

感染症情報(2025年(令和7年)第11週 長野市)

(2025年3月10日 ~ 2025年3月16日)

長野市医師会 会長
 更級医師会 会長
 感染症発生動向調査指定届出機関の長 様
 市 教 育 長

2025年3月19日
 長野市保健所健康課長
 (電話226-9964)

	定 点 数				小児科11定点からの報告数(インフルエンザ/COVID-19のみ、内科5定点・小児科11定点による計16定点からの報告数)											眼科2定点からの報告数		基幹医療機関1定点からの報告数							
	インフル エンザ /COVID-19	小児	眼科	基幹	イン フル エン ザ ※	COVI D- 19	RS ウイ ルス 感染 症	咽頭 結膜 熱	A群 溶血 性レ ンサ 球菌 咽頭 炎	感染 性胃 腸炎	水痘	手足 口病	伝染 性紅 斑	突発 性発 しん	ヘル パン ギー ナ	流行 性耳 下腺 炎	急性 出血 性結 膜炎	流行 性角 結膜 炎	細菌 性髄 膜炎	無菌 性髄 膜炎	マイ コプ ラズ マ肺 炎	クラ ミジ ア肺 炎(オ ウム 病を 除く)	感染 性胃 腸炎 (ロタ ウイ ルス)	イン フル エン ザ入 院	COVI D- 19 入院
長野市	16	11	2	1	16	14	2	-	26	69	-	-	15	1	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	14
男					27	24	4	1	24	62	1	-	8	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	7
女					43	38	6	1	50	131	1	0	23	3	0	0	0	1	0	0	3	0	0	0	21
合 計					2.69	2.38	0.55	0.09	4.55	11.91	0.09	0.00	2.09	0.27	0.00	0.00	0.00	0.50	0.00	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	21.00
定 点 当 たり 報 告 数					1.634	694	102	26	395	799	23	18	110	40	3	0	0	18	1	0	20	0	0	125	117
累 計					2,469	1,282	21	84	751	744	16	3	0	33	0	5	0	17	0	0	0	0	0	71	121
2024年同期累計																									

注) 累計は2025年(令和7年)第1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・眼科	小児科	基幹																							
0~5月	0~5月	0歳	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6~11月	6~11月	1~4歳	1	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1歳	1歳	5~9歳	-	-	-	1	1	11	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2歳	2歳	10~14歳	3	-	1	-	2	18	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
3歳	3歳	15~19歳	-	2	2	-	4	14	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4歳	4歳	20~24歳	1	-	-	-	7	18	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5歳	5歳	25~29歳	4	-	-	-	3	13	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
6歳	6歳	30~34歳	1	1	-	-	7	17	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7歳	7歳	35~39歳	1	-	1	-	7	7	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8歳	8歳	40~44歳	9	2	-	-	4	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9歳	9歳	45~49歳	1	1	-	-	3	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10~14歳	10~14歳	50~54歳	19	7	-	-	7	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15~19歳	15~19歳	55~59歳	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
20~29歳	20歳以上	60~64歳	-	1	-	-	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30~39歳		65~69歳	2	2														1							
40~49歳		70歳以上	1	6																					20
50~59歳			-	5																					
60~69歳			-	5																					
70~79歳	(70歳以上:眼科定点)		-	3																					うち人工呼吸器利用
80歳以上			-	1																					0
合 計			43	38	6	1	50	131	1	0	23	3	0	0	0	0	1	0	0	3	0	0	0	0	21
前週比 (%)			187.0	70.4	26.1	50.0	135.1	99.2	100.0	0.0	176.9	50.0	0.0	0.0	0.0	50.0	0.0	0.0	0.0	150.0	0.0	0.0	0.0	0.0	420.0

第11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	感染性胃腸炎	減少	11.91	12.00	9.18
2	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	増加	4.55	3.36	4.00
3	マイコプラズマ肺炎	増加	3.00	2.00	0.00
4	インフルエンザ	増加	2.69	1.44	1.69
5	COVID-19	減少	2.38	3.38	3.44

●全数把握感染症

百日咳6例、レジオネラ症、結核各1例の届出がありました。

●定点把握感染症

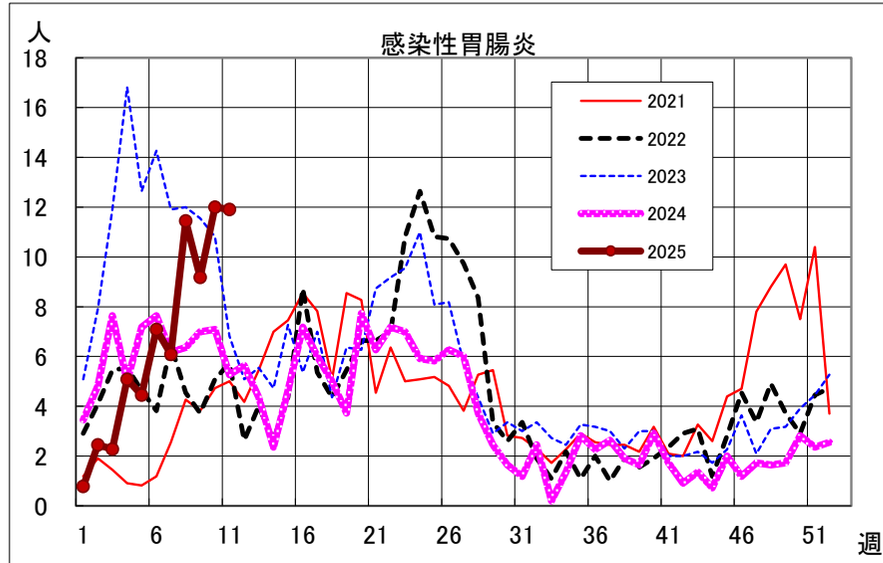
3月24日は世界結核デーです。

結核は、早期に発見し適切な治療を受ければ治る感染症です。

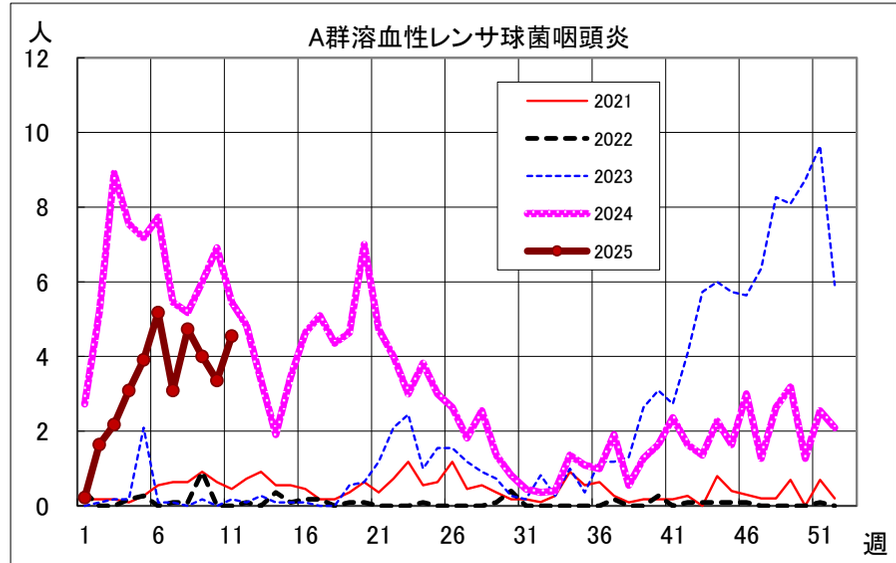
65歳以上の方は、年に1回結核健康診断(胸部エックス線検査)を受け、異常がみつかったら必ず精密検査を受けましょう。

第11週 上位4疾患発生状況週別推移（定点当たり人数）

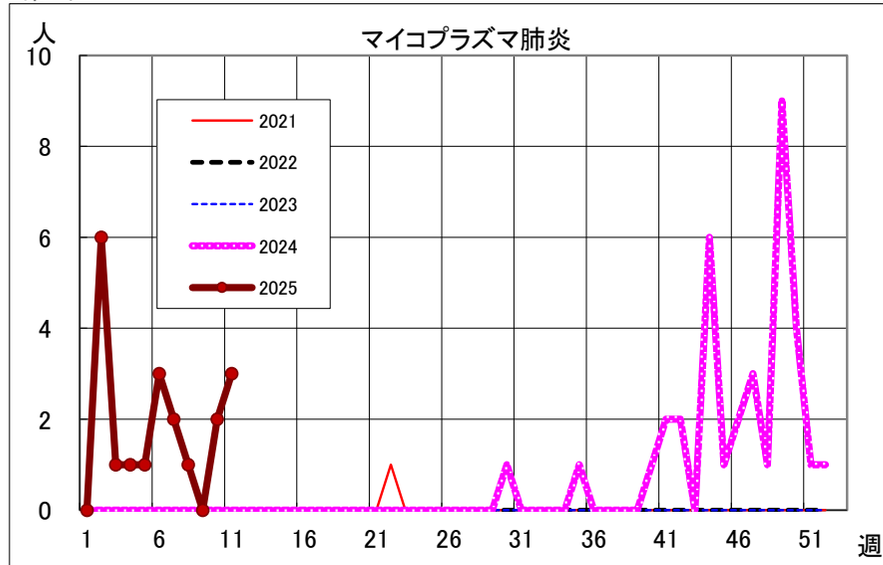
第1位



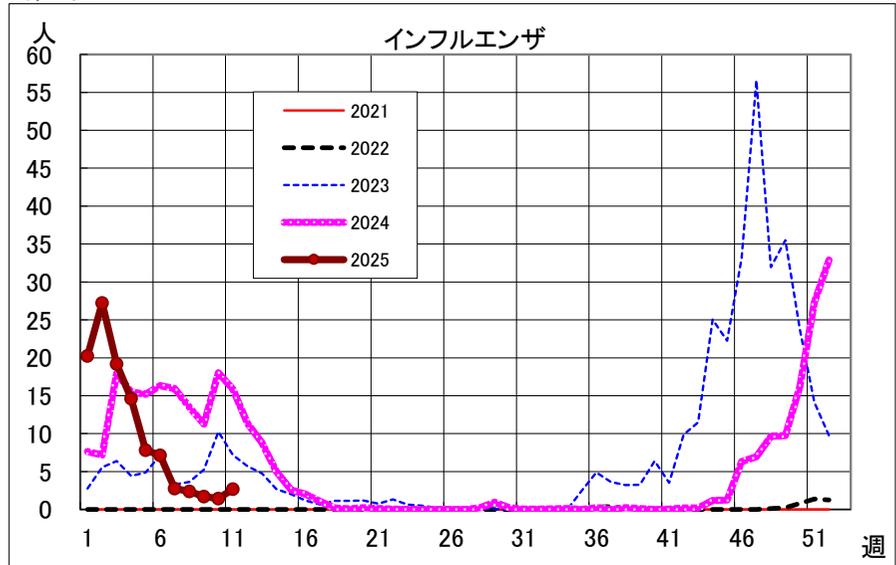
第2位



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(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	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)	鳥インフルエンザ(H5N1)	鳥インフルエンザ(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	ウエストナイル熱(脳炎)	A型肝炎	Eキノコックス症	
長野市(第11週)	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野市 累計	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

	四類(44)																							
	黄熱	オウム病	オムスク出血熱	回帰熱	キャサナル森林病	Q熱	狂犬病	コクシジオイデス症	エムポックス	ジカウイルス感染症	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	炭疽	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11週)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野市 累計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

	四類(44)																五類(24)							
	ハンタウイルス肺症候群	Bウイルス病	鼻疽	ブルセラ症	ハネズエラム脳炎	ハンドラウイルス感染症	発しんチフス	ホツリヌス症	マラリア	野兎病	ライム病	リッサウイルス感染症	リフトバレー熱	類鼻疽	レジオネラ症	レプトスピラ症	ロッキー山紅斑熱	アマーバ赤痢	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)	クリプトスポリジウム症	
長野市(第11週)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野市 累計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0	1	0	0	0	0

	五類(24)																	新型インフルエンザ等(2)		合計	
	クワイフェルト・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	新型インフルエンザ		再興型インフルエンザ
長野市(第11週)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	8
長野市 累計	0	1	0	0	1	0	2	0	0	7	0	0	0	0	22	0	0	0	0	0	45

インフルエンザ情報

1 学校等における学級閉鎖等の状況

区分	箇所数	有症状者数
学年閉鎖	3	29
学級閉鎖	4	35

2 施設等における集団的感染

施設種別	施設数	有症状者数
-	-	-

3 インフルエンザウイルス検出状況(検体数及び結果)

	検体数	AH1pdm09	AH3	B山形系統	Bビクトリア系統	検査中	不検出
3/10-3/16	1	1	-	-	-	-	-
シーズン累計*	40	35	3	-	-	-	2

*2024年は9月2日から8日までの週(第36週)から新シーズン