

全数報告の感染症

- 1 類感染症: 報告なし
- 2 類感染症: コレラ1例(推定感染地域:国内)、細菌性赤痢6例(推定感染地域:国内1例、マレーシア/シンガポール2例、インドネシア1例、マリ1例、イエメン1例)、腸チフス1例(推定感染地域:パキスタン)
- 3 類感染症: 腸管出血性大腸菌感染症4例(うち有症者3例)[血清型・毒素型:O157 VT1・VT2(2例)、O26 VT1(1例)、不明1例]
- 4 類感染症: レジオネラ症7例(50代1例、60代2例、70代2例、80代2例)、A型肝炎6例(推定感染地域:国内5例、パキスタン1例)
- 5 類感染症: アメーバ赤痢8例(うち、1例死亡)[推定感染地域:国内7例、韓国1例 推定感染経路:経口2例、性的接触(同性間)1例、経口/性的接触(異性間)1例、不明4例]、ウイルス性肝炎1例[B型\_\_推定感染経路:性的接触(同性間)]、クロイツフェルト・ヤコブ病2例(ともに孤発性)、劇症型溶血性レンサ球菌感染症1例(20代、死亡)、後天性免疫不全症候群10例(無症候7例、AIDS3例)[推定感染経路:すべて性的接触(異性間2例、同性間8例) 推定感染地域:国内9例、その他1例]、梅毒5例(早期顕症I期1例、早期顕症II期2例、晩期顕症1例、無症候1例)、急性脳炎4例[すべてA型インフルエンザウイルス(1歳1例、4歳2例、5歳1例)]

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減少した。都道府県別では愛知県(53.9)、福井県(49.8)、埼玉県(45.1)、愛媛県(44.7)、三重県(41.6)、富山県(40.7)、静岡県(40.0)が多い。

小児科定点報告疾患: 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)と比較してかなり多い。都道府県別では佐賀県(1.09)、島根県(0.91)、福井県(0.82)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第1週以降、増加が続いており、過去5年間の同時期と比較してかなり多い。都道府県別では山形県(5.4)、新潟県(4.6)、石川県(3.6)が多い。感染性胃腸炎の定点当たり報告数は横ばいであった。都道府県別では大分県(16.1)、福井県(15.3)、山口県(14.7)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(4.0)、山口県(3.8)、愛媛県(3.2)が多い。手足口病の定点当たり報告数は微減した。都道府県別では佐賀県(0.35)、熊本県(0.35)、秋田県(0.32)が多い。伝染性紅斑の定点当たり報告数は減少した。都道府県別では青森県(1.4)、島根県(1.3)、鳥取県(1.1)、福島県(1.0)が多い。百日咳の定点当たり報告数は微増した。都道府県別では徳島県(0.04)、奈良県(0.03)、大分県(0.03)、宮崎県(0.03)が多い。風しんの定点当たり報告数は横ばいであった。都道府県別では島根県(0.04)、高知県(0.03)、沖縄県(0.03)が多い。麻しんの定点当たり報告数は横ばいであった。都道府県別では長崎県(0.02)、鹿児島県(0.02)が多い。流行性耳下腺炎の定点当たり報告数は増加した。都道府県別では沖縄県(4.8)、長野県(3.9)、島根県(3.3)が多い。RSウイルス感染症は、ゼロ報告を含めて41都道府県から418例の報告があり、報告数は減少した。年齢別では、1歳以下の報告数が全体の約78%を占めている。

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増加し、過去5年間の同時期と比較してかなり多い。都道府県別では青森県(1.8)、岡山県(1.8)、福島県(1.7)が多い。

	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	菌咽頭炎	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	2)	流行性耳下腺炎	急性出血性結膜炎	3)	細菌性髄膜炎	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	4)	クラミジア肺炎
(定点当たり)																							
愛媛県	44.7	.2	.4	1.5	11.7	3.2	.1	.1	.8					1.3	2.5				.8				
近県	香川県	18.1		.3	.9	8.2	1.3	.3	.0	.6				1.2	1.7								
	徳島県	35.6	.6	.3	1.1	12.6	1.6	.0	.1	.5	.0			1.9	.5								
	高知県	16.0	.3	.3	.4	8.3	2.4	.0		.4	.0	.1		.4						.3			
全国	30.1	.1	.2	2.0	8.6	1.7	.1	.2	.5	.0	.0	.0	1.2	.0	.8	.0	.0	.3	.0				
北海道	22.6	.0	.2	3.2	2.7	1.3	.0	.0	.5				.9	.0	.7				.1				
東北	21.3	.2	.2	2.3	8.4	1.7	.1	.6	.5	.0	.1		1.2	.0	.4			.6	.1				
関東	34.8	.1	.1	2.4	8.0	1.3	.0	.3	.5	.0	.0		.9	.0	1.0	.0		.3	.0				
甲信越北陸	31.3	.0	.4	3.3	11.8	1.7	.0	.2	.5	.0	.0		2.0	.5		.0		.3					
東海	44.4	.1	.3	1.6	8.8	1.5	.2	.1	.5	.0	.0		.9	.4	.0	.1		.1					
近畿	27.2	.3	.2	1.3	7.0	1.6	.1	.1	.4	.0	.0		.8	.0	.4	.0		.3					
中国四国	26.3	.2	.3	1.4	11.1	2.3	.1	.3	.5	.0	.0		1.9	.0	1.1	.0		.3					
九州沖縄	24.0	.2	.4	1.8	9.8	2.7	.1	.3	.7	.0	.1		1.9	.1	1.3	.0		.1					

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) オウム病は除く。(2月9日集計)

全国 全数把握感染症 第5週 (2006.1.30 ~ 2.5)

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	(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)ボツリヌス症	(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5週報告数	全 国	1	6	1		4			6															7		8	1	4		2	1	10					5				
	四 国	愛 媛 県					1																																		
		香 川 県																																							
		徳 島 県					1																																		
		高 知 県																																							
	ブ ロ ッ ク 別	北 海 道																						1						1											
		東 北 関 東				1			2																1	1	1	1				3				2					
		甲信越北陸		1																				1																	
		東 海 近 畿		2			1		2															1			2				1										
		中国四国					2		2																1																
九州沖縄		1	1																							2											1				
週 推 移	全 国	5週	1	6	1	4		6															7		8	1	4	2	1	10					5						
	4週		2			1	4	3				2						1					3		4	2	3	6	3	9			7			2					
	3週	1	11	3		15	1	3	4			1	2					1					3		3	2	6	3	1	7	2			5							
	2週		10			9	1	6		1													3		4	2		2		6				6							
2006年累積数	全 国	4	37	5		45	6	29	5	3			9	2				4					29		38	20	20	1	18	11	75	7	1		42	2		2			
	四 国	愛 媛 県					5							1																											
		香 川 県																																							
		徳 島 県					1																															1			
		高 知 県																																							
	ブ ロ ッ ク 別	北 海 道					2		1	5														1		1	2		2		1	1				1					
		東 北 関 東					1												3								1	1	1		2				5				1		
		甲信越北陸	2	14	4		6	2	7		1					1								7	13	7	6	6	3	38	1	1		14							
		東 海 近 畿	1	7			7																	5		1	1		3	3	5	5		3	1						
		中国四国		4			3	1	5						1					1				5		6	3	2	2	2	7			5							
九州沖縄			9	1		7		7		2				2	1								8		13	5	4	1	2	3	17			2							
九州沖縄	1	1			7	2	2						4											3		4		3						10	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。

(2006.2.9集計)