

感染症発生動向調査／多摩立川感染症週報
2024年 第32週 (2024年8月5日～8月11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

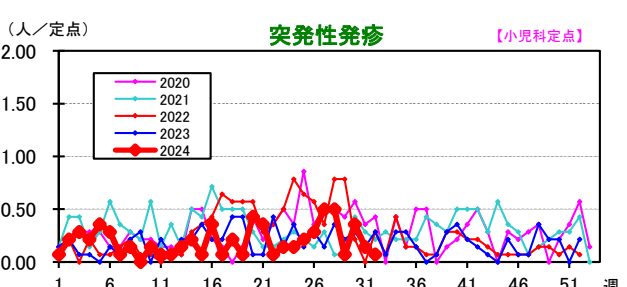
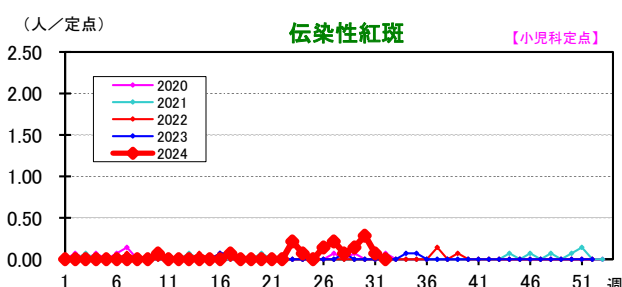
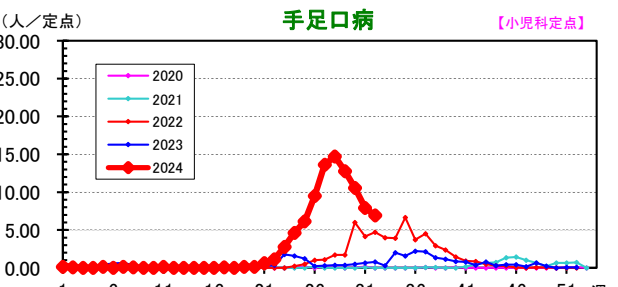
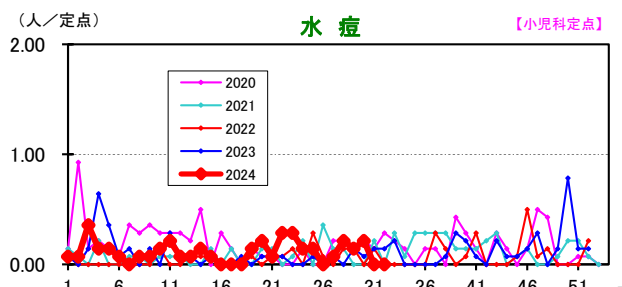
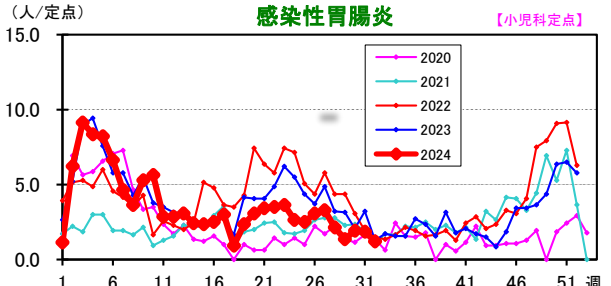
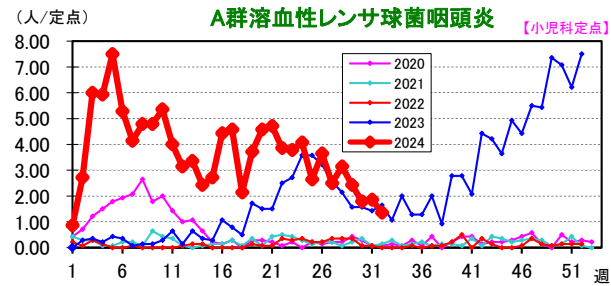
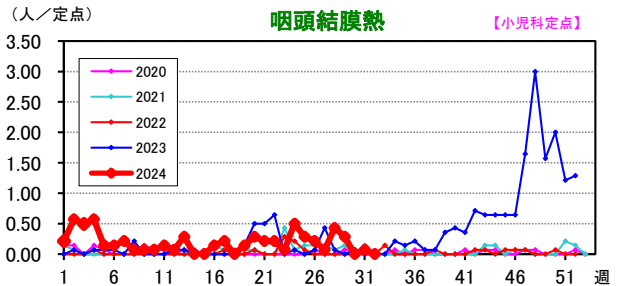
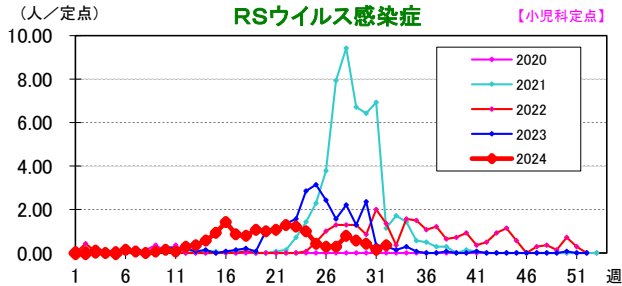
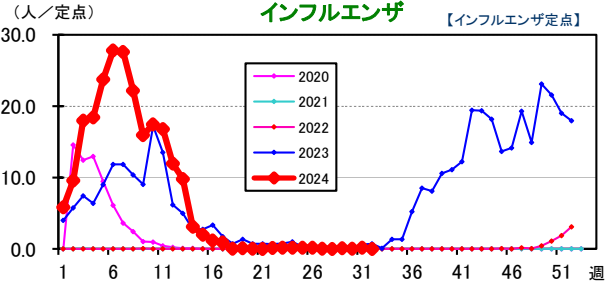
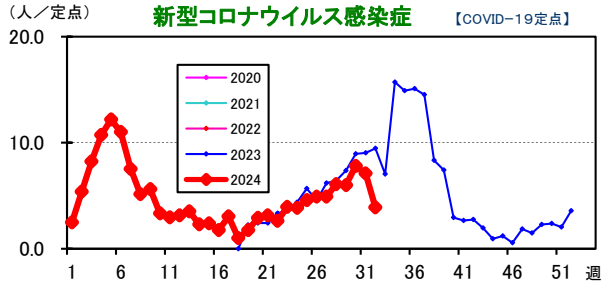
・新型コロナウイルス感染症の定点当たり報告数は、3.90です。前週より減少していますが、引き続き注意が必要です。

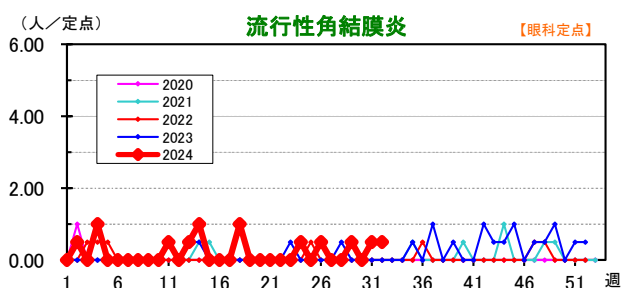
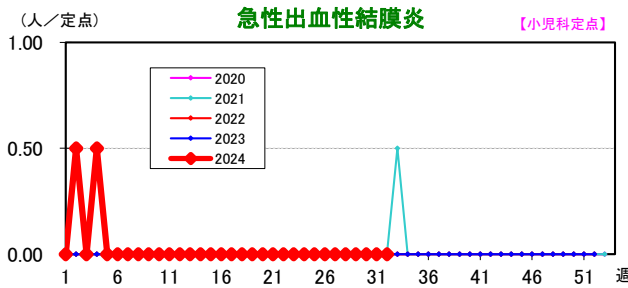
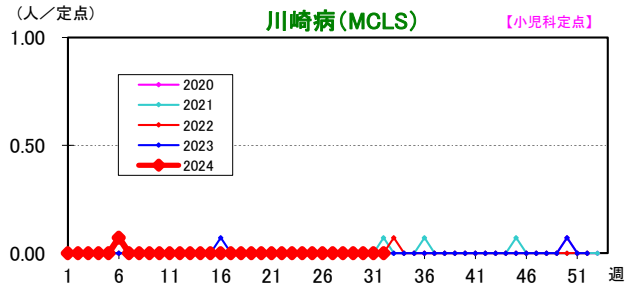
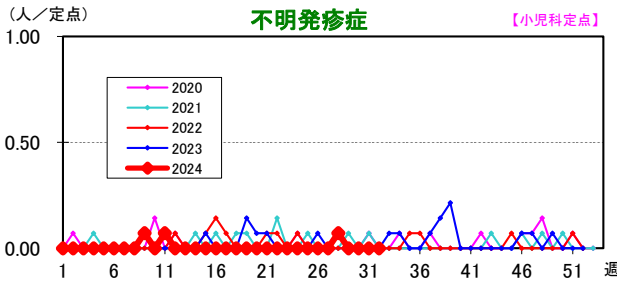
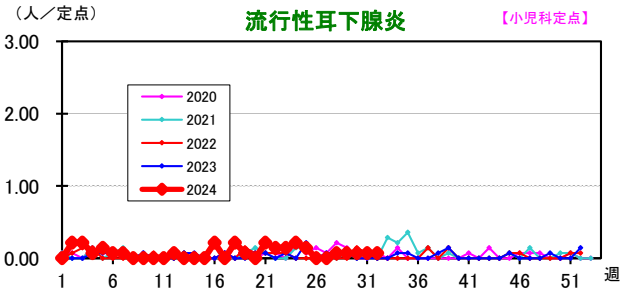
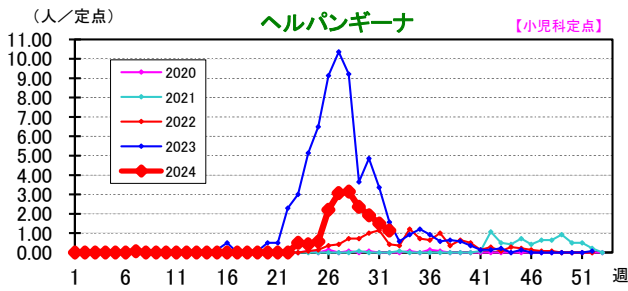
・手足口病の定点当たり報告数は6.93で減少傾向ですが、引き続き注意が必要です。

【感染症集団発生状況】

・新型コロナウイルス感染症は4件(高齢福祉施設2件、医療機関2件)の報告がありました。・手足口病は1件(保育園)の報告がありました。

・マイコプラズマ感染症(疑い含む)は1件(保育園)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
	29週		30週		31週		32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	126	6.00	164	7.81	149	7.10	82	3.90	3265
インフルエンザ	2	0.10	1	0.05	4	0.19	0	0.00	4916
RSウイルス感染症	8	0.57	6	0.43	2	0.14	5	0.36	220
咽頭結膜熱	4	0.29	0	0.00	1	0.07	0	0.00	87
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	34	2.43	25	1.79	26	1.86	19	1.36	1655
感染性胃腸炎	19	1.36	27	1.93	26	1.86	17	1.21	1612
水痘	2	0.14	3	0.21	0	0.00	0	0.00	51
手足口病	179	12.79	148	10.57	111	7.93	97	6.93	1295
伝染性紅斑	2	0.14	4	0.29	1	0.07	0	0.00	19
突発性発疹	1	0.07	5	0.36	2	0.14	1	0.07	89
ヘルパンギーナ	33	2.36	27	1.93	21	1.50	16	1.14	237
流行性耳下腺炎	1	0.07	1	0.07	1	0.07	1	0.07	36
不明発疹症	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3
川崎病(MCLS)	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1
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	1	0.50	0	0.00	1	0.50	1	0.50	14

【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.tmph.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>

◆マイコプラズマ肺炎

- ・マイコプラズマ肺炎は、幼児、学童期、青年期を中心に全年齢で1年を通して報告があります。現在、都内全域では、増加傾向にあります。
- ・患者の咳やくしゃみに含まれる病原体による感染(飛まつ感染)、あるいは病原体が付着した手で口や鼻に触れることによる感染(接触感染)があります。
- ・潜伏期間は2~3週間と比較的長いです。発熱、全身倦怠感、頭痛などの初発症状が現れた3~5日後に乾性の咳がみられます。咳は経過に従って徐々に増強し、解熱後も3~4週間程度続きます。
- ・予防のために、手洗い、咳エチケットを心がけましょう。
- ◆東京都感染症情報センター マイコプラズマ肺炎 <https://idsc.tmph.metro.tokyo.lg.jp/diseases/mycoplasma/>
- ◆東京都感染症情報センター 咳エチケット <https://idsc.tmph.metro.tokyo.lg.jp/diseases/flu/cover-cough/>
- ◆東京都保健医療局 ガチャピン・ムックの正しい手洗いの方法 <https://www.youtube.com/watch?v=2DQsutXsl5Y>