



神奈川県感染症発生情報 (44週報)

(2023年10月30日～2023年11月5日)

<https://www.pref.kanagawa.jp/sys/eiken>



今週の注目感染症

～レジオネラ症～

レジオネラ症はレジオネラ属菌による細菌感染症です。主な病型として重症の肺炎を引き起こす肺炎型と、一過性で自然に改善するポンティアック熱型が知られています。症状としては、肺炎型の場合は全身倦怠感、頭痛、筋肉痛などから始まり、咳や38度以上の発熱、悪寒、胸痛、呼吸困難がみられるようになります。ポンティアック熱型の場合は突然の発熱、悪寒、筋肉痛の症状がみられますが、一過性で自然に治癒します。レジオネラ症の治療には抗菌薬を用います。レジオネラ症は主にレジオネラ属菌に汚染されたエアロゾル（細かい霧やしぶき）の吸入によって細菌が感染することによって起こります。エアロゾルの発生源としてエアコン、加湿器、循環式浴槽などがあります。これらの清掃を定期的に行いレジオネラ属菌に汚染されたエアロゾルの発生を防ぐことが重要です。

※第39週より感染症発生動向調査：週報対象疾患の時系列グラフに新型コロナウイルス感染症が加わりました。第44週から今週の注目感染症における新型コロナウイルス感染症の取り扱いを他疾患と統一します。

今週の全数把握対象疾患

(当該週の国による集計及び各保健福祉事務所からの報告をもとに期日を決めて集計しているため、集計数が前後することがあります。)

分類	対象疾患	内訳				神奈川県 (今週)	神奈川県 (2023年累計)
		県域	横浜市	川崎市	相模原市		
二類	結核	3	7	7	1	18	800
三類	腸管出血性大腸菌感染症	1	2			3	302
四類	デング熱		1			1	10
	レジオネラ症	1	3			4	111
五類	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症			1		1	103
	後天性免疫不全症候群 (HIV感染症を含む)		1			1	44
	侵襲性肺炎球菌感染症			1		1	104
	水痘 (入院例)		1			1	37
	梅毒	4	3	1		8	564

全数把握対象疾患情報

- ・結核18例：年齢群は10歳未満2例、20歳代3例、40歳代1例、50歳代2例、60歳代2例、70歳代3例、80歳代3例、90歳以上2例、病型は肺結核9例、結核性胸膜炎1例、肺結核およびその他の結核1例、無症状病原体保有者7例
- ・腸管出血性大腸菌感染症3例：年齢群は10歳代1例、30歳代1例、50歳代1例、血清型・毒素型は、O157・VT1VT2 1例、O157・VT2 1例、O157・VT不明 1例、推定感染経路は経口感染2例(焼肉、生肉)、不明1例、推定感染地域は神奈川県2例、日本国内都道府県不明1例
- ・デング熱1例：年齢群は20歳代、病型はデング熱、推定感染経路は動物・蚊・昆虫等からの感染、推定感染地域は国外(インド)
- ・レジオネラ症4例：年齢群は80歳代3例、90歳以上1例、病型は肺炎型4例、推定感染経路は水系感染1例、不明3例、推定感染地域は神奈川県4例
- ・カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症1例：年齢群は90歳以上、菌種は *Enterobacter cloacae*、推定感染経路は以前からの保菌、推定感染地域は日本国内都道府県不明
- ・後天性免疫不全症候群 (HIV感染症を含む) 1例：病名はその他、年齢群は40歳代、推定感染経路は性的接触、推定感染地域は国外
- ・侵襲性肺炎球菌感染症1例：年齢群は70歳代、推定感染経路は飛沫感染、推定感染地域は神奈川県、ワクチン接種歴は無し
- ・水痘 (入院例) 1例：年齢群は20歳代、臨床診断例、推定感染経路は飛沫・飛沫核感染、推定感染地域は神奈川県、ワクチン接種歴は不明
- ・梅毒8例：年齢群は10歳代1例、20歳代2例、30歳代2例、40歳代1例、50歳代1例、60歳代1例、病型は早期顕症梅毒Ⅰ期5例、早期顕症梅毒Ⅱ期2例、無症状病原体保有者1例、推定感染経路は性的接触8例、推定感染地域は神奈川県5例、東京都2例、日本国内都道府県不明1例

入院サーベイランス※ (神奈川県全体の基幹定点12医療機関からの報告)

- ・新型コロナウイルス感染症入院者数16例：年齢群は10歳未満1例、20歳代1例、60歳代1例、70歳代6例、80歳以上7例
 - ・インフルエンザ入院者数22例：年齢群は10歳未満8例、10歳代6例、20歳代2例、40歳代1例、60歳代1例、70歳代1例、80歳以上3例
- ※ 2023年第39週より掲載開始

今週の定点把握対象疾患

- ・インフルエンザの定点当たり報告数が厚木保健福祉事務所26.63(前週31.37)で警報レベル(30)を下回りました。平塚保健福祉事務所32.36(前週49.91)で警報レベル(30)を超えています。
- 全県18.32(前週22.80)、横浜市17.01(前週23.14)、川崎市20.21(前週25.28)、相模原市19.37(前週20.03)、県域18.55(前週22.03)、横須賀市14.43(前週18.71)、藤沢市12.31(前週12.75)、茅ヶ崎市23.36(前週24.91)、平塚保健福祉事務所秦野センター15.90(前週15.40)、鎌倉保健福祉事務所16.20(前週24.30)、小田原保健福祉事務所18.00(前週19.30)、厚木保健福祉事務所大和センター13.17(前週12.42)で注意報レベル(10)を超えています。
- 鎌倉保健福祉事務所三崎センター16.33(前週7.67)となり、注意報レベル(10)を超えました。
- ・咽頭結膜熱の定点当たり報告数が川崎市3.16(前週3.16)、茅ヶ崎市3.43(前週3.57)となり、警報レベル(3)を超えています。
- ・流行性角結膜炎の定点当たり報告数が茅ヶ崎市で8.00となり、警報レベル(8)となりました。

神奈川県感染症情報センター

神奈川県衛生研究所 企画情報部 衛生情報課

TEL:0467-83-4400(代表)

FAX:0467-89-5211(企画情報部)

* 県域とは、神奈川県内の市町村のうち横浜市、川崎市、相模原市を除いた地域です

感染症発生動向調査事業は「感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律」によって行われています。

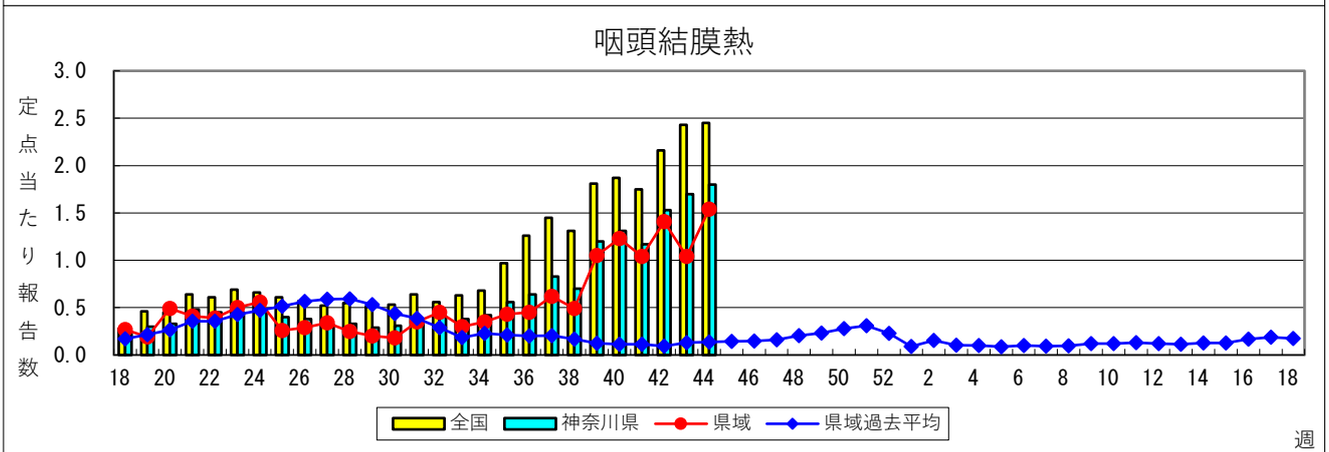
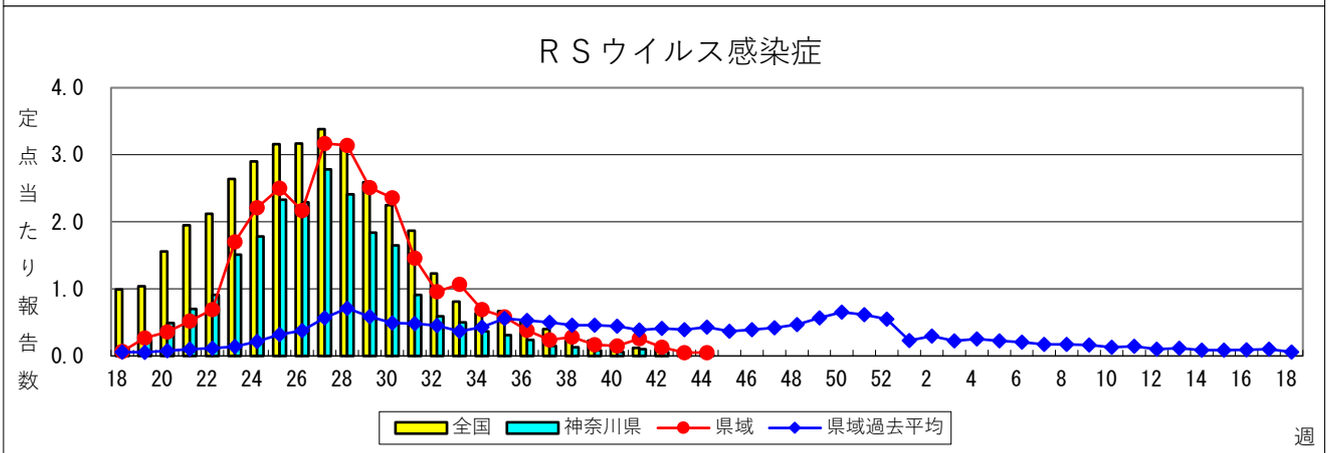
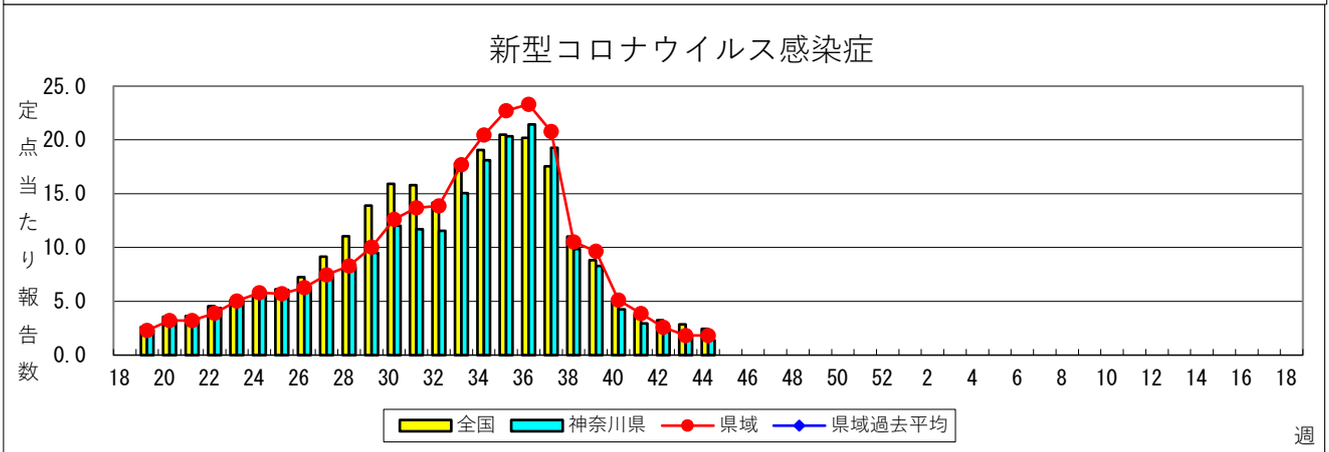
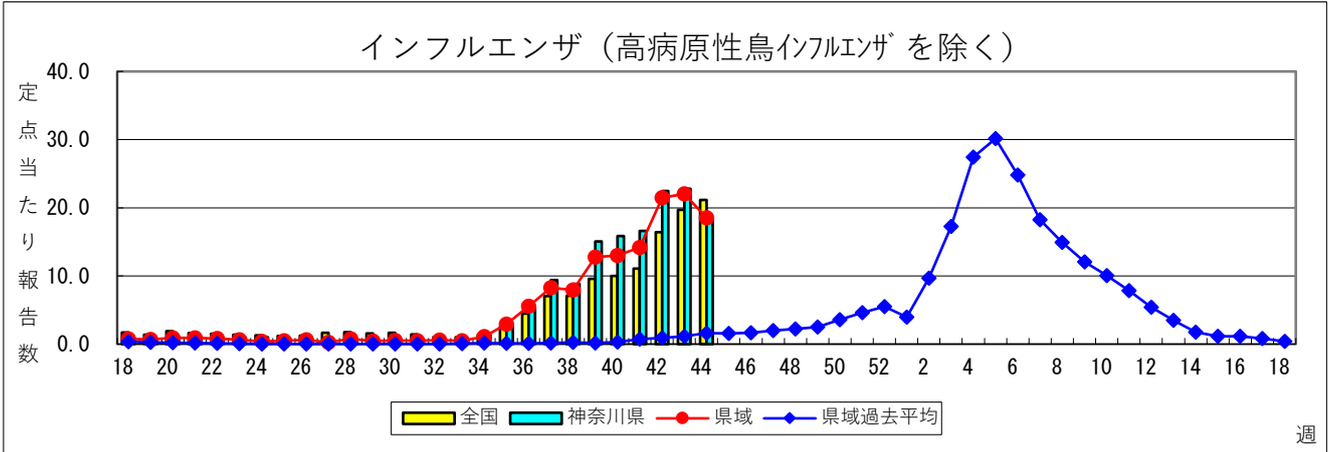
感染症発生動向調査：週報対象疾患の時系列グラフ

※疾患名の括弧書きは、一般名称であり、正式名称ではありません。

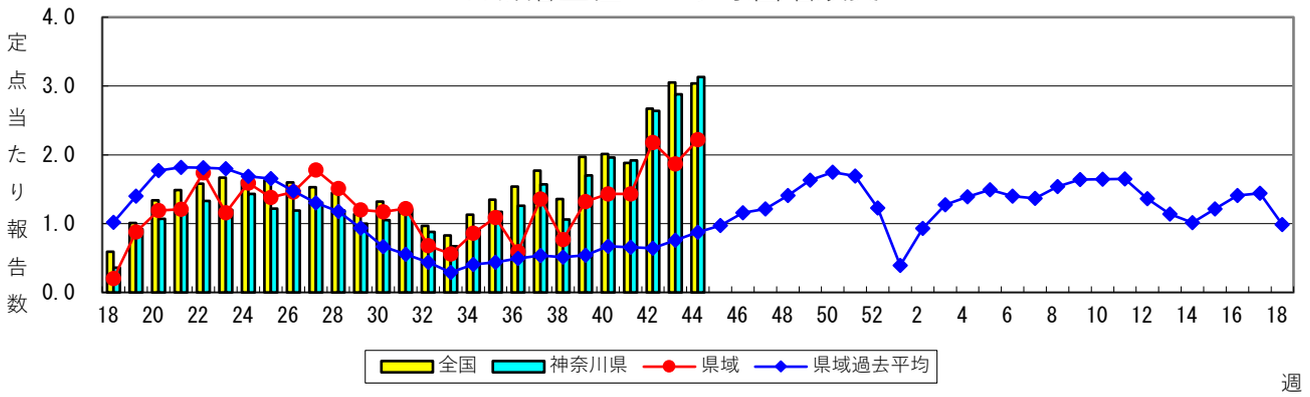
※神奈川県&県域（横浜市・川崎市・相模原市を除く）のデータです。

2023年44週

(10月30日～11月05日)

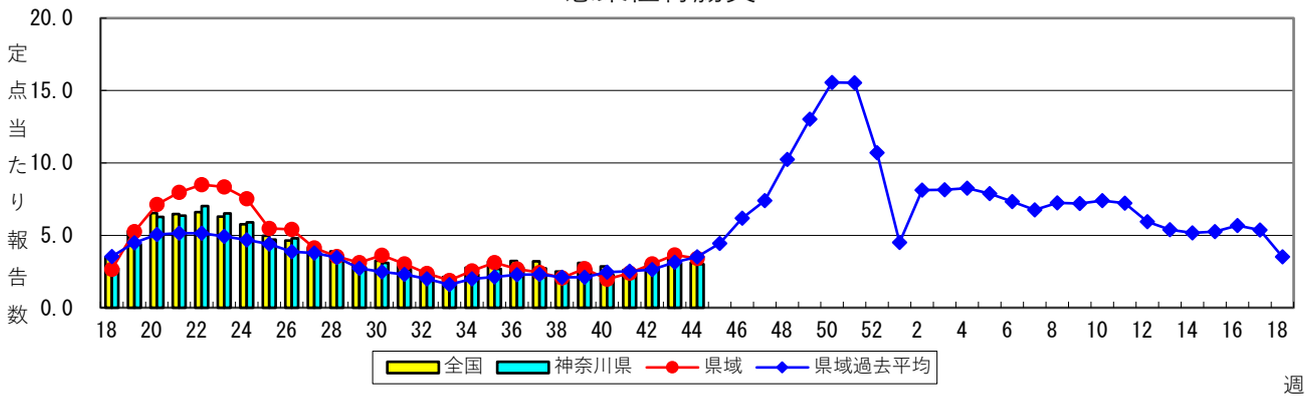


A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



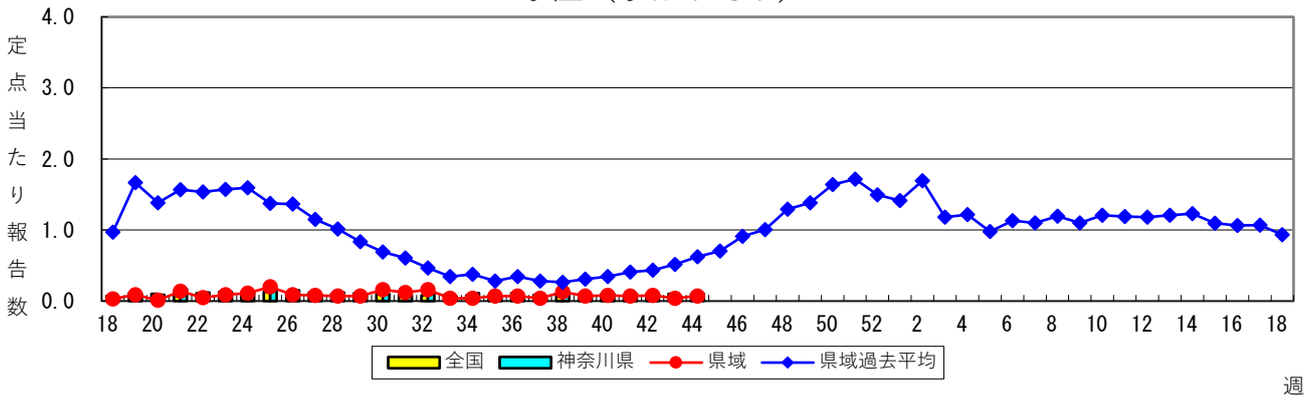
週

感染性胃腸炎



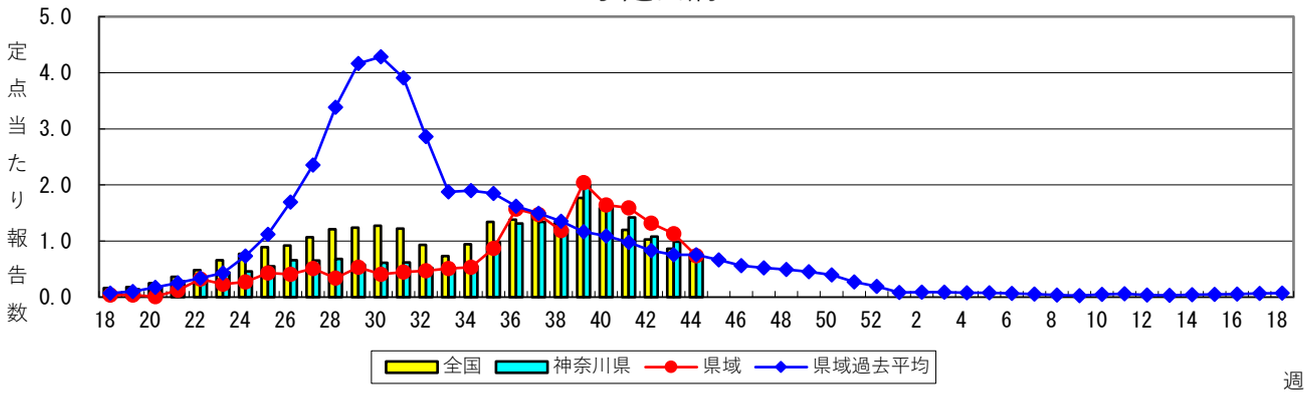
週

水痘 (水ぼうそう)



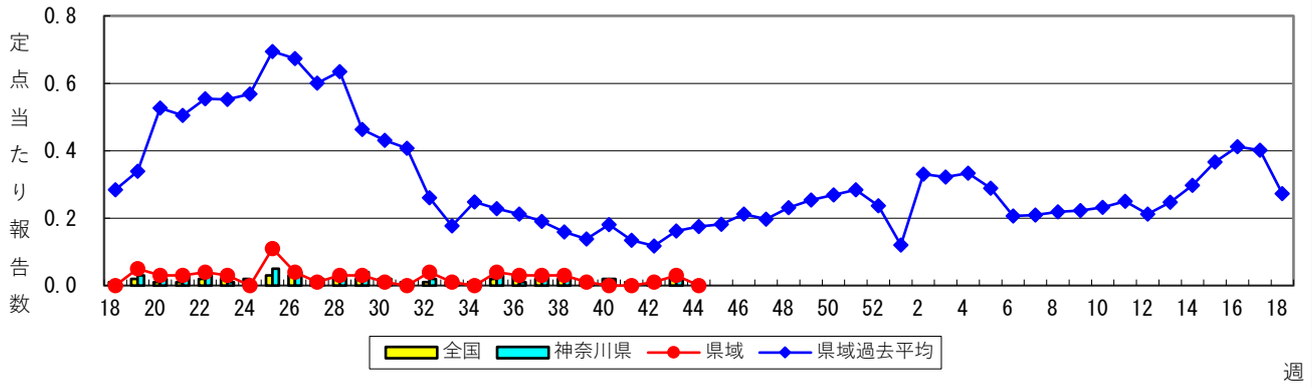
週

手足口病



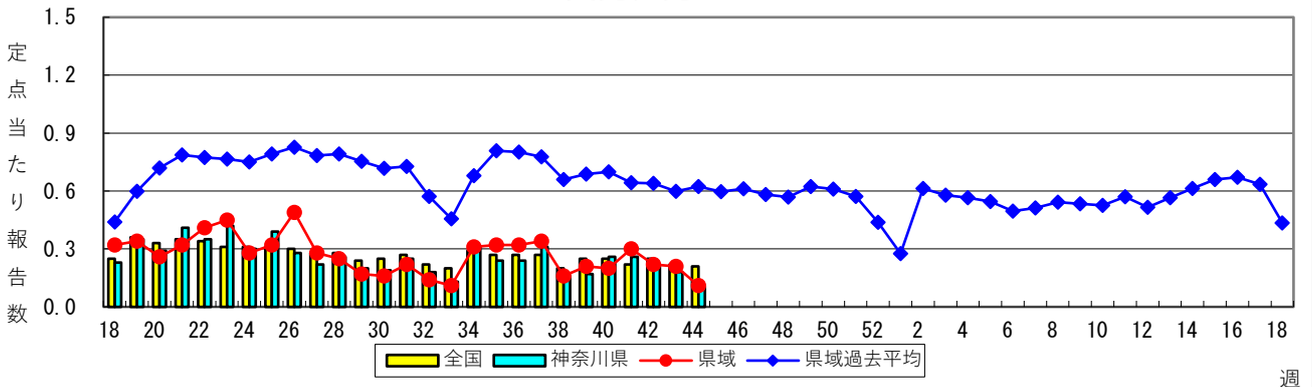
週

伝染性紅斑（リンゴ病）



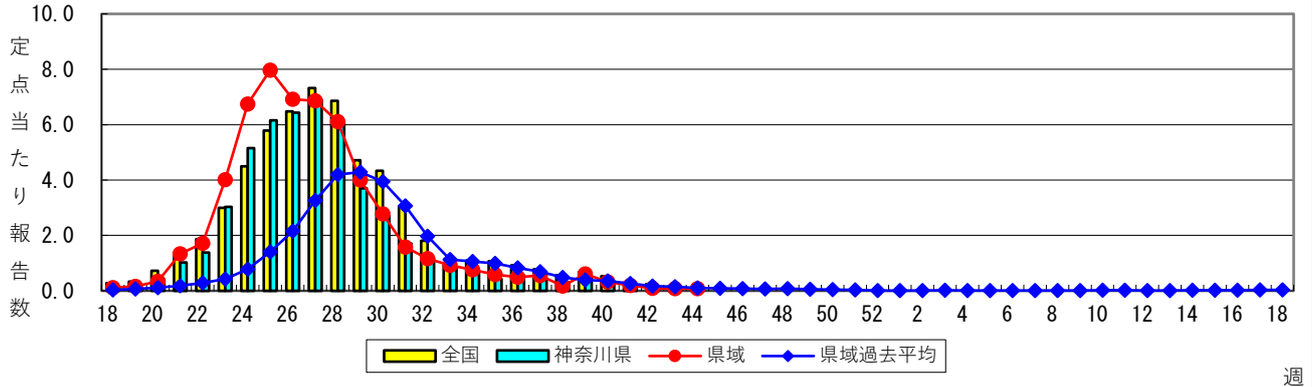
週

突発性発しん



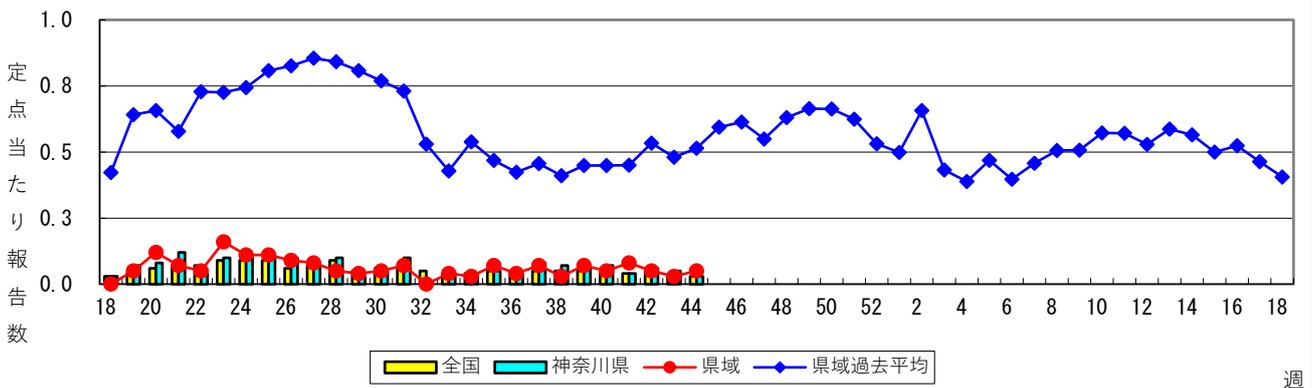
週

ヘルパンギーナ



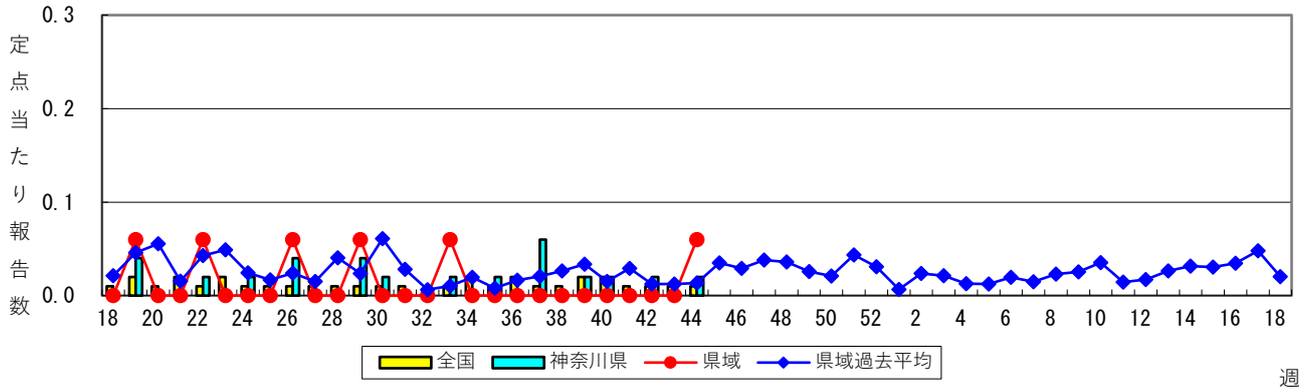
週

流行性耳下腺炎（おたふくかぜ）

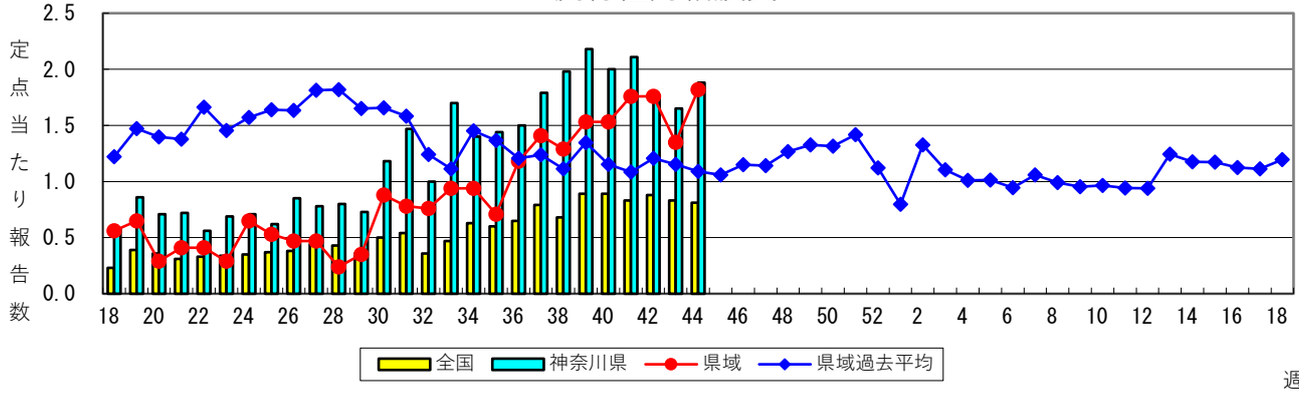


週

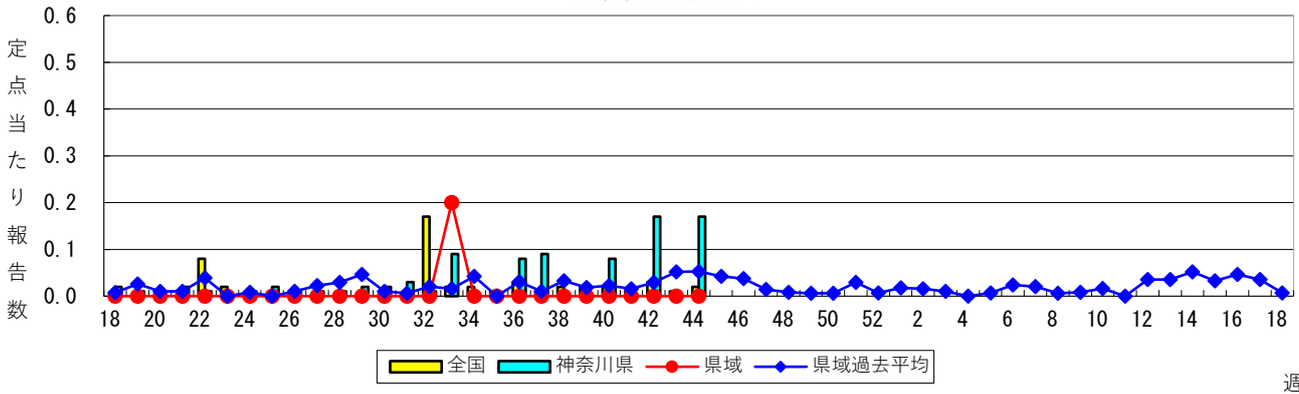
急性出血性結膜炎



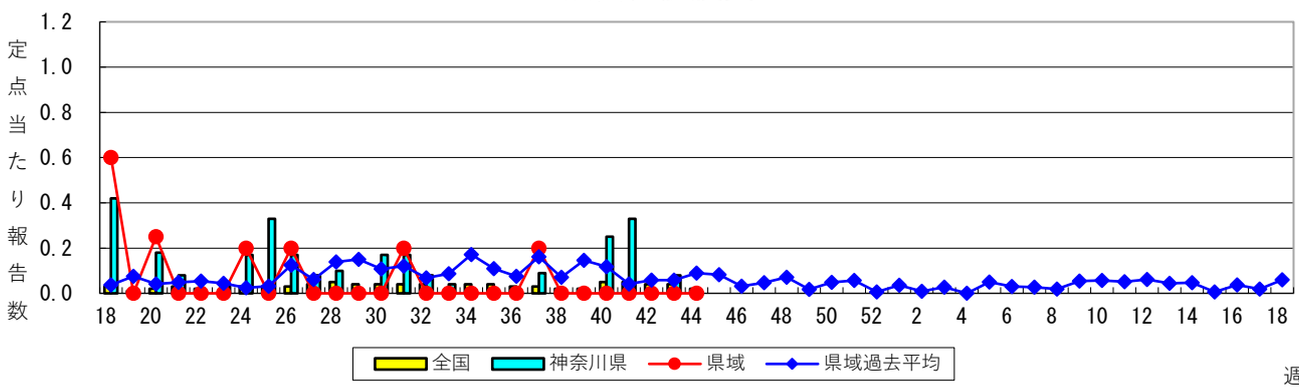
流行性角結膜炎



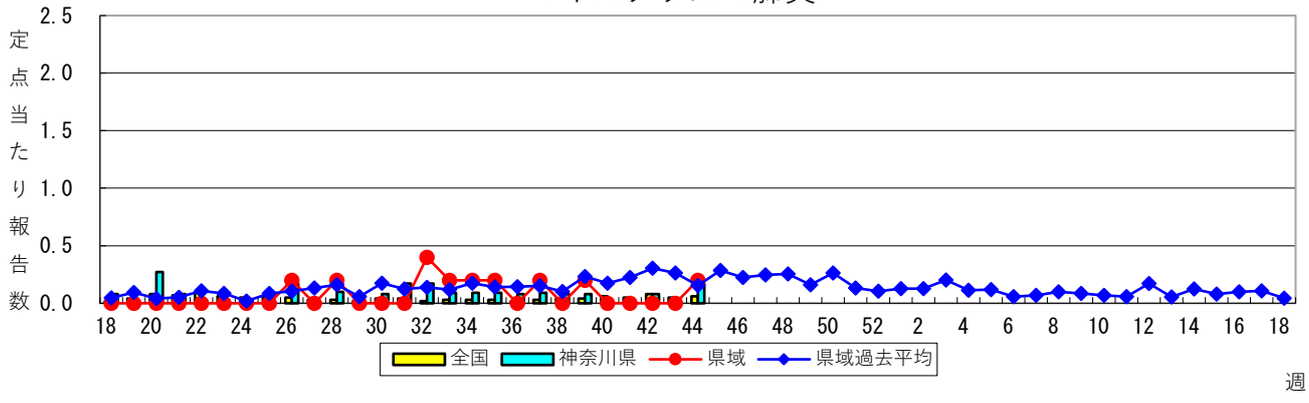
細菌性髄膜炎



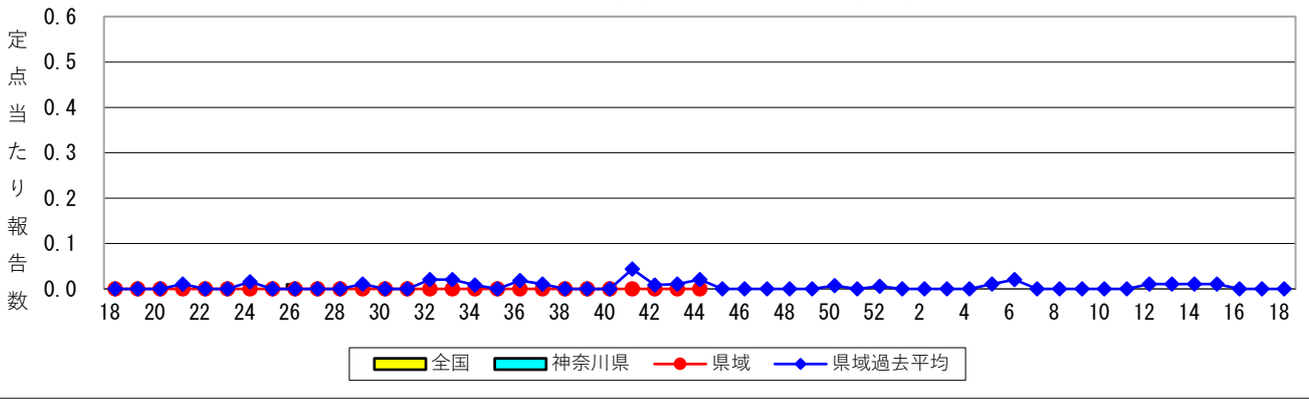
無菌性髄膜炎



マイコプラズマ肺炎



クラミジア肺炎 (オウム病を除く)



感染性胃腸炎 (ロタウイルス)

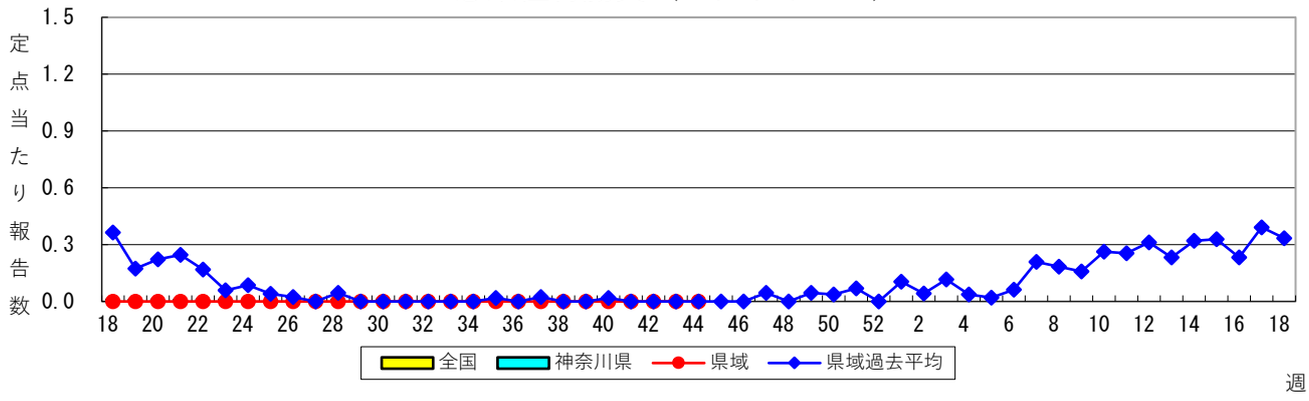


表1 報告数・定点当たり報告数 疾病、政令市・保健所別 (その1)

2023年44週(10月30日～11月05日)

神奈川県	インフルエンザ (高病原性鳥インフルエンザを除く)		新型コロナウイルス 感染症		RSウイルス感染症		咽頭結膜熱		A群溶血性レンサ球 菌咽頭炎	
	報告数	定点当たり	報告数	定点当たり	報告数	定点当たり	報告数	定点当たり	報告数	定点当たり
全県	6,595	18.32	507	1.41	5	0.02	415	1.80	724	3.13
横浜市	2,382	17.01	127	0.91	1	0.01	167	1.90	262	2.98
川崎市	1,233	20.21	98	1.61	-	-	117	3.16	209	5.65
相模原市	736	19.37	60	1.58	-	-	14	0.47	84	2.80
県域 <small>(横浜市、川崎市、相模原市を除く)</small>	2,244	18.55	222	1.83	4	0.05	117	1.54	169	2.22
横須賀市	202	14.43	40	2.86	-	-	9	1.00	10	1.11
藤沢市	197	12.31	26	1.63	1	0.10	10	1.00	12	1.20
茅ヶ崎市	257	23.36	19	1.73	-	-	24	3.43	22	3.14
平塚	356	32.36	16	1.45	-	-	9	1.29	19	2.71
平塚 秦野センター	159	15.90	12	1.20	-	-	9	1.50	24	4.00
鎌倉	162	16.20	25	2.50	-	-	5	0.83	7	1.17
鎌倉 三崎センター	49	16.33	11	3.67	-	-	-	-	6	3.00
小田原	180	18.00	8	0.80	-	-	-	-	13	2.17
小田原 足柄上センター	18	3.60	1	0.20	-	-	2	0.67	-	-
厚木	506	26.63	46	2.42	3	0.25	34	2.83	41	3.42
厚木 大和センター	158	13.17	18	1.50	-	-	15	1.88	15	1.88

神奈川県	感染性胃腸炎		水痘		手足口病		伝染性紅斑		突発性発しん	
	報告数	定点当たり	報告数	定点当たり	報告数	定点当たり	報告数	定点当たり	報告数	定点当たり
全県	693	3.00	24	0.10	165	0.71	1	0.00	25	0.11
横浜市	221	2.51	11	0.13	57	0.65	1	0.01	6	0.07
川崎市	117	3.16	5	0.14	35	0.95	-	-	6	0.16
相模原市	96	3.20	3	0.10	17	0.57	-	-	5	0.17
県域 <small>(横浜市、川崎市、相模原市を除く)</small>	259	3.41	5	0.07	56	0.74	-	-	8	0.11
横須賀市	27	3.00	-	-	5	0.56	-	-	-	-
藤沢市	41	4.10	2	0.20	2	0.20	-	-	1	0.10
茅ヶ崎市	21	3.00	1	0.14	11	1.57	-	-	-	-
平塚	15	2.14	2	0.29	8	1.14	-	-	1	0.14
平塚 秦野センター	50	8.33	-	-	2	0.33	-	-	1	0.17
鎌倉	12	2.00	-	-	2	0.33	-	-	-	-
鎌倉 三崎センター	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
小田原	8	1.33	-	-	17	2.83	-	-	1	0.17
小田原 足柄上センター	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0.33
厚木	75	6.25	-	-	3	0.25	-	-	3	0.25
厚木 大和センター	10	1.25	-	-	6	0.75	-	-	-	-

神奈川県	ヘルパンギーナ		流行性耳下腺炎		急性出血性結膜炎		流行性角結膜炎		細菌性髄膜炎	
	報告数	定点当たり	報告数	定点当たり	報告数	定点当たり	報告数	定点当たり	報告数	定点当たり
全県	16	0.07	8	0.03	1	0.02	96	1.88	2	0.17
横浜市	3	0.03	2	0.02	-	-	40	1.90	1	0.25
川崎市	7	0.19	-	-	-	-	21	2.33	1	0.50
相模原市	-	-	2	0.07	-	-	4	1.00	-	-
県域 <small>(横浜市、川崎市、相模原市を除く)</small>	6	0.08	4	0.05	1	0.06	31	1.82	-	-
横須賀市	1	0.11	1	0.11	-	-	-	-	-	-
藤沢市	-	-	-	-	-	-	4	1.33	-	-
茅ヶ崎市	-	-	1	0.14	1	0.50	16	8.00
平塚	-	-	-	-	-	-	1	0.50	-	-
平塚 秦野センター	2	0.33	-	-	-	-	-	-
鎌倉	-	-	-	-	-	-	-	-
鎌倉 三崎センター	-	-	-	-
小田原	-	-	-	-	-	-	-	-
小田原 足柄上センター	-	-	-	-	-	-
厚木	3	0.25	2	0.17	-	-	7	2.33	-	-
厚木 大和センター	-	-	-	-	-	-	3	1.50

表2 報告数・定点当たり報告数、疾病・年齢階級別
(全県及び横浜市・川崎市・相模原市を除く県域) (その1)

2023年44週(10月30日～11月05日)

*表2は、各保健福祉事務所からの最新の報告をもとに作成しているため、国の還元データである表1および表3の数値と一致しないことがあります。

インフルエンザ/ COVID-19定点		項目	合計	～5か月	～11か月	1歳	2	3	4	5	6	7	8
インフルエンザ (高病原性鳥インフル エンザを除く)	全国	報告数	104,359	198	561	2,018	2,634	3,745	4,783	5,973	6,396	7,545	7,895
		定点当たり	21.13	0.04	0.11	0.41	0.53	0.76	0.97	1.21	1.29	1.53	1.60
	全県	報告数	6,595	10	29	111	151	252	333	406	385	524	506
		定点当たり	18.32	0.03	0.08	0.31	0.42	0.70	0.92	1.13	1.07	1.46	1.41
	県域	報告数	2,244	3	9	48	54	96	111	155	140	169	174
		定点当たり	18.55	0.02	0.07	0.40	0.45	0.79	0.92	1.28	1.16	1.40	1.44
新型コロナウイルス 感染症	全国	報告数	12,065	112	155	220	175	137	141	137	146	149	169
		※ 定点当たり	2.44	0.02	0.03	0.04	0.04	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03
	全県	報告数	507	2	7	7	11	8	3	4	4	1	5
		定点当たり	1.41	0.01	0.02	0.02	0.03	0.02	0.01	0.01	0.01	0.00	0.01
	県域	報告数	222	-	2	-	5	4	-	1	2	1	4
		定点当たり	1.83	-	0.02	-	0.04	0.03	-	0.01	0.02	0.01	0.03

インフルエンザ/ COVID-19定点		項目	9	10-14	15-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-79	80歳以上
インフルエンザ (高病原性鳥インフル エンザを除く)	全国	報告数	7,254	27,076	8,119	3,398	5,545	5,824	2,582	1,412	884	517
		定点当たり	1.47	5.48	1.64	0.69	1.12	1.18	0.52	0.29	0.18	0.10
	全県	報告数	492	1,595	471	244	341	401	199	86	43	16
		定点当たり	1.37	4.43	1.31	0.68	0.95	1.11	0.55	0.24	0.12	0.04
	県域	報告数	160	501	176	91	114	115	66	34	19	9
		定点当たり	1.32	4.14	1.45	0.75	0.94	0.95	0.55	0.28	0.16	0.07
新型コロナウイルス 感染症	全国	報告数	178	1,117	752	1,134	1,180	1,327	1,390	1,088	1,085	1,273
		※ 定点当たり	0.04	0.23	0.15	0.23	0.24	0.27	0.28	0.22	0.22	0.26
	全県	報告数	8	37	35	50	58	67	70	52	37	41
		定点当たり	0.02	0.10	0.10	0.14	0.16	0.19	0.19	0.14	0.10	0.11
	県域	報告数	3	14	14	22	23	24	27	26	18	32
		定点当たり	0.02	0.12	0.12	0.18	0.19	0.20	0.22	0.21	0.15	0.26

※新型コロナウイルス感染症の全国の数値は毎週金曜日に厚生労働省から公表されますので、厚生労働省からの公表後に表に反映します。

表2 報告数・定点当たり報告数、疾病・年齢階級別
(全県及び横浜市・川崎市・相模原市を除く県域) (その2)

2023年44週(10月30日～11月05日)

*表2は、各保健福祉事務所からの最新の報告をもとに作成しているため、国の還元データである表1および表3の数値と一致しないことがあります。

小児科定点	項目	合計	～5か月	～11か月	1歳	
RSウイルス 感染症	全国	報告数	193	22	21	58
		定点当たり	0.06	0.01	0.01	0.02
	全県	報告数	5	-	-	4
		定点当たり	0.02	-	-	0.02
	県域	報告数	4	-	-	3
		定点当たり	0.05	-	-	0.04
咽頭結膜熱	全国	報告数	7,718	30	206	1,053
		定点当たり	2.45	0.01	0.07	0.33
	全県	報告数	415	1	7	43
		定点当たり	1.80	0.00	0.03	0.19
	県域	報告数	117	1	1	13
		定点当たり	1.54	0.01	0.01	0.17
A群溶血性 レンサ球菌 咽頭炎	全国	報告数	9,568	4	10	199
		定点当たり	3.04	0.00	0.00	0.06
	全県	報告数	724	-	3	13
		定点当たり	3.13	-	0.01	0.06
	県域	報告数	169	-	-	2
		定点当たり	2.22	-	-	0.03
感染性胃腸炎	全国	報告数	9,823	80	520	1,395
		定点当たり	3.12	0.03	0.17	0.44
	全県	報告数	693	1	31	83
		定点当たり	3.00	0.00	0.13	0.36
	県域	報告数	259	-	10	30
		定点当たり	3.41	-	0.13	0.39
水痘	全国	報告数	320	3	17	22
		定点当たり	0.10	0.00	0.01	0.01
	全県	報告数	24	-	-	1
		定点当たり	0.10	-	-	0.00
	県域	報告数	5	-	-	-
		定点当たり	0.07	-	-	-
手足口病	全国	報告数	2,298	18	114	716
		定点当たり	0.73	0.01	0.04	0.23
	全県	報告数	165	1	4	45
		定点当たり	0.71	0.00	0.02	0.19
	県域	報告数	56	-	1	14
		定点当たり	0.74	-	0.01	0.18
伝染性紅斑	全国	報告数	30	-	2	3
		定点当たり	0.01	-	0.00	0.00
	全県	報告数	1	-	-	-
		定点当たり	0.00	-	-	-
	県域	報告数	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-
突発性発しん	全国	報告数	664	5	137	404
		定点当たり	0.21	0.00	0.04	0.13
	全県	報告数	25	-	8	13
		定点当たり	0.11	-	0.03	0.06
	県域	報告数	8	-	4	2
		定点当たり	0.11	-	0.05	0.03
ヘルパンギーナ	全国	報告数	367	4	40	83
		定点当たり	0.12	0.00	0.01	0.03
	全県	報告数	16	-	1	4
		定点当たり	0.07	-	0.00	0.02
	県域	報告数	6	-	-	1
		定点当たり	0.08	-	-	0.01
流行性耳下腺炎	全国	報告数	106	-	-	2
		定点当たり	0.03	-	-	0.00
	全県	報告数	8	-	-	-
		定点当たり	0.03	-	-	-
	県域	報告数	4	-	-	-
		定点当たり	0.05	-	-	-

表2 報告数・定点当たり報告数、疾病・年齢階級別
(全県及び横浜市・川崎市・相模原市を除く県域) (その3)

2023年44週(10月30日～11月05日)

*表2は、各保健福祉事務所からの最新の報告をもとに作成しているため、国の選元データである表1および表3の数値と一致しないことがあります。

小児科定点	項目	2	3	4	5	6	7	8	9	10-14	15-19	20歳以上	
RSウイルス感染症	全国	報告数	27	17	15	13	8	4	3	1	2	1	1
		定点当たり	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	全県	報告数	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	県域	報告数	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
咽頭結膜熱	全国	報告数	1,104	1,331	1,245	1,085	703	387	215	120	146	8	85
		定点当たり	0.35	0.42	0.40	0.35	0.22	0.12	0.07	0.04	0.05	0.00	0.03
	全県	報告数	50	63	76	51	55	31	16	4	10	-	8
		定点当たり	0.22	0.27	0.33	0.22	0.24	0.13	0.07	0.02	0.04	-	0.03
	県域	報告数	19	21	18	10	17	9	2	1	2	-	3
		定点当たり	0.25	0.28	0.24	0.13	0.22	0.12	0.03	0.01	0.03	-	0.04
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	全国	報告数	333	673	1,122	1,309	1,311	1,271	941	659	1,213	121	402
		定点当たり	0.11	0.21	0.36	0.42	0.42	0.40	0.30	0.21	0.39	0.04	0.13
	全県	報告数	22	39	82	62	94	104	97	63	103	8	34
		定点当たり	0.10	0.17	0.35	0.27	0.41	0.45	0.42	0.27	0.45	0.03	0.15
	県域	報告数	2	11	21	15	22	26	15	16	25	4	10
		定点当たり	0.03	0.14	0.28	0.20	0.29	0.34	0.20	0.21	0.33	0.05	0.13
感染性胃腸炎	全国	報告数	1,105	999	1,057	973	768	587	472	390	848	153	476
		定点当たり	0.35	0.32	0.34	0.31	0.24	0.19	0.15	0.12	0.27	0.05	0.15
	全県	報告数	66	62	81	75	50	42	42	36	68	9	47
		定点当たり	0.29	0.27	0.35	0.32	0.22	0.18	0.18	0.16	0.29	0.04	0.20
	県域	報告数	17	29	32	29	23	16	18	13	25	4	13
		定点当たり	0.22	0.38	0.42	0.38	0.30	0.21	0.24	0.17	0.33	0.05	0.17
水痘	全国	報告数	17	13	22	22	23	29	30	22	84	6	10
		定点当たり	0.01	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.03	0.00	0.00
	全県	報告数	-	-	2	4	-	1	2	3	9	2	-
		定点当たり	-	-	0.01	0.02	-	0.00	0.01	0.01	0.04	0.01	-
	県域	報告数	-	-	-	1	-	-	-	1	2	1	-
		定点当たり	-	-	-	0.01	-	-	-	0.01	0.03	0.01	-
手足口病	全国	報告数	527	327	248	130	94	44	29	17	19	4	11
		定点当たり	0.17	0.10	0.08	0.04	0.03	0.01	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00
	全県	報告数	35	24	27	8	8	3	3	3	1	1	2
		定点当たり	0.15	0.10	0.12	0.03	0.03	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00	0.01
	県域	報告数	11	9	9	5	3	1	2	-	-	-	1
		定点当たり	0.14	0.12	0.12	0.07	0.04	0.01	0.03	-	-	-	0.01
伝染性紅斑	全国	報告数	4	3	7	4	3	-	2	-	2	-	-
		定点当たり	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-	0.00	-	-
	全県	報告数	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	0.00	-	-	-	-	-	-	-
	県域	報告数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
突発性発しん	全国	報告数	76	26	11	3	1	-	1	-	-	-	-
		定点当たり	0.02	0.01	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-	-	-	-
	全県	報告数	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	-	-	-	-	-
	県域	報告数	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.01	-	0.01	-	-	-	-	-	-	-	-
ヘルパンギーナ	全国	報告数	58	46	39	27	30	6	9	9	11	2	3
		定点当たり	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	全県	報告数	-	2	1	1	3	2	-	1	1	-	-
		定点当たり	-	0.01	0.00	0.00	0.01	0.01	-	0.00	0.00	-	-
	県域	報告数	-	-	-	1	1	2	-	1	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	0.01	0.01	0.03	-	0.01	-	-	-
流行性耳下腺炎	全国	報告数	8	6	12	16	13	13	16	9	9	2	-
		定点当たり	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	-
	全県	報告数	1	-	2	2	1	1	1	-	-	-	-
		定点当たり	0.00	-	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	-	-	-	-
	県域	報告数	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	0.01	0.01	0.01	0.01	-	-	-	-	-

表2 報告数・定点当たり報告数、疾病・年齢階級別
(全県及び横浜市・川崎市・相模原市を除く県域) (その4)

2023年44週(10月30日～11月05日)

*表2は、各保健福祉事務所からの最新の報告をもとに作成しているため、国の還元データである表1および表3の数値と一致しないことがあります。

眼科定点		項目	合計	～5か月	～11か月	1歳	2	3	4	5	6	7	8
急性出血性結膜炎	全国	報告数	8	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-
		定点当たり	0.01	-	-	0.00	-	-	0.00	-	0.00	-	-
	全県	報告数	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	県域	報告数	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性角結膜炎	全国	報告数	564	2	3	32	40	23	24	12	21	8	8
		定点当たり	0.81	0.00	0.00	0.05	0.06	0.03	0.03	0.02	0.03	0.01	0.01
	全県	報告数	96	1	-	9	5	2	4	2	10	1	1
		定点当たり	1.88	0.02	-	0.18	0.10	0.04	0.08	0.04	0.20	0.02	0.02
	県域	報告数	31	1	-	1	3	1	1	2	3	-	1
		定点当たり	1.82	0.06	-	0.06	0.18	0.06	0.06	0.12	0.18	-	0.06

眼科定点		項目	9	10-14	15-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70歳以上
急性出血性結膜炎	全国	報告数	-	-	-	-	1	-	1	1	2
		定点当たり	-	-	-	-	0.00	-	0.00	0.00	0.00
	全県	報告数	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		定点当たり	-	-	-	-	-	-	0.02	-	-
	県域	報告数	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		定点当たり	-	-	-	-	-	-	0.06	-	-
流行性角結膜炎	全国	報告数	7	17	12	61	124	77	39	29	25
		定点当たり	0.01	0.02	0.02	0.09	0.18	0.11	0.06	0.04	0.04
	全県	報告数	2	1	-	10	24	14	7	3	-
		定点当たり	0.04	0.02	-	0.20	0.47	0.27	0.14	0.06	-
	県域	報告数	1	-	-	3	6	5	2	1	-
		定点当たり	0.06	-	-	0.18	0.35	0.29	0.12	0.06	-

基幹定点(週報)		項目	合計	0歳	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44
細菌性髄膜炎	全国	報告数	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	全県	報告数	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	県域	報告数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
無菌性髄膜炎	全国	報告数	9	3	-	-	-	-	1	-	2	-	-
		定点当たり	0.02	0.01	-	-	-	-	0.00	-	0.00	-	-
	全県	報告数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	県域	報告数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
マイコプラズマ肺炎	全国	報告数	28	-	7	10	5	1	-	1	-	1	2
		定点当たり	0.06	-	0.01	0.02	0.01	0.00	-	0.00	-	0.00	0.00
	全県	報告数	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.17	-	-	-	0.08	-	-	-	-	-	-
	県域	報告数	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
クラミジア肺炎 (オウム病を除く)	全国	報告数	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	全県	報告数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	県域	報告数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	全国	報告数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	全県	報告数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	県域	報告数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

基幹定点(週報)		項目	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70歳以上
細菌性髄膜炎	全国	報告数	-	1	1	2	1	6
		定点当たり	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
	全県	報告数	-	-	-	-	1	1
		定点当たり	-	-	-	-	0.08	0.08
	県域	報告数	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-	-	-
無菌性髄膜炎	全国	報告数	2	-	1	-	-	-
		定点当たり	0.00	-	0.00	-	-	-
	全県	報告数	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-	-	-
	県域	報告数	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-	-	-
マイコプラズマ肺炎	全国	報告数	-	-	-	-	-	1
		定点当たり	-	-	-	-	-	0.00
	全県	報告数	-	-	-	-	-	1
		定点当たり	-	-	-	-	-	0.08
	県域	報告数	-	-	-	-	-	1
		定点当たり	-	-	-	-	-	0.20
クラミジア肺炎 (オウム病を除く)	全国	報告数	-	-	-	-	-	1
		定点当たり	-	-	-	-	-	0.00
	全県	報告数	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-	-	-
	県域	報告数	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-	-	-
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	全国	報告数	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-	-	-
	全県	報告数	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-	-	-
	県域	報告数	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-	-	-

表3 5週前～今週の推移 (その1)
(全県及び横浜市・川崎市・相模原市を除く県域)

2023年44週(10月30日～11月05日)

疾病名	項目		5週前	4週前	3週前	2週前	1週前	今週
			39週	40週	41週	42週	43週	44週
			(09月25日～ 10月01日)	(10月02日～ 10月08日)	(10月09日～ 10月15日)	(10月16日～ 10月22日)	(10月23日～ 10月29日)	(10月30日～ 11月05日)
インフルエンザ (高病原性鳥インフル ンザを除く)	全県	報告数	5,478	5,623	6,021	8,200	8,255	6,595
		定点当たり	15.05	15.84	16.59	22.47	22.80	18.32
	県域	報告数	1,546	1,557	1,717	2,598	2,666	2,244
		定点当たり	12.78	12.98	14.19	21.47	22.03	18.55
新型コロナウイルス 感染症	全県	報告数	3,021	1,513	1,071	798	604	507
		定点当たり	8.30	4.26	2.95	2.19	1.67	1.41
	県域	報告数	1,168	612	467	314	222	222
		定点当たり	9.65	5.10	3.86	2.60	1.83	1.83
RSウイルス 感染症	全県	報告数	18	13	23	14	7	5
		定点当たり	0.08	0.06	0.10	0.06	0.03	0.02
	県域	報告数	13	11	20	10	4	4
		定点当たり	0.17	0.15	0.26	0.13	0.05	0.05
咽頭結膜熱	全県	報告数	275	296	270	357	397	415
		定点当たり	1.20	1.31	1.17	1.53	1.70	1.80
	県域	報告数	80	92	79	107	79	117
		定点当たり	1.05	1.23	1.04	1.41	1.04	1.54
A群溶血性 レンサ球菌 咽頭炎	全県	報告数	391	443	444	614	671	724
		定点当たり	1.70	1.96	1.92	2.64	2.88	3.13
	県域	報告数	100	107	109	166	142	169
		定点当たり	1.32	1.43	1.43	2.18	1.87	2.22
感染性胃腸炎	全県	報告数	616	510	536	631	721	693
		定点当たり	2.68	2.26	2.32	2.71	3.09	3.00
	県域	報告数	205	148	182	230	277	259
		定点当たり	2.70	1.97	2.39	3.03	3.64	3.41
水痘	全県	報告数	20	23	23	22	14	24
		定点当たり	0.09	0.10	0.10	0.09	0.06	0.10
	県域	報告数	5	6	5	6	3	5
		定点当たり	0.07	0.08	0.07	0.08	0.04	0.07
手足口病	全県	報告数	461	370	328	252	230	165
		定点当たり	2.00	1.64	1.42	1.08	0.99	0.71
	県域	報告数	155	123	121	100	86	56
		定点当たり	2.04	1.64	1.59	1.32	1.13	0.74
伝染性紅斑	全県	報告数	2	5	1	3	4	1
		定点当たり	0.01	0.02	0.00	0.01	0.02	0.00
	県域	報告数	1	-	-	1	2	-
		定点当たり	0.01	-	-	0.01	0.03	-
突発性発しん	全県	報告数	38	58	60	49	42	25
		定点当たり	0.17	0.26	0.26	0.21	0.18	0.11
	県域	報告数	16	15	23	17	16	8
		定点当たり	0.21	0.20	0.30	0.22	0.21	0.11

表3 5週前～今週の推移 (その2)
(全県及び横浜市・川崎市・相模原市を除く県域)

2023年44週(10月30日～11月05日)

疾病名	項目		5週前	4週前	3週前	2週前	1週前	今週
			39週	40週	41週	42週	43週	44週
			(09月25日～ 10月01日)	(10月02日～ 10月08日)	(10月09日～ 10月15日)	(10月16日～ 10月22日)	(10月23日～ 10月29日)	(10月30日～ 11月05日)
ヘルパンギーナ	全県	報告数	116	72	41	39	21	16
		定点当たり	0.50	0.32	0.18	0.17	0.09	0.07
	県域	報告数	46	24	15	7	6	6
		定点当たり	0.61	0.32	0.20	0.09	0.08	0.08
流行性耳下腺炎	全県	報告数	14	16	10	13	12	8
		定点当たり	0.06	0.07	0.04	0.06	0.05	0.03
	県域	報告数	5	4	6	4	2	4
		定点当たり	0.07	0.05	0.08	0.05	0.03	0.05
急性出血性 結膜炎	全県	報告数	1	1	-	1	-	1
		定点当たり	0.02	0.02	-	0.02	-	0.02
	県域	報告数	-	-	-	-	-	1
		定点当たり	-	-	-	-	-	0.06
流行性角結膜炎	全県	報告数	111	96	112	88	84	96
		定点当たり	2.18	2.00	2.11	1.76	1.65	1.88
	県域	報告数	26	26	30	30	23	31
		定点当たり	1.53	1.53	1.76	1.76	1.35	1.82
細菌性髄膜炎	全県	報告数	-	1	-	2	-	2
		定点当たり	-	0.08	-	0.17	-	0.17
	県域	報告数	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-	-	-
無菌性髄膜炎	全県	報告数	-	3	4	-	1	-
		定点当たり	-	0.25	0.33	-	0.08	-
	県域	報告数	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-	-	-
マイコプラズマ 肺炎	全県	報告数	1	-	-	1	-	2
		定点当たり	0.08	-	-	0.08	-	0.17
	県域	報告数	1	-	-	-	-	1
		定点当たり	0.20	-	-	-	-	0.20
クラミジア肺炎 (オウム病を 除く)	全県	報告数	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-	-	-
	県域	報告数	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-	-	-
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	全県	報告数	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-	-	-
	県域	報告数	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-	-	-

全数報告疾病届出数一覧表

(1998年13週までは横浜市・川崎市を除く。1998年14週以降は横浜市・川崎市・相模原市を除く。)

類型別	疾患名	14年 累計	15年 累計	16年 累計	17年 累計	18年 累計	19年 累計	20年 累計	21年 累計	22年 累計	23年 39週 9/25～ 10/1	23年 40週 10/2～ 10/8	23年 41週 10/9～ 10/15	23年 42週 10/16～ 10/22	23年 43週 10/23～ 10/29	23年 44週 10/30～ 11/5	23年累 計
一類感 染症	エボラ出血熱																
	クリミア・コンゴ出血熱																
	痘そう																
	南米出血熱																
	ベスト																
	マールブルグ病																
	ラッサ熱																
二類感 染症	急性灰白髄炎																
	結核	625	657	537	504	560	499	353	333	334	1	10	5	5	5	3	234
	ジフテリア																
	重症急性呼吸器症候群（病原体がコロナウイルス属 SARSコロナウイルスであるものに限る） 鳥インフルエンザ(H5N1)																
三類感 染症	コレラ			1													
	細菌性赤痢	5	4	4	8	5	1								1		1
	腸管出血性大腸菌感染症	83	56	128	95	122	49	48	35	51	1		1			1	57
	腸チフス	1			2	1				1							
	パラチフス	1	1				1										
四類感 染症	E型肝炎	4	5	7	6	16	17	9	15	14		1					18
	ウエストナイル熱																
	A型肝炎	4	3	8	4	22	10	3	1						1		1
	エキノкокクス症								1								
	エムボックス※																
	黄熱																
	オウム病								1								
	オムスク出血熱																
	回帰熱																
	キャサナル森林病																
	Q熱																
	狂犬病																
	コクシジオイデス症																
	ジカウイルス感染症																
	重症熱性血小板減少症候群																
	腎症候性出血熱																
	西部ウマ脳炎																
	ダニ媒介脳炎																
	炭疽																
	チクングニア熱																
	つつが虫病	12	11	14	16	13	17	26	16	22	1						2
	デング熱	6	12	5	8	4	7	1		2							2
	東部ウマ脳炎																
	鳥インフルエンザ(H5N1を除く)																
	ニパウイルス感染症																
	日本紅斑熱										1						
	日本脳炎																
	ハンタウイルス肺症候群																
	Bウイルス病																
	鼻疽																
	ブルセラ症																
	ベネズエラウマ脳炎																
	ヘンドラウイルス感染症																
	発しんチフス																
ポツリヌス症																	
マラリア	3		3														
野兔病																	
ライム病	1																
リッサウイルス感染症																	
リフトバレー熱																	
類鼻疽																	
レジオネラ症	60	54	42	37	39	51	41	39	44		2	2	2	4	1	44	
レプトスピラ症		1															
ロッキー山紅斑熱																	
五類感 染症	アメーバ赤痢	23	26	23	20	23	16	17	19	13				1			14
	ウイルス性肝炎（E型肝炎及びA型肝炎を除く）	4	1	4	8	4	4	1	2	3							
	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 ※	7	32	26	42	83	62	39	31	26		1	2	3	1		34
	急性弛緩性麻痺						2			1							
	急性脳炎（ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダ ニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベネズエラ ウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く）	2	7	19	4	2	12	5	2	8				1			11
	クリプトスポリジウム症																
	クロイツフェルトヤコブ病	2	4	1	11	4	2	3	1	4							1
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	5	10	23	12	21	23	21	15	24	2			2			14
	後天性免疫不全症候群	9	12	13	19	17	20	9	17	9	1		1				9
	ジアルジア症	1		1	1	4	3	1	1								
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	4	6	4	11	12	15	11	4	7							16
	侵襲性髄膜炎菌感染症	2	1	1	2		3										
	侵襲性肺炎球菌感染症	31	53	65	56	59	70	33	29	27	2				2		40
	水痘（入院例）	2	4	4	3	16	20	13	8	10							10
	先天性風しん症候群																
	梅毒	24	40	81	97	114	80	54	107	190	4	5	6	3	2	4	203
	播種性クリプトкокクス症		3	2	5	3	6	2	3	3							4
	破傷風	2	1	8		3	3		1	1							1
	バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症																
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	4	9	5	3		1	1	1								1
百日咳					311	180	36	10	7							20	
風しん	13	4	3	1	111	86	2		1							1	
麻しん	22	5	4	1		39	1										
薬剤耐性アシネトバクター感染症	1		2	1	2												

※令和5年5月26日よりサル痘はエムボックスに、カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症はカルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症に名称が変更になっています