



平成19年07月19日

神奈川県感染症発生情報（週報）

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

平成19年・28週(7月09日～7月15日)

感染症情報センターからのお知らせ

- ・ 神奈川県の感染症発生情報（月報）【6月】を掲載しました。（2007.7.12）
- ・ 神奈川県麻しん情報（最終）を掲載しました。
- ・ 神奈川県微生物検査情報第173号を掲載しました。（2007.7.06）

注目感染症

<伝染性紅斑（リンゴ病）>

全国的に伝染性紅斑（リンゴ病）が流行しています。神奈川県では25週をピークに3週連続して減少傾向にあります。妊婦が伝染性紅斑（リンゴ病）に感染すると、胎児に異常がおきたり、流産をすることがあります。妊娠している人は、流行期は感冒様症状の人に接触することを避けましょう。

全数報告疾病（横浜市、川崎市を除く）

<二類感染症>

- ・ 結核13例（肺結核11例、その他の結核2例）、推定感染地域は国内13例、年齢群は10歳以下3例、10代1例、30代2例、50代1例、60代3例、70代2例、80代1例でした。

<三類感染症>

- ・ 腸管出血性大腸菌感染症4例（うち有症者3例）、年齢群は10代2例、20代1例、40代1例、推定感染地域は国内4例（うち3例は東京都町田市）、血清型・毒素型はO157 VT1・2 3例、O157 VT2 1例でした。

<五類感染症>

- ・ ウィルス性肝炎1例（EBウイルス）、推定感染地域は国内、推定感染経路は不明でした。
- ・ 後天性免疫不全症候群1例（AIDS）、推定感染地域は国内、推定感染経路は異性間性的接触でした。

定点週報報告疾病（横浜市、川崎市を除く）

- ・ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の定点当たり報告数は減少し、小田原（定点当たり2.83）保健所管内で警報レベルにあります。
- ・ 伝染性紅斑の定点当たり報告数は減少していますが、厚木（定点当たり2.36）、鎌倉（1.17）保健所管内で警報レベルにあります。
- ・ ヘルパンギーナの定点当たり報告数は増加し、藤沢市（定点当たり14.56）、横須賀市（7.70）、厚木（6.27）、鎌倉（6.00）保健所管内で警報レベルにあります。

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)(内線 2112)

FAX:0467-89-5211(企画情報部)

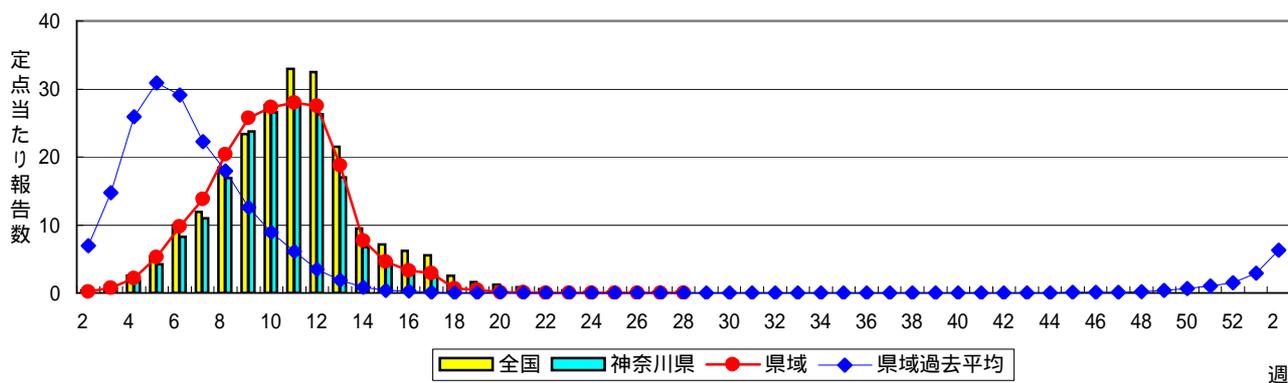
E-MAIL: IDSC.463@pref.kanagawa.jp

感染症発生動向調査：週報対象疾患の時系列グラフ

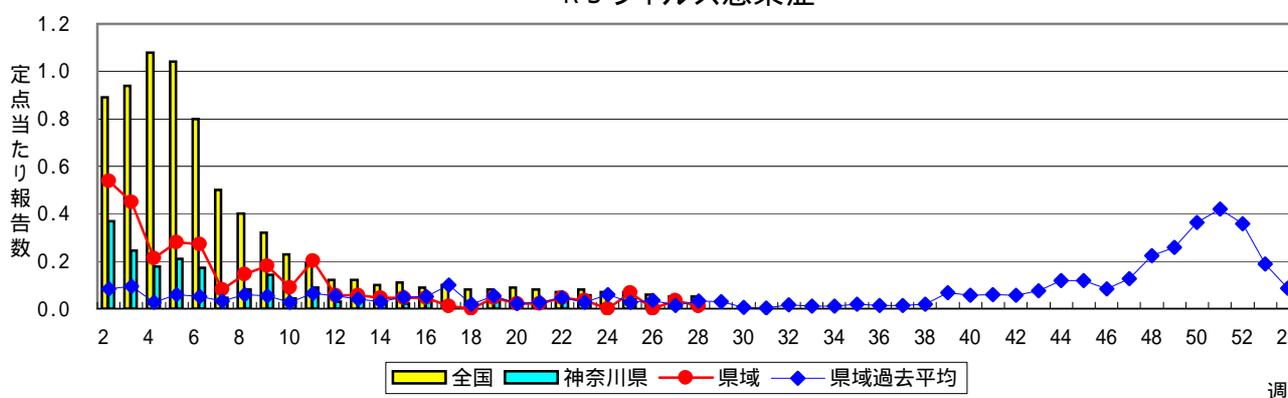
疾患名の括弧書きは、一般名称であり、正式名称ではありません。

神奈川県&県域(横浜市・川崎市を除く)のデータです。

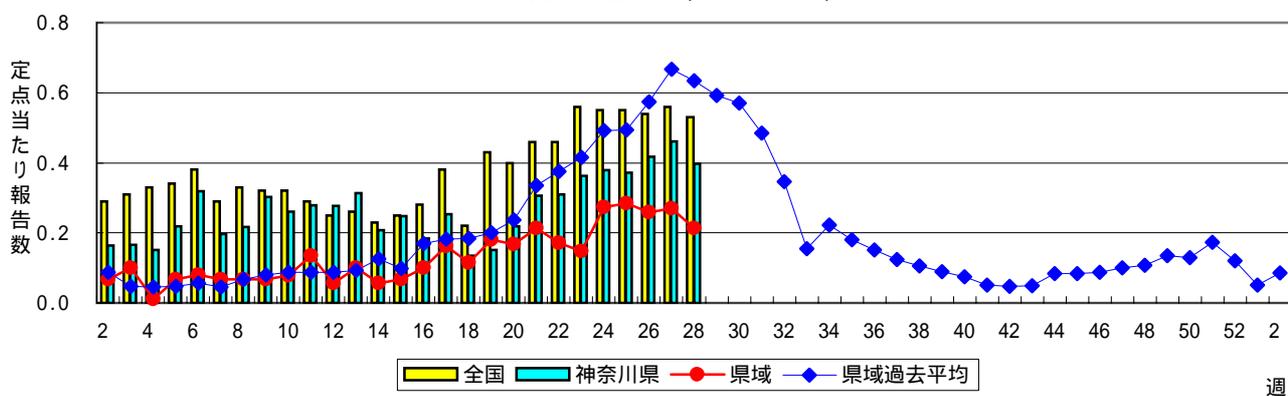
インフルエンザ(高病原性鳥インフルエンザを除く)



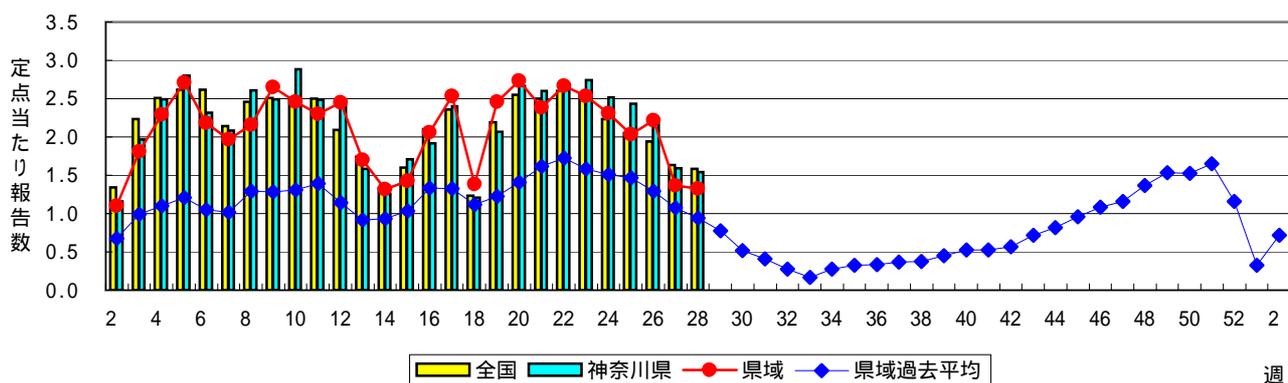
RSウイルス感染症



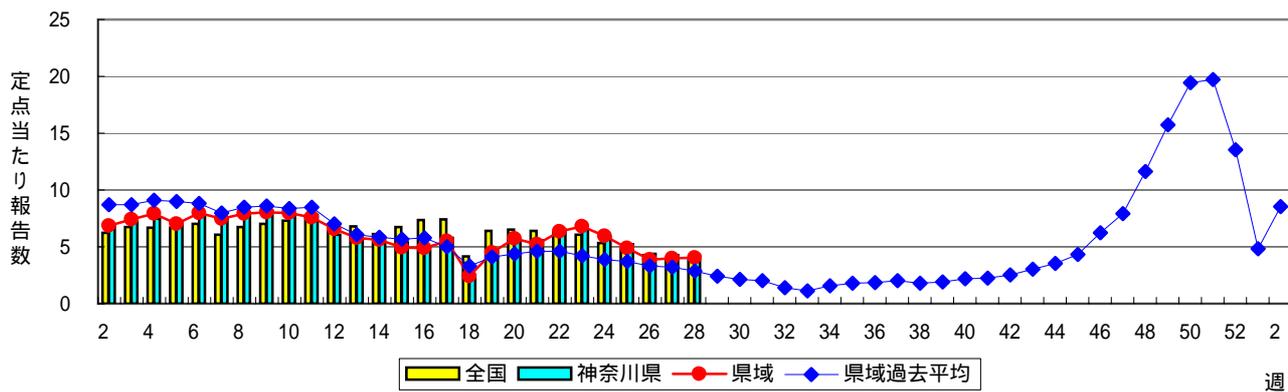
咽頭結膜熱(プール熱)



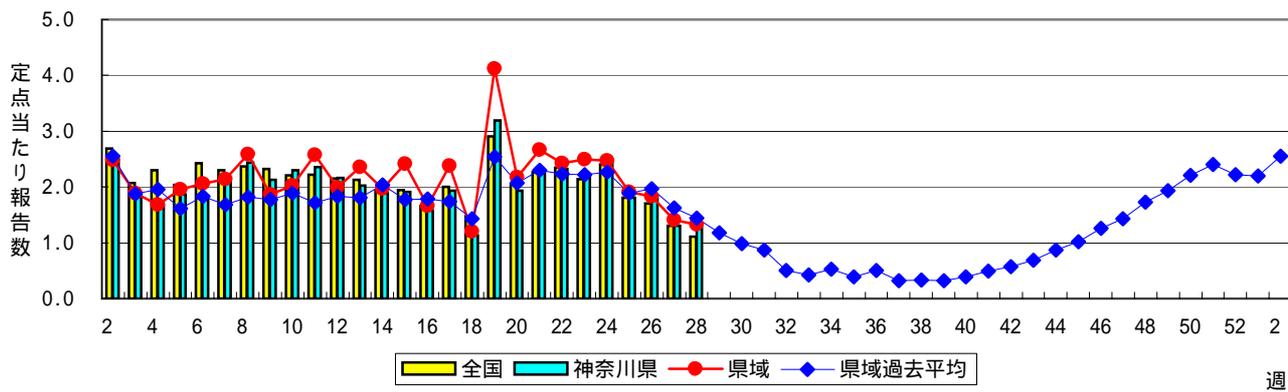
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



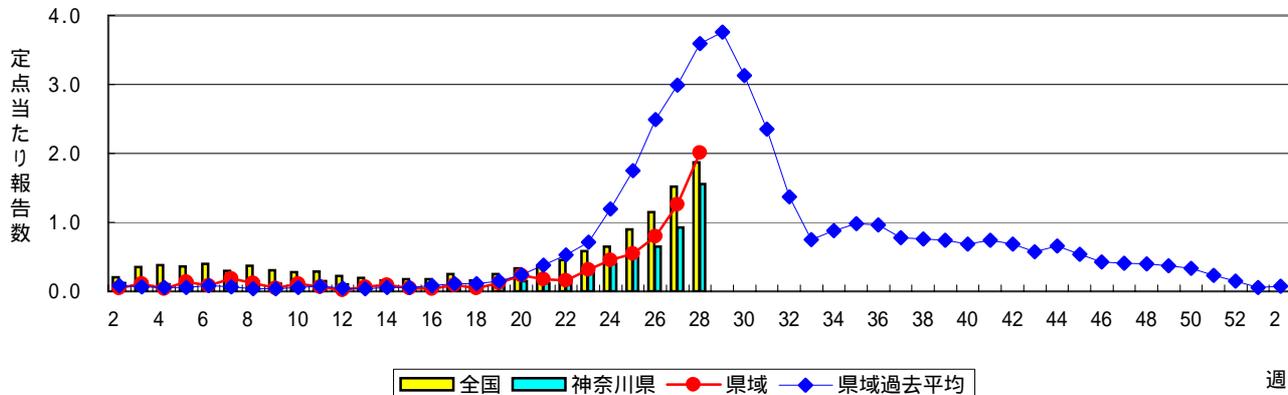
感染性胃腸炎



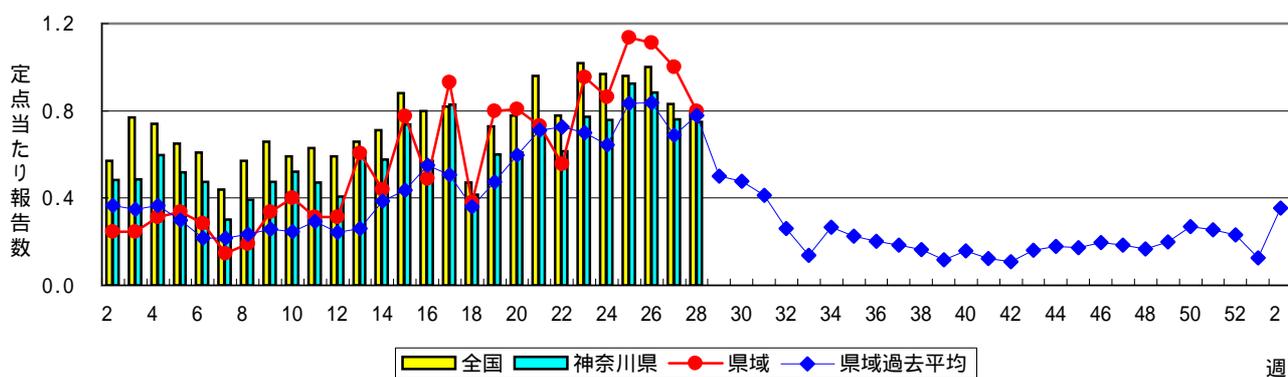
水痘(水ぼうそう)



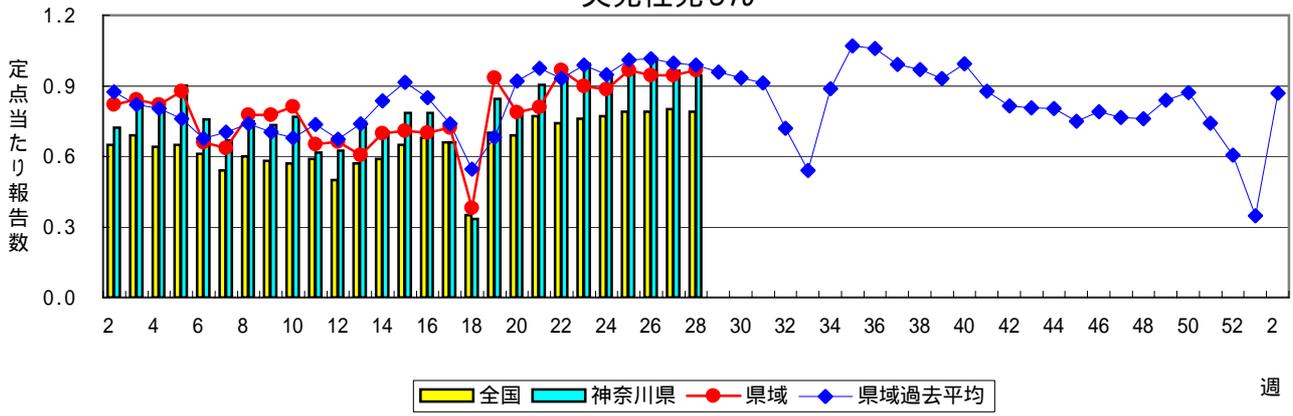
手足口病



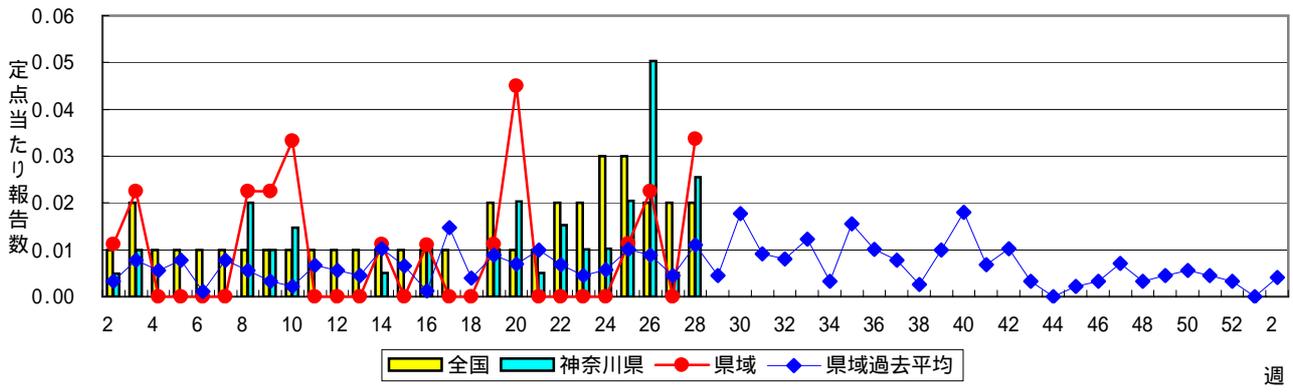
伝染性紅斑(リンゴ病)



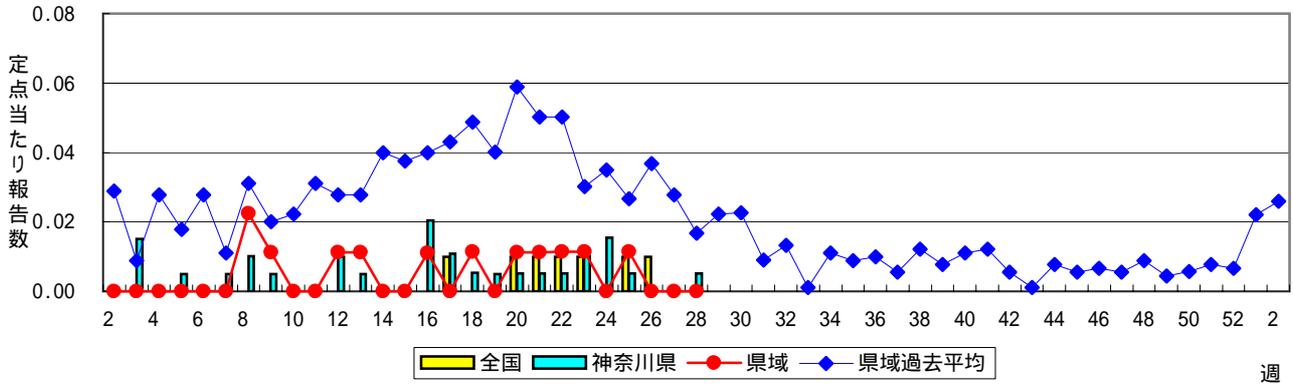
突発性発しん



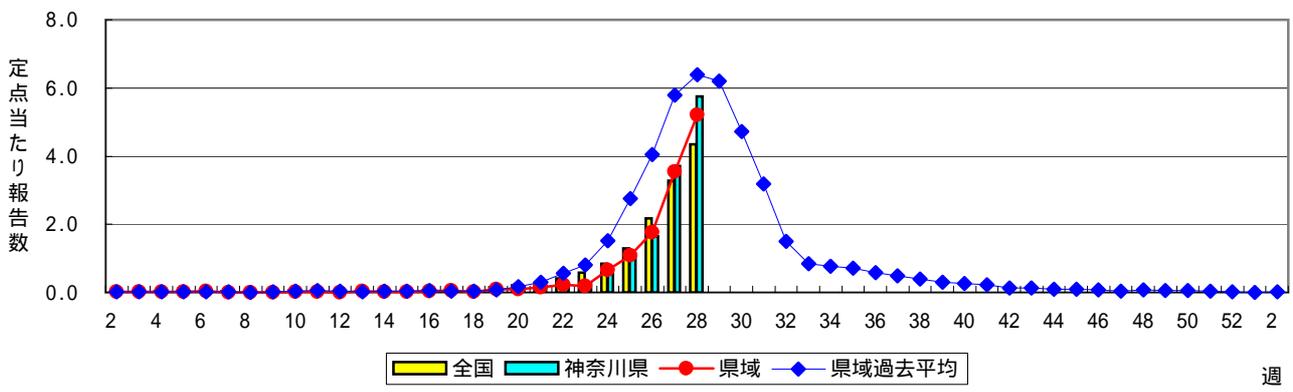
百日咳



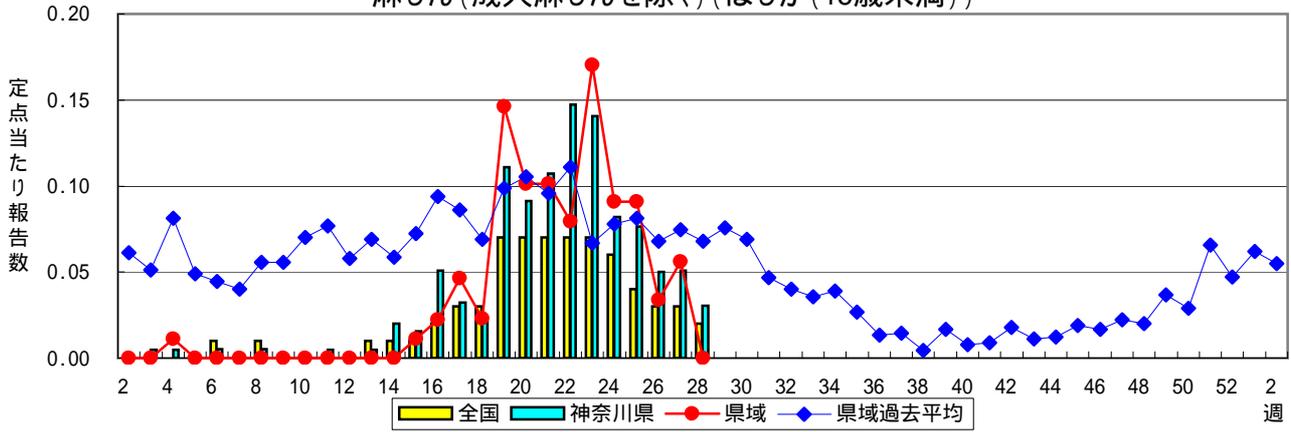
風しん



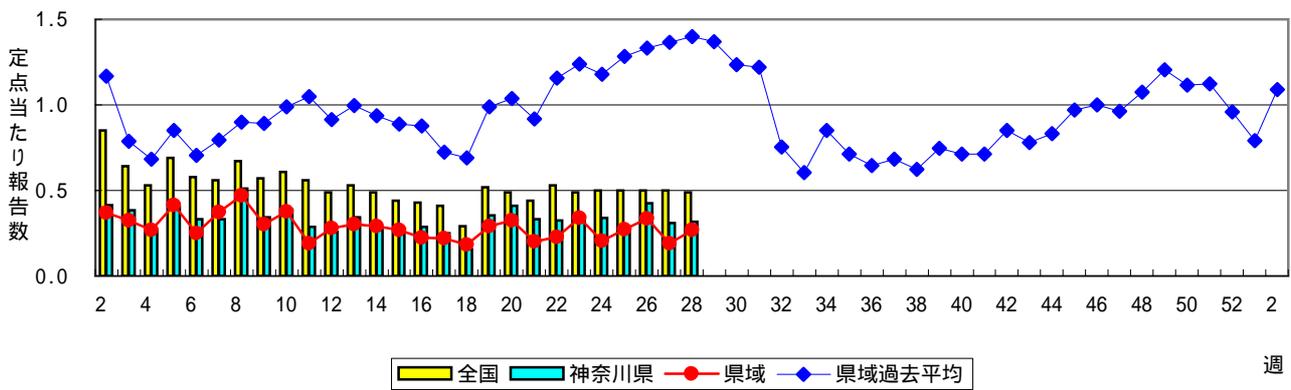
ヘルパンギーナ



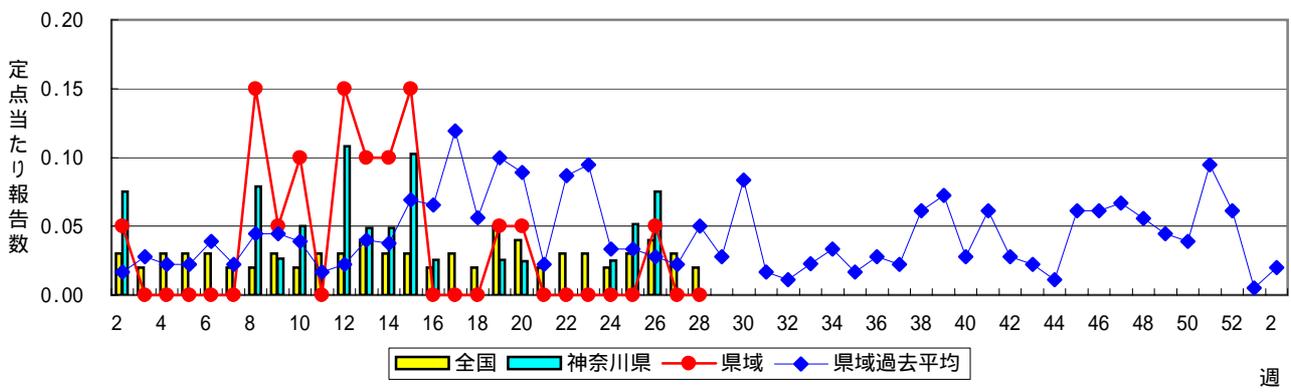
麻しん(成人麻しんを除く)(はしか(15歳未満))



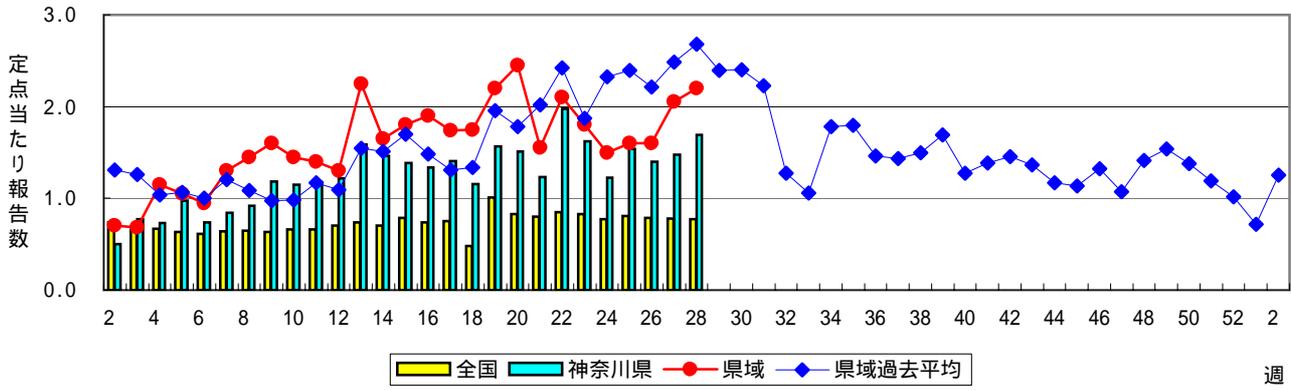
流行性耳下腺炎(おたふくかぜ)



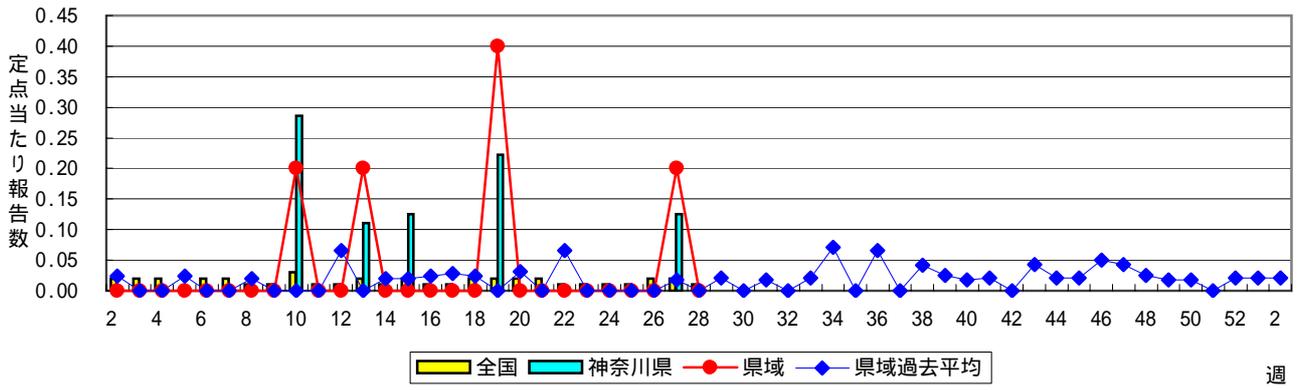
急性出血性結膜炎



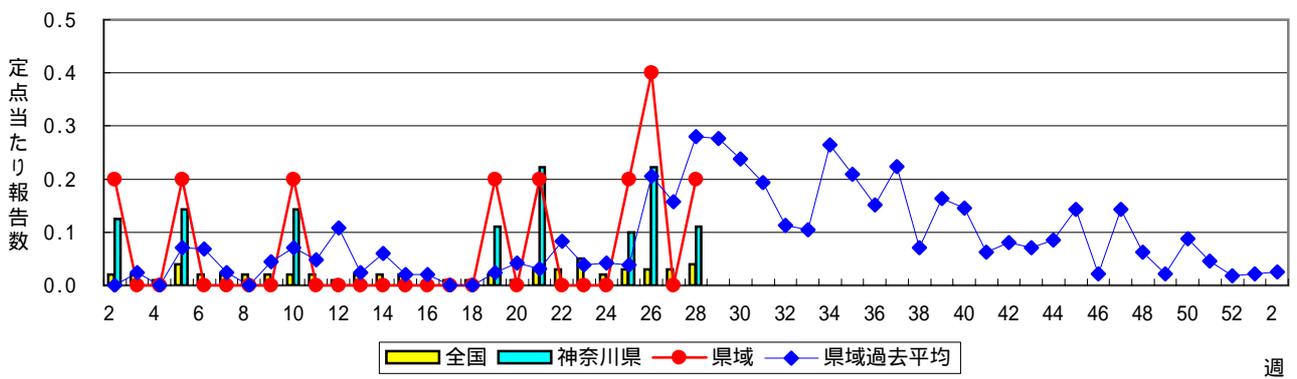
流行性角結膜炎



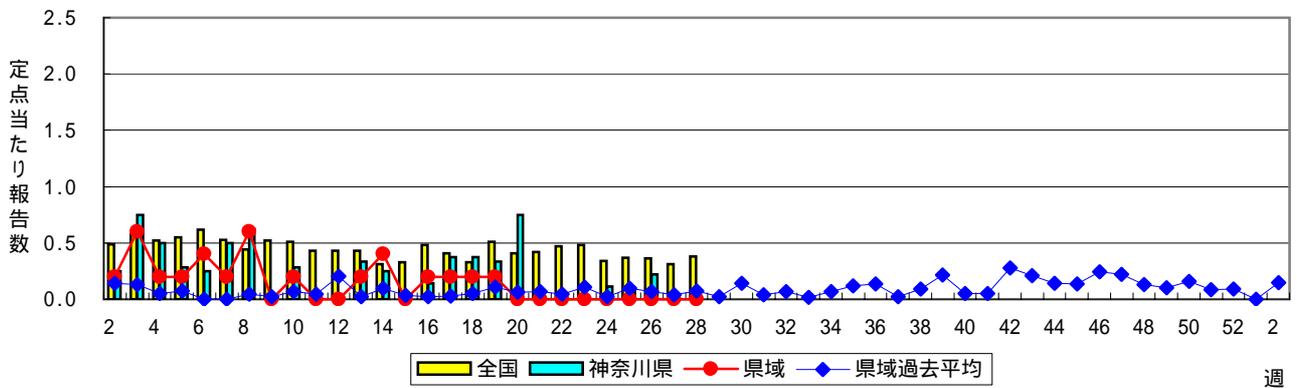
細菌性髄膜炎



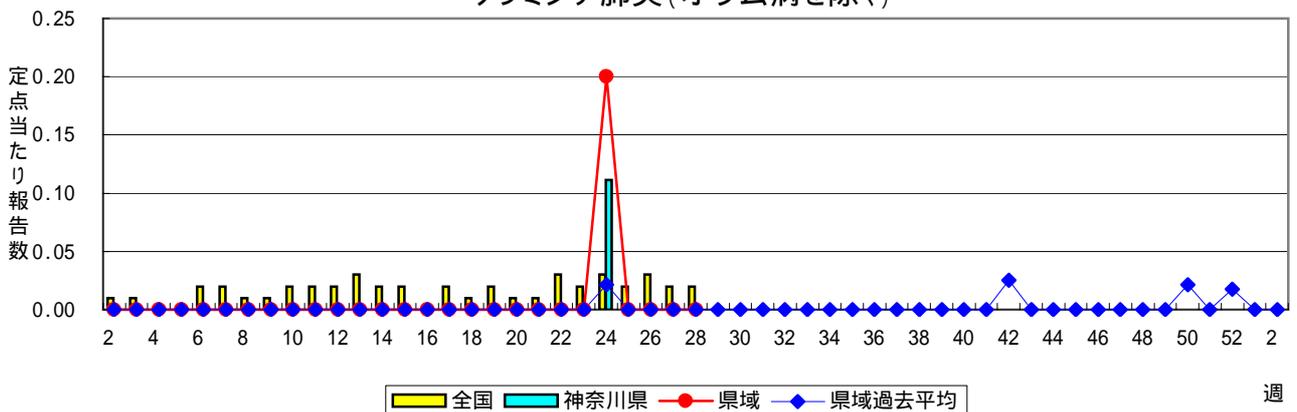
無菌性髄膜炎



マイコプラズマ肺炎



クラミジア肺炎(オウム病を除く)



成人麻疹(はしか(15歳以上))

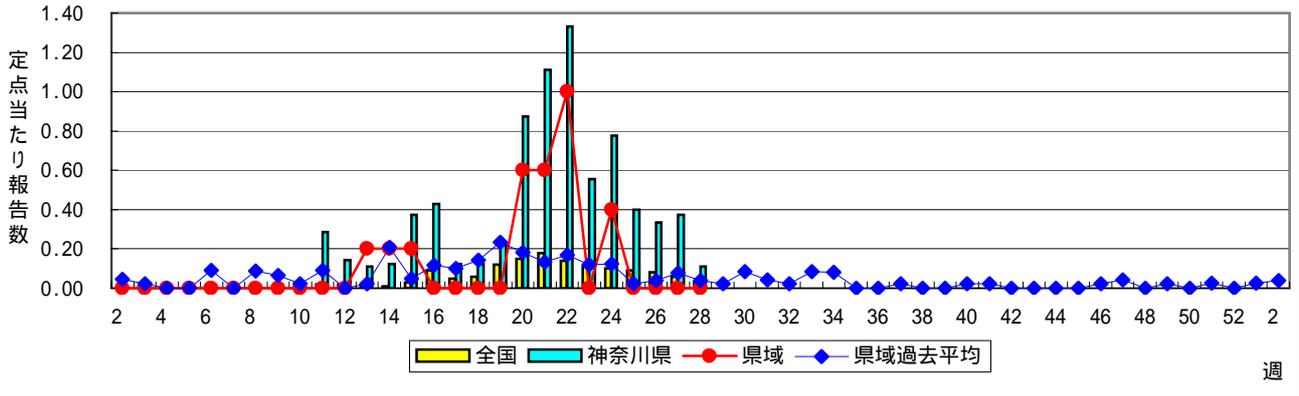


表1 報告数・定点当たり報告数 疾病、政令市・保健所別 (その1)

2007年28週(07月09日～07月15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	-	-	2	0.01	78	0.40	302	1.54	827	4.22
横浜市	-	-	-	-	43	0.58	108	1.46	277	3.74
川崎市	-	-	1	0.03	16	0.48	76	2.30	192	5.82
県域 (横浜市、川崎市を除く)	-	-	1	0.01	19	0.21	118	1.33	358	4.02
横須賀市	-	-	1	0.10	1	0.10	5	0.50	5	0.50
相模原市	-	-	-	-	-	-	15	1.00	90	6.00
藤沢市	-	-	-	-	5	0.56	12	1.33	28	3.11
平塚	-	-	-	-	-	-	15	2.14	7	1.00
鎌倉	-	-	-	-	-	-	8	1.33	16	2.67
小田原	-	-	-	-	1	0.17	17	2.83	24	4.00
三崎	-	-	-	-	-	-	5	2.50	3	1.50
厚木	-	-	-	-	10	0.91	15	1.36	65	5.91
足柄上	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0.33
秦野	-	-	-	-	2	0.33	7	1.17	36	6.00
大和	-	-	-	-	-	-	13	1.86	54	7.71
茅ヶ崎	-	-	-	-	-	-	6	0.86	29	4.14

神奈川県	水痘		手足口病		伝染性紅斑		突発性発しん		百日咳	
	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	261	1.33	305	1.56	147	0.75	185	0.94	5	0.03
横浜市	94	1.27	98	1.32	32	0.43	64	0.86	2	0.03
川崎市	49	1.48	28	0.85	44	1.33	35	1.06	-	-
県域 (横浜市、川崎市を除く)	118	1.33	179	2.01	71	0.80	86	0.97	3	0.03
横須賀市	6	0.60	2	0.20	4	0.40	9	0.90	-	-
相模原市	46	3.07	5	0.33	5	0.33	16	1.07	-	-
藤沢市	12	1.33	16	1.78	4	0.44	11	1.22	-	-
平塚	7	1.00	3	0.43	4	0.57	7	1.00	-	-
鎌倉	4	0.67	16	2.67	7	1.17	7	1.17	-	-
小田原	9	1.50	32	5.33	10	1.67	7	1.17	2	0.33
三崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
厚木	6	0.55	47	4.27	26	2.36	12	1.09	-	-
足柄上	1	0.33	1	0.33	1	0.33	2	0.67	-	-
秦野	19	3.17	42	7.00	3	0.50	5	0.83	-	-
大和	5	0.71	8	1.14	4	0.57	4	0.57	1	0.14
茅ヶ崎	3	0.43	7	1.00	3	0.43	6	0.86	-	-

神奈川県	風しん		ヘルパンギーナ		麻しん (成人麻しんを除く)		流行性耳下腺炎		急性出血性結膜炎	
	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	1	0.01	1,128	5.76	6	0.03	62	0.32	-	-
横浜市	1	0.01	352	4.76	2	0.03	23	0.31	-	-
川崎市	-	-	312	9.45	4	0.12	15	0.45	-	-
県域 (横浜市、川崎市を除く)	-	-	464	5.21	-	-	24	0.27	-	-
横須賀市	-	-	77	7.70	-	-	5	0.50	-	-
相模原市	-	-	48	3.20	-	-	4	0.27	-	-
藤沢市	-	-	131	14.56	-	-	1	0.11	-	-
平塚	-	-	11	1.57	-	-	1	0.14	-	-
鎌倉	-	-	36	6.00	-	-	4	0.67	-	-
小田原	-	-	4	0.67	-	-	1	0.17	-	-
三崎	-	-	7	3.50	-	-	-	-
厚木	-	-	69	6.27	-	-	2	0.18	-	-
足柄上	-	-	-	-	-	-	4	1.33
秦野	-	-	16	2.67	-	-	-	-	-	-
大和	-	-	36	5.14	-	-	1	0.14	-	-
茅ヶ崎	-	-	29	4.14	-	-	1	0.14	-	-

表1 報告数・定点当たり報告数 疾病、政令市・保健所別 (その2)

2007年28週(07月09日～07月15日)

神奈川県	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)	
	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	66	1.69	-	-	1	0.11	-	-	-	-
横浜市	13	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-
川崎市	9	1.50	-	-	-	-	-	-	-	-
県域 (横浜市、川崎市を除く)	44	2.20	-	-	1	0.20	-	-	-	-
横須賀市	8	4.00	-	-	1	1.00	-	-	-	-
相模原市	4	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-
藤沢市	1	0.50	-	-	-	-	-	-	-	-
平塚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鎌倉	1	1.00
小田原	-	-
三崎
厚木	21	7.00	-	-	-	-	-	-	-	-
足柄上
秦野	-	-
大和	-	-
茅ヶ崎	9	4.50

神奈川県	成人麻しん	
	報告数	定点当たり
全県	1	0.11
横浜市	1	0.50
川崎市	-	-
県域 (横浜市、川崎市を除く)	-	-
横須賀市	-	-
相模原市	-	-
藤沢市	-	-
平塚	-	-
鎌倉
小田原
三崎
厚木	-	-
足柄上
秦野
大和
茅ヶ崎

表2 報告数・定点当たり報告数、疾病・年齢階級別 (その2)

2007年28週(07月09日～07月15日)

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	65	107	33	85	85	54	19	7	4	13
		定点当たり	0.01	0.02	0.01	0.02	0.02	0.01	-	-	-	-
	県域	報告数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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	1	1	-	1
		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	39	56	5	20
		定点当たり	0.01	0.02	-	0.01
	県域	報告数	1	1	-	-
		定点当たり	0.01	0.01	-	-
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	全国	報告数	240	410	18	222
		定点当たり	0.08	0.14	0.01	0.07
	県域	報告数	7	10	-	5
		定点当たり	0.08	0.11	-	0.06
感染性胃腸炎	全国	報告数	424	1,076	209	1,045
		定点当たり	0.14	0.36	0.07	0.35
	県域	報告数	10	25	8	44
		定点当たり	0.11	0.28	0.09	0.49
水痘	全国	報告数	39	49	14	17
		定点当たり	0.01	0.02	-	0.01
	県域	報告数	3	3	2	-
		定点当たり	0.03	0.03	0.02	-
手足口病	全国	報告数	53	57	3	29
		定点当たり	0.02	0.02	-	0.01
	県域	報告数	2	3	-	1
		定点当たり	0.02	0.03	-	0.01
伝染性紅斑	全国	報告数	124	125	6	63
		定点当たり	0.04	0.04	-	0.02
	県域	報告数	1	3	-	2
		定点当たり	0.01	0.03	-	0.02
突発性発しん	全国	報告数	1	-	1	-
		定点当たり	-	-	-	-
	県域	報告数	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-
百日咳	全国	報告数	-	15	4	17
		定点当たり	-	-	-	0.01
	県域	報告数	-	1	1	1
		定点当たり	-	0.01	0.01	0.01
風しん	全国	報告数	-	1	1	-
		定点当たり	-	-	-	-
	県域	報告数	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-
ヘルパンギーナ	全国	報告数	111	139	7	44
		定点当たり	0.04	0.05	-	0.01
	県域	報告数	4	4	-	-
		定点当たり	0.04	0.04	-	-
麻しん (成人麻しんを除く)	全国	報告数	4	13	2	2
		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	48	78	4	17
		定点当たり	0.02	0.03	-	0.01
	県域	報告数	2	2	-	-
		定点当たり	0.02	0.02	-	-

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	1	-	-	3	3	1	2	2	-
		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	4	21	21	68	110	53	45	30	44
		定点当たり	0.01	0.03	0.03	0.10	0.17	0.08	0.07	0.05	0.07
	県域	報告数	-	2	2	9	5	2	1	3	6
		定点当たり	-	0.10	0.10	0.45	0.25	0.10	0.05	0.15	0.30

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
		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	-	-	2	-	1
		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	4	-	2	2	2	7
		定点当たり	0.01	-	-	-	-	0.02
	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	-	-	-	1
		定点当たり	-	-	-	-	-	-
	県域	報告数	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-	-	-
成人麻しん	全国	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

2007年28週(07月09日～07月15日)

*県域報告数(横浜市、川崎市を除く)

神奈川県域男女合計	項目	5週前	4週前	3週前	2週前	1週前	今週
インフルエンザ (高病原性鳥インフルエンザを除く)	報告数	1	1	1	-	1	-
	定点当たり	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-
RSウイルス感染症	報告数	3	-	6	-	3	1
	定点当たり	0.03	-	0.07	-	0.03	0.01
咽頭結膜熱	報告数	13	24	25	23	24	19
	定点当たり	0.15	0.27	0.28	0.26	0.27	0.21
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	報告数	223	203	179	197	122	118
	定点当たり	2.53	2.31	2.03	2.21	1.37	1.33
感染性胃腸炎	報告数	598	522	430	344	355	358
	定点当たり	6.80	5.93	4.89	3.87	3.99	4.02
水痘	報告数	219	217	168	163	125	118
	定点当たり	2.49	2.47	1.91	1.83	1.40	1.33
手足口病	報告数	28	40	48	71	112	179
	定点当たり	0.32	0.45	0.55	0.80	1.26	2.01
伝染性紅斑	報告数	84	76	100	99	89	71
	定点当たり	0.95	0.86	1.14	1.11	1.00	0.80
突発性発しん	報告数	79	78	85	84	84	86
	定点当たり	0.90	0.89	0.97	0.94	0.94	0.97
百日咳	報告数	-	-	1	2	-	3
	定点当たり	-	-	0.01	0.02	-	0.03
風しん	報告数	1	-	1	-	-	-
	定点当たり	0.01	-	0.01	-	-	-
ヘルパンギーナ	報告数	17	57	96	157	315	464
	定点当たり	0.19	0.65	1.09	1.76	3.54	5.21
麻しん (成人麻しんを除く)	報告数	15	8	8	3	5	-
	定点当たり	0.17	0.09	0.09	0.03	0.06	-
流行性耳下腺炎	報告数	30	18	24	30	17	24
	定点当たり	0.34	0.20	0.27	0.34	0.19	0.27
急性出血性結膜炎	報告数	-	-	-	1	-	-
	定点当たり	-	-	-	0.05	-	-
流行性角結膜炎	報告数	36	30	32	32	41	44
	定点当たり	1.80	1.50	1.60	1.60	2.05	2.20
細菌性髄膜炎	報告数	-	-	-	-	1	-
	定点当たり	-	-	-	-	0.20	-
無菌性髄膜炎	報告数	-	-	1	2	-	1
	定点当たり	-	-	0.20	0.40	-	0.20
マイコプラズマ肺炎	報告数	-	-	-	-	-	-
	定点当たり	-	-	-	-	-	-
クラミジア肺炎 (オウム病を除く)	報告数	-	1	-	-	-	-
	定点当たり	-	0.20	-	-	-	-
成人麻しん	報告数	-	2	-	-	-	-
	定点当たり	-	0.40	-	-	-	-