全国 定点把握感染症 2018年 第31週 (2018.7.30~8.5)

(定点当たり報告数)

							小児科	定点	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		1.59	0.27	1.70	5.49	0.05	7.35	0.03	0.70	1.95	0.05		2.38				0.33		
\_	香川県	0.02	1.11	0.25	1.36	5.43	0.57	0.64	0.04	0.18	1.96	0.18		0.80				0.20		
近県	徳島県		2.83	0.35	1.13	5.78	0.22	3.83	0.39	0.96	3.43	0.04						0.14		
	高 知 県		0.33	0.73	0.83	2.30	0.33	1.47	0.07	0.30	0.47	0.07		0.67				0.38		
	全 国	0.05	1.33	0.51	1.44	3.86	0.23	1.71	0.29	0.48	3.12	0.16	0.01	1.09	0.01	0.01	0.07	0.24	0.00	
	北 海 道	0.01	0.50	0.68	1.92	1.62	0.28	5.13	0.08	0.38	1.55	0.07	0.04	0.68		0.04	0.04	0.35		
	東 北	0.01	1.21	0.39	1.18	2.92	0.23	1.61	0.35	0.49	4.74	0.23		0.72	0.02		0.05	0.45		
	関 東		1.13	0.55	1.55	3.58	0.26	1.24	0.69	0.50	3.51	0.12	0.01	1.62	0.04	0.04	0.13	0.27	0.01	
F	甲信越北陸		0.97	0.67	1.39	4.20	0.11	0.75	0.16	0.47	5.31	0.20	0.02	0.49		0.04	0.02	0.14		
	東 海	0.08	1.18	0.37	1.02	3.23	0.17	0.88	0.11	0.37	3.86	0.11	0.03	0.54			0.13	0.26		
	近 畿	0.01	1.38	0.40	1.25	4.14	0.24	1.42	0.12	0.45	2.51	0.13		0.47		0.02	0.03	0.27		
	中国四国	0.05	1.35	0.39	1.51	4.40	0.20	2.11	0.05	0.48	1.65	0.08		0.94			0.08	0.18		
九州沖縄		0.21	2.41	0.70	1.78	5.54	0.25	3.02	0.04	0.59	1.83	0.33	0.04	2.22			0.04	0.11		

<sup>1)</sup> 鳥インフルエンザを除く.

(8月8日集計)

<sup>2)</sup> 感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る).

<sup>3)</sup> 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.

<sup>4)</sup> オウム病を除く.

## 全国 全数把握感染症 2018年 第31週 (2018.7.30~8.5)

		類型		類	三類感染症													五類感染症																											
		疾病名	(2) 結核	Þ		腸管出血性大腸菌感染症	(4) (5) (5) (5) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7	E 型 肝 炎		(4)エキノコックス症	ム	(8) 回帰熱	10)  (12 コクシジオイデス症	ルス感染	(1(SFTS))重症熱性血小板減少症候群の一般が一般が	(20 チクングニア熱	つが虫病	(22) (2 E オ 糸 野 素	(27) (27) (27) (27) (27) (27) (27) (27)	(31) ロップ (31) (31) (31) (31) (31) (31) (31) (31)	(35)(()ボツリヌス症	36) (38マラリア	類鼻	(42) レジオネラ症	(43)	1	((E型及びA型肝炎を除く))のイルス性肝炎	(急性灰白髄炎を除く) (急性灰白髄炎を除く)	) 急生也爰生环寕	(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	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	菌感染症	性肺炎球菌感染症	院   し例   A	生風ノ心定奏洋	ーラーニックラ短	17) (18) (18) (18) (18) (18) (18) (18) (18	症マ イシン	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	(21) (22) (22) (23) (23) (23) (23) (24) (25) (25) (25) (25) (25) (25) (25) (25	麻しん	(24)薬剤耐性アシネトバクター 感染症
lL	全	玉	3	38		163	2		9 22	2					1		1	1	5			2 '		25		4		40	7	7	5	8	16	2 1	0	23	5		88	4	$\bot$	2 :	201 19	9	/
		媛県		5																								1											_	_		_	3	₩	
		川県島県		2																																			2	_	+-+	-+	1	+	
笙	高			1																				1				1												_	+	-+	4	+	
31	北			4		6			2															- '	-			'								1			3	+	+	+	5	+-	-
週報	東			22		8		1	_								1						'	4		1		4					1			1	1		2		+ +		5	+	1
報告	ブ関	東		38		69	1		3 19	9												2		5				15	2	2	3	4	8	1	4	7	1			2	+	1	94 14	4	
		信越北陸		31		3		_	1 1									1						5				3				2				2			7				8		
	東	海		27		12			1	ı									1					5				3	1			1	2	1	2	3	1		5				18 2	2	
	川 近			64		32			2										2					3		2		3	1		2		3		3	6	1		15	1		1	45 1	1	
	_	国四国		18		9			1 1	1														2	_			6	1			1				2			7				12		
	九	州沖縄	_	34		24	1								1				2					1		1		6	2				2		1	1	1			1	$\perp \perp \perp$		14 2		
温		31週		38		163	2	_	9 22	_					1		1		5			2 '		25		4		40	7		5		16		0	23	5			4		2 :			
週 推 移	至 国	30週	_	44	2	182		_	8 14	_		1		-	3				3			1 '	1 1	32		8	1	35	7		2	5	_		7	18	6			1 3		3 2			
移	<b>=</b>	29週		05		126		•	7 18			_	1		4		1	3	5					90		10	7	31	11	_	2	4	-		7 2		4		-	3 3	_			4 1	
H		28週		13	1	91	04 4	1			1	1	4 0		2	4 4	1	70 44	2	0	0	00 /	- 0	54	0		2	20	4		2	7			2 1	18	4		87	200 00		2		3 1	40
-	全	国国	126	_	99	1697	Z1 1	2 26	2 611	_	5	4	1 2	-	52 ′	1 1	94	78 1	_	2	2	26 !	2	1119		191 1	129		18 444	_	_	442		44 29	9 25	2178 2		_	77 10	08 66	)	40 42	66	6 201	12
	愛玉	媛 県 川 県		98 04	3	9 10				2					2				2					14 9	-	2	1	8	1		2	4 6		1	2	9 20	1		41 21	4	++	+	251	+-	+
,	国香			89	3	8				-					1		-		2					11		2	2	3	2		1	3		-	_	6	2			1 3	3	+	3	+-	+
0	高			63		1									5				0					2		1		9		-	1	4		1	5	11	1		11	2	1		140	_	+
1 1	北			78	4	85	1	5	7 5	5 7		4				1 1		1	-			1 2	2	17	_	13	6	-	7	4	4	10		-	4	62	6		59	1 7	7	3		4 1	$\square$
8 年	東			61	3	123	1	1:									29	4						47		25	5	69	16		10	36	18	1 1			17		59	4 5	-		188 1	1 10	
累	ブ関		46	33 1	1 55	675	9		4 438	3	2		1				20		4	1	1	14	1	308	1 '	196	56	345	8 171	3	41	156	367	24 8	7 9	701 1	101	16	07	31 18	3	9 13		7 37	7
作具		信越北陸		12	2	126	1	1:	9 23	3	1						8		1	1		1 '		110		31	10	69	3 33	3	12	29	14	1 2	1 1	155	12		93	9 4			181 4	4 3	
	東			70 1	1 6	127	4		9 25		1				1				8			2	1		1	58			3 45		7		104	3 3		253	23			19 3		1 :		8 27	
	近		20		1 17	258	1	2 1	_				1 1		6		1	-	8			4		182		86			4 58		24		115	7 6	_		37			15 6		20		8 2	
		国四国	10				2		9 15						20		9		10		1			182		36	11	93	30		17	45		2 1			19			16 9	~	1 9		5 1	
ш	九	州沖縄	15	74	4	188	2	1:	2 44	1	1				25		21	2 3	35			4		98		46	17	158	84	1 2	13	46	77	4 4	1 1	274	36	3	52 ′	13 14	4	2 :	524 9	9 120	2

<sup>・</sup>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。

(8.8集計)

<sup>・2018</sup>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。