

感 染 症 情 報 (2 0 2 6 年 (令 和 8 年) 第 1 4 週 長 野 市)

(2 0 2 6 年 3 月 3 0 日 ~ 2 0 2 6 年 4 月 5 日)

2026年4月8日
長野市保健所健康課

	定 点 数				ARI, インフル, COV定点からの報告数			小児科定点からの報告数										眼科定点からの報告数		基幹定点からの報告数							
	ARI インフルエンザ /COVID-19	小児	眼科	基幹	急性 呼吸器 感染症 (ARI)	イン フル エン ザ ※	COVID- 19	RS ウイルス 感染症	咽頭 結膜炎	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	COVID- 19 入 院	
長野市	9	5	2	1	280	20	3	-	2	6	33	1	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男					215	28	1	-	-	5	24	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
女					215	28	1	-	-	5	24	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
合 計					495	48	4	0	2	11	57	2	0	0	3	0	0	0	0	1	0	0	0	1	2	1	
定点当たり報告数	55.00	5.33	0.44	0.00	0.40	0.44	0.00	0.40	2.20	11.40	0.40	0.00	0.00	0.60	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	1.00	2.00	1.00		
累 計	8,934	2,598	180	32	12	225	735	34	0	5	23	1	1	1	1	1	1	53	4	1	12	0	2	39	38		
2025年同期累計	-	-	-	-	1,791	790	135	34	457	1,087	29	18	184	51	3	0	0	23	1	0	22	0	0	130	144		

注) 累計は2026年(令和8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・ 小児科・眼科	ARI・基幹																										
0~5月	0歳	33	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
6~11月	1~4歳	249	-	-	-	1	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
1歳	5~9歳	107	2	-	-	1	-	5	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
2歳	10~14歳	36	3	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3歳	15~19歳	3	3	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4歳	20~24歳	10	5	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5歳	25~29歳	9	1	-	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6歳	30~34歳	8	7	-	-	-	-	4	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7歳	35~39歳	5	5	-	-	-	-	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8歳	40~44歳	3	6	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9歳	45~49歳	3	3	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10~14歳	50~54歳	15	6	1	-	-	-	2	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15~19歳	55~59歳		-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20~29歳	60~64歳	12	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30~39歳	65~69歳		2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40~49歳	70~79歳	13	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50~59歳	80歳以上	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60~69歳	ARIは、20歳以上を10歳刻みの12区分		1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	うち人工呼吸器利用	うち人工呼吸器利用
70~79歳			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0
80歳以上			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0
合 計		495	48	4	0	2	11	57	2	0	0	3	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	2	1		
前週比 (%)		91.8	58.5	50.0	0.0	200.0	57.9	98.3	200.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	-	-	100.0		

第 1 4 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	11.40	11.60	8.20
2	インフルエンザ	減少	5.33	9.11	13.11
3	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	減少	2.20	3.80	2.80
4	細菌性髄膜炎	-	1.00	1.00	0.00
4	感染性胃腸炎(ロタウイルス)	増加	1.00	0.00	0.00

●全数把握感染症

結核1例の届出がありました。

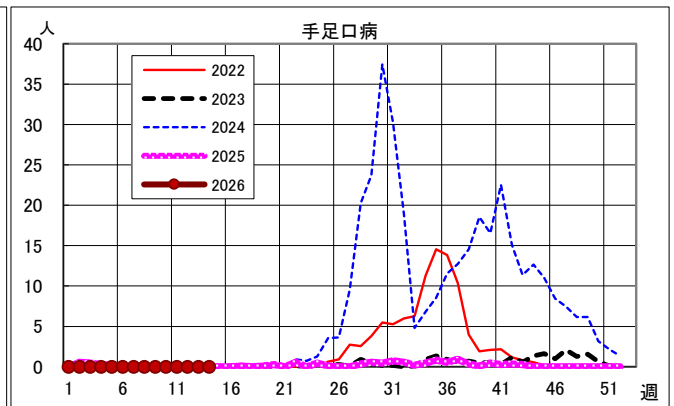
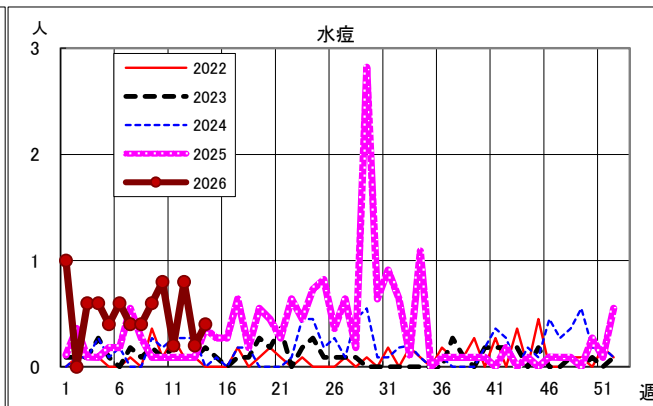
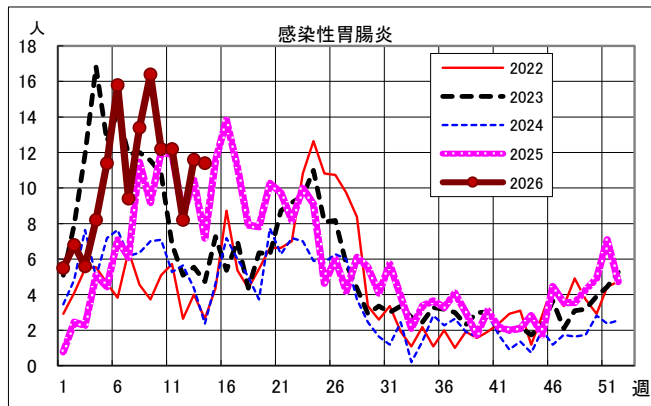
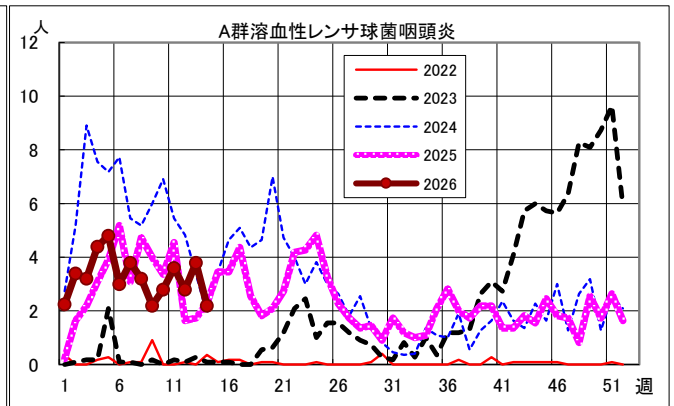
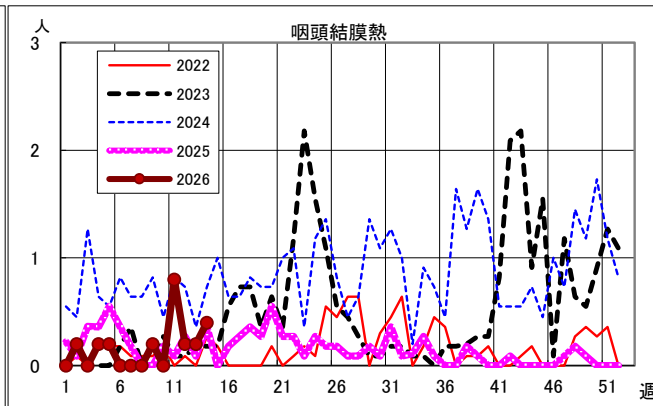
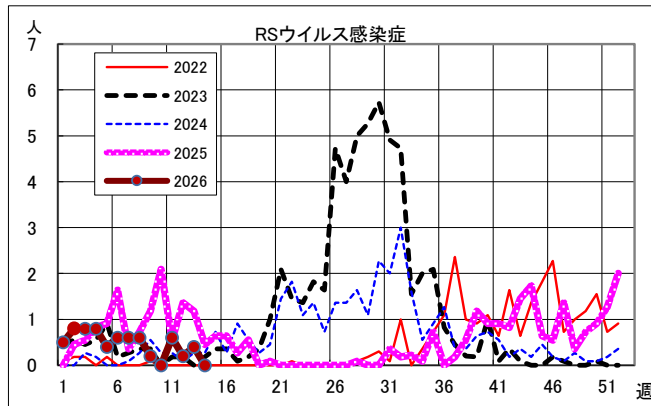
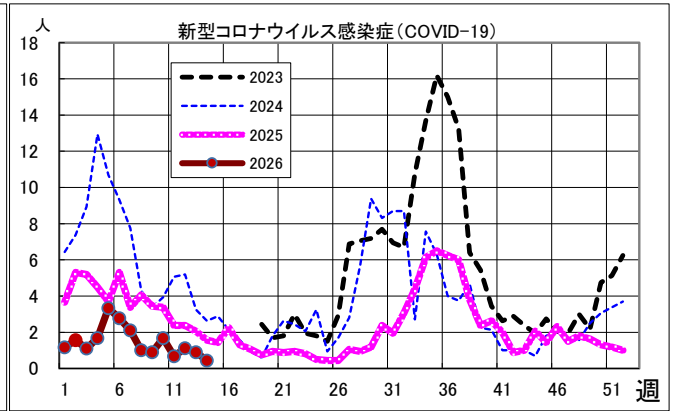
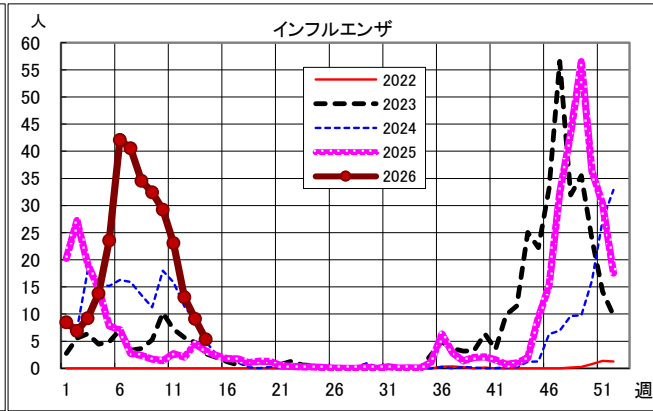
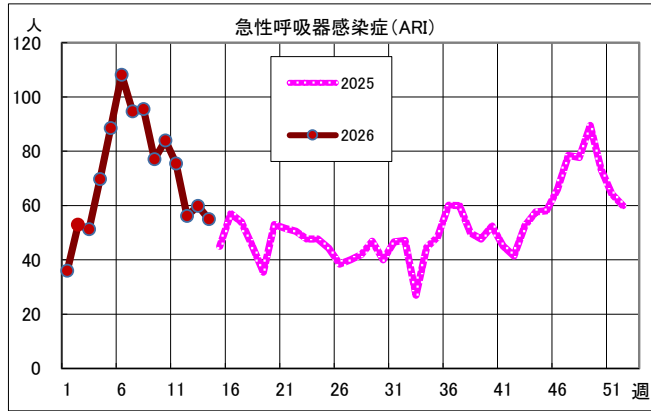
●定点把握感染症

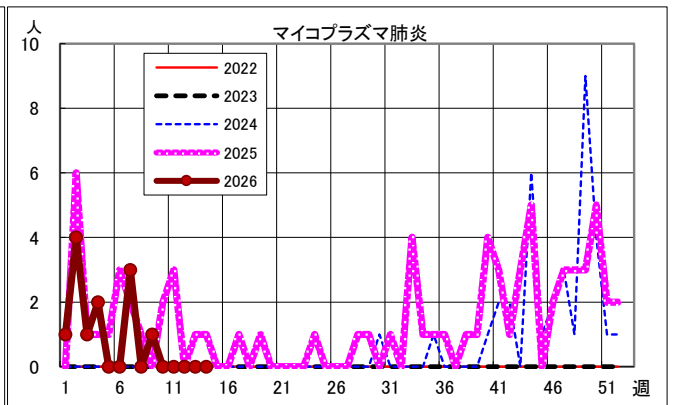
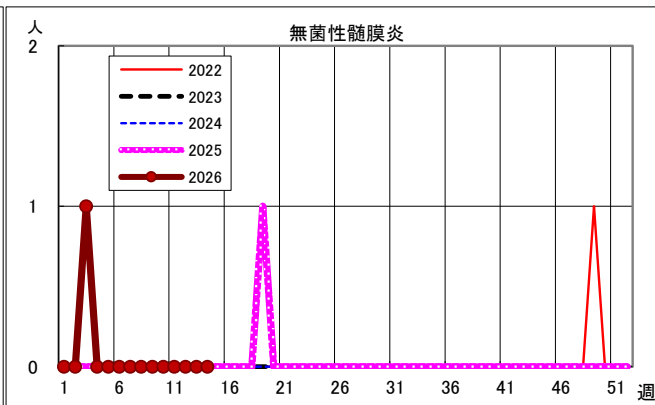
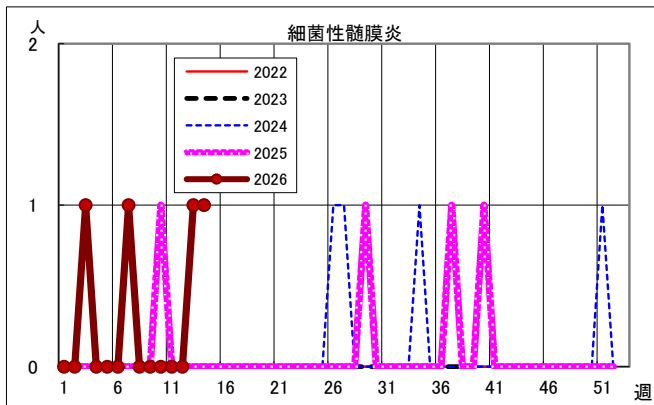
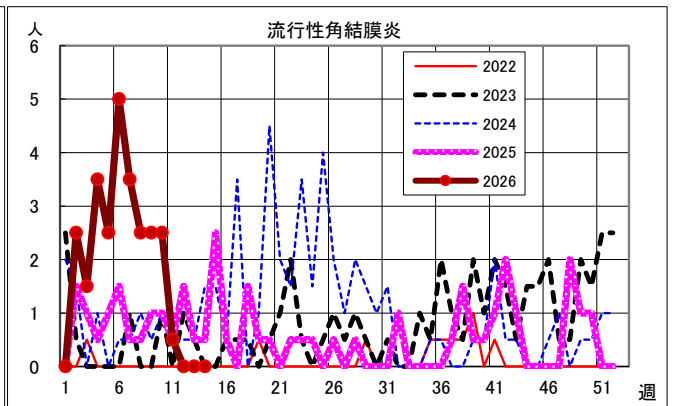
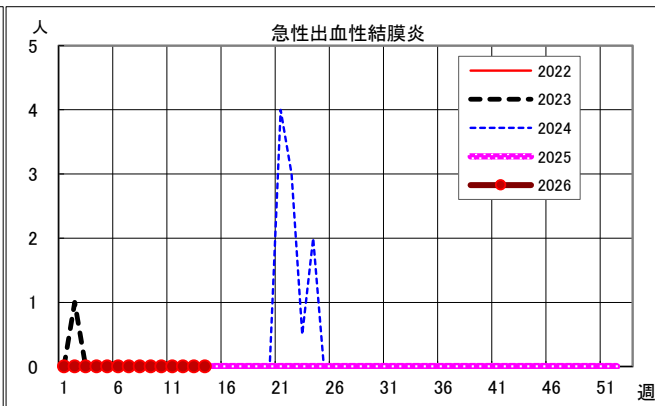
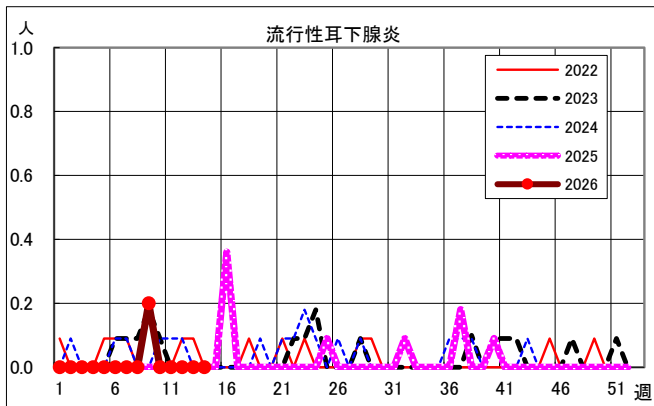
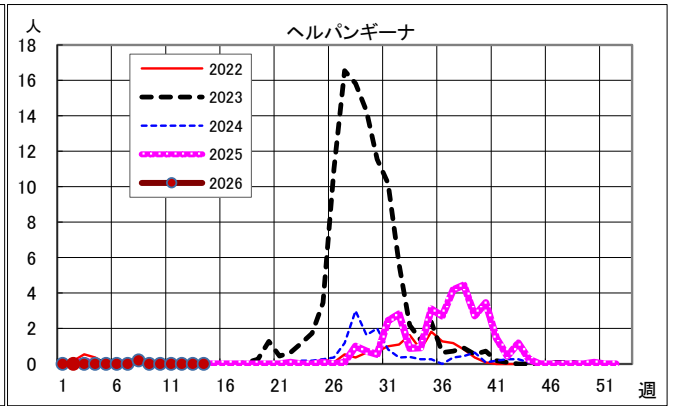
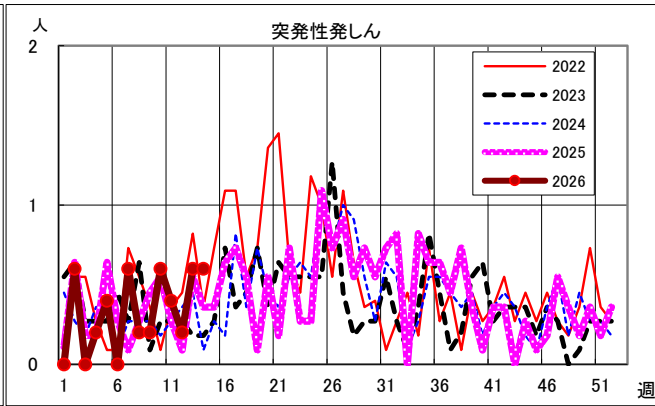
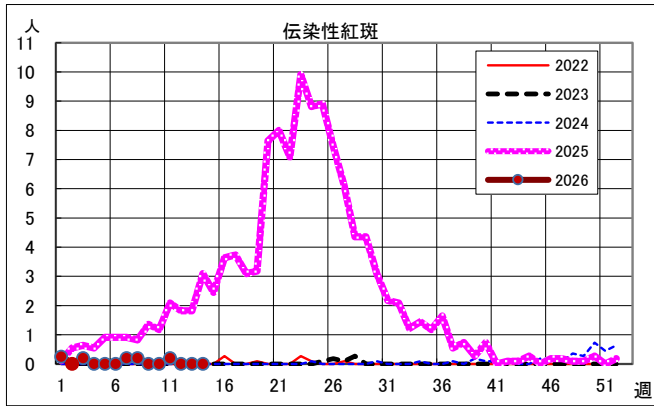
インフルエンザは減少していますが、基本的感染対策を継続しましょう。

感染性胃腸炎の流行が続いています。おう吐物や便の処理には次亜塩素酸ナトリウム希釈液を使用しましょう。アルコール消毒では十分な効果が得られません。

調理の前後、トイレやおむつ交換の後などは、石けんと流水でしっかり手を洗いましょう。

定点把握感染症 患発生状況週別推移（定点当たり人数）





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)				
	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
長野市(第14週)	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野市 累計	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0

	四類(44)																						
	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	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	エムホックス	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	Dengue熱	
長野市(第14週)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野市 累計	1	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)																						
	東部ウマ脳炎	鳥インフルエンザ(H5N1を除く)	ニパウイルス感染症	日本紅斑熱	日本脳炎	ハンタウイルス肺症候群	Bウイルス病	鼻疽	ブルセラ症	ペネスエラウマ脳炎	ヘントラウイルス感染症	発しんチフス	ホツリヌス症	マリア	野兔病	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	
長野市(第14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	2	0	0

	五類(24)																				合計					
	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	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	麻疹	MDRA感染症	
長野市(第14週)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
長野市 累計	0	0	2	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	2	0	0	7	0	0	0	0	19	0	2	0	49

急性呼吸器感染症(ARI)病原体検査結果

検査項目	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14週	10		4				2			4	
第13週	10		3		1		2	1		3	
第12週	11		5	1	1					4	
第11週	10		2		1					7	
第10週	10		5	1			1			3	
2026年累積	118	10	36	9	6		11	3		43	

* SARS-CoV2

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	亜型不明	B山形系統	Bビクトリア系統	不検出	検査中
第14週	4					4		
シーズン累計*	81	13	39	1	-	36	-	-

* 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
保育園・幼稚園	1	12
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
医療機関	1	10