

感染症発生動向調査／多摩立川感染症週報
2024年 第45週 (2024年11月4日～11月10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

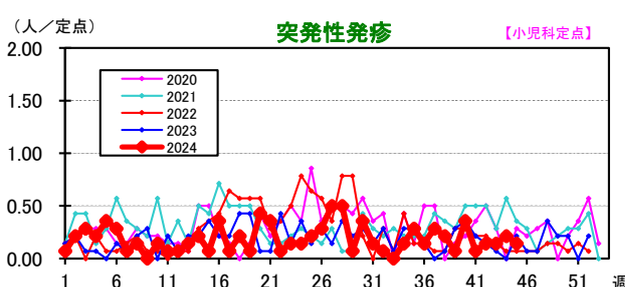
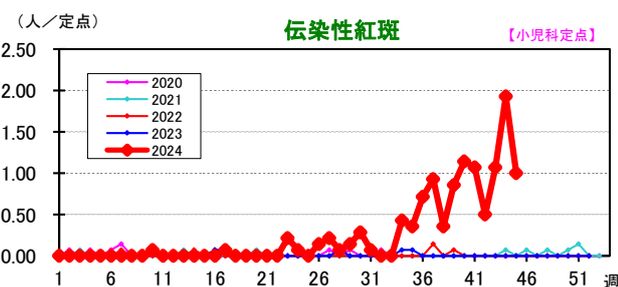
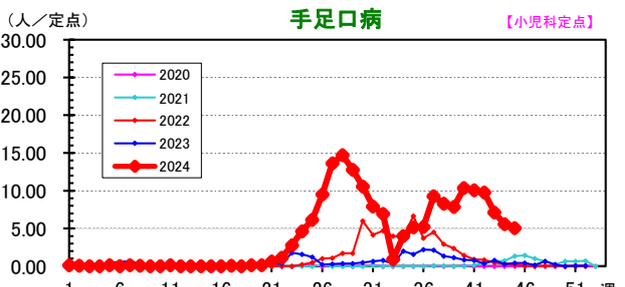
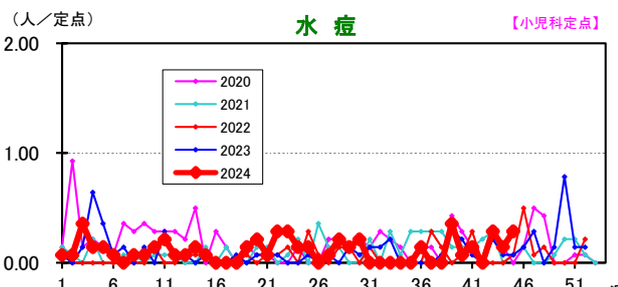
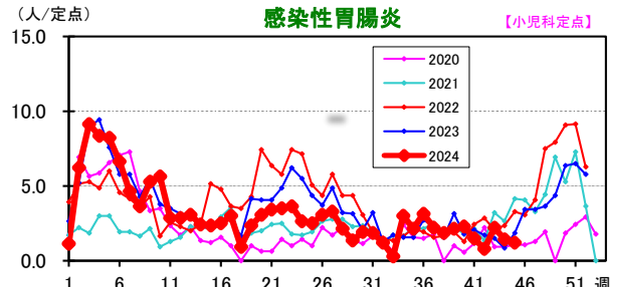
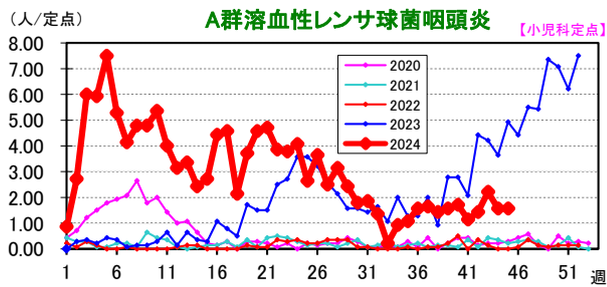
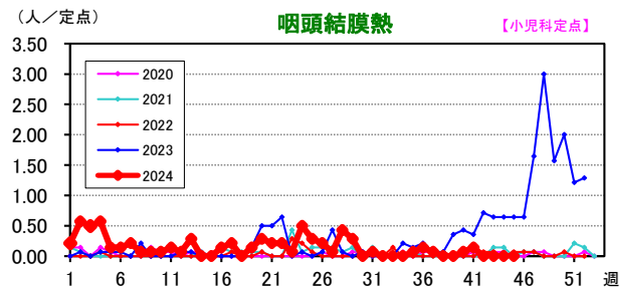
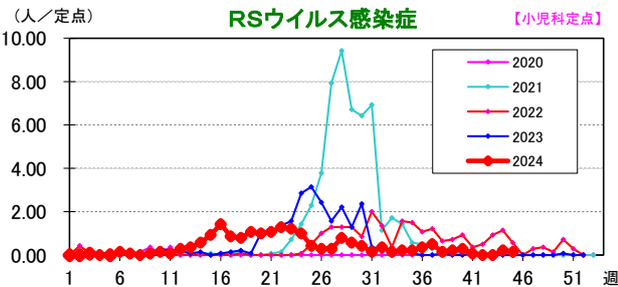
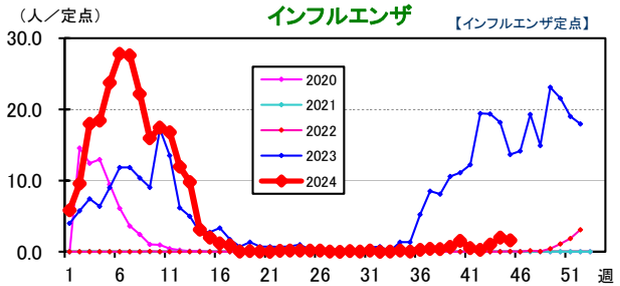
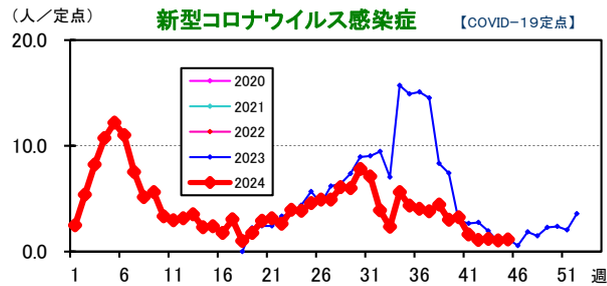
・インフルエンザの定点当たり報告数は1.62で前週より減少していますが、今後の動向に注意が必要です。

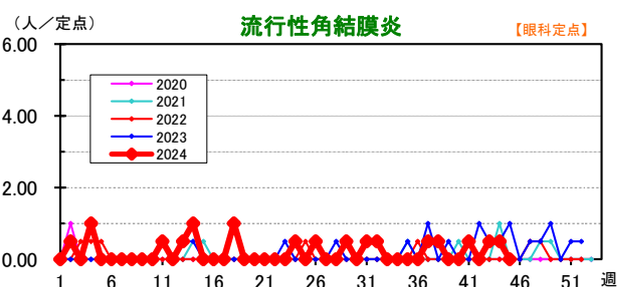
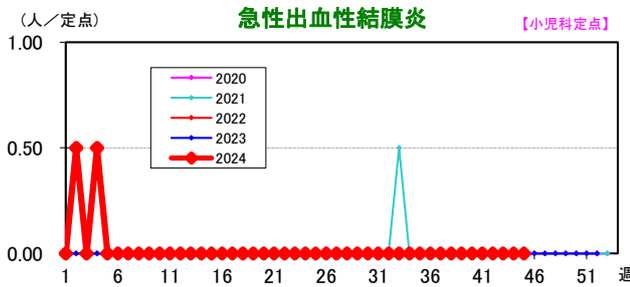
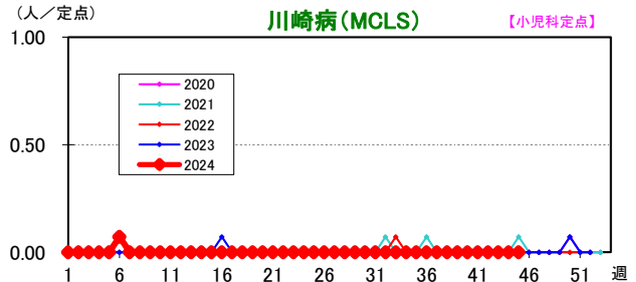
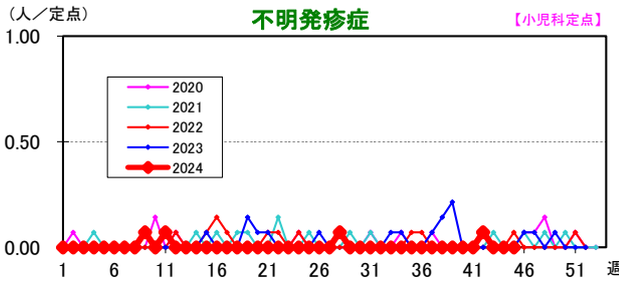
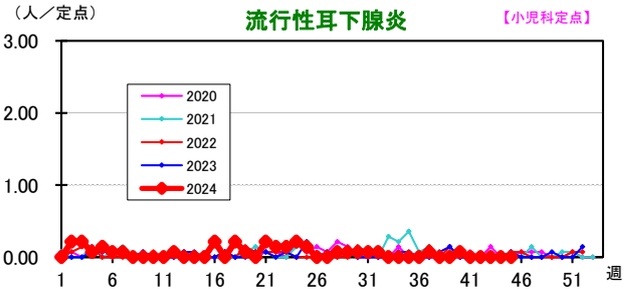
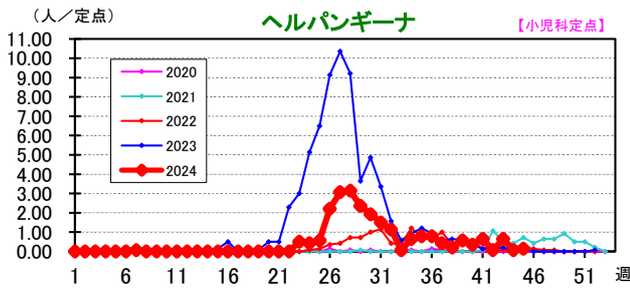
・伝染性紅斑の定点当たり報告数は1.00で前週より減少しています。

【感染症集団発生状況】

・感染性胃腸炎1件(保育所)の報告がありました。

・手足口病1件(保育所)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
	42週		43週		44週		45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	23	1.10	25	1.19	22	1.05	24	1.14	4040
インフルエンザ	6	0.29	21	1.00	42	2.00	34	1.62	5106
RSウイルス感染症	0	0.00	0	0.00	3	0.21	2	0.14	255
咽頭結膜熱	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	94
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	20	1.43	31	2.21	22	1.57	22	1.57	1908
感染性胃腸炎	11	0.79	31	2.21	20	1.43	17	1.21	1951
水痘	0	0.00	4	0.29	2	0.14	4	0.29	71
手足口病	137	9.79	100	7.14	78	5.57	71	5.07	2537
伝染性紅斑	7	0.50	15	1.07	27	1.93	14	1.00	164
突発性発疹	2	0.14	2	0.14	3	0.21	2	0.14	120
ヘルパンギーナ	1	0.07	9	0.64	1	0.07	2	0.14	313
流行性耳下腺炎	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	38
不明発疹症	1	0.07	0	0.00	0	0.00	0	0.00	4
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	0	0.00	1	0.50	1	0.50	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.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>

◆11月は「薬剤耐性 (AMR) 対策推進月間」です。

- ・薬剤耐性 (AMR: Antimicrobial Resistance) とは、感染症の原因となる細菌に抗菌薬・抗生物質が効かなくなることです。
- ・世界中で抗菌薬の効かない耐性菌が増加していることを踏まえ、国は毎年11月を薬剤耐性対策推進月間と定めています。
- ・抗菌薬を飲まなければならない病気になったら、医師から指示されたとおりきちんと飲むことが、薬剤耐性菌を増やさないことにつながります。
- ・人も動物も環境も健康であるように抗菌薬は人のほかに、動物の医療、農業・酪農などさまざまなところで使われています。そのため薬剤耐性菌が食品や環境を通じて人にうつってくることもあります。人だけでなく、動物や環境もみんなが健康でいられるよう、分野を越えた取組が行われています。

◆AMR臨床リファレンスセンター かしく治して明日につなぐ～抗菌薬を上手に使ってAMR対策～
<https://amr.ncgm.go.jp/information/campaign2024.html>