

発生動向の概況

インフルエンザは第4週(1/19~1/25)に流行のピークに達しました。愛媛県内の定点医療機関からの患者報告数は、第4週は2,643人(定点当たり43.3人)、第5週は2,530人(41.5人)、第6週は1,826人(29.9人)と減少しています。地域別で見ると、他地区に比べ1週遅れて第5週にピークを迎えた四国中央及び西条地区と、やや小規模流行であった八幡浜地区では微減ですが、他地区では急減しています。流行のピーク時の患者発生数をみると、過去2シーズンは比較的小規模でしたが、今シーズンは例年とほぼ同程度(過去5シーズン平均 定点当たり 38.1人)の発生となっています。ウイルス型は、Aソ連型、A香港型が多く分離されていますが、B型も少数ながら分離されており、集団発生事例からは同一施設内でAソ連型、A香港型、B型が分離されました。また、医療機関からの情報によると、迅速検査の結果B型の割合が増加しています。インフルエンザはA型が流行した後に、B型の小流行が見られる傾向があります。今後の動向に注意し、うがい、手洗いなどの感染予防を励行してください。咳やくしゃみなどの呼吸器症状ある方は、咳エチケットを守り、感染拡大を防ぎましょう。

感染性胃腸炎は減少しています。病原体は、12月以降ノロウイルスが多く検出されていますが、1月に入り乳幼児の嘔吐下痢症の原因となるロタウイルスが検出されています。ロタウイルスは主に乳幼児を中心に流行しますが、老人保健施設などで集団感染することもあります。例年、これから春先にかけてロタウイルスによる胃腸炎が増加します。胃腸炎症状のある方の汚物(吐物、ふん便)の処理には十分注意しましょう。

県内での感染症発生状況

全数把握感染症(結核は除く)

四類感染症 : レジオネラ症 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
インフルエンザ	➡ 29.9	第4週(1/19~1/25)にピークに達し、その後、県内全域で減少している。
A群溶レン菌咽頭炎	➡ 1.2	横ばいで推移。四国中央地区を除く全域で発生している。
感染性胃腸炎	➡ 9.8	減少している。依然八幡浜地区の多発は続いているが、1月下旬から減少傾向となった。
水痘	➡ 2.1	ほぼ横ばいで推移。今治及び宇和島地区でやや発生している。

解析評価委員のコメントから

インフルエンザ : 多発しています。流行のピークは越えたようですが、例年のように急減せず、まだ発生の多い状況が続いています。旧西条市ではB型も多く、今シーズンA、B型ともに罹患した方が多くいます。(東予)

1月下旬から2月上旬をピークに減少してきました。ただB型は増加しており、まだしばらくは続くと思われます。(中予)

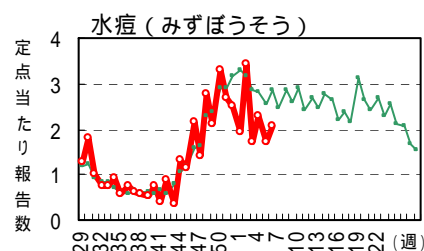
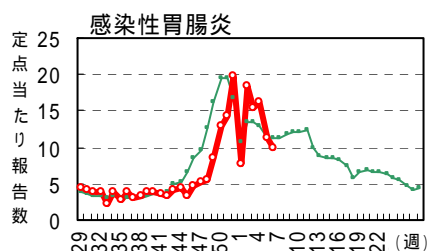
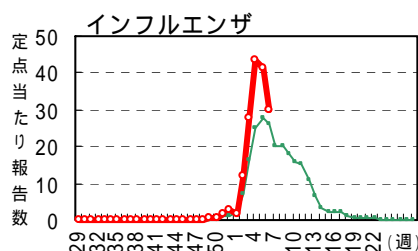
愛媛県下全域でピークを過ぎ、減少傾向にあります。宇和島ではなお多発状態が続いており、グラフとは若干違った印象を持っています。B型が増えてきました。(南予)

感染性胃腸炎 : まだみられますが、例年に比べ小規模な流行だったようです。(東予)

やや減少しています。ウイルス性がほとんどですが、カンピロバクターなどの細菌性のもも見られます。(中予)

八幡浜・大洲地区で多発しています。宇和島地区も嘔吐下痢の発生はますます見られています。多くはノロウイルスだろうと思いますが、ロタウイルスも見かけます。(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

インフルエンザウイルスは、西条、今治、松山地区及び松山市で採取された検体からAソ連型11株、A香港型6株、さらに第4週（西条）の検体からB型1株が分離されています。県内では、Aソ連型、A香港型、B型の3種類のウイルスが混合流行しているようです。

第2週に、手足口病患者からアデノウイルス3型が検出されています。また、第3週及び第6週に溶レン菌咽頭炎患者からA群溶レン菌が、第3週及び第4週に上気道炎、下気道炎患者からRSウイルスが検出されています。感染性胃腸炎では、第2週から第6週の間、ノロウイルスが28例（西条、今治、松山市）、サポウイルスが3例（松山市）検出されています。また、第3週及び第4週に、今シーズン初めてロタウイルスが2例検出され、そのうち1例はノロウイルスとの混合感染でした。

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	51	52	1	2	3	4	5	計
		12/15-	12/22-	12/29-	1/5-	1/12-	1/19-	1/26-	
Aソ連型	西条 松山市 松山		1		2	1 2	3		7 2 2
	計		2		3	3	3		11
A香港型	西条 今治 松山市	2 1			1		1		4 1 1
	計	3			1	1	1		6
B型	西条 計						1		1 1
	計						1		1
計		3	2		4	4	5		18

過去5週 検出病原体

(1月5日以降採取検体)

週	採取期間	発生地区	臨床診断名	検出病原体	検体	例数		
2	1/5~1/11	今治	感染性胃腸炎	ノロ	糞便	1		
			手足口病	アデノ3	咽頭ぬぐい液	1		
		松山市	感染性胃腸炎	カンピロバクター	糞便	1		
				ノロ	糞便	9		
3	1/12~1/18	松山市	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	ロタ	糞便	1		
			感染性胃腸炎	ノロ	糞便	5		
			下気道炎	RS	咽頭ぬぐい液	1		
		上気道炎	RS	咽頭ぬぐい液	1			
		4	1/19~1/25	松山市	感染性胃腸炎	ノロ、ロタ	糞便	1
						ノロ	糞便	8
						サポ	糞便	1
下気道炎	RS				咽頭ぬぐい液	1		
5	1/26~2/1	松山市	感染性胃腸炎	ノロ	糞便	2		
6	2/2~2/8	松山市	溶レン菌咽頭炎	A群溶レン菌	咽頭ぬぐい液	1		

月別病原体検出結果

検出病原体	2008				2009		合計
	9	10	11	12	1	2	
ウイルス							
コクサッキーA9	1						1
コクサッキーA16		1					1
コクサッキーB5	1						1
エコー30	1		1				2
インフルAソ連				2	9		11
インフルA香港				3	3		6
インフルB					1		1
RS		5	8	8	3		24
ロタ					2		2
ノロ			1	21	29		51
サポ		2	1	6	3		12
アデノ	2	3	1				6
アデノ1		1					1
アデノ2				1			1
アデノ3			1	1	1		3
ウイルス計	5	12	13	42	51		123
細菌							
下痢原性大腸菌		1		1			2
カンピロバクター		1		1	1		3
A群溶レン菌	1	1	2	2	1	1	8
細菌計	1	3	2	4	2	1	13

臨床診断名別検出結果（2008年12月以降採取検体）

検出病原体	イソ	溶	感	手	下	上	不	合
	ン	レ	染	足	気	気	明	
	フ	ン	性	口	道	道		
	ル	菌	胃	咽	炎	炎	熱	計
	エ	咽	腸	頭				
	ン	頭	炎	炎				
	ザ	炎	炎	病	炎	炎		
インフルAソ連	11							11
インフルA香港	6							6
インフルB	1							1
RS					8	1	2	11
ロタ			2					2
ノロ			50					50
サポ			9					9
アデノ2					1			1
アデノ3				1			1	2
ウイルス計	18		61	1	9	1	3	93
下痢原性大腸菌			1					1
カンピロバクター			2					2
A群溶レン菌		4						4
細菌計		4	3					7

愛媛県 定点把握五類感染症 2009年 第 6 週 (2009.2.2 ~ 2.8)

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
保健所別	四国中央	132				22	5			3								2		四国中央
	西条	515	1		11	37	7			3			2							西条
	今治	236	1	1	2	23	16			7			1	6						今治
	松山市	432	1	3	11	149	26	1	1	9			17			-	-	-	-	松山市
	松山	224		1	6	29	2	2		6			1							松山
	八幡浜	154		1	4	85	7		1	2					3			3		八幡浜
宇和島	133	3	1	10	18	14	1					2							宇和島	
週推移	愛媛県	1826	6	7	44	363	77	4	2	30			23	9			5		愛媛県	
	1週前	2530	4	9	38	417	63	2	2	25			28	10			8		1週前	
	2週前	2643	9	4	57	602	84	1	1	37	1		25	1	9		5		2週前	
	3週前	1701	16	5	44	572	63	2	2	41	1	1	40	12			9		3週前	
年齢別	0-5ヶ月	10	1			1	2												0	
	6-11ヶ月	27	1		1	19	2			22								2	1-4	
	1	73	1		1	53	15	2		8							2	5-9		
	2	77	1	1		46	12					2	1				1	10-14		
	3	85		1	2	31	18		1			2						15-19		
	4	126	2	2	9	38	10	1				4	2					20-24		
	5	137		2	8	27	11	1				5						25-29		
	6	129		1	6	35	6		1			3						30-34		
	7	135			4	20						2							35-39	
	8	172			1	11	1					3							40-44	
	9	112			5	14						1							45-49	
	10-14	434			5	50						1							50-54	
	15-19	88			1	5													55-59	
	20-29 ⁴⁾	39			1	13													60-64	
	30-39	89												4					65-69	
	40-49	45																	70-	
50-59	26																			
60-69	12												1							
70-79 ⁵⁾	8												1							
80-	2																			

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	26.4				7.3	1.7			1.0				-	-			2.0		四国中央
	西条	51.5	.2		1.8	6.2	1.2			.5			.3							西条
	今治	29.5	.2	.2	.4	4.6	3.2			1.4			.2	6.0						今治
	松山市	25.4	.1	.3	1.0	13.5	2.4	.1	.1	.8			1.5			-	-	-	-	松山市
	松山	32.0		.3	1.5	7.3	.5	.5		1.5			.3							松山
	八幡浜	22.0		.3	1.0	21.3	1.8		.3	.5				3.0				3.0		八幡浜
宇和島	19.0	.8	.3	2.5	4.5	3.5	.3					.5							宇和島	
愛媛県	29.9	.2	.2	1.2	9.8	2.1	.1	.1	.8			.6	1.1				.8		愛媛県	

- 1) 鳥インフルエンザ及び新型インフルエンザ等感染症を除く。 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2月10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 2009年 第 5 週 (2009.1.26 ~ 2.1)

患者報告数	1)	小児科定点										眼科定点		基幹定点						
		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	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	167				12	4			3								4		四国中央
	西条	584			9	37	4			4			5	1						西条
	今治	443	1	1	2	23	17			3				5						今治
	松山市	738	1	5	17	179	14			5			20	2	-	-	-	-		松山市
	松山	228		2	8	47	2		1	4			2							松山
	八幡浜	163	1	1	2	93	8			4				2				4		八幡浜
宇和島	207	1			26	14	2	1	2			1							宇和島	
週推移	愛媛県	2530	4	9	38	417	63	2	2	25			28	10				8		愛媛県
	1週前	2643	9	4	57	602	84	1	1	37	1		25	1	9			5		1週前
	2週前	1701	16	5	44	572	63	2	2	41	1	1	40	12				9		2週前
	3週前	742	32	19	32	686	127	5	1	35	1		39	17				4		3週前
年齢別	0-5ヶ月	10				5	1													0
	6-11ヶ月	32	1	1		25	2			15				1					1	1-4
	1	110	1	3	2	61	13			7			1					2	5-9	
	2	107		2		42	9	1		3			2	1				4	10-14	
	3	137				58	14	1	1				3							15-19
	4	172	1	2	4	49	11						5	1						20-24
	5	203		1	7	47	8						5	1						25-29
	6	202			8	23	1						2							30-34
	7	190			6	16							2	1						35-39
	8	158			4	12							3							40-44
	9	122				10	1						1							45-49
	10-14	492	1		7	49	3						3					1		50-54
	15-19	126				7							1	1						55-59
	20-29 ⁴⁾	97				13				1				1						60-64
	30-39	187												2						65-69
	40-49	90												1						70-
50-59	47																			
60-69	24																			
70-79 ⁵⁾	13																			
80-	11																			

定点当たり報告数

保健所別	四国中央	33.4				4.0	1.3			1.0			-	-			4.0		四国中央	
	西条	58.4			1.5	6.2	.7			.7			.8	1.0					西条	
	今治	55.4	.2	.2	.4	4.6	3.4			.6				5.0					今治	
	松山市	43.4	.1	.5	1.5	16.3	1.3			.5			1.8	.7	-	-	-	-	松山市	
	松山	32.6		.5	2.0	11.8	.5		.3	1.0			.5							松山
	八幡浜	23.3	.3	.3	.5	23.3	2.0			1.0				2.0				4.0		八幡浜
宇和島	29.6	.3			6.5	3.5	.5	.3	.5			.3							宇和島	
愛媛県	41.5	.1	.2	1.0	11.3	1.7	.1	.1	.7			.8	1.3				1.3		愛媛県	

- 1) 鳥インフルエンザ及び新型インフルエンザ等感染症を除く。 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2月4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 2009年 第 4 週 (2009.1.19 ~ 1.25)

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	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
保健所別	四国中央	146				60	3			6								1		四国中央
	西条	495	2		12	81	9			6			3	2						西条
	今治	512	1		7	44	22			5				5				1		今治
	松山市	767	6	2	23	203	22	1		11	1		15	1	1	-	-	-	-	松山市
	松山	279			9	80	7			1			5							松山
	八幡浜	189			1	122	6			3			1		1				3	八幡浜
宇和島	255		2	5	12	15			2			1							宇和島	
週推移	愛媛県	2643	9	4	57	602	84	1	1	37	1		25	1	9			5		愛媛県
	1週前	1701	16	5	44	572	63	2	2	41	1	1	40		12			9		1週前
	2週前	742	32	19	32	686	127	5	1	35	1		39		17			4		2週前
	3週前	110	14	7	22	281	71	2	2	13			7		3			1		3週前
年齢別	0-5ヶ月	12	1			4	5			2										0
	6-11ヶ月	49				31	8	1		26										1-4
	1	115	5	1		124	16			8	1		2					5		5-9
	2	85				67	15		1	1			5							10-14
	3	135	2	1	5	54	10						4							15-19
	4	224	1		4	69	8						4							20-24
	5	222		1	14	45	9						2		1					25-29
	6	259			8	36	4						2							30-34
	7	192			8	35	2						1							35-39
	8	219			5	23	4						2							40-44
	9	160		1	4	22	1						1							45-49
	10-14	479			7	55	2						2							50-54
	15-19	78				5									1					55-59
	20-29 ⁴⁾	86			2	32									1					60-64
	30-39	148												1	2					65-69
	40-49	85																		70-
	50-59	49																		
60-69	17													1						
70-79 ⁵⁾	21													2						
80-	8																			

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	29.2				20.0	1.0			2.0			-	-			1.0		四国中央	
	西条	49.5	.3		2.0	13.5	1.5			1.0			.5	2.0					西条	
	今治	64.0	.2		1.4	8.8	4.4			1.0				5.0			1.0		今治	
	松山市	45.1	.5	.2	2.1	18.5	2.0	.1		1.0	.1		1.4	.3	.3	-	-	-	-	松山市
	松山	39.9			2.3	20.0	1.8		.3	1.0			1.3							松山
	八幡浜	27.0			.3	30.5	1.5			.8			.3		1.0			3.0		八幡浜
宇和島	36.4		.5	1.3	3.0	3.8			.5			.3							宇和島	
愛媛県	43.3	.2	.1	1.5	16.3	2.3	.0	.0	1.0	.0		.7	.1	1.1			.8		愛媛県	

- 1) 鳥インフルエンザ及び新型インフルエンザ等感染症を除く。 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28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。

全国 定点把握感染症 第3、4、5週 (2009.1.12～2.1)

(定点当たり報告数)

		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	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	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	マイコプラズマ肺炎	3) クラミジア肺炎	
3週	愛媛県	27.9	.4	.1	1.2	15.5	1.7	.1	.1	1.1	.0	.0	1.1		1.5			1.5		
	近県	香川県	24.0	.4	.1	.5	8.8	1.2	.0		.4			.0		.3				
		徳島県	15.7	.9	.1	1.0	10.2	1.1	.1	.0	.4			.0		.3				
		高知県	18.9	.4	.0	1.2	12.6	1.3	.5		.3	.1	.0	1.9						.1
		全国	20.8	.2	.2	1.6	8.2	1.5	.1	.1	.6	.0	.0	.4	.0	.5	.0	.0	.3	.0
	北海道	9.4	.2	.5	1.3	1.5	1.6	.1	.0	.4	.0	.0	.2	.1	.4	.0		.1		
	東北	16.4	.2	.1	1.7	7.8	1.6	.2	.2	.5	.0	.0	.3	.0	.3			.5	.0	
	関東	21.1	.1	.1	1.6	7.5	1.4	.1	.1	.5	.0	.0	.4	.0	.7	.0	.0	.2	.0	
	甲信越北陸	16.7	.3	.3	2.1	8.4	1.6	.0	.1	.6	.0	.0	.4		.4	.0		.2	.1	
	東海	21.4	.3	.2	1.6	8.6	1.6	.1	.0	.6	.0	.0	.3		.3	.1		.4	.1	
	近畿	20.7	.2	.1	1.2	8.2	1.4	.1	.1	.5	.0	.0	.4	.0	.4		.1	.3		
中国四国	23.1	.5	.2	1.2	11.2	1.4	.1	.1	.5	.0	.0	.5		.6	.0	.0	.3	.0		
九州沖縄	27.1	.3	.3	1.9	9.4	1.9	.1	.1	.8	.1	.0	1.0	.0	.7	.0		.2			

(2009.1.21集計)

4週	愛媛県	43.1	.2	.1	1.5	16.3	2.3	.0	.0	1.0	.0		.7	.1	1.1			.8		
	近県	香川県	45.1	.5	.6	1.3	9.2	.9	.1	.0	.5	.1		.1						
		徳島県	26.6	.8	.3	1.3	9.4	1.4		.2	.5			.0		.3				
		高知県	39.3	.3	.1	1.8	8.8	1.7	.3	.1	.3	.0		.9					.1	
		全国	37.4	.2	.2	2.1	8.6	1.9	.1	.1	.5	.0	.0	.4	.0	.5	.0	.0	.3	.0
	北海道	8.5	.2	.5	2.2	2.3	1.6	.1	.0	.4	.0	.0	.1		.4			.3	.2	
	東北	27.9	.1	.2	2.2	9.6	2.1	.2	.2	.6	.0	.0	.3		.4			.8		
	関東	41.2	.1	.1	2.2	7.6	1.5	.1	.2	.5	.0	.0	.3	.0	.6	.0	.0	.2	.1	
	甲信越北陸	37.8	.3	.3	2.8	9.0	2.1	.0	.1	.5	.0	.0	.3	.0	.3	.0		.2	.0	
	東海	37.6	.2	.2	1.6	9.6	1.8	.0	.0	.6	.0	.0	.4	.0	.3	.0		.3	.0	
	近畿	35.4	.3	.2	1.7	8.6	1.8	.0	.1	.4	.0	.0	.3	.0	.3		.0	.2		
中国四国	36.5	.4	.2	1.9	10.6	1.7	.1	.1	.6	.0	.0	.3	.0	.5		.0	.3			
九州沖縄	48.5	.3	.3	2.3	9.4	2.8	.1	.0	.7	.0	.0	.7	.0	.8	.0	.0	.2	.0		

(2009.1.28集計)

5週	愛媛県	41.5	.1	.2	1.0	11.3	1.7	.1	.1	.7			.8		1.3			1.3		
	近県	香川県	56.0	.1	.3	1.2	9.2	.7			.4			.1		.3				
		徳島県	28.9	1.0	.3	1.1	7.7	1.0	.0	.0	.5			.1		.3				
		高知県	41.1	.3	.1	2.1	8.1	1.3	.4	.0	.4			1.8					.1	
		全国	35.6	.2	.2	2.1	7.7	1.4	.1	.1	.6	.0	.0	.5	.0	.5	.0	.0	.3	.0
	北海道	10.9	.1	.5	2.9	2.1	1.0	.1	.0	.5	.0	.0	.1		.4			.3	.1	
	東北	27.2	.2	.1	2.2	8.8	1.4	.3	.1	.6	.0	.0	.4	.1	.3			.7		
	関東	37.6	.1	.1	2.3	6.8	1.1	.1	.2	.6	.0	.0	.4	.0	.6	.0	.0	.3	.0	
	甲信越北陸	40.5	.3	.3	2.6	8.4	1.8	.0	.1	.5			.5		.5	.0		.3	.0	
	東海	37.3	.2	.2	1.7	7.6	1.4	.1	.0	.5	.0	.0	.5		.3	.0		.3	.0	
	近畿	35.5	.3	.1	1.7	8.1	1.2	.0	.1	.5	.0	.0	.4		.2	.0	.0	.2		
中国四国	34.3	.3	.2	2.0	9.2	1.4	.1	.1	.5	.0	.0	.4		.5	.0	.0	.2	.0		
九州沖縄	42.6	.3	.2	2.2	8.8	2.1	.0	.0	.7	.1	.0	.9	.0	.9	.1	.0	.3			

(2009.2.4集計)

1) 鳥インフルエンザ及び新型インフルエンザ等感染症は除く。

2) 髄膜炎菌性髄膜炎は除く。

3) オウム病を除く。

全国 全数把握感染症 第3、4、5週 (2009.1.12~2.1)

類 型	二類		三類感染症					四類感染症													五類感染症																								
	疾病名	(1) 急性灰白髄炎	(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) ポツリヌス症	(33) マラリア	(34) 野兔病	(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) 球菌感染症	(14) パンコマイシン耐性黄色ブドウ	(14-2) パンコマイシン耐性腸球菌感染	(14-3) 風しん	(14-3) 麻しん		
第3・4・5週報告数	全 国		787		8	36			2	1	1	10	8							1				36	1	27	7	12		2	6	47		1	29	2		3	3	38					
	四 国	愛媛県		7																					1			1																	
		香川県		4																						1																			
		徳島県		4																																									
		高知県		3			1																																						
	ブ ロ ッ ク 別	北海道		17			1																				1																1		
		東北		67		2	2									1										2		2		1														2	
		関東		300		6	13								1	2	5									11	1	11	2	6		3	23		1			13	1					23	
		甲信越北陸		45			9										1											5	3											1			3		
		東海		98			3					2	1															11	3	1			1	8				10				2		2	
近畿			88			2									4	1						1						2	2	3											1	1			
中国四国			77			2																				5			1													1			
九州沖縄		95			4									3	1												1	1	1												1	6			
週 推 移	全 国		299		2	9			1	1			1	2										7		9	4	5		2	1	15					10	1			1	11			
	4週		267		2	11								6	5									17	1	7	1	5		2	15		1			9			1	1	12				
	3週		221		4	16			1				1	3	1									12		11	2	2		3	17				10	1			2	1	15				
	2週		283		3	5				1				5	1	2						2			11		7	3	2		1	7				8	1			1	1	15			
2009年累積数	全 国		1532		11	54	2		7	1	1		1	30	10	2				6				69	1	70	14	28		7	11	108	4	2		53	5		8	9	76				
	四 国	愛媛県		12																					1			1															1		
		香川県		8																					3																				
		徳島県		8												2																													
		高知県		6			1																																						
	ブ ロ ッ ク 別	北海道		38			1																			3		1															1	2	
		東北		122		3	8									1									7		4		1		1									1			4		
		関東		593		7	15	1			3	1			1	5	6						5			18	1	26	7	12		2	4	50	2	1		20	2		2	5	43		
		甲信越北陸		76			12										1									6		3		4		1	1				2	1				4			
		東海		208			3				2	1													18		10	1		1		1	18					12				6			
近畿			194		1	4	1			1					5	2	2					1			5		17	3	6		1	3	25	1			5			1	6				
中国四国			126			3									4										10		4	2	3		1	1				3			1		3				
九州沖縄		175			8				1					15	1									2		5	1	2		2	1	8		1		9	1		2	2	8				

・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。

(2009.2.4集計)