

発生動向の概況

インフルエンザが流行しています。県内の定点当たり報告数は、第3週13.0人から第4週22.0人と大幅に増加しました。第5週は27.7人と増加の伸びはやや鈍化しており、今後1~2週でピークに達する可能性があります。地域別では、宇和島地区(第5週 定点当たり45.6人)と松山市(同 33.7人)で警報の基準値*を、その他の5地区(同 18.3~26.8人)では注意報の基準値*を超えています。直近4週の報告患者の年齢割合は、5~9歳34.2%、10~14歳22.6%、4歳以下18.4%、30歳代5.9%の順となっており、10歳未満と30歳代の割合が次第に増加してきました。ウイルス型は新型が主流で、A香港型、B型も少数例検出されています(次頁「病原体検出情報」参照)。本格的な流行期となりましたので、手洗い、人ごみでのマスクの着用、咳エチケットなどの感染予防対策を励行してください。また、インフルエンザの症状がある場合は早めにかかりつけ医を受診してください。[*国立感染症研究所感染症情報センター「警報・注意報発生システム」より(定点当たり報告数の基準値 警報30以上、注意報10以上30未満)]

感染性胃腸炎は減少していますが、依然として患者報告数の多い状況です。流行時期が遅かった宇和島地区でも第4週をピークに減少に転じており、県内全域で流行のピークは過ぎました。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月に入りサポウイルスや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始めました。例年では、これから4月にかけてロタウイルスの流行期となり、患者報告数が微増します。感染予防対策としては、病原体にかかわらず手洗いが有効です。液体石けんを使用し、すすぎは流水で十分行いましょう。症状のある方の吐物やふん便には大量のウイルスが含まれていますので、処理の際は特に注意してください。

RSウイルス感染症は、第4週をピークに急減しましたが、今治地区では多発傾向が続いています。A群溶レン菌咽頭炎は今治地区で、流行性耳下腺炎(おたふくかぜ)は南予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)

四類感染症 : ポツリヌス症 1例(乳児ポツリヌス症)

五類感染症 : 風しん 1例(臨床診断例、10歳未満)

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	27.7	県内全域で流行し、特に松山市と宇和島地区で多発。病原体は新型が主流。
RSウイルス感染症	1.0	第4週をピークに急減。今治地区でやや多発。
A群溶レン菌咽頭炎	1.3	県内全域で散発。今治地区では増加しているが、他地区では減少傾向。
感染性胃腸炎	9.7	減少しているが、依然多発。病原体はノロウイルスに加え、ロタウイルスも検出。
水痘	1.5	県内全域で散発し、増減を繰り返しながら減少傾向。
流行性耳下腺炎	1.1	県内全域で散発し、1月以降は横ばいで推移。南予でやや多発。

解析評価委員のコメントから

インフルエンザ : 流行しており、学級閉鎖もみられます。ほとんどA型で、たまにB型もみられます。(東予) 地区によって流行の差がありますが、爆発的な流行にはなっていません。A型がほとんどですが、B型も散発しています。(中予)

保育園、小学校を中心にB型が多く出ています。(南予)



RSウイルス感染症 : 乳児では入院が必要な症例もみられます。(中予)

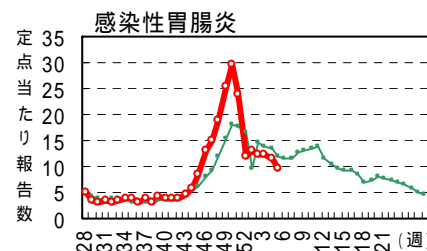
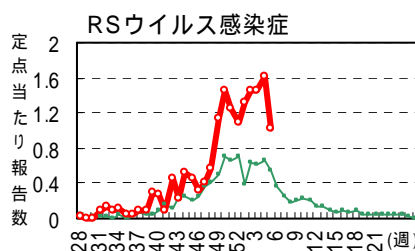
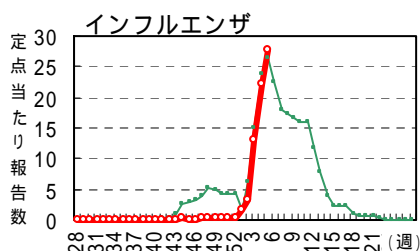
まだみられますが、細気管支炎や肺炎に至る例は少数です。(南予)

A群溶レン菌咽頭炎 : 一部で流行していましたが、今は横ばいです。家族で感染する例もみられます。(東予) 引き続き見られます。インフルエンザとの併発もあります。(中予)

感染性胃腸炎 : 一時期減っていましたが、やや増加傾向にあります。(中予)

流行性耳下腺炎 : 依然、保育園を中心に流行中です。(南予)

過去30週の動向 ( : 過去30週の動向、  : 過去10年の平均)



(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 までお願い致します。

病原体検出情報

平成 23 年 2 月 9 日現在

1 月に採取されたインフルエンザ様患者検体から新型インフルエンザウイルスが 31 例（88.6%）、インフルエンザウイルス A 香港型が 2 例（5.7%）、インフルエンザウイルス B 型が 2 例（5.7%）検出されています。本県におけるインフルエンザの流行は、新型インフルエンザウイルスが主流で、同時に少数例ではありますが、A 香港型、B 型も混在している状況と思われます。全国的には、検出されているインフルエンザウイルスの約 80%が新型インフルエンザウイルスです。

インフルエンザウイルス検出状況（集団発生事例を除く）

型	地域	期間					1週	2週	3週	4週	5週	計
		8月	9月	10月	11月	12月	1/3-	1/10-	1/17-	1/24-	1/31-	
新型	東予					1	4	3	8	6		22
	中予					1	2	3	2	2		10
	南予								1			1
	計					2	6	6	10	9		33
A 香港型	東予	3	2	1	6	2						14
	中予					1			1			3
	南予											
計	3	2	1	6	3			1	1		17	
B 型	東予			1			1					2
	中予									1		1
	南予											
計			1			1				1	3	

感染性胃腸炎では、1月中旬から2月上旬に採取された検体からノロウイルス GII が 6 例、ロタウイルスが 2 例、アストロウイルスが 1 例検出されました。また、ノロウイルスとサポウイルスの重複感染が 1 例ありました。

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3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	1/3～1/9	松山市	感染性胃腸炎	ノロ	糞便	3
				ノロ、サポ	糞便	1
		宇和島	下気道炎	肺炎マイコプラズマ	咽頭ぬぐい液	1
2	1/10～1/16	松山市	感染性胃腸炎	ノロ	糞便	2
3	1/17～1/23	今治	感染性胃腸炎	ロタ	糞便	1
		松山市	感染性胃腸炎	ノロ	糞便	2
4	1/24～1/30	松山市	感染性胃腸炎	アストロ	糞便	1
				ノロ	糞便	2
				ノロ、サポ	糞便	1
5	1/31～2/6	松山市	感染性胃腸炎	ロタ	糞便	1

月別病原体検出結果

検出病原体	検体採取月		2010				2011		合計
	9	10	11	12	1	2			
ウ	1	2						3	
イ				2	31			33	
ン	2	1	6	3	2			14	
フ		1			2			3	
ル	3	1	2	6				12	
ス	1	1						2	
ロ					1	1		2	
タ		1			1			2	
ノ		1	9	49	11			70	
ロ			1		2			3	
ア				4				4	
デ		1	1	2				4	
ノ	1			2				3	
ア			1					1	
デ									
ノ	8	9	20	68	50	1		156	
ウ	5	3		5				13	
イ	1		1					2	
ン	1		1	1				3	
フ	1	7	7	1	1			17	
ル	8	10	9	7	1			35	

臨床診断別検出結果(2010年12月以降採取検体)

検出病原体	インフルエンザ	感染性胃腸炎	マイコプラズマ肺炎	下気道炎	不明熱	合計
新型インフル	33					33
インフルA香港	3			1	1	5
インフルB	1			1		2
RS				6		6
ロタ		2				2
アストロ		1				1
ノロ		60				60
サポ		2				2
アデノ		4				4
アデノ2				2		2
アデノ5					2	2
ウイルス計	37	69		10	3	119
下痢原性大腸菌		5				5
カンピロバクター		1				1
肺炎マイコプラズマ			1	1		2
細菌計		6	1	1		8

愛媛県 定点把握五類感染症 2011年 第 5 週 (2011.1.31 ~ 2.6)

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		マイコプラズマ肺炎	3)
四国中央	93	5		1	12	6		1	1			3	-	-				4		四国中央	
西条	268	4		3	66	6		1	5			8		2						西条	
今治	150	12	1	20	51	9			5			5		3						今治	
松山市	573	10	1	18	122	25		1	4			5		2	-	-	-	-		松山市	
松山	157	5		3	35	5			4			1								松山	
八幡浜	128		3	1	32	4		1				15						1		八幡浜	
宇和島	319	2		3	41	2	7		1			3								宇和島	
愛媛県	1688	38	5	49	359	57	7	4	20			40		7				5		愛媛県	
1週前	1345	60	5	70	424	67	5	5	38	1	2	43		14			1	3		1週前	
2週前	795	54	6	85	455	79	2	8	29	1	1	35		9				5		2週前	
3週前	198	54	3	45	461	76	2	4	27		1	40	1	8				2		3週前	
年齢別	0-5ヶ月	7	4		4	1														0	
	6-11ヶ月	23	5		1	26	3	1		9									1	1-4	
	1	66	14	2		46	7	1		10								2	5-9		
	2	58	3		3	33	12		1			2		1				1	10-14		
	3	87	4	1	3	41	8	4				3							15-19		
	4	107	6		3	42	7					3							20-24		
	5	143	2	1	14	23	6		1	1		7							25-29		
	6	119			8	26	8	1				12								30-34	
	7	102			4	14			2			1								35-39	
	8	122			6	9	1					4						1		40-44	
	9	106			2	13	1					4		1						45-49	
	10-14	338		1	5	34	3					4								50-54	
	15-19	73				10															55-59
	20-29 ⁴⁾	81				38								2							60-64
	30-39	106												1							65-69
	40-49	71												1							70-
	50-59	49																			
60-69	17												1								
70-79 ⁵⁾	9																				
80-	4																				

定点当たり報告数

四国中央	18.6	1.7		.3	4.0	2.0		.3	.3			1.0	-	-				4.0		四国中央
西条	26.8	.7		.5	11.0	1.0		.2	.8			1.3		2.0						西条
今治	18.8	2.4	.2	4.0	10.2	1.8			1.0			1.0		3.0						今治
松山市	33.7	.9	.1	1.6	11.1	2.3		.1	.4			.5		.7	-	-	-	-		松山市
松山	22.4	1.3		.8	8.8	1.3			1.0			.3								松山
八幡浜	18.3		.8	.3	8.0	1.0		.3				3.8						1.0		八幡浜
宇和島	45.6	.5		.8	10.3	.5	1.8		.3			.8								宇和島
愛媛県	27.7	1.0	.1	1.3	9.7	1.5	.2	.1	.5			1.1		.9				.8		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 2011年 第 4 週 (2011.1.24 ~ 1.30)

	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	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	71	6			19	1		3	1			11	-	-			2		四国中央
	西条	169	11	1	11	55	9		1	4	1		4		2					西条
	今治	181	9		14	42	13	1		9			3		4					今治
	松山市	519	19	2	15	143	24		1	14			2		3	-	-	-	-	松山市
	松山	117	10		22	37	16			7			1							松山
	八幡浜 宇和島	97 191	2 3	2	3 5	37 91	3 1	4		3		2	9 13		5		1	1		八幡浜 宇和島
週推移	愛媛県	1345	60	5	70	424	67	5	5	38	1	2	43		14		1	3		愛媛県
	1週前	795	54	6	85	455	79	2	8	29	1	1	35		9			5		1週前
	2週前	198	54	3	45	461	76	2	4	27		1	40	1	8			2		2週前
	3週前	97	49	2	31	486	96		5	27			49		11			8		3週前
年齢別	0-5ヶ月	3	6			3	1			3										0
	6-11ヶ月	17	12			23	4	1		18										1-4
	1	42	26		6	65	15	4		17		1	1			1	1			5-9
	2	41	10		3	45	16						6		1					10-14
	3	67	4	1	3	41	10					1	6							15-19
	4	55	1	4	7	29	6						7		1					20-24
	5	86	1		18	38	6		2				12							25-29
	6	87			5	18	1		2				3		1			1		30-34
	7	98			6	21	1		1				3							35-39
	8	105			7	30	3						2					1		40-44
	9	98			6	34	2						1							45-49
	10-14	323			9	39	2						2		1					50-54
	15-19	81				10														55-59
	20-29 ⁴⁾	62				28					1				1					60-64
	30-39	77													7					65-69
	40-49	47																		70-
	50-59	37													1					
60-69	13													1						
70-79 ⁵⁾	4																			
80-	2																			

定点当たり報告数

保健所別	四国中央	14.2	2.0			6.3	.3		1.0	.3			3.7	-	-			2.0		四国中央
	西条	16.9	1.8	.2	1.8	9.2	1.5		.2	.7	.2		.7		2.0					西条
	今治	22.6	1.8		2.8	8.4	2.6	.2		1.8			.6		4.0					今治
	松山市	30.5	1.7	.2	1.4	13.0	2.2		.1	1.3			.2		1.0	-	-	-	-	松山市
	松山	16.7	2.5		5.5	9.3	4.0			1.8			.3							松山
	八幡浜 宇和島	13.9 27.3	.5 .8	.5	.8 1.3	9.3 22.8	.8 .3	1.0		.8			.5 3.3		5.0		1.0	1.0		八幡浜 宇和島
愛媛県	22.0	1.6	.1	1.9	11.5	1.8	.1	.1	1.0	.0	.1	1.2		1.8		.2	.5		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 全数把握感染症 2011年 第4、5週 (2011.1.24～2.6)

類 型 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)感染症	(14)バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌	(14-2)バンコマイシン耐性腸球菌感染症	(14-3)風しん	(14-3)麻しん					
第4・5週報告数	愛媛県		9																	1																										1		
	保健所別	四国中央																																														
		西条	1																																												1	
		今治	1																																													
		松山市	5																		1																											
		松山																																														
		八幡浜																																														
宇和島	2																																															
週推移	愛媛	5週	3																																													
		4週	6																	1																												
		3週	8																																													
		2週	1																																													
2011年累積数	愛媛県		25																	1																											1	
	保健所別	四国中央																																														
		西条	5																																													
		今治	2																																													
		松山市	10																		1																											
		松山																																														
		八幡浜	3																																													
宇和島	5																																															

・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。

(2.9集計)

愛媛県 定点把握五類感染症（月報） 2011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	2	2							3	3						四国中央	
	西条 今治	1	1													2	西条 今治	
	松山市 松山	4	1	3							1	1	-	-	-		松山市 松山	
	八幡浜 宇和島	2	2								3	3	1				八幡浜 宇和島	
月 推 移	愛媛県	9	6	3						8	8	4			2	愛媛県		
	1月前	11	7	4	4	4		3	1	2	6	6	10				1月前	
	2月前	18	9	9	7	6	1	2	1	1	11	7	4	16				2月前
	3月前	15	9	6				3		3	9	8	1	15		2		3月前
年 齢 別	0												1				0	
	1-4																1-4	
	5-9																5-9	
	10-14																10-14	
	15-19										1	1					15-19	
	20-24	1	1								2	2					20-24	
	25-29	1	1								4	4					25-29	
	30-34	3	1	2							1	1					30-34	
	35-39	2	1	1													35-39	
	40-44																40-44	
	45-49																45-49	
	50-54																50-54	
	55-59																55-59	
	60-64	2	2														60-64	
65-69																65-69		
70-												3			2	70-		

定点当たり報告数

保 健 所 別	四国中央	2.0	2.0						3.0	3.0							四国中央
	西条 今治	.5	.5												2.0		西条 今治
	松山市 松山	1.0	.3	.8							.3	.3	-	-	-		松山市 松山
	八幡浜 宇和島	2.0	2.0								3.0	3.0	1.0				八幡浜 宇和島
愛媛県	.8	.5	.3							.7	.7	0.7			0.3	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7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 2011年 第3、4週 (2011.1.17 ~ 1.30)

(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	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	13.0	1.5	.2	2.3	12.3	2.1	.1	.2	.8	.0	.0	.9		1.1			.8		
	近畿県	香川県	9.5	2.5	.4	1.1	6.5	2.2	.0	.2	.4			2.4		.3				
		徳島県	9.2	4.2	.2	.9	7.5	2.3	.0	.1	.5		.0	1.6					.4	
		高知県	14.1	2.9	.1	1.9	8.3	2.6	.2	.3	.3	.0	.1	.1		.7			.4	
	全 国	26.4	.8	.3	1.9	9.2	1.9	.1	.7	.5	.0	.0	.8	.0	.6	.0	.0	.5	.0	
	北海道	13.7	.7	.4	2.4	3.7	1.7	.1	1.2	.4	.0	.0	1.1		.3			.3		
	東北	23.9	1.1	.2	1.7	10.1	2.1	.1	.9	.5	.0	.0	.7		.5	.0		.8		
	関東	29.0	.3	.3	2.1	9.6	1.6	.1	.7	.5	.0	.0	.5	.0	.6	.0		.7	.0	
	甲信越北陸	21.7	.7	.7	3.4	8.6	2.6	.1	.5	.4	.0	.0	1.8	.0	.5		.0	.2	.0	
	東海	25.2	.7	.3	1.4	8.8	1.3	.2	.5	.6	.0	.0	.4		.3			.4		
近畿	16.7	.8	.2	1.4	9.5	1.6	.1	.5	.5	.0	.0	.7		.4	.0	.0	.3			
中国四国	17.9	1.6	.4	2.0	8.7	1.7	.1	.3	.6	.0	.0	1.1		.6			.3	.0		
九州沖縄	48.3	.9	.5	2.0	10.0	3.1	.3	1.4	.7	.0	.0	1.0	.1	1.1			.4	.0		

(1.26集計)

4週	愛媛県	22.0	1.6	.1	1.9	11.5	1.8	.1	.1	1.0	.0	.1	1.2		1.8		.2	.5		
	近畿県	香川県	19.4	2.9	.4	1.7	6.8	1.5	.1	.1	.4	.0		3.0					.2	
		徳島県	15.4	3.8	.0	1.0	6.4	1.5	.0	.0	.3			1.7					.4	
		高知県	23.3	3.4	.2	1.8	8.7	1.7	.3	.1	.3	.0	.1	.1		.1	.3	.4		
	全 国	31.9	.7	.3	1.9	9.0	1.7	.1	.6	.5	.0	.0	.8	.0	.6	.0	.0	.4	.0	
	北海道	19.9	.6	.4	2.5	4.1	1.7	.1	1.4	.4	.0	.0	1.1		.2			.2		
	東北	24.7	1.1	.2	1.6	9.0	1.9	.2	.9	.6	.0	.0	.7	.0	.4	.0		1.0		
	関東	36.5	.3	.3	1.9	9.5	1.3	.1	.6	.5	.0	.0	.5	.0	.5	.0	.0	.5	.0	
	甲信越北陸	29.9	.8	.5	3.7	8.9	2.3	.1	.5	.4	.0	.0	1.8	.1	.7	.0		.2	.0	
	東海	31.3	.5	.3	1.3	9.5	1.4	.1	.4	.5	.0	.0	.4		.4	.1	.0	.4		
近畿	23.1	.7	.3	1.6	9.1	1.5	.1	.4	.4	.0	.0	.9		.4	.1		.3			
中国四国	24.9	1.6	.3	2.2	8.0	1.7	.1	.3	.5	.0	.0	1.1	.0	.6	.0	.0	.3			
九州沖縄	47.5	.9	.6	2.0	9.6	2.7	.3	1.1	.6	.1	.0	1.2	.1	1.3	.0		.3	.0		

(2.2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 2011年 第3、4週 (2011.1.17~1.30)

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	(8) 回帰熱	(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) 球菌感染症	(14) バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症	(14-2) バンコマイシン耐性腸球菌感染症	(14-3) 風しん	麻しん				
全 国	612		1	21		1	4	24						3	4					1	1					17	1	30	8	12		1	6	29				18			1	4	18					
第3・4週報告数	四国	愛媛県	13																	1																												
		香川県	4																										1																			
		徳島県	9																																													
		高知県																																														
	ブロック別	北海道	11					1																																								
		東北	41			1																								1	3				1													1
		関東	222		1	10		1	21							2	4											2	1	14	2	7		1	3	14				9				1	3	7		
		甲信越北陸	34			2		1	1														1					3	2					2	2											1		
		東海	97			3		1																				1	3		3				1						3				1	2		
		近畿	64			1				1						1												9	7	2	1			1	8					3						7		
中国四国	67			1																							1						1												7			
九州沖縄	76			3			1																			2	2	1	1			2						1										
週推移	全国	4週	297		9		1	3	18						1	2					1	1					8	1	17	3	6		1	3	12				9			1	1	10				
		3週	315		1	12		1	6							2	2											9	13	5	6		3	17				9					3	8				
		2週	222		3	16			2							7	3					1						7	6	3	6		1	3	10				7			1		1				
		1週	226		1	10			2	1					1	11	1						1					7	4	2	3		1	7	1			4	1				1	6				
2011年累積数	四国	全 国	1465		6	57		3	31	2				1	27	9					2	2					44	1	58	21	28	1	5	18	84	3			46	3		5	7	28				
		愛媛県	22																			1																							1			
		香川県	10																										1																			
		高知県	13													1												1																				
	ブロック別	北海道	42			2		1		1																			1	1	1			1						2						1		
		東北	92		1	5			2																			5		1	3	1			2						1				2	1		
		関東	594		3	22		3	1	25	1				1	10	7						1					9	1	29	7	11		3	10	38			21			2	3	12				
		甲信越北陸	77			2		1	1							1												11	4		3		2	4	1				1									
		東海	195		2	7										2												2	6	1	5		1	7					7				1	5				
		近畿	151			6			1							1												12	10	5	3	1	1	3	20				7	1			1					
中国四国	143			7										3													1	2	1		1	2	1				3				1	8						
九州沖縄	171			6			2							10	1											4	5	3	4		1	10	1			4	2			2			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。

(2.2集計)