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1週) (2024年12月30日 ~ 2025年1月5日)

2025年(令和7年)1月9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3例、侵襲性インフルエンザ菌感染症1例の届出がありました。

●定点把握感染症

インフルエンザは定点あたり47.92人でした。

新型コロナウイルス感染症(COVID-19)は定点あたり10.82人でした。

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、「かからない」「うつさない」ように十分注意し、感染予防・拡大防止を心がけましょう。

年末年始に海外へ出かけた方は、帰国後2週間程度は健康に留意しましょう。感染症には、潜伏期間が数日から1週間以上と長いものもあり、渡航中または帰国直後に症状がなくても、しばらくしてから具合が悪くなる場合があります。

- 〇第2週は、1月15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.ip/kansensho-taisaku/kenko/kenko/kansensho/ioho/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

〇海外へ渡航される皆様へ 厚生労働省

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

〇海外で健康に過ごすために 厚生労働省検疫所 FORTH(総合ページ) https://www.forth.go.jp/index.html

全数把握感染症届出状況

一類感染症	なし
二類感染症	結核3例
三類感染症	なし
四類感染症	なし
五類感染症	侵襲性インフルエンザ菌感染症1例
動物感染症	なし

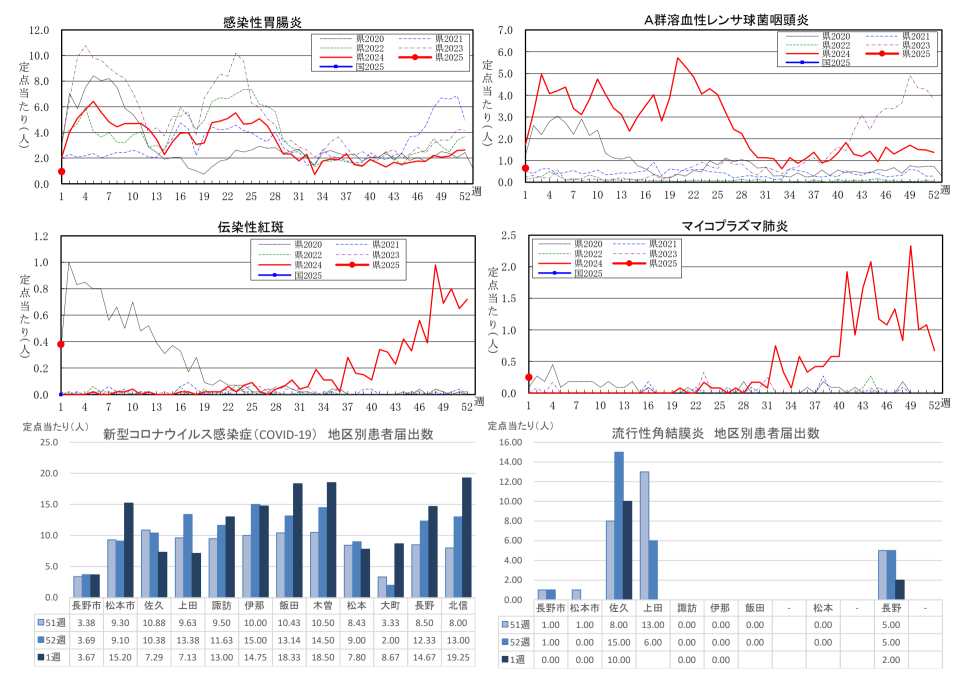
定点把握感染症届出状況

感	染 症 名	今週	1週前	2週前
1	インフルエンザ	47.92	47.74	35.55
2	新型コロナウイルス感染症	10.82	10.02	8.19
3	流行性角結膜炎	2.00	2.80	2.90
4	感染性胃腸炎	0.95	2.63	2.59
5	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.65	1.37	1.48





1



感 染 症 情 報 第1週(2024年(令和6年)12月30日~2025年(令和7年)1月5日)

≥ 数 押 据 咸	乾症(—	. 雅 . 一 雅	•=緪•四巻	頁·五類(全数	57) (居出:	伏涅												(′診断日を	其進に生	計していま	= 	・ 读報の#	-め合後	の集計で変	を再が生じ	ることがま	います)
	一類(7)	N	<u> </u>	<u> </u>	<u>х//шш</u>	J(7)6		二類(7)								三類(5)			שושעוו		四類(44)	7 6 675	- C ALL THE VO / 1	207 7 100	V) 7 11 C 2	<u> </u>	- W-C 22 U	77670	/
	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		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	-			-	-		-	-	3	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-	-
2025年計	-			-	-		-	-	3	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-
	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	ペネズエラ	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	ライム症
					感染症	症候群	熱									感染症			肺症候群					感染症					
今调	_			-	-		-	-	-	-			-	-	-	-		-	-	-	-	-	-		- -	-	-	-	-

	四類(44)						五類(24)																						
	リッサ	リフト		レシ・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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-
2025年計	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	_	-	-	-	1	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-

定点把握感染症(五類(定点))届出状況

					インフル/C	OVID-19					小	児						眼	科			基幹		
	J,	は出版	E点数	Į			RS	咽 頭	A 群	感染性		手	足	伝染性	突発性		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	茸	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	7	4	1	1	271	51	3	1	9	7	-		4	8	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-
上田	8	5	0	1	325	57	1	-	4	1	-		1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
諏訪	3	2	1	1	104	39	1	-	-	-	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
伊那	4	2	1	1	172	59	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
飯田	6	4	0	1	535	110	-	-	8	6	-		-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
木曽	2	- 1		1	182	37	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
松本	5	3	0	1	102	39	-	-	-	-	-		1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大町	3	2		1	136	26	-	-	-	11	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野	6	3	1	1	376	88	-	1	3	3	-		1	1	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-
北信	4	2		1	369	77	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野市	12	9	1	1	243	44	-	2	2	7	1		-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
松本市	5	3	1	1	300	76	-	-	-	3	1		1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
合 計	65	40	6	12	3,115	703	5	4	26	38	3		8	15	2	-	-	-	12	-	-	3	-	-
定点当たり	り届出	数			47.92	10.82	0.13	0.10	0.65	0.95	0.08	-	0.20	0.38	0.05	0.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	0.25	0.00	0.00
累	H				3,115	703	5	4	26	38	3		8	15	2	0	0	0	12	0	0	3	0	0

	五類(24)	動物
	薬剤耐性	細菌性
	アシネトハ・クター	赤痢
	感染症	(サル)
今週	-	-
2025年計	-	-

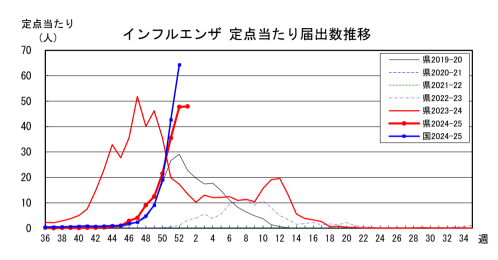
全数把据	対象疾病	再掲
	一~五類	動物
	計	計
今週	4	-
2025年計	4	-

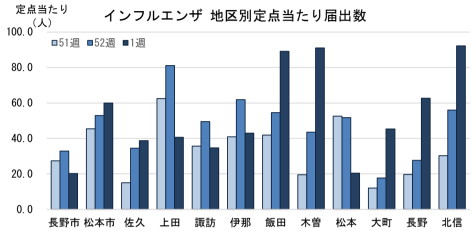
1	全数把据	対象疾病	再掲			
		一類	二類	三類	四類	五類
	今週	-	3	-	-	1
	2025年計	-	3	-	-	1

インフル/COV 眼科	小児	基幹	()年齢	対応:眼科:	定点																
557月	~ 5ケ月	0歳	11	12	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
~11ヶ月	~11ヶ月	1-4	36	12	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1歳	1歳	5-9	75	5	1	1	-	5	1	1	-	1	-	-	-	2	-	-	1	-	-
2歳	2	10-14	79	4	1	1	1	3	-	2	3	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-
3歳	3	15-19	75	6	-	-	2	6	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
4歳	4	20-24	70	1	1	-	3	4	1	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
5歳	5	25-29	73	2	-	1	1	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
6歳	6	30-34	72	3	-	-	4	-	-	1	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
7歳	7	35-39	65	1	-	-	4	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8歳	8	40-44	58	2	-	1	3	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
9歳	9	45-49	62	2	-	-	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	10-14	50-54	224	17	-	-	2	3	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	15-19	55-59	197	30	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	20以上	60-64	401	101	-	-	3	12	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
30-39		65-69	347	82											-	3	-	-	-	-	-
40-49		70以上	403	83											-	-	-	-	-	-	-
50-59			369	106											-	-					
60-69			223	75											-	1					
70-79(70以	(上)		141	66											-	-					
80歳以上			134	93																	
前週比9	%		100.38	107.98	59.09	24.39	47.45	36.12	33.33	15.38	52.78	38.46	-	-	-	71.43	-	-	37.31	-	-

長野県インフルエンザ情報 (2025年(令和7年) 第1週)

(2024年12月30日 ~ 2025年1月5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	49週	50週	51週	52週	1週
長野市	12	9.75	16.19	27.31	32.88	20.25
松本市	5	17.90	26.10	45.40	52.90	60.00
佐久	7	7.63	8.75	15.00	34.50	38.71
上田	8	26.88	39.00	62.50	81.13	40.63
諏訪	3	11.63	25.63	35.63	49.50	34.67
伊那	4	10.63	29.25	40.88	61.88	43.00
飯田	6	9.14	11.29	41.86	54.57	89.17
木曽	2	6.00	21.50	19.50	43.50	91.00
松本	5	17.57	34.57	52.57	51.71	20.40
大町	3	5.00	9.33	12.00	17.67	45.33
長野	6	8.00	13.17	19.67	27.67	62.67
北信	4	9.20	16.80	30.20	56.00	92.25
全県	65	12.47	21.55	35.55	47.74	47.92

参考: <mark>注意報の基準値:10人以上30人未満</mark>

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)

	<i>/\uniterlight</i>		, ,,,	• • •	• •	ーノン	• • •		31/211	双及し	11471										
			第	51	週					第	52	週							36週~	•)	
	検体数	AH1pdm09	AH3亜型 (A香港)	B(山形)	B(ビクトリア)	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	3	3	-	-	-	_	_	-	-	-	-	_	_	-	16	16	_	-	_	-	_
松本市	5	4	-	-	-	1	_	-	-	-	-	_	_	-	41	31	1	-	1	3	5
佐久	_	-	_	_	_	_	_	3	3	-	-	_	-	-	6	3	_	_	_	1	2
上田	1	1	_	_	_	_	-	-	_	-	-	-	_	-	1	1	-	_	-	_	_
諏訪	_	-	_	_	_	_	_	-	_	-	-	_	-	-	5	5	_	_	_	_	_
伊那	_	-	_	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
飯田	_	-	_	_	_	_	-	-	_	-	-	-	_	-	2	2	-	_	-	_	_
木曽	_	-	-	_	_	_	_	-	_	-	-	-	_	-	_	_	-	_	-	_	_
松本	3	1	-	_	-	2	_	-	-	-	-	_	-	1	7	2	_	_	_	5	-
大町	_	-	-	_	_	_	_	-	_	-	-	-	_	-	5	5	-	_	-	_	_
長野	_	-	_	-	_	_	-	1	-	-	-	-	1	_	4	3	-	_	-	1	-
北信	-	-	-	_	_	_	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	-	_	-	-	-
合計	12	9	_	_	_	3	_	4	3	-	_	_	1	-	91	72	1	_	1	10	7

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	(連報値のため合発	&の集計で変更が生じることがありす。	ナ また 追加届出分があるた	-め冬週の届出数と累計け一致しないことがあります。
---	-----------	--------------------	----------------	---------------------------

	一類							二類							三類				四類																					
	エボラ		Ē	南米				急性灰		ジフテ			鳥インフル	鳥インフル		細菌性腸管	き出血 腸	易パラ		ウエスト		エキノ				トムスク	キャサヌル			コクシ ジカ	重症熱性	腎症候	東部	ダニ	チク	ン つつか		東部	鳥インフル	- = N°
	出血熱	・コンコ゜	痘そうと	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	§ L	出血熱 回帰	熱 森林病	Q 熱 狂	犬病	ジオイ ウィル	ス血小板減少	▶ 性出血	1 ウマ	媒介	炭 疸 グニ	ア虫病	熱	ウマ	エンサ*(H5	ウイルス
		出血熱				病							(H5N1)	(H7N9)		感	è症			(脳炎)		ス症	(サル痘)							デス症感染症	症候郡	熱	脳炎	脳炎	熱			脳炎	N1除)	感染症
49週	-	-	-	-	-	-	-	_	3	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-		-	-			-		-	-	- 1	-	_	-	-
50週	-	-	-	-	-	-	-	_	6	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	1	-	-	-	-	-		-	-			-		-	-	- 1	-	_	-	-
51週	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2 -	-	-	-	-	-	-	-		_	-	-	-	-	-	-	-		-	-			-	T - '	-	-	- 1	-	_	-	-
52週	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-		_	-	-	-	-	-	-	-		-	-			-	T - '	-	-		-	_	-	-
1週	-	-	-	-	1	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-		_	-	-	-	-	-	-	-		-	-		- -	-		-	-		-	_	-	-
2025青	+ -	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-		-	-			-		-	-	-	-	_	_	-

	四類																		五類																					
	日本日:						ヾ゚ネス゛エ	ヘンドラ	発しん	ボツリ	ノマラ	IJ	ライム		リフト	レジオ			アメー		CRE	急性弛緩	急性脳炎グ	リプトスク	ロイツフェ	劇症型	後天性シ	シアル {	侵襲性 侵襲性	侵襲性		先天性		播種性		VRSA V				MDRA
	紅斑熱 脳	炎ス肼	症 ル	レス病 鼻疽	i 🤊	症	で脳炎	ウイルス	チフス	ヌス症	Eア	野	兎病 病	ウイルス	バレー熱	類鼻疽 ネラ症	スピラ拉	山紅斑	バ赤痢	肝炎※	感染症	性麻痺	(除WN· ホ	゚リシ゚ウル	ル・ヤコ	溶レン菌	免疫不ら	ア症ィ	(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 F	皮傷風 🛚	感染症層	感染症 百	日咳 風し	ん麻し	しん 感染症
		候郡	ΙŦ				ļ	感染症						感染症				熱		(非A非E))	(除ポリオ)	日脳) ム	症 フ	病	感染症	症候群	Ŗ	感染症 感染症	感染症	(入院)	症候群		コックス症						
49週	-	-	-	-	-	-	-	1	-		-	-			-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	
50週	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-			-		- -	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-		-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	
51週	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-			-		- -	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-		1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
52週	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-			-		1 -	-	-	-	-	-	3	-	-	2	-	-		1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
1週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-		- -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2025計	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-			-		- -	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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。)

		-類							二類						三類					四類																							
		ボラク			南米			レ ラッサ			ジフラ			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		キャサヌル 森林病 Q			クシ ジ	カ 重:	症熟性	腎症候	東部	ダニ	F.	クン つこ	つが デ:	ング す	東部 鳥心	
	出	血熱·	נעב	痘そう	出血熱	ペスト	ブルク	ブ 熱	白髓炎	結核 :	※ リア	SAF	RS MERS	エンサ゛エンサ゛	コレラ	赤痢	性大腸i	歯 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	オイゥー	(ルス 🖆	小板減少 1	性出血	ウマ	媒介	炭疸ゲ	ニア 虫症	海 索	融 宀	ウマ エンザ	・ウイルス
		H	と 点熱				病							(H5N1) (H7N9)			感染症				(脳炎)		ス症	(サル痘)						7	ス症感	杂症 症	候群	熱	脳炎	脳炎	熱			Ri'	脳炎	感染症
483	周	-	-	-	-	-	-		-	32	3	-			-		55	5	-	6	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	1 1	18	3	-	
49	周	-	-	-	-	-	-		-	27	6	-			- -	- 2	43	-	-	8	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	- 1	43	3	-	
503	周	-	-	-	-	-	-		-	27	3	-			- -	- 1	48	1	-	12	-	4	1 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-		-	-	- 1	41	3	-	
513	周	-	-	-	-	-	-	-	_	26	9	-			-		37	_	1	7	-	2	2 1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	- 5	28	2	-	
523	周	-	-	-	-	-	-	- -	_	27	4	- [- -	- 1	30) –	-	17	-	_	- -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	- 5	23	3	-	
2024	4計	-	-	-	-	-	-		_	15,84	3	-			- 2	74	3,742	42	7	526	-	137	17	19	-	4	-	- 11	-	6	-	4	4	120	-	1	2	-	10 34	49 2	232	-	

	四類																				五類																							
		本 日 本					セベネ				ギツリ っ			イム		リフト															侵襲性 侵				先天性		播種性		VRSA \				МЕ	
	紅斑	熱脳炎	ス肺症 候群	ルス非	病鼻疽	ラ症	三 ウマ脈	後ウイル 感染		72 3	スス症し	7	野兎病		ウイルス 感染症	ハレー熱	類鼻疽	ネラ症	スピラ症	山紅斑 熱	バ赤痢	肝炎 (非A非E)			(除WN· A				免疫不全 症候群		パスルエンザ 書 髄! 感染症 感						クリブト コックス症	破傷風	感染症!	感染症	百日咳風	しん麻	えしん 感	染症
48週		8 1	-	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50	2	-	10	6	61	2	13	1	1	27	13	-	16	2	58	15	-	276	2	4		1	165	1	3	-
49週		4 -	-	-			-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	33	2	-	7	5	63	- 1	14	1	2	25	15	-	17	3	58	11	-	292	5	-	-	2	172	-	1	1
50週		1 -	-	-			1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35	-	-	8	1	48	-	28	-	3	25	15	1	9	3	81	8	-	246	2	5	-	2	167	-	-	-
51週		3 -	-	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42	-	-	8	5	37	-	26	-	1	29	16	2	14	1	86	11	-	242	1	1	-	2	170	-	1	-
52週			-	-			-	-	- [-	-	-	-	-	-	-	-	39	-	-	8	2	25	2	28	-	2	22	17	2	25	1	79	3	-	201	3	-	-	1	158	1	-	-
2024計	50)5 9	-	-			5	-	-	-	7	45	-	25	-	-	2	2,419	53	-	514	226	2,277	47	609	27	169	1,888	991	42	644	66	2,530	483	-	14,663	189	85	-	121	4,054	7	45	6

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。)

	(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
動物成処症(全国)	* 7 t はな 国の日山巻 L田弘は、 跡! たい= Lゼキリナナ \

到彻泊	宋业	(王国,		あるため	各週の届出	は数と素計	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		ヒトコブラ
			トック	アナグマ								クタ゛
48週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
49週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
51週	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
52週	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2024計	-	-	-	-	-	-	8	25	-	-	-	-

定点把握感染症(五類(定点)) (長野県)

(读報值 σ	とめ今後の集計で変更が	生じることがあります。
	このフ 仮い木口 し久文ル・	エレターこか めりょう。

	(除∙鳥IF				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	プラズマ	クラミジア 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)
49週	1,097	451	10	21	92	112	15	220	37	14	5	1	-	14	-	1	28	_	_
50週	1,896	531	10	28	81	116	11	142	43	9	2	1	-	34	-	1	12	_	-
51週	3,128	721	15	19	80	140	6	99	35	6	4	-	-	29	1	1	13	-	-
52週	4,201	882	12	22	74	142	13	70	39	7	3	1	ı	28	ı	ı	8	-	-
1週	3,115	703	5	4	26	38	3	8	15	2	_	_	_	12	-	-	3	_	_
2025計	3,115	703	5	4	26	38	3	8	15	2	-	_	-	12	-	-	3	-	_

定点把握感染症(五類(定点)) 定点当たり(長野県)

~_/\\\ /\\		<u> </u>	/MY/ /	<u> </u>	12217	• /													
	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)		結暯埶	溶連菌 咽頭炎	胃腸炎	水 痘	口病	紅功	登1 4.	ــ تــ	耳下	出血性 結膜炎	角結膜	酷暗炎	髄瞳炎	プラズマ	肺炎	胃腸炎
	新型IF)		感染症	箱脵 熟	咽與灾	育肠炎		口 汭	紅 斑	光しん	ヤーア	脉 灾	箱脵 炙	灾	醚脵氽	醚脵氽	肺炎	(オワム病除)	(ロタウイルス)
49週	12.47	5.13	0.19	0.39	1.70	2.07	0.28	4.07	0.69	0.26	0.09	0.02	0.00	1.40	0.00	0.08	2.33	0.00	0.00
50週	21.55	6.03	0.19	0.52	1.50	2.15	0.20	2.63	0.80	0.17	0.04	0.02	0.00	3.40	0.00	0.08	1.00	0.00	0.00
51週	35.55	8.19	0.28	0.35	1.48	2.59	0.11	1.83	0.65	0.11	0.07	0.00	0.00	2.90	80.0	0.00	1.08	0.00	0.00
52週	47.74	10.02	0.22	0.41	1.37	2.63	0.24	1.30	0.72	0.13	0.06	0.02	0.00	2.80	0.00	0.00	0.67	0.00	0.00
1週	47.92	10.82	0.13	0.10	0.65	0.95	0.08	0.20	0.38	0.05	0.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	0.25	0.00	0.00
2025計	47.92	10.82	0.13	0.10	0.65	0.95	0.08	0.20	0.38	0.05	0.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	0.25	0.00	0.00

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>	/IIV / / \	<u> </u>									, ~	INIE OF TEOR	7 10 - 7 - 7 - 11	- X X X		6370 -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)
48週	24,053	11,949	860	1,070	8,105	12,088	896	8,626	2,806	871	194	100	16	438	12	16	1,093	4	4
49週	44,739	15,146	961	1,250	8,193	13,680	961	6,126	2,900	806	151	116	17	498	10	19	1,101	-	4
50週	94,332	19,237	1,043	1,275	8,195	15,364	960	4,156	2,952	743	103	114	33	563	11	13	869	2	10
51週	211,436	27,169	1,165	1,391	8,222	16,329	1,050	2,797	3,080	712	74	110	43	587	12	8	729	4	8
52週	317,812	34,610	1,272	1,358	7,466	15,660	840	1,692	2,643	678	62	95	32	619	12	14	647	_	14
2024計	1,287,307	1,511,669	119,312	95,408	472,025	610,032	25,476	654,569	23,513	39,126	74,536	6,096	612	18,527	471	725	20,052	55	301

定点把握感染症(五類(定点)) 定点当たり(全国)

~C ///\ 1 C //	生心不证	<u> </u>	<u>//// /// /// // // // // // // // // //</u>	<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 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
48週	4.86	2.42	0.27	0.34	2.58	3.85	0.29	2.75	0.89	0.28	0.06	0.03	0.02	0.63	0.03	0.03	2.28	0.01	0.01
49週	9.05	3.06	0.31	0.40	2.61	4.36	0.31	1.95	0.92	0.26	0.05	0.04	0.02	0.71	0.02	0.04	2.29	_	0.01
50週	19.08	3.89	0.33	0.41	2.61	4.89	0.31	1.32	0.94	0.24	0.03	0.04	0.05	0.81	0.02	0.03	1.81	0.00	0.02
51週	42.72	5.49	0.37	0.44	2.62	5.20	0.33	0.89	0.98	0.23	0.02	0.04	0.06	0.84	0.03	0.02	1.52	0.01	0.02
52週	64.39	7.01	0.41	0.43	2.38	5.00	0.27	0.54	0.84	0.22	0.02	0.03	0.05	0.89	0.03	0.03	1.35	I	0.03
2024計	261.12	306.63	38.11	30.47	150.76	194.84	8.14	209.06	7.51	12.50	23.81	1.95	0.88	26.70	0.98	1.51	41.78	0.11	0.63