

神奈川県衛生研究所における病原体検出状況（2025年1月～12月）

1 全数把握疾患の病原体検出状況

(1) E型肝炎（4類）

年	報告数 (2025年は暫定)		検査数（神奈川県域・茅ヶ崎市・藤沢市）		
	全国	神奈川県	症例数	検出数	遺伝子型
2020	454	39	1	0	
2021	460	62	2	0	
2022	435	67	1	0	
2023	552	64	4	1	G3
2024	527	59	5	3	G3
2025	585	74	5	3	G3

(2) A型肝炎（4類）

年	報告数 (2025年は暫定)		検査数（神奈川県域・茅ヶ崎市・藤沢市）		
	全国	神奈川県	症例数	検出数	遺伝子型
2020	120	7	0	0	
2021	71	4	0	0	
2022	69	8	0	0	
2023	56	5	0	0	
2024	137	8	1	1	I A
2025	133	8	1	1	I A

(3) 重症熱性血小板減少症候群（SFTS）（4類）

年	報告数 (2025年は暫定)		検査数（神奈川県域・茅ヶ崎市・藤沢市）		
	全国	神奈川県	症例数	検出数	遺伝子型
2023	134	1	6	0	
2024	122	0	5	0	
2025	191	1	7	1	J1

(4) つつが虫病（4類）

年	報告数 (2025年は暫定)		検査数（神奈川県域・茅ヶ崎市・藤沢市）		
	全国	神奈川県	症例数	検出数	血清型（件数）
2020	538	29	13	11	Kawasaki (7), Kuroki (4)
2021	544	17	10	8	Kawasaki (4), Kuroki (3), UT (1)
2022	492	26	16	12	Kawasaki (11), Kuroki (1)
2023	445	12	20	7	Kawasaki (5), Kuroki (1), UT (1)
2024	354	15	17	5	Kawasaki (4), Kuroki (1)
2025	294	9	13	3	Kawasaki (2), Nishino (1)

(5) デング熱（4類）

年	報告数 (2025年は暫定)		検査数（神奈川県・茅ヶ崎市・藤沢市）		
	全国	神奈川県	症例数	検出数	血清型（件数）
2020	45	1	2	1	D1（1）
2021	8	2	0	0	
2022	98	7	1	1	D3（1）
2023	175	17	5	3	D1（2）、D3（1）
2024	230	13	9	5	D1（3）、D2（2）
2025	164	10	6	2	D1（1）、D2（1）

(6) レジオネラ症（4類）※

年	報告数 (2025年は暫定)		検査数（神奈川県・茅ヶ崎市・藤沢市）		
	全国	神奈川県	症例数	検出数	レジオネラ・ニューモフィラ 血清群等（件数）
2020	2,059	113	23	8	血清群 1（6）、血清群 2（1）
2021	2,133	108	16	8	血清群 1（7）、血清群 5（1）
2022	2,143	116	18	9	血清群 1（8）、型別不能（1）
2023	2,291	144	22	9	血清群 1（8）、遺伝子検出（1）
2024	2,428	153	30	10	血清群 1（9）、遺伝子検出（1）
2025	2,420	162	21	7	血清群 1（6）、遺伝子検出（1）

※ 検査は発生届が出た患者検体が対象

(7) カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症（5類）

年	報告数 (2025年は暫定)		検査数（神奈川県・茅ヶ崎市・藤沢市）		
	全国	神奈川県	CRE※1	CPE※2	遺伝子型（件数）
2020	1,956	122	27	9	IMP型（9）
2021	2,066	123	16	1	IMP型（1）
2022	2,015	126	8	1	IMP型（1）
2023	2,113	129	19	6	IMP型（5）、NDM型（1）
2024	2,293	174	25	5	IMP型（4）、NDM型（1）
2025	1,201	85	17	9	IMP型（6）、OXA-48（2）、NDM型（1）

※1 CRE（カルバペネム耐性腸内細菌目細菌）として搬入された菌株数

※2 CPE（カルバペネマーゼ産生腸内細菌目細菌）としてカルバペネマーゼ遺伝子が検出された菌株数

(8) 急性脳炎（5類）

年	報告数 (2025年は暫定)		検査数 (神奈川県・茅ヶ崎市・藤沢市)		
	全国	神奈川県	症例数	検出数	検出病原体 ^{※1} (検体数: 検体 ^{※2})
2020	491	32	6	4	HHV-6 (2:L,u), HHV-7 (2:ts), MuV (1:L)
2021	338	17	2	1	HHV-6 (2:ts,p)
2022	399	27	5	2	PeVA1 (1:f), HHV-6 (1:s), HHV-7 (1:ts)
2023	661	41	4	3	CV-A4 (3:ts,f,u), HHV-4 (1:f), HHV-7 (1:ts), SARS-CoV-2 (2:ts,p), CMV (2:ts,u)
2024	633	31	3	2	HSV-1, HHV-7 (1:ts), HHV-7 (1:ts)
2025	636	26	6	4	SARS-CoV-2 (3:L,ts,f), MuV (2:L,u) ^{※3} , HRV (4:ts×3,f) EBV (1:ts), HPIV-4 (1:ts)

※1 HHV: ヒトヘルペスウイルス MuV: ムンプスウイルス PeV: パレコウイルス
CV: コクサッキーウイルス SARS-CoV-2: 新型コロナウイルス CMV: サイトメガロウイルス
HSV: 単純ヘルペスウイルス HRV: ヒトライノウイルス EBV: EBウイルス
HPIV: ヒトパラインフルエンザウイルス

※2 L: 髄液、ts: 咽頭ぬぐい液、f: 便、u: 尿、p: 血漿、s: 血清

※3 ワクチン株 (鳥居株)

(9) 劇症型溶血性レンサ球菌感染症[※]（5類）

年	報告数 (2025年は暫定)		検査数 (神奈川県・茅ヶ崎市・藤沢市)		
	全国	神奈川県	症例数	検出数	Lancefeald 血清群
2020	718	49		11	A群(4) B群(2) G群(4) 他(1)
2021	622	40		7	A群(0) B群(0) G群(7) 他(0)
2022	708	57		9	A群(4) B群(2) G群(3) 他(0)
2023	939	66		15	A群(7) B群(4) G群(4) 他(0)
2024	1,893	129		42	A群(22) B群(2) G群(18) 他(0)
2025	1,384	93		18	A群(6) B群(4) G群(8) 他(0)

※ 劇症型溶血性レンサ球菌感染症患者から分離され搬入された菌株数

(10) 後天性免疫不全症候群（5類）

年	報告数 (2025年は暫定)		検査数 (神奈川県)			陽性率 (確認検査陽性数/検査数) (%)
	全国	神奈川県	スクリーニング検査			
			陽性数	確認検査陽性数		
2020	1,094	65	931	7	5	0.54
2021	1,053	67	656	6	5	0.76
2022	893	39	676	4	4	0.59
2023	948	49	960	6	5	0.60
2024	1,006	64	886	4	0	0.00
2025	881	71	868	7	4	0.46

(11) 梅毒 (5類)

年	報告数 (2025年は暫定)		検査数 (神奈川県)				陽性率 (確認検査陽性数/ 検査数) (%)
	全国	神奈川県	陽性数	スクリーニング検査		うち STS** 陽性数	
				確認検査			
				陽性数	陽性数		
2020	5,867	222	551	13	12	4	2.2
2021	7,978	336	426	20	15	12	3.5
2022	13,221	523	450	23	22	14	4.9
2023	15,055	662	623	26	25	15	4.0
2024	14,829	800	649	27	25	17	3.9
2025	13,600	752	569	26	24	19	4.2

※ STS : Serologic Test for Syphilis

(12) 百日咳 (5類)

年	報告数 (2025年は暫定)		検査数 (神奈川県・茅ヶ崎市・藤沢市)		
	全国	神奈川県	症例数	検出数	血清型等
2020	2,819	75	3	0	
2021	707	20	1	0	
2022	491	17	0	0	
2023	1,000	48	0	0	
2024	4,080	264	2	0	
2025	89,477	3,879	162	140	

(13) 風しん (5類)

年	報告数 (2025年は暫定)		検査数 (神奈川県・茅ヶ崎市・藤沢市)		
	全国	神奈川県	症例数	検出数	遺伝子型
2020	101	9	4	1	1E
2021	12	1	2	0	
2022	15	1	1	0	
2023	12	2	5	0	
2024	9	0	5*1	0	
2025	11	1	7*2	0	

* 1 先天性風疹症候群疑い 1件を含む

* 2 先天性風疹症候群疑い 2件を含む

(14) 麻しん（5類）

年	報告数 (2025年は暫定)		検査数（神奈川県・茅ヶ崎市・藤沢市）		
	全国	神奈川県	症例数	検出数	遺伝子型
2020	10	1	11	0	
2021	6	0	8	0	
2022	6	1	2	0	
2023	28	1	22	0	
2024	45	0	31	0	
2025	265	41	188	17	B3

2 定点把握疾患における病原体検出状況（神奈川県、茅ヶ崎市、藤沢市）

	2025年	症例数	検出数	検出病原体※ ¹
ウイルス	インフルエンザ	206	184	インフルエンザウイルス（AH1,AH3,B）
	手足口病	7	4	CV-A6, E-9, E-18, HRV
	ヘルパンギーナ	9	6	CV-A2, CV-A4, PeV-A5
	咽頭結膜熱	13	8	AdV-1, AdV-2, CV-A4
	流行性耳下腺炎	4	0	
	感染性胃腸炎	21	7	NoV, SaV, AsV
	無菌性髄膜炎	6	5	CV-A2, CV-B4, VZV, HHV-6
細菌	感染性胃腸炎	26	7	下痢原性大腸菌、腸管病原性大腸菌、エロモナス属菌
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	121	81	A群溶血レンサ球菌 (T3,T4,T13,TB3264)
	マイコプラズマ肺炎	24	20	肺炎マイコプラズマ

※1 CV：コクサッキーウイルス E：エコーウイルス HRV：ヒトライノウイルス

PeV：パレコウイルス AdV：アデノウイルス NoV：ノロウイルス SaV：サボウイルス

AsV：アストロウイルス VZV：水痘・帯状疱疹ウイルス HHV：ヒトヘルペスウイルス

	2024年	症例数	検出数	検出病原体※ ¹
ウイルス	インフルエンザ	348	320	インフルエンザウイルス（AH1,AH3,B）
	手足口病	81	79	CV-A6, CV-A10, CV-A16, E3, EVA71, PeVA1, HRV
	ヘルパンギーナ	13	12	CV-A6, CV-A10, E3, PeVA5, HRV, HSV-1, HHV-7, AdV-3
	咽頭結膜熱	31	17	AdV-2, AdV-3, AdV-5, AdV-14
	流行性耳下腺炎	10	0	
	感染性胃腸炎	14	1	NoV(G II)
	無菌性髄膜炎	4	1	CV-B5
細菌	感染性胃腸炎	17	5	下痢原性大腸菌、腸管病原性大腸菌
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	157	86	A群溶血性レンサ球菌 (T1,T4,T12,TB3264)
	マイコプラズマ肺炎	68	31	肺炎マイコプラズマ

※1 CV：コクサッキーウイルス E：エコーウイルス EV：エンテロウイルス PeV：パレコウイルス

HRV：ヒトライノウイルス AdV：アデノウイルス HSV：単純ヘルペスウイルス

HHV：ヒトヘルペスウイルス NoV：ノロウイルス