



# 神奈川県感染症発生情報(8週報)

(2026年2月16日～2026年2月22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8週に2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。

～A型肝炎～ A型肝炎はA型肝炎ウイルスによる感染症です。主な感染経路はウイルスに汚染された食物を摂取することや、手に付着したウイルスが口から入ることによる経口感染や、性的接触による感染です。このウイルスによる急性肝炎は慢性肝炎に移行することはありませんが、高齢者では重症化し死亡することもあります。予防としては手洗いの励行に加え、衛生状態の悪い地域では生水や加熱していない食物の摂取は避けましょう。またワクチン接種も有効です。

## 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	3		1	1	5	126
三類	腸管出血性大腸菌感染症		1			1	19
四類	E型肝炎		1			1	12
	A型肝炎		1			1	1
	レジオネラ症	1	2	1		4	27
五類	ウイルス性肝炎	1				1	4
	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	1				1	8
	急性脳炎			1		1	2
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症			1		1	33
	侵襲性インフルエンザ菌感染症		1	1		2	7
	侵襲性肺炎球菌感染症	1				1	22
	梅毒	2	6	2		10	94
	百日咳	2	2			4	82
	麻しん		2			2	5

## 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が神奈川県で40.22(前週49.55)となり、警報レベル(30)を超えています。

### 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(8週報)

(2026年2月16日～2026年2月22日)

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



### 全数把握対象疾患情報

- ・結核 5例:年齢群は30歳代1例、60歳代1例、70歳代1例、80歳代2例、病型は肺結核2例、肺結核/結核性胸膜炎/結核性膿胸1例、無症状病原体保有者2例
- ・腸管出血性大腸菌感染症 1例:年齢群は30歳代、血清型・毒素型はO128・VT2、推定感染経路は接触感染、推定感染地域は神奈川県
- ・E型肝炎 1例:年齢群は30歳代、感染経路は不明、推定感染地域は神奈川県
- ・A型肝炎 1例:年齢群は20歳代、推定感染経路は経口感染、感染地域は国外(ラオス)、ワクチン接種歴は接種なし
- ・レジオネラ症 4例:年齢群は70歳代2例、80歳代2例、病型は肺炎型4例、推定感染経路は水系感染1例、塵埃感染1例、不明2例、推定感染地域は神奈川県3例、静岡県1例
- ・ウイルス性肝炎 1例:年齢群は50歳代、病原体はHBV、感染経路は性的接触、感染地域は国外(ベトナム)、ワクチン接種歴は接種なし
- ・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 aerogenes*、推定感染経路は以前の保菌、感染地域は神奈川県
- ・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
- ・劇症型溶血性レンサ球菌感染症 1例:年齢群は50歳代、血清群はG群、推定感染経路はその他、推定感染地域は東京都
- ・侵襲性インフルエンザ菌感染症 2例:年齢群は50歳代2例、推定感染経路は飛沫感染1例、不明1例、推定感染地域は神奈川県2例、ワクチン接種歴は不明2例
- ・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 10例:年齢群は10歳代1例、20歳代2例、30歳代3例、40歳代1例、50歳代3例、病型は早期顕症梅毒Ⅰ期4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10例、推定感染地域は神奈川県5例、東京都1例、大阪府1例、日本国内都道府県不明2例、国外(ベトナム)1例
- ・百日咳 4例:年齢群は30歳代2例、50歳代1例、80歳代1例、推定感染経路は家族内感染1例、不明3例、推定感染地域は神奈川県3例、不明1例、ワクチン接種歴は不明4例
- ・麻疹 2例:年齢群は20歳代2例、検査診断例2例、感染経路は不明2例、推定感染地域は神奈川県1例、日本国内都道府県不明1例、ワクチン接種歴は接種なし1例、不明1例

### 報告が遅れた全数把握対象疾患情報(2025年第8週～2026年第7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 2例:年齢群は60歳代1例、80歳代1例、病型は結核性胸膜炎1例、無症状病原体保有者1例
- ・梅毒 2例:年齢群は20歳代1例、30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1例、感染経路は性的接触2例、感染地域は神奈川県1例、東京都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)

#### 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

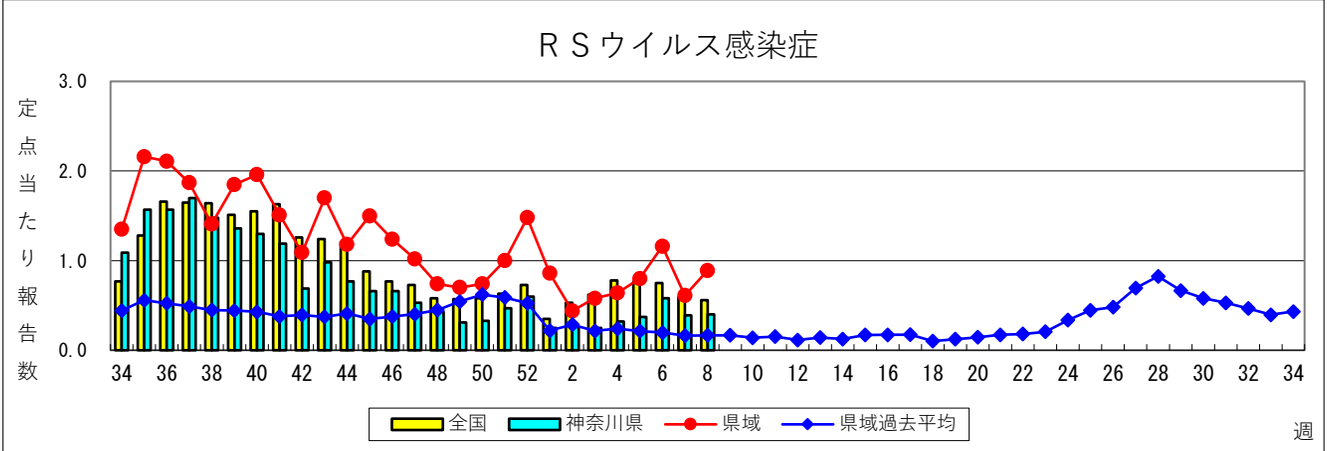
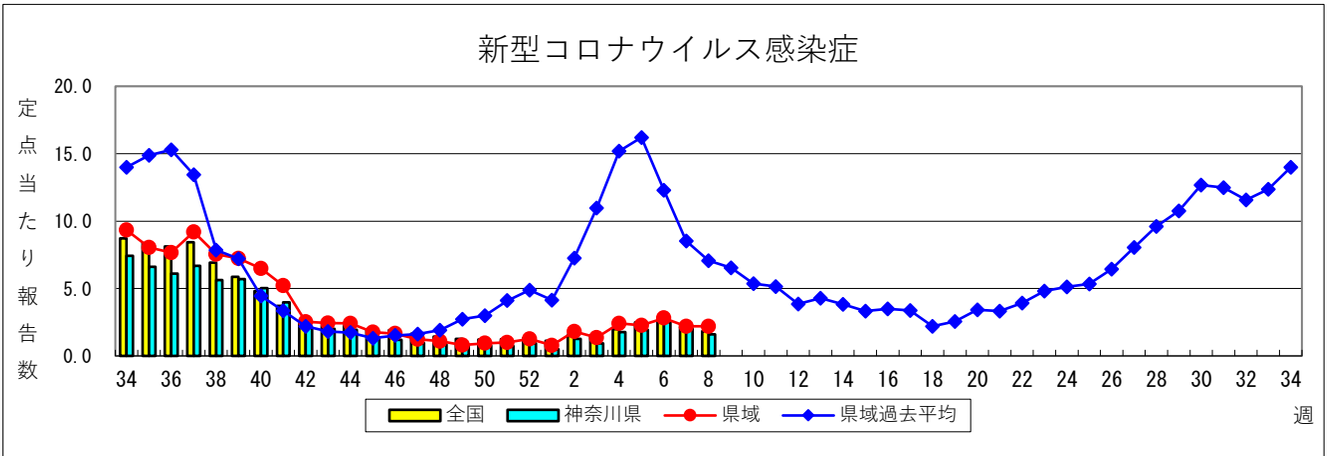
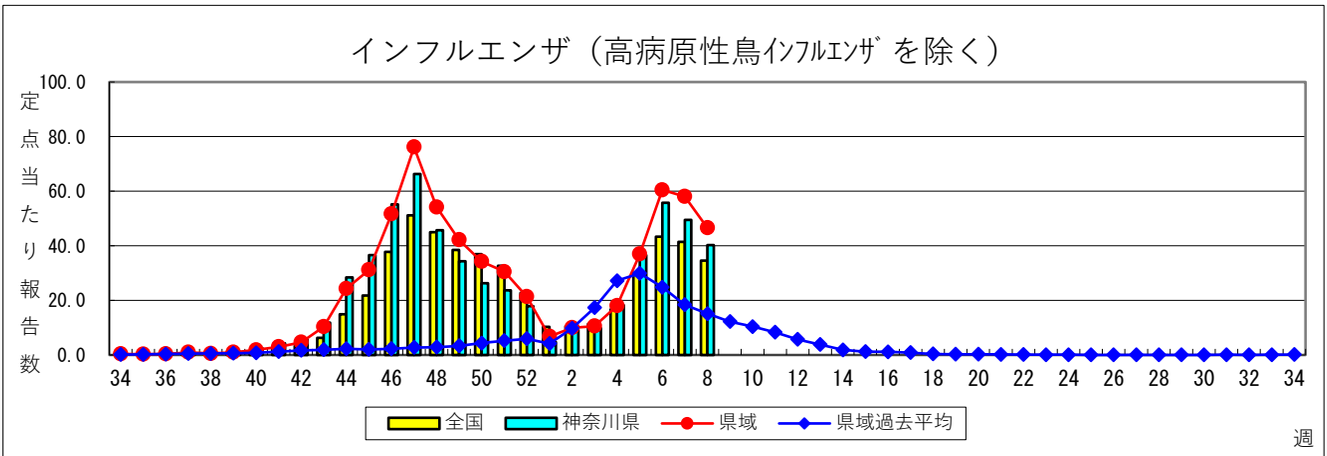
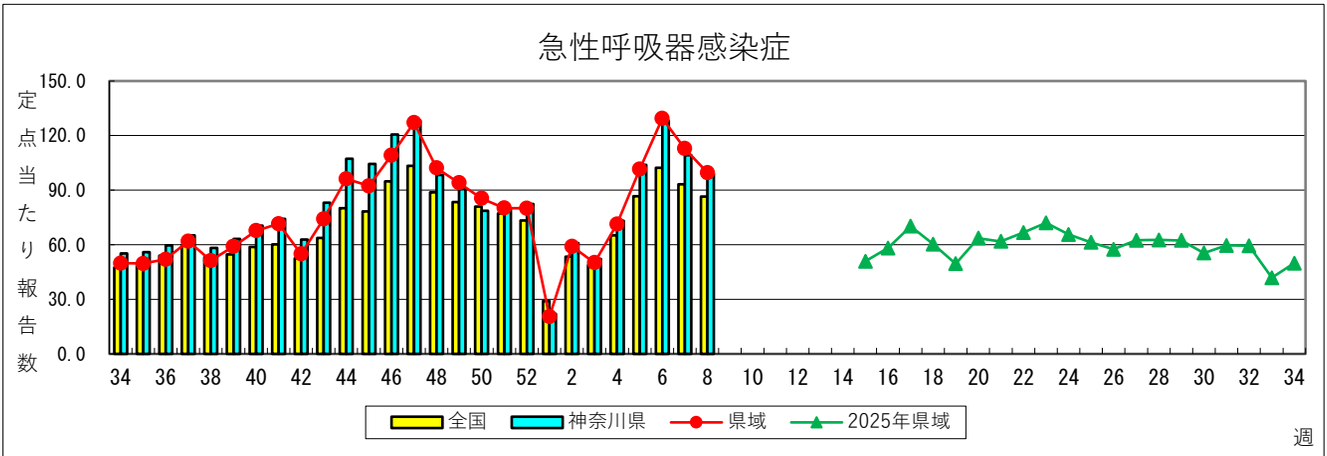
TEL:0467-83-4400(代表) FAX:0467-89-5211(企画情報部)

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

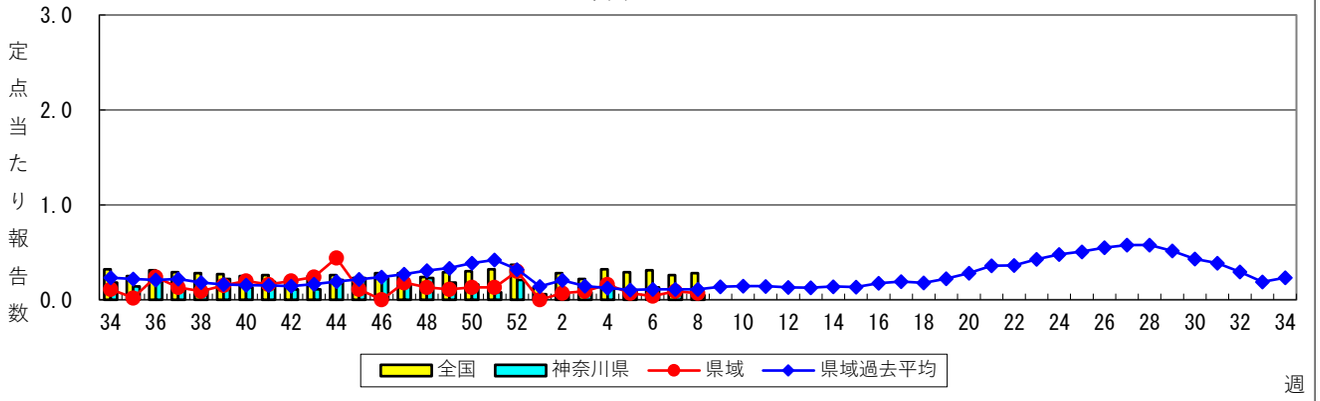
# 感染症発生動向調査：週報対象疾患の時系列グラフ

※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。

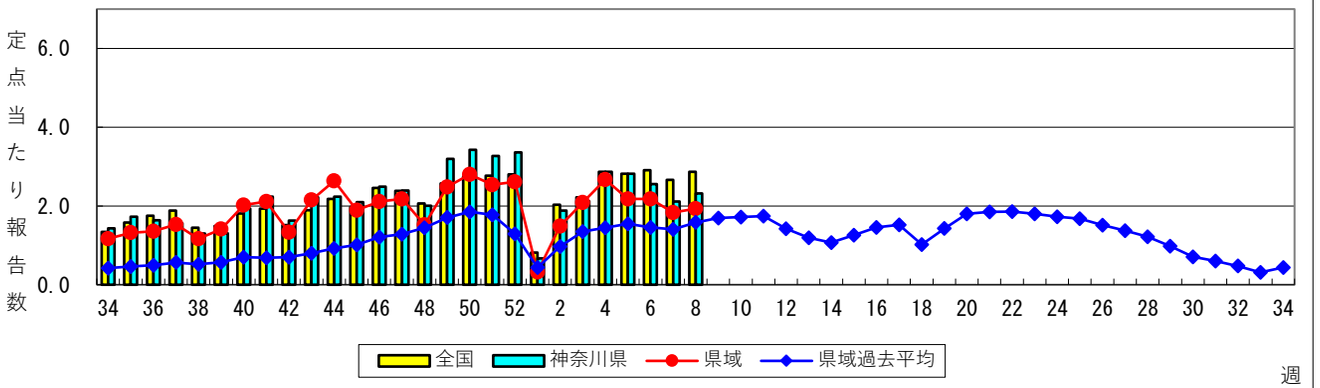
2026年08週  
 (02月16日～02月22日)



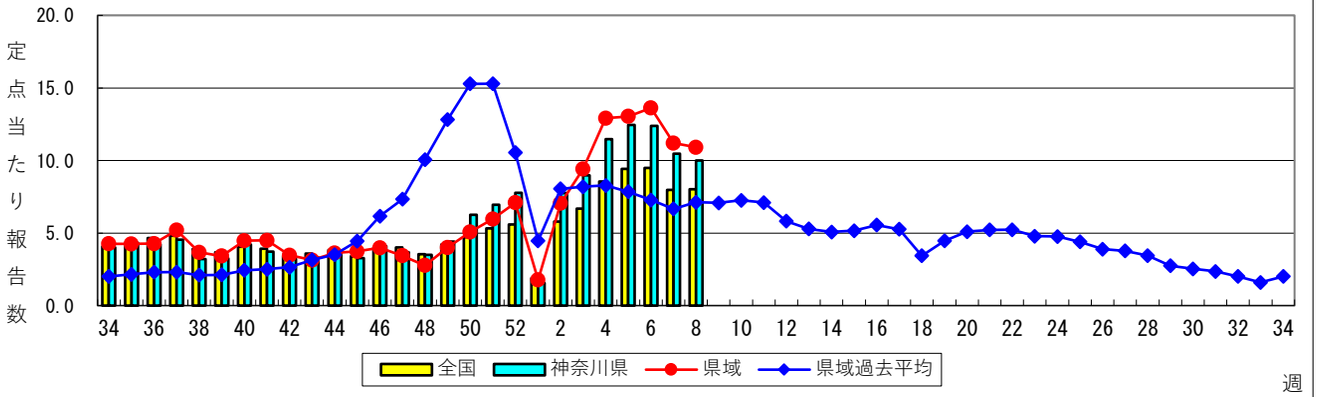
### 咽頭結膜熱



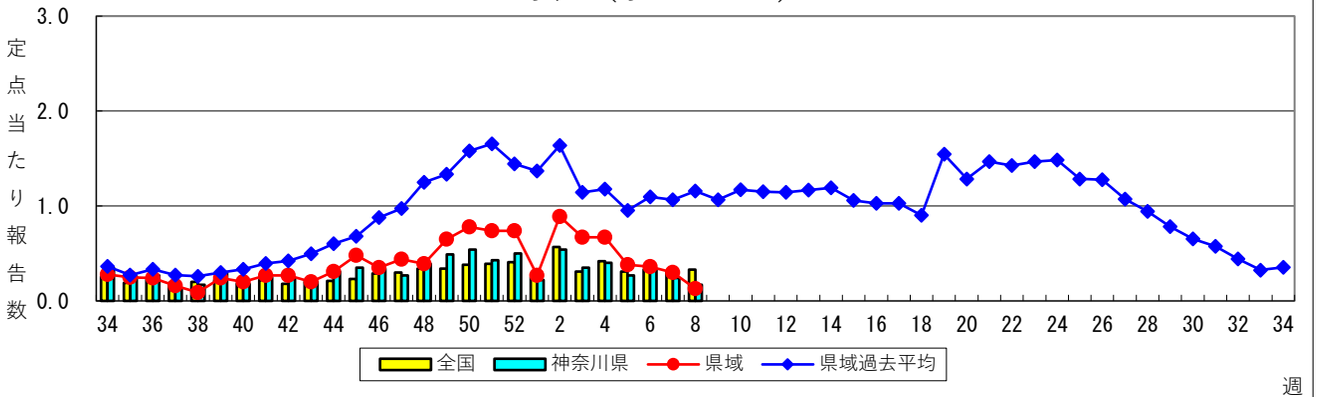
### A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



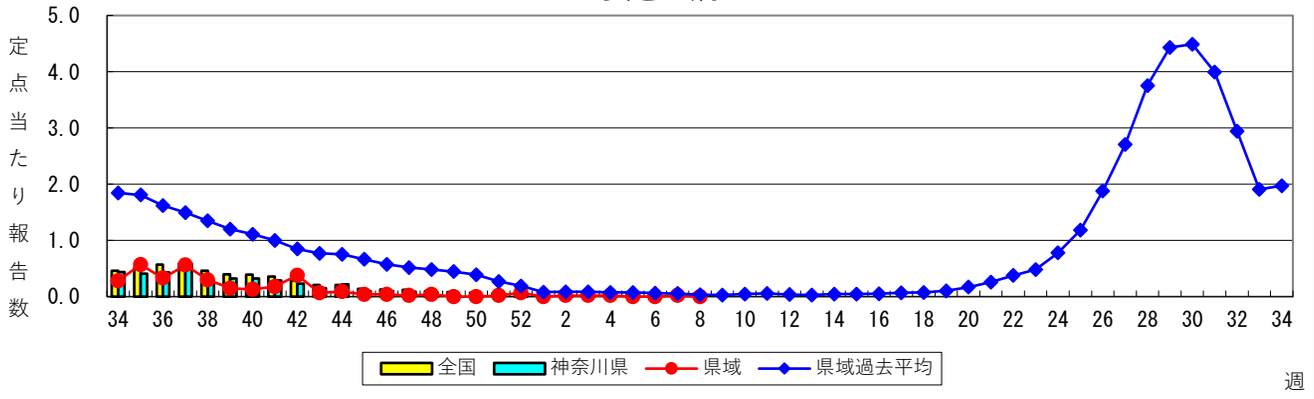
### 感染性胃腸炎



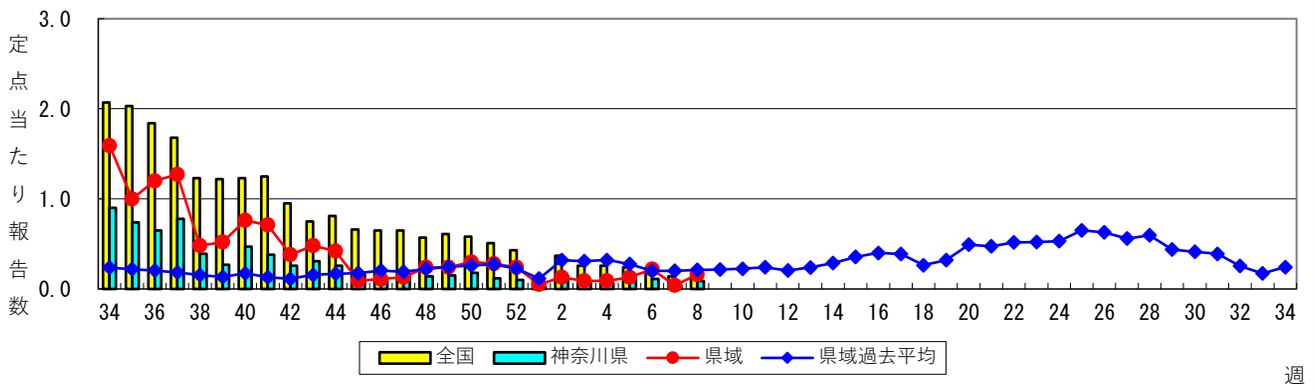
### 水痘 (水ぼうそう)



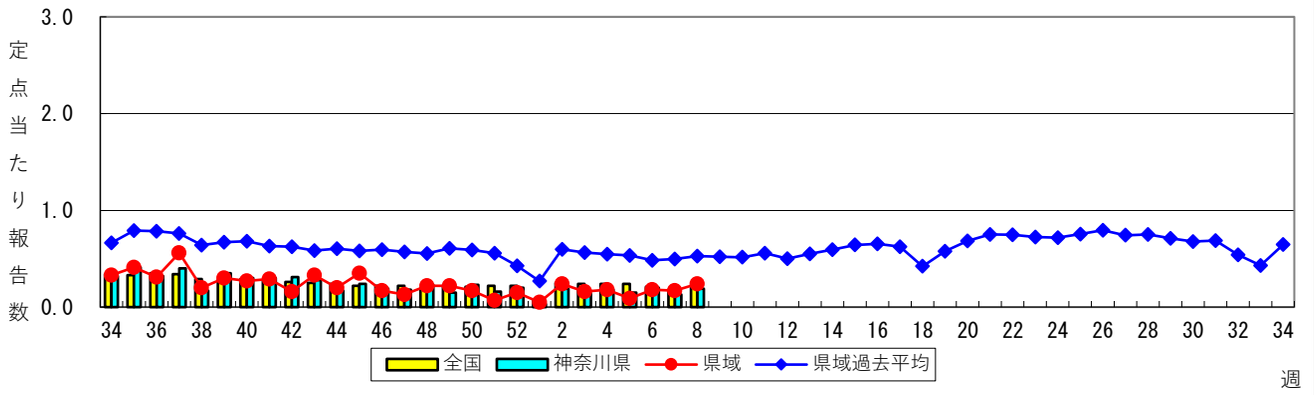
### 手足口病



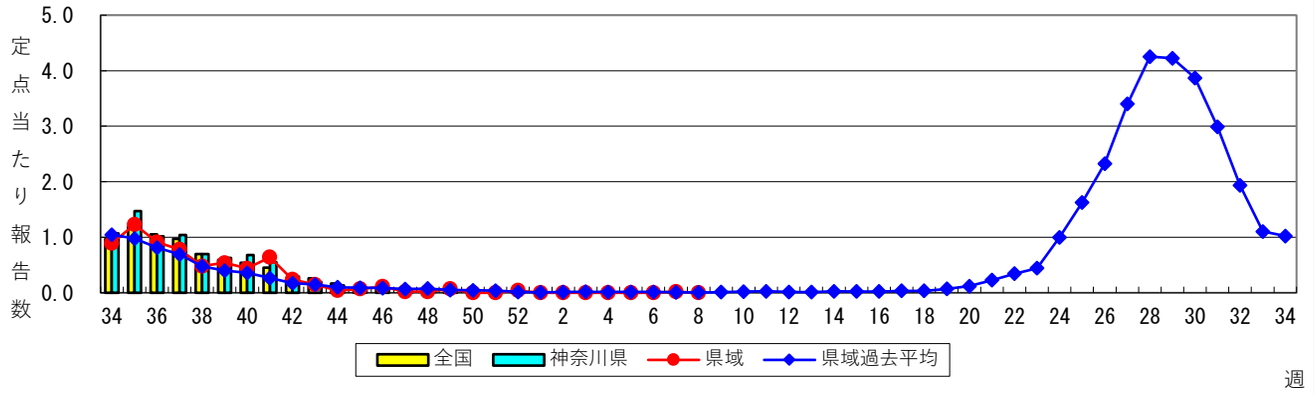
### 伝染性紅斑 (リンゴ病)



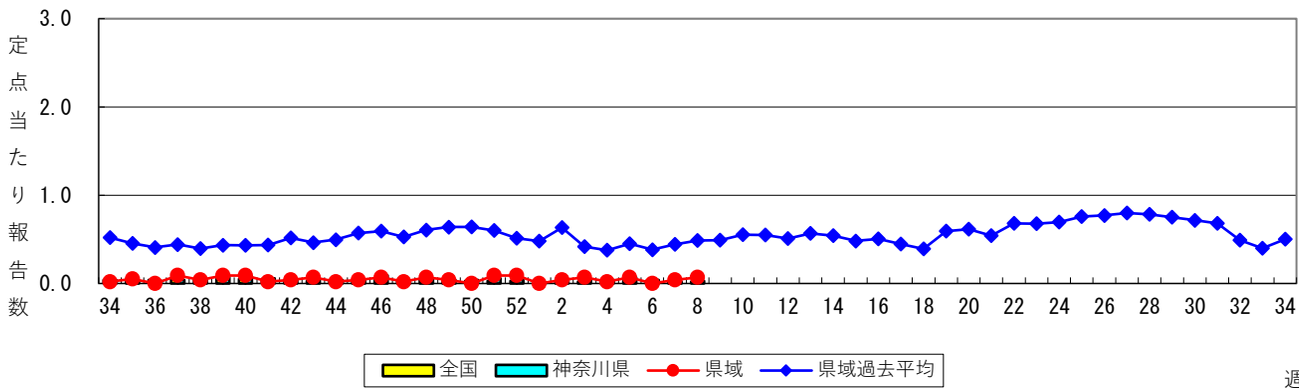
### 突発性発しん



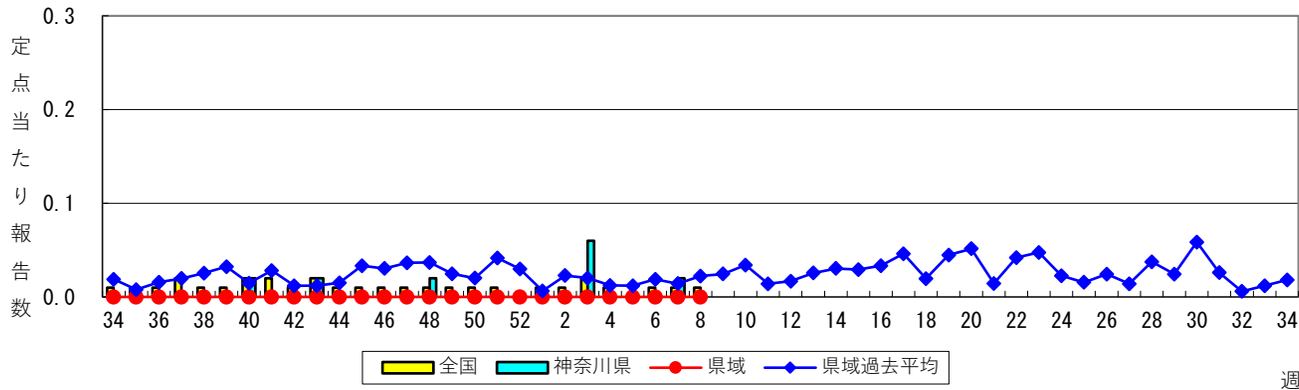
### ヘルパンギーナ



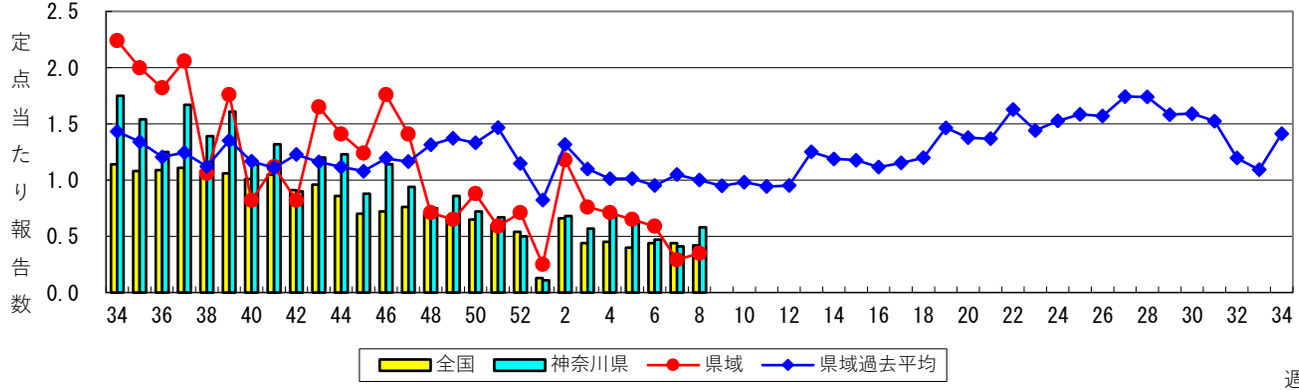
### 流行性耳下腺炎（おたふくかぜ）



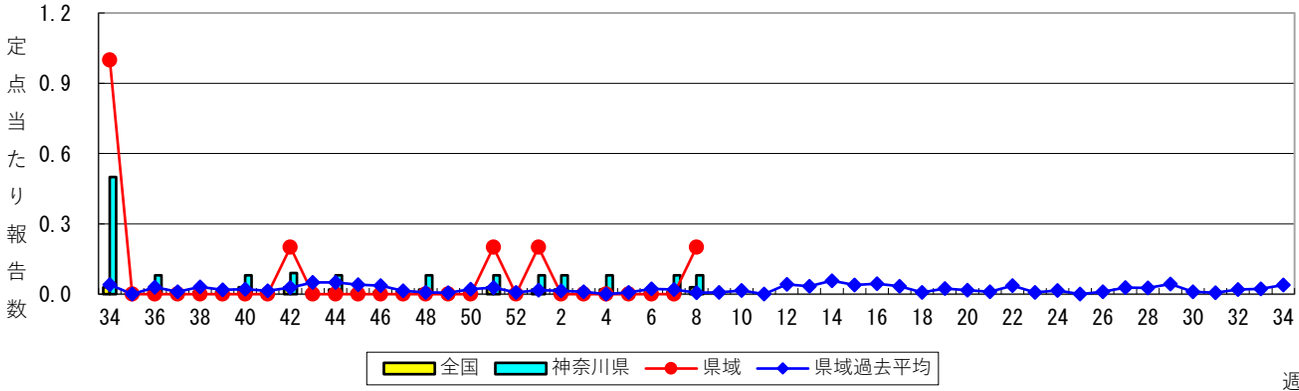
### 急性出血性結膜炎



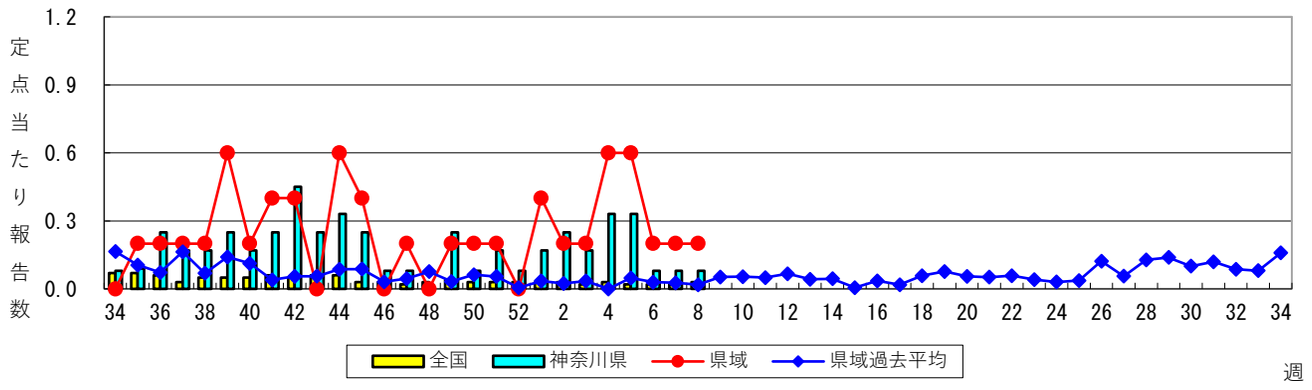
### 流行性角結膜炎



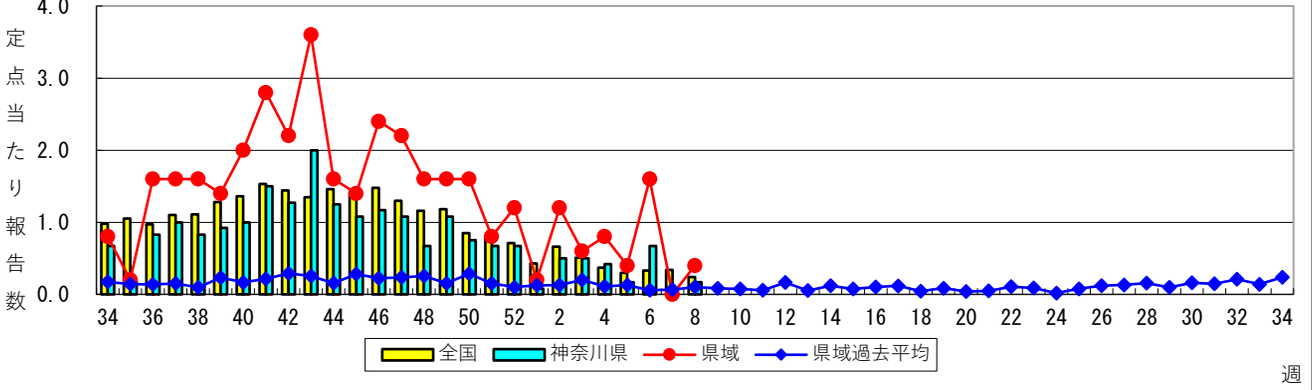
### 細菌性髄膜炎



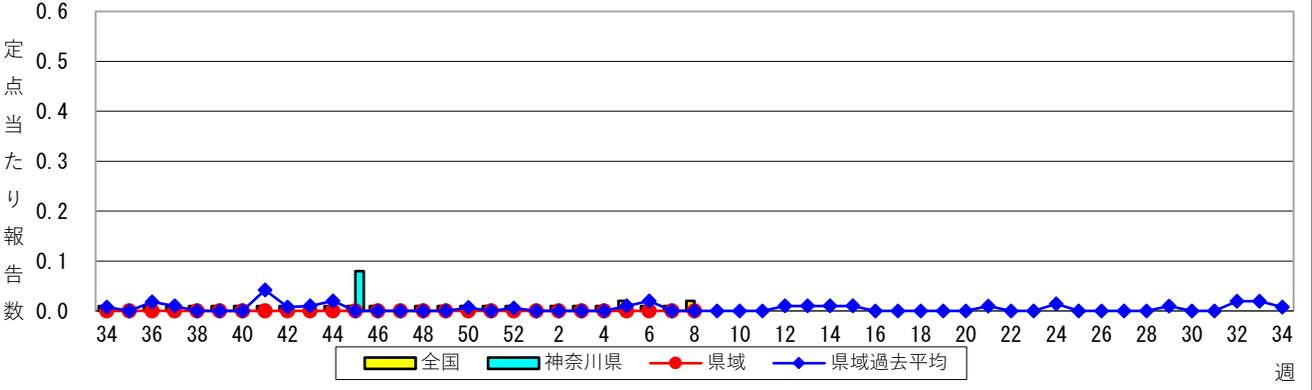
### 無菌性髄膜炎



### 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）

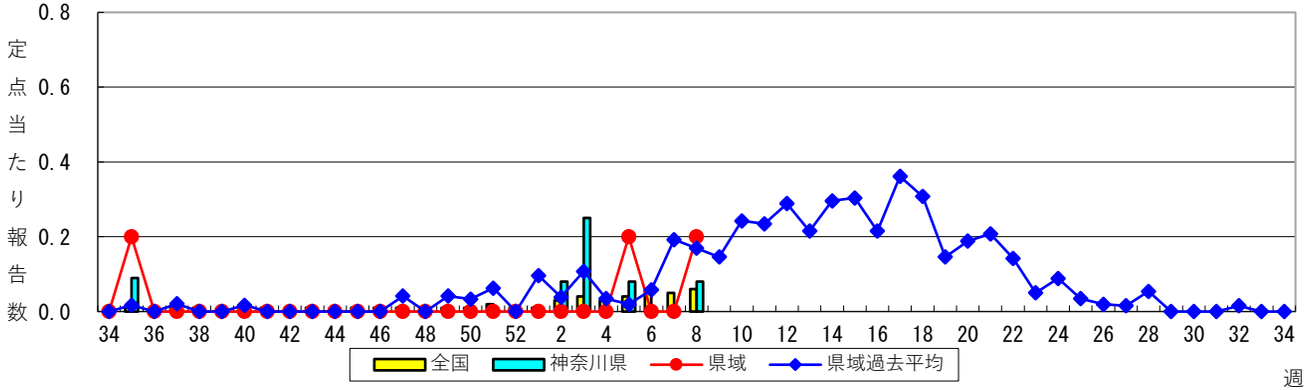








表2 報告数・定点当たり報告数、疾病・年齢階級別

2026年08週(02月16日～02月22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	1,276	166	219	382	236	113	53	26	13	13	9	7
		定点当たり	0.56	0.07	0.10	0.17	0.10	0.05	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.00
	全県	報告数	56	5	9	15	9	7	1	2	1	4	-	-
		定点当たり	0.40	0.04	0.06	0.11	0.06	0.05	0.01	0.01	0.01	0.03	-	-
	県域	報告数	40	2	7	11	8	6	1	1	-	2	-	-
		定点当たり	0.89	0.04	0.16	0.24	0.18	0.13	0.02	0.02	-	0.04	-	-
咽頭結膜熱	全国	報告数	635	9	29	188	85	66	54	49	45	29	21	9
		定点当たり	0.28	0.00	0.01	0.08	0.04	0.03	0.02	0.02	0.02	0.01	0.01	0.00
	全県	報告数	7	-	-	1	-	2	-	1	2	-	-	-
		定点当たり	0.05	-	-	0.01	-	0.01	-	0.01	0.01	-	-	-
	県域	報告数	3	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-
		定点当たり	0.07	-	-	-	-	0.04	-	-	0.02	-	-	-
A群溶血性 レンサ球菌 咽頭炎	全国	報告数	6,600	10	20	191	371	544	764	815	773	678	589	502
		定点当たり	2.87	0.00	0.01	0.08	0.16	0.24	0.33	0.35	0.34	0.30	0.26	0.22
	全県	報告数	322	-	-	6	17	33	30	27	46	36	36	23
		定点当たり	2.32	-	-	0.04	0.12	0.24	0.22	0.19	0.33	0.26	0.26	0.17
	県域	報告数	87	-	-	-	5	12	11	8	14	6	10	8
		定点当たり	1.93	-	-	-	0.11	0.27	0.24	0.18	0.31	0.13	0.22	0.18
感染性胃腸炎	全国	報告数	18,439	169	851	2,362	1,949	1,586	1,528	1,411	1,329	1,101	966	916
		定点当たり	8.02	0.07	0.37	1.03	0.85	0.69	0.66	0.61	0.58	0.48	0.42	0.40
	全県	報告数	1,391	12	48	142	149	113	122	117	122	76	74	95
		定点当たり	10.01	0.09	0.35	1.02	1.07	0.81	0.88	0.84	0.88	0.55	0.53	0.68
	県域	報告数	491	2	20	53	52	36	45	39	42	33	37	28
		定点当たり	10.91	0.04	0.44	1.18	1.16	0.80	1.00	0.87	0.93	0.73	0.82	0.62
水痘	全国	報告数	749	5	15	21	33	44	56	57	56	64	68	83
		定点当たり	0.33	0.00	0.01	0.01	0.01	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	0.03
	全県	報告数	24	-	-	2	1	1	1	-	3	-	-	2
		定点当たり	0.17	-	-	0.01	0.01	0.01	0.01	-	0.02	-	-	0.01
	県域	報告数	6	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
		定点当たり	0.13	-	-	-	-	-	-	-	0.02	-	-	0.02
手足口病	全国	報告数	110	1	12	59	14	10	4	6	-	1	1	1
		定点当たり	0.05	0.00	0.01	0.03	0.01	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	307	-	3	18	31	28	46	46	58	16	24	14
		定点当たり	0.13	-	0.00	0.01	0.01	0.01	0.02	0.02	0.03	0.01	0.01	0.01
	全県	報告数	12	-	-	-	2	-	2	3	2	-	1	2
		定点当たり	0.09	-	-	-	0.01	-	0.01	0.02	0.01	-	0.01	0.01
	県域	報告数	7	-	-	-	-	-	-	2	2	-	1	2
		定点当たり	0.16	-	-	-	-	-	-	0.04	0.04	-	0.02	0.04
突発性発しん	全国	報告数	458	2	90	267	57	22	13	4	2	-	-	-
		定点当たり	0.20	0.00	0.04	0.12	0.02	0.01	0.01	0.00	0.00	-	-	-
	全県	報告数	27	-	3	11	6	3	3	1	-	-	-	-
		定点当たり	0.19	-	0.02	0.08	0.04	0.02	0.02	0.01	-	-	-	-
	県域	報告数	11	-	1	6	3	-	1	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.24	-	0.02	0.13	0.07	-	0.02	-	-	-	-	-
ヘルパンギーナ	全国	報告数	32	2	1	12	6	4	1	2	-	1	-	1
		定点当たり	0.01	0.00	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	44	-	-	1	2	2	6	6	6	7	5	2
		定点当たり	0.02	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	全県	報告数	4	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		定点当たり	0.03	-	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
	県域	報告数	3	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		定点当たり	0.07	-	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-

表2 報告数・定点当たり報告数、疾病・年齢階級別

2026年08週(02月16日～02月22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	17	7	15
		定点当たり	0.01	0.00	0.01
	全県	報告数	2	-	1
		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
咽頭結膜熱	全国	報告数	36	7	8
		定点当たり	0.02	0.00	0.00
	全県	報告数	1	-	-
		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	995	87	261
		定点当たり	0.43	0.04	0.11
	全県	報告数	55	2	11
		定点当たり	0.40	0.01	0.08
	県域	報告数	12	1	-
		定点当たり	0.27	0.02	-
感染性胃腸炎	全国	報告数	2,294	459	1,518
		定点当たり	1.00	0.20	0.66
	全県	報告数	181	31	109
		定点当たり	1.30	0.22	0.78
	県域	報告数	60	5	39
		定点当たり	1.33	0.11	0.87
水痘	全国	報告数	223	16	8
		定点当たり	0.10	0.01	0.00
	全県	報告数	14	-	-
		定点当たり	0.10	-	-
	県域	報告数	4	-	-
		定点当たり	0.09	-	-
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	19	1	3
		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	-	-	-
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	-	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	-	-	-
流行性耳下腺炎	全国	報告数	7	-	-
		定点当たり	0.00	-	-
	全県	報告数	3	-	-
		定点当たり	0.02	-	-
	県域	報告数	2	-	-
		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

2026年08週(02月16日～02月22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	9	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	1
		定点当たり	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性角結膜炎	全国	報告数	293	4	1	4	5	12	4	4	5	5	3	4
		定点当たり	0.42	0.01	0.00	0.01	0.01	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.00	0.01
	全県	報告数	29	-	-	1	1	2	-	-	1	-	-	-
		定点当たり	0.58	-	-	0.02	0.02	0.04	-	-	0.02	-	-	-
	県域	報告数	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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	-	2	-	-	2
		定点当たり	-	-	0.00	-	0.00	-	-	0.00
	全県	報告数	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-
	県域	報告数	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性角結膜炎	全国	報告数	13	12	28	50	51	33	33	22
		定点当たり	0.02	0.02	0.04	0.07	0.07	0.05	0.05	0.03
	全県	報告数	1	2	1	6	4	3	5	2
		定点当たり	0.02	0.04	0.02	0.12	0.08	0.06	0.10	0.04
	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08週(02月16日～02月22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	-	1	-	-
		定点当たり	0.03	-	-	0.00	-	-	0.00	0.00	-	0.00	-	-
	全県	報告数	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	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	全国	報告数	13	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-	-
		定点当たり	0.03	-	-	0.00	0.00	-	-	0.00	0.00	-	-	-
	全県	報告数	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	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	116	1	17	50	28	4	2	2	2	2	1	-
		定点当たり	0.24	0.00	0.04	0.10	0.06	0.01	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	0.17	-	-	0.08	-	-	-	-	-	0.08	-	-
	県域	報告数	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
		定点当たり	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	8	-	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.02	-	0.00	0.01	-	-	-	-	-	-	-	-
	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	27	1	5	12	9	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.06	0.00	0.01	0.02	0.02	-	-	-	-	-	-	-
	全県	報告数	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.08	-	-	0.08	-	-	-	-	-	-	-	-
	県域	報告数	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.20	-	-	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	-	2	2	1	4
		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	-	-	-	-	-
無菌性髄膜炎	全国	報告数	-	-	1	1	7
		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	1	-	-	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	-	-	-	-	-
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08週(02月16日～02月22日)

	疾病名	項目	5週前	4週前	3週前	2週前	1週前	今週	
			03週	04週	05週	06週	07週	08週	
			(01月12日～ 01月18日)	(01月19日～ 01月25日)	(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)	
急性呼吸器感染症定点	急性呼吸器感染症	全県	報告数	12,414	17,629	25,058	30,772	26,754	23,673
			定点当たり	52.16	73.15	103.98	128.22	109.20	99.05
		県域	報告数	3,961	5,640	8,020	10,230	9,026	7,866
			定点当たり	50.14	71.39	101.52	129.49	112.83	99.57
	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	2,344	4,432	8,921	13,613	12,140	9,694
			定点当たり	9.85	18.24	36.56	55.79	49.55	40.22
		県域	報告数	835	1,421	2,920	4,777	4,644	3,677
			定点当たり	10.57	17.99	36.96	60.47	58.05	46.54
	新型コロナウイルス感染症	全県	報告数	221	429	473	610	498	389
			定点当たり	0.93	1.77	1.94	2.50	2.03	1.61
		県域	報告数	107	190	179	222	176	173
			定点当たり	1.35	2.41	2.27	2.81	2.20	2.19
基幹定点	インフルエンザ (入院患者)	全県	報告数	27	20	25	36	29	26
		県域	報告数	7	3	12	18	16	9
	新型コロナウイルス感染症 (入院患者)	全県	報告数	19	17	24	9	16	20
		県域	報告数	10	5	8	4	8	6

**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08週(02月16日～02月22日)**

疾病名	項目		5週前	4週前	3週前	2週前	1週前	今週
			03週	04週	05週	06週	07週	08週
			(01月12日～ 01月18日)	(01月19日～ 01月25日)	(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)
RSウイルス 感染症	全県	報告数	35	45	52	82	55	56
		定点当たり	0.25	0.32	0.37	0.58	0.39	0.40
	県域	報告数	26	29	36	52	28	40
		定点当たり	0.58	0.64	0.80	1.16	0.61	0.89
咽頭結膜熱	全県	報告数	11	20	14	19	14	7
		定点当たり	0.08	0.14	0.10	0.13	0.10	0.05
	県域	報告数	4	7	3	2	4	3
		定点当たり	0.09	0.16	0.07	0.04	0.09	0.07
A群溶血性 レンサ球菌 咽頭炎	全県	報告数	295	404	400	361	299	322
		定点当たり	2.12	2.87	2.82	2.56	2.11	2.32
	県域	報告数	94	120	98	98	84	87
		定点当たり	2.09	2.67	2.18	2.18	1.83	1.93
感染性胃腸炎	全県	報告数	1,248	1,617	1,770	1,745	1,487	1,391
		定点当たり	8.98	11.47	12.46	12.38	10.47	10.01
	県域	報告数	424	581	587	613	515	491
		定点当たり	9.42	12.91	13.04	13.62	11.20	10.91
水痘	全県	報告数	48	57	39	46	34	24
		定点当たり	0.35	0.40	0.27	0.33	0.24	0.17
	県域	報告数	30	30	17	16	14	6
		定点当たり	0.67	0.67	0.38	0.36	0.30	0.13
手足口病	全県	報告数	2	2	5	2	4	1
		定点当たり	0.01	0.01	0.04	0.01	0.03	0.01
	県域	報告数	1	1	-	-	1	-
		定点当たり	0.02	0.02	-	-	0.02	-
伝染性紅斑	全県	報告数	9	9	16	15	5	12
		定点当たり	0.06	0.06	0.11	0.11	0.04	0.09
	県域	報告数	4	4	6	10	2	7
		定点当たり	0.09	0.09	0.13	0.22	0.04	0.16
突発性発しん	全県	報告数	20	25	22	28	18	27
		定点当たり	0.14	0.18	0.15	0.20	0.13	0.19
	県域	報告数	7	8	4	8	8	11
		定点当たり	0.16	0.18	0.09	0.18	0.17	0.24
ヘルパンギーナ	全県	報告数	2	-	-	-	1	-
		定点当たり	0.01	-	-	-	0.01	-
	県域	報告数	-	-	-	-	1	-
		定点当たり	-	-	-	-	0.02	-
流行性耳下腺炎	全県	報告数	6	5	10	5	3	4
		定点当たり	0.04	0.04	0.07	0.04	0.02	0.03
	県域	報告数	3	1	3	-	2	3
		定点当たり	0.07	0.02	0.07	-	0.04	0.07

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08週(02月16日～02月22日)**

	疾病名	項目	5週前	4週前	3週前	2週前	1週前	今週	
			03週	04週	05週	06週	07週	08週	
			(01月12日～ 01月18日)	(01月19日～ 01月25日)	(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)	
眼科 定点	急性出血性 結膜炎	全県	報告数	3	-	-	-	1	-
			定点当たり	0.06	-	-	-	0.02	-
		県域	報告数	-	-	-	-	-	-
			定点当たり	-	-	-	-	-	-
	流行性角結膜炎	全県	報告数	29	33	32	23	21	29
			定点当たり	0.57	0.69	0.64	0.47	0.41	0.58
		県域	報告数	13	12	11	10	5	6
			定点当たり	0.76	0.71	0.65	0.59	0.29	0.35

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	2	4	4	1	1	1
			定点当たり	0.17	0.33	0.33	0.08	0.08	0.08
		県域	報告数	1	3	3	1	1	1
			定点当たり	0.20	0.60	0.60	0.20	0.20	0.20
	マイコプラズマ 肺炎	全県	報告数	6	5	2	8	-	2
			定点当たり	0.50	0.42	0.17	0.67	-	0.17
		県域	報告数	3	4	2	8	-	2
			定点当たり	0.60	0.80	0.40	1.60	-	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	3	-	1	-	-	1	
		定点当たり	0.25	-	0.08	-	-	0.08	
	県域	報告数	-	-	1	-	-	1	
		定点当たり	-	-	0.20	-	-	0.20	

