# Chiba Weekly Report

**2025** - 第43週 - 2025/10/20~2025/10/26

## 千葉県結核·感染症週報

千葉県感	惑染症天気図 ・・・・・・・・・				•• 2
今週	の注目疾患 ・・・・・・・・・				3-4
インフ	フルエンザ			8 0 4 2	
全数報告	告疾患集計表 ・・・・・・・・・・			1 2 3	• • 5
定点報告	告(五類感染症)				
	疾病別グラフ ・・・・・・・・・	• • •			6-10
	〈男女合計〉 RS ウイルス感染症・咽頭結膜熱・A 群溶血性レ 水痘・手足口病・伝染性紅斑・突発性発しん・へ 流行性耳下腺炎・インフルエンザ・新型コロナウ 急性呼吸器感染症(ARI)・急性出血性結膜炎・海 細菌性髄膜炎・マイコプラズマ肺炎・無菌性髄膜	トルパン <sup>会</sup> フイルス!! 流行性角	ドーナ・ 感染症 (Co 結膜炎・ク	OVID-19) フラミジア	"/)・ <sup>7</sup> 肺炎・
	疾患別・保健所別・年齢階級別集計表				11-15
	〈男女合計〉 RS ウイルス感染症・咽頭結膜熱・A 群溶血性レ 水痘・手足口病・伝染性紅斑・突発性発しん・へ 流行性耳下腺炎・インフルエンザ・新型コロナウ	ヽルパン=	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

#### 定点把握対象の五類感染症

千葉県感染症天気図 2025年 第43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

	正はヨたり報告数一組	X D 9X/ /C;	ト技は報言数								
定点	疾 病 名	流行状況	コメント	43週	42週	41週	40週	39週			
	小児科定点医療機関数	Ţ		112	112	112	114	113			
	RSウイルス感染症		海匝(8.0)、香取(3.7)、	0.74	0.54	1.01	0.89	0.96			
		3	船橋市(1.6)	83	61	113	102	109			
	咽頭結膜熱	384		0.06	0.29	0.10	0.11	0.17			
				7	32	11	13	19			
	A群溶血性レンサ球菌		松戸(7.1)、長生(6.3)、	2.86	2.13	2.78	2.52	2.24			
	咽頭炎	7	船橋市(4.2)	320	238	311	287	253			
	感染性胃腸炎	All D	松戸(6.3)、香取(5.3)、	3.10	2.92	3.57	3.67	3.78			
		1035	柏市(4.6)	347	327	400	418	427			
小	水痘	dillo		0.21	0.21	0.29	0.20	0.22			
児		80		24	24	32	23	25			
科	手足口病	ello.	長生(1.7)、習志野(1.4)、	0.40	0.54	0.59	0.32	0.34			
		935	船橋市(1.1)	45	61	66	36	38			
	伝染性紅斑	1	夷隅(2.0)	0.21	0.36	0.42	0.43	0.52			
			大門(2.0)	23	40	47	49	59			
	突発性発しん	dillo		0.21	0.16	0.28	0.27	0.31			
		800		24	18	31	31	35			
	ヘルパンギーナ	All h	  長生(1.7)、君津(1.4)	0.39	0.47	0.89	0.68	0.86			
		002	及工(1.7)、石序(1.7)	44	53	100	77	97			
	流行性耳下腺炎	dillo		0.07	0.05	0.05	0.05	0.03			
		6035		8	6	6	6	3			
	ARI定点医療機関数(イン	ンフルエン <sup>-</sup>	ザ/COVID-19の報告)	184	184	184	187	186			
急 性	インフルエンザ	-	香取(39.6)、船橋市(15.5)、	11.82	6.99	4.15	2.36	1.30			
呼		J	君津(15.3)	2174	1286	763	441	241			
吸	新型コロナウイルス感染症		長生(5.0)、松戸(3.8)、	2.23	2.55	4.04	5.17	5.70			
器	(COVID-19)		香取(3.2)	411	469	744	967	1061			
感 染	ARI定点医療機関数(AF	RIの報告)		184	184	182	186	184			
症	急性呼吸器感染症		松戸(131.0)、長生(103.8)、	77.85	61.28	68.09	65.50	58.82			
	(ARI)		香取(96.6)				12183				
<del>白</del> 州市市			難 鼻汁 鼻関のいずれか1 つ以上の	.t.44-0	1 3%.⊏.	4. 2.40 E	IN the A	* 14 4 <del>- 4</del> -			

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			34	34	34	33	34
	急性出血性結膜炎			0.00	0.00	0.03	0.03	0.00
眼科				0	0	1	1	0
"	流行性角結膜炎	90	野田(7.0)、長生(2.0)、	1.00	0.85	1.00	0.88	0.85
		832	千葉市(1.6)	34	29	34	29	29
	基幹定点医療機関数			9	9	9	9	9
	クラミジア肺炎			0.00	0.00	0.00	0.11	0.00
	(オウム病を除く)			0	0	0	1	0
	細菌性髄膜炎			0.00	0.00	0.00	0.22	0.00
基				0	0	0	2	0
幹病	マイコプラズマ肺炎		10歳未満4例、70代1例	0.56	0.22	0.22	0.11	0.22
院				5	2	2	1	2
	無菌性髄膜炎			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
				0	0	0	0	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1

🏂 増加

<table-cell-rows> やや増加

変化なし

がい かか減少



\* COVID-19及びARI を除く

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】

#### ≪インフルエンザ≫

2025 年第 43 週(10 月 20 日~26 日)における定点当たり報告数は 11.82 となり、注意報基準値 10 を上回りました <sup>1)</sup>(図 1)。

インフルエンザは、突然の高熱、頭痛、関節痛など、普通の風邪に比べて全身症状が強く、気管支炎や肺炎などを合併し重症化することがあるため、体力のない高齢者や乳幼児などは、特に注意が必要です。手洗いや咳エチケットの励行に努め、重症化を予防するための予防接種も検討しましょう 1.2 。

第 43 週における定点当たり報告数は、前週の 6.99 (人) から増加して 11.82 (人) となった。特に、香取 (39.60)、船橋市 (15.53)、君津 (15.25) 保健所管内が多くなっていた  $(\boxtimes 2)$ 。

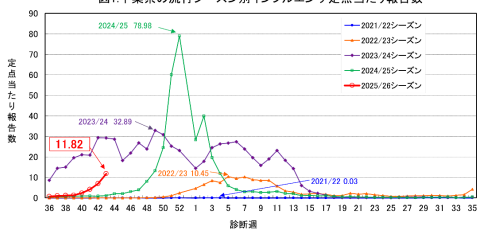
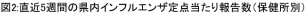
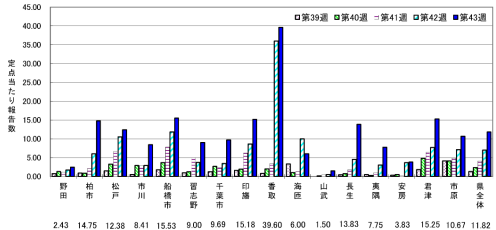


図1:千葉県の流行シーズン別インフルエンザ定点当たり報告数





第 43 週の報告数 2,174 例のうち、年齢群別では、10 歳未満が 959 例(44.1%)と最も多く、次いで 10 代 785 例(内訳は、 $10\sim14$  歳が 598 例、 $15\sim19$  歳が 187 例、合わせて 36.1%)、20 代 118 例(5.4%)、40 代 106 例(4.9%)と続いた。

より重症な症例数の推移を反映する県内 9 か所の基幹定点医療機関からの入院患者報告数は、6 例(前週 10 例)であった。

また、定点医療機関の任意の協力により集計している迅速診断の結果では、2,020 例中 1.985 例(98.3%)が A 型であった。

第43週のインフルエンザ様疾患による学級閉鎖等の発生状況は、休校1校、学年 閉鎖15校、学級閉鎖83校であった<sup>1)</sup>。なお、県内の保育所、幼稚園、小学校、中学 校、高等学校における、学級閉鎖等の措置の状況については、厚生労働省ホームペー ジにおいて公表されている<sup>3)</sup>。

インフルエンザはインフルエンザウイルスに感染することによって起こる病気である。38℃以上の発熱、頭痛、関節痛、筋肉痛、全身倦怠感等の症状が比較的急速に現れるのが特徴であるほか、普通の風邪と同じように、咽頭痛、鼻汁、咳等の症状もみられる。小児ではまれに急性脳症を発症し、高齢者や免疫力が低下している患者の場合には肺炎を伴うなど重症化する危険性が高い ²,4⟩。

予防するための有効な方法としては、(1)こまめな手洗いや咳エチケット、(2)適度な湿度の保持、(3)十分な休養とバランスの取れた栄養摂取、(4)人混みや繁華街への外出を控える、(5)室内ではこまめに換気をする、(6)予防接種、が挙げられる 1,2)。

#### 咳エチケットについて 1,2)

県では、「咳エチケット」を推奨しています。

- (1) 咳・くしゃみが出たら、不織布製のマスクを鼻から顎まで隙間がないように着用しましょう。
- (2)マスクを持っていない場合は、ティッシュや腕の内側などで口と鼻を覆い、他の人から顔をそむけて1メートル以上離れましょう。
- (3) 鼻汁・痰などを含んだティッシュはすぐにゴミ箱に捨て、手のひらで咳やくしゃ みを受け止めたときはすぐに手を洗いましょう。
- (4) 咳をしている人にマスクの着用をお願いしましょう。

#### ■参考・引用

- 1)千葉県健康福祉部疾病対策課:インフルエンザ注意報の発令について(令和7年10月29日) https://www.pref.chiba.lg.jp/shippei/press/2025/infulu1029.html
- 2)千葉県健康福祉部疾病対策課:インフルエンザから身を守ろう https://www.pref.chiba.lg.jp/shippei/kansenshou/influenza/influenzavobou.html
- 3)厚生労働省:インフルエンザの発生状況について https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou\_iryou/kenkou/kekkak u-kansenshou01/houdou 00023.html
- 4)厚生労働省:インフルエンザ (総合ページ)
  https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou\_iryou/kenkou/kekkak
  u-kansenshou/infulenza/index.html

### 第43 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	696
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

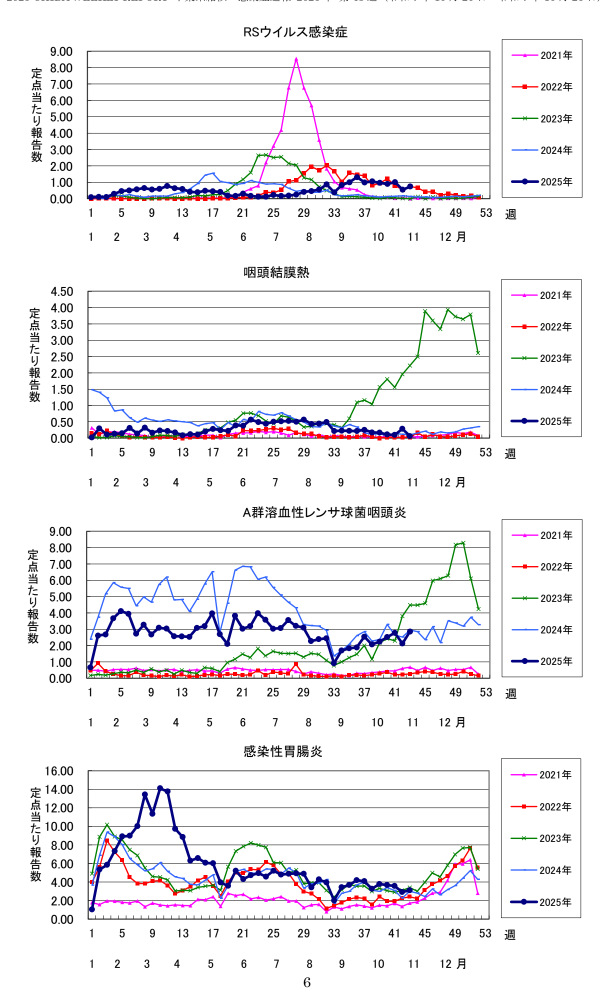
三類感染症	今週	累計(年)
コレラ	0	0
細菌性赤痢	0	1
腸管出血性大腸菌感染症	5	173
腸チフス	0	4
パラチフス	0	1

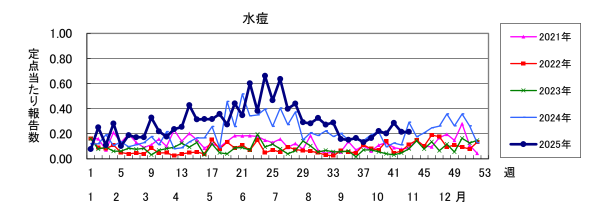
四類感染症(その1)	今週	累計(年)
E型肝炎	1	37
ウエストナイル熱(ウエストナイル 脳炎を含む)	0	0
A型肝炎	0	7
エキノコックス症	0	0
エムポックス	0	0
黄熱	0	0
オウム病	0	1
オムスク出血熱	0	0
回帰熱	0	0
キャサヌル森林病	0	0
Q熱	0	0
狂犬病	0	0
コクシジオイデス症	0	5
ジカウイルス感染症	0	0
重症熱性血小板減少症候群 (SFTS)	0	0
腎症候性出血熱	0	0
西部ウマ脳炎	0	0
ダニ媒介脳炎	0	0
炭疽	0	0
チクングニア熱	0	3
つつが虫病	0	10
デング熱	1	2
東部ウマ脳炎	0	0
鳥インフルエンザ(H5N1及び H7N9を除く)	0	0
ニパウイルス感染症	0	0

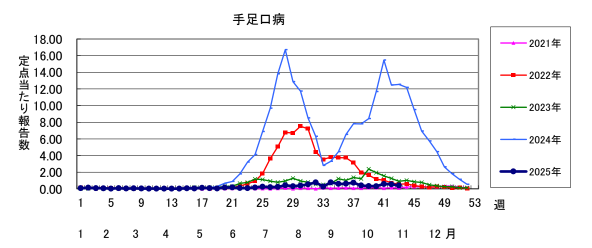
四類感染症(その2)	今週	累計(年)
日本紅斑熱	0	46
日本脳炎	0	0
ハンタウイルス肺症候群	0	0
Bウイルス病	0	0
鼻疽	0	0
ブルセラ症	0	0
ベネズエラウマ脳炎	0	0
ヘンドラウイルス感染症	0	0
発しんチフス	0	0
ボツリヌス症	0	0
マラリア	0	1
野兎病	0	0
ライム病	0	0
リッサウイルス感染症	0	0
リフトバレー熱	0	0
類鼻疽	0	0
レジオネラ症	3	96
レプトスピラ症	0	1
ロッキー山紅斑熱	0	0

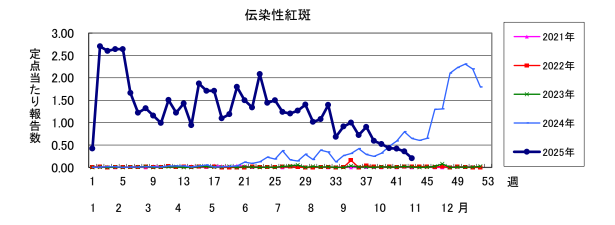
五類感染症(全数)	今週	累計(年)
アメーバ赤痢	0	21
ウイルス性肝炎(E型肝炎及びA型肝炎を除く)	0	13
カルバペネム耐性腸内細菌目細 菌感染症	0	35
急性弛緩性麻痺	0	0
急性脳炎(ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く)	2	56
クリプトスポリジウム症	0	0
クロイツフェルト・ヤコブ病	0	4
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1	53
後天性免疫不全症候群	0	33
ジアルジア症	0	0
侵襲性インフルエンザ菌感染症	0	26
侵襲性髄膜炎菌感染症	0	3
侵襲性肺炎球菌感染症	1	141
水痘(入院例)	0	26
先天性風しん症候群	0	0
梅毒	5	374
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	36	3362
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

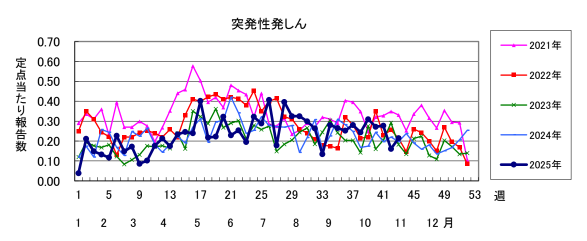
新型インフルエンザ等感染症	今週	累計(年)
新型インフルエンザ	0	0
再興型インフルエンザ	0	0

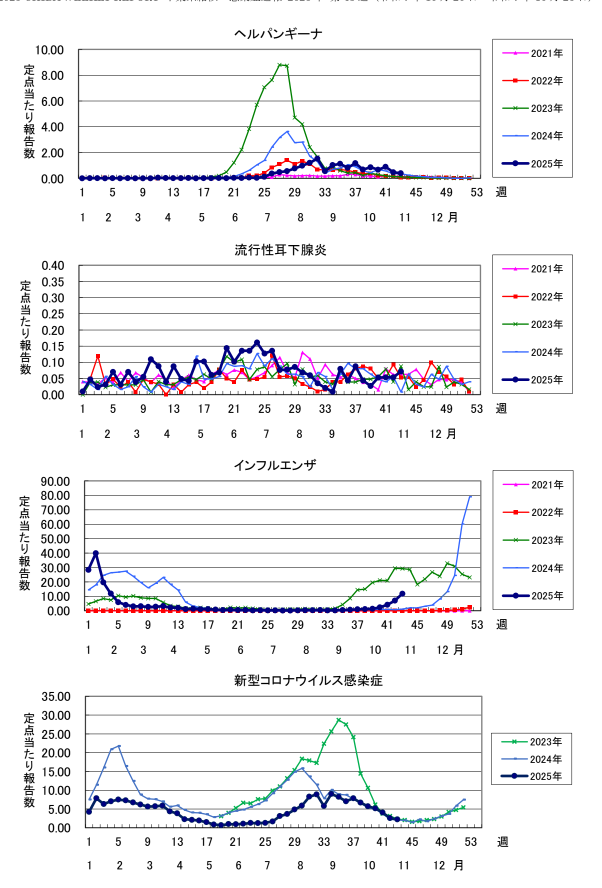


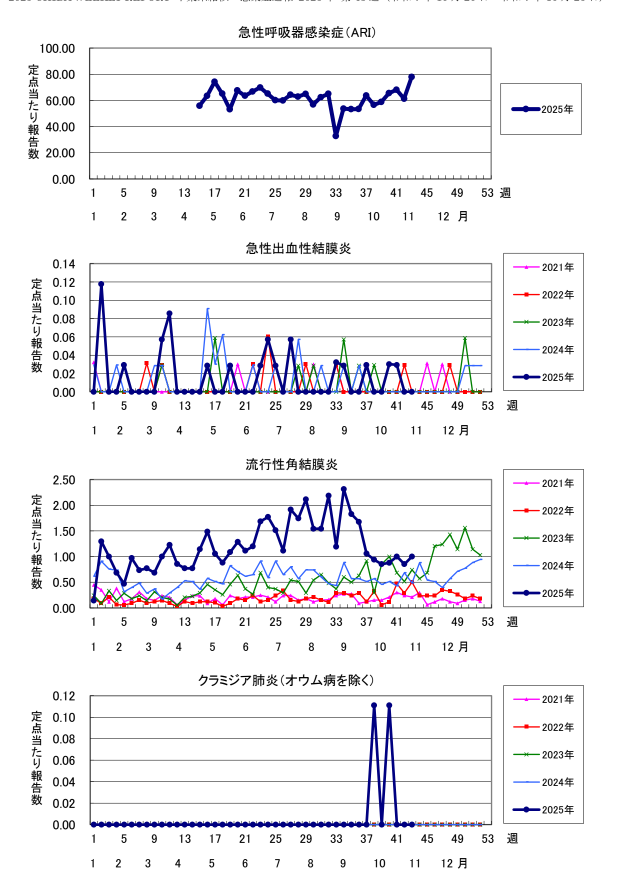


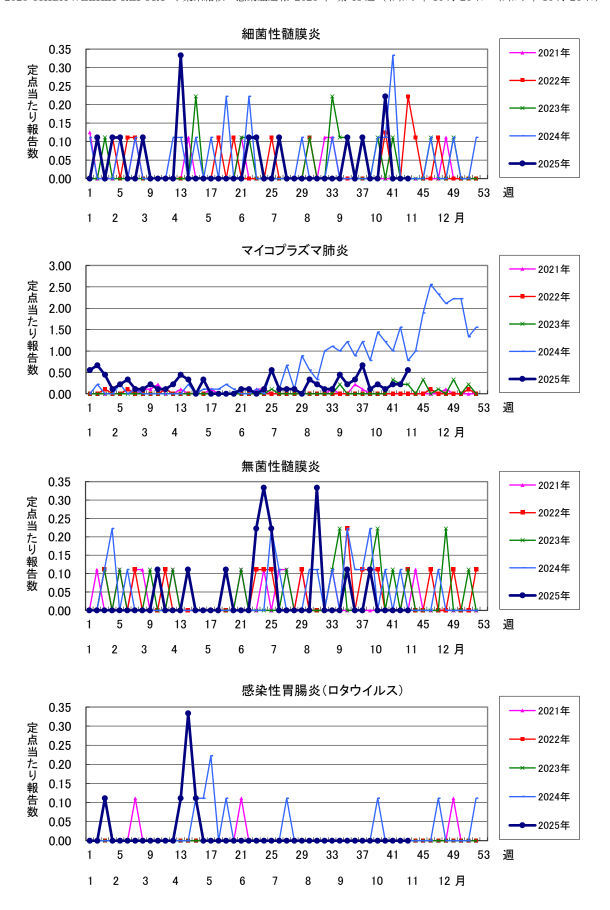












	2025年	第	43	週	保健	所別.	、 年 歯	<b>合群</b> 別	l報告	数(耳	]女合	·計)					No.1	
		野	— <del>43</del> 柏	<u>起</u> 松	市	<u> </u>	<del>、工</del> 園 習	<del>八年八</del>	<u>印</u>	香	<u>) 久口</u> 海	<u>用/</u> 山	長	夷	安	君	市	合
						橋	志	葉										
		田	市	戸	JII	市	野	市	旛	取	匝	武	生	隅	房	津	原	計
小児	科定点数	4	7	12	10	9	9	16	14	3	2	3	3	3	4	8	5	112
	~5ヶ月		4	3	1	1		3	1		2		0	1			1	13
	~11ヶ月 1歳	1 1	1 2	2 1	2 1	2 3	2	2 1	2 1	4	1 12		2 1					15 29
R	2歳	<u> </u>	<u>-</u>	<u>'</u>			2	2	<u>-</u>	<u>-</u> 5	!.			1				12
S	3歳			1					1	1								3
ウ	4歳					1				1	1			1				4
イル	5歳 6歳					1												1
ス	7歳					1												1
感	8歳																	
染	9歳																	
症	10~14歳					5												5
	15~19歳 20歳以上																	
	合計	2	4	8	4	14	4	8	5	11	16		3	3			1	83
	~5ヶ月					-				· ·								
	~11ヶ月				1													1
	1歳		1	1						***************************************						***************************************		2
	2歳 3歳		1				1											2
咽	4歳		'				1											1
頭	5歳											••••						
結	6歳																	
膜熱	7歳 8歳						1											1
款	o 9歳																	
	10~14歳																	
	15~19歳	***************************************																
	20歳以上																	
	合計 ~5ヶ月		2	1	1		3											7
Α	~11ヶ月																	
群	1歳	1		4	1			11			1							8
溶血	2歳			9	3	1	1	4				1	1		2			22
血性	3歳	1		4	3	3	4	1	4	1	1		2		1			25
レ	4歳 5歳	6	1	10 5	3	<u>3</u> 4	3 4	3	4 2	1	2	11	11		5	1		34 31
ン	6歳	1	1	9	ა 5	6	3	4	4	'	1	2	3		4	1	1	45
サ	7歳		1	6	4	2	4	4	4	1	1	1	1	3	2	-		34
球	8歳		1	7	5	3	1		1				2					20
菌	9歳	4	2	6	3	2	2	3	2			1	1	1	4			23
咽	10~14歳 15~19歳	1 1	1	11 3	3	11 2	<u>5</u> 1	2	5 1			2	<u>2</u> 4		1		***************************************	44 12
頭炎	20歳以上	'		11		1	3	2	1				2		1		1	22
火	合計	13	7	85	30	38	31	24	28	3	8	9	19	4	16	3	2	320
	~5ヶ月	l . ¯	_	3	_	_	1	2	1									7
	~11ヶ月 1歳	1	7 4	8 7	8	3	3	3	4	1						1 2	1	40
	2歳	1	3	12	<u>4</u> 6	3	7	11 3	2	<u>2</u> 1	1		1	***************************************			2	43 37
感	3歳	1	1	6	3	1	1	5	4	'	1		'			2	2	27
染	4歳		2	8	4	1		4	2	1						2	1	25
性	5歳	l	2	2	2	2	2	_			1		1			1		13
性胃腸	6歳	1	1	3	2	1	2	7	4	1						2	4	22
	7歳 8歳			3 4	<u>2</u> 1		<u>3</u> 1	<u>3</u> 1	5 7						1	3	<u>1</u> 1	20 16
炎	9歳			4			3	1	1						'		'	9
	10~14歳		3	13	4	2	5	4	7	3	1		11			2		45
	15~19歳		3	2	1		•		3	_						_	_	9
	20歳以上	4	6 32	76	2 39	16	30	11	9 51	7 16	1		<u>1</u> 4	<u>1</u> 1	1	<u>2</u> 17	3 12	34
L	合計	4	ა2	76	აყ	16	ას	44	ЭΙ	10	4		4			1/	12	347

	2025年	第	43	週	保健	所別.	、年歯	令群別	報告	数(男	女合	計)					No.2	2
		野	柏	松	市	船	習	千	印	香	海	山	長	夷	安	君	市	合
		_	+	_	111	橋士	志	葉	+	П=	-	<u></u>	4	7 <b>=</b>	=	:=	æ	±1
小児	 見科定点数	4	<u>市</u> 7	<u>戸</u> 12	JI    10	<u>市</u> 9	<u>野</u>	<u>市</u> 16	<u>旛</u> 14	<u>取</u> 3	<u>市</u> 2	<u>武</u> 3	<u>生</u> 3	<u>隅</u> 3	<u>房</u> 4	<u>津</u> 8	<u>原</u> 5	<u>計</u> 112
	~5ヶ月 ~11ヶ月									-		-			-		-	
	1歳			1				1			11							1 2
	2 版 3 歳 4 歳		1	'		1		'										1 1
水 痘	5歳 6歳 7歳	1		1	1	1			1									5
	8歳	••••••			2		1		1									4
	9歳 10~14歳			1 1	1 3	1		1	1							1		3 7
	15~19歳 20歳以上																	
	合計 ~5ヶ月	1	1	4	7	3	1	2	3		1					1		24
	~11ヶ月 1歳			1	2	1	1		1				4			1		1 10
	2歳 3歳					1	4 2	4 1	1 1				1					11 4
手	4歳 5歳	•				3	1	2	1 1									5 4
足口	6歳   7歳					1 1			'									1
病	8歳					1	2											3 1
	10~14歳 15~19歳		1				1											<u>1</u> 1
	20歳以上 合計		1	1	2	10	2 13	7	5				5			1		2 45
	~5ヶ月					10	13		<u> </u>				<u> </u>					40
	~11ヶ月 1歳	-			1		1		1		1							1 3
<i>ı</i> =	2歳							1				1		1				3
伝染性	4歳 5歳									1				1	1		1	5 1
性紅紅	6歳   7歳   8 <del>5</del>	***************************************		***************************************			***************************************	1	1	1		***************************************						3
斑	8歳 9歳 10~14歳							'	3 1					1				1 3 2
	15~19歳 20歳以上		***************************************			***************************************		000000000000000000000000000000000000000			***************************************				***************************************	1	***************************************	1
	合計				1		1	2	6	2	1	1		6	1	1	1	23
	~5ヶ月 ~11ヶ月		_	_			1		1							1		1 2
	1歳	•	2	1	1	1	1	5 1	2 1		1	***************************************	1	***************************************	1	2		18 2
突発	3歳 4歳					1												1
突発性発	5歳 6歳																	
光しん	7歳 8歳	***************************************			***************************************					••••••	***************************************					***************************************		
~	9歳 10~14歳																	
	15~19歳 20歳以上																	
	合計	1	2	1	1	2	2	6	4		1		1		1	3		24

	2025年	第	43			所別		<u>令群別</u>		数(男		計)					No.3	
		野	柏	松	市	船	習	千	印	香	海	山	長	夷	安	君	市	合
						橋	志	葉										
		田 4	市	戸	Ш	市	野	市	旛	取	币	武	生	隅	房	津	原	計
小児	小児科定点数		7	12	10	9	9	16	14	3	2	3	3	3	4	8	5	112
ヘル	~5ヶ月_																	
	~11ヶ月			•				_		1	4		•					1
	1歳	***************************************	1	<u>2</u> 1				<u>5</u> 3	1 1		1	1	2			<u>4</u> 1		17
	2歳 3歳	1		1			1	3	'				1			1	1	8 6
	4歳	'		'			1	1					'			2	1	5
パ	5歳							1								<u>-</u>		2
パンギー	6歳							•	1							1		2
ギ	7歳							2										2
-	8歳																	
ナ	9歳																	
	10~14歳															1		1
	15~19歳																	
	20歳以上 合計	1	1	4			2	12	3	1	1	1	5			11	2	4.4
	~5ヶ月	ı		4				12	ა	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>					44
	~11ヶ月																	
	1歳																	
	2歳					***************************************			*************		***************************************	*************************						***************************************
流	3歳							1										1
行	4歳																	
性	5歳				2		1											3
耳	6歳																	
下	7歳																	
腺	8歳 9歳			1		1												1
炎	<sup>9                                   </sup>					1			1									2
	15~19歳	***************************************	***************************************			I	***************************************		!							***************************************		
	20歳以上																	
	合計			1_	2	2	1	1	1									8

2025年		第	43	週	保健	所別	、年歯	令群別	報告	数(男	女合	計)					No.4	Ļ
		野	柏	松	市	船	習	千	印	香	海	山	長	夷	安	君	市	合
						橋	志	葉										
		田	市		Ш	市	野	市	旛	取	匝	武	<u>生</u>	隅	<u>房</u>	津	原	計
	E点数(インフル VID-19の報告)	7	12	21	17	15	13	26	22	5	3	6	6	4	6	12	9	184
	~5ヶ月			1				1	2									4
	~11ヶ月			2	_	3	1	2	3	1		_				2	_	14
	1歳 2歳	2	1 3	10 7	<u>2</u> 3	3	<u>2</u> 5	<u>9</u> 8	4 12	2	1	2	1 2			6 6	3	46 54
	3歳	1	1	10	4	12	5	19	11	4	3		1	2		9	2	84
	4歳		6	10	6	9	3	26	18	5	3	1	2	3	1	15	8	116
,	5歳	1	6	13	12	17	2	25	12	8	1	1	9	5	3	16	6	137
イン	6歳		5	19	15	12	3	26	17	20	3	4	4	1	0	11	7	143
5	7歳 8歳	1	13 13	13 15	18 8	22	<u>2</u> 8	15 14	14 15	12 6	1 2	1	1 11	<u>3</u> 1	2	12 18	<u>3</u>	132 136
ル	9歳		10	15	9	12	8	9	13	11	_		2	2		1	1	93
エ	10~14歳	1	63	72	36	84	43	49	100	60	3	3	25	3	3	39	14	598
ン	15~19歳	6	15	22	9	11	10	13	37	18			7	6	8	14	11	187
ザ	20~29歳 30~39歳	1	8 7	16 12	8 4	13 4	9 6	9 7	19 16	7 17		1	6 1	1 1	1	9 14	12 11	118 102
	40~49歳	2	13	12	6	2	2	11	21	11	1	<u>-</u>	4	3	2	7	9	106
	50~59歳	1	6	2		2	4	4	7	7			2		1	4	6	46
	60~69歳	1	4	4	1	1	2	5	6	3			2		2			31
	70~79歳 80歳以上		2 1	3 2	2		1		4 3	4			2				1	16 11
	合計	17	177	260	143	233	117	252	334	198	18	9	83	31	23	183	96	2174
	~5ヶ月																	
	~11ヶ月	1	1				2	1				1		1		1		8
	1歳 2歳	1	1 1	1 1		1	1				1						1	6 3
新	3歳		'	'							1		1				1	3
型	4歳	1	1										1					3
_	5歳	2		1														3
	6歳	1		4			1	1	1			1				1		10 3
ナ	7歳 8歳	I		<u> </u> 4	1			***************************************	1					1		I	***************************************	7
ウィ	9歳	2	1	•					·		1	1	1	1				7
コル	10~14歳	11	3	12	5	3	3	5	7	1	2	1	2	1		4	3	53
ス	15~19歳	•		7	1	1	3	1	9	1		2	_	1		1	1	28
感	20~29歳 30~39歳	2	4 5	5 8	3 1	1 1	1 2	2 3	8 9	2 1	1 1	1 1	5 3			4 3	4 2	43 40
染	40~49歳	3	6	9	1	2		4	4	2	<u>-</u>	···········	8	1		6	4	50
症	50~59歳	2	3	5	2			2	5	3		1	2	1	1	4	4	35
	60~69歳	1	2	6	2	1	2	2	2	4	1	11	2	2	11	4	3	36
	70~79歳 80歳以上	2	5 2	10 6	1 1	3 2	3 4	8	10 2	2	1	2	3 2			2	1 1	49 24
L	合計	20	35	80	18	15	22	29	58	16	9	12	30	9	2	31	25	411
	E点数(ARIの	7	12	21	17	15	13	26	22	5	3	6	6	4	6	12	9	184
報告	) 0歳	20	24	136	44	50	48	91	93	8	14	13	65	5	5	41	29	686
急	0 0 1~4歳	99	198	826	243	366	40 254	562	93 501	66	65	85	134	5 55	47	299	167	3967
性呼	5~9歳	67	197	659	219	373	214	422	489	97	67	66	98	71	65	245	137	3486
吸	10~14歳	44	174	363	126	231	131	174	317	84	33	27	106	23	41	136	68	2078
器	15~19歳	9	61	106	48	29	40	35	111	42	2	3	49	13	16	74	39	677
	20~29歳	6	43	108	52	32	20	37	93	18		5	42	11	11	54	56	588
	30~39歳 40~49歳	8 11	59 54	109 112	39 37	27 19	42 33	44 46	89 109	45 30		4 3	35 31	12 10	10 7	80 60	49 51	652 613
<u>~</u>	40~49歳 50~59歳	5	54 47	68	38	12	33 15	40 47	74	40		2	31 18	13	6	48	36	469
A	60~69歳	4	32	63	29	8	9	24	59	28		10	19	21	5	25	19	355
R I	70~79歳	3	35	89	26	11	6	27	76	20		10	11	38	2	21	16	391
,	80歳以上	3	22	112	12	5	6	20	50	5		1	15	79	6	5	22	363
	合計	279	946	2751	913	1163	818	1529	2061	483	181	229	623	351	221	1088	689	14325

2025年 第 43 週				调	保健所別、年齡群別報告数(男女合計)												No.5			
	•	野	柏	松	市	船	習	千	印	香	<u>」(</u> 海	<u>山</u>	長	夷	安	君	市	合		
						橋	志	葉												
		田	市	戸	Ш	市	野	市	旛	取	匝	武	生	隅	房	津	原	計		
眼科	4定点数	1	2	5	3	3	3	5	3	1	1	1	1	171-9	1	2	2	34		
-241	~5ヶ月																			
	~11ヶ月																			
	1歳																			
	2歳																			
	3歳																			
急	4歳																			
性	5歳																			
出出	6歳 7歳																			
血	/ <sub> </sub>																			
性	9歳																			
結	10~14歳																			
膜	15~19歳														•••••					
炎	20~29歳																			
	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																			
	2歳		•••••		•••••		***************************************	•••••	***************************************	•••••	•••••				•	••••	***************************************			
	3歳					1												1		
	4歳	11						1										2		
流	5歳	1																1		
行	6歳																			
性	7歳																			
角	8歳 9歳	1							1								1	2 1		
結	<sup>9威</sup>   10~14歳							3									'	3		
膜	15~19歳							<u> </u>										J		
炎	20~29歳			1				2				1	1					5		
	30~39歳	1		•	1	1		1				•	1					5		
	40~49歳	2		1	1	1		1	1									7		
	50~59歳	1															1	2		
	60~69歳																1	1		
1	70歳以上	<u> </u>				1	1		1		1							4		
	合計	7		2	2	4	1	8	3		1	1	2				3	34		

※ 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43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。