染症	性麻痺 性麻痺	(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:	达菌肺炎 斑	唐 水痘	風しん	梅毒	クリプト	玻傷風	感染症 感	染症 百F	3咳風しん	, 麻しん	感染症
			候群				Į.	感染症					感染	k症				熱		(非A	非E)	(除ポリオ) 日脳)	ム症	プ病	感染症	症候群		感染症 感染症	臣 感染症	(入院)	症候群		コックス症						
28週	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1 .	-		-	-	-	1	1	-	-	- 1	_	-	1	1	-	-	- 8	83 -	-	-
29週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		-		-	-	-	-	-	-	-		- -	-	6	-	1	-	- 10	08 -	-	-
30週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-		-	-	-	-	-	-	-	- 1	-	-	-	-	-	-	- 11	11 -	-	-
31週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	1 .	-		1	-	-	-	-	-	-	- 1	-	-	-	-	-	-	- 11	13 -	-	-
32週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		-		-	-	-	-	-	-	1		- -	-	-	-	-	-	- 7	76 -		-
2025計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29	-	-	6	1	7 1	10	-	2	14	2	1	10	2 27	7 6	-	52	2	1	-	1 1.1-	147 -	1	_

全数把握感染症(全国)

※結核は潜在性結核感染症を含みます。

(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。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。)

	一類								二類							三類					四類																							
	エボ			Ī	有米				急性灰		ジフテ				鳥インフル			生 腸管出血		パラ		ウエスト		エキノ			ナウム	オムスク	+	ャサヌル			コクシージナ	重症的	性 腎症	候 東部	ダニ	=	チクン 疸 グニア	つつが	デング	東部 鳥	インフルニ	.n°
	出血	l熱 ·コ	ンゴー類	豆そう と	热血出	ペスト	ブルク	熱	白髄炎	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	ナイル熱	A型肝炎	コック	ポックス	黄 熱	病	出血熱「	回帰熱 森	林病Q	熱狂	犬病 :	ジオイウィ	ルス血小板	₩少 性出	血 ウマ	. 媒介	入 炭	疸 グニア	虫病	熱	ウマエン	ノザ゛ウ	フイルス
		出	血熱				病							(H5N1)	(H7N9)			感染症				(脳炎)		ス症	(サル痘)							- 4	デス症感染	症 症候	群熱	脳炎	と 脳炎	炎	熱			脳炎	感	感染症
27退]	-	-	-	-	-	-	-	-	26	7 -	-	-	-	-	-	1	100	2	-	12	-	2	3	-	-	1	-	1	-	-	-	2	-	6			-		1	2	-	-	-
28退]	-	-	-	-	-	-	-	-	285	5 -	-	-	-	-	-	1	138	-	-	13	-	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	- 1	0			-	- 1	2	7	-	-	-
29退	1	-	-	-	-	-	-	-	-	28	-	-	-	-	-	-	1	162	-	-	12	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4			-	- 1	-	3	-	-	-
30退	1	-	-	-	-	-	-	-	-	202	2 -	-	-	-	-	-	1	159	-	-	11	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7			-		T -	2	-	-	-
31退	1	-	-	-	-	-	_	-	_	240) -	_	_	-	-	-	1	205	-	1	12	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6			-	- 1	_	3	-	-	-
2025	Ħ	-	-	-	-	-	-	-	-	8,168	3 -	-	-	-	_	3	30	1,718	18	4	364	-	79	22	3	-	8	-	5	-	-	-	4	- 12	4		- 5	2	- 12	99	86	-	-	-

	四類																	Б	類																						
	日本	日本	ハンタウイノBウィ	1	ブルイ	▽ ペネス゚エ	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	y —	ウイルス性							後天性 ジ						先天性	播種		VRSA					MDRA
	紅斑熱		ス肺症 ルス 候群	病 鼻疽	ラ症	ウマ脳多	きウイルス 感染症	チフス	ヌス症	ア	野兎病		イルス 英染症	ハレー熱	類鼻疽	ネラ症	スピラ症 山	紅斑 パ		肝炎 非A非E)			(除WN· A			溶い菌感染症		ア症の	ソフルエンザ 関	随膜炎菌 成為症	肺炎球菌 感染症 (水痘	風しん梅	毒 クリプト コックス		』感染症	感染症	百日咳	風しん	麻しん	感染症
27週	15		- IX4T				恋未加	_	_	2	_	1	5 未 1 上		_	57	1	-	6	5 FA3FE)	17	(除水 747)	1 ma/ 2	- AZIE	2 789	10	2/	2	7	②未班 □	11 11	1.0	0-	15 /	2	,—	2	4.197		6	
	10									2		1				37			40	3	17		40			10	44		,	2	20	10	- 2			+			+	40	_
28週	17				-	_		-	_	2	_	2	_		_	41	1		13	4	23	-	13	-	- 1	28	14	-	- 11	2	32	14	- 28	_	. 5			4,212		12	
29週	- 11	-	-	- -	- -		-	-	-	1	-	-	-	-	-	39	-	-	7	4	15	1	9	1	5	21	17	-	14	2	42	15	- 28	31 2	2 2	. -	2	4,652	-	5	-
30週	10	-	-	- -			-	-	-	-	-	1	-	-	-	34	1	-	5	5	16	1	5	1	2	23	13	-	9	-	26	9	- 20	9	4		-	3,795	-	1	_
31週	17	-	-		-		-	-	-	1	-	2	-	_	-	58	1	-	9	-	14	4	6	-	5	16	20	1	10	2	26	5	- 18	30 -	- 2		1	3,599	-	4	_
2025計	307	-	-		- '	1 -	-	-	1	15	-	- 11	-	-	1	1,331	6	-	278	140	781	19	333	16	101	894	503	21	455	59	2,460	411	- 8,2	52 98	49	<i>-</i>	58	60,826	8	196	4

動物感染症(長野県) があるため各場の帰出数と累計は一致しないことがあります。また、追加届出分

שו נעד נאים	以不足	· / JX = J	75/	7100,00,01	の台通り	畑山奴(こ)	Proβilot—:	おいないい	-C11.0022 2-2	0/		
	エボラ	マール	ペスト		SARS		結核	鳥インフル	細菌性	ウェスト	エキノ	MERS
	出血熱	ブルグ病	ĺ					(H5N1	赤痢	ナイル熱	コックス症	
								H7N9)				
	サル	サル	プレーリー	イタチ	タヌキ	ハクピシン	サル	鳥類	サル	鳥類	犬	ヒトコプラ
			ドッグ	アナグマ								クダ
28週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2025計	-	_	-	-	-	-	_	1	-	-	-	-

(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、追加届出分が なるため条週の屋出数と異計は一致したいことがあります。 動物威込症(全国)

男儿物常		(王国,		あるため	各週の届出		は一致しな	いことかみ	ります。)			
	エボラ	マール	ペスト		SARS		結核	鳥インフル	細菌性	ウェスト	エキノ	MERS
	出血熱	ブルグ病						(H5N1	赤痢	ナイル熱	コックス症	
								H7N9)				
	サル	サル	プレーリー	イタチ	タヌキ	ハクビシン	サル	鳥類	サル	鳥類	犬	ヒトコブラ
			ドッグ	アナグマ								クタ゛
27週	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30週	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31週	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2025計	-	-	-	-	-	-	-	50	3	-	2	-

定点把握感染症(五類(定点)) (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。)

/C/IN 10 M		<u> </u>	. /185 / /	(T/ T/ 1/ 1/ 1/ 1/ 1/ 1/ 1/ 1/ 1/ 1/ 1/ 1/ 1/									1,200		7 医切木山	(交叉)		3770 787		
				RSウイルス	咽 頭	A 群	感染性		手 足	伝染性	突発性	ヘルパン	流行性	急性	流行性	細菌性	無菌性	マイコ	クラミジア	感染性
	呼吸器	(除•鳥IF	(COVID-19)			溶連菌		水 痘					耳下	出血性	角結膜			プラズマ	肺炎	胃腸炎
	感染症	新型IF)		感染症	結膜熱	咽頭炎	胃腸炎		口病	紅 斑	発しん	ギーナ	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)
28週	3,663	21	125	6	11	73	249	28	8	172	21	15	1	-	10	-	-	3	-	-
29週	4,050	28	179	1	16	70	267	41	19	171	17	31	4	-	13	1	-	5	-	2
30週	3,607	16	253	3	7	59	172	23	8	130	20	27	2	-	7	-	1	3	-	2
31週	4,128	12	340	8	5	57	240	16	20	111	18	58	3	-	9	-	-	8	-	-
32週	4,093	8	424	6	14	50	196	14	18	130	21	82	2	ı	9	ı	1	5	-	-
2025計	75,368	14,883	11,628	771	336	2,773	9,633	518	216	3,630	403	270	55	-	651	7	11	142	-	28

定点把握感染症(五類(定点)) 定点当たり(長野県)

たぶしょ	E松木业	<u> </u>		<u>. ホコルツ</u>	(文土)カ	₹/														
	急性	インフルエンサ゛	新型コロナ	RSウイルス	咽 頭	A 群	感染性		手 足	伝染性	突発性	ヘルパン	流行性	急性	流行性	細菌性	無菌性	マイコ	クラミジア	感染性
	呼吸器	(除∙鳥IF	(COVID-19)			溶連菌		水 痘					耳下	出血性	角結膜			プラズマ	肺炎	胃腸炎
	感染症	新型IF)		感染症	結膜熱	咽頭炎	胃腸炎		口病	紅 斑	発しん	ギーナ	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)
28週	45.22	0.26	1.54	0.12	0.22	1.43	4.88	0.55	0.16	3.37	0.41	0.29	0.02	0.00	1.00	0.00	0.00	0.25	0.00	0.00
29週	50.00	0.35	2.21	0.02	0.31	1.37	5.24	0.80	0.37	3.35	0.33	0.61	0.08	0.00	1.30	0.08	0.00	0.42	0.00	0.17
30週	44.53	0.20	3.12	0.06	0.14	1.16	3.37	0.45	0.16	2.55	0.39	0.53	0.04	0.00	0.70	0.00	0.00	0.25	0.00	0.17
31週	50.96	0.15	4.20	0.16	0.10	1.12	4.71	0.31	0.39	2.18	0.35	1.14	0.06	0.00	0.90	0.00	0.00	0.67	0.00	0.00
32週	50.53	0.10	5.23	0.12	0.27	0.98	3.84	0.27	0.35	2.55	0.41	1.61	0.04	0.00	0.90	0.00	0.08	0.42	0.00	0.00
2025計	931.18	182.95	138.13	14.59	6.51	53.37	184.93	10.01	4.22	70.57	7.80	5.30	1.10	0.00	66.12	0.56	0.89	11.86	0.00	2.34

定点把握感染症(五類(定点)) (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。)

<u> </u>	主巡未址 '			(土国/										(还:	似他のバンス	フ仮の未訂	しを史かる	こしのことか	めりより。/	
	急性	インフルエンサ゛	新型コロナ	RSウイルス	咽 頭	A 群	感染性		手 足	伝染性	突発性	ヘルパン	流行性	急性	流行性	細菌性	無菌性	マイコ	クラミジア	感染性
	呼吸器	(除·鳥IF	(COVID-19)			溶連菌		水 痘					耳下	出血性	角結膜			プラズマ	肺炎	胃腸炎
	感染症	新型IF)		感染症	結膜熱	咽頭炎	胃腸炎		口病	紅 斑	発しん	ギーナ	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)
27週	203,286	1,095	7,631	821	1,580	5,565	12,848	935	1,221	5,478	879	3,451	181	16	629	10	33	360	3	16
28週	202,808	979	9,276	921	1,387	5,427	12,719	1,144	1,360	4,855	867	4,118	169	15	598	10	30	438	3	7
29週	208,224	1,139	12,099	1,181	1,307	5,181	12,499	801	1,404	4,903	816	4,407	131	9	618	8	27	476	3	8
30週	185,852	1,223	15,925	1,241	1,061	3,775	9,891	799	1,380	4,423	784	3,861	121	10	580	5	32	401	4	9
31週	202,888	1,153	21,365	1,629	1,041	4,221	11,236	722	1,474	4,583	795	4,517	104	9	630	12	41	478	1	1
2025計	3,566,949	622,564	445,470	58,135	33,128	187,829	578,374	29,231	14,957	103,874	22,125	26,481	4,424	853	17,413	289	528	7,733	67	1,726

定点把握感染症(五類(定点)) 定点当たり(全国)

	<u> </u>	<u> </u>	<u>//// /~</u>	<u> </u>	<u> </u>															
	急性	インフルエンサ゛	新型コロナ	RSウイルス	咽 頭	A 群	感染性		手 足	伝染性	突発性	ヘルパン	流行性	急 性	流行性	細菌性	無菌性	マイコ	クラミジア	
	呼吸器	(除·鳥IF	(COVID-19)			溶連菌		水 痘					耳下	出血性	角結膜			プラズマ	肺炎	胃腸炎
	感染症	新型IF)		感染症	結膜熱	咽頭炎	胃腸炎		口病	紅 斑	発しん	ギーナ	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)
27週	52.69	0.28	1.98	0.35	0.67	2.36	5.45	0.40	0.52	2.32	0.37	1.46	0.08	0.02	0.90	0.02	0.07	0.75	0.01	0.03
28週	52.61	0.25	2.40	0.39	0.59	2.30	5.40	0.49	0.58	2.06	0.37	1.75	0.07	0.02	0.86	0.02	0.06	0.91	0.01	0.01
29週	54.00	0.30	3.13	0.50	0.55	2.20	5.30	0.34	0.60	2.08	0.35	1.87	0.06	0.01	0.89	0.02	0.06	0.99	0.01	0.02
30週	48.17	0.32	4.12	0.53	0.45	1.60	4.19	0.34	0.59	1.88	0.33	1.64	0.05	0.01	0.83	0.01	0.07	0.83	0.01	0.02
31週	52.82	0.30	5.53	0.69	0.44	1.79	4.77	0.31	0.63	1.95	0.34	1.92	0.04	0.01	0.90	0.02	0.09	0.99	0.00	0.00
2025計	927.69	144.51	103.41	21.66	12.34	69.98	215.49	10.89	5.57	38.70	8.24	9.87	1.65	1.23	25.13	0.60	1.10	16.11	0.14	3.60