

発生動向の概況

感染性胃腸炎が県下全域で多発しています。今シーズンは例年に比べ1ヶ月ほど流行の立ち上がりが早く、第49週では定点あたりの患者報告数が1991年以降最大値を示しました。第50週に入り、四国中央地区と中予を除く各地区ではやや減少し始めましたが、県下各地からの集団発生事例は続いています。手洗いはせっけんを使用し、すずぎは流水で十分に行って感染予防に努めてください。

RSウイルス感染症は今治地区で増加しています。A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は四国中央地区を除く全域で増加傾向です。この疾患はまれに重症化する事がありますので、喉の痛み、発熱など症状が出た場合は医療機関を受診しましょう。水痘(みずぼうそう)は増加傾向が続いています。流行性耳下腺炎(おたふくかぜ)は今治地区のみ多発しています。マイコプラズマ肺炎は例年に比べ報告数の多い状況で推移しており、依然宇和島地区で多発しています。

インフルエンザは県内では流行の兆しはまだありませんが、全国的にみると第43週以降患者報告数の増加が続いています。インフルエンザにはワクチン、手洗い、マスク、うがい等が有効です。詳細は当センターホームページをご覧ください。

(愛媛県感染症情報センターホームページ <http://www.pref.ehime.jp/040hokenhukushi/140eikanken/kanjyo/index.htm>)

県内での感染症発生状況

全数把握感染症

- 四類感染症 : つつが虫病 1例
- 五類感染症 : アメーバ赤痢 1例
- 後天性免疫不全症候群 1例(無症候期)
〔20歳代男性 感染地域 - 国内 感染経路 - 同性間性的接触〕
- 破傷風 1例

定点把握感染症(数字は最新週の定点当たり報告数、発生地区は保健所名を記載)

	愛媛県推移	県内の傾向
RSウイルス感染症	➡ 0.3	増加傾向。今治地区で多発している。
A群溶菌菌咽頭炎	➡ 3.1	急増している。四国中央地区を除く県下全域で増加している。
感染性胃腸炎	➡ 36.1	1991年以降で最多の状況が続く。四国中央地区および中予を除き、やや減少。
水痘	➡ 2.4	増加傾向が続いている。西条、今治地区以外で多発。
流行性耳下腺炎	➡ 1.1	今治地区のみ多発。他地区は散發程度の発生。
マイコプラズマ肺炎	➡ 1.3	横ばいで推移している。依然、宇和島地区で多発。

解析評価委員のコメントから

感染性胃腸炎：ややピークを超えたように感じます。(中予)

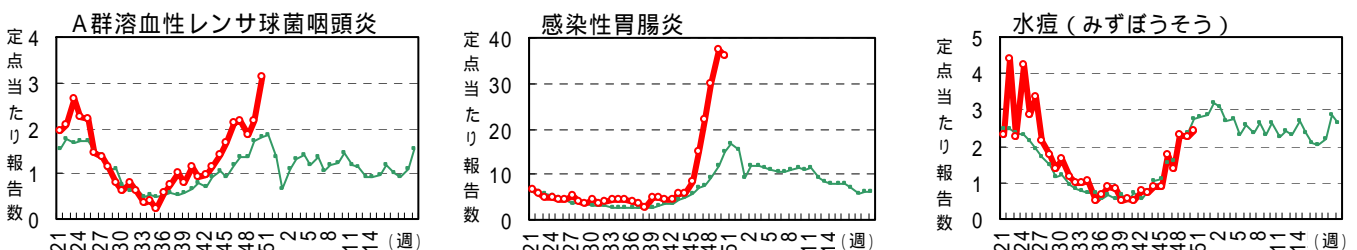
ノロウイルスによる感染性胃腸炎の流行が続いていますが、ピークは過ぎつつある感じです。(南予)

水痘：当科では先週水痘による熱性痙攣で1例入院していました。(南予)

マイコプラズマ肺炎：多くはありませんが引き続き見られます。(中予)

宇和島でなおも多発しています。当科ではまだ数名入院中です。(南予)

過去30週の動向 (—●— : 過去30週の動向、 —●— : 過去10年の平均、RSウイルス感染症は過去2年の平均)



(注) 本情報での患者数は届出医療機関所在の保健所での集計で、患者の住所を示すものではありません。

本感染症情報に関するご意見、ご質問は eikanken@pref.ehime.jp までお願い致します。

病原体検出情報

平成 18 年 12 月 20 日現在

感染性胃腸炎患者報告数は、例年をかなり上回って定点当り 40 に迫る勢いでしたが、ようやくピークを迎えたようです。原因ウイルスは、依然ノロウイルス(G)がその大半を占めていますが、第 47・49 週にはサポウイルスも各 1 例ずつ検出されております。また、48 週に下痢原性大腸菌、49 週にカンピロバクターも分離されており、細菌性のもも混在しています。今後この流行は、年末に向けて多少の減少傾向の後、1 月には再度増加に転じると予測されますので、引き続き注意深い予防が必要です。

気道感染症では、48 週の上気道炎から RS ウイルスが、49 週の A 群溶レン菌咽頭炎からは原因菌が検出されています。48 週の今治地区の耳下腺炎検体から、ムンプス様ウイルス 1 株を同定中です。また、46 週の四国中央地区の手足口病検体は継続して検査中です。

過去 5 週 検出病原体

(11 月 13 日以降採取検体)

週	期間	発生地区	臨床診断名	検出病原体	検体	例数
46	11/13 ~ 11/19	松山市	A 群溶レン菌咽頭炎	A 群溶レン菌	咽頭ぬぐい液	1
			感染性胃腸炎	サルモネラ O4	糞便	1
			感染性胃腸炎	カンピロバクター	糞便	1
			感染性胃腸炎	ノロ	糞便	4
47	11/20 ~ 11/26	今治	感染性胃腸炎	ノロ	糞便	1
		松山市	A 群溶レン菌咽頭炎	A 群溶レン菌	咽頭ぬぐい液	2
			感染性胃腸炎	ノロ	糞便	8
		宇和島	感染性胃腸炎	ノロ	糞便	13
48	11/27 ~ 12/3	今治	感染性胃腸炎	ノロ	糞便	3
			感染性胃腸炎	下痢原性大腸菌	糞便	1
		松山市	感染性胃腸炎	ノロ	糞便	9
			上気道炎	RS	咽頭ぬぐい液	1
49	12/4 ~ 12/10	宇和島	感染性胃腸炎	ノロ	糞便	1
		西条	感染性胃腸炎	ノロ	糞便	2
		松山市	A 群溶レン菌咽頭炎	A 群溶レン菌	咽頭ぬぐい液	1
			感染性胃腸炎	カンピロバクター	糞便	1
感染性胃腸炎	ノロ		糞便	10		
50	12/11 ~ 12/17	松山市	感染性胃腸炎	サポ	糞便	1
		西条	感染性胃腸炎	ノロ	糞便	1

月別病原体検出結果

検出病原体	2006						合計
	7	8	9	10	11	12	
ウイルス							
コクサッキー A2	3	1					4
コクサッキー A4		1					1
コクサッキー A9		1	1				2
エコー 5	1	1	1				3
エコー 18				1			1
ポリオ 1				1			1
エンテロ 71	2	2	3	1			8
RS		3	1		1		5
ムンプス	1	2		3			6
ロタ	1						1
アストロ			1				1
ノロ	1		1	6	40	17	65
サポ	1				1	1	3
アデノ		1	1				2
アデノ 1				2			2
アデノ 2				1			1
アデノ 3	1			1			2
アデノ 5	1		1				2
単純ヘルペス 1	3	2					5
ウイルス計	15	14	10	16	42	18	115
細菌							
下痢原性大腸菌		2		2		1	5
サルモネラ O4					1		1
サルモネラ O7			1				1
カンピロバクター	1	1		1	1	1	5
A 群溶レン菌	1		2	2	3	1	9
細菌計	2	3	3	5	5	3	21

臨床診断名別検出結果 (2006 年 10 月以降採取検体)

検出病原体	A 群溶レン菌咽頭炎	感染性胃腸炎	手足口病	流行性耳下腺炎	無菌性髄膜炎	上気道炎	下気道炎	不明熱	発疹症・不明発疹症	合計
エコー 18					1					1
ポリオ 1									1	1
エンテロ 71			1							1
RS						1				1
ムンプス				1	1			1		3
ノロ		49								49
アデノ 1				1				1		2
アデノ 2							1			1
ウイルス計		49	1	2	2	1	1	2	1	59
下痢原性大腸菌		2								2
サルモネラ O4		1								1
カンピロバクター		2								2
A 群溶レン菌	5									5
細菌計	5	5								10

愛媛県 定点把握五類感染症 2006年 第 50 週 (2006.12.11 ~ 12.17)

患者報告数	インフルエンザ	小児科定点											眼科定点		基幹定点					成人麻しん			
		RSウイルス感染症	咽頭結膜熱	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	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		
四国中央					148	8		1	2					2	-	-							四国中央
西条	3	1	11	159	7	12	3	5						3		1							西条
今治	4	1	20	114	2	3	1	5						26		11					1		今治
松山市	5	3	40	517	32	1	3	13						6	1	4	-	-	-	-	-	-	松山市
松山			22	110	10		1	6						2									松山
八幡浜			14	210	13		1	6						1		4					2		八幡浜
宇和島			8	78	17		2	4						1							5		宇和島
愛媛県	12	5	115	1336	89	16	12	41						41	1	20					8		愛媛県
1週前			79	1376	84	20	17	36				1		19		23					10		1週前
2週前	1	7	68	1113	86	22	20	36				2		18		17					8		2週前
3週前		3	80	812	50	25	15	41				2		20		15					6		3週前
0-5ヶ月	3			10				5													1		0
6-11ヶ月	3			97	4			21						1							4		1-4
1	3	2	2	180	16	2	2	12						3		1					3		5-9
2	1	1	6	173	17	7	2	2						3		1							10-14
3			11	140	19	5								6									15-19
4		1	17	118	10	1								7	1								20-24
5	1		18	113	10			3						10									25-29
6			17	89	6			3						6									30-34
7		1	17	62	2	1	1	1						2									35-39
8	1		13	72	2									2									40-44
9			4	50	2			1	1					1									45-49
10-14			10	126	1																		50-54
15-19				22												2							55-59
20-29 ⁵⁾				84												5							60-64
30-39																9							65-69
40-49																							70-
50-59																1							
60-69																1							
70-79 ⁶⁾																							
80-																							

定点当たり報告数

四国中央				49.3	2.7		.3	.7						.7	-	-							四国中央
西条	.5	.2	1.8	26.5	1.2	2.0	.5	.8						.5		1.0							西条
今治	.8	.2	4.0	22.8	.4	.6	.2	1.0						5.2		11.0					1.0		今治
松山市	.5	.3	3.6	47.0	2.9	.1	.3	1.2						.5	.3	1.3	-	-	-	-	-	-	松山市
松山			5.5	27.5	2.5		.3	1.5						.5									松山
八幡浜			3.5	52.5	3.3		.3	1.5						.3		4.0					2.0		八幡浜
宇和島			2.0	19.5	4.3		.5	1.0						.3							5.0		宇和島
愛媛県	.3	.1	3.1	36.1	2.4	.4	.3	1.1						1.1	.1	2.5					1.3		愛媛県

- 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。
 5) 小児科定点疾患については20歳以上の全患者数を"20-29"に計上。 6) 眼科定点疾患については70歳以上の全患者数を"70-79"に計上。

(参考) 保健所別定点数

定 点 数	愛媛県	四国中央	西 条	今 治	松山市	松 山	八幡浜	宇和島
インフルエンザ定点	61	5	10	8	17	7	7	7
小児科定点	37	3	6	5	11	4	4	4
眼科定点	8	-	1	1	3	1	1	1
基幹定点	6	1	1	1	-	1	1	1

注) 表中の報告数は12月20日集計分であり、その後の報告数は次週以降に反映されます。

愛媛県 定点把握五類感染症 2006年 第49週 (2006.12.4 ~ 12.10)

患者報告数	インフルエンザ	小児科定点											眼科定点		基幹定点					成人麻しん		
		RSウイルス感染症	咽頭結膜熱	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	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	
四国中央				2	137	2	2	2	1					2	-	-						四国中央
西条	1			8	169	9	11		9					1		3						西条
今治	6			9	118	2	4	2	5					3		6				3		今治
松山市	4	4		33	511	38	3	12	13			1		8		7	-	-	-	-	-	松山市
松山	1			17	101	9			2					2								松山
八幡浜				7	241	21		1	4					2		5				2		八幡浜
宇和島		1		2	99	3			2					1		2				5		宇和島
愛媛県		12	5	78	1376	84	20	17	36			1		19		23				10		愛媛県
1週前	1	7	9	68	1113	86	22	20	36			2		18		17				8		1週前
2週前		3	7	80	812	50	25	15	41			2		20		15				6		2週前
3週前		4	2	78	550	65	29	6	32			2		19		27				8		3週前
0-5ヶ月		2			7				1													0
6-11ヶ月		2			89	3	1		24			1								6		1-4
1		6	3	2	226	14	9	1	11				1		1				3		5-9	
2		1		3	169	13	2						1		2				1		10-14	
3				3	141	18	4	2					4		1						15-19	
4			1	11	129	17	1	2					2		2						20-24	
5				11	119	9	2	3					2		1						25-29	
6			1	13	115	2	1						1								30-34	
7				11	67	1		3					3		1						35-39	
8				11	62	2		2					4								40-44	
9		1		6	63	2		3													45-49	
10-14				5	122	2		1					1		1						50-54	
15-19					15	1									2						55-59	
20-29 ⁵⁾				2	52										3						60-64	
30-39															3						65-69	
40-49															4						70-	
50-59															1							
60-69																1						
70-79 ⁶⁾																						
80-																						

定点当たり報告数

四国中央				.7	45.7	.7	.7	.7	.3				.7	-	-							四国中央
西条		.2		1.3	28.2	1.5	1.8		1.5				.2		3.0							西条
今治		1.2		1.8	23.6	.4	.8	.4	1.0				.6		6.0				3.0			今治
松山市		.4	.4	3.0	46.5	3.5	.3	1.1	1.2			.1	.7		2.3	-	-	-	-	-		松山市
松山		.3		4.3	25.3	2.3			.5				.5									松山
八幡浜				1.8	60.3	5.3		.3	1.0				.5		5.0				2.0			八幡浜
宇和島			.3	.5	24.8	.8			.5				.3		2.0				5.0			宇和島
愛媛県		.3	.1	2.1	37.2	2.3	.5	.5	1.0			.0	.5		2.9				1.7			愛媛県

- 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。
 5) 小児科定点疾患については20歳以上の全患者数を"20-29"に計上。 6) 眼科定点疾患については70歳以上の全患者数を"70-79"に計上。

(参考) 保健所別定点数

定 点 数	愛媛県	四国中央	西 条	今 治	松山市	松 山	八幡浜	宇和島
インフルエンザ定点	61	5	10	8	17	7	7	7
小児科定点	37	3	6	5	11	4	4	4
眼科定点	8	-	1	1	3	1	1	1
基幹定点	6	1	1	1	-	1	1	1

注) 表中の報告数は12月13日集計分であり、その後の報告数は次週以降に反映されます。

愛媛県 定点把握五類感染症（月報） 2006年11月

患者報告数		STD定点									基幹定点						
		性器クラミジア感 染性症			性器ヘルペス ルス感染症			尖圭 コンジロー マ			淋 菌感 染症				ド メ チ シ リ ン 耐 性 黄 色 ブ 球 菌 感 染 症	ペ ニ シ リ ン 耐 性 肺 炎 球 菌 感 染 症	葉 剤 耐 性 緑 膿 菌 感 染 症
		総 数	男 性	女 性	総 数	男 性	女 性	総 数	男 性	女 性	総 数	男 性	女 性				
保 健 所 別	四国中央 西条 今治	2	2		1	1		1	1					3			四国中央 西条 今治
	松山市 松山	11		11	4		4	3		3				-	-	-	松山市 松山
	八幡浜 宇和島	1	1		1	1					2	2		1			八幡浜 宇和島
	愛媛県	14	3	11	7	3	4	4	1	3	4	4		12			愛媛県
月 推 移	1月前	19	5	14	6	1	5	10	3	7	4	3	1	14	2		1月前
	2月前	23	8	15	9	4	5	4	1	3	8	8		17			2月前
	3月前	17	6	11	13	4	9	6	1	5	10	9	1	15			3月前
年 齢 別	0													1			0
	1-4																1-4
	5-9																5-9
	10-14																10-14
	15-19	2		2	2		2	1		1							15-19
	20-24	7	2	5				3	1	2							20-24
	25-29				2	1	1				1	1					25-29
	30-34	4	1	3							2	2					30-34
	35-39				2	1	1										35-39
	40-44				1	1											40-44
	45-49																45-49
	50-54	1		1													50-54
	55-59													1			55-59
	60-64													3			60-64
65-69										1	1		3			65-69	
70-													4			70-	

定点当たり報告数

保 健 所 別	四国中央 西条 今治	2.0	2.0		1.0	1.0		1.0	1.0					3.0			四国中央 西条 今治
	松山市 松山	2.8		2.8	1.0		1.0	.8		.8				-	-	-	松山市 松山
	八幡浜 宇和島	1.0	1.0		1.0	1.0					2.0	2.0		1.0			八幡浜 宇和島
	愛媛県	1.3	.3	1.0	.6	.3	.4	.4	.1	.3	.4	.4		2.0			愛媛県

(参考) 保健所別定点数

定 点 数	愛媛県	四国中央	西条	今治	松山市	松山	八幡浜	宇和島
S T D 定 点	11	1	2	1	4	1	1	1
基 幹 定 点	6	1	1	1	-	1	1	1

注) 表中の報告数は12月8日集計分であり、その後の報告は翌月以降に反映されます。

愛媛県 結核発生状況速報 2006年 11月

新登録患者数

		活 動 性 結 核								マル初 ¹⁾ (別掲)	非 定 型 抗 酸 菌 性 (別掲)
		総 数	肺 結 核 活 動 性						肺 外 結 核 活 動 性		
			総 数	喀 痰 塗 抹 陽 性			そ の 他 結 核 菌 陽 性	菌 陰 性 ・ そ の 他			
				総 数	初 回 治 療	再 治 療					
保 健 所 別	四国中央	4	4	1	1			3		2	
	西 条	3	3	1	1		2				
	今 治	4	2				2		2		
	松 山 市	2	2	1	1			1		1	
	松 山	3	3	1	1			2		1	
	八 幡 浜	3	2	2	2				1	1	
	宇 和 島	3	2	2	2				1	1	
愛媛県 合計		19	16	6	6		4	6	3	5	
年 齢 別	0-4										
	5-9										
	10-14										
	15-19										
	20-29										
	30-39	2	2	1	1		1			-	
	40-49	1	1				1			-	
	50-59	4	4	1	1		1	2		-	
	60-69	4	3					3	1	-	
	70- 年齢不詳	8	6	4	4		1	1	2	-	
月 推 移	今 月	19	16	6	6		4	6	3	5	
	先 月	24	17	9	9		4	4	7	3	
	先々月	19	12	3	2	1	4	5	7	3	
愛媛県累計(2006年)		239	161	78	70	8	32	51	78	1	37

2005年新登録患者数

愛媛県 総数	270	187	104	91	13	31	52	83	12	62
--------	-----	-----	-----	----	----	----	----	----	----	----

新登録患者数年次推移

		2006年	2005年(速報値)		2004年		2003年		2002年	
		11月現在	患者数	り患率 ²⁾	患者数	り患率 ²⁾	患者数	り患率 ²⁾	患者数	り患率 ²⁾
保 健 所 別	四国中央	15	15	16.2	13	13.9	16	17.1	21	22.3
	西 条	27	34	14.3	35	14.7	46	19.2	54	22.6
	今 治	30	25	13.7	31	16.8	25	13.4	29	15.5
	松 山 市	84	93	18.1	89	18.6	89	18.6	105	22.0
	松 山	26	25	18.0	37	21.0	43	24.3	46	25.9
	八 幡 浜	35	44	26.1	42	25.0	38	22.4	49	28.6
	宇 和 島	22	34	25.5	24	17.6	26	18.8	37	26.5
愛 媛 県		239	270	18.4	271	18.4	283	19.1	341	23.0

1) 結核の感染が強く疑われ、発病予防のための治療(予防内服)を受けているもの

2) 人口10万人あたり

注) 表中の報告数は12月19日集計分であり、その後の報告は翌月以降に反映されます。

全国 定点把握感染症 第47、48週 (2006.11.20 ~ 12.3)

(定点当たり報告数)

	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	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 ⁴⁾	成人麻しん
47週	愛媛県	.1	.2	2.2	21.9	1.4	.7	.4	1.1			.1	.5		1.9			1.0			
	近畿県																				
	香川県	.3	.1	.6	20.4	1.5	.3	.2	.8			.0	.3	.3	.7						
	徳島県	.2	.1	.6	12.8	1.4	.1	.1	.6	.1			.7								
	高知県	.0	.0	2.4	13.0	1.1	.1	.0	.3				.6			.3		.4			
	全国	.1	.2	4	1.8	19.8	1.4	.5	.3	.6	.0	.0	.0	.8	.0	.6	.0	.0	.6	.0	.0
	北海道	.4	1.3	4.2	6.1	2.3	.9	.5	.5	.0		.0	1.1		.7			.0			
	東北	.0	.2	.5	1.8	11.1	2.0	.9	.6	.5	.0		.1	1.2	.0	.5	.0	.0	.7	.0	
	関東	.0	.2	.2	1.7	21.0	1.3	.5	.4	.6	.0	.0	.1	.6	.0	.7	.0	.0	.9	.1	.0
	甲信越北陸	.0	.1	.8	2.2	19.5	1.5	.7	.4	.5			.0	1.4	.0	.5			.9	.0	
東海	.1	.0	.3	1.5	25.5	1.3	.3	.5	.6	.0		.0	.7		.3	.0		.7			
近畿	.0	.2	.2	1.3	22.7	1.2	.3	.2	.5	.0	.0	.0	.8	.0	.4	.0	.0	.6	.0		
中国四国	.1	.3	.2	1.6	21.4	1.3	.2	.1	.7	.0	.0	.0	.6	.0	.7	.0		.3	.0		
九州沖縄	.2	.4	.4	1.6	18.0	1.3	.7	.1	.8	.0		.0	.9	.0	.9	.0	.0	.3	.0		

(2006.11.29集計)

48週	愛媛県	.0	.2	2	1.8	30.1	2.3	.6	.5	1.0		.1	.5		2.1			1.3			
	近畿県																				
	香川県	1.0	.2	1.1	20.0	1.5	.2	.4	.5			.1	.4	.3	1.0						
	徳島県	.2	.6	1.1	16.7	.7	.2	.2	.8			.1	1.3	.8							
	高知県	.0	.0	2.2	18.3	1.1	.1	.0	.5			.0	.9	1.0			.1	.4			
	全国	.1	.4	4	2.0	21.8	1.7	.5	.4	.6	.0	.0	.0	.9	.0	.7	.0	.0	.6	.0	.0
	北海道	.0	.9	1.8	4.5	8.6	2.9	.8	.4	.4			.0	1.4	.8			.1			
	東北	.0	.4	.5	1.9	15.8	2.2	.9	.5	.6			.1	1.4	.1	1.0		.0	.8	.1	
	関東	.0	.3	.3	2.0	25.3	1.5	.5	.4	.6	.0	.0	.0	.6	.0	.9	.0	.0	.8	.0	.0
	甲信越北陸	.0	.1	.7	2.3	25.4	1.9	.7	.4	.6			.0	1.6	.0	.7	.0		.8	.0	
東海	.1	.2	.4	1.7	24.2	1.4	.4	.5	.6	.0	.0	.1	.8		.4			.6			
近畿	.1	.3	.2	1.5	23.8	1.7	.4	.3	.5	.0		.0	.9	.0	.4	.0	.1	.5			
中国四国	.1	.5	.3	1.7	21.5	1.7	.2	.2	.7	.0		.0	.8	.0	1.0	.0	.0	.5			
九州沖縄	.3	.5	.4	1.8	16.7	1.8	.7	.2	.8	.0	.0	.0	1.1	.1	.7	.0	.0	.5	.0		

(2006.12.7集計)

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。

全国 全数把握感染症 第47、48週 (2006.11.20 ~ 12.3)

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) ウエストナイル脳炎	(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) 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) ヤコブ病	(6) クロイツフェルト・	(6) 劇症型溶血性レンサ球菌	(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
第47・48週報告数	全 国		14	2	1	70	1		3			1		35		1			2		1	22		13	5	1	1	2	1	23				7	1		5				
	四 国	愛 媛 県																																							
		香 川 県					1																																		
		徳 島 県					1																																		
		高 知 県													2																										
	ブ ロ ッ ク 別	北 海 道			1		2																1	3																	
		東 北 関 東		2											7									1	1															1	
		甲 信 越 北 陸		5	1	1	21			2				1	10					1				6		6		2									2	1		4	
		東 海 近 畿					8								4										2		2											1			
		中 国 四 国					15			1					5										1																
九 州 沖 縄			2			19								7			1							1													3				
週 推 移		全 国	48週	12	1	1	32	1		2					17					1				11		6	3	1	1				11				3	1		4	
	47週		2	1		38						1		18			1						1		7	2			2	1	12				4			1			
	46週		3			49	2		3	1	1			24	2	2								3		11	1	2		1	1	10				6	1		2		
	45週		5	2		35	1							15			1							4	3	8	7			2	1	12	1			6		2			
2006年累積数	全 国	46	457	68	23	3720	62		307	20	21	2	2	294	53	44	7	5		2	58		12	472	23	684	261	147	16	157	98	1197	81	13		568	109		71		
	四 国	愛 媛 県		6	2		16			4					1		8							2		4	4	1	1	3		6				4	1				
		香 川 県					20			1	3	2												3		3			1			4				12					
		徳 島 県					49			1								1								5				1						5	1				
		高 知 県		2	1		3			3					3		3	1				2				2	4	1				3				26	1				
	ブ ロ ッ ク 別	北 海 道		2	3		79	18		13	19					1			1					3	20		24	4	8	3	7	7	26	1			8	6		2	
		東 北 関 東	2	18			370	2		10	3				131				1		1	4			30		24	20	7		6	4	34		2		36	3		5	
		甲 信 越 北 陸	22	176	39	15	856	16		56	8		1	2	36	32			1		31		4	137	4	312	62	47	7	44	35	615	42	5		181	31		33		
		東 海 近 畿	5	38	8	3	444	5		38	1	2			17	7	1				4			2	74		80	28	18		19	14	145	3	1		63	8		10	
		中 国 四 国	4	16	3		396	3		40	3	2			24	1	16	2				3				35		32	28	19	1	19	7	39	4		68	14		4	
九 州 沖 縄		4	39	4		701	6		27					36	5	18	5				4			1	33	15	33	25	18		19	3	58	7	2		116	31		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。

(2006.12.7集計)