

# 神奈川県感染症発生情報(40週報) (10月2日~10月8日)

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



### 今週の注目感染症

~麻しん~ 麻しんウイルスにより起こる急性の全身感染症です。感染後7~14日で発熱、咳、鼻水などの症状が現れ、2~3日熱が続いた後、39 台の高熱と発疹が現れます。肺炎、中耳炎を合併しやすく、患者1000人に1人の割合で脳炎が発症すると言われています。感染力が非常に強く、麻しんに対する免疫を持っていない人が感染するとほぼ100%発症します。空気感染、飛沫感染、接触感染で感染し、手洗い、マスクのみでは予防できず、麻しんワクチンの接種が有効な予防法です。定期接種対象の方や麻しんの既往・ワクチン接種歴がない方には接種をお勧めします。また、患者さんと接触後72時間以内に麻しんワクチンを接種すると発症を予防できる可能性があります。

~ 手足口病 ~ 第28週に全県で警報レベルを超え、第31週をピークに報告数は減少傾向となり、終息まであと少しです(終息基準値(2)です)。適切な排泄物の処理、石けんを使った手洗いを心がけて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	神奈川県
刀無	刘家佚忠	県域	横浜市	川崎市	相模原市	(今週)	(2017年累計)
二類	結核	5	1	5		11	1,253
三類	細菌性赤痢	1				1	15
二炽	腸管出血性大腸菌感染症	1				1	236
四類	レジオネラ症		4	1		5	75
	アメーバ赤痢	1		1		2	72
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	2	1			3	92
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症			1		1	30
五類	侵襲性肺炎球菌感染症			1		1	170
	梅毒	1	3	2		6	241
	風 しん		1			1	9
	麻しん			1		1	7

#### 全数把握対象疾患情報

- ・結核11例:年齢群は10歳未満1例、20歳代2例、50歳代1例、60歳代1例、70歳代5例、80歳代1例、病型は肺結核7例、結 核性胸膜炎1例、無症状病原体保有者3例
- ・細菌性赤痢1例:年齢群は60歳代、菌種は*S. sonnei* (D群)、推定感染経路は経口感染、推定感染地域はマダガスカル共 和国
- ・腸管出血性大腸菌感染症1例:年齢群は10歳未満、血清型・毒素型は0111 VT1VT2、感染経路は不明、推定感染地域は神 奈川県
- ・レジオネラ症5例:年齢群は60歳代1例、70歳代4例、病型は肺炎型5例、感染経路は不明5例、推定感染地域は神奈川県1 例、都道府県不明4例
- ・アメーバ赤痢2例:年齢群は40歳代1例、50歳代1例、病型は腸管アメーバ症2例、推定感染経路は性的接触1例、不明1 例、推定感染地域は神奈川県1例、都道府県不明1例
- ・カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症3例:年齢群は70歳代1例、80歳代1例、90歳代1例、菌種は*Enterobacter aerogenes* 2例、*Escher ichia coli* 1例、推定感染経路は手術部位感染2例、以前からの保菌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:年齢群は50歳代、推定感染経路は創傷感染、推定感染地域は神奈川県
- ・侵襲性肺炎球菌感染症1例:年齢群は70歳、推定感染原因は免疫不全、感染地域は都道府県不明、ワクチン接種歴は不明
- ・梅毒6例:年齢群は20歳代3例、40歳代2例、50歳代1例、病型は早期顕症梅毒 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6例、推定感染地域は神奈川県2例、東京都1例、都道府県不明3例
- ・風しん1例:年齢群は10歳未満、感染経路は不明、感染地域は都道府県不明、ワクチン接種歴は接種なし
- ・麻しん1例:年齢群は30歳代、感染経路は不明、感染地域は都道府県不明、ワクチン接種歴は不明

### 今週の定点把握対象疾患

- ・手足口病の定点当たりの報告数は、全県(3.62)で前週の全県(4.00)より減少し、終息基準値(2)に近づいています。
- ・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(5.00)で警報レベル(3)を超えています。
- ・A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の定点当たりの報告数は、平塚保健福祉事務所管内(6.43)でやや高くなっています。
- ・流行性角結膜炎の定点当たりの報告数は、厚木保健福祉事務所管内(4.00)でやや高くなっています。

### 神奈川県感染症情報センター

FAX:0467-89-5211(企画情報部)

神奈川県衛生研究所 企画情報部 衛生情報課

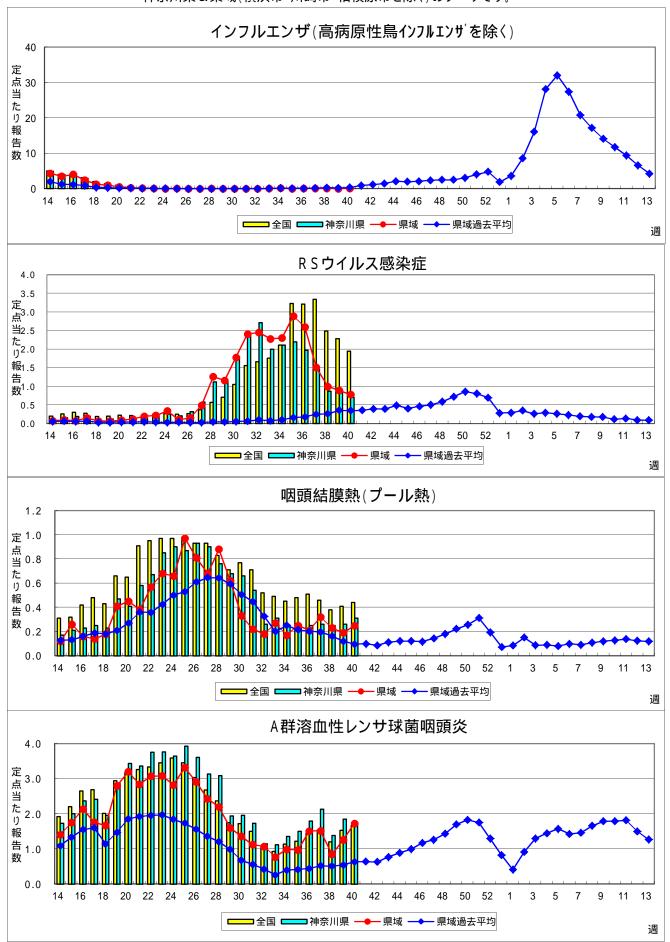
TEL:0467-83-4400(代表)

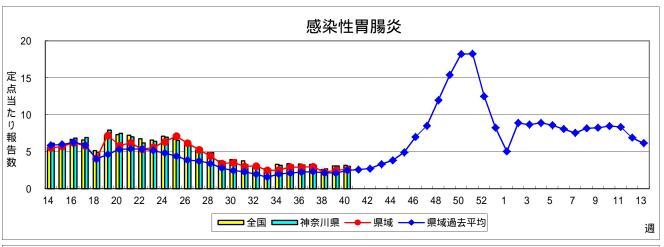
感染症発生動向調査事業は「感染症の予防及び感染症の患者に対する医療 に関する法律」によって行われています。

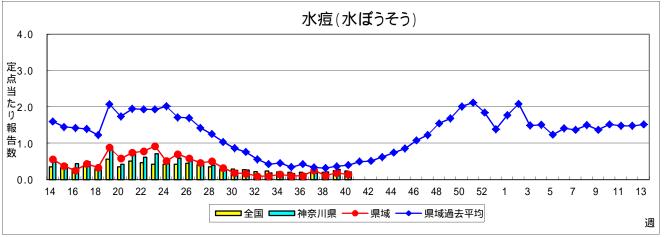
\*県域とは、神奈川県内の市町村のうち横浜市、川崎市、相模原市を除いた地域です。

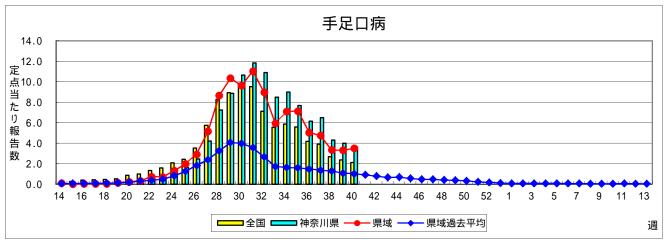
## 感染症発生動向調査:週報対象疾患の時系列グラフ

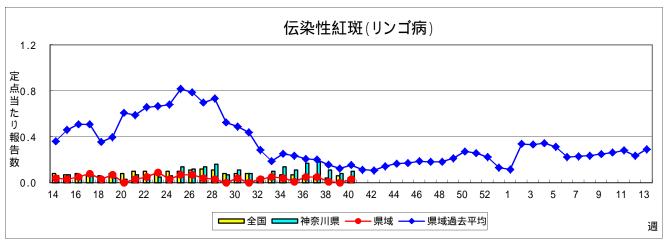
疾患名の括弧書きは、一般名称であり、正式名称ではありません。 神奈川県 & 県域(横浜市・川崎市・相模原市を除く)のデータです。

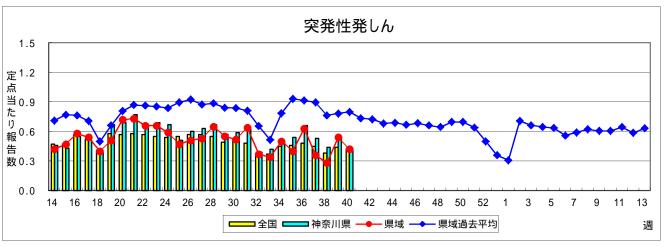


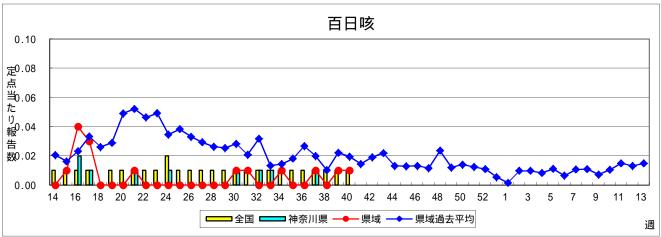


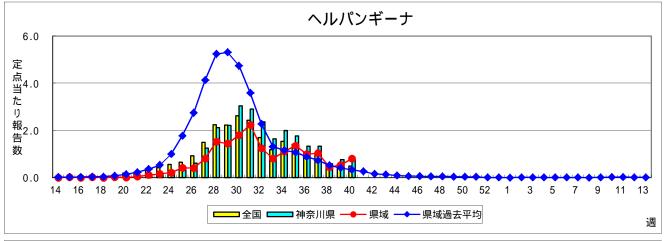


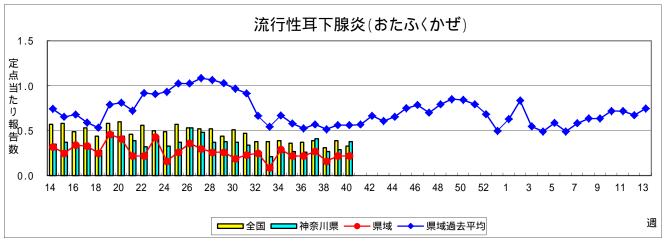


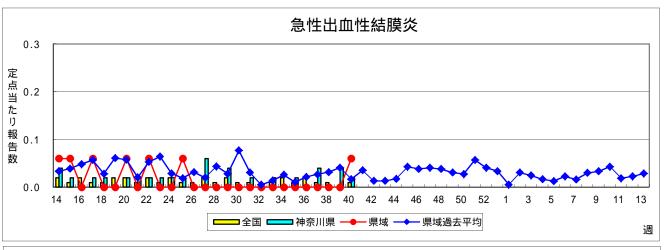


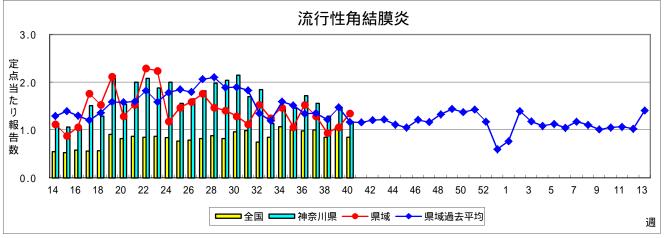


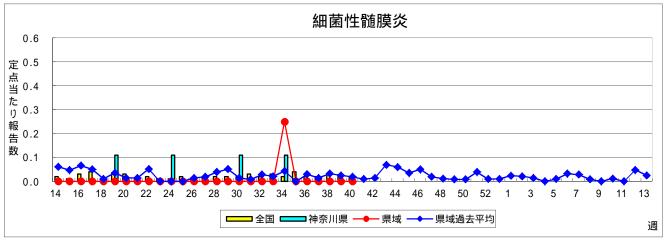


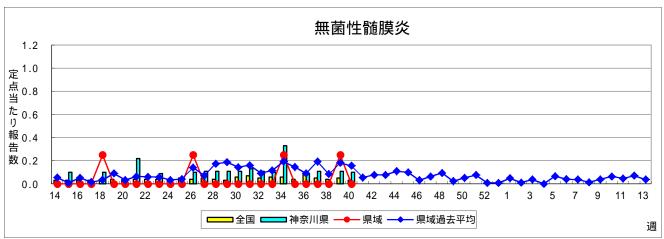


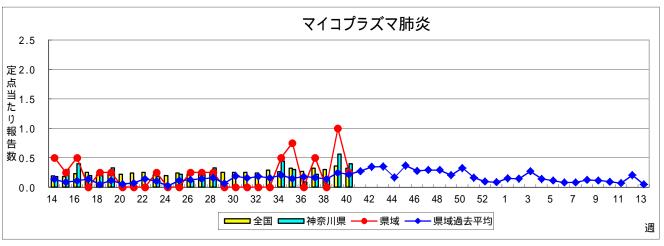


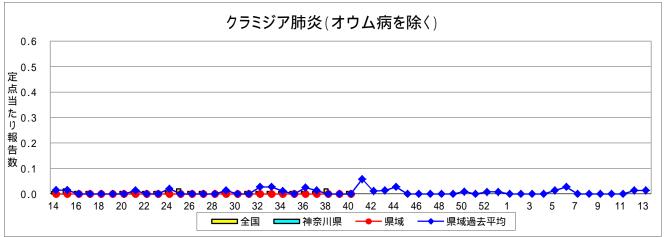


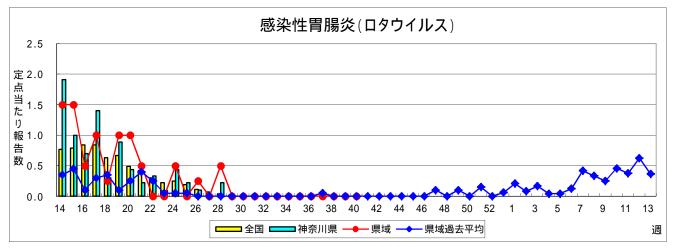












## 表1 報告数・定点当たり報告数 疾病、政令市・保健所別 (その1)

神	<b>申奈川県</b>	(高病原	ルエンザ 生鳥インフルエンザ 除く)	RSウィ	、ルス感染症	咽頭	頁結膜熱		1性レンサ球 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	68	0.21	149	0.71	66	0.31	369	1.76	636	3.03
	横浜市	31	0.24	46	0.54	35	0.41	130	1.53	235	2.76
	川崎市	20	0.33	33	0.89	13	0.35	72	1.95	153	4.14
相	目模原市	6	0.27	13	0.87	-	-	41	2.73	58	3.87
(横浜市、)	県域 川崎市、相模原市を除く)	11	0.09	57	0.78	18	0.25	126	1.73	190	2.60
楫	黃須賀市	2	0.14	16	1.78	-	-	4	0.44	25	2.78
	藤沢市	3	0.19	1	0.10	3	0.30	6	0.60	25	2.50
方	まケ崎市	1	0.10	2	0.33	1	0.17	8	1.33	12	2.00
	平塚	-	-	6	0.86	3	0.43	45	6.43	10	1.43
平塚	秦野センター	-	-	8	1.33	-	-	18	3.00	22	3.67
	鎌倉	-	-	1	0.17	-	-	7	1.17	15	2.50
鎌倉	三崎センター	-	-	-	-	10	5.00	1	0.50	-	-
	小田原	1	0.10	6	1.00	-	-	14	2.33	14	2.33
小田原	足柄上センター	-	-	2	0.67	-	-	-	-	1	0.33
	厚木	4	0.24	12	1.09	1	0.09	16	1.45	41	3.73
厚木	大和センター	-	-	3	0.43	-	-	7	1.00	25	3.57

神奈川県	:	水痘	手	足口病	伝染	<b>è性紅斑</b>	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	45	0.21	761	3.62	21	0.10	89	0.42	1	0.00
横浜市	24	0.28	321	3.78	18	0.21	32	0.38	-	-
川崎市	9	0.24	141	3.81	1	0.03	19	0.51	-	-
相模原市	2	0.13	44	2.93	-	-	7	0.47	-	-
県域 (横浜市、川崎市、相模原市を除く)	10	0.14	255	3.49	2	0.03	31	0.42	1	0.01
横須賀市	-	-	29	3.22	-	-	4	0.44	-	-
藤沢市	-	-	36	3.60	-	-	7	0.70	-	-
茅ケ崎市	2	0.33	13	2.17	1	0.17	1	0.17	-	-
平塚	1	0.14	19	2.71	1	0.14	3	0.43	-	-
平塚 秦野センター	3	0.50	13	2.17	-	-	3	0.50	-	-
鎌倉	-	-	17	2.83	-	-	3	0.50	-	-
鎌倉 三崎センター	1	0.50	8	4.00	-	-	-	-	-	-
小田原	2	0.33	12	2.00	-	-	2	0.33	-	-
小田原 足柄上センタ		-	3	1.00	-	-	-	-	-	-
厚木	1	0.09	95	8.64	-	-	6	0.55	-	-
厚木 大和センター	-	-	10	1.43	-	-	2	0.29	1	0.14

神奈川県	ヘルバ	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	158	0.75	80	0.38	1	0.02	58	1.18	-	-
横浜市	62	0.73	42	0.49	-	-	19	1.00	-	-
川崎市	28	0.76	20	0.54	-	-	9	1.00	-	-
相模原市	9	0.60	2	0.13	-	-	7	1.75	-	-
県域 (横浜市、川崎市、相模原市を除く)	59	0.81	16	0.22	1	0.06	23	1.35	-	-
横須賀市	4	0.44	5	0.56	-	-	6	3.00	-	-
藤沢市	9	0.90	-	-	-	-	4	1.33	-	-
茅ケ崎市	7	1.17	3	0.50	1	0.50	-	-		
平塚	2	0.29	2	0.29	-	-	1	0.50	-	-
平塚 秦野センター	8	1.33	1	0.17	-	-	-	-		
鎌倉	3	0.50	3	0.50	-	-	-	-		
鎌倉 三崎センター	-	-	-	-						
小田原	4	0.67	-	-	-	-	-	-		
小田原 足柄上センター	-	-	-	-						
厚木	14	1.27	2	0.18	-	-	12	4.00	-	-
厚木 大和センター	8	1.14	-	-	-	-	-	-		

## 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)

神奈川県	無菌性	生髄膜炎		プラズマ  肺炎		ジア肺炎 病を除く)		性胃腸炎 ウイルス)
	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	0.10	4	0.40	-	-	-	-
横浜市	-	-	3	1.00	-	-	-	-
川崎市	1	0.50	-	-	-	-	-	-
相模原市	-	-	-	-	-	-	-	-
県域 (横浜市、川崎市、相模原市を除く)	-	-	1	0.25	-	-	-	-
横須賀市	-	-	-	-	-	-	-	-
藤沢市	-	-	-	-	-	-	-	-
茅ケ崎市								
平塚	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	1	1.00	-	-	-	-
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)

### 2017年40週(10月02日~10月08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。

インフルエンサ	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	全国	報告数	1,047	4	15	42	45	32	63	69	63	38	45
コンフルエン	土田	定点当たり	0.21	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
(高病原性鳥イ	수	報告数	68	-	-	4	1	-	6	7	4	2	5
ンルエンザを除	土尓	定点当たり	0.21	•	-	0.01	0.00	-	0.02	0.02	0.01	0.01	0.02
ノハバエノゲーを呼	県域	報告数	11	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
\)	木块	定点当たり	0.09	•	-	-	-	-	0.01	0.01	-	-	-
小児科定点	į	項目	合計	~5か月	~ 11か月	1歳	2	3	4	5	6	7	8
	全国	報告数	6,155	817	1,165	2,216	1,052	526	257	69	29	6	4
	土国	定点当たり	1.95	0.26	0.37	0.70	0.33	0.17	0.08	0.02	0.01	0.00	0.00

JUIN IN IN IN IN	-	-= n	<b>∧</b> ÷1	5.4V.	4445	4.45	_	_	4	-	•		•
小児科定点	}	項目	合計	~ 5か月	~ 11か月	1歳	2	3	4	5	6	7	8
	全国	報告数	6,155	817	1,165	2,216	1,052	526	257	69	29	6	4
	- II	定点当たり	1.95	0.26	0.37	0.70	0.33	0.17	0.08	0.02	0.01	0.00	0.00
RSウイルス	全県	報告数	149	24	41	46	15	18	3	1	-	-	-
感染症	エホ	定点当たり	0.71	0.11	0.20	0.22	0.07	0.09	0.01	0.00	-	-	-
	県域	報告数	57	12	12	16	8	6	11	1	-	-	-
	JI >-36	定点当たり	0.78	0.16	0.16	0.22	0.11	0.08	0.01	0.01	-	-	-
	全国	報告数	1,377	9	63	239	206	221	244	143	99	58	25
	工匠	定点当たり	0.44	0.00	0.02	0.08	0.07	0.07	0.08	0.05	0.03	0.02	0.01
咽頭結膜熱	全県	報告数	66	-	2	14	6	11	10	3	11	3	2
心识和沃然	土尓	定点当たり	0.31	-	0.01	0.07	0.03	0.05	0.05	0.01	0.05	0.01	0.01
	県域	報告数	18	-	1	1	1	5	-	1	3	1	2
	木块	定点当たり	0.25	-	0.01	0.01	0.01	0.07	-	0.01	0.04	0.01	0.03
	全国	報告数	5,269	8	28	214	295	531	727	740	585	500	430
A群溶血性レ	土国	定点当たり	1.67	0.00	0.01	0.07	0.09	0.17	0.23	0.23	0.19	0.16	0.14
ンサ球菌咽頭	全県	報告数	369	-	1	11	22	39	63	42	29	46	38
グラグ 国	土木	定点当たり	1.76	-	0.00	0.05	0.10	0.19	0.30	0.20	0.14	0.22	0.18
火	県域	報告数	126	-	-	3	3	11	23	14	9	16	16
	乐坞	定点当たり	1.73	-	-	0.04	0.04	0.15	0.32	0.19	0.12	0.22	0.22
	全国	報告数	9,933	142	758	1,750	1,080	903	854	735	515	428	357
	土国	定点当たり	3.15	0.05	0.24	0.56	0.34	0.29	0.27	0.23	0.16	0.14	0.11
感染性胃腸炎	全県	報告数	636	8	47	104	69	61	55	53	46	30	16
忍未任自肠火	土木	定点当たり	3.03	0.04	0.22	0.50	0.33	0.29	0.26	0.25	0.22	0.14	0.08
	県域	報告数	190	4	11	29	20	18	16	15	19	8	5
	木块	定点当たり	2.60	0.05	0.15	0.40	0.27	0.25	0.22	0.21	0.26	0.11	0.07
	全国	報告数	724	6	24	71	45	60	81	91	93	76	54
	土国	定点当たり	0.23	0.00	0.01	0.02	0.01	0.02	0.03	0.03	0.03	0.02	0.02
水痘	全県	報告数	45	-	1	5	-	4	2	3	6	6	7
小坦	土乐	定点当たり	0.21	-	0.00	0.02	-	0.02	0.01	0.01	0.03	0.03	0.03
	県域	報告数	10	-	-	1	-	1	-	-	1	2	1
	<b>宗</b>	定点当たり	0.14	-	-	0.01	-	0.01	-	-	0.01	0.03	0.01

インフルエン†	ቻ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	全国	報告数	34	154	60	61	82	64	45	55	37	39
1 フ フ ルエフ	土国	定点当たり	0.01	0.03	0.01	0.01	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
(高病原性鳥4	- 夕旧	報告数	2	10	4	6	6	7	2	-	2	-
ンルエンザを除	土乐	定点当たり	0.01	0.03	0.01	0.02	0.02	0.02	0.01	-	0.01	-
////エノリ を   示	県域	報告数	-	-	1	1	1	3	1	-	2	-
\ )	木均	定点当たり	-	-	0.01	0.01	0.01	0.03	0.01	-	0.02	-

小児科定点	Ī	項目	9	10-14	15-19	20歳以上
	全国	報告数	1	4	-	9
	土国	定点当たり	0.00	0.00	-	0.00
RSウイルス	全県	報告数	-	-	-	1
感染症	土木	定点当たり	-	-		0.00
	県域	報告数	-	-	-	1
	木块	定点当たり	-	-	-	0.01
	全国	報告数	16	33	4	17
	土凹	定点当たり	0.01	0.01	0.00	0.01
咽頭結膜熱	全県	報告数	1	3	-	-
心以流跃烈	土木	定点当たり	0.00	0.01	-	-
	県域	報告数	-	3	-	-
	木块	定点当たり	-	0.04	-	-
	全国	報告数	303	598	64	246
A群溶血性レ	土国	定点当たり	0.10	0.19	0.02	0.08
ンサ球菌咽頭	全県	報告数	19	38	4	17
プラ 5 国 国 国 国 国 国 国 国 国 国 国 国 国 国 国 国 国 国	土木	定点当たり	0.09	0.18	0.02	0.08
<b>X</b>	県域	報告数	5	17	2	7
	木块	定点当たり	0.07	0.23	0.03	0.10
	全国	報告数	307	933	229	941
	土国	定点当たり	0.10	0.30	0.07	0.30
感染性胃腸炎	全県	報告数	14	52	15	66
忍未任自肠炎	エホ	定点当たり	0.07	0.25	0.07	0.31
	県域	報告数	6	20	4	15
	木块	定点当たり	0.08	0.27	0.05	0.21
	全国	報告数	48	70	1	4
	ᆂᄪ	定点当たり	0.02	0.02	0.00	0.00
水痘	全県	報告数	3	8	-	-
小7旦	土ボ	定点当たり	0.01	0.04	-	-
	県域	報告数	-	4	-	-
	木以	定点当たり	-	0.05	-	-

・ \*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。

衣とは、合体性						
小児科定点	3	項目	合計	~ 5か月	~ 11か月	1歳
	全国	報告数	6,676	57	519	1,981
	포프	定点当たり	2.12	0.02	0.16	0.63
手足口病	全県	報告数	761	10	55	181
于足口/内	土乐	定点当たり	3.62	0.05	0.26	0.86
	県域	報告数	255	4	16	55
	<b>宗</b>	定点当たり	3.49	0.05	0.22	0.75
	全国	報告数	136	-	11	11
	土国	定点当たり	0.04	-	0.00	0.00
伝染性紅斑	全県	報告数	21	-	2	1
运来注紅斑	王宗	定点当たり	0.10	-	0.01	0.00
	県域	報告数	2	-	2	-
	宗坝	定点当たり	0.03	-	0.03	-
	人田	報告数	1,311	25	437	670
	全国	定点当たり	0.42	0.01	0.14	0.21
\$2 \$2 ¥4 \$2 1 /	人旧	報告数	89	-	26	53
突発性発しん	全県	定点当たり	0.42	-	0.12	0.25
	1014	報告数	31	-	7	19
	県域	定点当たり	0.42	-	0.10	0.26
	ᄉᄝ	報告数	32	2	-	2
	全国	定点当たり	0.01	0.00	-	0.00
<b></b>	人旧	報告数	1	-	-	-
百日咳	全県	定点当たり	0.00	-	-	-
	県域	報告数	1	-	-	-
	宗坝	定点当たり	0.01	-	-	-
	人田	報告数	1,541	13	156	468
	全国	定点当たり	0.49	0.00	0.05	0.15
ヘルパンギー	ΔIE	報告数	158	2	11	56
<b>+</b>	全県	定点当たり	0.75	0.01	0.05	0.27
	IB 1-#	報告数	59	1	7	23
	県域	定点当たり	0.81	0.01	0.10	0.32
	ᄉᄆ	報告数	1,052	1	-	37
	全国	定点当たり	0.33	0.00	-	0.01
流行性耳下腺	^ IE	報告数	80	-	-	1
炎	全県	定点当たり	0.38	-	-	0.00
	1014	報告数	16	-	-	1
	県域	定点当たり	0.22	-	-	0.01

小児科定点	Ī.	項目	2	3	4	5	6	7	8	9	10-14	15-19	20歳以上
	全国	報告数	1,310	881	640	461	266	149	117	73	137	14	71
	土国	定点当たり	0.42	0.28	0.20	0.15	0.08	0.05	0.04	0.02	0.04	0.00	0.02
手足口病	全県	報告数	144	109	77	68	32	23	11	14	23	1	13
于足口1/10	土木	定点当たり	0.69	0.52	0.37	0.32	0.15	0.11	0.05	0.07	0.11	0.00	0.06
	県域	報告数	47	38	27	22	14	9	4	6	8	-	5
	木塊	定点当たり	0.64	0.52	0.37	0.30	0.19	0.12	0.05	0.08	0.11	-	0.07
	全国	報告数	9	20	22	13	17	11	10	7	5	-	-
	포ഥ	定点当たり	0.00	0.01	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-
伝染性紅斑	全県	報告数	4	3	2	2	3	3	-	1	-	-	-
四米比紅斑	土木	定点当たり	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	-	0.07	0.11	0.00	0.06
	県域	報告数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	자·3	定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	全国	報告数	127	29	13	2	3	3	1	-	-	-	1
	포ഥ	定点当たり	0.04	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	-	0.00
突発性発しん	全県	報告数	8	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
人先日光070	エハ	定点当たり	0.04	-	-	-	0.01	-	-	-	-	-	-
	県域	報告数	3	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
	JK 2-36	定点当たり	0.04	-	-	-	0.03	-	-	-	-	-	-
	全国	報告数	-	1	-	2	4	1	2	-	8	3	7
	工匠	定点当たり	-	0.00	-	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	0.00
百日咳	全県	報告数	_	-	-	-	-		-	-	_	-	1
H H *X	エハ	定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.00
	県域	報告数	_	-	_	-	-	-	-	-	-		1
	>1<-30	定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01
	全国	報告数	271	229	141	111	54	36	20	12	20	3	7
		定点当たり	0.09	0.07	0.04	0.04	0.02	0.01	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00
ヘルパンギー	全県	報告数	22	23	16	7	7	5	1	1	2	1	4
ナ	<b>-</b>	定点当たり	0.10	0.11	0.08	0.03	0.03	0.02	0.00	0.00	0.01	0.00	0.02
	県域	報告数	11	7	3	-	1	2	1	1	-		2
	211-30	定点当たり	0.15	0.10	0.04	-	0.01	0.03	0.01	0.01	-	-	0.03
	全国	報告数	58	110	148	168	140	121	85	49	108	11	16
	1	定点当たり	0.02	0.03	0.05	0.05	0.04	0.04	0.03	0.02	0.03	0.00	0.01
流行性耳下腺	全県	報告数	2	2	11	8	12	13	9	5	13	2	2
炎	十六	定点当たり	0.01	0.01	0.05	0.04	0.06	0.06	0.04	0.02	0.06	0.01	0.01
	県域	報告数	-	1	3	1	2	2	1	2	2	-	1
	JI\ 7-36	定点当たり	-	0.01	0.04	0.01	0.03	0.03	0.01	0.03	0.03	_	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3)

理解と表	(全県及び横											2 <b>—</b> 10 <del>/</del>		
金田   本語で   5   1   1   1   1   1   1   1   1   1														0
응답 변경					~ 5が月	~ 11か月 -	1成		3 -	4 -	5 -	b -	-	- 8
변경 변		全国			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
四次		全県	報告数		-	-	_	-	-	-	-	-	-	-
	膜炎				-	-		-	-	-	-	-	-	-
接受性   接続   できまって   できまって		県域			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
接行性角結果 会		全国												7
要性 (	流行性角結膜	A : E			0.00	0.00							0.01	0.01
新型性   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日		全県	定点当たり		-	-							-	-
基色型点(選称		県域			-	-	-	-		-			-	-
経動性・経験が	其於完占 ( 涸	起)				1 1	F 0	10 14		20.24			25 20	40 44
超離性を観文	<b>基料</b> 足					1- 4	<u> </u>	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34		1
本語   中国		王国	定点当たり	0.02	0.01	-	-	0.00	-	-	-	-	0.00	0.00
無関性物膜炎 (オクス) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1	細菌性髄膜炎	全県	取古数 定点当たり	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-
金田   10   10   10   10   10   10   10   1		県域	報告数	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-
展報性機能反				16	- 5	-		- 1	- 1	-	2	-	-	-
開始性   日本学   東西   東西   日本学   日本学		全国	定点当たり			-				-		-	-	-
現は   現代   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日	無菌性髄膜炎	全県				-	-	-	-	-	-	-	-	-
全国		目標		- 0.10	- 0.10	-	-	-	-	-	-	-	-	-
マイコプラス		乐戏		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
マインフラス (本) 現代 (大)		全国	牧百数  定点当たり										-	
マー・		全県	報告数	4	-	-	3	1		-	-	-	-	-
	マ肺炎				-	-		0.10	-	-	-	-	-	-
		県域	定点当たり	0.25	-	-		-	-	-	-	-	-	-
(オウム海 6 検 規域	カラミジマ時	全国			-	-			-	-		-	-	-
(オウ) - 「		- 日		- 0.01	-	-	0.00	0.00	-	-	- 0.00	-	-	-
思文性質別次 3 - 3	(オウム病を除	土乐	定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
報告数   3   3   3   3   3   3   3   3   3	( )	県域		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
接触性の		全国	報告数		-		-	-	-	-	-	-	-	-
国籍				0.01	-	0.01	<u> </u>	-	-	-	-	-	-	-
理域 定点当たり		全県	定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
職利定点   項目   9   10-14   15-19   20-29   30-39   40-49   50-59   60-69   70歳以上   2   1   1   1   1   1   1   1   1   1	^/	県域	報告数	-	-	-	_	-		-	-	-	-	-
報告数					-		-	-	-		-	-		-
急性出血性結果         上端で放送を収入         - ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・				9 -	10-14	15-19		30-39	40-49	50-59 1	60-69	70歳以上		
腰炎		全国	定点当たり	-	-	-		0.00	-	0.00	0.00	-		
環境 報告数 1		全県		-	-	-		-	-	-	-	-		
定品当たり	lik X	旦城	報告数	_	-	_		_	_	_	_	-		
無情性 類				- 5	- 10	- 7		140	- 67	- 45	- 57	- 20		
契     工業     定点当たり     0.02     0.02     0.20     0.31     0.10     0.12     0.04     0.14       県域     整件表表     19目     45-49     50-54     55-59     60-64     65-69     70歳以上       細菌性髄膜炎     全国     電話当たり     -     -     1     1     1       銀店数     -     -     -     -     -     -       銀店数     -     -     -     -     -       電域告数     -     -     -     -     -       電場告数     -     -     -     -     -       電域     報告数     -     -     -     -     -     -       無面性髄膜炎     全県     電点当たり     -     -     -     -     -       電点当たり     -     -     -     -     -     -       電場告数     -     -     -     -     -       で属当たり     -     -     -     -     -       で属当たり     -     -     -     -     -       東に当たり     -     -     -     -     -     -     -     -       マーランジを表しましましましましましましましましましましましましましましましましましましま		全国	定点当たり											
根		全県												
正点当たり	, v	旧址	起生数	0.02	0.02	0.02								
# 全国 報告数		宗域	定点当たり	-	-	-	0.41	0.35	0.12	0.12	0.06	0.06		
無菌性髄膜炎	基幹定点(週	報)		45-49	50-54	55-59		65-69						
無菌性髄膜炎 全県		全国		-	-	-		-						
根語	細菌性髄膜炎	全県	報告数	-	-	-	-	-	-					
定点当たり				-	-	-	-	-	-					
無菌性髄膜炎		県域	定点当たり	-	-	-	-	-	-					
無菌性髄膜炎 全県 報告数		全国		-			-							
大き数	無菌性髄暗炎	소비	報告数	-	-	-		-	-					
定点当たり				-	-	-	-	-	-					
マイコブラズマ肺炎     全国     報告数		県域	定点当たり		-			-						
マイコブラズ マ肺炎		全国	報告数			-								
マ肺炎	マイコプラズ			0.00	0.00	-	0.00	0.00	0.01					
定点当たり		王県	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 - 1 定点当たり		県域		-	-	-	-	-	-					
グラミンア師 炎 (オウム病を除く)     定点当たり		全国	報告数	_	-	_		_		]				
(オウム病を除く)     定点当たり     - <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>0.00</td> <td>-</td> <td>0.00</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>				-	-	-	0.00	-	0.00					
(マップ) マン		全県			-									
正点ョにリー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			報告数	-	-	-	-	-	-					
感染性胃腸炎 (ロタウイル ス)     報告数				-	-	-		-	-					
(ロタウイル ス)     全県 定点当たり	感染性胃暖炎	全国	定点当たり	-	-	-	-	-	-					
<u> </u>	(ロタウイル	全県		-	-	-	-	-						
本ペ   定点当たり	ス)	目标	報告数		-	-		-	-					
		木坞	定点当たり	-	-	-	-	-	-	J				

## 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)

	項目		5 週前	4 週前	3 週前	2 週前	1 週前	今週
			35週	36週	37週	38週	39週	40週
疾病名			(08月28日 ~09月03 日)	(09月04日 ~09月10 日)	(09月11日 ~09月17 日)	(09月18日 ~09月24 日)	(09月25日 ~10月01 日)	(10月02日 ~10月08 日)
インフルエンザ	全県	報告数	22	50	94	82	76	68
		定点当たり	0.07	0.15	0.28	0.25	0.23	0.21
(高病原性鳥インフル エンザを除く)	県域	報告数	3	12	9	11	4	11
		定点当たり	0.03	0.10	0.08	0.09	0.03	0.09
R S ウイルス 感染症	全県	報告数	467	418	310	182	190	149
		定点当たり	2.20	1.97	1.46	0.87	0.89	0.71
	県域	報告数	208	190	110	74	66	57
		定点当たり	2.89	2.60	1.51	1.00	0.89	0.78
咽頭結膜熱	全県	報告数	53	54	55	53	56	66
		定点当たり	0.25	0.25	0.26	0.25	0.26	0.31
	県域	報告数	18	15	23	17	14	18
		定点当たり	0.25	0.21	0.32	0.23	0.19	0.25
A群溶血性レ ンサ球菌咽頭 炎	全県	報告数	318	379	453	290	395	369
		定点当たり	1.50	1.79	2.13	1.38	1.85	1.76
	県域	報告数	70	110	111	63	93	126
		定点当たり	0.97	1.51	1.52	0.85	1.26	1.73
感染性胃腸炎	全県	報告数	682	683	674	567	658	636
		定点当たり	3.22	3.22	3.16	2.70	3.09	3.03
	県域	報告数	211	212	218	164	186	190
		定点当たり	2.93	2.90	2.99	2.22	2.51	2.60
	全県	報告数	34	34	46	44	60	45
水痘		定点当たり	0.16	0.16	0.22	0.21	0.28	0.21
八边	県域	報告数	7	7	18	8	13	10
		定点当たり	0.10	0.10	0.25	0.11	0.18	0.14
	全県	報告数	1,629	1,300	1,382	906	851	761
手足口病		定点当たり	7.68	6.13	6.49	4.31	4.00	3.62
	県域	報告数	514	369	347	247	244	255
		定点当たり	7.14	5.05	4.75	3.34	3.30	3.49
伝染性紅斑	全県	報告数	23	37	38	24	18	21
		定点当たり	0.11	0.17	0.18	0.11	0.08	0.10
	県域	報告数	1	4	4	1	-	2
		定点当たり	0.01	0.05	0.05	0.01	-	0.03
突発性発しん	全県	報告数	114	139	113	93	115	89
		定点当たり	0.54	0.66	0.53	0.44	0.54	0.42
	県域	報告数	29	46	26	21	40	31
		定点当たり	0.40	0.63	0.36	0.28	0.54	0.42

## 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)

	項目		5 週前	4 週前	3 週前	2 週前	1 週前	今週
			35週	36週	37週	38週	39週	40週
疾病名			(08月28日 ~09月03 日)	(09月04日 ~09月10 日)	(09月11日 ~09月17 日)	(09月18日 ~09月24 日)	(09月25日 ~10月01 日)	(10月02日 ~10月08 日)
百日咳	全県	報告数	1	-	2	-	1	1
	土尓	定点当たり	0.00	-	0.01	-	0.00	0.00
	県域	報告数	-	-	1	-	1	1
		定点当たり	-	-	0.01	-	0.01	0.01
ヘルパンギー ナ	全県県域	報告数	376	281	284	124	165	158
		定点当たり	1.77	1.33	1.33	0.59	0.77	0.75
		報告数	98	73	76	33	40	59
		定点当たり	1.36	1.00	1.04	0.45	0.54	0.81
流行性耳下腺	全県	報告数	58	55	88	57	62	80
		定点当たり	0.27	0.26	0.41	0.27	0.29	0.38
炎	県域	報告数	16	16	20	12	16	16
		定点当たり	0.22	0.22	0.27	0.16	0.22	0.22
	全県	報告数	1	-	2	-	2	1
急性出血性結		定点当たり	0.02	-	0.04	-	0.04	0.02
膜炎	県域	報告数	-	-	-	-	-	1
	714 74	定点当たり	-	-		-		0.06
流行性角結膜	全県	報告数	76	86	75	63	74	58
		定点当たり	1.46	1.72	1.56	1.29	1.45	1.18
炎	県域	報告数	18	26	22	15	18	23
	全県県域	定点当たり	1.06	1.53	1.29	0.94	1.06	1.35
細菌性髄膜炎		報告数	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-	-	-
		<u>報告数</u> 定点当たり	-	-	-	-	-	-
			-	- 1	- 1	-	- 1	- 1
無菌性髄膜炎	全県	<u>報告数</u> 定点当たり	-	0.09	0.11	-	0.11	0.10
		<u>ルニョルリー</u> 報告数	-	0.09	0.11	-	1	0.10
	県域	<u>報日数</u> 定点当たり	-				0.25	
		報告数	3	1	2	1	5	4
マイコプラズ マ肺炎	全県	定点当たり	0.30	0.09	0.22	0.11	0.56	0.40
	県域	<u>を思うたり</u> 報告数	3	0.03	2	-	4	1
		定点当たり	0.75		0.50	_	1.00	0.25
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	ールボゴルフ 報告数	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-	-	_
	県域	報告数	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-	-	-
		たニコルソ	_	_	_	_	_	_