

## 発生動向の概況

インフルエンザが急増しています。県の定点当たり報告数は、第2週 7.9 人から第3週 25.0 人と 3.2 倍に増加し、県全体で注意報の基準値\*を超えました。地域別では、西条保健所（第3週 定点当たり 45.6 人）、今治保健所（同 42.6 人）、宇和島保健所（同 31.0 人）で警報の基準値を超え、他の保健所も全て注意報レベルであり、県内全域で大きな流行となっています。特に 5～14 歳の小中学生にあたる年齢層で増加しています。学校等における集団発生（学級閉鎖等）の報告は、第3週に 8 施設からあり、集団生活を中心とした感染の拡大に注意が必要です。当所で検出したウイルス型は集団発生を含めてすべて A 香港型であり、現在の流行の主流は A 香港型と考えられますが、迅速検査では B 型も検出されています。

本格的な流行期に入っていますので、感染予防のため、外出後の液体せっけんを使用した手洗いやうがい、人ごみでのマスク着用を励行してください。また、感染拡大を防ぐため、症状のある方はマスクを着用するなどの『咳エチケット』に努めてください。[\*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）]

感染性胃腸炎の定点当たり報告数は、第2週、第3週ともに 11.3 人と横ばいで推移しています。地域別にみると、年末の流行が比較的小規模だった今治保健所で、再度増加しています。依然として患者数の多い状態が続いているので、食事の前やトイレの後は液体せっけんを使った手洗いをしっかりと行い、患者のおう吐物やふん便を処理する際には、使い捨ての手袋とマスクを着用するなど、引き続き感染予防を心がけてください。

## 県内での感染症発生状況

### 全数把握感染症

- 二類感染症 : 結核 9 例
- 三類感染症 : パラチフス 1 例（海外での感染）
- 五類感染症 : 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 1 例                      ジアルジア症 1 例

### 定点把握感染症（数字は最新週の定点当たり報告数）

疾病名	愛媛県推移	県内の傾向
インフルエンザ	25.0	県内全域で急増。西条、今治、宇和島保健所で警報、他の保健所で注意報レベル。
RSウイルス感染症	0.8	県内全域で減少傾向。
A群溶レン菌咽頭炎	2.6	中予保健所で多く、他の保健所は横ばい。
感染性胃腸炎	11.3	横ばいで推移。今治保健所では増加。依然として患者数は多い。
水痘	1.4	八幡浜保健所で増加、他の保健所は減少。

### 解析評価委員のコメントから

インフルエンザ：大流行です。全地域からでています。ほとんど A 型ですが、地域、学校によっては B 型もでています。（東予）

第3週あたりから増えてきました。A 型が多いのですが、B 型もみられます。（中予）

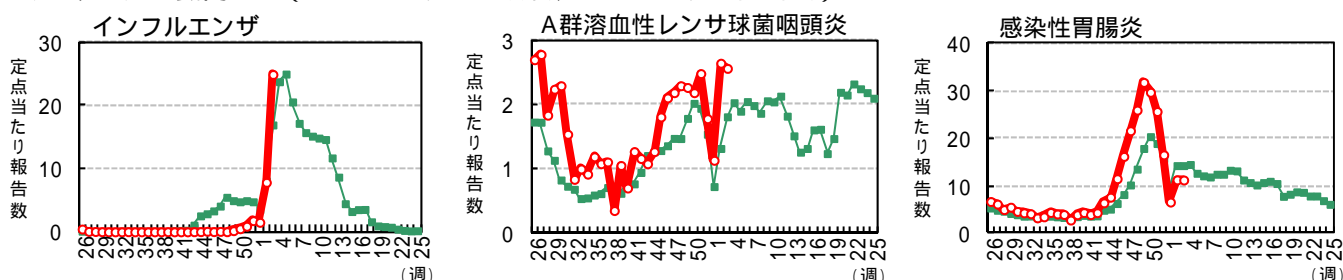
A 型が急増しています。B 型も少数ですがでています。重症例はみられていません。（南予）

RSウイルス感染症：引き続きみられます。乳幼児で喘鳴を伴う例では陽性にでることが多いようです。（中予）  
横ばい。今治市でみられます。（東予）                      かわらずみられます。（南予）

感染性胃腸炎：やや減少でしたが、横ばいになってきました。インフルエンザの合間にみられます。（東予）  
減少傾向にありますが、引き続きみられます。（中予）

いまだ多いようです。口々はみられていません。（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単位での集計で、患者の住所による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

平成 25 年 1 月 22 日現在

12 月下旬（第 52 週）から 1 月上旬（第 2 週）に、四国中央、西条、今治及び松山市地区で採取されたインフルエンザ及び下気道炎患者検体から、インフルエンザウイルス A 香港型が 8 例検出されています。東予及び松山市で発生しているインフルエンザの多くは、インフルエンザウイルス A 香港型によるものと考えられます。

その他の呼吸器疾患では、12 月中旬から下旬に下気道炎患者検体からアデノウイルス 1 型及び 5 型が各 1 例、不明発疹症患者検体から単純ヘルペスウイルス 1 型が 1 例検出されました。また、11 月下旬から 12 月に下気道炎（3 名）、不明発疹症（2 名）及び脳炎（1 名）患者検体からエンテロ様ウイルスが 6 例検出され、現在同定中です。

感染性胃腸炎では、1 月上旬から中旬に採取された検体(15 例)から、ノロウイルス GII が 5 例、サポウイルス及び下痢原性大腸菌が各 2 例検出されています。昨年 11 月から 12 月に比べ、ノロウイルスの検出率は低くなってきましたが、1 月になってから集団発生例も報告されていることなどから、今後も注意が必要です。

過去 5 週 検出病原体

(12 月 17 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
51	12/17 ~ 12/23	四国中央	感染性胃腸炎	ノロ	糞便	1
		松山市	感染性胃腸炎	下痢原性大腸菌	糞便	2
				ノロ	糞便	7
				RS	咽頭ぬぐい液	2
			下気道炎	アデノ 1	咽頭ぬぐい液	1
				アデノ 5	咽頭ぬぐい液	1
				発疹症・不明発疹症	単純ヘルペス 1	咽頭ぬぐい液
52	12/24 ~ 12/30	四国中央	インフルエンザ	インフルA香港	咽頭ぬぐい液	1
		西条	インフルエンザ	インフルA香港	咽頭ぬぐい液	1
		2	1/7 ~ 1/13	四国中央	インフルエンザ	インフルA香港
西条	インフルエンザ			インフルA香港	咽頭ぬぐい液	3
今治	インフルエンザ			インフルA香港	咽頭ぬぐい液	1
松山市	下気道炎			インフルA香港	咽頭ぬぐい液	1
	感染性胃腸炎			下痢原性大腸菌	糞便	2
				ノロ	糞便	4
		サポ	糞便	1		
		ノロ	糞便	1		
3	1/14 ~ 1/20	松山市	感染性胃腸炎	ノロ	糞便	1
				サポ	糞便	1

月別病原体検出結果

臨床診断別検出結果(2012 年 11 月以降採取検体)

検出病原体	2012					2013	合計
	8	9	10	11	12	1	
ウイルス							
コクサッキーA9				5			5
コクサッキーA12	1						1
コクサッキーA16		1	1				2
コクサッキーB5		2					2
エコー 7		1	1				2
エンテロ 68	1						1
ライノ			1				1
インフルA香港				1	2	6	9
RS	1	3	5	5	5		19
ムンプス		1	1	1			3
ノロ			1	20	20	5	46
サポ	1		2	5	5	2	15
アデノ		1					1
アデノ 1					1		1
アデノ 5				1	1		2
単純ヘルペス 1					1		1
ウイルス計	4	9	12	38	35	13	111
細菌							
下痢原性大腸菌	1		3	2	5	2	13
サルモネラ O9	2						2
A群溶レン菌					1		1
細菌計	3		3	2	6	2	16

検出病原体	インフルエンザ	感染性胃腸炎	流行性耳下腺炎	下気道炎	上気道炎	発疹症・不明発疹症	合計
コクサッキーA9				4	1		5
インフルA香港	8			1			9
RS				8	2		10
ムンプス			1				1
ノロ		45					45
サポ		12					12
アデノ 1				1			1
アデノ 5				2			2
単純ヘルペス 1						1	1
ウイルス計	8	57	1	16	3	1	86
下痢原性大腸菌		9					9
A群溶レン菌						1	1
細菌計		9				1	10

愛媛県 定点把握五類感染症 2013年

第 3 週 (2013.1.14 ~ 1.20)

患者報告数	インフルエンザ定点			小児科定点										眼科定点		基幹定点					四国中央 西 条 今 治 松 山 市 中 予 八 幡 浜 宇 和 島 愛 媛 県 1週前 2週前 3週前 年 齢 別 0-5ヶ月 6-11ヶ月 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10-14 15-19 20-29 <sup>4)</sup> 30-39 40-49 50-59 60-69 70-79 <sup>5)</sup> 80-		
	イン フル エン ザ	迅速検査		RS ウ イル ス 感 染 症	咽 頭 結 膜 熱	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		ク ラ ミ ジ ア 肺 炎	1) イン フル エン ザ (入 院)
		迅速検査 A型	迅速検査 B型																				
四国中央	100	93	5	3		2	36	1								-	-			1			四国中央
西 条	456	395	19	5		4	54	1			3											9	西 条
今 治	341	317	7	2		6	93	1	5	6			1	1			3			1			今 治
松 山 市	255	189	37	12		19	132	28	3	8					2	2		-	-	-	-	-	松 山 市
中 予	79	55	22	5		55	21	6	1	5													中 予
八 幡 浜	75	48	3	2		5	39	13		4					1	2							八 幡 浜
宇 和 島	217	198	11	1		4	42	2	1	1	1	1	1							2		1	宇 和 島
愛 媛 県	1523	1295	104	30		95	417	52	10	1	27	1	2	4		7				4		10	愛 媛 県
1週前	479	393	35	41	6	98	418	138	4	7	31		2	14	1	10				2		6	1週前
2週前	92	68	4	38		42	245	81	2	3	12		1	6		11				3		2	2週前
3週前	108	60	18	74	4	66	613	116	5	8	23		4	11		10				2		3	3週前
0-5ヶ月	3	3		6			3	2			1												0
6-11ヶ月	13	12		4			21	4			11									1		1	1-4
1	48	38	3	7		1	45	16	7	1	13									3		1	5-9
2	53	41	5	6		5	45	7			2		1									1	10-14
3	76	67	5	2		10	39	5	2					1		1							15-19
4	79	69	5	4		15	48	8															20-24
5	90	68	12	1		4	47	5	1														25-29
6	93	77	7			13	30	3							2								30-34
7	87	71	10			10	17	1							1								35-39
8	77	65	9			7	12																40-44
9	82	69	9			8	17	1															45-49
10-14	330	284	24			20	50				1												50-54
15-19	77	68	1				13						1			1							55-59
20-29 <sup>4)</sup>	78	66	6			2	30																60-64
30-39	122	109	4														2						65-69
40-49	81	69	3																			7	70-
50-59	44	39	1														3						
60-69	42	39																					
70-79 <sup>5)</sup>	19	18																					
80-	29	23																					

定点当たり報告数

四国中央	20.0	-	-	1.0		.7	12.0	.3							-	-			1.0			四国中央
西 条	45.6	-	-	.8		.7	9.0	.2		.5					-	-					9.0	西 条
今 治	42.6	-	-	.4		1.2	18.6	.2	1.0	1.2		.2	.2	.2	3.0				1.0			今 治
松 山 市	15.0	-	-	1.1		1.7	12.0	2.5	.3	.7			.2	.7	-	-	-	-	-	-	-	松 山 市
中 予	11.3	-	-	1.3		13.8	5.3	1.5	.3	1.3												中 予
八 幡 浜	10.7	-	-	.5		1.3	9.8	3.3		1.0			.3	2.0								八 幡 浜
宇 和 島	31.0	-	-	.3		1.0	10.5	.5	.3	.3	.3	.3	.3						2.0		1.0	宇 和 島
愛 媛 県	25.0	-	-	.8		2.6	11.3	1.4	.3	.0	.7	.0	.1	.1		.9			.7		1.7	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) 髄膜炎菌性髄膜炎を除く。 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。  
 \*インフルエンザ患者のうち、迅速検査の結果が報告されたもののみ集計(A型・B型の合計数は必ずしも患者数と一致しませんのでご注意ください)。

(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	中 予	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23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 2013年

第 2 週 (2013.1.7 ~ 2013.1.13)

患者報告数	インフルエンザ定点			小児科定点										眼科定点		基幹定点					四国中央 西 条 今 治 松 山 市 中 予 八 幡 浜 宇 和 島		
	インフルエンザ	1)		RSウイルス感染症	咽頭結膜熱	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	マイコプラズマ肺炎		3) クラミジア肺炎	1) インフルエンザ(入院)
		迅速検査A型	迅速検査B型																				
四国中央	52	50	1	2		1	25	5		1			2		-	-							4
西 条	192	162	9	1	1	6	60	14	1		8												
今 治	56	54	2	13	2	13	59	17	2	2	5				3	4							
松 山 市	100	76	8	15	3	17	155	62		1	11				9	1	2	-	-	-	-	-	松 山 市
中 予	31	19	8	6		47	44	18			1				2								中 予
八 幡 浜	22	8	7	1		11	45	6			5					4							八 幡 浜
宇 和 島	26	24		3		3	30	16	1	3	1								2			1	宇 和 島
愛 媛 県	479	393	35	41	6	98	418	138	4	7	31			2	14	1	10			2		6	愛 媛 県
1週前	92	68	4	38		42	245	81	2	3	12			1	6		11			3		2	1週前
2週前	108	60	18	74	4	66	613	116	5	8	23			4	11		10			2		3	2週前
3週前	54	35	5	98	3	92	951	95	5	9	18			3	15		7			7		1	3週前
0-5ヶ月				11			5	4			2												0
6-11ヶ月	10	8	1	12		1	17	9	1		16												1-4
1	18	11	5	9	5	4	48	26	1		13			1	1		1						5-9
2	18	15	1	5		4	43	31		1				1	1								10-14
3	19	15	2	2		8	44	20	1	1				1	1								15-19
4	21	17	1	2		11	28	14	1					3	3								20-24
5	21	18	2		1	14	29	18		1				3	3								25-29
6	26	21	1			14	35	7		2													30-34
7	15	13	1			12	18	3							1								35-39
8	22	19	1			7	23	3			1			2	2								40-44
9	24	16	6			11	15	1						1	1		1						45-49
10-14	68	56	8			9	50	2			1			1									50-54
15-19	39	32	1			2	17																55-59
20-29 <sup>4)</sup>	34	27	2			1	46								1		1						60-64
30-39	46	39	1														4						1
40-49	37	33	1																				3
50-59	27	25	1																				
60-69	14	13																					1
70-79 <sup>5)</sup>	11	10																					3
80-	9	5																					70-

年齢別(基幹定点疾患)

定点当たり報告数

四国中央	10.4	-	-	.7		.3	8.3	1.7		.3			.7		-	-							四国中央
西 条	19.2	-	-	.2	.2	1.0	10.0	2.3	.2		1.3											4.0	西 条
今 治	7.0	-	-	2.6	.4	2.6	11.8	3.4	.4	.4	1.0			.6		4.0							今 治
松 山 市	5.9	-	-	1.4	.3	1.5	14.1	5.6		.1	1.0			.8	.3	.7	-	-	-	-	-	-	松 山 市
中 予	4.4	-	-	1.5		11.8	11.0	4.5			.3			.5									中 予
八 幡 浜	3.1	-	-	.3		2.8	11.3	1.5			1.3					4.0							八 幡 浜
宇 和 島	3.7	-	-	.8		.8	7.5	4.0	.3	.8	.3								2.0			1.0	宇 和 島
愛 媛 県	7.9	-	-	1.1	.2	2.6	11.3	3.7	.1	.2	.8			.1	.4	.1	1.3			.3		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) 髄膜炎細菌性髄膜炎は除く。 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。  
 \*インフルエンザ患者のうち、迅速検査の結果が報告されたもののみ集計(A型・B型の合計数は必ずしも患者数と一致しませんのでご注意ください)。

(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	中 予	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16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2、3週 (2013.1.7 ~ 1.20)

類 型	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) チクングニア熱	(19) つつかが虫病	(20) デング熱	(24) 日本紅斑熱	(25) 日本脳炎	(29) ブルセラ症	(33) ボツリヌス症	(34) マラリア	(36) ライム病	(39) 類鼻疽	(40) レジオネラ症	(41) 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) 感染症	(14) パンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌	(14-2) パ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2・3週報告数	愛媛県			9			1																																								
	保健所別	四国中央																																													
		西条			2																																										
		今治			2																																										
		松山市			4			1																																							
		中予																																													
		八幡浜 宇和島			1																																										
週推移	愛媛		3週	3																																											
			2週	6			1																																								
			1週	1																																											
			52週	4																										1																	
2013年累積数	愛媛県			10			1																																								
	保健所別	四国中央																																													
		西条			2																																										
		今治			2																																										
		松山市			4			1																																							
		中予			1																																										
		八幡浜 宇和島			1																																										

・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。

全国 定点把握感染症 2013年 第1、2週 (2012.12.31 ~ 1.13)

(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	3) マイコプラズマ肺炎	クラミジア肺炎	
1週	愛媛県	1.5	1.0		1.1	6.6	2.2	.1	.1	.3		.0	.2		1.4			.5		
	近畿県	香川県	1.2	1.3	.2	.2	11.0	2.3	.2	.1	.3		.0	.2		.3	.2		.4	
		徳島県	1.9	2.9	.2	1.1	12.3	2.2	.0		.9			.1					.2	.2
		高知県	3.3	1.2		.3	4.7	2.6	.0	.0	.2	.0		.0		.3			.3	
	全 国	3.9	.6	.2	.5	4.4	1.7	.1	.0	.2	.0	.0	.2	.0	.4	.0	.0	.5	.0	
	北海道	4.9	.7	.3	.6	1.4	1.6	.1		.1			.0		.2			.3		
	東北	4.6	.5	.2	.5	3.6	2.0	.2	.1	.1		.0	.5		.4	.0		1.1		
	関東	5.9	.3	.1	.5	3.9	1.3	.1	.0	.2	.0	.0	.1	.0	.4	.0	.0	.6	.0	
	甲信越北陸	3.2	.4	.2	1.0	5.2	2.0	.2	.0	.2	.0	.0	.2	.0	.2			.8	.1	
	東海	3.8	.8	.1	.3	3.8	1.1	.0	.0	.2	.0	.0	.2		.3	.1		.4		
近畿	1.5	.8	.1	.4	3.1	1.2	.0	.0	.1	.0	.0	.1		.2	.0		.6			
中国四国	2.0	.9	.1	.6	7.6	2.1	.1	.0	.3	.0	.0	.1		.3	.0	.0	.3	.0		
九州沖縄	4.0	.4	.3	.6	5.8	2.9	.4	.0	.3	.0	.0	.4	.1	.7		.0	.2			

(1.10集計)

2週	愛媛県	7.9	1.1	.2	2.6	11.3	3.7	.1	.2	.8		.1	.4	.1	1.3			.3	
	近畿県	香川県	3.1	1.1	.4	.6	11.2	1.7	.2	.1	.4		.1	.1	.3	.2		1.0	.2
		徳島県	4.9	3.5	.3	1.5	10.8	1.8			.7			.2				.2	
		高知県	7.3	.9		.7	12.6	3.0		.1	.4	.0		.0				.6	
	全 国	12.1	.7	.4	1.5	8.4	1.9	.2	.1	.5	.0	.0	.3	.0	.7	.0	.0	.8	.0
	北海道	11.9	1.0	.5	1.9	3.2	1.7	.1		.3	.0	.0	.1		.2			1.1	
	東北	10.9	.5	.2	1.5	7.3	1.9	.2	.1	.4	.0	.0	.9	.0	.5		.0	2.1	.0
	関東	18.4	.4	.3	1.5	8.8	1.6	.1	.1	.5	.0	.0	.3	.0	.9		.0	.8	.1
	甲信越北陸	10.0	.6	.3	2.8	8.2	2.0	.2	.1	.4	.0	.0	.2	.0	.4	.0		.7	.1
	東海	11.2	.9	.4	1.0	8.5	1.5	.0	.0	.6	.0	.0	.4		.3		.1	1.3	.0
近畿	5.6	1.1	.3	1.3	7.1	1.7	.1	.0	.4	.0	.0	.2	.0	.6	.0		.4	.0	
中国四国	6.6	1.1	.3	1.5	11.4	2.3	.1	.1	.5	.0	.0	.2	.0	.6	.0		.3	.0	
九州沖縄	12.6	.5	.7	1.5	9.6	3.2	.5	.0	.7	.0	.1	.6	.1	1.3	.0	.1	.4		

(1.16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 2013年 第1、2週 (2012.12.31 ~ 2013.1.13)

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 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) チ ク ン グ ニ ア 熱	(19) つ つ が 虫 病	(20) デ ン グ 熱	(24) 日 本 紅 斑 熱	(25) 日 本 脳 炎	(29) ブ ル セ ラ 症	(33) ポ ツ リ ヌ ス 症	(34) マ ラ リ ア	(36) ラ イ ム 病	(39) 類 鼻 疽	(40) レ ジ オ ネ ラ 症	(41) 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) 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1・2週報告数	全 国	393	2	15	4	2	3	1							12	4	1				1				23	16	3	7	3	5	21	1		1	12	3		3	73	3				
	四 国	愛 媛 県	6				1																																					
		香 川 県	3																																									
		徳 島 県	1																																									
		高 知 県	3																																									
	ブ ロ ッ ク 別	北 海 道	5		1																								1															
		東 北 関 東	32																							1		8	1	3														
		甲 信 越 北 陸	146		1	6	2	1	2							2	4						1				8	3	1	3	3	9	1				7	2		1	61	1		
		東 海 近 畿	29		1				1	1																	6	2	1															
		中 国 四 国	47		1	1			1																		1	2	1				2									3		
九 州 沖 縄		48			1										1		1									4	2	1				6			1	3					6	1		
全 国		32			2		1																			1			1								1							
週 推 移	2週	309		8	2	2	2	1							10	3	1									11	11	3	6	2	4	16			1	8			3	59	2			
全 国	1週	84		2	7	2	1								2	1					1					12	5	1	1	1	5	1			4	3			14	1				
全 国	52週	413		1	14		2	1							14	2										9	18	4	2	3	1	17	1	2		23	2		1	46	2			
全 国	51週	356		2	14		1	1				1			11	2	1									15	16	8	1	3	3	5	1			10	1			51	6			
2013年累積数	全 国	411		2	15	4	3	3	2						12	4	1				1					22	16	3	9	4	6	23	1		1	15	4		4	79	3			
	四 国	愛 媛 県	6				1																																					
		香 川 県	3																																									
		徳 島 県	3																																									
		高 知 県	3																																									
	ブ ロ ッ ク 別	北 海 道	5		1																																							
		東 北 関 東	32																								1		1															
		甲 信 越 北 陸	152		1	6	2	2	2							2	4					1					8	8	1	5	3	4	9	1			9	2		1	65	1		
		東 海 近 畿	31			1			2																			6	3	1														
		中 国 四 国	48		1	1			1																			1	2	1				3										
九 州 沖 縄		50				1									1		1										3	2	1			6			1	4			2	7	1			
全 国		35			2		1																				1			1		3						1						
九 州 沖 縄	58			4	1										9											2	1	1			2													

・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。

(1.16集計)