



# 神奈川県感染症発生情報 (15週報)

(2019年4月8日～4月14日)

<http://www.eiken.pref.kanagawa.jp/>



## 今週の注目感染症

～海外で注意すべき感染症について～ もうすぐゴールデンウィークの期間になります。今年は10連休にもなり、海外への渡航を計画されている方は例年より多いのではないのでしょうか。海外では、食べ物や飲み水を介した感染症や、動物や蚊・マダニなどの昆虫が媒介する感染症、日本では少なくなった麻しん（はしか）、ポリオなどの感染症にうつる可能性が高い地域があります。安全で快適に旅行し帰国するために、海外の感染症について正しい知識と予防方法を身につけましょう。

～麻しん～ 今週は報告がありません。

～風しん～ 県内で報告が続いています。

## 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 (2019年累計)
		県域	横浜市	川崎市	相模原市		
二類	結核	11	6	4		21	425
三類	腸チフス		1			1	4
四類	レジオネラ症	1				1	23
五類	アメーバ赤痢		1			1	29
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	1	1	1		3	38
	後天性免疫不全症候群				1	1	14
	侵襲性肺炎球菌感染症	1		1		2	74
	梅毒	1	2	1	1	5	74
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症			1		1	3
	百日咳	3	5	1	2	11	176
	風しん	1	3			4	161

## 全数把握対象疾患情報

- 結核21例：年齢群は10歳未満3例、20歳代2例、30歳代2例、40歳代2例、50歳代2例、60歳代1例、70歳代2例、80歳代5例、90歳代2例、病型は肺結核9例、肺結核及び結核性胸膜炎1例、結核性胸膜炎2例、粟粒結核1例、肺門リンパ節結核1例、無症状病原体保有者7例
- 腸チフス1例：年齢群は30歳代、感染経路は経口感染、推定感染地域はインド
- レジオネラ症1例：年齢群は60歳代、病型は肺炎型、感染経路は不明、感染地域は神奈川県
- アメーバ赤痢1例：年齢群は60歳代、病型は腸管及び腸管外アメーバ症、推定感染経路は性的接触、推定感染地域は国内及びタイ王国
- カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症3例：年齢群は10歳代1例、30歳代1例、80歳代1例、菌種は*Klebsiella aerogenes* (*Enterobacter aerogenes*) 2例、*Enterobacter cloacae* 1例、推定感染経路は以前からの保菌2例、不明1例、推定感染地域は広島県1例、都道府県不明2例
- 後天性免疫不全症候群1例：年齢群は20歳代、病型は無症候性キャリア、推定感染経路は不明、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50歳代1例、80歳代1例、推定感染経路は飛沫・飛沫核感染1例、不明1例、推定感染地域は神奈川県2例、ワクチン接種歴はなし2例
- 梅毒5例：年齢群は10歳代1例、20歳代1例、50歳代1例、60歳代1例、70歳代1例、病型は早期顕症梅毒Ⅰ期1例、早期顕症梅毒Ⅱ期2例、無症状病原体保有者2例、推定感染経路は性的接触3例、不明2例、推定感染地域は神奈川県3例、都道府県不明2例
- バンコマイシン耐性腸球菌感染症1例：年齢群は70歳代、推定感染経路は不明、推定感染地域は神奈川県
- 百日咳11例：年齢群は10歳未満4例、10歳代3例、40歳代1例、50歳代2例、60歳代1例、感染原因は家族内感染3例、学校1例、不明7例、推定感染地域は神奈川県8例、大阪府1例、都道府県不明2例、ワクチン接種歴は接種あり5例、接種なし1例、不明5例
- 風しん4例：男女別は男性3例、女性1例、年齢群は20歳代1例、40歳代3例、推定感染経路は不明4例、推定感染地域は都道府県不明4例、ワクチン接種歴は接種あり1例、不明3例

## 今週の定点把握対象疾患

- 伝染性紅斑の定点当たりの報告数は、平塚保健福祉事務所秦野センター管内 (1.50)、藤沢市 (1.40)、厚木保健福祉事務所管内 (1.18)、小田原保健福祉事務所管内 (1.00) でやや高くなっています。
- 咽頭結膜熱の定点当たりの報告数は、鎌倉保健福祉事務所三崎センター管内 (1.00) とやや高くなっています。

## 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)

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。

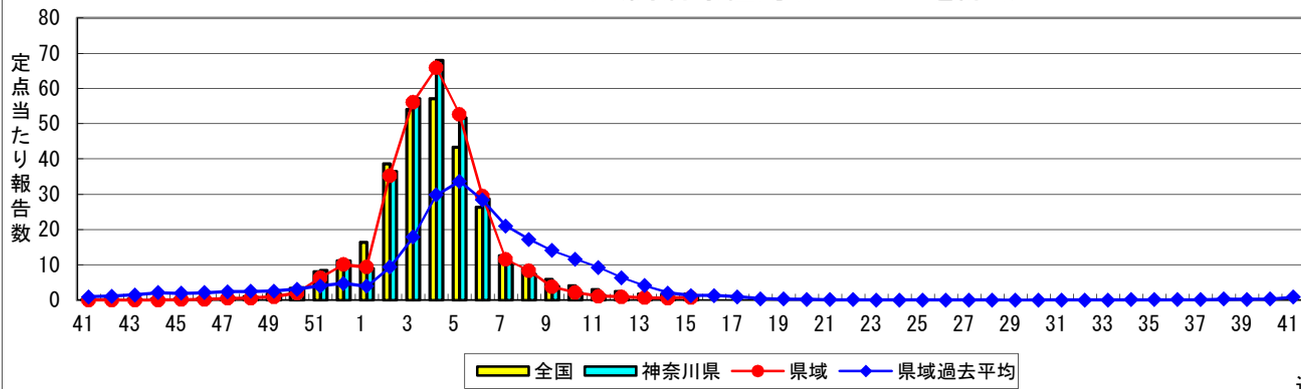
\*県域とは、神奈川県内の市町村のうち横浜市、川崎市、相模原市を除いた地域です

# 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。 2019年15週

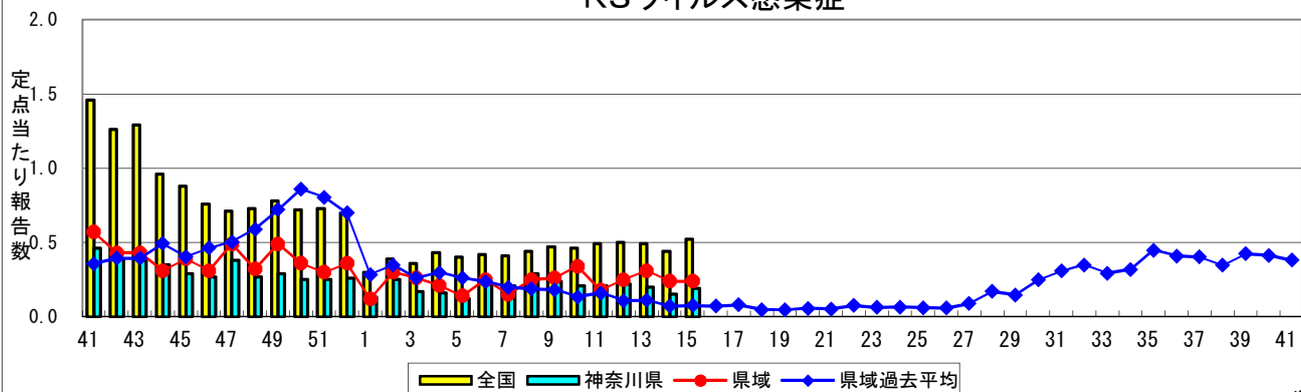
※神奈川県&県域(横浜市・川崎市・相模原市を除く)のデータです。(04月08日~04月14日)

## インフルエンザ(高病原性鳥インフルエンザを除く)



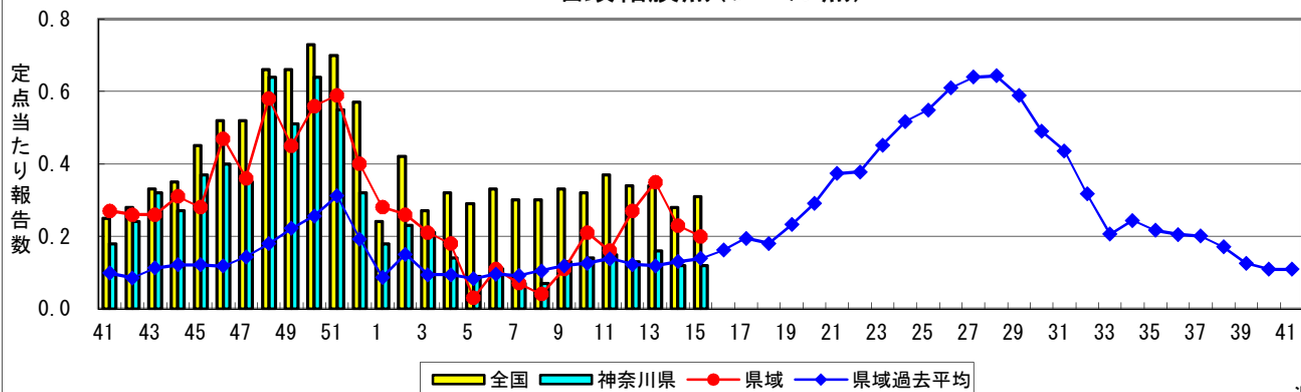
週

## RSウイルス感染症



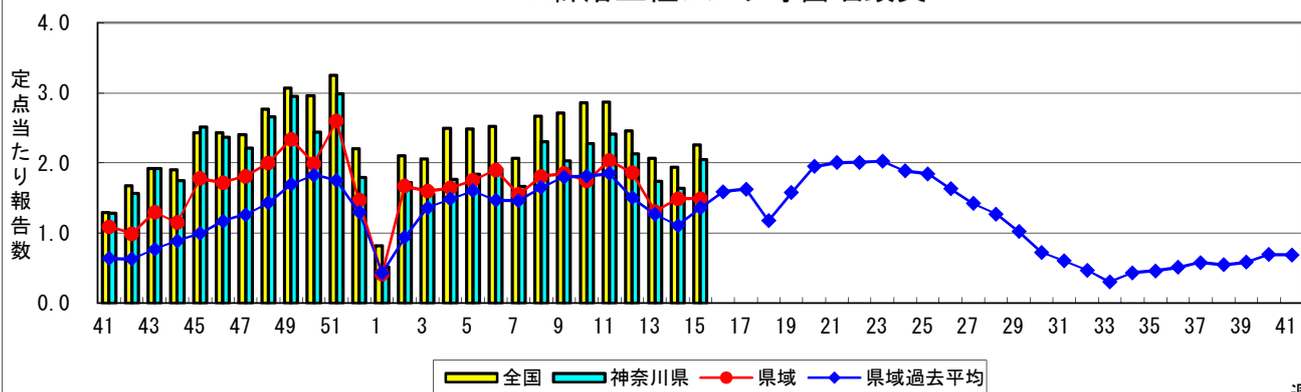
週

## 咽頭結膜熱(プール熱)



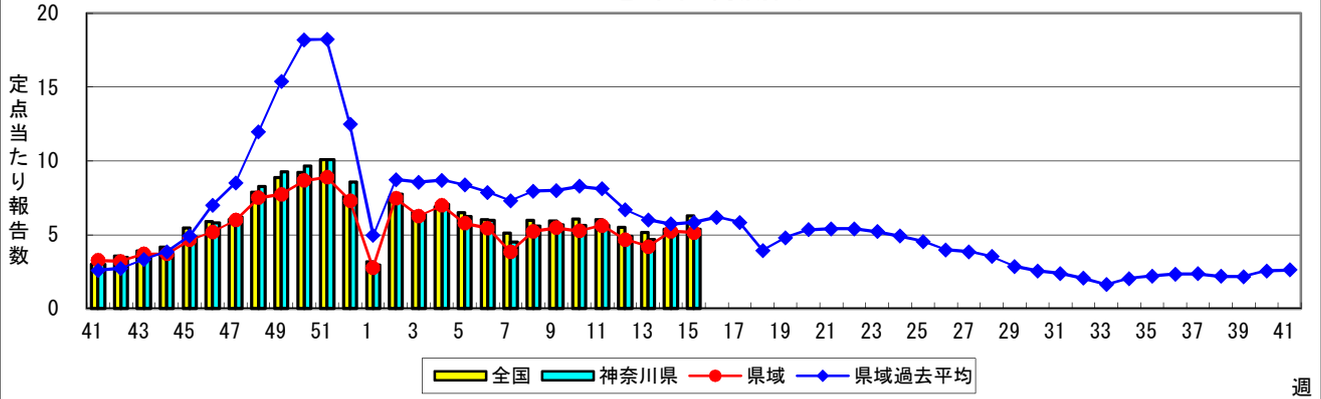
週

## A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

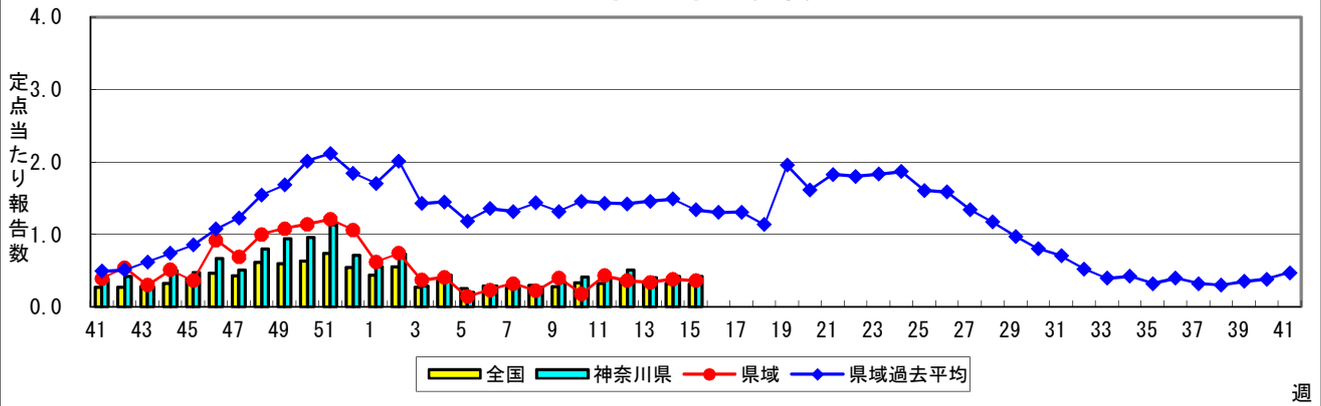


週

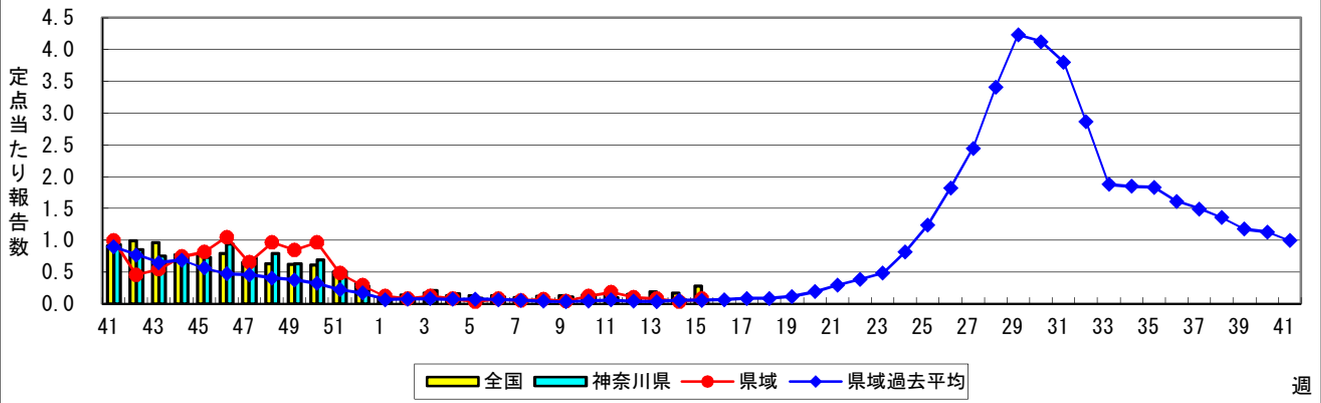
### 感染性胃腸炎



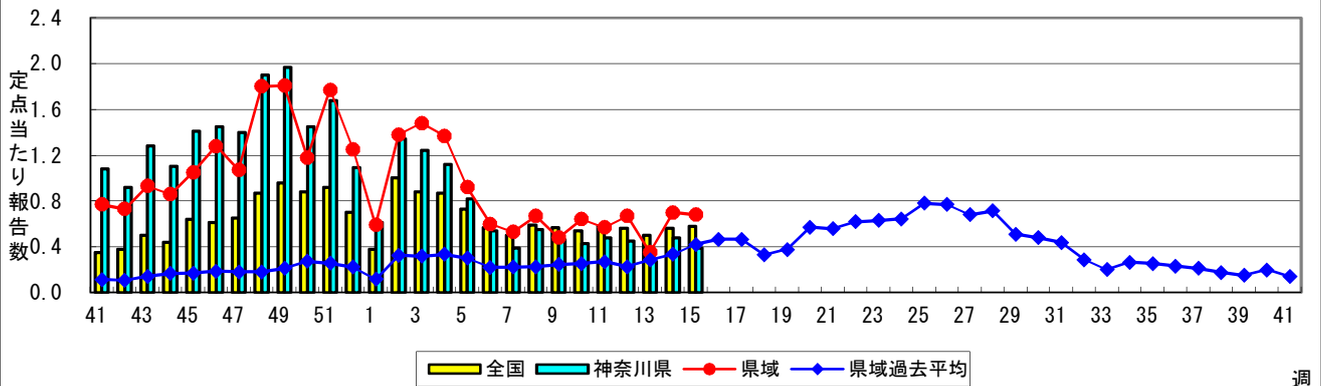
### 水痘(水ぼうそう)



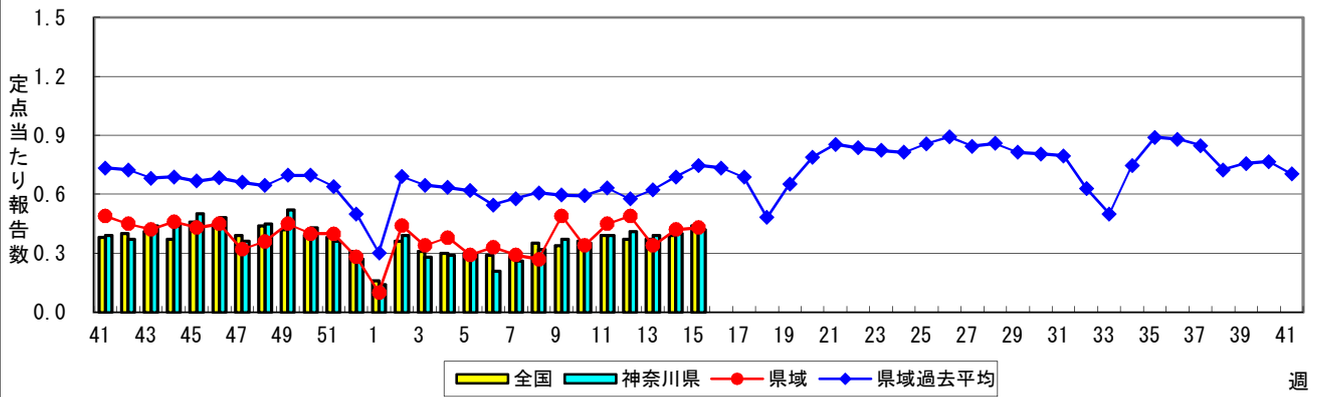
### 手足口病



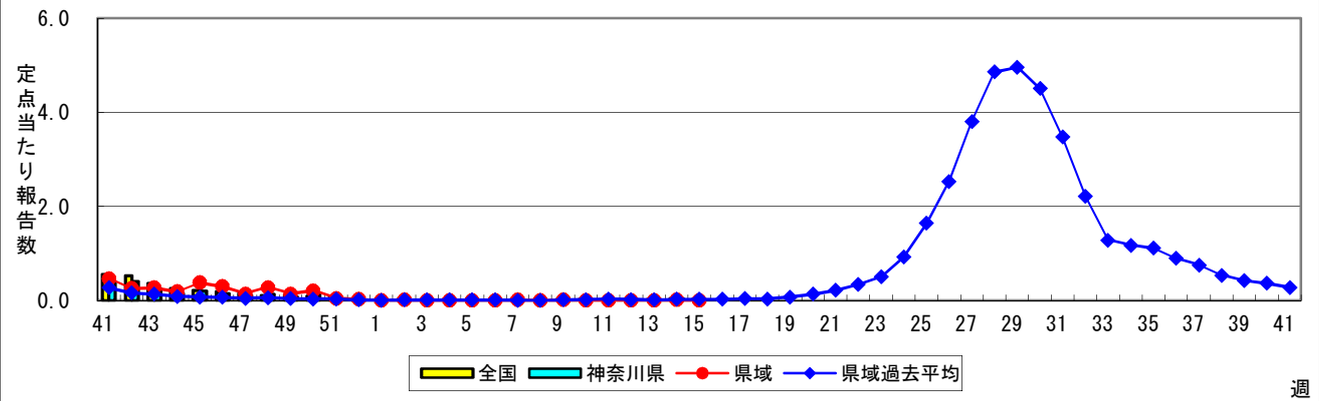
### 伝染性紅斑(リンゴ病)



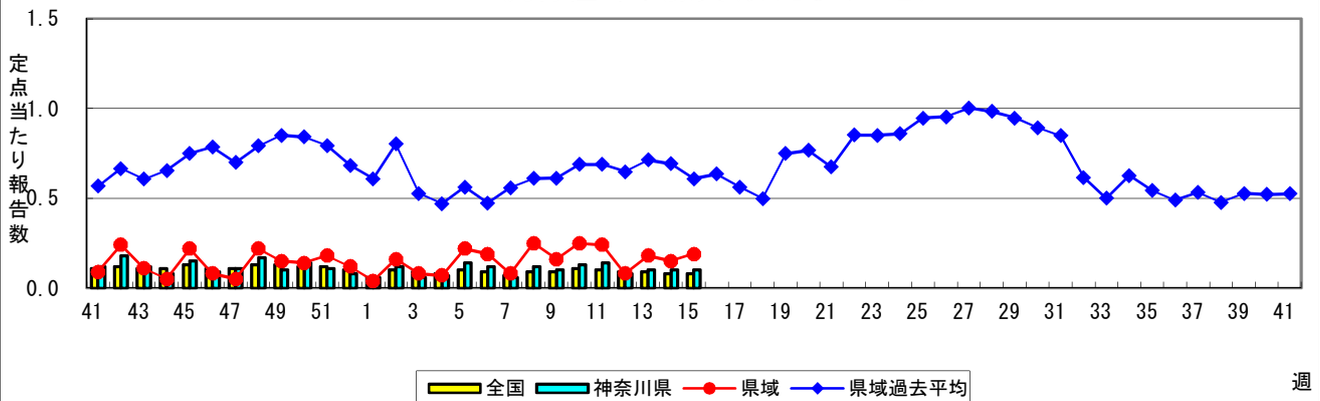
### 突発性発しん



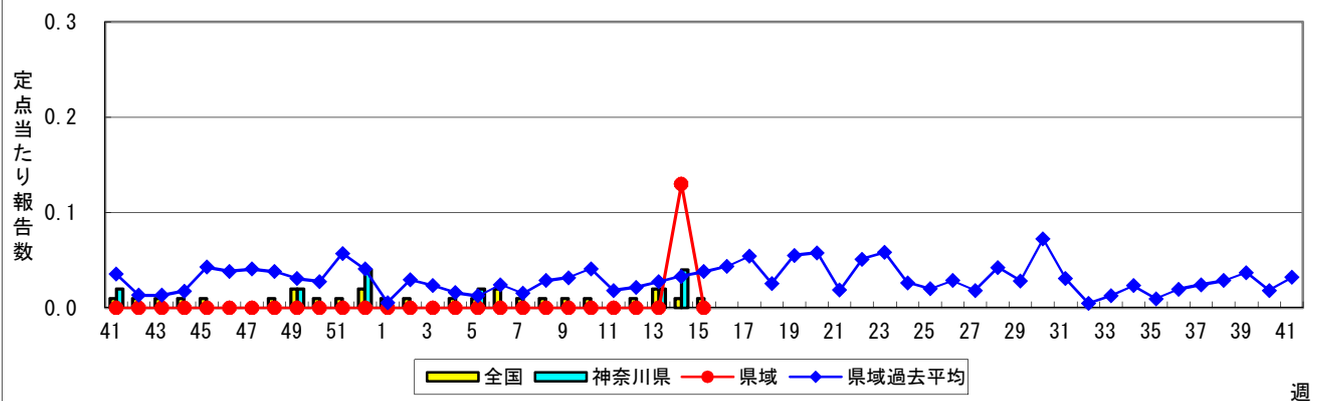
### ヘルパンギーナ



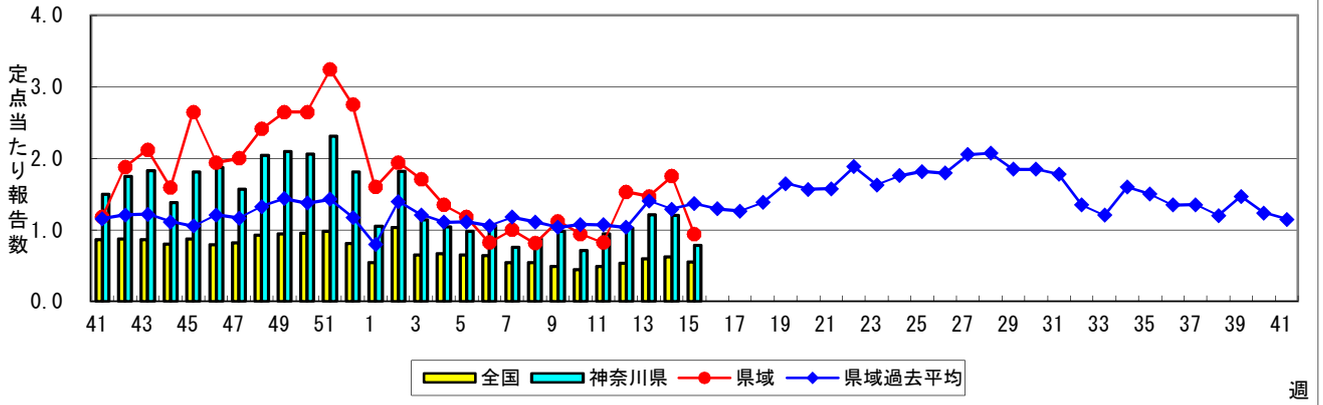
### 流行性耳下腺炎(おたふくかぜ)



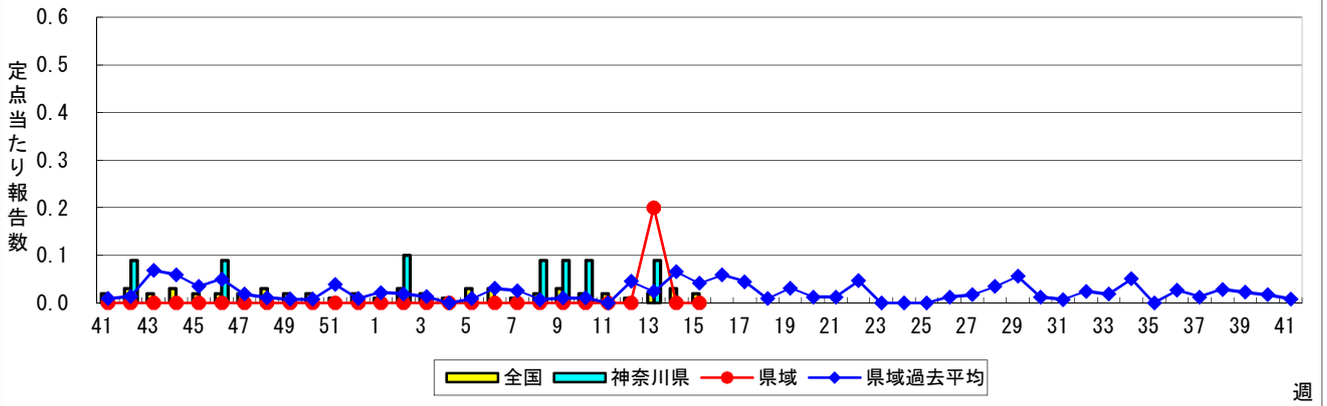
### 急性出血性結膜炎



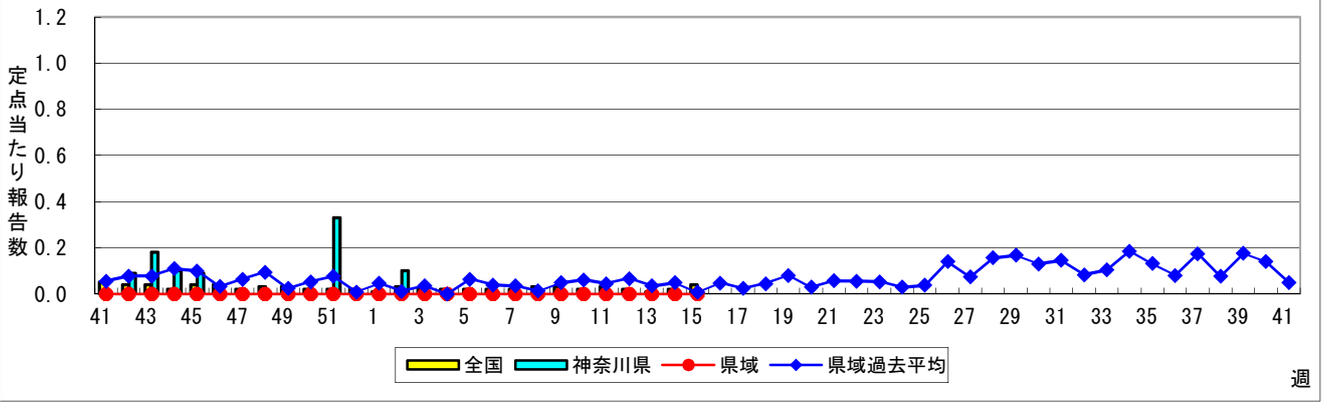
### 流行性角結膜炎



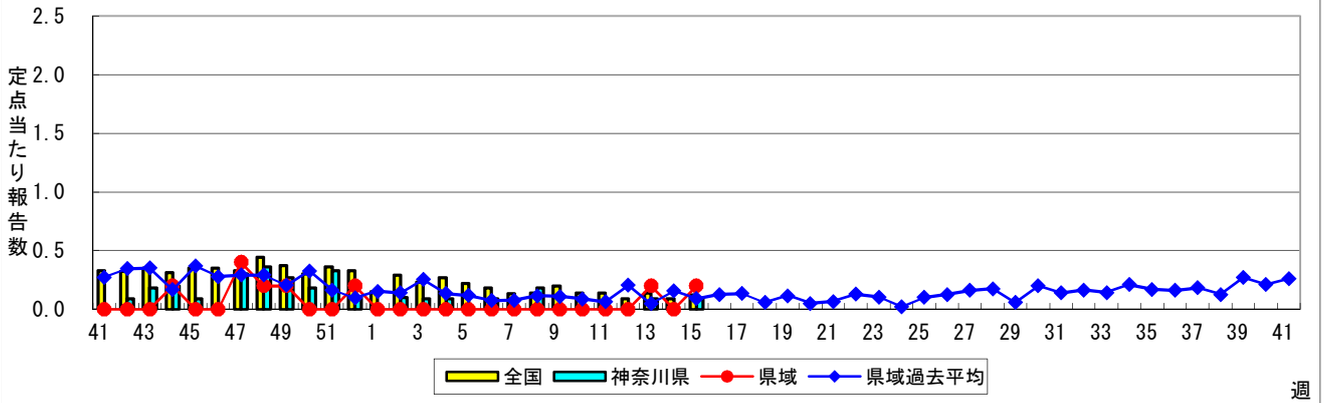
### 細菌性髄膜炎



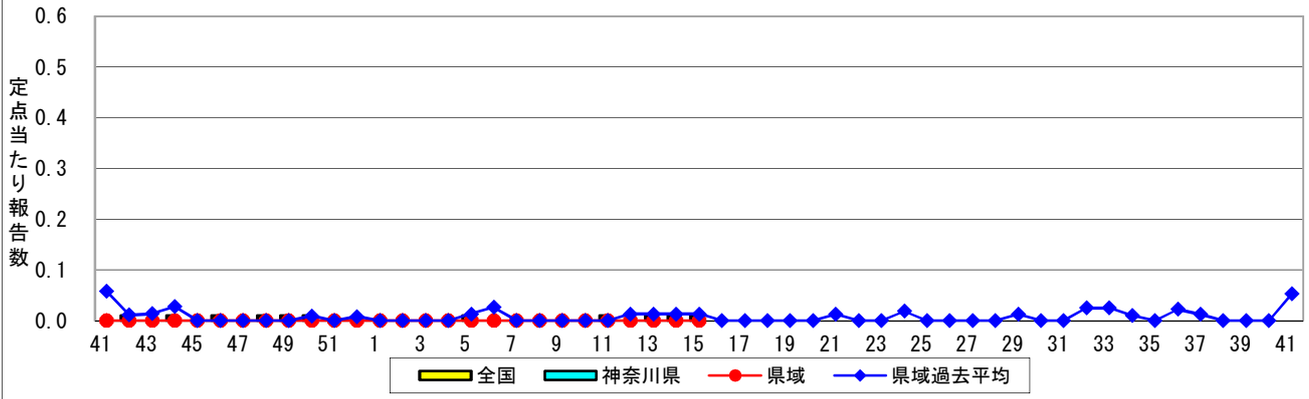
### 無菌性髄膜炎



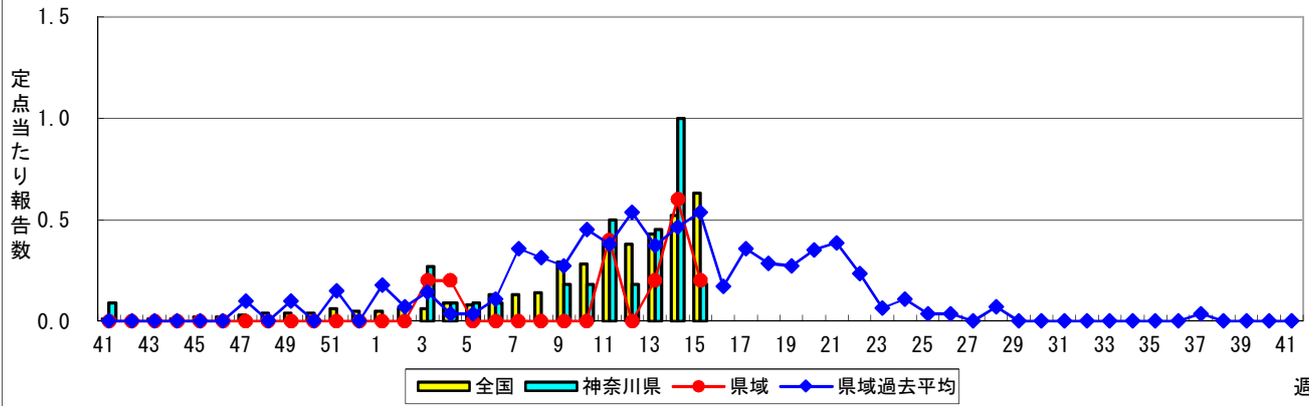
### マイコプラズマ肺炎



### 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)



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)

2019年15週(04月08日~04月14日)

神奈川県	インフルエンザ (高病原性鳥インフルエンザを除く)		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	
	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	361	1.01	44	0.19	27	0.12	477	2.05	1,246	5.35
横浜市	118	0.84	20	0.22	9	0.10	211	2.27	453	4.87
川崎市	101	1.66	6	0.16	2	0.05	110	2.97	227	6.14
相模原市	55	1.45	-	-	1	0.03	46	1.59	186	6.41
県域 (横浜市、川崎市、相模原市を除く)	87	0.74	18	0.24	15	0.20	110	1.49	380	5.14
横須賀市	5	0.36	1	0.11	1	0.11	5	0.56	48	5.33
藤沢市	16	1.00	-	-	3	0.30	11	1.10	35	3.50
茅ヶ崎市	12	1.09	1	0.14	1	0.14	3	0.43	37	5.29
平塚	8	0.73	-	-	-	-	11	1.57	51	7.29
平塚 秦野センター	6	0.60	3	0.50	2	0.33	15	2.50	17	2.83
鎌倉	11	1.10	3	0.50	-	-	5	0.83	26	4.33
鎌倉 三崎センター	-	-	-	-	2	1.00	2	1.00	6	3.00
小田原	5	0.50	-	-	-	-	15	2.50	34	5.67
小田原 足柄上センター	-	-	-	-	-	-	-	-	6	2.00
厚木	16	0.94	10	0.91	6	0.55	35	3.18	82	7.45
厚木 大和センター	8	0.73	-	-	-	-	8	1.14	38	5.43

神奈川県	水痘		手足口病		伝染性紅斑		突発性発しん	
	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	99	0.42	11	0.05	90	0.39	98	0.42
横浜市	49	0.53	3	0.03	19	0.20	44	0.47
川崎市	19	0.51	1	0.03	11	0.30	17	0.46
相模原市	4	0.14	1	0.03	10	0.34	5	0.17
県域 (横浜市、川崎市、相模原市を除く)	27	0.36	6	0.08	50	0.68	32	0.43
横須賀市	-	-	-	-	2	0.22	1	0.11
藤沢市	7	0.70	1	0.10	14	1.40	5	0.50
茅ヶ崎市	4	0.57	-	-	2	0.29	5	0.71
平塚	2	0.29	-	-	2	0.29	3	0.43
平塚 秦野センター	-	-	4	0.67	9	1.50	2	0.33
鎌倉	5	0.83	-	-	1	0.17	4	0.67
鎌倉 三崎センター	-	-	-	-	-	-	-	-
小田原	1	0.17	-	-	6	1.00	4	0.67
小田原 足柄上センター	-	-	-	-	-	-	-	-
厚木	8	0.73	1	0.09	13	1.18	6	0.55
厚木 大和センター	-	-	-	-	1	0.14	2	0.29

神奈川県	ヘルパンギーナ		流行性耳下腺炎		急性出血性結膜炎		流行性角結膜炎		細菌性髄膜炎	
	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	2	0.01	24	0.10	-	-	40	0.78	-	-
横浜市	-	-	3	0.03	-	-	10	0.48	-	-
川崎市	1	0.03	6	0.16	-	-	10	1.11	-	-
相模原市	1	0.03	1	0.03	-	-	4	1.00	-	-
県域 (横浜市、川崎市、相模原市を除く)	-	-	14	0.19	-	-	16	0.94	-	-
横須賀市	-	-	4	0.44	-	-	4	2.00	-	-
藤沢市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茅ヶ崎市	-	-	8	1.14	-	-	2	1.00	...	...
平塚	-	-	2	0.29	-	-	1	0.50	-	-
平塚 秦野センター	-	-	-	-	-	-	-	-	...	...
鎌倉	-	-	-	-	-	-	-	-	...	...
鎌倉 三崎センター	-	-	-	-	...	...	...	...	...	...
小田原	-	-	-	-	-	-	-	-	...	...
小田原 足柄上センター	-	-	-	-	...	...	...	...	-	-
厚木	-	-	-	-	-	-	9	3.00	-	-
厚木 大和センター	-	-	-	-	-	-	-	-	...	...



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)

2019年15週(04月08日~04月14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。

インフルエンザ定点	項目	合計	~5か月	~11か月	1歳	2	3	4	5	6	7	8	
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	8,282	25	117	353	467	489	467	500	380	393	402
		定点当たり	1.67	0.01	0.02	0.07	0.09	0.10	0.09	0.10	0.08	0.08	0.08
	全県	報告数	361	-	6	12	17	19	22	16	10	30	15
		定点当たり	1.01	-	0.02	0.03	0.05	0.05	0.06	0.04	0.03	0.08	0.04
	県域	報告数	87	-	-	2	1	3	2	5	-	1	2
		定点当たり	0.74	-	-	0.02	0.01	0.03	0.02	0.04	-	0.01	0.02

小児科定点	項目	合計	~5か月	~11か月	1歳	2	3	4	5	6	7	8	
RSウイルス 感染症	全国	報告数	1,652	262	449	570	235	80	30	12	3	-	2
		定点当たり	0.52	0.08	0.14	0.18	0.07	0.03	0.01	0.00	0.00	-	0.00
	全県	報告数	44	6	13	18	7	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.19	0.03	0.06	0.08	0.03	-	-	-	-	-	-
	県域	報告数	18	2	6	7	3	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.24	0.03	0.08	0.09	0.04	-	-	-	-	-	-
咽頭結膜熱	全国	報告数	984	12	72	315	174	117	93	69	44	25	18
		定点当たり	0.31	0.00	0.02	0.10	0.05	0.04	0.03	0.02	0.01	0.01	0.01
	全県	報告数	27	-	1	8	6	2	2	3	3	-	-
		定点当たり	0.12	-	0.00	0.03	0.03	0.01	0.01	0.01	0.01	-	-
	県域	報告数	15	-	-	4	3	1	2	2	3	-	-
		定点当たり	0.20	-	-	0.05	0.04	0.01	0.03	0.03	0.04	-	-
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	全国	報告数	7,162	3	47	304	532	859	1,071	1,056	709	666	517
		定点当たり	2.26	0.00	0.01	0.10	0.17	0.27	0.34	0.33	0.22	0.21	0.16
	全県	報告数	477	-	2	15	22	42	74	70	60	49	50
		定点当たり	2.05	-	0.01	0.06	0.09	0.18	0.32	0.30	0.26	0.21	0.21
	県域	報告数	110	-	-	1	3	9	13	18	14	10	15
		定点当たり	1.49	-	-	0.01	0.04	0.12	0.18	0.24	0.19	0.14	0.20
感染性胃腸炎	全国	報告数	19,965	182	1,352	3,352	2,623	2,151	2,127	1,782	1,084	933	788
		定点当たり	6.30	0.06	0.43	1.06	0.83	0.68	0.67	0.56	0.34	0.29	0.25
	全県	報告数	1,246	7	67	191	156	137	136	118	71	76	39
		定点当たり	5.35	0.03	0.29	0.82	0.67	0.59	0.58	0.51	0.30	0.33	0.17
	県域	報告数	380	4	17	53	57	38	43	23	20	30	11
		定点当たり	5.14	0.05	0.23	0.72	0.77	0.51	0.58	0.31	0.27	0.41	0.15
水痘	全国	報告数	990	11	29	61	47	59	110	131	106	128	100
		定点当たり	0.31	0.00	0.01	0.02	0.01	0.02	0.03	0.04	0.03	0.04	0.03
	全県	報告数	99	-	-	3	4	3	10	14	8	17	12
		定点当たり	0.42	-	-	0.01	0.02	0.01	0.04	0.06	0.03	0.07	0.05
	県域	報告数	27	-	-	2	1	1	-	6	1	6	5
		定点当たり	0.36	-	-	0.03	0.01	0.01	-	0.08	0.01	0.08	0.07

インフルエンザ定点	項目	9	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	289	906	503	666	652	483	378	316	199	297
		定点当たり	0.06	0.18	0.10	0.13	0.13	0.10	0.08	0.06	0.04	0.06
	全県	報告数	11	25	32	36	37	28	17	15	6	7
		定点当たり	0.03	0.07	0.09	0.10	0.10	0.08	0.05	0.04	0.02	0.02
	県域	報告数	1	6	11	11	12	10	7	7	2	4
		定点当たり	0.01	0.05	0.09	0.09	0.10	0.08	0.06	0.06	0.02	0.03

小児科定点	項目	9	10-14	15-19	20歳以上	
RSウイルス 感染症	全国	報告数	3	4	-	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	-	-	-	-
咽頭結膜熱	全国	報告数	7	15	4	19
		定点当たり	0.00	0.00	0.00	0.01
	全県	報告数	-	-	-	2
		定点当たり	-	-	-	0.01
	県域	報告数	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	全国	報告数	413	626	36	323
		定点当たり	0.13	0.20	0.01	0.10
	全県	報告数	27	38	3	25
		定点当たり	0.12	0.16	0.01	0.11
	県域	報告数	7	8	3	9
		定点当たり	0.09	0.11	0.04	0.12
感染性胃腸炎	全国	報告数	591	1,282	245	1,473
		定点当たり	0.19	0.40	0.08	0.46
	全県	報告数	32	90	25	101
		定点当たり	0.14	0.39	0.11	0.43
	県域	報告数	11	36	7	30
		定点当たり	0.15	0.49	0.09	0.41
水痘	全国	報告数	76	111	6	15
		定点当たり	0.02	0.04	0.00	0.00
	全県	報告数	8	16	1	3
		定点当たり	0.03	0.07	0.00	0.01
	県域	報告数	3	2	-	-
		定点当たり	0.04	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2)

2019年15週(04月08日~04月14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
手足口病	全国	報告数	899	13	101	412
		定点当たり	0.28	0.00	0.03	0.13
	全県	報告数	11	-	1	1
		定点当たり	0.05	-	0.00	0.00
	県域	報告数	6	-	1	-
		定点当たり	0.08	-	0.01	-
伝染性紅斑	全国	報告数	1,845	2	17	87
		定点当たり	0.58	0.00	0.01	0.03
	全県	報告数	90	-	3	5
		定点当たり	0.39	-	0.01	0.02
	県域	報告数	50	-	-	3
		定点当たり	0.68	-	-	0.04
突発性発しん	全国	報告数	1,386	15	454	738
		定点当たり	0.44	0.00	0.14	0.23
	全県	報告数	98	-	40	44
		定点当たり	0.42	-	0.17	0.19
	県域	報告数	32	-	15	13
		定点当たり	0.43	-	0.20	0.18
ヘルパンギーナ	全国	報告数	134	2	22	44
		定点当たり	0.04	0.00	0.01	0.01
	全県	報告数	2	-	-	-
		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	251	-	1	5
		定点当たり	0.08	-	0.00	0.00
	全県	報告数	24	-	-	-
		定点当たり	0.10	-	-	-
	県域	報告数	14	-	-	-
		定点当たり	0.19	-	-	-

小児科定点		項目	2	3	4	5	6	7	8	9	10-14	15-19	20歳以上
手足口病	全国	報告数	165	76	57	35	13	8	2	5	6	-	6
		定点当たり	0.05	0.02	0.02	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00
	全県	報告数	4	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.02	0.00	0.00	0.01	0.00	-	-	-	-	-	-
	県域	報告数	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.03	0.01	-	0.03	-	-	-	-	-	-	-
伝染性紅斑	全国	報告数	122	178	323	359	231	200	132	83	88	4	19
		定点当たり	0.04	0.06	0.10	0.11	0.07	0.06	0.04	0.03	0.03	0.00	0.01
	全県	報告数	6	10	13	10	13	7	10	7	4	-	-
		定点当たり	0.03	0.04	0.06	0.04	0.06	0.03	0.04	-	-	-	-
	県域	報告数	5	5	6	6	8	3	7	4	2	-	1
		定点当たり	0.07	0.07	0.08	0.08	0.11	0.04	0.09	0.05	0.03	-	0.01
突発性発しん	全国	報告数	127	36	10	3	2	1	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.04	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	-	-	-
	全県	報告数	13	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.06	0.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	県域	報告数	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ヘルパンギーナ	全国	報告数	23	11	5	4	7	6	2	1	2	-	5
		定点当たり	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00
	全県	報告数	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-	-	0.00	-	-	-	-	-
	県域	報告数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性耳下腺炎	全国	報告数	14	25	29	30	24	37	21	24	30	2	9
		定点当たり	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.00
	全県	報告数	-	1	4	6	2	7	-	2	2	-	-
		定点当たり	-	0.00	0.02	0.03	0.01	0.03	-	0.01	0.01	-	-
	県域	報告数	-	-	1	3	1	7	-	1	1	-	-
		定点当たり	-	-	0.01	0.04	0.01	0.09	-	0.01	0.01	-	-

表2 報告数・定点当たり報告数、疾病・年齢級別  
(全県及び横浜市・川崎市・相模原市を除く県域) (その3)

2019年15週(04月08日~04月14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
急性出血性結膜炎	全国	報告数	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	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	381	1	3	14	14	8	5	16	8	3	3
		定点当たり	0.55	0.00	0.00	0.02	0.02	0.01	0.01	0.02	0.01	0.00	0.00
	全県	報告数	40	-	1	2	3	2	-	3	1	-	-
	定点当たり	0.78	-	0.02	0.04	0.06	0.04	-	0.06	0.02	-	-	
	県域	報告数	16	-	-	-	2	-	-	-	1	-	
	定点当たり	0.94	-	-	-	0.12	-	-	-	0.06	-	-	

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	8	2	1	2	-	-	-	-	-	-	1
		定点当たり	0.02	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
無菌性髄膜炎	全国	報告数	17	1	1	1	-	-	-	1	3	2	1
		定点当たり	0.04	0.00	0.00	0.00	-	-	-	0.00	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
マイコプラズマ肺炎	全国	報告数	59	3	15	15	7	-	2	1	2	1	4
		定点当たり	0.12	0.01	0.03	0.03	0.01	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
	全県	報告数	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	定点当たり	0.10	-	-	-	0.10	-	-	-	-	-	-	
	県域	報告数	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
	定点当たり	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	-	-	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	299	34	193	61	7	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.63	0.07	0.40	0.13	0.01	-	-	-	-	-	-
	全県	報告数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	県域	報告数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

眼科定点		項目	9	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	-	-	-	-	-	3	2	2	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
流行性角結膜炎	全国	報告数	3	12	9	44	81	60	36	33	28
		定点当たり	0.00	0.02	0.01	0.06	0.12	0.09	0.05	0.05	0.04
	全県	報告数	-	1	3	1	6	6	2	3	6
	定点当たり	-	0.02	0.06	0.02	0.12	0.12	0.04	0.06	0.12	
	県域	報告数	-	1	1	1	4	3	1	1	1
	定点当たり	-	0.06	0.06	0.06	0.24	0.18	0.06	0.06	0.06	

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
		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	-	-	-	-	-	-	
無菌性髄膜炎	全国	報告数	1	3	-	-	-	3
		定点当たり	0.00	0.01	-	-	-	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	1	-	-	1	2	5
		定点当たり	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	-	-	-	-	-	-	
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	全国	報告数	-	-	-	-	-	2
		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	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	

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)

2019年15週(04月08日～04月14日)

疾病名	項目		5週前	4週前	3週前	2週前	1週前	今週
			10週	11週	12週	13週	14週	15週
			(03月04日 ～03月10 日)	(03月11日 ～03月17 日)	(03月18日 ～03月24 日)	(03月25日 ～03月31 日)	(04月01日 ～04月07 日)	(04月08日 ～04月14 日)
インフルエンザ (高病原性鳥インフル ンザを除く)	全県	報告数	755	494	370	276	287	361
		定点当たり	2.10	1.38	1.03	0.78	0.80	1.01
	県域	報告数	252	132	109	75	73	87
		定点当たり	2.15	1.12	0.93	0.64	0.62	0.74
RSウイルス 感染症	全県	報告数	48	48	51	46	34	44
		定点当たり	0.21	0.21	0.22	0.20	0.15	0.19
	県域	報告数	25	13	18	23	18	18
		定点当たり	0.34	0.18	0.25	0.31	0.24	0.24
咽頭結膜熱	全県	報告数	33	34	30	36	28	27
		定点当たり	0.14	0.15	0.13	0.16	0.12	0.12
	県域	報告数	15	12	20	26	17	15
		定点当たり	0.21	0.16	0.27	0.35	0.23	0.20
A群溶血性レ ンサ球菌咽頭 炎	全県	報告数	523	549	493	399	375	477
		定点当たり	2.28	2.41	2.13	1.74	1.64	2.05
	県域	報告数	127	151	136	97	110	110
		定点当たり	1.74	2.04	1.86	1.31	1.49	1.49
感染性胃腸炎	全県	報告数	1,286	1,279	1,128	1,067	1,169	1,246
		定点当たり	5.62	5.61	4.88	4.66	5.10	5.35
	県域	報告数	383	415	340	311	388	380
		定点当たり	5.25	5.61	4.66	4.20	5.24	5.14
水痘	全県	報告数	94	86	118	91	96	99
		定点当たり	0.41	0.38	0.51	0.40	0.42	0.42
	県域	報告数	13	32	26	25	28	27
		定点当たり	0.18	0.43	0.36	0.34	0.38	0.36
手足口病	全県	報告数	26	23	18	11	15	11
		定点当たり	0.11	0.10	0.08	0.05	0.07	0.05
	県域	報告数	9	13	7	6	2	6
		定点当たり	0.12	0.18	0.10	0.08	0.03	0.08
伝染性紅斑	全県	報告数	99	110	103	62	110	90
		定点当たり	0.43	0.48	0.45	0.27	0.48	0.39
	県域	報告数	47	42	49	26	52	50
		定点当たり	0.64	0.57	0.67	0.35	0.70	0.68
突発性発しん	全県	報告数	81	88	95	89	91	98
		定点当たり	0.35	0.39	0.41	0.39	0.40	0.42
	県域	報告数	25	33	36	25	31	32
		定点当たり	0.34	0.45	0.49	0.34	0.42	0.43

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)

2019年15週(04月08日～04月14日)

疾病名	項目		5週前	4週前	3週前	2週前	1週前	今週
			10週	11週	12週	13週	14週	15週
			(03月04日 ～03月10 日)	(03月11日 ～03月17 日)	(03月18日 ～03月24 日)	(03月25日 ～03月31 日)	(04月01日 ～04月07 日)	(04月08日 ～04月14 日)
ヘルパンギーナ	全県	報告数	3	1	2	4	9	2
		定点当たり	0.01	0.00	0.01	0.02	0.04	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	29	32	19	23	23	24
		定点当たり	0.13	0.14	0.08	0.10	0.10	0.10
	県域	報告数	18	18	6	13	11	14
		定点当たり	0.25	0.24	0.08	0.18	0.15	0.19
急性出血性結膜炎	全県	報告数	-	-	-	1	2	-
		定点当たり	-	-	-	0.02	0.04	-
	県域	報告数	-	-	-	-	2	-
		定点当たり	-	-	-	-	0.13	-
流行性角結膜炎	全県	報告数	36	47	51	63	61	40
		定点当たり	0.71	0.94	1.02	1.21	1.20	0.78
	県域	報告数	16	14	26	25	28	16
		定点当たり	0.94	0.82	1.53	1.47	1.75	0.94
細菌性髄膜炎	全県	報告数	1	-	-	1	-	-
		定点当たり	0.09	-	-	0.09	-	-
	県域	報告数	-	-	-	1	-	-
		定点当たり	-	-	-	0.20	-	-
無菌性髄膜炎	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	全県	報告数	-	-	-	1	-	1
		定点当たり	-	-	-	0.09	-	0.09
	県域	報告数	-	-	-	1	-	1
		定点当たり	-	-	-	0.20	-	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	2	5	2	5	11	2
		定点当たり	0.18	0.50	0.18	0.45	1.00	0.18
	県域	報告数	-	2	-	1	3	1
		定点当たり	-	0.40	-	0.20	0.60	0.20