



神奈川県感染症発生情報(7週報)

(2026年2月9日～2026年2月15日)

<https://www.pref.kanagawa.jp/sys/eiken>



今週の注目感染症

～インフルエンザ～ 神奈川県では、2026年7週のインフルエンザの定点当たり報告数が49.55となり、引き続き警報レベル(30)を超えています。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)

分類	対象疾患	内訳				神奈川県 (今週)	神奈川県 (2026年累計)
		県域	横浜市	川崎市	相模原市		
二類	結核	6	3	3	2	14	119
三類	腸管出血性大腸菌感染症	1	4		2	7	18
四類	E型肝炎		1		1	2	11
	レジオネラ症		1	1	1	3	23
五類	アメーバ赤痢	1				1	2
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1	2	3		6	32
	後天性免疫不全症候群	1				1	6
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	1	1			2	5
	侵襲性肺炎球菌感染症	1	3			4	21
	水痘(入院例)		1			1	7
	梅毒	1	5	2		8	82
	播種性クリプトコックス症					1	3
	百日咳	4	5	1		10	78

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。

・インフルエンザの定点当たり報告数が神奈川県で49.55(前週55.76)となり、警報レベル(30)を超えています。

神奈川県感染症情報センター

神奈川県衛生研究所 企画情報部 衛生情報課

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

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



神奈川県感染症発生情報(7週報)

(2026年2月9日～2026年2月15日)

<https://www.pref.kanagawa.jp/sys/eiken>



全数把握対象疾患情報

- ・結核 14 例:年齢群は 40 歳代 1 例、50 歳代 1 例、60 歳代 2 例、70 歳代 6 例、80 歳代 2 例、90 歳以上 2 例、病型は肺結核 7 例、肺結核及び結核性胸膜炎 1 例、結核性胸膜炎 1 例、無症状病原体保有者 5 例
- ・腸管出血性大腸菌感染症 7 例:年齢群は 10 歳代 2 例、20 歳代 4 例、30 歳代 1 例、血清型・毒素型は O103・VT1 1 例、O103・VT2 1 例、O128・VT1 1 例、O128・VT2 1 例、O157・VT2 2 例、O 不明・VT2 1 例、感染経路は不明 7 例、感染地域は神奈川県 1 例、不明 6 例
- ・E 型肝炎 2 例:年齢群は 30 歳代 1 例、60 歳代 1 例、推定感染経路は経口感染 1 例(焼き鳥・豚)、不明 1 例、推定感染地域は神奈川県 1 例、不明 1 例
- ・レジオネラ症 3 例:年齢群は 50 歳代 1 例、80 歳代 2 例、病型は肺炎型 3 例、推定感染経路はその他 2 例、不明 1 例、推定感染地域は神奈川県 3 例
- ・アメーバ赤痢 1 例、年齢群は 50 歳代、病型は腸管アメーバ症、感染経路は不明、推定感染地域は国外(渡航先不明)
- ・劇症型溶血性レンサ球菌感染症 6 例:年齢群は 40 歳代 1 例、50 歳代 1 例、80 歳代 3 例、90 歳以上 1 例、血清群は A 群 4 例、G 群 2 例、推定感染経路は創傷感染 2 例、不明 4 例、推定感染地域は神奈川県 4 例、不明 2 例
- ・後天性免疫不全症候群 1 例:年齢群は 30 歳代、病型はその他、感染経路は性的接触、感染地域は国内
- ・侵襲性インフルエンザ菌感染症 2 例:年齢群は 60 歳代 1 例、70 歳代 1 例、推定感染経路は接触感染 1 例、不明 1 例、推定感染地域は神奈川県 2 例、ワクチン接種歴は不明 2 例
- ・侵襲性肺炎球菌感染症 4 例:年齢群は 50 歳代 1 例、70 歳代 1 例、80 歳代 2 例、推定感染経路は飛沫感染 1 例、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 2 例、不明 1 例、ワクチン接種歴は接種あり(1 回) 1 例、接種なし 2 例、不明 1 例
- ・水痘(入院例)1 例:年齢群は 40 歳代、臨床診断例、感染経路は不明、感染地域は不明、ワクチン接種歴は不明
- ・梅毒 8 例:年齢群は 20 歳代 1 例、30 歳代 3 例、40 歳代 3 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 5 例、無症状病原体保有者 2 例、推定感染経路は性的接触 6 例、不明 2 例、推定感染地域は神奈川県 3 例、東京都 2 例、日本国内都道府県不明 1 例、不明 2 例
- ・播種性クリプトコックス症 1 例:年齢群は 70 歳代、推定感染原因は免疫不全、推定感染地域は神奈川県
- ・百日咳 10 例:年齢群は 10 歳未満 2 例、10 歳代 3 例、20 歳代 1 例、40 歳代 2 例、50 歳代 2 例、LAMP 法等病原体遺伝子検出 3 例、推定感染経路は家族内感染又はその他 2 例、不明 8 例、推定感染地域は神奈川県 7 例、日本国内都道府県不明 2 例、不明 1 例、ワクチン接種歴は接種あり(4 回)3 例、不明 7 例

報告が遅れた全数把握対象疾患情報(2025 年第 7 週～2026 年第 6 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 6 例:年齢群は 20 歳代 3 例、70 歳代 2 例、80 歳代 1 例、病型は肺結核 3 例、結核性リンパ節炎 1 例、結核性胸膜炎 1 例、無症状病原体保有者 1 例
- ・ウイルス性肝炎 1 例:年齢群は 20 歳代、病原体は HBV、推定感染経路は性的接触、推定感染地域は神奈川県、ワクチン接種歴は接種なし
- ・劇症型溶血性レンサ球菌感染症 3 例:年齢群は 30 歳代 1 例、60 歳代 1 例、80 歳代 1 例、血清群は A 群 2 例、B 群 1 例、推定感染経路は飛沫感染 1 例、創傷感染 2 例、推定感染地域は神奈川県 3 例
- ・侵襲性インフルエンザ菌感染症 1 例:年齢群は 10 歳未満、推定感染経路はその他、感染地域は神奈川県、ワクチン接種歴は接種あり(4 回)
- ・梅毒 4 例:年齢群は 20 歳代 2 例、30 歳代 1 例、70 歳代 1 例、病型は早期顕症梅毒 I 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 4 例、推定感染地域は神奈川県 2 例、東京都 2 例
- ・百日咳 7 例:年齢群は 10 歳代 1 例、20 歳代 2 例、30 歳代 1 例、40 歳代 1 例、60 歳代 1 例、80 歳代 1 例、LAMP 法等病原体遺伝子検出 5 例、推定感染経路は家族内感染又はその他 3 例、不明 4 例、推定感染地域は神奈川県 3 例、日本国内都道府県不明 1 例、不明 3 例、ワクチン接種歴は接種あり(4 回)1 例、接種なし 2 例、不明 4 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)

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

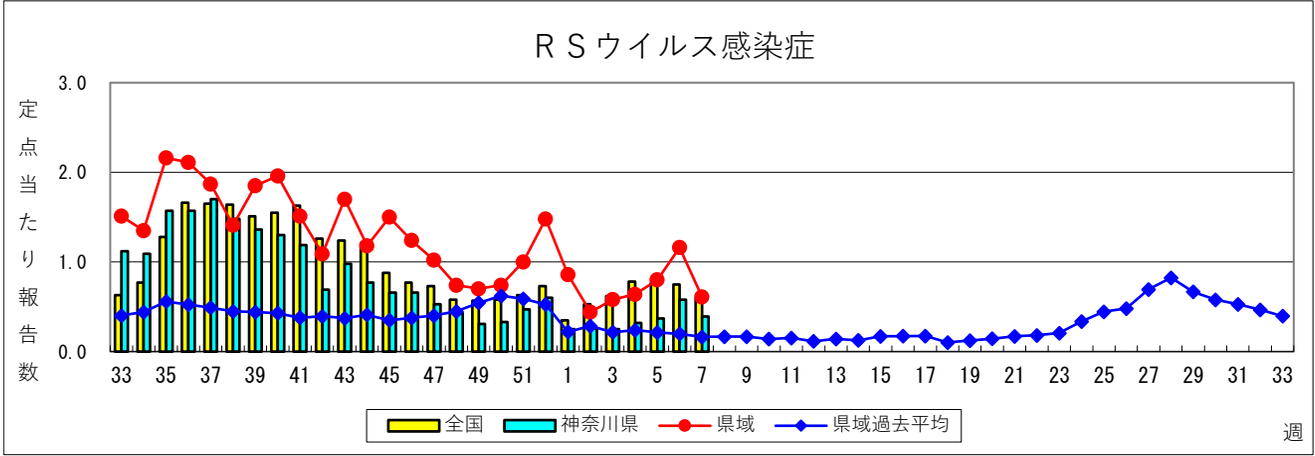
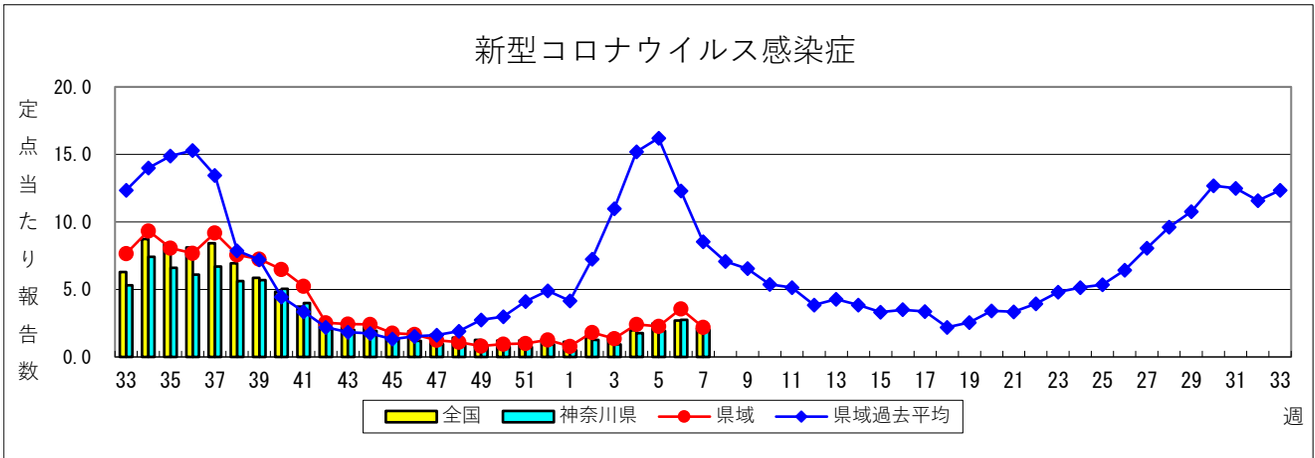
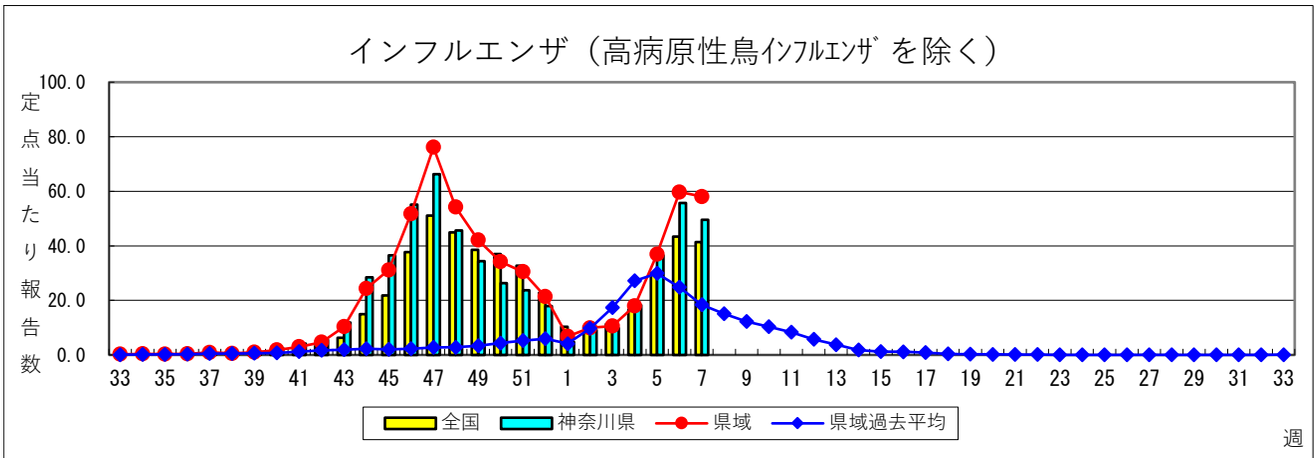
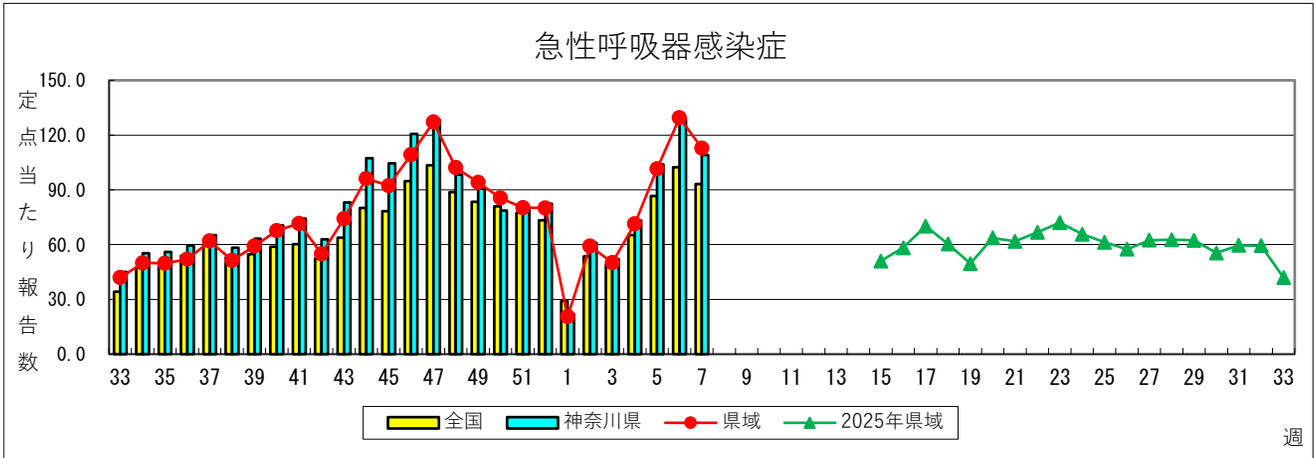
TEL:0467-83-4400(代表) FAX:0467-89-5211(企画情報部)

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

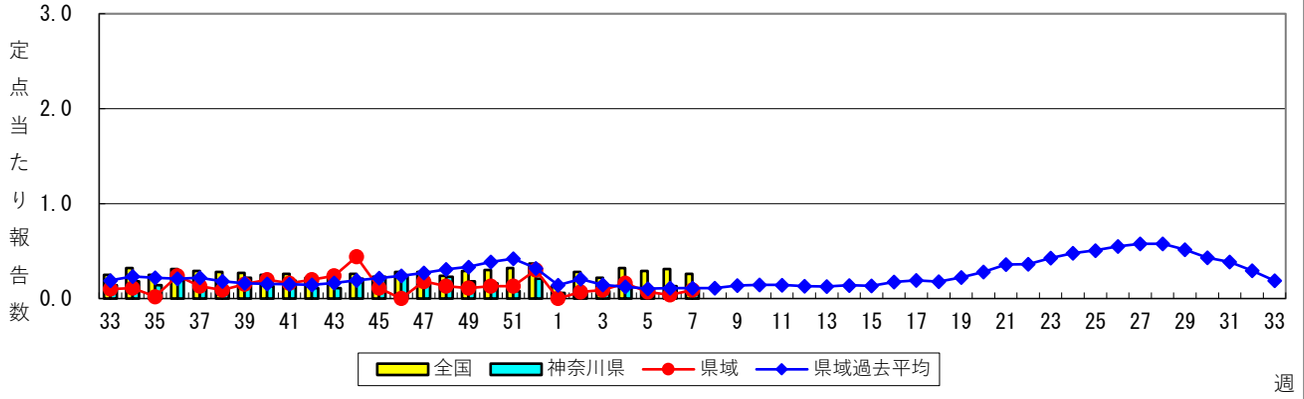
感染症発生動向調査：週報対象疾患の時系列グラフ

※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。

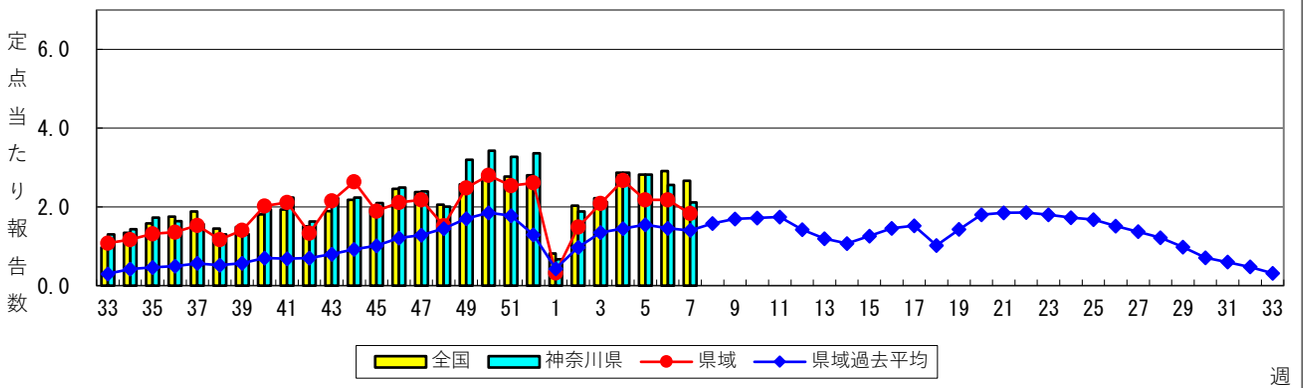
2026年07週
 (02月09日～02月15日)



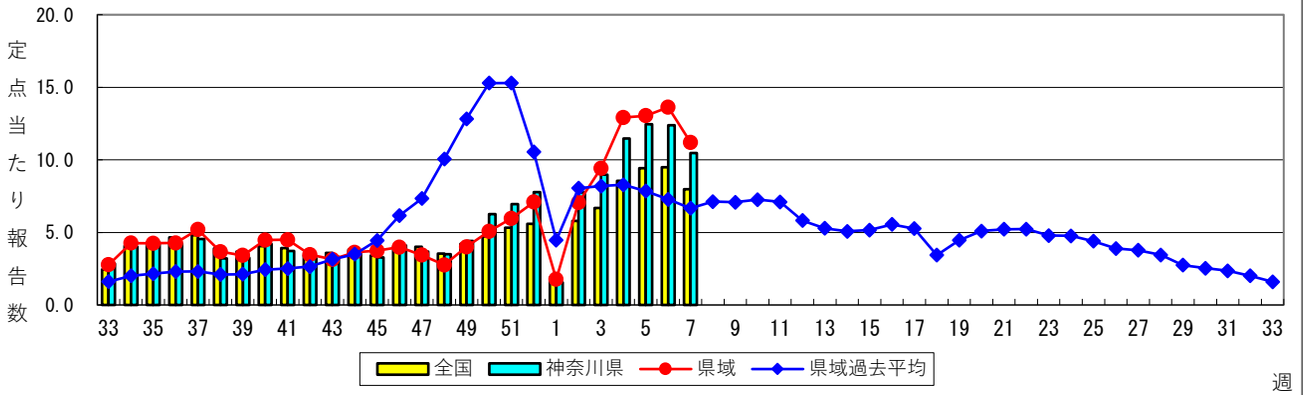
咽頭結膜熱



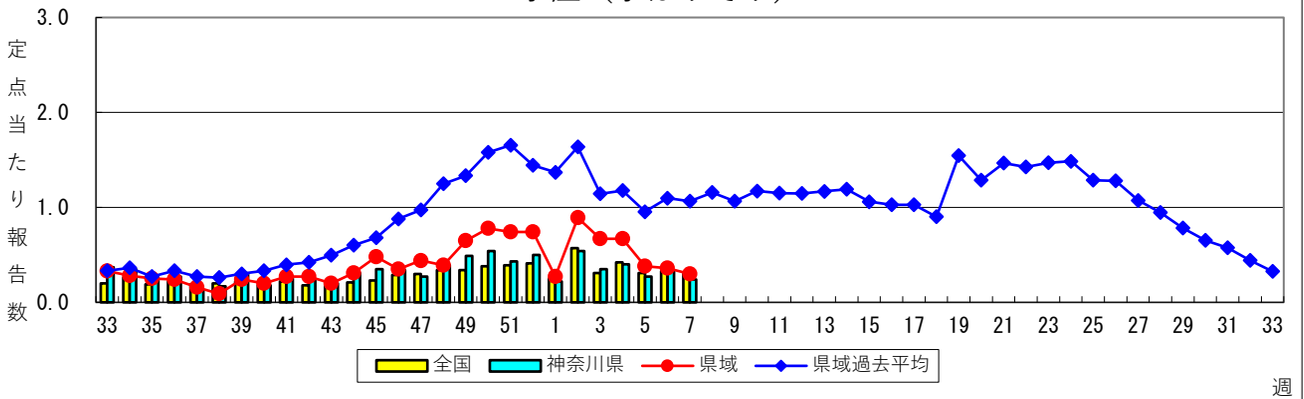
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



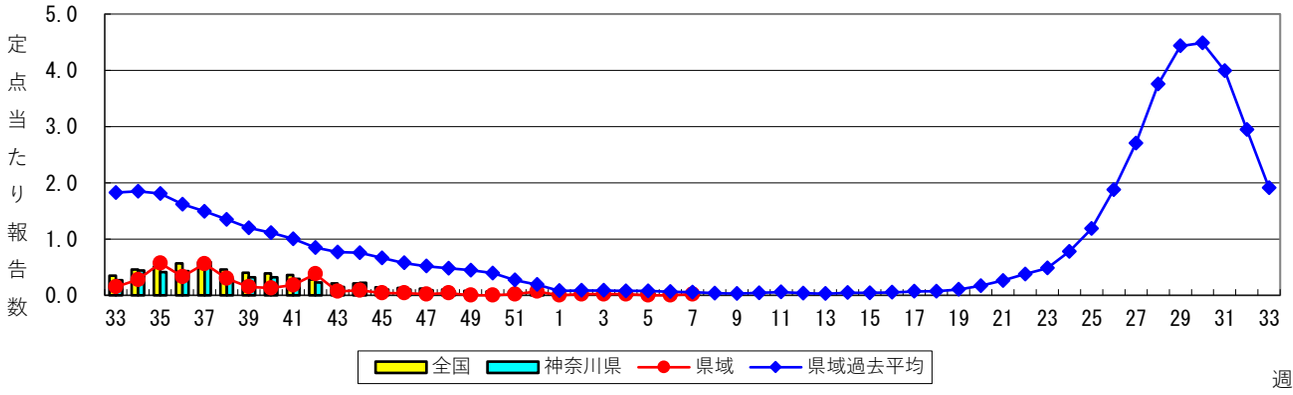
感染性胃腸炎



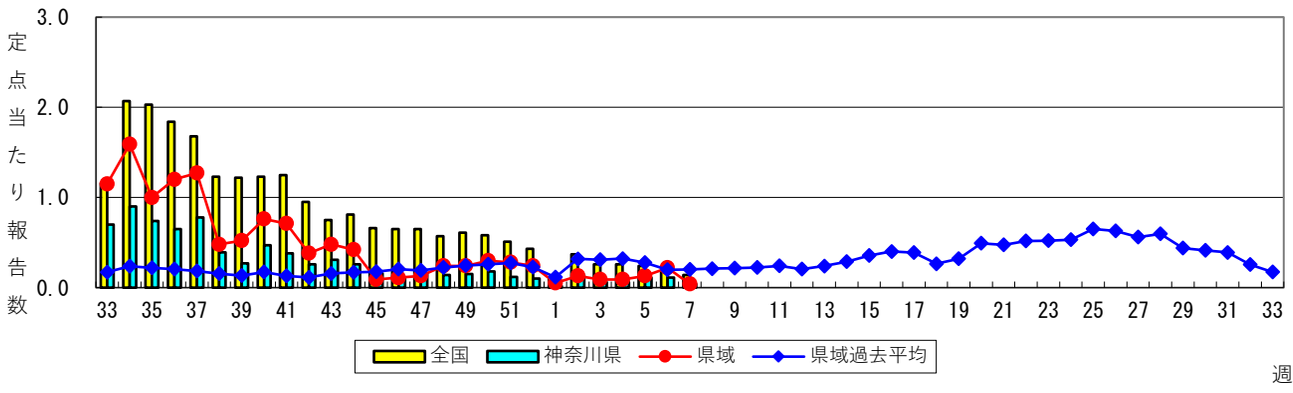
水痘 (水ぼうそう)



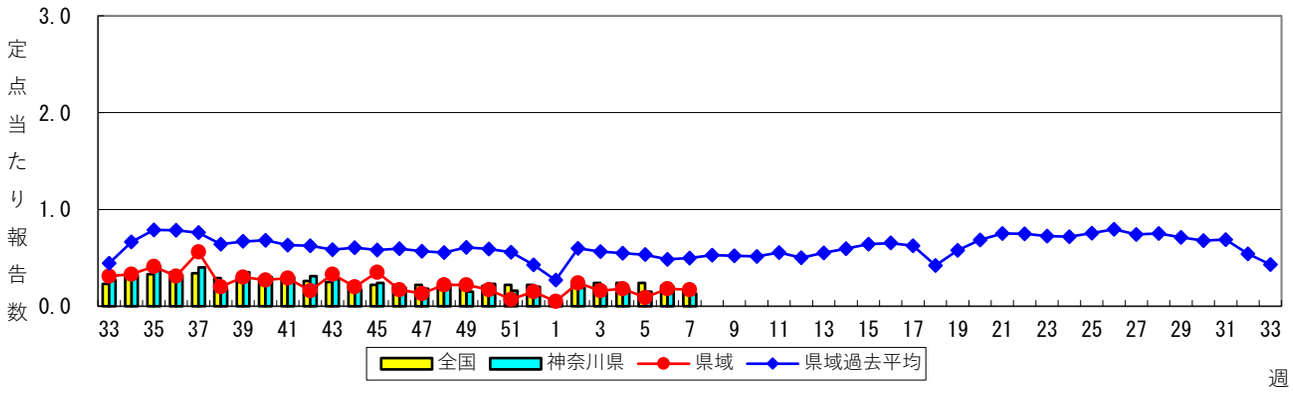
手足口病



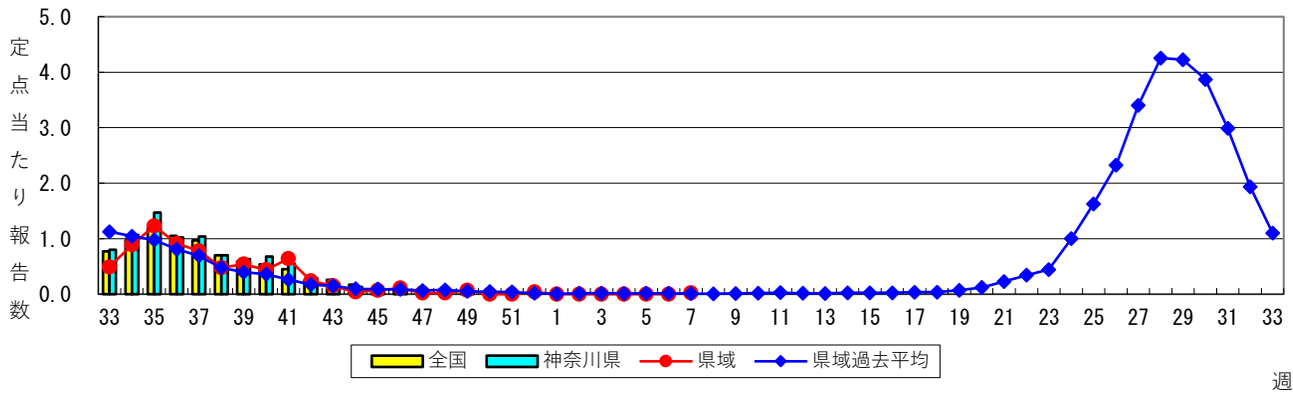
伝染性紅斑（リンゴ病）



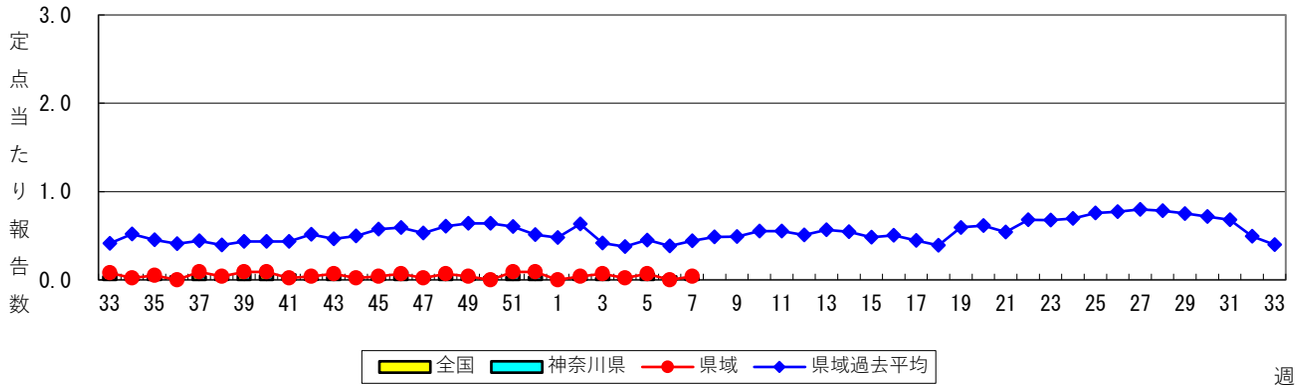
突発性発しん



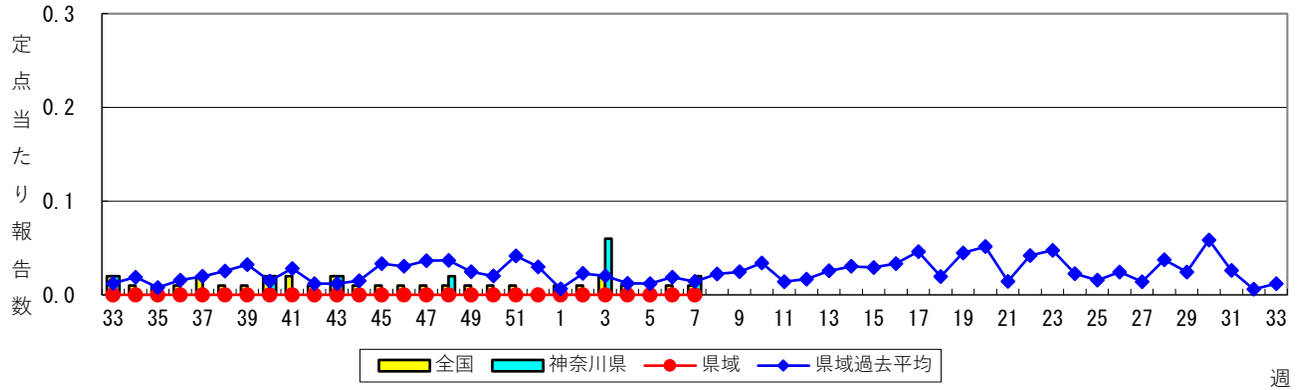
ヘルパンギーナ



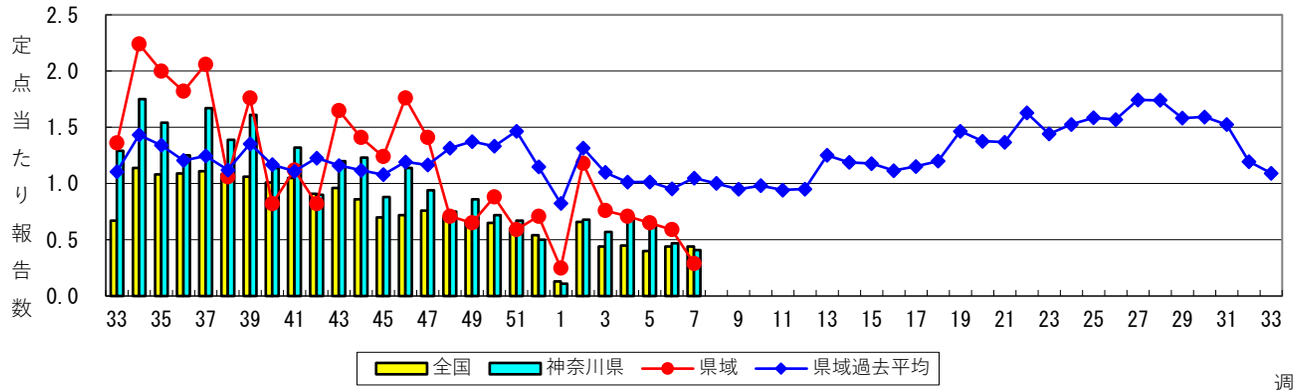
流行性耳下腺炎（おたふくかぜ）



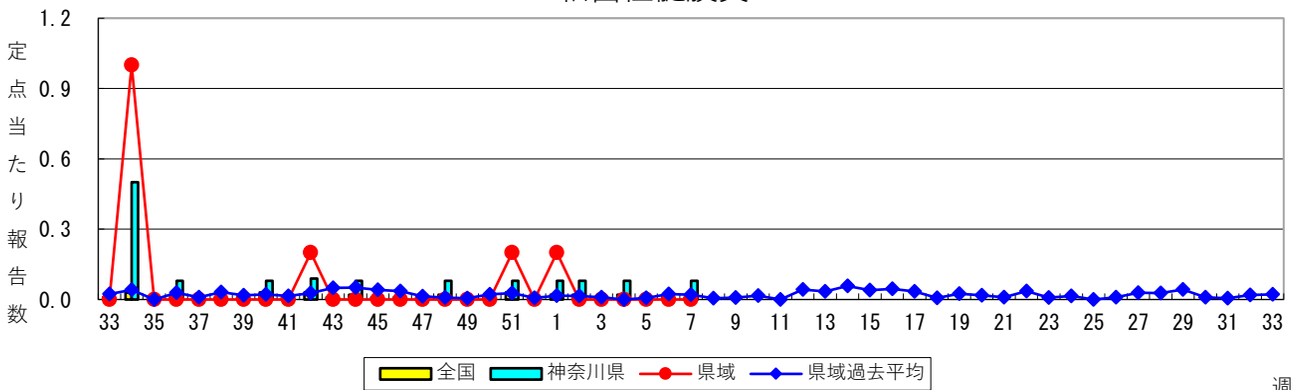
急性出血性結膜炎



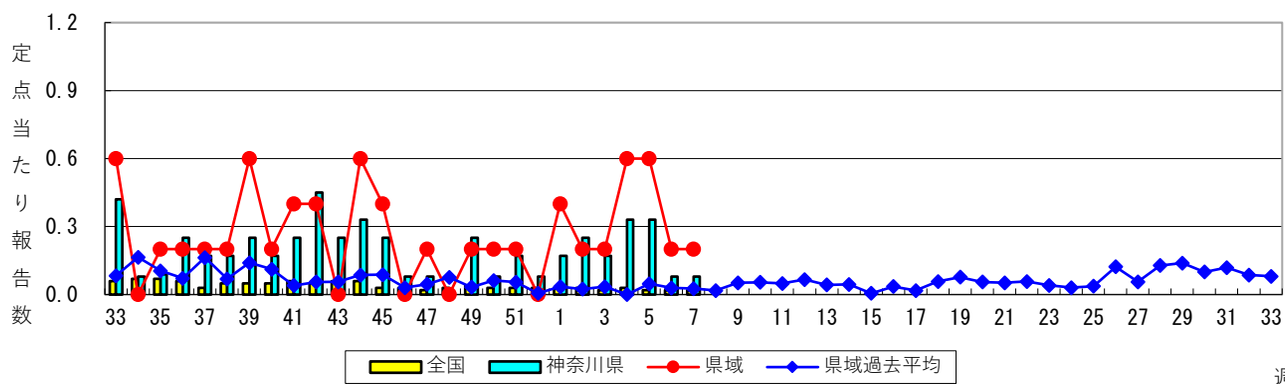
流行性角結膜炎



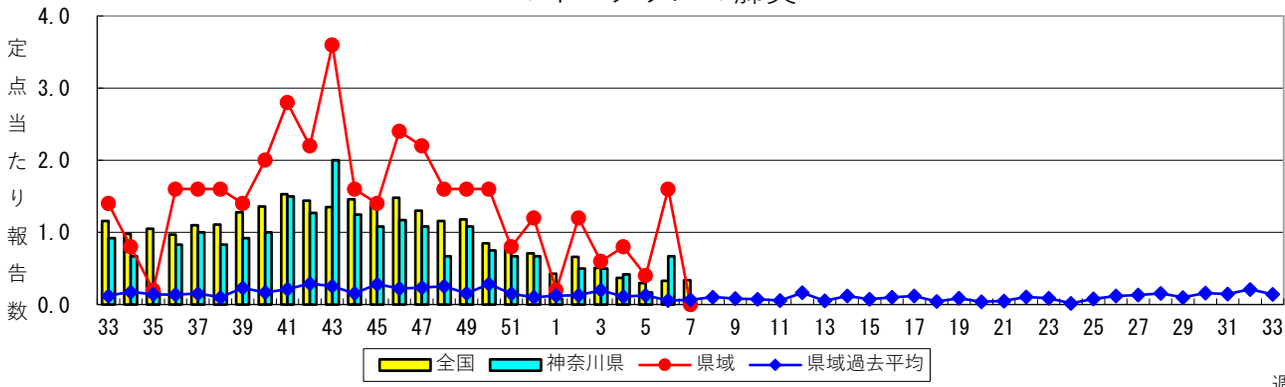
細菌性髄膜炎



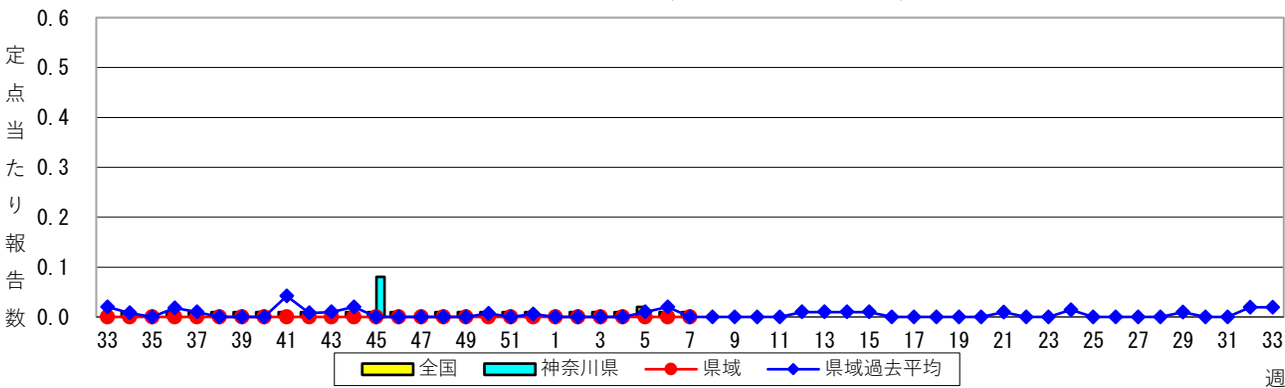
無菌性髄膜炎



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）

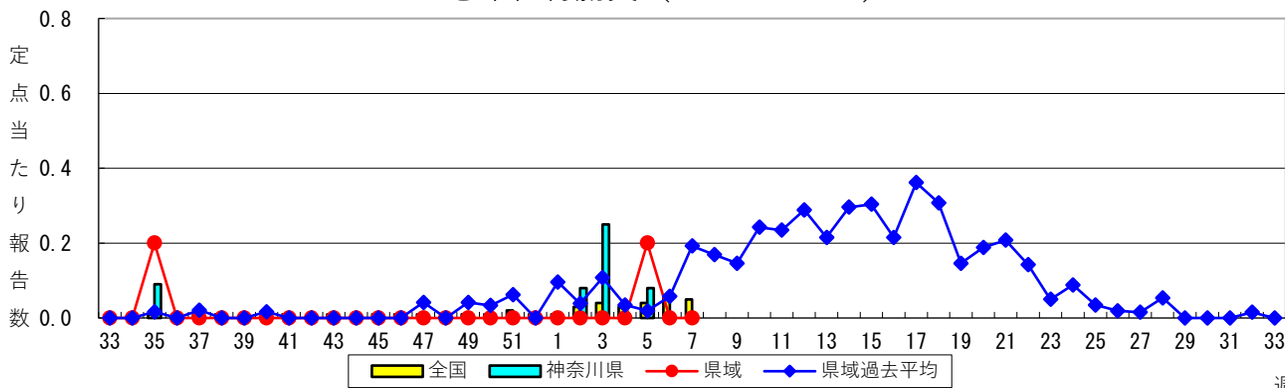


表1 報告数・定点当たり報告数 疾病、政令市・保健所別 (その1)

2026年07週(02月09日~02月15日)

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

神奈川県	急性呼吸器感染症定点 報告定点数：245						基幹定点 報告定点数：12	
	急性呼吸器感染症		インフルエンザ (高病原性鳥インフルエンザを除く)		新型コロナウイルス 感染症		インフルエンザ (入院患者)	新型コロナウイルス 感染症(入院患者)
	報告数	定点当たり	報告数	定点当たり	報告数	定点当たり	報告数	報告数
全県	26,754	109.20	12,140	49.55	498	2.03	29	16
横浜市	9,304	105.73	4,178	47.48	147	1.67	9	4
川崎市	6,947	113.89	2,656	43.54	138	2.26	3	1
相模原市	1,477	92.31	662	41.38	37	2.31	1	3
県域	9,026	112.83	4,644	58.05	176	2.20	16	8
横須賀市	657	73.00	435	48.33	18	2.00	2	1
藤沢市	1,288	85.87	726	48.40	29	1.93	5	-
茅ヶ崎市	806	115.14	484	69.14	12	1.71
平塚	646	92.29	326	46.57	2	0.29	2	2
平塚 秦野センター	980	140.00	600	85.71	15	2.14
鎌倉	489	81.50	192	32.00	9	1.50
鎌倉 三崎センター	138	69.00	71	35.50	1	0.50
小田原	144	28.80	197	39.40	12	2.40
小田原 足柄上センター	80	40.00	28	14.00	-	-	1	4
厚木	2,453	188.69	1,121	86.23	64	4.92	6	1
厚木 大和センター	1,345	192.14	464	66.29	14	2.00

神奈川県	小児科定点 報告定点数：142									
	RSウイルス感染症		咽頭結膜熱		A群溶血性レンサ球菌 咽頭炎		感染性胃腸炎		水痘	
	報告数	定点当たり	報告数	定点当たり	報告数	定点当たり	報告数	定点当たり	報告数	定点当たり
全県	55	0.39	14	0.10	299	2.11	1,487	10.47	34	0.24
横浜市	14	0.28	10	0.20	117	2.34	529	10.58	14	0.28
川崎市	12	0.32	-	-	82	2.22	380	10.27	3	0.08
相模原市	1	0.11	-	-	16	1.78	63	7.00	3	0.33
県域	28	0.61	4	0.09	84	1.83	515	11.20	14	0.30
横須賀市	-	-	-	-	1	0.20	91	18.20	-	-
藤沢市	-	-	-	-	18	2.00	76	8.44	1	0.11
茅ヶ崎市	2	0.50	-	-	8	2.00	32	8.00	-	-
平塚	-	-	-	-	4	1.00	26	6.50	1	0.25
平塚 秦野センター	2	0.50	-	-	9	2.25	54	13.50	-	-
鎌倉	-	-	-	-	1	0.33	38	12.67	4	1.33
鎌倉 三崎センター	-	-	-	-	2	2.00	8	8.00	-	-
小田原	2	0.67	-	-	8	2.67	18	6.00	1	0.33
小田原 足柄上センター	-	-	-	-	-	-	1	1.00	-	-
厚木	20	2.50	-	-	31	3.88	122	15.25	4	0.50
厚木 大和センター	2	0.50	4	1.00	2	0.50	49	12.25	3	0.75

神奈川県	小児科定点 報告定点数：142									
	手足口病		伝染性紅斑		突発性発しん		ヘルパンギーナ		流行性耳下腺炎	
	報告数	定点当たり	報告数	定点当たり	報告数	定点当たり	報告数	定点当たり	報告数	定点当たり
全県	4	0.03	5	0.04	18	0.13	1	0.01	3	0.02
横浜市	1	0.02	1	0.02	7	0.14	-	-	-	-
川崎市	2	0.05	2	0.05	2	0.05	-	-	1	0.03
相模原市	-	-	-	-	1	0.11	-	-	-	-
県域	1	0.02	2	0.04	8	0.17	1	0.02	2	0.04
横須賀市	-	-	-	-	1	0.20	-	-	-	-
藤沢市	1	0.11	1	0.11	2	0.22	-	-	-	-
茅ヶ崎市	-	-	1	0.25	1	0.25	-	-	-	-
平塚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平塚 秦野センター	-	-	-	-	2	0.50	-	-	-	-
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	0.13	1	0.13	-	-
厚木 大和センター	-	-	-	-	1	0.25	-	-	2	0.50

表2 報告数・定点当たり報告数、疾病・年齢階級別

2026年07週(02月09日～02月15日)

(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		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
RSウイルス感染症	全国	報告数	1,362	230	241	421	236	93	53	29	19	7	7	4
		定点当たり	0.59	0.10	0.10	0.18	0.10	0.04	0.02	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00
	全県	報告数	55	4	4	19	16	10	-	-	-	1	-	-
		定点当たり	0.39	0.03	0.03	0.13	0.11	0.07	-	-	-	0.01	-	-
	県域	報告数	28	4	-	9	8	7	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.61	0.09	-	0.20	0.17	0.15	-	-	-	-	-	-
咽頭結膜熱	全国	報告数	605	2	36	171	75	64	69	36	40	23	19	23
		定点当たり	0.26	0.00	0.02	0.07	0.03	0.03	0.03	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01
	全県	報告数	14	-	1	2	5	1	1	-	1	-	1	-
		定点当たり	0.10	-	0.01	0.01	0.04	0.01	0.01	-	0.01	-	0.01	-
	県域	報告数	4	-	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.09	-	0.02	0.04	-	-	0.02	-	-	-	-	-
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	全国	報告数	6,143	3	16	156	342	482	628	751	698	662	591	479
		定点当たり	2.66	0.00	0.01	0.07	0.15	0.21	0.27	0.33	0.30	0.29	0.26	0.21
	全県	報告数	299	-	2	9	8	20	20	32	26	42	32	22
		定点当たり	2.11	-	0.01	0.06	0.06	0.14	0.14	0.23	0.18	0.30	0.23	0.15
	県域	報告数	84	-	-	5	2	3	2	11	4	15	6	7
		定点当たり	1.83	-	-	0.11	0.04	0.07	0.04	0.24	0.09	0.33	0.13	0.15
感染性胃腸炎	全国	報告数	18,419	186	925	2,309	1,996	1,564	1,503	1,400	1,301	1,019	988	866
		定点当たり	7.98	0.08	0.40	1.00	0.87	0.68	0.65	0.61	0.56	0.44	0.43	0.38
	全県	報告数	1,487	14	64	154	144	153	120	99	99	86	101	83
		定点当たり	10.47	0.10	0.45	1.08	1.01	1.08	0.85	0.70	0.70	0.61	0.71	0.58
	県域	報告数	515	4	19	49	58	48	36	41	32	34	35	28
		定点当たり	11.20	0.09	0.41	1.07	1.26	1.04	0.78	0.89	0.70	0.74	0.76	0.61
水痘	全国	報告数	683	8	8	37	28	35	42	51	53	70	66	55
		定点当たり	0.30	0.00	0.00	0.02	0.01	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	0.03	0.02
	全県	報告数	34	-	1	2	5	1	1	2	1	3	2	6
		定点当たり	0.24	-	0.01	0.01	0.04	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.01	0.04
	県域	報告数	14	-	1	1	-	-	-	-	-	3	1	5
		定点当たり	0.30	-	0.02	0.02	-	-	-	-	-	0.07	0.02	0.11
手足口病	全国	報告数	138	-	14	63	36	9	2	3	2	1	-	1
		定点当たり	0.06	-	0.01	0.03	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00
	全県	報告数	4	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.03	-	-	0.01	0.01	0.01	-	-	-	-	-	-
	県域	報告数	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.02	-	-	0.02	-	-	-	-	-	-	-	-
伝染性紅斑	全国	報告数	320	-	2	17	24	49	48	51	56	15	21	16
		定点当たり	0.14	-	0.00	0.01	0.01	0.02	0.02	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01
	全県	報告数	5	-	-	1	2	-	-	-	-	-	1	1
		定点当たり	0.04	-	-	0.01	0.01	-	-	-	-	-	0.01	0.01
	県域	報告数	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
		定点当たり	0.04	-	-	-	0.02	-	-	-	-	-	0.02	-
突発性発しん	全国	報告数	409	2	70	241	71	15	8	2	-	-	-	-
		定点当たり	0.18	0.00	0.03	0.10	0.03	0.01	0.00	0.00	-	-	-	-
	全県	報告数	18	-	2	6	6	2	2	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.13	-	0.01	0.04	0.04	0.01	0.01	-	-	-	-	-
	県域	報告数	8	-	1	3	4	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.17	-	0.02	0.07	0.09	-	-	-	-	-	-	-
ヘルパンギーナ	全国	報告数	33	-	5	10	4	1	3	1	3	4	-	-
		定点当たり	0.01	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-
	全県	報告数	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		定点当たり	0.01	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01	-	-
	県域	報告数	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		定点当たり	0.02	-	-	-	-	-	-	-	-	0.02	-	-
流行性耳下腺炎	全国	報告数	44	-	-	-	2	7	7	8	1	3	3	4
		定点当たり	0.02	-	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	全県	報告数	3	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-
		定点当たり	0.02	-	-	-	-	0.01	-	0.01	-	-	0.01	-
	県域	報告数	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-
		定点当たり	0.04	-	-	-	-	-	-	0.02	-	-	0.02	-

表2 報告数・定点当たり報告数、疾病・年齢階級別

2026年07週(02月09日～02月15日)

(全県及び横浜市・川崎市・相模原市を除く県域) (その3)

*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	10～14 歳	15～19 歳	20歳以 上
RSウイルス 感染症	全国	報告数	15	-	7
		定点当たり	0.01	-	0.00
	全県	報告数	1	-	-
		定点当たり	0.01	-	-
	県域	報告数	-	-	-
		定点当たり	-	-	-
咽頭結膜熱	全国	報告数	39	5	3
		定点当たり	0.02	0.00	0.00
	全県	報告数	1	-	1
		定点当たり	0.01	-	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	1,042	76	217
		定点当たり	0.45	0.03	0.09
	全県	報告数	63	6	17
		定点当たり	0.44	0.04	0.12
	県域	報告数	22	3	4
		定点当たり	0.48	0.07	0.09
感染性胃腸炎	全国	報告数	2,425	446	1,491
		定点当たり	1.05	0.19	0.65
	全県	報告数	207	26	137
		定点当たり	1.46	0.18	0.96
	県域	報告数	75	8	48
		定点当たり	1.63	0.17	1.04
水痘	全国	報告数	208	12	10
		定点当たり	0.09	0.01	0.00
	全県	報告数	9	-	1
		定点当たり	0.06	-	0.01
	県域	報告数	3	-	-
		定点当たり	0.07	-	-
手足口病	全国	報告数	5	1	1
		定点当たり	0.00	0.00	0.00
	全県	報告数	-	-	1
		定点当たり	-	-	0.01
	県域	報告数	-	-	-
		定点当たり	-	-	-
伝染性紅斑	全国	報告数	21	-	-
		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	-	-	-
突発性発しん	全国	報告数	-	-	-
		定点当たり	-	-	-
	全県	報告数	-	-	-
		定点当たり	-	-	-
	県域	報告数	-	-	-
		定点当たり	-	-	-
ヘルパンギーナ	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	-	-	-
流行性耳下腺炎	全国	報告数	8	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	-	-	-

表2 報告数・定点当たり報告数、疾病・年齢階級別

2026年07週(02月09日～02月15日)

(全県及び横浜市・川崎市・相模原市を除く県域) (その4)

*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
急性出血性結膜炎	全国	報告数	8	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-
		定点当たり	0.01	-	-	-	-	-	0.00	-	0.00	-	-	-
	全県	報告数	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	県域	報告数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性角結膜炎	全国	報告数	305	2	1	8	6	12	5	5	7	6	5	4
		定点当たり	0.44	0.00	0.00	0.01	0.01	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
	全県	報告数	21	-	-	-	-	1	1	-	2	-	-	1
		定点当たり	0.41	-	-	-	-	0.02	0.02	-	0.04	-	-	0.02
	県域	報告数	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	0.29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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
急性出血性結膜炎	全国	報告数	-	-	-	-	4	1	-	-
		定点当たり	-	-	-	-	0.01	0.00	-	-
	全県	報告数	-	-	-	-	1	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-	0.02	-	-	-
	県域	報告数	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性角結膜炎	全国	報告数	8	16	17	60	55	38	26	24
		定点当たり	0.01	0.02	0.02	0.09	0.08	0.05	0.04	0.03
	全県	報告数	-	1	1	4	5	4	-	1
		定点当たり	-	0.02	0.02	0.08	0.10	0.08	-	0.02
	県域	報告数	-	1	1	-	3	-	-	-
		定点当たり	-	0.06	0.06	-	0.18	-	-	-

表2 報告数・定点当たり報告数、疾病・年齢階級別

2026年07週(02月09日～02月15日)

(全県及び横浜市・川崎市・相模原市を除く県域) (その5)

*表2は、各保健福祉事務所からの最新の報告をもとに作成しているため、国の還元データである表1および表3の数値と一致しないことがあります。

基幹定点 (週報)		項目	合計	0歳	1～4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	
細菌性髄膜炎	全国	報告数	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
		定点当たり	0.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.00	-
	全県	報告数	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		定点当たり	0.08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.08	-
	県域	報告数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
無菌性髄膜炎	全国	報告数	12	1	-	-	-	1	1	-	-	-	1	3	
		定点当たり	0.02	0.00	-	-	-	0.00	0.00	-	-	-	0.00	0.01	
	全県	報告数	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		定点当たり	0.08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	県域	報告数	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		定点当たり	0.20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
マイコプラズマ肺炎	全国	報告数	165	2	34	45	54	10	5	1	3	2	4	1	
		定点当たり	0.34	0.00	0.07	0.09	0.11	0.02	0.01	0.00	0.01	0.00	0.01	0.00	
	全県	報告数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	県域	報告数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
クラミジア肺炎 (オウム病を除く)	全国	報告数	3	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	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	23	1	9	10	2	-	-	-	-	-	-	-	
		定点当たり	0.05	0.00	0.02	0.02	0.00	-	-	-	-	-	-	-	
	全県	報告数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	県域	報告数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

基幹定点 (週報)		項目	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70歳以上
細菌性髄膜炎	全国	報告数	-	2	-	-	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	1	-	-	3
		定点当たり	0.00	0.00	-	-	0.01
	全県	報告数	1	-	-	-	-
		定点当たり	0.08	-	-	-	-
	県域	報告数	1	-	-	-	-
		定点当たり	0.20	-	-	-	-
マイコプラズマ肺炎	全国	報告数	-	1	-	-	3
		定点当たり	-	0.00	-	-	0.01
	全県	報告数	-	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-	-
	県域	報告数	-	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-	-
クラミジア肺炎 (オウム病を除く)	全国	報告数	-	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-	-
	全県	報告数	-	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-	-
	県域	報告数	-	-	-	-	-
		定点当たり	-	-	-	-	-
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	全国	報告数	-	-	-	-	1
		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	-	-	-	-	-

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)

2026年07週(02月09日～02月15日)

疾病名	項目		5週前	4週前	3週前	2週前	1週前	今週	
			02週	03週	04週	05週	06週	07週	
			(01月05日～ 01月11日)	(01月12日～ 01月18日)	(01月19日～ 01月25日)	(01月26日～ 02月01日)	(02月02日～ 02月08日)	(02月09日～ 02月15日)	
急性呼吸器感染症 定点	急性呼吸器感染症	全県	報告数	14,255	12,414	17,629	25,058	30,772	26,754
		全県	定点当たり	60.92	52.16	73.15	103.98	128.22	109.20
	急性呼吸器感染症	県域	報告数	4,673	3,961	5,640	8,020	10,230	9,026
		県域	定点当たり	59.15	50.14	71.39	101.52	129.49	112.83
	インフルエンザ (高病原性鳥インフルエンザを除く)	全県	報告数	2,178	2,344	4,432	8,921	13,550	12,140
			定点当たり	9.19	9.85	18.24	36.56	55.76	49.55
		県域	報告数	785	835	1,421	2,920	4,717	4,644
			定点当たり	9.94	10.57	17.99	36.96	59.71	58.05
	新型コロナウイルス感染症	全県	報告数	298	221	429	473	669	498
			定点当たり	1.26	0.93	1.77	1.94	2.75	2.03
		県域	報告数	144	107	190	179	281	176
			定点当たり	1.82	1.35	2.41	2.27	3.56	2.20

基幹 定点	インフルエンザ (入院患者)	全県	報告数	30	27	20	25	36	29
		県域	報告数	14	7	3	12	18	16
	新型コロナウイルス感染症 (入院患者)	全県	報告数	20	19	17	24	9	16
		県域	報告数	7	10	5	8	4	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)

2026年07週(02月09日～02月15日)

疾病名	項目		5週前	4週前	3週前	2週前	1週前	今週
			02週	03週	04週	05週	06週	07週
			(01月05日～ 01月11日)	(01月12日～ 01月18日)	(01月19日～ 01月25日)	(01月26日～ 02月01日)	(02月02日～ 02月08日)	(02月09日～ 02月15日)
RSウイルス 感染症	全県	報告数	36	35	45	52	82	55
		定点当たり	0.26	0.25	0.32	0.37	0.58	0.39
	県域	報告数	20	26	29	36	52	28
		定点当たり	0.44	0.58	0.64	0.80	1.16	0.61
咽頭結膜熱	全県	報告数	8	11	20	14	19	14
		定点当たり	0.06	0.08	0.14	0.10	0.13	0.10
	県域	報告数	3	4	7	3	2	4
		定点当たり	0.07	0.09	0.16	0.07	0.04	0.09
A群溶血性 レンサ球菌 咽頭炎	全県	報告数	262	295	404	400	361	299
		定点当たり	1.88	2.12	2.87	2.82	2.56	2.11
	県域	報告数	67	94	120	98	98	84
		定点当たり	1.49	2.09	2.67	2.18	2.18	1.83
感染性胃腸炎	全県	報告数	1,079	1,248	1,617	1,770	1,745	1,487
		定点当たり	7.76	8.98	11.47	12.46	12.38	10.47
	県域	報告数	317	424	581	587	613	515
		定点当たり	7.04	9.42	12.91	13.04	13.62	11.20
水痘	全県	報告数	75	48	57	39	46	34
		定点当たり	0.54	0.35	0.40	0.27	0.33	0.24
	県域	報告数	40	30	30	17	16	14
		定点当たり	0.89	0.67	0.67	0.38	0.36	0.30
手足口病	全県	報告数	2	2	2	5	2	4
		定点当たり	0.01	0.01	0.01	0.04	0.01	0.03
	県域	報告数	1	1	1	-	-	1
		定点当たり	0.02	0.02	0.02	-	-	0.02
伝染性紅斑	全県	報告数	20	9	9	16	15	5
		定点当たり	0.14	0.06	0.06	0.11	0.11	0.04
	県域	報告数	6	4	4	6	10	2
		定点当たり	0.13	0.09	0.09	0.13	0.22	0.04
突発性発しん	全県	報告数	27	20	25	22	28	18
		定点当たり	0.19	0.14	0.18	0.15	0.20	0.13
	県域	報告数	11	7	8	4	8	8
		定点当たり	0.24	0.16	0.18	0.09	0.18	0.17
ヘルパンギーナ	全県	報告数	-	2	-	-	-	1
		定点当たり	-	0.01	-	-	-	0.01
	県域	報告数	-	-	-	-	-	1
		定点当たり	-	-	-	-	-	0.02
流行性耳下腺炎	全県	報告数	6	6	5	10	5	3
		定点当たり	0.04	0.04	0.04	0.07	0.04	0.02
	県域	報告数	2	3	1	3	-	2
		定点当たり	0.04	0.07	0.02	0.07	-	0.04

小
児
科
定
点

表3 5週前～今週の推移 (その3)
(全県及び横浜市・川崎市・相模原市を除く県域)

2026年07週(02月09日～02月15日)

疾病名	項目		5週前	4週前	3週前	2週前	1週前	今週	
			02週	03週	04週	05週	06週	07週	
			(01月05日～ 01月11日)	(01月12日～ 01月18日)	(01月19日～ 01月25日)	(01月26日～ 02月01日)	(02月02日～ 02月08日)	(02月09日～ 02月15日)	
眼科 定点	急性出血性 結膜炎	全県	報告数	-	3	-	-	-	1
			定点当たり	-	0.06	-	-	-	0.02
		県域	報告数	-	-	-	-	-	-
			定点当たり	-	-	-	-	-	-
	流行性角結膜炎	全県	報告数	34	29	33	32	23	21
			定点当たり	0.68	0.57	0.69	0.64	0.47	0.41
		県域	報告数	20	13	12	11	10	5
			定点当たり	1.18	0.76	0.71	0.65	0.59	0.29
基幹 定点	細菌性髄膜炎	全県	報告数	1	-	1	-	-	1
			定点当たり	0.08	-	0.08	-	-	0.08
		県域	報告数	-	-	-	-	-	-
			定点当たり	-	-	-	-	-	-
	無菌性髄膜炎	全県	報告数	3	2	4	4	1	1
			定点当たり	0.25	0.17	0.33	0.33	0.08	0.08
		県域	報告数	1	1	3	3	1	1
			定点当たり	0.20	0.20	0.60	0.60	0.20	0.20
	マイコプラズマ 肺炎	全県	報告数	6	6	5	2	8	-
			定点当たり	0.50	0.50	0.42	0.17	0.67	-
		県域	報告数	6	3	4	2	8	-
			定点当たり	1.20	0.60	0.80	0.40	1.60	-
	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	1	3	-	1	-	-	
		定点当たり	0.08	0.25	-	0.08	-	-	
	県域	報告数	-	-	-	1	-	-	
		定点当たり	-	-	-	0.20	-	-	

全数報告疾病届出数一覧表

(1998年13週までは横浜市・川崎市を除く。1998年14週以降は横浜市・川崎市・相模原市を除く。)

類型別	疾患名	17年 累計	18年 累計	19年 累計	20年 累計	21年 累計	22年 累計	23年 累計	24年 累計	25年 累計	26年 02週 1/5～ 1/11	26年 03週 1/12～ 1/18	26年 04週 1/19～ 1/25	26年 05週 1/26～ 2/1	26年 06週 2/2～ 2/8	26年 07週 2/9～ 2/15	26年累 計
一類感 染症	エボラ出血熱																
	クリミア・コンゴ出血熱																
	痘そう																
	南米出血熱																
	ベスト																
	マールブルグ病																
	ラッサ熱																
二類感 染症	急性灰白髄炎																
	結核	504	560	499	353	333	334	264	296	277	9	8	5	10	11	6	49
	ジフテリア																
	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)																
三類感 染症	コレラ																
	細菌性赤痢	8	5	1				3	3								
	腸管出血性大腸菌感染症	95	122	49	48	35	51	62	65	80	1					1	2
	腸チフス	2	1				1	1	2								
	パラチフス			1													
四類感 染症	E型肝炎	6	16	17	9	15	14	21	21	25			1	1	1		3
	ウエストナイル熱																
	A型肝炎	4	22	10	3	1		2	4	1							
	エキノコックス症					1											
	エムボックス							1									
	黄熱																
	オウム病					1											
	オムスク出血熱																
	回帰熱																
	キャサナル森林病																
	Q熱																
	狂犬病																
	コクシジオイデス症																
	ジカウイルス感染症																
	重症熱性血小板減少症候群										1						
	腎症候性出血熱																
	西部ウマ脳炎																
	ダニ媒介脳炎																
	炭疽																
	チクングニア熱																
	つつが虫病	16	13	17	26	16	22	11	11	3							
	デング熱	8	4	7	1		2	4	5	3							
	東部ウマ脳炎																
	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																
	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																
	ヘンドラウイルス感染症																
	発しんチフス																
ポツリヌス症																	
マラリア																	
野兔病																	
ライム病										1							
リッサウイルス感染症																	
リフトバレー熱																	
類鼻疽																	
レジオネラ症	37	39	51	41	39	44	60	49	54	2	1		1			5	
レプトスピラ症																	
ロッキー山紅斑熱																	
五類感 染症	アメーバ赤痢	20	23	16	17	19	13	15	14	11	1					1	2
	ウイルス性肝炎（E型肝炎及びA型肝炎を除く）	8	4	4	1	2	3	2	3	5					1		1
	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	42	83	62	39	31	26	44	44	34			1		1		3
	急性弛緩性麻痺			2			1		1								
	急性脳炎（ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダ ニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベネズエラ ウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く）	4	2	12	5	2	8	14	3	7							
	クリプトスポリジウム症																
	クロイツフェルトヤコブ病	11	4	2	3	1	4	2	2	6							
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	12	21	23	21	15	24	21	60	28			1	1			3
	後天性免疫不全症候群	19	17	20	9	17	9	14	13	11							1
	ジアルジア症	1	4	3	1	1											
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	11	12	15	11	4	7	17	21	22							1
	侵襲性髄膜炎菌感染症	2		3					1	1							
	侵襲性肺炎球菌感染症	56	59	70	33	29	27	53	81	86	2		1			1	4
	水痘（入院例）	3	16	20	13	8	10	15	14	19							
	先天性風しん症候群																
	梅毒	97	114	80	54	107	190	234	244	223	4	5	2	5	1	1	18
	播種性クリプトコックス症	5	3	6	2	3	3	4	5	7							
	破傷風		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																
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	3		1	1	1		1		1							
	百日咳		311	180	36	10	7	21	36	1628	2	5	4	5	4	4	25
	風しん	1	111	86	2		1	1									
	麻しん	1		39	1						17						
薬剤耐性アシネトバクター感染症	1	2									1					1	