



# 神奈川県感染症発生情報(6週報)

(2025年2月3日～2025年2月9日)

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



## 今週の注目感染症 ～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](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	2	6	2	1	11	72
三類	腸管出血性大腸菌感染症		1			1	13
四類	E型肝炎	1				1	5
	デング熱	1				1	2
五類	アメーバ赤痢	1		1		2	4
	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	1	1		1	3	13
	後天性免疫不全症候群			1		1	7
	侵襲性肺炎球菌感染症	1		1		2	46
	水痘(入院例)		1			1	4
	梅毒	2	2	2	2	8	66
	百日咳	2	10	3		15	77

## 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(362)、小児科定点(229)、眼科定点(46)、基幹定点(12)

水痘及び伝染性紅斑で、定点当たり報告数が警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(6週報)

(2025年2月3日～2025年2月9日)

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



### 全数把握対象疾患情報

- ・結核 11例:年齢群は10歳未満1例、20歳代1例、40歳代2例、50歳代2例、60歳代1例、70歳代2例、80歳代2例、病型は肺結核3例、肺結核及び結核性髄膜炎1例、その他の結核1例、無症状病原体保有者6例
- ・腸管出血性大腸菌感染症 1例:年齢群は40歳代、血清型・毒素型はO152・VT2、感染経路は不明、感染地域は不明
- ・E型肝炎 1例:年齢群は50歳代、推定感染経路は経口感染(豚肉)、推定感染地域は日本国内都道府県不明
- ・デング熱 1例:年齢群は60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(フィジー)
- ・アメーバ赤痢 2例:年齢群は50歳代1例、70歳代1例、病型は腸管アメーバ症2例、感染経路は性的接触1例、不明1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
- ・カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 3例:年齢群は80歳代3例、菌種は *Escherichia coli* 2例、*Klebsiella pneumoniae* 1例、感染経路は不明3例、推定感染地域は神奈川県1例、不明2例
- ・後天性免疫不全症候群 1例:年齢群は30歳代、病型は無症候性キャリア、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 2例:年齢群は10歳未満1例、10歳代1例、推定感染経路はその他1例、不明1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あり(4回)1例、不明1例
- ・水痘(入院例)1例、年齢群は50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 8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1例、90歳以上1例、病型は早期顕症梅毒Ⅰ期5例、早期顕症梅毒Ⅱ期2例、無症状病原体保有者1例、推定感染経路は性的接触7例、不明1例、推定感染地域は神奈川県5例、東京都1例、不明2例
- ・百日咳 15例:年齢群は10歳未満5例、10歳代8例、40歳代1例、50歳代1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11例、その他2例、不明2例、推定感染地域は神奈川県11例、日本国内都道府県不明4例、ワクチン接種歴は接種あり(4回)11例、不明4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

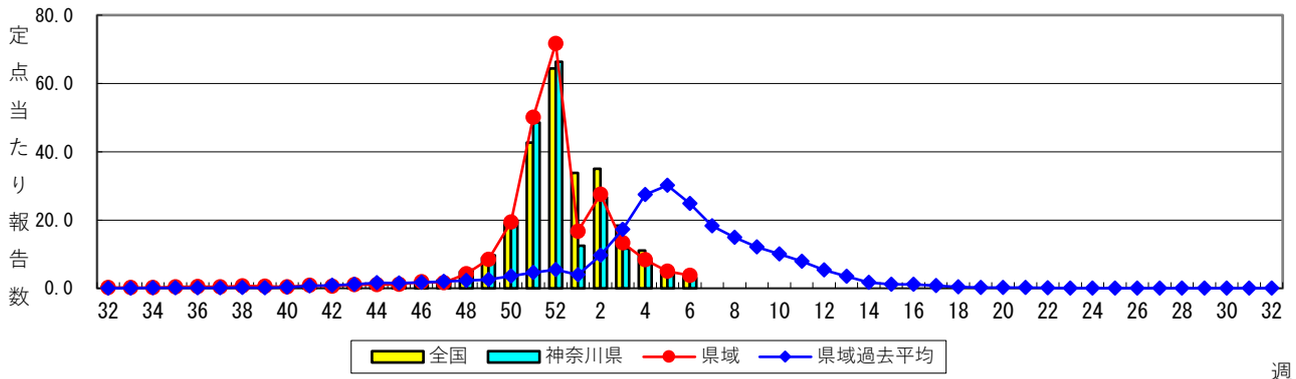
※疾患名の括弧書きは、一般名称であり、正式名称ではありません。

※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。

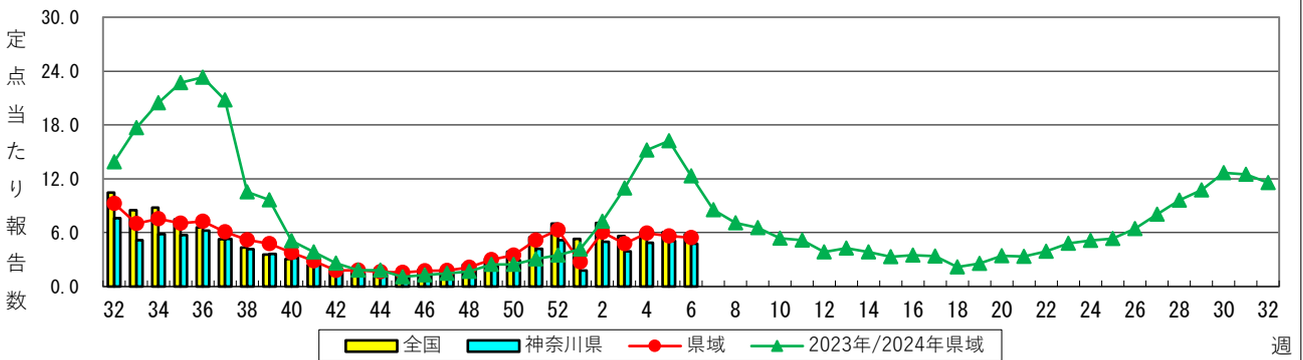
2025年06週

(02月03日～02月09日)

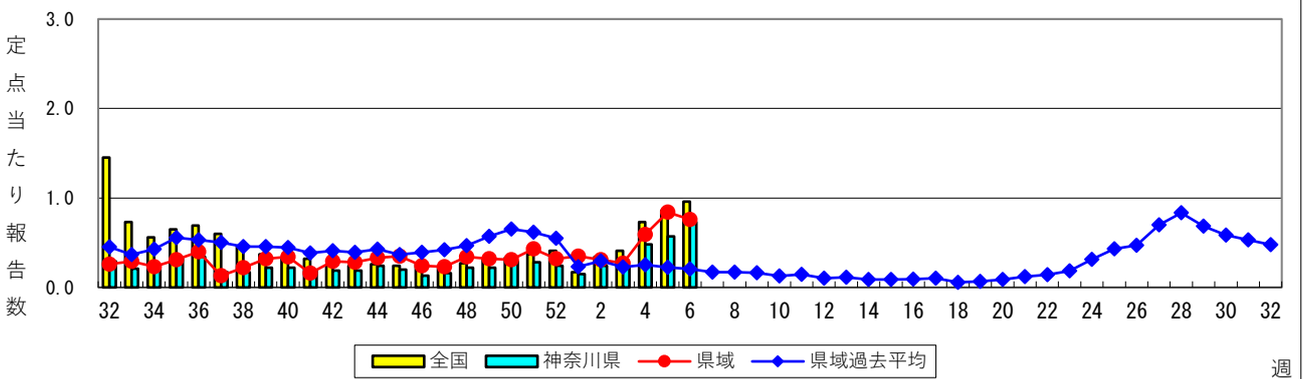
## インフルエンザ（高病原性鳥インフルエンザ<sup>※</sup>を除く）



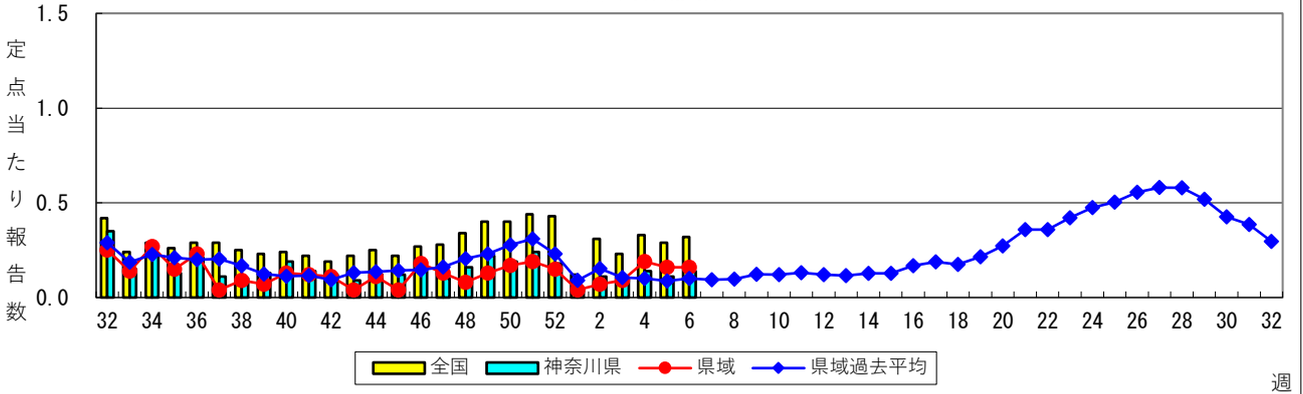
## 新型コロナウイルス感染症



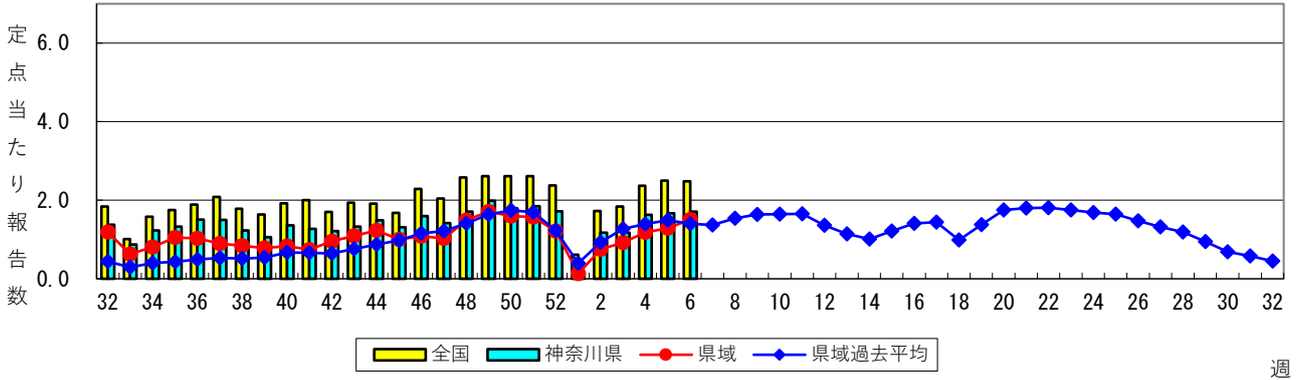
## RSウイルス感染症



## 咽頭結膜熱

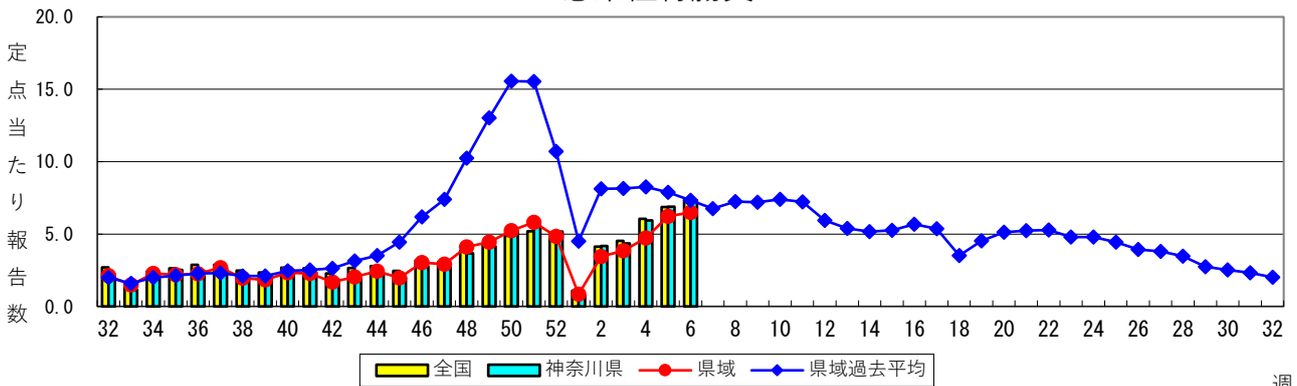


### A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



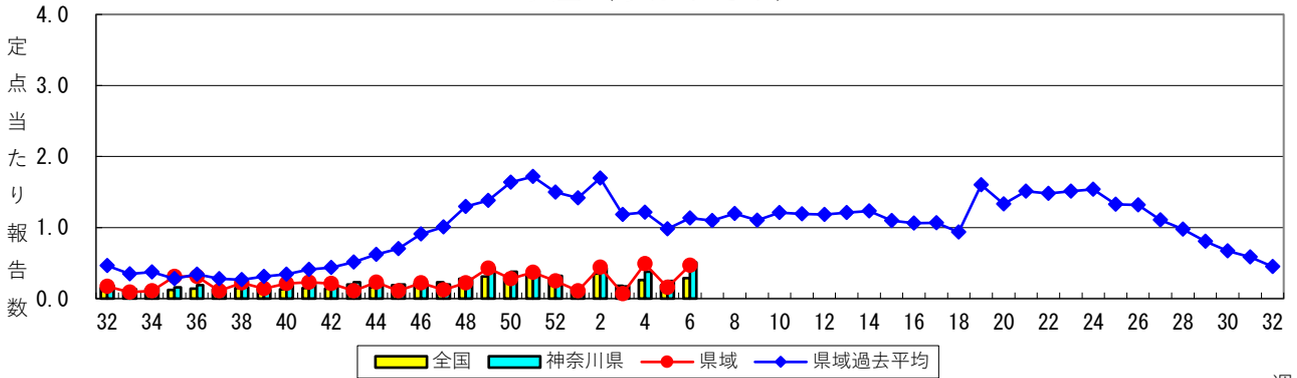
週

### 感染性胃腸炎



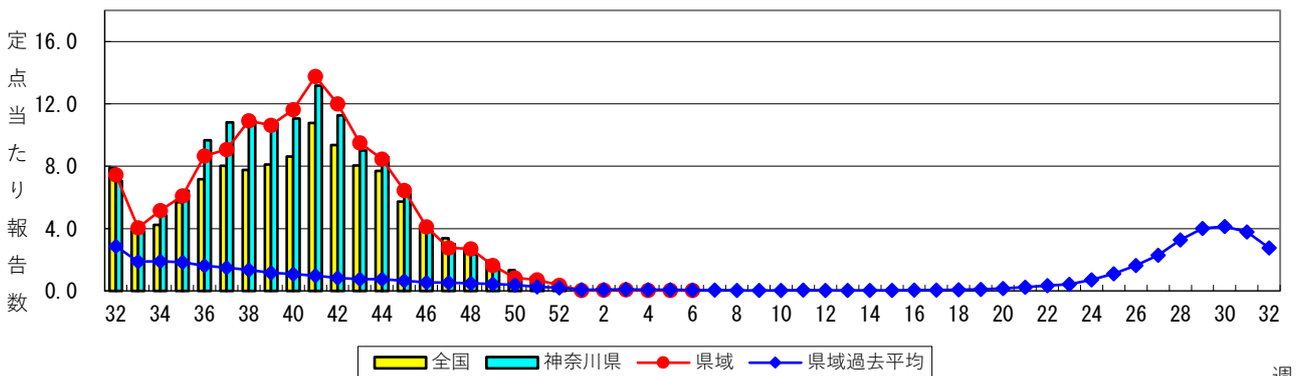
週

### 水痘 (水ぼうそう)



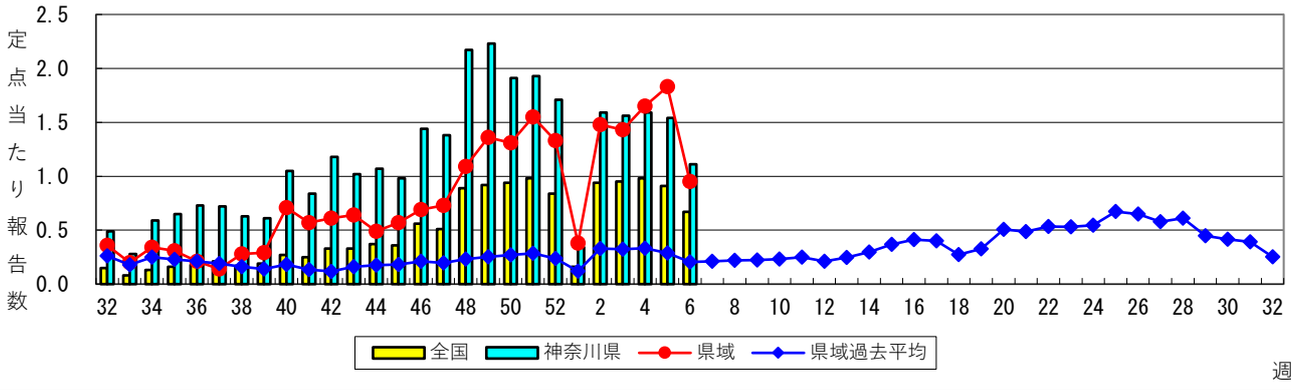
週

### 手足口病



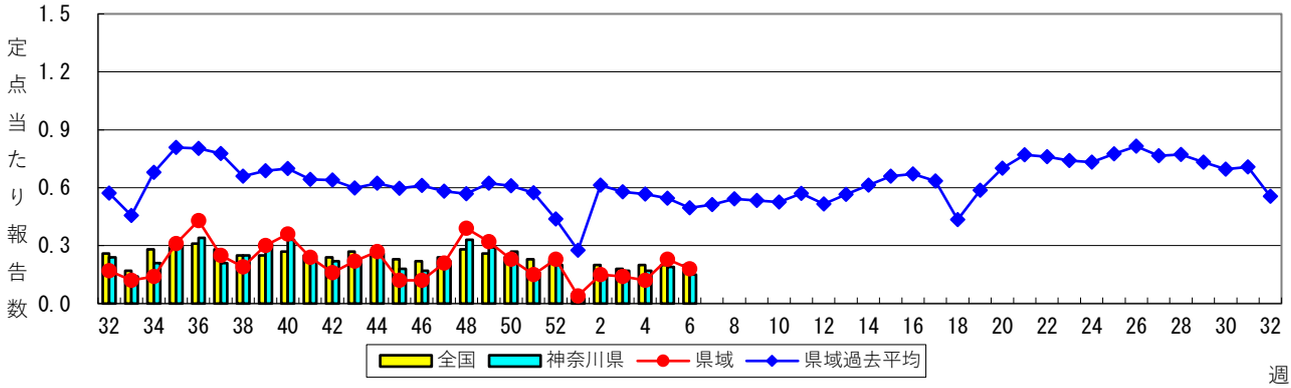
週

### 伝染性紅斑（リンゴ病）



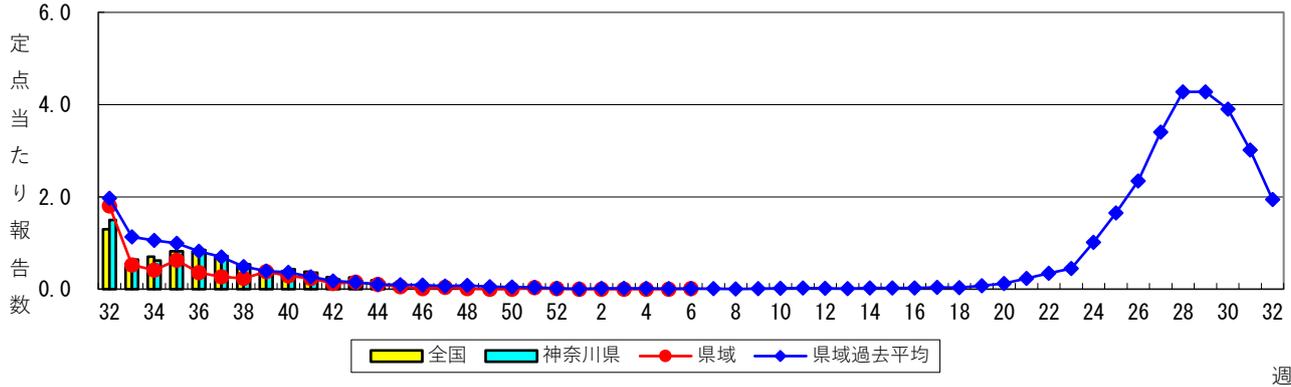
週

### 突発性発しん



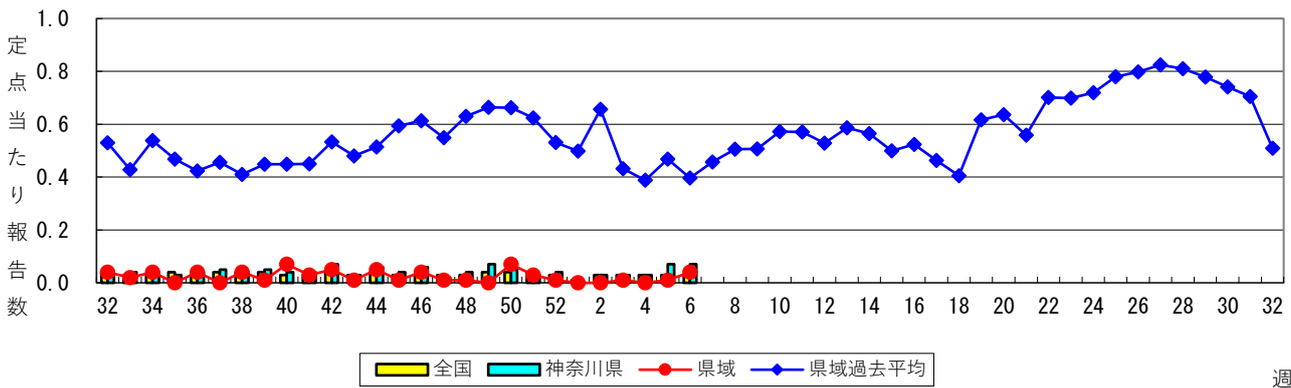
週

### ヘルパンギーナ



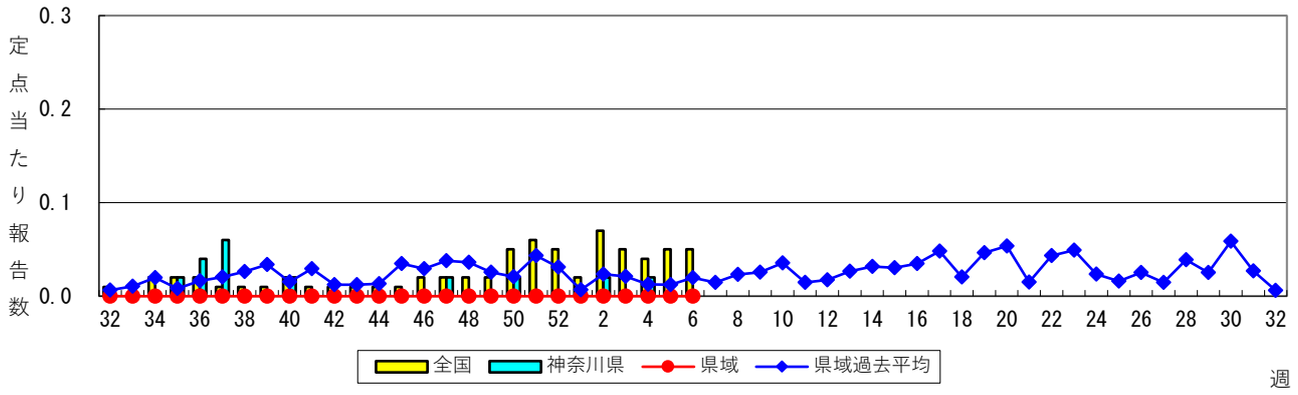
週

### 流行性耳下腺炎（おたふくかぜ）

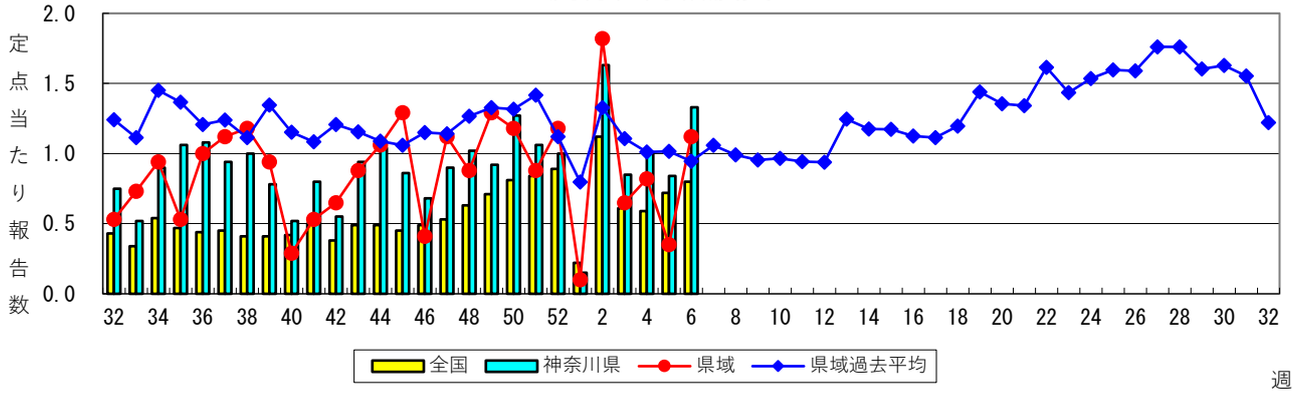


週

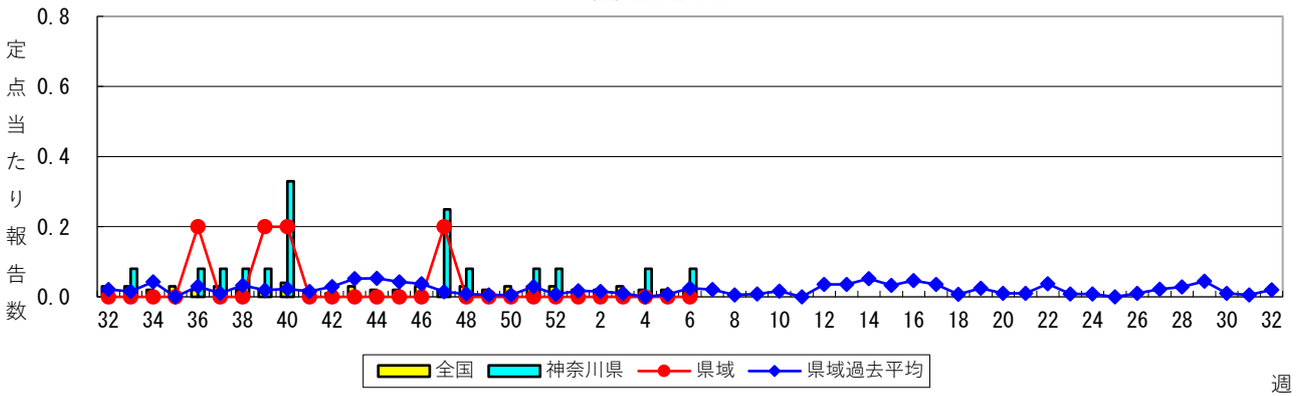
### 急性出血性結膜炎



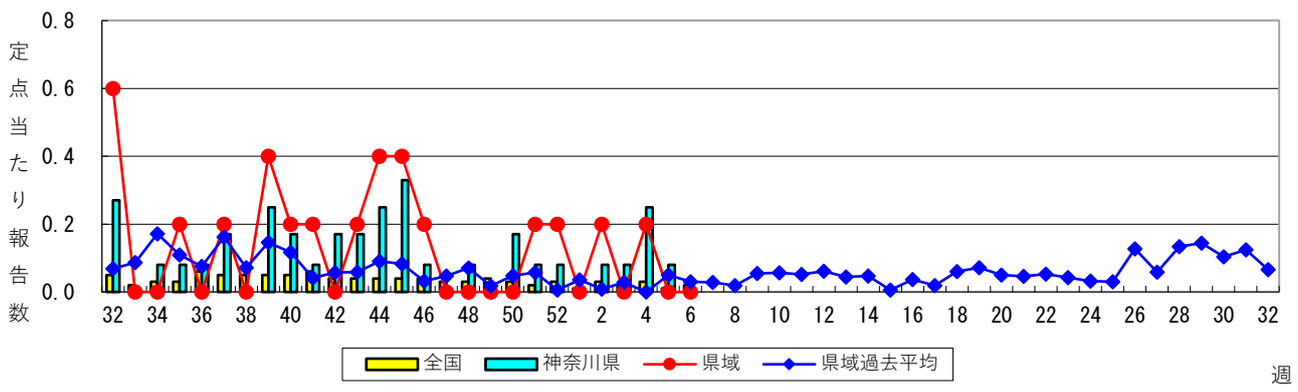
### 流行性角結膜炎



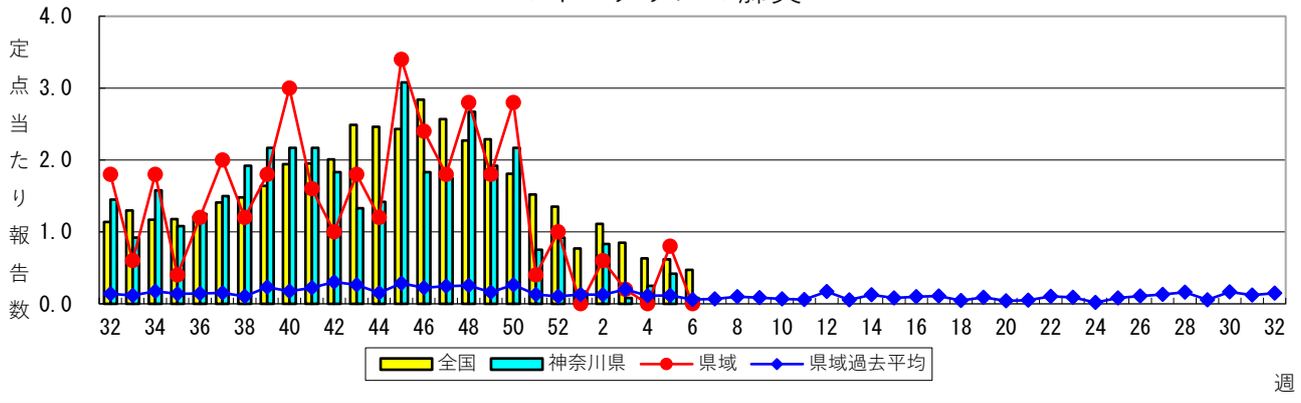
### 細菌性髄膜炎



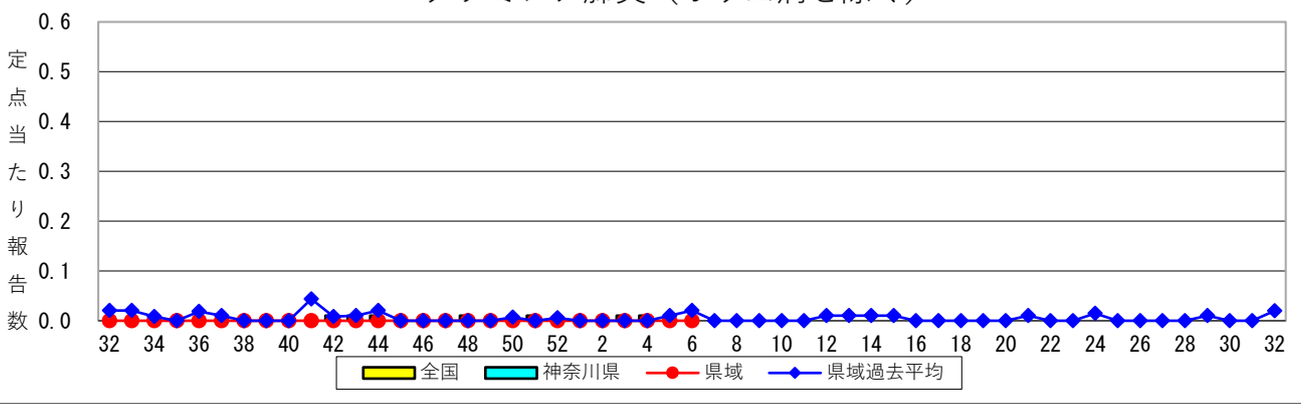
### 無菌性髄膜炎



### 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）

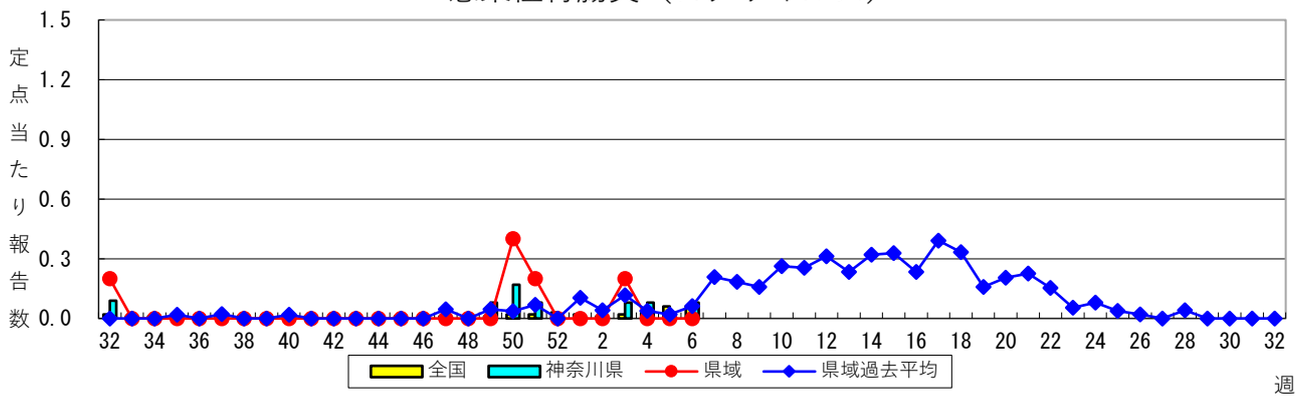


表1 報告数・定点当たり報告数 疾病、政令市・保健所別 (その1)

2025年06週(02月03日～02月09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	1,132	3.13	1,729	4.78	7	49
横浜市	333	2.33	575	4.02	4	25
川崎市	225	3.69	299	4.90	-	12
相模原市	123	3.15	208	5.33	2	1
県域	451	3.79	647	5.44	1	11
横須賀市	40	2.86	71	5.07	-	1
藤沢市	33	2.20	71	4.73	1	3
茅ヶ崎市	25	2.27	68	6.18	...	...
平塚	32	2.91	55	5.00	-	2
平塚 秦野センター	31	3.10	35	3.50	...	...
鎌倉	26	2.89	32	3.56	...	...
鎌倉 三崎センター	9	3.00	35	11.67	...	...
小田原	63	6.30	37	3.70	...	...
小田原 足柄上センター	7	1.40	18	3.60	-	3
厚木	138	7.26	180	9.47	-	2
厚木 大和センター	47	3.92	45	3.75	...	...

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	167	0.73	31	0.14	391	1.71	1,674	7.31	116	0.51
横浜市	51	0.58	8	0.09	140	1.59	642	7.30	42	0.48
川崎市	45	1.22	8	0.22	83	2.24	307	8.30	26	0.70
相模原市	15	0.50	3	0.10	56	1.87	245	8.17	13	0.43
県域	56	0.76	12	0.16	112	1.51	480	6.49	35	0.47
横須賀市	4	0.44	-	-	7	0.78	70	7.78	6	0.67
藤沢市	6	0.67	-	-	8	0.89	35	3.89	2	0.22
茅ヶ崎市	2	0.29	-	-	23	3.29	36	5.14	1	0.14
平塚	4	0.57	2	0.29	6	0.86	67	9.57	3	0.43
平塚 秦野センター	6	1.00	1	0.17	4	0.67	38	6.33	-	-
鎌倉	2	0.40	1	0.20	3	0.60	29	5.80	2	0.40
鎌倉 三崎センター	-	-	-	-	2	1.00	-	-	-	-
小田原	3	0.50	-	-	17	2.83	27	4.50	1	0.17
小田原 足柄上センター	-	-	-	-	1	0.33	-	-	-	-
厚木	28	2.33	8	0.67	32	2.67	155	12.92	4	0.33
厚木 大和センター	1	0.13	-	-	9	1.13	23	2.88	16	2.00

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	12	0.05	254	1.11	35	0.15	3	0.01	17	0.07
横浜市	9	0.10	135	1.53	13	0.15	-	-	9	0.10
川崎市	1	0.03	23	0.62	5	0.14	2	0.05	4	0.11
相模原市	-	-	26	0.87	4	0.13	-	-	1	0.03
県域	2	0.03	70	0.95	13	0.18	1	0.01	3	0.04
横須賀市	-	-	9	1.00	-	-	-	-	-	-
藤沢市	-	-	17	1.89	2	0.22	-	-	1	0.11
茅ヶ崎市	-	-	20	2.86	3	0.43	-	-	-	-
平塚	-	-	3	0.43	3	0.43	-	-	-	-
平塚 秦野センター	-	-	2	0.33	2	0.33	1	0.17	1	0.17
鎌倉	1	0.20	2	0.40	-	-	-	-	-	-
鎌倉 三崎センター	1	0.50	-	-	-	-	-	-	-	-
小田原	-	-	4	0.67	1	0.17	-	-	-	-
小田原 足柄上センター	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
厚木	-	-	12	1.00	1	0.08	-	-	1	0.08
厚木 大和センター	-	-	1	0.13	1	0.13	-	-	-	-



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1)

2025年06週(02月03日～02月09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

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	18,592	67	177	648	692	830	997	1,072	1,114	1,086	1,000	969
		定点当たり	3.78	0.01	0.04	0.13	0.14	0.17	0.20	0.22	0.23	0.22	0.20	0.20
	全県	報告数	1,132	3	14	41	44	52	72	64	67	84	56	56
		定点当たり	3.13	0.01	0.04	0.11	0.12	0.14	0.20	0.18	0.19	0.23	0.15	0.15
	県域	報告数	451	1	10	14	19	21	26	26	26	46	26	24
		定点当たり	3.79	0.01	0.08	0.12	0.16	0.18	0.22	0.22	0.22	0.39	0.22	0.20
新型コロナ ウイルス感染症	全国	報告数	28,662	260	506	775	458	507	467	542	597	758	739	716
		定点当たり	5.82	0.05	0.10	0.16	0.09	0.10	0.09	0.11	0.12	0.15	0.15	0.15
	全県	報告数	1,729	13	31	42	17	25	27	19	35	51	42	55
		定点当たり	4.78	0.04	0.09	0.12	0.05	0.07	0.07	0.05	0.10	0.14	0.12	0.15
	県域	報告数	647	5	12	16	4	11	12	9	14	18	18	14
		定点当たり	5.44	0.04	0.10	0.13	0.03	0.09	0.10	0.08	0.12	0.15	0.15	0.12

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	3,819	1,065	658	990	1,135	861	556	402	454
		定点当たり	0.78	0.22	0.13	0.20	0.23	0.17	0.11	0.08	0.09
	全県	報告数	199	85	47	58	64	58	27	20	21
		定点当たり	0.55	0.23	0.13	0.16	0.18	0.16	0.07	0.06	0.06
	県域	報告数	74	32	14	17	22	17	15	9	12
		定点当たり	0.62	0.27	0.12	0.14	0.18	0.14	0.13	0.08	0.10
新型コロナ ウイルス感染症	全国	報告数	3,931	1,530	1,790	2,515	2,954	2,752	2,143	2,134	2,588
		定点当たり	0.80	0.31	0.36	0.51	0.60	0.56	0.44	0.43	0.53
	全県	報告数	252	106	106	155	206	224	135	83	105
		定点当たり	0.70	0.29	0.29	0.43	0.57	0.62	0.37	0.23	0.29
	県域	報告数	78	39	27	58	70	76	61	41	64
		定点当たり	0.66	0.33	0.23	0.49	0.59	0.64	0.51	0.34	0.54

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	376	9	69
	全県	報告数	7	0	1
	県域	報告数	1	0	0
新型コロナ ウイルス感染症 (入院患者)	全国	報告数	1,910	46	43
	全県	報告数	49	0	3
	県域	報告数	11	0	0

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	15	2	5	10	11	29	71	155
	全県	報告数	0	0	0	1	0	2	2	1
	県域	報告数	0	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	22	16	29	38	81	185	486	964
	全県	報告数	0	0	0	1	1	2	13	29
	県域	報告数	0	0	0	0	0	0	5	6

※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06週(02月03日～02月09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
RSウイルス 感染症	全国	報告数	2,989	366	430	997
		定点当たり	0.96	0.12	0.14	0.32
	全県	報告数	167	15	24	55
		定点当たり	0.73	0.07	0.10	0.24
	県域	報告数	56	4	7	26
		定点当たり	0.76	0.05	0.09	0.35
咽頭結膜熱	全国	報告数	995	7	61	276
		定点当たり	0.32	0.00	0.02	0.09
	全県	報告数	31	-	1	1
		定点当たり	0.14	-	0.00	0.00
	県域	報告数	12	-	1	1
		定点当たり	0.16	-	0.01	0.01
A群溶血性 レンサ球菌 咽頭炎	全国	報告数	7,748	1	19	224
		定点当たり	2.48	0.00	0.01	0.07
	全県	報告数	391	-	1	3
		定点当たり	1.71	-	0.00	0.01
	県域	報告数	112	-	-	1
		定点当たり	1.51	-	-	0.01
感染性胃腸炎	全国	報告数	23,101	144	920	2,888
		定点当たり	7.39	0.05	0.29	0.92
	全県	報告数	1,674	9	63	207
		定点当たり	7.31	0.04	0.28	0.90
	県域	報告数	480	5	19	52
		定点当たり	6.49	0.07	0.26	0.70
水痘	全国	報告数	907	3	10	43
		定点当たり	0.29	0.00	0.00	0.01
	全県	報告数	116	-	-	4
		定点当たり	0.51	-	-	0.02
	県域	報告数	35	-	-	1
		定点当たり	0.47	-	-	0.01
手足口病	全国	報告数	236	1	8	67
		定点当たり	0.08	0.00	0.00	0.02
	全県	報告数	12	-	-	2
		定点当たり	0.05	-	-	0.01
	県域	報告数	2	-	-	-
		定点当たり	0.03	-	-	-
伝染性紅斑	全国	報告数	2,104	-	21	118
		定点当たり	0.67	-	0.01	0.04
	全県	報告数	254	-	-	9
		定点当たり	1.11	-	-	0.04
	県域	報告数	70	-	-	3
		定点当たり	0.95	-	-	0.04
突発性発しん	全国	報告数	622	7	135	356
		定点当たり	0.20	0.00	0.04	0.11
	全県	報告数	35	-	11	20
		定点当たり	0.15	-	0.05	0.09
	県域	報告数	13	-	2	10
		定点当たり	0.18	-	0.03	0.14
ヘルパンギーナ	全国	報告数	32	1	2	5
		定点当たり	0.01	0.00	0.00	0.00
	全県	報告数	3	-	-	-
		定点当たり	0.01	-	-	-
	県域	報告数	1	-	-	-
		定点当たり	0.01	-	-	-
流行性耳下腺炎	全国	報告数	90	-	-	2
		定点当たり	0.03	-	-	0.00
	全県	報告数	17	-	-	-
		定点当たり	0.07	-	-	-
	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

(全県及び横浜市・川崎市・相模原市を除く県域) (その3)

2025年06週(02月03日～02月09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	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	557	269	130	79	36	16	17	12	53	11	16	
		定点当たり	0.18	0.09	0.04	0.03	0.01	0.01	0.01	0.01	0.00	0.02	0.00	0.01
	全県	報告数	34	9	7	8	1	1	1	1	5	5	-	2
		定点当たり	0.15	0.04	0.03	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.02	-	0.01
	県域	報告数	9	4	3	2	-	-	-	-	1	-	-	-
		定点当たり	0.12	0.05	0.04	0.03	-	-	-	-	0.01	-	-	-
咽頭結膜熱	全国	報告数	169	122	85	69	50	33	33	13	47	11	19	
		定点当たり	0.05	0.04	0.03	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	0.00	0.02	0.00	0.01
	全県	報告数	8	7	2	1	-	5	2	1	3	-	-	
		定点当たり	0.03	0.03	0.01	0.00	-	0.02	0.01	0.00	0.01	-	-	
	県域	報告数	4	4	-	-	-	1	1	-	-	-	-	
		定点当たり	0.05	0.05	-	-	-	0.01	0.01	-	-	-	-	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	全国	報告数	376	610	848	935	901	841	699	595	1,247	109	343	
		定点当たり	0.12	0.20	0.27	0.30	0.29	0.27	0.22	0.19	0.40	0.03	0.11	
	全県	報告数	9	22	44	48	43	47	50	44	61	3	16	
		定点当たり	0.04	0.10	0.19	0.21	0.19	0.21	0.22	0.19	0.27	0.01	0.07	
	県域	報告数	1	7	13	15	15	9	17	13	12	2	7	
		定点当たり	0.01	0.09	0.18	0.20	0.20	0.12	0.23	0.18	0.16	0.03	0.09	
感染性胃腸炎	全国	報告数	2,444	2,234	2,062	1,994	1,872	1,382	1,288	1,153	2,610	470	1,640	
		定点当たり	0.78	0.71	0.66	0.64	0.60	0.44	0.41	0.37	0.83	0.15	0.52	
	全県	報告数	156	176	154	130	125	96	83	92	203	46	134	
		定点当たり	0.68	0.77	0.67	0.57	0.55	0.42	0.36	0.40	0.89	0.20	0.59	
	県域	報告数	44	62	45	41	34	28	32	30	53	6	29	
		定点当たり	0.59	0.84	0.61	0.55	0.46	0.38	0.43	0.41	0.72	0.08	0.39	
水痘	全国	報告数	43	54	43	64	71	115	111	88	223	13	26	
		定点当たり	0.01	0.02	0.01	0.02	0.02	0.04	0.04	0.03	0.07	0.00	0.01	
	全県	報告数	-	5	4	12	8	15	16	17	34	1	-	
		定点当たり	-	0.02	0.02	0.05	0.03	0.07	0.07	0.07	0.15	0.00	-	
	県域	報告数	-	2	-	4	-	4	8	7	8	1	-	
		定点当たり	-	0.03	-	0.05	-	0.05	0.11	0.09	0.11	0.01	-	
手足口病	全国	報告数	39	28	23	19	19	10	7	5	7	2	1	
		定点当たり	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	全県	報告数	1	3	1	1	-	2	1	1	-	-	-	
		定点当たり	0.00	0.01	0.00	0.00	-	0.01	0.00	0.00	-	-	-	
	県域	報告数	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
		定点当たり	0.01	-	0.01	-	-	-	-	-	-	-	-	
伝染性紅斑	全国	報告数	175	251	300	362	323	158	154	125	103	5	9	
		定点当たり	0.06	0.08	0.10	0.12	0.10	0.05	0.05	0.04	0.03	0.00	0.00	
	全県	報告数	9	32	33	49	38	24	24	14	21	1	-	
		定点当たり	0.04	0.14	0.14	0.21	0.17	0.10	0.10	0.06	0.09	0.00	-	
	県域	報告数	-	12	9	11	14	7	5	5	4	-	-	
		定点当たり	-	0.16	0.12	0.15	0.19	0.09	0.07	0.07	0.05	-	-	
突発性発しん	全国	報告数	84	21	12	3	2	2	-	-	-	-	-	
		定点当たり	0.03	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	-	-	-	
	全県	報告数	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		定点当たり	0.01	0.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	県域	報告数	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		定点当たり	0.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ヘルパンギーナ	全国	報告数	10	3	2	3	1	-	-	-	5	-	-	
		定点当たり	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	-	0.00	-	-	
	全県	報告数	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	
		定点当たり	0.00	-	-	0.00	0.00	-	-	-	-	-	-	
	県域	報告数	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
		定点当たり	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	-	-	
流行性耳下腺炎	全国	報告数	1	10	12	22	7	5	3	9	16	2	1	
		定点当たり	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	
	全県	報告数	-	4	-	2	2	-	1	2	5	1	-	
		定点当たり	-	0.02	-	0.01	0.01	-	0.00	0.01	0.02	0.00	-	
	県域	報告数	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
		定点当たり	-	0.03	-	0.01	-	-	-	-	-	-	-	

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4)

2025年06週(02月03日～02月09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

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	33	2	-	-	-	4	-	3	3	-	1	-
		定点当たり	0.05	0.00	-	-	-	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	554	2	2	9	16	13	20	17	21	15	15	11
		定点当たり	0.80	0.00	0.00	0.01	0.02	0.02	0.03	0.02	0.03	0.02	0.02	0.02
	全県	報告数	62	1	-	-	2	1	1	1	4	2	4	1
		定点当たり	1.35	0.02	-	-	0.04	0.02	0.02	0.02	0.09	0.04	0.09	0.02
	県域	報告数	19	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-
		定点当たり	1.12	-	-	-	-	-	-	-	0.12	-	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	5	5	2	3	3	-
		定点当たり	0.00	0.00	0.01	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	29	14	47	116	96	35	50	26
		定点当たり	0.04	0.02	0.07	0.17	0.14	0.05	0.07	0.04
	全県	報告数	5	3	10	14	8	1	2	2
		定点当たり	0.11	0.07	0.22	0.30	0.17	0.02	0.04	0.04
	県域	報告数	1	1	4	5	3	1	1	-
		定点当たり	0.06	0.06	0.24	0.29	0.18	0.06	0.06	-

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5)

2025年06週(02月03日～02月09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

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	9	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
		定点当たり	0.02	-	-	-	-	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	12	-	-	1	1	2	-	1	3	-	-
		定点当たり	0.02	-	-	0.00	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
マイコプラズマ肺炎	全国	報告数	225	4	27	59	93	20	3	4	1	6	3
		定点当たり	0.47	0.01	0.06	0.12	0.19	0.04	0.01	0.01	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
クラミジア肺炎 (オウム病を除く)	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	全国	報告数	29	2	8	12	5	-	-	-	2	-	-
		定点当たり	0.06	0.00	0.02	0.02	0.01	-	-	-	0.00	-	-
	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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	1	-	-	5
		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	1	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	-	-	-	-	-	-
マイコプラズマ肺炎	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	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-
		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06週(02月03日～02月09日)

	疾病名	項目	5週前	4週前	3週前	2週前	1週前	今週	
			01週	02週	03週	04週	05週	06週	
			(12月30日～ 01月05日)	(01月06日～ 01月12日)	(01月13日～ 01月19日)	(01月20日～ 01月26日)	(01月27日～ 02月02日)	(02月03日～ 02月09日)	
C O I V I D ・ E N Z A 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	2,948	9,569	4,222	2,860	1,748	1,132
			定点当たり	12.44	26.73	11.60	7.81	4.83	3.13
		県域	報告数	1,469	3,301	1,596	1,001	599	451
			定点当たり	16.69	27.51	13.30	8.34	4.99	3.79
	新型コロナ ウイルス感染症	全県	報告数	424	1,779	1,424	1,782	1,842	1,729
			定点当たり	1.79	4.97	3.91	4.87	5.09	4.78
		県域	報告数	242	727	574	713	676	647
			定点当たり	2.75	6.06	4.78	5.94	5.63	5.44

基 幹 定 点	インフルエンザ (入院患者)	全県	報告数	177	125	80	29	23	7
		県域	報告数	74	49	32	13	5	1
	新型コロナウイルス 感染症(入院患 者)	全県	報告数	100	80	67	62	58	49
		県域	報告数	25	29	18	19	19	11

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06週(02月03日～02月09日)

疾病名	項目		5週前	4週前	3週前	2週前	1週前	今週
			01週	02週	03週	04週	05週	06週
			(12月30日～ 01月05日)	(01月06日～ 01月12日)	(01月13日～ 01月19日)	(01月20日～ 01月26日)	(01月27日～ 02月02日)	(02月03日～ 02月09日)
RSウイルス 感染症	全県	報告数	22	56	50	109	130	167
		定点当たり	0.15	0.24	0.22	0.48	0.57	0.73
	県域	報告数	19	23	20	44	63	56
		定点当たり	0.35	0.31	0.27	0.59	0.84	0.76
咽頭結膜熱	全県	報告数	7	25	23	33	26	31
		定点当たり	0.05	0.11	0.10	0.14	0.11	0.14
	県域	報告数	2	5	7	14	12	12
		定点当たり	0.04	0.07	0.09	0.19	0.16	0.16
A群溶血性 レンサ球菌 咽頭炎	全県	報告数	22	268	266	374	380	391
		定点当たり	0.15	1.17	1.17	1.63	1.67	1.71
	県域	報告数	7	56	68	87	97	112
		定点当たり	0.13	0.75	0.92	1.18	1.29	1.51
感染性胃腸炎	全県	報告数	115	955	990	1,363	1,569	1,674
		定点当たり	0.78	4.17	4.36	5.95	6.88	7.31
	県域	報告数	46	259	284	350	467	480
		定点当たり	0.84	3.45	3.84	4.73	6.23	6.49
水痘	全県	報告数	16	98	39	86	58	116
		定点当たり	0.11	0.43	0.17	0.38	0.25	0.51
	県域	報告数	6	33	5	36	12	35
		定点当たり	0.11	0.44	0.07	0.49	0.16	0.47
手足口病	全県	報告数	11	26	24	26	10	12
		定点当たり	0.07	0.11	0.11	0.11	0.04	0.05
	県域	報告数	2	4	5	2	3	2
		定点当たり	0.04	0.05	0.07	0.03	0.04	0.03
伝染性紅斑	全県	報告数	51	364	355	365	350	254
		定点当たり	0.34	1.59	1.56	1.59	1.54	1.11
	県域	報告数	21	111	106	122	137	70
		定点当たり	0.38	1.48	1.43	1.65	1.83	0.95
突発性発しん	全県	報告数	4	32	38	38	43	35
		定点当たり	0.03	0.14	0.17	0.17	0.19	0.15
	県域	報告数	2	11	10	9	17	13
		定点当たり	0.04	0.15	0.14	0.12	0.23	0.18
ヘルパンギーナ	全県	報告数	-	3	-	1	3	3
		定点当たり	-	0.01	-	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	-	8	6	7	16	17
		定点当たり	-	0.03	0.03	0.03	0.07	0.07
	県域	報告数	-	-	1	-	1	3
		定点当たり	-	-	0.01	-	0.01	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06週(02月03日～02月09日)**

疾病名	項目		5週前	4週前	3週前	2週前	1週前	今週	
			01週	02週	03週	04週	05週	06週	
			(12月30日～ 01月05日)	(01月06日～ 01月12日)	(01月13日～ 01月19日)	(01月20日～ 01月26日)	(01月27日～ 02月02日)	(02月03日～ 02月09日)	
眼科 定点	急性出血性 結膜炎	全県	報告数	-	1	-	1	-	-
			定点当たり	-	0.02	-	0.02	-	-
		県域	報告数	-	-	-	-	-	-
			定点当たり	-	-	-	-	-	-
	流行性角結膜炎	全県	報告数	5	78	41	48	42	62
			定点当たり	0.15	1.63	0.85	1.00	0.84	1.35
		県域	報告数	1	31	11	14	6	19
			定点当たり	0.10	1.82	0.65	0.82	0.35	1.12
基幹 定点	細菌性髄膜炎	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	-	-	-	-	-	-
	無菌性髄膜炎	全県	報告数	-	1	1	3	1	-
			定点当たり	-	0.08	0.08	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	全県	報告数	2	10	1	3	5	1
			定点当たり	0.17	0.83	0.08	0.25	0.42	0.08
		県域	報告数	-	3	1	-	4	-
			定点当たり	-	0.60	0.20	-	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	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	-	-	-

