Chiba Weekly Report

2025 - 第 47 週 - 2025/11/17~2025/11/23

千葉県結核・感染症週報

千葉県愿	禁 染症天気図				• • • 2
今週	の注目疾患				• 3-4
後天性	生免疫不全症候群	£		6 4 2	
全数報告	示疾患集 計表				• • • 5
定点報告	5(五類感染症)				
	疾病別グラフ				• 6-10
	水痘・手足口病 流行性耳下腺炎 急性呼吸器感染	や症・咽頭結膜熱・A 群深 ・伝染性紅斑・突発性発 ・インフルエンザ・新型 症(ARI)・急性出血性結 マイコプラズマ肺炎・無	しん・ヘルパンギ コロナウイルス感 i膜炎・流行性角結	ーナ・ 染症(COVID- i膜炎・クラミシ	19)・ ジア肺炎・
	疾患別・保健所	f別·年齢階級別集	計表・・・・		• 11-15
	水痘・手足口病	や症・咽頭結膜熱・Α 群深 ・伝染性紅斑・突発性発 ・インフルエンザ・新型	しん・ヘルパンギ	ーナ・	

千葉県健康福祉部 千葉県衛生研究所 千葉県医師会

急性呼吸器感染症 (ARI)・急性出血性結膜炎・流行性角結膜炎

(千葉県感染症情報センター)

定点把握対象の五類感染症

千葉県感染症天気図 2025年 第47週

定点当たり報告数=報告数/定点医療機関数

上段は定点当たり報告数 下段は報告数

	た				TK II M			
定点	疾 病 名	流行状況	コメント	47週	46週	45週	44週	43週
	小児科定点医療機関数	Ţ		110	112	111	110	113
	RSウイルス感染症	, eller		0.28	0.26	0.36	0.60	0.73
		032		31	29	40	66	83
	咽頭結膜熱	49h	 習志野(1.1)	0.26	0.11	0.18	0.25	0.06
		1032		29	12	20	28	7
A群溶血性レンサ球菌		1	船橋市(7.0)、長生(6.3)、	2.97	3.88	3.31	3.62	2.83
	咽頭炎	2 03-	海匝(5.5)	327	435	367	398	320
感染性胃腸炎		dib	柏市(8.7)、松戸(6.3)、	3.62	3.79	2.98	3.35	3.07
		W.	市川(5.0)	398	425	331	368	347
小	水痘		海匝(1.0)	0.33	0.21	0.15	0.24	0.21
児		J	/AGE (1.0)	36	23	17	26	24
科	手足口病	eBb.		0.13	0.11	0.16	0.34	0.40
		1000		14	12	18	37	45
	伝染性紅斑	1	海匝(1.0)	0.25	0.35	0.20	0.26	0.20
		100	ME (1.0)	27	39	22	29	23
	突発性発しん			0.20	0.11	0.14	0.18	0.21
	•••••	J		22	12	16	20	24
	ヘルパンギーナ	dBb		0.06	0.06	0.16	0.30	0.39
	200000000000000000000000000000000000000	U39		7	7	18	33	44
	流行性耳下腺炎	ello.		0.06	0.04	0.05	0.05	0.07
		035		7	4	6	5	8
刍	ARI定点医療機関数(イ	ンフルエン	ザ/COVID-19の報告)	182	184	184	182	185
急 性	インフルエンザ	**	市原(91.7)、松戸(90.3)、	61.43	53.47	29.95	25.04	11.77
呼	•	10%	君津(76.8)	11180	9838	5510	4557	2178
吸	新型コロナウイルス感染症		夷隅(3.5)、香取(2.2)、	1.18	1.43	1.61	2.07	2.23
器 感	(COVID-19)		長生(2.2)	215	264	296	377	412
染	ARI定点医療機関数(AF	RIの報告)		180	183	183	182	185
症	急性呼吸器感染症		松戸(203.4)、市原(157.9)、		112.14		100.26	
	(ARI)	/	君津(151.1)	21303	20522	16160	18248	14337

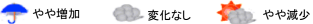
| (ARI) | 君津(151.1) | 21303 | 20522 | 16160 | 18248 | 14337 | 急性呼吸器感染症(ARI): 咳嗽、咽頭痛、呼吸困難、鼻汁、鼻閉のいずれか1 つ以上の症状を呈し、発症から10 日以内の急性的な 症状であり、かつ医師が感染症を疑う外来症例

	眼科定点医療機関数	33	34	34	34	34		
	急性出血性結膜炎			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
眼科				0	0	0	0	0
1-1	流行性角結膜炎		野田(8.0)、君津(3.0)、	1.00	0.56	0.50	0.76	1.00
		3	長生(2.0)	33	19	17	26	34
	基幹定点医療機関数	9	9	9	9	9		
	クラミジア肺炎		 10歳未満1例	0.11	0.00	0.00	0.11	0.00
	(オウム病を除く)		10 成人 加 1 [7]	1	0	0	1	0
l	細菌性髄膜炎		 60代1例	0.11	0.00	0.00	0.00	0.00
基			001 (1)	1	0	0	0	0
幹 病	マイコプラズマ肺炎		10歳未満1例、10代1例	0.22	0.78	0.56	0.56	0.56
院			10歳未満1例、10101例	2	7	5	5	5
	無菌性髄膜炎			0.00	0.00	0.00	0.11	0.00
				0	0	0	1	0
	感染性胃腸炎			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	(ロタウイルス)			0	0	0	0	0











備考2 数値は診断日を基準とします。報告の追加、取り下げ等により、今後変動することがあります。

【今週の注目疾患】

《後天性免疫不全症候群》

11月30日から12月6日は千葉県ストップエイズウィークです

千葉県では毎年、「千葉県ストップエイズウィーク」として、12月1日(世界エイズデー)を中心にキャンペーンなどを実施しています¹⁾。今年は12月7日(日)に、無料・匿名・予約不要の休日街頭HIV検査を実施します。不安なことがある場合には、県ホームページ等をご確認の上、ぜひご活用ください²⁾。

2025年第47週時点の年間累計届出数は33例であった(図1)。

性別では、男性32例(97%)、女性1例(3%)であった。病型別では、無症候性キャリアが18例(55%)、AIDSが11例(33%)であった(図2)。



100% 4 90% 80% 10 70% 14 15 29 13 33 19 18 31 60% 26 50% ■その他 40% 口無症候性キャリア 30% 14 18 14 16 **AIDS** 20% 14 10% 診断年 2016 2017 2018 2019 2020 2021 2022 2023 2024 届出数 36例 31例 26例 36例 35例 49例 51例 51例 41例

図2: 県内の後天性免疫不全症候群の診断年別病型別届出数・割合 (2016-2025年, 2025年第47時点)

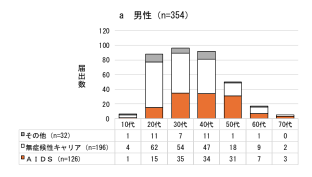
2016年から2025年第47週までに届出のあった389例の概要は以下のとおり。

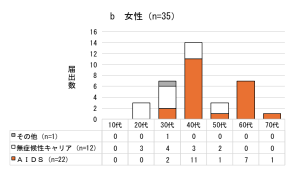
性別は、男性354例(91%)、女性35例(9%)であり、男性が約9割を占めた。

病型別は、男性では無症候性キャリアが最も多く196例(55%)、次いでAIDS126例(36%)、その他32例(9%)であった。一方、女性ではAIDSが最も多く22例(63%)、次いで無症候性キャリア12例(34%)、その他1例(3%)であった(図3)。

年齢群別では、男性において、届出数の多かった20代から40代では、AIDSと比較して無症候性キャリアの割合が高かった。女性は40代の届出数が14例(40%)で最も多く、そのうちAIDSが11例(79%)と8割近くを占めた(図3)。

図3:県内の後天性免疫不全症候群性別・年齢群別・病型別届出数(2016-2025年,2025年第47週時点)





後天性免疫不全症候群は、ヒト免疫不全ウイルス(human immunodeficiency virus; HIV)に感染することで免疫不全が生じ、健常者では通常見られないさまざまな日和見感染症や悪性腫瘍が合併した状態をいう。HIV感染の自然経過は感染初期(急性期)、無症候期、AIDS発症期の3期に分けられ、時間が経過するとともに免疫システムの破壊が進行するため、早期診断、治療がとても重要となる。近年、さまざまな研究において、効果的な抗HIV治療を受けて血液中のウイルス量が検出限界値未満(Undetectable)のレベルに抑えられているHIV陽性者からは他の人に伝播しない(Untransmittable)こと(U=U)が分かってきており、早期治療の開始で新たな感染を防止する(Treatment as Prevention; T as P)という考え方が主流になっている3.40。

ストップエイズウィーク以外でも無料・匿名の検査を実施しています

県では、保健所等において無料・匿名のエイズ等の検査を実施しています。感染が気になったり、不安なことがある場合には、県ホームページ等でスケジュールや予約方法をご確認の上、ご活用ください⁵⁾。

■参考・引用

- 1)千葉県健康福祉部疾病対策課:千葉県ストップエイズウィーク 2025 https://www.pref.chiba.lg.jp/shippei/kansenshou/stopaids.html
- 2)千葉県健康福祉部疾病対策課:休日街頭 HIV 検査について https://www.pref.chiba.lg.jp/shippei/kansenshou/kansenshou/kyuujitu.html
- 3)国立健康危機管理研究機構:AIDS(後天性免疫不全症候群) https://id-info.jihs.go.jp/diseases/alphabet/aids/index.html
- 4)厚生労働省:HIV とエイズ https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryou/kenkou/kekkak

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryou/kenkou/kekkaku-kansenshou/aids/index.html

5)千葉県健康福祉部疾病対策課:千葉県内のエイズ等相談・検査 https://www.pref.chiba.lg.jp/shippei/kansenshou/aids/soudan.html

第47 週全数報告疾患集計表

一類感染症	今週	累計(年)
エボラ出血熱	0	0
クリミア・コンゴ出血熱	0	0
痘そう	0	0
南米出血熱	0	0
ペスト	0	0
マールブルグ病	0	0
ラッサ熱	0	0

二類感染症	今週	累計(年)
急性灰白髄炎	0	0
結核	13	744
ジフテリア	0	0
重症急性呼吸器症候群(SARS)	0	0
中東呼吸器症候群(MERS)	0	0
鳥インフルエンザ(H5N1)	0	0
鳥インフルエンザ(H7N9)	0	0

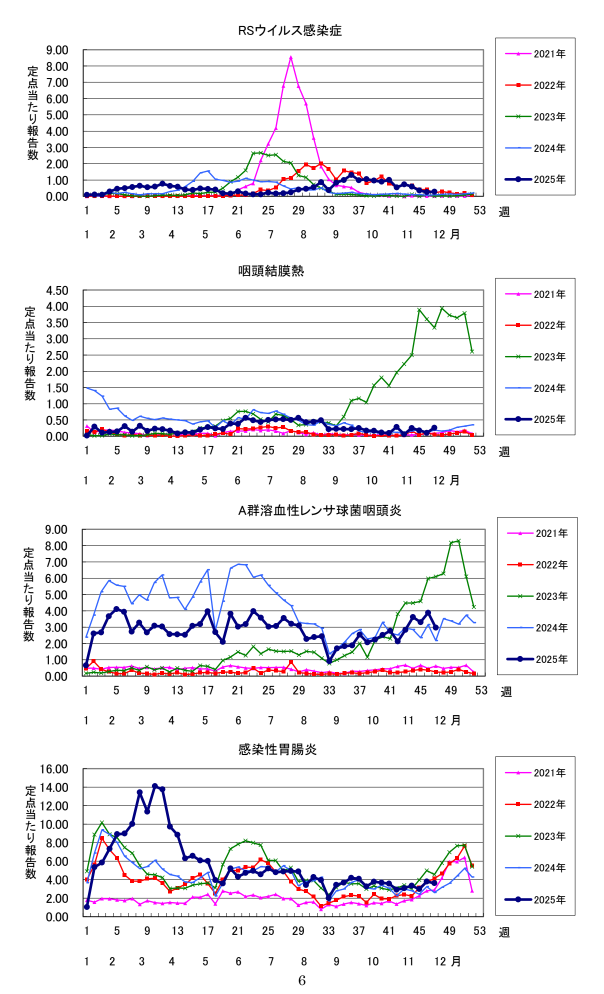
三類感染症	今週	累計(年)
コレラ	0	0
細菌性赤痢	0	1
腸管出血性大腸菌感染症	2	189
腸チフス	0	4
パラチフス	0	1

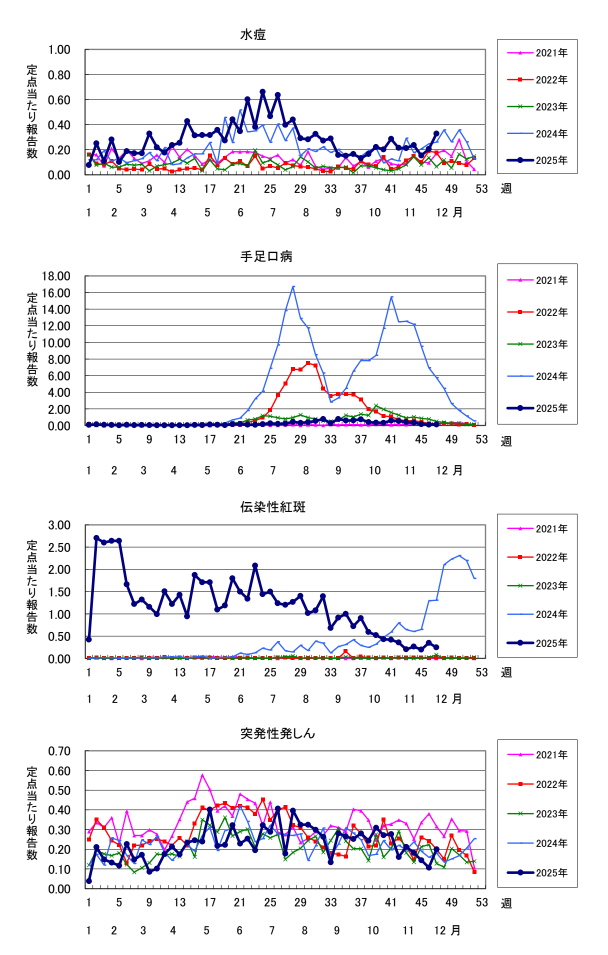
四類感染症(その1)	今週	累計(年)
E型肝炎	0	38
ウエストナイル熱(ウエストナイル	0	0
脳炎を含む)	U	U
A型肝炎	0	7
エキノコックス症	0	0
エムポックス	0	0
黄熱	0	0
オウム病	0	1
オムスク出血熱	0	0
回帰熱	0	0
キャサヌル森林病	0	0
Q熱	0	0
狂犬病	0	0
コクシジオイデス症	0	5
ジカウイルス感染症	0	1
重症熱性血小板減少症候群	0	0
(SFTS)	U	U
腎症候性出血熱	0	0
西部ウマ脳炎	0	0
ダニ媒介脳炎	0	0
炭疽	0	0
チクングニア熱	0	3
つつが虫病	1	13
デング熱	0	5
東部ウマ脳炎	0	0
鳥インフルエンザ(H5N1及び	0	0
H7N9を除く)	U	U
ニパウイルス感染症	0	0

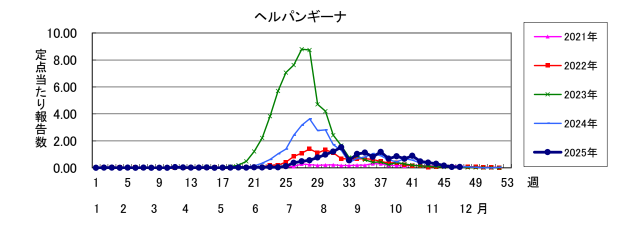
四類感染症(その2)	今週	累計(年)
日本紅斑熱	4	55
日本脳炎	0	0
ハンタウイルス肺症候群	0	0
Bウイルス病	0	0
鼻疽	0	0
ブルセラ症	0	0
ベネズエラウマ脳炎	0	0
ヘンドラウイルス感染症	0	0
発しんチフス	0	0
ボツリヌス症	0	0
マラリア	0	1
野兎病	0	0
ライム病	0	0
リッサウイルス感染症	0	0
リフトバレー熱	0	0
類鼻疽	0	0
レジオネラ症	1	105
レプトスピラ症	0	1
ロッキー山紅斑熱	0	0

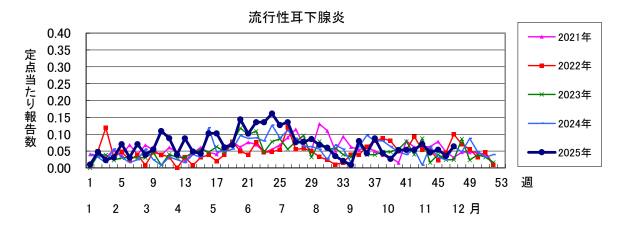
五類感染症(全数)	今週	累計(年)
アメーバ赤痢	0	21
ウイルス性肝炎(E型肝炎及びA型肝炎を除く)	0	14
カルバペネム耐性腸内細菌目細 菌感染症	2	40
急性弛緩性麻痺	0	1
急性脳炎(ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く)	2	65
クリプトスポリジウム症	0	0
クロイツフェルト・ヤコブ病	0	4
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	0	56
後天性免疫不全症候群	0	33
ジアルジア症	0	0
侵襲性インフルエンザ菌感染症	0	28
侵襲性髄膜炎菌感染症	0	3
侵襲性肺炎球菌感染症	1	145
水痘(入院例)	0	27
先天性風しん症候群	0	0
梅毒	3	407
播種性クリプトコックス症	0	5
破傷風	0	2
バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感 染症	0	0
バンコマイシン耐性腸球菌感染症	0	3
百日咳	13	3464
風しん	0	0
麻しん	0	22
薬剤耐性アシネトバクター感染症	0	3

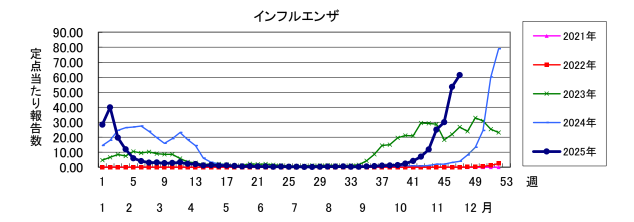
新型インフルエンザ等感染症	今週	累計(年)
新型インフルエンザ	0	0
再興型インフルエンザ	0	0

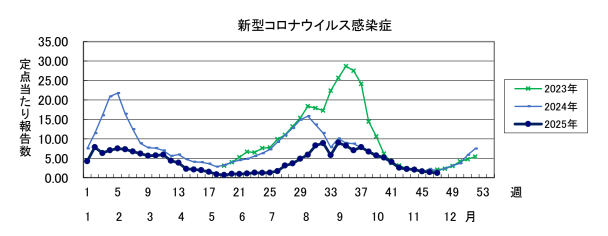




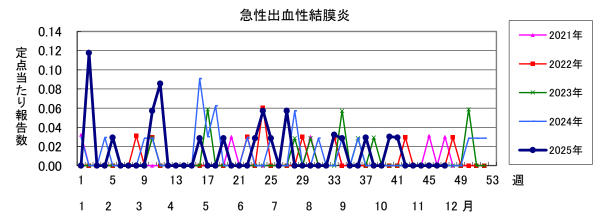


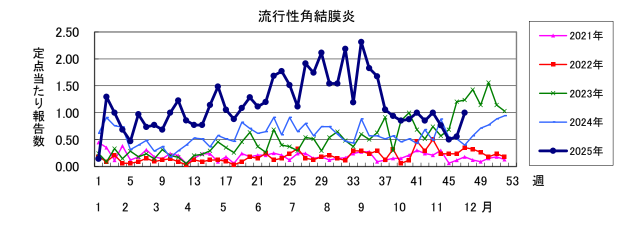


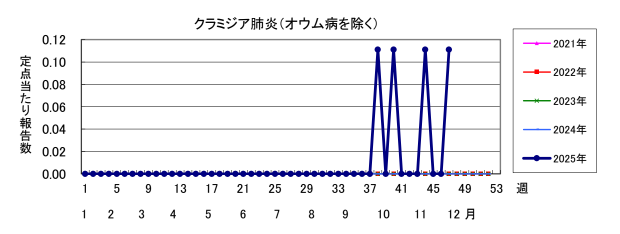


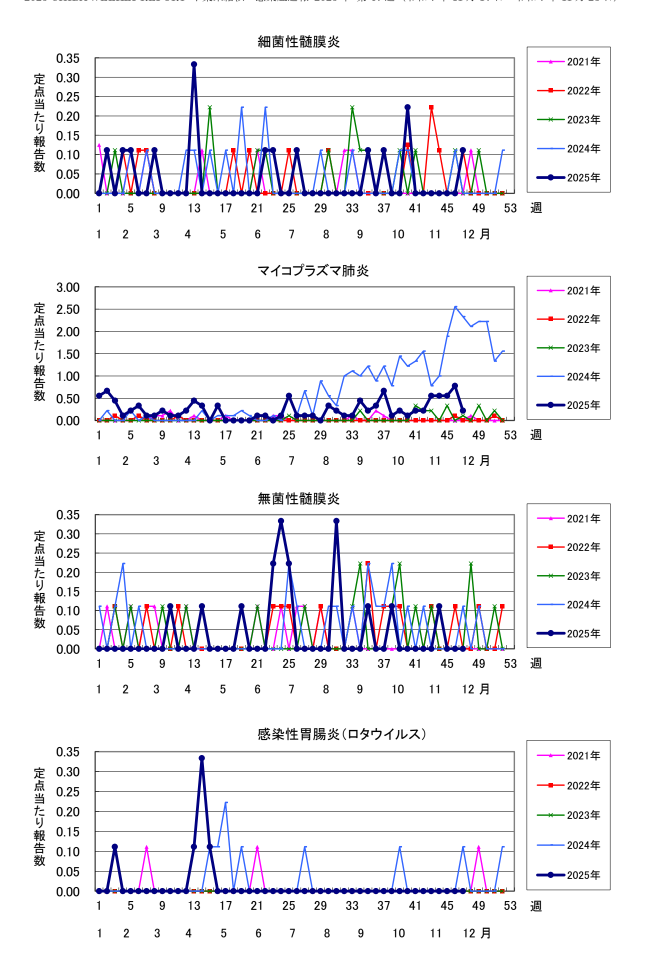












	2025年	第	47	週	保健	所別	、年齢	合群 別	l報告	数(男	女合	計)					No.1	
	•	野	柏	松	市	船	習	千	印	香	<u> 海</u>	<u>山</u>	長	夷	安	君	市	合
						橋	志	葉										
-1. 15	コエハ 广 上 **b	田		戸	<u>] </u>	市	野	市	<u>旛</u>	<u>取</u>	匝	<u>武</u>	<u>生</u>	<u>隅</u>	<u>房</u>	<u>津</u>	<u>原</u>	計
小り	○科定点数 25ヶ月	4	7	12 2	9	9	9	16	<u>14</u> 1	3	2	2	3	3	4	8	<u>5</u> 1	110 4
	~11ヶ月			1		1	1		1			1		1			•	6
R	1歳			1	2		1	1	1	1				1				8
S	2歳 3歳			1	1 1			1						1 1				3
ゥ	4歳				'			'						'				3
1	5歳				1	2												3
ルス	6歳 7歳					1												1
感	8歳					I												<u> </u>
染	9歳																	
症	10~14歳				***************************************			***************************************							•••••			4
	15~19歳 20歳以上															1 2		1 2
	合計			5	5	4	2	2	3	1		1		4		3	1	31
	~5ヶ月					4		4										_
	~11ヶ月 1歳			1		1 3	2	1						1				2 7
	2歳		1	1		2	1											5
咽	3歳		3			,	1								1			5
頭	4歳 5歳			11		1												2
結	6歳						1											1
膜	7歳						1											1
熱	8歳 9歳					1	1 2											2 2
	10~14歳						1											1
	15~19歳	***************************************			•••••													
	20歳以上 合計		4	<u>1</u> 4		8	10	1						1	1			1 29
	ー つ つ つ 5ヶ月					0	10											23
A 群	~11ヶ月																	
溶	1歳		·····	<i>1</i>	1	3	1 1	1	1					1	1			2 14
血	2 歳 3 歳	3	2 1	4 4	'	ა 8	2	1 2	2	1			4	'			1	28
性	4歳	3	2	3		6	3	4	4	2	1	1	3	1		1		34
レン	5歳	4	2	10	4	2	4	2	7	1	3		3	4	1	3	4	42
ンサ	6歳 7歳	1	2	6 7	4 1	7 4	1 4	8 5	4 4	1 1	1 2	3	2	1	1	2 1	1	40 35
球	8歳	1	5	2	••••••	9	4	2	1	1	2	·····	2			1	•••••	30
菌	9歳	1	1	6	•	5	3	3	2	1	^	1	1	1	2	1		28
咽頭	10~14歳 15~19歳	1	1	<u>8</u> 3	3	<u>17</u> 1	<u>8</u> 1	2	<u>6</u> 1		2		3	1				50 8
與 炎	20歳以上		2	2		1	5		2			1	1		1	1		16
Ê	合計	10	18	55	13	63	37	29	34	8	11	6	19	5	6	10	3	327
	~5ヶ月 ~11ヶ月			2	4		2	3	1 1	1	1						2	1 16
	1歳		3	9	7	5	3	11	3	<u>'</u>	2					4	3	50
	2歳		25	8	6	5	8	5	2	1					2	3		65
感	3歳 4歳	1	2 1	10 7	3 4	4 3	2 1	4 8	1 1	1	1				1 2	2 5	1 1	32 34
染性胃腸	5歳		<u> </u>	4	5	<u> </u>	3	<u> </u>	2		<u> </u>				<u>L</u>	1	<u> </u>	31
世	6歳		3	5	3	2	1	4	2	1						3	-	24
腸	7歳		11	4 10	3	1		6 3	4	2					1	11		22
炎	8歳 9歳		1 2	3	ა	1 1	2 2	3	1						1	1	1	22 13
	10~14歳		3	10	5	3	7	7	7	2		1				3	•	48
	15~19歳		1	3		4			_	•			1	4		4	•	5
	20歳以上 合計	1	14 61	<u>1</u> 76	<u>1</u> 45	<u>1</u> 	31	60	5 30	6 14	4	1	3	<u>1</u> 1	6	<u>1</u> 24	<u>3</u> 12	35 398
	, + 1		- ·	, ,			- 1											, ,,,,

	2025年	第	47	週	保健	所別.	、年歯	令群別	J報 告	数(男	女合	計)					No.2	<u>)</u>
		野	柏	松	市	船	習	千	印	香	海	Щ	長	夷	安	君	市	合
				_		橋	志	葉		_	_	-15			_		_	
/I\ IE	 見科定点数	4	<u>市</u> 7	<u>戸</u> 12		<u>市</u> 9	<u>野</u>	<u>市</u> 16	<u>旛</u> 14	<u>取</u> 3	<u>币</u> 2	<u>武</u> 2	<u>生</u> 3	<u>隅</u> 3	<u>房</u> 4	<u>津</u> 8	<u>原</u> 5	<u>計</u> 110
11.7	~5ヶ月	7		12	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1	14							0	J	1
	~11ヶ月																	
	1歳				***************************************		2				1 1					1		<u>1</u> 4
	3歳					1	_	1			·			1		•		3
	4歳			1		<u>2</u> 3	1	1							1			4 5
水	5歳 6歳			1		3 1		'							ı			2
痘	7歳				1													1
	8歳 9歳				2		1	1										4
	10~14歳		3	2	3		1		1						***************************************	1		11
	15~19歳 20歳以上																	
	合計		3	4	6	7	5	4	1		2			1	1	2		36
	~5ヶ月			_														
	~11ヶ月 1歳			1		1	1	1										1 3
	2歳	•	***************************************	***************************************			2			*************	******************		***************************************			***************************************		2
_	3歳 4歳						1											1
手足	5歳				***************************************	1			***************************************		***************************************			***************************************			***************************************	1
	6歳						2											2
病	7歳 8歳																	
	9歳					2					1							3
	10~14歳 15~19歳					1												1
	20歳以上																	
	合計			1		5	6	1			1							14
	~5ヶ月 ~11ヶ月																	
	1歳						11											11
	2歳 3歳						1	1	2 1		1					1		2 5
伝	4歳						1	'	'		'					'		1
染 性	5歳						1		1	1	4		1			1		5
紅	6歳 7歳							1	3 1		1						1	4 3
斑	8歳	***************************************	***************************************	***************************************				***************************************	3		•••••		•		***************************************	•••••		3
	9歳 10~14歳		1													1 1		1 2
	15~19歳		<u>-</u>													<u>-</u>		
	20歳以上 合計		1				4	2	11	1	2		1			4	1	0.7
	~5ヶ月		<u> </u>				4		- 11	<u> </u>			<u> </u>			4	ı	27
	~11ヶ月			1			1	_		_	1						1	4
	1歳	1		1	***************************************	2	1	7	1 1	2			1				***************************************	15 3
突	3歳						'		'				'					3
発	4歳																	
発性発	5歳 6歳																	
発し	7歳																	
6	8歳 9歳																	
	10~14歳																	
	15~19歳																	
	20歳以上 合計	1		2		2	3	7	2	2	1		1				1	22
		<u> </u>									<u> </u>		<u> </u>					

	2025年	第	47	週	保健	所別	、年歯	<u>令群別</u>	報告	数(男	女合	計)					No.3	<u> </u>
		野	柏	松	市	船	習	千	印	香	海	山	長	夷	安	君	中	合
						橋	志	葉										
		田	市	戸	JII	市	野	市	旛	取	匝	武	生	隅	房	津	原	計
小児	科定点数	4	7	12	9	9	9	16	14	3	2	2	3	3	4	8	5	110
	~5ヶ月_																	
	~11ヶ月																	
	1歳							1			1					2		4
_	2歳			1												1		2
ル	3歳																	
パ	4歳																	
ン	5歳																	
ブギ	6歳 7歳																	
1	/ <u>級</u> 8歳																	
+	9歳																	
'	10~14歳							1										1
	15~19歳																	
	20歳以上																	
	合計			1				2			1					3		7
	~5ヶ月			-							-							
	~11ヶ月																	
	1歳																	
	2歳																	
流	3歳																	
行	4歳																	
性	5歳									2								2
耳	6歳																	
下	7歳																	
腺	8歳			1	2		1											4
炎	9歳								1									1
	10~14歳																	
	15~19歳																	
	20歳以上			- 1	0		- 1		1	2								7
	合計				2					2								/

	2025年	第	47	週	保健	所別	、年歯	令群別	報告	数(男	女合	計)					No.4	.
		野	柏	松	市	船	習	千	印	香	海	山	長	夷	安	君	市	合
						橋	志	葉										
		田	市	戸	JII	市	野	市	旛	取	市	武	生	隅	房	津	原	計
	E点数(インフル VID-19の報告)	7	12	21	16	15	13	26	22	5	3	5	6	4	6	12	9	182
	~5ヶ月	4 5	2 5	10 13	2 5	3 5	3 2	7 15	2 1	4	1	1	1	1		1	3 4	39 63
	~11ヶ月 1歳	10	ວ 11	50	ว 18	25	2 18	36	1 28	1 1	1 13	2	2 3	1 3	2	3 16	13	249
	2歳	13	11	74	25	42	21	45	34	4	13	4	13	1	3	31	17	351
	3歳	18	13	103	30	50	24	58	35	1	13	7	15	8	1	41	17	434
	4歳	20	18	121	33	52	46	95	46	6	19	16	24	10	2	36	18	562
1	5歳	27	34	122	32	71	68	95	73	10	19	8	35	6	2	62	40	704
シ	6歳 7歳	39 45	44 52	126 124	52 51	101 102	38 51	131 124	61 100	9 7	13 23	11 11	25 32	4 8	3 5	66 64	41 46	764 845
フ	8歳	35	37	99	37	74	57	101	68	3	16	12	19	1	8	55	39	661
ル	9歳	27	26	113	37	68	54	59	62	7	19	4	30	4	5	47	55	617
エ	10~14歳	76	164	387	130	222	245	296	226	44	56	16	89	34	23	169	179	2356
ンザ	15~19歳 20~29歳	14 17	73 65	131 101	91 53	63 52	76 53	72 51	104 100	36 17	5 1	5 7	24 60	13 13	10 5	87 72	97 69	901 736
7	30~39歳	13	47	121	39	44	40	64	80	22	4	, 16	19	14	3	60	61	647
	40~49歳	16	57	95	42	29	33	69	63	22	3	7	15	14	7	57	53	582
	50~59歳	3	31	48	27	16	33	34	45	9	1	6	8	5	4	31	31	332
	60~69歳	5	15	27	10	4	9	15	20	8	4	10	9	8	5	19	19	187
	70~79歳 80歳以上	1 2	4 2	20 11	10 3	3 6	5 3	12 7	10 3	3		6 2	4 2	1 2		4 1	14 9	97 53
	合計	390	711	1896	727	1032	879		1161	210	223	151	429	150	88	922	825	11180
	~5ヶ月																	
	~11ヶ月					1			1		2						1	5
	1歳	1 1	1	2		1 1	1	1										4 5
新	3歳	'		1		'		1				1		1			1	5
型型	4歳																	
	5歳						1	2	1			2						6
	6歳 7歳							1	1							1		1 2
ナ	_ /															I		Z
ウィ	9歳						1											1
ル	10~14歳			3		2		1						1				7
ス	15~19歳 20~29歳	4	2	3	2	1	1 2	1 5	2 5	1			1	4	1 1	0	1 2	9
感	30~39歳	1	2	3 7	2	1 3	2	3	4	2 1		2	1 2	1 1	'	2 1	2	30 24
染	40~49歳	1		5	•••••		2	2	4	2		<u>-</u>	1	1	***************************************	2	2	22
症	50~59歳		3	8	2	2	1	1	1	1			3	1	1	1	2	27
	60~69歳		2	2		1		3	3	1		2		5 3		3		21
	70~79歳 80歳以上		2 1	4 5	1	5	1 1	3	2 3	3		1 1	2 3	3		1 1	1 2	24 22
	合計	4	11	40	5	18	11	23	27	11	2	9	13	14	3	12	12	215
ARIS 報告	E点数(ARIの	7	12	20	16	15	13	26	22	5	3	4	6	4	6	12	9	180
_	₀ 歳	10	51	138	38	50	27	125	62	5	7	20	59	8	9	51	36	696
急性	1~4歳	116	190	991	333	428	284	634	488	65	107	108	138	74	45	345	191	4537
呼	5~9歳	151	284	1062		576	376	710	688	83	98	91	175	69	46	406	326	5520
吸	10~14歳	71	221	586	203	277	320	351	682	65	60	32	122	58	29	240	219	3536
器成	15~19歳 20~29歳	18 17	103 104	203 179	136 81	44 50	93 66	72 87	165 140	50 31	6	11 13	60 65	28 23	15 12	171 117	140	1315 1095
	20~29 <u>歳</u> 30~39歳	13	91	244	65	60	 59	85	158	49		15	62	26	9	132	110 134	1202
	40~49歳	19	90	199	92	43	60	87	158	47		12	34	24	13	150	87	1115
$\widehat{}$	50~59歳	11	69	129	69	22	39	68	98	32		7	26	15	8	101	63	757
A R	60~69歳	5	42	84	29	8	12	50	71	27		17	31	34	8	58	49	525
ı	70~79歳	8	47	125	37	3	13	44	90	21		9	27	54	4	29	35	546
\smile	80歳以上	4	25	128	16	15	4	34	66	5	070	5	22	83	8	13	31	459
Ц	合計	443	1317	4068	14/8	15/6	1353	234/	2866	480	278	340	821	496	206	1813	1421	21303

	2025年	第	47	週	保健	所別	在報	会難 別	J報告	·数(耳	■ 廿 △	:重十)					No.5	;
	野柏松					加加	<u>、 下 </u>	」和于///	<u>打板口</u>	<u>※、)</u> 香	<u>」へ</u>	<u> 山 / </u> 山	長	夷	安	君	市	合
				-	市	橋	志	葉		_					^		.,,-	
		田	+	=	Ш	市	野	市	t伝	取	匝	武	生	隅	戸	津	百	計
眼彩	料定点数	<u>ш</u> 1	<u>市</u> 2	<u>戸</u> 5	3	3	_ <u>≢r'</u> 3	رار 5	<u>旛</u> 3	<u>ях</u> 1	1111	<u></u> 1	<u>王</u> 1	l)H	<u>房</u> 1	<u>/丰</u> 2	<u>原</u> 2	33
HIX 1-	でにいい。 ~5ヶ月				<u> </u>													- 00
	~11ヶ月																	
	1歳																	
	2歳	***************************************														•••••		
	3歳																	
	4歳									*******************************				~~~~		***************************************		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
急	5歳																	
性	6歳																	
出	7歳																	
血	8歳																	
性	9歳 10~14歳																	
結	15~14歳																	
膜炎	20~29歳																	
灾	30~39歳																	
	40~49歳																	
	50~59歳																	
	60~69歳																	
	70歳以上																	
	合計																	
	~5ヶ月_																	
	~11ヶ月																	
	1歳	1																1
	2歳 3歳	2 2																2
	3	2											1					2
	5歳																	I
流	5歳 6歳																	
行	7歳				1	1												2
性	8歳	***************************************							••••••	***************************************			•••••	***********************	***************************************	***************************************		-
角結	9歳					1			1									2
	10~14歳										***************************************					1		1
膜火	15~19歳																	
炎	20~29歳					1							1				1	3
	30~39歳	1	***************************************						2								1	4
	40~49歳	2		_		1	1		1							1		6
	50~59歳			1		1			1							4	4	3
	60~69歳 70歳以上				1											1	1	2 4
	合計	8		1	<u>1</u> 2	5	1		5				2			<u>3</u>	3	33
Щ_		U				J			J							U	J	JJ

※ 千葉県の感染症情報は、千葉県感染症情報センターのホームページを御覧ください。 URL. https://www.pref.chiba.lg.jp/eiken/c-idsc/index.html

※ 全国の感染症情報(IDWR)は、国立健康危機管理研究機構のホームページを御覧ください。
URL. https://id-info.jihs.go.jp/surveillance/idwr/index.html

千葉県結核・感染症週報 2025 年 第 47 週

発 行 千葉県衛生研究所

千葉県健康福祉部

千葉県医師会

事務局 千葉県衛生研究所感染疫学研究室内

千葉県感染症情報センター

〒260-8715 千葉市中央区仁戸名町 666-2

TEL. 043(266)6723 FAX. 043(265)5544

本週報は、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基づくものであり、千葉県内の医療従事者、定点医療機関、県及び千葉市保健所の皆様の御協力を得て、千葉県衛生研究所感染疫学研究室内の千葉県感染症情報センターにおいて編集したものです。

また、本週報は速報性を重視しておりますので、今後の調査などの結果に 応じて、若干の変更が生ずることがありますが、その場合には週報上にて訂正 させていただきます。

なお、週報の内容について、学術的研究、あるいは公衆衛生活動にかかわる 業務以外の目的においては、無断転載を禁じます。