全国 定点把握感染症 2014年 第25週 (2014.6.16~6.22)

(定点当たり報告数)

		小児科定点												眼科	定点	点 基幹定点									
(定	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	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	0.08		0.62	2.24	9.78	2.16	0.24	0.03	1.08	0.08	0.97	0.35		2.75	0.50									
`-	香川県	0.02		1.07	1.70	5.10	0.33	0.03	0.03	0.67		1.90	0.13		0.60	0.40									
近県	徳 島 県			0.52	0.87	5.96	0.70	0.13		0.78		2.57	0.09			0.14									
	高 知 県		0.27	0.03	1.23	3.87	0.77	0.10	0.03	0.43	0.03	0.87	1.13			0.25			1.38	0.13					
	全 国	0.10	0.08	0.84	2.47	5.46	1.13	0.58	0.33	0.67	0.02	1.31	0.35	0.01	0.66	0.14	0.02	0.05	0.26	0.01					
	北 海 道	0.03	0.27	1.41	3.01	4.69	1.21	0.35	0.01	0.29	0.01	0.11	0.29		0.11	0.48			0.13						
	東北	0.05	0.10	0.57	2.12	4.39	0.96	0.07	0.77	0.58	0.02	0.15	0.40		0.47	0.10	0.05	0.10	0.56						
	関 東	0.03	0.06	0.87	2.52	5.47	1.04	0.50	0.57	0.82	0.01	1.25	0.28	0.03	0.73	0.11	0.01	0.05	0.13	0.02					
	甲信越北陸	0.02	0.08	0.96	2.96	5.63	1.72	0.44	0.79	0.53	0.03	0.60	0.18		0.72	0.10			0.20	0.04					
	東 海	0.02	0.03	0.73	2.22	4.29	0.86	0.44	0.18	0.64	0.02	0.56	0.29		0.59	0.13		0.03	0.29						
	近 畿	0.02	0.04	0.97	2.20	5.91	0.96	0.30	0.08	0.50	0.01	1.82	0.20	0.01	0.52	0.20	0.02		0.13						
	中国四国	0.04	0.05	0.78	2.22	6.41	1.15	0.25	0.04	0.68	0.02	2.05	0.40		0.77	0.19	0.03	0.07	0.24	0.01					
九州沖縄		0.60	0.17	0.65	2.86	5.99	1.57	1.98	0.03	0.79	0.03	2.41	0.77	0.01	0.97	0.05	0.02	0.07	0.30						

¹⁾ 鳥インフルエンザを除〈.

(6月25日集計)

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).

全国 全数把握感染症 2014年 第25週 (2014.6.16~6.22)

		類型	-	類		=*	領感染									四類	咸边	症									五類感染症																
		疾病名							(1)	(3)	(4)	(6)	(8)	10) (12)	(14) (19)				(26)	(30)	(34)	(35)	(37) (40)	(41)	(42)																	
		200	(1)急性灰白髓炎	(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	(4)	(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	ジオウム病		Q 熱	コクシジオイデス症	重症熱性	(20)つつが虫病	(21)デング熱	(25) 日本紅斑熱	(26)日本脳炎	プルセラ症	がリヌス症	(35) マラリア	(37) (40) (40) (40) (40) (40) (40) (40) (40	、レジオネラ症	・レプトスピラ症	(1)アメー バ赤痢	(E型及びA型肝炎を除く))のイルス性肝炎		トスポリジウム症	(5)クロイツフェルト・ヤコブ病(の) 場が型浴血性しても おうしき	三世界11年)、十歳前日 大性免疫不全症候群) 	(8)ジアルジア症(9)侵襲性インフルエンザ菌感染症	, 侵襲性髄膜炎菌感染症	, 侵襲性肺炎球菌感染症	(10)先天性風しん症候群	(梅毒		バンコマイシン耐生場求菌惑杂定	風	麻しん
		全 国		405		3	119	1	1	1	3				Ţ	Ţ	4	5	7	1	1			1		29	1	17	1	4	T	1	2 ′	19	2		9		20	_		3	14
	_	愛媛県		6																																				1			\dashv
		香 川 県 徳 島 県		1			1																																				_
第		高知県		3			'										1									1																	
25 週		北海道		3			1										•																						1				
週		東北		17			21		1									3								3	1	1							1				1				
報告数	ブ	関 東		166		1	70	1		1	2								3							13		5	1	3		1	1 '	12			3	}	12	1			1
数	ロッ	甲信越北陸		24		1	7											2								5		1											1				
	ク	東海		66			6												3									5					1	2			2		2			1	9
	別	近 畿中国四国		58 30		1	5 3				1						1		1					1		2		3		1				4	1		2		3			2	4
		九州沖縄		41			6										2			1						3		2						1			2			2			
-		25週		405		3	119	1	1	1	3						4	5	7		+			1		29		17		4		1	2 ′	19	2	,	9		20	3		3	14
週	全	24週		413		2	70	1	-	1	8						2	8		4		1		1		19		19						18	2 2				28	2		9	7
週推移	全国	23週		467			43			3	4						2 1	7	1	4						24		14				-		19	2 2		28		32		2	2	6
12		22週		441		2	32	2		1	1						2	7	3	5	;					20		15		4		_		18	2 3		28		21	2	2	4	5
		全 国		11526		49	681	21	7	70	365	5	6		1	1	23 5	91	78	48		5	1	27	1	464	7	508	120	232	9	77 12	5 66	31	32 101	19			703		24 2	24	391
		愛媛県		104			1				10				T	T	3		1							5		4	3			_	2	2	1		10		3			2	
		香川県		85			1				1									1						4		1		1		1	1		2		12		2		1	1	
2	凷	徳島県		64			1				1					-	1	1	1							,		2				0		2	1		3		2			2	\dashv
0	Н	高知県北海道	\vdash	67 338			22			7	4	1		-	-	+	3		2	_				2	1	1 6		11	_			2	5 '	15	1 2	,	28		23	3	+	1	10
4		東北		338 747		3	119		1	7	1 25							42	_			1		3	1	30		11 49		15	1		5 ′ 4	8	1 2 5		74		23	7		10	12
年累積数	ブ	関 東		4328		26	235	11	5	37	67	- 1	6			1	3					2		15		157		195		104	4			13	9 35				350				165
積		甲信越北陸		579		2	47	1	J	7	24		J			+	3	13						.0		71		28		12				12	2 3				18	2	1	4	4
数	ロック	東海		1458		2	54	2		8							1	4	11	9)			3		50		56			2			69	4 16		127		89	3	3	29	74
	別	近 畿		1748		8	83	6	1	1	72						1 1	2						5		66		96			2		9 1		9 22				122	5			100
1		中国四国		897		5	27			2	53						11	5						1		44		28	20	19			7 2	26	2 5	1			23		3	9	17
		九州沖縄		1431		3	94	1		5	102				1		11	17	6	18	3	2	1			40		45				10 1		71	3 13	1	112		56	6	5	9	16

・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。

(6.25集計)