



今週の注目感染症 ～手足口病～

手足口病は、コクサッキーウイルスA群とエンテロウイルス71型が主な原因となる感染症です。主な症状は、手、足、口の中にできる水疱性の発疹です。主な感染経路としては、咳やくしゃみなどによる飛沫感染と、水疱の内容物や便に含まれるウイルスが手などを介して口や目などの粘膜に入って感染する経口感染や接触感染があります。予防接種や特別な治療法はありません。予防には、咳エチケットや手洗いが有効です。

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 (2024年累計)
		県域	横浜市	川崎市	相模原市		
二類	結核	8	6	3	1	18	434
三類	腸管出血性大腸菌感染症	1	1			2	35
四類	E型肝炎		2			2	35
	レジオネラ症	1		1	1	3	59
五類	アメーバ赤痢	1		1		2	24
	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	1	1	1		3	60
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症		2	1		3	59
	後天性免疫不全症候群 (HIV感染症を含む)		1			1	27
	侵襲性肺炎球菌感染症	2	1	1		4	114
	梅毒	2	8	7		17	329
	破傷風	1				1	3
	百日咳	1		2		3	18

全数把握対象疾患情報

- ・結核18例:年齢群は10歳代1例、20歳代1例、30歳代3例、40歳代2例、50歳代4例、60歳代2例、80歳代2例、90歳以上3例、病型は肺結核12例、肺結核及び頸部リンパ節炎1例、肺結核及び腸結核1例、無症状病原体保有者4例
- ・腸管出血性大腸菌感染症2例:年齢群は40歳代1例、60歳代1例、血清型・毒素型はO146・VT2 1例、O157・VT2 1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
- ・E型肝炎2例:年齢群は50歳代2例、感染経路は不明2例、推定感染地域は日本国内都道府県不明1例、不明1例
- ・レジオネラ症3例:年齢群は50歳代2例、80歳代1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1例、不明2例、推定感染地域は神奈川県2例、不明1例
- ・アメーバ赤痢2例:年齢群は50歳代2例、病型は腸管アメーバ症2例、推定感染経路は経口感染1例、不明1例、推定感染地域は国外(台湾)1例、国外(フィリピン)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50歳代1例、60歳代1例、70歳代1例、菌種名は*Klebsiella aerogenes* 2例、*Enterobacter cloacae* 1例、推定感染経路は医療器具関連感染1例、不明2例、推定感染地域は神奈川県2例、不明1例
- ・劇症型溶血性レンサ球菌感染症3例:年齢群は10歳未満1例、60歳代1例、90歳以上1例、血清群はA群2例、G群1例、推定感染経路は創傷感染1例、不明2例、推定感染地域は神奈川県3例
- ・後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む)1例:年齢群は30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1例、60歳代1例、70歳代2例、推定感染経路は飛沫感染2例、不明2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、ワクチン接種歴は接種なし1例、不明3例
- ・梅毒17例:年齢群は20歳代6例、30歳代4例、40歳代3例、50歳代2例、70歳代2例、病型は早期顕症梅毒I期7例、早期顕症梅毒II期8例、無症状病原体保有者2例、推定感染経路は性的接触17例、推定感染地域は神奈川県10例、東京都4例、日本国内都道府県不明3例
- ・破傷風1例:年齢群は70歳代、感染経路は創傷感染、感染地域は神奈川県、ワクチン接種歴は不明
- ・百日咳3例:年齢群は10歳未満1例、10歳代1例、50歳代1例、推定感染経路は家族内感染3例、推定感染地域は神奈川県2例、東京都1例、ワクチン接種歴は接種あり(4回)2例、不明1例

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(363)、小児科定点(234)、眼科定点(51)、基幹定点(12)

・手足口病の定点当たり報告数が、平塚保健福祉事務所秦野センター4.83(前週6.17)となり、警報レベル(5)を下回りました。

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)

感染症発生動向調査事業は「感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律」によって行われています。

* 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

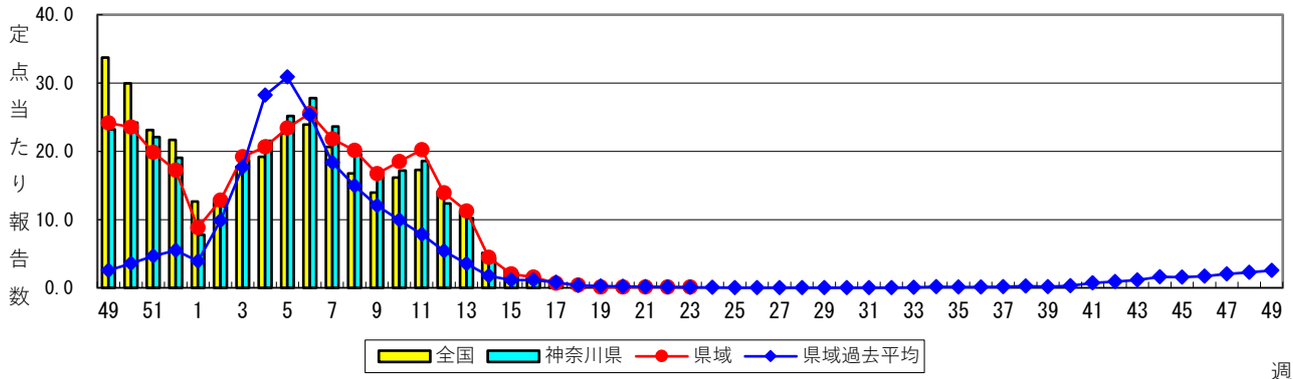
※疾患名の括弧書きは、一般名称であり、正式名称ではありません。

※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。

2024年23週

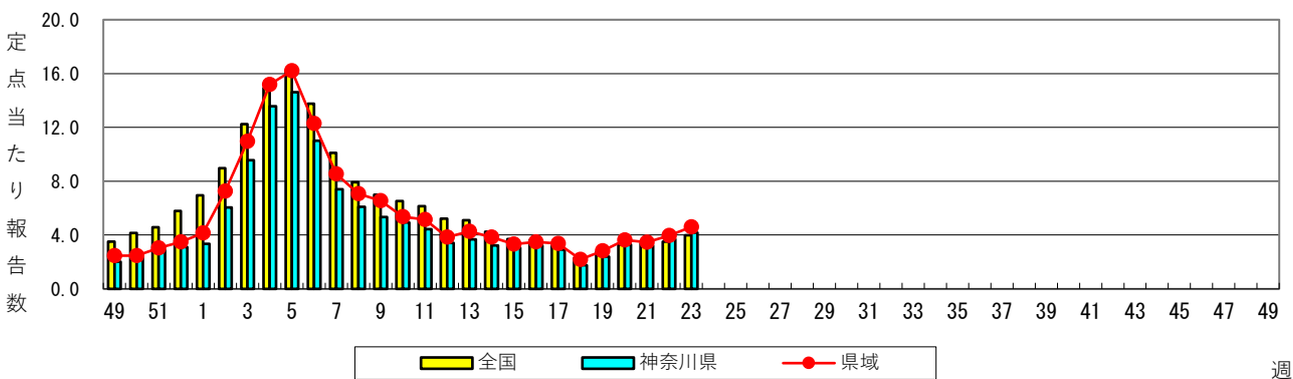
(06月03日～06月09日)

インフルエンザ（高病原性鳥インフルエンザ[※]を除く）



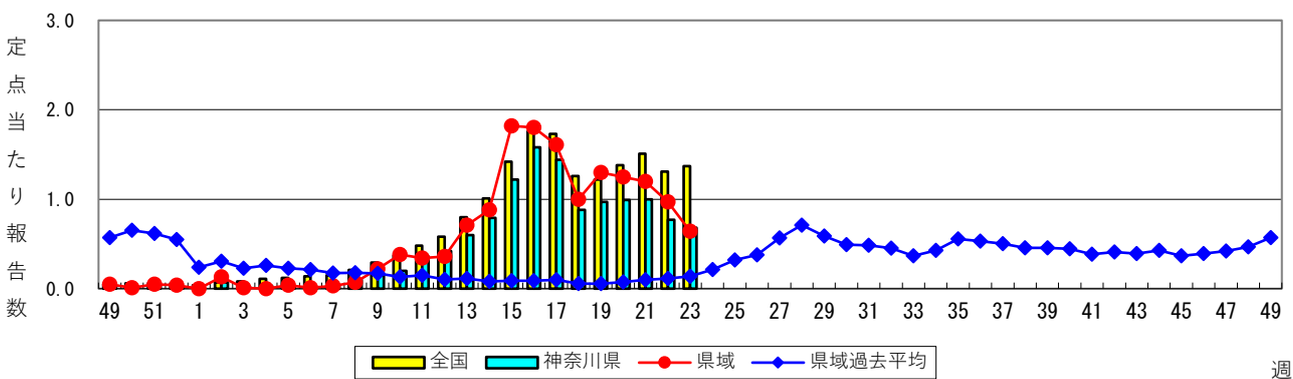
週

新型コロナウイルス感染症



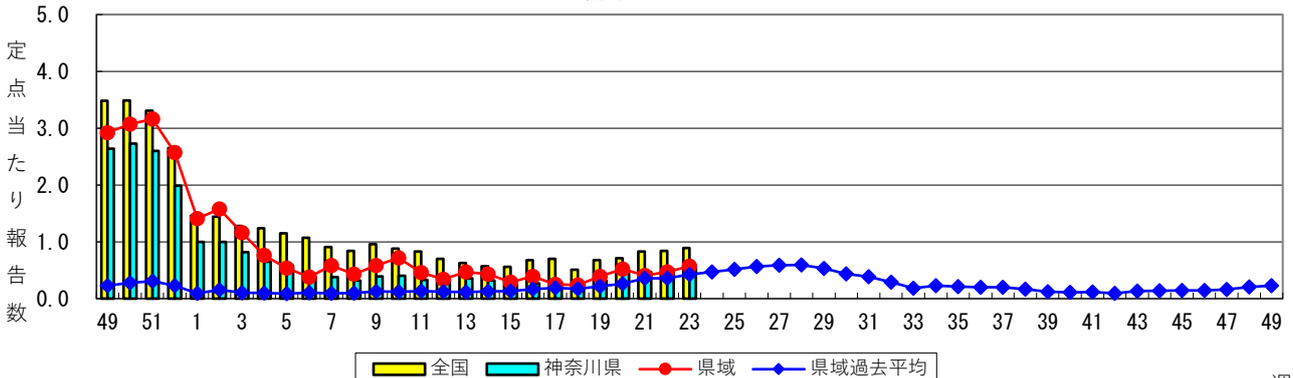
週

R S ウイルス感染症



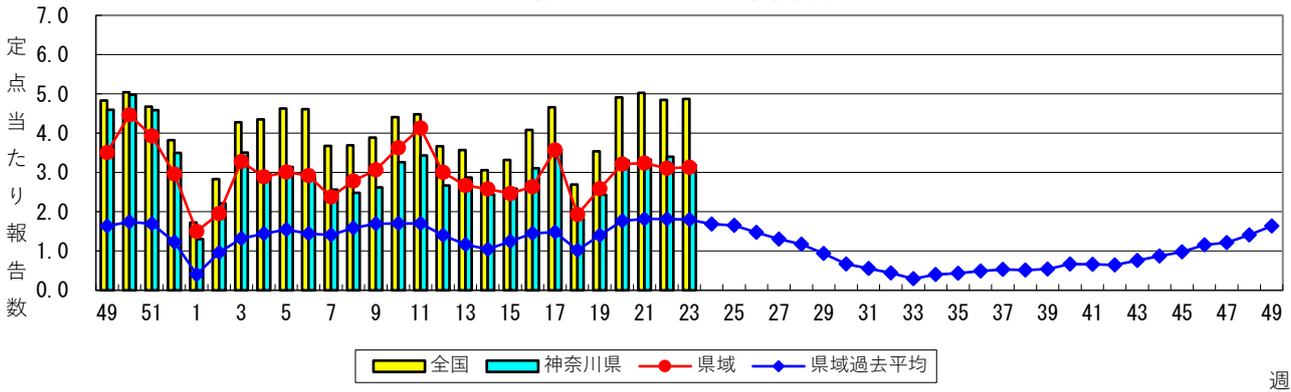
週

咽頭結膜熱

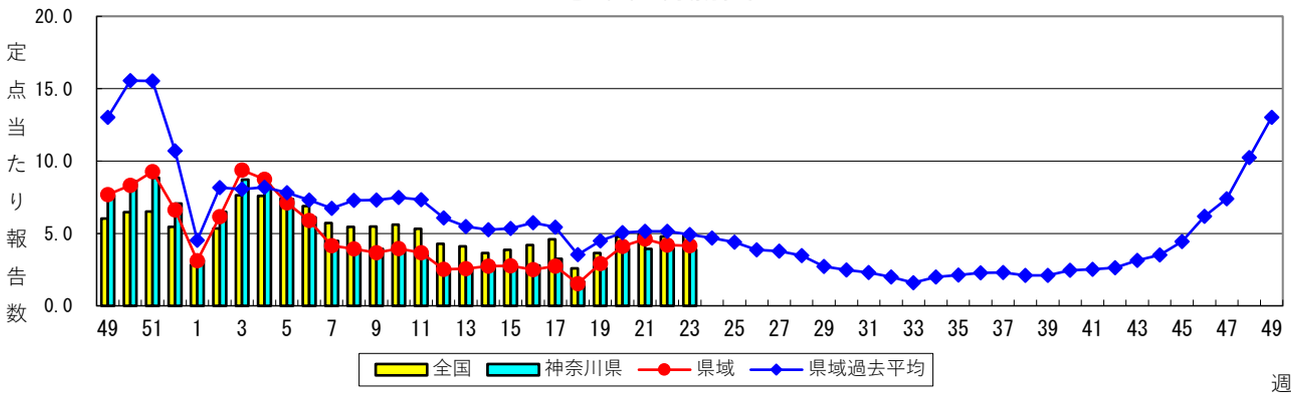


週

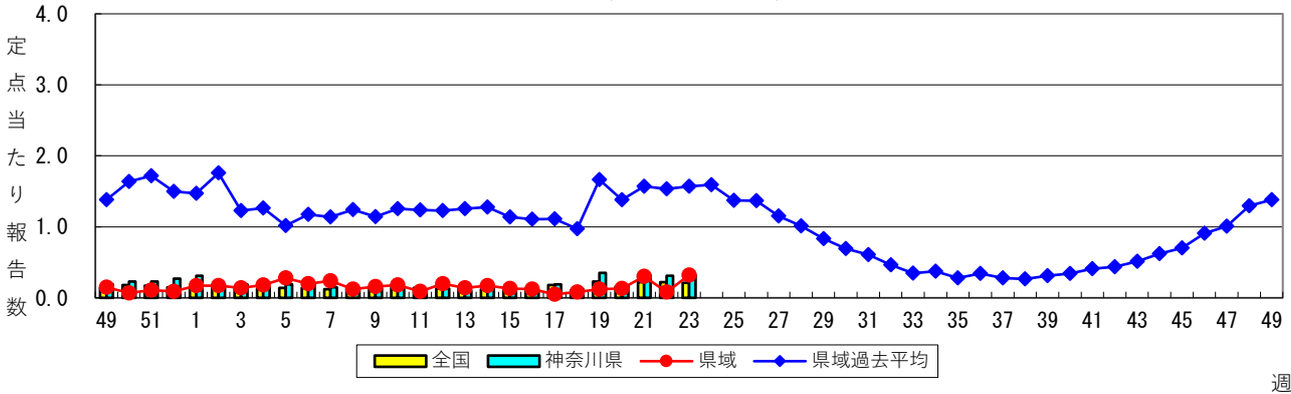
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



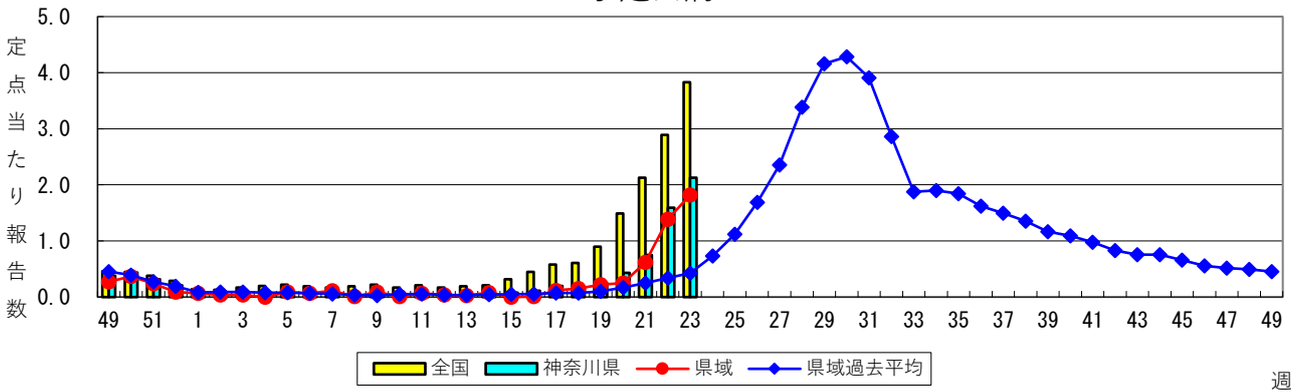
感染性胃腸炎



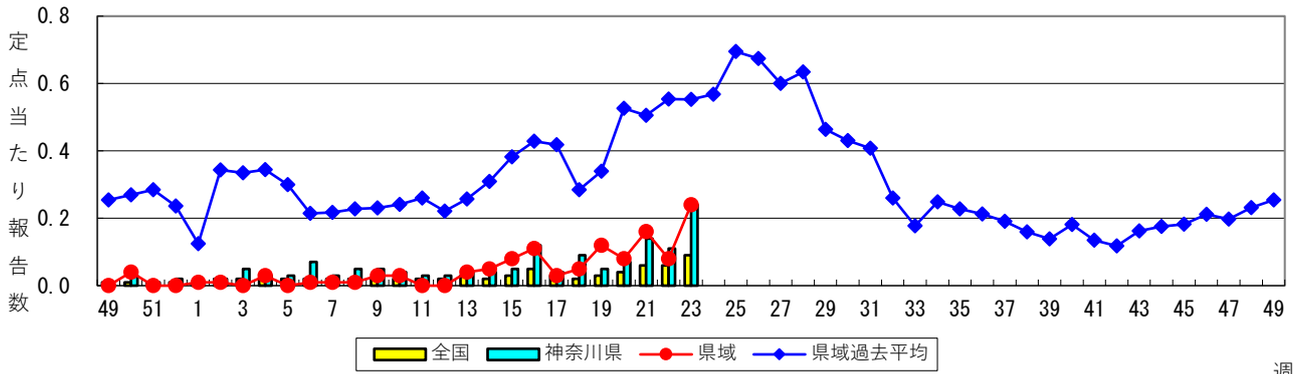
水痘（水ぼうそう）



手足口病

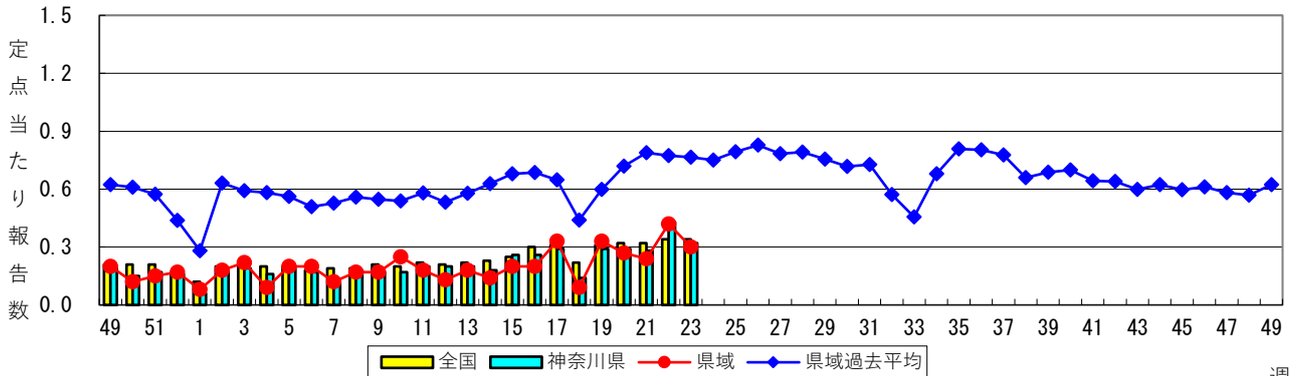


伝染性紅斑（リンゴ病）



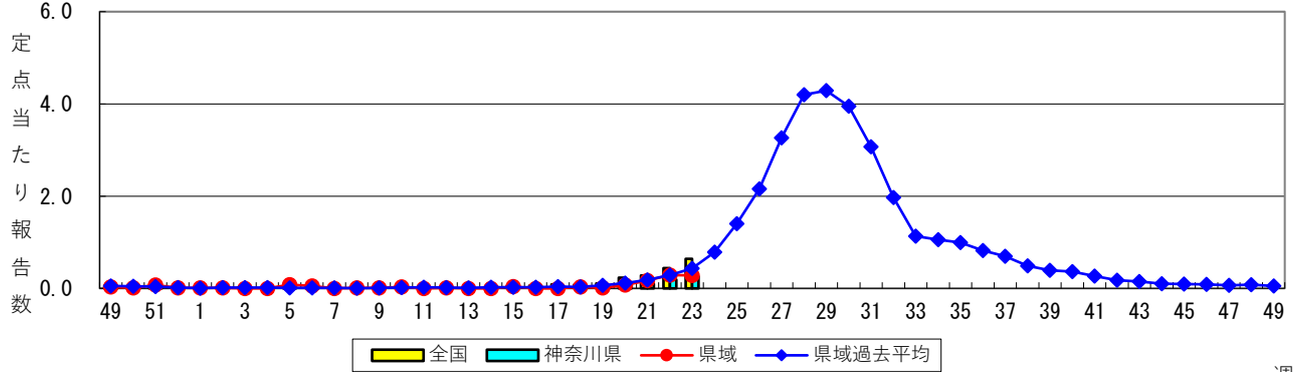
週

突発性発しん



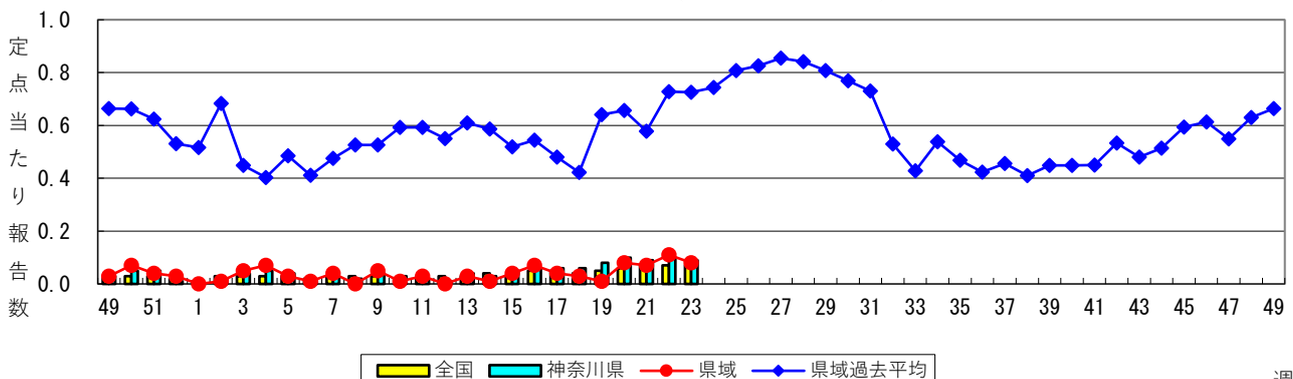
週

ヘルパンギーナ



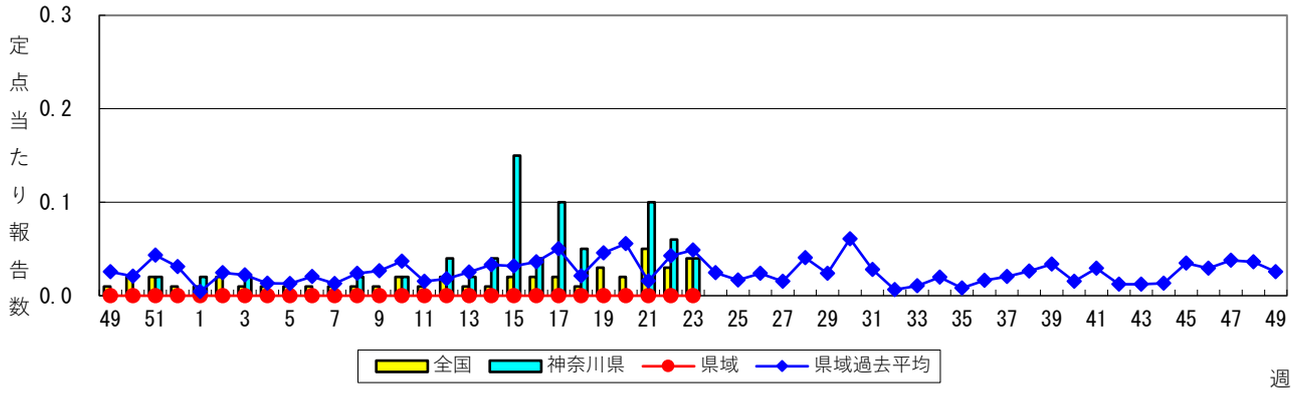
週

流行性耳下腺炎（おたふくかぜ）

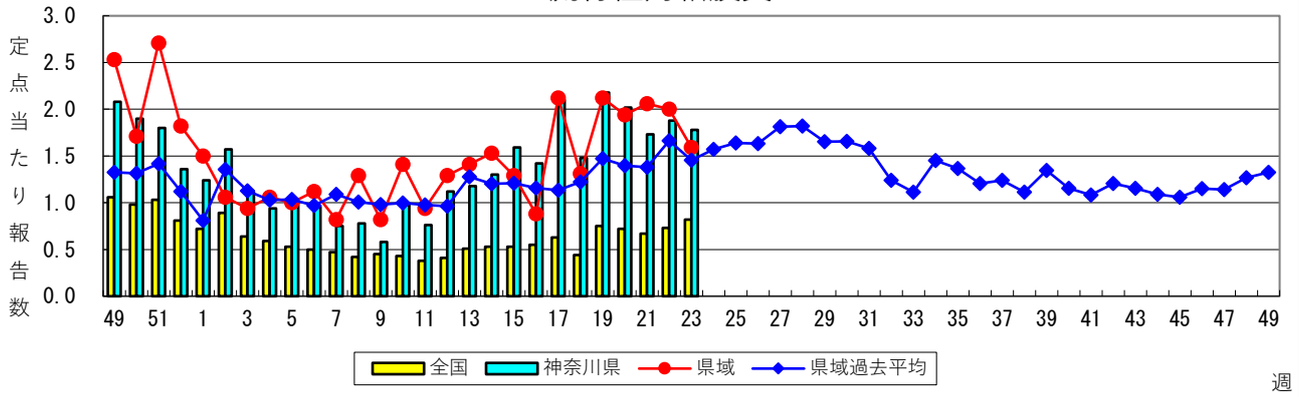


週

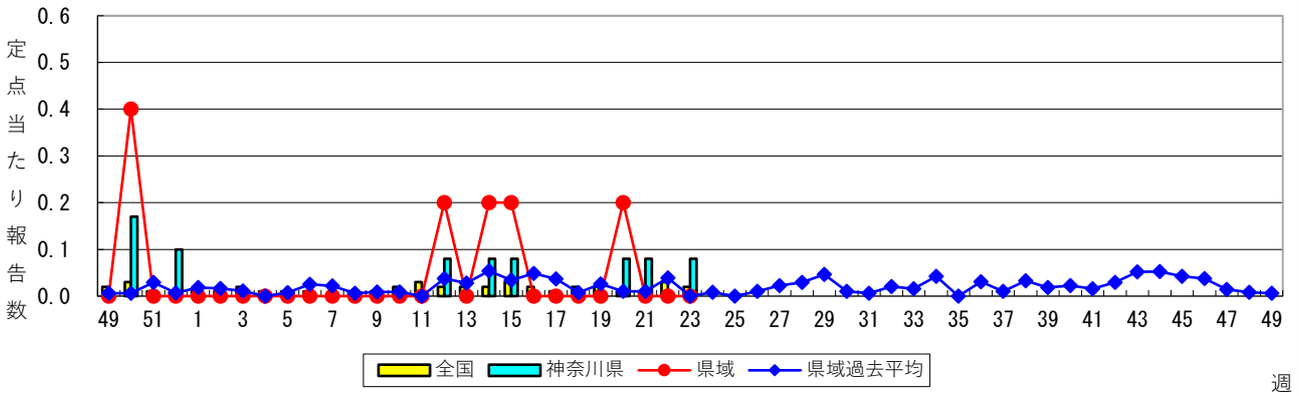
急性出血性結膜炎



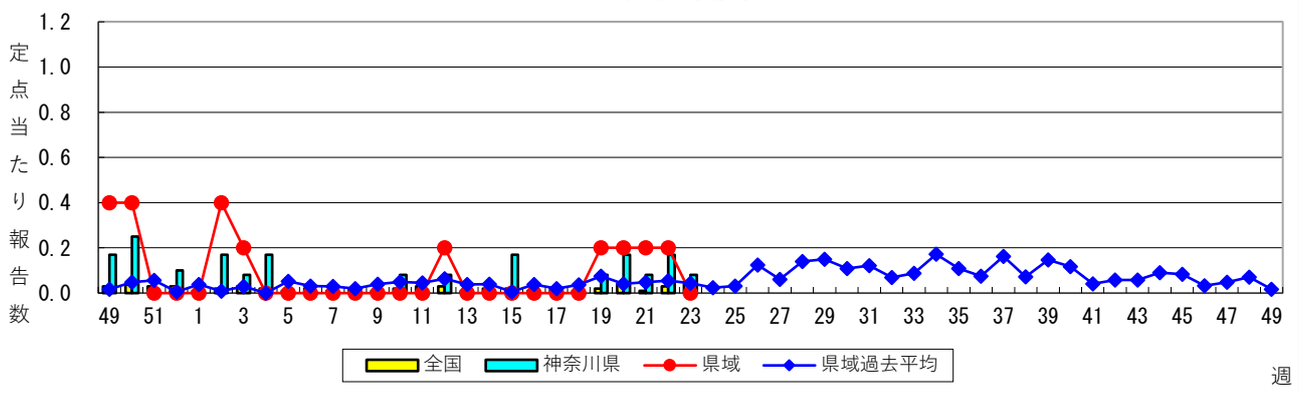
流行性角結膜炎



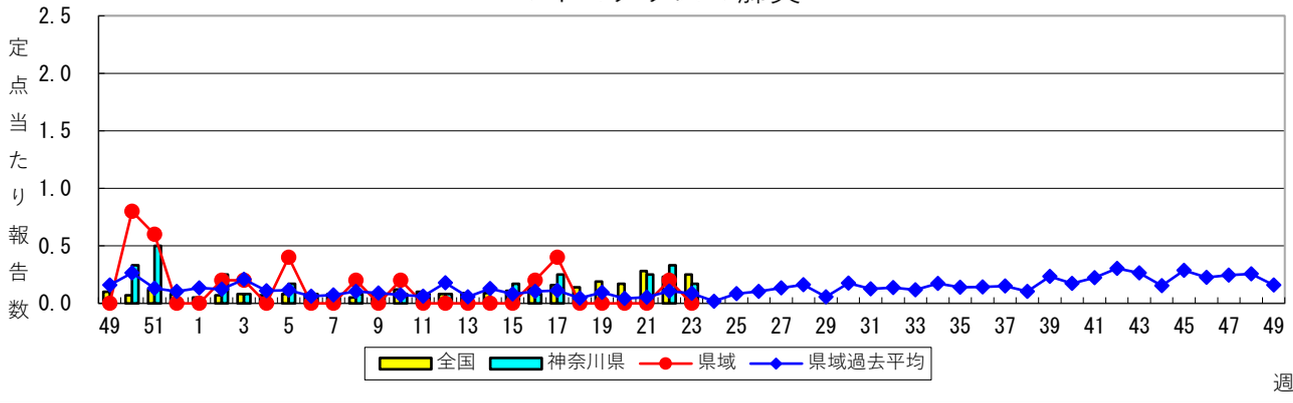
細菌性髄膜炎



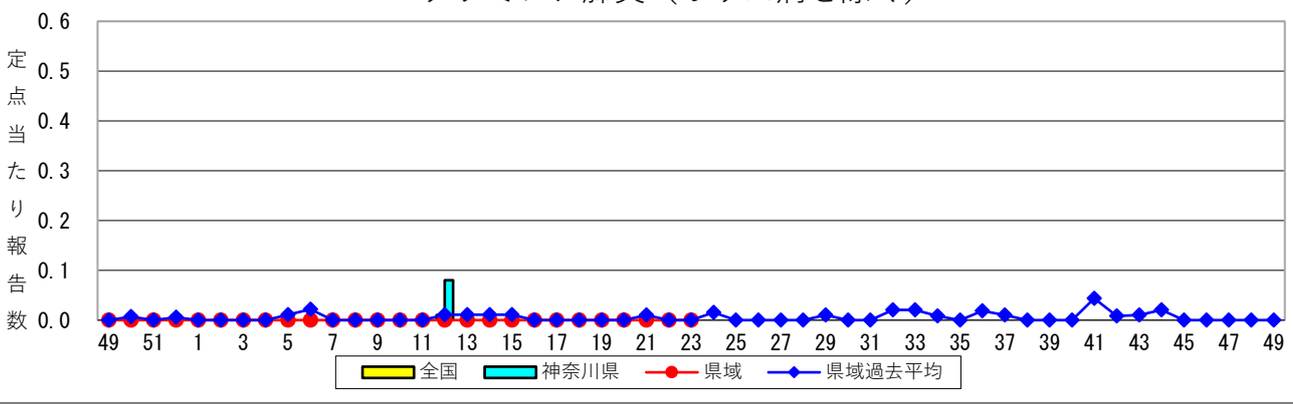
無菌性髄膜炎



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）

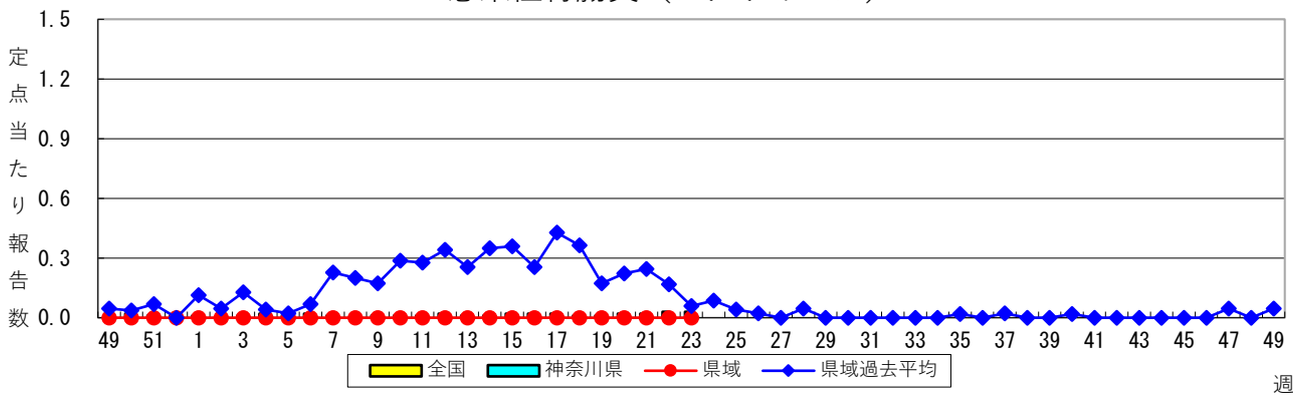


表1 報告数・定点当たり報告数 疾病、政令市・保健所別 (その1)

2024年23週(06月03日~06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	61	0.17	1,518	4.18	1	55
横浜市	19	0.13	505	3.51	1	31
川崎市	25	0.42	283	4.72	-	12
相模原市	6	0.16	174	4.58	-	-
県域	11	0.09	556	4.60	-	12
横須賀市	-	-	75	5.36	-	-
藤沢市	-	-	66	4.13	-	3
茅ヶ崎市	-	-	44	4.00
平塚	2	0.18	75	6.82	-	4
平塚 秦野センター	-	-	33	3.30
鎌倉	-	-	56	5.60
鎌倉 三崎センター	5	1.67	16	5.33
小田原	-	-	38	3.80
小田原 足柄上センター	-	-	15	3.00	-	2
厚木	4	0.21	106	5.58	-	3
厚木 大和センター	-	-	32	2.67

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	159	0.68	133	0.57	746	3.19	910	3.89	75	0.32
横浜市	71	0.77	56	0.61	253	2.75	280	3.04	31	0.34
川崎市	29	0.81	14	0.39	156	4.33	161	4.47	16	0.44
相模原市	10	0.33	20	0.67	99	3.30	153	5.10	4	0.13
県域	49	0.64	43	0.57	238	3.13	316	4.16	24	0.32
横須賀市	6	0.67	-	-	5	0.56	38	4.22	-	-
藤沢市	5	0.50	7	0.70	7	0.70	50	5.00	4	0.40
茅ヶ崎市	7	1.00	2	0.29	50	7.14	18	2.57	1	0.14
平塚	-	-	6	0.86	19	2.71	49	7.00	2	0.29
平塚 秦野センター	2	0.33	6	1.00	21	3.50	36	6.00	5	0.83
鎌倉	3	0.50	-	-	14	2.33	19	3.17	3	0.50
鎌倉 三崎センター	-	-	-	-	4	2.00	5	2.50	-	-
小田原	3	0.50	6	1.00	23	3.83	15	2.50	5	0.83
小田原 足柄上センター	-	-	-	-	7	2.33	-	-	-	-
厚木	23	1.92	15	1.25	72	6.00	68	5.67	-	-
厚木 大和センター	-	-	1	0.13	16	2.00	18	2.25	4	0.50

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	498	2.13	55	0.24	74	0.32	61	0.26	21	0.09
横浜市	179	1.95	15	0.16	33	0.36	20	0.22	5	0.05
川崎市	87	2.42	19	0.53	11	0.31	11	0.31	3	0.08
相模原市	94	3.13	3	0.10	7	0.23	9	0.30	7	0.23
県域	138	1.82	18	0.24	23	0.30	21	0.28	6	0.08
横須賀市	10	1.11	2	0.22	3	0.33	5	0.56	-	-
藤沢市	6	0.60	-	-	1	0.10	-	-	1	0.10
茅ヶ崎市	16	2.29	-	-	3	0.43	3	0.43	4	0.57
平塚	4	0.57	-	-	4	0.57	-	-	-	-
平塚 秦野センター	29	4.83	-	-	1	0.17	5	0.83	-	-
鎌倉	6	1.00	4	0.67	2	0.33	1	0.17	-	-
鎌倉 三崎センター	1	0.50	-	-	-	-	-	-	-	-
小田原	20	3.33	-	-	-	-	-	-	-	-
小田原 足柄上センター	2	0.67	-	-	-	-	-	-	-	-
厚木	31	2.58	2	0.17	8	0.67	5	0.42	1	0.08
厚木 大和センター	13	1.63	10	1.25	1	0.13	2	0.25	-	-

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)

2024年23週(06月03日～06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	861	3	7	35	21	22	32	37	41	29	45	34	
		定点当たり	0.17	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
	全県	報告数	61	-	-	3	-	-	-	-	7	6	4	1	1
		定点当たり	0.17	-	-	0.01	-	-	-	-	0.02	0.02	0.01	0.00	0.00
	県域	報告数	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-
		定点当たり	0.09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.02	0.01	-
新型コロナ ウイルス感染症	全国	報告数	19,719	173	274	339	199	135	120	113	109	150	168	169	
		定点当たり	3.99	0.04	0.06	0.07	0.04	0.03	0.02	0.02	0.02	0.03	0.03	0.03	0.03
	全県	報告数	1,518	8	23	22	11	12	11	11	4	13	12	11	
		定点当たり	4.18	0.02	0.06	0.06	0.03	0.03	0.03	0.03	0.01	0.04	0.03	0.03	
	県域	報告数	556	3	10	7	1	2	5	4	1	6	3	2	
		定点当たり	4.60	0.02	0.08	0.06	0.01	0.02	0.04	0.03	0.01	0.05	0.02	0.02	

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	111	89	58	72	69	53	36	35	32
		定点当たり	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
	全県	報告数	3	6	6	6	9	7	2	-	-
		定点当たり	0.01	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.01	-	-
	県域	報告数	1	1	1	1	2	1	1	-	-
		定点当たり	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.01	0.01	-	-
新型コロナ ウイルス感染症	全国	報告数	1,568	1,619	2,117	1,851	2,282	2,514	1,958	1,955	1,906
		定点当たり	0.32	0.33	0.43	0.37	0.46	0.51	0.40	0.40	0.39
	全県	報告数	136	139	178	132	205	211	148	126	105
		定点当たり	0.37	0.38	0.49	0.36	0.56	0.58	0.41	0.35	0.29
	県域	報告数	41	42	66	48	71	71	67	54	52
		定点当たり	0.34	0.35	0.55	0.40	0.59	0.59	0.55	0.45	0.43

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	21	1	7
	全県	報告数	1	0	1
	県域	報告数	0	0	0
新型コロナ ウイルス感染症 (入院患者)	全国	報告数	1,400	41	37
	全県	報告数	55	0	2
	県域	報告数	12	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	0	0	0	1	1	3	4	4
	全県	報告数	0	0	0	0	0	0	0	0
	県域	報告数	0	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	11	22	28	25	71	155	330	680
	全県	報告数	0	0	0	1	4	8	12	28
	県域	報告数	0	0	0	1	1	2	2	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)

2024年23週(06月03日～06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	4,308	473	723	1,495
		定点当たり	1.37	0.15	0.23	0.48
	全県	報告数	159	17	30	46
		定点当たり	0.68	0.07	0.13	0.20
	県域	報告数	49	5	3	14
		定点当たり	0.64	0.07	0.04	0.18
咽頭結膜熱	全国	報告数	2,798	17	193	823
		定点当たり	0.89	0.01	0.06	0.26
	全県	報告数	133	-	4	35
		定点当たり	0.57	-	0.02	0.15
	県域	報告数	43	-	2	14
		定点当たり	0.57	-	0.03	0.18
A群溶血性 レンサ球菌 咽頭炎	全国	報告数	15,322	11	89	598
		定点当たり	4.87	0.00	0.03	0.19
	全県	報告数	746	-	3	22
		定点当たり	3.19	-	0.01	0.09
	県域	報告数	238	-	2	7
		定点当たり	3.13	-	0.03	0.09
感染性胃腸炎	全国	報告数	15,276	119	831	1,758
		定点当たり	4.86	0.04	0.26	0.56
	全県	報告数	910	3	50	92
		定点当たり	3.89	0.01	0.21	0.39
	県域	報告数	316	1	26	39
		定点当たり	4.16	0.01	0.34	0.51
水痘	全国	報告数	671	8	17	40
		定点当たり	0.21	0.00	0.01	0.01
	全県	報告数	75	1	1	1
		定点当たり	0.32	0.00	0.00	0.00
	県域	報告数	24	-	-	-
		定点当たり	0.32	-	-	-
手足口病	全国	報告数	12,037	110	1,182	4,433
		定点当たり	3.83	0.03	0.38	1.41
	全県	報告数	498	6	33	210
		定点当たり	2.13	0.03	0.14	0.90
	県域	報告数	138	1	7	61
		定点当たり	1.82	0.01	0.09	0.80
伝染性紅斑	全国	報告数	270	-	8	14
		定点当たり	0.09	-	0.00	0.00
	全県	報告数	55	-	-	2
		定点当たり	0.24	-	-	0.01
	県域	報告数	18	-	-	-
		定点当たり	0.24	-	-	-
突発性発しん	全国	報告数	1,062	17	255	594
		定点当たり	0.34	0.01	0.08	0.19
	全県	報告数	74	-	20	37
		定点当たり	0.32	-	0.09	0.16
	県域	報告数	23	-	5	12
		定点当たり	0.30	-	0.07	0.16
ヘルパンギーナ	全国	報告数	2,024	11	185	616
		定点当たり	0.64	0.00	0.06	0.20
	全県	報告数	61	-	10	17
		定点当たり	0.26	-	0.04	0.07
	県域	報告数	21	-	4	7
		定点当たり	0.28	-	0.05	0.09
流行性耳下腺炎	全国	報告数	215	-	-	3
		定点当たり	0.07	-	-	0.00
	全県	報告数	21	-	-	-
		定点当たり	0.09	-	-	-
	県域	報告数	6	-	-	-
		定点当たり	0.08	-	-	-

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)

2024年23週(06月03日～06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	802	421	199	113	30	18	7	7	14	1	5
		定点当たり	0.26	0.13	0.06	0.04	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	全県	報告数	35	16	9	4	-	1	-	-	1	-	-
		定点当たり	0.15	0.07	0.04	0.02	-	0.00	-	-	0.00	-	-
	県域	報告数	16	5	3	3	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.21	0.07	0.04	0.04	-	-	-	-	-	-	-
咽頭結膜熱	全国	報告数	354	352	320	228	145	112	90	43	84	9	28
		定点当たり	0.11	0.11	0.10	0.07	0.05	0.04	0.03	0.01	0.03	0.00	0.01
	全県	報告数	12	12	17	13	8	9	6	6	6	-	5
		定点当たり	0.05	0.05	0.07	0.06	0.03	0.04	0.03	0.03	0.03	-	0.02
	県域	報告数	4	6	5	4	1	1	-	1	3	-	2
		定点当たり	0.05	0.08	0.07	0.05	0.01	0.01	-	0.01	0.04	-	0.03
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	全国	報告数	841	1,392	1,754	1,751	1,726	1,645	1,460	1,107	2,039	217	692
		定点当たり	0.27	0.44	0.56	0.56	0.55	0.52	0.46	0.35	0.65	0.07	0.22
	全県	報告数	33	48	77	79	109	83	79	59	105	10	39
		定点当たり	0.14	0.21	0.33	0.34	0.47	0.35	0.34	0.25	0.45	0.04	0.17
	県域	報告数	6	19	20	21	37	29	25	19	38	4	11
		定点当たり	0.08	0.25	0.26	0.28	0.49	0.38	0.33	0.25	0.50	0.05	0.14
感染性胃腸炎	全国	報告数	1,347	1,320	1,428	1,377	1,239	1,168	1,056	784	1,692	259	898
		定点当たり	0.43	0.42	0.45	0.44	0.39	0.37	0.34	0.25	0.54	0.08	0.29
	全県	報告数	76	78	91	64	63	70	77	53	102	14	77
		定点当たり	0.32	0.33	0.39	0.27	0.27	0.30	0.33	0.23	0.44	0.06	0.33
	県域	報告数	23	27	33	29	18	22	22	18	33	7	18
		定点当たり	0.30	0.36	0.43	0.38	0.24	0.29	0.29	0.24	0.43	0.09	0.24
水痘	全国	報告数	24	25	46	47	55	76	82	74	158	10	9
		定点当たり	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.02	0.03	0.02	0.05	0.00	0.00
	全県	報告数	3	1	1	6	10	9	9	7	22	2	2
		定点当たり	0.01	0.00	0.00	0.03	0.04	0.04	0.04	0.03	0.09	0.01	0.01
	県域	報告数	1	1	-	2	7	3	4	1	5	-	-
		定点当たり	0.01	0.01	-	0.03	0.09	0.04	0.05	0.01	0.07	-	-
手足口病	全国	報告数	2,523	1,422	1,022	652	239	153	105	68	64	3	61
		定点当たり	0.80	0.45	0.33	0.21	0.08	0.05	0.03	0.02	0.02	0.00	0.02
	全県	報告数	89	68	34	24	7	10	5	5	5	-	2
		定点当たり	0.38	0.29	0.15	0.10	0.03	0.04	0.02	0.02	0.02	-	0.01
	県域	報告数	21	20	6	6	2	6	3	2	2	-	1
		定点当たり	0.28	0.26	0.08	0.08	0.03	0.08	0.04	0.03	0.03	-	0.01
伝染性紅斑	全国	報告数	36	34	36	29	30	21	30	15	15	-	2
		定点当たり	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00	-	0.00
	全県	報告数	4	6	9	3	8	5	11	6	1	-	-
		定点当たり	0.02	0.03	0.04	0.01	0.03	0.02	0.05	0.03	0.00	-	-
	県域	報告数	2	2	3	1	3	1	4	2	-	-	-
		定点当たり	0.03	0.03	0.04	0.01	0.04	0.01	0.05	0.03	-	-	-
突発性発しん	全国	報告数	144	33	14	3	2	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.05	0.01	0.00	0.00	0.00	-	-	-	-	-	-
	全県	報告数	13	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	-	-	-	-
	県域	報告数	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ヘルパンギーナ	全国	報告数	393	258	225	140	54	53	31	14	27	6	11
		定点当たり	0.13	0.08	0.07	0.04	0.02	0.02	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00
	全県	報告数	11	4	5	5	1	3	3	-	1	1	-
		定点当たり	0.05	0.02	0.02	0.02	0.00	0.01	0.01	-	0.00	0.00	-
	県域	報告数	2	1	1	1	-	2	1	-	1	1	-
		定点当たり	0.03	0.01	0.01	0.01	-	0.03	0.01	-	0.01	0.01	-
流行性耳下腺炎	全国	報告数	7	23	31	34	27	24	25	12	27	1	1
		定点当たり	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00
	全県	報告数	-	1	5	4	2	3	2	2	2	-	-
		定点当たり	-	0.00	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	-	-
	県域	報告数	-	1	3	1	-	1	-	-	-	-	-
		定点当たり	-	0.01	0.04	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)

2024年23週(06月03日～06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	25	-	-	2	4	1	1	1	-	-	-	-
		定点当たり	0.04	-	-	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	-	-	-	-
	全県	報告数	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.04	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-	-
	県域	報告数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性角結膜炎	全国	報告数	569	4	2	13	16	26	24	22	14	12	12	6
		定点当たり	0.82	0.01	0.00	0.02	0.02	0.04	0.03	0.03	0.02	0.02	0.02	0.01
	全県	報告数	91	1	-	1	5	7	1	1	2	6	2	-
		定点当たり	1.78	0.02	-	0.02	0.10	0.14	0.02	0.02	0.04	0.12	0.04	-
	県域	報告数	27	-	-	-	-	1	1	-	1	1	1	-
		定点当たり	1.59	-	-	-	-	0.06	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	6	3	3	1	1
		定点当たり	-	-	0.00	0.01	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	16	14	59	115	113	41	35	25
		定点当たり	0.02	0.02	0.08	0.17	0.16	0.06	0.05	0.04
	全県	報告数	4	2	7	21	18	6	5	2
		定点当たり	0.08	0.04	0.14	0.41	0.35	0.12	0.10	0.04
	県域	報告数	2	-	4	10	5	1	-	-
		定点当たり	0.12	-	0.24	0.59	0.29	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)

2024年23週(06月03日～06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	12	1	-	1	1	-	-	-	-	-	1
		定点当たり	0.02	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
無菌性髄膜炎	全国	報告数	19	1	1	1	-	-	3	1	1	-	2
		定点当たり	0.04	0.00	0.00	0.00	-	-	0.01	0.00	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
マイコプラズマ肺炎	全国	報告数	120	-	23	65	27	2	-	1	1	-	-
		定点当たり	0.25	-	0.05	0.14	0.06	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	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
		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	16	3	1	11	-	-	1	-	-	-	-
		定点当たり	0.03	0.01	0.00	0.02	-	-	0.00	-	-	-	-
	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	-	1	3
		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	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-	-	-
無菌性髄膜炎	全国	報告数	2	1	-	3	-	3
		定点当たり	0.00	0.00	-	0.01	-	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	-	-	-	-	-	-
マイコプラズマ肺炎	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	-	-	-	-	-	-
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)

2024年23週(06月03日～06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	
			18週	19週	20週	21週	22週	23週	
			(04月29日～ 05月05日)	(05月06日～ 05月12日)	(05月13日～ 05月19日)	(05月20日～ 05月26日)	(05月27日～ 06月02日)	(06月03日～ 06月09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	104	65	45	43	40	61
			定点当たり	0.30	0.18	0.12	0.12	0.11	0.17
		県域	報告数	47	16	13	14	15	11
			定点当たり	0.39	0.13	0.11	0.12	0.12	0.09
	新型コロナ ウイルス感染症	全県	報告数	618	879	1,220	1,166	1,349	1,518
			定点当たり	1.77	2.40	3.31	3.22	3.71	4.18
		県域	報告数	261	343	439	419	480	556
			定点当たり	2.19	2.83	3.63	3.46	3.97	4.60
基 幹 定 点	インフルエンザ (入院患者)	全県	報告数	5	2	-	-	1	1
		県域	報告数	-	-	-	-	1	-
	新型コロナウイル ス感染症(入院患 者)	全県	報告数	40	44	41	74	42	55
		県域	報告数	9	10	10	14	6	12

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)

2024年23週(06月03日～06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
			18週	19週	20週	21週	22週	23週
			(04月29日～ 05月05日)	(05月06日～ 05月12日)	(05月13日～ 05月19日)	(05月20日～ 05月26日)	(05月27日～ 06月02日)	(06月03日～ 06月09日)
RSウイルス 感染症	全県	報告数	197	223	229	229	178	159
		定点当たり	0.88	0.97	0.99	1.00	0.77	0.68
	県域	報告数	75	99	94	91	74	49
		定点当たり	1.00	1.30	1.25	1.20	0.97	0.64
咽頭結膜熱	全県	報告数	57	74	104	108	120	133
		定点当たり	0.26	0.32	0.45	0.47	0.52	0.57
	県域	報告数	18	30	39	31	36	43
		定点当たり	0.24	0.39	0.52	0.41	0.47	0.57
A群溶血性 レンサ球菌 咽頭炎	全県	報告数	406	562	762	760	781	746
		定点当たり	1.82	2.43	3.30	3.33	3.40	3.19
	県域	報告数	145	197	241	246	236	238
		定点当たり	1.93	2.59	3.21	3.24	3.11	3.13
感染性胃腸炎	全県	報告数	372	602	907	899	915	910
		定点当たり	1.67	2.61	3.93	3.94	3.98	3.89
	県域	報告数	115	223	309	351	319	316
		定点当たり	1.53	2.93	4.12	4.62	4.20	4.16
水痘	全県	報告数	26	80	40	73	71	75
		定点当たり	0.12	0.35	0.17	0.32	0.31	0.32
	県域	報告数	6	9	10	23	6	24
		定点当たり	0.08	0.12	0.13	0.30	0.08	0.32
手足口病	全県	報告数	41	57	99	170	366	498
		定点当たり	0.18	0.25	0.43	0.75	1.59	2.13
	県域	報告数	11	17	19	47	106	138
		定点当たり	0.15	0.22	0.25	0.62	1.39	1.82
伝染性紅斑	全県	報告数	21	12	17	31	26	55
		定点当たり	0.09	0.05	0.07	0.14	0.11	0.24
	県域	報告数	4	9	6	12	6	18
		定点当たり	0.05	0.12	0.08	0.16	0.08	0.24
突発性発しん	全県	報告数	31	67	66	63	100	74
		定点当たり	0.14	0.29	0.29	0.28	0.43	0.32
	県域	報告数	7	25	20	18	32	23
		定点当たり	0.09	0.33	0.27	0.24	0.42	0.30
ヘルパンギーナ	全県	報告数	8	5	22	23	44	61
		定点当たり	0.04	0.02	0.10	0.10	0.19	0.26
	県域	報告数	2	1	5	13	22	21
		定点当たり	0.03	0.01	0.07	0.17	0.29	0.28
流行性耳下腺炎	全県	報告数	14	19	22	21	22	21
		定点当たり	0.06	0.08	0.10	0.09	0.10	0.09
	県域	報告数	2	1	6	5	8	6
		定点当たり	0.03	0.01	0.08	0.07	0.11	0.08

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)

2024年23週(06月03日～06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	
			18週	19週	20週	21週	22週	23週	
			(04月29日～ 05月05日)	(05月06日～ 05月12日)	(05月13日～ 05月19日)	(05月20日～ 05月26日)	(05月27日～ 06月02日)	(06月03日～ 06月09日)	
眼科 定点	急性出血性 結膜炎	全県	報告数	2	-	-	5	3	2
			定点当たり	0.05	-	-	0.10	0.06	0.04
		県域	報告数	-	-	-	-	-	-
			定点当たり	-	-	-	-	-	-
	流行性角結膜炎	全県	報告数	62	111	101	88	94	91
			定点当たり	1.48	2.18	2.02	1.73	1.88	1.78
		県域	報告数	21	36	33	35	34	27
			定点当たり	1.31	2.12	1.94	2.06	2.00	1.59

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	-	1	2	1	2	1
			定点当たり	-	0.08	0.17	0.08	0.17	0.08
		県域	報告数	-	1	1	1	1	-
			定点当たり	-	0.20	0.20	0.20	0.20	-
	マイコプラズマ 肺炎	全県	報告数	-	-	-	3	4	2
			定点当たり	-	-	-	0.25	0.33	0.17
		県域	報告数	-	-	-	-	1	-
			定点当たり	-	-	-	-	0.20	-
	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	-	-	-	-	-	-	
		定点当たり	-	-	-	-	-	-	
	県域	報告数	-	-	-	-	-	-	
		定点当たり	-	-	-	-	-	-	

