

# 松本市感染症情報

2024年第28週(07月08日~07月14日)

※速報値

## 今週の発生状況

### ○全数把握感染症

今週は結核の発生が1件、劇症型溶血性レンサ球菌感染症の発生が2件ありました。

### ○定点把握感染症

手足口病の報告数が警報基準値を超え、引き続き増加中です。今後、さらなる流行拡大が予想されるため、注意が必要です。アルコール消毒が効きにくいため、流水と石けんでのこまめな手洗いが大切です。

新型コロナウイルスの報告数が多い状況が続いています。石けんと流水による手洗いやアルコールによる手指消毒を十分にしましょう。また、冷房の使用により換気の回数が少なくなりがちのため、定期的な換気を心がけましょう。

## 【定点把握感染症報告状況】

### インフルエンザ/COVID-19(10定点)

疾病名	年齢	～5 か月	～11 か月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10～ 14歳	15～ 19歳	20～ 29歳	30～ 39歳	40～ 49歳	50～ 59歳	60～ 69歳	70～ 79歳	80歳 以上	合計	前週 状況	定点あたり の報告数	注意報 基準	警報 基準
インフルエンザ	男																					0	0	0	10	30
	女																					0	0			
COVID-19	男		2	1	3			1			1		3	6	10	4	4	3	4	3		45	46	8.90		
	女					1					1		3	8	2	5	5	9	7	2	1	44	43			

### 小児科(6定点)

疾病名	年齢	～5 か月	～11 か月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10～ 14歳	15～ 19歳	20歳 以上	合計	前週 状況	定点あたり の報告数	注意報 基準	警報 基準
RSウイルス感染症	男	1	1	2	1	1										6	7	1.83		
	女			2	3											5	4			
咽頭結膜熱	男				1			1	1	1						4	3	1.50		3
	女					1			1	2	1					5	5			
A群溶血性レンサ 球菌咽頭炎	男															1	4	0.67		8
	女				1	1		1								3	4			
感染性胃腸炎	男	1		2	1	4	1	2	1	2	1	4	3	2		24	33	8.67		20
	女			4		3	6				2	3	4	1	5	28	28			
水痘	男					1										1	0	0.17	1	2
	女															0	0			
手足口病	男		3	17	13	5	2	3	1				1			45	15	14.00		5
	女		4	12	5	9	6	3								39	17			
伝染性紅斑	男															0	0	0		2
	女															0	0			
突発性発しん	男															0	0	0		
	女															0	3			
ヘルパンギーナ	男		1	3	1	1	2	2								10	5	3.00		6
	女		1	1	1	1	2	1	1							8	4			
流行性耳下腺炎	男															0	2	0	3	6
	女															0	0			

### 眼科(1定点)

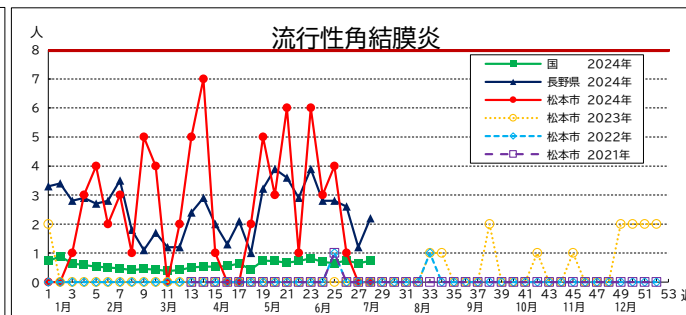
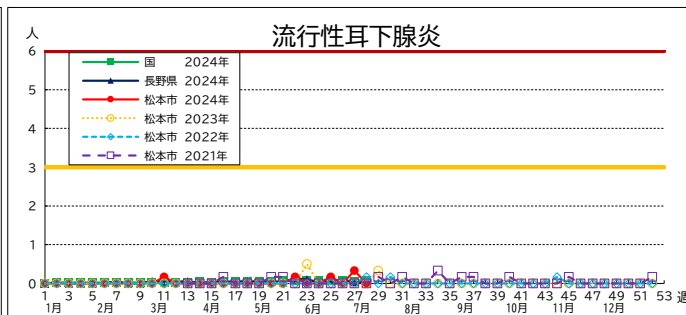
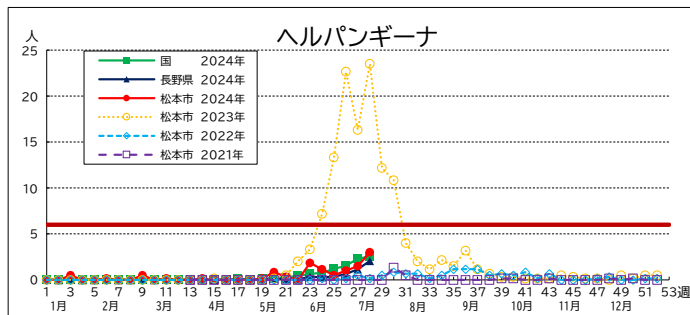
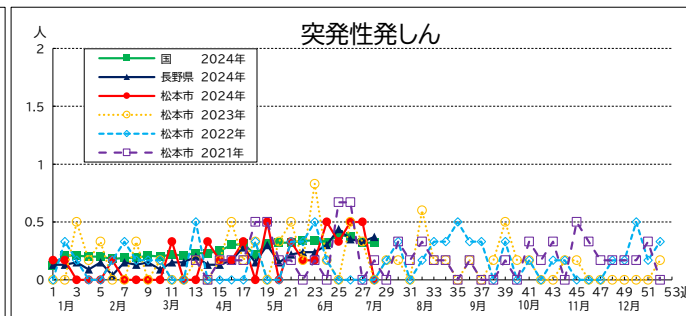
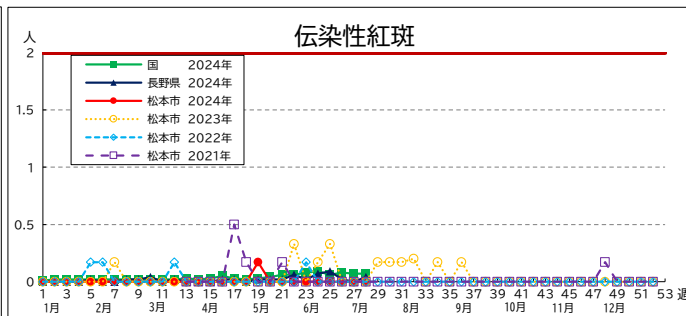
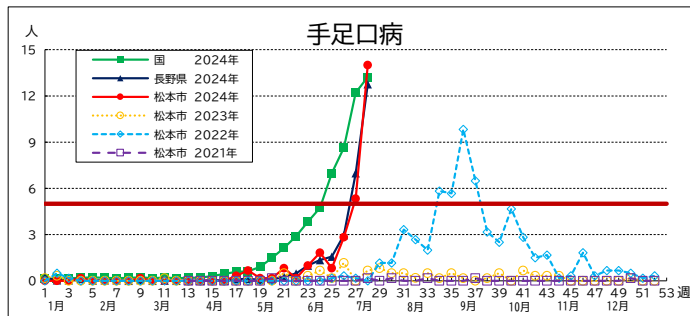
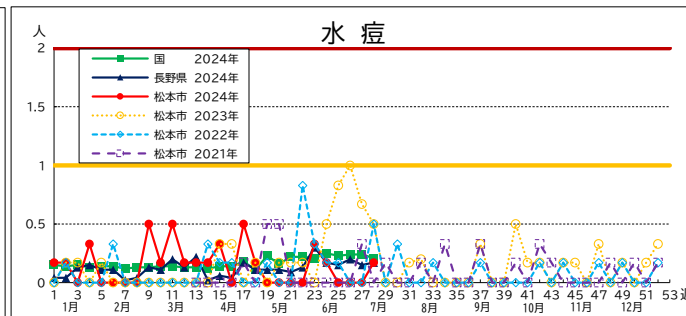
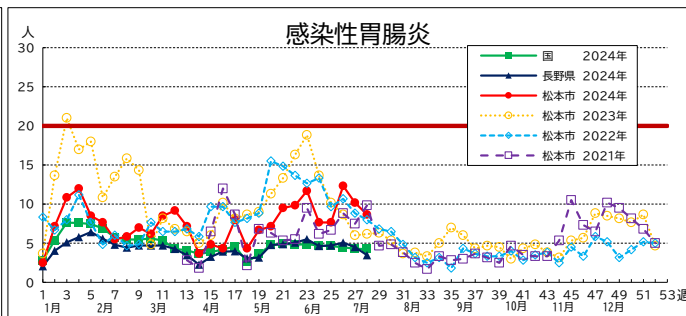
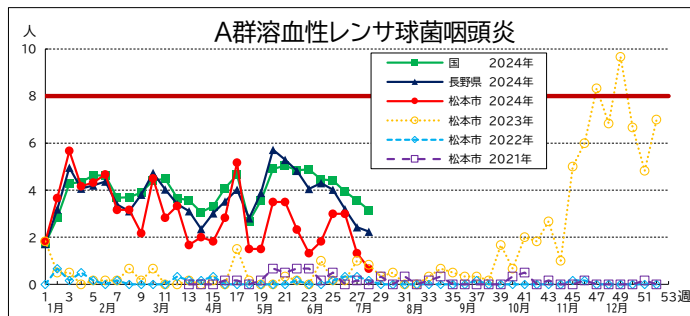
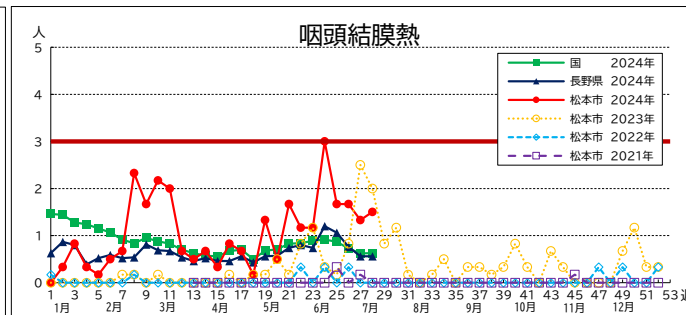
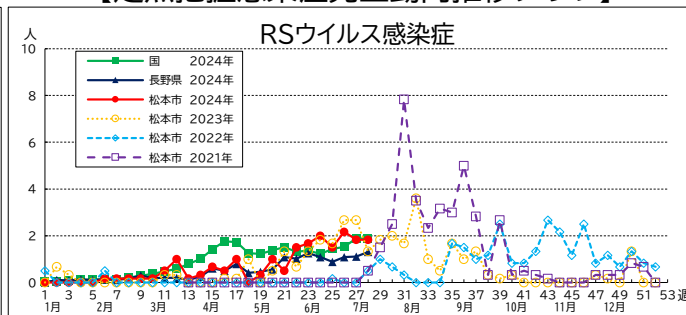
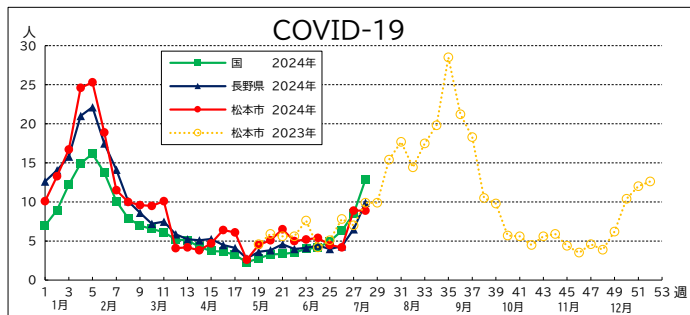
疾病名	年齢	～5 か月	～11 か月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10～ 14歳	15～ 19歳	20～ 29歳	30～ 39歳	40～ 49歳	50～ 59歳	60～ 69歳	70歳 以上	合計	前週 状況	定点あたり の報告数	注意報 基準	警報 基準
急性出血性結膜炎	男																				0	0	0		1
	女																				0	0			
流行性角結膜炎	男																				0	0	0		8
	女																				0	0			

●警報基準を超える疾患:手足口病

●注意報基準を超える疾患:なし

●第29週は7月24日(水)掲載予定です。

## 【定点把握感染症発生動向推移グラフ】



(人数は1定点当たりの報告数)

【全数把握感染症届出状況】（2024年1月～）

	一類(7)							二類(7)							三類(5)					四類(4)			
	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	急性灰白随炎	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	パルチフス	E型肝炎	ウィストナイル熱(脳炎)	A型肝炎	エボラ出血熱
松本市 今週	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
松本市 累計	0	0	0	0	0	0	0	0	13	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	1	0	0	0
松本市2023年(参考)	0	0	0	0	0	0	0	0	22	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	1	0	0	0

	四類(44)																						
	黄熱	マム病	ムム出血熱	回帰熱	キヤサル森林病	Q熱	狂犬病	コクシジアイデス症	エボラウイルス	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	西部マム脳炎	ダニ媒介脳炎	炭疽	チンゲマ熱	つつが虫病	デング熱	東部マム脳炎	鳥インフルエンザ	コバウイルス感染症	日本紅斑熱	日本脳炎
松本市 今週	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
松本市 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
松本市2023年(参考)	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)					
	ハタ ウイルス肺症 候群	Bウイルス病	鼻疽	ブルセラ症	ハンタ ウイルス 脳炎	ハンタ ウイルス 感染症	発しんチ フス	ボツリヌス症	マラリア	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	アヘンバ 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 白随炎を除く)	急性脳炎(日 本脳炎等を 除く)	クリプト スポリジウム 症
松本市 今週	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
松本市 累計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	1	0	2	0	0	0
松本市2023年(参考)	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	8	0	0	1	1	4	0	0	0

※CRE・・・カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症

	五類(24)																	
	クロイツ フェルト・ ヤコブ病	劇症型 溶血性 レン球菌 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	薬剤耐性 アシネバクタ 感染症
松本市 今週	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
松本市 累計	0	11	0	0	3	0	2	1	0	14	1	0	0	0	0	0	0	0
松本市2023年(参考)	1	8	1	0	1	0	5	0	0	15	3	0	0	0	0	0	0	1

<松本市ホームページ 感染症情報>

<https://www.city.matsumoto.nagano.jp/soshiki/230/1552.html>

<長野県ホームページ 長野県感染症情報>

<https://www.pref.nagano.lg.jp/hoken-shippei/kenko/kenko/kansensho/joho/index.html>

<厚生省ホームページ 感染症情報>

[https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou\\_iryuu/kenkou/kekkaku-kansenshou/index.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/kenkou/kekkaku-kansenshou/index.html)