



# 神奈川県感染症発生情報(8週報)

(2025年2月17日～2025年2月23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。冬に流行する感染性胃腸炎の原因の多くはウイルスとされています。特に、感染力の強いノロウイルスに注意が必要です。ウイルスに汚染された二枚貝を食べて感染する場合があります。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。特別な治療薬や予防接種はありません。感染力が強く、保育所や高齢者・障がい者施設等で集団感染をおこすことがあります。

また、ノロウイルスに対しては、アルコールでは消毒効果が不十分です。感染者の嘔吐物や糞便にもウイルスが含まれますので、次亜塩素酸ナトリウムを使用して適切に処理し、処理後の手洗いは十分に行いましょう。集団感染が疑われる場合は、管轄の保健所等にご相談ください。(県所管域※の施設等で感染症が発生した場合の対応はこちら

[https://www.pref.kanagawa.jp/docs/ga4/cnt/shisetsu\\_hassei.html](https://www.pref.kanagawa.jp/docs/ga4/cnt/shisetsu_hassei.html))

※横浜市、川崎市、相模原市、横須賀市、藤沢市、茅ヶ崎市、寒川町を除く地域

## 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	3	5	5		13	101
三類	腸管出血性大腸菌感染症	1				1	14
四類	レジオネラ症		2	1		3	14
五類	アメーバ赤痢		2			2	6
	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症		1	1		2	19
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症		3	1		4	16
	後天性免疫不全症候群		1			1	9
	侵襲性肺炎球菌感染症		2	1	1	4	54
	水痘(入院例)			1			1
五類	梅毒	2	4	3		9	89
	播種性クリプトコックス症	1				1	4
	百日咳	1	4	3		8	107
	薬剤耐性アシネトバクター感染症		1			1	1

## 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(354)、小児科定点(225)、眼科定点(48)、基幹定点(12)

感染性胃腸炎及び伝染性紅斑で、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)

感染性胃腸炎:警報レベル(20)、  
終息基準値(12)



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(8週報)

(2025年2月17日～2025年2月23日)

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



### 全数把握対象疾患情報

- ・結核 13 例:年齢群は 30 歳代 1 例、50 歳代 1 例、60 歳代 3 例、70 歳代 2 例、80 歳代 5 例、90 歳以上 1 例、病型は肺結核 6 例、肺結核及び結核性胸膜炎 1 例、結核性胸膜炎 1 例、結核性腹膜炎 1 例、リンパ節結核 1 例、無症状病原体保有者 3 例
- ・腸管出血性大腸菌感染症 1 例:年齢群は 60 歳代、血清型・毒素型は O 不明・VT1VT2、感染経路は不明、推定感染地域は日本国内都道府県不明
- ・レジオネラ症 3 例:年齢群は 70 歳代 1 例、80 歳代 2 例、病型は肺炎型 2 例、ポンティアック熱型 1 例、推定感染経路は水系感染 3 例、推定感染地域は神奈川県 3 例
- ・アメーバ赤痢 2 例:年齢群は 50 歳代 1 例、60 歳代 1 例、病型は腸管アメーバ症 2 例、推定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、不明 1 例
- ・カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 2 例:年齢群は 80 歳代 2 例、菌種は *Enterobacter cloacae* 1 例、*Enterobacter cloacae* complex 1 例、推定感染経路は以前からの保菌又は医療器具関連感染 1 例、その他 1 例、感染地域は神奈川県 2 例
- ・劇症型溶血性レンサ球菌感染症 4 例:年齢群は 10 歳代 1 例、70 歳代 1 例、80 歳代 2 例、血清群は A 群 3 例、G 群 1 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 20 歳代、病型はその他、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 4 例:年齢群は 50 歳代 2 例、70 歳代 1 例、80 歳代 1 例、推定感染経路は飛沫感染 1 例、不明 3 例、推定感染地域は神奈川県 2 例、東京都 1 例、不明 1 例、ワクチン接種歴は接種あり(1 回)2 例、不明 2 例
- ・水痘(入院例)1 例、年齢群は 90 歳以上、臨床診断例、推定感染経路はその他、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 9 例:年齢群は 20 歳代 1 例、30 歳代 4 例、40 歳代 1 例、50 歳代 2 例、80 歳代 1 例、病型は早期顕症梅毒 I 期 6 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 2 例、推定感染地域は神奈川県 6 例、東京都 1 例、不明 2 例
- ・播種性クリプトコックス症 1 例:年齢群は 70 歳代、感染原因は不明、推定感染地域は神奈川県
- ・百日咳 8 例:年齢群は 10 歳未満 4 例、10 歳代 3 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 7 例、不明 1 例、推定感染地域は神奈川県 7 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)6 例、接種なし 1 例、不明 1 例
- ・薬剤耐性アシネトバクター感染症 1 例:年齢群は 80 歳代、菌種は *Acinetobacter baumannii*、感染経路は不明、推定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)

- ・今週の注目感染症について、情報を追加しました。

### 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

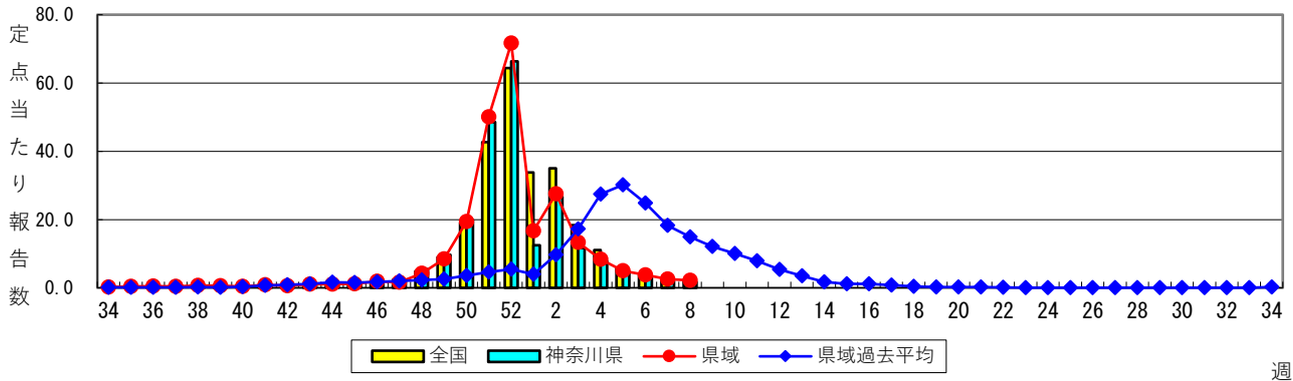
※疾患名の括弧書きは、一般名称であり、正式名称ではありません。

※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。

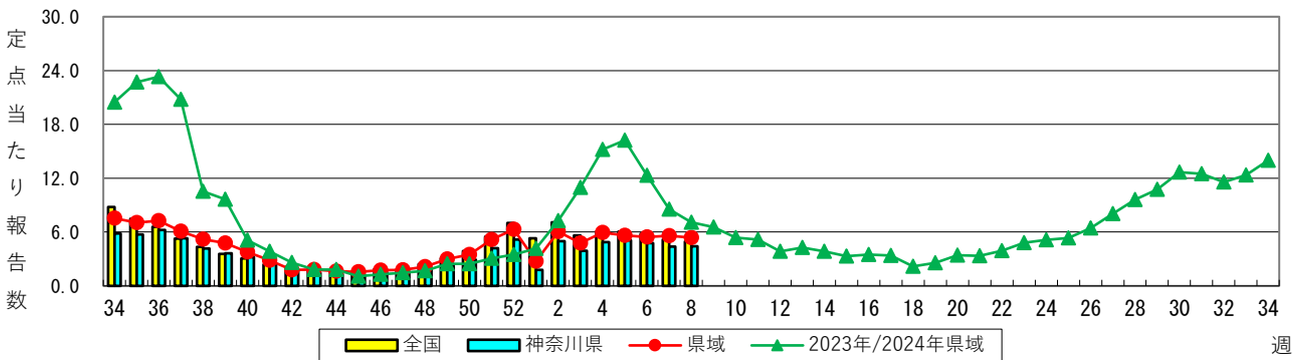
2025年08週

(02月17日～02月23日)

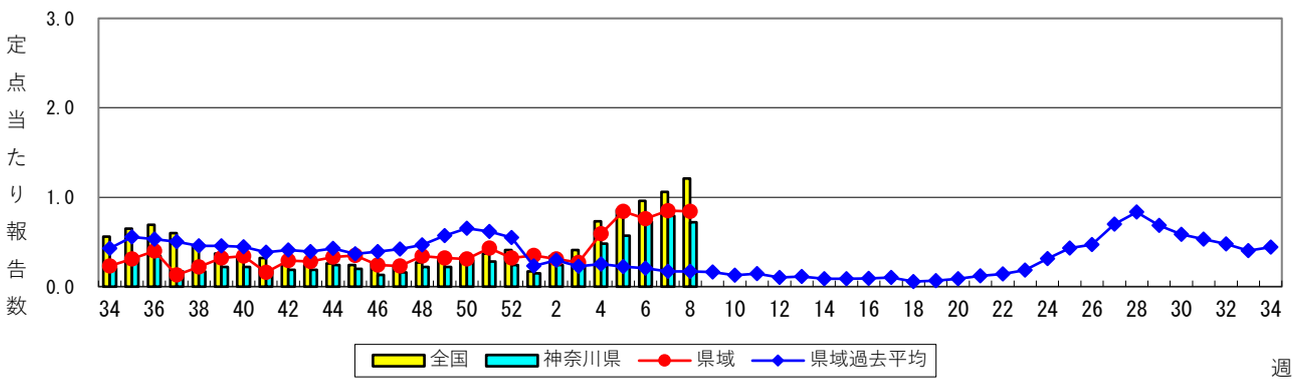
## インフルエンザ（高病原性鳥インフルエンザを除く）



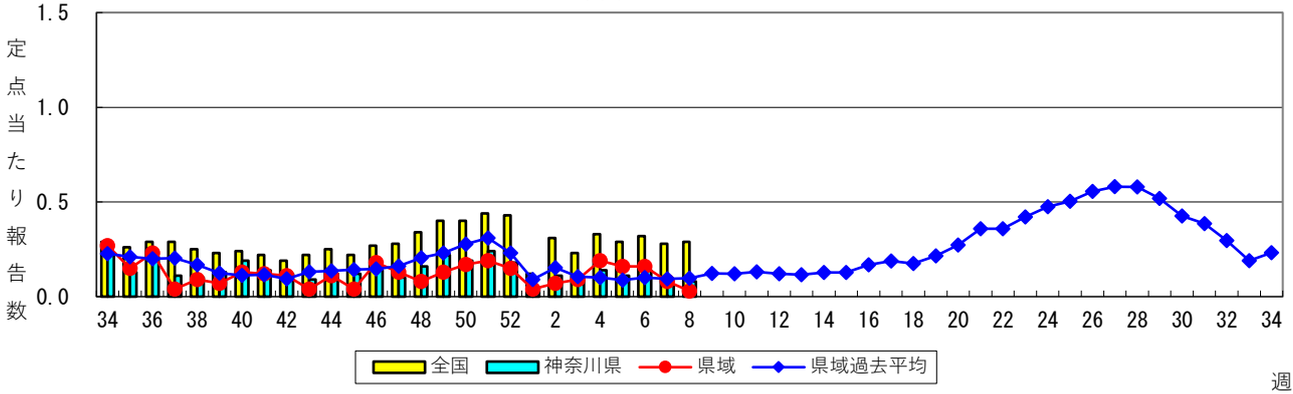
## 新型コロナウイルス感染症



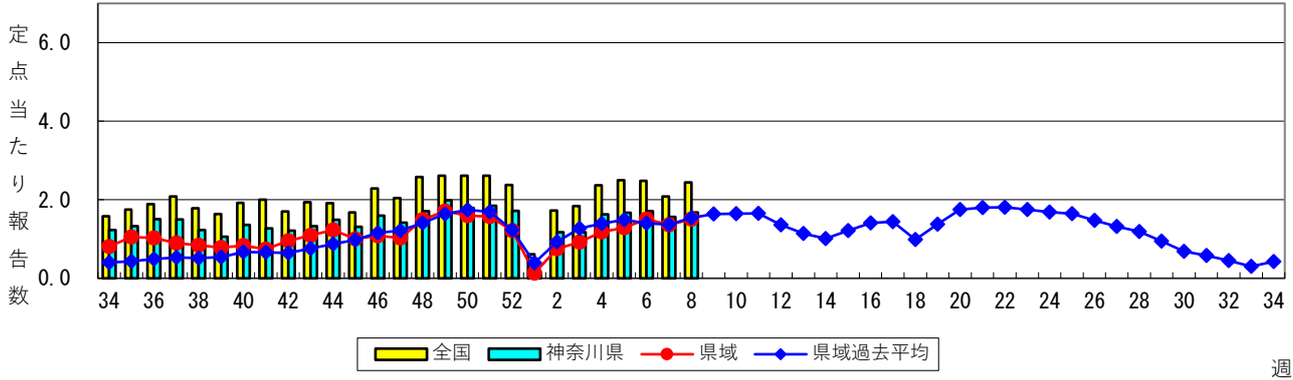
## RSウイルス感染症



## 咽頭結膜熱

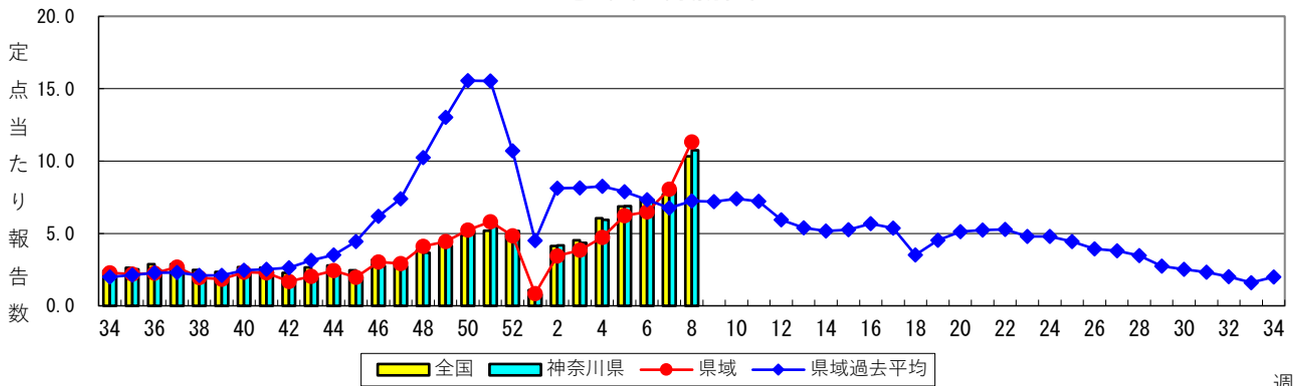


### A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



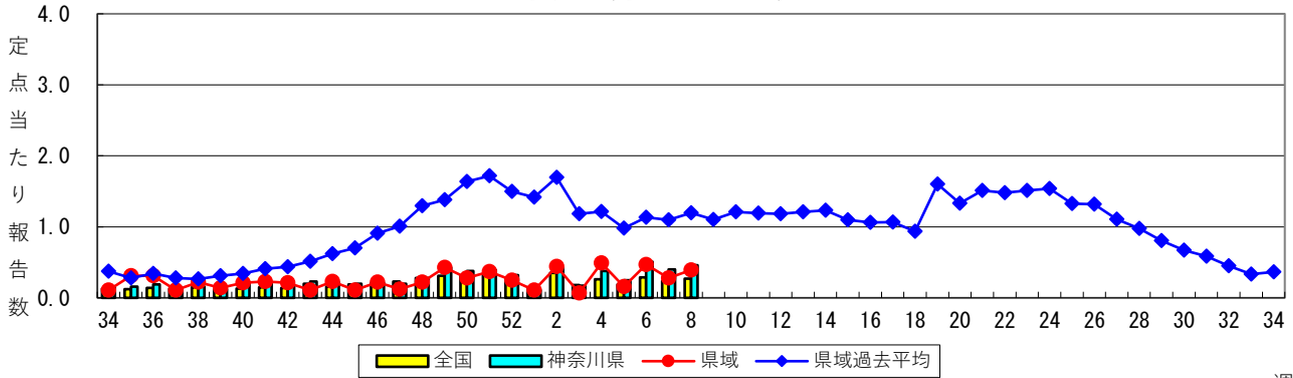
週

### 感染性胃腸炎



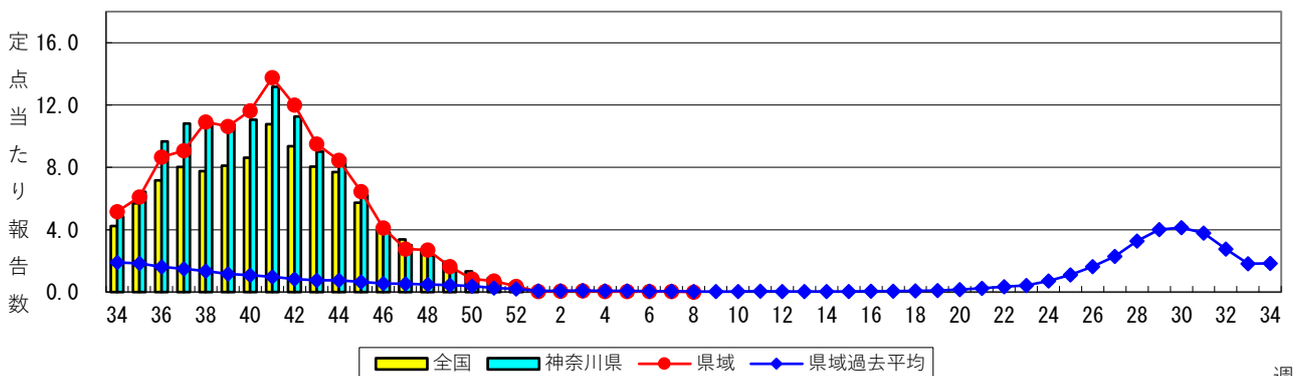
週

### 水痘（水ぼうそう）



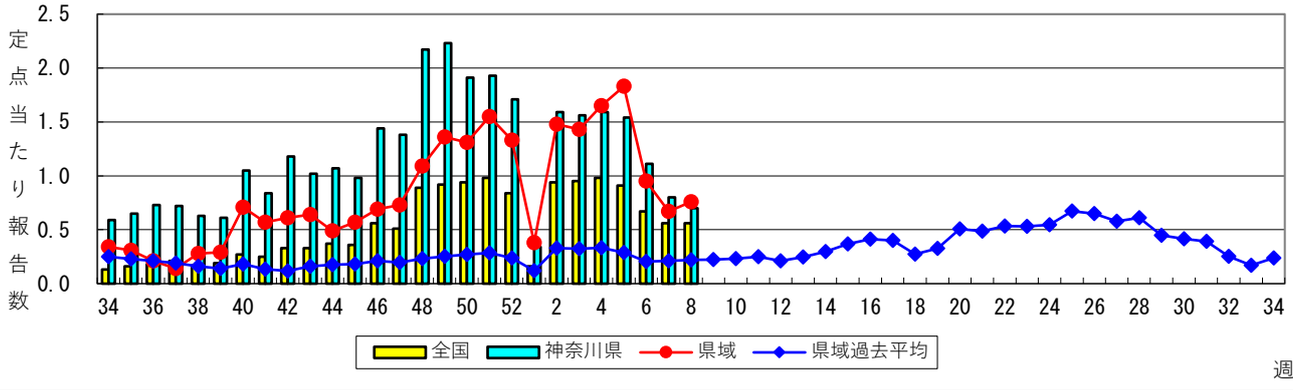
週

### 手足口病



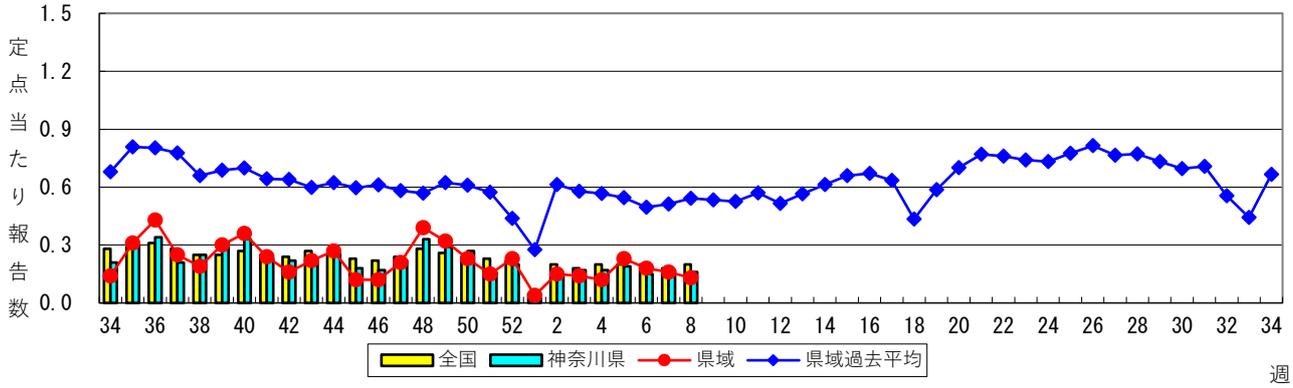
週

### 伝染性紅斑（リンゴ病）



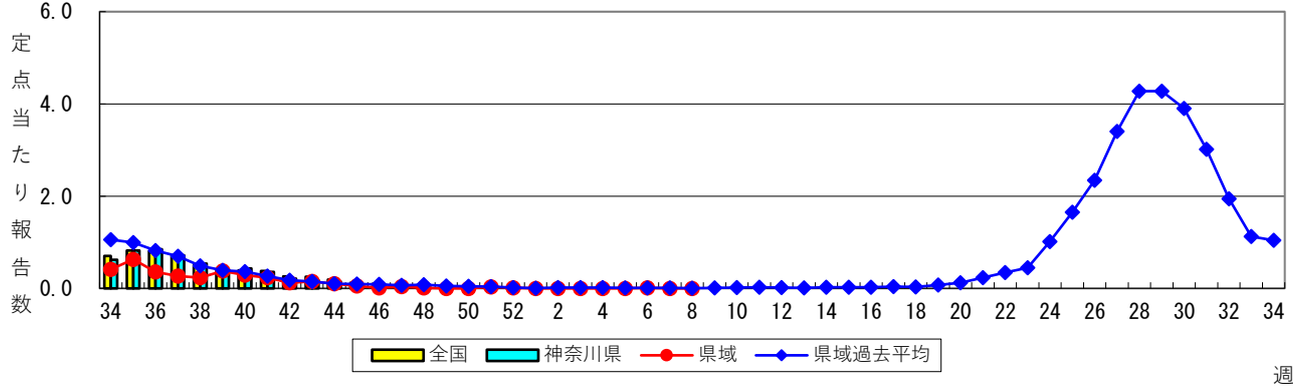
週

### 突発性発しん



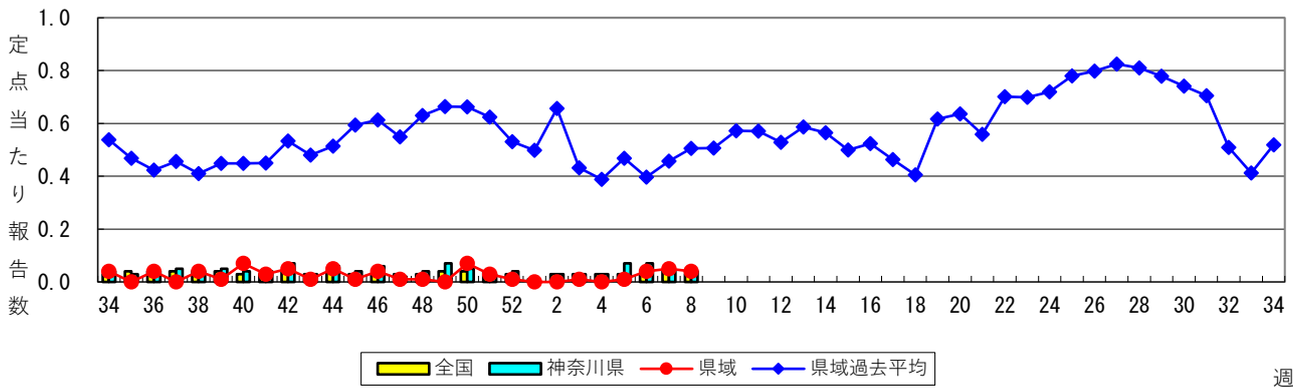
週

### ヘルパンギーナ



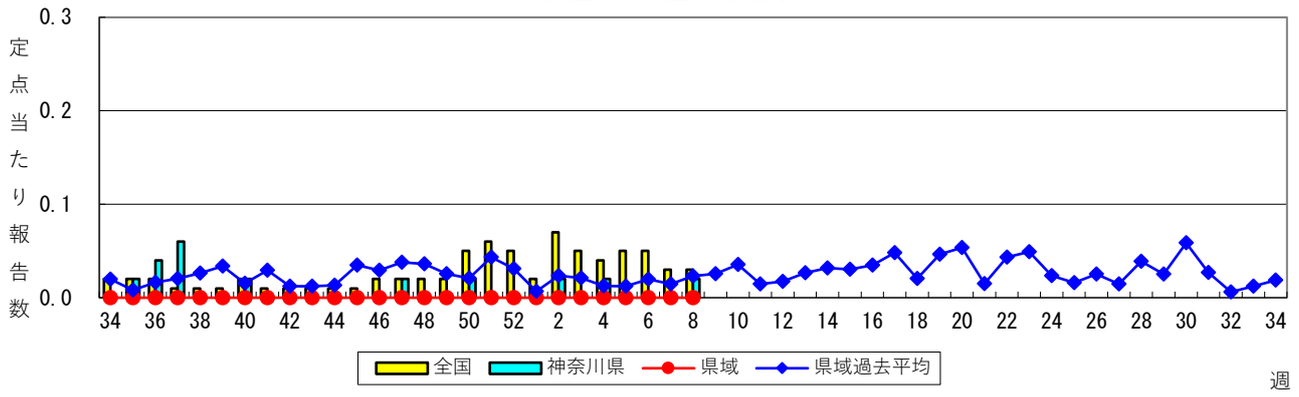
週

### 流行性耳下腺炎（おたふくかぜ）

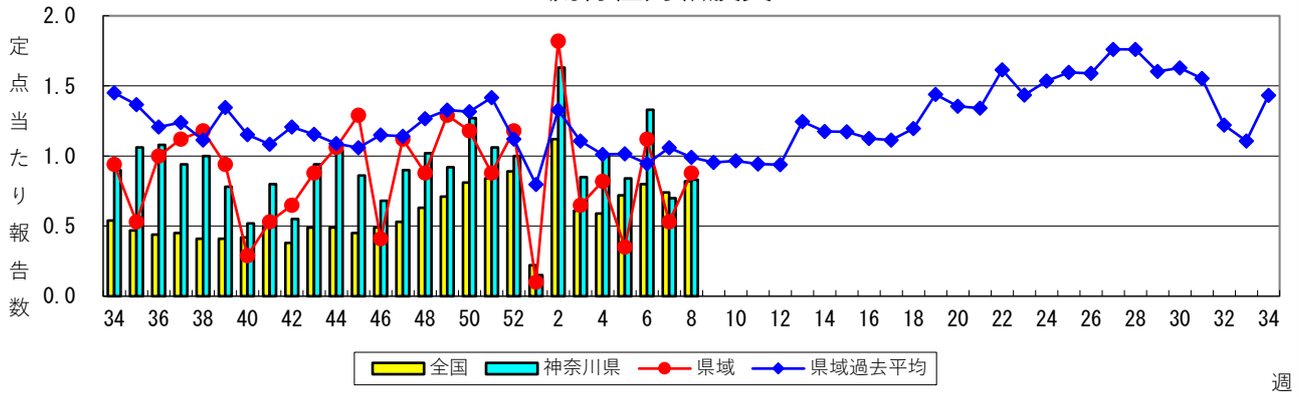


週

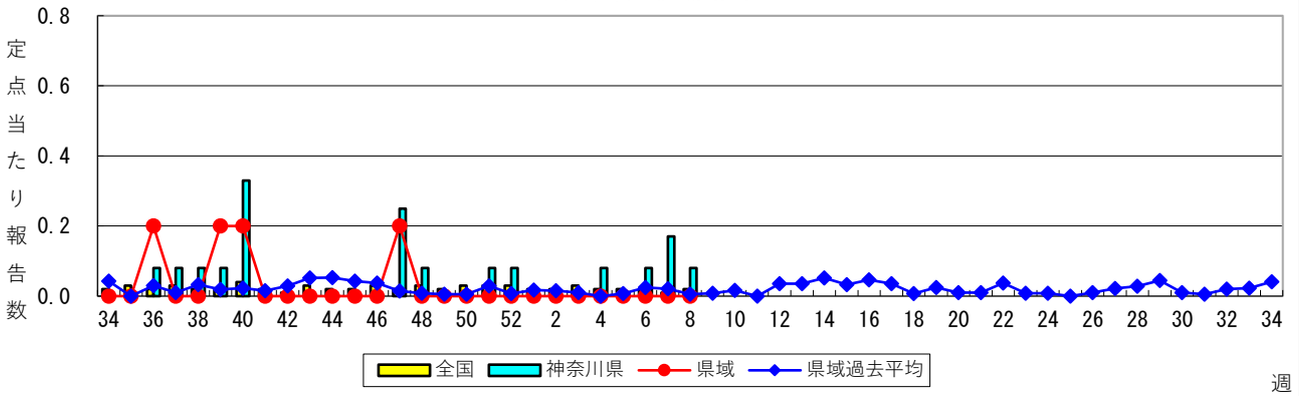
### 急性出血性結膜炎



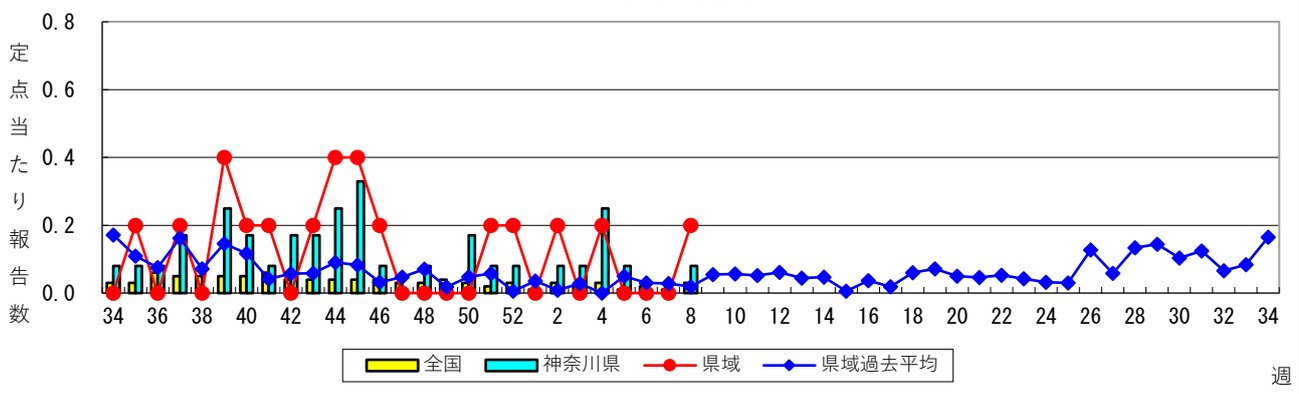
### 流行性角結膜炎



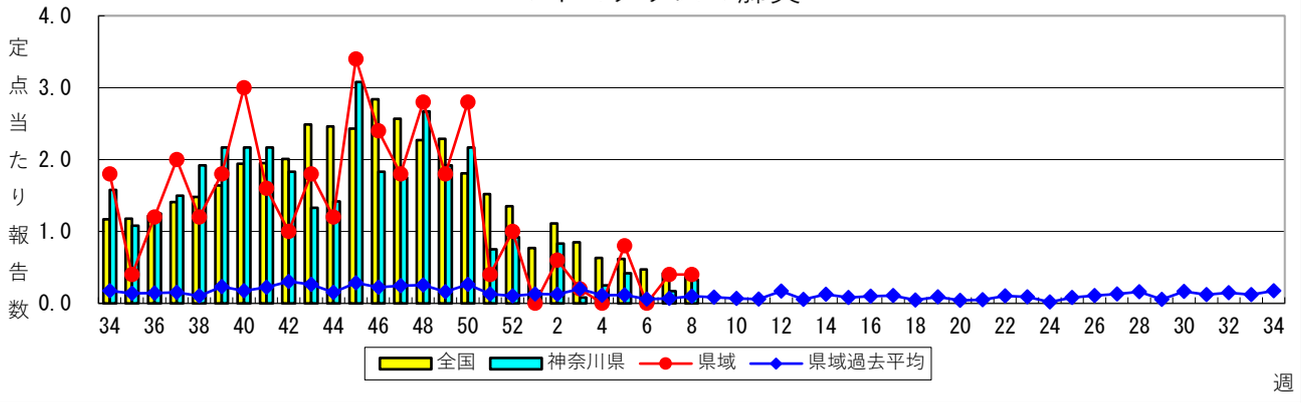
### 細菌性髄膜炎



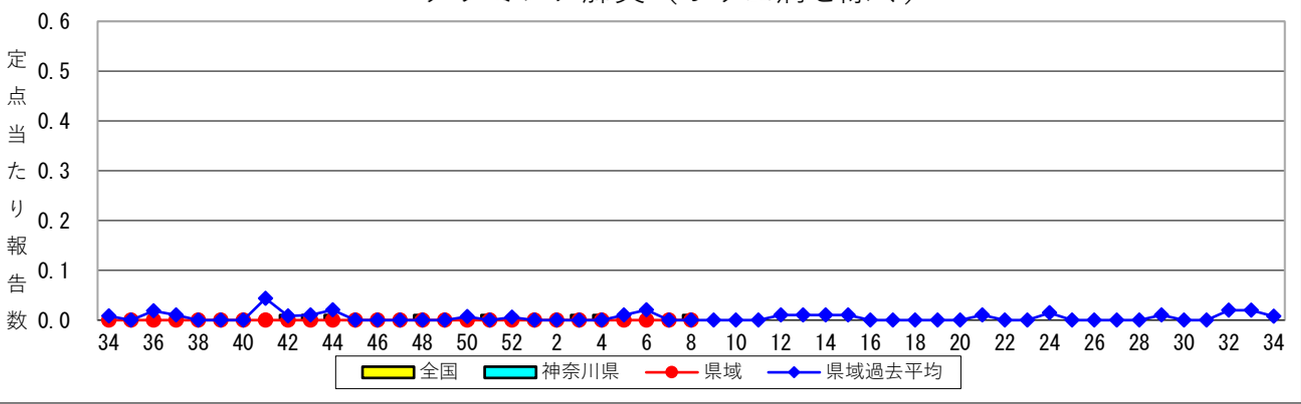
### 無菌性髄膜炎



### 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）

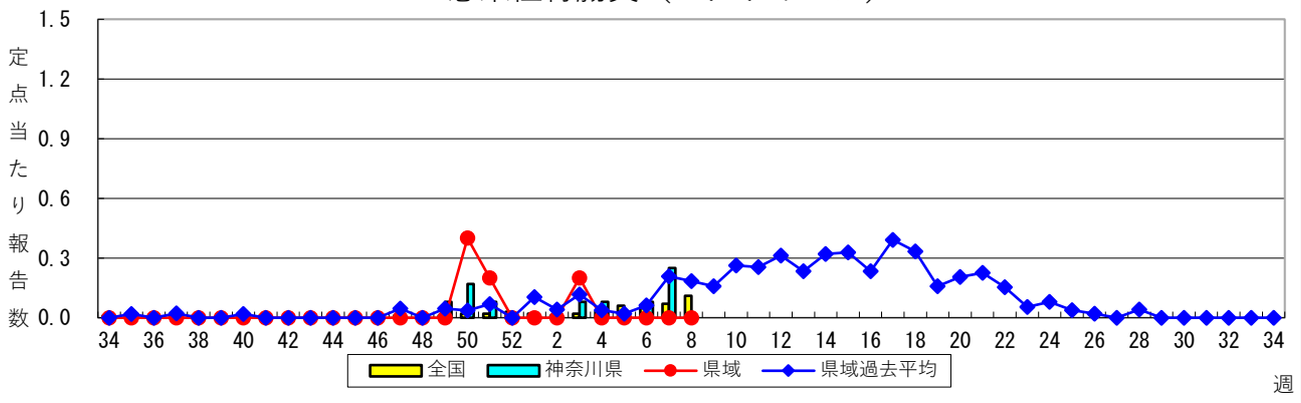


表1 報告数・定点当たり報告数 疾病、政令市・保健所別 (その1)

2025年08週(02月17日~02月23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	593	1.68	1,562	4.41	11	58
横浜市	169	1.26	502	3.75	7	21
川崎市	102	1.67	258	4.23	-	16
相模原市	60	1.54	158	4.05	1	1
県域	262	2.18	644	5.37	3	20
横須賀市	64	4.57	86	6.14	-	3
藤沢市	14	0.93	70	4.67	2	8
茅ヶ崎市	12	1.09	44	4.00	...	...
平塚	21	1.91	70	6.36	1	6
平塚 秦野センター	9	0.90	37	3.70	...	...
鎌倉	8	0.80	34	3.40	...	...
鎌倉 三崎センター	6	2.00	27	9.00	...	...
小田原	29	2.90	56	5.60	...	...
小田原 足柄上センター	7	1.40	12	2.40	-	-
厚木	75	3.95	175	9.21	-	3
厚木 大和センター	17	1.42	33	2.75	...	...

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	163	0.72	19	0.08	377	1.68	2,418	10.75	104	0.46
横浜市	55	0.66	8	0.10	125	1.51	869	10.47	27	0.33
川崎市	34	0.92	5	0.14	90	2.43	417	11.27	26	0.70
相模原市	11	0.37	4	0.13	49	1.63	282	9.40	22	0.73
県域	63	0.84	2	0.03	113	1.51	850	11.33	29	0.39
横須賀市	3	0.33	-	-	10	1.11	105	11.67	4	0.44
藤沢市	4	0.44	-	-	9	1.00	77	8.56	2	0.22
茅ヶ崎市	7	1.00	-	-	11	1.57	77	11.00	-	-
平塚	2	0.29	-	-	10	1.43	102	14.57	2	0.29
平塚 秦野センター	11	1.83	1	0.17	6	1.00	108	18.00	2	0.33
鎌倉	1	0.17	1	0.17	3	0.50	32	5.33	3	0.50
鎌倉 三崎センター	-	-	-	-	-	-	8	4.00	-	-
小田原	5	0.83	-	-	11	1.83	49	8.17	2	0.33
小田原 足柄上センター	-	-	-	-	1	0.33	-	-	-	-
厚木	29	2.42	-	-	36	3.00	240	20.00	7	0.58
厚木 大和センター	1	0.13	-	-	16	2.00	52	6.50	7	0.88

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	4	0.02	158	0.70	37	0.16	-	-	9	0.04
横浜市	1	0.01	74	0.89	19	0.23	-	-	4	0.05
川崎市	3	0.08	12	0.32	4	0.11	-	-	-	-
相模原市	-	-	15	0.50	4	0.13	-	-	2	0.07
県域	-	-	57	0.76	10	0.13	-	-	3	0.04
横須賀市	-	-	2	0.22	1	0.11	-	-	-	-
藤沢市	-	-	12	1.33	1	0.11	-	-	-	-
茅ヶ崎市	-	-	12	1.71	-	-	-	-	-	-
平塚	-	-	1	0.14	-	-	-	-	1	0.14
平塚 秦野センター	-	-	2	0.33	1	0.17	-	-	-	-
鎌倉	-	-	4	0.67	-	-	-	-	-	-
鎌倉 三崎センター	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
小田原	-	-	2	0.33	-	-	-	-	-	-
小田原 足柄上センター	-	-	1	0.33	-	-	-	-	-	-
厚木	-	-	19	1.58	6	0.50	-	-	1	0.08
厚木 大和センター	-	-	2	0.25	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08週(02月17日～02月23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	10,866	30	96	344	356	400	556	621	669	596	657	561
		定点当たり	2.21	0.01	0.02	0.07	0.07	0.08	0.11	0.13	0.14	0.12	0.13	0.11
	全県	報告数	593	-	-	15	19	11	25	43	35	32	27	30
		定点当たり	1.68	-	-	0.04	0.05	0.03	0.07	0.12	0.10	0.09	0.08	0.08
	県域	報告数	262	-	-	5	8	4	10	17	6	12	11	14
		定点当たり	2.18	-	-	0.04	0.07	0.03	0.08	0.14	0.05	0.10	0.09	0.12
新型コロナ ウイルス感染症	全国	報告数	24,343	234	416	665	418	382	359	376	410	436	438	502
		定点当たり	4.95	0.05	0.08	0.14	0.08	0.08	0.07	0.08	0.08	0.09	0.09	0.10
	全県	報告数	1,562	6	21	40	24	22	17	30	33	22	32	47
		定点当たり	4.41	0.02	0.06	0.11	0.07	0.06	0.05	0.08	0.09	0.06	0.09	0.13
	県域	報告数	644	2	13	13	8	8	5	12	8	8	16	19
		定点当たり	5.37	0.02	0.11	0.11	0.07	0.07	0.04	0.10	0.07	0.07	0.13	0.16

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	2,391	772	423	624	613	416	279	245	217
		定点当たり	0.49	0.16	0.09	0.13	0.12	0.08	0.06	0.05	0.04
	全県	報告数	120	46	35	51	33	24	14	17	16
		定点当たり	0.34	0.13	0.10	0.14	0.09	0.07	0.04	0.05	0.05
	県域	報告数	64	22	14	18	13	14	9	8	13
		定点当たり	0.53	0.18	0.12	0.15	0.11	0.12	0.08	0.07	0.11
新型コロナ ウイルス感染症	全国	報告数	2,467	1,248	1,829	2,158	2,464	2,589	2,020	2,262	2,670
		定点当たり	0.50	0.25	0.37	0.44	0.50	0.53	0.41	0.46	0.54
	全県	報告数	152	96	121	157	190	205	97	129	121
		定点当たり	0.43	0.27	0.34	0.44	0.54	0.58	0.27	0.36	0.34
	県域	報告数	54	41	49	65	66	83	45	53	76
		定点当たり	0.45	0.34	0.41	0.54	0.55	0.69	0.38	0.44	0.63

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	209	8	39
	全県	報告数	11	1	2
	県域	報告数	3	0	0
新型コロナ ウイルス感染症 (入院患者)	全国	報告数	1,953	37	56
	全県	報告数	58	2	2
	県域	報告数	20	0	1

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	17	4	5	5	6	20	37	68
	全県	報告数	3	0	1	1	0	0	1	2
	県域	報告数	3	0	0	0	0	0	0	0
新型コロナ ウイルス感染症 (入院患者)	全国	報告数	21	16	28	54	93	167	545	936
	全県	報告数	0	0	0	0	4	2	22	26
	県域	報告数	0	0	0	0	2	0	8	9

※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08週(02月17日～02月23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	3,775	553	536	1,116
		定点当たり	1.21	0.18	0.17	0.36
	全県	報告数	163	15	32	53
		定点当たり	0.72	0.07	0.14	0.24
	県域	報告数	63	5	14	22
		定点当たり	0.84	0.07	0.19	0.29
咽頭結膜熱	全国	報告数	909	2	60	242
		定点当たり	0.29	0.00	0.02	0.08
	全県	報告数	19	-	1	3
		定点当たり	0.08	-	0.00	0.01
	県域	報告数	2	-	-	1
		定点当たり	0.03	-	-	0.01
A群溶血性 レンサ球菌 咽頭炎	全国	報告数	7,616	8	32	216
		定点当たり	2.44	0.00	0.01	0.07
	全県	報告数	377	-	1	4
		定点当たり	1.68	-	0.00	0.02
	県域	報告数	113	-	-	1
		定点当たり	1.51	-	-	0.01
感染性胃腸炎	全国	報告数	32,220	180	1,170	3,650
		定点当たり	10.32	0.06	0.37	1.17
	全県	報告数	2,418	9	72	252
		定点当たり	10.75	0.04	0.32	1.12
	県域	報告数	850	2	29	81
		定点当たり	11.33	0.03	0.39	1.08
水痘	全国	報告数	833	3	4	39
		定点当たり	0.27	0.00	0.00	0.01
	全県	報告数	104	-	-	1
		定点当たり	0.46	-	-	0.00
	県域	報告数	29	-	-	1
		定点当たり	0.39	-	-	0.01
手足口病	全国	報告数	174	3	6	37
		定点当たり	0.06	0.00	0.00	0.01
	全県	報告数	4	-	1	-
		定点当たり	0.02	-	0.00	-
	県域	報告数	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-
伝染性紅斑	全国	報告数	1,744	-	12	83
		定点当たり	0.56	-	0.00	0.03
	全県	報告数	158	-	1	4
		定点当たり	0.70	-	0.00	0.02
	県域	報告数	57	-	-	2
		定点当たり	0.76	-	-	0.03
突発性発しん	全国	報告数	623	8	118	368
		定点当たり	0.20	0.00	0.04	0.12
	全県	報告数	37	-	8	19
		定点当たり	0.16	-	0.04	0.08
	県域	報告数	10	-	4	5
		定点当たり	0.13	-	0.05	0.07
ヘルパンギーナ	全国	報告数	17	-	3	5
		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	-	-	-	-
流行性耳下腺炎	全国	報告数	100	-	-	1
		定点当たり	0.03	-	-	0.00
	全県	報告数	9	-	-	-
		定点当たり	0.04	-	-	-
	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08週(02月17日～02月23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	723	389	173	110	50	30	20	15	45	4	11	
		定点当たり	0.23	0.12	0.06	0.04	0.02	0.01	0.01	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00
	全県	報告数	29	18	2	5	2	1	1	1	1	4	-	-
		定点当たり	0.13	0.08	0.01	0.02	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	-	-
	県域	報告数	14	5	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-
		定点当たり	0.19	0.07	-	0.03	-	-	-	0.01	-	-	-	-
咽頭結膜熱	全国	報告数	180	97	118	68	42	21	23	8	28	6	14	
		定点当たり	0.06	0.03	0.04	0.02	0.01	0.01	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	
	全県	報告数	3	1	6	-	-	-	2	-	-	1	-	2
		定点当たり	0.01	0.00	0.03	-	-	-	0.01	-	-	0.00	-	0.01
	県域	報告数	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A群溶血性 レンサ球菌 咽頭炎	全国	報告数	396	605	818	907	934	782	727	552	1,181	142	316	
		定点当たり	0.13	0.19	0.26	0.29	0.30	0.25	0.23	0.18	0.38	0.05	0.10	
	全県	報告数	18	17	50	45	46	41	48	28	28	58	6	15
		定点当たり	0.08	0.08	0.22	0.20	0.20	0.18	0.21	0.12	0.26	0.03	0.07	
	県域	報告数	6	4	11	13	10	13	19	11	14	3	8	
		定点当たり	0.08	0.05	0.15	0.17	0.13	0.17	0.25	0.15	0.19	0.04	0.11	
感染性胃腸炎	全国	報告数	3,311	2,842	2,865	2,727	2,575	2,038	1,821	1,558	3,986	804	2,693	
		定点当たり	1.06	0.91	0.92	0.87	0.83	0.65	0.58	0.50	1.28	0.26	0.86	
	全県	報告数	198	203	214	214	193	172	153	143	318	53	224	
		定点当たり	0.88	0.90	0.95	0.95	0.86	0.76	0.68	0.64	1.41	0.24	1.00	
	県域	報告数	65	69	78	97	65	65	53	51	114	20	61	
		定点当たり	0.87	0.92	1.04	1.29	0.87	0.87	0.71	0.68	1.52	0.27	0.81	
水痘	全国	報告数	22	48	37	47	78	82	80	104	268	14	7	
		定点当たり	0.01	0.02	0.01	0.02	0.02	0.03	0.03	0.03	0.09	0.00	0.00	
	全県	報告数	2	6	4	5	9	15	11	18	30	1	2	
		定点当たり	0.01	0.03	0.02	0.02	0.04	0.07	0.05	0.08	0.13	0.00	0.01	
	県域	報告数	2	1	3	-	-	-	7	5	8	1	1	
		定点当たり	0.03	0.01	0.04	-	-	-	0.09	0.07	0.11	0.01	0.01	
手足口病	全国	報告数	27	23	22	26	14	7	1	4	2	-	2	
		定点当たり	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	-	2	-	-	-	-	-	-	
		定点当たり	-	-	0.00	-	0.01	-	-	-	-	-	-	
	県域	報告数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
伝染性紅斑	全国	報告数	139	215	263	301	294	159	112	73	79	3	11	
		定点当たり	0.04	0.07	0.08	0.10	0.09	0.05	0.04	0.02	0.03	0.00	0.00	
	全県	報告数	18	19	18	21	36	17	7	8	8	-	1	
		定点当たり	0.08	0.08	0.08	0.09	0.16	0.08	0.03	0.04	0.04	-	0.00	
	県域	報告数	9	7	9	5	15	4	1	4	1	-	-	
		定点当たり	0.12	0.09	0.12	0.07	0.20	0.05	0.01	0.05	0.01	-	-	
突発性発しん	全国	報告数	83	31	9	2	-	1	1	1	-	-	1	
		定点当たり	0.03	0.01	0.00	0.00	-	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00	
	全県	報告数	8	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
		定点当たり	0.04	0.00	-	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	1	3	-	1	-	-	-	1	1	-	2	
		定点当たり	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	2	4	15	16	22	13	11	4	12	-	-	
		定点当たり	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	
	全県	報告数	-	1	1	1	4	1	-	1	-	-	-	
		定点当たり	-	0.00	0.00	0.00	0.02	0.00	-	0.00	-	-	-	
	県域	報告数	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	
		定点当たり	-	0.01	-	-	0.01	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08週(02月17日～02月23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	20	-	-	1	-	-	-	2	1	-	-	-
		定点当たり	0.03	-	-	0.00	-	-	-	0.00	0.00	-	-	-
	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	全国	報告数	565	1	4	16	15	25	29	18	13	19	11	10
		定点当たり	0.82	0.00	0.01	0.02	0.02	0.04	0.04	0.03	0.02	0.03	0.02	0.01
	全県	報告数	40	-	-	-	2	1	1	2	-	1	2	2
		定点当たり	0.83	-	-	-	0.04	0.02	0.02	0.04	-	0.02	0.04	0.04
	県域	報告数	15	-	-	-	1	-	-	1	-	1	1	-
		定点当たり	0.88	-	-	-	0.06	-	-	0.06	-	0.06	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	2	-	1	4	4	2	1	2
		定点当たり	0.00	-	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00
	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	全国	報告数	41	9	30	123	86	39	51	25
		定点当たり	0.06	0.01	0.04	0.18	0.12	0.06	0.07	0.04
	全県	報告数	4	-	4	9	7	3	2	-
		定点当たり	0.08	-	0.08	0.19	0.15	0.06	0.04	-
	県域	報告数	-	-	3	1	5	2	-	-
		定点当たり	-	-	0.18	0.06	0.29	0.12	-	-

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08週(02月17日～02月23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	11	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		定点当たり	0.02	-	-	-	-	-	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	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	県域	報告数	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
マイコプラズマ肺炎	全国	報告数	178	3	23	58	49	24	6	2	3	2	-
		定点当たり	0.37	0.01	0.05	0.12	0.10	0.05	0.01	0.00	0.01	0.00	-
	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	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	3	-	1	-	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	52	2	11	30	7	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.11	0.00	0.02	0.06	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	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	2	6
		定点当たり	-	0.00	-	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	-	2	2	1	1	5
		定点当たり	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
	全県	報告数	-	1	-	-	-	-
		定点当たり	-	0.08	-	-	-	-
	県域	報告数	-	1	-	-	-	-
		定点当たり	-	0.20	-	-	-	-
マイコプラズマ肺炎	全国	報告数	1	1	-	2	2	2
		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	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-

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08週(02月17日～02月23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)	(02月10日～ 02月16日)	(02月17日～ 02月23日)	
C O I D ・ E 1 9 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	4,222	2,860	1,748	1,132	739	593
			定点当たり	11.60	7.81	4.83	3.13	2.04	1.68
		県域	報告数	1,596	1,001	599	451	308	262
			定点当たり	13.30	8.34	4.99	3.79	2.57	2.18
	新型コロナ ウイルス感染症	全県	報告数	1,424	1,782	1,842	1,729	1,585	1,562
			定点当たり	3.91	4.87	5.09	4.78	4.38	4.41
		県域	報告数	574	713	676	647	669	644
			定点当たり	4.78	5.94	5.63	5.44	5.58	5.37

基 幹 定 点	インフルエンザ (入院患者)	全県	報告数	80	29	23	7	12	11
		県域	報告数	32	13	5	1	5	3
	新型コロナウイル ス感染症(入院患 者)	全県	報告数	67	62	58	49	74	58
		県域	報告数	18	19	19	11	22	20

**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08週(02月17日～02月23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)	(02月10日～ 02月16日)	(02月17日～ 02月23日)
RSウイルス 感染症	全県	報告数	50	109	130	168	180	163
		定点当たり	0.22	0.48	0.57	0.73	0.79	0.72
	県域	報告数	20	44	63	56	64	63
		定点当たり	0.27	0.59	0.84	0.76	0.85	0.84
咽頭結膜熱	全県	報告数	23	33	26	31	14	19
		定点当たり	0.10	0.14	0.11	0.14	0.06	0.08
	県域	報告数	7	14	12	12	6	2
		定点当たり	0.09	0.19	0.16	0.16	0.08	0.03
A群溶血性 レンサ球菌 咽頭炎	全県	報告数	266	374	380	391	355	377
		定点当たり	1.17	1.63	1.67	1.71	1.56	1.68
	県域	報告数	68	87	97	112	102	113
		定点当たり	0.92	1.18	1.29	1.51	1.36	1.51
感染性胃腸炎	全県	報告数	990	1,363	1,569	1,673	1,830	2,418
		定点当たり	4.36	5.95	6.88	7.31	8.03	10.75
	県域	報告数	284	350	467	480	604	850
		定点当たり	3.84	4.73	6.23	6.49	8.05	11.33
水痘	全県	報告数	39	86	58	116	91	104
		定点当たり	0.17	0.38	0.25	0.51	0.40	0.46
	県域	報告数	5	36	12	35	21	29
		定点当たり	0.07	0.49	0.16	0.47	0.28	0.39
手足口病	全県	報告数	24	26	10	12	6	4
		定点当たり	0.11	0.11	0.04	0.05	0.03	0.02
	県域	報告数	5	2	3	2	3	-
		定点当たり	0.07	0.03	0.04	0.03	0.04	-
伝染性紅斑	全県	報告数	355	365	350	254	182	158
		定点当たり	1.56	1.59	1.54	1.11	0.80	0.70
	県域	報告数	106	122	137	70	50	57
		定点当たり	1.43	1.65	1.83	0.95	0.67	0.76
突発性発しん	全県	報告数	38	38	43	35	39	37
		定点当たり	0.17	0.17	0.19	0.15	0.17	0.16
	県域	報告数	10	9	17	13	12	10
		定点当たり	0.14	0.12	0.23	0.18	0.16	0.13
ヘルパンギーナ	全県	報告数	-	1	3	3	1	-
		定点当たり	-	0.00	0.01	0.01	0.00	-
	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	6	7	16	17	10	9
		定点当たり	0.03	0.03	0.07	0.07	0.04	0.04
	県域	報告数	1	-	1	3	4	3
		定点当たり	0.01	-	0.01	0.04	0.05	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08週(02月17日～02月23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)	(02月10日～ 02月16日)	(02月17日～ 02月23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	41	48	42	61	35	40
			定点当たり	0.85	1.00	0.84	1.33	0.70	0.83
		県域	報告数	11	14	6	19	9	15
			定点当たり	0.65	0.82	0.35	1.12	0.53	0.88

基幹 定点	細菌性髄膜炎	全県	報告数	-	1	-	1	2	1
			定点当たり	-	0.08	-	0.08	0.17	0.08
		県域	報告数	-	-	-	-	-	-
			定点当たり	-	-	-	-	-	-
	無菌性髄膜炎	全県	報告数	1	3	1	-	-	1
			定点当たり	0.08	0.25	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	全県	報告数	1	3	5	1	2	4
			定点当たり	0.08	0.25	0.42	0.08	0.17	0.33
		県域	報告数	1	-	4	-	2	2
			定点当たり	0.20	-	0.80	-	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	-	1	3	-	
		定点当たり	0.08	0.08	-	0.08	0.25	-	
	県域	報告数	1	-	-	-	-	-	
		定点当たり	0.20	-	-	-	-	-	

