全国 定点把握感染症 2017年 第36週 (2017.9.4~9.10)

(定点当たり報告数)

							小	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A群溶血性レンサ球菌咽	感染性胃腸炎	痃	手足口病	伝染性紅斑	突発性発しん	百日咳	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		5.70	0.70	1.84	5.76	0.22	3.51	0.05	0.43		0.27	0.86		3.75	0.17			0.33	
	香川県	0.02	2.11	0.25	1.54	3.68	0.14	0.96		0.43		0.50	0.57		2.60					
近県	徳 島 県	0.22	6.70	0.78	1.13	4.09	0.04	1.83	0.04	0.87	0.04	0.26	0.70		0.50					
	高 知 県	0.02	4.07	0.13	0.70	3.63	0.17	0.67	0.03	0.30		0.33	0.10							
	全 国	0.18	3.21	0.51	1.45	3.32	0.20	4.17	0.06	0.48	0.01	1.06	0.37	0.02	0.98	0.02	0.02	0.08	0.27	0.01
	北 海 道		1.44	1.09	2.39	1.21	0.24	3.81		0.35	0.04	0.82	0.12	0.03	0.72	0.04		0.48	0.43	
	東北	0.16	3.57	0.30	1.40	2.26	80.0	7.94	0.18	0.50		1.84	0.63	0.02	0.66	0.02	0.03	0.05	0.60	
	関 東	0.17	2.65	0.42	1.56	3.21	0.17	6.50	0.09	0.55	0.01	1.55	0.23	0.01	1.28	0.02		0.07	0.25	
	甲信越北陸	0.12	4.68	0.36	1.40	2.92	0.22	5.07	0.03	0.35	0.00	0.96	0.57		0.79		0.02	0.02	0.38	0.06
	東 海	0.07	2.98	0.45	1.01	3.08	0.18	3.26	0.05	0.39	0.00	0.42	0.31	0.08	0.48			0.10	0.38	0.03
	近 畿	0.07	2.97	0.46	1.18	3.36	0.21	1.35	0.04	0.42	0.01	0.65	0.28	0.02	0.52	0.02		0.08	0.13	0.05
	中国四国	0.22	3.69	0.46	1.56	4.14	0.20	1.75	0.02	0.45	0.02	0.51	0.49		1.22	0.01	0.01		0.07	
	九州沖縄	0.50	4.22	0.88	1.58	4.69	0.29	2.30	0.02	0.62	0.02	1.10	0.59	0.01	1.80	0.02	0.06	0.08	0.16	

<sup>1)</sup> 鳥インフルエンザを除〈.

(9月13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( . 4) オウム病を除(.

<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).

## 全国 全数把握感染症 2017年 第36週 (2017.9.4~9.10)

		類型		二類		=*i	<b>百成</b> 沈	症			四類感染症														五類感染症																								
-		疾病名														(41) (42) (43) (1)   (2)   (3)   (4)   (5)   (6)   (7)   (8)   (9)   (10)   (11)   (12)   (13)   (14)   (15)   (16)   (17)   (18)   (19)   (20)   (21)														21) (22)																			
<b>、                                    </b>				() 結核	ジコレラ	(2) 細菌性赤痢	(3) 腸管出血性大腸菌感染症	(4) 腸チフス	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	回帰熱	プロファブオイデス症 ジカウイルス感染症	(SFTS)	5)重症熱性血小板減少症候群(18ダニ媒介脳炎	()(20チクングニア熱	) (21)つつが虫病	(22)デング熱	(26) 日本紅斑熱	(27) 日本脳炎	泟	3.ボツリヌス症	IJ	(38) (4 (4 (4 (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (		,   l ;   <del>]</del> t   l	シンプトスピラ宝		((E型及びA型肝炎を除く))のイルス性肝炎	(感染症)カルバペネム耐性腸内細菌科細菌	(4)急性脳炎	トスポリジウム症	١.	2劇症型溶血性レンサ球菌感染症	(8)後天性免疫不全症候群	(9)ジアルジア症	()侵襲性インフルエンザ菌感染症	侵襲性髄膜炎菌感染症	(2) 曼襲生肺炎球菌感染症	(入院例	(先天性風しん症候群)	梅毒	(16)播種性クリプトコックス症	(17) (18) (18) (18) (18) (18) (18) (18) (18	[ ] イ	20) (	21) (22) (22) 瀬利耐性アシネトバクター 感染症
	全			362		2	178	1		6	4	1		1		1		1	1	9	7				4			45	3	13	1	16	3		4	3	13	1		1	15	4		84	1	3	1	2	
			県	5																									+																$\rightarrow$	2	++		+
	当身	香川	県	1																								1	-															2		1	+		
第	_	高知:	県	1																								-	1																-	-	+-+		
36	_		道	12			6			3				1														3	+	1																	+		
36週報告数	Ē	東	北	22			17													1								11				2												3					
告			東	159		2	64			2	1					1				2					3			11	3	5		6	2		2	1	5	1		1	6	1		46				2	
数		甲信越北	,陸	32			20																					4			1											1		1	1				
	クし		海	50			23				1	1								2								5		3					2		1				3			7					
			畿	33			12	1		1								1		2	1							6		2		4				2	4				4	1		16			1		
		中国四日		20			11				1									2								3		1		1												5		3	$\perp \perp \perp$		
$\blacksquare$		九州沖:	縄	34		•	25				1	_		_	_	_	_	-	1		1				1			2		1		3					3				2	1		6	<del>_</del>		<del></del>	_	
调	$\downarrow$ $\vdash$	36週		362		_	178	1		6				1		1	2	1	1	9					4		_	45	_	13	1	16			4	3	13	1	4	1	15	4		84	1	3	1	2	
週推移	全 国	35週	-	371	$\vdash$		210 274	1	1	7							3		1	10 15					1		_	52		13	4	28			1	2	10	2	1	2	19	1	_	103 77	1	2	1	1	+
移	<b>"</b>  -	34週	+	339 312	$\vdash$	3	274	-		6 3					-		3	-	1	3					3			43 42		12	2	25 32			4	14 7	19 18	2	7	- 1	23	3		61	1	4	1	2	1
H	全		1	5560	6	102 2		26	11		204	20	10	5	1 :			2 3	3 106				1	3	42	16	1 11				200	1089		8	-	390		44		19 23			2	856	89	88		64 1	76 16
		愛媛!	県 !	146	U	102	9	20	1	3	-	-	10	J	1 ,	_	3	-	, 100	4			- 1	J	74	10	1 11	7	+	6	200	5		U	1	4	4	77	200	10 20	8	1	3	28	1	3	1	U-†	70 10
			県	106	$\vdash$		17	_	- 1	1							1	1	1	-	6							7	+	4	6	10			1	1	9		3		19	1		52	1	2	+		5
2	国行	香川	県	96			9			<u> </u>							2		2		3							12	$\top$	3	2	1			1		5		1		4	1		11		3	+		
0		高 知	県	67									1			_	4		1		5							3	1	5	2	14			1	2	6		3		16			12	2	1	1		
1 7	7	北 海	道	444		1	177	1		53		17		3			2	2		1					1	9		22		20	7	24	23	3	6	9	26	1	7		73	13		74		7	4		1
年	ء ت		北	832	1	4	289	1		23									33							1		93		52	12	64	11		7	29	26		17		119	17		152	4	3			54 1
年累積数				5993	1		1096	15	7	101			_		1 2	2		,	14					1	29	3		62		302	84		214		_		466	26	84		765	69	1	801		25			40 11
積物	ロー	甲信越北		794		4	205	1		14				1			1		17	10						2		24		39	9	69			21	25	28	5	19		173	15		79	14	5	1		12
釵	/ 🛏			1895	1		291	3		14			4						1	20			1		1			49	_	74	15	109			19	54	79	3	41		292	20		361	14	12	1		23
	-			2422	1	14	269	2		12			2			-	4	2	2 4	_					6			53		141	26	186			23		190	5	45		160	32		755	18	12			16 2
		中国四		1226	2	3	160	3	1	8			1			_	30		11		_			1	3			54		63	23	105			15	30	53	1	13		159	11		326	9	12	6		18 1
Ш	7	九州沖	縄	1954		12	289			11	10					(	38		26	7	46			1	2	1		90 1	0	54	24	181	67	1	17	52	93	3	40	2 2	285	33		308	11	12	5	3	12 1

<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。

(9.13集計)