



神奈川県感染症発生情報(4週報)

(2026年1月19日～2026年1月25日)

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



今週の注目感染症

～**感染性胃腸炎**～ 感染性胃腸炎は、ウイルスや細菌などの病原体によって引き起こされる胃腸炎です。冬場は特に、感染力の強いノロウイルスに注意が必要です。ノロウイルスに感染すると、激しい下痢や嘔吐、発熱がみられます。特別な治療薬やワクチンはありません。アルコール消毒では感染性を失いませんので、ウイルスを含む感染者の嘔吐物や糞便は次亜塩素酸ナトリウムを使用して適切に処理し、処理後はしっかり手洗いを行きましょう。

神奈川県では現在、「ノロウイルス食中毒警戒情報」を発令中です。詳しくは以下のウェブサイトをご参照ください。
<https://www.pref.kanagawa.jp/docs/e8z/prs/r1293290.html>

～**インフルエンザ**～ 神奈川県では、2026年4週のインフルエンザの定点当たり報告数が18.24となり、再び注意報レベルを超えました。インフルエンザは、咳やくしゃみ、会話などで発生するしぶき(飛沫)の中に含まれるウイルスを吸い込んだり、ウイルスが付着した手で口や鼻に触れたりすることによって感染します。外出後の手洗いや、咳エチケット(咳・くしゃみの症状がある場合はマスク着用)を心がけ、感染を予防しましょう。テーブルやドアノブなどの消毒には、一部の次亜塩素酸水も有効ですが、人がいる空間での噴霧はお勧めできません。手指の消毒には、せっけん・ハンドソープによる手洗いや、アルコール(消毒用エタノールなど)の使用が推奨されます。

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 (2026年累計)
		県域	横浜市	川崎市	相模原市		
二類	結核	5	9		2	16	59
三類	腸管出血性大腸菌感染症		1	2		3	8
四類	E型肝炎	1		1		2	3
	デング熱			1		1	5
	レジオネラ症		1			1	15
五類	ウイルス性肝炎		1			1	1
	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症				1	1	5
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1	2	2		5	18
	後天性免疫不全症候群		1	1		2	4
	侵襲性インフルエンザ菌感染症		1			1	1
	侵襲性肺炎球菌感染症	1	2			3	13
	水痘(入院例)			1		1	2
	梅毒	2	5	3		10	50
百日咳	3	7	3		13	41	

今週の定点把握対象疾患

定点医療機関数: 2025年41週報より、表1の中に掲載いたします。

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(4週報)

(2026年1月19日～2026年1月25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歳未満1例、20歳代2例、30歳代2例、50歳代2例、70歳代3例、80歳代5例、90歳以上1例、病型は肺結核7例、肺結核及び結核性胸膜炎1例、結核性胸膜炎2例、副腎結核1例、無症状病原体保有者5例
- ・腸管出血性大腸菌感染症 3例:年齢群は20歳代1例、30歳代1例、40歳代1例、血清型・毒素型はO不明・VT1 2例、O不明・VT2 1例、推定感染経路は経口感染又は接触感染1例、不明2例、推定感染地域は日本国内都道府県不明2例、不明1例
- ・E型肝炎 2例:年齢群は50歳代2例、推定感染経路は経口感染1例(ブタ・ホルモン)、不明1例、推定感染地域は埼玉県1例、日本国内都道府県不明1例
- ・デング熱 1例:年齢群は30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(ベトナム)
- ・レジオネラ症 1例:年齢群は70歳代、病型は肺炎型、感染経路は不明、推定感染地域は神奈川県
- ・ウイルス性肝炎 1例:年齢群は20歳代、病原体はHBV、推定感染経路は性的接触、感染地域は国外(大韓民国)、ワクチン接種歴は不明
- ・カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 1例:年齢群は80歳代、菌種は *Klebsiella pneumoniae*、感染経路は以前の保菌、感染地域は神奈川県
- ・劇症型溶血性レンサ球菌感染症 5例:年齢群は50歳代1例、60歳代1例、70歳代1例、80歳代1例、90歳以上1例、血清群はA群2例、B群1例、G群2例、推定感染経路は創傷感染3例、不明2例、推定感染地域は神奈川県5例
- ・後天性免疫不全症候群 2例:年齢群は20歳代1例、30歳代1例、病型はAIDS 1例、無症候性キャリア1例、推定感染経路は性的接触2例、推定感染地域は国内1例、国外(ミャンマー)1例
- ・侵襲性インフルエンザ菌感染症 1例:年齢群は10歳代、感染経路は不明、推定感染地域は神奈川県、ワクチン接種歴は接種あり(4回)
- ・侵襲性肺炎球菌感染症 3例:年齢群は50歳代1例、80歳代2例、推定感染経路は接触感染1例、不明2例、推定感染地域は神奈川県2例、不明1例、ワクチン接種歴は接種なし1例、不明2例
- ・水痘(入院例) 1例:年齢群は30歳代、臨床診断例、感染経路は不明、推定感染地域は神奈川県、ワクチン接種歴は不明
- ・梅毒 10例:年齢群は20歳代2例、30歳代6例、40歳代1例、50歳代1例、病型は早期顕症梅毒I期4例、早期顕症梅毒II期2例、無症状病原体保有者4例、推定感染経路は性的接触8例、不明2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2例、不明1例
- ・百日咳 13例:年齢群は10歳未満5例、10歳代1例、20歳代1例、30歳代3例、40歳代1例、60歳代2例、LAMP法等病原体遺伝子検出3例、推定感染経路は家族内感染5例、家族内感染又はその他2例、不明6例、推定感染地域は神奈川県7例、日本国内都道府県不明4例、不明2例、ワクチン接種歴は接種あり(4回)2例、接種あり(3回)1例、接種あり(1回)2例、不明8例

報告が遅れた全数把握対象疾患情報(2025年第4週～2026年第3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。

- ・結核 1例:年齢群は50歳代、病型は肺結核
- ・カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 1例:年齢群は70歳代、菌種は *Enterobacter cloacae*、推定感染経路は医療器具関連感染、推定感染地域は神奈川県
- ・梅毒 5例:年齢群は20歳代1例、30歳代2例、40歳代1例、50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1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、不明1例、推定感染地域は神奈川県2例、東京都1例、日本国内都道府県不明1例、不明1例
- ・百日咳 1例:年齢群は10歳未満、LAMP法等病原体遺伝子検出、推定感染経路は家族内感染又はその他、推定感染地域は日本国内都道府県不明、ワクチン接種歴は接種あり(4回)

更新履歴 (内容を修正した場合、こちらでお知らせします)

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

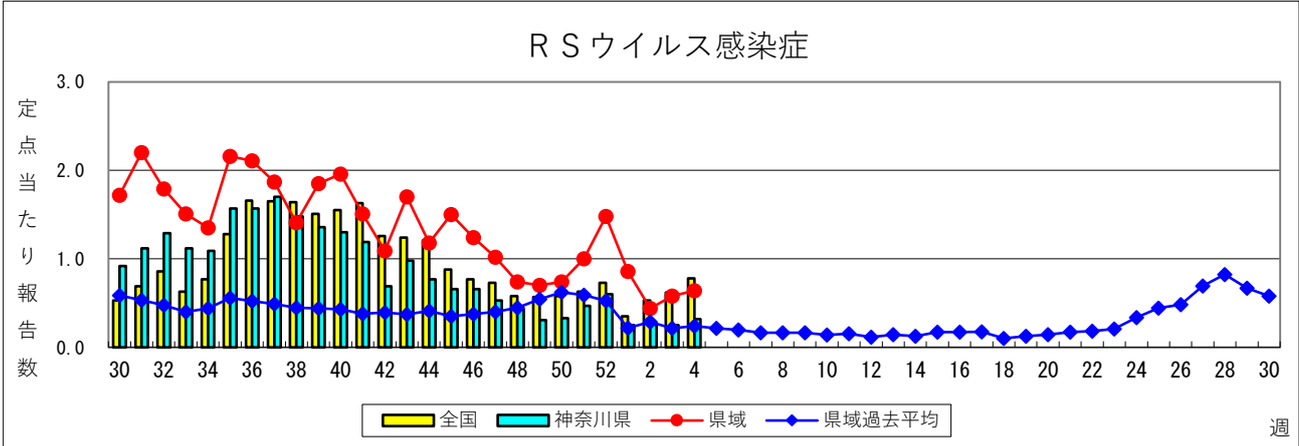
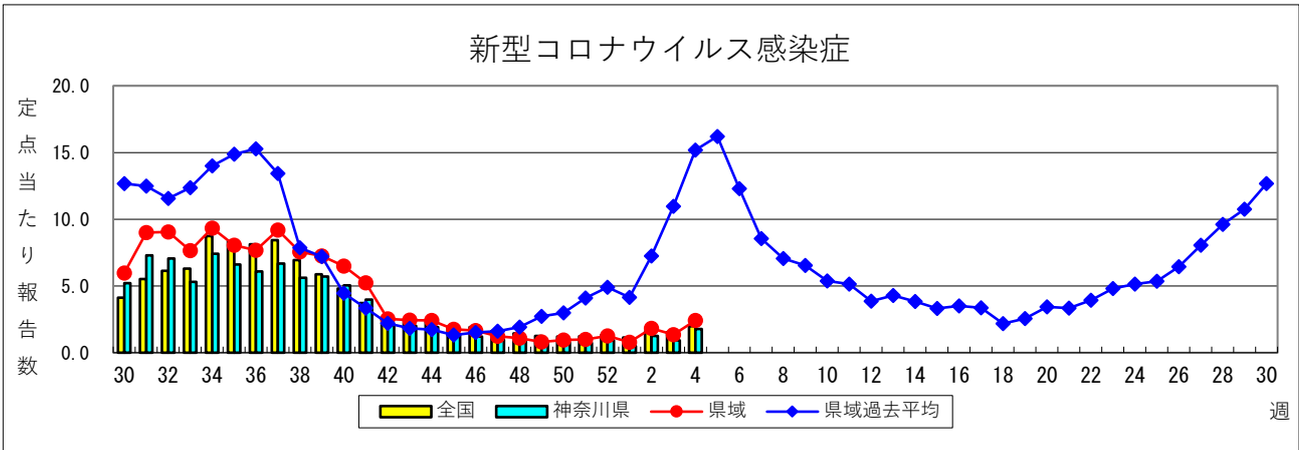
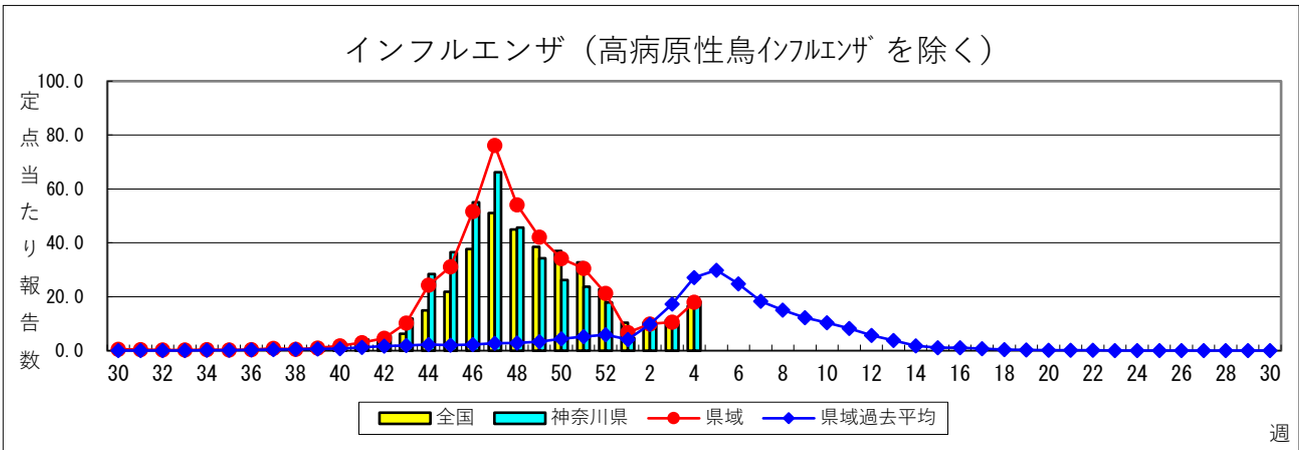
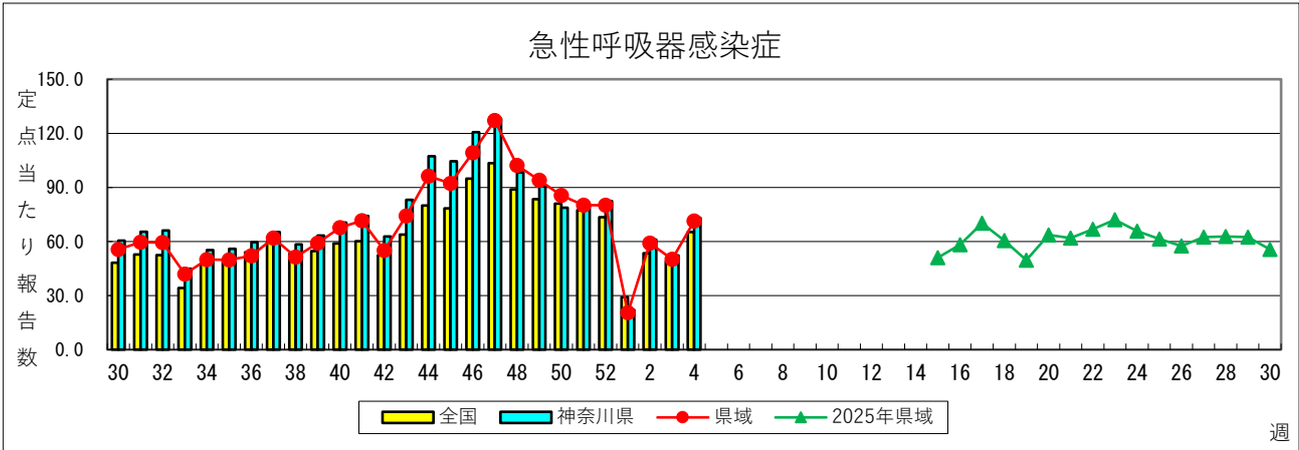
TEL:0467-83-4400(代表) FAX:0467-89-5211(企画情報部)

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

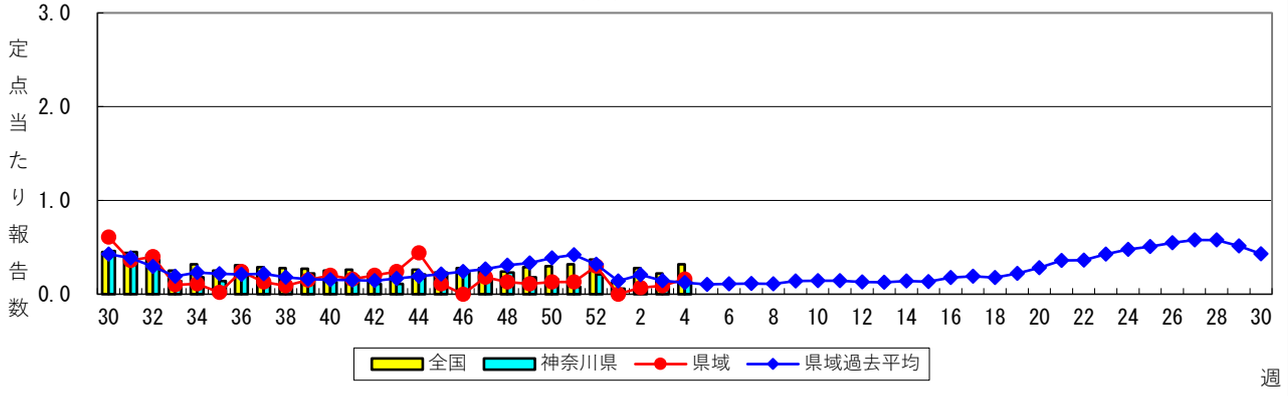
感染症発生動向調査：週報対象疾患の時系列グラフ

※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。

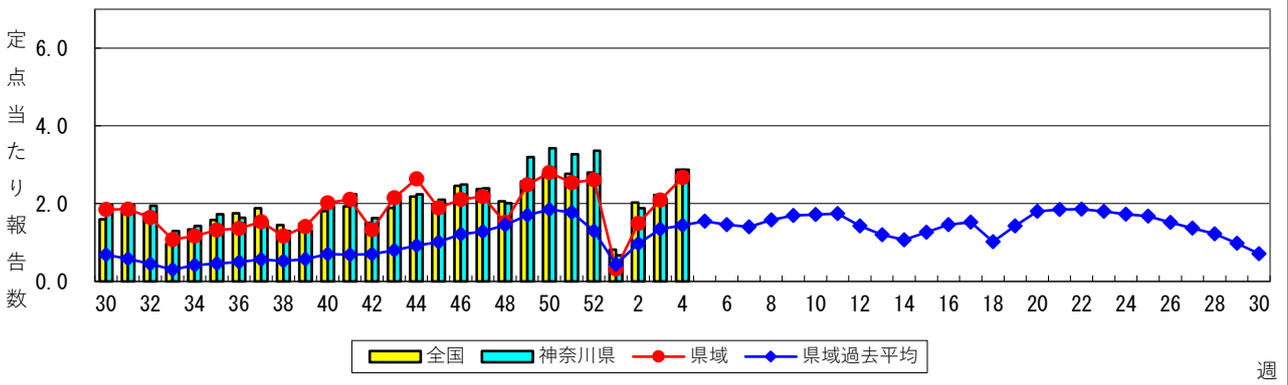
2026年04週
 (01月19日～01月25日)



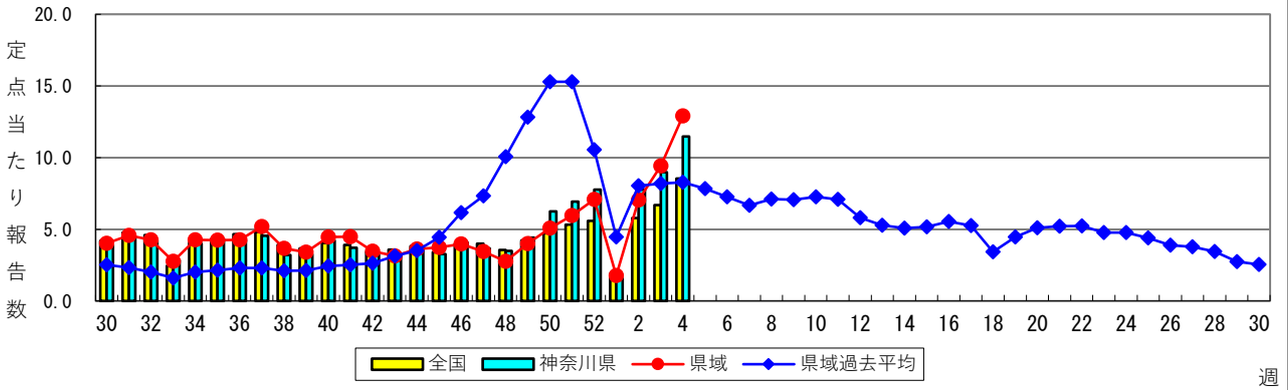
咽頭結膜熱



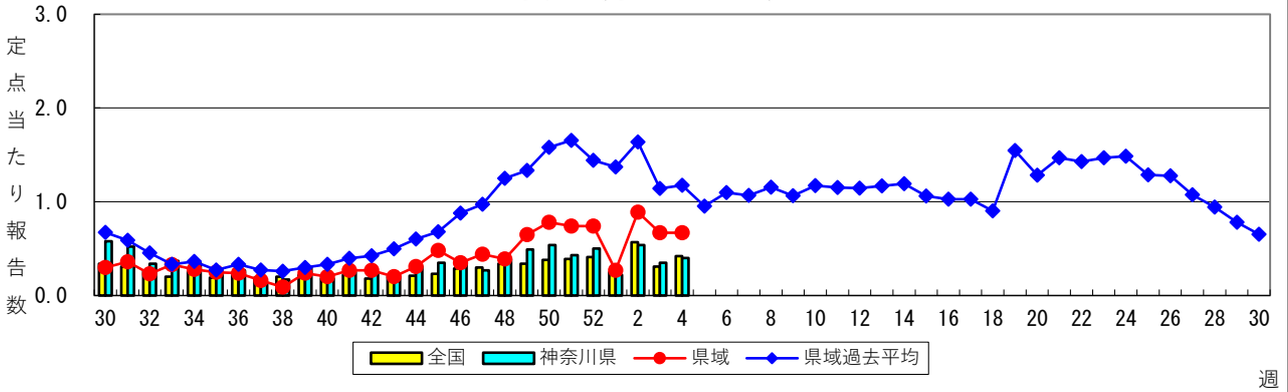
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



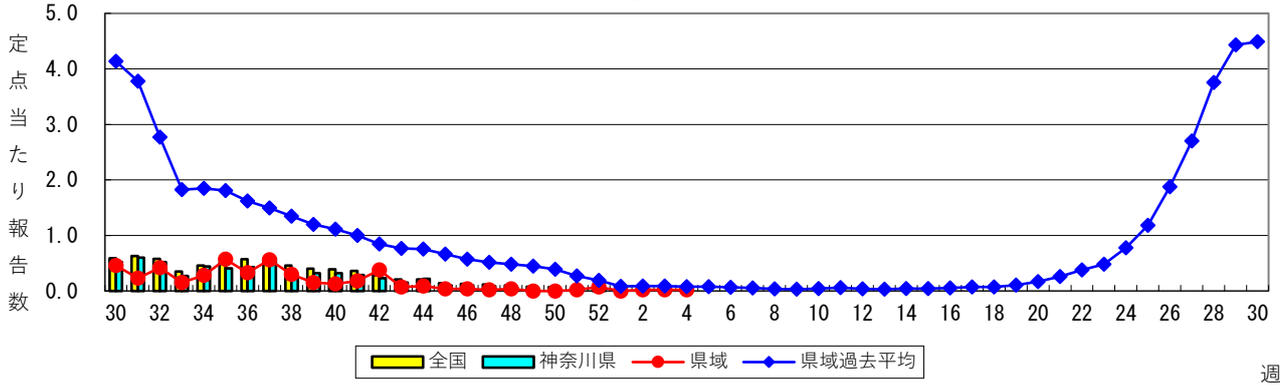
感染性胃腸炎



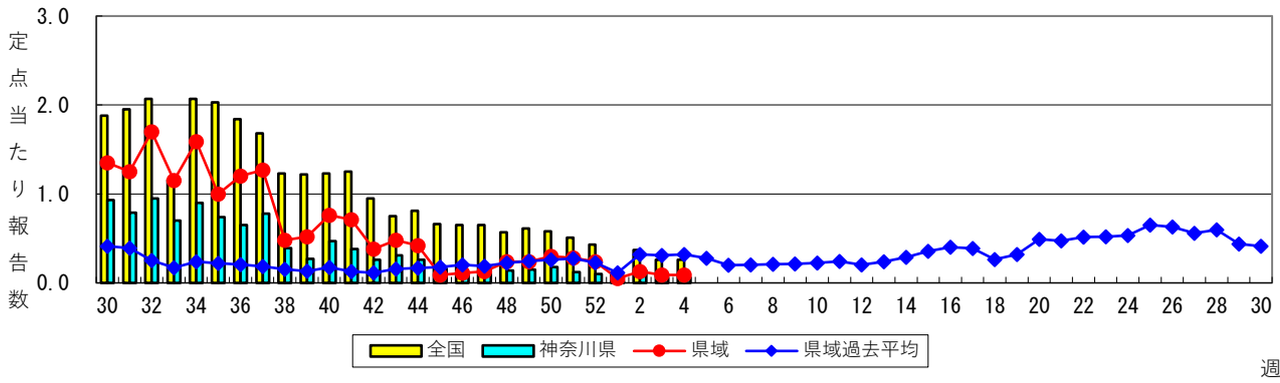
水痘 (水ぼうそう)



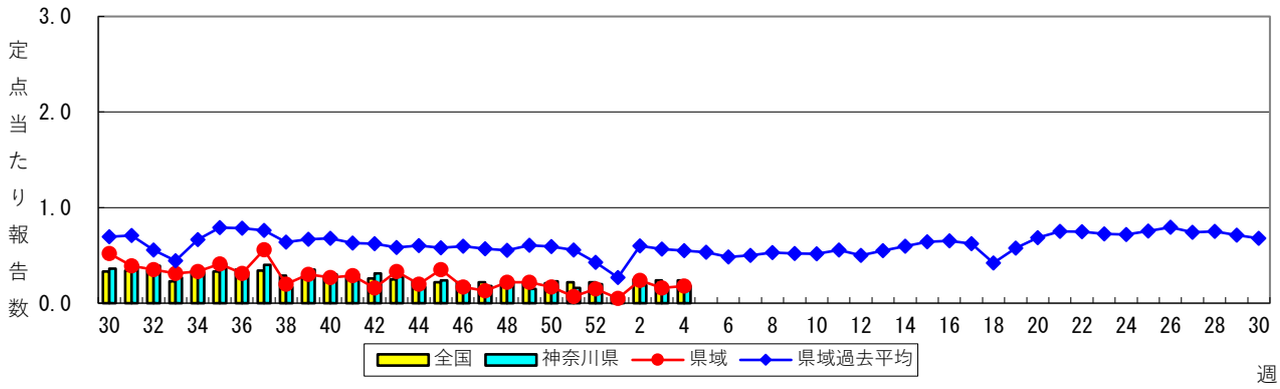
手足口病



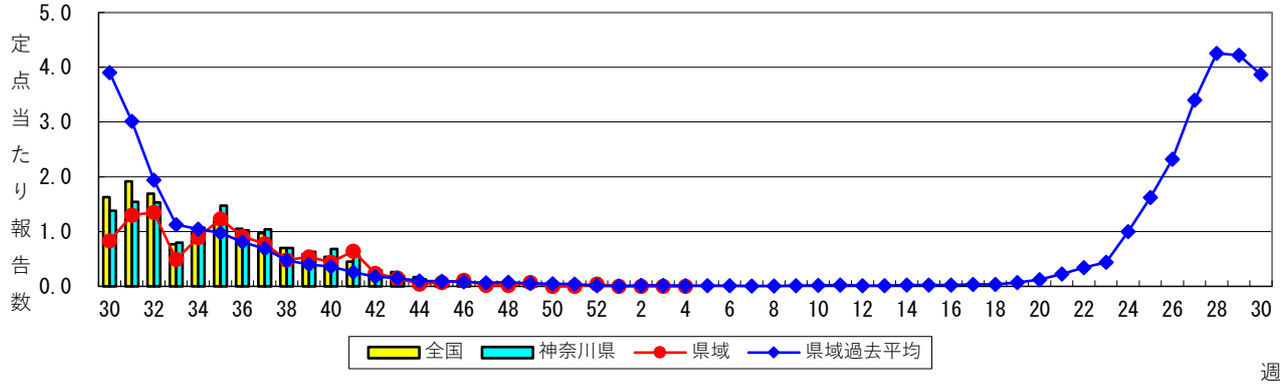
伝染性紅斑 (リンゴ病)



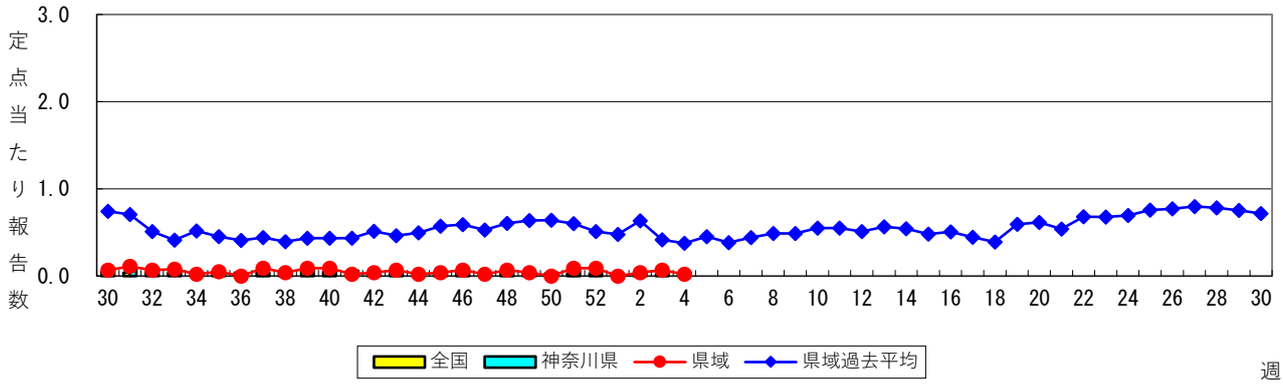
突発性発しん



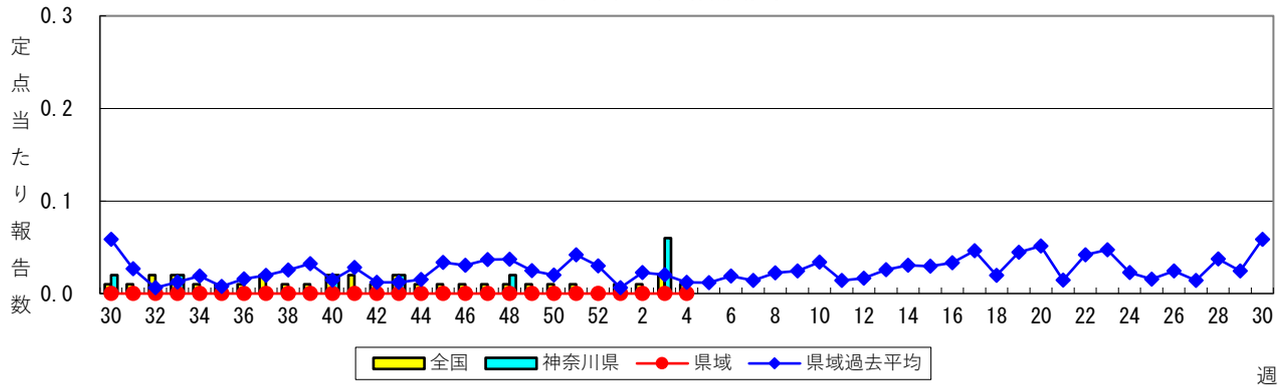
ヘルパンギーナ



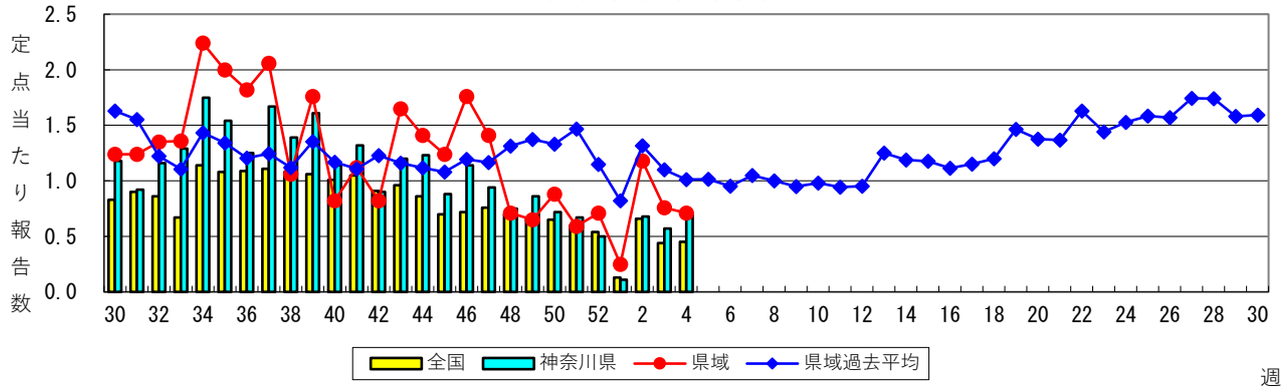
流行性耳下腺炎（おたふくかぜ）



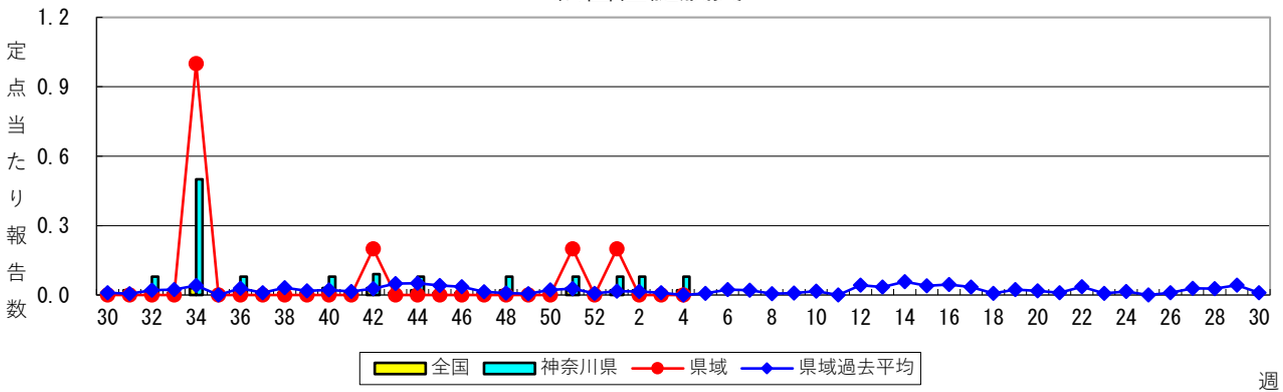
急性出血性結膜炎



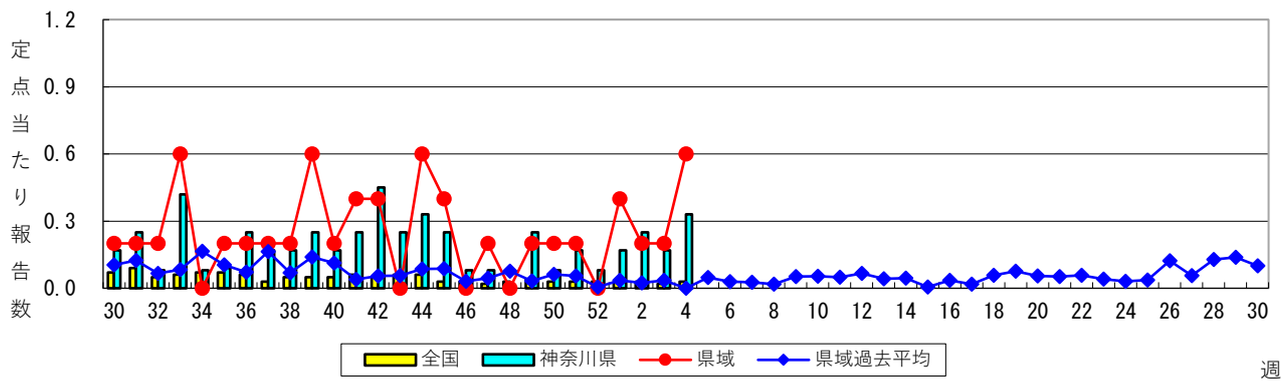
流行性角結膜炎



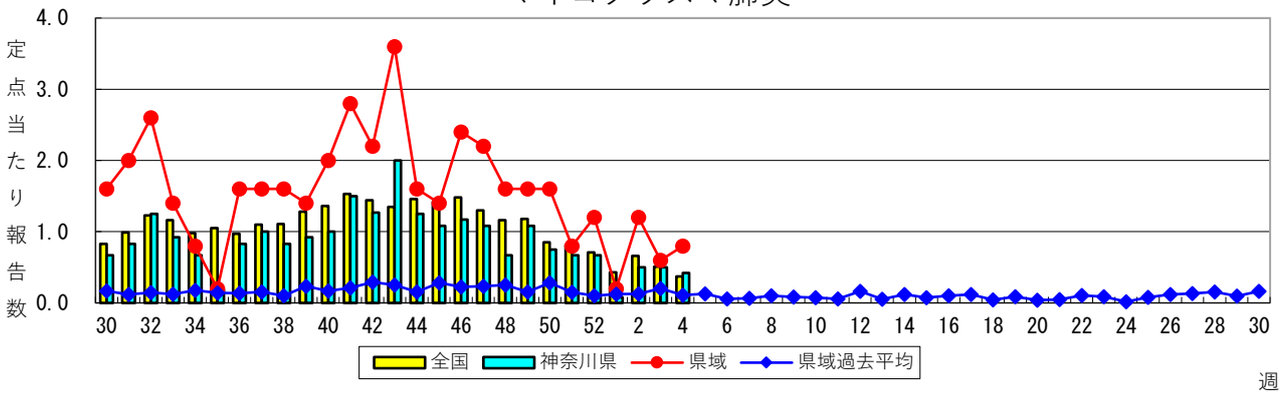
細菌性髄膜炎



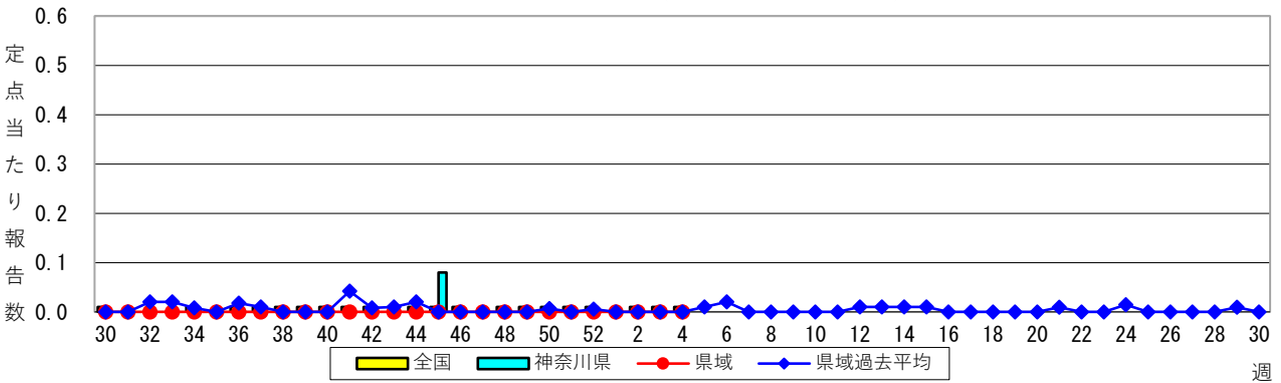
無菌性髄膜炎



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)

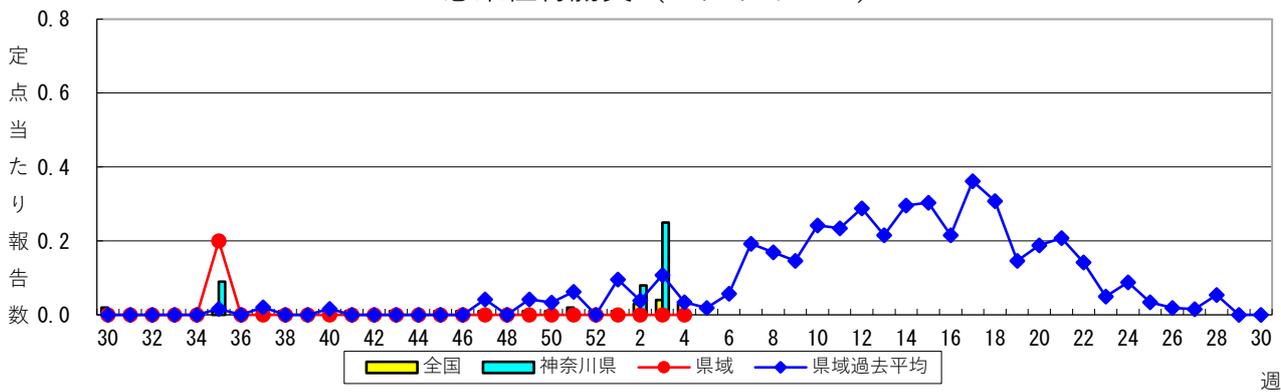


表1 報告数・定点当たり報告数 疾病、政令市・保健所別 (その1)

2026年04週(01月19日~01月25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 報告定点数：急性呼吸器感染症241、インフル・コロナ243						基幹定点 報告定点数：12	
	急性呼吸器感染症		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	定点当たり	報告数	報告数
全県	17,629	73.15	4,432	18.24	429	1.77	20	17
横浜市	6,423	74.69	1,555	17.67	100	1.14	8	4
川崎市	4,364	72.73	1,087	18.12	109	1.82	7	3
相模原市	1,202	75.13	369	23.06	30	1.88	2	5
県域	5,640	71.39	1,421	17.99	190	2.41	3	5
横須賀市	311	34.56	130	14.44	20	2.22	-	-
藤沢市	824	54.93	172	11.47	37	2.47	2	2
茅ヶ崎市	534	76.29	156	22.29	6	0.86
平塚	552	78.86	175	25.00	11	1.57	-	1
平塚 秦野センター	674	96.29	173	24.71	32	4.57
鎌倉	274	45.67	46	7.67	20	3.33
鎌倉 三崎センター	71	35.50	27	13.50	2	1.00
小田原	109	27.25	64	16.00	13	3.25
小田原 足柄上センター	83	41.50	18	9.00	3	1.50	-	1
厚木	1,334	102.62	304	23.38	35	2.69	1	1
厚木 大和センター	874	124.86	156	22.29	11	1.57

神奈川県	小児科定点 報告定点数：141									
	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	45	0.32	20	0.14	404	2.87	1,617	11.47	57	0.40
横浜市	9	0.18	10	0.20	150	3.00	611	12.22	18	0.36
川崎市	7	0.19	2	0.05	114	3.08	361	9.76	6	0.16
相模原市	-	-	1	0.11	20	2.22	64	7.11	3	0.33
県域	29	0.64	7	0.16	120	2.67	581	12.91	30	0.67
横須賀市	1	0.20	-	-	8	1.60	86	17.20	1	0.20
藤沢市	1	0.11	1	0.11	12	1.33	93	10.33	10	1.11
茅ヶ崎市	1	0.25	-	-	9	2.25	47	11.75	7	1.75
平塚	-	-	-	-	7	1.75	20	5.00	-	-
平塚 秦野センター	1	0.25	-	-	16	4.00	73	18.25	1	0.25
鎌倉	-	-	-	-	6	2.00	41	13.67	1	0.33
鎌倉 三崎センター	-	-	-	-	-	-	2	2.00	-	-
小田原	1	0.50	-	-	10	5.00	24	12.00	1	0.50
小田原 足柄上センター	-	-	-	-	-	-	1	1.00	-	-
厚木	22	2.75	6	0.75	43	5.38	145	18.13	6	0.75
厚木 大和センター	2	0.50	-	-	9	2.25	49	12.25	3	0.75

神奈川県	小児科定点 報告定点数：141									
	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	0.01	9	0.06	25	0.18	-	-	5	0.04
横浜市	1	0.02	3	0.06	7	0.14	-	-	2	0.04
川崎市	-	-	2	0.05	9	0.24	-	-	2	0.05
相模原市	-	-	-	-	1	0.11	-	-	-	-
県域	1	0.02	4	0.09	8	0.18	-	-	1	0.02
横須賀市	-	-	1	0.20	1	0.20	-	-	-	-
藤沢市	-	-	2	0.22	1	0.11	-	-	1	0.11
茅ヶ崎市	-	-	-	-	1	0.25	-	-	-	-
平塚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平塚 秦野センター	-	-	-	-	3	0.75	-	-	-	-
鎌倉	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鎌倉 三崎センター	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
小田原	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
小田原 足柄上センター	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
厚木	1	0.13	1	0.13	1	0.13	-	-	-	-
厚木 大和センター	-	-	-	-	1	0.25	-	-	-	-

表2 報告数・定点当たり報告数、疾病・年齢階級別

2026年04週(01月19日～01月25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。
*インフルエンザ及び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。

急性呼吸器感染症定点		項目	合計	0歳	1～4歳	5～9歳
急性呼吸器 感染症	全国	報告数	247,260	11,201	76,959	58,767
		定点当たり	65.15	2.95	20.28	15.49
	全県	報告数	17,629	673	5,229	4,217
		定点当たり	73.15	2.79	21.70	17.50
	県域	報告数	5,640	219	1,581	1,330
		定点当たり	71.39	2.77	20.01	16.84

急性呼吸器感染症定点		項目	10～14歳	15～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～79歳	80歳以上
急性呼吸器 感染症	全国	報告数	34,986	12,142	9,184	9,898	8,984	7,447	5,807	6,020	5,865
		定点当たり	9.22	3.20	2.42	2.61	2.37	1.96	1.53	1.59	1.55
	全県	報告数	2,794	1,012	745	749	682	576	366	346	240
		定点当たり	11.59	4.20	3.09	3.11	2.83	2.39	1.52	1.44	1.00
	県域	報告数	894	370	258	236	223	210	127	114	78
		定点当たり	11.32	4.68	3.27	2.99	2.82	2.66	1.61	1.44	0.99

急性呼吸器感染症定点		項目	合計	～5か月	～11か月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳
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	63,326	163	389	1,285	1,558	1,952	2,790	3,247	3,959	4,297	4,230	3,743
		定点当たり	16.64	0.04	0.10	0.34	0.41	0.51	0.73	0.85	1.04	1.13	1.11	0.98
	全県	報告数	4,432	6	16	59	96	102	152	210	220	338	276	275
		定点当たり	18.24	0.02	0.07	0.24	0.40	0.42	0.63	0.86	0.91	1.39	1.14	1.13
	県域	報告数	1,421	5	7	25	24	29	41	74	76	81	77	107
		定点当たり	17.99	0.06	0.09	0.32	0.30	0.37	0.52	0.94	0.96	1.03	0.97	1.35
新型コロナ ウイルス感染症	全国	報告数	7,573	91	147	372	237	199	214	187	228	218	214	202
		定点当たり	1.99	0.02	0.04	0.10	0.06	0.05	0.06	0.05	0.06	0.06	0.06	0.05
	全県	報告数	429	5	4	22	17	8	13	8	18	23	14	12
		定点当たり	1.77	0.02	0.02	0.09	0.07	0.03	0.05	0.03	0.07	0.09	0.06	0.05
	県域	報告数	190	2	3	7	7	4	1	2	4	9	5	6
		定点当たり	2.41	0.03	0.04	0.09	0.09	0.05	0.01	0.03	0.05	0.11	0.06	0.08

急性呼吸器感染症定点		項目	10～14歳	15～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～79歳	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	18,289	6,108	3,131	2,702	2,548	1,288	738	465	444
		定点当たり	4.81	1.61	0.82	0.71	0.67	0.34	0.19	0.12	0.12
	全県	報告数	1,366	501	246	197	208	94	36	24	10
		定点当たり	5.62	2.06	1.01	0.81	0.86	0.39	0.15	0.10	0.04
	県域	報告数	403	192	88	63	60	36	18	11	4
		定点当たり	5.10	2.43	1.11	0.80	0.76	0.46	0.23	0.14	0.05
新型コロナ ウイルス感染症	全国	報告数	773	317	420	620	595	610	481	586	862
		定点当たり	0.20	0.08	0.11	0.16	0.16	0.16	0.13	0.15	0.23
	全県	報告数	56	18	27	34	34	36	28	21	31
		定点当たり	0.23	0.07	0.11	0.14	0.14	0.15	0.12	0.09	0.13
	県域	報告数	22	10	12	20	20	15	15	12	14
		定点当たり	0.28	0.13	0.15	0.25	0.25	0.19	0.19	0.15	0.18

基幹定点		項目	合計	0歳	1～9歳	10～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～79歳	80歳以上
インフルエンザ (入院患者)	全国	報告数	647	22	187	59	17	12	13	24	40	99	174
	全県	報告数	20	0	5	0	2	2	1	0	3	3	4
	県域	報告数	3	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1
新型コロナ ウイルス感染症 (入院患者)	全国	報告数	775	29	37	8	7	8	15	33	63	187	388
	全県	報告数	17	1	1	1	0	1	0	2	1	4	6
	県域	報告数	5	1	1	0	0	0	0	1	0	1	1

表2 報告数・定点当たり報告数、疾病・年齢階級別

2026年04週(01月19日～01月25日)

(全県及び横浜市・川崎市・相模原市を除く県域) (その2)

*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	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳
RSウイルス 感染症	全国	報告数	1,803	219	243	578	398	167	87	47	15	5	6	10
		定点当たり	0.78	0.09	0.11	0.25	0.17	0.07	0.04	0.02	0.01	0.00	0.00	0.00
	全県	報告数	45	9	8	13	8	4	-	1	-	-	1	-
		定点当たり	0.32	0.06	0.06	0.09	0.06	0.03	-	0.01	-	-	0.01	-
	県域	報告数	29	5	3	9	6	4	-	1	-	-	-	-
		定点当たり	0.64	0.11	0.07	0.20	0.13	0.09	-	0.02	-	-	-	-
咽頭結膜熱	全国	報告数	739	4	46	236	115	84	58	52	35	24	22	16
		定点当たり	0.32	0.00	0.02	0.10	0.05	0.04	0.03	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01
	全県	報告数	20	-	-	2	2	5	1	-	3	2	1	2
		定点当たり	0.14	-	-	0.01	0.01	0.04	0.01	-	0.02	0.01	0.01	0.01
	県域	報告数	7	-	-	1	-	-	1	-	2	2	1	-
		定点当たり	0.16	-	-	0.02	-	-	0.02	-	0.04	0.04	0.02	-
A群溶血性 レンサ球菌 咽頭炎	全国	報告数	6,622	4	9	195	389	578	813	807	793	665	611	457
		定点当たり	2.87	0.00	0.00	0.08	0.17	0.25	0.35	0.35	0.34	0.29	0.26	0.20
	全県	報告数	404	-	-	11	10	32	39	50	41	47	51	35
		定点当たり	2.87	-	-	0.08	0.07	0.23	0.28	0.35	0.29	0.33	0.36	0.25
	県域	報告数	120	-	-	3	3	7	11	17	10	19	10	14
		定点当たり	2.67	-	-	0.07	0.07	0.16	0.24	0.38	0.22	0.42	0.22	0.31
感染性胃腸炎	全国	報告数	19,741	216	1,030	2,912	2,371	1,733	1,551	1,477	1,343	1,060	986	803
		定点当たり	8.55	0.09	0.45	1.26	1.03	0.75	0.67	0.64	0.58	0.46	0.43	0.35
	全県	報告数	1,617	18	62	214	187	131	114	129	119	76	94	85
		定点当たり	11.47	0.13	0.44	1.52	1.33	0.93	0.81	0.91	0.84	0.54	0.67	0.60
	県域	報告数	581	6	19	83	66	43	47	43	47	21	29	32
		定点当たり	12.91	0.13	0.42	1.84	1.47	0.96	1.04	0.96	1.04	0.47	0.64	0.71
水痘	全国	報告数	960	5	19	47	50	58	76	84	84	97	90	102
		定点当たり	0.42	0.00	0.01	0.02	0.02	0.03	0.03	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04
	全県	報告数	57	-	1	1	4	3	6	7	5	4	4	6
		定点当たり	0.40	-	0.01	0.01	0.03	0.02	0.04	0.05	0.04	0.03	0.03	0.04
	県域	報告数	30	-	1	-	-	1	3	6	2	3	3	2
		定点当たり	0.67	-	0.02	-	-	0.02	0.07	0.13	0.04	0.07	0.07	0.04
手足口病	全国	報告数	149	1	9	71	38	12	7	2	4	1	2	1
		定点当たり	0.06	0.00	0.00	0.03	0.02	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	全県	報告数	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.01	-	-	-	0.01	-	-	-	-	-	-	-
	県域	報告数	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.02	-	-	-	0.02	-	-	-	-	-	-	-
伝染性紅斑	全国	報告数	597	2	8	40	44	69	106	100	95	45	32	25
		定点当たり	0.26	0.00	0.00	0.02	0.02	0.03	0.05	0.04	0.04	0.02	0.01	0.01
	全県	報告数	9	-	-	-	1	1	2	1	2	1	-	-
		定点当たり	0.06	-	-	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	-	-
	県域	報告数	4	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-
		定点当たり	0.09	-	-	-	0.02	-	0.02	-	-	0.02	-	-
突発性発しん	全国	報告数	559	5	119	312	79	27	10	2	2	-	1	-
		定点当たり	0.24	0.00	0.05	0.14	0.03	0.01	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
	全県	報告数	25	-	3	11	8	3	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.18	-	0.02	0.08	0.06	0.02	-	-	-	-	-	-
	県域	報告数	8	-	1	3	3	1	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.18	-	0.02	0.07	0.07	0.02	-	-	-	-	-	-
ヘルパンギーナ	全国	報告数	37	-	4	12	11	5	1	-	1	1	-	1
		定点当たり	0.02	-	0.00	0.01	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性耳下腺炎	全国	報告数	70	-	1	1	1	5	9	12	6	11	11	2
		定点当たり	0.03	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00
	全県	報告数	5	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2
		定点当たり	0.04	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01	0.01	0.01
	県域	報告数	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		定点当たり	0.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.02	-

表2 報告数・定点当たり報告数、疾病・年齢階級別

2026年04週(01月19日～01月25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	10～14 歳	15～19 歳	20歳以 上
RSウイルス 感染症	全国	報告数	19	3	6
		定点当たり	0.01	0.00	0.00
	全県	報告数	-	1	-
		定点当たり	-	0.01	-
	県域	報告数	-	1	-
		定点当たり	-	0.02	-
咽頭結膜熱	全国	報告数	30	6	11
		定点当たり	0.01	0.00	0.00
	全県	報告数	2	-	-
		定点当たり	0.01	-	-
	県域	報告数	-	-	-
		定点当たり	-	-	-
A群溶血性 レンサ球菌 咽頭炎	全国	報告数	973	90	238
		定点当たり	0.42	0.04	0.10
	全県	報告数	68	4	16
		定点当たり	0.48	0.03	0.11
	県域	報告数	19	1	6
		定点当たり	0.42	0.02	0.13
感染性胃腸炎	全国	報告数	2,345	460	1,454
		定点当たり	1.02	0.20	0.63
	全県	報告数	228	44	116
		定点当たり	1.62	0.31	0.82
	県域	報告数	93	13	39
		定点当たり	2.07	0.29	0.87
水痘	全国	報告数	221	17	10
		定点当たり	0.10	0.01	0.00
	全県	報告数	14	2	-
		定点当たり	0.10	0.01	-
	県域	報告数	8	1	-
		定点当たり	0.18	0.02	-
手足口病	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	-	-	-
伝染性紅斑	全国	報告数	30	-	1
		定点当たり	0.01	-	0.00
	全県	報告数	1	-	-
		定点当たり	0.01	-	-
	県域	報告数	1	-	-
		定点当たり	0.02	-	-
突発性発しん	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	-	-	-
ヘルパンギーナ	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	-	-	-
流行性耳下腺炎	全国	報告数	9	1	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	-	-	-

表2 報告数・定点当たり報告数、疾病・年齢階級別

2026年04週(01月19日～01月25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歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳
急性出血性結膜炎	全国	報告数	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	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	309	-	-	10	6	7	4	8	7	4	2	5
		定点当たり	0.45	-	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.00	0.01
	全県	報告数	33	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-	-
		定点当たり	0.69	-	-	0.02	-	-	-	-	0.04	-	-	-
	県域	報告数	12	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		定点当たり	0.71	-	-	-	-	-	-	-	0.06	-	-	-

眼科定点		項目	10～14歳	15～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70歳以上
急性出血性結膜炎	全国	報告数	-	-	2	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	15	9	33	61	46	28	34	30
		定点当たり	0.02	0.01	0.05	0.09	0.07	0.04	0.05	0.04
	全県	報告数	-	2	3	3	10	6	1	5
		定点当たり	-	0.04	0.06	0.06	0.21	0.12	0.02	0.10
	県域	報告数	-	2	1	1	1	3	-	3
		定点当たり	-	0.12	0.06	0.06	0.06	0.18	-	0.18

表2 報告数・定点当たり報告数、疾病・年齢階級別

2026年04週(01月19日～01月25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歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳
細菌性髄膜炎	全国	報告数	9	3	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
		定点当たり	0.02	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
無菌性髄膜炎	全国	報告数	15	2	-	-	-	1	-	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	4	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		定点当たり	0.33	-	-	-	-	-	-	0.08	-	-	-	-
	県域	報告数	3	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		定点当たり	0.60	-	-	-	-	-	-	0.20	-	-	-	-
マイコプラズマ肺炎	全国	報告数	180	2	30	53	51	13	3	4	3	4	3	4
		定点当たり	0.37	0.00	0.06	0.11	0.11	0.03	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
	全県	報告数	5	-	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.42	-	0.08	0.33	-	-	-	-	-	-	-	-
	県域	報告数	4	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.80	-	0.20	0.60	-	-	-	-	-	-	-	-
クラミジア肺炎 (オウム病を除く)	全国	報告数	6	-	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.01	-	0.00	0.01	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	14	-	3	8	3	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.03	-	0.01	0.02	0.01	-	-	-	-	-	-	-
	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	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70歳以上
細菌性髄膜炎	全国	報告数	-	1	-	1	2
		定点当たり	-	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	1	-	3	-	4
		定点当たり	0.00	-	0.01	-	0.01
	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	-	-
マイコプラズマ肺炎	全国	報告数	1	-	1	2	6
		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	-	-	-	-	-
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)

2026年04週(01月19日～01月25日)

疾病名	項目		5週前	4週前	3週前	2週前	1週前	今週	
			51週	52週	01週	02週	03週	04週	
			(12月15日～ 12月21日)	(12月22日～ 12月28日)	(12月29日～ 01月04日)	(01月05日～ 01月11日)	(01月12日～ 01月18日)	(01月19日～ 01月25日)	
急性呼吸器感染症 定点	急性呼吸器感染症	全県	報告数	19,129	19,376	3,332	14,255	12,414	17,629
			定点当たり	79.70	82.45	22.07	60.92	52.16	73.15
		県域	報告数	6,414	6,328	922	4,673	3,961	5,640
			定点当たり	80.18	80.10	20.49	59.15	50.14	71.39
	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	5,765	4,304	695	2,178	2,344	4,432
			定点当たり	23.72	17.93	4.79	9.19	9.85	18.24
		県域	報告数	2,441	1,706	258	785	835	1,421
			定点当たり	30.51	21.33	6.79	9.94	10.57	17.99
	新型コロナウイルス感染症	全県	報告数	177	221	72	298	221	429
			定点当たり	0.73	0.92	0.50	1.26	0.93	1.77
		県域	報告数	80	101	30	144	107	190
			定点当たり	1.00	1.26	0.79	1.82	1.35	2.41

基幹 定点	インフルエンザ (入院患者)	全県	報告数	51	46	29	30	27	20
		県域	報告数	17	17	13	14	7	3
	新型コロナウイルス感染症 (入院患者)	全県	報告数	23	17	18	20	19	17
		県域	報告数	14	12	10	7	10	5

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)

2026年04週(01月19日～01月25日)

疾病名	項目		5週前	4週前	3週前	2週前	1週前	今週
			51週	52週	01週	02週	03週	04週
			(12月15日～ 12月21日)	(12月22日～ 12月28日)	(12月29日～ 01月04日)	(01月05日～ 01月11日)	(01月12日～ 01月18日)	(01月19日～ 01月25日)
RSウイルス 感染症	全県	報告数	66	84	22	36	35	45
		定点当たり	0.47	0.60	0.25	0.26	0.25	0.32
	県域	報告数	46	68	19	20	26	29
		定点当たり	1.00	1.48	0.86	0.44	0.58	0.64
咽頭結膜熱	全県	報告数	11	30	5	8	11	20
		定点当たり	0.08	0.21	0.06	0.06	0.08	0.14
	県域	報告数	6	14	-	3	4	7
		定点当たり	0.13	0.30	-	0.07	0.09	0.16
A群溶血性 レンサ球菌 咽頭炎	全県	報告数	461	470	59	262	295	404
		定点当たり	3.27	3.36	0.67	1.88	2.12	2.87
	県域	報告数	117	120	7	67	94	120
		定点当たり	2.54	2.61	0.32	1.49	2.09	2.67
感染性胃腸炎	全県	報告数	978	1,088	138	1,079	1,248	1,617
		定点当たり	6.94	7.77	1.57	7.76	8.98	11.47
	県域	報告数	274	326	39	317	424	581
		定点当たり	5.96	7.09	1.77	7.04	9.42	12.91
水痘	全県	報告数	61	70	19	75	48	57
		定点当たり	0.43	0.50	0.22	0.54	0.35	0.40
	県域	報告数	34	34	6	40	30	30
		定点当たり	0.74	0.74	0.27	0.89	0.67	0.67
手足口病	全県	報告数	9	6	1	2	2	2
		定点当たり	0.06	0.04	0.01	0.01	0.01	0.01
	県域	報告数	1	3	-	1	1	1
		定点当たり	0.02	0.07	-	0.02	0.02	0.02
伝染性紅斑	全県	報告数	17	14	2	20	9	9
		定点当たり	0.12	0.10	0.02	0.14	0.06	0.06
	県域	報告数	13	11	1	6	4	4
		定点当たり	0.28	0.24	0.05	0.13	0.09	0.09
突発性発しん	全県	報告数	23	28	3	27	20	25
		定点当たり	0.16	0.20	0.03	0.19	0.14	0.18
	県域	報告数	3	7	1	11	7	8
		定点当たり	0.07	0.15	0.05	0.24	0.16	0.18
ヘルパンギーナ	全県	報告数	-	2	-	-	2	-
		定点当たり	-	0.01	-	-	0.01	-
	県域	報告数	-	2	-	-	-	-
		定点当たり	-	0.04	-	-	-	-
流行性耳下腺炎	全県	報告数	8	6	1	6	6	5
		定点当たり	0.06	0.04	0.01	0.04	0.04	0.04
	県域	報告数	4	4	-	2	3	1
		定点当たり	0.09	0.09	-	0.04	0.07	0.02

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)

2026年04週(01月19日～01月25日)

疾病名	項目		5週前	4週前	3週前	2週前	1週前	今週	
			51週	52週	01週	02週	03週	04週	
			(12月15日～ 12月21日)	(12月22日～ 12月28日)	(12月29日～ 01月04日)	(01月05日～ 01月11日)	(01月12日～ 01月18日)	(01月19日～ 01月25日)	
眼科 定点	急性出血性 結膜炎	全県	報告数	-	-	-	-	3	-
			定点当たり	-	-	-	-	0.06	-
		県域	報告数	-	-	-	-	-	-
			定点当たり	-	-	-	-	-	-
	流行性角結膜炎	全県	報告数	35	24	3	34	29	33
			定点当たり	0.67	0.50	0.11	0.68	0.57	0.69
		県域	報告数	10	12	1	20	13	12
			定点当たり	0.59	0.71	0.25	1.18	0.76	0.71
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	-	1	-	-	-
			定点当たり	0.20	-	0.20	-	-	-
	無菌性髄膜炎	全県	報告数	2	1	2	3	2	4
			定点当たり	0.17	0.08	0.17	0.25	0.17	0.33
		県域	報告数	1	-	2	1	1	3
			定点当たり	0.20	-	0.40	0.20	0.20	0.60
	マイコプラズマ 肺炎	全県	報告数	8	8	1	6	6	5
			定点当たり	0.67	0.67	0.08	0.50	0.50	0.42
		県域	報告数	4	6	1	6	3	4
			定点当たり	0.80	1.20	0.20	1.20	0.60	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	3	-
			定点当たり	-	-	-	0.08	0.25	-
		県域	報告数	-	-	-	-	-	-
			定点当たり	-	-	-	-	-	-

全数報告疾病届出数一覧表

(1998年13週までは横浜市・川崎市を除く。1998年14週以降は横浜市・川崎市・相模原市を除く。)

類型別	疾患名	17年 累計	18年 累計	19年 累計	20年 累計	21年 累計	22年 累計	23年 累計	24年 累計	25年 累計	26年 01週 12/29～ 1/4	26年 02週 1/5～ 1/11	26年 03週 1/12～ 1/18	26年 04週 1/19～ 1/25	26年 05週 1/26～ 2/1	26年 06週 2/2～ 2/8	26年 累計
一類感 染症	エボラ出血熱																
	クリミア・コンゴ出血熱																
	痘そう																
	南米出血熱																
	ペスト																
二類感 染症	マールブルグ病																
	ラッサ熱																
	急性灰白髄炎																
二類感 染症	結核	504	560	499	353	333	334	264	296	277		9	8	5			22
	ジフテリア																
	重症急性呼吸器症候群（病原体がコロナウイルス属 SARSコロナウイルスであるものに限る） 鳥インフルエンザ(H5N1) コレラ																
三類感 染症	細菌性赤痢	8	5	1				3	3								
	腸管出血性大腸菌感染症	95	122	49	48	35	51	62	65	80		1					1
	腸チフス	2	1				1	1	2								
三類感 染症	バラチフス			1													
	E型肝炎	6	16	17	9	15	14	21	21	25				1			1
	ウエストナイル熱																
三類感 染症	A型肝炎	4	22	10	3	1		2	4	1							
	エキノコックス症					1											
	エムボックス							1									
三類感 染症	黄熱																
	オウム病					1											
	オムスク出血熱																
三類感 染症	回帰熱																
	キャサヌル森林病																
	Q熱																
三類感 染症	狂犬病																
	コクシジオイデス症																
	ジカウイルス感染症																
三類感 染症	重症熱性血小板減少症候群									1							
	腎症候性出血熱																
	西部ウマ脳炎																
三類感 染症	ダニ媒介脳炎																
	炭疽																
	チクングニア熱																
三類感 染症	つつが虫病	16	13	17	26	16	22	11	11	3							
	デング熱	8	4	7	1		2	4	5	3							
	東部ウマ脳炎																
三類感 染症	鳥インフルエンザ(H5N1を除く)																
	ニバウイルス感染症																
	日本紅斑熱						1		1	2							
三類感 染症	日本脳炎																
	ハンタウイルス肺症候群																
	Bウイルス病																
三類感 染症	鼻疽																
	ブルセラ症																
	ベネズエラウマ脳炎																
三類感 染症	ヘンドラウイルス感染症																
	発しんチフス																
	ポツリヌス症																
三類感 染症	マラリア																
	野兎病																
	ライム病									1							
三類感 染症	リッサウイルス感染症																
	リフトバレー熱																
	類鼻疽																
三類感 染症	レジオネラ症	37	39	51	41	39	44	60	49	54	1	2	1				4
	レプトスピラ症																
	ロッキー山紅斑熱																
三類感 染症	アメーバ赤痢	20	23	16	17	19	13	15	14	11		1					1
	ウイルス性肝炎（E型肝炎及びA型肝炎を除く）	8	4	4	1	2	3	2	3	5							
	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	42	83	62	39	31	26	44	44	34	1		1				2
三類感 染症	急性弛緩性麻痺			2			1		1								
	急性脳炎（ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダ ニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベネズエラ ウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く）	4	2	12	5	2	8	14	3	7							
	クリプトスポリジウム症																
三類感 染症	クロイツフェルトヤコブ病	11	4	2	3	1	4	2	2	6							
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	12	21	23	21	15	24	21	60	28				1			1
	後天性免疫不全症候群	19	17	20	9	17	9	14	13	11							
三類感 染症	ジアルジア症	1	4	3	1	1											
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	11	12	15	11	4	7	17	21	22							
	侵襲性髄膜炎菌感染症	2		3					1	1							
三類感 染症	侵襲性肺炎球菌感染症	56	59	70	33	29	27	53	81	86		2		1			3
	水痘（入院例）	3	16	20	13	8	10	15	14	19							
	先天性風しん症候群																
三類感 染症	梅毒	97	114	80	54	107	190	234	244	223		4	5	2			11
	播種性クリプトコックス症	5	3	6	2	3	3	4	5	7							
	破傷風		3	3		1	1	1	3	2							
三類感 染症	バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症																
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	3		1	1	1		1		1							
	百日咳		311	180	36	10	7	21	36	1628	1	1	5	3			10
三類感 染症	風しん	1	111	86	2		1	1									
	麻疹	1		39	1												
	薬剤耐性アシネトバクター感染症	1	2							17							