全国 定点把握感染症 2019年 第24週 (2019.6.10~6.16)

(定点当たり報告数)

							小児科	津定点					眼科	定点			幹定点	<u> </u>	
(定点	<u>(</u> 定点当たり)		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	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
	愛 媛 県	0.03	0.11	0.84	2.65	9.35	0.32	1.14	0.49	0.73	0.57	0.24		3.13				0.17	
\ <u>_</u>	香川県	0.06	0.14	0.86	2.57	6.89	0.54	2.96	0.50	0.86	1.00	0.07		0.20				0.20	
近県	徳島県	0.08	0.39	0.83	1.09	6.52	0.35	2.83	0.65	0.43	0.39	0.09						0.14	
	高 知 県	0.08	0.13	0.77	2.83	3.43	0.30	4.60	0.43	0.33	1.47	0.03		1.00				0.13	
	全 国	0.25	0.26	0.68	2.59	5.48	0.39	4.02	0.67	0.50	0.91	0.14	0.02	0.67	0.23	0.01	0.02	0.14	
	北 海 道	0.18	0.38	0.84	3.42	4.32	0.32	0.28	0.65	0.31	0.06	0.10	0.03	0.62	0.48			0.13	
	東北	0.19	0.31	0.63	3.04	5.73	0.40	1.06	0.60	0.53	0.13	0.13		0.28	0.18			0.32	
	関 東	0.13	0.21	0.64	2.80	5.46	0.50	1.72	0.55	0.53	0.40	0.17	0.03	0.81	0.25	0.02	0.01	0.13	
i	甲信越北陸	0.16	0.47	0.80	3.33	7.08	0.43	1.49	1.14	0.50	0.44	0.06	0.02	0.51	0.48		0.06	80.0	
	東 海	0.31	0.13	0.51	2.04	4.48	0.23	2.01	0.66	0.36	0.44	0.12		0.34	0.18	0.05	0.03	0.15	
	近 畿	0.25	0.17	0.78	2.33	5.28	0.32	7.54	0.82	0.41	1.53	0.14	0.02	0.42	0.28	0.03	0.02	0.10	
	中国四国	0.04	0.20	0.68	2.16	5.93	0.30	4.77	0.37	0.53	1.32	0.13	0.01	0.88	0.19			0.11	
	九州沖縄	0.76	0.47	0.69	2.28	5.71	0.44	10.94	0.83	0.69	2.54	0.17		1.34	0.08	0.01	0.05	80.0	

¹⁾ 鳥インフルエンザを除く.

(6月19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24週 (2019.6.10~6.16)

	_		頁 型	<u> </u>	二類	ī	三類感夠	染症		\top		—	—	_		_	_	_	_	—	四對	頓感染	 4症	_	_	_	_	_	—	—				五類感染症																							
		疾	疾病名	-	核	(1) (2) 知菌性赤痢	2) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (4) (4) (5) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4	3) (4) 腸 チフス	7 チ	(1 E 五 月 7 年 7 年 7 年 7 年 7 年 7 年 7 年 7 年 7 年 7	(1) (E型 型 形炎 多	(3) A 型肝炎) (4) エキノコッ	(6) こう こう こう こう こう こう こう こう こう こう こう こう こう	6) (8) すっちょう (8) 回帰熱) (1 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	シ	(12) (* コクシジ	(14) / ジカウイ	(15) 重症熱性血·) (18) 恒宝 株 11 ダニ媒介脳	(20) (20) (3) (20) (4) (20) (7) (20) (7) (20) (7) (20) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7)) (21) (21) つつが虫病) (22 デング熱	(2) (26 日本紅斑熱		31) (3 ブルセラ症	IJ	(36) マ ラ リ ア	(38) ライム 病) (41) 類 鼻疽	(42) レジオネラ症	レプト	(1) アメー バ	(1) ウイルス性肝炎) ウイルス	3) カルバペ	(急性灰白髄炎を 4)急性弛緩性麻痺	(5) 急性脳炎) (6) クリプト	(7) クロイツ	(8) 劇症型溶	9)後天性免	(10) ジアルジ	(11) (11) 侵襲性インフ	(12) 侵襲性髇	(13) 侵 襲 性 肺	(14) 水痘 (入	(15) 先天性風)(16) 梅 毒	(17) 播種性ク	(18) 破 傷 風	(19) (20 菌バン 惑シュコマ を なって、	「百日」	1) (22) i 風 l し を ん	麻 し	3) (24) (24) 薬剤 が性ア
						痢	· 一 性 大 腸 菌 感 染 症		X				「ックス症	7 Z			オイテス		-ルス感染症	·S) !血小板減少症候群	八 交 一	ニア熱			熱	見った	臣	スス症				· ラ 症	- スピラ症	バ赤痢	びA型肝炎を除く)		性腸内細菌科	白髄炎を除く)		トスポリジウム症	· ヤ	性レンサ球菌感	後天性免疫不全症候群	ジア症	ルエンザ菌感	侵襲性髄膜炎菌感染症	侵襲性肺炎球菌感染症	(入院例)	心ん症候群		・リプトコックス症		イシン耐性黄色ブイシン耐性弱球菌	インノ耐生昜求萄			シネトバクター
	_			_							_	 	'					\perp		 		<u></u>				_		\perp		I ↓ _		25					細菌		10				- 04		染症		25			0.5			ウ 染球 症				感染症
		全	国国	-	357		1 90	J	+	+	7	10	4-	+	+	+	+	+	_	2	₩'	1	1 6	#	2	7	+	+	_	<u>—</u> '	Ш	35	4	9	+	4	28		13	3 1	3	3 14	21	2	5	$\vdash \vdash$	35	5	5 1	92	2 1	1 3	++	2 25		9 12	4
			媛児川児	泉	3	\leftarrow	+	+	+	+	+		+-'	+	+	+	+	+	\dashv		+-'	+-	+	+	+	+	+	+	\dashv	'	\vdash	-		1	┼	+	-			+	+	+	+	┼	+	+		-	+	┼	+-	+	\vdash		10	+	+
			島児	是	1	\leftarrow	+	+	+	+	+		+'	+	+	+	+	+	+	-	+-'	+'	+	+	+	+	+	+	\dashv		+	-		 	\vdash	+	+		1	1	+	+-	1	+-	\vdash	++		1	+	\vdash	+-	+	\vdash		2	+	+
第			知り	県	3	-	+	+	+	+	+		+	+	+	+	+	+	+		+	+	+	+	+	1	+	+	\dashv	-	\vdash	 	\vdash	├	+	+	+	——	- 1	1	+	+	+ -	+	+	++	1		+	+-	+	++	$\vdash \vdash$		1	+	+
24	\Box		海道	道	20	\leftarrow	+	6	+	+	+		+	+	+	+	+	+	\dashv		+	\vdash	+-	+	+	+	+	+	\dashv	$\overline{}$	+	\vdash	+	┢	+-	+	\dashv		\vdash	+	+	1	+	+	+	+	1	\vdash	+	3	3	+		_	3	+	+1
24週報告数	1 +	東		北	15	1		4	+	+	1	. —	+	+	+	+	+	+	+	,	+	+	2	一	+	+	+	+	\dashv	-	1	2	,—	t	\dagger	+	2		1	1	+	+	1	+	†	1 1	3		+++	4		+			14	+	+1
報告	」プト	関			129	1	31		+		5		8	+	+	+	+	+	+		+	\vdash	+	_	2	+	+	+	\dashv		\vdash	11		4		2	10			6	+	5	11		1	\vdash	8		+	38	•	1 2			61 45	.5	7
数			言越北陸	陸	22	1	_	4	+	+		1	-	†	+	\top	\top	\top		1	+	1	1 3		1	\top	\top	\exists	\neg	$\overline{}$		3				1	Ť		_	1	1	1		1	1	$ \Box $	4		+	9	_	+				1	\top
	リクト	東		海	45	1	28	.8		1		. —								1						1	T					5		1			3		1	1	1	1 4	1 1	1			7			8		\Box				2 1	1
10		近		畿	64	ı 🔣	10					_1	1			I	I	I			1					2	I	I				6		_1	†		6		<u> </u>	1_	1	1 2	2 6	j	2		7	1	1	16	ز						2
			国四国	_	23	1	_	6	I	I	\Box	1	\perp	\Box	I	I	\Box			2	' ⊈ٍ	\square	1			2	1			\sqsubseteq		3	<u>, </u>	2		1	3		3	3	L	\square	1				3	_		6	_			3		_	1
\sqcup	ال	<u>九</u> 州	州沖糾		39		′	1	I.	丄	1	'	'	Ĺ	L	l					'	'	I_	Ļ		2	ᆜ	\perp		'		5	,	1	Ι	1	4		1	1 1	1 1	1	1	Ι	1		2	1		8	3	1				5 1	1
, H	i	2	24週		357	(III	1 90	0	Ī				J		Ī	Ī	Ī	Ī	Ī	2	4	1	1 6		2	7	Ī	Ī				35		9			28		13	3 1	1 3			2	5		35	5	1	92	2 1	1 3		2 25		_	2
	全		23週		321		3 64		I		9	_	_	\Box	I	I	J			2		\Box '	5			2	1	\Box		1		42		7			37	2		8	1	_		_	6		49		•	105	_	1 3		1 22			
移	围		22週		342		2 50		1 1					1 1	1	4			الـــــ	2		Ĺ'	6			2	1	_		<u> </u>	Ш	43		11			26	3		5	3		_	1					-	91	_		$\overline{\square}$	22			
\sqcup			21週		329		1 58		Щ.		9	_	•			_		_		2		<u> </u>	1 4	-	ŭ	7	4	_	_1	'	Ш	25		11			23		_	6 1	1 3			Щ.	8		58			78		,		23			
[]	_	全	国	9	9470	3 42	42 733		<u>à 1</u> 0	_		-	_ 5	5 11	1	1		1	الــــ	34		4	1 74	13	6 5	5ر	2	1 '	20	2	Ш	681			_	_	372	31	464	4 8	_	_	526	21	+	-	1887	_	_	2959	_	43		_	30 1793	_	1 16
)			媛児	県	58	-		2	\perp	\bot	1	1	<u> </u>	\perp	_	4	\rightarrow	_		1	- 1	_ '	ـــــ	⊥′	1		4	_	\Box	<u></u> '	Ш	4		3			10	!	1	1	3			<u> </u>	1		5			27		2				3	\perp
				県	58	-	13	_	+	\perp	\rightarrow		_ '	4		4	\rightarrow	_		<u> </u>	<u></u>	-	₩.	4	_	1	4	_	\dashv	<u>—</u> '	\sqcup	5		6		2	6	1	-	1	1			_	5		26			17	_	2 1	\vdash	13		3	44
2	国		島児	泉	62		 2	2	+	+	\rightarrow	,	+-'	+	\perp	+	\rightarrow	-	\rightarrow	3	-	+-'	₩	+		1	+	+	\dashv	<u>—</u> '	1	5		4		_	2	!		1	1		_	₩.	2		4	_	$+\!-\!1$	10		\perp	\vdash			1	\perp
1	-		知り	県	53	\leftarrow	+	-	+	+	24	1	•	+	+	+	+	+	\rightarrow	4	4-	+-'	+	+	_	3	+	+	_		+-	3		3			12			2 2		2			1		12		igspace	12		1	\vdash		90	_	4 5
9	1 1	北京			319		4 41		4		24 14			4	+	+	+	\rightarrow	\rightarrow		+-'	+	21		3	+	+	\rightarrow	\dashv		+-+	21		10			14		13					_	13		65			120		1 2		15 3 33			4 5 7
年日	ارا	関			538 3502		1 40 16 194		8 8		14 145 1			+	0	+	+	1	+	1	<u>-</u> -	2	21 21		7/	1	1	+	10		++	56 214		18 179			71 256		16		1 3		3 12 3 256		_		96 559			120 1194		1 1 2 14			39 17 64 1178		
9年累積数	ıήΙ		<u> </u>		534		5 55		ں زد					+	6	+	+		+		+-'	1			7	1	+	+	10		+-+	73		1/9	_		50	3	33		8				_		119			76				8 216		_	
数	ット	事	∦₩40F		1173		4 107		1					+	1	+	+	+	+		+-'	+-	4		•	8	+	+	1		+-+	91		46	_		103		55		7		_							273				3 78		_	
	Iク L	近		機 15			3 137		3			21		_	3	+	+	+	+	1	1-	+-'	2			13	+	+	6	'	+-+	87		66			158	5			1 13				_					747				19 109	20	6 208	
			国四国		724		2 66		+					_	1	+	+	+	+	16	-	+-'	5			_	1	1	2		+	61		41			113	3			12									245		-		2 85			
10	1 1	九州		_	1177		7 93		3 1	_	11			+-	+	+	+	+	+	16	-	1				16	+	+	1		+	78		28		_	107	5			_		_							252		3 10		1 139			
ш		707	1 /1 m	Æ	<u> </u>		1 5		Щ.	نىك											т.	اخسك		Щ,	3 .	0				<u></u> '	للل	10	نب		نــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u> </u>	01		- 00	<u> </u>	<u>. </u>	70	υ.	ٺ ٺ	45	—	210		سلا	202		10		1 100	/1 100	<u>J U.</u>	كك

[・]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。

(6.19集計)