全国 定点把握感染症 2023年 第13週 (2023.3.27~4.2)

(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 の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	3.90	0.67	0.36	0.39	5.78	0.03	0.03		0.53	0.03	0.11		0.25							
\ <u></u>	香川県	3.89	0.11	0.21		5.93	0.04		0.04	0.29		0.04		0.20							
近県	徳島県	2.05	0.22	0.22	0.17	4.96				0.26											
	高 知 県	2.24	0.07	0.30	0.30	1.89	0.04	0.33		0.30	0.63	0.04									
	全 国	4.06	0.48	0.18	0.52	3.73	0.08	0.09	0.01	0.24	0.10	0.03	0.00	0.22	0.01	0.01	0.01	0.02			
	北 海 道	5.17	1.66	0.23	0.76	1.61	0.09			0.20	0.02	0.02		0.10	0.04						
	東北	6.17	0.35	0.16	0.32	3.33	0.06	0.02	0.02	0.35	0.01	0.02		0.11			0.03	0.05			
	関 東		0.14	0.14	0.40	3.10	0.08	0.03	0.01	0.22	0.01	0.04	0.00	0.31		0.01	0.02	0.02			
F	甲信越北陸	7.64	0.52	0.17	0.61	5.11	0.11	0.05	0.01	0.20	0.02	0.01		0.21	0.02	0.02		0.02			
	東 海		0.21	0.15	0.30	3.95	0.12	0.06	0.01	0.20	0.03	0.03	0.01	0.11		0.05	0.03	0.05			
	近 畿	2.21	0.84	0.14	0.50	4.18	0.05	0.03	0.01	0.16	0.04	0.02	0.01	0.16	0.03						
	中国四国		0.34	0.28	0.34	4.18	0.06	0.05	0.00	0.27	0.13	0.03		0.18		0.01		0.01			
	九州沖縄	3.85	0.87	0.30	1.16	4.32	0.11	0.45	0.01	0.36	0.55	0.04		0.36	0.01	0.01	0.02				

¹⁾ 鳥インフルエンザを除(...

(4月5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 2023年 第13週 (2023.3.27~4.2)

		類型	二類		三類感染	2位			四類感染症														五類感染症 3] (41) (42) (43) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (10) (11) (12) (13) (14) (15) (16) (17) (18) (19) (20) (21) (22) (23) (24)														\neg											
		類 型 疾病名	類 (2) 結核 核	(1) (2 コレラ サカ森	(3)腸管出血性大腸菌感	を (4) (5) (5) (5) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7		(1) (3 E A 型 型 肝 形 炎		ム病	(8) 回帰熱		(12)(1コクシジオイデス症	13) (1 シカウィルラ 唇乳 近	(SFTS)	5)重症熱性血小板減少症類(20チクングニア熱) (21) (21) のか虫病	症 (22) デング熱	(26) 日本紅斑熱	(27) 日本脳炎	ブルセラ症	IJ	[36] (3 マラック ファイ アイ	8) (41 類 鼻疽) (42 レジオネラ症		(1)アメー バ赤痢	((E型及びA型肝炎を除2)ウイルス性肝炎	で感染症	(3) カルバペネム耐性腸・	((急性灰白髄炎を除く)急性弛緩性麻痺	(5)急性脳炎	(6) クリプトスポリジウ	溶血性レンサ	9)後天性免疫不全症候群	(10) (1 (10) (1 (10) (10) (10) (10) (10)	1) (12	(13)侵襲性肺炎球菌感染	(14) 水痘(入院例)	(15) 先天性風しん症候群	(16) 梅 毒	(17)播種性クリプトコッ	(18) 破傷	(19)バンコマイシン耐性黄色プ	(20)(ソコマイシン耐性腸	(21) (2 百	2) (23 風 麻 し ん	薬剤耐性アシネトバ
					染症											症候群												\$ <)		內細菌科細菌			ムにつった	症		唐 原 羽	ā					クス症		黄色ブドウ球	腸球菌感染症			クター 感染症
		全国	203		1 28		4	14						14		2	1	3	1				1		1	7	7	' :	3	17	1	4		2 18	3 13	3	4	25	6		203		1		1	18		1
	-	愛 媛 県 香 川 県	3				_																																		2							-
		徳島県	. 2																																										-	2		+
第	ŀ	高知県												1		1																					1				1							
13		北 海 道	. 4					2																						2								1	1		12							
13週報告数	. [東北			1			1																		2								1			1	2			10					1		
告		関 東	76	i	1 9			9						11				2								7	4		1	5		1			5 6			6	3		71					3		
数	ロッ	甲信越北陸			2																					3		_	1	1		1			•	'		2			6					1		
	ク	東海	24											1									1				1	,	1	3		2			6 4			4	1		21					3		
	///	近畿	31		3		-	_						1		_		1								5				4				1 5	5 '		2	6			36					3		
	-	中国四国	15		9		-	1						1		1	4		1								2			1	4			-	2		1	3	1		19 28		4		_1	5		+
H	-	九州沖縄	30				+	-				_		4.4	+	-	1	2		-			4	+	4	7		_	2		1	4					4	Ū					1		_		+	_
週		13週 12週	203 196		1 28		+	14 8	2					14 19		1	1	-	1				1		1	7	9	_		17 18	2	4		2 18	_		3 2	25 2 27			203 148	1	1		3	18		
週 推 移	全国	11週	186		1 10		2	14	1					11		2 ′	1 2	-								8	10			19		6		11	_		3	35			160	1	- 1		2	8	1	+
栘	7	10週	234		2 10		1	8	1					10		2		2							_	1	10			29	1	4			9 1		3	19			200	5			4	4	١.	
Ħ	_	<u> </u>	3043		7 243		5 1	49 1	7 ′	3 2	1			86	+	14 ′	1 50		7	1			5		31	_	129			427	12	105		2 221			68 4				3480	46	_		43		1 1	2 5
	ī	愛媛県	30			10	Ť			- L				-		1	. 50	1.0	<u> </u>				-		_	2 1	1	_	1	3	1	.00		_	2 .		,,,	2			23				2	1		Η̈́
	四	香川県	26		2							1				1										4	1			4		1			2		1	9			24	1				-1		\Box
2023年累積数	国	徳島県	19		2																													1							17					8		
0		高知県	. 11											1		4											1			2							2	6			12	1						
2		北 海 道	96	i	12			10	;	3	1														1	1	5			20		1		4	1 1		2	12	5		226					3		
年	. [東北	139		1 14	1		4	1																1	8	6	;		37				3 20) 4	1	4	25	1		109	3	3		2	14		
累	Ž.	関 東	1132	1			3 1	20 1	_					76			16	9					3		11	-	47			118	6	36		9 64			17 2				1411	17	4		9	44	1 2	2
積	リッ	甲信越北陸			15			•	1	1																6	3			27	1	13		3 17		3 2	2	27			75	4			1	7		$\perp \perp \mid$
銰		東海			14		2		2					1			2		4				1		2		18	_	_	54		19	_	3 38			13	63			336	5	1			17		3
	///	近 畿			50		_	•	1					8			2	3					1		5		24			74		10		7 37			16 2	78			620	2	1		10	18		1
		中国四国	267		25		_	2		1				1		7	1	<u> </u>	<u> </u>							3 1	11			45	1	8		4 16		3 1	8	38			264	4				22		1
Ш		九州沖縄	388		21	1		4	1							7 ′	1 29	1	3						2	8 1	15) 7	7	52	4	18		3 25	2	' 1	6	72	7		439	11	4		6	21		ш

[・]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。

(4.5集計)