



神奈川県感染症発生情報(13週報)

(2025年3月24日～2025年3月30日)

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



今週の注目感染症

～麻しん～ 麻しんウイルスによる急性の感染症です。感染経路は空気感染、飛沫感染、接触感染で、感染力が非常に強いです。免疫を持っていない人が感染すると、ほぼ確実に発症します。発熱、咳、鼻水から始まり、高熱と発疹が出現します。また、肺炎や中耳炎、脳炎を合併する場合があります。特別な治療法はなく、対症療法が行われます。予防にはワクチン接種が効果的です。神奈川県では、2025年に入って合計7例の麻しん患者の発生が報告されています。

～百日咳～ 百日咳は、百日咳菌による呼吸器感染症です。現在日本では、定期予防接種の対象疾患になっています。近年では、乳幼児期の予防接種の効果が減弱した年長児から成人の発病がみられます。主な症状は激しい咳です。短い咳が連続的に続き、最後に大きく息を吸い込んで痰を出しておさまる、という特徴的な症状を呈します。成人は比較的軽い症状で経過しますが、乳児は無呼吸発作など重篤になる場合もあり、注意が必要です。治療には抗菌薬が有効です。また、百日咳はワクチンで予防可能な感染症(vaccine preventable disease: VPD)の一つです。初回接種3回、追加接種1回の合計4回の接種が必要になりますので、生後2か月になったらすぐに5種混合ワクチンの定期接種を始めてください。日本小児科学会では、定期接種に加えて就学前にも任意接種として、百日咳含有ワクチン(DPT ワクチン)の接種が推奨されています。詳しくは、「日本小児科学会が推奨する予防接種スケジュール」をご参照ください。

https://www.jpeds.or.jp/uploads/files/20241114_vaccine_schedule.pdf

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 (2025年累計)
		県域	横浜市	川崎市	相模原市		
二類	結核	5	1	5	1	12	173
四類	E型肝炎	1			1	2	15
	A型肝炎		1			1	1
	デング熱		1			1	3
	レジオネラ症		1	1	1	3	25
五類	アメーバ赤痢	1		1		2	13
	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	1	1			2	34
	急性脳炎			1		1	6
	後天性免疫不全症候群	1				1	14
	侵襲性肺炎球菌感染症	5	5			10	84
	梅毒	3	3	4	2	12	163
	百日咳	1	9	11		21	194
	麻しん		1	1		2	7

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(359)、小児科定点(227)、眼科定点(52)、基幹定点(11)

水痘及び伝染性紅斑で、定点当たり報告数が警報又は注意報レベルを超えている地域があります。各地域の報告数及び定点当たり報告数は表1をご参照ください。

(警報レベルもしくは警報レベル継続中の地域: **赤**、注意報レベルに達した地域: **黄**)

水痘: 警報レベル(2)、
終息基準値(1)、注意報レベル(1)



伝染性紅斑: 警報レベル(2)、
終息基準値(1)



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



神奈川県感染症発生情報(13週報)

(2025年3月24日～2025年3月30日)

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



全数把握対象疾患情報

- ・結核 12例:年齢群は20歳代1例、30歳代1例、40歳代1例、60歳代2例、70歳代1例、80歳代4例、90歳以上2例、病型は肺結核6例、結核性胸膜炎1例、頸部リンパ節結核1例、無症状病原体保有者4例
- ・E型肝炎 2例:年齢群は50歳代1例、80歳代1例、推定感染経路は経口感染2例(豚肉、スーパーで購入した加熱済みのハツ、レバー)、推定感染地域は神奈川県1例、東京都1例
- ・A型肝炎 1例:年齢群は70歳代、推定感染経路は経口感染、推定感染地域は国外(エジプト)、ワクチン接種歴は不明
- ・デング熱 1例:年齢群は20歳代、病型はデング出血熱、推定感染経路は蚊からの感染、推定感染地域は国外(インドネシア)
- ・レジオネラ症 3例:年齢群は70歳代1例、80歳代1例、90歳以上1例、病型は肺炎型3例、推定感染経路は水系感染2例、不明1例、推定感染地域は神奈川県3例
- ・アメーバ赤痢 2例:年齢群は50歳代1例、80歳代1例、病型は腸管アメーバ症2例、感染経路は不明2例、推定感染地域は神奈川県1例、不明1例
- ・カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 2例:年齢群は50歳代1例、70歳代1例、菌種は *Escherichia coli* 1例、*Enterobacter cloacae* 1例、推定感染経路は以前からの保菌1例、不明1例、推定感染地域は静岡県1例、日本国内都道府県不明1例
- ・急性脳炎 1例:年齢群は80歳代、病原体は不明、感染経路は不明、推定感染地域は神奈川県
- ・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、感染経路は性的接触、感染地域は国内
- ・侵襲性肺炎球菌感染症 10例:年齢群は10歳未満2例、40歳代2例、60歳代2例、70歳代1例、80歳代1例、90歳以上2例、推定感染経路は飛沫感染5例、不明5例、推定感染地域は神奈川県8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、接種あり(3回)1例、接種あり(2回)1例、接種なし3例、不明4例
- ・梅毒 12例:年齢群は20歳代2例、30歳代3例、40歳代4例、50歳代2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4例、晩期顕症梅毒1例、無症状病原体保有者2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7例、東京都3例、静岡県1例、不明1例
- ・百日咳 21例:年齢群は10歳未満5例、10歳代11例、20歳代1例、30歳代1例、50歳代1例、60歳代2例、LAMP法等病原体遺伝子検出7例、推定感染経路は家族内感染19例、不明2例、推定感染地域は神奈川県13例、東京都1例、日本国内都道府県不明7例、ワクチン接種歴は接種あり(4回)17例、接種なし1例、不明3例
- ・麻疹 2例:年齢群は20歳代1例、40歳代1例、検査診断例1例、臨床診断例1例、推定感染経路は飛沫・飛沫核感染1例、不明1例、推定感染地域は国外(オランダ又はノルウェー)1例、国外(ベトナム)1例、ワクチン接種歴は接種あり(2回)1例、不明1例

更新履歴 (内容を修正した場合、こちらでお知らせします)

- ・現在のところ修正箇所はありません。

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：週報対象疾患の時系列グラフ

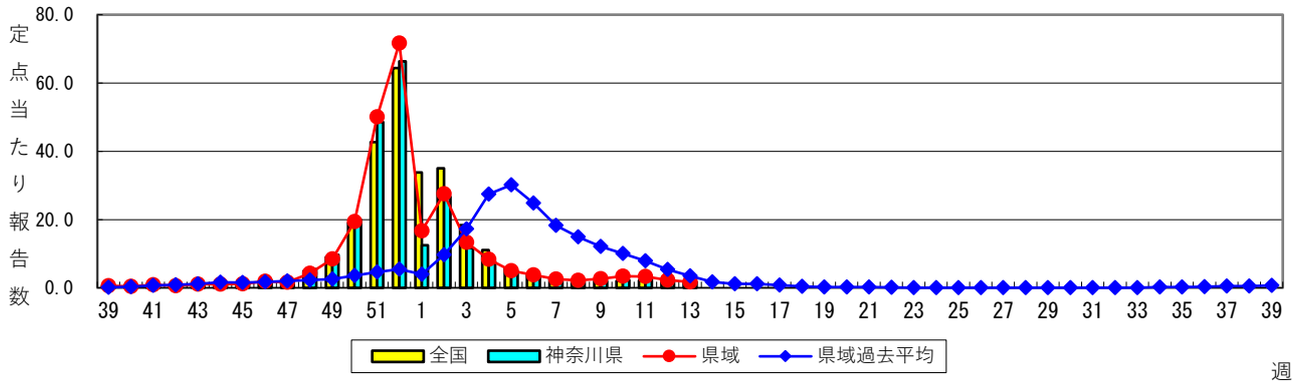
※疾患名の括弧書きは、一般名称であり、正式名称ではありません。

※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。

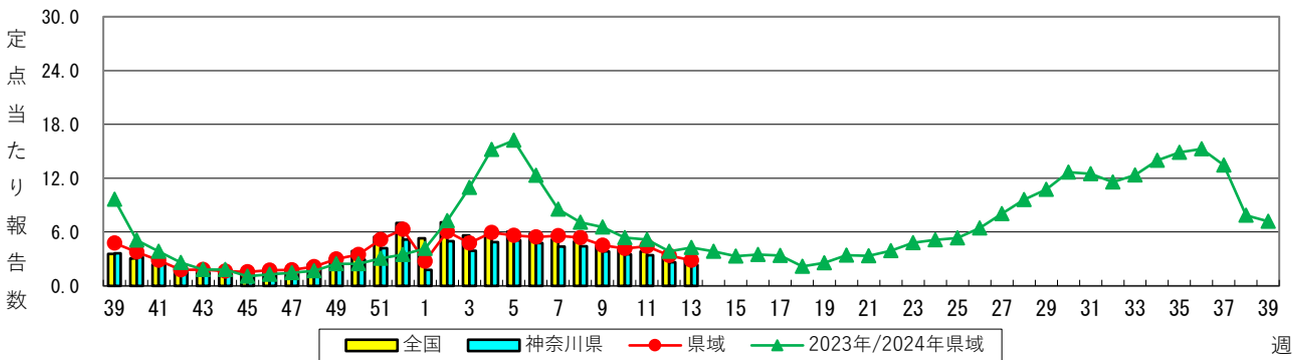
2025年13週

(03月24日～03月30日)

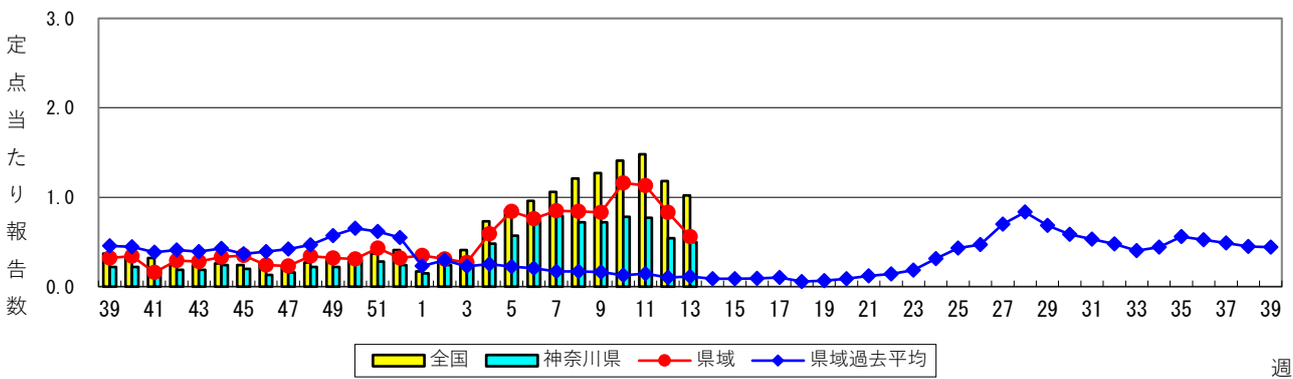
インフルエンザ（高病原性鳥インフルエンザ[※]を除く）



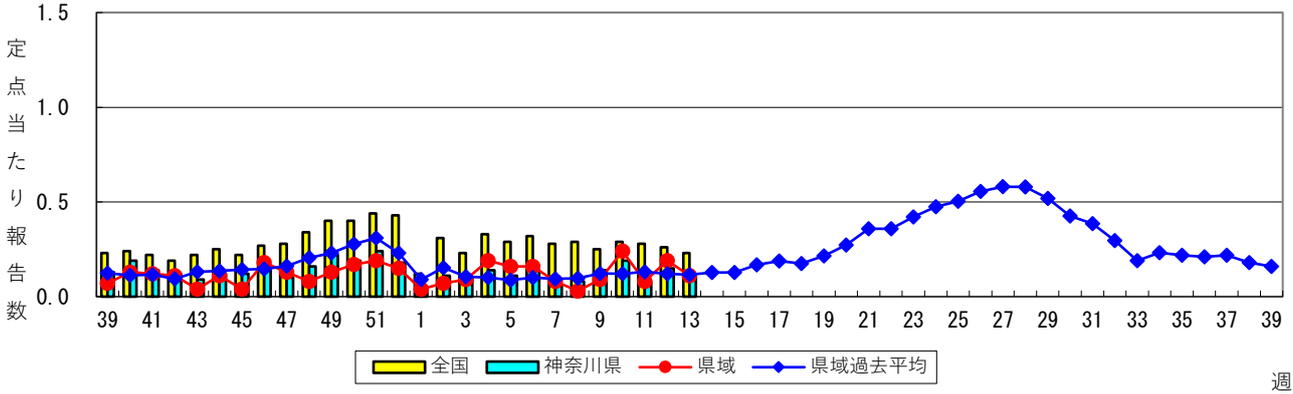
新型コロナウイルス感染症



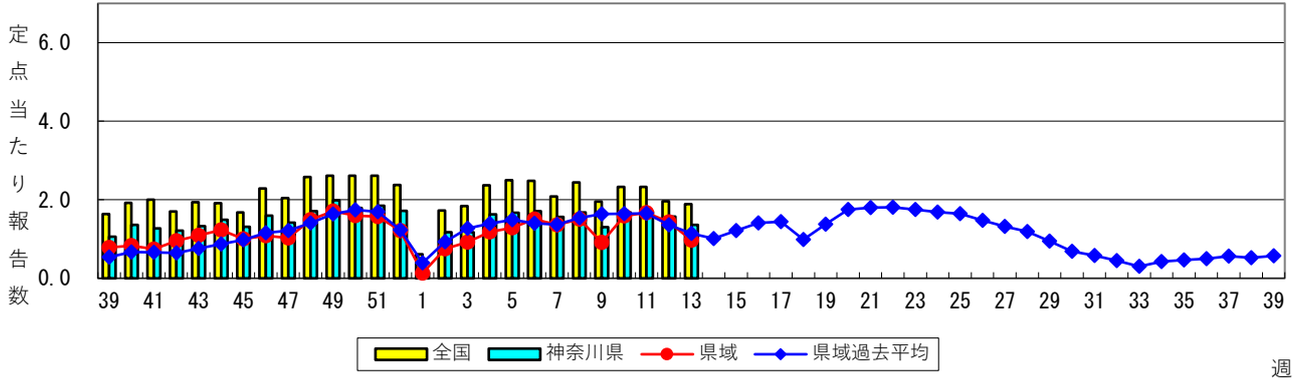
RSウイルス感染症



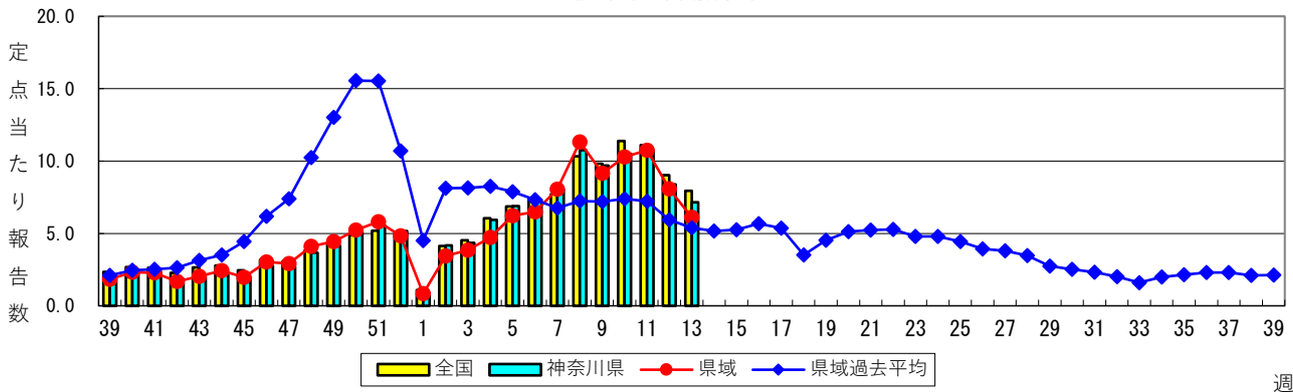
咽頭結膜熱



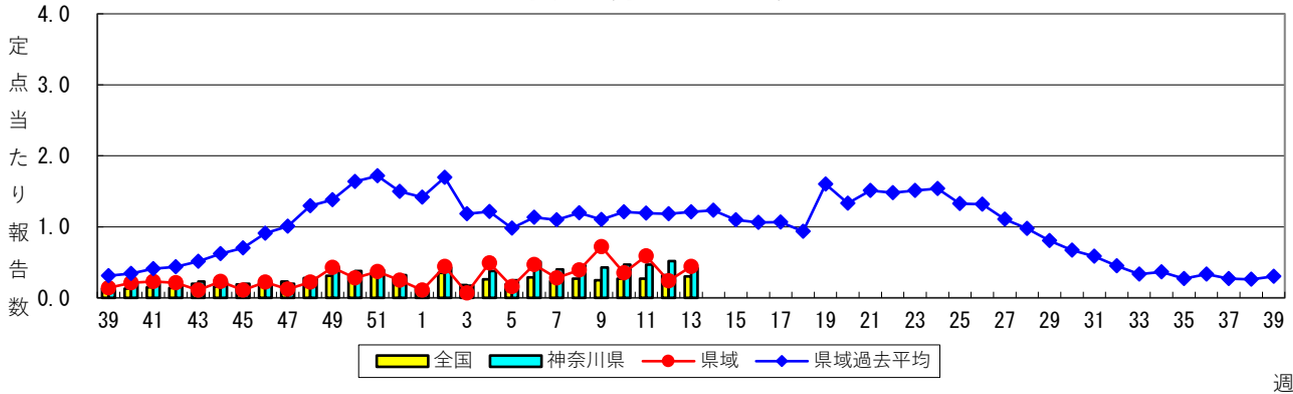
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



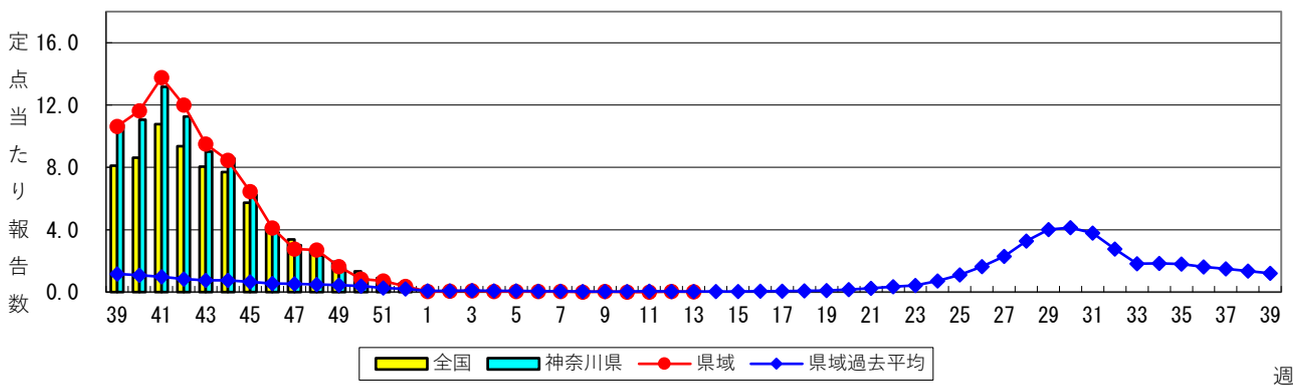
感染性胃腸炎



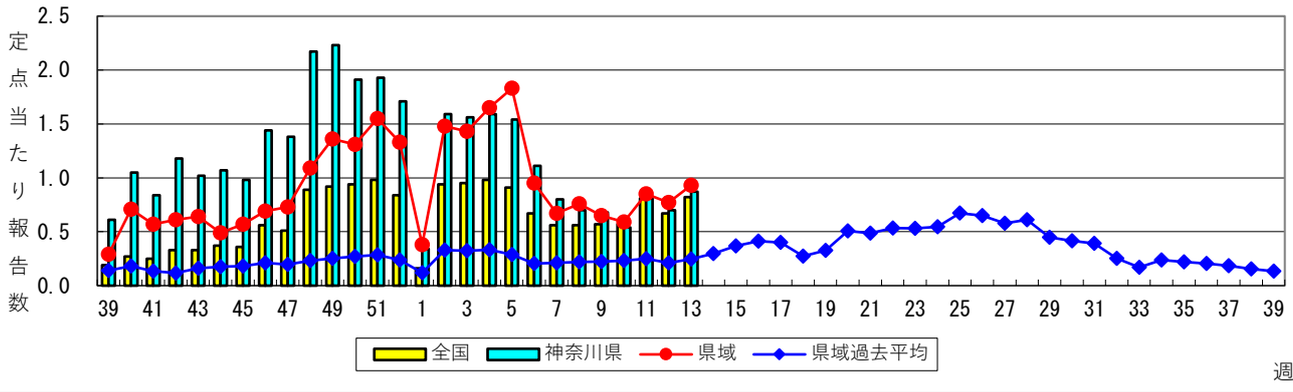
水痘 (水ぼうそう)



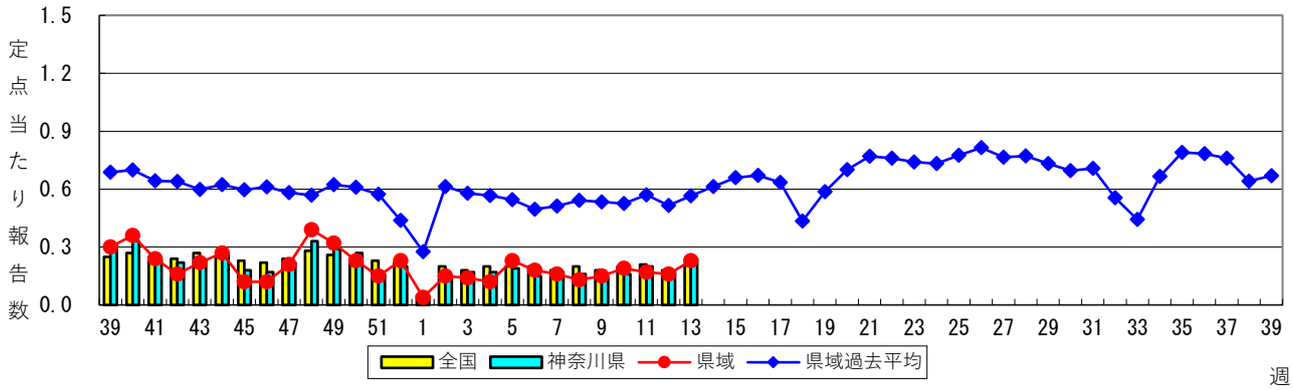
手足口病



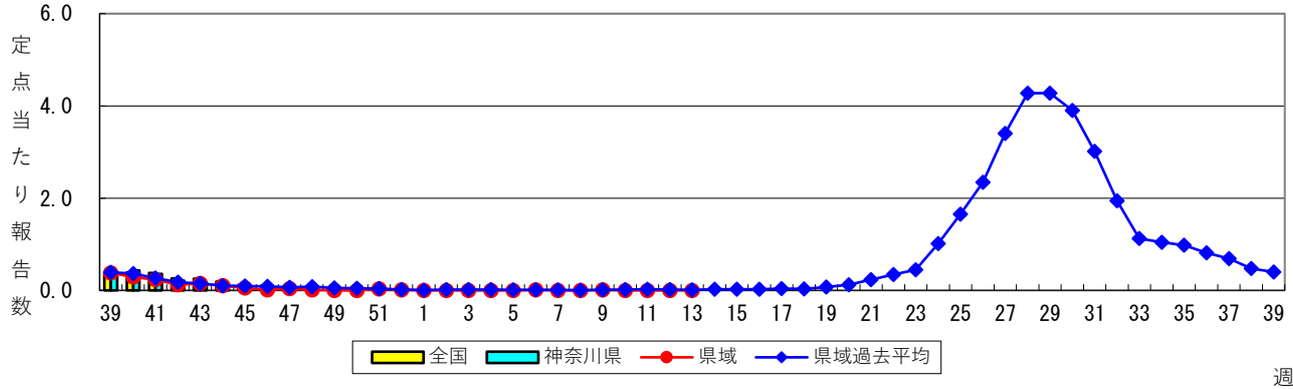
伝染性紅斑（リンゴ病）



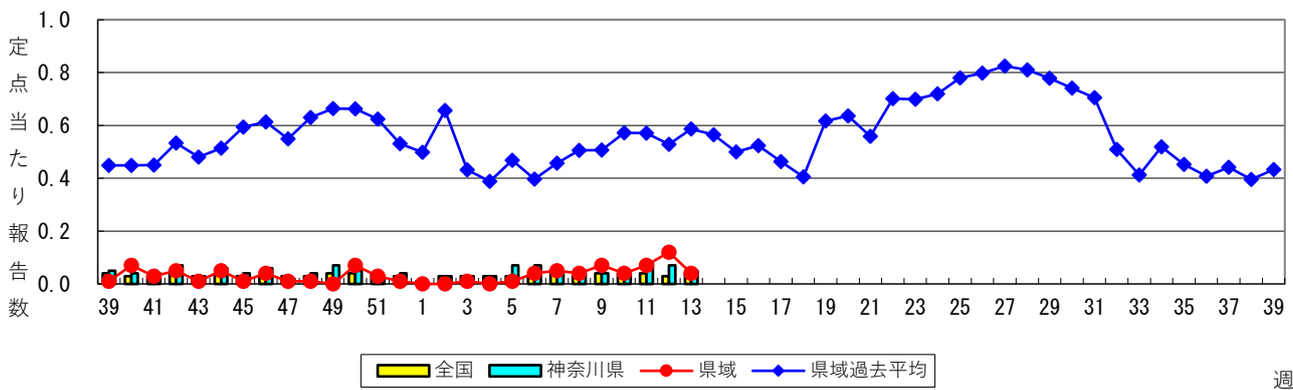
突発性発しん



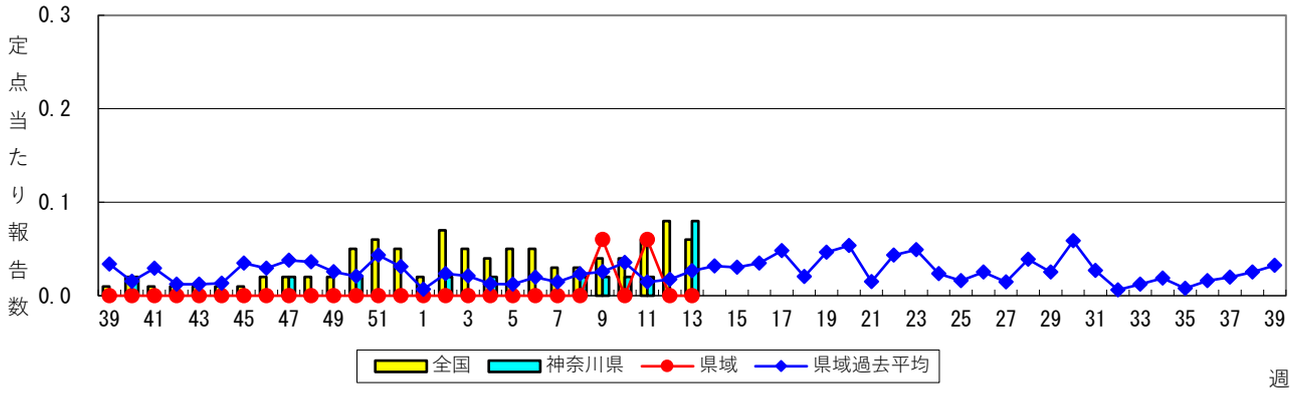
ヘルパンギーナ



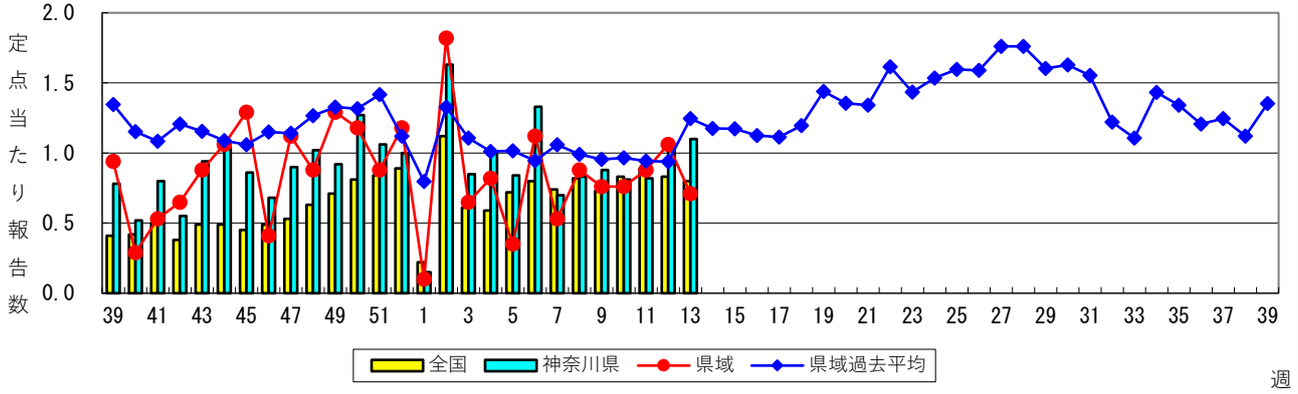
流行性耳下腺炎（おたふくかぜ）



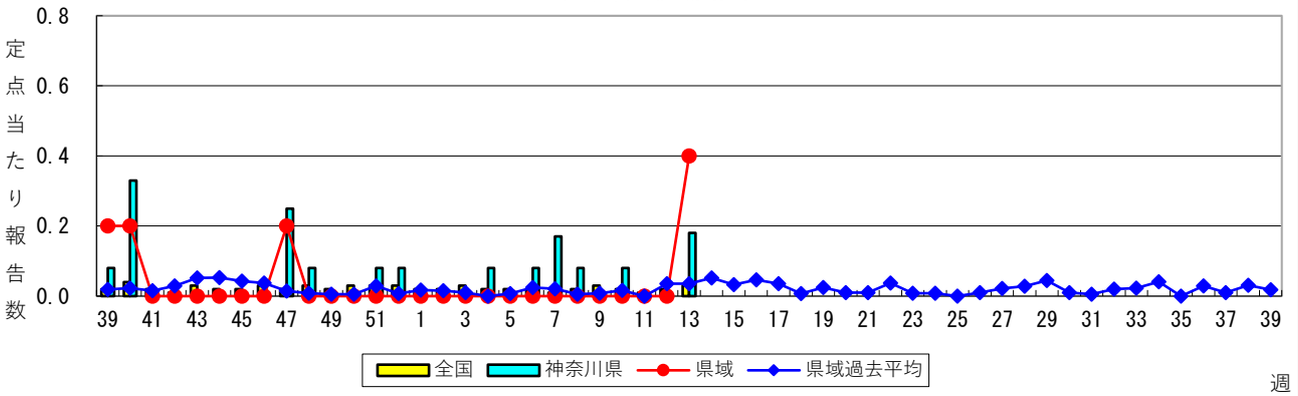
急性出血性結膜炎



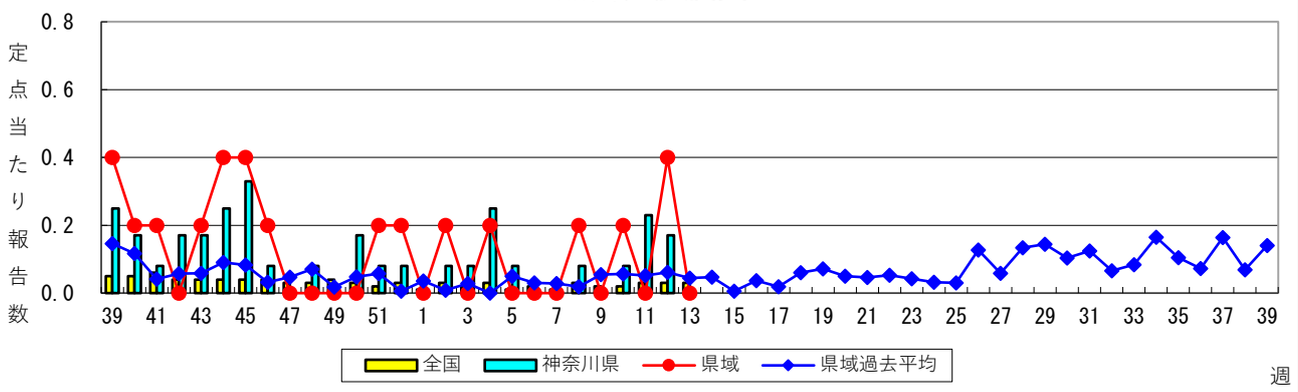
流行性角結膜炎



細菌性髄膜炎



無菌性髄膜炎



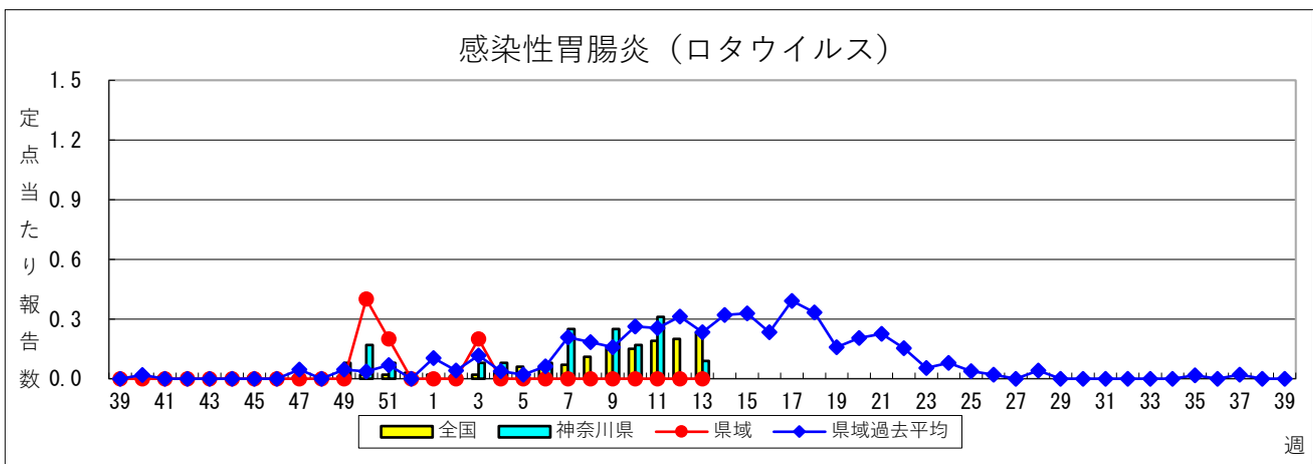
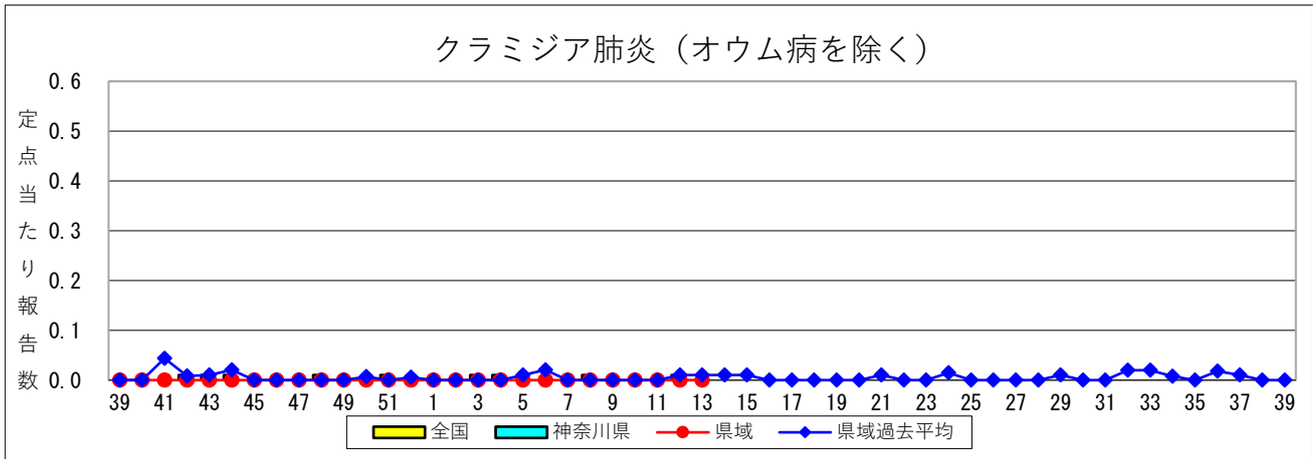
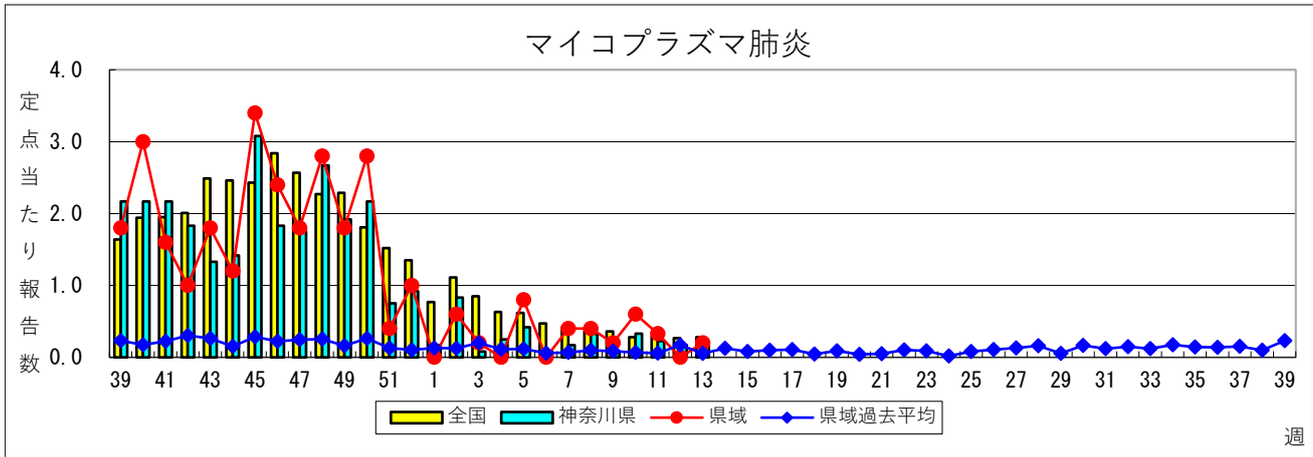


表1 報告数・定点当たり報告数 疾病、政令市・保健所別 (その1)

2025年13週(03月24日～03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	625	1.74	850	2.37	2	33
横浜市	201	1.45	267	1.92	2	6
川崎市	123	2.02	127	2.08	-	10
相模原市	99	2.54	114	2.92	-	10
県域	202	1.68	342	2.85	-	7
横須賀市	38	2.71	51	3.64	-	2
藤沢市	11	0.73	29	1.93	-	1
茅ヶ崎市	20	1.82	27	2.45
平塚	13	1.18	25	2.27	-	1
平塚 秦野センター	9	0.90	14	1.40
鎌倉	15	1.50	25	2.50
鎌倉 三崎センター	3	1.00	12	4.00
小田原	20	2.00	22	2.20
小田原 足柄上センター	7	1.40	16	3.20	-	-
厚木	56	2.95	94	4.95	-	3
厚木 大和センター	10	0.83	27	2.25

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	114	0.50	22	0.10	308	1.36	1,624	7.15	95	0.42
横浜市	45	0.53	9	0.11	133	1.56	662	7.79	13	0.15
川崎市	22	0.59	4	0.11	75	2.03	301	8.14	34	0.92
相模原市	5	0.17	1	0.03	27	0.90	203	6.77	15	0.50
県域	42	0.56	8	0.11	73	0.97	458	6.11	33	0.44
横須賀市	3	0.33	-	-	2	0.22	55	6.11	2	0.22
藤沢市	1	0.11	1	0.11	9	1.00	54	6.00	3	0.33
茅ヶ崎市	4	0.57	2	0.29	9	1.29	38	5.43	5	0.71
平塚	2	0.29	1	0.14	5	0.71	59	8.43	2	0.29
平塚 秦野センター	3	0.50	1	0.17	4	0.67	31	5.17	-	-
鎌倉	4	0.67	-	-	2	0.33	42	7.00	1	0.17
鎌倉 三崎センター	-	-	-	-	1	0.50	5	2.50	-	-
小田原	4	0.67	-	-	14	2.33	40	6.67	-	-
小田原 足柄上センター	-	-	-	-	1	0.33	-	-	-	-
厚木	21	1.75	3	0.25	23	1.92	110	9.17	5	0.42
厚木 大和センター	-	-	-	-	3	0.38	24	3.00	15	1.88

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	8	0.04	198	0.87	54	0.24	2	0.01	12	0.05
横浜市	1	0.01	93	1.09	22	0.26	2	0.02	5	0.06
川崎市	6	0.16	23	0.62	12	0.32	-	-	3	0.08
相模原市	-	-	12	0.40	3	0.10	-	-	1	0.03
県域	1	0.01	70	0.93	17	0.23	-	-	3	0.04
横須賀市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
藤沢市	-	-	16	1.78	1	0.11	-	-	-	-
茅ヶ崎市	-	-	14	2.00	4	0.57	-	-	-	-
平塚	-	-	8	1.14	1	0.14	-	-	1	0.14
平塚 秦野センター	-	-	-	-	4	0.67	-	-	-	-
鎌倉	-	-	3	0.50	1	0.17	-	-	-	-
鎌倉 三崎センター	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
小田原	-	-	9	1.50	-	-	-	-	-	-
小田原 足柄上センター	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
厚木	-	-	18	1.50	3	0.25	-	-	1	0.08
厚木 大和センター	1	0.13	2	0.25	3	0.38	-	-	1	0.13

表2 報告数・定点当たり報告数、疾病・年齢階級別

2025年13週(03月24日～03月30日)

(全県及び横浜市・川崎市・相模原市を除く県域) (その1)

*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	9,093	23	75	234	269	260	331	405	462	465	512	455
		定点当たり	1.85	0.00	0.02	0.05	0.05	0.05	0.07	0.08	0.09	0.09	0.09	0.10
	全県	報告数	625	2	4	16	21	23	27	38	34	34	21	22
		定点当たり	1.74	0.01	0.01	0.04	0.06	0.06	0.08	0.11	0.09	0.09	0.06	0.06
	県域	報告数	202	1	2	6	7	8	12	9	12	10	6	6
		定点当たり	1.68	0.01	0.02	0.05	0.06	0.07	0.10	0.08	0.10	0.08	0.05	0.05
新型コロナ ウイルス感染症	全国	報告数	14,354	179	271	406	226	176	148	145	150	131	115	123
		定点当たり	2.92	0.04	0.06	0.08	0.05	0.04	0.03	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03
	全県	報告数	850	8	18	22	15	14	6	12	6	8	3	11
		定点当たり	2.37	0.02	0.05	0.06	0.04	0.04	0.02	0.03	0.02	0.02	0.01	0.03
	県域	報告数	342	4	7	8	4	5	6	6	2	4	-	6
		定点当たり	2.85	0.03	0.06	0.07	0.03	0.04	0.05	0.05	0.02	0.03	-	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	2,425	845	490	559	531	268	207	145	132
		定点当たり	0.49	0.17	0.10	0.11	0.11	0.05	0.04	0.03	0.03
	全県	報告数	163	59	42	40	39	12	18	7	3
		定点当たり	0.45	0.16	0.12	0.11	0.11	0.03	0.05	0.02	0.01
	県域	報告数	53	15	13	14	13	6	7	1	1
		定点当たり	0.44	0.12	0.11	0.12	0.11	0.05	0.06	0.01	0.01
新型コロナ ウイルス感染症	全国	報告数	734	576	1,196	1,291	1,589	1,825	1,489	1,663	1,921
		定点当たり	0.15	0.12	0.24	0.26	0.32	0.37	0.30	0.34	0.39
	全県	報告数	50	34	77	83	114	126	89	75	79
		定点当たり	0.14	0.09	0.21	0.23	0.32	0.35	0.25	0.21	0.22
	県域	報告数	26	11	30	26	43	43	36	37	38
		定点当たり	0.22	0.09	0.25	0.22	0.36	0.36	0.30	0.31	0.32

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	125	3	18
	全県	報告数	2	0	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	1,336	33	31
	全県	報告数	33	3	1
	県域	報告数	7	1	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	11	3	2	2	7	13	12	54
	全県	報告数	0	0	0	0	0	0	1	1
	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	9	22	34	70	126	333	665
	全県	報告数	0	2	1	0	1	2	9	14
	県域	報告数	0	0	1	0	0	1	1	2

※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)

2025年13週(03月24日～03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	合計	～5か月	～11か月	1歳
RSウイルス 感染症	全国	報告数	3,177	494	611	996
		定点当たり	1.02	0.16	0.20	0.32
	全県	報告数	114	12	27	37
		定点当たり	0.50	0.05	0.12	0.16
	県域	報告数	42	1	9	16
		定点当たり	0.56	0.01	0.12	0.21
咽頭結膜熱	全国	報告数	721	7	31	233
		定点当たり	0.23	0.00	0.01	0.07
	全県	報告数	22	-	1	1
		定点当たり	0.10	-	0.00	0.00
	県域	報告数	8	-	-	1
		定点当たり	0.11	-	-	0.01
A群溶血性 レンサ球菌 咽頭炎	全国	報告数	5,885	6	29	163
		定点当たり	1.89	0.00	0.01	0.05
	全県	報告数	308	1	1	5
		定点当たり	1.36	0.00	0.00	0.02
	県域	報告数	73	-	-	1
		定点当たり	0.97	-	-	0.01
感染性胃腸炎	全国	報告数	24,790	158	925	2,535
		定点当たり	7.95	0.05	0.30	0.81
	全県	報告数	1,624	7	50	116
		定点当たり	7.15	0.03	0.22	0.51
	県域	報告数	458	1	9	27
		定点当たり	6.11	0.01	0.12	0.36
水痘	全国	報告数	926	2	12	30
		定点当たり	0.30	0.00	0.00	0.01
	全県	報告数	95	-	1	2
		定点当たり	0.42	-	0.00	0.01
	県域	報告数	33	-	-	-
		定点当たり	0.44	-	-	-
手足口病	全国	報告数	148	-	5	36
		定点当たり	0.05	-	0.00	0.01
	全県	報告数	8	-	-	-
		定点当たり	0.04	-	-	-
	県域	報告数	1	-	-	-
		定点当たり	0.01	-	-	-
伝染性紅斑	全国	報告数	2,565	1	15	86
		定点当たり	0.82	0.00	0.00	0.03
	全県	報告数	198	-	-	6
		定点当たり	0.87	-	-	0.03
	県域	報告数	70	-	-	2
		定点当たり	0.93	-	-	0.03
突発性発しん	全国	報告数	656	8	138	380
		定点当たり	0.21	0.00	0.04	0.12
	全県	報告数	54	1	8	33
		定点当たり	0.24	0.00	0.04	0.15
	県域	報告数	17	1	2	10
		定点当たり	0.23	0.01	0.03	0.13
ヘルパンギーナ	全国	報告数	26	1	3	5
		定点当たり	0.01	0.00	0.00	0.00
	全県	報告数	2	-	-	1
		定点当たり	0.01	-	-	0.00
	県域	報告数	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-
流行性耳下腺炎	全国	報告数	115	-	1	1
		定点当たり	0.04	-	0.00	0.00
	全県	報告数	12	-	-	-
		定点当たり	0.05	-	-	-
	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

2025年13週(03月24日～03月30日)

(全県及び横浜市・川崎市・相模原市を除く県域) (その3)

*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	575	228	112	45	25	20	13	7	35	3	13	
		定点当たり	0.18	0.07	0.04	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	
	全県	報告数	24	6	4	-	-	-	-	-	1	2	-	1
		定点当たり	0.11	0.03	0.02	-	-	-	-	0.00	0.01	-	0.00	
	県域	報告数	8	2	3	-	-	-	-	-	-	2	-	1
		定点当たり	0.11	0.03	0.04	-	-	-	-	-	-	0.03	-	0.01
咽頭結膜熱	全国	報告数	105	84	79	47	29	32	20	8	28	6	12	
		定点当たり	0.03	0.03	0.03	0.02	0.01	0.01	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	
	全県	報告数	4	3	3	3	3	2	1	-	1	-	-	
		定点当たり	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.00	-	0.00	-	-	
	県域	報告数	1	1	2	-	1	1	1	-	-	-	-	
		定点当たり	0.01	0.01	0.03	-	0.01	0.01	0.01	-	-	-	-	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	全国	報告数	313	540	734	752	753	602	484	401	719	81	308	
		定点当たり	0.10	0.17	0.24	0.24	0.24	0.19	0.16	0.13	0.23	0.03	0.10	
	全県	報告数	16	15	37	38	42	36	29	24	31	7	26	
		定点当たり	0.07	0.07	0.16	0.17	0.19	0.16	0.13	0.11	0.14	0.03	0.11	
	県域	報告数	1	-	7	11	16	11	9	4	6	2	5	
		定点当たり	0.01	-	0.09	0.15	0.21	0.15	0.12	0.05	0.08	0.03	0.07	
感染性胃腸炎	全国	報告数	2,462	2,221	2,214	2,346	2,135	1,629	1,408	1,207	2,786	534	2,230	
		定点当たり	0.79	0.71	0.71	0.75	0.68	0.52	0.45	0.39	0.89	0.17	0.71	
	全県	報告数	131	132	139	153	142	146	97	85	195	41	190	
		定点当たり	0.58	0.58	0.61	0.67	0.63	0.64	0.43	0.37	0.86	0.18	0.84	
	県域	報告数	36	41	39	48	35	44	37	23	54	11	53	
		定点当たり	0.48	0.55	0.52	0.64	0.47	0.59	0.49	0.31	0.72	0.15	0.71	
水痘	全国	報告数	31	36	50	77	61	76	84	134	288	19	26	
		定点当たり	0.01	0.01	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	0.04	0.09	0.01	0.01	
	全県	報告数	1	2	2	5	9	12	11	18	29	2	1	
		定点当たり	0.00	0.01	0.01	0.02	0.04	0.05	0.05	0.08	0.13	0.01	0.00	
	県域	報告数	-	1	2	2	4	5	2	3	14	-	-	
		定点当たり	-	0.01	0.03	0.03	0.05	0.07	0.03	0.04	0.19	-	-	
手足口病	全国	報告数	25	19	15	11	13	7	8	2	3	-	4	
		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	
	全県	報告数	2	2	1	1	-	2	-	-	-	-	-	
		定点当たり	0.01	0.01	0.00	0.00	-	0.01	-	-	-	-	-	
	県域	報告数	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		定点当たり	-	0.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
伝染性紅斑	全国	報告数	153	268	411	482	452	225	200	139	118	2	13	
		定点当たり	0.05	0.09	0.13	0.15	0.14	0.07	0.06	0.04	0.04	0.00	0.00	
	全県	報告数	15	25	31	43	21	16	11	16	13	-	1	
		定点当たり	0.07	0.11	0.14	0.19	0.09	0.07	0.05	0.07	0.06	-	0.00	
	県域	報告数	4	5	12	20	8	5	4	6	4	-	-	
		定点当たり	0.05	0.07	0.16	0.27	0.11	0.07	0.05	0.08	0.05	-	-	
突発性発しん	全国	報告数	84	23	16	4	3	-	-	-	-	-	-	
		定点当たり	0.03	0.01	0.01	0.00	0.00	-	-	-	-	-	-	
	全県	報告数	9	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
		定点当たり	0.04	0.00	0.01	-	-	-	-	-	-	-	-	
	県域	報告数	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
		定点当たり	0.04	-	0.01	-	-	-	-	-	-	-	-	
ヘルパンギーナ	全国	報告数	4	3	-	2	2	-	-	1	2	1	2	
		定点当たり	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
流行性耳下腺炎	全国	報告数	3	7	21	21	14	17	7	7	15	1	-	
		定点当たり	0.00	0.00	0.01	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	-	
	全県	報告数	-	1	3	1	1	2	1	-	3	-	-	
		定点当たり	-	0.00	0.01	0.00	0.00	0.01	0.00	-	0.01	-	-	
	県域	報告数	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	
		定点当たり	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0.03	-	-	

表2 報告数・定点当たり報告数、疾病・年齢階級別

2025年13週(03月24日～03月30日)

(全県及び横浜市・川崎市・相模原市を除く県域) (その4)

*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

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	40	1	1	-	3	2	2	4	1	-	-	3
		定点当たり	0.06	0.00	0.00	-	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	-	-	0.00
	全県	報告数	4	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.08	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-	-
	県域	報告数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性角結膜炎	全国	報告数	558	2	1	9	13	16	11	9	13	6	13	21
		定点当たり	0.80	0.00	0.00	0.01	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	0.03
	全県	報告数	57	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	2
		定点当たり	1.10	-	-	0.02	-	-	-	0.04	-	-	-	0.04
	県域	報告数	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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	-	3	8	2	2	4	3
		定点当たり	0.00	-	0.00	0.01	0.00	0.00	0.01	0.00
	全県	報告数	-	-	1	1	-	-	1	-
		定点当たり	-	-	0.02	0.02	-	-	0.02	-
	県域	報告数	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性角結膜炎	全国	報告数	25	14	62	114	92	56	49	32
		定点当たり	0.04	0.02	0.09	0.16	0.13	0.08	0.07	0.05
	全県	報告数	5	2	4	13	16	7	4	1
		定点当たり	0.10	0.04	0.08	0.25	0.31	0.13	0.08	0.02
	県域	報告数	1	-	-	3	4	-	3	1
		定点当たり	0.06	-	-	0.18	0.24	-	0.18	0.06

表2 報告数・定点当たり報告数、疾病・年齢階級別

2025年13週(03月24日～03月30日)

(全県及び横浜市・川崎市・相模原市を除く県域) (その5)

*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

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	-	1	-	-	-	-	2	-	-
		定点当たり	0.03	0.00	-	0.00	-	-	-	-	0.00	-	-
	全県	報告数	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.18	0.09	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	県域	報告数	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.40	0.20	-	-	-	-	-	-	-	-	-
無菌性髄膜炎	全国	報告数	12	-	1	2	1	-	1	1	-	1	-
		定点当たり	0.03	-	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
マイコプラズマ肺炎	全国	報告数	136	5	24	38	47	11	2	4	-	1	1
		定点当たり	0.28	0.01	0.05	0.08	0.10	0.02	0.00	0.01	-	0.00	0.00
	全県	報告数	2	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
		定点当たり	0.18	-	0.09	-	-	-	-	-	0.09	-	-
	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	111	6	30	62	12	1	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.23	0.01	0.06	0.13	0.03	0.00	-	-	-	-	-
	全県	報告数	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.09	-	-	-	0.09	-	-	-	-	-	-
	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	6
		定点当たり	-	0.00	0.00	-	0.00	0.01
	全県	報告数	-	-	-	-	-	1
		定点当たり	-	-	-	-	-	0.09
	県域	報告数	-	-	-	-	-	1
		定点当たり	-	-	-	-	-	0.20
無菌性髄膜炎	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	-	-	-	-	-	-
		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	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)

2025年13週(03月24日～03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	
			08週	09週	10週	11週	12週	13週	
			(02月17日～ 02月23日)	(02月24日～ 03月02日)	(03月03日～ 03月09日)	(03月10日～ 03月16日)	(03月17日～ 03月23日)	(03月24日～ 03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	593	676	839	874	695	625
			定点当たり	1.68	1.87	2.32	2.42	1.97	1.74
		県域	報告数	262	315	404	398	271	202
			定点当たり	2.18	2.63	3.37	3.32	2.26	1.68
	新型コロナ ウイルス感染症	全県	報告数	1,562	1,391	1,279	1,231	929	850
			定点当たり	4.41	3.84	3.54	3.41	2.63	2.37
		県域	報告数	644	544	501	528	408	342
			定点当たり	5.37	4.53	4.18	4.40	3.40	2.85
基 幹 定 点	インフルエンザ (入院患者)	全県	報告数	11	5	2	5	5	2
		県域	報告数	3	1	-	-	2	-
	新型コロナウイル ス感染症(入院患 者)	全県	報告数	58	50	62	54	49	33
		県域	報告数	20	20	23	23	17	7

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)

2025年13週(03月24日～03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
			08週	09週	10週	11週	12週	13週
			(02月17日～ 02月23日)	(02月24日～ 03月02日)	(03月03日～ 03月09日)	(03月10日～ 03月16日)	(03月17日～ 03月23日)	(03月24日～ 03月30日)
RSウイルス 感染症	全県	報告数	163	163	177	173	120	114
		定点当たり	0.72	0.72	0.78	0.77	0.54	0.50
	県域	報告数	63	62	87	85	62	42
		定点当たり	0.84	0.83	1.16	1.13	0.83	0.56
咽頭結膜熱	全県	報告数	19	31	43	19	33	22
		定点当たり	0.08	0.14	0.19	0.08	0.15	0.10
	県域	報告数	2	7	18	6	14	8
		定点当たり	0.03	0.09	0.24	0.08	0.19	0.11
A群溶血性 レンサ球菌 咽頭炎	全県	報告数	377	296	382	384	350	308
		定点当たり	1.68	1.30	1.68	1.70	1.57	1.36
	県域	報告数	113	68	119	125	107	73
		定点当たり	1.51	0.91	1.59	1.67	1.43	0.97
感染性胃腸炎	全県	報告数	2,418	2,202	2,394	2,429	1,869	1,624
		定点当たり	10.75	9.70	10.50	10.75	8.38	7.15
	県域	報告数	850	687	771	806	607	458
		定点当たり	11.33	9.16	10.28	10.75	8.09	6.11
水痘	全県	報告数	104	97	108	106	116	95
		定点当たり	0.46	0.43	0.47	0.47	0.52	0.42
	県域	報告数	29	54	26	44	18	33
		定点当たり	0.39	0.72	0.35	0.59	0.24	0.44
手足口病	全県	報告数	4	7	4	2	8	8
		定点当たり	0.02	0.03	0.02	0.01	0.04	0.04
	県域	報告数	-	3	-	-	2	1
		定点当たり	-	0.04	-	-	0.03	0.01
伝染性紅斑	全県	報告数	158	155	122	183	155	198
		定点当たり	0.70	0.68	0.54	0.81	0.70	0.87
	県域	報告数	57	49	44	64	58	70
		定点当たり	0.76	0.65	0.59	0.85	0.77	0.93
突発性発しん	全県	報告数	37	32	37	45	39	54
		定点当たり	0.16	0.14	0.16	0.20	0.17	0.24
	県域	報告数	10	11	14	13	12	17
		定点当たり	0.13	0.15	0.19	0.17	0.16	0.23
ヘルパンギーナ	全県	報告数	-	1	1	2	-	2
		定点当たり	-	0.00	0.00	0.01	-	0.01
	県域	報告数	-	1	-	-	-	-
		定点当たり	-	0.01	-	-	-	-
流行性耳下腺炎	全県	報告数	9	10	10	17	16	12
		定点当たり	0.04	0.04	0.04	0.08	0.07	0.05
	県域	報告数	3	5	3	5	9	3
		定点当たり	0.04	0.07	0.04	0.07	0.12	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)

2025年13週(03月24日～03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	
			08週	09週	10週	11週	12週	13週	
			(02月17日～ 02月23日)	(02月24日～ 03月02日)	(03月03日～ 03月09日)	(03月10日～ 03月16日)	(03月17日～ 03月23日)	(03月24日～ 03月30日)	
眼科 定点	急性出血性 結膜炎	全県	報告数	1	1	1	1	-	4
			定点当たり	0.02	0.02	0.02	0.02	-	0.08
		県域	報告数	-	1	-	1	-	-
			定点当たり	-	0.06	-	0.06	-	-
	流行性角結膜炎	全県	報告数	40	44	42	42	52	57
			定点当たり	0.83	0.88	0.81	0.82	1.04	1.10
		県域	報告数	15	13	13	15	18	12
			定点当たり	0.88	0.76	0.76	0.88	1.06	0.71
基幹 定点	細菌性髄膜炎	全県	報告数	1	-	1	-	-	2
			定点当たり	0.08	-	0.08	-	-	0.18
		県域	報告数	-	-	-	-	-	2
			定点当たり	-	-	-	-	-	0.40
	無菌性髄膜炎	全県	報告数	1	-	1	3	2	-
			定点当たり	0.08	-	0.08	0.23	0.17	-
		県域	報告数	1	-	1	-	2	-
			定点当たり	0.20	-	0.20	-	0.40	-
	マイコプラズマ 肺炎	全県	報告数	4	1	4	3	2	2
			定点当たり	0.33	0.08	0.33	0.23	0.17	0.18
		県域	報告数	2	1	3	2	-	1
			定点当たり	0.40	0.20	0.60	0.33	-	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	-	3	2	4	-	1	
		定点当たり	-	0.25	0.17	0.31	-	0.09	
	県域	報告数	-	-	-	-	-	-	
		定点当たり	-	-	-	-	-	-	

