



今週の注目感染症 ～インフルエンザ～

神奈川県では、第44週の定点当たり報告数が1.10となり、流行開始の目安(1)を超えました。インフルエンザは、咳やくしゃみ、会話などで発生するしぶき(飛沫)の中に含まれるウイルスを吸い込んだり、ウイルスが付着した手で口や鼻に触れたりすることによって感染します。外出後の手洗いや、咳エチケット(咳・くしゃみの症状がある場合はマスク着用)を心がけ、感染を予防しましょう。

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	4	7	6	3	20	841
三類	細菌性赤痢	1	1			2	13
	腸管出血性大腸菌感染症		2	2		4	190
四類	E型肝炎	1				1	54
	ポツリヌス症			1		1	1
	レジオネラ症	1	3			4	127
五類	劇症型溶血性レンサ球菌感染症		1			1	115
	後天性免疫不全症候群		1			1	54
	侵襲性肺炎球菌感染症	2	1	1		4	164
	梅毒	1	2	5	1	9	672
	百日咳	1	2	1		4	173

全数把握対象疾患情報

- ・結核20例:年齢群は10歳代1例、30歳代2例、40歳代2例、50歳代3例、70歳代4例、80歳代5例、90歳以上3例、病型は肺結核5例、肺結核及び結核性胸膜炎1例、結核性胸膜炎1例、頸部リンパ節結核1例、喉頭結核1例、腸結核1例、無症状病原体保有者9例、疑似症患者1例
- ・細菌性赤痢2例:年齢群は20歳代1例、50歳代1例、病原体は*S. flexneri* (B群)1例、*S. sonnei* (D群)1例、推定感染経路は経口感染2例、推定感染地域は国外(インド)1例、不明1例
- ・腸管出血性大腸菌感染症4例:年齢群は20歳代2例、40歳代1例、70歳代1例、血清型・毒素型はO157-VT1VT2 1例、O157-VT2 1例、O157-VT不明 1例、O不明-VT2 1例、推定感染経路は経口感染又は接触感染1例、不明3例、推定感染地域は神奈川県3例、不明1例
- ・E型肝炎1例:年齢群は60歳代、推定感染経路は経口感染、推定感染地域は神奈川県
- ・ポツリヌス症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
- ・レジオネラ症4例:年齢群は50歳代1例、60歳代2例、90歳以上1例、病型は肺炎型3例、無症状病原体保有者1例、推定感染経路は水系感染2例、不明2例、推定感染地域は神奈川県3例、不明1例
- ・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B群、感染経路は不明、感染地域は不明
- ・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4例:年齢群は50歳代2例、70歳代2例、感染経路は不明4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、不明2例、ワクチン接種歴は接種なし3例、不明1例
- ・梅毒9例:年齢群は20歳代3例、30歳代2例、40歳代3例、50歳代1例、病型は早期顕症梅毒Ⅰ期5例、早期顕症梅毒Ⅱ期3例、無症状病原体保有者1例、推定感染経路は性的接触9例、推定感染地域は神奈川県6例、東京都1例、静岡県1例、不明1例
- ・百日咳4例:年齢群は10歳未満1例、10歳代2例、20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4例、推定感染地域は神奈川県4例、ワクチン接種歴は接種あり(4回)2例、不明2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(355)、小児科定点(225)、眼科定点(48)、基幹定点(12)

- ・インフルエンザの定点当たり報告数が、全県1.10、横須賀市1.14、鎌倉保健福祉事務所1.33となり、流行開始の目安(1)を超えました。
 - ・手足口病の定点当たり報告数が、全県8.58(前週9.02)、横浜市9.13(前週8.93)、川崎市8.70(前週9.51)、相模原市7.20(前週7.47)、県域8.45(前週9.51)、横須賀市10.00(前週11.44)、茅ヶ崎市11.00(前週10.14)、平塚保健福祉事務所10.00(前週6.57)、平塚保健福祉事務所秦野センター8.67(前週8.67)、鎌倉保健福祉事務所三崎センター6.50(前週8.00)、小田原保健福祉事務所7.17(前週9.50)、厚木保健福祉事務所13.17(前週14.83)、厚木保健福祉事務所大和センター9.38(前週11.25)で警報レベル(5)を超えています。また、藤沢市2.56(前週6.00)、鎌倉保健福祉事務所4.20(前週5.20)で警報レベル(5)を下回りました。
 - ・伝染性紅斑の定点当たり報告数が、川崎市2.35(前週2.22)で警報レベル(2)を超えています。
- ※政令市との集計時間が異なっていたため、11月8日に数値を修正しています。

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)

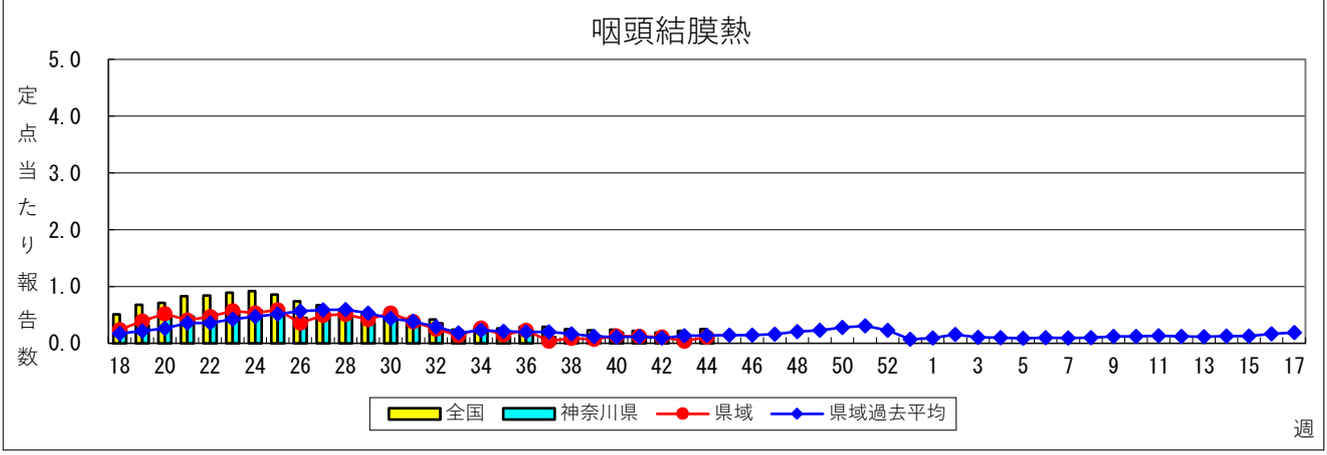
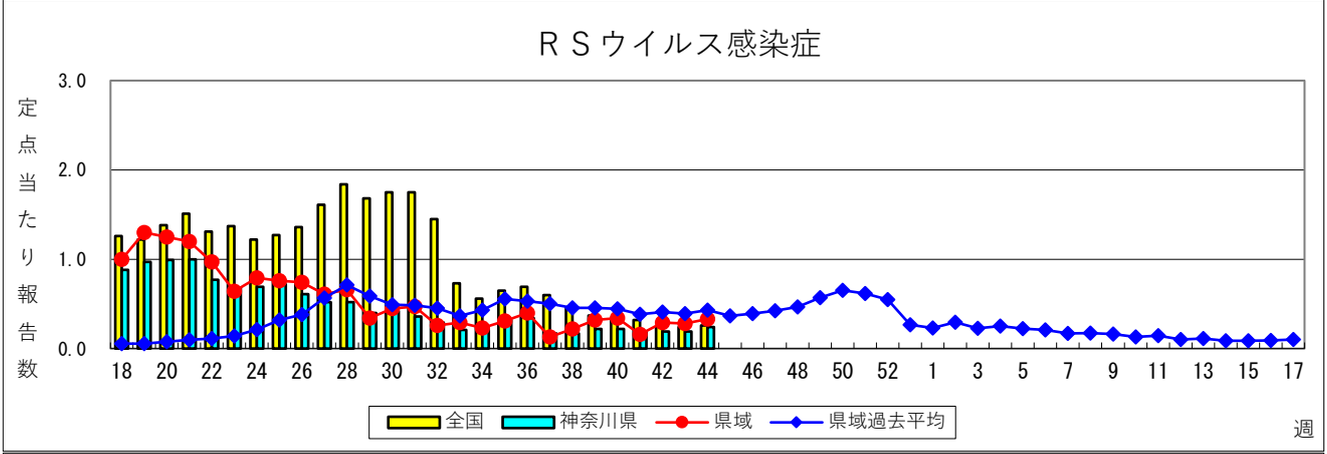
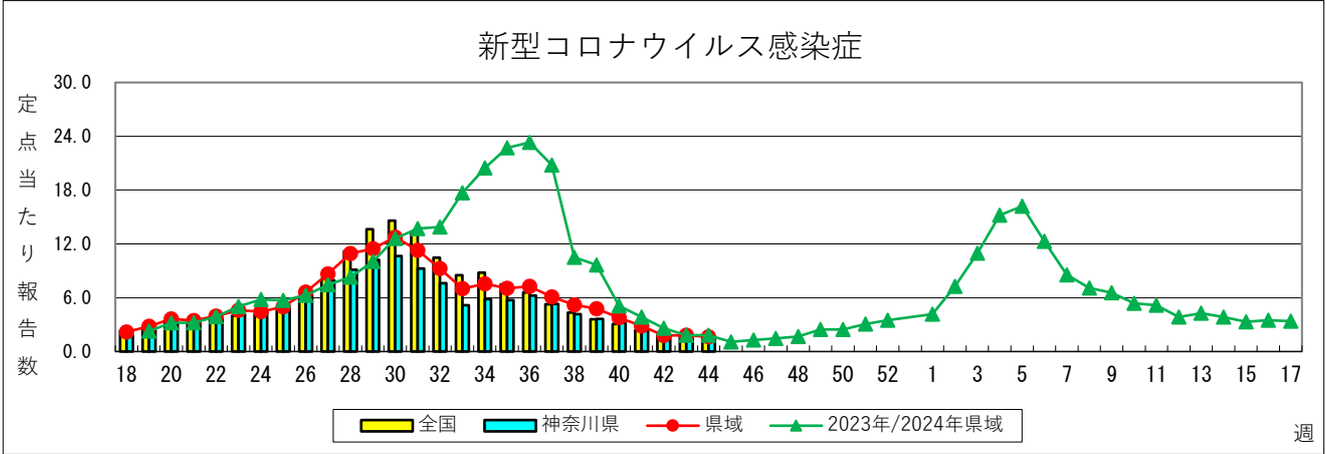
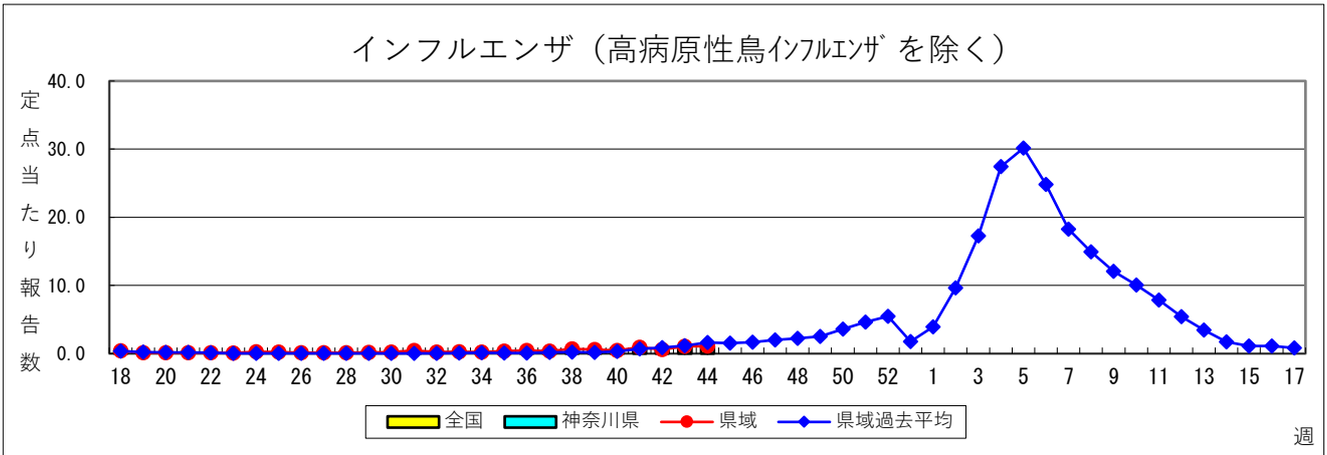
*県域とは、神奈川県内の市町村のうち横浜市、川崎市、相模原市を除いた地域です

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。

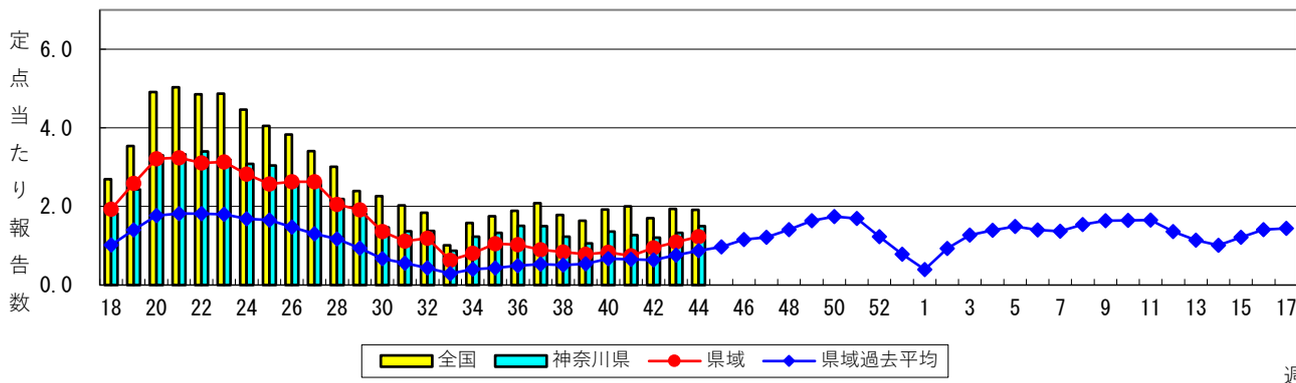
感染症発生動向調査：週報対象疾患の時系列グラフ

※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。

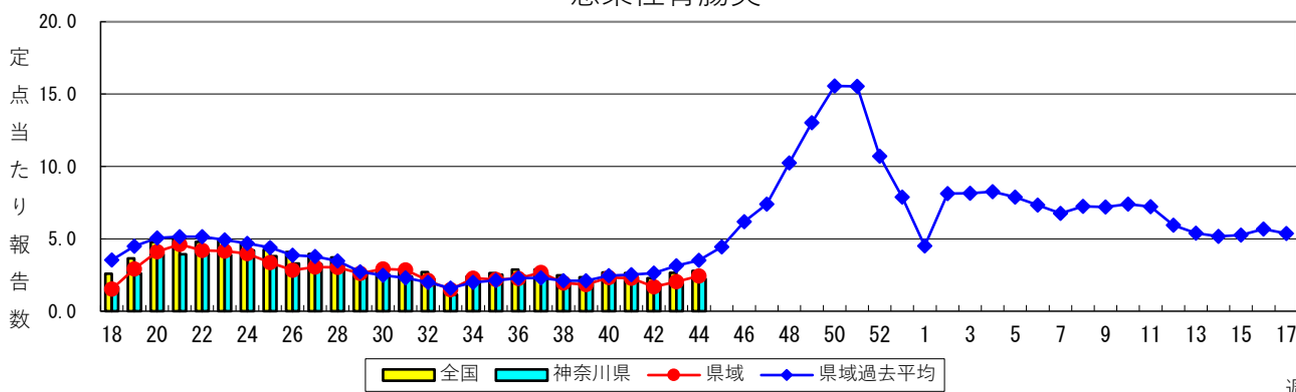
2024年44週
 (10月28日～11月03日)



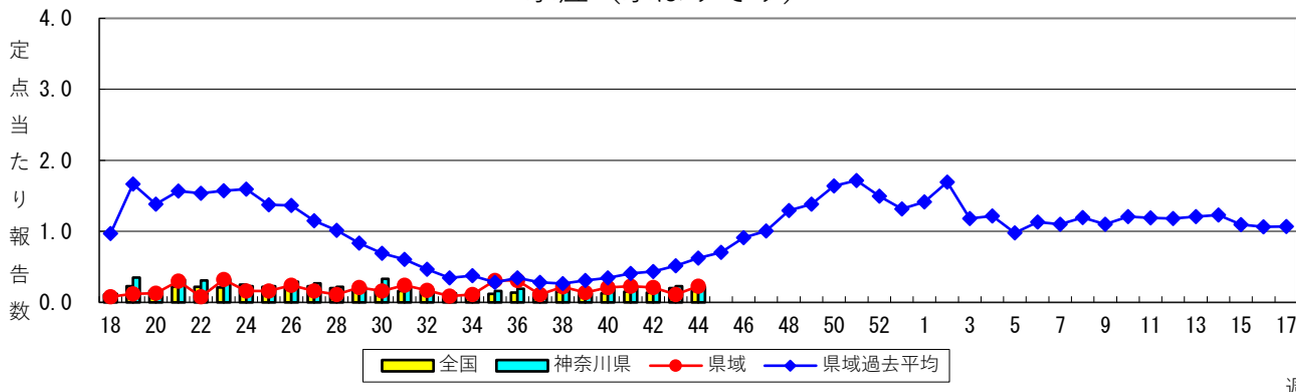
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



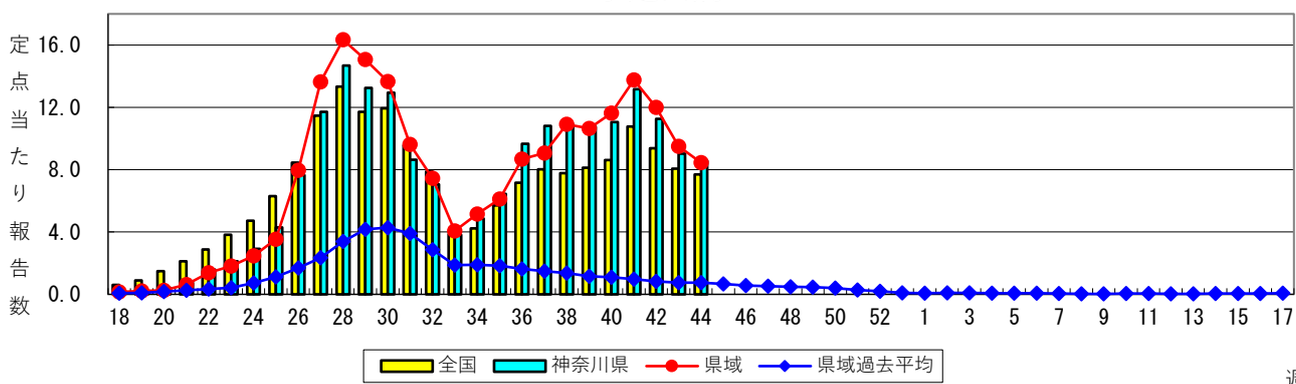
感染性胃腸炎



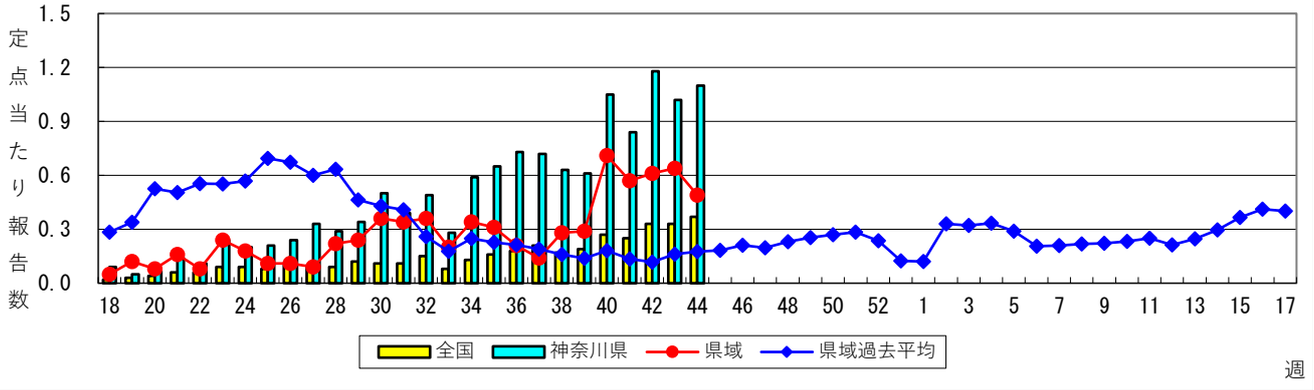
水痘（水ぼうそう）



手足口病

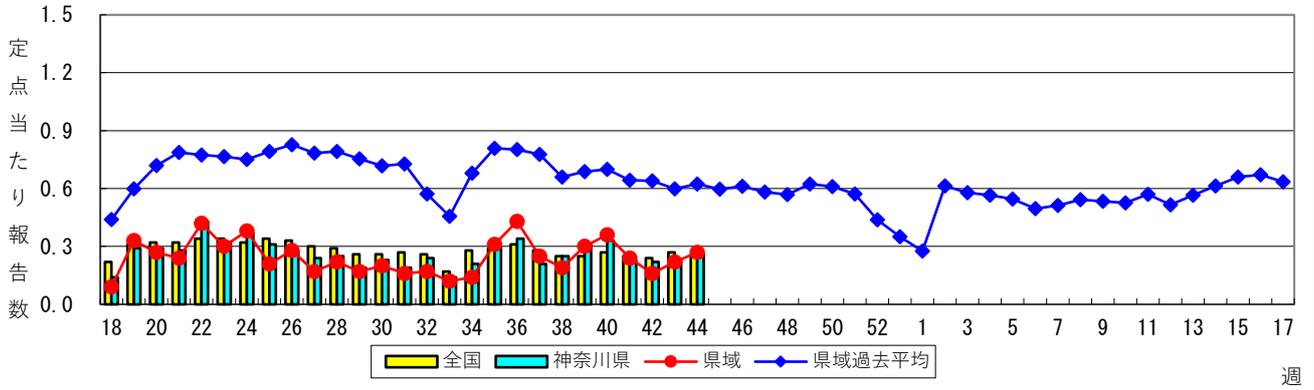


伝染性紅斑（リンゴ病）



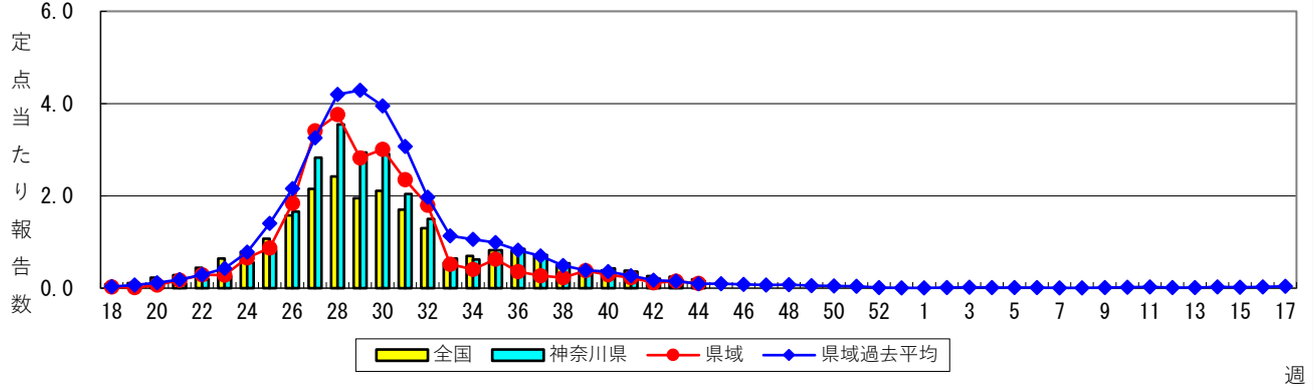
週

突発性発しん



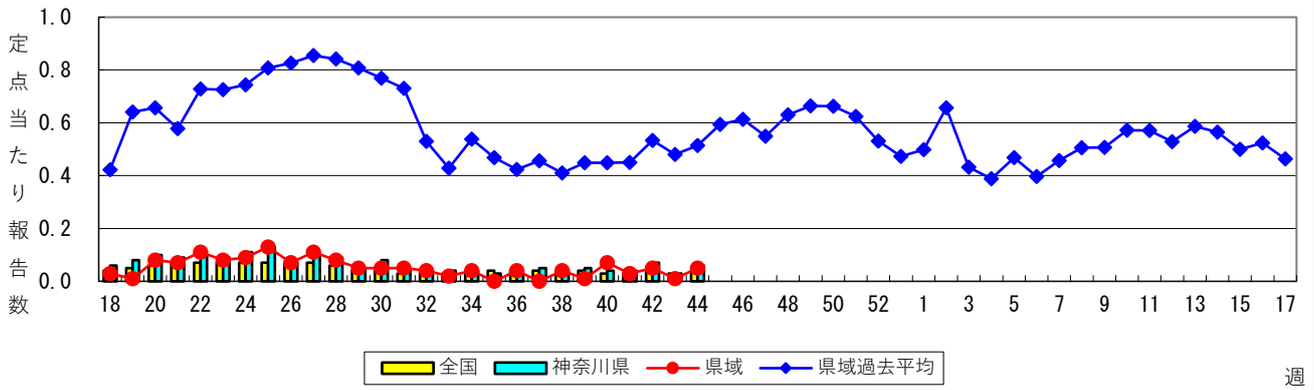
週

ヘルパンギーナ



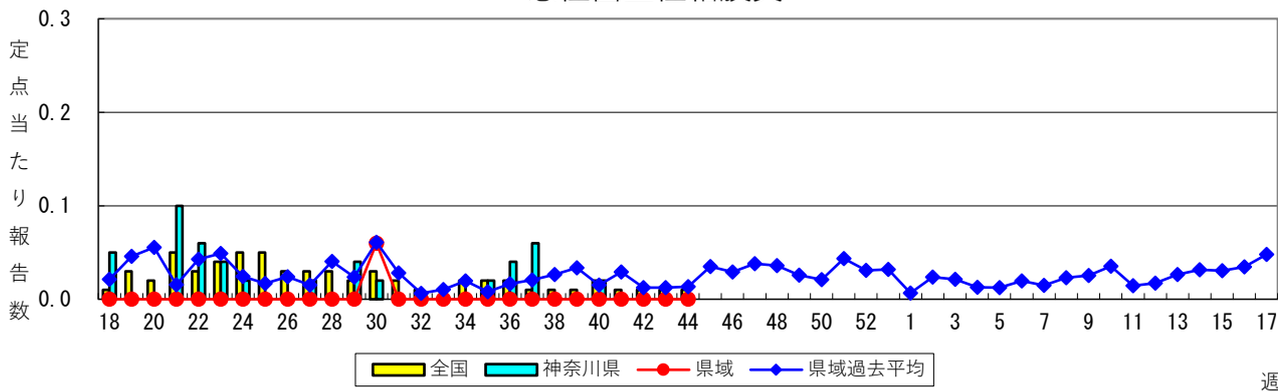
週

流行性耳下腺炎（おたふくかぜ）

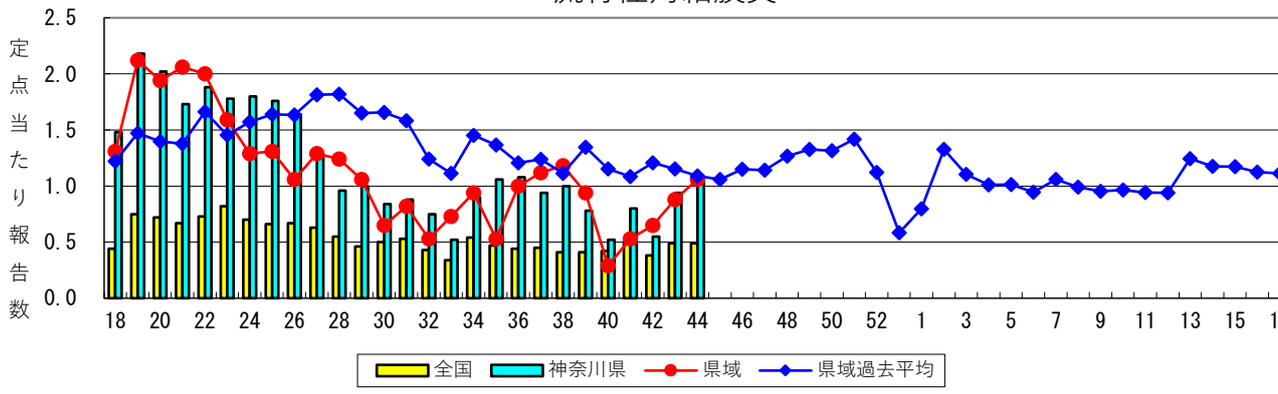


週

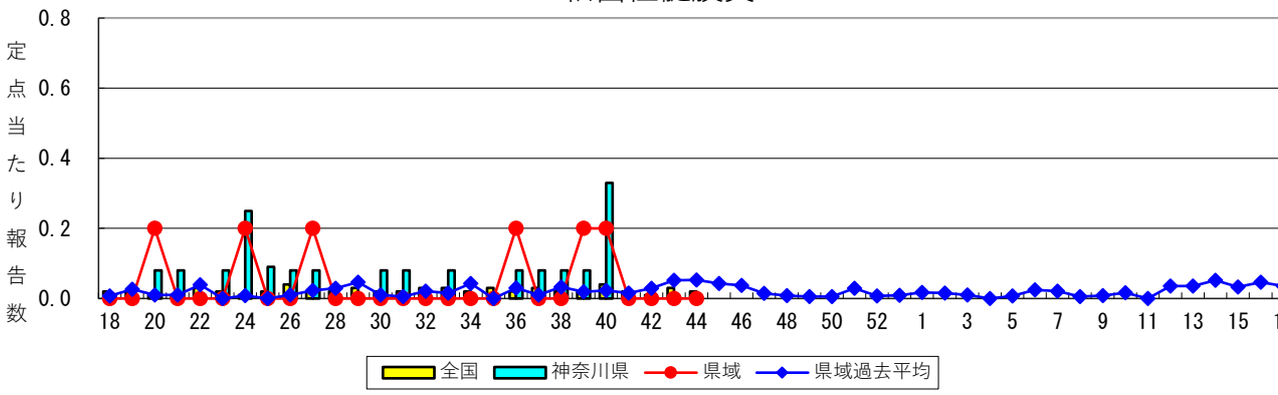
急性出血性結膜炎



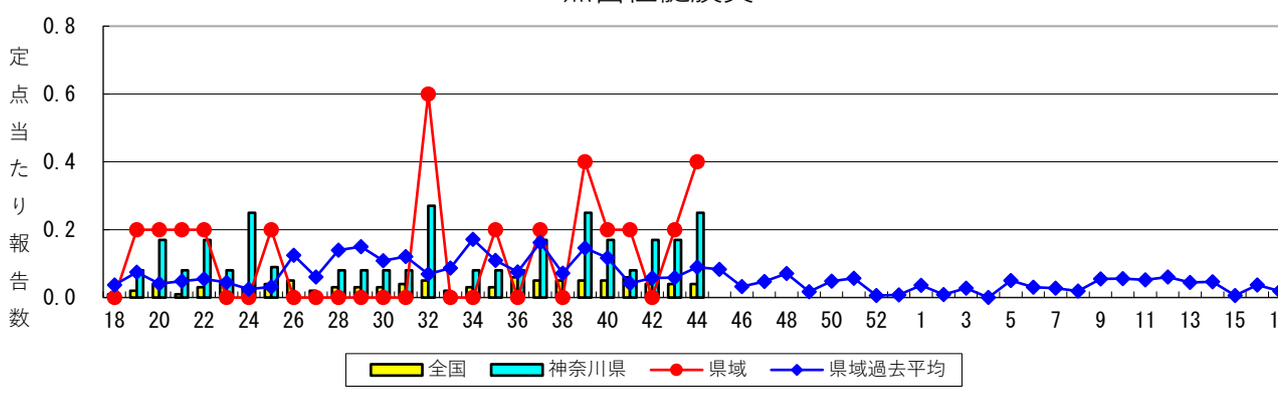
流行性角結膜炎



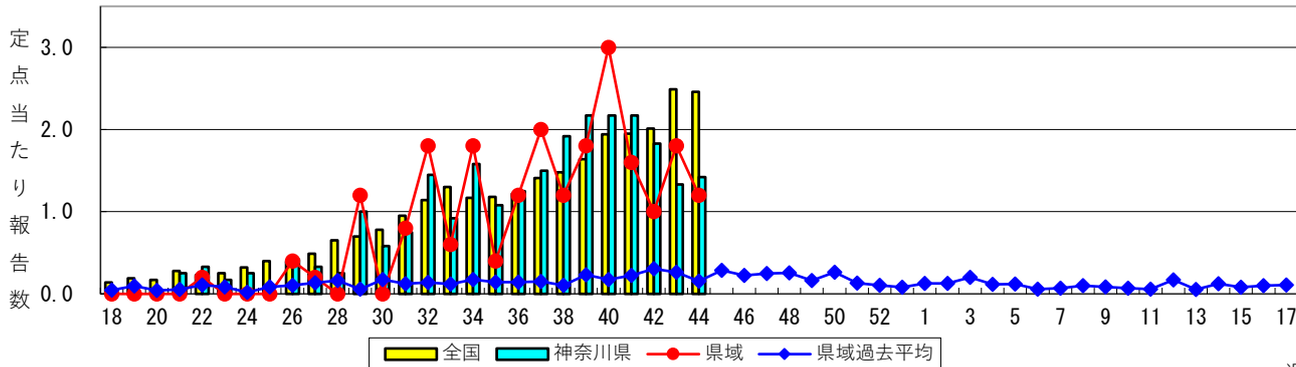
細菌性髄膜炎



無菌性髄膜炎

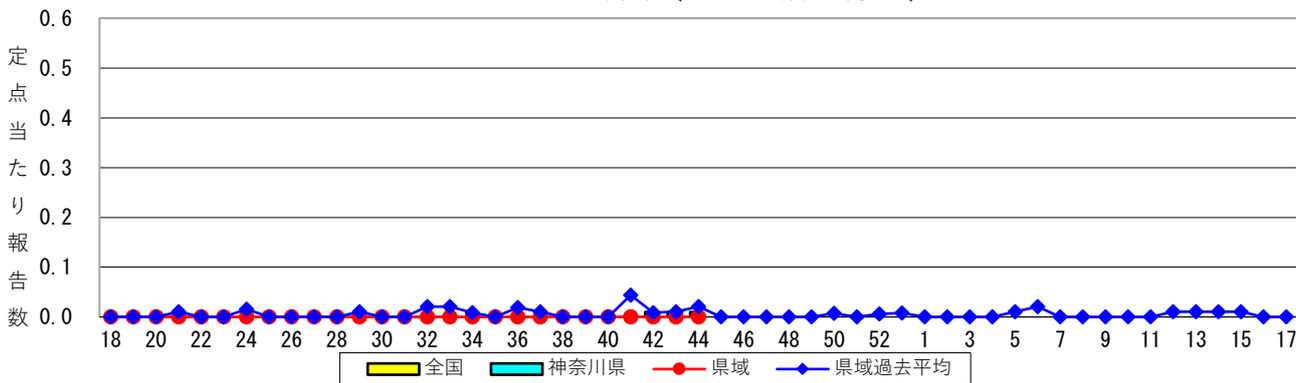


マイコプラズマ肺炎



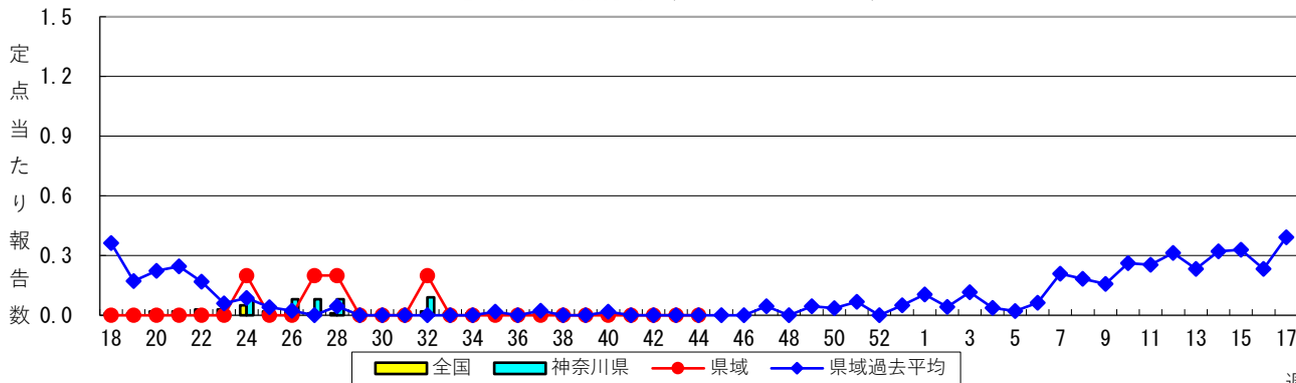
週

クラミジア肺炎（オウム病を除く）



週

感染性胃腸炎（ロタウイルス）



週

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44週(10月28日～11月03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	392	1.10	464	1.31	4	29
横浜市	154	1.12	146	1.06	2	7
川崎市	64	1.05	72	1.18	1	9
相模原市	46	1.18	55	1.41	-	2
県域	128	1.09	191	1.63	1	11
横須賀市	16	1.14	28	2.00	-	1
藤沢市	12	0.80	24	1.60	-	5
茅ヶ崎市	10	1.00	19	1.90
平塚	16	1.45	25	2.27	-	1
平塚 秦野センター	5	0.50	8	0.80
鎌倉	12	1.33	8	0.89
鎌倉 三崎センター	1	0.33	2	0.67
小田原	4	0.40	18	1.80
小田原 足柄上センター	5	1.25	6	1.50	-	2
厚木	37	1.95	43	2.26	1	2
厚木 大和センター	10	0.83	10	0.83

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	54	0.24	26	0.12	337	1.50	502	2.23	50	0.22
横浜市	12	0.14	12	0.14	109	1.28	158	1.86	15	0.18
川崎市	11	0.30	4	0.11	85	2.30	77	2.08	6	0.16
相模原市	7	0.23	2	0.07	53	1.77	89	2.97	12	0.40
県域	24	0.33	8	0.11	90	1.23	178	2.44	17	0.23
横須賀市	4	0.44	-	-	7	0.78	19	2.11	-	-
藤沢市	1	0.11	2	0.22	6	0.67	22	2.44	3	0.33
茅ヶ崎市	-	-	2	0.33	7	1.17	13	2.17	1	0.17
平塚	1	0.14	-	-	7	1.00	28	4.00	4	0.57
平塚 秦野センター	-	-	2	0.33	13	2.17	22	3.67	-	-
鎌倉	-	-	-	-	3	0.60	7	1.40	3	0.60
鎌倉 三崎センター	-	-	-	-	1	0.50	-	-	-	-
小田原	1	0.17	-	-	9	1.50	5	0.83	2	0.33
小田原 足柄上センター	-	-	-	-	-	-	2	0.67	-	-
厚木	17	1.42	2	0.17	26	2.17	52	4.33	1	0.08
厚木 大和センター	-	-	-	-	11	1.38	8	1.00	3	0.38

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	1,931	8.58	247	1.10	58	0.26	33	0.15	14	0.06
横浜市	776	9.13	98	1.15	23	0.27	13	0.15	4	0.05
川崎市	322	8.70	87	2.35	10	0.27	13	0.35	3	0.08
相模原市	216	7.20	26	0.87	5	0.17	-	-	3	0.10
県域	617	8.45	36	0.49	20	0.27	7	0.10	4	0.05
横須賀市	90	10.00	7	0.78	1	0.11	-	-	-	-
藤沢市	23	2.56	4	0.44	2	0.22	-	-	-	-
茅ヶ崎市	66	11.00	7	1.17	3	0.50	-	-	-	-
平塚	70	10.00	2	0.29	3	0.43	1	0.14	-	-
平塚 秦野センター	52	8.67	2	0.33	2	0.33	1	0.17	-	-
鎌倉	21	4.20	1	0.20	-	-	3	0.60	-	-
鎌倉 三崎センター	13	6.50	-	-	-	-	-	-	-	-
小田原	43	7.17	2	0.33	1	0.17	-	-	-	-
小田原 足柄上センター	6	2.00	-	-	1	0.33	-	-	-	-
厚木	158	13.17	6	0.50	6	0.50	1	0.08	4	0.33
厚木 大和センター	75	9.38	5	0.63	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)

2024年44週(10月28日～11月03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	5,127	17	34	152	150	185	189	226	274	265	294	268
		定点当たり	1.04	0.00	0.01	0.03	0.03	0.04	0.04	0.05	0.06	0.05	0.06	0.05
	全県	報告数	392	-	2	12	4	9	9	14	30	23	22	16
		定点当たり	1.10	-	0.01	0.03	0.01	0.03	0.03	0.04	0.08	0.06	0.06	0.05
	県域	報告数	128	-	1	4	3	2	1	3	14	12	7	6
		定点当たり	1.09	-	0.01	0.03	0.03	0.02	0.01	0.03	0.12	0.10	0.06	0.05
新型コロナ ウイルス感染症	全国	報告数	7,752	53	80	139	79	72	59	54	50	70	62	75
		定点当たり	1.57	0.01	0.02	0.03	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02
	全県	報告数	464	1	2	4	2	5	2	4	6	3	6	2
		定点当たり	1.31	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.01	0.02	0.01
	県域	報告数	191	-	2	-	-	2	1	1	2	3	2	-
		定点当たり	1.63	-	0.02	-	-	0.02	0.01	0.01	0.02	0.03	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	1,090	444	241	267	367	288	167	121	88
		定点当たり	0.22	0.09	0.05	0.05	0.07	0.06	0.03	0.02	0.02
	全県	報告数	78	41	20	30	34	32	10	1	5
		定点当たり	0.22	0.12	0.06	0.08	0.10	0.09	0.03	0.00	0.01
	県域	報告数	29	7	8	5	10	11	2	-	3
		定点当たり	0.25	0.06	0.07	0.04	0.09	0.09	0.02	-	0.03
新型コロナ ウイルス感染症	全国	報告数	580	437	607	636	797	927	821	1,040	1,114
		定点当たり	0.12	0.09	0.12	0.13	0.16	0.19	0.17	0.21	0.23
	全県	報告数	37	43	40	38	52	84	46	46	41
		定点当たり	0.10	0.12	0.11	0.11	0.15	0.24	0.13	0.13	0.12
	県域	報告数	14	27	15	13	16	28	18	21	26
		定点当たり	0.12	0.23	0.13	0.11	0.14	0.24	0.15	0.18	0.22

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	101	4	26
	全県	報告数	4	1	1
	県域	報告数	1	0	1
新型コロナ ウイルス感染症 (入院患者)	全国	報告数	735	8	22
	全県	報告数	29	3	2
	県域	報告数	11	2	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	9	1	2	0	7	7	14	31
	全県	報告数	0	0	0	0	1	0	1	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	7	13	10	14	31	74	187	369
	全県	報告数	0	1	0	2	2	3	5	11
	県域	報告数	0	0	0	2	1	0	3	3

※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44週(10月28日～11月03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	822	110	132	289
		定点当たり	0.26	0.04	0.04	0.09
	全県	報告数	54	6	12	15
		定点当たり	0.24	0.03	0.05	0.07
	県域	報告数	24	1	6	8
		定点当たり	0.33	0.01	0.08	0.11
咽頭結膜熱	全国	報告数	787	6	34	197
		定点当たり	0.25	0.00	0.01	0.06
	全県	報告数	26	1	1	5
		定点当たり	0.12	0.00	0.00	0.02
	県域	報告数	8	-	-	3
		定点当たり	0.11	-	-	0.04
A群溶血性 レンサ球菌 咽頭炎	全国	報告数	5,967	3	21	155
		定点当たり	1.91	0.00	0.01	0.05
	全県	報告数	337	-	-	2
		定点当たり	1.50	-	-	0.01
	県域	報告数	90	-	-	-
		定点当たり	1.23	-	-	-
感染性胃腸炎	全国	報告数	8,706	88	488	1,136
		定点当たり	2.78	0.03	0.16	0.36
	全県	報告数	502	5	18	48
		定点当たり	2.23	0.02	0.08	0.21
	県域	報告数	178	2	9	18
		定点当たり	2.44	0.03	0.12	0.25
水痘	全国	報告数	507	1	16	37
		定点当たり	0.16	0.00	0.01	0.01
	全県	報告数	50	-	2	1
		定点当たり	0.22	-	0.01	0.00
	県域	報告数	17	-	1	-
		定点当たり	0.23	-	0.01	-
手足口病	全国	報告数	24,094	137	799	4,342
		定点当たり	7.70	0.04	0.26	1.39
	全県	報告数	1,931	11	51	298
		定点当たり	8.58	0.05	0.23	1.32
	県域	報告数	617	4	12	94
		定点当たり	8.45	0.05	0.16	1.29
伝染性紅斑	全国	報告数	1,154	1	7	44
		定点当たり	0.37	0.00	0.00	0.01
	全県	報告数	247	-	1	9
		定点当たり	1.10	-	0.00	0.04
	県域	報告数	36	-	-	2
		定点当たり	0.49	-	-	0.03
突発性発しん	全国	報告数	795	7	167	454
		定点当たり	0.25	0.00	0.05	0.15
	全県	報告数	58	1	14	33
		定点当たり	0.26	0.00	0.06	0.15
	県域	報告数	20	1	5	11
		定点当たり	0.27	0.01	0.07	0.15
ヘルパンギーナ	全国	報告数	590	7	47	124
		定点当たり	0.19	0.00	0.02	0.04
	全県	報告数	33	-	3	6
		定点当たり	0.15	-	0.01	0.03
	県域	報告数	7	-	-	1
		定点当たり	0.10	-	-	0.01
流行性耳下腺炎	全国	報告数	124	-	1	4
		定点当たり	0.04	-	0.00	0.00
	全県	報告数	14	-	-	-
		定点当たり	0.06	-	-	-
	県域	報告数	4	-	-	-
		定点当たり	0.05	-	-	-

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44週(10月28日～11月03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	135	57	44	20	6	4	6	3	9	4	3
		定点当たり	0.04	0.02	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	全県	報告数	10	4	4	1	-	-	-	-	2	-	-
		定点当たり	0.04	0.02	0.02	0.00	-	-	-	-	0.01	-	-
	県域	報告数	4	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.05	0.01	0.04	0.01	-	-	-	-	-	-	-
咽頭結膜熱	全国	報告数	123	88	94	68	63	26	26	18	24	5	15
		定点当たり	0.04	0.03	0.03	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00
	全県	報告数	3	3	5	3	1	1	-	-	2	-	1
		定点当たり	0.01	0.01	0.02	0.01	0.00	0.00	-	-	0.01	-	0.00
	県域	報告数	1	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.01	0.03	0.01	-	-	0.01	-	-	-	-	-
A群溶血性 レンサ球菌 咽頭炎	全国	報告数	235	378	603	690	711	681	571	434	1,061	119	305
		定点当たり	0.08	0.12	0.19	0.22	0.23	0.22	0.18	0.14	0.34	0.04	0.10
	全県	報告数	7	21	29	41	48	45	31	21	70	7	15
		定点当たり	0.03	0.09	0.13	0.18	0.21	0.20	0.14	0.09	0.31	0.03	0.07
	県域	報告数	1	3	10	12	15	8	8	9	18	1	5
		定点当たり	0.01	0.04	0.14	0.16	0.21	0.11	0.11	0.12	0.25	0.01	0.07
感染性胃腸炎	全国	報告数	901	811	815	727	658	490	430	396	1,021	195	550
		定点当たり	0.29	0.26	0.26	0.23	0.21	0.16	0.14	0.13	0.33	0.06	0.18
	全県	報告数	41	46	44	34	43	43	41	23	57	9	50
		定点当たり	0.18	0.20	0.20	0.15	0.19	0.19	0.18	0.10	0.25	0.04	0.22
	県域	報告数	12	20	17	15	15	13	18	8	17	3	11
		定点当たり	0.16	0.27	0.23	0.21	0.21	0.18	0.25	0.11	0.23	0.04	0.15
水痘	全国	報告数	22	22	35	37	30	52	49	56	126	11	13
		定点当たり	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.02	0.02	0.04	0.00	0.00
	全県	報告数	-	-	3	3	2	9	5	5	16	1	3
		定点当たり	-	-	0.01	0.01	0.01	0.04	0.02	0.02	0.07	0.00	0.01
	県域	報告数	-	-	2	-	-	3	2	1	5	-	3
		定点当たり	-	-	0.03	-	-	0.04	0.03	0.01	0.07	-	0.04
手足口病	全国	報告数	3,625	3,344	3,253	2,852	2,005	1,215	888	553	863	75	143
		定点当たり	1.16	1.07	1.04	0.91	0.64	0.39	0.28	0.18	0.28	0.02	0.05
	全県	報告数	248	262	261	248	172	110	82	52	102	12	22
		定点当たり	1.10	1.16	1.16	1.10	0.76	0.49	0.36	0.23	0.45	0.05	0.10
	県域	報告数	86	88	86	80	49	29	31	14	33	4	7
		定点当たり	1.18	1.21	1.18	1.10	0.67	0.40	0.42	0.19	0.45	0.05	0.10
伝染性紅斑	全国	報告数	61	106	181	167	189	136	114	78	56	3	11
		定点当たり	0.02	0.03	0.06	0.05	0.06	0.04	0.04	0.02	0.02	0.00	0.00
	全県	報告数	14	23	38	35	33	28	31	18	17	-	-
		定点当たり	0.06	0.10	0.17	0.16	0.15	0.12	0.14	0.08	0.08	-	-
	県域	報告数	-	6	8	6	5	4	2	1	2	-	-
		定点当たり	-	0.08	0.11	0.08	0.07	0.05	0.03	0.01	0.03	-	-
突発性発しん	全国	報告数	109	33	14	3	3	-	1	1	1	-	2
		定点当たり	0.03	0.01	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	0.00	-	0.00
	全県	報告数	6	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-
		定点当たり	0.03	-	0.01	-	0.00	-	0.00	-	-	-	-
	県域	報告数	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.03	-	0.01	-	-	-	-	-	-	-	-
ヘルパンギーナ	全国	報告数	75	74	77	61	43	34	22	9	15	-	2
		定点当たり	0.02	0.02	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00	-	0.00
	全県	報告数	8	5	4	2	1	3	-	-	1	-	-
		定点当たり	0.04	0.02	0.02	0.01	0.00	0.01	-	-	0.00	-	-
	県域	報告数	1	1	1	-	1	2	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.01	0.01	0.01	-	0.01	0.03	-	-	-	-	-
流行性耳下腺炎	全国	報告数	6	5	11	19	19	11	16	11	20	-	1
		定点当たり	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.00	0.01	0.00	0.01	-	0.00
	全県	報告数	1	2	1	2	2	1	1	3	1	-	-
		定点当たり	0.00	0.01	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.01	0.00	-	-
	県域	報告数	-	-	-	-	1	1	-	2	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-	0.01	0.01	-	0.03	-	-	-

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44週(10月28日～11月03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	5	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性角結膜炎	全国	報告数	340	1	3	6	7	8	12	6	8	6	6	5
		定点当たり	0.49	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
	全県	報告数	50	-	-	-	-	2	3	-	2	-	1	-
		定点当たり	1.04	-	-	-	-	0.04	0.06	-	0.04	-	0.02	-
	県域	報告数	18	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
		定点当たり	1.06	-	-	-	-	-	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	-	1	1	1	-	-	-	-
		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	10	9	46	70	51	40	23	23
		定点当たり	0.01	0.01	0.07	0.10	0.07	0.06	0.03	0.03
	全県	報告数	3	4	6	6	9	9	2	3
		定点当たり	0.06	0.08	0.12	0.12	0.19	0.19	0.04	0.06
	県域	報告数	1	3	3	2	4	4	-	-
		定点当たり	0.06	0.18	0.18	0.12	0.24	0.24	-	-

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44週(10月28日～11月03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	2	-	-	4	-	-	1	-	-	-
		定点当たり	0.02	0.00	-	-	0.01	-	-	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	20	8	-	1	4	-	-	1	1	-	-
		定点当たり	0.04	0.02	-	0.00	0.01	-	-	0.00	0.00	-	-
	全県	報告数	3	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.25	0.17	-	-	0.08	-	-	-	-	-	-
	県域	報告数	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.40	0.20	-	-	0.20	-	-	-	-	-	-
マイコプラズマ肺炎	全国	報告数	1,183	9	191	393	371	65	25	21	19	26	15
		定点当たり	2.46	0.02	0.40	0.82	0.77	0.14	0.05	0.04	0.04	0.05	0.03
	全県	報告数	17	-	4	5	7	-	-	-	-	-	1
		定点当たり	1.42	-	0.33	0.42	0.58	-	-	-	-	-	0.08
	県域	報告数	6	-	2	2	1	-	-	-	-	-	1
		定点当たり	1.20	-	0.40	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	4	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.01	-	-	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	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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	-	3
		定点当たり	-	-	-	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	2	-	1	1	-	1
		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	-	-	-	-	-	-
マイコプラズマ肺炎	全国	報告数	8	8	3	9	5	15
		定点当たり	0.02	0.02	0.01	0.02	0.01	0.03
	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	-	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	-	-	-	-	-	-
		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44週(10月28日～11月03日)

	疾病名	項目	5週前	4週前	3週前	2週前	1週前	今週	
			39週	40週	41週	42週	43週	44週	
			(09月23日～ 09月29日)	(09月30日～ 10月06日)	(10月07日～ 10月13日)	(10月14日～ 10月20日)	(10月21日～ 10月27日)	(10月28日～ 11月03日)	
C O I ン フ ル エ ン ザ ・ 1 9 9 ザ 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	195	258	336	246	346	392
			定点当たり	0.53	0.70	0.94	0.68	0.96	1.10
		県域	報告数	71	53	108	74	127	128
			定点当たり	0.59	0.44	0.91	0.62	1.07	1.09
	新型コロナウイルス 感染症	全県	報告数	1,340	1,181	878	605	525	464
			定点当たり	3.65	3.19	2.45	1.66	1.45	1.31
		県域	報告数	576	458	338	216	216	191
			定点当たり	4.76	3.79	2.84	1.80	1.82	1.63

基 幹 定 点	インフルエンザ (入院患者)	全県	報告数	1	4	-	-	3	4
		県域	報告数	-	1	-	-	1	1
	新型コロナウイルス 感染症(入院患 者)	全県	報告数	58	60	50	42	31	29
		県域	報告数	15	13	15	10	7	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)

2024年44週(10月28日～11月03日)

疾病名	項目		5週前	4週前	3週前	2週前	1週前	今週
			39週	40週	41週	42週	43週	44週
			(09月23日～ 09月29日)	(09月30日～ 10月06日)	(10月07日～ 10月13日)	(10月14日～ 10月20日)	(10月21日～ 10月27日)	(10月28日～ 11月03日)
RSウイルス 感染症	全県	報告数	50	52	41	44	44	54
		定点当たり	0.22	0.22	0.18	0.19	0.19	0.24
	県域	報告数	24	26	12	22	21	24
		定点当たり	0.32	0.34	0.16	0.29	0.28	0.33
咽頭結膜熱	全県	報告数	29	44	32	28	20	26
		定点当たり	0.13	0.19	0.14	0.12	0.09	0.12
	県域	報告数	5	10	9	8	3	8
		定点当たり	0.07	0.13	0.12	0.11	0.04	0.11
A群溶血性 レンサ球菌 咽頭炎	全県	報告数	245	318	288	280	304	337
		定点当たり	1.06	1.36	1.27	1.21	1.33	1.50
	県域	報告数	59	63	55	71	81	90
		定点当たり	0.78	0.83	0.74	0.95	1.09	1.23
感染性胃腸炎	全県	報告数	439	530	531	432	441	502
		定点当たり	1.89	2.26	2.35	1.87	1.93	2.23
	県域	報告数	139	177	168	126	150	178
		定点当たり	1.83	2.33	2.27	1.68	2.03	2.44
水痘	全県	報告数	27	46	45	45	53	50
		定点当たり	0.12	0.20	0.20	0.19	0.23	0.22
	県域	報告数	11	16	17	16	8	17
		定点当たり	0.14	0.21	0.23	0.21	0.11	0.23
手足口病	全県	報告数	2,500	2,587	2,976	2,601	2,066	1,931
		定点当たり	10.78	11.06	13.17	11.26	9.02	8.58
	県域	報告数	809	885	1,018	901	704	617
		定点当たり	10.64	11.64	13.76	12.01	9.51	8.45
伝染性紅斑	全県	報告数	141	245	189	272	234	247
		定点当たり	0.61	1.05	0.84	1.18	1.02	1.10
	県域	報告数	22	54	42	46	47	36
		定点当たり	0.29	0.71	0.57	0.61	0.64	0.49
突発性発しん	全県	報告数	71	77	51	51	52	58
		定点当たり	0.31	0.33	0.23	0.22	0.23	0.26
	県域	報告数	23	27	18	12	16	20
		定点当たり	0.30	0.36	0.24	0.16	0.22	0.27
ヘルパンギーナ	全県	報告数	96	100	82	48	41	33
		定点当たり	0.41	0.43	0.36	0.21	0.18	0.15
	県域	報告数	29	22	17	9	11	7
		定点当たり	0.38	0.29	0.23	0.12	0.15	0.10
流行性耳下腺炎	全県	報告数	11	10	9	16	6	14
		定点当たり	0.05	0.04	0.04	0.07	0.03	0.06
	県域	報告数	1	5	2	4	1	4
		定点当たり	0.01	0.07	0.03	0.05	0.01	0.05

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44週(10月28日～11月03日)

疾病名	項目		5週前	4週前	3週前	2週前	1週前	今週	
			39週	40週	41週	42週	43週	44週	
			(09月23日～ 09月29日)	(09月30日～ 10月06日)	(10月07日～ 10月13日)	(10月14日～ 10月20日)	(10月21日～ 10月27日)	(10月28日～ 11月03日)	
眼科 定点	急性出血性 結膜炎	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	全県	報告数	40	26	39	28	46	50
			定点当たり	0.78	0.52	0.80	0.55	0.94	1.04
		県域	報告数	16	5	9	11	15	18
			定点当たり	0.94	0.29	0.53	0.65	0.88	1.06
基幹 定点	細菌性髄膜炎	全県	報告数	1	4	-	-	-	-
			定点当たり	0.08	0.33	-	-	-	-
		県域	報告数	1	1	-	-	-	-
			定点当たり	0.20	0.20	-	-	-	-
	無菌性髄膜炎	全県	報告数	3	2	1	2	2	3
			定点当たり	0.25	0.17	0.08	0.17	0.17	0.25
		県域	報告数	2	1	1	-	1	2
			定点当たり	0.40	0.20	0.20	-	0.20	0.40
	マイコプラズマ 肺炎	全県	報告数	26	26	26	22	16	17
			定点当たり	2.17	2.17	2.17	1.83	1.33	1.42
		県域	報告数	9	15	8	5	9	6
			定点当たり	1.80	3.00	1.60	1.00	1.80	1.20
	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	-	-	-	-	-	-	

