



今週の注目感染症

～マイコプラズマ肺炎～ 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つけて予防しましょう。

～手足口病～ 神奈川県では、2024年31週の定点当たり報告数が8.64(前週12.94)となり、減少傾向ではあるものの、引き続き警報レベル(5)を超えています。

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	10	3	4		17	602
三類	腸管出血性大腸菌感染症	1	2			3	78
四類	デング熱			1		1	10
	レジオネラ症		1			1	81
五類	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症		2			2	92
	急性脳炎		2			2	21
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1	1			2	86
	後天性免疫不全症候群				1	1	37
	侵襲性肺炎球菌感染症	1	2	2		5	138
	梅毒	4	11	1		16	449
	百日咳		1	1		2	51

全数把握対象疾患情報

- ・結核17例：年齢群は20歳代3例、30歳代2例、40歳代4例、50歳代2例、70歳代2例、80歳代3例、90歳以上1例、病型は肺結核12例、肺結核及び喉頭結核1例、無症状病原体保有者4例
- ・腸管出血性大腸菌感染症3例：年齢群は20歳代2例、40歳代1例、血清型・毒素型はO103・VT1 1例、O157・VT1VT2 1例、O不明・VT2 1例、感染経路は不明3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、不明1例
- ・デング熱1例：年齢群は40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1例：年齢群は90歳以上、病型は肺炎型、感染経路は不明、感染地域は不明
- ・カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症2例：年齢群は80歳代2例、菌種名は*Klebsiella aerogenes* 2例、推定感染経路は手術部位感染1例、以前からの保菌1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
- ・急性脳炎2例：年齢群は10歳未満1例、10歳代1例、病原体は不明2例、感染経路は不明2例、推定感染地域は神奈川県2例
- ・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、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1例、不明1例
- ・後天性免疫不全症候群1例：年齢群は40歳代、病型はその他、推定感染経路は性的接触、推定感染地域は国内
- ・侵襲性肺炎球菌感染症5例：年齢群は10歳未満1例、50歳代2例、80歳代1例、90歳以上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3例、日本国内都道府県不明1例、不明1例、ワクチン接種歴は接種あり(4回)1例、不明4例
- ・梅毒16例：年齢群は20歳代4例、30歳代1例、40歳代3例、50歳代7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6例、無症状病原体保有者4例、推定感染経路は性的接触16例、推定感染地域は神奈川県8例、東京都5例、日本国内都道府県不明1例、不明2例
- ・百日咳2例：年齢群は10歳代2例、推定感染経路は家族内感染1例、不明1例、推定感染地域は神奈川県2例、ワクチン接種歴は接種あり(4回)2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(366)、小児科定点(228)、眼科定点(51)、基幹定点(12)

- ・手足口病の定点当たり報告数が、全県8.64(前週12.94)、横浜市9.32(前週13.87)、川崎市8.51(前週12.81)、県域9.62(前週13.66)、横須賀市9.22(前週14.22)、藤沢市10.60(前週12.40)、茅ヶ崎市10.00(前週12.67)、平塚保健福祉事務所7.57(前週11.14)、平塚保健福祉事務所秦野センター16.50(前週19.83)、鎌倉保健福祉事務所5.80(前週6.00)、鎌倉保健福祉事務所三崎センター7.00(前週4.50)、小田原保健福祉事務所8.33(前週14.83)、厚木保健福祉事務所14.82(前週26.09)、厚木保健福祉事務所大和センター5.13(前週7.00)で警報レベル(5)を超えています。また、相模原市4.43(前週8.50)となり、警報レベル(5)を下回りました。
- ・ヘルパンギーナの定点当たり報告数が、茅ヶ崎市5.86(前週6.17)、平塚保健福祉事務所秦野センター5.83(前週7.33)で警報レベル(6)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

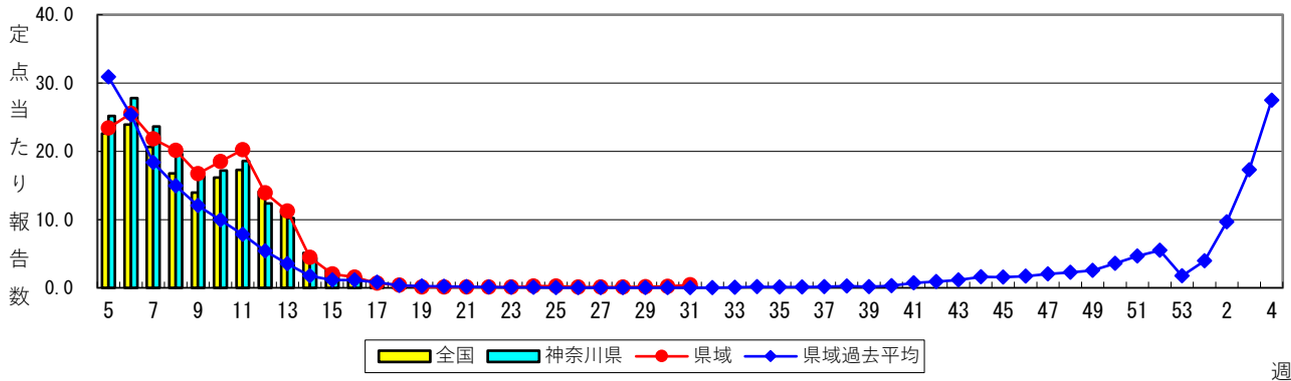
※疾患名の括弧書きは、一般名称であり、正式名称ではありません。

※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31週

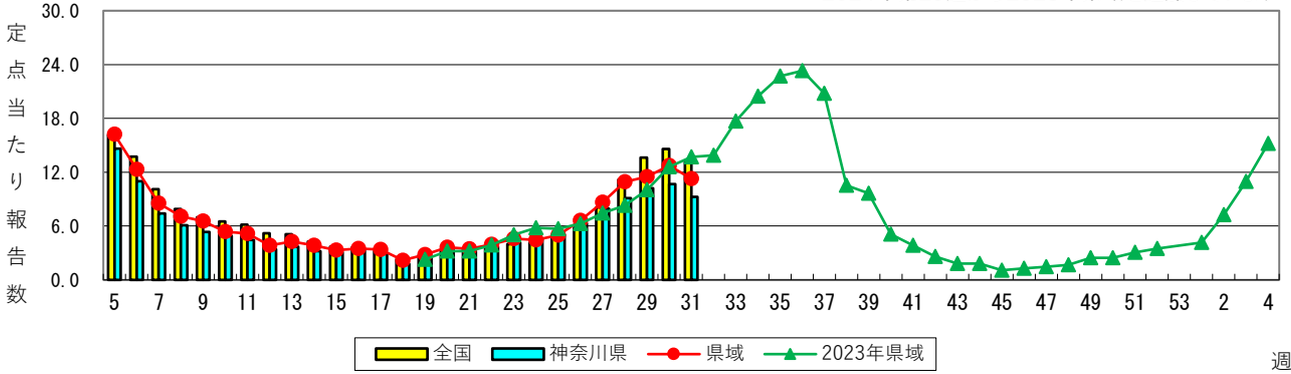
(07月29日～08月04日)

インフルエンザ（高病原性鳥インフルエンザを除く）

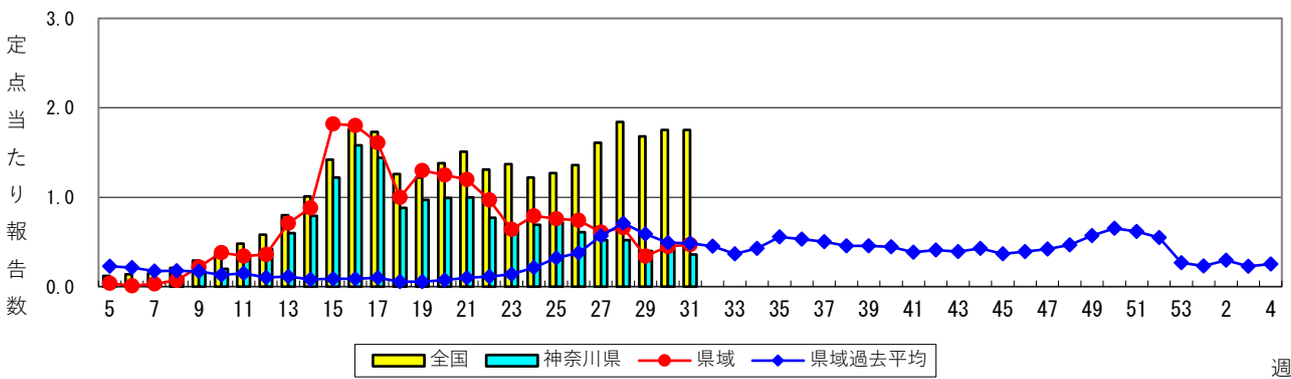


新型コロナウイルス感染症

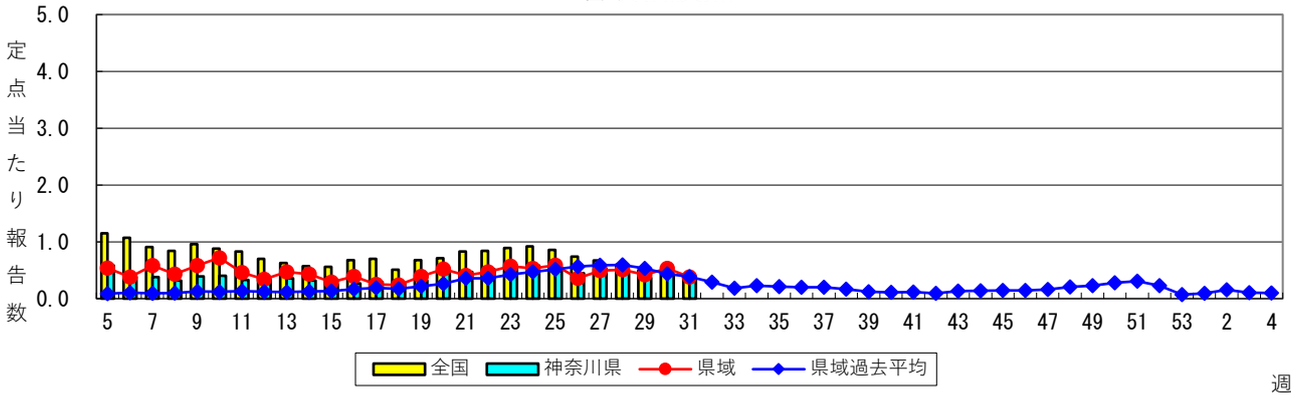
*2024年第29週から2023年県域を追加しています



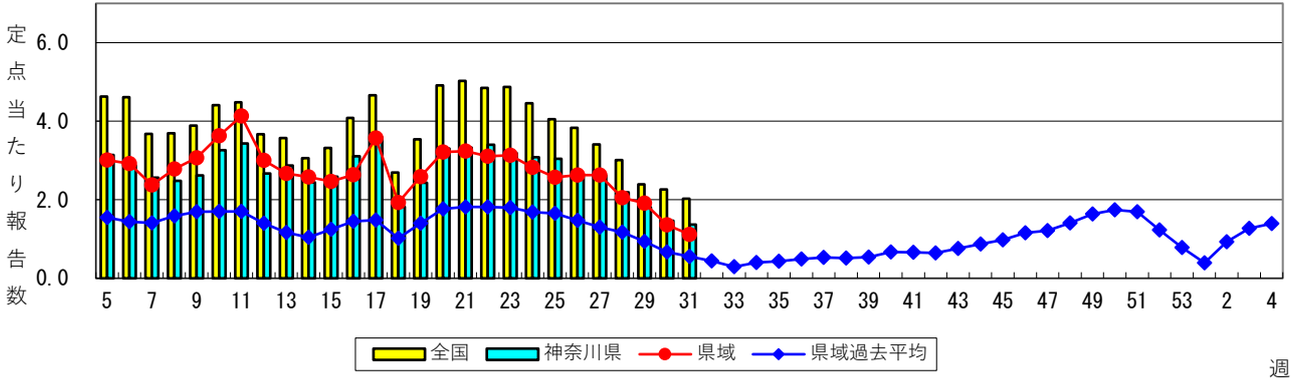
RSウイルス感染症



咽頭結膜熱

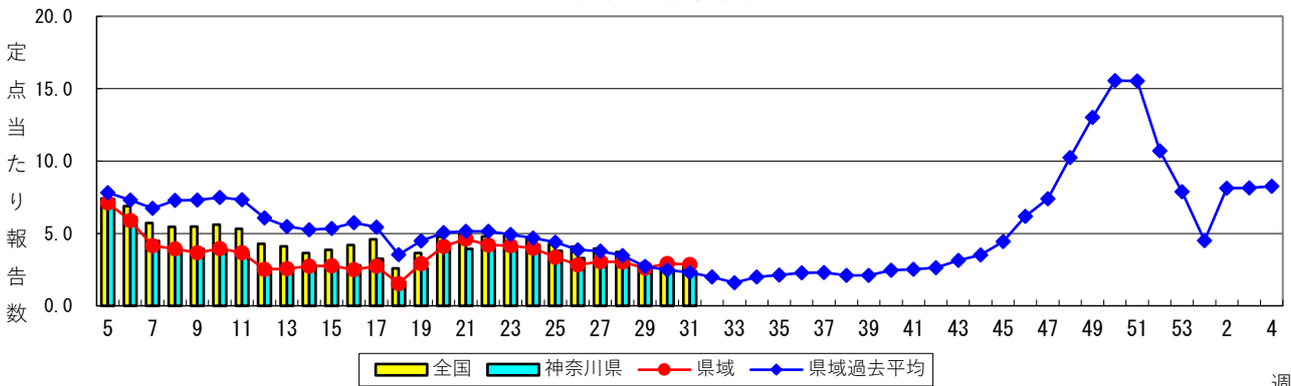


A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



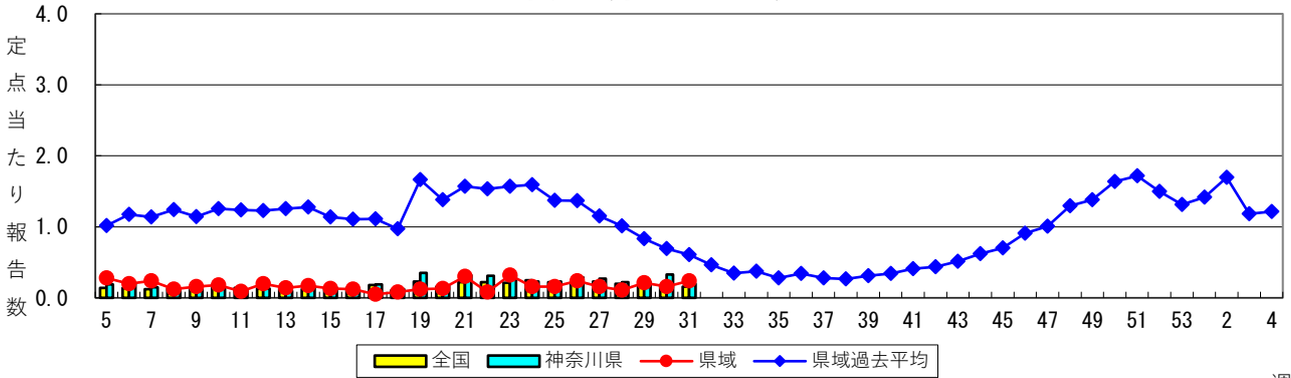
週

感染性胃腸炎



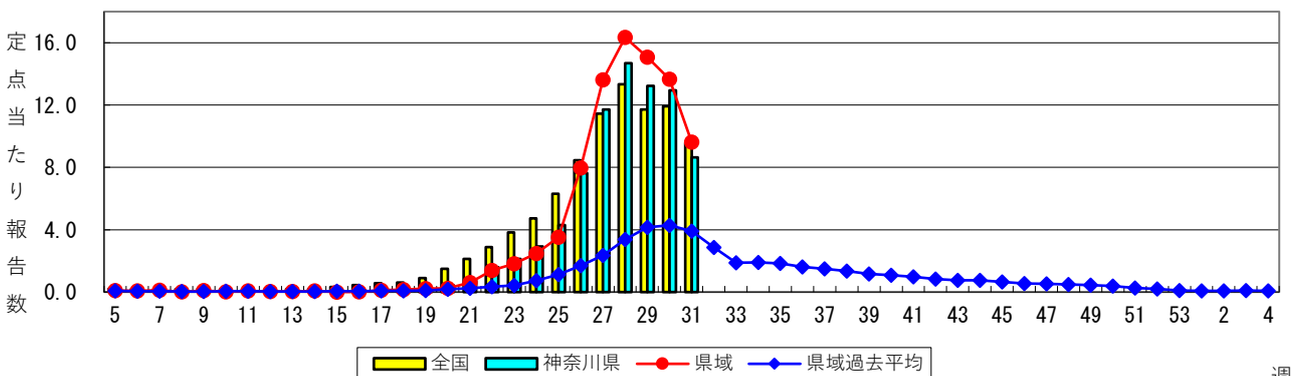
週

水痘（水ぼうそう）



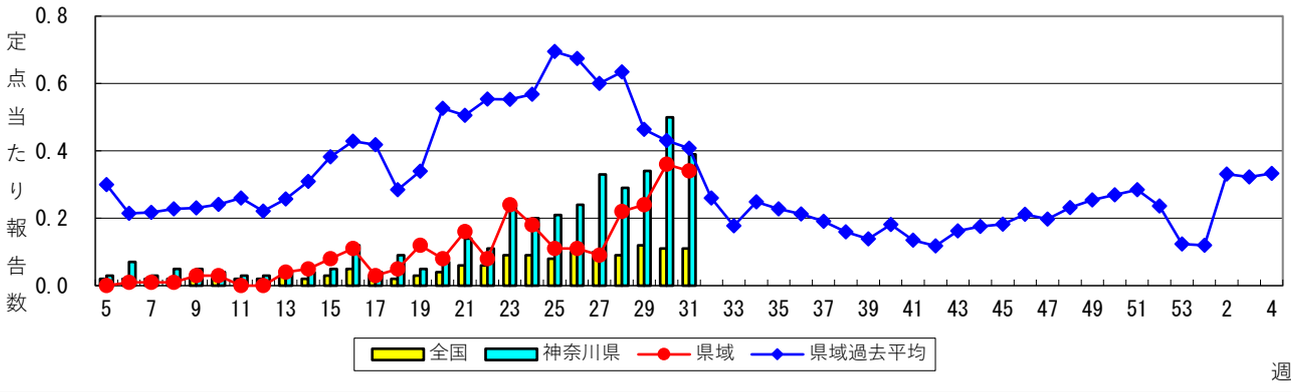
週

手足口病



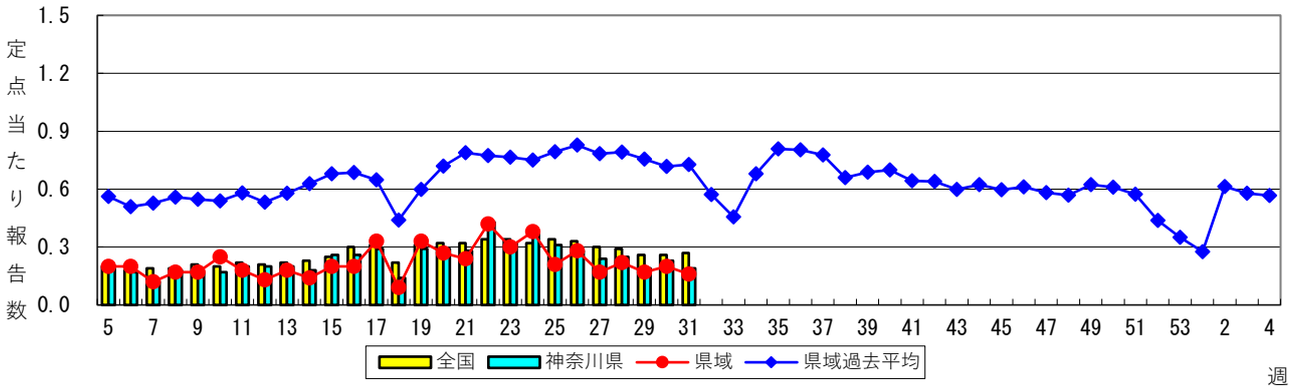
週

伝染性紅斑（リンゴ病）



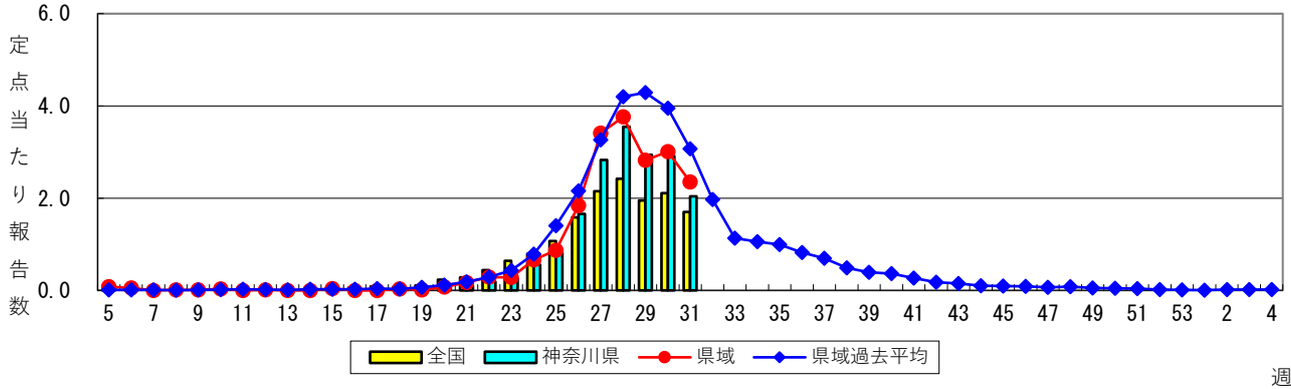
週

突発性発しん



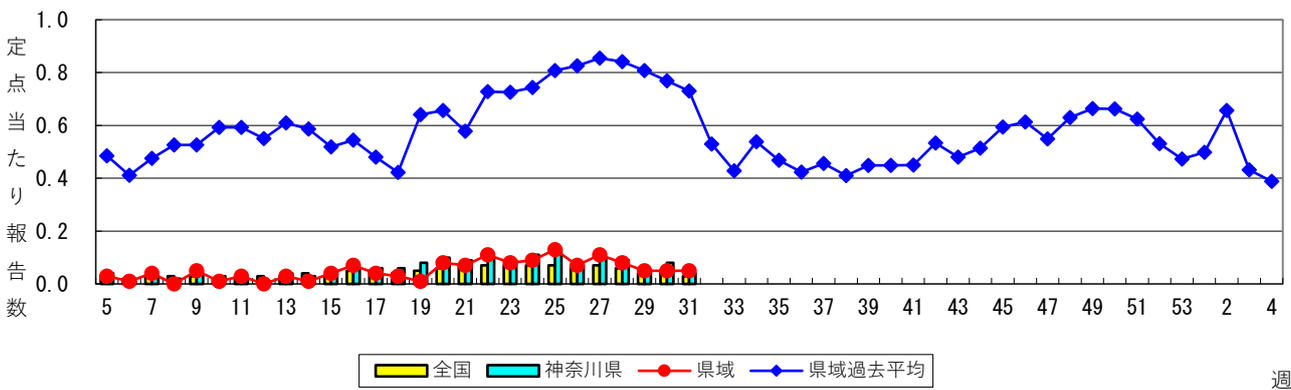
週

ヘルパンギーナ



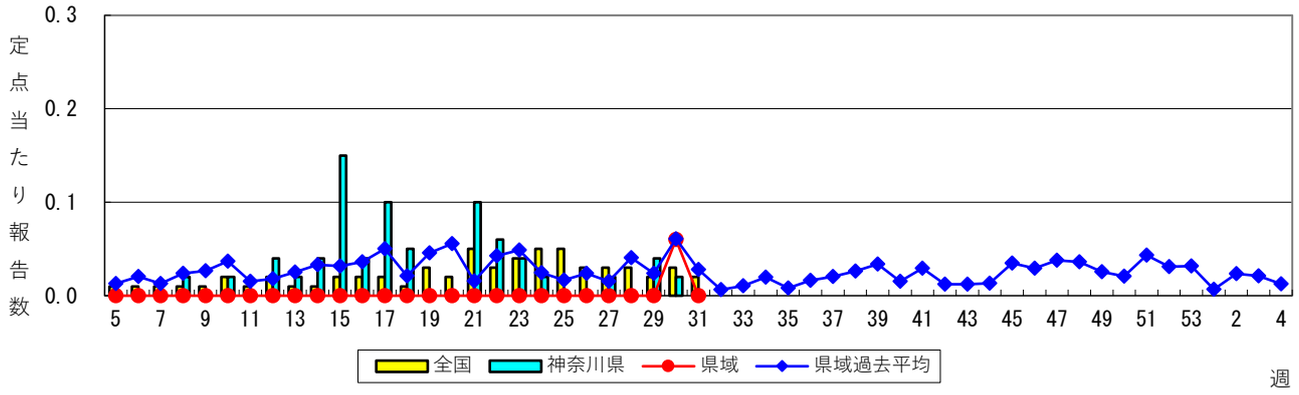
週

流行性耳下腺炎（おたふくかぜ）

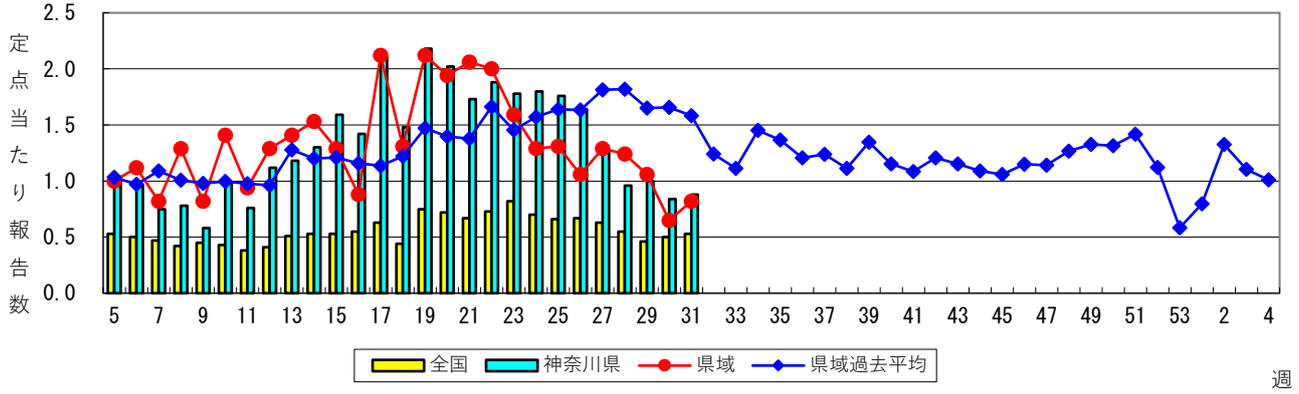


週

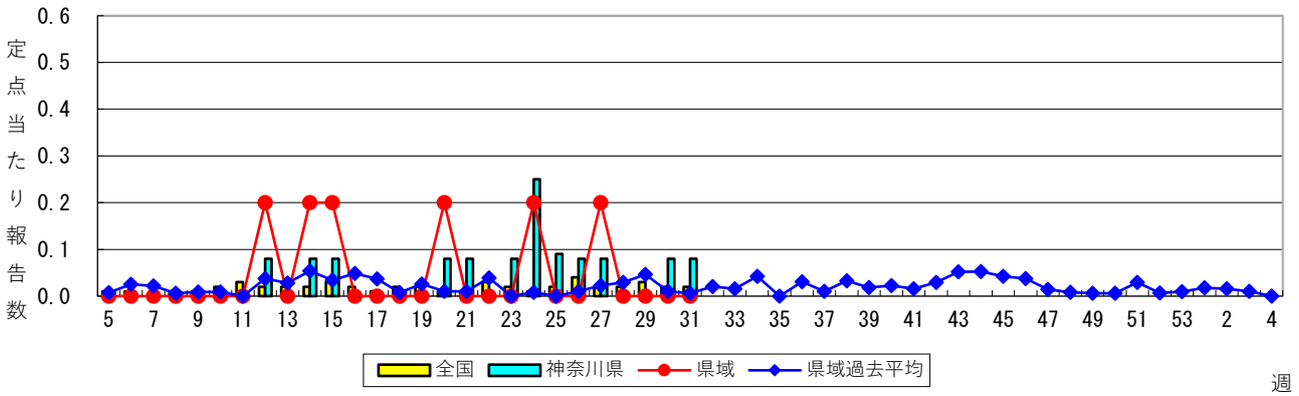
急性出血性結膜炎



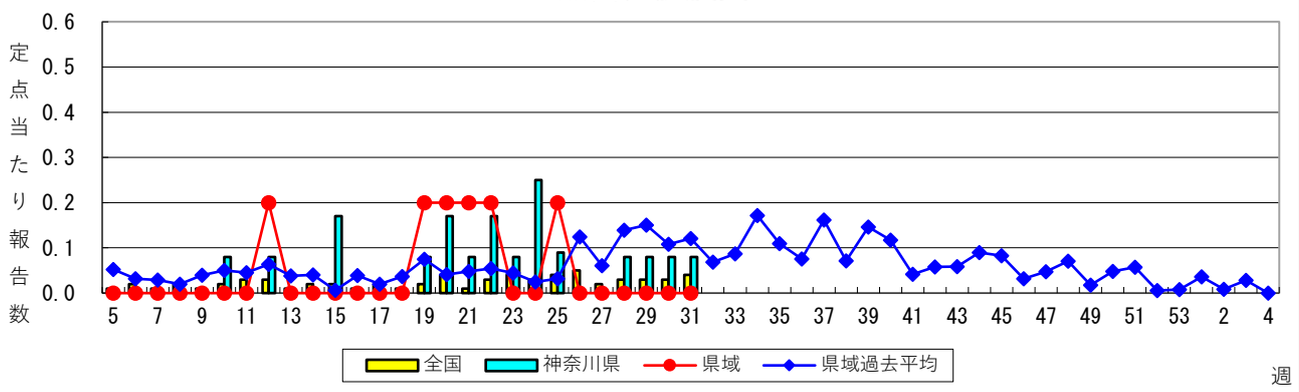
流行性角結膜炎



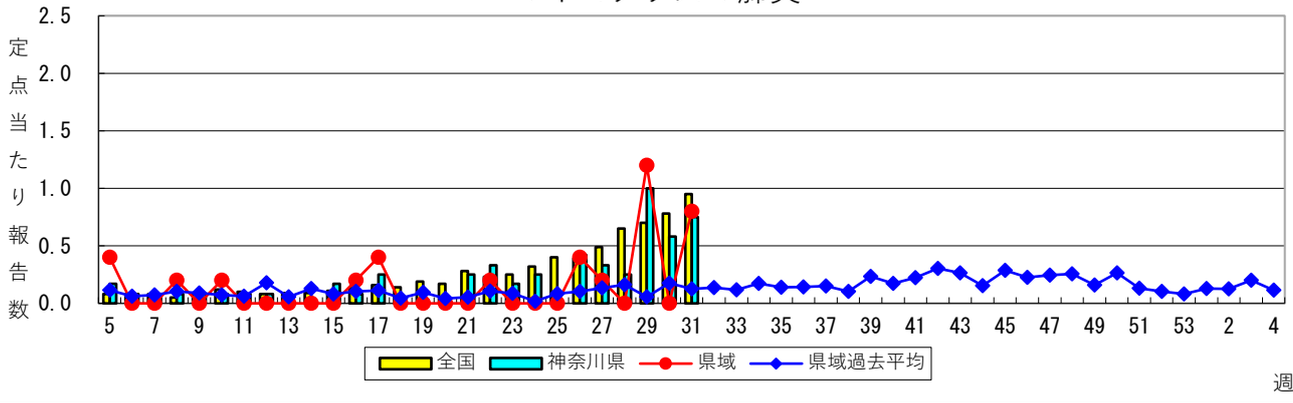
細菌性髄膜炎



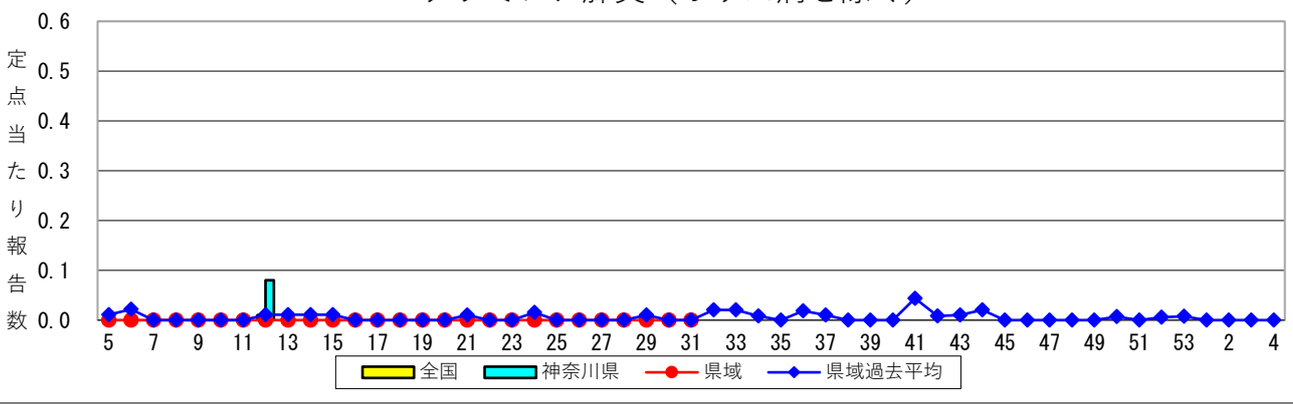
無菌性髄膜炎



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）

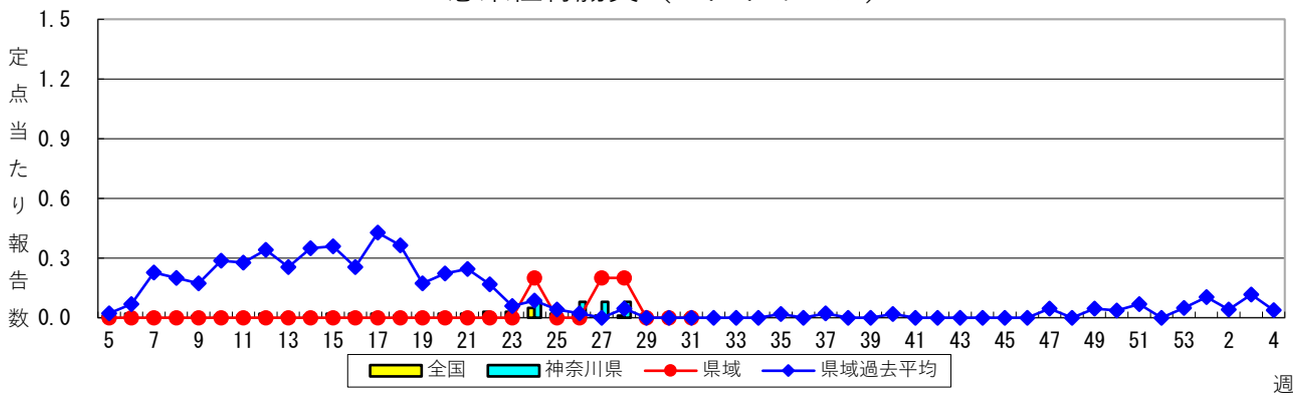


表1 報告数・定点当たり報告数 疾病、政令市・保健所別 (その1)

2024年31週(07月29日~08月04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	94	0.26	3,384	9.25	2	116
横浜市	15	0.10	1,103	7.50	1	54
川崎市	22	0.37	501	8.35	-	28
相模原市	2	0.05	428	10.97	-	7
県域	55	0.46	1,352	11.27	1	27
横須賀市	1	0.07	163	11.64	-	7
藤沢市	6	0.38	191	11.94	-	10
茅ヶ崎市	7	0.64	109	9.91
平塚	8	0.73	152	13.82	-	5
平塚 秦野センター	-	-	48	4.80
鎌倉	4	0.40	88	8.80
鎌倉 三崎センター	3	1.00	53	17.67
小田原	-	-	103	10.30
小田原 足柄上センター	-	-	46	9.20	-	3
厚木	3	0.17	317	17.61	1	2
厚木 大和センター	23	1.92	82	6.83

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	81	0.36	78	0.34	312	1.37	544	2.39	46	0.20
横浜市	32	0.37	30	0.34	102	1.17	164	1.89	15	0.17
川崎市	9	0.24	16	0.43	99	2.68	83	2.24	9	0.24
相模原市	5	0.17	4	0.13	28	0.93	85	2.83	4	0.13
県域	35	0.47	28	0.38	83	1.12	212	2.86	18	0.24
横須賀市	3	0.33	-	-	2	0.22	17	1.89	-	-
藤沢市	1	0.10	3	0.30	3	0.30	18	1.80	1	0.10
茅ヶ崎市	-	-	7	1.00	23	3.29	16	2.29	6	0.86
平塚	2	0.29	-	-	6	0.86	26	3.71	6	0.86
平塚 秦野センター	1	0.17	5	0.83	6	1.00	39	6.50	-	-
鎌倉	2	0.40	1	0.20	2	0.40	11	2.20	3	0.60
鎌倉 三崎センター	-	-	-	-	1	0.50	-	-	-	-
小田原	5	0.83	3	0.50	11	1.83	8	1.33	1	0.17
小田原 足柄上センター	2	0.67	-	-	1	0.33	-	-	-	-
厚木	18	1.64	7	0.64	19	1.73	53	4.82	1	0.09
厚木 大和センター	1	0.13	2	0.25	9	1.13	24	3.00	-	-

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	1,971	8.64	88	0.39	43	0.19	465	2.04	8	0.04
横浜市	811	9.32	28	0.32	17	0.20	141	1.62	3	0.03
川崎市	315	8.51	30	0.81	6	0.16	117	3.16	1	0.03
相模原市	133	4.43	5	0.17	8	0.27	33	1.10	-	-
県域	712	9.62	25	0.34	12	0.16	174	2.35	4	0.05
横須賀市	83	9.22	5	0.56	1	0.11	21	2.33	1	0.11
藤沢市	106	10.60	1	0.10	4	0.40	12	1.20	-	-
茅ヶ崎市	70	10.00	-	-	-	-	41	5.86	1	0.14
平塚	53	7.57	1	0.14	-	-	24	3.43	-	-
平塚 秦野センター	99	16.50	-	-	1	0.17	35	5.83	2	0.33
鎌倉	29	5.80	4	0.80	3	0.60	12	2.40	-	-
鎌倉 三崎センター	14	7.00	-	-	-	-	1	0.50	-	-
小田原	50	8.33	-	-	-	-	4	0.67	-	-
小田原 足柄上センター	4	1.33	-	-	-	-	-	-	-	-
厚木	163	14.82	3	0.27	2	0.18	17	1.55	-	-
厚木 大和センター	41	5.13	11	1.38	1	0.13	7	0.88	-	-

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31週(07月29日～08月04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	1,988	11	23	83	97	102	103	125	120	81	69	66
		定点当たり	0.40	0.00	0.00	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	0.02	0.02	0.01
	全県	報告数	94	-	-	5	1	-	1	3	3	2	2	5
		定点当たり	0.26	-	-	0.01	0.00	-	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
	県域	報告数	55	-	-	2	-	-	1	3	2	1	2	4
		定点当たり	0.46	-	-	0.02	-	-	0.01	0.02	0.02	0.01	0.02	0.03
新型コロナ ウイルス感染症	全国	報告数	65,699	680	1,131	1,870	1,105	963	838	857	791	701	691	820
		定点当たり	13.29	0.14	0.23	0.38	0.22	0.19	0.17	0.17	0.16	0.14	0.14	0.17
	全県	報告数	3,384	25	38	77	43	34	27	32	31	33	22	36
		定点当たり	9.25	0.07	0.10	0.21	0.12	0.09	0.07	0.09	0.08	0.09	0.06	0.10
	県域	報告数	1,352	12	11	24	13	10	10	16	10	13	9	21
		定点当たり	11.27	0.10	0.09	0.20	0.11	0.08	0.08	0.13	0.08	0.11	0.08	0.18

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	197	91	132	147	175	145	83	76	62
		定点当たり	0.04	0.02	0.03	0.03	0.04	0.03	0.02	0.02	0.01
	全県	報告数	13	5	12	12	11	9	1	5	4
		定点当たり	0.04	0.01	0.03	0.03	0.03	0.02	0.00	0.01	0.01
	県域	報告数	6	2	10	4	5	4	-	5	4
		定点当たり	0.05	0.02	0.08	0.03	0.04	0.03	-	0.04	0.03
新型コロナ ウイルス感染症	全国	報告数	4,206	2,864	5,722	6,394	7,438	8,074	6,513	7,185	6,856
		定点当たり	0.85	0.58	1.16	1.29	1.50	1.63	1.32	1.45	1.39
	全県	報告数	210	170	360	363	436	507	334	334	272
		定点当たり	0.57	0.46	0.98	0.99	1.19	1.39	0.91	0.91	0.74
	県域	報告数	87	69	144	121	161	203	121	164	133
		定点当たり	0.72	0.57	1.20	1.01	1.34	1.69	1.01	1.37	1.11

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	45	2	6
	全県	報告数	2	0	1
	県域	報告数	1	0	1
新型コロナ ウイルス感染症 (入院患者)	全国	報告数	4,588	117	94
	全県	報告数	116	7	3
	県域	報告数	27	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	3	3	0	1	2	6	7	15
	全県	報告数	0	0	0	0	0	0	1	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	61	78	106	222	429	1,145	2,298
	全県	報告数	0	4	6	3	4	16	27	46
	県域	報告数	0	1	0	0	3	0	8	12

※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31週(07月29日～08月04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	5,499	656	885	1,999
		定点当たり	1.75	0.21	0.28	0.64
	全県	報告数	81	7	27	26
		定点当たり	0.36	0.03	0.12	0.11
	県域	報告数	35	4	9	10
		定点当たり	0.47	0.05	0.12	0.14
咽頭結膜熱	全国	報告数	1,336	7	67	289
		定点当たり	0.43	0.00	0.02	0.09
	全県	報告数	78	-	4	11
		定点当たり	0.34	-	0.02	0.05
	県域	報告数	28	-	2	2
		定点当たり	0.38	-	0.03	0.03
A群溶血性 レンサ球菌 咽頭炎	全国	報告数	6,382	5	40	269
		定点当たり	2.03	0.00	0.01	0.09
	全県	報告数	312	-	2	9
		定点当たり	1.37	-	0.01	0.04
	県域	報告数	83	-	1	3
		定点当たり	1.12	-	0.01	0.04
感染性胃腸炎	全国	報告数	8,772	91	606	1,290
		定点当たり	2.79	0.03	0.19	0.41
	全県	報告数	544	4	28	67
		定点当たり	2.39	0.02	0.12	0.29
	県域	報告数	212	1	10	29
		定点当たり	2.86	0.01	0.14	0.39
水痘	全国	報告数	490	3	17	30
		定点当たり	0.16	0.00	0.01	0.01
	全県	報告数	46	-	1	3
		定点当たり	0.20	-	0.00	0.01
	県域	報告数	18	-	1	1
		定点当たり	0.24	-	0.01	0.01
手足口病	全国	報告数	30,037	236	2,011	7,995
		定点当たり	9.57	0.08	0.64	2.55
	全県	報告数	1,971	13	123	507
		定点当たり	8.64	0.06	0.54	2.22
	県域	報告数	712	4	41	148
		定点当たり	9.62	0.05	0.55	2.00
伝染性紅斑	全国	報告数	355	-	3	18
		定点当たり	0.11	-	0.00	0.01
	全県	報告数	88	-	1	2
		定点当たり	0.39	-	0.00	0.01
	県域	報告数	25	-	-	1
		定点当たり	0.34	-	-	0.01
突発性発しん	全国	報告数	837	9	166	473
		定点当たり	0.27	0.00	0.05	0.15
	全県	報告数	43	1	9	28
		定点当たり	0.19	0.00	0.04	0.12
	県域	報告数	12	-	4	5
		定点当たり	0.16	-	0.05	0.07
ヘルパンギーナ	全国	報告数	5,328	38	328	1,109
		定点当たり	1.70	0.01	0.10	0.35
	全県	報告数	465	3	24	82
		定点当たり	2.04	0.01	0.11	0.36
	県域	報告数	174	1	14	36
		定点当たり	2.35	0.01	0.19	0.49
流行性耳下腺炎	全国	報告数	95	-	2	5
		定点当たり	0.03	-	0.00	0.00
	全県	報告数	8	-	-	1
		定点当たり	0.04	-	-	0.00
	県域	報告数	4	-	-	1
		定点当たり	0.05	-	-	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3)

2024年31週(07月29日～08月04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	1,051	475	227	91	34	21	19	8	20	3	10	
		定点当たり	0.33	0.15	0.07	0.03	0.01	0.01	0.01	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00
	全県	報告数	11	5	1	1	-	-	1	-	-	-	-	2
		定点当たり	0.05	0.02	0.00	0.00	-	-	0.00	-	-	-	-	0.01
	県域	報告数	6	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2
		定点当たり	0.08	0.04	0.01	-	-	-	-	-	-	-	-	0.03
咽頭結膜熱	全国	報告数	187	164	176	146	109	50	45	21	52	6	17	
		定点当たり	0.06	0.05	0.06	0.05	0.03	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	0.00	0.01
	全県	報告数	8	4	13	8	9	7	4	4	4	4	-	2
		定点当たり	0.04	0.02	0.06	0.04	0.04	0.03	0.02	0.02	0.02	0.02	-	0.01
	県域	報告数	3	1	2	5	3	4	-	3	1	-	-	2
		定点当たり	0.04	0.01	0.03	0.07	0.04	0.05	-	0.04	0.01	-	-	0.03
A群溶血性 レンサ球菌 咽頭炎	全国	報告数	426	540	712	809	755	659	512	393	763	81	418	
		定点当たり	0.14	0.17	0.23	0.26	0.24	0.21	0.16	0.13	0.24	0.03	0.13	
	全県	報告数	16	23	42	31	41	41	29	23	33	5	17	
		定点当たり	0.07	0.10	0.18	0.14	0.18	0.18	0.13	0.10	0.14	0.02	0.07	
	県域	報告数	4	5	13	11	7	5	10	4	9	3	8	
		定点当たり	0.05	0.07	0.18	0.15	0.09	0.07	0.14	0.05	0.12	0.04	0.11	
感染性胃腸炎	全国	報告数	916	854	766	788	606	498	438	346	755	129	689	
		定点当たり	0.29	0.27	0.24	0.25	0.19	0.16	0.14	0.11	0.24	0.04	0.22	
	全県	報告数	47	53	41	63	51	33	30	20	43	6	58	
		定点当たり	0.21	0.23	0.18	0.28	0.22	0.14	0.13	0.09	0.19	0.03	0.25	
	県域	報告数	19	23	13	27	27	13	8	9	13	1	19	
		定点当たり	0.26	0.31	0.18	0.36	0.36	0.18	0.11	0.12	0.18	0.01	0.26	
水痘	全国	報告数	29	19	29	39	46	48	53	50	109	12	6	
		定点当たり	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.02	0.02	0.03	0.00	0.00	
	全県	報告数	2	2	2	-	8	4	8	4	10	-	2	
		定点当たり	0.01	0.01	0.01	-	0.04	0.02	0.04	0.02	0.04	-	0.01	
	県域	報告数	-	1	-	-	4	1	-	2	7	-	1	
		定点当たり	-	0.01	-	-	0.05	0.01	-	0.03	0.09	-	0.01	
手足口病	全国	報告数	5,617	4,092	3,521	2,881	1,378	766	459	335	476	46	224	
		定点当たり	1.79	1.30	1.12	0.92	0.44	0.24	0.15	0.11	0.15	0.01	0.07	
	全県	報告数	393	251	203	179	101	65	42	29	38	3	24	
		定点当たり	1.72	1.10	0.89	0.79	0.44	0.29	0.18	0.13	0.17	0.01	0.11	
	県域	報告数	135	104	88	69	44	22	19	13	16	3	6	
		定点当たり	1.82	1.41	1.19	0.93	0.59	0.30	0.26	0.18	0.22	0.04	0.08	
伝染性紅斑	全国	報告数	29	52	49	51	52	39	27	17	15	2	1	
		定点当たり	0.01	0.02	0.02	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	
	全県	報告数	8	13	11	13	13	9	8	5	5	-	-	
		定点当たり	0.04	0.06	0.05	0.06	0.06	0.04	0.04	0.02	0.02	-	-	
	県域	報告数	3	6	-	5	1	2	4	-	3	-	-	
		定点当たり	0.04	0.08	-	0.07	0.01	0.03	0.05	-	0.04	-	-	
突発性発しん	全国	報告数	127	37	15	5	1	1	2	-	1	-	-	
		定点当たり	0.04	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-	-	
	全県	報告数	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
		定点当たり	0.02	-	0.00	-	-	-	-	-	-	-	-	
	県域	報告数	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
		定点当たり	0.03	-	0.01	-	-	-	-	-	-	-	-	
ヘルパンギーナ	全国	報告数	990	755	697	601	298	166	109	78	125	12	22	
		定点当たり	0.32	0.24	0.22	0.19	0.09	0.05	0.03	0.02	0.04	0.00	0.01	
	全県	報告数	76	71	67	58	27	13	14	7	19	-	4	
		定点当たり	0.33	0.31	0.29	0.25	0.12	0.06	0.06	0.03	0.08	-	0.02	
	県域	報告数	26	17	25	22	12	6	8	2	3	-	2	
		定点当たり	0.35	0.23	0.34	0.30	0.16	0.08	0.11	0.03	0.04	-	0.03	
流行性耳下腺炎	全国	報告数	2	5	13	17	11	11	11	4	14	-	-	
		定点当たり	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	
	全県	報告数	-	-	-	3	-	2	-	-	2	-	-	
		定点当たり	-	-	-	0.01	-	0.01	-	-	0.01	-	-	
	県域	報告数	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	
		定点当たり	-	-	-	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31週(07月29日～08月04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	11	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-
		定点当たり	0.02	-	-	-	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	368	2	2	11	14	10	10	11	6	8	5	11
		定点当たり	0.53	0.00	0.00	0.02	0.02	0.01	0.01	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02
	全県	報告数	45	-	-	1	1	-	1	4	1	-	-	1
		定点当たり	0.88	-	-	0.02	0.02	-	0.02	0.08	0.02	-	-	0.02
	県域	報告数	14	-	-	-	1	-	-	3	-	-	-	1
		定点当たり	0.82	-	-	-	0.06	-	-	0.18	-	-	-	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	1	1	1	3	-	1	1	-
		定点当たり	0.00	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	12	9	37	81	45	40	26	28
		定点当たり	0.02	0.01	0.05	0.12	0.06	0.06	0.04	0.04
	全県	報告数	-	2	3	11	7	5	4	4
		定点当たり	-	0.04	0.06	0.22	0.14	0.10	0.08	0.08
	県域	報告数	-	-	1	4	2	-	-	2
		定点当たり	-	-	0.06	0.24	0.12	-	-	0.12

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31週(07月29日～08月04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	12	-	-	2	1	-	-	1	-	-	-
		定点当たり	0.02	-	-	0.00	0.00	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
無菌性髄膜炎	全国	報告数	18	2	-	-	-	1	3	3	1	-	1
		定点当たり	0.04	0.00	-	-	-	0.00	0.01	0.01	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
マイコプラズマ肺炎	全国	報告数	457	5	70	221	117	22	4	2	1	7	2
		定点当たり	0.95	0.01	0.15	0.46	0.24	0.05	0.01	0.00	0.00	0.01	0.00
	全県	報告数	9	-	-	6	2	-	1	-	-	-	-
		定点当たり	0.75	-	-	0.50	0.17	-	0.08	-	-	-	-
	県域	報告数	4	-	-	2	1	-	1	-	-	-	-
		定点当たり	0.80	-	-	0.40	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	-	1	-	2	1	4
		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	-	-	-	-	-	-
無菌性髄膜炎	全国	報告数	1	-	1	-	-	5
		定点当たり	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	-	-	-	-	-	-
マイコプラズマ肺炎	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	-	-	-	-	-	-
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31週(07月29日～08月04日)

	疾病名	項目	5週前	4週前	3週前	2週前	1週前	今週	
			26週	27週	28週	29週	30週	31週	
			(06月24日～ 06月30日)	(07月01日～ 07月07日)	(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)	
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	39	62	83	80	104	94
			定点当たり	0.11	0.17	0.23	0.22	0.28	0.26
		県域	報告数	16	14	15	22	24	55
			定点当たり	0.13	0.12	0.12	0.18	0.20	0.46
	新型コロナ ウイルス感染症	全県	報告数	2,320	2,915	3,278	3,766	3,902	3,384
			定点当たり	6.30	7.94	9.13	10.21	10.66	9.25
		県域	報告数	801	1,048	1,321	1,389	1,517	1,352
			定点当たり	6.62	8.66	10.92	11.48	12.75	11.27

基 幹 定 点	インフルエンザ (入院患者)	全県	報告数	1	1	-	4	3	2
		県域	報告数	-	1	-	-	1	1
	新型コロナウイル ス感染症(入院患 者)	全県	報告数	85	103	133	135	110	116
		県域	報告数	36	33	33	54	47	27

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31週(07月29日～08月04日)

疾病名	項目		5週前	4週前	3週前	2週前	1週前	今週
			26週	27週	28週	29週	30週	31週
			(06月24日～ 06月30日)	(07月01日～ 07月07日)	(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)
RSウイルス 感染症	全県	報告数	142	121	120	93	97	81
		定点当たり	0.61	0.52	0.52	0.40	0.42	0.36
	県域	報告数	56	46	50	26	33	35
		定点当たり	0.74	0.61	0.66	0.34	0.45	0.47
咽頭結膜熱	全県	報告数	104	123	104	86	95	78
		定点当たり	0.45	0.53	0.45	0.37	0.41	0.34
	県域	報告数	27	37	39	32	39	28
		定点当たり	0.36	0.49	0.51	0.42	0.53	0.38
A群溶血性 レンサ球菌 咽頭炎	全県	報告数	595	610	509	421	340	312
		定点当たり	2.58	2.62	2.19	1.81	1.47	1.37
	県域	報告数	200	200	156	145	101	83
		定点当たり	2.63	2.63	2.05	1.91	1.36	1.12
感染性胃腸炎	全県	報告数	762	759	683	601	585	544
		定点当たり	3.30	3.26	2.94	2.59	2.53	2.39
	県域	報告数	216	232	230	198	215	212
		定点当たり	2.84	3.05	3.03	2.61	2.91	2.86
水痘	全県	報告数	68	63	50	50	76	46
		定点当たり	0.29	0.27	0.22	0.22	0.33	0.20
	県域	報告数	18	12	8	16	12	18
		定点当たり	0.24	0.16	0.11	0.21	0.16	0.24
手足口病	全県	報告数	1,766	2,729	3,406	3,072	2,988	1,971
		定点当たり	7.65	11.71	14.68	13.24	12.94	8.64
	県域	報告数	606	1,036	1,242	1,146	1,011	712
		定点当たり	7.97	13.63	16.34	15.08	13.66	9.62
伝染性紅斑	全県	報告数	55	78	68	80	115	88
		定点当たり	0.24	0.33	0.29	0.34	0.50	0.39
	県域	報告数	8	7	17	18	27	25
		定点当たり	0.11	0.09	0.22	0.24	0.36	0.34
突発性発しん	全県	報告数	65	56	57	45	53	43
		定点当たり	0.28	0.24	0.25	0.19	0.23	0.19
	県域	報告数	21	13	17	13	15	12
		定点当たり	0.28	0.17	0.22	0.17	0.20	0.16
ヘルパンギーナ	全県	報告数	383	660	824	683	673	465
		定点当たり	1.66	2.83	3.55	2.94	2.91	2.04
	県域	報告数	140	259	286	214	223	174
		定点当たり	1.84	3.41	3.76	2.82	3.01	2.35
流行性耳下腺炎	全県	報告数	16	24	21	11	18	8
		定点当たり	0.07	0.10	0.09	0.05	0.08	0.04
	県域	報告数	5	8	6	4	4	4
		定点当たり	0.07	0.11	0.08	0.05	0.05	0.05

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31週(07月29日～08月04日)

	疾病名	項目	5週前	4週前	3週前	2週前	1週前	今週	
			26週	27週	28週	29週	30週	31週	
			(06月24日～ 06月30日)	(07月01日～ 07月07日)	(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)	
眼科 定点	急性出血性 結膜炎	全県	報告数	-	1	-	2	1	-
			定点当たり	-	0.02	-	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	82	66	46	52	42	45
			定点当たり	1.64	1.27	0.96	1.00	0.84	0.88
		県域	報告数	17	22	21	18	11	14
			定点当たり	1.06	1.29	1.24	1.06	0.65	0.82
基幹 定点	細菌性髄膜炎	全県	報告数	1	1	-	-	1	1
			定点当たり	0.08	0.08	-	-	0.08	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	1	1	1
			定点当たり	-	-	0.08	0.08	0.08	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	5	4	3	12	7	9
			定点当たり	0.42	0.33	0.25	1.00	0.58	0.75
		県域	報告数	2	1	-	6	-	4
			定点当たり	0.40	0.20	-	1.20	-	0.80
	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	1	-	-	-	
		定点当たり	0.08	0.08	0.08	-	-	-	
	県域	報告数	-	1	1	-	-	-	
		定点当たり	-	0.20	0.20	-	-	-	

