

# 神奈川県感染症発生情報(47週報)

(2025年11月17日~2025年11月23日) https://www.pref.kanagawa.jp/sys/eiken



#### 今週の注目感染症

∼結核~ 神奈川県では、2025 年 47 週に 25 例の結核患者の発生が報告されました。結核は、長く続く風邪に似た症状が特徴的です。早期に発見すれば内服薬で確実に治療することができますが、症状を放置して重症化すると命にかかわる病気です。咳や微熱等の症状が 2 週間以上続く場合には、早めに医療機関を受診しましょう。また、定期健康診断で異常を指摘された場合も、放置せずに必ず精密検査を受けましょう。

~インフルエンザ~ 神奈川県では、2025 年 47 週のインフルエンザの定点当たり報告数が 66.25 となり、増加傾向が続いています。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。テーブルやドアノブなどの消毒には、一部の次亜塩素酸水も有効ですが、人がいる空間での噴霧はお勧めできません。手指の消毒には、せっけん・ハンドソープによる手洗いや、アルコール(消毒用エタノールなど)の使用が推奨されます。

#### 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)

	四の国による末日 及り日 体 医間 世 事物がある			<del>訳</del>			神奈川県
分類	対象疾患	県域	横浜市	川崎市	相模原市	神奈川県 (今週)	(2025年累計)
二類	結核	7	11	5	2	25	812
三類	腸管出血性大腸菌感染症	1	1	1	1	4	410
四類	つつが虫病				1	1	2
	急性脳炎	1	1			2	26
	侵襲性インフルエンザ菌感染症			1		1	49
五類	侵襲性肺炎球菌感染症	2	1			3	220
五規	水痘(入院例)	1				1	43
	梅毒	3	3	1	1	8	687
	百日咳	11	6	2		19	3, 737

#### 今週の定点把握対象疾患

定点医療機関数: 2025 年 41 週報より、表 1 の中に掲載いたします。

#### 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



# 神奈川県感染症発生情報(47週報)

(2025年11月17日~2025年11月23日) https://www.pref.kanagawa.jp/sys/eiken



#### 全数把握对象疾患情報

- ·結核 25 例: 年齢群は 10 歳未満 1 例、20 歳代 3 例、30 歳代 2 例、40 歳代 3 例、50 歳代 3 例、60 歳代 1 例、70 歳代 6 例、80 歳代 3 例、90 歳以上 3 例、病型は肺結核 10 例、肺結核及び結核性胸膜炎 1 例、結核性胸膜炎 2 例、結核性心膜炎 1 例、無症状病原体保有者 11 例
- ·腸管出血性大腸菌感染症 4 例:年齢群は 20 歳代 3 例、60 歳代 1 例、血清型·毒素型は 026·VT2 1 例、0157·VT1VT2 1 例、0157·VT2 1 例、0 不明·VT2 1 例、推定感染経路は経口感染 1 例(生レバー)、不明 3 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、国外(大韓民国)1 例、不明 1 例
- ・つつが虫病 1 例:年齢群は 50 歳代、推定感染経路は動物・蚊・昆虫等からの感染、推定感染地域は神奈川県
- ・急性脳炎 2 例: 年齢群は 10 歳未満 1 例、70 歳代 1 例、病原体は単純ヘルペスウイルス 1 例、インフルエンザウイルス A 1 例、推定感染経路は接触感染 1 例、飛沫・飛沫核感染 1 例、推定感染地域は神奈川県 2 例
- ・侵襲性インフルエンザ菌感染症 1 例:年齢群は 70 歳代、感染経路は不明、推定感染地域は日本国内都道府県不明、 ワクチン接種歴は不明
- ・侵襲性肺炎球菌感染症 3 例: 年齢群は 10 歳代 1 例、70 歳代 1 例、80 歳代 1 例、推定感染経路は飛沫感染 1 例、 不明 2 例、推定感染地域は神奈川県 3 例、ワクチン接種歴は接種あり(4 回)1 例、接種なし 1 例、不明 1 例
- ·水痘(入院例)1 例:年齢群は80 歳代、臨床診断例、感染経路は不明、推定感染地域は神奈川県、ワクチン接種歴は不明
- ・梅毒8例:年齢群は10歳代2例、20歳代1例、40歳代2例、60歳代1例、70歳代1例、80歳代1例、病型は早期顕症梅毒Ⅰ期3例、早期顕症梅毒Ⅱ期4例、無症状病原体保有者1例、推定感染経路は性的接触7例、不明1例、推定感染地域は神奈川県5例、北海道1例、日本国内都道府県不明1例、不明1例
- ·百日咳 19 例:年齢群は 10 歳未満 2 例、10 歳代 11 例、20 歳代 2 例、40 歳代 2 例、50 歳代 2 例、LAMP 法等病原体遺伝子検出 10 例、推定感染経路は家族内感染 1 例、家族内感染又はその他 3 例、その他 3 例、不明 12 例、推定感染地域は神奈川県 14 例、日本国内都道府県不明 2 例、不明 3 例、ワクチン接種歴は接種あり(4 回)10 例、接種なし 1 例、不明 8 例

#### 報告が遅れた全数把握対象疾患情報(2025年第1週~第46週診断分)

- ※届出内容の確認に時間を要した等により、週報での報告が遅れた症例を記載します。
- ・結核 1 例: 年齢群は 70 歳代、病型は無症状病原体保有者
- ・アメーバ赤痢1例:年齢群は 60 歳代、病型は腸管アメーバ症、感染経路は不明、推定感染地域は神奈川県
- ・急性脳炎 1 例:年齢群は 10 歳未満、病原体はインフルエンザウイルス A、感染経路は飛沫・飛沫核感染、感染地域は神奈川県
- ・梅毒 3 例: 年齢群は 30 歳代 1 例、50 歳代 2 例、病型は早期顕症梅毒 I 期 1 例、早期顕症梅毒 I 期 1 例、無症状病原体保有者 1 例、推定感染経路は性的接触 3 例、推定感染地域は神奈川県 3 例
- ・百日咳 2 例: 年齢群は 10 歳未満 1 例、10 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又はその他 2 例、推定感染地域は神奈川県 2 例、ワクチン接種歴は接種あり(2 回)1 例、不明 1 例

#### **更新履歴** (内容を修正した場合、こちらでお知らせします)

・現在のところ修正箇所はありません。

#### 神奈川県感染症情報センター

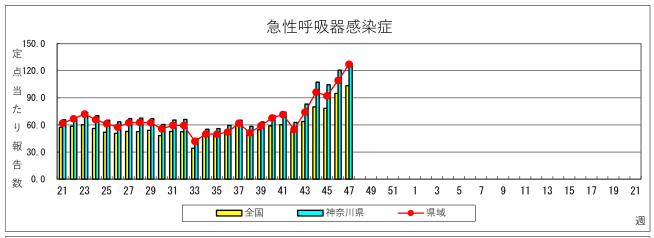
神奈川県衛生研究所 企画情報部 衛生情報課

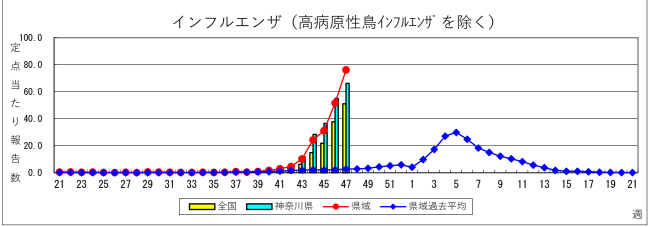
TEL:0467-83-4400(代表) FAX:0467-89-5211(企画情報部)

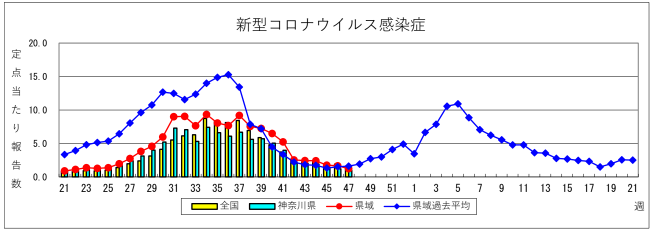
県域とは、神奈川県内の市町村のうち、横浜市、川崎市、相模原市を除いた地域です

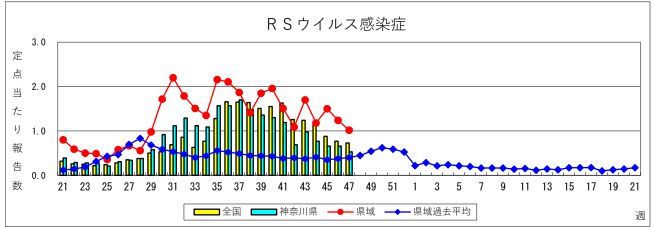
## 感染症発生動向調査:週報対象疾患の時系列グラフ

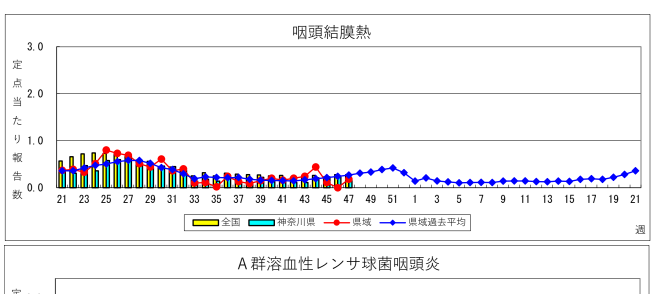
※疾患名の括弧書きは、一般名称であり、正式名称ではありません。 ※神奈川県&県域(横浜市・川崎市・相模原市を除く)のデータです。

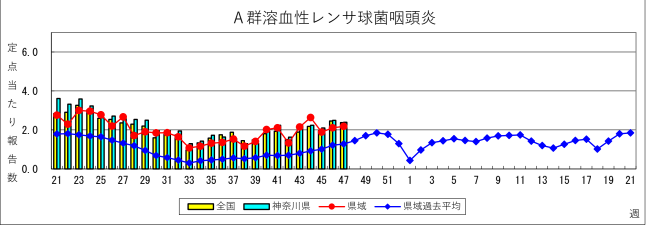


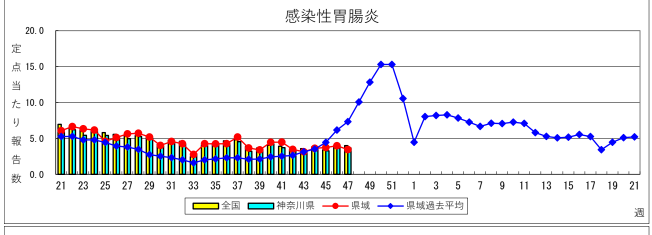


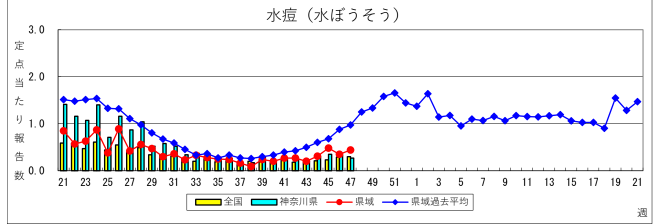


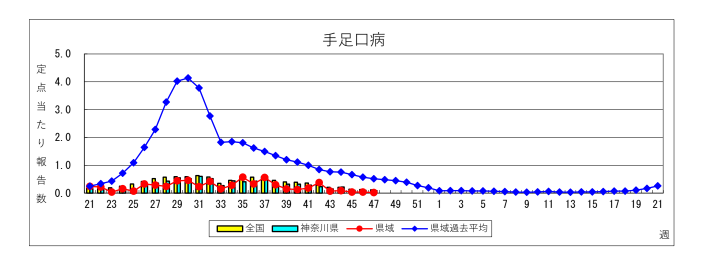


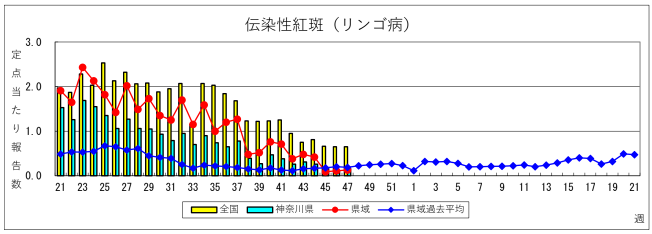


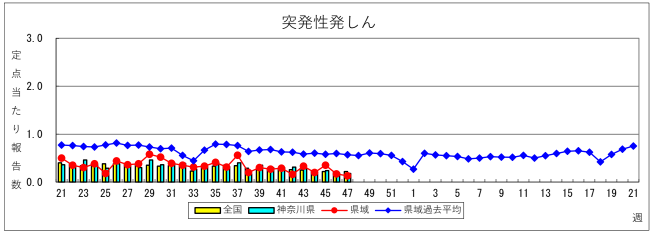


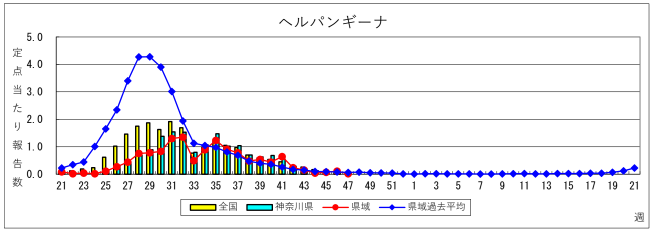


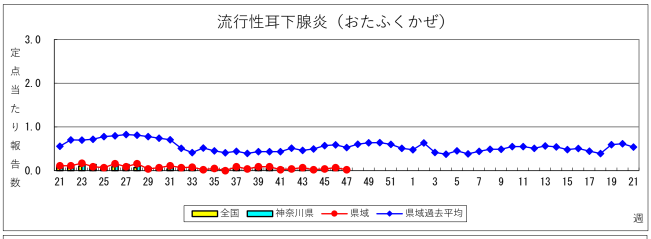


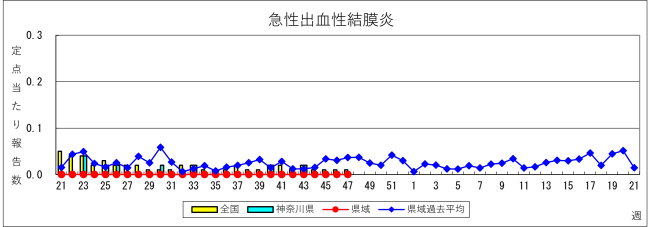


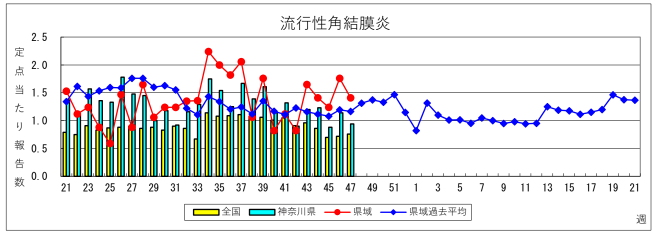


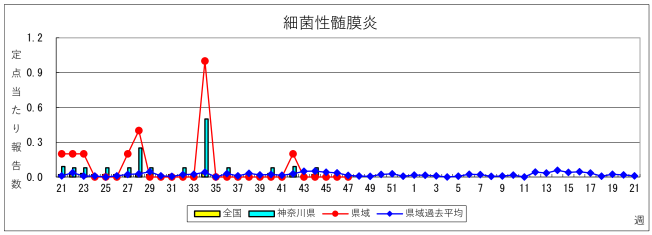


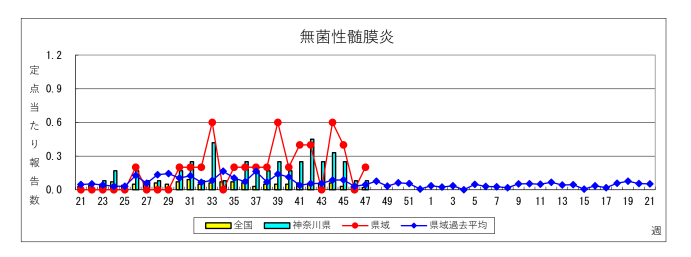


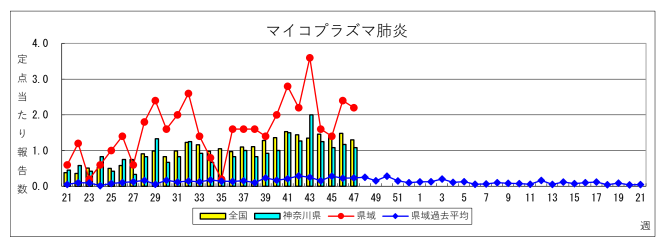


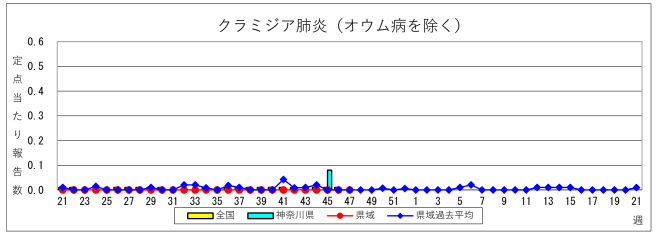


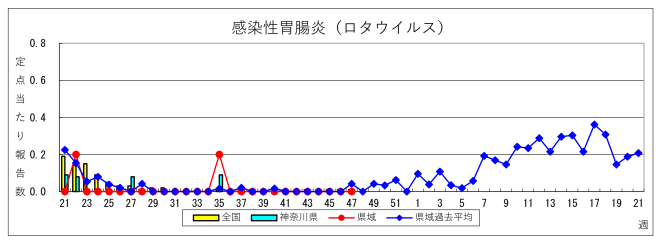












# 表1 報告数・定点当たり報告数 疾病、政令市・保健所別 (その1)

## 2025年47週(11月17日~11月23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。

	急性呼吸	器感染症定点	執告定点	数:急性呼吸器感	<b>染症238、イン</b>	フル・コロナ241	基幹定点 報	告定点数:12
	<b>夕州</b> 1100 11	T. 中 成 沙宁	インフ	'ルエンザ	新型コロ	1ナウイルス	インフルエンザ	新型コロナウイルス
神奈川県	思性呼	及器感染症	(高病原性鳥	インフルエンザを除く)	愿	染症	(入院患者)	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	定点当たり	報告数	報告数
全県	30,514	128.21	15,966	66.25	231	0.96	106	19
横浜市	10,924	131.61	5,342	62.12	74	0.86	46	8
川崎市	8,050	134.17	3,464	57.73	51	0.85	12	3
相模原市	1,491	93.19	1,146	71.63	9	0.56	2	
県域	10,049	127.20	6,014	76.13	97	1.23	46	8
横須賀市	465	51.67	569	63.22	7	0.78	5	6
藤沢市	1,273	84.87	682	45.47	8	0.53	13	2
茅ケ崎市	996	142.29	688	98.29	11	1.57	:	•••
平塚	1,034	147.71	567	81.00	4	0.57	12	
平塚 秦野センター	1,205	172.14	762	108.86	15	2.14	:	•••
鎌倉	508	101.60	248	49.60	4	0.80	•••	•••
鎌倉 三崎センター	150	75.00	60	30.00	1	0.50	•••	•••
小田原	211	42.20	259	51.80	5	1.00	•••	•••
小田原 足柄上センター	116	58.00	45	22.50	4	2.00	5	-
厚木	2,613	201.00	1,595	122.69	30	2.31	11	=
厚木 大和センター	1,478	211.14	539	77.00	8	1.14	•••	•••

				小児科	斗定点 幸	報告定点数	: 139			
神奈川県	RSウイ	ルス感染症	咽頭	<b>頁結膜熱</b>		性レンサ球菌 困頭炎	感染	性胃腸炎	7	水痘
<u> </u>	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	73	0.53	22	0.16	332	2.39	510	3.67	37	0.27
横浜市	14	0.29	4	0.08	128	2.67	209	4.35	10	0.21
川崎市	11	0.30	10	0.27	75	2.03	106	2.86	6	0.16
相模原市	2	0.22	-	-	31	3.44	40	4.44	1	0.11
県域	46	1.02	8	0.18	98	2.18	155	3.44	20	0.44
横須賀市	13	2.60	-	-	7	1.40	24	4.80	-	-
藤沢市	-		_	-	10	1.11	19	2.11	2	0.22
茅ケ崎市	1	0.25	-	-	9	2.25	10	2.50	10	2.50
平塚			-	-	5	1.25	8	2.00	-	_
平塚 秦野センター	4	1.00	-	-	14	3.50	14	3.50	-	_
鎌倉	-	-!	-	-	6	3.00	8	4.00	1	0.50
鎌倉 三崎センター	-	-!	1	1.00	4	4.00	2	2.00	-	_
小田原	2	0.67	-	-	7	2.33	3	1.00	1	0.33
小田原 足柄上センター	-		-	-	-	_	-	_	1	1.00
厚木	25	3.13	6	0.75	28	3.50	52	6.50	3	0.38
厚木 大和センター	1	0.25	1	0.25	8	2.00	15	3.75	2	0.50

				小児科	非定点 章	報告定点数	: 139			
神奈川県	手	足口病	伝染	性紅斑	突発'	性発しん	ヘルバ	ペンギーナ	流行性	E耳下腺炎
11 水川米	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		定点当たり
全県	13	0.09	22	0.16	25	0.18	6	0.04	4	0.03
横浜市	5	0.10	6	0.13	9	0.19	5	0.10	-	-
川崎市	6	0.16	8	0.22	8	0.22	1	-	2	0.05
相模原市	1	0.11	2	0.22	2	0.22	-	_	1	0.11
県域	1	0.02	6	0.13	6	0.13	1	0.02	1	0.02
横須賀市	-	=	1	0.20	-	-	1	0.20	-	-
藤沢市	1	0.11	2	0.22	3	0.33	1	-	1	-
茅ケ崎市	-	-	1	0.25	-	-	-	-	-	-
平塚	-	-	1	0.25	1	0.25	-	-	-	-
平塚 秦野センター	-	-	-	-	1	0.25	-	-	-	-
鎌倉	-	-	-	-	1	0.50	-	-	-	-
鎌倉 三崎センター	-	-	-	-	=	-	=	-	-	-
小田原	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
小田原 足柄上センター	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
厚木	-	-	1	0.13	-	-	-	-	1	0.13
厚木 大和センター	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

# 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)

## 2025年47週(11月17日~11月23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。

	II.	艮科定点 報·	告定点数	: 51
神奈川県	急性出口	血性結膜炎	流行性	自結膜炎
	報告数	定点当たり	報告数	定点当たり
全県	-	-	48	0.94
横浜市	-	-	12	0.55
川崎市	-	-	7	0.78
相模原市	-	-	5	1.67
県域	-	-	24	1.41
横須賀市	-	-	4	2.00
藤沢市	=	=	3	1.00
茅ケ崎市	-	-	1	-
平塚	-	-	-	-
平塚 秦野センター	-	-	-	-
鎌倉	-	-	-	-
鎌倉 三崎センター	•••		•••	
小田原	-	-	4	4.00
小田原 足柄上センター	•••			
厚木	-	-	10	3.33
厚木 大和センター	-	-	3	1.50

				甘於宁,	点(週報)	報告定点	<b>粉・1</b> 2			
				<b>空</b> 针化	点 (週報)	和口化品			ı	
	细杏	生髄膜炎	無菌	性髄膜炎	マイニ	コプラズマ	クラミ	ジア肺炎	感染	性胃腸炎
神奈川県	和图1	土脚肤火	無困	土脚肤火	J	肺炎	(オウム	∡病を除く)	(ロタ	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	報告数	定点当たり
全県			1	0.08	13	1.08	-	-	-	-
横浜市			-	-	2	0.50	-	-	-	-
川崎市	-	-	-	=	-	=	-	=	-	-
相模原市	-	-	-	=	-	_	-	_	-	-
県域	-	-	1	0.20	11	2.20	-	-	-	-
横須賀市	-	-	1	1.00	2	2.00	-	-	-	-
藤沢市	-	-	-	-	1	1.00	-	-	-	-
茅ケ崎市	•••		•••		•••	•••	•••	•••		•••
平塚	-	-	-	-	1	1.00	-	-	-	-
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	田原 足柄上センター -		-	-	-	-	-	-	-	-
厚木	-	-	-	-	7	7.00	-	-	-	-
厚木 大和センター	•••		•••		•••					

#### (全県及び横浜市・川崎市・相模原市を除く県域) (その1)

#### 2025年47週(11月17日~11月23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。 \*インフルエンザ及び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。

急性呼吸器感染物	定定点	項目	合計	0歳	1~4歳	5~9歳
	全国	報告数	396,446	13,709	101,404	108,845
	土田	定点当たり	103.38	3.57	26.44	28.38
急性呼吸器	全県	報告数	30,514	925	7,150	8,370
感染症	土乐	定点当たり	128.21	3.89	30.04	35.17
	旧址	報告数	10,049	235	2,150	2,937
	県域	定点当たり	127.20	2.97	27.22	37.18

急性呼吸器感染	<b>症定点</b>	項目	10~14 歳	15~19 歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70~79歳	80歳以
	全国	報告数	63,462	22,064	15,774	17,464	16,345	12,080	9,310	8,665	7,324
	土田	定点当たり	16.55	5.75	4.11	4.55	4.26	3.15	2.43	2.26	1.91
急性呼吸器	全県	報告数	5,189	1,899	1,390	1,518	1,524	1,059	677	480	333
感染症	土木	定点当たり	21.80	7.98	5.84	6.38	6.40	4.45	2.84	2.02	1.40
	旧村	報告数	1,792	691	468	456	495	329	209	171	116
県域		定点当たり	22.68	8.75	5.92	5.77	6.27	4.16	2.65	2.16	1.47

急性呼吸器感染症	定点	項目	合計	~5か月	~11か 月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳
	全国	報告数	196,895	701	1,523	5,702	7,392	9,249	12,130	14,232	14,249	14,176	12,751	11,136
インフルエンザ	到 十	定点当たり	51.12	0.18	0.40	1.48	1.92	2.40	3.15	3.69	3.70	3.68	3.31	2.89
(高病原性鳥か	全県	報告数	15,966	45	131	444	565	706	925	1,123	1,040	1,084	959	918
	H H	定点当たり	66.25	0.19	0.54	1.84	2.34	2.93	3.84	4.66	4.32	4.50	3.98	3.81
フルエンザを除く)	県域	報告数	6,014	16	38	148	178	249	356	404	379	439	404	381
	乐以	定点当たり	76.13	0.20	0.48	1.87	2.25	3.15	4.51	5.11	4.80	5.56	5.11	4.82
	全国	報告数	6,302	66	87	156	95	78	81	86	64	73	70	73
	土田	定点当たり	1.64	0.02	0.02	0.04	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02
新型コロナ	全県	報告数	231	2	5	8	2	4	1	1	1	4	3	3
ウイルス感染症	土木	定点当たり	0.96	0.01	0.02	0.03	0.01	0.02	0.00	0.00	0.00	0.02	0.01	0.01
県域	報告数	97	-	-	4	1	1	-	-	-	3	1	1	
	示以	定点当たり	1.23	-	1	0.05	0.01	0.01	-	-	-	0.04	0.01	0.01

急性呼吸器感染症	÷	古口	10~14	15~19	20 20 5	20 20 5	40 40 45	FO FO#	co co <del>*</del>	70 70%	80歳以
总任吁收益您朱//	止化从	項目	歳	歳	20~29成	30~39成	40~49成	50~59成	00~09麻	70~79歳	上
	全国	報告数	41,389	14,434	9,078	9,157	8,108	4,831	3,205	2,030	1,422
インフルエンザ	土田	定点当たり	10.74	3.75	2.36	2.38	2.10	1.25	0.83	0.53	0.37
(高病原性鳥イン	全県	報告数	3,516	1,270	812	774	779	442	208	136	89
	K H	定点当たり	14.59	5.27	3.37	3.21	3.23	1.83	0.86	0.56	0.37
フルエンザを除く)	県域	報告数	1,392	508	281	242	265	152	70	67	45
	<b>木以</b>	定点当たり	17.62	6.43	3.56	3.06	3.35	1.92	0.89	0.85	0.57
	全国	報告数	369	281	486	517	596	691	633	817	983
	土田	定点当たり	0.10	0.07	0.13	0.13	0.15	0.18	0.16	0.21	0.26
新型コロナ	全県	報告数	19	13	18	14	27	27	25	24	30
ウイルス感染症	土乐	定点当たり	0.08	0.05	0.07	0.06	0.11	0.11	0.10	0.10	0.12
	県域	報告数	9	6	10	4	10	15	9	12	11
	木以	定点当たり	0.11	0.08	0.13	0.05	0.13	0.19	0.11	0.15	0.14

基幹定点		項目	合計	0歳	1~9歳	10~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70~79歳	80歳以上
インフルエンザ	全国	報告数	2,055	108	779	184	39	38	30	53	110	255	459
(入院患者)	全県	報告数	106	9	40	11	1	2	3	1	3	14	22
(八阮忠有)	県域	報告数	46	4	19	5	0	1	1	0	0	7	9
新型コロナ	全国	報告数	884	11	28	6	10	9	8	27	74	242	469
ウイルス感染症	全県	報告数	19	0	2	0	0	1	2	1	1	6	6
(入院患者)	県域	報告数	8	0	2	0	0	0	0	0	1	4	1

(全県及び横浜市・川崎市・相模原市を除く県域) (その2) \*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	Ţ	項目	合計	~5か月	~11か 月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳
	全国	報告数 定点当たり	1,699 0.73	240 0.10	245 0.10	574 0.25	322 0.14	155 0.07	70 0.03	34 0.01	18 0.01	6 0.00	5 0.00	11 0.00
RSウイルス		報告数	73	6	9	24	14	11	4	0.01	2	- 0.00	- 0.00	1
感染症	全県	定点当たり	0.53	0.04	0.06	0.17	0.10	0.08	0.03	-	0.01	-	-	0.01
75.71472	県域	報告数	46	3	6	15	11	8	3	-	-	-	-	-
	木以	定点当たり	1.02	0.07	0.13	0.33	0.24	0.18	0.07	-	-	-	-	-
	全国	報告数	665	4	34	206	114	68	78	51	24	23	17	8
		定点当たり	0.28	0.00	0.01	0.09	0.05	0.03	0.03	0.02	0.01	0.01	0.01	0.00
咽頭結膜熱	全県	報告数 定点当たり	0.16	_	0.01	0.03	0.04	0.03	0.02	0.01	-	_	-	-
		報告数	8	_	0.01	3	1	2	1	1	_	_	_	_
	県域	定点当たり	0.18	-	-	0.07	0.02	0.04	0.02	0.02	-	-	-	-
	全国	報告数	5,565	3	18	134	256	437	608	639	723	626	524	426
A群溶血性	土国	定点当たり	2.38	0.00	0.01	0.06	0.11	0.19	0.26	0.27	0.31	0.27	0.22	0.18
レンサ球菌	全県	報告数	332	-	-	2	13	23	33	45	39	47	45	21
咽頭炎	-//	定点当たり	2.39	-	-	0.01	0.09	0.17	0.24	0.32	0.28	0.34	0.32	0.15
四央火	県域	報告数	98 2.18	-	-	0.04	0.07	0.13	7	0.38	0.18	0.29	0.36	0.16
		定点当たり 報告数	9,394	134	504	1,210	1.035	821	0.16 785	812	637	551	530	415
	全国	定点当たり	4.01	0.06	0.22	0.52	0.44	0.35	0.34	0.35	0.27	0.24	0.23	0.18
	A	報告数	510	7	25	69	44	43	37	41	35	33	28	21
感染性胃腸炎	全県	定点当たり	3.67	0.05	0.18	0.50	0.32	0.31	0.27	0.29	0.25	0.24	0.20	0.15
	<u>па 1-1</u>	報告数	155	3	12	19	12	7	12	11	13	13	8	6
	県域	定点当たり	3.44	0.07	0.27	0.42	0.27	0.16	0.27	0.24	0.29	0.29	0.18	0.13
	全国	報告数	710	3	18	22	24	38	45	57	51	64	66	68
	포曲	定点当たり	0.30	0.00	0.01	0.01	0.01	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	0.03	0.03
水痘	全県	報告数	37	-	-	-	-	2	-	4	3	-	4	10
		定点当たり	0.27	-	-	-	-	0.01	-	0.03	0.02	-	0.03	0.07
	県域	報告数	0.44	-	-	-	_	_	-	0.07	0.02	-	0.04	0.18
		定点当たり 報告数	286	3	25	116	54	19	16	13	13	7	8	0.18
	全国	定点当たり	0.12	0.00	0.01	0.05	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00
7 D D.C		報告数	13	-	-	7	5	1	-	-	-	-	-	-
手足口病	全県	定点当たり	0.09	-	-	0.05	0.04	0.01	-	-	-	-	-	-
	県域	報告数	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
	木切	定点当たり	0.02	-	-	0.02	-	-	-	-	-	-	-	-
	全国	報告数	1,523	2	16	61	106	181	258	262	178	134	120	88
		定点当たり	0.65	0.00	0.01	0.03	0.05	0.08	0.11	0.11	0.08	0.06	0.05	0.04
伝染性紅斑	全県	報告数 定点当たり	0.16	-	_	-	-	0.01	0.01	0.01	0.04	0.01	-	0.02
		報告数	6					0.01	0.01	0.01	0.04	0.01	_	1
	県域	定点当たり	0.13	_	_	_	_	_	_	_	-	-	-	0.02
	全国	報告数	514	3	93	307	86	14	9	1	1	-	-	-
	土山	定点当たり	0.22	0.00	0.04	0.13	0.04	0.01	0.00	0.00	0.00	-	-	
   突発性発しん	全県	報告数	25	-	6	14	4	1	-	-	-	-	-	-
)()()()		定点当たり	0.18	-	0.04	0.10	0.03	0.01	-	-	-	-	-	-
	県域	報告数	6	-	1	3	2	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.13	-	0.02	0.07 41	0.04	7	- 8	- 8	- 8	- 6	3	1
	全国	報告数 定点当たり	0.06		0.00	0.02	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	A :-	報告数	6	_	-	5	- 0.01	- 0.00	- 0.00	0.00	- 0.00	- 0.00	- 0.00	-
ヘルパンギーナ	全県	定点当たり	0.04	_	_	0.04	_	-	-	0.01	-	-	-	-
	旧井	報告数	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	県域	定点当たり	0.02			0.02			_		-	-		-
1	全国	報告数	88	1	-	2	-	6	9	17	8	6	10	9
	- H	定点当たり	0.04	0.00	-	0.00	-	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00
流行性耳下腺炎	全県	報告数	4	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	1
		定点当たり	0.03	-	-	-	-	0.01	0.01	0.01	-	-	-	0.01
	県域	報告数	0.02	-	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
		定点当たり	0.02	-	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-

## (全県及び横浜市・川崎市・相模原市を除く県域) (その3)

2025年47週(11月17日~11月23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。

			10~14	15~19	20歳以
小児科定点		項目	歳	歳	上
		報告数	8	3	8
	全国	定点当たり	0.00	0.00	0.00
RSウイルス		報告数	2	- 0.00	- 0.00
感染症	全県	定点当たり	0.01	_	_
心未加		報告数	-	-	-
	県域	定点当たり	-	-	-
	^ =	報告数	27	2	9
	全国	定点当たり	0.01	0.00	0.00
ᅃᆖᅙᄼᅷᄜᅼᄎᆎ	人旧	報告数	2	-	2
咽頭結膜熱	全県	定点当たり	0.01	-	0.01
	県域	報告数	-	-	-
	乐以	定点当たり	-	-	-
	全国	報告数	903	90	178
A 群溶血性	土田	定点当たり	0.39	0.04	0.08
レンサ球菌	全県	報告数	52	2	10
	土木	定点当たり	0.37	0.01	0.07
咽頭炎	県域	報告数	16	1	2
	ハベル	定点当たり	0.36	0.02	0.04
	全国	報告数	1,220	225	515
		定点当たり	0.52	0.10	0.22
感染性胃腸炎	全県	報告数	75	12	40
		定点当たり	0.54	0.09	0.29
	県域	報告数	28	4	7
		定点当たり	0.62	0.09	0.16
	全国	報告数	231	13	
		定点当たり	0.10	0.01	
水痘	全県	報告数 定点当たり	12		_
			0.09	0.01	3 10 1 0.00 1 1 1 1 0.01  1 -
	県域	報告数 定点当たり	0.13		-
		報告数	5	1	
	全国	定点当たり	0.00	0.00	
		報告数	0.00	0.00	_
手足口病	全県	定点当たり	_	_	_
		報告数	_	_	-
	県域	定点当たり	_	_	_
	^ =	報告数	104	3	10
	全国	定点当たり	0.04	0.00	0.00
/— >+ 14 0 T T+T	A IB	報告数	6	1	-
伝染性紅斑	全県	定点当たり	0.04	0.01	-
	県域	報告数	5	-	-
	宗   以	定点当たり	0.11	-	
	全国	報告数	-	-	-
	土凹	定点当たり	-	-	-
突発性発しん	全県	報告数	-	-	-
入元正元しん	エホ	定点当たり	-	-	-
	県域	報告数	1	1	-
	71×-5V	定点当たり	-	-	-
	全国	報告数	10	1	2
		定点当たり	0.00	0.00	0.00
ヘルパンギーナ	全県	報告数	-	-	-
	-	定点当たり	-	-	-
	県域	報告数	-	-	-
		定点当たり	10	1	1
	全国	報告数 定点当たり	18	0.00	0.00
		正 点 当 たり 報告数	0.01	0.00	0.00
流行性耳下腺炎	全県	電点当たり	_	-	_
		<u> 足思ヨたり</u> 報告数		_	
	県域	定点当たり			
		ルボコんり	_	_	_

(全県及び横浜市・川崎市・相模原市を除く県域) (その4)

### 2025年47週(11月17日~11月23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歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳
	全国	報告数	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
<b>与州山布州</b>	到 十	定点当たり	0.01	0.00	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0.00
急性出血性	全県	報告数	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
結膜炎	土木	定点当たり	1	-	1	-	-	1	1	1	1	1	1	-
	県域	報告数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	1	-	1	1	1	1	1	1	1	-
	全国	報告数	529	4	3	22	22	20	11	10	12	10	16	12
	土田	定点当たり	0.76	0.01	0.00	0.03	0.03	0.03	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	0.02
流行性角結膜炎	全県	報告数	48	-	1	-	4	-	-	1	1	2	2	-
加门压円临床火	土木	定点当たり	0.94	-	0.02	-	0.08	-	-	0.02	0.02	0.04	0.04	-
	県域	報告数	24	-	1	-	2	-	-	-	-	2	1	-
Й	示域	定点当たり	1.41	-	0.06	-	0.12	-	-	-	-	0.12	0.06	-

眼科定点		項目	10~14 歳	15~19 歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	.60~69歳	70歳以 上
	全国	報告数 定点当たり	-	-	-	-	0.00	0.00	0.00	-
急性出血性結膜炎	全県	報告数 定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-
WITH THE STATE OF	県域	報告数 定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-
	全国	報告数 定点当たり	28 0.04	13 0.02	49 0.07	94 0.13	73 0.10	61 0.09	33 0.05	36 0.05
流行性角結膜炎	全県	報告数 定点当たり	0.06	0.02	6 0.12	10 0.20	10 0.20	0.08	0.02	0.04
	県域	報告数 定点当たり	-	0.06	4 0.24	6 0.35	0.24	0.12	-	0.06

(全県及び横浜市・川崎市・相模原市を除く県域) (その5)

#### 2025年47週(11月17日~11月23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(週幸	暖)	項目	合計	0歳	1~4歳	5~9歳	10~14 歳	15~19 歳	20~24 歳	25~29 歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳
	全国	報告数	6	-	-	ı	ı	1	-	-	-	-	-	1
	11 H	定点当たり	0.01	-	-	-	1	0.00	-	-	-	-	-	0.00
細菌性髄膜炎	全県	報告数	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	_
	K H	定点当たり	-	-	_	1	1	-	-	-	-	-	-	_
	県域	報告数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	乐域	定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	全国	報告数	9	-	-	-	-	-	-	-	3	1	1	-
	王国	定点当たり	0.02	-	-	-	-	-	-	-	0.01	0.00	0.00	-
無菌性髄膜炎	全県	報告数	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	_
無困圧腿脵災	王宗	定点当たり	0.08	-	-	-	1	-	-	-	0.08	-	-	-
	県域	報告数	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	県奥	定点当たり	0.20	-	-	-	-	-	-	-	0.20	-	-	_
	全国	報告数	625	9	123	232	164	42	7	11	7	10	4	6
	王国	定点当たり	1.30	0.02	0.26	0.48	0.34	0.09	0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	0.01
マイコプラズマ	△旧	報告数	13	-	2	4	6	-	-	-	-	1	-	-
肺炎	全県	定点当たり	1.08	-	0.17	0.33	0.50	-	-	-	-	0.08	-	-
	県域	報告数	11	-	1	4	5	-	-	-	-	1	-	-
	宗以	定点当たり	2.20	-	0.20	0.80	1.00	-	-	-	-	0.20	-	-
	全国	報告数	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	_
クラミジア肺炎	王国	定点当たり	0.00	0.00	-	0.00	1	-	-	-	-	-	-	_
	全県	報告数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(オウム病を除	土乐	定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<)	県域	報告数	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	_
	宗以	定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	全国	報告数	4	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
	王国	定点当たり	0.01	0.00	-	0.00	0.00	-	-	-	-	-	-	-
感染性胃腸炎	全県	報告数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(ロタウイルス)	王宗	定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
	県域	報告数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
県	宗맹	定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

##A L /\B	·B/	-7.0	50~54	55~59	00 0445	05 00±	70歳以			
基幹定点(週報	较)	項目	歳	歳	60~64歳	65~69歳	上			
	A	報告数	2	-	1	-	1			
	全国	定点当たり	0.00	-	0.00	-	0.00			
√m ±± ↓↓	ΔіВ	報告数	-	-	-	-	-			
細菌性髄膜炎	全県	定点当たり	-	-	-	-	-			
	県域	報告数	-	-	-	-	-			
	乐哟	定点当たり	-	-	-	-	-			
	全国	報告数	-	-	-	1	3			
	土田	定点当たり	-	-	-	0.00	0.01			
無菌性髄膜炎	全県	報告数	-	-	-	-	-			
無国工腿肤火	土汖	定点当たり	-	-	-	-				
	県域	報告数	-	-	1	-	-			
	不场	定点当たり	-	-	-	-	-			
	全国	報告数	3	3	-	1	3			
	工画	定点当たり	0.01	0.01	-	0.00	0.01			
マイコプラズマ	全県	報告数	-	-	-	-	-			
肺炎	7 1	定点当たり	-	-	-	-	-			
	県域	報告数	-	-	-	-	-			
	711-30	定点当たり	-	-	-	-	-			
	全国	報告数	-	-	-	-	-			
クラミジア肺炎	1 II	定点当たり	-	-	-	-	-			
(オウム病を除	全県	報告数	-	-	-	-	-			
() ()	土水	定点当たり	-	-	-	-	-			
	県域	報告数	-	-	-	-	-			
	214.50	定点当たり	-	-	-	-	-			
	全国	報告数	-	-	-	-	-			
成为从田田火		定点当たり	-	-	-	-	-			
感染性胃腸炎	全県	報告数	-	-	-	-	-			
(ロタウイルス)		定点当たり	-	-	-	-	-			
	県域	報告数	-	-	-	-	-			
	210.20	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)

				5 週前	4 週前	3 週前	2 週前	1週前	今週
	   疾病名		項目	42週	43週	44週	45週	46週	47週
	大州石 		<b>块</b> 口	(10月13日~	(10月20日~	(10月27日~	(11月03日~	(11月10日~	(11月17日~
				10月19日)	10月26日)	11月02日)	11月09日)	11月16日)	11月23日)
4		全県	報告数	15,016	19,943	25,658	24,967	28,824	30,514
急	急性呼吸器感染	土尓	定点当たり	62.83	83.10	107.36	104.46	120.60	128.21
性	症	県域	報告数	4,342	5,937	7,599	7,383	8,736	10,049
呼		<b></b>	定点当たり	54.96	74.21	96.19	92.29	109.20	127.20
吸	インフルエンザ	全県	報告数	1,360	2,875	6,862	8,887	13,339	15,966
器	(高病原性鳥インフル	土尓	定点当たり	5.62	11.88	28.47	36.57	55.12	66.25
感	エンザを除く)	県域	報告数	365	824	1,921	2,490	4,134	6,014
染	エグリを除く)	木以	定点当たり	4.62	10.30	24.32	31.13	51.68	76.13
症		全県	報告数	508	487	464	325	291	231
定	新型コロナ	土木	定点当たり	2.10	2.01	1.93	1.34	1.20	0.96
点	ウイルス感染症	県域	報告数	201	194	191	141	133	97
7111		木以	定点当たり	2.54	2.43	2.42	1.76	1.66	1.23
基	インフルエンザ	全県	報告数	7	9	30	57	83	106
幹	(入院患者)	県域	報告数	5	1	11	20	28	46
定	新型コロナウイル ス感染症 (入院患	全県	報告数	27	19	37	28	16	19
点	者)	県域	報告数	10	7	16	7	5	8

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)

疾病名     項目     42週 (10月13日~ (10月20日~ (10月27日~ (11月01日~ (11月10日~ (11月17日~ 10月19日) 10月26日) 11月02日) (11月03日~ (11月10日~ (11月17日~ 11月02日) 11月09日) 11月10日) 11月11月10日) 11月23日) 11月02日) 11月09日) 11月10日) 11月11日日) 11月23日) 11月23日) 11月02日) 11月09日) 11月11日日) 11月23日) 11月23日) 11月09日) 11月09日) 11月11日日) 11月23日) 11月23日) 11月09日) 11月11日日) 11月23日) 11月09日) 11月09日) 11月11日日) 11月23日) 11月09日) 11月09日) 11月11日日) 11月23日) 11月09日) 11月10日) 11月09日) 11月10日) 11月09日) 11月10日) 11月09日) 11月09日) 11月10日) 11月09日) 11月10日) 11月10日) 11月09日) 11月10日) 11月09日) 11月09日) 11月09日) 11月10日) 11月09日) 11月10日) 11月09日) 11月10日) 11月09日) 11月0					5 週前	4 週前	3 週前	2 週前	1週前	今週
RSウイルス 感染症  日本語の 日本語の 日本語の 日本語の 日本語の 日本語の 日本語の 日本語		佐庄夕		百日	42週	43週	44週	45週	46週	47週
R S ウイルス 感染症 全県 報告数 97 139 108 95 93 73 定点当たり 0.69 0.98 0.77 0.66 0.66 0.53 得域 報告数 49 78 53 69 57 46 定点当たり 1.09 1.70 1.18 1.50 1.24 1.02 全県 報告数 16 16 29 33 32 22 定点当たり 0.11 0.11 0.21 0.23 0.23 0.16 報告数 9 11 20 5 - 8 正点当たり 0.20 0.24 0.44 0.11 - 0.18 程序数 230 315 313 300 351 332 定点当たり 1.63 2.22 2.24 2.10 2.49 2.39 報告数 60 99 119 87 97 98 限決性胃腸炎 24 報告数 456 470 527 469 576 510 定点当たり 3.23 3.31 3.76 3.28 4.09 3.67 保域 報告数 156 144 163 172 183 155 定点当たり 3.23 3.31 3.76 3.28 4.09 3.67 保域 報告数 156 144 163 172 183 155 定点当たり 3.23 0.20 0.31 0.35 0.34 0.27 限域 報告数 12 9 14 22 16 20 定点当たり 0.27 0.20 0.31 0.48 0.35 0.44 全県 報告数 12 9 14 22 16 20 20 20 30 0.20 0.31 0.48 0.35 0.44 全県 報告数 32 22 31 14 14 14 13 3 32 22 31 14 14 14 13 3 32 32 22 31 14 14 14 13 3		<b>沃</b> 烟石		<b>供日</b>	(10月13日~	(10月20日~	(10月27日~	(11月03日~	(11月10日~	(11月17日~
R S ウイルス			県     全     県     全     県     全     県     全     県     域     県     域     県     域     県     域     県     域     県     域     県     域     県     域     県     域     県     域     県     域     県     域     県     域     県     域     県     域     県     域     県     域     県     域     県     域     県     域     県     域     県     域     県     域     県     域     県     域     県     域     県     域     県     域     県     域     県     域     県     域     県     域     県     域     県     域     県     域     県     域     県     域     県     域     県     域     県     域     県     域     県     域     県     域     県     域     県     域     県     域     県     域     県     場     場     場     場     場     場     場     場     場     場     場     場     場     場     場     場     場     場     場     場     場     場     場     場     場     場     場     場     場     場     場     場     場 </td <td></td> <td>10月19日)</td> <td>10月26日)</td> <td>11月02日)</td> <td>11月09日)</td> <td>11月16日)</td> <td>11月23日)</td>		10月19日)	10月26日)	11月02日)	11月09日)	11月16日)	11月23日)
R S ウイルス				報告数	97	139	108	95	93	73
感染症     県域     報告数     49     78     53     69     57     46       中国語話膜熱     全県     報告数     1.09     1.70     1.18     1.50     1.24     1.02       中国語話膜熱     全県     報告数     16     16     29     33     32     22       定点当たり     0.11     0.11     0.21     0.23     0.23     0.16       果域     報告数     9     11     20     5     -     8       定点当たり     0.20     0.24     0.44     0.11     -     0.18       原域     報告数     230     315     313     300     351     332       定点当たり     1.63     2.22     2.24     2.10     2.49     2.39       環域     報告数     60     99     119     87     97     98       定点当たり     1.33     2.15     2.64     1.89     2.11     2.18       金県     報告数     456     470     527     469     576     510       定点当たり     3.23     3.31     3.76     3.28     4.09     3.67       県域     報告数     156     144     163     172     183     155       定高当たり     3.47 <td< td=""><td></td><td>RSウイルス</td><td>全県</td><td></td><td>0.69</td><td></td><td></td><td>0.66</td><td></td><td></td></td<>		RSウイルス	全県		0.69			0.66		
Rugi   定点当たり   1.09   1.70   1.18   1.50   1.24   1.02		感染症	18 14		49	78	53	69	57	46
Rugi		18.71,2	宗璵		1.09	1.70	1.18	1.50	1.24	1.02
田頭結膜熱   定点当たり   0.11   0.11   0.21   0.23   0.23   0.16   報告数   9   11   20   5   - 8   定点当たり   0.20   0.24   0.44   0.11   - 0.18   1.63   2.22   2.24   2.10   2.49   2.39   2.39   2.22   2.24   2.10   2.49   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39   2.39			夕 目	報告数	16	16	29	33	32	22
R		明面結構執	土汖	定点当たり	0.11	0.11	0.21	0.23	0.23	0.16
A 群溶血性 レンサ球菌 咽頭炎		四级和沃然	旧出		9	11	20	5	1	8
大田田田			<b>宋</b>	定点当たり	0.20	0.24	0.44	0.11	-	0.18
Page		A群溶血性	ク 旦							
四頭炎   県域   報告数   60   99   119   87   97   98   18   1.33   2.15   2.64   1.89   2.11   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2.18   2		レンサ球菌	土木		1.63		2.24			
大型調火   大田   大田   大田   大田   大田   大田   大田   大			<b></b>							
小児     定点当たり     3.23     3.31     3.76     3.28     4.09     3.67       県域     報告数     156     144     163     172     183     155       定点当たり     3.47     3.13     3.62     3.74     3.98     3.44       水痘     報告数     32     29     44     50     48     37       定点当たり     0.23     0.20     0.31     0.35     0.34     0.27       県域     報告数     12     9     14     22     16     20       定点当たり     0.27     0.20     0.31     0.48     0.35     0.44       全県     報告数     32     22     31     14     14     13       定点当たり     0.23     0.15     0.22     0.10     0.10     0.09		咽頭炎	11/20							
成染性胃腸炎     定点当たり     3.23     3.31     3.76     3.28     4.09     3.67       場域     報告数     156     144     163     172     183     155       定点当たり     3.47     3.13     3.62     3.74     3.98     3.44       全県     報告数     32     29     44     50     48     37       定点当たり     0.23     0.20     0.31     0.35     0.34     0.27       保域     報告数     12     9     14     22     16     20       定点当たり     0.27     0.20     0.31     0.48     0.35     0.44       全県     報告数     32     22     31     14     14     13       定点当たり     0.23     0.15     0.22     0.10     0.10     0.09			全県							
Right   Ri		感染性胃腸炎	土木							
水痘     定点当たり     3.47     3.13     3.62     3.74     3.98     3.44       水痘     報告数     32     29     44     50     48     37       定点当たり     0.23     0.20     0.31     0.35     0.34     0.27       県域     報告数     12     9     14     22     16     20       定点当たり     0.27     0.20     0.31     0.48     0.35     0.44       全県     報告数     32     22     31     14     14     13       定点当たり     0.23     0.15     0.22     0.10     0.10     0.09		感染性胃腸炎	県域							
水痘     主原     定点当たり     0.23     0.20     0.31     0.35     0.34     0.27       県域     報告数     12     9     14     22     16     20       定点当たり     0.27     0.20     0.31     0.48     0.35     0.44       全県     報告数     32     22     31     14     14     13       定点当たり     0.23     0.15     0.22     0.10     0.10     0.09			71(-50							
水痘		خص ر	全県							
児科     果域     報告数     12     9     14     22     16     20       定点当たり     0.27     0.20     0.31     0.48     0.35     0.44       全県     報告数     32     22     31     14     14     13       定点当たり     0.23     0.15     0.22     0.10     0.10     0.09	小	水痘	± // (						46週 (11月10日~ (11月11月16日) 11月16日) 11月16日) 11月16日	
科     定点当たり     0.27     0.20     0.31     0.48     0.35     0.44       全県     報告数     32     22     31     14     14     13       定点当たり     0.23     0.15     0.22     0.10     0.10     0.09	児	3 /	県域			_				
全県   報告数   32   22   31   14   14   13   28   29   20   20   20   20   20   20   20	科									
			全県							
		手足口病								
	从		県域			_				
			全県							
17 3 17 A 1 TV		伝染性紅斑								
			県域							
			全県							
		突発性発しん								
			県域							
			全県							
ヘルハンャー		ヘルパンギーナ								0.04
			県域			-				0.02
超生物 6 5 6 6 13 4										
			全県					_		·
加门住中下脉炎 - 胡生粉 2 2 1 2 2 1		流行性耳下腺炎					0.04			0.03
			県域				0.02			0 02

# 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)

				5 週前	4 週前	3 週前	2 週前	1週前	今週
	佐佐夕		百日	42週	43週	44週	45週	46週	47週
	疾病名		項目	(10月13日~	(10月20日~	(10月27日~	(11月03日~	(11月10日~	(11月17日~
				10月19日)	10月26日)	11月02日)	11月09日)	11月16日)	11月23日)
		全県	報告数	-	1	-	-	-	-
眼	急性出血性	土尓	定点当たり	-	0.02	-	-	-	-
	結膜炎	県域	報告数	-	-	-	-	-	-
科		乐哟	定点当たり	-	-	-	-	-	_
定		全県	報告数	46	61	58	45	56	48
点	┃ ┃ 流行性角結膜炎	王乐	定点当たり	0.90	1.20	1.23	0.88	1.14	0.94
从	10000000000000000000000000000000000000	県域	報告数	14	28	24	21	30	24
		乐哟	定点当たり	0.82	1.65	1.41	1.24	1.76	1.41
		全県	報告数	1	-	1	1	1	_
	細菌性髄膜炎	H H	定点当たり	0.09	-	0.08	ı	ı	_
		県域	報告数	1	-	ı	1	1	_
		木以	定点当たり	0.20	-	-	-	-	_
		全県	報告数	5	3	4	3	1	1
	無菌性髄膜炎	H H	定点当たり	0.45	0.25	0.33	0.25	0.08	0.08
	無因は脚族火	県域	報告数	2	-	3	2	1	1
基		木以	定点当たり	0.40	-	0.60	0.40	-	0.20
		全県	報告数	14	24	15	13	14	13
幹	マイコプラズマ	土尓	定点当たり	1.27	2.00	1.25	1.08	1.17	1.08
定	肺炎	県域	報告数	11	18	8	7	12	11
点		木以	定点当たり	2.20	3.60	1.60	1.40	2.40	2.20
洲	クラミジア肺炎	全県	報告数	-	-	-	1	-	_
	(オウム病を	土木	定点当たり	-	-	-	0.08	-	_
		県域	報告数	-	-	-	-	-	_
	除く)	木以	定点当たり	-	-	-	-	-	_
		全県	報告数	-	-	-	-	-	
	感染性胃腸炎	土坑	定点当たり	-	-	-	-	-	-
	(ロタウイルス)	県域	報告数	-	-	-	-	-	-
		木以	定点当たり	_	_	-	_	_	_

1		1		1			1				05.4-	05.4-	05.4-	05.5	05.6	05.5	
											25年	25年	25年	25年	25年	25年	
類型別	疾患名	16年	17年	18年	19年	20年	21年	22年	23年	24年	42週	43週	44週	45週	46週	47週	25年
炽王加	大志石	累計	累計	累計	累計	累計	累計	累計	累計	累計	10/13~	10/20~	10/27~	11/3~	11/10~	11/17~	累計
											10/19	10/26	11/2	11/9	11/16	11/23	
	エボラ出血熱																
	クリミア・コンゴ出血熱																
一類感	痘そう																
染症	南米出血熱																
未進	ペスト																
	マールブルグ病																
-	ラッサ熱 急性灰白髄炎														-		-
	結核	537	504	560	499	353	333	334	264	296	5	3	7	5	7	7	239
二類感	ジフテリア	001	001		100			001		200	J	J			· ·	,	200
染症	重症急性呼吸器症候群(病原体がコロナウイルス属																
	SARSコロナウイルスであるものに限る)																
	鳥インフルエンザ(H5N1)																
	コレラ	1	0	_	1				0	0							<b>!</b>
三類感	細菌性赤痢 腸管出血性大腸菌感染症	128	95	5 122	49	48	35	51	62	65 65	2	1	5	2	3	1	77
染症	腸チフス	120	2	1 1	43	40	33	1	1	2		1	3		3	1	- ' '
	パラチフス			_	1			_									
	E型肝炎	7	6	16	17	9	15	14	21	21	2						23
	ウエストナイル熱																
I	A型肝炎	8	4	22	10	3	1		2	4							1
	エキノコックス症						1										ļ
I	エムポックス 黄熱				-	<b>—</b>			1						-		1
I	<b>黄烈</b> オウム病						1					-		-	1	-	<b>-</b>
	オムスク出血熱						1								<del>                                     </del>		
	回帰熱																
I	キャサヌル森林病																
I	Q熱																
	狂犬病																
	コクシジオイデス症																
	ジカウイルス感染症																1
	重症熱性血小板減少症候群 腎症候性出血熱																1
	西部ウマ脳炎																
	ダニ媒介脳炎																
	炭疽																
	チクングニア熱																
m la at	つつが虫病	14	16	13	17	26	16	22	11	11							
	デング熱	5	8	4	7	1		2	4	5							3
染症	東部ウマ脳炎																<b>├</b>
	鳥インフルエンザ(H5N1を除く) ニパウイルス感染症																
	日本紅斑熱							1		1							2
	日本脳炎							1		1							
	ハンタウイルス肺症候群																
	Bウイルス病																
	鼻疽																
	ブルセラ症																
	ベネズエラウマ脳炎																<b></b>
	ヘンドラウイルス感染症																<b>!</b>
	発しんチフス ボツリヌス症																1
	マラリア	3															
	野兎病																
	ライム病																1
	リッサウイルス感染症																
I	リフトバレー熱																
I	類鼻疽	4.0	0.7	20		41		4.4		4.0		-		_			
I	レジオネラ症 レプトスピラ症	42	37	39	51	41	39	44	60	49	4	1	2	2	1		44
I	レフトスピラ症 ロッキー山紅斑熱														1		<b>-</b>
	アメーバ赤痢	23	20	23	16	17	19	13	15	14	1				<del>                                     </del>		9
I	ウイルス性肝炎(E型肝炎及びA型肝炎を除く)	4	8	4	4	1	2	3	2	3					1		5
I	カルバベネム耐性腸内細菌目細菌感染症	26	42	83	62		31	26		44					1		31
I	急性弛緩性麻痺				2			1		1							
I	急性脳炎(ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダ																
I	二媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベネズエラ	19	4	2	12	5	2	8	14	3				1		1	8
I	ウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く)																<u> </u>
	クリプトスポリジウム症 クロイツファルトセコブ症	1	11	4	2	3	1	4	2	2		-		-	1	-	5
I	クロイツフェルトヤコブ病 劇症型溶血性レンサ球菌感染症	23	11	21	23		15	24	_	60	1	-		1	1	-	26
I	験が至着がほどとりが国際来が 後天性免疫不全症候群	13	19	17	20		17	9		13	1			1	<u> </u>		10
	ジアルジア症	1	1	4	3		1			13							
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	4	11	12	15		4	7	17	21							20
	侵襲性髄膜炎菌感染症	1	2		3					1							1
	侵襲性肺炎球菌感染症	65	56	59	70		29	27		81		1	1	1		2	76
	水痘(入院例)	4	3	16	20	13	8	10	15	14	1			2	1	1	16
	先天性風しん症候群 梅毒	81	97	114	80	54	107	190	234	244	3	6	3	4	3	3	205
	<del>個毒</del> 播種性クリプトコックス症	2	5	3	80 6	2	3	3 TA0	234	244 5	3	6	3	4	3	3	205
	破傷風	8		3	3	_	1	1	1	3							2
	バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症				T												
I	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	5	3		1	1	1		1								
I	百日咳			311	180		10		21	36	15	16	20	9	16	11	1579
I	風しん	3	1	111	86	2		1	1								<u> </u>
I	麻しん 変別を対する こうさいりょう 成功庁	4	1	^	39	1									-		17
	薬剤耐性アシネトバクター感染症	2	1	2								İ		l	<u> </u>	l	Щ