全国 定点把握感染症 2023年 第21週 (2023.5.22~5.28)

(定点当たり報告数)

		インフル COVID-						小児和	斗定点	眼科	定点	基幹定点								
(定台	気当たり)	インフルエンザ	窓染症 感染症	RSウイルス感染症	咽頭結膜熱	ロ頭炎 A群溶血性レンサ球菌	感染性胃腸炎	水痘	手足口病	伝染性紅斑	突発性発しん	ヘルパンギー ナ	流行性耳下腺炎	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	ロタウイルス胃腸炎	細菌性髄膜炎	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	クラミジア肺炎
(~~ ~	<u>ベコルッ</u> 愛 媛 県	3.67	2.41	2.19	0.78	0.86	7.92	0.19	0.16		0.41	2.19			1.50					
`-	香川県	0.11	1.60	1.04	0.57	0.18	8.04	0.11	0.32		0.50	1.68	0.04		0.40					
近県	徳 島 県	0.86	3.03	2.00	0.48	0.30	5.17	0.17	0.43		0.30	2.35								
	高 知 県	2.07	1.80	0.65	0.46	1.04	3.85		0.08		0.46	1.62	0.04							
	全 国	1.62	3.63	1.95	0.64	1.49	6.48	0.13	0.36	0.01	0.35	1.33	0.07	0.02	0.31	0.01	0.02	0.03	0.07	
	北 海 道	1.38	5.72	2.67	0.78	1.86	3.42	0.04	0.04	0.03	0.18	0.11	0.05		0.07			0.04	0.09	
	東北	2.18	4.28	1.30	0.53	0.83	4.15	0.10	0.13		0.40	0.14	0.05	0.05	0.11		0.03		0.35	
	関 東	1.65	3.92	1.03	0.61	1.44	7.13	0.16	0.38	0.02	0.36	0.96	0.09	0.02	0.45		0.03	0.05	0.03	
F	甲信越北陸	1.19	4.27	1.70	0.53	1.13	7.01	0.16	0.31	0.01	0.33	1.19	0.03	0.02	0.52	0.04	0.02		0.02	
	東 海	1.68	3.74	1.57	0.52	0.99	7.05	0.06	0.21	0.01	0.27	1.06	0.02		0.14		0.05	0.03		
	近 畿	0.89	2.58	3.59	0.76	1.97	6.42	0.11	0.36	0.01	0.27	1.72	0.08	0.02	0.25	0.03				
	中国四国	1.69	2.33	2.37	0.69	1.15	5.97	0.15	0.34	0.00	0.35	1.39	0.03		0.41	0.01	0.01	0.04	0.01	
九州沖縄		2.33	3.75	2.38	0.74	2.21	7.07	0.15	0.76	0.01	0.53	3.14	0.11	0.01	0.26		0.02	0.06	0.06	

(5月31日集計)

¹⁾ 鳥インフルエンザ及び新型インフルエンザ等感染症を除く. 2) 病原体がベータコロナウイルス属のコロナウイルス(令和二年一月に中華人民共和国から 世界保健機関に対して、人に伝染する能力を有することが新たに報告されたものに限る。)であるものに限る.

³⁾ 感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る).

⁴⁾ 髄膜炎菌、肺炎球菌、インフルエンザ菌が原因の髄膜炎を除(. 5) オウム病を除(.

全国 全数把握感染症 2023年 第21週 (2023.5.22~5.28)

	類型	T:	二類	Ξ	三類感染症 四類感染症 四類感染症 (2) (3) (4) (5) (7) (9) (11) (13) (14) (15) (20) (21) (22) (26) (27) (31) (35) (36) (38) (41) (42) (43) (1) (2) (3) (41) (42) (43) (43) (44) (44) (45) (4														五類感染症																														
	疾病名	1	(2)																																														
IX IN I			結核	(1) (2) 細菌性赤痢	(3)腸管出血性大腸菌感染症	腸チフス	パラチフス	型肝炎	A型肝炎	ツ ・	ポックス	(7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7)		コクシジオイデス症	ウイルス感染	((SFTS)		抦		日本紅斑熱	日本	ブルセラ症	* マラリア		名 有	レジオネラ症	レプトスピラ症		(E型及びA型肝炎を除く)ウイルス性肝炎	感染症の水の一般の一般の一般の一般の一般の一般の一般の一般の一般の一般の一般の一般の一般の	ストム対上書 3日1月日1日1日日次白髄炎を除く) 緩性麻痺	急性脳炎	クリプトスポリジウム症	クロイツフェルト・ヤコブ病	球菌感染症	全症候群	ジアルジア症	エンザ			先天性風しん症候群	梅毒	播種性クリプトコックス症	破傷風	菌感染症	バンコマイシン耐性腸球菌感染症		風しん	
L	全 国	_	235		88	1		4	1		6	1	1				-	4	4	13	_		_	_	1	40) 1	9	9 1	23	3	7		2	9	15	1	12	4	3 7		201	5	1		2	_	+	1
第	100 E0 2	県県県	2													1								\pm	<u></u>	1									1							1 2					5 2	<u></u>	
	北海	道	3		1								1											+	+-	-		\vdash		2	2									1		9		\vdash	-+	+		+	+
21週報告数		北	3		3								•					3						-	+					3						1		1		3		14				1	2	_	
報告		東	93		54	1		2			5								2	1						18	3	2	2		8	1		1	3	5		4	1			70					3		
数	甲信越北陸	陸	10		18			1	1			1						1							1			1		1	1				1		1	1		5		5					1		
	東	海	32		1														1	1						6		2			2	1			1	3			_	9 2		23					3		
	J	畿	39		3			1			1									2						6		3	-		3	2		1	2	3		4	1:			36		1		1	1		1
	中国四国		26		2												2			6				4		5		1	1	1		1			1	1		1		1		17		1			12	_	
\vdash	九州沖約	縄	29		6		_	-	_		-	_	-				3		1	3				 	_	4		<u> </u>			3	2		-	1	2	_	1		3 1		27		Щ.		_	1	-	
週	21週		235		88	1		4	1			1	1					4	4	13				+-	1	40		9		23		7		2	9	15		12	4			201	5	1			23	_	1
週推	20週 19週	+	217 239	2	68 32	2		16 21		_	14	1	2			5		3		10 14				+	-	35 31		5 7		16		16	_	2	11	13 15		6 16	5			182 218		1	-+	2	22 14		5 3 1
移	18週		121		18			4			7					3		3	1	6				+	+	20		3		18		1			5	13		9	1 2			101		\vdash		2	6		3 1
Ħ	全 国	+	5233	1 10		17	5	243	24	5 1		4	4	٠	1	55		_	28	83		1	_	6	2	571		203		695		196	2	62 3	ŭ	376	23 10			143		5766	_	20	$\overline{}$	60 2		4 1	0 6
F	愛媛リ	県	45	1 10	4	• •	Ť	2.10			.00	-	1			3				1		-		+		5	_	2			6 1	_	_	02 0	6	1				2 1		44		1		2	6	+	* •
		県	35		1						1						3			2				-		4		3		_	6	1		1	2	1		1	1	_		49							\top
2	徳島り	県	32		3															1								ĺ						1		2						29					17		
0	高知り	県	20								1					(6			6						1		1	1	3	3					1		3		7		29					2		
2 3	北 海 i	道	175		23					5			4												1	14		5		30		2	1	3		18		3	2			320					4		
年		北	226	1	27	1		7	2									16								35		8		67					26	10	1	9	4			180					22		
累	関		1936	1 6		10	3	180		1	138				1				13	2			-	3	_	207		86		195		75		19 1		-			2 21			2283					88	4	7 1
	甲信越北		256	1		1	2	5	2			2						5	-	_		1	┥.	_	1	51		7		36		23			27	10	3	7	1 5			138			\longrightarrow		13	_	-
		海畿	663		35	3	2	5	2		16	-	-		-	3		4	5	9			+	2	+	59		27		93		29 26			_	47		25 50 2	11 2 15			561	8	-			30 41	+	2 1
	中国四国		862 463	1	81 43	-		10 4	2			1	-			22		5	6	8 35			+	-	+	94		32 19		72						20		14	2 15			1119 480		3	-+		48	+	3 1
	九州沖約	組	652	1	76			8	3			1	+	-	+	27		34	3	29			-	+	+	51		19								45		15	12			685		4	-+		33	+	+-'
ш	ノレ カロ が	me.	002	l l	10	- 1		U	J		4	1						JH	J	23				ш	—	JI		19	נו נ	30	υ 4	r 29	1	U	JU	+J	4	IJ	12	7 11		000	14	- 4		10	JJ		

・医療機関での診断日をもとに集計。集計日以降の報告数は、次週以降の累積に反映されます。

(5.31集計)