

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 6 例 (感染地域: 国内 (都道府県不明) 1 例、中国 2 例、インド 1 例\*、ラオス 1 例、パキスタン 1 例) \*コレラ (第 40 週診断) と重複感染
- 3 類感染症: 腸管出血性大腸菌感染症 59 例 (うち有症者 34 例、HUS なし、死亡なし) [感染地域: 国内 57 例、中国 2 例 (うち香港 1 例) 国内の多い感染地: 神奈川県 (8 例)、北海道 (6 例)、山形県 (5 例)、福岡県 (5 例) 年齢群: 10 歳未満 (14 例)、10 代 (7 例)、20 代 (13 例)、30 代 (12 例)、40 代 (3 例)、50 代 (6 例)、60 代 (3 例)、70 歳以上 (1 例) 血清型・毒素型: O157 VT2 (26 例)、O157 VT1・VT2 (14 例)、O111VT1 (5 例)、O26 VT1 (4 例)、O26 VT1・VT2 (2 例)、O153 VT1 (2 例)、O157 VT1 (2 例)、その他/不明 (4 例)]
- 4 類感染症: A 型肝炎 1 例 (感染地域: 大阪府)、オウム病 1 例 (感染地域: 東京都、感染源: 不明)、デング熱 1 例 (感染地域: バングラデシュ)、日本脳炎 2 例 (感染地域: 福岡県 1 例、熊本県 1 例、40 代 1 例、60 代 1 例)、マalaria 2 例 [四日熱 1 例 感染地域: ウガンダ、熱帯熱 1 例 感染地域: パプアニューギニア]、レジオネラ症 6 例 (すべて肺炎型) [年齢群: 50 代 2 例、60 代 2 例、70 代 2 例 感染地域: 愛知県 2 例、岩手県 1 例 (温泉)、宮城県 1 例、富山県 1 例、台湾 1 例]
- 5 類感染症: アメーバ赤痢 4 例 (腸管アメーバ症 3 例、腸管外アメーバ症 1 例) [感染地域: 国内 3 例、ペルー 1 例 感染経路: 経口 1 例、経口/性的接触 (異性間) 1 例、性的接触 (異性間) 1 例、不明 1 例]、ウイルス性肝炎 6 例 (すべて B 型) [感染経路: 性的接触 (異性間) 3 例、不明 3 例]、急性脳炎 1 例 (マイコプラズマ、10 代)、クリプトスポリジウム症 1 例 (感染地域: インド)、クロイツフェルト・ヤコブ病 2 例 (孤発性プリオン病古典型 1 例、遺伝性プリオン病家族性 1 例)、後天性免疫不全症候群 15 例 (無症候 8 例、AIDS 5 例、その他 2 例) [感染地域: 国内 11 例、米国 1 例、台湾 1 例、国内/ナイジェリア 1 例、国外 (国不明) 1 例 感染経路: 性的接触 13 例 (異性間 2 例、同性間 9 例、異性間/同性間 2 例)、静脈薬物使用/性的接触 (異性間) 1 例、不明 1 例]、ジアルジア症 2 例 [感染地域: 国内 1 例、国外 (国不明) 1 例]、梅毒 5 例 (早期顕症 I 期 1 例、早期顕症 II 期 1 例、晩期顕症 1 例、無症候 2 例)、破傷風 4 例 (50 代 1 例、60 代 2 例、70 代 1 例)、バンコマイシン耐性腸球菌感染症 2 例 (遺伝子型: VanA 1 例 菌検出検体: 血液、遺伝子型: 不明 1 例 菌検出検体: 血液)

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微減した。都道府県別では大分県 (0.17)、岐阜県 (0.06)、沖縄県 (0.03) が多い。

小児科定点報告疾患: RS ウイルス感染症は 136 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 71% を占めている。咽頭結膜熱の定点当たり報告数は第 37 週以降、減少が続いているが、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状態が続いている。都道府県別では三重県 (1.07)、大分県 (0.83)、秋田県 (0.74) 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減少したが、過去 5 年間の同時期と比較してかなり多い状態が続いている。都道府県別では、福島県 (2.1)、鳥取県 (2.0)、山形県 (1.9) が多い。感染性胃腸炎の定点当たり報告数は 3 週連続で増加し、過去 5 年間の同時期と比較してかなり多い状態が続いている。都道府県別では鳥取県 (10.9)、熊本県 (7.9)、大分県 (7.6) が多い。水痘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やや多い。都道府県別では群馬県 (1.4)、宮崎県 (1.4)、徳島県 (1.4) が多い。手足口病の定点当たり報告数は増加した。都道府県別では石川県 (2.8)、長野県 (2.6)、新潟県 (2.3) 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かなり多い。都道府県別では栃木県 (0.52)、愛知県 (0.45)、宮城県 (0.44) が多い。百日咳の定点当たり報告数は横ばいであった。都道府県別では福井県 (0.09)、奈良県 (0.09)、千葉県 (0.05) が多い。風しんの定点当たり報告数は増加した。都道府県別では秋田県 (0.03)、宮城県 (0.02)、栃木県 (0.02)、兵庫県 (0.02) が多い。ヘルパンギーナの定点当たり報告数は第 28 週以降、減少が続いている。都道府県別では宮城県 (0.64)、山梨県 (0.33)、秋田県 (0.32)、福島県 (0.31) が多い。麻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 (0.06)、秋田県 (0.03)、千葉県 (0.02)、愛知県 (0.02) が多い。流行性耳下腺炎の定点当たり報告数は 2 週連続で減少した。都道府県別では新潟県 (4.0)、長野県 (2.1)、鹿児島県 (2.0) 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減少したが、過去 5 年間の同時期と比較してかなり多い。都道府県別では大阪府 (2.3)、沖縄県 (1.7)、青森県 (1.3) が多い。

	小児科定点											眼科定点		基幹定点									
	1) インフルエンザ	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	流行性角結膜炎	3) 細菌性髄膜炎	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	クラミジア肺炎	成人麻しん	
(定点当たり)																							
愛媛県	.0	.1	.9	4.5	.5	.5	.2	.8			.1	.5	4.5			.3							
近畿	香川県	.0	.1	.7	4.2	.7	.2	.3	.6	.0	.1	.7	1.7										
	徳島県	.1	.5	.8	2.6	1.4	.3	1.0	.1	.1	1.0	.3											
	高知県	.2	.4	2.4	.5	.5	.0	.8	.1	.1	1.2	1.0											
全国	.0	.3	1.0	3.5	.7	.9	.2	.6	.0	.0	.1	.9	.8	.0	.0	.5	.0	.0	.0	.5	.0		
北海道	.0	.4	1.7	1.2	.9	1.6	.2	.4			.2	.9	.4										
東北	.0	.3	1.2	2.1	.8	1.1	.3	.6	.0	.0	.3	1.1	.5			.6	.1			.6	.1		
関東	.0	.2	1.1	2.9	.8	1.0	.3	.6	.0	.0	.1	.6	1.1	.0	.0	.6	.0	.0	.0	.6	.0		
甲信越北陸	.0	.3	1.2	3.1	.8	2.1	.3	.5	.0	.0	.1	1.8	.6			.6	.0	.1	.5	.1	.1		
東海	.0	.3	.8	3.7	.7	.6	.4	.5	.0	.0	.1	.9	.3			.4	.0	.1	.4	.4	.0		
近畿	.0	.2	.7	3.4	.5	.7	.2	.6	.0	.0	.1	.9	.4	.0	.1	.6	.0	.1	.6	.6	.0		
中国四国	.1	.3	.9	4.7	.6	.3	.2	.6	.0	.0	.1	.8	1.6	.0	.0	.3	.0	.0	.3	.0	.0		
九州沖縄	.0	.1	.3	.7	.5	.7	.8	.1	.7	.0	.1	.9	1.0	.0	.1	.4	.0	.1	.4	.4	.0		

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。 (10月19日集計)

全国 全数把握感染症 第41週 (2006.10.9 ~ 10.15)

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)ウエストナイル熱	(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41週報告数	全 国		6			59			1	1				1		2			2							4	6	1	1	2		15	2			5	4		2				
	四 国	愛 媛 県																																									
		香 川 県																																									
		徳 島 県																																									
		高 知 県																																									
	ブ ロ ッ ク 別	北 海 道					6																																	1			
		東 北 道					9																					1															
		関 東 圏		5			13			1						1					1							1	1				8	1				2				2	
		甲信越北陸					8																					1															
		東 海 道					6																					1	1				2						2	1			
近 畿 圏						5		1																				2			4							1					
中国四国		1			3																						1	1															
九州沖縄					9											2				1								1			1					1	1						
週 推 移	全 国	41週		6		59			1	1				1		2			2							4	6	1	1	2		15	2			5	4			2			
		40週		22	5	1	60			3				2	1	1			1		1					3	2	1	1	1	1	8	1	1		2	2						
		39週	2	21		1	89	1		3				2	2		1	1		1						11	14	3	2	1	2	1	21			5	1						
		38週		14			96			2							2										12	1			2		11			6	1				1		
2006年累積数	全 国	44	398	60	21	3286	56		288	18	18	1	1	178	43	28	5	4		2	51			9	395	10	587	222	131	14	134	90	1028	69	12		481	94		57			
	四 国	愛 媛 県		6	2		16			4					1												2	4	4	1	1	3		6			3	1					
		香 川 県					15			1		3	1														3			1			1	4			10						
		徳 島 県					44			1																		3			1						3	1					
		高 知 県		2	1		3			2								2	1								2	2	1				3			25	1						
	ブ ロ ッ ク 別	北 海 道		2	1		69	16		13	17				1										2	9		17	4	5	3	7	6	23	1			8	5		2		
		東 北 道	1	13			317	2		10		2		102							1	4				1	4		19	18	4		6	4	29		2	32	2		4		
		関 東 圏	22	154	35	13	772	15		53		6		1	8	24					1	26			3	121	4	274	51	45	7	36	32	520	36	5	151	27		24			
		甲信越北陸	7	35	3	2	287	6		22		1			41	3					2	4			2	54		13	16	11	1	18	5	43	2	1	17	7		4			
		東 海 道	4	35	8	3	404	3		32	1	2			4	6					4	4			2	65		68	26	14		14	14	125	2	1	52	8		9			
近 畿 圏		2	108	7	3	520	5		96		4			2	4	4				1	7				2	62	2	143	63	17	2	18	21	205	17	1	62	7		6			
中国四国	4	16	3		344	3		35		3	1		10	1	12	1				3					33		27	23	17	1	19	6	37	4		60	13		3				
九州沖縄	4	35	3		573	6		27					11	4	12	4				3					26	4	26	21	18		16	2	46	7	2	99	25		5				

・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。

(2006.10.19集計)