感 染 症 情 報(2025年(令和7年) 第38週 長野市)

(2025 年 9 月 15 日 ~ 2025 年 9 月 21 日)

 長
 野
 市
 医
 師
 会
 長

 更
 級
 医
 師
 会
 長

 感染症発生動向調査指定届出機関の長様

 市
 表

2025年9月24日 長野市保健所健康課長

(電話226-9964)

						小!	児科11定点	なからの報	告数(インフ	ルエンサ゛/CO	VID-19の∂	り、内科55	定点・小児	2科11定点	による計	16定点から	の報告数	女)	眼科 2 定点力	いらの報告数		基幹	医療機関	関1定点	からの報	告数	
			定点	ā 数		急性 呼吸器	インフルェンサ゛	COVID-	RS	咽頭	A群 溶血性 レンサ	感染性	水痘	手足	伝染性	突発性	ヘルパン	流行性耳下腺		流行性	細菌性	無菌性	マイコ	ジア肺	感染性 胃腸炎		COVID-
		ARI インフルエンサ [*] /COVID-19	小児	眼科	基幹	感染症 (ARI)	*	19	ウイルス 感染症		球菌 咽頭炎	胃腸炎	小扭	口病	紅斑	発しん	ギーナ	炎	出血性 結膜炎	舟和膜 炎	髄膜炎	髄膜炎	ブラズマ 肺炎	炎(オウ ム病を 除く)	(ロタ ウイル ス)	入院	入院
長野市		16	11	2	1																						i
	男					406	11	26	4	2	11	14	1	_	2	3	30	_	_	1	_	_	1	_	-	_	ı –
	女					393	11	35	2	-	8	19	_	4	6	5	19	_	_	2	_	-	_	_	-	_	2
	合	•		計		799	22	61	6	2	19	33	1	4	8	8	49	0	0	3	0	0	1	0	0	0	2
	定	点当た	り報告	·数		49. 94	1.38	3. 81	0. 55	0. 18	1. 73	3.00	0.09	0.36	0. 73	0. 73	4. 45	0.00	0.00	1. 50	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	2. 00
	累	:		計		17, 170	2, 167	1, 663	185	83	1, 097	2, 834	171	100	1, 313	202	261	5	0	45	3	1	36	0	2	140	212
	2	2024年同	引期累詞	†		_	3,009	2, 980	328	339	1, 566	1, 995	63	2, 306	4	184	137	18	19	89	3	0	2	0	0	79	349

注)累計は2025年(令和7年)第1週からの累計 (急性呼吸器感染症(ARI)は、第15週からの累計) ※鳥インフルエンザ及び新型インフルエンザ等感染症を除く

インフル/COV・ 小児和	・眼科	ARI・基幹																						
0~5月		0歳	54	-	1	1	-	-	_	-	-	-	-	- 1	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-
6~11月 1歳		1~ 4歳 5~ 9歳	352 242	_	ა 2	2	_	_	ე გ	1	2	2	- 5	13	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_
2歳		10~14歳	75	-	1	2	_	1	7	-	1	2	-	19	-	_	_	-	_	_	_	_	_	_
3歳		15~19歳	7	-	1	-	_	_	2	-	-	1	3	8	-	-	-	-	-	-	_	_	-	-
4 歳 5 歳		20~24歳 25~29歳	12	2	- 1	-	1	3	6	-	-	- 1	-	5	-	-	-	-	-	-	-	_	_	-
6歳		25~29歳 30~34歳	14	2	-	_	-	ა -	3	_	_	_	_	- -	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
7歳		35~39歳	-	8	1	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	_	_	-	-	_	_	_	-	1
8歳		40~44歳	11	4	-	-	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	_	-	-
9歳10~14歳		45~49歳 50~54歳	- 10	1	3 13	_	_	1	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_	_	- 1	_	_	_	_
15~19歳	小児科:	55~59歳	-	1	1	_	_	1	-	_	_	-	_	-	-	_	_	_	_		_	_	_	_
20~29歳		60~64歳	9	-	6	-	_	1	_	_	_	-	-	_	_	-	_	-	-	_	_	_	-	-
30~39歳		65~69歳 基幹: 70~79歳 ^{70歳以上}	_	-	4											-	2	-	-	-	-	_	-	_
40~49歳 50~59歳		70~79歳 ^{70歳以上} 80歳以上	6	_	5 5											_	_	_	_	_	_	_	_	3+1
60~69歳	眼科:	ARIは、20歳以上を10歳刻みの	H	-	6											_	_							うち人工呼吸
70~79歳	70歳以上	12区分		-	5												_							器利用
80歳以上		計	700	-	3	6	2	10	22	1	1	0	0	40	0		2		0	1	0	0	0	0
	<u>合</u> 前週比	#T (%)	799 83. 3	47. 8	61 63. 5	300. 0	_	19 86. 4	33 73. 3		40.0	133. 3	160.0	49 106. 5		0.0	300.0	0.0	0.0		0.0	0.0		_

第38週 感染症発生動向調査定点当たり患者発生状況

順位	疾患名	前週比	今週	前週	前々週
第1位	ヘルパンギーナ	増加	4. 45	4. 18	2. 27
2	新型コロナウィルス感染症(COVID-19)	減少	3. 81	6.00	6. 25
3	感染性胃腸炎	減少	3.00	4. 09	3. 27
4	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	減少	1. 73	2. 00	2. 82
5	流行性角結膜炎	増加	1.50	0.50	0.00

●全数把握感染症

百日咳7例、結核、梅毒各1例の届出がありました。

厚生労働省では、毎年9月24日から30日を「結核・呼吸器感染症予防週間」と定め、結核と呼吸器感染症に関する知識の普及啓発を図ることとしています。

結核は、現在でも主要な感染症であり、1年間(2024年)の新規登録患者数は10,051人です。

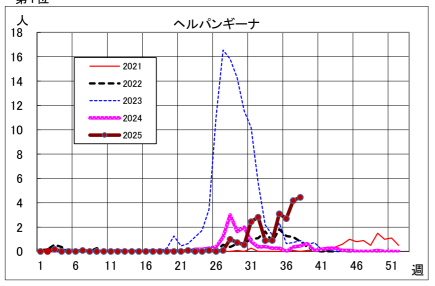
咳や痰が2週間以上続いたり、微熱や体のだるさが続く場合は、早めに医療機関を受診しましょう。

●定点把握感染症

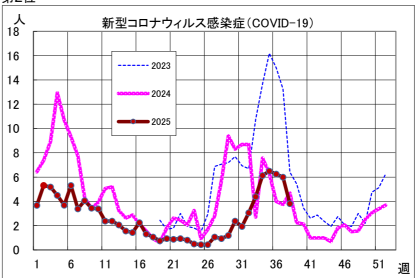
呼吸器感染症である新型コロナウイルス感染症やインフルエンザは減少傾向ですが、集団発生は出ています。 手洗いや手指消毒、換気などの基本的感染対策を行い、咳エチケットを心がけましょう。

第38週 上位4疾患発生状況週別推移 (定点当たり人数)

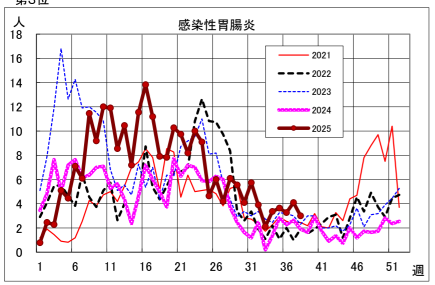




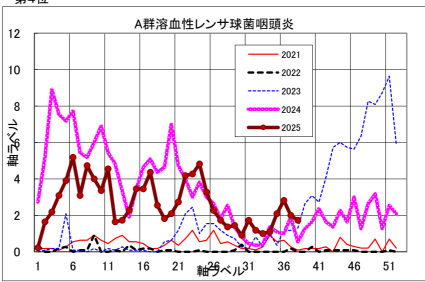
第2位



第3位



第4位



一類、二類、三類、四類、五類感染症(全数把握対象疾病)発生状況(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)						二類(7)						三類(5)				四類(4	4)		
	ェボラ 出血熱	かパア・ コンコ [*] 出血熱	痘そう	南米 出血熱	ペスト	マールフ [゛] ルク゛病	ラッ サ 熱	急性灰 白髄炎	結核	ジフ テリア	重症急性 呼吸器 症候群 (SARS)	中東 呼吸器 症候群 (MERS)	鳥インフル エンサ [*] (H5N1)	エンサ゛	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
長野市(第38週)	_	_	-	_	_	_	_	_	1	ı	_	-	-	-	_	_	-	-	-	_	_	ı	_
長野市 累計	0	0	0	0	0	0	0	0	27	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	1	0	0	0

	四類(4	4)																					
	黄熱	オウム病	オムスク 出血熱	回帰熱	キャサヌル森林病	Q熱	狂犬病	コクシジ オイテ [*] ス 症	エム ポックス	ノルフ	重症熱性 血小板減 少症候群 (SFTS)	腎症 候性 出血熱	西部 ウマ 炎	ダニ 媒介 脳炎	炭疸	チクン グニア 熱	つつが 虫病	デング 熱	東部 ウマ 脳炎	鳥インフル エンザ (H5N1 を除く)	ニハ [°] ウイルス 感染症	日本 紅斑熱	日本脳炎
長野市(第38週)	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_
長野市 累計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0

	四類(4	4)																五類(2	(4)				
	ハンタウイ ルス肺 症候群	Bウイ ルス病	鼻疸	ブル セラ症	エラウマ	へント [・] ラ ウイルス 感染症	発しん チフス	ボツリ ヌス症	マラリア	野兎病		リッサ ウイルス 感染症	リフト ハ [*] レー 熱	類鼻疸	レジオ ネラ症	レブト スピラ症	口ッキー山 紅斑熱	アメーハ゛	ウイルス 性肝炎 (A・E型 除く)	CRE		急性脳炎	クリフ・トス ホ・リシ ウム症
長野市(第38週)	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	-	-	_	-	_	-	_
長野市 累計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0	3	0	2	0	0	0

	五類(2	24)																	新型インフル	エンザ等(2)	
	クロイツ フェルト・ ヤコフ゛病	劇症型 溶血性 レンサ球菌 感染症	後天性 免疫 不全 症候群	ジアル ジア症	侵襲性 インフル エンザ菌 感染症	侵襲性 髄膜 炎菌 感染症	侵襲性 肺炎 球菌 感染症	水痘 (入院)	先天性 風しん 症候群	梅毒	播種性 クリプト コックス症	破傷風	VRSA 感染症	VRE 感染症	百日咳	風しん	麻しん	MDRA 感染症	新型 インフル エンザ	再興型 インフル エンザ	合計
長野市(第38週)	_	-	_	ı	_	ı	_	ı	_	1	-	ı	ı	ı	7	-	-	_	_	_	9
長野市 累計	2	4	0	0	2	0	9	1	0	24	0	1	0	0	477	0	0	0	0	0	568

急性呼吸器感染症(ARI)病原体検査結果

	心不工		7P3 /// EY		47						
検査項目 検査週		インフル エンザA	インフル エンザB	新型コロナ ウイルス*	RS ウイルス	アデノ ウイルス	ライノ/ エンテロ ウイルス	パラインフ ルエンザ ウイルス	ヒトメタ ニューモ ウイルス	不検出	検査中
第38週	10			4						6	
第37週	14	4		2		1†		4†		4	
第36週	9	1		3	1†		1†	1		3	
第35週	10			3	1		2†	2†		3	
第34週	9			1	1†		1†	1		6	
累積	227	6	5	37	5	6	40	51	5	79	
,				* SARS	-CoV2		†1検体:	から重複	して検出	出あり	

インフルエンザウイルス亜型・系統別検査結果

	検体数	AH1pdm09	AH3	B山形系統	Bビクトリア系統	不検出	検査中
第38週	-	_	ı	ı	ı	_	_
シーズン累計 *	10	10	-	ı	ı	_	_

^{*2025}年9月1日から7日までの週(第36週)から新シーズン

施設等における集団的感染

<u>インフルエンザ</u>		
施設種別	施設数 *	有症状者数
中学校(学級閉鎖)	1	9
新型コロナウイルス		
施設種別	施設数 *	有症状者数
入所高齢者施設	3	33
中学校(学級閉鎖)	2	15
感染性胃腸炎		
施設種別	施設数	有症状者数

^{*} 学年閉鎖、学級閉鎖の場合は対象学年又はクラス数