



# 神奈川県感染症発生情報(10週報)

(2026年3月2日～2026年3月8日)

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



## 今週の注目感染症

～麻しん～ 神奈川県では、2026年10週に4例の麻しん患者の発生が報告されました。麻しんは、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、感染力が非常に強く、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、のどの痛み、目の充血等が数日続いたあと、高熱と全身の発疹が出現します。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(症状を和らげる治療)が行われます。予防にはワクチン接種が効果的です。日本では、予防接種法に基づく定期接種として、1歳で1回目、小学校入学前1年間に2回目のワクチンを、原則、麻しん風しん混合ワクチン(MRワクチン)で行うことになっています(全額公費)。また、2024年度に定期接種の対象であった方で、2024年度内にMRワクチンの偏在等が理由でワクチン接種ができなかった方については、2025年4月1日から2年間、定期接種として公費で受けられることになりました(特例措置)。海外では麻しんの流行している国も多いため、海外渡航前には自身の予防接種歴や現地の流行状況を確認しましょう。

～結核～ 神奈川県では、2026年10週に19例の結核患者の発生が報告されました。結核は、結核菌によって肺などに炎症が起きる病気で、今でも全国で年間10,000人以上の新しい患者が発生しています。咳・微熱・身体のだるさなどが2週間以上続いている場合には結核の可能性があるため、早めに医療機関を受診しましょう。また、定期健康診断で胸のレントゲンの異常を指摘された場合も、放置せずに必ず精密検査を受けましょう。

## 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 (2026年累計)
		県域	横浜市	川崎市	相模原市		
二類	結核	4	12	3		19	159
三類	腸管出血性大腸菌感染症			1		1	20
四類	E型肝炎			1		1	18
	A型肝炎		1			1	3
五類	アメーバ赤痢	1				1	4
	急性脳炎			1		1	3
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症		2	2		4	42
	後天性免疫不全症候群	1				1	8
	侵襲性肺炎球菌感染症	1	2	1	1	5	38
	梅毒	2	5			7	118
	百日咳	1	3	2		6	97
	麻しん	1	3			4	11

## 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。

・インフルエンザの定点当たり報告数は神奈川県で13.19(前週21.72)であり、引き続き警報発令中です(発出された警報は10を下回るまで継続されます)。

### 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(10週報)

(2026年3月2日～2026年3月8日)

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



## 全数把握対象疾患情報

- ・結核 19例:年齢群は20歳代3例、30歳代1例、40歳代1例、50歳代1例、60歳代4例、70歳代1例、80歳代7例、90歳以上1例、病型は肺結核9例、肺結核及び結核性胸膜炎1例、肺結核及び粟粒結核1例、結核性胸膜炎2例、結核性心膜炎1例、腸結核1例、無症状病原体保有者4例
- ・腸管出血性大腸菌感染症 1例:年齢群は20歳代、血清型・毒素型はO不明・VT不明、推定感染経路は経口感染、感染地域は国外(ベトナム)
- ・E型肝炎 1例:年齢群は70歳代、推定感染経路は経口感染(飲食店の馬刺し)、推定感染地域は東京都
- ・A型肝炎 1例:年齢群は50歳代、推定感染経路は経口感染(屋台のドリンク)、推定感染地域は国外(インド)、ワクチン接種歴は接種なし
- ・アメーバ赤痢 1例:年齢群は50歳代、病型は腸管アメーバ症、感染経路は不明、感染地域は不明
- ・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
- ・劇症型溶血性レンサ球菌感染症 4例:年齢群は50歳代1例、70歳代2例、80歳代1例、血清群はB群2例、G群2例、推定感染経路は創傷感染2例、飛沫感染1例、不明1例、推定感染地域は神奈川県4例
- ・後天性免疫不全症候群 1例:年齢群は30歳代、病型はAIDS、推定感染経路は性的接触、推定感染地域は国内
- ・侵襲性肺炎球菌感染症 5例:年齢群は40歳代1例、50歳代1例、60歳代1例、80歳代1例、90歳以上1例、推定感染経路は飛沫感染1例、その他1例、不明3例、推定感染地域は神奈川県3例、不明2例、ワクチン接種歴は不明5例
- ・梅毒 7例:年齢群は20歳代2例、30歳代2例、40歳代2例、50歳代1例、病型は早期顕症梅毒I期1例、早期顕症梅毒II期2例、晩期顕症梅毒1例、無症状病原体保有者3例、推定感染経路は性的接触4例、不明3例、推定感染地域は神奈川県2例、日本国内都道府県不明2例、不明3例
- ・百日咳 6例:年齢群は10歳未満1例、10歳代2例、40歳代2例、50歳代1例、LAMP法等病原体遺伝子検出2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1例、不明4例、推定感染地域は神奈川県4例、不明2例、ワクチン接種歴は接種あり(4回)1例、接種あり(1回)2例、不明3例
- ・麻しん 4例:年齢群は20歳代1例、30歳代1例、40歳代1例、50歳代1例、検査診断例3例、修飾麻しん1例、推定感染経路は飛沫・飛沫核感染3例、不明1例、推定感染地域は神奈川県2例、日本国内都道府県不明1例、国外1例、ワクチン接種歴は接種あり(1回)1例、接種なし1例、不明2例

## 報告が遅れた全数把握対象疾患情報(2025年第10週～2026年第9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 6例:年齢群は20歳代2例、40歳代1例、60歳代1例、70歳代1例、80歳代1例、病型は肺結核5例、無症状病原体保有者1例
- ・腸管出血性大腸菌感染症 1例:年齢群は20歳代、血清型・毒素型はO103・VT1 1例、感染経路は不明、感染地域は不明
- ・A型肝炎 1例:年齢群は70歳代、推定感染経路は経口感染、感染地域は神奈川県、ワクチン接種歴は不明
- ・アメーバ赤痢 1例:年齢群は50歳代、病型は腸管アメーバ症、感染経路は不明、感染地域は不明
- ・侵襲性肺炎球菌感染症 1例:年齢群は80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なし
- ・梅毒 5例:年齢群は20歳代2例、30歳代1例、50歳代2例、病型は早期顕症梅毒I期3例、早期顕症梅毒II期2例、推定感染経路は性的接触5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
- ・播種性クリプトコックス症 1例:年齢群は70歳代、推定感染原因は免疫不全、感染地域は神奈川県

## 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

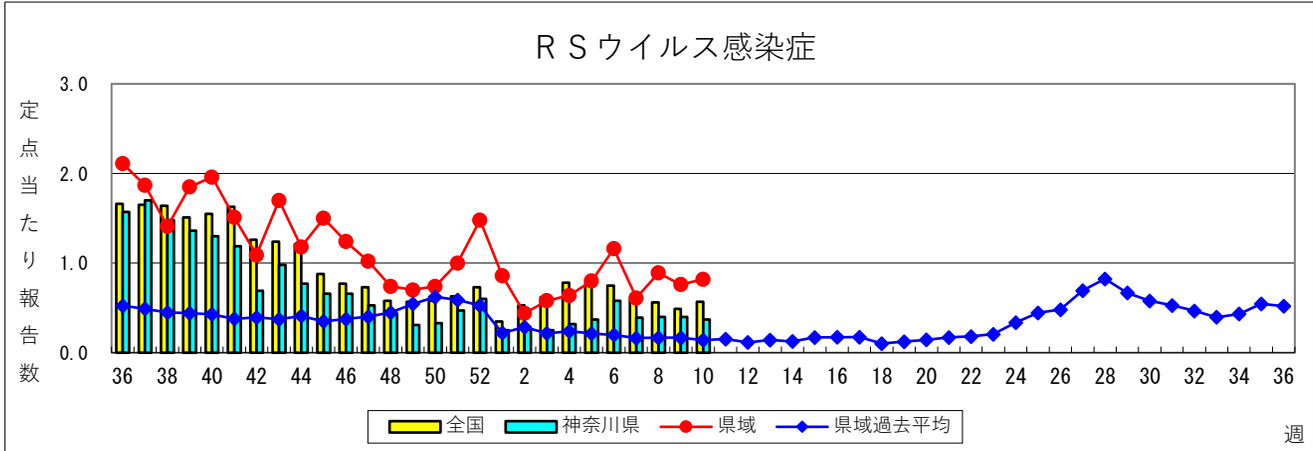
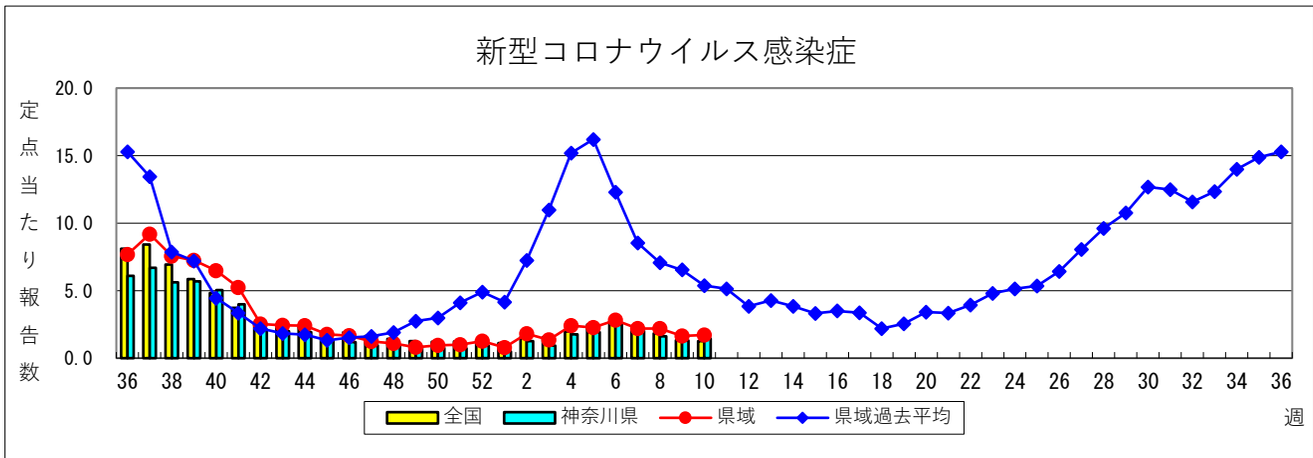
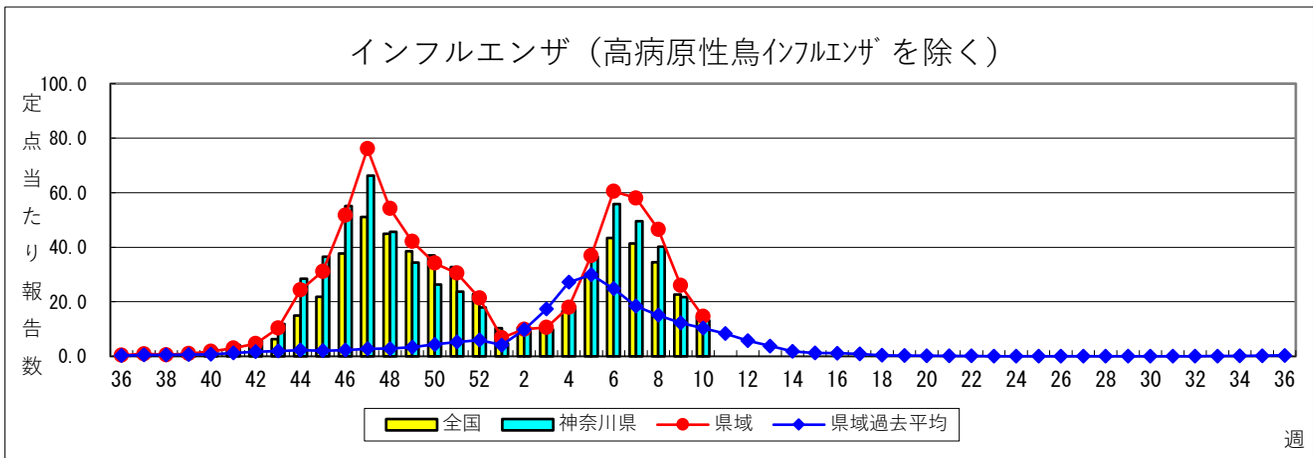
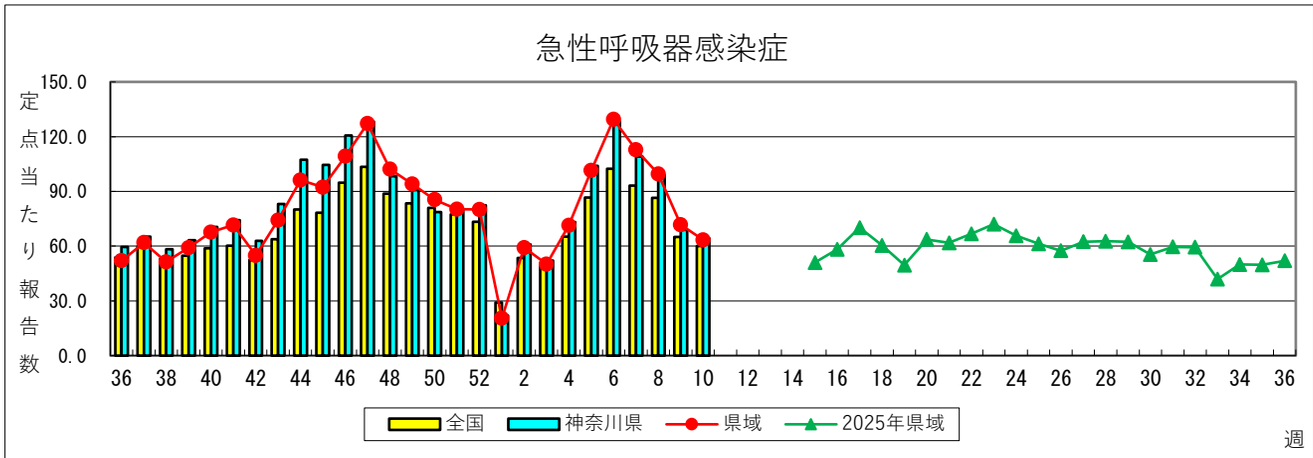
TEL:0467-83-4400(代表) FAX:0467-89-5211(企画情報部)

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

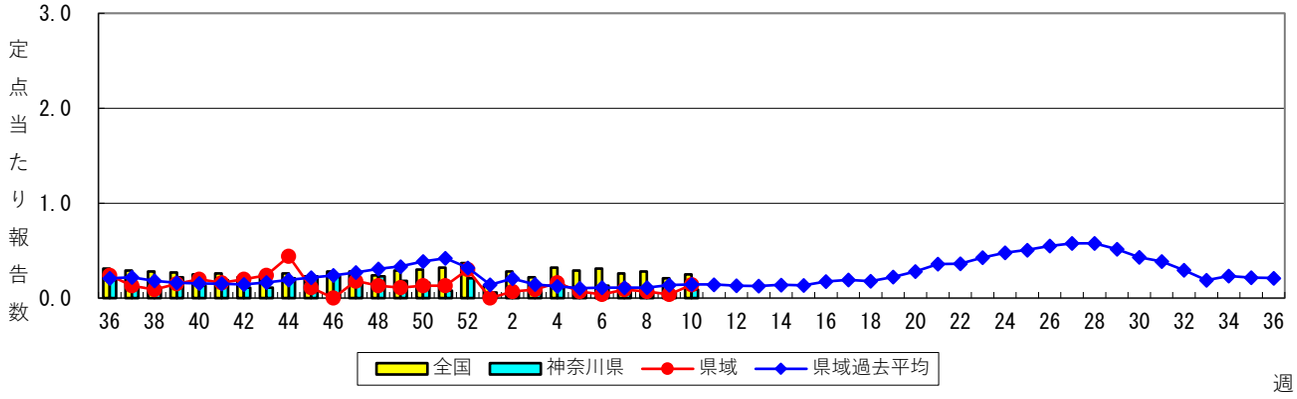
# 感染症発生動向調査：週報対象疾患の時系列グラフ

※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。

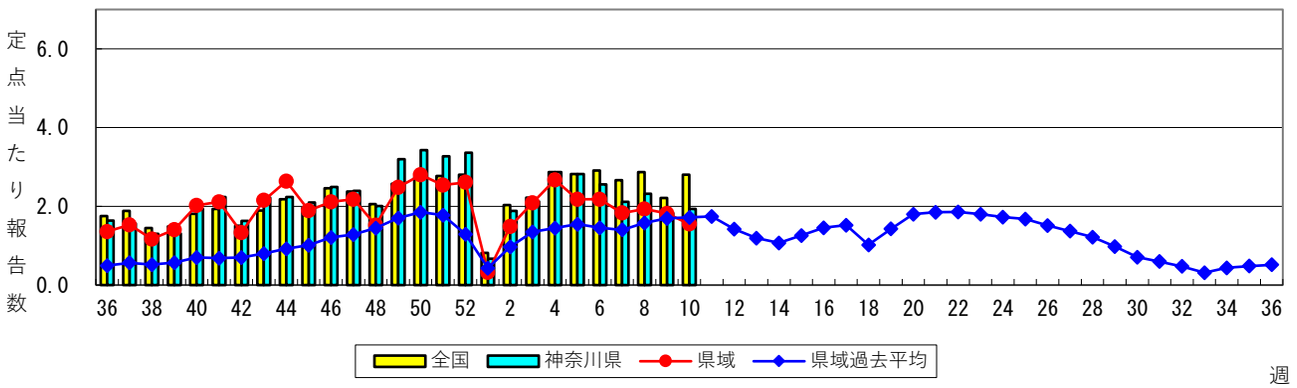
2026年10週  
 (03月02日～03月08日)



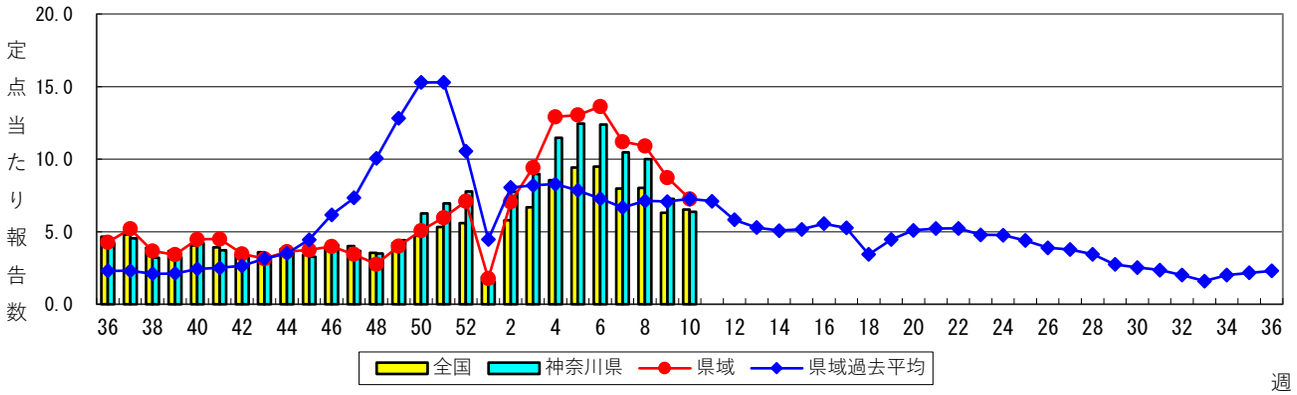
### 咽頭結膜熱



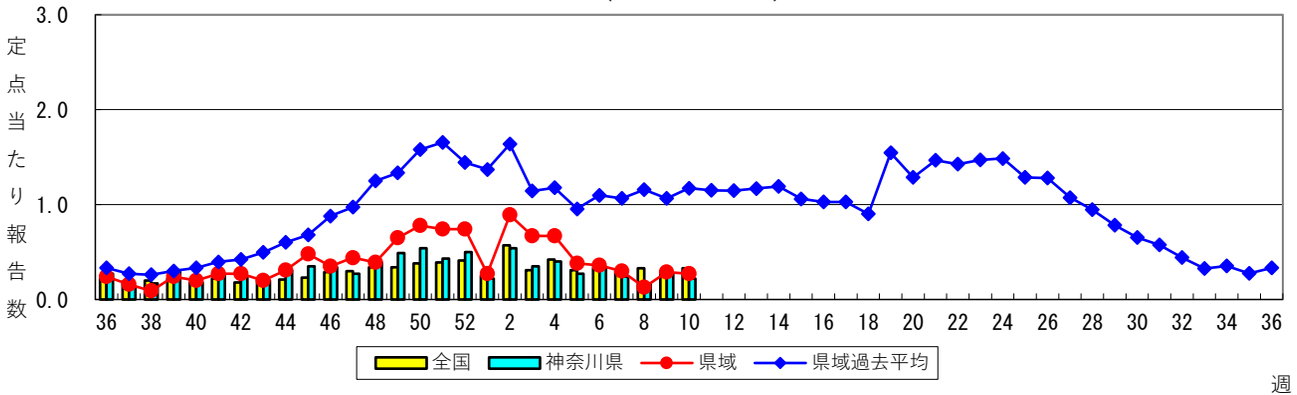
### A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



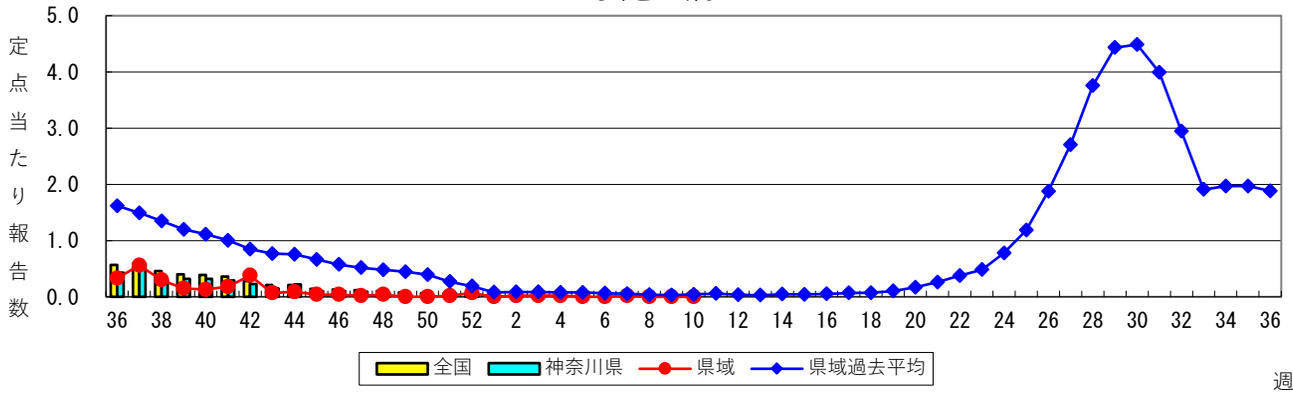
### 感染性胃腸炎



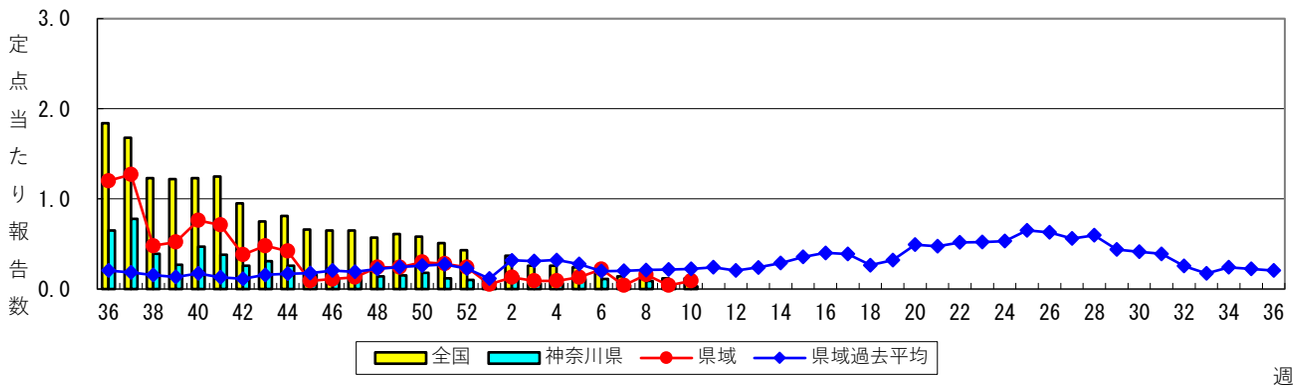
### 水痘 (水ぼうそう)



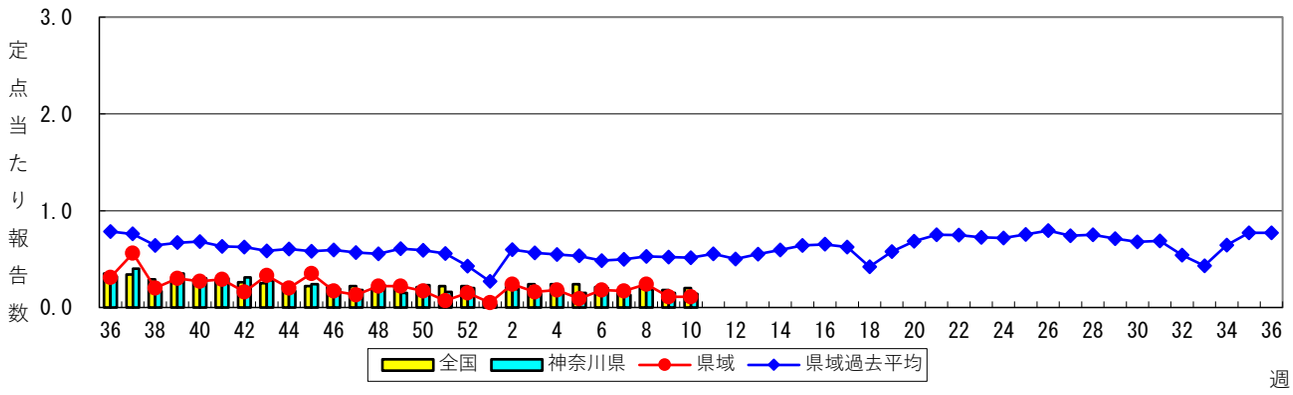
### 手足口病



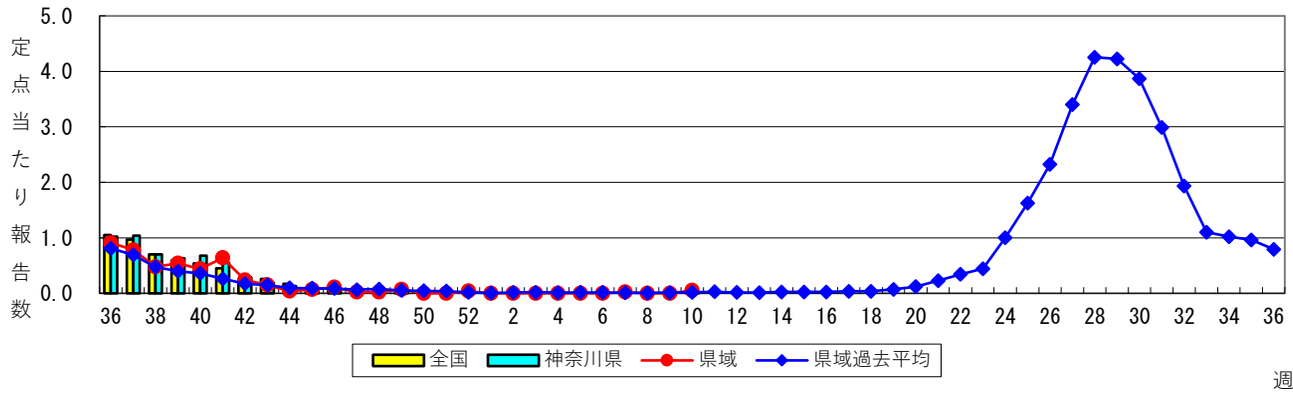
### 伝染性紅斑（リンゴ病）



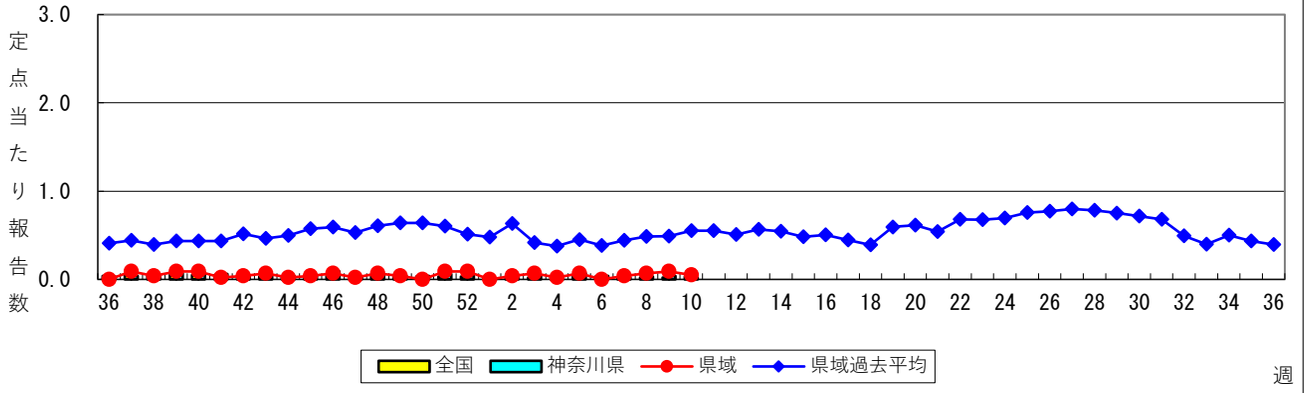
### 突発性発しん



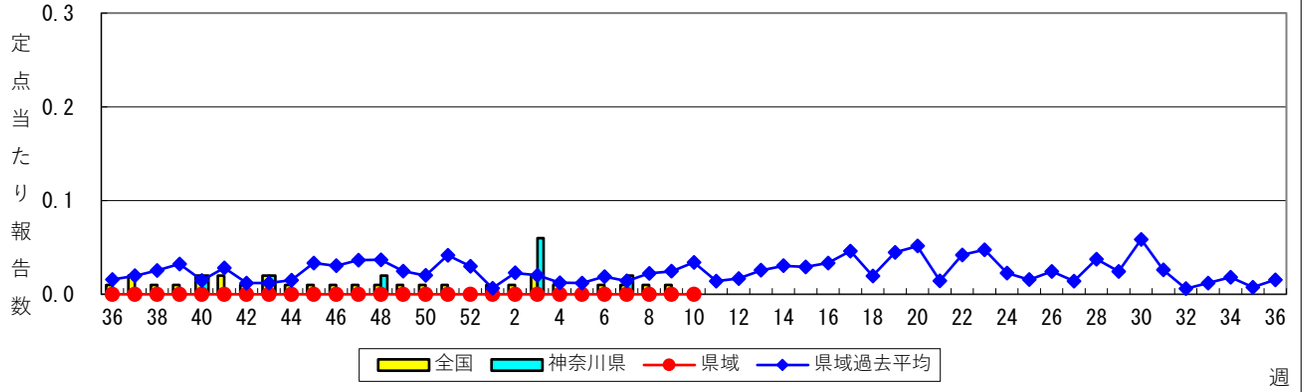
### ヘルパンギーナ



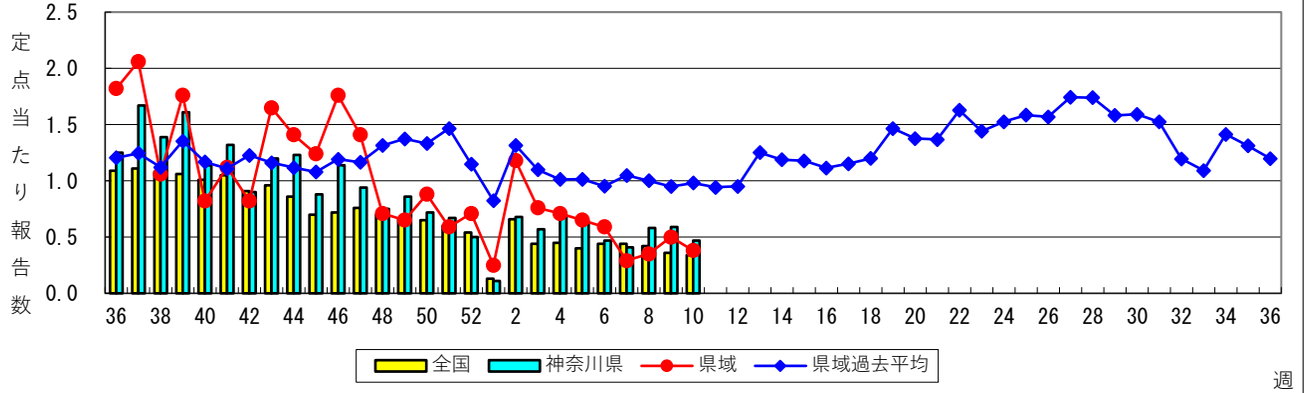
### 流行性耳下腺炎（おたふくかぜ）



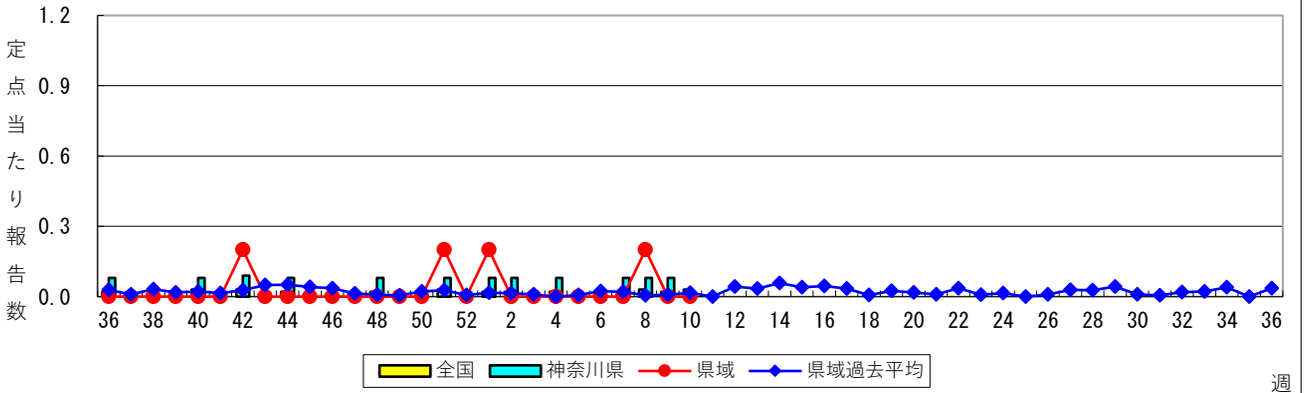
### 急性出血性結膜炎



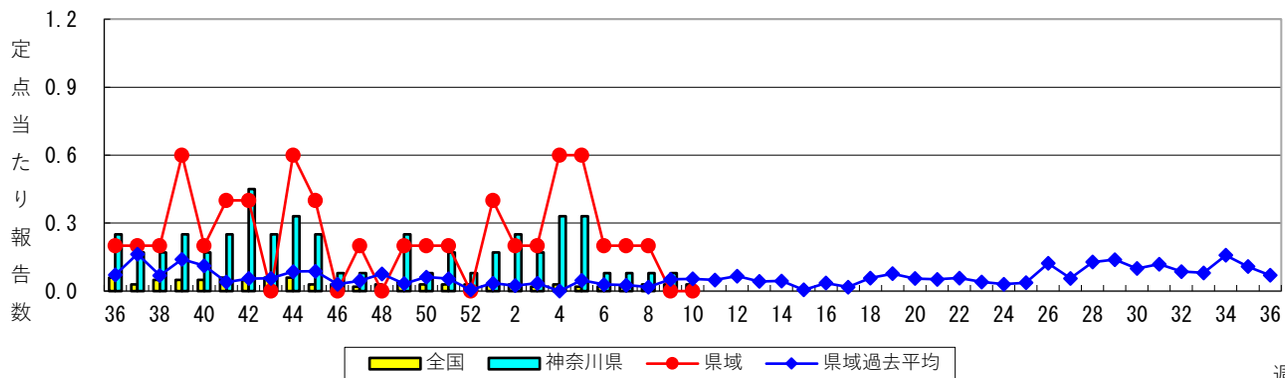
### 流行性角結膜炎



### 細菌性髄膜炎

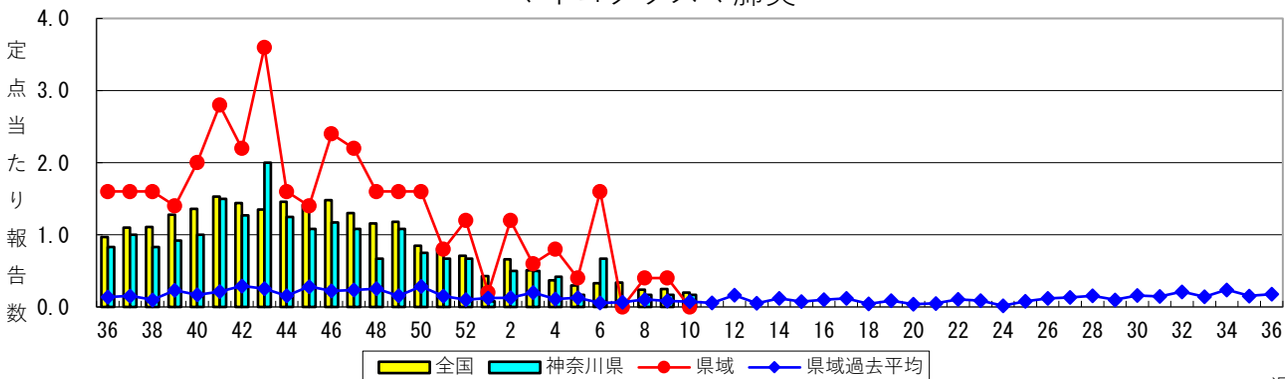


### 無菌性髄膜炎



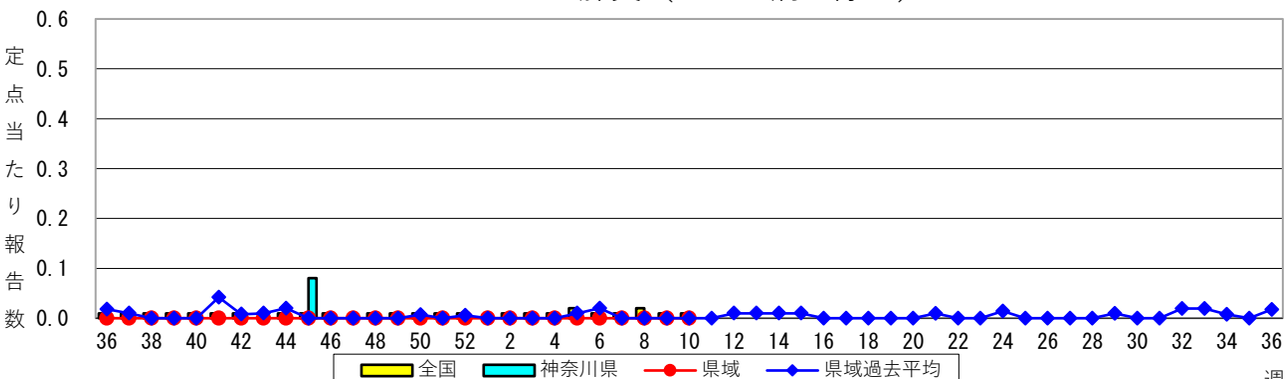
週

### マイコプラズマ肺炎



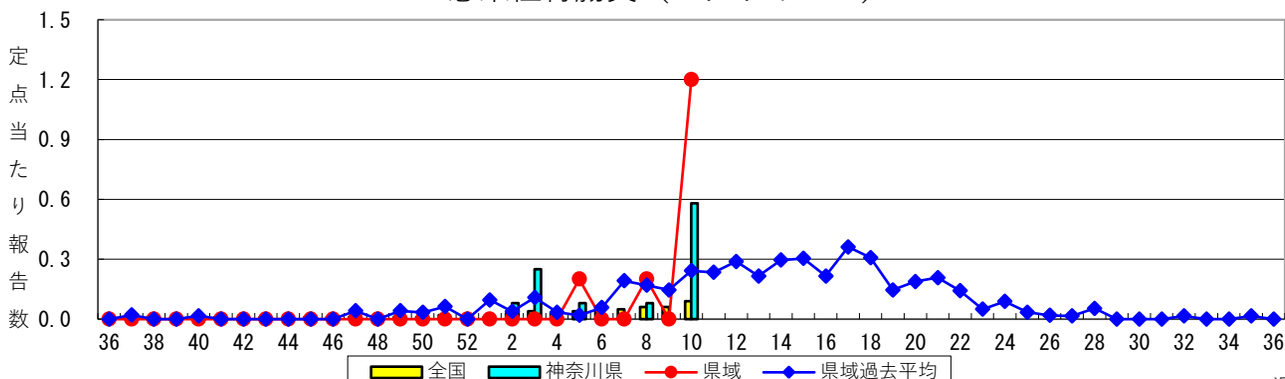
週

### 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)

2026年10週(03月02日~03月08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239、インフル・コロナ242						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	15,374	64.33	3,191	13.19	353	1.46	11	19
横浜市	4,950	59.64	1,010	11.74	114	1.33	7	5
川崎市	4,442	72.82	784	12.85	73	1.20	2	5
相模原市	974	60.88	243	15.19	30	1.88	-	-
県域	5,008	63.39	1,154	14.61	136	1.72	2	9
横須賀市	350	38.89	140	15.56	13	1.44	-	5
藤沢市	719	47.93	159	10.60	16	1.07	1	-
茅ヶ崎市	472	67.43	78	11.14	12	1.71	...	...
平塚	421	60.14	92	13.14	10	1.43	1	2
平塚 秦野センター	589	84.14	115	16.43	9	1.29	...	...
鎌倉	212	42.40	67	13.40	9	1.80	...	...
鎌倉 三崎センター	59	29.50	14	7.00	-	-	...	...
小田原	115	23.00	107	21.40	4	0.80	...	...
小田原 足柄上センター	69	34.50	16	8.00	2	1.00	-	2
厚木	1,238	95.23	282	21.69	54	4.15	-	-
厚木 大和センター	764	109.14	84	12.00	7	1.00	...	...

神奈川県	小児科定点 報告定点数：140									
	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	52	0.37	12	0.09	270	1.93	890	6.36	31	0.22
横浜市	11	0.22	4	0.08	104	2.08	313	6.26	13	0.26
川崎市	5	0.14	2	0.05	76	2.05	213	5.76	3	0.08
相模原市	-	-	-	-	22	2.44	45	5.00	3	0.33
県域	36	0.82	6	0.14	68	1.55	319	7.25	12	0.27
横須賀市	1	0.20	-	-	2	0.40	63	12.60	3	0.60
藤沢市	2	0.22	-	-	5	0.56	40	4.44	5	0.56
茅ヶ崎市	2	0.50	-	-	2	0.50	24	6.00	-	-
平塚	-	-	-	-	3	1.00	13	4.33	-	-
平塚 秦野センター	5	1.25	-	-	6	1.50	27	6.75	1	0.25
鎌倉	-	-	-	-	3	1.50	17	8.50	-	-
鎌倉 三崎センター	-	-	-	-	2	2.00	4	4.00	-	-
小田原	-	-	1	0.33	9	3.00	26	8.67	-	-
小田原 足柄上センター	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
厚木	24	3.00	3	0.38	28	3.50	83	10.38	2	0.25
厚木 大和センター	2	0.50	2	0.50	8	2.00	22	5.50	1	0.25

神奈川県	小児科定点 報告定点数：140									
	手足口病		伝染性紅斑		突発性発しん		ヘルパンギーナ		流行性耳下腺炎	
	報告数	定点当たり	報告数	定点当たり	報告数	定点当たり	報告数	定点当たり	報告数	定点当たり
全県	1	0.01	4	0.03	19	0.14	2	0.01	3	0.02
横浜市	1	0.02	-	-	8	0.16	-	-	-	-
川崎市	-	-	-	-	5	0.14	-	-	1	0.03
相模原市	-	-	-	-	1	0.11	-	-	-	-
県域	-	-	4	0.09	5	0.11	2	0.05	2	0.05
横須賀市	-	-	2	0.40	-	-	-	-	-	-
藤沢市	-	-	-	-	3	0.33	-	-	-	-
茅ヶ崎市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平塚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平塚 秦野センター	-	-	1	0.25	2	0.50	-	-	-	-
鎌倉	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鎌倉 三崎センター	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
小田原	-	-	1	0.33	-	-	-	-	-	-
小田原 足柄上センター	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
厚木	-	-	-	-	-	-	1	0.13	-	-
厚木 大和センター	-	-	-	-	-	-	1	0.25	2	0.50



表2 報告数・定点当たり報告数、疾病・年齢階級別

2026年10週(03月02日～03月08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	227,769	11,237	74,233	57,293
		定点当たり	60.08	2.96	19.58	15.11
	全県	報告数	15,374	717	5,026	3,881
		定点当たり	64.33	3.00	21.03	16.24
	県域	報告数	5,008	229	1,538	1,250
		定点当たり	63.39	2.90	19.47	15.82

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	26,718	8,216	7,942	10,134	9,007	6,817	5,485	5,543	5,144
		定点当たり	7.05	2.17	2.09	2.67	2.38	1.80	1.45	1.46	1.36
	全県	報告数	1,878	625	580	752	698	500	311	251	155
		定点当たり	7.86	2.62	2.43	3.15	2.92	2.09	1.30	1.05	0.65
	県域	報告数	632	243	193	232	221	200	110	88	72
		定点当たり	8.00	3.08	2.44	2.94	2.80	2.53	1.39	1.11	0.91

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	54,516	146	419	1,503	1,974	2,672	3,540	4,145	4,609	4,048	3,886	3,291
		定点当たり	14.33	0.04	0.11	0.40	0.52	0.70	0.93	1.09	1.21	1.06	1.02	0.87
	全県	報告数	3,191	9	13	86	125	144	202	258	266	218	207	163
		定点当たり	13.19	0.04	0.05	0.36	0.52	0.60	0.83	1.07	1.10	0.90	0.86	0.67
	県域	報告数	1,154	3	4	35	36	57	74	90	103	76	72	53
		定点当たり	14.61	0.04	0.05	0.44	0.46	0.72	0.94	1.14	1.30	0.96	0.91	0.67
新型コロナ ウイルス感染症	全国	報告数	4,783	40	97	186	153	131	150	121	151	126	122	104
		定点当たり	1.26	0.01	0.03	0.05	0.04	0.03	0.04	0.03	0.04	0.03	0.03	0.03
	全県	報告数	353	3	6	15	11	15	13	5	15	15	12	16
		定点当たり	1.46	0.01	0.02	0.06	0.05	0.06	0.05	0.02	0.06	0.06	0.05	0.07
	県域	報告数	136	-	2	8	1	8	4	1	6	6	6	8
		定点当たり	1.72	-	0.03	0.10	0.01	0.10	0.05	0.01	0.08	0.08	0.08	0.10

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	11,040	3,491	2,314	3,139	2,646	883	432	247	91
		定点当たり	2.90	0.92	0.61	0.83	0.70	0.23	0.11	0.06	0.02
	全県	報告数	585	226	166	230	191	64	24	13	1
		定点当たり	2.42	0.93	0.69	0.95	0.79	0.26	0.10	0.05	0.00
	県域	報告数	219	92	52	72	68	30	11	6	1
		定点当たり	2.77	1.16	0.66	0.91	0.86	0.38	0.14	0.08	0.01
新型コロナ ウイルス感染症	全国	報告数	477	187	289	376	372	396	315	435	555
		定点当たり	0.13	0.05	0.08	0.10	0.10	0.10	0.08	0.11	0.15
	全県	報告数	87	19	22	21	20	19	16	8	15
		定点当たり	0.36	0.08	0.09	0.09	0.08	0.08	0.07	0.03	0.06
	県域	報告数	35	7	4	11	6	5	5	5	8
		定点当たり	0.44	0.09	0.05	0.14	0.08	0.06	0.06	0.06	0.10

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	352	16	163	46	14	14	16	10	16	24	33
	全県	報告数	11	0	2	4	1	0	1	0	1	1	1
	県域	報告数	2	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0
新型コロナ ウイルス感染症 (入院患者)	全国	報告数	616	12	30	4	13	3	11	24	70	173	276
	全県	報告数	19	0	3	0	1	0	1	1	1	3	9
	県域	報告数	9	0	1	0	0	0	0	0	1	1	6

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)

2026年10週(03月02日～03月08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	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	1,307	187	196	400	236	115	69	24	19	11	8	7
		定点当たり	0.57	0.08	0.09	0.17	0.10	0.05	0.03	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00
	全県	報告数	52	6	7	16	7	5	2	-	-	1	-	-
		定点当たり	0.37	0.04	0.05	0.11	0.05	0.04	0.01	-	-	0.01	-	-
	県域	報告数	36	3	4	10	5	5	2	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.82	0.07	0.09	0.23	0.11	0.11	0.05	-	-	-	-	-
咽頭結膜熱	全国	報告数	580	2	48	163	81	69	57	47	33	12	14	13
		定点当たり	0.25	0.00	0.02	0.07	0.04	0.03	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01
	全県	報告数	12	-	-	1	-	-	2	-	-	3	2	1
		定点当たり	0.09	-	-	0.01	-	-	0.01	-	-	0.02	0.01	0.01
	県域	報告数	6	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
		定点当たり	0.14	-	-	-	-	-	-	-	-	0.02	0.02	0.02
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	全国	報告数	6,452	10	27	199	389	535	748	797	842	640	601	465
		定点当たり	2.80	0.00	0.01	0.09	0.17	0.23	0.32	0.35	0.37	0.28	0.26	0.20
	全県	報告数	270	-	-	3	14	18	24	30	32	36	25	15
		定点当たり	1.93	-	-	0.02	0.10	0.13	0.17	0.21	0.23	0.26	0.18	0.11
	県域	報告数	68	-	-	1	2	5	6	6	11	10	8	5
		定点当たり	1.55	-	-	0.02	0.05	0.11	0.14	0.14	0.25	0.23	0.18	0.11
感染性胃腸炎	全国	報告数	15,024	135	697	1,788	1,661	1,327	1,258	1,212	1,131	903	772	728
		定点当たり	6.52	0.06	0.30	0.78	0.72	0.58	0.55	0.53	0.49	0.39	0.33	0.32
	全県	報告数	890	11	34	72	87	78	74	68	56	76	76	49
		定点当たり	6.36	0.08	0.24	0.51	0.62	0.56	0.53	0.49	0.40	0.54	0.54	0.35
	県域	報告数	319	1	5	20	26	35	23	34	17	33	26	17
		定点当たり	7.25	0.02	0.11	0.45	0.59	0.80	0.52	0.77	0.39	0.75	0.59	0.39
水痘	全国	報告数	757	2	8	28	33	56	45	66	58	73	62	82
		定点当たり	0.33	0.00	0.00	0.01	0.01	0.02	0.02	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04
	全県	報告数	31	-	-	-	1	6	-	2	3	2	1	4
		定点当たり	0.22	-	-	-	0.01	0.04	-	0.01	0.02	0.01	0.01	0.03
	県域	報告数	12	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	4
		定点当たり	0.27	-	-	-	-	-	-	0.02	0.02	0.02	-	0.09
手足口病	全国	報告数	148	2	9	77	27	7	9	4	3	1	3	1
		定点当たり	0.06	0.00	0.00	0.03	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	全県	報告数	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.01	-	-	0.01	-	-	-	-	-	-	-	-
	県域	報告数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
伝染性紅斑	全国	報告数	287	1	4	15	20	49	52	52	34	20	18	7
		定点当たり	0.12	0.00	0.00	0.01	0.01	0.02	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	0.00
	全県	報告数	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
		定点当たり	0.03	-	-	-	-	-	-	-	-	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	456	5	102	249	69	19	8	2	1	-	-	-
		定点当たり	0.20	0.00	0.04	0.11	0.03	0.01	0.00	0.00	0.00	-	-	-
	全県	報告数	19	-	4	9	5	1	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.14	-	0.03	0.06	0.04	0.01	-	-	-	-	-	-
	県域	報告数	5	-	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.11	-	0.02	0.07	0.02	-	-	-	-	-	-	-
ヘルパンギーナ	全国	報告数	43	1	5	14	7	4	1	1	1	-	3	2
		定点当たり	0.02	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00
	全県	報告数	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.01	0.01	-	-	0.01	-	-	-	-	-	-	-
	県域	報告数	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.05	0.02	-	-	0.02	-	-	-	-	-	-	-
流行性耳下腺炎	全国	報告数	58	-	-	-	2	4	13	6	4	6	7	8
		定点当たり	0.03	-	-	-	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	全県	報告数	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
		定点当たり	0.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01	0.01
	県域	報告数	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		定点当たり	0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.02	-

表2 報告数・定点当たり報告数、疾病・年齢階級別

2026年10週(03月02日～03月08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	12	1	22
		定点当たり	0.01	0.00	0.01
	全県	報告数	1	-	7
		定点当たり	0.01	-	0.05
	県域	報告数	-	-	7
		定点当たり	-	-	0.16
咽頭結膜熱	全国	報告数	31	4	6
		定点当たり	0.01	0.00	0.00
	全県	報告数	2	1	-
		定点当たり	0.01	0.01	-
	県域	報告数	2	1	-
		定点当たり	0.05	0.02	-
A群溶血性 レンサ球菌 咽頭炎	全国	報告数	925	74	200
		定点当たり	0.40	0.03	0.09
	全県	報告数	55	2	16
		定点当たり	0.39	0.01	0.11
	県域	報告数	11	1	2
		定点当たり	0.25	0.02	0.05
感染性胃腸炎	全国	報告数	1,879	369	1,164
		定点当たり	0.82	0.16	0.50
	全県	報告数	114	27	68
		定点当たり	0.81	0.19	0.49
	県域	報告数	47	9	26
		定点当たり	1.07	0.20	0.59
水痘	全国	報告数	222	11	11
		定点当たり	0.10	0.00	0.00
	全県	報告数	10	-	2
		定点当たり	0.07	-	0.01
	県域	報告数	4	-	1
		定点当たり	0.09	-	0.02
手足口病	全国	報告数	3	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	-	-	-
伝染性紅斑	全国	報告数	13	1	1
		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	-	-
突発性発しん	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	-	-	-
ヘルパンギーナ	全国	報告数	2	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	-	-	-
流行性耳下腺炎	全国	報告数	6	-	2
		定点当たり	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	-	-

表2 報告数・定点当たり報告数、疾病・年齢階級別

2026年10週(03月02日～03月08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	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性角結膜炎	全国	報告数	234	1	2	3	7	4	3	1	4	4	6	4
		定点当たり	0.34	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01
	全県	報告数	24	-	1	-	1	1	-	-	1	-	-	-
		定点当たり	0.47	-	0.02	-	0.02	0.02	-	-	0.02	-	-	-
	県域	報告数	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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	-	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性角結膜炎	全国	報告数	7	8	32	43	41	28	19	17
		定点当たり	0.01	0.01	0.05	0.06	0.06	0.04	0.03	0.02
	全県	報告数	-	2	2	4	7	3	1	1
		定点当たり	-	0.04	0.04	0.08	0.14	0.06	0.02	0.02
	県域	報告数	-	1	-	-	2	1	1	1
		定点当たり	-	0.06	-	-	0.12	0.06	0.06	0.06

表2 報告数・定点当たり報告数、疾病・年齢階級別

2026年10週(03月02日～03月08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	13	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
		定点当たり	0.03	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
無菌性髄膜炎	全国	報告数	14	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	2
		定点当たり	0.03	-	-	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
マイコプラズマ肺炎	全国	報告数	98	1	19	39	25	5	-	1	1	2	-	1
		定点当たり	0.20	0.00	0.04	0.08	0.05	0.01	-	0.00	0.00	0.00	-	0.00
	全県	報告数	2	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
		定点当たり	0.17	-	-	0.08	-	-	-	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	3	-	-	2	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	全国	報告数	43	1	10	23	7	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.09	0.00	0.02	0.05	0.01	-	-	-	-	-	-	-
	全県	報告数	7	-	-	6	1	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.58	-	-	0.50	0.08	-	-	-	-	-	-	-
	県域	報告数	6	-	-	5	1	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	1.20	-	-	1.00	0.20	-	-	-	-	-	-	-

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	-	3	6
		定点当たり	-	0.00	0.01	-	0.01
	全県	報告数	-	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-	-
	県域	報告数	-	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-	-
無菌性髄膜炎	全国	報告数	1	2	-	-	5
		定点当たり	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	-	1	-	-	3
		定点当たり	-	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	-	-	-	-	-
		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	-	-	-	-	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	-	-	-	-	-

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10週(03月02日～03月08日)

疾病名	項目		5週前	4週前	3週前	2週前	1週前	今週	
			05週	06週	07週	08週	09週	10週	
			(01月26日～ 02月01日)	(02月02日～ 02月08日)	(02月09日～ 02月15日)	(02月16日～ 02月22日)	(02月23日～ 03月01日)	(03月02日～ 03月08日)	
急性呼吸器感染症 定点	急性呼吸器感染症	全県	報告数	25,058	30,772	26,754	23,673	16,760	15,374
			定点当たり	103.98	128.22	109.20	99.05	68.97	64.33
		県域	報告数	8,020	10,230	9,026	7,866	5,664	5,008
			定点当たり	101.52	129.49	112.83	99.57	71.70	63.39
	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	8,921	13,613	12,140	9,694	5,277	3,191
			定点当たり	36.56	55.79	49.55	40.22	21.72	13.19
		県域	報告数	2,920	4,777	4,644	3,677	2,055	1,154
			定点当たり	36.96	60.47	58.05	46.54	26.01	14.61
	新型コロナウイルス感染症	全県	報告数	473	610	498	389	318	353
			定点当たり	1.94	2.50	2.03	1.61	1.31	1.46
		県域	報告数	179	222	176	173	130	136
			定点当たり	2.27	2.81	2.20	2.19	1.65	1.72
基幹 定点	インフルエンザ (入院患者)	全県	報告数	25	36	29	26	21	11
		県域	報告数	12	18	16	9	6	2
	新型コロナウイルス感染症 (入院患者)	全県	報告数	24	9	16	20	12	19
		県域	報告数	8	4	8	6	4	9

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10週(03月02日～03月08日)

疾病名	項目		5週前	4週前	3週前	2週前	1週前	今週
			05週	06週	07週	08週	09週	10週
			(01月26日～ 02月01日)	(02月02日～ 02月08日)	(02月09日～ 02月15日)	(02月16日～ 02月22日)	(02月23日～ 03月01日)	(03月02日～ 03月08日)
RSウイルス 感染症	全県	報告数	52	82	55	56	56	52
		定点当たり	0.37	0.58	0.39	0.40	0.40	0.37
	県域	報告数	36	52	28	40	34	36
		定点当たり	0.80	1.16	0.61	0.89	0.76	0.82
咽頭結膜熱	全県	報告数	14	19	14	7	9	12
		定点当たり	0.10	0.13	0.10	0.05	0.06	0.09
	県域	報告数	3	2	4	3	2	6
		定点当たり	0.07	0.04	0.09	0.07	0.04	0.14
A群溶血性 レンサ球菌 咽頭炎	全県	報告数	400	361	299	322	258	270
		定点当たり	2.82	2.56	2.11	2.32	1.83	1.93
	県域	報告数	98	98	84	87	82	68
		定点当たり	2.18	2.18	1.83	1.93	1.82	1.55
感染性胃腸炎	全県	報告数	1,770	1,745	1,487	1,391	1,023	890
		定点当たり	12.46	12.38	10.47	10.01	7.26	6.36
	県域	報告数	587	613	515	491	393	319
		定点当たり	13.04	13.62	11.20	10.91	8.73	7.25
水痘	全県	報告数	39	46	34	24	38	31
		定点当たり	0.27	0.33	0.24	0.17	0.27	0.22
	県域	報告数	17	16	14	6	13	12
		定点当たり	0.38	0.36	0.30	0.13	0.29	0.27
手足口病	全県	報告数	5	2	4	1	-	1
		定点当たり	0.04	0.01	0.03	0.01	-	0.01
	県域	報告数	-	-	1	-	-	-
		定点当たり	-	-	0.02	-	-	-
伝染性紅斑	全県	報告数	16	15	5	12	6	4
		定点当たり	0.11	0.11	0.04	0.09	0.04	0.03
	県域	報告数	6	10	2	7	2	4
		定点当たり	0.13	0.22	0.04	0.16	0.04	0.09
突発性発しん	全県	報告数	22	28	18	27	21	19
		定点当たり	0.15	0.20	0.13	0.19	0.15	0.14
	県域	報告数	4	8	8	11	5	5
		定点当たり	0.09	0.18	0.17	0.24	0.11	0.11
ヘルパンギーナ	全県	報告数	-	-	1	-	-	2
		定点当たり	-	-	0.01	-	-	0.01
	県域	報告数	-	-	1	-	-	2
		定点当たり	-	-	0.02	-	-	0.05
流行性耳下腺炎	全県	報告数	10	5	3	4	6	3
		定点当たり	0.07	0.04	0.02	0.03	0.04	0.02
	県域	報告数	3	-	2	3	4	2
		定点当たり	0.07	-	0.04	0.07	0.09	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)

2026年10週(03月02日～03月08日)

疾病名	項目		5週前	4週前	3週前	2週前	1週前	今週	
			05週	06週	07週	08週	09週	10週	
			(01月26日～ 02月01日)	(02月02日～ 02月08日)	(02月09日～ 02月15日)	(02月16日～ 02月22日)	(02月23日～ 03月01日)	(03月02日～ 03月08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	32	23	21	29	30	24
			定点当たり	0.64	0.47	0.41	0.58	0.59	0.47
県域		報告数	11	10	5	6	8	6	
		定点当たり	0.65	0.59	0.29	0.35	0.50	0.38	
基幹 定点	細菌性髄膜炎	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	-	-
			定点当たり	-	-	-	0.20	-	-
	無菌性髄膜炎	全県	報告数	4	1	1	1	1	-
			定点当たり	0.33	0.08	0.08	0.08	0.08	-
		県域	報告数	3	1	1	1	-	-
			定点当たり	0.60	0.20	0.20	0.20	-	-
	マイコプラズマ 肺炎	全県	報告数	2	8	-	2	2	2
			定点当たり	0.17	0.67	-	0.17	0.17	0.17
		県域	報告数	2	8	-	2	2	-
			定点当たり	0.40	1.60	-	0.40	0.40	-
	クラミジア肺炎 (オウム病を 除く)	全県	報告数	-	-	-	-	-	-
			定点当たり	-	-	-	-	-	-
		県域	報告数	-	-	-	-	-	-
			定点当たり	-	-	-	-	-	-
	感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	全県	報告数	1	-	-	1	-	7
			定点当たり	0.08	-	-	0.08	-	0.58
		県域	報告数	1	-	-	1	-	6
			定点当たり	0.20	-	-	0.20	-	1.20

