

## 発生動向の概況

今回は、年末年始の医療機関の休診に伴い、ほとんどの疾患で報告数が減少しています。

インフルエンザは西条地区のみ増加傾向が続いていますが、他地区では減少しました。今シーズンは例年よりも 1 ヶ月ほど早く流行が始まり流行の拡大が懸念されていますが、愛媛県内の定点当たり患者報告数は、第 51 週 6.3 人、第 52 週 6.5 人、第 1 週 2.7 人と年末年始で減少しましたが一時的なものと思われます。冬休みも終わり、学校などで感染する機会が増えますので、感染予防のために日頃から十分な休養と栄養をとり、うがい・手洗いを心がけましょう。また呼吸器症状がある方はマスクを着用し、咳やくしゃみをするときはハンカチやティッシュで口や鼻を押さえ、ウイルスの飛散を防ぎましょう。

感染性胃腸炎は第 51 週 (定点当たり 28.3 人) をピークに県内全域で減少に転じました。全国でも第 50 週の 19.3 人をピークに減少傾向が続いています。手洗いはせっけんを使用し、すすぎは流水で十分行ってください。

RSウイルス感染症は中予の多発が収まり減少傾向です。A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は減少してきました。水痘(みずぼうそう)はほぼ横ばいで推移していますが、八幡浜地区の多発が続いています。

## 県内での感染症発生状況

全数把握感染症 (結核は除く)

今回、届出はありませんでした。

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
インフルエンザ	➡ 2.7	西条地区のみ増加傾向が続いているが、他地区は減少した。
RSウイルス感染症	➡ 0.5	中予の多発が収まり、減少傾向。
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	➡ 0.5	例年通りの動向で推移。中予の多発が収まり、減少してきた。
感染性胃腸炎	➡ 10.5	第 51 週 (12/17 ~ 12/23) をピークに減少傾向。
水痘	➡ 2.2	ほぼ横ばいで推移。八幡浜地区で多発が続いている。

## 解析評価委員のコメントから

インフルエンザ : 増えてきています。ほとんど A 型です。(東予)

引き続き見られますが、散発的です。ほとんど A 型です。学校が始まり、集団発生が懸念されます。(中予)

年末にはインフルエンザが多発の様相を見せ、どうなるかと心配していましたが、年が明けてからはほとんど見ておりません。(南予)

RSウイルス感染症 : 乳児の細気管支炎や気管支炎が相変わらず見られます。(中予)



年末をピークに減少しております。当科でも現在 1 人入院中ですが、あまり重症化はしていません。(南予)

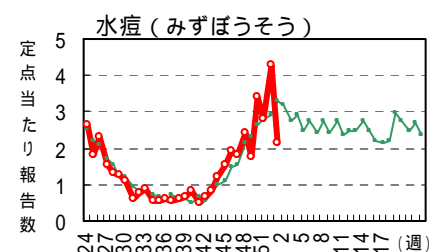
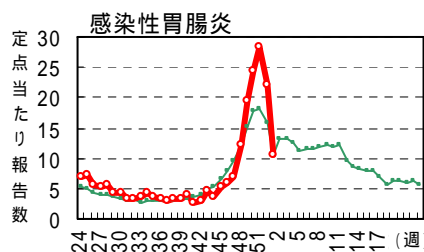
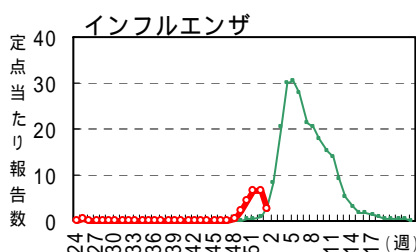
感染性胃腸炎 : 年明けから急に増えてきました。多いです。(東予)

年末に比べ減少しています。(中予)

県下全体に減少していますが、当科ではまだ多発状態が続いています。ロタやアデノは陰性で、ノロではないかと考えています。(南予)

水痘(みずぼうそう) : 八幡浜・大洲で多発していますが、当科でも時々患者を見えています。(南予)

過去 30 週の動向 (  : 過去 30 週の動向、  : 過去 10 年の平均 )



**病原体検出情報**

年末年始休みの影響で患者数・検体数とも減少がみられますが、冬季の感染症はまだまだ流行が持続します。感染性胃腸炎は、50 週の 11 検体中ノロウイルス 7 例、サボウイルス 1 例（73%）が検出されています。また下表にはありませんが、51 週から 2008 年 1 週の 16 検体中 11 例からノロウイルスが検出されました。

インフルエンザの検出状況は、表に随時掲載していきます。50・51 週および 1 週のインフルエンザ検体から、インフルエンザ様ウイルスを 7 株分離同定中です。52 週までの急性気道感染症（上・下気道炎）からは、非常に多くのRSウイルスが検出されており、溶レン菌咽頭炎からは、52 週の検体から A 群溶レン菌 1 株が検出されています。

週別インフルエンザウイルス分離状況（集団発生事例は除く）

型別	週期間	48	49	50	51	52	1	計
		11/26-	12/3-	12/10-	12/17-	12/24-	12/31-	
Aソ連型	西条	1						1
	松山		1					1
	計	1	1					2
計		1	1					2

過去 5 週 検出病原体

(12月3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	
49	12/3 ~ 12/9	今治	感染性胃腸炎	ノロ	糞便	1	
				サボ	糞便	1	
		松山市	感染性胃腸炎	ノロ	糞便	6	
				サボ	糞便	1	
				下気道炎	RS	咽頭ぬぐい液	6
				上気道炎	RS	咽頭ぬぐい液	3
50	12/10 ~ 12/16	今治	感染性胃腸炎	ノロ	糞便	1	
				溶レン菌咽頭炎	A群溶レン菌	咽頭ぬぐい液	1
		松山市	感染性胃腸炎	ノロ	糞便	6	
				サボ	糞便	1	
				下気道炎	RS	咽頭ぬぐい液	4
				上気道炎	RS	咽頭ぬぐい液	3
				不明熱	RS	咽頭ぬぐい液	1
51	12/17 ~ 12/23	松山市	上気道炎	RS	咽頭ぬぐい液	3	
				不明熱	RS	咽頭ぬぐい液	2
52	12/24 ~ 12/30	松山市	溶レン菌咽頭炎	A群溶レン菌	咽頭ぬぐい液	1	
				不明熱	RS	咽頭ぬぐい液	1

月別病原体検出結果

検出病原体	2007						2008	合計
	8	9	10	11	12	1		
ウイルス	コクサッキーA2	1						1
	コクサッキーA3			1				1
	コクサッキーA6	2	1		1			4
	コクサッキーA9	1						1
	コクサッキーA10	1						1
	コクサッキーA16	2		5	2			9
	コクサッキーB2		1	1				2
	コクサッキーB4			1				1
	コクサッキーB5				1			1
	ポリオ 2		1					1
	エンテロ 71		1					1
	インフルAソ連				1	1		2
	RS			4	10	23		37
	ムンプス	1						1
	アストロ				1			1
	ノロ					14		14
	サボ	1			4	3		8
	アデノ	2						2
アデノ 1	1						1	
アデノ 2	2			3			5	
アデノ 6		1					1	
単純ヘルペス 1			1				1	
ウイルス計	14	5	13	23	41		96	
細菌	サルモネラ O4	1						1
	サルモネラ O9	1						1
	A群溶レン菌	1	1	1	3	2		8
	C群溶レン菌				1			1
	G群溶レン菌	1						1
	百日咳菌		5	2	4			11
細菌計	4	6	3	8	2		23	

臨床診断名別検出結果（2007年11月以降採取検体）

検出病原体	イ	溶	感	手	百	下	上	心	不	合
	ン	レ	染	足	日	気	気	筋	明	
	ル	菌	性	口	道	道				
	エ	咽	腸							
	ン	頭								
	ザ	炎	炎	病	咳	炎	炎	炎	熱	計
コクサッキーA6									1	1
コクサッキーA16				1				1		2
コクサッキーB5				1						1
インフルAソ連	2									2
RS				1	15	11			6	33
アストロ			1							1
ノロ			14							14
サボ			7							7
アデノ 2					2	1				3
ウイルス計	2		22	3	17	12			7	63
A群溶レン菌		5								5
C群溶レン菌							1			1
百日咳菌					4					4
細菌計		5			4	1				10

愛媛県 定点把握五類感染症 2008年 第 1 週 (2007.12.31 ~ 2008.1.6)

患者報告数		1) インフルエンザ	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	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	2) 細菌性髄膜炎	無菌性髄膜炎		3) マイコプラズマ肺炎	クラミジア肺炎
保健所別	四国中央	15	1			29	7														四国中央
	西条	40	4		1	73	7	2	1	2											西条
	今治	20	4		6	41	7			2											今治
	松山市	27	5	1	7	110	19			3	1	1				-	-	-	-		松山市
	松山	6	3		3	43	12			2				1							松山
	八幡浜	27				59	18			4					5						八幡浜
宇和島	27	1		2	32	10	6													宇和島	
週推移	愛媛県	162	18	1	19	387	80	8	1	13	1	1	2	6							愛媛県
	1週前	394	40	3	67	812	159	19	3	34	2	1	5	6							1週前
	2週前	386	44	5	95	1046	103	24	4	21	1		6	7				1			2週前
	3週前	253	46	6	102	902	127	22	3	25	1	2	9	8				1			3週前
年齢別	0-5ヶ月	1	4			1															0
	6-11ヶ月	5	4			37	4	1		9	1										1-4
	1	10	7			81	22	2		4		1		1							5-9
	2	9	3			54	19	5													10-14
	3	11		1	3	30	12														15-19
	4	9			3	35	7		1					1							20-24
	5	11				17	8														25-29
	6	7			4	14	4								1						30-34
	7	7			2	14	2									1					35-39
	8	2			1	17	1														40-44
	9	3				15															45-49
	10-14	14			6	33	1								1						50-54
	15-19	7				8															55-59
	20-29 <sup>4)</sup>	28				31									2						60-64
	30-39	20													1						65-69
	40-49	13																			70-
	50-59	3																			
60-69																					
70-79 <sup>5)</sup>	1																				
80-	1																				

年齢別（基幹定点疾患）

定点当たり報告数

保健所別	四国中央	3.0	.3			9.7	2.3							-	-						四国中央
	西条	4.0	.7		.2	12.2	1.2	.3	.2	.3											西条
	今治	2.5	.8		1.2	8.2	1.4			.4											今治
	松山市	1.6	.5	.1	.6	10.0	1.7			.3	.1	.1				-	-	-	-		松山市
	松山	.9	.8		.8	10.8	3.0			.5				1.0							松山
	八幡浜	3.9				14.8	4.5			1.0					5.0						八幡浜
宇和島	3.9	.3		.5	8.0	2.5	1.5													宇和島	
愛媛県	2.7	.5	.0	.5	10.5	2.2	.2	.0	.4	.0	.0	.1	.8								愛媛県

- 1) 高病原性鳥インフルエンザを除く。 2) 髄膜炎菌性髄膜炎は除く。 3) オウム病を除く。  
 4) 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。 5) 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1月8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 2007年 第 52 週 (2007.12.24 ~ 12.30)

	患者報告数	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	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	2) 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	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	成人麻しん
保健所別	四国中央	29	1		3	49	8	1	1	2					-	-							四国中央
	西条	21	9	1	7	152	11	6	1	10													西条
	今治	99	6		11	126	17			4				1		3							今治
	松山市	58	17		38	266	42	3		6					3	2	-	-	-	-	-	-	松山市
	松山	32	4		7	103	5	3		4													松山
週推移	愛媛県	394	40	3	67	812	159	19	3	34	2		1	5	6								愛媛県
	1週前	386	44	5	95	1046	103	24	4	21	1			6	7				1				1週前
年齢別	0-5ヶ月	2	6			7	4			1													0
	6-11ヶ月	5	14			58	10	1		20													1-4
年齢別	1	18	13	1		173	29	3	2	13			1	1									5-9
	2	20	6		2	123	29	3															10-14
	3	17	1	1	5	79	22	3															15-19
	4	26			7	63	24	4						1									20-24
	5	41			20	53	20	3															25-29
	6	39		1	9	54	9	1	1					1									30-34
	7	28			8	29	7	1						1									35-39
	8	34			7	28	3							1									40-44
	9	25			3	22	2				2												45-49
	10-14	68			4	59																	50-54
	15-19	5				10																	55-59
	20-29 <sup>5)</sup>	21			2	54										1							60-64
	30-39	29														4							65-69
	40-49	7														1							70-
	50-59	5																					
	60-69	4																					
70-79 <sup>6)</sup>																							
80-																							

定点当たり報告数

保健所別	四国中央	5.8	.3		1.0	16.3	2.7	.3	.3	.7					-	-							四国中央
	西条	2.1	1.5	.2	1.2	25.3	1.8	1.0	.2	1.7													西条
	今治	12.4	1.2		2.2	25.2	3.4			.8				.2		3.0							今治
	松山市	3.4	1.5		3.5	24.2	3.8	.3		.5					.3	.7	-	-	-	-	-	-	松山市
	松山	4.6	1.0		1.8	25.8	1.3	.8		1.0													松山
愛媛県	八幡浜	10.9	.5		.3	17.8	15.0			1.5				.3	1.0								八幡浜
	宇和島	11.3	.3	.5		11.3	4.0	1.5	.3	.5	.5			.3									宇和島
愛媛県	6.5	1.1	.1	1.8	21.9	4.3	.5	.1	.9	.1			.0	.1	.8								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) 髄膜炎菌性髄膜炎を除く。 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1月7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 2007年 第 51 週 (2007.12.17 ~ 12.23)

患者報告数	1) 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	2) 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	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	
四国中央	13	2			50	7	1	1							-	-			1			四国中央
西条	14	4	1	8	127	1	7	2	6							2						西条
今治	78	4		15	181	14	3	3					1		1							今治
松山市	95	18	3	39	465	35	1	5	1				1		3	-	-	-	-	-		松山市
松山	48	10		20	122	7	1	1	5													松山
八幡浜	60	4		7	77	24	1	1					4		1							八幡浜
宇和島	78	2	1	6	24	15	10	1														宇和島
愛媛県	386	44	5	95	1046	103	24	4	21	1			6		7			1				愛媛県
1週前	253	46	6	102	902	127	22	3	25	1		2	9		8			1				1週前
2週前	127	34	1	86	722	65	20	6	43			2	4		11			2				2週前
3週前	27	20	3	68	451	90	30	3	34				10		9							3週前
年齢別	0-5ヶ月	4	5		4	3			1	1												0
	6-11ヶ月	4	14	3	77	5	1		12													1-4
	1	8	18	1	196	21	5		7									1				5-9
	2	12	4		2	128	19	7	1													10-14
	3	11	2		4	104	25	3	1						1							15-19
	4	25			13	99	17	1						1								20-24
	5	29	1	1	13	79	6	4	1					1								25-29
	6	39			15	72	4	2	1					1								30-34
	7	38			11	46			1					1								35-39
	8	57			13	57	2							1								40-44
	9	42			11	27		1							1							45-49
	10-14	76			10	97	1							1								50-54
	15-19	10				12									1							55-59
	20-29 <sup>5)</sup>	11			2	48									1							60-64
	30-39	14														1						65-69
	40-49	4														1						70-
	50-59	1														1						
60-69															1							
70-79 <sup>6)</sup>	1																					
80-																						

定点当たり報告数

四国中央	2.6	.7			16.7	2.3	.3	.3							-	-		1.0				四国中央
西条	1.4	.7	.2	1.3	21.2	.2	1.2	.3	1.0							2.0						西条
今治	9.8	.8		3.0	36.2	2.8	.6	.6					.2		1.0							今治
松山市	5.6	1.6	.3	3.5	42.3	3.2	.1	.5	.1				.1		1.0	-	-	-	-	-		松山市
松山	6.9	2.5		5.0	30.5	1.8	.3	.3	1.3													松山
八幡浜	8.6	1.0		1.8	19.3	6.0	.3	.3					1.0		1.0							八幡浜
宇和島	11.1	.5	.3	1.5	6.0	3.8	2.5	.3														宇和島
愛媛県	6.3	1.2	.1	2.6	28.3	2.8	.6	.1	.6	.0			.2		.9			.2				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26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） 2007年12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				1	1		1	1					2			四国中央
	西条													1			西条
	今治				2	2		5	5		1	1					今治
	松山市	6	1	5	1		1				1		1	-	-	-	松山市
別	松山				1		1							1			松山
	八幡浜																八幡浜
月 推 移	宇和島										1	1		13			宇和島
	愛媛県	6	1	5	5	3	2	6	6		3	2	1	17			愛媛県
	1月前	15	3	12	5	1	4	3	3		5	5		17			1月前
	2月前	12	7	5	3	2	1	9	3	6	7	6	1	12			2月前
年 齢 別	3月前	14	4	10	5	2	3	3	2	1	10	9	1	9			3月前
	0																0
	1-4																1-4
	5-9																5-9
	10-14																10-14
	15-19	1		1													15-19
	20-24	2	1	1										1			20-24
	25-29	1		1	2	1	1	3	3		1	1		1			25-29
	30-34	1		1	1		1	2	2		1		1				30-34
	35-39	1		1				1	1								35-39
	40-44										1	1					40-44
	45-49																45-49
	50-54				2	2								1			50-54
	55-59													1			55-59
	60-64																60-64
	65-69																65-69
	70-													13			70-

定点当たり報告数

保 健 所 別	四国中央				1.0	1.0		1.0	1.0					2.0			四国中央
	西条													1.0			西条
	今治				2.0	2.0		5.0	5.0		1.0	1.0					今治
	松山市	1.5	.3	1.3	.3		.3				.3		.3	-	-	-	松山市
別	松山				1.0		1.0							1.0			松山
	八幡浜																八幡浜
宇和島	宇和島										1.0	1.0		13.0			宇和島
	愛媛県	.5	.1	.5	.5	.3	.2	.5	.5		.3	.2	.1	2.8			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1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。

全国 定点把握感染症 第50、51、52週 (2007.12.10 ~ 12.30)

(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 <sup>2)</sup>	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 <sup>3)</sup>	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	クラミジア肺炎 <sup>4)</sup>
50週	愛媛県	4.1	1.2	.2	2.8	24.4	3.4	.6	.1	.7	.0	.1	.2	.1	1.0	.2	.2	.0	.0	
	近県																			
	香川県	5.5	1.8	.2	.6	13.2	1.2	.3	.7	.0	.2	.2	.3	.3	.3	.3	.3	.3	.3	
	徳島県	3.1	1.4	.1	1.5	20.8	1.1	.3	.2	.5	.1	.2	.2	.2	.2	.2	.2	.2	.2	
	高知県	1.2	.2	.4	1.0	20.6	1.5	1.2	.2	.2	.0	.1	1.0	.7	.1	.4	.4	.4	.4	
	全国	5.7	1.1	.3	2.1	19.3	2.2	.4	.2	.6	.0	.1	.0	.3	.0	.6	.0	.0	.5	.0
	北海道	18.8	1.3	.4	3.4	6.2	2.6	.2	.4	.4	.0	.0	.0	.2	.0	.3	.1	.1	.0	.0
	東北	5.2	1.1	.5	2.3	16.4	2.8	.5	.4	.6	.0	.1	.0	.5	.0	.4	.0	.9	.0	.0
	関東	7.2	.7	.2	2.4	20.2	1.9	.2	.2	.6	.0	.1	.0	.3	.0	.8	.0	.8	.0	.0
	甲信越北陸	3.3	.5	.4	3.0	19.3	3.2	.3	.5	.6	.0	.1	.0	.4	.0	.4	.0	.5	.0	.0
東海	3.4	1.0	.3	2.0	20.3	1.8	.4	.1	.7	.0	.1	.0	.3	.2	.2	.1	.5	.1	.1	
近畿	5.9	1.6	.2	1.4	16.8	1.8	.3	.1	.5	.0	.1	.0	.3	.0	.4	.0	.0	.2	.0	
中国四国	5.8	1.4	.4	2.0	19.2	2.2	.5	.1	.6	.0	.1	.0	.2	.7	.0	.2	.2	.2	.0	
九州沖縄	.9	1.6	.4	1.9	26.5	2.3	.6	.1	.8	.0	.1	.0	.4	.1	1.2	.1	.3	.0	.0	

(2007.12.19集計)

51週	愛媛県	6.3	1.2	.1	2.6	28.3	2.8	.6	.1	.6	.0	.2	.2	.9	.2	.2	.0	.0		
	近県																			
	香川県	9.8	1.9	.4	.4	12.5	1.5	.3	.1	.5	.1	.1	.1	.3	.3	.3	.3	.3		
	徳島県	6.5	1.1	.1	1.0	18.2	1.8	.3	.4	.0	.0	.0	.3	.3	.2	.2	.2	.2		
	高知県	4.1	.9	.3	.5	23.4	2.7	.6	.3	.5	.0	.0	.8	2.0	.1	.3	.3	.3		
	全国	7.2	1.2	.3	2.0	19.0	2.2	.3	.2	.6	.0	.0	.0	.3	.0	.6	.0	.0	.5	.0
	北海道	13.6	1.1	.4	3.6	5.5	2.3	.2	.5	.3	.0	.0	.2	.2	.0	.4	.3	.3	.1	.1
	東北	7.9	1.3	.5	2.2	15.8	2.6	.2	.4	.6	.0	.1	.0	.5	.0	.6	.1	1.1	.0	.0
	関東	9.2	.8	.2	2.3	20.8	2.1	.2	.2	.6	.0	.1	.0	.3	.0	.8	.0	.5	.0	.1
	甲信越北陸	4.7	.6	.4	2.7	19.6	3.3	.2	.5	.5	.0	.0	.0	.5	.5	.0	.0	.4	.1	.1
東海	5.1	1.3	.2	1.8	21.2	1.6	.4	.1	.6	.0	.1	.0	.4	.3	.0	.0	.7	.1	.1	
近畿	7.9	1.6	.3	1.3	16.9	1.7	.3	.1	.5	.0	.0	.0	.3	.0	.4	.0	.0	.2	.0	
中国四国	8.4	1.6	.4	1.5	19.9	2.3	.4	.1	.5	.0	.0	.0	.2	.0	.6	.0	.0	.3	.0	
九州沖縄	1.5	1.5	.4	2.0	21.7	2.6	.5	.1	.7	.0	.0	.0	.3	.0	1.0	.1	.0	.2	.0	

(2007.12.26集計)

52週	愛媛県	6.5	1.1	.1	1.8	21.9	4.3	.5	.1	.9	.1	.0	.1	.8	.8	.0	.0	.0		
	近県																			
	香川県	10.0	1.9	.3	.5	9.5	2.0	.4	.1	.3	.0	.0	.1	.3	.3	.3	.3	.3		
	徳島県	6.7	1.4	.7	1.6	16.4	2.4	.3	.1	.3	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0		
	高知県	6.0	.4	.3	.5	18.6	2.8	.5	.3	.3	.0	.0	1.2	1.3	.1	.1	.1	.1		
	全国	6.2	1.2	.3	1.5	13.6	2.3	.3	.2	.5	.0	.0	.0	.3	.0	.5	.0	.0	.5	.0
	北海道	8.3	1.4	.3	2.5	3.5	2.3	.2	.4	.3	.0	.0	.1	.1	.3	.3	.0	.0	.0	.0
	東北	7.5	1.5	.4	1.7	12.3	3.1	.3	.4	.4	.0	.0	.0	.5	.0	.5	.0	.0	1.2	.0
	関東	7.5	.6	.2	1.5	14.3	1.9	.2	.1	.5	.0	.0	.0	.2	.0	.9	.0	.5	.0	.0
	甲信越北陸	4.2	.7	.3	2.2	15.2	3.6	.2	.4	.4	.0	.0	.0	.3	.0	.3	.0	.6	.1	.1
東海	5.6	1.1	.2	1.3	14.7	1.8	.3	.1	.5	.0	.1	.0	.4	.1	.1	.0	.7	.2	.2	
近畿	6.5	1.5	.3	1.0	12.7	1.9	.2	.1	.5	.0	.0	.0	.2	.0	.3	.0	.0	.3	.0	
中国四国	7.4	1.8	.3	1.1	15.8	2.6	.5	.1	.6	.0	.0	.0	.2	.4	.0	.1	.1	.1	.0	
九州沖縄	1.9	1.5	.5	1.4	13.7	2.8	.3	.1	.7	.0	.1	.0	.4	.1	.9	.4	.4	.0	.0	

(2008.1.8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) 髄膜炎菌性髄膜炎は除く。 4) オウム病は除く。



全国 全数把握感染症 第50、51、52週 (2007.12.10 ~ 12.30)

疾病名	二類	三類感染症					四類感染症														五類感染症																			
	(2) 結核	(1) コレラ	(2) 細菌性赤痢	(3) 腸管出血性大腸菌感染症	(4) 腸チフス	(5) パラチフス	(1) E型肝炎	(3) A型肝炎	(4) エキノコックス症	(6) オウム病	(10) Q熱	(12) コクシジオイデス症	(18) つつが虫病	(19) デング熱	(23) 日本紅斑熱	(24) 日本脳炎	(28) ブルセラ症	(30) 発疹チフス	(32) ボツリヌス症	(33) マラリア	(35) ライム病	(39) レジオネラ症	(40) 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) ドウ球菌感染症	(14) パンコマイシン耐性腸球菌			
全 国	908		9	53	2	2		2		1	1		61	2	4	1				3	1	27	1	22	4	2		7	4	31	1	1		23	1		3			
第50・51・52週報告数	四 国	愛 媛 県	13																																					
		香 川 県																																						
		徳 島 県	5											1																										
		高 知 県	17																								1													
	ブ ロ ッ ク 別	北 海 道	19																				2		2						2	1								
		東 北	69			4			1				6										1		1				1		2					1		1		
		関 東	327		4	10	2	1			1		14	1						2			4	1	4	1	1	1		20		1		10			2			
		甲信越北陸	53		1	8		1					1										6		1					1				1						
		東 海	99			2							7	1									4		7					2	3				6					
		近 畿	110		4	18			1			1											8		5	1			2	1	1				1					
中国四国	101			3							4				1					1		2		2	1	1		2		1										
九州沖縄	130			8							28			4							1		1		1		1		1					4	1					
週 推 移	全 国	52週	340		3	11		2		1				26						1		8	1	9	1	1		1	2	8					9	1				
		51週	299		5	15							15		4	1					1		10		6	3		2	1	12	1			5			1			
		50週	269		1	27	2		1		1		20	2						1	1	9		7		1		4	1	11		1		9			2			
		49週	289		4	23		1	1	2			23	2									13	1	14	6	1	2	1	21		1		5						
2007年累積数	四 国	全 国	20151	12	450	4586	47	22	54	154	16	30	7	3	370	89	98	10	1		3	52	12	655	34	781	231	216	6	148	96	1449	56	17		714	88		80	
		愛 媛 県	267		3	26					1													7		5	1	1		6	1	11				6				
		香 川 県	96		3	17					2				3									3		1	2	1		2	1	3				4				
		徳 島 県	158		1	19				1			1		2									2		3		1	1	3	1				1			1		
	ブ ロ ッ ク 別	高 知 県	138			25				1			2		1										1	5	1		6	1	6		1		6	2				
		北 海 道	606		7	109	1		11	10	13	1									1	4	32		25	5	12		3	6	22	1			12	5		1		
		東 北	1039	2	19	531	4	3	4	14		5		77	1	1					2		47		42	11	12		5	6	42		2		27	8		8		
		関 東	7214	7	226	1143	18	12	10	47	3	9	2	3	91	46	1			1	31	5	179	7	329	67	65	2	42	29	736	31	7	279	25		39			
		甲信越北陸	983		17	374	2	2	4	11		1		13	2		2			2		74	1	35	14	13	2	11	8	33	2			21	7		7			
		東 海	2501		62	316	5		15	17		3	1	41	9	20	1				3	1	100	1	92	15	9		14	13	194	3	2	126	5		13			
近 畿	3527	3	75	886	13	4	5	24		5	1	14	19	20		1			11		104		173	58	53		28	9	265	15	2	62	9		9					
中国四国	1760		33	392	3		3	13		2	3	22	3	23	4				3		62		35	39	19	1	27	15	61	4	1	43	4		2					
九州沖縄	2521		11	835	1	1	2	18		4		112	9	33	3				1	2	57	25	50	22	33	1	18	10	96		3	144	25		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年4月からの法改正に伴い、疾病の追加および並び順を一部変更しました。