県教育長、保健所長、環境保全研究所長 長野市保健所長、松本市保健所長 長野県医師会長 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 (2025年(令和7年)第12週) (2025年3月17日~2025年3月23日)

2025年(令和7年)3月26日 長野県健康福祉部感染症対策課 (電話 直通 026-235-7148 内線 4142)

様

●全数把握感染症

結核1例、潜在性結核感染症4例、百日咳4例の届出がありました。

百日咳は長引く咳を主症状とする気道感染症で、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るため、注意が必要です。咳症状が続く場合は、早めに医療機関を受診しましょう。

●定点把握感染症

感染性胃腸炎は前週から減少し、定点あたり6.83人でした。主な感染経路は、接触感染と経口感染です。調理前後や食事の前、トイレの後やおむつ交換の後には、石けんと流水による手洗いを励行し、感染予防に努めましょう。

新型コロナウイルス感染症(COVID-19)は前週からわずかに減少して、定点あたり5.18人でした。インフルエンザは前週から減少して、定点あたり4.80人でした。

RSウイルス感染症は定点あたり1.19人で横ばいでしたが、例年同時期と比べて多い状況です。 外出後の流水・石けんによる手洗いや手指消毒、適切なマスクの着脱や症状がある場合の咳 エチケット、室内の換気や適度な湿度の保持など感染予防・拡大防止を心がけましょう。

- ○第13週は、4月2日(水)発行予定です。
- 〇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
- 〇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/kansensho-taisaku/kenko/kenko/kansensho/joho/influ.html

○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/hoken-shippei/kenko/kenko/kansensho/joho/influ2.html

全数把握感染症届出状况

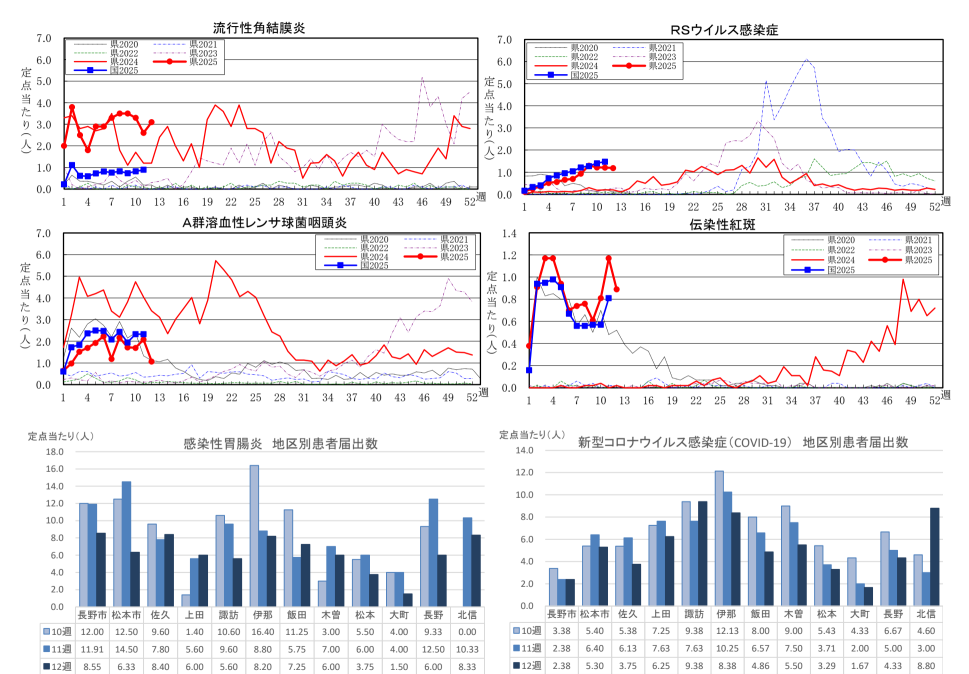
なし
結核1例、潜在性結核感染症4例
なし
なし
百日咳4例
なし

定点把握感染症届出状況

感	染 症 名	今週	1週前	2週前
1	感染性胃腸炎	6.83	9.34	9.31
2	新型コロナウイルス感染症	5.18	5.61	6.47
3	インフルエンザ	4.80	5.36	4.28
4	流行性角結膜炎	3.10	2.60	3.30
5	RSウイルス感染症	1.19	1.21	1.22

新型コロナウイルス感染症(COVID-19)





感 染 症 情 報 2025年(令和7年)第12週 (2025年3月17日~2025年3月23日)

一類・二類	·三類·四類·五類感染症(全数把握対象疾病)届出状況												(診断日	を基準に	集計してい	ゝ 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	、あります 。	。)						
	一類(7)							二類(7)								三類(5))				四類(44)								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	ペスト	マール ブルグ 病	ラッサ 熱	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 性大腸菌 感染症	腸 チフス	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	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	-						-	-	2	29 17	-	-	-	-	-		-	1 1	-	-	-	-	1			-	-	-	

	四類(4	44)																												
	キャサヌル	ll			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	ΞΛ°	日本	日本	ハンタ	Bウイ		ブルセ	ペネズエラ	ヘント・ラ	発しん	ボツリ	マラリ		
	森林病	有 G	熱	狂犬病	オイデス症	ウイルス	血小板減少	ウ 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		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	

	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	ブ病	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	-	-	-	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-
2025年計	-	-	-	6			1	-	5	1	3	-	-	5	-	-	4	1	7	-	-	19	1	-	-	-	50	-	-

定点把握感染症(五類(定点))届出状況

	インフル/COVID-19 RS 咽頭 A 群 感:											児						眼	枓			基幹		
	J,	は出版	它点数	Į.			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	インフル	小	眼	基	インフルエンサ゜	COVID-19	ウイルス		溶連菌		水 痘					ンギー	耳下	出血性	角結膜			ラス゛マ	肺炎	胃腸炎
	/cov	児	科	幹			感染症	結膜熱	咽頭炎	胃腸炎			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	5	1	1	60	30	2	1	13	42	1		-	1	-	-	-	-	14	1	-	-	-	-
上田	8	5	1	- 1	103	50	11	1	7	30	5		-	10	1	-	-	-	11	-	-	-	-	-
諏訪	8	5	1	- 1	48	75	6	-	7	28	-		-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
伊那	8	5	1	- 1	15	67	-	-	4	41	-		-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
飯田	7	4	1	1	4	34	1	-	4	29	3		-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
木曽	2	- 1		- 1	2	11	-	-	-	6	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
松本	7	4	1	1	79	23	2	-	-	15	-		-	8	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-
大町	3	2		- 1	10	5	4	2	1	3	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野	6	3	1	- 1	31	26	1	-	2	18	-		-	-	1	-	-	-	3	-	-	-	-	-
北信	5	3		1	6	44	4	1	1	25	1		-	4	1	-	1	-	-	-	1	1	-	-
長野市	16	11	2	- 1	33	38	15	3	18	94	1		-	20	1	-	-	-	3	-	-	-	-	-
松本市	10	6	1	- 1	31	53	18	2	1	38	-		-	2	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-
合 計	88	54	10	12	422	456	64	10	58	369	11		-	48	10	-	3	-	31	1	1	2	-	-
定点当た	り届出	数			4.80	5.18	1.19	0.19	1.07	6.83	0.20	(0.00	0.89	0.19	0.00	0.06	0.00	3.10	0.08	0.08	0.17	0.00	0.00
累	H				13,225	7,911	484	113	1,009	3,449	133		93	546	90	14	9	0	344	3	3	77	0	3

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

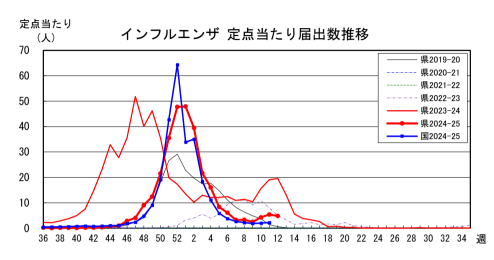
全数把据	対象疾病	再掲
	一~五類	動物
	計	計
今週	9	-
2025年計	152	1

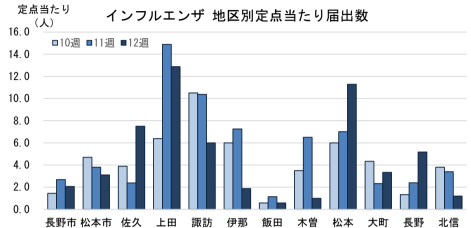
全数把据	対象疾病	再掲			
	一類	二類	三類	四類	五類
今週	-	5	-	-	4
2025年計	-	46	2	7	97

インフル/COV 眼科	小児	基幹	()年齢	対応:眼科:	定点																
で 5ヶ月	~ 5ケ月	0歳	-	3	8	-	_	-	-		-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-
~117月	~11ヶ月	1-4	1	8	11	-	-	13	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1歳	1歳	5-9	8	14	23	3	4	48	-	-	2	6	-	-	-	4	-	-	-	-	-
2歳	2	10-14	4	6	11	1	2	54	-	-	5	2	-	-	-	3	-	-	1	-	-
3歳	3	15-19	7	3	7	2	7	40	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4歳	4	20-24	7	6	-	-	5	40	1	-	10	-	-	1	-	4	-	-	-	-	-
5歳	5	25-29	8	5	3	2	6	33	1	-	6	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-
6歳	6	30-34	15	2	-	1	7	32	-	-	5	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
7歳	7	35-39	16	3	1	1	4	22	2	-	8	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
8歳	8	40-44	22	2	-	-	3	18	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9歳	9	45-49	27	2	-	-	3	17	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
10-14	10-14	50-54	186	26	-	-	8	26	5	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
15-19	15-19	55-59	52	19	-	-	2	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	20以上	60-64	15	25	-	-	7	20	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
30-39		65-69	15	34											-	6	-	-	-	-	-
40-49		70以上	22	51											-	2	1	1	1	-	-
50-59			9	64											-	3					
60-69			3	39											-	1					
70-79(70以	(上)		3	56											-	1					
30歳以上			2	88																	
前週比9	%		89.55	92.34	98.35	76.00	51.44	73.13	153.85	-	76.07	146.15	-	300.00	-	119.23	-	100.00	29.31	-	-

長野県インフルエンザ情報 (2025年(令和7年) 第12週)

(2025年3月17日~2025年3月23日)





・地区別定点当たり届出数 (最近5週間)

<u>ַ</u>	73 1 VC VW -	1/2//	1 I M		\4X.C.	
			定点当	たり届出	出数(人)	
	定点数	8週	9週	10週	11週	12週
長野市	16	2.38	1.69	1.44	2.69	2.06
松本市	10	3.40	2.60	4.70	3.80	3.10
佐久	8	5.00	3.38	3.88	2.38	7.50
上田	8	6.38	3.25	6.38	14.88	12.88
諏訪	8	2.63	4.00	10.50	10.38	6.00
伊那	8	4.88	3.25	6.00	7.25	1.88
飯田	7	3.86	1.29	0.57	1.14	0.57
木曽	2	0.00	1.00	3.50	6.50	1.00
松本	7	2.57	1.71	6.00	7.00	11.29
大町	3	1.67	3.33	4.33	2.33	3.33
長野	6	1.83	1.83	1.33	2.40	5.17
北信	5	1.40	1.80	3.80	3.40	1.20
全県	88	3.31	2.47	4.28	5.36	4.80

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)

11/2/			, ,,,	• • •		ーノン	• • •		川沢冲	<i>~</i> ~~ 0	1111111										
			第	10	週					第	11	週							36週~	•)	
	検体数	AH1pdm09	AH3亜型 (A香港)	B(山形)	B(ピクトリア)	検査中	不検出	検体数	AH1pdm09	AH3亜型 (A香港)	B(山形)	B(ピクトリア)	検査中	不検出	検体数	AH1pdm09	AH3亜型 (A香港)	B(山形)	B(ピクトリア)	検査中	不検出
長野市	1	1	-	-	_	-	_	1	1	-	_	_	_	-	39	36	3	-	-	-	-
松本市	1	_	-	-	_	1	_	1	-	-	_	_	1	-	70	51	3	-	5	2	9
佐久	_	_	_	_	_	_	_	-	_	-	_	_	-	_	12	10	_	_	_	_	2
上田	_	_	-	_	_	_	_	-	_	-	_	_	_	_	3	3	_	_	_	_	_
諏訪	_	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5	-	-	-	-	-
伊那	_	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
飯田	_	-	_	_	_	-	-	-	_	-	-	-	_	-	2	2	-	-	_	_	_
木曽	_	-	-	_	_	-	_	-	_	-	-	-	_	-	_	_	-	-	_	_	_
松本	-	-	-	-	_	-	1	1	-	-	_	_	1	-	13	9	-	-	1	1	2
大町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	_	-	_	5	5	-	-	-	-	-
長野	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	5	5	-	-	_	-	-
北信	-	_	_	_	-	_	_	_	-	_	_	_	_	-	3	3	_	_	_	-	-
合計	2	1	_	_		1	_	3	1	_	_	_	2	_	158	130	6	_	6	3	13

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/hoken-shippei/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		i	南米				急性灰		ジフテ				鳥インフル		細菌性腸管				ウエスト		エキノ				オムスク	キャサヌル			コクシ ジカ	重症熱化	生 腎症	侯 東部	ダニ	チ			デング 芽	東部 鳥	インフルニ	.∧°
	出血熱	・コンコ゛	痘そう	熱血出	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	赤痢性:	大腸菌チス	フス チフス	E型肝炎	ナイル熱	A型肝炎	コック	ポックス	黄熱症	5	出血熱 回帰	熱 森林病	Q 熱 ?	狂犬病	ジオイウイ	ルス血小板液	少性出」	血 ウマ	媒介	炭 疸 グ	ニア虫	₄ 病	熱パ	ウマ エンサ	/ザ(H5 ウ	イルス
		出血熱				病							(H5N1)	(H7N9)		感	杂症			(脳炎)		ス症	(サル痘)							デス症感染	症 症候?	詳熱	脳炎	脳炎	禁	į.		B	脳炎 N1	1除) 原	《染症
8週	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-				-1	-	-	-	-	-	-	-
9週	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	1		_	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-			-	- 1	-	-	-	-	-	-	-
10週	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-		_	-	1	-	-	-	-	-		-	-	-			-	- 1	-	-	-	-	-	-	-
11週	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-		_	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-			-	- 1	-	-	-	-	-	-	-
12週	_	-	-	-	1	-	-	-	5	-	-	-	-	-	_	-	-		_	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-			-	- 1	-	-	-	-	-	-	-
2025計	-	-	-	-	-	-	-	-	46	-	-	-	-	-	-	1	1		-	-	1	-	-	-	-	-		-	-	-		- -		-1	-		- 7	-	-	-	-

	四類																		五類																				
	日本		ハンタウイル				ぺネス゛エ ヘント゚ラ			ソリーマラ		ライム		リント		レジオ		ロッキー		ウイルス性 CR	E 急性	弛緩急	性脳炎クリプト	ス クロイツス	ェ劇症型	後天性	プアル(侵襲性	侵襲性 侵	襲性	先天		播種性		VRSA \				MDRA
	紅斑熱			ルス病	鼻疽 :	ラ症	ウマ脳炎 ウイルス	チフス	ヌス	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	肝炎※ 感到	快症 性麻	痺 (防	余WN・ ポリジº	ウルトヤ	3 溶レン菌		ジア症	インフルエンサー菌	髄膜炎菌腫	炎球菌 水					感染症!	感染症 芹	百日咳 風しん	ん麻しん	し 感染症
		1	候群				感染症	症					感染症					熱		(非A非E)	(除本	゚リオ) 日	日脳) ム症	ブ病	感染症	症候群	Į.	感染症	感染症 感	染症 (入	院)症候	群	コックス症						
8週	-	-	-	-	-	-		-	-	-		- -	_	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1 -			-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	4		
9週	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	_	-	1	-	-	-	-	-	-			- 1	-	-	-	-	-	-	- ;	3 1	-	-	-	4		
10週	-	-	-	-	-	-		-	-	-			-	-	-	2	-	-	1	-	-	-			- 1	-	-	1	-	-	-	- ;	-	-	-	-	11		
11週	-	-	-	-	-	-		-	-	-		-	-	-	-	1	-	-	_	-	2	-			- 2	-	-	-	1	1	-	- :	-	-	-	-	10		
12週	-	-	-	-	-	-		-	-	-		-	_	_	-	-	-	-	-	-	-	-		-		-	-	-	-	-	-			-	-	-	4		
2025計	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-		_	_	-	6	-	-	1	-	5	1	3 -		- 5	-	-	4	1	7	-	- 19) 1	-	-	-	50		

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。)

	—类	Į.							二類	Ą							三類					四類																								
		「ラ かり			南米			ルラッち				ジフテ			鳥インフル鳥	・インフル		細菌性	腸管出血	1 腸	パラ		ウエスト		エキノ	エム		オウム	オムスク	'	キャサヌ	ル		コクシ	ジカ	重症熱性	腎症例	矣 東部	ダニ	- 🗆	チクン 直 グニア	つつが	デング	東部鳥		
	出血	血熱・コ	ンゴ	痘そう	禁血出	ペスト	ブル	グ熱	白瞉	道炎 絹	核 ※	リア	SARS	MERS	エンサ゛エ	ンサー	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	热 回帰熱	森林鄉	靑Q 熱	狂犬病	ジオイ	ウイル	2 血小板減少	性出1	山 ウマ	媒介	炭卵	直 グニア	虫病	熱	ウマエン	ンサ ウイ	ルス
		出	血熱				病								(H5N1) (H	H7N9)			感染症				(脳炎))	ス症	(サル痘	E)							デス症	医染症	症候群	熱	脳炎	脳炎	٤	熱			脳炎	感	染症
7週		-	-	-	-	-	-	-	-	-	236	-	-	-	-	-	-	1	31	1	-	8	-	2	2 -	_	-	-	-	- -	-	- -	-	-	-	-	-	-	-	-		1	5	-	-	-
8週		-	-	-	-	-	-	-	-	-	275	-	-	-	-	-	-	1	32	-	-	9	-	2	2 -	_	-	-	-	- -	-	- -	-	-	-	-	-	-	-	-		2	1	-	-	-
9週		-	-	-	-	-	-	-	-	-	239	-	-	-	-	-	-	-	19	-	-	13	-		7 -	-	-	-	-		-		-	-	-	-	-	-	-			-	1	-	-	-
10週	!	-	-	-	-	-	-	-	-	-	232	-	-	-	-	-	-	2	12	1	1	13	-	,	5 -	_	-	- 1	-	- -	-	- -	-	-	-	-	-	-	-	-		1	9	-	-	-
11週		-	-	_	-	-	-	-	- [-	235	-	_	-	-	-	_	1	22	1	-	15	-	1	2 -	_	-	-	-	- -	-	- -	-	-	-	-	_				- -	1	1	-	-	-
2025	H	-	-	-	-	-	-	-	- [-	2,617	-	-	-	-	-	3	9	270	6	1	93	-	32	2 4	-	-	1	-	- 1	-	- -	-	1	-	-	-	-	-	-	- 3	34	36	-	- 7	-

	四類																				五類																							\neg
	日本	日本	ハンタ	ウイJ Br	71	J	ルセ	ペネス゚エ゚ヘ	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 6	襲性		先天性		播種性		VRSA	VRE				MDRA
	紅斑熱	脳炎			ス病 鼻症	直ラ	症	ウマ脳炎ウ		チフス	ヌス症	ア	野兎病			パレー熱	類鼻疽	ネラ症	スピラ症	山紅斑	バ赤痢																		感染症	感染症	百日咳	風しん	麻しん	感染症
			候群					JE V	以染症						感染症					無		(非A非E)		(除ホリオ)	日脳)	ム症	フ病	感染症	症候群	Į.	感染症 感	染症 帰	5.染症 (入院)	症候群		コックス症							
7週	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	2	-	-	-	-	-	26	-	-	9	1	39	1	8	1	7	32	16	-	13	1	74	9	-	263	4	1	-	4	340	-	-	-
8週	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	31	-	-	9	6	34	1	12	-	-	36	12	1	12	1	68	8	-	276	5	1	_	-	464	1	3	2
9週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36	-	-	15	4	36	-	7	-	6	23	15	-	14	-	72	7	-	233	2	2	-	1	424	1	4	1
10週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	_	-	32	-	-	8	8	31	2	4	-	2	37	8	-	12	3	87	10	-	235	2	2	-	2	555	1	10	
11週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	35	-	-	8	3	33	-	3	1	1	29	9	-	8	1	67	9	-	181	2	2	-	2	561	1	12	-
2025計	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	-	-	_	-	-	346	-	-	97	44	384	7	163	5	35	390	144	4	182	21	1,087	103	-	2,672	35	19	-	16	3,574	4	32	4

動物感染症(長野県) (連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。)

結核 鳥インフル 細菌性 ウエスト 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 7ルーリー イタチ タヌキ ハクビシン サル 鳥類 サルドック・アナケマ 鳥類 犬 ヒトコプラ 8週 9週 10週 11週 2025計

動物型	染症	(全国))	(速報値のため今後の集計で あるため各週の届出数と累計					届出分が	
	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	М

350 TX	泌末业	(= =	,	めるにめ	台廻の油口	□奴८ ※訂	は一致しなり	, CC11'0	りかまり。ノ			
	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		ヒトコブラ
			ドッグ	アナグマ								クタ゛
7週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8週	_	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10逓] -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11週] -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
2025	tt -	-	-	-	-	-	-	31	-	-	-	-

定点把握感染症(五類(定点)) (長野県)

	インフルエンザ (除・鳥IF	新型コロナ (COVID-19)	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	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 プラズマ	クラミジア 肺 炎	感染性 胃腸炎
	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		(ロタウイルス)
8週	291	572	51	9	117	423	26	4	41	4	1	1	-	35	-	1	5	-	-
9週	217	580	70	8	93	378	9	6	33	9	1	2	-	35	-	-	3	_	1
10週	377	569	66	5	92	503	12	6	44	9	4	_	-	33	1	1	6	_	_
11週	466	488	64	13	110	495	7	1	62	7	1	1	-	26	-	1	7	_	_
12週	422	456	64	10	58	369	11	_	48	10	_	3	1	31	1	1	2	-	_
2025計	13,225	7,911	484	113	1,009	3,449	133	93	546	90	14	9	-	344	3	3	77	-	3

定点把握感染症(五類(定点)) 定点当たり(長野県)

<u> </u>		<u> </u>	/MY/ /	<u> </u>	122217	• /													
	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
	(除•鳥IF	(COVID-19)			溶連菌		水 痘		,	-		耳下	出血性	角結膜	Def add . I .	Def add at	プラズマ	肺炎	胃腸炎
	新型IF)		感染症	結膜熱	咽頭炎	胃腸炎		口病	紅 斑	発しん	キーナ	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)
8週	3.31	6.50	0.94	0.17	2.17	7.83	0.48	0.07	0.76	0.07	0.02	0.02	0.00	3.50	0.00	0.00	0.42	0.00	0.00
9週	2.47	6.59	1.30	0.15	1.72	7.00	0.17	0.11	0.61	0.17	0.02	0.04	0.00	3.50	0.00	0.00	0.25	0.00	0.08
10週	4.28	6.47	1.22	0.09	1.70	9.31	0.22	0.11	0.81	0.17	0.07	0.00	0.00	3.30	80.0	0.08	0.50	0.00	0.00
11週	5.36	5.61	1.21	0.25	2.08	9.34	0.13	0.02	1.17	0.13	0.02	0.02	0.00	2.60	0.00	0.08	0.58	0.00	0.00
12週	4.80	5.18	1.19	0.19	1.07	6.83	0.20	0.00	0.89	0.19	0.00	0.06	0.00	3.10	0.08	0.08	0.17	0.00	0.00
2025計	163.02	92.97	9.04	2.14	18.94	64.36	2.48	1.79	10.25	1.69	0.27	0.18	0.00	35.20	0.24	0.24	6.41	0.00	0.24

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。)

~~/// /C/A		<u> </u>	/1117 /	<u> </u>									`~	INIT OF TOO	7 10 - 7 - 7 - 1	1 2 2 2 1	-0	0770-707	
	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
	(除・鳥IF 新型IF)	(COVID-19)	感染症	結膜熱	溶連菌 咽頭炎	胃腸炎	水 痘	口病	紅 斑	発しん	ギーナ	耳 下腺 炎	出血性 結膜炎	角結膜 炎	髄膜炎	髄膜炎	プラズマ 肺炎	肺 炎 (オウム病除)	胃腸炎(ロタウイルス)
7週	12,792	25,196	3,235	871	6,441	23,812	714	195	1,737	551	24	113	22	518	7	4	203	1	34
8週	10,916	24,431	3,802	918	7,647	32,403	829	174	1,748	624	17	102	23	570	11	15	178	3	52
9週	9,300	21,808	4,006	774	6,097	30,820	784	157	1,784	565	28	112	28	510	13	10	175	2	74
10週	9,949	20,061	4,405	905	7,296	35,618	834	156	1,793	628	38	123	29	576	10	12	137	_	74
11週	10,960	18,927	4,611	883	7,273	34,609	844	147	2,516	670	37	121	39	625	7	13	138	2	91
2025計	562,163	284,158	30,833	9,299	70,546	250,924	8,357	2,859	23,944	6,255	307	1,065	319	5,600	103	122	2,968	18	428

定点把握感染症(五類(定点)) 定点当たり(全国)

~ /\\\ / \		<u> </u>	/M// /C	<u>/// // / / / / / / / / / / / / / / / /</u>	<u> </u>														
	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
	(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
	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)
7週	2.64	5.19	1.05	0.28	2.09	7.74	0.23	0.06	0.56	0.18	0.01	0.04	0.03	0.76	0.01	0.01	0.43	0.00	0.07
8週	2.22	4.96	1.22	0.29	2.44	10.36	0.27	0.06	0.56	0.20	0.01	0.03	0.03	0.82	0.02	0.03	0.37	0.01	0.11
9週	1.88	4.42	1.28	0.25	1.95	9.85	0.25	0.05	0.57	0.18	0.01	0.04	0.04	0.73	0.03	0.02	0.36	0.00	0.15
10週	2.02	4.07	1.41	0.29	2.33	11.39	0.27	0.05	0.57	0.20	0.01	0.04	0.04	0.82	0.02	0.02	0.28	-	0.15
11週	2.23	3.85	1.48	0.28	2.33	11.10	0.27	0.05	0.81	0.21	0.01	0.04	0.06	0.89	0.01	0.03	0.29	0.00	0.19
2025計	115.74	58.50	10.01	3.02	22.90	81.47	2.71	0.93	7.77	2.03	0.10	0.35	0.47	8.19	0.21	0.25	6.18	0.04	0.89