

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

(2026年6月22日 ~ 2026年6月28日)

2026年7月1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																							
男					246	-	-	3	10	14	15	-	4	-	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
女					181	-	-	-	-	8	13	-	3	-	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合 計					427	0	0	3	10	22	28	0	7	0	7	5	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	1
定点当たり報告数	47.44	0.00	0.00		0.60	2.00	0.60	2.00	4.40	5.60	0.00	1.40	0.00	1.40	1.00	0.00	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	
累 計	14,608	2,635	244		56	61	524	1,208	44	12	7	66	7	1	0	90		4	3	14	0	3	39	41			
2025年同期累計	9,118	1,969	978		159	66	889	2,299	91	35	997	119	5	2	0	38		1	1	25	0	0	134	169			

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	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6~11月	1~4歳	215	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1歳	5~9歳	109	-	-	-	5	-	5	-	5	-	5	-	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2歳	10~14歳	38	-	-	2	2	2	3	-	2	-	2	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3歳	15~19歳	2	-	-	-	1	4	4	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4歳	20~24歳	3	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5歳	25~29歳	3	-	-	-	2	4	6	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6歳	30~34歳	9	-	-	-	-	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7歳	35~39歳	9	-	-	-	-	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8歳	40~44歳	8	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9歳	45~49歳	8	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10~14歳	50~54歳	12	-	-	-	-	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15~19歳	55~59歳	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20~29歳	60~64歳	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30~39歳	65~69歳	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40~49歳	70~79歳	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50~59歳	80歳以上	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
60~69歳	ARIは、20歳以上を10歳刻みの12区分	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70~79歳		1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80歳以上		1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合 計		427	0	0	3	10	22	28	0	7	0	7	0	7	5	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	1
前週比 (%)		95.7	0.0	0.0	150.0	142.9	84.6	87.5	0.0	175.0	0.0	-	500.0	0.0	0.0	85.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-

●全数把握感染症

結核、梅毒各1例の届出がありました。

●定点把握感染症

感染性胃腸炎、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎、流行性角結膜炎は前週より減少しました。

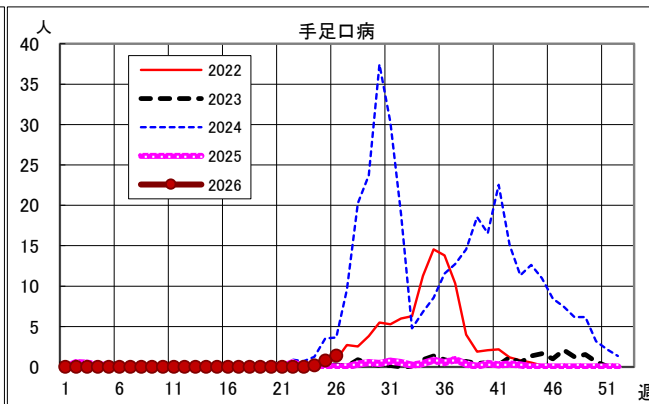
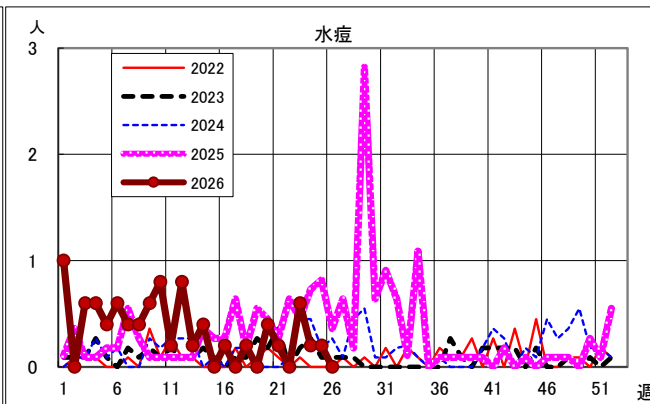
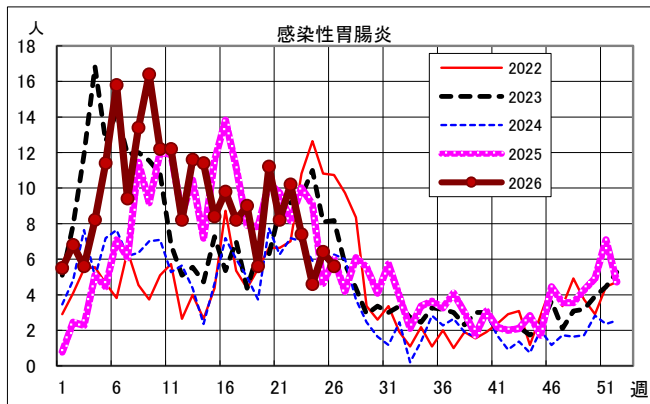
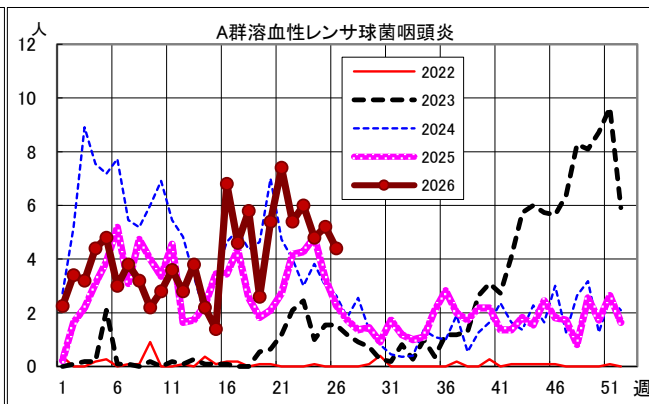
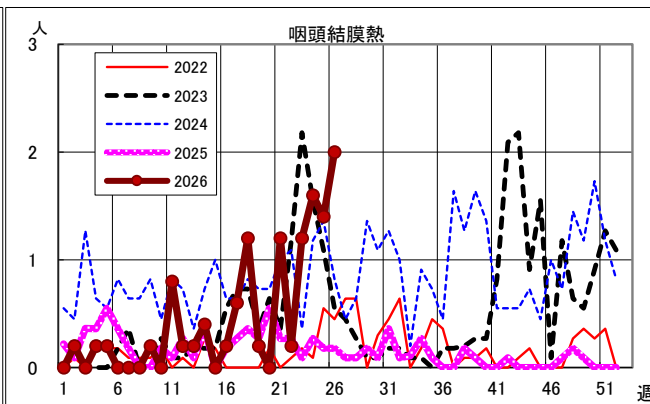
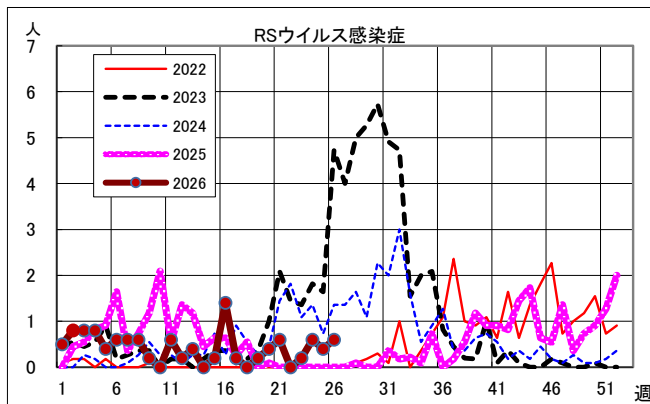
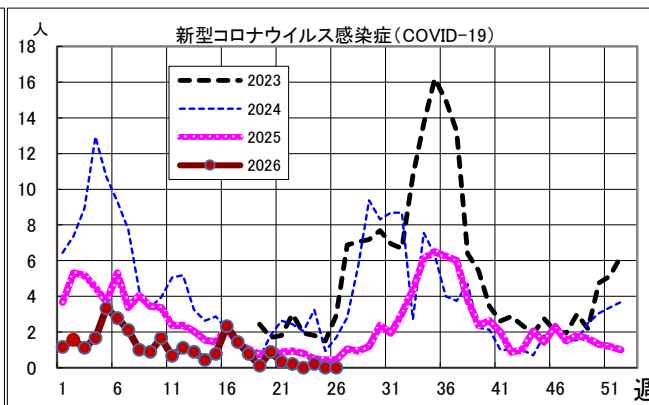
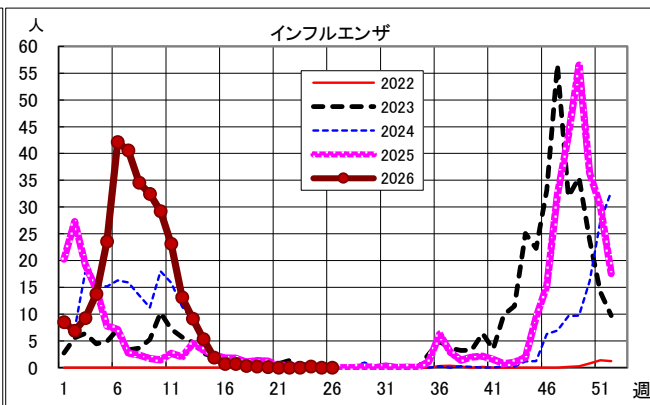
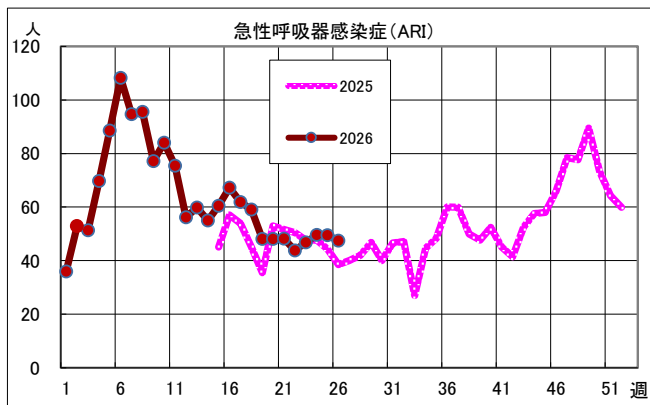
手足口病が増加し、集団的感染がありました。手足口病は、手や足、口の中の粘膜にあらわれる水疱(水ぶくれ)のような発疹が特徴の感染症です。患者の咳やくしゃみなどの飛沫、手や共有物を介した接触により感染します。

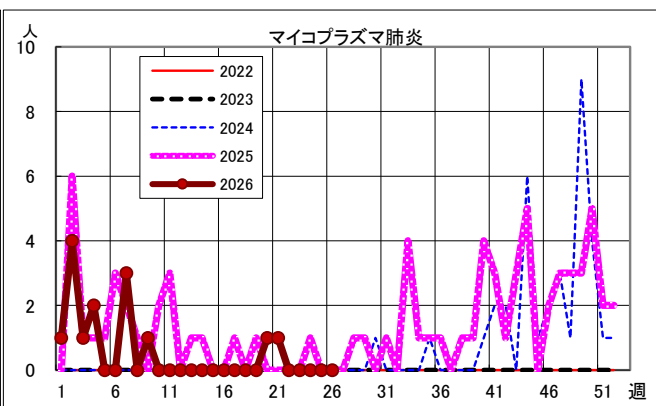
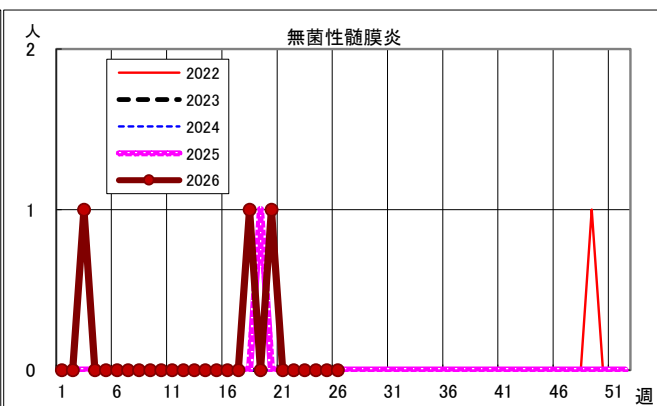
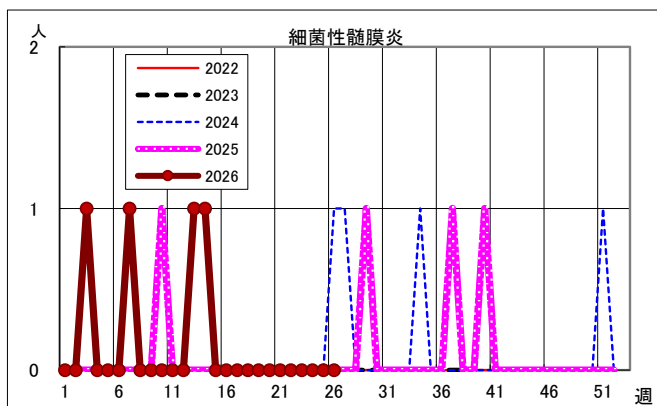
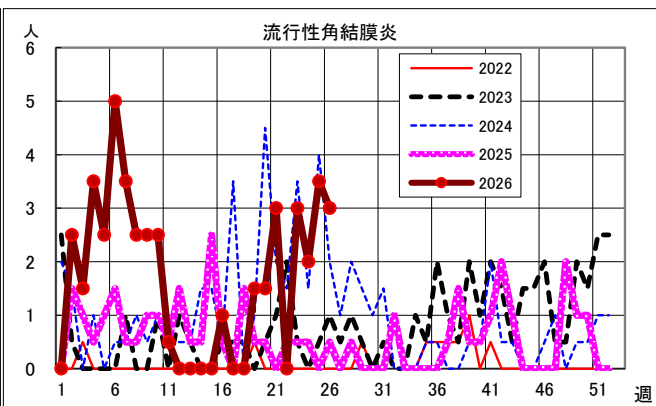
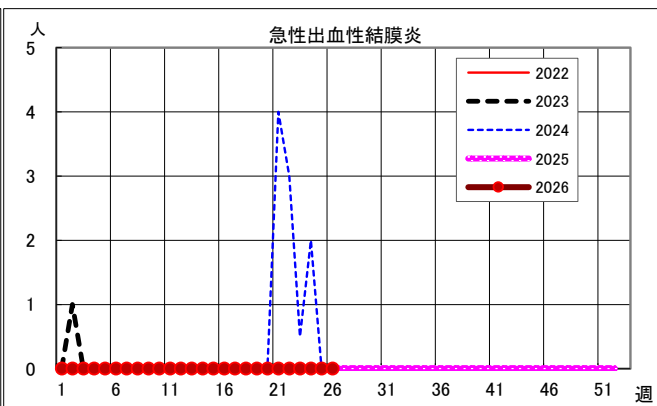
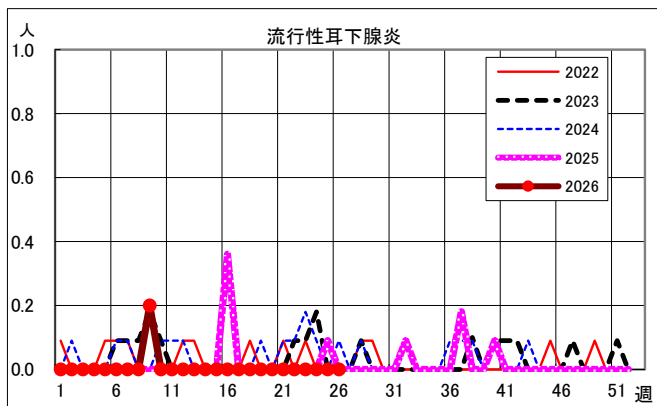
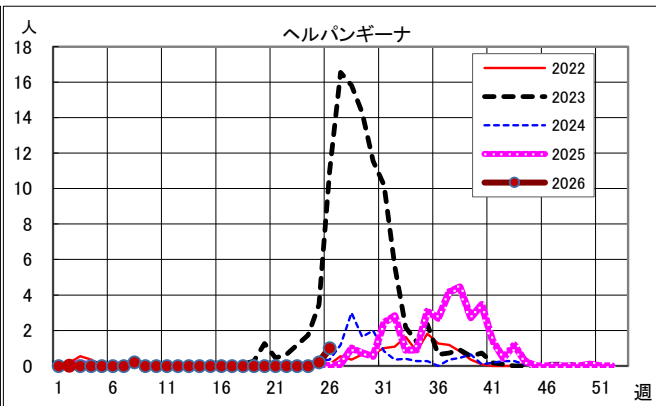
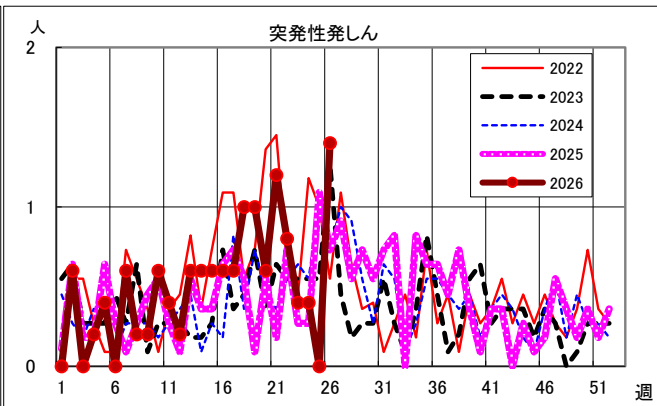
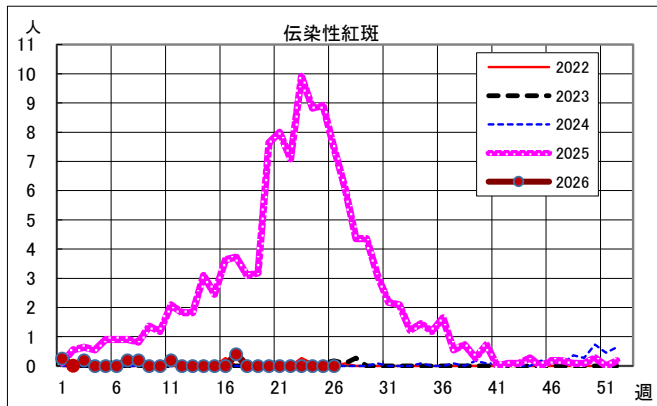
アルコールは効きませんので、こまめに石けんと流水で手を洗いましょう。

第26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	5.60	6.40	4.60
2	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	減少	4.40	5.20	4.80
3	流行性角結膜炎	減少	3.00	3.50	2.00
4	咽頭結膜熱	増加	2.00	1.40	1.60
5	手足口病	増加	1.40	0.80	0.20

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26週)	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
長野市 累計	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	0	0	4	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	EMポックス	黄熱	オウム病	オムスク出血熱	回帰熱	キャサヌ森林病	Q熱	狂犬病	コクシジオイデス症	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26週)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野市 累計	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	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	ヘネスエラウマ脳炎	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26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	4	0	0

	五類(25)																									
	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	ジアルシア症	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	多剤耐性緑膿菌感染症	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	薬剤耐性アシネトバクター感染症	
長野市(第26週)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野市 累計	1	0	2	0	0	0	0	3	0	0	0	0	4	1	0	0	17	0	0	0	0	29	0	2	0	

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26週	6				1†	1	3†			2	
第25週	7					1†	1	2†	1	3	
第24週	7						1	2†	2†	3	
第23週	7					1†	2	3†		2	
第22週	8			1			3		1	3	
2026年累積	191	10	41	12	8	8	32	11	8	68	

* 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

	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26週	-							
シーズン累計*	86	13	39	1	-	41	-	-

* 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(COVID-19)

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	12

その他感染症

感染症の種類	施設種別	施設数	有症状者数
手足口病	保育園・幼稚園	1	15