全国 定点把握感染症 2018年 第16週 (2018.4.16~4.22)

(定点当たり報告数)

							小児科	眼科	定点		基幹定点									
(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	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	0.84	0.59	0.27	2.86	10.57	0.32	0.03		0.68	0.03	0.22		1.75	0.17			0.33		
	香川県	1.17	0.21	0.32	2.00	7.50	0.39			0.79	0.04	0.04	0.20	0.40	0.20	0.20				
近県	徳 島 県	0.86	0.78	0.22	2.04	5.96	0.26	0.09	0.04	0.78		0.04		0.50			0.14			
	高 知 県	0.50	0.13	0.17	1.20	4.70	0.10	0.23	0.03	0.37		0.07		0.67	0.25				0.13	
	全 国	1.76	0.41	0.34	2.66	6.21	0.29	0.25	0.12	0.54	0.03	0.14	0.04	0.79	0.52	0.03	0.03	0.12	0.01	
	北 海 道	4.96	1.21	0.42	4.73	2.55	0.29	0.11	0.01	0.30		0.13		0.36	0.43		0.04	0.09		
	東北	5.78	0.55	0.34	2.69	5.48	0.24	0.10	0.16	0.57	0.00	0.24	0.02	0.58	0.75		0.02	0.30		
関 東 甲信越北陸		0.84	0.26	0.28	3.05	5.51	0.33	0.08	0.24	0.53	0.02	0.12	0.01	0.99	0.24	0.06	0.01	0.16		
		3.97	0.59	0.55	3.75	5.57	0.19	0.07	0.12	0.52	0.02	0.15	0.06	0.91	0.38	0.04		0.10		
	東 海	1.18	0.23	0.20	2.01	5.50	0.15	0.05	0.06	0.42	0.01	0.13	0.05	0.44	0.87	0.03		0.08		
	近 畿	0.69	0.30	0.27	1.62	6.40	0.27	0.06	0.07	0.47	0.03	0.09	0.09	0.52	0.63	0.02	0.02	0.08	0.02	
	中国四国	1.13	0.29	0.33	2.43	8.19	0.35	0.14	0.03	0.59	0.04	0.11	0.07	0.85	0.73	0.01	0.03	0.04	0.03	
	九州沖縄	1.37	0.69	0.56	2.49	8.78	0.41	1.41	0.06	0.76	0.08	0.23	0.01	1.32	0.29	0.05	0.07	0.09		

¹⁾ 鳥インフルエンザを除〈.

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(. 4) オウム病を除(.

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). (4月25日集計)

全国 全数把握感染症 2018年 第16週 (2018.4.16~4.22)

		 類 型	二類		三類感	染症			四類感染症														五類感染症														\neg											
		疾病名	(2) 結核	(1) コレラ	(2)細菌性赤痢 (3)腸管出血性大腸菌感染症	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	(6) オウム病	(8) 回帰熱	(10) Q 熱	ジ	((S F T S)	15) ((20年) (204) (20) (21 つつが虫病) (22) デング熱	(26) 日本紅斑熱	(27)日本脳炎	(31) ブルセラ症	リー	(36) (3 マラ フラ イ リア ポ	8) (4 ;) 	12) (4) レジオネラ症 (4) レブトスピラ症	() (1 アメー <i>)</i> 赤麻	1)フィー では到ります。	((E型及びA型肝炎を余く))ウイルス性肝炎	(感染症)カルバペネム耐性腸内細菌科細菌	(4)急性脳炎	ブトスポリジウム症	6)クロイツフェルト・ヤコブ病	劇症型溶血性レンサ	(8)後天性免疫不全症候群 (8)シブ川シブ症	/ 性	(1) 侵襲性髄膜炎菌感染症) (12)		(14)先天性風しん症候群	(15) 梅毒	(16)番種性クリプトコックス症	(17)	(1箇感染症) (19)バンコマイシン耐性黄色ブドウ球(19)バンコマイシン耐性腸球菌感染症	(20) 百日咳	(21) 風 しん	(22) 麻 しん	(23)薬剤耐性アシネトバクター 感染症
		全 国	339)	1 2	6	2	13	3 17	7	2							2	2 2	6						13		7		23	5		2		14	2 :	3	47			79	3	1		72	4	13	1
		愛媛県	2	2																														1				2			3				2			
	国	香川県徳島県		,																						1				1				1					2		1		-+		4	-		-
第	П	高知県	1	1																						-								1				1	-				\dashv	-	4	-+		
		北海道	3	3	:	2		4	l.																	3										1		1	-		1				1			
過		東北	18	3		1		1											1							1				2				1	1			3			2				8			
16週報告数	ブ	関 東	113	3	1 10	0	1	6	13	3	1								1							4		3		5				4	6	1		13			33	1			17	2	2	1
数	ロッ	甲信越北陸	30			1												ļ ·	1							1				3	2						1	4							4	1		
	ク	東海	51	_		4		1	_																								1	1	3			8			10				5		3	
	別	近 畿	67	_		2	1		1																	_		3		7	1			1	2			10	-		18				8			
		中国四国九州沖縄	23 34			2		4	1		4								1	1 5						2		1		4			4	2	2	١.	,	4			10 5	2	1		17	1	0	-
\vdash						4	2	1			1				-	_		+ ,	1 0				+		+	2	┿	7			-		1		14		2	_	_			_		\longrightarrow	12	_	8	_
週		16週	339 296		1 20		2	13 11			2					1			2 2	6 1				1	_	13 10		10	1	23 25	5 2		2				3	47 51			79 89	3			72 40	2	13 18	
週推移	全国	14週	333		4 2			9	_							2		_	1	2				- 1		20	+	8	2	24	7		1			3 1		1 52			71	4		1	62	1	16	
移		13週	311		4 1			3								1			2 2					1		7		15	1	28	5		1		10		_	3 43			67	7	3		46	-	4	
F		全 国	6180	-	58 21	_			1 199	_	3		1			4			31	11		1	2	13	3	00		37	44		272		60	263 3				4 1228		1	1795		19	13	1023	12		5
		愛 媛 県	44	_		2	Ė		2										1					-	1	5	Ť	1		2			1	3	3	1	Ť	6	-		25		Ť	1	13			一
	四	香川県徳島県	35	5					1											1						2		2	1	5	1			6	2		1	11			9	3			18			
2	国	徳島県	44	ļ																1						4				4	2			3				1			3		1					
0		高 知 県	38	_																						1				2			1	2		1		9			6	2	_		69			
8		北海道	175		3 2		_	25		1									1					1		8		5	2				2				3	25			28	1		3				
8年累積数	ヺ	東北	326		3 1			5											3 1					0	_	16	_	14	3	34			5		11		9	50			87	2		2			47	
累		関 東甲信越北陸	2286 350		32 8		4	54	141		1								3 20 1 2	1		1	1	6	_	83 44		96 12	20	128 29			22 9	90 1		5 3 ⁴		396			712 37	16 3		3	263 39	5	17	5
数	ッ	東 海	735		5 2		2	5	_		- 1							_	6 3	1					_	32		22	3	<u>29</u> 58			2	19 40	-	1 12		85 2 150		-+	179	8		-	78	- 1	6	\dashv
	ク別	近畿	1024		7 2			8		_			1					_	1 2				1	5		32 49		47	7	92			7	38		5 3	2	5 282		-+	452	5		4	186	1	1	-
		中国四国	488		4 1		_	3					- 1			2		_	3 1	3			- 1	-	_	32	_	18	3	46			6					1 88			164	7		1	218	4	1	-
		九州沖縄	796	_	4 3			5			1					2		16	_	5				1		36	_	23	6	79			7			1 2		152			136	6			131	1	60	
_					. 0	-1 .	'	<u>. </u>		1								<u> </u>						- 1					Ŭ													v					50	—

[・]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。

^{・2018}年1月1日より「百日咳」が五類感染症に指定されました。