



今週の注目感染症

～手足口病～ 神奈川県では、2024年26週の定点当たり報告数が7.65となり、警報レベル(5)を超えました。手足口病は、コクサッキーウイルスA群とエンテロウイルス71型が主な原因となる感染症です。主な症状は、手、足、口の中にできる水疱性の発疹です。主な感染経路としては、咳やくしゃみ、会話などによる飛沫感染と、水疱の内容物や便に含まれるウイルスが手などを介して口や目などの粘膜に入って感染する経口感染や接触感染があります。予防接種や特別な治療法はありません。予防には、咳エチケットや手洗いが有効です。

～劇症型溶血性レンサ球菌感染症～ 神奈川県では、2024年26週までに累計で72例となり、過去最多であった2019年の年間71例をすでに上回っています。突発的に発症し、急速に多臓器不全に陥るβ溶血を示すレンサ球菌による感染症です。感染経路は不明な部分が多いですが、傷口や粘膜から、通常は菌の存在しない筋肉や脂肪組織、血液などにレンサ球菌が侵入することで発症すると考えられています。初期症状は四肢の疼痛、腫脹、発熱、血圧低下などで、病状の進行が非常に急激かつ劇的であり、発病後数十時間以内には軟部組織壊死、急性腎不全、急性呼吸窮迫症候群、播種性血管内凝固症候群、多臓器不全に至ります。治療には抗菌薬を使用します。

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 (2024年累計)
		県域	横浜市	川崎市	相模原市		
二類	結核	7	9	4		20	493
三類	腸管出血性大腸菌感染症	2				2	44
四類	E型肝炎			1		1	38
五類	アメーバ赤痢	1				1	26
	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	1	3	1		5	73
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1	3	1		5	72
	後天性免疫不全症候群	1				1	29
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	2				2	26
	侵襲性肺炎球菌感染症	1	2	1		4	123
	梅毒	4	7	1	1	13	374
	百日咳			5		5	32

全数把握対象疾患情報

- ・結核20例:年齢群は10歳未満2例、20歳代2例、30歳代2例、40歳代1例、50歳代3例、70歳代3例、80歳代5例、90歳以上2例、病型は肺結核7例、肺結核及び結核性胸膜炎2例、肺結核及びリンパ節結核1例、結核性胸膜炎1例、結核性股関節炎1例、腸結核1例、無症状病原体保有者7例
- ・腸管出血性大腸菌感染症2例:年齢群は30歳代1例、40歳代1例、血清型・毒素型はO157・VT1VT2 1例、O168・VT2 1例、感染経路は不明2例、推定感染地域は神奈川県1例、日本国内都道府県不明1例
- ・E型肝炎1例:年齢群は70歳代、推定感染経路は経口感染、推定感染地域は日本国内都道府県不明
- ・アメーバ赤痢1例:年齢群は40歳代、病型は腸管アメーバ症、感染経路は不明、推定感染地域は日本国内都道府県不明
- ・カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症5例:年齢群は50歳代1例、60歳代1例、70歳代1例、80歳代2例、菌種名は*Enterobacter cloacae* 2例、*Escherichia coli* 1例、*Klebsiella aerogenes* 1例、*Klebsiella pneumoniae* 1例、推定感染経路は以前からの保菌3例、手術部位感染1例、その他1例、推定感染地域は神奈川県5例
- ・劇症型溶血性レンサ球菌感染症5例:年齢群は40歳代1例、50歳代1例、60歳代2例、70歳代1例、血清群はA群3例、G群1例、不明1例、推定感染経路は飛沫感染1例、その他2例、不明2例、推定感染地域は神奈川県4例、東京都1例
- ・後天性免疫不全症候群1例:年齢群は40歳代、病型は無症候性キャリア、推定感染経路は性的接触、感染地域は国内
- ・侵襲性インフルエンザ菌感染症2例:年齢群は80歳代1例、90歳以上1例、推定感染経路は飛沫感染2例、推定感染地域は神奈川県1例、日本国内都道府県不明1例、ワクチン接種歴は不明2例
- ・侵襲性肺炎球菌感染症4例:年齢群は10歳未満2例、70歳代1例、80歳代1例、推定感染経路はその他2例、不明2例、推定感染地域は神奈川県3例、不明1例、ワクチン接種歴は接種あり(4回)2例、接種なし1例、不明1例
- ・梅毒13例:年齢群は20歳代1例、30歳代4例、40歳代2例、50歳代5例、60歳代1例、病型は早期顕症梅毒Ⅰ期6例、早期顕症梅毒Ⅱ期3例、晩期顕症梅毒1例、無症状病原体保有者3例、推定感染経路は性的接触10例、不明3例、推定感染地域は神奈川県6例、東京都1例、日本国内都道府県不明3例、不明3例
- ・百日咳5例:年齢群は10歳未満4例、10歳代1例、推定感染経路は家族内感染5例、推定感染地域は神奈川県5例、ワクチン接種歴は接種あり(4回)5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(368)、小児科定点(231)、眼科定点(50)、基幹定点(12)

・手足口病の定点当たり報告数が、厚木保健福祉事務所10.75(前週7.42)、厚木保健福祉事務所大和センター12.00(前週5.88)で警報レベル(5)を超えています。また、全県7.65、横浜市7.22、川崎市7.72、相模原市7.97、県域7.97、横須賀市7.56、茅ヶ崎市9.57、平塚保健福祉事務所9.57、平塚保健福祉事務所秦野センター7.67、小田原保健福祉事務所9.00で警報レベル(5)を超えました。

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

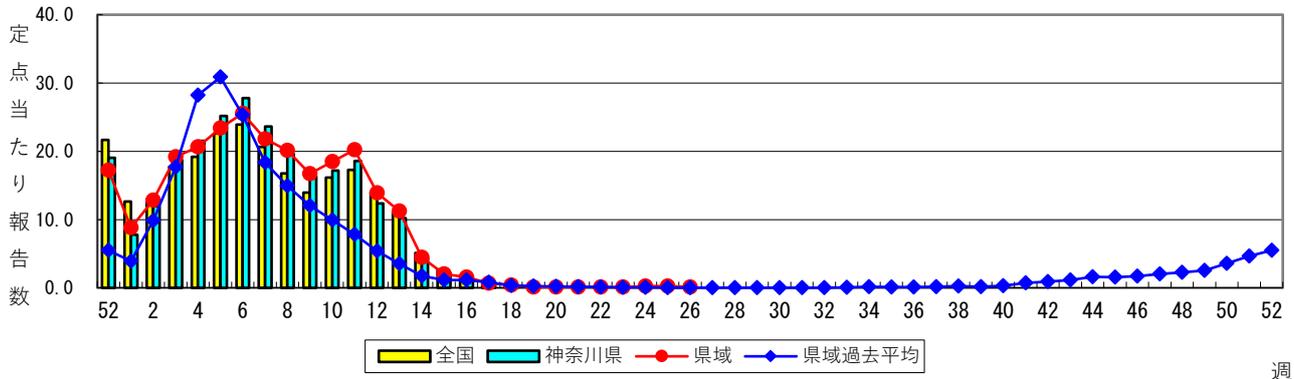
※疾患名の括弧書きは、一般名称であり、正式名称ではありません。

※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。

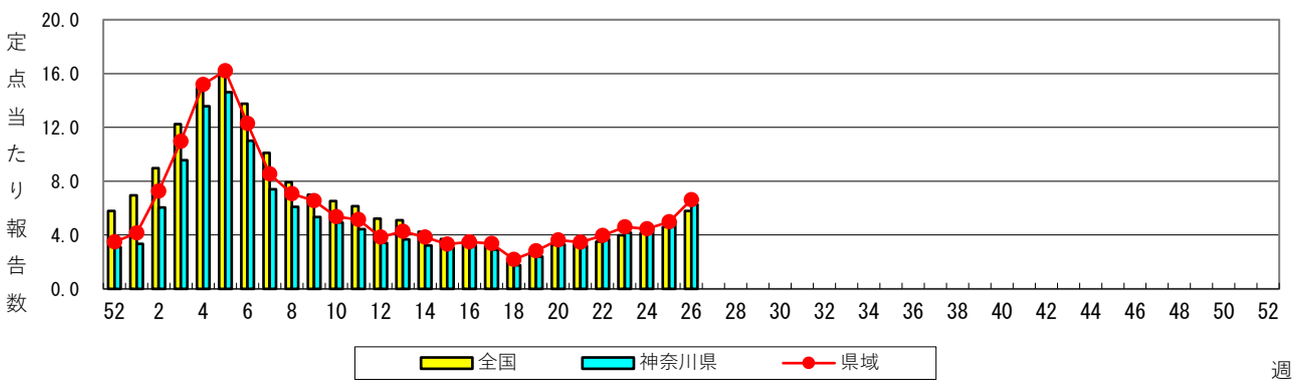
2024年26週

(06月24日～06月30日)

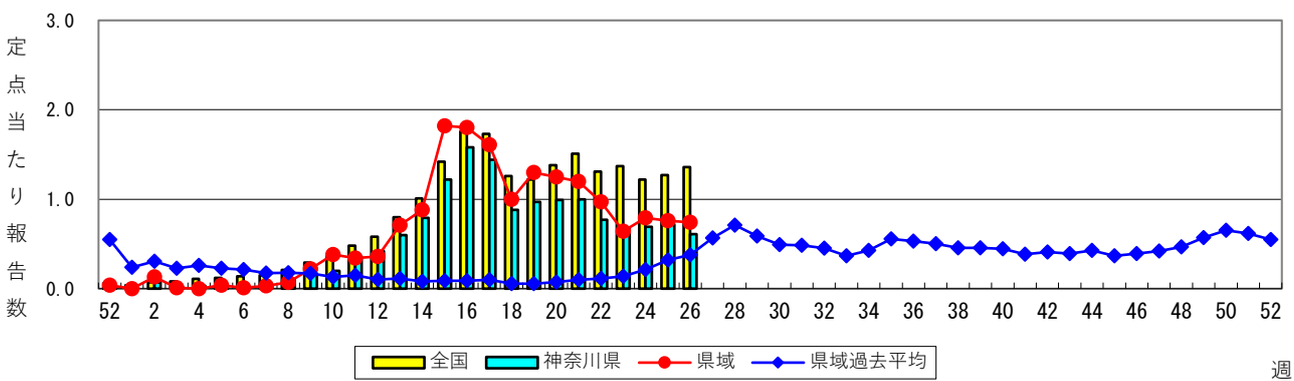
インフルエンザ（高病原性鳥インフルエンザ^aを除く）



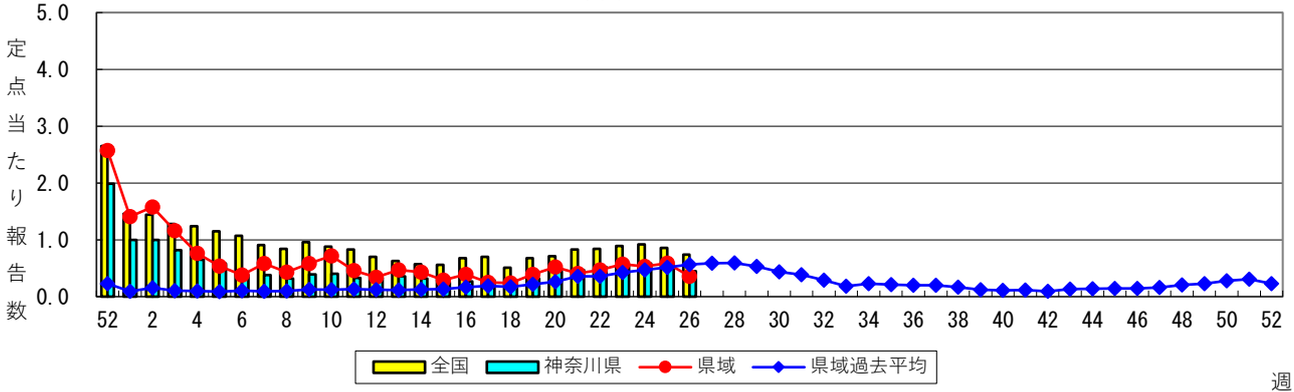
新型コロナウイルス感染症



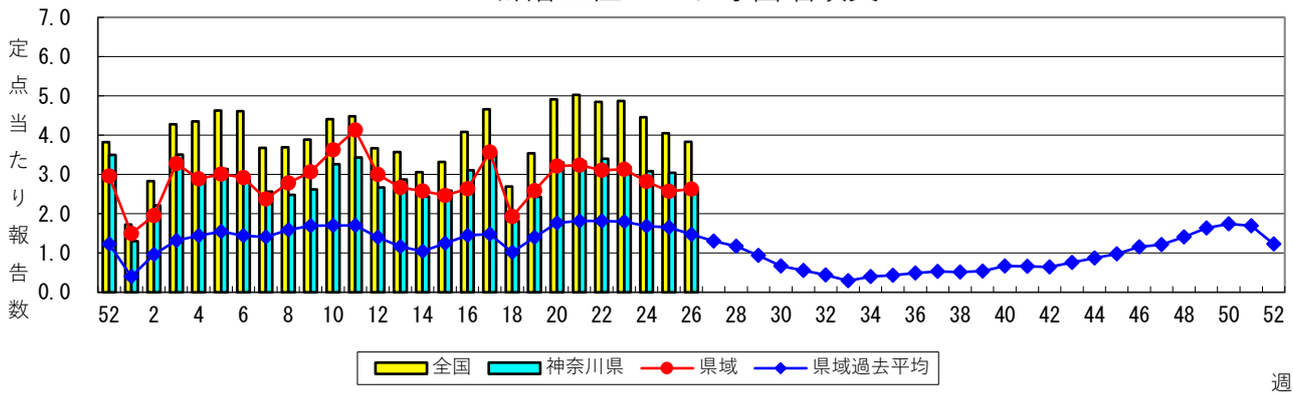
RSウイルス感染症



咽頭結膜熱

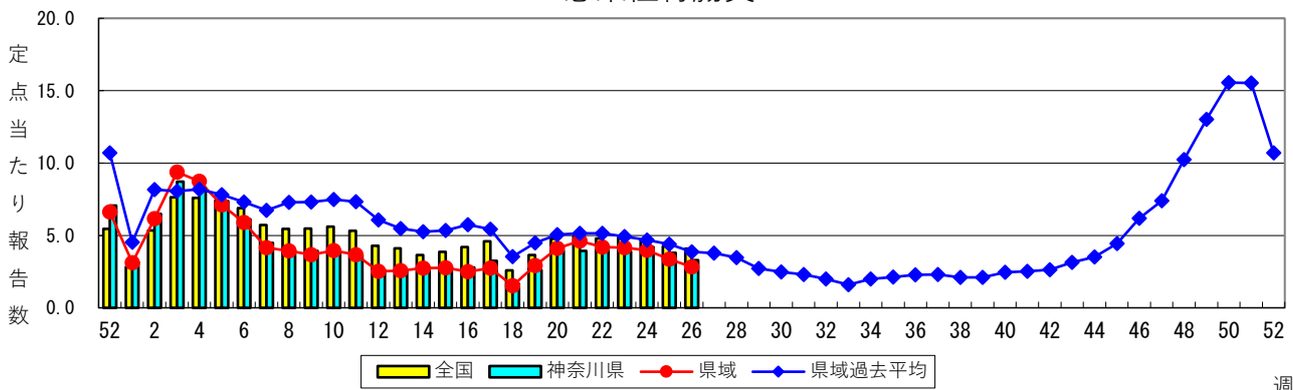


A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



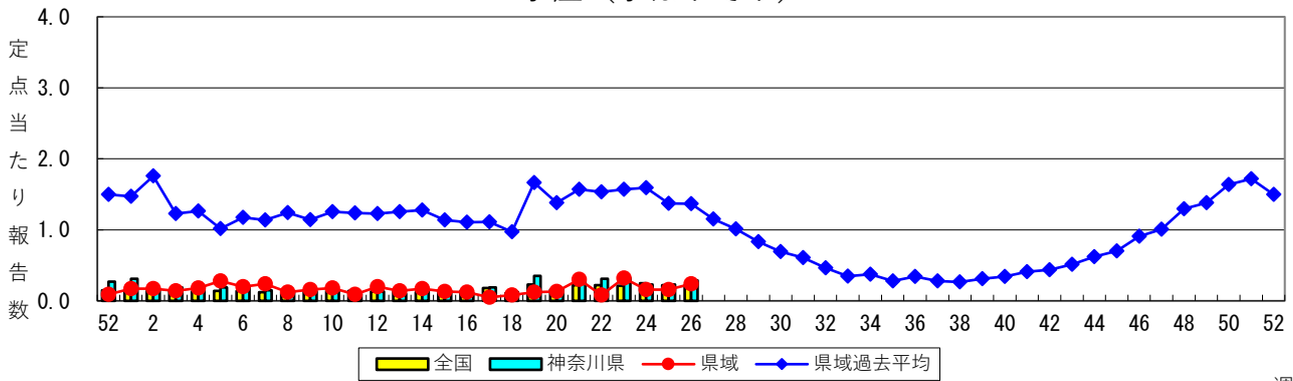
週

感染性胃腸炎



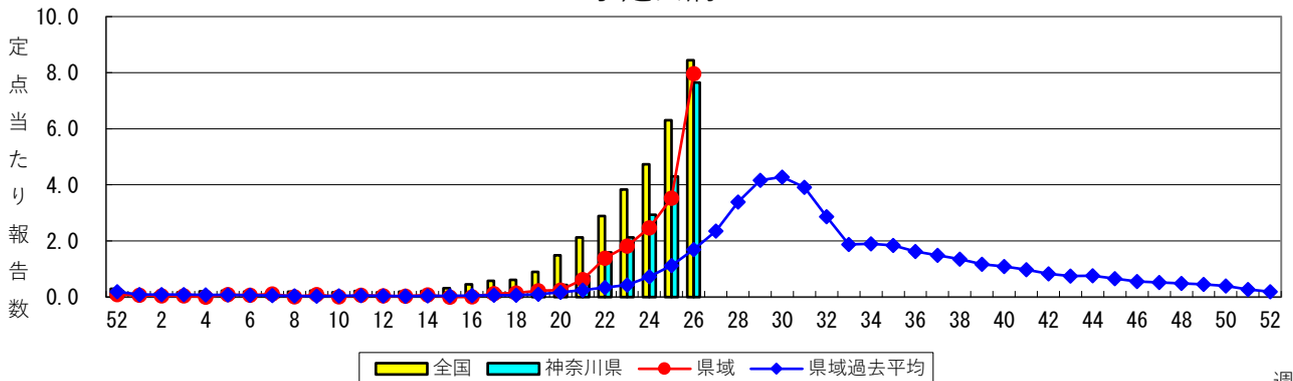
週

水痘 (水ぼうそう)



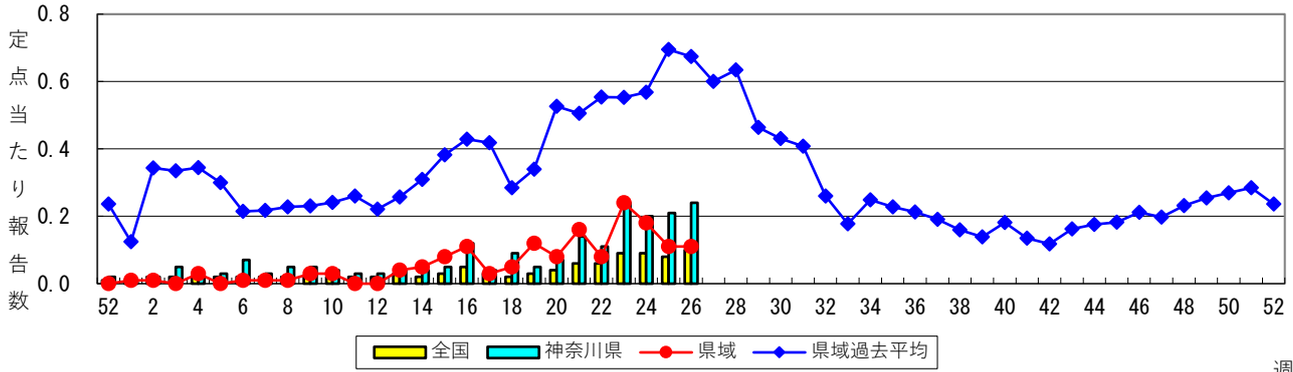
週

手足口病



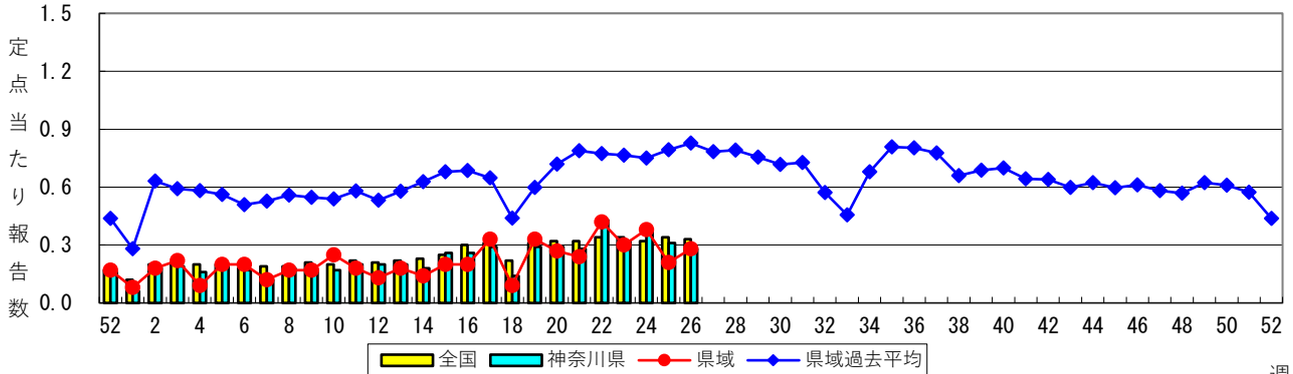
週

伝染性紅斑（リンゴ病）



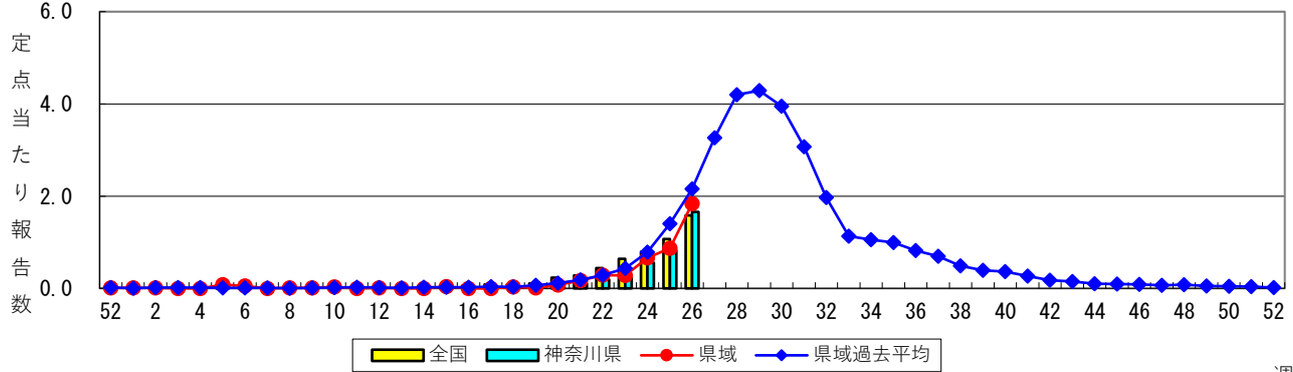
週

突発性発しん



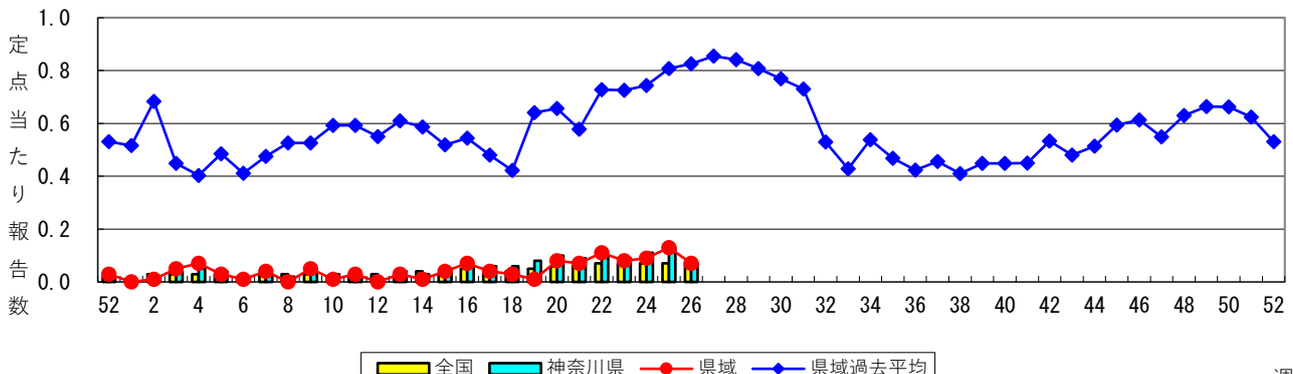
週

ヘルパンギーナ



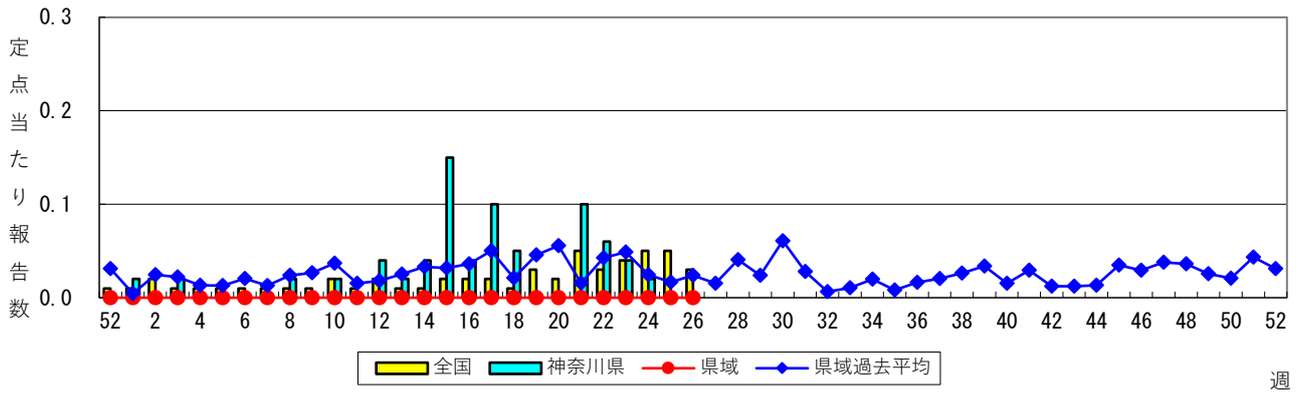
週

流行性耳下腺炎（おたふくかぜ）

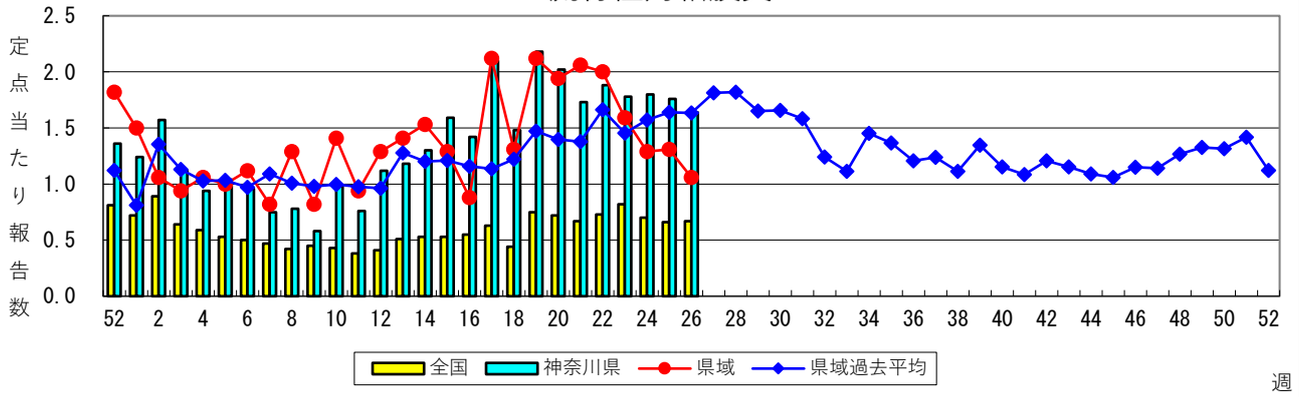


週

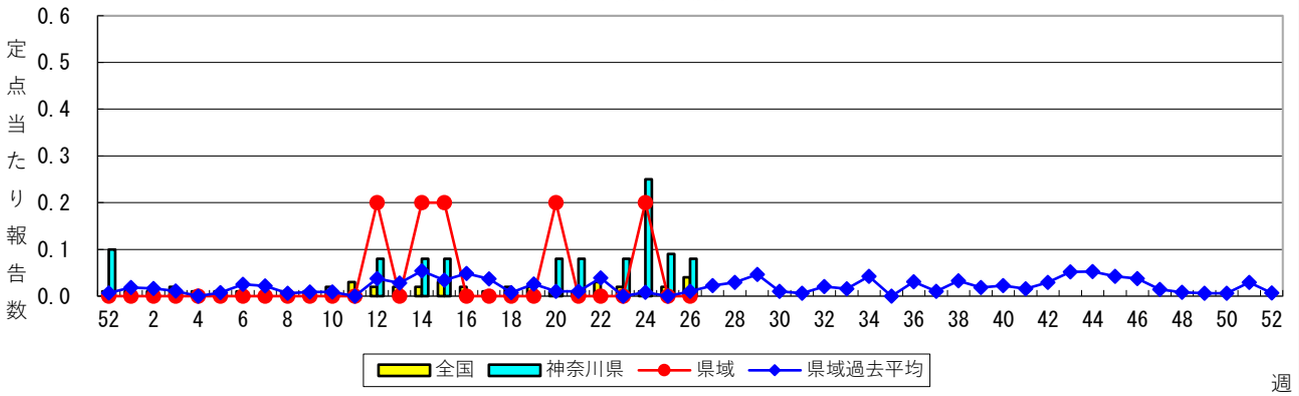
急性出血性結膜炎



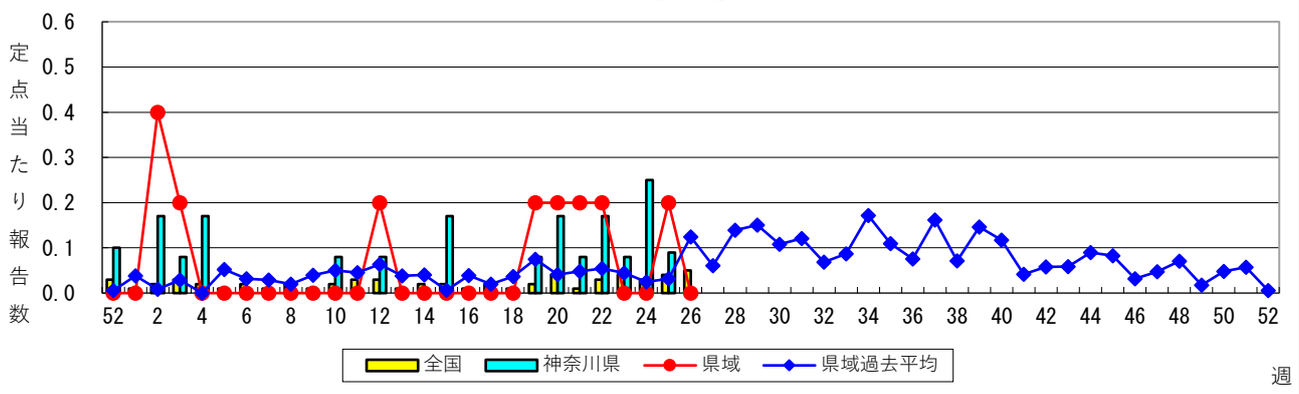
流行性角結膜炎



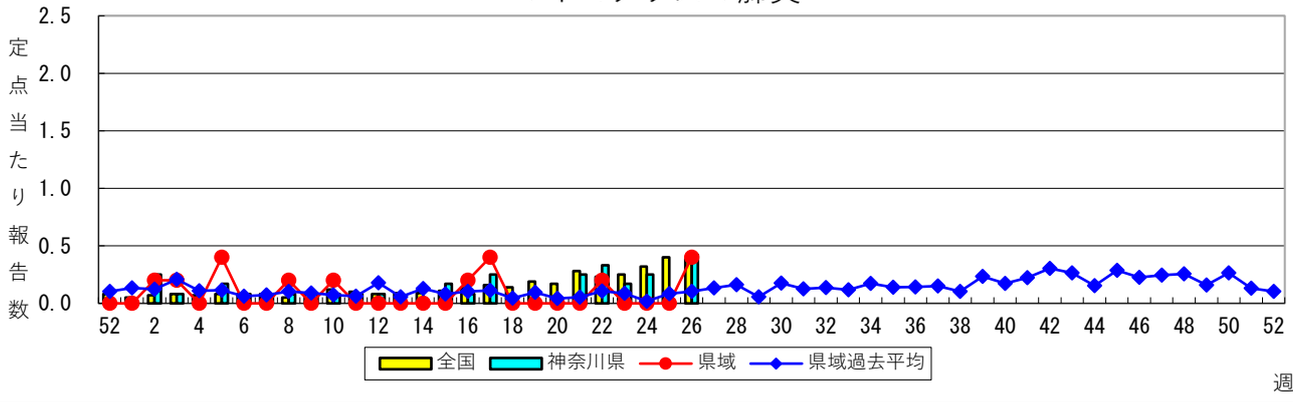
細菌性髄膜炎



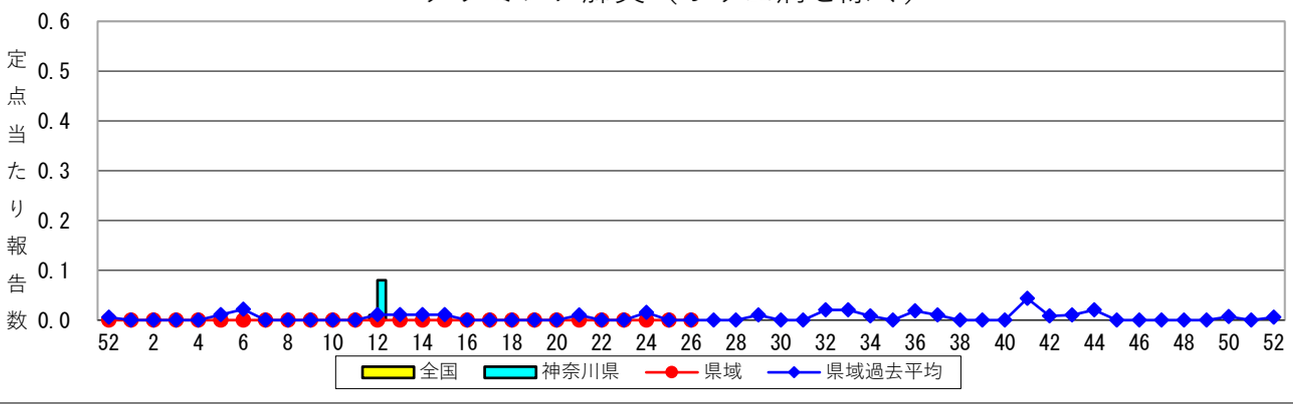
無菌性髄膜炎



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）

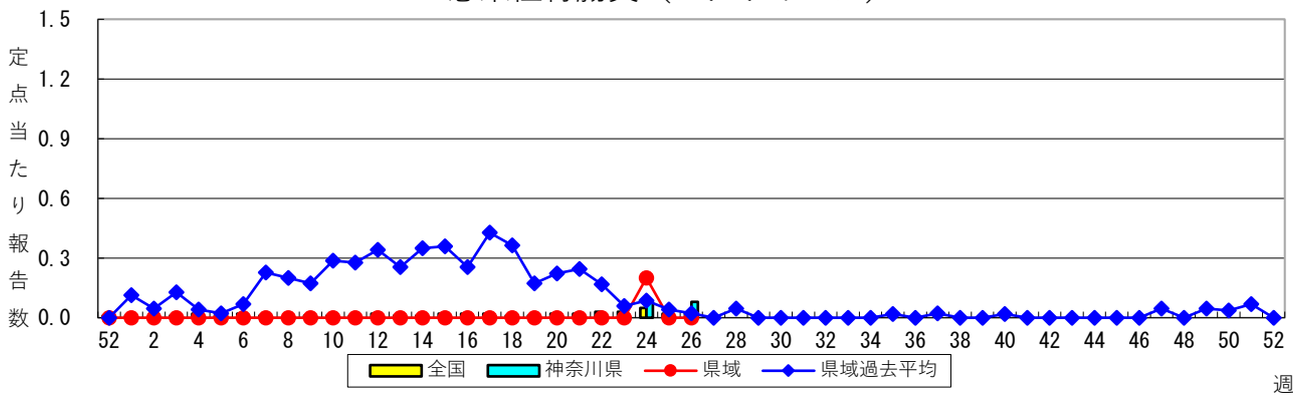


表1 報告数・定点当たり報告数 疾病、政令市・保健所別 (その1)

2024年26週(06月24日～06月30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	39	0.11	2,320	6.30	1	85
横浜市	11	0.07	839	5.67	-	30
川崎市	9	0.15	430	7.17	1	19
相模原市	3	0.08	250	6.41	-	-
県域	16	0.13	801	6.62	-	36
横須賀市	-	-	116	8.29	-	4
藤沢市	1	0.06	58	3.63	-	6
茅ヶ崎市	-	-	58	5.27
平塚	1	0.09	78	7.09	-	21
平塚 秦野センター	9	0.90	24	2.40
鎌倉	-	-	86	8.60
鎌倉 三崎センター	1	0.33	45	15.00
小田原	-	-	51	5.10
小田原 足柄上センター	-	-	28	5.60	-	1
厚木	3	0.16	198	10.42	-	4
厚木 大和センター	1	0.08	59	4.92

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	142	0.61	104	0.45	595	2.58	762	3.30	68	0.29
横浜市	53	0.60	43	0.48	214	2.40	291	3.27	31	0.35
川崎市	27	0.75	17	0.47	115	3.19	108	3.00	17	0.47
相模原市	6	0.20	17	0.57	66	2.20	147	4.90	2	0.07
県域	56	0.74	27	0.36	200	2.63	216	2.84	18	0.24
横須賀市	4	0.44	-	-	19	2.11	25	2.78	1	0.11
藤沢市	7	0.70	5	0.50	13	1.30	26	2.60	8	0.80
茅ヶ崎市	5	0.71	1	0.14	28	4.00	25	3.57	-	-
平塚	2	0.29	6	0.86	12	1.71	24	3.43	-	-
平塚 秦野センター	5	0.83	7	1.17	17	2.83	33	5.50	2	0.33
鎌倉	3	0.50	-	-	14	2.33	16	2.67	3	0.50
鎌倉 三崎センター	-	-	-	-	2	1.00	-	-	-	-
小田原	1	0.17	-	-	26	4.33	7	1.17	-	-
小田原 足柄上センター	-	-	-	-	6	2.00	-	-	-	-
厚木	25	2.08	8	0.67	43	3.58	48	4.00	2	0.17
厚木 大和センター	4	0.50	-	-	20	2.50	12	1.50	2	0.25

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	1,766	7.65	55	0.24	65	0.28	383	1.66	16	0.07
横浜市	643	7.22	26	0.29	23	0.26	123	1.38	7	0.08
川崎市	278	7.72	18	0.50	12	0.33	64	1.78	2	0.06
相模原市	239	7.97	3	0.10	9	0.30	56	1.87	2	0.07
県域	606	7.97	8	0.11	21	0.28	140	1.84	5	0.07
横須賀市	68	7.56	-	-	3	0.33	23	2.56	-	-
藤沢市	45	4.50	-	-	6	0.60	4	0.40	1	0.10
茅ヶ崎市	67	9.57	-	-	4	0.57	21	3.00	-	-
平塚	67	9.57	-	-	-	-	12	1.71	1	0.14
平塚 秦野センター	46	7.67	-	-	1	0.17	7	1.17	-	-
鎌倉	26	4.33	2	0.33	1	0.17	2	0.33	-	-
鎌倉 三崎センター	4	2.00	-	-	-	-	4	2.00	-	-
小田原	54	9.00	-	-	-	-	7	1.17	1	0.17
小田原 足柄上センター	4	1.33	-	-	-	-	-	-	-	-
厚木	129	10.75	-	-	5	0.42	40	3.33	2	0.17
厚木 大和センター	96	12.00	6	0.75	1	0.13	20	2.50	-	-

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)

2024年26週(06月24日～06月30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	966	5	11	37	36	28	44	34	32	25	27	34	
		定点当たり	0.20	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
	全県	報告数	39	-	-	1	2	1	1	2	2	-	-	-	1
		定点当たり	0.11	-	-	0.00	0.01	0.00	0.00	0.01	0.01	-	-	-	0.00
	県域	報告数	16	-	-	1	2	-	1	1	1	-	-	-	-
		定点当たり	0.13	-	-	0.01	0.02	-	0.01	0.01	0.01	-	-	-	-
新型コロナ ウイルス感染症	全国	報告数	28,614	282	381	558	363	266	215	269	212	176	243	290	
		定点当たり	5.79	0.06	0.08	0.11	0.07	0.05	0.04	0.05	0.04	0.04	0.05	0.05	0.06
	全県	報告数	2,320	16	30	41	10	13	16	12	9	12	17	21	
		定点当たり	6.30	0.04	0.08	0.11	0.03	0.04	0.04	0.03	0.02	0.03	0.05	0.06	
	県域	報告数	801	7	8	8	4	4	4	3	1	2	10	7	
		定点当たり	6.62	0.06	0.07	0.07	0.03	0.03	0.03	0.02	0.01	0.02	0.08	0.06	

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	114	63	82	65	84	97	58	54	36
		定点当たり	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01
	全県	報告数	6	3	-	5	4	6	1	4	-
		定点当たり	0.02	0.01	-	0.01	0.01	0.02	0.00	0.01	-
	県域	報告数	1	-	-	2	3	3	-	1	-
		定点当たり	0.01	-	-	0.02	0.02	0.02	-	0.01	-
新型コロナ ウイルス感染症	全国	報告数	2,332	2,224	2,855	2,794	3,408	3,525	2,785	2,818	2,618
		定点当たり	0.47	0.45	0.58	0.57	0.69	0.71	0.56	0.57	0.53
	全県	報告数	207	228	269	227	334	309	217	185	147
		定点当たり	0.56	0.62	0.73	0.62	0.91	0.84	0.59	0.50	0.40
	県域	報告数	66	75	82	68	127	110	84	72	59
		定点当たり	0.55	0.62	0.68	0.56	1.05	0.91	0.69	0.60	0.49

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	28	2	9
	全県	報告数	1	1	0
	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	1,691	52	35
	全県	報告数	85	3	0
	県域	報告数	36	3	0

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	2	1	0	2	1	1	4	6
	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	13	30	26	43	91	165	392	844
	全県	報告数	1	0	0	2	4	9	27	39
	県域	報告数	0	0	0	0	2	2	9	20

※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26週(06月24日～06月30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	4,263	485	673	1,509
		定点当たり	1.36	0.15	0.21	0.48
	全県	報告数	142	13	28	45
		定点当たり	0.61	0.06	0.12	0.19
	県域	報告数	56	7	8	18
		定点当たり	0.74	0.09	0.11	0.24
咽頭結膜熱	全国	報告数	2,338	10	170	656
		定点当たり	0.74	0.00	0.05	0.21
	全県	報告数	104	-	7	17
		定点当たり	0.45	-	0.03	0.07
	県域	報告数	27	-	2	5
		定点当たり	0.36	-	0.03	0.07
A群溶血性 レンサ球菌 咽頭炎	全国	報告数	12,021	10	55	521
		定点当たり	3.83	0.00	0.02	0.17
	全県	報告数	595	1	1	22
		定点当たり	2.58	0.00	0.00	0.10
	県域	報告数	200	-	1	9
		定点当たり	2.63	-	0.01	0.12
感染性胃腸炎	全国	報告数	12,838	124	741	1,546
		定点当たり	4.09	0.04	0.24	0.49
	全県	報告数	762	8	27	75
		定点当たり	3.30	0.03	0.12	0.32
	県域	報告数	216	2	7	34
		定点当たり	2.84	0.03	0.09	0.45
水痘	全国	報告数	694	6	28	78
		定点当たり	0.22	0.00	0.01	0.02
	全県	報告数	68	-	4	5
		定点当たり	0.29	-	0.02	0.02
	県域	報告数	18	-	-	3
		定点当たり	0.24	-	-	0.04
手足口病	全国	報告数	26,544	239	2,386	9,185
		定点当たり	8.45	0.08	0.76	2.92
	全県	報告数	1,766	20	167	692
		定点当たり	7.65	0.09	0.72	3.00
	県域	報告数	606	5	54	224
		定点当たり	7.97	0.07	0.71	2.95
伝染性紅斑	全国	報告数	312	1	5	26
		定点当たり	0.10	0.00	0.00	0.01
	全県	報告数	55	-	-	1
		定点当たり	0.24	-	-	0.00
	県域	報告数	8	-	-	-
		定点当たり	0.11	-	-	-
突発性発しん	全国	報告数	1,046	11	255	571
		定点当たり	0.33	0.00	0.08	0.18
	全県	報告数	65	1	10	32
		定点当たり	0.28	0.00	0.04	0.14
	県域	報告数	21	-	3	10
		定点当たり	0.28	-	0.04	0.13
ヘルパンギーナ	全国	報告数	4,949	25	358	1,386
		定点当たり	1.58	0.01	0.11	0.44
	全県	報告数	383	2	32	116
		定点当たり	1.66	0.01	0.14	0.50
	県域	報告数	140	2	16	44
		定点当たり	1.84	0.03	0.21	0.58
流行性耳下腺炎	全国	報告数	226	-	-	8
		定点当たり	0.07	-	-	0.00
	全県	報告数	16	-	-	-
		定点当たり	0.07	-	-	-
	県域	報告数	5	-	-	-
		定点当たり	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3)

2024年26週(06月24日～06月30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	800	435	185	109	21	9	8	5	18	2	4	
		定点当たり	0.25	0.14	0.06	0.03	0.01	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	
	全県	報告数	36	12	5	1	-	-	-	-	2	-	-	-
		定点当たり	0.16	0.05	0.02	0.00	-	-	-	-	0.01	-	-	-
	県域	報告数	15	6	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.20	0.08	0.03	-	-	-	-	-	-	-	-	-
咽頭結膜熱	全国	報告数	332	261	258	230	129	82	46	34	75	9	46	
		定点当たり	0.11	0.08	0.08	0.07	0.04	0.03	0.01	0.01	0.01	0.02	0.00	0.01
	全県	報告数	16	13	18	13	5	5	2	-	4	1	3	
		定点当たり	0.07	0.06	0.08	0.06	0.02	0.02	0.01	-	0.02	0.00	0.01	
	県域	報告数	5	4	7	1	1	1	1	-	-	-	-	
		定点当たり	0.07	0.05	0.09	0.01	0.01	0.01	0.01	-	-	-	-	
A群溶血性 レンサ球菌 咽頭炎	全国	報告数	679	1,092	1,307	1,472	1,360	1,230	1,013	820	1,642	192	628	
		定点当たり	0.22	0.35	0.42	0.47	0.43	0.39	0.32	0.26	0.52	0.06	0.20	
	全県	報告数	28	52	64	78	75	54	53	43	99	6	19	
		定点当たり	0.12	0.23	0.28	0.34	0.32	0.23	0.23	0.19	0.43	0.03	0.08	
	県域	報告数	9	20	27	28	26	17	17	13	29	-	4	
		定点当たり	0.12	0.26	0.36	0.37	0.34	0.22	0.22	0.17	0.38	-	0.05	
感染性胃腸炎	全国	報告数	1,183	1,118	1,136	1,158	1,054	897	803	658	1,476	210	734	
		定点当たり	0.38	0.36	0.36	0.37	0.34	0.29	0.26	0.21	0.47	0.07	0.23	
	全県	報告数	72	54	65	61	63	59	48	49	104	14	63	
		定点当たり	0.31	0.23	0.28	0.26	0.27	0.26	0.21	0.21	0.45	0.06	0.27	
	県域	報告数	23	15	17	17	20	14	10	13	29	5	10	
		定点当たり	0.30	0.20	0.22	0.22	0.26	0.18	0.13	0.17	0.38	0.07	0.13	
水痘	全国	報告数	41	47	31	37	64	52	75	76	139	13	7	
		定点当たり	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.02	0.02	0.02	0.04	0.00	0.00	
	全県	報告数	2	5	1	3	10	3	9	9	14	-	3	
		定点当たり	0.01	0.02	0.00	0.01	0.04	0.01	0.04	0.04	0.06	-	0.01	
	県域	報告数	-	1	-	1	2	2	1	2	3	-	3	
		定点当たり	-	0.01	-	0.01	0.03	0.03	0.01	0.03	0.04	-	0.04	
手足口病	全国	報告数	5,532	3,322	2,548	1,596	690	361	218	136	190	11	130	
		定点当たり	1.76	1.06	0.81	0.51	0.22	0.11	0.07	0.04	0.06	0.00	0.04	
	全県	報告数	368	185	132	88	38	29	17	4	12	-	14	
		定点当たり	1.59	0.80	0.57	0.38	0.16	0.13	0.07	0.02	0.05	-	0.06	
	県域	報告数	128	66	50	34	13	14	10	2	3	-	3	
		定点当たり	1.68	0.87	0.66	0.45	0.17	0.18	0.13	0.03	0.04	-	0.04	
伝染性紅斑	全国	報告数	27	35	44	50	39	37	17	11	18	1	1	
		定点当たり	0.01	0.01	0.01	0.02	0.01	0.01	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	
	全県	報告数	1	5	8	12	6	10	4	5	2	1	-	
		定点当たり	0.00	0.02	0.03	0.05	0.03	0.04	0.02	0.02	0.01	0.00	-	
	県域	報告数	-	2	1	1	1	-	-	2	1	-	-	
		定点当たり	-	0.03	0.01	0.01	0.01	-	-	0.03	0.01	-	-	
突発性発しん	全国	報告数	143	43	18	3	2	-	-	-	-	-	-	
		定点当たり	0.05	0.01	0.01	0.00	0.00	-	-	-	-	-	-	
	全県	報告数	16	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
		定点当たり	0.07	0.02	0.01	-	-	-	-	-	-	-	-	
	県域	報告数	4	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
		定点当たり	0.05	0.03	0.03	-	-	-	-	-	-	-	-	
ヘルパンギーナ	全国	報告数	1,009	703	594	395	184	108	69	39	52	13	14	
		定点当たり	0.32	0.22	0.19	0.13	0.06	0.03	0.02	0.01	0.02	0.00	0.00	
	全県	報告数	70	43	47	32	16	6	7	5	5	-	2	
		定点当たり	0.30	0.19	0.20	0.14	0.07	0.03	0.03	0.02	0.02	-	0.01	
	県域	報告数	30	9	16	11	6	1	2	-	1	-	2	
		定点当たり	0.39	0.12	0.21	0.14	0.08	0.01	0.03	-	0.01	-	0.03	
流行性耳下腺炎	全国	報告数	10	20	35	38	25	22	16	21	27	2	2	
		定点当たり	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00	
	全県	報告数	-	1	2	2	2	1	2	2	3	-	1	
		定点当たり	-	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.00	0.01	0.01	-	0.00	
	県域	報告数	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	1	
		定点当たり	-	-	-	-	-	0.01	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)

2024年26週(06月24日～06月30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	24	-	1	1	2	2	5	2	2	-	1	1	
		定点当たり	0.03	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性角結膜炎	全国	報告数	468	3	-	12	11	15	13	24	15	13	8	5	
		定点当たり	0.67	0.00	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	0.02	0.02	0.01	0.01	
	全県	報告数	82	1	-	2	4	5	2	3	4	1	1	1	
		定点当たり	1.64	0.02	-	0.04	0.08	0.10	0.04	0.06	0.08	0.02	0.02	0.02	
	県域	報告数	17	-	-	-	1	-	-	2	1	-	-	-	
		定点当たり	1.06	-	-	-	0.06	-	-	0.12	0.06	-	-	-	

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	-	-	-	3	1	1	1	1
		定点当たり	-	-	-	0.00	0.00	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	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性角結膜炎	全国	報告数	21	10	46	97	77	42	29	27
		定点当たり	0.03	0.01	0.07	0.14	0.11	0.06	0.04	0.04
	全県	報告数	3	2	8	19	12	7	3	4
		定点当たり	0.06	0.04	0.16	0.38	0.24	0.14	0.06	0.08
	県域	報告数	-	1	3	3	2	2	1	1
		定点当たり	-	0.06	0.19	0.19	0.12	0.12	0.06	0.06

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26週(06月24日～06月30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	19	2	1	2	2	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.04	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	23	4	1	1	2	3	-	2	-	1	1
		定点当たり	0.05	0.01	0.00	0.00	0.00	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	187	2	33	77	50	11	-	4	3	3	1
		定点当たり	0.39	0.00	0.07	0.16	0.10	0.02	-	0.01	0.01	0.01	0.00
	全県	報告数	5	-	-	3	1	-	-	1	-	-	-
		定点当たり	0.42	-	-	0.25	0.08	-	-	0.08	-	-	-
	県域	報告数	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.40	-	-	0.40	-	-	-	-	-	-	-
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	11	2	1	6	2	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.02	0.00	0.00	0.01	0.00	-	-	-	-	-	-
	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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	2	1	6
		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	-	-	-	-	-	-
無菌性髄膜炎	全国	報告数	1	2	-	-	2	3
		定点当たり	0.00	0.00	-	-	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	-	2
		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	-	-	-	-	-	-
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26週(06月24日～06月30日)

	疾病名	項目	5週前	4週前	3週前	2週前	1週前	今週	
			21週	22週	23週	24週	25週	26週	
			(05月20日～ 05月26日)	(05月27日～ 06月02日)	(06月03日～ 06月09日)	(06月10日～ 06月16日)	(06月17日～ 06月23日)	(06月24日～ 06月30日)	
C O I D ・ E 1 9 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	43	40	61	58	67	39
			定点当たり	0.12	0.11	0.17	0.16	0.19	0.11
		県域	報告数	14	15	11	31	28	16
			定点当たり	0.12	0.12	0.09	0.26	0.23	0.13
	新型コロナウイルス 感染症	全県	報告数	1,166	1,349	1,518	1,656	1,819	2,320
			定点当たり	3.22	3.71	4.18	4.52	5.04	6.30
		県域	報告数	419	480	556	540	603	801
			定点当たり	3.46	3.97	4.60	4.46	4.98	6.62

基 幹 定 点	インフルエンザ (入院患者)	全県	報告数	-	1	1	2	2	1
		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	74	42	55	66	86	85
		県域	報告数	14	6	12	17	29	36

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26週(06月24日～06月30日)

疾病名	項目		5週前	4週前	3週前	2週前	1週前	今週
			21週	22週	23週	24週	25週	26週
			(05月20日～ 05月26日)	(05月27日～ 06月02日)	(06月03日～ 06月09日)	(06月10日～ 06月16日)	(06月17日～ 06月23日)	(06月24日～ 06月30日)
RSウイルス 感染症	全県	報告数	229	178	159	159	166	142
		定点当たり	1.00	0.77	0.68	0.69	0.72	0.61
	県域	報告数	91	74	49	60	58	56
		定点当たり	1.20	0.97	0.64	0.79	0.76	0.74
咽頭結膜熱	全県	報告数	108	120	133	134	126	104
		定点当たり	0.47	0.52	0.57	0.58	0.55	0.45
	県域	報告数	31	36	43	40	45	27
		定点当たり	0.41	0.47	0.57	0.53	0.59	0.36
A群溶血性 レンサ球菌 咽頭炎	全県	報告数	760	781	746	709	697	595
		定点当たり	3.33	3.40	3.19	3.08	3.04	2.58
	県域	報告数	246	236	238	214	195	200
		定点当たり	3.24	3.11	3.13	2.82	2.57	2.63
感染性胃腸炎	全県	報告数	899	915	910	964	872	762
		定点当たり	3.94	3.98	3.89	4.19	3.81	3.30
	県域	報告数	351	319	316	302	256	216
		定点当たり	4.62	4.20	4.16	3.97	3.37	2.84
水痘	全県	報告数	73	71	75	53	52	68
		定点当たり	0.32	0.31	0.32	0.23	0.23	0.29
	県域	報告数	23	6	24	12	12	18
		定点当たり	0.30	0.08	0.32	0.16	0.16	0.24
手足口病	全県	報告数	170	366	498	674	984	1,766
		定点当たり	0.75	1.59	2.13	2.93	4.30	7.65
	県域	報告数	47	106	138	188	268	606
		定点当たり	0.62	1.39	1.82	2.47	3.53	7.97
伝染性紅斑	全県	報告数	31	26	55	46	48	55
		定点当たり	0.14	0.11	0.24	0.20	0.21	0.24
	県域	報告数	12	6	18	14	8	8
		定点当たり	0.16	0.08	0.24	0.18	0.11	0.11
突発性発しん	全県	報告数	63	100	74	85	71	65
		定点当たり	0.28	0.43	0.32	0.37	0.31	0.28
	県域	報告数	18	32	23	29	16	21
		定点当たり	0.24	0.42	0.30	0.38	0.21	0.28
ヘルパンギーナ	全県	報告数	23	44	61	129	187	383
		定点当たり	0.10	0.19	0.26	0.56	0.82	1.66
	県域	報告数	13	22	21	50	66	140
		定点当たり	0.17	0.29	0.28	0.66	0.87	1.84
流行性耳下腺炎	全県	報告数	21	22	21	26	30	16
		定点当たり	0.09	0.10	0.09	0.11	0.13	0.07
	県域	報告数	5	8	6	7	10	5
		定点当たり	0.07	0.11	0.08	0.09	0.13	0.07

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26週(06月24日～06月30日)

	疾病名	項目	5週前	4週前	3週前	2週前	1週前	今週	
			21週	22週	23週	24週	25週	26週	
			(05月20日～ 05月26日)	(05月27日～ 06月02日)	(06月03日～ 06月09日)	(06月10日～ 06月16日)	(06月17日～ 06月23日)	(06月24日～ 06月30日)	
眼科 定点	急性出血性 結膜炎	全県	報告数	5	3	2	1	-	-
			定点当たり	0.10	0.06	0.04	0.02	-	-
		県域	報告数	-	-	-	-	-	-
			定点当たり	-	-	-	-	-	-
	流行性角結膜炎	全県	報告数	88	94	91	92	88	82
			定点当たり	1.73	1.88	1.78	1.80	1.76	1.64
		県域	報告数	35	34	27	22	21	17
			定点当たり	2.06	2.00	1.59	1.29	1.31	1.06
基幹 定点	細菌性髄膜炎	全県	報告数	1	-	1	3	1	1
			定点当たり	0.08	-	0.08	0.25	0.09	0.08
		県域	報告数	-	-	-	1	-	-
			定点当たり	-	-	-	0.20	-	-
	無菌性髄膜炎	全県	報告数	1	2	1	3	1	-
			定点当たり	0.08	0.17	0.08	0.25	0.09	-
		県域	報告数	1	1	-	-	1	-
			定点当たり	0.20	0.20	-	-	0.20	-
	マイコプラズマ 肺炎	全県	報告数	3	4	2	3	-	5
			定点当たり	0.25	0.33	0.17	0.25	-	0.42
		県域	報告数	-	1	-	-	-	2
			定点当たり	-	0.20	-	-	-	0.40
	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	-	0.08
県域		報告数	-	-	-	1	-	-	
		定点当たり	-	-	-	0.20	-	-	

