全国 定点把握感染症 2023年 第33週 (2023.8.14~8.20)

(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								
(÷.	気当たり)	インフルエンザ		RSウイルス感染症	咽頭結膜熱	4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		
(AE A	<u>ベヨルり)</u> 愛媛県	2.25	16.67	1.51	0.89	0.68	2.92	0.05	0.49		0.27	0.59	0.08		1.00							
	香川県	0.38	19.83	1.00	0.46	0.36	4.25	0.11	0.75		0.21	0.57	0.04									
近県	徳 島 県	0.49	19.73	1.52	0.52	0.39	2.74	0.09	0.48	0.04	0.30	0.30	0.04		0.25							
	高 知 県	0.23	21.25	3.69	0.15	0.69	1.73		0.62	0.04	0.35	1.27										
	全 国	1.01	17.84	0.81	0.63	0.83	2.13	0.09	0.73	0.01	0.20	0.93	0.04	0.01	0.47		0.02	0.04	0.03			
	北 海 道	0.42	19.59	0.97	0.42	1.08	1.01	0.06	0.16	0.01	0.10	2.16	0.01	0.03	0.28							
	東北	0.42	24.54	1.26	0.19	0.35	1.50	0.08	0.77	0.02	0.16	1.98	0.03		0.22		0.02		0.03			
	関 東	0.82	16.77	0.56	0.51	0.81	2.04	0.09	0.66	0.01	0.20	0.78	0.04	0.01	0.75		0.05	0.02	0.05			
E	甲信越北陸	0.44	19.32	1.09	0.21	0.57	2.43	0.08	1.17	0.01	0.17	1.20	0.03		0.48		0.04		0.04			
	東 海	0.99	24.08	0.62	0.35	0.61	1.73	0.07	0.22	0.01	0.15	0.64	0.03		0.18		0.05	0.03	0.03			
	近 畿	1.07	14.02	0.52	1.47	1.07	2.05	0.11	0.25	0.00	0.18	0.54	0.04	0.01	0.46			0.18	0.05			
	中国四国	1.02	17.06	1.26	0.32	0.82	2.84	0.07	1.34	0.01	0.22	0.78	0.03		0.26		0.01	0.04	0.01			
九州沖縄		3.27	15.73	1.73	0.79	1.10	2.79	0.12	1.51	0.00	0.32	1.51	0.04		0.36	0.02	0.02	0.05	0.04			

(8月23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(. 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く. 5) オウム病を除く.

全国 全数把握感染症 2023年 第33週 (2023.8.14~8.20)

		類型	二類		三類感染症														五類感染症																												
		疾病名	(2)																																												
疾病名			結核	(1) コレラ (2 紙壺 忙	性大腸菌感染症	腸チフス	パラチフス	.E.型肝炎	A 型肝炎	、エキノコックス症	ポー	(7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7)	· Q 索	、コクシジオイデス症)(14)ジカウイルス感染症	(1(SFTS)		つつが虫病	繁		ブルセラ症	ボッ	IJ	ライム病	見 レシオネラ症	レプトスピラ症	一一	アメー ド 京和 アメー ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア	感染症	(人) はいままります (人)	急性脳炎	(クリプトスポリジウム症	クロイツフェルト・ヤコプ病のおきます。		後天生免疫下全宝奏羊	、侵襲性インフルエンザ菌感染症	() 侵襲性髄膜炎菌感染症	性肺炎球菌感染症	水痘 (入院例)	、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	バンコマイシン耐性黄色ブドウ球バンコマイシン耐性腸球菌感染症	百日咳	風しん	薬剤耐性アシネトバクター 感染症
1 1	至		230	-	131	1		4			1		1			3		1	5 1	3			1		(34 2	2 ′	13	39	9 2	2 4	1	3	17	9	1 9		25	7		168	2	2	1	1 14	_	
	- 1	愛媛県	4	1	1															1							-								1	1		1			3		+	+	1		-
		香川県 患 島県		2	1	_													_	1							-		1	1					1						3		-	-			_
第		高 知 県	l .		1														_	1									,	ı						1					1		+	_	+'		-
33	_	北海道	-		7	,		1					1							+						1	+		3	2				2	2	-		2			2	1	-		+		-
週報告数		范 /译 / 	1	'	22			- 1					1						1							1		1	3			1		5				3			5		_	_	+		-
報生		関 東	92		52			1			1								1							14		5	14		1		3	5	3			5	3		68		1	_	7		+
数		甲信越北陸		7	1	_													-							2		2	7		2 1				Ť	1			1		5						
		東海	34	1	14	Į.													1	1						4		1	2	2	1			1	1	4		4	1		18				4		
	別	近 畿	32	2	13	3													1	2						8		2	4	4	1			4		1		3	1		28				1		
		中国四国	2		7	•										1				8						1			4	4					1	3		3	1		9		1	1	1 2		
		九州沖縄	27	7	15	5		2								2		1	1	2			1			3 2	2	2	2	2					2	1		5			33	1					
\m		33週	230		131	1		4			1		1			3		1		3			1		(34 2		13	39		2 4	1	3	17	9	1 9		25	7		168	2	2	1	1 14		
週推	全国	32週	204		71			7			1		1			2				3	1		1			26	_	4 2	28		9		2		13		1	18	5		158	1	2		1 12		
移	国	31週	259		115		Ш	7	1							6				5			2			34		7 1	33				5		10	7		24	4		202	3	4		2 18		
Ш		30週	244		131			9								3				8				4		47		7 1	28				1		11	10		20	7		194	1	4		24		1
[全		8732		4 1943	_	6	374	33	9	187	7 1	14	1		108		09 6	5 24	_	1 1		12	18	_	36 10		18 158			343	6	97 5	_	09 3	_	_				9482	109	68		595		22 11
	- 1	愛媛県	7		9											3			_	6					_	11 ′		2 3		_	1			8	1	3		5	2		87	1	\perp	2	2 20		
		香川県	56		30	_			1		1					6			_	4		+				11		4	8		1		1	3	3	4		12			85	3	_		3		
2		徳島県	53		1		H		_	\dashv	4	-		-	1	3 9		1		5	-	+			-	9	+	1	1	•	1		1		2	-		1			57 41	0	1	+	62		+
	_	高知県	30					26	2	0	1	-	14	-	1	9			1	0				10	+ ,	-	╀	0 4	- 6		1.4	- 1	2	0 1	1	5		8	6			2	4	$+\!\!-$	5		
2 3	H	北 海 道 東 北	297 401		1 75 1 133			36 19	2	9	-	1	14		1			26	2	-		+		12		24 24		8 <u>1</u> 10 11	55 96		14	1	7		29 14	16 1 14		44 68	7		457 294	6	4	+	19 1 42		2
年	J F	関 東	3240		4 760		4	258			157	1		1				20 22 3		9		+	6	2	43			44 61	344		145	1	32 1		_	_			105		3716	36	21		201		9 3
累積		甲信越北陸	416		3 123		4	15	2		101	3		'			1	6	_	6	1		U	1		24		11 7	78		_					3 20		79	19	- +	223		3		2 19		3 3
数	ッ	東海	1109		136		2	12	5		3	1				7				11	'		2	•	17		1 1	36 12							_	3 58		145	34		936			1:	2 57		4 3
		近畿	142		2 272			14	3		20	-			1	8			_	37	1		2		19		1 6	56 31	180		+				_	85		220	41		1830		5	24			6 4
		中国四国	756		1 211	3		6	2		3	1		+		48		-		92	+		-			46 ′	1	25 13			_	1			_	2 31		85	15		835	9	5		123		1 1
		九州沖縄	1088		2 233			14	3		4	1				45				55			2	1		25 6		28 22			39	2				3 32	1	175	18		1191	18		12			+
Ш		儿州冲縄	1088	5	2 233	i 3		14	3		4	1				45	1	<i>31</i>	4 5	50			2	1	12	25 () <u>2</u>	28 22	151	1 /	39	2	12	54 (9	32	1	1/5	18		1191	18	11	12	. 45	1	

・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。

(8.23集計)