



# 神奈川県感染症発生情報(33週報)

(2024年8月12日～2024年8月18日)

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



## 今週の注目感染症 ～マイコプラズマ肺炎～

神奈川県では、2024年33週の定点当たり報告数が0.92(前週1.45)となり、前週より減少していますが、全国では増加傾向が続いています。マイコプラズマ肺炎は、肺炎マイコプラズマという細菌の感染により起こる病気です。小児や若い人に多くみられ、症状は発熱、全身倦怠感、頭痛、乾いた咳などです。また、肺炎を起こして重症化したり、無菌性髄膜炎、脳炎などを合併したりすることもあります。患者の咳やくしゃみの飛沫を吸い込むことによる飛沫感染や、手指を介した接触感染で拡がりますので、手洗い、うがい、咳エチケットに気を付けて予防しましょう。

## 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 (2024年累計)
		県域	横浜市	川崎市	相模原市		
二類	結核	5	5			10	635
三類	細菌性赤痢		2			2	6
	腸管出血性大腸菌感染症		2	5		7	91
四類	E型肝炎	1				1	45
	レジオネラ症	1			1	2	86
五類	アメーバ赤痢		1			1	32
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1	1			2	90
	後天性免疫不全症候群		1			1	39
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	1				1	31
	侵襲性肺炎球菌感染症	1		1		2	141
	水痘(入院例)	1				1	26
	梅毒	3	5	1		9	486
	百日咳		1	3		4	67

## 全数把握対象疾患情報

- ・結核10例:年齢群は30歳代2例、50歳代2例、60歳代2例、70歳代1例、80歳代2例、90歳以上1例、病型は肺結核3例、肺結核及び結核性胸膜炎1例、粟粒結核1例、リンパ節結核1例、無症状病原体保有者4例
- ・細菌性赤痢2例:年齢群は40歳代1例、50歳代1例、病原体は*S. sonnei* (D群) 2例、推定感染経路は経口感染2例、推定感染地域は国外(インド)2例
- ・腸管出血性大腸菌感染症7例:年齢群は10歳代1例、20歳代2例、30歳代1例、40歳代2例、50歳代1例、血清型・毒素型はO157-VT1VT2 1例、O157-VT1VT2 2例、O157-VT2 2例、O157-VT不明 1例、O不明-VT2 1例、推定感染経路は経口感染2例(鳥の刺身)、不明5例、推定感染地域は神奈川県5例、東京都1例、日本国内都道府県不明1例
- ・E型肝炎1例:年齢群は50歳代、感染経路は不明、推定感染地域は日本国内都道府県不明
- ・レジオネラ症2例:年齢群は60歳代1例、80歳代1例、病型は肺炎型2例、推定感染経路は水系感染1例、その他1例、推定感染地域は神奈川県2例
- ・アメーバ赤痢1例:年齢群は60歳代、病型は腸管アメーバ症、推定感染経路は経口感染、推定感染地域は国外(ミャンマー)
- ・劇症型溶血性レンサ球菌感染症2例:年齢群は70歳代1例、80歳代1例、血清群はA群1例、G群1例、推定感染経路は創傷感染1例、不明1例、推定感染地域は神奈川県2例
- ・後天性免疫不全症候群1例:年齢群は30歳代、病型は無症候性キャリア、推定感染経路は性的接触、推定感染地域は国内
- ・侵襲性インフルエンザ菌感染症1例:年齢群は80歳代、感染経路は飛沫感染、推定感染地域は日本国内都道府県不明、ワクチン接種歴は不明
- ・侵襲性肺炎球菌感染症2例:年齢群は60歳代1例、90歳以上1例、感染経路は不明2例、推定感染地域は神奈川県2例、ワクチン接種歴は不明2例
- ・水痘(入院例)1例、年齢群は70歳代、検査診断例、感染経路は不明、推定感染地域は神奈川県、ワクチン接種歴は不明
- ・梅毒9例:年齢群は20歳代4例、30歳代1例、40歳代1例、50歳代2例、80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2例、推定感染経路は性的接触6例、不明3例、推定感染地域は神奈川県4例、日本国内都道府県不明1例、不明4例
- ・百日咳4例:年齢群は10歳未満3例、10歳代1例、推定感染経路は家族内感染3例、不明1例、推定感染地域は神奈川県3例、日本国内都道府県不明1例、ワクチン接種歴は接種あり(4回)4例

## 今週の定点把握対象疾患

**定点医療機関数:インフルエンザ/COVID-19定点(299)、小児科定点(193)、眼科定点(42)、基幹定点(12)**

- ・手足口病の定点当たり報告数が、川崎市5.50(前週6.91)、茅ヶ崎市5.67(前週5.14)、平塚保健福祉事務所秦野センター6.00(前週13.00)、厚木保健福祉事務所10.30(前週11.33)で警報レベル(5)を超えています。また、全県3.82(前週7.06)、横浜市3.53(前週8.20)、県域4.06(前週7.45)、藤沢市2.60(前週9.00)、平塚保健福祉事務所2.57(前週6.14)、鎌倉保健福祉事務所3.50(前週6.40)、小田原保健福祉事務所2.00(前週14.50)となり、警報レベル(5)を下回りました。

## 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)

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。

\* 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：週報対象疾患の時系列グラフ

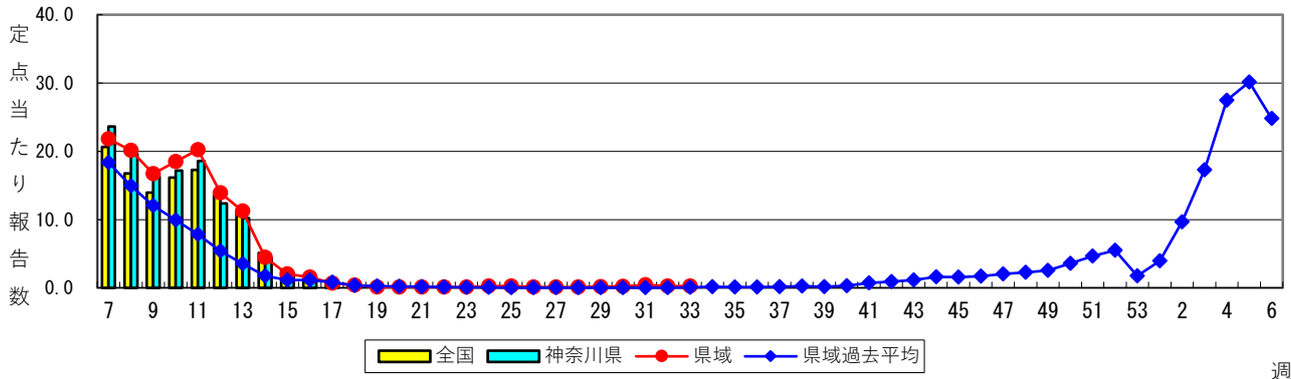
※疾患名の括弧書きは、一般名称であり、正式名称ではありません。

※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。

2024年33週

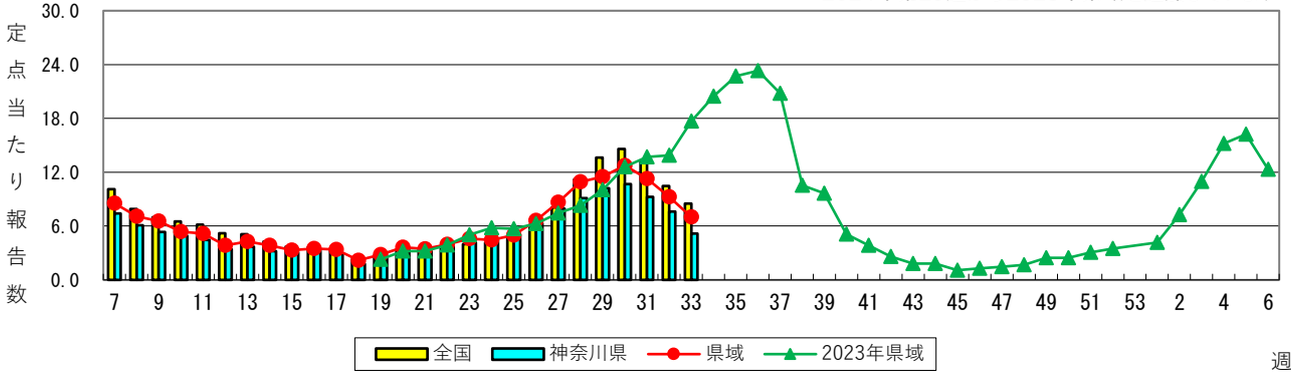
(08月12日～08月18日)

## インフルエンザ（高病原性鳥インフルエンザを除く）

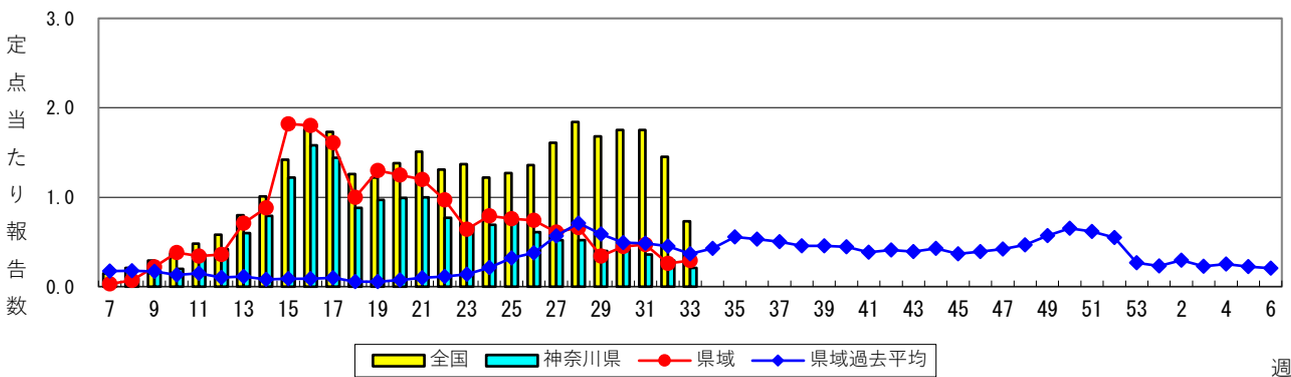


## 新型コロナウイルス感染症

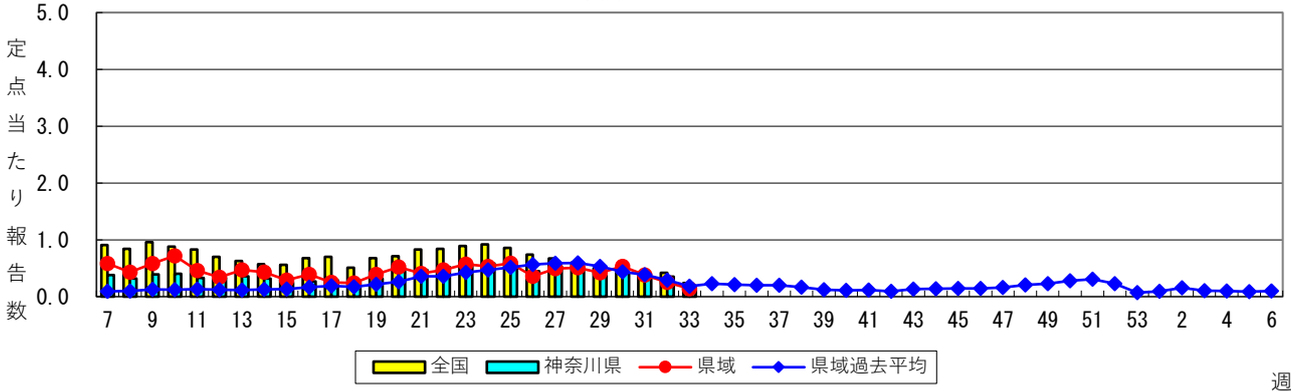
\*2024年第29週から2023年県域を追加しています



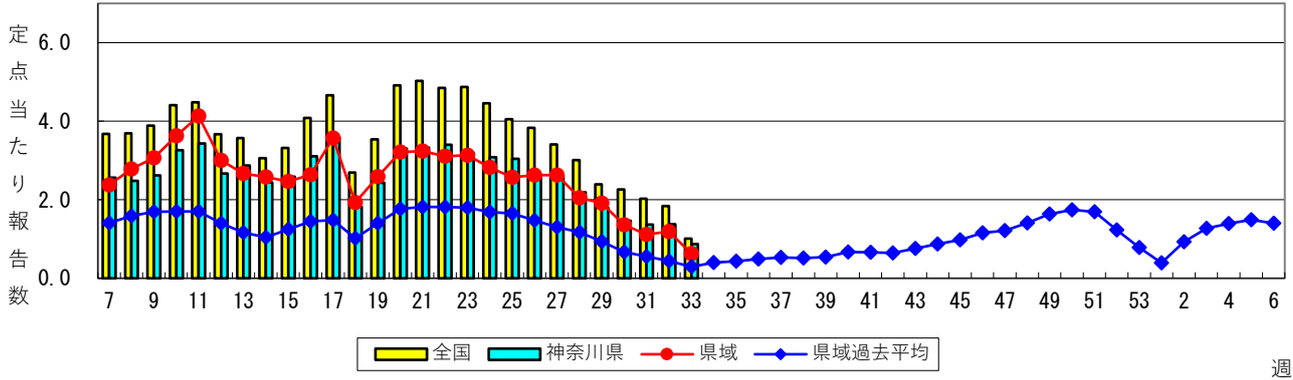
## RSウイルス感染症



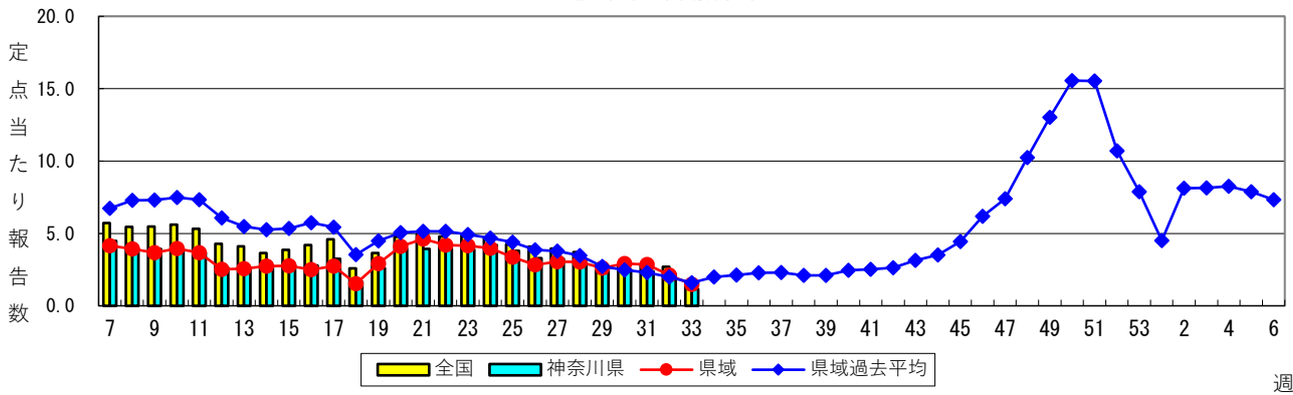
## 咽頭結膜熱



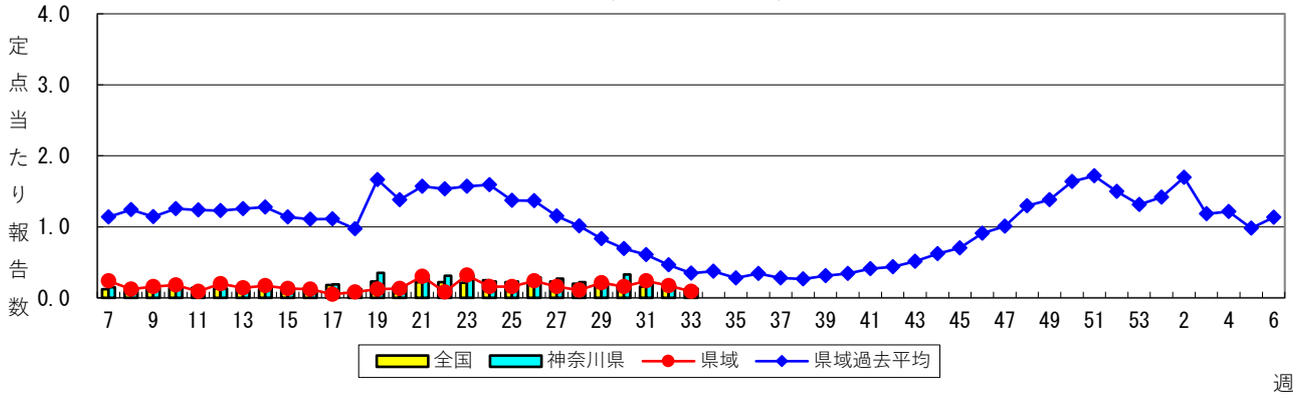
### A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



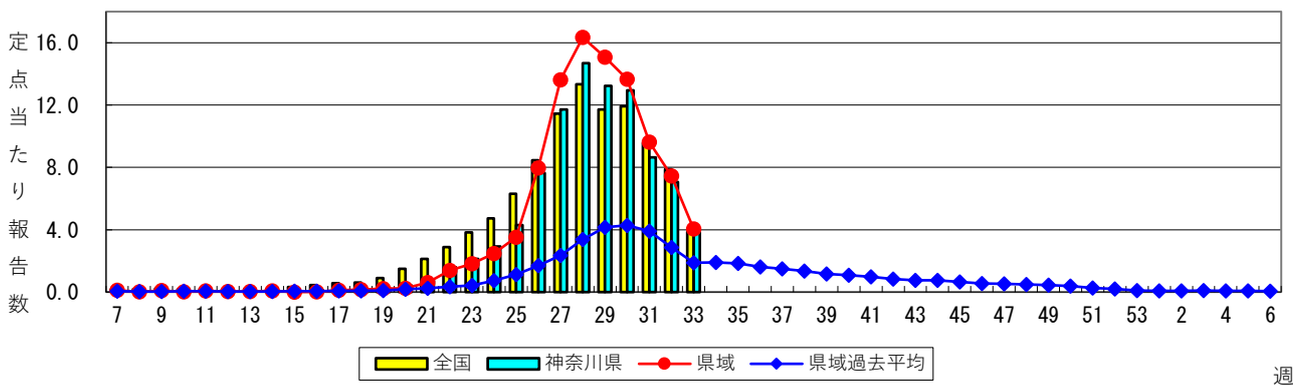
### 感染性胃腸炎



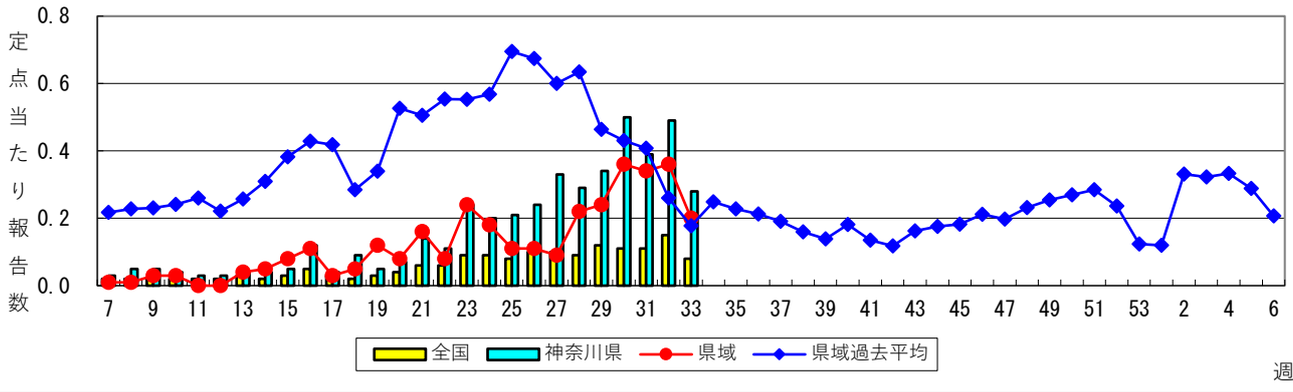
### 水痘（水ぼうそう）



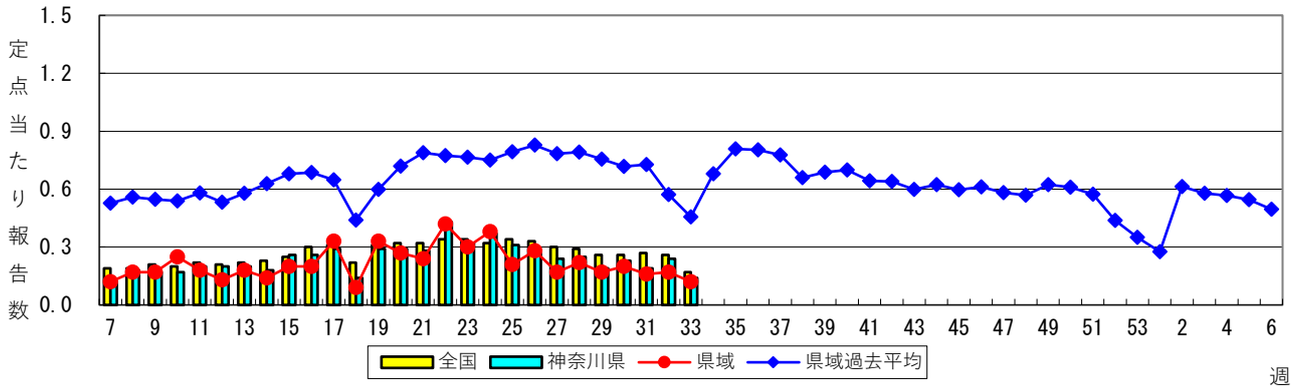
### 手足口病



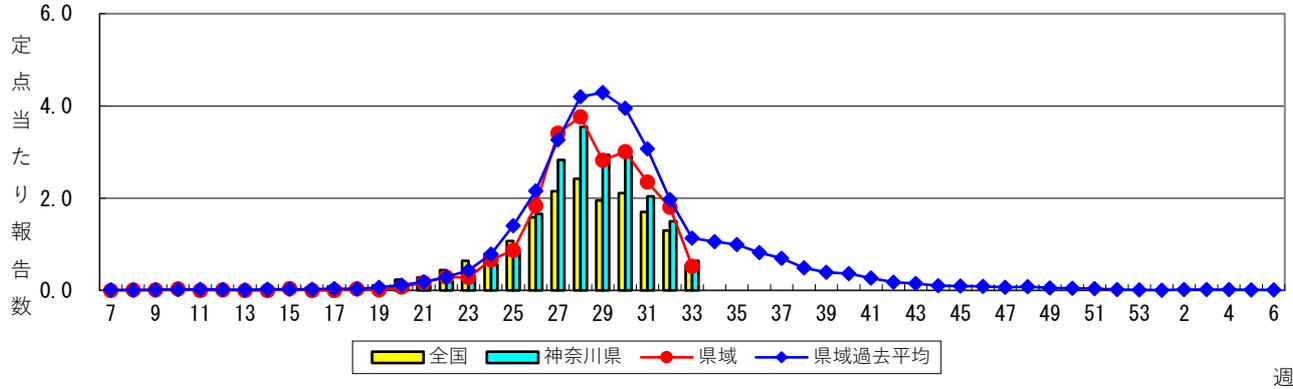
### 伝染性紅斑（リンゴ病）



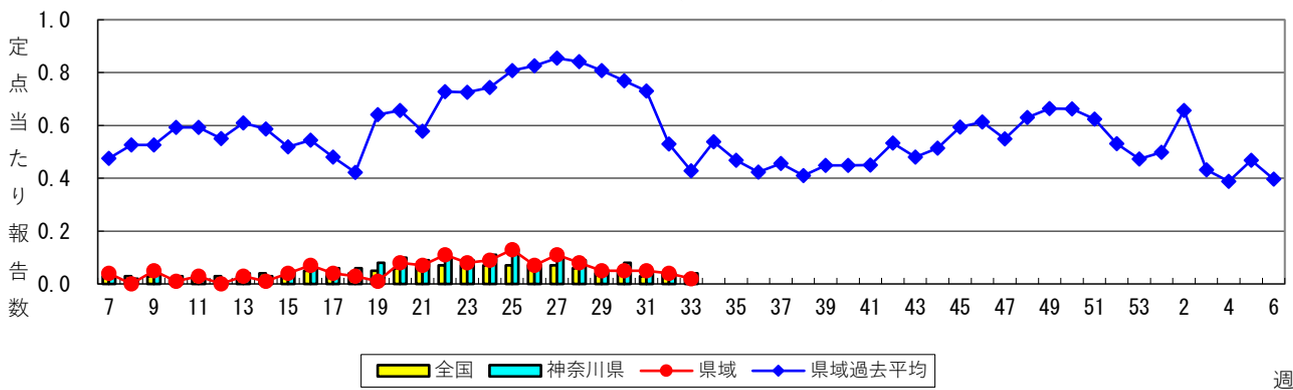
### 突発性発しん



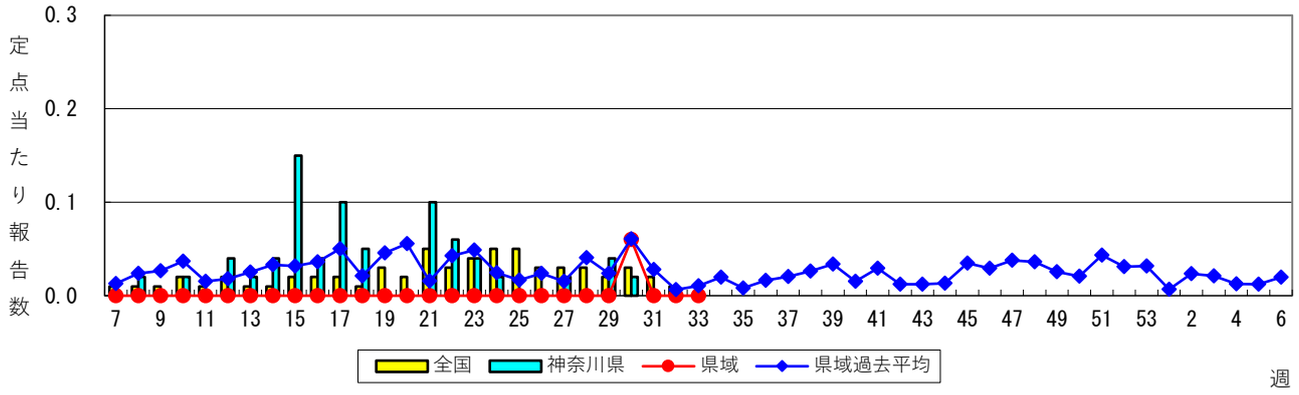
### ヘルパンギーナ



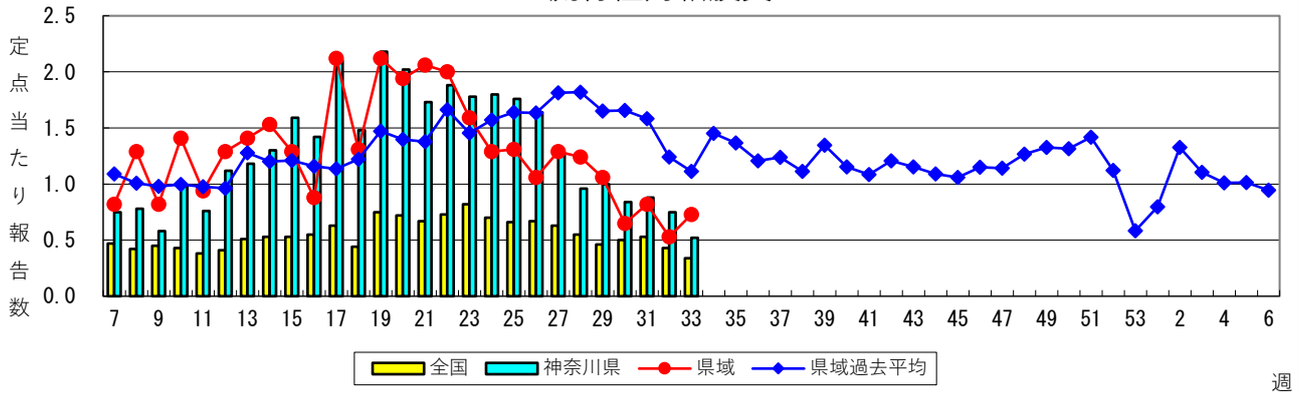
### 流行性耳下腺炎（おたふくかぜ）



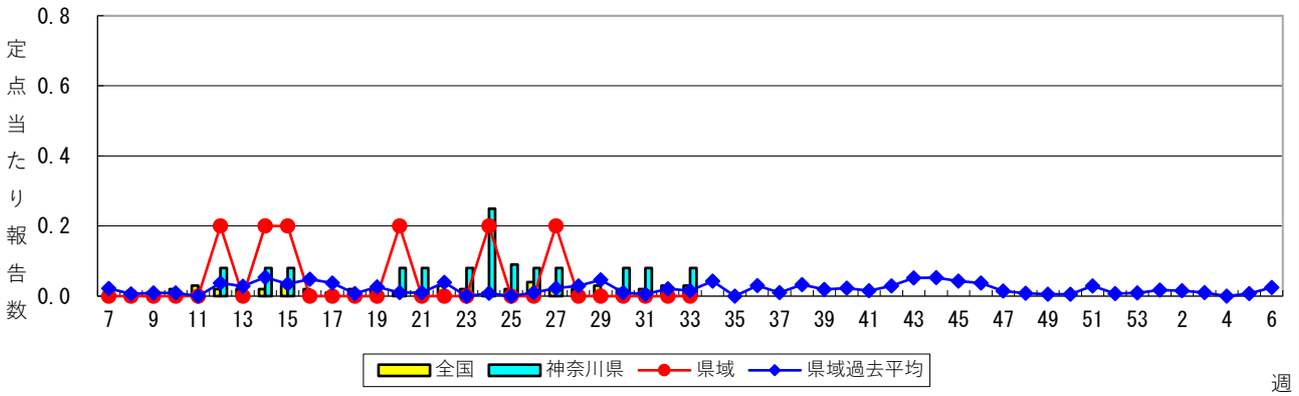
### 急性出血性結膜炎



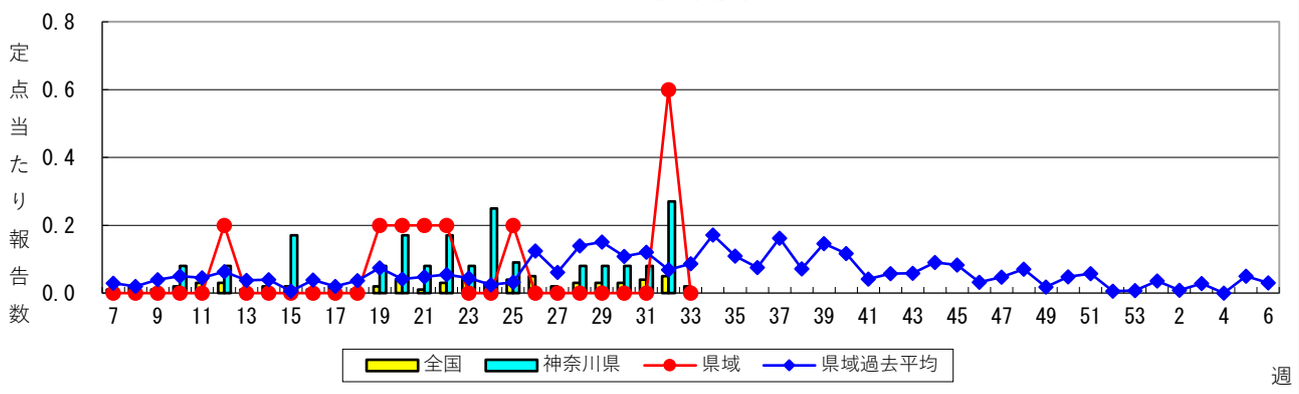
### 流行性角結膜炎



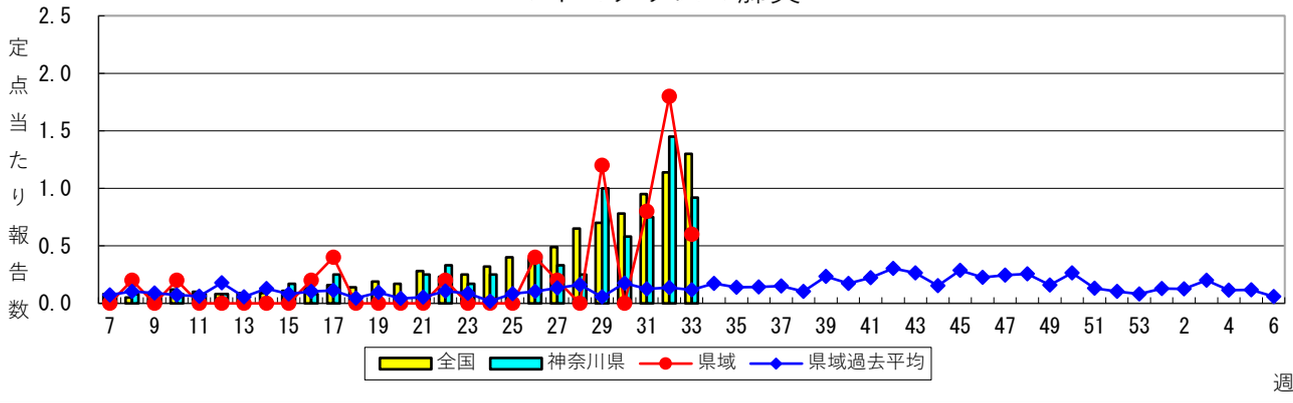
### 細菌性髄膜炎



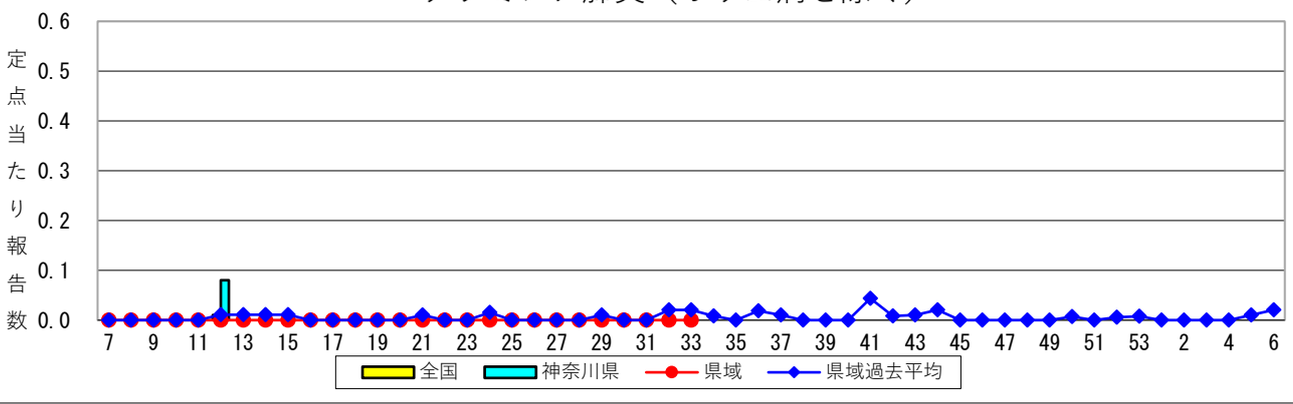
### 無菌性髄膜炎



### 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)

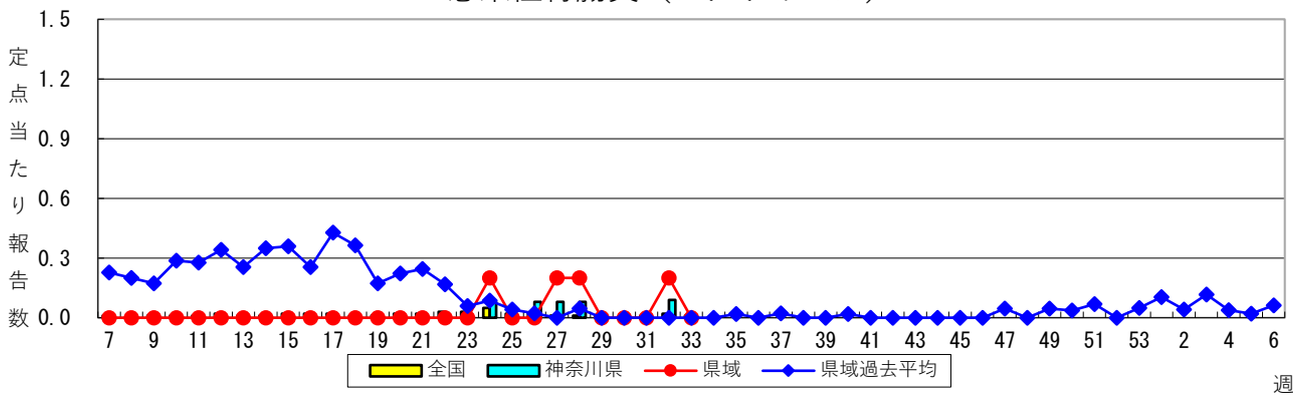


表1 報告数・定点当たり報告数 疾病、政令市・保健所別 (その1)

2024年33週(08月12日~08月18日)

\*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。

神奈川県	インフルエンザ/COVID-19定点				基幹定点	
	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		インフルエンザ (入院患者)	新型コロナウイルス 感染症 (入院患者)
	報告数	定点当たり	報告数	定点当たり	報告数	報告数
全県	53	0.18	1,539	5.15	2	103
横浜市	11	0.09	404	3.34	-	36
川崎市	12	0.29	233	5.68	2	19
相模原市	3	0.09	172	5.21	-	8
県域	27	0.26	730	7.02	-	40
横須賀市	2	0.14	128	9.14	-	8
藤沢市	10	0.63	92	5.75	-	17
茅ヶ崎市	-	-	62	12.40	...	...
平塚	5	0.45	79	7.18	-	7
平塚 秦野センター	1	0.10	35	3.50	...	...
鎌倉	3	0.43	21	3.00	...	...
鎌倉 三崎センター	-	-	66	22.00	...	...
小田原	-	-	35	3.89	...	...
小田原 足柄上センター	-	-	36	12.00	-	1
厚木	5	0.36	150	10.71	-	7
厚木 大和センター	1	0.08	26	2.17	...	...

神奈川県	小児科定点									
	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		感染性胃腸炎		水痘	
	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	41	0.21	29	0.15	167	0.87	222	1.15	26	0.13
横浜市	10	0.13	11	0.15	51	0.68	59	0.79	10	0.13
川崎市	8	0.29	3	0.11	61	2.18	38	1.36	10	0.36
相模原市	4	0.16	6	0.24	14	0.56	29	1.16	-	-
県域	19	0.29	9	0.14	41	0.63	96	1.48	6	0.09
横須賀市	-	-	-	-	1	0.11	5	0.56	-	-
藤沢市	1	0.10	2	0.20	2	0.20	11	1.10	-	-
茅ヶ崎市	-	-	2	0.67	3	1.00	3	1.00	-	-
平塚	-	-	-	-	4	0.57	12	1.71	3	0.43
平塚 秦野センター	-	-	-	-	8	1.33	18	3.00	-	-
鎌倉	-	-	-	-	3	0.75	2	0.50	1	0.25
鎌倉 三崎センター	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
小田原	1	0.20	1	0.20	-	-	1	0.20	-	-
小田原 足柄上センター	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
厚木	13	1.30	4	0.40	10	1.00	32	3.20	2	0.20
厚木 大和センター	4	0.50	-	-	10	1.25	12	1.50	-	-

神奈川県	小児科定点									
	手足口病		伝染性紅斑		突発性発しん		ヘルパンギーナ		流行性耳下腺炎	
	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	737	3.82	55	0.28	27	0.14	123	0.64	7	0.04
横浜市	265	3.53	17	0.23	8	0.11	42	0.56	2	0.03
川崎市	154	5.50	24	0.86	6	0.21	39	1.39	2	0.07
相模原市	54	2.16	1	0.04	5	0.20	8	0.32	2	0.08
県域	264	4.06	13	0.20	8	0.12	34	0.52	1	0.02
横須賀市	8	0.89	-	-	-	-	-	-	-	-
藤沢市	26	2.60	1	0.10	1	0.10	2	0.20	-	-
茅ヶ崎市	17	5.67	-	-	-	-	7	2.33	1	0.33
平塚	18	2.57	-	-	-	-	1	0.14	-	-
平塚 秦野センター	36	6.00	-	-	-	-	6	1.00	-	-
鎌倉	14	3.50	6	1.50	-	-	1	0.25	-	-
鎌倉 三崎センター	4	2.00	-	-	-	-	2	1.00	-	-
小田原	10	2.00	-	-	1	0.20	-	-	-	-
小田原 足柄上センター	1	1.00	1	1.00	-	-	-	-	-	-
厚木	103	10.30	-	-	3	0.30	9	0.90	-	-
厚木 大和センター	27	3.38	5	0.63	3	0.38	6	0.75	-	-



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)

2024年33週(08月12日～08月18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	9
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	1,275	14	21	56	48	57	62	56	41	50	45	39
		定点当たり	0.28	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
	県域	報告数	53	-	-	-	-	2	2	1	1	6	4	3
		定点当たり	0.18	-	-	-	-	0.01	0.01	0.00	0.00	0.02	0.01	0.01
		報告数	27	-	-	-	-	1	-	-	1	4	3	1
		定点当たり	0.26	-	-	-	-	0.01	-	-	0.01	0.04	0.03	0.01
新型コロナ ウイルス感染症	全国	報告数	39,295	491	638	813	430	354	293	241	243	256	247	298
		定点当たり	8.50	0.11	0.14	0.18	0.09	0.08	0.06	0.05	0.05	0.06	0.05	0.06
	県域	報告数	1,539	9	15	22	19	10	13	14	12	11	9	19
		定点当たり	5.15	0.03	0.05	0.07	0.06	0.03	0.04	0.05	0.04	0.04	0.03	0.06
		報告数	730	5	8	9	12	4	6	9	8	6	5	11
		定点当たり	7.02	0.05	0.08	0.09	0.12	0.04	0.06	0.09	0.08	0.06	0.05	0.11

インフルエンザ/ COVID-19定点		項目	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	125	83	87	96	114	97	78	57	49
		定点当たり	0.03	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.01
	県域	報告数	6	2	-	6	6	5	3	5	1
		定点当たり	0.02	0.01	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	0.00
		報告数	1	1	-	2	5	2	3	3	-
		定点当たり	0.01	0.01	-	0.02	0.05	0.02	0.03	0.03	-
新型コロナ ウイルス感染症	全国	報告数	1,678	1,406	3,750	3,820	4,124	4,884	4,560	5,392	5,377
		定点当たり	0.36	0.30	0.81	0.83	0.89	1.06	0.99	1.17	1.16
	県域	報告数	105	62	147	162	186	206	187	168	163
		定点当たり	0.35	0.21	0.49	0.54	0.62	0.69	0.63	0.56	0.55
		報告数	48	24	58	60	77	82	98	99	101
		定点当たり	0.46	0.23	0.56	0.58	0.74	0.79	0.94	0.95	0.97

基幹定点		項目	合計	1歳未満	1-9
インフルエンザ (入院患者)	全国	報告数	56	2	17
	全県	報告数	2	0	2
	県域	報告数	0	0	0
新型コロナ ウイルス感染症 (入院患者)	全国	報告数	3,619	110	88
	全県	報告数	103	5	5
	県域	報告数	40	2	1

基幹定点		項目	10-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-79	80歳以 上
インフルエンザ (入院患者)	全国	報告数	1	2	3	3	5	3	10	10
	全県	報告数	0	0	0	0	0	0	0	0
	県域	報告数	0	0	0	0	0	0	0	0
新型コロナ ウイルス感染症 (入院患者)	全国	報告数	38	39	61	69	158	316	889	1,851
	全県	報告数	0	2	1	5	4	7	27	47
	県域	報告数	0	1	0	1	0	2	12	21

※インフルエンザと新型コロナウイルス感染症の全国数値は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)

2024年33週(08月12日～08月18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	2,119	337	391	772
		定点当たり	0.73	0.12	0.13	0.26
	全県	報告数	41	4	10	12
		定点当たり	0.21	0.02	0.05	0.06
	県域	報告数	19	2	3	4
		定点当たり	0.29	0.03	0.05	0.06
咽頭結膜熱	全国	報告数	713	3	38	163
		定点当たり	0.24	0.00	0.01	0.06
	全県	報告数	29	1	1	5
		定点当たり	0.15	0.01	0.01	0.03
	県域	報告数	9	-	-	1
		定点当たり	0.14	-	-	0.02
A群溶血性 レンサ球菌 咽頭炎	全国	報告数	2,952	6	16	116
		定点当たり	1.01	0.00	0.01	0.04
	全県	報告数	167	-	-	8
		定点当たり	0.87	-	-	0.04
	県域	報告数	41	-	-	1
		定点当たり	0.63	-	-	0.02
感染性胃腸炎	全国	報告数	4,173	45	293	576
		定点当たり	1.43	0.02	0.10	0.20
	全県	報告数	222	-	17	24
		定点当たり	1.15	-	0.09	0.12
	県域	報告数	96	-	9	10
		定点当たり	1.48	-	0.14	0.15
水痘	全国	報告数	341	3	5	16
		定点当たり	0.12	0.00	0.00	0.01
	全県	報告数	26	-	1	1
		定点当たり	0.13	-	0.01	0.01
	県域	報告数	6	-	-	-
		定点当たり	0.09	-	-	-
手足口病	全国	報告数	11,314	137	797	2,795
		定点当たり	3.87	0.05	0.27	0.96
	全県	報告数	737	4	45	152
		定点当たり	3.82	0.02	0.23	0.79
	県域	報告数	264	1	13	42
		定点当たり	4.06	0.02	0.20	0.65
伝染性紅斑	全国	報告数	222	-	1	13
		定点当たり	0.08	-	0.00	0.00
	全県	報告数	55	-	-	1
		定点当たり	0.28	-	-	0.01
	県域	報告数	13	-	-	-
		定点当たり	0.20	-	-	-
突発性発しん	全国	報告数	493	2	90	285
		定点当たり	0.17	0.00	0.03	0.10
	全県	報告数	27	-	6	12
		定点当たり	0.14	-	0.03	0.06
	県域	報告数	8	-	2	4
		定点当たり	0.12	-	0.03	0.06
ヘルパンギーナ	全国	報告数	1,619	23	156	352
		定点当たり	0.55	0.01	0.05	0.12
	全県	報告数	123	-	10	30
		定点当たり	0.64	-	0.05	0.16
	県域	報告数	34	-	7	7
		定点当たり	0.52	-	0.11	0.11
流行性耳下腺炎	全国	報告数	75	-	1	4
		定点当たり	0.03	-	0.00	0.00
	全県	報告数	7	-	-	-
		定点当たり	0.04	-	-	-
	県域	報告数	1	-	-	-
		定点当たり	0.02	-	-	-

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)

2024年33週(08月12日～08月18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	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	320	141	73	31	15	8	9	2	6	1	13
		定点当たり	0.11	0.05	0.02	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	全県	報告数	6	6	1	1	-	-	1	-	-	-	-
		定点当たり	0.03	0.03	0.01	0.01	-	-	0.01	-	-	-	-
	県域	報告数	4	5	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.06	0.08	-	0.02	-	-	-	-	-	-	-
咽頭結膜熱	全国	報告数	103	86	98	73	40	28	24	13	20	4	20
		定点当たり	0.04	0.03	0.03	0.02	0.01	0.01	0.01	0.00	0.01	0.00	0.01
	全県	報告数	3	1	5	6	2	1	2	1	-	-	1
		定点当たり	0.02	0.01	0.03	0.03	0.01	0.01	0.01	0.01	-	-	0.01
	県域	報告数	1	-	1	3	1	-	1	1	-	-	-
		定点当たり	0.02	-	0.02	0.05	0.02	-	0.02	0.02	-	-	-
A群溶血性 レンサ球菌 咽頭炎	全国	報告数	161	234	306	315	350	258	245	206	440	52	247
		定点当たり	0.06	0.08	0.10	0.11	0.12	0.09	0.08	0.07	0.15	0.02	0.08
	全県	報告数	4	9	15	13	15	15	18	9	31	5	25
		定点当たり	0.02	0.05	0.08	0.07	0.08	0.08	0.09	0.05	0.16	0.03	0.13
	県域	報告数	-	1	2	4	7	3	2	1	12	3	5
		定点当たり	-	0.02	0.03	0.06	0.11	0.05	0.03	0.02	0.18	0.05	0.08
感染性胃腸炎	全国	報告数	429	336	348	353	264	271	197	174	440	85	362
		定点当たり	0.15	0.11	0.12	0.12	0.09	0.09	0.07	0.06	0.15	0.03	0.12
	全県	報告数	21	14	16	18	17	17	12	13	22	2	29
		定点当たり	0.11	0.07	0.08	0.09	0.09	0.09	0.06	0.07	0.11	0.01	0.15
	県域	報告数	6	8	9	8	8	7	5	4	11	2	9
		定点当たり	0.09	0.12	0.14	0.12	0.12	0.11	0.08	0.06	0.17	0.03	0.14
水痘	全国	報告数	31	23	24	31	30	39	22	35	71	6	5
		定点当たり	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.00	0.00
	全県	報告数	3	-	2	1	2	4	2	2	8	-	-
		定点当たり	0.02	-	0.01	0.01	0.01	0.02	0.01	0.01	0.04	-	-
	県域	報告数	1	-	-	-	1	-	-	1	3	-	-
		定点当たり	0.02	-	-	-	0.02	-	-	0.02	0.05	-	-
手足口病	全国	報告数	1,939	1,537	1,361	1,101	586	301	210	154	231	33	132
		定点当たり	0.66	0.53	0.47	0.38	0.20	0.10	0.07	0.05	0.08	0.01	0.05
	全県	報告数	128	104	99	88	33	26	19	9	17	2	11
		定点当たり	0.66	0.54	0.51	0.46	0.17	0.13	0.10	0.05	0.09	0.01	0.06
	県域	報告数	39	45	41	31	14	9	9	5	9	-	6
		定点当たり	0.60	0.69	0.63	0.48	0.22	0.14	0.14	0.08	0.14	-	0.09
伝染性紅斑	全国	報告数	24	30	39	33	26	26	9	9	10	-	2
		定点当たり	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	-	0.00
	全県	報告数	7	3	11	7	8	9	4	2	2	-	1
		定点当たり	0.04	0.02	0.06	0.04	0.04	0.05	0.02	0.01	0.01	-	0.01
	県域	報告数	4	2	4	1	-	2	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.06	0.03	0.06	0.02	-	0.03	-	-	-	-	-
突発性発しん	全国	報告数	77	24	9	2	2	1	-	-	1	-	-
		定点当たり	0.03	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00	-	-
	全県	報告数	7	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.04	0.01	0.01	-	-	-	-	-	-	-	-
	県域	報告数	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.02	0.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ヘルパンギーナ	全国	報告数	254	197	186	161	111	60	38	29	43	5	4
		定点当たり	0.09	0.07	0.06	0.06	0.04	0.02	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00
	全県	報告数	19	17	17	11	9	4	4	1	1	-	-
		定点当たり	0.10	0.09	0.09	0.06	0.05	0.02	0.02	0.01	0.01	-	-
	県域	報告数	5	3	3	-	6	1	2	-	-	-	-
		定点当たり	0.08	0.05	0.05	-	0.09	0.02	0.03	-	-	-	-
流行性耳下腺炎	全国	報告数	4	8	11	16	6	5	7	3	9	-	1
		定点当たり	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00
	全県	報告数	-	1	2	-	2	-	1	-	1	-	-
		定点当たり	-	0.01	0.01	-	0.01	-	0.01	-	0.01	-	-
	県域	報告数	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-

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)

2024年33週(08月12日～08月18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	9	
急性出血性結膜炎	全国	報告数	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性角結膜炎	全国	報告数	226	1	4	8	8	8	3	7	4	6	6	3	
		定点当たり	0.34	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.00
	全県	報告数	22	-	1	1	1	1	-	2	-	-	-	1	-
		定点当たり	0.52	-	0.02	0.02	0.02	0.02	-	0.05	-	-	-	0.02	-
	県域	報告数	11	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-
		定点当たり	0.73	-	-	-	0.07	-	-	0.07	-	-	-	0.07	-

眼科定点		項目	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	-	-	-
		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	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性角結膜炎	全国	報告数	9	5	23	42	35	19	23	12
		定点当たり	0.01	0.01	0.04	0.06	0.05	0.03	0.04	0.02
	全県	報告数	-	1	2	4	5	2	1	-
		定点当たり	-	0.02	0.05	0.10	0.12	0.05	0.02	-
	県域	報告数	-	-	2	1	2	2	1	-
		定点当たり	-	-	0.13	0.07	0.13	0.13	0.07	-

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5)

2024年33週(08月12日～08月18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

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	14	-	1	-	2	2	1	1	-	-	-
		定点当たり	0.03	-	0.00	-	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	-
	全県	報告数	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	県域	報告数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
無菌性髄膜炎	全国	報告数	12	4	-	-	-	-	-	2	1	1	-
		定点当たり	0.02	0.01	-	-	-	-	-	0.00	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	625	4	107	260	176	27	8	10	9	8	8
		定点当たり	1.30	0.01	0.22	0.54	0.37	0.06	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02
	全県	報告数	11	-	4	2	3	1	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.92	-	0.33	0.17	0.25	0.08	-	-	-	-	-
	県域	報告数	3	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.60	-	-	0.20	0.20	0.20	-	-	-	-	-
クラミジア肺炎 (オウム病を除く)	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	全国	報告数	3	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.01	0.00	0.00	0.00	-	-	-	-	-	-	-
	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	2	-	1	-	1	3
		定点当たり	0.00	-	0.00	-	0.00	0.01
	全県	報告数	-	-	-	-	1	-
		定点当たり	-	-	-	-	0.08	-
	県域	報告数	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-	-	-
無菌性髄膜炎	全国	報告数	-	1	-	-	-	3
		定点当たり	-	0.00	-	-	-	0.01
	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	1	-	2	1	3
		定点当たり	0.00	0.00	-	0.00	0.00	0.01
	全県	報告数	-	1	-	-	-	-
		定点当たり	-	0.08	-	-	-	-
	県域	報告数	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-	-	-
クラミジア肺炎 (オウム病を除く)	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	-	-	-	-	-	-
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)

2024年33週(08月12日～08月18日)

	疾病名	項目	5週前	4週前	3週前	2週前	1週前	今週	
			28週	29週	30週	31週	32週	33週	
			(07月08日～ 07月14日)	(07月15日～ 07月21日)	(07月22日～ 07月28日)	(07月29日～ 08月04日)	(08月05日～ 08月11日)	(08月12日～ 08月18日)	
C O I D ・ E 1 9 ザ 定 点	インフルエンザ (高病原性鳥インフル エンザを除く)	全県	報告数	83	80	104	94	63	53
			定点当たり	0.23	0.22	0.28	0.26	0.21	0.18
		県域	報告数	15	22	24	55	24	27
			定点当たり	0.12	0.18	0.20	0.46	0.23	0.26
	新型コロナ ウイルス感染症	全県	報告数	3,278	3,766	3,902	3,384	2,315	1,539
			定点当たり	9.13	10.21	10.66	9.25	7.62	5.15
		県域	報告数	1,321	1,389	1,517	1,352	973	730
			定点当たり	10.92	11.48	12.75	11.27	9.27	7.02

基 幹 定 点	インフルエンザ (入院患者)	全県	報告数	-	4	3	2	3	2
		県域	報告数	-	-	1	1	-	-
	新型コロナウイル ス感染症(入院患 者)	全県	報告数	133	135	110	116	116	103
		県域	報告数	33	54	47	27	47	40

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)

2024年33週(08月12日～08月18日)

疾病名	項目		5週前	4週前	3週前	2週前	1週前	今週
			28週	29週	30週	31週	32週	33週
			(07月08日～ 07月14日)	(07月15日～ 07月21日)	(07月22日～ 07月28日)	(07月29日～ 08月04日)	(08月05日～ 08月11日)	(08月12日～ 08月18日)
RSウイルス 感染症	全県	報告数	120	93	97	81	57	41
		定点当たり	0.52	0.40	0.42	0.36	0.29	0.21
	県域	報告数	50	26	33	35	18	19
		定点当たり	0.66	0.34	0.45	0.47	0.26	0.29
咽頭結膜熱	全県	報告数	104	86	95	78	70	29
		定点当たり	0.45	0.37	0.41	0.34	0.35	0.15
	県域	報告数	39	32	39	28	17	9
		定点当たり	0.51	0.42	0.53	0.38	0.25	0.14
A群溶血性 レンサ球菌 咽頭炎	全県	報告数	509	421	340	312	273	167
		定点当たり	2.19	1.81	1.47	1.37	1.38	0.87
	県域	報告数	156	145	101	83	82	41
		定点当たり	2.05	1.91	1.36	1.12	1.19	0.63
感染性胃腸炎	全県	報告数	683	601	585	544	440	222
		定点当たり	2.94	2.59	2.53	2.39	2.22	1.15
	県域	報告数	230	198	215	212	146	96
		定点当たり	3.03	2.61	2.91	2.86	2.12	1.48
水痘	全県	報告数	50	50	76	46	35	26
		定点当たり	0.22	0.22	0.33	0.20	0.18	0.13
	県域	報告数	8	16	12	18	12	6
		定点当たり	0.11	0.21	0.16	0.24	0.17	0.09
手足口病	全県	報告数	3,406	3,072	2,988	1,971	1,397	737
		定点当たり	14.68	13.24	12.94	8.64	7.06	3.82
	県域	報告数	1,242	1,146	1,011	712	514	264
		定点当たり	16.34	15.08	13.66	9.62	7.45	4.06
伝染性紅斑	全県	報告数	68	80	115	88	98	55
		定点当たり	0.29	0.34	0.50	0.39	0.49	0.28
	県域	報告数	17	18	27	25	25	13
		定点当たり	0.22	0.24	0.36	0.34	0.36	0.20
突発性発しん	全県	報告数	57	45	53	43	48	27
		定点当たり	0.25	0.19	0.23	0.19	0.24	0.14
	県域	報告数	17	13	15	12	12	8
		定点当たり	0.22	0.17	0.20	0.16	0.17	0.12
ヘルパンギーナ	全県	報告数	824	683	673	465	297	123
		定点当たり	3.55	2.94	2.91	2.04	1.50	0.64
	県域	報告数	286	214	223	174	124	34
		定点当たり	3.76	2.82	3.01	2.35	1.80	0.52
流行性耳下腺炎	全県	報告数	21	11	18	8	8	7
		定点当たり	0.09	0.05	0.08	0.04	0.04	0.04
	県域	報告数	6	4	4	4	3	1
		定点当たり	0.08	0.05	0.05	0.05	0.04	0.02

小児科  
定点

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

2024年33週(08月12日～08月18日)

	疾病名	項目	5週前	4週前	3週前	2週前	1週前	今週	
			28週	29週	30週	31週	32週	33週	
			(07月08日～ 07月14日)	(07月15日～ 07月21日)	(07月22日～ 07月28日)	(07月29日～ 08月04日)	(08月05日～ 08月11日)	(08月12日～ 08月18日)	
眼科 定点	急性出血性 結膜炎	全県	報告数	-	2	1	-	-	-
			定点当たり	-	0.04	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	46	52	42	45	27	22
			定点当たり	0.96	1.00	0.84	0.88	0.75	0.52
		県域	報告数	21	18	11	14	8	11
			定点当たり	1.24	1.06	0.65	0.82	0.53	0.73

基幹 定点	細菌性髄膜炎	全県	報告数	-	-	1	1	-	1
			定点当たり	-	-	0.08	0.08	-	0.08
		県域	報告数	-	-	-	-	-	-
			定点当たり	-	-	-	-	-	-
	無菌性髄膜炎	全県	報告数	1	1	1	1	3	-
			定点当たり	0.08	0.08	0.08	0.08	0.27	-
		県域	報告数	-	-	-	-	3	-
			定点当たり	-	-	-	-	0.60	-
	マイコプラズマ 肺炎	全県	報告数	3	12	7	9	16	11
			定点当たり	0.25	1.00	0.58	0.75	1.45	0.92
		県域	報告数	-	6	-	4	9	3
			定点当たり	-	1.20	-	0.80	1.80	0.60
	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	1	-	-	-	1	-	
		定点当たり	0.08	-	-	-	0.09	-	
	県域	報告数	1	-	-	-	1	-	
		定点当たり	0.20	-	-	-	0.20	-	

