

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8例(推定感染地域:国内2例、インド2例、マレーシア/シンガポール1例、スリランカ1例、インドネシア1例、カンボジア1例)、腸チフス1例(推定感染地域:不明)
- 3 類感染症: 腸管出血性大腸菌感染症9例(うち有症者7例)[血清型・毒素型:O157 VT1・VT2(3例)、O157 VT2(2例)、O25 VT1(1例)、O26 VT1(1例)、O115 VT1(1例)、O128 VT2(1例)]
- 4 類感染症: デング熱1例(推定感染地域:ベトナム)、レジオネラ症8例(40代1例、50代3例、60代2例、70代1例、80代1例)、E型肝炎1例(推定感染地域:インド)、A型肝炎3例(推定感染地域:すべて国内)
- 5 類感染症: アメーバ赤痢4例(うち1例死亡)[推定感染地域:国内3例、タイ/中国1例 推定感染経路:経口1例、性的接触(異性間)/象との接触1例、不明2例]、クロイツフェルト・ヤコブ病1例(孤発性)、劇症型溶血性レンサ球菌感染症3例(40代、50代、60代、うち1例死亡)、後天性免疫不全症候群14例(無症候8例、AIDS3例、その他3例)[推定感染経路:性的接触13例(異性間6例、同性間4例、異性間/同性間2例、不明1例)、感染者血液の傷口からの感染1例 推定感染地域:国内12例、タイ1例、中国/フィリピン1例]、梅毒5例(早期顕症I期2例、早期顕症II期1例、晩期顕症1例、無症候1例)、破傷風2例(50代1例、70代1例)、急性脳炎3例[A型インフルエンザウイルス2例(2歳、4歳)、肺炎球菌1例(50代)]

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3週連続して減少した。都道府県別では長野県(37.4)、愛知県(36.7)、富山県(34.2)、高知県(31.6)、石川県(29.8)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3週連続で増加し、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。都道府県別では岐阜県(1.09)、佐賀県(0.96)、福井県(0.91)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。都道府県別では新潟県(6.3)、山形県(5.6)、石川県(4.5)が多い。感染性胃腸炎の定点当たり報告数は増加した。都道府県別では愛媛県(17.8)、山口県(17.3)、宮崎県(16.5)が多い。水痘の定点当たり報告数は増加した。都道府県別では宮崎県(4.5)、鳥取県(4.3)、福岡県(3.9)が多い。手足口病の定点当たり報告数は微増した。都道府県別では島根県(0.35)、福井県(0.32)、愛知県(0.30)が多い。伝染性紅斑の定点当たり報告数は増加した。都道府県別では青森県(1.23)、福島県(1.15)、鳥取県(0.79)が多い。百日咳の定点当たり報告数は横ばいであった。都道府県別では沖縄県(0.06)、広島県(0.04)、秋田県(0.03)、大分県(0.03)が多い。風しんの定点当たり報告数は微増した。都道府県別では滋賀県(0.03)、京都府(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。都道府県別では千葉県(0.01)、愛知県(0.01)、大阪府(0.01)、兵庫県(0.01)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(5.8)、鳥取県(4.1)、山形県(3.8)が多い。RSウイルス感染症は、ゼロ報告を含めて42都道府県から357例の報告があり、報告数は増加した。年齢別では、1歳以下の報告数が全体の約80%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2週連続で減少した。都道府県別では長崎県(1.00)、埼玉県(0.67)、大阪府(0.57)が多い。

	インフルエンザ ¹⁾	小児科定点											眼科定点		基幹定点 ⁴⁾						
		RSウイルス感染症	咽頭結膜熱	菌A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	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	流行性角結膜炎	細菌性髄膜炎 ³⁾	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	23.5	.3	.3	1.4	17.8	2.8	.1	.1	1.2			.0		1.4		1.1		.2	.2		
近県	香川県	7.2		.7	.6	9.0	1.5	.2	.2	.8				1.5							
	徳島県	14.7	.5	.2	.9	6.9	1.6		.2	.4				1.2		.3					
	高知県	31.6	.4	.1	.5	6.1	2.6	.0		.4			.1	.3		.7			.1		
全国	17.4	.1	.3	2.4	9.1	2.1	.1	.2	.6	.0	.0	.0	.0	1.3	.0	.8	.0	.0	.2	.0	
北海道	23.5	.0	.2	3.3	3.1	1.5	.0	.0	.4					1.0		.5					
東北	11.9	.1	.2	2.9	8.1	2.2	.1	.6	.6	.0	.0	.0		1.6	.0	.7			.2	.0	
関東	19.8	.0	.2	2.8	8.4	1.6	.0	.3	.6	.0	.0	.0		1.0	.0	1.1			.2		
甲信越北陸	27.7	.0	.4	4.1	10.5	2.1	.1	.1	.5					2.0		.6			.2		
東海	27.3	.1	.3	1.7	7.9	1.9	.2	.2	.6		.0	.0		1.0	.0	.5			.2		
近畿	12.6	.1	.3	1.5	7.4	2.1	.1	.1	.5	.0	.0	.0		.8	.0	.4			.2	.0	
中国四国	13.2	.3	.3	1.7	12.9	2.4	.1	.2	.7	.0		.0		1.9		.7		.0	.1		
九州沖縄	10.0	.2	.4	2.1	12.4	3.4	.1	.3	.7	.0	.0	.1		2.1	.0	1.2	.0	.0	.2		

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23日集計)

全国 全数把握感染症 第7週 (2006.2.13 ~ 2.19)

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 (ウエストナイル脳炎を含む)	(2)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)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7週報告数	全 国		8	1		9	1	3						1										8		4	3	1	3	14					5	2				
	四 国	愛媛県																									1													
		香川県																																						
		徳島県																																						
		高知県																																						
	ブ ロ ッ ク 別	北海道																																					3	
		東北							1																															
		関東		2	1		2																		4		3	2	1	2	5					2	1			
		甲信越北陸																																						
		東海					2		1																2															
近畿			5			2							1											1																
週 推 移	全 国																																							
	7週		8	1		9	1	3						1										8		4	3	1	3	14					5	2				
	6週	1	7	3	2	4	1	5	1				1	1									6		8	4	2	2	10	1	1		3	1			2			
	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					
2006年累積数	全 国	5	54	9	2	61	9	38	5	4			12	4					4					49		66	24	36	1	23	19	128	8	3		60	5		5	
	四 国	愛媛県					5							1													1													
		香川県																																						
		徳島県					1																					1												
		高知県																																						
	ブ ロ ッ ク 別	北海道					2		1	5															2		1	2		2		5	1				1			
		東北					1		1	1																	1	1	3	1		2				6			1	
		関東	3	19	7	2	11	4	8	1				2	1					3					11		27	9	10	9	6	65	1	3	19	1				
		甲信越北陸	1	8			8		1																6		2	2	2	4	4	8	5			4	1			
		東海		4	1		6	1	10					1						1					9		9	3	4	2	3	14				7			1	
近畿			19	1		9		7	2				2	3										13		19	6	5	1	2	4	24				2	1	2		
中国四国		2			14	1	8					2											7		2	1	6	1	1	6				3	1					
九州沖縄	1	2			10	3	2					5											1		5		6	2	1	4	1			18	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。

(2006.2.23集計)