全国 定点把握感染症 2019年 第43週 (2019.10.21~10.27)

(定点当たり報告数)

							小児科	津定点	眼科	定点	基幹定点									
(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	水 痘	手足口病	伝染性紅斑	突発性発しん	く 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	0.54	1.68	0.22	1.86	4.97	0.08	1.14	1.03	0.46	0.22	0.49		1.25				0.33		
_	香川県	0.38	2.57	0.79	1.46	4.00	0.07	0.68	0.93	0.36	0.11	0.11		0.20				1.20		
近県	徳 島 県	0.19	1.26	0.57	0.48	3.09	0.35	0.39	1.17	0.39	0.22	0.04						0.43		
	高 知 県	0.13	0.47	0.50	1.73	1.70	0.23	0.83	0.70	0.13	0.10	0.03		0.33		0.13		0.13		
	全 国	0.80	1.00	0.39	1.65	2.93	0.29	1.34	0.58	0.34	0.30	0.07	0.00	0.57	0.01	0.02	0.04	0.37	0.01	
	北 海 道	1.77	1.43	0.28	2.37	0.99	0.41	1.58	0.47	0.21	0.28	0.04		0.21	0.04			1.70	0.04	
	東北	0.61	1.20	0.38	2.02	2.00	0.33	1.17	0.51	0.40	0.28	0.07		0.68	0.02			0.44		
	関 東	0.67	0.45	0.31	1.72	2.91	0.29	1.75	0.30	0.35	0.22	0.09		0.62	0.01		0.07	0.48	0.01	
E	甲信越北陸	0.85	1.39	0.35	1.76	2.96	0.30	2.04	0.56	0.33	0.63	0.04		0.66		0.04	0.04	0.08		
	東 海	0.47	1.13	0.25	1.22	2.42	0.18	1.13	0.57	0.24	0.19	0.03		0.38		0.08	0.10	0.21		
	近 畿	0.25	1.56	0.40	1.21	2.89	0.29	0.63	0.69	0.27	0.24	0.06		0.31			0.07	0.41	0.02	
	中国四国	0.57	1.35	0.44	1.51	3.68	0.20	0.72	0.52	0.30	0.25	0.12	0.04	0.61		0.04	0.01	0.28		
九州沖縄		1.94	0.76	0.69	2.05	4.12	0.37	1.58	1.29	0.52	0.58	0.09		1.01			0.04	0.18	0.01	

¹⁾ 鳥インフルエンザを除(...

(10月30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43週 (2019.10.21~10.27)

		類型	TE	類	Ξ	類感染	验症			四類感染症													五類感染症																														
		· 疾病名	_	- / 集 (2) 結核	(1) (2) (2) (3) (4) (7)	烈 (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	病	(8) 回帰熱	(10) Q 熱	(12) コクシジオイデス症	(14) アー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	(1 (SFTS) (1) 今二娘介服炎	8) (第二某个脳炎	(20) (2 こうか 生 が 生 が 生 が 生 が 生 が 生 が 生 が 生 が 生 が 生	4) [/	22) デング熱	(26) 日本紅斑熱	(27) 日本脳炎	セ ラ 症	35)	(36) マ ラ リ ア	(38) ラ イ ム 病		42) (42) (42) (42) (42) (42) (42) (42) ((43) レプトスピラ症	一バ赤痢	(2)ウイルス性肝炎を除く)	(感染症) おりょう (感染症) おいりょう (感染症) おいりょう (の) おいりょう (の) はいまい (の	ペペ ふ対 上昜 引田 詞 4次白髄炎を除く)緩性 麻痺	(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)ジアルジア症	(11)侵襲性インフルエンザ菌感染症)	(12)	(13) 侵 襲	(14) (14) (14) (14) (15) (15) (15) (15) (15) (15) (15) (15	(15)先天性風しん症候群	(16) 梅毒	(17)播種性クリプトコックス症	(18) 破傷風	(20バンコマイシン耐性腸球菌感染症	(21) 百日咳	(22) 風 しん	(23) 麻 し ん	(2)薬剤耐性アシネトバクター 感染症
	—	全 国	_	253	2	70	1		Ç	7	7						3		1	6	8	12	1			1	1		39		5	4	3	6 1	1 12	2	3	8	12	2 1	5		26	5		59		2		245	_	2	
		愛媛児	_	_													1					1							1																	2				4	—		
		香 川 児徳 島 児	_	1													1					2			\dashv				1																					2	-		
第		高知り	_	1					1													2							- 1					1																3			
43		北海道	道	11		7			1	-	1											_							2					1	1	1							1					1		16			
43週報告数			比	17		6			1											1									2		2			3									2			3		1		6			
告		関		91	1				3	4	4									2	5	1					1		12		1	4		_	1 6		1	_ =		7	2		7			21				45		1	
数		甲信越北陸		7		2	_																						5					2		1	1	-	_		1		3			1				30			
	ク		每	38		9				1	1										2	1							3		2			3		2	1		2		1		2	2		5				61		1	
		-	畿	39	1				3	_							0			_		3	1			1			7				1	-	1			1	1	1			4	1		4				26			
		中国四国九州沖紅		16 34		10	+		1	1							1		1	2	1	6							5 3					3	1	I		3	1	1	1		5	1		11 14				23 38		_	
\vdash		43週	_	253	2	+	_		Ç	1 7	7						3	-	1	6	0	12	1		+	1	1		39	+	5	4	3	-	1 12)	3	_	+) 1	5		26	5		59		2		245			\blacksquare
週	<u>ہ</u>	43週	_	252		63			5		2						4	-	2	6	2	19	1		\dashv	- 1	- 1		35	1	6	2				6 1	1					1	25	3	_	65				204			
週推移	全国	41週	_	311	4	_		1	4	_			1				7			2	13	14	- '						33	2	11	2				3	3			_	10		26	3		55				246			
恀	l	40週	_	306		100			ç	_	1										19	18	1			2	2		47	1	10	5		_		5 1	2)	4	2	14	5		86				289		11	
		全 国	_	474		3261		14	413	383	3 16	13	5		2	1	96		43 9			266	6	2	1	47	_	2 19		26	712	275	183	1 63	3 715	19	157	742	974	40	462	41 2	571	390	3 5			105	60	14357			
		愛 媛 児	杲	122		14			2	. 1	1						3				1	7				1			11	1	6	5	1:	2 1	1 1	I	3	15	3	3	3		8	3		61		2	1	275			
	四	香川り徳島り	杲	116		34											4				1	6							12		9			2 2	2 2		3	-		3	5		31	4		41				215			
2			•	105		12	_										9					7				1			11		6	2		6	1	-	2			ļ	4		5	4		25				73			
0		高知り	-10	93		4			1								6				1	9				1			7		3			_		2	1				3		16			18		1		150			
9		北海道	_	550		244			56		3 14	1	5								11						10		53		13			_	21		7					1	97	15		117		8	_	371		5	
9年累積数	ヺ		北 東 6	964		254		_	27	25		1 0			1		4			8 1	8	7		1	-	27	4		165 639	44	47 294	13			19		7	46 241			19 142	10	143 750	23		225 2136		13 29	5	777 3754			
系		甲信越北陸		988 988		1015		_	238			1 6			- 1		- 1			7		1		1	\dashv	27	1		199	11	294	126 20			276		15						161	24		142			12	1253			
数	ッ			250		429		2	22			2				1	5				46	41			\dashv	3	_		271	-	76	15			3 94		17		110		66		328	49		511			6	1859		111	
	ク別			729		477		1	17			3				- 1	4				75	57	4		\dashv	9	_		267	+	122	39			7 72			136						51		1309			-	2037		230	
	,,,,	中国四目		336		201		 '	13			1					51	1				109	2	1	1	5	1		165	1	69	33			3 77		22							32		495			4	1697			
		九州沖紅	_	217		467		. 2		_	_	11					35		5 2			51	-	•	-1	2				11	62				7 100				114				395	54		532							
ш		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	-5 2			101					-					-	00		0 2		J-0	٠,			_	-					٥-	T		, ,							00		500	υr		JUL	.0				.07	- 50	Ŭ

[・]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。

(10.30集計)