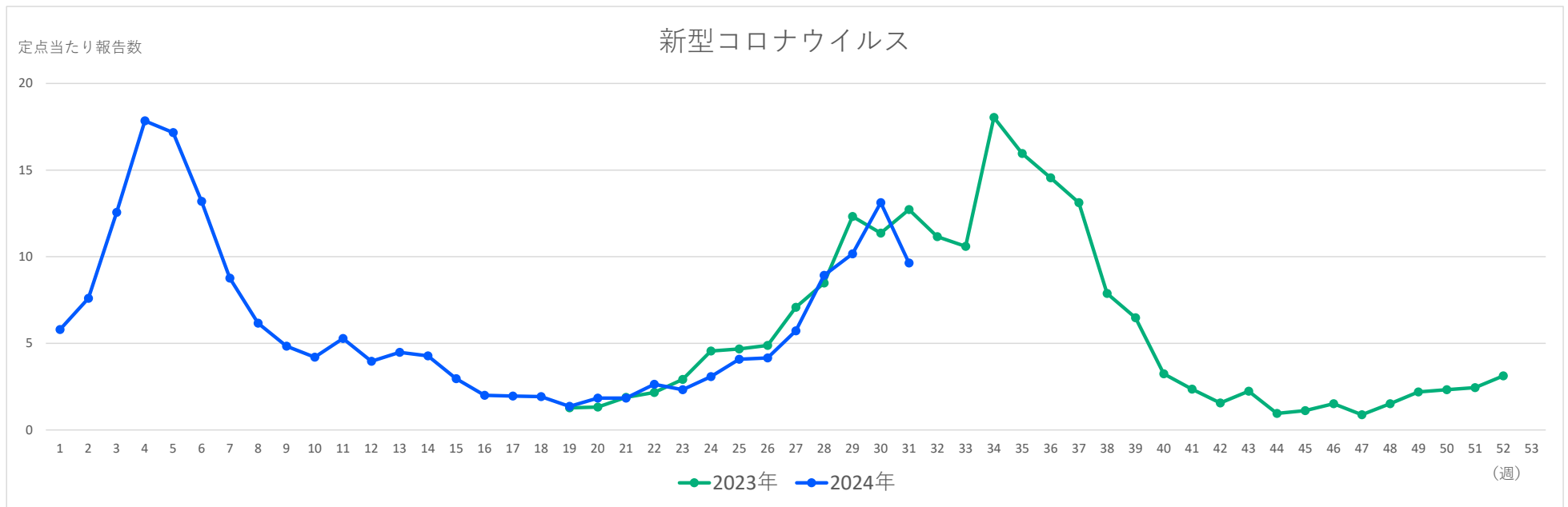




感染症発生動向調査（週報）定点当たり報告数 直近5週間まとめ

	第27週	第28週	第29週	第30週	第31週	先週からの 増減	静岡県 第31週	全国 第31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	5.72	8.92	10.16	13.12	9.64	↓	14.39	13.29	—	—	—
インフルエンザ	0.24	0.40	0.12	0.12	0.24	↑	0.17	0.40	30	10	10
RSウイルス感染症	1.94	1.63	3.13	3.31	2.56	↓	1.79	1.75	—	—	—
咽頭結膜熱	0.44	0.75	0.44	0.56	0.69	↑	0.35	0.43	3	1	—
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.19	1.31	1.31	0.88	0.56	↓	0.85	2.03	8	4	—
感染性胃腸炎	3.06	2.88	3.56	1.69	1.63	↓	1.87	2.79	20	12	—
水痘	0.06	0.13	0.31	0.19	0.31	↑	0.15	0.16	2	1	1
手足口病	15.31	19.88	16.69	16.19	11.94	↓	15.83	9.57	5	2	—
伝染性紅斑	—	—	—	—	0.06	↑	0.01	0.11	2	1	—
突発性発しん	0.31	0.63	0.13	0.06	0.06	→	0.26	0.27	—	—	—
ヘルパンギーナ	5.13	8.50	4.13	4.38	3.19	↓	2.75	1.70	6	2	—
流行性耳下腺炎	—	—	0.06	—	—	→	0.04	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	0.20	—	—	0.40	—	↓	0.23	0.53	8	4	—
細菌性髄膜炎	—	—	—	—	—	→	0.20	0.02	—	—	—
無菌性髄膜炎	—	—	—	—	—	→	—	0.04	—	—	—
マイコプラズマ肺炎	—	—	0.50	—	0.50	↑	0.50	0.95	—	—	—
クラミジア肺炎	—	—	—	—	—	→	—	—	—	—	—
感染性胃腸炎（ロタウイルス）	—	—	—	—	—	→	—	0.01	—	—	—



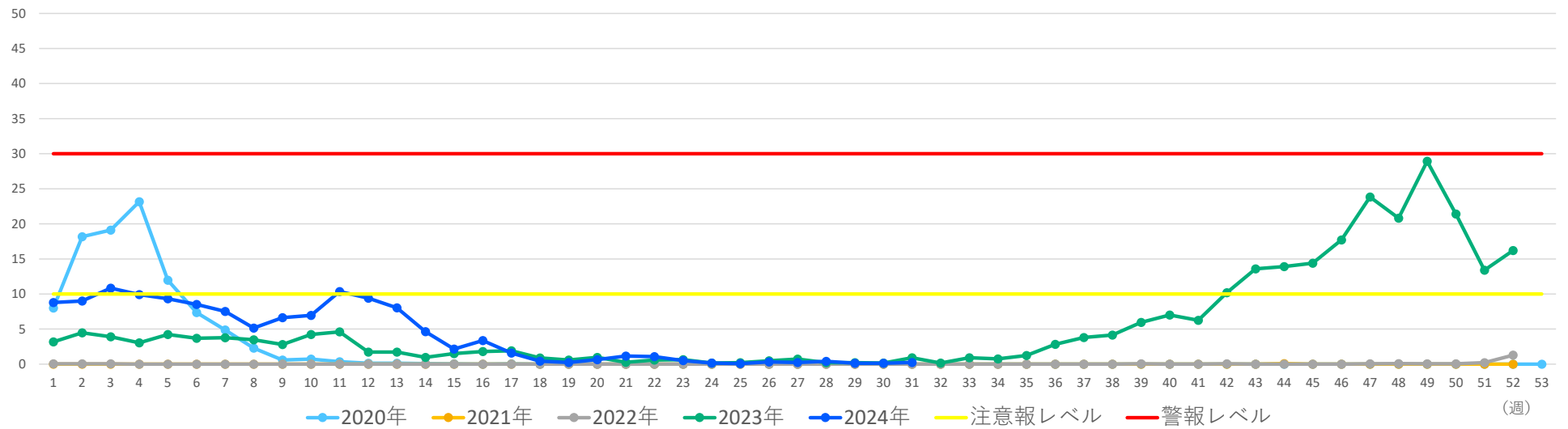
令和5年5月8日より、新型コロナウイルス感染症は感染症法上の5類感染症となり、患者の発生動向等の把握については、感染症法に基づく発生届は終了し、季節性インフルエンザと同様に、市内の定点医療機関による感染動向把握に移行しました。

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。

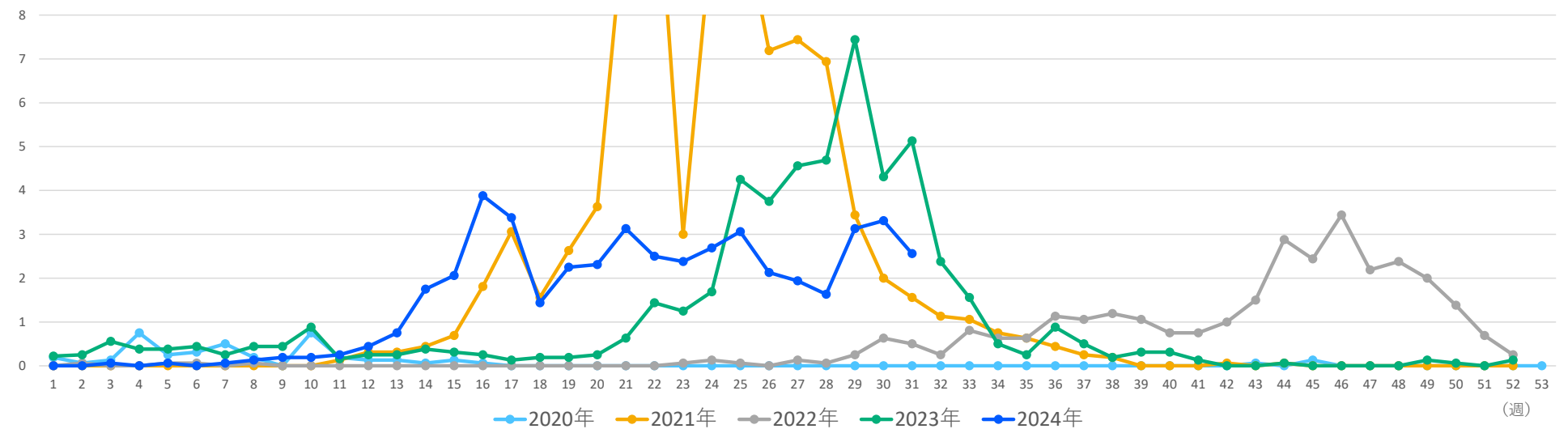
定点当たり報告数

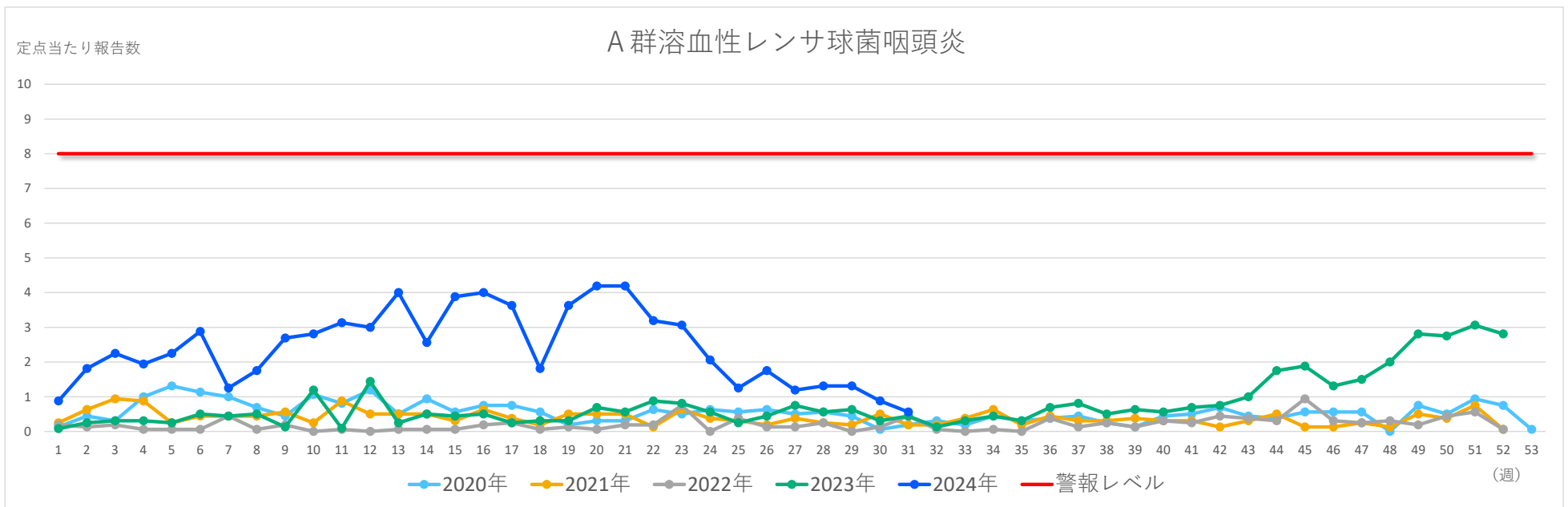
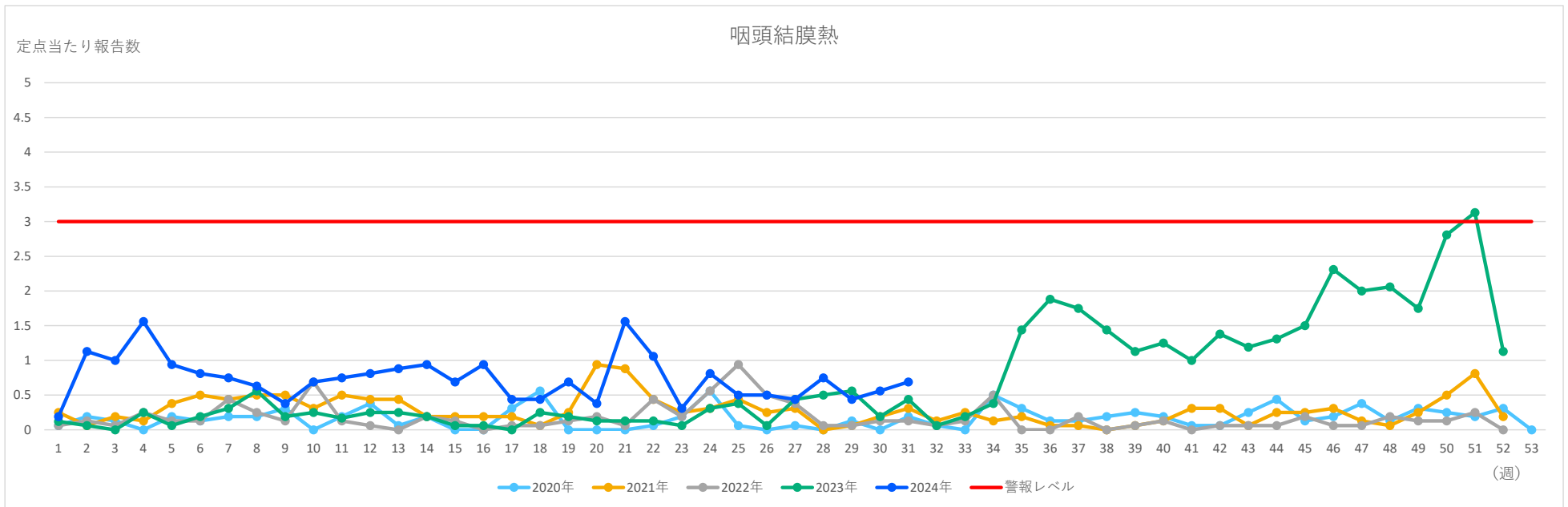
### インフルエンザ

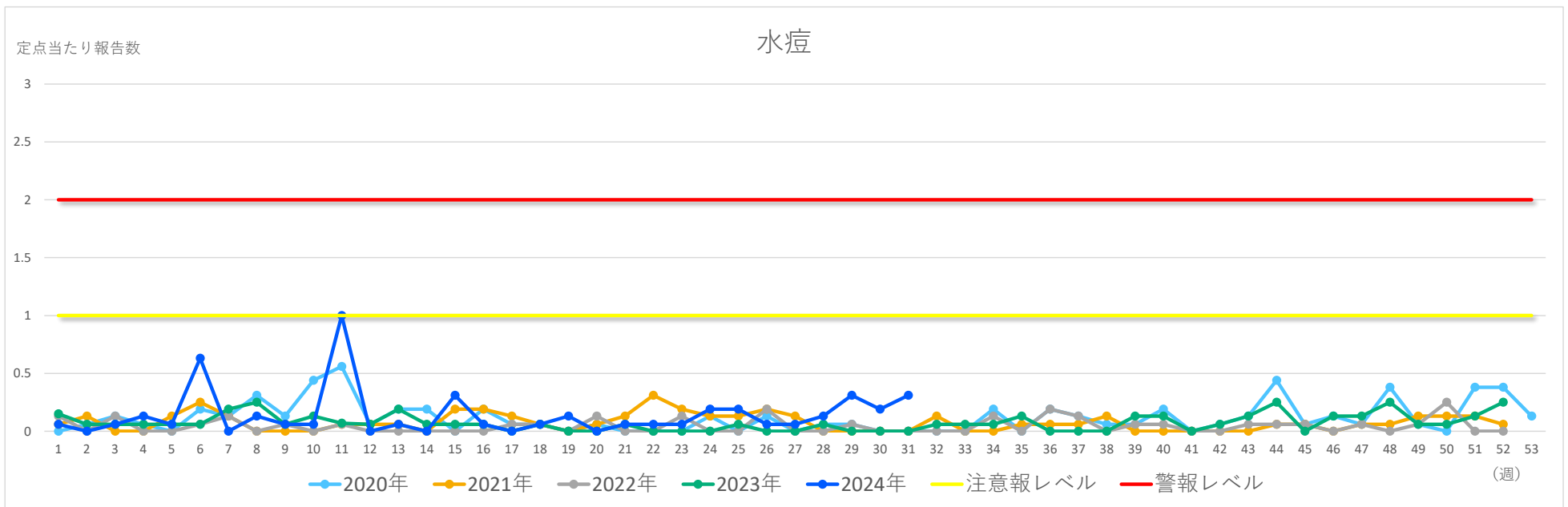
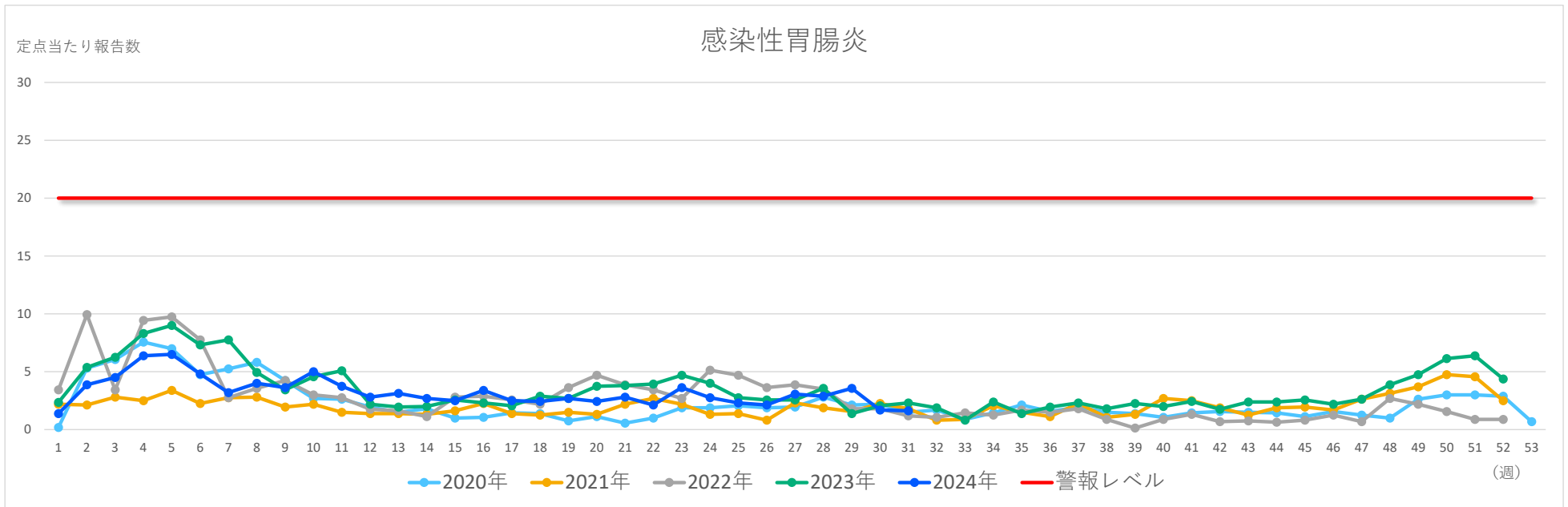


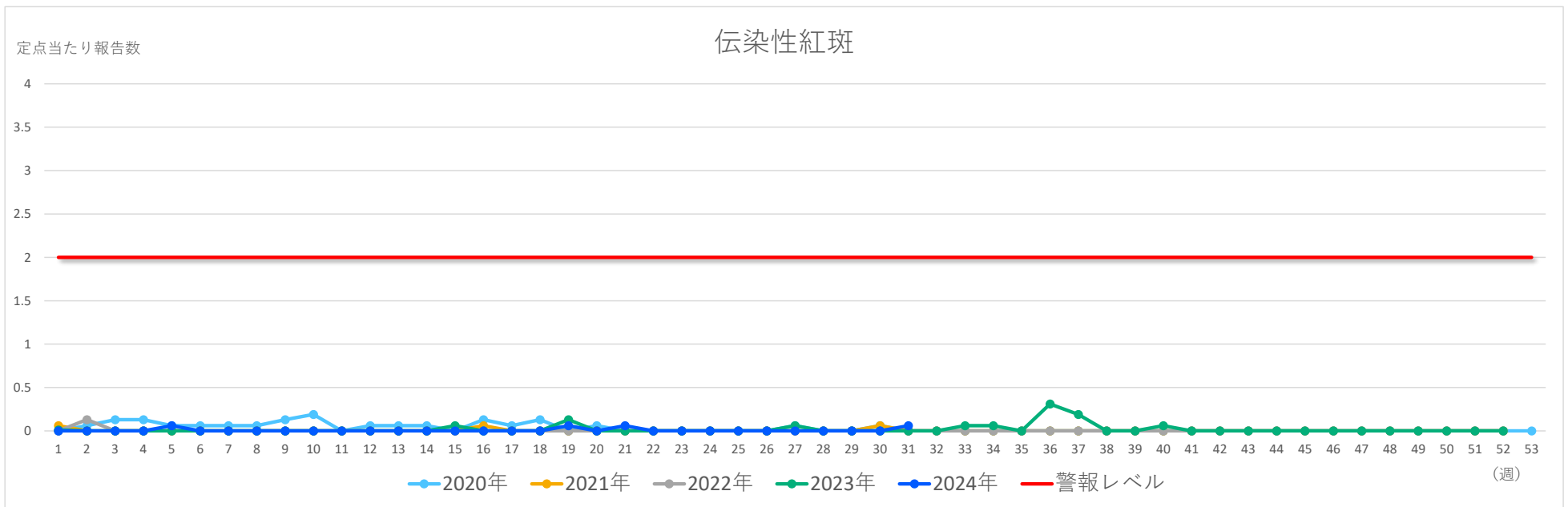
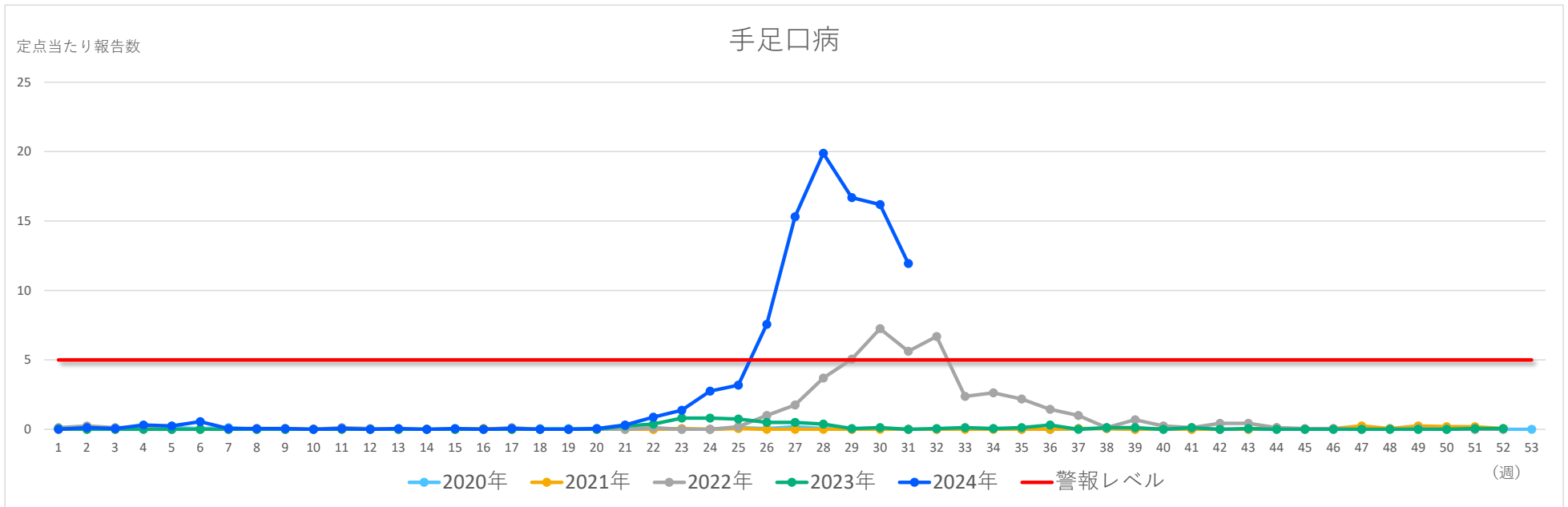
定点当たり報告数

### R S ウイルス感染症



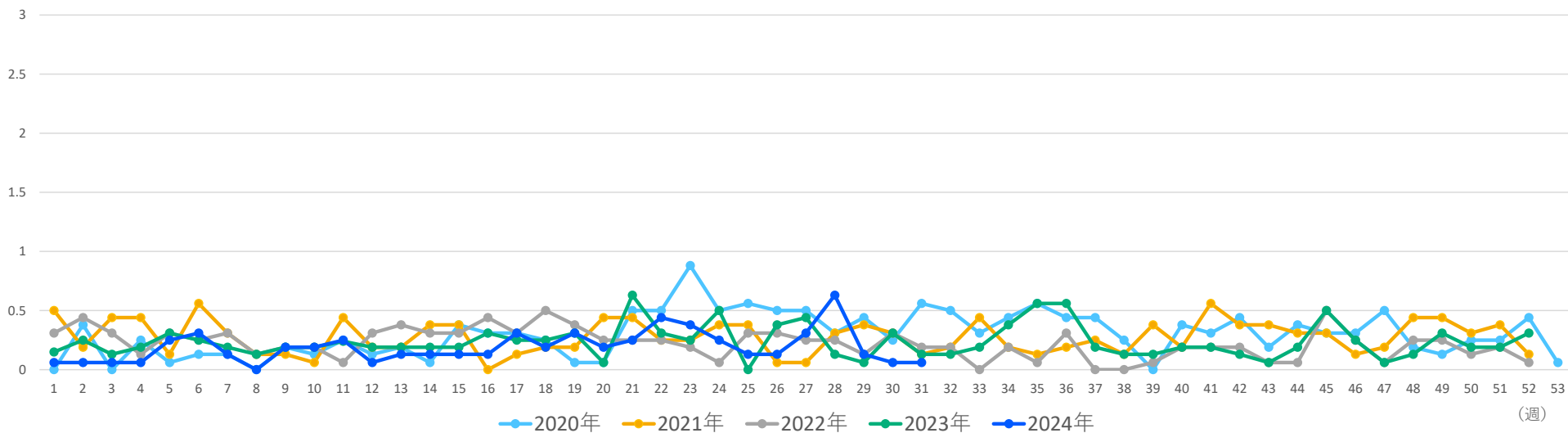






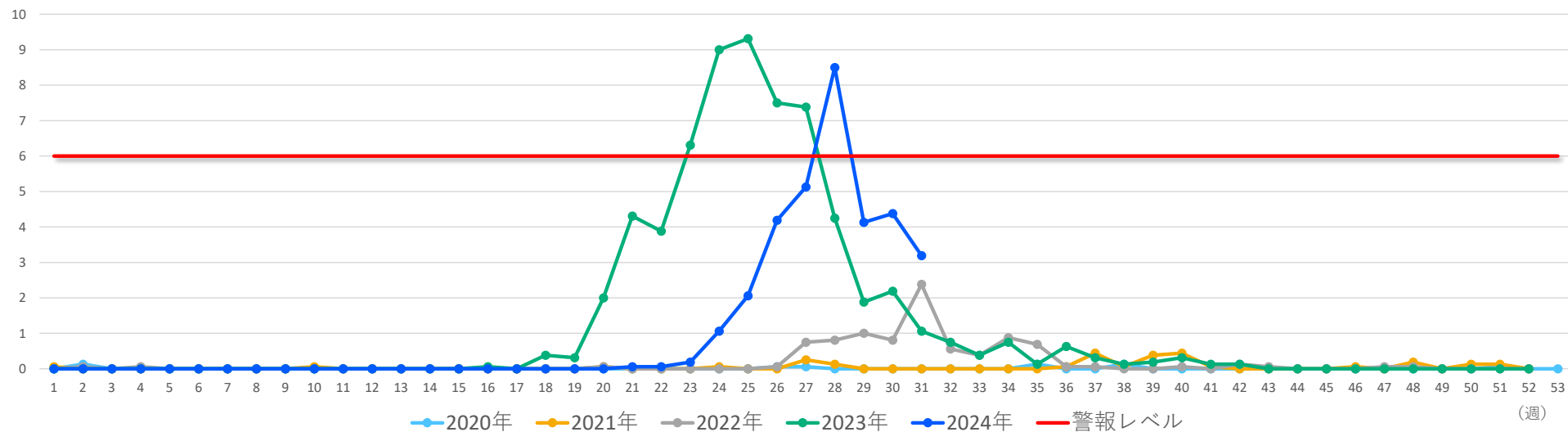
定点当たり報告数

### 突発性発しん



定点当たり報告数

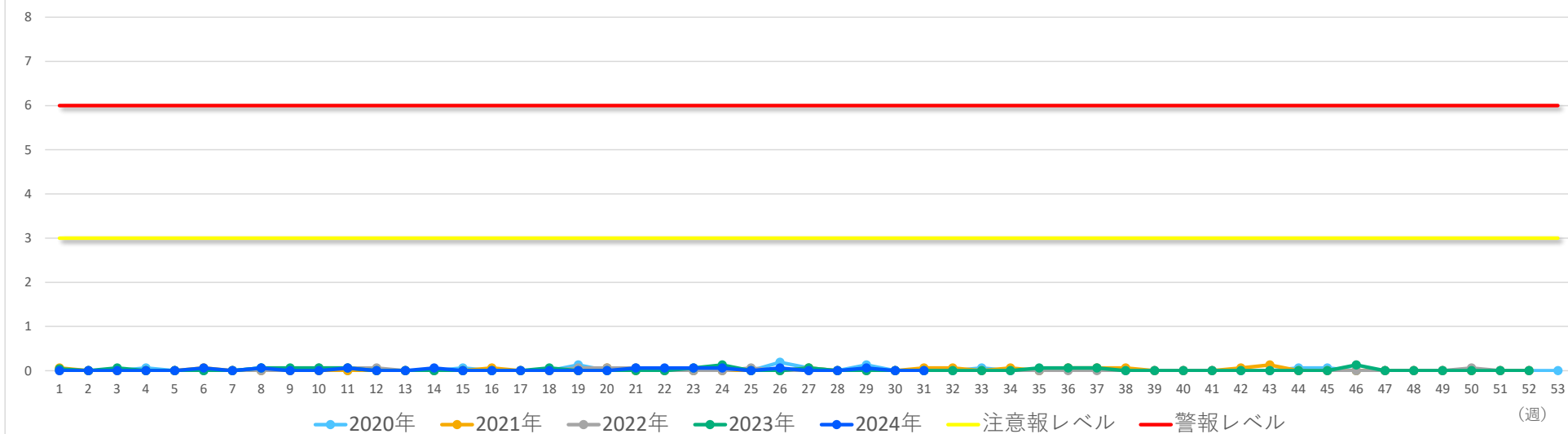
### ヘルパンギーナ





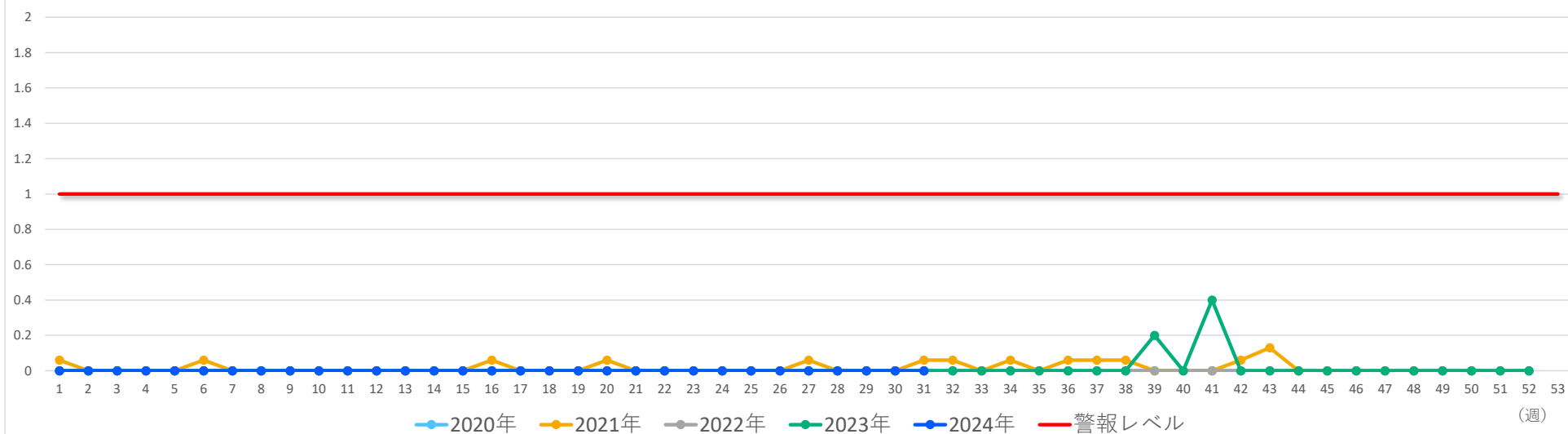
定点当たり報告数

### 流行性耳下腺炎



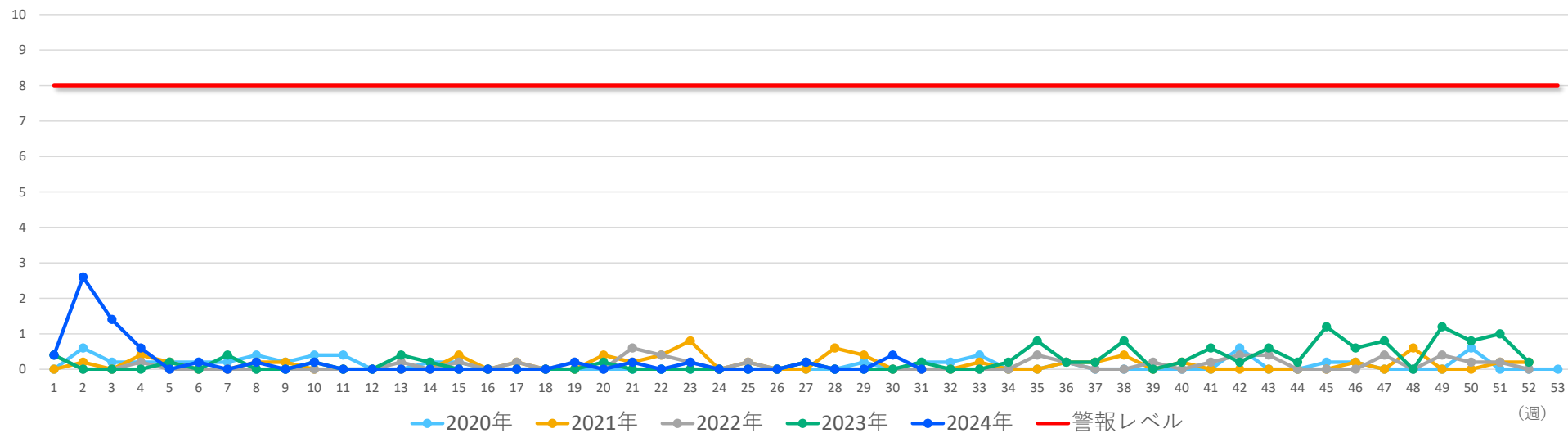
定点当たり報告数

### 急性出血性結膜炎



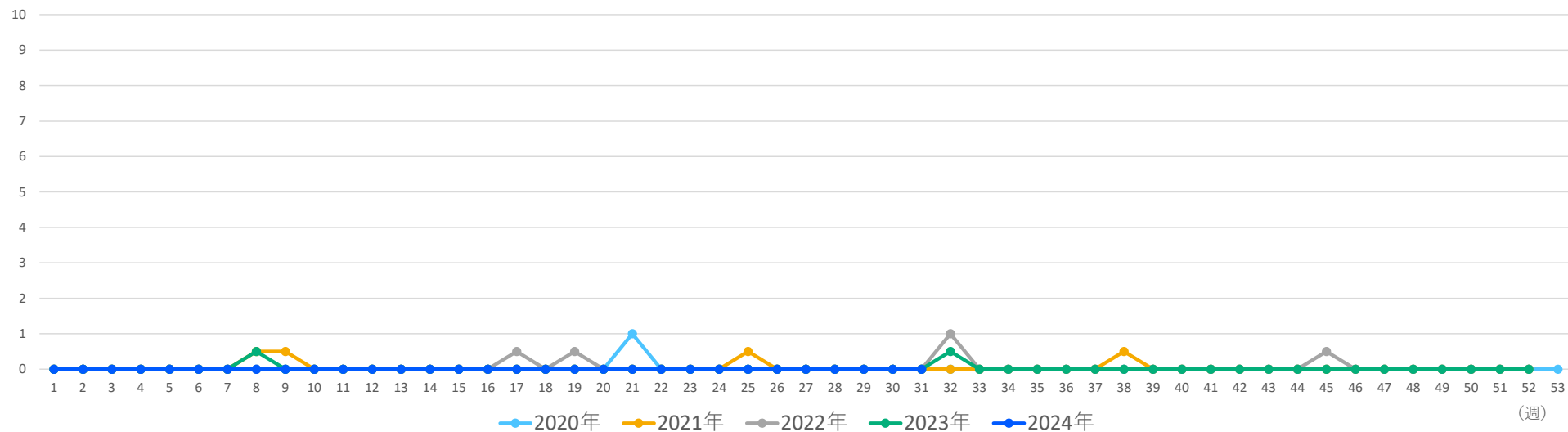
定点当たり報告数

### 流行性角結膜炎



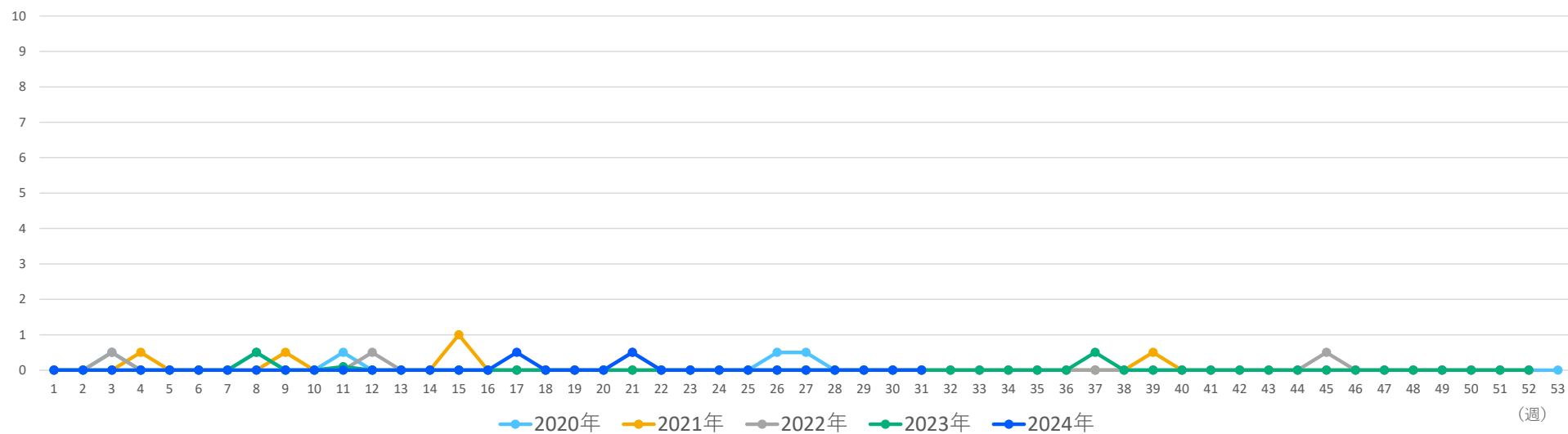
定点当たり報告数

### 細菌性髄膜炎



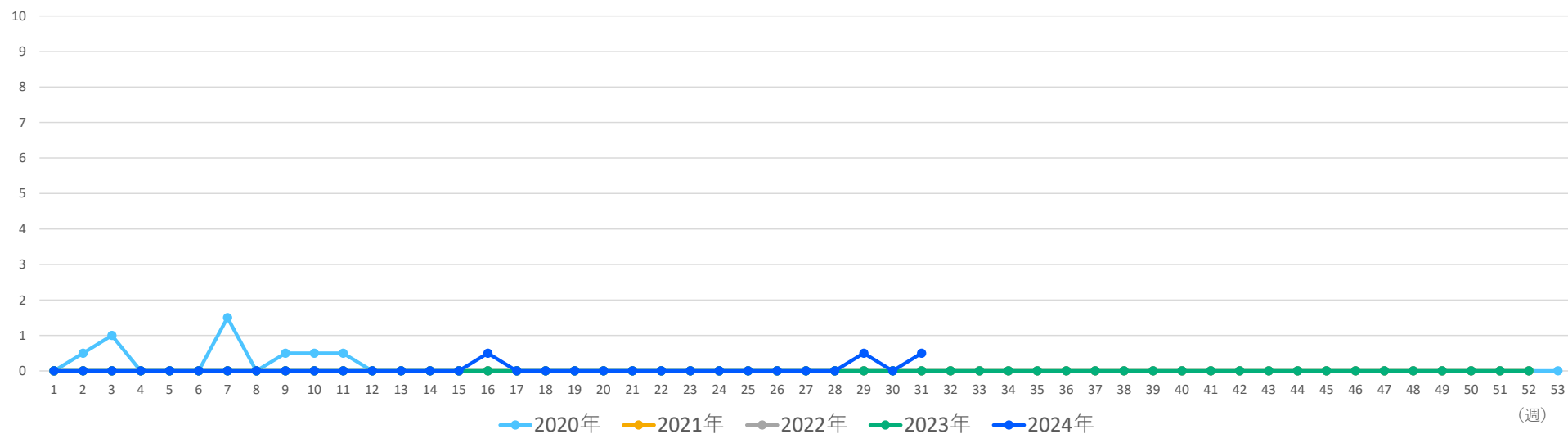
定点当たり報告数

### 無菌性髄膜炎



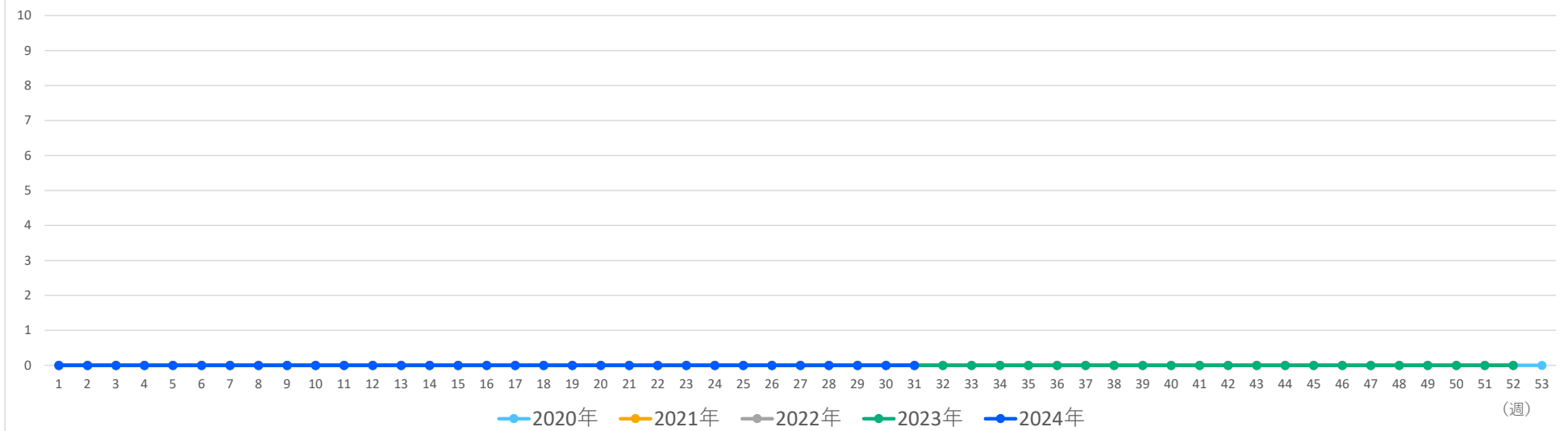
定点当たり報告数

### 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）

