

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

( 2 0 2 6 年 3 月 9 日 ~ 2 0 2 6 年 3 月 1 5 日 )

2026年3月18日  
長野市保健所健康課

	定 点 数				ARI, インフル, COVID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 ジヤ肺 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	381	115	2	1	3	10	32	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
男					298	93	4	2	1	8	29	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
女					679	208	6	3	4	18	61	1	0	1	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0
合 計					75.44	23.11	0.67	0.60	0.80	3.60	12.20	0.20	0.00	0.20	0.40	0.00	0.00	0.00	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00
定点当たり報告数					7.394	2.350	158	29	8	181	579	27	0	5	16	1	1	0	53	2	1	12	0	1	35	33
累 計					-	1,634	694	102	26	395	799	23	18	110	40	3	0	0	18	1	0	20	0	0	125	117
2025年同期累計																										

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/COVID- 小児科・眼科	ARI・基幹																										
0~5月	0歳	27	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6~11月	1~4歳	275	1	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
1歳	5~9歳	203	8	-	1	1	-	8	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2歳	10~14歳	80	9	-	1	-	2	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3歳	15~19歳	15	19	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4歳	20~24歳	6	16	-	-	1	4	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5歳	25~29歳		18	-	-	1	2	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6歳	30~34歳	9	25	1	-	-	3	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7歳	35~39歳		21	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8歳	40~44歳	11	20	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9歳	45~49歳		8	-	-	1	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10~14歳	50~54歳	22	37	1	-	-	3	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15~19歳	55~59歳		10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20~29歳	60~64歳	20	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30~39歳	65~69歳		1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40~49歳	70~79歳	9	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50~59歳	80歳以上	2	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			1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	
80歳以上			-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	
合 計		679	208	6	3	4	18	61	1	0	1	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	
前週比 (%)		89.8	79.1	40.0	-	-	128.6	100.0	25.0	0.0	-	66.7	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0		

### 第 1 1 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	インフルエンザ	減少	23.11	29.22	32.44
2	感染性胃腸炎	-	12.20	12.20	16.40
3	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	増加	3.60	2.80	2.20
4	咽頭結膜熱	増加	0.80	0.00	0.20
5	新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)	減少	0.67	1.67	0.89

#### ●全数把握感染症

腸管出血性大腸菌感染症、麻しん各1例の届出がありました。

麻しんの定期予防接種は、第1期が1歳から2歳未満、第2期が小学校就学前1年の間です。

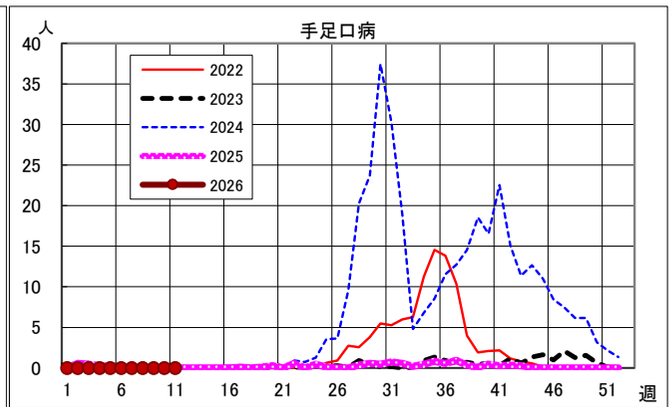
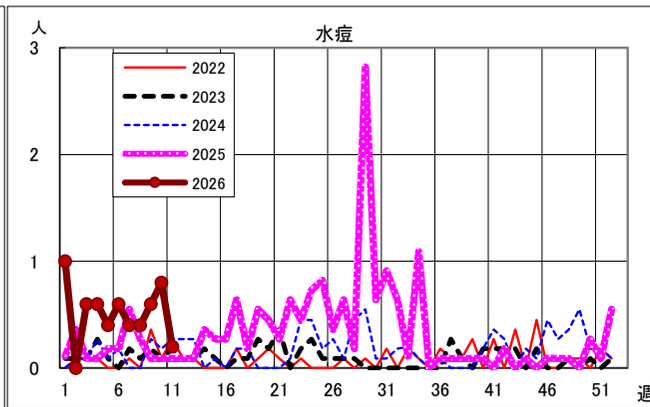
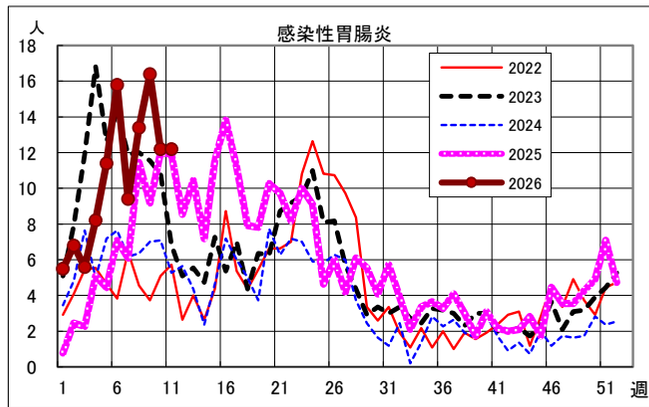
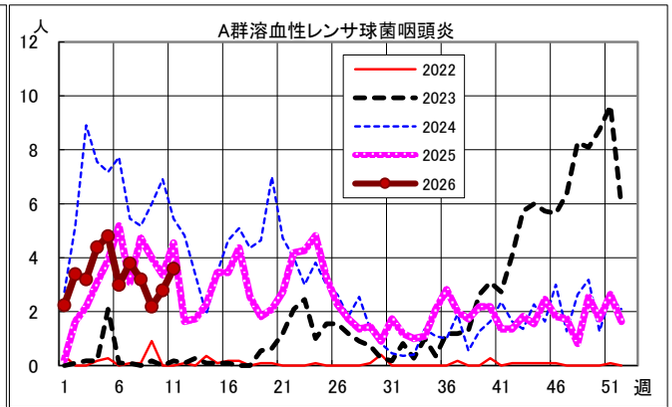
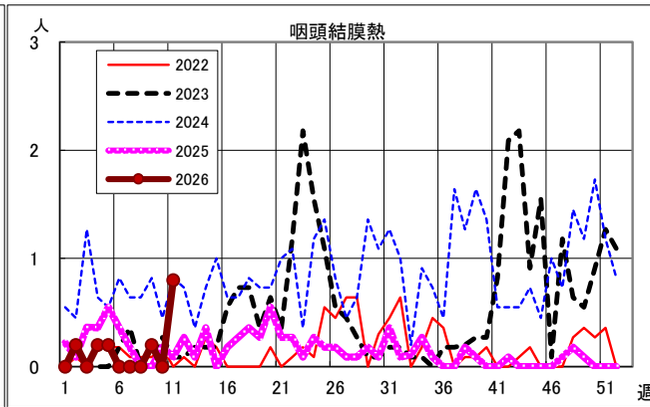
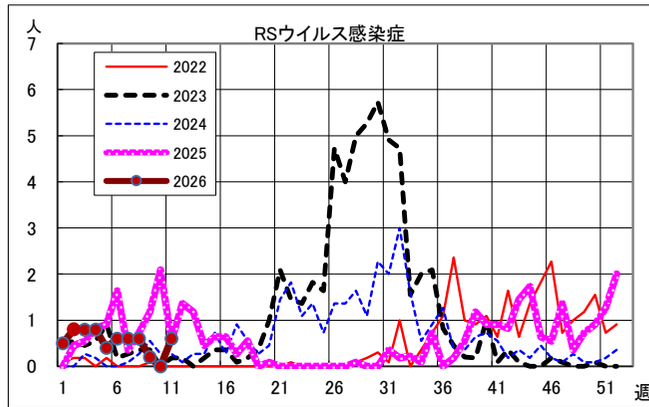
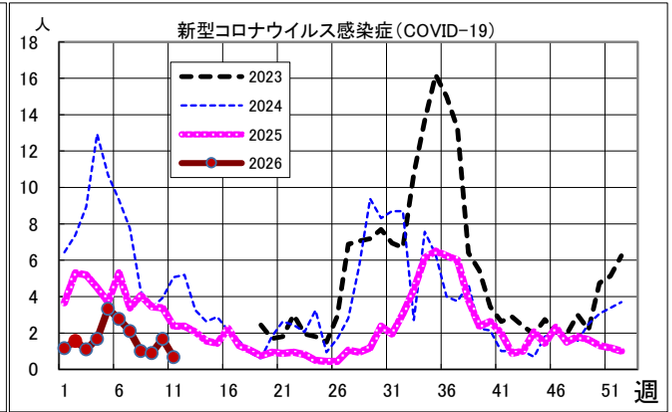
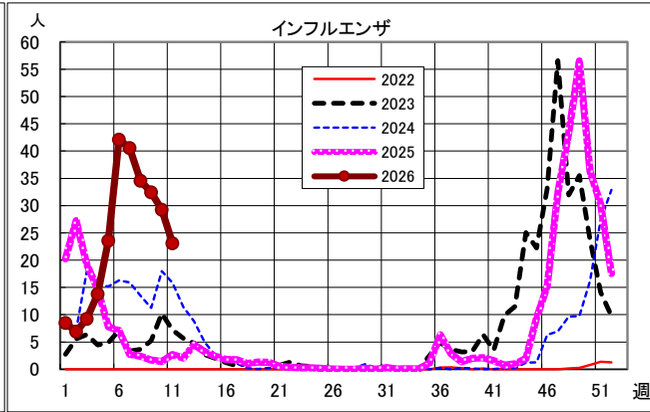
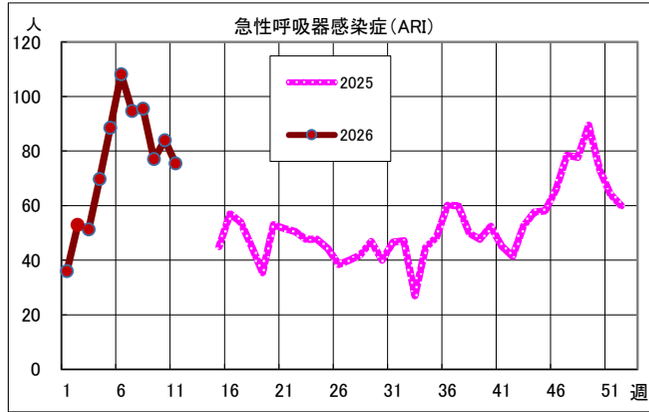
未接種の方は、早めのワクチン接種を検討しましょう。また、海外へ渡航される方で、接種歴や罹患歴がない場合は、ワクチン接種を検討しましょう。

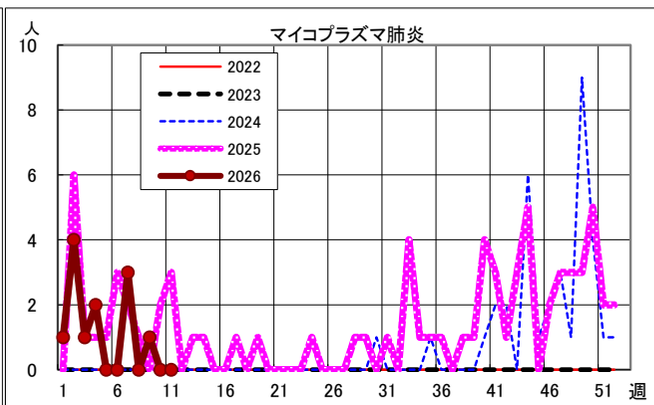
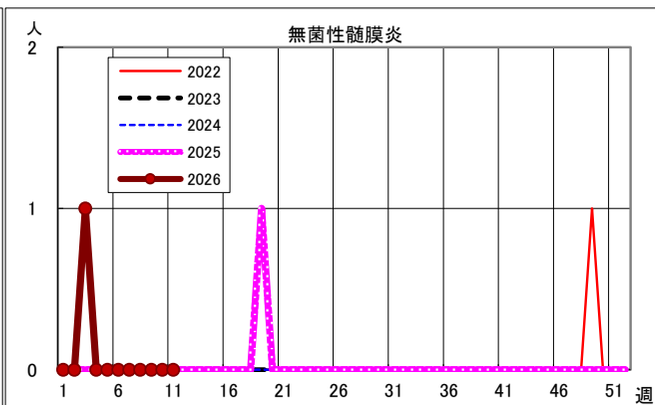
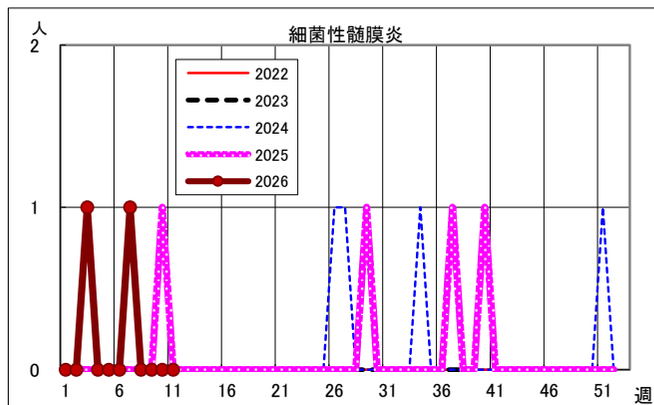
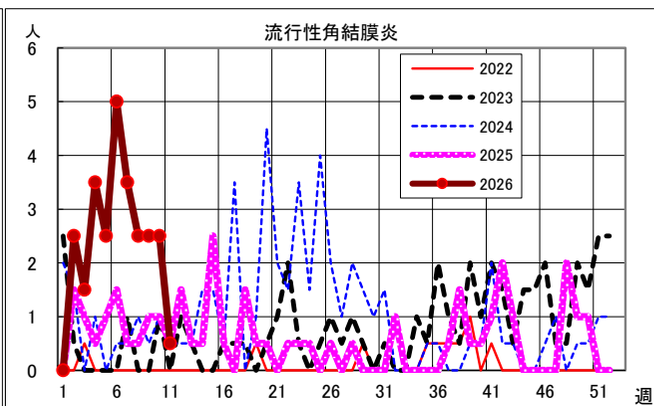
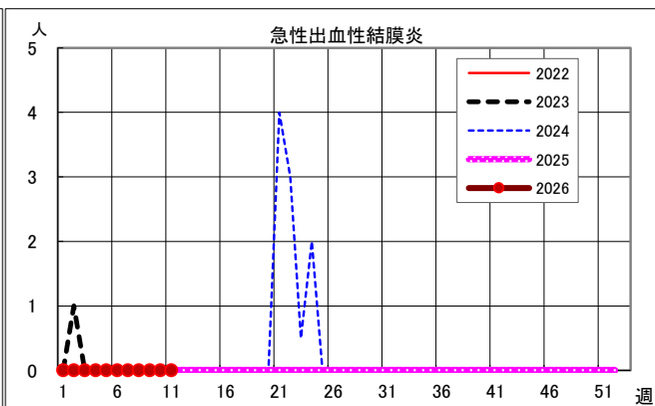
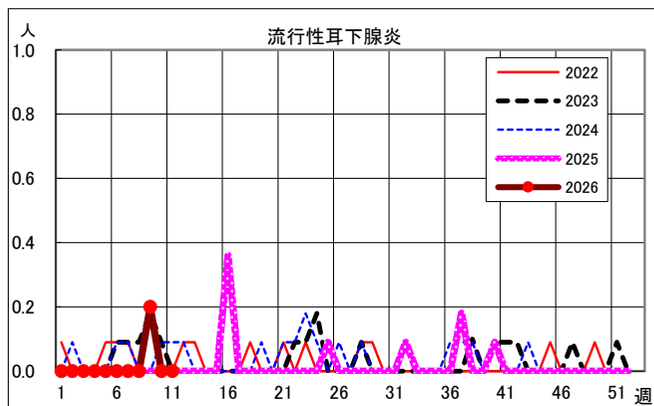
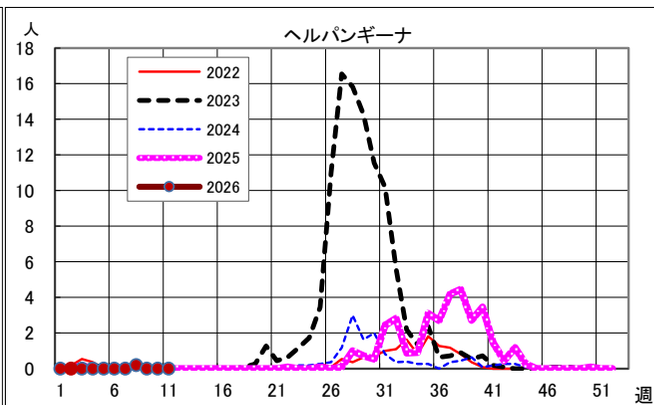
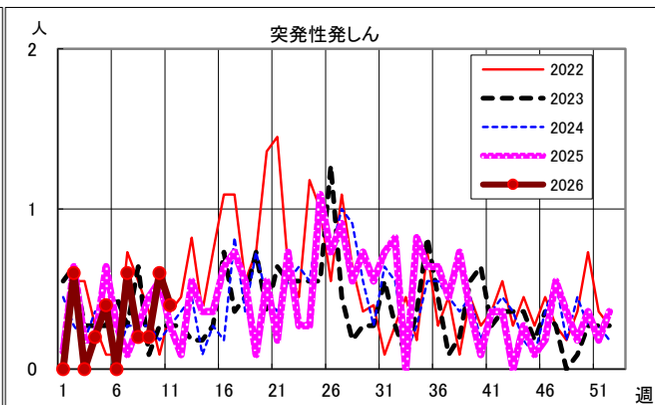
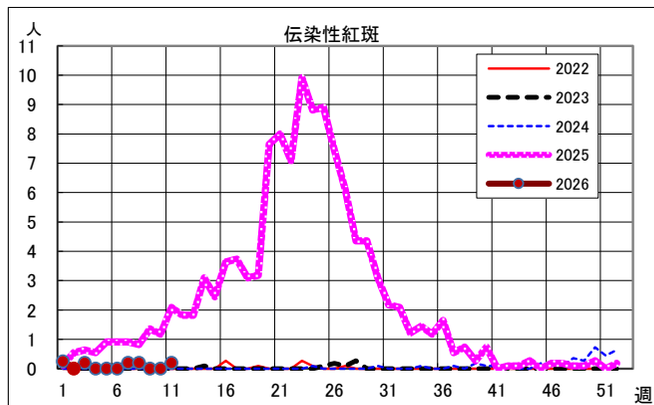
#### ●定点把握感染症

インフルエンザは減少傾向ですが、手洗いや手指消毒、換気等を心がけましょう。

感染性胃腸炎は横ばいの状況です。調理前後、食事前、排泄後には石けんと流水で十分に手を洗いましょう。

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11週)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
長野市 累計	0	0	0	0	0	0	0	0	6	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	コクシン・オイケス症	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

	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	ペニス・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	2	0	0

	五類(24)																				合計				
	アメーバ赤痢	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11週)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2
長野市 累計	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	5	0	0	0	0	17	0	2	0	41

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	パライノウイルス	ヒトメタニューモウイルス	不検出	検査中
第11週	10		2		1					7	
第10週	10		5	1			1			3	
第9週	8		4		1		1	1		1	
第8週	10		5	1						4	
第7週	10		3	3			2			2	
2026年累積	87	10	24	8	4		7	2		32	

\* SARS-CoV2

インフルエンザウイルス亜型・系統別検査結果

検査項目	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11週	2					2		
シーズン累計*	69	13	39	1	-	24	-	-

\* 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
学年閉鎖	小学校 3	28
学級閉鎖	小学校 9	73
	中学校 1	9
保育園・幼稚園	1	13

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
保育園・幼稚園	1	14

\* 学年閉鎖、学級閉鎖の場合は対象学年又はクラス数