感 染 症 情 報(2025年(令和7年) 第43週 長野市)

(2025年10月20日 ~ 2025年10月26日)

更級 医師 会 長 感染症発生動向調査 指定届出機関の長 様 長 教 育

市

市

2025年10月29日 長野市保健所健康課長

(電話226-9964)

						小!	児科11定点	点からの報	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	らの報告数	t)	眼科2定点だ	いらの報告数		基幹	医療機関	₹1定点	からの報 [・]	告数	
			定点	点 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	丹和膜 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																						
	男					491	10	8	10	-	13	13	_	2	-	_	8	_	_	_	-	_	2	_	_	_	1
	女					350	6	8	6	-	7	10	_	1	1	_	5	_	_	2	_	_	1	_	_	1	1
	슴	ì		計		841	16	16	16	0	20	23	0	3	1	0	13	0	0	2	0	0	3	0	0	1	2
	定	点当た	り報告	数		52. 56	1.00	1.00	1.45	0.00	1.82	2.09	0.00	0. 27	0.09	0.00	1. 18	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	3. 00	0.00	0.00	1.00	2. 00
	累			計		8, 634	2, 286	1, 805	243	85	1, 195	2, 956	175	116	1, 326	215	363	6	0	55	4	1	48	0	2	143	249
	2	2024年[司期累詞	†		_	3, 018	3, 098	355	390	1, 657	2, 089	72	3, 231	9	204	153	20	19	97	3	0	7	0	0	79	393

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	・眼科	ARI・基幹																						
0~5月		0歳	51	-	-	_	-	-	_	-	-	_	_	-	_	_	_	_	-	-	_	_	-	-
6~11月		1~ 4歳	372	1	_	2	_	_	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-		_	_	_	-
1歳		5~ 9歳	227	_	3	12	_	1	3	_	1	_	_	4	_	_	_	_	-	- 1	_	_	_	-
2歳		10~14歳	91	_	_	2	_	1	5	_	1	_	_	2	_	_	_	_	-	- 2	_	_	-	-
3歳		15~19歳	14	5	_	_	_	6	1	_	_	_	_	3	_	_	_	_	-		_	_	1	-
4歳		20~24歳	16	1	_	_	_	3	2	_	_	_	_	2	_	_	_	_	-		_	_	-	-
5歳		25~29歳	_	1	-	-	-	2	1	-	1	1	-	_	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-
6歳		30~34歳	18	1	_	_	-	1	2	-	_	_	-	_	_	-	_	-	-		-	_	-	-
7歳		35~39歳	_	-	_	_	-	4	3	-	_	-	-	1	_	_	-	-	-		-	_	-	-
8歳		40~44歳	12	-	_	_	-	1	3	-	_	-	-	1	_	_	-	-	-		-	_	-	-
9歳		45~49歳	_	-	_	_	-	1	-	-	_	-	-	_	_	_	-	-	-		-	_	-	-
10~14歳		50~54歳	17	-	1	_	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	_	_	-	-
15~19歳		55~59歳	_	3	1	_	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	1	_	-	-	-	_	-	1
20~29歳		60~64歳	8	1	2	_	-	_	-	_	_	_	_	_	_] -	_	_	-	-	-	_	-	-
30~39歳		65~69歳 _{基幹:} 70~79歳 ^{70歳以上}	-	1	2											-	-	-	-	-	-	-	-	-
40~49歳		10 10 jijy,	11	1	1											-	-		-	-	_	_	_	1
50~59歳		80歳以上	4	-	3											-	-						うち人	うち人
60~69歳	眼科:	ARIは、20歳以上を10歳刻みの		1	2											_	_						工呼吸	工呼吸 器利用
70~79歳	70歳以上	12区分		-	1											_	1						命作用	福州州
80歳以上				-	_											_				ļ.,			0	0
	合	計	841	16		16					•	1	0			0	2	0	0		0	0	1	2
	前週比	(%)	126.8	133.3	114. 3	177.8	0.0	133. 3	104. 5	0.0	75. 0	100.0	0.0	260.0	-	_	50.0	_	_	300.0	_	_	_	66. 7

第43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	マイコプラズマ肺炎	増加	3. 00	1.00	3.00
2	感染性胃腸炎	増加	2. 09	2. 00	2. 18
3	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	増加	1.82	1.36	1.36
4	RSウイルス感染症	増加	1. 45	0.82	0. 91
5	ヘルパンギーナ	増加	1. 18	0. 45	1. 45

百日咳4例、結核3例、腸管出血性大腸菌感染症、侵襲性肺炎球菌感染症、梅毒、各1例の届出がありました。

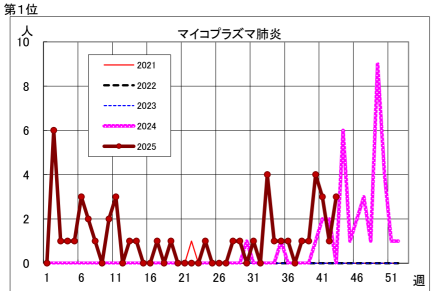
●定点把握感染症

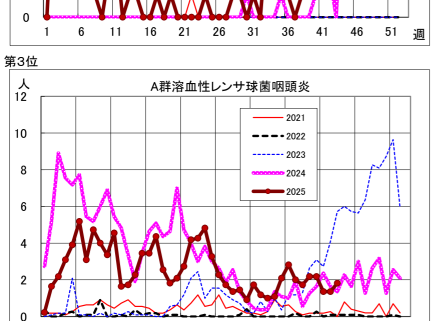
新型コロナウイルス感染症やインフルエンザは減少しています。

感染性胃腸炎の集団発生がありました。

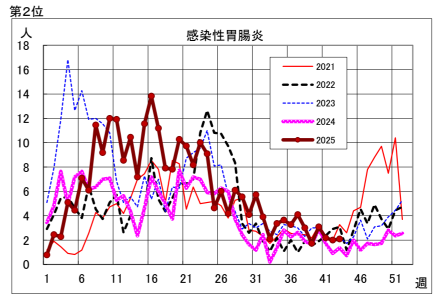
帰宅後、食事前、トイレやおむつ交換の後は、石けんと流水でよく手を洗いましょう。

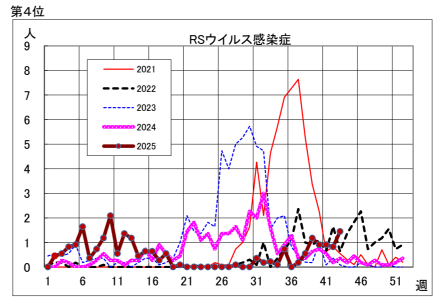
第43週 上位4疾患発生状況週別推移 (定点当たり人数)





11 16 21





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	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	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 出血胰菌 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43週)	_	_	_	_	_	_	_	_	3	ı	_	-	-	_	_	_	1	-	-	_	_	ı	_
長野市 累計	0	0	0	0	0	0	0	0	31	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	1	0	0	0

	四類(4	4)																					
	黄熱	オウム病	オムスク 出血熱		キャサヌル森林病	Q熱		コクシジ オイデス 症	エム ホ [°] 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 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43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		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 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 感染症	/ = = .	急性脳炎	クリフ°トス ホ°リシ゛ ウム症
長野市(第43週)	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	-	-	_	_	-	-	-
長野市 累計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	3	0	2	0	0	0

	五類(2	24)																	新型インフル	レエンザ等(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43週)	_	-	-	-	ı	_	1	_	_	1	-	_	-	ı	4	-	_	_	-	_	10
長野市 累計	2	5	0	0	2	0	10	1	0	28	0	1	0	0	511	0	0	0	0	0	614

†1検体から重複して検出あり

急性呼吸器感染症(ARI)病原体検査結果

心压叮败的	您未业	F (WU1)	<u> 加水円</u>	P快且 1	中木						
	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43週	9	1			1		1	2		4	
第42週	10			1			3			6	
第41週	10	1		3†	2†		3†			3	
第40週	11	1		3	1		2	1	1	2	
第39週	8			2			2	2		2	
累積	275	9	5	46	9	6	51	56	6	96	

* SARS — CoV2

インフルエンザウイルス亜型・系統別検査結果

<u> </u>	1707	<u> </u>	フト リソレ				
	検体数	AH1pdm09	AH3	B山形系統	Bピクトリア系統	不検出	検査中
第43週	1	1	_	_	_	_	_
シーズン累計*	13	12	1	_	_	_	_

^{*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

インフルエンザ		
施設種別	施設数*	有症状者数
_	_	_
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
高等学校	1	16

^{*} 学年閉鎖、学級閉鎖の場合は対象学年又はクラス数