



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38週の定点当たり報告数が1.92(前週1.50)となり、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つけて予防しましょう。

～手足口病～ 神奈川県では、2024年38週の定点当たり報告数が10.91(前週10.81)となり、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	4	5	1	1	11	727
三類	細菌性赤痢		2			2	11
	腸管出血性大腸菌感染症	4	3	1		8	134
四類	レジオネラ症		1			1	102
五類	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症			1		1	126
	急性脳炎		1			1	24
	後天性免疫不全症候群	1	1	1		3	48
	侵襲性肺炎球菌感染症	1				1	148
	梅毒	3	6	2	1	12	574
	百日咳		4	8		12	123

全数把握対象疾患情報

- ・結核11例: 年齢群は20歳代1例、50歳代2例、60歳代2例、70歳代3例、80歳代2例、90歳以上1例、病型は肺結核9例、無症状病原体保有者2例
- ・細菌性赤痢2例: 年齢群は60歳代2例、病原体は*S. sonnei* (D群)2例、推定感染経路は接触感染2例、推定感染地域は神奈川県2例
- ・腸管出血性大腸菌感染症8例: 年齢群は10歳代2例、20歳代3例、30歳代1例、50歳代1例、60歳代1例、血清型・毒素型はO103・VT1 1例、O128・VT1VT2 1例、O145・VT2 1例、O157・VT1VT2 1例、O157・VT2 3例、O不明・VT2 1例、推定感染経路は経口感染5例(飲食店提供の生卵)、不明3例、推定感染地域は神奈川県5例、日本国内都道府県不明1例、国外2例(大韓民国、ベトナム)
- ・レジオネラ症1例: 年齢群は50歳代、病型は肺炎型、推定感染経路は水系感染、感染地域は静岡県
- ・カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症1例: 年齢群は20歳代、病原体は*Klebsiella aerogenes*、感染経路は不明、推定感染地域は神奈川県
- ・急性脳炎1例: 年齢群は10歳未満、病原体はヒトヘルペスウイルス6、感染経路は不明、感染地域は不明
- ・後天性免疫不全症候群3例: 年齢群は20歳代2例、60歳代1例、病型は無症候性キャリア3例、感染経路は性的接触1例、不明2例、推定感染地域は国内2例、不明1例
- ・侵襲性肺炎球菌感染症1例: 年齢群は90歳以上、感染経路は不明、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
- ・梅毒12例: 年齢群は20歳代6例、30歳代1例、40歳代2例、60歳代2例、80歳代1例、病型は早期顕症梅毒Ⅰ期3例、早期顕症梅毒Ⅱ期4例、晩期顕症梅毒1例、無症状病原体保有者4例、推定感染経路は性的接触11例、不明1例、推定感染地域は神奈川県9例、日本国内都道府県不明1例、不明2例
- ・百日咳12例: 年齢群は10歳未満6例、10歳代4例、40歳代1例、60歳代1例、推定感染経路は家族内感染10例、不明2例、推定感染地域は神奈川県11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)9例、接種あり(3回)1例、接種なし1例、不明1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(357)、小児科定点(224)、眼科定点(45)、基幹定点(12)

- ・水痘の定点当たり報告数が、藤沢市1.30となり、注意報レベル(1)を超えました。
- ・手足口病の定点当たり報告数が、全県10.91(前週10.81)、横浜市11.22(前週12.66)、川崎市10.25(前週9.95)、相模原市10.83(前週10.67)、県域10.91(前週9.07)、横須賀市8.56(前週8.11)、藤沢市12.00(前週8.10)、茅ヶ崎市17.67(前週13.33)、平塚保健福祉事務所7.43(前週6.43)、平塚保健福祉事務所秦野センター11.17(前週6.33)、鎌倉保健福祉事務所6.00(前週2.75)、鎌倉保健福祉事務所三崎センター5.00(前週1.50)、小田原保健福祉事務所12.17(前週13.17)、厚木保健福祉事務所12.92(前週14.40)、厚木保健福祉事務所大和センター13.38(前週11.00)で警報レベル(5)を超えています。
- ・伝染性紅斑の定点当たり報告数が、川崎市1.47(前週2.41)で警報レベル(2)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

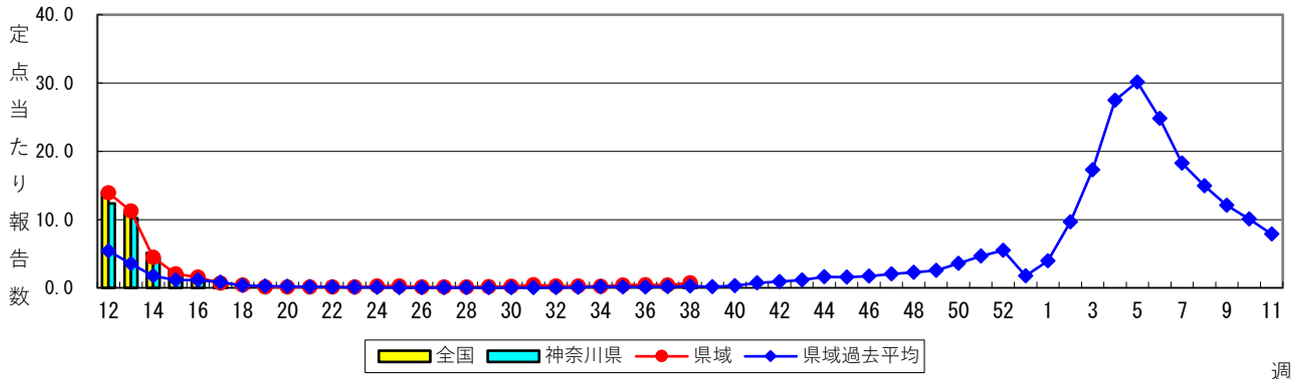
※疾患名の括弧書きは、一般名称であり、正式名称ではありません。

※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38週

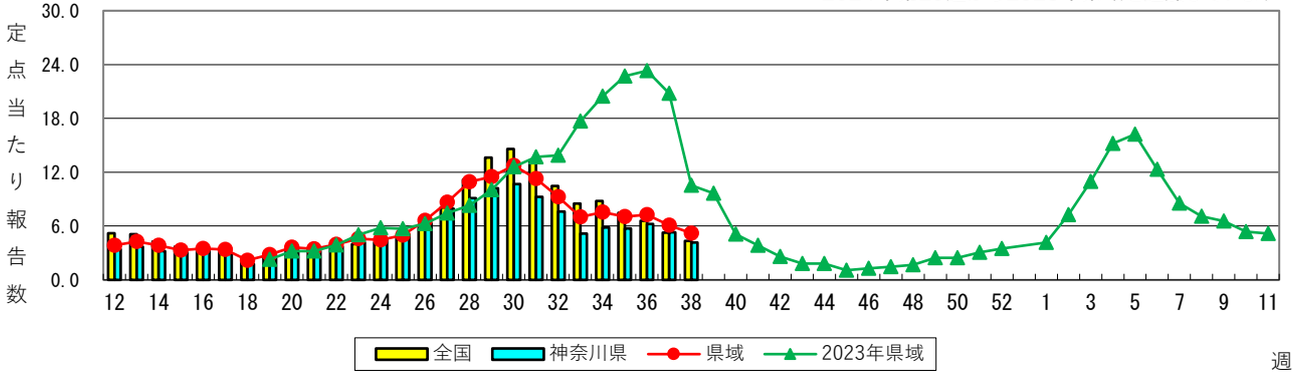
(09月16日～09月22日)

インフルエンザ（高病原性鳥インフルエンザを除く）

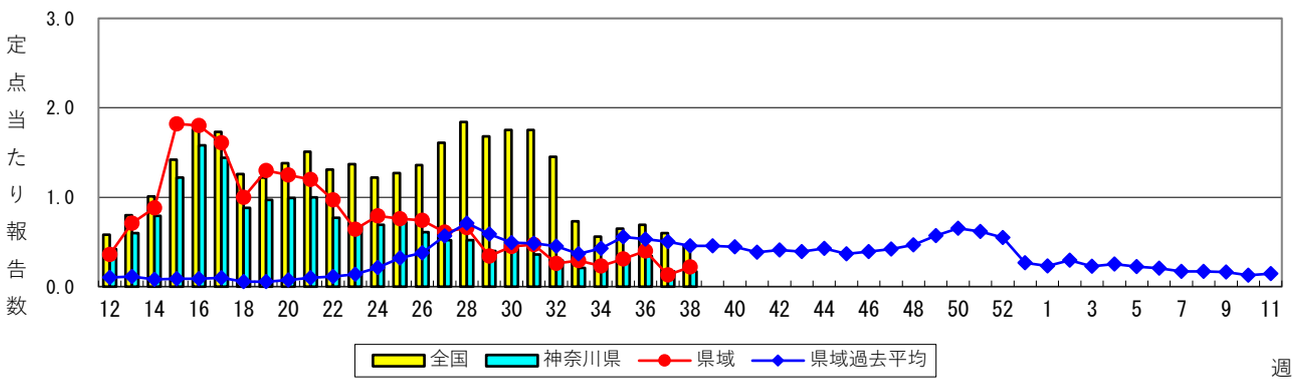


新型コロナウイルス感染症

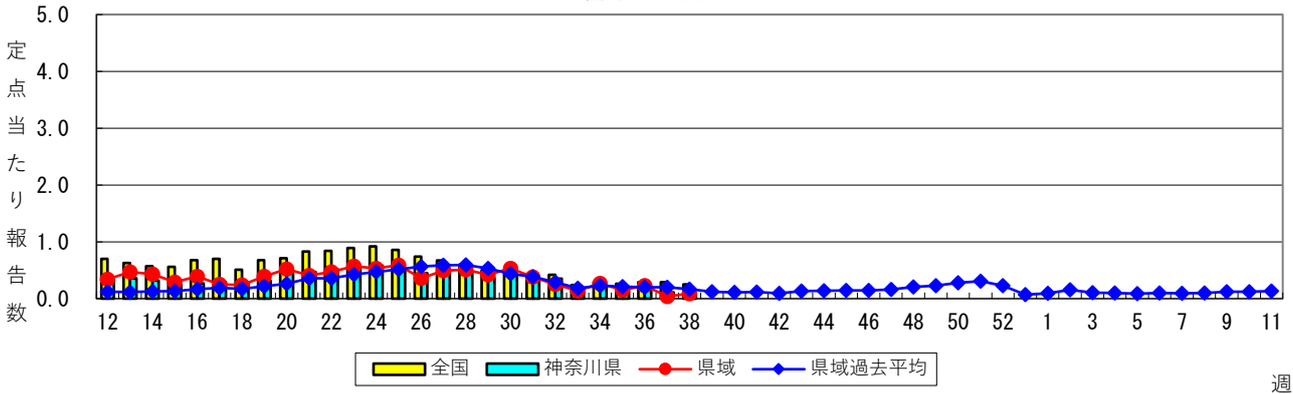
*2024年第29週から2023年県域を追加しています



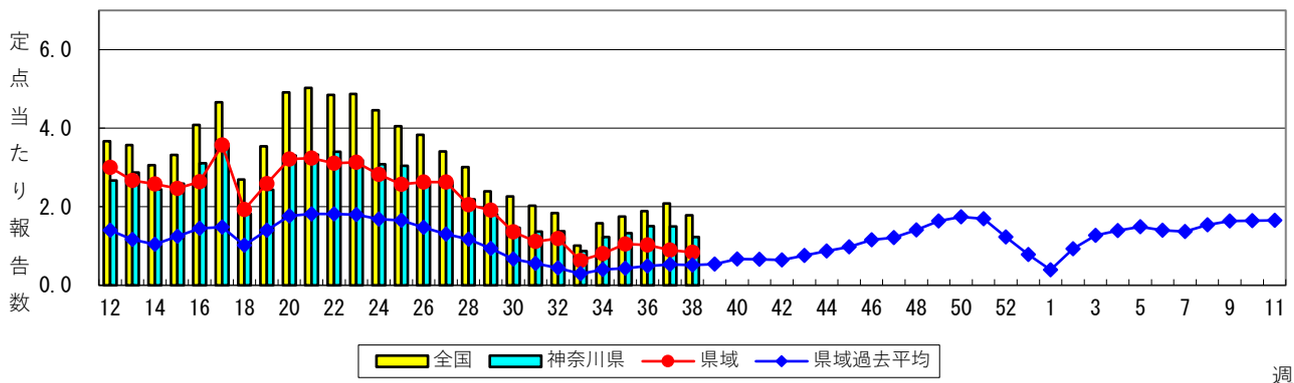
RSウイルス感染症



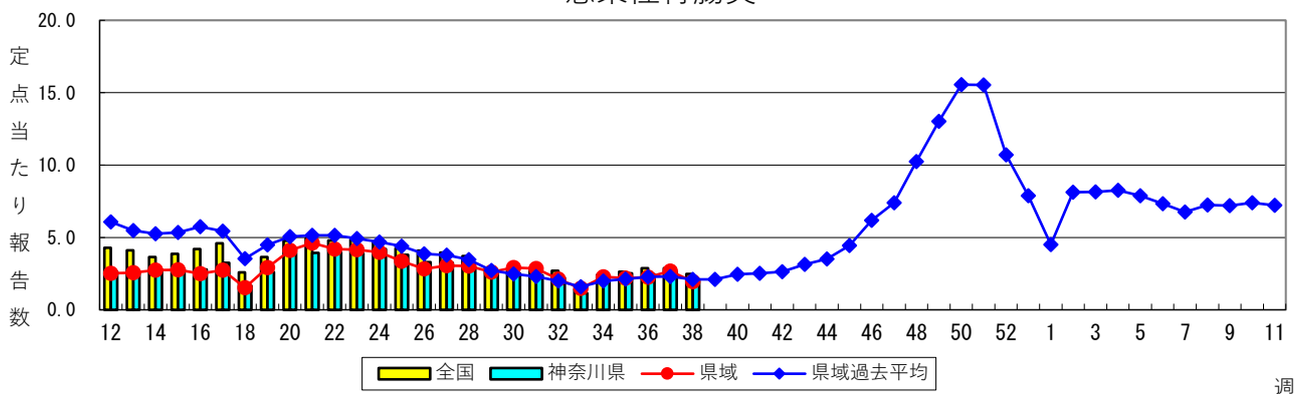
咽頭結膜熱



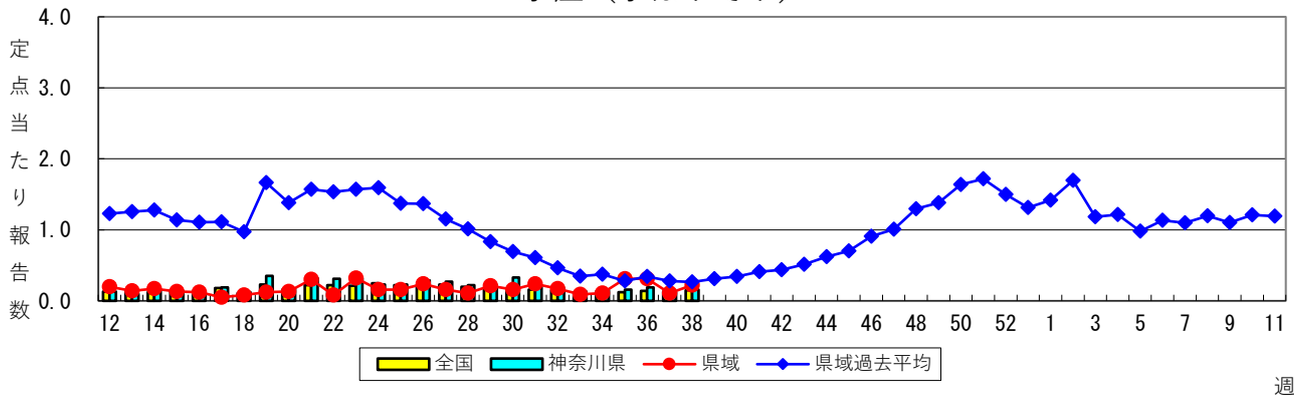
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



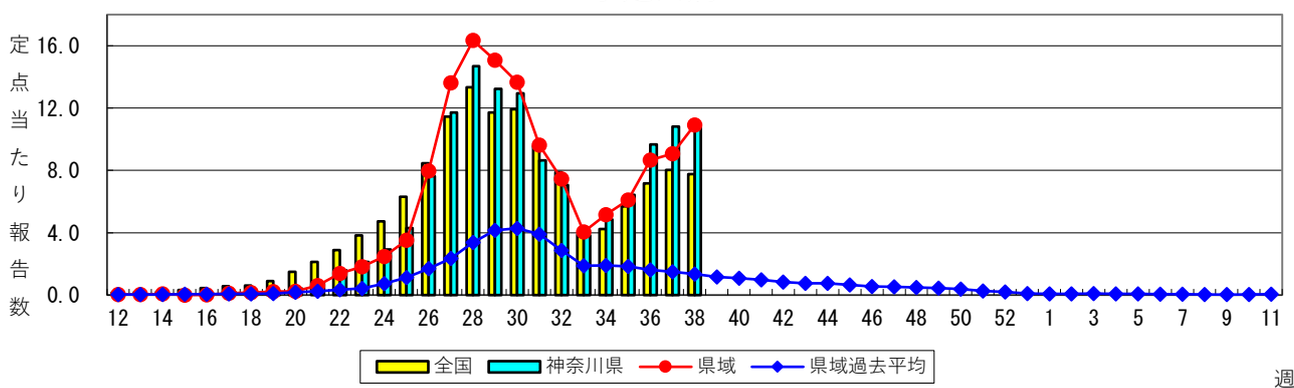
感染性胃腸炎



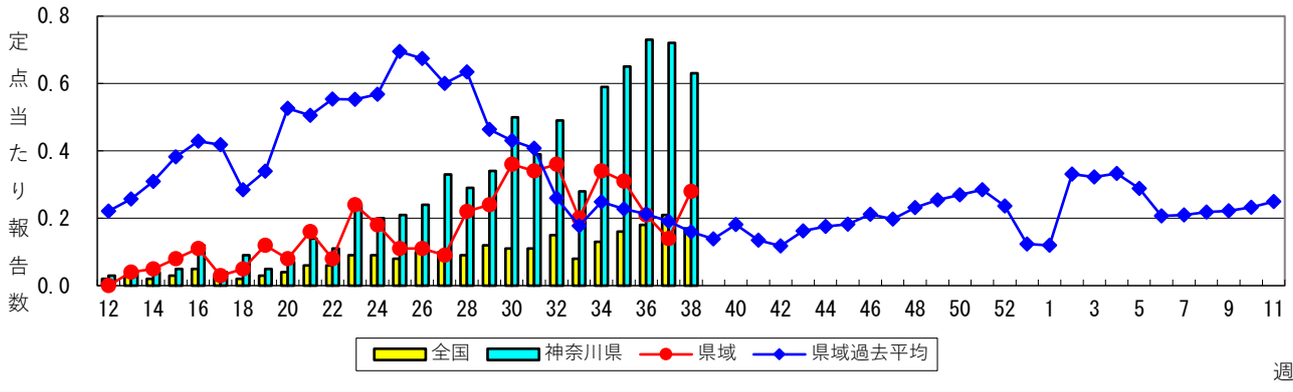
水痘 (水ぼうそう)



手足口病

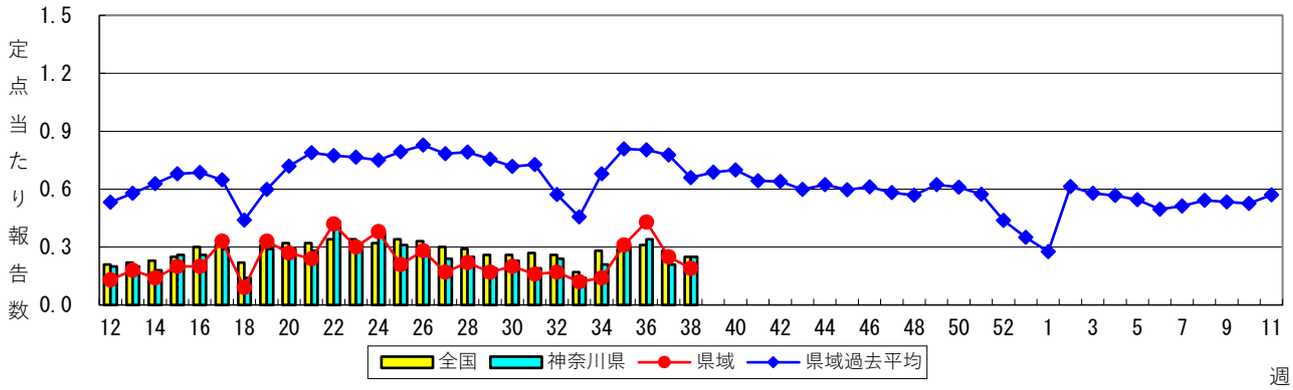


伝染性紅斑（リンゴ病）



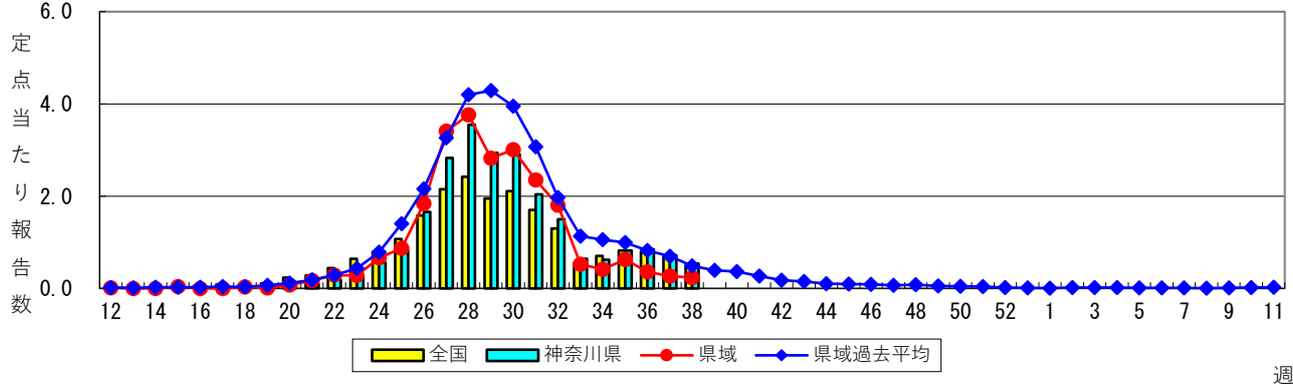
週

突発性発しん



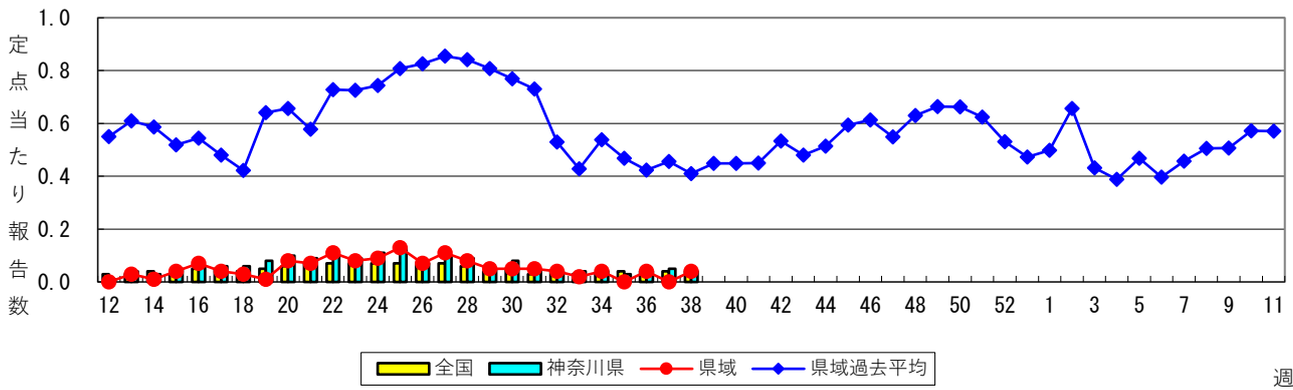
週

ヘルパンギーナ



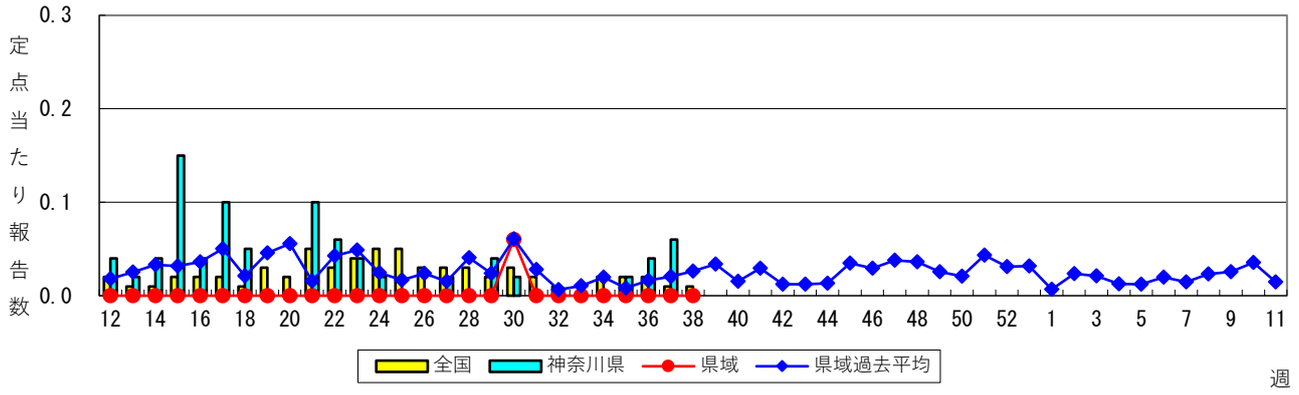
週

流行性耳下腺炎（おたふくかぜ）

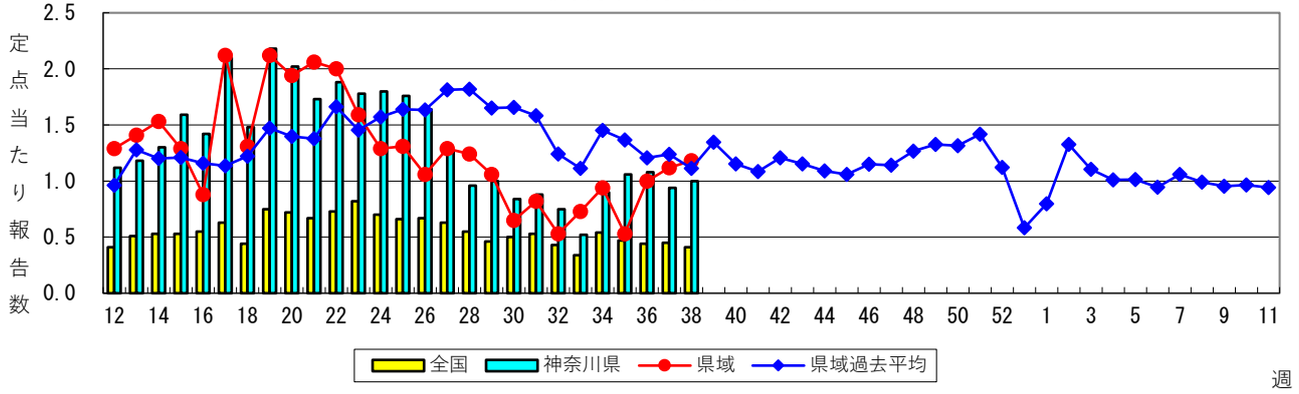


週

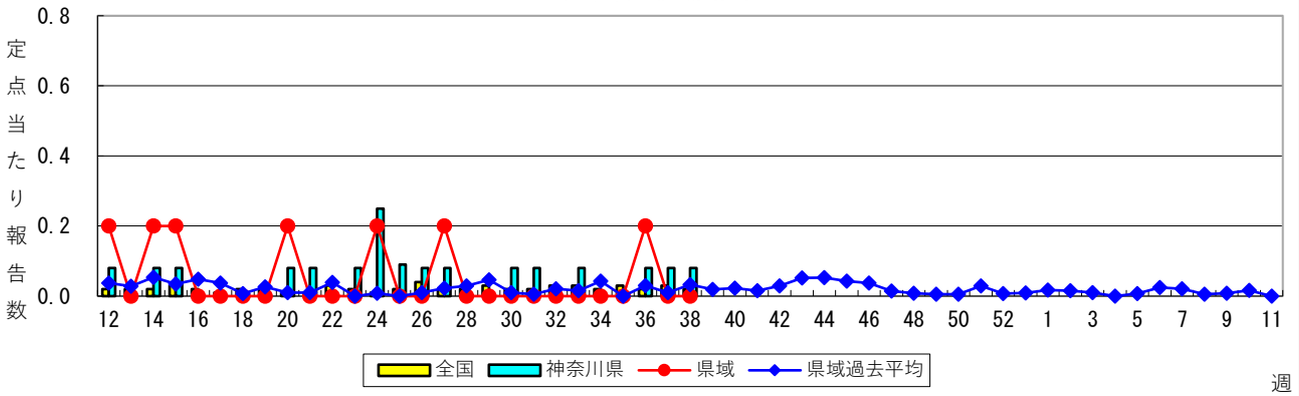
急性出血性結膜炎



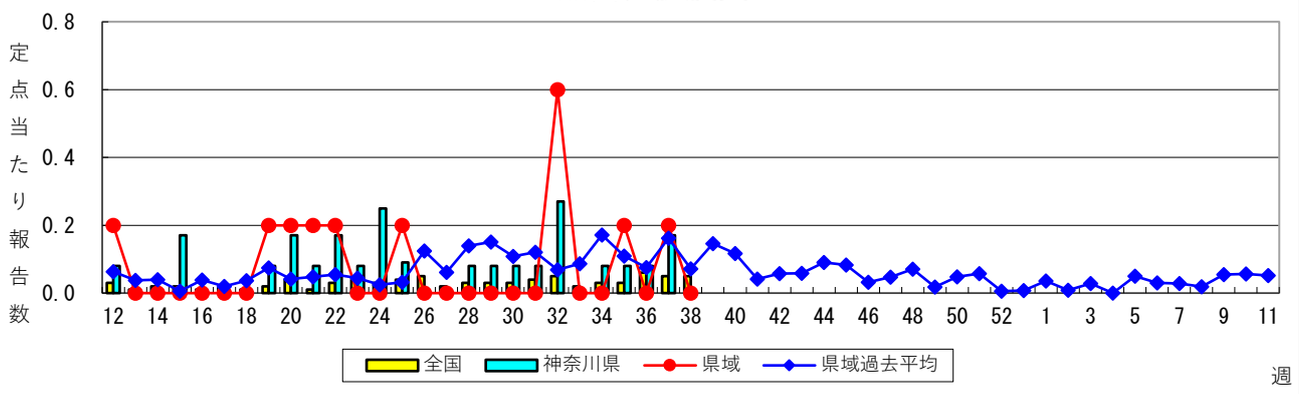
流行性角結膜炎



細菌性髄膜炎



無菌性髄膜炎



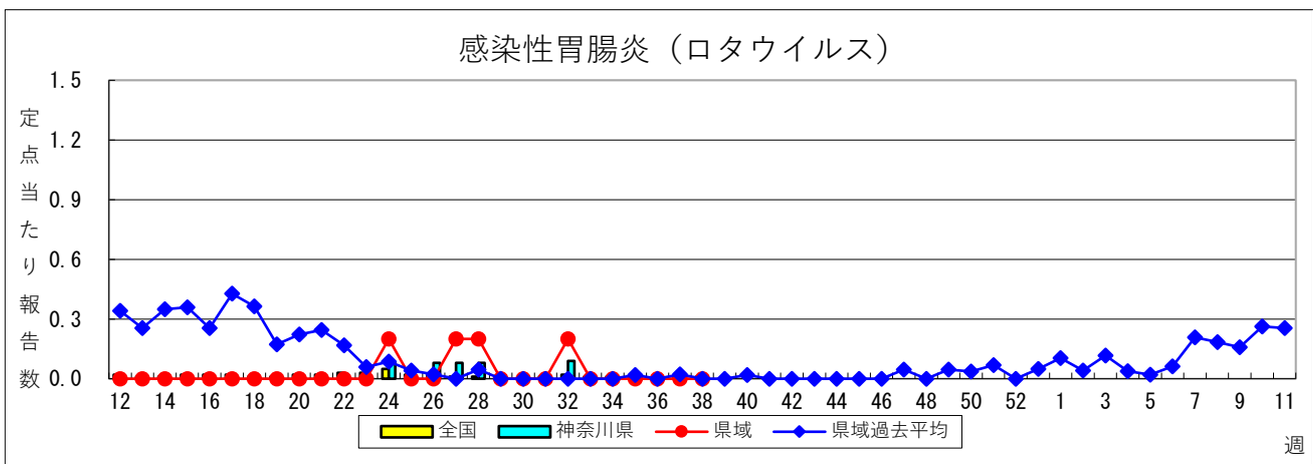
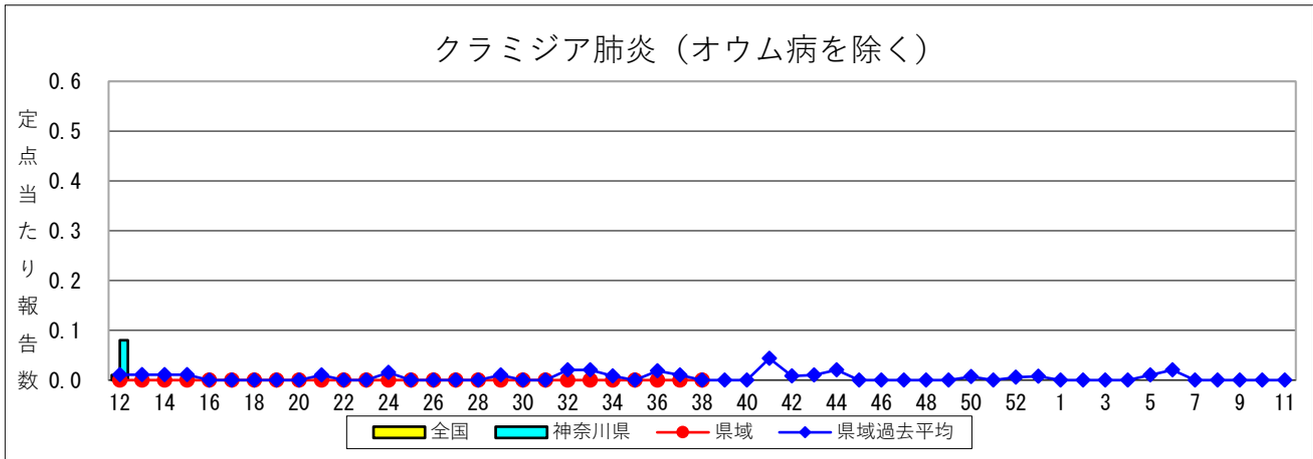
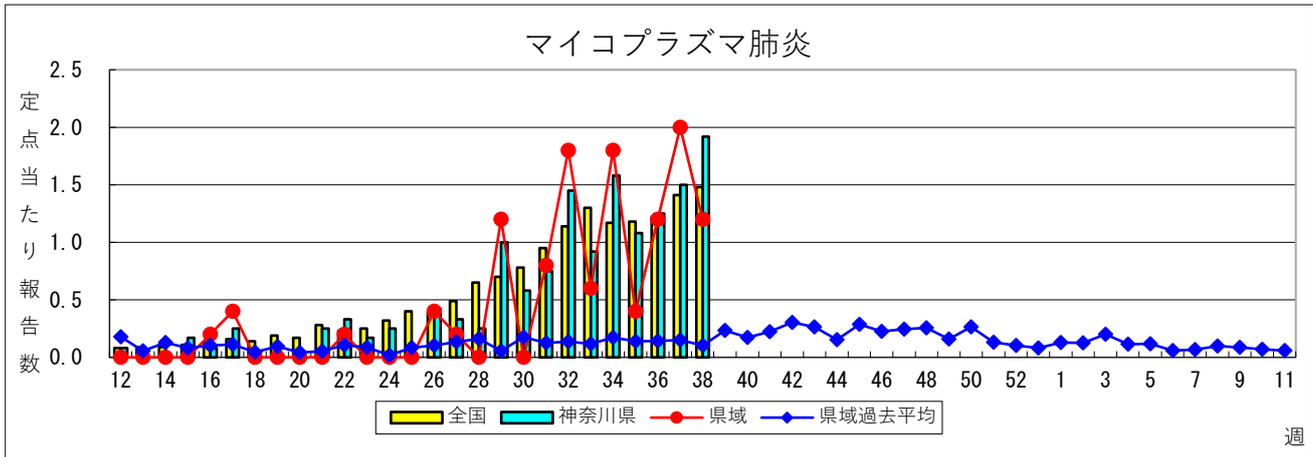


表1 報告数・定点当たり報告数 疾病、政令市・保健所別 (その1)

2024年38週(09月16日～09月22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	223	0.62	1,484	4.16	3	62
横浜市	82	0.59	464	3.31	1	28
川崎市	44	0.73	247	4.12	-	8
相模原市	13	0.34	153	4.03	-	4
県域	84	0.71	620	5.21	2	22
横須賀市	4	0.29	91	6.50	-	7
藤沢市	-	-	58	3.63	-	8
茅ヶ崎市	4	0.40	49	4.90
平塚	9	0.82	43	3.91	1	2
平塚 秦野センター	3	0.30	22	2.20
鎌倉	3	0.33	45	5.00
鎌倉 三崎センター	-	-	22	7.33
小田原	4	0.40	49	4.90
小田原 足柄上センター	1	0.20	22	4.40	-	1
厚木	49	2.58	168	8.84	1	4
厚木 大和センター	7	0.58	51	4.25

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	38	0.17	23	0.10	275	1.23	468	2.09	36	0.16
横浜市	3	0.04	7	0.08	96	1.13	148	1.74	14	0.16
川崎市	14	0.39	6	0.17	87	2.42	97	2.69	2	0.06
相模原市	5	0.17	3	0.10	30	1.03	79	2.72	4	0.14
県域	16	0.22	7	0.09	62	0.84	144	1.95	16	0.22
横須賀市	-	-	-	-	6	0.67	9	1.00	-	-
藤沢市	3	0.30	2	0.20	5	0.50	19	1.90	13	1.30
茅ヶ崎市	1	0.17	-	-	6	1.00	11	1.83	-	-
平塚	-	-	-	-	5	0.71	14	2.00	-	-
平塚 秦野センター	2	0.33	-	-	13	2.17	27	4.50	-	-
鎌倉	-	-	-	-	2	0.40	11	2.20	-	-
鎌倉 三崎センター	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
小田原	-	-	-	-	11	1.83	9	1.50	-	-
小田原 足柄上センター	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
厚木	10	0.83	4	0.33	11	0.92	35	2.92	2	0.17
厚木 大和センター	-	-	1	0.13	3	0.38	9	1.13	1	0.13

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	2,444	10.91	140	0.63	56	0.25	120	0.54	8	0.04
横浜市	954	11.22	61	0.72	23	0.27	60	0.71	4	0.05
川崎市	369	10.25	53	1.47	12	0.33	26	0.72	-	-
相模原市	314	10.83	5	0.17	7	0.24	17	0.59	1	0.03
県域	807	10.91	21	0.28	14	0.19	17	0.23	3	0.04
横須賀市	77	8.56	4	0.44	2	0.22	-	-	-	-
藤沢市	120	12.00	6	0.60	2	0.20	2	0.20	-	-
茅ヶ崎市	106	17.67	1	0.17	1	0.17	2	0.33	1	0.17
平塚	52	7.43	-	-	3	0.43	-	-	-	-
平塚 秦野センター	67	11.17	-	-	1	0.17	2	0.33	-	-
鎌倉	30	6.00	3	0.60	-	-	-	-	-	-
鎌倉 三崎センター	10	5.00	-	-	1	0.50	-	-	-	-
小田原	73	12.17	-	-	-	-	-	-	-	-
小田原 足柄上センター	10	3.33	-	-	-	-	-	-	-	-
厚木	155	12.92	2	0.17	3	0.25	7	0.58	2	0.17
厚木 大和センター	107	13.38	5	0.63	1	0.13	4	0.50	-	-

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38週(09月16日～09月22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	2,725	9	30	94	105	107	113	118	147	138	119	96
		定点当たり	0.55	0.00	0.01	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	0.03	0.02
	全県	報告数	223	-	1	10	15	13	10	11	25	10	14	7
		定点当たり	0.62	-	0.00	0.03	0.04	0.04	0.03	0.03	0.07	0.03	0.04	0.02
	県域	報告数	84	-	-	6	10	7	4	7	15	4	2	4
		定点当たり	0.71	-	-	0.05	0.08	0.06	0.03	0.06	0.13	0.03	0.02	0.03
新型コロナ ウイルス感染症	全国	報告数	21,400	172	294	446	265	230	170	209	206	256	267	293
		定点当たり	4.35	0.03	0.06	0.09	0.05	0.05	0.03	0.04	0.04	0.05	0.05	0.06
	全県	報告数	1,484	6	16	22	19	17	11	14	10	16	21	28
		定点当たり	4.16	0.02	0.04	0.06	0.05	0.05	0.03	0.04	0.03	0.04	0.06	0.08
	県域	報告数	620	3	5	9	6	7	7	8	5	9	11	6
		定点当たり	5.21	0.03	0.04	0.08	0.05	0.06	0.06	0.07	0.04	0.08	0.09	0.05

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	453	193	149	160	221	198	108	87	80
		定点当たり	0.09	0.04	0.03	0.03	0.04	0.04	0.02	0.02	0.02
	全県	報告数	31	10	13	13	20	11	3	6	-
		定点当たり	0.09	0.03	0.04	0.04	0.06	0.03	0.01	0.02	-
	県域	報告数	11	2	2	1	3	3	1	2	-
		定点当たり	0.09	0.02	0.02	0.01	0.03	0.03	0.01	0.02	-
新型コロナ ウイルス感染症	全国	報告数	2,383	1,757	1,538	1,827	2,191	2,351	1,849	2,342	2,354
		定点当たり	0.48	0.36	0.31	0.37	0.45	0.48	0.38	0.48	0.48
	全県	報告数	187	130	114	122	162	187	137	150	115
		定点当たり	0.52	0.36	0.32	0.34	0.45	0.52	0.38	0.42	0.32
	県域	報告数	77	40	48	47	61	69	52	88	62
		定点当たり	0.65	0.34	0.40	0.39	0.51	0.58	0.44	0.74	0.52

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	60	3	15
	全県	報告数	3	0	3
	県域	報告数	2	0	2
新型コロナ ウイルス感染症 (入院患者)	全国	報告数	1,471	35	42
	全県	報告数	62	2	2
	県域	報告数	22	0	2

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	0	0	3	1	6	10	20
	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	20	22	24	35	70	136	351	736
	全県	報告数	0	1	1	3	4	2	17	30
	県域	報告数	0	0	0	0	2	2	4	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38週(09月16日～09月22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	1,423	215	249	533
		定点当たり	0.46	0.07	0.08	0.17
	全県	報告数	38	-	7	18
		定点当たり	0.17	-	0.03	0.08
	県域	報告数	16	-	4	6
		定点当たり	0.22	-	0.05	0.08
咽頭結膜熱	全国	報告数	793	6	44	186
		定点当たり	0.25	0.00	0.01	0.06
	全県	報告数	23	-	1	3
		定点当たり	0.10	-	0.00	0.01
	県域	報告数	7	-	1	-
		定点当たり	0.09	-	0.01	-
A群溶血性 レンサ球菌 咽頭炎	全国	報告数	5,579	7	25	143
		定点当たり	1.78	0.00	0.01	0.05
	全県	報告数	275	1	-	5
		定点当たり	1.23	0.00	-	0.02
	県域	報告数	62	-	-	-
		定点当たり	0.84	-	-	-
感染性胃腸炎	全国	報告数	7,738	81	514	1,184
		定点当たり	2.47	0.03	0.16	0.38
	全県	報告数	468	6	19	59
		定点当たり	2.09	0.03	0.08	0.26
	県域	報告数	144	1	4	14
		定点当たり	1.95	0.01	0.05	0.19
水痘	全国	報告数	469	7	15	41
		定点当たり	0.15	0.00	0.00	0.01
	全県	報告数	36	-	-	5
		定点当たり	0.16	-	-	0.02
	県域	報告数	16	-	-	4
		定点当たり	0.22	-	-	0.05
手足口病	全国	報告数	24,298	167	1,083	4,459
		定点当たり	7.77	0.05	0.35	1.43
	全県	報告数	2,444	14	91	413
		定点当たり	10.91	0.06	0.41	1.84
	県域	報告数	807	3	25	133
		定点当たり	10.91	0.04	0.34	1.80
伝染性紅斑	全国	報告数	516	1	3	30
		定点当たり	0.17	0.00	0.00	0.01
	全県	報告数	140	-	1	11
		定点当たり	0.62	-	0.00	0.05
	県域	報告数	21	-	-	1
		定点当たり	0.28	-	-	0.01
突発性発しん	全国	報告数	792	6	188	405
		定点当たり	0.25	0.00	0.06	0.13
	全県	報告数	56	-	13	29
		定点当たり	0.25	-	0.06	0.13
	県域	報告数	14	-	3	8
		定点当たり	0.19	-	0.04	0.11
ヘルパンギーナ	全国	報告数	1,559	15	135	291
		定点当たり	0.50	0.00	0.04	0.09
	全県	報告数	120	-	11	19
		定点当たり	0.54	-	0.05	0.08
	県域	報告数	17	-	1	4
		定点当たり	0.23	-	0.01	0.05
流行性耳下腺炎	全国	報告数	130	1	-	4
		定点当たり	0.04	0.00	-	0.00
	全県	報告数	8	-	-	-
		定点当たり	0.04	-	-	-
	県域	報告数	3	-	-	-
		定点当たり	0.04	-	-	-

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38週(09月16日～09月22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	223	111	34	19	11	3	3	6	9	1	6
		定点当たり	0.07	0.04	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	全県	報告数	6	4	-	2	1	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.03	0.02	-	0.01	0.00	-	-	-	-	-	-
	県域	報告数	3	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.04	0.03	-	0.01	-	-	-	-	-	-	-
咽頭結膜熱	全国	報告数	115	95	90	83	54	33	25	17	28	4	13
		定点当たり	0.04	0.03	0.03	0.03	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00
	全県	報告数	3	3	6	2	1	-	1	1	-	-	2
		定点当たり	0.01	0.01	0.03	0.01	0.00	-	0.00	0.00	-	-	0.01
	県域	報告数	1	-	1	1	1	-	1	1	-	-	-
		定点当たり	0.01	-	0.01	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	235	399	551	601	641	560	544	442	902	150	379
		定点当たり	0.08	0.13	0.18	0.19	0.20	0.18	0.17	0.14	0.29	0.05	0.12
	全県	報告数	13	17	27	36	32	41	23	18	34	7	21
		定点当たり	0.06	0.08	0.12	0.16	0.14	0.18	0.10	0.08	0.15	0.03	0.09
	県域	報告数	3	4	3	9	5	8	9	5	15	-	1
		定点当たり	0.04	0.05	0.04	0.12	0.07	0.11	0.12	0.07	0.20	-	0.01
感染性胃腸炎	全国	報告数	781	662	663	615	513	440	394	352	858	172	509
		定点当たり	0.25	0.21	0.21	0.20	0.16	0.14	0.13	0.11	0.27	0.06	0.16
	全県	報告数	36	37	50	47	42	28	19	20	51	17	37
		定点当たり	0.16	0.17	0.22	0.21	0.19	0.12	0.08	0.09	0.23	0.08	0.17
	県域	報告数	11	14	20	16	18	11	8	5	13	4	5
		定点当たり	0.15	0.19	0.27	0.22	0.24	0.15	0.11	0.07	0.18	0.05	0.07
水痘	全国	報告数	31	29	38	44	49	35	37	42	91	5	5
		定点当たり	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.01	0.01	0.01	0.03	0.00	0.00
	全県	報告数	8	1	3	3	2	3	3	5	3	-	-
		定点当たり	0.04	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.01	-	-
	県域	報告数	2	-	2	2	2	2	2	-	-	-	-
		定点当たり	0.03	-	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	-	-	-	-
手足口病	全国	報告数	3,596	3,560	3,524	2,879	1,858	1,077	754	475	649	48	169
		定点当たり	1.15	1.14	1.13	0.92	0.59	0.34	0.24	0.15	0.21	0.02	0.05
	全県	報告数	341	353	393	310	190	111	84	43	69	4	28
		定点当たり	1.52	1.58	1.75	1.38	0.85	0.50	0.38	0.19	0.31	0.02	0.12
	県域	報告数	114	115	130	92	68	40	32	12	32	1	10
		定点当たり	1.54	1.55	1.76	1.24	0.92	0.54	0.43	0.16	0.43	0.01	0.14
伝染性紅斑	全国	報告数	31	74	105	97	72	28	36	21	15	1	2
		定点当たり	0.01	0.02	0.03	0.03	0.02	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00
	全県	報告数	8	22	27	27	17	9	11	6	1	-	-
		定点当たり	0.04	0.10	0.12	0.12	0.08	0.04	0.05	0.03	0.00	-	-
	県域	報告数	-	1	4	5	5	1	2	2	-	-	-
		定点当たり	-	0.01	0.05	0.07	0.07	0.01	0.03	0.03	-	-	-
突発性発しん	全国	報告数	124	46	14	4	1	1	1	-	1	-	1
		定点当たり	0.04	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-	0.00
	全県	報告数	6	4	2	2	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.03	0.02	0.01	0.01	-	-	-	-	-	-	-
	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	219	216	191	172	119	68	38	27	51	4	13
		定点当たり	0.07	0.07	0.06	0.06	0.04	0.02	0.01	0.01	0.02	0.00	0.00
	全県	報告数	21	16	13	19	8	4	2	2	4	1	-
		定点当たり	0.09	0.07	0.06	0.08	0.04	0.02	0.01	0.01	0.02	0.00	-
	県域	報告数	4	3	2	2	1	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.05	0.04	0.03	0.03	0.01	-	-	-	-	-	-
流行性耳下腺炎	全国	報告数	9	8	15	29	13	7	21	4	15	3	1
		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	0.00
	全県	報告数	-	-	-	3	2	2	-	1	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	0.01	0.01	0.01	-	0.00	-	-	-
	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38週(09月16日～09月22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	8	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-
		定点当たり	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性角結膜炎	全国	報告数	281	-	1	7	9	4	4	3	6	4	4	4
		定点当たり	0.41	-	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01
	全県	報告数	45	-	1	-	4	1	-	-	-	-	1	-
		定点当たり	1.00	-	0.02	-	0.09	0.02	-	-	-	-	0.02	-
	県域	報告数	20	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	1.18	-	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	-	-	2	-	3	-	1	-
		定点当たり	-	-	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	5	16	38	50	48	33	21	24
		定点当たり	0.01	0.02	0.05	0.07	0.07	0.05	0.03	0.03
	全県	報告数	2	2	11	6	5	6	2	4
		定点当たり	0.04	0.04	0.24	0.13	0.11	0.13	0.04	0.09
	県域	報告数	-	1	6	2	3	3	1	3
		定点当たり	-	0.06	0.35	0.12	0.18	0.18	0.06	0.18

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38週(09月16日～09月22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	8	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.02	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	24	6	-	1	-	2	-	-	3	-	-
		定点当たり	0.05	0.01	-	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	712	4	161	284	159	37	13	13	11	9	10
		定点当たり	1.48	0.01	0.34	0.59	0.33	0.08	0.03	0.03	0.02	0.02	0.02
	全県	報告数	23	-	5	6	5	1	2	-	-	-	3
		定点当たり	1.92	-	0.42	0.50	0.42	0.08	0.17	-	-	-	0.25
	県域	報告数	6	-	2	2	-	-	1	-	-	-	1
		定点当たり	1.20	-	0.40	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	2	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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	3
		定点当たり	-	-	-	-	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	-	1	3	1	6
		定点当たり	0.00	-	0.00	0.01	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	3	2	1	2	-	3
		定点当たり	0.01	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38週(09月16日～09月22日)

	疾病名	項目	5週前	4週前	3週前	2週前	1週前	今週	
			33週	34週	35週	36週	37週	38週	
			(08月12日～ 08月18日)	(08月19日～ 08月25日)	(08月26日～ 09月01日)	(09月02日～ 09月08日)	(09月09日～ 09月15日)	(09月16日～ 09月22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	53	67	132	208	221	223
			定点当たり	0.18	0.19	0.36	0.58	0.63	0.62
		県域	報告数	27	26	44	55	44	84
			定点当たり	0.26	0.22	0.37	0.46	0.38	0.71
	新型コロナウイルス 感染症	全県	報告数	1,539	2,112	2,115	2,254	1,871	1,484
			定点当たり	5.15	5.85	5.73	6.24	5.30	4.16
		県域	報告数	730	890	847	870	705	620
			定点当たり	7.02	7.54	7.06	7.25	6.08	5.21

基 幹 定 点	インフルエンザ (入院患者)	全県	報告数	2	3	-	1	1	3
		県域	報告数	-	-	-	-	-	2
	新型コロナウイルス 感染症(入院患 者)	全県	報告数	103	112	106	114	98	62
		県域	報告数	40	51	47	34	34	22

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38週(09月16日～09月22日)

疾病名	項目		5週前	4週前	3週前	2週前	1週前	今週
			33週	34週	35週	36週	37週	38週
			(08月12日～ 08月18日)	(08月19日～ 08月25日)	(08月26日～ 09月01日)	(09月02日～ 09月08日)	(09月09日～ 09月15日)	(09月16日～ 09月22日)
RSウイルス 感染症	全県	報告数	41	48	75	79	39	38
		定点当たり	0.21	0.21	0.32	0.34	0.17	0.17
	県域	報告数	19	17	23	30	9	16
		定点当たり	0.29	0.23	0.31	0.40	0.13	0.22
咽頭結膜熱	全県	報告数	29	53	29	47	24	23
		定点当たり	0.15	0.23	0.13	0.21	0.11	0.10
	県域	報告数	9	20	11	17	3	7
		定点当たり	0.14	0.27	0.15	0.23	0.04	0.09
A群溶血性 レンサ球菌 咽頭炎	全県	報告数	167	278	309	345	336	275
		定点当たり	0.87	1.23	1.33	1.51	1.50	1.23
	県域	報告数	41	59	79	77	64	62
		定点当たり	0.63	0.81	1.05	1.03	0.90	0.84
感染性胃腸炎	全県	報告数	222	475	585	563	590	468
		定点当たり	1.15	2.10	2.52	2.46	2.63	2.09
	県域	報告数	96	166	165	169	190	144
		定点当たり	1.48	2.27	2.20	2.25	2.68	1.95
水痘	全県	報告数	26	34	38	43	26	36
		定点当たり	0.13	0.15	0.16	0.19	0.12	0.16
	県域	報告数	6	8	23	23	8	16
		定点当たり	0.09	0.11	0.31	0.31	0.11	0.22
手足口病	全県	報告数	737	1,099	1,495	2,215	2,421	2,444
		定点当たり	3.82	4.86	6.44	9.67	10.81	10.91
	県域	報告数	264	377	458	650	644	807
		定点当たり	4.06	5.16	6.11	8.67	9.07	10.91
伝染性紅斑	全県	報告数	55	133	150	168	162	140
		定点当たり	0.28	0.59	0.65	0.73	0.72	0.63
	県域	報告数	13	25	23	16	10	21
		定点当たり	0.20	0.34	0.31	0.21	0.14	0.28
突発性発しん	全県	報告数	27	48	70	79	47	56
		定点当たり	0.14	0.21	0.30	0.34	0.21	0.25
	県域	報告数	8	10	23	32	18	14
		定点当たり	0.12	0.14	0.31	0.43	0.25	0.19
ヘルパンギーナ	全県	報告数	123	140	190	195	161	120
		定点当たり	0.64	0.62	0.82	0.85	0.72	0.54
	県域	報告数	34	30	47	27	19	17
		定点当たり	0.52	0.41	0.63	0.36	0.27	0.23
流行性耳下腺炎	全県	報告数	7	9	8	9	11	8
		定点当たり	0.04	0.04	0.03	0.04	0.05	0.04
	県域	報告数	1	3	-	3	-	3
		定点当たり	0.02	0.04	-	0.04	-	0.04

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38週(09月16日～09月22日)

	疾病名	項目	5週前	4週前	3週前	2週前	1週前	今週	
			33週	34週	35週	36週	37週	38週	
			(08月12日～ 08月18日)	(08月19日～ 08月25日)	(08月26日～ 09月01日)	(09月02日～ 09月08日)	(09月09日～ 09月15日)	(09月16日～ 09月22日)	
眼科 定点	急性出血性 結膜炎	全県	報告数	-	-	1	2	3	-
			定点当たり	-	-	0.02	0.04	0.06	-
		県域	報告数	-	-	-	-	-	-
			定点当たり	-	-	-	-	-	-
	流行性角結膜炎	全県	報告数	22	47	54	54	45	45
			定点当たり	0.52	0.90	1.06	1.08	0.94	1.00
		県域	報告数	11	16	9	17	19	20
			定点当たり	0.73	0.94	0.53	1.00	1.12	1.18
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	2	-
			定点当たり	-	0.08	0.08	0.08	0.17	-
		県域	報告数	-	-	1	-	1	-
			定点当たり	-	-	0.20	-	0.20	-
	マイコプラズマ 肺炎	全県	報告数	11	19	13	15	18	23
			定点当たり	0.92	1.58	1.08	1.25	1.50	1.92
		県域	報告数	3	9	2	6	10	6
			定点当たり	0.60	1.80	0.40	1.20	2.00	1.20
	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	-	-	-	-	-	-	

