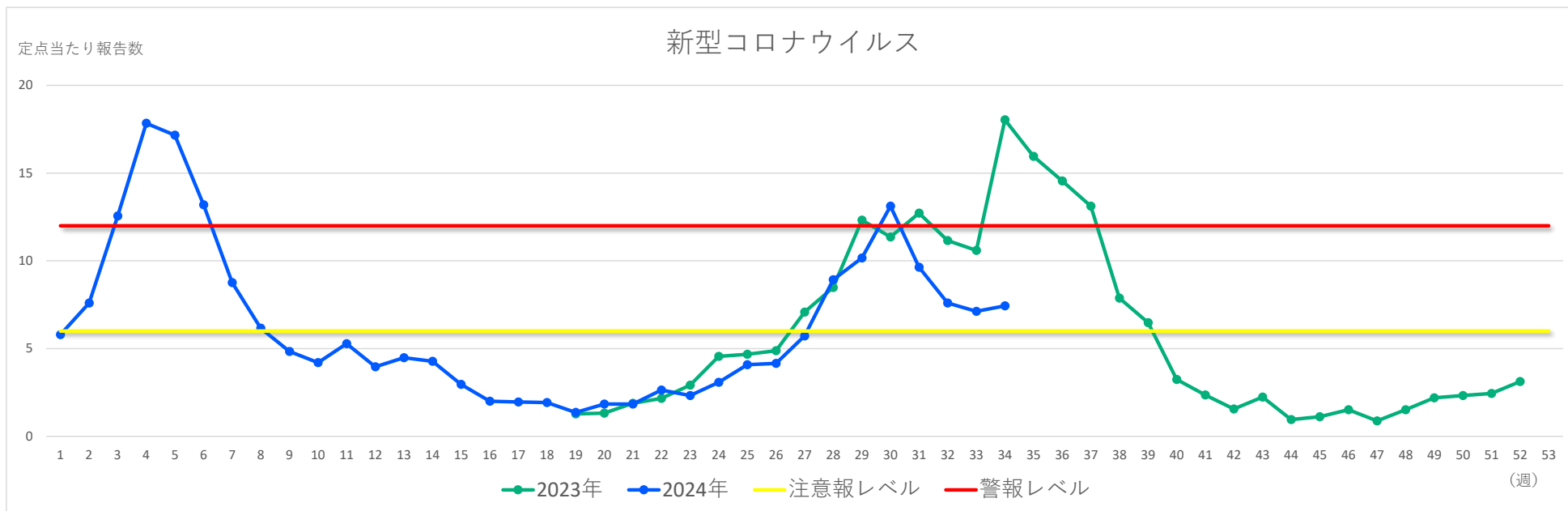


感染症発生動向調査（週報）定点当たり報告数 直近5週間まとめ

	第30週	第31週	第32週	第33週	第34週	先週からの 増減	静岡県 第34週	全国 第34週	警報レベル		注意報レベル
									開始基準値	終息基準値	基準値
新型コロナウイルス	13.12	9.64	7.60	7.12	7.44	↑	10.49	8.80	—	—	—
インフルエンザ	0.12	0.24	0.08	—	0.32	↑	0.24	0.29	30	10	10
R S ウイルス感染症	3.31	2.56	1.63	0.19	0.31	↑	0.34	0.56	—	—	—
咽頭結膜熱	0.56	0.69	0.44	0.19	0.56	↑	0.24	0.29	3	1	—
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.88	0.56	0.75	0.19	0.88	↑	0.62	1.58	8	4	—
感染性胃腸炎	1.69	1.63	2.25	1.69	0.50	↓	1.52	2.42	20	12	—
水痘	0.19	0.31	—	0.06	0.13	↑	0.12	0.13	2	1	1
手足口病	16.19	11.94	10.81	5.38	8.06	↑	5.98	4.24	5	2	—
伝染性紅斑	—	0.06	—	—	—	→	0.02	0.13	2	1	—
突発性発しん	0.06	0.06	0.44	—	0.13	↑	0.21	0.28	—	—	—
ヘルパンギーナ	4.38	3.19	1.56	0.69	0.50	↓	0.75	0.70	6	2	—
流行性耳下腺炎	—	—	—	—	—	→	0.03	0.03	6	2	3
急性出血性結膜炎	—	—	—	—	—	→	—	0.02	1	0.1	—
流行性角結膜炎	0.40	—	0.40	0.40	0.60	↑	0.36	0.54	8	4	—
細菌性髄膜炎	—	—	—	—	—	→	—	0.02	—	—	—
無菌性髄膜炎	—	—	—	—	—	→	—	0.03	—	—	—
マイコプラズマ肺炎	—	0.50	0.50	1.00	0.50	↓	0.70	1.17	—	—	—
クラミジア肺炎	—	—	—	—	—	→	—	0.00	—	—	—
感染性胃腸炎（ロタウイルス）	—	—	—	—	—	→	—	0.01	—	—	—



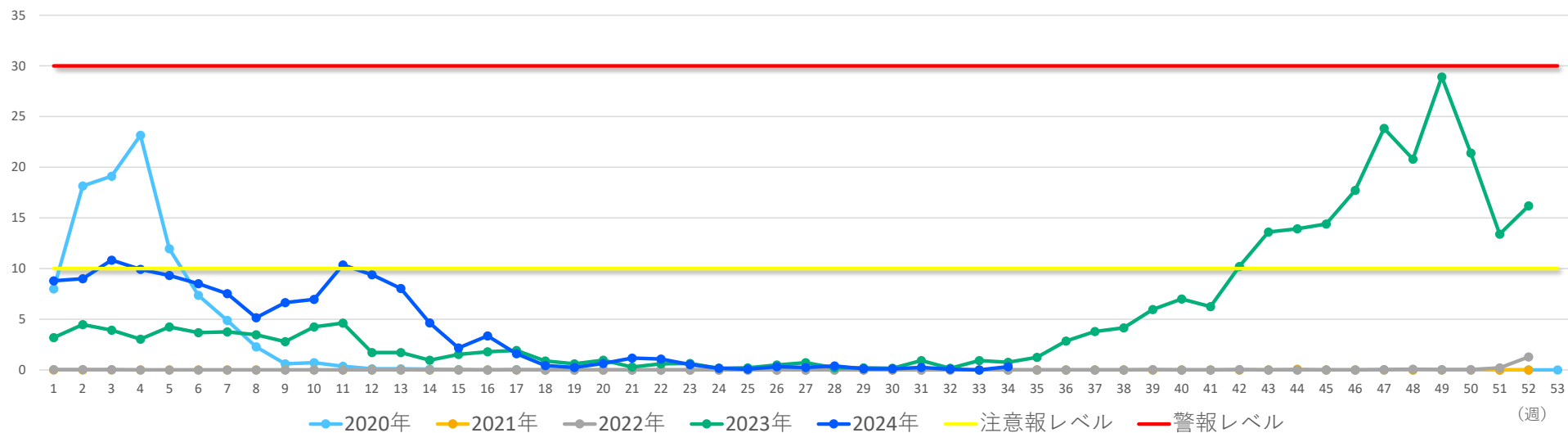
令和5年5月8日より、新型コロナウイルス感染症は感染症法上の5類感染症となり、患者の発生動向等の把握については、感染症法に基づく発生届は終了し、季節性インフルエンザと同様に、市内の定点医療機関による感染動向把握に移行しました。

今後は直近1週間の定点医療機関あたりの患者数を週1回程度の頻度で情報を更新していきます。

※市内には小児科定点が16か所、内科定点が9か所あります。

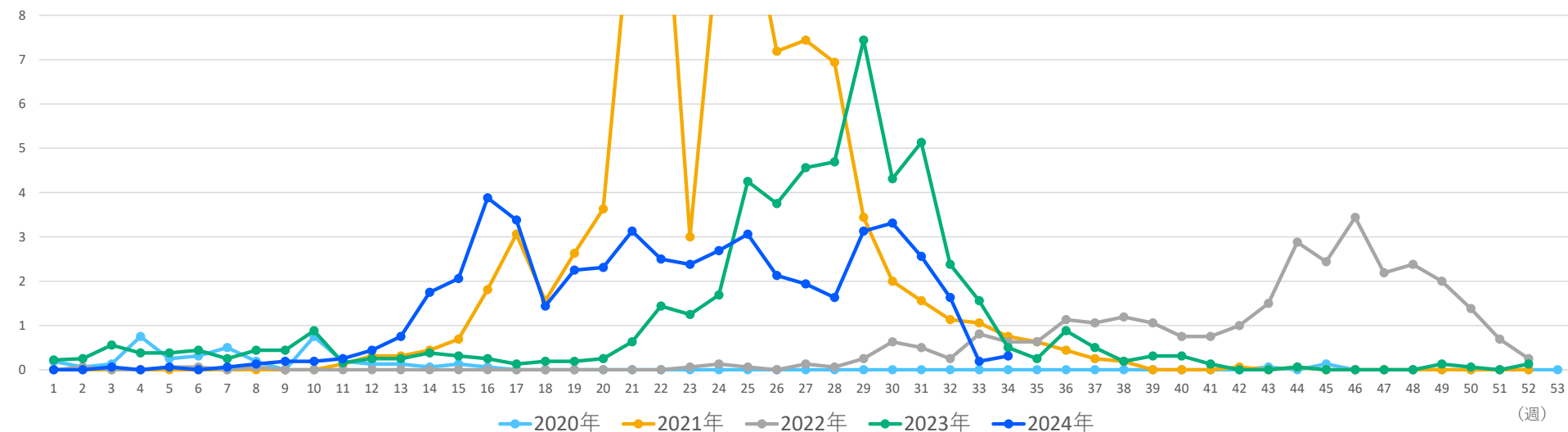
定点当たり報告数

インフルエンザ



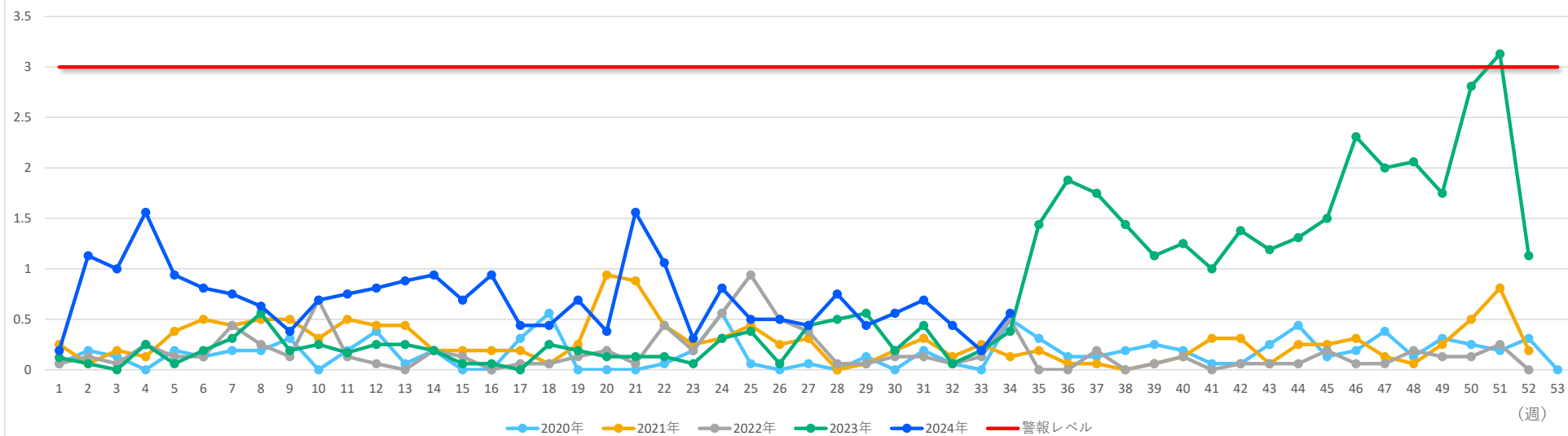
定点当たり報告数

R S ウイルス感染症



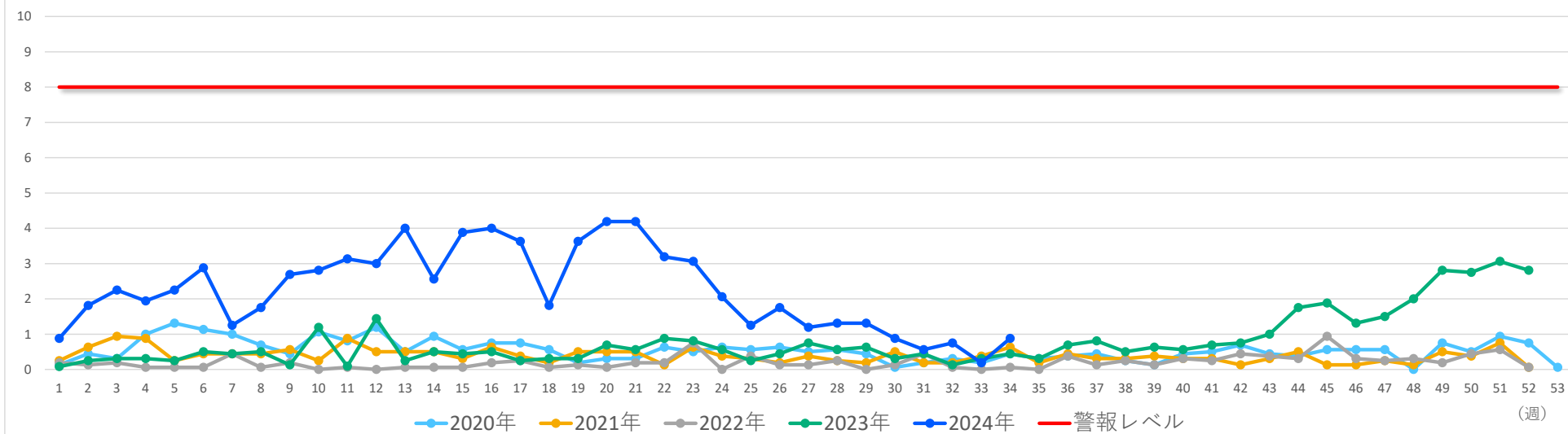
定点当たり報告数

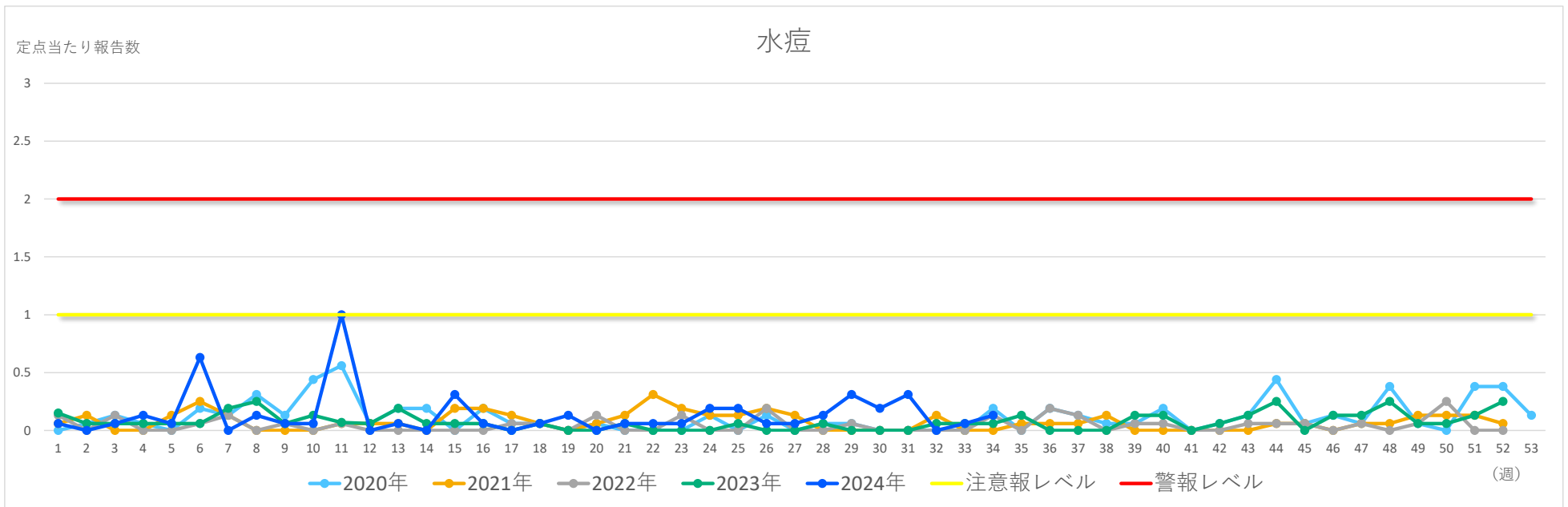
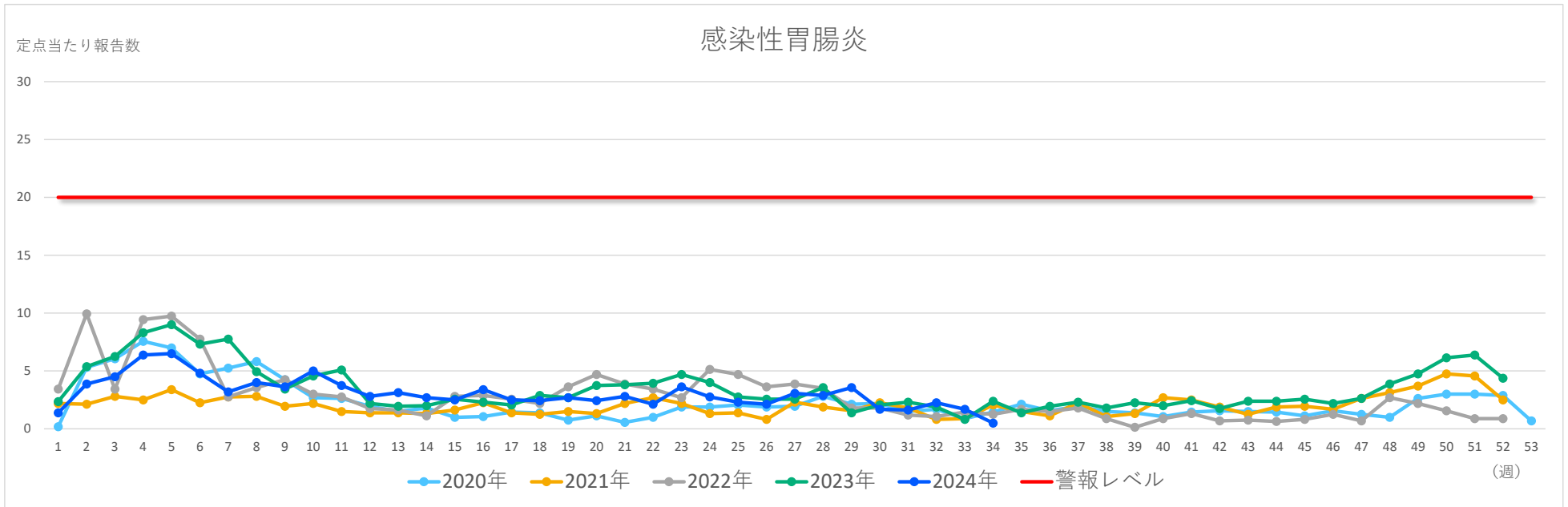
咽頭結膜熱

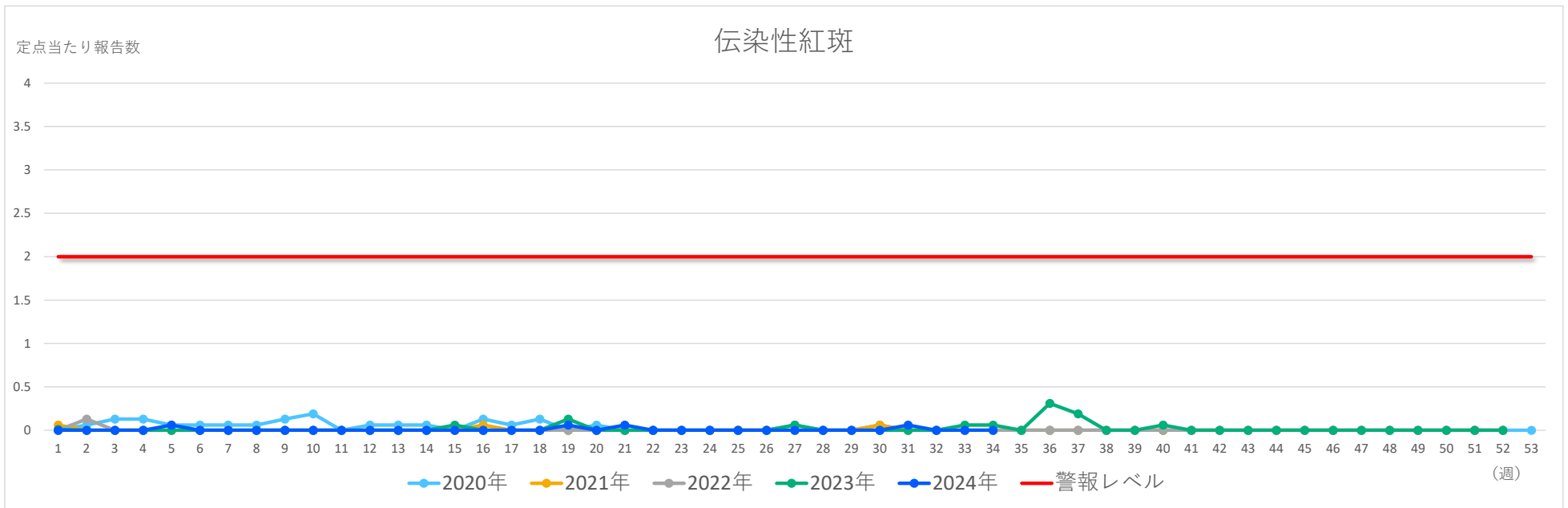
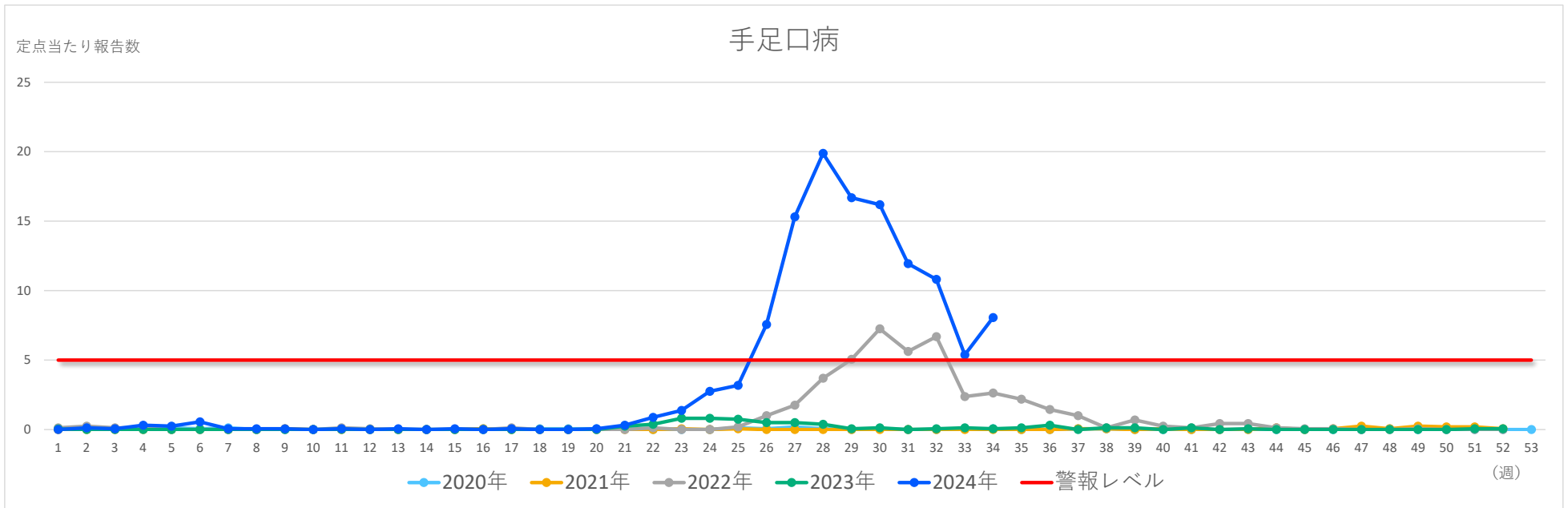


定点当たり報告数

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

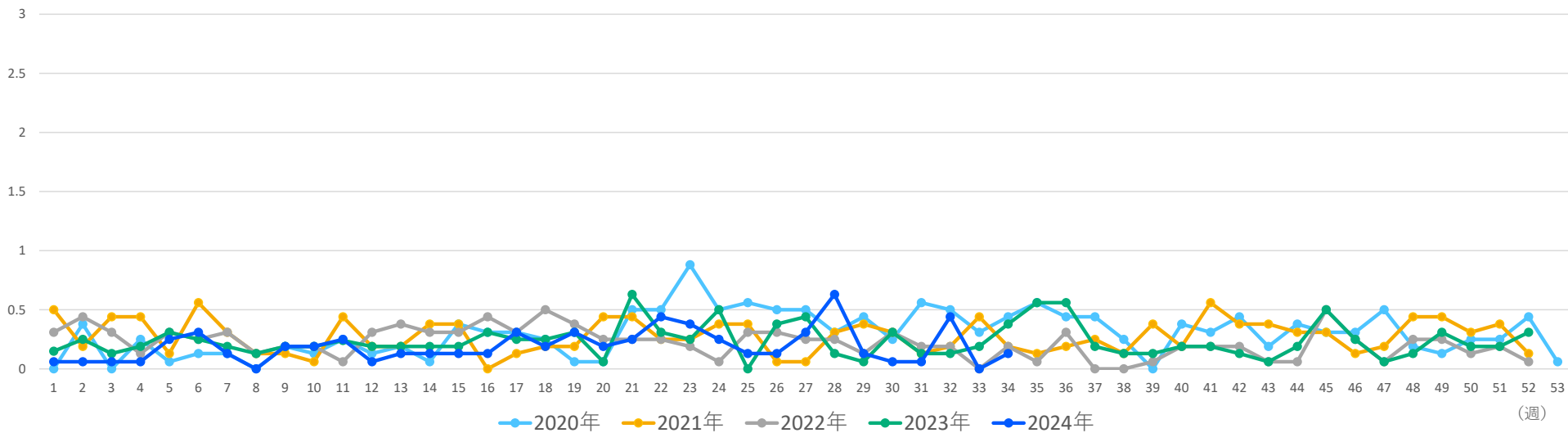






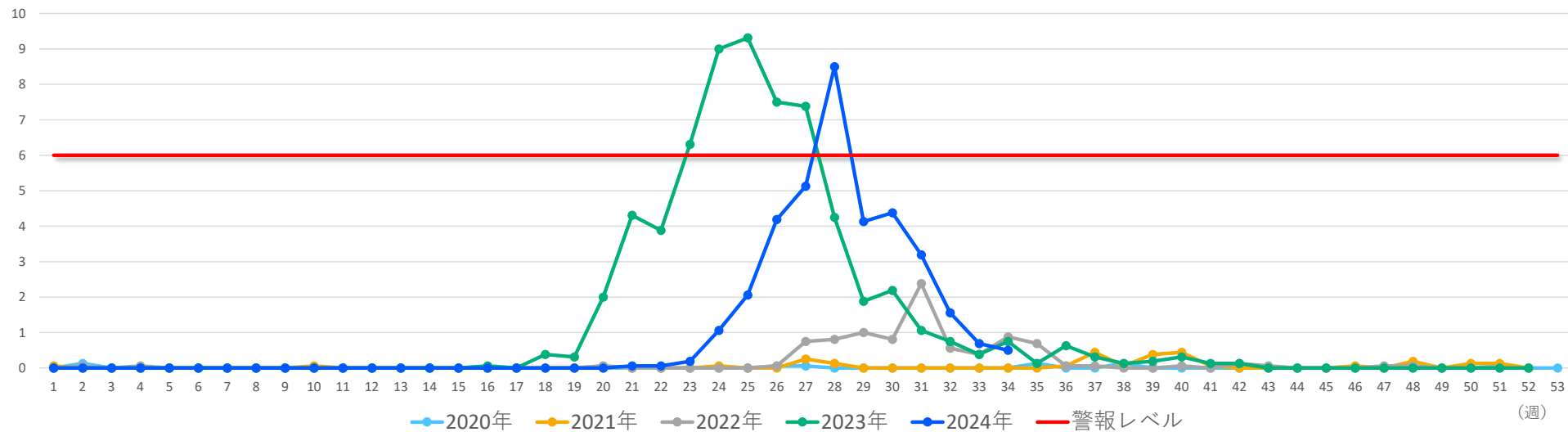
定点当たり報告数

突発性発しん



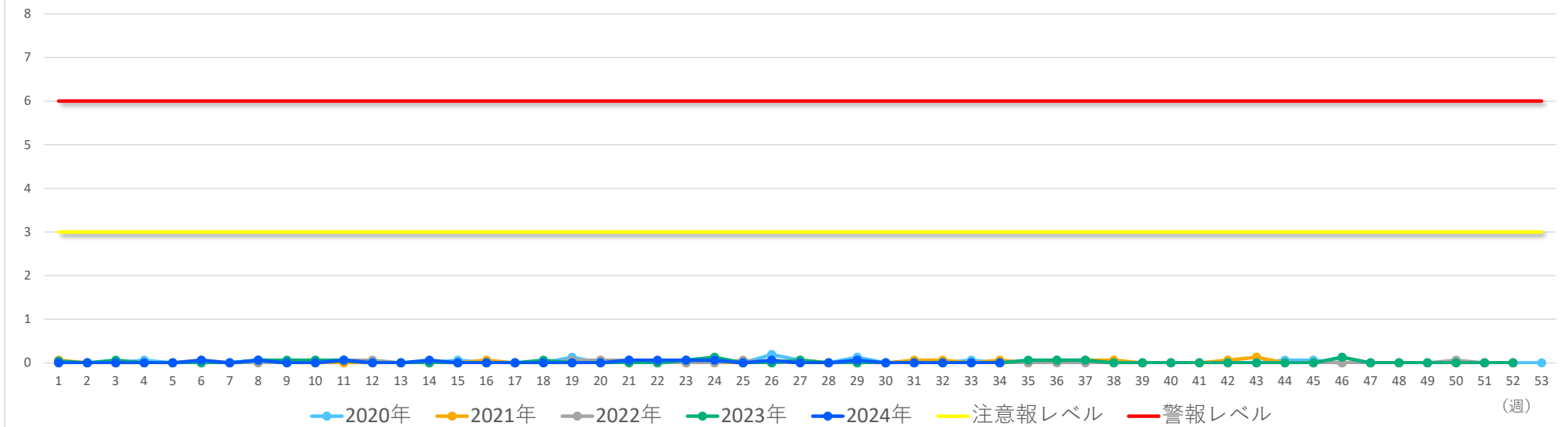
定点当たり報告数

ヘルパンギーナ



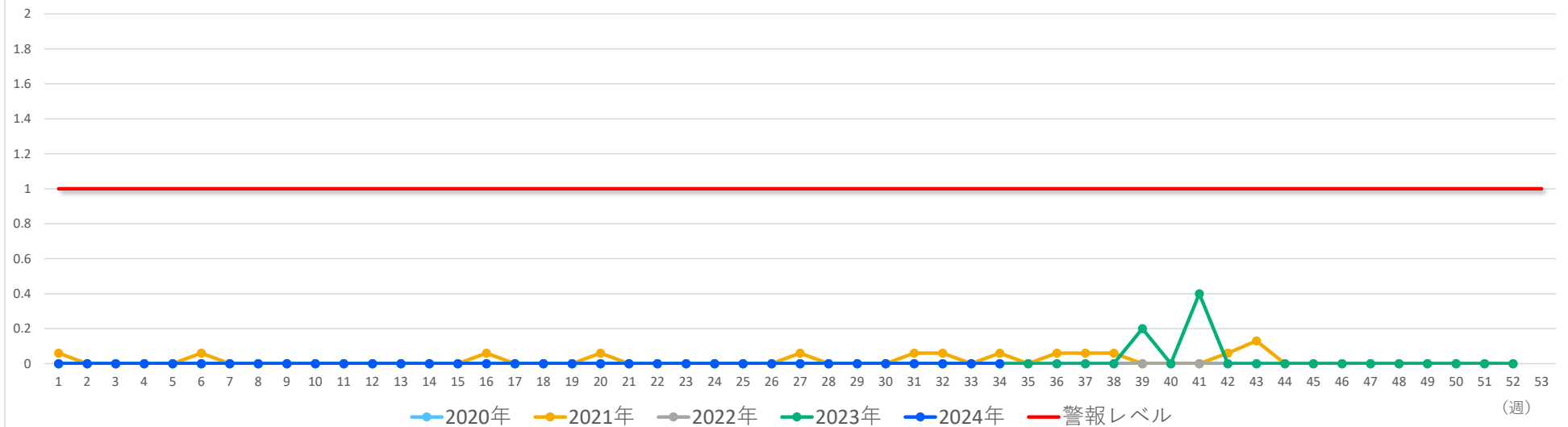
定点当たり報告数

流行性耳下腺炎



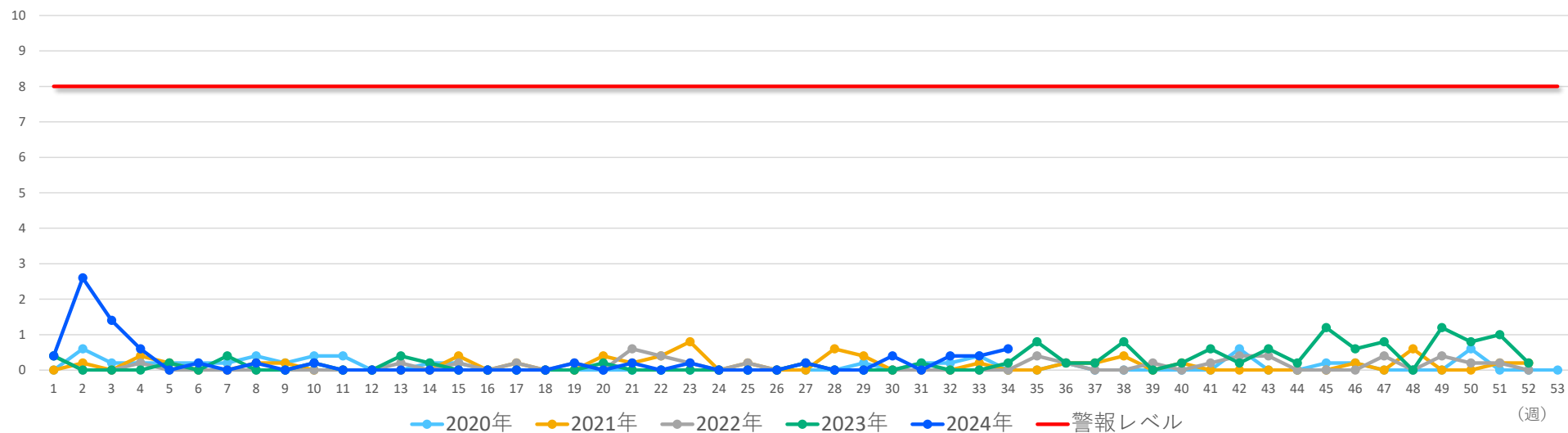
定点当たり報告数

急性出血性結膜炎



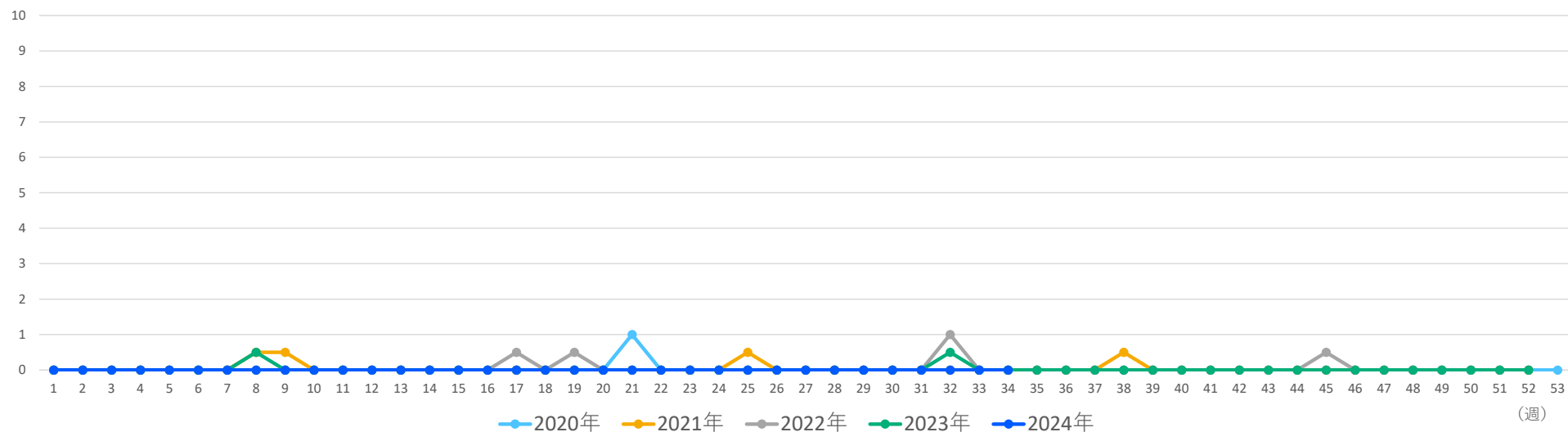
定点当たり報告数

流行性角結膜炎



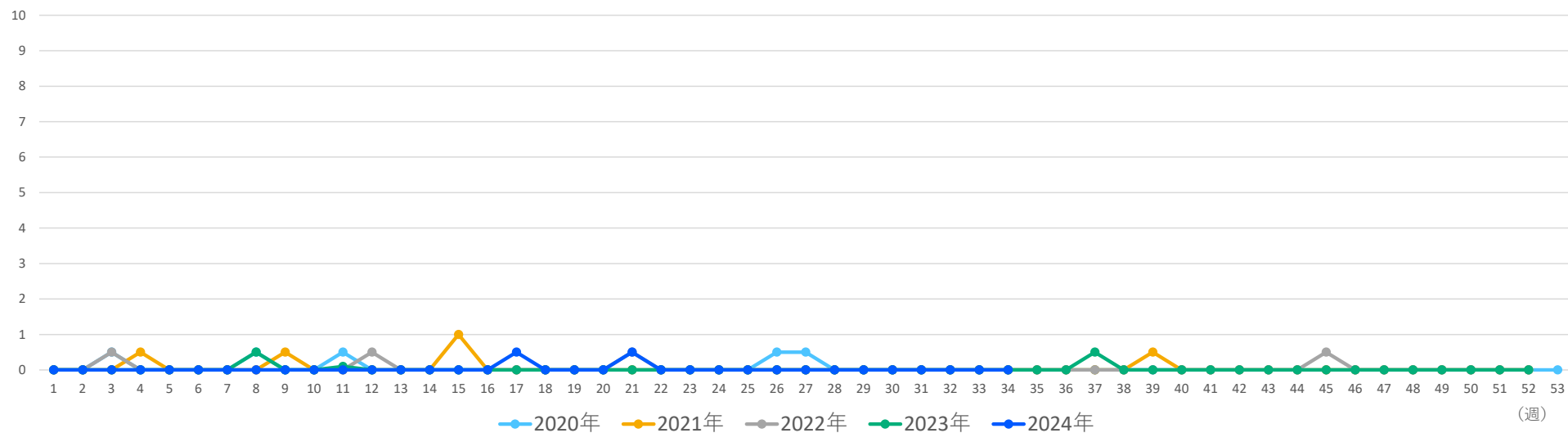
定点当たり報告数

細菌性髄膜炎



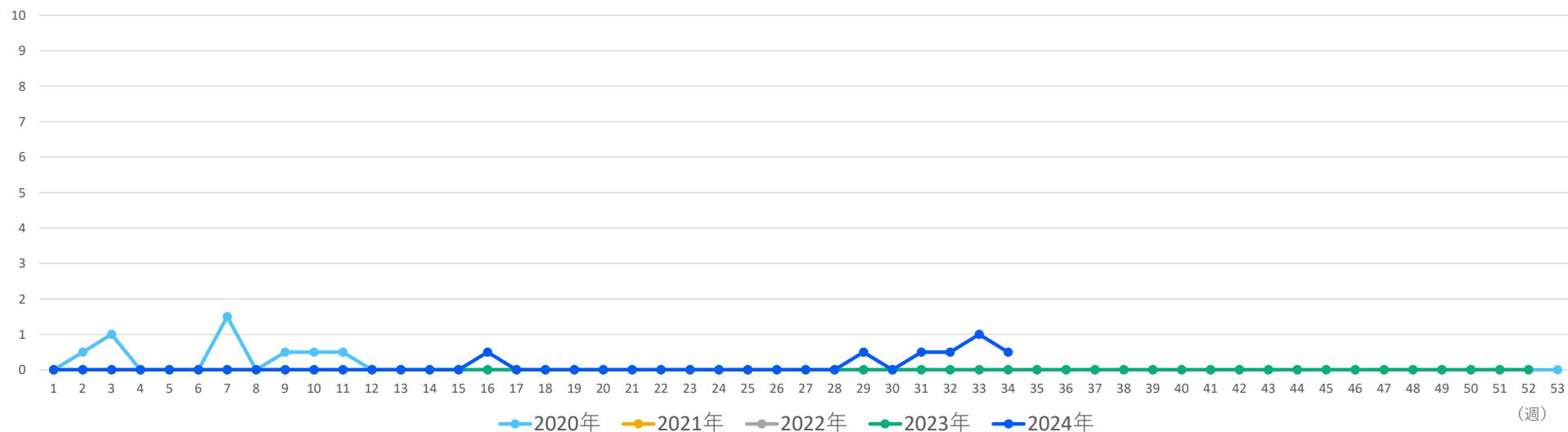
定点当たり報告数

無菌性髄膜炎



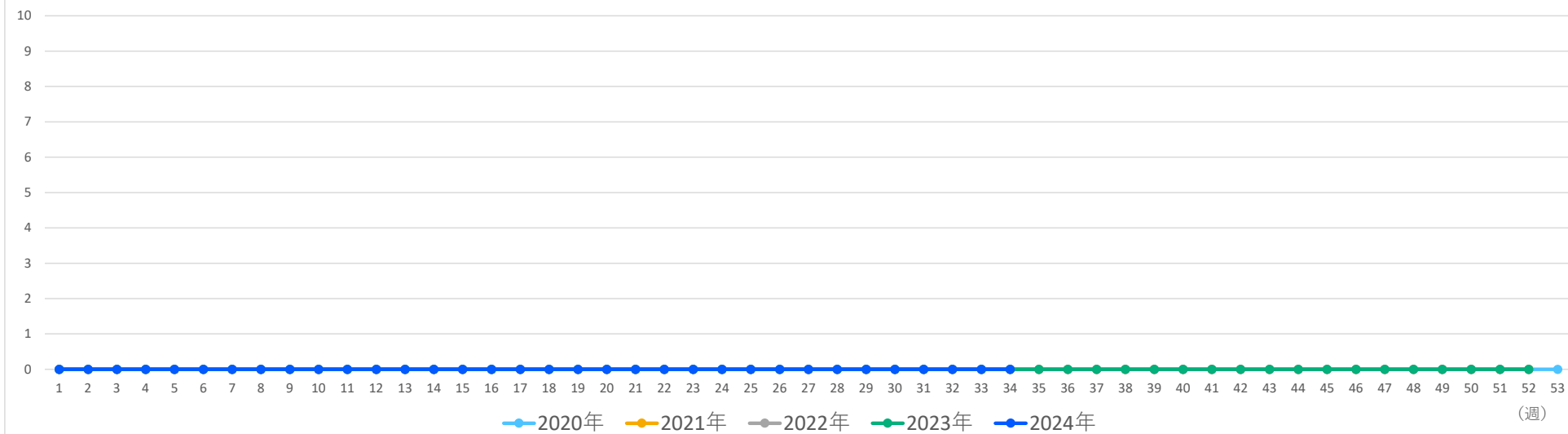
定点当たり報告数

マイコプラズマ肺炎



定点当たり報告数

クラミジア肺炎



定点当たり報告数

感染性胃腸炎（ロタウイルス）

