# 茨城県感染症流行情報

INFECTIOUS DISEASE WEEKLY REPORT IBARAKI

# 2025年第42週 (10月13日~10月19日)

#### 【今週の動向】ぬ

- •2類感染症:結核4件
- ・3類感染症:腸管出血性大腸菌感染症2件・4類感染症:E型肝炎1件、レジオネラ症4件
- ・5類感染症:ウイルス性肝炎(E型・A型肝炎を除く)1件、侵襲性肺炎球菌感染症1例、

水痘(入院例)1例、梅毒2件、百日咳32件

## 令和7(2025)年10月23日発行

- ・掲載日について 週報のホームページ 掲載は、原則毎週木曜日16:00以降の予定です。ただし、祝日等の関係により、掲載日が木曜日以降となる場合があります。また、年末年始や大型連休等の場合は前もって次号掲載予定日をお知らせします。
- ★定点把握疾患のうち、性感染症(性器クラミジア感染症、性器ヘルペス感染症、尖圭コンジローマ、淋菌感染症) および基幹定点(メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症、ペニシリン耐性肺炎球菌感染症,薬剤耐性緑膿菌感染症) については、別途月報に掲載しています。

- この情報は、速報性を重視しておりますので、今後、数値に若干の変更が生じる場合があります。
- 全国の感染症発生動向情報につきましては、国立健康危機管理研究機構感染症情報提供サイト (https://id-info.jihs.go.jp/surveillance/idwr/index.htmlをご覧ください。

## 茨城県感染症情報センター

Ibaraki Infectious Disease Surveillance Center



茨城県衛生研究所【編集·発行】 電話:029-241-6652 FAX:029-243-9550 全数把握対象疾患 報告数 2025年第42週

		<u>. /\] 3\7/</u>				- <i>5</i> 77 T L X	<u> </u>		
分類	対象疾患			茨城県(	診断日)				<b>诊断日</b> )
		38週	39週	40週	41週	42週	年累計	41週	年累計
1類	エボラ出血熱								
1 75	クリミア・コンゴ出血熱								
	痘そう								
	南米出血熱								
	ペスト								
	マールブルグ病								
	ラッサ熱								
2類	急性灰白髄炎								
2次		-	Б				000	001	11145
	結核	7	5	6	5	4	280	221	11145
	ジフテリア								
	重症急性呼吸器症候群								
	中東呼吸器症候群								
	鳥インフルエンザ(H5N1)								
	鳥インフルエンザ(H7N9)								
3類	コレラ								
り規	-				,		_		3
	細菌性赤痢			ļ	1		1	2	
	腸管出血性大腸菌感染症	5	3	6	1	2	73	73	
	腸チフス			1			2		26
	パラチフス			1			1		3
4類	E型肝炎					1	20	11	461
7,00	ウエストナイル熱						20	''	701
	A型肝炎			1			2		110
	エキノコックス症								24
	エムポックス								6
	黄熱								
	オウム病						1		g
	オムスク出血熱						· ·		
	回帰熱					-			6
	キャサヌル森林病								
	Q熱								
	狂犬病								
	コクシジオイデス症								6
	ジカウイルス感染症								
							1	1	170
	<u>重症熱性血小板減少症候群</u>						I	1	170
	腎症候性出血熱								
	西部ウマ脳炎								
	ダニ媒介脳炎								2
	炭疽								
	チクングニア熱						1		19
	つつが虫病						3		107
	デング熱		1				1	5	
		$\vdash$				-	<del>                                     </del>	<u></u>	135
	東部ウマ脳炎			-					
	鳥インフルエンザ(H5N1、H7N9除く)								
	ニパウイルス感染症								
	日本紅斑熱						2	24	530
	日本脳炎							1	-
	ハンタウイルス肺症候群							<u>'</u>	
	Bウイルス病 Bウイルス病								
					<del>  </del>		<b></b>		
	鼻疽								
	ブルセラ症								1
	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								
	ボツリヌス症								
	マラリア			<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	<u></u>	<u> </u>	19

全数把握対象疾患 報告数 2025年第42週

	全	多秩品	<u>J</u>						
分類	対象疾患			茨城県(	<u>診断日)</u>				》断日)
		38週	39週	40週	41週	42週	年累計	41週	年累計
4類	野兎病								
	ライム病						1		16
	リッサウイルス感染症								
	リフトバレー熱								
	類鼻疽								1
	レジオネラ症	3	2	2	6	4	71	60	1882
	レプトスピラ症							6	41
	ロッキー山紅斑熱								
5類	アメーバ赤痢						6	8	355
(全数)	ウイルス性肝炎(E型・A型肝炎を除く)					1	4		189
	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症						14	18	989
	急性弛緩性麻痺								25
	急性脳炎		1				13	4	418
	クリプトスポリジウム症						1		21
	クロイツフェルト・ヤコブ病							2	146
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症		1	1			15	18	1115
	後天性免疫不全症候群				1		16	8	668
	ジアルジア症								31
	侵襲性インフルエンザ菌感染症						12	9	543
	侵襲性髄膜炎菌感染症						1	1	68
	侵襲性肺炎球菌感染症	1				1	72	18	2730
	水痘(入院例に限る)	1		1		1	18	3	526
	先天性風しん症候群								
	梅毒	3	6	4	4	2	248	165	10985
	播種性クリプトコックス症						4	2	133
	破傷風			1			3	1	77
	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							1	65
	百日咳	52	43	56	46	32	3010	944	81828
	風しん								10
	はしか(麻しん)						22	2	231
	薬剤耐性アシネトバクター感染症								8

<42週の保健所別報告数>

〈42週の保健所別報告数〉	<b>)</b>													
		保健所名												
疾患名	中央	ひたち なか	日立	潮来	竜ケ崎	土浦	つくば	筑西	古河	水戸市	合計			
結核	0	0	0	0	0	2	0	0	2	0	4			
腸管出血性大腸菌感染症	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2			
E型肝炎	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1			
レジオネラ症	0	0	1	0	0	0	0	2	0	1	4			
ウイルス性肝炎(E型・A型肝炎を除く)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1			
侵襲性肺炎球菌感染症	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1			
水痘(入院例に限る)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1			
梅毒	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	2			
百日咳	0	2	4	1	7	2	4	7	4	1	32			

## 週報告 定点把握对象疾患 報告数 2025年第42週

定点種別	対象疾患				全国(	速報)			
		38週	39週	40週	41週	42	週	41	週
		報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	定点当	報告数	定点当
	インフルエンザ	44	73	141	108	168	2.47	9,074	2.36
急性呼吸器   感染症   (ARI)	新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)	605	495	397	310	241	3.54	14,303	3.72
	急性呼吸器感染症(※)	4,217	4,430	4,643	4,532	4,186	61.56	230,808	60.20
	RSウイルス感染症	67	62	63	46	23	0.61	3,806	1.63
	咽頭結膜熱	16	6	6	9	7	0.18	606	0.26
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	137	123	138	147	119	3.13	4,512	1.93
	感染性胃腸炎	146	127	140	148	147	3.87	9,169	3.92
小児科	水痘	11	4	4	9	5	0.13	516	0.22
7) 75 174	手足口病	11	7	9	6	0	0.00	850	0.36
	伝染性紅斑	37	38	19	27	16	0.42	2,928	1.25
	突発性発しん	7	9	6	5	9	0.24	657	0.28
	ヘルパンギーナ	28	12	10	11	8	0.21	1,050	0.45
	流行性耳下腺炎	2	2	0	0	0	0.00	111	0.05
眼科	急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0.00	11	0.02
印医 17年	流行性角結膜炎	58	61	69	81	51	3.00	727	1.05
	細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0.00	4	0.01
	無菌性髄膜炎	0	0	3	0	1	0.08	28	0.06
基幹	マイコプラズマ肺炎	16	16	21	17	30	2.31	734	1.53
	クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0	0	0	0	0	0.00	4	0.01
	感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0		0	0	0	0.00		0.01

<sup>(※)</sup>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

## 県内の定点医療機関数

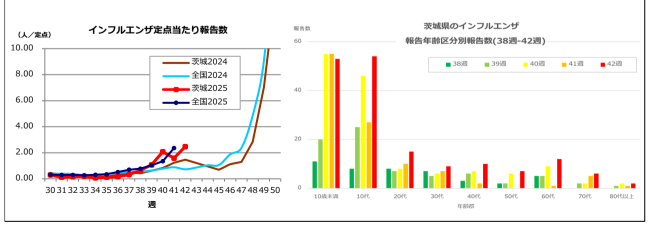
7/\\ 1 3 4 2 VC				
	急性呼吸器感染症(ARI)	68	性感染症(月報告)	22
定点種別	小児科	38	基幹	13
	眼科	17	疑似症	15

## く今週のコメント>

## <インフルエンザ>

2025年第42週の定点当たり報告数は2.47と、前週の値(1.59)から増加しており、昨年同時期よりも高い 値となっています。また、前週と比較すると、特に10代・40代・60代での増加が顕著となっています。

引き続き、手洗い励行や咳エチケット等の感染対策をお願いいたします。



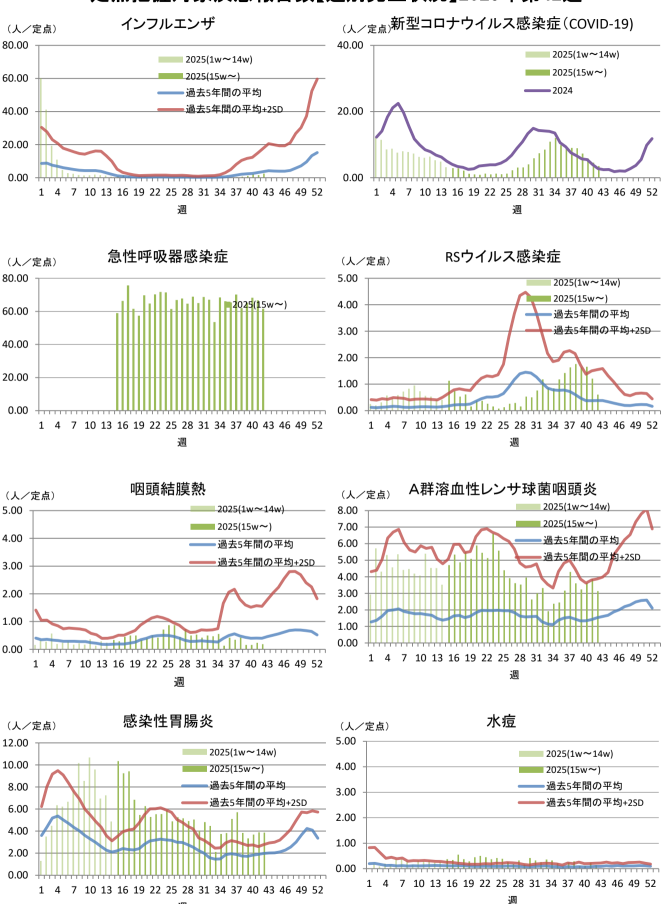
(この情報は、速報性を重視しておりますので、今後、数値に若干の変更が生じる場合があります。)

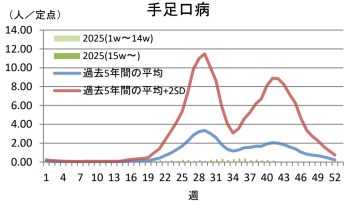
## 【定点把握対象疾患】定点当たり報告数・報告件数(保健所別)2025年第42週

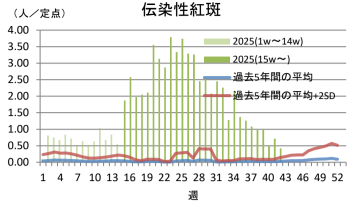
定点種別	疾 病/保健所		中央	ひたちなか	日立	潮来	竜ケ崎	土浦	つくば	筑西	古河	水戸市	定点当
	インフルエンザ	定点当	0.25	1.25	2.40	2.67	2.18	3.50	4.78	1.14	1.00	4.00	2.47
	インフルエン・リ	報告数	1	10	12	16	24	21	43	8	5	28	168
急性呼吸 器感染症	COVID-19	定点当	0.25	4.00	10.20	4.17	2.64	4.17	2.89	2.43	1.20	4.14	3.54
(ARI)	100	報告数	1	32	51	25	29	25	26	17	6	29	241
	急性呼吸器感染症	定点当	31.50	75.50	112.40	38.83	46.45	91.50	58.78	39.57	69.60	63.86	61.56
	(※)	報告数	126	604	562	233	511	549	529	277	348	447	4,186
	RSウイルス	定点当	0.00	0.60	0.00	1.00	0.67	1.33	0.20	0.00	0.00	2.00	0.61
		報告数		3		3	4	4	1			8	23
	咽頭結膜熱	定点当	0.00	0.40	1.33	0.00	0.00	0.00	0.20	0.00	0.00	0.00	0.18
		報告数		2	4				1				7
	A群溶血性レンサ	定点当	0.00	2.00	4.67	1.33	0.50	3.33	11.20	0.50	4.67	1.50	3.13
	球菌咽頭炎	報告数		10	14	4	3	10	56	2	14	6	119
	感染性胃腸炎	定点当	2.50	7.00	4.67	2.00	2.33	0.67	4.00	3.25	2.00	8.00	3.87
		報告数	5	35	14	6	14	2	20	13	6	32	147
	水痘	定点当	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.33	0.60	0.00	0.00	0.00	0.13
小児科		報告数					1	1	3				5
	手足口病	定点当	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		報告数											0
	伝染性紅斑	定点当	0.50	1.80	0.00	0.33	0.17	0.67	0.00	0.25	0.00	0.25	0.42
		報告数	1	9		1	1	2		1		1	16
	突発性発しん	定点当	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.67	0.00	0.25	0.00	1.00	0.24
		報告数	2					2		1		4	9
	ヘルパンギーナ	定点当	0.00	0.20	0.00	0.00	0.33	0.00	0.20	0.25	0.67	0.25	0.21
		報告数		1			2		1	1	2	1	8
	流行性耳下腺炎	定点当	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		報告数											0
	急性出血性結膜炎	定点当		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
眼科		報告数		0.50	0.00	2.22	0.07	0.50	0.50	0.00	0.00	0.00	0
	流行性角結膜炎	定点当	_	2.50	6.00	0.00	0.67	2.50	8.50	0.00	0.00	3.33	3.00
		報告数	0.00	0.00	12	0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	10	51
	細菌性髄膜炎	定点当 報告数	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		報古致 定点当	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08
	無菌性髄膜炎	たはヨ  報告数	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08
	0- > -1	定点当	0.00	2.00	3.50	0.00	0.50	0.00	5.50	4.00	4.00	1.00	2.31
基幹	マイコプラズマ肺 炎	たぶヨ  報告数	0.00	2.00	3.50 7		0.50	0.00	3.30	4.00	4.00	1.00	30
	£ = > > = n±	定点当	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	クラミジア肺炎 (オウム病は除く)	報告数	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	<b>武沙林田四小</b>	定点当	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	報告数	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
(14) et ett em=	     「「「」   「「」「」   「」「」   「」「」「」   「」「」「」「」「」「」「」「」「」「」「」「」「」「」「」「」「」「」「」		\$1.7.7.					7 Lil 4 L 4 L	10-4-11	<i>t</i> - = = = = = = = = = = = = = = = = = =	- 10		

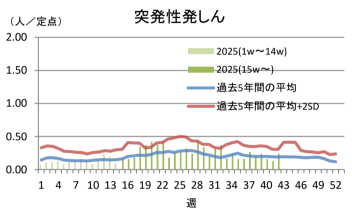
<sup>(※)</sup>咳嗽、咽頭痛、呼吸困難、鼻汁、鼻閉のいずれか1つ以上の症状を呈し、発症から10日以内の急性的な症状であり、かつ、医師が感染症を疑う外来症例

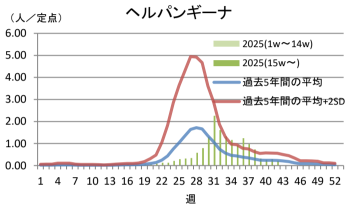
## 定点把握对象疾患報告数【週別発生状況】2025年第42週

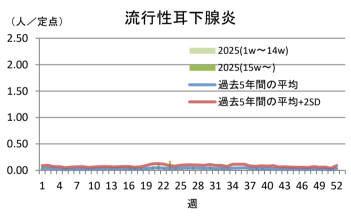


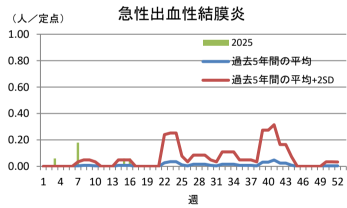


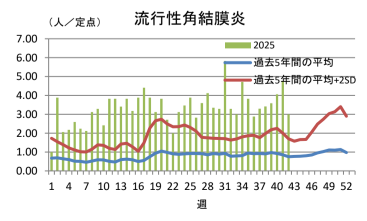


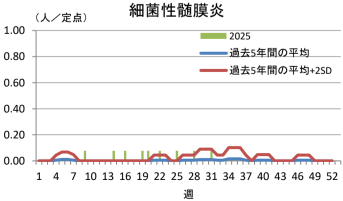


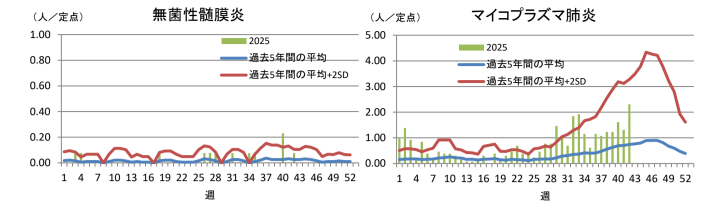


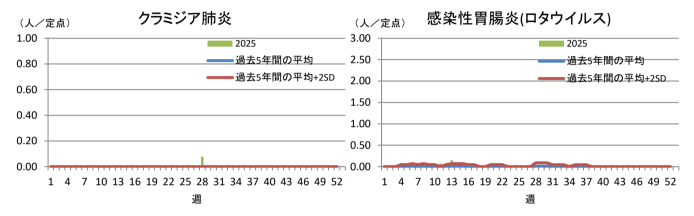












- 週ごとの定点当たり報告数を示しています
- ・ 過去5年間の定点当たり報告数の平均を示しています
- ・ \_\_\_\_\_「過去5年間の定点当たり報告数の平均+2SD」を示しています

#### <定点当たり報告数とは>

定点当たり報告数とは、すべての定点医療機関からの報告数を定点医療機関数で割り算した値です。言いかえると 1医療機関当たりの平均報告数のことです。

#### <週ごとの定点当たり報告数( )が過去5年間の平均+25D( )を超えることの意味>

sDは標準偏差(Standard Deviation)の略で、データのばらつきを示す統計学の指標です。週ごとの定点当たり報告数が「過去5年間の平均+2sD(標準偏差の2倍)」を超えることは統計学的に見て稀なことであり、その感染症が過去5年間と比較して多く発生していることを示しています。

## 保健所管内別定点医療機関数

<u> 保健川官</u>	<u> 内別疋忌医療物</u>	護				
			定点	種別		
保健所名	急性呼吸器感染 症(ARI)	小児科	眼科	性感染症	基幹	疑似症
中央	4	2	0	1	1	1
ひたちなか	8	5	2	2	1	3
日立 潮来	5	3	2	2	2	1
潮来	6	3	1	2	1	1
竜ケ崎	11	6	3	3	2	2
土浦	6	3	2	3	1	1
つくば	9	5	2	2	2	2
筑西 古河	7	4	1	3	1	1
古河	5	3	1	1	1	2
水戸市	7	4	3	3	1	1
計	68	38	17	22	13	15

## 茨城県感染症発生動向疾患別年齡別報告数 2025年第42週

#### ●急性呼吸器感染症(ARI)定点

保健所	中央	ひたちなか	日立	潮来	竜ケ崎	土浦	つくば	筑西	古河	水戸市
インフルエンザ	1	10	12	16	24	21	43	8	5	28
COVID-19	1	32	51	25	29	25	26	17	6	29
急性呼吸器感染症(※)	126	604	562	233	511	549	529	277	348	447

	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	~14歳
インフルエンザ	0	1	2	6	1	5	2	3	4	13	16	27
COVID-19	1	0	2	1	1	0	3	2	3	3	5	22
急性呼吸器感染症(※)		75		99	94				898			545

	~19歳	~29歳	~39歳	~49歳	~59歳	~69歳	~79歳	80歳~	合計
インフルエンザ	27	15	9	10	7	12	6	2	168
COVID-19	17	10	22	37	19	31	26	36	241
急性呼吸器感染症(※)	210	176	191	204	164	165	173	291	4,186

(※)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

#### ●小児科定点

	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	~14歳
RSウイルス感染症	6	4	7	2	1	2	1	0	0	0	0	0
咽頭結膜熱	0	0	0	0	0	0	2	4	0	0	0	0
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0	1	1	13	10	8	8	10	11	4	7	34
感染性胃腸炎	3	9	18	16	10	9	15	11	6	4	10	18
水痘	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	2
手足口病	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
伝染性紅斑	0	0	0	2	5	2	1	2	1	1	0	2
突発性発しん	0	2	5	1	1	0	0	0	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	0	0	1	4	0	1	0	1	0	1	0	0
流行性耳下腺炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

	~19歳	20歳~	合計
RSウイルス感染症	0	0	23
咽頭結膜熱	0	1	7
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	4	8	119
感染性胃腸炎	7	11	147
水痘 手足口病	0	0	5
	0	0	0
伝染性紅斑 突発性発しん	0	0	16
突発性発しん	0	0	9
ヘルパンギーナ	0	0	8
流行性耳下腺炎	0	0	0

## ●眼科定点

	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	~14歳
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
流行性角結膜炎	2	0	4	0	3	0	5	0	0	1	0	2

	~19歳	~29歳	~39歳	~49歳	~59歳	~69歳	70歳~	合計
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0
流行性角結膜炎	0	8	8	5	4	8	1	51

## ●基幹定点

	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	~14歳
細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
マイコプラズマ肺炎	0	0	0	2	2	1	1	0	3	4	1	9
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

	~19歳	~29歳	~39歳	~49歳	~59歳	~69歳	~79歳	80歳~	合計
細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	1	1
マイコプラズマ肺炎	4	0	0	2	1	0	0	0	30
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## 茨城県のインフルエンザ入院患者の概況

#### 期間(報告週) 2025年42週

入院患者の届	出数														
年齢	別 \ 期間	第42週	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計 ※1
入院	患者数 ※1	2人	389人	9人	8人	5人					4人	2人			417人
	1歳未満		3人								1人				4人
	1~4歳		15人	1人											16人
	5~9歳		10人	2人							1人				13人
	10~14歳		5人								1人				6人
	15~19歳		8人												8人
年 齢 別 内 訳	20~29歳				1人										1人
内訳	30~39歳		2人												2人
	40~49歳		2人	1人											3人
	50~59歳		27人		1人										28人
	60~69歳	1人	39人	1人	1人	1人						1人			43人
	70~79歳	1人	95人	2人	5人	2人						1人			105人

<sup>※1</sup> 基幹定点医療機関(県内13か所)からのインフルエンザの入院患者の報告数。

## 茨城県のCOVID-19入院患者の概況

## 期間(報告週) 2025年42週

入院患者の届 年齢	別 \ 期間	第42週	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計 ※2
入院	記患者数 ※2	16人	400人	223人	259人	84人	16人	15人	140人	197人	179人	39人			1,552人
	1歳未満		2人		4人	1人	1人	2人	5人	2人	3人				20人
	1~4歳		2人	3人	3人			1人	3人		1人				13人
	5~9歳		1人	2人	1人						3人				7人
	10~14歳		2人	1人							4人	1人			8人
	15~19歳		3人	1人											4人
年齡	20~29歳		1人	2人	2人	1人	1人		2人	3人	1人	3人			16人
別 内 訳	30~39歳		4人	1人	1人	1人				4人	2人	1人			14人
	40~49歳		10人	7人	2人	2人		1人	7人	3人	3人	1人			36人
	50~59歳	2人	25人	16人	13人	2人		2人	8人	5人	11人	2人			84人
	60~69歳	2人	45人	20人	16人	4人	1人		13人	12人	19人	4人			134人
	70~79歳	4人	95人	56人	65人	20人	1人	2人	37人	60人	51人	8人			395人
	80歳以上	8人	210人	114人	152人	53人	12人	7人	65人	108人	81人	19人			821人

<sup>※2</sup> 基幹定点医療機関(県内13か所)からのCOVID-19の入院患者の報告数。

## 全国のインフルエンザ入院患者の概況

#### 期間(報告週) 2025年41週

年齢別 〜		2025年37週	2025年38 週	2025年39週	2025年40週	2025年41週	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	合計 ※2
入院	患者数 ※1	64 人	50 人	46 人	93 人	92 人	287人	92人								379人
	1歳未満	3 人	1人	1人	8 人	4 人	14人	4人								18人
	1-4歳	8 人	9 人	8 人	16 人	17 人	49人	17人								66人
	5-9歳	7人	8 人	3 人	13 人	11 人	37人	11人								48人
	10-14歳	3 人	6 人	4 人	6 人	7人	22人	7人								29人
	15-19歳	1人		1人	1人	1人	3人	1人								4人
年 齢 別	20-29歳	1人	4 人	1人	3 人	4 人	10人	4人								14人
内訳	30-39歳			2 人	1人	1人	3人	1人								4人
	40-49歳	4 人	1人	2 人	1人		8人									8人
	50-59歳	2 人	2 人		1人	7人	5人	7人								12人
	60-69歳	4 人	3 人	1人	4 人	7人	16人	7人								23人
	70-79歳	12 人	7人	6 人	15 人	12 人	45人	12人								57人
	80歳以上	19 人	9 人	17 人	24 人	21 人	75人	21人								96人

<sup>※1</sup> 基幹定点医療機関(全国約500か所)からのインフルエンザの入院患者の報告数。

(引用:厚生労働省ホームページ(https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou\_iryou/kenkou/kekkaku-kansenshou01/houdou\_00023.html))

#### 全国のCOVID-19入院患者の概況

#### 期間(報告週) 2025年41週

入院患者の週別推移

年齡別	√ 期間(報告週)	2025年37週	2025年38 週	2025年39週	2025年40週	2025年41週	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計 ※1
入院	患者数 ※1	1,711 人	1,548 人	1,428 人	1,304 人	1,059 人	12,426人	7,962人	7,337人	3,086人	1,563人	2,127人	4,290人	8,305人	7,839人	1,059人			55,994人
	1歳未満	82 人	72 人	70 人	56 人	28 人	260人	186人	158人	70人	37人	83人	189人	308人	363人	28人			1,682人
	1-4歳	37 人	38 人	27 人	45 人	19 人	188人	139人	112人	77人	41人	71人	89人	190人	199人	19人			1,125人
	5-9歳	26 人	24 人	17 人	16 人	9 人	68人	59人	47人	26人	13人	21人	33人	68人	106人	9人			450人
	10-14歳	21 人	20 人	12 人	26 人	11 人	51人	56人	31人	17人	4人	18人	31人	34人	90人	11人			343人
	15-19歳	15 人	11 人	6 人	11 人	5 人	37人	27人	28人	9人	6人	7人	35人	42人	54人	5人			250人
年 齢 別	20-29歳	16 人	15 人	19 人	16 人	16 人	123人	69人	57人	21人	19人	31人	65人	129人	90人	16人			620人
内訳	30-39歳	22 人	31 人	30 人	16 人	11 人	149人	103人	125人	48人	29人	37人	60人	128人	136人	11人			826人
	40-49歳	44 人	37 人	13 人	33 人	25 人	239人	180人	146人	47人	40人	45人	108人	182人	157人	25人			1,169人
	50-59歳	70 人	54 人	56 人	54 人	45 人	612人	387人	378人	130人	67人	109人	206人	361人	318人	45人			2,613人
	60-69歳	145 人	134 人	132 人	108 人	92 人	1,163人	738人	650人	275人	126人	197人	363人	689人	684人	92人			4,977人
	70-79歳	426 人	378 人	328 人	302 人	287 人	3,020人	2,030人	1,840人	709人	384人	536人	1,020人	2,020人	1,872人	287人			13,718人
<b>※1 ##</b>	80歳以上	807 人	734 人	718 人	621 人	511 人	6,516人	3,988人	3,765人	1,657人	797人	972人	2,091人	4,154人	3,770人	511人			28,221人

※1 基幹定点医療機関(全国約500か所)からのCOVID-19の入院患者の報告数。 (引用:厚生労働省ホームページ(https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000121431\_00474.html))