

## 発生動向の概況

第 1 週 (12/29~1/4) は、年末年始の医療機関の休診に伴い、多くの疾患で一時的に報告数が減少しています。インフルエンザは県内全域で増加しています。愛媛県内の定点当たり報告数は第 51 週に 1.4 人となり、流行開始の目安とされる 1.0 を超えました。第 52 週には松山地区から集団かぜ発生の報告も入っています。ウイルス型は、全国では A、B 型ともに報告されていますが、県内では A ソ連型と A 香港型が分離され、また医療機関からの情報によると迅速診断の結果 A 型が多く検出されており、現在は A 型が主流になっているようです。冬休みが終わり、学校などで感染する機会が増えます。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。咳、くしゃみなどの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 12 月下旬に県内全域で急増しました。病原体は 12 月に入りノロウイルスが多く検出されています。全国の定点当たり報告数は第 51 週は 15.9 人、第 52 週は 13.9 人とやや減少に転じましたが、依然患者発生の多い状況が続いています。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 ウイルス感染症は今治地区の多発が続いています。A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎は横ばいで推移しています。水痘(みずぼうそう)は南予で増加傾向です。

## 県内での感染症発生状況

全数把握感染症 (結核は除く)

五類感染症 : 後天性免疫不全症候群 2 例 (ともに無症候期)・・・平成 20 年 累計 9 例  
ともに男性、年齢区分: 20 歳代 1 例、30 歳代 1 例  
感染経路: とともに同性間性的接触、感染地域: とともに国内  
麻疹 1 例 (10 歳未満 男性)

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	➡ 1.8	県内全域で増加している。特に中予で多発。
RS ウイルス感染症	➡ 0.4	11 月後半以降の今治地区での多発が依然続いている。
A 群溶菌菌咽頭炎	➡ 0.6	例年どおりの動向で推移。中予地区での多発が続いている。
感染性胃腸炎	➡ 7.6	12 月末に県内全域で急増した。病原体はノロウイルスが多く検出されている。
水痘	➡ 1.9	横ばいで推移。東中予ではやや減少したが、南予地区で増加傾向。

解析評価委員のコメントから

インフルエンザ : 第 2 週以降、小児、大人ともに A 型が増えてきています。家族内での発症が多くなっています。(東予) 年末から増加しており、年始も引き続き見られます。ほとんど A 型です。3 学期が始まると早めに流行するかもしれません。(中予)

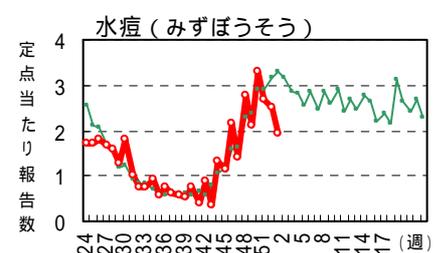
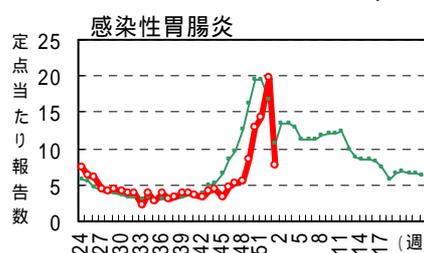
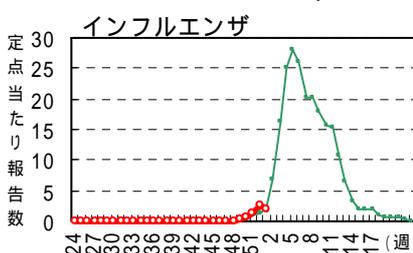
県下各地で発生し始めています。当小児科ではあまり出ていませんが、当院全体では今年に入って 10 名くらいは出ているようです。(南予)

感染性胃腸炎 : 増加しています。高熱をとまなうものも少なくありません。(中予)

水痘 : 県下全体では例年通りの動きをしていますが、この数週、東中予で発生が減ってきたのに対し、南予では増加してきました。(南予)

流行性耳下腺炎 : 12/20 前後から急に西条市で流行し始めました。水痘と同程度の発生でした。現在も流行しています。(東予)

過去 30 週の動向 (➡ : 過去 30 週の動向、➡ : 過去 10 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。感染症情報に関するご意見、ご質問は [eikanken@pref.ehime.jp](mailto:eikanken@pref.ehime.jp) までお願い致します。

**病原体検出情報**

週別インフルエンザウイルス分離状況(集団発生事例を除く)

感染性胃腸炎では、12月8日から24日の間に採取された19例中、ノロウイルスGが13例(約68%)、サポウイルスが2例(約11%)、カンピロバクターが1例検出されています。第50週以降、感染性胃腸炎患者検体の約80%からウイルスが検出されています。気管支炎・肺炎等の患者検体が多数搬入されています。

型別	週期間	50	51	52	1	計
		12/8-	12/15-	12/22-	12/29-	
Aソ連型	松山			1		1
	計			1		1
A香港型	西条		1			1
	計		1			1
計			1	1		2

12月に入ってから下気道炎症状の患者6名(0歳3名、1歳2名、4歳1名)、不明熱(38.5以上の発熱)の患者2名(0歳1名、2歳1名)からRSウイルスが検出されています。また、第52週に溶レン菌咽頭炎患者からA群溶レン菌が検出されています。

第51週に西条地区で採取された検体からインフルエンザウイルスA香港が、第52週に松山地区で採取された検体からインフルエンザウイルスAソ連型がそれぞれ1例分離されています。また、松山地区の集団発生例からはインフルエンザウイルスAソ連型が分離されました。なお、インフルエンザウイルスが検出され始めましたので、検出状況を別表に随時掲載していきます。

過去5週 検出病原体

(12月1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
49	12/1~12/7	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	ノロ	糞便	2
				サポ	糞便	2
			下気道炎	RS	咽頭ぬぐい液	2
不明熱	RS	咽頭ぬぐい液	1			
50	12/8~12/14	松山市	感染性胃腸炎	カンピロバクター	糞便	1
				ノロ	糞便	8
			下気道炎	RS	咽頭ぬぐい液	3
			不明熱	RS	咽頭ぬぐい液	1
不明熱	アデノ3	咽頭ぬぐい液	1			
51	12/15~12/21	松山市	感染性胃腸炎	ノロ	糞便	4
				サポ	糞便	2
			下気道炎	RS	咽頭ぬぐい液	1
52	12/22~12/28	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	ノロ	糞便	3

月別病原体検出結果

検出病原体	2008					2009	合計
	8	9	10	11	12	1	
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				2
	エコー30		1		1		2
	インフルソ連					1	1
	インフルA香港					1	1
	RS			5	8	8	21
	ノロ				1	17	18
	サポ			2	1	4	7
	アデノ		2	3	1		6
アデノ1			1			1	
アデノ3				1	1	2	
ウイルス計	1	5	12	13	32	63	
細菌	下痢原性大腸菌			1			1
	カンピロバクター			1		1	2
	A群溶レン菌		1	1	2	2	6
	細菌計		1	3	2	3	9

臨床診断名別検出結果(2008年11月以降採取検体)

検出病原体	イ	咽	溶	感	上	下	不	合
	ン	頭	レ	染	気	気	明	
	フ	結	ン	性	道	道		計
	ル	核	膜	胃	道	道		
	エ	膜	咽	腸				
	ン	エ	頭	炎				
	ザ	ン	炎	炎	炎	炎	熱	
	ザ	ザ	熱	炎	炎	炎	熱	計
エコー30					1			1
インフルソ連	1							1
インフルA香港	1							1
RS					2	8	6	16
ノロ				18				18
サポ				5				5
アデノ				1				1
アデノ3		1					1	2
ウイルス計	2	1		24	3	8	7	45
カンピロバクター				1				1
A群溶レン菌			4					4
細菌計			4	1				5

愛媛県 定点把握五類感染症 2009年 第 1 週 (2008.12.29 ~ 2009.1.4)

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	2	1	1		16	1	1		2								1		四国中央
	西条	3			3	52	13			3				1						西条
	今治	11	3		1	36	6													今治
	松山市	36	3	2	8	59	8			1			2	2	-	-	-	-		松山市
	松山	28			6	42	4		2	3			1							松山
週推移	愛媛県	110	14	7	22	281	71	2	2	13			7	3				1		愛媛県
	1週前	168	59	39	61	734	93	8		50			32	14				5		1週前
年齢別	0-5ヶ月		3			3	1													0
	6-11ヶ月	3	6			14	8			10										1-4
	1	3	3			45	15			3			1							5-9
年齢別	2	3	2	1	1	38	21													10-14
	3	6		3	2	38	8	2					2							15-19
	4	5		2	1	32	7					2								20-24
	5	4		1	6	23	7		1											25-29
	6	5			4	15														30-34
	7	11			2	12	1													35-39
	8	7			4	12	2		1				2							40-44
	9	4				6	1						1							45-49
	10-14	10			2	21														50-54
	15-19	4				3														55-59
	20-29 <sup>4)</sup>	19				19														60-64
	30-39	13												2						65-69
	40-49	6																1		70-
	50-59																			
60-69	3																			
70-79 <sup>5)</sup>	3																			
80-	1																			

定点当たり報告数

保健所別	四国中央	.4	.3	.3		5.3	.3	.3		.7				-	-			1.0		四国中央
	西条	.3			.5	8.7	2.2			.5			.2							西条
	今治	1.4	.6		.2	7.2	1.2													今治
	松山市	2.1	.3	.2	.7	5.4	.7			.1			.2	.7	-	-	-	-		松山市
	松山	4.0			1.5	10.5	1.0		.5	.8			.3							松山
愛媛県	八幡浜	2.9	1.3	1.0	1.0	13.3	6.0			.5			1.0							八幡浜
	宇和島	1.4	.5			5.8	3.8	.3		.5			.8							宇和島
愛媛県	1.8	.4	.2	.6	7.6	1.9	.1	.1	.4			.2	.4					.2		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 2008年 第 52 週 (2008.12.22 ~ 12.28)

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	2	1	2	2	53		4		5								1		四国中央
	西条	20	1	1	10	129	15	1		8			9	1						西条
	今治	10	33	4	5	150	18			9			2	8						今治
	松山市	101	15	18	21	253	20	3		15			18	3	-	-	-	-		松山市
	松山	31	2	1	15	48	9			5			2							松山
八幡浜	宇和島	2	4	13	6	57	8			6				2				4	八幡浜	
	宇和島	2	3		2	44	23			2			1						宇和島	
週推移	愛媛県	168	59	39	61	734	93	8		50			32	14				5		愛媛県
	1週前	86	56	37	72	533	99	14		31	2	3	29	19				6		1週前
	2週前	48	87	43	60	481	122	22		37		2	27	12				6		2週前
	3週前	21	65	26	77	318	78	19		31		1	30	23				3		3週前
年齢別	0-5ヶ月		18			4	1													0
	6-11ヶ月	2	11			34	9			28								4		1-4
	1	10	16	7	2	120	16	1		21			3	1					1	5-9
	2	12	9	4	2	85	20	1		1			7	1				1		10-14
	3	11	4	7	4	73	13	1					6							15-19
	4	14	1	4	6	83	13	1					5	1						20-24
	5	21		11	12	87	11	2					4	1						25-29
	6	7		3	10	61	7	1					2							30-34
	7	13		1	9	37	1	1					2							35-39
	8	4			9	34	1						2							40-44
	9	12		2	2	24							1							45-49
	10-14	25			5	62								1						50-54
	15-19	3				3								1						55-59
	20-29 <sup>4)</sup>	11				27	1							1						60-64
	30-39	11												3						65-69
	40-49	6												1						70-
	50-59	2												2						
60-69	1																			
70-79 <sup>5)</sup>	3												1							
80-																				

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	.4	.3	.7	.7	17.7		1.3		1.7				-	-			1.0		四国中央
	西条	2.0	.2	.2	1.7	21.5	2.5	.2		1.3			1.5	1.0						西条
	今治	1.3	6.6	.8	1.0	30.0	3.6			1.8			.4	8.0						今治
	松山市	5.9	1.4	1.6	1.9	23.0	1.8	.3		1.4			1.6	1.0	-	-	-	-		松山市
	松山	4.4	.5	.3	3.8	12.0	2.3			1.3			.5							松山
八幡浜	宇和島	.3	1.0	3.3	1.5	14.3	2.0			1.5				2.0				4.0		八幡浜
	宇和島	.3	.8		.5	11.0	5.8			.5			.3							宇和島
愛媛県	2.8	1.6	1.1	1.6	19.8	2.5	.2		1.4			.9	1.8					.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) 表中の報告数は平成21年1月6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 2008年 第 51 週 (2008.12.15 ~ 12.21)

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	5	4	2	3	31	3	6		1								2		四国中央
	西条	12	5	4	13	113	25	1		6		1	7	1						西条
	今治	10	21		5	70	16			3			2	10						今治
	松山市	46	13	19	23	199	33	3		6				18	5	-	-	-	-	松山市
	松山	8	3	2	21	53	4	2		5				2						松山
保健所別	八幡浜	1	9	9	5	39	12	1		4					3			4		八幡浜
	宇和島	4	1	1	2	28	6	1		6	2		2							宇和島
週推移	愛媛県	86	56	37	72	533	99	14		31	2	3	29	19				6		愛媛県
	1週前	48	87	43	60	481	122	22		37		2	27	12				6		1週前
	2週前	21	65	26	77	318	78	19		31		1	30	23				3		2週前
	3週前	8	58	12	50	199	102	25	2	29			1	23	11	1		3		3週前
年齢別	0-5ヶ月	1	11			3	2						1							0
	6-11ヶ月	1	17	1		25	3			21				1					4	1-4
	1	3	16	3		61	16	4		10	1		1					1	5-9	
	2	4	8	7	3	75	20	3					4					1	10-14	
	3	3	2	4	2	67	18	2			1		3	1					15-19	
	4	5	2	4	8	59	22	2				1	4	2					20-24	
	5	5		5	9	68	8	2					6	1					25-29	
	6	3		7	10	40	3						4						30-34	
	7	8		3	16	26	1						3	2					35-39	
	8	7		1	5	26	2	1					1	1					40-44	
	9	7			8	15	2						3							45-49
	10-14	15		1	10	51	1													50-54
	15-19	5			1	3								1						55-59
	20-29 <sup>4)</sup>	4		1		14	1													60-64
	30-39	3													7					65-69
	40-49	4													1					70-
	50-59	3													1					
60-69	2													1						
70-79 <sup>5)</sup>																				
80-	3																			

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	1.0	1.3	.7	1.0	10.3	1.0	2.0	.3				-	-			2.0		四国中央
	西条	1.2	.8	.7	2.2	18.8	4.2	.2	1.0		.2	1.2		1.0					西条
	今治	1.3	4.2		1.0	14.0	3.2		.6		.4		10.0						今治
	松山市	2.7	1.2	1.7	2.1	18.1	3.0	.3	.5				1.6	1.7	-	-	-	-	松山市
	松山	1.1	.8	.5	5.3	13.3	1.0	.5	1.3				.5						
保健所別	八幡浜	.1	2.3	2.3	1.3	9.8	3.0	.3	1.0					3.0			4.0		八幡浜
	宇和島	.6	.3	.3	.5	7.0	1.5	.3	1.5	.5		.5							宇和島
愛媛県	1.4	1.5	1.0	1.9	14.4	2.7	.4	.8	.1	.1	.8		2.4				1.0		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12月24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50、51、52週 (2008.12.8 ~ 12.28)

(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
50週	愛媛県	.8	2.4	1.2	1.6	13.0	3.3	.6		1.0		.1	.7		1.5			1.0	
	近県																		
	香川県	1.5	3.6	.9	.5	8.1	1.7	.0	.0	.5	.0	.0	.4		.7				
	徳島県	1.8	.7	1.0	1.1	7.3	1.7	.3		.6			.0		.8				
	高知県	.3	1.3	.0	2.4	9.6	1.1	1.5	.0	.6		.0	2.1	.3		.1		.3	.1
	全国	2.8	1.1	.4	2.3	14.5	2.1	.3	.1	.6	.0	.1	.5	.0	.6	.0	.0	.5	.0
	北海道	8.5	1.6	1.7	3.3	3.7	2.6	.5		.4	.0	.2	.2		.7			.3	
	東北	2.5	1.7	.3	2.0	10.7	2.6	.7	.1	.6	.0	.1	.3		.5		.0	1.3	.0
	関東	2.5	.6	.3	2.7	18.6	2.1	.4	.2	.6	.0	.0	.5	.0	.8	.0	.0	.6	.0
	甲信越北陸	2.3	.9	.7	3.1	14.3	2.7	.2	.1	.6	.0	.0	.2		.5	.0	.0	.4	.2
東海	1.9	1.4	.3	2.0	16.4	1.6	.3	.0	.7	.0	.0	.7		.4			.6	.1	
近畿	4.1	1.0	.3	1.8	10.4	1.7	.3	.1	.5	.0	.1	.4	.0	.5		.0	.4	.0	
中国四国	2.8	1.6	.5	1.9	13.3	1.9	.4	.1	.6	.0	.0	.5	.0	.5	.0		.3	.0	
九州沖縄	1.1	.8	.4	2.4	17.1	2.3	.2	.0	.8	.1	.1	.9	.0	.9	.0	.0	.3		

(2008.12.17集計)

51週	愛媛県	1.4	1.5	1.0	1.9	14.4	2.7	.4		.8	.1	.1	.8		2.4			1.0	
	近県																		
	香川県	3.3	3.1	.6	1.0	8.8	1.1	.0	.0	.8	.0		.4		.7				
	徳島県	2.1	1.3	.7	1.9	7.8	1.5	.3	.0	.5			.1						
	高知県	.8	3.0	.1	2.7	12.9	1.3	1.0		.5	.1	.1	2.1						
	全国	4.7	1.0	.5	2.4	15.9	2.3	.3	.1	.6	.0	.1	.6	.0	.6	.0	.0	.5	.0
	北海道	17.2	1.5	1.9	3.6	3.7	2.7	.4	.0	.4	.0	.2	.2		.7			.4	
	東北	4.9	1.3	.3	2.1	11.7	2.9	.6	.2	.5	.0	.1	.6	.0	.4			1.4	.0
	関東	4.1	.5	.3	2.8	19.6	2.2	.4	.2	.6	.0	.0	.5	.0	.9	.0	.0	.6	.0
	甲信越北陸	3.0	.8	.9	3.0	17.4	2.8	.1	.1	.6	.0	.0	.3	.0	.3	.0		.2	.1
東海	3.0	1.3	.3	2.0	18.7	2.0	.2	.0	.5	.0	.0	.7		.4	.1	.1	.3	.0	
近畿	6.3	.9	.3	2.1	12.1	2.0	.2	.1	.6	.0	.1	.4	.0	.4		.0	.4		
中国四国	4.1	1.8	.5	1.8	14.2	1.9	.3	.1	.6	.0	.1	.5		.6	.0	.0	.3	.0	
九州沖縄	2.1	.7	.5	2.5	17.6	2.4	.2	.0	.8	.1	.1	1.1	.1	.8	.0	.0	.3	.0	

(2008.12.24集計)

52週	愛媛県	2.8	1.6	1.1	1.6	19.8	2.5	.2		1.4			.9		1.8			.8	
	近県																		
	香川県	5.1	2.4	.8	1.0	9.0	1.4	.0		.6	.0		.3		1.3				
	徳島県	2.3	1.7	.6	1.4	9.6	1.4	.0		.6			.1					.2	
	高知県	.6	1.8	.0	1.6	15.3	1.5	.8	.1	.5	.0		2.5						.1
	全国	6.5	.8	.4	2.0	13.9	2.4	.2	.1	.5	.0	.0	.5	.0	.7	.0	.0	.5	.0
	北海道	24.7	1.0	1.4	2.7	2.9	2.8	.4	.0	.4	.0	.1	.1	.0	.6			.4	.2
	東北	6.5	1.1	.3	1.9	11.0	3.0	.5	.1	.5	.0	.1	.5	.0	.4	.0		1.2	.0
	関東	5.3	.3	.3	2.1	14.9	2.3	.3	.2	.5	.0	.0	.5	.0	.8			.5	.1
	甲信越北陸	4.4	.8	.8	2.2	14.9	2.5	.1	.1	.5	.0	.0	.4		.3		.0	.2	.0
東海	4.7	.9	.3	1.7	15.6	2.2	.2	.0	.5	.0	.0	.5		.6	.1		.7	.1	
近畿	8.6	.7	.2	1.8	12.6	2.0	.2	.1	.5	.0	.0	.5	.0	.5		.0	.2	.0	
中国四国	5.6	1.7	.5	1.6	16.0	2.2	.2	.1	.6	.0	.0	.5		.5	.0		.4	.0	
九州沖縄	3.5	.6	.5	2.1	15.3	3.0	.1	.0	.7	.1	.1	1.2	.0	1.0	.0	.0	.3	.0	

(2009.1.6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50、51、52週 (2008.12.8 ~ 12.28)

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)細菌感染症	(14)バンコマイシン耐性腸球菌感染症	(14-2)風しん	(14-3)麻しん
第50・51・52週報告数	全 国		942	19	61	2	2	2	2					66	5	2				5	1	31	1	40	9	3	6		50	3		23	1		2	5	37					
	四 国	愛 媛 県		9																										2										1		
		香 川 県		4																						1																
		徳 島 県		10																																						
		高 知 県		8											3																											
	ブ ロ ッ ク 別	北 海 道		18																			1	1	1	1	1															
		東 北 関 東		76		6										4									2	4	1				3				2						2	1
		甲 信 越 北 陸		352	10	9		2		2						24	2					3		15	13	2				26	2			9								26
		東 海 近 畿		41	6	3																		3	1	1				1											1	
		中 国 四 国		125		3	2									7	2					1		3	4	1				5				4	1						2	
九 州 沖 縄			121	3	7				2						2	1					1		3	10	1	1			7				4					1	1	3		
全 国			92		12										4								1	3	1				3									1	1	2		
全 国		117		21										25		2							3	1	4	3		5				4						1	2			
週 推 移	全 国	52週	335	4	13	1	1	1						17	2					3		10	14	2	2	3		11	1			6	1					1	12			
	全 国	51週	292	6	28	1	1	1	1					22	1					1		7	12	2	1	1		18	1			5					1	2	12			
	全 国	50週	315	9	20				1					27	2	2				1		14	14	5	1	2		21	1			12					1	2	13			
	全 国	49週	316	12	34	3	1		1					33	1	2						6	1	8	2	1	1	12	1			12	2					3	8			
2008年累積数	全 国		2 27737	45 318	4307	57	28	43 170	17	9	3	2 434	104	132	3	4			2	57	5	5 884	42	861	236	182	9 148	111	1532	75	10		823	120		80	303	11005				
	四 国	愛 媛 県		243	2	28									5								4	9	4	2	2	1	10			8	1				1	43				
		香 川 県		192		28			1												1		6	4	2	2		11			9						1	10				
		徳 島 県		212		12												2					2	1				1	2			1	1			1	1	3				
		高 知 県		152		4									5		6						9		4	2		3	1			5	3			1	1	5				
	ブ ロ ッ ク 別	北 海 道	1	748	7	118	2		16	7	15	1											1	33	22	3	12	5	1	27	2	1		13	11		4	11	1458			
		東 北 関 東		1840	4	15	524		3	13		4	1		117	4	1				1	2	3	69	1	41	13	8	2	10	5	35	2		27	9		1	12	294		
		甲 信 越 北 陸		10127	26	133	1035	26	16	12	65		1	1	1	82	51	8	2	1	1	37	1	2	250	7	366	59	42	6	46	33	768	40	4	311	35	35	111	6419		
		東 海 近 畿	1	3540	2	19	417	8	5	5	15	1	1	1	44	20	32	1	3			6		131	1	90	20	13	21	19	163	5		126	18		17	26	507			
		中 国 四 国		4609	1	35	627	15	6	3	31		1		5	18	21				3	1	152		197	64	45	1	23	21	320	13	3	112	8		8	47	819			
九 州 沖 縄			2295	8	374	1			16					25	2	32					4		90		46	36	18	15	6	79	6		49	9		7	36	373				
全 国			3400	4	82	852	4	1	2	18	1	1		139	6	38					4		1	61	32	61	31	22	16	15	102	5	2	148	22		6	42	972			

・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。  
 ・2008年5月12日からの法改正に伴い、疾病の名称及び並び順を一部変更しました。

(2009.1.6集計)