

発生動向の概況

インフルエンザは流行しています。定点からの患者報告数は、第4週で1393人(定点当たり22.8人)、第5週1583人(定点当たり26.0人)で、第4週には八幡浜地区が、第5週には四国中央及び今治地区が警報レベルの基準値*を超えました。今シーズン報告された患者年齢区分は、例年と比べ5~9歳の児童の割合が多くなっています。ウイルス型はAソ連型が検出されていますが、医療機関からの情報によると迅速検査の結果、B型が少しずつ出始めたようです。十分な休養・栄養をとり、帰宅時のうがいや手洗いなどの感染予防を励行してください。また咳エチケットを守り、感染拡大を防ぎましょう。(*国立感染症研究所感染症情報センター「警報・注意報システム」定点当たり報告数の基準値 警報:30以上 注意報:10以上)

感染性胃腸炎は流行のピークを過ぎましたが、依然県内全域で患者数の多い状況が続いています。八幡浜地区では増加傾向が続いています。病原体はノロウイルスが検出されています。手洗いを心がけてください。

平成20年1月から風しん、麻しんが全数把握対象疾患に変更されました。県内では第4週に麻しん発生報告がありました。麻しんは例年5~6月に流行する傾向がありますので、定期予防接種時期(第1期:生後12~24ヶ月、第2期:5歳以上7歳未満の者で小学校就学前の1年間)に達したお子さんは予防接種を受けましょう。

県内での感染症発生状況

全数把握感染症(結核は除く)

- 三類感染症 : 細菌性赤痢 1例(海外での感染)
- 五類感染症 : ウイルス性肝炎 1例(B型)
- 風しん 1例(20歳代 男性)
- 麻しん 1例(10歳未満 女性)

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	➡ 26.0	流行している。例年に比べ5-9歳の年齢区分の割合が高い。
RSウイルス感染症	➡ 0.5	県内全域では減少しているが、今治、宇和島地区で多発。
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	➡ 1.8	四国中央、八幡浜地区を除く全域で微増している。
感染性胃腸炎	➡ 11.5	横ばいで推移しているが、依然患者数の多い状況が続いている。
水痘	➡ 1.5	八幡浜地区の多発が収まり、減少傾向。

解析評価委員のコメントから

インフルエンザ : 大流行ではないですが、全地域で増えてきています。ほとんどA型ですが、まれにB型があります。(東予)

先週までに比べて増加傾向が鈍っています。A型がほとんどですが、B型も散発的に見られています。全地域で出ていますが、爆発的な出かたではありません。(中予)

当科にも4名現在インフルエンザで入院中です。全てA型です。(南予)

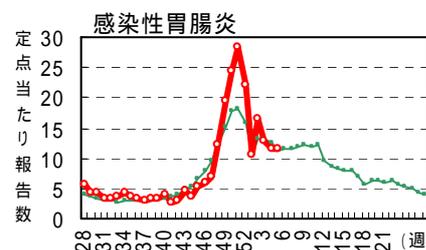
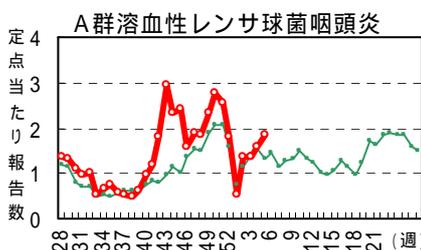
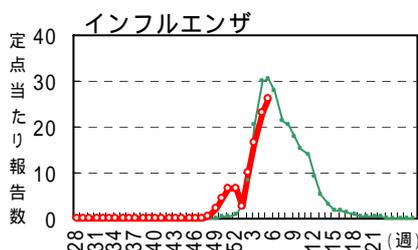
RSウイルス感染症 : 今治と宇和島では増加しています。現在当科でも4名入院しています。(南予)

感染性胃腸炎 : 比較的年長児の症例が目立ちます。(中予)

八幡浜・大洲地区以外は県下全域で減少傾向にあります。当科ではまだまだ出ているかなという感じですが、1月に衛生環境研究所にお願いした検査では9名中8名がノロウイルスでした。(南予)

手足口病 : 西条市のいくつかの保育園で流行ってきています。(東予)

過去30週の動向 (➡ : 過去30週の動向、➡ : 過去10年の平均)



病原体検出情報

インフルエンザは、分離培養検査状況を表に示しておりますが、4 週までに県内で検出されたウイルスはいずれも A ソ連型です。5 週以降のインフルエンザ様、上・下気道炎、熱性疾患からの検体については、現在検査中です。急性気道感染症（上・下気道炎）から分離された RS 様ウイルス 3 株（2～4 週）と、熱性疾患から分離されたアデノ様ウイルス 4 株（2～4 週）を同定中です。また、4 週の溶レン菌咽頭炎からは A 群溶レン菌 1 株が検出されています。

感染性胃腸炎は、患者数に減少傾向がみられますが、検体数は多い状況が持続しています。4 週の 6 検体から、ノロウイルス 3 例（今治、松山市、宇和島） サポウイルス 1 例（松山市）が検出されています。5 週の 9 検体については検査中です

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	2	3	4	5	6	計
		11/26-12/3-	12/10-12/17-	12/24-12/31-	1/7-	1/14-	1/21-	1/28-	2/4-				
Aソ連型	西条	1		2		1	1	2	1	1			9
	今治									5			5
	松山市				2	1		5	1	1			10
	松山		1			1							2
計		1	1	2	2	3	1	7	2	7			26
計		1	1	2	2	3	1	7	2	7			26

過去 5 週 検出病原体（インフルエンザウイルス以外）

（12月31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
1	12/31～1/6	松山市	下気道炎	RS・アデノ 1	咽頭ぬぐい液	1
			上気道炎	RS	咽頭ぬぐい液	2
2	1/7～1/13	西条	感染性胃腸炎	ノロ	糞便	1
		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
			下気道炎	RS	咽頭ぬぐい液	1
宇和島	感染性胃腸炎	ノロ	糞便	4		
3	1/14～1/20	西条	感染性胃腸炎	ノロ	糞便	2
		松山市	感染性胃腸炎	ノロ	糞便	1
				サポ	糞便	1
宇和島	感染性胃腸炎	ノロ	糞便	3		
4	1/21～1/27	今治	感染性胃腸炎	ノロ	糞便	1
		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	1
				サポ	糞便	1
宇和島	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	検体採取月				2007		2008		合計
	9	10	11	12	1	2			
ウイルス	コクサッキー-A3		1						1
	コクサッキー-A6	1		1					2
	コクサッキー-A16		5	2					7
	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	8	17			26
	RS		4	10	25	4			43
	アストロ			1					1
	ノロ				25	17			42
	サポ			4	5	2			11
アデノ 1					1			1	
アデノ 2			3	1				4	
アデノ 6	1							1	
単純ヘルペス 1		1						1	
ウイルス計	5	13	23	64	41			146	
細菌	A群溶レン菌	1	1	3	2	2			9
	C群溶レン菌			1					1
	百日咳菌	5	2	4					11
細菌計	6	3	8	2	2			21	

臨床診断名別検出結果（2007年12月以降採取検体）

検出病原体	イソ	溶	感	下	上	不	合
	ン	レ	染	気	気	合	計
	フ	ン	性	道	道	明	
	ル	菌	胃	道	道	熱	
	エ	咽	腸				
	ン	頭					
	ザ	炎	炎	炎	炎	熱	計
インフルAソ連	25						25
RS				13	12	4	29
ノロ			42				42
サポ			7				7
アデノ 1				1			1
アデノ 2					1		1
ウイルス計	25		49	14	13	4	105
A群溶レン菌		4					4
細菌計		4					4

愛媛県 定点把握五類感染症 2008年 第 5 週 (2008.1.28 ~ 2.3)

	患者報告数	小児科定点										眼科定点		基幹定点						
		インフルエンザ ¹⁾	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	細菌性髄膜炎 ²⁾	無菌性髄膜炎		マイコプラズマ肺炎	クラミジア肺炎 ³⁾
保健所別	四国中央	169			1	22	4			3										四国中央
	西条	240		4	10	75	7	12	2	6			1	4						西条
	今治	265	10		15	43	14	5		7				2	1		1		今治	
	松山市	480	1		28	129	11	8	1	5			2	5	-	-	-	-		松山市
	松山	124		2	5	46	2	5		4										松山
	八幡浜 宇和島	192 113	2 5	2 2	3 6	95 15	17 1	1		4 3			1							八幡浜 宇和島
週推移	愛媛県	1583	18	8	68	425	56	31	3	32			4	15	1		1		愛媛県	
	1週前	1393	25	2	59	430	97	7	7	28	1		9	11					1週前	
	2週前	997	21	4	50	474	78	14	7	33	1		7	9					2週前	
	3週前	621	33	2	51	605	120	7	6	25			7	8					3週前	
年齢別	0-5ヶ月	11	6							1									0	
	6-11ヶ月	24	6			21	4	2	1	17									1-4	
	1	58	5	1	1	55	8	6	1	14				1	1				5-9	
	2	88	1	1	2	39	8	13					1						10-14	
	3	83		2	4	45	6	3											15-19	
	4	90		1	12	44	12	4											20-24	
	5	145		1	11	41	9	2					2						25-29	
	6	177			10	33	7												30-34	
	7	131			3	14	1	1	1										35-39	
	8	106		2	10	20													40-44	
	9	142			6	19	1												45-49	
	10-14	289			8	53							2						50-54	
	15-19	50			1	7								1					55-59	
	20-29 ⁴⁾	32				34													60-64	
	30-39	73												4					65-69	
	40-49	48												4					70-	
50-59	16																			
60-69	11												2							
70-79 ⁵⁾	4												2							
80-	5												2							

定点当たり報告数

保健所別	四国中央	33.8			.3	7.3	1.3			1.0				-	-				四国中央
	西条	24.0		.7	1.7	12.5	1.2	2.0	.3	1.0			.2	4.0					西条
	今治	33.1	2.0		3.0	8.6	2.8	1.0		1.4				2.0	1.0		1.0		今治
	松山市	28.2	.1		2.5	11.7	1.0	.7	.1	.5			.2	1.7	-	-	-	-	松山市
	松山	17.7		.5	1.3	11.5	.5	1.3		1.0									松山
	八幡浜 宇和島	27.4 16.1	.5 1.3		.8 1.5	23.8 3.8	4.3 .3			1.0 .8				4.0					八幡浜 宇和島
愛媛県	26.0	.5	.2	1.8	11.5	1.5	.8	.1	.9			.1	1.9	.2		.2		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2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 4 週 (2008.1.21 ~ 1.27)

患者報告数		小児科定点											眼科定点		基幹定点					
		インフルエンザ ¹⁾	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	細菌性髄膜炎 ²⁾	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎		クラミジア肺炎 ³⁾
保健所別	四国中央	132			1	35	14		1	3										四国中央
	西条	192	7		10	75	7		1	6				2						西条
	今治	234	10		12	36	14		1	4			1	2						今治
	松山市	382	4	2	21	143	17	7		9			2	3	-	-	-	-		松山市
	松山	120			10	35	5			4			1							松山
	八幡浜	225	2			73	33			1			5	4						八幡浜
週推移	宇和島	108	2		5	33	7		1	1									宇和島	
	愛媛県	1393	25	2	59	430	97	7	7	28	1		9	11					愛媛県	
	1週前	997	21	4	50	474	78	14	7	33	1		7	9					1週前	
	2週前	621	33	2	51	605	120	7	6	25			7	8					2週前	
年齢別	3週前	162	18	1	19	387	80	8	1	13	1	1	2	6					3週前	
	0-5ヶ月	5	3			2	4												0	
	6-11ヶ月	10	15			25	10		2	21									1-4	
	1	46	1	2		68	21	5	2	6			1						5-9	
	2	49	4		3	41	14	1			1		1	1					10-14	
	3	79	1		7	36	16					1	1						15-19	
	4	102	1		7	34	9		1				1						20-24	
	5	137			14	32	9	1					1						25-29	
	6	138			7	27	5		1				1						30-34	
	7	108			7	29	2		1				1						35-39	
	8	139			8	25	4						1						40-44	
	9	118			2	25	1						1						45-49	
	10-14	248			4	55	2						1						50-54	
	15-19	43				5														55-59
	20-29 ⁴⁾	43				26														60-64
	30-39	66												4						65-69
	40-49	39												1						70-
50-59	17												3							
60-69	2												1							
70-79 ⁵⁾	1												1							
80-	3												1							

定点当たり報告数

保健所別	四国中央	26.4			.3	11.7	4.7		.3	1.0				-	-				四国中央
	西条	19.2	1.2		1.7	12.5	1.2		.2	1.0					2.0				西条
	今治	29.3	2.0		2.4	7.2	2.8		.2	.8			.2	2.0					今治
	松山市	22.5	.4	.2	1.9	13.0	1.5	.6		.8			.2	1.0	-	-	-	-	松山市
	松山	17.1			2.5	8.8	1.3			1.0			.3						松山
	八幡浜	32.1	.5			18.3	8.3		.5	.3			1.3	4.0					八幡浜
愛媛県	宇和島	15.4	.5		1.3	8.3	1.8		.3	.3									宇和島
	愛媛県	22.8	.7	.1	1.6	11.6	2.6	.2	.2	.8	.0		.2	1.4					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29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 全数把握感染症 第4、5週 (2008.1.21 ~ 2.3)

類 型	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) ポツリヌス症	(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) パンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症	(14) パ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4・5週報告数	愛媛県	11	1																							1														1	1		
	保健所別	四国中央																																									
		西条	1																																						1		
		今治	1	1																																							
		松山市	4																																							1	
		松山																																									
		八幡浜	2																								1																
宇和島	3																																										
週推移	愛媛	5週	9	1																																				1			
		4週	2																								1															1	
		3週	3																										1														
		2週	3																																								
2008年累積数	愛媛県	17	1																							1				1										1	1		
	保健所別	四国中央																																									
		西条	2																																							1	
		今治	2	1																																							
		松山市	6																																								1
		松山	1																																								
		八幡浜	3																								1																
宇和島	3																																										

・表中の報告数は医療機関からの届出数を保健所ごとに集計したもので、患者の住所を示すものではありません。
 ・医療機関からの報告日をもとに集計。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1月からの法改正に伴い、疾病を追加しました。

(2008.2.6集計)

愛媛県 定点把握五類感染症（月報） 2008年1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	1	1		2	2		1	1					1			四国中央 西条 今治
	松山市 松山	8		8	2		2	4		4	1		1	-	-	-	松山市 松山
	八幡浜 宇和島																八幡浜 宇和島
	愛媛県	12	4	8	6	4	2	6	2	4	2	1	1	16			愛媛県
月 推 移	1月前	6	1	5	5	3	2	6	6		3	2	1	17			1月前
	2月前	15	3	12	5	1	4	3	3		5	5		17			2月前
	3月前	12	7	5	3	2	1	9	3	6	7	6	1	12			3月前
	愛媛県	12	4	8	6	4	2	6	2	4	2	1	1	16			愛媛県
年 齢 別	0																0
	1-4																1-4
	5-9													1			5-9
	10-14																10-14
	15-19	3		3				1		1							15-19
	20-24	4	2	2	1	1		2		2							20-24
	25-29	2		2	3	1	2	1		1	1	1					25-29
	30-34	2	1	1				1	1		1		1				30-34
	35-39				1	1											35-39
	40-44	1	1														40-44
	45-49				1	1		1	1					1			45-49
	50-54													1			50-54
	55-59													1			55-59
	60-64													1			60-64
	65-69													1			65-69
	70-													11			70-

定点当たり報告数

保 健 所 別	四国中央 西条 今治	1.0	1.0		2.0	2.0		1.0	1.0					1.0			四国中央 西条 今治
	松山市 松山	2.0		2.0	.5		.5	1.0		1.0	.3		.3	-	-	-	松山市 松山
	八幡浜 宇和島																八幡浜 宇和島
	愛媛県	1.1	.4	.7	.5	.4	.2	.5	.2	.4	.2	.1	.1	2.7			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2月6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3、4週 (2008.1.14 ~ 1.27)

(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	16.3	.6	.1	1.4	12.8	2.1	.4	.2	.9	.0		.2		1.1					
	近畿県	香川県	18.6	.6	.2	.4	7.3	1.6	.4	.2	.6		.1	.1		.3				
		徳島県	16.7	.4	.2	1.1	11.0	1.7	.1		.4			.1						
		高知県	17.4	.4	.3	.9	9.9	1.6	.3	.4	.5		.2	.5		1.3			.3	.1
	全 国	9.4	.5	.2	1.4	8.3	1.5	.2	.2	.6	.0	.0	.2	.0	.6	.0	.0	.4	.0	
	北海道	1.7	.7	.2	1.3	1.8	1.6	.0	.4	.4	.0	.0	.1		.4			.1		
	東北	9.3	.8	.2	1.6	8.7	1.6	.1	.4	.5	.0	.0	.4		.5	.0		.8	.0	
	関東	7.8	.2	.1	1.7	8.4	1.2	.1	.2	.6	.0	.0	.2	.0	.7	.0	.0	.4	.0	
	甲信越北陸	7.1	.3	.3	2.5	10.0	2.0	.1	.4	.6	.0	.0	.2		.3	.0		.4	.1	
	東海	18.1	.5	.1	1.3	8.2	1.4	.1	.1	.7	.0	.0	.3		.3			.2	.1	
近畿	9.0	.4	.2	.9	7.2	1.3	.1	.1	.6	.0	.0	.2	.0	.4	.0		.3	.0		
中国四国	11.3	.9	.2	1.1	10.6	1.5	.3	.2	.6	.0	.0	.2	.0	.5			.2	.0		
九州沖縄	8.7	.6	.3	1.5	8.7	2.0	.4	.1	.7	.0	.1	.3	.0	1.0	.0	.0	.3			

(2008.1.24集計)

4週	愛媛県	22.8	.7	.1	1.6	11.6	2.6	.2	.2	.8	.0		.2		1.4					
	近畿県	香川県	26.0	.4	.1	.5	6.8	1.8	.6	.1	.5			.1		.3				
		徳島県	23.4	.6	.1	1.4	8.2	2.3		.1	.3	.1	.0	.1		.3				
		高知県	31.4	.3	.4	.6	9.9	1.7	.2	.6	.4		.0	.8		3.0	.1			.1
	全 国	15.3	.5	.2	1.9	9.2	2.0	.2	.2	.6	.0	.0	.2	.0	.6	.0	.0	.4	.0	
	北海道	2.2	1.0	.2	2.6	2.7	1.9	.0	.3	.5	.0	.0	.1		.5			.0		
	東北	15.8	.8	.2	2.1	9.1	2.0	.1	.3	.5	.0	.0	.2		.3	.0		.7		
	関東	11.7	.2	.1	2.1	9.8	1.7	.1	.2	.6	.0	.0	.2	.0	.8	.0		.3	.0	
	甲信越北陸	15.0	.4	.3	3.0	11.3	2.9	.1	.3	.5	.0	.0	.3		.5	.0		.4	.1	
	東海	29.3	.4	.2	1.7	8.7	1.5	.1	.1	.6	.0	.0	.3		.4		.1	.6	.1	
近畿	13.3	.5	.2	1.2	7.6	1.6	.2	.1	.5	.0	.0	.2	.0	.4	.0	.0	.2	.0		
中国四国	17.3	1.0	.2	1.4	11.4	1.8	.4	.2	.6	.0	.0	.2		.7	.0	.0	.3	.0		
九州沖縄	17.2	.5	.4	1.9	9.8	2.9	.4	.2	.7	.0	.1	.3	.0	.9			.4			

(2008.1.30集計)

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) オウム病は除く。

全国 全数把握感染症 第3、4週 (2008.1.14 ~ 1.27)

疾病名	二類 (2) 結核	三類感染症					四類感染症														五類感染症																						
		(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	(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 (E型及びA型肝炎を除く)	(2) ウイルス性肝炎	(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感染症	(14-2) 風しん	(14-3) 麻しん				
全 国	527	13	21	1		2	10					6	1									15		26	2	7		4	3	29	1	1		17			2	10	385				
第3・4週報告数	四 国	愛 媛 県	4																																								
		香 川 県																																									
		徳 島 県	4																																								
		高 知 県	3																								1																
	ブ ロ ッ ク 別	北 海 道	10																			1		1	1																21		
		東 北 道	46	3	1			6														2							1										1	25			
		関 東 圏	193	5	2	1		3					5	1								1		15	1	3				17	1			6			1	1	206				
		甲信越北陸	13		2																																		1	13			
		東 海 道	54	1	1																	1					2		3						1			1	5				
		近 畿 圏	68	3	9																		9		6				2	2			1		3				2	14			
中国四国	42	1	2			1																	1	1			1						1					4					
九州沖縄	101		4			1					1											1					3		1	6			5					5	97				
週 推 移	全 国	4週	287	6	12	1		2	10				1									7		16	1	4		4	1	21		1		10			2	3	205				
		3週	240	7	9								5	1								8		10	1	3			2	8	1		7				7	180					
		2週	271	1	10	15	1	1	5				12	1								1		8				2	1	10	2		5	1				2	90				
		1週	62		5	2							4	2									4		1	2				2			2	1					34				
2008年累積数	全 国	全 国	1129	1	29	52	3	1	3	17			26	6							2		49		44	13	14		7	8	61	4	1		36	5		3	20	659			
		四 国	愛 媛 県	8																							1														1		
			香 川 県	1		1																																			1		
			徳 島 県	8																																							
	高 知 県		6																								1																
	ブ ロ ッ ク 別	北 海 道	22					1	1													1		1		2				1				2						45			
		東 北 道	95	4	2			6														3		2	1			1						1				1	67				
		関 東 圏	416	1	11	8	3	1	5				9	3							2		10		23	3	5		1	4	36	4		10	2		2	4	357				
		甲信越北陸	54		1	3																	8			1								3				1	16				
		東 海 道	128	4	4			2					2										3		5	1		2		11			6			1	1	10					
近 畿 圏		169	6	14										1								19		12	2			4	3			1	5				3	31					
中国四国	73	1	8			2															2		1	3	2			1				2				2	6						
九州沖縄	172		2	13			1	1				15	1								3			2	5			9			7	3				8	127						

・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1月からの法改正に伴い、疾病を追加しました。

(2008.1.30集計)