感 染 症 情 報(2025年(令和7年) 第27週 長野市)

(2025年6月30日 ~ 2025年7月6日)

2025年7月9日 長野市保健所健康課長

(電話226-9964)

 更級
 医師会

 感染症発生動向調査指定届出機関の長様

 ままり

長

長

野

市

	定点数				小り	見科11定点	からの報	告数(インフ	ルエンサ゛/COV	/ID-19の∂	み、内科5%	定点・小児	見科11定点	による計	-16定点か	らの報告数	汝)	眼科2定点が	いらの報告数		基幹	译医療機 關	目1定点が	からの報行	告数		
			定,	点 数		急性 呼吸器	インフル	COVID-	RS	咽頭	A群 溶血性 *	感染性	水痘	手足	伝染性	突発性 発しん	ヘルパン	流行性	急性出血性	流行性	加困土	無菌性	マイコ	クラミ ジア肺 炎(オウ	胃腸炎	インフル エンサ゛	COVID-
		ARI インフルエンザ /COVID-19	小児	眼科	基幹	感染症 (ARI)	*	19	ウイルス 感染症	結膜熱	レンサ 球菌 咽頭炎	胃腸炎	小位	口病	紅斑	発しん	ギーナ	炎	結膜炎	炎	髄膜炎	髄膜炎	プラズマ 肺炎	が ム病を 除く)	(ロタ ウイル ス)	入院	入院
長野市		16	11	2	1																						
	男					343	-	6	-	1	13	29	3	-	33	5	1	_	_	_	-	-	-	-	_	-	1
	女					298	_	11	_	_	6	17	4	_	34	5	_	_	_	_	_	-	_	-	_	-	-
	슫	1		計		641	0	17	0	1	19	46	7	0	67	10	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	元	≧点当た	り報告	数		40.06	0.00	1.06	0.00	0.09	1. 73	4. 18	0.64	0.00	6.09	0. 91	0.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00
	昇	1		計		9, 050	1, 969	995	159	67	908	2, 345	98	35	1, 064	129	6	2	0	38	1	1	25	0	0	135	170
		2024年[司期累	計		_	2, 973	1, 869	164	223	1, 436	1, 746	44	225	1	127	27	13	19	75	2	0	0	0	0	76	227

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・ 小児科	4・眼科	ARI·基幹																						
0~5月		O歳	49	_	1	-	-	_	-	_	-	-	-	-	-	_	-	_	-	-	-	-	-	_
6~11月		1~ 4歳	297	_	-	_	-	-	2	-	-	2	1	-	_	-	_	_	-	-	-	_	-	_
1歳		5~ 9歳	157	_	-	-	-	_	9	-	-	6	7	-	_	-	_	-	-	-	-	-	-	-
2歳		10~14歳	71	-	1	-	1	1	5	-	-	8	1	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-
3歳		15~19歳	5	-	-	-	-	1	2	1	-	9	_	1	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-
4歳		20~24歳	9	_	-	-	_	4	1	1	-	10	_	_	_	-	_	-	-	_	_	_	_	_
5歳		25~29歳	_	-	-	_	_	4	9	_	_	13	1	_	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_
6歳		30~34歳	6	-	-	-	-	1	3	-	-	6	_	-	-	-	_	-	-	-	_	-	-	_
7歳		35~39歳	_	-	2	_	-	1	3	-	-	3	_	-	-	-	-	_	-	-	_	_	-	-
7歳 8歳		40~44歳	8	-	_	-	-	2	4	2	-	2	-	-	-	_	-	-	-	-	-	_	-	_
9歳		45~49歳	_	-	-	_	-	-	1	1	-	2	_	-	-	-	-	_	-	-	_	_	-	-
10~14歳		50~54歳	9	-	1	_	-	2	7	2	-	6	_	-	-	-	-	_	-	-	_	_	-	1
15~19歳		55~59歳	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
20~29歳		60~64歳	12	-	1	-	-	2	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	_	-	-
30~39歳		65~69歳 基幹:	_	_	1											_	_	_	_	_	_	_	_	-
40~49歳		65~69歳 _{基幹:} 70~79歳 ^{70歳以上}	11	_	2											_	_	_	_	_	_	_	_	-
50~59歳		80歳以上	7	_	3											_	_							うち人
60~69歳		ARIは、20歳以上を10歳刻みの		_	2											_	_							うち人 工呼吸
70~79歳	70歳以上	12区分		_	1											_	_							器利用
80歳以上				_	2																			0
	合	計	641	0	17	0	1	19	46	7	0	67	10	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	前週比	(%)	104. 1	0. 0	242. 9	0.0	50. 0	76. 0	69.7	175. 0	0.0	81. 7	125. 0	-	0. 0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	_

第27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	伝染性紅斑	減少	6.09	7. 45	8. 91
2	感染性胃腸炎	減少	4. 18	6.00	4. 64
3	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	減少	1. 73	2. 27	3. 27
4	COVID-19	増加	1.06	0. 44	0.44
5	突発性発しん	増加	0. 91	0. 73	1.09

●全数把握感染症

百日咳23例、梅毒2例の届出がありました。

百日咳の流行が続いています。百日咳はかぜ症状で始まり、長引く咳症状(年齢が高くなると鼻水がなく連続した咳症状)が特徴です。感染力が強いので家庭内や集団で感染が広がらないよう、手洗いとマスクの着用などの感染対策をしましょう。

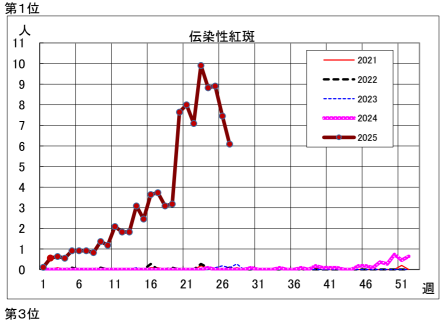
また、乳幼児がかかると重症化しやすいので、予防接種が済んでいない場合は早めに受けましょう。

●定点把握感染症

伝染性紅斑は少しずつ減少していますが、まだ多い状況です。引き続き感染対策を心がけましょう。

第27週 上位4疾患発生状況週別推移 (定点当たり人数)

人



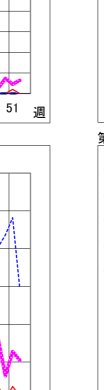
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

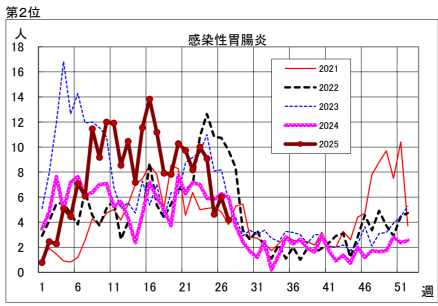
--- 2024

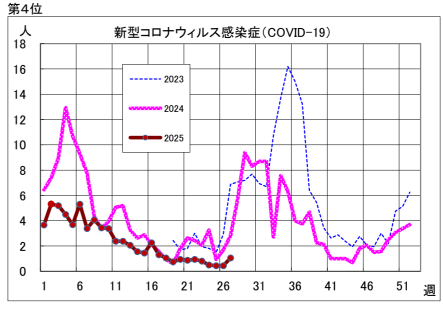
025

---2022

----- 2023







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)		
	エボラ 出血熱	クリミア・ コンコ [*] 出血熱	痘そう	南米 出血熱	ペスト	マールフ゛ ルク゛病		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)	鳥インフル エンサ゛ (H7N9)	コレラ	細菌性 赤痢	腸管 出血腸菌 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	ェキノ コックス 症
長野市(第27週)	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_
長野市 累計	0	0	0	0	0	0	0	0	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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		コクシジ オイデス 症	+° <i>h</i> 7	ジカウ イルス 感染症		腎症 候性 出血熱	西部 ウマ 脳炎	ダニ 媒介 脳炎	炭疸	チクン グニア 熱	つつが 虫病	デング 熱	東部ウ炎	鳥インフル エンサ [*] (H5N1 を除く)	ーハ ウイルス	日本 紅斑熱	日本脳炎
長野市(第27週)	_	_	_	_	_	_	_	-	-	1	_	_	-	_	-	_	_	_	_	_	_	-	_
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	へ [*] ネス [*] エラウマ 脳炎	ヘント・ラ ウイルス 感染症	発しん チフス	ぉ゙ッリ ヌス症	マラリア	野兎病		リッサ ウイルス 感染症	リント バレー 熱	類鼻疸	レジオ ネラ症	レブト スピラ症	ロッキー山 紅斑熱	アメーハ゛	ウイルス 性肝炎 (A・E型 除く)	CRE 感染症	急性弛 緩性麻 痺(急性 灰白髄炎 を除く)	急性脳 炎(日本脳 炎等を除 く)	クリフ°トス ホ°リシ゛ ウム症
長野市(第27週)	_	_	-	_	_	_	-	_	_	_	_	_	-	-	ı	ı	_	_	_	_	_	-	_
長野市 累計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	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・ ヤコブ・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		再興型 インフル エンザ	合計
£	長野市(第27週)	_	_	_	_	_	_	_	_	-	2	_	_	_	-	23	-	-	_	_	_	25
ł	長野市 累計	2	3	0	0	1	0	7	1	0	16	0	0	0	0	224	0	0	0	0	0	287

急性呼吸器感染症(ARI)病原体検査結果

WIT WHI		<u> </u>	7F3 7/31 F7		<u> 14 / 17 </u>						
検査項目 検査週	検体数	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27週	9							4		5	
第26週	9			1		1†	1†	5		2	
第25週	10			2†	1		1	6†		1	
第24週	10			3		1	1	3		2	
第23週	10			3			2	2		3	
累積	122	1	5	14	3	4	24	30	5	40	

* SARS—CoV2

†1検体から重複して検出あり

インフルエンザウイルス亜型・系統別検査結果

10000	1 7	<u> </u>	717470	777 17-2	<u> </u>		
	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27週	_	-	ı	ı	ı	ı	ı
シーズン累計*	50	39	3	_	6	2	-

*2024年9月2日から8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インフルエンザ

<u> 1フフルエン 9</u>		
施設種別	施設数	有症状者数
70 HX 1277		1) II N I N
_	_	_

新型コロナウイルス

施設種別	施設数	有症状者数
_	_	_

感染性胃腸炎

施設種別	施設数	有症状者数
_	_	_