

感染症発生動向調査／多摩立川感染症週報  
2024年 第51週 (2024年12月16日~12月22日)

東京都多摩立川保健所 保健対策課 電話042-524-5171(代表)

\*管内(立川市・昭島市・国分寺市・国立市・東大和市・武蔵村山市)の今週の感染症発生動向

【定点把握対象疾患】\* 定点医療機関: COVID-19定点21医療機関・インフルエンザ定点21医療機関・小児科定点14医療機関・眼科定点2医療機関

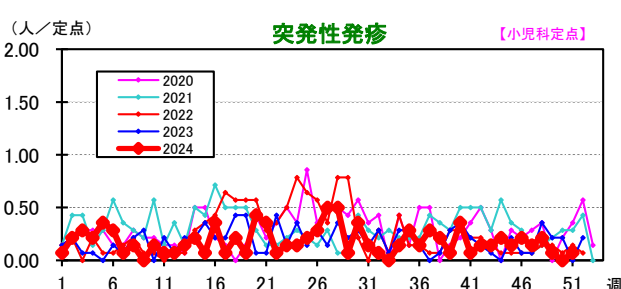
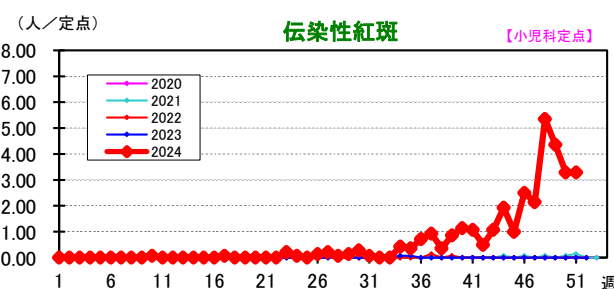
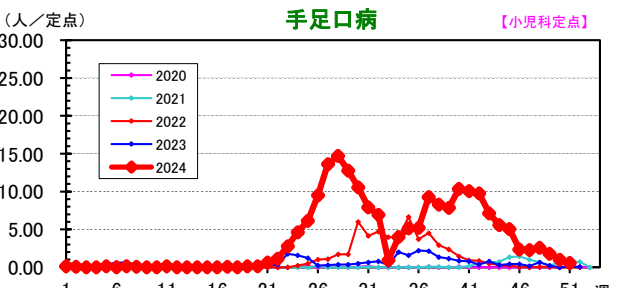
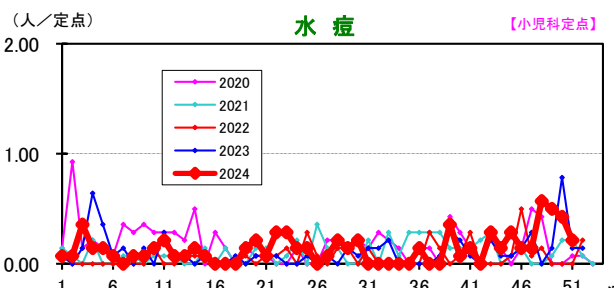
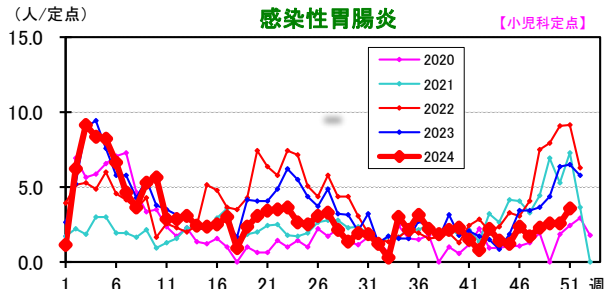
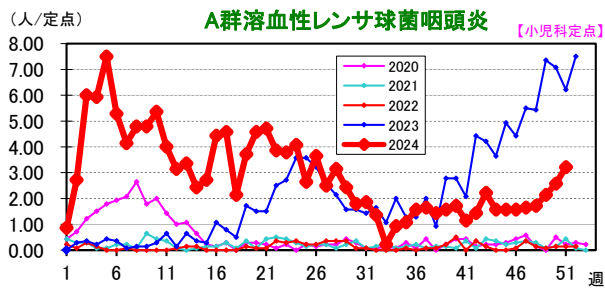
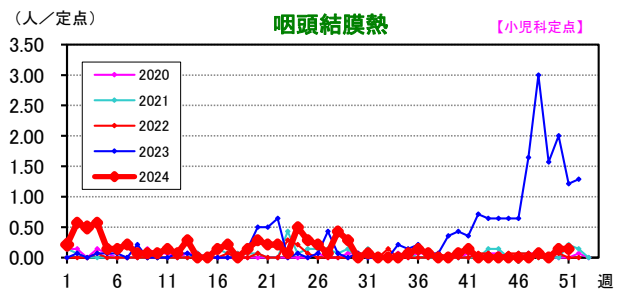
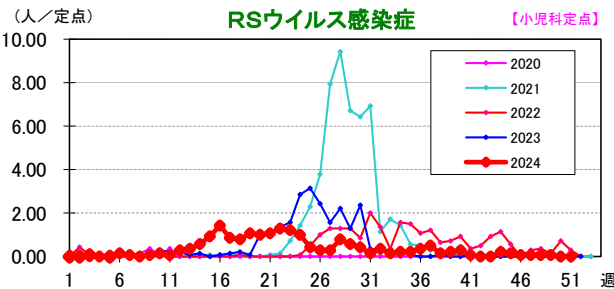
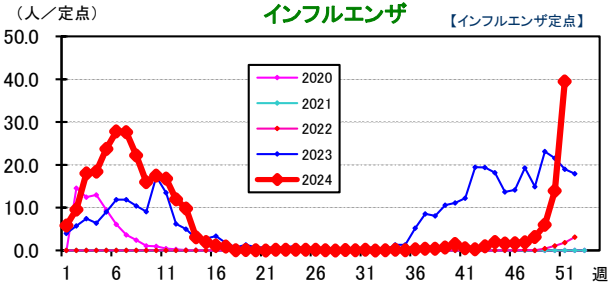
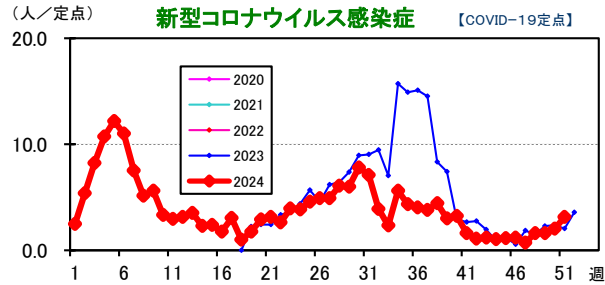
・インフルエンザの定点当たり報告数は39.48で前週より増加しています。先週から、東京都全体で注意報基準を超えています。

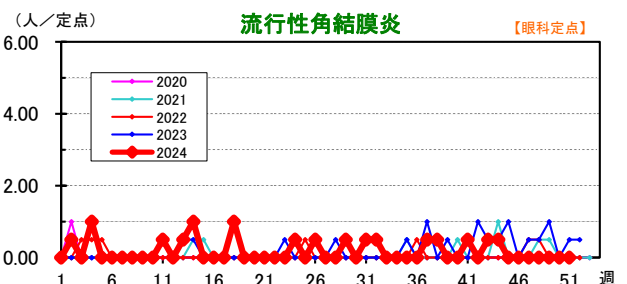
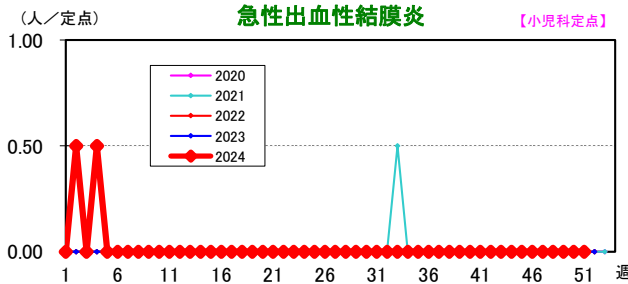
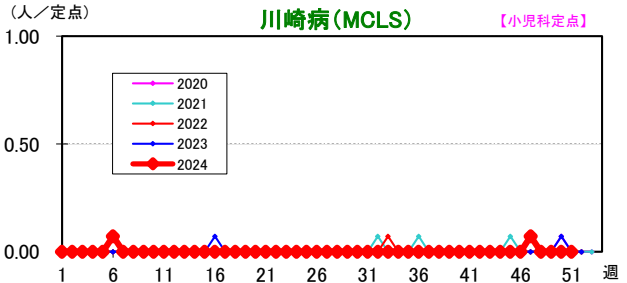
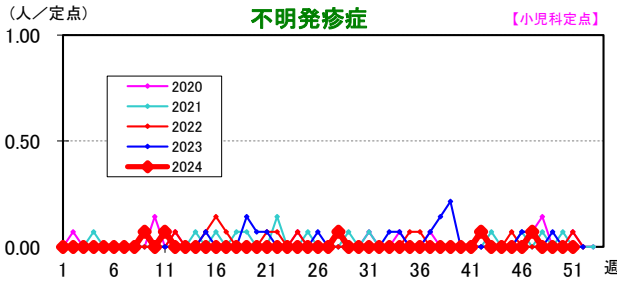
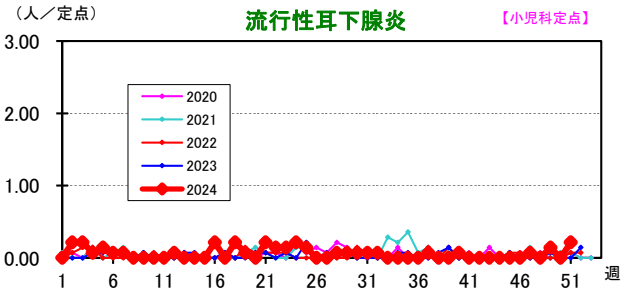
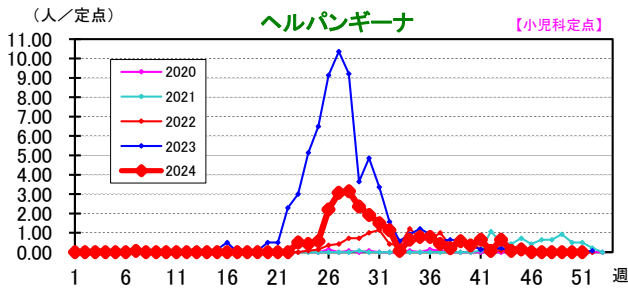
・新型コロナウイルス感染症の定点当たり報告数は3.14で前週より増加しています。

・A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の定点当たり報告数は3.21で前週より増加しています。

【感染症集団発生状況】

・インフルエンザ11件(保育所9件、高齢者施設1件、医療機関1件)、疥癬1件(高齢者施設)の報告がありました。





**\* 管内定点医療機関あたり報告数(直近4週間)**

疾病	2024								1週からの報告累計数
	48週		49週		50週		51週		
	報告数	定点あたり	報告数	定点あたり	報告数	定点あたり	報告数	定点あたり	
新型コロナウイルス	34	1.62	34	1.62	43	2.05	66	3.14	4257
インフルエンザ	66	3.14	126	6.00	293	13.95	829	39.48	6496
RSウイルス感染症	1	0.07	1	0.07	0	0.00	0	0.00	259
咽頭結膜熱	1	0.07	0	0.00	2	0.14	2	0.14	99
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	24	1.71	30	2.14	36	2.57	45	3.21	2088
感染性胃腸炎	32	2.29	36	2.57	36	2.57	50	3.57	2162
水痘	8	0.57	7	0.50	6	0.43	3	0.21	99
手足口病	36	2.57	25	1.79	14	1.00	8	0.57	2685
伝染性紅斑	75	5.36	61	4.36	46	3.29	46	3.29	457
突発性発疹	3	0.21	1	0.07	0	0.00	1	0.07	130
ヘルパンギーナ	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	313
流行性耳下腺炎	0	0.00	2	0.14	0	0.00	3	0.21	44
不明発疹症	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	5
川崎病(MCLS)	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2
急性出血性結膜炎	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2
流行性角結膜炎	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	19

【都内の感染症発生動向について】 東京都感染症情報センター <https://idsc.tmiph.metro.tokyo.lg.jp/>  
 【国内の感染症発生動向について】 国立感染症研究所感染症情報センター <http://idsc.nih.go.jp/idwr/pdf-j.html>

**◆冬の感染症を予防しましょう！特に、インフルエンザや感染性胃腸炎に注意しましょう。**

- ・冬になり、空気が乾燥し寒さが増すと、感染症が流行してきます。
- ・インフルエンザは、通常の急性上気道炎(かぜ)に比べ全身症状が強く出やすいことを特徴とします。潜伏期間は1～3日です。予防接種は重症化を予防するために行います。希望する方は早めに受けましょう。
- ・感染性胃腸炎とは、細菌やウイルスなどの病原体による感染症です。感染経路は、病原体が付着した手で口に触れることによる感染(接触感染)、汚染された食品を食べることによる感染(経口感染)があります。
- ・感染症予防の基本は、手洗いと咳エチケットです。アルコールが効かない病原体もあるので、特に嘔吐・下痢の後は流水石けんで手を洗いましょう。

◆東京都保健医療局 報道発表資料 都内のインフルエンザ、注意報基準を超える <https://www.metro.tokyo.lg.jp/tosei/hodohappyo/press/2024/12/20/12.html>

◆東京都インフルエンザ情報サイト <https://www.hokeniryu.metro.tokyo.lg.jp/flu>

◆東京都感染症情報センター 感染性胃腸炎 <https://idsc.tmiph.metro.tokyo.lg.jp/diseases/gastro/>