茨城県感染症流行情報

INFECTIOUS DISEASE WEEKLY REPORT IBARAKI

2024年第05週 (01月29日~02月04日)

【今週の全数把握対象疾患の報告状況】49

- ・結核の報告が5件ありました。
- ・腸管出血性大腸菌感染症の報告が1件ありました。
- ・E型肝炎の報告が1件ありました。
- ・急性脳炎の報告が1件ありました。
- ・侵襲性肺炎球菌感染症の報告が1件ありました。
- ・梅毒の報告が11件ありました。

令和6(2024)年02月08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 感染症研究所 感染症疫学センターのホームページ (https://www.niid.go.jp/niid/ja/from-idsc.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 2024年第05週

		<i>入</i>] 多77				- 277 U U X			
分類	対象疾患 <mark> </mark>				全国(診断日)				
		1週	2週	3週	4週	5週	年累計	4週	年累計
1類	エボラ出血熱				~-				1 715 81
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								
	結核	5	5	9	9	5	33	240	841
	ジフテリア	٦	J	3	9		33	240	041
	重症急性呼吸器症候群								<u> </u>
	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								
- //	細菌性赤痢				1		1	2	
					1	4	12		
	腸管出血性大腸菌感染症			8	3	1	12	3/	101
	腸チフス								
	パラチフス								1
4類	E型肝炎			2		1	3	13	42
	ウエストナイル熱								
	A型肝炎							1	5
	エキノコックス症							•	
	エムポックス							2	
								3	4
	黄熱								
	オウム病								
	オムスク出血熱								
	回帰熱							1	1
	キャサヌル森林病								
	Q熱								
	狂犬病								
	コクシジオイデス症								
		\vdash							
	ジカウイルス感染症								
	重症熱性血小板減少症候群								2
	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		1	1			2	6	45
	デング熱	\vdash		<u> </u>					
		\vdash						3	12
	東部ウマ脳炎								<u> </u>
	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							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	\vdash							
	ブルセラ症	\vdash							
	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							1	(
	T 777							<u> </u>	<u> </u>

全数把握対象疾患 報告数 2024年第05週

	全	多秩品	以 学文			<u> </u>	<u>I</u>		
分類	対象疾患			茨城県(診断日)			全国(語	
		1週	2週	3週	4週	5週	年累計	4週	年累計
4類	野兎病								
	ライム病								
	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	2		1			3	23	127
	レプトスピラ症								
	ロッキー山紅斑熱								
5類	アメーバ赤痢		1				1	12	29
(全数)	ウイルス性肝炎(E型・A型肝炎を除く)							4	11
	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症							43	135
	急性弛緩性麻痺							2	2
	急性脳炎					1	1	16	54
	クリプトスポリジウム症								1
	クロイツフェルト・ヤコブ病				1		1	4	10
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1	1	2	3		7	56	207
	後天性免疫不全症候群			1	1		2	21	72
	ジアルジア症							1	1
	侵襲性インフルエンザ菌感染症							10	69
	侵襲性髄膜炎菌感染症								5
	侵襲性肺炎球菌感染症	2	3		1	1	7	55	278
	水痘(入院例に限る)	1					1	6	24
	先天性風しん症候群								
	梅毒	2	3	12	9	11	37	239	830
	播種性クリプトコックス症				1		1	4	13
	破傷風							3	5
	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							2	9
	百日咳							8	32
	風しん								
	麻しん								
	薬剤耐性アシネトバクター感染症								

<05週の保健所別報告数>

VOO JEE O.		<u> </u>					
	疾患名	結核	腸管出血性大 腸菌感染症	E型肝炎	急性脳炎	侵襲性肺炎球 菌感染症	梅毒
	中央						
	ひたちなか	1					
	日立						
保	潮来						
健	竜ケ崎	3	1	1			
所	土浦				1		4
名	つくば	1				1	1
	筑西						4
	古河						
	水戸市						2
合	計	5	1	1	1	1	11

週報告 定点把握対象疾患 報告数 2024年第05週

1			1.							
定点種別	対象疾患			茨坝	成県			全国(速報)		
		1週	2週	3週	4週	5	週	4	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	インフルエンザ	2681	1896	2186	1796	1705	14.21	94820	19.22	
インフルエンリ /COVID-19	新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)	1472	1691	2199	2538	2695	22.46	73667	14.93	
小児科	RSウイルス感染症	6	1	0	7	5	0.07	358	0.11	
	咽頭結膜熱	68	81	70	59	44	0.59	3881	1.24	
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	225	235	392	371	527	7.03	13621	4.35	
	感染性胃腸炎	218	355	518	550	505	6.73	23806	7.60	
	水痘	8	6	5	3	5	0.07	406	0.13	
	手足口病	8	4	0	2	0	0.00	626	0.20	
	伝染性紅斑	1	1	1	1	2	0.03	63	0.02	
	突発性発しん	4	7	8	3	4	0.05	638	0.20	
	ヘルパンギーナ	3	3	5	3	2	0.03	92	0.03	
	流行性耳下腺炎	1	0	2	1	0	0.00	96	0.03	
眼科	急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0.00	6	0.01	
	流行性角結膜炎	26	20	20	15	13	0.76	409	0.59	
基幹	細菌性髄膜炎	0	0	0	0	1	0.08	4	0.01	
	無菌性髄膜炎	1	0	1	0	0	0.00	12	0.02	
	マイコプラズマ肺炎	3	2	1	0	2	0.15	32	0.07	
	クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0	0	0	0	0	0.00	0	0.00	
	感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0	0	0	0	0.00	12	0.02	

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。

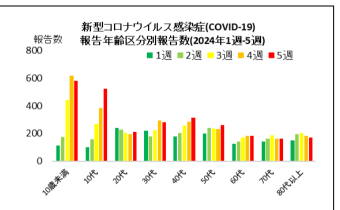
県内の定点医療機関数

	インフルエンザ/COVID-19	120
	小児科	75
定点種別	眼科	17
足点性剂	性感染症(月報告)	22
	基幹	13
	疑似症	15

〈定点把握対象疾患のコメント〉

<COVID-19>

定点当たり報告数は22.46と前週比6.2%増、11 週連続で増加しており全国と同様の傾向にあり ます。前週比年齢群別報告数は、10歳代が 36.7%と1番大きく増加しました。保健所別では 潮来、土浦保健所を除く8保健所管内で前週か ら報告数が増加しており、今後さらに感染が拡 大する可能性が考えられることから引き続き注 意が必要です。



<A群溶血性レンサ球菌咽頭炎>

定点当たり報告数は7.03と前週の値(4.95)か

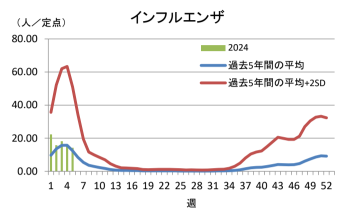
ら増加しました。潮来保健所管内(27.63)と古河保健所管内(9.67)で警報レベル(8.0)を上回る報告がありました。引き続き過去5年間の同週の平均+2SDの値を大きく上回っており*、今後の動向を注視する必要があります。

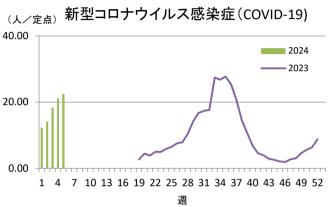
*「過去5年間の平均+2SD(SD:標準偏差)」は、流行の目安を示す指標の一つであり、この値を超えると過去5年間の同じ週と比較してかなり多い値であることを示します。

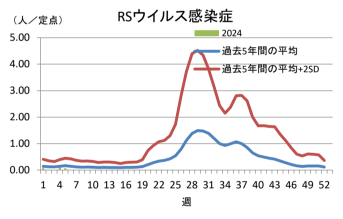
【定点把握対象疾患】定点当たり報告数・報告件数(保健所別)2024年第05週

	【定点把握网	多次	ᅜᆚᄹ	1 ∃ / ⊆	り和ロ	数 和	口计数	ツオン	E <i>l') J</i> ij /	ZUZ4-	十年の	旭	
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 計
	インフルエンザ	定点当	1.80	9.81	11.00	16.69	14.50	16.73	14.13	12.09	27.10	14.08	14.21
インフル エンザ		報告数	9	157	121	217	232	184	212	133	271	169	1705
/COVID-19	COVID-19	定点当	7.20	18.25	32.64	32.31	23.50	28.09	19.00	17.09	21.80	17.67	22.46
		報告数	36	292	359	420	376	309	285	188	218	212	2695
	RSウイルス	定点当	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10	0.29	0.00	0.00	0.00	0.25	0.07
		報告数					1	2				2	5
	咽頭結膜熱	定点当	0.00	0.20	2.14	1.25	0.20	1.29	0.11	0.14	0.17	0.38	0.59
		報告数		2	15	10	2	9	1	1	1	3	44
	A群溶血性レンサ 球菌咽頭炎	定点当	2.33	3.30	3.00	27.63	2.30	4.86	7.78	3.86	9.67	4.13	7.03
	-7-11-13()	報告数	7	33	21	221	23	34	70	27	58	33	527
	感染性胃腸炎	定点当	0.67	10.30	2.57	5.13	6.30	5.71	6.11	10.29	8.50	7.50	6.73
		報告数	2	103	18	41	63	40	55	72	51	60	505
	水痘	定点当 	0.00	0.10	0.00	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.33	0.00	0.07
小児科		報告数		1		2					2		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	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11	0.00	0.00	0.13	0.03
		報告数							1			1	2
	突発性発しん	定点当	0.00	0.10	0.00	0.00	0.10	0.00	0.00	0.00	0.33	0.00	0.05
		報告数		1			1				2		4
	ヘルパンギーナ	定点当	0.00	0.00	0.00	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
		報告数				2							2
	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										0
	流行性角結膜炎	定点当	-	0.50	0.00	0.00	0.33	0.00	4.50	0.00	0.00	0.67	0.76
		報告数	0	1			1		9			2	13
	細菌性髄膜炎	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
		報告数		1									1
	無菌性髄膜炎	定点当	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		報告数											0
基幹	マイコプラズマ肺 炎	定点当	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	0.15
	~	報告数								2			2
	クラミジア肺炎	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
	(オウム病は除く)	報告数											0
	感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	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
	(477177)	報告数											0

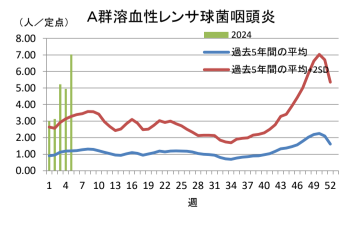
定点把握对象疾患報告数【週別発生状況】2024年第05週



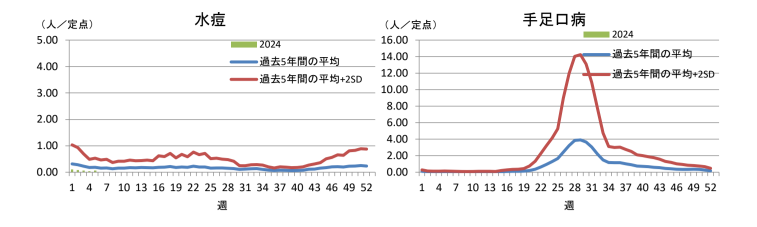


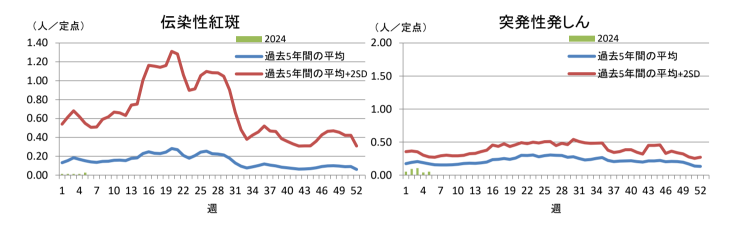


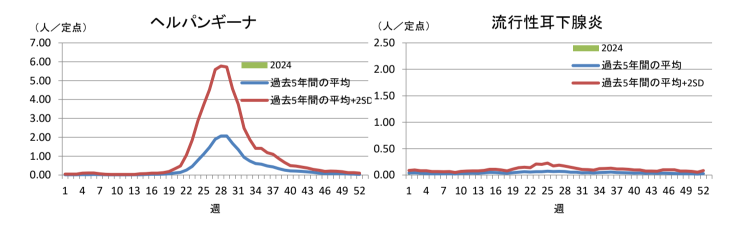


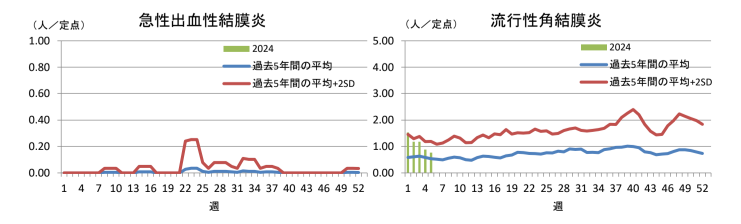


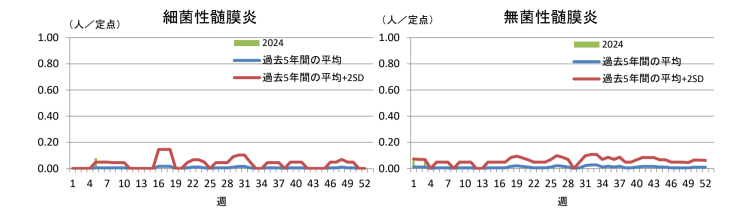




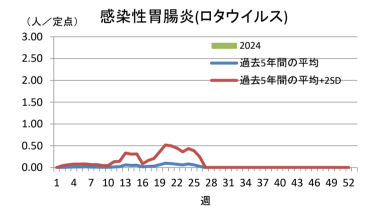












保健所管内別定点医療機関数

	<u> </u>	区 大 女人				
			定点	種別		
保健所名	インフルエンザ /COVID-19	小児科	眼科	性感染症	基幹	疑似症
中央	5	3	0	1	1	1
<u>中央</u> ひたちなか	16	10	2	2	1	3
日立	11	7	2	2	2	1
潮来	13	8	1	2	1	1
竜ケ崎	16	10	3	3	2	2
土浦	11	7	2	3	1	1
つくば	15	9	2	2	2	2
筑西 古河 水戸市	11	7	1	3	1	1
古河	10	6	1	1	1	2
水戸市	12	8	3	3	1	1
計	120	75	17	22	13	15

茨城県感染症発生動向疾患別年齡別報告数 2024年第05週

●インフルエンザ/COVID-19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	9	157	121	217	232	184	212	133	271	169
COVID-19	36	292	359	420	376	309	285	188	218	212

	~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	7	10	31	28	38	56	77	72	121	119	132	468
COVID-19	31	31	55	36	36	52	63	62	77	71	67	370
	~19歳	~29歳	~39歳	~49歳	~59歳	~69歳	~79歳	80歳~	合計			_

	~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	129	72	102	97	53	37	30	26	1705
COVID-19	155	210	283	315	260	185	164	172	2695

●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	2	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0
咽頭結膜熱	1	2	12	3	4	8	4	4	1	0	1	1
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0	1	12	13	31	39	43	53	39	34	30	75
感染性胃腸炎	4	23	79	65	41	45	46	41	30	18	14	43
水痘	0	1	1	0	1	0	1	0	0	0	1	0
手足口病	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
伝染性紅斑	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
突発性発しん	0	1	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	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	5
咽頭結膜熱	0	3	44
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	20	137	527
感染性胃腸炎	8	48	505
水痘	0	0	5
手足口病	0	0	0
伝染性紅斑	0	0	2
突発性発しん	0	0	4
ヘルパンギーナ	0	0	2
流行性耳下腺炎	0	0	0

●眼科定点

急性出血性結膜炎 0		~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
流行性角結膜炎 0 0 2 2 2 0 0 0 1 0 0 0 0 0	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	0	0	2	2	2	0	0	0	1	0	0	0

	~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	1	2	2	0	1	0	13

●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(真菌性を含む)	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	0	0	0	0	0	1	0	0	1
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(真菌性を含む)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0
マイコプラズマ肺炎	0	0	0	0	0	0	0	0	2
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