



神奈川県感染症発生情報(36週報)

(2025年9月1日～2025年9月7日)

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



今週の注目感染症

～腸管出血性大腸菌感染症～ 神奈川県では、2025年36週に40例の腸管出血性大腸菌感染症の発生が報告されました。腸管出血性大腸菌感染症は、ペロ毒素を産生する病原性大腸菌により起こる病気で、汚染された食品や、感染者の便を介して感染します。主な症状は腹痛と下痢ですが、溶血性尿毒症症候群(HUS)や脳症を起こして死に至ることもあります。感染予防策は、①食前やトイレの後に石けんと流水で十分な手洗いを行う、②調理器具の消毒・殺菌を確実に、③肉・肉製品の調理の際には中心部75℃以上で1分間以上加熱する、④生野菜はよく水洗いをする、などです。アウトドアのような慣れない環境では、感染予防策が不十分になりやすく、特に注意が必要です。また、強い腹痛や下痢(特に血便)などの症状がある場合は、速やかに医療機関を受診しましょう。

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 (2025年累計)
		県域	横浜市	川崎市	相模原市		
二類	結核	6	4	4	2	16	597
三類	腸管出血性大腸菌感染症	4	4	31	1	40	233
四類	E型肝炎	1	1			2	55
	デング熱		1			1	6
	日本紅斑熱	1				1	3
	レジオネラ症	1	1	1		3	96
五類	アメーバ赤痢	1	1			2	32
	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	1	1			2	67
	急性脳炎	1				1	16
	クロイツフェルト・ヤコブ病	1				1	7
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症			2		2	72
	侵襲性肺炎球菌感染症	1	1			2	193
	梅毒	5	7	2	1	15	550
百日咳	63	33	9	2	107	3,156	

今週の定点把握対象疾患

定点医療機関数:急性呼吸器感染症定点(243)、小児科定点(142)、眼科定点(52)、基幹定点(12)

<お知らせ>

2025年4月7日に、急性呼吸器感染症が新たに5類感染症に追加されたことに伴い、定点医療機関数の変更がありました。このため、インフルエンザ、新型コロナウイルス感染症及び小児科定点からの届出疾患(10疾患)に関しては、時系列グラフ中の2025年14週以前のデータの表示を控えていましたが、30週報より、スペースと点線で区切ったうえで表示を再開します。



神奈川県感染症発生情報(36週報)

(2025年9月1日~2025年9月7日)

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



全数把握対象疾患情報

- ・結核 16例:年齢群は10歳代1例、40歳代1例、50歳代2例、60歳代4例、70歳代2例、80歳代4例、90歳以上2例、病型は肺結核5例、結核性胸膜炎2例、結核性髄膜炎1例、結核性顎下腺腫瘍1例、無症状病原体保有者7例
- ・腸管出血性大腸菌感染症 40例:年齢群は10歳未満19例、20歳代6例、30歳代6例、40歳代4例、50歳代3例、60歳代1例、70歳代1例、血清型・毒素型はO103・VT1 1例、O157・VT1VT2 25例、O157・VT2 9例、O157・VT不明5例、推定感染経路は経口感染22例(生レバー、焼肉、スーパーで購入した鶏肉・牛肉・豚肉・鶏レバー、ユッケ・生のレバー・ハツ)、経口感染又は接触感染2例、接触感染5例、不明11例、推定感染地域は神奈川県28例、神奈川県又は国外(大韓民国)1例、日本国内都道府県不明9例、不明2例
- ・E型肝炎 2例:年齢群は50歳代2例、感染経路は不明2例、推定感染地域は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10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(フィリピン)
- ・日本紅斑熱 1例:年齢群は50歳代、推定感染経路は動物・蚊・昆虫等からの感染、推定感染地域は千葉県
- ・レジオネラ症 3例:年齢群は50歳代1例、70歳代1例、80歳代1例、病型は肺炎型3例、推定感染経路は水系感染1例、その他1例、不明1例、推定感染地域は神奈川県2例、神奈川県又は東京都1例
- ・アメーバ赤痢 2例:年齢群は60歳代1例、70歳代1例、病型は腸管アメーバ症2例、推定感染経路は経口感染1例、性的接触1例、推定感染地域は神奈川県1例、鹿児島県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、80歳代1例、菌種は*Escherichia coli* 1例、*Klebsiella aerogenes* 1例、推定感染経路は以前からの保菌又は医療器具関連感染1例、不明1例、感染地域は不明2例
- ・急性脳炎 1例:年齢群は10歳未満、病原体は不明、推定感染経路は飛沫・飛沫核感染、推定感染地域は神奈川県
- ・クロイツフェルト・ヤコブ病 1例:年齢群は80歳代、病型は古典型クロイツフェルト・ヤコブ病
- ・劇症型溶血性レンサ球菌感染症 2例:年齢群は80歳代2例、血清群はB群1例、G群1例、感染経路は不明2例、推定感染地域は神奈川県2例
- ・侵襲性肺炎球菌感染症 2例:年齢群は10歳未満1例、50歳代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2例、ワクチン接種歴は接種あり(4回)1例、接種なし1例
- ・梅毒 15例:年齢群は20歳代6例、30歳代1例、40歳代3例、60歳代4例、80歳代1例、病型は早期顕症梅毒Ⅰ期11例、早期顕症梅毒Ⅱ期3例、無症状病原体保有者1例、推定感染経路は性的接触14例、不明1例、推定感染地域は神奈川県7例、神奈川県又は東京都1例、東京都4例、日本国内都道府県不明1例、不明2例
- ・百日咳 107例:年齢群は10歳未満32例、10歳代43例、20歳代4例、30歳代9例、40歳代6例、50歳代9例、60歳代2例、70歳代1例、80歳代1例、LAMP法等病原体遺伝子検出69例、推定感染経路は家族内感染7例、家族内感染又はその他33例、その他2例、不明65例、推定感染地域は神奈川県69例、神奈川県又は東京都1例、日本国内都道府県不明22例、不明15例、ワクチン接種歴は接種あり(4回)49例、接種あり(3回)3例、接種なし6例、不明49例



神奈川県感染症発生情報(36週報)

(2025年9月1日～2025年9月7日)

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



報告が遅れた全数把握対象疾患情報(2025年第1週～第35週診断分)

※届出内容の確認に時間を要した等により、週報での報告が遅れた症例を記載します。

- ・ウイルス性肝炎 1例:年齢群は40歳代、病原体はサイトメガロウイルス、推定感染経路は性的接触、推定感染地域は神奈川県
- ・梅毒 4例:年齢群は30歳代2例、40歳代1例、50歳代1例、病型は早期顕症梅毒1期3例、無症状病原体保有者1例、推定感染経路は性的接触4例、感染地域は神奈川県3例、大阪府1例
- ・百日咳 10例:年齢群は10歳未満4例、10歳代1例、30歳代2例、40歳代1例、50歳代2例、LAMP法等病原体遺伝子検出5例、推定感染経路は家族内感染1例、家族内感染又はその他6例、不明3例、推定感染地域は神奈川県7例、奈良県又は神奈川県1例、日本国内都道府県不明2例、ワクチン接種歴は接種あり(4回)2例、接種あり(1回)1例、不明7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

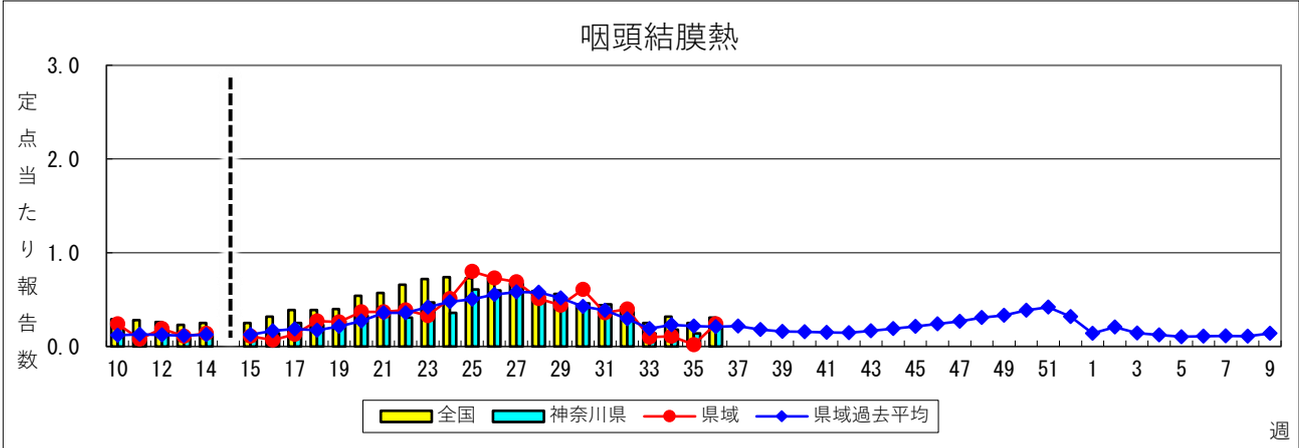
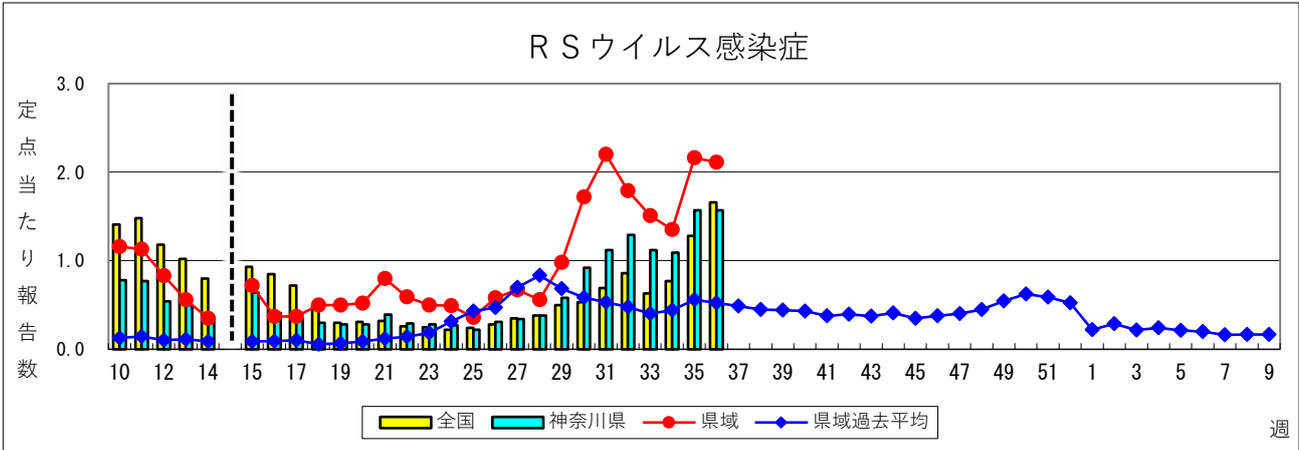
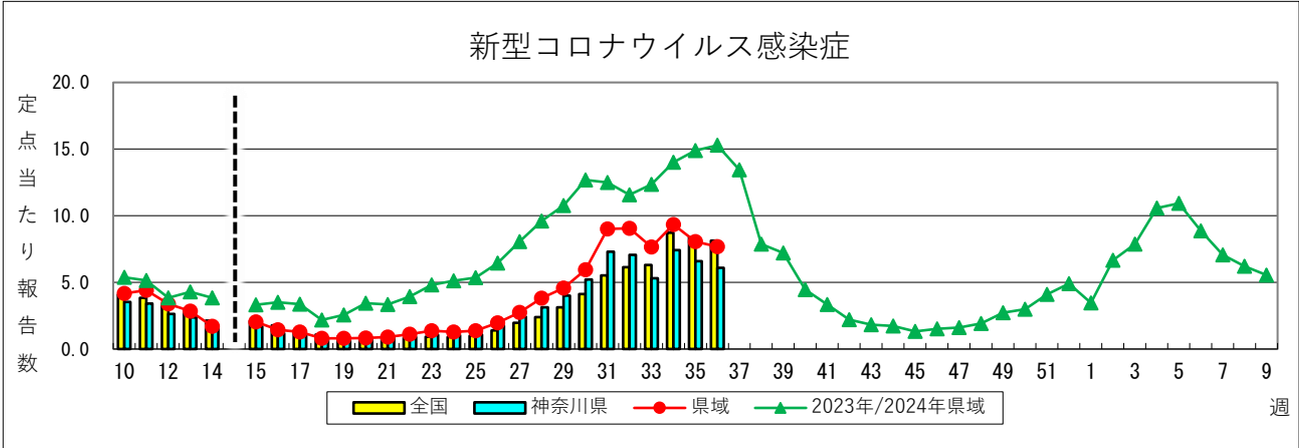
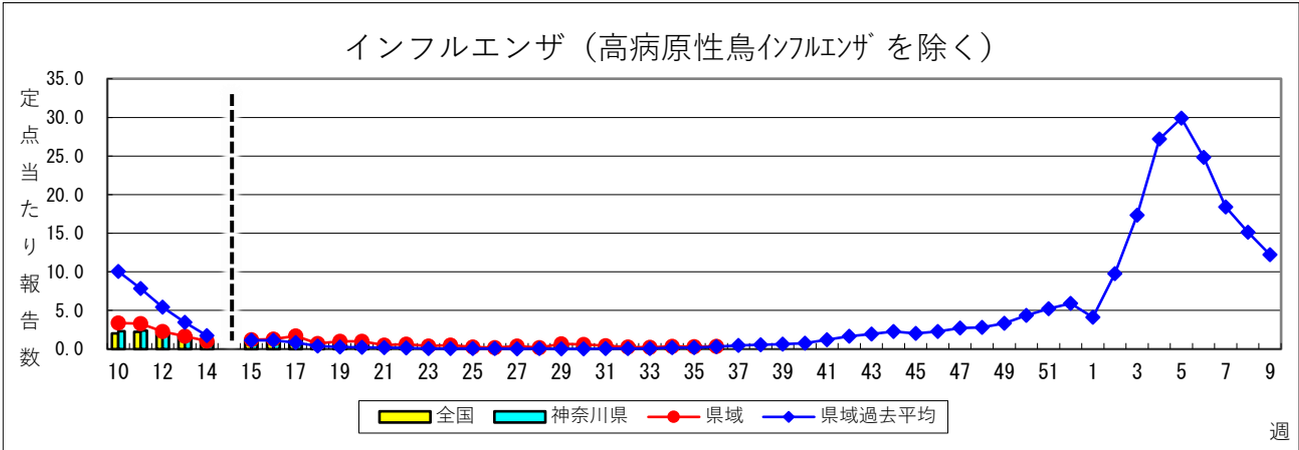
TEL:0467-83-4400(代表) FAX:0467-89-5211(企画情報部)

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

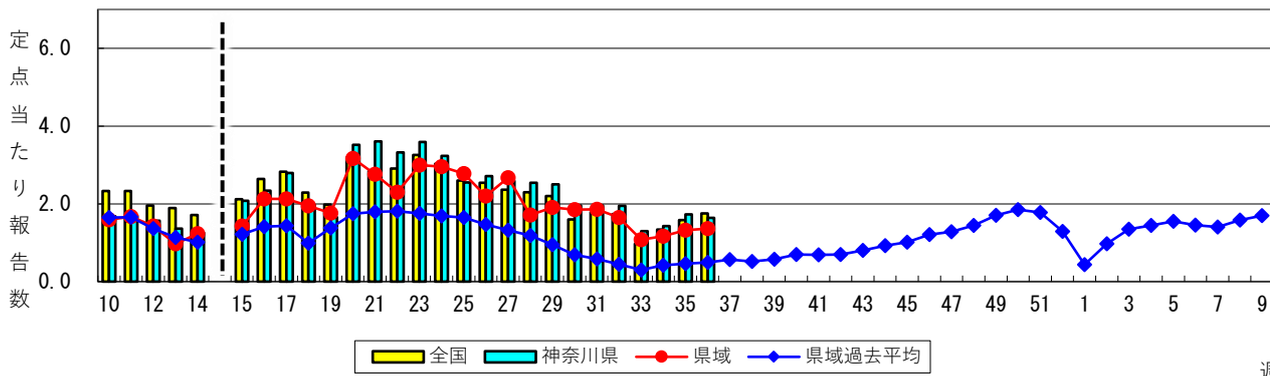
感染症発生動向調査：週報対象疾患の時系列グラフ

※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。
 ※定点医療機関数の変更をうけて、2025年14週と15週の間スペースと点線を入れて区別しています。

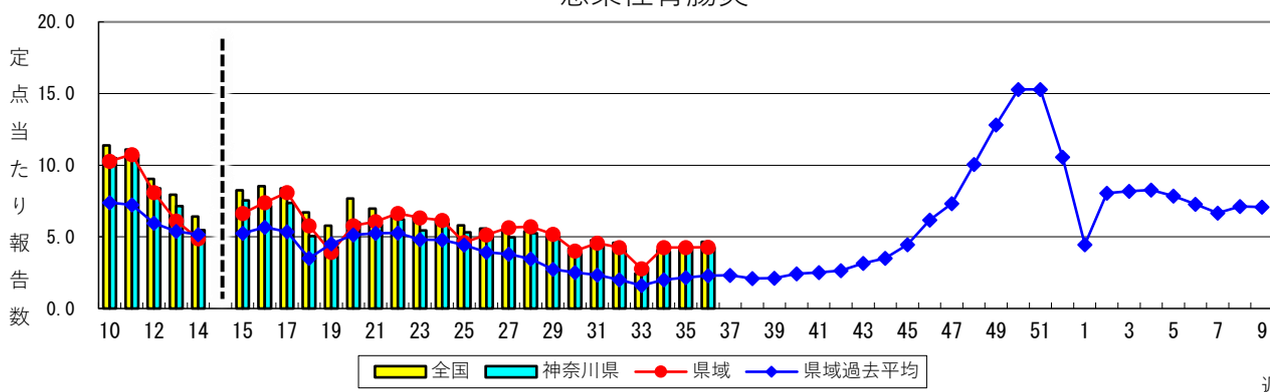
2025年36週
 (09月01日～09月07日)



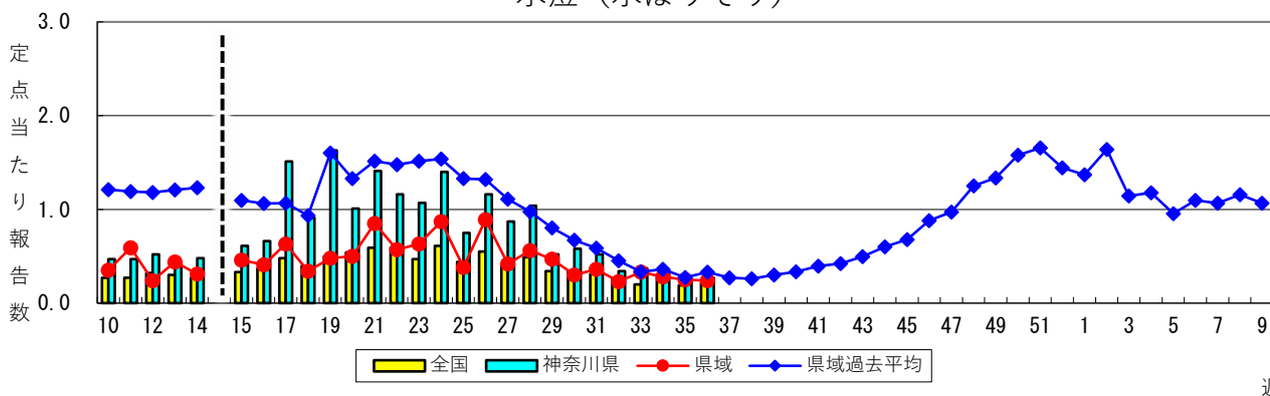
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



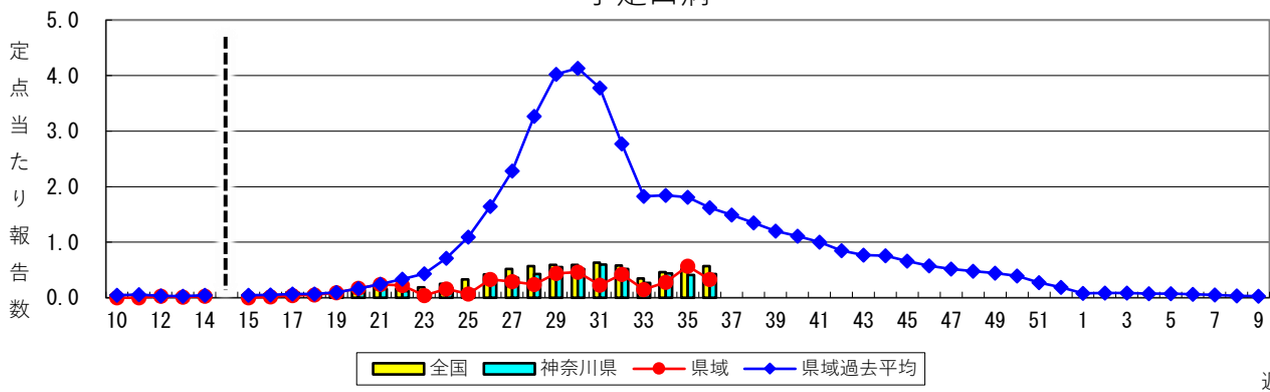
感染性胃腸炎



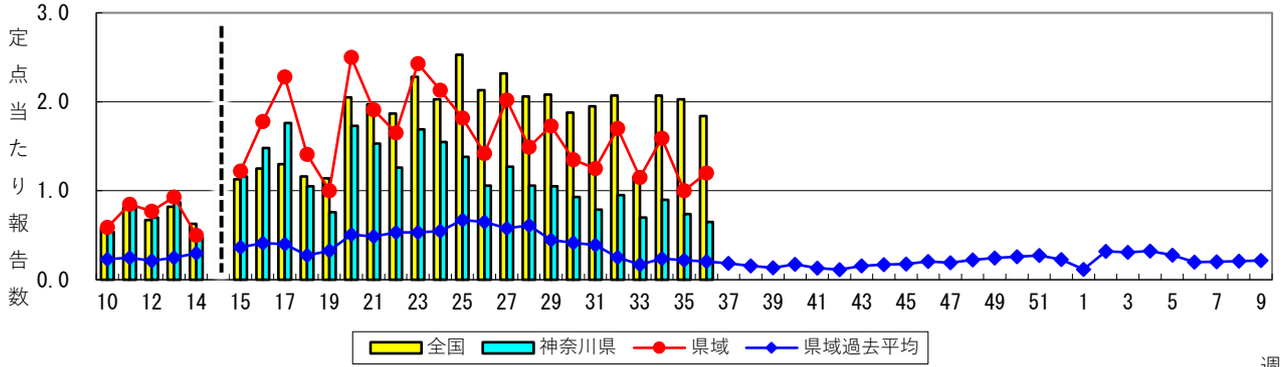
水痘（水ぼうそう）



手足口病

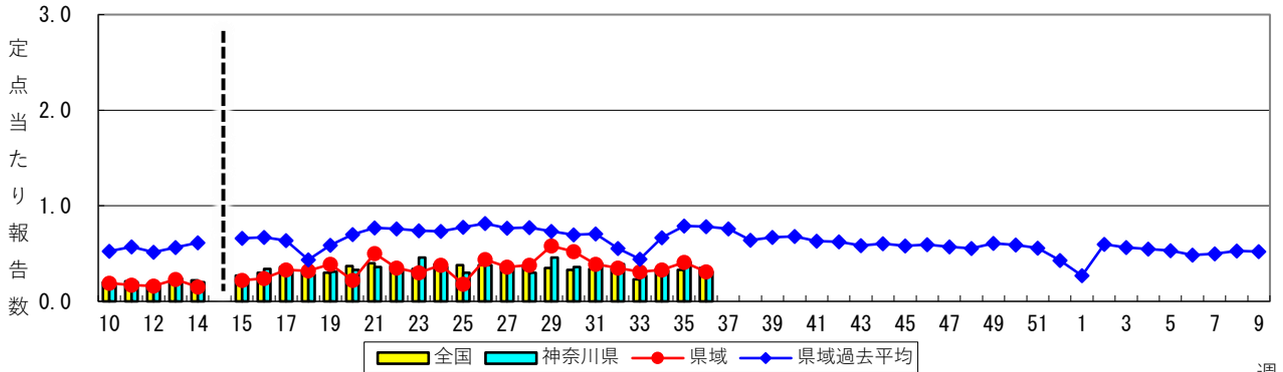


伝染性紅斑（リンゴ病）



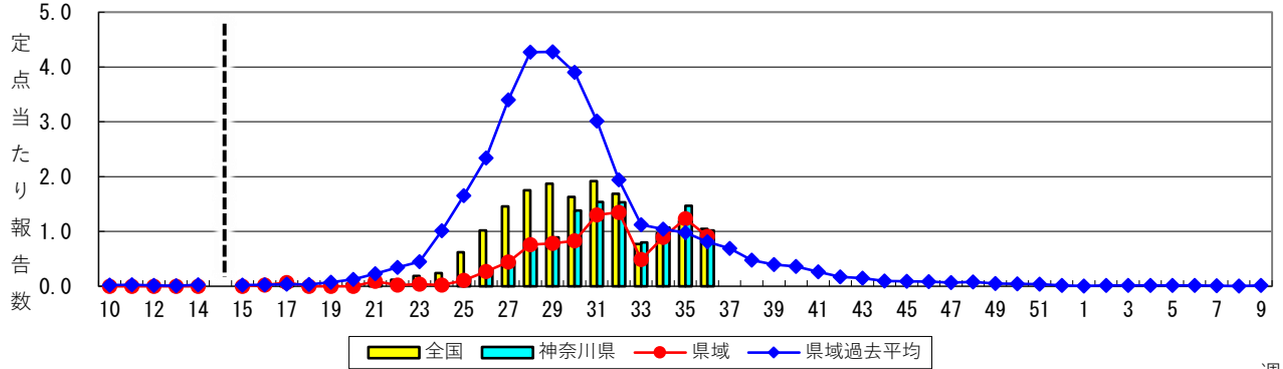
週

突発性発しん



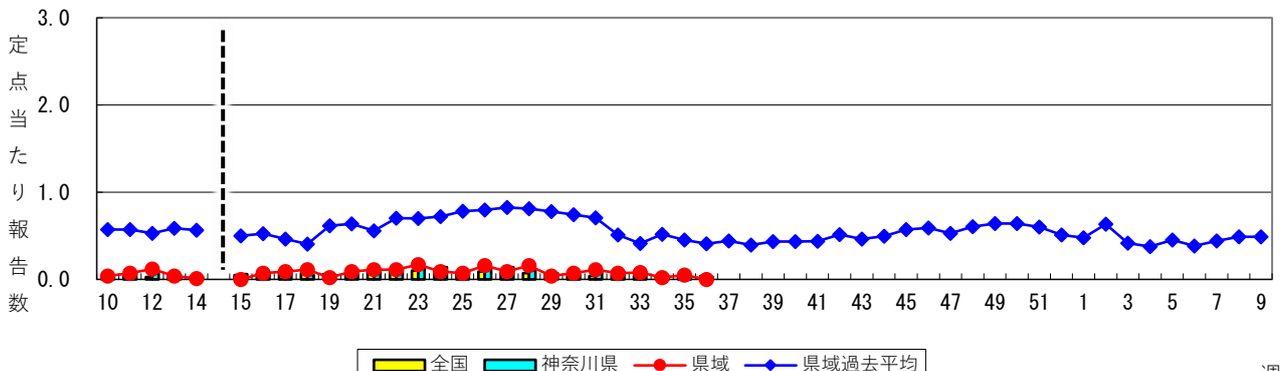
週

ヘルパンギーナ



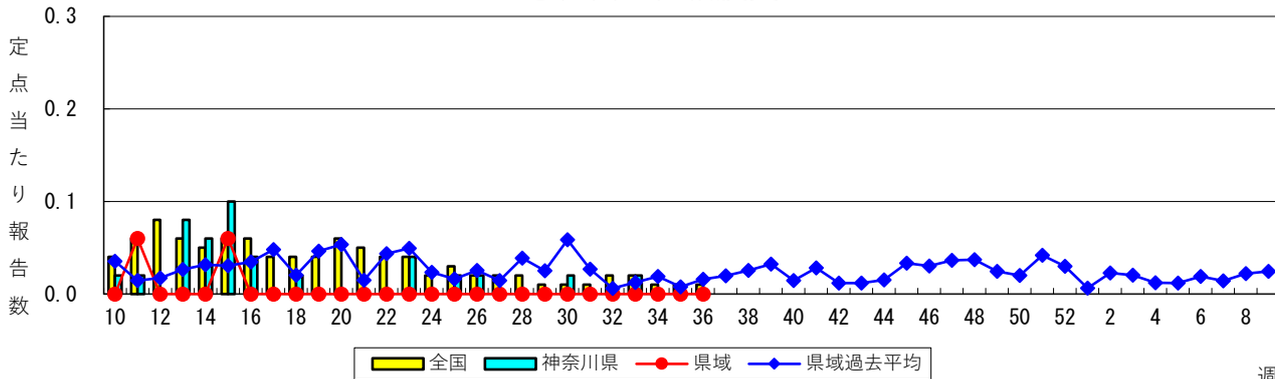
週

流行性耳下腺炎（おたふくかぜ）



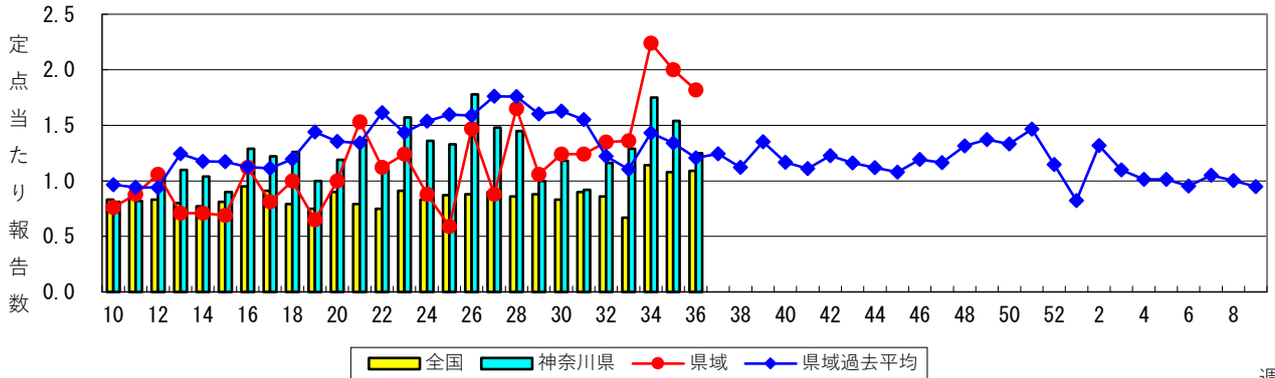
週

急性出血性結膜炎



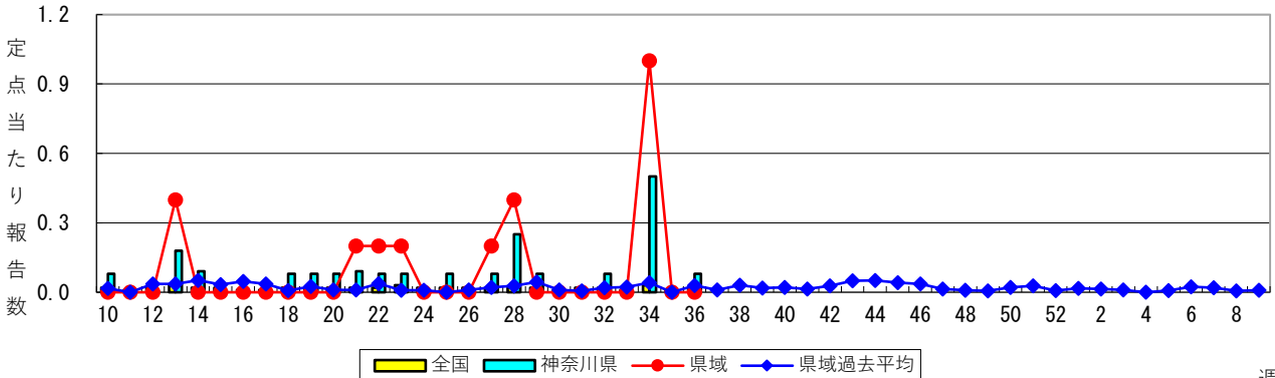
週

流行性角結膜炎



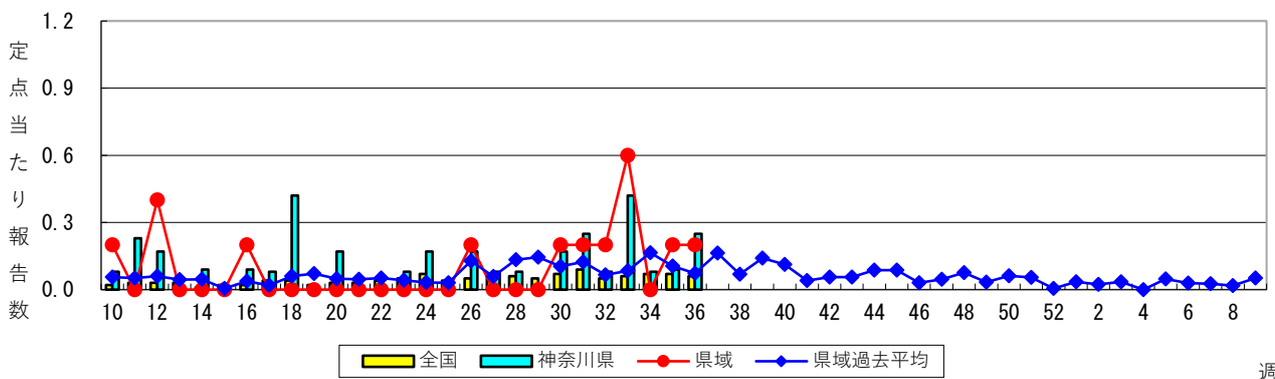
週

細菌性髄膜炎



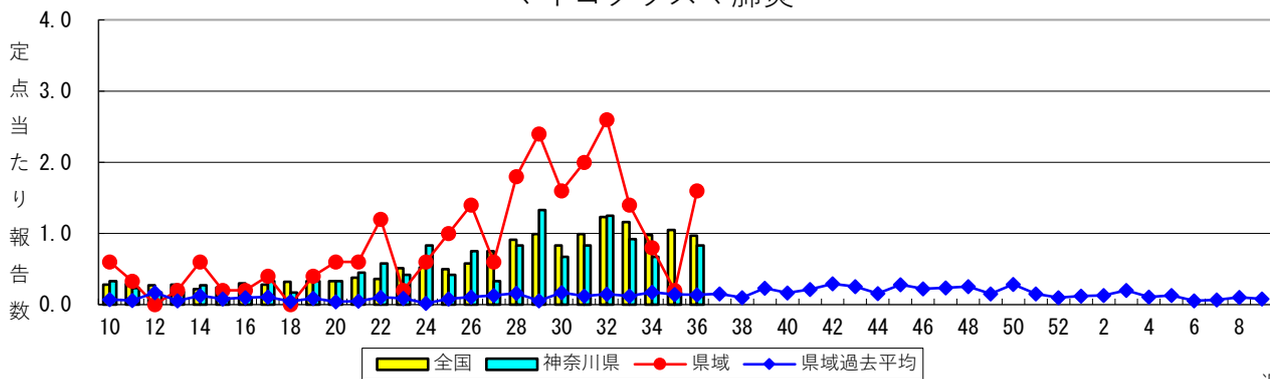
週

無菌性髄膜炎



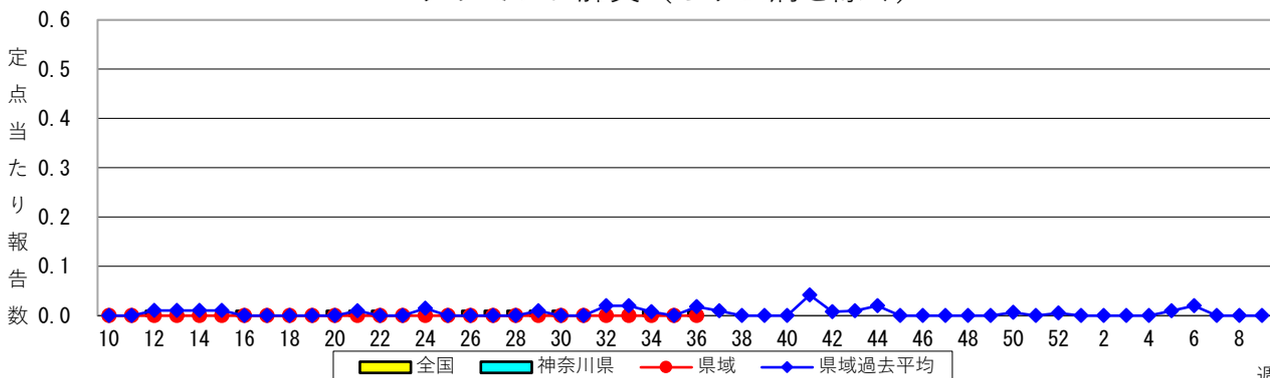
週

マイコプラズマ肺炎



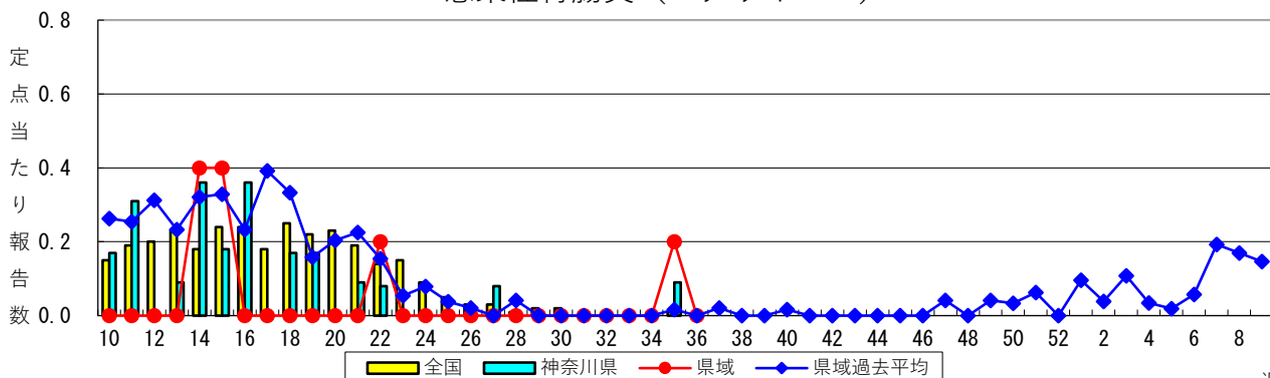
週

クラミジア肺炎 (オウム病を除く)



週

感染性胃腸炎 (ロタウイルス)



週

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36週(09月01日～09月07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	急性呼吸器感染症定点				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	95	0.39	1,483	6.10	-	61
横浜市	27	0.31	432	4.97	-	20
川崎市	34	0.57	301	5.02	-	7
相模原市	5	0.29	144	8.47	-	1
県域	29	0.37	606	7.67	-	33
横須賀市	-	-	66	7.33	-	7
藤沢市	2	0.13	60	4.00	-	9
茅ヶ崎市	11	1.57	31	4.43
平塚	1	0.14	46	6.57	-	4
平塚 秦野センター	4	0.57	39	5.57
鎌倉	-	-	36	7.20
鎌倉 三崎センター	1	0.50	12	6.00
小田原	1	0.20	33	6.60
小田原 足柄上センター	-	-	20	10.00	-	6
厚木	8	0.62	224	17.23	-	7
厚木 大和センター	1	0.14	39	5.57

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	223	1.57	29	0.20	233	1.64	602	4.24	38	0.27
横浜市	78	1.56	9	0.18	84	1.68	183	3.66	8	0.16
川崎市	48	1.30	8	0.22	68	1.84	156	4.22	18	0.49
相模原市	2	0.20	1	0.10	20	2.00	71	7.10	1	0.10
県域	95	2.11	11	0.24	61	1.36	192	4.27	11	0.24
横須賀市	5	1.00	-	-	4	0.80	25	5.00	3	0.60
藤沢市	1	0.11	2	0.22	4	0.44	23	2.56	-	-
茅ヶ崎市	-	-	-	-	6	1.50	21	5.25	2	0.50
平塚	1	0.25	-	-	3	0.75	19	4.75	-	-
平塚 秦野センター	5	1.25	-	-	7	1.75	30	7.50	-	-
鎌倉	4	2.00	-	-	-	-	6	3.00	2	1.00
鎌倉 三崎センター	-	-	-	-	3	3.00	2	2.00	-	-
小田原	2	0.67	-	-	11	3.67	3	1.00	-	-
小田原 足柄上センター	-	-	-	-	1	1.00	-	-	-	-
厚木	72	9.00	8	1.00	21	2.63	54	6.75	3	0.38
厚木 大和センター	5	1.25	1	0.25	1	0.25	9	2.25	1	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	61	0.43	93	0.65	44	0.31	145	1.02	4	0.03
横浜市	24	0.48	27	0.54	17	0.34	76	1.52	1	0.02
川崎市	18	0.49	9	0.24	11	0.30	23	0.62	3	0.08
相模原市	4	0.40	3	0.30	2	0.20	5	0.50	-	-
県域	15	0.33	54	1.20	14	0.31	41	0.91	-	-
横須賀市	2	0.40	1	0.20	1	0.20	4	0.80	-	-
藤沢市	-	-	4	0.44	3	0.33	7	0.78	-	-
茅ヶ崎市	4	1.00	4	1.00	3	0.75	6	1.50	-	-
平塚	-	-	10	2.50	-	-	3	0.75	-	-
平塚 秦野センター	1	0.25	16	4.00	-	-	4	1.00	-	-
鎌倉	-	-	1	0.50	-	-	4	2.00	-	-
鎌倉 三崎センター	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
小田原	1	0.33	4	1.33	-	-	2	0.67	-	-
小田原 足柄上センター	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
厚木	4	0.50	14	1.75	5	0.63	8	1.00	-	-
厚木 大和センター	3	0.75	-	-	2	0.50	3	0.75	-	-

表2 報告数・定点当たり報告数、疾病・年齢階級別

2025年36週(09月01日～09月07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

急性呼吸器感染症定点		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	1,949	12	16	66	77	87	132	149	136	145	108	96	
		定点当たり	0.50	0.00	0.00	0.02	0.02	0.02	0.03	0.04	0.04	0.04	0.03	0.02	
	全県	報告数	95	-	1	3	6	5	6	6	6	4	3	3	5
		定点当たり	0.39	-	0.00	0.01	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.01	0.01	0.02
	県域	報告数	29	-	-	2	1	-	4	2	-	-	2	3	
		定点当たり	0.37	-	-	0.03	0.01	-	0.05	0.03	-	-	0.03	0.04	
新型コロナウイルス感染症	全国	報告数	31,329	368	578	1,083	605	549	520	582	625	635	665	676	
		定点当たり	8.12	0.10	0.15	0.28	0.16	0.14	0.13	0.15	0.16	0.16	0.17	0.18	
	全県	報告数	1,483	18	16	56	28	24	18	16	29	28	28	32	
		定点当たり	6.10	0.07	0.07	0.23	0.12	0.10	0.07	0.07	0.12	0.12	0.12	0.13	
	県域	報告数	606	5	6	17	17	9	7	6	13	19	11	13	
		定点当たり	7.67	0.06	0.08	0.22	0.22	0.11	0.09	0.08	0.16	0.24	0.14	0.16	

急性呼吸器感染症定点		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	340	111	82	96	122	89	38	33	14
		定点当たり	0.09	0.03	0.02	0.02	0.03	0.02	0.01	0.01	0.00
	全県	報告数	16	4	11	4	3	9	3	1	2
		定点当たり	0.07	0.02	0.05	0.02	0.01	0.04	0.01	0.00	0.01
	県域	報告数	3	1	4	1	1	2	2	-	1
		定点当たり	0.04	0.01	0.05	0.01	0.01	0.03	0.03	-	0.01
新型コロナウイルス感染症	全国	報告数	3,444	1,987	2,201	2,743	3,103	3,088	2,517	2,839	2,521
		定点当たり	0.89	0.51	0.57	0.71	0.80	0.80	0.65	0.74	0.65
	全県	報告数	167	92	138	142	176	163	122	99	91
		定点当たり	0.69	0.38	0.57	0.58	0.72	0.67	0.50	0.41	0.37
	県域	報告数	64	37	55	48	68	72	49	50	40
		定点当たり	0.81	0.47	0.70	0.61	0.86	0.91	0.62	0.63	0.51

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	34	1	14
	全県	報告数	0	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	1,844	82	75
	全県	報告数	61	3	8
	県域	報告数	33	2	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	3	1	0	0	0	4	5	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	22	24	37	30	84	163	437	890
	全県	報告数	1	1	1	1	2	8	11	25
	県域	報告数	1	1	0	0	2	4	7	14

※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36週(09月01日～09月07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	3,896	379	516	1,750
		定点当たり	1.66	0.16	0.22	0.74
	全県	報告数	223	23	25	95
		定点当たり	1.57	0.16	0.18	0.67
	県域	報告数	95	8	7	41
		定点当たり	2.11	0.18	0.16	0.91
咽頭結膜熱	全国	報告数	736	4	37	221
		定点当たり	0.31	0.00	0.02	0.09
	全県	報告数	29	-	-	6
		定点当たり	0.20	-	-	0.04
	県域	報告数	11	-	-	2
		定点当たり	0.24	-	-	0.04
A群溶血性 レンサ球菌 咽頭炎	全国	報告数	4,109	2	24	140
		定点当たり	1.75	0.00	0.01	0.06
	全県	報告数	233	-	-	4
		定点当たり	1.64	-	-	0.03
	県域	報告数	61	-	-	1
		定点当たり	1.36	-	-	0.02
感染性胃腸炎	全国	報告数	10,963	158	788	2,026
		定点当たり	4.66	0.07	0.34	0.86
	全県	報告数	602	8	48	94
		定点当たり	4.24	0.06	0.34	0.66
	県域	報告数	192	3	17	37
		定点当たり	4.27	0.07	0.38	0.82
水痘	全国	報告数	509	2	13	25
		定点当たり	0.22	0.00	0.01	0.01
	全県	報告数	38	-	1	2
		定点当たり	0.27	-	0.01	0.01
	県域	報告数	11	-	1	1
		定点当たり	0.24	-	0.02	0.02
手足口病	全国	報告数	1,337	32	121	445
		定点当たり	0.57	0.01	0.05	0.19
	全県	報告数	61	3	5	17
		定点当たり	0.43	0.02	0.04	0.12
	県域	報告数	15	-	1	5
		定点当たり	0.33	-	0.02	0.11
伝染性紅斑	全国	報告数	4,323	3	43	229
		定点当たり	1.84	0.00	0.02	0.10
	全県	報告数	93	-	1	7
		定点当たり	0.65	-	0.01	0.05
	県域	報告数	54	-	-	6
		定点当たり	1.20	-	-	0.13
突発性発しん	全国	報告数	816	14	154	451
		定点当たり	0.35	0.01	0.07	0.19
	全県	報告数	44	1	9	25
		定点当たり	0.31	0.01	0.06	0.18
	県域	報告数	14	-	5	6
		定点当たり	0.31	-	0.11	0.13
ヘルパンギーナ	全国	報告数	2,464	19	199	735
		定点当たり	1.05	0.01	0.08	0.31
	全県	報告数	145	1	19	46
		定点当たり	1.02	0.01	0.13	0.32
	県域	報告数	41	-	5	10
		定点当たり	0.91	-	0.11	0.22
流行性耳下腺炎	全国	報告数	88	-	1	1
		定点当たり	0.04	-	0.00	0.00
	全県	報告数	4	-	-	-
		定点当たり	0.03	-	-	-
	県域	報告数	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-

表2 報告数・定点当たり報告数、疾病・年齢階級別

2025年36週(09月01日～09月07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	10	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性角結膜炎	全国	報告数	761	1	5	19	29	23	36	35	26	21	12	23
		定点当たり	1.09	0.00	0.01	0.03	0.04	0.03	0.05	0.05	0.04	0.03	0.02	0.03
	全県	報告数	65	-	-	2	1	1	2	3	3	2	1	2
		定点当たり	1.25	-	-	0.04	0.02	0.02	0.04	0.06	0.06	0.04	0.02	0.04
	県域	報告数	31	-	-	2	-	-	2	3	3	-	-	1
		定点当たり	1.82	-	-	0.12	-	-	0.12	0.18	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	-	3	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	25	25	73	147	85	57	57	62
		定点当たり	0.04	0.04	0.10	0.21	0.12	0.08	0.08	0.09
	全県	報告数	3	1	4	15	8	9	3	5
		定点当たり	0.06	0.02	0.08	0.29	0.15	0.17	0.06	0.10
	県域	報告数	-	1	2	8	3	3	-	3
		定点当たり	-	0.06	0.12	0.47	0.18	0.18	-	0.18

表2 報告数・定点当たり報告数、疾病・年齢階級別

2025年36週(09月01日～09月07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	12	2	-	-	-	2	-	1	-	1	-
		定点当たり	0.02	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	29	7	-	2	1	1	1	1	-	3	-
		定点当たり	0.06	0.01	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.01	-
	全県	報告数	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		定点当たり	0.25	-	-	-	-	-	-	-	-	0.08	-
	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	全国	報告数	467	5	99	149	114	41	8	8	7	12	8
		定点当たり	0.97	0.01	0.21	0.31	0.24	0.09	0.02	0.02	0.01	0.02	0.02
	全県	報告数	10	-	3	3	2	1	-	-	-	1	-
		定点当たり	0.83	-	0.25	0.25	0.17	0.08	-	-	-	0.08	-
	県域	報告数	8	-	1	3	2	1	-	-	-	1	-
		定点当たり	1.60	-	0.20	0.60	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	5	-	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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	-	3
		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	-	-	-	-	-	-
無菌性髄膜炎	全国	報告数	-	1	2	-	3	7
		定点当たり	-	0.00	0.00	-	0.01	0.01
	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	-	-	-	-	-	-
マイコプラズマ肺炎	全国	報告数	6	5	1	1	1	2
		定点当たり	0.01	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	-	-	-	-	-	-
クラミジア肺炎 (オウム病を除く)	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	-	-	-	-	-	-
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36週(09月01日～09月07日)

	疾病名	項目	5週前	4週前	3週前	2週前	1週前	今週	
			31週	32週	33週	34週	35週	36週	
			(07月28日～ 08月03日)	(08月04日～ 08月10日)	(08月11日～ 08月17日)	(08月18日～ 08月24日)	(08月25日～ 08月31日)	(09月01日～ 09月07日)	
急性呼吸器感染症定点	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	121	118	41	71	119	95
			定点当たり	0.50	0.52	0.22	0.31	0.50	0.39
		県域	報告数	33	22	16	29	25	29
			定点当たり	0.42	0.29	0.24	0.36	0.32	0.37
	新型コロナウイルス感染症	全県	報告数	1,749	1,612	998	1,722	1,557	1,483
			定点当たり	7.29	7.07	5.31	7.42	6.60	6.10
		県域	報告数	703	698	520	747	628	606
			定点当たり	9.01	9.06	7.65	9.34	8.05	7.67

基幹定点	インフルエンザ (入院患者)	全県	報告数	1	-	2	-	1	-
		県域	報告数	1	-	2	-	1	-
	新型コロナウイルス感染症 (入院患者)	全県	報告数	81	99	103	88	84	61
		県域	報告数	33	36	40	28	36	33

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36週(09月01日～09月07日)

疾病名	項目		5週前	4週前	3週前	2週前	1週前	今週
			31週	32週	33週	34週	35週	36週
			(07月28日～ 08月03日)	(08月04日～ 08月10日)	(08月11日～ 08月17日)	(08月18日～ 08月24日)	(08月25日～ 08月31日)	(09月01日～ 09月07日)
RSウイルス 感染症	全県	報告数	157	171	126	148	216	223
		定点当たり	1.12	1.29	1.12	1.09	1.57	1.57
	県域	報告数	97	77	59	62	95	95
		定点当たり	2.20	1.79	1.51	1.35	2.16	2.11
咽頭結膜熱	全県	報告数	63	49	16	25	19	29
		定点当たり	0.45	0.37	0.14	0.18	0.14	0.20
	県域	報告数	16	17	4	5	1	11
		定点当たり	0.36	0.40	0.10	0.11	0.02	0.24
A群溶血性 レンサ球菌 咽頭炎	全県	報告数	274	259	147	194	239	233
		定点当たり	1.96	1.95	1.30	1.43	1.73	1.64
	県域	報告数	82	71	42	54	58	61
		定点当たり	1.86	1.65	1.08	1.17	1.32	1.36
感染性胃腸炎	全県	報告数	623	561	323	544	596	602
		定点当たり	4.45	4.22	2.86	4.00	4.32	4.24
	県域	報告数	201	183	108	196	187	192
		定点当たり	4.57	4.26	2.77	4.26	4.25	4.27
水痘	全県	報告数	73	45	42	47	36	38
		定点当たり	0.52	0.34	0.37	0.35	0.26	0.27
	県域	報告数	16	10	13	13	11	11
		定点当たり	0.36	0.23	0.33	0.28	0.25	0.24
手足口病	全県	報告数	84	69	31	60	57	61
		定点当たり	0.60	0.52	0.27	0.44	0.41	0.43
	県域	報告数	10	18	6	13	25	15
		定点当たり	0.23	0.42	0.15	0.28	0.57	0.33
伝染性紅斑	全県	報告数	111	126	79	123	102	93
		定点当たり	0.79	0.95	0.70	0.90	0.74	0.65
	県域	報告数	55	73	45	73	44	54
		定点当たり	1.25	1.70	1.15	1.59	1.00	1.20
突発性発しん	全県	報告数	56	52	30	43	57	44
		定点当たり	0.40	0.39	0.27	0.32	0.41	0.31
	県域	報告数	17	15	12	15	18	14
		定点当たり	0.39	0.35	0.31	0.33	0.41	0.31
ヘルパンギーナ	全県	報告数	215	204	90	145	203	145
		定点当たり	1.54	1.53	0.80	1.07	1.47	1.02
	県域	報告数	57	58	19	41	54	41
		定点当たり	1.30	1.35	0.49	0.89	1.23	0.91
流行性耳下腺炎	全県	報告数	13	12	9	6	3	4
		定点当たり	0.09	0.09	0.08	0.04	0.02	0.03
	県域	報告数	5	3	3	1	2	-
		定点当たり	0.11	0.07	0.08	0.02	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)

2025年36週(09月01日～09月07日)

	疾病名	項目	5週前	4週前	3週前	2週前	1週前	今週	
			31週	32週	33週	34週	35週	36週	
			(07月28日～ 08月03日)	(08月04日～ 08月10日)	(08月11日～ 08月17日)	(08月18日～ 08月24日)	(08月25日～ 08月31日)	(09月01日～ 09月07日)	
眼科 定点	急性出血性 結膜炎	全県	報告数	-	-	1	-	-	-
			定点当たり	-	-	0.02	-	-	-
		県域	報告数	-	-	-	-	-	-
			定点当たり	-	-	-	-	-	-
	流行性角結膜炎	全県	報告数	47	44	54	89	80	65
			定点当たり	0.92	1.16	1.29	1.75	1.54	1.25
		県域	報告数	21	23	19	38	34	31
			定点当たり	1.24	1.35	1.36	2.24	2.00	1.82
基幹 定点	細菌性髄膜炎	全県	報告数	-	1	-	6	-	1
			定点当たり	-	0.08	-	0.50	-	0.08
		県域	報告数	-	-	-	5	-	-
			定点当たり	-	-	-	1.00	-	-
	無菌性髄膜炎	全県	報告数	3	1	5	1	1	3
			定点当たり	0.25	0.08	0.42	0.08	0.09	0.25
		県域	報告数	1	1	3	-	1	1
			定点当たり	0.20	0.20	0.60	-	0.20	0.20
	マイコプラズマ 肺炎	全県	報告数	10	15	11	8	2	10
			定点当たり	0.83	1.25	0.92	0.67	0.18	0.83
		県域	報告数	10	13	7	4	1	8
			定点当たり	2.00	2.60	1.40	0.80	0.20	1.60
	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	-	
		定点当たり	-	-	-	-	0.09	-	
	県域	報告数	-	-	-	-	1	-	
		定点当たり	-	-	-	-	0.20	-	

