



神奈川県感染症発生情報(2週報)

(2025年1月6日～2025年1月12日)

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



今週の注目感染症 ～侵襲性肺炎球菌感染症～

侵襲性肺炎球菌感染症は、肺炎球菌による感染症で、この菌が髄液や血液などの通常無菌である部位から検出されたものを指します。肺炎球菌は、小児の鼻咽頭に常在していることが多い菌であり、咳やくしゃみ、会話などで飛沫感染します。感染しても必ず発症するわけではなく、免疫力の弱い小児や高齢者で多く発症します。主な症状は肺炎や髄膜炎ですが、小児では肺炎はほとんどありません。治療は抗菌薬が有効です。また、予防にはワクチン接種が有効であり、日本国内では小児と高齢者に対して定期接種が行われています。2024年10月1日から、沈降20価肺炎球菌結合型ワクチン(プレバナー20®)が定期接種となり、それに伴い沈降13価肺炎球菌結合型ワクチン(プレバナー13®)の定期接種は終了となっています。詳しくは厚生科学審議会予防接種・ワクチン分科会予防接種基本方針部会資料をご確認ください。<https://www.mhlw.go.jp/content/10900000/001276351.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	4	10	1	1	16	18
三類	腸管出血性大腸菌感染症		1			1	1
四類	レジオネラ症	1	1		1	3	4
五類	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	2		1		3	4
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1				1	2
	後天性免疫不全症候群		1			1	1
	侵襲性インフルエンザ菌感染症		1			1	3
	侵襲性肺炎球菌感染症	9	5	4	1	19	23
	梅毒	3	4	2	1	10	11
	百日咳			9	2		11

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(358)、小児科定点(229)、眼科定点(48)、基幹定点(12)

インフルエンザ、水痘及び伝染性紅斑で、定点当たり報告数が警報レベルや注意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**)

インフルエンザ: 警報レベル(30)、
終息基準値(10)、注意報レベル(10)
(※全県でも26.73と警報レベル継続中です)

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(2週報)

(2025年1月6日～2025年1月12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1例、50歳代3例、60歳代1例、70歳代4例、80歳代4例、病型は肺結核6例、結核性胸膜炎2例、無症状病原体保有者8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・VT1、推定感染経路は経口感染(牛肉、レバー、煮込み料理)、接触感染又は動物・蚊・昆虫等からの感染、推定感染地域は国外(エジプト)
- ・レジオネラ症 3例:年齢群は40歳代1例、50歳代1例、80歳代1例、病型は肺炎型3例、感染経路は不明3例、推定感染地域は神奈川県3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10歳未満1例、90歳以上2例、菌種は *Klebsiella aerogenes* 2例、*Enterobacter cloacae complex* 1例、推定感染経路は以前からの保菌2例、医療器具関連感染1例、推定感染地域は神奈川県3例
- ・劇症型溶血性レンサ球菌感染症 1例:年齢は60歳代、血清群はA群、推定感染経路は飛沫感染、推定感染地域は日本国内都道府県不明
- ・後天性免疫不全症候群 1例:年齢群は70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
- ・侵襲性インフルエンザ菌感染症 1例:年齢群は70歳代、推定感染経路は飛沫感染、推定感染地域は神奈川県、ワクチン接種歴は不明
- ・侵襲性肺炎球菌感染症 19例:年齢群は30歳代2例、40歳代1例、50歳代3例、60歳代3例、70歳代7例、80歳代2例、90歳以上1例、推定感染経路は飛沫感染5例、接触感染1例、不明13例、推定感染地域は神奈川県15例、静岡県1例、日本国内都道府県不明1例、不明2例、ワクチン接種歴は接種なし5例、不明14例
- ・梅毒 10例:年齢群は10歳代1例、20歳代2例、30歳代1例、40歳代2例、50歳代2例、60歳代1例、70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10例、推定感染地域は神奈川県5例、日本国内都道府県不明5例
- ・百日咳 11例:年齢群は10歳未満1例、10歳代8例、40歳代2例、LAMP法等病原体遺伝子検出5例、推定感染経路は家族内感染10例、その他1例、推定感染地域は神奈川県6例、日本国内都道府県不明5例、ワクチン接種歴は接種あり(4回)7例、接種なし1例、不明3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)

全数把握対象疾患

- ・現在のところ修正箇所はありません。

定点把握対象疾患

- ・表紙の地図を修正しました。

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

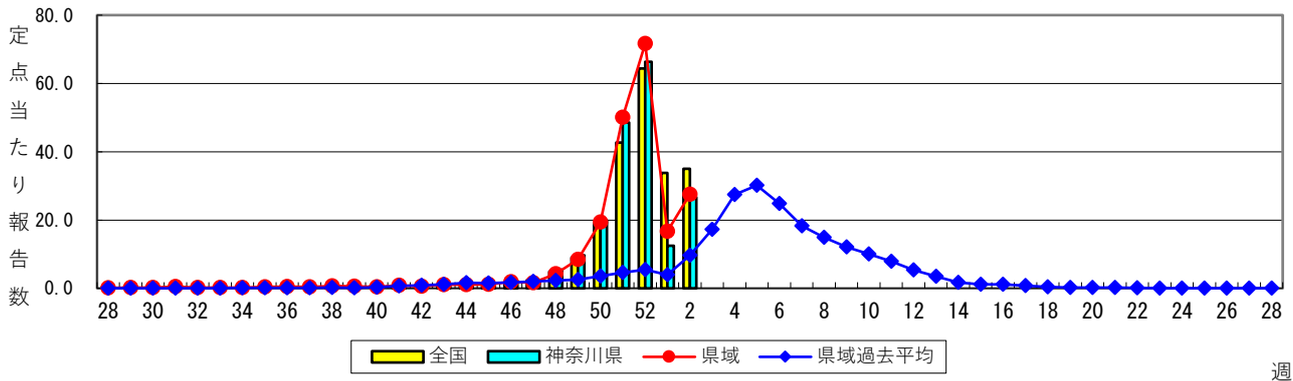
※疾患名の括弧書きは、一般名称であり、正式名称ではありません。

※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。

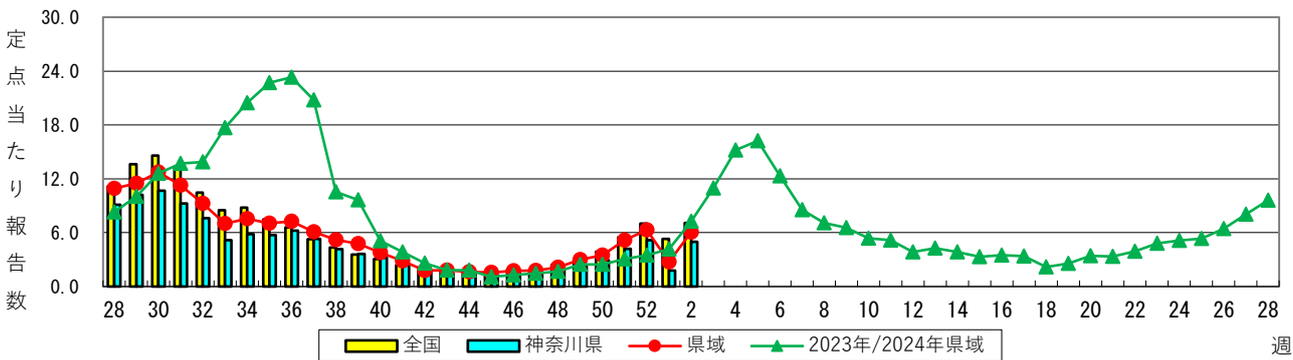
2025年02週

(01月06日～01月12日)

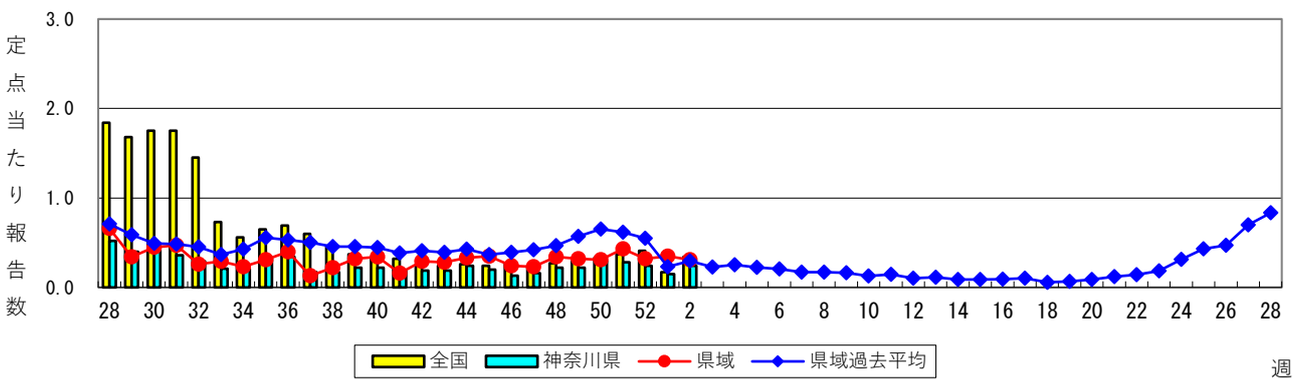
インフルエンザ（高病原性鳥インフルエンザを除く）



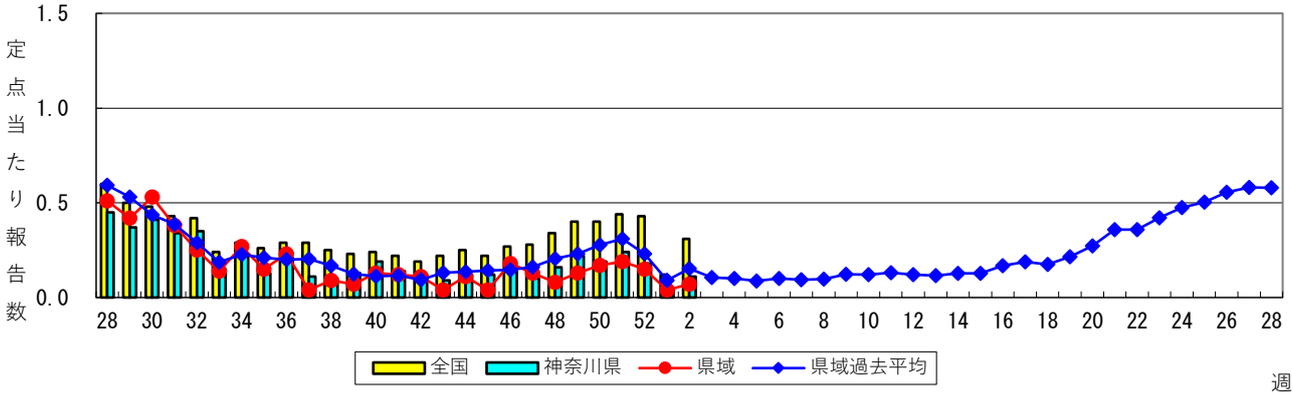
新型コロナウイルス感染症



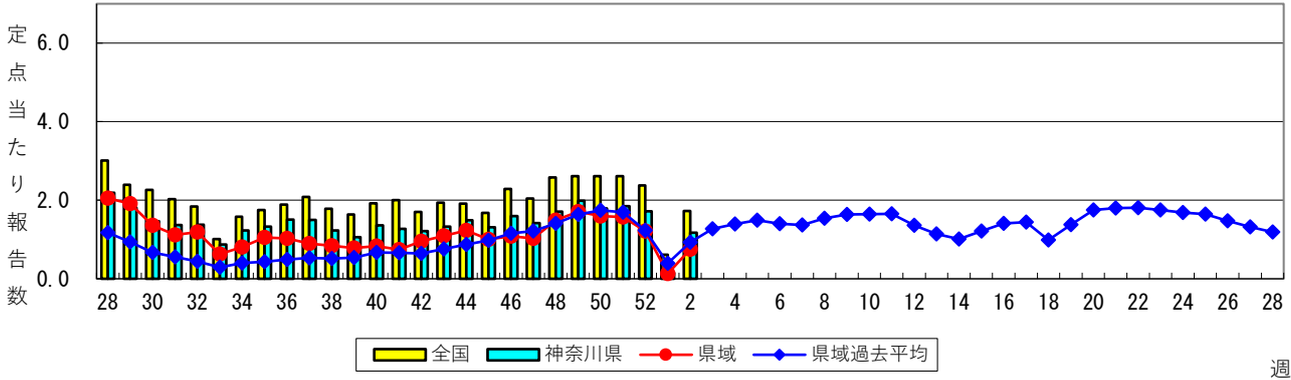
RSウイルス感染症



咽頭結膜熱

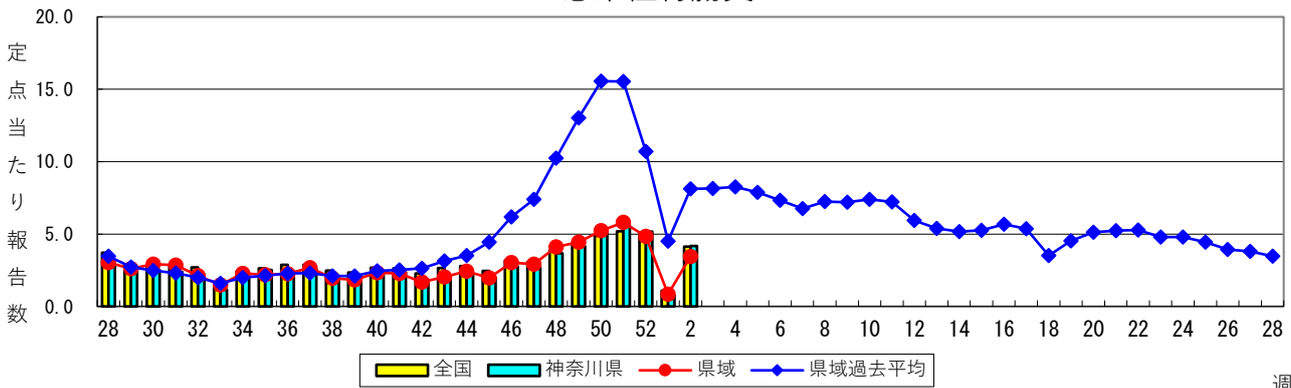


A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



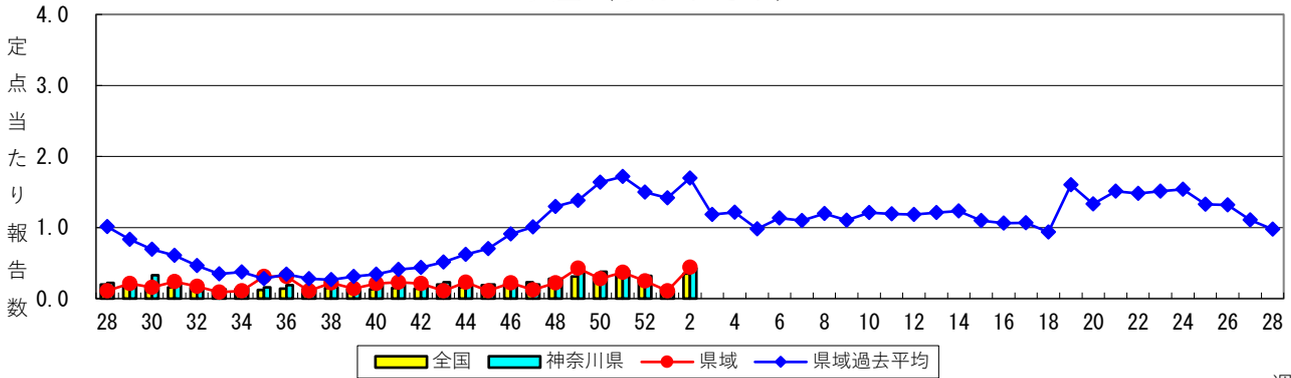
週

感染性胃腸炎



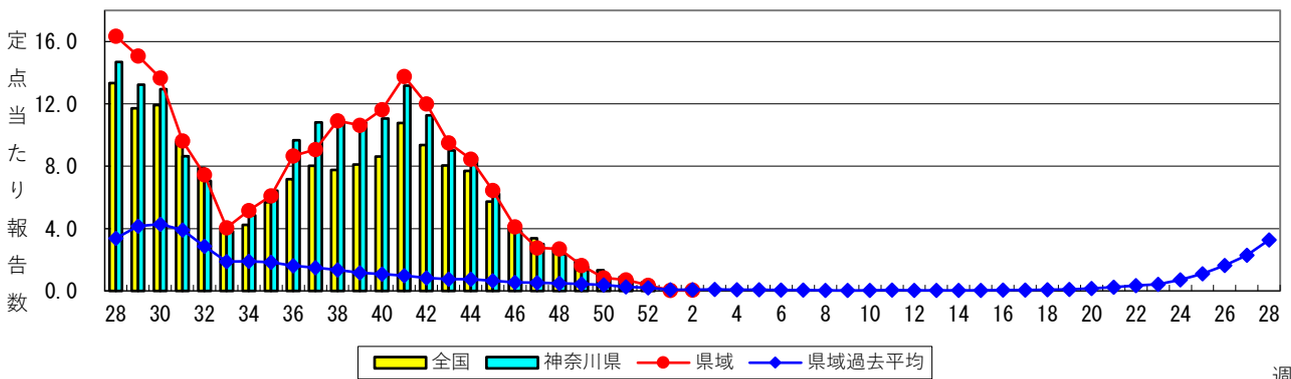
週

水痘 (水ぼうそう)



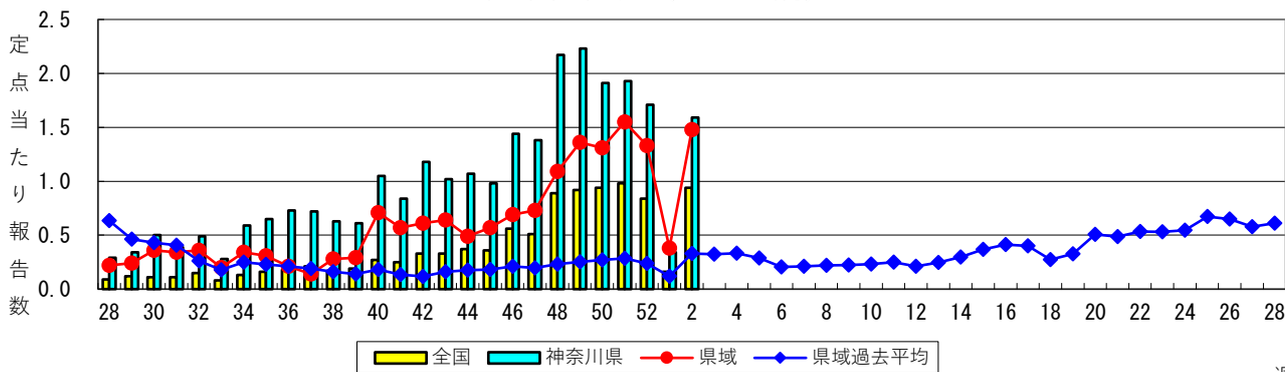
週

手足口病



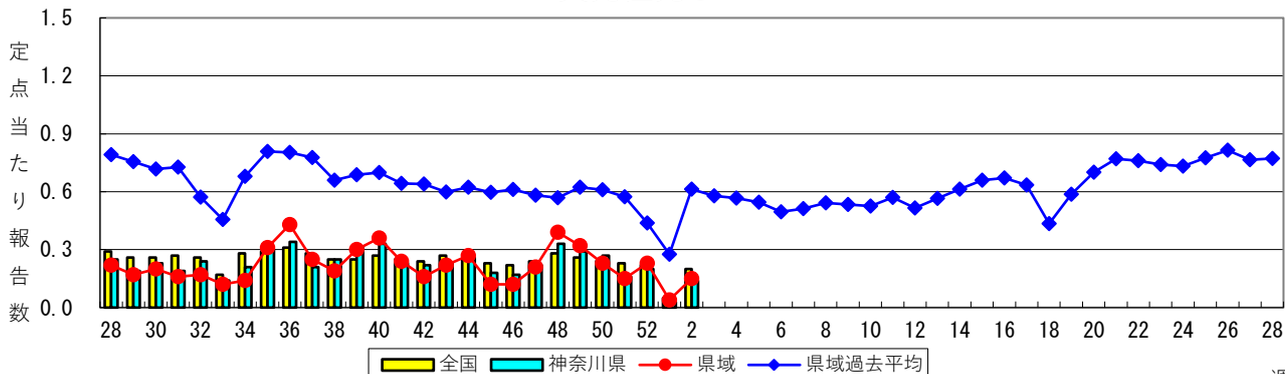
週

伝染性紅斑（リンゴ病）



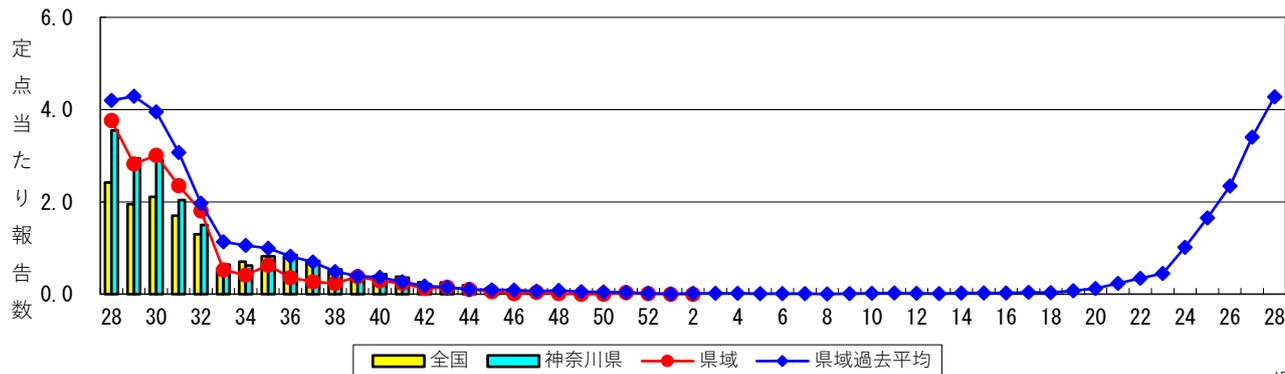
週

突発性発しん



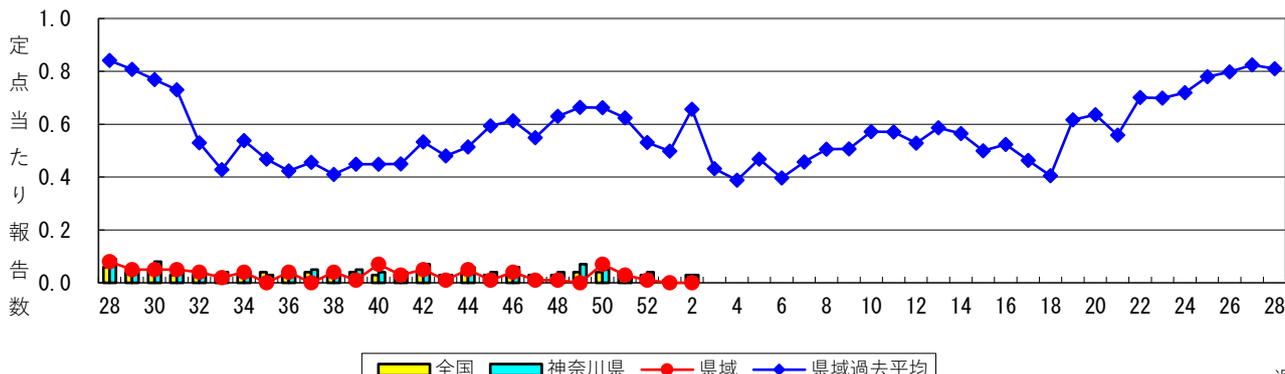
週

ヘルパンギーナ



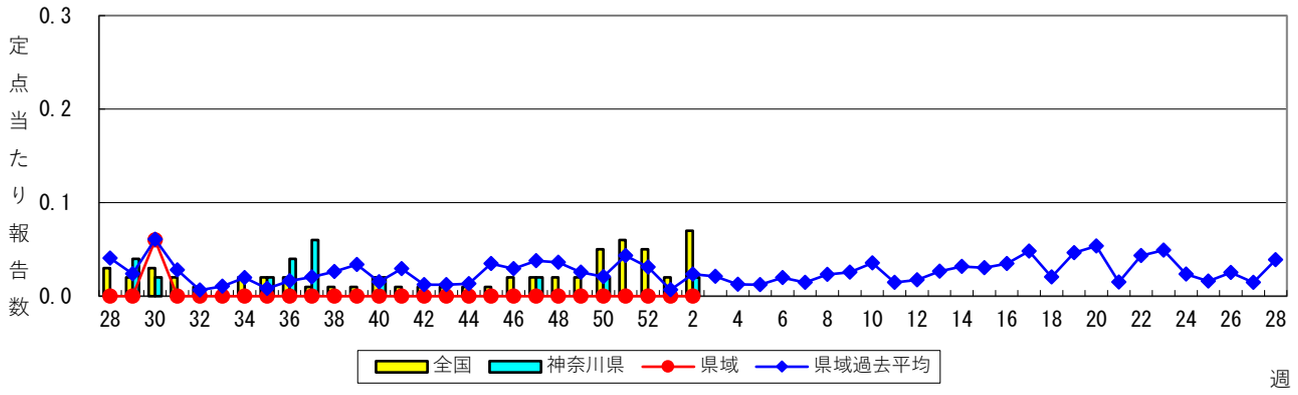
週

流行性耳下腺炎（おたふくかぜ）

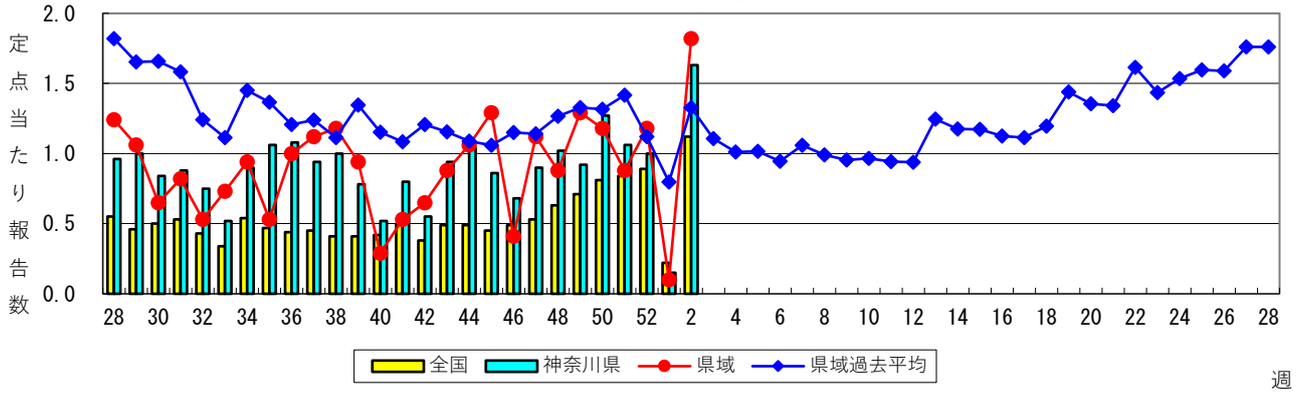


週

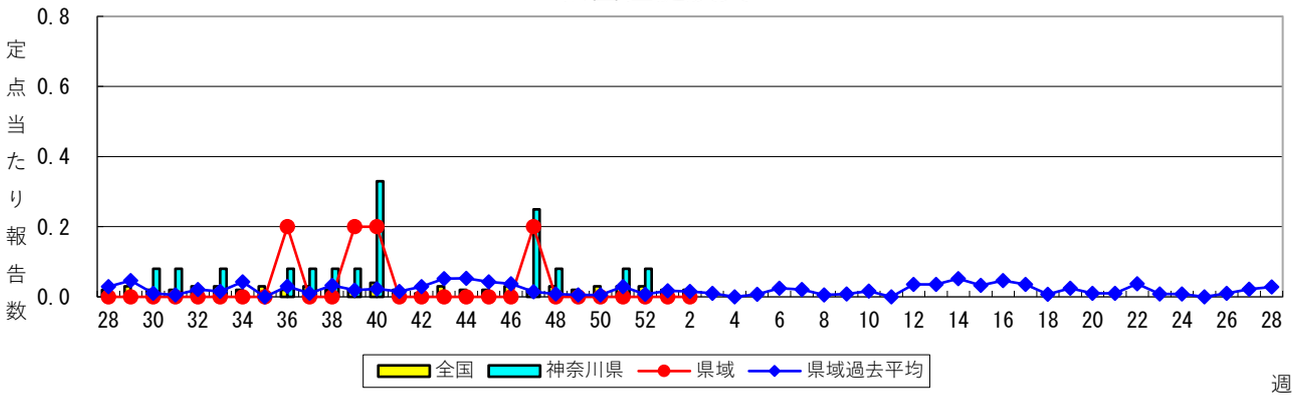
急性出血性結膜炎



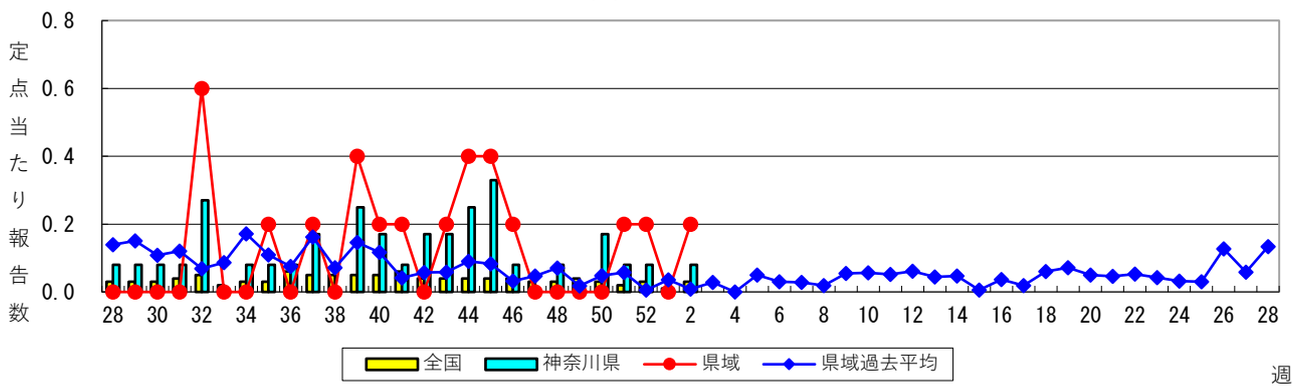
流行性角結膜炎



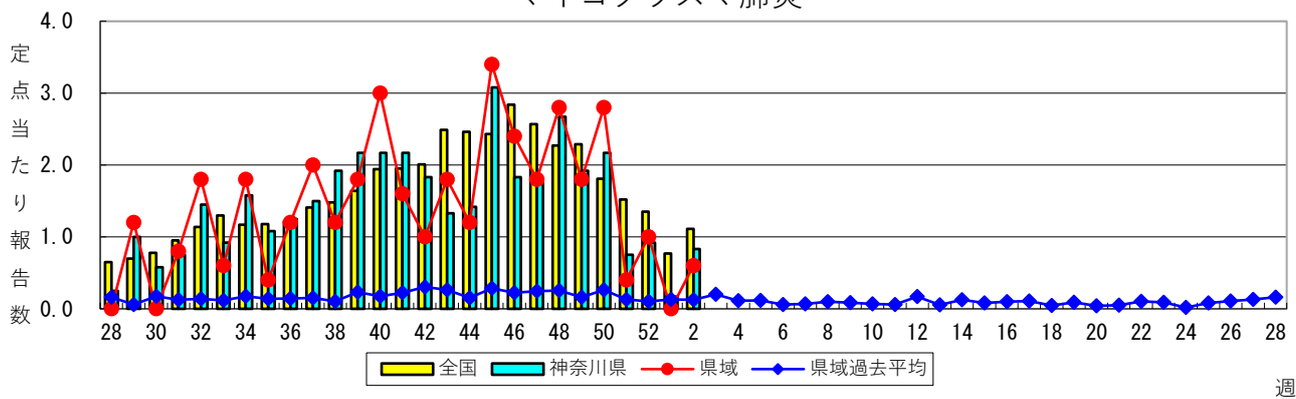
細菌性髄膜炎



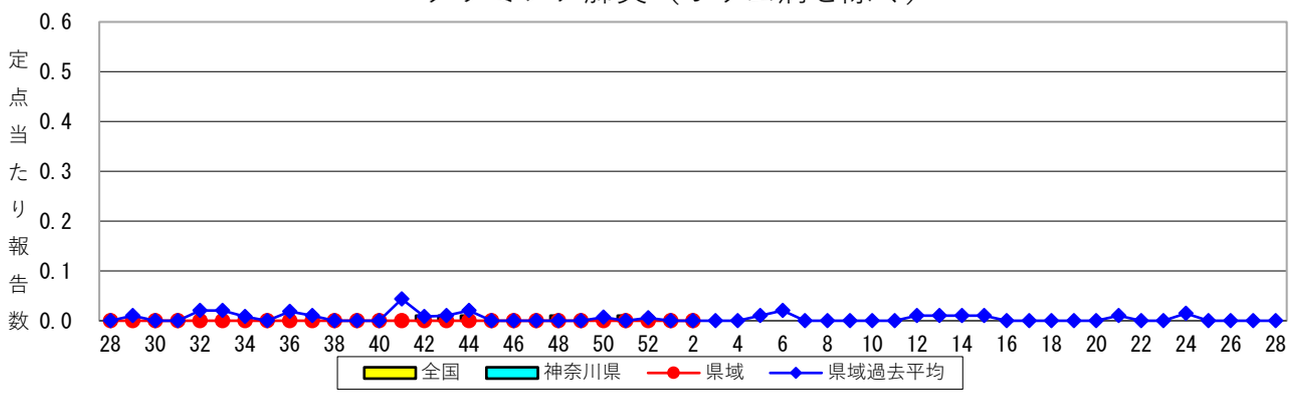
無菌性髄膜炎



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）

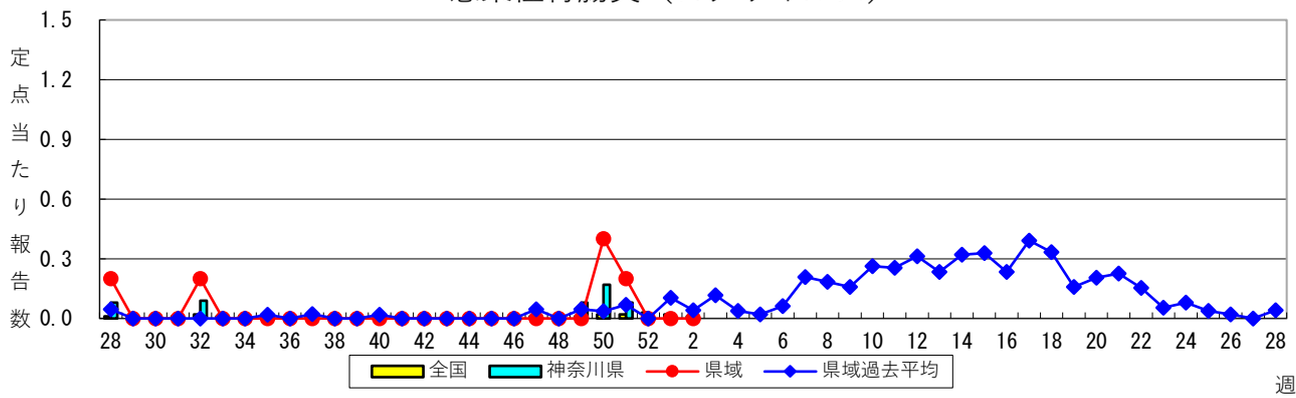


表1 報告数・定点当たり報告数 疾病、政令市・保健所別 (その1)

2025年02週(01月06日～01月12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	9,569	26.73	1,779	4.97	125	80
横浜市	3,443	24.95	571	4.14	47	34
川崎市	1,719	28.18	242	3.97	15	16
相模原市	1,106	28.36	239	6.13	14	1
県域	3,301	27.51	727	6.06	49	29
横須賀市	291	20.79	106	7.57	10	1
藤沢市	263	17.53	73	4.87	5	5
茅ヶ崎市	305	27.73	36	3.27
平塚	445	40.45	55	5.00	15	10
平塚 秦野センター	173	17.30	23	2.30
鎌倉	209	20.90	51	5.10
鎌倉 三崎センター	99	33.00	25	8.33
小田原	323	32.30	60	6.00
小田原 足柄上センター	104	20.80	36	7.20	7	7
厚木	807	42.47	179	9.42	12	6
厚木 大和センター	282	23.50	83	6.92

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	56	0.24	25	0.11	268	1.17	955	4.17	98	0.43
横浜市	16	0.18	9	0.10	122	1.40	394	4.53	25	0.29
川崎市	8	0.22	5	0.14	60	1.62	175	4.73	31	0.84
相模原市	9	0.30	6	0.20	30	1.00	127	4.23	9	0.30
県域	23	0.31	5	0.07	56	0.75	259	3.45	33	0.44
横須賀市	2	0.22	-	-	3	0.33	17	1.89	8	0.89
藤沢市	1	0.11	-	-	9	1.00	32	3.56	2	0.22
茅ヶ崎市	1	0.14	2	0.29	11	1.57	15	2.14	1	0.14
平塚	-	-	-	-	8	1.14	44	6.29	4	0.57
平塚 秦野センター	3	0.50	-	-	2	0.33	28	4.67	-	-
鎌倉	-	-	-	-	-	-	25	4.17	6	1.00
鎌倉 三崎センター	-	-	-	-	-	-	2	1.00	-	-
小田原	1	0.17	-	-	7	1.17	30	5.00	1	0.17
小田原 足柄上センター	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
厚木	15	1.25	2	0.17	11	0.92	50	4.17	3	0.25
厚木 大和センター	-	-	1	0.13	5	0.63	16	2.00	8	1.00

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	26	0.11	364	1.59	32	0.14	3	0.01	8	0.03
横浜市	10	0.11	134	1.54	14	0.16	3	0.03	3	0.03
川崎市	10	0.27	64	1.73	5	0.14	-	-	2	0.05
相模原市	2	0.07	55	1.83	2	0.07	-	-	3	0.10
県域	4	0.05	111	1.48	11	0.15	-	-	-	-
横須賀市	-	-	11	1.22	1	0.11	-	-	-	-
藤沢市	-	-	30	3.33	2	0.22	-	-	-	-
茅ヶ崎市	3	0.43	27	3.86	3	0.43	-	-	-	-
平塚	-	-	4	0.57	-	-	-	-	-	-
平塚 秦野センター	-	-	4	0.67	3	0.50	-	-	-	-
鎌倉	-	-	3	0.50	-	-	-	-	-	-
鎌倉 三崎センター	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
小田原	-	-	3	0.50	-	-	-	-	-	-
小田原 足柄上センター	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
厚木	1	0.08	25	2.08	-	-	-	-	-	-
厚木 大和センター	-	-	4	0.50	2	0.25	-	-	-	-

表2 報告数・定点当たり報告数、疾病・年齢階級別

2025年02週(01月06日～01月12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/ 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	172,417	961	2,901	8,155	7,962	7,888	7,763	7,550	7,029	6,090	5,477	4,980
		定点当たり	35.02	0.20	0.59	1.66	1.62	1.60	1.58	1.53	1.43	1.24	1.11	1.01
	全県	報告数	9,569	29	119	395	392	450	392	352	365	324	315	280
		定点当たり	26.73	0.08	0.33	1.10	1.09	1.26	1.09	0.98	1.02	0.91	0.88	0.78
	県域	報告数	3,301	11	45	136	149	153	126	118	100	108	107	102
		定点当たり	27.51	0.09	0.38	1.13	1.24	1.27	1.05	0.98	0.83	0.90	0.89	0.85
新型コロナ ウイルス感染症	全国	報告数	34,857	376	645	940	483	394	338	321	292	333	267	260
		定点当たり	7.08	0.08	0.13	0.19	0.10	0.08	0.07	0.07	0.06	0.07	0.05	0.05
	全県	報告数	1,779	15	33	42	13	16	22	16	21	18	23	18
		定点当たり	4.97	0.04	0.09	0.12	0.04	0.04	0.06	0.04	0.06	0.05	0.06	0.05
	県域	報告数	727	6	8	17	6	5	11	7	9	9	7	11
		定点当たり	6.06	0.05	0.07	0.14	0.05	0.04	0.09	0.06	0.08	0.08	0.06	0.09

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	18,764	8,359	11,349	12,594	15,651	15,333	9,208	7,674	6,729
		定点当たり	3.81	1.70	2.30	2.56	3.18	3.11	1.87	1.56	1.37
	全県	報告数	1,094	595	774	785	972	890	482	336	228
		定点当たり	3.06	1.66	2.16	2.19	2.72	2.49	1.35	0.94	0.64
	県域	報告数	357	245	236	237	316	324	160	151	120
		定点当たり	2.98	2.04	1.97	1.98	2.63	2.70	1.33	1.26	1.00
新型コロナ ウイルス感染症	全国	報告数	1,649	1,530	3,616	3,369	3,888	4,408	3,570	3,790	4,388
		定点当たり	0.33	0.31	0.73	0.68	0.79	0.90	0.73	0.77	0.89
	全県	報告数	81	99	198	170	218	238	221	190	127
		定点当たり	0.23	0.28	0.55	0.47	0.61	0.66	0.62	0.53	0.35
	県域	報告数	37	40	57	59	81	90	101	98	68
		定点当たり	0.31	0.33	0.48	0.49	0.68	0.75	0.84	0.82	0.57

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	4,684	137	617
	全県	報告数	125	8	12
	県域	報告数	49	3	3
新型コロナ ウイルス感染症 (入院患者)	全国	報告数	2,889	60	57
	全県	報告数	80	0	2
	県域	報告数	29	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	90	58	64	127	283	473	947	1,888
	全県	報告数	6	1	1	3	8	17	26	43
	県域	報告数	4	0	1	0	0	8	9	21
新型コロナ ウイルス感染症 (入院患者)	全国	報告数	21	30	29	53	151	249	730	1,509
	全県	報告数	0	0	1	2	2	9	17	47
	県域	報告数	0	0	0	1	0	4	5	19

※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02週(01月06日～01月12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	1,058	261	235	281
		定点当たり	0.34	0.08	0.08	0.09
	全県	報告数	56	10	11	13
		定点当たり	0.24	0.04	0.05	0.06
	県域	報告数	23	4	-	7
		定点当たり	0.31	0.05	-	0.09
咽頭結膜熱	全国	報告数	981	17	64	289
		定点当たり	0.31	0.01	0.02	0.09
	全県	報告数	25	-	2	6
		定点当たり	0.11	-	0.01	0.03
	県域	報告数	5	-	-	1
		定点当たり	0.07	-	-	0.01
A群溶血性 レンサ球菌 咽頭炎	全国	報告数	5,417	6	30	165
		定点当たり	1.73	0.00	0.01	0.05
	全県	報告数	268	-	1	4
		定点当たり	1.17	-	0.00	0.02
	県域	報告数	56	-	1	-
		定点当たり	0.75	-	0.01	-
感染性胃腸炎	全国	報告数	12,935	148	697	1,662
		定点当たり	4.13	0.05	0.22	0.53
	全県	報告数	955	7	38	90
		定点当たり	4.17	0.03	0.17	0.39
	県域	報告数	259	2	7	26
		定点当たり	3.45	0.03	0.09	0.35
水痘	全国	報告数	1,098	4	23	42
		定点当たり	0.35	0.00	0.01	0.01
	全県	報告数	98	-	2	1
		定点当たり	0.43	-	0.01	0.00
	県域	報告数	33	-	-	-
		定点当たり	0.44	-	-	-
手足口病	全国	報告数	515	3	27	80
		定点当たり	0.16	0.00	0.01	0.03
	全県	報告数	26	-	2	4
		定点当たり	0.11	-	0.01	0.02
	県域	報告数	4	-	1	1
		定点当たり	0.05	-	0.01	0.01
伝染性紅斑	全国	報告数	2,929	3	24	109
		定点当たり	0.94	0.00	0.01	0.03
	全県	報告数	364	-	1	14
		定点当たり	1.59	-	0.00	0.06
	県域	報告数	111	-	-	3
		定点当たり	1.48	-	-	0.04
突発性発しん	全国	報告数	634	12	116	360
		定点当たり	0.20	0.00	0.04	0.12
	全県	報告数	32	-	7	16
		定点当たり	0.14	-	0.03	0.07
	県域	報告数	11	-	2	5
		定点当たり	0.15	-	0.03	0.07
ヘルパンギーナ	全国	報告数	30	-	2	2
		定点当たり	0.01	-	0.00	0.00
	全県	報告数	3	-	-	-
		定点当たり	0.01	-	-	-
	県域	報告数	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-
流行性耳下腺炎	全国	報告数	84	-	-	2
		定点当たり	0.03	-	-	0.00
	全県	報告数	8	-	-	-
		定点当たり	0.03	-	-	-
	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

(全県及び横浜市・川崎市・相模原市を除く県域) (その4)

2025年02週(01月06日～01月12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	47	1	-	-	2	-	-	-	-	-	2	1	
		定点当たり	0.07	0.00	-	-	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	773	2	-	13	13	14	10	18	13	12	6	12	
		定点当たり	1.12	0.00	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.03	0.02	0.02	0.01	0.02	
	全県	報告数	78	1	-	-	1	1	-	-	1	1	1	1	
		定点当たり	1.62	0.02	-	-	0.02	0.02	-	-	0.02	0.02	0.02	0.02	
	県域	報告数	31	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	
		定点当たり	1.82	-	-	-	-	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	13	7	2	8	4
		定点当たり	0.00	0.00	0.01	0.02	0.01	0.00	0.01	0.01
	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	33	17	75	154	134	85	87	75
		定点当たり	0.05	0.02	0.11	0.22	0.19	0.12	0.13	0.11
	全県	報告数	4	-	7	18	15	9	12	6
		定点当たり	0.08	-	0.15	0.38	0.31	0.19	0.25	0.12
	県域	報告数	-	-	3	10	3	3	6	3
		定点当たり	-	-	0.18	0.59	0.18	0.18	0.35	0.18

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02週(01月06日～01月12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	-	1	-	1	-	-	-	-	
		定点当たり	0.02	-	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	16	2	-	1	-	-	1	1	-	1	-	
		定点当たり	0.03	0.00	-	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	531	7	44	160	185	59	11	12	8	11	8	
		定点当たり	1.11	0.01	0.09	0.33	0.39	0.12	0.02	0.03	0.02	0.02	0.02	
	全県	報告数	10	-	2	2	2	1	-	-	-	-	-	1
		定点当たり	0.83	-	0.17	0.17	0.17	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
クラミジア肺炎 (オウム病を除く)	全国	報告数	2	-	-	-	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	4	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	
		定点当たり	0.01	0.00	-	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	-	-	-	2	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	-	-	-	-	-	-
無菌性髄膜炎	全国	報告数	1	1	1	1	2	4
		定点当たり	0.00	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	6	5	1	1	4	9
		定点当たり	0.01	0.01	0.00	0.00	0.01	0.02
	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
		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)

2025年02週(01月06日～01月12日)

	疾病名	項目	5週前	4週前	3週前	2週前	1週前	今週	
			49週	50週	51週	52週	01週	02週	
			(12月02日～ 12月08日)	(12月09日～ 12月15日)	(12月16日～ 12月22日)	(12月23日～ 12月29日)	(12月30日～ 01月05日)	(01月06日～ 01月12日)	
C O 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	3,575	7,354	17,918	23,869	2,948	9,569
			定点当たり	9.69	19.98	48.56	66.30	12.44	26.73
		県域	報告数	1,009	2,328	6,003	8,595	1,469	3,301
			定点当たり	8.41	19.40	50.03	71.63	16.69	27.51
	新型コロナ ウイルス感染症	全県	報告数	824	1,080	1,553	1,853	424	1,779
			定点当たり	2.23	2.93	4.21	5.15	1.79	4.97
		県域	報告数	360	420	619	755	242	727
			定点当たり	3.00	3.50	5.16	6.29	2.75	6.06

基 幹 定 点	インフルエンザ (入院患者)	全県	報告数	23	59	138	200	177	125
		県域	報告数	12	32	45	56	74	49
	新型コロナウイル ス感染症(入院患 者)	全県	報告数	58	67	55	92	100	80
		県域	報告数	13	18	10	26	25	29

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02週(01月06日～01月12日)

疾病名	項目		5週前	4週前	3週前	2週前	1週前	今週
			49週	50週	51週	52週	01週	02週
			(12月02日～ 12月08日)	(12月09日～ 12月15日)	(12月16日～ 12月22日)	(12月23日～ 12月29日)	(12月30日～ 01月05日)	(01月06日～ 01月12日)
RSウイルス 感染症	全県	報告数	52	67	65	54	22	56
		定点当たり	0.22	0.29	0.28	0.24	0.15	0.24
	県域	報告数	24	23	32	24	19	23
		定点当たり	0.32	0.31	0.43	0.32	0.35	0.31
咽頭結膜熱	全県	報告数	51	45	57	40	7	25
		定点当たり	0.22	0.19	0.24	0.18	0.05	0.11
	県域	報告数	10	13	14	11	2	5
		定点当たり	0.13	0.17	0.19	0.15	0.04	0.07
A群溶血性 レンサ球菌 咽頭炎	全県	報告数	465	420	430	388	22	268
		定点当たり	1.99	1.79	1.85	1.72	0.15	1.17
	県域	報告数	128	120	118	91	7	56
		定点当たり	1.71	1.60	1.57	1.21	0.13	0.75
感染性胃腸炎	全県	報告数	972	1,205	1,300	1,164	115	955
		定点当たり	4.15	5.15	5.58	5.17	0.78	4.17
	県域	報告数	334	392	435	363	46	259
		定点当たり	4.45	5.23	5.80	4.84	0.84	3.45
水痘	全県	報告数	100	89	92	71	16	98
		定点当たり	0.43	0.38	0.39	0.32	0.11	0.43
	県域	報告数	32	21	28	19	6	33
		定点当たり	0.43	0.28	0.37	0.25	0.11	0.44
手足口病	全県	報告数	363	205	165	88	11	26
		定点当たり	1.55	0.88	0.71	0.39	0.07	0.11
	県域	報告数	122	63	53	27	2	4
		定点当たり	1.63	0.84	0.71	0.36	0.04	0.05
伝染性紅斑	全県	報告数	521	448	449	385	51	364
		定点当たり	2.23	1.91	1.93	1.71	0.34	1.59
	県域	報告数	102	98	116	100	21	111
		定点当たり	1.36	1.31	1.55	1.33	0.38	1.48
突発性発しん	全県	報告数	68	63	38	44	4	32
		定点当たり	0.29	0.27	0.16	0.20	0.03	0.14
	県域	報告数	24	17	11	17	2	11
		定点当たり	0.32	0.23	0.15	0.23	0.04	0.15
ヘルパンギーナ	全県	報告数	5	7	8	5	-	3
		定点当たり	0.02	0.03	0.03	0.02	-	0.01
	県域	報告数	-	-	2	1	-	-
		定点当たり	-	-	0.03	0.01	-	-
流行性耳下腺炎	全県	報告数	16	12	8	8	-	8
		定点当たり	0.07	0.05	0.03	0.04	-	0.03
	県域	報告数	-	5	2	1	-	-
		定点当たり	-	0.07	0.03	0.01	-	-

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02週(01月06日～01月12日)

疾病名	項目		5週前	4週前	3週前	2週前	1週前	今週	
			49週	50週	51週	52週	01週	02週	
			(12月02日～ 12月08日)	(12月09日～ 12月15日)	(12月16日～ 12月22日)	(12月23日～ 12月29日)	(12月30日～ 01月05日)	(01月06日～ 01月12日)	
眼科 定点	急性出血性 結膜炎	全県	報告数	-	1	-	-	-	1
		全県	定点当たり	-	0.02	-	-	-	0.02
	県域	報告数	-	-	-	-	-	-	-
		県域	定点当たり	-	-	-	-	-	-
	流行性角結膜炎	全県	報告数	48	65	55	49	5	78
			全県	定点当たり	0.92	1.27	1.06	1.00	0.15
県域		報告数	22	20	15	20	1	31	
		県域	定点当たり	1.29	1.18	0.88	1.18	0.10	1.82
基幹 定点	細菌性髄膜炎	全県	報告数	-	-	1	1	-	-
			全県	定点当たり	-	-	0.08	0.08	-
		県域	報告数	-	-	-	-	-	-
			県域	定点当たり	-	-	-	-	-
	無菌性髄膜炎	全県	報告数	-	2	1	1	-	1
			全県	定点当たり	-	0.17	0.08	0.08	-
		県域	報告数	-	-	1	1	-	1
			県域	定点当たり	-	-	0.20	0.20	-
	マイコプラズマ 肺炎	全県	報告数	23	26	9	11	2	10
			全県	定点当たり	1.92	2.17	0.75	0.92	0.17
		県域	報告数	9	14	2	5	-	3
			県域	定点当たり	1.80	2.80	0.40	1.00	-
	クラミジア肺炎 (オウム病を 除く)	全県	報告数	-	-	-	-	-	-
			全県	定点当たり	-	-	-	-	-
		県域	報告数	-	-	-	-	-	-
			県域	定点当たり	-	-	-	-	-
	感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	全県	報告数	1	2	1	-	-	-
			全県	定点当たり	0.08	0.17	0.08	-	-
県域		報告数	-	2	1	-	-	-	
		県域	定点当たり	-	0.40	0.20	-	-	-

