全国 定点把握感染症 2019年 第41週 (2019.10.7~10.13)

(定点当たり報告数)

							小児科	定点					眼科	定点	基幹定点								
<u>(</u> 定点当たり)		インフルエンザ	RSウイルス感染症	咽頭結膜熱	頭炎 A群溶血性レンサ球菌咽	感染性胃腸炎	痃	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				
	愛媛県	1.07	3.73	0.54	1.54	3.86	0.05	1.89	0.54	0.41	0.46	0.54		1.63		0.17							
,_	香川県	0.06	5.21	1.18	1.14	3.25	0.07	1.46	1.39	0.39	0.46	0.07		0.40	0.20		0.20	0.60					
近 県	徳 島 県	0.19	2.48	0.65	0.43	3.52	0.04	0.22	0.57	0.13	0.70	0.17		0.25	0.14			1.14					
	高知県	0.17	2.37	0.97	1.50	1.97	0.40	1.03	1.00	0.23	0.97	0.03		0.67				0.75					
	全 国	0.90	1.84	0.39	1.68	3.00	0.22	1.80	0.54	0.37	0.59	0.09	0.00	0.70	0.01	0.01	0.05	0.39					
	北 海 道	0.77	1.63	0.14	2.08	1.01	0.23	2.91	0.52	0.33	0.41	0.07		0.31	0.04		0.04	1.48					
	東北	0.53	1.56	0.26	2.17	1.93	0.21	1.72	0.33	0.46	0.54	0.08		0.72	0.02	0.02	0.02	0.47					
	関 東	0.68	0.93	0.29	1.73	2.94	0.25	2.14	0.26	0.36	0.52	0.08	0.01	0.79			0.02	0.35					
	甲信越北陸	0.73	1.85	0.35	2.03	3.14	0.22	2.35	0.65	0.30	0.86	0.05	0.02	0.47	0.04		0.04	0.24					
	東 海	0.50	1.99	0.32	1.25	2.59	0.13	1.45	0.62	0.30	0.36	0.05		0.39			0.08	0.59					
	近 畿	0.33	2.58	0.39	1.42	3.43	0.24	0.89	0.69	0.33	0.40	0.09	0.01	0.44			0.13	0.20					
	中国四国	0.36	3.04	0.58	1.24	3.41	0.13	1.26	0.59	0.31	0.56	0.12		0.79	0.03	0.03	0.05	0.41					
九州沖縄		3.16	2.21	0.76	1.99	3.96	0.29	2.25	1.01	0.57	1.19	0.18		1.45		0.02	0.04	0.19					

¹⁾ 鳥インフルエンザを除〈.

(10月16日集計)

²⁾ 感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る).

³⁾ 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.

⁴⁾ オウム病を除く.

全国 全数把握感染症 2019年 第41週 (2019.10.7~10.13)

		類型	二類	三類感染症														五類感染症														一 '														
疾病名			(2) 結核	(1) (2) 細菌性赤痢	(3)腸管出血性大腸菌感染症	(4) 腸チフス	(5)パラチフス	(1) E型肝炎	(3) A 型肝炎	(4) エキノコックス症(4) オウム症	、 熱		(12) (1・) カウシジオイデス症 (1・) カウィルス 唇落 症	4) プロイン (N 反	(20) (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20)	(21) (21) (21) (21) (21) (21) (21) (21)	(22) アング熱	(26) ((日本紅斑熱	27) (3 2月本脳炎	1) (35 ボツリヌス症	リア) (38) ((41) (4 しき スイラボ	2) (4) レンドスヒラ症	3) (1) アメー バ赤痢	(E型及びA型肝炎を除く)	を	3) カルバペネム耐性腸内細菌科細菌(急性灰白髄炎を除く)	(5)急性脳炎	(6) クリプトスポリジウム症	⑦クロイツフェルト・ヤコブ病	(8) 劇症型溶血性レンサ球菌感染症	(9)後天性免疫不全症候群	10	菌感染症	性肺炎球	院 例)	(15) (16) (16) 梅毒	(1) (1)		(20)(20)(20)(20)(20)(20)(20)(20)(20)(20)	(21) (百日咳	(22) 風 し ん	麻しん	(2薬剤耐性アシネトバクター 感染症
	- 1	全 国	311		77		1	4	5		1				7	2	2	13	14						33	2 1′	1	2 :	35	6	3	3		7	10)	26	3		_	1 1		246	7	2	
		愛媛県 丁 県	2		2																						1						1							1	₩		8		\vdash	
		徳島県	5		2																		++	-			1		1			1						\rightarrow		1	+	+	3		\rightarrow	'
第		高知県	2																1				+						1									_			+	+	1	1	-	_
41		北 海 道	6		7						1														2	2	2		2						1	1	2						10	1		
41週報告数		東 北	15		8													1							1				5							2	4			3			17			
告		関 東	111		26			3	3							1		9					1		12	2 2	2	1 '	14	2	_	2		_	1	-	10	2			↓	<u> </u>	60			
数	W	甲信越北陸	26		5				1														$\perp \perp \downarrow$		3					1	_		1	1	1		3			2	Щ.	<u> </u>	22		1	
	ク	東海		1	-			1							1	1		2					+		4		•		3	1	1		-		2		1	_		2			36			
		近 畿	44		8		1		1						1			1	3				++		3	1			5				3		2	2	3	_	1:	_	₩	+	22			
		中国四国九州沖縄	27 39	1	13									_	2		1		8				+-+	_	3	2	2	1	2	1	_	1	1	2	1	1	2	1		5 4	1	+	23 56			
\vdash		41週	311		1 77		- 1	4	5		1			_	7	2	2	13	14			+	++		33	2 1		2 ;	35	_	6	3		_	_		26	3		•	+ -	lefta	246			=
週	۸	40週	306	1	_	1	_ '	9	-		'				1	2		19	18	1		2	2 2		47	1 10		_	40		5 1	2			10	4 2	14	5			2 1	+	289		11	
週推移	全国	39週	265	<u>'</u>	134	1	1	4		1						4		18	3	1					53	1 10	-	-		_	5 1	2				6 1	18	3	7	_			211	13		
移		38週	311	1	67	3		3	·						5	2		12	13	1		1	+		55	1 1			34		5	1	4	12	· ;		19	5	5:		<u> </u>	1	218	6	8	
П		全 国	16827	4 79	3113	33	14	398	368	16 1	3 5	5	2	1 8	8	40	88 3			3	2 ′	1 46	13			9 691	1 26	7 172	27 6	0 687	7 18	149	716	922	34 446	39	2491 3	372			101	60	13701			24
		愛 媛 県	121		14			2							3			1	6			1			9	1 5	_	5	12	1 1	ı	3	14	3	3		7	3	5	3	2	2 1	263	6		
	四	香川県徳島県	108		34										2			1	3						11	(9	3	11	2 2	2	3	10	6	5	5	30	4	3	9 2	2 2	2	208	5		
			103		11										8				7			1			10	(2	6	1	1	2	3	3	4	4	5	4	2		j		69			
0		高 知 県	89		3	1			2						6			1	7			1	$\perp \perp \downarrow$		7	3			17		2	1	2			3	15		18		1	'	142			'
9		北 海 道	534		224	1		55		14	5	5						11					10		50	13		_	47	1 20		6			3 22		92	13	11:				340	35	5	
车	⊸	東北			238	1		25					1				27	7					4		61	44				6 18			-		19			23	21		_		737			
累		関 東	6210	3 28		14	9	230			6		1		1		16 1		6		1	27		2 6						8 264			236		8 137		736									
9年累積数	ッ	甲信越北陸			170	1	_	24			1	+		4	4	1	_	13	7			1			88	1 27		_		5 54		14			3 30			24	13				1185			
**	ク	東 近 畿			411	4	2	22 14			2			•	4	16 5		44	35	1		3			63	1 73				8 89		15		103	4 64			44	49				1716		110	
	別	近 畿中国四国	2636 1282	10	460 5 190	1	- 1	12			1			4	•	Э		74 20	47 88	2	1 '	1 5			56 57	12 ²				7 70		23 22		149 40	9 80			50 31	1 125				1965 1625			1
		九州沖縄	2136		9 449	1	2	16			1	+		3		1		30	47		1	2			57 88	5 62			98	7 96		20		103	2 66			51	50:				2524			-
ш		ル州沖縄	2136	١	1 449	4		ıσ	12					3	ა	4	23	3 U	47			2		1	ΟŎ	J 02	<u> </u>	ા જ	90	1 96) 2	20	71	103	2 6	ו וכ	380	ЭI	50.	4 1/	18		2524	100	34	Э

[・]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。

(10.16集計)