

全数報告の感染症

- 1 類感染症: 報告なし
- 2 類感染症: 細菌性赤痢 11 例(感染地域:インドネシア 5 例、インド 4 例、ミャンマー1 例、カンボジア/シンガポール 1 例)
- 3 類感染症: 腸管出血性大腸菌感染症 20 例(うち有症者 10 例、HUS 無し)[感染地域:国内 17 例、シンガポール 2 例、ニュージーランド 1 例 国内の多い感染地:福岡県 4 例、茨城県 3 例、愛媛県 3 例 年齢群:10 歳未満(7 例)、10 代(1 例)、20 代(1 例)、30 代(7 例)、40 代(1 例)、50 代(1 例)、60 代(2 例) 血清型・毒素型:O157 VT1・VT2(13 例)、O157 VT2(4 例)、O153 VT2(1 例)、その他/不明(2 例)]
- 4 類感染症: つつが虫病 7 例(感染地域:鹿児島県 2 例、千葉県 1 例、東京都 1 例、愛知県 1 例、国内(都道府県不明)2 例)、レジオネラ症 4 例(すべて肺炎型)[年齢群:50 代 1 例、60 代 1 例、70 代 1 例、90 代 1 例 感染地域:茨城県 1 例、富山県 1 例、長野県 1 例、滋賀県 1 例]
- 5 類感染症: アメーバ赤痢 9 例(腸管アメーバ症 8 例、腸管外アメーバ症 1 例)[感染地域:国内 8 例、中国 1 例 感染経路:経口 2 例、性的接触(同性間)1 例、不明 6 例]、ウイルス性肝炎 2 例(ともに B 型\_\_感染経路:性的接触(異性間)1 例、不明 1 例)、クリプトスポリジウム症 1 例(感染地域:タイ)、劇症型溶血性レンサ球菌感染症 1 例(60 代、血清群:G 群)、後天性免疫不全症候群 8 例(無症候 4 例、AIDS 4 例)[感染地域:国内 4 例、国外(国不明)1 例、国内・国外不明 3 例 感染経路:性的接触 5 例(異性間 3 例、同性間 2 例)、不明 3 例]、髄膜炎菌性髄膜炎 1 例(0 歳、感染地域:国内)、梅毒 7 例(早期顕症 II 期 4 例、無症候 2 例、先天梅毒 1 例)、バンコマイシン耐性腸球菌感染症 1 例(遺伝子型:VanC\_\_菌検出検体:創部)

定点把握の対象となる 5 類感染症 (週報対象のもの)

インフルエンザ:定点当たり報告数は 2 週連続で増加した。都道府県別では宮崎県(3.6)、福島県(3.2)、愛知県(2.8)、山形県(2.6)、岐阜県(2.1)、滋賀県(2.0)が多い。

小児科定点報告疾患:RS ウイルス感染症は 2,826 例の報告があり、報告数は 2 週連続で増加した。年齢別では、1 歳以下の報告数が全体の 70%を占めている。咽頭結膜熱の定点当たり報告数は増加し、過去 5 年間の同時期(前週、当該週、後週)と比較してもやや多い。都道府県別では長野県(1.04)、石川県(0.86)、富山県(0.72)、鳥取県(0.68)、長崎県(0.68)が多い。A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎の定点当たり報告数は 2 週連続で増加し、過去 5 年間の同時期と比較してもかなり多い。都道府県別では鳥取県(5.2)、富山県(5.0)、新潟県(3.8)、愛媛県(3.8)が多い。

感染性胃腸炎の定点当たり報告数は 2 週連続で増加した。都道府県別では大分県(11.7)、福島県(11.0)、愛媛県(10.3)、石川県(10.0)、宮崎県(10.0)が多い。水痘の定点当たり報告数は減少した。都道府県別では宮崎県(4.5)、愛媛県(3.6)、大分県(3.5)が多い。

手足口病の定点当たり報告数は 2 週連続で増加し、過去 5 年間の同時期と比較してもかなり多い。都道府県別では宮崎県(3.7)、長崎県(1.9)、鹿児島県(1.9)が多い。伝染性紅斑の定点当たり報告数は 2 週連続で増加し、過去 5 年間の同時期と比較してもかなり多い。都道府県別では富山県(2.9)、宮城県(1.6)、岩手県(1.5)、北海道(1.4)が多い。

百日咳の定点当たり報告数は 2 週連続で増加し、過去 5 年間の同時期と比較してもかなり多い。都道府県別では栃木県(0.11)、宮城県(0.08)、秋田県(0.06)、千葉県(0.06)、和歌山県(0.06)が多い。風しんの定点当たり報告数は増加した。都道府県別では沖縄県(0.03)、神奈川県(0.02)、岐阜県(0.02)が多い。

ヘルパンギーナの定点当たり報告数は 2 週連続で増加した。都道府県別では岡山県(0.22)、熊本県(0.17)、佐賀県(0.09)が多い。麻しんの定点当たり報告数は横ばいであった。都道府県別では埼玉県(0.03)、秋田県(0.03)、千葉県(0.02)、東京都(0.02)が多い。

流行性耳下腺炎の定点当たり報告数は減少した。都道府県別では新潟県(2.3)、岩手県(1.8)、宮崎県(1.6)が多い。

基幹定点報告疾患:マイコプラズマ肺炎の定点当たり報告数は 2 週連続で増加し、過去 5 年間の同時期と比較してもかなり多い状態が続いている。都道府県別では沖縄県(3.6)、愛媛県(1.5)、新潟県(1.5)が多い。成人麻しんは、宮城県、埼玉県、長野県から各 1 例の報告があった。

1)	小児科定点											眼科定点		基幹定点						
	RS ウイルス感染症	咽頭結膜熱	菌 A 群溶血性レンサ球菌	感染性胃腸炎	水痘	手足口病	伝染性紅斑	突発性発しん	百日咳	風しん	ヘルパンギーナ	麻しん	流行性耳下腺炎	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	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	成人麻しん
(定点当たり)																				
愛媛県	.2	2.1	.2	3.8	10.3	3.6	.3	.7	1.1			.0	.6	.3	3.3			1.5		
近県	香川県	.3	1.8	.2	1.7	6.3	2.6	.5	.6	.6		.1	1.1		.3					
	徳島県	.4	2.2	.1	1.5	9.6	1.5		.2	.9			.6		.3					
	高知県	.1	1.4	.1	2.7	8.9	1.5	.0	.1	.4			.8		1.7			.3		
全国	1.1	.9	.3	2.2	6.8	2.1	.4	.8	.7	.0	.0	.0	.6	.0	.7	.0	.0	.6	.0	.0
北海道	.7	.6	.4	2.6	2.9	1.8	.2	1.4	.5	.0		.0	.5		.5			.0		
東北	1.2	.9	.4	2.2	7.4	2.4	.3	1.0	.7	.0		.0	1.1		.6			.7	.0	.0
関東	.8	.3	.2	2.2	6.9	1.9	.2	.8	.7	.0	.0	.0	.4	.0	.8	.0		.6		.0
甲信越北陸	.8	.5	.6	3.1	7.9	2.0	.2	1.2	.7	.0		.0	1.1	.1	.4	.0	.0	.7		.0
東海	2.0	1.5	.2	2.1	5.7	1.8	.2	1.1	.7	.0	.0	.0	.6		.4			.9		
近畿	1.2	1.2	.2	1.6	5.4	2.0	.1	.6	.6	.0	.0	.0	.7	.0	.4	.1	.1	.5	.0	
中国四国	.5	1.8	.3	2.5	8.2	2.0	.3	.4	.6	.0		.1	.6	.0	1.1	.0	.0	.4		
九州沖縄	1.4	1.0	.4	2.3	8.2	2.8	1.5	.3	.9	.0	.0	.1	.7	.0	1.0	.0	.0	.5		

1) 高病原性鳥インフルエンザを除く。 2) 成人麻しんを除く。 3) 真菌性を含む。 4) オウム病を除く。(1月24日集計)

全国 全数把握感染症 第3週 (2007.1.15 ~ 1.21)

類 型	二類感染症				三類	四類感染症															五類感染症																				
	疾病名	(2)コレラ	(3)細菌性赤痢	(5)腸チフス		(6)パラチフス	(1)腸管出血性大腸菌感染症	(1)E型肝炎	(2)ウエストナイル熱 (ウエストナイル脳炎を含む)	(3)A型肝炎	(4)エキノコックス症	(6)オウム病	(8)Q熱	(9)狂犬病	(11)コクシジオイデス症	(15)つつが虫病	(16)デング熱	(18)日本紅斑熱	(19)日本脳炎	(22)ブルセラ症	(23)発しんチフス	(24)ポツリヌス症	(25)マラリア	(26)野兔病	(27)ライム病	(29)レジオネラ症	(30)レプトスピラ症	(1)アメーバ赤痢	(2)ウイルス性肝炎 (E型及びA型肝炎を除く)	(3)急性脳炎	(4)クリプトスポリジウム症	(5)クロイツフェルト・ヤコブ病	(6)劇症型溶血性レンサ球菌感染症	(7)後天性免疫不全症候群	(8)ジアルジア症	(9)髄膜炎菌性髄膜炎	(10)先天性風しん症候群	(11)梅毒	(12)破傷風	(13)黄色ブドウ球菌感染症	(14)バンコマイシン耐性腸球菌感染症
第3週報告数	全 国		11			20									7											4		9	2	1		1	8	1		7		1			
	四 国	愛 媛 県					3																																		
		香 川 県																																					2		
		徳 島 県																																							
		高 知 県																																							
	ブ ロ ッ ク 別	北 海 道					2																																		
		東 北 関 東		4			6								2											1		6	1					3				2			1
		甲 信 越 北 陸		1																							2								1						
		東 海 近 畿			6		1									1											1	2	1					3		1		2			
		中 国 四 国					4									2																					2				
九 州 沖 縄						6									2																					1					
週 推 移	全 国		11			20								7											4		9	2	1		1	8	1		7			1			
	3週		11			20								7											4		9	2	1		1	8	1		7			1			
	2週	1	14	1		24			4	1				3	1										10	15	2		1	1	13	2			5						
	1週		7			3								9											1	2			1	1	3						1				
52週		6	1		26	1		1					10	2									1		14	1	1	4		11	2			4			3				
2007年累積数	全 国	1	33	1		51	2		4	1	1			22	1										21		32	6	3	1	3	9	38	3	1	14	1		3		
	四 国	愛 媛 県					4																																		
		香 川 県																																				2			
		徳 島 県																																							
		高 知 県																																							
	ブ ロ ッ ク 別	北 海 道					2	1			1															3								2				1			
		東 北 関 東	1	1	1		5			1					1											1	3		1			1	1				1				
		甲 信 越 北 陸			10		7	1							4											4	19	1	1			2	18	2			4			2	
		東 海 近 畿					6				1				1											1	3					1	8		1		2				
		中 国 四 国					10								3											2		1	1			1	1				3				
九 州 沖 縄						19			3					6	1										1		1					3				1	1				

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。

(2007.1.24集計)