# 長野県感染症情報 (2025年(令和7年)第30週) (2025年7月21日~2025年7月27日)

## 主な発生動向

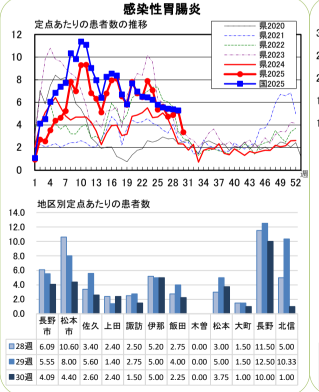
- ○百日咳の報告数は前週から微減しました(前週:107人→今週:104人)が、引き続き例年より多い状態で推移しています。
- ○新型コロナウイルス感染症の報告数は5週連続で増加しており(前週:2.21人/定点→今週:3.12人/定点)、
- 全国的にも増加傾向です。今後の動向に注意が必要です。
- ○伝染性紅斑の報告数は3週連続で減少しました(前週:3.35人/定点→今週:2.55人/定点)が、例年より多い状態が続いています。

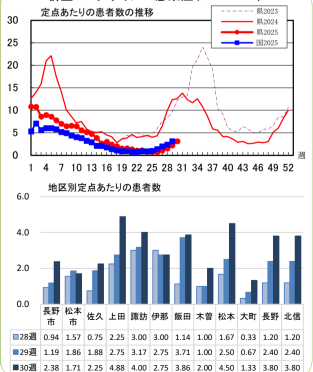
### [百日咳について]

- 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	感染性胃腸炎	3.37	64.3%	5.24	4.88
2	新型コロナウイルス感染症	3.12	141.2%	2.21	1.54
3	<b>伝染性紅斑</b>	2.55	76.1%	3.35	3.37
4	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.16	84.7%	1.37	1.43
5	流行性角結膜炎	0.70	53.9%	1.30	1.00
_	急性呼吸器感染症	44.53	89.1%	50.00	45.22





新型コロナウイルス感染症(COVID-19)

# 全数把握感染症

一類感染症	なし
	結核2例、潜在性結核感染症1例
三類感染症	
四類感染症	E型肝炎1例
五類感染症	侵襲性肺炎球菌感染症1例、百日咳104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。

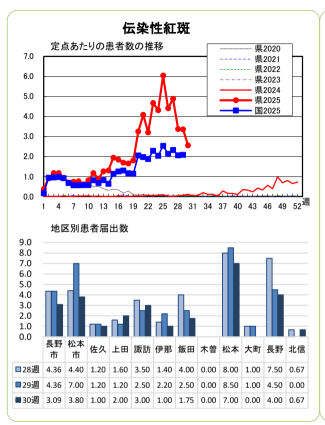
また、妊娠中に感染した場合は流産等のリスクとなる可能性があるため、かぜ症状がある方との接触には注意しましょう。

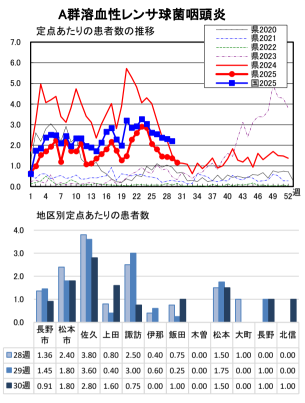
○第31週は、8月6日(水)発行予定です。

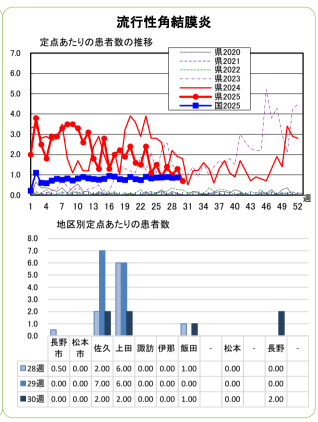
### (問合せ先)

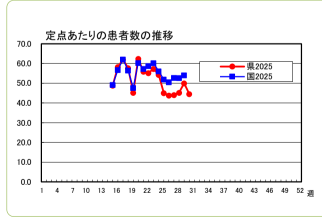
長野県健康福祉部疾病・感染症対策課 小林、山口 026-235-7148(直) 026-232-0111(代)内線4135 026-235-7334(FAX)

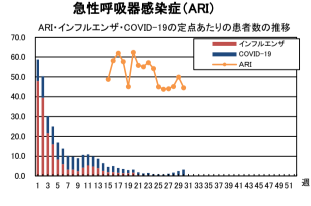
Email kansen@pref.nagano.lg.jp

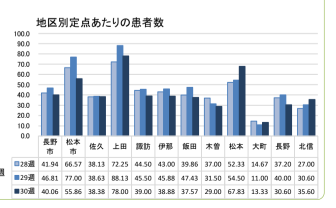












# 感 染 症 情 報 2025年(令和7年)第30週 (2025年7月21日~2025年7月27日)

全数把	屋感染症(	一類·二類	・三類・四	類・五類(全	≧数))届出	状況															(診断	行を基準	に集計しています。	また、速報の	のため今	後の集計で	変更が生	じることがぁ	(。ります。
	一類(7)							二類(7)								三類(5)					四類(44)							四類(44)	i
	エボラ	クリミア	± 7 5	南米		マール	ラッサ	急性灰	4+4+	潜在性	ジフテ	0.4.000	меро	鳥インフル	鳥インフル		細菌性	腸管出血	腸	パラ	- #UDT #	ウェスト	エキノ	エム		オウム	オムスク		l

	エボラ	クリミア		南米		マール	ラッサ	急性灰		潜在性	ジフテ			鳥インフル	鳥インフル		細菌性	腸管出血	腸	パラ		ウエスト		エキノ	エム		オウム	オムスク	
	出血熱	・コンゴ	痘そう	出血熱	ペスト	ブルグ	熱	白髓炎	結核	結核	リア	SARS	MERS	エンサー	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
		烘血熱				病				感染症				(H5N1)	(H7N9)			感染症				(脳炎)		ス症	(サル痘)				
今週	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2025年計	-	-	-	-	-	-	-	-	60	49	-	-	-	-	-	-	1	9	-	-	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	ダニ媒介		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	ベネズエラ	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			肺症候群					感染症					
今週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2025年計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	3			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	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·	<b>ポリジウ</b> 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	クリフ°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	-	-	-	-	-			104	-	-
2025年計	-	-	-	- 25			5	1	7	1	9	-	2	2 14	1 2	1	9	2	26	6	-	52	2	1		- 1	949	-	1

定点把握感染症(五類(定点))届出状況

			ARI							,	小 児 科							眼 科				基	幹		
		急性		4.71			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 <sup>*</sup>	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	307	8	1	18	5	1	-	14	13	-	-	5	-	-	_	1	-	2	1	-	-	_	-	-
上田	8	624	8	1	39	5	-	4	8	12	3	-	10	-	8	-	1	-	2	1	-	-	-	-	-
諏訪	6	234	6	-	24	4	2	-	3	6	-	-	12	1	1	-	1	-	-	1	-	-	1	-	2
伊那	8	311	8	1	22	5	-	-	-	25	6	-	5	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
飯田	7	263	7	4	27	4	-	-	4	9	1	-	7	6	-	1	1	-	1	1	-	-	1	-	-
木曽	2	58	2	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				1	-	-	-	-	-
松本	6	407	6	1	27	4	-	-	6	15	2	-	28	-	3	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-
大町	3	40	3	-	4	2	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-				1	-	-	1	-	-
長野	5	153	5	-	19	2	-	1	2	20	1	1	8	1	-	-	1	-	2	1	-	-	-	-	-
北信	5	178	5	8	19	3	-	-	3	3	1	1	2	1	5	-				1	-	-	-	-	-
長野市	16	641	16	-	38	11	-	1	10	45	7	5	34	6	6	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-
松本市	7	391	7	-	12	5	-	-	9	22	2	1	19	3	4	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
合 計	81	3,607	81	16	253	51	3	7	59	172	23	8	130	20	27	2	10	-	7	12	-	-	3	-	2
定点当た	り届出数	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
累	計	67,147		14,863	10,864		757	317	2,666	9,197	488	178	3,389	364	130	50		0	633		7	10	129	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	-	3
2025年計	Ī	109

全数把握	対象疾病再	掲	
	三類	四類	五類
今週	-	1	105
2025年計	10	38	1,091

計	67,147		14,863	10,864		757	317	2,666	9,197	488	178	3,389	364	130	50		0	633		/	10	129	0	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	年齡区分	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		年齢区分			ラス゛マ	肺炎	胃腸炎
	感染症		エンサ			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	肺炎		
0歳	197	~ 5ケ月	_	3	~ 5ケ月	3	-	-	1	-		-	-		_	~ 5ケ月	-		0歳	-	-	-	-	-
		~117月	-		~117月	-	-	-	14	1	-	1	1	1	-	~117月	-	-	1-4	-	-	-	-	1
1-4	1,350		-	8	1歳	-	2	1	32	1	-	8	12	12	-	1歳	-	-	5-9	-	-	1	-	1
		2歳	1	5	2歳	-	2	2	24	2	-	7	2	5	-	2歳	-	-	10-14	-	-	2	-	ı – '
		3歳	-	2	3歳	-	2	6	22	2	1	21	2	2	-	3歳	-	-	15-19	-	-	-	-	-
		4歳	-	-	4歳	-	-	8	18	2	2	24	1	1	1	4歳	-	-	20-24	-	-	-	-	- '
5-9	803	5歳	-	5	5歳	-	-	6	14	1	3	26	1	2	-	5歳	-	1	25-29	-	-	-	-	- '
		6歳	3	-	6歳	-	1	8	14	2	-	18	-	1	-	6歳	-	-	30-34	-	-	-	-	_ '
		7歳	2	2	7歳	-	-	7	9	3	1	9	-	1	-	7歳	-		35-39	-	-	-	-	- '
		8歳	-	1	8歳	-	-	9	8	4	1	6	-	1	-	8歳	-	1	40-44	-	-	-	-	_ '
		9歳	-	2	9歳	-	-	2	4	-	-	3	1	1	1	9歳	-	-	45-49	-	-	-	-	- '
10-14		10-14	1		10-14	-	-	9	3	5	-	7	-	-		10-14	-		50-54	-	-	-	-	-
15-19		15-19	8		15-19	-	-	-	1	-	-	-	-	-		15-19	-		55-59	-	-	-	-	- '
20-29		20-29	-		20歳以上	-	-	1	8	-	-	-	_	-		20-29	-	1	60-64	-	-	-	-	- '
30-39		30-39	-	20												30-39	-	1	65-69	-	-	-	-	- 1
40-49 FO FO		40-49 E0 E0	- 1	34 39												40-49	_	1	70歳以上	_	_	_	-	_   
50-59 60-69		50-59 60-69	- 1	29												50-59 60-69	_	-						, 
70-79		70-79	_	29												70歳以上	_	2						 
70-79 80歳以上		/0-/9 80歳以上	_	20												/0票以上	_	_						 
OV無以上			57 14			300.00	45 16	84 67	64.31	56.25	43 24	76 12	118 18	86.89	50.00		-	53.85		_	-	59 52	_	100.00
80蔵以上	89.06		57.14	141.18		300.00	45.16	84.67	64.31	56.25	43.24	76.12	118.18	86.89	50.00		-	53.85		-	-	59.52	_	

### 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	ž.	ジフテ			鳥インフル	鳥インフル		細菌性服			۲ ۶		ウェスト		エキノ	エム	7	ナウム	オムスク	+	ャサヌル			コクシ ジナ	り 重症	熟性 腎	症候 :	東部	ダニ	チ:	クン つ	つが・	デング	東部鳥	インフル	'N°
	出血熱	•בעב	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゛	エンサ゜	コレラ	赤痢性	大腸菌 ラ	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	回帰熱 森	林病 Q	熱狂	犬病:	ジオイウィ	ルス血小	飯地 性	出血	ウマ	媒介	炭 疸 グニ	ニア虫	3病	熱	ウマュン	ンサ*(H5 「	ノイルス
		出血熱				病							(H5N1)	(H7N9)		感	染症				(脳炎)		ス症	(サル痘)							-	デス症感染	症 症	え 群熱		脳炎	脳炎	熱		/ /	1 1	脳炎 N	1除)	总染症
26週	-	-	-	-	-	-	-	-	;	3 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-1	-	-	-	-	
27週	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4 -	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28週	-	-	-	-	-	-	-	-	(	3 -	-	-	-	-	-	-	4	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29週	-	-	-	-	-	-	-	-	(	3 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30週	_	-	_	-	-	-	-	-	;	3 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2025言	-	-	-	-	-	-	-	-	109	) -	-	-	-	-	-	1	9	-	-	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-

	四類																			五類																				
	日本		ハンタウイル								マラリ		ライム		リント				ロッキー		ウイルス性 CR	E 急性	他綴 急性	生脳炎 クリプトス	クロイツフェ	劇症型	後天性	ジアル 侵襲	慢 侵	複性 侵	襲性	先	天性	播種性		VRSA				MDRA
	紅斑熱	脳炎	ス肺症	ルス病	鼻疽	ラ症			チフス	ヌス症	ア	野兎和	病		バレー熱	類鼻疽	ネラ症	スピラ症	山紅斑	バ赤痢	肝炎※ 感	た症 性麻疹	車 (除	ŧwn·ポリジウ				ジア症 インフル	E>#"開 随度	莫炎菌脂	炎球菌 水	痘風	しん 梅 毒			感染症	感染症	百日咳風	しん 麻し	ん 感染症
			候群					感染症						感染症					熱		(非A非E)	(除木 <sup>*)</sup>	リオ) 日	脳) ム症	ブ病	感染症	症候群	感到	症 感	杂症 感	染症 (入)	院)症	候群	コックス症	Ē					
26週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-   -	.   ==	-	-	_	-	5	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	- [	-	-	-	- 3	_	-	-	-	67	-	
27週	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-   -	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-		-	1	-	-	-	-	-	-	- 3	-	-	-	-	77	-	
28週	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-   -	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-		-	1	1	-	-	-	1	-	- 1	1	-	-	-	83	-	
29週	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-   -	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	- 6	-	1	-	-	107	-	
30週	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-   -	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	1	-		-	-	-	_	104	-	
2025計	-	_	_	-	-	_	_	-	_	-	-   -	-	-	_	-	_	25	_	-	5	1	7	1	9 -	2	14	2	1	9	2	26	6	- 52	2	1	-	1	949	-	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																							
	エボラ			南米				急性灰		ジフテ				鳥インフル			B 陽管出血		ラ		ウエスト		エキノ			トウム	オムスク	Ħ	アサヌル	熱 狂力	п	クシ ジカ	重症数	性腎症	候 東部	ダニ	-	チクン	つつが	デング	東部鳥	インフルニ	۸°
	出血熱	・コンゴ	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゛	エンサ゛	コレラ	赤痢	性大腸菌	チフス チン	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	回帰熱 森	林病 Q	熱狂カ					血 ウマ	媒介	炭 症	直 グニア	虫病	熱	ウマエン	ノザ゛ウ	イルス
		然血出	ħ.			病							(H5N1)	(H7N9)			感染症				(脳炎)		ス症	(サル痘)							7	え症 感染	症 症候	群熱	脳炎	脳炎		熱			脳炎	感	<b>Š染症</b>
25逓	-	-	-	-	-	-	-	-	306	-	-	-	-	-	-	-	93	-	-	15	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		- 1		-   -	5	2	-	-	-
26逓	-	-	-	-	-	-	_	-	294	-	-	-	-	-	-	-	84	2	-	12	-	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 1	3 -		-		- 1	5	3	-	-	-
27逓	-	-	-	-	-	-	-	_	263	-	-	-	-	-	-	1	96	2	-	12	-	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	6		-	- [		1	2	-	-	-
28逓	-	-	-	-	-	-	_	-	270	-	-	-	-	-	-	1	137	-	-	13	-	2	- 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 1	0 -		-		- 1	2	7	-	-	-
29逓	_	-	-	-	-	_	_	_	247	-	-	-	-	-	_	1	148	-	-	10	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		_		- 1	-	3	-	-	-
2025	+ -	-	-	-	-	-	-	_	7,639	-	-	-	-	_	3	27	1,324	17	3	338	-	79	19	1	-	8	-	4	-	-	-	4	- 11	2 -		2	4	- 11	98	81	-	-	-

	四類																				五類																						
	日本	日本	ハンタウイルBワ	ケイ	ブ	ルセ	ヾ゚ネズエ゙	ヘント・ラ	発しん	ボツリ	マラ	IJ	-	ライム リ	υĦ	リント		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	VRS#	VRE				MDRA
	紅斑熱		ス肺症 ル	ス病鼻乳	直ラ	症			チフス	ヌス症	ア	野	兎病			バレー熱	類鼻疽	ネラ症	スピラ症	L山紅斑	バ赤痢								免疫不全	ジア症	インフルエンサー関	髄膜炎菌	肺炎球菌	水痘	風しん 梅			風 感染症	正 感染症	直百日咳	風しん	麻しん	感染症
			候群					感染症	Ē					恩	染症					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	感染症	(入院)	症候群	コックス	症		4				
25週	16	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	90	) -		10	4	22	1	8	1	4	18	15	-	11	-	58	20	- 26	35		-   -	2	3,730	-	16	-
26週	24	-	-	-	-	- 1	1		-	-	-	1	-	1	-	-	1	95	5 -	-	9	4	16	-	9	-	2	19	17	-	12	3	43	22	- 28	39	5	1 -	- 1	3,823	2	10	-
27週	15	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	55	5 1	-	6	4	16	-	5	-	2	18	23	2	7	2	44	17	- 2	73	1 :	2 -	- 1	4,164	-	5	-
28週	16	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	41	1	-	12	4	22	-	12	-	1	28	13	-	11	2	31	14	- 24	19 :	2	5 -	2	4,123	-	11	-
29週	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	30	) -	-	3	4	11	1	5	1	4	18	13	-	9	2	31	13	- 18	38 -	- ;	2 -	2	3,908	_	6	-
2025計	275	-	-	-	-	1	-	-	_	1	1	15	-	6	-	-	1	1,214	4	- 1	258	134	742	14	315	15	93	851	464	20	431	57	2,395	393	- 7,7	15 93	3 4	3 -	53	52,490	8	190	4

# 動物感染症(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、追加届出分があるためを调の届出数と累計は一致しないことがあります。)

שו נעד נאפ	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						(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
			トック	アナグマ								クダ
26週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30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 なるため各週の屋出数と異計は一致したいことがあります。 動物威塾症(全国)

男儿 170 泡	7 朱 业	<u>(主国</u>	<u>,                                      </u>	めるため	各週の届け	1数と系訂	は一致しな					
	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
			トック	アナグマ								クタ゜
25週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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 //		<u> </u>	/105 / /	( T/ T/ 1/ 1/ 1/ 1/ 1/ 1/ 1/ 1/ 1/ 1/ 1/ 1/ 1/									\ Æ		7 医57 不同			<b>22 7 0 7</b> 0 7		
			新型コロナ		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		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			ブラズマ	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)
26週	3,550	5	57	4	24	92	287	19	11	225	12	7	-	-	9	-	1	3	-	2
27週	3,571	12	86	4	19	74	242	21	7	249	20	18	2	-	14	1	ı	2	-	2
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	ı	5	-	2
30週	3,607	16	253	3	7	59	172	23	8	130	20	27	2	-	7	-	-	3	-	2
2025計	67,147	14,863	10,864	757	317	2,666	9,197	488	178	3,389	364	130	50	-	633	7	10	129	-	28

定点把握感染症(五類(定点)) 定点当たり(長野県)

<u> </u>	E泌末址	一块(尺		<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)
26週	43.83	0.06	0.70	0.08	0.47	1.80	5.63	0.37	0.22	4.41	0.24	0.14	0.00	0.00	0.90	0.00	0.08	0.25	0.00	0.17
27週	44.09	0.15	1.06	0.08	0.37	1.45	4.75	0.41	0.14	4.88	0.39	0.35	0.04	0.00	1.40	0.08	0.00	0.17	0.00	0.17
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
2025計	829.69	182.70	128.70	14.31	6.14	51.27	176.38	9.43	3.48	65.84	7.04	2.55	1.00	0.00	64.32	0.56	0.81	10.77	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。)

たぶしょ	<b>E必不证</b>	<u> </u>	.m.//	(王国/										( )	以にひりている	フレの未可	て友文がエ	ころしこい.	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)
25週	200,258	1,048	3,841	561	1,707	6,096	13,640	1,032	775	5,944	884	1,456	214	20	603	10	19	241	2	25
26週	195,119	1,023	5,406	661	1,713	5,974	13,118	1,291	992	5,021	890	2,398	201	12	613	9	23	281	3	14
27週	203,255	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	202,714	956	9,271	905	1,382	5,410	12,716	1,144	1,360	4,847	867	4,118	169	15	598	10	28	438	3	7
29週	207,629	1,146	12,069	1,180	1,306	5,179	12,454	799	1,395	4,881	816	4,401	131	9	616	8	26	474	3	8
2025計	3,177,784	620,173	408,148	55,249	31,020	179,814	557,199	27,708	12,094	94,838	20,546	18,097	4,199	834	16,201	274	450	6,852	62	1,716

定点把握感染症(五類(定点)) 定点当たり (全国)

~_ /// // //	上心不止。	<u> </u>	<u>//// /~</u>	- 加コルフ	<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	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)
25週	51.96	0.27	1.00	0.24	0.73	2.60	5.81	0.44	0.33	2.53	0.38	0.62	0.09	0.03	0.87	0.02	0.04	0.50	0.00	0.05
26週	50.59	0.27	1.40	0.28	0.73	2.53	5.57	0.55	0.42	2.13	0.38	1.02	0.09	0.02	0.88	0.02	0.05	0.58	0.01	0.03
27週	52.71	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	52.63	0.25	2.40	0.38	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	54.03	0.30	3.13	0.50	0.56	2.20	5.30	0.34	0.59	2.08	0.35	1.87	0.06	0.01	0.88	0.02	0.05	0.99	0.01	0.02
2025計	826.90	142.93	94.06	20.42	11.46	66.45	205.91	10.24	4.47	35.05	7.59	6.69	1.55	1.21	23.41	0.57	0.94	14.28	0.13	3.58