

## 発生動向の概況

インフルエンザは本格的な流行期に入りました。県内の定点当たり報告数は、第 42 週までは 1~2 人で推移していましたが、第 43 週に 10.3 人となり、第 44 週は 24.9 人と急激に増加しました。第 45 週は 28.4 人と増加の伸びはやや鈍化しました。第 45 週には県内 7 地区すべてで注意報の基準値\*に達し、そのうち西条地区と宇和島地区では警報の基準値\*を超えました。ウイルス型は今のところ、新型インフルエンザウイルスのみ検出されており、現在の主流は新型インフルエンザ(A/H1N1)と考えられます。またこれまでに報告のあった患者の年齢割合を見ると、10 歳代が 47%、10 歳未満が 44%を占め、例年に比べ 10 歳代の割合が高い傾向が見られます。全国の発生状況を見ると、5~9 歳の患者割合が増加していることから、今後県内においても低年齢層への流行拡大が予想されます。感染予防のため、咳エチケット、人ごみでのマスク着用、手洗い、うがいに努めましょう。新型インフルエンザ(A/H1N1)はほとんどの方が軽症で回復していますが、症状が出た場合は早期に医療機関を受診してください。なお、基礎疾患のある方や、妊婦、乳幼児などは重症化する危険性が高まります。(\*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」定点当たり報告数の基準値 警報 30 以上、注意報 10 以上)

その他の感染症で、特に流行している疾患はなく、発生動向に大きな変動はありません。例年では、A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎や感染性胃腸炎などが増加する時期ですが、今のところ顕著な増加傾向は見られません。

## 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 : 腸管出血性大腸菌感染症 3 例(全て O157)
- 四類感染症 : 日本紅斑熱 1 例
- 五類感染症 : 急性脳炎 1 例

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)

新型インフルエンザ(A/H1N1) 集団発生 13 件

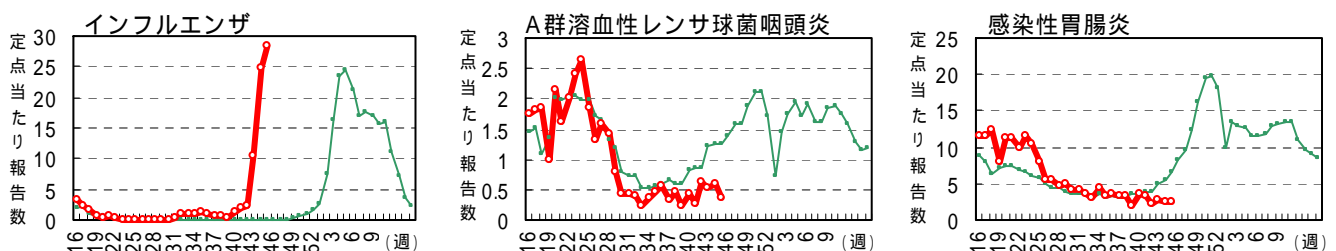
定点把握感染症(数字は最新週の定点当たり報告数、発生地区は保健所名を記載)

	愛媛県推移	県内の傾向
インフルエンザ	➡ 28.4	県内全域で急増している。本格的な流行期に入ったと思われる。
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	➡ 0.4	県内全域で発生が見られるが、例年の同時期に比べ少ない。
感染性胃腸炎	➡ 2.4	中予を中心に散発程度の発生であり、例年の同時期と比べ少ない。
水痘	➡ 0.7	県内全域で発生が見られ、四国中央、宇和島地区でやや増加。

解析評価委員のコメントから

**インフルエンザ** : ここ 2 週間は大流行です。特に西条市は爆発的に多くなりました。小学、中学、高校で学級閉鎖、学年閉鎖がくり返されています。幼稚園、保育園も発生していますが、学童ほどの大流行ではありません。先週、今週に入って、一時期の増加傾向はなくなりましたが、まだまだ多いです。ほとんど新型と考えられます。子供の親や大人も多く見られますが、子供ほどは多くはありません。早く受診するためか、軽症ですむ子供が多いです。(東予)  
 新型と思われる A 型インフルエンザが急増しています。10 代の年齢層に多く見られますが、10 歳以下の患者数も増加しています。小児に比べ成人ではそれほど多くないようです。B 型も散発的にでています。(中予)  
 A 型インフルエンザが南予でも大流行です。熱性けいれんも多いです。11 月 8 日の救急外来は小児の受診が大変多く見られました。できるだけ診療時間内の早めの受診をお願いします。(南予)

過去 30 週の動向 ( — : 過去 30 週の動向、 — : 過去 10 年の平均)



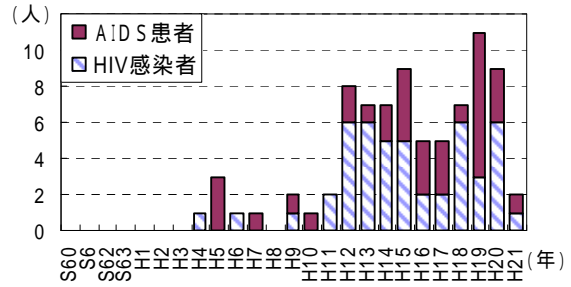
(注) 本情報での患者数は届出医療機関所在の保健所での集計で、患者の住所を示すものではありません。感染症情報に関するご意見、ご質問は [eikanken@pref.ehime.jp](mailto:eikanken@pref.ehime.jp) までお願い致します。

## 愛媛エイズ予防週間のお知らせ

12月1日はWHO（世界保健機関）が提唱している「世界エイズデー」です。県では12月1日から7日までを「愛媛エイズ予防週間」とし、保健所において夜間・休日のエイズ相談・血液検査（HIV抗体検査）を実施します。全て無料、匿名で受けることができますので、感染不安のある方、エイズについて知りたいことがある方など、お気軽にご利用ください。実施日時などは各保健所によって異なりますので、最寄りの保健所へお問い合わせいただくか、県ホームページ「エイズ予防週間のエイズ相談と血液検査」（<http://www.pref.ehime.jp/h25500/hiv/2009hiv.html>）をご参照ください。

県内の後天性免疫不全症候群の届出数は、平成21年はこれまでに2例ありました（右図参照）。

県内におけるHIV感染者/AIDS患者発生状況



平成21年11月11日現在

### 病原体検出情報

第30週以降の新型インフルエンザウイルス検出状況を表に示しました。第31週以降インフルエンザ様疾患患者検体からは、全て新型インフルエンザウイルスが検出されています。第43週以降患者数の増加に伴い東予、中予地区及び松山市の定点医療機関からのインフルエンザの検体が増加しています。東予地区では、第43～44週に8名（7歳が1名、10歳代が6名、21歳が1名）中予地区及び松山市では、第43～45週に7名（4～9歳が4名、16～19歳が3名）の患者から新型インフルエンザウイルスが検出されています。また、10月19日～11月10日までに、当所に搬入された入院症例のうち迅速診断キットでA型陽性検体（9例）からは、全て新型インフルエンザウイルスが検出されています。

呼吸器感染症患者からの検体が徐々に増加していますが、今のところ何も分離されていません。

新型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）

週	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	計
期間	7/20-	7/27-	8/3-	8/10-	8/17-	8/24-	8/31-	9/7-	9/14-	9/21-	9/28-	10/5-	10/12-	10/19-	10/26-	11/2-	
保 健 所	四国中央														1		1
	西条		1	1		2	1		1			1	3	4	2		16
	今治			2			1	2	1			1			1		8
	松山市						1					1		2	3		7
	松山						1		1					1		1	4
	八幡浜 宇和島			1	1	1											
計		1	4	1	3	4	2	2	1		1	2	3	7	7	1	39

月別病原体検出結果

検出病原体	検体採取月	2009						合計
		6	7	8	9	10	11	
ウ イ ル ス	エコー3	1						1
	新型インフル		1	12	5	20	1	39
	ムンプス		1					1
	ロタ	1						1
	ノロ	10						10
	サボ	12	1					13
	アデノ	1						1
	アデノ1	1						1
	アデノ2			1	1			2
	単純ヘルペス1	1						1
ウイルス計	27	3	13	6	20	1	70	
細 菌	下痢原性大腸菌	5	1					6
	A群溶レン菌	3						3
	細菌計	8	1					9

臨床診断名別検出結果（2009年7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	流行性耳下腺炎	下気道炎	不明熱	合計
新型インフル	39					39
ムンプス			1			1
サボ		1				1
アデノ2				1	1	2
ウイルス計	39	1	1	1	1	43
下痢原性大腸菌		1				1
細菌計		1				1

愛媛県 定点把握五類感染症 2009年 第 45 週 (2009.11.2 ~ 11.8)

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	クラミジア肺炎		
保健所別	四国中央	107					3	8					3			-	-					四国中央	
	西条	489					9	1				1	6									西条	
	今治	165					6	2					5								2	今治	
	松山市	418	3	1		9	52	7	3			1	7			2		2	-	-	-	-	松山市
	松山	164				1	10	2					5			1							松山
	八幡浜 宇和島	111 279				3	2 5	7 7					5 2					2				1 1	八幡浜 宇和島
週推移	愛媛県	1733	3	1	13	87	27	3	2	33			5		8					4		愛媛県	
	1週前	1521	2		22	95	30	4	1	23	1	3	4		8					6		1週前	
	2週前	628	2	1	20	97	16	16	2	30	1	3	15		3					6		2週前	
	3週前	133	2	1	23	80	16	5	3	32			8		8					4		3週前	
年齢別	0-5ヶ月	5				2							2									0	
	6-11ヶ月	15				10							18								2	1-4	
	1	26	1		1	15	1						12							1		5-9	
	2	31			1	13	5	1							1					1		10-14	
	3	59	1		1	17	7	1	1	1					2							15-19	
	4	83	1	1	1	4	4	1							1							20-24	
	5	92				5	5								1							25-29	
	6	100			2	4	3															30-34	
	7	104				4																35-39	
	8	104				3																40-44	
	9	143			3	1																45-49	
	10-14	635			3	9	1			1					2							50-54	
	15-19	202																					55-59
	20-29 <sup>4)</sup>	40			1	1									2								60-64
	30-39	38													1								65-69
	40-49	38													1								70-
50-59	15													1									
60-69	2																						
70-79 <sup>5)</sup>														1									
80-	1																						

定点当たり報告数

保健所別	四国中央	21.4				1.0	2.7								-	-						四国中央
	西条	48.9				1.5	.2		.2	1.0				.3		1.0						西条
	今治	20.6				1.2	.4			1.0						3.0				2.0		今治
	松山市	24.6	.3	.1	.8	4.7	.6	.3	.1	.6				.2		.7	-	-	-	-		松山市
	松山	23.4			.3	2.5	.5			1.3				.3								松山
	八幡浜 宇和島	15.9 39.9			.8	.5				1.3						2.0				1.0		八幡浜 宇和島
愛媛県	28.4	.1	.0	.4	2.4	.7	.1	.1	.9				.1		1.0				.7		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11月10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 2009年 第 44 週 (2009.10.26 ~ 11.1)

		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	114				4	1				1		-	-				1		四国中央
	西条	584			2	16	12		1	7			1	1						西条
	今治	74				11	3			4		1		4				1		今治
	松山市	327	1		13	50	10	2		4			2	2	-	-	-	-		松山市
	松山	196			3	6	2			4		1	1							松山
	八幡浜 宇和島	148 78	1		2 2	7 1	2 1	1 1		3 1	1			1				4		八幡浜 宇和島
週推移	愛媛県	1521	2		22	95	30	4	1	23	1	3	4		8			6		愛媛県
	1週前	628	2	1	20	97	16	16	2	30	1	3	15		3			6		1週前
	2週前	133	2	1	23	80	16	5	3	32		9	8		8			4		2週前
	3週前	124	4		10	120	12	9	7	33		11	16		7			5		3週前
年齢別	0-5ヶ月	2	1			6														0
	6-11ヶ月	7				4	4			10									1	1-4
	1	23				15	9	1		13		2						2	5-9	
	2	24				10	6	2										3	10-14	
	3	42	1		1	12	2					1		1					15-19	
	4	45			2	8	6		1		1		1						20-24	
	5	72			5	9	1						2						25-29	
	6	88			4	7		1											30-34	
	7	109			2	4	2												35-39	
	8	131			2	2							1						40-44	
	9	147			3	5														45-49
	10-14	497			3	10														50-54
	15-19	204													1					55-59
	20-29 <sup>4)</sup>	34				3									1					60-64
	30-39	37																		65-69
	40-49	34																		70-
50-59	16													1						
60-69	9													2						
70-79 <sup>5)</sup>														2						
80-														2						

定点当たり報告数

保健所別	四国中央	22.8				1.3		.3				.3	-	-			1.0		四国中央
	西条	58.4			.3	2.7	2.0		.2	1.2			.2		1.0				西条
	今治	9.3				2.2	.6			.8		.2		4.0			1.0		今治
	松山市	19.2	.1		1.2	4.5	.9	.2		.4			.2	.7	-	-	-	-	松山市
	松山	28.0			.8	1.5	.5			1.0		.3	.3						松山
	八幡浜 宇和島	21.1 11.1	.3		.5 .5	1.8 .3	.5 .3	.3		.8 .3	.3			1.0			4.0		八幡浜 宇和島
愛媛県	24.9	.1		.6	2.6	.8	.1	.0	.6	.0	.1	.1	1.0			1.0		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11月4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 2009年 第 43 週 (2009.10.19 ~ 10.25)

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	43				11	2	1		4			1	-	-			2		四国中央
	西条	286			2	18	4	1	2	12			5							西条
	今治	28				4			3	4		1		1				1		今治
	松山市	72	2	1	15	49	7	8		3	1	2	6		1	-	-	-	-	松山市
	松山	75			2	7	2			4			2							松山
週推移	愛媛県	628	2	1	20	97	16	16	2	30	1	3	15		3			6		愛媛県
	1週前	133	2	1	23	80	16	5	3	32		9	8		8			4		1週前
年齢別	0-5ヶ月				4	2				1										0
	6-11ヶ月	2		1	10	1	3			15								3		1-4
	1	7			10	3	4			14		1						2		5-9
2	18	1		1	7	2	2					1					1		10-14	
3	16	1		1	8	2	4				1	4							15-19	
4	22			1	16	2					1	2							20-24	
5	33			3	11	2	2												25-29	
6	22			3	3	1		2				3							30-34	
7	36			1	4	1						2							35-39	
8	36			4	7							1							40-44	
9	38			3	2							2							45-49	
10-14	248			3	11														50-54	
15-19	69				3														55-59	
20-29 <sup>4)</sup>	32				1			1						2					60-64	
30-39	23																		65-69	
40-49	19																		70-	
50-59	4																			
60-69	2													1						
70-79 <sup>5)</sup>	1																			
80-																				

定点当たり報告数

保健所別	四国中央	8.6			3.7	.7	.3		1.3			.3	-	-			2.0		四国中央
	西条	28.6			.3	3.0	.7	.2	.3	2.0		.8							西条
	今治	3.5			.8		.6		.8		.2		1.0				1.0		今治
	松山市	4.2	.2	.1	1.4	4.5	.6	.7		.3	.1	.2	.5	.3	-	-	-	-	松山市
	松山	10.7			.5	1.8	.5		1.0				.5						松山
愛媛県	八幡浜	13.0			.3	1.0	.3	.8		.3		.3	1.0			3.0		八幡浜	
	宇和島	4.7				1.0			.5									宇和島	
愛媛県	10.3	.1	.0	.5	2.6	.4	.4	.1	.8	.0	.1	.4	.4			1.0		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10月27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43、44、45週 (2009.10.19~11.8)

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)球菌感染症	(14)バンコマイシン耐性黄色ブドウ	(14-2)バンコマイシン耐性腸球菌感染	(14-3)風しん 麻しん		
第43・44・45週報告数	愛媛県	13		3							1											1																
	保健所別	四国中央																																				
		西条	1																																			
		今治																																				
		松山市	4		3							1											1															
		松山	2																																			
		宇和島	5																																			
週推移	愛媛	45週	2		1																																	
		44週	6									1											1															
		43週	5		2																																	
		42週	3																																			
2009年累積数	愛媛県	240		2	68						3								4		4	3	1		1	1	2			4	1					6		
	保健所別	四国中央	9																																		2	
		西条	29			50																	1					1										
		今治	13		2	3																1	1															
		松山市	91			12			1			1										2		1		1	1	1			2	1				2		
		松山	29			2																	1							1						1		
宇和島	31			1							2								1	1														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。  
 ・新型インフルエンザ(A/H1N1)は、8月25日以降、患者の届出が不要となったため、集計はありません。

(2009.11.10集計)

愛媛県 定点把握五類感染症（月報） 2009年10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		1	1		1	1					1			四国中央
	西条																西条
	今治	3	3		3	2	1	3	3		2	2					今治
	松山市	9	5	4				1	1		4	4		-	-	-	松山市
別	松山													2			松山
	八幡浜																八幡浜
月 推 移	宇和島				1	1					1	1		2			宇和島
	愛媛県	14	10	4	5	4	1	5	5		7	7		5			愛媛県
	1月前	13	8	5	1	1		5	5		7	7		15			1月前
	2月前	15	11	4	4	4		5	4	1	10	9	1	15			2月前
年 齢 別	3月前	13	7	6	6	6		4	3	1	11	11		11			3月前
	0													1			0
	1-4																1-4
	5-9																5-9
	10-14																10-14
	15-19							1	1		1	1					15-19
	20-24	5	3	2	1	1					3	3					20-24
	25-29	4	2	2							1	1		1			25-29
	30-34	4	4					1	1		1	1					30-34
	35-39	1	1		2	2											35-39
	40-44				1	1		1	1								40-44
	45-49							2	2								45-49
	50-54										1	1					50-54
	55-59													1			55-59
	60-64																60-64
	65-69																65-69
	70-				1		1							1			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					1.0			四国中央
	西条																西条
	今治	3.0	3.0		3.0	2.0	1.0	3.0	3.0		2.0	2.0					今治
	松山市	2.3	1.3	1.0				.3	.3		1.0	1.0		-	-	-	松山市
別	松山													2.0			松山
	八幡浜																八幡浜
宇和島	宇和島				1.0	1.0					1.0	1.0		2.0			宇和島
	愛媛県	1.3	.9	.4	.5	.4	.1	.5	.5		.6	.6		0.8			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11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42、43、44週 (2009.10.12 ~ 11.1)

(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		
42週	愛媛県	2.2	.1	.0	.6	2.2	.4	.1	.1	.9		.2	.2		1.0			.7		
	近県	香川県	10.0	.1	.1	.7	2.3	.3	.3		.7	.0	.5	.3		1.0				
		徳島県	6.1	.4		.4	1.3	.8	.7		.6		.4	.4						
		高知県	7.3	.1	.0	.5	1.4	.4	.5	.1	.4	.1	1.9	.3						.1
		全国	17.6	.2	.1	.7	2.1	.5	.5	.1	.5	.0	.3	.6	.0	.4	.0	.0	.3	.0
	北海道	57.9	.2	.2	1.2	.7	.5	.6	.0	.3		.4	.5	.0	.2			.2		
	東北	10.1	.1	.1	.7	1.7	.9	1.0	.1	.5	.0	.2	.7	.3	.0	.0	.7	.1		
	関東	19.8	.1	.0	.6	1.8	.4	.7	.1	.5	.0	.2	.6	.0	.4	.0	.5	.0		
	甲信越北陸	5.2	.1	.1	1.0	2.3	.9	.7	.0	.4	.0	.5	.5	.0	.2		.0	.2	.1	
	東海	19.7	.1	.0	.4	2.0	.4	.1	.0	.5	.0	.1	.3	.2		.0	.3	.1		
	近畿	19.5	.2	.1	.4	2.2	.5	.2	.0	.4	.0	.2	.5	.0	.2		.0	.2		
中国四国	5.5	.3	.1	.8	2.4	.5	.4	.1	.6	.0	.4	.4	.7	.0	.0	.3	.0			
九州沖縄	16.5	.4	.1	.7	2.8	.6	.9	.0	.7	.0	.3	1.0	.0	.6	.0	.0	.2			

(2009.10.21集計)

43週	愛媛県	10.3	.1	.0	.5	2.6	.4	.4	.1	.8	.0	.1	.4		.4			1.0		
	近県	香川県	24.4	.3	.1	.7	2.5	.3	.3		.4		.6	.0		1.0				
		徳島県	8.4	.3	.0	.2	2.3	.5	.3		.5		.1	.7		.3				
		高知県	16.6	.0	.1	.6	1.5	.9	.2		.5	.0	1.4	.7					.3	
		全国	24.6	.2	.1	.8	2.4	.6	.4	.1	.5	.0	.2	.8	.0	.4	.0	.0	.4	.0
	北海道	61.4	.3	.1	1.2	1.0	.7	.4	.0	.3	.0	.4	.8		.3		.0	.3		
	東北	21.9	.2	.1	.9	1.9	.8	1.0	.1	.5	.0	.3	1.2	.3		.0	.8	.0		
	関東	24.9	.1	.1	.8	2.1	.6	.5	.1	.6	.0	.1	.9	.1	.5	.0	.4	.1		
	甲信越北陸	14.9	.1	.1	1.3	2.8	.8	.5	.1	.4	.0	.3	.9	.3	.0	.0	.2	.0		
	東海	27.4	.2	.0	.6	2.3	.5	.1	.0	.5	.0	.1	.5	.0	.1	.0	.3			
	近畿	26.9	.2	.1	.6	2.4	.6	.1	.0	.4	.0	.1	.7	.2		.0	.4			
中国四国	12.6	.2	.1	1.0	2.7	.6	.3	.0	.5	.0	.3	.5	.0	.7		.0	.3			
九州沖縄	23.1	.4	.1	.8	3.3	.8	.9	.0	.6	.0	.2	1.5	.9	.0	.0	.3				

(2009.10.28集計)

44週	愛媛県	24.9	.1		.6	2.6	.8	.1	.0	.6	.0	.1	.1		1.0			1.0		
	近県	香川県	34.8	.1	.1	.9	1.7	.3	.3		.6		.6	.1		.7			.2	
		徳島県	14.0	.1	.1	.5	1.6	.9	.1		.8		.0	.5						
		高知県	26.9			.2	1.4	.1	.4		.5		1.3	.6		.7		.1	.4	
		全国	33.3	.2	.1	.9	2.4	.7	.4	.1	.5	.0	.1	.6	.0	.4	.0	.0	.3	.0
	北海道	49.1	.3	.1	1.3	.7	.7	.5	.0	.3	.0	.2	.7	.0	.1		.0	.3		
	東北	37.7	.2	.1	.9	2.0	1.0	1.0	.1	.4	.0	.2	.6	.3			.5			
	関東	32.6	.1	.0	.9	2.1	.5	.4	.1	.5	.0	.1	.7	.0	.5	.0	.4	.0		
	甲信越北陸	27.6	.2	.1	1.1	2.9	1.0	.5	.1	.4	.0	.3	.5	.4	.0		.2	.1		
	東海	38.4	.1	.0	.6	2.5	.5	.1	.0	.5		.1	.4	.2	.0		.3			
	近畿	35.6	.2	.1	.6	2.4	.5	.1	.0	.4	.0	.1	.5	.3		.0	.3	.1		
中国四国	22.1	.2	.1	1.1	2.5	.7	.3	.0	.5	.0	.3	.4	.7		.0	.3				
九州沖縄	32.0	.5	.2	.8	3.5	.9	.8	.0	.7	.0	.1	1.1	.7	.1	.0	.2	.0			

(2009.11.4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42、43、44週 (2009.10.12~11.1)

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) 球菌感染症	(14) パンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症	(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42・43・44週報告数	全 国	692	4	12	198	2	2	3	3	2			17	6	8	1				2	2	31			15	5	30	1	4		29	2			13	3		4	2	7				
	四 国	愛媛県	7			2											1																											
		香川県																																										
		徳島県		12			1																																					
		高知県	5																1																									
	ブ ロ ッ ク 別	北 海 道				1			1																					1														
		東 北	50		1	14						1			10										3		2		3													1		
		関 東	277	2	5	47	1	2	1	1						6	2	1				1			14	7	3	8	1		14	2			6	2			2	1	5			
		甲信越北陸	28		1	7				1												1			1	1			2		1					1				1				
		東 海	108			21				1							1								2	2		3			2					1								
近 畿		63	2	1	22	1			1		1					3								11	3	1	9	1	1	6									1					
中国四国		68			9												3	1										1	2		1						1					2		
九 州 沖 縄	98		4	77										1		4										1		2		1				5										
週 推 移	全 国	44週	187		1	72	1	1	1	3				10	3	2							1	8	8	1	10	1		10	1				5				2		2			
	43週	291	3	6	72	1					1			5	1	6	1				1			11	2	3	12	3		8	1			4	1			2	1	4				
	42週	214	1	5	54		1	2						2	2						1			1	12	5	1	8	1	11				4	2				1	1				
	41週	217	1	5	65		1							5	5	1	1				2			2	9	1	7	1	10	1				4					2	7				
2009年累積数	全 国	21631	15	149	3461	24	21	44	102	19	19	2	2	135	78	92	2	2			53		7	562	12	656	182	283	14	108	89	1187	64	9	1	580	100		83	139	683			
	四 国	愛媛県	234		2	67				1																	4	3	1	1	1	2			4	1						6		
		香川県	186			45																			6		2		1	1	2	1			3	2						5		
		徳島県	170			12				1					2		1					1					5		1		4				2						1			
		高知県	134			15									1		5	1							6	2	2	3	1		2				5					1				
	ブ ロ ッ ク 別	北 海 道	626		1	85	1		14	1	17	2												2	19	20	2	14	2	1	4	27	3			13	7		4	4	15			
		東 北	1223		9	305	1	1	3	17	1	1		66	3										52	34	9	15	9	9	5	24	3		22	8		3	4	35				
		関 東	7905	9	79	797	13	14	13	35	1	5	1	2	17	42	6		2			39		2	157	2	254	66	108	2	31	31	568	32	5	242	20		42	50	366			
		甲信越北陸	1051	1	7	246				3					14	3						2		1	70	1	28	3	28	7	4	31	1		1	16	8		5	7	33			
		東 海	3001	2	24	323	3	5	6	11		3			2	8	20							2	88	1	73	20	21	19	14	112	3	1		87	5		4	14	47			
近 畿		3186	3	10	516	3		1	23		5	1		5	16	11	1				9			92	158	37	53	1	15	18	275	14		73	13		11	26	90					
中国四国		1957		7	387	2		1	5		2			10		27	1				1			54	47	27	20	15	9	50	1		35	11		1	8	51						
九 州 沖 縄	2682		12	802	1	1	5	7		1			21	6	28					2			30	8	42	18	24	11	4	100	7	3	92	28		13	26	46						

・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。

(2009.11.4集計)