主な発生動向

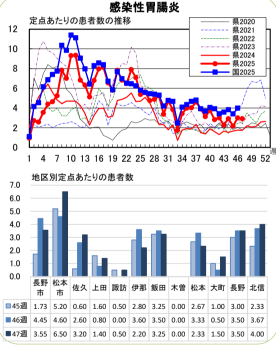
○インフルエンザの報告数は前週から大幅に増加しました(前週:30.61人/定点→今週:63.42人/定点)。

県では令和7年11月19日に「インフルエンザ警報」を発表しています。しばらくの間は流行の継続が予想されますので、「かからない」「うつさない」ように十分注意し、感染予防・拡大防止を心掛けましょう。 ○新型コロナウイルス感染症の報告数は前週から増加しました(前週:3.31人/定点→今週:3.46人/定点)。

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	インフルエンザ	63.42	207.2%	30.61	11.51
2	新型コロナウイルス感染症	3.46	104.5%	3.31	3.05
3	感染性胃腸炎	2.92	97.3%	3.00	2.16
4	流行性角結膜炎	1.50	136.4%	1.10	0.40
5	マイコプラズマ肺炎	1.42	142.0%	1.00	0.58
-	急性呼吸器感染症	113.60	125.1%	90.80	68.03

新型コロナウイルス感染症(COVID-19) 定点あたりの患者数の推移 30 県2024 県2025 25 国2025 20 15 10 5 4 7 10 13 16 19 22 25 28 31 34 37 40 43 46 49 52 地区別定点あたりの患者数 10.0 8.0 6.0 ■45週 1.44 2.57 2.25 3.63 2.50 3.75 7.14 7.00 1.60 3.00 4.20 1.80 ■46週 2.31 3.57 1.63 4.00 2.67 4.50 3.71 5.50 2.80 2.67 5.80 3.60 ■47週 1.50 4.67 2.88 4.25 3.00 3.25 4.29 2.50 2.40 3.33 8.40 4.20



全数把握感染症

一類感染症	なし
二類感染症	結核5例
三類感染症	腸管出血性大腸菌感染症2例
四類感染症	つつが虫病1例、レジオネラ症1例
五類感染症	侵襲性肺炎球菌感染症1例、梅毒4例、百日咳5例

注意が必要な感染症等

●インフルエンザ

感染経路は飛沫感染と接触感染です。感染予防のため日頃から体調に気を付け、手洗い や手指消毒、室内の換気、場面に応じたマスクの着脱、咳エチケットなどの基本的な感染対策 を心掛けましょう。

かからないようにするには

- ・外出後の流水・石けんによる手洗い、アルコール製剤による手指消毒を行いましょう。
- 室内は適度な湿度(50~60%)を保ちましょう。
- ・室内のこまめな換気を行いましょう。 (冬場の換気は室内温度が低下するので、暖房器具を使用しながら行いましょう)
- ・体の抵抗力を高めるため、十分な休養とバランスのとれた栄養摂取を心掛けましょう。
- ・人混みへ出かける際、マスクの着用は一つの予防策として有効です。
- ・ワクチン接種も有効です。(インフルエンザワクチンは、感染後に発症する可能性を低減させる効果と、発症した場合の重症化予防に有効とされています。)

うつさないようにするには

- ・咳やくしゃみ等の症状がある場合には、マスクの着用を含む咳エチケットを心掛けましょう。
- ・症状がある場合には、登校や出勤、外出を控えることを検討しましょう。

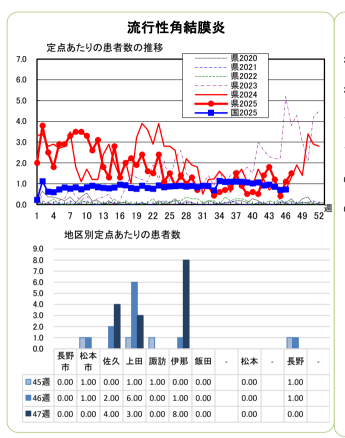
○第48週は、12月3日(水)発行予定です。

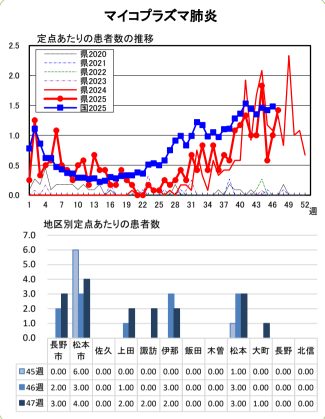
○学校等のインフルエンザ様疾患による休業状況 https://www.pref.nagano.lg.jp/shippei-kansen/kenko/kenko/kansensho/joho/influ2.html ○インフルエンザ情報(季節性インフルエンザ) https://www.pref.nagano.lg.jp/shippei-kansen/kenko/kenko/kansensho/joho/influ.html ○インフルエンザについては、4ページ「長野県インフルエンザ情報」にも掲載しています。

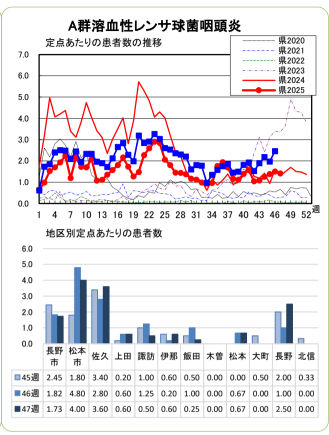
(問合せ先)

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)

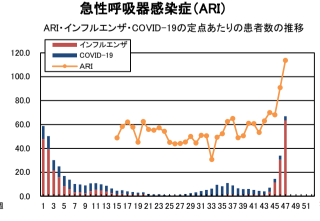
Email kansen@pref.nagano.lg.jp

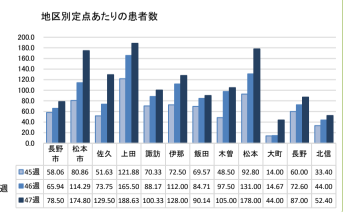












感 染 症 情 報 2025年(令和7年)第47週 (2025年11月17日~2025年11月23日)

全数把提	星感染症(-	-類·二類·	·三類·四類	頃・五類(全	数))届出	状況														(診断	行を基準	に集計して	こいます。こ	また、速報	のため今後	後の集計で	変更が生	じることが	<u>あります。)</u>
	一類(7)							二類(7)								三類(5)					四類(44)								四類(44)
	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		ウェスト		エキノ	エム		オウム	オムスク	
	然血出	・コンゴ	痘そう	出血熱	ペスト	ブルグ	熱	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	ナイル熱	A型肝炎	コック	ポックス	黄 熱	病	然血出	回帰熱
		出血熱				病				感染症				(H5N1)	(H7N9)			感染症				(脳炎)		ス症	(サル痘)				
今週	-	-	-	-	-		-	-	5	-	-	-	-	-				- 2	-	-	-	-	-			-	-	_	-
2025年計	-	-	-	-	-	-	-	-	97	72	-	-	-				1	1 91	-	-	5	-	1		- 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	ヘ・ネス・エラ	ヘントプラ	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2025年計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-

	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	バレー熱	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)		(除ホ [°] リオ)	日脳等)	症	が病	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	-		- 4	-	-	-	-	5	-	-
2025年計		-	-	- 3:	8		8	1	8	1	15		- 2	18	3	1	12	3	41	7		- 84	. 2	3	-	1	1.649	1	2

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 4			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	マイコフ゜	クラミジア	感染性
保健所	定点数	呼吸器	定点數	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)

		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	マイコフ゜	クラミシ゛ア	感染性
保健所	定点数	呼吸器	定点數	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	1,036	8	572	23	5	7	1	18	16	-	-	1	2	11	_	1	-	4	1	-	-	-	-	-
上田	8	1,509	8	656	34	5	12	1	3	7	1	-	2	-	-	-	1	-	3	1	-	-	2	-	-
諏訪	6	602	6	255	18	4	-	-	2	2	-	-	3	2	-	1	1	-	-	1	-	-	2	-	_
伊那	8	1,024	8	667	26	5	1	-	3	11	-	-	1	-	1	-	1	-	8	1	-	-	2	-	-
飯田	7	631	7	584	30	4	-	-	1	13	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-
木曽	2	210	2	140	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				1	-	-	-	-	-
松本	5	890	5	784	12	3	1	-	2	7	2	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	3	-	-
大町	3	132	3	54	10	2	1	3	-	3	-	-	-	-	-	-				1	-	-	1	-	-
長野 北信	5	435	5	258	42	2	1	-	5	7	1	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
北信	5	262	5	129	21	3	5	1	-	12	1	-	1	-	-	-				1	-	1	-	-	-
長野市	16	1,256	16	517	24	11	15	1	19	39	1	-	2	6	-	-	2	-	-	1	-	-	3	-	-
松本市	5	874	6	394	28	4	10	-	16	26	2	-	-	-	_	-	1	-	-	1	-	-	4	-	-
合 計		8,861	79	5,010	273	49	53	7	69	143	8	-	10	13	12	2	10	-	15	12	-	1	17	-	-
定点当た	り届出数	113.60		63.42			1.08	0.14	1.41	2.92	0.16	0.00	0.20	0.27	0.24	0.04		0.00	1.50		0.00	0.08	1.42	0.00	0.00
累	計	150,479		24,405	17,972		1,325	419	3,786	12,031	641	401	4,295	561	1,035	72		0	789		11	19	312	1	28

全数把握	対象疾病再	掲	
	一類	二類	
今週	-	5	
2025年計	-	169	
	•	•	
全数把握	対象疾病再	掲	
	三類	四類	五類
今週	2	2	10

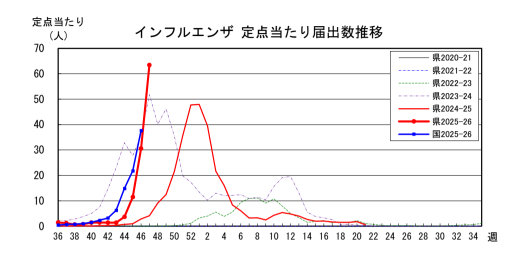
		ARI								小児科							眼科				基	幹		
	急性					RS	咽 頭	A 群	感染性	. ,, ,,	手 足	伝染性	突発性	ヘルパ	流行性		急性	流行性		細菌性	無菌性	マイコフ゜	クラミジア	感染性
年齢区分	呼吸器	年齡区分	インフル エンサ・	COVID-19	年齢区分	ウイルス		溶連菌		水 痘				ンギー	耳下	年齢区分	出血性		年齡区分			ラス*マ	肺炎	胃腸炎
	感染症		127			感染症	結膜熱	咽頭炎	胃腸炎	.,. ,	口病	紅 斑	発しん	<i>+</i>	腺炎		結膜炎	炎		髄膜炎	髄膜炎	肺炎	(オウム病除)	
0歳	220	~55月	14	5	~ 5ケ月	6	-	-	1	-	-	-	1	-	-	~ 5ヶ月	-	1	0歳	-	-	-	-	-
		~117月	38	4	~117月	4	-	-	9	-	-	-	4	-	-	~11ヶ月	-	-	1-4	-	-	4	-	-
1-4	2,067	1歳	102	4	1歳	20	5	1	25	-	-	-	3	2	-	1歳	-	1	5-9	-	-	5	-	-
		2歳	146	3	2歳	11	2	3	13	-	-	1	3	3	-	2歳	_	-	10-14	-	-	6	-	-
		3歳	223	5	3歳	6	-	6	17	1	-	3	2	-	1	3歳	-	1	15-19	-	-	1	-	-
		4歳	298	3	4歳	3	-	5	16	-	-	3	-	1	-	4歳	-	-	20-24	-	-	-	-	-
5-9	2,604	5歳	349	6	5歳	-	-	8	13	1	-	3	-	2	1	5歳	-	-	25-29	-	-	1	-	-
		6歳	400	5	6歳	-	-	6	14	-	-	-	-	2	-	6歳	-	-	30-34	-	-	-	-	-
		7歳	454	4	7歳	1	-	10	6	1	-	-	-	-	-	7歳	-	-	35-39	-	1	-	-	-
		8歳	424	4	8歳	-	-	8	6	-	-	-	-	1	-	8歳	-	-	40-44	-	-	-	-	-
		9歳	306	-	9歳	-	-	5	8	3	-	-	-	-	-	9歳	-		45-49	-	-	-	-	-
10-14		10-14	972		10-14	2	-	14	11	2	-	-	-	1		10-14	-		50-54	-	-	-	-	-
15-19		15-19	346		15-19	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	15-19	-		55-59	-	-	-	-	-
20-29		20-29	177		20歳以上	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	20-29	-		60-64	-	-	-	-	-
30-39		30-39	236	20												30-39	-		65-69	-	-	-	-	-
40-49		40-49	232	17												40-49	-	1	70歳以上	-	-	-	-	-
50-59		50-59	120	34												50-59	-	3						
60-69		60-69	82	32												60-69	-	4						
70-79		70-79	55	34												70歳以上	-	1						
80歳以上		80歳以上	36	49																				
前週比(%)	125.11		207.19	104.53		150.00	116.67	94.00	97.33	100.00	-	90.91	168.75	120.00	100.00		_	136.36		-	100.00	142.00	_	-

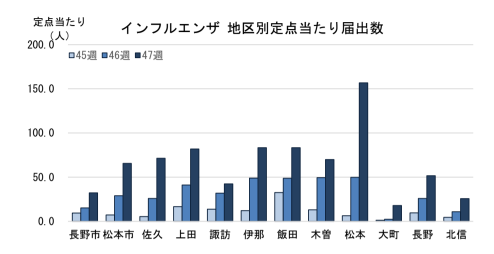
	五類(24)	動物
	薬剤耐性	鳥インフル
	アシネトバクター	(H5N1又は
	感染症	H7N9)
今週	-	-
2025年計	-	1

2023年前	_	109	l
全数把握	対象疾病再	掲	
	三類	四類	五類
今週	2	2	10
2025年計	0.2	55	1 962

長野県インフルエンザ情報 (2025年(令和7年) 第47週)

(2025年11月17日~2025年11月23日)





・地区別定点当たり届出数

(最近5週間)

	7337C 7111 =				1422	2 X 1 P 1 /
			定点当	たり届出	数(人)	
	定点数	43週	44週	45週	46週	47週
長野市	16	1.00	1.94	9.38	15.25	32.31
松本市	6	0.57	1.14	7.29	29.00	65.67
佐久	8	0.50	2.88	5.50	26.00	71.50
上田	8	1.63	10.75	16.75	41.25	82.00
諏訪	6	4.33	3.83	13.83	32.00	42.50
伊那	8	1.25	5.13	12.13	48.88	83.38
飯田	7	0.86	3.29	32.71	48.71	83.43
木曽	2	0.00	2.00	13.00	49.50	70.00
松本	5	3.00	1.50	6.40	49.80	156.80
大町	3	2.33	3.00	1.33	2.33	18.00
長野	5	0.60	8.00	9.60	26.00	51.60
北信	5	1.40	0.60	4.60	11.00	25.80
全県	79	1.41	3.70	11.51	30.61	63.42

参考: 注意報の基準値:10人以上30人未満

警報の基準値:30人以上 (警報の終息基準値:10人未満)

・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)

	-	7 7 1	,		<i>,,,</i>		小人件级	77 U 1 H 7	147						
		第	45	週			第	46	週			シーズ	ン累計(3	6週~)	
	検出数	AH1pdm09	AH3亜型 (A香港)	B(山形)	B(ピクトリア)	検出数	AH1pdm09	AH3亜型 (A香港)	B(山形)	B(ピクトリア)	検出数	AH1pdm09	AH3亜型 (A香港)	B(山形)	B(ピクトリア
長野市	1	_	1	_	-	3	-	3	_	_	12	7	5	_	_
松本市	_	_	-	_	-	-	-	-	_	_	-	-	-	_	_
佐久	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	2	2	_	_	_
上田	_	_	-	_	_	-	-	-	_	_	2	-	2	_	_
諏訪	_	_	-	_	-	-	-	_	_	_	3	_	3	_	_
伊那	_	_	-	_	-	-	-	-	_	_	2	-	2	_	_
飯田	_	-	-	-	-	-	-	-	_	_	2	2	-	_	-
木曽	_	_	-	_	-	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_
松本	_	-	-	_	-	-	-	-	_	_	-	-	-	_	_
大町	_	_	-	_	-	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_
長野	_	_	_	_	_	-	-	_	_	_	1	1	_	_	-
北信	-	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	-	_	_
合計	1	_	1	_	_	3	_	3	_	_	24	12	12	_	_

急性呼吸器感染症(ARI)サーベイランス等におけるインフルエンザウイルスの検出数を計上しています。

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 https://www.pref.nagano.lg.jp/shippei-kansen/kenko/kenko/kansensho/joho/influ2.html

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		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 回州	キャサ	ヌル		コクシ	ジカ	重症熱性	腎症候	東部	ダニ	7	・クン:	つつが :	デング	東部鳥	インフル	:/\°
	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 チフ	ス E型	型肝炎 ナイ	ル熱 A	型肝炎	コック	ポックス	黄 熱 :	病	出血熱 回州	帮熱 森林	病Q熱	独 狂犬病	ジオイ	ウイルス	血小板減少	性出血	ウマ	媒介	炭疸が	バニア	虫病	熱	ウマ エン	ンサ*(H5 「	ノイルス
		出血熱	t,			病							(H5N1)	(H7N9)		感	染症			(服)			ス症								デス症				脳炎		劳	A			脳炎 N	1除)	总染症
43週	! -	-	-	-	-	-	-	-	5	_	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	- '		-	-	-	-	-	-	-
44逓	! -	-	-	-	-	-	-	-	3	_	-	-	-	-	-	-	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	- '		-	-	-	-	-	-	-
45週	! -	-	-	-	-	-	-	_	4	-	-	-	-	-	1	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	'		-	-	-	-	-	-	-
46週	! -	-	-	-	-	-	-	_	3	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-		-	-	-	-	'		-	-	-	-	-	-	-
47週	! -	-	-	-	-	-	-	_	5	_	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-			-	-	1	-	-	-	-
2025	l + -	-	-	-	-	-	-	_	169	-	-	-	-	_	1	1	91	-	-	5	-	1	-	1	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	9	1	-	-	-

	四類																		3	ī類																				
			本 ハンタウィ							ボツリ	マラリ		ライム		リント						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	慢性 侵勢	夏性	先天性		播種性		VRSA \				MDRA
	紅斑熱	N N 3	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	バレー熱	類鼻疽	ネラ症	スピラ症 山	紅斑 /	(赤痢	肝炎※ 感染症	主 性麻痺	(除WN·	ポリジウ	ルト・ヤコ	溶い菌	免疫不完	ジア症 インフា	エンザ菌 髄腫	炎菌肺	长球菌 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
			候群					感染症						感染症				熱	ħ,		(非A非E)	(除ま [°] リ) 日脳)	ム症	プ病	感染症	症候群	感	染症 感染	全症 感	全症 (入院	症候群		コックス症						
43週	-			-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-		1	-	-	2	-	-	-	-	1 -		1	-	1	-	-	21		
44週	-			-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	_	1	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	3 -		4	_	-	-	-	26		
45週	-			-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	_	1	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	1	-	4 -		1	_	-	-	-	19		
46週	-			-	-	1	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		1	-	-	1	-	-	-	-	1 -		1	-	-	-	-	15	1	1 -
47週	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	1	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	1 -		4	-	-	-	-	5		
2025計	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	38	-	-	8	1	8 1	15	-	2	18	3	1	12	3	41 7	-	84	2	3	-	1	1,649	1 :	2 -

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				匹	3類																							
		クリミア		南米				急性灰		ジフテ				鳥インフル			腸管出血		ラ	ウェス			エキノ			ウム	オムスク	++	サヌル		П	ロクシ ジカ フィノウィル	重症熱	性腎症	候 東部	ダニ		チクン	つつが	デング	東部鳥	インフル ニノ	۸°
	出血熱	た・コンコ゜	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 チフ	ス E	型肝炎 ナイノ	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	オイウイル	レス 血小板網	世出.	血 ウマ	媒介	炭疸	グニア	虫病	熱	ウマエン	/サ゛ ウー	イルス
		出血熱	热			病							(H5N1)	(H7N9)			感染症			(脳)	淡)		ス症								7	ス症 感染症	症 症候	群熱	脳炎	脳炎		熱			脳炎	感	Š染症
42逓	1 -	-		-	-	-	_	-	239	-	-	-	-	-	-	2	102	1	-	8	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 4	4 -		-	_	-	1	4	-	-	-
43週	1 -	-		-	-	-	_	-	270	-	-	-	-	-	-	3	145	-	-	9	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- !	5 -		-	_	1	_	6	-	-	-
44週	1 -	-		-	-	-	-	-	294	-	-	-	-	-	-	1	189	-	-	11	-	3	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-		4 -		-	-	_	2	1	-	-	-
45週	1 -	-		-	-	-	_	-	218	-	-	-	-	-	- 1	1	70	-	-	14	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- '	1 .		-	_	-	4	3	-	-	-
46週	1 -	-		-	-		_	_	227	-	-	-	-	_	_	_	78	1	-	5	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1 :	2	- -	_	_	_	11	2	-	-	-
2025	<u>t</u> -	-		-	-	-	-	-	12,517	-	-	-	-	_	4	51	3,947	29	8	511	-	121	26	9	-	10	-	6	-	-	-	6	1 180	6 -		2	_	20	124	151	-	-	-

	四類																			五類																						
	日本	日本	ハンタウイルBウ	7イ	ブ	ルセ ^	゚゙ネス゚゙エ	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	クリフ°トス	クロイツフェ	劇症型	後天性 ジ	アルゼ	曼襲性 化	曼襲性	侵襲性		先天性	播租	胜	VRS/	A VRE				MDRA
	紅斑熱		ス肺症 ル	ス病 鼻疽	i ラ	症り			チフス	ヌス症	ア	野兎病	病		バレー熱	類鼻疽	ネラ症	スピラ症	山紅斑	バ赤痢		感染症	性麻痺	(除WN·	ポリジウ				ア症(ソフルエンサー関	随膜炎菌	肺炎球菌	水痘	風しん 梅			風 感染	症感染症	直百日咳	風しん	麻しん	感染症
			候群					感染症						感染症					熟		(非A非E)	(除ポリオ)	日脳)	ム症	ブ病	感染症	症候群	Ę	感染症 月	感染症	感染症(入院)	症候群	コック	2症						
42週	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	76	2	-	9	8	11	-	8	-	2	20	19	-	7	-	36	10	- 2	34	4	2 -	- 2	876	-	-	1
43週	27	- 1	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	47	4	-	9	8	25	3	14	1	1	18	20	-	8	1	37	7	- 2	53	7	2 -	- 8	982	-	-	-
44週	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	53	5	-	7	5	25	2	16	1	6	18	15	2	11	-	46	14	- 2	40	2	1 -	- 3	885	-	1	_
45週	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	45	3	-	5	4	13	-	15	-	2	16	15	-	5	-	46	10	- 1	65	2	1 -		681	-	1	_
46週	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	2	-	-	-	39	2	-	6	1	14	2	18	-	1	21	15	-	5	1	54	7	- 1	38	-	1 -	- 2	613	1	6	_
2025計	655	2	-	-	-	1	-	-	_	1	19	-	18	_	-	1	2,167	57	-	396	219	1,083	32	496	23	160	1,210	756	33	583	70	2,959	584	- 12	.179 15	50 8	ب 5 -	- 81	86,214	- 11	239	9

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 נאב	《不证	· / JX = J	75/	7100,00,01	の台灣の	畑山奴(こ)	Proβilot—:	なしないこ	-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
			ドッグ	アナグマ								クタ゛
43週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
46週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
47週	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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
動物成地症(全国)	

期 物型	宋亚	(王国,)	あるため	各週の届出	出数と累計	は一致しな	いことがま	5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゛
42週	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
43週	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
44週	-	-	-	-	-	-	-	- 1	-	-	-	-
45週	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
46週	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
2025計	_	-	_	-	-	-	-	96	4	-	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。)

		<u> </u>		1 - 4 - 3 0 1 4 7												7/2/2		-,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
				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)
43週	5,043	114	212	61	2	55	116	4	8	11	6	29	1	-	18	ı	ı	12	-	-
44週	5,667	300	277	56	5	64	149	5	4	17	9	10	-	-	12	-	-	22	-	-
45週	5,442	921	244	40	5	69	108	8	1	12	7	4	_	-	4	1	1	7	-	-
46週	7,264	2,449	265	36	6	75	150	8	2	11	8	10	2	-	11	-	1	12	-	-
47週	8,861	5,010	273	53	7	69	143	8	_	10	13	12	2	ı	15	ı	1	17	-	-
2025計	150,479	24,405	17,972	1,325	419	3,786	12,031	641	401	4,295	561	1,035	72	-	789	11	19	312	1	28

定点把握感染症(五類(定点)) 定点当たり(長野県)

<u> </u>	E心不证	(土規(足	<u> </u>	<u>. ホコルツ</u>	\ TX ±1/7	₹/														
	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)
43週	63.04	1.41	2.62	1.20	0.04	1.08	2.27	0.08	0.16	0.22	0.12	0.57	0.02	0.00	1.80	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00
44週	69.96	3.70	3.42	1.10	0.10	1.25	2.92	0.10	0.08	0.33	0.18	0.20	0.00	0.00	1.20	0.00	0.00	1.83	0.00	0.00
45週	68.03	11.51	3.05	0.80	0.10	1.38	2.16	0.16	0.00	0.24	0.14	0.08	0.00	0.00	0.40	0.08	0.00	0.58	0.00	0.00
46週	90.80	30.61	3.31	0.72	0.12	1.50	3.00	0.16	0.04	0.22	0.16	0.20	0.04	0.00	1.10	0.00	0.08	1.00	0.00	0.00
47週	113.60	63.42	3.46	1.08	0.14	1.41	2.92	0.16	0.00	0.20	0.27	0.24	0.04	0.00	1.50	0.00	0.08	1.42	0.00	0.00
2025計	1870.82	302.63	217.55	25.58	8.18	73.54	232.60	12.48	7.90	83.81	10.94	20.44	1.44	0.00	80.05	0.88	1.54	26.02	0.08	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>	医泌末症	<u> </u>	·m//	(工円/										()	以他リバーはノ	フタツ未可	し友文がエ	しることが	めりみり。/	
	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)
42週	202,392	12,581	9,896	2,975	516	3,562	8,030	417	653	2,239	601	592	99	7	634	12	25	691	5	-
43週	245,617	24,282	8,668	2,926	587	4,448	8,424	461	504	1,772	577	605	78	14	661	6	27	648	2	5
44週	308,998	57,485	8,785	2,840	613	5,116	8,960	493	485	1,907	560	387	81	5	595	8	27	701	5	1
45週	301,761	84,187	7,543	2,067	540	4,623	7,993	533	340	1,545	512	218	79	4	487	4	16	682	5	6
46週	364,396	145,526	7,372	1,809	666	5,771	9,346	690	299	1,514	514	173	91	7	499	5	13	710	6	4
2025計	6,999,387	977,359	744,770	101,611	42,842	248,479	715,579	36,807	28,090	149,583	32,014	49,198	5,910	994	27,329	396	905	16,814	122	1,768

定点把握感染症(五類(定点)) 定点当たり (全国)

~C ///\) 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	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)
42週	52.50	3.26	2.56	1.27	0.22	1.52	3.42	0.18	0.28	0.95	0.26	0.25	0.04	0.01	0.91	0.03	0.05	1.44	0.01	_
43週	63.73	6.29	2.25	1.25	0.25	1.89	3.58	0.20	0.21	0.75	0.25	0.26	0.03	0.02	0.95	0.01	0.06	1.35	0.00	0.01
44週	80.22	14.90	2.28	1.21	0.26	2.18	3.82	0.21	0.21	0.81	0.24	0.16	0.03	0.01	0.85	0.02	0.06	1.46	0.01	0.00
45週	78.42	21.82	1.95	0.88	0.23	1.97	3.40	0.23	0.14	0.66	0.22	0.09	0.03	0.01	0.70	0.01	0.03	1.42	0.01	0.01
46週	94.77	37.73	1.91	0.77	0.28	2.46	3.98	0.29	0.13	0.65	0.22	0.07	0.04	0.01	0.72	0.01	0.03	1.48	0.01	0.01
2025計	1824.66	235.45	179.42	39.58	16.69	96.80	278.76	14.34	10.94	58.27	12.47	19.17	2.30	1.44	39.49	0.83	1.89	35.03	0.25	3.68