全国 定点把握感染症 2018年 第45週 (2018.11.5~11.11)

(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 の の は の は の は の は の は の は の は の は の は	感染性胃腸炎	店	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	0.08	0.81	0.42	2.42	5.42	0.33	1.42	0.39	0.75	0.36	0.14	0.13	1.88				0.67	
_	香川県	0.64	0.46	0.18	2.25	4.61	0.21	0.75	0.14	0.54	0.57	0.14	0.20	0.40					
近県	徳 島 県	0.03	0.91	0.30	1.22	5.30	0.30	0.17	0.35	0.83	0.26	0.04					0.14	0.29	
	高 知 県	0.02	0.63	0.30	1.03	2.47	0.17	0.57	0.23	0.57	0.07	0.03		0.33					
	全 国	0.35	0.60	0.45	2.43	5.44	0.38	0.76	0.64	0.46	0.21	0.13	0.01	0.87	0.02	0.02	0.04	0.35	0.00
	北 海 道	0.17	1.02	0.41	3.68	1.99	0.47	0.76	0.12	0.27	0.39	0.07		0.68	0.04			0.78	
	東北	0.31	1.13	0.48	2.28	3.75	0.61	0.88	1.64	0.55	0.21	0.16	0.02	0.57	0.02	0.02	0.02	0.61	
	関 東	0.37	0.43	0.33	2.62	5.19	0.41	0.92	1.12	0.51	0.17	0.12	0.00	1.04		0.01	0.09	0.33	
	甲信越北陸	0.11	1.07	0.77	2.43	5.25	0.33	0.54	0.71	0.46	0.22	0.13		0.55	0.02	0.06		0.44	0.02
	東 海	0.42	0.44	0.21	2.04	4.68	0.24	0.33	0.29	0.34	0.11	0.12		0.55			0.08	0.46	
	近 畿	0.42	0.59	0.48	1.91	4.95	0.33	0.72	0.24	0.32	0.21	0.10	0.03	0.69	0.05	0.02		0.32	
	中国四国	0.28	0.61	0.31	2.35	5.10	0.29	0.89	0.19	0.53	0.24	0.08	0.03	1.03	0.05	0.01	0.03	0.15	
	九州沖縄	0.39	0.39	0.84	2.71	10.10	0.44	0.73	0.21	0.59	0.30	0.22		1.41		0.01	0.06	0.13	

¹⁾ 鳥インフルエンザを除〈.

(11月14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 2018年 第45週 (2018.11.5~11.11)

		類 型		二類	=	三類感	染症			四類感染症																																					
		疾病名		(2) 結核	(1) (2) (2) (2) (3) (4) (5) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (3) (3) (3) (3) (3) (4) (5) (5) (5)	(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	ゥー	(8) 回帰熱	(10) (1 Q 熱 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		FTS) 熱性血小板減	脳 炎	(20)((2チクングニア熱	21) (2:テンク素	2) (26 日本紅斑熱	(31)ブルセラ症	IJ	86) (38 ライム病) (41)) 類鼻疽	(42) (42) レジオネラ症	(43)レプトスピラ症		((E型及びA型肝炎を除く))ウイルス性肝炎	腸内細菌科細菌	((急性灰白髄炎を除く)) 急性弛緩性麻痺	(5)急性脳炎	トスポリジウム症	ト・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	(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) (11) 侵襲性インフルエンザ菌感染症	(12) (12) (12) (13) (14) (15) (15) (15) (15) (15) (15) (15) (15	(13) 侵襲性肺炎球菌感染症	例)	(15) (16 先天性風しん症候群	() 播種性クリプトコックス症		菌感染症バンコマイシン耐性黄色ブドウ球バンコマイシン耐性腸球菌感染症	百日咳	(22) 		(24)薬剤耐性アシネトバクター 感染症
		主 国		391	1 1	0 42	2 1	1	8	6	1								17	8 6	_		2		33		6	1	23	10	5	1	2	7	19	4	1	55	4		98	$oxed{oxed}$	2	259	139	4	
		愛 媛 ! 香 川 !	県	5																					1	\vdash												-	1	+	2	+-	+	2			_
		きゅう 川 徳 島 !	県	3																						H												-	\vdash	+	1	+	+ + +	3		-	
第		高知!	県	2																																							1	1			
45週報告数		北海:		7		4	4		1		1																	1										1						9			
報			北	20	4	0 4	•		1	4									2	4			4		4		2		2				2	4	4.4			6			3	_		10	101		_
告数		関 甲信越北	宋 陸	169 24	1	9 1			О	4										4			1		16 1		1		5 1	1	1		2	4	11		1	12 8		3	1	+		138 18	101	2	_
**		東	海	42			8 1	1												2					3		2		4	2	2	1			4			11		1	17	+		17	5	1	
	別	近	畿	54			1			1									3				1		3				6		1			1	3		3	11	2		22		1	32	16		
		中国四		37			6													1 2					4		1		3		1			1	1			1			7		1	11			
\vdash	4	九州沖	縄	38			4			1									7	0 4			0		2		0	4	2			4	0	1	40			5			11			24	15	_	_
週	ℷͰ	45週 44週		391 328	1 1	0 42			8							1				8 6			2		33 43		6 5	1	23 30	10 10		1	2	7	19 13	1 8	•	55 40			98 76 2	2 1	2	259 316	139	2	-1
週 推 移	全国	43週		338	4				7							3				3 14			3		43		15	4	46			10	3	5	7	3 7	7	45			_	2 2	2 3				
139	f	42週		367	2				7							1				3 14	_		1 1		46		13	4	39		_		2	4	13	4	1 1	30	_		_	4 1			174		1
	₹	三国	1	18778	4 22	1 365	1 34	20	391	859	11	6	5	3	2	74	1	3 1	50 17	5 285	3	2	17 13	3 2	1916	30	722	212	1882	108	562	24 1	82	593 1	1108	63 412	2 30	2731	374	595	5 15	4 110	69	9127 2	2032	251	20
		愛媛!	県	147		1 23				2						3				(1		19		4		6	2			3	4	5		1	10			67 '	1		136	3		1
		香川!	県	168		3 22				2						1				1'	+				16	_	3	1	14		2			8	3	1 2	2	27				5 1		442	5		
0		徳島! 高知!	帰	131 85		10	4	Ţ								5				13					14 8		3	1	6 19	1	3		1	3 5	9 7	1 6	1	12				2 4	1	24 165	3	-	_
1	_	北海:	道	565	1	5 180			75	7	11		5				1	1		2	,		1 5	5	31		16	9	35		9	6	10	16	25	3 18	_	84		10		3 11	3	193	14	1	1
8 任	_	東 :	北	1026		7 33			21				Ŭ							4			1	1	94		39	7	107	2			14	42	25	3 23		134		24		7 8		361	18		_
年累積数	ブ	関 :		6919	2 12	5 1399	9 16	9	207	603		3		2	1			1		7 1	2	1 :	26 2	2 1	581			103	624	27	223		64	209	521				141	238	30 38	8 28		3571 1	492		11
積数		甲信越北		1042		9 336	6 1		27	34		1								4 ′			1 1		184		41		115	9			18	41	21	1 27		196		15	52 13			554	55	4	1
奴	/	東 :		2337		0 344		4	10			1		4	4	1		1		8 42			3	1	311		78	7	219	23			9		143	5 5					79 20			636			3
		近 国四1		3066 1556	1 2	3 438 6 23		4	25 12					1	1	32				5 5 ² 8 103		1	9 3	5	300 261		128 56	31 17	341	19			30		191 62	9 94		583		142 52			31	1603 1400	148 59		
		中国四1		2267		6 392		-	12			1				33				7 77		1	6 1	+	154		67	23	168 273	11 17			19 18	57 58	120	3 19 7 60		350		52					91		2
ш		/ U /II /T i	met.	2201		0 032	J	<u>'</u>	4	73	1	_ '				- 55			JJ	, , ,			J	<u>' </u>	104	10	U1	20	213	- 17	90		10	50	120	, 00	, 4	550		J4	<u> </u>	- 41		503	υı	141	

[・]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。

(11.14集計)

^{・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。 ・2018年5月1日より「急性弛緩性麻痺(急性灰白髄炎を除く)」が五類感染症に指定されました。