

発生動向の概況

インフルエンザは減少しました。県内の定点当たり患者報告数は、第4週 5.5人、第5週 3.2人となり、全ての地区で定点当たり10人を下回りました。今のところ衛生環境研究所において検出されたウイルスは新型のみで、季節性の検出はありません。新型の流行は落ち着きつつありますが、流行に適した厳冬期を迎えており、依然、季節性とあわせ今後の推移に注意が必要です。引き続き、咳エチケット、人ごみでのマスク着用、手洗い、うがいなどの感染予防を励行してください。

感染性胃腸炎が流行しています。定点当たり患者報告数は、1月以降急増し、第4週に26.4人と、今季の最高値に達したのち、第5週は23.6人と若干減少しましたが、依然高いレベルです。特に、中予(第5週 定点当たり 32.6人)と八幡浜地区(同 30.8人)で多発しています。病原体は、ノロウイルスが多く検出されており、今後しばらくはウイルス性胃腸炎の流行が続くと思われます。感染予防対策として手洗いが最も大切です。食事や調理の前、トイレの後には石けん(液体石けんが望ましい)を使用し、流水で十分手を洗いましょう。また症状のある方の便や吐物を処理する時は、特に注意してください。

RSウイルス感染症が急増しています。例年は11月頃から増加しますが、今冬は1月から急増し、第5週に定点当たり3.5人と、過去5年間で最も高い値となりました。県下全域で発生していますが、現在は東予で急増しています。年齢別では、1歳以下の患者報告が全体の57%を占めています。この疾患は、冬季の代表的な急性呼吸器感染症です。成人などでは鼻かぜ程度の症状ですが、乳幼児では細気管支炎や肺炎などを起こし、年齢が低いほど重症化する傾向があります。家庭内や施設内で感染が広がる場合もありますので、インフルエンザ予防と同様に、咳エチケット、手洗い、うがいを励行してください。

水痘(みずぼうそう)は、県下全域で増減を繰り返しながら発生が続いています。宇和島地区でやや多発しています。

県内での感染症発生状況

全数把握感染症(結核は除く)

五類感染症 : クロイツフェルト・ヤコブ病 1例(孤発性)
後天性免疫不全症候群 1例(無症状病原体保有者)
30歳代男性、感染経路:同性間性的接触、感染地域:国内

新型インフルエンザ等感染症(クラスターサーベイランスによる集計。医療機関および社会福祉施設等を対象。)

今回、集団発生の報告はありませんでした。

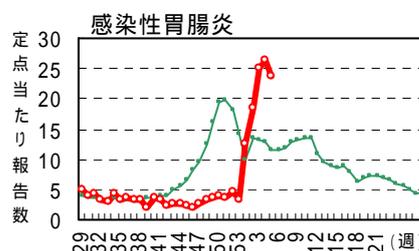
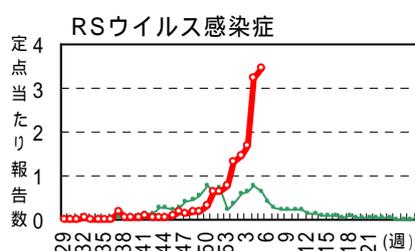
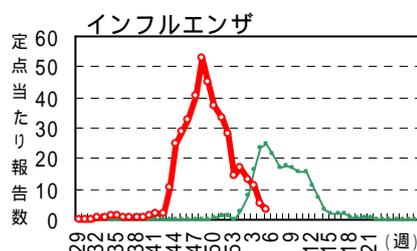
定点把握感染症(数字は最新週の定点当たり報告数、発生地区は保健所名を記載)

	愛媛県推移	県内の傾向
インフルエンザ	3.2	県下全域で発生しているが、減少傾向。新型の流行は落ち着きつつある。
RSウイルス感染症	3.5	県下全域で発生し、増加傾向。例年と比べ多く、四国中央地区、今治地区で急増。
A群溶レン菌咽頭炎	1.9	県下全域で発生し、増加傾向。宇和島地区で急増。
感染性胃腸炎	23.6	県下全域で流行中。病原体はノロウイルスが主流。中予、八幡浜地区で多発。
水痘	1.5	県下全域で発生しているが、例年の同時期と比べ少ない。宇和島地区で多発。

解析評価委員のコメントから

- インフルエンザ : 減ってはきていますが、まだ続いています。(東予)
減少しています。クラスで数人出ている所もあるようですが、全体的には少数です。(中予)
減少していますが、ゼロにはなりません。(南予)
- RSウイルス感染症 : 全地域で流行しています。(東予)
引き続き見られます。(中予)
ピークを過ぎたような印象です。(南予)
- 感染性胃腸炎 : 引き続き多数見られます。症状は比較的軽い方が多いようです。(中予)
軽症例が多く入院加療は不要ですが、増加傾向です。(南予)

過去30週の動向 (: 過去30週の動向、 : 過去10年の平均)



病原体検出情報

平成 22 年 2 月 9 日現在

7 月以降のインフルエンザウイルス検出状況を表に示しました。現在までにインフルエンザ様疾患患者から検出されたウイルスは全て新型インフルエンザウイルスで、季節性のインフルエンザウイルスはまだ検出されていません。また、第 1 週に下気道炎患者から RS ウイルスが 2 例、第 3 週に新型インフルエンザウイルスが検出されているインフルエンザの患者から単純ヘルペス 1 型が 1 例検出されています。

感染性胃腸炎では、1 月に採取された検体 25 例中 20 例 (80%) からノロウイルス (G が 1 例、G が 19 例) が検出されています。例年よりも 1 ヶ月半ほど遅れましたが、1 月からノロウイルスの流行シーズンに入ったものと考えられます。その他には、サポウイルスが 4 例、アデノウイルスが 3 例、A 群ロタウイルスが 1 例検出されています。ウイルス検出例の中には、2 あるいは 3 種類のウイルスの重複感染例が 5 例ありました。また、第 3~4 週に下痢原性大腸菌が 2 例検出されています。

インフルエンザウイルス検出状況 (入院症例、集団発生事例を除く)

型	保健所	期間											計		
		7月	8月	9月	10月	11月	12月	1週 1/4-	2週 1/11-	3週 1/18-	4週 1/25-	5週 2/1-			
新型	四国中央				1	2	2	1	1						7
	西条	1	4	1	11	5	5	2	2		1			32	
	今治		3	3	7	23	1	2	3					42	
	松山市		1		6	13	9	1	1	2	1	1		35	
	松山		1	1	1	5	3	1				1		13	
	八幡浜							2	1		1			4	
	宇和島		3			3	6	3	2	3	1	1		22	
計		1	12	5	26	51	26	12	10	5	4	3	155		

過去 5 週 検出病原体 (インフルエンザウイルスを除く)

(1 月 4 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
1	1/4 ~ 1/10	西条	感染性胃腸炎	ロタ、アデノ	糞便	1
		松山市	感染性胃腸炎	ノロ	糞便	4
			下気道炎	ノロ、サポ、アデノ	糞便	1
2	1/11 ~ 1/17	松山市	RS	咽頭ぬぐい液	2	
			感染性胃腸炎	ノロ	糞便	5
3	1/18 ~ 1/24	宇和島	インフルエンザ	単純ヘルペス 1 *	咽頭ぬぐい液	1
		松山市	感染性胃腸炎	ノロ	糞便	2
				サポ	糞便	1
				ノロ、サポ	糞便	2
				下痢原性大腸菌	糞便	1
4	1/25 ~ 1/31	西条	感染性胃腸炎	ノロ、アデノ	糞便	1
		松山市	感染性胃腸炎	ノロ	糞便	5
				下痢原性大腸菌	糞便	1

* 新型インフルエンザと重複

月別病原体検出結果

臨床診断名別検出結果 (2009 年 12 月以降採取検体)

検出病原体	検体採取月				2009		2010		合計
	9	10	11	12	1	2			
ウイルス				1				1	
コクサッキー B2				1				1	
新型インフルエンザ	5	26	51	26	31	3		142	
RS			1	2	2			5	
ロタ					1			1	
ノロ		1		1	20			22	
サポ				1	4			5	
アデノ		1	3	1	3			8	
アデノ 2	1	1	1					3	
アデノ 5			1					1	
単純ヘルペス 1		1	2	1	1			5	
ウイルス計	6	30	59	33	62	3		193	
細菌					2			2	
下痢原性大腸菌					2			2	
インフルエンザ菌 b 型			1					1	
細菌計			1		2			3	

検出病原体	インフルエンザ	感染性胃腸炎	無菌性髄膜炎	下気道炎	上気道炎	不明熱	合計	
							例数	割合
コクサッキー B2						1	1	
新型インフルエンザ	59			1			60	
RS				3	1		4	
ロタ		1					1	
ノロ		21					21	
サポ		5					5	
アデノ		4					4	
単純ヘルペス 1	1		1				2	
ウイルス計	60	31	1	4	1	1	98	
下痢原性大腸菌		2					2	
細菌計		2					2	

愛媛県 定点把握五類感染症 2010年 第 5 週 (2010.2.1 ~ 2.7)

	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							
			R S 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	33	19		4	53	5		1						-	-			2		四国中央	
	西条	41	25		11	106	9	1	7	10											西条	
	今治	24	37	1	8	88	5	2		9				3							今治	
	松山市	33	31	1	23	391	17	2	1	6			2	3	-	-	-	-			松山市	
	松山	17	10		3	98	4			3			2								松山	
週推移	八幡浜	9	2			123				7			2	2				5			八幡浜	
	宇和島	36	4		21	16	16			4											宇和島	
愛媛県	愛媛県	193	128	2	70	875	56	5	9	39			6	8				7			愛媛県	
	1週前	333	119	2	35	976	50	3	10	37			5	10				7			1週前	
	2週前	696	63	3	37	924	64	6	4	31			9	10				1			2週前	
	3週前	791	53		24	686	39	5	3	29			6	1	3			2			3週前	
年齢別	0-5ヶ月	1	10			5	1			2											0	
	6-11ヶ月	5	25		3	49	5			23								6			1-4	
	1	10	34	1	7	142	13		1	12								1			5-9	
	2	13	26		1	102	7	2		2											10-14	
	3	13	17	1	7	104	13	1	2			1									15-19	
	4	11	9		4	82	6		1				1								20-24	
	5	15	4		11	79	6	1	2				2								25-29	
	6	10	1		10	77	3	1	2				1								30-34	
	7	12			8	50			1												35-39	
	8	20			4	36	1														40-44	
	9	6			3	25								1							45-49	
	10-14	29	1		11	69	1						2	1							50-54	
	15-19	15			1	7								1								55-59
	20-29 ⁴⁾	10	1			48								1								60-64
	30-39	10												1								65-69
	40-49	2																				70-
	50-59	9												2								
60-69	1																					
70-79 ⁵⁾	1																					
80-																						

定点当たり報告数

保健所別	四国中央	6.6	6.3		1.3	17.7	1.7		.3					-	-			2.0		四国中央	
	西条	4.1	4.2		1.8	17.7	1.5	.2	1.2	1.7											西条
	今治	3.0	7.4	.2	1.6	17.6	1.0	.4		1.8				3.0							今治
	松山市	1.9	2.8	.1	2.1	35.5	1.5	.2	.1	.5			.2	1.0	-	-	-	-			松山市
	松山	2.4	2.5		.8	24.5	1.0			.8			.5								松山
愛媛県	八幡浜	1.3	.5			30.8				1.8			2.0				5.0				八幡浜
	宇和島	5.1	1.0		5.3	4.0	4.0			1.0											宇和島
愛媛県	3.2	3.5	.1	1.9	23.6	1.5	.1	.2	1.1			.2	1.0				1.2				愛媛県

- 1) 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9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 2010年 第 4 週 (2010.1.25 ~ 1.31)

	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	26	12		2	46	2			5				-	-			1		四国中央
	西条	58	36		9	111	14		8	13			1		2			1		西条
	今治	40	10	2	9	100	8			2			1		6				今治	
	松山市	83	31		5	437	17	3	2	8					2	-	-	-	-	松山市
	松山	39	16		9	112	1			4								1		松山
	八幡浜 宇和島	36 51	1 13		1	140 30	4 4			5			3					4		八幡浜 宇和島
週推移	愛媛県	333	119	2	35	976	50	3	10	37			5		10			7		愛媛県
	1週前	696	63	3	37	924	64	6	4	31			9		10			1		1週前
	2週前	791	53		24	686	39	5	3	29			6	1	3			2		2週前
	3週前	1025	49	1	26	459	88	7	2	33		1	5		8			4		3週前
年齢別	0-5ヶ月	15				5	1			1										0
	6-11ヶ月	5	13			52	7			21								1		1-4
	1	16	44	1		180	19			15							3		5-9	
	2	15	18	1	1	112	9	1	1										10-14	
	3	9	14		4	123	6	1	1					1				1	15-19	
	4	29	8		7	92	5	1	1										20-24	
	5	32	5		7	99	1		2				1						25-29	
	6	24	1		6	94	1		2						1				30-34	
	7	23			5	52			1											35-39
	8	25	1		1	31			1					2						40-44
	9	22			2	27								1					1	45-49
	10-14	74			2	56	1		1						1					50-54
	15-19	17				11								1						55-59
	20-29 ⁴⁾	12				42									2					60-64
	30-39	14																		65-69
	40-49	6													2					70-
	50-59	4													1					
60-69	4																			
70-79 ⁵⁾	2													2						
80-																				

定点当たり報告数

保健所別	四国中央	5.2	4.0		.7	15.3	.7			1.7			-	-			1.0		四国中央	
	西条	5.8	6.0		1.5	18.5	2.3		1.3	2.2			.2		2.0			1.0		西条
	今治	5.0	2.0	.4	1.8	20.0	1.6			.4			.2		6.0					今治
	松山市	4.9	2.8		.5	39.7	1.5	.3	.2	.7					.7	-	-	-	-	松山市
	松山	5.6	4.0		2.3	28.0	.3			1.0								1.0		松山
	八幡浜 宇和島	5.1 7.3	.3 3.3		.3	35.0 7.5	1.0 1.0			1.3			.8					4.0		八幡浜 宇和島
愛媛県	5.5	3.2	.1	.9	26.4	1.4	.1	.3	1.0			.1		1.3			1.2		愛媛県	

- 1) 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2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） 2010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	2	2		1	1		1	1								四国中央
	西 条							1	1								西 条
	今 治	4	4		4	4		1	1		4	4					今 治
	松山市	7	5	2	1		1				4	4		-	-	-	松山市
	松 山	1	1											1	1		松 山
月 推 移	八幡浜 宇和島												3				八幡浜 宇和島
	愛媛県	14	12	2	6	5	1	3	3		8	8		4	1		愛媛県
	1月前	6	5	1	4	2	2	3	2	1	8	8		8	1		1月前
	2月前	17	11	6	5	4	1	4	4		6	6		11			2月前
3月前	14	10	4	5	4	1	5	5		7	7		10			3月前	
年 齢 別	0																0
	1-4																1-4
	5-9																5-9
	10-14																10-14
	15-19	2	2														15-19
	20-24	4	4		3	2	1	1	1		5	5					20-24
	25-29	2	2								2	2					25-29
	30-34	2	1	1				1	1								30-34
	35-39	1	1														35-39
	40-44	1		1													40-44
	45-49	1	1		2	2		1	1								45-49
	50-54	1	1								1	1		1			50-54
	55-59																55-59
	60-64														1		60-64
65-69																65-69	
70-				1	1								3			70-	

定点当たり報告数

保 健 所 別	四国中央	2.0	2.0		1.0	1.0		1.0	1.0								四国中央
	西 条							.5	.5								西 条
	今 治	4.0	4.0		4.0	4.0		1.0	1.0		4.0	4.0					今 治
	松山市	1.8	1.3	.5	.3		.3				1.0	1.0		-	-	-	松山市
	松 山	1.0	1.0											1.0	1.0		松 山
愛 媛 県	八幡浜 宇和島												3.0				八幡浜 宇和島
	愛媛県	1.3	1.1	.2	.5	.5	.1	.3	.3		.7	.7		0.7	0.2		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4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 (2010.1.18 ~ 1.31)

(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	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	11.4	1.7	.1	1.0	25.0	1.7	.2	.1	.8			.2		1.3			.2		
	近畿県	香川県	6.6	2.7	.3	.7	18.1	.9	.1	.1	.6			.3		.3			.4	
		徳島県	7.4	5.5	.3	.7	16.8	.8			.6		.1	.4		.7				
		高知県	11.6	2.0		.8	10.8	.6	.0		.3		.0	.2		.3			.1	
	全 国	9.0	1.3	.1	1.3	13.8	1.3	.1	.1	.6	.0	.0	.6	.0	.5	.0	.0	.3	.0	
	北海道	1.7	1.0	.2	1.6	4.4	1.2	.1	.1	.3	.0	.0	1.2		.3			.0		
	東北	5.4	1.1	.1	1.7	11.4	1.1	.2	.1	.6	.0	.0	.6		.2	.0	.0	.7		
	関東	8.6	.6	.1	1.6	16.6	1.1	.1	.2	.6	.0	.0	.6	.0	.5	.0	.0	.3	.1	
	甲信越北陸	10.1	.8	.2	1.8	11.4	1.4	.2	.1	.5	.0	.0	.4		.2	.0		.2	.0	
	東海	13.5	1.3	.1	.7	11.4	.9	.0	.1	.6	.0	.0	.3		.2	.0		.3		
近畿	7.8	1.6	.1	.9	11.5	1.1	.1	.0	.4	.0	.0	.5		.3		.0	.2	.1		
中国四国	8.5	1.9	.1	1.4	18.0	1.1	.3	.0	.5	.0	.0	.5		.6			.2			
九州沖縄	12.7	2.3	.2	1.2	15.9	2.4	.2	.1	.8	.0	.0	.9	.0	1.1	.1		.3			

(1.27集計)

4週	愛媛県	5.5	3.2	.1	.9	26.4	1.4	.1	.3	1.0			.1		1.3			1.2		
	近畿県	香川県	4.8	4.5	.2	1.3	15.4	.7			.5			.3						
		徳島県	4.6	6.7	.2	.6	16.7	.7			.4		.2	.6		.2				
		高知県	6.2	2.8		.8	14.8	1.4	.1		.2		.1	.1		.3			.1	
	全 国	6.5	1.6	.1	1.4	14.3	1.2	.1	.1	.5	.0	.0	.8	.0	.5	.0	.0	.3	.0	
	北海道	1.6	.8	.3	2.3	4.4	.9	.2	.1	.4	.0	.0	1.7		.3			.3		
	東北	4.6	1.4	.1	1.8	12.9	1.1	.3	.1	.5	.0	.0	.9		.2	.0	.0	.6	.0	
	関東	7.0	.8	.1	1.6	16.8	1.0	.1	.2	.5	.0	.0	.8	.0	.6	.0	.0	.3	.1	
	甲信越北陸	8.4	1.2	.2	2.0	13.3	1.4	.2	.1	.4	.0	.0	.5		.2			.2		
	東海	9.8	1.6	.1	.8	10.9	.9	.0	.1	.5	.0	.0	.5		.3			.4		
近畿	5.3	2.0	.1	1.0	12.3	1.1	.1	.1	.4	.0	.0	.6	.0	.1	.0	.0	.2	.0		
中国四国	5.0	2.5	.1	1.3	18.7	1.1	.3	.1	.6	.0	.0	.6		.6	.0	.0	.3	.0		
九州沖縄	7.1	2.5	.3	1.3	16.1	1.9	.2	.1	.6	.0	.0	1.1	.0	1.0	.0	.0	.2	.0		

(2.3集計)

1) 鳥インフルエンザは除く。 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週 (2010.1.18~1.31)

疾病名	二類		三類感染症					四類感染症													五類感染症																								
	(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	(38) 類鼻疽	(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3・4週報告数	全国	545	1	6	33			1	3				10	2	1					2			1	19		24	3	9		2	4	25				20	1		1	1	15				
ブロック別	四国	愛媛県	9																																										
	香川県																																												
	徳島県	7											1																																
	高知県	2																																											
	北海道	4																							2																			1	
	東北	31		1										1											5		1																	3	
	関東	237	1	5	12				1					2	1	1					2				3		13	1	1			2	14						7	1				4	
	甲信越北陸	27			8				1																4		1																		
	東海	81			3											1										1		3																	2
	近畿	63			3			1						3												4		4	2	5		1	1	5					3					1	3
中国四国	39			2									1													1																		1	
九州沖縄	63			5				1					3													1			2															1	
週推移	全国	4週	244		3	19			1	2			6	2	1					1			1	9		12	1	4		1	1	8						12				1	5		
	3週	301	1	3	14				1				4								1			10		12	2	5		1	3	17					8	1		1		10			
	2週	194		4	16			1	1												1	1		7		11		3		3	13					6			1		5				
	1週	213		4	21				1				6	1							2			8		8		4	1	1	1	5	1			3					3	5			
2010年累積数	全国	1345	1	16	88	1		2	6	1			18	3	1					6		2	1	41		60	4	26	1	7	13	66	3				37	4		3	6	28			
	四国	愛媛県	21																																										
	香川県	2																																											
	徳島県	14			1								1														1																		
	高知県	11											1																																
	北海道	35								1													1	2		1																	1		
	東北	68		1	1									1											8		3		2		1												3		
	関東	548	1	11	28	1		1	2					4	1	1					4			11		33	1	6	1	1	6	32	2				16	1		1	2	12			
	甲信越北陸	76			10				1																8		1		2		1	1	1												
	東海	206			12											2							1	3		8		8	2		2	10						8	1		1	3			
近畿	163		2	11			1						3							2				5		9	3	8		2	3	11					4				2	5			
中国四国	114			18				1					2											1		3		1		2		1	1					1				3			
九州沖縄	135		2	8				2					8											3		2		5														1	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。
 ・新型インフルエンザは掲載していません。

(2010.2.3集計)