全国 定点把握感染症 2020年 第44週 (2020.10.26~11.1)

(定点当たり報告数)

							小児科	非定点					眼科	定点	基幹定点									
<u>(</u> 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	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			0.05	1.41	2.65	0.16	0.03		0.46	0.22	0.03		0.75	0.17									
\_	香川県			0.36	0.50	2.61	0.14	0.14	0.04	0.75	0.68	0.04		0.80										
近県	徳 島 県		0.09		0.17	2.09	0.09	0.04		0.35	0.26													
	高 知 県			0.25	0.50	0.96	0.36	1.29		0.54	1.32	0.04						0.25						
	全 国	0.01	0.12	0.15	0.78	1.73	0.18	0.12	0.01	0.43	0.22	0.04	0.01	0.24	0.00	0.01	0.01	0.06						
	北 海 道	0.00		0.28	1.06	0.69	0.26	0.03	0.01	0.28	0.15	0.06		0.38				0.09						
	東北	0.00	0.03	0.11	0.73	1.58	0.21	0.10	0.01	0.47	0.57	0.02		0.17				0.11						
	関 東	0.00	0.00	0.11	0.64	1.68	0.15	0.03	0.01	0.44	0.06	0.04	0.01	0.32		0.01	0.01	0.05						
F	甲信越北陸		0.00	0.18	0.86	1.58	0.20	0.02	0.00	0.41	0.07	0.06	0.02	0.04				0.04						
	東 海	0.01	0.01	0.12	0.59	1.38	0.18	0.01	0.01	0.34	0.06	0.03		0.06		0.03	0.03	0.03						
	近 畿	0.01	0.01	0.16	0.54	1.63	0.16	0.02	0.01	0.34	0.38	0.04	0.01	0.19		0.03	0.03	0.03						
	中国四国		0.06	0.15	0.67	1.89	0.16	0.32	0.02	0.43	0.55	0.04	0.01	0.29	0.01		0.01	0.04						
	九州沖縄	0.01	0.87	0.28	1.54	2.69	0.21	0.52	0.02	0.65	0.18	0.05		0.35		0.01	0.01	0.07						

<sup>1)</sup> 鳥インフルエンザを除〈.

<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). (11月4日集計)

<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 2020年 第44週 (2020.10.26~11.1)

		類型	二類		三類感染	(4) (5) (4) (0) (4) (0) (4) (4) (45) (0) (0) (0) (0) (0) (0) (0) (0) (0) (0														五類感染症														$\neg$											
疾病名			(2) 結核	(1) (2 紅菌性 7 採	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	ソ 7 ス	(8) 回帰熱	(10) Q 熱		オール	14ジカウイルス感染症   (SFTS)    (SFTS)	↑ 気域 ♪ 巨美	(21) (21) (21) (21) (21) (21) (21) (21)	(22) デング熱	(26) (2日本紅斑熱	7) (2 8 ウィルス病	9) (31) 3 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	) (35) ボツリヌス症	(36) ( マラ リア	38  (41  3ライム病   「   	) (42) (42) (42) (44) (44) (44) (45) (45) (45) (45) (45	(43)レプトスピラ症		() E型及びA型肝炎を除く)	(感染症)カルバペネム耐性腸内細菌科細菌	() 急性灰白髄炎を除く) 急性弛緩性麻痺	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	性免疫	>+: 彦原	1) 是長生インフレニンが商務が定し、(12) 侵襲性髄膜炎菌感染症	2) 是是生殖意义指数总是(13) 侵襲性肺炎球菌感染症	院例	(15) (16 梅毒	性クリフトニックス	プ ト コ ク	) (20バンコマイシン耐性腸球菌感染症)	(21) 百日咳	(22) (23 風 し し ん	薬剤
	全	国	238	-	75			9	1		1					2	5		13		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\square}}}$	L	Ш	1	44	!	5	3	15		5		7	8		2	21	1 6		_	2 1		13	1	$\Box$
ΙI,	愛		6																1			₩	-															4		1		$\perp$	<u> </u>		
l li	四 香 徳		4												+-						+	$\vdash$	++	+													+-	+	_	1	+	+	<del>                                     </del>		++
第	高		1												_						+	1		_													+-	+		2	1	1			+
44	北	海道	4		3			2			1													1				1	1								2	2		2			2		
44週報告数	東	北	16		25																				3				2																
告	ブ関		92		24			5	1								2		1						18		3	1	3		1		1 2	2		1	7			34	1		3		
数		信越北陸	17		6	_		1									1					Щ.	1		5				1		1						1	•		2	_		1		
	クト		38		4														2			₩	1		4	-	1		5		1		1				3			4	1	$\perp$	1		
	· 到 近		35		2			1									4		1		_	₩	-	_	4			1	1		1		3	3		1	6	1		11	+	_	3		+
		国四国州沖縄	14 22		8										_	1	1		5			+-		_	6		4		2		4		1	3			2	1		7	1	+	1 2		+
H	<i>)</i> ι	44週	238		75		-	9	1		1			_	_	2	5	_	13		+	<del> </del>	┿	_	44		1		15		1 5	_	7	8		2	21				<del></del>	_			-
週	۰	43週	286		1 90			7	1	1	- 1					3	1		19		+-	+-	1		51		5 11	4	26		1		2 11	-		5	23				2 1	1 3	13		1
週推移	全 国	42週	255		74			6		1					_	2			26			+-	-	+	42		6	1	31	1	5	_	2 7		1	2	14			_	4 2		8		
侈		41週	269		88			10								2	1		23			1			59		9	4	27		-		2 6		2	5	9			36	1	2	11		
Ħ	全	国	14382	1 6	0 2707	21	7	370	111 1	6 5	15		1	4	1 7	2 3	122	42	400	5	2	2 4	20	25	1782	14	513	207	1533	29	429	6 124	1 645	895	22 2	25 1	3 1346	291	1 478	32 12	24 92	113	2797	93 1	3 10
	愛	媛 県	131		16	1		1	1							2			7						13	3	4	2	14	1	5	(	3 7	3		1	9	) 1	Ę	52	1 1		42	1	
[		川県	112		23											3			7						15		4	2	12	2	3		-		1	2	18	3 2			2 1	1	8		
2 0	Į, O.		105		17														7						19		1	1	7				2 2			4	1 7			18	1		3		
	高		55	_	1			1								5			23			↓			7			2			1	_	2 2			1	11			25	3		33		
2 0	北		491		4 143			66	3 1	5	15						07				_	₩	-	22	43		12				13		1 28			6	1 42				2 2			2	1 1
0年累積数	東ブ関	北			4 307		_	10	9	4 0				1			37	00	4.4		-	<b>—</b>	40	_	158		27	10			16	10	_		40	9	94				6 5				1
系	_ IXI	来 信越北陸	5250 698	1 2	9 787 1 185	3	3	198 28	38 12	1 3	5			1	1		25 12		14	1	+-	₩.	13	1	552 180		218 21	96 11		1	155 46	10	2 202			68 10	4 381 79		184 10		37 32 14 6		671 321	44	3 1
数	ット	后 <u>越北陸</u> 海	1931	2	0 215		- 1	28	8				1	1	+-	1	12	6	63	1	1	+-	1	1	225		61	18		4		15		103			3 182				21 12				3
	ク <u> </u> 鬼 引 近			-	2 340		1		11	1			1	- 1	+	6	2			2	1			1	269		82	27	282	3		1 19		149			3 235		111		18 4				4 2
'		国四国	1195		289		2	18	7	-					3	-	7			2	+-'	+-	-		206		41	19		5		18					2 125		43		9 17		276		1 2
		州沖縄	1856		441		-	10	23	1	1			1		9 2	35	4	72	-	+	1	2	+	149		51	22		6		1 16				33	208		52		17 14				1 3
ш	70	/11 /1 MB	1000		771	ш		10	20		_	1		- '		~ Z	. 00	7	12		—	<u></u>			1-70		UI		107	U	70	1 11	, 00	00		,,,		_ U	- 52	.5	·· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		000		<u>. J</u>

<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。

(11.4集計)